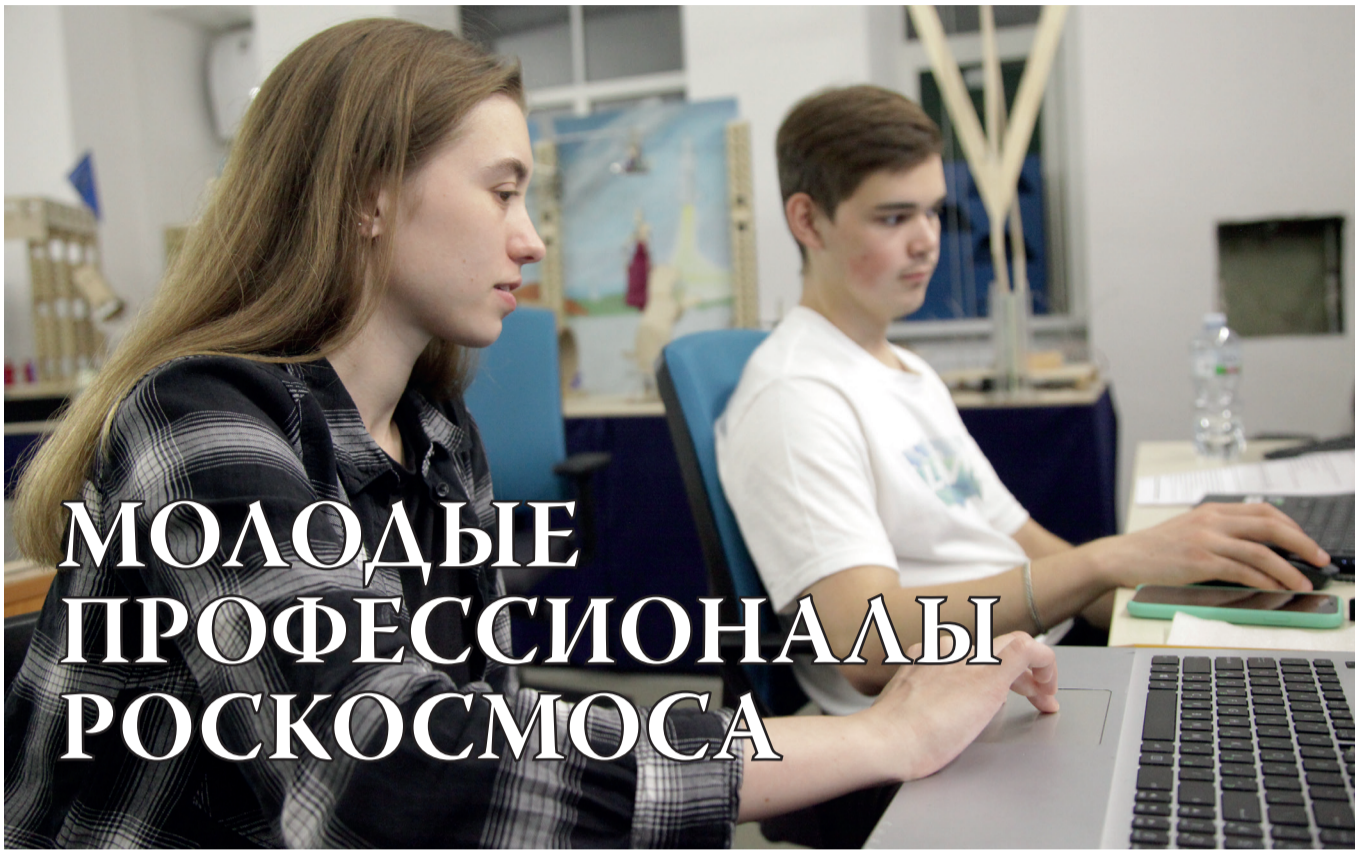




Сообщество РГПУ им. А. И. Герцена в социальной сети ВКонтакте получило верификацию — заветную синюю галочку, подтверждающую то, что это официальная группа университета, информации которой можно доверять. Наведите камеру на QR-код и станьте одним из почти 30 тысяч участников сообщества!



МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ РОСКОСМОСА

В Герценовском университете с успехом состоялась работа одной из секций VII корпоративного чемпионата профессионального мастерства «Молодые профессионалы Роскосмоса – 2022». Чемпионат проходил с 15 по 24 августа в Санкт-Петербурге. Более 600 работников из 32 организаций госкорпорации Роскосмос, представители образовательных организаций Санкт-Петербурга приняли активное участие в 18 основных и 3 корпоративных компетенциях по различным направлениям и категориям. Также впервые в рамках чемпионата будет проведён Кубок рационализаторов, связанный с решением производственной кейс-задачи.

В СТЕНАХ УНИВЕРСИТЕТА соревновались три профессиональных команды. Среди участников престижного интеллектуального состязания были и студенты Герценовского университета, ребята, активно проявившие себя в различных проектах Технопарка РГПУ им. А. И. Герцена. Группа студентов участвует вне основного конкурса, но в одних условиях с профессионалами своего дела из различных структур Роскосмоса. Так проходила работа секции «Технологии композитов».

В этом году кроме соревновательной части для всех участников чемпионата и экспертов были проведены образовательные программы-тренинги, направленные на формирование и развитие эффективной команды в условиях новых вызовов, а также их непрерывное профессиональное развитие.

Работа чемпионата в Герценовском университете началась с того, что эксперты осмотрели и открыли площадку. Чемпионат проходил в пространствах FabLab Технопарка РГПУ им. А. И. Герцена. FabLab — площадка, на которой студенты технических и педагогических специальностей смогут потом получить практические навыки работы с современным производственным оборудованием и программным обеспечением. FabLab предоставляет студентам возможность претворять инновационные идеи в жизнь, доступ к оборудованию для изготовления функциональных прототипов новых устройств и реализацию самых смелых идей. Эксперты отметили высокий уровень проведённой подготовки пространств, наличие всего необходимого оборудования и материалов.

Эксперты узнали содержание заданий только накануне конкурса.

Они провели в Герценовском университете совещание: обсудили задачи для участников, проверили их на наличие ошибок, проанализировали пути решения и возможные спорные ситуации, которые могут возникнуть на площадке. На следующий день в Технопарке университета появились сами команды. Каждая профессиональная команда состояла из двух человек и представляла три предприятия корпорации Роскосмос: Научно-производственное объединение им. С. А. Лавочкина, АО «Информационные спутниковые системы» им. академика М. Ф. Решетнёва, Ракетно-космическая корпорация «Энергия» им. С. П. Королёва.

Участники секции на чемпионате занимались разработкой прототипа трехслойной модели, состоящей полностью из композиционного материала. Панель имеет одну точку, в которую задаётся нагрузка. В этой точке была сделана вставка из металла. Такие панели применяются в конструировании космических аппаратов, авиастроении, ракетостроении. При её создании был представлен полный цикл создания изделия: получение задания, проектирование, написание технических и конструкторских документов, изготовление оснастки и самого изделия, сборка. Завершилось всё серьёзными испытаниями созданных моделей, в том числе на соответствие всем заданным техническим требованиям.

На первый взгляд задача этого года могла показаться для профессионалов простой, однако это не так. В неё заложили много путей решения, участникам сложно было выбрать самое оптимальное. Сложности для получения качественного изделия добавлял ряд переменных параметров.



МИХАИЛ ВОЛКОВ, главный эксперт

Мы выбрали площадку Герценовского университета, потому что она является современным объектом. Здесь имеется всё оборудование, необходимое для проведения конкурса. Площадкой были предоставлены и материалы. Помещения могут вместить участников и экспертов. Есть все условия для продуктивной работы. Участники, побывавшие здесь, — это сотрудники предприятий Роскосмоса. За выполнением командой задания следит эксперт, оценивает компетенции участников. Главный эксперт на площадке необходим для решения спорных вопросов, для контроля и соблюдения всех норм чемпионата.

ВЛАДИСЛАВ ЛАЙЗАН, эксперт



На данном чемпионате я являюсь экспертом на площадке, оцениваю работу команд. Задание для участников было засекречено, эксперты ознакомились с ним лишь накануне самих соревнований. Как и ранее, было представлено три модуля: создание конструкторской и технологической документации, изготовление изделия и испытания. Концепция чемпионата — показать умения и знания, а также почернить что-то новое для себя, попробовать свои силы на интересных и сложных задачах.

У чемпионата особая система подведения итогов. По каждой компетенции, проявленной в ходе этой работы, есть свои критерии оценки. Все баллы выставляются в процессе работы и проверки задания. Также шёл индивидуальный и командный зачёт. Итоговый результат выясняется на основе общего рейтинга. Места присуждаются по достижению определённого диапазона баллов, поэтому сразу несколько команд и участники могут занять первое место. Ведь проверяется именно соответствие высокому уровню подготовки, профессионализм. Данный чемпионат — это столько соревнование, сколько возможность проверить уровень знаний и навыков.

ДАНИЛА ИВАНОВ, корреспондент «ПВ»

ЮБИЛЕЙ ЛЕГЕНДЫ СПОРТА



АЛЕКСАНДРУ ДИТЯТИНУ, легенде советского спорта и ныне заведующему кафедрой гимнастики и фитнес-технологий РГПУ им. А. И. Герцена, 7 августа исполнилось 65 лет. С юбилеем выдающегося спортсмена и педагога поздравили его коллеги и ученики, пожелав ему здоровья, бодрости духа и долгих лет жизни. 25 июля 1980 года советский гимнаст Александр Дитятин первым в истории завоевал восемь медалей на одной Олимпиаде. Он стал героем Игр в Москве, на которых выиграл три золотые, четыре серебряные и одну бронзовую награду, благодаря чему попал в книгу рекордов Гиннеса. Долгие годы после того невероятного успеха он тренировал других спортсменов, а последние 20 лет посвятил педагогической деятельности в Герценовском университете. Поздравляем Александра Николаевича с юбилеем, желаем искреннего счастья и энергии для новых побед!

ЗАРУБЕЖЬЕ БЛИЖЕ



КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ преподавателей русского языка и литературы, проживающих за рубежом, открылись 8 августа в Герценовском университете. Ректор РГПУ им. А. И. Герцена Сергей Тарасов отметил важность и актуальность проекта, направленного на продвижение культуры и истории России. Он поблагодарил партнёров за сотрудничество и пожелал участникам проекта успешного обучения, новых человеческих и профессиональных контактов. В течение 12 дней 85 преподавателей из стран ближнего и дальнего зарубежья прослушали лекции и приняли участие в обширной культурной программе. За три года существования проекта обучение прошло свыше двухсот человек из 48 стран. Курсы проводятся при совместном участии Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга, Россотрудничества, фонда «Русский мир» и Герценовского университета.

В ЛАГЕРЕ «ДРУЖНЫХ»



СТУДЕНТЫ И ПРЕПОДАВАТЕЛИ РГПУ им. А. И. Герцена в четвёртый раз подарили праздник школьникам из Мариуполя в детском оздоровительном комплексе «Дружных» 12 августа. После творческих мастер-классов начальник управления межрегионального сотрудничества в сфере образования РГПУ им. А. И. Герцена Елена Спасская провела профориентационные беседы с ребятами, подробно представив Герценовский университет с разных сторон, как ведущий образовательный, научный и интеллектуальный центр. В завершение дня все отряды приняли участие в грандиозном концерте, где они показали, чему научились всего за пару часов. Солнечный и радостный день подошёл к концу, но никогда не закончится желание сотрудничать, дарить радость, тонко и профессионально работать с детьми, которые нуждаются в нашей поддержке и любви. Таким бы и остался университет, такими были и остаются герценовцы.

АННА СМЕРНОВА, ДАНИЛА ИВАНОВ, корреспонденты «ПВ»