В феврале в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование» продолжилась работа по дополнительному образованию обучающихся.

На кружке по легоконструированию ребята научились выполнять различные макеты не только по шаблону, но ужу придумывают интересные свои собственные изделия. Педагог Центра Гущин Павел Викторович отмечает: «Многие ребята уже легко выполняют все мои задания по конструированию, например, машин. Поэтому я даю им задание, придумать что-то своё, без шаблона. Так, ученики 7 класса самостоятельно изготовили мельницу, весы. Лего помогает всем детям развивать мышление, логику, мелкую моторику».

На кружке «Технологии виртуальной реальности» обучающиеся освоили подводный мир. При помощи симулятора подводного плавания ребята смогли побывать на подводной лодке, увидеть различных рыб, не выходя из класса.