# Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Лицей №1 городского поселения Терек» Терского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики

«PACCMOTPEHO»

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДЕНО»

На заседании методического совета лицея протокол от «26» августа 2022г. Nº <u>1</u>

Заместитель директора по

УВР Каирова А.А.

Приказ от «26» августа 2022г. № 64

Директор

Л.З. Балкарова

# Рабочая программа

курса внеурочной деятельности "Функциональная грамотность" 2-4 классы.

Руководитель курса внеурочной деятельности: Баждугов А.Б.

# Содержание

1.1 Нормативно-правовые документы	
1.2Пояснительная записка	
1.3 Цель и задачи программы	
1.4 Учебный план6	
1.5 Содержание программы	
1.6 Планируемые результаты программы	
Раздел № 2. Комплекс организационно-педагогических условий программы	
2.1 Календарный учебный график1	
2.2 Условия реализации программы	0
v vivozini p viii in porpii in p	
2.3 Кадровое обеспечение, формы аттестации	0
	0
2.3 Кадровое обеспечение, формы аттестации	0 1 1
2.3 Кадровое обеспечение, формы аттестации	0 1 1
2.3 Кадровое обеспечение, формы аттестации.       3         2.4 Оценочные материалы.       3         2.5 Методические материалы.       3	0 1 1 1 32
2.3 Кадровое обеспечение, формы аттестации       3         2.4 Оценочные материалы       3         2.5 Методические материалы       3         2.6 Рабочая программа воспитания       3	0 1 1 1 32 34

### Раздел № 1. Комплекс основных характеристик программы

# 1.1 Нормативно-правовые документы

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Функциональная грамотность в начальной школе» обще-интеллектуальной направленности разработана на основе:

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2010 г. № 373
- 3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 октября 2010 года № 986, зарегистрированный Минюстом России 3 февраля 2011 года № 19682 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащённости учебного процесса и оборудования учебных помещений»
- 4. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010 № 189, (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 03.03.2011 № 19993)
- 5. Письмо Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2011 года № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» .
- 6. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 апреля 2015г. № 729-р, «Разработка предложений о сроках реализации дополнительных общеразвивающих программ»;

- 7. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 04.09.2014 № 1726-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей»;
- 8. Проектом Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года.

## 1.2 Пояснительная записка

**Направленность программы.** Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Функциональная грамотность в начальной школе» имеет обще-интеллектуальную направленность.

**Актуальность** данного курса: Функциональная грамотность- способность человека вступать в отношения с внешней средой и максимально быстро адаптироваться и функционировать с ней. В отличие от элементарной грамотности как способности личности читать, понимать, составлять простые короткие тексты и осуществлять простейшие арифметические действия, функциональная грамотность- уровень знаний, умений и навыков, обеспечивающий нормальное функционирование личности в системе социальных отношений, который считается минимально необходимым для осуществления жизнедеятельности личности в конкретной культурной среде.

**Новизной** настоящей программы является: Низкий уровень функциональной грамотности подрастающего поколения затрудняет их адаптацию и социализацию в социуме. Современному российскому обществу нужны эффективные граждане,

способные максимально реализовать свои потенциальные возможности в трудовой и профессиональной деятельности, и тем самым принести пользу обществу, способствовать развитию страны. Этим объясняется актуальность проблемы развития функциональной грамотности у школьников на уровне общества. Любой школьник хочет быть социально

успешным, его родители также надеются на высокий уровень благополучия своего ребенка во взрослой жизни. Поэтому развитие функциональной грамотности обоснована еще и тем, что субъекты образовательного процесса заинтересованы в высоких академических и социальных достижениях обучающихся, чему способствует их функциональная грамотность

# Отличительные особенности программы

Отечественные исследователи выделяют следующие отличительные черты функциональной грамотности:

- 1. Направленность на решение бытовых проблем;
- 2. Является ситуативной характеристикой личности, поскольку обнаруживает себя в конкретных социальных обстоятельствах;
- 3. Связь с решением стандартных, стереотипных задач;
- 4. Это всегда некоторый элементарный (базовый) уровень навыков чтения и письма.

# Для достижения поставленных целей учителя используют следующие педагогические технологии:

- -проблемно-диалогическая технология освоения новых знаний;
- -технология формирования типа правильной читательской деятельности;
- -технология исследовательской деятельности;

- -обучение на основе «учебных ситуаций»;
- -уровневая дифференциация обучения;
- -информационные и коммуникационные технологии;

**Адресат программы. Учет возрастных особенностей детей.** Программа предназначена для обучающихся в возрасте 7-8 лет. Набор обучения в группы проводится в начале сентября. Занятия проводятся в группах без специального отбора и подготовки, не имеющие ограничений по здоровью. Количество обучающихся: не более 15 человек.

**Объем и срок освоения программы**. Программа рассчитана на 33 часа, для учащихся 1 класса. Один учебный год, 33 учебных недели. Период обучения: с 1 сентября по 24 мая.

**Форма обучения** на занятиях очная. Основной формой организации образовательного процесса являются теоретические и практические занятия.

# Особенности организации образовательного процесса.

Формы реализации образовательной программы: традиционная. Занятия проводятся очно в учебном кабинете педагогом школы

Формы и методы, которые способствуют развитию функциональной грамотности:

- -Групповая форма работы
- -Игровая форма работы
- -Творческие задания
- -Тестовые задания
- -Практическая работа
- -Ролевые и деловые игры
- -Исследовательская деятельность

**Режим занятий, периодичность и продолжительность занятий**. Объем модуля составляет 9 часов. Учащиеся по данной программе занимаются 1 час в неделю (0.5 часа – теория, 0.5 часа – практика) **Режим занятий.** Занятия проводятся один раз в неделю по одному академическому часу. Один академический час в 1 классе, длится: 1-2 четверть 30 минут, 3-4четверть по 45 минут. Программа рассчитана на 36 учебных часов.

# 1.3 Цель и задачи программы

Цель: создание условий для развития функциональной грамотности.

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

### 1.4 Учебный план

№ п/п	тема	кол-во	теория	практика	форма
		часов			аттестации
	Читательская	грамотност	гь (9ч)		
1	«Лис и мышонок» Виталий Бианки	1	0.5	0.5	рисунок
2	«Мороз и заяц» русская народная сказка	1	0.5	0.5	рисунок
3	«Живые грибы» Владимир Сутеев	1	0.5	0.5	ролевая игра
4	«Петушок и солнышко» Геннадий	1	0.5	0.5	ролевая игра
	Цыферов				
5	«Урок дружбы» Михаил Пляцковский	1	0.5	0.5	инсценирование
6	«Лев и заяц» грузинская сказка	1	0.5	0.5	рисунок
7	«Как лиса училась летать»	1	0.5	0.5	викторина
	русская народная сказка				
8	«Четыре брата» Евгений Пермяк	1	0.5	0.5	рисунок
9	Путешествие по стране сказок	1	0.5	0.5	викторина
	Математическа	я грамотно	сть (9ч)		
10	Про курочку Рябу, золотые и простые	1	0.5	0.5	ролевая игра
	яйца.				
11	Про козу, козлят и капусты.	1	0.5	0.5	тест
12	Про петушка и жерновцы.	1	0.5	0.5	ролевая игра
13	Как петушок и курочка делили бобовые	1	0.5	0.5	тест
	зёрнышки.				
14	Про наливные яблочки.	1	0.5	0.5	тест
15	Про Машу и трёх медведей.	1	0.5	0.5	тест
16	Про старика, старуху, волка и лисичку.	1	0.5	0.5	тест
17	Про медведя, лису и мишкин мёд.	1	0.5	0.5	тест
18	Математическая викторина	1	0.5	0.5	

	Финансовая і	рамотності	s (9ч)		
19	За покупками.	1	0.5	0.5	ролевая игра
20	Находчивый Колобок	1	0.5	0.5	
21	День рождения Мухи-Цокотухи.	1	0.5	0.5	ролевая игра
22	Буратино и карманные деньги.	1	0.5	0.5	ролевая игра
23	Кот Василий продаёт молоко.	1	0.5	0.5	ролевая игра
24	Лесной банк.	1	0.5	0.5	тест
25	Как мужик и медведь прибыль делили.	1	0.5	0.5	ролевая игра
26	Как мужик золото менял.	1	0.5	0.5	ролевая игра
27	Ролевая игра «Черная пятница»	1	0.5	0.5	игра
	Естественно-науч	ная грамоті	ность (9ч)		
28	Как Иванушка хотел попить водицы.	1	0.5	0.5	рисунок
29	Пятачок, Винни-Пух и воздушный	1	0.5	0.5	наблюдение
	шарик.				
30	Про репку и другие корнеплоды.	1	0.5	0.5	ролевая игра
31	Плывёт, плывёт кораблик.	1	0.5	0.5	наблюдение
32	Про Снегурочку и превращения воды.	1	0.5	0.5	тест
33	Как делили апельсин.	1	0.5	0.5	наблюдение
34	Крошка Енот и тот Кто сидит в пруду.	1	0.5	0.5	тест
	итого	34	17	1	

# 1.5 Содержание программы

### «Читательская грамотность» (9ч)

### Темы занятий:

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

*Применяемые формы*: решение проблемных ситуаций; подбор информации просмотр мультфильмов; построение речевых высказываний; отзыв на произведение

### Математическая грамотность (9ч)

### Темы занятий:

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

*Применяемые формы*: решение проблемных ситуаций; подбор информации, практические занятия; определять истинность/ложность высказываний

### Финансовая грамотность (9ч)

### Темы занятий:

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

*Применяемые формы*: просмотр фильма, практическая работа, работа в парах, проводить оценку и коррекцию своим действиям, анализировать информацию и делать соответствующие выводы.

### Естественно-научная грамотность (9ч)

#### Темы занятий:

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

*Применяемые формы*: практическая работа, работа в парах, просмотр научных фильмов, проводить несложные опыты, представлять результаты исследовательской деятельности в различных формах.

### 1.6 Планируемые результаты программы

**Прогнозируемый результат:** программа обеспечивает достижение первоклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

## Личностные результаты изучения курса:

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

### Метапредметные результаты изучения курса:

### 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 свои коррективы в их выполнение;
- уметь отличать правильно выполненное задание от неверного;
- оценивать правильность выполнения действий: самооценка и взаимооценка.

#### 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 знакомого;
- 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.

### 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.

### 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 разных 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 «Читательская 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 сопоставлять простой семейный бюджет;
- -определение элементарных проблем в области семейных финансов и путей их решения;
- -проведение элементарных финансовых расчётов.

### Предметные результаты изучения блока «Естественно-научная 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

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.

Раздел № 2 Комплекс организационно-педагогических условий программы

# 2.1 Календарный учебный график

No	Дата	Время	Форма	Тема урока	Предмет	Формируемые	Место	Контроль
$\Pi/\Pi$					изучения	умения	проведения	
				Блок «Читат	ельская грамот	ность» 9ч		
1	9.09		беседа	«Лис и	Содержание	- определять	учебный	рисунок
				мышонок»	сказки.	жанр	кабинет	
		13 час		Виталий	Качество:	произведения;		
				Бианки	осторожность	- называть		
					предусмотрит	героев сказки;		
					ельность.	- дополнять		
						предложения,		
						пользуясь		
						информацией		
						из текста;		
						- давать		
						характеристи		
						ку героям;		
						- определять		
						последователь		
						ность		
						событий и		
						рассказывать		
						сказку; -		
						составлять из		
						частей		
						пословицы и		
						определять их		
						соответствие		
						произведению		
						,		
						- различать		
						научно-		
						познавательн		
						ый текст и		
						художественн		
						ый; -		
						определять,		

						чему учит		
2	16.09	13 час	беседа	«Мороз и заяц» русская народная сказка	Содержание сказки. Качество: выносливость , упорство.	сказка.  - определять национальну ю принадлежнос ть сказки по информации в заголовке сказки;  - отвечать на вопросы по содержанию сказки без опоры на текст;  - давать характеристи ку героям;  - делить текст на части в соответствии с предложенны м планом;  - объяснять значение устойчивых выражений (фразеологиз мов);  - устанавливать истинность и ложность высказываний;  - подбирать из текста слова на заданную тему;  - определять, чему нужно учиться у героев сказки;  - строить связное речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	учебный кабине	рисунок

3	23.09	13 час	беседа	«Живые грибы» Владимир Сутеев	Содержание сказки. Качество: трудолюбие.	- давать характеристи ку героям; - дополнять предложения, пользуясь информацией из текста; - определять последователь ность событий и рассказывать сказку; - составлять вопросы по содержанию сказки; - на основе научно-познавательн ого текста выбирать верные высказывания.	учебный кабинет	ролевая игра
4	30.09	13 час	беседа	«Петушок и солнышко» Геннадий Цыферов	Содержание сказки. Качество: вежливость, умение признавать свои ошибки.	- определять вид сказки; - назвать героев сказки, находить среди них главного героя; - определять принадлежнос ть реплик персонажей сказки (без опоры на текст); - определять последователь ность событий сказки; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной	учебный кабинет	ролевая игра

письменное высказывание в соответствии с учебной задачей; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова «Как лиса училась я училась сказки. карактеристи кабинет а кабинет в училась ки героям; русская смекалка, - определять
В соответствии с учебной задачей; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова я «Как лиса училась я училась летать» Качество: ки героям;
соответствии с учебной задачей; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова я «Как лиса училась сказки. характеристи кабинет а кабинет каб
с учебной задачей; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова «Как лиса училась казки. характеристи кабинет а кабинет каб
задачей; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова я «Как лиса училась училась детать» Качество: ки героям;  Качество: ки героям;
- объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова я «Как лиса училась училась сказки. кабинет а кабинет кабинет кабинет кабинет и кабинет кабине
смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова я «Как лиса училась давать характеристи кабинет а кабинет кабинет кабинет кабинет кабинет кабинет в кабинет кабине
Пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.   7   21.10   13 час игрова я
тословицы с прочитанной сказкой.  7 21.10 13 час игрова я «Как лиса училась давать учебный кабинет а кабинет кабинет кабинет кабинет в кабинет на кабинет в
Тословицы с прочитанной сказкой.   13 час игрова я
7 21.10 13 час игрова «Как лиса училась кабинет а кабинет каб
7 21.10 13 час игрова «Как лиса училась кабинет а кабинет каб
7 21.10 13 час игрова «Как лиса училась кабинет а кабинет каб
я училась сказки. характеристи кабинет а летать» Качество: ки героям;
я училась сказки. характеристи кабинет а летать» Качество: ки героям;
летать» Качество: ки героям;
народная находчивость, по рисунку
сказка хитрость, содержание
глупость. отрывка из
текста;
- соединять
части
предложений;
- задавать
вопросы к
тексту сказки;
объяснять
главную
мысль сказки;
- дополнять
ОТЗЫВ На
прочитанное
произведение.
8 28.10 13 час беседа «Четыре Содержание - определять учебный рисунок
брата» сказки. жанр кабинет
Евгений Семейные произведения;
Пермяк ценности называть
героев сказки;
- находить в
тексте
образные
сравнения;
- отвечать на
POTROCI I TO
вопросы по
содержанию
содержанию
содержанию сказки;
содержанию сказки; - рассказать,
содержанию сказки; - рассказать, что

9	3.11	13час	практи	Путешеств ие по стране сказок	Содержание сказок	сказке и почему; - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой. называть героев сказки; - находить в тексте образные сравнения; - отвечать на вопросы по содержанию сказки; - дополнять отзыв на прочитанное	учебный кабинет	викторин
			_			произведение		
1.0	11 11	12			тическая грамо			40
10	11.11	13 час	ка	Про курочку Рябу, золотые и простые яйца.	Счёт предметов, составление и решение выражений, задач. Многоугольн ики.	- определять количество предметов при счёте; - составлять и решать выражения с ответом 5; - решать задачи на уменьшение числа на несколько единиц; - соединять с помощью линейки точки и называть многоугольни ки; - решать задачу в два действия.	учебный кабинет	игра
11	18.11	13 час	практи ка	Про козу, козлят и капусты.	Счёт предметов, составление и решение выражений,	- определять количество предметов при счёте;	учебный кабинет	тест

					задач.	образовывать		
					Ломаная.	число 8;		
						- решать		
						задачу в два		
						действия;		
						- составлять и		
						решать		
						выражения с		
						ответом 9;		
						- находить		
						остаток		
						числа;		
						- соединять с		
						помощью линейки		
						точки и		
						называть		
						геометрическ		
						ую фигуру –		
10	25 11	12		П., .	C	ломаную.	6	
12	25.11	13 час	практи	Про	Состав числа	-	учебный	ролевая
			ка	петушка и	9, анализ	раскладывать	кабинет	игра
				жерновцы	данных и	число 9 на два		
					ответы на	слагаемых;		
					вопросы.	- отвечать на		
						вопросы на		
						основе		
						условия		
						задачи;		
					0.0	-		
						анализироват		
						ь данные и		
						отвечать на		
						вопросы;		
						-		
						анализироват		
						ь данные в		
						таблице и		
						отвечать на		
						вопросы;		
						- работать в		
	0.15	1.0		T.0	2	группе.	<u> </u>	
13	2.12	13 час	практи	Как	Разложение	-	учебный	тест
			ка	петушок и	числа 10 на	раскладывать	кабинет	
				курочка	два или три	число 10 на		
				делили	слагаемых.	два		
				бобовые		слагаемых,		
				зёрнышки.		когда одно из		
						слагаемых		
						больше		
						другого;		

						раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны; - раскладывать число 10 на три слагаемых; - раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.		
14	9.12	13 час	беседа	Про наливные яблочки.	Увеличение числа на несколько единиц, сложение и вычитание в пределах 20	преобразовыв ать текстовую информацию в табличную форму; - находить недостающие данные при решении задач; - складывать одинаковые слагаемые в пределах 10; - выражать большие единицы измерения в более мелких и наоборот; - определять истинность/ло жность высказываний	учебный кабинет	тест
15	16.12	13 час	беседа	Про Машу и трёх медведей.	Состав чисел 9, 10, 11. Задание на нахождение суммы.	раскладывать числа9. 10, 11 на три слагаемых; - решать задачи на нахождение суммы; - овладеть	учебный кабинет	тест

						практическим		
						и навыками		
						деления числа		
						на части на		
						наглядно-		
						образной		
						основе;		
						- читать		
						таблицы,		
						дополнять		
						недостающие		
						в таблице		
						данные;		
						устанавливать		
						закономернос		
						ть.		
16	23.12	13 час	практи	Про	Задачи на		учебный	тест
10	23.12	15 140	ка	старика,	нахождение	раскладывать	кабинет	1001
			, Ku	старика,	части.	число 12 на	Racinie	
				волка и	Состав числа	несколько		
				лисичку.	12.	слагаемых;		
				sinon iky.	12.	- решать		
						задачи на		
						нахождение		
						части числа;		
						- читать		
						таблицы;		
						- заполнять		
						недостающие		
						данные в		
						таблице по		
						самостоятель		
						но		
						выполненным		
						подсчётам;		
						- практически		
						работать с		
						круговыми		
						диаграммами,		
						сравнивать		
						сектора		
						круговой		
						диаграммы;		
						- сравнивать		
						числовые		
						выражения,		
						составленные		
						по рисункам;		
						- находить		
						прямоугольни		

					1	ки на		
						рисунке.		
17	28.12	13 час	практи	Про	Задачи на	- решать	учебный	тест
1,	20.12	15 140	ка	медведя,	нахождения	задачи на	кабинет	
			100	лису и	суммы.	нахождение	, and a second	
				мишкин	Состав чисел	суммы, на		
				мёд.	второго	увеличение		
					десятка.	числа на		
						несколько		
						единиц;		
						- читать		
						таблицы;		
						- заполнять		
						недостающие		
						данные в		
						таблице по		
						самостоятель		
						но		
						выполненным		
						подсчётам;		
						раскладывать		
						числа первого		
						и второго		
						десятка на		
						несколько		
						слагаемых;		
						- читать		
						простейшие		
						чертежи.		
18	13.01	13 час	практи	Математич	Состав чисел.	практически	учебный	викторин
			ка	еская	Увеличение,	работать с	кабинет	a
				викторина	уменьшение	круговыми		
					числа.	диаграммами,		
					Нахождение	сравнивать		
					суммы и	сектора		
					разности	круговой		
					чисел.	диаграммы		
						анализироват		
						ь данные и		
						отвечать на		
						вопросы;		
						-		
						анализироват		
						ь данные в		
						таблице и		
						отвечать на		
						вопросы;		
						- работать в		
		<u> </u>		Биого <i>и</i> Фили	Heoded Eposes	группе.	<u> </u>	l
				рлок «Фина	ансовая грамоті	ность»УЧ		

19	20.01	13 час	практи	3a	Цена,	- наблюдать	учебный	ролевая
			ка	покупками.	товар,	над	кабинет	игра
				110119111111111	спрос.	понятиями:	1.000111101	pw
					F	цена, товар,		
						спрос;		
						-		
						анализироват		
						Ь		
						информацию		
						и объяснить,		
						как		
						формируется		
						стоимость		
						товара,		
						почему один		
						и тот же товар		
						может быть		
						дешевле или		
						дороже;		
						- рассуждать		
						об умении		
						экономно		
						тратить		
						деньги.		
20	27.01	13 час	практи	Находчивы	Деньги,	- наблюдать	учебный	ролевая
			ка	й Колобок.	цена,	над	кабинет	игра
					услуги,	понятиями:		
					товар.	товар и		
						услуга;		
						- определять		
						необходимые		
						продукты и		
						их цены;		
						- строить		
						речевое высказывание		
						В		
						соответствии		
						С		
						поставленной		
						задачей;		
						- работать в		
						группе.		
21	3.02	13 час	практи	День	Цена,	- наблюдать	учебный	ролевая
			ка	рождения	стоимость,	над	кабинет	игра
				Мухи-	сдача,	различием		-
				Цокотухи.	сбережения.	цены и		
						стоимости;		
						- определять,		
						какой товар		
						можно купить		
1						на		

	ı	ı	I		1			
						имеющиеся		
						деньги;		
						- определять		
						стоимость		
						покупки;		
						-		
						анализироват		
						Ь		
						информацию		
						и делать		
						соответствую		
						щие выводы;		
						- объяснять		
						смысл		
						пословиц.		
22	10.02	13 час	HOOLETIA	Еттопти	Vanualiuria		vace vita	родород
22	10.02	13 4ac	практи	Буратино и	Карманные	- наблюдать	учебный	ролевая
			ка	карманные	деньги,	над	кабинет	игра
				деньги.	необходимая	: имкиткноп		
					покупка,	карманные		
					желаемая	деньги,		
					покупка.	необходимая		
						покупка,		
						желаемая		
						покупка;		
						- выбирать		
						подарки для		
						друзей на		
						основе		
						предложенны		
						х цен;		
						-		
						анализироват		
						ь		
						информацию		
						и делать		
						соответствую		
						щие выводы;		
						- рассуждать		
						о рассуждать		
						правильности		
						ототкниц		
22	17.02	12	H100	Vom	Ромполе	решения.		maam
23	17.02	13 час	практи	Кот	Реклама.	- наблюдать	учебный	тест
			ка	Василий		над понятием	кабинет	
				продаёт		«реклама»;		
				молоко.		- строить		
						речевое		
						высказывание		
						В		
						соответствии		
						c		
						поставленной		

	1				1	· ·		
						задачей;		
						анализироват		
						Ь		
						представленн		
						ую		
						информацию		
						и выбирать		
						надпись для		
						магазина;		
						- делать		
						выбор на		
						основе		
						предложенно		
						й		
						информации;		
						- называть		
						различные		
						ВИДЫ		
24	24.02	13 час	практи	Лесной	Банки,	рекламы.	учебный	ролевая
27	24.02	13 -140	ка	банк.	финансы,	над понятием	кабинет	игра
			, Ku	Ourik.	банковские	«банк»;	Ruchite	m pu
					услуги,	- объяснить		
					работники	значение		
					банка.	понятий на		
						доступном		
						для		
						первоклассни		
						ка уровне;		
					8.	-		
						анализироват		
						Ь		
						информацию,		
						представленн		
						ую в текстовом		
						виде, и на её		
						основе делать		
						соответствую		
						щие выводы;		
						- строить		
						речевое		
						высказывание		
						В		
						соответствии		
						с учебной		
						задачей.		
25	3.03	13 час	практи	Как мужик	Мошенник,	- наблюдать	учебный	ролевая
			ка	и медведь	сделка, доход,	над понятием	кабинет	игра
				прибыль	выручка,	«сделка»;		
				делили.	прибыль,	- объяснять,		

					продажа	что такое		
					оптом.	доход,		
						затраты и как		
						получать		
						прибыль;		
						- понимать,		
						почему оптом		
						можно купить		
						дешевле;		
						- выбрать		
						товар для		
						покупки на		
						определённу		
						ю сумму;		
						- строить		
						речевое		
						высказывание		
						В		
						соответствии		
						с учебной		
						задачей.		
26	10.03	13 час	практи	Как мужик	Услуга,	- различать	учебный	ролевая
			ка	золото	равноценный	платную и	кабинет	игра
				менял.	обмен,	бесплатную		
					бартер.	услугу;		
						- наблюдать		
						над понятие		
						«равноценны		
						й обмен»;		
						- объяснять,		
						что такое		
						бартер;		
					0.0	-		
						формулироват		
						ь правила		
						обмена;		
						- строить		
						речевое		
						высказывание		
						В		
						соответствии		
						с учебной		
27	17.02	12		D	D	задачей.	- v	
27	17.03	13 час	практи	Ролевая	Реклама,	понимать,	учебный	игра
			кум	игра	доход,	почему оптом	кабинет	
				«Чёрная	выручка,	можно купить		
				пятница»	прибыль,	дешевле;		
					продажа	- выбрать		
					оптом	товар для		
						покупки на		
						определённу		
						ю сумму;		

					1						
						- строить					
						речевое					
						высказывание					
						В					
						соответствии					
						с учебной					
						задачей.					
	Блок «Естественно-научная грамотность»9ч										
28	24.03	13 час	практи	Как	Вода,	- наблюдать	учебный	рисунок			
			кум	Иванушка	свойства	за свойством	кабинет				
				хотел	воды.	воды —					
				попить		прозрачность;					
				водицы.		- определять с					
						помощью					
						вкусовых					
						анализаторов,					
						в каком					
						стакане вода с					
						сахаром;					
						- определять,					
						как уровень					
						воды в					
						стакане					
						влияет на					
						высоту звука;					
						- объяснять,					
						как плотность					
						воды влияет					
						на					
						способность					
						яйца плавать;					
						-					
						использовать					
						простейший					
						фильтр для					
						проверки					
						чистоты					
						воды;					
						- определять,					
						как влияет					
						вода на					
						движение					
						листа бумаги					
						по гладкой					
						поверхности;					
						- делать					
						самостоятель					
						ные					
						умозаключен ия по					
						результатам					
			L			опытов.					

29	31.03	13 час	практи	Пятачок,	Воздух,	- доказать,	учебный	наблюден
			кум	Винни-Пух	воздушный	что внутри	кабин <b>е</b> т	ие
				и	шарик.	шарика		
				воздушный	1	находиться		
				шарик.		воздух,		
						который легче		
						воды;		
						- показать,		
						что шарик		
						можно		
						наполнять		
						водой; - объяснить,		
						как можно		
						надуть шарик		
						с помощью		
						лимонного		
						сока и соды;		
						- рассказать о		
						свойствах		
						шарике		
						плавать на		
						поверхности		
						воды;		
						- объяснить,		
						почему шарик		
						не тонет в		
						воде;		
						- делать		
						самостоятель		
						ные		
						умозаключен		
						ия по		
						результатам		
						опытов.		
30	7.04	13 час	практи	Про репку	Корнеплоды.	- описывать и	учебный	ролевая
			кум	и другие		характеризова	кабинет	игра
				корнеплод		ть овощи-		
				Ы.		корнеплоды,		
						называть их		
						существенные		
						признаки,		
						описывать		
						особенности		
						внешнего		
						вида; -		
						осуществлять		
						поиск		
						необходимой		
						информации		
						из рассказа		
						учителя, из		
			l		<u> </u>	<i>j</i> 1111 00111, 110		

						собственного		
						жизненного		
						опыта;		
					0.0	2		
						контролирова		
						ть свою		
						деятельность		
						по ходу		
						выполнения		
						задания.		
31	14.04	13 час	практи	Плывёт,	Плавучесть	- определять	учебный	наблюден
			кум	плывёт	предметов.	плавучесть	кабинет	ие
				кораблик.		металлически		
						х предметов;		
						- объяснять,		
						плавучесть		
						предметов		
						зависит от		
						формы;		
						- понимать,		
						что внутри		
						плавучих		
						предметов		
						находиться		
						воздух;		
						- объяснять,		
						почему		
						случаются		
						кораблекруше		
						ния;		
						- объяснять,		
						что такое		
						ватерлиния;		
						- определять		
						направление		
						ветра.		
32	21.04	13 час	Беседа,	Про	Три	- объяснять,	учебный	тест
			практи	Снегурочк	состояния	что такое снег	кабинет	
			кум	уи	воды.	и лёд;		
				превращен		- объяснять,		
				ия воды.		почему в		
						морозный		
						день снег под		
						ногами		
						скрепит;		
						- наблюдать		
						за переходом		
						воды из		
						одного		
						состояние в		
						другое;		
						- наблюдать		

33	28.04	13 час	практи кум	Как делили апельсин.	Апельсин, плавучесть, эфирные масла из апельсина.	над формой и строением снежинок; - составлять кластер; - проводить несложные опыты со снегом и льдом и объяснять полученные результаты опытов; - высказывать предложения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений объяснять, почему лопается надутый воздушный шарик при воздействии на него сока из цедры апельсина; - объяснять, почему не тонет кожура апельсина; - объяснять, как узнать количество долек в неочищенном апельсине; - определять в каком из апельсинов больше сока; - познакомитьс я с правилами выращивания	учебный кабинет	наблюден ие
						я с правилами		

						опыты и объяснять		
						полученные		
34	5.05	13 час	практи кум	Крошка Енот и тот Кто сидит в пруду.	Зеркало, отражение, калейдоскоп.	результаты объяснять, как можно увидеть своё отражение в воде; - определять, в каких предметах можно увидеть своё отражение; - наблюдать над различием отражений в плоских, выпуклых и вогнутых металлически х предметах; - наблюдать многократнос ть отражения; - проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты; - строить связное речевое высказывание в соответствии	учебный кабинет	TECT
						с учебной задачей.		
35	12.05	13 час	практи кум	Иванова соль	Соль, свойства соли.	- наблюдать свойство изучаемых объектов: сравнить свойства соли и песка; - строить речевое высказывание в	учебный кабинет	наблюден ие

						соответствии		
						с учебной		
						задачей; -		
						представлять		
						результаты		
						исследователь		
						ской		
						деятельности		
						в различных		
						формах:		
						устное		
						высказывание		
						, таблица,		
						дополненное		
						устное		
						высказывание		
						;		
					, " /	-		
						анализироват		
						ь условия		
						опыта и		
						проводить		
						опыт,		
						аналогичный		
						предложенно		
						му, с заменой		
						одного из		
						объектов;		
						- проводить		
						несложные		
						опыты с		
						солью и		
						объяснять		
						полученные		
						результаты;		
						- строить		
						связное		
						речевое		
						высказывание		
						В		
						соответствии		
						с учебной		
						задачей.		
36	19.05	13 час	беседа	«Яблоко»	Яблоко.	- доказать, как	учебный	рисунок
				Владимир		с помощью	кабинет	= -
				Сутеев		яблочного		
						сока можно		
						рисовать;		
						- доказывать,		
						что		
						существует		
						сила		
						Orijia		

			притяжения	
			(закон	
			Ньютона);	
			- пользуясь	
			информацией	
			из текста,	
			дополнять	
			предложения;	
			- соединять	
			части текста и	
			рисунки;	
			- называть	
			героев сказки;	
			- давать	
			характеристи	
			ку герою;	
			- отвечать на	
			вопросы	
			после	
			выполнения	
			арифметическ	
			их действий;	
			- определять	
			стоимость	
			части и	
			целого;	
		4	-	
			придумывать	
			рекламу –	
			упаковку;	
			- определять	
			профессию	
			рабочего	
			банка;	
			объяснять,	
			чему учит	
			сказка.	
		<u> </u>	CRUSKU.	

# 2.2. Условия реализации программы

# Материально-техническое обеспечение

Для проведения теоретических занятий есть учебный кабинет, соответствующий санитарно - гигиеническим нормам и требованиям.

Учебно-практическое оборудование.

- Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления демонстрационного материала.
- Ученические столы двухместные с комплектом стульев.
- Стол учительский.
- Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и прочего.

- Стенды для вывешивания иллюстративного материала, постановки наглядных пособий.

## Технические средства обучения

Компьютер. Мультимедийный проектор. Экран проекционный. Принтер.
 Учебные презентации, созданные самостоятельно для работы с интерактивной доской на уроке. CD/DVD-диски, электронные издания
 Мультимедийные издания

# Информационное обеспечение

### Интернет – ресурсы

https://suvlesheniyemusheniye.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

#### Таблицы:.

Состав числа. Живая и неживая природа Фрукты и овощи Сказки зарубежных писателей Писатели в начальной школе

# 2.3 Кадровое обеспечение

Педагог, организующий образовательный процесс по данной программе имеет высшее профессиональное образование по специальности.

# Формы аттестации

Контроль и оценка результатов освоения Программы зависит от тематики и содержания изучаемого раздела. Продуктивным будет контроль в процессе организации следующих форм деятельности: игры, творческие конкурсы, викторины, ролевые игры, защита творческих работ.

Подобная организация учета знаний и умений для контроля и оценки результатов освоения программы внеурочной деятельности будет способствовать формированию и поддержанию ситуации успеха для каждого обучающегося, а также будет способствовать процессу обучения в командном сотрудничестве, при котором каждый обучающийся будет значимым участником деятельности.

# 2.4 Оценочные материалы

- 1. Диагностическая карта наблюдения за развитием учебно-познавательного интереса и регулятивных УУД (из методики Г.В. Репкиной, Е.В. Заика)
- 2. Кузнецова, М.И. Система контроля и оценки образовательных достижений младших школьников в современной начальной школе: монография. / М.И. Кузнецова. М.: Вентана–Граф

## 2.5 Методические материалы

Для реализации программы необходимо иметь календарный план, календарно-учебный график.

# Методы обучения

Словесный - лекция, беседа, дискуссия, опрос, этическая беседа, инструкция, объяснение.

Наглядный - демонстрация изучаемых действий.

Упражнения - систематическое выполнение и повторение изучаемых действий, закрепление полученных умений, знаний и навыков.

Объяснительно-иллюстративный – работа с демонстрационными таблицами, картами.

Поисковый – через постановку проблемы, вопроса на который нужно найти ответ.

Игровой –через игры

### Педагогические технологии

- -проблемно-диалогическая технология освоения новых знаний;
- -технология формирования типа правильной читательской деятельности;
- -обучение на основе «учебных ситуаций»;
- -уровневая дифференциация обучения;
- -информационные и коммуникационные технологии;
- -технология оценивания учебных достижений учащихся и др.

# Формы занятий определяются особенностями изучаемого раздела.

Формы и методы, которые способствуют развитию функциональной грамотности:

- -Групповая форма работы
- -Игровая форма работы
- -Творческие задания
- -Тестовые задания
- -Практическая работа
- -Ролевые и деловые игры
- -Исследовательская деятельность

Практические занятия проводятся с целью закрепления ранее приобретенных навыков и умений, отработки коллективных действий, а также для сплочения коллектива.

### Алгоритм учебного занятия

Организационный момент. Разминка. Повторение материала.

Целеполагание. План занятия.

Открытие новых знаний

Физкультминутка

Первичное закрепление/ самостоятельная работа

Подведение итога занятия

Дополнительные методические материалы содержатся в Приложении

# 2.6 Рабочая программа воспитания

**Цель** — Осознание и проявление положительного отношения к самому себе, к другим людям, к миру вообще, труду (в том числе и учебному), к Отчизне. Но образование, ориентированное на развитие личности, достигает цели в той степени, в какой в учебном процессе востребована личность школьника

### Задачи:

**Первый Этап** Первоклассник приходит в школу и обычно хочет учиться, ждет сотрудничества с новым в его жизни взрослым, сначала он осуществляет учебные действия в сотрудничестве с учителем, при его непосредственном и пооперационном руководстве.

**Второй этап** Усиление самостоятельности детей обеспечиваю за счет опосредованного руководства с моей стороны учителя и организации учебного сотрудничества детей в малых группах, через побуждение группы к инициативе в постановке вопросов адресованных учителю.

**На третьем этапе** процесса формирования школьник становится способным максимально самостоятельно выполнять учебную деятельность, в случае необходимости он может построить взаимодействие со сверстником и учителем для преодоления своего незнания, проявляя индивидуальную учебную инициативу.

На четвертом этапе школьник осваивает позицию учителя (сначала более младшего ученика, затем и самого себя). И этот этап имеет место выражению своего отношения (радости, желания помочь, увлеченности, готовности к самоанализу, предпочтения, ценит здоровье и др.) к явлениям окружающего мира, собственной жизни, учению различными средствами, в том числе в форме художественных образов и понятий. Т.е. в какой мере учебный процесс позволяет ему: проживать ситуации выбора, поставить цели задания, урока; возможности сформулировать свой, авторский, вопрос; побуждает выделять из жизненной ситуации те задачи, которые ему важно или интересно решить; критически относиться к предлагаемым нормам жизни, способу решения той или иной задачи; приобретать опыт при достижении целей; осуществлять нравственный выбор поступка; аргументировано изменять свою точку зрения; оценивать события урока и т. д.

### Формы и содержание деятельности.

Воспитательная компонента данной программы осуществляется как непосредственно на занятиях, так и на внеаудиторных активностях. Человек должен быть функционально грамотным.

Функциональная грамотность есть определенный уровень знаний, умений и навыков, обеспечивающих нормальное функционирование личности в системе социальных отношений. т.е. ее смысл состоит в приближении образовательной деятельности к жизни. Сущность функциональной грамотности состоит в способности личности самостоятельно осуществлять учебную деятельность и применять приобретенные знания, умения и навыки для решения жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений.

## Планируемые результаты и формы их проявления

- 1. Мыслить критично, ставить под сомнение факты, которые не проверены официальными данными или источниками
- 2. Развивать коммуникативные навыки, выступать перед публикой, делиться своими идеями и выносить их на обсуждение
- 3. Расширять кругозор разбираться в искусстве, экологии, здоровом образе жизни, влиянии науки и техники на развитие общества. Как можно больше читать книг, журналов
- 4. Организовывать процесс познания, ставить цели и задачи, разрабатывать поэтапный план, искать нестандартные решения, анализировать данные, делать выводы.

# 2.7 Календарный план воспитательной работы

№ п/п	Название мероприятия, события	Форма проведения	Сроки проведения
1	Книжкин дом	Экскурсия в	сентябрь
		школьную	
		библиотеку и ДК	
2	Неделя математики	Уроки, внеклассные	октябрь
		мероприятия	
3	Маленький Почемучка	Игровая программа	ноябрь
4	Цифровая грамотность	Беседа	декабрь
	(безопасный интернет)		

5	Финансовая грамотность	Экскурсия по	январь
		торговым точкам	
6	«Край в котором я живу»	Исследовательская	февраль
		работа	
7	Я познаю мир	Экскурсия	март
8	«Во саду ли, в огороде»	Практико-	апрель
		исследовательская	
		работа	
9	По ступенькам знаний	Викторина	май

# Оценочные материалы

Оценка эффективности реализации программы воспитания осуществляется на основе обобщенных оценочных показателей, включающих целенаправленность дополнительного образования в воспитании, его системный, содержательный и организационный характер, использование современных технологий воспитательного воздействия.

Регулярное отслеживание результатов может стать основой стимулирования, поощрения ребенка за его труд, старание.

# 2.8 Список дополнительных учебных пособий (литературы):

### -для учителя:

- 1. Виноградова Н.Ф. Десять советов учителю по формированию читательской грамотности младших школьников//Начальное образование. 2017. №1 С. 3-8 (ВАК, РИНЦ) Кемельбекова Г. А. Особенности формирования функциональной грамотности учащихся по предметам гуманитарного цикла. Проблемы и перспективы развития образования: материалы VIII Междунар. науч. конф. (г. Краснодар, февраль 2016 г.). Краснодар: Новация, 2016. С. 6-9. URL
- 2. Гузеев В.В., Дахин А.Н., Кульбеда Н.В., Новожилова Н.В. Образовательная технология XXI века: деятельность, ценность, успех. М.: Центр «Педагогический поиск», 2004

- 3. Жидкова О.Н. Использование онлайн газет для развития коммуникативной и межкультурной компетенций// Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2013, №10. C. 125–126
- 4. Кузнецова, М.И. Система контроля и оценки образовательных достижений младших школьников в современной начальной школе: монография. / М.И. Кузнецова. М.: Вентана–Граф, 2013. 432 с.
- 5. Кузнецова, М.И. Система контроля и оценки образовательных достижений младших школьников как фактор повышения качества образования: автореф. дис. докт. педагогических наук/ М.И. Кузнецова. Москва. 2017.

### -для учащихся:

- 1. Почемучка: Энциклопедия для любознательных/Сост. А.К. Дитрих, Г.А. Юрмин; Худож. А. Гурьев и др.- М.: ООО «Издательство Астрель», ООО «Издательство АСТ», 2004.- 335 с.: ил.
- 2. Пятиязычный наглядный словарь. Алматы: Алматыкітап, 2007. 400 с.: ил.
- 3. Русские народные загадки, пословицы, поговорки/Сост. Ю.Г. Круглов.- М.:Просвещение, 1990.- 335 с.:ил.-(Б-ка словесника)
- 4. Функциональная грамотность. Тренажер для школьников изд.»Планета» 2021 г.
- 5. Сборник загадок: Пособие для учителя /Сост. М.Т. Карпенко. М.:Просвещение, 1988. 80 с.
- 6. Сергеев Б.Ф., Томилин А.Н. Большая энциклопедия начальной школы. Вопрос-ответ.- М.:ЗАО «ОЛМА Медиа Групп», 2011.- 208 с.

Приложение 1

# Методические материалы

# Методические упражнения для формирования функциональной грамотности младших школьников

### Упражнение на формирование диалога:

- 1. «Цепляющиеся реплики»
- Петя: Один котенок спит, а другой?
- Оля: Один котенок спит, а другой играет.

Один котенок играет, а другой? ...

### 2. Упражнения, построенные на воображаемых ситуациях:

Правила этикета с людьми разного статуса:

- Ты ведешь беседу со случайным спутником;
- Поздравляешь бабушку (соседку, подругу мамы, приятеля) с Днем рождения;
- Приветствуешь: учителя, директора школы, одноклассника, друга.

### 3. Рассмотри узелковое письмо. Постарайся

сложить предложение из предложенных узелков.

Объясни выражения:

«узелки на память», «говорить путано», «завязка», «развязка», «что знала, то сказала, на нитку навязала».

### Упражнение 1. «Чтение наоборот»

Ребенок читает вслух. Через какое-то время вы хлопаете в ладоши. Задача ребенка перевернуть книгу вверх ногами и продолжить чтение с того места, где он остановился. По началу можно делать отметочки карандашиком, чтобы сильно в тексте не теряться. И так несколько раз. Два, три полных оборота книги.

Если школьник только в 1 классе, но с чтением пока совсем туго, то можно читать не книгу с текстами, а короткие простые слова, напечатанные друг за другом на бумаге.

Что это даст? Разовьется координация глаз, умение ориентироваться в тексте. Сформируется эталон букв. И улучшится переработка информации мозгом.

### Упражнение 2. «Эх, раз! Еще раз!»

Для этого упражнения нам потребуется секундомер и текст, который будем читать.

Читаем в течение 1 минуты. Обращаем внимание на скорость чтения, а про выразительность пока можно забыть. Готовы? Поехали!

Минута закончилась. Сделаем отметку, где остановились.

Немного отдохнем и прочитаем этот же текст еще разок. Через минуту делаем засечку. Уже больше!

А что же будет в третий раз? А в третий раз будет еще лучше!

Что это нам дает? Увеличение скорости чтения. И мотивация ребенка. Он сам увидит, что способен на большее.

### Упражнение 3. Таблицы Шульте.

Одним из недостатков чтения может явиться малое поле зрения. Если угол зрения мал, то в поле зрения такого читателя попадает меньше букв (частей строк), чем вообще возможно.

И здесь изобретены приемы, помогающие расширить угол зрения:

Засеките время, ребенок начинает поиск цифр в таблице от 1 до 25, при этом показывая их. При частом применении этих таблиц время сокращается, счет можно вести в обратном порядке, т.е. от 25 до 1.

Упражнение 4. Чтение строчек наоборот по буквам. Написанное прочитывается справа налево так, что каждое слово, начиная с последнего, озвучивается по буквам в обратном порядке. Это упражнение развивает способность строгого побуквенного анализа каждого слова, создает в речедвигательной системе установку на непривычные, неожиданные сочетания звуков и тормозит "всплывание" привычных штампов, формирует произвольность регуляции движений глаз, а также создает предпосылки для устранения достаточно распространенных ошибок "зеркального" чтения.

**Упражнение 5.** «**Концептуальная таблица**» можно применить при сравнении героев какого-либо рассказа. В середине по вертикали располагаются критерии, по которым происходит сравнение.

Герой	Линия сравнения	Герой
	Характер	
	Речь	
	Поведение	

### Упражнение 6. «Драматизация».

Этот вид задания творческого характера является средством эстетического воспитания и развития детей.

Формы драматизации: чтение по ролям, кукольный театр, музыкальные инсценировки, пантомима, костюмированные представления.

**Упражнение 7.** «**Составление синквейна**». Синквейн учит находить и выделять в большом объеме информации главную мысль.

Синквейн – это стихотворение, состоящее из пяти строк, которое пишется по определенным правилам.

Первая строка: записывается одно слово – существительное. Это тема.

Вторая строка: два прилагательных, раскрывающих тему.

Третья строка: три глагола, описывающих действия, относящиеся к теме.

Четвертая строка: фраза, состоящая из нескольких слов, с помощью которых ученик выражает свое отношение к теме. Это может быть пословица, поговорка или крылатое выражение.

Пятая строка: слово-синоним, которое позволяет выразить личное отношение к теме.

Все названные приемы помогают глубже проникнуть в произведение, вызывают сочувствие героям, становятся средством выражения собственного отношения к прочитанному.

### Упражнение 8. Короткий пересказ.

Ученик должен рассказать, что он узнал, какая информация была главной в тексте. Желательно использовать прочитанные слова, называть имена героев, их действия.

### Упражнение 9. Ответь на вопросы.

Учитель задает 1-3 простых вопроса по прочитанному материалу.

Если ученик не отвечает на них, нужно прочитать отрывок вместе, с комментариями взрослого.

### Упражнение 10. Нарисуй картинку.

Играем в иллюстраторов. Дети придумывают сюжетную картинку по полученной из текста или стихотворения информации.

### Упражнение 11. Предложите пофантазировать.

Придумать продолжение рассказа, что могло произойти с героями дальше.

### Упражнение 12. Чтение текста с картинками и заданиями.

Простые тексты с картинками для чтения – это одна из методик по обучению школьников чтению. Каждый из рассказов дополнен цветными маленькими картинками, которые облегчают процесс чтения и делают его более интересным.

**Упражнение 13.** «**Подбери синонимы**». Заменить глаголы в тексте синонимами (словами близкими по смыслу) так, чтобы не нарушить смысл текста. Вставить пропущенные орфограммы, объяснить их.

### Упражнение 14. Мнемотаблицы.

Это опорные схемы, которые помогают ребенку удерживать в памяти последовательность изложения материала, который надо заучить наизусть или пересказать.

### Упражнение 15. Формирование интонационной выразительности речи.

Проговаривать небольшие стихи, скороговорки с различной заданной интонаций (грустно, радостно, удивленно, вопросительно), читаем с поочередным ударением на каждое слово и т.д.).

Например:

1.СТЕША спешила рубашку шила,

Да поспешила - рукав не пришила.

2.Стеша СПЕШИЛА рубашку шила,

Да поспешила - рукав не пришила.

3. Стеша спешила РУБАШКУ шила,

Да поспешила - рукав не пришила?

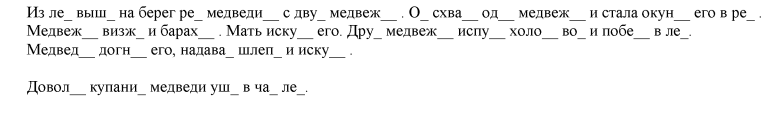
4.Стеша спешила рубашку ШИЛА,

Да поспешила - рукав не пришила!

### ( ударение ставим на выделенные слова).

# Прочитай текст, восстанавливая «поврежденные» слова

\*\*\*



- 1. Озаглавьте текст.
- 2. Кто вышел на берег реки из леса?
- 3. Как медведица купала первого медвежонка?4. Почему побежал в лес дргой медвежонок?

**Упражнение** «**Подбери синонимы**». Заменить глаголы в тексте синонимами (словами близкими по смыслу) так, чтобы не нарушить смысл текста. Вставить пропущенные орфограммы, объяснить их.