30 октября в МОУ «ВСОШ» были проведены мероприятия Всероссийского урока «Атомный урок», в котором приняли участие обучающиеся 8, 9, 10 классов, всего 20 человек. На этом уроке ученики познакомились с историей энергетики, её влиянии на рост промышленности. Рассмотрели, как развитие энергетики повлияло на климат Земли. Ребята узнали о различных способах получения энергии, о роли атомной энергетики и технологиях будущего. Дети познакомились с концепцией «зеленого квадрата», которая подразумевает всемерное развитие четырех основных экологически чистых генераций: ветряной, солнечной, гидроэнергетики и атомной энергетики. Для лучшего усвоения темы было подготовлено все необходимое: практические задания, проверочные работы и дополнительные материалы для закрепления полученных знаний. В конце урока ученики заполнили анкету «Экологический след».