# Мастер-класс по гофрокартону «Рамка с цветами» для участников методического объединения «Творческие люди».

## Дата:12 марта 2014года

Время:13.00-15.00

Место: ГБДОУ №51 Московского района Санкт-Петербурга

## (ул. Штурманская, д.38, кор.2, тел.704-33-59)

## Ведущий МК: воспитатель первой квалификационной категории Петрова Наталья Валерьевна

**Цели и задачи мастер-класса:**

1.Сформировать общее представление о гофрокартоне.

2.Познакомить с основными элементами, которые используются при изготовлении поделок из гофрокартона.

3.Показать мастер-класс по изготовлению рамки для фотографии из гофрокартона.

4.Побудить участников МК использовать гофрокартон в работе с детьми при изготовлении детских поделок.

**Материалы и инструменты:**

* Клей ПВА «Экстра»
* Ножницы
* Деревянные зубочистки
* ½ листа цветного гофрокартона
* ½ листа плотного картона
* Линейка
* Полоски гофрокартона:

-для стеблей и листьев (зелёного цвета)

1шт. 0.5 х 17см

1шт. 0.5 х 13см

4 шт. 0.5 х 16см

-для большого цветка (цвет выбирается по желанию)

5шт. 0.5 х25см

-для серединки большого цветка (цвет по желанию)

1шт. 0.5 х 16см

-для маленьких цветов (цвет такой же, как у большого цветка)

6 шт. 0.5 х 16см.

**Что такое гофрокартон**.

**Гофрокартон** - это материал, состоящий из двух слоёв бумаги, один из которых плоский , а второй имеет волнообразную форму. Изобретённый ещё в середине 19 века, он до сих пор используется как достаточно прочный упаковочный материал, особенно, если он содержит ещё один дополнительный плоский слой.

Для творческих поделок используется двухслойный гофрокартон. Самые красивые работы получаются из **цветного** гофрокартона, окрашенного не только с двух сторон, но и внутри, т.е. в массе.

**Гофрированный картон** - это очень удачный материал для детских поделок. К тому же работать к ним легче, чем с обычной бумагой, потому что гофрокартон отлично гнётся и отлично держит заданную форму за счёт своей жесткости. Изделия из него получаются необыкновенно эффектными, красивыми и колоритными. В особенности выполненные в квиллинг- технике (бумагокручения).

**Поделки из гофрированного картона** делаются из узких полосок, закрученных в катушки определённой формы на спице либо шиле, подойдёт и обычная зубочистка. В итоге из приготовленных деталей собираются объёмные композиции и фигуры.

Полосы гофрокартона скручиваются в элементарные формы: диск, овал, лепесток, глаз, зебру, купол и конус. Для конкретной поделки производится нужное количество деталей. Не считая этого, будут необходимы тонкие полосочки для дизайна глаз, бровей, носа и рта. Сборка поделки заключается в склеивании всех деталей воедино и креплении декоративных частей.

**Поделки из гофрированного картона для малышей**получаются более большими из-за широкой толщины и упругости материала. На их выполнение тратится существенно меньше времени. И за маленький период времени можно сделать колоритные фигуры зверушек, смешные декорации для дома, подставки и шкатулки (коробки), уникальные магнитики, ёлочные игрушки, декоративные цветочки и другие сувениры.

**Порядок работы:**

**1.Рамка.** Вырежьте в подготовленном прямоугольном листе гофрокартона окошко для фотографии размером на 1 см меньше, чем размер фотографии. Наклейте полученную деталь на лист плотного картона. Клеем смажьте только три стороны гофрокартона, так, чтобы получился карман, в который вставляется фотография.

**2.Большой цветок.** Лепестки сделайте из полосок 0.5х25см. Скрутите полоску гофрокартона как диск, затем немного распустите её и с одной стороны прищемите. Кончик полоски подклейте. Сделайте пять таких деталей. Склейте их между собой в цветок.

**3.Маленькие цветы.** Лепесток делается из полоски 0.5х16см.Сделайте шесть таких деталей. Склейте их между собой по три.

**4.Стебли.** Для длинного стебля согните пополам полоску длиной 17см, склейте её внутри, оставляя непромазанными кончики примерно по 0.7 см от края. Эти кончики разогните в разные стороны. Для короткого стебля таким же образом склейте полоску длиной 13см.

**5.Листья.** Сделайте лист из полоски 0.5х16см.Сделайте 4 таких листочка.

**6.Сборка.** Склейте все детали между собой и наклейте на рамку. Красивая рамочка готова!