# Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п. Лесные Поляны Омутнинского района Кировской области

Утверждаю: Директор МКОУ СОШ п. Лесные Поляны Омутнинского района Кировской области

**Е.В.Гостюхина** Приказ от 31.08.22 № 53

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

для 3 класса «Учусь создавать проект» внеурочная деятельность по социальному направлению на 2022-2023 учебный год

> Автор-составитель: Шимина Наталья Александровна

#### Пояснительная записка

Данная рабочая программа составлена на основе методических пособий и рабочих тетрадей по курсу «Учусь создавать проект» авторы Сизова Р.И., Селимова Р.Ф. (г. *Москва*)

□ в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897);

□ на основе требований к результатам освоения образовательной программы начального общего образования;

Курс «Учусь создавать проект» - это дополнительное образование, связанное с удовлетворением индивидуальных образовательных интересов, потребностей и склонностей каждого школьника.

**Цель курса**: развитие личности и создание основ творческого потенциала учащихся

## Задачи курса:

- 1. Формирование позитивной самооценки, самоуважения
- 2. Формирование коммуникативной компетентности в сотрудничестве
- умение вести диалог, координировать свои действия с действиями партнеров по совместной деятельности;
- способности доброжелательно и чутко относиться к людям, сопереживать;
  - формирование социально адекватных способов поведения
- 3. Формирование способности к организации деятельности и управления ею:
  - воспитание целеустремленности и настойчивости;
- формирование навыков организации рабочего пространства и рационального использования рабочего времени;
- формирование умения самостоятельно и совместно планировать деятельность и сотрудничество;
- формирование умения самостоятельно и совместно принимать решения
  - 4. Формирование умения решать творческие задачи.
- 5. Формирование умения работать с информацией (сбор, систематизация, хранение, использование)

**Актуальность** проектной деятельности сегодня осознается всеми. ФГОС нового поколения требует использования в образовательном процессе технологий деятельного типа, методы проектно- исследовательской деятельности определены как одно из условий реализации основной образовательной программы начального общего образования. Современные развивающие программы начального образования включают проектную деятельность в содержание различных курсов и внеурочной деятельности.

Актуальность программы обусловлена ее методологической значимостью. Знания и умения, необходимые для организации проектной и исследовательской

деятельности, в будущем станут основой для организации научно-исследовательской деятельности в вузах, колледжах, техникумах и т.д

Программа позволяет реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно-ориентированный, деятельностный подходы.

Особенностью данной программы является реализация педагогической идеи формирования у младших школьников умения учиться- самостоятельно добывать и систематизировать новые знания. В этом качестве программа обеспечивает реализацию следующих принципов:

- непрерывность дополнительного образования как механизма полноты и целостности образования в целом;
- развития индивидуальности каждого ребенка в процессе социального самоопределения в системе внеурочной деятельности;
  - системность организации учебно-воспитательного процесса;
  - раскрытие способностей и поддержка одаренности детей

## Общая характеристика курса внеурочной деятельности

Курс «Учусь создавать проект» представляет систему обучающих и развивающих занятий по проектно-исследовательской деятельности для детей 6-10 лет.

Курс включает 109 занятий по 1 занятию в неделю. 34 занятия со 2 по 3 классы и резервные занятия «Советы на лето от Мудрого Дельфина». В 1 классе отводится 33 часа. В 4 классе - индивидуальное сопровождение проектов обучающихся.

В рабочие тетради «Учусь создавать проект» вошли занятия, разработанные на основе работы на протяжении последних лет с проектантами, ставшими победителями, лауреатами, призерами и дипломантами окружных, городских, Всесоюзных конкурсов проектно-исследовательской деятельности.

Программа предусматривает достижение 3 уровней результатов:

Первый уровень	Второй уровень	Третий уровень
результатов	результатов	результатов
T	T	TT 0 HH 0 H 0 F 0 F F
предполагает	предполагает	предполагает
приобретение	позитивное отношение	получение школьниками
первоклассниками новых	детей к базовым	самостоятельного
знаний, опыта решения	ценностям общества, в	социального опыта.
проектных задач по	частности к образованию	Проявляется в участии
различным направлениям.	и самообразованию.	школьников в реализации
Результат выражается в	Результат проявляется в	социальных проектов по
понимании детьми сути	активном использовании	самостоятельно
проектной деятельности,	школьниками метода	выбранному
умении поэтапно решать	проектов,	направлению.

проектные задачи.	самостоятельном выборе	<i>Итоги</i> реализации
	тем (подтем) проекта,	программы могут быть
	приобретении опыта	<i>представлены</i> через
	самостоятельного поиска,	презентации проектов,
	систематизации и	участие в конкурсах и
	оформлении	олимпиадах по разным
	интересующей	направлениям, выставки,
	информации.	конференции, фестивали,
		чемпионаты и пр.

## Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса внеурочной деятельности

**Личностные результаты** освоения основной образовательной программы начального общего образования должны отражать:

- 1) формирование основ российской гражданской идентичности, чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России
- 2) формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий;
  - 3) формирование уважительного отношения к иному мнению;
- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) принятие и освоение социальной роли обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения;
- 6) развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;
  - 7) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 8) развитие доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- 9) развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;
- 10) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

У обучающегося будут сформированы:

- -положительное отношение к проектно-исследовательской деятельности;
- -интерес к новому содержанию и новым способам познания;
- ориентация на понимание причин успеха в проектно-исследовательской деятельности, в том числе на самоанализ и самоконтроль результата, на анализ

соответствия результатов требованиям конкретной задачи, понимание предложений и оценок учителя, взрослых, товарищей, родителей;

-способность к самооценке на основе критериев успешности проектно-исследовательской деятельности.

Обучающийся получит возможность для формирования:

- -внутренней позиции обучающегося на уровне понимания необходимости проектно-исследовательской деятельности, выраженного в преобладании познавательных мотивов и предпочтении социального способа оценки деятельности;
  - выраженной познавательной мотивации;
  - -устойчивого интереса к новым способам познания;
- -адекватного понимания причин успешности проектно-исследовательской деятельности;
- -морального сознания, способности к решению моральных проблем на основе учета позиций партнеров в общении, устойчивого следования в поведении моральным нормам и этическим *требованиям*.

**Метапредметные результаты** освоения основной образовательной программы начального общего образования должны отражать:

- 1) овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств ее осуществления;
- 2) освоение способов решения проблем творческого и поискового характера;
- 3) формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; определять наиболее эффективные способы достижения результата;
- 4) формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
  - 5) освоение начальных форм познавательной и личностной рефлексии;
- 6) использование знаково-символических средств представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебных и практических задач;
- 7) активное использование речевых средств и средств информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) для решения коммуникативных и познавательных задач;
- 8) использование различных способов поиска (в справочных источниках и открытом учебном информационном пространстве сети Интернет), сбора, обработки, анализа, организации, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами и технологиями учебного предмета; в том числе умение вводить текст с помощью клавиатуры, фиксировать (записывать) в цифровой форме измеряемые величины и анализировать изображения, звуки, готовить свое выступление и выступать с аудио-, видео- и графическим сопровождением; соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета;

- 9) овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации и составлять тексты в устной и письменной формах;
- 10) овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- 11) готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий;
- 12) определение общей цели и путей ее достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих;
- 13) готовность конструктивно разрешать конфликты посредством учета интересов сторон и сотрудничества;
- 14) овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета;
- 15) овладение базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи и отношения между объектами и процессами;
- 16) умение работать в материальной и информационной среде начального общего образования (в том числе с учебными моделями) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета; формирование начального уровня культуры пользования словарями в системе универсальных учебных действий.

Регулятивные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

- -принимать и сохранять учебную задачу;
- -учитывать выделенные учителем ориентиры действия;
- -планировать свои действия;
- -осуществлять итоговый и пошаговый контроль;
- -адекватно воспринимать оценку своей работы;
- -различать способ и результат действия;
- -вносить коррективы в действия на основе их оценки и учета сделанных ошибок;
  - -выполнять учебные действия в материале, речи, в уме.

Обучающийся получит возможность научиться:

- -проявлять познавательную инициативу;
- -самостоятельно учитывать выделенные учителем ориентиры действия в незнакомом материале;

преобразовывать практическую задачу в познавательную;

-самостоятельно находить варианты решения познавательной задачи.

Познавательные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

- -осуществлять поиск нужной информации для выполнения учебного исследования с использованием учебной и дополнительной литературы в открытом информационном пространстве, в т.ч. контролируемом пространстве Интернет;
- -использовать знаки, символы, модели, схемы для решения познавательных задач и представления их результатов;
  - -высказываться в устной и письменной формах;
- -ориентироваться на разные способы решения познавательных исследовательских задач;
  - -владеть основами смыслового чтения текста;
  - -анализировать объекты, выделять главное;
  - -осуществлять синтез (целое из частей);
  - -проводить сравнение, классификацию по разным критериям;
  - -устанавливать причинно-следственные связи;
  - -строить рассуждения об объекте;
  - -обобщать (выделять класс объектов по какому-либо признаку);
  - -подводить под понятие;
  - -устанавливать аналогии;
- -оперировать такими понятиями, как проблема, гипотеза, наблюдение, эксперимент, умозаключение, вывод и т.п.;
- -видеть проблемы, ставить вопросы, выдвигать гипотезы, планировать и проводить наблюдения и эксперименты, высказывать суждения, делать умозаключения и выводы, аргументировать (защищать) свои идеи и т.п.

Обучающийся получит возможность научиться:

- -осуществлять расширенный поиск информации в соответствии с исследовательской и проектной задачами с использованием ресурсов библиотек и сети Интернет;
  - -фиксировать информацию с помощью инструментов ИКТ;
- -осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;
- -строить логическое рассуждение, включающее установление причинноследственных связей;
- -оперировать такими понятиями, как явление, причина, следствие, событие, обусловленность, зависимость, различие, сходство, общность, совместимость, несовместимость, возможность, невозможность и др.;
- -использованию исследовательских методов обучения в основном учебном процессе и повседневной практике взаимодействия с миром.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

- -допускать существование различных точек зрения;
- -учитывать разные мнения, стремиться к координации;
- -формулировать собственное мнение и позицию;

- -договариваться, приходить к общему решению;
- -соблюдать корректность в высказываниях;
- -задавать вопросы по существу;
- -использовать речь для регуляции своего действия;
- -контролировать действия партнера;
- -владеть монологической и диалогической формами речи.

## Обучающийся получит возможность научиться:

- учитывать разные мнения и обосновывать свою позицию;
- -аргументировать свою позицию и координировать ее с позицией партнеров при выработке общего решения в совместной деятельности;
- -с учетом целей коммуникации достаточно полно и точно передавать партнеру необходимую информацию как ориентир для построения действия;
- -допускать возможность существования у людей разных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и учитывать позицию партнера в общении и взаимодействии;
- -осуществлять взаимный контроль и оказывать партнерам в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
  - -адекватно использовать речь для планирования

## Предметные результаты

Литература

- 1)понимание роли чтения, использование разных видов чтения (ознакомительное, изучающее, выборочное, поисковое); умение осознанно воспринимать и оценивать содержание и специфику различных текстов, участвовать в их обсуждении, давать и обосновывать нравственную оценку поступков героев;
- 2) достижение необходимого для продолжения образования уровня читательской компетентности, общего речевого развития, т.е. овладение техникой чтения вслух и про себя, элементарными приемами интерпретации, анализа и преобразования художественных, научно-популярных и учебных текстов с использованием элементарных литературоведческих понятий;
- 3) умение самостоятельно выбирать интересующую литературу; пользоваться справочными источниками для понимания и получения дополнительной информации.

#### Технология

- 1) получение первоначальных представлений о созидательном и нравственном значении труда в жизни человека и общества; о мире профессий и важности правильного выбора профессии;
- 2) усвоение первоначальных представлений о материальной культуре как продукте предметно-преобразующей деятельности человека;
- 3) приобретение навыков самообслуживания; овладение технологическими приемами ручной обработки материалов; усвоение правил техники безопасности;

- 4) использование приобретенных знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач;
- 5) приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;
- 6) приобретение первоначальных знаний о правилах создания предметной и информационной среды и умений применять их для выполнения учебнопознавательных и проектных художественно-конструкторских задач.

## Содержание курса внеурочной деятельности

Каждое занятие данных пособий поможет детям шагать по ступенькам создания собственного проекта, познакомит с проектной технологией, с алгоритмом построения проекта и с правилами публичного выступления перед незнакомой аудиторией.

Тетради помогут расширить кругозор и обогатить их словарный запас новыми понятиями из мира проекта.

Каждое занятие подчинено определенной структуре, в которой имеются следующие рубрики:

- 1. Рубрика «Минутка знакомства» позволяет начинающим проектантам узнать о сверстнике, который уже создавал свой проект ранее. Эти минутки поучительны и интересны. Чаще всего именно эти «минутки» вдохновляют ребёнка на начало своего исследования.
- 2. Практические занятия «Играем в учёных» переносят детей в мир опытов и знакомят с первыми шагами в науке. Начиная работать над каким-либо опытом или занятием, дети пытаются внести в него свои размышления, а часто и дополнительные решения.
- 3. Рубрика «Добрый совет Дельфина» помогает в решении сложившихся проблем у ребёнка на данном этапе и является ненавязчивой подсказкой.
- 4. Тесты и самоанализ помогут будущему проектанту овладеть элементами рефлексии, которые будут способствовать формированию самоуважения и позитивной самооценки автора проекта.
- 5. Рубрика «Переменка» помогает развивать внимание и логику, творческое мышление и любознательность, память и способность к восприятию.

Этапы проектно-исследовательской деятельности:

Развитие исследовательских способностей

В ходе реализации данного этапа деятельности, обучающиеся должны овладеть специальными знаниями, умениями и навыками исследовательского поиска, а именно:

- -видеть проблемы;
- -ставить вопросы;
- -выдвигать гипотезы;
- -давать определение понятиям;

- -классифицировать;
- -наблюдать;
- -проводить эксперименты;
- -делать умозаключения и выводы;
- -структурировать материал;
- -готовить тексты собственных докладов;
- -объяснять, доказывать и защищать свои идеи.

Программирование данного учебного материала осуществляется по принципу «концентрических кругов». Естественно, что при сохранении общей направленности заданий они усложняются от класса к классу.

## Самостоятельная работа над проектом

Основное содержание работы - проведение учащимися самостоятельных исследований и выполнение творческих проектов. Этот этап выступает в качестве основного. Занятия в рамках этого этапа выстроены так, что степень самостоятельности ребенка в процессе проектно-исследовательской деятельности постепенно возрастает.

### Оценка успешности проектной деятельности

Эта часть программы меньше других по объему, но она также важна, как и две предыдущие. Оценка успешности включает мероприятия, необходимые для управления процессом решения задач проектно-исследовательского обучения (мини-курсы, конференции, защиты исследовательских работ и творческих проектов и др.). Ребенок должен знать, что результаты его работы интересны другим, и он обязательно будет услышан. Ему необходимо освоить практику презентаций результатов собственных исследований, овладеть умениями аргументировать собственные суждения.

В ходе реализации данного этапа ребенок составляет свое портфолио. Безусловная ценность портфолио заключается в том, что он способствует повышению самооценки ученика, максимальному раскрытию индивидуальных возможностей каждого ребенка, развитию мотивации дальнейшего творческого роста. Для составления рекомендовано два вида портфолио: накопительное и демонстрационное.

Тематическое планирование

		_		кое планировани		
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Внеурочное	Формы	Деятельность	Деятельность	Формируемые умения	План и
заня	занятие	организ	учителя	учащихся		сроки
ТИЯ	(тема,	ации	(осуществляем	(осуществляем		прохож
	название)	внеуроч	ые действия)	ые действия)		дения
	,	ной		,		програм
		деятель				МЫ
		ности				
1	Круг твоих	Вводная	Знакомство	Участвовать в	Умение работать с	04.09
1	интересов.	беседа.	класса с темой.	обсуждении	информацией и вести	04.07
	Хобби.	Беседа.		_		
			Дать понятие	вопросов,		
	Увлечения.	размыш	«хобби».	понимать	своё поведение и	
	Выбор темы	ление.	Подготовить	значение слова	поведение окружающих	
	твоего	Просмот	материал для	«хобби»	(на уроке, на перемене).	
	проекта.Ты	p	беседы о хобби		Классифицировать	
	<ul><li>проектант.</li></ul>	видеофр			объекты, ситуации,	
	Твоё	агмента			явления по различным	
	знакомство с	об			основаниям под	
	понятиями	увлечен			руководством учителя.	
	«словарь»,	иях.			Доброжелательность,	
	«проект»,				доверие и внимание к	
	«тема»				людям, готовность к	
	((TCMa//				сотрудничеству и дружбе	
					сотрудничеству и дружое	
		Manara	Помполония	Averyypyyo	Фотограния	11.09
		Игры	Подготовить	Активно	Формирование умения	11.09
			материал для и	участвовать в	находить информацию в	
			игр.	обсуждении	словарях и справочниках;	
			Дать понятия	вопросов и	формирование умения	
			«словарь»,	диалоге.	понимать шутливо –	
			«проект», «тема»	Понимать	жизненные тексты,	
				значение	выделяя в них	
				понятий	существенное по	
				«словарь»,	отношению к	
				«проект»,	предстоящей задаче.	
				«тема».	Умение планировать и	
				Правильно,	реализовывать	
				осознанно	совместную деятельность	
				читать (про	как в позиции лидера, так	
				себя) простой	_	
				· •	и в позиции рядового	
				научно -	участника умение	
				популярный	разрешать конфликты на	
				текст;	основе договорённости	
				определять		
				главную мысль		
				текста.	-	10.00
2	Знакомство	Беседа -	Подготовить	Понимать	Формирование ключевой	18.09
	с понятиями	размыш	материал для	значение слова	компетентности в	
	«формулиро	ление	беседы.	«формулировка	отношении владения	
	вка». Работа		Объяснить	». Правильно	информацией: правильно,	
	co		понятие	формулировать	осознанно читать (про	
	словарями.		«формулировка»	вопросы по	себя) простой научно -	
	Выбор		1 1 7 1	теме.	популярный текст;	
<u> </u>		l	I			

	помощников в работе над проектом			Выступать с сообщениями на тему «Интересные растения из энциклопедии»	определять главную мысль текста Получение первоначальных навыков сотрудничества, работа над общим делом; проявление творчества. Классификация объектов, ситуаций, явлений по различным основаниям под руководством учителя. Доброжелательность, доверие и внимание к людям, готовность к сотрудничеству и дружбе	
		Научны й клуб школьни ков «Мы и окружа ющий мир»	Дать понятие слова «помощник». Учить задавать правильные вопросы проектанту.	Объяснять: с какой целью был задан вопрос, для чего проектанту знать ответ на данный вопрос.	Формирование навыка коллективного планирования и умения работать в команде. Доброжелательность, доверие и внимание к людям, готовность к сотрудничеству и дружбе Получение первоначальных навыков сотрудничества, работа над общим делом; проявление творчества. Учиться согласованным действиям с помощниками.	24.09
3	Этапы работы над проектом. Ваше знакомство с понятием «этап». Актуальност ь темы проекта. Твоё знакомство с понятием «актуальнос	Ролевые игры	Работать над понятием слова «этап». Запоминание обоснования. Знакомство детей с этапами работы над учебным проектом на примере образца подобранного учителем	Запоминать толкование новых понятий. Самостоятельн ое ознакомление (чтение) этапов работы над учебным проектом, разбор каждого этапа под руководством учителя	Осмысливание задач. Умение отвечать на вопрос: чему нужно научиться для решения поставленной задачи?	01.10
	ТЬ»	Беседа- рассужд ение	Познакомить с понятием «актуальность»	Запоминать толкование новых понятий. Находить важные,	Осмысливание задач. Умение отвечать на вопрос: чему нужно научиться для решения поставленной задачи?	08.10

				существенные признаки в любом начинании, в		
				любом процессе.		
4	Проблема. Решение проблемы. Выработка гипотезыпредположе ния. Твоё знакомство с понятиями «выработка», «гипотеза», предположе ние»	Беседа	Познакомить с понятием «проблема», « лидер». Научить будущих проектантов видеть проблему, определять цель, составлять план действий и решать вопрос. Показать, как на проблему можно смотреть с разных сторон. Работать над сплочением коллектива и формированием команды	Запоминать толкование новых понятий. Видеть проблему. Обозначать посвоему алгоритм решения проблемы	Формировать компетентность взаимодействия. Развитие умения договариваться и приходить к общему решению в совместной работе, в том числе и в ситуации конфликта и столкновении интересов. Открывать в знакомом предмете новое, быть наблюдательным	16.10
		Беседа- рассужд ение	Знакомство с понятиями «выработка», «гипотеза», предположение» . Руководить деятельностью детей по выдвижению гипотез детьми.	Запоминать толкование новых понятий. Выдвигать гипотезы, сравнивать свою гипотезу с гипотезами, которые придумали одноклассники.	Формировать умения высказывать предположения о неизвестном, предположения способа проверки своих гипотез, умения инсценировать поиск и пробу известных и неизвестных способов действий Доброжелательность, доверие и внимание к людям, готовность к сотрудничеству и дружбе	23.10
5	Цель проекта. Задачи проекта	Мини- выступл ения	Объяснить, что такое цель проекта. Обучение нахождению способа решения проблемы (цели проекта)	Учится работать с реальными объектами как с источниками информации, выдвигает гипотезы, делает выводы и обобщения	Развивать умения видеть и формулировать проблему и придумывать способ решения данной проблемы. Получение первоначальных навыков сотрудничества, работа над общим делом; проявление творчества.	

	1		Ι .		-	
		Мини-	Работа над	Участвовать в	Формирование умения и	
		выступл	проектным	диалоге.	способностей в поиске	
		ения	понятием	Формулировать	способов решения	
			«задача	задачи проекта	проблемы проекта.	
			проекта».	«Дети и	Формирование ключевой	
			Организация и	компьютерные	компетентности в	
			проведение	игры»	отношении владения	
			работы для	-	информацией: правильно,	
			поиска способа		осознанно читать (про	
			или способов		себя) простой научно -	
			решения		популярный текст;	
			проблемы		определять главную	
			проекта.		мысль текста.	
			«Зажечь» детей			
			идеей,			
			обеспечить			
			пусковой			
			механизм			
			творческой			
			активности и			
			возбудить			
			желание			
			разрешить			
			проблему			
6	Сбор	Работа в	проекта.  Дать понятия:	Наблюдает,	Department varevive	
0	информации		дать понятия. «сбор»,		Развивать умение	
		группах	<u> </u>	осуществляет	интерпретировать и обобщать информацию,	
	для проекта. Твоё		«информация»,	сравнение,		
			энциклопедия»,	сходство и	выбирать способы	
	знакомство с		«интернет»,	различие	получения информации.	
	понятиями:		книги, газеты,	выдвигает	Структурирование	
	«сбор»,		журналы».	гипотезы,	информации, выделение	
	«информаци		Учить собирать	делает выводы	главного. Умение	
	я»,		информацию для	и обобщения,	осуществлять анализ	
	энциклопеди		проекта и	классифицируе	объектов с выделением	
	я»,		выделять в ней	т, рассуждает,	существенных и	
	«интернет»,		главное.	анализирует,	несущественных	
	книги,			учится	признаков.	
	газеты,			работать с	Доброжелательность,	
	журналы».			реальными	доверие и внимание к	
	Знакомство			объектами как	людям, готовность к	
	С			с источниками	сотрудничеству и дружбе	
	интересным			информации		
	и людьми.	Ролевые	Дать понятия:	Запоминать	Формировать умение	
	Интервью	игры	«интервью»,	толкование	брать интервью, умения	
			«интервьюер»	новых понятий.	вести и участвовать в	
				Использовать в	дискуссии, развитие	
				речи ранее	коммуникативной	
				изученные	компетенции	
				понятия.	Доброжелательность,	
	i	1	i		1	
				Активно	доверие и внимание к	

				- 6 n	
				обсуждении	сотрудничеству и дружбе
				вопросов.	
				Самостоятельн	
				о выполнять	
				задания по	
				сбору	
				информации к	
				проекту.	
				Играть в	
				игру»интересн	
				ое интервью»	
7	Обработка	Мини -	Дать понятия:	Запоминать	Развитие
	информации	проекты	«обработка	толкование	информационной
	. Отбор	1	информации»,	новых понятий.	компетентности,
	значимой		«отбор».	Самостоятельн	формирование умения
1	информации		Руководство	ый поиск	отсеять лишние данные и
	информации . Твоё		деятельностью	необходимой	
					<u> </u>
	знакомство с		учащихся по	информации.	данных, умения выделять
	понятиями		отбору значимой	Поиск	из предоставленной
	«обработка		информации о	недостающей	информации ту, которая
	информации		лошадях из	информации у	необходима для решения
	», «отбор»		текстов.	взрослых	поставленной задачи.
	,«макет»,			(учитель,	
	поделка»».			родители).	
				Анализировать	
				и обобщать	
				собранные	
				сведения о	
				лошадях	
		Исследо	Познакомить с	Работа над	Овладение средствами и
		вательск	понятиями:	понятием	способами воплощения
		ая	«продукт	«продукт	собственных замыслов.
		ая работа:	проекта» (	- ·	Получение
1		-	• `	проекта» по	
1		составле	«макет»,	заданиям	первоначальных навыков
		ние	поделка»).	тетради.	сотрудничества, работа
		сообщен	Учить создавать	Выполнять	над общим делом.
1		ий	собственные	исследование и	
			творческие	работать над	
			замыслы и	проектом,	
			доводить их до	анализируя	
1			воплощения в	информацию,	
			творческом	данную в	
			продукте.	рабочей	
1				тетради	
1				Подготовить	
				сообщения о	
				своих	
				коллекциях.	
8	Играем в	Ролевые	Проведение	Ответы по	Применять знания на
	учёных. Это		-		1 -
	_	игры	опыта по	домашнему	практике.
1	интересно.		превращению	заданию: дети	
	Тест. «Чему		белого мелка в	рассказывают о	

	ты научился?»	Решение теста	Организация беседы о результатах опыта,	достопримечат ельности городов, в которых побывали. Анализ результата опыта Рассказ о результатах опыта. Самостоятельн	Формирование умения правильно использовать изученные проектные понятия в процессе	
			проведённого дома. Организация проверки заданий теста	ая работа с последующей проверкой	самостоятельной работы	
9	Отбор информации для семиминутн ого выступления . (Минисообщение.Т ворческая работа. Презентация . Твоё знакомство с понятием «презентация я»	Мини- сообщен ия	Ознакомление с понятием «выступление». Руководство деятельностью детей по подготовке минисообщений и анализу стихотворения.	Самостоятельн ое раскрытие смысла нового понятия «выступление». Отбор информации для семиминутного выступления по предложенном у плану. Анализ стихотворения А. Барто	Формирование умения презентовать свои достижения (превращать результат своей работы в продукт, предназначенный для других)	
		Творчес кая мастерс кая	Знакомство с понятием «презентация проекта». Оказание индивидуальной помощи детям по созданию презентации на бумаге	Мини- сообщения детей подготовленны е дома. Творческая работа «Моя презентация»	Формирование умения в составлении презентации на бумаге. Формирование ключевой компетентности в отношении владения информацией: правильно, осознанно читать (про себя) простой научно - популярный текст; определять главную мысль текста.	
10	Значимость компьютера в создании проектов. Презентации . Первые шаги	Исследо вательск ая работа: минидоклад. Выставк	Познакомить с компьютерной презентацией	Самостоятельн ая работа по заданиям рабочей тетради	Взаимодействие с участниками проекта. Получение первоначальных навыков ролевого взаимодействия со сверстниками по созданию презентаций	

	составления	a				
	презентации	детских				
	на	работ				
	компьютере.	Работа с	Познакомить с	Практическая	Развитие умения работать	
	Программа	компьют	программой	работа на	в программе МРР-	
	MPP-	ером	MPP-Microsoft	компьютере	Microsoft Power Point	
	Microsoft	•	Power Point.	-	Умение организовать	
	Power Point		Обучение		свою деятельность	
			первым шагам			
			составления			
			презентации на			
			компьютере			
11	Первые	Работа с	Руководство	Практическая	Получение	
	шаги	компьют	деятельностью	работа на	первоначальных навыков	
	составления	ером	обучающихся по	компьютере	сотрудничества, ролевого	
	презентации		ознакомлению с		взаимодействия со	
	на		кнопками		сверстниками, взрослыми	
	компьютере.		клавиатуры		в учебно-трудовой	
	Совмещение		компьютера.		деятельности	
	текста		Репетиция шагов			
	выступления		на компьютере			
	с показом	Ролевые	Пошаговая	Активно	Формирование и развитие	
	презентации.	игры	инструкция	участвовать в	коммуникативной	
	Подробное		учителя к	диалоге.	компетентности, а именно	
	выступление		подготовке	Репетиция	умения уверенно	
	перед		выступления	выступления	«держать» себя во время	
	знакомой и		перед	перед	выступления и владеть	
	незнакомой		аудиторией	аудиторией	аудиторией («держать» в	
	аудиторией				поле зрения)	
					Артистические умения.	
					Умение отвечать на	
					незапланированные	
					вопросы.	
					Доброжелательность,	
					доверие и внимание к	
					людям, готовность к	
10	П. –	D - C	0	П	сотрудничеству и дружбе.	
12	Подготовка	Работа в	Организовывает	Построение	Формирование умения	
	ответов на	малых	процесс	устного	отстаивать свою точку	
	предполагае	группах	обучения в	сообщения о	зрения, развитие	
	мые		режиме речевого	проделанной	находчивости,	
	вопросы		творческого	работе, выбор	уверенности в себе. Развивать навыки	
	«Зала» по теме		развития, решает	различных	· ·	
	теме		задачи	средств	монологической речи. Обучение рефлексии.	
	проекта. Тест		интеллектуально го,	наглядности при	Доброжелательность,	
	«Добрые		нравственного,	при выступлении.	доорожелательность, доверие и внимание к	
	«доорыс советы		эстетического	Рассказы о	людям, готовность к	
	проектанту		воспитания и	своих	сотрудничеству и дружбе.	
	от Мудрого		развития	впечатлениях	согрудии поству и дружос.	
	Дельфина»		младших	от пробного		
	A companion		школьников.	выступления.		
			THE STREET	TOTO I YILLICITIIN.		

	I	1		1	T	
				Оценка своего		
				выступления		
				по		
				пятибалльной		
				шкале		
		Решение	Выявление	Самостоятельн	Формирование ключевой	
		теста	объёма	ое выполнение	компетентности в	
			накопленных	теста	отношении владения	
			знаний во время		информацией: правильно,	
			проектной		осознанно читать (про	
			деятельности,		себя) простой научно -	
			поверка на		популярный текст;	
			сохранность		определять главную	
			знаний		мысль текста.	
			эпапии		WIDICITO TORCIA.	
13	Изготовлени	Творчес	Познакомить с	Участвует в	Формирование умения	
13	е визитки.	кая	ПОНЯТИЯМИ	коллективной	создавать собственные	
	Правильное	работа.	«ВИЗИТКа» И	работе по		
		_		_ <del>-</del>	творческие замыслы и	
	составление	Составл	«визитная	составлению	доводить их до	
	титульного	ение	карточка».	титульного	воплощения в творческом	
	листа	визитки	Учить	листа визитки.	продукте.	
	визитки.		составлять	Составляет		
	Самоанализ.		визитку.	титульный лист		
	Работа над		Подготовить	визитки своего		
	понятием		раздаточный	проекта на		
	«самоанализ		материал с	отдельном		
	<b>»</b>		названием	листе		
			школы,	используя		
			фамилией,	подсказки		
			именем и	рабочей		
			отчеством	тетради		
			учителя-	_		
			руководителя			
			проекта			
		Самосто	Дать понятие	Самооценка:	Формирование умений	
		ятельная	самоанализа	рефлексивные	контролировать и	
		работа	(рефлексии).	умения,	оценивать свою	
		ПО	Учить	поисковые	деятельность и	
		оценке	универсальным	умения,	продвижение в её разных	
		умений	учебным	коммуникативн	видах (рефлексия)	
		И	действиям	ые умения	, , (F - T10012)	
		навыков	(УУД).	(навыки		
		приобре	( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	общения),		
		тённых		презентационн		
		В		ые умения и		
		процесс		навыки.		
		е		Составление		
		проектн		примерного		
		ой		текста		

		деятельн ости		самоанализа		
14	Играем в учёных. Это интересно. Различные конкурсы проектно - исследовате льской деятельност и	Практич еская работа (опыты)	Подготовить рисунок с изображением дома, прозрачную стеклянную банку водой. Провести опыт по использованию воды вместо линзы	сравнение, сходство и различие	Обучение дружной работе, взаимной поддержке, участию в команде, приобретение опыта совместной деятельности.	
		Конкурс ы проектн о - исследо вательск ой работы	Познакомить с различными конкурсами проектов («Открытие», «Я - исследователь», «Горизонты открытий»)	Учится работать с реальными объектами как с источниками информации. Заучивает понравившиес я стихи наизусть	Приобретение опыта коллективной деятельности, работы в группах. Получение первоначальных навыков сотрудничества, работа над общим делом. Проявление творчества	
15	Памятка жюри конкурса. Пробное выступление перед незнакомой аудиторией	Творчес кая работа. Составл ение памятки	Руководить деятельностью обучающихся по ознакомлению с памяткой жюри. Разъяснить новые понятия и слова	Обсуждать каждый пункт требований жюри к выступлению на конкурсах проектов. Познакомитьс я с новыми советами мудрого Дельфина	Формирование умения оценивать свою работу по выработанным критериям	
		Пробное выступл ение	Повторить правила которые помогут выступить перед незнакомой аудиторией	а, Выступать перед незнакомой аудиторией	Формирование умения публичного выступления представления результатов работы	
16	Самоанализ  — рефлексия после твоего выступления перед	Ролевые игры	Обучать рефлексии. Учит универсальным учебным действия (УУД).	Сочинять советы выступающи м перед незнакомой	Формирование умения оценивать свою работу и видеть ошибкоопасные места: осмысливать задачу, объективно	

	незнакомой			аудиторией.	оценивать свои действия,	
	аудиторией.			аудиториси.	признавать свои ошибки,	
	иудиториси. Играем в				анализировать результат	
					1 1 7	
	учёных. Это		П	II	своей работы	
	интересно	77	Провести опыт по	Наблюдает,	Формирование умения	
		Практич	наблюдению за	осуществляет	делать прямые выводы,	
		еская	тем, как в такт	сравнение,	заключения на основе	
		работа	биению сердца	сходство и	имеющихся фактов	
			колышется спичка,	различие		
			поставленная на	выдвигает		
			запястье.	гипотезы,		
			Подготовить для	делает		
			опыта пластилин,	выводы и		
			спичку, стол, часы	обобщения,		
			с секундной	классифициру		
			стрелкой	ет,		
			_	рассуждает,		
				анализирует,		
17	Благодарств	Творчес	Оказывать	Рисовать	Формирование умения	
	енные	кая	индивидуальную	открытки	высказывать слова	
	рисунки-	работа	помощь в	своим	благодарности членам	
	отклики	1	подготовке	помощникам	команды, своим	
	помощникам		благодарностей	·	помощникам	
	ТВОИМ	Интелле	Подбирает и	Активно	Участие в диалоге:	
	проекта.	ктуальн	адаптирует	участвовать в	высказывание своих	
	Пожелания	ые игры	материал с учётом	играх	суждений по	
	будущим	1	типа школы и	•	обсуждаемой теме,	
	проектанта.		уровня		анализ высказываний	
	Советы на		подготовленности		собеседников	
	лето от		учащихся. Учит		, ,	
			•			
	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		1 *			
	7 4		1 -			
	Мудрого Дельфина		универсальным учебным действиям (УУД).			

## Материально-техническое, учебно-методическое и информационное обеспечение курса «Учусь создавать проект»

## Для обучающихся:

- ✓ Р. Ф. Сизова, Р. Ф. Селимова «Учусь создавать проект»: Рабочие тетради для 2 класса: В 2-х частях, часть 1. – М.: Издательство РОСТ, 2011. – 56 с. /Юным умникам и умницам. Исследуем, доказываем, проектируем, создаём/
- ✓ Р. Ф. Сизова, Р. Ф. Селимова «Учусь создавать проект»: Рабочие тетради для 2 класса: В 2-х частях, часть 2. – М.: Издательство РОСТ, 2011. – 48 с. /Юным умникам и умницам. Исследуем, доказываем, проектируем, создаём/
- ✓ Дополнительная литература для обучающихся:
- ✓ 1. Большая Детская энциклопедия. Русский язык. Учебное пособие: «Бизнессофт» / «Хорошая погода», 2007.- 159с.
- **✓** Для учителя:
- ✓ Р. Ф. Сизова, Р. Ф. Селимова «Учусь создавать проект»: Методическое пособие для 2 класса. М.: Издательство РОСТ, 2012. 119 с. /Юным умникам и умницам. Исследуем, доказываем, проектируем, создаём/ Электронные образовательные ресурсы:
- 1. Большая детская энциклопедия (6-12 лет). [Электронный ресурс] http://all-ebooks.com/2009/05/01/bolshaja-detskaja-jenciklopedija-6-12.html (09.03.11)
- 2. Почему и потому. Детская энциклопедия. [Электронный ресурс] <a href="http://www.kodges.ru/dosug/page/147/(09.03.11">http://www.kodges.ru/dosug/page/147/(09.03.11)</a>
- 3. Внеурочная деятельность в начальной школе в аспекте содержания ФГОС начального общего образования. Может ли учебник стать помощником? [Электронный ресурс] <a href="http://www.fsu-expert.ru/node/2696">http://www.fsu-expert.ru/node/2696</a> (09.03.11)
- 4. «Внеурочная деятельность школьников» авторов Д.В.Григорьева, П.В. Степанова [Электронный ресурс] <a href="http://standart.edu.ru/">http://standart.edu.ru/</a> (09.03.11)

## Технические средства

- 1. Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок.
- 2. Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.
  - 3. Компьютер
  - 4. Мультимедийный проектор.
  - 5. Интерактивная доска.