

ГОТОВИМСЯ КО ДНЮ КОСМОНАВТИКИ

В конце марта на базовой кафедре МГОК в технополисе «Москва» стартовал цикл аэрокосмических лекций, посвященных предстоящему Дню космонавтики.

«Совсем скоро отмечается День космонавтики. Мы не смогли остаться в стороне от этой значимой даты и решили организовать для наших обучающихся тематические лекции. 29 марта на базовой кафедре МГОК в ОЭЗ «Технополис Москва» прошло первое запланированное мероприятие, которое никого не оставило равнодушным. Встреча с автором книги «Введение в авиационную, ракетную и космическую технику» Виктором Сидоренко позволила не только узнать немного больше о ракетостроении и авиации, но и лично спросить «ветерана космонавтики» о его деятельности в рамках таких крупных проектов, как создание «Бурана», красующегося на ВДНХ, «Протона», «Мига-19С».

Подобные интерактивные лекции дают нашим ребятам шанс получить новые знания не со страниц учебников, а со слов легендарных людей, вошедших в историю нашей страны», — сообщил в своем аккаунте ВКонтакте директор МГОК Игорь Артемьев.

На первой из шести лекций цикла школьники узнали много нового и интересного про дальний Космос, нашу Вселенную и науку, которая их изучает, а также про аэрокосмическую технику — ведь только с ее помощью и происходит освоение космического пространства человеком.

Школьники лично пообщались с яркой личностью — инженером-конструктором, ветераном космонавтики, более 50 лет проработавшим в авиации, ракетостроении и аэрокосмосе, автором популярной книги, которую называют учебником космонавтики.



Выйдя на пенсию, он начал проводить занятия в школах, чтобы заинтересовать ребят и увлечь их темой Космоса, его изучения и покорения.

«Детям МГОК от автора с пожеланием стать будущими Королевыми, Циолковскими, Гагаринными на благо нашей великой Родины!» — написал Виктор Сидоренко свою книгу, которую оставил в подарок Московскому государственному образовательному комплексу.

Вторая лекция аэрокосмического цикла состоится также на базовой кафедре МГОК в технополисе «Москва» 12 апреля, в День космонавтики.

ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В МАРТЕ

В марте Московский государственный образовательный комплекс регулярно открывал двери для школьников и будущих студентов. Как всегда, на главной странице официального сайта МГОК заблаговременно появлялось расписание дней открытых дверей, намеченных на этот месяц.

И всем нашим юным гостям мы помогли выбрать профессию, которая бы пришлась им по душе. Приглашали на профориентационную экскурсию по базовой кафедре, на увлекательные мастер-классы по редким специальностям, устраивали для них брейн-ринги и квесты. Создавали для гостей добрую, дружескую атмосферу, а наши эксперты были готовы ответить на их вопросы. А главное — мы показывали удивительный мир нашего комплекса изнутри!

Мы всегда искренне ждем всех, кто мечтает получить не только крепкое образование, но и современную, востребованную, интересную профессию. Ведь мы готовим кадры для высокотехнологичной промышленности и оборонного комплекса России! И поэтому готовы предложить нашим гостям выбор из 20 специальностей — причем большинство из них входит в ТОП-50 самых востребованных и перспективных профессий. Вот только некоторые из них: «меха-

троника и мобильная робототехника», «оператор станков с ЧПУ», «графический дизайнер», «фармация»...

11 и 14 марта на базовой кафедре «Технополис. Кадровый резерв» на Волгоградском проспекте прошли дни открытых дверей для старшеклассников Первой школы Союза машиностроителей России. Учеников 10 «А» класса ждали увлекательные мастер-классы: «Интернет-маркетинг», «Графический дизайн», «Индивидуальная траектория карьеры», «Цифровое производство» и «Добро пожаловать на завод» — и, конечно, интереснейшая экскурсия по базовой кафедре! Неудивительно, что такая насыщенная программа увлекла школьников!

А 12 марта на той же базовой кафедре мы приветливо встречали будущих студентов. Разумеется, подготовив для них экскурсию по кафедре и мастер-классы, которые никого бы не оставили равнодушными: «Основы фармацевтики (Готовим леденцы от кашля)», «Право и организация социального обеспечения», «Введение в программирование», «Оператор станков с ЧПУ». Одновременно проводились консультации по работе приемной комиссии и по поступлению в МГОК — в частности, на кафедру биофармацевтических технологий и бизнеса (Елена Панга, зам. зав. кафедрой); на кафедру геoinформационных технологий и гуманитарных дисциплин (Руфина Патеева, зав. кафедрой); на кафедру информационных, коммуникационных технологий и сервиса (Даниил Макеев, инженер); на кафедру производства и инженерных технологий (Тимур Кильдеев, инженер).

Через неделю, 19 марта, базовая кафедра в технополисе «Москва» вновь открыла двери для будущих студентов, предложив несколько другой набор мастер-классов: «Основы фармацевтики (Готовим леденцы от кашля)»; «Право и организация социального обеспечения»; «Введение в программирование»; «Оператор станков с ЧПУ»; «Графический дизайн (Создание и разработка логотипа)»; «Реклама (Продвижение и презентация продукта, услуги)»; «Экономика (Составить личный бюджет и накопить на мечту)»; «Эксплуатация беспилотных авиационных систем (Полет на симуляторе)». Здесь также можно было познакомиться со специальностями кафедр и проконсультироваться у приемной комиссии насчет поступления в МГОК.

Передовые промышленные предприятия Москвы и весь оборонно-промышленный комплекс России заинтересованы в молодых и талантливых специалистах. И МГОК готов помочь всем ребятам стать именно такими профессионалами!



ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ



19 МАРТА 2022
С 11:00 ДО 15:00



КОординатор:
8 (964)-530-67-38, РОМАН