**AtomSkills-2023: С сентября в школе Обнинска откроется Инженерный класс**

19 июня 2023 года между Корпоративной Академией Росатома, Управлением общего образования Администрации Обнинска и средней общеобразовательной школой «Время, вперед!» было подписано трехстороннее соглашение о сотрудничестве и взаимодействии. Торжественная церемония прошла в рамках деловой программы VIII Отраслевого чемпионата профессионального мастерства AtomSkills-2023 в Екатеринбурге.

Соглашение подписали Юлия Ужакина, генеральный директор Корпоративной Академии Росатома, Татьяна Волнистова, заместитель главы Администрации города Обнинска в сфере образования, начальник Управления общего образования, и Ирина Марутина, директор Средней общеобразовательной школы Обнинска № 18 «Время, вперед!».

Первым совместным проектом станет Инженерный 5 класс, который появится в школе «Время, вперед!» с сентября 2023 года. Набор ребят, захотевших учиться по новой образовательной программе, уже завершен.

*«Мы проводили конкурс в Инженерный класс. Заявки подали 106 человек, но взять мы смогли только 30 ребят, то есть конкурс был больше 3 человек на место. Инженерное образование точно востребовано в нашем городе, тем более это город присутствия Росатома»*, - рассказывает Ирина Марутина, директор общеобразовательной школы «Время вперед!»

Татьяна Волнистова, заместитель главы Администрации города Обнинска в сфере образования, начальник Управления общего образования: *«Я бы сказала, что это новый виток в развитии системы образования Обнинска. Спасибо большое Корпоративной Академии Росатома, очень сильная, грамотная и компетентная команда. Это событие - результат совместного труда. Я думаю, что детям понравится!»*

Идея создания Инженерного 5 класса с ранней профориентационной направленностью образовательной программы возникла еще в 2022 году во время визита Юлии Ужакиной в Обнинск, один из городов присутствия Росатома. Будущая общеобразовательная школа № 18 тогда находилась еще на этапе строительства.

Юлия Ужакина, генеральный директор Корпоративной Академии Росатома: *«Образование – это сокровище, которое остается с человеком на всю жизнь. Поэтому мы хотим, чтобы у детей в городах присутствия предприятий корпорации было как можно больше таких сокровищниц»*.

В рамках разработанной «дорожной карты» сотрудничества Корпоративной Академией Росатома также планируется организация дополнительных занятий со школьниками в различных форматах: от кружков и лабораторий до инженерных смен и научно-технических мастерских по компетенциям: «3D моделирование», «Изготовление прототипов», «Мобильная робототехника», «Каракури. Инженерное мышление», «Мехатроника/Робототехника» и других направлений, которые будут востребованы ребятами. Кроме того, обучение для повышения профессиональной квалификации пройдут педагоги школ и преподаватели дополнительного образования.

**Для справки.**

Правительство РФ и крупные российские компании уделяют большое внимание работе по созданию максимально благоприятной среды для развития школьников и студентов.

Госкорпорация «Росатом» последовательно развивает механизмы и внедряет образовательные инициативы, направленные на раскрытие и реализацию потенциала учащихся всех возрастов. Для школьников организуются различные конкурсы, учебные интенсивы по наиболее востребованным компетенциям, образовательные проекты и многое другое. В том числе реализуются профориентационные мероприятия, цель которых помочь ребятам с самоопределением и поддержать тех, кто уже выбрал свою будущую специальность.

Кроме того, Росатом реализует комплексную программу развития регионов «Люди и города» в 28 городах присутствия, в число которых входит Обнинск. Конечная цель проекта – превращение атомных городов в лидеров по уровню качества жизни и технологическому развитию в масштабах всей страны, в том числе в сфере образования.