**Мастер-классы по изготовлению**

**«Мышки-брошки» из искусственного меха и «Цветка» из фоамирана**

*Демина Ольга Викторовна*

*педагог дополнительного образования*

*объединения «Искусница»*

*ГБУ ДО ЦТ «На Вадковском», Москва*

Мир моды необычайно увлекателен на сегодняшний день. Современные дизайнеры объединяют различные стили, эпохи, традиционные элементы различных культур в своих «произведениях». Новые материалы, модные в 60-70 гг., поначалу используемые почти во всех видах одежды, со временем ушли с пьедестала, заняв свою нишу.

Несмотря на то, что в фешен-индустрии и сегменте «от кутюр» ведутся разработки новых технологичных тканей, материалов для фурнитуры, сегодня в изготовлении одежды отдается предпочтение вновь натуральным материалам. Возвращение к истокам ремесел требует владения высоким уровнем мастерства «хенд-мейд».

Многообразие стилей в современном дизайне дает возможность преобразить фабричную одежду с помощью дополнения образа небольшими деталями, аксессуарами, выполненными собственными руками, что делает образ индивидуальным.

Предлагается создать модный аксессуар - брошь в виде мышки. Её лаконичная форма будет прекрасно смотреться на лацканах пиджака, на платье, шляпке, на ободке для волос, на сумочках, перчатках, носках…

Всё зависит от выбора материала и размера.

**Мастер-класс по изготовлению «Мышки-брошки» из искусственного меха**

**Инструменты***:* ножницы, игла для ручного шитья.

**Материалы**: лоскут искусственного меха с коротким ворсом, лоскут велюра для ушек, нитки в тон, наполнитель, шнур для хвоста, бусины для глаз и носа, застежка для броши. 

**Технология изготовления:**

**-** выкраиваем равнобедренный треугольник с основанием – 8 см и высотой – 6 см;

- соединяем равные стороны лицевой стороной внутрь, прошиваем швом «назад иголка»;

- выворачиваем конус и вкладываем наполнитель;

- край (основание треугольника) собрать швом «вперёд иголка»;

- вшить хвостик (шнурок) и закрепить стяжку;

- пришить ушки, приклеить глазки и носик;

- со стороны брюшка (на шов) пришить застёжку.

Брошь готова!!! Внимание окружающих вам обеспечено.

**Мастер-класс по изготовлению Цветка из фоамирана**

Одним из интереснейших новых материалов, с ещё непознанными до конца возможностями, является - фоамиран или пластичная замша.

Чаще всего он используется для изготовления цветов. Материал не намокает и держит форму, придаваемую ему после нагрева, легко режется, быстр и прост в обработке.

Предлагается мастер-класс по изготовлению цветка. Его можно оформить в виде броши, резинки для волос, украшения для шляпы, сумочки, браслета на руку, для оформления праздничного стола…

**Инструменты**: ножницы, зубочистка, клеевой пистолет (с клеевыми стержнями), линейка или матик с разметкой, утюг.

**Материалы**: пластичная замша персикового цвета (толщиной 1 мм для лепестков), зелёная (для листиков), глитерная пластичная замша в тон основной (для серединки).

**Технология изготовления:**

**-** из глитерного фоамирана вырезаем полоску шириной 1 см и длинной 20 см и нарезаем «лапшичкой» по всей длине, не отрезая;

- скручиваем по спирали, блестящей стороной внутрь, подклеивая клеевым пистолетом;

- для лепестков готовим четыре квадрата 9х9, 8х8, 7х7, 6х6 см;

- складываем каждый два раза пополам, чтобы образовалось 4 слоя;

- держим за глухой уголок (серединка) и обрезаем три оставшихся угла, закругляя форму капли;

- разворачиваем каждый квадрат и обрабатываем лепестки;

- серединку прислоняем надрезанными концами к нагретой платформе утюга, так, чтобы она раскрылась:

- лепестки удерживаем зубочисткой на платформе утюга до закругления краёв и чуть-чуть растягиваем серединку каждого лепестка;

- берём самый большой квадрат с лепестками и наклеиваем на него следующие в убывающем порядки за центры, смещая положение лепестков (каждый последующий должен оказаться между двумя лепестками предыдущего);

- в центре приклеиваем серединку;

- с обратной стороны приклеить кружок из зелёного фоамирана и подклеить застежку;

- можно вырезать два листика продолговатой формы и надрезав края, немного подогреть на платформе утюга;

- придать им более «живую» форму и подклеить с обратной стороны.

(Зубочисткой можно прорисовать прожилки на листочках).

Изделие готово!