

В 8 классе прошёл урок физики по теме «Изучение устройства и принципа действия паровой машины и двигателя внутреннего сгорания на модели» с использованием оборудования центра «Точка роста» модель двигателя внутреннего сгорания, штатив, пробирка с пробкой, спиртовка. В ходе урока учащиеся дали понятие ДВС, познакомились с устройством и принципом действия ДВС, а также как они влияют на окружающую нас среду и пути решения проблем связанных с этим

