

Декадник наук

В конце января в школе прошел декадник наук.

Во время декадника были проведены интегрированные уроки.

В 8 классах прошел интегрированный урок по истории и химии «рН растворов кислот и оснований: прошлое и настоящее». Восьмиклассники работали в группах, проводили опыты, учились определять реакцию среды растворов разных объектов (кислот и оснований) с помощью индикатора-лакмусовой бумажки и датчика рН, используя растворы HCl , NaOH , H_2O

В 9 классах прошёл интегрированный урок по физике и физической культуре «Сила трения и теория скольжения».

В 7 классах прошёл интегрированный урок естественно-научной направленности «Час познаний и открытий: Здоровый образ жизни». Обучающиеся измеряли давление, учились определять и измерять пульс человека в покое и после физических нагрузок.

