**Благодаря Точке роста возможности учащихся расширяются**

В октябре  2021 года в рамках федерального проекта «Современная школа» в МБОУ «Верховская средняя общеобразовательная школа №1»  был открыт Центр образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста».

Центр «Точка роста» является частью образовательной среды школы, на базе которой осуществляется преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы»,  «Математика и информатика», «Технология».

Вторая половина дня для обучающихся открывает широкие возможности для эксперимента, творчества.  В рамках внеурочной деятельности и дополнительного образования  для поддержки изучения предметов естественно-научной и технологической направленностей опытные учителя-наставники Радонская Любовь Александровна, Соловьева Оксана Викторовна, Чесноков Сергей Александрович ведут своих воспитанников к познанию через экспериментальную, исследовательскую деятельность. Активно  применяется лабораторное оборудование, поставленное в рамках проекта: микроскоп, наборы по физике, конструктор ЛЕГО. На уроках информатики для формирования цифровых  компетенций максимально используются принтер, ноутбук для учителя. Уроки-практикумы по физике, биологии с использованием современного оборудования позволяют с интересом изучать темы, видеть проблему изнутри, идти к намеченной цели.

В рамках Всероссийской акции "Урок Цифры" на базе центра "Точка роста" состоялся урок для обучающихся 7-10-х классов. Образовательная акция "Урок Цифры" помогает детям не только увидеть технологии изнутри, но и заглянуть в будущее, познакомиться с профессиями, которые будут востребованы цифровой экономикой.

 Общешкольная  Неделя науки стала главным мероприятием по организации проектно-исследовательской деятельности  обучающихся, в том числе  в соответствии с системой мер по выявлению и развитию творчески одаренной молодежи в сфере науки, техники и технологий и инновационному развитию.