

ГОРОД ОНЛАЙН

Игорь Трифонов
@ivtrifonov

Вместе с руководством управляющих компаний проверили готовность коммунальной техники и персонала к осенне-зимнему периоду.

Зимой наш город будут обслуживать более 80 единиц уборочной техники: тракторы, самосвалы, погрузчики. Также к работе готовы новые роторы для очистки тротуаров. Они мягко проходят по пешеходным зонам без вреда для покрытия, при этом быстро и эффективно справляясь со своими задачами.



Принял участие в торжественной встрече рекордсменов по пребыванию на Международной космической станции лётчиков-космонавтов — Почётного гражданина нашего города Олега Кононенко и Николая Чуба.

Вместе с первым заместителем генерального директора Госкорпорации «Роскосмос» Александром Ивановым, депутатом Государственной думы Александром Толмачёвым, космонавтами, руководством, работниками ЦПК и ракетно-космических предприятий, а также почётными гостями по традиции возложили цветы к памятнику Юрию Гагарину и приняли участие в традиционной церемонии чествования экипажа в Доме космонавтов.

За успешное выполнение программ полёта первый заместитель генерального директора Госкорпорации «Роскосмос» Александр Иванов вручил космонавтам заслуженные ведомственные награды: Олегу Кононенко — знак К.Э. Циолковского, Николаю Чубу — знак академика С.П. Королёва.

Поздравляю космонавтов с успешным завершением миссии! Гордимся!

Администрация города Королёва
@korolev_adm

Уважаемые королёвцы! Будьте бдительны! Мошенники могут представляться специалистами различных структур и организаций. Если вам позвонили и говорят, что ваши деньги в опасности, соблюдайте несложные правила.

Самое главное нужно запомнить «правила трёх НЕ»:

- НЕ отвечать на звонки с неизвестных номеров,
- НЕ переходить по непроверенным ссылкам в Интернете,
- НЕ называть никому свои личные данные, коды и пароли.

Действуйте грамотно в цифровом поле, проверяйте поступающую вам информацию и помните простую истину: «Предупреждён — значит вооружён».

ПРАЗДНИК

ЮБИЛЕЙ ВЫСОКОГО ИСКУССТВА

(Окончание. Начало на с. 1)

Многие из 74-х участников академического хора «Подлипки» были первыми учениками хоровой школы, год за годом они оттачивали своё мастерство, и благодаря самоотверженному труду Б.А.Толочкова и педагогов, хор стал постоянным участником престижных международных и всероссийских конкурсов и фестивалей, обладателем многочисленных наград, в том числе IX Всемирных хоровых игр в Сочи, Всероссийского хорового фестиваля. В репертуаре хора произведений различных композиторских школ и стилей: русская и зарубежная классика, песни народов мира, современные полифонические композиции, популярная музыка.

— Я училась в первой школе королёвской, калининградской тогда ещё. Борис Александрович у нас преподавал музыку и пригласил на хор. Сначала он был один общий, а потом, когда пришёл Борис Александрович, нас стали уже делить. А сейчас хоров уже 10. И с трёх лет уже детки ходят. У них там развивающие программы всякие, ритмика. Ну, вся жизнь у нас здесь, конечно, с детства. Поэтому мы не представляем, вот как люди другие живут, идя на работу и с работы. У нас жизнь, конечно, всё время кипит, бурлит в музыке, ставим сказки, играем с детьми. Очень интересно. Сейчас у нас в городе многие ра-

ботают и врачами, и юристами, и переводчиками. Но в хоре мы все хористы. Некоторые издавна ездят, у нас девушка одна из Южного Бутова есть. Так что тянет нас сюда. Хор — это большая семья. Плечо друга, как говорится. Знаем мужей, детей друг друга. Мы с самого детства всё время вместе. Каждый год пионерские лагеря, весной и летом выезжали на гастроли.

Нам было очень тяжело после смерти Бориса Александровича, но Инна Алмазовна — талантливейший человек, она молодец. Просто это ей дано сверху, свыше. Это, наверное, только она могла перенять и принять. И она справилась, и она нас так и ведёт, — поделились участницы Академического хора «Подлипки» Ольга Лагутова и Любовь Бокова.

Сейчас в хоровой школе обучаются 935 детей. Талантливые ребята ежегодно становятся победителями и призёрами международных и всероссийских конкурсов. Дети обучаются не только пению, но и игре на музыкальных инструментах: фортепиано, аккордеоне, гитаре, синтезаторе,



органа, а также изучают сольфеджио, музыкальную литературу.

— Хотим пожелать процветания школе. Новых хороших, благодарных учеников. Очень хочу, чтобы наша школа развивалась дальше. Я помню, как она была совсем другой — были деревянные колонны, деревянные лавки. А теперь всё совсем новое. И очень желаю, чтобы было больше новых преподавателей, и чтобы музыка всегда была на пути со всеми. И чтобы жили дружно и вместе пели дружно, — пожелали участницы Образцового коллектива детского концертного хора «Поток» Анастасия Веробян, Есения Домарева и Мария Богуславская.

ОБРАЗОВАНИЕ

ШАГ В КОСМОС



СВЕТЛАНА ЛАЗАРЕВА, ФОТО АНТОНА БЯКИНА

Подведены итоги Международной космической олимпиады: её победителями стали восемь школьников из Подмосковья, шестеро из них — из наукограда Королёв!

МКО собрала более ста участников из разных городов Подмосковья, Республики Беларусь, Таджикистана и Азербайджана. За несколько дней олимпиады ребята успели побывать в Центре управления полётами, пообщаться с космонавтами, показать свои способности на тренингах и конференциях и представить собственные проекты, связанные с космосом. Победителей выбирало профессиональное жюри — специалисты градообразующих предприятий Королёва, преподаватели МГТУ им. Н.Э. Баумана, Технологического университета им. А.А. Леонова, ведущих вузов Московской области.

Торжественная церемония награждения победителей состоялась в зале хоровой школы «Подлипки». С победой ребят поздравил глава Королёва Игорь Трифо-

нов, космонавты Иван Вагнер и Алексей Овчинин, находящиеся на борту МКС, Герой РФ, космонавт Александр Калери и представители городских предприятий.

— Я от всей души вас поздравляю с завершением Международной космической олимпиады. Это для нас большой шаг. Мы хотим, чтобы она с каждым годом становилась всё более востребована, чтобы больше территорий нашей большой Родины участвовали в данных соревнованиях, и чтобы эта Олимпиада, конечно же, распространялась в дружеских республиках, чтобы тяга к космосу сближала всё больше людей, — сказал глава г.о. Королёв, секретарь местного отделения партии «Единая Россия» Игорь Трифонов.

Из шести победителей олимпиады из нашего города пятеро учатся в Лицее на-

учно-инженерного профиля. Это Артём Бабченко — проект «Программная и схемотехническая реализация исследования изменения механических свойств полимеров в космосе»; Юрий Куликов — проект «Беспилотник для автономного поиска людей»; Андрей Малков — проект «Цифровой аватар Юрия Алексеевича Гагарина»; Макар Клочков — проект «Технология машинного зрения»; Олег Кривоносов — проект «Установка для диффузионной сварки в космосе».

— Участвую в Олимпиаде второй раз, и вот мне удалось достичь победы. По предметным турам, по математике я призёр, по физике тоже призёр, по информатике — победитель. В своём проектом зачёте в номинации «Экология» я тоже победитель. Было сложно, интересно, задачи довольно нестандартные. Хочется сказать спасибо всем, кто организовывал, спасибо жюри. Мы защищали проекты, услышали очень много новых идей, в общем, незабываемые эмоции. Эта победа учитывается в моём общем портфолио, которое потом я смогу приложить, когда буду поступать в вуз. Ну и, в принципе, это опыт для дальнейшего развития, новые знакомства, — уверена ученица лицея №5 г. Королёва София Ксенофонтова, представившая на МКО проект «Система обнаружения чрезвычайных ситуаций».

Также победителями стали Иван Маринин из Лобни и Леонид Ощепков из Ретова с проектами «Прототип переносной установки для резки и плавки металлов с использованием генератора оксидодорода» и «Многофункциональное устройство на основе инерциальных навигационных систем».

Стоит отметить, что три проекта-победителя были разработаны на базе городского детского технопарка «Кванториум», где для школьников оборудованы современные лаборатории, в которых дети могут сделать первые шаги в реализации своего творческого и научного потенциала, освоить азы современных технологий в одном или нескольких кружках.