

## ГОРОД ОНЛАЙН



Игорь Трифонов  
@ivtrifonov



Уважаемые королёвцы!

12 февраля проведём очередной открытый приём в формате «Выездная администрация».

Он пройдёт с 17.00 до 19.00 в ДКЦ «Костино», ул. Дзержинского, д. 26.

Приглашаю всех желающих принять участие!



На оперативном совещании с профильными заместителями и руководителями структурных подразделений администрации подвели итоги работы в сфере физической культуры и спорта за 2025 год и обсудили приоритетные задачи на 2026 год.

В городе проведено более 1000 спортивных и физкультурно-массовых мероприятий.

Последовательно развиваем спортивную инфраструктуру. В 2025 году установлены новая универсальная и специализированная спортивная площадка на улице Комитетской, многофункциональная хоккейная площадка, площадка для падел-тенниса, завершён капитальный ремонт стадиона «Чайка».

Отдельный акцент – на внедрении цифровых решений. В рамках проекта «Умный ФОК» на ряде спортивных объектов внедрены интеллектуальные системы видеонаблюдения.

Сегодня в спортивных школах Королёва занимаются более 2,6 тысячи детей, в том числе ребята с ограниченными возможностями здоровья.

В 2026 году сосредоточимся на дальнейшем обновлении спортивных объектов, развитии массового, семейного и адаптивного спорта, а также на повышении качества услуг в сфере физической культуры.



Администрация города Королёва  
@korolev\_adm



Образцовый коллектив «Ансамбль эстрадного и современного танца «Арлекино» под руководством Светланы Чернооковой вновь показал прекрасные результаты.

На Международном фестивале хореографического искусства «Танцевальные диалоги. Премия Руслана Пшеничного»: 10 дипломов лауреата 1 степени и главный приз Гран-при.

На Международном хореографическом конкурсе детского и юношеского творчества «Подмастерье» группа «Нерв-Каденция»: 2 диплома I степени за номера «Не от Mirror сего» и «Декабрь 1825» и диплом II степени за номер «Коррозия».

## НАУКОГРАД

◀ СТР. 1

## И В КОСМОСЕ, И НА ЗЕМЛЕ

Хорошим подарком для королёвцев ко Дню российской науки стала выставка «Наукоград Королёв: от научной мысли к передовым технологиям», которая работала в ДКЦ «Костино» с 6 по 8 февраля.

В экспозиции были представлены разработки и решения городских предприятий: научно-испытательного центра «Фармоборона», «Лаборатории инновационных технологий», «Ортостандарта», «Амт-группы» (TransNetIQ), «Рустерма», «Акваплюкс+», производственной компании BoardSYS, АО «ИНВИТ» и других. Посетители могли познакомиться с актуальными достижениями науки: цифровыми технологиями, медицинскими инновациями, системами водоочистки, реабилитационным оборудованием и промышленными установками. Ценно, что большинство экспонатов успешно находят применение в повседневной жизни.

В центре же зала располагалась трогательная выставка «Семья героя. Космос». Она рассказала о жёнах, детях и даже внуках покорителей космоса, которые ежесекундно оказывают им поддержку на столе непростом, сопряжённом с риском для жизни пути. Инициатива принадлежит Наталье Борисенко, супруге лётчика-космонавта, Героя России Андрея Борисенко. Всего в экспозиции было представлено 12 семейных портретов.

## КОРОЛЁВ – ИННОВАЦИИ НАЧИНАЮТСЯ ЗДЕСЬ



« ИГОРЬ ТРИФОНОВ, ГЛАВА Г.О. КОРОЛЁВ,  
СЕКРЕТАРЬ МЕСТНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПАРТИИ «ЕДИНАЯ РОССИЯ»:

— Королёв – крупнейший наукоград страны с мощной научной школой и высоким кадровым потенциалом. В этот праздничный день желаю всем, кто своим трудом развивает науку и движет прогресс вперёд, новых идей, уверенности в собственных силах, вдохновения и ярких профессиональных достижений на благо России и нашего города.



## ПРИВЕТ С БОРТА МКС

С Днём российской науки горожан поздравили наши лётчики-космонавты, которые сейчас находятся на Международной космической станции. Герой России, житель Королёва Сергей Кудь-Сверчков и Сергей Микаев ещё раз напомнили нам, что в Королёве были разработаны и созданы первые искусственные спутники Земли, космические корабли «Восток» и «Восход», автоматические межпланетные станции, достигшие Луны, Венеры и Марса, орбитальные станции «Салют» и «Мир», российские модули Международной космической станции. Талантливые учёные и конструкторы ракетно-космических предприятий наукограда и сегодня достойно продолжают дело своих легендарных предшественников, обеспечивая нашей стране лидирующие позиции в мировой космической отрасли.

— Мы уверены, что у космической столицы России большое будущее. В наукограде уделяют особое внимание развитию образования, новым ин-

тересным форматам, которые привлекают детей к научным исследованиям. Это значит, что в Королёве растёт достойная смена учёных и первооткрывателей, которые дальше будут развивать науку, исследовать межзвёзд-

