

Министерство образования, науки Краснодарского края Армавирский филиял государственного бюджетного образовательного учрежления дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Краснодарского края»

352922, г.Армавир, ул. 30-летия Победы, 15 Телефоны 8(86137) 5-79-00, 5-27-30. Тел./факс 8(86137) 5-79-00

Тел./факс 8(86137) 5-79-6 E-mail: a_filial@iro23.ru ИНН 23120622743

Ha No Ot

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу внеурочной деятельности «Читательская грамотность» для1-4 классов, разработанную учителем начальных классов МАОУ СОШ №14 им. И.Г. Шабанова Курганинского района Краснодарского края Кузюткиной Тамарой Андреевной.

Рецензируемая рабочая программа «Читательская грамотность», составленная учителем МАОУ СОШ №14 им. И.Г.Шабанова Кузюткиной Т.А., соответствует требованиями ФГОС НОО, основной образовательной программы НОО школы; входит во внеурочную деятельность социального направления. Программа предназначена для обучающихся1-4 классов.

В пояснительной записке программы обоснована актуальность; указана продолжительность и периодичность занятий; определены цели и задачи курса. Программа содержит планируемые результаты по каждому году обучения; формы занятий; тематический план, где прописаны темы занятий и количество часов.

Автор считает, что курс имеет особую значимость, так как способствует развитию навыков беглого и осознанного чтения, ориентирует детей на самостоятельное чтение художественной литературы, повышает общую культуру ученика. Полноценный навык чтения -это база для орфографически грамотного письма. Автор акцентирует внимание на том, что в ходе занятий у детей развивается память и устойчивое внимание, коммуникативные навыки и культура общения. В содержание программы включены познавательные, информационные, художественные тексты писателей М.М. Пришвина, Л.Н. Толстого, Н. И. Сладкова и других. Автор подчёркивает, что курс «Читательская грамотность» - это компонент

функциональной грамотности; в начальной школе - это залог формирования у детей навыка чтения, являющегося фундаментом для изучения других школьных предметов и всего последующего образования.

Всё вышеизложенное позволяет считать данную рабочую программу актуальной в обучении детей начальных классов, тем более, что интерес у нынешних детей к книге недостаточен.

Рабочая программа курса «Читательская грамотность» соответствует структурным и содержательным требованиям, возрастным особенностям обучающихся начальных классов. Данная программа рекомендована для использования во внеурочной деятельности в 1-4 классах

Рецензент, к.п.н., доцент кафедры

психологии и педагогики и

дополнительного образования

ГБОУ ИРО Краснодарского края 4759

Касалова Т.С. Масалова

Управление образование администрации муниципального образования Курганинский район

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 14 имени Героя Советского Союза И. Г. Шабанова

Принята на заседании Педагогического совета от «30» августа 2024 г. Протокол N_2 1



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

учебного курса внеурочной деятельности

«Читательская грамотность»

для 1-4 класса уровня начального общего образования

на 2024-2025 учебный год

Уровень программы: ознакомительный

Срокреализации программы: 4 года 135 часов (1 г.о. 33 ч., 2 г.о.- 34 часа, 3

г.о.- 34 часа, 4 г.о.- 34 часа)

Возрастная категория: от 7 до 10 лет

Состав группы: до 15 человек

Вид обучения: очная

Вид программы: модифицированная

Программа реализуется на бюджетной основе

ID-номер Программы в Навигаторе: 52553

Автор-составитель: Кузюткина Т.А., учитель начальных классов

Раздел 1. «Комплекс основных характеристик образования»

Пояснительная записка

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа гуманитарной направленности «Читательская грамотность» направлена на обучение смысловому чтению» — формирование у обучающихся полноценного устойчивого навыка смыслового чтения текстов различных видов, жанров и стилей, возраст обучающихся 7-10 лет, уровень ознакомительный.

Направленность программы: гуманитарная

Рабочая программа по читательской грамотности составлена в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденного Приказ Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 (ред. от 31.12.2015) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования».
- 2. Авторской программой «Грамотный читатель» для 1-4 классов; под ред. Антошина М.К.
- 3. Сборником рабочих программ по внеурочной деятельности начального, основного и среднего общего образования. М.; «Просвещение», 2020.
- 4. Основной образовательной программой начального общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №

Место курса в учебном плане:

В соответствии с основной образовательной программой начального общего образования и примерными программами начального общего образования предмет «Грамотный читатель» является частью предметной области «Литературного чтения» и изучается с 1-го по 4-й класс.

Общий объем учебного времени составляет 135 часов. Из них в 1-м классе -33 часа (1 час в неделю), во 2-м классе -34 часа (1 час в неделю), в 3-м классе -34 часа (1 час в неделю), в 4-м классе -34 часа (1 час в неделю)

Методологическая основа программы — системно-деятельностный подход.

Внеурочная деятельность как часть целостного образовательного и воспитательного процесса направлена на достижение планируемых результатов обучения (личностных, предметных и метапредметных), формирование универсальных учебных действий и в итоге на всестороннее развитие личности ребёнка.

Цель программы внеурочной деятельности по курсу «Читательская грамотность» — формирование у обучающихся полноценного устойчивого навыка смыслового чтения текстов различных видов, жанров и стилей.

Говоря о чтении, современные исследователи указывают на две его стороны: **смысловую и техническую**. Смысловая сторона чтения включает понимание значения как отдельных слов, так и текста в целом.

Техническая сторона предполагает преобразование речи из графической формы в устную, то есть зрительное восприятие текста, его распознавание, устное воспроизведение. Эти процессы имеют качественные характеристики, в первую очередь скорость и точность.

Исходя из сказанного, можно сформулировать основную задачу программы — полноценное развитие технической и смысловой сторон чтения обучающихся на основе их активной учебной деятельности.

Залачи:

- овладение учащимися технологии продуктивного чтения
- совершенствование культуры чтения, развитие интереса и мотивации к

чтению книг;

- формирование умения читать тексты с использованием трёх этапов работы

с текстом;

- развитие у детей способности самостоятельно мыслить в процессе обсуждения прочитанного;
- обеспечение усвоения ряда понятий технологии продуктивного чтения: «прогнозирование», «диалог с автором», «комментированное чтение» и

др.;

воспитание любови к добру, к благородным, бескорыстным поступкам, к природе, науке и искусству;

Содержание курса

Раздел «Виды речевой деятельности» (8 ч.) включает следующие содержательные линии: аудирование (слушание), чтение, говорение (культура речевого общения). Содержание этого раздела обеспечивает развитие аудирования, говорения, чтения и письма в их единстве и взаимодействии, формируя культуру общения.

Аудирование (слушание) — это умение слушать и слышать, то есть адекватно воспринимать на слух звучащую речь (высказывание собеседника, чтение различных текстов).

Чтение понимается как осознанный самостоятельный процесс чтения доступных по объему и жанру произведений, осмысление цели чтения и выбор вида чтения; выразительное чтение с использованием интонации, темпа, тона, пауз, ударений, соответствующих смыслу текста.

Говорение (культура речевого общения) определяет специфические умения вести диалог, отвечать и задавать вопросы по тексту, создавать монолог с использованием правил речевого этикета, воплощать свои жизненные впечатления в словесных образах, выстраивать композицию собственного высказывания, раскрывать в устном высказывании авторский замысел, передавая основную мысль текст.

Раздел «Виды читательской деятельности» (60 ч.) включает в себя работу с разными видами текста.

Эта работа предполагает формирование следующих аналитических умений: восприятие изобразительно-выразительных средств языка художественного произведения, научно-популярного текста; воссоздание картины жизни, представленной автором; установление причинно-следственных связей в художественном, учебном и научно-популярном текстах; понимание авторской позиции в произведении; выделение главной мысли текста. Предусматривает ознакомление ребенка младшего школьного возраста с книгой как источником различного вида информации и формирование библиографических умений.

В разделе «Круг детского чтения» (48 ч.) реализуются принципы отбора содержания чтения младшего школьника, которое обеспечивает формирование мотивированного выбора круга чтения, устойчивого интереса ученика к самостоятельной читательской деятельности, компетентности в области детской литературы: учет эстетической и нравственной ценности текстов, их жанрового и тематического разнообразия, доступности для восприятия детьми, читательских предпочтений младших школьников.

Раздел «Литературоведческая пропедевтика» (7 ч.) содержит круг литературоведческих понятий для практического освоения детьми с целью ознакомления с первоначальными представлениями о видах и жанрах литературы, о средствах выразительности языка.

Раздел «Творческая деятельность учащихся (на основе литературных произведений)» (12 ч.) является ведущим элементом содержания начального этапа литературного образования. Опыт творческой деятельности воплощается в системе читательской и речевой деятельности, что обеспечивает перенос полученных детьми знаний в самостоятельную продуктивную творческую деятельность. Особое внимание уделяется созданию различных форм интерпретации текста.

Результаты освоения курса.

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты освоения программы предмета «Грамотный читатель» достигаются в процессе единства учебной и воспитательной деятельности, обеспечивающей позитивную динамику развития личности младшего школьника, ориентированную на процессы самопознания, саморазвития и самовоспитания. Личностные результаты освоения программы предмета «Грамотный читатель» отражают освоение младшими школьниками социально значимых норм и отношений, развитие позитивного отношения обучающихся к общественным, традиционным, социокультурным и духовно-нравственным ценностям, приобретение опыта применения сформированных представлений и отношений на практике.

Гражданско-патриотическое воспитание:

1) становление ценностного отношения к своей Родине — России, малой родине, проявление интереса к изучению родного языка,

истории и культуре Российской Федерации, понимание естественной связи прошлого и настоящего в культуре общества;

2) осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности, сопричастности к прошлому, настоящему и будущему

своей страны и родного края, проявление уважения к традициям и культуре своего и других народов в процессе восприятия и анализа

произведений выдающихся представителей русской литературы и творчества народов России;

3) первоначальные представления о человеке как члене общества, о правах и ответственности, уважении и достоинстве человека, о нравственно-этических нормах поведения и правилах межличностных отношений.

Духовно-нравственное воспитание:

- 1) освоение опыта человеческих взаимоотношений, признаки индивидуальности каждого человека, проявление сопереживания, уважения, любви, доброжелательности и других моральных качеств к родным, близким и чужим людям, независимо от их национальности, социального статуса, вероисповедания;
- осознание этических понятий, оценка поведения и поступков персонажей художественных произведений в ситуации нравственного выбора;
- 3) выражение своего видения мира, индивидуальной позиции посредством накопления и систематизации литературных впечатлений, разнообразных по эмоциональной окраске;
- 4) неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям.

Эстетическое воспитание:

- 1) проявление уважительного отношения и интереса к художественной культуре, к различным видам искусства, восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, готовность выражать своё отношение в разных видах художественной деятельности;
- 2) приобретение эстетического опыта слушания, чтения и эмоционально-эстетической оценки произведений фольклора и художественной литературы;
- 3) понимание образного языка художественных произведений, выразительных средств, создающих художественный образ.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья эмоционального благополучия:

- 1) соблюдение правил здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни в окружающей среде (в том числе информационной);
- 2) бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

Трудовое воспитание:

осознание ценности труда в жизни человека и общества, ответственное потребление и бережное отношение к результатам труда, навыки участия в различных видах трудовой деятельности, интерес к различным профессиям.

Экологическое воспитание:

1) бережное отношение к природе, осознание проблем взаимоотношений человека и животных, отражённых в литературных произведениях;

2) неприятие действий, приносящих ей вред.

Ценности научного познания:

ориентация в деятельности на первоначальные представления о научной картине мира, понимание важности слова как средства создания словесно-художественного образа, способа выражения мыслей, чувств, идей автора;

- 1) овладение смысловым чтением для решения различного уровня учебных и жизненных задач;
- 2) потребность в самостоятельной читательской деятельности, саморазвитии средствами литературы, развитие познавательного интереса, активности, инициативности, любознательности и самостоятельности в познании произведений фольклора и художественной литературы, творчества писателей.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения предмета «Грамотный читатель» в начальной школе у обучающихся будут сформированы познавательные универсальные учебные действия:

• базовые логические действия:

1) сравнивать произведения по теме, главной мысли (морали),жанру, соотносить произведение и его автора, устанавливать основания

для сравнения произведений, устанавливать аналогии;

- 2) объединять произведения по жанру, авторской принадлежности;
- 3) определять существенный признак для классификации, классифицировать произведения по темам, жанрам и видам;
- 4) находить закономерности и противоречия при анализе сюжета (композиции), восстанавливать нарушенную последовательность событий (сюжета), составлять аннотацию, отзыв по предложенному алгоритму;
- 5) выявлять недостаток информации для решения учебной(практической) задачи на основе предложенного алгоритма;
- 6) устанавливать причинно-следственные связи в сюжете фольклорного и художественного текста, при составлении плана, пересказе текста, характеристике поступков героев;

• базовые исследовательские действия:

- 1) определять разрыв между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных учителем вопросов;
- 2) формулировать с помощью учителя цель, планировать изменения объекта, ситуации;
- 3) сравнивать несколько вариантов решения задачи, выбирать наиболее подходящий (на основе предложенных критериев);
- 4) проводить по предложенному плану опыт, несложное исследование по установлению особенностей объекта изучения и связей между объектами (часть целое, причина следствие);

- 5) формулировать выводы и подкреплять их доказательствами на основе результатов проведённого наблюдения (опыта, классификации, сравнения, исследования);
- 6) прогнозировать возможное развитие процессов, событийи их последствия в аналогичных или сходных ситуациях; работа с информацией:
- 1) выбирать источник получения информации;
- 2) согласно заданному алгоритму находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде;
- 3) распознавать достоверную и недостоверную информацию самостоятельно или на основании предложенного учителем способа её проверки;
- 4) соблюдать с помощью взрослых (учителей, родителей (законных представителей) правила информационной безопасности при поиске информации в сети Интернет;
- 5) анализировать и создавать текстовую, видео, графическую, звуковую информацию в соответствии с учебной задачей;
- 6) самостоятельно создавать схемы, таблицы для представления информации.

У обучающегося формируются коммуникативные универсальные учебные действия:

- общение:
- 1) воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения в знакомой среде;
- 2) проявлять уважительное отношение к собеседнику, соблюдать правила ведения диалога и дискуссии;
- 3) признавать возможность существования разных точек зрения;
- 4) корректно и аргументированно высказывать своё мнение;
- 5) строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;
- 6) создавать устные и письменные тексты (описание, рассуждение, повествование);
- 7) готовить небольшие публичные выступления;
- 8) подбирать иллюстративный материал (рисунки, фото,плакаты) к тексту выступления.

У обучающегося формируются регулятивные универсальные учебные действия:

- самоорганизация:
- 1) планировать действия по решению учебной задачи для получения результата;
- 2) выстраивать последовательность выбранных действий;
 - самоконтроль:
- 1) устанавливать причины успеха/неудач учебной деятельности;
- 2) корректировать свои учебные действия для преодоления ошибок.

Совместная деятельность:

- 1) формулировать краткосрочные и долгосрочные цели (индивидуальные с учётом участия в коллективных задачах) в стандартной (типовой) ситуации на основе предложенного формата планирования, распределения промежуточных шагов и сроков;
- 2) принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- 3) проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;
- 4) ответственно выполнять свою часть работы;
- 5) оценивать свой вклад в общий результат;
- 6) выполнять совместные проектные задания с опорой на предложенные образцы.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Предметные результаты освоения программы начального общего образования по учебному предмету «Грамотный читатель» отражают специфику содержания учебного курса, ориентированы на применение знаний, умений и навыков обучающимися в различных учебных ситуациях и жизненных условиях и представлены по годам обучения.

К концу обучения в первом классе обучающийся научится:

- 1) Владеть техникой (навыком) слогового плавного (с переходом на чтение целыми словами) осознанного и правильного чтения вслух с учётом индивидуальных возможностей.
- 2) Воспринимать фактическое содержание текста, осмысливать, излагать фактический материал; устно отвечать на вопросы, подтверждать свой ответ примерами из текста; задавать вопросы к фактическому содержанию произведения; участвовать в беседе по прочитанному.
- 3) Определять тему и главную мысль прочитанного или прослушанного произведения под руководством учителя.
- 4) Определять в произведении хронологическую последовательность событий, восстанавливать последовательность событий в произведении. Воспроизводить содержание текста по плану под руководством взрослого.
- 5) Характеризовать героя произведения, давать элементарную оценку (положительная / отрицательная и почему) его поступкам. Объяснять значение незнакомого слова с опорой на контекст.

Получат возможность научиться:

- 1) Характеризовать героев произведения, давать оценку их поступкам.
- 2) Сравнивать героев одного произведения по заданным критериям.
- 3) Находить в тексте средства художественной выразительности (звукоподражание, сравнение), понимать их роль в произведении, использовать выразительные средства языка в собственном высказывании.

Объяснять значение незнакомого слова с опорой на контекст и с использованием словарей.

К концу обучения во втором классе обучающийся научится:

1) объяснять важность чтения для решения учебных задач и применения в различных жизненных ситуациях: переходить от чтения вслух к чтению про себя в

соответствии с учебной задачей, обращаться к разным видам чтения (изучающее, ознакомительное, поисковое выборочное, просмотровое выборочное), находить в художественных произведениях отражение нравственных ценностей, традиций, быта, культуры разных народов, ориентироваться в нравственно-этических понятиях в контексте изученных произведений;

- 2) читать вслух целыми словами без пропусков и перестановок букв и слогов доступные по восприятию и небольшие по объёму прозаические и стихотворные произведения в темпе не менее 40 слов в минуту (без отметочного оценивания);
- 3) различать прозаическую и стихотворную речь: называть особенности стихотворного произведения (ритм, рифма);
- 4) понимать содержание, смысл прослушанного/прочитанного произведения: отвечать и формулировать вопросы по фактическому содержанию произведения;
- 5) владеть элементарными умениями анализа и интерпретации текста: определять тему и главную мысль, воспроизводить последовательность событий в тексте произведения, составлять план текста (вопросный, номинативный);
- 6) описывать характер героя, находить в тексте средства изображения (портрет) героя и выражения его чувств, оценивать поступки героев произведения, устанавливать взаимосвязь между характером героя и его поступками, сравнивать героев одного произведения по предложенным критериям, характеризовать отношение автора к героям, его поступкам;
- объяснять значение незнакомого слова с опорой на контекст и с использованием словаря; находить в тексте примеры использования слов в прямом и переносном значении;
- 8) осознанно применять для анализа текста изученные понятия (автор, литературный герой, тема, идея, заголовок, содержание произведения, сравнение, эпитет);
- 9) участвовать в обсуждении прослушанного/прочитанного произведения: понимать жанровую принадлежность произведения, формулировать устно простые выводы, подтверждать свой ответ примерами из текста;
- 10) пересказывать (устно) содержание произведения подробно, выборочно, от лица героя, от третьего лица;
- 11) читать по ролям с соблюдением норм произношения, расстановки ударения, инсценировать небольшие эпизоды из произведения;
- 12) составлять высказывания на заданную тему по содержанию произведения (не менее 5 предложений);
- 13) ориентироваться в книге/учебнике по обложке, оглавлению, аннотации, иллюстрациям, предисловию, условным обозначениям;
- 14) выбирать книги для самостоятельного чтения с учётом рекомендательного списка, используя картотеки, рассказывать о прочитанной книге;
- 15) использовать справочную литературу для получения дополнительной информации в соответствии с учебной задачей.

К концу обучения в третьем классе обучающийся научится:

- 1) отвечать на вопрос о культурной значимости устного народного творчества и художественной литературы, находить в художественных произведениях отражение нравственных ценностей, традиций, быта, культуры разных народов, ориентироваться в нравственно-этических понятиях в контексте изученных произведений;
- 2) читать вслух и про себя в соответствии с учебной задачей, использовать разные виды чтения (изучающее, ознакомительное, поисковое выборочное, просмотровое выборочное);

- 3) читать вслух целыми словами без пропусков и перестановок букв и слогов доступные по восприятию и небольшие по объёму прозаические и стихотворные произведения в темпе неменее 60 слов в минуту (без отметочного оценивания);
- 4) различать художественные произведения и познавательные тексты;
- 5) различать прозаическую и стихотворную речь: называть особенности стихотворного произведения (ритм, рифма, строфа), отличать лирическое произведение от эпического;
- 6) понимать жанровую принадлежность, содержание, смысл прослушанного/прочитанного произведения: отвечать и формулировать вопросы к учебным и художественным текстам;
- 7) владеть элементарными умениями анализа и интерпретации текста: формулировать тему и главную мысль, определять последовательность событий в тексте произведения, выявлять связь событий, эпизодов текста; составлять план текста (вопросный, номинативный, цитатный);
- 8) характеризовать героев, описывать характер героя, давать оценку поступкам героев, составлять портретные характеристики персонажей; выявлять взаимосвязь между поступками, мыслями, чувствами героев, сравнивать героев одного произведения и сопоставлять их поступки по предложенным критериям (по аналогии или по контрасту);
- 9) отличать автора произведения от героя и рассказчика, характеризовать отношение автора к героям, поступкам, описанной картине, находить в тексте средства изображения героев(портрет), описание пейзажа и интерьера;
- 10) объяснять значение незнакомого слова с опорой на контекст и с использованием словаря; находить в тексте примеры использования слов в прямом и переносном значении, средств художественной выразительности (сравнение, эпитет, олицетворение);
- 11) осознанно применять изученные понятия (автор, мораль басни, литературный герой, персонаж, характер, тема, идея, заголовок, содержание произведения, эпизод, смысловые части, композиция, сравнение, эпитет, олицетворение);
- 12) участвовать в обсуждении прослушанного/прочитанного произведения: строить монологическое и диалогическое высказывание с соблюдением орфоэпических и пунктуационных норм, устно и письменно формулировать простые выводы, подтверждать свой ответ примерами из текста; использовать в беседе изученные литературные понятия;
- 13) пересказывать произведение (устно) подробно, выборочно, сжато (кратко), от лица героя, с изменением лица рассказчика, от третьего лица;
- 14) при анализе и интерпретации текста использовать разные типы речи (повествование, описание, рассуждение) с учётом специфики учебного и художественного текстов;
- 15) читать по ролям с соблюдением норм произношения, инсценировать небольшие эпизоды из произведения;
- 16) составлять устные и письменные высказывания на основе прочитанного/прослушанного текста на заданную тему по содержанию произведения (не менее 8 предложений), корректировать собственный письменный текст;
- 17) составлять краткий отзыв о прочитанном произведении по заданному алгоритму;
- 18) сочинять тексты, используя аналогии, иллюстрации, придумывать продолжение прочитанного произведения;
- 19) использовать в соответствии с учебной задачей аппарат издания (обложку, оглавление, аннотацию, иллюстрации, предисловие; приложения, сноски, примечания);

- 20) выбирать книги для самостоятельного чтения с учётом рекомендательного списка, используя картотеки, рассказывать о прочитанной книге;
- 21) использовать справочные издания, в том числе верифицированные электронные ресурсы, включённые в федеральный перечень.

К концу обучения в четвёртом классе обучающийся научится:

- 1) Владеть техникой (навыком) чтения вслух и про себя, читать бегло, со скоростью, позволяющей понимать прочитанное, правильно (без искажений), сознательно и выразительно (передавая своё отношение к читаемому, делая смысловые акценты, соблюдая паузы); в соответствии с учебной задачей обращаться к различным видам чтения (изучающее, выборочное, ознакомительное, просмотровое).
- 2) Воспринимать фактическое содержание художественного, научнопознавательного и учебного текстов, осмысливать, излагать фактический материал; отвечать на вопросы в устной и письменной формах, подтверждать свой ответ примерами из текста; задавать вопросы к прочитанным произведениям, в том числе проблемного характера; участвовать в беседе по прочитанному. Различать автора произведения, его героя и того, кто о нём рассказывает, определять тему и главную мысль прочитанного или прослушанного произведения.
- 3) Определять в произведении хронологическую последовательность событий, находить и самостоятельно составлять портретные характеристики героев, описание пейзажа, интерьера. Пересказывать текст (подробно, выборочно, сжато), включая в свой ответ повествования, описания или рассуждения. Составлять план текста (вопросный, номинативный, цитатный). Характеризовать героев произведения, давать оценку их поступкам; устанавливать взаимосвязь между поступками, мыслями, чувствами героев. Сравнивать героев одного произведения и героев разных произведений по предложенным критериям, а также самостоятельно определять критерии для сравнения.
- 4) Находить в тексте средства художественной выразительности (метафора, олицетворение, эпитет, сравнение), понимать их роль в произведении; использовать в речи выразительные средства языка для передачи своих чувств, мыслей, оценки прочитанного.
- 5) Объяснять значение незнакомого слова с опорой на контекст, с использованием словарей и других источников информации.

Воспитательный потенциал курса реализуется через:

- приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения, принятым в российском обществе на основе российских базовых конституционных норм и ценностей;
- историческое просвещение, формирование российской культурной и гражданской идентичности обучающихся
- развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;
- формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.
- усвоение обучающимися знаний норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);

- формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие);
- приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных социальных отношений, применения полученных знаний;
- достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с новым ФГОС НОО (осознание российской гражданской идентичности; сформированность ценностей самостоятельности и инициативы; готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению; наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности; сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.)

Воспитательная деятельность планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно-ориентированного подходов и с учётом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

Программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности по основным направлениям воспитания в соответствии с новым ФГОС НОО и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе, в том числе в части:

- 1. Гражданского воспитания, способствующего формированию российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой и политической культуры.
- 2. Патриотического воспитания, основанного на воспитании любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности.
- 3. Духовно-нравственного воспитания на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков.
- 4. Эстетического воспитания, способствующего формированию эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.
- 5. Физического воспитания, ориентированного на формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях.
- 6. Трудового воспитания, основанного на воспитании уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентации на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно

- 7. Экологического воспитания, способствующего формированию экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды.
- 8. Ценности научного познания, ориентированного на воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Тематическое планирование

No	Тема	Содержание	ЭОР	Виды деятельности
		П	Іервый год обучения 3	3 часа
1	И. Токмаковой «Сентябрь».	Стихотворение И. Токмаковой «Сентябрь». Готовимся к выразительному чтению стихотворения И. Токмаковой «Сентябрь»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Прогнозирование содержания стихотворения. Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ средства художественной выразительности: сравнение. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка
2	Сказка о медвежатах и детёнышах панды.	Учебный текст «Сказка о медвежатах и детёнышах панды», «Пролететь сквозь облако» .Сведения о белых медведях.	http://school- collection.edu.ru/	Умение в устной речи выражать свои мысли в соответствии с поставленной задачей или вопросом
3.	Надёжная защита.	Учебный текст « Надёжная защита»		Установление причинно- следственных связей в тексте Прогнозирование содержания стихотворения
4.	Одежда для яблок	Учебный текст «Одежда для яблок». Понятие «диалог»	http://school- collection.edu.ru/	Рассуждение в форме простых суждений об объекте. Умение учитывать разные мнения. Формирование собственного мнения и позиций.

5.	«Приятный» запах помойки.	Учебный текст «Приятный» запах помойки.» Понятие «метр», «килограмм».		Умение искать и отбирати информацию, необходимую для ответа на поставленный вопрос.
6.	Сказка о Русалочке.	Учебный текст «Сказка о Русалочке». Понятие «моя безопасность»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Формирование умения делити текст на части.
7 .	Рисовые картины	Учебный текст «Рисовые картины». Понятия «флористика», «ландшафтный дизайн».	,	Формирования умения задавати вопросы по содержанию. Деление текста на части озаглавливание каждой части. Рисование картины для рисового поля.
8	Договор кота и мышей. Почему в мире много Кузнецовых?	Учебные тексты «Договор кота и мышей», «Почему в много Кузнецовых?»	https://bomoonlight.ru/azbuka	Умение задавать вопросы Умение приходить от в выполнения действий в умственном плане к выполнению их во внешнем плане и обратно.
9	Сказка о львёнке и мяче.	Учебный текст «Сказка о львёнке и мяче». Понятие «что такое хорошо и что такое плохо»		Формирование навыков работы с содержащейся в тексте информацией. Умение обмениваться информацией в парной деятельности
10	Как напугать с помощью воздуха. Доктор медведь.	Учебные тексты «Как напугать с помощью воздуха», «Доктор медведь». Сведения о лягушке.		Умение осознанно читать текст Умение ориентироваться на страницах учебного пособия Умение задавать вопросы по содержанию текста.
11	Деньги и гроши	Учебный текст «Деньги и гроши». Понятие «деньги», «значение денег»	https://stranamasterov.ru/	Умение прогнозировати содержание по заголовку. Умение отбирать необходимую информацию. Подготовка сообщений в группах
12	Бумажные осы. Воздушные кораблики.	Учебные тексты «Бумажные осы. Воздушные кораблики». Сведения о шелкопряде.	http://www.edu.ru/	Формирование осознанного и беглого чтения. Умение задавати вопросы по содержанию отвечать на воросы, подтверждая примерами.

	13	Антикрыло. Строительств о паутины. Зачем кобре очки? Хитрая фасоль.	Учебные тексты «Антикрыло. Строительство паутины. Зачем кобре очки?		Объяснение значение слова с опорой на контекст. Использование словарей и другой справочной литературы. Умение слушать других и отстаивать свою
			Хитрая фасоль». Сообщение о пауке, кобре.		точку зрения.
	14	Санта- Клаусы в шортах.	Учебный текст «Санта- Клаусы в шортах»	https://stranamasterov. ru/	Развитие способность выражать собственное мнение, аргументировать своё мнение.
	15	В. Степанова «Что мы Родиной зовём»	Стихотвор ение В. Степанова «Что мы Родиной зовём».		Прогнозирование содержания стихотворения. Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ идейного содержания. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка
*	16	Ненецкая сказка «Бурый и белый медведи	Ненецкая сказка «Бурый и белый медведи	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Анализ содержания сказки. Творческое задание: придумать свой финал сказки. Словарная работа
Clir	17	«Белый медведь» и «Бурый медведь».	Научно- познавательные тексты «Белый медведь» и «Бурый медведь».		Анализ содержания научно- познавательных текстов. Сравнение текстов разных типов. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение сказки по ролям. Взаимная оценка
	18	Чувашская сказка «Почему зеленые ёлка с сосной»	Чувашская сказка «Почему зеленые ёлка с сосной»	https://bomoonlight.ru /azbuka	Анализ содержания сказки. Определение главной мысли сказки. Восстановление последовательности событий. Логические упражнения.
	19	В. Сивоглазова «Вечнозелены е растения». Чувашская сказка «Почему зелёные ёлка с	Научно- познавательный текст В. Сивоглазова «Вечнозеленые растения». Чувашская сказку	https://stranamasterov.ru/	Сравнение художественного и научнопознавательного текстов. Извлечение необходимой информации из научнопознавательного текста. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее

	сосной»	«Почему зелёные ёлка с сосной»		чтение. Выразительное чтение п ролям отрывка сказки
20	В. Сивоглазова «Вечнозелены е растения». Чувашская сказка «Почему зелёные ёлка с сосной»	Научно- познавательный текст В. Сивоглазова «Вечнозеленые растения». Чувашская сказка «Почему зелёные ёлка с сосной»		Сравнение художественного и научнопознавательного текстов Извлечение необходимой информации из научнопознавательного текста. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение пролям отрывка сказки
21	Рассказ Н. Сладкова «Рыцарь».	Рассказ Н. Сладкова «Рыцарь».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Актуализация знаний об авторе Прогнозирование содержания произведения. Анализ содержания рассказа. Анализ средства художественно выразительности: описание. Определение главной мысли рассказа. Развитие технической стороны чтения. Выразительное чтение отрывка рассказа
22	Г. Скребицкого «Лесное эхо»	Рассказ Г. Скребицкого «Лесное эхо»		Анализ содержания рассказа. Пересказ по плану. Выявление обсуждение средства художественной выразительности: описания
23	Г. Скребицкого «Лесное эхо»	Рассказ Г. Скребицкого «Лесное эхо»	https://stranamasterov.ru/	Анализ содержания рассказа. Пересказ по плану. Выявление обсуждение средства художественной выразительности: описания
24	Научно- познавательны й текст «Эхо». Г. Скребицкого «Лесное эхо»	Научно- познавательный текст «Эхо». Г. Скребицкого «Лесное эхо»		Сравнение художественного и научнопознавательного текстов Извлечение нужной информаци из научнопознавательного текста. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение отрывка из рассказа. Взаимная оценка
25	Рассказ В. Осеевой «Сторож».	Рассказ В. Осеевой «Сторож».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Актуализация знаний об авторе Анализ содержания рассказа. Словарная работа. Формирование нравственной оценки поступков героев рассказа. Развитие технической стороны чтения.

					Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение отрывка из рассказа. Взаимная оценка
	26	В. Осеевой «Навестила».	Рассказ В. Осеевой «Навестила».		Анализ содержания рассказа. Составление плана текста. Пересказ по плану. Взаимная оценка Формирование нравственной оценки поступков героев рассказа. Развитие технической стороны чтения.
4	27	Рассказ Е. Пермяка «Кто?».	Рассказ Е. Пермяка «Кто?».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Анализ содержания рассказа. Составление плана текста. Пересказ по плану. Взаимная оценка. Формирование нравственной оценки поступков героев рассказа. Восстановление последовательности событий рассказа. Составление вопросов к тексту. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Инсценировка отрывка из рассказа. Взаимная оценка
	28	В. Драгунского	Рассказ В. Драгунского		Актуализация знаний об авторе и его произведениях.
(0)		«Англичанин Павля»	«Англичанин Павля»	https://stranamasterov.ru/	Прогнозирование содержания произведения. Анализ содержания рассказа. Словарная работа. Логические упражнения
	29	В. Драгунского «Англичанин Павля»	Рассказ В. Драгунского «Англичанин Павля»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Инсценировка рассказа
	30	Экскурсия в библиотеку	Понятия «библиотека», «библиотекарь», «правила в библиотеке».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Работа со словарями. Поиск словарей в каталоге. Поиск нужной информации в словаре
	31	Л. Каминского «Как Петя ленился»	Л. Каминского «Как Петя ленился»		Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Прогнозирование содержания произведения. Анализ содержания рассказа. Определение главной мысли рассказа. Характеристика героя.

				Логические упражнения
32	Л. Каминского «Как Петя ленился»	Л. Каминского «Как Петя ленился»	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение рассказа по ролям.
33	А. Рахимова «Каникулы!!! Ура!!!».	Стихотворение А. Рахимова «Каникулы!!! Ура!!!».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4 10de8	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Определение главной мысли стихотворения. Словарная работа. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка

2 класс

No	Тема	Содержание	ЭОР	Виды деятельности				
	Второй год обучения 34 часа							
1	И. Асеевой «С Днём знаний».	Стихотворение И. Асеевой «С Днём знаний».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Анализ средств художественной выразительности: эпитеты, метафора. Словарная работа. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка				
2	Г. Ладонщиков	Г. Ладонщиков		Прогнозирование названия произведения Формирование эмоциональной				

«С добрым утром!».	«С добрым утром!».		оценки стихотворения. Словарная работа. Развитие технической стороны чтения.	4
--------------------	--------------------	--	--	---

3.	Удмуртская сказка «Березкакрасави ца»	Удмуртская сказка «Березкакрасавица»		Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Выразительное чтение стихотворения. Формирование эмоциональной оценки сказки. Анализ сюжета. Составление плана и подготовка к пересказу. Характеристика героев. Анализ нравственного содержания сказки. Определение главной мысли. Логические упражнения.
4.	Удмуртская сказка «Березкакрасави ца	Удмуртская сказка «Берёзкакрасавица»	http://www.edu.ru/	Словарная работа Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение по ролям. Взаимная оценка
5.	Удмуртская сказка «Березкакрасави ца	Удмуртская сказка «Березкакрасавица	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение по ролям. Взаимная оценка
6.	Удмуртская сказка «Березкакрасави ца	Удмуртская сказка «Берёзкакрасавица»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение по ролям. Взаимная оценка
7.	Китайская сказка «Жадный Ча»	Китайская сказка «Жадный .Ча»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f 410de8	Формирование эмоциональной оценки сказки. Анализ сюжета. Составление плана и подготовка к пересказу. Анализ нравственного содержания сказки. Определение главной мысли. Творческое задание: придумать свой финал сказки. Составление вопросов к сказке
8.	Китайская сказка «Жадный Ча»	Китайская сказка «Жадный .Ча»		Формирование эмоциональной оценки сказки. Анализ сюжета. Составление плана и подготовка к пересказу. Анализ нравственного содержания сказки. Определение главной мысли. Творческое задание:

.

				придумать свой финал сказки. Составление вопросов к сказке
9.	«Дракон»	Научнопознавательный текст «Дракон». Китайская сказка «Жадный .Ча»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f 410de8	Составление вопросов к научнопознавательному тексту. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение отрывка из сказки. Взаимная оценка
	Чувашская	Чувашская сказка		Анализ сюжета сказки. Анализ
10	сказка «Откуда взялась река»	«Откуда взялась река»		нравственного содержания сказки. Составление плана и подготовка к пересказу. Словарная работа
11	Чувашская сказка «Откуда взялась река»	Чувашская сказка «Откуда взялась река»	https://stranamastero v.ru/	Анализ сюжета сказки. Анализ нравственного содержания сказки. Составление плана и подготовка к пересказу. Словарная работа
12	Экскурсия в библиотеку	Новый год в разных странах.		Работа со словарями и энциклопедиями. Поиск словарей и энциклопедий в каталоге. Поиск нужной информации в словарях и энциклопедиях
13	Сказка «Откуда взялась река»	Сказка «Откуда взялась река»	https://stranamastero v.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Инсценировка сказки. Взаимная оценка
14	Занятие в компьютерном классе	Занятие в компьютерном классе		Поиск нужной информации в сети Интернет. Сайты: www.slovari.ru, www.gramota.ru, www.academic.ru (словари и энциклопедии); www.ya-uznayu.ru, www.poznaiko.ru,

www.potomy.ru (энцикло педии

для школьников)

15	Научнопознават ельный текст «Паук-серебрянка»	Научнопознавательн ый текст «Паук- серебрянка»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f 410de8	Сопоставление художественного и научнопознавательного текстов. Словарная работа
16	Н. Сладков «Воздушный замок»	Н. Сладков «Воздушный замок»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Игра «Читаем цепочкой». Сопровождающее чтение. Выразительное чтение рассказа. Взаимная оценка
17	Н. Сладков «Воздушный замок»	Н. Сладков «Воздушный замок»	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Игра «Читаем цепочкой». Сопровождающее чтение. Выразительное чтение рассказа. Взаимная оценка
18	Н. Сладкова «Болтливые окуни»	Рассказ Н. Сладкова «Болтливые окуни»		Анализ сюжета рассказа. Анализ нравственного содержания рассказа. Словарная работа. Определение главной мысли рассказа
19	Н. Сладкова «Болтливые окуни»	Рассказ Н. Сладкова «Болтливые		Анализ сюжета рассказа. Анализ нравственного содержания рассказа. Словарная работа. Определение главной мысли рассказа

		окуни»		
20.	Н. Сладков «Болтливые окуни»	Рассказ Николая Сладкова «Болтливые окуни»	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Развитие интонационного строя речи. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение рассказа по ролям. Взаимная оценка
21.	Рассказ В. Осеевой «Долг»	Рассказ В. Осеевой «Долг»	,	Анализ нравственного содержания рассказа. Составление вопросов к рассказу. Творческое задание: придумать свой финал рассказа. Словарная работа. Определение главной мысли рассказа

	22.	В. Осеева «Долг»	Рассказа В. Осеевой «Долг»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Развитие технической стороны чтения. Развитие интонационного строя речи Сопровождающее чтение. Выразительное чтение рассказа по ролям. Взаимная оценка
	23.	В. Осеевой «Картинки»	Рассказ В. Осеевой «Картинки»		Анализ нравственного содержания рассказа. Формирование эмоциональной оценки рассказа.
4.1	24.	В. Осеева «Картинки»	Рассказ В. Осеевой «Картинки»	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Соревнование по произнесению скороговорок. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение рассказа по ролям
(3)	25.	Л. Каминского «Послушный Петя»	Рассказ Л. Каминского «Послушный Петя»		Актуализация знаний об авторе. Формирование эмоциональной оценки рассказа. Анализ средства художественной выразительности: описание и сравнения. Анализ содержания. Работа над художественным приёмом (омофоны). Словарная работа
0)	26.	Л. Каминского «Послушный Петя»	Рассказ Л. Каминского «Послушный Петя»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Актуализация знаний об авторе. Формирование эмоциональной оценки рассказа. Анализ средства художественной выразительности: описание и сравнения. Анализ содержания. Работа над художественным приёмом (омофоны). Словарная работа
	27.	Л. Каминского «Послушный Петя»	Рассказ Л. Каминского «Послушный Петя»		Развитие технической стороны чтения. Соревнование по произнесению скороговорок. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Чтение рассказа по ролям. Взаимная оценка

28.	И. Бродского «История двойки»	Стихотворение И. Бродского «История	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Анализ нравственного содержания стихотворения. Формулирование главной мысли.
		двойки»		
29.	И. Бродского «История двойки»	И. Бродского «История двойки»		Прогнозирование содержания произведения. Развитие технической стороны чтения. Соревнование по произнесению скороговорок. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка
30.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	https://stranamasterov.ru/	Актуализация знаний об авторе. Анализ сюжета рассказа. Характеристика героев рассказа. Анализ нравственного содержания рассказа. Словарная работа. Определение главной мысли рассказа. Составление плана и подготовка к пересказу. Составление вопросов к рассказу
31.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»		Актуализация знаний об авторе. Анализ сюжета рассказа. Характеристика героев рассказа. Анализ нравственного содержания рассказа. Словарная работа. Определение главной мысли рассказа. Составление плана и подготовка к пересказу. Составление вопросов к рассказу
32.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	https://stranamasterov.ru/	Актуализация знаний об авторе. Анализ сюжета рассказа. Характеристика героев рассказа. Анализ нравственного содержания рассказа. Словарная работа. Определение главной

	Рассказ В.	Рассказ В. Голявкина		мысли рассказа. Составление плана и подготовка к пересказу. Составление вопросов к рассказу
33.	Голявкина «Вот что интересно!»	«Вот что интересно!»		стороны чтения. Соревнование по произнесению скороговорок. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение по ролям. Взаимная оценка
34.	3. Письман «В летние каникулы».	Стихотворение 3. Письман «В летние каникулы».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Выявление средств художественной выразительности: сравнения. Составление своих сравнений. Словарная работа. Развитие технической стороны чтения. Соревнование по произнесению скороговорок. Сопровождающее чтение. Выразительное чтение стихотворения

3 класс

№	Тема	Содержание	ЭОР	Виды деятельности

	Третий год обучения 34 часа						
1	А. Усачёв «1 сентября».	Стихотворение А. Усачёв «1 сентября». Готовимся к выразительному чтению стихотворения «1 сентября»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f 410de8	Прогнозирование содержания произведения. Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Словарная работа. Полисемия слов. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение			

I. Синявского Родная есенка».	Родная Синявского «Родная		Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Анализ средств художественно выразительности: свёрнутые сравнения (метафоры). Словарная работа. Развитие технической стороны
	». Готовимся к		Развитие технической стороны
I. Синявского Родная есенка».			чтения. Сопровождающее чтение. Игры: «Читаем цепочкой», «Кто дальше?», «Читаем перевёрнутый текст». Выразительное чтение стихотворения.
. Пантелеева Главный нженер».	Главный Пантелеева	https://stranamastero v.ru/	Анализ содержания рассказа. Определение главной мысли.
Пантелеева Главный нженер».	Главный		Прогнозирование развития сюжета.
Пантелеева Главный нженер».	Главный по ролям отрывка из		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры: «Читаем цепочкой» и «Читаем одновременно».
. Пантепеева	. Пантелеева Готовимся к чтению		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение.
Гл	П	по ролям отрывка из рассказа «Г лавный инженер» Пантелеева Готовимся к чтению	по ролям отрывка из рассказа «Г лавный инженер»

	«Главный инженер».	по ролям отрывка из рассказа «Г лавный инженер»	http://www.edu.ru/	Игры: «Читаем цепочкой» и «Читаем одновременно». Выразительное чтение по ролям отрывка из рассказа
8	А. Пантелеева «Главный инженер».	Готовимся к чтению по ролям отрывка из рассказа А. Пантелеева «Главный инженер»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение по ролям отрывка из рассказа. Озаглавливание частей рассказа. Подготовка к пересказу. Определение главной мысли

9	А. Пантелеева «Главный инженер».	Готовимся к чтению по ролям отрывка из рассказа А. Пантелеева «Главный инженер»	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение по ролям отрывка из рассказа. Подготовка к пересказу.
10	Тайская сказка «Птица- болтунья».	Тайская сказка «Птица-болтунья». Готовимся к выразительному чтению сказки «Птица-болтунья»		Анализ содержания сказки. Составление вопросов к сказке.
11	Тайская сказка «Птица- болтунья».	Готовимся к выразительному чтению сказки «Птица-болтунья»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f 410de8	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Марш — пауза». Выразительное чтение сказки. Взаимная оценка
12	Китайская сказка «Олени и пёс»	Китайская сказка «Олени и пёс»	https://stranamastero v.ru/	Прогнозирование содержания произведения. Анализ содержания сказки и мотивов её героев. Характеристика героев. Определение главной мысли сказки
13	Научнопознавате льный текст «Скорость бега животных».	Научнопознавательный текст «Скорость бега животных». Готовимся к выразительному чтению сказки		Чтение научно- познавательного текста «Скорость бега животных». Развитие технической стороны чтения.

		«Олени и пёс»		
14	Научнопознавательный текст «Скорость бега животных».	Научнопознавательный текст «Скорость бега животных».	https://stranamasterov.ru/	Сопровождающее чтение. Игра «Марш — пауза».
15	Чтение сказки «Олени и пёс»	Готовимся к выразительному чтению сказки «Олени и пёс»		Готовимся к выразительному чтению сказки «Олени и пёс»
16.	Занятие в компьютерном классе	Занятие в компьютерном классе	,	Поиск нужной информации в сети Интернет. Сайты: www.slovari.ru, www.gramota.ru, www.academic.ru (словари и энциклопедии);

		-		www.ya- uznayu.ru, www.poznaiko.ru, www.potomy.ru
17.	Н. Сладков «Домики на ножках».	Рассказ Н. Сладкова «Домики на ножках».	http://www.edu.ru/	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Анализ содержания рассказа. Анализ использованных автором средств эмоционального воздействия. Выявление средств художественной выразительности: сравнения.
18.	Н. Сладков «Домики на ножках».	Рассказ Н. Сладкова «Домики на ножках».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Анализ использованных автором средств эмоционального воздействия. Выявление средств художественной выразительности: сравнения. Работа со справочниками или Интернетом для поиска нужной информации.
19.	Н. Сладков «Домики на ножках».	Рассказ Н. Сладкова «Домики на ножках».		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем одновременно». Выразительное чтение рассказа. Взаимная оценка
20.	Экскурсия в библиотеку	Освобождение Ленинграда от блокады		Работа со словарями. Поиск словарей в каталоге. Поиск нужной информации в

				словаре
21.	Скребицкий Г. «Любитель песни»	Рассказ Скребицкого Г. «Любитель песни»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Анализ содержания рассказа. Анализ использованных автором средств эмоционального воздействия и художественной выразительности: описания. Словарная работа
22.	Скребицкий Г. «Любитель песни»	Рассказ Скребицкого Г. «Любитель песни»		Озаглавливание частей рассказа. Составление плана рассказа.

23	Скребицкий Г. «Любитель песни»	Рассказ Скребицкого Г. «Любитель песни»		Восстановление последовательности событий
24	Научнопознавательн ый текст «Тюлень».	Научнопознавате льный текст «Тюлень».		Анализ содержания научно-познавательного текста. Формулирование оценки. Выявление, чего не хватает в научнопознавательном тексте.
25	Научнопознавательн ый текст «Тюлень».	Готовимся к чтению по ролям отрывка из рассказа «Любитель песни»	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Читаем цепочкой» и «Читаем одновременно». Чтение по ролям отрывка из рассказа. Взаимная оценка

26	Л. Каминского «Падежи Юры Серёжкина»	Рассказ Л. Каминского «Падежи Юры Серёжкина»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Прогнозирование содержания произведения. Формирование эмоциональной оценки рассказа. Анализ содержания рассказа. Прогнозирование дальнейшего развития событий.
27	«Как определить падеж имени существительного?».	Учебный текст «Как определить падеж имени существительног о?». Готовимся к постановке рассказа Л. Каминского «Падежи Юры Серёжкина		Чтение учебного текста. Применение на практике знаний, полученных из учебного текста. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Кто дальше?». Инсценировка рассказа «Падежи Юры Серёжкина»
28	Учебный текст «Как определить падеж имени существительного?».	Учебный текст «Как определить падеж имени существительног о?».	http://www.edu.ru/	Чтение учебного текста. Применение на практике знаний, полученных из учебного текста. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Кто дальше?». Инсценировка рассказа «Падежи Юры Серёжкина»
29	Л. Каминского «Падежи Юры Серёжкина	Учебный текст «Как определить падеж имени существительног о?».	•	Чтение учебного текста. Применение на практике знаний, полученных из учебного текста. Развитие технической

			T	
				стороны чтения.
				Сопровождающее
				чтение. Игра «Кто
				дальше?».
				Инсценировка
				рассказа «Падежи
				Юры Серёжкина»
30	Н. Носов «Заплатка»	Рассказ Н.	https://stranamasterov.ru/	Актуализация
		Носова		знаний об авторе и
				его произведениях.
				Анализ
				содержания рассказа
				и подготовка к
				пересказу.
		«Заплатка»		Составление плана
-				текста.
				Характеристика
				героев
		Готовимся к		Развитие
		выразительному		технической
		чтению рассказа		стороны чтения.
		Н. Носова		Соревнование по
		«Заплатка»		произнесению
		"Sannarka"		скороговорок.
31	Н. Носов		http://www.edu.ru/	Взаимная оценка.
9	«Заплатка»		ittp://www.cdu.td/	Сопровождающее
				чтение. Игра
				«Читаем цепочкой».
				Выразительное
				чтение рассказа.
				Взаимная оценка
		Рассказ Н.		Развитие
		Носова		технической
32		«Заплатка»		
32	Н. Носов «Заплатка»	«Sailliaika»		стороны чтения.
				Соревнование по
				произнесению
				скороговорок.
				Формирование
				эмоциональной
				оценки
				стихотворения.
				Словарная работа.
	Е. Евсеевой «Каникулы».	Стихотворение		Создание новых
33		Е. Евсеевой		слов по образцу.
		«Каникулы».		Развитие
				технической
				стороны чтения.
		1		Соревнование по
				произнесению
				скороговорок.
				Взаимная оценка.

				Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка
34	Е. Евсеевой «Каникулы».	Стихотворение Е. Евсеевой «Каникулы».	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Развитие технической стороны чтения. Соревнование по произнесению скороговорок. Взаимная оценка. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка

4 класс

№	Тема	Содержание	ЭОР	Виды деятельности
		Четвертый год обуч	ения 34 часа	- Fra
1	Г. Ляховицкой «Осеннее чудо».	Стихотворение Г. Ляховицкой «Осеннее чудо». Готовимся к выразительному чтению стихотворения	https://stranamasterov.ru/	Анализ содержания стихотворения. Словарная работа. Анализ средств художественной выразительности. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка

	«Осеннее чудо	
г. Ладонщикова «Рисунок».	Стихотворение Г. Ладонщикова «Рисунок». Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Рисунок»	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Читаем цепочкой», «Кто дальше?»,

					«Читаем перевёрнутый текст». Выразительное чтение стихотворения. Взаимная оценка
	3	Занятие в компьютерном классе	Занятие в компьютерном классе		Поиск нужной информации в сети Интернет. Сайты: www.slovari.ru, www.gramota.ru, www.academic.ru (словар и и энциклопедии); www.ya uznayu.ru, www.poznaiko.ru, www.potomy.ru (энциклопедии для школьников)
	4	Пермяка «Сказка о большом колоколе»	Рассказ Е. Пермяка «Сказка о большом колоколе»	https://stranama sterov.ru/	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Анализ содержания рассказа. Поиск в тексте необходимой информации. Анализ средств художественной выразительности: описание, метафора. Словарная работа. Определение темы и главной мысли рассказа
4	5	Пермяка «Сказка о большом колоколе»	Рассказ Е. Пермяка «Сказка о большом колоколе»		Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Анализ содержания рассказа. Поиск в тексте необходимой информации. Анализ средств художественной выразительности: описание, метафора. Словарная работа. Определение темы и главной мысли рассказа
	6	Экскурсия в библиотеку	Экскурсия в библиотеку	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.r u/7f410de8	Работа со словарями и энциклопедиями. Поиск словарей и энциклопедий в каталоге. Поиск нужной информации в словарях и энциклопедиях
	7	Сказка о большом колоколе	Готовимся к выразительному чтению отрывка из «Сказки о большом колоколе»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Читаем цепочкой» и «Читаем одновременно». Выразительное чтение отрывка из сказки. Взаимная оценка

8	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	Рассказ Н. Богданова «Фюнфкиндер»	https://stranamasterov.ru/	Анализ содержания рассказа. Анализ средств художественной выразительности. Поиск в тексте необходимой информации. Характеристика героев рассказа, наблюдение за изменениями в их характере и поведении на протяжении повествования. Словарная работа
9	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	Рассказ Н. Богданова «Фюнфкиндер»		Анализ средств художественной выразительности. Поиск в тексте необходимой информации. Характеристика героев рассказа. Формирование и осмысление эмоциональной оценки поступков героев рассказа
10	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	Рассказ Н. Богданова «Фюнфкиндер»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410de8	Наблюдение за изменениями героев в их характере и поведении на протяжении повествования.
11	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	Рассказ Н. Богданова «Фюнфкиндер»		Озаглавливание частей рассказа.
12	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	Готовимся к выразительному чтению отрывка из рассказа «Фюнфкиндер»	https://stranamasterov.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Читаем цепочкой». Сопровождающее чтение. Выразительное чтение отрывка из рассказа. Взаимная оценка

5,

13	Калмыцкая сказка «Воробей весельчак».	«Воробей весельчак». Калмыцкая сказка		Характеристика героев сказки. Поиск в тексте главной мысли сказки. Словарная работа
14	Научно- познавательный текст «Воробей».	Научно- познавательный текст «Воробей».	https://stranamasterov.ru/	Сравнение художественного и научно-познавательного текста. Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Марш — пауза». Сопровождающее чтение.
15	Научно- познавательный текст «Воробей».	Научно- познавательный текст «Воробей».	http://www.edu.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Марш — пауза». Сопровождающее чтение. Взаимная оценка
16	Н. Носова «Когда мы смеёмся»	Рассказ Н. Носова «Когда мы смеёмся»	http://www.edu.ru/	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Анализ содержания рассказа. Анализ средств художественной выразительности. Характеристика героев рассказа. Определение

				темы и главной мысли рассказа. Словарная работа.
		Рассказ Н. Носова		Критическое
	Н. Носова «Когда мы смеёмся»	«Когда мы смеёмся»		осмысление
			Библиотека	выводов,
1			ЦОК	сделанных
7			https://m.edsoo.ru/7f410de8	автором.
'			ittps://iii.cusoo.ru//1410ucs	Составление плана
				текста и
				подготовка к его
				пересказу

1 8	Рассказ «Когда мы смеёмся»	Готовимся к выразительному чтению рассказа «Когда мы смеёмся»		Сопровождающее чтение. Игры «Читаем одновременно». Сопровождающее чтение. Выразительное чтение отрывка рассказа. Взаимная оценка.
1 9	Н. Сладкова «Подводные ежи»	Рассказ Н. Сладкова «Подводные ежи»	http://www.edu.ru/	Актуализация знаний об авторе и его произведениях. Прогнозирование содержания рассказа. Формирование и осмысление эмоциональной оценки рассказа. Анализ средства художественной выразительности: описание. Словарная работа. Составление плана и подготовка к пересказу
2 0	Научнопознавательн ый текст «Ёрш».	Научнопознавательный текст «Ёрш». Готовимся к выразительному чтению рассказа «Подводные ежи»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игры «Читаем цепочкой» и «Читаем одновременно». Выразительное чтение рассказа. Взаимная оценка
2	Научнопознавательн ый текст «Ёрш».	Научнопознавательный текст «Ёрш». Готовимся к выразительному чтению рассказа «Подводные ежи»	https://stranamasterov.ru/	Сопровождающее чтение. Игры «Читаем цепочкой» и «Читаем одновременно». Выразительное чтение рассказа. Взаимная оценка

2	Тима Собакина	Стихотворение		Формирование
2	«Подводная песня».	Тима Собакина		эмоциональной
		«Подводная песня».		оценки
		Научнопознавательн		стихотворения.
		ые		Анализ
				содержания
				стихотворения.
				Сравнение
				стихотворения и
				научнопознаватель
				ных текстов.
				Поиск
				информации в
				энциклопедии или
				в Интернете о
				планктоне и
				медузах

16			тексты «Акулы» и «Медузы»		
*	2 3	Научнопознавательн ые тексты «Акулы» и «Медузы»	Стихотворение Тима Собакина «Подводная песня». Научнопознавательные тексты «Акулы» и «Медузы»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f410 de8	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Сравнение стихотворения и научнопознавательных текстов.
	2 4	Стихотворение Тима Собакина «Подводная песня». Научнопознавательные тексты «Акулы» и «Медузы»	Стихотворение Тима Собакина «Подводная песня». Научнопознавательные тексты «Акулы» и «Медузы»		Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Сравнение стихотворения и научнопознавательных текстов. Поиск информации в энциклопедии или в Интернете о планктоне и медузах
	2 5	Тима Собакин «Подводная песня».	Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Подводная песня»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Кто дальше?». Выразительное

				чтение стихотворения наизусть. Взаимная оценка
2 6	Тима Собакин «Подводная песня».	Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Подводная песня»	https://stranamasterov.ru/	Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Кто дальше?». Выразительное чтение стихотворения наизусть. Взаимная оценка
2 7	А. Саломатова «Его последний день»	Рассказ А. Саломатова «Его последний день»		Анализ содержания рассказа. Словарная работа.
2 8	А. Саломатова «Его последний день»	Рассказ А. Саломатова «Его последний день»	http://www.edu.ru/	Анализ содержания рассказа. Развитие технической стороны чтения.
2 9	Рассказ «Его	Готовимся к		Развитие технической стороны чтения. Соревнование по

	последний день»	выразительному чтению отрывка из рассказа «Его последний день»		произнесению скороговорок.
30	Рассказ «Его последний день»	Готовимся к выразительному чтению отрывка из рассказа «Его последний день»		Взаимная оценка. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение отрывка из рассказа
31	Стихотворение В. Капустиной «Обиженный портфель»	Стихотворение В. Капустиной «Обиженный портфель». Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Обиженный портфель»	http://www.edu.	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Анализ средств художественной выразительности: олицетворение.

32	В. Капустиной «Обиженный портфель»	Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Обиженный портфель»		Развитие технической стороны чтения. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение стихотворения наизусть. Взаимная оценка
33	Н. <u>Анишиной</u> «Че м пахнет лето».	Стихотворение Н. Анишиной «Че м пахнет лето». Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Чем пахнет лето»	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.r u/7f410de8	Формирование эмоциональной оценки стихотворения. Анализ содержания стихотворения. Развитие технической стороны чтения.
34	Н. <u>Анишиной</u> «Че м пахнет лето».	Готовимся к выразительному чтению стихотворения «Чем пахнет лето»		Соревнование по произнесению скороговорок. Взаимная оценка. Сопровождающее чтение. Игра «Читаем цепочкой». Выразительное чтение стихотворения наизусть. Взаимная оценка.

Календарно-тематическое планирование

1 класс

№ п/	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Виды, формы
п		всего	контроль ные работы	практическ ие работы		контроля
1.	И. Токмаковой «Сентябрь».	1	0	0,5	04.09 - 08.09	Устный опрос, практическая работа;
2.	Сказка о медвежатах и детёнышах панды.	1	0		11.09 - 15.09	Устный опрос, практическая работа;

3.	Надёжная защита.	1	0	0,5	3 неделя 18.09 - 22.09	Устный опрос, практическа я работа;
4.	Одежда для яблок	1	0	0,5	4 неделя 25.09 - 29.09	Устный опрос, практическа я работа;
5.	«Приятный» запах помойки.	1	0	0,5	5 неделя 02.10 - 06.10	Устный опрос, практическа я работа;
6.	Сказка о Русалочке.	1	0	0,5	6 неделя 16.10 – 20.10	Устный опрос, практическа я работа;
7.	Рисовые картины	1	0	0,5	7 неделя 23.10 – 27.10	Устный опрос, практическа я работа;
8.	Договор кота и мышей. Почему в мире много Кузнецовых?	1	0	0,5	8 неделя 30.10 — 03.11	Устный опрос, практическа я работа;
9.	Сказка о львёнке и мяче.	1	0	0,5	9 неделя 07.11 – 10.11	Устный опрос, практическа я работа;
10.	Как напугать с помощью воздуха. Доктор медведь.	1	0	0,5	10 неделя 13.11 – 17.11	Устный опрос, практическа я работа;
11.	Деньги и гроши	1	0	0,5	11 неделя 27.11 – 01.12	Устный опрос, практическа я работа;
12.	Бумажные осы. Воздушные кораблики.	1	0	0,5	12 неделя 04.12 – 08.12	Устный опрос, практическа я работа;
13.	Антикрыло. Строительство паутины. Зачем кобре очки? Хитрая фасоль.	1	0	0,5	13 неделя 11.12 – 15.12	Устный опрос, практическа я работа;
14.	Санта- Клаусы в шортах.	1	0	0,5	14 неделя	Устный опрос, практическа

					18.12 – 22.12	я работа;
15.	В. Степанова «Что мы Родиной зовём»	1	0	0,5	15 неделя 25.12 – 29.12	Устный опрос, практическа я работа;
16.	Ненецкая сказка «Бурый и белый медведи	1	0	0,5	16 неделя 08.01 – 12.01	Устный опрос, практическа я работа;
17.	«Белый медведь» и «Бурый медведь».	1	0	0,5	17 неделя 15.01 — 19.01	Устный опрос, практическа я работа;
18.	Чувашская сказка «Почему зеленые ёлка с сосной»	1	0	0,5	18 неделя 22.01 – 26.01	Устный опрос, практическа я работа;
19.	В. Сивоглазова «Вечнозеленые растения». Чувашская сказка «Почему зелёные ёлка с сосной»	1	0	0,5	19 неделя 29.01 – 02.02	Устный опрос, практическа я работа;
20.	В. Сивоглазова «Вечнозеленые растения». Чувашская сказка «Почему зелёные ёлка с сосной»	1	0	0,5	20 неделя 05.02 – 09.02	Устный опрос, практическа я работа;
21.	Рассказ Н. Сладкова «Рыцарь».	1	0	0,5	21 неделя 12.02 – 16.02	Устный опрос, практическа я работа;
22.	Г. Скребицкого «Лесное эхо»	1	0	0,5	22 неделя 26.02 – 01.03	Устный опрос, практическа я работа;
23.	Г. Скребицкого «Лесное эхо»	1	0	0,5	23 неделя 04.03 – 07.03	Устный опрос, практическа я работа;
24.	Научно-познавательный текст «Эхо». Г. Скребицкого «Лесное эхо»	1	0	0,5	24 неделя 11.03 – 15.03	Устный опрос, практическа я работа;

z)

25.	Рассказ В. Осеевой «Сторож».	1	0	0,5	25 неделя 18.03 – 22.03	Устный опрос, практическа я работа;
26.	В. Осеевой «Навестила».	1	0	0,5	26 неделя 25.03 – 29.03	Устный опрос, практическа я работа;
27.	Рассказ Е. Пермяка «Кто?».	1	0	0,5	27 неделя 08.04 – 12.04	Устный опрос, практическа я работа;
28.	В. Драгунского «Англичанин Павля»	1	0	0,5	28 неделя 15.04 – 19.04	Устный опрос, практическа я работа;
29.	В. Драгунского «Англичанин Павля»	1	0	0,5	29 неделя 22.04 – 26.04	Устный опрос, практическа я работа;
30.	Экскурсия в библиотеку	1	0	0,5	30 неделя 29.04 – 08.05	Устный опрос, практическа я работа;

31.	Л. Каминского «Как Петя ленился»	1	0	0,5	31 неделя 13.05 – 17.05	Устный опрос, практическа я работа;
32.	Л. Каминского «Как Петя ленился»	1	0	0,5	32 неделя 20.05 – 24.05	Устный опрос, практическа я работа;
33.	А. Рахимова «Каникулы!!! Ура!!!».	1	0	0	33 неделя 27.05 — 31.05	Самооценк а с использова нием«Оцен очного листа»;
	ЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО СОВ ПО ПРОГРАММЕ	33	0	16	0	

2 класс

№ 2 п/	Тема урока	Коли	чество час	0B	Дата изучения	Виды, формы контроля
п		всего	контроль ные работы	практическ ие работы		
1.	И. Асеевой «С Днём знаний».	1	0	0,5	1 неделя 04.09 – 08.09	Устный опрос, практическа я работа;
2.	Г. Ладонщиков «С добрым утром!».	1	0	0,5	2 неделя 11.09 - 15.09	Устный опрос, практическа я работа;
3.	Удмуртская сказка «Березка- красавица»	1	0	0,5	3 неделя 18.09 - 22.09	Устный опрос, практическа я работа;
4.	Удмуртская сказка «Березка- красавица	1	0		4 неделя 25.09 - 29.09	Устный опрос, практическа я работа;
5.	Удмуртская сказка «Березка- красавица	1	0	0,5	5 неделя 02.10 - 06.10	Устный опрос, практическа я работа;
6.	Удмуртская сказка «Березка- красавица	1	0		6 неделя 16.10 — 20.10	Устный опрос, практическа я работа;
7.	Китайская сказка «Жадный Ча»	1	0	0,5	7 неделя 23.10 – 27.10	Устный опрос, практическа я работа;
8.	Китайская сказка «Жадный Ча»	1	0		8 неделя 30.10 — 03.11	Устный опрос, практическа я работа;
9.	«Дракон»	1	0		07 11 - 10 11	Устный опрос, практическа я работа;
10.	Чувашская сказка «Откуда взялась река»	1	0		13 11 – 17 11	Устный опрос, практическа я работа;

11.	Чувашская сказка «Откуда взялась река»	1	0	0,5	11 неделя 27.11 – 01.12	Устный опрос, практическа я работа;
12.	Экскурсия в библиотеку	1	0	0,5	12 неделя 04.12 – 08.12	Устный опрос, практическа я работа;
13.	Сказка «Откуда взялась река»	1	0	0,5	13 неделя 11.12 — 15.12	Устный опрос, практическа я работа;
14.	Занятие в компьютерном классе	1	0	0,5	14 неделя 18.12 – 22.12	Устный опрос, практическа я работа;
15.	Научно-познавательный текст «Паук- серебрянка»	1	0	0,5	15 неделя 25.12 – 29.12	Устный опрос, практическа я работа;
16.	Н. Сладков «Воздушный замок»	1	0	0,5	16 неделя 08.01 – 12.01	Устный опрос, практическа я работа;
17.	Н. Сладков «Воздушный замок»	1	0	0,5	15 неделя 15.01 – 19.01	Устный опрос, практическа я работа;
18.	Н. Сладкова «Болтливые окуни»	1	0	0,5	18 неделя 22.01 – 26.01	Устный опрос, практическа я работа;
19.	Н. Сладкова «Болтливые окуни»	1	0	0,5	19 неделя 29.01 – 02.02	Устный опрос, практическа я работа;
20.	Н. Сладков «Болтливые окуни»	1	0	0,5	20 неделя 05.02 – 09.02	Устный опрос, практическа я работа;
21.	Рассказ В. Осеевой «Долг»	1	0	0,5	21 неделя 12.02 – 16.02	Устный опрос, практическа я работа;

Í.,

be

22.	В. Осеева «Долг»	1	0	0,5	22 неделя 26.02 — 01.03	Устный опрос, практическа я работа;
23.	В. Осеевой «Картинки»	1	0	0,5	23 неделя 04.03 – 07.03	Устный опрос, практическа я работа;
24.	В. Осеева «Картинки»	1	0	0,5	24 неделя 11.03 – 15.03	Устный опрос, практическа я работа;
25.	Л. Каминского «Послушный Петя»	1	0	0,5	25 неделя 18.03 – 22.03	Устный опрос, практическа я работа;
26.	Л. Каминского «Послушный Петя»	1	0	0,5	26 неделя 25.03 – 29.03	Устный опрос, практическа я работа;
27.	Л. Каминского «Послушный Петя»	1	0	0,5	27 неделя 08.04 – 12.04	Устный опрос, практическа я работа;
28.	И. Бродского «История двойки»	1	0	0,5	28 неделя 15.04 – 19.04	Устный опрос, практическа я работа;
29.	И. Бродского «История двойки»	1	0	0,5	1/2.04 - 10.04	Устный опрос, практическа я работа;
30.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	1	0	0,5	30 неделя 29.04 – 08.05	Устный опрос, практическа я работа;

31.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	1	0	0,5	31 неделя	Устный опрос,
					13.05 – 17.05	практическа я работа;
32.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	1	0	0,5	32 неделя	Устный опрос, практическа я работа;

					20.05 – 24.05	
33.	Рассказ В. Голявкина «Вот что интересно!»	1	0	0,5	33 неделя 27.05 – 31.05	Устный опрос, практическ ая работа;
34.	3. Письман «В летние каникулы».	1	0	0,5	34 неделя 03.06-07.06	Самооценк а с использова нием«Оцен очного листа»;
	ЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО СОВ ПО ПРОГРАММЕ	33	0	16		1

3 класс

Nº n/	Тема урока	Коли	чество час	ОВ	Дата изучения	Виды, формы контроля
n		всего	контроль ные работы	практическ ие работы		
1.	А. Усачёв «1 сентября».	1	0	0,5	1 неделя 04.09 – 08.09	Устный опрос, практическа я работа;
2.	П. Синявского «Родная песенка».	1	0	0,5	2 неделя 11.09 - 15.09	Устный опрос, практическа я работа;
3.	П. Синявского «Родная песенка».	1	0	0,5	3 неделя 18.09 - 22.09	Устный опрос, практическа я работа;
4.	А. Пантелеева «Главный инженер».	1	0		4 неделя 25.09 - 29.09	Устный опрос, практическа я работа;
5.	А. Пантелеева «Главный инженер».	1	0	0,5	5 неделя 02.10 - 06.10	Устный опрос, практическа я работа;

6.	А. Пантелеева «Главный инженер».	1	0	0,5	6 неделя 16.10 – 20.10	Устный опрос, практическа я работа;
7.	А. Пантелеева «Главный инженер».	1	0	0,5	7 неделя 23.10 – 27.10	Устный опрос, практическа я работа;
8.	А. Пантелеева «Главный инженер».	1	0	0,5	8 неделя 30.10 – 03.11	Устный опрос, практическа я работа;
9.	А. Пантелеева «Главный инженер».	1	0	0,5	9 неделя 07.11 – 10.11	Устный опрос, практическа я работа;
10.	Тайская сказка «Птица- болтунья».	1	0	0,5	10 неделя 13.11 – 17.11	Устный опрос, практическа я работа;
11.	Тайская сказка «Птица- болтунья».	1	0	0,5	11 неделя 27.11 – 01.12	Устный опрос, практическа я работа;
12.	Китайская сказка «Олени и пёс»	1	0	0,5	12 неделя 04.12 – 08.12	Устный опрос, практическа я работа;
13.	Научно-познавательный текст «Скорость бега животных».	1	0	0,5	13 неделя 11.12 – 15.12	Устный опрос, практическа я работа;
14.	Научно-познавательный текст «Скорость бега животных».	1	0	0,5	14 неделя 18.12 – 22.12	Устный опрос, практическа я работа;
15.	Чтение сказки «Олени и пёс»	1	0	0,5	15 неделя 25.12 – 29.12	Устный опрос, практическа я работа;
16.	Занятие в компьютерном классе	1	0	0,5	16 неделя 08.01 – 12.01	Устный опрос, практическа я работа;

17.	Н. Сладков «Домики на ножках».	1	0	0,5	15 неделя 15.01 — 19.01	Устный опрос, практическа я работа;
18.	Н. Сладков «Домики на ножках».	1	0	0,5	18 неделя 22.01 – 26.01	Устный опрос, практическа я работа;
19.	Н. Сладков «Домики на ножках».	1	0	0,5	19 неделя 29.01 – 02.02	Устный опрос, практическа я работа;
20.	Экскурсия в библиотеку	1	0	0,5	20 неделя 05.02 – 09.02	Устный опрос, практическа я работа;
21.	Скребицкий Г. «Любитель песни»	1	0	0,5	21 неделя 12.02 – 16.02	Устный опрос, практическа я работа;
22.	Скребицкий Г. «Любитель песни»	1	0	0,5	22 неделя 26.02 – 01.03	Устный опрос, практическа я работа;
23.	Скребицкий Г. «Любитель песни»	1	0	0,5	23 неделя 04.03 – 07.03	Устный опрос, практическа я работа;
24.	Научно-познавательный текст «Тюлень».	1	0	0,5	24 неделя 11.03 – 15.03	Устный опрос, практическа я работа;
25.	Научно-познавательный текст «Тюлень».	1	0	0,5	25 неделя 18.03 – 22.03	Устный опрос, практическая работа;
26.	Л. Каминского «Падежи Юры Серёжкина»	1	0	0,5	26 неделя 25.03 – 29.03	Устный опрос, практическа я работа;
27.	«Как определить падеж имени существительного?».	1	0	0,5	27 неделя 08.04 — 12.04	Устный опрос, практическа я работа;

28.	Учебный текст «Как определить падеж имени существительного?».	1	0	!	15 04 - 19 04	Устный опрос, практическа я работа;
29.	Л. Каминского «Падежи Юры Серёжкина	1	0			Устный опрос, практическа я работа;
30.	Н. Носов «Заплатка»	1	0	0,5		Устный опрос, практическа я работа;

31.	Н. Носов «Заплатка»	1	0	0,5	31 неделя 13.05 – 17.05	Устный опрос, практическа я работа;
32.	Н. Носов «Заплатка»	1	0	0,5	32 неделя 20.05 – 24.05	Устный опрос, практическа я работа;
33.	Е. Евсеевой «Каникулы».	1	0	0,5	33 неделя 27.05 — 31.05	Устный опрос, практическ ая работа;
34.	Е. Евсеевой «Каникулы».	1	0	0,5	34 неделя 03.06-07.06	Самооценк а с использова нием«Оцен очного листа»;
	ЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО СОВ ПО ПРОГРАММЕ	33	0	16		

4 класс

№ п/	Тема урока	Коли	чество час	Дата изучения	Виды, формы	
П		всего	контроль ные работы	практическ ие работы		контроля

1.	Г. Ляховицкой «Осеннее чудо».	1	0	0,5	1 неделя 04.09 – 08.09	Устный опрос, практическа я работа;
2.	Г. Ладонщикова «Рисунок».	1	0	0,5	2 неделя 11.09 - 15.09	Устный опрос, практическа я работа;
3.	Занятие в компьютерном классе	1	0	0,5	3 неделя 18.09 - 22.09	Устный опрос, практическа я работа;
4.	Пермяка «Сказка о большом колоколе»	1	0	0,5	4 неделя 25.09 - 29.09	Устный опрос, практическа я работа;
5.	Пермяка «Сказка о большом колоколе»	1	0	0,5	5 неделя 02.10 - 06.10	Устный опрос, практическа я работа;
6.	Экскурсия в библиотеку	1	0	0,5	6 неделя 16.10 – 20.10	Устный опрос, практическа я работа;
7.	Сказка о большом колоколе	1	0	0,5	7 неделя 23.10 – 27.10	Устный опрос, практическа я работа;
8.	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	1	0	0,5	8 неделя 30.10 – 03.11	Устный опрос, практическа я работа;
9.	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	1	0	0,5	9 неделя 07.11 — 10.11	Устный опрос, практическа я работа;
10.	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	1	0	0,5	10 неделя 13.11 – 17.11	Устный опрос, практическа я работа;
11.	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	1	0	0,5	11 неделя 27.11 – 01.12	Устный опрос, практическа я работа;
12.	Н. Богданова «Фюнфкиндер»	1	0	0,5	12 неделя 04.12 – 08.12	Устный опрос, практическа я работа;

13.	Калмыцкая сказка «Воробей- весельчак».	1	0	0,5	13 неделя 11.12 – 15.12	Устный опрос, практическа я работа;
14.	Научно-познавательный текст «Воробей».	1	0	0,5	14 неделя 18.12 – 22.12	Устный опрос, практическа я работа;
15.	Научно-познавательный текст «Воробей».	1	0	0,5	15 неделя 25.12 – 29.12	Устный опрос, практическа я работа;
16.	Н. Носова «Когда мы смеёмся»	1	0	0,5	16 неделя 08.01 – 12.01	Устный опрос, практическа я работа;
17.	Н. Носова «Когда мы смеёмся»	1	0	0,5	15 неделя 15.01 — 19.01	Устный опрос, практическа я работа;
18.	Рассказ «Когда мы смеёмся»	1	0	0,5	18 неделя 22.01 – 26.01	Устный опрос, практическа я работа;
19.	Н. Сладкова «Подводные ежи»	1	0	0,5	19 неделя 29.01 – 02.02	Устный опрос, практическа я работа;
20.	Научно-познавательный текст «Ёрш».	1	0	0,5	20 неделя 05.02 – 09.02	Устный опрос, практическа я работа;
21.	Научно-познавательный текст «Ёрш».	1	0	0,5	21 неделя 12.02 – 16.02	Устный опрос, практическа я работа;
22.	Тима Собакина «Подводная песня».	1	0	0,5	22 неделя 26.02 – 01.03	Устный опрос, практическа я работа;
23.	Научно-познавательные тексты «Акулы» и «Медузы»	1	0	0,5	23 неделя 04.03 – 07.03	Устный опрос, практическа я работа;

24.	Стихотворение Тима Собакина «Подводная песня». Научно-познавательные тексты «Акулы» и «Медузы»	1	0	0,5	24 неделя 11.03 – 15.03	Устный опрос, практическа я работа;
25.	Тима Собакин «Подводная песня».	1	0	0,5	25 неделя 18.03 – 22.03	Устный опрос, практическа я работа;
26.	Тима Собакин «Подводная песня».	1	0	0,5	26 неделя 25.03 – 29.03	Устный опрос, практическа я работа;
27.	А. Саломатова «Его последний день»	1	0	0,5	27 неделя 08.04 — 12.04	Устный опрос, практическа я работа;
28.	А. Саломатова «Его последний день»	1	0	0,5	28 неделя 15.04 – 19.04	Устный опрос, практическа я работа;
29.	Рассказ «Его последний день»	1	0	0,5	29 неделя 22.04 – 26.04	Устный опрос, практическа я работа;
30.	Рассказ «Его последний день»	1	0	0,5	30 неделя 29.04 – 08.05	Устный опрос, практическа я работа;

31.	Стихотворение В. Капустиной «Обиженный портфель»	1	0	0,5	31 неделя 13.05 – 17.05	Устный опрос, практическа я работа;
32.	В. Капустиной «Обиженный портфель»	1	0	0,5	32 неделя 20.05 – 24.05	Устный опрос, практическа я работа;
33.	Н. Анишиной «Чем пахнет лето».	1	0	0,5	33 неделя 27.05 – 31.05	Устный опрос, практическ ая работа;

34. H. Анишиной «Чем пахнет лето».	1	0	0,5	34 неделя 03.06-07.06	Самооценк а с использова нием«Оцен очного листа»;
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	33	0	16		

Материально-техническое обеспечение

- Д демонстрационный экземпляр (не менее одного на класс);
- К полный комплект (на каждого ученика класса);
- Φ комплект для фронтальной работы (не менее одного на двух учеников);
- П комплект для работы в группах (один на 5—6 учащихся).

Наименование объектов и средств материально- технического обеспечения	Количество
Технические средства обучения	
1.Персональный компьютер с принтером.	Д
2. Мультимедийный проектор с интерактивной	Д
доской	Д
3. Документ-камера	Д
Оборудование класса	
Ученические столы одноместные с комплектом	K
стульев.	1
Стол учительский.	1
Магнитная(меловая) доска	3
Шкафы.	



Министерство образования, науки Краснодарского края Армавирский филиал государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Краснодарского края»

352922, г.Армавир, ул. 30-летия Победы, 15 Телефоны 8(86137) 5-79-00, 5-27-30.

Тел./факс 8(86137) 5-79-00 E-mail: a_filial@iro23.ru

на №

ИНН 23120622743

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу внеурочной деятельности «Математическая грамотность» для 1-4 классов, разработанную учителем начальных классов МАОУ СОШ №14 им. И.Г. Шабанова Курганинского района Краснодарского края Кузюткиной Тамарой Андреевной.

Авторская программа «Математическая грамотность» Кузюткиной Тамары Андреевны актуальна, ориентирована на достижение целей и задач современного начального образования в соответствии с новыми образовательными стандартами второго поколения; отражает конкретный круг актуальных вопросов образования; составлена с учётом логики образовательных областей, дидактических принципов обучения и возрастных особенностей детей младшего школьного возраста.

Курс изучения данной авторской программы рассчитан на учащихся 1—4-х классов. Данная образовательная программа была составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, с учетом образовательного процесса школы, может реализовываться в рамках раздела учебного плана «Внеурочная деятельность» по направлению «Общекультурное».

Программа для учащихся 1-х классов рассчитана на 33 часа в год, 2-4классов—34 часа в год. Периодичность занятий—1 час в неделю.

Программа предусматривает включение задач и заданий, трудность которых определяется не столько математическим содержанием, сколько новизной и необычностью математической ситуации. Автор считает, что это способствует

появлению желания отказаться от образца, проявить самостоятельность, формированию умений работать в условиях поиска, развитию сообразительности, любознательности.

Структура программы отвечает требованиям, предъявляемым к составлению подобных документов, включает в себя: пояснительную записку, перечень планируемых результатов, содержание программы, учебный план, календарнотематический план, список литературы для учащихся и учителя.

Данная программа может быть рекомендована для реализации во внеурочной деятельности в начальной школе.

Рецензент, к.п.н., доцент кафедры

психологии и педагогики и

дополнительного образования

ГБОУ ИРО Краснодарского края

Т.С. Масалова

Merioba

Управление образование администрации муниципального образования Курганинский район

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 14 имени Героя Советского Союза И. Г. Шабанова

Принята на заседании

Педагогического совета

от «30» августа 2024г.

Протокол № 1



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

учебного курса внеурочной деятельности

«Математическая грамотность»

для 1-4 класса уровня начального общего образования на 2024-2025 учебный год

Уровень программы: ознакомительный

Срок реализации программы: 4года 272 часа (1-4кл. 68 часов в год)

Возрастная категория: от 7 до 11 лет

Состав группы: до 25 человек

Вид обучения: очная

Вид программы: модифицированная

Программа реализуется на бюджетной основе

Автор-составитель: Кузюткина Т.А., учитель начальных классов ст-ца Родниковская 2024 г.

Раздел 1. «Комплекс основных характеристик образования»

Пояснительная записка

Программа «Математическая грамотность» направлена на развитие интереса школьников к математике. Основная идея курса познакомить обучающихся с новыми методами решения задач, формировать способности учащихся рационально использовать умения и навыки, полученные на уроке; расширить и углубить знания по данной теме, необходимые для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин. Данная программа формирует ясность и точность мысли, критичность мышления, интуицию, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственные представления, способность к преодолению трудностей; представление об идеях методах математики И универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и воспитывает отношение K математике общечеловеческой Программа культуры. дополняет математические знания, позволяет использовать эти знания на практике. Создает системную разработку приёмов и форм работы развивающего характера в процессе обучения школьников, что даёт возможность сделать доступным для обучающихся освоение учебного материала при меньшей затрате времени и с большей эффективностью. Направленность программы: естественно-научная. Программа призвана помочь обучающимся овладеть знаниями, умениями навыками, необходимыми успешной деятельности. Освоение организаторской содержания программы способствует интеллектуальному, творческому, эмоциональному развитию учащихся. При реализации содержания программы учитываются возрастные индивидуальные возможности подростков, создаются условия для успешности каждого обучающегося.

Актуальность программы

определяется рядом факторов практического характера: ориентирование на исследовательскую, творческую самореализацию обучающегося, на общение учителя и обучающегося, и немаловажное - занятость ученика во внеурочное время. В настоящее время математике отводится ответственная роль в развитии и становлении активной, самостоятельной мыслящей личности, готовой конструктивно и творчески решать возникающие перед обществом задачи. Именно математика вносит большой вклад в развитие логического мышления детей, воспитание таких важных качеств научного мышления, как

ритичность и обобщённость, формирование способности к анализу и синтезу, умений выдвинуть и сформулировать логически обоснованную гипотезу. Математикой воспитываются и такие качества ума и речи, как точность, чёткость и ясность. Развитие мышления повышает интерес к знаниям, воспитывает пытливость мысли и увлечённость детей.

Отличительные особенности программы

Отличительной особенностью данной программы является то, что решение выделенных в программе задач станет дополнительным фактором формирования положительной мотивации в изучении математики, понимании единства мира, осознании универсальности математических знаний. Программа « Математический калейдоскоп» способствует у учащихся формированию:

- способности использования начальных математических знаний для описания и объяснения процессов, явления, а также оценки их количественных и пространственных отношений;
- пространственного воображения и математической речи, измерения, пересчёта, прикидки и оценки;
- умение активно использовать речевые средства для решения коммуникативных и познавательных задач.

Решение нестандартных задач позволяет обучающимся накапливать опыт сопоставления И наблюдения, выявлять несложные закономерности, высказывать гипотезы. Основным принципом построения курса является: связь с жизнью. Специально подобранные задачи призваны показать обучающимся красоту и простоту логического рассуждения, приводящего к решению задачи. Это способствует эстетическому воспитанию обучающихся и повышению их математической культуры. Важно, развивая интерес школьников к предмету, учить их самостоятельно работать, развивать свои способности. Кроме того, педагогическая целесообразность программы в том, что в нее включены условия интеллектуальных возможностей обучающихся. Осуществляется учебноматематики, практическое знакомство CO многими разделами удовлетворяется познавательный интерес обучающихся к проблемам данной точной науки, расширяется кругозор, углубляются знания. Включение же в поисково-творческой деятельности позволяет сформировать позитивный образ процесса обучения.

Адресат программы

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математическая грамотность» разработана для учащихся 7-11 лет. Программа составлена с учетом санитарно-гигиенических требований, показателей о возрастных особенностях учащихся и порядка проведения занятий.

Занятия проводятся для группы из 10-20человек. Программа может быть адаптирована для учащихся с особыми образовательными потребностями. **Срок освоения программы** -4 года.

Объем программы -272 часа. Курс рассчитан для обучающихся 1-4классов, **по 0,5 часа в неделю**. Программа предполагает знакомство как с теорией, так и с практикой. Возраст детей, участвующих в реализации программы – 7--11 лет.

Уровень программы базовый. Особенности организации образовательного процесса.

Обучение проводится очно.

Основной принцип проведения занятий — руководство деятельностью детей, давая им возможность самостоятельно искать пути решения проблемы, возможность узнать всё, что их интересует, и запомнить обязательный минимум.

При реализации данной программы предполагается применение различных форм организации обучения:

групповые (занятия теоретические и практические), мелкогрупповые (работа к математическим программам на компьютере), индивидуальные (участие в олимпиадах, консультации, беседы). Для проведения учебных занятий используются различные группы методов и приемов обучения: консультация, беседа, объяснение, демонстрация приемов, практическая работа и т.д. Для активизации познавательной деятельности учащихся, развития их интереса к творчеству используются разнообразные типы, формы и методы проведения занятий:

- ✓ сообщение новых знаний (занятия беседы, занятия с элементами) выступлений учащихся и т.д.);
- ✓ комбинированные занятия (сообщение новых знаний и практикум);
- ✓ практические занятия;
- ✓ обобщающие (викторины, тематические кроссворды, математические бои, онлайн-тесты).

- ✓ Для выполнения поставленных в программе задач помимо традиционных используются активные формы организации занятий: взаимообучение, онлайн-уроки; практические работы;
- ✓ презентации; творческие лаборатории. При реализации программы используются следующие методы обучения:
- ✓ словесные (объяснения, беседы, лекции);
- ✓ наглядные (плакаты, слайды, фотографии, видеофильмы);
- ✓ практические (реализация творческих проектов).

Средства обучения:

- ✓ печатные (книги, брошюры, раздаточный материал);
- ✓ электронные и аудиовизуальные (презентации, слайды, видеофильмы и др.);
- ✓ наглядные (плакаты, стенды); фото-видеооборудование.

Типы занятий:

- ✓ Комбинированный;
- ✓ первичного ознакомления с материалом;
- ✓ усвоение новых знаний;
- применение полученных знаний и умений;
- ✓ закрепление, повторение;
- ✓ итоговое.

Педагогические технологии: развивающее обучение, личностно - ориентированный подход, дифференцированное обучения.

Цель и задачи программы

Цель программы — развитие самостоятельного поискового, исследовательского мышления, формирование творческой активности обучающихся.

Задачи:

Предметные:

научить учащихся выполнять тождественные преобразования выражений;

- научить учащихся основным приемам решения уравнений и систем;
- научить строить и выполнять преобразование графиков и читать их;
- научить различным приемам решения текстовых задач;
- оказывать индивидуальную, систематическую помощь при систематизации,
- обобщении теории курса алгебры, геометрии и подготовке к итоговому собеседованию; помочь овладеть рядом технических и интеллектуальных умений на уровне
- свободного их использования

- . Метапредметные: повышать интерес к математике;
- развивать мышление через усвоение таких приемов мыслительной
- деятельности как умение анализировать, сравнивать, синтезировать, обобщать, выделять главное, доказывать, опровергать; формировать мировоззрение учащихся, логическую и эвристическую
- составляющие мышления, алгоритмическое мышление через работу над решением задач; развивать пространственное воображение через решение геометрических
- задач; формировать умения строить математические модели реальных явлений,
- анализировать построенные модели, исследовать явления по заданным моделям, применять математические методы к анализу процессов и прогнозированию их протекания через работу над проектами. Личностные: воспитывать активность, самостоятельность, ответственность, трудолюбие;
- воспитывать эстетическую, графическую культуру, культуру речи через
- подготовку и представление докладов, творческих работ, решение задач несколькими способами; формировать систему нравственных межличностных отношений, культуру
- общения, умение работы в группах через работу над проектами и работу на занятиях курса; стремиться к формированию взаимопонимания и эффективного
- взаимодействия всех участников образовательного процесса, содействуя открытому и свободному обмену информацией, знаниями, а также эмоциями и чувствами через организацию качественного коммуникативного пространства.

Содержание программы

1 класс (17 часов)

Занятие 1. Про жадных медвежат и сыр

Сравнение предметов. Деление предмета на равные части.

Занятие 2. Про дедку и про репку

Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Установление закономерностей.

Занятие З.Про путешествие колобка

Состав числа 4, анализ данных и ответы на вопросы. Длина. Линейка.

Занятие 4.Про кота-рыболова и его улов

Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Установление закономерностей.

Занятие 5.Про теремок и звериную дружбу

Состав числа 5, анализ данных и ответы на вопросы. Масса. Весы.

Занятие 6.Про вершки и корешки

Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Установление закономерностей.

Занятие 7. Геометрия вокруг нас

Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.

Занятие 8. Про дудочку и кувшинчик

Состав числа 7, анализ данных и ответы на вопросы. Работа с таблицей. Прямая.

Занятие 9. Про Машеньку, пирожки и медведя

Состав числа 8, анализ данных и ответы на вопросы. Работа с таблицей. Отрезок.

Занятие 10.Про курочку Рябу, золотые и простые яйца

Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Многоугольники.

Занятие 11.Про козу, козлят и капусту

Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Ломаная.

Занятие 12.Про петушка и жерновцы

Состав числа 9, анализ данных и ответы на вопросы. Работа с таблицей.

Занятие 13.Как петушок и курочки делили бобовые зёрнышки

Разложение числа 10 на два и три слагаемых. Чётные и нечётные числа.

Занятие 14.Про наливные яблочки

Увеличение числа на несколько единиц, сложение и вычитание в переделах 20.Овладение практическими навыками деления числа на части на нагляднообразной основе. Перевод больших единиц измерения в более мелкие и наоборот. Истинность/ложность высказываний.

Занятие 15.Про Машу и трёх медведей

Состав чисел 9, 10, 11. Задачи на нахождение суммы. Чтение таблицы, дополнение недостающих в таблице данных. Установление закономерностей.

Занятие 16.Про старика, старуху, волка и лисичку

Задачи на нахождение части. Состав числа 12. Чтение таблицы; заполнение недостающих данных в таблице по самостоятельно выполненным подсчётам. Практика работы с круговыми диаграммами, сравнение секторов круговой диаграммы.

Занятие 17.Про медведя, лису и мишкин мёд

Задачи на нахождение суммы. Состав чисел второго десятка. Чтение простейших чертежей.

2 класс (17 часов)

Занятие 1.Про беличьи запасы

Сложение одинаковых слагаемых, решение задач. Сравнение чисел в пределах 100.

Занятие 2.Медвежье потомство

Столбчатая диаграмма, таблицы, логические задачи.

Занятие 3. Про зайчат и зайчиху

Единицы измерения времени: сутки, часы. Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.

Занятие 4.Лисьи забавы

Решение логических задач с помощью таблицы; столбчатая диаграмма, чертёж.

Занятие 5.Про крота

Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.

Занятие 6.Про ежа

Решение выражений, столбчатая и круговая диаграмма, названия месяцев. Запись слова с помощью кода. Сравнение количества месяцев.

Занятие 7.Про полевого хомяка

Решение выражений, столбчатая и круговая диаграммы, именованные числа, четырёхугольники.

Занятие 8. Бобры-строители

Диаметр, длина окружности, решение практических задач. Работа с чертежом. Решение логических задач.

Занятие 9. Магия чисел

Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.

Занятие 10.Танграм

Составление фигур из частей танграма.

Занятие 11. Задачи-ловушки

Задачи с некорректными и неполными формулировками.

Занятие 12. Алгоритмы

Конструирование алгоритмов, задачи на обратные действия.

Занятие 13. Логика перебора

Систематический перебор вариантов. Решение задач.

Занятие 14. Как считали в старину

Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.

Занятие 15. Красота математики

Связь математических закономерностей с окружающим миром.

Занятие 16. Логические задачи

Решение логических задач на основе схем и таблиц.

Занятие 17. Числовые закономерности и ребусы

Поиск числовых закономерностей и разгадка ребусов

3 класс (17 часов)

Занятие 1. Умный счет

Метод группировки парами. Метод группировки в задачах с геометрическим содержанием.

Занятие 2. Разрезания фигур

Способы решения задач на разрезание фигуры на равные части. Представления о переборе вариантов. Представления о симметрии и повороте фигур.

Занятие 3. Круглые задачи

Приемы поиска циклов в числовых закономерностях. Использование длины цикла для подсчетов.

Занятие 4. Элементарно!

Методы нахождения количества элементов пересечения и объединения множеств с помощью диаграммы Эйлера — Венна.

Занятие 5. Точки и кусочки

Геометрические свойства взаимного расположения прямых, отрезков и точек на плоскости. Метод «проб и ошибок» при решении геометрических задач.

Занятие 6. Путешествие с числами

Понятие суммы цифр числа и его применение в задачах. Способ решения задач на нахождение наибольшего/наименьшего числа (с помощью вычеркивания цифр). Метод перебора вариантов.

Занятие 7. Смотри!

Прием использования чертежей для решения нестандартных арифметических задач. Связь числа разрезов и числа частей при делении отрезка и окружности.

Занятие 8. Переливания

Алгоритм. Табличная запись алгоритма (на примере задач на отмеривание жидкости с помощью двух и более емкостей). Укрупнение шагов алгоритма (алгоритмические циклы). Метод перебора вариантов.

Занятие 9. Маршруты

Представление о графе как средстве отображения объектов и связей между ними. Метод «проб и ошибок».Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.

Занятие 10. Числовые ребусы

Принцип «узких мест» для упрощения перебора на примере числовых ребусов.

Занятие 11. Уравнивание

Использование вспомогательной схемы с единичным отрезком. Метод «анализ с конца».

Занятие 12. Четность

Четность суммы и разности двух чисел. Признак делимости на 2. Первичный опыт использования свойств четности при решении задач.

Занятие 13. Кручу-верчу

Представления об осевой симметрии. Поворот фигуры на прямой угол.

Использование симметрии и поворота при решении задач на разрезание. Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.

Занятие 14. Лови момент!

Способы работы с отрезками времени. Первичный опыт решения задач на движение по реке (по течению и против) на примере задач про время.

Занятие 15. Правда или ложь?

Основы математической логики высказываний. Метод перебора при решении логических залач.

Занятие 16. Последняя цифра

Изменение последней цифры числа при арифметических действиях. Признак делимости на 10 и его использование в задачах.

Занятие 17. Числовые лесенки

Метод перебора вариантов. Разбиение задачи на подзадачи.

4 класс (17 часов)

Занятие 1. В бассейне

Расписание занятий, выгодная покупка. Задачи на определение скорости плавания. Логические задачи.

Занятие 2. Делаем ремонт

Смета ремонта, расчёт стоимости строительных материалов. Задачи на расчёт количества необходимого материала для ремонта кухни. Задачи на расчёт стоимости необходимого материала для ремонта кухни. Чтение простых чертежей и нанесение на них известных размеров.

Занятие 3. Украшаем дом

Расчёт стоимости украшений для дома. Задачи на расчёт затратна приобретение аксессуаров для дома. Составление и чтение простых планов.

Занятие 5. Садовый участок

Расходы на обустройство участка, площадь и периметр. Чтение простого чертежа и определение его масштаба. Нахождение площади и периметра участка и построек на нём.

Занятие 6. Обустраиваем участок

Расчёт стоимости покупки рассады, саженцев, оборудования участка. Задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость». Составление и чтение простых планов.

Занятие 7. Поход в кино

Расходы на поход в кино. Нахождение заданных временных промежутков с помощью календаря. Задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость».

Занятие 8. Идём в театр

Расходы на поход в театр. Нахождение заданных временных промежутков с помощью календаря. **З**адачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость».

Занятие 9. Отправляемся в путешествие

Расходы на организацию путешествия. Нахождение заданных временных промежутков с помощью календаря. Задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость». Выгодная покупка. Составление алгоритма действий.

Занятие 10. Осуществляем мечты

Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.

Занятие 11. Магический квадрат

Подсчет двумя способами в арифметических задачах, конструкции с натуральными числами.

Занятие 12.Остров рыцарей и лжецов

Метод перебора в логических задачах, использование отрицаний простейших высказываний.

Занятие 13.Метод перебора

Сведение перебора в текстовой задаче к перебору малого числа вариантов, доказательство нахождения всех решений.

Занятие 14. Буквенные ребусы

Метод перебора в арифметических задачах, доказательство отсутствия решения (с помощью оценок, перебора вариантов, четности).

Занятие 15. Дни недели

Недельная и годовая цикличность, день недели как остаток от деления на 7.

Занятие 16. Чередование

Чередование объектов в ряду, по кругу. Относительное количество чередующихся объектов. Четность суммы чисел в промежутке. Связь чередования и разбиения на пары.

Занятие 17.По прямой — кратчайший путь!

Приближенное вычисление длин ломаных и кривых, кратчайшие пути на развертках.

І. Результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение младшими школьниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

- осознавать себя как члена семьи, общества и государства;
- осознавать личную ответственность за свои поступки;
- формулировать жизненную ситуацию на языке математики;
- -применять математические понятия, факты, процедуры размышления;
- -интерпретировать, использовать и оценивать математические результаты;
- формировать духовные и эстетические потребности;
- -овладевать начальными навыками адаптации в современном мире: сопоставление доходов и расходов, простые вычисления в области семейных потребностей;
 - уметь пользоваться предлагаемыми учителем формами самооценки и взаимооценки;
- уметь сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных игровых и реальных ситуациях;
- -уметь переносить примеры ответственного и самостоятельного поведения в свой личный жизненный опыт, объяснять необходимость использования готовой модели поведения для своего самосовершенствования.

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера:
 работа над проектами и исследования;
- использовать различные способы поиска, сбора, обработки, анализа и представления информации;

- овладевать логическими действиями сравнения, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- использовать знаково-символические средства, в том числе моделирование;
- ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного;
- делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в потоке информации;
- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебные пособия, свой жизненный опыт и информацию, полученную от окружающих;
- перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать объекты;
- преобразовывать информацию из одной формы в другую.
 Регулятивные:
- проявлять познавательную и творческую инициативу;
- принимать и сохранять учебную цель и задачу;
- планировать ее реализацию, в том числе во внутреннем плане;
- контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение;
- уметь отличать правильно выполненное задание от неверного;
- оценивать правильность выполнения действий: знакомство с критериями оценивания, самооценка и взаимооценка.

Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию, выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;
- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
- слушать и понимать речь других;
- совместно договариваться о правилах работы в группе;
- учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Предметные результаты изучения курса:

- способность формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах;
- способность проводить математические рассуждения;
- способность использовать математические понятия, факты, чтобы описать, объяснить и предсказать явления;

- -способность извлекать математическую информацию в различном контексте;
- -способность применять математические знания для решения разного рода проблем;
- -способность формулировать математическую проблему на основе анализа ситуации;
- -интерпретация и оценка математических данных в контексте лично значимой ситуации;
- -интерпретация и оценка математических результатов вконтексте национальной или глобальной ситуации;
- способность понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.

Раздел № 2 «Комплекс организационно-педагогических условий, включающий формы аттестации».

III. Тематическое планирование программы

No	Содержание	Кол-	Тип	Форма	ЦОР/ЭОР
	(разделы, темы)	во	занятия	проведения	,
1.	Про жадных медвежат и сыр	1	аудитор.	Беседа. Викторина.	https://learningapps. org/index.php?s=мат
2.	Про дедку и про репку	1	аудитор.	Беседа. Творческое задание.	<u>ематика</u> <u>https://uchi.ru/activit</u>
3.	Про путешествие колобка	1	аудитор.	Беседа. Решение логических задач.	ies/teacher/ https://uchitel.club/workprograms
4.	Про кота-рыболова и его улов	1	аудитор.	Установление закономерностей.	https://urok.lsept.ru/articles/687706
5.	Про теремок и звериную дружбу	1	аудитор.	Беседа. Анализ данных.	http://skiv.instrao.ru/bank-
6.	Про вершки и корешки	1	аудитор.	Установление закономерностей.	zadaniy/matematiche skaya-gramotnost/
7.	Геометрия вокруг нас	1	аудитор.	Работа над проектом: в группах, в парах, индивидуально.	
8.	Про дудочку и кувшинчик	1	аудитор.	Беседа. Работа с таблицей.	
9.	Про Машеньку,	1	аудитор.	Беседа. Работа с	

	пирожки и медведя			таблицей.
10.	Про курочку Рябу, золотые и простые яйца	1	аудитор.	Работа в парах.
11.	Про козу, козлят и капусту	1	аудитор.	Работа в группах.
12.	Про петушка и жерновцы	1	аудитор.	Работа с таблицей. Беседа.
13.	Как петушок и курочки делили бобовые зёрнышки	1	аудитор.	Работа в группах.
14.	Про наливные яблочки	1	аудитор.	Беседа. Викторина.
15.	Про Машу и трёх медведей	1	аудитор.	Установление закономерностей.
16.	Про старика, старуху, волка и лисичку	1	аудитор.	Работа в группах.
17.	Про медведя, лису и мишкин мёд	1	аудитор.	Чтение простейших чертежей.

Nº	Содержание (разделы, темы)	Кол- во часов	Тип занятия	Форма проведения	ЦОР/ЭОР
1.	Про беличьи запасы	1	аудитор.	Беседа. Анализ данных.	https://learningapps.org/index.php?s=математи
2.	Медвежье потомство	1	аудитор.	Беседа. Решение логических задач.	ка https://uchi.ru/activities
3.	Про зайчат и зайчиху	1	аудитор.	Беседа. Решение логических задач.	/teacher/ https://uchitel.club/wor
4.	Лисьи забавы	1	аудитор.	Работа с диаграммами. Решение логических задач.	kprograms https://urok.lsept.ru/articles/687706
5.	Про крота	1	аудитор.	Работа с диаграммами. Решение логических задач.	http://skiv.instrao.ru/ba nk- zadaniy/matematichesk aya-gramotnost/
6.	Про ежа	1	аудитор.	Беседа. Анализ данных.	

7.	Про полевого хомяка	1	аудитор.	Работа в	
				группах.	
		•		Решение	
8.	Встреча друзей	1	аудитор.		
				логических	
				задач.	
9.	Магия чисел	1	аудитор.	Работа над	
	Trial fix Tricesi	•		проектом: в	
				группах, в парах,	
				индивидуально.	
10.	Танграм	1	аудитор.	Практическая	
	•			работа с	
				фигурами.	
11.	Задачи-ловушки	1	аудитор.	Работа в парах.	
		1		I/ a a	
12.	Алгоритмы	1	аудитор.	Конструировани	
				е алгоритмов	
13	Логика перебора	1	аудитор.	Работа в	
15.	Jioi iika iiepeeepa	_		группах.	
				17	
14.	Как считали в старину	1	аудитор.	Работа над	
				проектом: в	
				группах, в парах,	
				индивидуально.	
15.	Красота математики	1	аудитор.	Беседа. Анализ	
1.0	7.0	1		данных.	
16.	Логические задачи	1	аудитор.	Решение	
				логических	
				задач.	
17.	Числовые	1	аудитор.	Поиск числовых	
'''		1		закономерностей	
	закономерности и			и разгадка	
	ребусы			ребусов.	
				peojeob.	
	1		1		

No	Содержание	Кол-	Тип	Форма	ЦОР/ЭОР
	(разделы, темы)	во часов	занятия	проведения	
1.	Умный счет	1	аудитор.	Беседа. Анализ	https://learningapps.org

					данных.	/index.php?s=математи
	2.	Разрезания фигур	1	аудитор.	Работа с	ка
	<u> </u>	тазрезания фигур	1	аудтор.	фигурами.	https://uchi.ru/activities
	3.	Круглые задачи	1	аудитор.	Работа в парах.	/teacher/
	٥.	круглые задачи	1	иудитор.	T doord B mapan.	https://uchitel.club/wor
	4.	Элементарно!	1	аудитор.	Решение	<u>kprograms</u>
					логических задач.	https://urok.lsept.ru/arti
						cles/687706
	5.	Точки и кусочки	1	аудитор.	Беседа. Анализ	http://skiv.instrao.ru/ba
					данных.	nk-
	6.	Путешествие с числами	1	аудитор.	Игра.	zadaniy/matematichesk
	7.	Смотри!	1	аудитор.	Беседа. Чтение	aya-gramotnost/
					чертежей.	
	8.	Переливания	1	аудитор.	Беседа. Анализ	
	0.	Переливания			данных.	
	9.	Маршруты	1	аудитор.	Работа над	
		таршру ты	1	пудаттр.	проектом: в	
45					группах, в парах,	
					индивидуально.	
	10.	Числовые ребусы	1	аудитор.	Работа в	
					группах.	
ah.	11.	Уравнивание	1	аудитор.	Работа в	
		A .			группах.	
	12.	Четность	1	аудитор.	Беседа. Анализ	
					данных.	
	13.	Кручу-верчу	1	аудитор.	Работа над	
	13.	Replif Beplif	1		проектом: в	
					группах, в парах,	
					индивидуально.	
	14.	Лови момент!	1	аудитор.	Конкурс.	
	15.	Правда или ложь?	1	аудитор.	Использование	
					перебора при	
					решении	
				-	логических	
					задач.	

16. Последняя цифра	1	аудитор.	Игра.	
17. Числовые лесенки	1	аудитор.	Игра.	

Nº	Содержание (разделы, темы)	Кол- во часов	Тип занятия	Форма проведения	ЦОР/ЭОР
1.	В бассейне	1	аудитор.	Решение логических задач.	https://learningapps.org /index.php?s=математи ка
2.	Делаем ремонт	1	аудитор.	Чтение простых чертежей и нанесение на них известных размеров.	https://uchi.ru/activities /teacher/ https://uchitel.club/wor kprograms https://urok.1sept.ru/arti
3.	Украшаем дом	1	аудитор.	Составление и чтение простых планов.	cles/687706 http://skiv.instrao.ru/ba
4.	Праздничный торт	1	аудитор.	Составление и чтение простых планов.	nk- zadaniy/matematichesk aya-gramotnost/
5.	Садовый участок	1	аудитор.	Чтение простого чертежа и определение его масштаба.	
6.	Обустраиваем участок	1	аудитор.	Составление и чтение простых планов.	
7.	Поход в кино	1	аудитор.	Работа в группах.	
8.	Идём в театр	1	аудитор.	Игра.	
9.	Отправляемся в путешествие	1	аудитор.	Составление алгоритма действий.	

10.	Осуществляем мечты	1	аудитор.	Работа над проектом: в	
				группах, в парах,	
				индивидуально.	
11.	Магический квадрат	1	аудитор.	Решение	
	. ,			логических	
				задач.	
12.	Остров рыцарей и лжецов	1	аудитор.	Викторина.	
13.	Метод перебора	1	аудитор.	Работа в парах.	
14.	Буквенные ребусы	1	аудитор.	Беседа. Анализ данных.	
15.	Дни недели	1	аудитор.	Игра.	
16.	Чередование	1	аудитор.	Работа в	
				группах.	
17.	По прямой —	1	аудитор.	Игра-	
	кратчайший путь!			путешествие.	

ФОРМЫ И ВИДЫ КОНТРОЛЯ

- Участие обучающихся в школьном , муниципальном, зональном турах олимпиал по математике.
- Участие обучающихся во Всероссийской викторине «Кенгуру» и др. дистанционных математических конкурсах.
- -Активное участие в «Неделе математики» в начальной школе.
- -Выпуск стенгазет.

Раздел программы «Воспитание»

Личностные результаты освоения программы

Патриотическое воспитание: Проявлением интереса к прошлому и настоящему российской математики, ценностным отношением к достижениям российских математиков и российской математической школы, к использованию этих достижений в других науках и прикладных сферах.

Гражданское и духовно-нравственное воспитание: готовностью к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, представлением о математических основах функционирования различных структур, явлений, процедур гражданского общества; готовностью к обсуждению этических проблем, связанных с практическим применением достижений науки, осознанием важности морально-этических принципов в деятельности учёного.

Трудовое воспитание: установкой на активное участие в решении практических задач математической направленности, осознанием важности математического образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; осознанным выбором и построением индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных интересов и общественных потребностей.

Эстетическое воспитание: Способностью к эмоциональному и эстетическому восприятию математических объектов, задач, решений, рассуждений; умению видеть математические закономерности в искусстве. Ценности научного познания: ориентацией в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, пониманием математической науки как сферы человеческой деятельности, этапов её развития и значимости для развития цивилизации; овладением языком математики и математической культурой как средством познания мира; овладением простейшими навыками исследовательской деятельности.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия: готовностью применять математические знания в интересах своего здоровья, ведения здорового образа жизни (здоровое питание, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность);сформированностью навыка рефлексии, признанием своего права на ошибку и такого же права другого человека.

Экологическое воспитание: ориентацией на применение математических знаний для решения задач в области сохранности окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды; осознанием глобального характера экологических проблем и путей их решения.

Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды:

готовностью к действиям в условиях неопределённости, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;

необходимостью в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефициты собственных знаний и компетентностей,планировать своё развитие; способностью осознавать стрессовую ситуацию, воспринимать стрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер, корректировать принимаемые решения и действия, формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт.

Материально-техническое обеспечение

- Кубики (игральные) с точками или цифрами.
- Комплекты карточек с числами:
 - -0,1,2,3, 4, ...,9(10);
 - -10,20, 30, 40,..., 90;
 - -100, 200, 300, 400,..., 900.
- «Математический веер» с цифрами и знаками.
- Игра «Русское лото» (числа от 1 до 100).
 - Часовой циферблат с подвижными стрелками.
 - Набор «Геометрические тела».
 - Игра «Математическое домино» (все случаи таблицы умножения).
 - Математический набор «Карточки-считалочки» (сорбонки) для закрепления таблицы умножения и деления. Карточки двусторонние:на одной стороне задание, на другой ответ.
 - Математические настольные игры: математические пирамиды
 - «Сложение в пределах 10; 20; 100», «Вычитание в пределах 10; 20; 100», «Умножение», «Деление» и др.

Палитра — основа с цветными фишками и комплект заданий к палитре по темам «Сложение и вычитание до 10; до 100; до 1000», «Умножение и деление» и др.

Методическое обеспечение

Литература для учащихся

- Кочурова Е.Э. Дружим с математикой:
- Плакат «Говорящая таблица умножения» / АЛ. $\mathit{Бахчетьев}\ u\ \mathit{dp}.\ -\mathrm{M}.$: Знаток, 2009.
- Таблицы для начальной школы. Математика: в 6 сериях. Математика вокруг нас: методические рекомендации / Е.Э. Кочурова, А.С. Анютина, С.И. Разуваева, К.М. Тихомирова. М.: ВАРСОН, 2010.

Литература для учителя

- 1. Гороховская Г.Г. Решение нестандартных задач средство развития логического мышления младших школьников /, Начальная школа. 2009. Note 7.
- 2. Турин Ю.В., Жакова О.В. Большая книга игр и развлечений. СПб.: Кристалл; М.: ОНИКС, 2000.
- 3. Зубков Л.Б. Игры с числами и словами. СПб. : Кристалл, 2001.
- 4. Игры со спичками: Задачи и развлечения / сост. A.T. Улицкий, J.A. Улицкий. Минск : Фирма «Вуал», 1993.
- 5. Лавлинскова Е.Ю. Методика работы с задачами повышенной трудности. М., 2006.

Технические средства обучения

ПК

Мультимедийный проектор

Интернет-ресурсы

- 1. http://www.vneuroka.ru/mathematics.php— образовательные проекты портала «Вне урока»: Математика. Математический мир.
- 2.http://konkurs-kenguru.ru российская страница международного математического конкурса «Кенгуру».
- 3.http://4stupeni.ru/stady клуб учителей начальной школы. 4 ступени.
- 4.http://www.develop-kinder.com «Сократ» развивающие игры и конкурсы.
- 5.http://puzzle-ru.blogspot.com головоломки, загадки, задачи и задачки, фокусы, ребусы.
- 6.http://uchitel.edu54.ru/node/16047?page=1 игры, презентации в начальной школе.
- 7.http://ru.wikipedia.org/w/index. энциклопедия
- 8.http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=25 единая коллекция цифровых образовательных ресурсов



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ KPACHOJAPCKOFO KPASI

«Институт развития образования» Краснодарского края Государственное бюдистное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования (ГБОУ ИРО Краснодарского края)

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231201559656

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Кузюткина Тамара Андреевна

с « 27 » января 2025 г. по « 31 » января 2025 прошел(а) повышение квалификации в

ГБОУ ИРО Красполярского края

"Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС IN TEMP:

ООО в работе учителя"

в потреме 36 часов.....

За премя обучения сдал(а) зачеты и вкзамены по основним дисциплинам приграммы

Наименование	(Open	Ouernsa
Нормативное и методическое обеспечение висдрения обновлениях ФГОС НОО, ФГОС (XXX)	13 часов	Заплено
Виедрение обновлениих ФГОС НОО, ФГОС 000 в предметном обучения	22 часа	Зачисно
Итоговам аттестация	I vac	Зачтено

Прошед(а), стажировку в (на)

Т.А. Гайдук Г.Л. Пикула

31 января 2025 г. Дата выдачи

Краснодар

Lopon

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

«Институт развития образования» Краснодарского краи Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнятельного профессионального образования (ГБОУ ИРО Красноларского края)

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231201558840

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Кузюткина Тамара Андреевна

с « 02 » декабря 2024 г. по « 21 » декабря 2024 г. прописл(а) повышение квалификации в ГБОУ ИРО Краснодарского края	«Развитие личностного потенциала	в системе взаимодействия ключевых участников	образовательных отношений»
с « <u>02 » декаб</u> процел(а) повышение П	по теме:	BC	

144 yaca

в объеме ...

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам программы:

Наименование	Объем	Оденка
Личностио-развивающая образовательная среда	36 часов	Зачтено
Современня образования предвоськам услениести личности в образования	34 часа	Зачтено
Персонализация образования и инструменты разработког индивидуальных траекторий развития обучающихся	38 часов	Зачтено
Мотивация к поливилю, развитие компетенций «Ик» и метапознавательной деятельности обучающихся	28 часов	Зачтено
Итоговая аттестация	8 часов	Зачтено

Прошед(а) стажировку в (на)

Итоговая работа на тему:...

И.о. Ректор В.

И.В. Лихачева

С.В. Сергеева

17388/24 Регистрационный номер №

Краснодар

Секретарь

Дата выдачи .. 21 декабря 2024 г.