

09 апреля 2024г. МКОУ СОШ№1 в Центре «Точка роста» прошел семинар

«Пути повышения образовательных результатов в МКОУ СОШ №1, в том числе при использовании ресурсов центра «Точка роста», и кабинета школьных инициатив».

Организация мероприятия включала практические занятия по трем предметам естественнонаучного цикла: химии, биологии, физике.

Обучающиеся 8 класса изучали тему «Электролитическая диссоциация», «Зависимость электропроводности сильных электролитов от концентрации растворов» с помощью датчиков. Где наглядно на экране компьютера обучающиеся видели результат и сделали выводы по теме.

Данные темы даны в тестах ОГЭ, ЕГЭ и ВПР.



Занятие по физике было проведено учителем Банных Т.М с педагогами. Педагоги собирали электрическую сеть, и определяли зависимость напряжения от электрического тока. Отмечено, применение оборудования центра «Точка роста», поможет в изучении тем по физике и подготовке к ОГЭ и ВПР.

