

ХОРОШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ – ПЕРВЫЙ ШАГ К УСПЕШНОЙ КАРЬЕРЕ

17-19 февраля в выставочном комплексе им. П. Алабина прошла 7-я специализированная выставка «Образование и карьера – 2011». «Образование и карьера» – один из наиболее успешных образовательно-выставочных проектов в Самарской области. В 2011 году в нем приняли участие более 100 компаний из Самары, Москвы, Саратова, С.-Петербурга и других городов. Участие в выставке Самарского государственного технического университета было подготовлено Управлением по работе с абитуриентами совместно с ОНТИ.



Выставка была интересна и полезна широкому кругу жителей и гостей Самарской области, хотя, конечно, больше всего она интересовала будущих абитуриентов. Стремящимся к знаниям не мешали приехать ни морозы, ни расстояние, ни карантин по гриппу.

Участники представили программы высшего профессионального, среднего и дополнительного образования, в том числе широкий спектр зарубежных образовательных программ, новые технологии средств обучения, а также все то, что связано с обеспечением образовательного процесса. Специалисты Центра профориентации оказывали помощь школьникам в выборе будущей профессии. Все желающие смогли получить бесплатные консультации по ЕГЭ. Программа выставки предусматривала проведение круглого стола, посвященного вопросу взаимодействия учебных заведений и работодателей (проект Министерства образования и науки Самарской области «Открытый урок»). Каждое учебное заведение имело возможность продемонстрировать свои лучшие достижения и разработки. С этой целью был организован круглый стол с участием бизнес-структур, проявляющих интерес к инновационным разработкам вузов.

Девиз выставки – «Хорошее образование – первый шаг к успешной карьере». Именно об этом говорили пред-

ставители СамГТУ возле своего стенда. Представители Управления по работе с абитуриентами помогли школьникам определиться с выбором будущей профессии, рассказывали о нюансах поступления в вуз, о студенческой жизни и приглашали всех на День открытых дверей. Представители Центра трудоустройства рассказывали о самых востребованных направлениях обучения, а сотрудники ФДО предлагали уже состоявшимся специалистам повысить свою квалификацию, ведь учиться никогда не поздно!

На выставочной территории СамГТУ был представлен проект ученых вуза – электромонтажный тренажер «Соединяй и включай». Данный тренажер позволяет обучать студентов трем методам электромонтажа. Посетители с удовольствием опробовали этот тренажер, на котором уже проходят практику студенты СамГТУ, обучающиеся по специальностям «Электрические системы и сети», «Электроснабжение», «Электроэнергетика», а также ученики специализированного класса технического лицея. По словам одного из разработчиков тренажера Е.А. Макарона, «наша задача – научить студентов реально работать на производстве».

Год от года выставка «Образование и карьера» приобретает все большую актуальность и значимость как для посетителей, так и для участников. Только здесь посетителям – школьникам, их родителям, молодым специалистам – предоставляется шанс получить информацию из первых рук, сравнить и выбрать не только профессию, но и место учебы. А участники в свою очередь имеют уникальную возможность установить прямой контакт с учащимися и выпускниками школ Самары и Самарской области, их родителями и педагогами, пришедшими в эти дни в выставочный зал.

Анна ЛЬНОГРАДСКАЯ, Яна КЛЕЙН



С Праздником!

Уважаемые коллеги и студенты!
23 февраля наша страна отмечает День защитника Отечества.

Этот поистине всенародный праздник напоминает о неразрывной связи поколений и ответственности ратных традиций, великих заслугах воинства перед государством.

История России богата примерами доблести и отваги, стойкости духа и любви к Родине представителей многих поколений ее защитников. Все это не могло не сказаться на формировании национального характера, уважительного отношения народа к военной службе, ратному труду.

Жители нашей страны в этот день склоняют головы перед памятью героев, отдавших жизнь в боях за Родину, чувствуют ветеранов Великой Отечественной войны, участников боевых действий и военнослужащих, внесших неоценимый вклад в поддержание престижа военной службы и патриотическое воспитание молодежи.

От имени коллектива военной кафедры, ее ветеранов поздравляю вас с Днем защитника Отечества. Желаю вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, успехов во всех ваших начинаниях.

Я уверен, что наш с вами совместный труд по воспитанию, обучению будущих защитников Отечества принесет свои плоды и наши выпускники будут достойными гражданами нашей страны, патриотами России.

С.И. ВОБЛИКОВ, начальник военной кафедры



руссии, Узбекистана. На выставке были также продемонстрированы инновационные разработки студентов и аспирантов СамГТУ в таких тематических разделах, как гидро-, тепло-, электроэнергетика, промышленная и коммунально-бытовая энергетика, средства передачи и распределения электро- и теплоэнергии, системы газоснабжения, газооборудование и приборы, энергосбережение, энергоаудит (всего 25 экспонатов).

В рамках деловой программы выставки-форума прошли круглые столы, собравшие представителей власти, ведущих региональных СМИ, руководителей крупнейших энергетических компаний региона, ведущих специалистов в области энергетике. С докладами выступили наши ученые-энергетики: проф. Щелоков А.И., проф. Кудинов В.А., проф. Лившиц М.Ю.

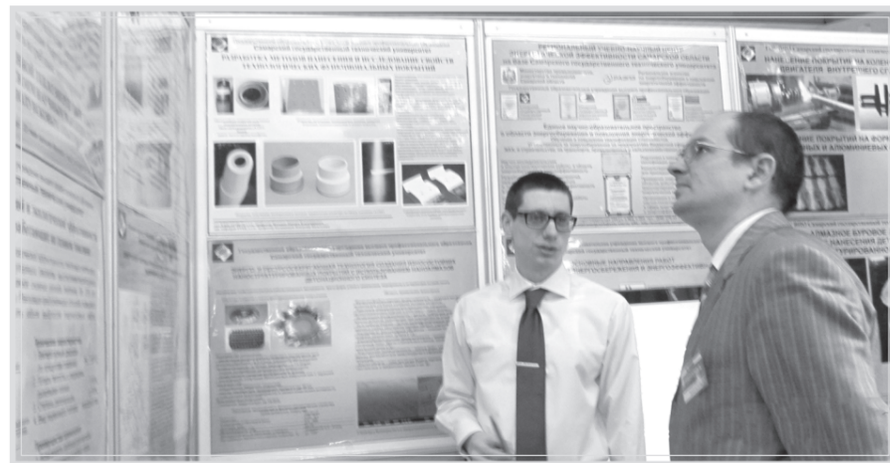
По традиции на выставке был объявлен конкурс «Инновации в энергетике».

ЭНЕРГЕТИКА-2011

С 8 по 11 февраля в выставочном комплексе «ЭКСПО-ВОЛГА» проходила международная специализированная выставка «Энергетика», в которой приняли участие представители Самарского государственного технического университета.

Инновационные технологии в энергетике, новейшее энергоэффективное оборудование для различных отраслей промышленности и ЖКХ – все это представили свыше 170 компаний из России, Бело-

В номинации «Лучший перспективный проект» стала победителем разработка «Генератор перегретого пара» аспиранта кафедры «Промышленная теплоэнергетика» СамГТУ Максима Никитина. Аспирант представил устройство, предназначенное для эффективного использования теплоты продуктов сгорания



газового топлива и получения энергоемкого теплоносителя. За разработку электромонтажного тренажера «Соединяй и включай» был отмечен автор проекта Е.А. Макарон, доцент СамГТУ. Другие разработки молодых ученых СамГТУ – «Теплогенератор смесительный», «Снижение тепловых потерь при транспорте тепла в ЖКХ», «Энергоэффективная рулонная слоистая теплоизоляция», «Повышение энергетической и экологической эффективности тепловых установок, работающих на газовом топливе» (кафедра «Промышленная теплоэнергетика», зав. кафедрой А.И. Щелоков) – получили дипломы за участие в конкурсе.

По мнению участников выставки, это мероприятие дает возможность производителям и потребителям данной продукции узнавать о новшествах в отрасли, пользоваться современными достижениями науки и техники.

Александра ОГУРЕВА

ЭКСТРЕМИЗМУ – НЕТ!

15 февраля в Самарском государственном техническом университете стартовала серия правовых семинаров для молодежи «Студент, знай свои права!», посвященных проблемам экстремизма.

В аудитории, отведенной для проведения первого семинара, не было свободных мест. Студенты собрались не просто на очередную лекцию – они пришли обсудить важную для современного общества проблему. И разговор с председателем правления Самарской региональной общественной организации правовой помощи и просвещения «Гражданская позиция» Ириной Кочуевой получился действительно интересным. К слову, в состав этой общественной организации сегодня входят 15 профессиональных юристов, оказывающих помощь и консультации гражданам на безвозмездной основе. Многие из них – тоже молодые люди, которым небезразлично будущее нашего общества.

«Наша организация существует уже более трех лет. И все это время специалисты «Гражданской позиции» занимаются решением не только вопросов частного, локального характера, но и более глобальных проблем, которые затрагивают или могут затронуть каждого. К сожалению, экстремизм, который ранее обсуждался лишь на терминологическом уровне, теперь имеет реальные проявления. Мы можем почти ежедневно видеть их на телеэкранах. И сейчас приходится не столько разбираться в понятиях, сколько говорить об

истоках и путях решения проблемы экстремизма, в том числе и в нашей стране, – отметила Ирина Кочуева. – Почему возникла идея проводить семинары именно в студенческой аудитории? Я думаю, это понятно. Студенты – та категория граждан, которая находится на пороге взрослой жизни и максимально близка к ее проблемам. Среди таких проблем и экстремизм. Поэтому студентам необходимо сегодня объяснять, что это за «зверь» – экстремизм, как обезопасить от него себя и своих близких, как не оказаться втянутым в организацию, занимающуюся сомнительной деятельностью, как защитить свои права и осуществлять действия исключительно в рамках закона. Замечательно, что руководство университета, предоставившее площадку для проведения семинаров, это понимает и дает возможность студентам получить новые знания, новую информацию. Первый семинар, который прошел 15 февраля, показал, что затронутая тема интересна и близка молодежи. Мы получили живой отклик студентов. И это не может не радовать, ведь любое позитивное знание, которое будет заложено в молодом возрасте, позволит сформировать грамотного, успешного гражданина нашего общества».

Анна ЛЕВИНА



ПОЛИТЕХ ОБЪЕДИНЯЕТ ВСЕХ!

В каждом вузе страны, где учатся студенты разных национальностей, происходит знакомство с их обычаями, языком, религией и особенностями мировоззрения. Так формируются межнациональные отношения, возникает толерантность. Не является исключением и СамГТУ.

В нашем университете стартует проект «Политех объединяет всех!», в рамках которого запланированы мероприятия, посвященные сближению и дружбе народов разных национальностей.

Проект будет реализовываться в несколько этапов.

Прежде всего будет проведен социологический опрос студентов, задачей которого является определение общего числа приезжих из других городов, а также выявление проблем, с которыми они сталкиваются. Опрос будет проводиться в начале марта во всех учебных корпусах нашего университета.

В марте пройдет конкурс на лучшую символику проекта «Политех объединяет всех!». Ваши предложения по этому поводу можно направлять в студенческий совет или в культурный центр СамГТУ. По окончании данного конкурса все участники получат ленточки с выбранной символикой.

Затем студентам разных национальностей будет предоставлена возможность представить свой род-

ной край так, как подскажет им фантазия: возможно, они подберут этнические костюмы, приготовят блюда национальной кухни и т.д. Будет ли это презентация с использованием проектора или национальные танцы – остается только предполагать, но наверняка это будет яркое и запоминающееся зрелище!

В данный момент готовят презентации ребята из Азербайджана, Таджикистана, Башкортостана, Удмуртии, Татарстана. Присоединиться к ним может любой желающий студент.

Пока еще не все ребята, обучающиеся в нашем вузе, готовы рассказать о своей национальной культуре. Мы ждем вас! Все вопросы по организации проекта «Политех объединяет всех!» можно задать представителям студенческого совета, а также по телефону 8-927-607-67-55.

Приходите, участвуйте, присоединяйтесь!

Дмитрий ЧИГИРЕВ

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ ЭНЕРГОАУДИТОРОВ

Наш университет является одним из ведущих вузов Поволжского региона, осуществляющих подготовку инженерных кадров в сфере энергетики. Важнейшим направлением в образовательных программах подготовки специалистов является повышение энергетической эффективности технологий и производств. Эта работа ведется на теплоэнергетическом и электротехническом факультетах университета непрерывно в течение 80 лет, за это время подготовлено более 20 тысяч высококвалифицированных специалистов.

При реализации на территории Самарской области Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности...», который определяет порядок, сроки и требования, предъявляемые к обязательным энергетическим обследованиям (энергоаудиту) государственных и муниципальных учреждений и организаций, одной из основных проблем оказывается нехватка профессиональных кадров в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Причем сказывается отсутствие не только квалифицированных энергоаудиторов, что приводит к ошибочным результатам энергетических обследований и, как следствие, нерациональному расходованию бюджетных средств на осуществление мероприятий по повышению энергетической эффективности, но и квалифицированного персонала, ответственного за энергосбережение непосредственно в организациях и учреждениях.

Поэтому для развития единого научно-образовательного пространства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности посредством взаимодействия между Министерством промышленности, энергетики и технологий Самарской области, государственным автономным учреждением Самарской области «Региональное агентство по энергосбережению и повышению энергетической эффективности», государственными образовательными учреждениями высшего профессионального образования «Самарский государственный технический университет», национальный исследовательский университет «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева», «Самарский государственный архитектурно-строительный университет», «Самарский государственный университет путей сообщений» на базе нашего университета создан региональный учебно-научный центр энергетической эффективности Самарской области.

Основным направлением деятельности центра является обучение энергоаудиторов и лиц, ответственных за энергосбережение в бюджетных учреждениях, ЖКХ, промышленных и сельскохозяйственных предприятиях. Обучение осуществляется в ведущих университетах Самарской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и представляет собой краткосрочные курсы подготовки (переподготовки) специалистов и повышения квалификации.

Центр не только осуществляет образовательную деятельность, но и организует проведение научно-исследовательских работ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в частности проведение энергетических обследований организаций и предприятий различных сфер деятельности специалистами нашего университета.

Всем специалистам с высшим техническим (инженерным) образованием, желающим работать в сфере энергосбережения, региональный учебно-научный центр энергетической эффективности Самарской области предлагает повысить свою квалификацию. По всем вопросам обращайтесь по адресу: 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, учебный корпус № 8, к. 204. Тел.: (846) 278-44-51, 278-43-17, факс (846) 278-43-17, e-mail: energysafe@sstu.smr.ru. Наш адрес в Интернете: <http://energysafe.samgtu.ru>.

М.Ю. ДЕРЕВЯНОВ,
к.т.н., начальник сектора организации учебного процесса регионального учебно-научного центра энергетической эффективности Самарской области



ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ ОРГАНА

17 февраля в Самарской филармонии чествовали именинника – Его Величество Орган отмечал свой десятый день рождения. Кстати, и «родился», и издал свой первый «крик» самый крупногабаритный музыкальный инструмент именно здесь. На юбилей к нему пришли лучшие друзья.



В праздничном концерте приняли участие Ингрид Пауль из Германии с флейтой – ближайшей «родственницей» органа, Игорь Парашук из Екатеринбурга с саксофоном, солист Самарской филармонии Николай Фефилов (фортепиано) и ансамбль ударных инструментов под руководством Павла Мошкина. Звучание последних вместе с органом казалось неожиданным, тем не менее музыканты доказали, что такой творческий союз возможен, исполнив произведения Софьи Губайдуллиной.

А все возможности самого короля инструментов блестяще продемонстрировали два мастера органного исполнительского искусства – заслуженная артистка РФ Людмила Камелина (Самара) и народный артист РФ Владимир Хомя-

ков (Челябинск). В концерте нашлось место и классической, и джазовой музыке, и свободной импровизации. Зал долго рукоплескал талантливо выражавшим себя в импровизации лауреатам международных и всероссийских конкурсов и фестивалей В. Хомякову и И. Парашуку.

Вечер органной музыки стал настоящим праздником для ценителей искусства. Приятным сюрпризом для них оказались бокалы с шампанским (за здоровье именинника!) и конфеты, предложенные в антракте.

О другом сюрпризе ведущая вечера Ирина Цыганова оповестила присутствовавших заранее. «Счастливцев тот, кто на несколько секунд станет солистом Самарской филармонии», – объявила она об уникальной возможности прикоснуться к клавишам органа для одного из слушателей. Как выяснилось во втором отделении, «счастливый билет» выпал зрительнице из 14 ряда Ирине Болотовой, которая и приняла участие в исполнении заключительного марша, ставшего апофеозом концерта.

И хотя вскоре музыканты покинули сцену, она не опустела. Провожая гостей, на подмостках стоял виновник торжества...

Татьяна ТРУБИНА

Как это ни удивительно, праздников у мужчин становится все больше. С легкой руки Михаила Горбачева с мужской дискриминацией было покончено и мировая общественность стала отмечать в первую субботу ноября Всемирный день мужчин. Кроме того, существует еще Международный мужской день, отмечаемый 19 ноября в Австралии, Индии, Сингапуре, США, Великобритании и некоторых других государствах, а также в ООН. Но все же особый всплеск внимания к сильной половине человечества наблюдается в России 23 февраля.



Об истории государственного праздника, неоднократно менявшего свое название, знают сегодня далеко не все. В стране Советов принято было считать, что 23 февраля 1918 года отряды Красной гвардии одержали свои первые победы под Псковом и Нарвой над регулярными войсками кайзеровской Германии, героически отразив натиск вооруженного до зубов противника. Однако позднее историки-правдолюбцы развенчали этот миф, описав подлинные события: 24 февраля небольшой немецкий отряд без боя овладел Псковом, а затем захватил Юрьев и Ревель (Тарту и Таллинн). 3 марта в Брест-Литовске был подписан мирный договор, означавший нашу постыдную безоговорочную капитуляцию, 4-го немцы заняли Нарву. И некоторое время после этого в России нигде ни единым словом не упоминалось о создании и «победоносном наступлении» рабоче-крестьянской Красной армии...

Неожиданно для всех новый праздник – День Красной армии – придумал нарком по военным делам Лев Троцкий. В 1920 и 1921 годах на фоне голода, разрухи и гражданской войны о праздновании просто забыли, но в 1922-м председатель Реввоенсовета Троцкий устроил в этот день военный парад на Красной площади, заложив тем самым традицию ежегодного всенародного торжества.

С 1946 года праздник стал называться Днем Советской Армии и Военно-Морского Флота. А в феврале 1995 года Государственная дума РФ приняла федеральный закон «О днях воинской славы России», где праздник получил такое

название: «23 февраля – День победы Красной Армии над кайзеровскими войсками Германии в 1918 г. – День защитника Отечества».

Сегодня многие полагают, что 23 февраля – абсолютно надуманная дата, заменившая настоящие русские воинские праздники: до 1917 года Днем Русской армии считался 6 мая – день памяти великомученика Георгия Победоносца, покровителя русских воинов; праздник Русского военно-морского флота отмечался 13 декабря – в день памяти апостола Андрея Первозванного. Звучат призывы вернуться к прежним традициям. Но пока «красный день календаря» – 23 февраля, и отмечаемый праздник, к счастью, наполнен совершенно иным содержанием, чем 80 лет назад. Большинство сограждан воспринимает его не как связанный с «победой» красноармейцев в баталиях давно минувших дней, а как памятную дату, напоминающую о силе и мощи нашей армии, как праздник военнослужащих и всех прочих соотечественников, служивших и не служивших в Вооруженных Силах. Это день чествования настоящих мужчин, которые, являясь представителями самых разных профессий, могут при необходимости защитить отечество, постоять за себя и честь своей семьи.

В праздничный день наши защитники в широком смысле этого слова вправе ожидать благодарности, поздравлений и, конечно, женского внимания. И мы с радостью готовы им его уделить.

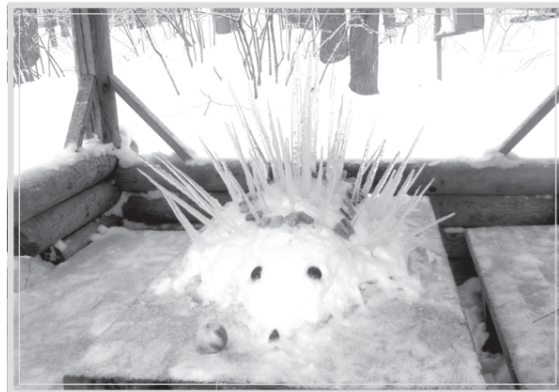
Татьяна ТРУБИНА

12 незабываемых дней провели студенты СамГТУ в период зимних каникул на базе отдыха «Политехник».

ЗИМНИЙ ЗАЕЗД В «ПОЛИТЕХНИКЕ»

За время отдыха у нас сформировалась дружная команда из студентов разных курсов и специальностей. Распо-

ли, получали призы; здесь проявился командный дух, все стремились к победе! Лучшие были награждены дипломами.



Конкурс на лучшую фигуру из снега

док каждого дня радовал своим разнообразием. В один из дней представителям каждого домика было предложено поучаствовать в конкурсе – построить на территории турбазы фигуру из снега; с этим заданием все успешно справились, были определены победители. Больше всего поразила композиция «Морское дно»: улыбающаяся русалка, задорный осьминог, яркие морские звезды. Ребята смастерили также вулкан, праздничный торт, ежа, чья спина была полностью утыкана сосульками.

В прошедшем заезде отдыхали и ребята из Сызранского филиала СамГТУ. Все они люди творческие и креативные. Их выступления, отличавшиеся продуманностью сценических образов, костюмов, с теплотой воспринимались зрителями.



Участники лазерного боя

Были у нас и спортивные соревнования: забег на лыжах, турнир по дартсу и теннису. Ежедневно мы собирались в уютном зале на вечера караоке и дискотеки. Сколько всего было перепето! Некоторые песни даже стали хитами нашего заезда. «Лучшие голоса Политехника» были отмечены и награждены дипломами. Победителями стали Виктория Касьянова, Марина Сухорукова, Олег Пичкаев, Александр Филимонов, Кристина Садова.

Психологи провели тренинг: участникам, которым раздали карточки с заданиями, нужно было урегулировать конфликт, при этом не идя на компромисс. Еще мы играли в «Крокодила»; спасибо большое организаторам за интересный подход к делу, оригинальные слова.

У нас было множество выездов: в боулинг, кинотеатр, поездка по святым местам. В боулинге проводились конкурсы, в которых студенты с удовольствием участвова-

ли, получали призы; здесь проявился командный дух, все стремились к победе! Лучшие были награждены дипломами. Поездка по святым местам стала очень познавательной и увлекательной. Мы ездили в храм во имя святых новомучеников и исповедников российских в поселке Прибрежном. Архитектура храма поражает воображение, это уникальный образец русского деревянного зодчества.

На территории «Политехника» был развернут настоящий полигон, мы стали участниками Lazer tag. Лазерные бои – это не компьютерная имитация реальности, а спорт со всеми элементами экстрима. Технология Lazer tag используется для тренировок спецназа в европейских странах, т. к. условия максимально приближены к



Поездка в храм п. Прибрежный

реальности! Дальность поражения 350-400 метров. Очень интересно было сначала участником команды «спецназа», а затем играть за террористов. Приходится кардинально менять тактику, местоположение, находить новое укрытие. Мы так ждали эту игру и остались просто в восторге от нее!

В последний день состоялся финальный концерт, прошли презентации, посвященные отдыху. Время, проведенное в «Политехнике», пролетело, как одно мгновение. Мы все так подружились и не хотели расставаться, нам надолго запомнятся обаяние и приветливые улыбки всех тех, кто отдыхал в этом зимнем заезде! Мы с нетерпением будем ждать новых встреч!

Огромное спасибо хочется сказать организаторам этого замечательного мероприятия: профкому студентов Сам-



Финальный концерт

ГТУ и особенно руководителю заезда М.Б. Барановой за то, что была с нами все эти 12 дней, а особенно за великолепное исполнение песни «Гитара мается»!

Алексей КОРЧАГИН, V-ФАИТ-5

ТЕПЛО И РАДОСТЬ НА «ПОЛЯНКЕ»

17 февраля группа активистов студенческого совета СамГТУ и психолог посетили социальный приют для детей и подростков «Полянка» Борского района Самарской области. Вот уже год Самарский государственный технический университет оказывает шефскую помощь детям, попавшим в трудную жизненную ситуацию.



Дети встретили студентов с нескрываемой радостью и любопытством. Обычно ребята-политеховцы привозят с собой полезные, приятные подарки и хорошее настроение. А еще они предлагают обсудить актуальные темы. В этот раз решили поговорить о здоровом

образе жизни и, в частности, о вреде курения. Как отмечают сами политеховцы, «подавая пример подрастающему поколению, мы и сами становимся чуточку лучше».

Пообщавшись с детьми, студенты СамГТУ вручили им заранее приготовленные сладости. Воспитанники «Полянки» не остались в долгу. Они с удовольствием показали творческие номера и подарили памятные подарки, сделанные своими руками.

Ребята подружились и договорились встретиться еще. Главное, что студентам удалось доставить радость детям, которые обделены родительским теплом и очень нуждаются в нашем внимании и общении.

Мария ЗАХАРОВА

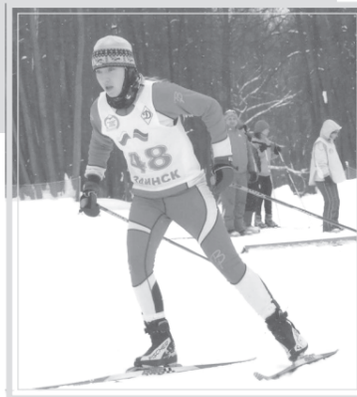
СПОРТ

ЛЫЖНЯ РОССИИ

13 февраля состоялись Всероссийские соревнования по лыжным гонкам «Лыжня России», которые прошли на лыжной базе «Чайка» пос. Управленческий. В соревнованиях приняли участие 78 человек из СамГТУ.

Победу в первом массовом забеге одержал Евгений Чемоданов, ТЭФ. 2-е место в гонке на 5 км среди девушек завоевала Ксения Анохина, ФАИТ. В забеге на 10 км среди женщин 5-е место заняла Ирина Петрова, ФТФ, 6-е место – Александра Семенова, ФПП. В забеге на ту же дистанцию среди мужчин пятым стал Александр Курткин, ИТФ.

М.В. ДИМЕЕВА



ВОЯЖ ЗА БРОНЗОЙ



Здравствуйтесь, уважаемые поклонники шахмат! С 31 января по 6 февраля боевая шахматная команда СамГТУ, в состав которой вошли доцент кафедры ЭМиАЭ ЭТФ Миннихан Тимергалиевич Мифтахов, студент 5-НТФ-9 Артем Лукьянов и ваш покорный слуга, защищала честь университета на VII открытом лично-командном первенстве Приволжского федерального округа по шахматам среди преподавателей, сотрудников и студентов вузов. Соревнования проходили в Ульяновске, в санаторно-оздоровительном комплексе «Чайка» Ульяновского государственного университета. Главный организатор – Владимир Алексеевич Парфенов, доцент УлГУ, человек, фанатично преданный шахматам и, главное, умеющий все организовать таким образом, чтобы каждый участник соревнований чувствовал заботу и внимание. Большое спасибо ему за теплый прием и гостеприимство!

Побороться за призы съехались шахматисты из разных городов: Казани, Пензы, Уфы, Самары, Димитровграда и других. По количеству участников турнир уступал предыдущим аналогичным соревнованиям (в этот раз собралось 30 человек, а в былые годы приезжали и по 60-70). Как оказалось, это было связано с тем, что сроки проведения нашего турнира совпали с датами московского шахматного фестиваля. Но и те, кто участвовал в первенстве в этот раз, продемонстрировали очень сильную игру. События от старта до финиша развивались так интригующе, что практически все призы определились только в послед-

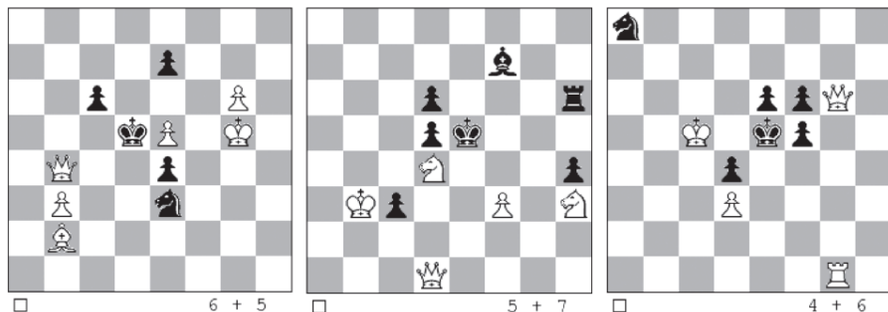
нем туре. На моей памяти такой борьбы не было уже давно. Итоговые результаты участников говорят сами за себя: например, первое место в личном зачете с 7 очками из 9 (такое редко бывает!) поделили два мастера из Уфы и Казани. Наша команда по набранному очкам заняла второе-третье место в командном зачете, и лишь с учетом дополнительных показателей (с отрывом всего в пол-очка) нам было присуждено третье место. Первое место традиционно у Казанского государственного университета, второе занял Ульяновский госуниверситет.

Также до последнего тура не было ясно, кто станет лучшим преподавателем ПриФО по шахматам. В 2008 и 2009 годах мне удавалось завоевывать победу в данной номинации. В этот раз борьба завязалась между мной и Парфеновым, и даже Миннихан Тимергалиевич мог при удачном стечении обстоятельств побороться за трофей. Жребий свел меня и Владимира Алексеевича в последней решающей партии, в которой мне улыбнулась удача. Наши итоги: я набрал 5,5 из 9, Артем 5 из 9, Миннихан Тимергалиевич – 4 очка.

Теперь о наших будущих внутривузовских турнирах. Совсем скоро состоится праздничный блицтурнир «8 Марта», далее пройдет первенства и спартакиада факультетов. Информацию о соревнованиях и расписание работы вы найдете на новом стенде около шахматного клуба СамГТУ (переход между 1 и 8 корпусами).

Р.Ж. ГАБДУШЕВ,
тренер специализации «Шахматы»,
мастер ФИДЕ

ЗАДАЧИ ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ (МАТ В 2 ХОДА)



ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ

ТРУДОУСТРОЙСТВУ ВЫПУСКНИКОВ

Центр содействия трудоустройству выпускников:

- предлагает информацию об имеющихся вакансиях;
- проводит профориентацию в условиях современного рынка труда;
- оказывает помощь в составлении резюме;
- помогает выпускнику психологически подготовиться к встрече с работодателем, дает рекомендации, как вести себя на собеседовании.

По всем интересующим вопросам следует обращаться по адресу:
ул. Галактионовская, 141 (корпус № 6), ауд. № 27, тел. 333-50-75.

Вакансии для выпускников

Агрегат ОАО: 151001-3, 151002-3; Евразия Буровая компания ООО Зап.-Сиб. филиал: 130504-10, 140104-2, 140106-2, 140604-4, 220301-2; Гидроавтоматика ОАО: 150105-2, 150204-2, 151001-2, 240401-2; ГКНИПАС ФКП: 010501-2, 200501-2, 090104-2; Завод аэродромного оборудования ЗАО: 151001-3; Завод приборных подшипников ООО: МиАТ-1, 230101-1, 080801-2, 080505-5; КНПЗ ОАО: 130603-4, 240403-6, 140104-1, 080502-1, 280201-1, 140604-1; Надо ООО г. Отрадный: 260202-2, 260204-2, 260401-2, 240901-2; Нефтемаш ООО: 151001-3, 220301-1; Нефтефлот ЗАО: 151001-1, 151002-3, 150206-1, 280201-1, 140601-1; НКЗ МиП: 130603-3, 240401-2, 240403-3; НК НПЗ ОАО: 130603-6, 140101-5, 240403-7; Норильский никель группа компаний: 140205-5, 140203-10, 140211-4, 140204-8, 140101-14, 140601-4, 140105-6, 130501-9, 130503-2, 130504-3, 130602-4; Оргтехнефтестрой ОАО: 130501-5; Отраденский газоперерабатывающий завод ЗАО: 130603-1, 220301-2; Полимер ООО: 140105-1, 240502-3; Полимерстройматериалы ООО: 240502-2, 240702-2, 140211-2, 140104-2, 200501-2, 140604-2, 130602-2; Приволжскнефтепровод ОАО: 130501-15; Промсинтез ОАО: 140211-2; ПРС ООО: 130503-4; РН - Пур-

нефтегаз ООО: 130501-1, 130503-2, 130602-2, 240401-1, 240403-1; Радиатор ОАО Бугурусланский завод: 151001-1; Самаранефтегаз ОАО: 130503-13, 130602-2, 130501-1, 240403-3, 140211-1, 080502-4, 280201-1, 230101-1; Самаранефтехимпроект ОАО: 140104-1, 140604-1, 220301-1, 240403-1; Самарский метрополитен МУП: 140203-2; Сургутнефтегаз ОАО: 130504-5, 130602-4; СО ЭЭС ОДУ Средней Волги ОАО: 140204-2, 140205-2; Технопроект КНХП ООО НК: 130603-2, 220301ХТФ-2, 140211-2, 140205-2, 140604-2, 240701-2; Тяжмаш ОАО: 080502-3, 151001-30, 140211-5, 140604-10, 200503-5, 220301-15, 230101-10; Федеральная служба исполнения наказаний (ГУФСИН России по Сам. обл.): 140101-1, 140104-1, 140105-1, 140106-1, 140204-1, 140211-1, 140605-1; ЦСКБ-Прогресс ГНП РКЦ: 140104-5, 140204-5, 140211-10, 140601-8, 140604-10, 140605-10, 150105-5, 150204-2, 150206-2, 150600-5, 150900-15, 151002-10, 220200-5, 220201-5, 220203-10, 220301-15, 230101-8; Экран НИИ ФГУП: 220203-3, 150900-2; Электроприбор ОАО: 140604-1, 151001-2, 150206-1, 210303-1, 220203-1; Электроцит ООО Управл. компания: ЭТФ-25; Юнимилк компания ОАО: 200106-1, 220301-1.

ГОУ ВПО «Самарский государственный технический университет»
25 февраля 2011 года объявляет

ВЫБОРЫ

на замещение вакантных должностей заведующих кафедрами:
«ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ» – базовая кафедра (при Самарском НИИ «Жигулевские сады»);
«ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ» – базовая кафедра (при комплексе ЗАО «Самарские мельницы», ООО «Алексеевский элеватор», ООО «Алексеевский комбикормовый завод»);
«ОБЩАЯ ФИЗИКА И ФИЗИКА НЕФТЕГАЗОВОГО ПРОИЗВОДСТВА»;
«ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ»

КОНКУРС

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава по срочному трудовому договору на срок до пяти лет

по кафедрам:

«ФИЗВОСПИТАНИЕ И СПОРТ» – доцент (0,25 ставки);
«ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ» – доцент (2 ставки);
«АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ» – профессор (1 ставка; 0,5 ставки), доцент (1 ставка);
«ТЕХНОЛОГИЯ ТВЕРДЫХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ» – профессор (0,75 и 0,2 ставки), доцент (0,9 и 0,4 ставки);
«ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ» – доцент (1 ставка), ст. преподаватель (1 ставка).

Срок подачи заявлений об участии в конкурсном отборе – не позднее месяца со дня объявления конкурсного отбора.

Заявление и необходимые документы направлять на имя ректора ученому секретарю университета.

Отпечатано в типографии
ООО «Самарский дом печати»
Тираж 2000 экз. Заказ N
Распространяется бесплатно

Адрес редакции: г. Самара,
ул. Молодогвардейская, 244,
8-й корпус, к. 20. Тел. 278-43-57
Редактор Оксана Аюкопан

Ответственный за выпуск –
Г.В. Бичуров
Подписано в печать:
по граф. 20.00, факт. 20.00.

Фотокорреспондент – Татьяна Мелихова
Корректор – Татьяна Трубина
Оригинал-макет – Галина Загребина