Лабораторная работа в 10 классе «Исследование зависимости между параметрами состояния разреженного газа».

В 10 классе прошла лабораторная работа по физике на исследование газовых законов (на примере изотермического процесса). В ходе данной лабораторной работы обучающиеся измеряли комнатную температуру воды с использованием мультидатчика ПолюсЛаб в режиме измерения температуры -40 до 165°С и атмосферное давление с использованием мультидатчика ПолюсЛаб в режиме измерения атмосферного давления.

