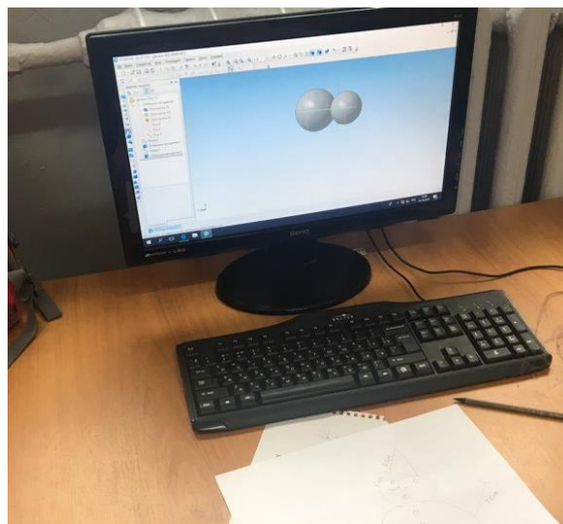
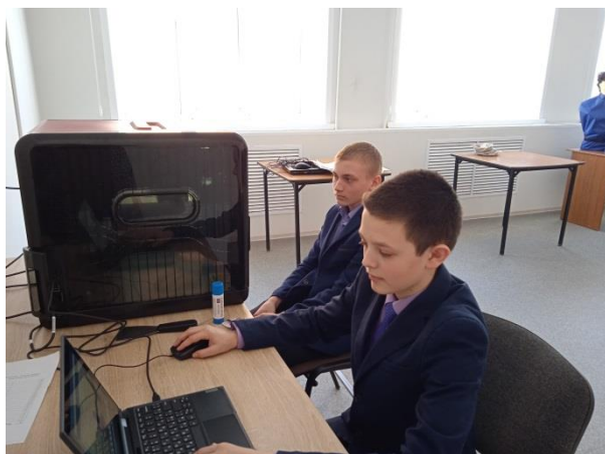


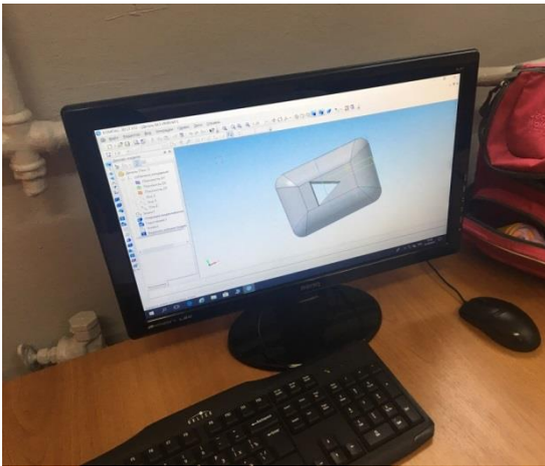
В Точке роста школьники лицея осваивают 3D- моделирование

3D-моделирование - это процесс создания трехмерной модели какого-либо объекта (как реального, так и абстрактного). Курс **3d моделирования для детей** - это сочетание математики, геометрии и дизайна, направленное на развитие ребенка.

Трёхмерные объекты, современная графика, проектирование изделий – 3D-моделирование сегодня является одним из перспективных направлений в области новых технологий.

Григорьев М.А. вместе с обучающимися в Точке роста осваивают данные технологии. Изучение данной темы следует начать с понимания основ и самых простых вещей. Затем базовые навыки необходимо совершенствовать, уделяя всё больше внимания решению практических задач. Для чёткого понимания процесса и работы дети сначала рисуют эскизы.





Полученный эскиз распечатывается н 3D – принтере.



Первые пробы

3D моделирование – это настоящее искусство, которое открывает огромные перспективы всем, кто захотел освоить графику. С помощью современного моделирования создаются проекты зданий и построек, спецэффекты из мира кино, также их часто применяют в медицине.