

С 2019 года в школе работает Центр цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Центр «Точка Роста» занял важное место в работе с одаренными детьми. Жизнь обучающихся существенно изменилась. У них появилась возможность постигать азы наук и осваивать новые технологии, используя современное оборудование. В Центре реализуются 8 программ дополнительного образования, направленных на развитие интереса к конкретной профессиональной деятельности. В кружках «Азбука анимации», «Операторское мастерство» ребята учатся правильно работать с фотографиями, создают анимационные фильмы к различным праздникам школы и памятным датам.

Кружки по дополнительным программам «Промышленный дизайн», «Основы медицинских знаний», «Геоинформационные технологии», «Легоконструирование» - стали основой для создания собственных проектов. На занятиях «Черчение. 3D – моделирование» ребята создают модели шахматных фигур и печатают их на 3D принтере. Созданные сувениры вручаются в качестве кубков победителям соревнований по шахматам.

Лукьяшко Иван, ученик 7 класса, рассказал о занятии в кружке «Азбука анимации».

- Мне очень нравится посещать кружок «Азбука анимации», так как здесь мы учимся оживлять картинки, создавать анимационные мультфильмы. Мой младший брат с большим удовольствием помогает мне изготавливать фигурки из пластилина для создания мультфильмов.

Центр «Точка роста» даёт большие возможности не только для профессионального и творческого развития обучающихся, но и способствует повышению профессионального уровня педагогов. Так в школе прошёл педагогический совет «Цифровая образовательная среда», на котором педагоги рассмотрели вопросы использования ресурсов цифровой образовательной среды в своей практике.