# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НИЖНЕКАМСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

по профессиональному модулю

ПМ. 01. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании, осуществляемые на родном языке из числа языков народов Российской Федерации

программа подготовки специалистов среднего звена по специальности **44.02.02 Преподавание в начальных классах** 

Квалификация выпускника
Учитель начальных классов с правом преподавания на родном языке
из числа языков народов Российской Федерации

Рабочая программа учебной практики по профессиональному модулю разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (в соответствии с квалификацией специалистов среднего звена «Учитель начальных классов с правом преподавания на родном языке из числа языков народов Российской Федерации »), утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 августа 2022 г. № 742 и Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020г. № 885/390

Организация-разработчик: ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»

Разработчики:

Карташова Н.Н. — председатель предметно-цикловой комиссии начального школьного образования, преподаватель психологии ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»; Осерская О.Ю. —преподаватель русского языка и литературы, методики преподавания, ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»;

Макушева О.В. – преподаватель русского языка и литературы, детской литературы с практикумом по выразительному чтению ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»;

Латфуллина Н.В. – преподаватель математики, методики преподавания ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»;

Фаттахова Л.И. – преподаватель естествознания, методики преподавания ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»;

Войцеховская Т.В. – преподаватель методики обучения продуктивным видам деятельности ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»;

Яковлева Р.Т. – преподаватель теории и методики физического воспитания ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»;

Сибгатова В.Д. – преподаватель теории и методики музыкального воспитания ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж».

Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии начального школьного образования

протокол №	OT «»	2023 T.
Председатель П	ДК	Н.Н.Карташова
Утверждена на з	аседании научно	о-методического совета
Протокол №	OT « »	2023 г.
Препсепатель Н	_	ПР Гапауулинова

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Паспорт рабочей программы учебной практики	4
2.	Результаты освоения программы учебной практики	9
3.	Структура и содержание программы учебной практики	10
4.	Условия реализации рабочей программы учебной практики	24
5.	Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики	27
6.	Фонд оценочных средств	38

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена, обеспечивающей реализацию Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 44.02.02 Преподавание в начальных классах в части освоения основных видов профессиональной деятельности: ВД педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальном общем образовании.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

## 1.2. Цели и задачи учебной практики

Учебная практика направлена на формирование y студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического реализуется в рамках ПМ. 01. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании, осуществляемые на родном языке из числа языков народов Российской Федерации для последующего освоения ими профессиональных компетенций по избранной специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах:

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 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			
L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями в результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

# иметь практический опыт:

- ✓ 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 младших школьников;
- ✓ систематизации педагогического опыта в области обучения младших школьников;
- ✓ оценки эффективности применения образовательных технологий в обучении младших школьников;
- ✓ построения траектории профессионального роста на основе результатов анализа эффективности процесса обучения младших школьников 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, санитарно-гигиеническими 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 младших школьников;
- ✓ систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения младших школьников;
- ✓ применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в начальной школе в процессе обучения младших школьников;
- ✓ 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 младших школьников;
- ✓ 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

#### знать:

- ✓ требования федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, примерные основные образовательные программы начального общего образования и примерных адаптированных основных образовательных программ начального общего образования;
- ✓ сущность и виды учебных задач, обобщённых способов деятельности;
- ✓ преемственные образовательные программы дошкольного, начального общего и основного общего образования;
- ✓ содержание основных учебных предметов начального общего образования в пределах требований федерального государственного образовательного стандарта и основной общеобразовательной программы;
- ✓ методик преподавания учебных предметов начального общего образования;
- ✓ основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных педагогических технологий;
- ✓ способы достижения планируемых результатов освоения программы начального общего образования;
- ✓ способы выявления и развития способностей, обучающихся через урочную деятельность, в том числе с использованием возможностей иных образовательных организаций, а также организаций, обладающих ресурсами, необходимыми для реализации программ начального общего образования, и иных видов образовательной деятельности, предусмотренных программой начального общего образования;
- ✓ специфику обучения детей с особыми образовательными потребностями;
- ✓ способы организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся;

- ✓ основные принципы деятельностного подхода;
- ✓ правила техники безопасности и санитарно-эпидемиологические требования при организации процесса обучения; правила охраны труда и требования к безопасности образовательной среды;
- ✓ дидактику начального общего образования;
- ✓ основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития ребенка младшего школьного возраста, социализации личности, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни, их возможные девиации, а также основы их психодиагностики;
- ✓ современные образовательные технологии, в том числе информационнокоммуникационные;
- ✓ возможности цифровой образовательной среды при реализации образовательных программ начального общего образования;
- ✓ основы организации учебной проектно-исследовательской деятельности в начальной школе;
- ✓ основы контрольно-оценочной деятельности учителя начальных классов;
- ✓ критерии оценивания и виды учета успеваемости обучающихся;
- ✓ требования к учебным занятиям;
- ✓ требования к результатам обучения младших школьников;
- ✓ пути достижения образовательных результатов;
- ✓ педагогические и гигиенические требования к организации обучения на учебных занятиях
- ✓ структура рабочих программ учебных предметов и учебно-методических комплектов для осуществления образовательного процесса по основным образовательным программам начального общего образования;
- ✓ требования к структуре, содержанию и оформлению планирующей и отчетной документации, обеспечивающей преподавание в начальных классах.
- ✓ требования к учебно-методическим материалам, применяемым в начальной школе для организации обучения;
- ✓ способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции эффективности его применения в процессе обучения младших школьников;
- ✓ способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в процессе обучения младших школьников;
- ✓ критерии эффективности применения педагогического опыта и образовательных технологий в обучении младших школьников;
- ✓ способы анализа и самоанализа профессиональной обучающей деятельности;
- ✓ способы проектирования траектории профессионального роста;
- ✓ способы осуществления деятельности в соответствии с выстроенной траекторией профессионального роста;
- ✓ образовательные запросы общества и государства в области обучения младших школьников;
- ✓ основы психодидактики, поликультурного образования, закономерности поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях;
- ✓ 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;
- ✓ основы построения коррекционно- развивающей работы с детьми, имеющими трудности в обучении;

особенности психических познавательных процессов и учебной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями

# 1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики

Всего: 108 часов

из них:

рассредоточенная практика – 108 часов.

# 1.4. Организация учебной практики

Форма организации практики	Курс	Семестр	Кол-во часов
Рассредоточенная	2	4	72
Рассредоточенная	3	5	36
ИТОГО			108 часов

# 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (углубленная подготовка).

В результате освоения программы учебной практики обучающийся должен развить общие и профессиональные компетенции:

Коды	Наименование результата освоения практики
формируемых	
ПК и ОК	
ПК 1.1.	Проектировать процесс обучения на основе ФГОС НОО, примерных основных образовательных программ начального общего образования
ПК 1.2.	Организовывать процесс обучения детей младшего школьного возраста в соответствии с санитарными нормами и правилами
ПК 1.3.	Контролировать и оценивать процесс и результат обучения обучающихся
ПК 1.4.	Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся
ПК 1.5.	Выбирать и разрабатывать учебно-методические мате-риалы на основе ФГОС НОО 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, про-явивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обу-чающихся с ограниченны-ми возможностями

	здоровья					
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам					
ОК 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.					
OK 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					
ОК 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					
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,					
	применять знания об изменении климата, принципы бережливого					
	производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях					
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и					
	укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и					
	поддержания необходимого уровня физической подготовленности					
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и					
	иностранном языках					

# 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Планирование и организация учебной практики в рамках **ПМ. 01. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании, осуществляемые на родном языке из числа языков народов Российской Федерации обеспечивает: последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому; целостность подготовки специалистов к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением.** 

# Рассредоточенная практика 2 курс 4 семестр - 72 часа

№	Содержание деятельности по программе практики	Форма отчетности	Формируемые ОК, ПК	Кол-во часов
<b>M</b> ,	ЦК.01.01. Теоретические основы орга	низации обучения	і в начальных кла	ссах 8 ч
1.	Оценка содержания санитарно- гигиенический условий урока в соответствии с СанПин.	Конспект	ОК 01.	1
2.	Разработка технологической карты	Разработка	OK 02., OK 04.,	1

		I	OK OO HIGH 1	
	по одному из предметов,	технологическо	ОК 09., ПК 1.1.	
	презентационных материалов,	й карты		
	наглядного, раздаточного			
	материалов к уроку.			
	Экспертная оценка	A		
3.	технологической карты урока по	Анализ	OK 01., OK 02.,	1
3.	одному из предметов начальной	технологическо	ОК 04., ПК 1.1.,	1
	школы. Определение	й карты	ПК 1.4.	
	воспитательного потенциала урока.			
	Разработка учебных заданий для			
4.	формирования предметных, метапредметных и личностных	Презентация	ОК 02., ОК 04.,	1
7.	-	задания	ОК 05., ПК 1.1.	1
	результатов освоения образовательной программы.			
	Разработка мини-проекта и мини -			
	исследования по теме урока.			
5.	Разработка фрагмента урока с	Разработка	ОК 02., ОК 04.,	1
	решением проектных и	фрагмента урока	ОК 05.,ПК 1.1.	•
	исследовательских задач (заданий).			
	Разработка сценария экскурсии	_		
	(виртуальной экскурсии) в	Демонстрация		_
6.	начальной школе.	виртуальной	ОК 01., ОК 02.	1
		экскурсии		
	Разработка и демонстрация	Демонстрация		
	дидактических средств обучения, в	дидактических		
7.	том числе с использованием	средств.	ОК 02., ОК 04.,	4
/•	интернет - ресурсов. Разработка и	Презентация	ПК 1.1.	1
	демонстрация уровневых учебных	уровневых		
	заданий по разным предметам.	заданий.		
	Творческая мастерская учителя	Презентация		
8.	начальных классов, сайт учителя	сайта учителя	ОК 04., ОК 08.	1
	начальных классов.	санта учители		
	МДК.01.02. Русский язык с м			
	Изучение содержания примерных	Конспект	OK 01., OK 02.,	
1.	программ обучения в начальных		ОК 04., ОК 09.,	1
	классах родного (русского) языка на		ПК 1.1.	_
	родном (русском) языке.	_		
	Наблюдение и анализ родного	Анализ урока	ОК 01., ОК 04.,	
2.	(русского) языка на родном	русского языка в	OK 05.	2
	(русском) языке.	начальной		
	Просудуновоми	школе.	OV 01 OV 02	
	Проектирование урока русского языка по предложенной теме.	Технологическа я карта урока	OK 01., OK 02.,	
	изыка по предложенной теме.	я карта урока ОНЗ и	OK 04., OK 05.,	
3.		рефлексии по	ОК 06., ОК 07.,	3
J.		русскому языку	ОК 08., ОК 09.,	3
		начальной	ПК 1.1., ПК 1.3.,	
		школе.	ПК 1.5.	
	Разработка и демонстрация	Разработка	OK 01., OK 02.,	
4	Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по	уровневых		_
4.	темам русского языка в начальной	уровневых заданий по	OK 04., OK 05.,	2
	темам русского языка в начальной	эаданий 110	ПК 1.3., ПК 1.5.	

	школе. Подбор и (или) разработка заданий	русскому языку НОО.		
5.	лингвистического содержания.  Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества образования в области русского языка: знакомство с демоверсиями промежуточных срезов знаний обучающихся (НИКО, ВПР); международных сопоставительных исследований (PIRLS, PISA).	Презентация	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09., ПК 1.5.	1
6.	Работа с контрольно- измерительными материалами по русскому языку. Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по русскому языку.	Разработка тестовой контрольной работы, вопросов для устного контроля по темам для учащихся начальной школы по русскому языку	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09., ПК 1.3., ПК 1.5.	1
7.	Отработка навыка проведения диктантов и организации работы над ошибками. Отработка навыка правописания.	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 05.	2
8.	Работа с толковыми и фразеологическими словарями, словарями синонимов, антонимов, омонимов. Работа с морфемными, этимологическими и словообразовательными словарями. Отработка навыка обучения фонетическому разбору слова. Отработка навыка лингвистического анализа текста.	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09.	2
9.	Отработка навыка морфемному и словообразовательному анализу слова. Отработка навыка обучения морфологическому разбору слова. Отработка навыка обучения синтаксическому разбору предложений, построению схем предложений.	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09.	2
10.	Отработка навыка правописания. Отработка навыка проведения	Практическая работа	OK 01., OK 02.,	2

	диктантов и организации работы над ошибками.		OK 04., OK 05., OK 09.	
11	Планирование урока и определение его места в цикле уроков по теме или разделу. Разработка уроков-исследования по русскому языку, литературному чтению, родному (русскому) языку, литературному чтению на родном (русском) языке	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09.	2
МД	К 01.03. Детская литература с практі	⊥ ИКУМОМ ПО ВЫРАЗИ	тельному чтению	12 часов
1.	изучение содержания примерных программ обучения в начальных классах литературного чтения на родном (русском) языке	Конспект	OK 01., OK 02.	1
2.	Наблюдение и анализ урока литературного чтения на родном (русском) языке	Анализ плана- конспекта урока литературного чтения в начальной школе	OK 01., OK 02., OK 04.	2
3.	Проектирование урока литературного чтения по предложенной теме.	Технологическа я карта урока ОНЗ и рефлексии по литературному чтению начальной школе.	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 06.	2
4.	Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по темам литературного чтения в начальной школе.	Разработка уровневых заданий по литературному чтению НОО.	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09., ПК 1.3., ПК 1.4.	1
5.	Исполнение произведений детской литературы.	Подготовка текста к выразительному чтению. Составление партитуры речи.	OK 07., OK 02.	1
6.	Определение алгоритма подготовки обучающихся к мониторингу читательской грамотности PIRLS.	Анализ текста по критериям оценивания заданий исследования PIRLS.	ОК 04., ПК 1.1.	1
7.	Работа с контрольно- измерительными материалами по литературному чтению.	Разработка контрольно- измерительных	ОК 02., ОК 04., ОК 05., ПК 1.1.	1

		1		
		материалов по		
		по темам для		
		учащихся		
		начальной		
		школы по		
		литературному		
		чтению		
	Определение алгоритма подготовки	Практическая	ОК 02., ОК 04.,	
8.	обучающихся к олимпиадам и	работа	OK 05.	1
	конкурсам по литературному			
	чтению.			
	Разработка уроков - исследования	Разработка	ПК 1.1., ПК 1.4.	
9.	литературному чтению.	этапов урока -		1
		исследования		
	Разработка сценария детского	Сценарий	ОК 01., ОК 02.	_
10.	праздника по произведениям	праздника		1
	литературного творчества.			
]	МДК 01.04. Теоретические основы н	ачального курса м	иатематики с мето	дикой
	преподав	вания 20 часов		
	Изучение Примерной рабочей	Конспект	ОК 01., ОК 02.,	
	программы начального общего		OK 04., OK 09.,	
	образования по математике (для 1-4		ПК 1.1.	
	классов образовательных		11K 1.1.	
1.	организаций), одобренной			1
	федеральным учебно-методическим			
	объединением по общему			
	образованию, протокол 3/21 от			
	27.09.2021г.			
	Обзор учебников математики,	Отчёт по	ОК 01., ОК 02.,	
	допущенных к использованию при	изученной	ОК 04., ОК 09.,	
	реализации имеющих	методической	ПК 1.1.	
2.	государственную аккредитацию	литературе	1110 1.11.	1
	образовательных программ			1
	начального общего образования			
	организациями, осуществляющими			
	образовательную деятельность.			
	Обзор электронных (цифровых)	Презентация	ОК 01., ОК 02.,	
	образовательных ресурсов по		ОК 04., ОК 05.,	
	математике, являющихся учебно-		ОК 09., ПК 1.5.	
	методическими материалами		011 09 1, 1111 1.01	
	(мультимедийные программы,			
	электронные учебники и задачники,			
_	электронные библиотеки,			_
3.	виртуальные лаборатории, игровые			1
	программы, коллекции цифровых			
	образовательных ресурсов),			
	используемыми для обучения и			
	воспитания учащихся начальной			
	школы, представленных в			
	электронном (цифровом) виде и			
	реализующим дидактические			

	возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании			
4.	Наблюдение и анализ уроков математики.	Интерпретация результатов наблюдений по уроку математики в начальной школе.	OK 01., OK 04., OK 05.	2
5.	Проектирование урока математики 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.	Технологическа я карта урока ОНЗ и рефлексии по математике начальной школе.	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 06., OK 07., OK 08., OK 09., ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.5.	6
6.	Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по математике в начальной школе.	Разработка уровневых заданий по математике HOO.	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05. ПК 1.3., ПК 1.5.	3
7.	Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества образования в области русского языка: знакомство с демоверсиями промежуточных срезов знаний обучающихся (НИКО, ВПР); международных сопоставительных исследований. Определение алгоритма подготовки обучающихся к мониторингу математической грамотности. Рабата с контрольноизмерительными материалами по математике.	Разработка контрольно- измерительных материалов по по темам для учащихся начальной школы по математике	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09., ПК 1.3., ПК 1.5.	2
8.	Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по математике. Отработка навыка выполнения заданий и решения задач по математике, в том числе олимпиадные.	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 05.	2
9.	Отработка навыка обучения каллиграфическому письму.	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09.	2
	МДК.01.05. Естествознание с	1		
	Изучение Примерной рабочей	Конспект	OK 01., OK 02.,	1

программы начального общего		ОК 04., ОК 09.,	
образования по окружающему миру (для 1-4 классов образовательных		ПК 1.1.	
организаций), одобренной			
федеральным учебно-методическим			
объединением по общему образованию, протокол 3/21 от			
27.09.2021г.			
Обзор учебников окружающего мира, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по окружающему миру, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и	<b>.</b> .	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09., ПК 1.1., ПК 1.5.	1
реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании			
Наблюдение и анализ окружающего мира.	Интерпретация результатов наблюдений	OK 01., OK 02., OK 04.	2
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.	Технологическа я карта урока ОНЗ и рефлексии по окружающему миру в начально й школе	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 06., OK 07., OK 08., OK 09., ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.5.	4

Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по окружающему миру в начальной школе.	Разработка уровневых заданий по окружающему в начальной	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., ПК 1.3., ПК 1.5.	1
Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества образования в 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	школе Конспект, презентация Разработка контрольно- измерительных материалов по окружающему миру по темам	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09., ПК 1.3., ПК 1.5.	1
Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по окружающему миру. Отработка навыка выполнения заданий и решения задач, в том числе олимпиадные. Проведение опытов. Разработка учебного исследования.	Практическая работа Разработка учебного исследования.	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09.	1
Разработка мини - проекта. Разработка учебного проекта.	Разработка проектов	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 09.	1
итого:			72

# Рассредоточенная практика 3 курс 5 семестр - 36 часов

	<u> </u>	<u> </u>	<i>v</i> 1	
No	Содержание деятельности	Форма	Формируемые	Кол-во
31=	по программе практики	отчетности	ОК, ПК	часов
МДК.01.06. Обществознание с методикой преподавания 7 часов				

	Изущания Панканчай набай	V опоном.	OK 01 OK 02	
	Изучение Примерной рабочей	Конспект,	OK 01., OK 02.,	
	программы начального общего	презентация	ОК 04., ОК 05.,	
	образования по окружающему		OK 09.,	
	миру (для 1-4 классов		ПК 1.1., ПК 1.5.	
	образовательных		1110 1.11., 1110 1.5.	
	организаций), одобренной			
	федеральным учебно-			
	методическим объединением			
	по общему образованию,			
	протокол 3/21 от 27.09.2021г.			
	Обзор учебников			
	окружающего мира,			
	допущенных к использованию			
	при реализации имеющих			
	государственную			
	аккредитацию			
	образовательных программ			
	начального общего			
	образования организациями,			
	осуществляющими			
	образовательную			
1.	деятельность.			
	Обзор электронных			1
	(цифровых) образовательных			
	ресурсов по окружающему			
	миру, являющихся учебно-			
	методическими материалами			
	(мультимедийные программы,			
	электронные учебники и			
	задачники, электронные			
	библиотеки, виртуальные			
	лаборатории, игровые			
	программы, коллекции			
	цифровых образовательных			
	ресурсов), используемыми для			
	обучения и воспитания			
	учащихся начальной школы,			
	представленных в			
	электронном (цифровом) виде			
	и реализующим дидактические			
	возможности ИКТ,			
	содержание которых			
	соответствует			
	законодательству об			
	образовании			
	Наблюдение и анализ уроков	Анализ плана-	ОК 01., ОК 04.,	
	окружающего мира.	конспекта урока	OK 05.	
3.	<u> </u>	окружающего	OR U.J.	_
٥.		мира в		1
		начальной		
		школе.		
	Проектирование урока	Технологическая	ОК 01., ОК 02.,	
4.	окружающего мира по	карта урока ОНЗ	OK 04., OK 05.,	2
	предложенной теме:	и рефлексии по	OK 04., OK 03.,	_
L	1 1 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i .	1

	OHROHOUS HOLES HOUSE	O Terra Intro Lo III O III I	OK 06 OK 07	
	определение темы, целей и	окружающему	OK 06., OK 07.,	
	задач урока, выбор учебных	миру начальной	OK 08., OK 09.,	
	заданий, структурирование	школе.	ПК 1.1., ПК 1.3.,	
	урока, разработка		ПК 1.5.	
	технологической карты		1110 1.5.	
	(конспекта, сценария),			
	наглядного и раздаточного			
	материала, дидактических			
	средств обучения в том числе			
	с использованием онлайн-			
	ресурсов.	D	01001 01002	
	Разработка и демонстрация	Разработка	OK 01., OK 02.,	
	уровневых учебных заданий	уровневых	ОК 04., ОК 05.,	
_	по окружающему миру в	заданий по	ПК 1.3., ПК 1.5.	
5.	начальной школе.	окружающему		1
		миру в		
		начальной		
		школе.	272.0	
	Определение алгоритма	Конспект,	OK 01., OK 02.,	
	подготовки обучающихся к	презентация.	OK 04., OK 05.,	
	единой системе оценки	Разработка	OK 09.,	
	качества образования в	контрольно-	ĺ ,	
	окружающего мира:	измерительных	ПК 1.3., ПК 1.5.	
	знакомство с демоверсиями	материалов по		
	промежуточных срезов знаний	окружающему		
	обучающихся (НИКО, ВПР);	миру по темам		
6.	международных			1
	сопоставительных			
	исследований.			
	Определение алгоритма			
	подготовки обучающихся к			
	мониторингу.			
	Работа с контрольно-			
	измерительными материалами			
	по окружающему миру			
	Определение алгоритма	Практическая	ОК 01., ОК 02.,	
	подготовки обучающихся к	работа.	OK 04., OK 05.,	
	олимпиадам и конкурсам по	Разработка		
	окружающему миру и	учебного	OK 09.	
	отработка навыка выполнения	исследования и		
7.	заданий и решения задач, в	проектов.		1
/•	том числе олимпиадных.	_		1
	Проведение опытов и			
	разработка учебного			
	исследования.			
	Разработка мини-проекта и			
	учебного проекта			
			и с практикумом	8 часов
	Изучение Примерной рабочей	Конспект,	ОК 01., ОК 02.,	
	программы начального общего	презентация.	OK 04., OK 09.,	
4	образования по	1	ПК 1.1.	
1.	изобразительному искусству		1110 1.11	2
	(для 1-4 классов			
	образовательных			
	P D	<u> </u>	l	1

организаций), одобренной федеральным учебнометодическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021г. Обзор учебников изобразительного искусства, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального обпего образованию организациями, осуществляющими образовательных (шифровых) образовательных (шифровых) образовательных (шифровых) образовательных (шифровых) образовательных (шифровых) образовательных искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные обиблютеки, виртуальные даборатории, игровые программы, коллекции шифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитация учащихся начальной пиколы, представиенных в электронном (шифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании Наблюдение и анализ уроков наблюдений и проектирование урока изобразительного искусства по карта урока ОНЗ ОК 01., ОК 02., ОК 04., ОК 02., ОК 04., ОК 05.,			ı	T	
метолическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27,09,2021г. Обзор учебников изобразительного искусства, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному некуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков наблюдений проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 Проектирование урока		•			
по общему образованию, протокой 3/21 от 27.09.2021г. Обзор учебников изобразительного искусства, допущенных к использований при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образовательных программ образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, итровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков интерпетация результатов наблюдений ПК 1.4. 1.4. 1.4. 1.4. 1.4. 1.4. 1.4. 1.4		* *			
протоков 3/21 от 27.09.2021г. Обзор учебников изобразительного искусства, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования организациями, осуществляющими образовательных (щифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, ввляющика учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные программы, электронные инфровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим длдактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.4. 2  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., оК 04., ПК 1.4. 1.					
Обзор учебников изобразительного искусства, допушенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образовательных программ начального общего образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материацами (мультимедийные программы, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  4. Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация ОК 01., ОК 02., результатов наблюдений пк 1.4., д пк 1.6.					
изобразительного искусства, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образовательных программ начального общего образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачиики, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация ОК 01., ОК 02., результатов наблюдений пк 1.4. д ПК 1.6.					
допущенных к использованию при реализации имеюпцих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному некуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции пифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и апализ уроков изобразительного искусства.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ПК 1.6.		± •			
при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ вачального общего образовательных программ образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.6.  Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,		•			
государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образоватия организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мульгимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация оК 01., ОК 02., результатов наблюдений ПК 1.4., 1.4. ПК 1.6.		•			
аккредитацию образовательных программ начального общего образоватия организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов изобразительного искусства.  Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,					
образовательных программ начального общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные обяблиотеки, виргуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.4., пК 1.6.  Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,					
начального общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (щифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.4., 1.4., 1.6. Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,		*			
образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ПК 1.6.					
осуществляющими образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.4., пК 1.4., пК 1.6.					
образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация ОК 01., ОК 02., результатов изобразительного искусства.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,		•			
деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  1. Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  2. Проектирование урока  1. Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 12 ПК 1.6.					
Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  1. Наблюдение и анализ уроков изобразовании  2. Проектирование урока  1. Технологическая ОК 01., ОК 02., ПК 1.4., пК 1.6.		*			
(цифровых) образовательных ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  1. Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  2. Проектирование урока  1. Технологическая ОК 01., ОК 02., ПК 1.4., 1.6.					
ресурсов по изобразительному искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразовании изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений пк 1.4., даблюдений пк 1.6.  Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,		• •			
искуству, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений пк 1.6.  Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,		,			
методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.4., даблюдений Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 02., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., даблюдений Проектирование урока					
(мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ПК 1.4., д 1 ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,					
электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 ПК 1.6.					
задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 02., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 ОК 05.		` •			
библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1.4. 1.6.		*			
лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.6.		*			
программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,					
цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений изобразительного искусства.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ПК 1.4., ПК 1.6.					
ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., результатов наблюдений ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 2					
обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1.4. 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ОК 02., ОК 02., ОК 04., ПК 1.6.					
учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,					
представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов результатов наблюдений ПК 1.4., пК 1.4., пК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02., ок 02., ок 04., ПК 1.4., пК 1.6.		*			
электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•			
и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Интерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,		=			
возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Проектирование урока  Нитерпретация результатов наблюдений ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,					
соодержание которых соответствует законодательству об образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  Проектирование урока  Нитерпретация результатов наблюдений изобразительного искусства.  Технологическая ОК 01., ОК 02., ПК 1.4., ПК 1.6.		•			
соответствует законодательству об образовании       Интерпретация результатов наблюдений       ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.         2.       Проектирование урока       Технологическая ок 04., ОК 02., ОК 02., ОК 04., ПК 1.6.					
законодательству об образовании         Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.       Интерпретация результатов наблюдений       ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.         Проектирование урока       Технологическая ок 01., ОК 02.,					
образовании  Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.  ОК 01., ОК 02., результатов наблюдений ОК 04., ПК 1.4., наблюдений ПК 1.6.  Проектирование урока  Технологическая ОК 01., ОК 02.,		•			
2.       Наблюдение и анализ уроков изобразительного искусства.       Интерпретация результатов наблюдений       ОК 01., ОК 02., ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.         Проектирование урока       Технологическая ок 01., ОК 02.,		•			
2.       изобразительного искусства.       результатов наблюдений       ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.       2         Проектирование урока       Технологическая ОК 01., ОК 02.,       ОК 01., ОК 02.,		•	***	01001 0100	
наблюдений ПК 1.6. Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,		• 1			
Проектирование урока Технологическая ОК 01., ОК 02.,	2.	изооразительного искусства.	- ·	ОК 04., ПК 1.4.,	2
OVD OVD			наблюдений	ПК 1.6.	
OVE		Проектирование урока	Технологическая	ОК 01 ОК 02.	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		* *			
предпоженной теме: и рефлексии по		-	2 7 2		
определение темы, целей и окружающему ОК 06., ОК 07.,		=			
запан урока выбор унебных миру нанальной ОК 08., ОК 09.,	2	•		ОК 08., ОК 09.,	
3. задан урока, выобр учесных миру на налыной школе. ПК 1.1., ПК 1.3.,	J.	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* *	ПК 1.1., ПК 1.3	3
урока, разработка ПК 1.5.					
технологической карты					
(конспекта, сценария),		· ·			
наглядного и раздаточного		наглядного и раздаточного			

1
•
7 часов
1
1
2
2
2
2

	учебного проекта.		OK 06., OK 07.,	
M	⊥ ІДК.01.09. Методика обучения і	ца правительному 1 правительн		кумом 7 часов
1.	Изучение Примерной рабочей программы начального общего образования по технологии (для 1-4 классов образовательных организаций), одобренной федеральным учебнометодическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021г. Обзор учебников технологии, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образовательных программ начального общего образовательную деятельность. Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по технологии, являющихся учебнометодическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых	конспект, презентация.	ОК 08.  ИСКУССТВУ С ПРАКТИ ОК 01., ОК 02., ОК 04., ОК 09., ПК 1.1.	акумом 7 часов
	соответствует законодательству об образовании Наблюдение и анализ уроков	Интерпретоння	OK 01., OK 02.,	
2.	технологии.	Интерпретация результатов наблюдений	ОК 04., ПК 1.4., ПК 1.6.	2
3.	Проектирование урока технологии по предложенной теме: определение темы, целей	Технологическая карта урока ОНЗ и рефлексии по	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05.,	2

			OK OK OK OZ	
	и задач урока, выбор учебных	окружающему	ОК 06., ОК 07.,	
	заданий, структурирование	миру начальной	ОК 08., ОК 09.,	
	урока, разработка	школе.	ПК 1.1., ПК 1.3.,	
	технологической карты (конспекта, сценария),		ПК 1.5.	
	наглядного и раздаточного		1111 1101	
	-			
	материала, дидактических средств обучения в том числе			
	с использованием онлайн-			
	ресурсов.			
	Разработка учебного	Практическая	OK 01., OK 02.,	
	исследования.	работа	•	
4.	Разработка мини-проекта и	paoora	ОК 05.,	1
	учебного проекта.		ПК 1.6., ПК 1.7.	
	МДК.01.10. Методика		e monthermon 7 i	HOCOD
	Изучение Примерной рабочей	Конспект	ОК 01., ОК 02.,	TACUD
	программы начального общего	Отчёт об		
	образования по музыке (для 1-		ОК 04., ОК 09.,	
	4 классов образовательных	изучении	ПК 1.1.	
	организаций), одобренной	методической		
	федеральным учебно-	литературы		
	методическим объединением			
	по общему образованию,			
	протокол 3/21 от 27.09.2021г.			
	Обзор учебников музыки,			
1.	допущенных к использованию			1
	при реализации имеющих			
	государственную			
	аккредитацию			
	образовательных программ			
	начального общего			
	образования организациями,			
	осуществляющими			
	образовательную			
	деятельность.			
	Обзор электронных	Презентация	ОК 01., ОК 02.,	
	(цифровых) образовательных	1 ,	OK 04., OK 05.,	
	ресурсов по музыке,		,	
	являющихся учебно-		ОК 09., ПК 1.5.	
	методическими материалами			
	(мультимедийные программы,			
	электронные учебники и			
	задачники, электронные			
	библиотеки, виртуальные			
<b>3.</b>	лаборатории, игровые			1
	программы, коллекции			
	цифровых образовательных			
	ресурсов), используемыми для			
	обучения и воспитания			
	учащихся начальной школы,			
	представленных в			
	электронном (цифровом) виде			
	и реализующим дидактические			
	возможности ИКТ,			

4.	содержание которых соответствует законодательству об образовании Наблюдение и анализ уроков технологии.	Анализ урока музыки в начальной школе.	OK 01., OK 04., OK 05.	2
5.	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 онлайнресурсов.	Технологическа я карта урока ОНЗ и рефлексии по музыке в начальной школе.	OK 01., OK 02., OK 04., OK 05., OK 06., OK 07., OK 08., OK 09., ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.5.	1
6.	Разработка учебного исследования. Разработка мини-проекта и учебного проекта.	Практическая работа	OK 01., OK 02., OK 05.	1
7.	Комплексный дифференцированный зачёт.			1
	ИТОГО:			36

# 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная практика проводится в учебных кабинетах ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж» или на базе учреждений города на основе договоров между колледжем и учреждением, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Материально-техническая база образовательных учреждений, в которых реализуется программа практики, должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных учреждений.

Информационно-образовательная среда образовательного учреждения включает в себя культурные и организационные формы информационного взаимодействия, компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач.

### 4.2. Информационное обеспечение учебной практики

#### 4.2.1. Основные печатные издания

- 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.:  $\Phi \Gamma E \Psi V = 0$  «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 РАО». 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.
- 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.

#### 4.2.2. 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.

### 4.2.3. 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 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 учебно-методическим 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

https://fgos.ru/

https://edsoo.ru/

https://fioco.ru/ru/osoko/

http://www.centeroko.ru/pirls21/pirls2021\_pub.html

ЭБС «ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru

#### 4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство учебной практикой:

- организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от колледжа и от организации;
- руководителями практики от колледжа назначаются преподаватели дисциплин профессионального цикла, которые должны иметь высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля) и опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы;
- преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в три года;

 – руководителями производственной практики от организации, как правило, назначаются ведущие специалисты организаций, имеющие высшее профессиональное образование.

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты практики определяются программой практики, разрабатываемой колледжем. Учебная практика завершается комплексным дифференцированным зачётом. Портфолио, наработанное В период учебной практики, включает методический материал: технологические карты уроков, сценарий праздника по литературному чтению, разработка учебного исследования, проекта по окружающему миру, отчёт об изучении методической литературы по предметам, диагностический материал для текущего контроля по предметам, комплект дидактического, раздаточного материала и служит основой для прохождения обучающимися производственной практики по профилю специальности в рамках ПМ. 01. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании, осуществляемые на родном языке из числа языков народов Российской Федерации

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ОК 01. Выбирать способы решения задач	Знание более одного способа решения профессиональной	Устный опрос Защита методического
профессиональной	задачи.	портфолио
деятельности применительно	Аргументация выбора	Наблюдение за
к различным контекстам	конкретного способа	профессиональным
		поведением
		обучающегося в ходе
		учебной и
		производственной
		практики
		Комплексный
		дифференцированный
		Зачет
ОК 02. Использовать	Соответствие найденной	Экзамен по модулю
	информации заданной теме	Защита мини -проектов Разработка уровневых
современные средства поиска, анализа и	(задаче).	заданий
интерпретации информации,	-владение разными способами	Интерпретация
и информационные	представления информации	результатов наблюдений
технологии для выполнения	- результативность и	по уроку Подготовка
задач профессиональной	оперативность поиска	текста к выразительному
деятельности	информации, необходимой	чтению
	для постановки и решения	Разработка
	профессиональных задач,	технологической карты
	профессионального и	Комплексный
	личностного развития;	дифференцированный
	- объективный анализ	зачет
	найденной информации;	Экзамен по модулю

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	- использование широкого спектра современных источников информации, в том числе Интернета при решении профессионального и личностного развития  - глубина интереса к самообразованию, повышению квалификации в контексте профессионального развития;  - полнота и адекватность самоанализа и самооценки  - обоснованность целей собственного профессионального и личностного развития;  - полнота информации, отобранной для профессионального и личностного развития;  - целесообразность выбранных форм и методов саморазвития и самообразования, повышения квалификации	Анализ просмотренного урока Самоанализ урока Оценка выбранного способа профессионального развития Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Демонстрация результатов деятельности в условиях коллективной и командной работы в соответствии с заданной задачей. Объективность оценки собственного вклада в достижение командного результата - успешность применения коммуникационных способностей на практике; - соблюдение принципов профессиональной этики; - владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в коллективе	Деловая игра Наблюдение за обучающимся в ходе выполнения практических (проектных, исследовательских) парных (групповых) заданий; Самоанализ и самооценка деятельности в паре, группе, команде Оценка практических (проектных, исследовательских) парных (групповых) заданий Разработка фрагмента урока Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	- использование вербальных и невербальных способов коммуникации на государственном языке с учетом особенностей и различий социального и культурного контекста; - соблюдать нормы самостоятельность выбора стиля монологического высказывания в зависимости от его цели и целевой аудитории и с учетом особенностей и различий социального и культурного контекста;	Наблюдение за выполнением работ Портфолио Доклад Отчет Презентация Демонстрация уровневых заданий Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю
ОК 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	- осознанность и глубина проявления гражданско-патриотических чувств и позиции в ходе профессиональной деятельности; - полнота и осознанность социальной значимости педагогической профессии; - сформированность и осознанность и осознанность системы материально-духовных ценностей; - точность соблюдения норм поведения, принятых в обществе.	Отражение ценностного содержания в разработанных конспектах уроков Анализ воспитательного потенциала урока Наблюдение за профессиональным поведением обучающегося в ходе занятий, учебной и производственной практики Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	- сохранение окружающей среды и соблюдения норм экологической безопасности; - определение направлений ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности; - соблюдение правил экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; - определение путей обеспечения	Проектные задания Мини-проект Презентация Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю

ОК 08. Использовать средства физической	ресурсосбережения; - выбора действий и форм поведения в чрезвычайных ситуациях; - соблюдение требований безопасности жизнедеятельности, охраны труда при организации образовательного процесса точность и аргументированность подбора	Оценка - подбора средств
культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической	средств физкультурно- оздоровительной деятельности; - полнота реализации физкультурно- оздоровительной	физкультурно- оздоровительной деятельности; - реализации физкультурно- оздоровительной
подготовленности	деятельности для укрепления здоровья и физической подготовленности; - рациональность отбора и применения приемов двигательных функций в профессиональной деятельности; - полнота и глубина владения средствами профилактики перенапряжения, характерными для педагогической профессии.	деятельности для укрепления здоровья и физической подготовленности; - отбора и применения приемов двигательных функций в профессиональной деятельности; - владения средствами профилактики перенапряжения, характерными для педагогической профессии Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- эффективность поиска необходимой информации в российских и зарубежных источниках: нормативноправовой документации, стандартах - объективность анализа и эффективность применения в профессиональной деятельности информации, содержащейся в документации профессиональной области	Наблюдение за выполнением работ Оценка соблюдения правил оформления документов и построения устных сообщений на государственном языке Российской Федерации Реферат Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю

ПИ 11 Посеменно полу	
ПК 1.1. Проектировать	-
процесс обучения на основе	C.
федеральных	ф
государственных	Г
образовательных стандартов,	O
примерных основных	_
образовательных программ	П
начального общего	0
образования	0
	H
	O
	-
	0
	Н
	К.
	Т] Г(
	0
	П
	0
	Н
	U
	-
	ф
	B
	_
	-
	П
	Т] П
	0
ПК 1.2. Организовывать	_
процесс обучения	- Ц
обучающихся в соответствии	С
с санитарными нормами и	y
•	У.
правилами	K.

- глубина осознанности
сущности и требований
федеральных
государственных
образовательных стандартов;
- полнота и глубина
понимания сути разработки и
оформления основных
образовательных программ
начального общего
образования;
- грамотность проектирования
образовательного процесса в
начальных
классах в соответствии с
требованиями федеральных
государственных
образовательных стандартов и
примерных основных
образовательных программ
начального общего
образования;
- соответствие выбранных
форм работы индивидуально-
возрастным особенностям
обучающихся;
ooj mommon,
- точность соблюдения
- точность соблюдения педагогических,
- точность соблюдения педагогических, гигиенических, специальных
- точность соблюдения педагогических,

Решение педагогических задач Аналитический обзор научно-методических ресурсов edsoo.ru Оценка разработанных технологических карт Оценка разработанных проектных работ Практическая работа Тестирование Оценка разработанных уровневых заданий Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю

бразовательного процесса. обоснованность постановки елей И задач урока оответствии с особенностями чебного предмета, возраста, санитарноласса, гигиеническими нормами и правилами; - соответствие структуры и содержания урока целям и сопутствующим задачам; - обоснованность выбора методов и форм организации учебной деятельности обучающихся на уроках; - обоснованность применения современных педагогических технологий в соответствии с

индивидуально-возрастными

Оценка разработанных конспектов уроков и проведенных уроков Оценка проектных и исследовательских работ обучающихся Наблюдение за профессиональным поведением обучающегося в ходе занятий, учебной и производственной практики Оценка результатов учебной и производственной практики Комплексный дифференцированный зачет

- точность распределения времени на этапах урока; - рациональность использования ТСО при проведении урока.  ПК 1.3. Контролировать и - обоснованность выбора контроля и методов результат обучения обучения; - оптимальность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучения, - обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучении обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогических материалов для оценки результатов обучения обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и опрежения на основе анализа результатов обучения на основе анализа результатов обучения на основе анализа результатов обучения подеора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения поднота самооцения обучающихся; - адекватность и поднота самооцения обучающихся; - адекватность и поднота самооцения обучающихся; - адекватность и поднота самооцения педагогической деятельности; - точность соблюдение этических порм при анализа прозультатов учебных и питерпретации просктных и интерпретации процесса и результатов учебных и питерпретации интерпретации презультатов учебных		E	D
времени на этапах урока; - рациональность использования ТСО при проведении урока.  ПК 1.3. Контролировать и процесс обучения, оценивать результат обучения побучения; - оптимальность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся; - обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - точность интерпретации обучающихся; - точность интерпретации обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения, - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся на основе известных критериев на практических занятий, учебный процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся; - точность и собенев анализа результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся на основе известных критериев на практических занятиях смолденских занятиях смолденского портфолио Оценка решения просестных и ситуационных задач Оценка анализа и нитерпретации результатов учебных результатов учебных		особенностями обучающихся;	Экзамен по модулю
ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся  ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результато обучения обучающихся  ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения обучающихся  ПЕдагогические и компетентностные тесты Ситуационные, интегрированные обучения; обучающихся; - обоснованность подбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов обучения обучающихся; - компетентностьи и объективность и объективность и подвора методов и средств корректировки процесса обучения побремения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучающихся; - адекватность и полнота самооцения пороктиви и результатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооцения пороктивк и ситуационные задания и обучающихся; - компетентностьи и объективность и подвора методов и средств корректировки процесса обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооцения подотно обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооцения и самооцения и ситуационных задач Оценка вавимооценивания и обучающихся; - адекватность и полнота самооцения профолио Оценка результатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооцения педагогического портфолио Оценка разитатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооцения педагогического портфолио Оценка разитатов устание и продесса обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение от поректных и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов результатов результатов устание разультатов устание разультатов устание разультатов устание разультатов обучения обучающих ся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение и прежимение разультатов обучения обучающих ся; - адекватность и полнота самооценки педагогической обучающих ся; - точность выбора на практическ		1 1	
- рациональность использования ТСО при проведении урока.  ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения диагностики результатов обучения; - оптимальность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся; - обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и опенки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результатов обучения самооценки педагогического поднота самооценки педагогического портфолно  ПК 1.4. Анализировать процесса обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогического подгоролно  ПК 1.4. Анализировать процесса и результатов обучения на основе анализа результатов обучения процесса и результатов обучения процесса и результатов обучения на основе и полнота самооценки педагогического портфолно  Оценка рашения проскствых и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов разультатов устана и проектных и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов устана и происеса и результатов устана и происеса и результатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогического портфолно  Оценка рашения проектных и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов рабомения на происеса и результатов обучения на происеса и результатов обучения обучающих ся; - точность соблюдение и проектных и ситуационных и ситуационных ся обучающих ся; - адекты обучающих ся; - обоснованность подбора интерпретации ражность на практических обучающих ся обучающих ся; - точность подбора и практических обучающих ся		=	
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТСО ПРИ проведении урока.   Педагогические и корректировать и процесс обучения, оценивать результат обучения обучения; - оптимальность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся; - обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов для отценки учебных достижений обучающихся; - точность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесс и результаты обучения обучающихся; - точность подбора методов и средств корректировки процесс обучения па основе апализа результатов обучения обучающихся; - точность подбора методов и средств корректировки процесса обучения па основе апализа обучения обучающихся на основе обучения процесс и результатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогического портфолио Опенка результатов обучения процесса и результатов обучения процесска и результатов обучения процесс и результатов обучения о		* =	
ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся  — обоснованность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся; — обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результатов обучения обучающихся; — точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; — компетентность и практико-ориентированные и практико-ориентированные и практико-ориентированные и практико-ориентированные задания Аналитический обзор диагностических материалов для оценки результатов диагностики учебных достижений обучающихся; — компетентность и производственной практики Оценка разания и самооценивания и самооцения педаготической диференцированный зачет результатов обучения обучающихся; — адекватность и полнота самооценки педаготической обучающихся; — точность соблюдение этических норм при анализе и интерпретации интерпретации и интерпретации интерпретации интерпретации интерпретации интерпретации интерпретации интерпретации и		=	
ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся  — обоснованность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся; — обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучающихся; — точность интерпретации результатов обучающихся; — точность интерпретации результатов обучающихся; — компетентность и обочения обучающихся; — точность интерпретации результата обучающихся; — компетентность и обочения обучающихся; — точность интерпретации обучающихся; — компетентность ориентированные и практико- ориентированные задания Аналитический обзор диагностических материалов Наблюдение за профессиональным поведением обучающихся; — компетентность обочения задания 2 задания Аналитический обзор диагностических обучения обучающихся; — компетентность и практико- ориентированные задания 2 задания 2 задания 2 задания 2 задания 2 задамооценивания и самооценивания и самооцения практических занятиях комплексный диферерепцированный зачет Экзамен по модулю Оценка решения просектных и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов учебных и интерпретации интерпретации интерпретации результатов учебных результатов учебных опректым и интерпретации интерпретаци		÷	
корректировать обучения обучения обучения; обучения; обучения; обучения; обучения обучения; обучения; обучения обучения; обучения обучения; обочения обучения и опекки результатов обучения; обоснованность подбора методов и средств корректировки процесс и результаты обучения на основе анализа результатов обучения обучения обучения обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обуч			
обучения, оценивать обучения обучения обучения; оптимальность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся; - обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения, - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся и обучения обучающихся на основе обучения обучающихся обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение от остучационных задач Оценка анализа и интерпретации разультатов учебных от оразультатов обучебных от оразультатов учебных от оразультатов обучебных от оразультатов обучебн		*	Педагогические и
результат обучения обучающихся  обучающихся  обучающихся  обучающихся;  обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся;  точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся;  компетентность и производственной практики обучающихся;  компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения;  обоснованность професси обручения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся  ПК 1.4. Анализировать обучения на основе анализа результатов обучения.  обучения обучающихся  процесс и результаты обучения.  обучения обучающихся  процесс и результаты обучения обучающихся  обучения обучающихся  процесс и результаты обучения самооценки педагогической деятельности;  адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности;  точность соблюдение этических норм при анализа и интерпретации результатов учебных процесса и результатов учебных и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов учебных и разультатов учебных и практике обучающихся запатия интерпретации практике обучающихся запатия практике обучающихся запатия практических обучающихся запатия практи		видов и форм	компетентностные тесты
обучающихся  обучающихся  обучающихся;  обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результатов диагностических обучающихся;  точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся;  компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся на основе анализа обучения обучающихся на основе обучения обучающихся на основе обучения обучающихся на основе обучения на основе анализа обучения обучающихся на основе обучения обучающихся на основе обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся;  обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся:  обучения обучающихся:  адания Аналитический обзор днагностически профессиональным поведением обучающихся и самооценивания и самооценивания и самооценивания и самооценивания обучающихся на основе и разультатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результатов обучения.  обучения обучающихся:  адания Аналитический обзор днагностический профессиональным поведением обучающихся и самооценивания и самооценивания и самооценивания и самооценивания и самооценивания обучающихся на основе и възестных критериев на практических занятиях Комплексный диференцированный зачет обучения обучающихся;  адектывность и полнота самооценки педагогической деятельности;  адектывность процесса обучения.  обучения обучающихся:  обучения обучающихся на основе на практических занятиях комплексный и практических занятиях комплексный дамоненской обучающихся на основе на практических занятиях комплексный дамоность на процеска обучающихся на основе обучающихся на основе на практических занятиях комплексный и процеска обучающихся на основе обучающихся на основе на практических занятиях комплексный и самооценивания и самооценивания и самооцения на основе на практических занятиях комплексный и процеска обучающих на основе на пра		контроля и методов	Ситуационные,
- оптимальность подбора форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся;	1 · ·	диагностики результатов	интегрированные и
форм и средств оценивания результатов обучения обучающихся;	обучающихся	обучения;	практико-
результатов обучения обучающихся;		- оптимальность подбора	ориентированные
обучающихся;		форм и средств оценивания	задания
- обоснованность отбора контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения побучающихся  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения побучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализа и интерпретации презультатов учебных		результатов обучения	Аналитический обзор
контрольно-измерительных материалов для оценки результата обучения обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных и перагогической интерпретации результатов учебных		обучающихся;	диагностических
материалов для оценки результата обучения обучающихся;		- обоснованность отбора	=
результата обучения обучающихся;		контрольно-измерительных	
обучающихся; - точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения на основе анализа процесс и результаты обучения обучающихся  ПК 1.4. Анализировать глубина анализа результатов обучения обучающихся  обучения обучающихся  - точность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		*	профессиональным
- точность интерпретации результатов диагностики учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся  обучения обучающихся  — глубина анализа результатов обучения поднота самооценки педагогической деятельности; — точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных и ситтерпретации результатов учебных		результата обучения	
результатов диагностики учебных достижений обучающихся;  - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения;  - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся;  - глубина анализа результатов обучения обучающихся;  - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности;  - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных и сетурационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов учебных		обучающихся;	
учебных достижений обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся на основе анализа результатов обучения обучающихся; - пубина анализа результатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		- точность интерпретации	занятий, учебной и
обучающихся; - компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся  обучения обучающихся  ТІК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		результатов диагностики	производственной
- компетентность и объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения обучающихся на основе анализа результатов обучения по модулю  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения педагогической деятельности; отчность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		учебных достижений	практики
объективность педагогического контроля и оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся - глубина анализа результатов обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		обучающихся;	Оценка
педагогического контроля и обучающихся на основе оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных и понтота оценка анализа и интерпретации результатов учебных			взаимооценивания и
оценки результатов обучения; - обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализа результатов учебных  известных критериев на практических занятиях Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю Защита методического портфолио Оценка решения проектных и ситуационных задач Оценка анализа и интерпретации результатов учебных		объективность	самооценивания
- обоснованность подбора методов и средств корректировки процесса обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся обучения обучающихся; - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализа и интерпретации процесса и результатов учебных			обучающихся на основе
методов и средств комплексный корректировки процесса обучения на основе анализа зачет Экзамен по модулю  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; портфолио обучения обучающихся; портфолио обучения обучающихся; портфолио Оценка решения самооценки педагогической проектных и деятельности; ситуационных задач отческих норм при анализе процесса и результатов учебных			известных критериев на
корректировки процесса дифференцированный обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся:  обучения обучающихся:  - адекватность и полнота самооценки педагогической деятельности;  - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		- обоснованность подбора	1
обучения на основе анализа результатов обучения.  ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; портфолио оценка решения проектных и ситуационных задач оценка анализа и оценка анализа и отических норм при анализе процесса и результатов учебных		методов и средств	Комплексный
результатов обучения. Экзамен по модулю ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся; портфолио обучения обучающихся; портфолио обучения обучающихся - адекватность и полнота самооценки педагогической проектных и ситуационных задач оценка анализа и этических норм при анализе процесса и результатов учебных		корректировки процесса	дифференцированный
ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся - адекватность и полнота самооценки педагогической проектных и деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных		-	зачет
процесс и результаты обучения обучающихся; портфолио Оценка решения самооценки педагогической деятельности; ситуационных задач Оценка анализа и этических норм при анализе процесса и результатов учебных			Экзамен по модулю
обучения обучающихся - адекватность и полнота самооценки педагогической проектных и деятельности; - точность соблюдение этических норм при анализе процесса и результатов учебных	ПК 1.4. Анализировать		
самооценки педагогической проектных и деятельности; ситуационных задач Оценка анализа и этических норм при анализе интерпретации процесса и результатов учебных		обучения обучающихся;	
деятельности; ситуационных задач - точность соблюдение Оценка анализа и этических норм при анализе интерпретации процесса и результатов учебных	обучения обучающихся		Оценка решения
- точность соблюдение Оценка анализа и этических норм при анализе интерпретации процесса и результатов учебных		самооценки педагогической	проектных и
этических норм при анализе интерпретации процесса и результатов учебных			
процесса и результатов результатов учебных		- точность соблюдение	Оценка анализа и
			результатов учебных
		обучения обучающихся;	достижений
- точность и полнота обучающихся			
оформления в бумажном и Наблюдение за			
электронном виде профессиональным			профессиональным
планирующей и отчетной поведением		планирующей и отчетной	поведением
документации по результатам обучающегося в ходе		документации по результатам	
обучения. занятий, учебной и		обучения.	занятий, учебной и
производственной			производственной
практики			практики
Комплексный			Комплексный

		дифференцированный зачет Экзамен по модулю
ПК 1.5. Выбирать и разрабатывать учебнометодические материалы на основе ФГОС и примерных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся	- учёт индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся и класса в целом при разработке и применении учебнометодических материалов; - точность соблюдения требований ФГОС, примерных образовательных программ, а также основных педагогических принципов при разработке учебнометодических материалов; - целесообразность и точность отбора оценочных средств для проверки результатов освоения учебных предметов, курсов в соответствии с типом образовательной организации и особенностями обучающихся; - соответствие оформления учебно-методических материалов требованиям нормативных документов и индивидуально-возрастным особенностям обучающихся	Педагогические и компетентностные тесты Ситуационные, интегрированные и практико-ориентированные задания. Наблюдение за профессиональным поведением обучающегося в ходе занятий, учебной и производственной практики Защита методического портфолио учебнометодических материалов для каждого этапа освоения знаний по конкретной дисциплине и/или заданной теме Комплексный дифференцированный зачет Экзамен по модулю
ПК 1.6. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в процессе обучения	- аргументированность и полнота анализа педагогического опыта и образовательных технологий в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, анализа деятельности других педагогов; - полнота самоанализа педагогического опыта и использования современных	Ситуационные, интегрированные и практико- ориентированные задания. Демонстрация приемов образовательных технологий и оценка эффективности Защита методического портфолио Творческое представление образовательные
	образовательных технологий в образовательном процессе; - ясность и аргументированность изложения собственного мнения в ходе оценки педагогического опыта; - соблюдение этических норм	образовательной технологии (видеофильм, деловая игра, мультфильм и т.п.) Наблюдение за профессиональным поведением обучающегося в ходе

	DETENDED DE OFTONOMINA DE LES	DOLLOT
	включения в образовательный	Зачет
	процесс всех обучающихся, в том числе с особыми	Экзамен по модулю
	потребностями в образовании.	
ЛР 3 Демонстрирующий	потреоностями в образовании.	
приверженность		
традиционным духовно-		
нравственным ценностям,		
культуре народов России,		
принципам честности,		
порядочности, открытости.		
Действующий и		
оценивающий свое		
поведение и поступки,		
поведение и поступки		
других людей с позиций		
традиционных российских		
духовно-нравственных,		
социокультурных ценностей		
и норм с учетом осознания		
последствий поступков.		
Готовый к деловому		
взаимодействию и		
неформальному общению с		
представителями разных		
народов, национальностей,		
вероисповеданий,		
отличающий их от		
участников групп с		
деструктивным и		
девиантным поведением.		
Демонстрирующий		
неприятие социально		
опасного поведения		
окружающих и		
предупреждающий его.		
Проявляющий уважение к		
людям старшего поколения,		
готовность к участию в		
социальной поддержке		
нуждающихся в ней		
ЛР 4 Проявляющий и		
демонстрирующий уважение		
к труду человека,		
осознающий ценность		
собственного труда и труда		
других людей.		
Экономически активный,		
ориентированный на		
осознанный выбор сферы		
профессиональной		
деятельности с учетом		

личных жизненных планов,	
потребностей своей семьи,	
российского общества.	
Выражающий осознанную	
готовность к получению	
профессионального	
образования, к	
непрерывному образованию	
в течение жизни	
Демонстрирующий	
позитивное отношение к	
регулированию трудовых	
отношений.	
Ориентированный на	
самообразование и	
профессиональную	
переподготовку в условиях	
смены технологического	
уклада и сопутствующих социальных перемен.	
Стремящийся к	
формированию в сетевой	
среде личностно и	
профессионального	
конструктивного	
«цифрового следа».	
<b>ЛР 9</b> Сознающий ценность	
жизни, здоровья и	
безопасности.	
Соблюдающий и	
пропагандирующий	
здоровый образ жизни	
(здоровое питание,	
соблюдение гигиены, режим	
занятий и отдыха,	
физическая активность),	
демонстрирующий	
стремление к физическому	
совершенствованию.	
Проявляющий сознательное	
и обоснованное неприятие	
вредных привычек и	
опасных наклонностей	
(курение, употребление	
алкоголя, наркотиков,	
психоактивных веществ,	
азартных игр, любых форм	
зависимостей),	
деструктивного поведения в	
обществе, в том числе в	
цифровой среде.	

относящийся к природному наследню страны и мира, проявляющий сформированность экологической культуры па основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально-производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносащих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий. регодиреждающий. подагреждающий подагности среды обитания, предупреждающий подагности граждан, полузяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, паправленные инициативы, паправленные из заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транспрующий готность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демовстрирующий гототовность к прооктированно безопасной и пенхологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать пентостого знания и информатии и обесенсчивать его попимацие и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной коммуничем.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной коммуничем.	TD 40 E	
наследно страны и мира, проявляющий сформированность экологической культуры па основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально-производственных процессов па окружающую среду. Въражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитация, предупреждающий. рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региопа, территории, поселения, включенный в общественые инищиативы, паправленные инищиативы, паправленные инициативы, паправленные индиритории (денность детства как особого периода жизни человска, проявляющий уважение к дстям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий пеньость к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе пифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий гототовность к профессиональной	ЛР 10 Бережливо	
провъзвощий сформированность мологический культуры па основе попимания влияния социальных, жономических и профессионально-производственных профессионально-производственных процессов на окружающий деятельное псприятие действий, приносящих вред природе, распознающий онасности среды обитания, предупреждающий. Рискованное поведение других граждан, популяризирующий спососы сохранения намятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инпиративы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслярощий ценность дететва как особого периода жизни человска, проявляющий уважение к детям, защинающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся наколиться и информации и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к преживание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
еформированность  мологической культуры на основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально- производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий. рискованное поведение других граждан, полуляризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о ших ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человска, проявляющий уважение к дстям, защищающий лостоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к просктированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся накодить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и переживание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий гототовность к профессиональной к	<u> </u>	
экологической культуры на основе понимания вияния социальных, жономических и профессионально- производственных профессионально- производственных профессиональной деятельное псприятие действий, приносящих вред  природе, распознающий  опасности среды обитания,  предупреждающий.  рискованное поведение  других граждан,  популяризирующий способы  сохранения памятников  природы страны, региона,  территории, поселения,  включенный в общественные  инициативы, направленные  на заботу о пих   ЛР 13 Принимающий и  транслирующий ценность  дететва как особого периода  жизни человека,  проявляющий уважение к  детям, защищающий  достоинетво и интересы  обучающихся,  демонстрирующий  готовность к  проектированно безопасной  и пеихологически  комфортной  образовательной среды, в  том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся  накодить и демонстрирующий  готовносты и переживание  и переживание  обучающимся.   лр 16 Демонстрирующий  гототоность к  профессиональной  к  профессиональной  к  порофессиональной  к  профессиональной  к  переживание  профессиональной  к  про		
основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально- производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий. рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, ретиона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о пих ЛР 13 Пришмающий и транслирующий ценность дететва как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к провктированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифороко.  ЛР 14 Стремящийся пакодить и демонстрирующий и обеспечивать сго попимание и переживание и переживание и переживание обучающимся.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной к потомность к профессиональной	_ = = =	
социальных, экономических и профессионально- производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий.  предупреждающий.  предупреждающий.  предупреждающий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, посслещия, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них   ЛР 13 Принимающий и транстваем обобратирующий ценность детства как особото периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифовой.  ЛР 14 Стремящийся наколить и демонстрирующий и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной к потовность к профессиональной к потовность к профессиональной к потовность к профессиональной к переживание обучающимися.	экологической культуры на	
и профессионально- производственных процессов на окружающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий. рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	основе понимания влияния	
производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное пеприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий. Рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслучний ценность дететва как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностьый аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимия.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное пеприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий.  рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страпы, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, паправленные инициативы, паправленные инициативы, паправленные дететва как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защинающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обсепечивать его попимание и переживание обучающимся.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
ереду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленые на заботу о них ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрируювать цепшостный аспект учебпого знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий.  рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, ретиона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человска, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимся.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
действий, приносящих вред природе, распознающий попасности среды обитания, предупреждающий. рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обучающихия.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1	
природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий. рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транспирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе щфровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1	
опасности среды обитания, предупреждающий. предупреждающий. прискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к дстям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
предупреждающий. рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  JP 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  JP 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  JP 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные инициативы, направленные на заботу о них  JIP 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достониство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и пеихологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  JIP 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  JIP 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1	
других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные инициативы, направленные на заботу о них  JP 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  JP 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знапия и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  JP 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1 -	
сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрируювать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимся.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1 2 7	
природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  JP 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  JP 14 Стремящийся находить и демонстрируювать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  JP 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и пеихологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	-	
включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
инициативы, направленные на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
на заботу о них  ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
ЛР 13 Принимающий и транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1 -	
транслирующий ценность детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	•	
детства как особого периода жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1	
жизни человека, проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1 2 2 7	
проявляющий уважение к детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	-	
детям, защищающий достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
достоинство и интересы обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1 -	
обучающихся, демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
демонстрирующий готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	<u> </u>	
готовность к проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1	
проектированию безопасной и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
и психологически комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
комфортной образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
образовательной среды, в том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
том числе цифровой.  ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
ЛР 14 Стремящийся находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	_ =	
находить и демонстрировать ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
ценностный аспект учебного знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	<u> </u>	
знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
обеспечивать его понимание и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
и переживание обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной	1	
обучающимися.  ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
ЛР 16 Демонстрирующий готовность к профессиональной		
готовность к профессиональной		
	профессиональной	

толерантному общению;	
способность вести диалог с	
обучающимися, родителями	
(законными	
представителями)	
обучающихся, другими	
педагогическими	
работниками и	
специалистами, достигать в	
нем взаимопонимания,	
находить общие цели и	
сотрудничать для их	
достижения.	
<b>ЛР 17</b> Проявляющий	
ценностное отношение к	
культуре и искусству, к	
культуре речи и культуре	
поведения, к красоте и	
гармонии, готовность	
транслировать эстетические	
ценности своим	
воспитанникам.	

## 6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### 6.1. Общая характеристика фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации предназначен для проверки результатов освоения программы учебной практики по профессиональному модулю ПМ. 01. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании, осуществляемые на родном языке из числа языков народов Российской Федерации. Промежуточная аттестация по учебной практике проводится в форме комплексного дифференцированного зачета по учебной и производственной практикам.

## 6.2. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Текущий контроль осуществляется на каждом занятии в ходе выполнения видов работ. В ходе текущего контроля осуществляется индивидуальное корректирующее общение руководителя практики с обучающимся. При наличии трудностей и (или) ошибок у обучающегося руководитель практики в ходе текущего контроля дублирует объяснение нового материала с учетом особенностей восприятия и усвоения обучающимся содержания программы учебной практики.

Руководитель практики от образовательной организации контролирует и оценивает выполненные виды работ:

- 1. анализ УМК по предметам в начальной школе;
- 2. технологические карты уроков в начальной школе по предметам;
- 3. уровневые заданий по предметам;

- 4. мини-проект, урок исследования, сценарий праздника;
- 5. сайта учителя;
- 6. разработка виртуальной экскурсии;
- 7. разработка КИМов по предметам;
- 8. комплект дидактического, раздаточного материала / презентация к урокам по предметам в начальной школе.

Оценка текущего контроля ставится обучающемуся руководителем практики за каждый день работы по результатам выполненных видов работ.

## 6.3. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация проводится в форме комплексного дифференцированного зачета. Комплексный дифференцированный зачет завершает освоение программы учебной и производственной практик, как формы промежуточной аттестации, целью которой является оценка практических навыков, способности студента к мышлению, приобретение навыков самостоятельной работы, умение применять знания при решении практических задач.

Оценочный материал для комплексного дифференцированного зачета по учебной и производственной практикам по профессиональному модулю ПМ. 01. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании, осуществляемые на родном языке из числа языков народов Российской Федерации

ФИО обучающих ся		Виды деятельности по программе практики							IOB														
		уро кур	ализ ока осні а			ото ь ур экур а	ока	ì		кноло карта О]			У1 х	оов зад п ред	абот а нев ани о мет	ы ій	M	ието по	Заш оди ортф рак	чес рол	ког ио	o	Итого баллов
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	
																							·

Методический материал по видам деятельности на комплексном дифференцированном зачете по учебной и производственной практикам оценивается по критериям:

- 1.соответствие результатов заявленному заданию (от 1 до 5 баллов);
- 2. полнота и правильность выполнения заданий производственной практики (от 1 до 5 баллов);
  - 3. самостоятельность выполнения заданий практики (от 1 до 5 баллов);
- 4. соответствие времени выполнения заданий, установленного программой практики (от 1 до 5 баллов).

#### Критерии защиты методического портфолио практики:

- 1. Оформление в соответствии с разработанными требованиями (от 1 до 3 баллов);
- 2. Наличие и достоверность выводов по изученным материалам, представленным в портфолио (от 1 до 3 баллов);

- 3. Наличие фактологического материала, подтверждающего выводы и размышления студента (от 1 до 4 баллов);
- 4. Технологические карты уроков, планы-конспекты внеурочных занятий; анализ УМК по предметам в начальной школе; подборка дидактического материала; наличие материалов для текущего контроля на уроках (от 1 до 4 баллов);
- 5. наличие отзывов (преподавателей, однокурсников, социальных партнеров и т.д.) о материалах, собранных в портфолио и деятельности студента по данному направлению (от 1 до 3 баллов);
- 6. копии дипломов, грамот, свидетельств об участии обучающихся в конкурсах профессионального мастерства, семинарах, конференциях различного уровня (от 1 до 3 баллов).

Критерии комплексной дифференцированной оценки выполнения видов

заданий/работ программы практик:

Процент результативности	Оценка уровня подготовки				
	балл (отметка)	вербальный аналог			
100-81	5	отлично			
80-61	4	хорошо			
60-41	3	удовлетворительно			
менее 40	2	неудовлетворительно			

# Анализ урока обучения грамоте

ФИО студента	
Дата: Класс:	Предмет: обучение грамоте (письмо)
Тема урока:	
Тип урока: ОНЗ /рефлексия	
Цель:	
1. Готовность рабочего места:	
- оформлена доска (разлинована в	<b>-</b> ,
	вания элементов буквы, образцы соединений и др.;
- наглядность (презентация) соотв	етствует требованиям;
- рабочие места детей в порядке.	
	к учебной (коррекционной) деятельности? Какие
приемы используются?	
- побуждающий диалог;	
- девиз, мотивационное стихотвор	
- приемы «Улыбка», «Пожелание»	
- элементы аутогенной тренировки	
- эмоционально-волевое упражнен	ше
- другое	
	изученного, какие виды работы, методы, приемы
используются?	
	вано на основе анализа устной речи;
- беседа строится с учетом жизнен	
• • •	: предметные и сюжетные картинки, лента букв, звуковые
и слоговые схемы;	
- осуществляется повторение изуч	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- проводятся упражнения в чтении	
	вуковой, звукобуквенный анализ слов;
- используются языковые игры: ре	
	вого аппарата учащихся используются?
- артикуляционная разминка;	
- дыхательная гимнастика;	
- упражнения на развитие дикции	(скороговорки, чистоговорки);
- другое	
5. В чем заключается затруднени	ne?
6. Кем сформулированы тема, цо	ели и запаци упока <sup>9</sup>
- тему и цели урока сообщил учите	
	сль, осуществлены совместными усилиями учителя и учащихся;
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	улировали цели урока в проектной форме: мы должны
научиться; для этого нам надо у	
	вание графических навыков с сопутствующим
	приемы используются? Насколько эффективно?
- сравнение (печатной и письменн	
- анализ элементов буквы;	,
- показ и комментирование написа	ния:
- анализ ошибочного написания;	
- письмо в воздухе, тактирование;	
- другое	
	<del></del>

8. Какие виды аналитико-синтетической работы проведены?	Насколько эффективно?
- звукобуквенный (или слогозвуковой) анализ;	
- письмо элементов букв;	
- письмо букв;	
- письмо слогов, слов;	
- письмо различных соединений;	
- другое	
9. Как организована самостоятельная работа учащихся?	
- списывание с образца;	
- перевод печатного шрифта в письменный;	
- выявление соответствия, закономерностей;	
- другое	
10. Каким образом написание изучаемой буквы вводится в си	стему уже изученных
букв?	
- разгадывание ребусов;	
- составление звуко-буквенной схемы;	
- составление (дополнение) предложений, схемы предложений;	
- другое	
11. Как обеспечивается познавательная активность учащихся	I B TEUEHNE VNOKS?
- присутствуют игровые приемы;	н в теление урока.
- элементы соревновательности;	
- элементы соревновательности, - яркая, эстетическая наглядность;	
-	
- зрительные опоры;	
- другое	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>-</u>
- учитель привлекает учащихся к самооцениванию, к взаимооцен	иванию,
- учит выявлять и преодолевать ошибки;	
- подводит итоги учебной деятельности совместно с учащимися.	
13. Какие формы организации учебной деятельности учащих	ся использованы?
- групповая работа;	
- работав парах;	
- фронтальная;	
- индивидуальная.	0
14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, и	какие?
- физминутка (текстовая);	
- видео-физминутка;	
- офтальмоминутка;	
- пальчиковая гимнастика;	
- другое	
	проведены в течение
урока?	
- обогащение речи учащихся новыми словами;	
- составление предложений;	
- составление небольших текстов;	
- пересказы;	
- другое	
16. Соответствует ли уровень сформированности речи и мане	
практиканта требованиям, предъявляемым профессионально	ой речи педагога?
- (да, нет, частично).	
Отметка за урок	
Учитель (подпись) Методист	(подпись)

# Анализ урока русского языка

ФИО		
Дата:	Класс:	Предмет:
Тема урока:		Предмет:
Тип урока:		
Цель:		
1. Подготовка р	рабочего места:	
- эстетично офо		
		работана презентация;
- рабочие места	детей в порядке.	
		к учебной (коррекционной) деятельности? Какие
приемы исполь	•	
•		е (девиза, пословицы, высказывания, мотивационног
стихотворения	• •	
	огенной трениров	
- другое		учебное действие (или фиксация затруднений):
- каллиграфиче	еская минутка	
- словарно-орф	ографическая раб	ота
- лексико-грам		a
- работа по разі	витию речи	
- другое		
4. Как осущести	вляется подведени	ие к затруднению?
		(да, нет, частично).
		гуального разрыва» (ОНЗ)? (да, нет, частично).
•	-	оуднений в индивидуальной деятельности учащихся
	(да, нет, частич	
5. В чем заключ	чается затруднени	e?
-	н проект выхода и	з затруднения (или коррекции)?
- учителем;		
- учащимися;		
•	вместно с учитело	
	цеятельности, мет солько эффективн	оды и приемы используются на этапе реализации
-	олько эффективн с выдвижению гиі	
	: анализирующее і	
- фронтальная ,		таолгодстис
- фронтальная , - другое	дискуссия	
	TAIIINECA ULKUFILI	новое знание (правило, орфограмму, понятие)?
(да, нет, с помог		noboe shanne (npabhato, opporpammy, nonnine).
	вано первичное з	акрепление?
1	1	1

сопровождалось проговариванием; - учащиеся работали, но молча; - закрепления пе было.  10. Виды деятельности учащихся на этапе самостоятельной работы? - фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.); - индивидуальная (на карточках); - в парах или в группах (по заданию учителя) другое  11. Было ли организовано опенивание деятельности учащихся? - оценивание учителя (вербальное, в баллах); - само(взаимо)оценивание по критериям или эталопу.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществялись внутрипредметные связи; - осуществялись ли приемы злоровьесбережения учащихся, какие? - деятельностная - рефлексия настроения - Н. Применялись ли приемы злоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарадка; - другое - 15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и маперы ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)  Методист (подпись)		пение (или обобщение затруднений во внешней речи)
- закрепления не было.  10. Виды деятельности учащихся на этапе самостоятельной работы?  - фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.);  - индивидуальная (на карточках);  - в нарах или в группах (по заданию учителя).  - другое  11. Было ли организовано оценивание деятельности учащихся?  - оценивание учителя (вербальное, в баллах);  - само(взаимо)оценивание по критериям или эталопу.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом?  - осуществлялись внутрипредметные связи;  - осуществлялись внутрипредметные связи;  - осуществлялись внутрипредметные с сизи;  - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы?  - деятельностная  - содержательная  - рефлексия настроения  14. Применялись ли прнемы здоровьесбережения учащихся, какие?  - физминутка (текстовая);  - офтальмомпнутка;  - пальчиковая гимпастика;  - аудиозарядка;  - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся?  (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитню связной речи учащихся?  (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?  - (да, пет, частично).  Отмстка за урок  Учитель (подпись)		•
10. Виды деятельности учащихся на этапе самостоятельной работы?  - фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.);  - индивидуальная (на карточках);  - в парах или в группах (по заданию учителя).  - другое  11. Было ли организовано оценивание деятельности учащихся?  - оценивание учителя (вербальное, в баллах);  - само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом?  - осуществлялись визутрипредметные связи;  - осуществлялись межпредметные связи;  - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы?  - деятельноствая  - солержательноя  - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие?  - физминутка (текстовая);  - офтальмоминутка;  - пальчиковая гимнастика;  - аудиозарядка;  - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся?  (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся?  (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?  - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)		
- фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.); - индивидуальная (па карточках); - в парах или в группах (по заданию учителя) другое - пенивание учителя (вербяльное, в бяллах); - само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие прнемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия пастроения	- закрепления не оы	JIO.
- индивидуальная (па карточках); - в нарах или в группах (по заданию учителя) другос	10. Виды деятельнос	сти учащихся на этапе самостоятельной работы?
- индивидуальная (па карточках); - в нарах или в группах (по заданию учителя) другос		
- в парах или в группах (по заданию учителя) другое  11. Было ли организовано оценивание деятельности учащихся? - оценивание учителя (вербальное, в баллах); - само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - арднозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речгучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)		
- другое		
- оценивание учителя (вербальное, в баллах); - само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись межпредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на урокс? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения - 14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физимитка (текстовая); - офтальмоминутка; - аудиозарядка; - другое - 15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
- оценивание учителя (вербальное, в баллах); - само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись межпредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на урокс? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения - 14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физимитка (текстовая); - офтальмоминутка; - аудиозарядка; - другое - 15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	11. Было ли организ	овано оценивание леятельности учащихся?
- само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.  12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись межпредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель  (подпись)	•	· •
- осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись межпредметные связи; - осуществлялись межпредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речиучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель  (подпись)	,	· · ·
- осуществлялись межпредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речгучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.  13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речиучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	•	· · ·
13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речи учащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)	- осуществлялись ме	ежпредметные связи;
- деятельностняя	- осуществлялись вн	<b>путрипредметные и межпредметные связи.</b>
- содержательная - рефлексия настроения  14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)	13. Какие виды рефл	пексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы?
- содержательная	- деятельностная	
- рефлексия настроения	- содержательная	
- физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речи учащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  ————  Учитель (подпись)	- рефлексия настрое	ния
- офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речи учащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	14. Применялись ли	приемы здоровьесбережения учащихся, какие?
- пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое  15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речиучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	- физминутка (текст	овая);
- аудиозарядка; - другое	- офтальмоминутка	
- другое	- пальчиковая гимн	астика;
- другое	- аудиозарядка;	
орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речучащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  ———————————————————————————————————		
орфографической зоркости учащихся? (да, нет, частично).  16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речи учащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок  ———————————————————————————————————	15. Уденянось пи не	пенаправленное внимание в течение урока формированию
(да, нет, частично).         16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речи учащихся?         (да, нет, частично).         17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?         - (да, нет, частично).         Отметка за урок		
16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию связной речи учащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	1 1 1 1	
учащихся? (да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	,	
(да, нет, частично).  17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?  - (да, нет, частично).  Отметка за урок  Учитель (подпись)		ленаправленное внимание в течение урока развитию связной реч
17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	•	
практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).  Отметка за урок	(да, нет, частично).	
- (да, нет, частично).  Отметка за урок Учитель (подпись)	17. Соответствует лі	и уровень сформированности речи и манеры ведения урока
- (да, нет, частично).  Отметка за урок Учитель (подпись)	практиканта требов	аниям, предъявляемым профессиональной речи педагога?
Учитель (подпись)	<b>-</b> (да, нет, частично).	
Учитель (подпись) Методист (подпись)	Отметка за урок	
Методист (подпись)	Учитель	(подпись)

ΦΝΟ	Анали	з урока литературного чтения
ФИО Дата:	Класс.	Предмет:
дата Тема урока:	Класс	предмет
тема урока.		
Тип урока:		
Цель:		
1. Подготовка раб	бочего места:	
( эстетично оформ рабочие места дет		сутствует наглядность, разработана презентация;
	ена мотивация	к учебной (коррекционной) деятельности? Какие
Побуждающий ди	алог на основе (д	девиза, пословицы, высказывания, мотивационного ной тренировки; игровой прием)
3. Какие виды дел - (словарная работ литературно-худот различные виды п - другое	та, работа по разв жественного ана ересказов,чтение	ользуются на этапе актуализации витию речи, беседа по прочитанному тексту, элементы лиза, работа над средствами выразительности речи, е наизусть, выразительное чтение отрывков из текста):
- создана ли «ситу - создана ли «ситу	ация успеха»? - ация интеллекту фиксация затру, да, нет, частично	
7. Кем построен г	іроект выхода и	цнения? (да, нет, частично). из затруднения (или коррекции)?
	, <b>,</b>	ся совместно с учителем).
		к восприятию нового текста? Какие виды
деятельности исп		
		ная работа, упражнения в чтении трудных слов, ослушивание музыкальных фрагментов, рассказ учителя
		ящего чтения, беседа с опорой на жизненный опыт
учащихся, приемы		чисто ттепни, осееда с опорон на жизненный опыт
<ul> <li>Другие виды дея</li> </ul>		
		овичное восприятие текста?
10. Как проведен	а проверка пері	вичного восприятия

11. Какие виды чтения использованы на этапе повторного чтения и анализа текста? (чтение по цепочке, выборочное чтение, чтение про себя, чтение по частям вслух, чтение с попутным комментированием, хоровое чтение (стихотворения), жужжащее чтение (вполголоса) и др.

12. Какие направления анализа задействованы при формулировании вопросов к тексту?

- анализ развития действия (сюжетный анализ);
- проблемный анализ;
- языковой (стилистический) анализ;
- анализ художественных образов.
13. Какие приемы семантизации новых слов использованы на уроке?
(обращение к наглядности, обращение к словарям (сноскам), толкование или описание слова,
подбор синонимов, антонимов, обращение к словообразовательным связям).
Другое
14. Смогли ли учащиеся открыть новое знание (литературный термин, понятие, идею)?
(да, нет, с помощью учителя)
15. Каким видом читательской деятельности овладели учащиеся в процессе анализа
художественного текста?
16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока выработке навыков
полноценного чтения:
-работе над пониманием текста (сознательность)? (да, нет, частично)
- отработке способа и темпа чтения (да, нет, частично)
- отработке способа и темпа чтения (да, нет, частично) - отработке правильности чтения (предупреждение и исправление ошибок)? (да, нет,
- ографотке правильности чтения (предупреждение и исправление ошифок): (да, нет, частично)
-формированию умения выразительно читать (да, нет, частично)
-формированию умения выразительно читать (да, нет, частично) 17. Как построена обобщающая беседа по тексту? Какие виды деятельности
используются?
(Выборочное чтение отрывка, в котором заключена основная мысль произведения;
выразительное чтение отрывка; обращение к малым фольклорным жанрам (пословицам,
поговоркам); ответы на вопросы учителя; формулирование вопросов к тексту учащимися;
словесное рисование).
- Другое
18. Учтена ли специфика жанра литературного произведения (выбор вида чтения,
специфика анализа)? (да, нет, частично).
19. Форма организации самостоятельной работы учащихся? Сопровождалось ли оно
оцениванием?
- фронтальная работа (задания по учебнику, на презентации, тестовый опрос и т.п.);
- индивидуальная (на карточках);
- в парах или в группах (по заданию учителя).
- оценивание учителя (вербальное, в баллах);- само( взаимо)оценивание по критериям и
эталону.
20. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом?
- осуществлялись внутрипредметные связи;
- осуществлялись межпредметные связи;
- осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.
21. Какие приемы использованы для осуществления различных видов рефлексии?
- деятельностная
- содержательная
<ul><li>рефлексия настроения</li></ul>
22. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие?
- физминутка, офтальмоминутка, пальчиковая гимнастика, аудиозарядка и др.
23. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока
практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?
- (да, нет, частично).
24. Отметка за урок
Учитель (подпись)
Методист (подпись

# Анализ урока математики

ФИО		
Дата:	Класс:	Предмет:
Тема урока:		
Тип урока: _		
Цель:		
1 Полготовка	а рабочего места:	
	ормлена доска;	
	г наглядность, разрабо	отана презентация:
	га детей в порядке.	1 , ,
_	-	учебной (коррекционной) деятельности? Какие
приемы испо		
- побуждающи	ий диалог на основе (д	евиза, пословицы, высказывания, мотивационного
стихотворения	я);	
-	гогенной тренировки;	
- игровой при	ем	
- другое		<del></del>
•	<u> </u>	чебное действие (или фиксация затруднений):
- устный счет_		
- математичес	кии диктант, тест	тробото
-	я или самостоятельная	пработа
- другое	ствляется подведени	e r salundanios
	ситуация успеха»? (д	
	•	льного разрыва» (ОНЗ)? (да, нет, частично).
		нений в индивидуальной деятельности учащихся
	(да, нет, частично).	
	ючается затруднение	?
_	ен проект выхода из	затруднения (или коррекции)?
- учителем;		
- учащимися;		
	совместно с учителем.	
		ды и приемы используются на этапе реализации
	сколько эффективно	
	к выдвижению гипоте	
	е анализирующее набл	подение
<ul><li>фронтальная</li><li>другое</li></ul>	•	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Какое?	J manicon or hippird in	
(да, нет, с пом	ощью учителя)	

9. <b>Как организовано первичное закрепление?</b> - первичное закрепление (или обобщение затруднений во внешней речи) сопровождалось проговариванием; - учащиеся работали, но молча; - закрепления не было.
10. Виды деятельности учащихся на этапе самостоятельной работы? - фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.); - индивидуальная (на карточках); - в парах или в группах (по заданию учителя) другое
11. <b>Было ли организовано оценивание деятельности учащихся?</b> - оценивание учителя (вербальное, в баллах); - само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.
12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом? - осуществлялись внутрипредметные связи; - осуществлялись межпредметные связи; - осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.
13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы? - деятельностная - содержательная - рефлексия настроения
14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка (текстовая); - офтальмоминутка; - пальчиковая гимнастика; - аудиозарядка; - другое
15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию вычислительной культуры у учащихся? (да, нет, частично).
16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока развитию грамотной математической речи учащихся? (да, нет, частично).
17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично).
Отметка за урок
Учитель (подпись) Методист (подпись)

# Анализ урока окружающего мира

ФИО		
Дата:	Класс:	Предмет: окружающий мир
Тема урока:		
Тип урока:		
Цель:		
1. Подготовка	а рабочего места:	
- эстетично оф	ормлена доска;	
- присутствует	наглядность, разраб	ботана презентация;
- рабочие места	а детей в порядке.	
2. Как осуще	ествлена мотиваці	ия к учебной (коррекционной) деятельности? Какие
приемы испол	ьзуются?	
		ове (девиза, пословицы, высказывания, мотивационного
стихотворения		
- элементы аут	огенной тренировки	ı;
- игровой прие	M	
- другое		
3. Актуализац	ия ЗУН и пробное	учебное действие (или фиксация затруднений):
- решение ситу	уационных задач	
- используются	и игры: ребусы, анаг	раммы, загадки и т.д
- практическая	или самостоятельна	ая работа
- объяснение ф	актов, явлений, сит	уаций, иллюстративного материала с опорой на опыт
- тест		
- терминологич	неский диктант	
	твляется подведені	
	итуация успеха»? (	
		уального разрыва» (ОНЗ)? (да, нет, частично);
		атруднений в индивидуальной деятельности учащихся
	(да, нет, частично)	
5. В чем заклю	очается затруднени	ие?
6. Кем построе	ен проект выхода и	из затруднения (или коррекции)?
- учителем;		
- учащимися;		
•	овместно с учителем	
		иетоды и приемы используются на этапе реализации
_	колько эффективн	
	гическая деятельнос	
	икой «Картинная га	лерея»;
- моделировани		
	е анализирующее на	блюдение;
- фронтальная,	•	
	к выдвижению гипо	
- объяснительн	ю-иллюстративный	метод;
- лругое		

8. Смогли ли учащиеся открыть новое знание (понятие)?				
(да, нет, с помощью учителя).				
9. Как организовано первичное закрепление?				
- первичное закрепление (или обобщение затруднений во внешней речи) сопровождалось				
проговариванием;				
- учащиеся работали, но молча;				
- закрепления не было.				
10. Виды деятельности учащихся на этапе самостоятельной работы?				
- фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.);				
- индивидуальная (на карточках);				
- в парах или в группах (по заданию учителя);				
- другое				
11. Было ли организовано оценивание деятельности учащихся?				
- оценивание учителя (вербальное, в баллах);				
- само(взаимо)оценивание по критериям или эталону.				
12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом?				
- осуществлялись внутрипредметные связи;				
- осуществлялись межпредметные связи;				
- осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.				
13. Изложение материала: убедительность, выделение главного, конкретность				
примеров, перегрузка лишними фактами, выделение теоретических выводов, не владеет				
естественнонаучным и обществоведческим материалом.				
14. Использование наглядности, TCO, дидактического материала: - выбираются (рационально, нет);				
- выоираются (рационально, нет), -используются (эффективно, малоэффективно).				
13. Какие виды рефлексии осуществлены на уроке? Какие приемы использованы?				
<ul><li>- деятельностная</li></ul>				
- содержательная				
14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие?				
- физминутка (текстовая);				
- офтальмоминутка;				
- пальчиковая гимнастика;				
- видео-физминутка.				
15. Осуществлялись ли действия, направленные на: экологическое, гражданское				
патриотическое, краеведческое воспитание? (да, нет, частично).				
16. Развивались общеучебные или специальные умения и навыки:				
измерения температуры воздуха, ориентирования, наблюдения, распознания свойств				
природных объектов, чтения топографических планов, другое				
17. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока				
практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?				
(да, нет, частично).				
Отметка за урок				
Учитель (подпись)				
Методист (подпись)				

Анализ урока технологии				
Дата: Класс: Предмет:				
Тема урока:				
Тип урока:				
Цель:				
1. Готовность рабочего места, доски, наглядности, оборудования (нужное подчеркнуть) - оформлена доска, присутствует наглядность, разработана презентация, подготовлены образцы изделия; рабочие места детей в порядке.  2. Как осуществлена мотивация к учебной (коррекционной) деятельности? Какие приемы используются? - побуждающий диалог на основе (девиза, пословицы, высказывания); - элементы аутогенной тренировки; - если игра, то какая?				
3. Актуализация ЗУН и пробное учебное действие (или фиксация затруднений): - виды деятельности (ответы на вопросы, викторина, продолжение фраз) или др.				
- создана ли «ситуация успеха»? (да, нет, частично) создана ли «ситуация интеллектуального разрыва»? (да, нет, частично) осуществлена ли фиксация затруднений в индивидуальной деятельности учащихся (тип — рефлексия)? (да, нет, частично). 4. Проведен ли анализ конструкции образца? (да, нет, частично). В чем заключается затруднение?				
5. Выявлены ли причины затруднения? (да, нет, частично). 6. Кем построен проект выхода из затруднения и план технологической последовательности изготовления изделия? - учителем; учащимися; учащимися совместно с учителем (нужное подчеркнуть). 7. Какие виды деятельности, методы и приемы используются на этапе реализации проекта? Насколько эффективно? - подводящий к выдвижению гипотезы диалог; - коллективное анализирующее наблюдение; - фронтальная дискуссия; - другое - 8. Смогли ли учащиеся открыть новое знание (правило, понятие)? (да, нет, с помощью учителя) 9. Как организовано первичное закрепление? - первичное закрепление (или обобщение затруднений во внешней речи) сопровождалось проговариванием; - учащиеся работали, но молча; - закрепления не было.				
10. Форма организации самостоятельной работы учащихся? - фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.); - индивидуальная (на карточках); - в парах или в группах (по заданию учителя).				

11. Было ли организовано оценивание деятельности учащихся?

- оценивание учителя	(вербальное, в баллах);
(	

- само (взаимо) оценивание по критериям или эталону.
- 12. Состоялось ли включение в систему знаний? Каким образом?
- осуществлялись внутрипредметные связи;
- осуществлялись межпредметные связи;

- осуществлялись внутрипредметные и межпредметные связи.
13. Какие формы организации учебной деятельности учащихся использованы? - групповая работа;
- работав парах;
- фронтальная;
- индивидуальная.
14. Какие приемы использованы для осуществления различных видов рефлексии?
- деятельностная
- содержательная
- рефлексия настроения
15. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие?
- физминутка, офтальмоминутка, пальчиковая гимнастика, аудиозарядка и др.
16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию
эстетического и художественного вкуса при изготовлении поделки, игрушки и других изделий? (да, нет, частично).
17. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока обучению технологической терминологии при изготовлении изделия? (да, нет, частично).
18. Уделялось ли внимание обучению технике работы с материалами, применяемыми на уроке? (да, нет, частично).
19. Проводился ли инструктаж по технике безопасности при работе с инструментами (да, нет, частично).
20. Уделялось ли внимание соблюдению санитарно-гигиенических норм во время практической работы (осанка учащихся, безопасная работа с материалами)? (да, нет, частично).
21. Организована ли выставка работ учащихся с обсуждением? (да, нет).
22. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым профессиональной речи педагога?
- (да, нет, частично).
20. Отметка за урок
Учитель (подпись)
Методист (подпись)

Анализ урока изобразительного искусства			
Дата: Класс: Предмет:			
Тема урока:			
Turn vinovas			
Тип урока:			
· 			
1. Готовность рабочего места, доски, наглядности, оборудования (нужное подчеркнуть) - оформлена доска, присутствует наглядность, разработана презентация, подготовлен образец рисунка (изделия), рабочие места детей в порядке.			
2. Как осуществлена мотивация к учебной (коррекционной) деятельности? Какие приемы используются?			
- побуждающий диалог на основе (девиза, пословицы, высказывания);			
- элементы аутогенной тренировки;			
- если игра, то какая?			
3. Актуализация ЗУН и пробное учебное действие (или фиксация затруднений):			
- виды деятельности (ответы на вопросы, викторина, продолжение фраз, анализ			
произведений искусства) и др			
- создана ли «ситуация успеха»? (да, нет, частично).			
- создана ли «ситуация интеллектуального разрыва»? (да, нет, частично).			
- осуществлена ли фиксация затруднений в индивидуальной деятельности учащихся			
(тип – рефлексия)? (да, нет, частично).			
4. В чем заключается затруднение?			
5. Выявлены ли причины затруднения? (да, нет, частично).			
6. Кем построен проект выхода из затруднения (или коррекции)?			
- учителем; учащимися; учащимися совместно с учителем (нужное подчеркнуть).			
7. Какие виды деятельности, методы и приемы используются на этапе реализации			
проекта? Насколько эффективно?			
- подводящий к выдвижению гипотезы диалог;			
- коллективное анализирующее наблюдение;			
- фронтальная дискуссия;			
- другое			
8. Смогли ли учащиеся открыть новое знание?			
(да, нет, с помощью учителя)			
9. Как организовано первичное закрепление? - первичное закрепление (или обобщение затруднений во внешней речи)			
сопровождалось проговариванием;			
- учащиеся работали, но молча;			
- закрепления не было.			
10. Был ли осуществлен показ учителем приемов рисования (лепки, конструирования)			
11. Форма организации самостоятельной работы учащихся?			
- фронтальная работа (на презентации, тест, по учебнику и др.);			
- индивидуальная (на карточках);			
- в парах или в группах (по заданию учителя).			

12. Как организована практическая работа учащихся? - проведен ли инструктаж по технике безопасности при работе с инструментами (проговорены санитарно-гигиенические нормы при работе с материалами)? (да, нет); - сохранялась ли учебная и рабочая дисциплина?) (да, нет, частично); - взаимодействовал ли учитель с классом? (давал советы, рекомендации, указывал на типичные ошибки и на способы их устранения и т.д) (да, нет, частично). 13. Какие приемы использованы для осуществления различных видов рефлексии? - деятельностная - содержательная \_\_\_\_\_ - рефлексия настроения 14. Применялись ли приемы здоровьесбережения учащихся, какие? - физминутка, офтальмоминутка, пальчиковая гимнастика, аудиозарядка и др. 15. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока формированию эстетической и эмоциональной отзывчивости на предметы искусства? (да, нет, частично). 16. Уделялось ли целенаправленное внимание в течение урока обучению языку изобразительного искусства? (грамотное владение терминологией) (да, нет, частично). 17. Уделялось ли внимание обучению технике работы с художественным материалом, применяемым на уроке? (да, нет, частично). 18. Уделялось ли внимание нравственно-эстетическому воспитанию во время урока? (да, нет, частично). 19. Соответствует ли уровень сформированности речи и манеры ведения урока практиканта требованиям, предъявляемым к профессиональной речи педагога? - (да, нет, частично). 20. Как подведен итог урока?

- творческие работы учащихся обсуждены преимущественно по теме урока (да, нет,

20. Отметка за урок \_\_\_\_\_

- организована мини-выставка

Учитель \_\_\_\_\_ (подпись) Методист \_\_\_\_ (подпись)

частично)

Образец оформления титульного листа технологической карты по русскому языку

Дата:

Класс: 3

Предмет: русский язык

Тема: Типы склонения имени существительного.

Тип урока: ОНЗ

Цель: создание условий для

формирования умения различать типы склонения имен существительных.

Задачи:

Образовательные:

- актуализировать знания учащихся о грамматических признаках имен существительных;
- подвести учащихся к открытию понятия о типах склонения имен существительных;
- формировать умение различать типы склонения имен существительных по их основным грамматическим признакам.

Тип урока: рефлексия

Цель: создание условий для совершенствования умения различать типы склонения имен существительных.

Задачи:

Образовательные:

- актуализировать знания учащихся о трех типах склонения имен существительных;
- закрепить умение учащихся различать типы склонения имен существительных по их основным грамматическим признакам; -закрепить навыки правописания имен существительных различных типов склонения.

**Развивающие:** развивать орфографическую зоркость, навыки языкового анализа и синтеза, письменную речь учащихся; навыки анализа, классификации и обобщения грамматических признаков имени существительного.

**Воспитательные:** воспитывать любовь к предмету, родному языку, аккуратность, усидчивость, навыки сотрудничества и взаимоуважения через организацию учебного труда. **Методы и приемы:** языковой анализ и синтез, грамматико-орфографическое комментирование, коммуникативные, наглядные, практические, проблемно-диалогические, частично-поисковые, создание рефлексивного поля, создание креативного поля.

Ресурсное обеспечение: языковой материал на доске, таблица «Типы склонения имен существительных», презентационные слайды, раздаточный материал, демонстрационные таблички, аудиозапись и др.

#### Планируемые результаты:

#### Предметные:

Учащиеся умеют определять грамматические признаки имен существительных, различать их типы склонения.

**Личностные:** умеют проводить самооценку на основе критерия успешности учебной деятельности; умеют оценивать результат своей работы. устанавливать связь между целью

деятельности и её результатом; проявляют интерес к познавательной деятельности; умеют использовать и обогащать личный опыт.

#### Метапредметные:

**Регулятивные УУД: умеют** определять границу «знания-незнания», анализировать собственную работу, планировать своё действие с поставленной задачей; **умеют** проговаривать последовательность действий; **умеют** контролировать, корректировать и оценивать свою деятельность, умеют соотносить цели урока с результатом работы и со способами её лостижения.

**Коммуникативные УУД:** умеют слушать собеседника и вести диалог, высказывать свою точку зрения; умеют планировать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками; умеют осуществлять контроль и взаимоконтроль по ходу выполнения задания. Умеют строить монологическое высказывание.

**Познавательные УУД:** осуществляют контроль и самоконтроль; умеют анализировать, сравнивать, устанавливать сходства и различия; умеют ориентироваться в учебнике, находить информацию; умеют работать по алгоритму.

Практикант:
Учитель:
Методист:

Этапы	Деятельность	Методы	Деятельность	Формы	Дидактические
урока и	учителя	И	учащихся	организа ции	средства, оборудование
его		приемы			
задачи					

# Образец оформления титульного листа технологической карты по литературному

чтению

Дата: Класс: 4В

**Предмет:** литературное чтение **Программа:** Школа России

**Тема:** А. С. Пушкин. «Туча», «Унылая пора! Очей очарованье!»

Тип урока: ОНЗ

**Цель:** создание условий для формирования умения сопоставлять произведения словесного и изобразительного искусства в процессе работы над стихотворениями А.С. Пушкина «Туча», «Унылая пора, Очей очарованье...».

#### Образовательные:

- актуализировать знания учащихся о средствах выразительности речи;
- -познакомить учащихся со стихотворениями А.С Пушкина; подвести их к открытию главной мысли стихотворений;
- учить определять настроение автора; учить сопоставлять произведения словесного и изобразительного искусства.

**Развивающие:** развивать навык анализа стихотворного (любого другого жанра) произведения; сознательного и выразительного чтения; умение находить нужный отрывок в тексте по вопросам; развивать устную связную эмоциональную речь; обогащать словарный запас.

#### Воспитательные:

- воспитывать любовь к природе, к осенней пышной и торжественной её красоте, её жизнеутверждающей силе;
- воспитывать у учащихся устойчивое желание беречь и охранять природу, чувство единения с природой (исходя из главной мысли изучаемого произведения).

#### Планируемые результаты:

Предметные: знают содержание стихотворений; умеют сопоставлять произведения словесного и изобразительного искусства; умеют находить средства выразительности речи; умеют определять настроение автора; умеют определять главную мысль стихотворения.

#### Метапредметные:

*Регулятивные:* учащиеся умеют определять и формулировать цель деятельности на уроке с помощью учителя; учатся высказывать свое предположение; умеют принимать и сохранять учебную задачу, выполнять оценивание и самооценивание.

Познавательные: учащиеся ориентируются в словаре; осуществляют контроль и самоконтроль; умеют извлекать нужную информацию, самостоятельно её находить и создавать способ решения проблемы поискового характера.

Логические: учащиеся умеют строить логическую цепь рассуждений.

*Коммуникативные:* учащиеся осуществляют взаимодействие с окружающими, умеют вести учебный диалог, допускают возможность различных точек зрения.

*Личностные:* учащиеся устанавливают связь между целью учебной деятельности и ее мотивом; выражают положительное отношение к процессу познания: проявляют внимание, желание больше узнать.

Практикант: Ф.И.О.

Учитель: Ф.И.О. Методист: Ф.И.О.

## Образец оформления титульного листа технологической карты по математике

Дата:

Предмет: математика

Класс: 3 А

Программа: «Перспектива»

Тема: Формула объема прямоугольного параллелепипеда

Тип урока: ОНЗ

**Цель:** создание условий для формирования у учащихся умения **находить** объем прямоугольного параллелепипеда и куба.

Задачи:

#### Образовательные:

- актуализировать знания учащихся о способах нахождения площади квадрата и прямоугольника;
- подвести учащихся к открытию понятий «параллелепипед», «куб»;
- упражнять учащихся в нахождении объема параллелепипеда и куба.

**Развивающие:** развивать логическое мышление, внимание, умение наблюдать, рассуждать, грамотную математическую речь; способствовать развитию мыслительных операций: анализа, синтеза, обобщения.

**Воспитательные:** содействовать воспитанию коммуникативных умений, интереса к познавательной деятельности.

#### Планируемые результаты:

Предметные: учащиеся умеют находить объем прямоугольного параллелепипеда и куба по формуле.

## Метапредметные:

*Регулятивные*: учащиеся умеют принимать и сохранять учебную задачу, выполнять оценивание и самооценивание; в сотрудничестве с учителем ставить учебные задачи; учащиеся осуществляют контроль и самоконтроль; умеют планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей.

*Познавательные*: умеют извлекать нужную информацию, самостоятельно её находить и создавать способ решения проблемы поискового характера.

*Погические*: умеют устанавливать причинно-следственные связи и строить логическую цепь рассуждений.

*Коммуникативные*: учащиеся осуществляют взаимодействие с окружающими, умеют вести учебный диалог, допускают возможность различных точек зрения.

*Личностные:* учащиеся устанавливают связь между целью учебной деятельности и ее мотивом; выражают положительное отношение к процессу познания: проявляют внимание, желание больше узнать.

Практикант: Ф.И.О. Учитель: Ф.И.О. Метолист: Ф.И.О.

#### Образец оформления титульного листа технологической карты по окружающему миру

Дата:

Класс: 4 «Д»

Программа: «Школа России» Предмет: окружающий мир Тема: Природные зоны России

Тип урока: ОНЗ

Цель: создание условий для формирования умения определять и различать природные зоны

России. Задачи:

#### Образовательные:

-актуализировать знания учащихся о морях, озёрах и реках России;

- подвести к открытию представления о природных зонах России, к выявлению их существенных признаков и причин разнообразия;
- учить выявлять особенности природного и животного мира; формировать умение читать, работать с физической картой.

#### Развивающие:

- -развивать логическое мышление, внимание, умение наблюдать, рассуждать;
- -создать условия для развития умения сравнивать, анализировать, делать выводы, для развития творческих способностей, воображения;
- -способствовать развитию мыслительных операций: анализа, синтеза, обобщения.

#### Воспитательные:

- -воспитывать любовь к предмету, усидчивость, навыки сотрудничества и взаимоуважения через организацию учебного труда;
- -содействовать воспитанию коммуникативных умений, интереса к познавательной деятельности, воспитывать доброту, ответственность, бережное отношение к природе

#### Планируемые результаты:

#### Предметные:

- -умеют называть основные природные зоны России;
- -умеют пользоваться картой природных зон России и физической картой, как источником информации
- -умеют объяснять, почему происходит смена природных зон.

#### Метапредметные:

#### Регулятивные:

- -осваивают начальные формы познавательной и личной рефлексии;
- -овладевают способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, искать средства ее осуществления.

#### Познавательные:

- -осваивают способы решения проблем творческого и поискового характера;
- -овладевают логическими действиями сравнения, анализа, классификации по признакам;

#### Коммуникативные:

- -формируют готовность слушать собеседника и вести диалог, учатся признавать возможность существования различных точек зрения и право каждого иметь свою;
- -учатся излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий.

#### Личностные:

- -учащиеся проявляют познавательную активность на уровне внутреннего понимания необходимости учения;
- -осознают уникальность природного многообразия России и его ценность как нашего общего достояния;

-осознают основы россиискои гражданскои идентичности,	чувства гордости за свою Родину
Практикант:	
Учитель:	
Методист:	

#### Образец оформления титульного листа технологической карты по обучению грамоте

Предмет: обучение грамоте

Класс: 1

Тема: Буква Мм, обозначающие звуки [м]-[м']

### Тип урока: ОНЗ

**Цель**: создание условий для формирования навыка написания заглавной и строчной буквы Мм.

### Задачи:

Образовательные:

- актуализировать навыки вычленения изучаемых звуков из потока речи;
- подвести учащихся к овладению алгоритмом написания заглавной и строчной буквы Мм;
- учить писать заглавную и строчную букву Мм в различных соединениях.

#### Развивающие:

- развивать навыки анализа устной речи, фонематический слух учащихся; глазомер, умение ориентироваться в рабочей строке. Воспитательные:
- содействовать приобщению учащихся к учебной деятельности, к формированию поведенческих навыков ученика; интереса к познавательной деятельности.

## Тип урока: рефлексия

**Цель:** совершенствование навыка написания заглавной и строчной буквы Мм в различных соединениях.

#### Задачи:

Образовательные:

- закрепить умение читать и писать языковые единицы с изученными буквами;
- формирать представлении об употреблении заглавной буквы М в именах собственных и в начале предложения;
- упражнять учащихся в слого-звуковом и звуко-буквенном разборе слов.

#### Развивающие:

- развивать навыки анализа устной речи, фонематический слух учащихся; глазомер, умение ориентироваться в рабочей строке. *Воспитательные*:
- содействовать приобщению учащихся к учебной деятельности, к формированию поведенческих навыков ученика; интереса к познавательной деятельности.

**Методы и приемы:** проблемно-диалогические методы (побуждающий диалог, подводящий диалог); современный звуковой аналитико-синтетический метод обучения грамоте; копировальный, ритмический, генетический, анализ элементов буквы, показ и комментирование написания буквы, письмо в воздухе, анализ ошибочного написания и т.д. (Выбираете в колонку «Методы и приемы обучения).

**Ресурсное обеспечение:** предметные и сюжетные картинки, ребусы, звуковые загадки, лента букв, звуко-буквенные и слого-звуковые схемы-модели, схемы предложений, демонстрационные таблички и др. зрительные опоры. (Выбираете в колонку «Наглядность и оборудование).

#### Планируемые результаты:

**Предметные:** умеют писать букву Мм отдельно и в различных соединениях; ориентируются на рабочей строке, умеют выполнять звуковой (звуко-буквенный) анализ слова, правильно используют заглавную букву на письме.

#### Метапредметные:

**Регулямивные** — учащиеся умеют выполнять указания учителя, слушать и отвечать на вопросы; проводят самооценивание; учатся в сотрудничестве с учителем ставить учебные задачи; учатся планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей.

**Познавательные** — учащиеся учатся осуществлять контроль и самоконтроль; учатся извлекать нужную информацию;

*Коммуникативные* - учащиеся осуществляют взаимодействие с окружающими, умеют вести учебный диалог, допускают возможность различных точек зрения.