

ГОРОД ОНЛАЙН

Администрация города Королёва
@korolev_adm

Завершилась 11-я смена образовательного проекта «ШАГ». На протяжении «Недели космоса» 150 школьников Королёва на базе лицея №19, гимназий №5 и №11 проходили интенсивную подготовку по девяти предметам: русскому языку, математике, физике, информатике, английскому языку, физической культуре, экономике, химико-биологическому профилю и географии, углубляли свои знания, работали с наставниками и делали ещё один важный шаг к участию в региональном и заключительном этапах Всероссийской олимпиады школьников.

Программа смены была насыщенная: помимо лекций и практических занятий, прошли спортивные активности, ребята приняли участие в городских событиях. Они посетили фестиваль «Кванториада».

Проект «ШАГ» уже стал для нашего города важной традицией. Он помогает поддерживать талантливых, целеустремлённых ребят, создаёт для них дополнительные возможности для роста и развития.

Благодарю педагогов, наставников и организаторов за эту большую работу, а нашим школьникам желаю уверенности в своих силах, новых успехов и заслуженных побед!

Администрация города Королёва
@korolev_adm

В городе начались работы по реставрации мозаичного панно «Циолковский», созданного художником Львом Кадушиным в 1977 году. Оно расположено на фасаде дома по проспекту Королёва и состоит из 40 асбестоцементных листов общей площадью 38 кв.м и весом более 700 кг.

На панно в полный рост изображён Константин Эдуардович Циолковский, за его спиной вертикально поднимается ракета. Фон составляют синий цвет неба, планеты и мерцающие звёзды. Взгляд учёного направлен на памятник Сергею Павловичу Королёву, символизируя передачу космической эстафеты.

В процессе реставрации панно специалисты аккуратно демонтируют все фрагменты и в мастерской перенесут обновлённую мозаику на новую основу. Значительные утраты будут восполнены новым материалом. Это трудоёмкая работа, в результате которой Циолковский «оживёт» и по-прежнему будет смотреть на Королёва, воплотившего его мечту полёта в космос.

Работы выполняются в строгом соответствии с ГОСТом СССР для монументальных произведений. Дополнительной защитой станет установка козырька, продлевающего срок службы панно.

Возвращение шедевра на фасад здания ожидается в конце лета.

«НЕДЕЛЯ КОСМОСА» —



НАДЕЖДА ЗВЯГИНЦЕВА, ФОТО АНТОНА БЯКИНА И ПОЛИНЫ КОРЕНЧЕНКО

Научно-популярные лекции, кинопоказы, художественные и музейные экспозиции, мастер-классы и даже спортивные соревнования, посвящённые истории освоения межзвёздного пространства и будущему космонавтики — в наукограде подвели итоги первой всероссийской «Недели космоса». В мероприятиях приняли участие более 7 тысяч детей и взрослых.

МЕСТО ВСТРЕЧИ — ШАТЁР

В преддверии «Недели космоса» в центре исторической части наукограда, напротив ЦДК им. М.И. Калинина, был установлен купольный павильон, прозванный «космическим шатром». Его окружила инсталляция — макеты планет, которые подсвечивались изнутри в тёмное время суток. Эта эффектная площадка и стала главной точкой притяжения горожан всех возрастов.

С 6 по 12 апреля в космическом шатре состоялось более 60 мероприятий! Старт торжественно дали глава наукограда Игорь Трифонов, председатель горсовета Александр Ходырев и лётчик-космонавт, Герой России Сергей Авдеев.

В числе первых мероприятий — знакомство с фотовыставкой «Семьи Героев. Космос». В экспозицию вошли 13 снимков, запечатлевших покорителей межзвёздного пространства и их спутниц жизни. Автор идеи — Наталья Борисенко, жена лётчика-космонавта, Героя России Андрея Борисенко. Супруги, а также жёны других членов отряда космонавтов представили экспозицию зрителям.

Многих горожан заинтересовали научно-популярные лекции, например, «Беседы под лунной». Научный сотрудник отдела «Новейшая история города» Музейного объединения «Музеи наукограда Королёв» Вера Евстифеева рассказала об исследованиях естественного спутника Земли. Слушатели узнали, как человечество шаг за шагом раскрывает тайны Луны, в том числе, познакомились с последними научными открытиями, а также осмыслили роль ночного светила в изобразительном ис-

кусстве, литературном творчестве, да и в целом в культуре.

Не менее интересной оказалась лекция «Великий фильтр», с которой выступил инженер-инструктор, писатель-фантаст и популяризатор космонавтики Артём Брель. Он рассказал о поисках внеземных цивилизаций, открытых экзопланетах и зонах обитаемости, а также о принципе Коперника: согласно ему, Земля и человечество не уникальны, а во Вселенной, вероятно, существуют иные формы жизни или даже аналогичные земным. Лектор коснулся и некоторых иных гипотез, а также познакомил слушателей с актуальными проектами по поиску сигналов из космоса. В мероприятии приняли участие более 50 студентов МЦК — Техникума им. С.П. Королёва. Тема вызвала у них живой интерес, и даже развернулась дискуссия: ребята ста-

ли рассуждать о существовании внеземных цивилизаций и пытаться понять, почему мы до сих пор остаёмся одинокими во Вселенной.

Одним из крупных событий «Недели космоса» стал фестиваль «Вселенная Леонова», который организовал Технологический университет им. А.А. Леонова — филиал МИИГАиК. В космическом шатре работали десятки интерактивных стендов, на которых были представлены направления вуза, проходили тематические мастер-классы. Например, горожане могли попробовать себя в роли пилота БПЛА, создать радиотехническую цепь, научиться оказывать доврачебную помощь и узнать, как делают современные протезы, а ещё на память о всемирной «Неделе космоса» получить необычный сувенир, изготовленный здесь же, на станке для лазерной гравировки.

Фестиваль «Вселенная Леонова» привлёк внимание таких известных людей, как депутата Госдумы РФ Дениса Кравченко, российского лыжника, олимпийского чемпиона и депутата Мособлдумы Александра Легкова, а также специалиста РКК «Энергия», правнука К.Э. Циолковского Сергея Самбурава.

