

Управление по образованию
Борисовского районного исполнительного комитета

Государственное учреждение дополнительного образования
«Центр творчества детей и молодежи Борисовского района»



ПЛАН-КОНСПЕКТ МАСТЕР-КЛАССА

Тема: *«Брошь-розочка из фоамирана»*

Педагог дополнительного
образования
Арсентьева Марина Александровна

Тема: «Брошь-розочка из фоамирана»

Цель: создание условий для овладения навыками изготовления броши из фоамирана своими руками.

Задачи:

- формировать общее представление о фоамиране;
- повышать профессиональное мастерство и квалификацию участников мастер-класса;
- обеспечивать профессиональное общение, процесс самореализации и стимулирования роста творческого потенциала педагогов;
- способствовать развитию творческой активности.

Ожидаемые результаты мастер-класса:

- практическое освоение участниками мастер-класса специальных знаний, умений, навыков и приемов оформления декоративного изделия из фоамирана в процессе работы;
- возможность применения педагогами данной технологии в своей практике;
- рост мотивации участников мастер-класса к формированию собственного стиля творческой педагогической деятельности;

Методическое оснащение мастер-класса:

Методы: интерактивный (словесный, наглядный, практический); исследовательский (умение самостоятельно распределять деятельность работы, выбор действия и его способа).

Приемы: объяснение; консультация; рассказ; беседа с показом практических действий; демонстрация. Использование наглядности: образцы готовых работ, выполненные педагогом; шаблоны; материалы для практической работы.

Тип мастер-класса: изучение нового материала

Форма работы: групповая

Категория педагогов: педагоги дополнительного образования

Инструменты и приспособления:

фоамиран; шаблон; термоклей; ножницы; зубочистки; застежка;

Рабочее место должно быть хорошо освещено, а помещение легко проветриваемое.

Актуальность данного мастер-класса обусловлена практической значимостью – приобретение определённого опыта, способностей при работе с фоамираном, использование его в своей практической деятельности и работе с детьми.

ХОД МАСТЕР-КЛАССА

1. Организационная часть

Перед проведением мастер-класса участники знакомятся с работами из фоамирана.

Фоамиран (*сокр.фом*, *фоам отангл.Foam* [fəum] — пена) — уникальный по своим свойствам материал, в просторечии также называют:*пористая резина, вспененная резина, искусственная замша*. Предназначен для изготовления искусственных цветов, игрушек, небольших изделий. Слово *фоамиран* происходит от названия иранской компании *FoamIranCompany*, которая является мировым лидером по производству этого материала.

Чтобы придать лепестку схожесть с натуральным, мастера чуть растягивают *фом*(до 10%), при необходимости создавая волнистость края. Очень приятный в работе, этот материал просто идеально подходит и для детского творчества. Для производства пенной массы, из которой потом и получают губчатые листы *фоамирана*, применяется специальное автоматическое оборудование. Благодаря особой технологии производства, цвет материала остается насыщенным даже с течением времени. *Фом* намного прочнее обычной бумаги и, вместе с тем, приятный и мягкий на ощупь, отлично держит форму и совершенно не боится воды. Даже если изделия из *фома* запачкались, их можно постирать, не боясь, что они будут испорчены.

2. Основная часть:

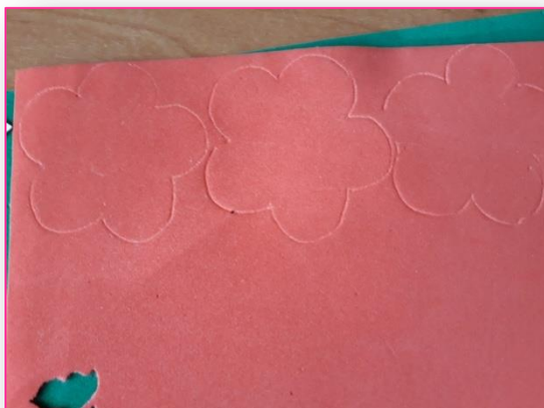
Изготовление броши-розочки из фоамирана.

Нам понадобятся:



Шаг 1

Обводим шаблон зубочисткой, вырезаем



Шаг 2

Из первого цветочка формируем бутончик



Шаг 3

Приклеиваем в середину второго цветочка и формируем розочку, повторяем с последним цветком.



Шаг 4

Приступаем к листикам. Нарезаем листочек по кругу, складываем гармошкой и трем. Расправляем.



Шаг 5

Собираем розочку. Приготовим булавку и с обратной стороны приклеим ее. Брошь готова! Идем украшать собой мир!



3. Заключительная часть

Демонстрация готового продукта творчества. Рефлексия.

