

"ИЗОНИТЬ"

*методическое
пособие*



**Фролова Любовь Викторовна,
воспитатель высшей квалификационной категории
МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 14 «Сказка»
г. Великий Новгород»**

Алгоритм вышивания

1. Выбрать рисунок;
2. подобрать основу вышивки;
3. перевести рисунок на основу с изнаночной стороны;
3. разбить рисунок на элементы;
4. подобрать способ вышивания каждого элемента,
5. учитывая характерные признаки вышиваемого предмета;
6. проколоть дырочки по контуру элемента с изнаночной стороны, соблюдая обязательные условия;
7. использовать проколы для вышивания соседних элементов;
8. вышить данный элемент;
9. проколоть дырочки по контуру следующего элемента.



Основные правила вышивания

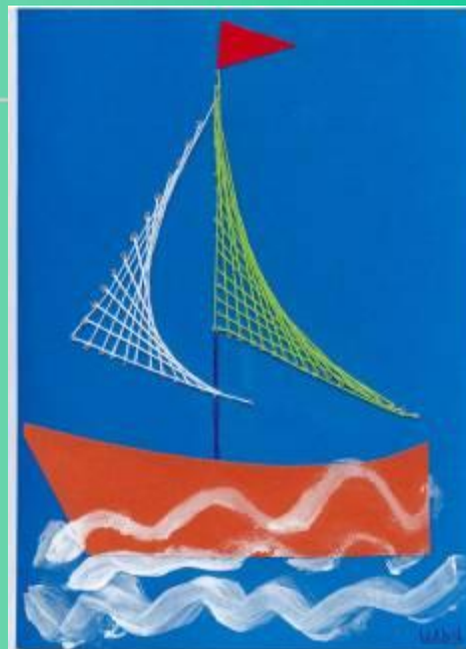
1. Вначале вышивать крупные элементы; учитывать характерные признаки вышиваемого предмета;
2. разнообразить способы вышивания; к элементам произвольной формы подбирать известные способы;
3. при вышивании способом «лист», для вышивания делаются дополнительные проколы, скрытые под предыдущую вышивку;
4. добавлять собственные способы вышивки; оформить работу в соответствии с задумкой (картина, открытка, панно, обложка и тд.)

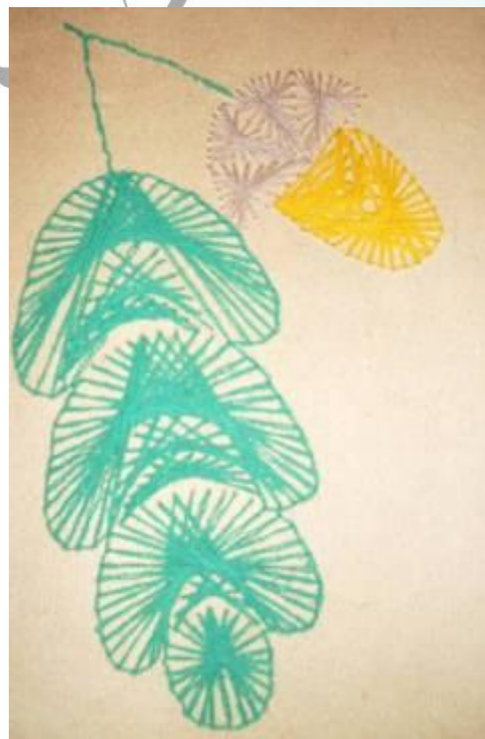
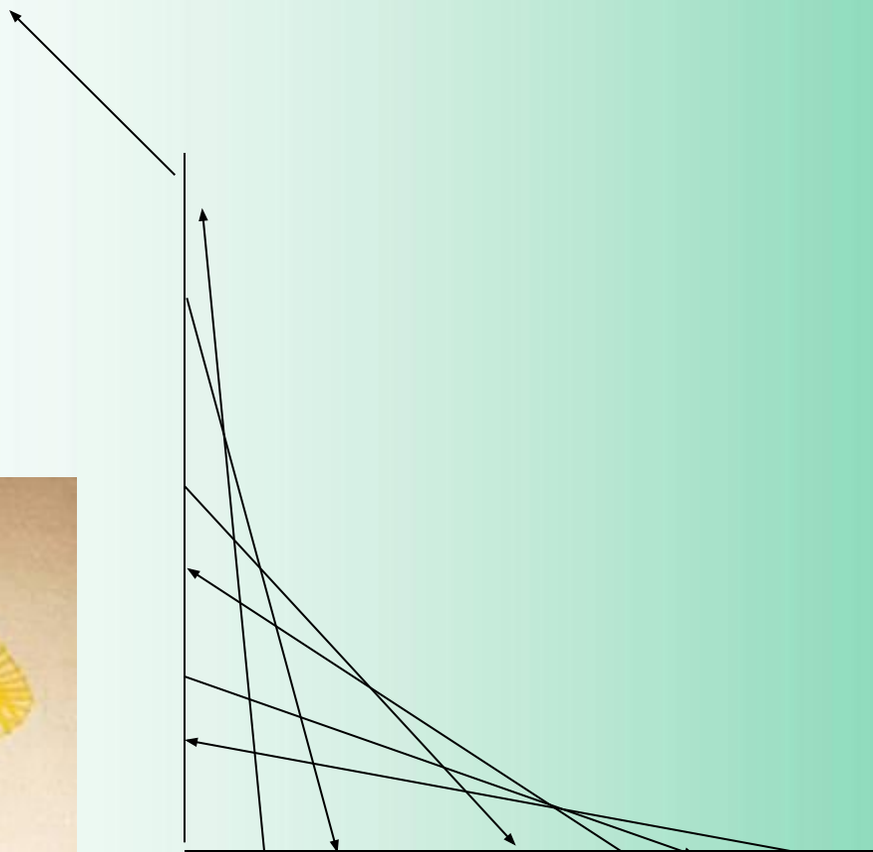


«Парус»

Обязательные условия:

1. количество точек на сторонах одинаковое;
2. расстояние между точками одинаковое;
3. соединяются одноимённые точки; начало вышивания с точки – 1;
4. направление вышивания – по часовой стрелке.





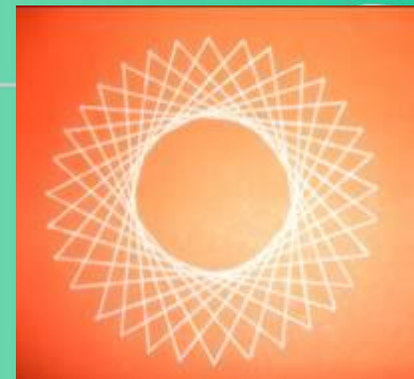
начало



«Круг»

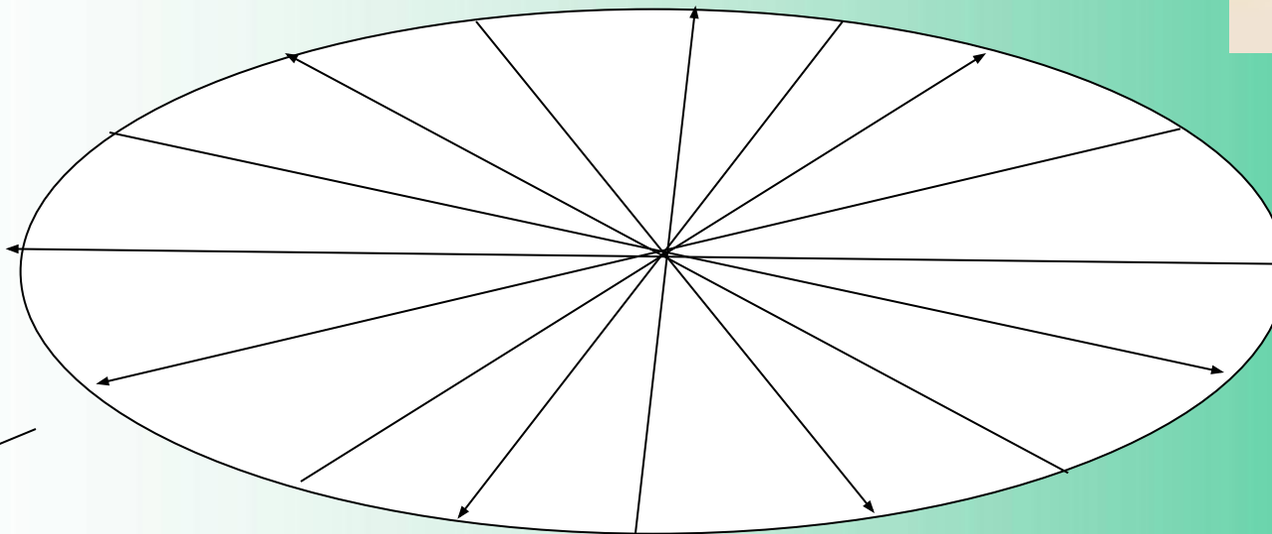
Обязательные условия

- чётное количество точек;
- расстояние между точками одинаковое;
- начало вышивания справа, с любой точки;
- направление вышивания – по часовой стрелке.



Полный овал

Первый отрезок проходит
через центр овала, если надо оставить пустую
середину, то ось смещается



начало

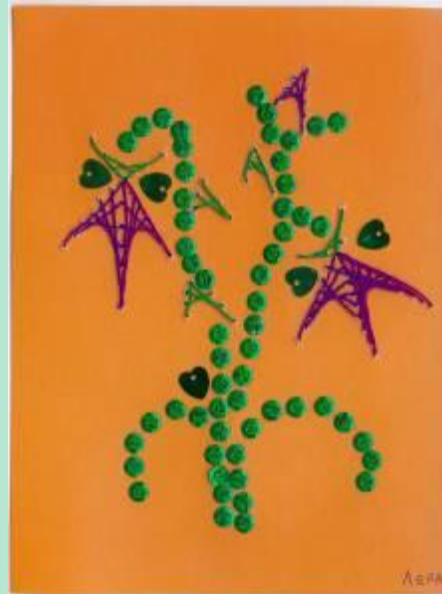
«Лист»

Обязательные условия

- одинаковое количество точек на сторонах;
- точки на сторонах отсекаются параллельными прямыми, находящимися на одинаковом расстоянии друг от друга;
- соединяются одноимённые точки;
- начало вышивания с точки – 1.



Детские фантазии в технике "Изонит"



До новых встреч!

**Фролова Любовь Викторовна,
МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 14 «Сказка»
г. Великий Новгород»**

