МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Московской области

Комитет образования Администрации городского округа Королёв Московской области

МБОУ «Гимназия № 17»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР

Родионова А.Ю.

Протокол №1 от 23» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО Директор

Герасимова В. А.

Приказ №257

от «23» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности «Волшебный мир оригами» для 1-4 классов основного начального общего образования на 2023-2024 учебный год

> Составитель: ШМО учителей начальных классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Волшебный мир оригами» для учащихся 1-2 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования второго поколения М: «Просвещение» 2011г., на основе методических пособий Афонькина С.Ю., Афонькиной Е.Ю. «Веселые уроки оригами в школе и дома», Соколовой С. «Сказки оригами» и «Школа оригами: аппликация и мозаика».

Логика изложения и содержание рабочей программы полностью соответствуют требованиям федерального компонента государственного стандарта начального образования и рассчитана на работу с детьми 6-8 лет.

Программа «Волшебный мир оригами» является модифицированной программой общекультурного направления. Занятия оригами позволяют детям удовлетворить свои познавательные интересы, расширить информированность в данной образовательной области, обогатить навыки общения и приобрести умение осуществлять совместную деятельность в процессе освоения программы.

Значение оригами для развития ребенка

- 1. Учит детей различным приемам работы с бумагой, таким, как сгибание, многократное складывание, надрезание, склеивание.
- 2. Развивает у детей способность работать руками, приучает к точным движениям пальцев, у них совершенствуется мелкая моторика рук, происходит развитие глазомера.
- 3. Учит концентрации внимания, так как заставляет сосредоточиться на процессе изготовления поделки, учит следовать устным инструкциям.
- 4. Стимулирует развитие памяти, так как ребенок, чтобы сделать поделку, должен запомнить последовательность ее изготовления, приемы и способы складывания.

- 5. Знакомит детей с основными геометрическими понятиями: круг, квадрат, треугольник, угол, сторона, вершина и т.д., при этом происходит обогащение словаря ребенка специальными терминами.
- 6. Развивает пространственное воображение учит читать чертежи, по которым складываются фигурки и представлять по ним изделия в объеме, помогает развитию чертежных навыков, так как схемы понравившихся изделий нужно зарисовывать в тетрадку.
- 7. Развивает художественный вкус и творческие способности детей, активизирует их воображение и фантазию.
 - 8. Способствует созданию игровых ситуаций, расширяет коммуникативные способности детей.
- 9. Совершенствует трудовые навыки, формирует культуру труда, учит аккуратности, умению бережно и экономно использовать материал, содержать в порядке рабочее место.
- 10. Большое внимание при обучении оригами уделяется созданию сюжетно-тематических композиций, в которых используются изделия, выполненные в технике оригами.

Цель программы:

Занятия оригами направлены на всестороннее интеллектуальное и эстетическое развитие младших школьников и повышение эффективности их обучения в следующих классах.

Задачи программы:

Обучающие:

- Знакомство детей с основными геометрическими понятиями и базовыми формами оригами.
- Формирование умения следовать устным инструкциям, читать и зарисовывать схемы изделий.
- Обучение различным приемам работы с бумагой.
- Применение знаний, полученных на уроках природоведения, труда, рисования и других, для создания композиций с изделиями, выполненными в технике оригами.

Развивающие:

- Развитие внимания, памяти, логического и абстрактного мышления, пространственного воображения.
 - Развитие мелкой моторики рук и глазомера.

• Развитие художественного вкуса, творческих способностей и фантазии детей.

Воспитательные:

- Воспитание интереса к искусству оригами.
- Расширение коммуникативных способностей детей.
- Формирование культуры труда и совершенствование трудовых навыков.

В рамках духовно-нравственного направления будут осуществляться следующие формы организации занятий: беседа, игра, практическая работа, эксперимент, работа в парах, в группах, творческая работа, самостоятельная работа, защита проектных работ, работа с привлечением родителей.

В рамках общекультурного направления будут осуществляться следующие формы организации занятий: беседы, рассказы, работа с литературой.

В рамках **социальное** направления организация сюжетно – ролевые игры, соревнования, проведение бесед по охране труда, применение на занятиях игровых моментов, работа в группах.

Теоретической основой данной программы являются:

- *Системно-деятельностный подход*: обучение на основе реализации в образовательном процессе теории деятельности, которое обеспечивает переход внешних действий во внутренние умственные процессы и формирование психических действий субъекта из внешних, материальных (материализованных) действий с последующей их интериоризацией (П.Я.Гальперин, Н.Ф.Талызина и др.).
- *Теория развития личности обучающегося на основе освоения универсальных способов деятельности*: понимание процесса учения не только как усвоение системы знаний, умений, и навыков, составляющих инструментальную основу компетенций обучающегося, но и как процесс развития личности, обретения духовно-нравственного и социального опыта.

Особенностью программы является то, что она обеспечивает расширение и углубление отдельных тем начального курса технологии, через формирование конструкторско-технологических знаний и умений.

Внеурочная деятельность по курсу организуется в следующих формах, как художественные, соревнования, выполнение проектов.

Проектная деятельность и работа с технологическими картами формирует у учащихся умения ставить и принимать задачу, планировать последовательность действий и выбирать необходимые средства и способы их выполнения. Самостоятельное осуществление продуктивной проектной деятельности совершенствует умение находить решения в ситуации затруднения, работать в коллективе, брать ответственность за результат деятельности на себя и т.д. В результате закладываются прочные основы трудолюбия и способности к самовыражению, формируются социально ценные практические умения, приобретается опыт преобразовательной деятельности и творчества.

В период временных ограничений, связанных с эпидемиологической ситуацией программа реализуется с применением дистанционных образовательных технологий с использованием:

- образовательных технологий (мастер-классы, развивающие занятия, консультации, конференции и другие активности, проводимые в режиме реального времени при помощи телекоммуникационных систем);
- возможностей электронного обучения (формирование подборок образовательных, просветительских и развивающих материалов, онлайнтренажеров, представленных на сайте Министерства просвещения Российской Федерации по адресу https://edu.gov.ru/distance для самостоятельного использования обучающимися);
- бесплатных интернет-ресурсов, сайтов учреждений культуры, открывших трансляции мастер-классов, а также организаций, предоставивших доступк архивным фондам;
- ресурсов средств массовой информации (образовательные и научнопопулярные передачи, в том числе эфиры образовательноготелеканала «Моя школа в online»);
- образовательных и развивающих материалов на печатной основе (сборники предметных и междисциплинарных задач, открытые материалы международных исследований качества образования, демонстрационные варианты олимпиадных и диагностических заданий, печатные учебные издания).

Программа «Волшебный мир оригами» адресована учащимся начальной школы и рассчитана на 4 года — полный курс обучения детей в начальной школе (135 ч.:в 1классе 33часа (1 час в неделю), во 2-4 классах -34 часа (по 1 часу в неделю).

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

1 год обучения

- 1. Вводное занятие(1 час). Беседа, ознакомление детей с особенностями занятий данной внеурочной деятельности. Требования к поведению учащихся во время занятия. Соблюдение порядка на рабочем месте. Соблюдение правил по технике безопасности.
- 2. История возникновения бумаги (1 час). Виды бумаги и картона. Инструменты для работы. Правила по технике безопасности и личной гигиене.
- 3. Знакомство с оригами (1 час). История возникновения оригами.
- 4. Схемы и условные обозначения.
- 5. Термины, принятые в оригами.
- 6. Понятие «базовые формы». Базовые формы:

```
«Треугольник» (8 часов)
```

«Воздушный змей» (6 часов),

«Двойной треугольник» (3 часа),

«Двойной квадрат» (3 часа),

«Конверт» (2 часа)

- 7. Цветы к празднику 8 марта (2 часа). Складывание цветов на основе изученных базовых форм. Оформление композиций и поздравительных открыток.
 - 8. Цветочные композиции (4 часа). Цветочные композиции на основе простых базовых форм. Легенды о цветах (Нарцисс, волшебный цветок папоротника). Складывание цветов. Оформление композиций.
 - 9. Итоговое занятие: «Чему мы научились за год» (1 час).

10.Оформление выставочных работ (1 час).

2 год обучения

- 1. Вводное занятие (1 час). Беседа, ознакомление детей с особенностями занятий данной внеурочной деятельности. Требования к поведению учащихся во время занятия. Соблюдение порядка на рабочем месте. Соблюдение правил по технике безопасности.
- 2. Схемы и условные обозначения. Термины, принятые в оригами. (1 час)
- 3. Повторение условных знаков, принятых в оригами, основных приемов складывания. Повторение изученных базовых форм.

Изучение новых базовых форм. Работа с инструкционными картами и схемами. Складывание изделий на основе этих форм. Оформление композиций.

Знакомство со схемами складывания. Зарисовка условных знаков и схем складывания базовых форм. Складывание более сложных изделий на основе изученных базовых форм (работа со схемами). Оформление композиций с полученными изделиями (объемная аппликация). Личные и коллективные работы. Понятие «базовые формы».

- Базовая форма «Квадрат» 5часов.
- Базовая форма «Двойной треугольник» 5 часов.
- Базовая форма «Двойной квадрат» -- 6 часов.
- Базовая форма «Прямоугольник» 3 часа.
- Базовая форма «Воздушный змей» 5 часов.
- Базовая форма «Рыба» 6 часов.
- 4. Выставка работ учащихся. Оформление тематических выставок.
- 5. Составление альбома лучших работ 2 часа.

Планируемые результаты

Метапредметные результаты

Первый год обучения

Обучающийся научится:

Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения принимать и сохранять учебную задачу.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем планироватьсвои действия в соответствии с поставленной задачей.

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность умения строить сообщения в устной и письменнойформе.

Освоенность методов познания, инструментария и понятийного аппарата, логических действий и операций Сформированность умения использовать знаково-символические средствадля решения задач.

Умения проектной, в том числе учебно-исследовательской, деятельности Сформированность умения планировать учебный проект по заданию и под руководством учителя.

Обучающийся получит возможность научиться:Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем учитыватьвыделенные ориентиры действия в новом учебном материале.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителемпреобразовывать практическую задачу в познавательную.

Сформированность умения учитывать установленные учителем правила в планировании способа решения задачи.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем осуществлять прогнозирование как предвидения будущих событий.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату действия.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем оценивать правильность выполнения действия на уровне соответствия результата заданным требованиям.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учёта характера сделанных ошибок. Сформированность умения под руководством учителя начинать и выполнять действия и заканчивать его в требуемый временной момент, умение тормозить реакции, не имеющие отношение к цели.

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность умения осуществлять поиск и выделять необходимую информацию для выполнения учебных заданий под руководством учителя.

Сформированность основ смыслового восприятия художественных и познавательных сообщений, выделения существенной информации из сообщений разных видов.

Освоенность методов познания, инструментария и понятийного аппарата, логических действий и операций

Сформированность умения владеть рядом общих приемов решения задач;

Сформированность умения анализировать объекты с заданными признаками с выделением существенных и несущественных признаков;

Сформированность умения осуществлять синтез и осуществлять подведение под понятие;

Сформированность умения проводить сравнение, сериацию и классификацию по заданным критериям, устанавливать аналогии подруководствам учителя;

Сформированность умения выявлять проблему под руководствомучителя при решении учебных задач;

Сформированностьумения обобщать, строить рассуждения под руководством учителя.

Сформированность умения выполнять учебный проект по заданию и подруководством учителя в соответствии с требованиями.

Сформированность умения оформлять проект по заданию и подруководством учителя в соответствии с требованиями.

Сформированность умения представлять продукт учебного проекта вформе устной презентации.

Сформированность умения формулировать собственное мнение поповоду выполненного учебного проекта.

Сформированность умения под руководством учителя проводить пообразцу контроль и оценку хода и результатов выполнения учебного проекта.

Второй год обучения Обучающийся научится:

Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем учитыватьвыделенные ориентиры действия в новом учебном материале.

Сформированность умения учитывать установленные учителем правила впланировании способа решения задачи.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем осуществлятьпрогнозирование как предвидения будущих событий.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем осуществлятьитоговый и пошаговый контроль по результату действия.

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность умения осуществлять поиск и выделять необходимуюинформацию для выполнения учебных заданий под руководством учителя.

Сформированность умения владеть рядом общих приемов решения задач;

Сформированность умения выполнять учебный проект по заданию и подруководством учителя в соответствии с требованиями.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Сформированность умений учитывать разные мнения и стремления ккоординации различных позиций в сотрудничестве под руководством учителя.

Обучающийся получит возможность научиться: Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем преобразовывать практическую задачу в познавательную.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем оценивать правильность выполнения действия на уровне соответствия результата заданным требованиям.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учёта характера сделанных ошибок.

Сформированность умения под руководством учителя начинать и выполнять действия и заканчивать его в требуемый временной момент, умение тормозить реакции, не имеющие отношение к цели.

Сформированность умения оформлять проект по заданию и под руководством учителя в соответствии с требованиями.

Сформированность умения представлять продукт учебного проекта в форме устной презентации.

Сформированность умения формулировать собственное мнение по поводу выполненного учебного проекта.

Сформированность умения под руководством учителя проводить по образцу контроль и оценку хода и результатов выполнения учебного проекта.

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность основ смыслового восприятия художественных и познавательных сообщений, выделения существенной информации из сообщений разных видов.

Сформированность умения анализировать объекты с заданными признаками с выделением существенных и несущественных признаков;

Сформированность умения осуществлять синтез и осуществлять подведение под понятие;

Сформированность умения проводить сравнение, сериацию и классификацию по заданным критериям, устанавливать аналогии подруководствам учителя;

Сформированность умения выявлять проблему под руководствомучителя при решении учебных задач;

Сформированностьумения обобщать, строить рассуждения подруководством учителя.

Сформированность умения оформлять проект по заданию и подруководством учителя в соответствии с требованиями.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Сформированность умений определять цели и способы собственнойдеятельности под руководством учителя.

Третий год обучения Обучающийся научится:

Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем преобразовывать практическую задачу в познавательную.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем оценивать правильность выполнения действия на уровне соответствия результата заданным требованиям.

Сформированность умения в сотрудничестве с учителем вносить необходимые коррективы в действие

после его завершения на основе его оценки и учёта характера сделанных ошибок.

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность основ смыслового восприятия художественных и познавательных сообщений, выделения существенной информации из сообщений разных видов.

Сформированность умения анализировать объекты с заданными признаками с выделением существенных и несущественных признаков;

Умения проектной, в том числе учебно-исследовательской, деятельности Сформированность умения представлять продукт учебного проекта в форме устной презентации.

Сформированность умения формулировать собственное мнение по поводу выполненного учебного проекта.

Сформированность умения под руководством учителя проводить по образцу контроль и оценку хода и результатов выполнения учебного проекта.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Сформированность умения формулировать вопросы партнеру по общению.

Сформированность способности учитывать существование у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнёра и социально-приемлемые способы поведения в общении и деятельности.

Обучающийся получит возможность научиться:

Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения под руководством учителя начинать и выполнять действия и заканчивать его в требуемый временной момент, умение тормозить реакции, не имеющие отношение к цели.

Сформированность умения осуществлять синтез и осуществлять подведение под понятие;

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность умения проводить сравнение, сериацию и классификацию по заданным критериям, устанавливать аналогии подруководствам учителя;

Сформированность умения выявлять проблему под руководством учителя при решении учебных задач;

Сформированностьумения обобщать, строить рассуждения под руководством учителя.

Сформированность умения формулировать собственное мнение по поводу выполненного учебного проекта.

Сформированность умения под руководством учителя проводить по образцу контроль и оценку хода и результатов выполнения учебного проекта.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Сформированность умений строить понятные для партнёра высказывания, в том числе с помощью наводящих вопросов.

Сформированность умений формулировать собственное мнение.

Сформированность умений в соответствии с коммуникативными ситуациями использовать речевые средства для монологического высказывания (в том числе сопровождая его аудивизуальной поддержкой) и диалогической формы коммуникации, используя в том числе средства и инструменты ИКТ и дистанционного общения.

Четвертый год обучения Выпускник научится:

Регулятивные универсальные учебные действия

Сформированность умения под руководством учителя начинать и выполнять действия и заканчивать его в требуемый временной момент, умение тормозить реакции, не имеющие отношение к цели.

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированность умения выявлять проблему под руководством учителяпри решении учебных задач; Сформированность умения под руководством учителя проводить по образцу контроль и оценку хода и результатов выполнения учебного проекта.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Сформированность умений строить понятные для партнёра высказывания, в том числе с помощью наводящих вопросов.

Выпускник получит возможность научиться:

Познавательные универсальные учебные действия

Сформированностьумения обобщать, строить рассуждения под руководством учителя.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Сформированность умений формулировать собственное мнение.

Сформированность умений в соответствии с коммуникативными ситуациями использовать речевые средства для монологического высказывания (в том числе сопровождая его аудивизуальной поддержкой) и диалогической формы коммуникации, используя, в том числе средства и инструменты ИКТ и дистанционного общения.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 год обучения (33 часа)

№	Наименование разделов и тем	Коли	чество часов		Дата	Электронные (цифровые)	
п	программы	всего	контрольные работы	практические работы	изуче ния	образовательные ресурсы	
1.	Вводное занятие	1					
2.	История возникновения бумаги	1					
3.	Знакомство с оригами Схемы и условные обозначения Термины, принятые в оригами.	1					
.4.	Понятие «базовые формы». Базовые формы: «Треугольник»	8		8		https://gamejulia.ru/rubric/video	
5	Понятие «базовые формы». «Воздушный змей»	6		6		https://mypatterns.ru/handmade/uroki- origami/	
6.	Понятие «базовые формы». «Двойной треугольник»	3		3		https://www.livemaster.ru/masterclasses/rabota-s-bumagoj/origami-video	

7	Понятие «базовые формы». «Двойной квадрат»	3	3	1	https://lafoy.ru/origami-iz-bumagi-dlya- nachinayushchih-10-shem-484
8	Понятие «базовые формы». «Конверт»	2	2		https://fanibani.ru/origami-iz-bumagi-top-shem- podelok-legkie-i-poshagovye/
9	Цветы к празднику 8 марта	2	2	19	https://videourocker.ru/raznoe-video- obychenie/origami
10	Цветочные композиции	4	4	<u> </u>	https://www.prohandmade.ru/other/origami-iz- bumagi-dlya-nachinayushhix-svoimi-rukami- poshagovo-sxemy-video/
11	Итоговое занятие: «Чему мы научились за год»	1			
12	Оформление выставочных работ	1			
ОБЩЕІ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	33	28	•	

2 год обучения (34 часа)

	(5+ 1aca)								
$N_{\underline{0}}$	Наименование разделов и тем	Коли	чество часов	1	Дата	Электронные (цифровые)			
п	программы	всего	контрольные работы	практические работы	изуче ния	образовательные ресурсы			
1.	Вводное занятие	1							
2.	Схемы и условные обозначения. Термины, принятые в оригами.	1							
3.	Базовая форма «Квадрат»	5		5					
.4.	Базовая форма «Двойной треугольник»	5		5		https://gamejulia.ru/rubric/video			
5	Базовая форма «Двойной квадрат»	6		6		https://mypatterns.ru/handmade/uroki- origami/			
6.	Базовая форма «Прямоугольник»	3		3		https://www.livemaster.ru/masterclasses/rabota-s-bumagoj/origami-video			
7	Базовая форма «Воздушный змей»	5		5		https://lafoy.ru/origami-iz-bumagi-dlya-nachinayushchih-10-shem-484			

8	Базовая форма «Рыба»	6	6	https://fanibani.ru/origami-iz-bumagi-top-shem-podelok-legkie-i-poshagovye/	
	Выставка работ учащихся. Оформление тематических выставок. Составление альбома лучших работ	2		https://videourocker.ru/raznoe-video- obychenie/origami	
ОБЩЕ	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	30		

Поурочное планирование

1 класс

	Тема урока	Количе	ство часов			Электронные	
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы	
1	Вводное занятие. Беседа по охране труда.	1					
2	Знакомство с оригами	1					
3	Термины, принятые в оригами.семья»	1					
4	Базовая форма «Треугольник». Стилизованный цветок.	1		1			
5	Базовая форма «Треугольник». Лисенок и собачка.	1		1			
6	Базовая форма «Треугольник». Котик и бычок.	1		1			
7	Базовая форма «Треугольник». Яхта и пароход.	1		1			
8	Базовая форма «Треугольник». Композиция «Кораблик в море».	1		1			
9	Базовая форма «Треугольник». Стаканчик и фуражка	1		1			
10	Базовая форма «Треугольник». Синица и снегирь	1		1			

1.1	Базовая форма «Треугольник».	1	1	
11	Композиция «Птицы в лесу».	1		
12	Базовая форма «Воздушный змей». Кролик и щенок.	1	1	
13	Базовая форма «Воздушный змей». Курочка и петушок.	1	1	
14	Базовая форма «Воздушный змей». Домашние птицы на лужайке.	1	1	
15	Базовая форма «Воздушный змей». Ворона.	1	1	
16	Базовая форма «Воздушный змей». Сказочная птица.	1	1	
17	Базовая форма «Воздушный змей». Сова.	1	1	
18	Базовая форма «Двойной треугольник».	1	1	
19	Подснежник. Базовая форма «Двойной треугольник».	1	1	
20	Рыбка. Базовая форма «Двойной треугольник».	1	1	
21	Бабочка. Базовая форма «Двойной квадрат». Головастик и жук.	1	1	
22	Цветы к празднику 8 марта. Открытка «Букет гвоздик».	1	1	
23	Цветы к празднику 8 марта. Открытка «Букет роз».	1	1	
24	Базовая форма «Двойной квадрат»	1	1	

	Жаба			
25	Базовая форма «Двойной квадрат».	1	1	
	Островок в пруду.			
26	Базовая форма «Конверт».	1	1	
20	Яхта.	1	1	
27	Базовая форма «Конверт».	1	1	
27	Пароход и подводная лодка.	1	1	
20	Цветочные композиции.	4	1	
28	Нарцисс	1	1	
	Цветочные композиции.			
29		1	1	
	Лилия.			
30	Впереди – лето!	1	1	
30	Волшебный цветок.	1	1	
21	Впереди – лето!	1	1	
31	Парусный кораблик.	1	1	
32	Оформление выставочных работ.	1		
32		1		
33	Выставка работ	1		
ОБШ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ			
		33	28	
HOH	РОГРАММЕ			

2 КЛАСС

		Количе	ство часов			Электронные	
№ п/п	Тема урока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы	
1	Вводное занятие.	1					
2	Базовые формы. Условные обозначения.	1					
3	Базовая форма «Квадрат». Знакомство с формой.	1		1			
4	Базовая форма «Квадрат». «Улитка»	1		1			
5	Базовая форма «Квадрат». «Барбус»	1		1			
6	Базовая форма «Квадрат». «Лягушка »	1		1			
7	Базовая форма «Квадрат». «Голубь»	1		1			
8	Базовая форма «Двойной треугольник». Знакомство с формой.	1		1			
9	Базовая форма «Двойной треугольник». «Гризли»	1		1			
10	Базовая форма «Двойной треугольник». «Георгин»	1		1			

11	Базовая форма «Двойной треугольник». «Орел»	1	1	
12	Базовая форма «Двойной треугольник». «Чайка»	1	1	
13	Базовая форма «Двойной квадрат». Знакомство с формой.	1	1	
14	Базовая форма «Двойной квадрат». «Жар-птица»	1	1	
15	Выставка работ учащихся. Альбом лучших работ.	1		
16	Базовая форма «Двойной квадрат». «Шатл»	1	1	
17	Базовая форма «Двойной квадрат». «Краб»	1	1	
18	Базовая форма «Двойной квадрат». «Пеликан»	1	1	
19	Базовая форма «Двойной квадрат» «Лилия»	1	1	
20	Базовая форма «Прямоугольник». «Разноцветные поделки».	1	1	
21	Базовая форма «Прямоугольник». «Фонарики».	1	1	
22	Базовая форма	1	1	

	«Прямоугольник». «Машина».			
23	Базовая форма «Воздушный змей». «Дерево».	1	1	
24	Базовая форма «Воздушный змей». «Ёлочка».	1	1	
25	Базовая форма «Воздушный змей». «Жираф».	1	1	
26	Базовая форма «Воздушный змей». «Обезьяна»	1	1	
27	Базовая форма «Воздушный змей». «Пингвин»	1	1	
28	Базовая форма «Рыба». Знакомство с формой. Базовая форма «Рыба» «Воробышек»	1	1	
29	Базовая форма «Рыба». Знакомство с формой. Базовая форма «Рыба» «Воробышек»	1	1	
30	Выставка работ учащихся. Альбом лучших работ.	1		
31	Базовая форма «Рыба» «Петух»	1	1	
32	Базовая форма «Рыба» «Кролик»	1	1	
33	Итоговое занятие	1		

34	Итоговое занятие			
,	Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ОГРАММЕ	34	30	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Не предусмотрены.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- 1. Афонькина, Е. Ю, Афонькин, С. Ю. Всё об оригами справочник/ Е.Ю. Афонькина, С.Ю. Афонькин. СПб: Кристалл, 2005.
- 2. Афонькина, Е. Ю, Афонькин, С. Ю. Игрушки из бумаги / Е.Ю. Афонькина, С.Ю. Афонькин. СПб: Литера, 1997.
- 3. Афонькина, Е. Ю, Афонькин, С. Ю. Игры и фокусы с бумагой / Е.Ю. Афонькина, С.Ю. Афонькин. СПб, Химия, 1994
- 4. Афонькина, Е. Ю, Афонькин, С. Ю. Собаки и коты бумажные хвосты / Е.Ю. Афонькина, С.Ю. Афонькин. СПб, Химия, 1995
- 5. Афонькина, Е. Ю, Афонькин, С. Ю. Цветущий сад оригами / Е.Ю. Афонькина, С.Ю. Афонькин. СПб, Химия, 1995
- 6. Богатеева, З.А. Чудесные поделки из бумаги: книга для воспитателей детского сада и родителей/ З.А. Богатеева. М.: Просвещение, 1999
- 7. Выгонов,В.В. Я иду на урок. Начальная школа. Трудовое обучение. Поделки и модели: книга для учителя / В.В.Выгонов. М.: Первое сентября, 2002.
- 8. Долженко, Г.И. 100 оригами: книга для воспитателей детского сада, учителей начальной школы и родителей/ Г.И. Долженко.- Ярославль: Академия холдинг, 2007.
- 9. Коротеев, И.А. Оригами для малышей: книга для воспитателей детского сада и родителей/ И.А. Коротеев. М.: Просвещение: АО Учебная литература, 1996.
- 10. Сержантова, Т. Б. 366 моделей оригами: книга для воспитателей детского сада, учителей начальной школы и родителей/ Т.Б.Сержантова. М.: Айрис-пресс, 2006
- 11. Сержантова, Т. Б. 100 праздничных моделей оригами: книга для воспитателей детского сада, учителей начальной школы и родителей/ Т.Б.Сержантова. М.: Айрис-пресс, 2007
- 12. Соколова, С.В. Игрушки и забавы. Оригами : книга для родителей/ С.В.Соколова. СПб.: Нева, 2007
- 13. Соколова, С.В. Игрушки оригамушки : книга для родителей/ С.В.Соколова. СПб: Химия, 2001

14. Соколова, С.В. Театр оригами. Теремок: книга для воспитателей детского сада, учителей начальной школы и родителей/ С.В.Соколова. - СПб: Нева, 2005

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ

ИНТЕРНЕТ

https://mypatterns.ru/handmade/uroki-origami/

https://gamejulia.ru/rubric/video

https://www.livemaster.ru/masterclasses/rabota-s-bumagoj/origami-video

https://lafoy.ru/origami-iz-bumagi-dlya-nachinayushchih-10-shem-484

https://fanibani.ru/origami-iz-bumagi-top-shem-podelok-legkie-i-poshagovye/

https://videourocker.ru/raznoe-video-obychenie/origami

 $\underline{https://www.prohandmade.ru/other/origami-iz-bumagi-dlya-nachinayushhix-svoimi-rukami-poshagovo-sxemy-video/}$