Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3» города Пикалёво

ПРИНЯТО педагогическим советом Протокол № 9 от 29.08.2025 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказ № 232 от 29.08.2025

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Знатоки»



Приложение к основной образовательной программе НОО

Направление — формирование функциональной грамотности 4а,б классы 2025-2026 уч.г. Возраст обучающихся, на который рассчитана программа — 10-11 лет

Срок реализации: 1 год Педагоги: Шитова О.Н. Косенкова Е.В. Долина О.Ю.

Пикалёво, 2025 год

Содержание

Раздел 1.Пояснительная записка

- 1.1. Нормативно правовая база
- 1.2.Общая характеристика курса внеурочной деятельности
- 1.3. Цель и задачи курса
- 1.2. Место курса внеурочной деятельности в учебном плане ОУ
- 1.3. Формы учёта рабочей программы воспитания

Раздел 2.Содержание курса внеурочной деятельности:

- 2.1. Содержание курса внеурочной деятельности с учетом требований ФГОС
- 2.2. Метапредметные связи учебного предмета и курса внеурочной деятельности

Раздел 3. Планируемые результаты изучения курса внеурочной деятельности

- 3.1.Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса внеурочной деятельности
- 3.2. Система оценки достижения планируемых результатов.
- Раздел 4. Тематическое и календарное планирование.

Раздел 5. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение курса.

Приложение

Оценочные материалы курса внеурочной деятельности

1.1. Нормативно-правовая база внеурочной деятельности

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Знатоки» разработана в соответствии с нормативно-правовыми документами:

Письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 05.07.2022г. №ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций» (Информационно методическое письмо об организации внеурочной деятельности в рамках реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования);

Методическими рекомендациями по формированию функциональной грамотности обучающихся;

Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее - СП 2.4.3648-20);

Санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее СанПиН 1.2.368521).

Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015. №996-р;

Концепцией общенациональной системы выявления и развития молодых талантов;

Письмом Министерства Просвещения Российской Федерации от 05.09.2018 №03ПГ-МП-42216 «Об участии учеников муниципальных и государственных школ Российской Федерации во внеурочной деятельности».

Направление рабочей программы курса внеурочной деятельности – формирование функциональной грамотности.

Рабочая программа составлена на основе программы внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» серии «Учение с увлечением», авторы-составители: Буряк Мария Викторовна, Шейкина Светлана Анатольевна (сайт издательства «ПЛАНЕТА» http://www.planeta-kniga.ru).

Программа «Знатоки» 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 «Естественнонаучная 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 «Естественнонаучная грамотность» является формирование у обучающихся способности использовать естественнонаучные 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.

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

Сроки реализации программы –1 год.

Наполняемость группы – от 15 человек.

Режим занятий:

- -количество часов за учебный год 34 часа, 1 занятие в неделю.
- -продолжительность занятия 45 минут

Форма обучения: очная, очно-заочная, в том числе с использованием дистанционных технологий.

Форма организации деятельности: групповая.

Вопросы, рассматриваемые на занятиях, охватывают как теоретический, так и практический материал.

1.2 Место курса внеурочной деятельности в учебном плане ОУ

Курс внеурочной деятельности «Знатоки» реализуется в рамках основной образовательной программы НОО через план внеурочной деятельности. На изучение курса внеурочной деятельности отводится 1 час в неделю.

Общий объём учебного времени составляет 34 часа.

1.3. Формы учёта Программы воспитания

Программа воспитания МБОУ «СОШ №3» города Пикалёво реализуется в том числе и через использование воспитательного потенциала занятий курса внеурочной деятельности «Знатоки» в следующих формах:

-побуждение обучающихся соблюдать на занятиях общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (педагогическими работниками) и сверстниками(обучающимися), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;

-привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на занятии предметов, явлений, событий через:

-обращение внимания на нравственные аспекты научных открытий, которые изучаются в данный момент на занятии; на представителей ученых, связанных с изучаемыми в данный момент темами, на тот вклад, который они внесли в развитие нашей страны и мира, на достойные подражания примеры их жизни, на мотивы их поступков;

-использование воспитательных возможностей содержания курса внеурочной деятельности для формирования у обучающихся российских традиционных духовно-нравственных и социокультурных ценностей через подбор соответствующих задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе- включение игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во

время занятия;

-применение интерактивных форм работы, стимулирующих познавательную мотивацию обучающихся;

-применение групповой работы или работы в парах, которые способствуют развитию навыков командной работы и взаимодействию с другими обучающимися;

-выбор и использование на занятиях методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания;

-инициирование и поддержка исследовательской деятельности школьников в форме включения в занятие различных исследовательских заданий и задач, что дает возможность обучающимся приобрести навыки самостоятельного решения теоретической проблемы, генерирования и оформления собственных гипотез, уважительного отношения к чужим идеям, публичного выступления, аргументирования и отстаивания своей точки зрения;

-установление уважительных, доверительных, неформальных отношений между учителем и учениками, создание на уроках эмоционально-комфортной среды.

Раздел 2. Содержание курса внеурочной деятельности

2.1. Содержание курса внеурочной деятельности с учётом ФГОС

Читательская грамотность (1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 занятия): научнопознавательные тексты; основная мысль текста, тема текста, деление текста на части, составление плана текста; ответы на вопросы по содержанию прочитанного текста, лексическое значение слов; личностная оценка прочитанного.

Естественно-научная грамотность (2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 занятия): особенности жизнедеятельности дождевых червей: кальций и его роль в организме человека, дрожжи, виды облаков, свойства мела, свойства мыла, восковые свечи, магнит и его свойства.

Финансовая грамотность (18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 занятия): бюджет, уровни государственного бюджета, семейный бюджет, заработная плата, пенсия, дополнительные доходы (выигрыш, клад, пособия). Обязательные, желаемые и непредвиденные расходы. Налоги. Экономия семейного бюджета.

Математическая грамотность (19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 занятия): нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, решение задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками.

2.2. Метапредметные связи учебного предмета и курса внеурочной деятельности

Принцип «метапредметности» связывает курс внеурочной деятельности «Знатоки» с математикой, русским языком, литературным чтением, окружающим миром и технологией через обучение общим приемам учебной работы: различным техникам, схемам, таблицам.

В практике реализации курса используются метапредметные технологии:

-проектная деятельность как средство формирования метапредметных умений и навыков;

-интерактивное обучение -обучение через опыт.

В процессе интеграции предметов и курса внеурочной деятельности «Знатоки» формируются метапредметные умения: аналитические, учебноинформационные, коммуникативно-речевые. Метапредметные связи развивают интеллектуальный и познавательный интерес обучающихся, побуждают к активному познанию окружающей действительности.

Раздел 3. Планируемые результаты изучения курса внеурочной деятельности

3.1.Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса внеурочной деятельности

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 исследования;
- использовать различные способы поиска, сбора, обработки, анализа и представления информации;
- овладевать логическими действиями сравнения, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
 - использовать знаково-символические средства, в том числе моделирование;
 - ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного;
- делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в потоке информации;
- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебные пособия, свой жизненный опыт и информацию, полученную от окружающих;
- перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать объекты;
 - преобразовывать информацию из одной формы в другую.

Регулятивные:

- проявлять познавательную и творческую инициативу;
- принимать и сохранять учебную цель и задачу;
- планировать ее реализацию, в том числе во внутреннем плане;
- контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение;
 - уметь отличать правильно выполненное задание от неверного;
- оценивать правильность выполнения действий: знакомство с критериями оценивания, самооценка и взаимооценка.

Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию и выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;
- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
 - слушать и понимать речь других;

- совместно договариваться о правилах работы в группе;
- учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Предметные результаты изучения 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;
 - способность различать тексты различных жанров и типов;
 - 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 «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.

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.

3.2. Система оценки 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 другим предметам

Раздел 4. Тематическое и календарное планирование (с указанием часов по каждой теме, форм проведения занятий и возможным использованием цифровых образовательных ресурсов).

№ п/п	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения	Дата	ЦОР
,	<u> </u>				
1	Про	Тип текста.	– Определять тип текста;	04.09	https://eas
	дождевого	Содержание	– дополнять предложение словами из текста;		yen.ru/loa
	червяка	научно-	– определять периоды развития дождевого червя на		d/metodik
	-	познавательног	основе теста;		a/komplek
		о текста.	– объяснять, почему дождевые черви – это настоящие		•
			сокровища, живущие под землёй;		sy/komple
			– определять на основе теста способ питания дождевых		ks_zanjatij
			червей;		_po_funkc
			– находить предложение, соответствующее рисунку;		ionalnoj_g
			– выбирать утверждения, соответствующие тексту;		ramotnosti
			 составлять вопрос по содержанию текста; 		_v_3_klas
			– называть дополнительные вопросы, ответов на которые		se/457-1-
2	TC V	C	нет в тексте.	10.00	0-86249
2	Кальций	Содержание	– Работать с кластером;	18.09	
		научно-	Дополнять предложение словами из текста;определять, что такое минерал;		
		познавательног	– определять, что такое минерал, – называть стройматериалы, содержащие кальций;		
		о текста.	называть строиматериалы, содержащие кальции,объяснять значение слова;		
			– ообъенять значение слова, – выбирать утверждения, которые соответствуют		
			прочитанному тексту;		
			– составлять предложения по рисунку;		
			 составлять предложения по рисунку, составлять вопрос по содержанию текста и записывать 		
			ответ на составленный вопрос.		
3	Сколько	Тип текста.	 Определять тип текста; 	02.10	
	весит	Главная мысль	– определять, что вынесено в заглавие – тема или главная		
	облако?	текста.	мысль;		
		Содержание	– находить ответ на вопрос в тексте;		
		текста	– объяснять значение слова;		
			дополнять предложения;		
			– выбирать вопросы, на которые можно найти ответы в		
			тексте;		
			дополнять план текста;		
			– рассказывать о прочитанном произведении;		
			– составлять вопрос по содержанию текста и записывать		
			ответ на составленный вопрос;		
4	Хлеб –	Тип текста.	– определять название книг с достоверными сведениями.– Определять тип текста;	16.10	-
4	всему голова	Главная мысль	- определять тип текста, - определять, что вынесено в заглавие – тема или главная	10.10	
	Leenij i onoba	текста.	мысль;		
		Содержание	— записывать пословицы о хлебе;		
		текста	— записывать предложение, которое соответствует		
			рисунку;		
			– находить ответ на вопрос в тексте;		
			– объяснять значение слова;		
			– рассказывать о прочитанном произведении;		

			 – составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос; – работать с толкованием слова; – определять порядок следования предложений; – называть хлебобулочные изделия. 		
5	Про мел	Главная мысль текста. Содержание текста.	 Заполнять кластер о происхождении мела; составлять вопрос по готовому ответу; давать определение слова; работать с толковым словарём; работать с толкованием слова; соединять части предложений и определять их порядок; составлять план текста в виде вопросов; составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос. 	06.11	
6	Про мыло	Содержание научно-познавательног о текста.	 Дополнять предложение; давать определение слова; работать с толковым словарём; соединять части предложений и определять их порядок; находить в тексте предложение, которое соответствует рисунку; находить в тексте предложение по заданному условию; дополнять текст по заданному условию; определять даты принятия гербов. 	20.11	
7	История свечи	Содержание научно-познавательног о текста.	 Давать определение слова; записывать ответ на поставленный вопрос; определять слово по его лексическому значению; называть вещества, которые используют при изготовлении свечей; выбрать вопросы, на которые можно найти ответ в тексте; составлять вопросы и находить ответы в тексте; соединять части предложений и определять их порядок; заполнять кластер по рисункам на основе прочитанного текста; называть правила безопасности при использовании свечей; рассказывать о прочитанном произведении; отвечать на поставленный вопрос. 	04.12	
8	Магнит	Содержание научно-познавательног о текста.	 Давать определение слова; дополнять предложение; находить ответ на поставленный вопрос; объяснять значение словосочетания; с помощью текста находить отличия между предметами; называть предметы, о которых говорится в тексте; рассказывать о прочитанном произведении. 	18.12	
9	Дождевые	Дождевые	Называть части тела дождевого червя;	11.09	https://eas
J	черви	черви	 – называть части тела дождевого червя, – объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного; – рассказывать, чем питается дождевой червь; – объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли; – наблюдать, как дождевые черви создают плодородную 	11.07	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij

			почву;		_po_funkc
			– заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.		ionalnoj_g
10	Полезный	Кальций	Заполнять таблицу;	25.09	ramotnosti
	кальций	,	– дополнять предложение;		_v_3_klas
	·		– определять с помощью опытов, что происходит с		
			костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;		se/457-1-
			– составлять суточное меню с молочными продуктами;		0-86249
			– дописывать вывод о необходимости кальция для		
			организма.		
11	Про облака	Облака	– С помощью опыта показывать образование облаков;	09.10	
			– объяснять, почему облака увеличиваются в размере;		
			– называть явления природы;		
			– называть виды облаков;		
			– определять погоду по облакам.		
12	Про хлеб и	Дрожжи. Хлеб.	– Называть внешние признаки сходства и различия ржи и	23.10	
	дрожжи		пшеницы;		
			– описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба;		
			– определять наличие дырочек в хлебобулочных		
			изделиях;		
			– давать определение слову «дрожжи»;		
			– проводить опыт, показывающий влияние температуры		
			на процесс брожения;		
			– проводить опыт, показывающий влияние сахара на		
			процесс брожения;		
			– проводить опыт, доказывающий образование		
			углекислого газа при брожении;		
			– проводить опыт, доказывающий, что вкус и качество		
13	Интересное	Мел.	хлеба зависят от выдержки теста. — Определять внешние признаки мела;	13.11	-
13	вещество –	IVICJI.	– Определять внешние признаки мела,– доказывать, что мел не растворяется в воде;	13.11	
	мел		– доказывать, что мел не раствориется в воде, – называть, из чего состоит мел;		
	WEST		доказывать, что мел содержит карбонат кальция;		
			— определять состав мела;		
			– называть области применения мела.		
14	Чем	Мыло	– Называть виды мыла;	27.11	
	интересно		 исследовать мыло в сухом виде; 		
	мыло и как		– показывать, что при намокании мыла появляется пена;		
	оно		– проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает		
	«работает»		воду от масла;		
			– проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает		
			поверхностное натяжение воды;		
			- исследовать с помощью лупы мыльные пузыри;		
			– доказывать, что мыльные пузыри образуются из		
			жидкого мыла.		
1.5			D.	11.10	
15	Про свечи	Свеча	– Рассказывать о строении свечи;	11.12	
			– рассказывать о зонах пламени свечи;		
			– объяснять, почему гаснет свеча;		
			– объяснять, почему внутри ёмкости поднимается вода;– объяснять, почему происходит возгорание дыма.		
16	Волшебный	Магнит	– ооъяснять, почему происходит возгорание дыма. – Называть виды магнитов;	25.12	1
10	магнит	тутат пит	пазывать виды магнитов; попределять опытным путём, какие предметы	23.12	
	Mai HHI		притягивает магнит;		
			притягивает магнит, – доказывать с помощью опыта, что магнитная сила		
			действует через стекло и другие предметы;		
			 показывать с помощью опыта, что магнит может 		
			намагничивать металлические предметы;		
	i	I .	1 (1)	1	1

Проверочная работа 15.0	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Проверь себя	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
термины: «бюджет»? Федеральный бюджет, дефицит, профицит. — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свои ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. Темминый в полугодии; — применять полученные знания в повседневной жизни; — прамотность» Блок «Финансовая грамотность» Федеральный бюджет, федеральный бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; уровни бюджета, россии; — понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России; — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. Теммины: «бюджет, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. Теммины: «бюджет внаги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои ответ; — уметь слушать и слышать собеседника.	01 https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
первом полугодии. — применять полученные знания в повседневной жизни; — работать самостоятельно; — планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей. — Блок «Финансовая грамотность» Влок «Финансовая грамотность» — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; — понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России; — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный бюджет, — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; ободжет, — понимать, как в семье появляются доходы;	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
полугодии. — работать самостоятельно; — планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей. То такое «бюджет»?	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
Соответствии с поставленной учебной задачей.	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
18	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
18 Что такое «бюджет»? Федеральный бюджет, уровни бюджет, уровни бюджета, дефицит, профицит. — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; — понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России; — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный бюджет, — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; — понимать, как в семье появляются доходы; 05.0	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
«бюджет»? бюджет, уровни бюджета, дефицит, профицит. термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; — понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России; — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный бюджет Семейный бюджет»; — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; — понимать, как в семье появляются доходы; 05.0	yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
уровни бюджета, дефицит, профицит. — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный Семейный бюджет, — объяснять значение понятия «семейный бюджет»; — объяснять значение появляются доходы;	d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
бюджета, дефицит, профицит. Торичная объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; Выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; уметь слушать и слышать собеседника. Торичный семейный объяснять значение понятия «семейный бюджет»; бюджет бюджет, понимать, как в семье появляются доходы;	a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
дефицит, профицит. — объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный Семейный — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; 05.0 бюджет бюджет, понимать, как в семье появляются доходы;	sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
профицит. они расходуются; — выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный Семейный — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; бюджет бюджет, — понимать, как в семье появляются доходы;	ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
	po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
аргументировать свой ответ; — уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный Семейный — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; бюджет бюджет, — понимать, как в семье появляются доходы;	po_funkc ionalnoj_g ramotnosti
— уметь слушать и слышать собеседника. 19 Семейный бюджет — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; бюджет 05.0 — понимать, как в семье появляются доходы;	ionalnoj_g ramotnosti
19 Семейный Семейный — Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; 05.0 бюджет бюджет, понимать, как в семье появляются доходы;	namotnosti
бюджет, — понимать, как в семье появляются доходы;	ramounosu
	1 1/2 1/100
Activity basis as we execute the second of t	_v_3_klas
расходы. «непредвиденные»;	se/457-1-
– заполнять кластер;	0-86249
 формулировать высказывание в устной и письменной 	
речи на заданную тему.	
20 Откуда в Понятие – Понимать и правильно использовать финансовые 19.0)2
семье заработной термины: «заработная плата», «фиксированная зарплата»,	
берутся платы, виды «аванс», «премия» и «гонорар»;	
деньги? зарплаты. – анализировать данные, представленные в виде графика;	
Зарплата – приводить примеры различных профессий;	
 объяснять, отчего может зависеть размер заработной 	
платы.	22
21 Откуда в Пенсия, — Понимать и правильно использовать финансовые 05.0)3
семье досрочная термины: «пенсия», «досрочная пенсия», «пособие»; — на доступном для третьеклассника уровне определять	
деньги? пособия для основание для назначения досрочной пенсии;	
Пенсия и разных – называть пособия, которые получают граждане нашей	
социальные категорий страны;	
пособия граждан. – определять, какие пособия относятся к регулярным, а	
какие – к эпизодическим.	
22 Откуда в Наследство, — Понимать и правильно использовать финансовые 19.0)3
семье вклад, термины: «случайный доход», «выигрыш», «клад»,	
берутся выигрыш. «наследство» и «движимое и недвижимое имущество»;	
деньги? – понимать, что выигрыш облагается налогом;	
Наследство, — иметь представления о налогах, которые человек	
вклад, должен заплатить от доходов, полученных в виде	
выигрыша;	
 понимать, как должен поступить человек, нашедший 	
клад;	
– называть предметы, которые человек может получить в	
наследство.	
23 На что Классификация — Понимать и правильно использовать финансовые 09.0)4
	11

	тратятся семейные деньги? Виды расходов	расходов по различным основаниям.	термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», «непредвиденные расходы», «текущие расходы», «капитальные расходы», «чрезвычайные расходы», «ежемесячные расходы», «ежегодные расходы», «сезонные расходы», «разовые расходы», — определять, к какой группе относятся те или иные расходы.		
24	На что тратятся семейные деньги? Обязательны е платежи	Виды обязательных платежей.	 Понимать и правильно использовать финансовые термины: «коммунальные платежи», «тариф», «штрафы», «налоги»; объяснять, почему обязательные платежи нужно платить вовремя; на примере различных ситуаций определять вид обязательного платежа. 	23.04	
25	Как сэкономить семейные деньги?	Экономия семейного бюджета.	 Понимать и правильно использовать финансовые термины: «экономия семейного бюджета», «продовольственные товары», «непродовольственные товары»; формулировать простые правила экономии семейного бюджета; на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему необходимо экономить семейный бюджет. 	07.05	
		Блок «Ма	атематическая грамотность»		
26	Расходы и доходы бюджета Планируем семейный бюджет	Сравнение доходов и расходов. Дефицит и профицит. Доходы и расходы в семейном бюджете.	 Определять дефицитный и профицитный бюджет; анализировать данные, представленные на инфографике, и на основе этих данных заполнять таблицу; выполнять вычисления по таблице; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел; составлять задачу по предложенному решению; формулировать вопрос задачи. анализировать данные, представленные в таблице, и по этим данным выполнять необходимые вычисления; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; 	12.02	https://eas yen.ru/loa d/metodik a/komplek sy/komple ks_zanjatij _po_funkc ionalnoj_g ramotnosti _v_3_klas
			— анализировать данные столбчатой диаграммы; — выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; — выполнять чертёж к задаче и записывать её решение.		se/457-1- 0-86249
28	Подсчитыва ем семейный доход	Семейный доход в таблице, на диаграмме.	 Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу; выполнять сложение круглых многозначных чисел; находить с помощью калькулятора среднее арифметическое; сопоставлять таблицу и круговую диаграмму; анализировать данные таблицы и на основе этих данных дополнять недостающие подписи на круговой диаграмме; самостоятельно составлять круговую диаграмму. 	26.02	
29	Пенсии и пособия	Прожиточный минимум, минимальная пенсия, пособия.	 Анализировать данные, представленные в таблице; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел; анализировать данные, представленные в виде гистограммы; вычислять, на сколько увеличилась пенсия за определённый период; 	12.03	

			— заполнять таблицу на основе текстового материала; — подсчитывать доход семьи от детских пособий.	
30	Подсчитыва ем случайные (нерегулярные) доходы	Налог на выигрыш, доход от выигрыша в лотерею.	 Определять, с какой суммы и в каком размере нужно платить налог с выигрыша; подсчитывать, чему равен реальный доход от выигрыша в лотерею; под руководством учителя с помощью калькулятора находить процент от числа. 	26.03
31	Подсчитыва ем расходы	Обязательные и непредвиденны е расходы.	 Анализировать данные инфографики; находить в таблице информацию, необходимую для выполнения задания; подсчитывать расходы на питание и определять, какую часть от семейного дохода они составляют; подсчитывать, какую часть семья откладывает на непредвиденные расходы. 	16.04
32	Расходы на обязательны е платежи	Обязательные платежи	 Определять, какие налоги должна платить семья; анализировать данные диаграммы и на основе этих данных заполнять таблицу; подсчитывать ежемесячные обязательные расходы; пользоваться калькулятором; объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел. 	30.04
33	Подсчитыва ем сэкономленн ые деньги	Экономия семейного бюджета.	 Под руководством учителя решать составные задания на нахождения количества сэкономленных денег; объяснять, что такое «скидка в 25%»; определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой; находить часть от числа. 	14.05
			Проверочная работа	
34	Проверь себя	Материал, изученный во втором полугодии.	 Ориентироваться в понятиях, изученных во втором полугодии; применять полученные знания в повседневной жизни; работать самостоятельно; планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей. 	21.05

Раздел 5. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение курса.

Буряк Мария Викторовна, Шейкина Светлана Анатольевна. Функциональная грамотность. Программа внеурочной деятельности- М: Планета, 2023

Список литературы для обучающихся

Буряк М.В. 3 класс. Тренажер для школьников. Функциональная грамотность-М: Планета, 2024

- 1. Кузнецова О.С., Сасова И.А. Программа по курсу «Экономика для учащихся начальной школы».
 - 2. Детский экономический словарь М.: Просвещение, 1997.
- 3. Шведова И. Ф. Азбука для детей и взрослых; Выпуск 1. М.: Экономика, 1992.

- 4. Экономика для начальной школы. Коллектив авторов под редакцией И. А. Сасовой; РАО. М., 2003.
- 5. Попова Т.А., Меньшиков О.И. Сказка о царице Экономике, злодейке Информации, волшебном компьютере и верных друзьях. М.: Просвещение; 1993. ИНТЕРНЕТ РЕСУРСЫ

Приложение 1

Контрольно-измерительный материал по курсу «Функциональная грамотность»

ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТЫ

Работа включает в себя выполнение заданий на основе текста.

На выполнение работы дается 40 минут. 3 минуты на чтение текста, 35 минут на выполнение работы, 2 минуты время для самопроверки.

Внимательно читайте каждое задание. Отвечайте только после того, как Вы поняли вопрос. Проверяйте ответ.

При выполнении работы нельзя пользоваться учебником, рабочими тетрадями и другими справочными материалами.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны.

Для экономии времени пропускай задание, которое не удаётся выполнить сразу и переходи к следующему.

Постарайся выполнить как можно больше заданий.

Желаем успехов!

Внимательно прочитай текст.

Сад на подоконнике

Ранней весной учитель предложил нам украсить пришкольную площадку и развести цветочный сад. Мы взялись за дело. Сначала трудились, стоя у подоконника. Лопаткой насыпали в ящики землю. Вилочкой разравняли её и сделали бороздки. Лейкой с теплой водой мы полили землю и разложили семена бархатцев и петуньи. Присыпали землёй и еще раз пролили. Поставили в тёплое и светлое место.

Через неделю появились маленькие расточки. Это бархатцы. Петунья проросла позже.

Мы наблюдали за растениями. Учились ухаживать за ними. Поливали рассаду два раза в неделю. Когда растения подросли учитель попросил удобрить почву. Мы внимательно изучили инструкцию на удобрении и развели подкормку в воде. Затем аккуратно полили, стараясь не попадать на нежные листочки. Наши растения стали ещё крепче.

Теперь все с нетерпением ждут, когда же настанут теплые дни и можно будет с гордостью выносить на улицу ящички с рассадой и высаживать в землю на пришкольном участке.

- 1. Подчеркни в тексте предложение, где говорится, для чего дети садили цветы.
- 2. Какие инструменты используют для посадки? Перечисли.

3. Сравни семена петуньи и бархатцев.



Бархатцы



А) Размер	
Б) Форма	

В) Цвет

4.	А) Как часто поливали растения? Найди в тексте ответ и выпиши это предложение.

Б) Б) Проверь свою запись.

5. В ящике разложили 26 семян. Появились 22 ростка. Сколько семян не проросли?

Ответ:

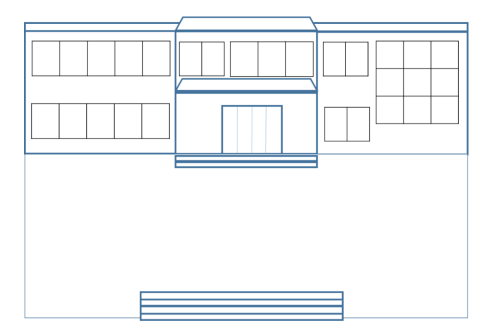
6. Просмотри дневник наблюдений за растениями. Ответь на вопросы.

Название растения	посадка	проросли	рассадили	сформировался куст	зацвёл
петунья	1 марта	15 марта	27 марта	15 апреля	15 мая
бархатцы	1 марта	5 марта	13 марта	30 марта	3 мая

А) На сколько дней быстрее зацвели бархатцы, чем петунья?
Решение
Ответ

Б) Во сколько раз быстрее проросли бархатцы, чем петунья?																					
Решение																					
Ответ																					

7. Ребята решили разбить на участке клумбы. Девочки предложили «Как выйдешь из школы и пойдешь к лестнице. Справа от тебя сделаем 2 клумбы квадратной формы, слева круглую, а под большим окном в форме овала». Нарисуй клумбы так, как предложили девочки.



8. На каком участке суши (материке) находится наш школьный сад? Обведи название.



9. В конце мая ребята планируют высадить рассаду в клумбы. Им нужно выбрать 4 благоприятных дня для того, чтобы растения принялись (не солнечные и без сильных дождей).

Они решили выбрать 28, 29, 30, 31.

А) Правильный ли выбор они сделали. Почему ты так считаешь?

16	17	18	19	20	21	22
0	4	S	0	0	0	0
+25° +8°	+24° +9°	+22° +9°	+26° +8°	+27° +8°	+18° +10°	+20° +7°
23	24	25	26	27	28	29
+15° _{+4°}		+21° +8°	+18° +8°	+15° _{+3°}	+16° +5°	+14° +1°
30	31					
+17° +3°	+18° +7°					

Ответ:				

- Б) Запиши числа, которые выбрал бы ты _____,____,_____,_____
- 10. Выполни проверку. Оцени свою работу.

Если выполнил правильно поставь напротив задания «+»

Если есть трудности или сомнения «?»

| Задание |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| № 1 | № 2 | № 3 | № 4 | № 5 | № 6 | №7 | № 8 | № 9 |
| | | | | | | | | |