

В рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» на базе МАОУ СОШ № 3, п. Двуреченск 1 сентября 2021 года состоялось торжественное открытие Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

Целью создания центра «Точка роста» является внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий. С 2021 года деятельность центров образования направлена на обновление содержания и совершенствование методов обучения предметов «Физика», «Химия», «Биология», «Технология». Особое внимание уделяется обучению и повышению квалификации педагогов.

В открытии центра образования «Точка роста» приняли участие:

- Бовт Сергей Михайлович, заместитель управляющего Южного Управленческого округа Свердловской области;
- Кузнецова Наталья Владимировна, заместитель Главы Администрации Сысерского городского округа по социальным вопросам;
- Коптякова Екатерина Евгеньевна, заместитель начальника Управления образования Администрации Сысертского городского округа;
- Половникова Татьяна Федоровна, Глава администрации п. Двуреченск.

В ходе проведения торжественного мероприятия прозвучало видеопоздравление Министра образования и молодежной политики Свердловской области – Юрия Ивановича Биктуганова. Приглашенные гости поздравили всех присутствующих с замечательным событием. Пожелали обучающимся достичь значимых результатов в сфере науки и творческих успехов всему коллективу школы.

В своем выступлении директор школы – Титова Марина Николаевна отметила, что центр образования «Точка роста» кроме осуществления образовательной деятельности призван выполнять в п. Двуреченск особую социальную роль, аккумулируя внутри себя ресурсы общественного пространства для развития актуальных компетенций населения, проектной

деятельности, творческой и социальной самореализации детей, педагогов и родительской общественности.

Куратор центра образования «Точка роста» – Банных Ирина Александровна в своем интервью подчеркнула:

«Работа центра «Точка роста» расширит возможности для предоставления качественного современного образования для школьников, поможет сформировать у ребят современные естественно-научные и технологические и навыки и знания».

Благодаря педагогам и созданному центру образования, обучающиеся школы смогут всесторонне развиваться, открывая для себя новые возможности. Расширится спектр занятий по внеурочной деятельности и дополнительным образовательным программам. С 1 сентября 2021 года начнутся занятия по программам: «Физика на кончиках пальцев», «Химия и мы», «Практическая физиология», «Робототехника», «Линия жизни», «Техническое моделирование». Планируется обеспечить 100% «загруженность» нового оборудования ради учебной успешности каждого ребенка.

Центр состоит из трех лабораторий:

1. Химии и биологии;
2. Физики;
3. Технологическая лаборатория

В лабораториях имеется современное оборудование для работы учащихся и педагогов: комплекты влажных препаратов, гербариев и коллекций для уроков биологии, цифровые лаборатории (физика, химия, биология), химические реактивы, оборудование для демонстрационных опытов (физика), образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков и образовательный набор по робототехнике.

Педагоги центра образования «Точка роста» презентовали обучающимся и гостям возможности своих лабораторий: продемонстрировали опыты по химии и физике, провели биологическое исследование, в технологической лаборатории показали презентацию по легоконструированию. В завершение мероприятия приглашенные гости оставили в Книге отзывов «Точки роста» свои впечатления и пожелания.