



Новые кадры ОПК

25 сентября подведены итоги открытого публичного конкурса Минобрнауки России на предоставление российским вузам поддержки программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса, проводимого второй год подряд и нацеленного на повышение качества образовательных программ и рост кадрового потенциала в сфере ОПК. Об этом сообщает пресс-служба ведомства.

Конкурсная комиссия под председательством заместителя министра образования и науки Российской Федерации Александра Климова определила победителей по

двум направлениям: лучшие проекты инфраструктурного обеспечения целевого обучения в интересах организаций ОПК и лучшие проекты образовательных программ целевого обучения, реализуемых образовательными организациями совместно с организациями ОПК.

В итоге лучшими признаны инфраструктурные проекты десяти вузов, в том числе и Южно-Уральского государственного университета.

Подготовку проекта осуществляли специалисты филиала ЮУрГУ в Миассе и предприятие-партнер АО «ГРЦ имени Макеева». И если в 2014-м филиал вошел в число

победителей конкурса по целевым образовательным модулям по специальности «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических модулей», то в нынешнем году совместный проект ЮУрГУ и ГРЦ – в числе победителей конкурса по инфраструктурным проектам. Общий объем финансирования по проекту составляет 68 миллионов рублей, что позволит существенно модернизировать на основе современных образовательных технологий материально-техническую базу и качество подготовки специалистов в области ракетостроения, а также расширить спектр проводимых научно-исследовательских работ.

Коллектив Миасского филиала ЮУрГУ выражает благодарность ректору ЮУрГУ Александру Леонидовичу Шестакову, Генеральному конструктору АО «ГРЦ имени Макеева» Владимиру Григорьевичу Дегтярю, проректору по учебной работе Андрею Владимировичу Шмидту, первому заместителю генерального конструктора ГРЦ Павлу Владимировичу Петрову, директору научно-производственного института «Учебная техника и технологии» Георгию Илларионовичу Калягину за совместную работу по разработке и защите проекта.

Татьяна МАКСИМОВА



Международные экономические чтения

Сегодня Фонд социально-экономического развития «Евразийское сотрудничество» проводит на площадке института экономики, торговли и технологий ЮУрГУ международные экономические чтения «Международная интеграция на постсоветском пространстве: традиции, инновации, поиск».

В числе участников: заместитель начальника Управления по взаимодействию с общественными объединениями администрации Челябинской области Ф.Ф. Гайсина, президент Ассоциации иностранных студентов Челябинской области А.М. Косатый, президент международной молодежной лиги «Евразия молодая» Ш.С. Сайдалиев, член Общественной палаты Челябинской области Ю.В. За-

цепилин; президент Фонда «Евразийское сотрудничество», проректор по международной деятельности ЮУрГУ В.М. Каточков; эксперт фонда «Евразийское сотрудничество», директор ИЭТТ ЮУрГУ И.Ю. Околышников, а также эксперты и политологи Южно-Уральского государственного университета и эксперты из Казахстана.

Состоится дискуссия по вопросам современного состояния и перспектив развития экономического и внешнеэкономического сотрудничества России и Казахстана. Планируется обсудить новые пути логистического взаимодействия приграничных территорий России и Казахстана в свете актуальных решений глав государств, ситуацию с современным эконо-

мическим и внешнеэкономическим образованием в России и ЕАЭС, использование программ международной академической мобильности для повышения конкурентоспособности образования в странах ЕАЭС.

По итогам чтений будут разработаны рекомендации органам власти, Союзу промышленников и предпринимателей, Торгово-промышленной палате, в том числе – прогнозы по улучшению инструментария измерения социально-экономической результативности взаимодействия приграничных территорий России и Казахстана, предложения по развитию институтов общественного доверия и социальной ответственности.

Юлия РУДНЕВА



ЗСО ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

В регионе пройдет конкурс студенческих работ. Организатор – Законодательное собрание Челябинской области. Принять участие могут студенты вузов, учащиеся техникумов и колледжей. Работы принимаются до 1 ноября.

Предусмотрены четыре номинации. Студенты могут попробовать силы в «Разработке PR-проекта информационной поддержки областного парламента», создании «Оригинал-макета сувенирной и иной продукции, формирующей имидж Законодательного собрания Челябинской области». Также принимаются работы в номинации «Информационные материалы о деятельности Законодательного собрания Челябинской области, размещенные в студенческих средствах массовой информации». Те, кто активно следит за работой народных избранников, могут осветить «Роль депутата Законодательного собрания Челябинской области в избирательном округе».

Для участия в конкурсе необходимо представить анкету участника, творческую работу, краткую аннотацию в свободной форме. Трое победителей конкурса в каждой номинации получат дипломы лауреатов и денежные премии.

Более подробная информация – на сайте Законодательного собрания в разделе «Конкурсы». Контактные телефоны: 8 (351) 239-25-71, 8 (351) 239-88-58.

Дарья БЕСПАЛОВА

БУДУЩЕЕ, НА СТАРТ!

Сегодня решение проблем, накопившихся в обществе, невозможно без активного, деятельного участия самих граждан, молодых людей, которые только входят во взрослую жизнь.

Стартующий в регионе Областной фестиваль-конкурс «Будущее России» ставит своей целью выявление и поддержку одаренных детей, молодежи и наиболее полную реализацию их творческого потенциала, приобщение подрастающего поколения к героической истории Российского государства к подвигу народа, воспитание патриотизма и гражданственности.

Учредители и организаторы фестиваля: Общественный Совет при ГУ МВД России по Челябинской области, ГУ МВД России по Челябинской области, Южно-Уральский государственный университет.

Приглашаем школьников и студентов (от 7 лет до 21 года) проявить себя в конкурсах: патриотической песни, художественного слова, хореографии, исполнителей на народных инструментах, фототворчества, прикладного творчества «Арт-забавы». Отборочные туры продлятся с октября по апрель, а в мае состоится гала-концерт победителей и лауреатов.

Положение о фестивале и форма заявки размещены на сайте ЮУрГУ. Заявки следует направлять по адресу br1314@mail.ru с пометкой в теме письма: «Будущее России», наименование конкурса участия и территория участия (письма без темы рассмотрению не подлежат).

Контакты: директор Областного фестиваля-конкурса «Будущее России» – Юлия Олеговна Болотина, координатор фестиваля – Иван Иванович Сухих, Южно-Уральский государственный университет, факультет предвузовской подготовки (Челябинск, проспект Ленина, 76, ауд. 222). Справки по телефонам: 267-98-35, 267-91-47, 267-97-29.

Мария ИЛЬИНА

МО-ЛОД-ЦЫ!

С 6 по 9 октября в Ариэльском университете (Израиль) прошел суперфинал Открытой международной студенческой Интернет-олимпиады по математике. За победу боролись 68 участников – победителей и призёров всероссийской и международной Интернет-олимпиады по математике 2014–2015 годов – из семи стран: России, Израиля, Польши, Румынии, Кыргызстана, Казахстана и Узбекистана. Честь России защищали студенты ведущих вузов страны, в том числе МГУ, СПбГУ, трёх федеральных университетов.

С триумфом выступила на олимпиаде команда ЮУрГУ под руководством доцента кафедры ПриМа Александра Эвнина. Магистранты Никита Сапронов (ММиКН-192) и Екатерина Аникина (Ф-242) завоевали дипломы первой степени и серебряные медали, а Игорь Заикин (ЭиУ-309) – диплом третьей степени.

ЮУрГУ НА ВЫСТАВКЕ EAIE

В середине сентября делегация Южно-Уральского государственного университета приняла участие в конференции и выставке Европейской ассоциации международного образования (EAIE), которые прошли в шотландском городе Глазго.

Формат выставки – b2b (business to business) – рассчитан на объединение на одной площадке ведущих университетов мира. В этом году в работе EAIE приняли участие свыше 5000 специалистов из 90 стран.

Южно-Уральский государственный университет представляла делегация в составе проректора по международной деятельности В.М. Каточкова и начальника Управления международного сотрудничества А.В. Деева. С целью изучения современных тенденций мирового образования, они посетили более десяти сессий конференции.

В ходе форума проведено более 50 переговоров с крупнейшими университетами мира о возможностях сотрудничества по ведущим образовательным программам ЮУрГУ, его научным исследованиям. Также делегаты Южно-Уральского государственного университета обсудили возможность сотрудничества с зарубежными вузами, начиная от краткосрочных программ обмена студентами и преподавателями и заканчивая глобальными по масштабу и длительности проектами.

По мнению многих, EAIE дает великолепный шанс участникам знакомиться и общаться напрямую – здесь и сейчас, минуя бюрократические проволочки и длительную переписку. Так, например, на выставке состоялась встреча с представителями Hull University (Великобритания), с которыми достигнуто предварительное соглашение о начале работы по реализации программ двойного бакалавриата и магистратуры, а также возможности развития программ MBA в кооперации с китайскими университетами-партнерами ЮУрГУ. Также Виктор Каточков провел плодотворную встречу с представителями испанского Universidad de Navarra: достигнута договоренность о подписании соглашения о сотрудничестве, а также о возможностях совместной работы в рамках программы Eranet, реализуемой в ЮУрГУ Институтом международного образования.

В настоящий момент в ЮУрГУ реализуются десять обменных программ и три магистерские – Fundamental informatics and information technology, Economics, Philology – на английском языке. Чтобы привлечь еще больше иностранных студентов, перечень «английских» образовательных программ магистратуры решено расширить.

Дарья УРУМБАЕВА

НАХОДИМ ОБЩИЙ ЯЗЫК

Кандидат филологических наук, доцент кафедры русского языка как иностранного Ядвига Березовская и специалист по работе с молодёжью Управления международного сотрудничества Екатерина Балужева посетили Тяньцзиньский университет иностранных языков.

С директором Института европейских языков и культур Ли Инин представители Южно-Уральского государственного университета обсудили вопросы сотрудничества с Научно-образовательным и координационным центром «Институт Пушкина» ЮУрГУ, а с начальником Управления международного сотрудничества Чхуо Цзинчжон рассмотрели направления дальнейшего взаимодействия между вузами-партнерами.

Также в рамках визита Ядвига Березовская провела курс практических занятий по аудированию и устной речи для бакалавров второго курса, а также ряд занятий по литературе XX века для магистрантов первого года обучения. Екатерина Балужева прошла стажировку в отделе по работе с иностранными студентами Управления международного сотрудничества ТУИЯ. Сотрудники ЮУрГУ смогли повысить свой уровень владения китайским языком, прослушав курс лекций по разным видам речевой деятельности.

Их коллеги из Поднебесной получили возможность пройти курсы повышения квалификации по программе «Новые методы и средства в обучении русскому языку как иностранному» в рамках проекта «Институт Пушкина» по поддержке русского языка и образования на русском языке.

В конце сентября Я. Березовская и Е. Балужева приняли очное участие в международной научно-практической конференции «Современные информационные технологии в преподавании русского языка как иностранного», где выступили на русском и китайском языках с докладами по созданию массовых открытых онлайн-курсов и использованию искусственного интеллекта в практике преподавания РКИ.

Мария ИЛЬИНА

УЧИТЬСЯ, УЧИТЬСЯ...



В ЮУрГУ прошла международная научно-практическая конференция «Университет XXI века в системе непрерывного образования».

Мероприятие организовано Институтом дополнительного образования ЮУрГУ при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации, Союза руководителей учреждений и подразделений дополнительного профессионального образования и работодателей, Совета ректоров Уральского федерального округа и Ассоциации инженерного образования России.

От имени ректора ЮУрГУ Александра Шестакова участников встречи приветствовал проректор по учебной работе Андрей Радионов.

– Мы с вами живём в динамично развивающемся мире: меняется техника, технологии и, конечно, социальный уклад нашего общества. Поэтому, даже получив однажды высококачественное образование, нужно осваивать всё новые и новые компетенции, чтобы добиться успеха в работе. А значит, программы дополнительного образования становятся всё более востребованными, а конференции, посвящённые этому вопросу, – актуальными, – подчеркнул Андрей Александрович.

Начальник отдела Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и дополнительного профессионального образования Минобрнауки РФ Лариса Шмелькова подробно рассказала о нормативно-правовом обеспечении и образовательных стандартах по проведению программ дополнительного образования, а ведущий научный сотрудник

Центра профессионального образования Федерального института развития образования, кандидат педагогических наук Ольга Клиник – о проблемах и перспективах применения профессиональных стандартов в сфере профессионального образования.

– Появляются новые документы. В нашем случае – профессиональные стандарты. Отсюда возникает ряд вопросов, на которые мы ответим в ходе конференции. Что касается применения стандартов – самый общий подход определён в постановлении правительства. Специфика России в том, что здесь профессиональные стандарты действуют в области как образования, так и труда, тогда как в большинстве развитых стран они, прежде всего, ориентированы на сферу образования, – отметила Ольга Фридриховна.

Представители университета рассказали о действующих в вузе программах по повышению квалификации для инженеров различных предприятий региона и международном векторе в развитии дополнительного образования НИУ ЮУрГУ.

В своём докладе «Проблемы и достижения инженерного образования в университете XXI века» проректор по научной работе ЮУрГУ доктор технических наук, профессор Сергей Ваулин отметил:

– В 2010 году вуз получил статус национального исследовательского университета и стал развивать программу по подготовке кадров, в том числе и высшей квалифика-

ции, для повышения энерго- и ресурсоэффективности социальной сферы и высокотехнологичных отраслей экономики. Как НИУ, мы имеем право создавать собственные образовательные стандарты и программы. В этом году выпущено 20 образовательных стандартов и 13 программ. Но это только начало, потому что мы увидели много проблем, которые нужно решать и включать в образовательный процесс.

Директор Института международного образования ЮУрГУ, кандидат технических наук, доцент Людмила Шестакова говорила о вкладе вуза в развитие международных программ повышения квалификации.

– Наблюдается эффективная динамика по увеличению количества иностранных студентов на основных образовательных программах. Так, за пять лет их число выросло более чем в два раза. К нам приезжают ребята из 47 стран мира, – рассказала Людмила Ивановна.

Институту дополнительного образования ЮУрГУ недавно исполнилось десять лет. По словам его директора Ирины Волошиной, приуроченная к юбилею конференция позволит подвести итоги проделанной работы, узнать о нововведениях в законодательстве и обменяться опытом с зарубежными коллегами.

Также в форуме приняли участие преподаватели и сотрудники чешских вузов: Южночешского университета (Тешке-Будеювице) и Чешского технического университета (Прага).

Один из почётных гостей, заведующий кафедрой педагогики педагогического факультета Южночешского университета профессор Мирослав Прохазка, выступил с докладом на тему «Компетенции университетского преподавателя в воспитании взрослых».

– Я бы хотел раскрыть тему авторитета преподавателя, а также сосредоточиться на профессиональных и личностных компетенциях молодых педагогов и том, как их развивать. В Чешской Республике, например, после окончания университета педагог попадает в систему аттестации и первые два года трудится под присмотром опытного коллеги, который помогает совершенствоваться в профессии, – отметил профессор Прохазка.

В рамках конференции гости посетили круглые столы, курсы и мастер-классы, а также научились работать с базой Scopus.

Надежда ЮШИНА

И снова загорается «Звезда»

В Новочеркасске на базе Южно-Российского государственного политехнического университета (НПИ) состоялось заседание организационного комитета многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда», одним из организаторов которой выступает Союз машиностроителей России. Участники обсудили и определили задачи по проведению главной инженерной олимпиады страны на 2015–2016 годы.

Председатель оргкомитета олимпиады, первый вице-президент Союза машиностроителей России, первый зампред Комитета Госдумы по промышленности, президент Лиги содействия оборонным предприятиям, председатель попечительского совета ЮРГПУ (НПИ) Владимир Гутенев отметил, что в этом году принято решение об объединении двух олимпиад «Звезда» – «Таланты на службе обороны и безопасности» и «Будущее России» – в единое интеллектуальное состязание – многопрофильную инженерную олимпиаду «Звезда».

– Основная цель – выявить наиболее интеллектуально способных и одаренных

школьников, которые составят будущую инженерную элиту страны. Практически все развитые государства мира считают систему поиска талантов своей главной задачей. Там университеты ведут поиск одаренных учеников начиная с младших классов, борются за них. Ведь уже доказано, что наука делается группами ученых, а открытия совершаются благодаря таланту одиночек, – отметил Владимир Владимирович.

Сопредседатель оргкомитета олимпиады «Звезда», ректор ЮУрГУ Александр Шестаков подчеркнул необходимость проведения на площадках вузов-соорганизаторов всех профилей олимпиады, привлечения к уча-

стию школьников 6–11 классов, предложил усовершенствовать методики подготовки к олимпиадам и обратить особое внимание на разработку и формулировку олимпиадных заданий.

Детально об организации и сроках проведения олимпиады «Звезда» в 2015/2016 учебном году рассказала координатор олимпиад, декан факультета предвузовской подготовки ЮУрГУ Юлия Болотина. В этом году школьники будут соревноваться в направлениях «Техника и технологии кораблестроения» и водного транспорта», «Машиностроение», «Техника и технологии наземного транспорта», «Авиационная и ракетно-космическая техника», «Технологии материалов», «Ядерная энергетика и технологии», «Электроника, радиотехника и системы связи», а также по физике, математике, русскому языку, обществознанию, праву, истории. Отборочный (школьный) этап запланирован на ноябрь – декабрь, а очный этап будет проходить с 5 февраля по 30 марта.

В организации и проведении олимпиады задействованы более 50 крупнейших технических вузов России. Кроме того, уникальной особенностью «Звезды» является активное участие работодателей. Задействованы эксперты таких организаций, как Госкорпорация Ростех, ОАК, ОБОРОНПРОМ, Рособоронэкспорт, Росэлектроника, Концерн «Созвездие», ЦАГИ, РПКБ, НПО «СПЛАВ», которые совместно с вузами разрабатывают олимпиадные задания и принимают активное участие в их оценке.

Комментируя итоги заседания, Владимир Гутенев отметил, что в рамках молодежной политики Союза машиностроителей России, нацеленной на формирование нового инновационного поколения специалистов для высокотехнологичной промышленности, вопросы образования, прежде всего – инженерного, являются приоритетными.

По материалам пресс-службы Союза машиностроителей России

Из поколения несгибаемых...



Третьего октября ушёл из жизни один из старейших и авторитетнейших ветеранов университета, участник борьбы с фашизмом в Югославии и Италии Милован Ильич Ковачевич. Весть эта словно раскалённый нож в сердце. Понимаешь, что его уже нет, а принять это, смириться с потерей не можешь. Помню, ветерану все желали долголетия. Казалось, что ещё доведётся побывать на его столетнем юбилее. Не сложилось...

Наверное, многие видели этого замечательного человека в военном мундире, сверкающем многими наградами. Но не все задумывались, сколь труден был его боевой путь.

Милован Ильич Ковачевич родился 18 марта 1920 года в Черногории. Вступил в ряды Союза коммунистов Югославии, возглавил молодёжную организацию края. В годы Второй мировой войны вместе с товарищами вёл борьбу против фашистов. Захватывали оружие на военных складах, добывали его в боях. И призывали других людей к сопротивлению. Вклад отважных югославских партизан в нашу общую Победу мы обязаны свято помнить и чтить...

Милован Ильич был арестован, дважды приговорён к расстрелу,

но потом смертную казнь заменили концлагерем. Держали Ковачевича с друзьями сначала в Югославии, затем перевели в Италию. Патриотов неоднократно водили на расстрел, перестали кормить, но они выстояли, не дрогнули. С помощью итальянских антифашистов удалось организовать побег, и партизаны продолжили сражаться за освобождение родного края от «коричневой чумы».

В 1946 году Милован Ильич поступил в Военную академию бронетанковых и механизированных войск в Москве. Однако получил приказ вернуться на родину, когда произошёл разрыв отношений между Сталиным и главой Югославии Тито. Некоторые из югославских граждан, в том числе и Ковачевич,

этому приказу не подчинились, остались в СССР. В Югославии их объявили вне закона. С 1948 по 1991 год длилась для Милована Ильича разлука с родной землёй. В 1949-м он принял присягу в Советской Армии. В 1952-м, окончив академию, приехал в Челябинск. Здесь с 1954 года трудился в Челябинском политехническом институте (сейчас – ЮУрГУ): сначала на военной кафедре (ныне – факультет военного обучения), затем на автотракторном факультете. Награждён югославскими орденами и медалями «За храбрость», «Заслуга за народ», польским орденом «Партизански креста», советским орденом Отечественной войны II степени... В отставку вышел в звании полковника-инженера танковых войск.

Милован Ильич был человеком с удивительно позитивным отношением к жизни. И этот заряд жизнелюбия передавал окружающим. Как нам будет не хватать его человеческих, простых и в то же время мудрых слов! Несмотря на всё перенесённое в жизни, он был оптимистом, верил в великое будущее России. А ещё Милован Ильич всегда подчёркивал, что русские, сербы, черногорцы – братские славянские народы, в разные времена боровшиеся против общих врагов – Османской империи, Наполеона, а в ходе Второй мировой войны, самой страшной за всю историю человечества, – против фашистов. И верил, что мы, живущие ныне, сможем сохранить это братство и завещать его потомкам.

К несчастью, мы не можем вырвать из лап безжалостной смерти этого прекрасного человека. Но мы обязаны сохранить о нём светлую память. Так же, как и память о других людях, боровшихся против «коричневой чумы». А ещё мы должны сделать всё зависящее от нас, чтобы страшнейшее зло – фашизм, который то и дело поднимает голову, никогда не возродился и был полностью истреблён.

Большую роль играл в жизни факультета, университета. На 9 Мая, День танкиста, 23 Февраля – всегда в первых рядах. Вклад его в патриотическое воспитание молодого поколения нельзя не ценить. Наши выпускники помнят его живые, увлекательные рассказы о войне, об испытании танков.

Константин Николаевич Крикунов, заместитель начальника факультета военного обучения, полковник:

– Хоронили Милована Ильича с воинскими почестями. Проводить его в последний путь пришли офицеры и слушатели ФВО.

Ушла уникальная личность – можно сказать, человек-эпоха. На его глазах сменилось несколько исторических периодов и поколений. Участник югославского движения Сопротивления, он держал в памяти множество фактов, о которых в городе мало кто знал и мог рассказать. Вынес все ужасы и тяготы войны. Да и послевоенную жизнь в СССР, куда он приехал учиться в Бронетанковой академии, лёгко назвать нельзя. Милован Ильич был свидетелем распада Советского Союза и Югославии – и болезненно это переживал.

Ветеран вёл активную общественную жизнь. Наш факультет был родным для него. Милован Ильич очень многое сделал для патриотического воспитания молодёжи, в первую очередь – слушателей ФВО, которым передавал знания, необходимые защитнику Родины. Милован Ильич всегда отзывался на просьбы, например, встретиться со студентами – и к делу подходил неизменно с душой. Он участвовал в очень многих мероприятиях, посвящённых Великой Победе. Молодые люди с огромным интересом слушали свидетеля и участника грандиозных исторических событий.

Для всех нас – и офицеров, и студентов – Милован Ильич Ковачевич был примером мудрости, человечности, стойкости духа. К нему относились с глубоким уважением: многому научились у него те, кто преподавал на военной кафедре и те, кто только осваивал ратную науку.

Подготовил Иван ЗАГРЕБИН

Знаменательные даты ЮУрГУ

21 ОКТЯБРЯ

70-летие Бориса Вульфовича Пельцвергера

Доктор технических наук, профессор, основатель кафедры информатики ЮУрГУ. Трудовой стаж в ЮУрГУ – 28 лет. Научные исследования фокусируются на широком спектре проблем оптимизации в области инженерных, компьютерных наук, а также других технологических исследований. Предложил модель анализа взаимодействия подсистем в сложных системах. Данный подход использован для создания и моделирования крупных динамических систем и сетей. Результаты исследования опубликованы в лидирующих журналах США и мира. Автор более 130 научных публикаций, 30 из которых – за рубежом (в том числе 2 монографии – в США). Под его научным руководством подготовлено 5 кандидатов наук (совместно с В.А. Цыганковым). В настоящее время является деканом и профессором Высшей школы компьютерных наук и математики в Юго-Западном Университете Джорджи (США).

22 ОКТЯБРЯ

60-летие Николая Александровича Власенко

Доктор юридических наук, профессор кафедры теории и истории государства и права юридического факультета ЮУрГУ. Заведующий отделом теории законодательства Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ. Член научно-экспертного совета при комитете Совета Федерации по вопросам местного самоуправления. Сферу научных интересов составляют проблемы общей теории государства и права, философии права, государственного и процессуального права. В начале 1980-х им впервые предпринята попытка комплексного исследования юридических коллизий и коллизионных норм как необходимого компонента системы права. Ряд научных работ Н.А. Власенко посвящён изучению «языка» закона, способов его выражения, его точности и адекватности. Большое внимание уделяет исследованию нормотворческой (законодательной) юридической техники и юридических технологий, их значению и приемам, функциям правовых дефиниций. Среди философско-правовых интересов ученого – проблема неопределенности в праве. При этом неопределенность обосновывается им как объективное свойство права и правового регулирования. Автор более 120 научных работ, свыше 30 публицистических и более 25 учебно-методических пособий. Заслуженный юрист РФ. Имеет две благодарности Президента РФ.

25 ОКТЯБРЯ

75-летие Геннадия Николаевича Серикова

Доктор педагогических наук, профессор кафедры безопасности жизнедеятельности механико-технологического факультета, действительный член Академии педагогических и социальных наук. Заместитель директора научно-образовательного центра «Педагогика непрерывного образования» ЮУрГУ по научной работе. Заместитель ответственного редактора серии «Образование. Педагогические науки» «Вестника ЮУрГУ». Руководитель научного семинара по вопросам теории и методики непрерывного профессионального образования с 1979 года. Научное направление: системно-синергетическая концепция гуманно-ориентированного образования. Руководитель научной школы «Педагогическая концепция и технология менеджмента качества образования в университете». Научная школа подготовила 6 докторов и более 60 кандидатов педагогических наук. Опубликовал более 250 печатных работ. Входит в число ста наиболее цитируемых ученых в области педагогики и психологии в России. Награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», Почетной грамотой и благодарностью Минобрнауки РФ. Заслуженный работник высшей школы.

31 ОКТЯБРЯ

65-летие Вячеслава Викторовича Седышева

Кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой приборостроения факультета компьютерных технологий, управления и радиоэлектроники (приборостроительного). Научное направление: исследование и разработка мехатронных систем с использованием синергетического управления и нечеткой логики. Подготовил одного кандидата наук и двое продолжают учебу. Автор более 60 учебно-методических и научных работ, среди них 4 учебных пособия, 8 авторских свидетельств и патент на изобретение. Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ.

Составитель Элеонора ИСХАКОВА, библиограф НБ ЮУрГУ

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

Во славу поэтов

Кафедра массовой коммуникации факультета журналистики подвела итоги фотоконкурса «Урал! Слава поэтам», на который южноуральцы подали 73 снимка.

Основная цель конкурса – привлечь внимание жителей Челябинска к творчеству региональных поэтов, восхваляющих в своих произведениях малую родину.

По итогам фотопоединка победительницей стала Яна Заблочкая, которая подобрала к стихотворению Николая Кутова «Урала не узнаешь за неделю...» фотографию, выполненную в жанре городского пейзажа. Елену Зайкову, которой присуждено второе место, вдохновило произведение Риммы Дышаленковой «Уральские сосны». Стихотворение «Урал» Людмилы Татьяничевой понравилось Евгении Литвиновой, занявшей третье место.

Дипломы и сладкие призы с символами Челябинска победителям вручила заведующий кафедрой массовой коммуникации Лидия Камилловна Лободенко.

Татьяна МАКСИМОВА

Рыцари скорости. Новое поколение

Как сообщалось ранее, команда Студенческого конструкторского бюро (СКБ) Южно-Уральского государственного университета Formula Electric South Ural занимается проектом электрического гоночного болида.

О том, как рождается транспорт будущего, рассказывает руководитель СКБ, доктор технических наук, профессор кафедры «Электрооборудование и электронные системы автомобилей и тракторов» (ЭиЭСАТ) Александр Григорьевич Возмилов.



ГЛАВНАЯ ИДЕЯ

– В 2012 году, – говорит учёный, – Центр стратегических исследований и разработок Сибирского федерального университета опубликовал аналитический доклад «Будущее высшей школы в России: экспертный взгляд». В докладе отмечено, что в 1990-х в североамериканской и англо-саксонской системах инженерного образования начался пересмотр подхода к аккредитации образовательных программ.

Акцент делается на оценку не теоретических знаний, а навыков и умения их применять в контекстах, максимально приближённых к будущей профессиональной практике.

Рассматривая проблемы высшего образования России, авторы доклада отмечают ряд проблем в подготовке инженеров, в частности: слабое развитие проектного обучения и бизнес-мышления; недостаточное взаимодействие вузов с промышленностью и друг с другом; нехватка мотивации к обучению у студентов, и так далее. Где выход?

Один из вариантов решения проблемы для российских вузов – участие в международном движении «Формула Студент».

В основе этого проекта лежат следующие принципы: самоорганизация студенческих команд; реализация концепции CDIO – воплощение полного цикла развития продукта (планирование, проектирование, создание, управление); создание реально работающего прототипа 1:1; единый регламент; межвузовская конкуренция; международность; активное участие бизнес-сообщества в качестве спонсоров, экспертов и селекционеров.

Таким образом, «Формула Студент» – наиболее яркий пример реализации проектного метода обучения в инженерном образовании, а также инструмент взаимосвязи образования и индустрии.

Основная задача соревновательного класса «Формула Студент» – научить ребят применять полученные в университете знания на

практике, работать в команде над сложными комплексными проектами. Молодые люди участвуют во всех этапах создания изделия – от замысла до рабочего образца, разрабатывают технические решения, делают чертежи с использованием современных компьютерных программ (например, Solid Works), проводят испытания – на стендах и в реальных условиях. А для этого требуется высокий уровень подготовки. В то же время это состязание идей, университетов, битвы умов.

Мне довелось побывать в разных вузах, которые занимаются такими проектами. Некоторые уже построили по пять автомашин по разным регламентам. Поездки оказались весьма полезны с точки зрения приобретения опыта.

Хорошо известно, что выхлопные газы вредят окружающей среде – электротранспорт для экологии гораздо безопаснее. Поскольку электромобили – один из перспективнейших видов транспорта и во всём мире их разработке и внедрению уделяется большое внимание, СКБ занялось гоночным электромобилем. Отмечу, что за рубежом созданы десятки гоночных электромобилей.

ИСТОРИЯ ВОПРОСА

Соревнования машин «Формулы Студент», разработанных в вузах, проходят в разных странах. Это движение бурно развивается. Университетские команды, в которые входят управленцы, инженеры, экономисты, пилоты, осуществляют процесс создания болида полностью – от замысла до воплощения. Конечно, применяются различные решения, в том числе инновационные, но – в рамках технического регламента, который устанавливается SAE – Ассоциацией автомобильных инженеров США. Аналогичная структура есть и в нашей стране. В нынешнем году Ассоциация автомобильных инженеров России приняла решение создать Комитет студенческих инженерных проектов.

Первооткрывателем «Формулы Студент» в России стал Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), команда которого была основана в 2005 году.

Вслед за МАДИ в 2008 году представил свой первый болид Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ). В настоящий момент он занимает самое высокое место среди российских команд в общемировом зачёте. В 2012 году к участию в международных соревнованиях подключились РУДН и МГТУ имени Баумана. В настоящее время в России в 22 вузах существует 24 команды.

В нашем университете инициативная группа студентов

автотракторного факультета обратилась к декану Юрию Владимировичу Рождественскому с предложением организовать команду «Формула Студент ЮУрГУ». Декан идею поддержал, и в 2011 году вышел приказ ректора о создании команды. Куратором её стал доцент кафедры «Автомобили» Александр Дмитриевич Рулевский, а душой – капитан, студент АТ факультета Евгений Пырегов. Практически через год был спроектирован и изготовлен первый болид, «Феникс». Неоценимую помощь в работе над машиной оказал научно-производственный институт «Учебная техника и технологии» во главе с директором Георгием Илларионовичем Калягиным.

Команда выступила под брендом «Сердце Урала» (Heart of Ural). В период 2013–2014 годов её члены активно участвовали в ежегодных Всероссийских форумах студенческих инженерных проектов в Москве и Тюмени, выступали с докладами на студенческих научных конференциях. Команда состояла из студентов – настоящих энтузиастов, можно сказать, фанатов, влюблённых в автомобили и скорость. Но они завершили обучение в университете. Им на смену пришли новые бакалавры, магистры, аспиранты с разных факультетов ЮУрГУ. Они продолжили работу уже над новым проектом – гоночным электромобилем.

нужны журналисты. Поэтому команда включает три отдела. В техническом инженеры занимаются подвеской, двигателем, несущей системой, трансмиссией, рулевым управлением, электрикой (электрооборудованием) и дизайном. Задачи отдела экономики и управления проектом – составление смет, поиск, закупка и доставка деталей, организация поездок на этапы. Наконец, отдел развития и продвижения работает со СМИ (радио, телевидение, печать, интернет-ресурсы) и спонсорами, осуществляет набор в команду, ведёт её базу данных (летопись). Этот отдел также важен: ведь о проекте должен знать бизнес – команда учится зарабатывать деньги, построить автомобиль – удовольствие не из дешёвых. Органы власти могут оказать перспективному проекту всестороннюю поддержку. Спонсоры взамен на предоставление материалов, деталей и так далее получают рекламу.

Полученные результаты становятся частью курсовых, дипломов, магистерских и кандидатских диссертаций, ложатся в основу научных статей, патентов. То есть участники команды одновременно работают над интересным проектом, повышают уровень знаний, занимаются наукой и, главное, – учатся применять знания на практике. Уже сейчас данные, полученные при созда-

На сегодняшний день в составе команды «Formula Electric South Ural» от автотракторного факультета: капитан – Ефим Конев, за рулевое управление отвечают Александр Лопухов и Антон Соустов, за подвеску – Евгений Цымбалюк, Александр Васютин, Иван Сивков и Максим Мухоритков. Над pedalным узлом трудится Евгений Наумов, над тяговым приводом – мой аспирант Денис Коробков. Аккумуляторными батареями занимается магистрант Григорий Салимоненко и другой мой аспирант, Вячеслав Калмаков, а электронной системой управления электромобиля – также мой аспирант, Александр Баканов, и студент автотракторного Семён Дойников. Над рамой болида работает студентка аэрокосмического Мария Корнева, а над его дизайном – студент архитектурного Константин Воложенин. Отдел экономики и управления проектом – студенты Валерий Климов и Тимофей Логинов (факультет экономики и управления, кафедра «Экономика и управление проектами»). Секретарь команды – Ольга Челенкова (энергофак), а со СМИ сотрудничают журфаковцы Дмитрий Яйчев и Анастасия Фролова. Конечно, изучается опыт создания различных болидов, в том числе «Феникса».

О ПЛАНАХ И НЕ ТОЛЬКО

Примерно полгода должно уйти на проектирование электромобиля, ещё полгода – на его изготовление. Разумеется, все узлы пройдут экспертизу, статические и динамические испытания – сначала на стендах, в различных режимах, а потом в реальных условиях.

Руководство университета оказывает нам всестороннюю помощь. Проект курируют ректоры ЮУрГУ по учебной работе Андрей Владимирович Шмидт и Андрей Александрович Радионов. Благодаря тому, что ЮУрГУ обладает самым передовым оборудованием, включая современные станки с числовым программным управлением, в вузе можно будет и изготовить многие детали и узлы, и собрать болид.

Недавно мы ездили в Тюмень, где участвовали в региональных научно-технических соревнованиях Formula Tyumen 2015, которые проводятся при поддержке областной администрации. В первый день состязались команды Урала и Сибири. Участники из всех городов представили презентации и научные доклады. Судьями выступили эксперты итальянской компании Dallara Automobili Мариус Трэжэк и Алессандро Сантини. Их оценка очень важна: фирма готовит автомобили для гонок. Мы заняли третье место.

Пользуясь случаем, хочу поблагодарить всех, кто оказывает содействие команде, особенно Юрия Владимировича Рождественского, Леонида Александровича Баева, Ольгу Васильевну Ануфриеву, всех преподавателей, которые принимают активное участие в наших разработках. Надеюсь, что эта помощь будет продолжаться и расширяться.

Иван ЗАГРЕБИН



КТО В КОМАНДЕ?

Поскольку создание электромобиля – комплексный проект, в команду входят студенты разных факультетов ЮУрГУ: автотракторного, аэрокосмического, архитектурного, компьютерных технологий, управления и радиоэлектроники (приборостроительного), энергетического, экономики и управления и даже журналистики. Ничего удивительного: нынешние автомобили – сложные изделия, для их проектирования применяются современные компьютерные программы, для изготовления – материалы, используемые в авиации и космонавтике. Управляют ими тоже с помощью компьютера. Дизайн осуществил студент архитектурного факультета. Вопросы логистики, финансовой стороны занимают экономисты и управленцы. Для продвижения проекта в масс-медиа

нии болида «Феникс», вошли в выпускные квалификационные работы студентов. От автотракторного факультета в команде участвуют три аспиранта, под чьим руководством работают по два магистранта, а каждый из них, в свою очередь, курирует двух студентов, обучающихся по программам бакалавриата. Каждый отвечает за определённый узел. Старшие наставляют младших, подтягивают до своего уровня.

Это долговременный проект. Соревнования проходят ежегодно, меняются требования к болидам «Формула Студент», модернизируются машины. Меняется и состав команд: одни оканчивают университет, а другие приходят им на смену. Оптимально, если студенты вливаются в команду с первого, второго курсов. На кафедре мы регулярно проводим обсуждения проекта.



Касается каждого

Что они знают о России? 6

Досуг

Краски мира: открытие выставок 7

Саморазвитие

ШМР: из лидеров в руководители 8

ReTweet

Специальный выпуск Информационной комиссии ЮУрГУ

twitter.com/ProfcomSusu | vk.com/profcom_susu | vk.com/retweet74

«Что наша жизнь – игра!»

Как перестать завидовать Вассерману

Сколько вы знаете интеллектуальных телевизионных игр? Наверное, огромное количество. Это и «Самый умный», и «Своя игра», и «Сто к одному» – в общем, статьи не хватит, чтобы все перечислить. Но сидя перед экраном телевизора, мы не можем почувствовать волнение и напряжение игроков, поэтому, на взгляд со стороны, «игроки не так отвечают, да и вопросы могли бы быть сложнее».

Алёна Максимова, ФЖ-204
Фото предоставлены организаторами

Так вот, у таких «знатоков» есть уникальная возможность проявить свои умственные способности и доказать окружающим, что отвечать на запутанные

вопросы могут не только Борщевский или Бурда. Для этого нужно просто собрать друзей и принять участие в новом сезоне игры «Что? Где? Когда?», которую специально для студентов ЮУрГУ проводит университетский Клуб интеллектуальных игр.

– Я и сам играю в «Что? Где? Когда?» уже более 11 лет, – рассказал один из организаторов игры Артём Соловьёв. – Участвовал в студенческих и взрослых чемпионатах России по этой интеллектуальной игре, видел многих известных знатоков, таких, как Друзь или Поташев. Да и сейчас, разумеется, продолжаю играть.

У Клуба интеллектуальных игр ЮУрГУ большие планы. Организаторы наметили провести чемпионат по командной «Своей игре» и «Брейн-рингу» ориентировочно – в ноябре-декабре. Пока эти интеллектуальные игры находятся в стадии «разработки», в ЮУрГУ начался сезон «Что? Где? Когда?».

Мнением о том, чем же так интересна ЧГК, поделился участник команды «Дичайший гриб судьбы» Ансар Каныбеков:

– Играю в ЧГК четвертый год. Для меня игра – способ размять мозги. Возможно, это покажется странным, но я обожаю процесс поиска правильного ответа. Если приводить некую аналогию, это сродни ловле сачком бабочек, летающих вокруг твоей головы, – в момент, когда «бабочка поймана», испытываешь колоссальное удовлетворение.

«Бои умов» разгораются и вправду нешуточные. А как иначе, если приходится разгадывать и, казалось бы, простые загадки, и порой «неразрешимые». В сентябре проводились отборочные игры – чемпионаты факультетов, в которых были выявлены команды-участницы уже самого чемпионата ЮУрГУ, а 4 октября состоялась первая игра чемпионата (всего пройдет семь

туров в течение года). Также будут проводиться тренировочные игры по «Что? Где? Когда?». Ограничений для участников почти нет: участвовать могут бакалавры, магистранты и аспиранты, и даже сборные разных факультетов. Так, в прошлом году чемпионат выиграла сборная команда с легионером из ЧелГУ.

– Игра очень понравилась, она оказалась невероятно насыщенной и познавательными вопросами, – говорит победитель отборочной игры на факультете журналистики Дмитрий Вяткин. – Конкуренция также была на высоте. Победителя не смогли определить даже после дополнительного раунда. Очень были рады, когда узнали, что всё-таки победа досталась нам, хотя хочется выделить группу филологов, которые составили очень серьёзную конкуренцию.

Ну и, конечно же, какая игра без главного приза! Разумеется, «Хрустальная сова» вам не достанется – но помимо традиционного приза – торта, победители в каждой возрастной группе получают ещё и подарочный сертификат, а за это уж точно стоит бороться. Плюс лучшей наградой станут хорошее настроение и новые друзья.

Да, интеллектуальных игр много, но цель у них одна – организовать интересное времяпрепровождение студентов нашего вуза и просто популяризировать подобные игры среди молодёжи. Судя по тому, что с каждым годом участников Чемпионата становится всё больше и больше, организаторы трудятся не зря.



Афиша

Базовый уровень ШМЛ «Действуй!»

19
ОКТАБРЯ

Место: ЮУрГУ
Новый набор открыт! Школа молодого лидера снова предлагает студентам пройти базовый курс лидера. Первокурсники и второкурсники, считающие себя активистами, не упустите возможность участия в проекте!



Турнир по Archery Tag

20
ОКТАБРЯ

Место: Стадион «Полёт»
Время: 16:00-18:00
Спортивно-массовая комиссия предлагает студентам попробовать свои силы в стрельбе из лука! Нужно лишь собрать команду (5 человек) и пройти отбор. Кстати, победитель будет представлять ЮУрГУ на городских соревнованиях.



Полуфинал сезона 2015 КВН

21-22
ОКТАБРЯ

Место: Актовый зал ЮУрГУ
Время: 18:00
Самые смешные представители университетов соберутся на сцене ЮУрГУ, чтобы порадовать зрителей лучшими шутками. Не только челябинские юмористы, но даже гости из других стран будут соревноваться за место в финале. Приобретаем билеты!



Твит недели

Обожаю ЮУрГУ за их мероприятия. Самый лучший вуз!
#ЮУрГУ #обожаююургу

@RocqueRec

Касается каждого

«Устрицы по-русски»

Каждый народ – обладатель особенного менталитета, который и определяет, какой будет жизнь нации внутри страны и какое представление о ней сложится у других народов. Но взгляд со стороны не всегда оказывается абсолютно верным.

Оксана Старовойтова, ФЖ-211
Фото: интернет-источник

Как часто мы становимся жертвами стереотипов! Они преследуют нас повсюду и касаются разных сфер жизни. Это устойчивые взгляды, которые очень хорошо приживаются, иногда без веской на то причины. К тому же, со временем они могут меняться, приукрашиваться, становясь совсем нелепыми и парадоксальными. Особенно если эти стереотипы касаются не одного человека, а целой нации. Ни для кого не секрет, что о русских ходят многочисленные байки, далекие от правды. Но на основе таких нелогичных и парадоксальных мнений в



других странах появляются устойчивые выражения о русских. Вот пять таких фраз.

1. «Русская невеста»

Многие европейцы считают русских девушек довольно меркантильными, преследующими в жизни

определенные корыстные цели. Поэтому в Германии, например, эта фраза характеризует девушек без приданого, а в скандинавских странах – тех, кто хочет выйти замуж по расчету за богатых женихов. Американцы же так на-

зывают девушек, которые знакомятся по Интернету, – неважно, какой они национальности.

2. «Русская еда»

Многим известны предпочтения русских в еде и напитках. Сложился стереотип о том, что

русские привыкли жить на широкую ногу – едят икру ложками. Но вот в Сербии, например, «русская еда» – это когда на столе есть суп. В Норвегии так называют праздничное застолье. А в Нью-Йорке в ресторанах пода-

ют «устрицы по-русски» с большим количеством черной икры, что еще раз подчеркивает нашу любовь к этому продукту.

3. «Русский бизнесмен»

Как бы ни было обидно, но так в Западной Европе называют предпринимателей, чье дело приносит убытки, а не прибыль, в балтийских странах – того, кто завышает цены и обманывает клиентов, а в Америке – тех, кто избегает уплаты налогов.

4. «Русская вечеринка»

Во Франции так называют мероприятие, где женщины-феминистки позволяют платить за себя, а японцы употребляют этот термин, если речь идет о караоке.

5. «Русская семья»

Во Франции это произносят с уважением, подразумевая семью большую и многодетную.

Есть еще масса стереотипов, которые прижились – и теперь смешат нас, носителей русского менталитета.

Но, хотя это лишь мнения тех, кто, возможно, никогда не был в нашей стране, к некоторым нужно прислушаться. Ведь, как говорится, в каждой шутке есть доля правды.



Жизнь за пару минут

Один из самых престижных и знаменитых фестивалей короткометражного кино – Манхэттенский – ежегодно проходит по всему миру, в том числе и в Челябинске. Он поражает масштабами: нынешний показ охватывает 250 городов, в том числе 30 российских. Причем зрители не просто смотрят фильмы – а становятся членами жюри, чье мнение играет роль при определении лучшей ленты и лучшего актера фестиваля.

Светлана Зеткина, МН-360
Фото: интернет-источник

В основе каждого фильма – простая история, которая происходит с обычными людьми. Остроту и сложность лентам придает первоклассная игра актеров и смелость режиссеров, использующих в одной картине несоче-

таемые приемы. Каждый фильм из программы 2015 года – реалистичная, но при этом идеальная грань нашего многогранного мира. Это два часа погружения в переплетение человеческих судеб, проникновения в момент, когда человек должен сделать выбор, который изменит всё.

Например, «Дважды нога на земле» – история о тех, для кого равнодушие не стало привычной нормой, о самом человеческом в людях – отзывчивости и желании помогать другим. Или фильм «Шок», показавший зрителю жизнь двух обычных мальчишек, которых война ставит перед тяжелым моральным выбором. Так или иначе, в каждом фильме есть драма, есть то, что заставляет задуматься о своей жизни, посмотреть внутрь себя и задать вопрос: «А как бы я поступил в этой ситуации?».

В основе сюжета фильма «Закат» – история, в которой дочь находит свою мать мертвой в их собственном доме. И этот момент, который был бы

сглажен и уведен в тень в полнометражном кино, режиссер потрясающе раскрывает во всем многообразии человеческих чувств. Аффект, непонимание, испуг и резкое осознание – всё это передано детально, и мы верим актерской игре так, как будто просто случайно стали свидетелями этого события и вынуждены переживать шок вместе с героиней.

Манхэттенский фестиваль прошел в Челябинске с 25 сентября по 4 октября. Будем рады увидеть в следующем году новые истории и новые темы, которые волнуют мир. И, конечно, мечтаем увидеть на показе 2016 года русский короткометражный фильм!

Ты – лидер

Пока в ЮУрГУ готовят к запуску первый уровень Школы молодого лидера, в Челябинске в четвертый раз стартует форум YouLead.

Дарья Леонова, ФЖ-309

Более 500 представителей молодежи Южного Урала соберутся в Русско-Британском институте управления, чтобы узнать о возможностях самореализации. Форум YouLead традиционно длится два дня. 31 октября и 1 ноября участники смогут раскрыть лидерский потенциал и обменяться опытом. В этом году в числе спикеров – управляющий партнер ИК «ПРОинвестиции» и бизнес-тренер Вячеслав Денисович Ганиев, руководитель арт-центра «Журавль» Вера Кирсанова, а также председатель Комитета по молодежному предпринимательству «ОПОРЫ РОССИИ» Яна Сергеевна Санникова.

В первый день участники форума смогут пообщаться со спикерами, а также поучаствовать в панельных дискуссиях. Во второй – выбрать наиболее интересное направление из трех («Карьерный рост», «Социальные инновации», «Предпринимательство»). Это отличная

возможность углубить знания по интересующему профилю, стать участником деловой игры и сформировать личный план достижения поставленных на форуме целей.

– Счастье наступает только тогда, когда я самосовершенствуюсь, получаю новые знания, не стою на месте, постоянно развиваюсь. YouLead – как раз то, что нужно, – говорит участница нескольких форумов YouLead Анастасия Максимова.



Участие в форуме абсолютно бесплатно, необходима только регистрация. YouLead – стартовая площадка для активных студентов, желающих найти путь к достижению серьезных целей. Раскрыть в себе лидера может любой, а форум лишь поможет в этом.

Твит недели

Я либо опаздываю и бегу на пару, как конь, либо приезжаю за 20 минут до начала занятий. А ЮУрГУ, как всегда, шикарный #chelly #chelyabinskfoto #susu #юургу

@Nadejda194

Согреваем душу прекрасным



Что делать, когда за окном холодный октябрь, лютует непогода, а отопления всё нет? Согреться душой, глядя на прекрасные картины!

Светлана Лушникова (КТУР-330),
Ульяна Сафонова (ФЖ-309)
Фото: Анастасия Предеина

Большой ажиотаж у челябинцев вызвала выставка работ Сальвадора Дали «Тайнопись», расположившаяся в Музее искусств на главной площади города. В экспозицию вошли литографии (вид печатной графики, при котором изображение печатается с плоской поверхности камня) из серий «Приключения Алисы в Стране Чудес», «Кармен» (иллюстрации к либретто оперы), «Далинианские лошади» (по мотивам всевозможных мифов и легенд), триптих «Трилогия любви» – интерпретация карт Таро, а также иллюстрации к повести Педро де Аларкона «Треуголка», выполненные в технике ксилографии (гравюры на дереве). Живопись мастера академи-

чески правильна, в графике же художник предстает совсем с другой стороны. Организаторы выставки задались целью показать, насколько призрачна граница между фантазиями и явью. Работы великого мистификатора Дали подобны образам, которые рождаются в момент пробуждения ото сна, когда разум еще не вернулся к четким границам реальности, а потому мир наполнен яркими пятнами убегающих прочь ночных видений. Чем дольше вглядываешься в картины, тем больше замечаешь деталей ускользающих образов, – вот почему в выставочном зале, несмотря на огромное количество народа, очень тихо. Каждый из посетителей пытается уловить что-то свое.

Напомним, что выставка будет работать до 29 ноября по адресу: площадь

Революции, 1, с 10:00 до 18:00 ежедневно, кроме понедельника.

У студентов Южно-Уральского государственного университета есть масса возможностей приобщиться к настоящему искусству, не покидая стен вуза. Первого октября в главном корпусе ЮУрГУ кафедре искусствоведения и культурологии открыла выставку живописи известного художника Виктора Скобелева, на которой представлен цикл картин под названием «Лето господне».

– Выставка объединила новые работы Виктора Скобелева. Художник постарался создать образ торжествующей жизни, радости, душевного тепла, которое пронизывает все полотна, представленные в зале, – рассказала Л.Н. Скобелева.

И вправду, автор яркими масляными красками за-

печатлел летние пейзажи, дождь, купание ребенка, березы, сирень, девушку с котом. Картины оставляют теплый след в душе – это так необходимо в холодные осенние дни! Также в зале всегда находится экскурсовод, которому можно задать вопрос и обсудить экспонаты. Он с удовольствием расскажет о творчестве художника, об особенностях расположения картин и обо всем, что вас заинтересует.

Также если какая-либо картина вам очень понравится, вы сможете по окончании выставки приобрести ее. Проконсультироваться по поводу покупки можно у экскурсовода либо по телефону 265-51-53.

Выставка работает в Зале искусств ЮУрГУ (пр. Ленина, 76) с 10:00 до 17:00 ежедневно, кроме воскресенья.



Мой первый МВК

Если хочешь проверить себя на прочность, Миасский веревочный курс ждёт тебя каждый год! Проведи целый день в Миассе, чтобы получить море позитива, положительных эмоций и, конечно же, адреналина! Именно на МВК ты сможешь познакомиться со многими интересными людьми, жизненная позиция которых схожа с твоей. На МВК ты сможешь раскрыться сам и узнать знакомых с новой стороны. Так какие ощущения участники получили от прохождения МВК?

Автор материала:
Юлия Расторгуева, ФЖ-203



**Алёна
Титовец
(Мн-352):**

На МВК побывала впервые. И даже туда не собиралась. Можно сказать, решила всё в последний момент. И вот я уже в пути. Специально для этого в последний день купила рюкзак – и в путь. Ничуть не жалею: получила море положительных эмоций! До сих пор многие моменты вспоминаю с улыбкой. Могу сказать, что все ситуации, в которые нас ставили организаторы, были для меня чем-то новым и достаточно сложным. Считаю, что благодаря нашей команде мы не падали духом и испытания прошли достойно. Осталась довольна времяпровождением в кругу таких разных, но таких забавных ребят. Думаю, моя поездка была первой, но не последней.



**Иван
Ильин
(ФМ-215):**

МВК оставил массу положительных эмоций! После тяжелой трудовой недели это лучшее мероприятие, на котором можно качественно отдохнуть и зарядиться теплой осенней энергией Миасса! Ребятам с энергофака отдельное большое спасибо за то, что они собрали нас – более 150 человек, и это действительно круто! МВК сплотил нашу маленькую металлургическую группу. Мы пришли на курс совсем незнакомыми, абсолютно непохожими людьми, а вышли настоящей дружной семьей. Я понял, что команда строится не на словах, а на деле, решая сложные, порой невыполнимые, задачи. В следующем году рекомендую всем обязательно посетить это крутое и необычное мероприятие – МВК!



**Регина
Сулейманова
(Э-365):**

Всё началось с первого курса, тогда я ещё была участником. До сих пор помню в подробностях весь день! Скажу честно, после электрички мой мозг был сломан, но как оказалось, это только начало. Сумасшедший бег по Миассу в поисках кода, загадки с подвохом и синие слоны, которых оказалось целых три штуки. Действительно, такое запоминается на всю жизнь. С тех пор езжу каждый год, чтобы снова ощутить эти эмоции, глядя на лица первокурсников. И знаете, каждый год нахожу что-то новое! Каждая команда уникальна: кто-то шумный, кто-то застенчивый – но все они одинаково хорошо справляются с испытаниями, найдя общий язык. Понравилось ли мне? Еще спрашиваете! Да я влюблена в Миасский веревочный курс!

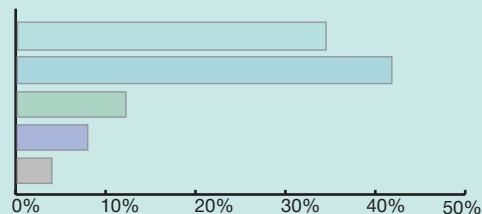


**Екатерина
Смирнова
(Хим-174):**

Собирая рюкзак для первого путешествия, даже представить не могла, что этот день запомнится самыми яркими впечатлениями. И пусть многим не удалось разгадать все загадки – это даже к лучшему: есть еще один повод съездить на МВК-2016! Почему «еще один»? Да потому что, думаю, все хотят пройти те испытания, на которые не хватило времени в этот раз, выиграть квест или найти себе еще больше друзей. Миасский веревочный курс – это невероятный квест по всему городу, в котором наша команда заняла первое место; это умопомрачительные испытания на горе, безумно красивый вид и незабываемые впечатления! Но именно эту поездку я запомню навсегда, потому что это мой первый МВК, а он, как первая любовь, не забывается!

Опрос

Как вы поздравили преподавателей с профессиональным праздником?



- Не пришли на пару – подарили свободу!
- Упс, День учителя?
- Подарили конфеты/шоколад/цветы в знак любви.
- Слова – лучший подарок, прокричали: «Поздравляем!».
- Одарили любовью, улыбками и примерным поведением.

Инфографика



Литературный чай



Родилась в Магнитогорске, живу в Челябинске, первые стихи написала лет в семь. В будущем непременно заведу большую собаку.

Валерия Литвиненко, ФЖ-309

Позаброшен в саду самокат,
И угасло беспечное лето.
Обнимаю на память закат –
Продаю вместе с горьким рассветом.

Для души оставляю росток –
Память горькую с привкусом мяты,
Со стихами забытый листок,
Пожелтевший, изрядно помятый.

Разожгу новой жизни пожар,
Разуверюсь в точнейших приметах...
Смотрит сверху пылающий шар
На моё повзрослевшее лето.

На рукавицах января
Искрится снег.
В ладонях – горькая заря,
Рябин красней...

Я сердцем вновь и вновь ловлю
Забывший сон.
Молюсь не богу – королю
Под праздный звон.

Сорвётся дождь сухим вином,
И воздух пьян.
А на тропе твоей давно
Растёт бурьян.

Седлаю черного коня
Да на ветру...
Я отберу тебя у дня,
Я отберу!

На блюде больного застывшего дня
Останется гроздь золотых виноградин.
И три вороньих непослушных коня
Утонут в пурпурной рассветной прохладе.

И соткан из тучи спасательный круг
В сияющих зорях неверного солнца...
Добраться б до ласковых песен и рук,
До сердца, до мира – до самого донца!..

Руководствуясь умом

Руководитель. Кто это? Человек в кресле начальника, или нечто большее? Им рождаются или становятся? С таким набором вопросов к самому себе я отправился 29 сентября в «Школу молодого руководителя» постигать азы этой нелёгкой работы.

Максим Сыромятов, И-308
Фото: архив ООО «Первый БИТ»

Организовала данный тренинг компания «Первый БИТ». Фирма – лидер в области автоматизации бизнеса и крупнейший представитель компании 1С, имеет множество филиалов в мире, в том числе и в России. Челябинский филиал и стал организатором интенсива «Школа молодого руководителя».

Для филиала это новая и ещё не опробованная практика работы с людьми. Мероприятие было поделено на два блока: теоретический и практический. В первой части руководитель колл-центра Дарья Троянова и программист отдела внедрения Татьяна Глебова рассказали, кто такой лидер и какими чертами он должен обладать, каким образом по телефону



или при прямом общении эффективно налаживать контакт с человеком, чтобы заключить взаимовыгодное соглашение. Во второй части все при-

сутствующие смогли применить полученный теоретический материал на практике.

– Для нас это был положительный опыт проведе-

ния мероприятия такого плана, – сказала руководитель службы персонала челябинского филиала компании «Первый БИТ» Елена Арапова. – Мы верим в молодых ребят и в их способность стать специалистами и настоящими руководителями. Планируем и в дальнейшем проводить тренинги подобного рода. Мы хотели и хотим дать ребятам знания и навыки для успешного продвижения не только в рамках направления нашей компании, но и в жизни. В современном информационном обществе очень важно уметь получать нужную информацию и доносить её до

нужных людей. Это не просто, но мы приложили максимум усилий, чтобы участники интенсива научились этому. Думаю, у нас получилось.

И это действительно так. Для многих полученные знания стали открытием и шансом взглянуть на привычные вещи по-новому. Можно с уверенностью сказать, что каждый, в том числе и я, нашёл ответы на вопросы, заданные в начале статьи. У каждого они свои, но это не главное. Самое важное – то, что эти ответы помогут участникам тренинга узнать себя и найти свое место в мире. Чего желаю и вам, дорогие читатели.

Ратная наука



В далёком 1944-м в тогда ещё молодом Челябинском механико-машиностроительном институте (ныне ЮУрГУ) была создана военная кафедра, которая в 1995 году стала факультетом военного обучения.

ФВО есть чем гордиться. Подготовлено в общей сложности более 50 тысяч офицеров. Среди преподавателей, сотрудников и выпускников кафедры, а позднее факультета немало участников Великой Отечественной войны, локальных вооружённых конфликтов. Многие из тех, кто прошёл школу ФВО, добились серьёзных успехов в карьере, науке. Яркие тому примеры – ректор ЮУрГУ Александр Леонидович Шестаков и президент университета Герман Платонович Вяткин, многие преподаватели и сотрудники вуза. Выпускники факультета несли и несут службу в армии и других силовых структурах, среди них есть старшие офицеры, и даже генералы.

Нынешний год для факультета особенный: на него пришёл юбилей Великой Победы. Офицеры и слушатели ФВО в течение года участвовали в мероприятиях, посвящённых этой славной дате, в том числе – в параде 9 мая на главной площади Челябинска.

29 сентября в Актовом зале университета состоялось торжественное собрание и концерт, посвящённые 71-й годовщине со дня основания ФВО ЮУрГУ.

Поздравить факультет пришли проректор по учебной работе

Андрей Александрович Радионов, участник Великой Отечественной войны, выпускник университета Леонид Иванович Мельников, начальник Главного управления по взаимодействию с правоохранительными и военными органами Челябинской области Владимир Алексеевич Гусак.

После поздравлений собравшихся порадовали мастерством лучшие творческие коллективы вуза и солист театра оперы и балета имени М.И. Глинки Павел Калачев. В пау-



зах между вокальными, музыкальными и танцевальными номерами ведущие рассказывали об истории и сегодняшнем дне факультета военного обучения.

Концерт завершился исполнением песни «Офицеры», которую традиционно слушали стоя.

В интервью университетским СМИ начальник факультета военного обучения Николай Алексеевич Карпов подчеркнул, что такие мероприятия, позволяющие лучше узнать историю ФВО, чрезвычайно важны для патриотического воспитания студентов. Полковник Карпов сообщил, что в этом году выросло число овладевающих военной профессией, отметил, что ФВО по-прежнему уникален: в Челябинской области такой факультет есть лишь в ЮУрГУ.

По мнению слушателей ФВО Алексея Титова и Вячеслава Голубкова, важность подобных акций для гражданско-патриотического воспитания молодого поколения не подлежит сомнению. Пусть не все выпускники факультета свяжут жизнь с армейской службой, но нужно быть готовыми защитить Отечество в случае опасности, особенно актуально это в связи с напряжённой международной обстановкой – поэтому молодые люди и решили овладеть ратной наукой. Слушатели пожелали родному факультету развития и процветания, а студентам – ответственно относиться к учёбе, овладевать профессией, быть патриотами России.

Иван ЗАГРЕБИН

С праздником, факультет!



Россия – одна из ведущих держав с развитым машиностроением; в стране выпускаются не только средства транспорта, бытовая и оборонная техника, машины для сельского хозяйства и других нужд, но и технологическое оборудование для энергетических и добывающих отраслей, перерабатывающей промышленности. Появляются новые, конкурентоспособные на мировом рынке производства, образцы передовых изделий, модернизируются конструкторские и технологические сектора предприятий. В этих условиях особенно важным является не только сохранение, но и развитие кадрового состава машиностроения, особенно специалистов с высшим образованием.

Созданный во время Великой Отечественной войны, а именно 15 декабря 1943-го, механико-технологический факультет с первых шагов решал кадровую проблему машиностроительных предприятий Танкограда. За прошедшие годы здесь подготовлено более 40 тысяч инженеров, десятки докторов и сотни кандидатов наук, созданы научная и лабораторная базы, достойные одного из крупнейших в России университетов!

Ежегодно в последнее воскресенье сентября страна отмечает День машиностроителя. 25 сентября преподавателей и студентов всех направлений подготовки МТ поздравили бывшие выпускники факультета, а ныне представители профессорско-преподавательского состава: доктор технических наук, профессор, почётный работник высшего профессионального образования, действительный член международной академии наук, Международной академии наук о природе и обществе, член ассоциации инженеров России, декан механико-технологического факультета, заведующий кафедрой «Технология машиностроения» Виктор Гузев; его заместитель, доцент кафедры «Технология машиностроения», кандидат технических наук Павел Шаламов; доцент, кандидат технических наук Леонид Шипулин; выпускник, а ныне доцент кафедры «Автоматизация механооборочного производства», кандидат технических наук Владимир Смирнов.

Они рассказали о перспективах развития машиностроительной отрасли, в том числе в Уральском регионе, о новациях в машиностроении, вклад в которые вносят студенты факультета, в частности ведущие научные исследования. Кроме того, для студентов провели краткий экскурс в историю развития машиностроения, и напомнили ключевые факты о машиностроении Челябинской области.

Ранее в этот день студентов поздравили доктор технических наук, профессор, член Российской экологической и Международной академии наук, заведующий кафедрой БЖД Александр Сидоров, который подчеркнул важность безопасных условий для работы машиностроителей. Обеспечить контроль за соблюдением таких условий призваны специалисты по охране труда, которых готовит кафедра безопасности жизнедеятельности.

Все первокурсники участвовали в конкурсах на тему профессионального праздника и получили значок с логотипом факультета. Лидировала в соревнованиях группа МТ-124. Сюрпризом праздника стало исполнение студентами Ильей Гориним и Ольгой Аленченковой (МТ-398) гимна факультета. Текст написан меньше месяца назад, а оригинальную музыку еще только предстоит создать.

Деканат факультета поздравляет всех сотрудников машиностроительной отрасли с профессиональным праздником и благодарит за активное участие в организации мероприятия председателя профбюро факультета Кирилла Смоляного (МТ-474), главного студенческого куратора Юлию Быковскую (МТ-471), а также автора сценария Анну Золотареву (МТ-398) и ведущего Илью Горина (МТ-215).

Милена ВОЛКОВА

Гордость Удмуртии

Не секрет, что Ижевск для многих ассоциируется с известным оружейным конструктором Михаилом Калашниковым и его автоматом. Мне посчастливилось побывать в этом городе и посетить самый известный музей Удмуртии.

Михаил Тимофеевич Калашников – советский и российский конструктор стрелкового оружия, доктор технических наук, генерал-лейтенант, Герой Российской Федерации, создатель всемирно известного «калаша».

О том, как много для жителей Ижевска значит музейно-выставочный комплекс стрелкового оружия, носящий имя Михаила Тимофеевича, говорит уже его расположение – он находится в самом сердце города, на центральной площади. Музей появился на культурной карте России в 2004 году – и сразу же стал достопримечательностью удмуртской столицы, оружейная история которой насчитывает более двухсот лет. Его экспозиции и выставки, рассказывающие о мире оружия, судьбах идей, людей и предприятий, – интересны и привлекательны для самого широкого круга людей со всей России и из-за рубежа, как взрослых, так и детей.

Уже с первых залов музея поражает масштабностью, а также использованием современных технологий: можно воспользоваться

аудиогидом, различными интерактивными панелями, мультимедийными программами.

Главный герой музейного повествования – Михаил Тимофеевич Калашников, он – своеобразная «точка отсчета», от которой ведется рассказ об Ижевске как одном из важнейших центров культуры оружейного мастерства России. Экспозиция условно разделена на три части: «пространство жизни», «пространство творчества», «пространство славы». В первой воссоздан образ среды, в которой формировался характер конструктора, закладывались основы личности, приобретался жизненный опыт – в том числе и в годы войны.

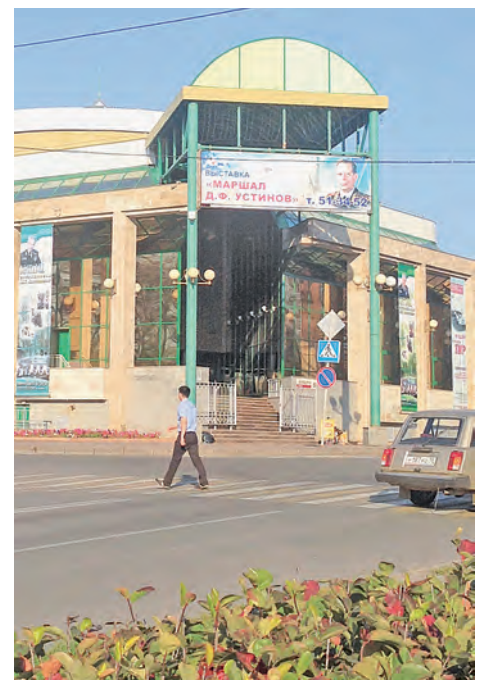
В теме «пространство творчества» раскрывается история создания автомата, который рассматривается не как признанный атрибут войны, а как реликвия, легенда, символ конструкторского таланта М.Т. Калашникова и целой плеяды ижевских оружейников. В этой части экспозиции представлена вся унифицированная система оружия Калашникова.

«Пространство славы» знакомит с новым этапом жизни – не только конструктора, но и его имени, отделившегося от своего носителя и ставшего брендом.

Кроме постоянной экспозиции, посвященной всемирно известному конструктору оружия, включающей предметы личного фонда Калашникова, переданные Михаилом Тимофеевичем: фотографии и письменные материалы, личные вещи, мебель, книги, подарки, предметы изобразительного искусства, демонстрируются и временные выставки.

Для тех, кто не слишком любит углубляться в историю, в подвале музея создан демонстрационный зал, включающий стрелковый тир, где представлены различные образцы исторического и современного оружия, а также пневматический и арбалетный тир, оснащенный мультимедийными программами. В тире есть возможность пострелять из настоящего боевого оружия, которого здесь до десяти видов. Выстрел стоит от 50 до 100 рублей, минимум – 5 выстрелов. Кроме впечатлений и бесценного опыта, вы получите и распечатку своих результатов.

Имя Михаила Тимофеевича известно не только в России, но и далеко за ее пределами. На протяжении всей жизни он демон-



стрировал приверженность служению Родине, создавая лучшее стрелковое оружие, совершенствуя прежние образцы. Если вы когда-нибудь окажетесь в Ижевске, обязательно посетите этот музей: ведь Калашников – гордость нашей страны.

Дарья ПЕНЬКОВСКИХ

С ЮБИЛЕЕМ, БУиФ!

В начале октября исполняется двадцать лет со дня основания кафедры «Бухгалтерский учет и финансы» ИЭТТ. Она появилась в вузе в 1995-м, на следующий год после факультета коммерции. С тех самых пор на кафедре работают доцент Н.В. Лофиченко; кандидат экономических наук, доцент Т.Е. Мешкова и другие сотрудники. Первым заведующим кафедрой был доцент С.Б. Ивлев.

С января 1996-го и по сей день её возглавляет доктор экономических наук, профессор, вице-президент Южно-Уральского территориального института профессиональных бухгалтеров Анатолий Евгеньевич Шевелев.

Десять из восемнадцати преподавателей кафедры имеют кандидатскую степень. Первым кандидатом наук по бухгалтерскому учету в 2000 году стала Елена Валентиновна Шевелева.

С 2010 по 2014 год под руководством А.Е. Шевелева по специальности «Бухгалтерский учет. Статистика» на кафедре защитились Т.В. Левкутная, И.В. Богомолова, А.С. Хохряков, М.Ю. Гвоздев. Сам же А.Е. Шевелев в 2006 году защитил докторскую. Помимо него степень доктора наук на кафедре получили И.И. Просвирина, М.С. Кувшинов, Е.И. Мельникова.

Среди заслуг кафедры – внедрение автоматизации: обучение преподавателей и студентов работе с бухгалтерскими программами, такими как БЭСТ, «1С: Бухгалтерия», ГАРАНТ, «Эксперт», «Консультант+». Преподаватели кафедры регулярно публикуют исследования в научно-популярных журналах, монографиях, сборниках в челябинских и московских издательствах. Недавно вышли в свет учебные пособия «Бухгалтерский учет расчётов», «Риски в бухгалтерском учете», «Бухгалтерский учет и анализ».

Заведующий кафедрой А.Е. Шевелев – постоянный член жюри заключительного этапа конкурса ВКР, организуемого Советом при Финансовом университете при правительстве РФ. Большой популярностью пользуется магистратура по бухучету. По признанию российских и иностранных выпускников, она помогает им верно выстраивать стратегию роста бизнеса. Давняя традиция кафедры – конкурс «Веселый и находчивый бухгалтер», в котором студенты ставят юмористические сценки уровня КВН.

Кафедра единственная в Челябинской области предоставляет возможность получить дополнительное образование в институте профессиональных бухгалтеров России. Старшекурсники проходят аттестацию и получают квалификационный аттестат бухгалтера-эксперта.

Юлия РУДНЕВА

ЭСТАФЕТА КАЧЕСТВА

Национальный молодежный проект «Эстафета качества» проводится в рамках глобального проекта «Молодежное творческое движение “Эстафета качества”». Цель – создание условий для достижения устойчивого развития Российской Федерации (регионов, городов и поселений, районов) путем целенаправленного развития творчества молодежи разных возрастных групп и вовлечения молодежи в движение за деловое совершенство и качество.

Основные задачи вовлечения детей и молодежи в конкурсы национального молодежного проекта «Эстафета качества»: изменение философии значительной части общества в сторону стратегии, направленной на улучшение качества; формирование нового поколения людей с повышенным чувством социально ответственного отношения к обществу, природной среде и ориентированного на непрерывное совершенствование и улучшение качества; активизация социальной ориентации молодежи и молодежных объединений; формирование условий для развития у детей и молодежи лидерских качеств, а также желания и умения работать в команде; создание мотивации для систематической подготовки предложений по совершенствованию; формирование навыков и готовности брать на себя ответственность; трансформирование энергии противостояния и конфликтов в энергию творчества, партнерства и стремления к достижению делового совершенства.

В нынешнем году конкурсы проводятся в номинациях: проза, поэзия, песня, фото; фильмы, в том числе анимационные; изобразительное искусство (рисунки, карикатура), деловые игры, курсовые работы, дипломные работы; рефераты и эссе, публикации: в средствах массовой информации, научные; рационализаторские предложения и изобретения, социально ориентированная и общественная деятельность молодежных формирований, уголок потребителя, спектакли, научно-исследовательская работа школьников, научно-техническое творчество молодежи.

Заявки принимаются до 25 ноября по адресам: molodej@cccbltd, yana-zubareva-jan@ya.ru и vok@mirq.ru. Руководитель проекта – Алексей Николаевич Воронов (телефоны: (495) 760-35-10, 8-916-784-82-85).

КНИГИ НАШЛИ ЧИТАТЕЛЕЙ

Бакалавры рекламы и связей с общественностью кафедры массовой коммуникации факультета журналистики успешно реализовали PR-кампанию «Старой книге – новая жизнь» в поддержку Года литературы в России.

В течение месяца студенты, преподаватели и сотрудники университета на специально организованной площадке обменивались книгами. Участники приносили произведения абсолютно разных форматов: классику, современную поэзию, «женские романы»... Любой проявивший интерес к литературной акции мог подойти к книжному стенду и взять приглянувшийся том. Главный девиз события – «Не позволим книгам быть ненужными!».

PR-кампания была реализована не только в офлайн-режиме. В социальных сетях пользователи обменивались впечатлениями и эмоциями о книгах, выкладывали фотографии обложек и цитировали авторов.

PR-кампания «Старой книге – новая жизнь» показала, что студенты, преподаватели и сотрудники ЮУрГУ не теряют интереса к литературе и готовы принимать участие в подобных мероприятиях, которые кафедра массовой коммуникации планирует организовывать на постоянной основе.

Мария ИЛЬИНА

БЖД в третьем тысячелетии

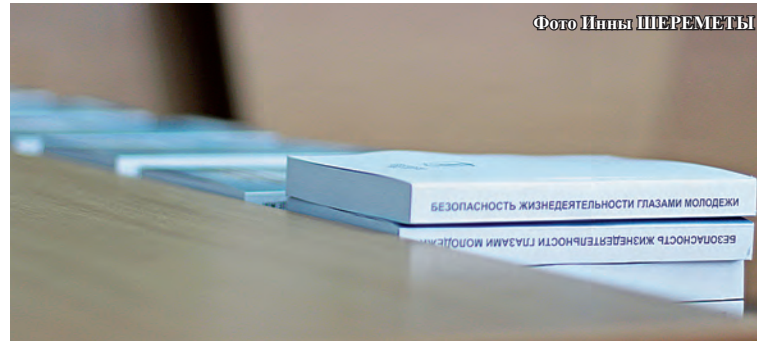


Фото Ирины ШЕРЕМЕТЫ

В начале октября в Южно-Уральском государственном университете прошла VI Международная научно-практическая конференция «Безопасность жизнедеятельности в третьем тысячелетии». Такие мероприятия регулярно проводятся на базе ЮУрГУ кафедрой БЖД механико-технологического факультета. В работе форума, приуроченного на этот раз к 55-летию кафедры, приняли участие (в очной и заочной форме) более ста учёных из России, Казахстана, Таджикистана, с Украины.

С приветственным словом к участникам обратился проректор ЮУрГУ по научной работе Сергей Дмитриевич Ваулин. Он кратко рассказал о работе университета по приоритетным направлениям развития, подчеркнул важность проведения форумов подобной тематики. Затем состоялось слушание докладов, сопровождавшихся мультимедийными презентациями.

В Издательском центре ЮУрГУ выпущен двухтомный сборник материалов конференции, куда вошли

десяти докладов, распределённых по секциям «Безопасность в производстве», «Экологическая и радиационная безопасность», «Образование и другие вопросы безопасности жизнедеятельности», «Безопасность в чрезвычайных ситуациях», «Среда обитания и здоровье человека».

Так, учёные Новосибирского государственного технического университета занимаются экспериментальным исследованием электромагнитного поля вблизи

базовой станции сотовой связи, разработкой организационных мер по снижению травматизма в электроэнергетике. Исследователи Дальневосточного федерального университета для решения проблемы электроснабжения горнодобывающих предприятий в отдалённых районах предлагают использовать передвижные АЭС. Новый вид угрозы безопасности жизнедеятельности – электромагнитный терроризм – изучается в Военной академии материально-технического обеспечения (Санкт-Петербург). В Южно-Уральском государственном аграрном университете разработан способ не дать водителю заснуть за рулём. Лабораторная установка для определения показателей пожаровзрывоопасности пылевоздушных смесей – тема, над которой работают учёные кафедры безопасности жизнедеятельности Южно-Уральского государственного университета.

Как пояснил заведующий кафедрой БЖД ЮУрГУ, доктор технических наук, профессор Александр Иванович Сидоров, форум оказался весьма полезен для налаживания и поддержания научных связей, обмена научной и деловой информацией. Кроме того, он важен для международного сотрудничества, повышения академической мобильности преподавателей и студентов. Конференция прошла на высоком организационном уровне.

Иван ЗАГРЕБИН

Эксперимент на дороге



При ремонте участка трассы Кундравы – Варламово применяются инновационные разработки учёных ЮУрГУ, которые предложили использовать для увеличения морозостойкости дорожного покрытия микрокремнезём. Если новая технология пройдет проверку временем, ее могут внедрить и при ремонте других дорог. Как сообщил министр дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области Алексей Гущина, дорогу Кундравы – Варламово, которая проходит параллельно трассе М5, серьезно повредили грузовики, перевозившие материалы для строи-

тельства новых домов в Миассе: на магистрали появились колея и ямы. Дорожное полотно нуждалось в ремонте и укреплении во избежание подобных случаев в будущем. Миндорхоз решил на эксперименты и использовал при ремонте дороги инновационные технологии.

– Вообще ремонт мы проводим так, – рассказывает Алексей Иванович. – Берется специальная фреза с бункерным накопителем, в котором – свежая щебеночно-песчаная смесь и цемент. Старое основание снимается фрезой, подается в бункер, там всё перемешивается и укладывается на дорогу плот-

ным слоем, по крепости близким к бетону. За счет этой технологии меньше привозим нового материала, а также не вредим экологии, потому что ничего не выбрасывается. Кроме того, используем две инновационные технологии. На одном участке внедряем фибры – металлические пружины, которые давно в ходу в Европе. Они влияют на изгибимость дорожного полотна: оно укрепляется, увеличивается стойкость самой дороги. А на другом участке применяем на бетоне микрокремнезём, по предложению учёных ЮУрГУ. За счет этого увеличивается морозостойкость бетона. В министерстве будут следить, как «сработают» новые технологии, и если результаты окажутся положительными, их начнут внедрять по всей области.

По сведениям Миндорхоза, в настоящее время ущерб от большегрузов по всей стране насчитывает около 2,6 триллиона рублей. По словам Алексея Гущина, чтобы продлить «жизнь» дорог и уменьшить траты на их ремонт, необходимо соблюдать нормативные требования при строительстве, а также следить, чтобы фуры не выходили на дорогу перегруженными. Напомним, что в Челябинской области продолжается акция «На дороге – без перегруза». Грузовики, проходящие по трассам региона, взвешивают, а в случае перегруза выписывается акт о нанесении ущерба дорогам. По последним данным, суммарный размер штрафов превысил 800 тысяч рублей.

Дмитрий САДЫЛКО,
корреспондент 101.ru



«Я – студент ПСПО!»

В конце сентября факультет подготовки сотрудников правоохранительных органов провёл посвящение в студенты в форме игры-квеста, чем очень порадовал своих «новобранцев» – первокурсников.

Служба сотрудников правоохранительных органов, как известно, и опасна, и трудна. Но перед тем как приступить к тяжёлым трудовым будням, будущим стражам порядка необходимо развеяться, сплотиться и прочувствовать университетскую атмосферу. Этому способствовало посвящение. Со всем недавно факультет переехал в отдельный собственный корпус в Металлургическом районе, и подобные мероприятия, помимо прочего, ещё и помогают освоиться в новом здании.

Церемония началась с выступления декана Владимира Николаевича Майсака. Он поприветствовал присутствующих и пожелал первокурсникам успехов в дальнейшей учёбе. Затем ведущие Катерина Лысенко и Ильяс Наширбанов в юмористической форме рассказали, кто такой студент, зачем нужна зачётная книжка и чем можно заниматься на лекциях. На такой непринуждённой ноте решено было перейти к следующей, не менее интересной части – презентации групп. Тут уж первокурсники дали волю фантазии! Массовые танцы –

от народного до современного, песни – от патриотичной «Вперёд, Россия!» до переделанной на студенческий лад композиции группы «Пятница» «Я солдат», миниатюра в стиле КВН и групповое селфи – ребята старались продемонстрировать все свои таланты! Преподавателей особенно порадовало безупречное знание определения государства, которое будущие правоохранители прочитали со сцены наизусть.

Кульминацией праздника стала игра-квест, подготовленная культурным факультетом Маргаритой Романовской. Вместо групп появились команды: синих, красных, розовых, белых, жёлтых... Игровые станции расположились по всему учебному корпусу. Задания были самые разнообразные: разрекламировать факультет, нарисовать образ идеального полицейского, собрать сумку в университет, отгадать любимый цветок заместителя декана и даже поиграть в «крокодила»! Каждому хотелось выложиться на все сто процентов и заработать как можно больше баллов для команды.

– Цель мероприятия – сплотить первокурсников, познакомить их с факультетом и, конечно, дать им немного отдохнуть от учёбы. Всё запланированное удалось, ребята, хотя и устали, но были довольны. Нужно устраивать больше подобных мероприятий! – считает Маргарита Романовская.

– Очень понравилось посвящение, которое организовали для нас студенты старших курсов, за что им огромное спасибо! – делится впечатлениями Диана Мирзоева (ПСПО-118). – Идея квеста – перемешать группы и разбить на команды – помогла познакомиться поближе со всем потоком. Как сказал декан, солдатом, то есть студентом, становишься, когда друзья поздравят. И в самом деле, вчера в такой тёплой, весёлой компании я почувствовала себя частью большой студенческой семьи ПСПО! Всё было очень весело, живо, хаотично и незабываемо!

И не так уж и важно, кто в итоге занял заветное первое место. Главное – все первокурсники получили дозу ярких эмоций, и теперь смело могут сказать: «Я – студент факультета подготовки сотрудников правоохранительных органов Южно-Уральского государственного университета!».

Елена КОЛИСНИЧЕНКО,
ФЖ-103

Заслуженный тренер



Тренер физкультурно-спортивного клуба ЮУрГУ Павел Григорьев удостоен почётного спортивного звания «Заслуженный тренер России».

Павел Александрович в 1984 году окончил металлургический факультет ЧПИ. В студенческие годы занимался тяжелой атлетикой, после службы в рядах Советской Армии продолжил тренировать спортсменов. С 1992 года работает тренером-преподавателем по тяжелой атлетике, в том числе, с 1999-го, – в челябинском спортивном клубе

«Атлет». Им подготовлены заслуженный мастер спорта, три мастера спорта международного класса, двенадцать мастеров спорта России.

Павла Александровича с гордостью называют своим учителем: Е. Шадрин (выпускница ИСТИС 2008 года) – заслуженный мастер спорта, бронзовый призер чемпио-

ната мира 2012 года, чемпионка Европы, семикратная чемпионка России, пятикратная победительница Кубка России; А. Леонидов (аспирант ИСТИС) – победитель чемпионата России среди молодежи, выполнивший норматив мастера спорта международного класса, в 2010 году – член молодежной сборной РФ; О. Афанасьева (выпускница ИСТИС 2015 года) – мастер спорта международного класса, серебряный призер первенств Европы среди юниоров и молодежи, обладательница «золота» и «серебра» первенства России; мастера спорта К. Пасхина (студентка ИСТИС) и В. Быкова – победительницы первенства России среди молодежи соответственно в 2013 и нынешнем году.

В настоящее время Павел Григорьев тренирует женскую сборную России по тяжелой атлетике.

Павел Александрович награжден почетным знаком «Отличник физической культуры и спорта», пятью грамотами Управления по физической культуре и, спорту и туризму администрации Челябинска.

Альберт АМИНОВ,
директор Физкультурно-спортивного клуба ЮУрГУ,
заведующий кафедрой
спортивного
совершенствования

ОРИЕНТИРУЕМСЯ И ПЛАВАЕМ!

Восьмого октября спортсмены Студенческого городка ЮУрГУ провели соревнования по командному ориентированию. Нужно было за 35 минут преодолеть семь станций и найти специальные коды. За каждый правильно найденный код у команды отнималась минута из общего времени, а за неправильный прибавлялась две.

После нелегкой борьбы победу одержала команда общежития № 7, на втором месте – «пятерка», на третьем – «шестерка», далее следуют общежития №№ 8, 1, 2 и 3.

В тот же день в бассейне ЮУрГУ прошел чемпионат Студгородка по плаванию, который включал эстафету и соревнования за личное первенство.

В результате первым среди юношей стал Константин Березный (АС-308, общежитие № 8), серебро у Игоря Литвинова (ИСТИС-484, общежитие № 3), бронза досталась Азату Исканову (АС-307, общежитие № 8). Сильнейшей среди девушек оказалась Адель Таванова (ИСТИС-331, общежитие № 8), на втором месте Софья Яковлева (ЭиУ-307, общежитие № 5), на третьем – Татьяна Песоцкая (ИСТИС-231, общежитие № 3).

По итогам эстафеты первенство завоевала команда общежития № 8, поставившая новый рекорд Студгородка. В ее составе: Константин Березный, Адель Таванова, Азат Исканов и Данил Овчар (ЭиП-302). Серебро «семерке» принесли Евгений Югов (КТУР-279), Анастасия Бурова (ИЭТТ-135), Павел Майоров (КТУР-410) и Вениамин Бесков (КТУР-165). Бронзовый призер – команда общежития № 3: Илья Рябов (Э-105), Татьяна Песоцкая, Александр Мичуров (Э-366) и Игорь Литвинов.

СЕРЕБРО «УРАЛЬСКОГО СОКОЛА»

Шестого и седьмого октября Ассоциация студенческих спортивных клубов провела соревнования в рамках Всероссийского фестиваля студенческого спорта в Екатеринбурге. Участников ждали состязания по мини-футболу, кроссфиту, перетягиванию каната, русскому силовому, а также сдача нормативов «Студзачета АССК России». Кроме того, команда Уральского федерального университета по регби провела небольшой теоретический курс об этой увлекательной игре.

По результатам соревнований в копилке достижений команды студенческого спортивного клуба «Уральский Сокол» оказались: второе место по мини-футболу у девушек и третье – у юношей, бронза в соревнованиях по перетягиванию каната и по кроссфиту. В русском силовом наши спортсмены стали первыми, победив в упорной борьбе ребят из ССК «Огненный Щит». Кроме того, представители ЮУрГУ получили золотые и серебряные значки Студзачета АССК России. Итогом стало второе место в общекомандном зачете клубного турнира.

«Уральский Сокол» благодарит директора Студенческого городка ЮУрГУ Людмилу Задорину за помощь в организации поездки на соревнования и спортивные клубы «Горная машина», «Огненный Щит» и «Уральские медведи» – за проведение турнира.

Ильдар ХАРИСОВ



ИЭТТ: ВОЛЕЙБОЛ В ДЕНЬ УЧИТЕЛЯ

Шестого октября на площадке института экономики, торговли и технологий ЮУрГУ на улице Орджоникидзе, 50 в неформальной атмосфере отметили День учителя. У входа в спортивный зал, где на этот раз было запланировано действие, студенты встречали наставников овациями. Каждый преподаватель получил в подарок браслет с пожеланиями.

Праздник открыл заместитель директора ИЭТТ Константин Генрихович Тротт, который отметил важность профессии педагога, и подчеркнул, что такой путь выбирают немногие смельчаки, но благодарность студентов – лучшая награда!

Силами первокурсников и студенческого актива площадки Орджоникидзе был организован концерт. Всеволод Прохоренков и Юлия Водяникова (кафедра «Экономика предприятий и организаций») дуэтом исполнили для любимых преподавателей композицию «Пятница», Екатерина Сатонина (СПО) выступила с сольным номером. Концерт завершился танцем-флэшмобом, в котором активное участие приняли студенты СПО, и фотосессией.

Кульминацией праздника стал товарищеский матч по волейболу между командами студентов и преподавателей. Борьба велась напряженно. Сначала преимущество было за молодостью и задором, но в итоге опыт победил со счетом 2:1 по результатам трех матчей.

Команда-победитель получила в подарок торт и шуточные сертификаты на право не выходить на работу в воскресенье, парковать автомобиль возле дверей института и даже на покупку килограмма халвы. Кроме того, в День учителя дипломы и награды получили и участники состоявшегося ранее турнира ИЭТТ по волейболу.

Спортивный День учителя – важная веха в череде объединяющих мероприятий, позволяющих сплотить коллектив ИЭТТ и дающих возможность всем студентам и преподавателям проявить себя.

Юлия РУДНЕВА

ШМЛ: от мысли – к действию!



Третьего и четвертого октября УК «Сигма» вновь распахнул двери для участников Школы молодого лидера. «Достигай» – так называется четвертый, предпоследний уровень. Именно здесь ребята начали всерьез думать над вопросом «Для чего я сюда пришел?».

Три уровня, в том числе бонусный выезд ТОП-100, позади. Только год назад нынешние второкурсники пришли на свою первую лекцию в ШМЛ. Они познакомились друг с другом, с университетом, узнавали много новой, интересной информации и строили планы – которые ныне уже реализуются у тех, кто твердо решил пойти до конца.

У каждого уровня – своя цель, мысль, которую важно донести до участников. Если базовый уровень был неким экскурсом, логическим началом дальнейшего пути, то на

этот раз на лекциях и тренингах поднимались серьезные вопросы, затрагивающие как нынешнюю жизнь в университете, так и перспективное завтра, которое ждет многих из нас. Студенческие годы пролетят невероятно быстро, а думать о том, каким станешь специалистом, нужно уже сейчас. Именно сегодня мы закладываем основы своей дальнейшей профессиональной жизни, поэтому умение расставлять приоритеты очень пригодится.

Четвертый уровень рассчитан не только на получение знаний:

он открывает перед участниками хорошие возможности и перспективы – остается выбрать. И всё же главный выбор ребята уже сделали, придя в выходные в ШМЛ. И если год назад на первом уровне, «Действуй», было около полутора тысяч человек, то теперь их осталось всего 80. И это именно те, кто знает, чего хочет и зачем он здесь.

«Курс ШМЛ подходит к концу. Чувствуете ли вы в себе изменения, и какие?» – спрашиваю я участников.

– Школа молодого лидера – проект, направленный на развитие новых качеств у участников, и, естественно, этот процесс не обошел стороной и меня, – отвечает Алексей Мирошниченко, студент третьего курса энергетического факультета. – Не могу сказать о глобальных изменениях в сознании. Нет, для меня это лишь упорядочивание мыслей, вдохновение для новых дел и, конечно же, заряд бодрости и радости от встречи со старыми друзьями. Четвертый уровень показал, что останавливаться нельзя. Ждем пятого и верим, что наше светлое будущее зависит только от нас самих!

– Да, я чувствую изменения, – говорит Савелий Овечкин, второкурсник архитектурно-строительного факультета. – Сейчас чаще начал задумываться о создании бизнеса, стал серьезнее относиться к жизни, учебе. У меня поднялся душевный настрой – скорее всего, именно благодаря ШМЛ.

Все с нетерпением ждут пятого уровня, который пройдет в марте. А пока есть замечательная возможность подумать над уже проделанной работой, собраться с мыслями и продолжить развиваться в правильном направлении!

Оксана СТАРОВОЙТОВА

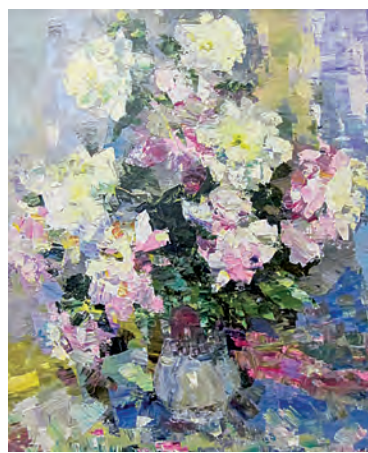
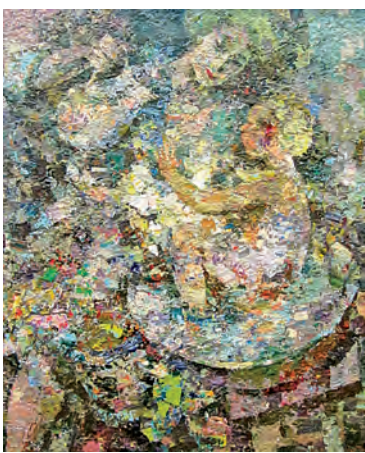


Фото Галины ТРИФОНОВОЙ



Ускользящая красота

Октябрь уж наступил, дни становятся всё короче, погода за окном не радует, а вместе с нею портится и настроение. Чтобы прогнать осеннюю хандру, самое время вспомнить лето! И лучше всего это получится, если сходить на выставку прекрасной живописи «Лето Господне» члена Союза художников России Виктора Николаевича Скобелева, которая открылась первого октября в Зале искусств Южно-Уральского государственного университета.

Всего представлено почти пять десятков работ замечательного мастера, созданных за последние несколько лет (с 2009-го по 2015-й). Входя в зал, поражаешься обилию букетов на холстах: «Ранние мальвы», «Полевые цветы», «Розы для праздника», «Нежная сирень»,

«Георгины»... Немало пейзажей («На берегу озера», «Солнечный день») и тематических полотен («Материнство», «Утро. Купание»). Впечатление от работ самое светлое: мастер использовал сочные, но в то же время спокойные, не кричащие краски.

Картины написаны мазками, поэтому рассматривать их следует с определённого расстояния. Холсты словно насыщены воздухом, от них будто исходит какой-то таинственный, умиротворяющий свет. Кажется, что красота и очарование вот-вот ускользнут – но, запечатлённые кистью мастера, они навсегда останутся с нами.

Посетить выставку могут все желающие. Вход в Зал искусств ЮУрГУ, как всегда, свободный.

Иван ЗАГРЕБИН



Три недели в России

Недавно завершилась очередная, ставшая уже традиционной, совместная российско-немецкая летняя школа языка и культуры при участии Южно-Уральского государственного университета и Общества взаимопомощи студентов Германии (Фрайберг), которую организовал Институт международного образования ЮУрГУ.

Точнее – завершился второй этап школы, где наш вуз выступил в роли гостеприимного хозяина. Ранее ребята из ЮУрГУ провели три недели на родине Гёте и Шиллера – а теперь с ответным визитом в Челябинске побывали одиннадцать студентов из Фрайбергской горной академии и Университета Миттвайды.

За, казалось бы, короткие три недели гостям постарались показать всё самое интересное, что есть в ЮУрГУ, на Урале и в России.

Немецкие студенты успели научиться громко и весело приветствовать, справляться о текущих делах и просто филигранно вести светскую беседу на русском языке; покорили три вершины Уральских гор – Зюраткуль, Таганай и Аракульский Шихан – и вдоволь наелись настоящей походной каши, приготовленной на костре. Они познакомились с промышленным прошлым и настоящим Челябинска, по достоинству оценив музеи военной и железнодорожной техники под открытым небом, а также посетили одну из самых любимых фабрик челябинцев – «ЮжУралКондитер». Своими глазами увидели самый большой фрагмент «того самого» челябинского метеорита, который наделал так много шума во всем мире в феврале 2013-го, сфотографировали его и даже попытались потрогать – особенно небесный гость заинтересовал студентов Горной академии. Узнали, как готовить настоящие тонкие (или не очень) русские блины. Побывали в столице Урала – Екатеринбурге, прошли по «красной линии» его центра, покатались по бурной реке Исети на лихом катере и прикоснулись к трагической, но чрезвычайно важной странице истории России, связанной с последними днями династии Романовых. Поболели за лучшую (по мнению челябинцев, и не только) хоккейную команду России – «Трактор», предварительно по достоинству оценив ее домашнюю арену и узнав много интересного из истории команды в ее музее. Съездили в гости к самым гостеприимным бабушкам из казачьей станицы Травники, где ребят не только накормили традиционными казачьими обрядовыми угощениями, но и спели для них чудесные народные песни. Местные умельцы научили иностранцев выжигать и резать по дереву, делать традиционных кукол-берегинь и плести славянские обереги из соломы. Ну и, конечно, немецкие студенты провели прекрасное, незабываемое время с новыми друзьями из России!

Уверены, что опыт такого культурного обмена невероятно важен для студентов, которые получают возможность попрактиковаться в языке и прикоснуться к великим культурам современности, а также найти новых друзей, получить незабываемый опыт общения и уникальные эмоции. Кроме того, этот ценный проект помогает навести мосты дружбы и взаимопонимания между Россией и Германией.

Дарья ЗИМА

