

-31.01.2025- Обучающиеся 8-х классов в центре «Точка роста» изучали "Действия электрического тока". Для демонстрационных экспериментов использовалось следующее оборудование: источник тока, ключи, нагревательный элемент – спираль, соединительные провода, моток – катушка, лампа на подставке, большой гвоздь, скрепки, компас, стакан с водой, стакан с раствором сульфата меди (CuSO_4), две пластины – электроды, штатив с муфтой и лапкой, магнит дугообразный, модель электродвигателя, электрический звонок, электроскоп, стеклянная палочка.



