

Цифровые образовательные технологии: модернизация учебного процесса

ГПОУ ЯО Ярославский колледж управления
и профессиональных технологий

Преподаватель **Креузова Юлия Михайловна**

Цифровые образовательные технологии включают в себя широкий спектр инструментов и платформ, которые помогают студентам осваивать новые знания и навыки

В контексте дизайна можно рассмотреть **графические редакторы:**

Adobe Photoshop



Figma



CorelDRAW



Illustrator



Графические редакторы позволяют студентам создавать и редактировать визуальные цифровые материалы

Современные технологии обеспечивают множество возможностей для студентов специальности дизайн, позволяя реализовать их креативные идеи и проекты. Одним из таких новейших инструментов является **лазерный станок**, который находит широкое применение в учебном процессе



В последние годы лазерная резка стала популярным методом производства сувенирной продукции и не только



Сувенирная продукция



Настенные панно



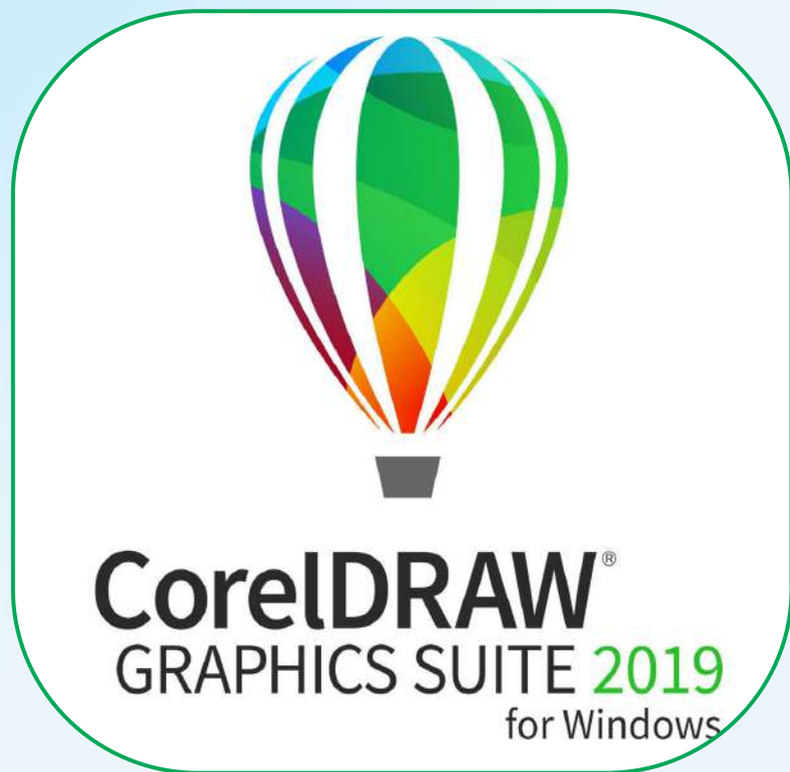
Наградная продукция



Развивающие игрушки

1. Выбор программного обеспечения

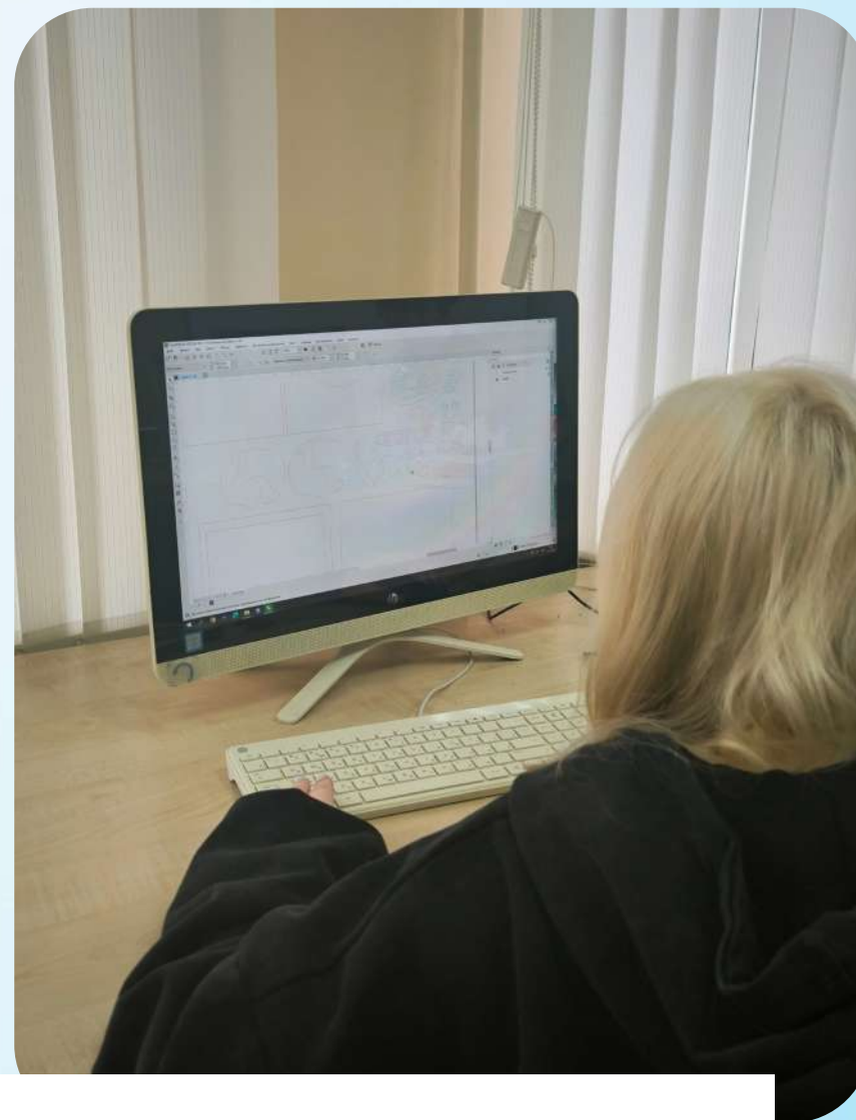
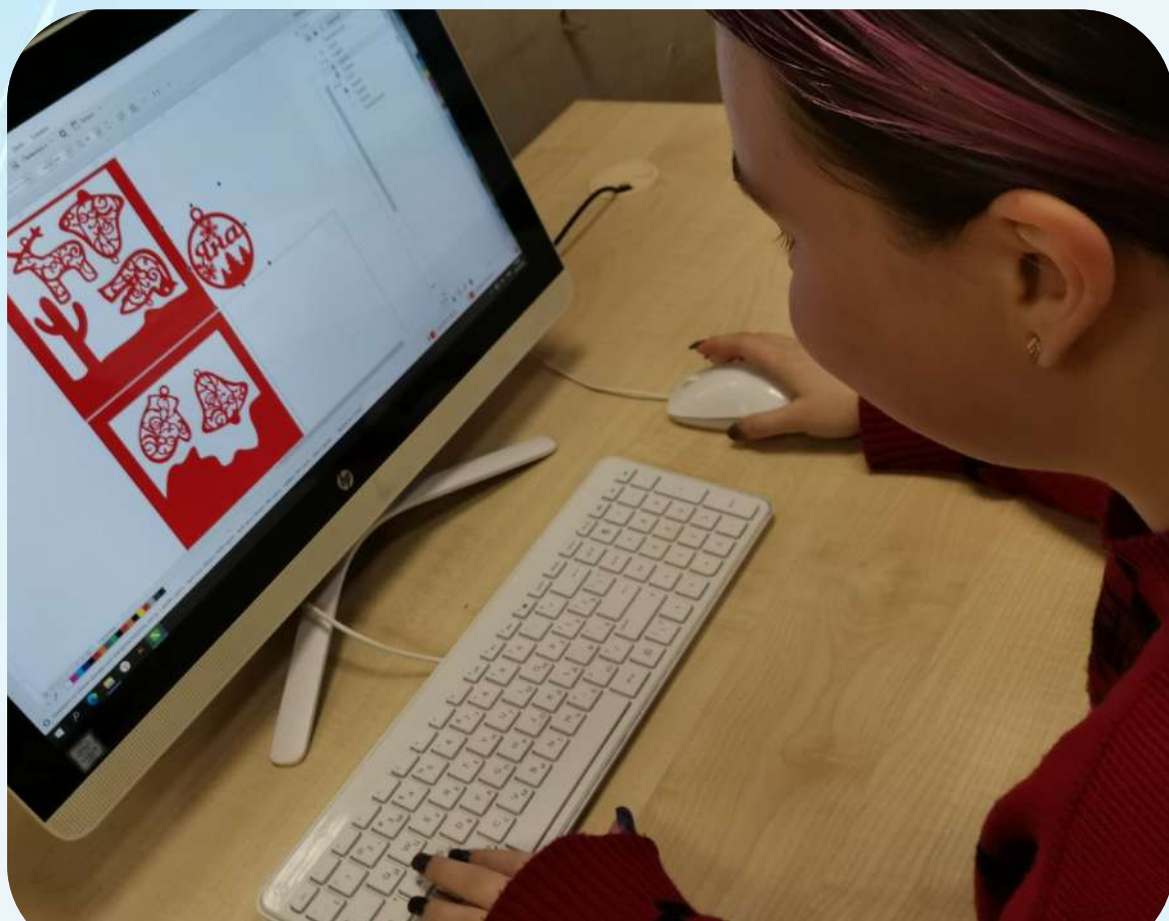
CorelDRAW



Illustrator

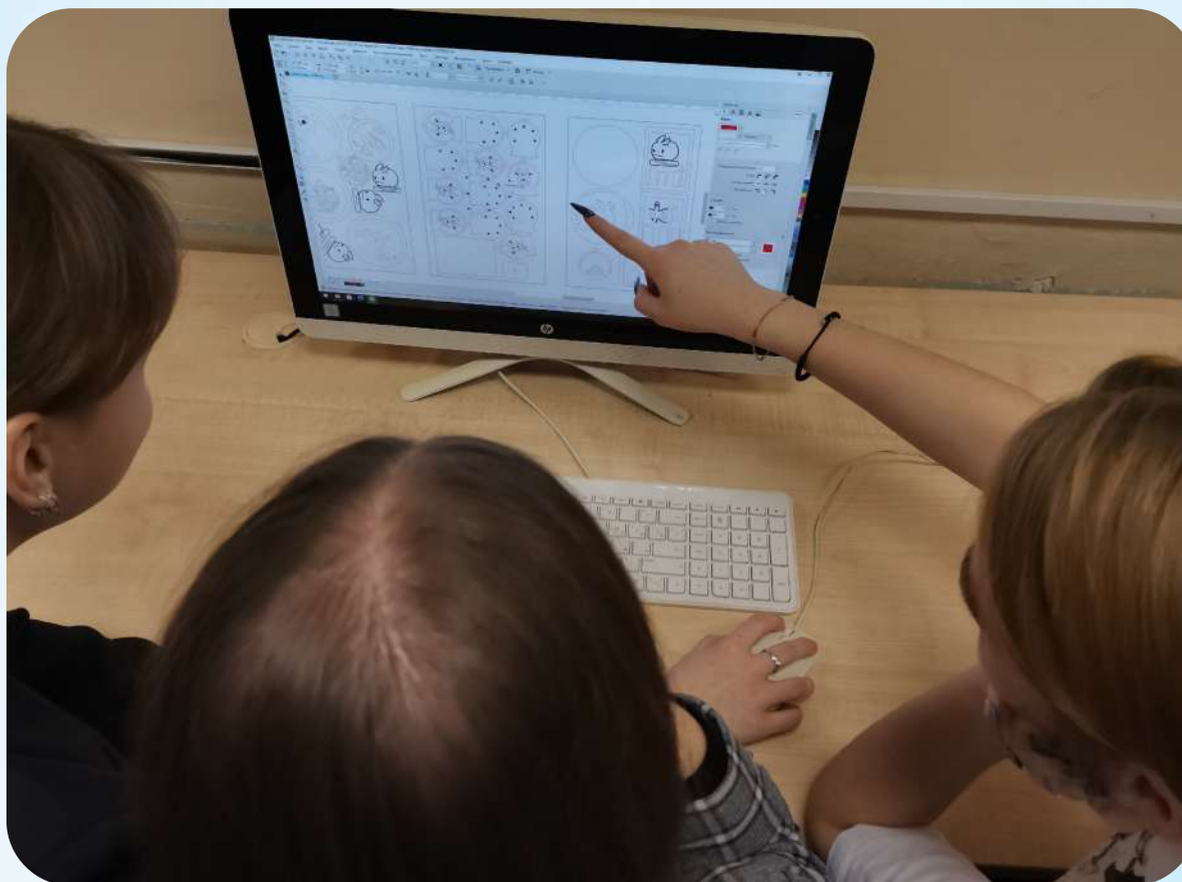


2. Создание цифрового проекта



Студенты ЯКУиПТ группы Д31-31 Рахаева Виктория и Майкова Виктория

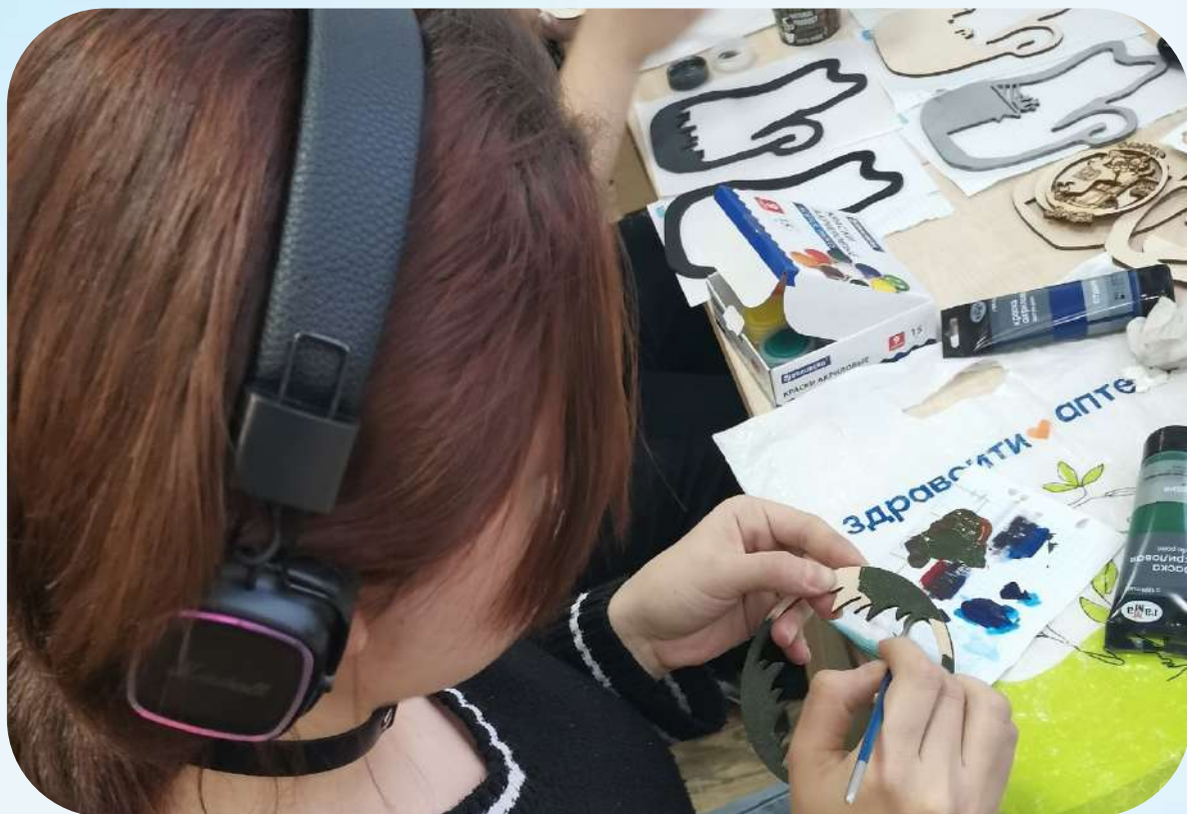
3. Экспорт файла и сборка тиража



*Студенты ЯКУиПТ группы Д31-31 Зиновьева Валерия,
Ахмедзянова Алиса и Клишкова Екатерина*

4. Сборка моделей из фанеры

*Студенты Группы ДЗ1-31
Бондарь Виктория и Казакова Анна*



Проекты студентов ЯКУиПТ



Ночник-панно

Проекты студентов ЯКУиПТ



Парные брелоки / набор новогодних игрушек

Проекты студентов ЯКУиПТ



Панно настенное (циферблат для часов)

Креузова Юлия Михайловна

Преподаватель междисциплинарных курсов
по направлению Дизайн (по отраслям)