



Газета коллектива НИУ «БелГУ»

Издаётся с мая 1985 г.



По уже сложившейся традиции на факультетах НИУ «БелГУ» прозвенел последний звонок для выпускников 2011 года. Факультет психологии не стал исключением. В этом году на праздник собрались и специалисты, и бакалавры, и магистры, которых выпускает факультет.

Остаются позади студенческие годы. Что запомнится нашим выпускникам? В этот день принято вспоминать всё хорошее, что было пережито вместе за годы учёбы. Лекции, практики, сессии, внеаудиторные встречи, время, проведённое с университетскими товарищами... Выпускники от всей души благодарили преподавателей и кураторов, ставших для них наставниками, по-

мощниками, а теперь уже почти коллегами.

Каждый новоиспечённый специалист, бакалавр или магистр оставляя свой вуз, уносит с собой не только багаж знаний и уникальный жизненный опыт, он забирает с собой и частичку души каждого, кто вкладывал силы в его образование, воспитание, развитие. Надеемся, что наши почти уже бывшие студенты не забудут дорогу на родные факультеты, а многие, безусловно, продолжат своё образование в НИУ «БелГУ» теперь уже на новом, более высоком уровне.

На прощание герои праздника подарили своим преподавателям, студентам младших курсов и родителям замечательный вечер воспоминаний: продемонстрировали свои

заветные мечты, показали зарисовки из прожитой студенческой жизни и сердечно поблагодарили любимых преподавателей, которые в свою очередь желали своим воспитанникам профессионального и личного счастья.

Всегда немножко грустно думать о том, что ещё один жизненный этап пройден и осталось позади столько переживаний, радостей, приключений. Не ошибусь, если скажу, что преподаватели всех факультетов искренне хотели бы встретить своих дорогих выпускников и студентов через несколько лет состоявшимися специалистами, талантливо строящими карьеру, семью и отношения с другими людьми.

Теперь впереди у каждого из вас свой путь, на котором вы сможете реализовать множество возможностей, успешно преодолеть препятствия и разгадать загадки, которые предложит вам взрослая самостоятельная жизнь. Но нам по-прежнему хочется вам помочь, и если на этом пути кому-то из вас понадобится наша поддержка или профессиональный совет, всегда будем рады встретиться вновь в стенах любимого университета, который стал для вас за эти годы вторым домом.

В добрый путь! Пусть он будет светлым и счастливым.

Елена ОВСЯНИКОВА,
зам. декана факультета психологии



На встречу с ректором **стр.2**



Инвестируем в качество **стр.3**



Любовь помогает **стр.5**



Едем в Титовку! **стр.7**

Хроника

В Курском государственном медицинском университете прошла 76-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых учёных с международным участием «Молодёжная наука и современность». В конференции приняли участие и студенты фармацевтического факультета НИУ «БелГУ» Евгения Бондаренко, Мария Журавель, Алёна Коржова, Николай Попов и Алексей Скорынин, выступившие с докладами на секционных заседаниях. Все белгородцы получили сертификаты и дипломы первой степени.

В НИУ «БелГУ» состоялся рабочий семинар по теме «Представление научной новизны в диссертационном исследовании: актуальные проблемы и пути их решения», на котором обсуждались вопросы современного понимания смысла диссертационного исследования, его оценки в контексте развития научного знания, а также наиболее характерные недостатки диссертационных исследований. Ректор НИУ «БелГУ», профессор Леонид Дятченко, подводя итоги, указал на необходимость обучающих семинаров по вопросам подготовки диссертационных исследований для аспирантов и соискателей.

Кафедра мировой экономики БелГУ поздравила с блестящей защитой кандидатской диссертации своего выпускника, гражданина Камбоджи Тенг Делюкса. Защита прошла в Южном Федеральном университете (Ростов-на-Дону) в докторском специализированном совете по мировой экономике.

Это выдающееся событие для факультета, так как защищался аспирант, который ещё не закончил второй год аспирантуры и который в день его чествования защищает с отличием диплом в ИГМУ БелГУ. Его мечта – помочь своей стране возродить её экономику на новой, инновационной основе.

Преподаватели медицинского колледжа НИУ «БелГУ» провели очередное занятие в школе сестринского ухода для жителей города Белгорода. В этот раз рассматривалась проблема профилактики и лечения пролежней, которая очень актуальна. Значение школы трудно переоценить, это помощь не только тяжелобольным пациентам, но и родственникам, осуществляющим уход, это поддержка и расширение клинической деятельности медицинских сестёр в обучении пациентов и их родственников правильному уходу.

1 июня состоялся турнир сенсеров по шахматам и шашкам, посвящённый Международному дню защиты детей. В нём приняли участие 90 детей от 5 до 14 лет, оказавших достойное сопротивление сенсерам, в роли которых были студенты НИУ «БелГУ», члены сборной команды шахматного клуба. Все получили сладкие подарки, дипломы об участии в мероприятии, шахматные журналы и афиши, а дети, сумевшие сыграть вничью с сенсерами, – дополнительные памятные призы и медали.

В музее истории НИУ «БелГУ» открылась выставка Татьяны Павловой, заведующей кафедрой патологии, «Наномир глазами исследователя». Татьяна Васильевна уже не первый год создаёт выставочные экспозиции. На этой представлено около 30 живописных и графических работ.

Диалог с ректором
СТАТЬ ПРОФЕССИОНАЛОМ

«Здравствуй, племя младое, незнакомое...»

НИУ «БелГУ» можно назвать городом в городе. По опыту друзей и знакомых мы знаем, что выпускники госуниверситета востребованы на рынке труда. Кроме того, нам известны случаи, когда ребята, ещё будучи студентами, работают. Неужели это реально?

Абитуриенты-2011

Ректор НИУ «БелГУ», профессор Леонид ДЯТЧЕНКО:

– Дорогие абитуриенты! В нашем университете это не просто реальная практика. Это само собой разумеется, когда наши студенты активно включаются в производственные процессы. А как иначе ещё можно стать профессионалом XXI века?! Начиная с первого курса они не ограничивают студенческую жизнь аудиторными учебными занятиями.

Перед молодёжью сегодня открыты необозримые горизонты.

Студенческий билет НИУ «БелГУ» – счастливый. От вас требуется только принять предлагаемые возможности. Зайдите в любую из наших научно-исследовательских лабораторий – и вы увидите своих сверстников, вчерашних выпускников школ. Под руководством ведущих учёных они осваивают высокотехнологичные научные направления, работают на уникальном современном оборудовании. Особое внимание мы уделяем проведению исследований в рамках трёх приоритетных направлений:

- наукоёмкие технологии создания и обработки наноматериалов технического назначения;
- нанотехнологии и наноматериалы в биологии, медицине и фармации;
- космические, геоинформационные и информационно-телекоммуникационные технологии эффективного управления устойчивым социально-экономическим развитием территорий.

Нанотехнологии – стратегическое направление развития страны. И в нём мы достигли космической высоты. Материально-техническая база позволяет заниматься не только фундаментальной, но и прикладной наукой. Научные идеи воплощены в реальные наукоёмкие продукты. Разумеется, без помощи студентов, магистрантов и аспирантов. Вы все вместе верши-

те и будете вершить науку и высокотехнологичный бизнес. Представьте себе, только за 2010 год общий объём научно-исследовательских работ, реализуемых в НИУ «БелГУ», составил порядка 1 млрд рублей и, таким образом, превзошёл вполноу точно совокупный научный потенциал всех вузов Белгородской области. Полученные инновационные разработки учёных востребованы в авиации, энергетике, машиностроении, медицине. Бизнес-структуры заинтересованы в сотрудничестве с университетом – активно делают заказы нашим учёным. Что в итоге? Полезный продукт для экономики страны – скажете вы. Гораздо больше – ответит рынок труда: именно своими знаниями и компетенциями вы сами себе обеспечиваете рабочие места. Многие из вас будут работать на малых инновационных предприятиях, создаваемых в университете, а также в других высокотехнологичных отраслях. Вот это и есть настоящий качественный прорыв!

Каждый работодатель вам скажет, что востребован здоровый профессионал. Мы ориентируем научные исследования на здоровьесбережение человека. В НИУ «БелГУ» развёрнута мощная программа здоровьесберегающих технологий: ежегодные дни здоровья в природном парке «Нежеголь» на собственной базе вуза, отдых на Черноморском побережье Кавказа, занятия в учебно-спортивном комплексе Светланы Хоркиной и конноспортивной школе... Мы имеем возможность проводить молекулярно-генетическую диагностику организма человека. По её результатам для каждого из вас будет сформирован электронный паспорт здоровья. Знать о предрасположенностях и рисках – значит вовремя предупредить недуг и не позволить ему приостановить интересную работу на пути к важному открытию!

Вуз открытый и безопасный

Нет предела совершенству, но работа продолжается

В конце мая на расширенном заседании ректората НИУ «БелГУ», куда были приглашены более 500 кураторов учебных студенческих групп, состоялся серьёзный разговор о состоянии

комплексной безопасности университета. Эта важная тема стала как бы продолжением Всероссийского совещания руководителей вузов по данному вопросу.

С информацией о складывающейся обстановке и выводами по ней выступили проректор по безопасности и международным связям

Виктор Трофименко, а также представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, которые отме-

тили, что в целом работа по обеспечению комплексной безопасности в НИУ «БелГУ» организована, хотя отдельные направления её требуют совершенствования.

Начальник управления мобилизационной подготовки, гражданской обороны и защиты от чрезвычайных

ситуаций Павел Очереднюк представил информацию о работе управления по вопросам комплексной безопасности и о ходе выполнения постановления Учёного Совета НИУ «БелГУ» от 29 ноября 2010 года. Павел Васильевич обратил внимание собравшихся на возросшую роль кураторов в обеспе-

чении безопасности работников университета и обучающихся и сообщил, что сотрудниками его управления были составлены памятки по мерам безопасности, которые помогут кураторам учебных групп повысить информированность студентов.

Итоги ректората подвел ректор НИУ «БелГУ» профессор Леонид Дятченко, сообщивший, что комплексный план по безопасности вуза будет рассмотрен и утверждён на июньском заседании Учёного Совета.

Михаил ЕГОРОВ,
начальник штаба ГОЧС

Контакты развиваются

Из Санта Хелены – в НИУ БелГУ

Развитие международного сотрудничества является одной из важнейших задач реализации программы Национального исследовательского университета. Особенно приятно, когда учёные из других стран сами выступают с предложениями об организации обмена опытом. Именно так в ФРЦ Аэрокосмического и наземного мониторинга объектов и природных ресурсов НИУ «БелГУ» оказался Дэни Салазар – профессор Университета полуострова Санта Хелена (Эквадор), работающий над докторской диссертацией в университете г. Алкала Де Хенарес.

По словам Дэни, НИУ «БелГУ» по праву считается одним из лучших центров развития геоинформатики в России. По уровню технологического оснащения и квалификации кадров наш университет не уступает подобным научным центрам в Европе. Сейчас Дэни проходит обучение по международной программе Environmental Systems Research Institute, Inc. (ESRI), которая предусматривает подготовку пользователей наиболее популярных в мире геоинформационных систем ArcGIS. Двухмесячная программа повыше-

ния квалификации молодого учёного также включает освоение азоров обработки космических снимков и проведение некоторых исследований по тематике диссертации Дэни.

«Благодаря обучению в вашем университете мне стало понятно, как использовать специализированное программное обеспечение для проведения пространственного анализа и решения других сложных задач», – говорит Дэни. После окончания стажировки он вернётся в Эквадор, где сможет готовить новых специалистов в сфере применения геоинформа-

ционных систем для решения задач территориального планирования.

Дэни Салазар высказался за дальнейшее сотрудничество в сфере геоинформационных технологий и применения космических снимков

между университетами Эквадора, Испании и России. Надеемся, что контакты между Белгородом, городами Санта-Елена и Алкала Де Хенарес будут стремительно развиваться. А нашему гостю пожелаем удачи на научном поприще!

Дарья ПОЛЬСКАЯ,
фото автора



Кто заВОдила?

Инвестируем компетенции в качество жизни

Учимся сами – просвещаем других. Согласно такому кредо работают молодые учёные – бакалавры химии – 2011, а многие из них без пяти минут магистранты. Причём обогащают новыми знаниями не только коллег по научному цеху, но и тех, кто от него очень далёк.

Ряд исследований учёных носит прикладной характер. Полученные результаты не оставляют равнодушными каждого потребителя, аморфно плавающего в товарном потоке и приобретающего то, не знаю что. Призыв учёных не идти на поводу у двигателя торговли особенно актуален, когда речь идёт о качественном двигателе жизни. О воде!

В рамках дисциплины «Основы химического мониторинга» молодые учёные под руководством своего наставника – доцента кафедры общей химии НИУ «БелГУ» Михаила Трубицына провели цикл лабораторных работ на жизненно важную тему «Оценка эффективности качества работы бытовых устройств по очистке питьевой воды».

– Не первый год мы с ребятами организуем не абстрактные лабораторные работы – определение неизвестно чего и непонятно с какой целью, – а практико-ориентированные. Полезные прежде всего в локальных масштабах. Студенты с большим интересом применяют освоенные знания и методики на практике. А полученные результаты исследования используют в повседневной жизни, – поясняет Михаил Александрович.

Теперь при покупке фильтра химии, их знакомые, а также знакомые знакомых вряд ли особое внимание уделяют инструкции к прибору. Качество знаний позволит регулировать качество воды.

Фильтруем воду и... фильтры

Качество жизни зависит от качества воды – аксиома, на всяческое спекулирование которой поддаваться нельзя. Да, действительно, в Белгороде вода с высокой жёсткостью, которая обусловлена чрезмерным содержанием кальция и магния. Однако же без кальция невозможно формирование и развитие крепкого организма. Учёные делают неутешительные выводы: если мы употребляем воду с высоким содержанием кальция, то через 10 лет жизни сосуды зарастают известковым камнем – они становятся хрупкими, ломкими, через них плохо циркулирует кровь. Как следствие – предрасположенность к инсульту, атеросклерозу... Предполагается, что использование бытовых приборов по очистке воды должно обеспечить необходимое её качество и тем самым повысить качество жизни.

Нам предлагают убедиться в эффективности работы этих приборов, как говорится, не отходя от кассы. Знакомая ситуация? К сожалению, эту самую эффективность в пункте продажи не разглядеть, а потому приходится её испытывать на своём здоровье и кошельке. Чтобы ваши деньги если и утекали, то только пропорционально качеству потребляемой воды, учёные провели комплексные исследования трёх сертифицированных бытовых приборов, наиболее распространённых на рынке, и сделали соответствующие выводы. Согласно показателям ГОСТ с использованием методики титриметрического анализа были проведены мероприятия по оценке качества воды до и после фильтрования. Её кислотность практически не меняется. По другим же показателям (щёлочность воды, общая жёсткость, содержание растворённого кислорода в воде, химическое потребление кислорода) картина эффективности анализируемых фильтров разнится. Так, один из них не оправдывает своё название: результаты исследования говорят, что водопроводная и фильтрован-



Фото Василия Кучмы

ная посредством этого прибора вода оказывает одинаковое влияние на организм. Другой «защитник» нашего организма не улучшает, а ухудшает качество воды: содержание болезнетворной органики до фильтрования – 1 мг/л, а после – 3,5 мг/л.

Источник жизни – от ПРОфессионала

За каким же прибором пойти? Верить можно ПРОфессионалам, выступающим за источник жизни! В силу объективных причин наименование англоязычной торговой марки мы не приводим. Но наверняка многие из вас используют этот прибор. Согласно результатам исследования учёных,

он показывает фантастическую эффективность: практически в десять раз уменьшает щёлочность воды и в десять раз – её жесткость.

Выбор прибора должен осуществляться не только по критерию его эффективности на предмет очистки воды. Как долго работает сменный картридж – немаловажно. Он имеет конкретную ёмкость: пропустив определённое количество воды, либо даёт сбой, либо становится малоэффективным. Вам же не нужна спустя неделю после его замены вода качества №2?! Эффективность работы картриджа химии оценят в рамках следующего лабораторного практикума.

Материалы полосы подготовила Светлана ШАТОХИНА

КУРС КОНКУРСА

Режимы технологического оснащения отработаны

Ещё задолго до того, как будет известен ценовой курс конкурса среди фирм-поставщиков на закупку оборудования, учёным нужно взять стратегически грамотный курс на подготовку технического задания. Тщательный мониторинг, в ходе которого вы проанализируете и соотнесёте приоритетные характеристики заказываемого оборудования, согласитесь, окупится сполна, когда вместе с коллегами будете работать именно на той аппаратно-приборной базе, которая должным образом отвечает задачам исследования. О том, как выиграть этот процесс каждому учёному в частности и вузу в целом, рассказал начальник управления научной и инновационной деятельности НИУ «БелГУ» Вадим МИШУНИН.

– Вадим Васильевич, каким образом в университете решается проблема оптимального вложения средств в оснащение объектов инновационной инфраструктуры высокотехнологичным оборудованием?

– В рамках программы развития Белгородского государственного национального исследовательского университета мы разработали специальный регламент, прописывающий требования и рекомендации, воспользовавшись которыми, учёный может заказать для лаборатории, научного центра, кафедры необходимое оборудование и в конечном итоге получить посредством работы на нём перспективные результаты.

Подчеркну, что главным пунктом регламента является обоснование необходимости. В нём инициатор должен предельно ясно и убедительно объяснить назначение оборудования для решения конкретных задач. Если оно необходимо для использования в учебном процессе – обоснуйте, для реализации каких новых образовательных программ, для каких дисциплин оно требуется. Если сфера применения – научная деятельность, то обозначьте, для выполнения каких контрактов оно принципиально важно, какие новые научные результаты будут получены, в чём их значимость и уникальность.

И, наконец, третий пункт – коммерциализация – имеет наивысший приоритет. Если оборудование требуется для разработки коммерциализируемой технологии, обязательно нужно указать, какой инновационный продукт

будет разработан, каким образом планируется осуществить защиту результата интеллектуальной деятельности, а также в какой форме предполагается коммерциализация (продажа лицензии, создание малого инновационного предприятия), и, соответственно, какой объём средств возможно заработать. Важный момент: цель использования оборудования должна соответствовать приоритетным направлениям развития НИУ «БелГУ».

Материально-техническая база университета развивается стремительно, и нет ничего удивительного, когда учёные изъявляют желание приобрести оборудование, уже имеющееся в одном из подразделений вуза, при этом не зная о его наличии. На этот счёт в техническом задании есть важный пункт, регламентирующий оформление обоснования необходимости дублирования. Эта проблема имеет два варианта решения. Если работа на необходимом приборе уже расписана на 100 процентов, а значит, не хватает производственных мощностей для реализации поставленных задач, то целесообразно приобретать второй. Если же учёному требуется аналогичный прибор, обладающий характеристиками, которых нет в первом, однако они принципиально важны для проведения специфических исследований, это необходимо обосновать в техническом задании, чтобы пройти так называемый внутривузovsky конкурс.

– Насколько прозрачен этот конкурс и на что нужно уделять особое внимание учёному при подготовке технического задания?

– Заявка является отправной точкой для проведения конкурсного отбора. В этих целях в НИУ «БелГУ» создана экспертная комиссия, оценивающая по балльной системе предложения учёных. Причём учитываемые при ранжировании параметры имеют весовые коэффициенты. Например, коммерциализация – более значимый показатель, чем, скажем, степень проработки технического задания или степень готовности помещения. Общая оценка рассчитывается по специальной формуле. Что касается оформления технического задания, то учёному нужно очень серьёзно и внимательно подойти к этой процедуре. Мы должны сформировать требования к техническим, функциональным характеристикам оборудования; к условиям его эксплуатации; параметрам питающей сети; габаритам; потребляемой мощности; к монтажу и пусконаладке, обучению персонала. Чем тщательнее будет подготовлено техническое задание, тем меньше проблем во время тендеров.

Ключевой момент, который нужно учитывать при подготовке заявки, – поиск альтернативных предложений. Не заказывать первый попавшийся прибор, не обращая внимания на цену, а тщательно проанализировать предложения различных производителей и выбрать то, что отвечает оптимальному соотношению цены и качества, – вот что требуется от учёного! Определиться с маркой, начинаем поиск поставщика.

– Поскольку на рынке достаточно много фирм-поставщиков, учёный, не владеющий в должной мере ситуацией, нередко предлагает в техническом задании оформить заказ у компании с длинной посреднической цепочкой. Что предпринимается в этом случае?

– С целью сокращения посреднической цепочки нужно требовать, чтобы поставщик был авторизирован у производителя или имел с ним партнёрские отношения. Это мы тщательно проверяем. Для нас важно, чтобы цепочка от производителя к посреднику была как можно короче – это объясняется ценой вопроса. Кроме того, при определении

начальной цены тендера необходимо ориентироваться не на одно, а на несколько коммерческих предложений от различных фирм, не аффилированных между собой. Как правило, от проведения тендерных процедур мы можем получить экономию в среднем до десяти процентов.

– Какие объекты вузовской инновационной инфраструктуры, созданные в рамках реализации программ НИУ и развития инновационной инфраструктуры, оснащены оборудованием, позволяющим проводить исследования мирового уровня?

– В прошлом году созданы четыре крупные научно-исследовательские лаборатории и оснащены высокотехнологичным новым оборудованием общей стоимостью более 50 миллионов рублей. В их числе – НИЛ рентгеноваскулярной хирургии; НИЛ «Инновационные технологии в медицине»; НИЛ дистанционных и наземных исследований природно-техногенных систем; НИЛ механических испытаний теплотехнических сталей и жаропрочных сплавов. В частности, последняя лаборатория, возглавляемая профессором Рустамом Кайбышевым, благодаря закупленному аппаратному испытательному комплексу на высокотемпературную ползучесть сможет не только реализовать уже заключённые многомиллионные госконтракты, но и участвовать в перспективных грантовых программах.

Один из таких коммерческих проектов планируется к реализации фирмой «М-Альянс» в Таганроге совместно с другими НИИ и университетами. На наших учёных-нанотехнологов возложено проведение НИР по разработке теплотехнических сталей нового поколения мартенситного и аустенитного классов и технологии их обработки для тепловых энергетических блоков, работающих на угле на суперсверхкритических параметрах пара.

Благодаря приобретённому оборудованию повысится качество работ в отношении длительности и точности процедур испытаний до уровня лучших лабораторий Японии и Западной Европы. Кроме того, открывается перспектива проведения сертификации разрабатываемых жаропрочных материалов по международным стандартам.



Также важно отметить, что университет приобрёл оборудование, позволяющее проводить научно-исследовательские и опытно-технологические работы мирового значения, доведённые до стадии коммерциализации в области медицины, а именно в стоматологии, и в междисциплинарных сферах.

В межрегиональном центре стоматологических инноваций НИУ «БелГУ» введён в оборот аппаратный комплекс внедрения инновационных разработок в стоматологии. В числе конечных продуктов, которые предполагается вывести на рынок стоматологических изделий и услуг, можно выделить следующие: разработанная и проходящая апробацию система имплантатов с наноразмерным биоинертным покрытием; комплекс компьютерных технологий оперативного определения осей установки стоматологических имплантатов; интеграционная система моделирования и воссоздания функционально-эстетической общности, основанная на индивидуальных особенностях челюстно-лицевой области человека.

Кроме того, приобретённое оборудование сыграет важную роль в укреплении и развитии интеллектуального фактора инновационного процесса. Будет обновлён кадровый состав кафедры стоматологии путём привлечения ведущих педагогов, владеющих опытом междисциплинарной практики, а также модернизированы условия для проведения фундаментальных и прикладных исследований мирового уровня.



Хроника одной жизни

Никто не верит, что ей исполняется 80 лет

Общаясь с этой энергичной, улыбающейся женщиной, невозможно поверить, что она стоит на пороге своего восьмидесятилетия! А ведь это человек из поколения, которое перенесло много тягот и лишений, пережило страшную войну и при этом сумело сохранить огонь в глазах и чуткую душу, неравнодушную к происходящему вокруг.

Молоденькой девчушкой, отработав положенные по распределению три года в сельской библиотеке, пришла Клава Шемаева на работу в библиотеку Белгородского пединститута в далёком сентябре 1957 года. На двух факультетах института, только что переехавшего из Нового Оскола, обучалось более полутора тысяч студентов, а сотрудников библиотеки было всего четверо. Вскоре Клавдия Степановна была назначена заведующей библиотекой и проработала в этой должности девять лет. Книжный фонд располагался в четырёх комнатах, некоторые из которых были настолько высоки, что книги с верхних стеллажей нужно было доставать с помощью четырёхметровой лестницы. Выдавали книги читателям в узкое маленькое окошко, прорублен-

ное в стене без окон, работать приходилось при электрическом свете.

В 1966 году пединститут праздновал новоселье в новом, специально для него построенном корпусе по ул. Жданова, 12 (ныне Студенческая, 12). Переезд происходил в рабочем порядке, обслуживание читателей не прекращалось. Год за годом открывались всё новые факультеты и кафедры, с ростом числа студентов увеличивался книжный фонд, менялась и структура библиотеки.

Клавдия Степановна стала опытным и мудрым наставником молодых, начинающих библиотекарей, терпеливо разъясняя, обучая, воспитывая. Она тепло вспоминает почти родственную атмосферу, царившую в коллективе. Работали с одним ходным, а время находилось на всё

– и праздники вместе отметить, и на праздничную демонстрацию сходить, в гостях друг у друга побывать, и приблудившего товарища навестить.

В 1986 году снова переезд – часть книжного фонда библиотеки переместили в помещение, находящееся на филологическом факультете, где Клавдия Степановна трудилась до выхода на заслуженный отдых в 1991 году. Сегодня её трудовой стаж составляет 43 года. Она член Совета ветеранов НИУ «БелГУ», ветеран труда, труженица тыла. За многолетний добросовестный и безупречный труд она не раз получала благодарности и грамоты. Благодаря таким людям росла и развивалась наша университетская библиотека.

Но главное богатство, которое она приобрела, – сын и внук, её опора и продолжение – самое ценное, что есть у человека на земле. В день юбилея коллектив библиотеки НИУ «БелГУ» единодушно желает Клавдии Степановне здоровья, счастья и долголетия!

Людмила СУСЛОВА,
главный библиотекарь



Во славу русского языка

Любимое занятие – распространение знаний

Галина Михайловна Шипицына в нашем вузе работает с 1996 года. До объединения кафедр, с 1999 по 2004 год возглавляла кафедру русского языка. Ранее, до Белгорода, работала в Свердловске (Екатеринбурге), потом в Каменец-Подольском. Аспирантуру заканчивала в Москве, справедливо считая себя ученицей Виктора Виноградова, Дмитрия Шмелёва. Докторскую по семантике имён прилагательных защищала в 1993 году в Днепропетровске. А сегодня мы поздравляем её с юбилеем.

Это, что называется, штрихи биографии. Но настоящий учёный в параллель создаёт ещё и творческую биографию – создаёт победой в конкурсах на получение престижных грантов, публикацией статей в центральных научных журналах, изданием книг в Москве.

У Галины Михайловны почти ежегодно выходят учебные пособия. Ранее в издательстве «Просвещение», теперь в издательстве «Дрофа». Отнесём к перечню достижений и подготовку кандидатов наук с защитой в срок, но чаще – досрочно. На счету профессора Шипицыной девять защитившихся аспирантов, причём, что интересно, по принципиально различным темам: от «возвращённой лексики», например: губернёр, губернатор, лицей (Майя Герасченко)

до речевого портрета региональной газеты «Слово коммуниста» (Светлана Свистельникова), от цветописы в ранней лирике Анны Ахматовой (Ольга Гузеева) до этического кодекса российских банков (Елена Полякова).

У этого научного руководителя нет монотона, нет конвейера в подготовке молодой поросли, молодой науки. Но ведь и трудно каждый раз окунаешься в новые проблемы. Однако сама Галина Михайловна считает, что для руководителя это прекрасный способ быть в форме, в поиске, не останавливаться, совершенствовать собственное исследовательское мастерство.

В диссертационном совете Галина Михайловна не только один из самых дисциплинированных членов совета, но и один из самых активных. Как и

на кафедре при обсуждении диссертаций, этому человеку свойственно то, что ректор нашего университета профессор Леонид Дятченко назвал пронзительной аналитикой. Сама же профессор считает себя санитаром леса, вовремя отслеживающим в рукописях рецензируемых и оппонированных диссертаций наиболее роковые, уязвимые места. Ещё я называю этого человека гением интонации, поскольку редкий филолог умеет так мелодично и так рельефно преподнести мысль, что его поймёт даже тот, кто ничего не хочет понимать. Увы и ах! Я никак не дойду до самого главного. В историю нашего университета профессор Г.М. Шипицына вошла как организатор четырёх (!) всероссийских конкурсов «За образцовое владение русским языком в профессиональной деятельности» (2005 – 2008). Для участия в конференциях и на процедуру награждения к нам в университет приезжали тогда победители конкурсов, работники СМИ, преподаватели вузов, ссузов, учителя школ из Комсомольска-на-Амуре и Астрахани, Саранска и Перми, Улан-Удэ и Якутска, Новосибирска и Москвы. Был снят фильм, были

публикации в прессе, но главное – до сих пор эти люди звонят и пишут Галине Михайловне, рассказывая, как продолжают работать во славу русского языка. Тогда все они восхищались университетом, и надо было проводить конкурсы на уровне, что Галине Михайловне и её помощникам блестяще удавалось делать.

Галине Михайловне свойственна удивительная пластика мышления. Не стоит думать, что трудности и неприятности обошли стороной этого человека, однако профессор умеет работать с настоящим, умеет быть подтянутой, красивой, подчиняясь незримой миссии сегодняшнего дня (вопреки юбилейному возрасту, а может, и во славу своих лет!).

Проблематика 170 публикаций этого учёного связана с углублённым анализом семантики и прагматики слов, фразеологизмов и пословиц, а также с проблемами школьного преподавания русского языка. Сама же профессор склонна считать себя не столько теоретиком науки, сколько популяризатором научных идей языкознания. Во всяком случае, любимое научное занятие этого учёного – распространение знаний в студенческой среде и написание статей для журналов, популяризирующих актуальные проблемы теоретического языкознания.



Коллеги по кафедре, по факультету уважают дорогого юбиляра за высочайший профессионализм, эрудицию, доброжелательность и удивительную мудрость.

Не так давно мы перешагнули праздничный, но и ответственный, весьма обязывающий рубеж: наш университет стал национальным исследовательским университетом. И в этом движении к лучшему из лучших немалая заслуга принадлежит доктору филологических наук, профессору кафедры русского языка и методики преподавания Галине Михайловне Шипицыной.

Вера ХАРЧЕНКО,
профессор

Им помогает любовь

Пройдя полмира, он нашел её в России

Согласны ли вы, что создать счастливую семью непросто, тем более если будущие супруги – из разных стран, с разных континентов и говорят на разных языках. Но... непросто – не значит невозможно, особенно когда в дело вмешивается любовь.

Лема Авила Джонатан Марсело, приехал в Белгород с Эквадора, что в переводе на русский означает «середина мира». Приехал, чтобы получить профессию, полезную его далёкой стране, а нашёл здесь и своё семейное счастье, суженную, за которой и отправлялись в сказках за тридевять морей. Впрочем, интернациональные семьи давно не редкость в НИУ «БелГУ», где учатся студенты из 59 стран, на всю жизнь сохраняющие память о гостеприимной России.

Нашгерой и его избранница Виктория Юрьева учатся на экономическом факультете. Живут в университетском общежитии и воспитывают первенца Даниила. Виктория прекрасно справляется с новой ролью и даже не брала академический отпуск. Она и сейчас учится на отлично, и участвует в научной жизни факультета.

Не отстает от неё и Джонатан, который после получения диплома бакалавра планирует поступить в магистратуру.

В этом году он участвовал в Евразийском экономическом форуме молодежи «Диалог цивилизации. Путь на север». Подал заявку на участие в летней школе Министерства иностранных дел торговли и интеграции «Модель развития уровня жизни в Эквадоре и перспективы интеграции Латинской Америки» и надеется с помощью данной программы участвовать в развитии своей страны и побывать этим летом на родине.

Конечно, все академические успехи молодой семьи стали возможны лишь благодаря неоценимой поддержке родителей Виктории. Да и сами молодые супруги считают, что никакие трудности не страшны, когда люди любят друг друга.

Университет со своей стороны оказывает всестороннюю поддержку мо-



Всё только начинается...

Первые шаги сделаны, подъём продолжается!

Уходящий учебный год стал особенным для студентов Дмитрия Аксёнова и Алеси Эсауленко – прежде всего тем, что это последний год их обучения в качестве студентов НИУ «БелГУ».



Ещё для Димы год ознаменовался серьёзной публикацией в материалах Rusnanotech 2010 – III Международного форума по нанотехнологиям, за весь период обучения статей у него набралось 8. Приняв участие в более чем 20 конкурсах научно-исследовательских работ и конкурсах на соискание грантов, наиболее значимой Дима считает победу во Всероссийской межвузовской молодёжной школе по высокопроизводительным вычислениям в прикладном численном моделировании 2010 г., прошедшей в Московском физико-техническом институте. Об-

ласть научных интересов студента-выпускника Д. Аксёнова – компьютерное моделирование процессов нанотехнологий. Для него наука в НИУ «БелГУ» – это в первую очередь возможность удовлетворить свою тягу к новому, интересному, к тому, что требует от человека нестандартного мышления и созидательных действий. Будучи исполнителем по проектам в рамках внутривузовского конкурса на соискание грантов на проведение исследований по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в 2009 и 2010 годах, соисполнителем работ по государственным контрактам в рамках федеральных целевых и ведомственных программ, Дима утверждает, что, занимаясь сегодня научно-исследовательской деятель-

ностью, можно обеспечить себя материально, что немаловажно.

Алеся – без пяти минут магистр в области телекоммуникаций. Сфера научных интересов – цифровая обработка речевых сигналов. Самой важной из шести своих публикаций Алеся считает статью в Трудах Российского научно-технического общества радиотехники, электроники и связи имени А.С.Попова. А еще она соавтор Свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ, исполнитель проекта в рамках внутривузовского конкурса для аспирантов и студентов НИУ «БелГУ» на соискание грантов по проведению исследований по приоритетным направлениям науки, технологий и техники 2010 г.

Совсем недавно Алеся было присвоено почётное звание «Студент-исследователь» – по итогам научных исследований в 2010 году. На вопрос о том, что для неё наука в университете, Алеся отвечает: «Научно-



исследовательская деятельность в НИУ «БелГУ» – это возможность открыть для себя нечто новое, реализовать себя в интересном научном направлении при поддержке университета. Это очень увлекательно, познавательно и престижно!

В ближайших планах Димы и Алеси – аспирантура в НИУ «БелГУ» и продолжение исследований в уже вполне определённом научном направлении.

По сути, в этом году для ребят всё не заканчивается, а совсем наоборот – начинается. Работает принцип системности и последовательности «перспективный студент – аспирант – талантливый молодой учёный», лежащий в основе организации системы НИР студентов университета. Дима и Алеся – в середине пути. Вперёд, к новым вершинам!

Марианна БЕНЯШ,
начальник отдела НИРС

Пусть сбудутся планы

Талантливый человек талантлив во всём



В НИУ «БелГУ» учится много талантливых ребят. Ярким примером является студент факультета управления и предпринимательства Руслан Касанов. Сфера интересов Руслана разнообразна: он не только хорошо учится, но и поёт, пишет стихи, увлекается фотографией и активно участвует в социально значимых проектах.

Являясь региональным руководителем одной из молодёжных организаций, он со своими активистами – кстати, в большинстве своём студентами нашего университета, – собирает видеархив воспоминаний ветеранов Великой Отечественной войны, борется с продажей алкоголя несовершеннолетним, просроченными продуктами в магазинах, нелегальными казино, сектами, незаконными свалками и многим другим.

Результаты не заставляют себя ждать. Уже снято более 250 видеоинтервью с ветеранами, общая сумма штрафов, наложенных судом на магазины за нарушения, выявленные ребятами, составляет более 80 000 рублей.

В апреле – мае 2010 года посетители музея истории университета могли видеть фотовыставку, посвящённую 65-летию победы в Великой Отечественной войне, а в мае 2011 года открылась выставка «Португалия: взгляд в объектив».

Скоро Руслан будет защищать диплом бакалавра. Но на этом его учёба не закончится: по его словам, у него есть планы поступить в магистратуру в родном университете, а также продолжить заниматься общественной значимой политической деятельностью. Ну, что же, пожелаем Руслану хорошо защитить диплом, поступить в магистратуру и добиться выполнения всех поставленных целей.

Жанна АВИЛОВА,
куратор группы 110715



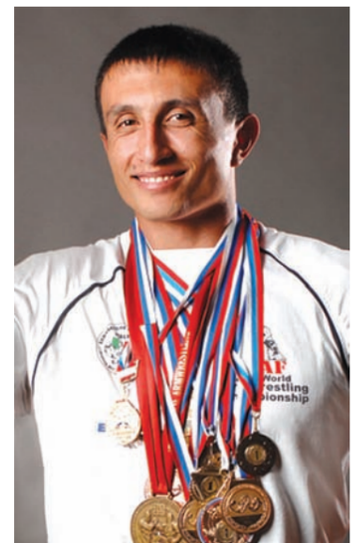
Маргарита и Тимур, браво!

Они стали спортивными звёздами

В этом году заканчивают обучение на факультете физической культуры НИУ «БелГУ» студенты, прославившие университет своими спортивными успехами. Это член сборной России по плаванию Маргарита Нестерова и член сборной России по армспорту Тимур Мамедов – мастера спорта международного класса.

В университете для талантливых спортсменов были с первого курса созданы все необходимые условия. Пять лет они совмещали хорошую учёбу с интенсивными тренировками и показали выдающиеся результаты на соревнованиях самого высокого уровня. Так, Маргарита в составе сборной России в 2010 году приняла участие в чемпионате Европы по водным видам спорта, который проходил в Будапеште (Венгрия). В эстафете 4 по 100 м вольным стилем наша сборная заняла 5-е место с рекордом России. Маргарита проплыла свой этап за 53,8 секунды, что является третьим временем сезона в Европе. На днях спортсменка вернулась со средиземноморского международного турнира по плаванию «Маре Нострум – 2011», где выступала в составе сборной команды России. Сейчас она интенсивно тренируется, чтобы поехать в состав сборной России для участия в Олимпийских играх 2012 года в Лондоне.

– Я рада, что мне довелось учиться в одном из самых удивительных университетов мира на факультете физической культуры, – говорит Маргарита. – Факультет славен многими именитыми выпускниками. Это и Светлана Хоркина, и Сергей Тетюхин, и Геннадий Шипулин... Во время обучения я прикладывала громадные усилия, чтобы представлять достойно свой факультет и университет. Я благодарна коллективу



преподавателей факультета за индивидуальный подход, поддержку и те знания, которые, я уверена, пригодятся мне в жизни.

Тимур Мамедов в прошлом году стал двукратным чемпионом Европы в Москве и занял второе место на чемпионате мира, который проходил в Лас-Вегасе. По решению президента Российской ассоциации армспорта Тимур вошёл в тройку лучших армрестлеров России.

– Особую благодарность хочу выразить своему тренеру Игорю Николаевичу Никулину, – говорит Тимур. – Пять лет назад он пригласил меня учиться на факультет физической культуры, где я под его руководством смог достичь спортивных высот. Хочется поблагодарить и декана факультета, и нашего ректора за постоянную поддержку. В стенах университета я нашёл свою любовь, и теперь у нас с женой Леной растёт дочь Диана. В настоящее время планирую продолжить обучение в магистратуре факультета физической культуры.

Александр ВОРОНКОВ,
Алексей ПОСОХОВ

И солисты, и отличники

Их искусство доставило радость многим

В июле этого года заканчивают обучение в университете Юрий Чернов – студент факультета РФФ, солист АРТ-студии «Вереск» и Алексей Мешков – студент факультета КНиТ, участник ансамбля «Белогорочка».

Творчество ансамбля бального танца «Белогорочка» и АРТ-студии «Вереск» хорошо знакомо не только преподавателям и студентам НИУ «БелГУ», но и, пожалуй, всем жителям нашего города. Мастерству танцоров и певцов аплодировали зрители городов и районов нашей области, других регионов.

До «Вереска» Юрий жил обычной размеренной студенческой жизнью: университет, дом, друзья. О музыке тогда даже не думал. Всё резко изменилось, когда он пришёл на первый сольный инструментальный концерт «Вереска». Юра признаётся, что он ожидал какую-нибудь студенческую самодельность, песенки под гитару, но то, что он увидел, потрясло его до глубины души: в жизни – обычные студенты, на сцене – профессиональные артисты. Но, как оказалось, одного желания было недостаточно, нужно было уметь петь...

Упорно работая над собой, запоминая каждое слово руководителя, Юрий через некоторое время стал солистом «Вереска», а через год и бас-гитаристом. Было нелегко, но Юра ни разу не пожалел, что пришёл



в коллектив. Здесь он состоялся как творческая личность и нашёл настоящих друзей. Закончив обучение в университете, Юрий намерен поступать в аспирантуру. Что касается «Вереска», он планирует оставаться в коллективе, заниматься любимым делом и не сворачивать с творческого пути.

Алексей Мешков занимается бальными танцами с 5 лет. Занятия танцами стали основной составляющей его жизни и переросли в профессиональную деятельность. Леша активно принимал участие в соревнованиях по спортивным бальным танцам, часто занимая призовые места, был чемпионом области в своей возрастной группе. Было трудно: тренировки по несколько часов в день, семинары, индивидуальные занятия с ведущими тренерами. Кроме того, регулярные занятия позволили



ему оставаться всегда в прекрасной спортивной форме. На протяжении ряда лет Алексей является участником ансамбля спортивного бального танца «Белогорочка». В составе ансамбля Алексей принимал участие в чемпионате России среди ансамблей по латиноамериканской программе и во многих других соревнованиях по спортивным танцам.

Приказом областного управления по физической культуре, спорту и туризму Алексею присвоено звание «Кандидат в мастера спорта» по спортивным танцам. Занятие любимым делом не помешало учёбе на отлично. В настоящий момент перед Лёшей стоит задача закончить университет с красным дипломом.

Александр ИЛЬЧЕНКО,
директор МКЦ

СБРОСЬТЕ БРЕМЯ ЗАБОТ!

Ботанический сад НИУ «БелГУ» приглашает отдохнуть студентов и их родителей

Белгородский государственный национальный исследовательский университет приглашает студентов и их родителей на экскурсии по уникальным объектам НИУ «БелГУ»: Ботаническому саду, Зимнему саду, природному парку «Нежеголь». Приезжайте отдохнуть, набраться сил перед работой и учёбой.

Ботанический сад НИУ «БелГУ» относится к тем уникальным местам города, которые хочется посещать вновь и вновь. Его коллекционный фонд насчитывает свыше 2 000 видов и сортов растений, собранных из разных уголков мира. Из них 150 занесены в Красную книгу.

В Ботаническом саду вас ожидает много приятных и неожиданных открытий. Все красоты ботанического сада и всю панораму города вы сможете увидеть с новой демонстрационной площадки, расположенной на самой высокой точке ботанического сада – у декоративной ветряной мельницы.

Гостям сада будет интересно посетить фитоэкспозиции «Восточные грёзы», «Деревенские мотивы», «Латиноамериканский уголок», «Природная палитра», «Розарий», «Альпийская горка», «Каменистый ручей». В новой фитоэкспозиции «Необычное в обычном» можно уви-

деть рукотворные формы древесных растений в виде причудливых фигур. Всем гостям интересно будет познакомиться с редкими и охраняемыми растениями нашего региона. В саду реликтовых растений вы сможете увидеть самые древние растения планеты. Посетителей порадует очаровательная экспозиция «Сказки детства», где по одной из сказочных тропинок они попадут в «Изумрудный город», «Лукоморье», к избушке Бабы Яги, Змею Горынычу и другим сказочным героям. Здесь вы сможете прошептать о своих мечтах Древу желаний. И пусть ваши сокровенные желания сбудутся.

В Зимнем саду НИУ «БелГУ» экскурсантам интересно будет не только познакомиться с большой коллекцией экзотических тропических и субтропических видов растений, но и встретить живых обитателей этих мест: декоративных птиц, рыб, рептилий. Среди них синезыкий сцинк,

тигровый питон, крокодиловый кайман, американская красноухая черепаха, карликовые кролики.

Природный парк «Нежеголь» НИУ «БелГУ» расположен в уютном зелёном уголке в 25 км от центра Белгорода, в селе Титовка Шебекинского района. В парке находятся уникальные природные и рекреационные объекты, скрытые под покровом высоких сосен. Попадая сюда, вы в полной мере ощутите неразрывную духовную связь и единение человека с природой. Сможете получить незабываемые впечатления, попадая в сказочный мир пещер, гротов и водопадов. Вблизи ниспадающих потоков воды созданы все условия для водопадотерапии, а рядом размещился уютный «Грот-бар». В его прохладе можно не только прекрасно отдохнуть и отведать разнообразные блюда, но и увидеть крайне редкую, поражающую своими размерами и величием птицу-сипа, парящую под сводами грота.

Все желающие смогут на себе ощутить положительное энергетическое воздействие четырёхгранных лечебных «пирамид здоровья», расположенных на территории природ-



Фото Виталия Абессонова

ного парка. По мнению учёных, они способны отводить отрицательную энергию от человека, стимулировать его жизненные силы.

На территории природного парка «Нежеголь» каждого ожидает масса сюрпризов. Тут и малые архитектурные формы: классические статуи, деревянная ветряная мельница, памятник яйцу как первооснове жизни, статуя быка как символа единения человека с природой и памятник, символизирующий необходимость бережного отношения человека к природе. В природном парке созданы комфортабельные условия для

прекрасного отдыха на природе. К вашим услугам – оборудованный пляж, навесы с мангалами, теннисные корты. В этих условиях студенты и их родители смогут не только полностью восстановить силы после работы или учёбы, получить незабываемые впечатления от общения с природой, но и зарядиться бодростью на долгое время.

Если вы хотите посетить эти удивительные места, то для организации экскурсии просим обращаться по телефону (4722) 30-11-01 – Косулина Татьяна Михайловна.

Ректорат НИУ «БелГУ»

Прочти

несколько правил для отдыхающих
и запомни



Фото Виталия Абессонова

Допуск на территорию природного парка «Нежеголь» НИУ «БелГУ» осуществляется в следующем порядке:

1. Студенты очной и заочной форм обучения, преподаватели, сотрудники НИУ «БелГУ» и члены их семей допускаются на территорию парка при предъявлении соответствующего документа (студенческий билет НИУ «БелГУ», удостоверение НИУ «БелГУ», паспорт, водительское удостоверение) без заполнения заявки, в любое время года бесплатно и на любом пассажирском транспорте. Студенты заочной формы обучения могут находиться на территории парка только в дневное время.

2. Студенты только очной формы обучения, преподаватели и сотрудники могут пригласить посторонних лиц на территорию парка. Студенты на территорию парка могут пригласить одного человека, преподаватели и сотрудники количественно приглашённых должны предварительно согласовать с администрацией парка. Приглашённые должны иметь при себе удостоверение личности.

3. Учащиеся медицинского колледжа НИУ «БелГУ», не достигшие совершеннолетия, допускаются на территорию парка в сопровождении преподавателей или родителей.

4. Домик или палатка предоставляются по удостоверению при свободном наличии на день.

5. На ночлег в домике или палатке предварительная заявка согласовывается с администрацией парка по тел. 30-42-95, 8(47248) 2-64-21. Заявку можно подать в приёмную ректора по АХР В.В. Затенацкого или непосредственно в администрацию парка. При этом один автомобиль может припарковаться возле домика.

6. В случае незаселения отдыхающих в указанное в заявке время администрация парка по истечении трёх часов имеет право предоставить домик другим отдыхающим.

7. Лицо, пригласившее гостей, несёт полную ответственность за них. Материальный ущерб, нанесённый имуществу парка, возмещается лицом, пригласившим гостей.

8. Лица, нарушившие правила пребывания на территории парка, подлежат немедленной пожизненной эвакуации с территории парка.

Владимир ДУДАРЕВ,
начальник отдела
«Природный парк «Нежеголь»
Ботанического сада НИУ «БелГУ»

Чудесный отдых в Титовке

День здоровья – замечательная, добрая традиция, благодаря которой мы имеем возможность собираться все вместе большой, дружной студенческой семьёй. Уже который год преподаватели и студенты НИУ «БелГУ» выезжают на дни здоровья в лечебно-профилактический комплекс Белгородского государственного университета «Природный парк «Нежеголь», чтобы отдохнуть после учебного года и набраться сил перед сессией.

Факультет бизнеса и сервиса (ФБС) в эту поездку собирается полным составом. Это отличный повод с первых минут, уже во время общего сбора на линейке, показать всем, какие мы дружные, активные и весёлые!

Студенты-первокурсники, впервые приехавшие в Титовку, гуляя по территории парка, с большим интересом рассматривали скульптурные композиции, восхищались этим райским природным уголком, пробовали настоящую полевую кашу и свои силы в различных конкурсах.

Выбор конкурсов был огромен: стрельба, волейбол, туризм, дартс,

гиревой спорт, весёлые старты, а также творческие конкурсы – на лучшую газету «Здоровый образ жизни» и лучшее блюдо. Самым массовым и захватывающим состязанием стало перетягивание каната. В нём принимали участие студенты и преподаватели не только факультета бизнеса и сервиса, но и факультета журналистики, тоже приехавшие в этот день в Титовку.

Финалом поездки стал большой праздничный концерт, замечательную программу которого подготовили председатель студсовета ФБС Екатерина Мустаева и культорг ФБС

Ксения Губанова. Открыли концерт торжественным награждением победителей соревнований Дня здоровья, лучших спортсменов, защищавших честь факультета в течение всего года, благодаря которым факультет занимает призовые места, иногда уступая лишь факультету физической культуры!

Ирина Десятниченко, Сергей Колыдинцев, Ярослав Роганин, Олеся Поддубровская и многие другие порадовали отдыхающих своими зажигательными песнями и танцами. Причём первокурсники ничуть не уступали своим старшим товарищам.

Перед отъездом студенты убрали за собой территорию и в сопровождении кураторов и руководителей факультета отправились домой на электропоезде БелГУ. Впереди их ждёт сессия, желаем всем сдать её только на отлично.

Яна СОБОЛЕВА

Сил и здоровья Титовка прибавляет немерено



Фото Марии Бекетовой



«Внизу не встретишь, как не тянись,
за всю свою счастливую жизнь
десятой доли таких красот и чудес».
Владимир Высоцкий



Нижний Кок-Асан,
у памятника партизанам
Великой Отечественной
войны 1941 – 1945 гг.



Водопад Джур-Джур

«ПАРНЯ В ГОРЫ ТЯНИ, РИСКНИ...»



По скале
над рекой Улу-Узень

Приближается лето – пора отпусков, отдыха, путешествий. Может быть, эта фотополоса даже подвигнет вас с друзьями выйти в настоящий, сложный, но такой интересный туристический маршрут по горному Крыму. А студенты медфака, как видите, там уже побывали. Их поход в мае по местам сражений Великой Отечественной был посвящён Дню Великой Победы.

Курган Славы, Нижний Кок-Асан, партизанский аэродром на северной окраине Караби-яйлы, река Бурульча, памятник Книжка – это далеко неполный список мест боевой славы крымских партизан, которые увидели белгородцы. «Мы никогда не останавливаемся на достигнутом», – говорят студенты-медики и готовятся к новому походу – по украинским Карпатам.

Фотографии: Алексей ЗВЕРЕВ,
Михаил ПАЛЬЧИКОВ



Эх, трудна и неказиста
жизнь российского туриста!



Партизанский родник
в окрестностях Кургана Славы

Весна на склонах
Долгоруковской яйлы



СОХРАНИЛИСЬ ЛИ ТРАДИЦИИ?



Отвечает куратор группы 120601 Людмила ПОЛУНИНА:

– Мне посчастливилось быть куратором первого выпуска теологов и сегодняшних выпускников и смею заверить, что на смену студентам первого выпуска пришли не менее достойные. А традиции мы не только сохранили, но и значительно приумножили.

У выпускников нынешнего года была яркая, насыщенная интересными и полезными делами жизнь. Успешно работал организованный ими, действующий постоянно круглый стол «Храм души моей». Душа человека – её красота, доброта, сила, рост, совершенство – стали тематикой его заседаний. За круглым столом происходило знакомство и приобщение к наследию русской православной культуры. Вместе со студентами мы создали волонтер-

Пять лет назад я закончил социально-теологический факультет БелГУ по специальности «Теология». Это был первый выпуск новой специальности. Мы первыми вошли в отреставрированное здание, мы первые кружились в вальсе в прекрасном танцевальном зале, мы первые получили богатый опыт духовно-нравственного воспитания. Хотелось бы узнать о тех, кто пришёл нам на смену, сохранились ли наши традиции.

Владимир Мишуров, референт Белгородского епархиального управления

скую организацию «По зову сердца», члены которой помогали по хозяйству и скрашивали одиночество пожилым людям, устраивали праздники детям из детских домов и больным. Ансамбль духовной песни, православный театр, пресс-центр, клуб «За здоровый образ жизни» – все эти начинания, надеемся, найдут своё продолжение в делах студентов всех специальностей нашего факультета.

Паломнические поездки в Москву, Киев, миссионерские походы, творческие вечера – далеко не полный перечень событий, отражающих студенческую жизнь нашей группы. Большую роль сыграла она и в создании на факультете Духовно-просветительского центра. На его

стендах в фотографиях отражена вся наша работа, направленная на формирование общечеловеческих ценностей. Каждый, кто побывает здесь, прикоснётся к добру, свету и истине.

В 2009 году студенческая группа 120601 по итогам областного конкурса признана лучшей группой Белгородской области.

Почти 90 процентов студентов этой группы все 5 лет учились хорошо и отлично, и девять человек из 15 являются кандидатами на получение диплома с отличием. Мы уверены, что их связь с университетом не прервётся и наши выпускники 2011 года ещё подарят немало добрых дел будущим поколениям студентов родного факультета.

ГОД СЯТИТЕЛЯ ИОАСАФА

Уважаемый батюшка, прочитала в газете «Смена», что 2011-й год на Белгородчине назван годом Святителя Иоасафа. Хотелось бы узнать, почему именно этот год, чем связан он с его жизнью.

Ирина Мурашко, и.о. начальника отдела маркетинга УНИД

– 2011 год на Белгородчине назван годом Святителя Иоасафа потому что прошло ровно 300 лет со дня его прославления в лике святых.

Из постановления Святейшего Синода: «...Совершить 4 сентября сего 1911 года торжественное открытие мощей святителя Иоасафа». Было объявлено «во всенародное известие» о признании епископа Белгородского Иоасафа «в лике святых... а нетленное тело его - мощами святыми». За неделю до начала торжеств в Белгороде журнал «Русский паломник» писал: «Более 156 лет прибегают верующие к мощам Святителя, и только один Бог знает, сколько за это время случилось чудесных исцелений, сколько прозрело слепых, сколько стало ходить параличниками и т. д. Не помогают врачи - едут к Святителю - и возвращаются здоровыми. Пока за-



Отвечает настоятель храма Архангела Гавриила отец Юлиан:

писано до 400 чудесных исцелений, но записаны лишь те, которых исцелившиеся не пожелали или не могли скрыть».

В общей сложности торжества в Белгороде длились целую неделю - со 2 по 9 сентября. Сотни тысяч людей прошли в эти дни возле гроба с мощами святого Иоасафа. После прошедших в Белгороде торжеств известность и слава о святителе Иоасафе докатилась до самых отдаленных уголков России. Поток паломников сюда стал еще больше, чем был до прославления. Здесь умножилось число святых, связанных с именем и делами чудотворца Иоасафа.

В декабре 1911 года Белгород посетил император Николай II с семьей. Епископ Рыльский Никодим писал в «Курских епархиальных ведомостях»: «Этим высочайшим посещением их величеств и поклонением святым мощам святителя Иоасафа как бы завершились великие дни белгородских торжеств».

К памятной дате 300-летия святителя Иоасафа найдена пещера, где покоились мощи святого в Свято-Троицком монастыре. Над пещеркой возведена часовня, которая к приезду Патриарха Московского и всея Руси Кирилла 17 сентября должна быть закончена. Кроме того со всех концов Белгородской епархии, а также из мест, связанных с жизнью святителя на братской Украине, будут совершаться крестные ходы, которые сольются в Белгороде в один огромный крестный ход на Соборную площадь и к пещерке Святителя, в которую заранее будут перенесены его мощи.



АРТ-ТЕРАПИЯ ЛЕЧИТ?



Отвечает старший преподаватель кафедры возрастной и социальной психологии Екатерина ВИКТОРОВА:

– Появление арт-терапии, этой специфической деятельности на пересечении искусства, психологии и психотерапии, стало ответом на общественные тенденции, так или иначе отражающие потребности людей в применении художественной деятельности как целительной силы.

Во-первых, арт-терапия является очень эффективным форматом для обучения. Она помогает увидеть новые перспективы в любой ситуации и предлагает стимулирующие методы для усвоения и запоминания. Во-вторых, арт-терапия, безусловно, представляет собой опыт успешной деятельности, так как создание какого-либо творческого продукта само по себе несёт чувство удовлетворённости. В-третьих, арт-терапия предоставляет человеку чувство контакта с другими людьми. Чувство быть

Прочитал в «Буднях» о пользе арт-терапии. Согласен, что арт-терапия – это область, которая использует невербальный язык искусства для развития личности в качестве средства, дающего возможность контактировать с глубинными аспектами нашей духовной жизни, с внутренней реальностью, складывающейся из наших мыслей, чувств, восприятий и жизненного опыта. Но в чем её целительная сила?

Валентин Ляшенко, художник

понятием является одним из наиболее сильных в арт-терапевтическом процессе, так же как и фраза «я понимаю» резонирует через все великие произведения искусства.

В групповом арт-терапевтическом занятии участникам необходимо взаимодействовать, учитывать свои желания и желания партнёра, уметь настоять на своём решении, принять мнение другого, предоставляется возможность для выражения агрессивных чувств в социально приемлемой манере. В работе можно использовать фотографии, коллажи, рисунки. Рисование, живопись красками или лепка являются безопасными способами разрядки напряжения.

В настоящее время арт-терапия используется для оказания психологической помощи как самостоятельное

направление, так и в системе развивающих и психокоррекционных занятий и постепенно отдаляется от своей психоаналитической первоосновы.

Арт-терапия успешно применяется в работе центров при психиатрических клиниках, социальных центрах и специализированных медицинских центрах, в общеобразовательных школах, детских садах, в специализированных школах, в домах-интернатах, в центрах детского творчества, с престарелыми людьми (в домах престарелых, в специализированных центрах), с лицами, страдающими различного рода зависимостями (наркотическая, алкогольная и пр.), в медицинских учреждениях общесоматического и психиатрического профиля.

ГАЗЕТУ ЧИТАЕТЕ?



Отвечает студент факультета журналистики Евгений ЕСЬКОВ:

– Я провел социологическое исследование, в ходе которого выяснил отношение студентов к газете «Будни». На мои вопросы ответили 64 человека с первого по третий курс. Как оказалось, большинство из них были знакомы с газетой ещё до поступления в университет, и она частично повлияла на их решение поступить сюда.

По идее, студенты журфака не только читают «Будни», но и сотрудничают с газетой, отдавая своё

Как бывший редактор университетской многотиражки и человек, более полувека отдавший БелГУ, с нетерпением жду каждый новый выпуск «Будней». Мы, ветераны, сами частенько пишем в свою газету и узнаем из нее много интересного о родном вузе. А как относятся к ней будущие журналисты, те, кому наши «Будни» дают возможность приобщиться к профессии на своих страницах?

Юрий Василенко, ветеран труда БелГУ

мастерство. Поэтому мне было интересно узнать, как они относятся к ней и изменяется ли это отношение со временем. Оказалось, что журфаковцы редко читают газету. К тому же, 72 процента ответивших в ней не публиковались.

Возможно, это связано с тем, что большинство из них видит в «Буднях» официальную газету, отражающую в основном достижения университета (так считает половина ответивших студентов). С положительной сторо-

ны оценивается внешний вид газеты: «хорошая верстка», «удачные фотографии к материалам» и «приятная гляцевая бумага».

Мнение о газете в основном одинаково на всех курсах, но с каждым годом будущие журналисты читают её всё реже.

Возможно, стоит публиковать больше неофициальных материалов, актуальных для студентов, затрагивающих проблемы обучения, для того чтобы «Будни» читали чаще.

НА КОНКУРС

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» объявляет выборы заведующих кафедрами, конкурсный отбор профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников лабораторий и центров на договорной основе:

- заведующих кафедрами:** гражданского права и процесса; информатики и вычислительной техники;
- профессоров кафедр:** мировой экономики (0,5); второго иностранного языка (0,5);
- старших преподавателей кафедр:** психиатрии, наркологии и клинической психологии, к.н. (1,0);
- по научно-исследовательской лаборатории разработки и внедрения плазменных технологий:** зав. лабораторией (1,0); старшего научного сотрудника (1,0); младшего научного сотрудника (2,0);
- по научно-образовательному и инновационному центру «Наноструктурные материалы и нанотехнологии»:** научного сотрудника (4,0); младшего научного сотрудника (1,0);
- по лаборатории аналитического контроля центра коллективного пользования:** старшего научного сотрудника (1,0); научного сотрудника (1,0);

- по лаборатории механических испытаний центра коллективного пользования:** старшего научного сотрудника (1,0);
- по лаборатории электронной микроскопии рентгеноструктурного анализа центра коллективного пользования:** научного сотрудника (2,0);
- по лаборатории механических свойств наноструктурных и жаропрочных материалов:** научного сотрудника (1,0);
- по лаборатории объёмных наноструктурных материалов управления научной и инновационной деятельности:** младшего научного сотрудника (1,0);
- по федерально-региональному центру аэрокосмического и наземного мониторинга объектов и природных ресурсов:** старшего научного сотрудника (0,5); младшего научного сотрудника (3,0);
- по Центру педагогики М. Монтессори:** старшего научного сотрудника (1,0).

Срок конкурсного отбора – месяц со дня опубликования объявления в газете. Заявления и документы направлять на имя ректора университета по адресу: Белгород, ул. Победы, 85.



Учредитель: Белгородский государственный национальный исследовательский университет. 308015, Белгород, ул. Победы, 85, БелГУ, к. 4-38. Тел./факс (4722) 30-10-12. Тел. 30-12-22.

E-mail: gazeta@bsu.edu.ru
Адрес сайта НИУ «БелГУ»: <http://www.bsu.edu.ru/>

Редактор – А. Пыж.
Отв. секретарь – Л. Игнатова.
Верстка, дизайн – И. Шведова.

Отпечатано в ЗАО «Белгородская областная типография» 308800, г. Белгород, пр. Б. Хмельницкого, 111а. Заказ 5473, тираж 999.

Мнение редакции может не совпадать с мнением автора материала.