

Вот и прошло очередное занятие «3D технологии» по объемному моделированию в ЦО «Точке роста» под руководством педагога ДО Анакиной О.А.

Самой первой и простой ступенькой в освоении 3D-технологий является 3D-ручка. Она, с одной стороны, развивает у ребенка ощущение цвета и гибкости материалов, воображение, мелкую моторику, пространственное мышление, мотивирует заниматься творчеством, а с другой стороны, дети учатся работать с высокими технологиями. Ведь 3D ручка мотивирует учащихся в дальнейшем изучать более сложные 3D технологии.

3D ручка - это оригинальный инструмент для рисования. С её помощью рисунки можно не только лишь рассматривать, но и потрогать их руками. Целью занятия является создание условий для выявления и поддержки талантливых школьников, проявляющих интерес и способности к объемному художественному и техническому творчеству.





