|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  04.10.24 |

**«Росатом» проведет в Обнинске «Фестиваль педагогического мастерства»**

*В мероприятии примут участие студенты педагогических вузов и действующие педагоги школ «атомных» городов*

7-9 ноября госкорпорация «Росатом» проведет в Обнинске (Калужская область) «Фестиваль педагогического мастерства», в котором примут участие студенты педагогических вузов и действующие педагоги школ «атомных» городов. Мероприятие пройдет в рамках отраслевой программы «Люди и города».

Ожидается, что фестиваль объединит более 150 действующих и будущих педагогов. В нем примет участие заместитель директора – директор Блока инженерных компетенций АНО «Корпоративная Академия Росатома» Алексей Пономаренко и другие.

На мероприятии учителя физики и математики смогут поделиться друг с другом опытом и новаторскими подходами к обучению, узнать о современных трендах физико-математического образования, принять участие в панельной дискуссии Совета педагогов «Росатома» и в мастер-классах. Их ждет командообразование и обучающий блок для участников, включая проведение открытых уроков, педагогических проб и стратегической сессии.

**Справка:**

В 2023 году госкорпорация «Росатом» запустила программу «Люди и города», которая предполагает работу по нескольким направлениям: создание современной, технологичной и удобной инфраструктуры и образовательной среды, раскрывающей потенциал каждого жителя; вовлечение жителей городов присутствия предприятий госкорпорации в общественную жизнь; формирование условий по развитию медицины в городах присутствия «Росатома». Стратегия развития каждого города реализуется с участием всех заинтересованных сторон – госкорпорации, местных властей, бизнеса и жителей.

Правительство РФ и региональные власти в партнерстве с крупными российскими компаниями уделяют большое внимание росту качества жизни населения страны. «Росатом» и его предприятия принимают активное участие в этой работе.