29-30 марта 2022 года для учащихся 7 – 11 классов в МБОУ Озерновская СОШ №47 прошел «Урок цифры».

«Урок цифры» – это ежегодный масштабный проект для школьников о самых востребованных навыках. За ним стоят Яндекс, «1С», «Лаборатория Касперского», VK, Алгоритмика, Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее», ВКонтакте и АНО «Цифровая Экономика».

В этот раз «Урок цифры» прошел по теме «Квантовый мир: как устроен квантовый компьютер».

А вы знали, что физика тоже изучает компьютеры? Только они квантовые и гораздо мощнее обычных. На этом уроке все было квантовым – физика, технологии, компьютеры, даже профессии!

Урок был посвящен удивительному миру квантовой физики и квантовых технологий, учащиеся узнали, чем квант отличается от кубита, а квантовая физика – от классической. Также узнали о квантовом компьютере: как он работает и какие сферы нашей жизни скоро изменит.

Учащиеся узнали, как это все появилось, как изменит нашу жизнь, и как самому стать квантовым ученым. И если вам понравилось путешествие в мир квантовых технологий, вы сможете выбрать эту новую сферу науки и техники своей будущей профессией!