

# Мастер –класс «Квиллинг (бумагокручение) в детском саду»



Подготовила: Емельянова Е. В.  
воспитатель 1 категории

## ***Цели и задачи мастер - класса:***

Способствовать формированию представления у педагогов, о новом декоративно-прикладном искусстве - квиллинг. Ознакомить с техникой выполнения квиллинга. Ознакомить слушателей ДОУ в данном направлении.

## **Актуальность.**

Развитие мелкой моторики детей дошкольного возраста – это одна из актуальных проблем, потому что слабость движения пальцев и кистей рук, неловкость служит одной из причин, затрудняющих овладение простейшими, необходимыми по жизни умениями и навыками самообслуживания. Кроме того механическое развитие руки находится в тесной связи с развитием речи и мышлением ребёнка, как это доказано учёными. Уровень развития мелкой моторики – один из показателей интеллектуальной готовности к школьному обучению. Обычно ребёнок, имеющий высокий уровень развития мелкой моторики, умеет логически рассуждать: у него достаточно развиты память и внимание, связная речь.

## **Цель:**

научить детей новой техники обработки бумаги – квиллингу, в свободное от занятий время.

## **Задачи:**

- а) познакомить детей с новым видом конструирования – квиллингом, научить изготавливать основные формы (плотную спираль, свободную спираль, каплю, стрелу и другие) и из них составлять различные композиции (от простых до более сложных);
- б) через занятия квиллингом повысить уровень развития моторики, мышления, внимания, памяти, творчества;
- в) в процессе работы воспитывать усидчивость, аккуратность при выполнении, эстетику, интерес;
- г) оценить результаты проведённой работы с детьми (оформить выставку работ).

# КВИЛЛИНГ

**СТАРИННАЯ ТЕХНИКА ОБРАБОТКИ БУМАГИ, РАСПРОСТРАНЕННАЯ В НАШЕ ВРЕМЯ. ТЕХНИКА КВИЛЛИНГА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В НАКРУЧИВАНИИ И МОДЕЛИРОВАНИИ С ПОМОЩЬЮ С ПОМОЩЬЮ МАЛЕНЬКОГО ИНСТРУМЕНТА (ЗУБОЧИСТКИ, КИСТОЧКИ...) ДЛЯ НАКРУЧИВАНИЯ, БУМАЖНЫХ ПОЛОСОК ШИРИНОЙ В НЕСКОЛЬКО МИЛЛИМЕТРОВ.**



## ***Инструменты для работы:***

Цветная бумага для принтера

Ножницы

Клей ПВА

Кисточки

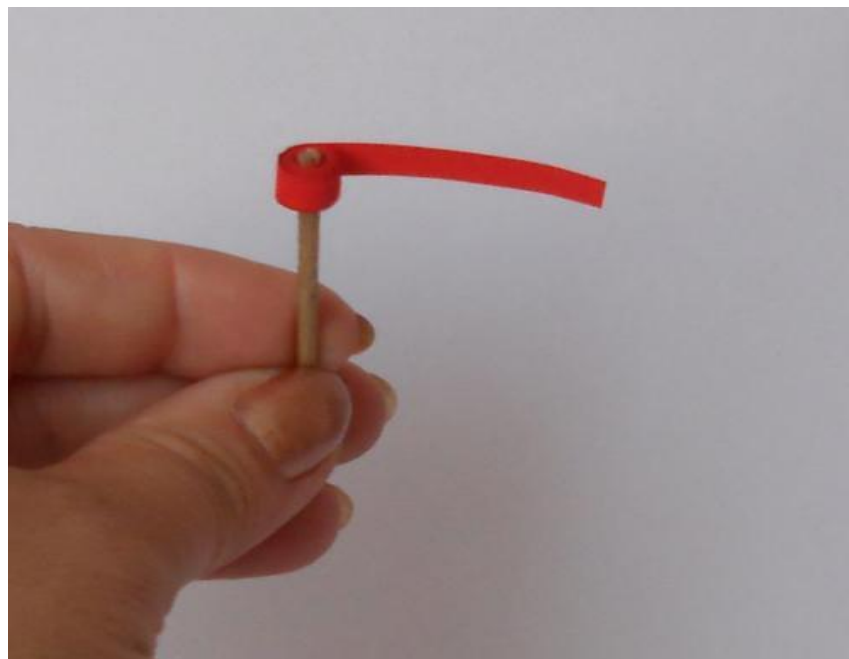
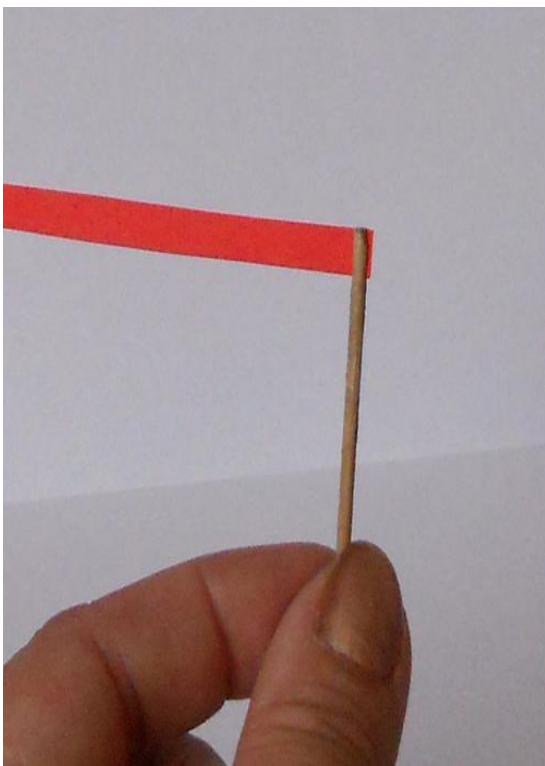
Зубочистки и деревянные шпажки

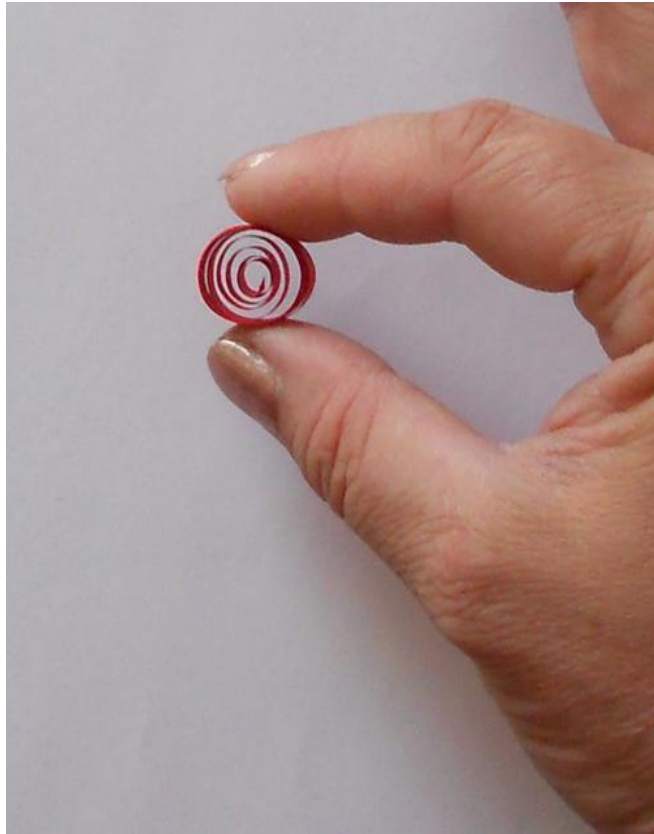
Картон

Линейки с круглыми отверстиями разного размера



# Техника







## Элементы квиллинга:

1. Тугая спираль
2. Свободная спираль
3. Капля
4. Глаз
5. Листок
6. Треугольник
7. Стрелка
8. Сердечко



# Что такое бумага для квиллинга?

- ЭТО НАБОРЫ НАРЕЗАННЫХ ПОЛОСОК БУМАГИ РАЗНЫХ ЦВЕТОВ.
- ВАЖНО ПОНИМАТЬ, ЧТО БУМАГА ДЛЯ КВИЛЛИНГА ГОДИТСЯ ДАЛЕКО НЕ ЛЮБАЯ. ОНА ДОЛЖНА БЫТЬ ОКРАШЕНА ПО ВСЕМУ ОБЪЕМУ.
- БУМАГА ДЛЯ БУМАГОКРУЧЕНИЯ ДОЛЖНА ДЕРЖАТЬ ФОРМУ, НЕ ТЕРЯТЬ ЦВЕТ И ХОРОШО СКРУЧИВАТЬСЯ.
- СТАНДАРТНАЯ ШИРИНА ПОЛОСОК БУМАГИ ДЛЯ КВИЛЛИНГА - 3 МИЛЛИМЕТРА. НО ДОСТАТОЧНО ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ТАКЖЕ И ПОЛОСКИ ДЛЯ КВИЛЛИНГА ШИРИНОЙ 5 И 7 МИЛЛИМЕТРОВ.
  
- МОЖЕТ ЛИ БУМАГА ДЛЯ КВИЛЛИНГА БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕНА САМОСТОЯТЕЛЬНО?
- В ПРИНЦИПЕ, МОЖЕТ. НО ДЛЯ ЭТОГО НУЖНО ОБЯЗАТЕЛЬНО ИМЕТЬ ИСХОДНУЮ БУМАГУ ДЛЯ КВИЛЛИНГА ИЛИ ЦВЕТНУЮ КСЕРОКСНУЮ БУМАГУ.
- ПОРЕЗАТЬ ЕЕ МОЖНО, НАПРИМЕР, ПРОПУСТИВ ЛИСТ ТАКОЙ БУМАГИ ЧЕРЕЗ УНИЧТОЖИТЕЛЬ ДОКУМЕНТОВ.



## **Значение квиллинга для развития ребенка:**

- поможет в развитии эстетического вкуса и художественного воображения;
- развитие конструкторского мышления – собрать целое из кусочков;
- развитие тактильных ощущений и моторики рук;
  - поможет в изучении цветов и форм;
- развитие в ребенке усидчивость, аккуратность, фантазию;
- ребенок узнает на практике понятие слов «технология».



## **Практическая часть:**

Скоро, скоро Новый год, год ОВЕЧКИ к нам придет! Много счастья принесет!

Что бы было веселей примемся за дело поскорей!

Для создания нашей "Веселой овечки" потребуется:

1. Рисунок овечки, клей ПВА, бумажные полоски шириной 8 мм, шпажка.



2. Берем бумажную полоску и накручиваем ее на шпажку, конец полосочки приклеиваем.

3. Получаются вот такие роллы

4. Распределяем клей по нашей овечке и приклеиваем роллы.



## 5. Наша овечка готова!

