ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 199 ПРИМОРСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ОТЯНИЯП

решением педагогического совета ГБОУ школа № 199 Приморского района Санкт-Петербурга Протокол № 1 от 29.08.2024г.

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора по учебно-воспитательной работе

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГБОУ школы №199 Приморского района Санкт-Петербурга № 93/1 от 29.08.2024г.

РАБРАБОЧАЯ ПРОГРАММА курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» для обучающихся 2 классов

Составители: учителя начальных классов

Пояснительная записка

Программа разработана в соответствии с:

- 1) Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации».
- 2) Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372 "Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования".
- 3) Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 г. № 115.
- 4) Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 05.12.2022 №1063 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115».
- 5) Письма Минпросвещения России от 05.07.2022 № ТВ-1290/03 « О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Информационно- методическим письмом об организации внеурочной деятельности в рамках реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования».

- 6) Письма Минпросвещения России от 17.12.2021 № 03-2161 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Основными требованиями и рекомендациями к составлению расписания для обучающихся начального общего образования».
- 7) Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников».
- 8) Инструктивно- методического письма Комитета по образованию от 21.05.2015 года № 03-20-2057/15-0-0 «Об организации внеурочной деятельности при реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования в образовательных организациях Санкт-Петербурга».
- 9) Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», утверждённых постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее СП 2.4.3648-20).
- 10) Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 (далее- СанПин 1.2.3685-21).
- 11) Устава Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 199 Приморского района Санкт-Петербурга (утверждён распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 22.03.2021 г. № 728-р).

12) Основной образовательной программы начального общего образования ГБОУ школы № 199 Приморского района Санкт-Петербурга.

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

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

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

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

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

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

Целью изучения блока «*Естественно-научная 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.

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

Учитель может варьировать, чередовать последовательность проведения занятий по своему усмотрению.

Для повышения мотивации изучения курса и с учетом возрастных особенностей второклассников для занятий используются сюжеты художественных и научно-познавательных текстов.

Содержание программы

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

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

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

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

Планируемые результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение второклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера: работа над проектами и исследования;
- использовать различные способы поиска, сбора, обработки, анализа и представления информации;
- овладевать логическими действиями сравнения, обобщения, классификации, установления аналогий и причинноследственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
 - использовать знаково-символические средства, в том числе моделирование;
 - ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного;
 - делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в потоке информации;

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебные пособия, свой жизненный опыт и информацию, полученную от окружающих;
 - перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать объекты;
 - преобразовывать информацию из одной формы в другую.

Регулятивные:

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

Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию и выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;
- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
 - слушать и понимать речь других;
 - совместно договариваться о правилах работы в группе;
 - учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Предметные результаты изучения блока «Читательская грамотность»:

- способность понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни;
 - способность различать тексты различных жанров и типов;

- умение находить необходимую информацию в прочитанных текстах;
- умение задавать вопросы по содержанию прочитанных текстов;
- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.

Предметные результаты изучения блока «Математическая грамотность»:

- способность формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах;
- способность проводить математические рассуждения;
- способность использовать математические понятия, факты, чтобы описать, объяснить и предсказать явления;
- способность понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения,
 которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.

Предметные результаты изучения блока «Финансовая грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Естественно-научная грамотность»:

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

Оценка достижения планируемых результатов

Обучение ведется на безотметочной основе.

Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

- степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий;
- поведение детей на занятиях: живость, активность, заинтересованность обеспечивают положительные результаты;
- результаты выполнения тестовых заданий и заданий из конкурса эрудитов, при выполнении которых выявляется, справляются ли ученики с ними самостоятельно;
- косвенным показателем эффективности занятий может быть повышение качества успеваемости по математике, русскому языку, окружающему миру, литературному чтению и другим предметам.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

| № | Тема | Предмет | Формируом во умония | Д | ата |
|-----|--------------------|---------------------------|---|-------|-------|
| п/п | Тема | изучения | Формируемые умения | План. | Факт. |
| 1. | Михаил Пришв | ин. Различия научно- | – Определять жанр, тему, героев | | |
| | Беличья память | познавательного и | произведения; | | |
| | | художественного 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 одинаковых | – Работать с таблицами: интерпретировать и | | |
| | | слагаемых, решение задач. | дополнять данные; | | |
| | | | – выполнять сложение и сравнение чисел в | | |
| | | | пределах 100; | | |
| | | | – объяснять графические модели при решении | | |
| | | | задач; | | |

| 3. | Беличьи деньги | Бумажные и металлические деньги, рубль, копейка. | анализировать представленные данные, устанавливать закономерности; строить ломаную линию. Объяснять значение понятий «покупка», «продажа», «сделка», «деньги»; понимать, откуда возникло название российских денег «рубль» и «копейка»; находить у монеты аверс и реверс; выполнять логические операции: анализ, синтез и сравнение; готовить небольшое сообщение на заданную тему. | |
|----|----------------------------------|--|---|--|
| 4 | Про белочку и погоду | 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 задачей. | |
| 7 | Повреждённые и | Наличные деньги, средства | – Объяснять на доступном для второклассника | |
| ' | * '' | 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | уровне, что такое фальшивые и поврежденные | |
| | фальшивые деньги | защиты бумажных денег, | 1 | |
| | | повреждённые деньги. | деньги; | |
| | | | – знать правила использования поврежденных | |
| | | | денег; | |
| | | | – находить и показывать средства защиты на | |
| | | | российских банкнотах; | |
| | | | – находить необходимую информацию в | |
| | | | тексте; | |
| | | | – отвечать на вопросы на основе полученной | |
| | | | информации. | |
| 8 | 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. | |
| | | | мода. | |
| | | | | |

| 9 | Лев Толстой. Зайцы | Содержание рассказа. | – Заполнять кластер на основе полученных | |
|-----|----------------------|----------------------------|--|--|
| | | Сравнение научно- | сведений из текста; | |
| | | познавательного и | – определение лексического значения слова; | |
| | | художественного текстов. | 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 речевое устное или | |
| | | | письменное высказывание в соответствии с | |
| 1.0 | | _ | учебной задачей. | |
| 10 | Про зайчат и зайчиху | Единицы измерения времени: | Определять количество часов в сутках; | |
| | | сутки, часы. Сложение в | – находить необходимую информацию в | |
| | | пределах 100. | тексте и выполнять математические | |
| | | Логические задачи. | вычисления; | |
| | | Диаграмма. | подбирать из предложенных чисел суммы | |
| | | | чисел, состоящих из двух слагаемых, | |
| | | | доказывать правильность выбранных чисел; | |
| | | | – решать логические задачи по данному | |
| | | | условию; | |
| 11 | Банковская карта | Банковская карта. | – составлять элементарную диаграмму.– Давать характеристику наличным деньгам; | |
| 111 | рапковская карта | Банковская карта. | давать характеристику наличным деньгам,рассказывать о дебетовой банковской карте; | |
| | | | рассказывать о деостовой банковской карте, объяснять, что обозначают надписи на | |
| | | | карте; | |
| | | | – объяснять, как производить покупку в | |
| | | | магазине; | |
| | | | объяснять, как можно снять деньги в | |
| | | | банкомате с помощью карты; | |
| | | | – рассказывать о кредитной банковской карте. | |

| 12 | Про Зайчишку и овощи | Морковь, огурец, помидор, свёкла, капуста. | Определять по рисункам названия 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. | |
|----|-------------------------------|---|--|--|
| 13 | Николай Сладков. Весёлая игра | Содержание рассказа | Определять тип и 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. | |
| 14 | Лисьи забавы | Решение логических задач с помощью таблицы; столбчатая диаграмма, чертёж. | Определять дату по календарю; находить необходимую информацию в тексте и выполнять 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. | |

| 15 | Безопасность денег на банковской карте | Правила безопасности при использовании банковских карт. | Иметь представление об элементах, расположенных на лицевой и оборотных сторонах банковской карты, объяснять их назначение; находить необходимую информацию в тексте задания; формулировать правила безопасности при использовании банковских карт. | |
|----|--|---|--|--|
| 16 | Лисьи норы | Устройство лисьей норы, свойства лесной земли, песка и глины, состав почвы. | Иметь представление об устройстве лисьих нор; 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. | |
| 17 | Обыкновенные кроты | Содержание научно-познавательного текста. | Определять тип текста; составлять описание крота на основе прочитанного текста; разгадывать ребусы и соотносить словаассоциации; 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. | |
| 18 | Про крота | Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма. | Решать задачи логического характера; решать задачи с использованием данных таблицы; решать задачи на основе данных диаграммы; | |

| 19 | Про кредиты | Кредит. Ипотечный кредит. Автокредит. Кредит наличными. | решать примеры на основе предложенной цепочки примеров; определять цвета геометрических фигур на основе верных высказываний. Объяснять, что такое «кредит»; определять виды кредитов; понимать, чем отличаются друг от друга разные виды кредитов; определять сумму переплаты по кредиту; определять, какой кредит наиболее выгоден банку по срокам его оплаты; определять, какой кредит наиболее выгоден | |
|----|----------------------------|---|---|--|
| 20 | Корень – часть растения | Корень. Виды корневых систем. Видоизменённые корни. | клиенту банка по срокам его оплаты. — Называть части цветочных растений; — объяснять, для чего растению корень; — доказывать, что рост растения начинается с корня; — называть виды корневых систем; | |
| 21 | Эдуард Шим. Тяжкий труд | Содержание художественного текста. | называть видоизменённые корни. Определять книгу, в которой можно прочитать предложенный художественный текст; 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. | |
| 22 | Про ежа | Решение выражений, столбчатая и круговая диаграмма, названия месяцев. | Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать название насекомого; | |

| | | | определять время с помощью скорости и расстояния; определять данные столбчатой диаграммы, находить часть от числа и записывать результаты в таблицу, результаты таблицы переносить в круговую диаграмму; отвечать на вопросы на основе полученных данных; определять последовательность маршрута на основе схемы; записывать слова с помощью кода; называть месяцы, сравнивать количество месяцев. | |
|----|----------------------------------|---|---|--|
| 23 | Про вклады | 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 проценты. | |
| 24 | Занимательные особенности яблока | Яблоко, свойства яблока. | Объяснять, почему 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. | |
| 25 | Полевой хомяк | Содержание научно- познавательного текста. | Определять вид текста; составлять 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. | |
|----|-------------------------|--|--|--|
| 26 | Про полевого хомяка | Решение выражений, столбчатая и круговая диаграммы, именованные числа, четырёхугольники. | Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать название животного; строить столбчатую диаграмму на основе имеющихся данных; отвечать на вопросы на основе имеющихся данных; находить путь хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь выбран правильно; записывать именованные числа в порядке возрастания; строить четырёхугольники по заданному условию. | |
| 27 | Ловушки для денег | Доходы, расходы, прибыль, дефицит, профицит. | Определять доходы, расходы и прибыль; отличать желаемые покупки от необходимых; рассуждать, как поступать в различных ситуациях при покупке товара; объяснять, что такое дефицит и профицит; рассуждать, как не тратить напрасно деньги. | |
| 28 | Про хомяка и его запасы | Горох, свойства прорастания гороха. | Называть растения, плоды которых составляют основу питания хомяка; объяснять и доказывать, как влажность и воздух влияют на прорастание семян; | |

| | | | объяснять и доказывать, что для роста, особенно в первое время, проростки используют вещества, запасённые в самих семенах; объяснять и доказывать, как влияет наличие света на прорастание семян; объяснять и доказывать, как влияет температура на прорастание семян; объяснять и доказывать, как влияет глубина посева на прорастание семян; определять правильную последовательность прорастания семян гороха. | |
|----|-----------------|--|---|--|
| 29 | Про бобров | Содержание текста, текст-описание. | Определять тип текста, его тему; находить выделенное в тексте 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; сравнивать тексты; определять сведения, которые удивили; составлять речевое высказывание в письменной форме. | |
| 30 | Бобры-строители | Диаметр, длина окружности, решение практических задач. | Иметь представление о диаметре окружности; анализировать данные таблицы, устанавливая закономерности её заполнения; находить приблизительное значение диаметра окружности, зная длину окружности; заменять умножение сложением одинаковых слагаемых; выбирать нужные для проведения измерений инструменты; | |

| | | | – работать с чертежом;– решать логические задачи. | |
|----|-------------------------|---|--|--|
| 31 | Такие разные деньги | Валюта, курс для обмена валюты, деньги разных стран. | Иметь представление о валюте как национальной денежной единице; находить необходимую информацию в тексте и на иллюстрациях к заданиям; устанавливать принадлежность денежной единицы стране; иметь представление о банковской операции «обмен валюты». | |
| 32 | Материал для плотин | Строение древесины дерева, определение возраста дерева. | Иметь представление о составе древесины 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 животные | Рыбы, птицы, рептилии, амфибии, млекопитающие. | Называть группы позвоночных животных; называть признаки пяти групп позвоночных животных; определять название животного по описанию; выбирать признаки земноводного животного; выбирать утверждения, которые описывают признаки животного; выбирать вопросы, на которые нельзя найти ответы в тексте; составить описание внешнего вида рыбы с указанием признаков этого животного; рассуждать об открытии, сделанном на занятии. | |
| 34 | Встреча друзей | | Находить необходимую информацию в тексте задания; | |

| | понимать, что такое «валюта», «курс рубля», «кредит», «банковский вклад», «процент по вкладу»; анализировать и дополнять недостающие в таблице данные; выполнять письменное и устное сложение | |
|--|--|--|
| | чисел в пределах 1000. | |