

На базе центра "Точка роста" проводятся уроки и внеурочные мероприятия направленные на всестороннее развитие учащихся.

На одном из последних уроков физики, который подготовил учитель физики А.М.Радаев, на базе центра Точки роста, обучающиеся 7 класса, выполняя практическую работу, научились измерять массу тела на рычажных весах.

- Теперь все будет по другому, теперь есть специально-оборудованные классы где мы можем выполнять лабораторные и практические работы и даже делать "проекты" - говорит ученица 7 класса Сорокина Мария.

"Мы учимся вместе с детьми, для нас взрослых - всё тоже новое и интересное. Это наши первые шаги, но перед нами большие задачи. Теперь у наших ребят появилась возможность попробовать свои силы в разных областях, а мы им будем в этом помогать" - поделился заместитель директора по УВР и по совместительству учитель химии .

"Точка роста" – это центр для развития естественнонаучной грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей и педагогов. Изучая современные технологии, наши учащиеся развивают свои таланты и воплотят в жизнь свои самые смелые идеи " - мнение педагога Шлыковой Елены Александровны.

На занятиях по шахматному турниру в начальных классах у педагога Радаева А. М. дети развивают логику, показывают целеустремленность, эмоциональную устойчивость, концентрацию и умение анализировать ситуацию.



В настоящее время проводится шахматный турнир который выявит сильнейшего.



- Раньше в нашей школе не было оборудованного помещения для игры в шахматы, а теперь оно появилось, мы можем приходить сюда играть в шахматы - говорит ученик 3 класса Осипов Денис.

Это наши первые шаги, но перед нами большие задачи. Проект «Точка роста»- это то направление в образовании, где у учащихся появилась возможность попробовать свои способности в разных областях. И каждый ребенок найдет свою "точку роста" и будет развиваться в том направлении, которое ему интересно, и реализовывать свои идеи.