|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**2.06.25 |

**«Росатом», Управление делами МИД РФ и РСО организовали праздник для маленьких пациентов Медицинского центра имени Дмитрия Рогачева**

*Мероприятие прошло в Международный день защиты детей*

**В ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Минздрава РФ сотрудники Отраслевого центра капитального строительства «Росатома» (ОЦСК), представители Управления делами МИД РФ, объединения студенческих отрядов Москвы, фонда «Больничные клоуны» и волонтеры провели для маленьких пациентов и их семей развлекательную программу в тематике мультфильма «Незнайка на луне».**

Вместе с Незнайкой и его друзьями ребята отправились в увлекательное космическое путешествие, полное приключений и веселья. Юные гости участвовали в творческих мастер-классах по лепке, рисованию и шоу мыльных пузырей. Во внутреннем дворе Центра был организован концерт группы «Кватро». Кроме того, в этот день сотрудники ОЦКС «Росатома» пополнили «коробки храбрости» в палатах ребят новыми подарками. В мероприятии приняли участие более 120 детей. Была подготовлена специальная программа для ребят, которые не могут покинуть больничные палаты.

«Для нас уже стало доброй традицией приезжать в Центр имени Дмитрия Рогачева, чтобы вместе с детьми проводить интересные мероприятия, играть, творить, радоваться и просто быть рядом. Эти встречи очень важны для нас, ведь ничто не вдохновляет так, как искренние улыбки и неподдельная радость», – сказал директор ОЦКС «Росатома» **Петр Степаев**.

«Я впервые приняла участие в благотворительной акции, посвященной Дню защиты детей, где выступала в качестве волонтера. Важно было для самой себя прийти и подарить чуточку радости детям, которым в силу обстоятельств оказались в больнице. Важна поддержка не только детям, а также родителям, которые месяцами лежат в больницах вместе с ребятишками и годами борются с недугом», – поделилась специалист ОЦКС «Росатома» **Нина Романова**.