МБОУ Родионово-Несветайского района «Авиловская средняя общеобразовательная школа» (МБОУ «Авиловская СОШ»)

«СОГЛАСОВАНО»

Педагогическим советом МБОУ «Авиловская СОШ» Протокол № 2 от 27.08.2025г.

«УТВЕРЖДЕНО»

Приказ №_164 от _27. 08 .2025г. Директор МБОУ «Авиловская СОШ» С.В. Петров

подпись

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» Интеллектуального направления

срок реализации программы 2025-2026год для 1 класса

Составитель: Засядько Галина Александровна, учитель начальных классов

х. Авилов

2025год

Пояснительная записка.

Программа факультативного курса для 1 -4 классов

«Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требования к основной образовательной программе начального общего образования.

Программа «Функциональная грамотность» «Функциональная грамотность» составлена на основе авторского курса программы «Функциональная грамотность» для 1-4 класов (авторы-составители М.В. Буряк, С.А. Шейкина).

Общая характеристика курса

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

Основные направления воспитательной деятельности

- ✓ <u>Патриотического воспитания</u>, основанного на воспитании любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности.
- ✓ **Гражданского воспитания**, способствующего формированию российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой и политической культуры.
- ✓ **Духовно-нравственного воспитания** на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков.
- ✓ **Эстетического воспитания**, способствующего формированию эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.

- ✓ **Физического воспитания**, ориентированного на формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия развитие физических способностей с учетом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях.
- ✓ **Трудового воспитания**, основанного на воспитании уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентации на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности.
- ✓ Экологического воспитания, способствующего формированию экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды.
- ✓ **Ценности научного познания,** ориентированного на воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учетом личностных интересов и общественных потребностей.

Актуальность.

Программа «Точка роста» имеет общеинтеллектуальную деятельностную направленность и представляет собой вариант программы организации внеурочной деятельности младших школьников.

Программа способствует формированию предметных и универсальных способов действий, самоорганизации, саморегуляции, развитию познавательной и эмоциональной сферы личности ребёнка, обеспечивающих возможность продолжения образования в основной школе.

Функциональная грамотность сегодня – это базовое образование личности, которое представлено определенными показателями. Ребенок, который завершает обучение в первом школьном звене, должен обладать:

- -готовностью успешно взаимодействовать с изменяющимся окружающим миром, используя свои способности для его совершенствования;
- возможностью решать различные (в том числе нестандартные) учебные и жизненные задачи, обладать сформированными умениями строить алгоритмы основных видов деятельности;
- способностью строить социальные отношения в соответствии с нравственно—этическими ценностями социума, правилами партнерства и сотрудничества;

совокупностью рефлексивных умений, обеспечивающих оценку своей грамотности,
 стремление к дальнейшему образованию, самообразованию и духовному развитию; умением прогнозировать свое будущее.

Особенность функциональной грамотности состоит в том, что она касается любого обучающегося в начальной школе, независимо от места нахождения образовательной организации, условий обучения, уровня индивидуального развития ребенка.

В современной школе сущностью функциональной грамотности становятся не сами знания, а четыре главные способности обучающегося: добывать новые знания; применять полученные знания на практике; оценивать свое знаниенезнание; стремиться к саморазвитию. Содержание функциональной грамотности младшего школьника, безусловно, составляют метапредметные универсальные учебные действия – познавательные, коммуникативные, регулятивные

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 «Естественнонаучная грамотность».

<u>Целью изучения блока «Читательская грамотность»</u> 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.

<u>Целью изучения блока «Математическая грамотность»</u> 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.

<u>Целью изучения блока «Финансовая грамотность»</u> 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.

<u>Целью изучения блока «Естественно-научная грамотность</u>» 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.

Место внеурочного курса «Функциональная грамотность» в плане внеурочной деятельности

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» рассчитана на 135 часов и предполагает проведение 1 занятия в неделю. Срок реализации 4 года (1-4 класс):

Внеурочным планом МБОУ «Авиловская СОШ» в 2025-2026 учебном году на изучение курса «» рассчитана на 135 часов и предполагает проведение 1 занятия в неделю.

1 класс -33 часа , 2 класс -34 часа , 3 класс -34 часа , 4 класс -34 часа

В первом полугодии проводятся занятия по формированию читательской и естественнонаучной грамотности, во 2 полугодии - по формированию математической финансовой грамотности. Если учитель считает необходимым, последовательность проведения занятий можно изменить.

Формы организации занятий:

- Предметные недели;
- Библиотечные уроки;
- Деловые беседы;
- Участие в научно-исследовательских дискуссиях;
- Практические упражнения

Учебный процесс учащихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе адаптированных общеобразовательных программ начального общего образования при одновременном сохранении коррекционной направленности педагогического процесса, которая реализуется через допустимые изменения в структурировании содержания, специфические методы, приемы работы.

2. Содержание внеурочного курса «Функциональная грамотность» 1 класс

№ п/п	Тема	Основное содержание	Общее кол-во аудиторных,/внеауд иторных	Виды деятельности
			33:15/18	Блок «Читательская грамотность»8ч
1.	Виталий	Содержание		– Определять жанр произведения;
	Бианки.	сказки.		– называть героев сказки;
	Лис и	Качество:		– дополнять предложения, пользуясь информацией из текста;
	мышонок	осторожнос		– давать характеристику героям;
		ть,		– определять последовательность событий и рассказывать сказку;
		предусмотр		– составлять из частей пословицы и определять их соответствие произведению;
		ительность.		– различать научно-познавательный текст и художественный;
				– определять, чему учит сказка.
2.	Русская	Содержание		– Определять национальную принадлежность сказки по информации в заголовке занятия;
	народная	сказки.		– отвечать на вопросы по содержанию сказки без опоры на текст;
	сказка.	Качество:		– давать характеристику героям сказки;
	Мороз и	выносливос		– наблюдать над синонимами как близкими по значению словами (без введения понятия);
	заяц	ть,		– делить текст на части в соответствии с предложенным планом;
		упорство.		– объяснять значение устойчивых выражений (фразеологизмов);
				- сопоставлять графическую информацию со сведениями, полученными из научно-
				познавательного текста;
				– устанавливать истинность и ложность высказываний;
				– подбирать из текста слова на заданную тему;
				– определять, чему можно научиться у героя сказки;
				- строить связное речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
3.	Владимир	Содержание		 Давать характеристику героям;
	Сутеев.	сказки.		– дополнять предложения на основе сведений из текста;
	Живые	Качество:		– определять последовательность событий и рассказывать сказку;
	грибы	трудолюбие.		– составлять вопросы по содержанию сказки;
				– на основе сведений из научно-познавательного текста выбирать верные высказывания.
4	Геннадий	Содержание		 Определять вид сказки;
	Цыферов.	сказки.		– называть героев сказки, находить среди них главного героя;
	Петушок и	Качество:		– определять принадлежность реплик персонажам сказки (без опоры на текст);
	солнышко	вежливость,		– определять последовательность событий сказки;
		умение		– находить необходимую информацию в тексте;
		признавать		– определять, на какие вопросы можно получить ответы из прочитанного текста;
		свои		– соотносить события и поступки, описанные в сказке, с событиями собственной жизни,

		ошибки.	давать им оценку;
			– объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой;
			– строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной
			задачей;
			– определять, чему учит сказка.
5.	Михаил	Содержание	 Определять лексическое значение слова;
	Пляцковск	сказки.	– анализировать содержание текста и составлять план;
	ий. Урок	Дружба,	– определять по рисунку содержание отрывка из текста;
	дружбы	жадность.	– давать характеристику героям;
			– понимать, чему учит сказка;
			– составлять из частей пословицы и определять их соответствие произведению;
			– фантазировать и придумывать продолжение сказки.
6	Грузинска	Содержание	 Определять жанр произведения;
	я сказка.	сказки.	– называть героев сказки;
	Лев и заяц	Качество:	– выбирать изображение, подходящее для иллюстрации героя сказки;
		смекалка,	– давать характеристику персонажам сказки;
		находчивост	– наблюдать над словами близкими и противоположными по смыслу;
		ь, хитрость,	– соотносить иллюстрации с событиями, описанными в сказке, с опорой на текст;
		глупость.	– отвечать на вопросы по содержанию сказки;
			– определять, на какие вопросы можно получить ответы из прочитанного текста, находить
			ответы в тексте;
			– строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной
			задачей.
			– объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой.
7	Русская	Содержание	Давать характеристику героям;
	народная	сказки.	– определять по рисунку содержание отрывка из текста;
	сказка.	Качество:	– располагать в правильной последовательности предложения для составления отзыва на
	Как лиса	смекалка,	прочитанное произведение;
	училась	находчивост	– соединять части предложений;
	летать	ь, хитрость,	– задавать вопросы к тексту сказки;
		глупость.	– объяснять главную мысль сказки;
			– дополнять отзыв на прочитанное произведение.
8	Евгений	Содержание	Определять жанр произведения;
	Пермяк.	сказки.	– называть героев сказки;
1	Четыре	Семейные	– находить в тексте образные сравнения;
1	брата	ценности.	– отвечать на вопросы по содержанию сказки;
1	1	,	– определять, на какие вопросы можно получить ответы из прочитанного текста, находить
			ответы в тексте;
			 – рассказывать, что понравилось/не понравилось в сказке и почему;
		1	pacekasibilitis, ito nonpublistoes ne nonpublistoes is ekaske n no testy,

		– разгадывать ребусы;
		 – объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой;
		 строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной
		задачей.
1		Блок «Математическая грамотность» 8 ч
Гп	C ::	
_		 Определять количество предметов при счёте;
	_	– составлять и решать выражения с ответом 5;
_		 – решать задачу на уменьшение числа на несколько единиц;
золотые	*	– соединять с помощью линейки точки и называть многоугольники;
И	_	– решать задачу в два действия.
е яйца	Многоугольни	
	ки.	
Про	Счёт	 Определять количество предметов при счёте;
козу,	предметов,	– образовывать число 8;
козлят	составление и	– составлять и решать выражения с ответом 9;
И	решение	– решать задачу в два действия;
капусту	выражений,	– находить остаток числа;
	задачи.	 соединять с помощью линейки точки и называть геометрическую фигуру – ломаную.
	Ломаная.	
Про	Состав числа 9,	– Раскладывать число 9 на два слагаемых;
петушк	анализ данных	– отвечать на вопросы на основе условия задачи;
аи	и ответы на	– анализировать данные и отвечать на вопросы;
жернов	вопросы.	– анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы;
цы		– работать в группе.
Как	Разложение	 Раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из слагаемых больше другого;
петушо	числа 10 на два	 – раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны;
ки	и три	 – раскладывать число 10 на три слагаемых;
курочки	_	 – раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.
e		
_		
	Увеличение	 Преобразовывать текстовую информацию в табличную форму;
•		 находить недостающие данные при решении задач;
		 складывать одинаковые слагаемые в пределах 10;
яблочки	единиц,	 овладевать практическими навыками деления числа на части на наглядно-образной основе;
_	просты е яйца Про козу, козлят и капусту Про петушк а и жернов цы Как петушо к и курочки делили бобовы е зёрныш ки Про наливн ые	курочку Рябу, золотые и выражений, просты выражений, просты ки. Про Счёт предметов, козлят составление и решение капусту выражений, задачи. Ломаная. Про Состав числа 9, петушк а и и ответы на жернов цы Как Разложение петушо к и и три курочки делили бобовы е зёрныш ки Про Увеличение наливн ые Увеличение и осставление и решение выражений, задачи. Ломаная.

		сложение и вычитание в	– выражать большие единицы измерения в более мелких и наоборот;– определять истинность/ложность высказываний.
		переделах 20.	
14.	Про	Состав чисел 9,	– Раскладывать числа 9, 10, 11 на три слагаемых;
	Машу и	10, 11.	– решать задачи на нахождение суммы;
	трёх	Задачи на	 овладевать практическими навыками деления числа на части на наглядно-образной основе;
	медведе	нахождение	 – читать таблицы, дополнять недостающие в таблице данные;
	й	суммы.	– устанавливать закономерности.
15	Про	Задачи на	 Раскладывать число 12 на несколько слагаемых;
	старика	нахождение	– решать задачи на нахождение части числа:
	,	части.	– читать таблицы; заполнять недостающие данные в таблице по самостоятельно
	старуху	Состав числа	выполненным подсчётам;
	, волка	12.	– практически работать с круговыми диаграммами, сравнивать сектора круговой диаграммы;
	И		– сравнивать числовые выражения, составленные по рисункам;
	лисичку		– находить прямоугольники на рисунке.
16	Про	Задачи на	– Решать задачи на нахождение суммы, на увеличение числа на несколько единиц;
	медведя	нахождение	– читать таблицы, заполнять недостающие данные в таблице по самостоятельно
	, лису и	суммы.	выполненным подсчётам;
	мишкин	Состав чисел	– раскладывать числа первого и второго десятка на несколько слагаемых;
	мёд	второго	– читать простейшие чертежи.
		десятка.	
			Блок «Финансовая грамотность»8ч
17	3a	Цена, товар,	 Наблюдать над понятиями: цена, товар, спрос;
	покупка	спрос.	– анализировать информацию и объяснять, как формируется стоимость товара, почему один и
	МИ		тот же товар может быть дешевле или дороже;
			– рассуждать об умении экономно тратить деньги.
18	Находч	Деньги, цена,	– Наблюдать над понятиями: товар и услуга;
	ивый	услуги, товар.	– определять необходимые продукты и их цены;
	Колобо		– строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;
	К		– работать в группе.
19	День	Цена,	– Наблюдать над различием цены и стоимости;
	рожден	стоимость,	– определять, какой товар можно купить на имеющиеся деньги;
	ия	сдача,	– определять стоимость покупки;
	Мухи-	сбережения.	– анализировать информацию и делать соответствующие выводы;
	Цокоту		– объяснять смысл пословиц.
	ХИ		
20	Буратин	Карманные	– Наблюдать над понятиями: карманные деньги, необходимая покупка, желаемая покупка;

			
	ои	деньги,	– выбирать подарки для друзей на основе предложенных цен;
	карман	необходимая	– анализировать информацию и делать соответствующие выводы;
	ные	покупка,	– рассуждать о правильности принятого решения;
	деньги	желаемая	– проводить оценку и, в случае необходимости, коррекцию собственных действий по
		покупка.	решению учебной задачи.
21	Кот	Реклама.	– Наблюдать над понятием «реклама»;
	Васили		– строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;
	й		– анализировать представленную информацию и выбирать надпись для магазина;
	продаёт		– делать выбор на основе предложенной информации;
	молоко		– называть различные виды рекламы.
22	Лесной	Банк, финансы,	– Наблюдать над понятием «банк»;
	банк	банковские	– объяснять значение понятий на доступном для первоклассника уровне;
		услуги,	– анализировать информацию, представленную в текстовом виде, и на её основе делать
		работники	соответствующие выводы:
		банка.	– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
23	Как	Мошенник,	– Наблюдать над понятием «сделка»;
	мужик	сделка, доход,	– объяснять, что такое доход, затраты и как получают прибыль;
	И	выручка,	– понимать, почему оптом можно купить дешевле;
	медведь	прибыль,	– выбирать товары для покупки на определенную сумму;
	прибыл	продажа оптом.	– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
	ь		
	делили		
24	Как	Услуга,	– Различать платную и бесплатную услугу; наблюдать над понятием «равноценный обмен»;
	мужик	равноценный	– объяснять, что такое бартер;
	золото	обмен, бартер.	 формулировать правила обмена;
	менял		– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
			From A Formacoura and a supplying a supplying and a supplying a su
			Блок «Естественно-научная грамотность» 9 ч
25	Как	Вода, свойства	 Наблюдать над свойством воды – прозрачность;
	Ивануш	воды.	– определять с помощью вкусовых анализаторов, в каком стакане вода смешана с сахаром;
	ка		– определять, как уровень воды в стакане влияет на высоту звука;
	хотел		– объяснять, как плотность воды влияет на способность яйца плавать;
	попить		– определять, как влияет вода на движение листа бумаги по гладкой поверхности;
	водицы		– использовать простейший фильтр для проверки чистоты воды;
			– делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.
26	Пятачо	Воздушный	– Доказывать, что внутри шарика находится воздух, который легче воды;
	к,	шарик, воздух.	– показывать, что шарик можно наполнять водой;
	Винни-		– объяснять, как можно надуть шарик с помощью лимонного сока и соды;
	Пух и		– рассказывать о свойствах шарика плавать на поверхности воды;

	воздуш		– объяснять, почему шарик не тонет в воде;
	ный		– рассказывать, в каком случае шарик может летать;
	шарик		– рассказывать, в каком случае шарик может летать,– делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.
27	Про	Корнеплоды.	 – делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов. – Описывать и характеризовать овощи-корнеплоды, называть их существенные признаки,
21	•	корнсплоды.	описывать и характеризовать овощи-корненноды, называть их существенные признаки,
	репку и		
	другие		– осуществлять поиск необходимой информации из рассказа учителя, из собственного
	корнепл		жизненного опыта;
	оды		– планировать совместно с учителем свои действия в соответствии с поставленной задачей и
			условиями ее реализации;
			 контролировать свою деятельность по ходу выполнения задания.
28	Плывёт,	Плавучесть	 Определять плавучесть металлических предметов;
	плывёт	предметов.	– объяснять, что плавучесть предметов зависит от формы;
	корабли		– понимать, что внутри плавучих предметов находится воздух;
	К		– объяснять, почему случаются кораблекрушения;
			– объяснять, что такое ватерлиния;
			– определять направление ветра.
29	Про	Три состояния	– Объяснять, что такое снег и лёд;
	Снегур	воды.	– объяснять, почему в морозный день снег под ногами скрипит;
	очку и		– наблюдать за переходом воды из одного состояния в другое;
	превра		наблюдать над формой и строением снежинок;
	щения		– составлять кластер;
	воды		– проводить несложные опыты со снегом и льдом и объяснять полученные результаты
			опытов;
			– высказывать предположения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений.
30	Как	Апельсин,	 Объяснять, почему лопается воздушный шарик при воздействии на него сока из цедры
	делили	плавучесть,	апельсина;
	апельси	эфирные масла	– объяснять, почему не тонет кожура апельсина;
	Н	из апельсина.	– объяснять, как узнать количество долек в неочищенном апельсине;
			– определять в каком из апельсинов больше сока;
			 познакомиться с правилами выращивания цитрусовых из косточек;
			– проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты опытов.
31	Крошка	Зеркало,	 Объяснять, когда можно увидеть своё отражение в воде;
	Енот и	отражение,	 – определять, в каких предметах можно увидеть свое отражение,
	Тот, кто	калейдоскоп.	 наблюдать над различием отражений в плоских, выпуклых и вогнутых металлических
	сидит в		предметах;
	пруду		– наблюдать многократность отражений;
	117743		 проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты опытов;
			 проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты опытов, строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
32	Иванов	Соль, свойства	 – строить речевое высказывание в соответствии с учесной задачей. – Наблюдать свойства изучаемых объектов: сравнивать свойства соли и песка;
عد _	ribahub	соль, своиства	— наолюдать своиства изучасных объектов, сравнивать своиства соли и неска,

	а соль	соли.	 составлять связное речевое высказывание в соответствии с поставленной учебной задачей; представлять результаты исследовательской деятельности в различных формах: устное высказывание, таблица, дополненное письменное высказывание; анализировать условия проведения опыта и проводить опыт, аналогичный предложенному, с заменой одного из объектов;
			– проводить несложные опыты с солью и объяснять полученные результаты опытов;
			– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
33	Владим	Яблоко.	– Доказывать, как с помощью яблочного сока можно рисовать;
	ир		– доказывать, что существует сила притяжения;
	Сутеев.		– пользуясь информацией из текста, дополнять предложения;
	Яблоко		– соединять части текста и рисунки;
			– называть героев сказки;
			– отвечать на вопрос после выполнения арифметических действий;
			– давать характеристику герою;
			определять стоимость части от целого;
			– придумывать рекламу-упаковку;
			– определять профессию рабочего банка;
			– объяснять, чему учит сказка.

3. Планируемые результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение первоклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

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, 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.

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 роли денег в семье и обществе;
- умение характеризовать виды и функции денег;
- знание источников доходов и направлений расходов семьи;
- умение рассчитывать доходы и расходы и составлять простой семейный бюджет;
- определение элементарных проблем в области семейных финансов и путей их решения;
- проведение элементарных финансовых расчётов

Предметные результаты изучения блока «Естественно-научная грамотность»:

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;
 - способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

Предметные результаты представлены с учётом специфики содержания предметных областей, к которым имеет отношение содержание курса внеурочной деятельности «Орлята России»».

Русский язык: формирование первоначального представления о многообразии языков и культур на территории Российской Федерации, о языке как одной из главных духовно-нравственных ценностей народа; понимание роли языка как основного средства общения; осознание значения русского языка как государственного языка Российской Федерации; понимание роли русского языка как языка межнационального общения; осознание правильной устной и письменной речи как показателя общей культуры человека; овладение основными видами речевой деятельности на основе первоначальных представлений о нормах современного русского литературного языка; использование в речевой деятельности норм современного русского литературного языка и речевого этикета.

Литературное чтение: осознание значимости художественной литературы и произведений устного народного творчества для всестороннего развития личности человека; овладение элементарными умениями анализа и интерпретации текста.

Математика и информатика: развитие логического мышления; приобретение опыта работы с информацией, представленной в графической и текстовой форме, развитие умений извлекать, анализировать, использовать информацию и делать выводы.

Окружающий мир: формирование уважительного отношения к своей семье и семейным традициям, родному краю, России, её истории и культуре, природе; формирование чувства гордости за национальные свершения, открытия, победы; формирование первоначальных представлений о природных и социальных объектах как компонентах единого мира, о многообразии объектов и явлений природы, о связи мира живой и неживой природы; формирование основ ра- ционального поведения и обоснованного принятия решений; формирование первоначальных представлений о традициях и обычаях, хозяйственных заня- тиях населения и массовых профессиях родного края, достопримечательностях столицы России и родного края, наиболее значимых объектах всемирного культурного и природного наследия в России, важнейших для страны и личности событиях и фактах прошлого и настоящего России, основных правах и обязанностях гражданина Российской Федерации; развитие умений описывать, сравнивать и группировать изученные природные объекты и явления, выделяя их существенные признаки и отношения между объектами и явлениями; понимание простейших причинно- следственных связей в окружающем мире (в том числе на материале о природе и культуре родного края); приобретение базовых умений работы с доступной информацией (текстовой, графической, аудиовизуальной) о природе и обществе, безопасного использования электронных ресурсов образовательной организации и сети Интернет, получения информации из источников в современной информационной среде; формирование навыков здорового и безопасного образа жизни на основе выполнения правил безопасного поведения в окружающей среде, в том числе знаний о небезопасности разглашения личной и финансовой информации при общении с людьми вне семьи, в сети Интернет, и опыта соблюдения правил безопасного поведения при использовании личных финансов; приобретение опыта положительного эмоционально-ценностного отношения к природе, стремления действовать в окружающей среде в соответствии с экологическими нормами поведения.

Изобразительное искусство: выполнение творческих работ с использованием различных материалов и средств художественной выразительности изобразительного искусства; умение характеризовать виды и жанры изобразительного искусства; умение характеризовать отличительные особенности художественных промыслов России.

Музыка: знание основных жанров народной и профессиональной музыки.

Труд (технология): формирование общих представлений о мире профессий, значении труда в жизни человека и общества, многообразии предметов материальной культуры.

Физическая культура: формирование общих представлений о физической культуре и спорте, физической активности человека, физических качествах, жизненно важных прикладных умениях и навыках, основных физических упражнениях; развитие умения взаимодействовать со сверстниками в игровых заданиях и игровой деятельности, соблюдая правила честной игры.

4. Тематическое планирование

№	Раздел	Кол-во	Содержание	Формы	Плановые	Фактически	ЭОР/ЦОР
Π/Π		часов		внеурочной	сроки	е сроки	
				деятельности	прохождения	прохождения	
					материала	материала	
1	Читательская	1	В. Бианки. Лис и мышонок.	Библиотечные			https://profcent
	грамотность	1	Русская народная сказка.	уроки;			r.ggtu.ru/index
			Мороз и заяц.	Деловые			.php/11-
		1	В. Сутеев. Живые грибы.	беседы;			materialy/43-
		1	Г. Цыферов. Петушок и солнышко.	Участие в			bank-zadanij-
		1 1 1	М. Пляцковский. Урок дружбы. Грузинская сказка. Лев и заяц. Русская народная сказка. Как лиса училась летать.	научноисследо вательс ких дискуссиях; Практические упражнения			pisa
			Е. Пермяк. Четыре брата.				
		1					
	Итого	8					

	1 1 1	зернышки. Про наливные яблочки. Про Машу и трех медведей. Про старика, старуху, волка и лисичку. Про медведя, лису и мишкин мед.	научноисследо вательс ких дискуссиях; Практические упражнения		http://skiv.instr ao.ru/bank- zadaniy/
Итого	8				
Финансовая грамотность	1 1 1 1 1 1	За покупками. Находчивый колобок. День рождения мухицокотухи. Буратино и карманные деньги. Кот Василий продает молоко. Лесной банк. Как мужик и медведь прибыль делили. Как мужик золото менял.	Библиотечные уроки; Деловые беседы; Участие в научноисследо вательс ких дискуссиях; Практические упражнения		https://fipi.ru/o tkrytyy-bank- zadaniy-dlya- otsenki- yestestvennona uchnoy- gramotnosti
Итого	8				
Естественно- научная грамотность	1 1 1	шарик.	Библиотечные уроки; Деловые беседы; Участие в		https://resh.ed u.ru/subject/4/
	Финансовая грамотность Итого Естественно- научная	Итого 8 Финансовая 1 грамотность 1 1 1 1 1 1 Итого 8 Естественно- научная грамотность 1	Про медведя, лису и мишкин мед. Итого 8 Финансовая 1 За покупками. Прамотность 1 Находчивый колобок. Пень рождения мухицокотухи. Буратино и карманные деньги. Кот Василий продает молоко. Лесной банк. Как мужик и медведь прибыль делили. Как мужик золото менял. Итого 8 Естественно- научная грамотность 1 Как Иванушка хотел попить водицы. Пятачок, Винни-пух и воздушный шарик.	Про медведя, лису и мишкин мед. Итого 8 Финансовая 1 За покупками. Грамотность 1 Находчивый колобок. Практино и карманные уроки; Практино и карманные деседы; Отастие в научноисследо вательс ких дискуссиях; Практические упражнения Итого 8 Естественноначия Продает мужик золото менял. Итого 8 Естественноначия Продает мужик золото менял. Итого 1 Как Иванушка хотел попить водицы. Практические упражнения Библиотечные упражнения Библиотечные упражнения Библиотечные упражнения Библиотечные уроки; Деловые беседы; Участие в научноисследо вательс ких дискуссиях; Практические упражнения Библиотечные уроки; Деловые беседы; Участие в научноисследо вательс ких дискуссиях; Практические упражнения	Про медведя, лису и мишкин мед. Итого 8 Финансовая 1 За покупками. Грамотность 1 Находчивый колобок. 1 День рождения мухицокотухи. Буратино и карманные деньги. Кот Василий продает молоко. Лесной банк. Как мужик и медведь прибыль делили. Как мужик и медведь прибыль делили. Как мужик золото менял. Итого 8 Естественноная Итого 1 Как Иванушка хотел попить научная грамотность 1 Пятачок, Винни-пух и воздушный шарик. Про репку и другие

	1	Плывет, плывет кораблик.	исследовательс	
	1	Про Снегурочку и превращения	ких	
		воды. Как делили апельсин.	дискуссиях;	
	1	Крошка енот и Тот, кто сидит в	Практические	
	1	пруду.	упражнения	
		Иванова соль.		
	1	В. Сутеев. Яблоко.		
	1	-		
Итого	9			
Итого	33			

5.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 4 класс. Тренажёр для

школьников- М.: Планета, 2023. - 116

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 3 класс. Тренажёр для

школьников- М.: Планета, 2023. – 112

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 2 класс. Тренажёр для

школьников- М.: Планета, 2023. – 114

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 1 класс. Тренажёр для

школьников- М.: Планета, 2023. - 110

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Список литературы

Функциональная грамотность. 4 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк,

С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2023. – 96 с. – (Учение с увлечением).

Функциональная грамотность. 3 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк,

С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2023. – 96 с. – (Учение с увлечением)

Функциональная грамотность. 2 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк,

С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2023. – 96 с. – (Учение с увлечением).

Функциональная грамотность. 1 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2023. – 88 с. – (Учение с увлечением).

Функциональная грамотность. 1-4 класс. Диагностические работы / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2024. – 64 с. – (Учение с увлечением).

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 4 класс. Тренажёр для школьников— М.: Планета, 2023. — 116

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 3 класс. Тренажёр для школьников— М.: Планета, 2023. — 112

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 2 класс. Тренажёр для школьников— М.: Планета, 2023. — 114

Буряк М. В. Шейкина С.А. Функциональная грамотность 1 класс. Тренажёр для школьников— М.: Планета, 2023. — 110

Григорьев Д.В. Внеурочная деятельность школьников: методический конструктор: пособие для учителя / Д.В.Григорьев, П.В.Степанов. — М.: Просвещение, 2010. - 223 с.

- **0.** Ковалѐва Г. Е. «Как дети читают и понимают текст» М., «Народное образование» 2006, № 5, 71-76.
- **1.** Лемяскина Н. А. «Современная система формирования читательской самостоятельности младших школьников Н. Н. Светловской», «Материалы X межрегиональной научно практической конференции.Ч.1», под ред. Д-ра пед. наук, проф. Л. А. Обуховой. Воронеж: ВОИПКиПРО, 2010
- **2.** Оморокова М. И., Васильева М. С. «Актуальные проблемы методики обучения чтению в начальных классах». М., 1997
- **3.** Оморокова М. И. и др. «Преодоление трудностей: Из опыта обучения чтению: Кн. для учителя». М.: Просвещение, 1990

цифровые образовательные ресурсы и ресурсы сети интернет

 $https://easyen.ru/load/metodika/kompleksy/kompleks_zanjatij_po_funkcionalnoj_gramotnosti_v_1_klasse/457-1-0-84335$

https://gimnazia133.my1.ru/FG/Bank_zadanii/nachalnay_shkol/chtenie_i_okr.mir.docx https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-vybor-i-ispolzovanie-metodicheskih-posobij-i-eor-dlyaformirovaniya-funkcionalnoj-gramotnosti-obuchayushihs-6586678.html https://ypok.pd/presentation/29775.html

5.2.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблицы, печатная тетрадь, электронная тетрадь, презентации, дидактический материал.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ, ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ, ДЕМОНСТРАЦИЙ

- 1. Видеофильмы, соответствующие тематике,
- 2
- 3. Интернет
- 4. Мультимедийные презентации по
- 5. Ноутбук

6. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

		СОГЛАС	COBAHO
За	мести	тель директо	ра по ВР
		/Иван	юва И.Б./
		(подпись)	(Ф.И.О.)
«	>>		2025г.

7. ЛИСТ КОРРЕКТИРОВКИ

Лист корректировки рабочей программы

	Подпись лица, внесшего запись	Согласование с курирующим предмет заместителем директора по ВР (подпись, расшифровка подписи, дата)	Содержание	Дата внесения изменений, дополнений