



О.В. КОЗЛОВА,

воспитатель первой квалификационной категории, Центр развития ребенка – детский сад № 376 «Дельфиненок», г. Новосибирск

ВОЛШЕБНЫЕ НИТКИ

Изонить — техника, напоминающая вышивание. Она заключается в создании художественного образа путем пересечения цветных нитей на картоне. Эта техника может быть использована на занятиях с детьми в старшей группе детского сада при подготовке их к обучению в школе.

Занятия изонитью способствуют развитию у ребенка:

- мелкой моторики пальцев рук, что оказывает положительное влияние на речевые зоны коры головного мозга;
- сенсорного восприятия;
- глазомера;
- логического мышления;
- воображения;
- волевых качеств (усидчивости, терпения, умения доводить работу до конца и т. п.);
- художественных способностей и эстетического вкуса.

На занятиях дети приобретают практические навыки (владение шилом, иглой, ножницами, фигурными трафаретами), опыт рисования и ручного труда, закрепляют полученные ранее знания о геометрических фигурах, счете.

Инструменты и материалы, необходимые для работы в технике изонити.

- Иголка с широким ушком.
- Цветные катушечные нитки № 20–40.
- Ножницы.
- Шило (короткое).
- Кусок пенопласта для подкладки во время прокалывания шилом, чтобы не испортить поверхность стола.
- Цветной картон или бархатная бумага, наклеенная на тонкий картон для большей плотности.

Размер картона или бархатной бумаги на первом этапе обучения должен быть примерно 10 x 15 см (большой лист картона неудобно поворачивать при работе, чтобы

следить за положением нити на изнаночной и лицевой стороне).

- Линейка.
- Простой карандаш.

ТЕХНИКА ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗОНИТИ

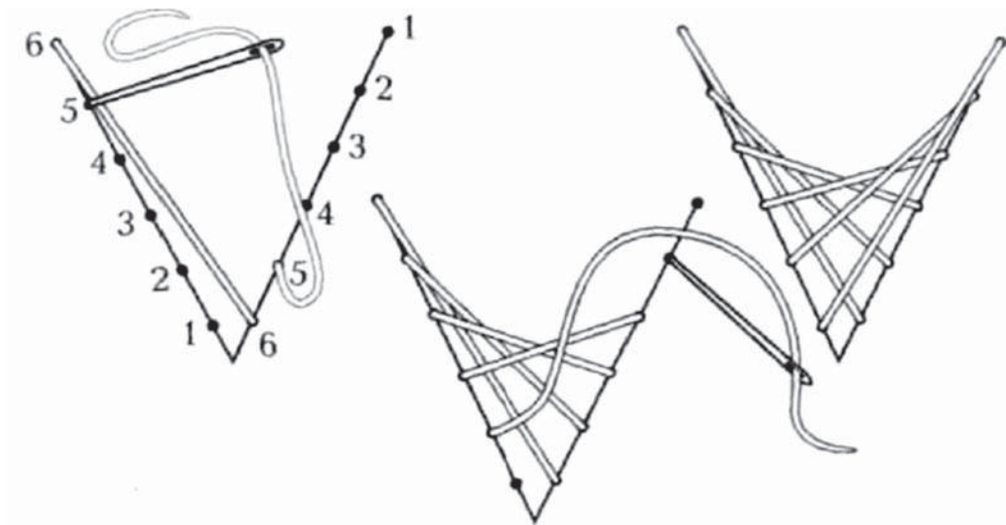
Изонить как вид искусства впервые появилась в Англии. Английские ткачи придумали особый способ переплетения ниток. Они вбивали в дощечки гвозди и в определенной последовательности натягивали на них нити. В результате получались ажурные, кружевные изделия, которые использовались для украшения жилища. В настоящее время искусство изонити находит широкое применение для украшения изделий и предметов быта, для оформления интерьера, для выполнения подарков и сувениров.

Техника выполнения изонити проста и доступна человеку любого возраста. Для ее освоения достаточно знать два основных приема:

- заполнение угла;
- заполнение окружности.

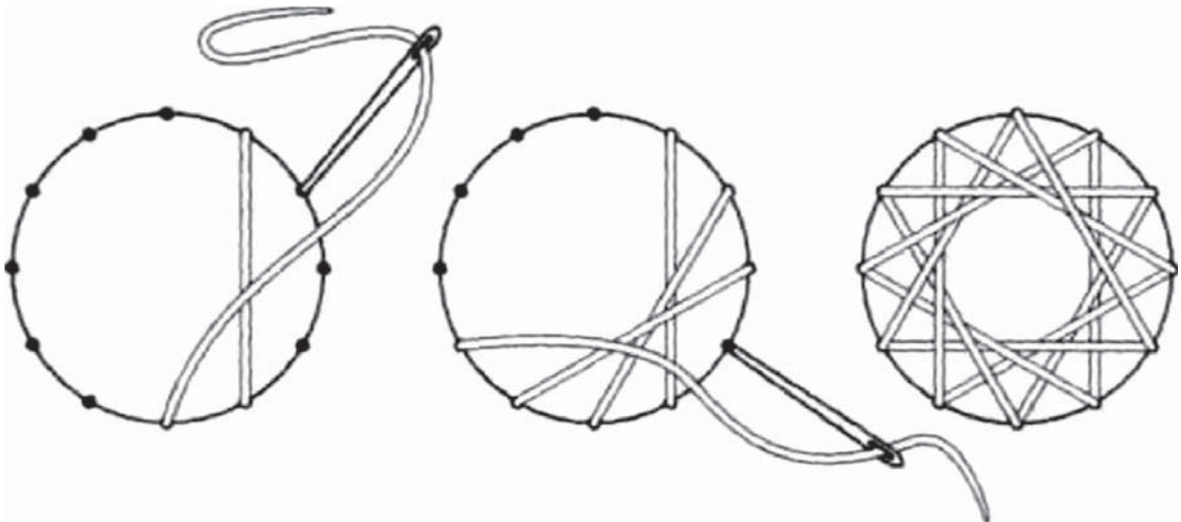
ЗАПОЛНЕНИЕ УГЛА

1. Начертить на изнаночной стороне картона любой угол.
2. Разделить каждую сторону угла на 12 равных частей.
3. Пронумеровать полученные точки, начиная от вершины. Вершину угла обозначить точкой «О».
4. Сделать иглой или шилом проколы во всех точках, кроме вершины (точка «О»).
5. Вдеть нить в иглу.
6. Заполнить угол по предлагаемой схеме.



ЗАПОЛНЕНИЕ ОКРУЖНОСТИ

1. Начертить окружность радиусом 50 мм.
2. Разделить окружность на 12 равных частей.
3. Сделать проколы во всех полученных точках.
4. Вдеть нить в иглу.
5. Заполнить окружность по схеме



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ С ИЗОНИТЬЮ

1. На лист цветного картона (или на бархатную бумагу) с изнаночной стороны наносят рисунок (угол, окружность, дугу или овал). При этом можно использовать трафарет.

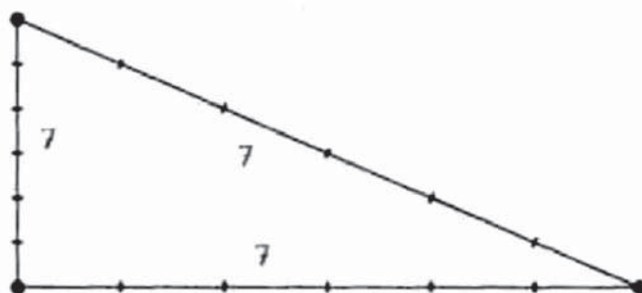
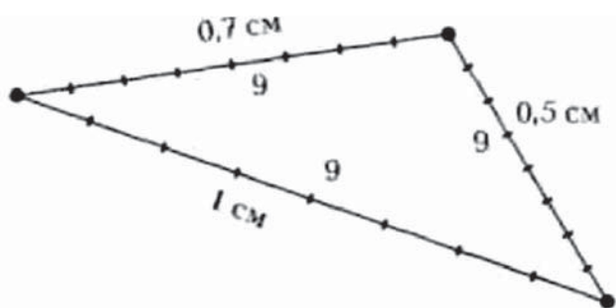
2. По линиям с изнаночной стороны наносят разметку для дырочек (по трафарету или по линейке). Число дырочек по обеим сторонам угла должно быть одинаково.

3. Подложив пластину пенопласта, шилом прокалывают дырочки по разметке. На лицевой стороне будут отверстия, повторяющие рисунок на изнанке.

Примерные образцы трафаретов

Дети должны усвоить, что количество отверстий на обеих сторонах углов должно быть одинаковым, откуда бы ни начинался отсчет.

На первоначальном этапе необходимо постепенно подвести детей к умению самостоятельно рассматривать и анализировать образец. Это очень важно для развития творческого мышления



ПРАВИЛА РАБОТЫ С ИЗОНИТЬЮ

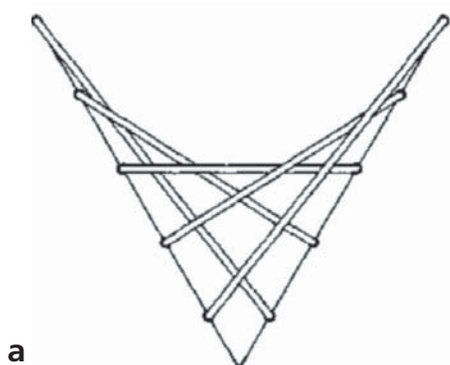
Существуют небольшие секреты, которые обязательно нужно знать, прежде чем приступать к работе в технике изонити.

1. При заполнении угла по лицевой стороне нити протягиваются от одной стороны угла к другой (а), по изнаночной — стежки располагаются строго по сторонам угла в виде пунктирных линий (б).

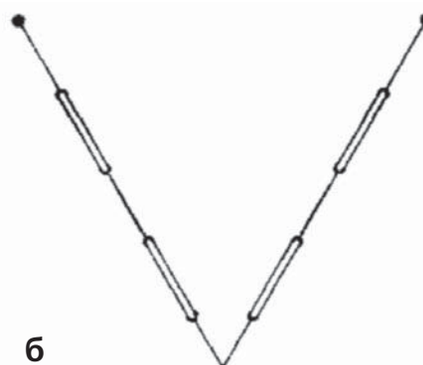
2. При заполнении окружности по лицевой стороне получается рисунок в виде звезды (а), а по изнаночной нить повторяет линию окружности (б).

Если необходимо удлинить нить, то это можно сделать двумя способами:

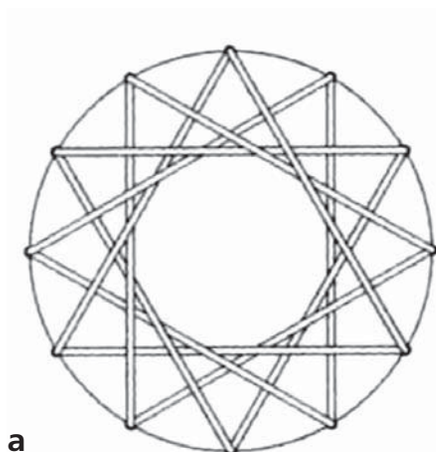
- закрепить нить на изнаночной стороне и ввести новую с узелком с изнанки на лицо;
- привязать к концу старой нити новую и работать дальше.



а



б



а



б