

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

МОДУЛЬ № А Дата получения задания _____ Участник. № _____

Наименование работы Изготовление и сборка сувенира. Изготовление статуэтки.ОБОРУДОВАНИЕ Модель Станок Trotec Speedy
100

Лазерный станок на базе СО2 лазера Примечание Материал: Акрил крашеный (с одной стороны), размер 100x200 мм, толщиной 4 мм.

Техническое задание

Используя графическую систему CorelDraw, Компас создать технологическую модель изделия конструкции в соответствии с образцом и размерами.

Выполнить наладку лазерного станка. На станке вырезать, отгравировать, и произвести сборку.

Продумать подставку и систему ее крепления.

Габариты изделия: высота 120 мм, ширина 80 мм, глубина 40 мм.

После сборки конструкция не должна разваливаться и быть устойчивой.

На подставке отгравировать номер участника.

Время подготовки ТМ-60 мин.

Время подбора режимов - 15 мин.

Время работы за станком - 30 мин.

Вспомогательное время - 10 (5+5) мин.

Фото

Результат - фото

