# Карта рабочей программы внеурочной деятельности «Основы функциональной грамотности»

Образовательная область:	Внеурочная деятельность
Уровень образования:	НОО
Классы:	1-4
Срок освоения:	4 года
Разработано на основе:	ФГОС НОО, авторской программы
	«Функциональная грамотность»
	М.В. Буряк, С.А. Шейкиной
Автор (авторы) программы:	Конькова Л.М.
Количество часов в неделю:	1
Количество часов в год:	1 класс – 33 ч
	2-4 классы – 34 ч
Всего часов за весь срок изучения:	135
Учебники	-

Рабочая программа курса «Основы фукциональной грамотности» составлена на основе:

- ✓ Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования второго поколения;
- ✓ Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- ✓ методических рекомендаций об организации внеурочной деятельности при введении федерального образовательного стандарта общего образования (письмо Департамента общего образования Минобрнауки России от 12 мая 2011 г. № 03-296);
- ✓ Авторской программы «Функциональная грамотность» М.В. Буряк, С.А. Шейкина, 2022 г.

Программа «Основы функциональной грамотности» рассчитана на детей 7-11 лет, срок реализации 4 года (1-4 класс).

Программа 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 рефлексией 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 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, тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, и для принятия соответствующих решений.

Программа обеспечивает достижение следующих личностных, метапредметных результатов.

#### *Личностные* результаты изучения курса:

- осознавать себя как члена семьи, общества и государства: участие в обсуждении финансовых проблем семьи, принятии 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 различных ситуациях.

#### Метапредметные результаты изучения курса:

#### Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера: работа над проектами и исследованиями;
- использовать различные способы поиска, сбора, обработки, анализа и представления информации;
- овладевать логическими действиями сравнения, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, построений 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: самооценка и взаимооценка, знакомство с критериями оценивания.

#### Коммуникативные:

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

## **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;
- умение находить необходимую информацию в прочитанных текстах;
- умение задавать вопросы по содержанию прочитанных текстов;
- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.

## **Предметные результаты** изучения блока «*Етественно-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.

## **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 предсказывать 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 финансовых терминов;
- представление о семейных расходах и доходах;
- умение проводить простейшие расчеты семейного бюджета;
- представление о различных видах семейных доходов;
- представление о различных видах семейных расходов;

- представление о способах экономии семейного бюджета.

#### 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.

#### МЕСТО КУРСА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ.

Курс изучения программы рассчитан на учащихся 1-4 классов (7 - 10 лет). Программа рассчитана: в 1 классе с проведением занятий 1 раз в неделю, с продолжительностью занятия 30-35 минут; во 2-4 классах - 1 раз в неделю, с продолжительностью занятия 45 мин. Программа рассчитана на 4 года.

В 1 классе - 33 часа в год. Во 2-4 классах - 34 часа в год.

#### СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

	_		1 Kilacc	_
No	Раздел	Ко	Содержание	Формы
п/п		Л-		внеурочной
		во		деятельност
		час		И
		OB		
1	Читательская	1	В. Бианки. Лис и мышонок.	Библиотечн
	грамотность	1	Русская народная сказка. Мороз	ые уроки;
			и заяц.	Деловые
		1	В. Сутеев. Живые грибы.	беседы;
		1	Г. Цыферов. Петушок и	Участие
			солнышко.	в научно-
		1	М. Пляцковский. Урок дружбы.	исследовател
			Грузинская сказка. Лев и заяц.	ьских
		1	Русская народная сказка. Как	дискуссиях;
			лиса училась летать.	Практически
		1	Е. Пермяк. Четыре брата.	e
				упражнения
		1		
	Итого	8		

2.	Математическ ая грамотность	1 1 1	Про курочку рябу, золотые и простые яйца. Про козу, козлят и капусту. Про петушка и жерновцы.	Библиотечн ые уроки; Деловые беседы;
		1	Как петушок и курочки делили бобовые зернышки.	Участие в научно-
		1	Про наливные яблочки.	исследовател
		1	Про Машу и трех медведей.	ьских
			Про старика, старуху, волка и	дискуссиях;
		1	лисичку.	Практически
		1	Про медведя, лису и мишкин	е
	Итого	8	мед.	упражнения
3.	Финансовая	1	За покупками.	Библиотечн
	грамотность	1	Находчивый колобок.	ые уроки;
		1	День рождения мухи-цокотухи.	Деловые
			Буратино и карманные деньги.	беседы;
		1	Кот Василий продает молоко.	Участие
		1	Лесной банк.	в научно-
		1	Как мужик и медведь прибыль	исследовател
		1	делили. Как мужик золото менял.	ьских дискуссиях;
		1	Kak Mywark Solio to Mchall.	Практически
		-		e
		1		упражнения
	Итого	8		
4.	Естественно-	1	Как Иванушка хотел попить	Библиотечн
	научная	1	водицы.	ые уроки;
	грамотность	1	Пятачок, Винни-пух и	Деловые
		1	воздушный шарик. Про репку и другие корнеплоды.	беседы; Участие
		1	Плывет, плывет кораблик.	в научно-
		1	Про Снегурочку и превращения	исследовател
		1	воды.	ьских
			Как делили апельсин.	дискуссиях;
		1	Крошка енот и Тот, кто сидит в	Практически
		1	пруду.	e
		1	Иванова соль. В. Сутеев. Яблоко.	упражнения
		1	D. Cytees. Monoro.	
	Итого	9		
	Итого	33		

п/п	Раздел	Ко	Содержание	Формы
11/11	Тиздол	Л-	Содержите	внеурочной
		ВО		деятельност
		час		И
		OB		n
1	Читательская	1	Михаил Пришвин. Беличья	Библиотечн
	грамотность		память.	ые уроки;
		1	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	Деловые
			Лев Толстой. Зайцы.	беседы;
		1	Николай Сладков. Веселая игра.	Участие
		1	Обыкновенные кроты.	в научно-
			Эдуард Шим. Тяжкий труд.	исследовател
		1	Полевой хомяк.	ьских
		1	Про бобров.	дискуссиях;
		1	Позвоночные животные.	Практически
		1		e
		0,5		упражнения
	Итого	8,5		
2.	Математическ	1	Про беличьи запасы.	Библиотечн
	ая	1	Медвежье, потомство.	ые уроки;
	грамотность	1	Про зайчат и зайчиху.	Деловые
		1	Лисьи забавы.	беседы;
		1	Про крота.	Участие
		1	Про ежа.	в научно-
		1	Про полевого хомяка.	исследовател
		1	Бобры строители.	ьских
		0,5	Встреча друзей.	дискуссиях;
				Практически
				e
				упражнения
	Итого	8,5		
3.	Финансовая	1	Беличьи деньги.	Библиотечн
	грамотность	1	Поврежденные и фальшивые	ые уроки;
			деньги.	Деловые
		1	Банковская карта.	беседы;
		1	Безопасность денег на	Участие
			банковской карте.	в научно-
		1	Про кредиты.	исследовател
		1	Про вклады.	ьских
		1	Ловушки для денег.	дискуссиях;
		1	Такие разные деньги.	Практически
		0,5	Встреча друзей.	e
	_			упражнения
	Итого	8,5		

4.	Естественно-	1	Про белочку и погоду.	Библиотечн
	научная	1	Лесные сладкоежки.	ые уроки;
	грамотность	1	Про зайчишку и овощи.	Деловые
		1	Лисьи норы.	беседы;
		1	Корень часть растения.	Участие
		1	Занимательные особенности	в научно-
			яблока.	исследовател
		1	Про хомяка и его запасы.	ьских
		1	Материал для плотин.	дискуссиях;
		0,5	Позвоночные животные.	Практически
				e
				упражнения
	Итого	8,5		
	Итого	34		

No	Раздел	Ко	Содержание	Формы
$\Pi/\Pi$		Л-		внеурочной
		во		деятельност
		час		И
		OB		
1	Читательская	1	Про дождевого червяка.	Библиотечн
	грамотность	1	Кальций.	ые уроки;
		1	Сколько весит облако?	Деловые
		1	Хлеб, всему голова.	беседы;
		1	Про мел.	Участие
		1	Про мыло.	в научно-
		1	История свечи.	исследовател
		1	Магнит.	ьских
				дискуссиях;
				Практически
				e
				упражнения
	Итого	8		
2.	Естественно-	1	Дождевые черви.	Библиотечн
	научная	1	Полезный кальций.	ые уроки;
	грамотность	1	Про облака.	Деловые
		1	Про хлеб и дрожжи.	беседы;
		1	Интересное вещество мел.	Участие
		1	Чем интересно мыло и как оно	в научно-
			«работает»?	исследовател
		1	Про свечи.	ьских
		1	Волшебный Магнит.	дискуссиях;
				Практически

	работы <b>Итого</b>	34		
5	Проверочные	2	Проверь себя	
	Итого	8		
		1		JPWILLE
		1	Activities.	упражнения
		1	деньги.	е
		1	Подсчитываем сэкономленные	дискуссиях; Практически
		1	Расходы на обязательные платежи.	рских
		1	Подсчитываем расходы.	исследовател
		1	(нерегулярные) доходы.	в научно-
		1	Подсчитываем случайные	Участие
			Пенсии и пособия.	беседы;
	грамотность	1	Подсчитываем семейный доход.	Деловые
	ая		Планируем семейный бюджет.	ые уроки;
4.	Математическ	1	Расходы и доходы бюджета.	Библиотечн
	Итого	8		
		1		
			деньги?	
		1	Как сэкономить семейные	
		-	деньги? Обязательные платежи.	упражнения
		1	На что тратятся семейные	е
			деньги? Виды расходов.	дискуссиях; Практически
		1	Наследство, вклад выигрыш. На что тратятся семейные	РСКИХ
		1	Откуда в семье берутся деньги?	исследовател
			Пенсия и социальные пособия.	в научно-
		1	Откуда в семье берутся деньги?	Участие
			Зарплата.	беседы;
	P mass and a	1	Откуда в семье берутся деньги?	Деловые
3.	грамотность	1	Семейный бюджет.	ые уроки;
3.	Финансовая	1	Что такое «бюджет»?	Библиотечн
	Итого	8		упражнения
				е

№	Раздел	Ко	Содержание	Формы
$\Pi/\Pi$		Л-		внеурочной
		во		деятельности
		час		
		OB		

1	Читательская	1	Старинная женская одежда.	Библиотечные
1	грамотность	1	Старинные женские головные	уроки;
	Tpulle III o II	-	уборы.	Деловые
		1	Старинная мужская одежда и	беседы;
		•	головные уборы.	Участие
		1	Жилище крестьянской семьи на	в научно- исследовательс
		1	Руси.	ких
		2	Внутреннее убранство и	дискуссиях;
		2	предметы обихода русской избы.	Практические
			История посуды на Руси.	упражнения
		1	Какие деньги были раньше в	
		1	России	
	Итого	8	1 ocenii	
2.	Естественно-	1	Томат.	Библиотечные
-*	научная	1	Болгарский перец.	уроки;
	грамотность	1	Картофель.	Деловые
	Tp with Title CTD	1	Баклажан. Семейство	беседы;
		-	Паслёновые.	Участие
		1	Лук.	в научно- исследовательс
		1	Капуста.	ких
		1	Горох.	дискуссиях;
		1	Грибы.	Практические
		1	Триов.	упражнения
	Итого	8		
3.	Финансовая	2	Потребительская корзина.	Библиотечные
	грамотность	1	Прожиточный минимум.	уроки;
		1	Инфляция.	Деловые
		2	Распродажи, скидки, бонусы.	беседы; Участие
			Благотворительность.	в научно-
		1	Страхование.	исследовательс
		1		ких
				дискуссиях;
				Практические
	Итого	8		упражнения
4.	Математическ	1	В бассейне.	Библиотечные
7.	ая	2	Делаем ремонт.	уроки;
		1	Праздничный торт.	Деловые
	<b>LUSMULTIUGE</b>		ттраздии шын торт.	16000
l	грамотность			беседы;
	грамотность	1	Обустраиваем участок.	Участие
	грамотность	1 2	Обустраиваем участок. Поход в кино.	Участие в научно-
	грамотность	1	Обустраиваем участок.	Участие в научно- исследовательс
	грамотность	1 2	Обустраиваем участок. Поход в кино.	Участие в научно- исследовательс ких
	грамотность	1 2	Обустраиваем участок. Поход в кино.	Участие в научно- исследовательс
	грамотность	1 2	Обустраиваем участок. Поход в кино.	Участие в научно- исследовательс ких дискуссиях;

Творческие	1	По выбору.	
работы	1	Составляем словарик по	
		финансовой грамотности.	
Итого	2		
Итого	34		

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 1 КЛАСС

No	Тема занятия	Всего
$\Pi/\Pi$		часов
1.	В. Бианки. Лис и мышонок.	1
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц.	1
3.	В. Сутеев. Живые грибы.	1
4.	Г. Цыферов. Петушок и солнышко.	1
5.	М. Пляцковский. Урок дружбы.	1
6.	Грузинская сказка. Лев и заяц.	1
7.	Русская народная сказка. Как лиса училась летать.	1
8.	Е. Пермяк. Четыре брата.	1
9.	Про курочку рябу, золотые и простые яйца.	1
10.	Про козу, козлят и капусту.	1
	Про петушка и жерновцы.	1
12.	Как петушок и курочки делили бобовые зернышки.	1
13.	Про наливные яблочки.	1
14.	Про Машу и трех медведей.	1
15.	Про старика, старуху, волка и лисичку.	1
16.	Про медведя, лису и мишкин мед.	1
17.	За покупками.	1
18.	Находчивый колобок.	1
19.	День рождения мухи-цокотухи.	1
20.	Буратино и карманные деньги.	1
21.	Кот Василий продает молоко.	1
22.	Лесной банк.	1
23.	Как мужик и медведь прибыль делили.	1
24.	Как мужик золото менял.	1
25.	Как Иванушка хотел попить водицы.	1
26.	Пятачок, Винни-пух и воздушный шарик.	1
27.	Про репку и другие корнеплоды.	1
	Плывет, плывет кораблик.	1
29.	Про Снегурочку и превращения воды.	1
	Как делили апельсин.	1
31.	Крошка енот и Тот, кто сидит в пруду.	1
	Иванова соль.	1
33.	В. Сутеев. Яблоко.	1

№	Тема занятия	Всего
$\Pi/\Pi$		часов
1.	Михаил Пришвин. Беличья память.	1
2.	Про беличьи запасы.	1
3.	Беличьи деньги.	1
4.	Про белочку и погоду.	1
5.	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	1
6.	Медвежье потомство.	1
7.	Поврежденные и фальшивые деньги.	1
8.	Лесные сладкоежки.	1
9.	Лев Толстой. Зайцы.	1
10.	Про зайчат и зайчиху.	1
11.	Банковская карта.	1
12.	Про зайчишку и овощи.	1
13.	Николай Сладков. Веселая игра.	1
14.	Лисьи забавы.	1
15.	Безопасность денег на банковской карте.	1
16.	Лисьи норы.	1
17.	Обыкновенные кроты.	1
18.	Про крота.	1
19.	Про кредиты.	1
20.	Корень часть растения.	1
21.	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	1
22.	Про ежа.	1
23.	Про вклады.	1
	Занимательные особенности яблока.	1
25.	Полевой хомяк.	1
	Про полевого хомяка.	1
27.	Ловушки для денег.	1
28.	Про хомяка и его запасы.	1
	Про бобров.	1
30.	Бобры строители.	1
31.	Такие разные деньги.	1
32.	Материал для плотин.	1
33.	Позвоночные животные.	1
34.	Встреча друзей.	1
	Итого:	34

$N_{\underline{0}}$	Тема занятия	Всего
$\Pi/\Pi$		часов
1.	Про дождевого червяка.	1

2.	Кальций.	1
3.	Сколько весит облако?	1
4.	Хлеб, всему голова.	1
5.	Про мел.	1
6.	Про мыло.	1
7.	История свечи.	1
8.	Магнит.	1
9.	Дождевые черви.	1
	Полезный кальций.	1
11.	Про облака.	1
12.	Про хлеб и дрожжи.	1
13.	Интересное вещество мел.	1
1	Чем интересно мыло и как оно «работает»?	1
15.	Про свечи.	1
16.	Волшебный Магнит.	1
17.	Проверь себя.	1
18.	Что такое «бюджет»?	1
19.	Семейный бюджет.	1
20.	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата.	1
21.	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные	1
	пособия.	
22.	Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад	1
	выигрыш.	
23.	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов.	1
24.	На что тратятся семейные деньги? Обязательные	1
	платежи.	
25.	Как сэкономить семейные деньги?	1
26.	Расходы и доходы бюджета.	1
27.	Планируем семейный бюджет.	1
28.	Подсчитываем семейный доход.	1
29.	Пенсии и пособия.	1
30.	Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы.	1
31.	Подсчитываем расходы.	1
32.	Расходы на обязательные платежи.	1
33.	Подсчитываем сэкономленные деньги.	1
34.	Проверь себя.	1
	Итого:	34

$N_{\underline{0}}$	Тема занятия	Всего
$\Pi/\Pi$		часов
1.	Старинная женская одежда.	1
2.	Старинные женские головные уборы.	1

3.	Старинная мужская одежда и головные уборы.	1
4.	Жилище крестьянской семьи на Руси.	1
5.	Внутреннее убранство и предметы обихода русской	2
	избы.	
6.	История посуды на Руси.	1
7.	Какие деньги были раньше в России	1
8.	Томат.	1
9.	Болгарский перец.	1
10.	Картофель.	1
11.	Баклажан. Семейство Паслёновые.	1
12.	Лук.	1
13.	Капуста.	1
14.	Горох.	1
15.	Грибы.	1
16.	Творческая работа.	1
17.	Потребительская корзина.	2
18.	Прожиточный минимум.	1
19.	Инфляция.	1
20.	Распродажи, скидки, бонусы.	2
21.	Благотворительность.	1
22.	Страхование.	1
23.	В бассейне.	1
24.	Делаем ремонт.	2
25.	Праздничный торт.	1
26.	Обустраиваем участок.	1
	Поход в кино.	2
28.	Отправляемся в путешествие.	1
29.	Составляем словарик по финансовой грамотности.	1
	Итого:	34