

На уроке физики учащиеся 8 класса приняли участие в проведении лабораторной работы по определению удельной теплоёмкости вещества и сравнению количеств теплоты при смешивании воды разной температуры. В ходе лабораторной работы учащиеся в очередной раз убедились, что новое оборудование центра «Точка роста» имеет ряд преимуществ по сравнению со старым. В крышке калориметра в новом оборудовании в отличие от старого имеется отверстие для термометра и датчика температуры. Это позволяет уменьшить тепловые потери при выполнении лабораторной работы по определению удельной теплоёмкости вещества и сравнению количеств теплоты при смешивании воды разной температуры.







