

ТЕХНОЛОГ



Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова • 30 декабря 2015 г. • №4 (161)



Новый Год!

На снимке: инноваторы БГТУ им.В.Г. Шухова - студентка АСИ, капитан и руководитель группы эргономики и дизайна команды SHURNOV RACING TEAM Виктория Амельченко и директор Центра инжиниринга наземного транспорта университета, зам.директора по трудовому воспитанию ТТИ, ст. преподаватель кафедры эксплуатации и организации движения автотранспорта, куратор проекта Formula Student BSTU Артём Корнеев готовы ворваться на своём «детище» в Новый, 2016-й год. О команде молодых инженеров, их достижениях и планах читайте на странице 20.



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ПРОФЕССОРА И ПРЕПОДАВАТЕЛИ, СОТРУДНИКИ УНИВЕРСИТЕТА, СТУДЕНТЫ И АСПИРАНТЫ!



Приближается к своему завершению еще один, полный событий и достижений год. Предновогодние дни – особое время подведения итогов, радостных ожиданий и надежд. Все мы знаем, что уходящий год

был непростым во многих отношениях, в том числе, и для образовательной сферы. Но вместе мы всегда находили пути выхода из самых сложных ситуаций, продолжали продуктивно работать. И это дало свои весомые результаты, главный из которых – устойчивая позиция нашего университета в мировом образовательном пространстве.

Мы все хотим видеть наш университет успешным, передовым, развивающимся, занимающим верхние строчки рейтингов. От каждого члена нашего коллектива мы всегда ждем творческого подхода к работе и учебе. Этот год принес нам много достижений, каждое из которых подтверждает – для нас нет ничего невозможного. И в будущем году руководство вуза будет обязательно поддерживать все

ваши научные, спортивные, образовательные и творческие инициативы. Ваша энергия, стремление добиться успеха, умноженные на возможности нашего вуза, непременно принесут каждому из вас высокий результат и признание, а университету – новые вершины и достижения. Сочетание образовательного процесса и инновационной научной работы, участие и победы в конкурсах, фестивалях, олимпиадах и выставках, организация собственных масштабных проектов и проведение на нашей базе мероприятий федерального уровня – на мой взгляд, 2015 год непременно запомнится шуховцам всех возрастов яркими событиями и плодотворными свершениями, которыми мы по праву можем гордиться.

Позвольте поблагодарить каждого

из вас за добросовестный труд на благо родного вуза, за активный творческий поиск и научные открытия. Пусть все ваши добрые помыслы и планы обязательно найдут свое воплощение в реальных делах.

Впереди новый год, который, я уверен, будет наполнен новыми успехами и достижениями, новыми задачами и результатами!

От всего сердца поздравляю вас с Новым годом и Рождеством!

В канун этих прекрасных праздников примите самые искренние пожелания мира и добра, сплоченности и верности избранному делу, крепкого здоровья вам и вашим семьям, стабильности и процветания.

*С. Н. Глаголев, ректор БГУ
им. В. Г. Шухова, доктор экономических наук, профессор*

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, СТУДЕНТЫ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Разрешите искренне поздравить Вас с замечательным, светлым праздником – Новым годом, позволяющим нам не только хорошо провести время с родными, любимыми людьми, но и подвести итоги сделанного, наметить перспективы на будущее.

А «Технологу» всегда есть чем гордиться – он был и остается одним из лидеров среди вузов региона по объему проводимых научных исследований, количеству перспективных инновационных разработок, числу организованных всероссийских и международных форумов по широкому спектру актуальных проблем. Это признают и в нашей стране, и за рубежом. И потому круг деловых партнеров университета постоянно расширяется, пополняясь и за счет крупнейших учебных заведений, и за счет всемирно известных промышленных предприятий.

С каждым годом БГУ им. В. Г. Шухова укрепляет свой статус как вуз, где умеют качественно, в соответствии с современными стандартами, обучать молодежь. И, что не менее важно, предоставляют все возможности для личностного становления. Студенты и аспиранты университета с увлечением занимаются в творческих коллективах СДК, тренируются в спортивных секциях, активно участвуют в волонтерской и благотворительной работе, развивают стройотрядовское движение, организуют насыщенную общественную работу. И, тем самым, пополняют багаж качеств, который, несомненно, пригодится им в дальнейшей жизни, какую бы сферу деятельности они не предпочли.

«Технолог» имеет развитую инфраструктуру, красивый, благоустроенный кампус. В стенах университета трудится высоко-

квалифицированный профессорско-преподавательский состав, отличающийся огромной работоспособностью и неиссякаемой творческой энергией. Вуз востребован как среди абитуриентов, так и среди потенциальных работодателей, многие из которых также имеют дипломы БГУ им. В. Г. Шухова.

Однако и сделать «Технологу» предстоит еще немало. Остановиться на уже достигнутом никогда нельзя. Необходимо совершенствоваться по всем направлениям деятельности, повышая престиж вуза как на отечественном, так и мировом образовательном пространстве. Мы должны осознавать свою ответственность за подготовку качественного пополнения специалистов строительной индустрии.

От всей души поздравляю коллектив университета с праздником. Пусть Новый год принесет всем нам мира, добра и всего самого-самого



доброе и светлого! Пусть непременно сбудется все то, что вы загадаете под волшебный бой курантов!

С уважением,

Председатель Совета ректоров вузов Белгородской области, Президент БГУ им. В. Г. Шухова, доктор технических наук, профессор А. М. Гридчин.

«Студент года-2015» - Роман Шариков



Выступить с музыкальной пародией на одну из «звезд» отечественной эстрады, презентовать вниманию публики собственное научное изобретение. Ничего себе задания, скажете? Да, конечно, не из легких. Однако представителям университета они оказались вполне по силам. В чем зрители смогли убедиться 27 ноября на конкурсе «Студент года - 2015».

Это испытание организовывается среди шуховцев каждую осень на протяжении уже более двадцати лет. В нынешнем приняли участие девять претендентов на столь почетный и ответственный титул: Юрий Цапков (отдел магистратуры), Иван Макущенко (ИСМиТБ), Иван Калашников (ИТОМ), Евгений Гокос (ИИПУС), С.М. Онаиревиш Жозе (ЭИ), Роман Шариков (ТТИ), Никита Метла (ИЭМ), Виктор Огурцов (АСИ), Бенджамин Хенрик (Ассоциация иностранных студентов).

На первом этапе конкурсанты должны были презентовать вниманию зрителей собственные автопортреты – «Визитки». И тут выяснилось, что среди шуховцев не шесть неординарных, многогранно одаренных личностей. Они и стихи пишут, и музыкальными инструментами владеют, и танцуют, и поют, и немалых высот в спорте уже достигли, и научной работой с успехом занимаются. Словом, получился настоящий «фейерверк» талантов.

В конкурсе «Очевидное-невероятное» участники демонстрировали интересные приборы собственной конструкции, способные преобразить жизнь человечества. Например, «Телепорт»-устройство, способное разбудить сонного студента и своевременно доставить

его к порогу вуза. Или «Общая мамка», которая и накормит, и оденет, и о хорошем настроении подопечного позаботится.

В следующем испытании парни выступили с музыкальными пародиями, в которых проявили свои яркие артистические способности. Благодаря этому заданию, на сцене вуза, к огромной радости зрителей, «материализовались» Шура, Аркадий Укупник, Сергей Зверев, Николай Басков, Павел Воля, Сергей Жуков, Африк Симон.

Не менее эффектным получился и завершающий этап – «Время творить». В нем ребята вышли на сцену с различными творческими композициями.

«Самым талантливым» среди участников конкурса был признан Е. Гокос, «Самым оригинальным» -

И. Калашников, «Самым музыкальным» - Ю. Цапков, «Самым артистичным» - Н. Метла. По результатам предварительного интернет-голосования лидерство одержал Б.Хенрик.

А призовые места распределились следующим образом: I-е завоевал Роман Шариков, II-го удостоился Саби Монтейру Онаиревиш Жозе, III-е досталось Ивану Макущенко.

Проректор по культурно-воспитательной и социальной работе Ирина Павловна Авилова поблагодарила ребят за проявленные дарования, подчеркнув, что в каждом своем выступлении они воспевали «не себя, любимых», а родной вуз, предоставляющий массу замечательных возможностей для личного становления.

Ирина Доронкина



Поздравления от лидеров рейтинга

Около десяти лет в БГУ им. В.Г. Шухова действует система оценки и анализа эффективности деятельности структурных подразделений или внутривузовский рейтинг, основанный на использовании рейтинговых критериальных оценок. Целью системы является повышение качества образовательного процесса.

Для кафедр университета основными показателями рейтинговой шкалы являются – потенциал кафедры, проводимая учебная, учебно-методическая, научная и воспитательная работа, а также эффективная международная деятельность. Ежегодно структурные подразделения вуза соревнуются за право попасть в топ-10. Десятка лидеров внутривузовского рейтинга – 2014 выглядит так:

- Материаловедения и технологии материалов (АСИ),
- Технологии стекла и керамики (ИСМиТБ),
- Стратегического управления (ИЭМ),
- Строительного материаловедения, изделий и конструкций (АСИ),
- Неорганической химии (ИСМиТБ),
- Автомобильных и железных дорог (ТТИ),
- Технической кибернетики (ИИТУС),
- Технологии цемента и композиционных материалов (ИСМиТБ),
- Организации и безопасности движения (ТТИ),
- Энергетики и автоматики (ЭИ).

Итоги текущего года будут подведены в первых месяцах 2016-го. Накануне наступающих праздников мы попросили заведующих самых эффективных кафедр поделиться секретами своего успеха, сказать коллегам слова поздравления с приближающимся Новым годом.



Н.И. МИНЬКО,
КАФЕДРА «ТЕХНОЛОГИЯ СТЕКЛА И КЕРАМИКИ»
ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ РФ,
Д.Т.Н., ПРОФЕССОР:

Уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты!

Мы всегда по-особенному ощущаем себя в предпраздничные и праздничные дни. Говорим добрые слова, доставляем радость близким и тем, кем дорожим, ждем новых событий.

Те параметры, из которых складывается рейтинг преподавателей и суммарный рейтинг кафедры у нас на должном уровне (НТП, патенты, монографии, статьи, доклады на конференциях, подготовка диссертаций). В Центре высоких технологий университета, услугами которого пользуются почти все кафедры, работают выпускники нашей кафедры. Каждый преподаватель и сотрудник кафедры прекрасно понимает, что внутри университета также необходимо быть в числе не последних. Этим мы вносим свой вклад в рейтинг университета.

Перелистывая очередную страницу жизни нашей кафедры, университета и страны, мы ожидаем интересных идей, полезных преобразований, радостных событий.

Для нормальной работы и жизни, конечно,

необходимы деньги. Но, как сказал А. Суворов: «Деньги дороги, жизнь еще дороже, а время дороже всего!» Поэтому, не теряйте время, накапливайте капитал знаний и умений! Для этого в нашей работе необходимо вдохновение. А, как известно, вдохновение приходит к тем, кто работает.

Пусть в Новом году Вам откроются новые горизонты, покорятся новые вершины, знакомства и встречи будут удачными. Пусть Мечты сбываются, а намеченные цели обретают реальное воплощение!



В.С. ЛЕСОВИК,
ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ СТРОИТЕЛЬНОГО МАТЕ-
РИАЛОВЕДЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ,
ПРОФЕССОР:

У нас на кафедре сложился коллектив людей, близких по духу. Причем, бок о бок с опытными специалистами, докторами, профессорами, трудится и молодежь – перспективная и уже работающая над диссертациями на соискание ученых степеней. Кстати, многие из этих ребят – выпускники, воспитанники кафедры. И именно в подобной тесной связи поколений и кроется, пожалуй, основной секрет нашего успеха.

Организованная в 1989 году кафедра строительного материаловедения была первой в

стране. До той поры существовали лишь кафедры строительных материалов. То есть мы принципиально изменили направленность проводимых научных исследований. За минувшие годы нами была разработана новая фундаментальная теория – геоника, которую теперь признал весь мир. И нас практически каждый день приглашают на какие-либо международные конференции. Вот буквально на днях мы вернулись из Москвы, где проходил крупный научный форум. На нем первого места за представленную работу, связанную с реализацией положений геоники, была удостоена моя аспирантка Анна Куприна.

Кроме того, мы сейчас - единственный коллектив в России (да и в мире таких немного наберется), который регулярно организует вебинары с участием ведущих кафедр данного профиля из РФ, Германии, Франции и других государств.

В своей деятельности на протяжении многих лет мы руководствуемся принципом, озвученным еще Конфуцием. Тот говорил, что только использование знаний, полученных от природы, позволяет человеку развиваться. И недавно на пленарном заседании сессии Генассамблеи ООН о том же заявил наш Президент В.В. Путин, подтвердив актуальность данного утверждения. Владимир Владимирович сказал: «Нам нужны качественно иные подходы, основанные на внедрении новых природоподобных технологий, которые не наносят урон окружающему миру, а существуют с ним в гармонии и позволяют восстановить нарушенный человеком баланс между биосферой и техносферой».

Я от души поздравляю шуховцев с наступающим Новым годом и желаю всего самого доброго. Главное, чтобы университет был для нас вторым домом, чтобы в нем всегда сохранялась атмосфера дружбы, взаимопомощи, сотрудничества, которая присуща нашему коллективу. Счастья Вам и любви!



И.Н. БОРИСОВ, заведующий кафедрой ТЕХНОЛОГИИ ЦЕМЕНТА И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРОФЕССОР:

Год не был простым, но, несмотря на все трудности, мы продолжили активное сотрудничество с производственниками в рамках хозяйственных работ. Даже в кризисных условиях мы сохранили связи с западноевропейскими партнерами: предприятиями, учебными и научными центрами. Уже в первые дни января у нас начнутся курсы повышения квалификации, в которых примут участие немецкие коллеги. 100% наших преподавателей имеют ученую степень. Сильная сторона коллектива кафедры в том, что найден баланс между мудростью и молодостью. У нас гармонично уживаются представители разных поколений, сохраняются научные традиции.

Желаю, чтобы в 2016 году сотрудники университета были уверены в будущем, а их благосостояние росло. А еще желаю больше путешествовать! Поверьте мне как человеку, объехавшему всю Россию, побывавшему за рубежом, в нашей стране столько чудесных мест, которые стоит посетить! Будьте счастливы, дорогие коллеги!



В.И. ПАВЛЕНКО, заведующий кафедрой НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ, ПРОФЕССОР:

Уважаемые друзья!

Поздравляю Вас с наступающим 2016 годом и Рождеством Христовым!

Уходящий год был сложным, но в то же время достаточно насыщенным, интересным и продук-

тивным как в жизни всего Университета, так и в жизни нашего института в частности. Благодаря общим усилиям, коллектив кафедры неорганической химии добился значительных результатов. Выполнены практически все нормативно-плановые показатели, которые поставило перед нами Министерство образования и науки РФ. Объем финансирования научно-исследовательских работ превысил 12 млн. рублей.

Друзья! Желаю Вам в наступающем 2016 году достигнуть новых творческих успехов. Пусть вам всегда сопутствует удача, хорошее настроение, а жизнь наполняется только радостными событиями. Крепкого здоровья вам и вашим близким.

Встреча Нового года — это всегда подведение итогов старого. Но как бы ни осмысливался опыт, его высшая философия проста и сводится к одной фразе: «Живи и радуйся». 2016 год — год Красной обезьяны, миролюбивого зверя. Пусть миром правит только доброта, пусть год грядущий будет сытым и счастливым. Пусть всем несчастьям, сотням бед даст обезьяна сразу «красный цвет». С Новым, 2016 годом!



А.В. БЕЛОУСОВ, заведующий кафедрой ЭЛЕКТРОЭНЕРGETИКИ И АВТОМАТИКИ, ПРОФЕССОР:

Коллектив нашей кафедры довольно молодой. И, чтобы двигаться вперед, нужно умело соединять эту молодость с амбициями студентов. Так мы будем стимулировать ребят заниматься наукой, а преподавателей — осваивать новые подходы к обучению, создавать учебные лаборатории. Основу такой деятельности мы видим в активном привлечении студентов к выполнению НИОКР.

И подобный опыт у нас уже есть. Например, второй год подряд ребята под руководством молодого преподавателя Петра Рошубкина участвуют в НИОКР по разработке схем электроснабжения для городов Санкт-Петербург (Россия) и Саар-Брюкен (Германия). Как показывает практика, такая форма сотрудничества приносит весомые результаты: студенты получают повышенную стипендию и являются участниками международных конкурсов.

Группа студентов-магистрантов работает в рамках конструкторского бюро над созданием электровелосипедов под руководством увлеченных ученых — А.Н. Семернина и Ю.В. Скурятина. А студенты А.С. Солдатенко создают уже третью учебную лабораторию, что называется «с нуля», то есть от разработки идеи до ее реализации. При таком подходе ребята видят результаты своего труда и потому более заинтересованы в скорейшем практическом воплощении проектов.

Я от души поздравляю вузовцев с наступающим Новым годом. И желаю всем мира, счастья, добра, взаимопонимания, воплощения в жизнь самых амбициозных планов. Пусть 2016-ый не поскучит на положительные эмоции, яркие впечатления, приятные открытия!



В.В. СТРОКОВА, заведующая кафедрой МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ, ПРОФЕССОР:

Возглавляемый мною коллектив — один из самых молодых в университете. И его отличают соответствующие качества: азарт, кураж, энергичность, упорство в достижении поставленных целей. Бывает, мы засиживаемся с коллегами допоздна. Часов в девять вдруг понимаем, что пора домой, все нормальные люди уже давно на диванах перед телевизорами сидят. А мы?

Ну, пошутим на этот счет, поострим. И... с новым запасом сил продолжаем работу! В этом, как мне кажется, и заключается успех нашей кафедры. Только хорошо слаженная команда может добиться намеченных планов. Кроме того, коллектив делает лидера, а лидер формирует коллектив. Здесь все взаимосвязано.

Ведущие позиции в вузовском рейтинге вдохновили нас на интересные, масштабные начинания. Так, например, летом нынешнего года мы организовали «Наукоград НИКА». Он проводился под руководством Управления образования администрации г. Белгорода в детском оздоровительном лагере имени Гагарина. Его обитателями стали выпускники 8-10 классов из Белгорода и Старого Оскола, призеры и победители различных предметных олимпиад. А в качестве наставников выступили студенты и аспиранты различ-

ных кафедр БГУ им. В.Г. Шухова и БелГУ. В ходе работы школьники решали далеко не книжные задачи – так называемые техно-кейсы, представленные сотрудниками ведущих предприятий области. То есть могли внести действенный вклад в экономику региона.

Кроме того, на нашей базе прошло всероссийское совещание заведующих кафедрами материаловедения вузов РФ и заседание комиссии Российского минералогического общества.

Изменять своему фирменному стилю мы не намерены. Коллектив и в будущем постарается сохранять присущую ему неугомонность.

Всем студентам, преподавателям и сотрудникам вуза я от имени кафедры желаю успехов в научных изысканиях, семейного благополучия и крепкого здоровья. Будьте счастливы!



В.Г. РУБАНОВ,
ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ КИБЕР-
НЕТИКИ, ПРОФЕССОР:

Для меня стало приятной неожиданностью, что мы, оказывается, входим в десятку лучших кафедр. Это стало возможным, в первую очередь, благодаря активной работе всего коллектива. Сейчас у нас есть два гранта РФФИ, руководство по их реализации мы разделили с профессором В.З. Магергумом. И в рамках этих грантов мы провели целую серию мероприятий, которые приносят баллы в рейтинг – это статьи, которые входят в перечень ВАК и Scopus, доклады на конференциях, участие в выставках.

Кстати, для выставок большинство экспонатов разрабатываются в сотрудничестве со студентами, есть много интересных проектов по робототехнике. Например, управляемые роботы мобильного класса – это напольные роботы, оснащенные техническим зрением, которые могут огибать препятствия. Еще один перспективный проект – управляемые летательные аппараты. В рамках своих дипломных проектов, ребята разработали программное обеспечение для того, чтобы можно было управлять взлетом и посадкой. В начале декабря мы успешно представили наших роботов на выставке «Вузпромэкспо-2015».

Кроме того, специалисты кафедры в школах города, начиная с шестого класса, ведут кружки по робототехнике. Эта работа уже дала значимые результаты. В 2015 году заметно повысился конкурс на специальность «Мехатроника и робототехника», мы набрали группу студентов, которая, судя по результатам ЕГЭ, должна быть весьма успешной.

Также активно продолжаем заниматься учебным процессом, работаем над учебными планами, издаем учебные пособия. В этом году мы выпустили два пособия и две монографии.

Желаю всем коллегам в наступающем году здоровья, активной жизненной позиции и семейного благополучия, как говорят, совет да любовь. А тем, кто планирует защиту диссертаций – успехов в научной работе!

И.А. НОВИКОВ
ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОРГА-
НИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ АВТОТРАНСПОРТА:

Дорогие коллеги!

От лица коллектива кафедры эксплуатации и организации движения автотранспорта я поздравляю всех Вас с Новым Годом! Желаю каждому из вас в 2016 году раскрыть в себе по одному новому таланту и реализовать идеи, воплотить в жизнь свои мечты и планы.

Коллективу нашей кафедры, которая стала в предновогодние дни в три раза больше, а значит и в три раза сильнее, желаю добиться таких высоких результатов, которые позволят нам с уверенностью смотреть в завтрашний день и получить звание «Лучшего коллектива» ведущего вуза России.

Входящем году, нам удалось достичь высоких результатов только потому, что Мы – Коллек-



тив, Команда. Кадры нужно ценить, поощрять и мотивировать, что я и делаю. Самое главное – это здоровая обстановка внутри коллектива, тогда будет дело и будет результат.

Пусть жизненные дороги наступающего года вашей жизни будут безопасными. И никакие «жизненные пробки» не мешают вашему движению вперед!



Ю. А. ДОРОШЕНКО,
ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ СТРАТЕГИЧЕСКОГО
УПРАВЛЕНИЯ, ПРОФЕССОР:

Секрет успеха кафедры стратегического управления довольно прост и кроется в самом её названии. Стратегичность мышления, прививаемая студентам, проявляется и в стратегичности действий всего коллектива кафедры, нацеленного на достижение высоких результатов её работы.

Слагаемые нашего успеха – это ответственность каждого члена кафедры, сплоченность, высокий профессионализм, работоспособность, креативность во всех делах, желание творить, реализовывать свой потенциал, наращивать его, стремление вместе с родным университетом к достижению нового качества научно-образовательного и культурно-воспитательного процесса.

Это не риторика, не высокие слова, а констатация того факта, что кафедра постоянно в трудовом ритме. Сейчас, когда я это пишу, на часах 18:50, а рядом на кафедре (не в аудитории), работают четыре преподавателя (все женщины)! Вот наш секрет и рецепт успеха!

В преддверии праздников хочу пожелать своим коллегам, чтобы наступающий год был богатым и щедрым на удачу и счастливые события! Пусть рядом будут родные и друзья! Пусть в каждой семье будет любовь и достаток! Пусть осуществляются самые смелые мечты! Крепкого здоровья, счастья и благополучия!



Отличник - в учёбе, передовик - в работе

Александр Бабаевский получил красный диплом об окончании тогда еще Белгородской государственной технологической академии строительных материалов в 2001 году.

Пять лет отличной учёбы на факультете механического оборудования не прошли для студента даром - в том же году выпускник стал аспирантом кафедры технологии машиностроения. И здесь Александру помогла активность в годы учёбы - он регулярно участвовал в различных конкурсах, его разработки постоянно отмечались как лучшие. Всё это и помогло деятельному студенту в течение нескольких лет оставаться губернаторским стипендиатом.

Еще на пятом курсе будущий инженер стал трудиться на заводе «Белгородский цемент», сначала электриком, а потом мастером. Поступив в аспирантуру, Александр занялся и преподавательской деятельностью. Словом, всё у него шло прекрасно - защитил кандидатскую диссертацию, несколько лет работал в Рязанской области, на заводе «Михайловцемент», где поднялся до должности начальника ремонтного управления, то есть главного механика.

Но тянуло домой. И в 2009-м году Бабаевский вернулся в Белгород. Сразу принял предложе-



ние возглавить инженерный центр Шебекинского машиностроительного завода. Карьера у Александра складывалась успешно, и в 2013 году он решил открыть собственное «дело» - зарегистрировал ООО «Композит».

Об успехах А.Н. Бабаевского можно судить уже по тому факту, что в конце ноября нынешнего года, когда в мэрии Белгорода подводили итоги конкурса на «Лучшее малое предприятие года», в номинации «Малое инновационное предприятие в сфере строительных материалов» победителем признали ООО «Композит».

Кстати, общество с ограниченной ответствен-

ностью «Композит» создано с участием БГТУ им. В. Г. Шухова с целью реализации инновационного проекта «Разработка энергоэффективного композиционного вяжущего», который является перспективным, социально значимым и экономически важным для нашего региона и позволит сделать качественный скачок в производстве строительных материалов.

Недавно А. Н. Бабаевский заглянул к нам, в редакцию газеты. Сотрудники «Технолога» искренне поздравили директора с высокой оценкой его труда, а Александр Николаевич, в свою очередь, просил через газету от души поздравить коллектив родного университета с наступающим Новым годом и пожелать профессорам, преподавателям, сотрудникам, всем обучающимся в вузе, новых успехов в труде, учёбе, а также здоровья и благополучия.

— Сколько бы лет ни прошло, — сказал, прощаясь, выпускник-2001, я всегда буду любить свою альма-матер.

На снимке: А. Бабаевский во время вручения награды

Евгений Состин

ЧИТАЯ «ВОЙНУ И МИР»

8 декабря, в рамках Года Литературы в России, стартовал необычный проект. Четыре дня сотни жителей России и других стран мира в прямом эфире читали строки романа-эпопеи Л.Н. Толстого «Война и Мир». В престижном проекте принял участие и выпускник БГТУ им. В.Г. Шухова, а ныне старший матрос Черноморского флота Павел Гайворонский, который проходит службу в городе Севастополь.

Будучи студентом «Технолога», на протяжении четырех лет Павел успешно представлял вуз на Всероссийском молодежном Пушкинском фестивале «С веком наравне» (г. Москва), где неоднократно становился лауреатом I степени в номинации «Литературное чтение».

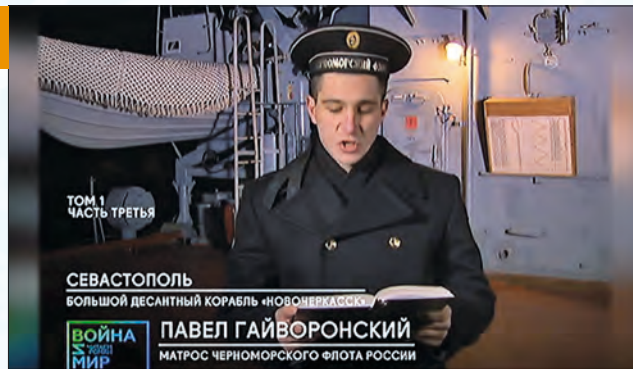
Входящем году ему пришлось пропустить фестиваль, поскольку был призван в ряды Вооруженных Сил РФ.

«Уже в сентябре начал скучать по репетиционному процессу, - в телефонном разговоре поведал Павел. - Ведь в это время и началась работа над новыми литера-

турными произведениями. «Болел» за шуховцев, которые участвовали в конкурсе, в Москве, а потом радовался за них: звонил с пожеланиями удачи, с поздравлениями. И вот, в конце октября, судьба подарила мне удивительный шанс, я стал участником проекта «Война и мир. Читаем роман».

Вличном деле моряка было написано о его победах, поэтому командир роты ст. лейтенант Д.В. Вагин предложил П. Гайворонскому и еще сорока юношам, попробовать свои силы. Отбор прошли трое, и Павел в их числе.

«Я был рад и горд, но, конечно, очень волновался - ведь я представлял весь Черноморский флот и любимый вуз, - поделился юноша. - Мне достался 299-й отрывок из третьей части I тома романа, для подготовки выделялось не более 15 минут. Запись проходила ночью, на большом десантном корабле «Новочеркасск». Съёмки проводила группа ВГТРК «Россия». Они были удивлены моей подготовкой



и поинтересовались: «Откуда сей талант?» И тут я с гордостью рассказал, что в БГТУ им. В.Г. Шухова занимался в творческой мастерской художественного слова «Мир наших мыслей», которой руководит Наталья Алексеевна Раутберг».

«Хочется сказать всем студентам, что занятия в творческих коллективах - это не пустая трата времени - это интересная жизнь и приобретение навыков, которые могут пригодиться в самых неожиданных обстоятельствах, ведь я даже не мог мечтать о том, что окажусь в эфире центрального федерального канала. Приходите в Студенческий дворец культуры, где вас ждут».

Завершая свой рассказ, Павел Гайворонский напомнил, что в течение четырех лет он был университетским «Дедом Морозом».

«На правах Деда Мороза со стажем разрешите поздравить всех преподавателей, сотрудников и студентов с наступающим Новым Годом и пожелать исполнения самых невероятных желаний», - так прозвучал военный привет от старшего матроса Черноморского флота Павла Гайворонского.

Ссылка:

<http://voinaimir.com/news/334450/>
«Война и мир. Читаем роман»
часть 8

Виктория Горяйнова

Наши достижения в уходящем году

Завершающийся, 2015-й год, был для БГУ им. В.Г. Шухова плодотворным и насыщенным событиями. Давайте вспомним самые значительные, масштабные вехи в жизни нашего университета. Ведь из этих «кирпичиков» складывался общий успех коллектива.

- Европейская научно-промышленная палата опубликовала рейтинг высших учебных заведений «Academic Ranking of World Universities-European Standard ARES-2014». В топе «100 вузов России» – БГУ им. В.Г. Шухова.

- 15 февраля в вузе состоялось празднование Всемирного Дня православной молодежи (Сретение Господне). Университет в этот день собрал студентов и представителей всех вузов Белгородской области.

- Золотые медали Московского Международного Салона Образования получили д.т.н., профессор А.М. Гридчин, д.т.н., профессор В.С. Лесовик, д.т.н., профессор Л.Х. Загороднюк.

- Распоряжением администрации города Белгорода наш вуз поощрен благодарственным письмом за активное и эффективное участие в реализации проекта «201».



В БГУ им. В.Г. Шухова открыт Центр инноваций и дизайна

- 22 марта началась многопрофильная инженерная олимпиада «Будущее России».

- 26 марта состоялось заседание круглого стола на тему «Технологии формирования безопасной городской среды», с участием городской администрации.

- 28 шуховцев фондом «Поколение» признаны лучшими студентами года.

- 29 марта прошёл заключительный этап многопрофильной инженерной олимпиады «Будущее России» по направлению «Машиностроение».

- В конце марта в Пензе прошла 11 смена всероссийской школы личностного роста и развития студенческого самоуправления «Прогресс». БГУ им. В.Г. Шухова представляла Светлана Аридова.

- В конце марта члены клуба «ECONOMUS» (кафедра теории и методологии науки) приняли участие во Всероссийской олимпиаде по истории российского предпринимательства – совместном проекте Общероссийской организации «Деловая Россия» и Российского исторического общества.

- 2-3 апреля в нашем вузе прошла научно-практическая конференция, посвященная 85-летию академика РААСН, доктора технических наук Юрия Михайловича Баженова. На форуме были обсуждены актуальные проблемы разработки и производства эффективных строительных материалов.

- На Международном конкурсе «Я – Артист», организатором которого выступал Международный Продюсерский Центр Музыкальных и Танцевальных жанров «БЭСТ», была отмечена студия танца «Премьер».

- 9 апреля в БГУ им. В.Г. Шухова торжественно встретили гостей из Ирака. В составе делегации: Помощник Премьер-министра Ирака – доктор Валид Аль-Хилли, советник Министерства высшего образования и научных исследований республики Ирак доктор Туайма Муттаир Хусейн и другие.

- 9-10 апреля прошла региональная научно-техническая конференция по итогам конкурса ориентированных фундаментальных исследований по междисциплинарным темам.

- 10 апреля стартовала открытая региональная олимпиада «CAD/CAPP в машиностроении».

- 20 апреля начал работу Международный фестиваль иностранных студентов «Наш дом – планета Земля».

- 20 апреля в БГУ им. В.Г. Шухова началась работа заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО) по направлению «Технологические машины и оборудование».

- 22 апреля на базе БГУ им. В.Г. Шухова начался Российский семинар «Роль технологической минералогии в получении конечных продуктов передела минерального сырья».



Свыше ста бойцов стройотрядов Центрального Федерального округа встретились в БГУ им. В.Г. Шухова для того, чтобы провести творческий фестиваль студенческих отрядов, посвященный празднованию 70-летия Победы в Великой Отечественной войне.



28 апреля в нашем университете состоялась конференция по выборам ректора, в которой приняли участие научно-педагогические работники, представители других категорий работников и обучающиеся в университете.

- Студенты ИСМИТБ: Сергей Гоц, Ирина Иванченко, Алина Седина завоевали третье место во Всероссийской студенческой олимпиаде по безопасности жизнедеятельности, которая проводилась в МГУ им. Н.Э. Баумана.

- 25 апреля в БГУ им. В.Г. Шухова были подведены итоги заключительного тура Всероссийской олимпиады школьников по организации безопасности жизнедеятельности, собравшей школьников со всей России.

- От государственной корпорации по атомной энергетике («РОСАТОМ») за многолетний добросовестный труд, значительные успехи в научно-практической деятельности, существенный личный вклад в области радиационного материаловедения для энергетических объектов Медаль «За вклад в развитие атомной отрасли» 2 степени, вручена ведущему ученому БГУ им. В.Г. Шухова, директору института строительного материаловедения и техноферной безопасности, заведующему кафедрой неорганической химии, доктору технических наук, профессору В.И. Павленко.

- На сайте Федерального каталога высокотехнологичного оборудования и объектов научного потенциала 27 апреля опубликован рейтинг научного потенциала высших учебных заведений Российской Федерации. В этом рейтинге Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова занял третью строчку таблицы, уступив Южному Федеральному университету и Нижегородскому государственному университету им. Н.И. Лобачевского.

- По итогам мониторинга деятельности региональных центров, в котором принимали участие 41 вузовский центр из разных субъектов РФ,

научно-методический центр профессиональной адаптации и трудоустройства специалистов БГТУ им. В.Г. Шухова занял третье место, поднявшись на пять позиций вверх, по сравнению с прошлым годом.

- На 18-м Московском международном Салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед-2015» ученые вуза представили три научно-инновационные разработки, получившие золотые медали салона.
- В ТОП-500 ведущих экономистов России вошли директор института экономики и менеджмента д.э.н., профессор Ю.А. Дорошенко (127 место), заведующая кафедрой финансового менеджмента, д.э.н., профессор С.М. Бухонова (235 место) и заведующая кафедрой бухгалтерского учета и аудита, д.э.н., профессор И.А. Слабинская (434 место).

- 8 мая на базе Северо-Кавказского федерального университета в Ставрополе прошло мероприятие, связанное с мониторингом результатов работы по международному проекту TEMPUS GREENCO, в котором приняла участие кафедра технической кибернетики.
- 22 мая с деловым визитом посетила делегация представителей Республики Ливан.
- БГТУ им. В.Г. Шухова стал одним из победителей в номинации «Инфоактивность» второго всероссийского конкурса «Пресс-служба вуза – 2015», организованного редакцией



10 июня начался кругосветный мотопробег, посвященный 70-летию Великой Победы. Свыше 45 тысяч километров предстояло преодолеть путешественникам Евгению Капустину и Роману Иглину.

журнала «Аккредитация в образовании».

- В мае на форуме «Дополнительное образование детей в современных условиях» в Москве представлен опыт работы проведения областного конкурса «Мы – белгородцы! Думай, решай, действуй!»
- В ТОП-100 российских вузов: БГТУ им. В.Г. Шухова продемонстрировал динамику роста по сравнению с 2014 годом - поднялся на три позиции в рейтинговой таблице и занял 61 место.
- С 17 по 20 июня на базе БГТУ им. В.Г. Шухова состоялись очередные масштабные соревнования. Уровень своей физической подготовки проверяли работники группы компаний ОАО «Газ-



За четыре дня в БГТУ им. В.Г. Шухова был реализован грандиозный межвузовский молодежный проект «Русь заповедная», получивший среди организаторов и участников многообещающее определение «главное событие лета». Проект разработан «Технологом» в рамках программы Министерства образования и науки РФ по поддержке студенческих объединений. И посвящен значимой дате этого года - 70-летию Великой Победы.

пром межрегионгаз» в зональной Спартакиаде.

- 25 июня впервые на карте Белгородчины появился самый молодой город - Наукоград Ника. Проектное мышление, инновационный подход, умение работать в команде - это неполный список того, чему научились жители Наукограда «Ника» за десять дней жизни в этом необычном городе.
- Представители Центра инноваций и дизайна БГТУ им. В.Г. Шухова принимали участие в съемках передачи Первого канала «Фазенда».
- Подведены итоги Всероссийского конкурса на лучшую научную книгу 2014 года. В числе лауреатов есть и шуховцы. Этот конкурс проводится Фондом развития отечественного образования. Его участниками являются преподаватели высших учебных заведений и сотрудники научно-исследовательских учреждений.
- Директор Центра по связям с общественностью и телекоммуникациям БГТУ им. В.Г. Шухова О.А. Арчибасова вошла в сотню лучших пиар-специалистов России. Рейтинг провела Ассоциация директоров по коммуникациям и корпоративным медиа России (АКМР).

- На Всероссийском молодежном образовательном форуме «Территория смыслов на Клязьме» официально закончилась II смена «Молодые депутаты и политические лидеры», которая проходила с 21 по 27 июля.
- 4 августа на Доску почета Белгорода занесены двое шуховцев: начальник штаба ССО Андрей Ватулин и заведующий кафедрой физического воспитания и спорта, профессор С.И. Крамской.
- 12 августа в БГТУ им. В.Г. Шухова прошел круглый стол «Жилищно-коммунальный комплекс города: достижения и проблемы».
- 18 августа был подписан договор о сотрудничестве с Борисовским заводом по производству стальных автодорожных мостов, путепроводов и эстакад.

- 21 августа началась работа летней язы-

ковой школы «Учеба – отдых» из Королевства Марокко.

- Минобрнауки России выразил благодарность коллективу ФГБОУ ВПО «Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова» за организацию и проведение первого Фестиваля всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), посвященного 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов, который состоялся на базе университета.

- Представители БГТУ им. В.Г. Шухова вошли в топовый список самых цитируемых российских ученых, что подтверждают данные национальной информационно-аналитической системы «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ) по состоянию на август 2015 г. В список РИНЦ «Топ 100 самых цитируемых российских учёных по направлению «Строительство. Архитектура» вошли: 2 место — В.С. Лесовик, Отмечены Р.В. Лесовик, С.В. Клюев; А.Н. Володченко.



На базе университета проводился Финальный этап первого Фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», посвященный 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

- В БГТУ им. В.Г. Шухова побывала делегация из Хулуьбуирского института (Китай). В ее составе десять студентов, а также профессор Чжан Цзимей и главный менеджер проектов отдела внешнего сотрудничества Ван Цзин.



11 сентября стартовал новый увлекательный молодежный проект – первый фестиваль студенческого спорта.



На базе вуза начала работу международная научно-практическая конференция «Предупреждение вовлечения молодежи в террористические и экстремистские организации». Мероприятие проходит по инициативе Антитеррористического центра государств-участников СНГ (АТЦ СНГ) и БГТУ им. В.Г. Шухова.

• 8 сентября ректор БГТУ им. В.Г. Шухова, д.э.н., проф. С.Н. Глаголев встретился с профессором из университета штата Миссисипи (США) Тоддом Эшли Херингом.

• 10 сентября с деловым визитом университет посетила делегация представителей Государственного университета Даманхур (Египет). Члены делегации — проректор по международной деятельности Хусейн А. Мотавех и проректор по научной деятельности Баракат Каролин прибыли к нам с целью укрепления партнерских отношений и развития научных и культурных связей, согласования направлений взаимных интересов между двумя вузами.

• Межвузовский молодежный проект «Русь Заповедная», реализованный в БГТУ им. В.Г. Шухова в июле этого года, стал финалистом регионального этапа Национальной премии в области событийного туризма «Russian Event Awards» ЦФО. Проект заявлен в номинации «Лучшее молодежное событие».

• Опубликован международный рейтинг лучших вузов стран БРИКС. От Российской Федерации в ТОП – 200 вошли 53 высших учебных заведения. БГТУ им. В. Г. Шухова занимает 39 место среди российских вузов.

• С 28-го сентября на базе Ульяновского государственного университета проходил финальный этап Всероссийского конкурса «Топ 100 лучших инженеров России» - 2015.

• 30 сентября в вузе завершился двухнедельный международный архитектурный пленэр, в ходе которого восемь скульпторов из Сирии, Египта, Марокко и России трудились над созданием скульптур.

• 3 октября сборная команда БГТУ им. В.Г. Шухова заняла первое место в «Открытом первенстве Тамбовского государственного технического университета по пожарно-спасательным видам спорта», проводимом в г. Тамбове.

• Ассистент кафедры неорганической химии Анатолий Крайний победил во Всероссийском конкурсе молодежных проектов, направленных на развитие регионов Российской Федера-

ции «ПРО: Регион-2015» и удостоился гранта на сумму 2 миллиона рублей.

• На базе университета прошло Всероссийское совещание заведующих кафедрами материаловедения и технологии материалов «Междисциплинарные подходы в материаловедении и технологии. Теория и практика».

• Вуз победил в двух номинациях регионального этапа Второго Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергоэффективности и развития энергетики ENES-2015: «Лучшая комплексная муниципальная система управления энергосбережением и повышением энергоэффективности» и «Самый информативный и посещаемый демонстрационный центр энергоэффективности» с проектом «Демонстрационный центр». (исполнители проектов — аспирантка энергетического факультета Кристина Ширриме и ведущий инженер управления информатизации и коммуникаций, ассистент кафедры Электроэнергетики и автоматики Юрий Кошлич).

• В ежегодном конкурсе «Лучший оперативный студенческий отряд содействия полиции» - пятый год подряд первое место занял университетский отряд «Грифон».



В вузе проходил двухнедельный международный архитектурный пленэр, в ходе которого восемь скульпторов из Сирии, Египта, Марокко и России

• Студенты-шуховцы, в пятый раз принимая участие во Всероссийском пушкинском молодежном фестивале искусств «С веком наравне», признаны победителями. Четыре первых места на этот раз увезли белгородцы!

• 22 октября БГТУ им. В.Г. Шухова стал площадкой для проведения очередного слета студенческих отрядов области, организованного при поддержке Министерства образования и науки РФ.

• В четвертый раз БГТУ им. В.Г. Шухова – в числе победителей конкурсного отбора программ развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций высшего образования Минобрнауки РФ, реализуемых в 2016 году. Получен крупный грант.

• Закончился кругосветный мотопробег «Мир во всем Мире! Нет войне», посвященный 70-летию Великой Победы.

• Пятеро студентов БГТУ им. В.Г. Шухова при-

няли участие в легендарной стройке космодрома Восточный.

• Уже во второй раз студия современного танца «Премьер» Студенческого дворца культуры БГТУ им. В.Г. Шухова покоряет северную столицу нашей Родины. Первые места в двух номинациях.



В университете состоялся международный форум по робототехнике и автоматике, который проводится в рамках Областного фестиваля науки. Вуз принял участников конкурса «Собери своего робота» и конкурса «Научные бои «Шуховские баталии».

• Инженерно-гоночная команда «Shukhov Racing Team» успешно дебютировала и получила ряд главных призов.

• 4 ноября, в Кремле, во время торжественного приема в честь Дня народного единства, Президент РФ Владимир Путин вручил государственные награды группе иностранных граждан, внесших значительный вклад в укрепление отношений с Россией. В их числе почетный профессор университета Усама Эль-Серуи.

• 10 ноября в БГТУ им. В.Г. Шухова открылась III международная молодежная научная конференция «Экология и рациональное природопользование агропромышленных регионов».

• 26 ноября в здании Правительства Белгородской области состоялась торжественная церемония вручения стипендии губернатора молодежному активу. В числе отмеченных – четверо шуховцев.

• 11 ноября Решением президиума объединенного совета предприятий стекольной промышленности России «Стеклосоюз» награжден коллектив кафедры технологии стекла и керамики БГТУ им. В.Г. Шухова за большой вклад в подготовку высокообразованных специалистов для стекольной индустрии России

**Новых
достижений
шуховцам
в наступающем
году!**

2015 год стал поистине триумфальным для спортсменов БГТУ им. В.Г. Шухова. Они добились убедительных побед на многих соревнованиях областного, всероссийского и международного уровней. А несколько студентов «Технолога» даже стали обладателями заветных титулов чемпионов Европы и мира.

... И грянули «Катюшу» в честь победы



В июне Белгороду узнал о наших новых героях – шуховцах Борисе Четверикове и Никите Задорожном. В составе национальной молодежной сборной, возглавляемой заведующим кафедрой физического воспитания и спорта «Технолога» С.И. Крамским, они стали победителями чемпионата Европы по пляжному гандболу.

Эти престижные соревнования проходили в испанском городке Льорет де Мар с 26 по 28 июня. Россияне уверенно обошли своих соперников по подгруппе – румын, швейцарцев. «Споткнулись» о хозяев чемпионата – испанцев. Но не потеряли победного настроения. И вышли в финал, где в поединке с хорватами завоевали право именовать себя сильнейшей молодежной сборной Европы по пляжному гандболу.

Подобный расклад событий вызвал неприятие со стороны

представителей испанских СМИ. В интервью с С.И. Крамским они пожаловались, что завершающий матч получился неинтересным, заявив: «Россия, как танк, проехала по соперникам». На что Сергей Иванович ответил так: «Я сорок лет работаю тренером. И в моей практике это самый красивый матч!».

Завоевание титула чемпионов Европы «молодежка» РФ отметила по доброй русской традиции – распеванием «Катюши». Ребята поддерживали и многочисленные российские болельщики. Так что хор получился мощнейший.

В ноябре на Канарских островах состоялся розыгрыш Кубка европейских чемпионов по пляжному гандболу. Обладателем главного приза соревнований стал клуб «Екатеринодар» (г. Краснодар), в составе

которого на правах аренды выступал игрок «Технолога-Спартак» Константин Винокур.

В турнире приняли участие сильнейшие сборные континента, являющиеся чемпионами своих стран. Среди них – команды Португалии, Италии, Хорватии, Испании, Венгрии, Швеции, Германии, Швейцарии, Дании, Польши.

«Екатеринодар» добился побед во всех предварительных играх. В полуфинале одержал верх над едва ли не самым титулованным клубом Европы – «Детона Загреб» из Хорватии. А в заключительном матче состязаний нанес поражение сборной Швеции.

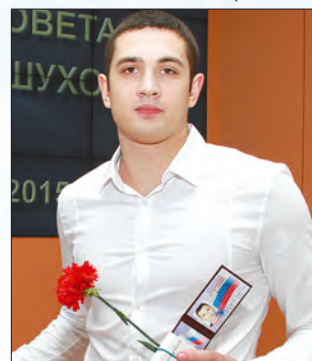
В итоге краснодарцы стали двукратными обладателями Кубка европейских чемпионов. Кроме того, клуб удостоился призов «За честную игру» и «Самой результативной команде».

Студент БГТУ им. В.Г. Шухова Константин Винокур выступал на очень ответственной позиции – центрального защитника. В первых матчах он чувствовал себя не совсем уверенно – сказывалось отсутствие опыта международных встреч. Однако в последующих играх белгородец выглядел очень достойно. И по праву стал обладателем столь престижной награды.

Напомним, что в 2014-м игрок «Технолога-Спартак» Игорь Неклю-

дов также вошел в число победителей этих соревнований. Но повторить прошлогодний успех шуховцу помешала серьезная травма, полученная буквально за неделю до начала турнира.

Наставники краснодарского клуба в беседе со старшим тренером «Технолога-Спартак» С.И. Крамским отметили качественную игру Константина Винокура. И поблагодарили белгородских специалистов за подготовку таких высококлассных спортсменов.



Сергей Иванович остался доволен итогами завершившегося сезона. На счету шуховцев – «золото» чемпионатов России и Европы среди молодежи, «серебро» чемпионата и Кубка страны среди мужских команд, пять званий мастеров спорта, два игрока, вошедшие в состав национальной сборной и успех К. Винокура.

Ирина Доронкина

ЛИДЕРЫ УНИВЕРСИАДЫ-2015 – СТУДЕНТЫ «ТЕХНОЛОГА»

Студенты БГТУ им. В.Г. Шухова стали безоговорочными лидерами на областной вузовской Универсиаде-2015. Команды «Технолога» добились первых мест в восьми из одиннадцати видов программы: в соревнованиях по баскетболу среди мужчин и женщин, гиревому спорту, гандболу, мини-футболу, шахматам, настольному теннису, а также волейболу среди женщин.

Завоеванные ребята победы в очередной раз подтвердили статус университета как «Вуза здорового образа жизни». Где спорт не просто любят – им занимаются, его культивируют, в его развитие вкладывают немало сил и средств.

Собинформ



Потому что мы — Россияне!



В феврале 2015-го в Красноярске проходил чемпионат страны по боевому самбо, одним из лидеров которого стал студент ИЭМ Вадим Немков.

Вот уж судьба-затейница: бороться за звание победителя в весовой категории 100 кг шуховцу пришлось с именитым спортсменом – Виктором Немковым. И это – не однофамилец, а родной брат. Человек, на которого всегда и во всем хотелось быть похожим. Сначала в секции при родной школе в Томаровке парни осваивали пре-

мудрости дзюдо. Затем увлеклись армейским рукопашным боем. Ну, а потом пришел и черед самбо. А тут вдруг – финальный бой на престижных состязаниях, необходимость доказывать свое превосходство.

Братьям было, конечно, непросто. Но поединок, по признанию зрителей, получился захватывающим. Болельщики с интересом следили за противостоянием молодости и опыта: ну, кто же кого? Чемпион мира-2014 Вадим или чемпион мира-2011 Виктор?

Победу одержал шуховец. И полу-



чил за достигнутый результат приятный «бонус» - путевку на очередной чемпионат мира в Марокко в ноябре 2015-го.

Состав участников этих соревнований выдался довольно представительным: спортсмены из более чем восьми десятков стран. Однако в весовой категории до 100 кг белгородец Немков обошел всех своих именитых соперников, став победителем.

По словам триумфатора состязаний, на ответственные поединки его напугивал легендарный боец Федор Емельяненко. «Он сказал

мне: нужна победа, и самое главное – не травмироваться. Ведь впереди у нас еще один, важный турнир. И к нему необходимо подойти в оптимальной форме.

Кроме того, Федор говорил, что на чемпионатах Европы и мира надо выходить и просто «разрывать» своих соперников, выигрывать досрочно и красиво. Потому что мы – представители России. Нам по-другому нельзя».

Помимо занятий под наставничеством Емельяненко, много для становления спортсмена дала и служба в армии. «Откосить» от нее парень категорически отказался, хотя такие возможности у него были.

По признанию Вадима, трудностей ему пришлось испытать немало. Ведь служить довелось в бригаде спецназа, ежедневно сталкиваясь с риском для жизни. Случалось всякое, зато теперь Немков без страха выходит на любой бой – его характер получил хорошую закалку. И это самбист в очередной раз подтвердил, став двукратным чемпионом мира.

Ирина Доронкина

АНАСТАСИЯ БЕЛЮЧЕНКО – ЧЕМПИОНКА МИРА ПО КИКБОКСИНГУ!

С 22 по 29 ноября в столице Ирландии, г. Дублине, прошел чемпионат мира по кикбоксингу (WAKO) в разделах фулл-контакт, сольные композиции и семи-контакт.

В соревнованиях приняли участие более 600 спортсменов из 60 стран мира. В разделе «сольные композиции» Белгородскую область в составе сборной команды России представляли Анна Самыгина, Инна Берестовая и студентка БГТУ им. В.Г. Шухова Анастасия Белюченко.

По итогам мирового чемпионата две золотые медали в жестком стиле с оружием и без оружия завоевала Анастасия Белюченко. Анна Самыгина стала первой в мягком стиле с оружием и третьей – без оружия, в этих же стилях Инна Берестовая принесла в копилку российской сборной две серебряных медали.

– У нас были очень серьезные соперники из Ирландии, США, Англии и Украины. Поэтому сначала даже не могла поверить в свою победу! Я стояла на пьедестале, заиграл гимн, и только тогда пришло осознание – я чемпионка мира! И такая гордость взяла за себя, за свою страну, за



тренера, который меня воспитал. Этот момент стоит всех усилий! – рассказала Анастасия Белюченко.

Для Насти это были первые соревнования во взрослой категории. И сразу такой блестя-

щий результат! В кикбоксинг девушка пришла из художественной гимнастики и уже 12 лет занимается в СДЮШОР №4 под руководством заслуженного тренера России Киры Вячеславовны Борисенко.

Этот вид спорта – не из легких. Тренироваться приходится по 4-5 часов каждый день, а перед ответственными соревнованиями нагрузка возрастает.

– Как удается совмещать тренировки и учебу? В этом большая заслуга тренера. Она старается распределять нагрузку, чтобы я могла успевать. За это ей низкий поклон.

Кстати, специальность у Насти – информатика и вычислительная техника. Девушка решила пойти по стопам родителей, которые окончили институт информационных технологий и управляющих систем БГТУ им. В.Г. Шухова.

Сейчас Анастасия Белюченко ведет активную подготовку к следующему соревновательному сезону.

Оксана Полякова

Как и подобает настоящему мужчине

Заниматься спортом уроженец одной из кубанских станиц Женя Тищенко начал из нежелания прозябать в праздном ничегонеделании. Возможностей для интересной организации свободного времени у школьников в его родных местах было не так уж и много. А столь скучный досуг, как прекрасно понимал мальчишка, грозил обернуться большими проблемами. И тут – объявление о наборе в секцию бокса!

Этот вид спорта Жене нравился: какие сильные, мужественные люди, богатыри, словно сошедшие со страниц русских сказок! Он старался не пропустить ни одного телевизионного репортажа о соревнованиях боксеров. Но представить себя самого участником боев на ринге никак не мог.

Не раздумывая, Евгений записался в секцию, начал тренировки. Вроде все делал правильно, как требовал наставник, а почему-то ничего не получалось. Другой бы на его месте от отчаяния бросил занятия, а Женя проявил характер, настойчивость. И добился-таки своего: вошел в когорту



В октябре в столице Катара Дохе прошел чемпионат мира по боксу. Одним из лидеров соревнований в весовой категории 91 кг стал аспирант БГТУ им. В.Г. Шухова Евгений Тищенко.

успешных и перспективных спортсменов.

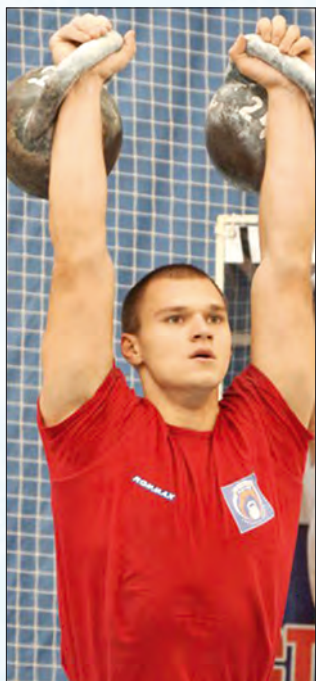
По окончании школы Е.Тищенко поступил в Московский горный институт. Осваивал технологию подземных разработок, а параллельно продолжал усиленно тренироваться в столичном клубе «Торпедо» у О.Меньшикова. В 2009-м, после того, как выиграл юниорское первенство России, попал в сборную страны. На следующий год получил право принять участие в состязаниях взрослых боксеров. Стал призером. Перешел в

команду уже состоявшихся спортсменов.

В 2011-м для победы на чемпионате страны Жене не хватило опыта и уверенности в себе. Справиться с возникшими трудностями помог переход в другую весовую категорию. Тищенко прибавил почти десять килограммов, и новая физическая форма, видимо, сказалась на самооущении спортсмена. На чемпионате России 2012-го года он стал лидером. Победил и на первенстве Европы. Затем добился звания вице-чемпиона мира.

Сегодня Женя – аспирант БГТУ им. В.Г. Шухова. Занимается в клубе «Буревестник» у С.И. Кабатова и В.М. Тебекина. Является Заслуженным мастером спорта.

Сезон 2015-го принес ему новые достижения - победу на чемпионате мира. А помимо золотой медали данных соревнований Евгений получил заветную путевку на Олимпиаду в Рио-де-Жанейро. Об этом накануне своего триумфа юноша пообещал своим болельщикам в интервью. И вот – сдержал данное им слово. Как и подобает настоящему мужчине.



Нынешний сезон получился одним из самых успешных в спортивной карьере Олега. В 2015-м юноша добился всех возможных регалий:

Сделал соперников «одной левой»

С 25 по 29 ноября в Дублине прошел чемпионат мира по гиревому спорту. Одним из героев турнира стал студент третьего курса института экономики и менеджмента БГТУ им. В.Г. Шухова О. Дьячков.

удостоился титулов чемпиона области, России, Европы. Дело оставалось за малым – добавить к столь внушительному перечню звание сильнейшего гиревика мира.

На соревнования в Ирландию съехались свыше 550 спортсменов из 21 страны. По признанию Олега, он почерпнул в противостоянии с ними немало поучительного. «Всегда же интересно открыть для себя секреты мастерства гиревиков не только других государств – другой ментальности. Например, из Кореи или Австралии. Хотя, если разобраться, именно мы, россияне, выводили их на путь к совершенствованию. В том числе и мой тренер Сергей Меркулин. Он

является весьма востребованным наставником, ездит по миру с обучающими семинарами, мастер-классами, передает накопленный опыт».

В последние годы гиря стала очень популярным спортивным снарядом, считает Олег. «Она крайне удобна и проста в обращении. Не требует никаких дополнительных затрат: взял, поставил и работай. Зато какие возможности в фитнес-индустрии, благодаря ей, открываются!»

Так что конкуренция на мировой арене у наших ребят растет. И это, по мнению О. Дьячкова, неплохо – заставляет россиян развиваться, не позволяет застаиваться на однажды выработанном уровне. А что касается

успехов, то можно даже не сомневаться: мы своего не упустим, останемся в группе лидеров.

Сам Олег был очень близок к завоеванию золотой медали. Однако, по ходу соревнований О. Дьячков получил серьезную травму. И поэтому свое «серебро», как говорит парень, он сделал практически одной левой. «Хотелось в обоих упражнениях – и рывке, и толчке – проявить себя по максимуму. Не получилось, к сожалению. Такой вот шикарный подарок я преподнес соперникам из Латвии. Ну и обрадовались же они! Даже в пляс пустились. Что ж, не будем отчаиваться, а лучше сделаем надлежащие выводы. И – вновь за работу! Не за горами ведь новый сезон, новые задачи и перспективы».

*Полосу подготовила
Ирина Доронкина*

Набираем обороты

«Прорывом года» в БГТУ им. В.Г. Шухова по праву можно назвать команду SHUKHOV RACING TEAM, которая создана для популяризации инженерного образования и развития творческого потенциала в молодежной среде. Об их «детище» – гоночном болиде Hyperboloid 1, успехах и достижениях команды, техническом творчестве, планах на будущее, мы решили побеседовать с руководителями команды: директором Центра инжиниринга наземного транспорта БГТУ им. В.Г. Шухова, старшим преподавателем кафедры Эксплуатации и организации движения автотранспорта, куратором проекта Formula Student BSTU А. С. Корнеевым и его помощником, соратником, фанатом автомобильного дела А.В. Дикевичем.

Расскажите о команде и задачах, стоящих перед вами.

А. Корнеев. SHUKHOV RACING TEAM представляет собой пример инженерно-конструкторской проектной и командной работы. Она включает в себя рабочий отдел «IT программирование», группы «исследования композитных материалов и их технологичности», «моделирования и 3D-проектирования», «силовая установка», «рамная конструкция», «аэродинамика», «эргономика и дизайн», логистики, маркетинга, а также группу по решению

ценными представителями различных компаний с мировым именем и получить престижную работу.

Ваше предприятие, занимающееся разработкой болида, в каком сейчас статусе?

А. Корнеев. Тестирование и обкатка болида состоялась 6 ноября 2015 года на открытом треке Автомобильно-спортивного комплекса «Виразж». Технические характеристики и управляемость болида положительно оценил ректор университета С.Н. Глаголев. Сейчас уже

и хотелось бы с этими машинами поехать на европейские этапы.

Вы успеете реализовать задуманное? Ведь создание болидов зависит не только от ваших рук, но и от многих других факторов.

А. Дикевич. Мы надеемся. Участие в европейских этапах необходимо для поднятия имиджа команды на российском и мировом уровне. Команды, которые заявляются в формульных европейских этапах, приобретают определенное преимущество. Также там работают судьи международного

и продвижения технических идей в коммерческую сферу.

Кто будет работать в Центре?

А. Корнеев. Студенты, аспиранты и преподаватели вуза. Предусмотрены виды деятельности, связанные с обучением и работой с транспортным комплексом в Белгороде и Белгородской области, придорожным кластером, сферами технического обслуживания автомобилей. Идея развития Центра заложена в условиях образования профильной кафедры эксплуатации и организации движения автотранспорта.

Имеются ли примеры или проекты, которые вас вдохновляют?

А. Дикевич. Недавно в одном из зарубежных мотор-шоу участвовал российский автомобиль под именем BilenkinClassicCars, где за основу взят современный автомобиль, а его внешность и салон изменены в духе 60-х. Силуэт - почти как у купе VolkswagenKarmann-Ghia



вопросов менеджмента и экономического обоснования, продвижения как проекта в целом, так и отдельных элементов конструкции. Задачей команды студентов является не только выиграть в заездах «Формулы Студент», но и самостоятельно спроектировать и построить болид «формульного» класса. «Формула Студент» - масштабный международный проект, который охватывает 514 студенческих команд из 50 стран, в том числе, 12 команд из России. Благодаря этому проекту, талантливые студенты получают шанс реализовать себя и прикоснуться к захватывающему миру настоящих гонок, а также получают возможность стать заме-

закончена разработка первого автомобиля. Его планируется оставить как тестовый экземпляр: испытывать на нем новинки технических решений, которые будут внедряться на моделях последующих поколений. В настоящее время началось проектирование еще двух машин: это Formula Student Combustion с двигателем внутреннего сгорания и первая машина в проекте Formula Electric с двигателем электрической тяги. Гоночные автомобили должны быть собраны до июля 2016 года. Именно тогда начнется начальный этап европейских соревнований «Формула Студент». В перспективе у нас регистрация в январе месяце,

и конкуренция намного выше – есть к чему стремиться и у кого поучиться, можно посмотреть на большее количество разработок и в итоге достичь высокого уровня.

Развитие вашей команды проиллюстрировано девизом: «От идеи к победе». Это не только об успехах. Знаю, что у вас недавно открылся свой центр.

А. Корнеев. Он называется «Центр инжинирингового наземного транспорта». Ребята сейчас думают над созданием малых инновационных предприятий, которые будут работать на развитие Центра

работы Луиджи Серге, на боковинах - изгибы как у Volvo P1800, а нос напоминает нашу Волгу ГАЗ-21.

Это новая технология?

А. Дикевич. Новый российский автомобильный бренд Bilenkin назван по фамилии московского автореставратора Кирилла Биленкина, который занимается восстановлением и модернизацией классических машин, то есть «переворужением» олдтаймеров с помощью современной техники. Биленкин вводит в автомобильное ретро новый термин «современный олдтаймер». На сегодня Bilenkin и московское дизайн-ателье Cardi



построили уже два автомобиля и подготовили еще один комплект кузовных панелей.

У вашей команды достаточно знаний, перспектив и планов, чтобы продолжать работу. Университет очень гордится вашими успехами. И так как мы подводим итог этого года, перечислите основные достижения команды.

А. Корнеев. В июле этого года в Тюмени состоялись региональные научно-технические соревнования «Formula Tuumen 2015», в которых приняла участие команда «SHUKHOV RACING TEAM». Мы были лучшими в номинации «Лучший дизайн-репорт» и в защите «Бизнес-плана» получили второе место. В сентябре прошел российский этап международных соревнований «Формула Студент» в Москве. Команда показала прекрасный результат - завоевала второе место в номинации «DESIGN PRESENTATION» (отчет о дизайне и конструкции болида), второе место - в «COST PRESENTATION» (общее представление проекта) и победу в номинации «BUSINESS PLAN PRESENTATION» (бизнес-план). Совсем недавно мы успешно выступили на Московской ежегодной выставке-форуме «ВУЗПРОМЭКСПО». Нашим болидом интересовались представители студенчества, предприятий. Мы встретились с основоположниками движения «Формула Студент» в России - представителями команды «Formula Student MAD» Московского автомобильно-дорожного института. Это великие фанаты и энтузиасты. Они рассказали, как трудятся инженеры команды, какие трудности возникают у них при выполнении рабочего процесса. Дизайн болида получил высокую оценку в кулуарах «Формулы

Студент» и ставился в пример присутствующим. Организаторы встречи подчеркнули, что наша команда достигла высокого эстетического вида машины с применением аэрографии. Отрадно, что именно мы впервые в России применили такую оригинальную технику в оформлении кузовных элементов гоночной машины. Пиар-служба нашей команды в декабре 2015 года получила премию «RuPoR» за презентацию проекта «SHUKHOV RACING TEAM» в области развития общественных связей. Также по результатам презентации студенческих объединений 1 сентября 2015 года стать участниками команды пожелали 90 студентов-первокурсников.

Надеемся, что в новом году - все намеченные планы вы сможете реализовать. Будем ожидать, что в скором времени имя нашего университета зазвучит на европейском этапе «Формулы Студент».

Беседовала Елена Ховхун



Идеи, события, проекты, победы

А могут ли студенты сами управлять своими делами? Выстраивать работу? Планировать? Конечно же, да! Именно для этого в университете решили вести учет объединений как формальных, так и не очень. И получилось, что у нас более двадцати пяти студенческих макро- и микро-организаций. И это — не на бумаге.

Чем интересуется сегодняшний студент? Наукой, благотворительностью, международным сотрудничеством, профессиональными компетенциями, информационными ресурсами, социальными стандартами и, конечно же, своими правами. Молодые ребята участвуют в деловых играх жилищно-коммунального хозяйства, студенческих отрядах, театрализованных праздниках и спортивных мероприятиях.

Эту масштабную работу положительно оценивают на самом высоком уровне. Уже четвертый год молодёжное шуховское сообщество входит в список победителей программы развития деятельности студенческих объединений, на развитие которых Минобрнауки РФ выделяет финансирование. Это как раз кстати организаторам объединений, ведь проведение ярких красочных мероприятий завидит от интереса, энтузиазма и пусть, даже небольших вложений, на развитие проекта.

Есть у студентов и самый главный куратор,



идейный вдохновитель, решающий бюрократические дела взрослых и продвигающий проекты в массы за пределами вуза. Это проректор по культурно-воспитательной и социальной работе университета Ирина Павловна Авилова. Со своей креативной командой она помогает ребятам двигаться в нужном направлении.

Завершается подведение итогов 2015 года. За плечами - масса студенческих побед, реализованы планы и намечены новые на следующий год. «Русь заповедная», «Научные бои «Шуховские баталии», фестиваль КВН, праздник «Наша общая победа», «День зна-

ний», фестиваль спорта, «Формула студент», «Областной конкурс «Мы – Белгородцы! Думай, решай, действуй!», чемпионат БГУ им. В.Г. Шухова по картингу и еще много проектов и мероприятий останутся в памяти наших вузовцев.

Сегодня мы расскажем о некоторых студенческих объединениях, их работе и достижениях.

**«ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ
+ ТВОРЧЕСТВО
— ЭТО ВСЕГДА УСПЕХ!»**

И. П. АВИЛОВА

Не только работа, но и творчество

Романтика студенческих отрядов всегда привлекает инициативных студентов. Здесь можно и навыки лидера отшлифовать, и освоить новую профессию. Проводники, вожатые, строители, и это не полный перечень направлений, чем могут заниматься ребята в студ. отрядах. В рамках реализации программы развития деятельности студенческих

объединений студотрядовцы стали участниками I-й областной Школы актива, IV-й спартакиады студенческих отрядов Белгородской области, а также XIV-го регионального слета. Самым ярким и масштабным мероприятием стал Первый творческий фестиваль студенческих отрядов ЦФО, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной

войне. Участие в Фестивале приняли более 200 представителей из Воронежской, Курской, Тульской, Тверской, Липецкой и Белгородской областей. Яркий флешмоб и традиционная спевка студенческих отрядов прошли на «ура!». Фестиваль такого рода впервые проводился на территории ЦФО и стал традиционным.



На «гребне волны»

В БГУ им.В.Г. Шухова одно из активно проявляющих себя молодежных объединений – группа студенческих информационных ресурсов университета – студ. редакция, телевидение «СтудЛайф» и клуб фотографов. Руководят начинающими журналистами директор центра по связям с общественностью и телекоммуникациям О. А. Арчибадова, а также специалисты управления по связям с общественностью Е. В. Ховхун и И. М. Пашнев.



В 2015 году произошел яркий всплеск в развитии работы студенческого телевидения. «Ты не можешь обойти это событие стороной» - этот слоган стал образом жизни ребят. С микрофоном и камерой они всегда в гуще событий: яркие, позитивные, деловые. Такими и должны быть телевизионщики. Еженедельные программы «СтудЛайф» теперь транслируются на внутривузовских мониторах и в публице соц. сети «ВКонтакте». Студенты с нетерпением ожидают выхода передач «Интерактив», «Студфильм», новостные сюжеты. Ребята осваивают азы социальной рекламы, их ролики «Ко дню матери» и «Доброе дело» собрали большое количество «лайков» в соцсетях. Наряду с профессиональными

тележурналистами, команда «Студлайф» принимает участие в пресс-конференциях, интервьюирует героев репортажей и т.д. Активно продолжает реализовываться межвузовский проект «СтудЛайф» совместно со студентами БУКЭП, БелГАУ им. В.Я.Горина и НИУ БелГУ. Съёмочной площадкой становятся ведущие вузы Белгорода, где идет заинтересованный разговор о новостях студенческой жизни. Корреспонденты студ. редакции – неперенные участники городских молодежных и вузовских мероприятий. Их репортажи для официального сайта bstu.ru вызывают интерес как у преподавателей, так и студентов. Можно сказать, они всегда «на гребне волны».

Фотографы Надежда Худякова (ИСМиТБ) и Александр Семикопенко (ТТИ) на каждом мероприятии стараются поймать в объектив самые яркие моменты, а их коллега по «цеху» Анна Казакова (ИЭМ) к приезду участников кругового мотопробега организовала фотовыставку в формате «фотосушка». В действующей при объединении школе телефотожурналистики ребята повышают профессиональный уровень по созданию медиа-контента. Лекции и практические занятия, репортажи и фоторепортажи, работа с цифровой техникой – ничто не ускользает от их внимания. Интересна для инфоактива и такая форма работы, как встречи с интересными людьми. Так, только за послед-

ние два месяца были проведены мастер-классы главного редактора газеты «Голос Белогорья» В. Бабина, греческого фотохудожника Асимиса Костаса, представителем белгородской оргкоманды «Студия 34» Алиной Семченко. И результаты работы Школы мастерства - налицо. Совсем недавно наши ребята стали победителями конкурса в Санкт-Петербурге, в номинации «Лучшее освещение форума». А Екатерина Рыбачок (ИЭМ) выиграла экскурсию за самое быстрое распространение информации в социальной сети «ВКонтакте». Ребята сотрудничают в разных направлениях вузовского инфорпотока и взаимозаменяют друг друга. Например,

Анна Ушакова (ИЭМ), корреспондент студенческой редакции недавно приняла участие совместно с тележурналистами «СтудЛайфа» в Санкт-Петербургском медиафоруме «Science media», где стала победителем игры «Дебаты». По результатам работы в первом семестре студентам Анастасии Ивановой (ИСМиТБ, гр. ПР-11), Светлане Кротовой (ИЭМ, гр. ФК-31), Надежде Худяковой (ИСМиТБ, гр. ПР-11), Наталье Сидоровой (АСИ, гр. ПЗ-31), Александру Семикопенко (ТТИ, гр. ТПП-31), Анне Казаковой (гр. МЭ-31) ректор БГУ им. В.Г. Шухова С.Н. Глаголев объявил благодарности.



НАУЧНЫЕ БОИ И РОБОТОТЕХНИКА

традиционными соревнования школьных команд «Собери своего робота». Форум состоялся благодаря совместным усилиям ресурсного центра университета по программе «Робототехника» и студенческого научного общества при кафедре «Техническая кибернетика». Евгений Добринский, руководитель ресурсного центра, отметил повышение интереса к конкурсу «Собери своего робота», который с этого года стал межрегиональным - в нем приняли участие, кроме белгородцев, еще и ребята из Брянской и Ростовской областей. На всероссийском конкурсе проектов были отмечены разработки 6-ти российских вузов. В их числе - проект электронной системы стабилизации видеокамеры, роботизированный

комплекс для плазменного раскраивания, прибор для обучения чтению слепых и слабовидящих людей, автоматизированный модуль для обслуживания читателей библиотек. В форумных мероприятиях приняли участие свыше тысячи человек. Особый интерес участников форума вызвала экскурсия на шебекинский завод ООО «Промзапчасть», где были показаны достижения лабораторий и Центра инноваций и дизайна «Технолога». В активе Совета молодых ученых и специалистов вуза - первые научные бои «Шуховские баталии», которые за год обрели немало сторонников. К реализации этого проекта подключился издательский дом «Мир Белогорья» в лице заместителя редактора сайта «БелПресса» Любови Шаталовой, а также совет молодых ученых и специалистов Курской области. 15

научно-популярных рассказов были заслушаны авторитетным жюри в присутствии четырех сотен зрителей. Победители были награждены. О научных боях председатель совета молодых ученых и специалистов Белгородской области Дмитрий Юдин сказал что, сейчас важно, чтобы все больше школьников и студентов вовлекалось в научную работу, техническое творчество, от этого напрямую зависит развитие современных технологий. Оба мероприятия получили финансовую поддержку Минобрнауки РФ по программе развития студобъединений, а также спонсоров: В.М. Клета, генерального директора группы компаний «Белгородстроймонтаж» и квест-комнат Escare.

Собинформ

Альтернативы «Альтернативе» вы не найдёте

Таковыми емкими словами охарактеризовала работу областной летней школы студенческого актива одна из её участниц.

Уже 12-й раз местом проведения летней выездной школы по традиции стал спортивно-оздоровительный лагерь отдыха санатория-профилактория «Технолог» БГТУ им. В.Г. Шухова.

«Альтернатива» — правовое государство, и законы для её участников — студентов высших учебных заведений, организаторов и гостей существуют не на бумаге, а реально действуют в рамках юрисдикции. Ну, а если и возникают взаимные претензии, то решает их беспристрастный суд.



В лагере из числа участников было сформировано 8 команд. В каждую вошло по семь человек. Играли в деловые игры, участвовали в спортивных и творческих мероприятиях, тренингах, которые стимулируют молодых людей к личностному росту и совершенствованию, закладывают в каждом стрем-

ление к профессионализму.

Участников школы студенческого актива посетил ректор БГТУ им. В.Г. Шухова, профессор С.Н. Глаголев. Активисты рассказали руководителю вуза о проводимых мероприятиях, отметили высокий профессионализм педагогов. Сергей Николаевич ответил на многочисленные

вопросы студентов, а также обратился к молодым людям с призывом активнее участвовать во всех спортивных и культурно-массовых мероприятиях.

«Общение с молодыми людьми доставляет радость, заряжает позитивом и энергией», — подвел итог встречи руководитель вуза.

ОТ ПРОЕКТОВ – К МИПАМ

Свои идеи и разработки в БГТУ им. В.Г. Шухова могут представить студенты, аспиранты и молодые инноваторы. В составе этого объединения более пятисот участников. Ребята участвуют в конкурсе на лучшую предпринимательскую идею и в российских, областных и городских форумах. В 2015 году на такой крупной выставке, как «Малый и средний бизнес. Инновации. Инвестиции. Нанотехнологии» в выставочно-конгрессном комплексе «Белэкспоцентр» и на XI Белгородском форуме «Малый и средний бизнес Белгородчины» они успешно представили свои проекты.

В рамках Программы развития деятельности студенческих объединений в конце ноября на базе БГТУ им. В.Г. Шухова был проведен тренинг «Школа предпринимательства в сфере высоких технологий». По результатам лекций специалистов, дискуссий, практических занятий, и консультаций 15 инноваторов решили организовать бизнес в сфере инноваций в областях: IT, энергосбережение, сервис подъемно-транспортных и дорожных машин, производство новых материалов и других направлениях. Таким образом, к концу года малые инновационные предприятия пополнятся еще 15-ю МИПАми, где молодые ученые смогут реализовывать свои идеи, внедрять в промышленность и другие сферы города, Белгородской области и России в целом.

В ТЕСНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ С РАБОТОДАТЕЛЕМ

Над профессиональным определением студента, практикой и стажировкой на предприятиях работают студенческие объединения по направлению «Профессиональные компетенции». Эта работа — одна из самых важных для молодежи. Куратором этой работы выступает научно-методический центр по профессиональной адаптации и трудоустройству студентов. Проводятся конференции, комплексное профессиональное тестирование абитуриентов и первокурсников, деловые игры и тренинги, аукционы вакансий. Практика и стажировка студентов БГТУ им. В.Г. Шухова организована на предприятиях: ООО «Росэнергоучёт», ООО «Управляющая компания «ЖБК-1», ООО «Рудстрой» (г. Губкин), ООО «Строительная компания «Оникс», ООО «Белдорстрой», ООО «Стройсервис», ОАО «Карачевский завод «Электродеталь» (Брянская область), ООО «Керама



Марацци» (г. Орел) и др. Будущие работодатели начинают сотрудничать со студентами задолго до окончания вуза. В рамках реализации программы в 2015 году была проведена серия деловых игр «Моя карьера». На базе Борисовского оздоровительного комплекса прошли занятия участниками областной летней школы студенческого актива «Альтернатива» и с активом студенческих отрядов Белгородских вузов.

ПОМОГАТЬ ДРУГИМ – ДЕЛО ЧЕСТИ

Направление «Волонтерство и социальное проектирование» представлено в вузе тремя проектами: «Цветок жизни», «Счастье есть» и «Гордое имя учитель каждому». Это самые неравнодушные шуховцы, их миссия — помощь детям из малообеспеченных семей, детских

домов, проведение квестов, благотворительных акций, мастер-классов для ребят, попавших в трудную жизненную ситуацию. Не забывают ребята и о пожилых людях, посещая социальные центры для этой категории. Проводят там игры, выступают с развлекательной или театральной

программой. На сегодняшний день сформированы два активных объединения: «Добровольцы БГТУ» и «БобрДобр».

Еще один значимый вид деятельности волонтеров — это участие в глобальных вузовских и городских мероприятиях. Стоит только вспомнить межвузовский молодежный проект «Русь заповедная» и

фестиваль ГТО, в которых приняли участие более 80-ти добровольцев.

Приятно, что в БГТУ им. В.Г. Шухова много таких ребят, и движет ими идея работать безвозмездно на благо других.

Страницы 16-18 подготовили:
Е. Ховхун, Д. Юдин, Е. Кобзев

Здесь бал проходит новогодний – очаг веселья и страстей

В преддверии новогодних праздников в БГУ им. В.Г. Шухова прошел городской Студенческий бал, в котором приняли участие около двухсот представителей вузов города Белгорода. Инициатива проведения бала принадлежит Председателю совета ректоров вузов Белгородской области А.М. Гридчину и совету обучающихся нашего университета.

Началось празднество с того, что под торжественные звуки полонеза, в нарядный зал Студенческого дворца культуры вльили блистательные пары: обворожительные дамы в умопомрачительных нарядах и галантные кавалеры. Полонез сменил король бала - вальс. Потом зазвучала веселая чешская Польшка, которую продолжила замысловатый Падеграс.

На празднике присутствовал ректор БГУ им. В.Г. Шухова, д.э.н., проф. С.Н. Глаголев. Сергей Николаевич обратился к участникам с приветствием, пожелал прекрасного настроения и успешной сдачи сессии, призвал укреплять дружбу между студентами разных вузов города. Что и было главной целью мероприятия.

Примером такого сотрудничества может служить подготовка этого мероприятия, где свои силы соединили представители БГУ им. В.Г. Шухова и БГИИК.

По задумке организаторов, Студенческий бал был посвящен завершающему Году литературы в России. И это не случайно, ведь именно бал становился ключевым моментом во многих произведениях русских классиков, а танец выражением характера литературного героя.

В программе праздника были не только восхитительные танцы, но и веселые игры, фанты, новогодняя лотерея, почта знакомств, незабываемые творческие номера. Во время мероприятия работали художники-шаржисты, студентки кафедры дизайна архитектурной среды Ангелина Лавриненко и Анастасия Морозова.

А еще внимание привлек показ театра мод «Акцент» БГИИК – была показана коллекция «Сударушка».

Необходимо отметить вклад в проведение мероприятия хореографа-постановщика Ирины Брукуновой,

которая с энтузиазмом ставила танцы и проводила репетиции.

На балу было принято не только танцевать, но и наслаждаться мастерским исполнением приглашенных артистов или талантливых гостей. И этот праздник не был исключением – с новогодними песнями выступили солисты вокальных коллективов «Технолога» и института культуры: Марина Орехова, Мария Пчелина и другие. А поскольку праздник все-таки новогодний – не обошлось без Деда Мороза и Снегурочки, которых студенты с энтузиазмом «звали», а потом исполняли хороводные песни и играли в традиционные новогодние игры. И, конечно, получили от доброго Дедушки памятные подарки за прочитанные стихи или спетую песню. Веселая Снегурочка разучила со студентами танец середины 60-70-х годов озорную Летку-Енку.

А в конце праздника были выбраны король и королева. Королем бала стал аспирант НИУ БелГУ Павел Соколовский, а королевой – первокурсница института информационных технологий и управляющих систем БГУ им. В.Г. Шухова Елизавета Егельская.

Нужно отметить, что организаторы постарались выдержать стилистику бала: были накрыты фуршетные столы со сладким угощением для гостей.

Мероприятие проводилось при поддержке Министерства образования РФ в рамках реализации программы по развитию студенческого самоуправления.

А в конце вечера прозвучало поздравление и пожелание от Снегурочки: «Пусть вас не покидает хорошее настроение, стипендия всегда будет только повышенной!»

Виктория Горайнова



Как встречают Новый год в разных странах мира

Мандарины, оливье, шампанское и «Ирония судьбы» – неперенные атрибуты Нового года в России. Но всегда можно добавить в свой праздник нотку экзотики и привнести что-нибудь из зарубежных традиций. В Болгарии сразу за двенадцатым ударом часов выключают свет, и наступает время поцелуев. И только после этого хозяйки выносят традиционный пирог с сюрпризами. Англичане вручают подарки «по жребью». То, что итальянцы выбрасывают ненужные вещи из окон, мы знаем не хуже, чем то, что пепел от записки с сокровенным желанием, смешанный с шампанским и выпитый под бой Курантов, обязательно это желание исполнит. А вот то, что итальянцы дарят близким на новый год красное белье, как символ новизны, известно не всем. Во время боя часов каждый испанец должен съесть 12 виноградин. Лучший способ избавления от всех грустных моментов, случившихся в уходящем году, эквадорцы видят в том, чтобы выбросить на улицу стакан с водой, с которым вдребезги разобьется все плохое. О своих традициях встречи Нового года расскажут наши студенты-иностранцы.



ВАН ЧЖИВЭЙ (Китай)

Китайский Новый год 2016 будет проходить под защитой Огненной Обезьяны. Начинается он в ночь с 7 на 8 февраля и празднуется целый месяц.

Еще он называется Праздник Весны. Это в нашей стране самое торжественное, самое живое и уникальное событие. Этот праздник сопровождается расклеиванием парных бумажных надписей красного цвета по обеим сторонам

входа в дом, а внутри украшается новогодними картинками. Ночь накануне Праздника Весны называют «шуси». В эту ночь вся семья собирается вместе. Готовится обильный праздничный ужин, традиционным блюдом которого являются пельмени. Новогодняя еда очень богатая и вкусная. В одном из пельменей будет обязательно спрятана монета. Это блюдо является символом воссоединения семьи, оно чрезвычайно важно. Люди могут побыть вместе, вызвать духовного утешителя и получить удовлетворение, взаимное уважение и любовь семьи. Время, когда мы все вместе сидим за обеденным столом, является временем благословения. До 24 часов мы с родственниками наносим визиты своим друзьям, можно просто позвонить до часа ночи или до двух.

За день до Праздника Весны семья делает уборку, стирку, наводит порядок. В день Нового года

мы собираемся в доме бабушки. До утра мы принимаем у себя дома гостей, угощаем, поем куплеты и произносим благословения. А в первый день Нового года отправляемся в дом прабабушки.

Во второй половине дня мы будем играть в маджонг, смотреть телевизор и общаться. На следующий день мы идем в гости к родителям отца. Самый младший должен поклониться старейшим и подарить деньги. На третий день мы пойдем к родителям моей матери домой. На четвертый день – в гости к родственникам и друзьям. Несколько дней отдыхаем и играем.

В праздничные дни на улице проходит фестиваль фонарей. Ночью зажигают много красивых фонарей, и праздничные фейерверки рвутся в небо. На улице всегда много людей. Мы играем, разгадываем кроссворды, зажигаем фонарики. А еще покупаем уличную еду, это очень вкусно. Мы проводим шумные вечеринки и очень счастливы вместе.



ДИЛАМИКУА ИРИШ ДИ ЛОЙЛЕ ФЕЛИСИАНУ (Ангола)

На Новый год мы всегда собираемся всей семьей. Даже, если дети учатся в другом городе, они обязательно приезжают к родителям. Это традиция. При встрече мы дарим друг другу подарки. Юношам часто дарят кожаные сандалии или животных (для укрепления хозяйства), старшим – деньги, конфеты, печенье.

Женщины готовят праздничные блюда из рыбы, индейки и маниоки. Вечером мы садимся за стол, общаемся, вспоминаем всё хорошее, что было в старом году. В новогоднее утро мы идем на пляж, чтобы искупаться. С помощью воды мы очищаемся от грехов. В отличие от празднования в России, у нас немного украшений в доме. Обычно мы украшаем только искусственную ёлку.

Больше всего мне запомнился Новый год, когда приехали мои



родственники, которых я давно не видела. Тогда мы не стали ждать утра, а начали обливаться водой сразу после полуночи. Было очень весело!



МИРАНДА КАРАБАЛЛО ЭНЖИ МЕЛИСА (КОЛУМБИЯ)

В моем доме, в Колумбии, Новый год — это праздник для всей семьи. Весь предновогодний день в доме звучит музыка и танцы, по дому весело бегают и прыгают дети, не останавливаясь ни на минуту, мама со всей любовью готовит праздничную еду для всей семьи. В этот день у нас богатый стол, но главным блюдом является традиционный колумбийский сырный суп.

За час до полуночи мы всей семьей молимся и благодарим Бога за все хорошее и плохое, что с нами случилось в этом году. В момент, когда наступает новый год, мы все едим виноград, это наша традиция. А после наступает самое интересное. Желания. Мы готовим список из 12 желаний из того, чего мы хотим достичь в будущем году.

Начиная с 1 часа ночи, в нашей семье принято ходить к соседям и делиться добрыми пожеланиями.



РИБЕЙРУ ЛОПЕШ АЛЕСАНДРА МАРИЯ (БРАЗИЛИЯ, Г. ВИКТОРИЯ)

Мне 18 лет. Я впервые встречаю Рождество не дома, далеко от мамы. Моя мама, Сандра, всегда готовит на Рождество индейку с фарофа (как кускус). Еще мы вместе делаем «манджиока». Над дверью мы всегда вешаем венок из хвои. С друзьями играем в «секрет друга», это чтобы сделать сюрприз.



НЛЕНД ЭЛЕН БАРТ (КАМЕРУН)

На новый год я и моя семья ходим в церковь, а потом мы гуляем в разных местах. Например, мы ходим в кино или в красивый парк. У каждого члена семьи есть много интересных историй, которые мы рассказываем друг другу. Каждый рассказывает о самых значимых событиях прошедшего года. Для нас Новый год — это семейный праздник.



СИССЕ МОХАМЕД (МАЛИ)

Мали — это мусульманское государство (у нас более 80% мусульман), поэтому в нашей стране широко не празднуют этот праздник. У меня дома было несколько друзей католиков, два раза мы собирались дома, общались и кушали вместе.

Я не знал, что увижу в Россию в этот праздник. Я ничего не жду, чтобы не разочароваться, а лучше приятно удивиться.



АЛЬМУСА БАСЕЛ (СИРИЯ)

Когда наступает Новый год в Сирии, все люди с радостью празднуют его и с удовольствием покупают подарки для близких. Некоторые семьи празднуют Новый год дома. Наряжают елку и готовят вкусный ужин. Некоторые отмечают этот волшебный праздник на улице. Все вместе они танцуют, поют национальные песни и наслаждаются удивительным фейерверком.



ЭММА (ФРАНЦИЯ)

Меня зовут Эммануэль Мари Жозе Колет Буже. Я француженка. Вот уже 4 месяца я в России, в прекрасном городе Белгороде. За это время я много узнала и увидела. Было много экскурсий. Особенно мне понравилась экскурсия в Холки, где мы посмотрели монастырь, а потом градоначальник приглашал нас на ужин.

Я все время сравниваю культуру Франции и России и вижу, как мы похожи. Из блюд русской кухни мне нравятся пельмени. Я поздравляю всех, кто причастен к этому университету, с Новым годом и Рождеством. И желаю много-много любви!



*С новогодними
поздравлениями
и светлыми
пожеланиями,
дорогие шуховцы!*

Кончается пятнадцатый... Ну что же,
По-своему он был неповторим,
И кажется, что стали мы моложе,
На подлинном лице уменьшив грим.

Момент для понимания удобный,
И видим, приглядевшись,
мы с тобой:
Стал злее злой, и стал
добрее добрый,
Смиранный выбрал мир,
а воин – бой.

Но что бы мы ни выбрали в итоге,
Каким бы ни был новый наш урок,
Пусть год грядущий поклонится
в ноги
Ушедшему – он сделал всё, что мог...

Кончается пятнадцатый...

ТИХИЙ ЧАС

Всплеск и снова тишина.
Воздух пахнет акварелью...
Я дождусь, тебя, весна,
С соловьиной звонкой трелью.

А покуда - тихий час,
Сила копится в молчанье.
Зимними пожав плечами,
Ночь окутывает нас.

Пальчик строгий - на уста
И смирения рубаха
Белоснежного холста...
В небесах играют Баха.



Не берите в Новый год
Позапрошлую обид
И сомнений горький плод,
И с самим собой корриду.

В Новый год не стоит брать
Груз своих привычек вредных
Например красиво врать
О своих делах победных.

Не берите в Новый год
Даже маленькую зависть,
Ведь тогда она убьёт
Года будущего завязь....

Можно долго продолжать
Что не стоит брать с собою
Но... часы готовы к бою,
Хоть бокал бы удержать...

ГАРМОНИИ - ДУШЕ

Жизнь так схожа с крутым поединком!
Чтоб себя не спалить целиком,
Прикасайтесь к стихам и снежинкам
Слухом, взором, сознанием, виском.

Их природа светла и глубинна,
Их узоры космический луч
Намечает, любуясь рябиной,
Снег, мерцающая, поёт - о любимой...
Может, тем наш народ и живуч?...

Ждём с ёлкой счастья...
Спит декабрь медведем белым.
Клубится пар, напоминая
банный день,
Пока не судный – дай-то Бог
– и жестом смелым
Мы ослабляем в полночь
времени ремень.



О, эта полночь новолетия!
Уж сколько
В неё, коротенькую,
втиснуто надежд...
Но мы как дети снова ахаем:
«Ах, ёлка!
Надеждой новой нас,
доверчивых, утешь...»

БЫВАЮТ МОМЕНТЫ

Бывают моменты, что жизненно
важно
Твоё состраданье, твоё соучастье -
Порою и небо бывает бумажно,
И ты выступаешь его ипостасью.
Нет, нет, не гордись, ты ему не
замена,
Ты просто рисуешь лиловое пламя...
Не может быть небо тебе по колено,
Но общие - воздух,
мотивы
и память

В ЧЕТВЕРГ

Преддекабрьский туман. Четверг...
Это будни, не фейерверк.
Разве только фантазий пыл
Развести - как костёр, как тыл,
Что надёжен и золотист,
И очнётся в душе флейтист,
И приклеится алый цвет
На газон, что устал и сед,
Изумит изумруд пера
Птицы, взмывшей над дном двора,
И лазоревость дальних сфер
Вдруг прольётся на темный сквер...

И СНОВА ЧЕХОВ

Какая ясность - дядя Ваня!
Какая точность силуэтов!...
Да, чеховский букет не вянет,
Его цветы не ждут ответов -
Тяжёлых и сиюминутных -
По набухающим вопросам...

И мы плывём на лодках углых
К другого берега чистым росам...

ВОПРОС И ОТВЕТ

- Что есть жизнь и её круговерть?
Дух ответил, не знаящий страха:
- Собрание квантов бессмертья
посреди разноцветного праха...

АККОРД

Необычайного звучания аккорд
И днём и ночью мне покоя не даёт,
Им полно всё, чего коснусь
- умом, рукой,
В нём то, что прежде было
тёмною тоской
И мукой зверя, не имеющего слов...
Теперь мелодия звучит из всех углов,
Несущих стен, седых колонн,
опорных плит -
Рождаёт Музыку оживший мегалит.
В ней есть величие
идуших через страх,
В ней чуткость эха,
заскучавшего в горах,
В ней чья-то верность
и высокая игра,
И торжествующая ритмика Добра!

*Екатерина Щетинина,
зав. кафедрой маркетинга,
д.э.н., профессор*





СТАРЫЙ ДОМ

Запотевшими окнами плачет
Старый домик под скрип ворот.
Эти слёзы и вздохи значат,
Что пока ещё он живёт.

Он пока ещё нужен кому-то,
Как и этот старый диван.
Рыжий кот на подушке, будто
Дома старого талисман.

Домик старый не просит участия,
Он хранит старины поверья.
И прибита подкова на счастье
Над простой деревянной дверью.

О ВРЕМЕНИ

Время как будто сжимается
и усыхает как кожа,
Земля что ль быстрее вращается?
Притормози её, Боже!
Мы ещё не успели
песни свои допеть,
Ещё мы не научились
прощать, любить и терпеть.
Мы ещё молоды-зелены
на этой старушке Земле,

МЁДА СЛАДОСТЬ

Любовь пришла
И в сердце радость,
А если счастье,
То за краем,

И дела нет душе —
До рая,
Переполняет мёда
Сладость.

И НЕ ПЫЛИНКИ

Летят снежинки,
Летят курчавые,
Пространство
С небом своим — оставили,
И как к родимому,
К земле голубятся.

И нам не хватает времени,
чтобы прийти к Тебе
Такими, как Ты нас задумывал —
чистыми и совершенными,
Дай срок, мы станем такими —
это вопрос лишь времени.

СНЕГ ПОШЁЛ!

Снег пошёл! В одно мгновение
Всё вокруг переменялось!
К Рождеству на удивление
Это волшебство случилось.

Снег ершистый и колючий
Сыплет с неба вкривь и вкосе
Из набитой пухом тучи,
Словно где-то прорвалось.
Сыплет снег освобождённый,
Укрывая понемногу
Лес, стыдливо-обнажённый,
Грязно-серую дорогу.

Укрывает белой шалью
Стильный город и поля.
Как невеста под вуалью
Белоснежная земля.

Деревья в снеге стоят —
Супятся.
Поле далёкое
Под снегом скрылося,
Как простынёю
Оно укрылося. —
Тепло под снегом
Траве, былинкам.
И только снег кругом,
И — не пылинки.
Тепло душе
От этой радости,
Как от Любви —
Великой странности.

*Н.И. Шевченко, профессор
кафедры теории
и методологии науки*

Хризантемою лилейной
Мир вокруг меня расцвёл.
На душе стало светлее,
Потому что снег пошёл!

ОЖИДАНИЕ НОВОГО ГОДА

Сам праздник — миг.
Под бой курантов, бокалов звон,
под оливье.

Смолистой хвои запах липкий,
И блеск гирлянды на окне.
Сам праздник — миф.
Нарочно выдуман

в канун святого Рождества.
Уже шары для ёлки выдули
Для радости и торжества!
Сам праздник — это ожидание
Корпоратива или свидания.
Все ищут праздничный наряд
На новогодний маскарад.
Сам праздник — это наслаждение.
И года нового рождение
С полуночи и... до семи
Встречаем мы в кругу семьи.
Сам праздник — вот он, здесь.
Давайте, начнём друг
друга поздравлять.
Бокалы выше поднимайте!
Гулять, ребята, так гулять!



ПЛАНЫ НА ГОД

Возраст творчеству не помеха.
Это — истина. Безусловно.
Всем желаю добиться успеха,
И найти своё главное СЛОВО.
У Всевышнего слов попрошу.
И дневник заведу. Непременно!
Планы на год в дневник запишу.
Отчитаюсь за всё. Каждодневно.
И посты научусь соблюдать.
Грех скоромное нынче кушать.
Буду ждать - снизойдёт благодать.
А ещё научусь я слушать..
Это важно — услышать других,
А не просто кивать небрежно.
И придёт ко мне новый стих
Так отличный от всех, от прежних...

*Т.П. Матюшкина,
ст. преподаватель
кафедры русского языка
и естественных дисциплин*



В НОВЫЙ ГОД – В НОВОМ СОСТАВЕ

На прошедшем в канун Нового года отчетно-выборном собрании Совета молодых ученых и специалистов университета, его председатель, аспирант Сергей Ковалев отчитался о работе общественной организации за истекший период. Было отмечено, что в 2015-м в Совете появилась хорошая традиция – организация экскурсий школьников в «Технолог». За год более тысячи учащихся школ побывали в вузе.



Совет участвовал в назначении именных стипендий губернатора, мэра, информировал своих членов о грантах, предстоящих форумах, научных конференциях, конгрессах, помогал в проведении олимпиад, конкурсов, оказывал волонтерскую помощь.

В целом деятельность Совета в

2015 году получила положительную оценку. В ходе собрания был избран новый состав Совета, куда вошло 28 человек.

В завершение Анатолий Васильевич поблагодарил участников собрания за активность и призвал аспирантов из нового состава Совета проявлять больше инициативы, быть ответствен-

ными, достойными продолжателями дела старшего поколения.

Молодые учёные обратились в редакцию «Технолога» с просьбой поздравить через газету коллектив университета, всех обучающихся с наступающим Новым годом и пожелать шуховцам еще более значимых успехов в 2016-м.

«ДВА БЕРЕГА» - В «НОЧИ ИСКУССТВ»



Не так давно в Белгороде впервые прошла акция «Ночь искусств». Мы – группа студентов ИСМ и ТБ во главе с доцентом кафедры безопасности жизнедеятельности В.И. Беляевой, посетили музей заслуженного художника РСФСР Станислава Степановича Косенкова. Экспозиция находится в бывшей мастерской художника на техническом этаже жилого дома.

В музее в это время экспонировалась выставка иллюстраций

к произведениям воронежского поэта Алексея Прасолова, творчество которого высоко ценил С.С.Косенков.

Вдова художника Анна Константиновна провела экскурсию по музею. Практически все представленные работы содержат глубокий философский смысл, выполнены на высочайшем профессиональном уровне. Особенно сильное впечатление произвели картины «Безотцовщина»

и «Два берега».

За свою недолгую жизнь Станислав Степанович создал более шести тысяч художественных произведений. Как он писал в одном из своих дневников, «Творчество – это пожизненное осуждение на вдохновение. Каждодневное и ежесекундное». Большое количество созданных им картин посвящено военной теме. Он не изображал сражение или бой, в его картинах война представлена в преломлении к судьбам женщин и детей. И какая бы трагическая ситуация ни изображалась, в каждом взгляде его героев просматривается надежда на лучшее, светлое и доброе.

*Вячеслав Темный,
(группа ЭР-22)
На снимке: экскурсию проводит
А.К. Косенкова*

О ЖИЗНИ В НЕСКОЛЬКИХ СЛОВАХ

Непривычный для декабря ливень. Мрачные тучи. Ветер. Двенадцать ударов на городских часах. Торопливые шаги по лужам. Мокрое платье и волосы. На лице – слезы вперемешку с каплями дождя. Грусть. Обида. Разочарование. Разбитое сердце... Наконец, ступеньки. Звон ключей. Скрип двери. Холод в комнате. Одиночество на душе... Стакан воды. Воспоминания. Его улыбка.. Его объятия. Обман. Измена. И снова слезы. Бессонница. Теплый плащ. Розовый зонт. Открытая дверь. Мостовая... По-прежнему, дождь. Беспросветность. Мысли. Печаль. Прошлое. Тяжесть. Медленные шаги.

Старый парк. Ручьи с деревьев. Любимое место. Панорама города. Ночь. Огни. Восхищение... И снова одиночество. Задумчивость... Резкий порыв ветра. Унесенный зонт. Прохлада воды на щеках... сомнения... примирение... прощение... Тяжелые шаги за спиной. Черная тень на земле! Разворот. Незнакомец. Широкие плечи, красная куртка.

*Раскрытый зонт над ее головой, ...
робкая улыбка, ...
извинения.*

Несмелый диалог. Знакомство. Улыбки. Смех. Окончание дождя! Первый луч солнца. Прогулка - год спустя. Рождество. Камин. Теплый огонь. Праздничный стол. Рождественский пирог. Фотография на стене, где он и она вместе счастливые, улыбающиеся. Душа в душу. Звонок в дверь: он дома! Радостная встреча, поцелуй. Праздник. Музыка. Бокалы шампанского. Фейерверки. Снова звонок. Друзья. Шутки. Смех. Подарки. Его улыбка. Хитрый взгляд. Коробочка с кольцом. Предложение. Радостный вскрик. Согласие. Поздравления. Снежинки за окном. Бенгальские огни. Улица. Сугробы. Снеговик. Будущее. Мечты, ставшие реальностью.

Прошлое: дымка, туман, переломный момент.

Настоящее: счастье, радость, семья, тепло, рука об руку.

Расставания для встреч, грусть для радости, слезы для улыбок. Странно. Непонятно. Удивительно, но вместе с тем, восхитительно.

Ведь это жизнь!

*Юлия Никулина,
студентка АСИ (гр. С-43)*

УЧРЕДИТЕЛЬ: БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (БГТУ) им. В. Г. Шухова
ИЗДАТЕЛЬ: БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (БГТУ) им. В. Г. Шухова

Свидетельство о регистрации СМИ: ПИ № ТУ31-00145 от 6 февраля 2013 г. Выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Белгородской области

Главный редактор:
Валентина Носачева
Ответственный секретарь:
Евгений Состин
Дизайн и верстка:
Дмитрий Исаев
Фото:
**Алина Шефиева,
Георгий Саркисянц**

Адрес редакции и издателя: Газета отпечатана в ООО «Константа» г. Белгород, ул. Менделеева, 6
308012, г. Белгород, ул. Костоюкова, 46.
Главный корпус, к. 328
Телефон/факс редакции: 54-12-12,
E-mail: om@intbel.ru
Распространяется бесплатно

Газета отпечатана в ООО «Константа» г. Белгород, ул. Менделеева, 6
Номер подписан в печать: по графику – 18.00 фактически – 18.00
заказ № 1130
Тираж 1000 экз.