

В полку студентов Технологического университета прибыло!

Анна КЛОЧНЕВА

Наступил новый учебный год. Это событие особенно волнительно для тех, кто впервые переступает порог учреждений высшего образования и начинает путь в профессию. И чтобы этот путь был успешный, первокурсникам необходимо с первых дней учёбы побороть свои страхи и с уверенностью смотреть в будущее. Молодым людям, поступившим в Технологический университет, повезло, поскольку руководство вуза помогает новоиспечённым студентам справиться с волнением.

В университете уже много лет существует традиция перед началом учебного года устраивать для первокурсников выездное Посвящение в студенты, в ходе которого молодые люди знакомятся с одноклассниками, преподавателями и руководством вуза и быстро вливаются в большую университетскую семью. В этом году Посвящение в студенты Технологического университета прошло 31 августа в санатории Зелёный городок Пушкинского района, где расположен пейнтбольный клуб «Гвардия». В нём приняли участие 390 первокурсников, для которых руководство вуза подготовило насыщенную программу мероприятий на целый день.

Молодым людям предстояло продемонстрировать свою силу, ловкость, сообразительность и способность работать в команде в разнообразных спортивных соревнованиях: пейнтболе, волейболе, стрельбе из лука, испытаниях на скалодроме и полосе препятствий. Командные состязания сплотили ещё пару часов назад незнакомых друг с другом ребят, многие нашли новых друзей, в командах выделились лидеры, которые впоследствии стали старостами учебных групп.

Праздник продолжился официальной церемонией Посвящения в студенты. Молодые люди прочитали клятву студента Технологического университета, пообещав

хорошо учиться и прославить родной вуз своими достижениями на всю страну. Затем ректор университета Татьяна Старцева и заместитель руководителя Администрации г. о. Королёв Виктория Королева напутствовали первокурсников и вручили им символы успешной учёбы — ключ знаний и «отличную» зачётку. Поздравил новоявленных студентов и заместитель директора по персоналу и социальному обеспечению КБ Химмаш им. А.М. Исаева Алексей Капранов: «Я рад видеть сегодня столько талантливых молодых людей с огоньком в глазах. Стремитесь к знаниям, покоряйте вершины науки, будьте лучшими во всём! А мы вас будем с нетерпением ждать на наших градообразующих предприятиях».

В конце насыщенного дня Посвящения в студенты первокурсники смогли восстановить свои силы, подкрепившись блюдами полевой кухни. Затем все дружно приняли участие в танцевальном флешмобе и дискотеке, а также загадали желания и выпустили в небо на счастье воздушные шары. Благодаря такому яркому празднику первокурсники Технологического университета уверенно начали свой путь к знаниям 1 сентября, не боясь никаких препятствий.

Праздничные мероприятия, приуроченные к Дню знаний, прошли и в учреждениях среднего профессионального образования Технологического университета



— Колледже космического машиностроения и технологий и Техникуме технологий и дизайна, куда поступили свыше 700 человек. Для них 1 сентября были организованы торжественные линейки, на которых первокурсников поздравили почётные гости с градообразующих предприятий: советник генерального директора АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», генерал-лейтенант Владимир Бугреев, заместитель директора по персоналу и социальному обеспечению КБ Химмаш им. А.М. Исаева Алексей Капранов, помощник заместителя генерального директора по персоналу и социальной политике РКК «Энергия» Виктор Капустин и начальник отдела кадров РКК «Энергия» Иван Драбинка. Также новоиспечённые студенты побывали на экскурсии по вы-

ставке, посвящённой первому человеку, вышедшему в открытый космос, — Алексею Леонову. Выставка подготовлена Технологическим университетом совместно с Российским государственным архивом научно-технической документации и экспонируется на базе Колледжа космического машиностроения и технологий. На ней первокурсники познакомились с уникальными фотоматериалами, рассказывающими о жизни и работе советского космонавта, дважды Героя СССР А.А. Леонова, а также об одном из самых значимых событий в истории мировой космонавтики — первом выходе человека в открытый космос. Молодые люди, впечатлённые увиденным, пообещали приложить максимум усилий, чтобы в будущем тоже стать героями в выбранной профессии.

Через тернии к звёздам

Виктория ГОРБУНОВА

1 сентября в королёвском детском технопарке «Кванториум» на базе Технологического университета прошло посвящённое Дню знаний праздничное мероприятие «Per Aspera ad Astra» («Через тернии к звёздам»), в котором приняли участие более 70 ребят из разных школ города. Главной целью праздника было привлечение детей к занятию наукой и созданию научно-исследовательских проектов на базе квантовых детского технопарка, которые находятся в тесном взаимодействии с предприятиями Роскосмоса.

Открыл праздник проректор Технологического университета Алексей Щиканов. Он поздравил ребят с началом нового учебного года, отметил достижения кванторианцев в прошедшем году и пожелал новых успехов и свершений в наступающем году.

Один из наставников воспитанников «Кванториума» — космонавт-испытатель РКК «Энергия» Марк Серов, поздравляя ребят с началом учебного года, под-

черкнул: «Мы рассматриваем технопарк «Кванториум» Технологического университета как детский центр подготовки космонавтов. Давая вам практические инженерные навыки, мы в свою очередь ждём от вас новых интересных идей, которые в дальнейшем сможем использовать для большой космонавтики».

В завершение торжественной части Алексей Щиканов дал символический старт началу игры «Кос-

мический квест». Он напутствовал ребят, и его слова нужно рассматривать не только как установку на конкретную игру, а как девиз на всю жизнь: «Перед вами стоит важная задача — побеждать!».

В игре приняли участие ребята в возрасте от 10 до 16 лет. Среди них были не только учащиеся «Кванториума», но и те, кто ещё только планирует стать кванторианцем.

Квест состоял из шести космических станций. На протяжении игры ребятам предстояло выполнить на время различные задания, продемонстрировать знания и навыки, проявить сообразительность и, самое главное, умение работать в команде на общий результат.

С первым заданием — разбиться на команды — ребята справились легко. Шесть самых активных и уверенных в себе кванторианцев сами вызвались стать капитанами и быстро отобрали ребят к себе в экипажи. А вот насколько правильно были подобраны команды и выбрана общая стратегия, должна была показать игра.

Каждая команда получила полётное задание — план движения по станциям. И космическое путешествие началось!

Самым весёлым занятием для всех экипажей стало пребывание на станции «Фонтоквантокросс». За восемь отведённых на задание минут ребята делали групповые снимки на восемь различных тем. При выполнении этого задания все без исключения команды продемонстрировали креативность, оригинальность и изобретательность.



На других станциях ребята, как оказалось, без особого труда решали задачу стыковки корабля вслепую, чинили вентиляцию на МКС в условиях отключения электричества, определяли космические и географические объекты на фотоснимках, сделанных со спутника. Однако следившие за выполнением заданий наставники за малейшее проявление несогласованности в действиях экипажей наказывали команды снижением баллов.

Первым по-настоящему серьёзным испытанием стало задание, в котором требовалось решить логические задачи в условиях невесомости, то есть стоя на руках вниз головой. Задание требовало от ребят не только физической подготовки и ловкости, но и полного доверия в команде. Не всем экипажам удалось сразу правильно справиться с этой задачей.

Для некоторых команд сложным оказалось задание, где было необходимо из 190 пазлов собрать космический постер. Не

получилась командная работа — ребята спорили, не слушали друг друга, роняли пазлы. В результате не все смогли уложиться в отведённое время.

Самое успешное прохождение всех станций показала команда «Союз-8». Под руководством своего капитана Екатерины Новиковой ребята не только продемонстрировали свои знания и креативность мышления, но и проявили настоящий командный дух, выполняя задания слаженно и дружно.

Наградой победителям стал запуск ракеты на стартовой площадке «Кванториума».

Победу своего экипажа Екатерина прокомментировала так: «Я была уверена в каждом участнике моей команды. Мы вместе находили решения всех задач. Мы были настоящей командой и поэтому победили!» Руководство университета верит, что эта победа станет первым, но далеко не единственным достижением юных кванторианцев, которые обязательно сделают много новых научных открытий в наступившем учебном году.

