

**Пресс-релиз**  
**урока физики с использованием оборудования**  
**Центра образования «Точка роста» на базе МБОУ «Шелковская СОШ №3»**

Задачами Центров «Точка Роста» являются охват своей деятельностью на обновленной материально-технической базе не менее 70 % обучающихся образовательной организации, осваивающих основную образовательную программу по предметным областям «Химия», и «Физика», «Биология». Программы направлены на формирование социально-успешной личности через реализацию индивидуальных образовательных маршрутов. Учителя, работающие в «Точке Роста» создают современные образовательные программы, отвечающие запросам обучающихся и современным тенденциям рынка труда. Для развития практических умений и навыков использования приборов для измерения параметров электрических цепей, совершенствование учебной-информационных навыков: умение обрабатывать информацию и составлять таблицы, а также для развития наблюдательности, инициативы, памяти, творческих способностей и познавательного интереса учащихся к физике, 11.01.22 г в 10 А классе проведено практическое занятие на тему: «Измерения работы и мощности тока».

При выполнении работы учащиеся приобрели навыки самостоятельности и коммуникативности через работу в группах, бережного отношения к своему здоровью, через знания о правилах безопасного использования электроприборов, с которыми они будут сталкиваться в повседневной жизни.

Занятия в «Точке Роста» по физике помогают учащимся понять смысл основных научных понятий и законов, формируют у учащихся представления о физической картине мира, а также овладение ключевыми компетентностями: учебной - познавательной, информационной, ценностно-смысловой и коммуникативной.



