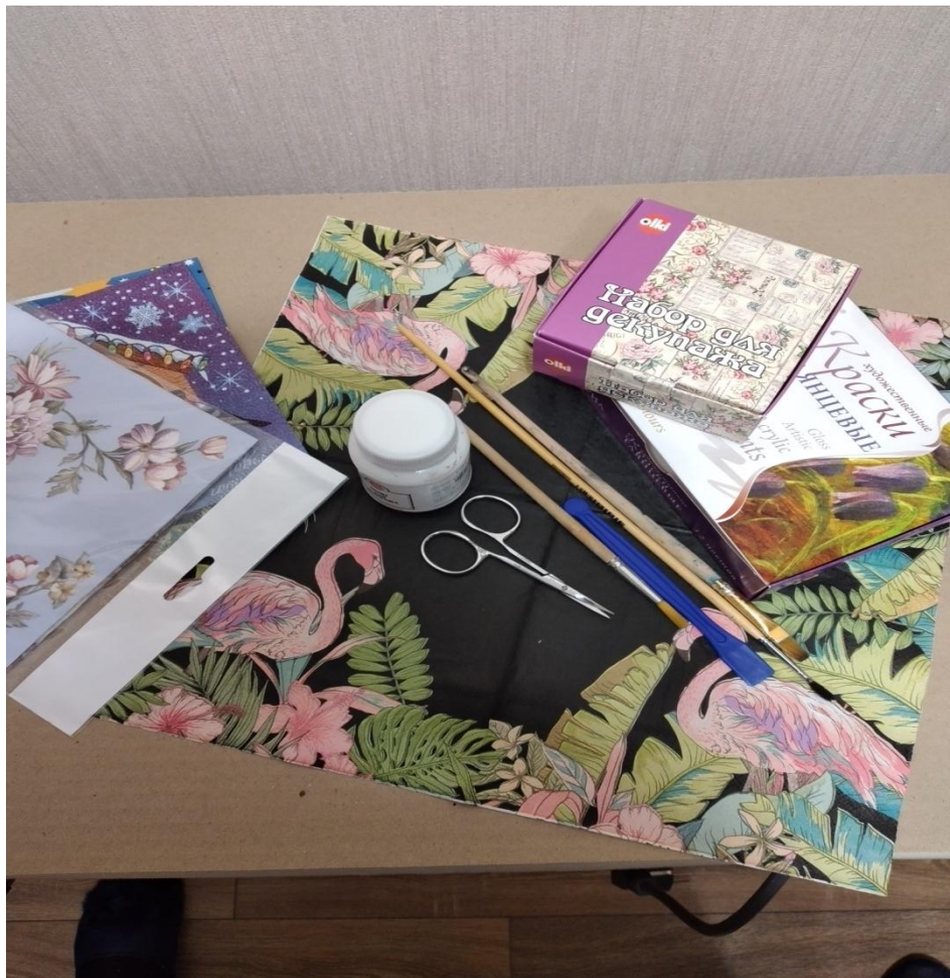


Работа со шпатлевкой.  
Изготовление панно «Розовый  
фламинго»

Мастер-класс

# Инструменты и материалы



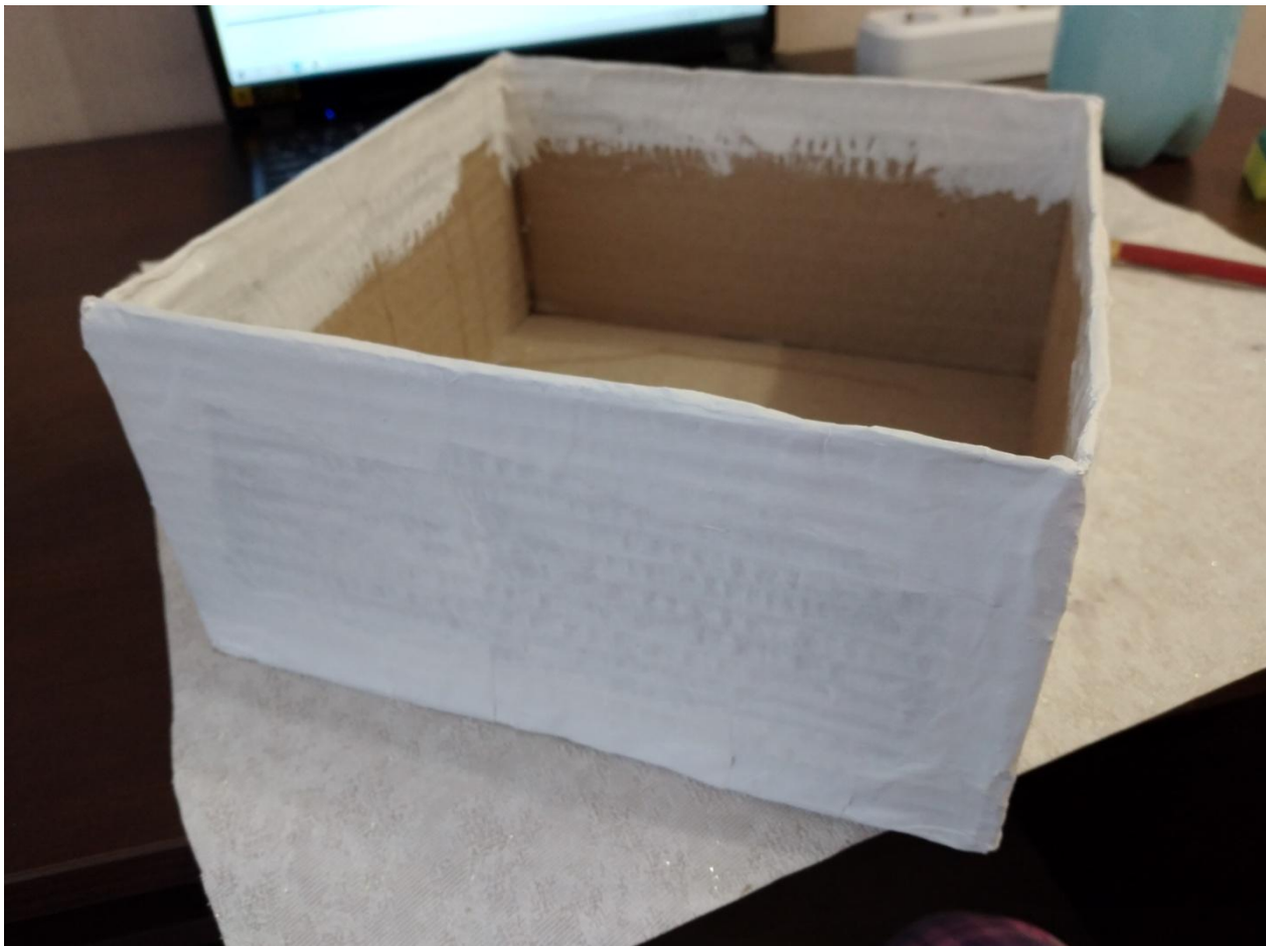
# Вырезаем картон нужного размера



Можно сделать четыре панно и склеить их в органайзер для косметики. Вы можете сделать только панно из одной детали или органайзер. Склеить детали органайзера при помощи клеевого пистолета. Край обклеить кусочками белой бумаги, порванной руками, на клей ПВА смешанный с водой 1:1. Просушить в течение 12-24 часов.



Прогрунтовать всю поверхность органайзера акриловым грунтом или белой акриловой краской.



Вырезать элементы с салфетки. Разложить их на высушенной поверхности панно или органайзера в нужной Вам композиции последовательно приклеить при помощи декупажного клея или состава клей ПВА + вода в пропорции 1:1. Снять с элементов белый нижний слой. Приклеивать элементы последовательно – сперва самые дальние – нижние детали, потом средние и в последнюю очередь детали первого плана. Старайтесь, чтоб детали не находили друг на друга, чтоб нижний слой не просвечивался сквозь верхний. Приклеиваем детали композиции от центра к краям. Используем кисточку с искусственным ворсом или пони.





# Закрашиваем фон черным акрилом



После высыхания фона выделить детали на переднем плане шпаклевкой при помощи подручных средств – стеки для пластилина, толстой иглы, кончика ножниц и другого подходящего предмета. Набираем немного шпаклевки на стеку и наносим слой разной толщины на нужную деталь.







Окрасить участки высохшей шпаклевки после высыхания в нужный Вам цвет акриловыми красками. Если их нет, можно использовать акварель.







Если Вы делаете органайзер, то необходимо внутри его обклеить цветной бумагой. При желании для внутренней части органайзера можно сделать разделитель-крестовину.



Для прочности декупажа покройте его защитным слоем лака.

Лак для декупажа «Бриллиант» дает серебристо-синеватый оттенок поверхности.



Глянцевый лак для декупажа придает блеск не изменяя цвета поверхности.



# Органайзер с наполнением.

