Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Татарская гимназия «Мирас» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

«Рассмотрено» на заседании педагогического совета школы Протокол №1 от 29.08.2025г.

Рабочая программа

Курса внеурочной деятельности

«Функциональная грамотность»

Уровень образования (класс): начального общего образования, 2 класс

Автор программы: учитель начальных классов Зарипова Раиля Ильнуровна

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» «Естественно-научная грамотность».

И

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 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.

СОЛЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Читательская грамотность: 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: 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 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.

Учебно-тематический план

No॒	Наименование	Всего	Формы проведения занятий
Π/Π	тем	часов	
1	Блок «Читательская грамотность»	8	Работа с художественным текстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным материалом, учебный диалог.
2	Блок «Математическая грамотность»	8	Работа с художественным текстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным, учебный диалог.
3	Блок «Финансовая грамотность»	8	Работа с художественным текстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным материалом, учебный диалог.
4	Блок «Естественно- научная грамотность»	10	Работа с художественным текстом, игровые упражнения, практическая работа, беседа, коллективноеобсуждение, работа с иллюстративным материалом, учебный диалог, работа в парах/группах.

Учебно-методические средства обучения

- 1. Функциональная грамотность. 2 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022. 96 с. (Учение с увлечением).
- 2. Функциональная грамотность. 2 класс. Тренажёр для школьников/ М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022. 114 с. (Учение с увлечением).

Календарно-тематическое планирование

	Тема	царно-тематическо Предмет	Формируемые	Дата
	I CIVIA	изучения	умения	проведения
		изучения	умения	занятия
1	Михаил Пришвин.	Розниция полицо	 Определять жанр, 	запитии
1	Беличья память	Различия научно-		
	величья память	познавательного и	тему, героев	
		художественного	произведения;	
		текстов	– 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 различия.	
2	Про беличьи запасы	Сложение	Работать с	
	•	одинаковых	таблицами:	
		слагаемых,	интерпретировать и	
		решение задач	дополнять данные;	
		1	– выполнять	
			сложение и	
			сравнение чисел в	
			пределах 100;	
			– объяснять	
			графические модели	
		<u> </u>	при решении задач;	l

				1
			– анализировать	
			представленные	
			данные,	
			устанавливать	
			закономерности;	
			– строить ломаную	
			линию.	
3	Беличьи	Бумажные и	– Объяснять	
	деньги	металлические	значение понятий	
		деньги, рубль,	«покупка»,	
		копейка.	«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	Наблюдения за	– Объяснять, что	
4	-	погодой	такое «погода»,	
	погоду	погодои		
			«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-	Содержание	Определять жанр,
	Микитов.	рассказа.	тему, героев
	В берлоге	Отличия	произведения;
		художественного,	объяснять
		научно-	значения
		познавательного и	выражений,
		газетного стилей	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	Столбчатая	Анализировать
0	ПОТОМСТВО	диаграмма,	данные столбчатой
	потометьо	таблицы,	диаграммы,
		логические задачи.	представленные в
		логические задачи.	явном и неявном
			виде;
			— дополнять мака стакомую ма
			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 задачей.
7	Повреждённые и	Наличные деньги,	Объяснять на
	фальшивые деньги	средства защиты	доступном для
	1	бумажных денег,	второклассника
		повреждённые	уровне, что такое
		деньги.	фальшивые и
			поврежденные
			деньги;
			– знать правила
			использования
			поврежденных денег;
			– находить и
			показывать средства
			защиты на
			российских
			банкнотах;
			— находить
			необходимую
			информацию в
			тексте;
			– отвечать на
1			Olde laid ha
			вопросы на основе

			полученной	
			· · ·	
0	T	Г	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,	Проводить	
		настоящий и	несложные опыты с	
		U		
		искусственный	мёдом;	
		искусственныи мёд	мёдом; – определять	
		•		
		•	– определять	
		•	– определятьпоследовательность	
		•	определять последовательность действий при	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов;	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по	
		•	– определять последовательность действий при проведении опытов; – делать выводы по результатам опытов;	
		•	– определять последовательность действий при проведении опытов; – делать выводы по результатам опытов; – различать свойства	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по результатам опытов; различать свойства настоящего и	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по результатам опытов; различать свойства настоящего и поддельного,	
		•	– определять последовательность действий при проведении опытов; – делать выводы по результатам опытов; – различать свойства настоящего и поддельного, искусственного	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; оподельнатам опытов; оподельного, искусственного мёда;	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; опытов	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по результатам опытов; различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; анализировать данные таблицы;	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; – делать выводы по результатам опытов; – различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; – анализировать данные таблицы; – строить	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по результатам опытов; различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; анализировать данные таблицы; огроить логические	
		•	определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по результатам опытов; различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; анализировать данные таблицы; огроить логические рассуждения и	

			письменной речи;
			– иметь
			представление о
			лечебных свойствах
			мёда.
10	Лев Толстой. Зайцы	Содержание	Заполнять кластер
		рассказа.	на основе
		Сравнение научно-	полученных
		познавательного и	сведений из текста;
		художественного	– определение
		текстов.	лексического
			значения слова;
			– находить
			необходимую
			информацию в
			тексте;
			– 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;
			– определять по
			высказываниям
			информацию,
			полученную из
			текста;
			– строить связное
		1	речевое устное или
		12	

			письменное
1.1	TT V V	T.	высказывание
11	Про зайчат и зайчиху	Единицы	– Определять
		измерения	количество часов в
		времени: сутки,	сутках;
		часы. Сложение в	— находить -
		пределах 100.	необходимую
		Логические	информацию в
		задачи. Диаграмма	тексте и выполнять
			математические
			вычисления;
			– подбирать из
			предложенных
			чисел суммы чисел,
			состоящих из двух
			слагаемых,
			доказывать
			правильность
			выбранных чисел;
			– решать логические
			задачи по данному
			условию;
			составлять
			элементарную
			диаграмму.
12	Безопасность	Правила	– Иметь
	денег на	безопасности при	представление об
	банковской карте	использовании	элементах,
	•	банковских карт.	расположенных
		1	налицевой и
			оборотных сторонах
			банковской карты,
			объяснять их
			назначение;
			– находить
			необходимую
			информацию в
			тексте задания;
			– формулировать
			правила
			безопасности при
			использовании
			использовании

			Soveron orange transmi
10	пр	3.6	банковских карт.
13	Про Зайчишку и	Морковь, огурец,	– Определять по
	овощи	помидор, свёкла,	рисункам названия
		капуста.	растений 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.
14	Николай Сладков.	Содержание	Определять тип и
	Весёлая игра	рассказа	тему текста,
			называть его
			персонажей;
			– 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	Определять дату по
		логических задач с	календарю;
		помощью	– находить
		таблицы;	необходимую
		столбчатая	информацию в
		диаграмма,	тексте и выполнять
		чертёж.	математические
			вычисления;
			– записывать
			краткую запись и
			решение задач;
			– 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.	– Объяснять, что
	1 1 , ,	Ипотечный	такое «кредит»;
		кредит.	– определять виды
		Автокредит.	кредитов;
		Кредит	— понимать, чем
		тредиг	110111111111111111111111111111111111111

			I	
		наличными.	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	– Иметь	
		норы, свойства	представление об	
		лесной земли,	устройстве лисьих	
		песка и глины,	нор;	
		состав почвы.	– проводить	
			простейшие опыты	
			по определению	
			свойств лесной	
			земли, песка и глины,	
			состава почвы;	
			– делать выводы по	
			результатам	
			проведенных	
			наблюдений и	
			опытов;	
			– понимать и	
			объяснять, от чего	
			зависит плодородие	
			почвы.	
18	Обыкновенные	Содержание	Определять тип	
10		научно-	текста;	
	кроты	•	· ·	
		познавательного	— составлять описание крота на	
		текста.	описание крота на	
			основе	
			прочитанного	
			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	Решать задачи
		пределах 100.	логического
		Логические	характера;
		задачи. Диаграмма	– 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.
		15	рысказывании.

20	Про вклады	Вклад, вкладчик, срочный вклад, вклад до востребования.	- 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	
21	Корень — часть растения	Корень. Виды корневых систем. Видоизменённые корни.	проценты. Называть части цветочных растений; – объяснять, для чего растению корень; – доказывать, что рост растения начинается с корня; – называть виды корневых систем; – называть видоизменённые корни.	
22	Эдуард Шим. Тяжкий труд	Содержание художественного текста.	Определять книгу, в которой можно прочитать предложенный художественный текст; — определение лексического значения слова; — находить необходимую информацию в тексте; — находить в тексте	

			1
			предложение по
1			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	– Находить значение
	1	выражений,	выражений,
		столбчатая и	соотносить
		круговая	полученные
		диаграмма,	результаты с
		названия месяцев.	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
		21	постадовательность

		T	T T
			маршрута на основе
			схемы;
			– записывать слова с
			помощью кода;
			называть месяцы,
			сравнивать
			количество месяцев.
24	Ловушки для денег	Доходы, расходы,	Определять доходы,
	-	прибыль, дефицит,	расходы и прибыль;
		профицит	– 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.
25	Занимательные	Яблоко, свойства	– Объяснять, почему
	особенности яблока	яблока	яблоко в месте
			разреза темнеет, а
			при покрытии разреза
			соком лимона не
			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	– Определять вид
20	TIONEBUN	Содержание	определить вид
1	ХОМЯК	научно-	текста;

		полиорожентисте	O O OTTO D HOTTI
		познавательного	— составлять
		текста.	описание хомяка на
			основе
			прочитанного
			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	– Находить значение
	хомяка	выражений,	выражений,
		столбчатая и	соотносить
		круговая	полученные
		диаграммы,	результаты с
		именованные	буквами и читать
		числа,	название животного;
		четырёхугольники.	– строить
			столбчатую
			диаграмму на основе
			имеющихся данных;
			– отвечать на
			вопросы на основе
			имеющихся данных;
			– находить путь
			хомяка на основе
			заданного условия,
		25	заданного јеновим,

			T T	_
			доказывать, что путь	
			выбран правильно;	
			– записывать	
			именованные числа	
			в порядке	
			возрастания;	
			– строить	
			четырёхугольники по	
			заданному условию.	
28	Такие	Валюта, курс для	– Иметь	
	разные деньги	обмена валюты,	представление о	
	•	деньги разных	валюте как	
		стран.	национальной	
		1	денежной единице;	
			– находить	
			необходимую	
			информацию в	
			тексте и на	
			иллюстрациях к	
			заданиям;	
			– устанавливать	
			принадлежность	
			денежной единицы	
			стране;	
			— иметь	
			представление о	
			банковской	
			операции «обмен	
			* '	
29	Про комина и ото	Горок опойотис	Валюты».	
29	Про хомяка и его	Горох, свойства	Называть растения,	
	запасы	прорастания	плоды которых	
		гороха.	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,	

		Г	T
			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	Определять тип
	аттестация.	текста,	текста, его тему;
	Контрольная	текст-описание.	– находить
	работа		выделенное в тексте
	Про бобров		словосочетание и
			объяснять его
			лексическое
			значение;
			находить среди
			предложенных
			вариантов вопросы,
			на которые
			можно/нельзя найти
			ответы в
			прочитанном тексте;
			– задавать вопросы
			по содержанию
			прочитанного;
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

			r	
			сравнивать тексты;	
			– определять	
			сведения, которые	
			удивили;	
			составлять речевое	
			высказывание в	
			письменной форме.	
31	Бобры-строители	Диаметр, длина	Иметь	
		окружности,	представление о	
		решение	диаметре	
		практических	окружности;	
		задач.	– анализировать	
		, ,	данные таблицы,	
			устанавливая	
			закономерности её	
			заполнения;	
			– находить	
			приблизительное	
			значение диаметра	
			окружности, зная	
			длину окружности;	
			– заменять	
			умножение	
			сложением	
			одинаковых	
			слагаемых;	
			выбирать нужные	
			для проведения	
			для проведения измерений	
			*	
			инструменты;	
			– работать с	
			чертежом;	
			– решать логические	
22	M	C	задачи.	
32	Материал для плотин	Строение	– Иметь	
		древесины дерева,	представление о	
		определение	составе древесины	
		возраста дерева.	– проводить	
			простейшие опыты	
			по изучению	
			свойств древесины	
			разных пород	

			деревьев;
			– делать выводы по
			результатам
			проведенных
			наблюдений и
			опытов;
			– понимать и
			объяснять, что такое
			твёрдые и мягкие
			породы деревьев
33	Позвоночные	Рыбы, птицы,	– Называть группы
	животные	рептилии,	позвоночных
		амфибии,	животных;
		млекопитающие	– 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	
	1	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.	