План-конспект занятия № 1, 2, 3 (24.03, 26.04. 28.04)

Изостудия «Штрих»

МБУ ДО «ДДЮТ»

ФИО педагога: Катрич Ярослава Сергеевна

Тема занятия «Аппликация из фоамирана: Бабочка»

Первый год обучения

Материалы: фом, краски акриловые, пастель, ножницы, клей, деревянные шпажки, кисточка тонкая.

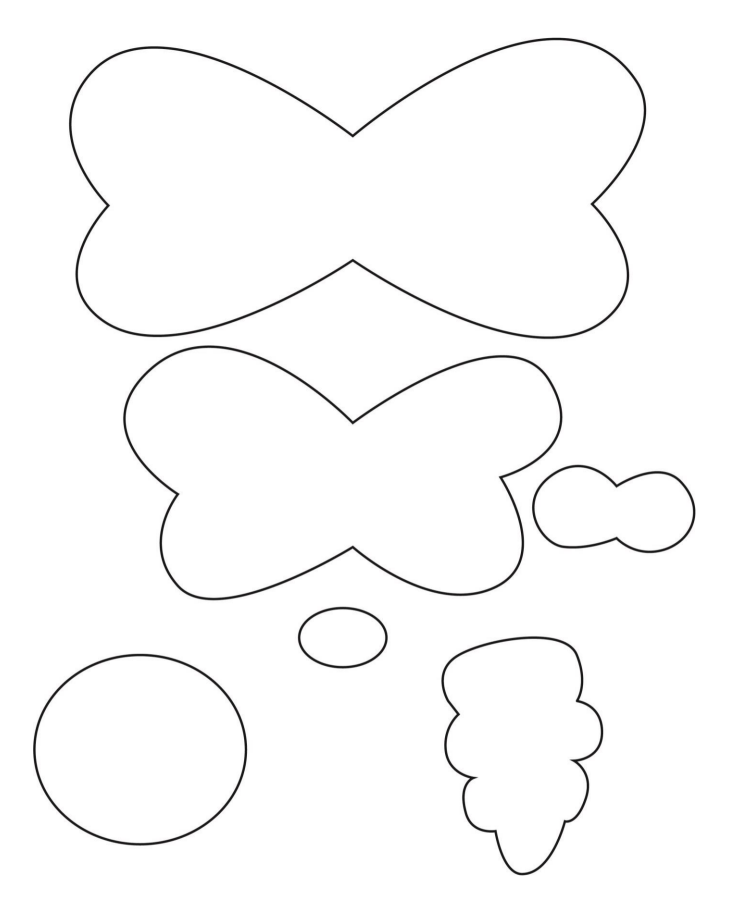
Фоамиран (сокр. фоам, фом, от англ. Foam — пена) — это декоративный пенистый материал, применяемый в различных видах рукоделия. Имеет другие названия: пластичная замша, вспененная резина, ревелюр, фом ЭВА. На ощупь фоамиран напоминает замшу или плотную губку. Благодаря своим пластичным свойствам при нагревании фоамиран легко тянется и сохраняет новую форму. Процент растяжения достаточно большой, чтобы натянуть его на округлую форму. При нагревании материалу можно легко придать любую форму, раскручивая, вдавливая, сжимая его пальцами, легко поддается тиснению. Нагревают фоамиран с помощью утюга, фена для эмбоссинга, конфорки, зажигалки или термопистолета — в зависимости от необходимого эффекта.

Также фоамиран легко порезать на нужные части. Из него можно вырезать различные фигуры для создания декоративных элементов.

Ещё одно важное свойство материала — его чистота и экологическая безопасность. Материал не выделяет в атмосферу вредных испарений, поэтому его можно использовать при занятии творчеством с детьми.

1. Аппликация из фоамирана, лекало.

Необходимо подготовить листы фоамирана, распечатать приведенные ниже лекало на обычной ксероксной бумаге или же нарисовать самим необходимые формы. После того как лекало будут готовы, выкладываем их на фом и обводим любым заострённым предметом, желательно деревянной шпажкой.



2.После того как все части переведены на фом, вырезаем все части.



- 3. Фоамиран легко поддаётся окрашиванию, так как имеет пористую структуру, которая позволяет краске хорошо впитываться. Окрашивать материал можно с помощью акриловых или масляных красок. Кроме красок можно использовать тени для век и мел для пастели, пудру для эмбоссинга. В нашем варианте мы обводим пастелью или масленой постелью края и контуры тельца.
- 4. Для склеивания деталей между собой применяют силиконовый клей для термопистолета, универсальный секундный супер-клей, клей Момент Кристалл, ПВА любой клей, которым можно клеить резину. Склеиваем части между собой по схеме. Затем пририсовываем глазки и ротик.





5. когда части склеиться между собой, можно декорировать бабочку, используя акриловые краски и деревянную шпажку, добавит цветные точки.

