# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Самарской области Администрация городского округа Самара муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 74» городского округа Самара

РАССМОТРЕНО	ПРОВЕРЕНО УТВЕРЖДАЮ
на заседании ШМО	«29» августа 2025 г. Директор МБОУ Школа № 74
Протокол № 1	Зам. Дуректора по УВР
«28» августа2025 г.	Л. В. Красова
	Приказ №/210-од
	от «29» августа 2025 г.
	THE PARTY OF THE P

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Проектная деятельность»

Уровень образования: <u>Начальное общее образование</u>

Составители: МО учителей начальных классов

#### Пояснительная записка

Учебное проектирование — важный элемент современной системы образования. Но прежде чем учитель сможет использовать учебное проектирование в качестве дидактического средства, необходимо подготовить учащихся к самостоятельной работе в рамках учебного проекта, сформировать у них элементарные проектные умения и навыки. Развивая проектные умения и выполняя целостные проекты, можно совершенствовать проектную деятельность в целом. Начальное обучение проектированию закладывает необходимый фундамент для дальнейшего развития проектных умений и использования учебных проектов для организации самостоятельного добывания знаний учащимися на предметных занятиях и более эффективного их усвоения, а также формирования компетентности обучающихся и решения воспитательных задач в общеобразовательной школе, что предусматривает обновлённый Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (утверждён приказом Министерства Просвещения РФ от 31.05.2021 № 286).

# Общая характеристика учебного курса

**Целью** курса «Проектная деятельность» является формирование у младших школьников проектных умений минимального уровня сложности. Курс позволяет, начав осваивать учебное проектирование в начальной школе, к 7—8 классу средней школы достичь уровня сформированности проектной деятельности у учащихся, требуемого новыми образовательными стандартами. Начальное обучение направлено на формирование основополагающих умений учебного проектирования.

Основными **задачами** начального обучения проектированию (2—4 классы) является формирование следующих умений: планировать свою деятельность и осуществлять ее в соответствии с выработанным планом;

- планировать работу другого (других) для достижения определенного результата;
- анализировать имеющиеся ресурсы для предстоящей деятельности, включая собственные знания;
- ставить себе задачу по сформулированной цели для последующего решения;
- анализировать полученный результат на соответствие требованиям задачи или поставленной цели;
- предъявлять и представлять ход проделанной работы и ее результат.

Курс «Проектная деятельность» в начальной школе построен на основе системы заданий. Задания даются с последовательным усложнением, расширяется состав формируемых проектных умений. Занятия организуются на деятельностной основе с постепенным усилением самостоятельности учащихся в применении проектных умений, осваиваемых в процессе выполнения заданий.

Работа над заданиями проводится в групповой форме организации занятий. Исключения составляют контрольные задания, где учащиеся работают в парах или индивидуально. Количество детей в группе оговаривается для каждого занятия.

Формирование и развитие умения анализировать имеющиеся ресурсы для предстоящей деятельности, включая собственные знания, проходят через все годы проектного обучения, составляют

основу рефлексивной деятельности. Умение анализировать полученный результат на соответствие требованиям задачи и поставленной цели начинает формироваться путем совместной работы взрослого с детьми сначала при ведущей роли взрослого, затем шаг за шагом все с большей самостоятельностью и ответственностью детей. Сформированность этого умения должна достигаться к концу третьего года обучения по курсу, то есть к окончанию начальной школы.

Умение предъявлять и представлять ход проделанной работы и ее результат начинает складываться с первых шагов освоения курса «Проектная деятельность» в процессе выполнения заданий. Это умение опирается на сформированные навыки устной речи, умение делать устное сообщение на заданную тему, отвечать на вопросы по теме, использовать в рассказе наглядный иллюстративный материал.

Формирование проектных умений проводится сначала в условиях групповой организации занятий. Затем, по мере усвоения новых способов и средств организации деятельности, увеличения степени самостоятельности в применении формируемых умений, происходит переход к работе в парах. И наконец, когда сформированность умения достигает уровня интериориза- ции, — к индивидуальной форме работы. При совместной работе в группе план является не только средством выполнения всех входящих в него операций, но и средством решения новых задач — распределения работы, установления элементарных производственных связей.

Кроме деятельностных групповых занятий, в курсе предусмотрены занятия с фронтальнопрезентативной формой работы, фронтальные анализ предъявленных ситуаций и обсуждение представленных группами планов и результатов работы, объяснительно-иллюстративные и контрольнооценочные формы.

Занятия по курсу «Проектная деятельность» проходят в виде уроков и являются частью традиционной классно-урочной системы. Однако от традиционных уроков они отличаются большей степенью самостоятельности учеников, деятельностной основой организационной формы и нацеленностью на освоение способов действий и деятельностей. Урок имеет несколько составных частей: фронтально-интерактивную, деятельностно-групповую и презентативную. Каждый урок (или два последовательно стоящих в плане уроков, в зависимости от объема содержания) строится на основе задания.

Задание дается на выполнение (полное или частичное) всех необходимых действий проектирования и предъявляется учащимся в виде ситуации, содержащей проблему, которую необходимо разрешить. В процессе проектирования ученики должны предложить свой проект (замысел), то есть найти способ решения проблемы. Далее проект осуществляется практически или представляется на презентации. Чаще всего в учебном проектировании не всегда есть возможность осуществления

проекта (замысла), однако цель «обучение проектированию» достигается. Проблемная ситуация обязательно содержит в своей формулировке описание проблемы и условий ее существования и формулируется с элементами игровой и практической значимости.

Важной составляющей уроков является презентация — предъявление результатов проектирования и самоанализ. Для того чтобы все группы учащихся имели возможность выступить, по- упражняться в презентации (для формирования у обучающихся презентативных умений), в 3 классе предусматривается специально выделенное время на уроке и в случае необходимости методическая помощь в виде вопросов, плана презентации.

Однако в 4 классе учащиеся уже могут проводить презентацию без подсказок. Вопросы, предлагаемые в этом классе для подготовки к презентации, нацеливают на рефлексивные действия.

В 4 классе продолжаются так называемые рефлексивные уроки, с помощью которых осуществляется контроль степени усвоения учащимися понятий и сформированности умений. После I полугодия в 4 классе с целью контроля успешности образовательного процесса проводятся урок рефлексии и контрольная работа. К окончанию начальной школы необходимо выявить степень сформированно- сти представления о проектировании как универсальном методе. На это нацелен последний урок, урок рефлексии, степень достоверности получаемых результатов которого зависит от уровня сформированности применяемых рефлексивных действий. Развитие рефлексивных умений и

понимания универсальности проектного подхода к разрешению проблем, возможно, будет достигнуто на последующих этапах обучения.

Оценивание работы учащихся на уроках курса «Проектная деятельность» безотметочное. При групповой работе оценивается работа всей группы, при парной и индивидуальной — соответственно парная или индивидуальная работа. Критерии отбора наилучших работ просты: для положительной оценки необходимо прежде всего сделать правильный план и аккуратно отмечать выполненные операции по ходу работы. Изделие должно соответствовать требованиям задания. По мере формирования умений анализа и проведения презентации к критериям оценки добавляется качество презентации и рефлексии групповой работы во время презентации. В последнюю очередь оценивается аккуратность и эстетичность изделия. По результатам оценивания учащиеся поощряются наклейками, или медалями, или свидетельствами.

## Место курса в учебном плане

Учебный курс «Проектная деятельность» реализуется в рамках введения ФГОС НОО 2021 г. во внеурочной деятельности. Согласно учебному плану образовательных организаций РФ на изучение курса «Проектная деятельность» необходимо выделить 1 час в неделю. Всего — 102 часа (по 34 учебные недели во 2, 3 и 4 классах).

Учебный курс «Проектная деятельность» реализуется при использовании УМК.

#### 2 класс

- 1. *Пахомова Н.Ю*. Проектная деятельность: методическое пособие для учителя начальных классов. 2 класс.
  - 2. Пахомова Н.Ю. Проектная деятельность: рабочая тетрадь. 2 класс.
  - 3. Пахомова Н.Ю. Проектная деятельность: раздаточный материал. 2 класс.

#### 3 класс

- 1. *Пахомова Н.Ю*. Проектная деятельность: методическое пособие для учителя начальных классов. 3 класс / Н.Ю. Пахомова, И.В. Денисова, И.В. Суволокина.
- 2. *Пахомова Н.Ю*. Проектная деятельность: рабочая тетрадь. 3 класс / Н.Ю. Пахомова, И.В. Денисова, И.В. Суволокина.
  - 3. Пахомова Н.Ю. Проектная деятельность: раздаточный материал.
- 3 класс / Н.Ю. Пахомова, И.В. Денисова, И.В. Суволокина.

#### 4 класс

- 1. *Пахомова Н.Ю*. Проектная деятельность: методическое пособие для учителя начальных классов. 4 класс / Н.Ю. Пахомова, И.В. Денисова, И.В. Суволокина.
- 2. *Пахомова Н.Ю*. Проектная деятельность: рабочая тетрадь. 4 класс / Н.Ю. Пахомова, И.В. Денисова, И.В. Суволокина.

3. *Пахомова Н.Ю*. Проектная деятельность: раздаточный материал. 4 класс / Н.Ю. Пахомова, И.В. Денисова, И.В. Суволокина.

Формы организации учебного процесса и их сочетание: индивидуальная, групповая, коллективная.

ВАЖНО! При составлении рабочей программы учитель должен помнить, что он несет полную ответственность за результаты обучения. А так как курс «Проектная деятельность» реализует педагогическую технологию, то переставлять ничего нельзя. Можно только продолжить обучение в следующем классе, если не успели все сделать в предыдущем, с того места в цепочке заданий, на котором прервалось обучение.

# Результаты изучения курса

## Планируемые личностные результаты

*Личностными результаами* изучения курса являются воспитание и развитие социально значимых личностных качеств, индивидуально-личностных позиций, ценностных установок, раскрывающих отношение к труду, систему норм и правил межличностного общения, обеспечивающую успешность в совместной деятельности.

*Самоопределение:* готовность и способность обучающихся к саморазвитию; внутренняя позиция школьника на основе положительного отношения к школе; мотивированное участие в интеллектуальных

конкурсах и проектах различных уровней; социальная компетентность как готовность к решению моральных дилемм, устойчивое следование в поведении социальным нормам; начальные навыки адаптации в динамично изменяющемся мире.

*Смыслообразование:* целостный, социально ориентированный взгляд на мир в единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий; эмпатия как понимание чувств других людей и сопереживание им.

*Нравственно-этическая ориентация:* уважительное отношение к иному мнению, культуре других народов; навыки сотрудничества в разных ситуациях, умение не создавать конфликты и находить выходы из спорных ситуаций.

# Планируемые метапредметные результаты и универсальные учебные действия (УУД)

*Метапредметными результатами* изучения курса является освоение учащимися проектных умений минимального уровня сложности, универсальных способов деятельности, применяемых как в рамках образовательного процесса, так и в реальных жизненных ситуациях.

# Регулятивные универсальные учебные действия

*Целеполагание*: формулировать и удерживать учебную задачу; преобразовывать практическую задачу в познавательную; ставить новые учебные задачи в сотрудничестве с учителем.

Планирование: выбирать действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации;

определять последовательность промежуточных целей и соответствующих им действий с учетом конечного результата; составлять план и последовательность действий.

Осуществление учебных действий: выполнять учебные действия в материализованной, гипермедийной, громкоречевой и умственной формах; использовать речь для регуляции своего действия.

Прогнозирование: предвидеть возможности получения конкретного результата при решении задачи.

Контроль и самоконтроль: сличать способ действия и его результат с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона; осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату; осуществлять констатирующий и прогнозирующий контроль по результату и по способу действия.

*Коррекция:* вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учета сделанных ошибок; адекватно воспринимать предложения учителей, товарищей, родителей и других людей по исправлению допущенных ошибок.

*Оценка:* устанавливать соответствие полученного результата поставленной цели; соотносить правильность выбора, планирования, выполнения и результата действия с требованиями конкретной задачи.

Саморегуляция: концентрация воли для преодоления интеллектуальных затруднений и физических

препятствий; стабилизация эмоционального состояния для решения различных задач.

## Познавательные универсальные учебные действия

Общеучебные: самостоятельно выделять и формулировать познавательную цель; ориентироваться в разнообразии способов решения задач; выбирать наиболее эффективные способы решения задач; контролировать и оценивать процесс и результат деятельности; ставить, формулировать и решать проблемы; самостоятельно создавать алгоритмы деятельности при решении проблем различного характера; осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной формах, в том числе творческого и исследовательского характера; осуществлять смысловое чтение; выбирать вид чтения в зависимости от цели.

Знаково-символические: использовать знаково-символические средства, в том числе модели и схемы для решения задач; моделировать, то есть выделять и обобщенно фиксировать существенные признаки объектов с целью решения конкретных задач.

Информационные: поиск и выделение необходимой информации из различных источников в разных формах (текст, рисунок, таблица, диаграмма, схема); сбор информации (извлечение необходимой информации из различных источников); дополнение таблиц новыми данными; обработка информации (определение основной и второстепенной информации); анализ информации; передача информации (устным, письменным, цифровым способами); оценка информации (критическая оценка, оценка

достоверности).

*Логические:* подведение под понятие на основе распознавания объектов, выделения существенных признаков; подведение под правило; анализ; синтез; сравнение; сериация; классификация по заданным критериям; установление аналогий; установление причинно-следственных связей; построение рассуждения; обобщение; использование базовых предметных и метапредметных понятий для характеристики объектов окружающего мира.

## Коммуникативные универсальные учебные действия

*Инициативное сотрудничество*: проявлять активность во взаимодействии для решения коммуникативных и познавательных задач.

Планирование учебного сотрудничества: задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером; определять цели, функции участников, способы взаимодействия; договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности.

Взаимодействие: формулировать собственное мнение и позицию; задавать вопросы; строить понятные для партнера высказывания; строить монологическое высказывание; вести устный и письменный диалог в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка; слушать собеседника.

Управление коммуникацией: аргументировать свою позицию и координировать ее с позициями

партнеров в сотрудничестве при выработке общего решения в совместной деятельности; прогнозировать возникновение конфликтов при наличии разных точек зрения; разрешать конфликты на основе учета интересов и позиций всех участников; координировать и принимать различные позиции во взаимодействии.

Речевые средства и средства информационных и коммуникативных технологий: составление текстарассуждения; выбор доказательств для аргументации своей точки зрения; использование обобщающих слов и понятий.

Смысловое чтение: овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами; осознанное построение речевого высказывания в соответствии с задачами коммуникации; составление текстов в устной и письменной формах.

Различные способы поиска и использования информации: поиск значения слова по справочнику; «чтение» информации, представленной разными способами.

Обучающиеся научатся:

- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий с использованием справочной и учебной литературы;
  - использовать знаково-символические средства, в том числе модели и схемы для решения задач;
  - строить речевое высказывание в устной и письменной формах;

- выделять существенную информацию из текстов разных видов;
- осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков;
- осуществлять синтез как составление целого из частей;
- проводить сравнение, сериацию, классификацию по заданным критериям;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и отношениях;
- обобщать, то есть осуществлять генерализацию и выведение общности для целого ряда или класса единичных связей на основе выделения сущностной связи;
  - устанавливать аналогии;
- планировать свое действие в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, в том числе во внутреннем плане;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнера в общении и взаимодействии;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.

# Обучающиеся получат возможность научиться:

- осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
  - создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач;
  - осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной формах;
- осуществлять синтез как составление целого из частей, самостоятельно достраивая и выполняя недостающие компоненты;
- осуществлять сравнение, сериацию и классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для указанных логических операций;
  - строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей;
  - проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве;
  - учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию.

## Содержание учебного курса

Основным содержанием курса «Проектная деятельность» являются проектные умения, цепочки проектных действий, обусловленные технологией проектирования, проектирование и презентация (и/или осуществление) в целостном учебном проекте минимального уровня сложности, а также общеучебные умения и УУД.

Вспомогательным содержанием является содержание предъявляемых проблемных ситуаций в

заданиях курса. Объекты ситуации и все, что известно о ней ученикам, являются содержанием, на котором разворачивается образовательный процесс в деятельности. Это та часть содержания, с которым будут проводиться различные действия и операции при выполнении задания, которая должна быть в достаточной мере известна, понятна, знакома из личного житейского опыта учеников или изученного ранее на других предметных занятиях.

При формировании умения работать с альтернативными источниками информации содержание привлекается из справочников, энциклопедий, Интернета с соблюдением принципов доступности, соответствия теме, краткости. По одним темам содержание отобрано разработчиками, но не адаптировано. В других заданиях тексты подбираются учениками по заданной теме. Где-то тексты составляются (сочиняются) учащимися для изготовления информационного продукта, письма и пр.

#### 2 класс

Во 2 классе обучение начинается с формирования и развития умения планировать. Дети учатся планировать свою деятельность и осуществлять ее в соответствии с составленным планом. В первый год проектного обучения ставится цель — научить планировать работу по заданному результату. В каждом задании курса обрисовывается результат несложной ручной работы или разрешения несложной житейской ситуации. Работая над заданием, дети продумывают свою работу, определяют план и его фиксируют (количество деталей, количество и качество деталей, распределение операций между

участниками проектной группы, время выполнения операций и задания в целом), проводят оптимизацию плана. В то же время анализ полученных результатов работы, качества составленного плана и выполнения работы в соответствии с планом проводится постоянно в ходе работы над каждым заданием. В первом полугодии 2 класса начинается формирование умения анализировать имеющиеся ресурсы для предстоящей деятельности, включая собственные знания. Создается ситуация выбора необходимых материалов из заведомо большего разнообразия.

### 3 класс

3 класс — второй год обучения проектной деятельности. Продолжается формирование общеучебных и проектных умений. Основным формируемым умением по-прежнему остается планирование. Планирование в заданиях для 3 класса имеет самые разные ситуации применения и различных заказчиков, разнообразные формы записи планов. План приобретает вид либо инструкции, либо алгоритма, либо системы, порядка чего-либо. Всякий раз план предназначен для использования кем-то и решения с его помощью чьих-то важных проблем. Такое разнообразие проектных ситуаций приводит к пониманию универсальности осваиваемых способов действий.

Продолжается работа, начатая в последней четверти 2 класса по постановке заданий на проектирование: через рассмотрение проблемной ситуации к формулированию проблемы, затем цели и

к получению результата проектирования — последовательности действий для решения проблемы (в виде инструкции, или алгоритма, или схемы, или эскиза и др.). Постепенное освоение цепочки шагов проектирования позволяет усвоить такие способы действий, как: выделение проблемы и условий из проблемной ситуации, формулирование проблемы в виде вопроса, целеполагание, планирование.

В 3 классе начинается целенаправленное развитие презентатив- ных умений: сначала с подсказкой в виде вопросов для подготовки выступления на презентации — предъявления результатов о проделанной работе; затем добавляются вопросы, инициирующие самые простейшие рефлексивные действия.

После I полугодия, после 3-й четверти и в конце года организуются уроки рефлексии. На этих уроках учащиеся вспоминают то, что делали и для чего это было нужно. Расставляются смысловые акценты на использованных терминах и понятиях, делаются методические обобщения, проводится письменное тестирование.

## Проектные умения, формируемые в 3 классе

На уроках курса «Проектная деятельность» в 3 классе происходит формирование умения:

- определять действия и операции, составлять план по действиям и операциям, план по размещению деталей на изделии, их количеству; распределять работу в группе и выполнять ее в соответствии с планом, используя форму записи плана в виде таблицы;
  - планировать работу группы с учетом времени и составлять оптимальный план; использовать

кодирование и декодирование для записи плана и выполнять работу в соответствии с планом;

- анализировать проблемную ситуацию, содержащую проблему и условия; уточнять условия, в которых рассматривается проблема; формулировать проблему и цель, определять задачи, которые необходимо решить для достижения цели составления проекта; ставить перед собой познавательные и исследовательские задачи;
- формулировать ожидаемый результат, фиксировать проект в виде карты-схемы, схемы, макета, буклета, алгоритма, эскиза; представлять ход и результат проделанной работы.

### 4 класс

4 класс — третий год обучения по курсу «Проектная деятель¬ность». Продолжается формирование общеучебных и проектных умений.

В 4 классе завершается формирование умения планировать, ко-торое проводилось во 2 и 3 классах. Планирование в заданиях для 4 класса осуществляется в самых разных ситуациях, тем самым по-казывая универсальность этого действия.

Продолжается работа по формированию умения ставить зада¬ние на проектирование через рассмотрение проблемной ситуации, умения выполнять проектные действия в технологической после¬довательности (от рассмотрения проблемной ситуации к формули¬рованию проблемы, затем цели и вытекающих из нее задач).

Во II полугодии появляются задания со сложными проблема¬ми, состоящими из нескольких подпроблем. Ставятся соответ¬ствующие им (подпроблемам) подцели с учетом условий проек¬тирования. Начинается формирование умения формулировать результат проектирования, отличать его от результата осуществле¬ния проекта.

В 4 классе продолжается целенаправленное развитие пре- зентативных умений. Учащиеся учатся проводить презентацию, предъявляя результаты проделанной работы по самостоятельно составленному плану выступления. Особое внимание уделяется формированию простейших навыков рефлексии в ходе презентации.

В течение всего учебного года в каждом задании и на специаль¬но организованных уроках целенаправленно формируются реф¬лексивные умения, которые необходимы для усвоения проектных действий и на этапах презентации и самооценки в учебном проек¬тировании.

На уроках рефлексии происходит теоретическое и практичес¬кое освоение рефлексивных действий. Завершаются эти уроки письменным тестом.

# Проектные умения, формируемые в 4 классе

На уроках курса «Проектная деятельность» в 4 классе завершается формирование следующих умений:

• определять состав действий и операций; составлять план по действиям и операциям, по количеству и размещению деталей на изделии; использовать форму записи плана в виде таблицы; распределять

работу в группе и выполнять ее в соответствии с планом;

- планировать работу группы с учетом времени и составлять оптимальный план; использовать кодирование и декодирование для записи плана и выполнять работу в соответствии с планом;
- анализировать ситуацию, содержащую проблему и условия, в которых рассматривается проблема, уточнять их; формулировать проблему и цель, определять задачи, которые необходимо решить для достижения цели, составлять проект, ставить перед собой познавательные и исследовательские задачи;
- формулировать ожидаемый результат, фиксировать проект в виде таблицы, схемы, карты-схемы, макета, буклета, алгоритма, эскиза и пр.

В то же время в 4 классе продолжается формирование умений представлять ход и результат проделанной работы и проводить рефлексию собственной деятельности. Формирование этих умений не завершается в 4 классе, а будет продолжено в 5—6 классах. Начинается формирование умения самооценки на основе формируемых рефлексивных умений.

ВАЖНО! Для организации образовательного процесса нельзя использовать тексты заданий, приводимые далее (они краткие и даны учителю для представления содержания, на котором разворачивается деятельность учащихся на уроке). Тексты заданий, которые нужно предъявлять учащимся, поминутный план каждого урока и методические рекомендации приводятся в методическом пособии для учителя. (Пособие входит в состав УМК «Проектная деятельность»

# Тематическое планирование курса во 2 классе

Тема задания (№		Формируемые	Оснащение урока
урока)		понятия и умения,	на класс
		вилы	(разлаточные
1 задание	Задание	Понятия «план» и	Набор шаблонов —
«Украшение	Для получения результата необходимо	«планирование».	7 шт.
коробки» (1—2	обклеить боковые стороны снаружи и	Умение планиро-	Развертка коробки
уроки)	донышко картонной коробки цветной	вать количество	— 15 шт.
	бумагой. (Внутренние стороны коробки	деталей изделия.	План работы груп-
	обклеивать не надо.) На каждую боковую	Запись плана с по-	пы — 7 шт.
	сторону коробки приклеить по одному	мощью символов	
	украшению, выполняя операции: обвести		
	шаблоны, вырезать детали, приклеить.		
	Для работы каждой группе даются:		
	листы разноцветной бумаги, один набор		
	шаблонов, листок для плана, ножницы,		
	карандаши, клей и коробка		

Тема задания (№	Задания, цели и задачи	Формируемые	Оснащение урока
урока)	<i>Задання</i> , целн и зада н	понятия и умения, вилы	на класс (разлаточные
2 задание	Задание	Умения составлять	
«Украшение	Спланировать и осуществить	и осуществлять	наборы шаблонов
шапочки» (3	следующее: для изделия «шапочка с	план по количеству	уроков 1—2;
урок)	украшениями» на заготовку шапочки	деталей и их	3 новых таких же
	наклеить предварительно сделанные из	расположению на	шаблона и еще 10
	цветной бумаги украшения. Шапочку	изделии. Запись	шаблонов овалов и
	склеить по линии соединения.	плана с помощью	10 шаблонов звез-
	Для работы каждой группе даются:	символов	дочек с 4
	листы разноцветной бумаги, один набор		лучиками. План
	шаблонов, листок с планом, ножницы,		работы группы —
	карандаши, клей и шапочка в развороте		10 шт.
3 задание	Задание	Умения составлять	Набор шаблонов —
«Украшение	Спланировать и осуществить	и осуществлять	10 шт. План работы

(4 урок)	бумаги различные елочные игрушки,	деталей и их распо-	Основа изделия —
	разместить их на картинке с елкой.	ложению на изде-	10 шт.
	Для работы каждой группе даются:	лии. Запись плана с	
	цветная бумага, шаблоны елочных	помощью символов	
	украшений, листок с планом, ножницы,		
	карандаши, клей и основа изделия —		
	картинка с елкой без игрушек. Цель:		
	закрепление умений планировать и осу-		
	шествлять свою групповую леятельность	* 7	TI 6 6
4 задание	Задание	Умения составлять	Набор шаблонов —
«Яблоки на	Спланировать и осуществить	план по количеству	15 шт.
яблоне» (5 урок)	следующее: обвести по шаблонам и	и расположению	План работы груп-
	вырезать из цветной бумаги яблоки двух	деталей на изделии	пы — 15 шт.
	разных размеров, разместить их на панно	и осуществлять его.	Основа изделия —
	«Яблоки на яблоне».	Форма записи пла-	15 шт.
	Для работы каждой группе даются:	на по операциям в	
	листи разнопретной бумаги, один набор	риле таблини	

Тема задания (№ урока)		Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		вилы	(разлаточные
	ветствии с планом при самостоятельной		
	парной работе.		
	Задачи:		
	• осуществлять самостоятельное		
	групповое планирование количества,		
5 задание	Задание	Умения составлять	Набор шаблонов —
«Цветок	Спланировать и осуществить	план по деталям на	10 шт.
желаний» (6	следующее: обвести по шаблонам,	изделии и осущест-	План работы груп-
урок)	вырезать и приклеить 7 лепестков цветка	влять его.	пы — 10 шт.
	и его сердцевину, на лепестках сделать	Форма записи пла-	Основа изделия —
	надписи желаний, рассказать о них во	на по операциям в	10 шт.
	время презентации.	виде таблицы	
	Для работы каждой группе даются:		

	рефлексия распределения работы и		
	предъявление ее результата.		
	Задачи:		
	• осуществлять самостоятельное		
	групповое планирование распределения		
	работы по деталям;		
6 задание «Одень	Задание	Умение работать с	Набор одежды 1 —
куклу» (7 урок)	Спланировать и осуществить	заданным условием	10 шт.
	следующее: после обсуждения условия,	выбора ресурсов.	Набор одежды 2 —
	которое получает группа, и выбора	Умение составлять	10 шт.
	предметов одежды устно распределить	план по	Набор одежды 3 —
	работу по вырезанию и надеванию	распределению	10 шт.
	одежды на куклу	операций между	Основа (кукла) —
	Для работы каждой группе даются листы	членами группы	10 шт.
	с нарисованными предметами одежды	устно.	
	для всех условий, а также ножницы и	Умения предъяв-	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		вилы	(разлаточные
	Задачи:		
	• анализировать условия задания и имею-		
	щиеся знания;		
	• осуществлять самостоятельное		
	групповое планирование выполнения		
7 задание	Задание	Умение работать с	Набор картинок —
«	Спланировать и осуществить	условием при ус-	10 шт.
Поздравительная	следующее: обсуждая группой, сделать	ложнении выбора.	
открытка» (8	выбор темы и атрибутов праздника из	Умение составлять	
урок)	набора картинок, расположить	план по	
	вырезанные картинки и наклеить на	распределению	
	открытке, надписать название праздника.	операций между	
	Показать открытку, рассказать о празд-	членами группы.	

	Цели:		
	• формирование умения анализировать		
	свои знания и условия выбора для		
	последующего принятия решения;		
	• развитие умений планировать и		
	осуществлять свою групповую		
	деятельность в соответствии с планом;		
	• формирование умения предъявлять ре-		
	зультат работы.		
8 задание	Задание	Умение работать с	Основа изделия —
«Зоопарк» (9	Спланировать и осуществить	условием выбора	10 шт.
урок)	следующее: выбрать две пары животных	ресурсов:	Картинки зверей (7
	(взрослого и детеныша одного вида),	сопоставление двух	взрослых и 5 де-
	затем вырезать и наклеить на	множеств и выбор	тенышей) — 10 шт.
	приготовленные вольеры в зоопарке.	двух пар. Умение	План работы груп-
	Налписать название животного в	планиповать	пы — 10 шт

Тема задания (№	Задания, цели и задачи	Формируемые	Оснащение урока
урока)	Задания, цени и задачи	понятия и умения,	на класс
		вилы	(разлаточные
	Цели:	Умение презенто-	
	• формирование умения анализировать	вать произвольно с	
	свои знания и условия выбора для	показом деталей на	
	последующего принятия решения;	изделии	
	• развитие умения планировать и		
	осуществлять свою групповую		
	деятельность в соответствии с планом;		
	• формирование умения предъявлять ре-		
	зультат работы.		
	Задачи:		
	• анализировать условия задания,		
9 задание	Задание	Умение составлять	Набор шаблонов —
«Венок» (10	Спланировать и осуществить	план по количеству	15 шт.

эскиза веночка и записать	нию деталей.
последовательность изготовления	Умения фиксиро-
деталей в таблице для отметок	вать план в виде
исполнения операций. Работа осу-	эскиза и в форме
ществляется индивидуально и парно.	таблицы.
Для работы парам даются шаблоны, а	Умение индивиду-
каждому — листы цветной бумаги,	ально и самостоя-
ножницы, карандаш, клей и основа	тельно выполнять
изделия — полоска-ободок.	работу в соответ-
Цели:	ствии с планом.
• закрепление умения составлять план по	Умение
количеству деталей;	предъявлять
• оформление плана в виде таблицы;	изделие и ход рабо-
• развитие умения осуществлять свою де-	ты группы
ятельность в соответствии с планом;	
• формирование умения создавать план в	

ние урока класс
точные
нные
ı — 10 шт.
_

	Задачи:		
	• актуализировать и применять		
	имеющиеся знания о геометрических		
	фигурах на плоскости;		
	• осуществлять самостоятельное		
	групповое планирование выполнения		
11 задание	Задание	Умения составлять	Набор шаблонов —
«Мозаика из	Спланировать и осуществить	план по количеству	15 шт.
частей ромба» (12	следующее: из частей ромба сложить	деталей, порядку	План работы груп-
урок)	цветок, эскиз которого дан. Раскрасить	сборки изделия с	пы — 10 шт.
	детали одного вида на эскизе светлым	фиксацией плана на	Основа изделия —
	цветным карандашом, а другого вида	эскизе, план рас-	10 шт.
	оставить незакрашенными. Определить,	пределения работы	
	сколько каких деталей необходимо для	в группе. Умение	
	мозаики. Пронумеровать детали на	выполнять работу в	
	эскизе в порядке сборки. Изготовить	соответствии с	

Тема задания (№ урока)	Запания папи и запани	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		вилы	(разлаточные
	с фиксацией плана на эскизе, распределе-		
	ния работы в группе; умения выполнять		
	работу в соответствии с планом.		
	Задачи:		
	• актуализировать и применять		
	имеющиеся знания о геометрических		
	фигурах на плоскости;		
12 задание	Задание	Умения составлять	Набор шаблонов
«Фантазия из	Спланировать и осуществить	план по количеству	урока 12
частей ромба» (13	следующее: нарисовать в тетради эскиз	деталей, порядку	
урок)	своей композиции из частей 6 ромбов,	сборки изделия с	
	прижимая детали плотно друг к другу,	фиксацией плана на	
	чтобы получилась мозаика.	эскизе. Умение	

	Отметить в тетради приклеивание	Материал для ана-	
	каждой детали так: 1 палочка — одна	лиза сформирован-	
	деталь.	ности этих умений	
	Цель:		
	контроль степени сформированности		
	умения составлять план по количеству	,	
	деталей, порядку сборки изделия с		
	фиксацией на эскизе, предварительно		
	придуманном учащимися; умения		
	выполнять работу в соответствии с		
13 задание	Задание р	Умения составлять	Набор шаблонов —
«Аппликация из	Дан эскиз-схема аппликации из	план по виду и ко-	15 шт.
геометрических	геометрических фигур. Не- 1Дг	личеству деталей в	Эскиз аппликации
фигур» (14 урок)	обходимо ее проанализировать и	соответствии с за-	— 15 шт.
	определить, каких и сколько 7 V	данным видом ап-	План работы груп-
	необходимо деталей, записать —	пликации, порядку	пы — 15 шт.

Тема задания (№	Запания папи и запани	Формируемые	Оснащение урока
урока)	задания, цени и задачи	понятия и умения,	
		ВИЛЫ	(разлаточные
	с помощью изображения геометрической	Контрольная парно	
	фигурки и буквенного обозначения	- индивидуальная	
	размера детали сверху вниз в порядке	работа.	
	сборки. Работа по анализу и	Материал для ана-	
	планированию осуществляется в парах, а	лиза сформирован-	
	выполнение ее по плану проводится	ное <sup>тм</sup> этих умений	
	индивидуально.		
	Материалы для работы даются на пару:		
	листы разноцветной бумаги, набор		
	шаблонов геометрических фигур,		
	ножницы, карандаши, клей и листок для		
	составления планов, эскиз- схема		
	аппликации из геометрических фигур.		

	14 задание	Задание	Умения составлять	Картинки фигур
	«Аппликация	Спланировать и осуществить	план по виду и ко-	человечков — 10
	человечка» (15	следующее: из 9 человечков,	личеству деталей,	шт. Набор
	урок)	изображенных с помощью	порядку сборки,	шаблонов — 10 шт.
		геометрических фигур, необходимо вы-	распределять	План работы груп-
		брать одного, составить план подготовки	работу по	пы — 10 шт.
4 \		деталей, определить порядок сборки,	изготовлению	
1л)		распределить работу, кто какую деталь	деталей.	
1—		изготавливает, внести в план	Умение выполнять	
К		необходимые данные. Выполнить	работу в соответ-	
		работу, отмечая в плане изготовление	ствии с планом.	
		каждой детали.	Умение делать от-	
		Для работы каждой группе даются:	бор необходимых	
		шаблоны геометрических фигур,	шаблонов по кар-	
		картинка, где нарисованы 9 фигур	тинке	
		человечков; листы цветной бумаги,		

Тема задания (№	2	Формируемые	Оснащение урока
урока)	Задания, цели и задачи	понятия и умения,	на класс
15 задание	Задание	<b>вилы</b> Умение выражать	(пазлаточные Все наборы шабло-
			вес наобры шабло-
«Дом моей	Сделать эскиз дома своей мечты на листе	замысел в виде	нов
мечты» (16 урок)	формата А4, используя трафареты	эскиза.	геометрических
	геометрических фигур (частей ромба,	Умения составлять	фигур предыдущих
	квадратов большого и малого,	план по количеству	уроков
	треугольника большого и малого и круга	деталей, порядку	
	большого и малого), записать в тетради	сборки изделия.	
	вид и количество деталей,	Умение выполнять	
	пронумеровать на эскизе порядок	работу в соответ-	
	сборки.	ствии с планом.	
	Записать в тетради план подготовки	Материал для ана-	
	деталей. Отметить в плане приклеивание	лиза сформирован-	
	каждой детали: 1 палочка — одна деталь.	ное <sup>тм</sup> этих умений	
	Работа индивидуальная.		

16 задание «Зона	Задание	Умения планиро-	Картинки птиц и
отдыха в парке»	Создать картину «Зона отдыха в парке»,	вать (комплексное	зверей — 10 шт.
(17—18 уроки)	изготовив по имеющимся шаблонам	планирование ко-	Набор шаблонов —
	стволов и крон деревьев, кустов, скамеек	личества, вида и	10 шт.
	нужное число деталей. Картинки птиц и	расположения дета-	План работы груп-
	зверей вырезать по контурам и	лей, распределения	пы — 10 шт.
	разместить в соответствии с замыслом	одновременного	Основа изделия
	(проектом). Наклеив на заготовке	исполнения и	(лист формата АЗ с
	изделия все объекты, дать парку на-	последо-	контуром пруда и
	звание и написать его в отведенном для	вательности работ).	дорожки) — 10 шт.
	этого месте. С этой целью	Умения осущест-	
	предварительно распланировать	влять работу в	
	расположение и количество различных	соответствии с	
	объектов на картине, распределить	планом,	
	работу в группе и выполнить ее в	рефлексировать и	
	соответствии с планом.	представлять свою	

Тема задания (№ урока)	Запания поли и запани	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		вилы	(разлаточные
	Задачи:		
	• осуществлять самостоятельное		
	групповое планирование количества,		
	вида и размещения деталей на основе		
	изделия, распределения и порядка		
17 задание	Задание	Понятие способа	Набор шаблонов —
«Поезд» (19—20	Спланировать работу с учетом фактора	оптимального по	10 шт.
уроки)	времени — на выполнение каждой	времени планиро-	План работы груп-
	операции отводится 1 минута. Все в	вания и знакомство	пы — 10 шт.
	группе должны работать синхронно, без	с понятием «опти-	Основа изделия
	простоев, чтобы успеть осуществить по	мальный план».	(лист формата АЗ с
	плану следующее: на картинку «поезд» с	Умения планиро-	паровозом) — 10
	уже нарисованным паровозиком	вать одновремен-	шт.

	Цели:	Умение	
	• формирование умений планировать	предъявлять	
	синхронную по операциям работу членов	результат работы	
	группы и осуществлять свою групповую		
	деятельность в соответствии с планом;		
	• введение понятия «оптимальный		
	план»;		
	• развитие умения предъявлять результат		
18 задание «Стол	Задание	Умения планиро-	Набор шаблонов —
и стул» (21 урок)	Спланировать работу с учетом фактора	вать одновремен-	10 шт. столов и 10
	времени — на выполнение каждой	ную по операциям	шт. стульев.
	операции отводится 1 минута. Все в	работу членов	План работы
	группе должны работать синхронно, без	группы	группы — 10 шт.
	простоев, чтобы осуществить по плану	(оптимальное по	
	следующее: по шаблонам обвести и	времени	
	вырезать ножки и столешницу для стола	планирование) и	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		вилы	(разлаточные
	(оптимально) и осуществлять ее в соответствии с планом;		
	работы.		
	Задачи:		
	• осуществлять самостоятельное		
19 задание	Задание	Умения планиро-	Набор шаблонов —
«Стол» (22 урок)	Спланировать работу с учетом фактора	вать одновремен-	15 шт. столов (10
	времени — на выполнение каждой	ную по операциям	шаблонов стола из
	операции отводится 1 минута. Все в	работу членов	урока 21 и 5 новых,
	группе должны работать синхронно, без	группы из двух	еще не
	простоев, чтобы осуществить по плану	человек и	использованных
	следующее: по шаблонам обвести и	осуществлять ее в	шаблонов).

	двух человек и осуществлять ее в		
	соответствии с планом.		
	Задачи:		
	• осуществлять самостоятельное		
20 задание	Задание Умен	ения составлять	Набор шаблонов —
«Машина» (23	Спланировать работу с учетом фактораплан	н синхронной	15 шт.
урок)	времени — на выполнение каждой по от	операциям рабо-	План работы груп-
ı	операции отводится 1 минута. Все вты чл	членов группы и	пы — 15 шт.
	группе должны работать синхронно, безосущ	ществлять его.	
	простоев, чтобы осуществить по плануКонт	трольная инди-	
	контрольное задание: оптимизировать повиду	уальная работа.	
	времени изготовление картинки Мате	гериал для ана-	
	«Машина» с помощью двух шаблоновлиза	а сформирован-	
	(корпуса автомобиля и колеса), вырезая и ност	ти этих умений	
	приклеивая их детали на лист в тетради.		
	Цель:		

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
2.1		вилы	(разлаточные
21 задание	Задание	Понятия «ситуа-	
«Чайник» (24	Рассмотреть ситуацию и выделить	ция» и «проблема».	
урок)	проблему, показать условия	Умение составлять	
	существования проблемы. Определить,	план-инструкцию	
	какие действия возможны в данных	для решения про-	
	условиях. Определить	блемы	
	последовательность выполнения		
	действий (план) для решения проблемы,		
	составить инструкцию — план. Записать		
	его, используя сокращения.		
	<i>Ситуация:</i> нужна кипяченая вода. Имеем		
	водопроводный кран, пустой чайник,		
	плиту. Цели:		

22 задание	Задание	Понятия «ситуа-
«Набрать воды из	Рассмотреть ситуацию, выделить	ция», «проблема» и
реки» (25 урок)	проблему, сформулировать цель,	«цель» в их взаимо-
	показать условия существования	связи.
	проблемы. Определить, какие действия	Умение составлять
	возможны в данных условиях. Оп-	план - инструкцию
	ределить последовательность	для решения про-
	выполнения действий (план) для	блемы
	решения проблемы, составить	
	инструкцию — план. Записать его в виде	
	схемы.	
	Ситуация: набрать 3 литра воды из реки	
	ведрами 5 и 7 литров с помощью двух	
	переливаний. <i>Цели:</i>	
	• введение понятий «ситуация»,	
	«проблема» и «цель» в их взаимосвязи;	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
2.2		вилы	(разлаточные
23 задание	Задание	Понятия «ситуа-	План работы груп-
«Винегрет» (26	Рассмотреть ситуацию, выделить	ция», «проблема» и	пы — 10 шт.
урок)	проблему, сформулировать цель,	«цель» в их взаимо-	
	показать условия существования	связи.	
	проблемы. Определить, какие действия	Умение составлять	
	возможны в данных условиях. Оп-	план-инструкцию	
	ределить последовательность	для решения про-	
	выполнения действий для решения	блемы	
	проблемы, составить инструкцию —		
	план.		
	Ситуация: необходимо приготовить		
	винегрет, имея все необходимые		
	продукты и кухонную утварь. Записать		

	Задачи:	
	• понимать суть проблемной ситуации,	
	ее составляющих (условия и проблема)	
	по тексту и рассказу;	
	• выделять проблему из проблемной	
	ситуации, формулировать ее в виде	
24 задание «Куст	Задание:	Понятия «ситуа-
сирени под	Рассмотреть ситуацию, выделить	ция», «проблема» и
окном» (27 урок)	проблему, сформулировать цель,	«цель» в их взаимо-
	показать условия существования	связи.
	проблемы. Определить, какие действия	Умение составлять
	возможны в данных условиях. Оп-	план-инструкцию
	ределить последовательность	для решения про-
	выполнения действий для решения	блемы.
	проблемы, составить план-инструкцию,	Контрольная инди-
	используя сокращенные обозначения.	видуальная работа.

Тема задания (№ урока)	Запания папи и запани	Формируемые понятия и умения, вилы	Оснащение урока на класс (разлаточные
	<ul> <li>формирование умения формулировать кратко ситуацию и проблему в виде вопроса;</li> <li>формирование умения формулировать цель как ожидаемый результат;</li> <li>развитие умений планировать, составлять план - инструкцию.</li> <li>Задачи:</li> <li>понимать суть проблемной ситуации, ее составляющих (условия и проблемы)</li> </ul>		
мі прлинда» (20		«ситуация»,	Набор шаблонов — 10 шт. Листок для записи плана — 10

обозначения щенные ДЛЯ записи Умение составлять инструкции. план - инструкцию Ситуация: набор для рукоделия состоит для решения произ шаблона, листов цветной бумаги, но блемы нет образца изделия и инструкции по его Как изготовлению. составить инструкцию изготовления гирлянды и сделать образец? Для работы каждой группе даются: листы цветной бумаги, шаблон звена гирлянды, ножницы, карандаши, листок для записи плана. Цели: • закрепление понятий «ситуация», «проблема» и «цель» в их взаимосвязи; • развитие работать умения

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	
	• формулировать цель как ожидаемый	вилы	(разлаточные
	результат — способ решения проблемы;		
	• осуществлять самостоятельное		
	групповое планирование распределения		
	работы и изготовления деталей и		
	изделия;		
	• записывать план, используя		
26 задание	Задание	Понятия «ситуа-	
«Безопасный	Рассмотреть ситуацию, выделить	ция», «проблема» и	
переход улицы»	проблему, сформулировать цель,	«цель» и их взаимо-	
<u> </u>	показать условия существования	связь.	
\ J1 /	проблемы. Определить, какие действия		
	возможны в данных условиях. Оп-	«правило»,	
	ределить последовательность	<b>//2 TEODUTM</b>	

	ходному переходу «зебра», не нарушая		
	правил дорожного движения.		
	Цели:		
	• закрепление понятий «ситуация», «про-		
	блема» и «цель» в их взаимосвязи;		
	• развитие умения работать в		
	соответствии с поставленной целью:		
	составлять план-инструкцию;		
	• введение понятий «правило»,		
	«алгоритм». <i>Задачи:</i>		
	• анализировать и понимать проблемную		
	ситуанию ее состарляющие (условия и	-	
27 задание	Задание	Тонятия	
«Безопасный	Рассмотреть ситуацию, выделить «	ситуация»,	
переход улицы»	проблему, сформулировать цель,	проблема» и	
— 2 (30 урок)	показать условия существования	(цель» и их	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс	
<i>y</i> portu		вилы	(разлаточные	
	решения проблемы, записать алгоритм,	для решения про-		
	используя сокращенные обозначения и	блемы.		
	блок- схему.	Умение записывать		
	Ситуация: нужно перейти на другую	алгоритм с		
	сторону улицы с двусторонним	условием		
	движением. Имеется пешеходный			
	переход «зебра» и светофор пешехода.			
	Цели:			
	• закрепление понятий «ситуация», «про-			
	блема» и «цель» в их взаимосвязи;			
	• введение понятия «алгоритм»;			
	• развитие умения работать в			
	соответствии с поставленной целью:			
	составлять план-инструкцию, алгоритм с			

	• осуществлять планирование —	-	
	составлять инструкцию для решения	I	
	проблемы;		
28 задание	Задание	Понятия «ситуа-	
«Фальшивая	Сформулировать проблему и цель как		
монета»	ожидаемый результат. Записать план		
(31 урок)	определения фальшивой монеты словами	<sup>1</sup> взаимосвязь.	
	или в виде схемы.	Понятие «алгоритм	
	Ситуация 1: одна из трех одинаковых	в алгоритме».	
	монет легче — фальшивая. Как	Умение составлять	
	определить, которая из них фальшивая,	план-инструкцию	
	взвешивая на чашечных весах без гирек?	для решения про-	
	Ситуация 2: одна из шести одинаковых	блемы.	
	монет легче — фальшивая. Как	Умение записывать	
	определить, которая из них фальшивая, с	способ решения	
	помошью лвvx взвешиваний на	1	

Тема задания (№ урока)	Запания папи и запани	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
	Задачи:	вилы	(разлаточные
	• анализировать и понимать проблемную ситуацию, ее составляющие (условия и		
	проблему) по тексту и рассказу;		
	• выделять проблему из проблемной		
	ситуации, формулировать ее в виде вопроса;		
	• формулировать цель как ожилаемый		
29 задание	Задание	Понятия «ситуа-	
	Проблема: к завтраку нужна овсяная		
(32 урок)	каша. Как сварить ее из имеющихся	«условия» и «цель»	
	продуктов? Возможные действия:	в их взаимосвязи.	
		Умение составлять	
	помешать, добавить. Определить	план-инструкцию	

	Цели:	
	• формирование умения формулировать	
	проблемную ситуацию по заданной	
	проблеме с добавлением условия;	
	• формирование умения формулировать	
	цель, вытекающую из проблемы;	
	• формирование умения определять	
	состав действий и последовательность их	
	выполнения для решения проблемы;	
	• закрепление понятий «рецепт» и «план-	
	инструкция в рецепте».	
	2020000	
30 задание	Задание Понятия «ситуа-	
«Любимый	Самостоятельно разрешить проблему ция», «проблема»,	
бутерброд» (33	описания рецепта своего любимого «условия» и «цель	»
урок)	бутерброда, определив все необходимыев их взаимосвязи.	
	условия и действия. Цели: Умение составлять	

Тема задания (№ урока)	Запания пепи и запачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		вилы	(разлаточные
	• формирование умения формулировать		
	цель, вытекающую из проблемы;		
	• формирование умения определять		
	состав действий и последовательность их		
	выполнения для решения проблемы;		
1	<ul> <li>закрепление понятий «рецепт» и «план-</li> </ul>		
	инструкция в рецепте».		
	Задачи:		
	• обсудить состав проблемной ситуации;		
34 урок	Обсуждение итогов года		

## Тематическое планирование курса в 3 классе

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		виды	(раздаточные
1 задание «Грибы	Задание	Умение планиро-	Набор шаблонов
в лукошке»			грибов — 10 шт.
(1урок)	следующее: изготовить панно «Грибы в	расположение дета-	Основа изделия —
		лей на изделии.	10 шт.
	вырезать из цветной бумаги грибы;		План работы груп-
	приклеить их на места, обозначенные	вать форму записи	пы — 10 шт.
	при разметке на основе изделия с	плана в виде таб-	
	нарисованным лукошком).	лицы.	
	Для работы каждой группе даются: лис-	Умение распреде-	
		лять работу в	
	шаблонов шляпок и ножек различных		
	видов грибов, ножницы, карандаши, клей	выполнять работу в	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		виды	(раздаточные
	• планировать групповую работу;		
	• распределять работу в группах,		
	установив взаимопонимание;		
	• выполнять работу в соответствии с пла-		
	ном;		
2 задание	Задание	Умения выделять	Набор шаблонов
«тисосль дли		проблему и искать	
J 1	сформулировать задание для работы		
тумбочка» (2—3	группы; выделив из ситуации проблему,	определив порядок	Оптимальный план
уроки)	поставить цель, исходящую из	действий в виде	для группы — 10
	проблемы; определить задачи для	задач.	шт. Карточки для
	достижения цели. Действовать по	Умение составлять	учащихся — 10 шт.
	намеченному порядку и доложить о	оптимальный план	

«Мебель для	Рассмотреть ситуацию ипроблему и искать стула и сто	ла — 10
3 задание	Задание Умения выделять Набор шаб.	лонов
	ситуации;	
	• выделять проблему из проблемной	
	Задачи:	
	использовать кодирование.	
	соответствии с планом; для записи плана	
	оптимальный план; выполнять работу в	
	операциям с учетом времени —	
	в виде задач, умения составлять план по	
	ее решения, определив порядок действий	
	умений выделять проблему и искать пути	
	<i>Цели:</i> актуализация и закрепление	
	ным и никто не простаивал.	
	ет), чтобы время работы было минималь-	

Тема задания (№ урока)	Запания поли и запани	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
J Portus		виды	(раздаточные
	достижения цели. Действовать по	Умение составлять	Карточки учащихся
	намеченному порядку и доложить о	оптимальный план	— 10 шт.
	полученных результатах на презентации,	по времени.	
	используя вопросы-подсказки.	Умение распреде-	
	Ситуация: изготовить набор мебели для	лять работу в	
	кукол (стол и стул), распределив работу	группе. Умение	
	между членами бригады (на выполнение	выполнять работу в	
	каждой операции — обвести, вырезать,	соответствии с	
	согнуть, надрезать, вставить либо	планом	
	приклеить детали — отводится 1		
	минута), чтобы время работы было		
	минимальным и никто не простаивал.		
	<i>Цели:</i> закрепление умения выделять про-		

r		
	• составлять план по операциям с учетом	
	времени (оптимальный план);	
	• использовать кодировку при	
	составлении плана работы группы;	
	• осуществлять контроль за	
4 задание «Вода»	Задание	Умения анализи-
(6 урок)	Рассмотреть ситуацию и	ровать ситуацию,
	сформулировать задание для	выделять в ней про-
	познавательной работы, выделив	блему и условия.
	проблему; поставить цель, определить	Умения
	задачи для достижения цели. Действуя	формулировать
	по намеченному порядку, доложить о	проблему, цель и
	полученных результатах на презентации,	задачи.
	используя вопросы-подсказки.	Умение ставить
	Ситуация: что мы знаем и не знаем о	перед собой позна-
	воде? Что хотели бы узнать? Проблема:	
	, an .	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
,		виды	(раздаточные
	Задачи:		
	• анализировать ситуацию, содержащую		
	проблему и условия;		
	• формулировать проблему и цель;		
	• ставить познавательные задачи для		
	достижения цели;		
5 задание	Задание	Понятие «меморан-	
«Домашнее	Рассмотреть ситуацию и	дум».	
животное» (7—8	сформулировать задание для работы	Умения анализи-	
уроки)	группы: выделить проблему, поставить	ровать ситуацию,	
	цель, определить задачи для достижения	выделять в ней про-	
	цели. Действуя по намеченному порядку,	блему и условия.	
	доложить о полученных результатах на	Умения формули-	
	TRADAUTAUUU HATIAUU PAURAAU	DODOTE HOOFTON	

	ном, чтобы оно было здоровым и умение переходить
	счастливым? Составить инструкцию по <sub>на более высокий</sub>
	уходу и содержанию домашних уровень обобщения
	животных. Записать меморандум о <sub>полученных</sub>
	защите прав домашних животных. результатов
	<i>Цели:</i> закрепление умений
	анализировать проблемную ситуацию,
	содержащую проблему и условия,
	формулировать проблему и цель;
	формирование умения определять
	задачи, которые необходимо решить для
	достижения цели; формирование умения
	представлять ход и результат
6 задание	Задание Умения анализи-
«Здоровый образ	Рассмотреть ситуацию ировать ситуацию,
жизни»	сформулировать задание длявыделять в ней про-

Тема задания (№	2	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
урока)		виды	(раздаточные
	задачи для достижения цели.	Умения	
	Действовать по намеченному порядку и	формулировать	
	доложить о полученных результатах на	проблему, цель и	
	презентации, используя вопросы-	задачи для дости-	
	подсказки. Написать отчет.	жения цели.	
	Ситуация: школьники сами должны	Умения представ-	
	заботиться о своем здоровье, вести	лять ход и резуль-	
	здоровый образ жизни, то есть выполнять	тат проделанной	
	правила сохранения и укрепления	работы.	
	здоровья. А как узнать, соблюдаешь ли	Умение выделять	
	ты правила здорового образа жизни? Как	главное в тексте.	
	вести здоровый образ жизни? Какие	Умения проводить	
	необходимы меры для выполнения	самоанализ и срав-	
	правил злорового образа жизни?	нение.	

	<ul> <li>формулировать проблему и цель;</li> <li>самостоятельно формулировать задачи</li> <li>в процессе проектирования;</li> <li>выделять главное в тексте во время</li> <li>работы с текстами, проводить</li> <li>самоанализ и сравнение;</li> </ul>	
7 задание	2000000	Понатна донтур-
	D.	Понятия «ситуа-
«Besonaenbin		ция», «проблема»,
переход улицы»	сформулировать задание для	«цель» и «задачи» в
(11 урок)	составления плана в виде инструкции по	их единстве.
	безопасному переходу улицы, записать	Понятие
	ее с помощью сокращенных обозначений	«правило».
	и алгоритмического языка.	Понятие «запись на
	Ситуация 1: нужно перейти на другую	алгоритмическом
	сторону улицы с двусторонним	языке».
	движением. Как перейти улицу по	Умения анализи-

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения, виды	Оснащение урока на класс (раздаточные
	и цель; формирование умения	Умение выделять	(раздато пътс
	определять задачи, которые необходимо		
	решить для достижения цели;	будет осуществлять	
		инструкцию.	
	действия того, кто будет осуществлять	Умение записывать	
	инструкцию; закрепление умения со-	план — алгоритм,	
	ставлять план по действиям, план-	используя конс-	
	инструкцию, правило.	трукции	
	Задачи:	алгоритмического	
	• работать с понятиями «ситуация»,	языка	
	«проблема», «цель» и «задачи»;		
8 задание	Задание	Понятия «ситуа-	Карта-схема —10
«Маршрут» (12	Рассмотреть ситуацию и	ция», «проблема»,	шт.
vnor)	сформулировать задание для	«цель» и «задачи» в	

чайшему соблюдая правила умение анализипути, дорожного движения. ровать ситуацию, Ситуация: имея карту-схему района ссодержащую прообъектов, блему и условия. vказанием всех НУЖНЫХ пешеходных переходов и светофоров, умения формулиобъяснить с помощью маршрута на ровать проблему и плане-схеме, как пройти от школы допель. поликлиники по кратчайшему пути, умение выделять соблюдая правила дорожного движения. действия того, кто Цели: формирование умения будет осуществлять анализировать проблемную ситуацию, план (инструкцию). проблему и условия, умение составлять содержащую проблему и цель; план по действиям. формулировать формирование умения определять Умения составлять задачи, которые необходимо решить для план как схему и достижения цели; формирование умения инструкцию

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
,		виды	(раздаточные
9 задание	Задание	Понятия «ситуа-	
«Т укавицы для		ция», «проблема»,	
Пети» (13 урок)	сформулировать задание на решение	«цель» и «задачи» в	
		их единстве.	
	Ситуация: помогите из вороха разных		
	рукавиц, варежек и перчаток разного	ровать ситуацию,	
		содержащую про-	
	материала, выбрать и найти ту пару,	блему и условия.	
	которая нужна третьекласснику Пете		
	(рукавицы 5 размера на меху). Напишите	ровать проблему и	
	алгоритм поиска рукавиц.	цель.	
	<i>Цели:</i> формирование умения анализиро-	Умение выделять	
	вать ситуацию, содержащую проблему и	действия того, кто	

	<ul> <li>формулировать проблему и цель;</li> <li>формулировать ожидаемый результат</li> <li>план действий, алгоритм;</li> </ul>	
10 задание	Задание Уме	иение анализи-
«Новогодний		вать ситуацию,
праздник» (14	сформулировать задание на решение сод	
урок)	проблемы в этой ситуации. Ситуация: бле	ему и условия.
	необходимо организовать праздник <sub>Уме</sub>	ления формули-
	«Новый год» своими силами, составив ров	вать проблему,
	план подготовки и программу <sub>щел</sub>	ль и ожидаемый
	проведения, определив дополнительные рез	зультат.
	условия (что умеют дети делать для <sub>Уме</sub>	
	концерта, маскарада, в какие игры любят <sub>усл</sub>	ловия, в которых
	играть, какие угощения предпочитают, расс	ссматривается
	как будет украшена классная комната к про	облема.
	празднику).	мения опреледять

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
	• уточнять условия, в которых рассматривается проблема;	виды	(раздаточные
	<ul> <li>формулировать проблему и цель;</li> <li>определять возможные действия;</li> <li>задание</li> </ul>	Умение анализи-	
Miphinach	Рассмотреть ситуацию и	ровать ситуацию,	Макет пригласи- тельного билета —
Tesibilibili Onsie 1//	сформулировать задание на решение проблемы в этой ситуации.	содержащую про- блему и условия.	10 шт.
	Ситуация: чтобы всем сообщить о празд- нике «Новый год» в классе, нужно	ровать проблему,	
	раздать пригласительные билеты. Как составить текст, чтобы приглашение было приятным, понятным и содержало	результат.	

	вычленять проблему и ставить цель;		
	формулировать ожидаемый результат;		
	составлять план и записывать его в виде		
	макета.		
	Задачи:		
	• анализировать ситуацию, содержащую		
	проблему и условия;		
«Рефлексия-1»	Урок рефлексии	Понятие «рефлек-	Карточки для учи-
(16 урок)	<i>Цели:</i> личностная рефлексия знаний,	сия».	теля — 1 набор
	умений и предпочтений в проектных	Понятия проектных	
12 задание	Задание	Умение определять	Таблица для плана
«Коврик» (17—18	Спланировать и осуществить	состав действий и	— 10 шт.
уроки)	следующее: изготовить коврик,	операций.	Основа для коври-
	определив действия и операции и их	Умение составлять	ка размеченная —
	последовательность. Распределить	план по действиям	10 шт.
	паботу в группе и выполнить ее в со-	и операниям	

Тема задания (№	Задания, цели и задачи	Формируемые	Оснащение урока
урока)	34,4) 4,6 1. 34,4. 11.	понятия и умения, виды	на класс (раздаточные
	по действиям и операциям, распределять	Умение выполнять	,
	работу в группе и выполнять ее в	работу в соответ-	
	соответствии с планом.	ствии с планом	
	Задачи:		
	• определять состав действий и		
	операций;		
13 задание	Задание	Умение анализи-	Зона для площадки
«Детская	Рассмотреть ситуацию и	ровать ситуацию,	(на листе A3) — 10
площадка» (19	сформулировать задание на решение	содержащую про-	шт.
урок)	проблемы в этой ситуации. Ситуация: в	блему и условия.	Набор карточек 6
	жилом массиве между домами на	Умение формули-	сооружений — 10
	свободной территории размером 30х15 м	ровать проблему,	шт.
	разместить и оборудовать детскую	цель и ожидаемый	Карточки учителя

	вычленять проблему и ставить цель;	Умения составлять	
	формулировать ожидаемый результат;	план и записывать	
	определять возможные действия и	его в виде эскиза	
	составлять проект; формирование		
	умения оформлять проект в виде эскиза.		
	Задачи:		
	• анализировать ситуацию и заданные		
	условия;		
14 задание	Задание	Умение анализи-	Инструкция к пре-
«Ленивые	Рассмотреть ситуацию и	ровать ситуацию,	зентации — 10 шт.
вареники» (20—	сформулировать задание на решение	содержащую про-	Критерии оценки
21 уроки)	проблемы в этой ситуации. Ситуация.	блему и условия.	— 4 шт.
	необходимо оборудовать автома-	Умение формули-	Лист формата АЗ
	тизированную линию для приготовления	ровать проблему,	— 10 шт.
	и подачи порционного блюда «Ленивые	цель и ожидаемый	Карточки учителя
	вареники» с соблюдением технологии	результат.	«Этапы проектиро-
	•		

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	
	формирование умения фиксировать проект в виде алгоритма и эскиза.  Задачи:  анализировать ситуацию, содержащую проблему и условия;  уточнять условия, в которых рассматривается проблема;  вычленять проблему и ставить цель:		(раздаточные
15 задание	Задание	Умение анализи-	Основа для марш-
«Школьное	Рассмотреть ситуацию и	ровать ситуацию,	рутного листа(на
экскурсионное	сформулировать задание на решение	содержащую про-	листе АЗ) — 10 шт.
бюро»	проблемы в этой ситуации. Ситуация:	блему и условия.	Лист формата А4
	необходимо сделать экскурсионную программу, рассказывающую о школе, и		— 10 шт.

	Цели: формирование умения анализиро-	вия и составлять	
	вать проблемную ситуацию,	проект.	
	содержащую проблему и условия;	Умения фиксиро-	
	формирование умения уточнять условия	вать проект в виде	
	в которых рассматривается проблема;	схемы и макета	
	вычленять проблему и ставить цель;	буклета.	
	формулировать ожидаемый результат;	Умения представ-	
	определять задачи по составлению	лять ход и	
	проекта; формирование умения	результат	
	фиксировать проект в виде схемы и	проделанной ра-	
	макета буклета.	боты	
	Задачи		
б задание	Задание	Понятия «бизнес-	Расчетный листо
Сухарики»	Рассмотреть ситуацию и	план», «цена»,	— 10 шт.
24—25 уроки)	сформулировать задание на решение	«прибыль» и	
	проблемы в этой ситуации.	«ресурсы». Умение	
	Carrange Way Have Way Company	ALLA HANDAMA A DATA	

Тема задания (№	Запания попи и запани	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
урока)		виды	(раздаточные
	тельный бизнес-план организации произ-	Умение формули-	
	водства и продажи популярного		
	лакомства «Сухарики». Какие нужно		
	учесть ресурсы, подсчитать затраты?	результат.	
	Необходимо определить возможную	Умение определять	
	цену продукции и полученную прибыль	возможные дей-	
	на производстве «Сухариков» за 1 день.	ствия и составлять	
	<i>Цели:</i> формирование умения анализиро-	проект.	
	вать проблемную ситуацию,	Умение представ-	
	содержащую проблему и условия;	лять ход и	
	формирование умения формулировать	результат	
	проблему и цель; определять задачи,	проделанной ра-	
	которые необходимо решить для до-	боты	

	• представлять ход и результат проделанной работы в виде бизнес-плана		
«Рефлексия-2»	Урок рефлексии	Термины и понятия	Карточки для учи-
(26 урок)	Цели: выявление степени сформирован-	проектной деятель-	теля — 1 набор
	ное $^{\text{TM}}$ умения строить план выступления	ности в их взаимо-	
	на презентации, степени	связи.	
	сформированности представления об	Умение строить	
	этапах проектирования и владения	план выступления	
	терминами и понятиями проектной		
17 задание	Задание		Набор
«Фитодизайн	Рассмотреть ситуацию и	ровать ситуацию,	изображений
класса» (27—28	сформулировать задание на решение	содержащую про-	комнатных расте-
уроки)	проблемы в этой ситуации.	блему и условия.	ний — 10 шт.
	Ситуация: для фитодизайна класса были	Умение формули-	Набор инструкций
	отобраны: кактус, пеларгония,	ровать проблему,	по их содержанию
	спатифиллум, традесканция, фиалки,	цель и ожидаемый	— 10 шт. Плакат-

Тема задания (№	201011111 110111 11 2010111	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
урока)		виды	(раздаточные
	<i>Цели:</i> закрепление умения анализировать		Карточки учителя
	ситуацию, содержащую проблему и		«Этапы проектиро-
	условия; умения вычленять проблему и		вания» — 1 набор
	ставить цель; определять задачи для		
	достижения цели; формирование умения		
	фиксировать проект в виде эскиза и		
	информационной таблицы; закрепление		
	умения коллективной презентации с		
	демонстрацией плаката. Задачи:		
	• анализировать ситуацию, содержащую		
18 задание	Задание	Понятие «социоло-	Основа для
«Профессии	Рассмотреть ситуацию и	гическое	заголовка
наших	сформулировать задание на решение	исследование».	экспозиции — 30

	ной информации о профессиях держащую пробле- Карточки учителя
	родителей. Как рассказать о них своимму и условия. «Этапы проектиро-
	одноклассникам? <i>Цели:</i> контроль и Умения представ- вания» — 1 набор
	закрепление проектных умений; лять ход и
	формирование представления орезультат
	проектировании социологического проделанной рабо-
	исследования, формирование уменияты с использовани-
	представлять результат исследования вем экспозиции
	виде экспозиции. Задачи:
	• фронтально контролировать усвоение
	методологии учебного проектирования;
19 задание	Задание Умение комплекс- Набор карточек из
«Викторина»	Рассмотреть ситуацию иного распределения 50 слов для вик-
(31—32 уроки)	сформулировать задание на решениеработы между торины «Профес-
	проблемы в этой ситуации. Ситуация: группами класса. сии» — 1 шт.
	для проведения викторины необходимо Умение соединять Карточки учителя

Тема задания (№	20707777 770777 77 2070777	Формируемые	Оснащение урока на класс
урока)		понятия и умения, виды	(раздаточные
	для определения толкования значений	Умение постановки	
	слов викторины?	задач по проблемам	
	<i>Цели:</i> формирование представления о	и целям.	
		Умение работать со	
	между группами класса с последующим	справочной лите-	
	соединением результатов в единое целое	ратурой и другими	
	(презентация-мозаика); формирование	источниками ин-	
	умения формулировать задачи по	формации	
	проблемам и целям.		
	Задачи:		
	• проанализировать проблемную		
	ситуацию и решать проблему через		
	комплексное распределение работы		

«Рефлексия-3»	Урок рефлексии	Умение рефлекси-	
(33 урок)	Цели: выявление степени сформирован-	ровать	
	ное <sup>тм</sup> рефлексивных умений, оценка		
	представлений о сферах применения и		
	эффективности полученных знаний,		
	личностная рефлексия впечатлений и		
	ощущений от работы на уроках курса		
34 урок	Обсуждение итогов года		

## Тематическое планирование курса в 4 классе

Тема задания (№		Формируемые	Оснащение урока
урока)	Задания, цели и задачи	понятия и умения,	на класс
,		виды	(раздаточные
1 задание	Задание	Умение планиро-	Набор шаблонов
«Аквариум» (1	Спланировать и осуществить	вать количество и	рыб — 10 шт.
Урок)	следующее: изготовить панно	расположение дета-	Основа изделия —
	«Аквариум» (обвести по шаблонам и	лей на изделии.	10 шт.
	вырезать из цветной бумаги рыбок;	Умение записывать	План работы груп-
	приклеить их на места, обозначенные	план в виде	пы — 10 шт.
	при разметке на основе изделия с нари-	таблицы.	
	сованным аквариумом).	Умение распреде-	
	Для работы каждой группе даются:	лять работу в	
	листы разноцветной бумаги, набор	группе. Умение	
	шаблонов рыб различных видов,	выполнять работу в	
	ножницы, карандаши, клей и основа	соответствии с	

	• осуществлять планирование		
	изготовления изделия;		
	• распределять работу в группах;		
	• выполнять работу в соответствии с пла-		
2, 3 задания	Задание	Умение составлять	Наборы шаблонов-
«Волшебный		план с разными па-	
сундучок» (2—4	сформулировать задание для работы		— 10 шт.
уроки)	группы: выделить проблему, поставить	зации.	Таблица для плана
	цель, исходящую из проблемы,	Умение выполнять	работы группы —
	определить задачи для достижения цели.		10 шт.
	Затем действовать в соответствии с на-	са работы через	Оптимальный план
	меченным порядком и доложить о	анализ оптималь-	для группы из 3 че-
	полученных результатах на презентации,	ного плана	ловек, заполнен-
	используя вопросы-подсказки. Для		ный, — 10 шт.
	изготовления изделия использовать		Лист с операциями
	шаблоны, для составления группового		THE MANTENES

Тема задания ( <b>№</b> урока)		Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
<b>VI</b> /		виды	(раздаточные
	за 1 минуту выполняет 1 операцию: либо		
	обводит, либо вырезает, либо сгибает,		
	либо прорезает отверстие, либо		
	приклеивает?		
	<i>Цели:</i> актуализация и закрепление		
	умения составлять план по операциям с		
	учетом времени — составлять		
	оптимальный план по времени,		
	выполнять работу в соответствии с		
	планом, использовать сокращенные обо-		
	значения (кодирование); введение		
	рефлексивного анализа работы по плану;		
	введение оптимизации планирования по		

4 задание	Задание	Умение составлять	Шаблоны деталей
«Туесок» (5—6		оптимальный план	туеска — 10 шт.
уроки)	сформулировать задание для работы	_	Оптимальный план
	группы: выделить проблему, поставить	факторами	для группы — 10
	цель, исходящую из проблемы,	оптимизации.	шт.
	определить задачи для достижения цели.	Умение использо-	
	Затем действовать по намеченному	вать кодирование	
	порядку и доложить о полученных	для записи плана.	
	результатах на презентации, используя	Умение выполнять	
	вопросы-подсказки. Для изготовления	работу в соответс-	
	изделия использовать шаблоны, для	твии с планом.	
	составления группового плана — листок	Умение проводить	
	«Оптимальный план». В процессе	презентацию с реф-	
	составления плана проводится фиксация	лексивным анали-	
	моментов передачи детали или шаблона	зом работы по	
	1		L

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
		виды	(раздаточные
	передач; умения выполнять работу в		
	соответствии с планом; использовать		
	сокращенные обозначения		
	(кодирование); формирование умения		
	рефлексивного анализа работы по плану		
	Задачи:		
	• выделять проблему из проблемной		
	ситуации;		
	• определять цель и пути решения		
	проблемы в виде задач;		
5 задание	- составлять план по операциям с унстом Задание	Умение составлять	Шаблоны деталей
«Вазочка» (7—8	Рассмотреть ситуацию и	оптимальный план	вазочки — 10 шт.
vnoки)	сформулировать задание для работы	с различными	Оптимальный план

	Умение использо-	Таблица для карто-
достижения цели. Затем действовать по		чек учащихся — 10
намеченному порядку и доложить о	для записи плана.	шт.
полученных результатах на презентации,	Умение выполнять	Карточки операций
используя вопросы-подсказки. Для	работу в соответ-	учащихся — 10 шт.
изготовления изделия использовать	ствии с планом.	Лист учителя с
шаблоны, для составления группового	Умение проводить	операциями
плана — листок «Оптимальный план». В	презентацию с	
процессе составления плана проводится	рефлексивным	
фиксация моментов передачи детали или	анализом работы	
шаблона для минимизации числа таких	по плану	
передач.		
Ситуация: изготовить сувенир		
«Вазочка». Как распределить работу		
между членами бригады, чтобы она была		
выполнена за наименьшее время, если		
	L	

Тема задания (№ урока)	20707777 770777 77 2070777	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
,		виды	(раздаточные
	Задачи:		
	• выделять проблему из проблемной		
	ситуации;		
	• определять цель и пути решения		
	проблемы в виде задач;		
	• составлять план по операциям с учетом		
	времени (оптимальный план),		
	использовать кодировку при составлении		
6 задание	Задание	Умение составлять	Карточки для учи-
«Конвейер» (9—		<u>_</u>	теля — 1 набор.
10 уроки)	сформулировать задание для работы	с различными	План работы бри-
	группы: выделить проблему,	факторами опти-	гады — 10 шт.
	сформулировать цель, исходящую из	мизации.	

Оптимальный план составляется для Умение выполнять группы из трех человек и конвейера. работу в соответ-Ситуация: изготовить торты «Вишенка» ствии с планом. (два коржа в виде квадрата, вишневая умение проводить прослойка между коржами, два вида презентацию с покрытия верхнего коржа и вишенки в рефлексивным качестве украшений), «Сливочный» (два анализом работы коржа в виде сердечка, прослойка и по плану покрытие из сливочного крема, узор по краю из заварного крема и присыпка) и «Апельсин» (два коржа в виде круга, сверху на торте и между коржами апельсиновое желе, самый верхний слой выкладывается апельсиновыми дольками мармелада и в центре цветок из апельсина). Как половины свежего

Тема задания (№		Формируемые	Оснащение урока
урока)	Задания, цели и задачи	понятия и умения,	на класс
J.F		виды	(раздаточные
	• определять цель и пути решения		
	проблемы в виде задач;		
	• составлять план по операциям с учетом		
	времени (оптимальный план),		
	использовать кодировку при составлении		
7 задание	Задание	Умение составлять	Шаблоны комплек-
«Стройка» (11—	Рассмотреть ситуацию и	оптимальный план-	та деталей дома —
12 уроки)	сформулировать задание для работы	график с	10 шт.
	группы: выделить проблему,	различными	План-график по-
	сформулировать цель, исходящую из	факторами опти-	стройки дома — 10
	проблемы, поставить задачи для	мизации.	шт.
	достижения цели. Затем действовать по	Умение использо-	
	намеченному порядку и доложить о	вать кодирование	
	полученных результатах на презентации.	лля записи плана.	

2. Перекрытие цоколя (пол) — 2 плиты	анализом работы
nanami iagiam agia nitawadi dawa	по плану и с
3. Стены — 3 стены с окнами и одна с	макетом
дверью.	
4. Потолок — 2 плиты перекрывают всю	
площадь дома.	
5. Крыша — 4 готовые конструкции	
образуют четырехскатную крышу.	
Разгрузка и монтирование каждой	
детали происходит в течение 15 минут.	
По какому графику должны подвозиться	
блоки и панели с учетом порядка сборки	
?	
Цели: формирование умения составлять	
план-график работы бригады с учетом	
времени подбора деталей; использовать	

Тема задания (№	2	Формируемые	Оснащение урока
урока)	Задания, цели и задачи	понятия и умения,	
		виды	(раздаточные
8 задание	Задание	Понятия критери-	Шаблон типовой
(13			полумаски — 10
• • /	сформулировать задание для работы		шт. Лист
	группы: выделить проблему, поставить	группы.	самооценки
		Умение составлять	
	определить задачи для достижения цели.	план как результат	навальной маски —
		проектирования	10 шт.
	порядку и доложить о полученных		Лист экспертной
	результатах на презентации, используя	'	оценки презента-
	вопросы- подсказки для рефлексии хода	Умения анализиро-	ции карнавальных
		· •	масок — 3 шт.
	Ситуация: на новогоднем празднике	шаемую проблему.	
	пройдет конкурс на лучшее	Умения рефлексив-	

	играть конкурс масок на новогоднем		
	карнавале с учетом критериев оценки		
	жюри?		
	Цели: актуализация и закрепление		
	умения составлять план (план как		
	результат проектирования) анализа		
	проблемной ситуации, ее условий;		
	формирование умений рефлексивного		
	анализа работы группы по обсуждению и		
	выбору; ввод критериального оце-		
	нивания и самооценки группы.		
	Задачи:		
	• выделять из проблемной ситуации про-		
9 задание	Задание	Контроль сформи-	Карточки для учи
«Рефлексия-1»,	Урок рефлексии и контрольная работа	рованное <sup>тм</sup> умения	теля — 1 набор.
«Мороженое»	«Мороженое».	составлять опти-	 Шаблоны рожка і

Тема задания (№ урока)	Запания поли и запани	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
,		виды	(раздаточные
	ти рефлексивных умений, оценка пред-	инструкцию как	Таблица самооцен-
	ставлений о сферах применения и эффек-	результат проекти-	ки и оценки учи-
	тивности полученных знаний,	рования.	теля контрольной
	коллективная рефлексия впечатлений и	Контроль сформи-	работы по теме
	ощущений от работы на уроках курса	рованности пред-	«Мороженое» — 30
	«Проектная деятельность», оценка	ставления об	шт.
	степени сформированное <sup>тм</sup>	этапах	
	представления о проектировании как	проектирования и	
	универсальном методе; контроль степени	владения приемами	
	сформированности умения составлять	проектной деятель-	
	оптимальный план и инструкцию как	ности	
	результат проектирования,		
	формирование рефлексивных умений на		

10 задание	Задание	Умение проекти-	Лист самооценки
Митформации		ровать, выполняя	учащегося — 30
печатных	сформулировать задание для работы	полный цикл от	шт. Карточки для
источников»	группы: проделать полный цикл от	_	учителя с
	создания проекта до собственно решения		указанием, что
	проблемы. Рефлексируя ход работы,	шения проблемы.	нужно писать в
		Умения составлять	
	«Самооценка по этапам» и экспертное		
	оценивание. Ход работы по осущест-	каталожной карто-	каталожной
	влению проекта представить на презента-	чки.	карточке
	ции.	Умение рефлексив-	
	Ситуация: необходимо составить	но анализировать	
	инструкцию краткого описания	свою работу.	
	выбранного рассказа с цитированием	Умение самооцени-	
	текста и библиографической ссылкой и	вания	
	сделать план-макет изготовления		

Тема задания (№		Формируемые	Оснащение урока
урока)	Задания, цели и задачи	понятия и умения,	на класс
<b>,</b>		виды	(раздаточные
	• определять задачи для достижения		
	цели;		
	• определять способ решения проблемы;		
	• выполнять полный цикл		
	проектирования;		
11 задание	Задание	Умение проекти-	Шаблон развертки
«Настольная	Рассмотреть проблемную ситуацию, со-	ровать, выполняя	кубика — 10 шт.
игра»	держащую ряд проблем, и	полный цикл от	Шаблон фишки —
(19—20 уроки)	сформулировать задание для работы	создания проекта	10 шт.
	группы: выделить из проблемной	до его реализации.	Листок для са-
	ситуации проблему и ее подпроблемы,	Умение разбивать	мооценивания —
	сформулировать цели, исходящие из	проблемы на под-	10 шт.
	подпроблем, определить задачи для	проблемы, цели на	
	лостижения пелей. Затем опрелелить, что	полнели.	

«Самооценка проектирования ИУмение самооценипрезентации». вания Ситуация: разработать проекты настольных игр ДЛЯ ИХ последующего производства: название, описание игры, оснащение И правила, a также техническое задание на изготовление оснащения. Цели: актуализация и закрепление умения проектировать, выполнение полного цикла от создания проекта до его реализации, разбиение проблемы на подпроблемы, цели на подцели, составление технического задания инструкции; формирование умений рефлексивного работы, анализа

Тема задания (№	Danassura wantu wangun	Формируемые	Оснащение урока
урока)	эндиния доли и энди ш	понятия и умения, виды	на класс (раздаточные
12 задание	Задание	Умения выполнять	Карта-схема дорог
«Школьный	Рассмотреть ситуацию и проделать рабо-	полный цикл по	и населенных
автобус» (21—22			пунктов — 10 шт.
P 1	проблему и ее подпроблемы,	μ.	Маршрутный лист
	сформулировав цель и подцели,	проблемы на	школьного автобу-
	исходящие из подпроблем, определив	подпроблемы, цели	са — 10 шт.
	результат проектирования и получив его.		
	Осуществить проект. Рефлексировать		
	ход работы и провести самооценивание		
	записью на полях рабочей тетради с		
	помощью обозначений: «+» — понял и	рефлексивного	
	сделал сразу, «+/—» — сделал и понял с		
	чьей-то помощью, «—/+» — не понял и	работы и самооце-	

	<i>Цели:</i> актуализация и закрепление умения проектировать, выполнять полный цикл создания проекта, разбиение проблемы на подпроблемы, цели на подцели, составление инструкции в виде расписания движения; формирование умений рефлексивного анализа работы, закрепление умения		
13 задание «Школьная спартакиада» (23—24 уроки)	Определив дополнительные условия, необходимо проделать работу по	полный цикл по созданию проекта. Умение разбивать проблемы на под-	Листы формата A4 и A3 — 10 шт.

Тема задания (№	Эанамия мани и занами	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
урока)		виды	(раздаточные
	Ситуация: в спартакиаде принимают		
	участие по два класса из каждой	рефлексивный ана-	
	параллели с 1 по 4 класс. Девочки и		
	мальчики выступают отдельно, кроме	Умение самооцени-	
	перетягивания каната, когда участвует	вания	
	весь класс. Как организовать спар-		
	такиаду, добавив дополнительные		
	условия? Критерии оценки результатов		
	проектирования:		
	• как составлен график проведения		
	соревнований для участников;		
	• как составлена программа для		
	зрителей;		

	Задачи:  - разбивать проблемы на подпроблемы, цели на подцели;  - проектировать, выполняя полный цикл по созданию проекта;  - составлять инструкцию в виде		
14 задание «Кем	Задание	Умение проектиро-	Набор карточек для
Oblib.// (23 20	Проделать работу по проектированию:		учителя «Этапы
уроки)	рассмотреть проблемную ситуацию, вы-	Умения рефлексив-	проектирования»
	делить проблему, сформулировать цель,	ного анализа своих	— 1 шт.
	наметить задачи. Выполнив намеченные	особенностей, спо-	
	задачи, представить проект — план	собностей, дости-	
	основных действий для получения	жений и желаний.	
	образования и выбранной профессии.	Умение самооцени-	
	Рефлексируется ход работы и проводится	вания.	
	самооценивание с помощью	Умения составлять	

Тема задания (№ урока)	Задания, цели и задачи	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
J Police)		виды	(раздаточные
	лизировать свои способности и	получения образо-	
	возможности, представить, как ты	вания и выбранной	
	проявишь себя в выбранной профессии, и	профессии)	
	построить свою образовательную		
	траекторию. Это означает, что уже		
	сейчас нужно для себя наметить задачи		
	по развитию своих способностей,		
	получению общих и специальных		
	знаний, освоению житейских и		
	профессиональных умений.		
	Цели: актуализация и закрепление уме-		
	ния проектировать; формирование		
	умений рефлексивного анализа своих		

	при формировании проекта (плана основ-		
	ных действий для получения образования и выбранной профессии);		
15 задание	Задание	Понятия о методо-	Наборы: песок — 1
«Исследование»	Исследовать некоторые вещества на	логии исследова-	ст. л.; соль — 1 ст.
(27 урок)	растворимость. Оформить исследование	ния.	л.; два мерных
	в соответствии с правилами:	Понятие гипотезы.	стеклянных стакан-
	сформулировать по проблеме цель	Умения ставить и	чика, наполненные
	исследования, гипотезу. Затем	проводить исследо-	наполовину водой,
	произвести опыты и записать наблюде-	вание.	— 10 шт.
	ния, сделать заключение и выводы.	Умение проводить	Карточки для учи-
	Ситуация: некоторые вещества при	опыты и	теля с новыми сло-
	смешивании с водой как бы исчезают,	записывать	вами и определени-
	растворяются. Например, сахар или соль.	наблюдения	ями — 1 набор
	Другие, напротив, после смешивания с		
	водой не изменяются. Проведем		
	исследование на растворимость соли и		

Тема задания (№	Задания, цели и задачи	Формируемые	Оснащение урока
урока)	задання, ценн и зада н	понятия и умения, виды	на класс (раздаточные
16 задание	Задание		Оборудование на
«Кислотные	Проделать работу по проектированию и	логии	класс: мерные стек-
дожди» (28—29	исследованию в рамках проектирования.	исследования.	лянные стаканчики
уроки)	В проектировании: рассмотреть	Понятие гипотезы.	40 мл — 2 шт.;
	проблемную ситуацию, выделить	Умение ставить и	стеклянные
		1	палочки — 2 шт.;
	наметить задачи. Одна из намеченных	_	этикетки на
	задач проектирования — постановка и	проекта.	стаканы — 2 шт.;
	проведение инструментального		химический
	исследования, для того чтобы получить		поддон. Реактивы:
	новое знание. Выполнив намеченные	записывать	раствор лимонной
	задачи, сформулировать результат	наблюдения.	кислоты,
	проектирования и результат	Умение проекти-	индикатор метило-

	Цели: актуализация и закрепление		
	умения проектировать; формирование		
	умения ставить и проводить		
	исследование.		
	Задачи:		
	• выделять из проблемной ситуации		
	проблему;		
	• формулировать цели;		
	• определять задачи;		
17 задание «Наш	Задание	Умение проекти-	Листы ватмана — 7
класс» (30—31	Рассмотреть ситуацию, состоящую из	ровать, выполняя	шт. (по 1 шт. на
уроки)	ряда проблем, и сформулировать задание	полный цикл по со-	каждую группу)
,	для работы над проектом, то есть: выде-		
	лить из проблемной ситуации проблему	Умения разбивать	
	и ее подпроблемы, сформулировать цели,	проблемы на под-	
	исходящие из подпроблем, определить	проблемы, цели на	

Тема задания (№	2	Формируемые понятия и умения,	Оснащение урока на класс
урока)		виды	(раздаточные
	и соединением результатов в единый	Умение проводить	
	результат в группах по 4—5 человек.	рефлексивный ана-	
	Каждая группа учащихся готовит и	лиз своей работы.	
	проводит презентацию проекта с	Умение самооцени-	
	помощью устного выступления и	вания	
	продукта — коллажа «Наш класс» — по		
	выбранной теме. Записать		
	самооценивание в рабочей тетради,		
	закрашивая выбранные позиции. Баллы		
	суммируются.		
	Ситуация: на выпускном вечере		
	представить коллективный рассказ о		
	своем классе — сделать коллаж из		

	ние умений рефлексивного анализа своей
	работы; закрепление умения
	самооценивания. Задачи:
	• разбивать проблемы на подпроблемы;
	• формулировать цели, исходящие из
	подпроблем;
	• определять задачи для достижения
	цели, поиска способа решения проблемы;
«Рефлексия-2»	Урок рефлексии
(32 урок)	Цели: выявление степени
	сформированности рефлексивных
	умений, оценка представлений о сферах
	применения и эффективности
	полученных знаний; личностная
	рефлексия впечатлений и оппушений от
33—34 уроки	Обсуждение итогов года и всего курса