



Фото Валентина БУРЖИНСКОГО

Твой город – твое будущее!

Глава администрации Челябинска Сергей Давыдов 9 и 10 ноября провел в ЮУрГУ встречи со студенческим активом, сотрудниками и преподавателями вуза. На встречах были также представители ЧелГУ, ЧГМА и других учебных заведений:

Встреча в ЮУрГУ стала одним из первых мероприятий в рамках проекта «Молодежный ноябрь», организованного правительством Челябинской области и администрацией города для того, чтобы студенты активнее проявляли себя в творческой, спортивной, научной и общественной деятельности.

Приветствуя студентов, Сергей Давыдов отметил, что именно от них зависит, как будет развиваться город: «Сегодня в Челябинске проживает около 350 тысяч молодых людей от 14 до 30 лет. Это чуть больше, чем четверть населения областного центра. Поэтому именно вы, без преувеличения, являетесь будущим Челябинска».

На встречах присутствовали ректор ЮУрГУ, депутат Законодательного собрания Челябинской области Александр Шестаков, начальник управления по внеучебной

работе, председатель профкома ЮУрГУ, депутат Челябинской городской Думы Андрей Шмидт, глава администрации Центрального района Равиль Гибадулин.

Глава города рассказал о том, как преобразился за последнее время Челябинск, каким сферам администрация города и области уделяет наибольшее внимание, над какими проектами идет работа, что еще предстоит сделать. Своё выступление он подкреплял реальными примерами. Среди важнейших тем – ремонт и строительство дорог. С.В. Давыдов рассказал, как много в этом плане уже сделано, а также о перспективах дорожного строительства. Расширять дороги до бесконечности невозможно. Однако можно сделать надземные автодороги и развязки. Сейчас в Челябинске они двухуровневые, но в планах – более сложные, трехуровневые.

Темпы дорожного строительства ныне выше, чем в какой-либо другой период истории Челябинска и чем во многих других городах Российской Федерации. Это стало возможным благодаря стабильности и росту экономики государства. Важно сохранить такие показатели и в будущем.

Еще одна важная тема – благоустройство города. С.В. Давыдов рассказал о благоустройстве дворов, вопросах озеленения, освещения, о парковках, местах отдыха, детских площадках, и о том, что эти вопросы обсуждаются с жителями Челябинска. Особо сказал о строительстве подземных парковок для легковых автомобилей. Это – дело дорогостоящее, однако очень важное. В то же время нужно развивать и городской общественный транспорт.

Особое место в своем выступлении городской глава отвел тому, что сделано муниципалитетом, чтобы обеспечить горожанам возможность заниматься спортом. В Челябинске отремонтированы десятки спортплощадок, стадионов, например заводов АМЗ и имени Колосовки, построены новые. Упор делается на развитие пришкольных стадионов. Они должны стать центрами притяжения для всех любителей физической культуры и спорта в соответствующих микрорайонах.

Также Сергей Викторович Давыдов говорил о ремонте школ и детских садов, о повышении заработной платы педагогов – учителей школ, воспитателей детских садов. Он пояснил, что число детских садов в предыдущие годы сократилось, поскольку был демографический спад, и здания этих учреждений переданы другим организациям. Когда начался демографический подъем, образовались очереди.

(Окончание на 2-й стр.)



УНИВЕРСИТЕТ КЛАРКА И ЮУрГУ: СОВМЕСТНЫЕ ПРОГРАММЫ

Институт международного образования ЮУрГУ принимал делегацию из Университета Кларка (г. Вустер, шт. Массачусетс, США). Целью визита стало обсуждение совместных образовательных программ, а также укрепление деловых отношений и привлечение новых слушателей.

В состав делегации вошли руководители СОРАСЕ (колледж профессионального непрерывного образования) и преподаватели Университета Кларка. Согласно заявленной программе пребывания, гости провели несколько встреч с руководством ЮУрГУ, в том числе с проректором по международной деятельности В.М. Каточковым и директором Института международного образования Л.И. Шестаковой, обсудили перспективы сотрудничества и возможности развития совместных образовательных программ.

– Беседа оказалась продуктивной, по многим вопросам найдены решения, – отметила Л.И. Шестакова. – Наши университеты давно находятся в хороших дружеских и деловых отношениях, и я думаю, что такие встречи будут их только укреплять.

Немаловажной частью визита стали встречи со студентами торгово-экономического, международного и других факультетов. Представители Университета Кларка подробно рассказали об особенностях обучения в США, а также ответили на многочисленные вопросы слушателей.

Напомним, что в феврале Институт международного образования произвел первый набор слушателей на совместную с Университетом Кларка магистерскую программу. Следующий набор планируется в декабре.

В завершение поездки преподаватель Университета Кларка Макс Хэсс отметил, что был приятно удивлен тем, как хорошо русские студенты владеют английским. Он также выразил желание и в дальнейшем укреплять сотрудничество с Институтом международного образования.

По окончании визита участники делегации заверили, что с удовольствием вернутся в ЮУрГУ в декабре.



Ирина СТАРОСТИНА:

«Своими правами нужно пользоваться!»



**В студии «ЮУрГУ-ТВ»
побывала председатель
Челябинской областной
избирательной комиссии
Ирина Старостина.**

Ирина Аркадьевна пришла на интервью в хорошем настроении и добром расположении духа. Понимая, о чем пойдет речь, прежде чем включились камеры, она даже пошутила: «Хоть бы раз спросили про любовь. А то все выборы да выборы...».

О любви к горным лыжам и своих увлечениях она расскажет в конце эфира, а начался он, конечно же, с вопросов, касающихся предстоящих выборов в Государственную Думу Российской Федерации, которые пройдут 4 декабря 2011 года.

В разговоре с журналистами председатель избиркома отметила, что с каждым годом меняется как состав электората, так и его настроение; избирателей, принимающих участие в выборах, становится больше. И это говорит о неравнодушии россиян, их активной гражданской позиции:

(Окончание на 2-й стр.)

Твой город – твоё будущее!

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Однако эта проблема успешно решается, очереди сокращаются, работа в этом направлении активно ведётся. Возвращаются детским садам и ремонтируются старые здания, строятся новые, приспособляются помещения различных учебных заведений.

Отдельно глава города рассказал о новых технопарках, которые планируется создать в обозримом будущем. Эта тема весьма актуальна. Ведь инновационные разработки требуются заводам и фабрикам Южного Урала. Ректор ЮУрГУ Александр Шестаков добавил, что технопарк ЮУрГУ «Полёт» давно уже работает в инновационной сфере, ведет колоссальную работу, сотрудничая с изобретателями, учеными, бизнесменами. В ближайшее время будут реализованы новые идеи, которые позволят шире привлекать студентов к работе в этой области.

Одна из студенток поинтересовалась судьбой органного зала на Алом поле. Глава города пояснил, что для челябинского органа будет отремонтировано и приспособлено здание бывшего кинотеатра «Родина», работы уже ведутся.

Было задано несколько вопросов, касающихся медицинской профилактики и охраны здоровья студентов, работы медучреждений. С.В. Давыдов заверил, что Городская клиническая больница № 2 (известная также как «студенческая поликлиника») работала и будет работать в обычном режиме. Он также подчеркнул, что Челябинск – один из немногих городов России, где есть медицинское учреждение, предназначенное специально для студентов.

Многих студентов волнуют проблемы транспорта, в том числе расширения дорог, строительства метрополитена, выделенных полос для общественного транспорта и другие. Сергей Викторович пояснил, что стро-



Фото Анастасии МЕЛЕХИНОЙ

ительство метро – дело весьма дорогостоящее, и для его завершения нужны средства федерального бюджета, поскольку ни город, ни область без такой поддержки не смогут закончить его сооружение. Предстоит обновление парка автобусов. В недалеком будущем город должен получить модернизированные трамваи, у которых значительно снижено энергопотребление, более комфортабельный салон и даже Wi-Fi выход в Интернет.

Студенты спрашивали о стипендиях, льготах для малообеспеченных, жилье для молодых семей. Глава администрации Челябинска рассказал о существующих программах поддержки молодых семей, молодых специалистов.

Студенты спросили и о трудоустройстве на период учебы и после выпуска из вуза.

Начальник штаба студенческих трудовых отрядов ЮУрГУ Дарина Латыпова задала вопрос: будут ли привлекать студенческие трудовые отряды к реализации программ благоустройства улиц и дворов? И пояснила, что это лучше, чем привлекать к работе граждан других государств. Сергей Викторович Давыдов одобрил данную инициативу.



Фото Валентины БУРЖИНСКОГО

Также студентов волнуют вопросы экологии. Они спрашивали о том, какова будет судьба Шершневского бора, пройдет ли через него шоссе. Спросили и о чистоте на улицах. Глава города ответил, что через бор дорогу строить не планируется. Что до чистоты на улицах, то во многом это вопрос культуры, воспитания.

В конце встречи С.В. Давыдов призвал молодежь четвертого декабря прийти на выборы и проголосовать. Ведь от этого выбора зависит будущее страны в целом и, конечно, столицы Южного Урала.

В небольшом интервью, которое глава города дал университетской телекомпании «ЮУрГУ-ТВ», он пояснил, что такие встречи очень важны. Они позволяют выяснить, какие темы волнуют молодежь, в каком направлении нужно работать. Судя по заданным вопросам, студентов волнует многое, они неравнодушны к судьбе нашего города. Особо глава города выделил важность того, насколько востребованными окажутся выпускники различных учебных заведений. И еще раз подчеркнул, что от молодых во многом зависит будущее города и страны.

На встрече с преподавателями, сотрудниками и студентами вуза затронутые темы были схожи с теми, что поднимались накануне. Как молодежь, так и взрослые волнуют проблемы, связанные с детскими садами, школами, работой общественного транспорта, экологией: сколько денег выделяется в Челябинске на молодежную политику, как идет реконструкция стадиона «Центральный» и других спортивных сооружений? Были те, кто спрашивал о развитии всей городской инфраструктуры, о новых предприятиях и новых рабочих местах, и особенно – о развитии медучреждений. Сейчас в городе идет дорожная революция, результаты которой видны и осязаемы. На очереди – так называемая революция в здравоохранении.

Один из студентов поинтересовался, не будут ли в ЮУрГУ закрываться факультеты. Глава города переадресовал вопрос присутствовавшему тут же ректору ЮУрГУ Александру Шестакову. Ректор пояснил, что у нашего университета бессрочная лицензия на ведение образовательной деятельности, и заверил, что о закрытии факультетов речи не идет. Глава вуза рассказал также о благоустройстве университетской территории, а глава города подтвердил возможность осуществления совместных проектов в этом направлении.

Весьма важным был вопрос, заданный одним из преподавателей: как город использует научный потенциал Южно-Уральского государственного университета? Глава города ответил, что ученые ЮУрГУ выступают в роли экспертов по различным вопросам, например, связанным со строительством. Сотрудничество это может и должно быть еще более эффективным.

Эта встреча также длилась больше часа, спросившие получили ответы на все интересные их вопросы.

Иван ЗАГРЕБИН

Ирина СТАРОСТИНА:

«Своими правами нужно пользоваться!»

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

– В соответствии с Конституцией РФ участие в выборах добровольное. – отметила Ирина Аркадьевна. – Менталитет россиян такой, что чем меньше на нас давят, чем меньше с нас требуют, тем лучше мы участвуем в тех или иных мероприятиях. Особенно это касается выборов.

Большое внимание в беседе было уделено молодым избирателям. Ирина Старостина считает, что современная молодежь занимает активную позицию во время проведения выборной кампании: при областном избиркоме создана молодежная избирательная комиссия, которая проводит много различных мероприятий: олимпиад, игр, конкурсов. Все учебные заведения, в том числе Южно-Уральский государственный университет, участвуют в них.

Недавно молодежная избирательная комиссия проводила игру «Избирательный круг»; в настоящее время на одной из радиостанций проводится олимпиада на тему выборов. В очередной раз студенчество примет активное участие в игре «Стать президентом», которая будет проходить ближе к мартовским выборам главы государства.

На территории ЮУрГУ расположено три избирательных участка, где основной электорат – студенты. По прогнозам председателя областного избиркома, явка здесь будет, как всегда, хорошая:

– Ваш вуз всегда голосует очень активно. О неравнодушной позиции студентов ЮУрГУ говорит тот факт, что в Челябинской городской Думе,



Областном Законодательном собрании есть представители Южно-Уральского государственного университета.

Рассуждая о правах и обязанностях избирателей, Ирина Аркадьевна заметила, что своими правами нужно обязательно пользоваться. Участвуя в выборах, мы, по сути, принимаем участие в формировании органов государственной власти, ведь в Конституции сказано, что источником власти в Российской Федерации является народ. Чем больше избирателей участвует в выборах, тем легитимнее будет власть, представленная в законодательных и исполнительных органах: «Нужно обязательно прийти на выборы и распорядиться своим голосом так, как вы считаете нужным, чтобы не дать возможности

воспользоваться им другим», – заключила Ирина Аркадьевна.

Последний вопрос особенно пришелся по душе председателю избиркома. Наверное, потому, что он касался не ее профессиональной деятельности, а простых жизненных вещей, увлечений. Как оказалось, ни один день Ирины Аркадьевны не проходит без занятий спортом. Она ведет здоровый образ жизни, занимается физкультурой и обожает горные лыжи: «От этого я получаю огромный заряд энергии, который помогает мне быть работоспособной, оставаться в хорошей форме и поддерживать свои моральные и физические силы». Они, надо сказать, ох как пригодятся Ирине Аркадьевне накануне важных политических событий.

Оксана ХУДЯКОВА

Я голосую, потому что...

Ни для кого не секрет, что близится 4 декабря, день выборов. Важно ли сегодня иметь активную жизненную позицию? Стоит ли идти голосовать? Слово студентам.

Фёдор Фомин, факультет экономики и предпринимательства, 18 лет:

– Активная гражданская позиция у молодых людей в России почти отсутствует по причине зачаточного состояния гражданского общества и отчасти менталитета. То же самое можно сказать и о признаках гражданского общества: развитой демократии, правовой защищённости граждан, определённом уровне гражданской культуры, свободно формирующемся общественном мнении и плюрализме... С этим нужно бороться, но молодежь в силу недостаточных знаний, нехватки информации, пересудов о том, что все плохо, не может и не хочет проявлять свою активную гражданскую позицию. В их головах крутятся тезисы «себе дороже», «от этого нет никакой пользы», «кто-нибудь сделает это за меня».

Иван Станкин, международный факультет, 18 лет:

– Если сидеть на диване и, смотря выпуски новостей, ругать политиков, ничего не изменится. Многие думают, что от нас ничего не зависит, что всё уже решено, но если все пойдет голосовать за кого считают нужным, то результат обязательно будет. Для молодежи важно иметь активную жизненную позицию, потому что сейчас от неё зависит больше чем когда-либо.

Павел Рышков, энергетический факультет, 19 лет:

– Пассивность – это плохо. Людей, которые не имеют гражданской позиции, я считаю невеждами. В наше время каждый молодой житель страны должен следить за тем, что происходит вокруг, интересоваться политикой и разбираться в ней, иметь свое мнение – ведь за нами будущее. Поэтому пойти и проголосовать лучше, чем сидеть и сетовать.

Александр Кредшев, факультет журналистики, 21 год:

– Пойти и проголосовать надо, проявлением активной позиции считаю хотя бы возникновение «Общества синих ведёрок», представители которого реально борются за беспределом на дорогах. Лишь мощнейшее давление может дать толчок развитию «живой демократии». Голосуйте осознанно.

Дарья Заскалько, торгово-экономический факультет, 20 лет:

– Я убеждена, что активная жизненная позиция молодежи – вопрос особой важности. Как бы тривиально ни звучали слова о том, что за молодежью будущее, это чистейшая правда. Люди сами создают время, в котором живут. Если у нынешнего поколения активных и полных идей ребят не найдётся сил, чтобы заявить о своих взглядах, то это сделают за нас. Чтобы спустя годы не жалеть о несделанном выборе, надо пойти и проголосовать. От меня зависит моё будущее, будущее моей семьи и моей страны. Ничего не сдвинется с мёртвой точки без участия самих недовольных. Под лежачий камень вода не течёт. Быть не «против» и не «за» – опасное кредо. Нужно встать в полный рост и заявить о своём мнении. Ближайшая дата, когда я смогу это сделать, – 4 декабря.

Юлия ШАМСУТДИНОВА, ФЖ-205

Виртуальный автомобиль

Немецкий ученый из Штутгарта Уве Весснер прочел студентам ЮУрГУ лекцию о виртуальности по Интернету.

Создать виртуальную модель автомобиля и пройти тест-драйв до его появления в реальности – это не из области фантастики. О том, как это сделать, южноуральским студентам рассказал немецкий ученый Уве Весснер, руководитель отдела визуализации Центра высокопроизводительных вычислений Университета Штутгарта. Послушать интернет-лекцию о применении интерактивного моделирования, виртуальной и дополненной реальности для наглядной оптимизации продукции собралось около сорока студентов факультета вычислительной математики и информатики Южно-Уральского государственного университета.

Уве Весснер рассказал, как с помощью интерактивного моделирования может выглядеть продукт до момента его создания: например, разработать виртуальную модель автомобиля до того, как она воплотится в металле. Разработчикам бывает важно оценить некоторые параметры еще до того, как сле-

лана первая деталь автомашины на заводе. Для этого и создается виртуальная модель, а с помощью трехмерных очков и специального манипулятора появляется возможность открыть дверь машины, сесть в салон и даже прокатиться. Таким образом можно понять, целесообразно ли создавать действующий прототип автомобиля. Другая система – дополненной реальности – позволяет проецировать виртуальное изображение на реальный объект.

Данные идеи уже нашли применение на практике. Штутгартский университет сотрудничает в этом направлении с производителями таких известных автомобильных марок, как Porsche и Daimler.

Системы виртуальной и дополненной реальности – хорошие помощники и в области архитектуры. С их помощью можно смоделировать виртуальный город и розу ветров.

«Челябинская Кировка представляет собой огромную аэродинами-

ческую трубу с высоким давлением с одной стороны и низким с другой. Поэтому на ней всегда будет дуть сильный ветер. Будь Кировка интерактивно смоделирована – данной проблемы можно было бы избежать», – поясняет заместитель декана по научной работе факультета вычислительной математики и информатики, заместитель руководителя Лаборатории суперкомпьютерного моделирования ЮУрГУ Глеб Радченко. На Южном Урале уже ведутся активные разработки таких систем.

Видеоконференция со Штутгартом проводится в ЮУрГУ впервые, но вполне может стать традиционным мероприятием. Общение студентов с немецким ученым стало возможным благодаря недавнему подписанию договора о сотрудничестве между Научно-образовательным центром суперкомпьютерных технологий ЮУрГУ и центром суперкомпьютерных технологий Штутгартского университета, на основании которого вузы сейчас ведут совместные разработки.

Иван ЗАГРЕБИН



Фото Олега ДЯТЛОВА



Собери компьютер!

11 ноября в актовом зале ЮУрГУ прошёл студенческий чемпионат «Собери компьютер».

Организаторы – Лига компьютерного спорта Челябинской области, компания «Санрайз», занимающаяся продажей компьютерной техники, и тайваньская компания-производитель компьютерной техники «Гигабайт».

Принять участие в чемпионате мог любой желающий, предъявив действующий студенческий билет.

ЮУрГУ выбран площадкой проведения чемпионата «Собери компьютер» неслучайно: именно в нашем вузе больше всего сильных технических специальностей. Как пояснила управляющая ООО «Санрайз» Наталья Карякина, победители чемпионата имеют конкурентное преимущество при поступлении к ним на работу. Акция должна способствовать внедрению новых компьютерных технологий в сфере образования, распространению знаний о компьютерах, особенно об их механической и электронной «начинке», а также пробуждению интереса к этим знаниям.

Турнир по сборке системных блоков проводился в несколько этапов.

Играла веселая музыка, а для зрителей на сцене танцевали Татьяна Самохвалова и Любовь Кожевникова.

Пока студенты собирали компьютеры, для остальных участников проводились веселые конкурсы. Так, участники должны были назвать детали материнской платы, подобрать эпитеты для фирм-организаторов. Под конец парни и девушки должны были показать смекалку, креативность мышления, изобразив из сумок, коробок и прочего нечто похожее на компьютер. Победителям и участникам вручили призы и подарки.

За первые три места вручались ценные призы и особые медали. Победителем и обладателем ноутбука стал Александр Фартуков (ПС-517, кафедра «Автоматика и управление»). Второе место занял Тимофей Шерстобитов, студент заочного инженерно-экономического факультета, будущий специалист по безопасности в техносфере (ЗИЭФ-244). На третьем месте – Алексей Шиленков (ПС-462, кафедра «Конструирование и производство радиоаппаратуры»).

Такие же соревнования прошли во многих крупных российских городах – Саратове, Красноярске, Владивостоке и других. По их результатам выяснится, кто собирает компьютер быстрее всех в России.

Иван ЗАГРЕБИН

МОЛОДЫЕ ЛИДЕРЫ – 2011

11 ноября в Актовом зале состоялось подведение итогов базового курса Школы молодого лидера. Первокурсники с различных факультетов на занятиях Школы смогли познакомиться, поработать вместе и лучше узнать самих себя и друг друга. Над этим активно работал организационный комитет профкома ЮУрГУ.

Пришло время подвести итоги и выбрать сто лучших из трёхсот слушателей – тех, кто проявил себя на базовом курсе ярче всех, кто смог показать свои лидерские качества. Именно эти ребята получат возможность отправиться на вы-

ездной семинар Школы молодого лидера «Топ-100» 8 декабря.

КАК СТАТЬ ЛИЦОМ ЮУрГУ

По 18 ноября студенты и аспиранты Южно-Уральского государственного университета могут подавать заявки на ежегодный конкурс «ЮУрГУ в лицах». Комплект документов в печатном виде следует предоставить в аудиторию 337. Для каждой номинации требуется свой набор документов; они оформляются в папку с файлами, каждый лист должен быть пронумерован.

Конкурс проводится по десяти номинациям:

- За вклад в общественное движение
- Творческая личность ЮУрГУ
- Лучший Студент общежития
- Лучший Студент филиала
- Лучший проект
- За вклад в спорт
- За вклад в науку
- Перспектива года
- Лучший Аспирант-2011
- Лучший Студент-2011

Первокурсники могут подавать заявки лишь на одну номинацию – «Перспектива года». Победители конкурса будут награждены дипломами и стипендиями. Подробнее о конкурсе можно узнать на сайте университета: www.susu.ac.ru.

Анастасия ЦИКУНОВА, ФЖ-105

Знаменательные даты ЮУрГУ

1 ДЕКАБРЯ

10-летие Научно-образовательного центра «Комплексные проблемы общественных наук» при кафедре политологии исторического факультета

Приказом ректора от 1 декабря 2001 года создано структурное подразделение ЮУрГУ «Юго-Восточный институт геополитики», впоследствии переименованное в Научно-образовательный центр «Комплексные проблемы общественных наук», на базе кафедры политологии. Основная цель создания – организация научно-исследовательской и образовательной деятельности по вопросам геополитики и политологии.

60-летие Александра Николаевича Сергеева

Начальник цикла – старший преподаватель кафедры связи факультета военного обучения, полковник запаса. Служил в войсках связи Вооруженных сил с 1969 по 2009 год, прошел путь от командира взвода связи до заместителя начальника отдела оперативной и боевой подготовки Краснознаменного Закавказского военного округа. В мае 1992-го возглавил создание цикла связи на военной кафедре. Более 17 лет руководил кафедрой связи, большой вклад внес в создание учебно-материальной базы. Ветеран военной службы. Награжден 8 медалями, в том числе за отличие в воинской службе, и нагрудным значком «Почетный радист Российской Федерации».

2 ДЕКАБРЯ

60-летие Ольги Фредовны Русаковой

Доктор политических наук, профессор кафедры политологии исторического факультета, заведующий отделом философии Института философии и права УрО РАН, главный редактор научно-практического альманаха «Дискурс-Пи». Работает на кафедре политологии с 2006 года. Член двух диссертационных советов – при Институте философии и права РАН и при УрФУ. Профессиональные интересы: политическая дискурология, PR-дискурс, дискурс-анализ. Президент Международной академии дискурс-исследований, председатель отделения Российского философского общества на базе Института философии и права УрО РАН. В 2003 году О.Ф. Русакова становится организатором и руководителем Уральской научной школы «Политическая дискурология». Под ее научным руководством защищено 14 кандидатских диссертаций. Автор более 230 научных публикаций. Награждена грамотой УрО РАН.

7 ДЕКАБРЯ

65-летие Николая Алексеевича Батурина

Доктор психологических наук, академик Международной академии психологии, профессор, заведующий кафедрой психологической диагностики и консультирования, декан и основатель факультета психологии ЮУрГУ, первого на Южном Урале. Научный руководитель и директор Научного образовательного центра (НОЦ) «Психодиагностика», председатель диссертационного совета. Член президиума Федерации психологов образования России, Экспертного совета РПО, председатель комиссии по психодиагностике Экспертного совета РПО, член президиума Учебно-методического объединения по психологии университетов России, председатель филиала этого УМО в Уральском регионе. Член редакционного совета научного журнала «Вестник практической психологии образования» и ответственный редактор «Вестника» серии «Психология» ЮУрГУ. Автор более 160 научных публикаций, в том числе двух монографий. Под его руководством подготовлены пять кандидатских диссертаций и одна докторская.

12 ДЕКАБРЯ

55-летие Ирины Михайловны Кирпичниковой

Доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой электротехники и возобновляемых источников энергии энергетического факультета. Член двух диссертационных советов. Руководит научно-исследовательской работой аспирантов и студентов по исследованию возможности использования нетрадиционных возобновляемых источников энергии в Челябинской области. Научное направление – электроэнергетика, электротехнология. Обладатель восьми патентов, автор около 120 научных публикаций, в том числе двух монографий. Под ее руководством защищено пять кандидатских диссертаций.

15 ДЕКАБРЯ

65-летие Бориса Григорьевича Каплунова

Доктор технических наук, профессор кафедры машин и технологий обработки материалов давлением механико-технологического факультета и технологий производства машин машиностроительного факультета филиала в Миассе. В ЮУрГУ работает с 1970 года. Автор 170 опубликованных научных трудов, в том числе двух монографий, 25 учебно-методических разработок; 27 патентов, авторских свидетельств на изобретения и зарегистрированных программ для ЭВМ. Под его научным руководством подготовлено два кандидата технических наук.

25 ДЕКАБРЯ

20-летие кафедры связи факультета военного обучения

В 1991 году директивой отдела вузов и военной подготовки ПУрВО образован цикл «Применение подразделений и частей со средствами малоканальной радиорелейной и тропосферной связи». С 2002 года ведется подготовка офицеров запаса по трем военным специальностям с выпуском 120 человек. Активно работает научно-научное общество, оборудован учебный полигон, позволяющий практически отрабатывать вопросы комплексного применения средств связи. Учебный центр стал школой полевой выучки для 3073 студентов, прошедших обучение на военной кафедре связи; 346 выпускников призваны в ряды Вооруженных сил РФ в качестве командиров взводов связи.

Полная версия календаря «Знаменательные даты ЮУрГУ» находится на сайте Научной библиотеки ЮУрГУ по адресу <http://lib.susu.ac.ru/> в разделе «Выставочный зал»

Сферы сотрудничества

Национальный исследовательский Южно-Уральский государственный университет подписал соглашения о сотрудничестве с ведущими суперкомпьютерными центрами Германии.

В октябре делегация Лаборатории суперкомпьютерного моделирования ЮУрГУ посетила ведущие суперкомпьютерные центры Германии: Штутгартский центр высокопроизводительных вычислений, Институт параллельных и распределенных вычислений Штутгартского университета, Институт перспективного моделирования Суперкомпьютерного центра Юлиха, Институт информатики Гейдельбергского университета. Результатом поездки стало подписание соглашений с этими центрами о сотрудничестве в области высокопроизводительных вычислений и суперкомпьютерного образования.

С представителями университетов и научных институтов обсуждены основные вопросы организации научного сотрудничества в области параллельных и распределенных вычислений, включая длительные (2–4 месяца) стажировки сотрудников ЮУрГУ в суперкомпьютерных центрах Германии для проведения научной работы и подготовки статей в международных научных журналах; визит профессоров германских университетов в ЮУрГУ для проведения курсов лекций и семинаров по тематике параллельных и распределенных вычислений; двусторонний обмен студентами бакалавриата и магистратуры; организацию совместных научно-исследовательских проектов, в том числе в рамках 7-й рамочной программы Европейского союза.

В ходе визита в Штутгартский центр высокопроизводительных вычислений глава отдела визуализации доктор Уве Вёснер познакомил делегацию ЮУрГУ с основными направлениями научно-исследовательских работ центра и методами организации взаимодействия с конечными пользователями суперкомпьютерных ресурсов. Важнейшим направлением применения суперкомпьютерных ресурсов в Штутгартском центре является суперкомпьютерное мо-

делирование в сфере инженерного проектирования и анализа. Клиентами центра в этой области являются такие компании, как Bosh, Porsche, Daimler. Сейчас центр находится в процессе установки и настройки новейшего петафлопного суперкомпьютера CRAY XE6 (HERMIT), функционирование которого немыслимо без применения водяного охлаждения, позволяющего достигнуть высочайшего уровня компактности и надежности. Штутгартский центр является одним из общепризнанных мировых лидеров в области визуализации результатов суперкомпьютерных вычислений и больших объемов данных, а отдел визуализации обладает собственным современным комплексом виртуальной реальности 3D-CAVE, позволяющим пользователю полностью погрузиться в результаты моделирования и взаимодействовать с виртуальной моделью. Также проводится ряд работ в области распознавания образов и дополнительной реальности.

Профессор Свен Симон и представители отделов Института параллельных и распределенных вычислений Штутгартского университета рассказали об основных направлениях научной работы института. Важнейшие сферы научных интересов института – задачи суперкомпьютерного моделирования нелинейной динамики и моделирование распределенных вычислительных систем.

В рамках визита в Институт перспективного моделирования Суперкомпьютерного центра Юлиха делегация ЮУрГУ встретилась с сотрудниками отдела объединенных систем и данных – основными разработчиками программного комплекса грид-вычислений UNICORE. В рамках встречи обсуждались возможности совместных научных исследований в области грид- и облачных вычислений. Большой интерес вызвал доклад сотрудников ЛСМ ЮУрГУ о разработке и внедрении в эксплуа-



тацию программного комплекса CAEBeans, обеспечивающего прозрачное предоставление ресурсов инженерных систем в распределенных вычислительных системах на основе инфраструктуры UNICORE.

Гейдельбергский университет, ставший финальной точкой в программе визита, – старейший университет Германии, признанный лидер в области естественнонаучного образования. В ходе посещения Института информатики Гейдельбергского университета проведены встречи с группами исследований систем баз данных и параллельных и распределенных систем. Глава группы исследований СУБД профессор Михаэль Герц познакомил с основными направлениями исследований, проводимых его группой, в частности задачами обработки сверхбольших объемов научных данных и методами дата-майнинга. После сообщения руководителя Лаборатории суперкомпьютерного моделирования профессора Леонида Соколинского о работах по развитию технологий параллельных СУБД в ЮУрГУ намечен целый ряд возможных направлений для организации совместной научно-исследовательской работы.

СТАЖИРОВКА В БУДАПЕШТЕ

Делегация профессорско-преподавательского состава ЮУрГУ прошла недельную стажировку в Будапеште (Венгрия) по направлению «Обмен передовым опытом по созданию совместных проектов и консорциумов 7-й рамочной программы Евросоюза в областях научно-исследовательской деятельности, направленных на развитие альтернативной энергетики, ресурсоэффективных технологий в дизелестроении для инженерных машин, суперкомпьютерных технологий, рационального использования ресурсов окружающей среды», в рамках реализации программы развития ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ) на 2010–2019 гг. Поездку организовало управление международного сотрудничества ЮУрГУ.

7-я рамочная программа Евросоюза дает возможность ученым заявить о своих научных исследованиях в самых различных областях, установить профессиональные контакты, а также получить грант на финансирование своего проекта.

В состав делегации ЮУрГУ вошли представители различных научных направлений:

- декан заочного инженерно-экономического факультета С.Б. Сапожников;
- доцент кафедры эксплуатации автомобильного транспорта Н.К. Горев;
- ассистент кафедры системного программирования А.А. Медведев;
- инженер НОЦ нанотехнологий И.В. Кривцов;
- доцент кафедры электротехники Е.В. Соломин;
- руководитель Центра маркетинга и инноваций Е.В. Иоголевич;
- начальник отдела международных программ и фондов Е.А. Солдатов.

Возглавил делегацию проректор по международной деятельности Виктор Михайлович Каточков.

В течение недели наши ученые проходили тренинг, на котором им рассказывали, как правильно подать заявку на получение гранта, а также собрать команду для реализации проекта. Многие нашли деловых партнеров уже в первый день.

Кроме того, были организованы встречи в парламенте Венгрии, министерстве образования, университетах венгерского и европейского подчинения.

В ходе стажировки заключено два рамочных договора о сотрудничестве с Венгерским фондом инновационного развития. Его директор Дора Гроо будет помогать исследователям из ЮУрГУ в проведении конференций, нахождении партнеров, написании заявок, а также их прохождении через комитеты Евросоюза.

Проректор по международной деятельности В.М. Каточков отметил:

– Сегодня международные грантовые проекты – одно из приоритетных направлений научно-исследовательской деятельности ЮУрГУ. Стажировка в Венгрии была направлена на участие в 7-й рамочной программе Евросоюза по приоритетным направлениям развития Национального исследовательского университета. В состав делегации вошли научные работники и преподаватели университета, которые наиболее активно и успешно трудятся по каждому из приоритетных направлений и уже показали себя как опытные исследователи. В рамках стажировки мы на практике изучили требования к написанию заявок для участия в конкурсах, провели множество встреч с представителями ведущих университетов Венгрии, нашли партнеров по некоторым направлениям и посетили несколько европейских фондов. Мы надеемся, что наш коллектив творческих, талантливых исследователей положит начало плодотворной работе по направлениям международных грантов и фондов.

ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ В ПЕКИНЕ

Доцент архитектурно-строительного факультета Южно-Уральского государственного университета Борис Ракитин прочитал лекцию «Самые выдающиеся проекты строительства в России» на английском языке для студентов и преподавателей университета Цинхуа (Пекин). Лекция, посвященная уникальным строительным объектам в России, вызвала у слушателей большой интерес не только к раскрытой теме, но и к ЮУрГУ в целом.

После презентации альма-матер Борис рассказал о сфере своих научных интересов, раскрытой в диссертации, касающейся безнапорных железобетонных труб большого диаметра, а также о программах академического обмена между Китаем и Россией – в рамках этой программы Борис уже посетил несколько вузов, включая университеты Цинхуа, Тунцзи, Харбинский политехнический институт. Во время лекции внимательно слушателей в качестве примеров представлены шесть выдающихся архитектурных проектов России: Большой Обуховский мост (Санкт-Петербург); бизнес-центр «Охта-центр» (Санкт-Петербург); единственный в Европе круглогодичный горнолыжный комплекс «СНЕЖ.КОМ» (Красногорск); скульптура «Рабочий и колхозница» (Москва); Московский международный деловой центр (Москва); проекты для зимних Олимпийских игр 2014 года в Сочи.

В настоящий момент Борис находится в Китае, где проходит полугодовую стажировку в университете Цинхуа. Стажировка проводится в рамках реализации приоритетного направления развития № 1 – «Энергосбережение в социальной сфере».

ЯЗЫК КУЛЬТУРЫ

21–23 ноября традиционный VI Международный форум «Диалог культуры» соберет в Государственном Эрмитаже Санкт-Петербурга молодых журналистов из России, Европы и Азии для обсуждения актуальных вопросов цивилизации. Это уникальная возможность создать благоприятную атмосферу для взаимного общения и обмена опытом. Делегация Южно-Уральского государственного университета расскажет на форуме о международном фестивале студенческих и школьных средств массовой информации «Жираф-СМИ», университетской телерадиокомпании «ЮУрГУ-ТВ», особенностях совместной работы преподавателей и студентов над телевизионными программами.

Медиафорум электронных СМИ пройдет при поддержке Союза журналистов России, Международной конфедерации журналистских союзов, РЖД, Международной академии телевидения и радио.

Форум пройдет в виде практической конференции, в рамках которой состоятся круглые столы, мастер-классы признанных мэтров отечественной и зарубежной журналистики, а также фестиваль телевизионных фильмов молодых журналистов «Наши соседи».

На площадке форума «Диалог культуры» соберутся более 300 участников, которые говорят на одном языке – языке культуры. Студенты – будущие журналисты из России, Скандинавии, стран Восточной и Западной Европы и представители СМИ из Азии попробуют дружеским общением раздвинуть границы, чтобы разные культурные миры могли вступить в открытый диалог.

СНОВА ПЕРВЫЕ!

Студенты кафедры «Электронные вычислительные машины» в очередной раз победили на Всероссийской олимпиаде по специальности «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».

Олимпиада проходила в Уральском федеральном университете (Екатеринбург). В качестве заданий предлагались задачи по разным дисциплинам специальности.

Студенты Павел Майоров (ПС-524) и Анатолий Юдинцев (ПС-455) заняли соответственно первое и третье места в личном зачете и первое место в командных соревнованиях. Примечательно, что студенты кафедры ЭВМ участвуют в этих олимпиадах почти два десятка лет – и ни разу не оставались без призовых мест.

ПРИЗЁРЫ ОЛИМПИАДЫ

Студентки кафедры «Информационная безопасность» Юлия Башкатова, Ольга Зальвовская и Евгения Куликова приняли участие в III туре Всероссийской студенческой олимпиады по специальности «Документоведение и документационное обеспечение управления», проходившей 20–21 октября в Самарском государственном университете. Тема олимпиады – «Информационно-документационное обеспечение оказания государственных услуг в электронном виде». Программа включала личное первенство и творческий конкурс (защита командного проекта по заданной теме). За звание лучшей боролись 17 команд из вузов Самары, Пензы, Екатеринбург, Сыктывкара, Сургута и других городов.

Четверокурсница ЮУрГУ Ольга Зальвовская стала бронзовым призером олимпиады в личном первенстве.

Поздравляем Ольгу Зальвовскую с победой и желаем всем нашим студентам творческих профессиональных успехов и новых побед!

НОУТБУКИ – ПОБЕДИТЕЛЯМ

В прошлом году кафедрой «Информационная безопасность» ЮУрГУ был объявлен конкурс среди абитуриентов, соорганизаторами и спонсорами которого выступили ООО «Межрегиональный консалтинговый центр «АСТА-информ», образовательное учреждение «Учебный центр «АСТА-информ» и удостоверяющий центр «ПНК» – лидеры рынка защиты информации Челябинской области, партнёры и инновационные площадки кафедры.

В течение года на кафедре работали школы юных документоведов и защитников информации, где абитуриенты могли погрузиться в профессиональную среду и подготовиться к участию в конкурсе.

По итогам конкурса победителями стали Виктор Ефремов (направление «Информационная безопасность») – за разработку «Имитация реальных физических приборов в среде графического программирования LabView» и Егор Горбунов (направление «Документоведение и архивоведение») – за эссе, посвящённое электронному документообороту.

Призы победителям торжественно вручали генеральный директор МКЦ «АСТА-информ» Александр Астахов и представители компании «ПНК»: начальник отдела электронного документооборота Кирилл Кирьяков и главный специалист по защите информации Дмитрий Богомолов.

Помимо ноутбуков от «АСТА-информ» Виктор и Егор получили сертификаты на бесплатное прохождение курсов повышения квалификации «Организация работы с персональными данными на предприятиях, в учреждениях и организациях», а также приглашение на VI Областную практическую конференцию-семинар «Защита персональных данных».

Это действительно хороший старт в освоении профессии и последующем построении карьеры. А требуется для этого всего лишь быть активным, инициативным в реализации своих идей. На кафедре «Информационная безопасность» для этого созданы все условия.

Гиперактивное развитие

За последние 20 лет люди сделали огромный рывок в развитии нанотехнологий. Свою лепту в совершенствование данной области вносит и наш университет.



В мае 2007 года в соответствии с Программой развития Национального исследовательского университета «Энерго- и ресурсоэффективные технологии» создан научно-образовательный центр «Нанотехнологии» ГОУ ВПО «ЮУрГУ». Его организацией занимались декан заочного инженерно-экономического факультета, доктор технических наук, профессор Сергей Борисович Сапожников и инженер, кандидат химических наук Дмитрий Анагольевич Жеребцов, люди, которые к тому времени уже не один год работали в ЮУрГУ и на счету которых были осуществленные действующие проекты, поэтому, можно сказать, что история внедрения нанопроектов начинается гораздо раньше, чем возник сам НОЦ «Нанотехнологии».

Для того чтобы узнать о последних событиях, происходящих в научно-образовательном центре, мне удалось задать несколько вопросов руководителю НОЦ, декану химического факультета, доктору химических наук, профессору Вячеславу Викторовичу Авдину.

Нашу беседу мы начали с обсуждения значимости НОЦ «Нанотехнологии» для ЮУрГУ как для Национально-исследовательского университета. Вячеслав Викторович отметил: «НОЦ, несомненно, играет здесь большую роль. Наши программы помогли вузу получить статус Национального исследовательского университета, но стоит отметить, что без соответствующей программы Национального исследовательского университета НОЦ ныне развивался бы гораздо хуже, так как именно благодаря ей мы имеем возможность приобретать оборудование, общая стоимость которого достигает 450 000 000 рублей, и работает оно очень качественно».

Действительно, в рамках центра «Нанотехнологии» с 2007 года реализовано около 25 проектов, бюджет которых варьируется от 10 000 до 400 000 рублей. Все эти проекты укладываются в три основных русла: полимерные материалы с разного рода добавками, неорганические материалы на основе кристаллических

веществ (кристалл алмаза, нитрид галлия, материалы на основе нанотрубок и так далее) и третье направление, которое появилось и разрабатывается благодаря коллективу под руководством Вячеслава Викторовича Авдина, связано с наноструктурированными неорганическими сорбентами.

Во время интервью у меня возник вопрос, все ли перечисленные выше направления напрямую имеют отношение к нанотехнологиям? И на этот вопрос я получила исчерпывающий ответ декана: «Конечно. Дело в том, что нанотехнологии – это область исследования, для которой необходимо современное оборудование. То есть даже для некоторых технологий, не оперирующих с частицами, обладающими какой-либо наноструктурированностью, необходимо современное оборудование, поэтому то, что сейчас подразумевается под термином «нанотехнологии», над чем трудятся ученые всего мира, можно сказать, что это фактически область современных высокотехнологичных исследований, но по сложности исследований они примерно равны. На самом деле, конечно, под термином «нанотехнологии» подразумевается работа с веществами, имеющими размер от 0,5 до 100 нанометров хотя бы в одном измерении».

В НОЦ «Нанотехнологии» используется разнообразное оборудование. Оно делится на производственное (мельница, диспергатор, классификатор, гомогенизатор, детонационный комплекс, центрифуга, печи, перчаточный бокс и др.) и аналитическое и испытательное (микроскопы: оптические, электронные – сканирующие, просвечивающие, атомно-силовые), механические испытания, нанотвердометрия, наносклерометрия, ДТА, ДМА, вискозиметрия, ИК- и масс-спектрометрия и др.). Важно отметить, что оборудование, используемое в нашем университете, – самое лучшее. Производителями тех или иных приборов, используемых в ЮУрГУ, выступают компании таких стран, как Япония, Германия, США, Швейцария и Финляндия.

На сегодняшний день существует шесть проектов НОЦ «Нанотехнологии», имеющих перспективу внедрения, и пять из них разрабатываются совместно с коллегами из других стран. Это проекты кандидата химических наук Д.А. Жеребцова «Синтез углеродной нанопены, организованной в субмикронные пространственные сетки», «Синтез нанокристаллов анатаза, включенных в стеклоглеродную матрицу», «Разработка технологии производства раствор-расплавного монокристаллического нитрида галлия», разрабатываемые совместно с Техническим университетом Лаппеенранты (Финляндия); проект доктора химических наук В.В. Авдина «Определение механизмов структурообразования индивидуальных гелей оксигидратов циркония и кремния и композитных гелей оксигидратов циркония с кремниевой кислотой», разрабатываемый совместно с коллегами из Университета Овьедо (Испания, провинция Астурия), проект кандидата технических наук Д.А. Винника «Производство профилированных монокристаллов корунда» – совместно с Университетом Штутгарта (Германия).

Подводя итог, можно с уверенностью сказать, что за последние годы НОЦ «Нанотехнологии» сделал огромный шаг в развитии нанотехнологий, и ЮУрГУ, несомненно, может гордиться его достижениями.

Александра ТОНКУ, ФЖ-111

Журналисты покорили Казань

С 20 по 22 октября на факультете журналистики и социологии Казанского федерального университета в восьмой раз прошла научно-практическая конференция «Информационное поле современной России: практики и эффекты». Южно-Уральский государственный университет представляла делегация из студентов и преподавателя кафедры «Средства массовой информации».

Уже первый день конференции стал дискуссионным. На пленарном заседании модератор Роман Петрович Баканов, старший преподаватель кафедры журналистики, даже не успевал давать высказаться присутствующим. Участники, вступившие в спор, самостоятельно регулировали процесс, забыв о формате заседания. А подискутировать было о чем, тем более что на конференции присутствовали видные ученые из разных университетов: Илья

Валерьевич Стечкин (МГУ имени М.В. Ломоносова), Мария Васильевна Костромичева (Орловский государственный университет), Дмитрий Валерьевич Туманов (КФУ), Светлана Канмонова Шайхитдинова (КФУ), Марина Александровна Мясникова (УрФУ имени Первого президента России Б.Н. Ельцина) и другие.

На второй день конференции участники разделились на две секции. В первой заслушивали и обсуждали доклады по истории журналистики, во второй – разбирали современное ее состояние. Большая часть делегации из ЮУрГУ, в составе которой были преподаватель кафедры «СМИ» Людмила Ивановна Белова и шесть студентов-журналистов, участвовала во второй секции. Студентка нашего вуза Екатерина Сумина стала единственным участником конференции, выступившим сразу на двух секциях.

Конференция проходила в дружеской атмосфере. Факультет журналистики и социологии Казанского федерального университета обеспечил максимально комфортную обстановку для продуктивной интеллектуальной работы. Начинающие журналисты наравне с именитыми профессорами обсуждали проблемы, делились мнениями, спорили, отстаивали свою точку зрения.

Наша делегация привезла из Казани не только приятные впечатления, но и сборник публикаций, в который вошли статьи преподавателя и студентов кафедры «Средства массовой информации», а самое главное – благодарственные письма от Василя Загитовича Гарифуллина, декана факультета журналистики и социологии КФУ, за высокий уровень подготовки студентов журфака Южно-Уральского государственного университета.

НАНОТЕХНОЛОГИИ – ЭТО АКТУАЛЬНО!

В стенах ЮУрГУ на кафедре оптики и спектроскопии 9 и 10 ноября реализован проект «Лаборатория успеха», в рамках которого состоялась экскурсия в научную лабораторию для учащихся 9–11 классов. Цель – познакомиться будущим химикам, физикам и биологам с микроскопом нового поколения – наноэдюкатором.



Организаторами выступили студенты Уральского государственного университета физической культуры при поддержке компании НТ-МДТ, которая занимается обеспечением исследователей научным оборудованием для решения различных задач в сфере нанотехнологий. Своей миссией компания считает выведение отечественного научного приборостроения на лидирующие позиции мирового рынка, с помощью передовых разработок лучших научных коллективов России, а также путем непрерывного самосовершенствования. Наноэдюкатор именно их производства продемонстрировали участникам экскурсии.

В настоящее время актуален вопрос: модно ли заниматься наукой? Каждый человек ответит по-своему, однако среди молодежи преобладает мнение, что наука – это скучно и сложно. Поэтому организаторы проекта хотели привлечь ребят к науке, сделать стереотип непривлекательности инженерных специальностей, а также показать значимость изучения нанотехнологий, использование их возможностей в XXI веке.

Открывала научную экскурсию презентация – с демонстрацией принципов работы атомно-силового микроскопа (АСМ). Участникам экскурсии объяснили, в каких областях науки может применяться сканирующая зондовая микроскопия (СЗМ). Учащимся специализированных классов естественно-научного профиля было интересно узнать, что диапазон исследований, проводимых при помощи данного оборудования, очень широк – объектом исследований СЗМ могут быть как клетки ДНК, так и DVD-диск.

Помимо теории, школьники имели возможность наблюдать, как работает наноэдюкатор на практике. Так как процесс работы данного оборудования весьма сложен, декан физического факультета и заведующий кафедрой оптики и спектроскопии Наталья Дмитриевна Кундикова объясняла принцип работы буквально «на пальцах».

Стоит отметить, что атмосфера на мероприятии была очень приятной. Преподаватели не ограничивались научными терминами и серьезностью высказываний: они шутили и не забывали улыбаться.

Студентами УралГУФК подготовлена и подарена участникам проекта научная газета «УНИЛIFE», в которой можно было познакомиться с мнениями преподавателей и студентов УралГУФК по поводу актуальности занятий наукой, а также с многими интересными фактами из области нанотехнологий.

По завершении научной экскурсии школьникам выданы сертификаты, подтверждающие, что они прослушали лекцию о современном нанотехнологичном оборудовании и познакомились с принципами работы наноэдюкатора.

Александра ТОНКУ, ФЖ-111

ДЕНЬ СТАРШЕКЛАСНИКА

Нынешняя молодежь старается определиться с выбором профессии как можно раньше. В этом им помогает факультет предвузовской подготовки ЮУрГУ. Который год его преподаватели организуют День старшеклассника. Первыми осенью на нём побывали школьники Центрального района города.

В актовом зале прошла презентация университета. На данный момент в вузе более 30 факультетов, один из которых открылся пару месяцев назад. Подготовка специалистов ведется по десяткам направлений. Студенты могут получить образование по программе бакалавриата, а затем продолжить обучение в магистратуре.

Учащимся рассказали о студенческой жизни. За год в университете проводится более 300 культурных мероприятий: выборы Мистера и Мисс ЮУрГУ, ТОП-100, «ЮУрГУ в лицах». Для молодежи, ведущей активный образ жизни, работает множество различных спортивных секций, а также спортивно-массовая комиссия профкома университета.

Презентация сопровождалась выступлениями творческих коллективов, после чего каждый школьник мог отправиться на экскурсию на интересующий его факультет. Там учащиеся получили более подробную информацию о поступлении на выбранную специальность.

Выбор будущей профессии – ответственный шаг. И чем раньше он сделан, тем легче будет при поступлении.

ЮУрГУ ждёт вас!

Алиса КОЛЕСНИКОВА, ФЖ-111

ПРИГЛАШЕНИЕ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

В целях поддержки академической мобильности российских вузов Дальневосточный федеральный университет (ДФУ) обратился к ректору ЮУрГУ Александру Леонидовичу Шестакову с предложением о научном сотрудничестве.

Идея сотрудничества возникла на встрече председателя правительства РФ В.В. Путина с активом Российского союза ректоров, на которой присутствовал ректор ЮУрГУ.

Руководство ДВФУ приглашает студентов ЮУрГУ на стажировку, а также выступает с предложением об обмене профессорско-преподавательскими коллективами по ряду научно-образовательных направлений университета согласно курсам и специализированным программам.

О судах и судьях из первых рук

Учебный процесс на юридическом факультете Южно-Уральского государственного университета – это не только лекции и семинары, но и регулярные экскурсии и встречи, на которых будущих юристов знакомят с особенностями юридических профессий.

11 октября более сотни первокурсников юридического факультета посетили Челябинский областной суд. Экскурсия началась с беседы с председателем суда Федором Вяткиным, его первым заместителем Анатолием Кунышевым, заместителем председателя Челябинского областного суда по гражданским делам Еленой Кашириной, а также с начальником Управления Судебного департамента в Челябинской области Сергеем Андреевым. Служителям Фемиды задали немало вопросов. Так, первокурсники узнали о сложности квалификационного экзамена, о мерах, которые принимает государство по защите судьи и его семьи, и, разумеется, о том, что иногда на месячную зарплату судьи можно купить недорогой автомобиль.

После беседы с судьями студентов провели по коридорам служебного крыла Областного суда. Доступ туда закрыт для посторонних – но для студентов ЮУрГУ сделали исключение. Первокурсников ознакомили со стендами, где можно получить информацию о делах, находящихся в производстве, и продемонстрировали высокий уровень технического обеспечения залов судебных заседаний и различных подразделений суда. Также будущие юристы посетили зал президиума суда и закончили экскурсию в музее, где их познакомили с историей Челябинского областного суда и судебной системы области в целом.

Александр Никитин (Ю-162):

– Экскурсия в Челябинский областной суд позволила узнать много нового и интересного об устройстве судебной системы в России в целом и в Челябинской области в частности, о профессиональной деятельности судей, процессе их назначения, требованиях, предъявляемых к кандидатам, а также, что, наверное, самое интересное для бедных студентов, зарплате судей. В целом экскурсия была весьма содержательной.

Вадим Маленко (Ю-165):

– В областном суде мне понравилось. Беседа с судьями была очень



познавательной. Так, например, для меня стал неожиданностью тот факт, что квалификационный экзамен сложен настолько, что на нем спотыкается каждый второй опытный юрист, претендующий на должность судьи. Также мне хотелось бы отдельно отметить превосходное техническое оборудование залов судебных заседаний. Не могу не упомянуть и музей, экспонаты которого рассказывают об истории развития областного суда и системы судов Челябинской области в целом.

25 октября первокурсники юридического факультета посетили с ознакомительной экскурсией Арбитражный суд Челябинской области, где произошла встреча будущих юристов с руководством суда. Студентам рассказали об особенностях арбитражного судопроизводства и истории Арбитражного суда Челябинской области, дали несколько полезных советов, а также оповестили о возможности прохождения здесь практики.

Затем будущие служители Фемиды получили возможность посетить архив и понаблюдать за работой делопроизводителей, побывали в одном из залов судебных заседаний, где специалисты познакомили их с техническим оборудованием и продемонстрировали возможности видео-конференц-связи, сделав показательный звонок в Арбитражный суд Владимирской области.

По поводу экскурсии в Арбитражный суд мнения студентов разделились. Одни были довольны, другим же хотелось увидеть больше.

Вадим Маленко (Ю-165):

– В Арбитражном суде Челябинской области для нас организовали встречу с руководителями суда, которые рассказали нам об особенностях его функционирования и

компетенции судей. В целом поход в Арбитражный суд Челябинской области произвел на меня хорошее впечатление и позволил узнать немало нового об арбитражном судопроизводстве.

Мария Чебыкина (Ю-162):

– В целом мне все понравилось. Судьи были честны с нами, прямо говорили о сложности профессии, о почти полном отсутствии свободного времени... Это несколько пугает, но все же не должно становиться причиной отказа от профессии. Студенты должны знать, что их ждет. Я с самого начала задавалась целью стать адвокатом, но если бы еще не определилась с тем, чем хотела бы заниматься в будущем, то меня, несомненно, привлекла бы работа судьи. Немалое значение имеет и рабочая обстановка, взаимоотношения внутри коллектива, но, судя по тому, что мы видели, проблем с этим у судей нет! Поход в Арбитражный суд помог сделать важный вывод: нужно учиться, учиться и еще раз учиться! Это, вне всяких сомнений, благотворно скажется на будущем.

Ксения Будева (Ю-162):

– По моему мнению, посещение Арбитражного суда Челябинской области было для нас полезным. Судьи, с которыми состоялась беседа, – интересные личности, вдохновляющие своими речами на преодоление трудностей в учебном процессе, какими бы непреодолимыми они ни казались. Служители Фемиды дали нам несколько советов, которые ни в коем случае нельзя игнорировать, если хочешь добиться цели. Не могу не вспомнить одно высказывание, которое прозвучало во время встречи: «Настоящий юрист должен уметь читать, писать и немного говорить». Нельзя не отметить и тот факт, что Арбитражный суд Челябинской области идет в ногу со временем в техническом плане: новейшие технологии, применяемые в суде, производят благоприятное впечатление.

Можно сказать, что экскурсии в Челябинский областной суд и Арбитражный суд Челябинской области прошли замечательно и несомненно оказали огромное влияние на студентов первого курса юридического факультета ЮУрГУ, которые получили редкую возможность узнать о профессии судьи непосредственно из первых уст. Они увидели, насколько сложна, ответственна и в то же время очень интересна эта профессия, накладывающая массу ограничений. Нет никаких сомнений, что эти встречи стали для кого-то судьбоносными.

Алексей РАДЗИХОВСКИЙ, Ю-162

ДОБРОЕ ДЕЛО

В 5 корпусе Южно-Уральского государственного университета проходила ярмарка в фонд помощи Павлу Митичкину – первому российскому пациенту, больному муковисцидозом (нарушение деятельности бронхолегочной системы, поджелудочной железы, печени, кишечника, потовых, слюнных, половых желез), которому была сделана операция в зарубежной клинике. Павел задолжал больнице 45 500 евро. Узнав об этом, волонтеры тут же кинулись на помощь.

Профбюро юридического факультета организовало ярмарку, где участники приносили с собой кулинарные изделия и продавали их, а вырученные средства отправлялись на благотворительность. Но среди экспонатов были выставлены и несъедобные изделия: аксессуары для волос, открытки, игрушки. Также покупателей завлекал один из студентов, который пел и играл на гитаре. Этим он не только «завывал» участвовать в ярмарке, но и зарабатывал средства, которые также пойдут на доброе дело.

– Павел Митичкин – мой близкий друг, – поделилась с нами одна из организаторов ярмарки Полина Шадрина. – Я уже более двух лет общаюсь с людьми, больными муковисцидозом, а также волонтерами, помогающими таким больным. В августе прошлого года узнала о проблеме Павла. Сначала просто перевела положительную сумму денег и разместила информацию на доступных интернет-ресурсах. Позже познакомилась по переписке с самим Павлом. Вскоре мы стали друзьями. Я стала думать, чем еще могу помочь ему. Объявляла сборы средств на факультете, среди друзей и знакомых. Но это не приносило ощутимых результатов. И тогда решила, что необходимо нечто такое, что бы заставило людей захотеть самим участвовать, помогать. Что-то, что бы их заинтересовало, чтобы они видели реальный результат своей деятельности. Я обратилась к опыту других волонтеров и поняла, что самым действенным будет устроить такую ярмарку. Ведь это возможность для студентов продемонстрировать свои таланты, весело провести время и, ко всему прочему, оказать необходимую помощь.

В итоге, волонтерами в помощь Павлу Митичкину собрано 11 тысяч рублей.

Анастасия ЦИКУНОВА, ФЖ-105

ОПЫТ И ЛУЧШИЕ ТРАДИЦИИ

Челябинский юридический институт МВД России с 1 сентября 2011 года ликвидирован. Более 500 студентов очной и заочной форм внебюджетного факультета института для продолжения обучения приняты переводом в Южно-Уральский государственный университет на факультет «Право и управление».

Факультет расположен в здании Технологического колледжа (улица Артиллерийская, 100). Занятия на факультете начались с 1 сентября этого года. Студенты плавно влились в ряды университетского студенчества. Из числа наиболее активных образован совет.

Факультет по праву считается преемником опыта и лучших традиций милиционерского института. Многие его преподаватели перешли на работу в ЮУрГУ и продолжили преподавательскую деятельность. Кроме того, для проведения занятий по отдельным дисциплинам приглашены преподаватели юридического факультета.

Факультет «Право и управление» изначально получил и свое второе название как правоохранительный факультет. Причиной этого является его особенность – реализация юридических образовательных программ, востребованных в правоохранительной деятельности. Сотрудники факультета имеют богатый опыт подготовки сотрудников правоохранительных органов, большой педагогический опыт и высокую профессиональную квалификацию. Факультет намерен вести подготовку специалистов для работы в подразделениях полиции, Следственном комитете РФ, органах службы судебных приставов, таможенных органах, органах по борьбе с незаконным оборотом наркотических средств и так далее.

Хочется верить, что новый факультет займет достойное место в системе университетского образования, а также в подготовке защитников правопорядка для Челябинской области и других регионов России.

Сергей ЗУЕВ, заведующий кафедрой уголовно-правовых дисциплин

Нравственность и нравы

Объясните, друзья, кто и когда отменил вежливость в маршрутных такси?

Ежеутренне добираюсь в университет на маршрутке. Ежедневно удивляюсь, как желтая «Газель» превращает приличных людей в сборище невеж-бескультуршин. Конечно, в разгар часа пик о свободном сиденье даже мечтать нечего, приходится стоять полчаса в «экзотической позе» и молча терпеть, ведь никто(!) не уступит вовремя «забитое» место.

О нет! Ведь я не о себе, а о пожилых людях, которым, к сожалению, тоже приходится героически держаться, глядя на развалившиеся сонных тинейджеров с отсутствующей совестью и с наушниками в ушах.

Если в общественном транспорте хоть как-то соблюдаются нормы приличия, то в маршрутках действует негласный закон – кто успел, тот и сел. А несчастные пенсионеры вынуждены бултыхаться на поворотах, не успевая схватиться за спинки кресел, словно огурцы малосольные в банке.

Количество маршрутных такси не увеличивается – проблема становится «классикой жанра». А воспитание и уважение к старшему поколению благополучно вырождаются...

И еще. Водители «Газелей» – тоже люди! Взрослые мужчины, в основном, а не пацаны нашкодившие. «Деньги возьми!», «На светофоре останови!» – ежедневно вылетает из уст того же сонного тинейджера, который годится водителю во внуки... А вокруг тишина и равнодушие. Мол, так им и надо.

Стыдно, друзья, стыдно.

Пройдет еще лет тридцать, и зерно, брошенное в почву бескультурья, одарит нас плодами диких нравов и умерших душ. А наслаждаться урожаем будем мы, молча, беззащитно бултыхаясь на поворотах судьбы...

Анна РЫБАКОВА, ФЖ-521



Вся жизнь – Театр. Бобкову – 60!

АКТЁР

Ну, не то чтобы вчера, но совсем недавно он приехал из своего Чумаково (Новосибирская область) поступать на АТ-факультет Челябинского политехнического института. И юным студентом шагнул в актёрский зал, чтобы стать актёром театра «Манекен».

Юрий Бобков всегда был наособицу. Когда режиссер театра Анатолий Афанасьевич Морозов поставил перед актёрами задачу создать необычные костюмы для спектакля «Театральные комедии» по произведениям Феликса Кривина, то Бобков решил ее неожиданно и блестяще. Не умея шить, он взял в качестве модели собственные брюки (будущий инженер!), распустил их по шву и по ним соорудил из дорожной и красивой красной скатерти такие роскошные штаны, которым завидовали не только мы, парни, но и многие девушки, находившиеся вместе с ним на сцене.

Вообще «Театральные комедии» были густо «населены» актёрским молодняком. Анатолий Афанасьевич в этой постановке много экспериментировал, искал приемы воздействия на зрительское сознание. Но Юру люди, пришедшие на спектакль, замечали на сцене сразу. Наверное, потому, что уже в тот момент существовало, если можно так сказать, два Бобкова: один (в жизни) – худой, молчаливый, чуточку медлительный, смотрящий на собеседника задумчивым взглядом умной заморской птицы; другой (на сцене) – высокий, стройный, длиннопалый и длинноногий, стремительный и звонкоголосый, мгновенно приковывающий к себе внимание зала.

И когда в 1974 году Анатолий Морозов ставит спектакль «После сказки» по мотивам повести Чингиза Айтматова «Белый пароход», то именно Юра становится безусловным лидером многочисленной массовки, тех самых «людей театра», которые по воле режиссера направляют сценическое действие и опосредованно комментируют происходящее с героями. С этим спектаклем «Манекен» выступил в Польше на V Вроцлавском международном фестивале фестивалей.

В 1975 году «Манекен» ставит композицию «Передай по цепи!» по стихам и песням поэтов – участников Великой Отечественной войны (к 30-летию Победы). Композиция создавалась трудно, в долгих спорах. В ходе отбора перевернули горы материала. Юра, обладая тонким поэтическим вкусом, однажды принес на обсуждение стихотворение Ольжаса Сулейменова «Безымянная высота», которое стало одним из стержневых моментов спектакля. Бобков сам читал его со сцены. Исполнение его производило завораживающее впечатление – и не столько мастерством, сколько искренностью, отчаянной проникновенностью поэтического слова.

Юра быстро рос как актер. И потому удивительно впору пришлось ему первая крупная роль – Военачальник в пьесе Александра Володина «Две стрелы» (1977 год). Здесь вообще подобрался удивительно яркий актёрский состав: Ушастьев – Александр Мордашов, Долгоносик – Владимир Готовцев, Глава рода – Александр Рыжков, Вдова – Татьяна Тумбусова, Оратор – Андрей Гиршенгорн, Ходок – Вениамин Беленький, Черепашка – Наталья Гончарова. Бобкову было с кем играть! И он сыграл: Юра оказался очень убедителен и привлекателен в этой роли. Запоминался враз и надолго.

В том же году Анатолий Морозов ставит один из удивительнейших спектаклей «Манекена» – «Сорок первый», по собственной инсценировке одноименного рассказа Бориса Лаврентева. Актёрская работа Бобкова, сибирского мальчика, талантливо перевоплотившегося в петербургского аристократа, стала украшением сценического действия. А его дуэт с Натальей Гончаровой (Марютка) – пронзительным гимном Любви и Смерти.

Через год (1978) Юра впервые пробует силы в режиссуре: вместе с Алексеем Лейкиным и Александром Мордашовым он ставит композицию «?» («Вопросительный знак») по произведениям Роберта Рождественского.

Удачным оказался 1979 год. Удивительно теплый и успешный Ташкентский фестиваль молодежных театров, где «Сорок первый» и «Две стрелы» шли под овации всё понимающего зала. Присвоение театру премии Ленинского комсомола (ЦК ВЛКСМ) – высшей награды для любительских коллективов – и поездка в Москву.

В 1980 году «Манекен» наконец-то получает свою площадку и зал – в подвале 8-го общежития. Реконструкция – во многом силами самих манекеновцев. И напряженная, изматывающая работа над новым спектаклем, как всегда, совершенно неожиданным для театра. Вот уж что-то, а по накатанным рельсам «Манекен» никогда не двигался.

Сценическая композиция «Моя жизнь» по прозаическим произведениям А.П. Чехова. Режиссер-постановщик А. Морозов. Сценография и костюмы В. Александрова. Композиция



Фото из книги Владлена Феркеля «Азбука театра»

создавалась долго и трудно. Чехова и литературу о нем прочитали так тщательно, что могли разговаривать цитатами из рассказов, пьес и писем. Серый десятитомник Антона Павловича стал настоящей книгой для десятков людей. Анатолий Морозов даже провел собрание коллектива, где на повестке дня стоял один вопрос: «А не бросить ли нам все это?» У Бобкова сомнений в правильности пути не было. Он даже опубликовал в областной газете «Комсомолец» блестящую подборку стихов, посвященных спектаклю.

И успех пришел! Такой ошеломляющий, что на много месяцев вперед на спектакль нельзя было купить билеты. И, конечно, трудно не отметить проникновенную актёрскую игру Юрия Бобкова.

А сам он определяется на жизненном пути, поступает на заочное отделение театрального училища имени Бориса Щукина при театре имени Евгения Вахтангова (окончил в 1985 году). И в 1981 году ставит в родном театре «Чайку» по имени Джонатан Ливингстон по одноименной повести Ричарда Баха и радиопьесе Макса Фриша «Рип Ван Винкль», сам написав инсценировку.

Пожалуй, с этого момента начинается уже другая жизнь, жизнь режиссера Юрия Ивановича Бобкова.

РЕЖИССЁР

Ветераны театра ворчали: «Бобков – режиссер? Ну-ну...» Молодые отвечали: «А кто еще?» Морозов уже ставит в Дrame. «Манекену» срочно нужен новый спектакль – с молодой порослью актёров. И Юрий – теперь уже Юрий Иванович – ставит в 1982 году «С весной я вернусь к тебе» по пьесе А. Казанцева, в основе которой – роман «Как закалялась сталь» и письма Н. Островского. Бобков сам делает сценический вариант пьесы и работает над спектаклем с художником О. Петровым.

Особенно поражала молодая режиссерская фантазия. Как-то летом, отдыхая на одном из уральских озер, он пригласил нас на выходные. Чтобы никто не помешал беседам, мы сидели в лодке и огибали озеро по периметру. И пока суденышко шло по воде, Юра фантазировал на темы будущего спектакля

по пьесе Бертольда Брехта «Мамаша Кураж и ее дети». Вот это был фейерверк фантазии! Эх, кто бы догадался записать!.. Увы, этот спектакль не был поставлен. Но зато увидели свет рампы другие.

До 1987 года Бобков ставит программы миниатюр и руководит выступлениями молодых «манекеновцев» в составе концертных бригад ЦК ВЛКСМ в Пермской и Архангельской областях, Коми АССР, на Сахалине, на БАМе. В 1984 году Морозов ставит «Наш городок» Торнтон Уайлдера, и Юрий Иванович блистательно играет в нем.

На следующий год «Манекен» везет спектакль «Моя жизнь» на Чеховский фестиваль профессиональных театров в Таганроге, где постановка получает блестящую прессу и порцию похвал от отечественных критиков.

Студент «Щуки» Ю.И. Бобков защитил диплом режиссера. Поставил в Челябинском областном театре кукол спектакль по пьесе К. и Й. Чапек «Из жизни насекомых», с яркими, запоминающимися песнями Николая Якимова. Театральный Челябинск загудел.



Фото из книги Владлена Феркеля «Азбука театра»



К великому празднику Дню Победы Юрий Иванович ставит в собственной инсценировке спектакль по повести Бориса Васильева «Завтра была война». Там сыграли многие из тех, кто позже составит славную плеяду нового поколения театра.

В 1986 году режиссер Ю. И. Бобков получил приз за лучшую режиссуру, а его актёры – за лучшую актёрскую работу (выступление студийцев «Манекена» в Ташкенте, на Всесоюзном фестивале СТЭМов, со спектаклем «Археологические раскопки на руинах прошлых перестроек» по произведениям А. Кантемира, Н. Гоголя, М. Салтыкова-Щедрина, А. Платонова). «Манекену» достанется и приз за лучший спектакль, за лучшую режиссуру в Кировостане (Армения), на фестивале СТЭМов, где театр выступал с программой миниатюр.

Затем искус и испытание столицей. «Манекен» в Москве (в рамках фестиваля «Игры в Лефортово») – со спектаклями «Моя

жизнь», «Наш городок» и композицией из трех спектаклей «Дорога, дорога, дорога». Режиссеры: А. Морозов, Ю. Бобков.

Когда наступил 1988 год, театр сделал очередной неожиданный поворот. Пьеса Михаила Рошина «Перламутровая Зинаида» в постановке А. Морозова и Ю. Бобкова оказалась для поклонников коллектива зрелищем непривычным и слегка ошарашивающим. Но благодаря великолепной актёрской игре и легкой, весьма находчивой режиссуре, спектакль полюбился челябинцам (и не только), а остроумный текст оказался растащенным на цитаты и поговорки.

Как организатор (все-таки сказывается инженерное образование!) Юрий Иванович прекрасно проявил себя при проведении первого фестиваля «Театральные опыты», посвященного 25-летию «Манекена».

В 1989 году Бобков ставит «Черный человек, или Я, бедный Сосо Джугашвили». Начинается серия зарубежных гастролей. «Манекен» в США – со спектаклем «Черный человек» – на Международном фестивале в г. Де-Мойн (штат Айова) и Всемирной театральной олимпиаде в Детройте (штат Мичиган). Призы за лучшую режиссуру, за лучший аудиовизуальный ряд, за лучшую актёрскую работу. Выступления в США (г. Челси), в Канаде (г. Виндзор). «Черный человек» на фестивалях в Италии и Германии.

Решением городского совета и администрации в 1992 году «Манекену» присваивается статус муниципального театра, Юрий Иванович официально становится его художественным руководителем. Ставит «Сердце Мак-Грегора» Вильяма Сарояна («В горах мое сердце») и проводит третий фестиваль «Театральные опыты».

Очередной поворот в его режиссерской судьбе – 1994 год. «Дон Жуан» Жана-Батиста Мольера. И снова сталкиваются зрительские мнения об этой «водной феерии». Спектакль настолько необычен, что четко делит смотрящих его на сторонников и противников. А для многих это совершенно обалденный Сергей Овинов в роли слуги Дон Жуана. Хороши в постановке все: сам Бобков, Наталья Гончарова, Александр Березин. Но Овинов...

Именно благодаря режиссуре Юрия Ивановича становится ясно с удивительной четкостью, что вся интрига пьесы завершена Сганарелем и вокруг Сганареля. Сколь узнаваемые и зловещие черты современных политиков проступают сквозь черты скромного слуги!

«Дон Жуан» начинает блистательно кочевать по сценам театров мира, а Юрий Иванович ставит «Ромео и Джульетту». И это опять иной «Манекен». Описывать бесполезно, надо посмотреть самим. Билет на спектакль стоит недорого, меньше одного визита в «Макдоналдс».

В 2000 году театр из подвала переезжает в новое здание – реконструированный двухзальный кинотеатр имени А.С. Пушкина. Создается Центр искусств «Театр + Кино». И уже здесь, на новой сцене, появляется «Долгое рождественское Рождество» по пьесе «Долгий рождественский обед» и фрагментам «Нашего городка» Торнтон Уайлдера. Вот тут Юрий Иванович развернулся! Ему принадлежит сценическая редакция текста, сценографическое решение и постановка.

И далее спектакли, гастроли, фестивали... «Беги, Веничка, беги», «Сильвия», «Призраки», «Мотылек», «Безумный день Труффальдино», «Валентинов день», «Пьемонтский зверь», «5-25, или В поисках Шамбалы», «Сирано де Бержерак», «Двенадцатая ночь», «Сотворившая чудо» и т. д. и т. п.

В 2004 году Юрий Иванович Бобков удостоен высокого звания «Заслуженный артист России».

ВМЕСТО ЭПИЛОГА

Сейчас профессор Челябинской государственной академии культуры и искусств Ю.И. Бобков опять чего-то замышляет в области культурной жизни города. Но это же профессор. А Юрка Бобков, каким его знаю почти сорок лет, уже придумал нечто такое... Яркое, веселое, театральное. Зрелищное – в истинном смысле этого слова. Как там было у нас в спектакле: «Следите за рекламой! Билеты на утреннюю трагедию действительны на вечернюю комедию».

Юрке Бобкову – 60 лет? Как утверждал классик: «Не верю!»

Михаил БОГУСЛАВСКИЙ



Школа куратора

Конечная цель вузовского образования – подготовка высококвалифицированного специалиста, отвечающего требованиям современности, патриота и гражданина своей страны, высоконравственного, культурного человека, обладающего широкой эрудицией.



Профессиональные знания, умения и навыки сами по себе – лишь инструмент, способный принести обществу и человечеству в целом как пользу, так и вред, в зависимости от того, каковы нравственные качества профессионала. Именно кураторская работа наиболее органично сочетает в себе процессы обучения и воспитания.

У каждого куратора есть свой подход к студенту, свои методы работы.

19 октября Вера Сергеевна Шляпникова, один из лучших педагогов – кураторов ЮУрГУ, поделилась с коллегами опытом работы. Встреча проходила в неформальной обстановке в Музее истории университета. Свое выступление Вера Сергеевна посвятила культурному развитию студентов. Конкретными примерами она подтверждала мысль, что не преподавательские навыки, а талант воспитателя является первичным для профессиональной готовности педагога. По ее словам, кураторство – незаменимая и, при правильной организации, эффективная система взаимодействия преподавателей и студентов, которая позволяет решать многие задачи, в том числе оказывать студентам помощь в учебе и других проблемах, передавать молодым жизненный опыт, знания, традиции, воздействовать на их мировоззрение и поведение.

Воспитать – это «подпитать» человека знаниями, культурой, этикой, приподнять его над самим собой. Для этого необходимо, чтобы преподаватель сам был образованным и культурным человеком. Сейчас, по мнению В.С. Шляпниковой, всё актуальнее становится вопрос личности самого преподавателя. Чувство справедливости, доброжелательность и строгость – это три кита, на которых держатся человеческие взаимоотношения. В вузе преподаватели-кураторы должны относиться к студентам как к партнерам и коллегам, естественно, не доводя отношения до панибратства. Преподаватель должен обладать глубоким знанием предмета, широким кругозором, быть начитанным и информированным. Очень важно, чтобы специалист, занимающийся воспитательной работой, сам верил в то, что он делает, любил студентов, уважал в каждом из них личность и верил, что он может помочь в ее совершенствовании.

В Южно-Уральском государственном университете кураторской работе придается большое значение. Управление по внеучебной работе регулярно проводит методические семинары и конференции по самым актуальным проблемам воспитательной деятельности. В рамках курсов повышения квалификации преподаватели четвертый год получают психолого-педагогическую, методическую и организационную помощь. Также кураторы факультетов могут продвигать свои знания, умения, опыт работы, участвуя в конкурсе «Лучший куратор ЮУрГУ».

И в заключение хотелось бы привести слова А.С. Макаренки: «Воспитывает всё: люди, вещи, явления, но прежде всего и дольше всего – люди. Из них на первом месте – родители и педагоги».

Любовь КОСТРОМИТИНА,
зам. декана АТ факультета,
Марина КОЧЕНДА,
зам. декана факультета Пиф

Я бы в блогеры пошёл – пусть меня научат

В октябре в Челябинске состоялось событие российского масштаба. По инициативе главного управления молодежной политики Челябинской области прошло открытие и первый урок единственной в России некоммерческой Школы молодых блогеров.



Сегодня среди пользователей Всемирной сети, пожалуй, невозможно найти человека, который не знал бы, что такое блог. И всё-таки обратимся к определению этого понятия. Читаем в Интернете: «Блог – это веб-сайт, основное содержимое которого – регулярно добавляемые записи, содержащие текст, изображения или мультимедиа». Главная особенность блогов – их публичный характер, то есть каждый желающий может познакомиться с мыслями и идеями автора и вступить с ним в дискуссию посредством комментариев. В свою очередь, совокупность разных блогов, образующая сообщество или социальную сеть, называется блогосферой. На этом необозримом пространстве блогеры со всего мира общаются друг с другом, добавляются в друзья, оставляют свои комментарии и ссылаются на блоги других людей. Таким образом, образуется своеобразная субкультура интернет-пользователей. Трудно, да и ни к чему пытаться представить себе, как выглядят и ведут себя все эти люди. И, как ни странно, ещё труднее определить их главную цель. Итак, зачем современные пользователи Сети заводят блоги?

Снова обратимся к фактам. Ещё одна форма общения в Интернете – твиттер, то есть микроблог, система, с помощью которой пользователи могут отправлять короткие (до 140 символов) сообщения и таким образом доносить до читателей личные и общественные новости. История сайта Twitter началась в 2006 году. В 2007-м отправилось около 400 000 твитов (сообщений) в квартал. По данным администрации сервиса, на сентябрь 2011 года число зарегистрированных пользователей Twitter превысило 200 миллионов человек. Это огромный прорыв вперёд. Хотя стоит отметить, что только 40% блогеров продолжают пользоваться Twitter после регистрации.

Итак, что такое блоги, знают все. И, естественно, все знают, как в них писать: в этом нет ничего сложного, особенно если вы являетесь активным пользователем Интернета.

Однако 4 октября состоялось первое занятие Школы молодого блогера, цель которой – научить молодых людей профессионально работать в блогосфере. Инициатор проекта – главное управление молодежной политики по Челябинской области. По словам его начальника Антона Бахаева, идея организовать такие учебные курсы воз-

никла достаточно давно. Разослали приглашения о наборе в школу и назначили день первого занятия. Изначально планировалось набрать группу из 10 студентов и представителей молодёжных общественных объединений, но желающих оказалось гораздо больше. Только пока неясно, все ли выдержат курс до конца (он продлится 3 месяца). Дело не в трудностях обучения, а скорее в его длительности – ведь научить не только основам, но и полезным приёмам работы в блогосфере можно гораздо быстрее.

Итак, двухчасовые занятия будут проводиться еженедельно. Юных блогеров ждут лекции и практические занятия. К проекту привлекли известных российских блогеров, которые проведут мастер-классы в онлайн-формате и поделятся своим опытом. Программа включает в себя изучение психологических основ и технических аспектов работы в Сети, написание

текстов и создание медиаконтента. По окончании курса ребята сдадут экзамен и получат сертификаты.

Что же заставляет людей обращаться к таким новым формам общения, как блоги и твиты? Это все равно что спросить: «Что же заставляет людей так активно и часто пользоваться Интернетом?», – а это вопрос, по-моему, риторический. Меняется темп жизни, условия взаимодействия в обществе, даже ценностные ориентиры. Потому неудивительно и появление новых форм общения. Это позволяет оперативно получить нужную информацию или связаться с нужными людьми. Кроме того, постоянное нахождение в блогосфере, тем более в роли активного пользователя, а не просто зарегистрированного читателя, даёт ощущение причастности, вовлечённости в мировой процесс общения, и даже возможности на него повлиять.

Однако не теряем ли мы в качестве общения? И не теряемся ли, попадая во Всемирную паутину? В течение дня мы и без того получаем слишком много лишней информации, которая никак не влияет на нашу жизнь и наши действия после ее прочтения, зато рискуем при этом упустить действительно важные и существенные знания. Мы перестаём сопоставлять информацию, сравнивать, анализировать, делать собственные выводы. Мы отвыкли читать длинные статьи, репортажи, критическую публицистику и аналитику. Пришло время коротких заметок и ёмких сообщений. Это ни хорошо, ни плохо, это тенденция времени, однако у этой тенденции, на мой взгляд, есть негативное следствие: в конечном итоге нами становится очень легко манипулировать. Дело не в том, что не нужно пользоваться социальными сетями или блогами, просто следует помнить, как просто можно воздействовать на общественное мнение посредством новых информационных технологий. Важно не поддаваться этому влиянию и не поглощать слепо всю поступающую извне информацию, а прислушиваться к внутреннему голосу, интуиции и мыслить самостоятельно.

Екатерина СЫРЦЕВА, ФЖ-511

В заключение добавлю информацию для тех, кто всё-таки захочет побольше узнать о блогосфере. Для этого можно посмотреть сайты <http://weblogger.ru/>, <http://blogfront.ru/> и <http://blogat.ru/>, которые предоставляют сведения о тонкостях использования блогов и последние новости из этой области, а также словарь начинающих пользователей Twitter.

Био (Биография, Bio) – поле в профиле, предназначенное для краткого описания себя. Длина поля: 160 символов.

Директ (Direct Message) – прямое сообщение. Аналог личного сообщения на форумах и в других сетях. Может быть отправлено только тому человеку, который за Вами следует. Прочитать его могут только отправитель и получатель. Часто используется для обмена контактами, например, e-mail-адресами, телефонами, номерами ICQ, Skype и прочего.

Расфолловить – перестать быть фолловером (нажать кнопку Unfollow на сайте в программе для ПК/КПК/мобильного телефона и дождаться завершения процесса). При этом вы перестаете автоматически получать публичные записи этого пользователя.

Ретвит (ReTweet, RT) – перенаправление твита другого человека своим фолловерам с сохранением информации об авторе исходного твита. Позволяет в короткие сроки распространить действительно важную информацию в каком-либо сообществе, найти помощь по конкретным вопросам. Осуществляется нажатием кнопки Retweet.

Твит (Tweet) – сообщение в Твиттере, длиной до 140 символов.

Твиттер (Twitter) – сервис микроблогов Twitter.com

Тысячник – Тви, имеющий более 1000 фолловеров. На заре становления русскоязычного сообщества таких Тви было мало. На 1 октября 2010 года в РУ-сообществе уже есть Тви, имеющие 47 000 фолловеров.

Хэш-тег – специальная конструкция, содержащая знак # и кодовый набор английских букв и арабских цифр, например #ua2010, #kyiv_snow, #od_snow. Хэш-теги поддерживаются движком Твиттера и позволяют отслеживать все сообщения, содержащие определённый хэш-тег или набор хэш-тегов. Используются для совместной переписки по какой-либо теме. Например, #od_snow был посвящён обстановке в Одессе во время снегопада в декабре 2009 года.

Follow (кнопка/ссылка в Твиттере) – нажатие на эту кнопку позволяет стать фолловером конкретного Тви и начать автоматически получать его публичные записи.

День автомобилиста



Фото Юлии СТАРЦЕВОЙ (ФОТО-RABBITS)

Переменчивая погода, то и дело играющая с челябинцами в «тепло-холодно» и «асфальт-лёд», особенно беспокоила участников традиционного ралли «Студент-2011. Кубок АВТОТЕПЛО»: накануне только и разговоров было, кто на какой резине поедет. В связи со сложными погодными условиями организаторы даже внесли изменения в дорожную книгу: были снижены средние скорости на одном из участков РД и изменен рисунок карусельной гонки и одного слалома.

В ралли приняли участие 34 экипажа из Челябинской области, во всех трех зачетах («Студент», «Спорт» и «Стандарт») стартовали и опытные участники, и новички; последних в этот раз, кстати, было особенно много. Хотя в ралли не было предусмотрено зачета «Леди», в соревновании приняли участие четыре женских экипажа – этих девушек организаторы отметили специальными призами.

Гонка получилась увлекательной и полностью соответствовала третьей категории. С одной стороны, маршрут по дорогам общего пользования и только асфальтовые (ставшие снежно-ледовыми) дополнительные состязания сделали ралли доступным для любого автомобиля: без потерь добрались до финиша и стандартные «городские лошади», и низкая дрифтующая «шестерка». С другой – интересные организаторские уловки (вроде четырех кругов по одной и той же развязке или неприметного поворота на финиш РД), пара луж и ненастье превратили соревнование в настоящее раллийное приключение. Финишировали в ралли только 32 экипажа: двое участников потратили на поиски

нужного маршрута слишком много времени, сильно опоздали на КВ и прекратили борьбу досрочно.

Призеров ралли наградили кубками, дипломами и подарками от генерального партнера соревнований компании «Автотепло», также презенты лучшим участникам приготовили СТО «Эскорт», пиццерия MIX PIZZA, КРК «Мегаполис» и картинг-центр KARTEX. Самым лучшим подарком ко Дню автомобилиста, по единогласному заявлению участников и организаторов, стали отличное настроение, общение с друзьями и незабываемые впечатления.

Напоминаем, что организаторами ралли выступили автотракторный факультет ЮУрГУ и Челябинское региональное отделение РАФ при поддержке министерства по физической культуре, спорту и туризму Челябинской области и регионального отделения ДОСААФ России.

Пока участники ралли сражались с обледеневшими площадками дополнительных состязаний и премудростями дорожной книги, на площади ЮУрГУ проходили соревнования по автозвуку, организованные при участии автостудий SK-audio и Favorit.

Заснеженные автомобили, сражающиеся за кубок в соревнованиях «Пляжный SPL», уже пополнили копилку шуток про «суровый Челябинск». Несмотря на то, что участников в этот раз было совсем немного – 12 человек соревновались за самое большое давление в открытом автомобиле – состоялись все зачеты. Самых громких наградили кубками и дипломами.

27 ноября автотракторный факультет ЮУрГУ приглашает всех автолюбителей на традиционную вечеринку «Ночь автомобилиста – 2011» – в этом году она состоится в новом формате в КРК «Мегаполис». Autonight пройдет сразу на двух площадках: в «Театр-баре» автомобилистов ждут специальная развлекательная программа, фотосессия, конкурсы с ценными подарками и награждение лучших гонщиков 2011 года, а в DJ PARK INSIDE будет посвящение в студенты автотракторного, архитектурного, юридического и факультета психологии ЮУрГУ. Ребятам ждёт эксклюзивная развлекательная программа, конкурсы и дискотека. Подробности на сайте atfakultet.ru.

Поздравляем призеров ралли «Студент-2011. Кубок АВТОТЕПЛО»!

Ольга ЗВЕРЕВА

ЗАЧЕТ «СТУДЕНТ»

1 место: Павел Вилков/Илья Кондаков, ВАЗ-2107, Челябинск, АТ факультет ЮУрГУ. **2 место:** Геннадий Кремлев/Мария Федорова, ВАЗ-2108, Челябинск, АТ факультет ЮУрГУ. **3 место:** Константин Бурцев/Екатерина Голощапова, ВАЗ-2107, Челябинск.

ЗАЧЕТ «СТАНДАРТ»

1 место: Алексей Гуров/Константин Иус, ВАЗ-2101, Челябинск. **2 место:** Елена Ченчик/Анастасия Шилинг, ВАЗ-2109, Челябинск. **3 место:** Роман Имангулов/Евгений Костромин, Hyundai Elantra, Снежинск.

ЗАЧЕТ «СПОРТ»

1 место: Вадим Ледков/Юлия Ледкова, «Лада Калина», Челябинск. **2 место:** Алексей Букреев/Ольга Букреева, Subaru Forester, Челябинск. **3 место:** Денис Домнин/Павел Неверов, ВАЗ-2106 Turbo, Челябинск.

КОМАНДНЫЙ ЗАЧЕТ

1 место: команда «АТ-351», АТ факультет ЮУрГУ, Челябинск. **2 место:** команда «НАШ моторспорт», Челябинск.

РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАНИЙ ПО АВТОЗВУКУ «ПЛЯЖНЫЙ SPL»:

Зачет «Бас 1»

1 место: Артём Курбатов, Honda Prelude, 133,1 дБ. **2 место:** Филипп Воронков, «Лада Приора», 131,3 дБ. **3 место:** Евгений Федорищев, ВАЗ-2112, 128,5 дБ.

Зачет «Бас 2»

1 место: Юрий Мызников, «Москвич-2141», 147,0 дБ. **2 место:** Евгений Голубев, «Лада Приора», 137,5 дБ. **3 место:** Игорь Тарышкин, Ford Fusion, 134,4 дБ.

Зачет «Бас-экстрим»

1 место: Александр Безгодов, Hyundai Getz, 137,1 дБ.

ФУТБОЛ, В КОТОРЫЙ ИГРАЕТ ЧЕЛЯБИНСК

Множество людей следит за футбольными чемпионатами и турнирами различных стран и континентов, но лишь немногие обращают внимание на внутригородские соревнования по футболу. В Челябинске же существует сразу несколько футбольных первенств: городские, корпоративные, дворовые, школьные и т. д. Одно из главных их отличий – возраст участников: среди них есть детско-юношеские городские турниры, молодежные и для людей старше 25 лет. Но популярнее всего – молодежные.

Самый многообещающий чемпионат – проект «Любительской футбольной лиги 8x8». Инновационная стратегия, набирающая популярность в наши дни, – количество игроков на поле составляет восемь человек (в большом футболе играют одиннадцать человек в каждой команде). Представительство этой лиги есть как во многих регионах РФ, так и за рубежом.

Организаторы турнира предоставляют участникам изготовленный на заказ в Голландии искусственный газон, теплые раздевалки, судей и почти год соревнований в чемпионате и кубке. Также организаторы отвечают за все статистические показатели турнира и формальную часть: назначение времени проведения матчей, назначение судей, освещение каждого тура фото- и видео-материалами и своевременное их появление в социальных сетях и на собственном сайте.

От команды-участника, состоящей в среднем из шестнадцати человек, требуется внести определенный денежный взнос и потратиться на спортивную форму. Часть взноса идет в общий призовой фонд, который поделят между командами, занявшими первые четыре места. Какими именно будут призы, не разглашается, чтобы командам было интереснее бороться. Но уже сейчас точно известно, что это будут медали, грамоты и кубки, а также сертификаты на различные суммы от партнеров лиги.

В чемпионате представлены как опытные, так и начинающие команды. Тимофей Яковец, капитан команды «новичков»:

– Я создал две команды («Челябинские тигры» и «Челябинские тигры – 2») специально для участия в этом турнире, чтобы реализовать свое видение идеальной команды в ее названии, форме, организации. В целом турниром доволен не только я, но и все играющие ребята.

Дмитрий БЕЛООЗЁРОВ

СВЕТЛАНА КАЙКАН – ЧЕМПИОНКА РОССИИ!

30 октября в Коломне завершился чемпионат России по конькобежному спорту.

В соревнованиях женщин на дистанции 500 метров победила Светлана Кайкан – аспирант факультета физической культуры и спорта ЮУрГУ, показавшая в сумме лучший результат.

Светлана – участница Олимпийских игр в Солт-Лейк-Сити и Ванкувере, неоднократная чемпионка России, победитель и призер этапов Кубков мира, бронзовый призер чемпионата мира 2006 года по конькобежному спорту.

Для неё старт в Коломне стал первым после длительного перерыва в спортивной карьере в связи с рождением ребенка. Малышке нет еще и годика, а мама делает серьезные заявки на серьезные результаты, собираясь принять участие в числе сильнейших спортсменов в первом этапе Кубка мира, который пройдет 18–20 ноября в Челябинске.

– Я очень счастлива, что победила, – говорит Светлана, – это мой первый чемпионат России после рождения ребенка. И я безумно рада этой победе. Буду стараться не опускать планку. Собираюсь по максимуму выступать в этом сезоне.

Уверена, что мы проведем мировой Кубок на самом высоком уровне, и спортсмены, и тренеры будут приятно удивлены, увидев, что в российской глубинке существует профессиональное отношение к конькобежному спорту и такая организация соревнований. Они еще и сами к нам запросятся в следующий раз!

Вообще говоря, выступление на Кубке мира в родном городе – это шанс, который выпадает один раз за всю карьеру. Поэтому приходите болеть за наших!

Поздравляем Светлану и желаем ей успехов на всех этапах чемпионата мира!



Женский баскетбол

С 13 по 25 октября в спортивном комплексе ЮУрГУ проходил чемпионат по женскому баскетболу среди факультетов. В этом году сборная архитектурно-строительного стала

беспорным лидером, одержав победу над всеми командами вуза! В команду победителей вошли: Галина Синченко (АС-405) – капитан команды, Екатерина Доля (АС-320),

Дарья Долматова (АС-326), Светлана Кудрина (АС-584), Ксения Нечунаева (АС-182), Светлана Глазырина (АС-176), Ольга Королёва (АС-176). Второе место заняла сборная факультета экономики и управления, а третье – сборная международного факультета. Всего в соревнованиях участвовало восемь факультетов.

Игра команды архитектурно-строительного поражала своей сплоченностью. Несмотря на то, что времени на подготовку было не так много, девушкам удалось привлечь новых участниц и стать единой, дружной командой. Первокурсницы отлично защищались и забивали немало голов, увеличив отрыв от других команд. Особенно необходимо отметить капитана Галину Синченко (АС-405), которая не только принесла команде большое количество очков, но и на протяжении всего турнира поднимала боевой настрой девушек. Дарья Долматова (АС-326), Екатерина



Доля (АС-320) и Светлана Кудрина (АС-584) практически безошибочно поражали цель, стремительно увеличивая счет трехочковыми голами. Их молниеносные атаки прорывали любую защиту и всегда заканчивались мощными бросками. Команда отлично выступила на соревнованиях, показав, что женский баскетбол ничем не уступает мужскому. Со стороны казалось, что победа далась девушкам без осо-

бых усилий, но за такой красивой игрой, конечно же, стоит огромная работа тренера Веры Ивановны Сусаниной, которая сумела воспитать в девушках дух победителей.

Все выложились на сто процентов! Поздравляем! Молодцы! Желаем всем участницам чемпионата удачи и новых достижений в спорте!

Мария ВИТКОВСКАЯ, АС-176



Фото Семёна СЕВРЮКА

ОЧАРОВАНЬЕ ЗВУКОВ

2 ноября в актовом зале Южно-Уральского государственного университета состоялся концерт «Очарование звуков, сердцу дорогих», посвященный Дню народного единства.

С Днем народного единства собравшихся поздравили ректор ЮУрГУ, депутат Законодательного собрания Челябинской области Александр Леонидович Шестаков и заместитель главы администрации Центрального района Галина Андреевна Гаврилова. В этот день звучало много самых теплых пожеланий мира, добра, здоровья, счастья.

Прекрасным подарком к празднику стали выступления творческих коллективов ЮУрГУ. Открывал концерт прославленный музыкант Георгий Анохин, исполнивший на флейте произведение собственного сочинения, посвященное России. В программе концерта прозвучала русская и зарубежная музыка, исполнялись народные и классические произведения.

Массу положительных эмоций доставил слушателям камерный



Фото Николая ВИРАЧЕВА

ансамбль под управлением заслуженного артиста России Адика Абдурахманова. Выступление оркестра сопровождалось показом картин русской природы. Очень ярко, эмоционально выступил заслуженный артист Татарстана Дамир Сафин. Зрители насладились мастерством студии пианистов под руководством заслуженного работника культуры России Светланы Ивановой, хора Primavera под управлением Натальи Лопуховой, ансамбля гитаристов под управлением Дмитрия Чернова.

Выступления талантливых певцов и музыкантов они награждали аплодисментами и криками «браво».

Иван ЗАГРЕБИН

НОВЫЕ ВЕДУЩИЕ

Очередной, 133-й, выпуск студенческой программы «Молодёжный проспект» вышел в эфир Областного телевидения 9 ноября уже с новыми ведущими.

Программа «Молодёжный проспект» появилась на телеканале «ЮУрГУ-ТВ» в сентябре 2005 года. Тогда у нее не было четкого расписания, выпуски выходили в эфир по мере подготовки. Затем решено было сделать «Молодёжный проспект» стартовой площадкой для тех, кто хочет реализовать себя в тележурналистике, и с 2006 года каждый из студентов факультета журналистики мог попробовать себя в роли ведущего, корреспондента, координатора, ответственного за сбор и монтаж программы. А с сентября 2007-го программа выходит в эфире Областного телевидения.



За 6 лет она стала визитной карточкой университетской телерадиокомпании, не раз побеждала в различных всероссийских и международных конкурсах и фестивалях, в том числе завоевала первые места на Международном фестивале «Телепрофи», Областном фестивале СМИ, фестивале «Созвездие», а также третье место в конкурсе «Персона «Телесемь». Некоторые выпуски и сюжеты готовятся на английском языке. Неслучайно в прошлом году программу «Молодёжный проспект» признали лучшей на международном конкурсе The otto night в Германии.

За время существования программа «Молодёжный проспект» выпустила 7 ведущих. Лицом «Молодёжки» становились старшекурсники факультета журналистики – это уже стало традицией. Ребята окончили вуз и успешно трудятся в ведущих СМИ. Например, Ксения Ильиных работает на телеканале «Культура» в Москве. Юлия Абдулина с отличием окончила магистратуру СПбГУ, успешно прошла стажировку во Франции и теперь работает в крупном PR-агентстве Санкт-Петербурга. Дмитрий Руденко – пресс-секретарь главного управления молодёжной политики Челябинской области.

Ведущая программы Татьяна Тучкова в этом учебном году окан-

чивает вуз и передает свои полномочия подрастающим коллегам. Чтобы выбрать нового ведущего, на журфаке провели кастинг.

Здесь приятно удивили студенты младших курсов. Восемь амбициозных ребят пришли попробовать свои силы. Они экспериментировали, фантазировали, творили перед камерой – делали всё, что должен уметь ведущий информационно-развлекательной программы.

По словам редактора Ольги Марусевой, все ребята прошли кастинг успешно и вошли в новую редакцию «Молодёжного проспекта». Теперь они будут работать над созданием программы в качестве корреспондентов. А новыми ведущими стали студенты 3 курса журфака Всеволод Чинилов и Роман Баранов.

«Молодёжный проспект» транслируется ежедневно на телеканале «ЮУрГУ-ТВ» и каждую среду в 18:30 – на ОТВ, а также на сайте телерадиокомпании «ЮУрГУ-ТВ».

СТРАХИ ВНУТРИ НАС

Необычное событие произошло в последний день октября на 3 этаже главного учебного корпуса. Подумать только, когда еще страхи людей приносили столько пользы фотографам – участникам фотокросса My last Halloween? Во-первых, бесценный опыт. Во-вторых, интересные места для съемки. И, наконец, общение с «братьями по разуму», так называемое сплочение коллектива сентябрьского набора Фотошколы ЮУрГУ. Разнообразие названий команд впечатлило организаторов: «Дрожжащие руки», «Анри Картье-

Брессон», «Мармелад», «Паприка» и другие. Всего в кроссе приняли участие 62 человека – 14 команд. Однако в силу определенных причин до финала добрались 13, это число добавило каплю «чертовщины» и без того мистическому кроссу.

Всем командам необходимо было снять четыре кадра на общую тему «Страхи». Названия фотографий ребята придумывали сами. И тут уже фантазии не было границ: «Топор судьбы», «Туда без обратно», «Вымещение», «Ахлугофобия» (боязнь темноты, ночи), «Гаптофобия» (боязнь прикосновения окружающих людей)... За последние две «Фобии» организаторы благодарили участников команды «Варежка». А победителями стали:

– команда «Свет и Тень – первое место (Альберт Шахов (капитан), Анастасия Клейн, Екатерина Волкова, Екатерина Тагачина);

– команда «Канон» – второе место (Анастасия Сырцева (капитан), Анастасия Клейн, Екатерина Волкова, Екатерина Тагачина);

– команда «Анри Картье-Брессон» – третье место (Дмитрий Яйцев (капитан), Александр Поляков, Сергей Мартынов, Ольга Кошелева, Элла Бем).

Всем участникам и победителям вручены дипломы и вкусные призы, а также методички учеников Фотошколы с ценными советами и рекомендациями. Книжечки эти, к слову, были подозрительно «рыжкими», в цветовой гамме всего кросса, что делало вручение еще более «тыквенным». Всем, кто желает познакомиться с результатами кросса, дорога в главный корпус. Только оставьте дома свои страхи!

Мария ЧЕЛПАНОВА

Знаете ли Вы...

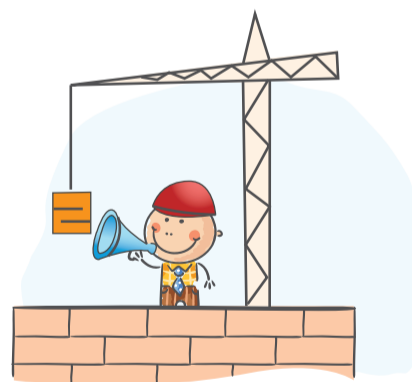
...КАК УВЕЛИЧИТЬ РАЗМЕР СВОЕЙ БУДУЩЕЙ ПЕНСИИ?

Вы можете спросить: «Зачем мне читать про пенсию сейчас, когда мне всего 20 (30 или 40) лет, и до нее еще, ох, как далеко?!» Не торопитесь отмахиваться от этой темы. Это здорово, что Вам до пенсии пока далеко! Но чем раньше Вы начнете задумываться о будущей пенсии, тем больше успеете сделать, чтобы увеличить ее размер. Именно так поступают Ваши ровесники в Европе и США.

Вы уверены, что будете жить не на пенсионные выплаты, а на то, что накопите сами. Такая стратегия тоже разумна. Но, как показывает практика, 99,9% граждан, достигших пенсионного возраста, независимо от финансового положения и занимаемой должности обращаются в Пенсионный фонд Российской Федерации за назначением пенсии. Так почему бы заранее не позаботиться о том, чтобы назначенная Вам пенсия была достойной?

Вам кажется, что размер Вашей будущей пенсии от Вас не зависит, и все вопросы – к государству? Лет 10 назад Вы были бы правы. Но с 2002 года в России действует пенсионная система, основанная на страховых принципах. У нынешних молодых россиян есть много возможностей самим управлять формированием своей будущей пенсии.

Нужно принять на вооружение несколько полезных советов:



Выбирайте работу, на которой платят «белую» зарплату, а не зарплату «в конвертах»

Официальная зарплата означает, что работодатель отчисляет за Вас страховые взносы в систему обязательного пенсионного страхования. Эти платежи фиксируются на Вашем индивидуальном лицевого счете в Пенсионном фонде Российской Федерации (ПФР), так называемом «пенсионном» счете. Чем больше сумма отражена на Вашем «пенсионном» счете, тем выше будет Ваша пенсия.

Контролируйте, платит ли за Вас работодатель взносы в ПФР

Периоды работы, когда за Вас не начисляются взносы, не входят в страховой стаж, необходимый для назначения пенсии. А чтобы получить право на трудовую пенсию по старости, необходим страховой стаж не менее пяти лет. Узнать, начисляет ли работодатель за Вас страховые взносы или нет, можно из ежегодных писем ПФР.

Кстати, информацию о состоянии своего «пенсионного» счета можно узнать не только из ежегодных извещений ПФР, но и самостоятельно, обратившись в управление ПФР по месту жительства или работы. Еще эту информацию можно получить через интернет на портале государственных услуг www.gosuslugi.ru.

Задумайтесь о своей пенсии смолodu!



Грамотно управляйте накопительной частью своей будущей пенсии

Сегодня накопительная часть будущей пенсии формируется у работающих граждан 1967 года рождения и моложе, а также у всех участников Программы государственного софинансирования пенсий. Вы можете управлять накопительной частью пенсии уже сейчас, выбирая, кто будет инвестировать и приумножать ее средства. Можно доверить инвестирование своих пенсионных накоплений государственной или частной управляющей компании либо негосударственному пенсионному фонду (НПФ). Внимательно изучайте информацию об управляющих компаниях и НПФ прежде, чем сделать выбор.

Формируйте свои личные пенсионные накопления, участвуя

• в программах негосударственного пенсионного обеспечения, которые предлагают негосударственные пенсионные фонды. Даже если Вы формируете Вашу накопительную часть пенсии через Пенсионный фонд Российской Федерации, Вы все равно можете участвовать в негосударственном пенсионном обеспечении, заключив договор с любым НПФ. Тогда Вы сами начнете накапливать себе дополнительную пенсию с помощью программы, которую предложит НПФ. Именно так поступают европейцы, американцы и японцы на протяжении всей своей трудовой жизни. Это позволяет им в старости практически не менять свой образ жизни;

• в Программе государственного софинансирования пенсий. Участники Программы самостоятельно перечисляют на накопительную часть своей будущей пенсии от 2 000 рублей в год, а государство увеличивает этот взнос в два раза (максимальный взнос государства – 12 000 рублей в год). И так – в течение 10 лет. Еще одной стороной софинансирования может выступить Ваш работодатель, получающий при этом льготы по уплате страховых взносов в ПФР.

Узнайте больше об участии в Программе государственного софинансирования пенсий: **8-800-505-5555** (звонок бесплатный).



ПРОГРАММУ ВЕДЕТ ПЕНСИОННЫЙ ФОНД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

www.pfrf.ru