МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Управление образования и спорта Администрации Тутаевского муниципального района Местная религиозная организация православный Приход Воскресенского собора, г.Тутаева, Рыбинской Епархии, Русской Православной Церкви.

Частное общеобразовательное учреждение Православная школа имени св. прав. Иоанна Кронштадтского

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Макарова Е.Н.

Приказ № 96-02 от 01.09.2025 г.

Рабочая программа внеурочной деятельности Функциональная деятельность

для обучающихся 2 класса

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа курса внеурочной деятельности для второго класса «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования.

Программа «Функциональная грамотность» учитывает возрастные, общеучебные и психологические особенности младшего школьника.

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

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

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

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

Целью изучения блока «*Естественно-научная грамот-ность*» 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 пони-

мания окружающего мира и тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, а также для принятия соответствующих решений.

Основной вид деятельности во время занятий: игровая.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» предназначена для реализации во 2 классе начальной школы и рассчитана на 34 часа (при 1 часе в неделю).

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Читательская грамотность (1, 5, 9, 13, 17, 21, 25, 29 занятия): понятия «художественный» и «научно-познавательный»; жанровое сходство и различия художественных и научно-познавательных текстов; составление характеристики героев прочитанных произведений; деление текстов на части, составление плана; ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного;

Математическая грамотность (2, 6, 10, 14, 18, 22, 26, 30 занятия): нахождение значений математических выражений в пределах 100, составление числовых выражений и нахождение их значений. Состав чисел первого и второго десятка, задание на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, чтение и заполнение таблиц, столбчатых диаграмм, календарь, логические задачи, ложные и истинные высказывания, построение геометрических фигур, нахождение длины ломаной, диаметр окружности, периметр треугольника.

Финансовая грамотность (3, 7, 11, 15, 19, 23, 27, 31 занятия): деньги, аверс и реверс монеты, кредиты, вклады, банковская карта, правила безопасного использования банковских карт, фальшивые и повреждённые деньги, средства защиты российских банкнот, валюта.

Естественно-научная грамотность (4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32 занятия): наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, овощами, мёдом, лесной землей, песком, глиной. Состав почвы, перегной. Состав и свойства древесины. Названия овощей, выделение среди овощей корнеплодов. Названия частей растений, виды корней, свойства корней. Представление о позвоночных животных.

Планируемые результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение второклассниками 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 разных игровых и реальных 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 предсказать явления;

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

Предметные результаты изучения блока «Финансовая грамотность»:

- понимание и правильное использование экономических терминов;
 - представление о банковских картах;
 - умение правильно обращаться с поврежденными деньгами;
 - представление о различных банковских услугах;
 - 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

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.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема	Формируемые умения
1.	Михаил Пришвин. Беличья память	– Определять жанр, тему, героев произ-
		ведения;
		– объяснять значения выражений, встре-
		тившихся в тексте;
		 озаглавливать прочитанный текст;
		 находить необходимую информацию в
		прочитанном тексте;
		– задавать вопросы по содержанию про-
		читанного и отвечать на них;
		– давать характеристику герою произве-
		дения;
		 различать научно-познавательный
		текст и художественный; находить их
		сходство и различия.
2.	Про беличьи запасы	 Работать с таблицами: интерпретиро-
		вать и дополнять данные;
		– выполнять сложение и сравнение чи-
		сел в пределах 100;
		– объяснять графические модели при

3.	Беличьи деньги	решении задач; — анализировать представленные данные, устанавливать закономерности; — строить ломаную линию. — Объяснять значение понятий «покупка», «продажа», «сделка», «деньги»; — понимать, откуда возникло название российских денег «рубль» и «копейка»; — находить у монеты аверс и реверс; — выполнять логические операции: анализ, синтез и сравнение; — готовить небольшое сообщение на заданную тему.
4	Про белочку и погоду	 Объяснять, что такое «погода», «хорошая и плохая погода», «облачность»; объяснять, что такое «оттепель», «наст»; работать с таблицами наблюдений за погодой; высказывать предположения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений; работать в парах.

II C N D C	
И. Соколов-Микитов. В берлоге	Определять жанр, тему, героев произве-
	дения;
	– объяснять значения выражений, встре-
	тившихся в тексте;
	– отвечать на вопросы по содержанию
	текста цитатами из него;
	 составлять вопросы по содержанию
	текста для готовых ответов;
	– определять отрывок, к которому подо-
	брана иллюстрация;
	– разгадывать ребусы;
	 устанавливать логические связи.
Медвежье потомство	 Анализировать данные столбчатой
	диаграммы, представленные в явном и
	неявном виде;
	 дополнять недостающие на диаграмме
	данные;
	– отвечать на вопросы, ответы на кото-
	рые спрятаны на диаграмме;
	– анализировать данные таблицы, уста-
	навливая их истинность и ложность;
	– выполнять вычисления на увеличение
	и уменьшение числа на несколько еди-

	-
	ниц;
	 решать логические задачи на практиче-
	ское деление;
	– находить периметр треугольника;
	– строить связное речевое устное или
	письменное высказывание в соответ-
	ствии с учебной задачей.
Повреждённые и фальшивые деньги	– Объяснять на доступном для второ-
	классника уровне, что такое фальшивые
	и поврежденные деньги;
	– знать правила использования повре-
	жденных денег;
	– находить и показывать средства защи-
	ты на российских банкнотах;
	– находить необходимую информацию в
	тексте;
	– отвечать на вопросы на основе полу-
	ченной информации.
Лесные сладкоежки	– Проводить несложные опыты с мёдом;
	– определять последовательность дей-
	ствий при проведении опытов;
	– делать выводы по результатам опытов;
	– различать свойства настоящего и под-
	дельного, искусственного мёда;

		 – анализировать данные таблицы; – строить логические рассуждения и оформлять их в устной и письменной речи; – иметь представление о лечебных свойствах мёда.
9	Лев Толстой. Зайцы	 Заполнять кластер на основе полученных сведений из текста; определение лексического значения слова; находить необходимую информацию в тексте; определять объект на рисунке с помощью подсказки; определять последовательность действий, описанных в рассказе; различать художественный и научнопознавательный текст; сравнивать авторский текст и текст из энциклопедии, находить общие сведения; определять по высказываниям информацию, полученную из текста;

		– строить связное речевое устное или
		письменное высказывание в соответ-
		ствии с учебной задачей.
10	Про зайчат и зайчиху	 Определять количество часов в сутках;
		– находить необходимую информацию в
		тексте и выполнять математические вы-
		числения;
		 подбирать из предложенных чисел
		суммы чисел, состоящих из двух слага-
		емых, доказывать правильность выбран-
		ных чисел;
		– решать логические задачи по данному
		условию;
		– составлять элементарную диаграмму.
11	Банковская карта	 Давать характеристику наличным
		деньгам;
		 – рассказывать о дебетовой банковской
		карте;
		– объяснять, что обозначают надписи на
		карте;
		– объяснять, как производить покупку в
		магазине;
		– объяснять, как можно снять деньги в
		банкомате с помощью карты;

		 – рассказывать о кредитной банковской
		карте.
12	Про Зайчишку и овощи	– Определять по рисункам названия рас-
		тений и находить среди них овощи;
		– выделять среди овощей корнеплоды;
		– проводить опыт по проращиванию
		моркови;
		– определять цвет сока овощей опытным
		путём;
		– сравнивать свойства сырой и варёной
		моркови.
13	Николай Сладков. Весёлая игра	– Определять тип и тему текста, назы-
		вать его персонажей;
		- понимать, что такое «цитата», исполь-
		зовать цитаты в качестве ответов на во-
		просы по содержанию прочитанного
		текста;
		– объяснять лексическое значение слов и
		выражений;
		– устанавливать истинность и ложность
		утверждений, подтверждая или опровер-
		гая их с помощью цитат;
		– составлять на доступном для второ-
		классника языке инструкции/правила,

		грамотно оформлять их на письме.
1.4	Постольной	0
14	Лисьи забавы	– Определять дату по календарю;
		– находить необходимую информацию в
		тексте и выполнять математические вы-
		числения;
		– записывать краткую запись и решение
		задач;
		 решать логические задачи с помощью
		таблицы;
		– анализировать данные, представлен-
		ные в столбчатой диаграмме, дополнять
		недостающие в диаграмме данные;
		– составлять вопросы, ответы на кото-
		рые можно узнать по данным столбча-
		той диаграммы;
		 – читать простейшие чертежи, выпол-
		нять построения на чертеже в соответ-
		ствии с данными задачи.
15	Безопасность денег на	– Иметь представление об элементах,
	банковской карте	расположенных на лицевой и оборотных
	_	сторонах банковской карты, объяснять
		их назначение;
		– находить необходимую информацию в

		тексте задания;
		 формулировать правила безопасности
		при использовании банковских карт.
16	Лисьи норы	– Иметь представление об устройстве
		лисьих нор;
		 проводить простейшие опыты по опре-
		делению свойств лесной земли, песка и
		глины, состава почвы;
		 делать выводы по результатам прове-
		денных наблюдений и опытов;
		– понимать и объяснять, от чего зависит
		плодородие почвы.
17	Обыкновенные кроты	Определять тип текста;
		– составлять описание крота на основе
		прочитанного текста;
		– разгадывать ребусы и соотносить сло-
		ва-ассоциации;
		 соединять линиями части предложе-
		ний и определять их последовательность
		в тексте;
		– объяснять значение слова;
		 составлять вопросы по предложенным
		предложениям;

		 находить синонимы к предложенному слову; писать сочинение-рассуждение по заданной теме; определять название раздела, в котором может быть размещён текст.
18	Про крота	 Решать задачи логического характера; решать задачи с использованием данных таблицы; решать задачи на основе данных диаграммы; решать примеры на основе предложенной цепочки примеров; определять цвета геометрических фигур на основе верных высказываний.
19	Про кредиты	 Объяснять, что такое «кредит»; определять виды кредитов; понимать, чем отличаются друг от друга разные виды кредитов; определять сумму переплаты по кредиту; определять, какой кредит наиболее выгоден банку по срокам его оплаты;

		– определять, какой кредит наиболее
		выгоден клиенту банка по срокам его
		оплаты.
20	Корень – часть растения	 Называть части цветочных растений;
		– объяснять, для чего растению корень;
		– доказывать, что рост растения начинает-
		ся с корня;
		– называть виды корневых систем;
		 называть видоизменённые корни.
21	Эдуард Шим.	– Определять книгу, в которой можно
	Тяжкий труд	прочитать предложенный художествен-
		ный текст;
		– определение лексического значения
		слова;
		– находить необходимую информацию в
		тексте;
		– находить в тексте предложение по за-
		данному вопросу;
		– разгадывать ребусы и соотносить по-
		лученные ответы со словами;
		– определять главную мысль текста;
		– определять, чему учит текст;
		– строить связное речевое устное или
		письменное высказывание в соответ-

		ствии с учебной задачей.
22	Про ежа	 Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать название насекомого; определять время с помощью скорости и расстояния; определять данные столбчатой диаграммы, находить часть от числа и записывать результаты в таблицу, результаты таблицы переносить в круговую диаграмму; отвечать на вопросы на основе полученных данных; определять последовательность маршрута на основе схемы; записывать слова с помощью кода; называть месяцы, сравнивать количество месяцев.
23	Про вклады	— Давать определение вклада; — называть виды вкладов: срочный вклад, вклад до востребования; — объяснять, что такое банковский процент по вкладам;

		– объяснять, как считают банковский
		процент по вкладам;
		– объяснять, почему банки выплачивают
		проценты.
24	Занимательные особенности яблока	 Объяснять, почему яблоко в месте раз-
		реза темнеет, а при покрытии разреза со-
		ком лимона не темнеет;
		– объяснять, почему яблоко плавает;
		– объяснять, почему яблоко отталкивается
		от магнита;
		– объяснять, почему неспелое яблоко
		кислое;
		– находить на срезе яблока рисунок
		звезды.
25	Полевой	– Определять вид текста;
	хомяк	- составлять описание хомяка на основе
		прочитанного текста;
		– дополнять описание хомяка на основе
		рисунка;
		– придумывать сравнения;
		– составлять вопросы по данным пред-
		ложениям;
		– отвечать на вопросы на основе полу-

		ченных сведений; — разгадывать ребусы и объяснять значение слова; — определять сведения, которые удивили; — составлять план при подготовке к сообщению.
26	Про полевого хомяка	 Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать название животного; строить столбчатую диаграмму на основе имеющихся данных; отвечать на вопросы на основе имеющихся данных; находить путь хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь выбран правильно; записывать именованные числа в порядке возрастания; строить четырёхугольники по заданному условию.
27	Ловушки для денег	 Определять доходы, расходы и при-

		быль; — отличать желаемые покупки от необходимых; — рассуждать, как поступать в различных ситуациях при покупке товара; — объяснять, что такое дефицит и профицит; — рассуждать, как не тратить напрасно деньги.
28	Про хомяка и его запасы	 Называть растения, плоды которых составляют основу питания хомяка; объяснять и доказывать, как влажность и воздух влияют на прорастание семян; объяснять и доказывать, что для роста, особенно в первое время, проростки используют вещества, запасённые в самих семенах; объяснять и доказывать, как влияет наличие света на прорастание семян; объяснять и доказывать, как влияет температура на прорастание семян; объяснять и доказывать, как влияет температура на прорастание семян; объяснять и доказывать, как влияет глубина посева на прорастание семян;

		1
		 – определять правильную последова-
		тельность прорастания семян гороха.
29	Про бобров	– Определять тип текста, его тему;
		– находить выделенное в тексте слово-
		сочетание и объяснять его лексическое
		значение;
		– находить среди предложенных вариан-
		тов вопросы, на которые можно/нельзя
		найти ответы в прочитанном тексте;
		– задавать вопросы по содержанию про-
		читанного;
		– сравнивать тексты;
		– определять сведения, которые удиви-
		ли;
		– составлять речевое высказывание в
		письменной форме.
30	Бобры-строители	– Иметь представление о диаметре
		окружности;
		– анализировать данные таблицы, уста-
		навливая закономерности её заполнения;
		 находить приблизительное значение
		диаметра окружности, зная длину

		окружности; — заменять умножение сложением одинаковых слагаемых; — выбирать нужные для проведения измерений инструменты; — работать с чертежом; — решать логические задачи.
31	Такие разные деньги	 Иметь представление о валюте как национальной денежной единице; находить необходимую информацию в тексте и на иллюстрациях к заданиям; устанавливать принадлежность денежной единицы стране; иметь представление о банковской операции «обмен валюты».
32	Материал для плотин	 Иметь представление о составе древесины проводить простейшие опыты по изучению свойств древесины разных пород деревьев; делать выводы по результатам прове-

		денных наблюдений и опытов; — понимать и объяснять, что такое твёрдые и мягкие породы деревьев.
33	Позвоночные животные	 Называть группы позвоночных животных; называть признаки пяти групп позвоночных животных; определять название животного по описанию; выбирать признаки земноводного животного; выбирать утверждения, которые описывают признаки животного; выбирать вопросы, на которые нельзя найти ответы в тексте; составить описание внешнего вида рыбы с указанием признаков этого животного; рассуждать об открытии, сделанном на занятии.
34	Встреча друзей	Находить необходимую информацию в тексте задания; понимать, что такое «валюта», «курс

рубля», «кредит», «банковский вклад», «процент по вкладу»; – анализировать и дополнять недостаю-
щие в таблице данные; — выполнять письменное и устное сложение чисел в пределах 1000.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗО-ВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

- 1. Программа внеурочной деятельности Функциональная грамотность 2 класс//М.В. Буряк, С.А. Шейкина.
- 2. Диагностические работы Функциональная грамотность 2 класс//М.В. Буряк, С.А. Шейкина.
- 3. Тренажер для школьников Функциональная грамотность 2 класс/М.В. Буряк, С.А. Шейкина.