

Всероссийский «Урок атома» прошел в школьном центре «Точка роста».

15 октября учащиеся 9А класса участвовали во Всероссийском Атомном уроке, который посвящен 75-летию годовщине атомной промышленности России. На уроке рассмотрели влияние масштабного промышленного производства на экологию планеты и поняли необходимость внедрения концепции безуглеродного будущего; познакомились с альтернативными источниками энергии и атомной энергетикой как наиболее эффективной на данный момент времени.

Всероссийский «Урок атома», который приурочен ко Дню работника атомной промышленности, проводится Академией Минпросвещения России совместно с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» в период с 28 сентября по 28 октября.

Подробная информация, установочный семинар и материалы урока доступны [на сайте Академии Минпросвещения](#).

