

Мастер-класс «Кактус»

Цель: Выполнить кактус в технике макраме.

Задачи:

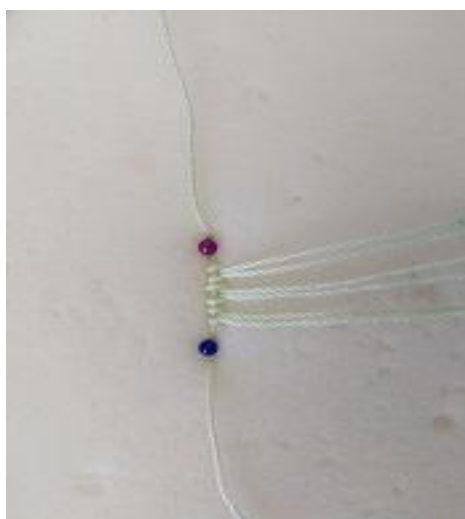
- Научить плести репсовый узел плоским кругом и бриду но кругу.
- Развивать творческие способности и коммуникативные качества личности.
- Пробуждать у воспитанников высокие нравственно-эстетические чувства.

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

Оборудование: Рабочая подушка из поролона, булавки с головками, ножницы, 4 тёмно-зелёных нити для плетения по 2 м каждая, 1 зелёная нить длиной 2,5 м, 7 нитей зелёного цвета по 2 м каждая, схема плетения репсового узла плоским кругом, толстая проволока, клеевой пистолет, для боковых стволов – нити по длине 1 метру разных цветов.

План проведения:

Фото



Описание выполнения работы

На середину зеленой нити длиной 2,5 метра навесить 3 зелёных нити по 2 метра, сложенные пополам.



Соединить нить-основу репсовым узлом в круг. Далее выполнять плетение репсовых узлов и навес новых нитей по плоскому кругу по часовой стрелке.



Выполнить в технике макраме 2 репсовых узла и на нить-основу навесить 1 тёмно-зелёную нить, сложенную пополам (см. приложение 1).



Выполнить в технике макраме ещё 2 репсовых узла и на нить-основу опять навесить 1 тёмно-зелёную нить, сложенную пополам.



Выполнить в технике макраме снова 2 репсовых узла и на нить-основу также навесить 1 тёмно-зелёную нить, сложенную пополам.



Выполнить в технике макраме 1 репсовый узел и на нить-основу снова навесить 1 тёмно-зелёную нить, сложенную пополам.



Выполнить в технике макраме 2 репсовых узла и на нить-основу навесить 1 зелёную нить, сложенную пополам.

Далее необходимо выполнить 6 репсовых узлов по кругу: 2 тёмно-зелёных, 2 зелёных и опять 2 тёмно-зелёных, затем на нить-основу навесить 1 зелёную нить, сложенную пополам.



Выполнить в технике макраме 2 зелёных репсовых узла, 2 тёмно-зелёных репсовых узла и 1 зелёный репсовый узел, а на нить-основу навесить 1 зелёную нить, сложенную пополам.

Выполнить 8 репсовых узлов разного цвета и навесить последнюю зелёную нить, сложенную пополам.

Плоская часть круга закончена.



Заколоть полученный плетённый круг перпендикулярно рабочей подушке из поролона. Необходимо начать плести объёмную часть кактуса.



Выполнить несколько репсовых узлов справа налево и повернуть плетение, чтобы было удобнее плести.



Выполнить примерно 22 ряда таких брид по кругу или плести пока не закончатся нити.

Оставшиеся концы вставляются внутрь ствола.



Боковые стебельки плетутся аналогично основному стволу, только из меньшего количества нитей. Прикрепляются при помощи клеевого пистолета. Внутри стволов можно вставить толстую проволоку, которая зафиксирует его в любом положении.

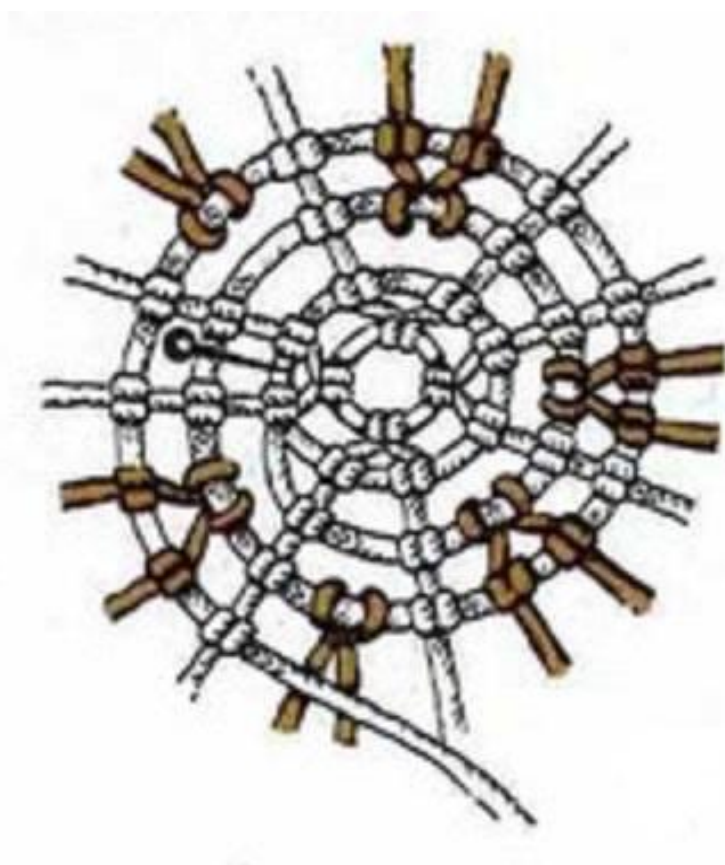


Обратная связь:

Каким узлом выполнен у кактуса бутон цветка?

Репсовый узел – главный при плетении ствола кактуса.

Почему он имеет такое название?



Плетение репсового узла по плоскому кругу против часовой стрелки.

Дата	Название	Раздел программы и тема	А знаете ли Вы, что...
25.03.2020 26.03.2020	Мастер-класс «Кактус»	Программа «Знакомлюсь с удивительным плетением» для 1 года обучения в разделе «Творческие работы» к теме «Кактус»	<p>Современное название «кактус» для этого вида растений придумал Карл Линней. Оно происходит от древнегреческого слова «кактос» - любое растение с колючками.</p> <p>Самые маленькие представители семейства кактусовых – блоссфельдии, их высота всего 1 – 3 см. А самые крупные в мире – гигантские калифорнийские цереусы, возраст их более 150 лет, в высоту могут достигать 20 метров. В стеблях содержится до 2 тонн пресной воды, пригодной для питья.</p> <p>В Мексике фермеры кормят коров опунциями, очищенными от колючек, чтобы те давали больше молока.</p> <p>Чрезмерное распространение кактусов-опунций привело к гибели австралийского домашнего скота, так как он ел их вместе с иголками.</p> <p>В городке Бунарг установлен памятник моли. Это насекомое спасло животных, уничтожая эти кактусы.</p>