

Задание для обучающихся:

2 группа

28 декабря 2020 года

Тема: Разработка эскиза ёлки способом получения симметричного рисунка.

Теория. Сегодня мы с вами будем разрабатывать эскиз ёлки для выпиливания. Способов разработки эскизов выпиленных изделий достаточно много. Способы получения симметричного рисунка для разработки эскизов выпиленных изделий несколько и вы с ними познакомились. Это – рисование по клеточкам (двухсторонняя симметрия), складывание рисунка по оси симметрии, складывание бумаги в 2-3-4 слоя и вырезание симметричных рисунков из бумаги. Сегодня вы разработаете эскиз ёлки способом получения симметричного рисунка. Сделайте эскиз простым карандашом на бумаге А4.

Пример симметричной ёлки:



Вопросы для закрепления теоретического материала:

1. Какие способы получения симметричного рисунка для разработки эскизов выпиленных изделий вы знаете?

Эскиз ёлки сфотографируйте и отправьте педагогу в ватсап.