

## Федеральный открытый урок «Город будущего: как квантовые технологии меняют нашу жизнь»

7 апреля 2023 года учащиеся 9-х классов приняли участие в федеральном открытом «Уроке цифры», посвященном применению квантовых вычислений, коммуникаций и сенсоров в повседневной жизни: «Город будущего: как квантовые технологии меняют нашу жизнь», который был проведён Госкорпорацией «Росатом» и Российским квантовым центром. Школьники посмотрели образовательный фильм о квантовых технологиях.

Особое внимание было уделено карьерному треку в естественно-научной и инженерно-технической сферах: учащимся рассказали о новых специальностях в области квантовых технологий, ключевых вузах и возможностях подготовки.

Мероприятие прошло в рамках всероссийского образовательного проекта «Урок цифры», организованного Минпросвещения России, Минцифры России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с ключевыми российскими компаниями-лидерами цифровой экономики.

