

Пресс-релиз

урока химии с использованием оборудования

Центра образования «Точка роста» на базе МБОУ «Шелковская СОШ №3»

Реализация проектов новых образовательных центров положительно влияет не только на обучение и развитие каждого конкретного ученика или школы, но и на всю систему образования в целом.

Среда, создаваемая в центрах «Точка Роста» помогает школьнику определиться с выбором направления развития и ознакомиться с разными профилями образования.

Взаимодействие между школами и образовательными центрами создает и развивает единое образовательное пространство муниципального и до масштабов страны.

Участие в федеральной программе открывает учащимся неограниченный доступ к новейшим образовательным технологиям, делая учёбу не только более эффективной, но и интересной. Учителя получают возможность активно развивать потенциал учебного процесса в рамках новых образовательных стандартов.

В МБОУ «Шелковская СОШ №3» продолжается проведение уроков с использованием современного оборудования центра «Точка Роста».

11.01.2022 г. учителем химии и биологии было проведено в 9 Б классе занятие на тему «Электромагнитное диссоциация».

В ходе занятия учащиеся научились наблюдать, выявлять причинно-следственные связи, применять научные знания для принятия решений в повседневной жизни, работать в группах, управлять своей учебной деятельностью. Проведение химического эксперимента учащимися, способствовало формированию у них умений сопоставлять, анализировать, устанавливать взаимосвязь общего и частного, работать с различными источниками информации, а также готовить к выбору дальнейшей образовательной траектории.

Благодаря внедрению в школьную программу современных образовательных технологий у школьников развивается логическое, аналитическое и творческое мышление. На новом высокотехнологичном оборудовании учащиеся могут успешно воплощать в реальность различные инженерные и конструкторские идеи, а также современные проекты для промышленности и сельского хозяйства.



