«СОГЛАСОВАНО»

Педагогическим советом Протокол №2 От 02.09.2024 года

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0096188349C73528F1E0786B7D2D03F2D3 Владелец: Ляпина Альфия Асхатовна Действителен с 21.03.2024 до 14.06.2025 «УТВЕРЖДАЮ»
Заведующий МБДОУ
«Детский сад № 177»
______ Ляпина А.А.
Приказ №2 от 02.09.2024г

Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа «Арт-Анг»

Возраст детей: 5-7 лет **Автор-составитель**: Иванова О.С.



Оглавление

- 1. Пояснительная записка
- 2. Актуальность
- 3. Цель программы
- 4. Задачи программы
- 5. Режим работы
- 6. Технология реализации программы
- 7. Основные условия реализации программы
- 8. Ожидаемые результаты программы
- 9. Рекомендации к проведению занятий по квиллингу
- 10. Тематический план
- 11. Результативность
- 12. Литература



Пояснительная записка

Программа имеет художественно-эстетическую направленность, которая является важным направлением в развитии и воспитании. Являясь наиболее доступным для детей, прикладное творчество обладает необходимой эмоциональностью, привлекательностью, эффективностью. Данная программа предполагает развитие у детей художественного вкуса и творческих способностей.

Актуальность

Всегда найдется дело для умелых рук,

Если хорошенько посмотреть вокруг.

Мы чудо сотворить сумеем сами

Вот этими умелыми руками.

Ручной труд – универсальное образовательное средство, способное уравновесить одностороннюю интеллектуальную деятельность.

Физиологи установили, что наши пальцы органически связаны с мозговыми и внутренними органами. Поэтому тренировка рук стимулирует саморегуляцию организма, повышает функциональную деятельность мозга и других органов. Давно известно о взаимосвязи развития рук и интеллекта. Даже простейшие ручные работы требуют постоянного внимания и заставляют думать ребёнка. Искусная работа руками ещё более способствует совершенствованию мозга. Изготовление поделки — это не только выполнение определённых движений. Это позволяет работать над развитием практического интеллекта: учит детей анализировать задание, планировать ход его выполнения.

Одной из главных задач обучения и воспитания детей на занятиях прикладным творчеством является обогащение мировосприятия воспитанника, т.е. развитие творческой культуры ребенка (развитие творческого нестандартного подхода к реализации задания, воспитание трудолюбия, интереса к практической деятельности, радости созидания и открытия для себя что-то нового).

В настоящее время искусство работы с бумагой в детском творчестве не потеряло своей актуальности. Бумага остается инструментом творчества, который доступен каждому.

Бумага — первый материал, из которого дети начинают мастерить, творить, создавать неповторимые изделия. С помощью бумаги можно украсить елку, сложить головоломку, смастерить забавную игрушку или коробочку для подарка и многое, многое другое, что интересует ребенка.

Бумажная филигрань - старинная техника обработки бумаги, распространенная и в наше время, получившая название "квиллинг". "Квиллинг" открывает детям путь к творчеству, развивает их фантазию и художественные возможности.

«Арт - анг» - так называется программа дополнительного образования. Она предлагает развитие ребенка в самых различных направлениях: конструкторское мышление, художественно-эстетический вкус, образное и пространственное мышление. Все это необходимо современному человеку, чтобы осознать себя гармонично развитой личностью. Ведущая идея данного кружка — создание комфортной среды общения, развитие способностей, творческого потенциала каждого ребенка и его самореализации. Она предусматривает развитие у детей изобразительных, художественно-конструкторских способностей, нестандартного мышления, творческой индивидуальности.

Одной из основных целей конструкторской деятельности из бумаги является развитие личности ребенка, его способностей, творческих задатков, интеллекта. Обучение умениям не вытесняет непосредственности детского восприятия. В процессе конструирования из бумаги помимо развития мелкой моторики у ребенка развивается пространственное воображение, художественный вкус и аккуратность. Конструкторская деятельность из бумаги учит концентрации внимания, так как заставляет сосредоточиться на процессе изготовления поделок, учит следовать устным инструкциям, а также стимулирует развитие памяти, пространственное воображение.

Тематика занятий строится с учетом интересов детей, возможности их самовыражения. В ходе усвоения детьми содержания данной программы учитывается темп развития специальных умений и навыков, уровень самостоятельности, умение работать в коллективе. В процессе работы по программе



"Арт -анг", дети постоянно совмещают и объединяют в одно целое все компоненты бумажного образа: материал, изобразительное и цветовое решение, технологию изготовления, назначение и др.

Цель - всестороннее интеллектуальное и эстетическое развитие детей в процессе овладение элементарными приемами техники квиллинга, как художественного способа конструирования из бумаги.

Задачи:

Обучающие

- Знакомить детей с основными понятиями и базовыми формами квиллинга.
- Обучать различным приемам работы с бумагой.
- Формировать умения следовать устным инструкциям.
- Знакомить детей с основными геометрическими понятиями: круг, квадрат, треугольник, угол, сторона, вершина и т.д. Обогащать словарь ребенка специальными терминами.
- Создавать композиции с изделиями, выполненными в технике квиллинга.

Развивающие:

- Развивать внимание, память, логическое и пространственное воображения.
- Развивать мелкую моторику рук и глазомер.
- Развивать художественный вкус, творческие способности и фантазии детей.
- Развивать у детей способность работать руками, приучать к точным движениям пальцев, совершенствовать мелкую моторику рук, развивать глазомер.
- Развивать пространственное воображение.

Воспитательные:

- Воспитывать интерес к искусству квиллинга.
- Формировать культуру труда и совершенствовать трудовые навыки.
- Способствовать созданию игровых ситуаций, расширять коммуникативные способности детей.
- Совершенствовать трудовые навыки, формировать культуру труда, учить аккуратности, умению бережно и экономно использовать материал, содержать в порядке рабочее место.

Режим работы:

Возраст воспитанников- 6-7 лет;

Сроки реализации программы - 1 год;

Режим занятий: 34 часов, 2 раз в неделю;

Длительность занятий: 30 минут для детей 6-7 лет.

Технология реализации программы

Для реализации программы используются следующие формы работы:

- Групповая
- Подгрупповая
- Индивидуальная

Методы и приёмы

Методы, в основе которых лежит способ организации занятия:

- словесный (устное изложение, беседа, рассказ.)
- наглядный (иллюстраций, наблюдение, показ (выполнение) педагогом, работа по образцу и др.)
- практический (выполнение работ по инструкционным картам, схемам и др.

Методы, в основе которых лежит уровень деятельности детей:

- объяснительно иллюстративный дети воспринимают и усваивают готовую информацию;
- репродуктивный учащиеся воспроизводят полученные знания и освоенные способы деятельности;
- частично поисковый участие детей в коллективном поиске, решение поставленной задачи совместно с педагогом;



• исследовательский – самостоятельная творческая работа детей.

Основные педагогические принципы:

- От простого к сложному;
- Развивающего обучения;
- Наглядности;
- Самостоятельности и последовательности в овладении знаниями, умениями и навыками;
- Доступности;
- Творческой активности;
- Рационального сочетания коллективной и индивидуальных форм обучения;

Условия реализации программы:

- Наличие материально-технического обеспечения;
- Систематичность посещения кружка «Арт анг»;
- Регулярные отчетные выставки кружка для родителей, детей, сотрудников и гостей детского сада;
- Участие детей, посещающих кружок, в конкурсах детского творчества.

Направления работы:

- изготовление поделок в технике квиллинг;
- изготовление сувениров и открыток к праздникам.

Технология реализации программы:

- индивидуальная (каждый ребенок должен сделать свою поделку);
- групповая (при выполнении коллективных работ каждая группа выполняет определенное задание);
- коллективная (в процессе подготовки и выполнения коллективной композиции дети работают все вместе, не разделяя обязанностей).

Ожидаемые результаты

В результате реализации программы:

- научатся различным приемам работы с бумагой;
- будут знать основные геометрические понятия и базовые формы квиллинга;
- научатся следовать устным инструкциям;
- будут создавать композиции с изделиями, выполненными в технике квиллинга;
- разовьют внимание, память, мышление, пространственное воображение; мелкую моторику рук и глазомер; художественный вкус, творческие способности и фантазию;
- познакомятся с искусством бумагокручения;
- овладеют навыками культуры труда;
- улучшат свои коммуникативные способности и приобретут навыки работы.

Техническое оснащение занятий.

Для занятий в кружке необходимо иметь:

Инструменты:

- цветную бумагу,
- гофрированный картон,
- картон белый и цветной,
- клей (наилучшим является клей ПВА),
- инструменты для квиллинга,
- бумажные полоски шириной 5-7 мм,
- ножницы,
- карандаши простые,
- линейка,



- кисточки для клея,
- салфетки,
- клеенка.

Оборудование:

- столы,
- стулья,
- мольберт,
- доска,
- наглядный материал,
- инструкционные карты.

Содержание образовательной программы

Работа по данной программе осуществляется в 3 этапа:

- 1. Аналитико-диагностический этап: изучение литературы, отбор технологий, подбор диагностического материала.
- 2. Практический этап: составление перспективных планов работы, разработка конспектов занятий, организация выставок детских работ.
- 3. Обобщающий этап: анализ результатов.

Учебно-тематический план

Тема	Количество	Часы	
	часов		Практика
1.Вводное занятие.	1	1	0
Инструменты и материалы. Правила техники безопасности.			
Материал-бумага. Как родилась бумага. Сколько у бумаги родственников			
2.История возникновения технологии бумагокручения - квиллинга.	0,5	0	0,5
3. Вырезание полосок для квиллинга	0,5	0	0,5
4-5.Основные формы «рулончик», "капля", "треугольник", "долька"	1	0	1
6-8. Поделка на день доброты «Ангел» из элементов «спираль», «полукруг», «треугольник»	1,5	0,5	1
9. Основные формы "завитки"	0,5	0	0,5
10-11. Основные формы "квадрат", "прямоугольник	1	0	1
12-14. Подарок к Дню Матери «Ваза» из элементов «капля», «глаз»,	1,5	0,5	1
«спираль»			
15. Основные формы «глаз», «лист», «миндальный орех».	0,5	0	0,5
16. Основные формы «полукруг», «стрела»	0,5	0	0,5
17. Основные формы «S - спираль», «С-спираль»	0,5	0	0,5
18. Основные формы «рожки», «сердце»	0,5	0	0,5
19. Коллективная работа. Новогодняя открытка «Ёлка» из элементов	0,5	0	0,5
«капля», «глаз»			
20-22. Снежинка из элементов «капля»	1,5	0,5	1
23-24. Новогодняя открытка «Колокольчик» из элементов «спираль»,	1	0,5	0,5
«капля», «глаз»			
25-27. Снеговик из элементов «спираль», «глаз», «капля»	1,5	0,5	1
28-29. Коллективная работа «Зимний лес» из элементов «глаз»,	1	0,5	0,5
«капля», «треугольник»			
30-31. Морозные узоры из элементов «капля», «спираль», «завиток»	1,5	0,5	1



32-33. Сердечко из элементов «капля», «глаз», «завиток»	1,5	0	1,5
34-35. Варежка из элементов «капля», «спираль», «завиток», «глаз»	1	0	1
36-38.Звезда для папы из элементов «миндальный орех» и	1,5	0,5	1
«рулончик»			
39-41. Ромашки для мамы из элементов «капля», «рулончик»	1,5	0	1
42-43. Верба из элементов «капля», «стрелка»	1	0,5	0,5
44-46. Солнце на Масленицу из элементов «капля», «спираль»	1,5	0,5	1
47. Бабочка из элементов «спираль»	0,5	0	0,5
48-49. Коллективная работа.	1	0,5	0,5
Открытка к Дню Победы (А4) из знакомых элементов.			
50-52. Коллективная поделка «Цветочная поляна» из элементов	1,5	0,5	1
«капля», «спираль», «завиток», «завитки»			
53-55. Индивидуальная работа «Пасхальное яйцо»	1,5	0	1,5
56-57. Поделка к Дню защиты детей из элементов «капля,	1	0,5	0,5
«треугольник», «спираль», «глаз»			
58-60. Коллективная работа «Насекомые»	1,5	0,5	1
61-63. Поделка к Дню защиты детей из элементов «капля,	1,5	0,5	1
«треугольник», «спираль», «глаз»			
64.Организация выставки	1	0	1
Bcero	34	8,5	25,5

Содержание работы

Месяц	Тема	Теория	Практика
1.Октябрь	Вводное занятие.	Ознакомление кружковцев с	Знакомство с правилами
	Инструменты и	режимом работы кружка,	техники безопасности.
	материалы.	содержанием предстоящей работы.	Дети на практике
	Правила техники	Техника безопасности при работе с	знакомятся с видами
	безопасности.	режущими инструментами и	бумаги (писчая,
	Материал-бумага.	клеями.	оберточная, обойная,
	Как родилась	Познакомить детей как родилась	впитывающая,
	бумага. Сколько у	бумага, историю ее возникновения,	копировальная) и её
	бумаги	и её свойствах.	свойствами (прочность,
	родственников	Разнообразие бумаги, ее виды.	водопроницаемость
		Познакомить детей со свойствами	
		бумаги. Рассказать о видах бумаги	
		и уместности ее применения для	
		конкретной поделки	
2.Октябрь	История	Познакомить детей с историей	
	возникновения	возникновения техники квиллинга.	
	технологии		
	бумагокручения -		
	квиллинга.		
	Вырезание полосок		
	для квиллинга.		
3.Октябрь.	Вырезание полосок	Рассказать детям об основных	Дети с помощью
	для квиллинга.	правилах работы с бумагой,	педагога размечают лист
		правилах разметки листа. Рассказ о	бумаги и вырезают



		приборах и инструментах, используемых при работе. Учить детей с помощью линейки отмерять четкие длинные полоски одинаковой длины и ширины; совершенствовать навыки вырезания.	полоски для работы разного цвета.
4.Октябрь	Основные формы «рулончик», «капля», «треугольник», «долька» (1 занятие)	Учить детей правильно накрутить рол, рассказать о технологии изготовления форм «рулончик», "капля», «треугольник", "долька". Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
5.Октябрь.	Основные формы «рулончик», «капля», «треугольник», «долька» (2 занятие)	Учить детей правильно накрутить рол, рассказать о технологии изготовления форм «рулончик», "капля», «треугольник", "долька". Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
6.Октябрь	Поделка на день доброты «Ангел» (1 занятие)	Учить детей правильно выполнять новую форму «спираль». Развивать воображение; воспитывать эстетические чувства.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют форму «спираль» Конструируют из этой формы.
7.Окябрь.	Поделка на день доброты «Ангел» (2 занятие)	Учить детей правильно выполнять новую форму «полукруг». Развивать воображение; воспитывать эстетические чувства.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют форму «полукруг». Конструируют из этой формы.
8.Октябрь	Поделка на день доброты «Ангел» (3 занятие)	Учить детей правильно выполнять новую форму «спираль «полукруг», «треугольник» Развивать воображение; воспитывать эстетические чувства.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют форму «спираль», «полукруг», «треугольник». Конструируют из этой формы.
9. Ноябрь	Основные формы	Учить детей правильно выполнять	Дети с помощью



10.Ноябрь	"завитки", Основные формы "квадрат",	форма «завиток». Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах. Учить детей правильно накрутить рол, рассказать о технологии	педагога, а затем самостоятельно выполняют форму «завиток». Конструируют из этой формы. Дети с помощью педагога, а затем
	квиорит , «прямоугольник», (1 занятие)	изготовления форм "квадрат", "прямоугольник". Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах.	самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
11.Ноябрь	Основные формы "квадрат", "прямоугольник" (2 занятие)	Учить детей правильно накрутить рол, рассказать о технологии изготовления форм "квадрат", "прямоугольник". Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
12.Ноябрь	Подарок к Дню Матери «Ваза» из элементов «капля», «глаз», «спираль» (1 занятие)	Педагог знакомит с технологической картой изготовления поделки «Ваза». Показывает примеры работ.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
13.Ноябрь.	Подарок к Дню Матери «Ваза» из элементов «капля», «глаз», «спираль» (2 занятие)	Контролировать выполнение заготовок из базовых форм. Развивать самостоятельность, терпение, трудолюбие. Развивать мелкую моторику рук.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
14.Ноябрь	Подарок к Дню Матери «Ваза» из элементов «капля», «глаз», «спираль» (З занятие)	Контролировать выполнение заготовок из базовых форм. Развивать самостоятельность, терпение, трудолюбие. Развивать мелкую моторику рук.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют основные формы. Конструируют из основных форм.
15.Ноябрь	Основные формы «глаз», «лист», «миндальный орех».	Учить детей правильному выполнению формы «глаз», «лист». Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют формы «глаз», «лист»,



			«миндальный орех». Конструируют из этих форм.
16.Ноябрь.	Основные формы «полукруг», «стрела».	Учить детей правильному выполнению формы «полукруг», «стрела». Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют формы «полукруг», «стрела». Конструируют из этих форм.
17.Декабрь	Основные формы «S - спираль», «С - спираль»	Учить детей правильному выполнению формы «S-спираль, «C-спираль»». Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют формы «S-спираль»». Конструируют из этих форм.
18.Декабрь	Основные формы «рожки», «сердце»	Учить детей правильному выполнению формы «рожки», «сердце». Познакомить с технологической картой и обозначением этих форм на схемах	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно выполняют формы «рожки», «сердце» Конструируют из этих форм.
19.Декабрь.	Коллективная работа. Новогодняя открытка «Ёлка» из элементов «капля», «глаз».	Познакомить с основным понятием "композиция". Способы и правила её составления. Применение формы в композициях. Понятие "коллективная творческая работа". Правила работы коллективом.	Коллективная работа. Композиция из основных форм. Составление композиции из форм. Задания дает детям сам педагог, по выполнению заданий составляется коллективная работа. Коллективное составление композиции по выбранной тематике.
20. Декабрь	Снежинка из элементов «капля» (1 занятие)	Педагог знакомит с технологической картой изготовления поделки «Снежинка». Показывает примеры работ.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно разрабатывает схему поделки.

21.Декабрь	Снежинка из	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
21.дскаорь	элементов «капля» (2 занятие).	заготовок из базовых форм. Развивать самостоятельность, терпение, трудолюбие. Развивать мелкую моторику рук.	базовых форм.
22.Декабрь.	Снежинка из элементов «капля» (3 занятие).	Учить детей доводить начатое до конца. Развивать интерес к конструированию из бумаги, творческие способности, эстетический вкус.	Собирает поделку в единую композицию.
23. Декабрь	Новогодняя открытка «Колокольчик» из элементов «спираль», «капля», «глаз» (1 занятие)	Педагог знакомит с технологической картой изготовления поделки «Колокольчик». Показывает примеры работ.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно разрабатывает схему поделки. Выполняет заготовки из базовых форм.
24. Декабрь	Новогодняя открытка «Колокольчик» из элементов «спираль», «капля», «глаз» (2 занятие)	Контролировать выполнение заготовок из базовых форм	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно разрабатывает схему поделки. Выполняет заготовки из базовых форм.
25. Январь	Снеговик из элементов «спираль», «глаз», «капля» (1 занятие)	Педагог знакомит с технологической картой изготовления поделки «Звезда». Показывает примеры работ.	Дети с помощью педагога, а затем самостоятельно разрабатывает схему поделки. Выполняет заготовки из базовых форм.
26.Январь	Снеговик из элементов «спираль», «глаз», «капля» (2 занятие)	Учить детей доводить начатое до конца. Развивать интерес к конструированию из бумаги, творческие способности, эстетический вкус.	Дети выполняет заготовки из базовых форм.
27.Январь	Снеговик из элементов «спираль», «глаз», «капля» (3 занятие)	Учить детей доводить начатое до конца. Развивать интерес к конструированию из бумаги, творческие способности, эстетический вкус.	Собирает поделку в единую композицию.
28. Январь	Коллективная работа «Зимний лес» из элементов «глаз», «капля», «треугольник» (1 занятие)	Контролировать выполнение заготовок из базовых форм	Собирает поделку в единую композицию.



29.Январь	Коллективная	Учить детей доводить начатое до	Собирает поделку в
29.71нварь	работа «Зимний	The state of the s	Собирает поделку в единую композицию.
	1		сдиную композицию.
	лес» из элементов «глаз», «капля»,		
	, ,	<u> </u>	
	«треугольник»	эстетический вкус.	
20 σ	(2 занятие)	D	П
30.Январь	Морозные узоры из	Развивать интерес к	Дети разрабатывают
	элементов «капля»,	конструированию из бумаги,	дизайн. Делают эскиз.
	«спираль»,	творческие способности,	
	«завиток»	эстетический вкус.	
21 *	(1 занятие)	To the state of th	
31.Февраль	Морозные узоры из	Контролировать выполнение	Собирает поделку в
	элементов «капля»,	заготовок из базовых форм	единую композицию.
	«спираль»,		
	«завиток»		
	(2 занятие)		
32.Февраль	Сердечко из	Педагог знакомит с	Дети с помощью
	элементов «капля»,	технологической картой	педагога, а затем
	«глаз», «завиток»	изготовления поделки «Сердце».	самостоятельно
	(1 занятие)	Показывает примеры работ.	разрабатывает схему
			поделки.
33.Февраль	Сердечко из	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
	элементов «капля»,	заготовок из базовых форм	базовых форм.
	«глаз», «завиток»		
	(2 занятие)		
34.Февраль	Варежка из	Педагог знакомит с	Дети с помощью
	элементов	технологической картой	педагога, а затем
	«завиток»,	изготовления поделки «Варежка».	самостоятельно
	«спираль», «капля»,	Показывает примеры работ.	разрабатывает схему
	«глаз»		поделки.
	(1 занятие)		
35.Февраль	Варежка из	Контролировать выполнение	Собирает поделку в
	элементов	заготовок из базовых форм	единую композицию.
	«завиток»,		
	«спираль», «капля»,		
	«глаз»		
	(2 занятие)		
36.Февраль	Звезда для папы из	Педагог знакомит с	Дети с помощью
	элементов	технологической картой	педагога, а затем
	«миндальный opex»	изготовления поделки «Звезда».	самостоятельно
	и «рулончик»	Показывает примеры работ.	разрабатывает схему
	(1 занятие)		поделки. Выполняет
			заготовки из базовых
			форм.
37.Февраль	Звезда для папы из	Контролировать выполнение	Дети выполняет
•	элементов	заготовок из базовых форм	заготовки из базовых
	«миндальный орех»		форм.
	F - W	I	1 1



	и «рулончик»		
	(2 занятие)		
38.Февраль	Звезда для папы из	Учить детей доводить начатое до	Собирает поделку в
	элементов	конца. Развивать интерес к	единую композицию.
	«миндальный opex»	конструированию из бумаги,	
	и «рулончик»	творческие способности,	
	(Ззанятие)	эстетический вкус.	
39.Март.	Ромашки для мамы	Педагог знакомит с	Дети собирают
	из элементов	технологической картой	открытку. Работа
	«капля», «рулончик»	изготовления поделки «Ромашки».	выполняется
	(1 занятие).	Помочь детям в сборке всех	индивидуально.
		элементов в единую законченную	
		работу.	
40.Март.	Ромашки для мамы	Показывает примеры работ.	Дети с помощью
	из элементов	Контролировать выполнение	педагога, а затем
	«капля»,	заготовок из базовых форм	самостоятельно
	«рулончик»		разрабатывает схему
	(2 занятие).		поделки. Выполняет заготовки из
			базовых форм.
41.Март.	Ромашки для мамы	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
т.пицрт.	из элементов	заготовок из базовых форм	базовых форм.
	«капля», «рулончик»	Помочь группам детей в сборке	Группы детей собирают
	(3 занятие).	всех элементов в единую	поделку в единую
		законченную работу.	композицию.
			,
42.Март	Верба из элементов	Педагог знакомит с	Выполняет заготовки из
	«стрелка», «капля»	технологической картой	базовых форм.
	(1 занятие)	изготовления поделки «Верба».	
43.Март	Верба из элементов	Помочь группам детей в сборке	Группы детей собирают
	«стрелка», «капля»	всех элементов в единую	поделку в единую
	(2 занятие)	законченную работу.	композицию.
44.Март	Солнце на	Контролировать выполнение	Дети с помощью
	Масленицу из	заготовок из базовых форм	педагога, а затем
	элементов "капля»,		самостоятельно
	«спираль»		разрабатывает схему
	(1 занятие)		поделки.
45.Март	Солнце на	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
	Масленицу из	заготовок из базовых форм	базовых форм.
	элементов "капля»,		
	«спираль»		
46 Mara	(2 занятие)	Помочи разгата С	Drygonygon conserve
46.Март	Солнце на	Помочь группам детей в сборке	Выполняет заготовки из
	Масленицу из	всех элементов в единую	базовых форм.
	элементов "капля»,	законченную работу	
	«спираль» (3 занятие)		
	(3 заплиние)	L	



47.Апрель	Бабочка из	Контролировать выполнение	Собирают поделку в
	элементов	заготовок из базовых форм	единую композицию.
	«спираль»		
48.Апрель	Коллективная	Педагог знакомит с	Дети с помощью
	работа.	технологической картой	педагога, а затем
	Ракета из	изготовления поделки «Ракета».	самостоятельно
	элементов	Показывает примеры работ.	разрабатывает схему
	«рулончик»,	Контролировать выполнение	поделки.
	«долька»,	заготовок из базовых форм	Выполняет заготовки из
	«треугольник»,		базовых форм.
	«капля»		
	(1 занятие)		
49.Апрель	Коллективная	Контролировать выполнение	Коллективная работа.
-	работа.	заготовок из базовых форм	Выполняет заготовки из
	Ракета из	Помочь группам детей в сборке	базовых форм.
	элементов	всех элементов в единую	Группы детей собирают
	«рулончик»,	законченную работу	поделку в единую
	«долька»,		композицию.
	«треугольник»,		·
	«капля»		
	(2 занятие)		
50.Апрель	Коллективная	Педагог знакомит с	Дети с помощью
1	поделка	технологической картой	педагога, а затем
	«Цветочная	изготовления поделки «Цветочная	самостоятельно
	поляна» из	поляна».	разрабатывает схему
	элементов		поделки.
	«спираль», «капля»,		, ,
	«глаз», «завитки»		
	(1 занятие)		
51.Апрель	Коллективная	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
- 1	поделка	заготовок из базовых форм	базовых форм.
	«Цветочная	T T	T of the
	поляна» из		
	элементов		
	«спираль», «капля»,		
	«глаз», «завитки»		
	(2 занятие)		
52.Апрель	Коллективная	Помочь группам детей в сборке	Собирает поделку в
0 2 11 11 1 1 1 1 1 1	поделка	всех элементов в единую	единую композицию.
	«Цветочная	законченную работу.	eginiyie kemileshigile.
	поляна» из	Saken remissio pacers.	
	элементов		
	«спираль», «капля»,		
	«спараль», «капля», «глаз», «завитки»		
	«глаз», «завитки» (3 занятие)		
53.Апрель	(3 занятие) Индивидуальная	Познакомить детей с технологией	Дети с помощью
ээ.мпрель	работа.	выполнения поделки «Пасхальное	
	риооти.	выполнения поделки «пасхальное	педагога, а затем



	Пасхальное яйцо.	яйцо».	самостоятельно
	(1 занятие)	Помочь детям разработать дизайн	разрабатывает схему
		поделки.	поделки.
		Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
		заготовок из базовых форм	базовых форм.
54.Апрель	Индивидуальная	Помочь в сборке изделия. Развивать	Изготовление базовых
-	работа.	эстетические вкус.	форм. Сборка поделки.
	Пасхальное яйцо.	Развивать творческое воображение;	
	(2 занятие)	воспитывать желание испытывать	
		удовольствие от конечного	
		результата своей деятельности	
55.Май	Индивидуальная	Помочь в сборке изделия. Развивать	Изготовление базовых
	работа.	эстетические вкус.	форм. Сборка поделки.
	Пасхальное яйцо.	Развивать творческое воображение;	
	(3 занятие)	воспитывать желание испытывать	
		удовольствие от конечного	
		результата своей деятельности	
56.Май	Коллективная	Познакомить детей с технологией	Дети с помощью
	работа.	выполнения поделки «Открытка к	педагога, а затем
	Открытка к Дню	Дню Победы».	самостоятельно
	Победы (А4) из	Помочь детям разработать дизайн	разрабатывает схему
	знакомых	поделки.	поделки.
	элементов.	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
	(1 занятие)	заготовок из базовых форм.	базовых форм.
57.Май	Коллективная	Помочь группам детей в сборке	Группы детей собирают
	работа.	всех элементов в единую	поделку в единую
	Открытка к Дню	законченную работу	композицию.
	Победы (А4) из		
	знакомых		
	элементов.		
	(2 занятие)		
58.Май	Коллективная	Помочь детям разработать дизайн	Дети с помощью
	работа.	поделки.	педагога, а затем
	«Насекомые»	Контролировать выполнение	самостоятельно
	(1 занятие)	заготовок из базовых форм, сборке	разрабатывает схему
		всех элементов в единую	поделки.
		законченную работу.	
59.Май	Коллективная	Контролировать выполнение	Выполняет заготовки из
	работа.	заготовок из базовых форм, сборке	базовых форм.
	«Насекомые»	всех элементов в единую	
	(2 занятие)	законченную работу.	
60.Май	Коллективная	Контролировать выполнение	Группы детей собирают
	работа.	заготовок из базовых форм, сборке	поделку в единую
	«Насекомые»	всех элементов в единую	композицию.
	(3 занятие)	законченную работу.	
61.Май			



	защиты детей из	поделки.	педагога, а затем
	элементов «капля,		самостоятельно
	«треугольник»,		разрабатывает схему
	«спираль», «глаз»		поделки.
	(1 занятие)		
62.Май	Поделка к Дню	Контролировать выполнение	Группы детей собирают
	защиты детей из	заготовок из базовых форм, сборке	поделку в единую
	элементов «капля,	всех элементов в единую	композицию.
	«треугольник»,	законченную работу.	
	«спираль», «глаз»		
	(2 занятие)		
63.Май	Поделка к Дню	Контролировать выполнение	Группы детей собирают
	защиты детей из	заготовок из базовых форм, сборке	поделку в единую
	элементов «капля,	всех элементов в единую	композицию.
	«треугольник»,	законченную работу.	
	«спираль», «глаз»		
	(3 занятие)		
64.Май	Организация	Вместе с детьми оформить	Подготовка работ для
	выставки	выполненные ранее работы для	выставки. Оформление
		выставки.	выставки.
		Развивать интерес к изготовлению	
		поделок в технике «квиллинг».	

Результативность

Для планирования, организации деятельности по обучению детей старшего дошкольного возраста технике «квиллинг», а также для выявления эффективности работы была необходима диагностика. Критерии для оценки базовых умений старших дошкольников в технике «квиллинг», я разработала самостоятельно

Литература

- 1. Быстрицкая А.И. «Бумажная филигрань» 2-е изд. М.: Айрис-пресс, 2008.
- 2. Джейн Дженкинс. «Поделки и сувениры из бумажных ленточек». Изд.: Мой мир, 2008.
- 3. Зайцева А. Искусство квиллинга. Изд.: Эксмо Пресс, 2009. Хелен Уолтер «Узоры из бумажных лент», Изд.: «Ниола - Пресс», Москва 2008.
- 4. Чиотти Д. «Оригинальные поделки из бумаги». Изд.: Мир книги, Москва 2008.
- 5. Материалы интернета: www.maam.ru; www.nsportal.ru



Лист согласования к документу № 11192 от 05.06.2025 Инициатор согласования: Ляпина А.А. Заведующий Согласование инициировано: 05.06.2025 15:45

Тип согласования тоследовательно					
N°	ФИО	Передано на визу	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Ляпина А.А.	05.06.2025 - 15:45		⊟Подписано 05.06.2025 - 15:46	-