

Лайфхак: четыре способа рассказать о науке интересно

«Научные бои» STAND UP SCIENCE-2017, организованные отделом реализации молодёжных проектов и программ, прошли в ТГУ 6 декабря. В рамках конкурса молодым учёным — студентам и аспирантам ТГУ — предстояло наглядно и простым языком объяснить сложные научные постулаты и суть изобретений...



стр. 3

Презентации с перспективой

5 декабря в технопарке «Жигулёвская долина» в рамках конференции «Дни открытых инноваций» студенты Тольяттинского государственного университета (ТГУ) представили двенадцать инновационных проектов в различных сферах экономики: машиностроение, экология, энергетика...



стр. 4



По вертикали

13-14 декабря в Белгороде проходит Межвузовский форум «Опорные университеты — драйверы развития регионов». В его рамках будут подведены итоги проекта по развитию сети опорных университетов и приоритетного проекта «Вузы как центры пространства создания инноваций». Форум проводит Минобрнауки России и Национальный фонд подготовки кадров. Делегация Тольяттинского государственного университета (ТГУ) во главе с ректором Михаилом Кришталом также принимает участие в работе форума.

На данный момент в России 33 университета имеют статус опорных. В них проходят обучение более 250 тысяч студентов. В интересах развития своих регионов опорные вузы реализуют 136 стратегических проектов, налаживают процессы подготовки и переподготовки востребованных на региональном рынке труда квалифицированных специалистов, совершенствуют свои образовательные программы.

Программа развития ТГУ как опорного вуза региона включает три стратегических проекта: «Создание высшей инженерной школы как кластера площадок проектной деятельности студентов», «Центр гуманитарных технологий и медиакоммуникаций», «Центр урбанистики и стратегического развития территорий».

Мобильное приложение «Личный кабинет ректора» по результатам рейтинга Tagline Awards 2017 признано лучшим государственным приложением 2017 года. Также приложение получило призовые места в номинациях «Лучшая мобильная утилита», «Лучший мобильный проект», «Лучший дизайн интранета», «Лучший интранет».

Мобильное приложение для ректоров вузов, подведомственных Минобрнауки России, «Личный кабинет ректора» было запущено 29 ноября. Оно обеспечивает руководителей вузов актуальной финансово-аналитической информацией в целях поддержки процессов принятия управленческих решений и соблюдения требований нормативно-правовых документов.

Школа актива

Нет времени на скуку



В ноябре в Тольяттинском госуниверситете (ТГУ) завершилась традиционная Академия первокурсника. «Что мы о ней ещё не знаем?» — спросите вы. Прежде всего то, что в Академии-2017 много нововведений.

Долгий путь к звёздам

Академия первокурсника-2017 — это уже не просто Академия, а целый лагерь подготовки к университетской жизни. Участники прошли три отборочных этапа. Первый начался 19 октября. Он собрал 250 первокурсников, которые заполнили анкеты и приняли участие в командных играх. Второй этап (12 ноября) по традиции прошёл в ТГУ, в корпусе на Фрунзе, 26 и длился всего один день. 200 ребят, попавшие во второй этап, должны были приготовить творческие визитки своих команд, а также стать участниками брейн-ринга, в ходе которого проверялись полученные на лекциях Академии знания.

Третий, заключительный, этап проходил на новой пло-

щадке — в пансионате «Звёздный» с 24 по 26 ноября. Здесь 90 первокурсников ТГУ, лучшие из лучших, получили шанс по максимуму прокачать все свои таланты и возможности и, может быть, открыть в себе новые. За три дня ребята должны были доказать, что они действительно готовы к жизни в университете.

Программа финальной Академии была очень насыщенной: командные игры, полезные лекции, вечерние шоу, дискотеки... Конечно, не обошлось без квестов, игр и тренингов. Самой интересной стала игра «Я — ректор», во время которой студенты высказали много предложений по благоустройству вуза. В итоге были выделены ТОП-3 студенческих идей: ремонт фасадов и корпусов; ремонт

спортивных залов ТГУ; организация зон отдыха в холлах (диваны, столы, чтобы можно было готовиться к занятиям на переменах или просто посидеть и пообщаться). Эти инициативы оценил и ректор ТГУ Михаил Криштал. Он подчеркнул, что подобная активность студентов свидетельствует о том, что они неравнодушны к родному университету.

На Академии ребятам читали лекции активисты, успешные выпускники и специалисты по внеучебной деятельности ТГУ. Всё важное о профкоме студентов и аспирантов, а также как получать повышенную стипендию, как сдать сессию без «хвостов», как не бояться публичных выступлений и успешно бороться со стрессом и многое другое удалось

обсудить во время занятий. Академия доказала: лекции — это вовсе не скучно! Да и у ребят просто не было времени скучать. С восьми утра до трёх часов ночи они впитывали новые знания.

— Очень круто, что у нас было много разных игр, лекций, которые помогли больше узнать о самоуправлении в университете, познакомиться с активистами профкома, — рассказала первокурсница института права ТГУ Алина Глюбина.

— Для меня Академия первокурсника — это возможность показать себя, познакомиться с новыми друзьями, пообщаться с единомышленниками, — отметила студентка 1-го курса института изобразительного и декоративно-прикладного искусства ТГУ Серафима Комлева. — Я рассчитываю, что мы будем продолжать общение не только в ТГУ и на университетских мероприятиях.

■ Окончание на 6 стр.



Рейтинг

По итогам III Всероссийского конкурсного проекта «МЕДИАактивность вузов РФ» ректор Тольяттинского государственного опорного университета Михаил Криштал вошёл в топ-50 медиаактивных ректоров России. Стоит отметить, что в 2015 году ректора Тольяттинского госуниверситета уже включали в этот список.

Медиаактивный ректор



эксперты в области информации открытости определяют через сайт лидера вуза, интервью и по наличию и качеству вопросно-ответной формы работы с аудиторией. Михаил Криштал ведёт активную работу по всем этим направлениям.

Рейтинг ежегодно с 2015 года формирует информационно-аналитический журнал «Аккредитация в образовании», рекомендованный Комитетом по образованию Государственной Думы РФ в рамках Всероссийского конкурсного проекта «МЕДИАактивность вузов РФ». Эксперты проекта оценивают деятельность вуза в наиболее популярных социальных сетях (Twitter, VK, Facebook), событийную (конференции, брифинги, встречи и прочее) и публикационную активность вуза в традиционных СМИ (газеты, журналы, радио, телевидение).

Что же касается медиаактивности ректора, то её

сайт ректора ТГУ регулярно обновляется и пополняется информационными и научными материалами, Михаил Криштал даёт интервью городским и региональным изданиям, комментируя основные события опорного университета Самарской области, а также выступая экспертом в вопросах развития и внедрения инноваций в сфере образования и науки. Кроме этого, ректор Тольяттинского госуниверситета отвечает на вопросы, которые может задать любой желающий через специальный сервис на официальном сайте Тольяттинского госуниверситета.

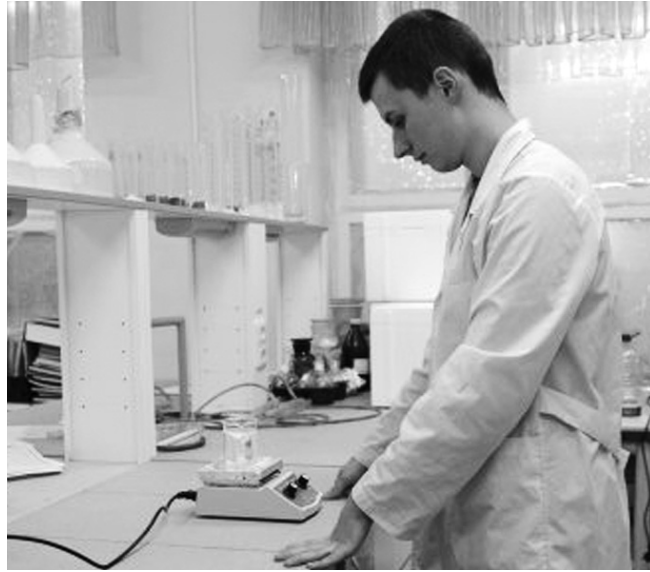
■ Ирина МИШИНА

Сотрудничество

По требованию времени

В лабораторию института химии и инженерной экологии Тольяттинского государственного университета (ТГУ) при поддержке компании «СИБУР» закуплено новое оборудование. Переоснащение лаборатории прошло в рамках проекта университета, который стал одним из победителей конкурса социально значимых проектов благотворительной программы СИБУРа «Формула хороших дел».

— Наше предприятие заинтересовано в привлечении талантливой молодёжи — студентов и выпускников университета, поэтому мы уделяем большое внимание профильной подготовке нынешних студентов, будущих сотрудников тольяттинской площадки СИБУРа, — отметила директор по управлению персоналом «СИБУР Тольятти» Наталья Лазарева. — Новое



■ В лаборатории от СИБУРа студенты ТГУ смогут нарастить профессиональные компетенции

оборудование позволит проводить исследования на качественно ином уровне и поможет студентам развивать практические навыки в соответствии с требованиями современных производств.

В рамках проекта лаборатории аналитической химии пополнилась новыми образцами магнитных мешалок, лабораторной посудой и реактивами. Данные приборы значительно упрощают процесс синтеза реактивов и веществ и требуют минималь-

ного участия оператора при длительном проведении анализа. Оборудование позволяет автоматизировать выполнение механических операций по смешиванию, циркуляции, титрованию, приданию однородности и подогреву полученного вещества.

— ТГУ как опорный вуз Самарской области совместно с крупнейшими предприятиями-партнёрами работает над повышением качества высшего образования и удержанием перспективных мо-

лодых специалистов в городе. Оснащение лабораторий, как и организация практики и трудоустройства студентов, позволяет продемонстрировать молодёжи, что в Тольятти есть возможность получить хорошее образование и построить успешную карьеру, в том числе в компании «СИБУР», — рассказал директор института химии и инженерной экологии ТГУ Павел Мельников.

Единая благотворительная программа СИБУРа «Формула хороших дел» действует во всех ключевых городах деятельности компании и осуществляется по шести направлениям, которые охватывают все наиболее важные общественные сферы: развитие городов, образование и наука, спорт и здоровый образ жизни, охрана окружающей среды, культура и волонтерство.

■ Марина КИРОВА

Признание

Декабрьская «Медиавесна» принесла победы

Газета «Тольяттинский университет» стала победителем Всероссийского конкурса студенческих изданий и молодых журналистов «Медиавесна» — 2017 в номинации «Лучшее печатное издание образовательной организации». Церемония награждения состоялась 8 декабря в Москве, в Министерстве образования и науки Российской Федерации. Газета «Тольяттинский университет» была единственным печатным изданием вуза из Самарской области, заявившим о себе на конкурсе в этом году.

Более 100 работ представили журналисты, видеोगрафы, фотографы, сотрудники медиацентров и пресс-служб из 40 вузов разных регионов России. В такой серьёзной конкурентной борьбе выиграть могли только самые лучшие. Жюри «Медиавесны» выбрало победителей в 10 номинациях: «Лучший видеоматериал на научную тематику», «Лучший видеоматериал



■ Специальный приз конкурса «Медиавесна» Ирине Поповой вручает начальник управления культуры и молодёжной политики НИТУ МИСиС Дмитрий Хорват

на творческую тематику», «Лучшее журналистское произведение», «Лучшее печатное издание образовательной организации», «Лучший фоторепортаж», «Лучший фоторепортаж на творческую тематику», «Лучшая радиопрограмма», «Лучший интернет-

сайт», «Лучший официальный аккаунт в социальных сетях», «Лучший профиль студенческого сообщества в Instagram».

Как отметила главный редактор газеты «Тольяттинский университет» Ирина Попова, победа во Всероссий-

ском конкурсе очень важна и для газеты, и для молодёжного медиахолдинга ТГУ «Есть talk».

— Это первая престижная награда, которую получает газета «Тольяттинский университет». Мы долго шли к этой победе, не один раз подавали заявки на участие в различных конкурсах регионального и всероссийского уровня. И тем приятнее, что сейчас мы стали «Лучшим печатным изданием образовательной организации» именно на федеральном уровне, — рассказала Ирина Попова.

Представители газеты «Тольяттинский университет» получили и специальный приз конкурса — толстовку с фирменным логотипом РСВ и возможность бесплатно принять участие в фестивале «Российская студенческая весна», который пройдёт в Ставрополе в мае 2018 года. Послами

РСВ стали всего шесть СМИ российских вузов — лауреатов конкурса «Медиавесна» — 2017.

Организаторами конкурса «Медиавесна» выступили Российский союз молодёжи, Федеральное агентство по делам молодёжи, Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС». Конкурс является центральным мероприятием Программы поддержки и развития студенческого творчества «Российская студенческая весна» в направлении «Журналистика».



Студенческая наука

Лайфхак: четыре способа рассказать о науке интересно

Используйте ассоциации.

Трудно объяснить, что представляет собой сорбционно-каталитическая доочистка сточных вод (проект аспирантки института машиностроения ТГУ **Кристины Абдугафаровой**)? Сравните работу сорбента-катализатора (материал, способный принимать на себя загрязняющие вещества) с работой активированного угля в организме человека. Сразу становится понятен процесс, не правда ли?

Объясните в игровой форме.

Для того чтобы все поняли, что такое «Юнгианский Sand play для детей с ОВЗ» (проект студентки гуманитарно-педагогического института ТГУ **Екатерины Беляковой**), обязательно читать теорию **Карла Юнга**. Достаточно предложить зрителю опустить руки в деревянный лоток с песком, расслабиться и представить себя идущим вдоль берега реки или моря. Такая практика песочной терапии может помочь детям с различными диагнозами. Занятия, проводимые с использованием песка, позволяют сделать процесс освоения новых знаний естественным, интересным и приятным.

Используйте интерактив.

Прежде чем рассказать о своём проекте, задайте не-

«Научные бои» STAND UP SCIENCE-2017, организованные отделом реализации молодёжных проектов и программ, прошли в Тольяттинском государственном университете 6 декабря. В рамках конкурса молодым учёным — студентам и аспирантам ТГУ — предстояло наглядно и простым языком объяснить сложные научные постулаты и суть изобретений. Как это сделать интересно? Вот топ-4 способов от участников «Научных боёв».



■ Студенты ИФКиС **Виктория Макарова** и **Рустам Абасов** победили на научном ринге!

сколько вопросов присутствующим по теме вашего выступления. Презентуете проект «Автоматические устройства пожаротушения» (проект студентов института машиностроения **Дмитрия Подгорнова** и **Владислава Белогубцева**)? Спросите: знает ли аудитория, что делать во время пожара или что

именно нельзя тушить пеной? Да, не забудьте после вопросов показать небольшой видеосюжет о том, к чему может привести незнание правил тушения пожара.

Если интерактив с вопросами не получился, то воспользуйтесь другим вариантом. Покажите аудитории исторические фотографии и уз-

найте, имеют ли они представление, какой российский император правил страной в эпоху, изображённую на картинке (проект студентки гуманитарно-педагогического института **Полины Заболотной** «Раскопки Комаровского грунтового могильника»).

Разыграйте сценку «“Плохой” и “хороший” персонаж».

Для наглядного объяснения какого-либо изобретения нужно представить его в театральной зарисовке. Например, выступают два героя: врач старшего поколения, который пользуется проверенными приборами (тонометр), и врач-новичок, уверенный, что необхо-

димо прибегать к новым устройствам. Если первый диагностирует появившиеся болезни, то второму важно наблюдать за состоянием ещё здорового человека, в особенности за ритмом сердца. Чрезмерный стресс, постоянное переживание, подавленное настроение, неудачи приводят к выраженному напряжению регуляторных систем организма, а затем к их перенапряжению и истощению. Проследить за работой сердца можно с помощью «Программы для аппаратно-программного комплекса «Варикард 2.51» (научная работа студентов института физической культуры и спорта ТГУ **Виктории Макаровой** и **Рустама Абасова**). Кстати, именно этот проект стал победителем конкурса «Научные бои» STAND UP SCIENCE-2017.

■ **Анна КРЫЛОВА**, студентка 3-го курса



■ Студентка ИнМаша **Мария Чивелёва** стала гадалкой, доказывая необходимость «экологического паспорта»

Инициатива

9 декабря по инициативе Ассоциации юристов России в нашей стране прошёл **Первый Всероссийский юридический диктант**. Тольяттинский государственный университет (ТГУ) также принял участие в акции. Проверили уровень правовой грамотности 120 человек — старшеклассники, студенты опорного университета и интересующиеся вопросами права тольяттинцы. Как отметила член попечительского совета ТГУ **Екатерина Кузьмичёва**, в современном обществе гражданам важно знать свои права и обязанности, чтобы всегда действовать в правовом поле и юридически грамотно уметь доказывать свою правоту.

Организатором юридического диктанта в Тольятти стал институт права ТГУ. Принять участие в диктанте мог любой желающий в возрасте от 14 лет. Отметим, что Ассоциация юристов России уже давно реализует проекты, направленные на повышение качества профессионального юридического образования и на правовое просвещение граждан. Первый Всероссийский юридический дик-

100 баллов по закону

тант как раз и поможет выяснить, насколько хорошо россияне разбираются в важных юридических понятиях и терминах, а по результатам тестирования будут даны рекомендации по улучшению образовательных программ в школах и вузах.

Юридический диктант — это 30 тестовых заданий, час времени на их выполнение и возможность получить 100 баллов. Вопросы разные: количество регионов в России, на какой срок избирается президент Российской Федерации, между кем не допускается заключение брака, какие документы может потребовать работодатель при приёме на работу, с какого возраста выплачивается пенсионное страхование и т.д.

— Юридический диктант — важное событие. Каждому человеку необходимо знать свои права, но и не забывать об обязанностях, быть юридически грамотными, — отметила первый заместитель председателя Самарской губернской думы, кандидат педагогических наук, почётный



■ В награду — сертификат о прохождении юридического диктанта

работник общего образования РФ, член попечительского совета ТГУ **Екатерина Кузьмичёва**. — Граждане России должны чётко осознавать своё место в обществе, ориентироваться в правовом поле. И юридический диктант как раз может стать толчком для самообразования росси-

ян. Надеюсь, что юридический диктант станет традиционной ежегодной акцией, а значит, с каждым годом количество участников будет только увеличиваться. И конечно, Тольяттинский госуниверситет должен стать постоянной площадкой для проведения подобных мероприятий, а

также инициировать дискуссии по значимым правовым вопросам.

Как подчеркнула директор института права ТГУ **Светлана Вершинина**, юридический диктант в опорном университете писали не только студенты, изучающие юриспруденцию, но и учащиеся 10-11-х классов и обычные тольяттинцы, которым была интересна тематика всероссийской акции.

— После юридического диктанта организаторы проведут анализ результатов, определят слабые места — то есть вопросы, на которые больше всего было дано неправильных ответов. Таким образом, в Ассоциации юристов России будут знать, какие правовые темы и какие юридические вопросы необходимо разьяснять шире не только в рамках образовательных программ, но и в рамках правового освещения населения, — уточнила **Светлана Вершинина**.

После мероприятия всем участникам были вручены сертификаты о прохождении юридического диктанта.

■ **Рузана САЛИМОВА**, студентка 3-го курса



Вектор развития

Презентации с перспективой

Студенты ТГУ могут предложить предпринимателям интересные для реализации и экономически выгодные идеи и проекты — такой вывод был сделан резидентами «Жигулёвской долины» после конференции. Более двух часов участники мероприятия обсуждали преимущества представленных технологических проектов, возможности их продвижения и реализации на региональном и федеральном уровне.

От Тольяттинского государственного университета в конференции участвовали студенты института машиностроения, института энергетики и электротехники, института химии и инженерной экологии. Оценивали проекты специалисты отдела развития «Жигулёвской долины» **Дмитрий Мазырин** и **Дмитрий Токарев**, а также специалист отдела по работе с инновационными проектами технопарка **Иван Петров**. Наибольший интерес вызвал проект «Разработка комплекса для ультразвуковой сварки термопластичных и нетканых материалов с адаптивным методом управления» студента института машиностроения ТГУ **Николая Спиридонова**. В рамках его проекта на базе опорного университета был разработан ультразвуковой генератор, который уже внедрён на дочернем предприятии АВТОВАЗа в Ижевске. После начала его эксплуатации только за три месяца было сэкономлено 9 млн рублей на закупке клея. При этом производительность на участках

5 декабря в технопарке «Жигулёвская долина» в рамках конференции «Дни открытых инноваций» студенты Тольяттинского государственного университета (ТГУ) представили двенадцать инновационных проектов в различных сферах экономики: машиностроение, экология, энергетика. По оценкам экспертов, каждый из заявленных проектов может заинтересовать потенциальных инвесторов и получить как финансовую, так и консультационную поддержку.



■ Оценивали проекты специалисты «Жигулёвской долины»

склеивания была увеличена в 1,5 раза.

Кирилл Репин (институт машиностроения ТГУ) в проекте «Новый продукт санитарно-гигиенического обеспечения холодильных промышленных установок» предложил использовать совершенно новый вид мате-

риалов для поглощения неприятных запахов. По мнению Ивана Петрова, данный проект может иметь большой успех в реальном секторе экономики и принести хорошую прибыль в будущем. Также автору проекта предложили подумать над расширением функционала

продукта и сферой его применения.

Об итогах научной конференции «Дни открытых инноваций», о взаимодействии Тольяттинского государственного университета и технопарка «Жигулёвская долина» рассказал **Дмитрий Мазырин**.

— **Как вы оцениваете уровень представленных студентами ТГУ проектов?**

— Все проекты разные. Одни необходимо доработать, в других — поменять стратегию. Но в этом нет ничего страшного: чтобы быстрее и эффективнее достичь цели, ты всегда корректируешь задачи и видение конечного продукта. Я вижу, что студенты Тольяттинского государственного университета работают. И если ТГУ будет готовить такие сильные кадры, то, уверен, город будет жить, университет — развиваться, а регион — процветать.

— **На ваш взгляд, найдут ли студенческие проекты поддержку у резидентов технопарка «Жигулёвская долина»?**

— Заинтересованные в продвижении своих проек-

тов, в поисках спонсоров студенты могут смело обращаться в «Жигулёвскую долину». Мы всегда рады помочь инициативным людям, поможем найти специалистов, которые смогут проконсультировать и подсказать, в каком направлении двигаться. Добавлю, что помимо технопарка за поддержкой студенты могут обратиться в Бизнес-инкубатор Тольятти, Особую экономическую зону. Бизнес-инкубатор работает и в «Жигулёвской долине». Здесь можно найти и единомышленников, и партнёров, а затем стать и одним из резидентов технопарка.

— **Легка ли дорога предпринимателя?**

— Если есть идеи — нужно развиваться и двигаться вперёд. В реальных условиях предприниматель сам пробирует себе дорогу, идёт на риск, ошибается, исправляет ошибки и продолжает идти к цели. По-другому в бизнесе не удержаться.

Организатором «Дней открытых инноваций» является технопарк в сфере высоких технологий «Жигулёвская долина» при поддержке министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области.

Тольяттинский государственный университет — опорный вуз региона — выступил организатором научной конференции «Дни открытых инноваций».

■ **Макс ПАСЕЧНЫЙ**, студент 3-го курса

Прогноз

«Дни открытых инноваций» в «Жигулёвской долине» 6 декабря начались с семинара санкт-петербургского спикера, генерально-го директора «Марталя СПб» **Игоря Рождественского**. Он рассказал о том, что такое цифровая экономика и как она изменит жизнь россиян в ближайшее десятилетие.

Отметим: в июле 2017 года президент РФ Владимир Путин на заседании Совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам заявил, что формирование цифровой экономики — это вопрос национальной безопасности России и её независимости. Глава государства даже сравнил эту задачу с электрификацией страны в XX веке. Так что тема семинара вызвала интерес у участников «Дней открытых инноваций».

Игорь Рождественский подчеркнул, что цифровая

Уходим в виртуальность

экономика — это не только технологии, но и экономика, политика, социум — всё, что может менять жизнь человека.

— Технологии изменяют промышленность, а в итоге начинают изменять и нас, — объяснил спикер. — Например, сегодня очень быстро меняется среда и жизненный цикл продукта сокращается. Когда-то человек покупал автомобиль «Победа» и ездил на ней 20 лет, а сейчас ежегодно десятки автопроизводителей выводят на рынок новые модели машин. Из-за большого выбора покупатель становится привередливым, а производителю в свою очередь приходится подстраиваться под желания покупателя. Отсюда — конкуренция производителей. И всё это в итоге двигает экономику.



■ **Игорь Рождественский**

Также **Игорь Рождественский** рассказал о существующих в экономике глобальных трендах: кастомизация (индивидуализация продук-

ции под заказы конкретных потребителей), «умные вещи», автоматизация производства, виртуальная и дополненная реальность.

— Каков прогноз развития цифровой экономики? Люди освободятся от рабочей рутины, и принимать решения будут киберфизические системы. Если произойдет эффективный рост технологий, то к 2025 году права на труд могут лишиться до половины трудоспособного населения мира, — сделал вывод спикер. — Появятся новые принципы реальности, то есть виртуальный и реальный миры сольются. Произойдет распад общества и замена реального общения на виртуальное — на работе, в личной жизни. Хотя на данный момент сказать, что где-то цифровая экономика сформировалась и дальше мы живём в цифровой экономике, я пока что не готов.

■ **Амина ДАХУНАЕВА**, студентка 2-го курса

От идеи к реализации

Аргументация для бизнеса

Советник ректора по развитию Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (Университет ИТМО), учредитель техноброкерской компании «Деловой Альянс» и коммуникационного агентства BOOM Communications **Олег Мальсагов** проводил семинар для тольяттинских студентов и предпринимателей в рамках «Дней открытых инноваций», организованных технопарком «Жигулёвская долина» в партнёрстве с Тольяттинским государственным университетом. Он проанализировал ключевые понятия современного производства и бизнеса: инновации, трансфер технологий, акселератор, форсайт, импортозамещение, высокотехнологичные рабочие места.

Экономика знаний

На сегодняшний день, по мнению Олега Мальсагова, мы живём и работаем по законам экономики знаний (этот термин появился во второй половине XX века в США и обозначает высший этап развития инновационной экономики. — Прим. авт.). Чтобы разобраться, как устроено производство в мире, где царствует экономика знаний, недостаточно апеллировать модными словами. Для

Что определяет успех в бизнесе? Какой новый продукт будет считаться инновацией? Как формировать стартап-команду? На эти и другие вопросы ответил в ходе семинара «Эффективная коммуникация малых и средних предприятий с корпорациями» ведущий эксперт из Москвы Олег Мальсагов. Он рассказал о трендах наступающего 2018 года, которые необходимо учитывать предпринимателям, которые собираются создавать и развивать своё производство.

начала нужно чётко понять, что структура производства строится на трёх китах: команда, идея и продукт.

Без команды невозможна реализация проекта. В зависимости от готовности выйти на рынок и включиться в бизнес эксперты выделяют несколько уровней команд: научная группа («есть идея, но нет прототипа»), стартап-команда («есть прототип, но нет знаний о бизнесе»), бизнес-команда. Именно последняя команда, уже создавшая свой инновационный продукт, прокачанная акселератором, полностью готова к работе в рыночных условиях.



■ Олег Мальсагов

Идея и продукт

Молодым предпринимателям Олег Мальсагов подсказывает: когда вы размышляете над идеей и пытаетесь найти ответ на вопрос «Какой создать продукт?» — нужно помнить, что вашим творением будет пользоваться чело-

век. Следовательно, продукт должен быть удобен в применении во всех аспектах.

— Я не так давно поехал в автомобиле Tesla. На мой взгляд, в этой модели не хватает производственной культуры, элементарных знаний эргономики! — рассказал Олег Мальсагов. — Машина красивая, с наворотами, но совершенно неудобна для обывательского пользования. Неудобно открываются двери, а чтобы закрыть их, нужно тянуться вверх. Явный минус инженерной мысли. Вывод один: можно со всего мира «нахантить» хороших инженеров, но, пока они не заработают и не выработают культуру инжиниринга и производства, ничего хорошего не выйдет.

Ещё один нюанс: как понять, можно ли считать разработанный продукт инновацией? Как отмечает Олег Мальсагов, телефон в своё время тоже был инновацией. Появление телефона изменило общество и дало толчок

развитию экономики, коммуникаций. Но как только инновационный продукт прочно обосновался в нашей жизни, он перестал быть инновацией.

— Когда вы делаете ставку на инновационный продукт, вы должны задать себе вопрос: как эта инновация изменит общество? Потому что инновацией может считаться только тот продукт, который изменит жизнь общества в лучшую сторону, — резюмировал Олег Мальсагов. — К тому же будьте готовы, что когда вы пойдёте на предприятие, чтобы наладить производство и выпуск продукции, то встретят вас без особой радости. И неудивительно, потому что вы принесёте на предприятие продукт без документов. В этом случае нужны чёткие аргументы, что выигрывает предприятие от производства вашего продукта. Производственники хотя и увидят реальные документы, конкретные бизнес-планы. К сожалению, стартап-команды не всегда умеют составлять грамотно документацию.

Олег Мальсагов уверен: недостаточно овладеть модными терминами и трендами, нужно объединить три важные составляющие — команду, идею и продукт — в единый творческий механизм, и только тогда можно надеяться на успех в бизнесе.

■ Вероника ШИЛКИНА, студентка 3-го курса

Конференция

Инновации и «зелёные» технологии

В Самарской областной универсальной научной библиотеке 29 ноября состоялась региональная научно-практическая конференция по экологии «Инновации и «зелёные» технологии». Она проводилась совместно с опорными вузами региона Тольяттинским государственным университетом (ТГУ) и Самарским государственным техническим университетом. Организатором от ТГУ выступила кафедра «Рациональное природопользование и ресурсосбережение».

— 2017 год объявлен в России Годом экологии, что даёт возможность профессиональному и предпринимательскому сообществу сфокусировать внимание на вопросах экологии и производства, экологической безопасности территорий, формирования цивилизованного подхода к вопросам природопользования», — отметила консультант Управления реализации муниципальной политики департамента стратегического планирования и развития отрасли министерства культуры

Самарской области **Мария Пошехонова**.

Актуальность использования «зелёных» технологий в современном обществе отметил руководитель управления региональной экологической политики министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области **Андрей Ардаков**: «Одно из приоритетных направлений государственной экологической политики — применение новых «зелёных» технологий. От того, насколько успешно они будут внедрены, во многом зависит, в каком мире нам с вами придётся жить завтра, — резюмировал он. — Считаю, что экологический подход должен быть заложен с раннего возраста при обучении профессии».

Участники конференции обсудили различные аспекты применения передовых технологий, отвечающих требованиям безопасности. Доктор медицинских наук, профессор Самарского государственного экономического университета **Наталья Лазарева** обратила внимание коллег на то, насколько серьёзно

неблагоприятные окружающие условия влияют на продолжительность жизни населения и её качество, привела статистику по заболеваемости в нашем регионе и по России в целом. Доктор технических наук, заведующий лабораторией Института экологии Волжского бассейна РАН **Владимир Селезнёв** рассказал об изменении качества воды в Волге за последние годы, основных причинах загрязнения реки и путях решения проблем. Информацией об использовании различных современных технологий на промышленных предприятиях Тольятти поделился доктор технических наук, профессор Тольяттинского государственного университета **Сергей Афанасьев**. По его словам, речь идёт не только о новых установках очистки, но и об оригинальных решениях в области химии, например замене вредных компонентов различных производств безопасными. Кандидат педагогических наук, завкафедрой «Рациональное природопользование и ресурсосбережение» ТГУ **Марианна Кравцова** выступила с докладом «Инновационные меха-

низмы управления в обеспечении устойчивого развития экономико-экологических систем на примере утилизации ТКО», в котором представила обзор эффективных способов использования отходов строительства и сноса, а также производства альтернативного топлива из твёрдых коммунальных отходов.

В рамках конференции прошли два круглых стола. Специалисты, присутствовавшие на круглом столе «„Зелёные“ технологии в промышленности и их практическое внедрение», организатором которого выступила кафедра «Рациональное природопользование и ресурсосбережение» ТГУ, представили участникам встречи информацию о патентовании изобретений в этой сфере, применении «зелёных» технологий в нефтедобыче, влиянии полигонов по захоронению твёрдых бытовых отходов на окружающую среду и человека. Несмотря на различные подходы к проблеме,



■ Марианна Кравцова

все участники конференции пришли к общему выводу: необходимы не только контроль деятельности промышленных предприятий, внедрение системы мониторинга и изменение законодательных норм, но и широкое использование «зелёных» технологий и возобновляемых источников энергии.

■ Кафедра «Рациональное природопользование и ресурсосбережение» ТГУ



Школа актива

Нет времени на скуку

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

О главном

Одним из ключевых мероприятий финальной Академии стало пленарное заседание с участием администрации Тольяттинского госуниверситета. Темы поднимались серьёзные. Проректор по воспитательной, внеучебной и социальной работе ТГУ Елена Щёлокова рассказала о том, что такое опорный университет (ТГУ получил статус опорного в апреле 2017 года. — Прим. ред.) и какие задачи ставит новый статус перед вузом. О нововведениях в учебном процессе поведала директор центра организации практик и содействия трудоустройству ТГУ Юлия Карабельская. Блок о науке в университете осветила руководитель отдела реализации молодёжных проектов и программ ТГУ Оксана Дудинова, а начальник отдела собственной безопасности ТГУ Василий Басацкий и сотрудник отдела Александр Дёмин рассказали об особенностях пропускного режима и о безопасности в вузе. Директор Центра информационной политики и медиакоммуникаций ТГУ Татьяна Соколова познакомила первокурсников с работой медиахолдинга «Есть talk» и обещала поддерживать студентов, которые придут с новыми идеями и проектами.

Живейший интерес вызвала у студентов проектная деятельность. Об этой части учебной жизни в основном и



■ Тренинг на доверие друг к другу

были все вопросы первокурсников. Впервые на Академии была обратная связь от студентов: ребята могли общаться с представителями администрации вуза напрямую, высказывать свои пожелания, задавать вопросы, указывать на проблемы.

— Первокурсники пока только вникают в учебный процесс. И первые крупные вопросы у них появятся после промежуточной аттестации, — отметила начальник управления сопровождения учебного процесса ТГУ Оксана Денисова. — Думаю, на таких мероприятиях мы будем встречаться, общаться, приходить к еди-



■ Хочешь победить — будь креативным!

ному мнению, решать их проблемы.

— Безусловно, ребята очень заинтересованы в том, как будет проходить их учебная и внеучебная жизнь. Они заряжены энергией, — подчеркнула директор Центра стратегических инициатив ТГУ Анжелика Попова. — Но ещё многое предстоит сделать для того, чтобы вчерашние школьники привыкли работать долго и много, иногда без видимого результата, но при этом не опускали руки. Чтобы они не уставали и могли быть не только спринтерами, но и марафонцами. Это качество взрослого человека, профессионала, специалиста.

Я думаю, что у первокурсников всё получится.

На пленарном заседании начальник управления по воспитательной и социальной работе ТГУ Мария Сахарова раскрыла информацию о том, в каких внеучебных мероприятиях предстоит принять участие студентам в 2017-2018 учебном году. Ярче всего первокурсники отреагировали на «Ночь в ТГУ», которую планируют провести весной 2018

года. Также в опорном вузе в скором времени будет запущен проект «ТГУ — культурный», благодаря которому студенты смогут получать льготные билеты в театры, филармонию и в другие учреждения культуры.

Внимание к деталям

Первый раз в рамках Академии проводился выездной семинар специалистов по внеучебной деятельности ТГУ, на котором обсуждались программа развития опорного университета и проекты, связанные с деятельностью управления, основные ошибки при оформлении портфолио на получение повышенных стипендий. Помимо этого, была проведена проектная деловая игра.

Не стоит забывать, что Академия первокурсника — это ещё и отбор лучших её выпускников. Как рассказала председатель профкома студентов и аспирантов ТГУ Ригина Туктарова, выбрать лучших всегда непросто.

— Всех выпускников Академии первокурсника можно назвать лучшими. Они прошли жёсткий отбор на двух этапах, они активны, понимают важность командной работы и готовы к реализации своих проектов, — подчеркнула Ригина Туктарова.

Для всех участников Академии первокурсника является хорошим стартом для дальнейшей внеучебной жизни. Кто знает, может, в



■ Финальный танец

Справка

Академии первокурсника ТГУ уже около 10 лет. Это традиционное мероприятие для актива первокурсников, погружение их в самоуправление, внеучебную жизнь, знакомство со структурой университета и проектной деятельностью. Как правило, Академия проходит в ноябре в главном корпусе университета. В 2017 году впервые состоялась выездная Академия.

дальнейшем из этих ребят будут выбраны председатели студсоветов институтов. Так что самое интересное студентов 1-го курса ждёт ещё впереди.

■ Елизавета ПОНЯКШОВА,
студентка 2-го курса

#ТЛТТУ

Победителей ждут в «Олимпе»

В Тольятти продолжается фотомарафон «Я выбираю Тольятти». До 18 декабря сделать фото на фоне или внутри универсального спортивного комплекса «Олимп» выложить его в своём профиле в соцсетях (ВКонтакте, Instagram, Facebook) с хештегом #ЯВЫБИРАЮТАТ. Победители получают один из 20 абонементов на месяц в фитнес-зал или бассейн.

Напомним, инициатором проведения фотомарафона стал глава администрации г.о. Тольятти Сергей Анташев. Ак-

ция посвящена главным тольяттинским достопримечательностям и известным горожанам. В кадре — только Тольятти и его жители.

Тольяттинский государственный университет (ТГУ), его сотрудники, преподаватели и студенты также поддерживают акцию.



ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

ПРИКАЗ №6370 от 11.12.2017 «Об объявлении конкурсного отбора»

В соответствии с Положением о порядке замещения должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июля 2015 года №749, и Порядком организации и проведения конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского состава, утвержденным решением учёного совета №370 от 22 октября 2015 г.,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение следующих должностей:

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «Промышленное, гражданское строительство и городское хозяйство»:

— старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «Дошкольная педагогика и психология»:

— доцент (1,0 шт.ед.);

— доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Социология»:

— доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Русский язык, литература и лингвокриминалистика»:

— доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Теоретическая и прикладная психология»:

— профессор (0,5 шт.ед.).

Кафедра «Теория и методика преподавания иностранных языков и культур»:

— доцент (1,0 шт.ед.);

— старший преподаватель (0,5 шт.ед.).

Кафедра «Теория и практика перевода»:

— доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Кафедра «Нанотехнологии, материаловедение и механика»:

— старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Оборудование и технологии машиностроительного производства»:

— доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Проектирование и эксплуатация автомобилей»:

— доцент (1,0 шт.ед.);

— старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Управление промышленной и экологической безопасностью»:

— доцент (1,0 шт.ед.);

— доцент (1,0 шт.ед.);

— доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ПРАВА

Кафедра «Гражданское право и процесс»:

— старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

Кафедра «Адаптивная физическая культура, спорт и туризм»:

— профессор (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Кафедра «Управление инновациями и маркетинг»:

— профессор (1,0 шт.ед.);

— доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ХИМИИ И ИНЖЕНЕРНОЙ ЭКОЛОГИИ

Кафедра «Химия, химические процессы и технологии»:

— ассистент (0,5 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

Кафедра «Электроснабжение и электротехника»:

— доцент (1,0 шт.ед.).

2. При определении соответствия претендента квалификационным требованиям по соответствующей должности руководствоваться квалификационными характеристиками должностей профессорско-преподавательского состава в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1Н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования»:

— профессор — высшее профессиональное образование, учёная степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или учёное звание профессора;

— доцент — высшее профессиональное образование, учёная степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или учёное звание доцента (старшего научного сотрудника);

— старший преподаватель — высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии учёной степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года;

— ассистент — высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или учёной степени кандидата наук — без предъявления требований к стажу работы.

3. Претендентам на конкурс подавать документы в канцелярию Управления делами ТГУ по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.14, кабинет Г-241 (время работы — с понедельника по пятницу с 8.15 до 17.00, перерыв на обед с 12.30 до 13.15, телефон для справок (8482) 53-92-42). Окончательная дата приёма документов для участия в конкурсе 12.02.2018.

4. Для претендентов, удовлетворяющих квалификационным требованиям в соответствии с п.2 настоящего приказа, конкурс состоится:

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

— на заседании совета института 20.02.2018 в 14.30 по адресу: г. Тольятти, ул. Ушакова, д.59, корпус «С», кабинет 502.

ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

— на заседании совета института 20.02.2018 в 14.30 по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.16в, корпус «УЛК», кабинет 608.

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ

— на заседании совета института 20.02.2018 в 14.30 по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.16в, корпус «Е», кабинет 310.

ИНСТИТУТ ПРАВА

— на заседании совета института 20.02.2018 в 11.45 по адресу: г. Тольятти, ул. Ушакова, д.57, корпус «Э», кабинет 812.

ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

— на заседании совета института 20.02.2018 в 16.00 по адресу: г. Тольятти, ул. Фрунзе, д.2г, корпус «У», кабинет 126.

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

— на заседании совета института 19.02.2018 в 12.00 по адресу: г. Тольятти, ул. Ушакова, д.59, корпус «С», кабинет 804.

ИНСТИТУТ ХИМИИ И ИНЖЕНЕРНОЙ ЭКОЛОГИИ

— на заседании совета института 20.02.2018 в 11.45 по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.16б, корпус «А», кабинет 211.

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

— на заседании совета института 20.02.2018 в 14.30 по адресу: г. Тольятти, ул. Ушакова, д.57, корпус «Э», кабинет 704.

5. Для претендентов, не удовлетворяющих квалификационным требованиям в соответствии с п.2 настоящего приказа, но рекомендованных аттестационной комиссией к замещению должности профессорско-преподавательского состава, конкурс состоится на учёном совете ТГУ 22.02.2018 в 15.00 по адресу: г. Тольятти, ул. Белорусская, д.14, кабинет Г-208.

6. Информация о проведении конкурса, регламентирующие проведение конкурса нормативные документы, в том числе Положение о порядке замещения должностей научно-педагогических работников, утверждённое приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июля 2015 года №749, Порядок организации и проведения конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского сос-

тава в ТГУ размещены на официальном сайте ТГУ (www.tltsu.ru) в разделе: Институты/Структура/Управление по работе с персоналом/Конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава. Положение об аттестационной комиссии Тольяттинского государственного университета размещено на официальном сайте ТГУ (www.tltsu.ru) в разделе: Институты/Структура/Управление по работе с персоналом/Регламентирующие документы в сфере управления персоналом/Положение об аттестационной комиссии Тольяттинского государственного университета.

7. Директору центра информационной политики и медиакоммуникаций «Молодёжный медиахолдинг «Есть talk» Т.А. Соколовой в течение недели после выхода данного приказа опубликовать объявление в газете «Тольяттинский университет» и разместить объявление о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава на сайте университета.

Основание: представление заместителя ректора — директора института машиностроения; представления заведующих кафедрами «Промышленное, гражданское строительство и городское хозяйство», «Дошкольная педагогика и психология», «Социология», «Русский язык, литература и лингвокриминалистика», «Теоретическая и прикладная психология», «Теория и методика преподавания иностранных языков и культур», «Теория и практика перевода», «Нанотехнологии, материаловедение и механика», «Оборудование и технологии машиностроительного производства», «Управление промышленной и экологической безопасностью», «Гражданское право и процесс», «Адаптивная физическая культура, спорт и туризм», «Управление инновациями и маркетинг», «Химия, химические процессы и технологии», «Электроснабжение и электротехника».

ПРИКАЗ №6371 от 11.12.2017 «Об объявлении выборов на должность заведующего кафедрой»

На основании Положения о порядке выборов заведующего кафедрой Тольяттинского государственного университета, утверждённого приказом от 21.01.2013 № 111,

1. Объявить выборы на замещение должности заведующего кафедрой «Предпринимательское и трудовое право» института права — (1,0 шт.ед.).

Основание: представление заместителя ректора — директора института права.

2. Директору центра информационной политики и медиакоммуникаций «Молодёжный медиахолдинг «Есть talk» Т.А. Соколовой опубликовать объявление в газете «Тольяттинский университет» и разместить объявление о выборе заведующих кафедрами на сайте университета.



Кинолекторий

Уроки жизни из кино

Возможна ли диктатура в XXI веке? Может ли один человек повести за собой толпу? Как внушить целой массе людей идею и цель? Об этом говорили 4 декабря гости кинолектория «Лекофильм» в культурно-досуговом центре «Буревестник».



■ Кадр из фильма. Диктатура в отдельно взятом классе...

В начале вечера собравшиеся посмотрели фильм «Эксперимент 2: Волна». Организатор «Лекофильма» Владимир Большаков пояснил, что картина основана на реальных событиях. И зрителей это сразу настроило на серьёзный просмотр. Уже через 30 минут никто не сомневался в достоверности увиденного.

Фильм повествует об эксперименте, который провёл один из преподавателей американской школы. Всего за одну неделю он доказал ученикам, что в современном ми-

ре возможно повторное появление Третьего рейха. И в основе всего — дисциплина, методы управления толпой, которые не поменялись со времён Римской империи. Более того, они применяются даже в школах: вставать, когда отвечаешь учителю, единая форма одежды, сидеть прямо. Так, ученики, незаметно для самих себя, превращаются в сплочённый механизм, который действует слаженно, но по «приказу» главного. В конце фильма учитель ловит ученика на том, что тот совершает поступок только потому,

что так ему сказал преподаватель. Обе стороны терпят поражение в проекте. Причём режиссёр несколько гиперболизирует, и всё заканчивается жертвами. Конечно, в реальной истории эксперимент обошёлся без жертв, а автор проекта сохранил трезвость ума и знал, что делает.

После просмотра фильма зрителей заинтересовал главный вопрос: «Диктатура реальна в рамках нашей страны?».

— Методы, как воспроизвести этот механизм, везде одинаковые, но нет ещё человека, который повёл бы нас за собой. Если придёт человек с определённой программой, даже если она на 70% будет мифическая, то люди за ним пойдут. К сожалению, так это работает, — констатировал Владимир Большаков. — Когда люди доведены до точки кипения, то они готовы поверить любому, кто сможет повести их за собой.

■ Виктория КОРНИЕВСКАЯ, студентка 2-го курса

Идём в гости

В Тольяттинском государственном университете (ТГУ) учатся студенты разных национальностей. Поэтому в КСО (комплексе студенческих общежитий) уже второй год проводятся Вечера дружбы народов. Вечер культуры Таджикистана прошёл 27 ноября в общежитии №5.

Студенты из Таджикистана рассказали о своих культурных ценностях и обычаях. Таджики — народ, сохраняющий национальные традиции в быту, одежде, еде, а также при проведении различных торжественных мероприятий или праздновании важных семейных событий.

Студенты ТГУ решили рассказать о том, как в Таджикистане проходят свадьбы. Сначала жениха и невесту сватают родители или профессиональные свахи. Потом идёт помолвка, на которой знакомят жениха и невесту. Семья жениха выкупает невесту (выкуп назывался калма), и лишь после этого наступает время свадьбы. Во

Самса на «свадьбе»



■ Танцы — от души!

время свадьбы — никто — лицо невесты всё время закрыто платком.

Ну и какая же свадьба без национальных танцев? Национальные танцы студенты исполнили сами.

— Мы хотели показать друзьям по общежитию культуру своего народа. Сделать это за один день нельзя, но мы очень старались, и хотя бы частично у нас это получилось, — пояснила Перузмо Сангмамадова.

Студенты из Таджикистана также подготовили Викто-

рину для своих гостей. Зрители отвечали на самые разные вопросы: «Столица Таджикистана?», «Президент Таджикистана?», «Что таджики кладут в самсу?». Победители, кстати, и получили национальное

угощение таджиков — самсу.

Оценил праздник приглашённый гость Рамиз Абитов, духовный служитель соборной мечети г. Тольятти: «Ребята — большие молодцы. Они выступили, показали свою национальность, наш обряд бракосочетания — никоха».

Завершилось празднество совместными танцами и угощениями. На столах, конечно же, были чак-чак и плов.

■ Екатерина КАНДРАШКИНА, студентка 2-го курса

Анонс

Всё по-новогоднему!

14 декабря в Тольяттинском государственном университете (ТГУ) пройдёт традиционный 27-й конкурс-фестиваль «Аэробик-шоу». Тематика — «Стиляги: вчера, сегодня, завтра».

Каждый фестиваль «Аэробик-шоу», начиная с 1990 года, — не просто красивое и сложное танцевальное шоу, это ещё и нешуточная борьба коллективов за право быть лучшими в категориях «Фристайл» (свободный стиль) и «Хип-хоп».

Категория «Хип-хоп» делится ещё на три группы: «Дебют» — студенты 1-го курса; «Старшекурсники» — студенты 2 — 5-го курсов; «Профи» — команды-призёры, победители конкурсов, фестивалей, чемпионатов города.

— «Аэробик-шоу» — это популярный, любимый, спортивный праздник студентов ТГУ, — отметила главный судья «Аэробик-шоу» и автор, организатор фестиваля Светлана Павлова. — В этом году все команды очень серьёзно готовятся.

Будут красочные творческие номера, и главное — всё будет по-новогоднему. Ведь этот конкурс-фестиваль и организовывался 27 лет назад как студенческий предновогодний праздник с позитивными эмоциями.

Также «Аэробик-шоу» входит в зачёт Универсиады-2017/2018, поэтому коллективы не просто создадут атмосферу Нового года, но и принесут зачёты своим институтам.

Фестиваль начнётся 14 декабря в 17 часов в актовом зале главного корпуса ТГУ (ул. Белорусская, 14). Победителей конкурса-фестиваля ожидают сладкие призы от Деда Мороза, почётные грамоты, медали, а также призы от спонсоров.

■ Юлия БОГАТЕНКО, студентка 3-го курса