Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Верхнедобринская средняя школа Камышинского района Волгоградской области

PACCMOTPEHO

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Руководитель МО

Педагог-организатор

Директор школы

Раут Е.Н.

Ковалкина М.С.

Иванова В.А.

Протокол №1

от «22» августа 2025 г. «25» августа 2025 г.

Приказ №82 от «25» августа 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА внеурочной деятельности

«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ»

(для 2 класса)

Учитель: Разумова Н.Е.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» для второго класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования, Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», на основе авторской программы «Функциональная грамотность» М.В. Буряк, С.А. Шейкиной.

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

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

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

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

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

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

Целью изучения блока «*Естественно-научная грамотность*» является формирование у обучающихся способности использовать естественно-научные знания для выделения в реальных ситуация

проблем, которые могут быть исследованы и решены с помощью научных методов, для получения выводов, основанных на наблюдениях и экспериментах. Эти выводы необходимы для понимания окружающего мира и тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, а также для принятия соответствующих решений.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Читательская грамотность: понятия «художественный» и «научно-познавательный»; жанровое сходство и различия художественных инаучно-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: 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: 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: 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 ИЗУЧЕНИЯ 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 вобласти 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 поисковогохарактера: 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 еереализацию, 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 скритериями 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 «Финансоваяграмотность»:

- 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.

Учебно-тематический план

№	Наименование	Всего	Формы проведения занятий
п/п	тем	часов	
1	Блок «Читательская грамотность»	8	Работа с художественнымтекстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным
			материалом, учебный диалог.
2	Блок «Математическая грамотность»	8	Работа с художественнымтекстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным, учебный диалог.
3	Блок «Финансовая грамотность»	8	Работа с художественнымтекстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным материалом, учебный диалог.
4	Блок «Естественно- научная грамотность»	10	Работа с художественнымтекстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным материалом, учебный диалог, работа впарах/группах.

Календарно-тематическое планирование

	Тема	Предмет	Формируемые умения	Дата
		изучения		проведения занятия
1	Михаил Пришвин. Беличья память	Различия научно- познавательного и художественного текстов	Определять жанр, тему, героев произведения; объяснять значения выражений, встретившихся в тексте; озаглавливать прочитанный текст; находить необходимую информацию в прочитанном тексте; – задавать вопросы по содержанию прочитанного и отвечать на них; – давать характеристику герою произведения; – различать научно-познавательный текст и художественный; находить их сходство и	
2	Про беличьи запасы	Сложение одинаковых слагаемых, решение задач	различия. - Работать с таблицами: интерпретировать и дополнять данные; - выполнять сложение и сравнение чисел в пределах 100; - объяснять графические модели при решении задач; - анализировать представленные данные, устанавливать закономерности; - строить ломаную линию.	
3	Беличьи деньги	Бумажные и металлические деньги, рубль, копейка.	 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	Наблюдения за погодой	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.	
5	И. Соколов-Микитов. В берлоге	Содержание рассказа. Отличия художественного, научно-познавательного и газетного стилей	Определять жанр, тему, героев произведения; объяснять значения выражений, встретившихся в тексте; отвечать на вопросы по содержанию текста цитатами из него; составлять вопросы по содержанию текста для готовых ответов; определять отрывок, к которому подобрана иллюстрация; разгадывать ребусы; устанавливать логические связи.	
6	Медвежье потомство	Столбчатая диаграмма, таблицы, логические задачи.	Анализировать данные столбчатой диаграммы, представленные в явном и неявном виде; – дополнять недостающие на диаграмме данные; – отвечать на вопросы, ответы на которые спрятаны на диаграмме; – анализировать данные таблицы, устанавливая их истинность и ложность; – выполнять вычисления на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц; – решать логические задачи на практическое деление; – находить периметр треугольника; – строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной	

	T	T	Γ	ı
<u> </u>			задачей.	
7	Повреждённые и	Наличные деньги,	 Объяснять на доступном для второклассника уровне, что такое фальшивые и 	
	фальшивые деньги	средства защиты	поврежденные деньги;	
		бумажных денег,	– знать правила использования поврежденных денег;	
		повреждённые деньги.	 находить и показывать средства защиты на российских банкнотах; 	
			 находить необходимую информацию в тексте; 	
			 отвечать на вопросы на основе полученной информации. 	
8	Банковская карта	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 	
9	Лесные сладкоежки	Медонос, настоящий и	Проводить несложные опыты с мёдом;	
		искусственный мёд	 – определять последовательность действий при проведении опытов; 	
			– делать выводы по результатам опытов;	
			 различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; 	
			– анализировать данные таблицы;	
			– строить логические рассуждения и оформлять их в устной и письменной речи;	
			 иметь представление о лечебных свойствах мёда. 	
10	Лев Толстой. Зайцы	Содержание рассказа.	Заполнять кластер на основе полученных сведений из текста;	
	· ·	Сравнение научно-	- определение лексического значения слова;	
		познавательного и	 находить необходимую информацию в тексте; 	
		художественного текстов.	– определять объект на рисунке с помощью подсказки;	
		_ ·	 – определять последовательность действий, описанных в рассказе; 	
			– различать художественный и научно-познавательный текст;	
			- сравнивать авторский текст и текст из энциклопедии, находить общие сведения;	
l			– определять по высказываниям информацию, полученную из текста;	
			- строить связное речевое устное или письменное высказывание	
11	Про зайчат и зайчиху	Единицы измерения	 Определять количество часов в сутках; 	
	1	времени: сутки, часы.	 находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления; 	
1		Сложение в пределах 100.	 подбирать из предложенных чисел суммы чисел, состоящих из двух слагаемых, доказывать 	
		Логические задачи.	правильность выбранных чисел;	
l		Диаграмма	 – решать логические задачи по данному условию; 	
		- Arm Pannin	- составлять элементарную диаграмму.	
12	Безопасность	Правила безопасности	 Иметь представление об элементах, расположенных налицевой и оборотных сторонах 	
12	денег на	при использовании	банковской карты, объяснять их назначение;	
	банковской карте	банковских карт.	находить необходимую информацию в тексте задания;	
l	ошковской карте	ошповеких карт.	 – находить необходимую информацию в тексте задания; – формулировать правила безопасности при использовании банковских карт. 	
13	Про Зайчишку и овощи	Морковь, огурец,	 Определять по рисункам названия растений и находить среди них овощи; 	
1.5	про заичишку и овощи	помидор, свёкла, капуста.	 Определять по рисункам названия растении и находить среди них овощи, выделять среди овощей корнеплоды; 	
l		помидор, свекла, капуста.	выделять среди овощеи корнеплоды;проводить опыт по проращиванию моркови;	
		1	 проводить опыт по проращиванию моркови; 	<u> </u>

			– определять цвет сока овощей опытным путём;	
			 сравнивать свойства сырой и варёной моркови. 	
14	Николай Сладков.	Содержание рассказа	Определять тип и тему текста, называть его персонажей;	
	Весёлая игра		- понимать, что такое «цитата», использовать цитаты в качестве ответов на вопросы по	
			содержанию прочитанного текста;	
			 объяснять лексическое значение слов и выражений; 	
			– устанавливать истинность и ложность утверждений, подтверждая или опровергая их с	
			помощью цитат;	
			 составлять на доступном для второклассника языке инструкции/правила, грамотно 	
			оформлять их на письме.	
15	Лисьи забавы	Решение логических	Определять дату по календарю;	
		задач с помощью	 находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления; 	
		таблицы; столбчатая	 записывать краткую запись и решение задач; 	
		диаграмма, чертёж.	 решать логические задачи с помощью таблицы; 	
			– анализировать данные, представленные в столбчатой диаграмме, дополнять недостающие в	
			диаграмме данные;	
			– составлять вопросы, ответы на которые можно узнать по данным столбчатой диаграммы;	
			– читать простейшие чертежи, выполнять построения на чертеже в соответствии с данными	
			задачи.	
16	Про кредиты	Кредит. Ипотечный	– Объяснять, что такое «кредит»;	
		кредит. Автокредит.	– определять виды кредитов;	
		Кредит наличными.	 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.	
17	Лисьи норы	Устройство лисьей норы,	 Иметь представление об устройстве лисьих нор; 	
		свойства лесной земли,	 проводить простейшие опыты по определению свойств лесной земли, песка и глины, состава 	
		песка и глины, состав	почвы;	
		почвы.	 делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов; 	
			 понимать и объяснять, от чего зависит плодородие почвы. 	
18	Обыкновенные	Содержание научно-	Определять тип текста;	
	кроты	познавательного	– составлять описание крота на основе прочитанного текста;	
		текста.	 разгадывать ребусы и соотносить слова-ассоциации; 	
			- соединять линиями части предложений 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.	
19	Про крота	Сложение в пределах 100.	Решать задачи логического характера;	
		Логические задачи.	– решать задачи с использованием данных таблицы;	
		Диаграмма	– решать задачи на основе данных диаграммы;	

	T			ı
			– решать примеры на основе предложенной цепочки примеров;	
			 – определять цвета геометрических фигур на основе верных высказываний. 	
20	Про вклады	Вклад, вкладчик, срочный	– Давать определение вклада;	
		вклад, вклад до	 называть виды вкладов: срочный вклад, вклад до востребования; 	
		востребования.	 объяснять, что такое банковский процент по вкладам; 	
			– объяснять, как считают банковский процент по вкладам;	
			 объяснять, почему банки выплачивают проценты. 	
21	Корень – часть	Корень. Виды корневых	Называть части цветочных растений;	
	растения	систем. Видоизменённые	объяснять, для чего растению корень;	
		корни.	 доказывать, что рост растения начинается с корня; 	
			- называть виды корневых систем;	
			 называть видоизменённые корни. 	
22	Эдуард Шим.	Содержание	Определять книгу, в которой можно прочитать предложенный художественный текст;	
	Тяжкий труд	художественного текста.	 – определение лексического значения слова; 	
			– находить необходимую информацию в тексте;	
			– находить в тексте предложение по заданному вопросу;	
			– разгадывать ребусы и соотносить полученные ответы со словами;	
			 – определять главную мысль текста; 	
			– определять, чему учит текст;	
			- строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной	
			задачей.	
23	Про ежа	Решение выражений,	– Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать	
		столбчатая и круговая	название насекомого;	
		диаграмма, названия	 определять время с помощью скорости и расстояния; 	
		месяцев.	 – 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. 	
24	Ловушки для денег	Доходы, расходы,	Определять доходы, расходы и прибыль;	
	1	прибыль, дефицит,	– отличать желаемые покупки от необходимых;	
		профицит	 рассуждать, как поступать в различных ситуациях при покупке товара; 	
			- объяснять, что такое дефицит и профицит;	
			– рассуждать, как не тратить напрасно деньги.	
25	Занимательные	Яблоко, свойства яблока	 Объяснять, почему яблоко в месте разреза темнеет, а при покрытии разреза соком лимона не 	
	особенности яблока	,	темнеет:	
			– объяснять, почему яблоко плавает;	
			 объяснять, почему яблоко отталкивается от магнита; 	
			 объяснять, почему неспелое яблоко кислое; 	
			 находить на срезе яблока рисунок звезды. 	
26	Полевой	Содержание научно-	- Определять вид текста;	
20	HOMOBON	Cogephanne nay mos	определять вид текети,	

		T		
	хомяк	познавательного	 составлять описание хомяка на основе прочитанного текста; 	
		текста.	– дополнять описание хомяка на основе рисунка;	
			придумывать сравнения;	
			 составлять вопросы по данным предложениям; 	
			 отвечать на вопросы на основе полученных сведений; 	
			– разгадывать ребусы и объяснять значение слова;	
			 – определять сведения, которые удивили; 	
			 составлять план при подготовке к сообщению. 	
27	Про полевого	Решение выражений,	– Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать	
	хомяка	столбчатая и круговая	название животного;	
		диаграммы, именованные	 строить столбчатую диаграмму на основе имеющихся данных; 	
		числа, четырёхугольники.	 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. 	
28	Такие	Валюта, курс для обмена	 Иметь представление о валюте как 	
	разные деньги	валюты, деньги разных	национальной денежной единице;	
		стран.	 находить необходимую информацию в тексте и на иллюстрациях к заданиям; 	
			 устанавливать принадлежность денежной единицы стране; 	
			иметь представление о банковской операции «обмен валюты».	
29	Про хомяка и его	Горох, свойства	Называть растения, плоды которых составляют основу питания хомяка;	
	запасы	прорастания гороха.	 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 глубина посева на прорастание семян; 	
			 – определять правильную последовательность прорастания семян гороха. 	
30	Промежуточная	Содержание текста,	 Определять тип текста, его тему; 	
	аттестация.	текст-описание.	– находить выделенное в тексте словосочетание и объяснять его лексическое значение;	
	Контрольная работа		– находить среди предложенных вариантов вопросы, на которые можно/нельзя найти ответы	
	Про бобров		в прочитанном тексте;	
			 задавать вопросы по содержанию прочитанного; 	
			– сравнивать тексты;	
			 определять сведения, которые удивили; 	
			 составлять речевое высказывание в письменной форме. 	
31	Бобры-строители	Диаметр, длина	Иметь представление о диаметре окружности;	
	1 1	окружности, решение	 – анализировать данные таблицы, устанавливая закономерности её заполнения; 	
		практических задач.	 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.	
32	Материал для плотин	Строение древесины	– Иметь представление о составе древесины	
		дерева, определение	 проводить простейшие опыты по изучению свойств древесины разных пород деревьев; 	
		возраста дерева.	 делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов; 	
			– понимать и объяснять, что такое твёрдые и мягкие породы деревьев	
33	Позвоночные	Рыбы, птицы, рептилии,	– Называть группы позвоночных животных;	
	животные	амфибии,	– называть признаки пяти групп позвоночных животных;	
		млекопитающие	– 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 недостающие в таблице данные; 	
			– выполнять письменное и устное сложение чисел в пределах 1000.	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 204386788034329348492695391725163536704499088666

Владелец Иванова Валентина Алексеевна

Действителен С 11.09.2025 по 11.09.2026