

## Мастер-класс «Бабочка»

**Цель:** Выполнить бабочку в технике макраме.

**Задачи:**

- Закрепить умения и навыки плетения основных узлов техники макраме.
- 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, проволока, разноцветные нити для плетения, клеевой пистолет, бусины.

### План проведения:

#### Фото



#### Описание выполнения работы

Нарисовать эскиз бабочки на бумаге, если она выполняется будет из узлов и узелковых цепочек техники макраме с использованием бусин.

Сначала плетем декоративные элементы и из них создаём насекомое, соединяя детали клеевым пистолетом или сшивая их.

Бабочка выполнена из цепочек из двойных и одинарных плоских узлов и узелковой цепочки.

При этом были использованы и простые нити для плетения.



Данное плетение бабочки плетется из брид и репсовых узлов строго по схеме, начиная с нижних крыльев и заканчивая усиками.

При плетении используется приём техники макраме «Чистый край».



Данная бабочка выполнена в технике макраме из репсовых узлов, которые образуют бриды.

Дата	Название	Раздел программы и тема	А знаете ли Вы, что...
29.11.2019	«Бабочка»	<p>Программа «Знакомлюсь с удивительным плетением» для 2 года обучения в разделе «Сувениры» к теме «Новогодние подарки: ёлочные игрушки (снеговик, бабочка или новогодний шарик)»</p>	<p>Бабочки относятся к одной из самых крупных групп насекомых – чешуекрылым. На планете существует не менее 165 тысяч их различных видов. Они не живут в Антарктиде, но при этом переносят тяжёлый климат канадского острова королевы Елизаветы, который находится в 750 километрах от Северного полюса. Они удивляют нас не только своим видом невероятной красоты, но и появлением на свет. Будучи сначала гусеницами, довольно неприятной внешности, они после заворачиваются в кокон и перерождаются в крылатую недолговечную красоту (от пары дней до нескольких недель).</p> <p><b>Ацетозия</b> – самая маленькая в размерах бабочка, размах крыльев которой не больше 2 миллиметров.</p> <p><b>Агриппина</b> – самая огромная с размахом крыльев в 30 сантиметров.</p> <p><b>Махаон</b> – сильная и быстрая, её встречали даже в Тибете на высоте 4,5 километра.</p> <p><b>Сиреневая пяденица</b> – может разогнаться в полёте до скорости 60 километров в час.</p> <p><b>Калиптра зустригата</b> – подобно комарам самцы могут пить кровь. А самки всё же предпочитают растительную пищу. Эти насекомые принимают пищу через хобот, как и слоны. Но он, конечно, минимальных размеров и еле виден. На свою еду бабочки садятся сверху, ведь главные рецепторы вкуса находятся у них на лапках.</p> <p>У бабочек нет сердца, зато строение их глаз позволяет им видеть и различать 3 цвета: красный, зелёный и жёлтый.</p>