

Мастер-класс «Листик»

Цель: Выполнить листик в технике макраме

Задачи:

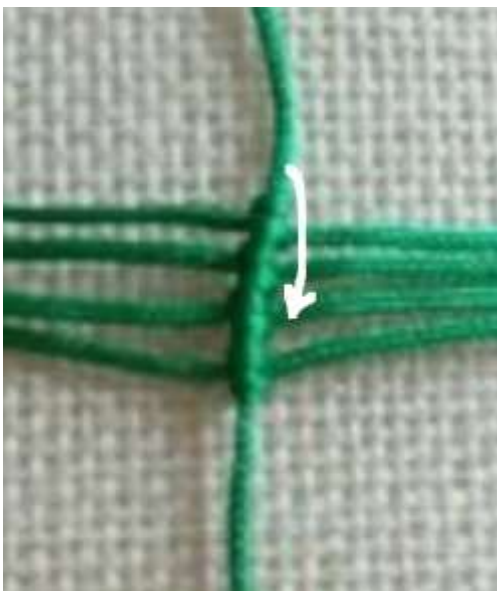
- Закрепить умения и навыки плетения брид.
- Развивать творческие способности и коммуникативные качества личности.

Рассчитан на детей младшего и среднего школьного возраста, а также для взрослой аудитории.

Оборудование: Рабочая подушка из поролона, булавки с головками, ножницы, 11 зелёных нитей для плетения по 70 см каждая, схема плетения бриды, выжигательный прибор.

План проведения:

Фото



Описание выполнения работы

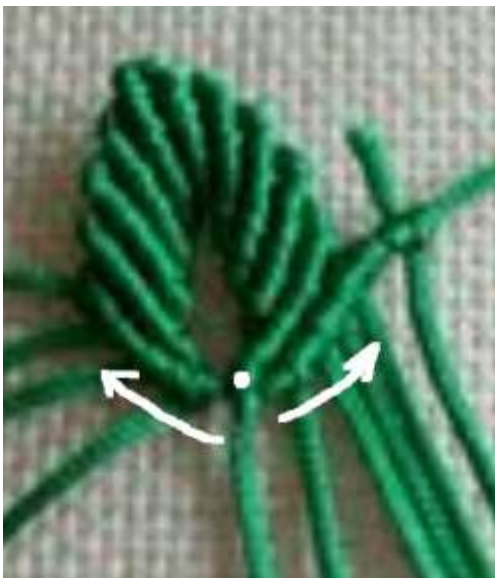
Начать плетение от центральной части с верха листика.

На середину нити навесить 4 способом 4 нити (правые и левые концы должны быть одинаковой длины). Верхнюю часть нити-основы опустить вниз и начать выполнять один ряд брид.

Сверху вниз выполнить ещё 4 наклонные бриды (направление плетения на схеме указано стрелкой).



С левой стороны листа
выполнить 4 ряда брид
(направление плетения на схеме
указано стрелкой).



Нити – основы
двух половинок листика
соединить между собой
репсовым узлом (на схеме это
действие показано кружком).
От центра в разные стороны
выполнить по ряду наклонных брид
(на схеме это действие
показано стрелками).



По обеим сторонам листочка
навесить на нить – основу бриды
предыдущего ряда
по одной нити 4 способом.
Начать выполнение брид по стрелке.



Выполнить по 4 наклонные бриды с
каждой стороны плетения листика.



Нити – основы
двух половинок листика
соединить между собой
репсовым узлом.
Аналогично выполнять листочек
далее.



Стебель выполнить в технике макраме,
используя цепочку
из двойных плоских узлов.



Попробуйте выполнить
этот вид листочка!
Плетение нужно начинать
с того места, где вставлена булавка.



При плетении верхней части листика бриды также выполняются от краёв к центру.

При плетении нижних частей листа сначала выполняется первая половина листа от середины к краям, а затем – вторая половина от краёв к центру.



Попробуйте выполнить папоротник в технике макраме, используя в работе вертикальные репсовые узлы.



Чтобы начать плетение работы на круг навесим разноцветные нити, сложенные пополам 2 способом.

Листья дерева выполнены с использованием узора «ЛИСТИК», который состоит из наклонных брид.

Ствол плетут цепочкой из правых петельных узлов.

Обратная связь:

Выполните листик в технике макраме и пришлите фотографию работы.

Дата	Название	Раздел программы и тема	А знаете ли Вы, что...
30.04.2020	Мастер-класс «Листик»	<p>Программа «Творческая мастерская в технике макраме» для 1 года обучения в разделе «Творческие работы» к теме Свободная тема по выбору учащихся «Листик»</p>	<p>Папоротники – одно из древнейших растений, появившееся около 400 миллионов лет назад. Гигантские древовидные папоротники во многом определяли облик планеты во времена динозавров. Большинство этих древних красивых растений вымерли из-за изменения климата вместе с динозаврами.</p> <p>Папоротник состоит из системы ветвей, расположенных в одной плоскости (плосковетка или вайя или предпобег, но не лист).</p> <p>У них нет семян. А размножаются они при помощи спор.</p> <p>Многие виды тропических папоротников приспособились к жизни на стволах и ветвях деревьев.</p> <p>Австралийскую Тасманию называют островом папоротников. В основном остров покрыт вечнозелёными лесами, в которых преобладают папоротниковые растительные виды, из-за чего природа напоминает доисторическую.</p> <p>Растущий в Новой Зеландии черный древовидный папоротник достигает более 20 метров в высоту и имеет обхват около 50 сантиметров.</p> <p>Некоторые виды папоротников весьма ядовиты.</p>