

Задание для обучающихся:

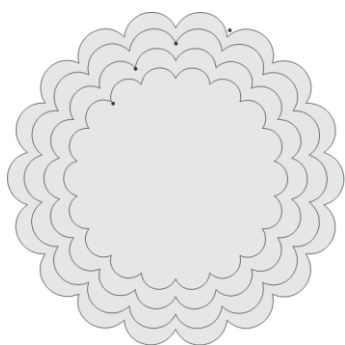
«Художественное выпиливание»

1 группа

11 февраля 2021 года

Тема: Разработка контурного эскиза тарелки в форме круга.

Теория. Особенность конструирования объёмных выпиленных изделий из плоских выпиленных элементов состоит в том, что из фанеры путём разнообразных соединений мы создаём разной конфигурации и сложности объёмные изделия. Существует много способов соединения плоских деталей. Мы используем наиболее простые и часто встречающиеся соединения и способы скрепления деталей: соединение на задвижных пазах, соединение на шипах. Ещё существует способ соединения плоских выпиленных деталей с помощью наложения одной детали на другую. Таким способом можно сконструировать тарелку в форме круга. Сначала попробуйте вырезать из бумаги способом складывания листа бумаги по оси симметрии. Для этого надо сложить лист бумаги сначала вдвое. Потом ещё вдвое. И приступаем к вырезанию. Чтобы обе детали получились одинаковые, можно соединить сразу 2 листа бумаги. Вырезаем нужный нам формат тарелки. Затем обводим по контуру полученные шаблоны, чтобы получился эскиз подноса из бумаги.



Сегодня необходимо выполнить творческое задание: разработать контурный эскиз круглой тарелки. Пример такой тарелки вы видите на картинке.

Сфотографируйте выполненный эскиз, отправьте педагогу в ватсап.