

Открытый урок по дисциплине «Инженерная графика»

Обратимся к проведению занятий по инженерной графике в КГА ПОУ «Лесозаводский индустриальный колледж».



Студенты группы ОП -2

В октябре для студентов, обучающихся по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) завершено изучение Раздела 1. Геометрическое черчение. В группе ОП-2 прошел лекционный мультимедийный урок, на котором в результате показа в интерактивном режиме алгоритма геометрических построений, ребята с интересом выполняли задания.



Тема: Геометрические построения

Контроль геометрических построений был применен при построении контура чертежа детали.

В качестве примера вашему вниманию предлагаются фотографии с открытого урока в этой группе с использованием мультимедийной презентации на тему «Чертеж контура технической детали».



Тема «Чертеж контура технической детали»

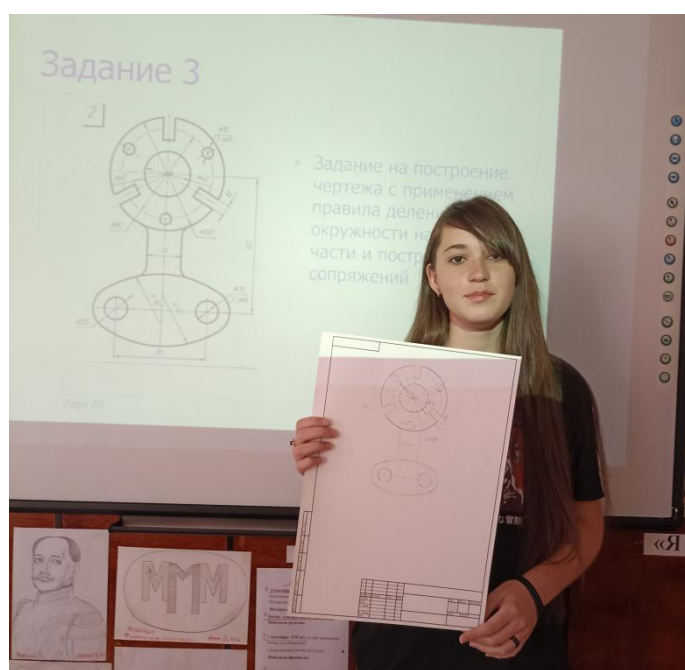
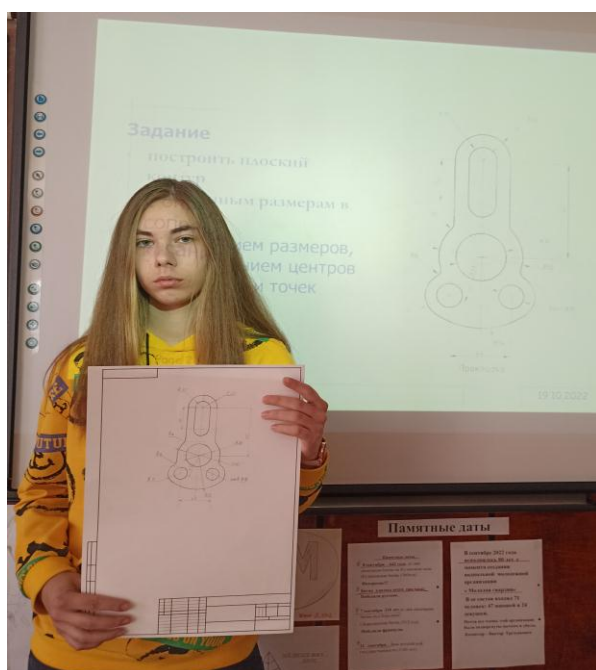
Проведенный урок с дифференцированным подходом показал заинтересованность студентов в обучении, так как они самостоятельно выбрали задания повышенной сложности и с успехом их выполнили, а также представили свои графические работы с применением построения сопряжений и технологии деления углов, окружности на равные части.

Таким образом, студенты освоили приемы вычерчивания контуров технических деталей.

Образовательный процесс в колледже направлен на формирование у обучающихся конструкторско-технологической компетенции и предполагает высокий уровень графических знаний, умений и навыков, свободной ориентации в среде графических информационных технологий.



Открытый урок по инженерной графике в группе ОП-2



Студенты представили Чертеж контура технической детали

Тимофеева Светлана Николаевна,
преподаватель КГА ПОУ «Лесозаводский индустриальный колледж»