

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Республики Башкортостан

Управление образования Администрации городского округа город Уфа

Республики Башкортостан

МАОУ «Физико-математический лицей № 93»

РАССМОТРЕНО

Руководитель МО
учителей начальных
классов

Калигина О.Р.

Калигина О.Р.
Протокол № 1
от «30» августа 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
по УВР

от «30» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МАОУ
«Физико-
математический лицей

Гордеева А.Г.
№ 93¹¹
Приказ № 284
от «30» августа 2024 г.

Рошупкина Е.С.



Рабочая программа
по внеурочной деятельности

Название: Функциональная грамотность
(указать учебный предмет, курс)

Для 1 класса, на уровень начального общего образования

Разработана на основе рабочей программы Буряк М.В., Шейкина С.А.
Функциональная грамотность. 1 класс

Составитель: Ермолаева О.А

Уфа 2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа внеурочного курса «Функциональная грамотность» для обучающихся 1 класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВНЕУРОЧНОГО КУРСА ГРАМОТНОСТЬ»

В современной школе сущностью функциональной грамотности становятся не сами знания, а четыре главные способности обучающегося:

- добывать новые знания;
- применять полученные знания на практике;
- оценивать свое знание-незнание;
- стремиться к саморазвитию.

В начальной школе необходимо заложить основы формирования грамотного читателя. Грамотный читатель - это человек, у которого есть стойкая привычка к чтению, сформирована душевная и духовная потребность в нем как средстве познания мира и самопознания. Это человек, владеющий техникой чтения, приёмами понимания прочитанного, знающий книги и умеющий их самостоятельно выбирать. Лишь функционально грамотная личность способна использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений, максимально быстро адаптироваться в конкретной культурной среде.

Содержание функциональной грамотности младшего школьника, безусловно, составляют метапредметные универсальные учебные действия - познавательные, коммуникативные, регулятивные.

Функциональная грамотность рассматривается как совокупность двух групп компонентов: интегративных и предметных. Предметные (языковая, литературная, математическая, естественно-научная) соответствуют предметам учебного плана начальной школы. К интегративным относятся коммуникативная, читательская, информационная, социальная грамотность, формирующиеся на любом предметном содержании.

Основы функциональной грамотности закладываются в начальных классах, где идет интенсивное обучение различным видам речевой деятельности - чтению и письму, говорению и слушанию.

Программа внеурочного курса «Функциональная грамотность» предназначена для реализации в 1 классе начальной школы и рассчитана на 33 часа (при 1 часе в неделю).

Учитель может варьировать, чередовать последовательность проведения занятий по своему усмотрению.

Для повышения мотивации изучения курса и с учетом возрастных особенностей первоклассников для занятий используются сюжеты авторских и русских народных сказок.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ЭЛЕКТИВНОГО КУРСА «ЧИТАЕМ, СЧИТАЕМ, НАБЛЮДАЕМ»

Программа «Функциональная грамотность» учитывает возрастные, общеучебные и психологические особенности младшего школьника. **Цель программы:** создание условий для развития функциональной грамотности.

Программа разбита на четыре блока: «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Финансовая грамотность» и «Естественно-научная грамотность».

Целью изучения блока «Читательская грамотность» является развитие способности

учащихся к осмыслению письменных текстов и рефлексии на них, использования их содержания для достижения собственных целей, развития знаний и возможностей для активного участия в жизни общества. Оценивается не техника чтения и буквальное понимание текста, а понимание и рефлексия на текст, использование прочитанного для осуществления жизненных целей.

Целью изучения блока «*Математическая грамотность*» является формирование у обучающихся способности определять и понимать роль математики в мире, в котором они живут, высказывать хорошо обоснованные математические суждения и использовать математику так, чтобы удовлетворять в настоящем и будущем потребности, присущие созидательному, заинтересованному и мыслящему гражданину.

Целью изучения блока «*Финансовая грамотность*» является развитие экономического образа мышления, воспитание ответственности и нравственного поведения в области экономических отношений в семье, формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения элементарных вопросов в области экономики семьи.

Целью изучения блока «*Естественно-научная грамотность*» является формирование у обучающихся способности использовать естественно-научные знания для выделения в реальных ситуациях проблем, которые могут быть исследованы и решены с помощью научных методов, для получения выводов, основанных на наблюдениях и экспериментах. Эти выводы необходимы для понимания окружающего мира и тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, а также для принятия соответствующих решений.

СОДЕРЖАНИЕ ВНЕУРОЧНОГО КУРСА

Раздел 1. Читательская грамотность

Анализ текстов авторских и русских народных сказок, составление характеристики героев прочитанных произведений, деление текстов на части, составление картического плана, ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного.

Темы занятий:

«Лис и мышонок», «Мороз и заяц», «Живые грибы», «Петушок и солнышко», «Урок дружбы», «Лев и заяц», «Как лиса учились летать», «Четыре брата».

Раздел 2. Математическая грамотность

Счет предметов в пределах 10, составление числовых выражений и нахождение их значений, состав чисел первого и второго десятка, задание на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, чтение и заполнение таблиц, круговых диаграмм, ложные и истинные высказывания.

Темы занятий:

«Про курочку Рябу, золотые и простые яйца», «Про козу, козлят и капусту», «Про петушка и жерновцы», «Как петушок и курочка делили бобовые зернышки», «Про наливные яблочки», «Про Машу и трех медведей», «Про старика, старуху, волка и лисичку», «Про медведя, лису и Мишкин мед».

Раздел 3. Финансовая грамотность

Деньги, финансы, покупка, товар, обмен, бартер, услуги платные и бесплатные, доход, прибыль, банк, реклама, цена, количество, стоимость.

Темы занятий:

«За покупками», «Находчивый Колобок», «День рождения Мухи-Цокотухи», «Буратино и карманные деньги», «Кот Василий продает молоко», «Лесной банк», «Как мужик и медведь прибыль

делили», «Как мужик золото менял».

Раздел 4. Естественно-научная грамотность

Наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, воздушным шариком, зеркалом и апельсином; воздух и его свойства, соль и ее свойства, вода и ее свойства, три состояния воды, плавучесть предметов, отражение.

Темы занятий:

«Как Иванушка хотел попить водицы», «Пятачок, Винни-Пух и воздушный шарик», «Про репку и другие корнеплоды», «Плывет, плывет кораблик», «Про Снегурочку и превращения воды», «Как делили апельсин», «Крошка Енот и тот, Кто сидит в пруду», «Иванова соль», «Яблоко».

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Формирование функциональной грамотности реализуется на основе личностных, метапредметных и предметных результатов освоения учебного предмета.

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- осознание себя как члена семьи, общества и государства: участие в обсуждении финансовых проблем семьи, принятие решений о семейном бюджете;
- овладение начальными навыками адаптации в мире финансовых отношений: сопоставление доходов и расходов, простые вычисления в области семейных финансов;
- осознание личной ответственность за свои поступки;
- умение сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных игровых и реальных ситуациях.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

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 корректизы 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:

Предметные результаты изучения блока «**Читательская грамотность**»:

- способность понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни.

Предметные результаты изучения блока «**Математическая грамотность**»:

- 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 понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.

Предметные результаты изучения блока «**Финансовая грамотность**»:

- понимание и правильное использование экономических терминов;
- представление о роли денег в семье и обществе;
- умение характеризовать виды и функции денег;
- знание источников доходов и направлений расходов семьи;
- умение рассчитывать доходы и расходы и составлять простой семейный бюджет;
- определение элементарных проблем в области семейных финансов и путей их решения;
- проведение элементарных финансовых расчетов.

Предметные результаты изучения блока «**Естественнонаучная грамотность**»:

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;
- способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Обучение ведется на безотметочной основе. Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

- степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий;
- поведение детей на занятиях: живость, активность, заинтересованность обеспечивают

положительные результаты;

- результаты выполнения тестовых заданий и заданий из конкурса эрудитов, при выполнении которых выявляется, справляются ли ученики с ними самостоятельно;
- косвенным показателем эффективности занятий может быть повышение качества успеваемости по математике, русскому языку, окружающему миру, литературному чтению и др.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Количество часов | | | Дата изучения | Виды деятельности | Виды, формы контроля | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
|---|---|------------------|--------------------|---------------------|---------------|---|-----------------------------------|--|
| | | всего | контрольные работы | практические работы | | | | |
| Раздел 1. Читательская грамотность | | | | | | | | |
| 1.1. | Анализ текстов авторских и русских народных сказок | 2 | 0 | 2 | | Группировка книг с фольклорными (народными) и литературными (авторскими) сказками, называть и аргументировать выбор книги, рассказывать о работе прочитанной учителем (самостоятельно) книге, ориентируясь на обложку, иллюстрации, оглавление; Работа в парах: сравнение литературных (авторских) и народных (фольклорных) сказок: сходство и различия тем, героев, событий. | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| 1.2. | Составление характеристики героев прочитанных произведений. | 2 | 0 | 2 | | Учебный диалог: обсуждение вопросов — какова тема сказки, кто ее герой, что произошло (что происходило) в сказке. Работа с текстом произведения: поиск описания героев сказки, характеристика героя с использованием примеров из текста. | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| 1.3. | Деление текстов на части. | 1 | 0 | 1 | | Работа с текстом произведения: читать по частям, характеризовать героя, отвечать на вопросы к тексту произведения, подтверждая ответ примерами из текста. | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| 1.4. | Составление картинного плана. | 1 | 0 | 1 | | Коллективная работа: восстановление последовательности событий сказки с опорой на иллюстрацию (рисунок); Пересказ (устно) сказки с соблюдением последовательности событий с опорой на иллюстрации (рисунки). | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| 1.5. | Ответы по содержанию прочитанных произведений. | 1 | 0 | 1 | | Учебный диалог: определение нравственного содержания прочитанного произведения и ответ на вопрос «Чему учит сказка?», объяснение смысла пословиц, которые встречаются в тексте сказки, отражают ее идею или содержание. | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| 1.6. | Эмоциональная и личностная оценка прочитанного. | 1 | 0 | 1 | | Учебный диалог о своих впечатлениях, эстетическом восприятии прослушанных произведений и составление высказывания (не менее 3 предложений). | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| Итого по разделу | | 8 | | | | | | |
| Раздел 2. Математическая грамотность | | | | | | | | |
| 2.1. | Счет предметов в пределах 10, составление числовых выражений и нахождение их значений, состав чисел первого и | 3 | 0 | 3 | | Моделирование учебных ситуаций, связанных с применением представлений о числе в практических ситуациях. Письмо цифр. Практическая работа с числовым выражением: запись, чтение, приведение примера (с помощью | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |

| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Количество часов | | | Дата изучения | Виды деятельности | Виды, формы контроля | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
|--|---|------------------|--------------------|---------------------|---------------|--|-----------------------------------|--|
| | | всего | контрольные работы | практические работы | | | | |
| | второго десятка, задание на нахождение суммы. | | | | | учителя или по образцу), иллюстрирующего смысл арифметического действия. Пропедевтика исследовательской работы: перестановка слагаемых при сложении (обсуждение практических и учебных ситуаций). | | |
| 2.2. | Задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, чтение и заполнение таблиц, круговых диаграмм, ложные и истинные высказывания. | 5 | 0 | 5 | | Обобщение представлений о текстовых задачах, решаемых с помощью действий сложения и вычитания («на сколько больше/меньше», «сколько всего», «сколь-ко осталось»). Различение текста и текстовой задачи, представленного в текстовой задаче. Коллективное обсуждение: анализ реальной ситуации, представленной с помощью рисунка, иллюстрации, текста, таблицы, схемы (описание ситуации, что известно, что не известно; условие задачи, вопрос задачи). Знакомство с логической конструкцией «Если ..., то ...». Верно или неверно: формулирование и проверка предложения. | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| Итого по разделу | | 8 | | | | | | |
| Раздел 3. Финансовая грамотность | | | | | | | | |
| 3.1. | Деньги, финансы, покупка, товар, обмен, бартер, услуги платные и бесплатные, доход, прибыль, банк, реклама, цена, количество, стоимость. | 8 | 0 | 8 | | Знакомство с понятиями: цена, товар, спрос, услуга, стоимость, карманные деньги, реклама, банк, сделка бартер. Коллективное обсуждение: анализировать информацию и объяснить, как формируется стоимость товара, почему один и тот же товар может быть дешевле или дороже. Моделирование учебных ситуаций, связанных с выбором необходимой и желаемой покупки. Практическая работа: выбор товара для покупки на определенную сумму. Учебный диалог: Почему оптом можно купить дешевле? | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| Итого по разделу | | 8 | | | | | | |
| Раздел 4. Естественно-научная грамотность | | | | | | | | |
| 4.1. | Наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, воздушным шариком, зеркалом и апельсином. | 4 | 0 | 4 | | Практическая работа: доказать, что внутри шарика находится воздух, который легче воды; показать, что шарик можно наполнять водой; объяснить, как можно надуть шарик с помощью лимонного сока и соды; объяснить, как узнать количество долек в неочищенном апельсине; определять в каком из | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |

| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Количество часов | | | Дата изучения | Виды деятельности | Виды, формы контроля | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
|-------------------------------------|---|------------------|--------------------|---------------------|---------------|--|-----------------------------------|--|
| | | всего | контрольные работы | практические работы | | | | |
| | | | | | | апельсинов больше сока; определять, в каких предметах можно увидеть свое отражение; наблюдать над различием отражений в плоских, выпуклых и вогнутых металлических предметах; доказывать, что существует сила притяжения (закон Ньютона). | | |
| 4.2. | Воздух и его свойства, соль и ее свойства, вода и ее свойства, три состояния воды, плавучесть предметов, отражение. | 5 | 0 | 5 | | Практическая работа: сравнить свойства соли и песка; объяснять, что такое снег и лед; объяснять, почему в морозный день снег под ногами скрипит; наблюдать за переходом воды из одного состояния в другое; наблюдать над формой и строением снежинок; составлять кластер; проводить несложные опыты со снегом и льдом и объяснять полученные результаты опытов; определять плавучесть металлических предметов; объяснять, что плавучесть предметов зависит от формы; понимать, что внутри плавучих предметов находится воздух; объяснять, почему случаются кораблекрушения; объяснять, что такое ватерлиния; определять направление ветра. | Устный опрос; Практическая работа | Российская Электронная Школа |
| Итого | | 9 | | | | | | |
| Резервное время | | 0 | | | | | | |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 33 | 0 | 33 | | | | |

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

| № п/п | Тема урока | Количество часов | | | Дата изучения | Виды, формы контроля |
|---|---|------------------|-----------------------|------------------------|------------------|--------------------------------------|
| | | всего | контрольные работы | практические работы | | |
| Раздел 1. Читательская грамотность | | | | | | |
| 1. | Виталий Бианки «Лис и мышонок» | 1 | 0 | 1 | 07.09.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 2. | Русская народная сказка «Мороз и заяц» | 1 | 0 | 1 | 14.09.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 3. | Владимир Сутеев «Живые грибы» | 1 | 0 | 1 | 21.09.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 4. | Геннадий Цыферов «Петушок и солнышко» | 1 | 0 | 1 | 28.09.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 5. | Михаил Пляцковский «Урок дружбы» | 1 | 0 | 1 | 05.10.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 6. | Грузинская сказка «Лев и заяц» | 1 | 0 | 1 | 12.10.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 7. | Русская народная сказка «Как лиса училась летать» | 1 | 0 | 1 | 19.10.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 8. | Евгений Пермяк «Четыре брата» | 1 | 0 | 1 | 09.11.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| Раздел 2. Математическая грамотность | | | | | | |
| 9. | Про курочку Рябу, золотые и простые яйца | 1 | 0 | 1 | 16.11.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 10. | Про козу, козлят и капусты | 1 | 0 | 1 | 23.11.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 11. | Про петушка и жерновцы | 1 | 0 | 1 | 30.11.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 12. | Как петушок и курочка делили бобовые зернышки | 1 | 0 | 1 | 07.12.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 13. | Про наливные яблочки | 1 | 0 | 1 | 14.12.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 14. | Про Машу и трех медведей | 1 | 0 | 1 | 21.12.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 15. | Про старика, старуху, волка и лисичку | 1 | 0 | 1 | 28.12.2024 | Устный опрос; Практическая работа |
| 16. | Про медведя, лису и мишкин мед | 1 | 0 | 1 | 18.01.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| Раздел 3. Финансовая грамотность | | | | | | |
| 17. | За покупками | 1 | 0 | 1 | 25.01.2025 | Устный опрос; Практическая работа |

| № п/п | Тема урока | Количество часов | | | Дата изучения | Виды, формы контроля |
|----------|------------------------------------|------------------|-----------------------|------------------------|------------------|---|
| | | всего | контрольные работы | практические работы | | |
| 18. | Находчивый Колобок | 1 | 0 | 1 | 01.02.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 19. | День рождения Мухи-Цокотухи | 1 | 0 | 1 | 08.02.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 20. | Буратино и карманные деньги | 1 | 0 | 1 | 01.03.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 21. | Кот Василий продает молоко | 1 | 0 | 1 | 15.03.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 22. | Лесной банк | 1 | 0 | 1 | 22.03.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 23. | Как мужик и медведь прибыль делили | 1 | 0 | 1 | 12.04.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 24. | Как мужик золото менял | 1 | 0 | 1 | 19.04.2025 | Устный опрос; Практическая работа |

Раздел 4. Естественно-научная грамотность

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|----|---|----|------------|---|
| 25. | Как Иванушка хотел попить водицы | 1 | 0 | 1 | 26.05.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 26. | Пятачок, Винни-Пух и воздушный шарик | 1 | 0 | 1 | 03.05.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 27. | Про репку и другие корнеплоды | 1 | 0 | 1 | 10.05.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 28. | Плывет, плывет кораблик | 1 | 0 | 1 | 17.05.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 29. | Про Снегурочку и превращения воды | 1 | 0 | 1 | 24.05.2025 | Устный опрос; Практическая работа |
| 30. | Как делили апельсин | 1 | 0 | 1 | | Устный опрос; Практическая работа |
| 31. | Крошка Енот и Тот, кто сидит в пруду | 1 | 0 | 1 | | Устный опрос; Практическая работа |
| 32. | Иванова соль | 1 | 0 | 1 | | Устный опрос; Практическая работа |
| 33. | Владимир Сутеев «Яблоко» | 1 | 0 | 1 | | Устный опрос; Практическая работа |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 33 | 0 | 33 | | |

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Буряк М.В., Шейкина С.А., Функциональная грамотность. 1 класс. Программа внеурочной деятельности. - М.: Планета, 2022

Диагностическая карта наблюдения за развитием учебно-познавательного интереса и регулятивных УУД (из методики Г.В. Репкиной, Е.В. Заика)

Кузнецова, М.И. Система контроля и оценки образовательных достижений младших школьников в современной начальной школе: монография. / М.И. Кузнецова. - М.: Вентана-Граф

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

<https://svvlesheniyemusheniye.jimdofree.com/>

<http://www.profkniga.ru> - Издательский дом «1 сентября»

<http://www.moi-universitet.ru/> образовательный портал «Мой университет»

<http://www.your-mind.ru/lasta/uprazhnenie-pismo-samomu-sebe/> проект «Твой взгляд»

<http://www.trepsy.net/razvit/stat.php?stat=392> Психологические упражнения для тренингов

<http://www.edu54.ru> Вернер П.Г. Применение активных методов на уроках в начальной школе

<http://www.openclass.ru> Шевелева В.С. Активные методы обучения организации самостоятельной работы над темой

<http://tatianakhromov.ucoz.ru> Хромова Т.Н. Активные методы обучения

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблицы:

Состав числа.

Живая и неживая природа

Фрукты и овощи

Сказки зарубежных писателей

Писатели в начальной школе

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

Компьютер. Проектор. Принтер.

Учебные презентации, электронные издания. Мультимедийные издания.