

# Мастер-класс «Технология квиллинг»

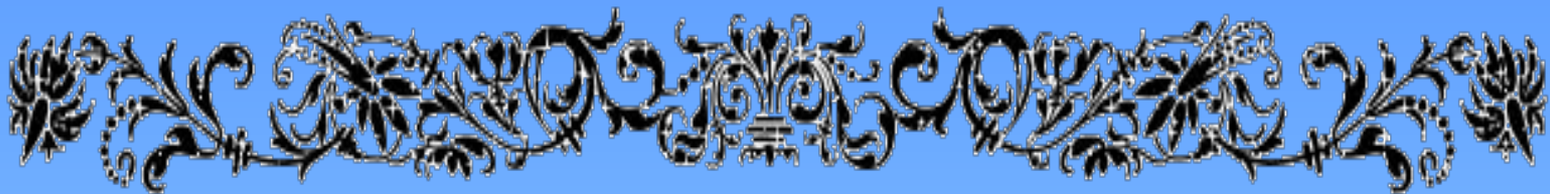
Учитель-логопед  
Таберекова  
Гульнур  
Кадырбековна

**«Истоки способностей и дарования детей – на кончиках их пальцев, от них, образно говоря, идут тончайшие ручейки, которые питают источник творческой мысли»**



**В**





## Цель работы

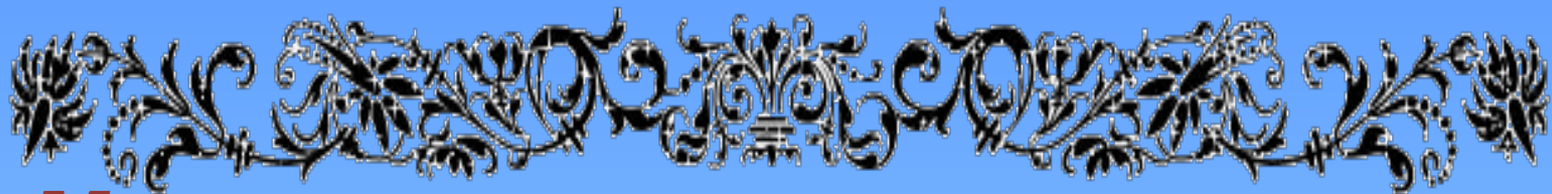
- изучить влияние техники квиллинг на развитие речи и мелкой моторики рук обучающихся младшего школьного возраста.

## Задачи:

- познакомить с техникой квиллинг, научить изготавливать базовые формы, составлять из них различные композиции;

- проследить положительное влияние использования техники квиллинг на развитие





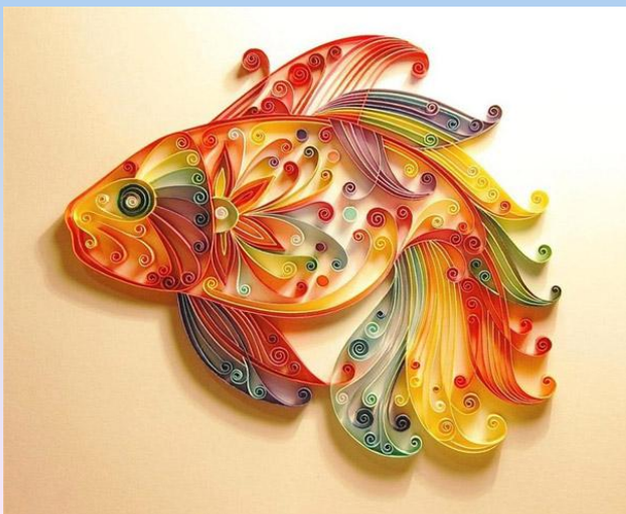
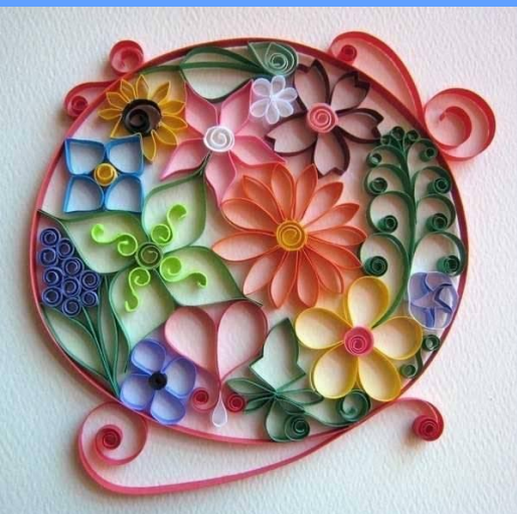
**Мелкая моторика** – это способность выполнять мелкие и точные движения кистями и пальцами рук и ног в результате скоординированных действий



ем: П  
ТНОЙ



# Квиллинг – волшебство в бумажном



Техника квиллинг возникла в Европе на рубеже *XIV-XV* веков: именно на кончики птичьих перьев средневековые монахи накручивали бумагу с позолоченными краями.



## История квиллинга.

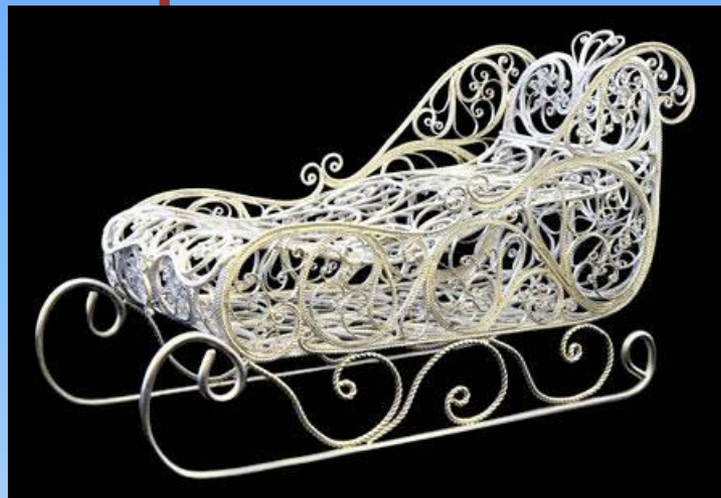
**Квиллинг** (*"quilling"* – от англ. *"quill"* или "птичье перо"), бумагокручение, бумажная филигрань — искусство скручивать длинные и узкие полоски бумаги в спиральки, видоизменять их форму и составлять из полученных деталей объемные и плоские композиции.



# Ювелирные украшения



# Металлическая филигрань.



# Квиллинг – хобби XXI века.

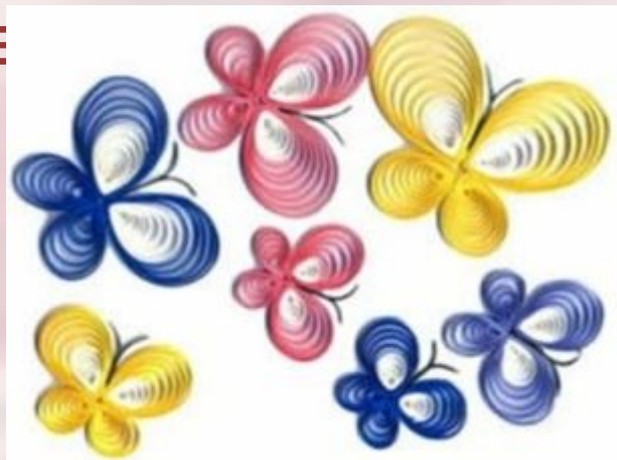


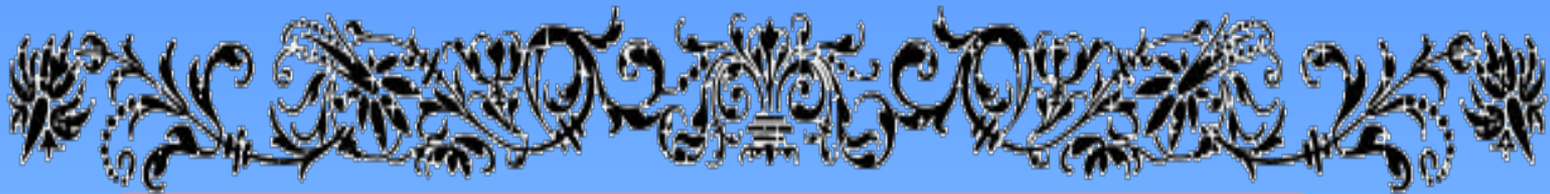
# Инструменты и материалы для квиллинга



# Приемы работы.

1. Подготовка полос (выполнение разметки листа, нарезка).
2. Изготовление элементов (полоска бумаги закручивается в плотную спираль с помощью инструмента для квиллинга, затем из неё изготавливают базовые элементы.
3. Работа по це





## Три основные формы квиллинга

Тугая  
спираль



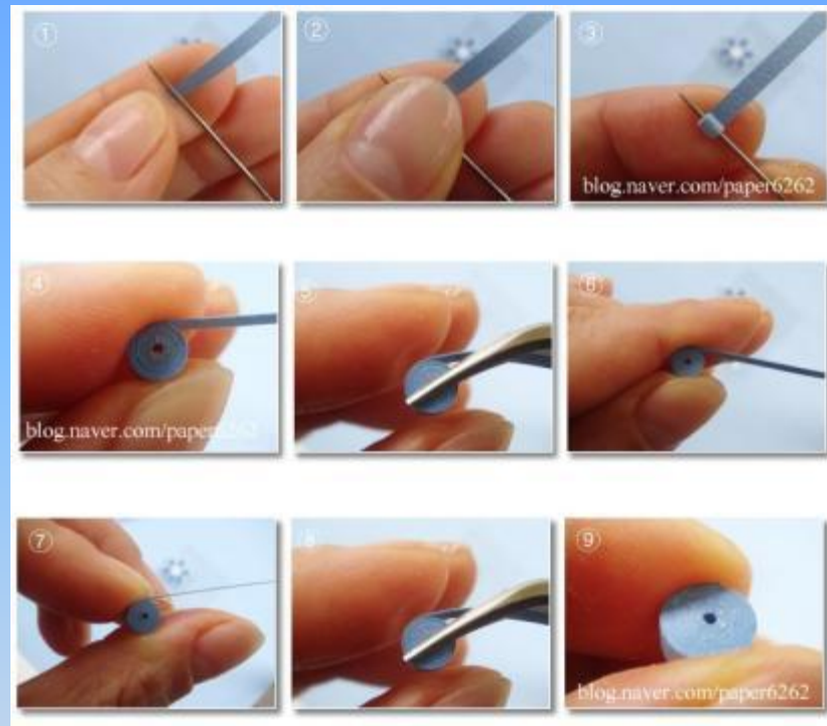
Свободная  
спираль



Капелька



# Этапы изготовления тугой спирали.



# Этапы изготовления свободной спирали.



# Базовые элементы квиллинга



Изогнутая  
капля



Лист



Изогнутый  
глаз



Квадрат



Треугольник



Долька

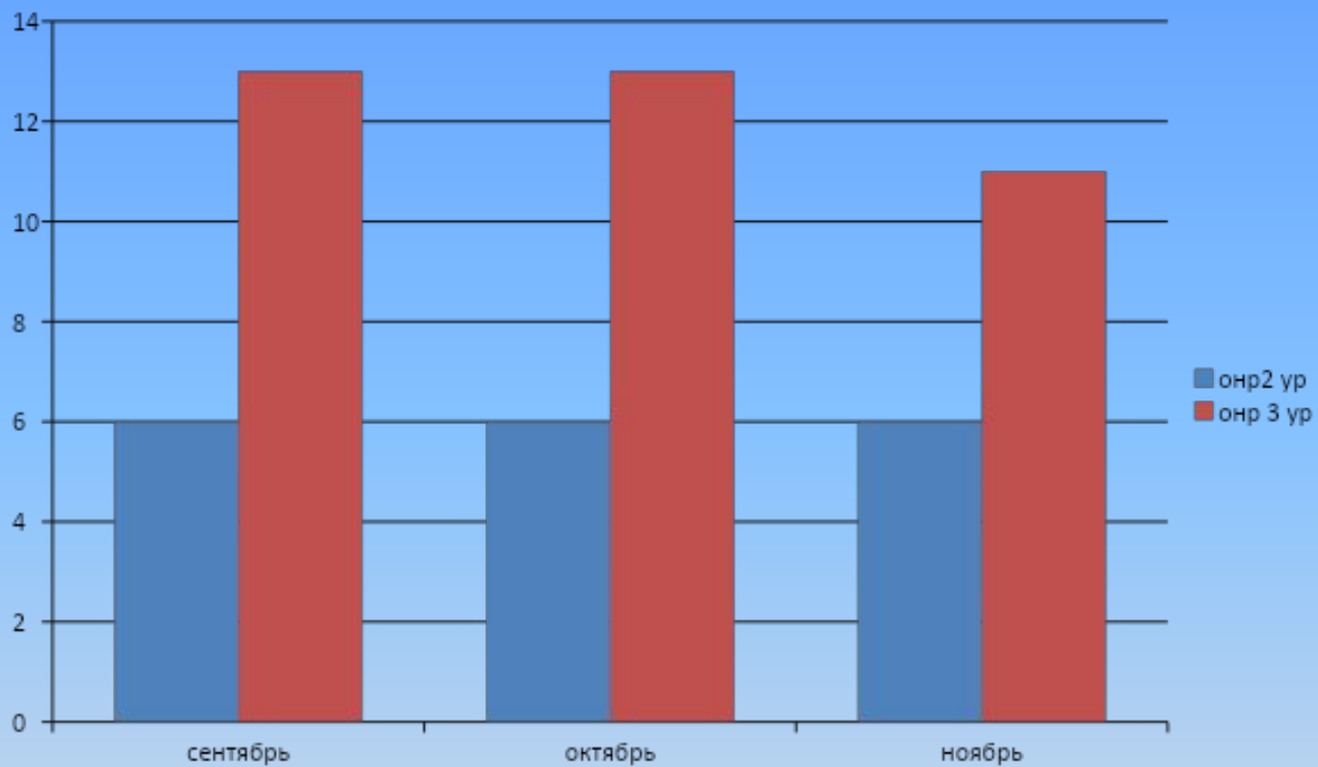


Сердце



Звёздочка





онр2 ур.

онр3 ур.

сентябрь

6

13

октябрь

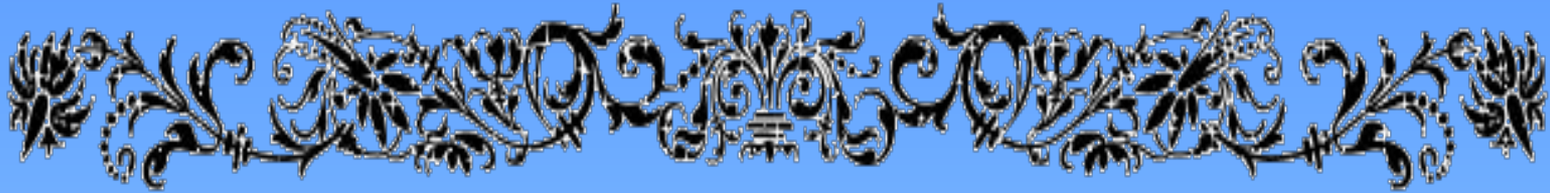
6

13

ноябрь

6

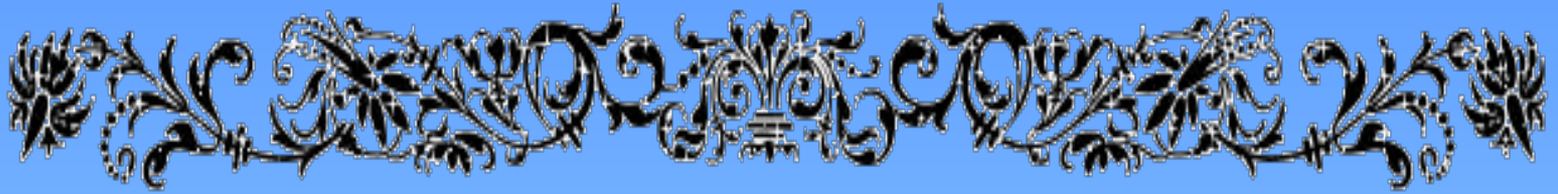
11



## **Выводы .**

**Техника квиллинг способствует  
развитию:**

- **мелкой моторики руки;**
- **координации движений;**
- **наблюдательности, концентрации,  
устойчивости произвольного  
внимания;**
- **пространственного мышления;**
- **творческого потенциала;**
- **фантазии;**
- **мышления;**
- **усидчивости и доведение работы**



**Спасибо за  
внимание!!!**

