## МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Министерство образования Тульской области Администрация МО Дубенский район МКОУ Протасовская ООШ

СОГЛАСОВАНО
Зам. Директора по УВР
\_\_\_\_\_Соломатов В.С.

ПРИНЯТО
На педагогическом совете
МКОУ Протасовской ООШ
Протокол №1 от 28.08.2024г.

УТВЕРЖДЕНО Директор Николаева А.В. Приказ №117 от 28.08.2024г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» для обучающихся 4 классов

> Составитель: Учитель начальных классов Муратова Мухабат Махмудовна

#### 1. Пояснительная записка

Программа курса внеурочной деятельности для 1-4 классов «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования. На основе программы Функциональная грамотность. 1 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. — М.: Планета, 2022. — 88 с. — (Учение с увлечением). Функциональная грамотность. 2 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. — М.: Планета, 2022. — 88 с. — (Учение с увлечением). Функциональная грамотность. 3 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. — М.: Планета, 2022. — 88 с. — (Учение с увлечением). Функциональная грамотность. 4 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. — М.: Планета, 2022. — 88 с. — (Учение с увлечением).

Рабочая программа внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» составлена на основе нормативных документов:

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

**Цель программы:** создание условий для развития функциональной грамотности. Формирование знаний и умений, необходимых для полноценного функционирования человека в современном обществе.

## Для достижения этой цели предполагается решение следующих задач:

- формировать умение читать тексты с использованием трёх этапов работы с текстом;
- совершенствовать культуру чтения, интерес и мотивацию к чтению книг;
- учить находить и извлекать информацию из различных текстов;
- учить применять извлеченную из текста информацию для решения разного рода проблем;
- развивать у детей способность самостоятельного мышления в процессе обсуждения прочитанного;
- обеспечить усвоение ряда понятий технологии: «прогнозирование», «диалог с автором», «комментированное чтение» и др.;
- воспитывать в детях любовь к добру, к благородным, бескорыстным поступкам, к природе, науке и искусству;
- учить детей уважать всякий честный труд, талант, гений;
- поселить в детях сознание солидарности каждого отдельного человека с родиной, человечеством и желание быть им полезным.

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

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

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

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

**Целью** изучения блока «*Естественно-научная грамотность*» является формирование у обучающихся способности использовать естественно-научные знания для выделения в реальных 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 в 1 классе начальной школы и рассчитана на 33 часа (при 1 часе в неделю). Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» предназначена для реализации во 2 - 4 классах 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 первоклассников для занятий используются сюжеты авторских и русских народных сказок.

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

В 3 классе начальной школы в первом полугодии проводятся занятия по формированию читательской и естественно-научной грамотности, во втором полугодии — по формированию математической и финансовой грамотности.

В четвёртом классе начальной школы в первом полугодии проводятся занятия по формированию читательской и естественно-научной грамотности, во втором полугодии – по формированию математической и финансовой грамотности.

#### 2. 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.

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.

Программа обеспечивает достижение третьеклассниками 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 различных 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 предсказывать 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 финансовых терминов;
- представление о семейных расходах и доходах;
- умение проводить простейшие расчеты семейного бюджета;
- представление о различных видах семейных доходов;
- представление о различных видах семейных расходов;
- представление о способах экономии семейного бюджета.

## 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.

Программа обеспечивает достижение четвероклассниками 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 различных ситуациях.

#### Метапредметные результаты изучения курса:

#### Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера: работа над проектами и исследованиями;
- 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: самооценка и взаимооценка, знакомство с критериями оценивания.

#### Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию, выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;
  - слушать и понимать речь других;
  - совместно договариваться о правилах работы в группе;
- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
  - 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;
  - 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 «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 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 предсказывать 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 финансовых терминов;
- представление о семейных расходах и доходах;
- умение проводить простейшие расчеты семейного бюджета;
- представление о различных видах семейных доходов;
- представление о различных видах семейных расходов;
- представление о способах экономии семейного бюджета.

## 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 др.

3. Содержание программы

1 КЛАСС

**Читательская грамотность:** анализ текстов авторских и русских народных сказок, составление характеристики героев прочитанных произведений, деление текстов на части, составление картинного плана, ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного.

**Математическая грамотность:** счет предметов в пределах 10, 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, круговых диаграмм, ложные и истинные высказывания.

**Финансовая грамотность**: деньги, финансы, покупка, товар, обмен, бартер, услуги платные и бесплатные, доход, прибыль, банк, реклама, цена, количество, стоимость.

Естественно-научная грамотность: наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, воздушным шариком, зеркалом и апельсином; воздух и его свойства, соль и её свойства, вода и её свойства, три состояния воды, плавучесть предметов, отражение

#### 2класс

**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.

#### 3 класс

**Читамельская грамотность** (1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 занятия): научно-познавательные тексты; основная мысль текста, тема текста, деление текста на части, составление плана текста; ответы на вопросы по содержанию прочитанного текста, лексическое значение слов; личностная оценка прочитанного.

**Естественно-научная грамотность** (2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 занятия): особенности жизнедеятельности дождевых червей: кальций и его роль в организме человека, дрожжи, виды облаков, свойства мела, свойства мыла, восковые свечи, магнит и его свойства.

**Финансовая грамотность** (18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 занятия): бюджет, уровни государственного бюджета, семейный бюджет, заработная плата, пенсия, дополнительные

доходы (выигрыш, клад, пособия). Обязательные, желаемые и непредвиденные расходы. Налоги. Экономия семейного бюджета.

Математическая грамотность (19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 занятия): нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, решение задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками.

#### 4 класс

**Читамельская грамотность** (занятия 1-8): научно-познавательные тексты; основная мысль текста, тема текста, деление текста на части, составление плана текста; ответы на вопросы по содержанию прочитанного текста, лексическое значение слов; личностная оценка прочитанного.

**Естественно-научная грамотность** (занятия 9-16): томат, болгарский перец, картофель, баклажаны, лук, капуста, горох, грибы. Работа с понятиями: многолетнее / однолетнее растение, части растений, условия и способы размножения, строение плодов, сроки посадки, возможности использования человеком.

**Финансовая** грамотность (занятия 18-25): потребительская корзина, состав потребительской корзины, прожиточный минимум, минимальный размер оплаты труда, страхование и его виды, распродажа, акция, скидка, бонусы, кешбэк, страховые риски, благотворительность, благотворительный фонд.

Математическая грамотность (занятия 26-33): нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», сравнение различных вариантов покупок; нахождение размера скидки на товар, нахождение цены товара со скидкой; чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками, умение пользоваться калькулятором.

№ п/п	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения	
	Блок «Читательская грамотность» (8часов)			
1	Старинная женская одежда	Содержание научно- познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова;</li> <li>озаглавливать текст;</li> <li>определять тему;</li> <li>определять главную мысль;</li> <li>составлять план в виде вопросов;</li> <li>с помощью текста определять название женской одежды;</li> <li>с помощью рисунка вписывать в текст название старинной женской одежды;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>приводить примеры современной женской одежды.</li> </ul>	
2	Старинные женские головные уборы	Содержание научно- познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова;</li> <li>составлять план, используя слова из текста;</li> <li>объяснять значения слов;</li> <li>определять по описанию названия головных уборов;</li> <li>приводить примеры современных головных уборов.</li> </ul>	
3	Старинная мужская одежда и головные уборы	Содержание научно- познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>отвечать на вопросы по тексту;</li> <li>вписывать пропущенные слова в текст;</li> <li>находить ответ на вопрос в тексте;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>оформлять план текста;</li> <li>определять с помощью описания название предмета.</li> </ul>	
4	Жилище крестьянской семьи на Руси	Содержание научно- познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>рассуждать и записывать своё мнение о различии между предметами;</li> <li>отвечать на вопросы по тексту;</li> <li>рассуждать, давать определение слова;</li> <li>называть элементы оформления избы.</li> </ul>	
5	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы	Содержание научно- познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>письменно отвечать на вопросы;</li> <li>называть предметы печной утвари;</li> <li>работать с толковым словарём;</li> <li>работать с толкованием слова;</li> </ul>	
6	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы		<ul> <li>рассуждать и записывать своё мнение о предложенном выражении;</li> <li>соотносить описание предметов с их рисунками;</li> <li>описывать назначение предметов;</li> <li>составлять обобщающий план.</li> </ul>	

7	История	Содержание	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с</li> </ul>
'	посуды на	научно-	помощью словаря;
		•	<ul><li>соотносить рисунок и его название;</li></ul>
	Руси	познавательного	<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>
		текста.	– рассуждать и записывать ответ на вопрос;
			– записывать ответ на вопрос по его началу;
			– определять части предмета, называть их;
			– определять порядок предложений в тексте;
			– дополнять текст по заданному условию.
8	Какие деньги	Содержание	– Определять лексическое значение слова с
	были раньше в	научно-	помощью Википедии;
	России	познавательного	– называть опорные фразы, с помощью
		текста.	которых можно дать ответ на вопрос;
			– определять тему текста;
			– составлять план текста;
			– находить информацию в Интернете;
			– записывать названия монет в порядке их
			возрастания;  — указывать названия современных денег.
	Блог		ная грамотность» (9часов)
9	Томат	Томат.	– Называть части растения;
	1 OMU1	Tomat.	- объяснять, что значит «многогнёздная
			ягода»;
			– определять горизонтальный и
			вертикальный срез;
			– указывать количество гнёзд;
			– объяснять, почему плоды у помидора – это
			ягода;
			<ul><li>называть части плода помидора;</li></ul>
			– объяснять, что такое пасынок у помидора;
10			<ul> <li>– работать с таблицей.</li> </ul>
10	Болгарский	Болгарский перец.	– Объяснять, что такое паприка;
	перец		<ul><li>называть части растения;</li></ul>
			<ul> <li>– рассказывать о строении плода перца;</li> </ul>
			– определять форму плода перца;
			<ul><li>– рассказывать о строении семени перца;</li><li>– делать выводы на основе полученной</li></ul>
			<ul> <li>делать выводы на основе полученной информации.</li> </ul>
11	Картофель	Картофель.	- Называть части растения;
11	Киртофоль	тартофоль.	- называть части растения, - объяснять, чем отличаются плоды
			картофеля от плодов томата;
			<ul> <li>объяснять, какой вывод сделали и почему;</li> </ul>
			– объяснять, почему после нарезки
			картофеля на разделочной доске остаются
			белые следы;
			– объяснять, почему нужно сажать разные
			сорта картофеля;
			– объяснять, что такое крахмалистость;
			– определять срок созревания картофеля;
			– объяснять, почему нельзя использовать в
			пищу позеленевший картофель;
			– называть способы размножения картофеля.

12	Баклажан.	Баклажан.	– Называть представителей семейства
	Семейство		Паслёновые;
	Паслёновые		– объяснять, что такое соланин;
	тасленовые		<ul><li>называть благоприятные условия для</li></ul>
			прорастания семян;
			– определять условия, необходимые для
			прорастания семени баклажана;
			– определять глубину посева семян;
			– заполнять таблицу наблюдений за ростом
			растений.
13	Лук	Лук.	– Называть части лука;
			<ul> <li>называть способы выращивания лука</li> </ul>
			зимой на подоконнике;
			– называть этапы выращивания лука;
			– наблюдать за ростом лука и записывать
			данные в таблицу.
14	Капуста	Капуста.	– Называть виды капусты;
			– отвечать на вопросы по содержанию
			текста;
			– называть части капусты;
			– исследовать капусту в разрезе;
			<ul><li>– рассказывать о размножении капусты;</li><li>– проводить опыты с цветной капустой.</li></ul>
15	Гороу	Гороу	1
13	Горох	Горох.	<ul><li>– Рассказывать о строении гороха;</li><li>– рассказывать о строении семени гороха;</li></ul>
			– рассказывать о стросний семени тороха, – объяснять, почему горох обладает
			взрывной силой;
			<ul><li>– определять, что горох является</li></ul>
			холодостойким растением;
			– проводить опыт по проращиванию гороха,
			сравнивать результаты двух опытов.
16	Грибы	Грибы.	– Называть части гриба;
			– называть виды грибов;
			<ul><li>– рассказывать о плесневых грибах;</li></ul>
			<ul><li>называть грибы-невидимки;</li></ul>
			– проводить опыт по выращиванию плесени;
			<ul><li>– называть грибы-паразиты.</li></ul>
17	Т		ое занятие
17	Творческая	По выбору.	<ul> <li>Выбрать тему для творческой работы;</li> </ul>
	работа9часов)		– выполнять творческую работу;
		 <b>Глоу //Финанеораа</b> э	— представлять классу творческую работу.  рамотность» (8часов)
18	Потребительск	опок «Фининсовия 2 Состав	рамотность» (очасов)  – Объяснять на доступном для
10	ая корзина	потребительской	четвероклассника уровне, что такое
19	Потребительск	1	«потребительская корзина»;
	ая корзина	корзины.	<ul><li>понимать, почему подсчитывается</li></ul>
	1		прожиточная корзина для трёх категорий
			населения;
			– объяснять, почему различается стоимость
			потребительской корзины в разных регионах
			нашей страны;

			-5	
			– объяснять, что входит в состав	
20	П	***	потребительской корзины россиянина.	
20	Прожиточный	Назначение	– Понимать значение и правильно	
	минимум	прожиточного	использовать термины «прожиточный	
		минимума.	минимум», «минимальный размер оплаты	
			труда»;	
			– объяснять, на что влияет прожиточный	
			минимум;	
			– объяснять, почему различается размер	
			прожиточного минимума в разных регионах	
			нашей страны;	
			– объяснять, почему различается размер	
			прожиточного минимума для разных	
2.1	TT 1	TT 1	категорий населения нашей страны.	
21	Инфляция	Инфляция.	– Понимать значение и правильно	
			использовать термины «прожиточный	
			минимум», «инфляция»;	
			– анализировать данные, представленные в	
			виде гистограммы;	
			– называть уровни инфляции;	
			<ul> <li>понимать значение инфляции для</li> </ul>	
22	Do отте о помум	A	ЭКОНОМИКИ.	
22	Распродажи,	Акции,	– Понимать значение и правильно	
	скидки,	распродажа,	использовать термины: «распродажа»,	
	бонусы	скидки, бонусы,	«скидка», «бонусная программа»,	
23	Распродажи,	кешбэк.	«программа лояльности», «бонусы», «кешбэк»;	
	скидки,		– понимать, что все акции, проводимые	
	бонусы		торговыми точками, предназначены для	
			увеличения доходов магазинов и	
			привлечения покупателя;	
			– понимать, что чем больше процент скидки,	
			тем меньше мы платим за товар;	
			<ul> <li>формировать навыки грамотного</li> </ul>	
			покупателя.	
24	Благотворител	Благотворительно	– Понимать значение и правильно	
	ьность	сть.	использовать термины	
			«благотворительность», «благотворительный	
			фонд»;	
			– называть группы населения, которые могут	
			нуждаться в благотворительной помощи;	
			– объяснять необходимость оказания	
			благотворительной помощи тем, кто в ней	
2.7		D	нуждается.	
25	Страхование	Виды	– Понимать значение и правильно	
		страхования.	использовать термины «страхование»,	
			«страховка», «полис»;	
			– называть виды страхования;	
		3.6	– называть различные страховые риски.	
	Блок «Математическая грамотность» (9часов)			

26	D Saassier	Doorwoo	A vvo vvvovva o plativ
26	В бассейне	Расписание	<ul> <li>Анализировать расписание занятий с</li> </ul>
		занятий, выгодная	целью определения свой занятости;
		покупка.	<ul> <li>решать задачи на определение стоимости покупки;</li> </ul>
			– определять, какая из двух покупок
			является более выгодной;
			– решать задачи на определение скорости
			плавания;
			<ul><li>– решать логические задачи.</li></ul>
27	Делаем ремонт	Смета ремонта,	– Понимать, что такое «смета»;
28	Папрам рамонт	расчёт стоимости	<ul> <li>решать задачи на расчёт количества</li> </ul>
20	Делаем ремонт	строительных	необходимого материала для ремонта кухни;
		материалов.	<ul> <li>решать задачи на расчёт стоимости</li> </ul>
		материалов.	необходимого материала для ремонта кухни;
			– читать простые чертежи и наносить на них
			известные размеры.
29	Праздничный	Рецепт торта,	<ul> <li>Работать с таблицами;</li> </ul>
	торт	задачи на тройку	<ul> <li>подсчитывать стоимость продуктов для</li> </ul>
		величин «цена,	торта;
		количество,	– определять, какие продукты выгоднее
		•	купить для того, чтобы уменьшить
		стоимость».	стоимость затрат на приготовление торта;
			- сравнивать цену различных товаров,
			выполняя необходимые преобразования;
			– использовать полученные умения и навыки
			в практической жизни.
30	Обустраиваем	Расходы на	– Читать простой чертеж и определять его
	участок	обустройство	масштаб;
31	Обустраиваем	участка, площадь	– находить площадь и периметр участка и
	участок	и периметр	построек на нём;
		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	<ul> <li>решать задачи с тройкой величин «цена,</li> </ul>
			количество, стоимость»;
			– использовать полученные умения и навыки
			в практической жизни.
32	Поход в кино	Расходы на поход	– Находить заданные временные
		в кино.	промежутки с помощью календаря;
			– решать задачи с тройкой величин «цена,
			количество, стоимость»;
	i contract of the contract of		,
			– использовать полученные умения и навыки
			в практической жизни.
33	Отправляемся	Расходы на	в практической жизни.  — Находить заданные временные
33	Отправляемся в путешествие	Расходы на путешествие.	в практической жизни.  – Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;
33	-		в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена,
33	-		в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;
33	-		в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки
33	-	путешествие.	в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки в практической жизни.
	в путешествие	путешествие. <i>Творческ</i>	в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки в практической жизни.
33	-	путешествие.	в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки в практической жизни.  тая работа  — Понимать значение и правильно
	в путешествие	путешествие. <i>Творческ</i>	в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки в практической жизни.  — Понимать значение и правильно использовать финансовые термины;
	в путешествие  Составляем словарик по	Понятия по финансовой	в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки в практической жизни.  тая работа  — Понимать значение и правильно использовать финансовые термины;  — иллюстрировать изученные понятия;
	в путешествие  Составляем	путешествие. <i>Творческ</i> Понятия по	в практической жизни.  — Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;  — решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;  — использовать полученные умения и навыки в практической жизни.  — Понимать значение и правильно использовать финансовые термины;

	изученные в 1-4 классах.	<ul> <li>работать самостоятельно и в парах;</li> <li>планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.</li> </ul>