



№ 1 (21) ЯНВАРЬ 2006



E-mail: suxaruk@gstu.gomel.by

## Анонс номера:

**Здоровье –  
тема серьезная**

**СТРАНИЦА 2**

**День белорусской  
науки**

**СТРАНИЦА 4**

**Спорт**

**СТРАНИЦА 6**

**Обычная  
сказка**

**СТРАНИЦА 7**

**День  
студентов**

**СТРАНИЦА 8**

**ФРАЗА НОМЕРА:**

# **19 МАРТА выборы Президента Республики Беларусь**

Для проведения этого общенационального мероприятия была проведена большая организационная работа: созданы территориальные комиссии, штабы по поддержке кандидатов в депутаты, участковые комиссии.

На базе нашего университета также создана участковая комиссия № 40. Участок для голосования расположен в помещении студенческого общежития № 1 по адресу: г. Гомель, пр. Октября, 44, тел. 48-15-87. Председателем участковой комиссии участка для голосования № 40 избран проректор по учебной и воспитательной работе Виктор Васильевич Кириенко.

К данному участку относятся следующие дома по пр. Октября: 55, 59, 61, 63, 65, 69, 71, 73, 75, 77, 79. К этому участку принадлежат и два наших общежития: № 1 и № 2.

Приглашаем всех студентов, проживающих в студенческих общежитиях № 1 и № 2, 19 марта 2006 г. принять участие в выборах Президента Республики Беларусь. Желающие отдать свои голоса заранее могут принять участие в досрочном голосовании с 14 по 18 марта 2006 года.

**Преподаватели принимали экзамены и  
валерьянку. Сдавали студенты и нервы.**

# Здоровье – тема серьезная

## Историческая справка...

Идея о постройке студенческого санатория-профилактория стационарного режима возникла давно. Ведь здоровье студентов — тема серьезная и здесь явно не до смеха. Но так уж получилось, что датой рождения нашего санатория-профилактория можно считать 1 апреля. Именно 1 апреля 1994 года было получено разрешение на начало строительно-монтажных работ этого трехэтажного здания. В процессе строительства и подготовки было затрачено очень много сил и средств. Строительство затягивалось, и только 30 декабря 2003 года санаторий-профилакторий был сдан в эксплуатацию, а 1 апреля 2004 года появились первые «заселенцы».

Гость нашей рубрики «От первого лица» Дулищева Елена Леонидовна — главный врач санатория-профилактория. Именно она и согласилась нам все рассказать.

— Опыт и стаж работы были определяющими показателями при выборе врача на такое ответственное место. В прошлом я работала заведующей гастроэнтерологическим отделением Гомельской областной больницы, главным гастроэнтерологом области. Имею высшую аттестационную категорию врача-терапевта.

**— Не каждый вуз может похвастаться своим лечебным заведением. А что нам дает наш профилакторий?**

— Да, действительно, наш профилакторий — явление довольно уникальное. Он построен по специальному проекту и полностью соответствует всем требованиям данного учреждения. В городе Гомеле только ГГУ им. Ф. Скорины имеет свой профилакторий.

Санаторий-профилакторий является лечебно-профилактическим учреждением санитарного типа, предназначенного для проведения оздоровительной и лечебной работы среди студентов, магистрантов и аспирантов без отрыва от учебы. Профилакторий осуществляет прием оздоровляемых, их лечение с учетом современных требований медицины, обеспечи-

Каждый студент, хотя бы раз побывавший в стенах профилактория ГГТУ им. П.О. Сухого, мечтает туда попасть снова. Кто-то хочет поправить свое здоровье, а кто-то проверить свою выносливость и самостоятельность, живя «вдалеке от дома», некоторые надеются обзавестись новыми друзьями или хоть раз в жизни встать в 7.45 и успеть на первую пару. Понятно, что все эти надежды возлагаются на профилакторий. И, честно говоря, оправдываются. Что же все-таки может дать профилакторий, кроме ощущения настоящего студенчества? С какой целью он строился? Об этом нам поведает компетентный человек...

вает рациональное питание с учетом специфики заболеваний. В профилактории имеются лечебные кабинеты, оснащенные необходимой медицинской аппаратурой и инвентарем. Работники профилактория проводят санитарно-просветительскую работу и профилактические мероприятия как среди студентов, так и среди преподавателей и сотрудников университета.

Главное в нашей работе — это предупреждение заболеваемости среди студентов, укрепление их здоровья, формирование навыков здорового образа жизни, разумного сочетания труда и отдыха, рационального питания.



**те очень много студентов, которые нуждаются в оздоровлении и в полноценном питании. Все ли могут оздоровиться в профилактории?**

— Каждый студент, аспирант, магистрант нашего университета имеет право оздоровиться в течение календарного года только один раз.

Один заезд в профилакторий рассчитан на 155 мест, из них 96 стационарных (т. е. с проживанием) и 59 амбулаторных (только питание и лечение). Из них 10 мест любезно предоставлено нашим соседям — студентам из БТЭУ ПК. Они лечатся и питаются на договорной основе. За год можно провести 13 заездов. После несложных математических вычислений мы видим, что за один календарный год может оздоровиться 2015 человек. В нашем университете на очном отделении обучается 3511 студентов. Отсюда вывод: возможность поправить здоровье без отрыва от учебы есть не у всех студентов. Но еще обиднее то, что даже при наличии свободных мест (чаще это амбулаторные места) они не хотят воспользоваться правом на оздоровление. К примеру, за 2005 год оздоровились 1929 человек. Это для меня очень большой вопрос. Я, конечно, понимаю гомельских ребят — все хотят попасть



**— В общем, выясняется, что основная цель профилактория — забота о молодом поколении. Благородно.... А, учитывая экологическую обстановку и студенческий образ жизни, у нас в университе-**

в профилакторий только с проживанием. Но у нас, как вы знаете, ограниченное количество мест. А почему студенты, проживающие в общежитиях, не хотят лечиться амбулаторно?

**– Может из-за того, что не все молодые люди относятся к своему здоровью с должным вниманием и существует проблема «пустых мест»? Но что вы можете предложить для тех, кто понимает всю необходимость профилактики, а также имеет необходимость в лечении заболеваний?**

На сегодняшний день в профилактории предоставляется много услуг:

- ультразвуковая терапия или лечение звуком высокой частоты;

- лекарственный электрофорез или аппликации с лекарствами (производит очень хороший эффект при занятиях спортом);

- магнитотерапия или тепловое лечение (хорошо лечит гастриты, язвенные и суставные болезни);

- амплипульстерафия или лечение высокочувствительными токами (лечит поясничные радикулиты, суставы);

- кварц, тубусварц (повышают иммунитет, лечат кожные заболевания, простудные заболевания в области носоглотки);

- ингаляции с лекарственными травами (большой выбор трав);

- светолечение, биоптрон (косметические процедуры – лечат кожу лица, а также связки и их разрывы, растяжения);

Предлагаются общеоздоровительные водные процедуры:

- ванны жемчужные и бромные (дают успокаивающее действие, лечат нарушение сна, улучшают кровообращение);

- душ циркулярный (успокаивает, расслабляет мышцы, снимает раздражение);

- душ Шарко и душ восходящий (хороший массаж для тех, кто страдает полнотой, целлюлитом).

В профилактории работают кабинеты: ЛФК (лечебная физкультура), гинекологии, массажа, физиотерапии, фитотерапии (прием лечебных отваров при заболеваниях нервной, сердечно-сосудистой системы и при заболеваниях желудочно-кишечного тракта), стоматологический кабинет.

Трудно обойти вниманием тренажерный зал, оснащенный современным оборудованием – велотренаже-



ром, беговой дорожкой, гребным тренажером, эллипсоидным тренажером и тренажером для верхних конечностей.

Стоимость путевки, включая питание, проживание и лечение, составляет 26110 рублей и 20910 рублей – без проживания. Некоторым студентам путевки предоставляются бесплатно. В первую очередь – студентам-сиротам, одиноким матерям, отцам, студентам из малообеспеченных семей, студентам-инвалидам, длительно, часто и тяжело болеющим.

**– Понятно, что 26 тысяч не покрывает всех расходов на оздоровление студента. За чей счет идет основное финансирование?**

Основное финансирование идет по линии управления оздоровлением и



санаторно-курортным лечением. На одного студента в день выделяется 7300 белорусских рублей. Эта сумма распределяется таким образом: 4300 рублей – на питание, 500 – на медикаменты, остальное по определенным статьям расходуется на заработную плату рабочих и на хозяйственные нужды. Если эта сумма денег не потрачена, то возвращается обратно в управление, поэтому профилакторий заинтересован в том, чтобы давать своим студентам все самое лучшее.

**– Елена Леонидовна, можно ли в профилактории оздоровливаться преподавателям и сотрудникам нашего университета?**

Нет, к сожалению, невозможно. Но, при необходимости лечения и оздоровления, как студенты, так сотрудники и преподаватели могут воспользоваться платными услугами: стоматология, массаж, физиолечение (УВЧ, ультразвук, биодинамик, биоптрон, магнит и др.), ингаляции, водолечение (ванны жемчужные, душ Шарко, циркулярный душ). Перед назначением процедуры можно проконсультироваться у квалифицированных специалистов.

Дополнительную информацию Вы можете узнать по телефону 40-21-99.

**– Елена Леонидовна, ваши пожелания всем студентам.**

Я хочу, чтобы было взаимопонимание между всеми работниками и студентами, чтобы мы вместе искали пути решения многих проблем, чтобы было бережное отношение к имуществу. А ещё заботьтесь чаще о себе и своих близких. Будьте здоровы и счастливы!

**– Спасибо огромное! С таким-то профилакторием, да болеть? Стыдно! Теперь мы будем здоровы не только на словах.**

**От лица всех студентов выражаем огромную благодарность всему персоналу санатория-профилактория за заботу и внимание к нам и нашему здоровью, за доброту и понимание. Желаем вам здоровья, успехов, реализации самых смелых планов.**

**Ирина Чернявская & Наталья Мостовцова**

# ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

**Мы часто слышим о науке, используем научные достижения, рассматриваем портреты научных деятелей на стенах аудиторий. Мы настолько привыкли к различным ее проявлениям, что практически не замечаем их.**

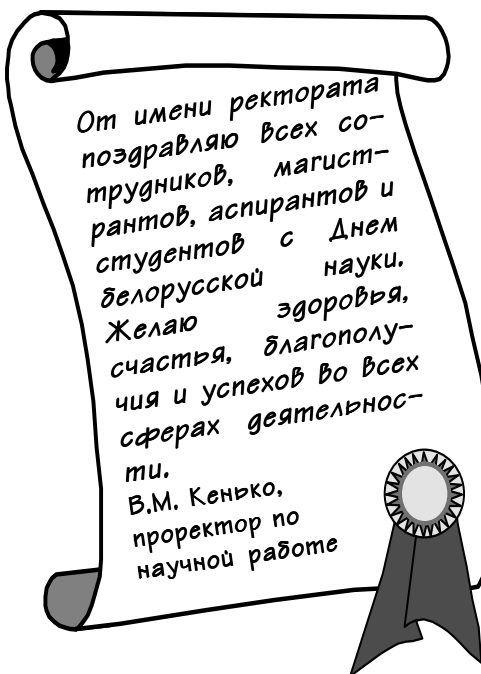
**Но что же такое наука? Наука — это сфера человеческой деятельности, которая направлена на получение новых и систематизацию уже полученных знаний о действительности. Совокупность знаний, в свою очередь, оказывает существенное влияние на формирование общественного сознания.**

Зародившись в древнем мире, наука начала активно формироваться в XVI—XVII веках, постепенно приобретая все большее влияние на различные сферы деятельности общества и культуру в целом. Начиная с XVII века, объем научной деятельности удваивается примерно каждые 10–15 лет. Это происходит за счет роста научных открытий, объема информации и числа научных работников. Наиболее активно белорусская наука начала развиваться в XX веке.

К началу XX века на территории республики не было ни одного высшего учебного заведения. 30 октября 1921 года был открыт Белорусский государственный университет, который готовил кадры по естественным и гуманитарным специальностям для науки и образования. 30 января 1922 года создан Институт белорусской науки — первое комплексное научно-исследовательское учреждение в Беларуси. В 1919 году восстановлен Горицкий землемедельческий институт, преобразованный в 1925 году в Белорусскую сельскохозяйственную академию, а в 1924 году открыт Витебский ветеринарный институт. В 1930 году медицинский факультет Белорусского государственного университета преобразовывается в Минский государственный медицинский институт. Специалистов широкого профиля стал выпускать Белорусский политехнический институт, основанный в 1933 году. Историческим решением, сыгравшим важную роль в развитии науки в Беларуси, явилось создание 1 января 1929 года Белорусской Академии

наук — высшего научного учреждения республики.

В Гомельской области научно-исследовательские разработки ведут 3 института Национальной академии Беларуси, 8 высших учебных заведений и более 20 отраслевых научных и проектных институтов.



Вы уже могли видеть в средствах массовой информации тематические посты о достижениях научных коллективов и отдельных ученых Гомельской области в 2005 году. Но нам бы хотелось шире осветить научную работу, проводимую в нашем университете.

Кратко об основных итогах научной деятельности университета сообщил нам проректор по научной работе Кенько Виктор Михайлович.

Научно-исследовательская работа в ГГТУ им. П.О. Сухого в 2005 году проводилась на 29 кафедрах силами профессорско-преподавательского состава, аспирантов, магистрантов, студентов и сотрудников НИСа.

По тематическому плану НИР в 2005 г. выполнялось 130 финансируемых тем, из которых 87 — по хозяйственным договорам с промышленными предприятиями и учреждениями, 43 — госбюджетных. Общий объем финансирования составил 761,4 млн руб., из которых 711,6 млн руб. — НИР и ОКР, в т. ч. 343,7 млн руб. — по хоздоговорным работам с предприятиями.

Университет принимал участие в выполнении 2 заданий государственных программ прикладных исследований: "Сушка" и "Приборостроение"; 2 тем по межвузовским программам: "Металлургия", "Машиностроение"; 24 заданий по государственным программам фундаментальных и ориентированных исследований: "Вещество", "Поверхность", "Энергия", "Электроника", "Надежность и безопасность", "Социальные процессы", "Наноматериалы и нанотехнологии", "Физика взаимодействий", "Спектр", "Материал", "Когерентность". 4 темы выполнялись по заданиям Министерства образования Республики Беларусь, 3 темы направлены на решение региональных проблем.

По линии Фонда фундаментальных исследований финансировались 2 проекта. По грантовой системе Министерства образования финансировалась 1 аспирантская работа и 1 проект — по отраслевой программе "Инновация".

Результаты научных и научно-методических исследований, опубликованных в 5 монографиях, 2 учебных пособиях с грифом Минобразования, 7 сборниках научных трудов и 557 статьях и тезисах докладов, в т. ч. 41 в странах дальнего зарубежья, доложены на научных конференциях как республиканского, так и международного уровней. Полу-

чены 7 патентов и подано 10 заявок на выдачу патентов на изобретения и полезные модели.

В 2005 году защищены 3 кандидатских и подготовлены 3 докторских диссертации, в аспирантуру университета поступили 7 человек, в т. ч. 5 с отрывом и 2 без отрыва от производства. Всего в аспирантуре обучается 33 человека, в т. ч. 18 очной формы обучения. На контрактной основе обучается 5 аспирантов. В магистратуре обучается 8 человек, выпуск в 2005 г. составил 6 человек, из которых трое поступили в аспирантуру.

В 2005 году 51 разработка университета внедрена в производство и 36 – в учебный процесс. Разработки университета были представлены на международных выставках в Германии, Польше, Египте, Сирии, Турции, Латвии, Беларуси, России. Благодарственное письмо и диплом выданы университету за высокий уровень представленных разработок на Национальной выставке Республики Беларусь в Молдове и Нижегородской ярмарке "Россия единая".

На базе университета в 2005 г. проведены 3 Международных научных конференции и внутривузовская конференция студентов, аспирантов и магистрантов. Университет был соорганизатором международной школы-семинара "Актуальные проблемы современной физики". Университет издает научный журнал "Вестник ГПТУ им. П.О. Сухого".

Университет имеет 26 договоров о международном сотрудничестве с учебными и научными учреждениями. В университете на базе Лаборатории физических исследований функционирует филиал Международного центра теоретической физики (МЦТФ, г. Триест, Италия), действующий под эгидой ЮНЕСКО и МАГАТЭ, который возглавил д-р физ.-мат. наук, профессор А.А. Панков. Совместные научные работы проводятся с объединенным институтом ядерных исследований (г. Дубна, Россия) в рамках совместно созданного Международного центра перспективных исследований, возглавляемого д-ром физ.-мат. наук И.Л. Соловцовым.

Грант Всемирной организации ученых (Лозанна, Швейцария) на

2004–2005 г. получил научный сотрудник Лаборатории физических исследований Цитринов А.В. (науч. рук. проф. Панков А.А.).

Доцент Остриков О.М. стал лауреатом премии Гомельского облисполкома по поддержке наиболее талантливых молодых ученых и специалистов Гомельской области.



Большое внимание в университете уделяется студенческой научной работе, об основных итогах которой за 2005 поделилась инженер научно-исследовательского сектора Чухар Алла Семеновна.

Традиционным в нашем университете стало проведение внутривузовской научной конференции студентов. В 2005 году XXV конференция проходила 21–25 марта, и ее работа была организована по 8 секциям. На 29 кафедрах университета было подготовлено 430 докладов под руководством 162 преподавателей, авторами которых являлись 381 студент. На Республиканский конкурс НИРС направлено 32 студенческие научные работы, из них 2 получили I категорию, 7 – II категорию, 12 – III категорию и рекомендованы к поощрению денежными премиями. Работы I и II категории награждены Дипломами Минобразования РБ.

7 студенческих работ были направлены в Московский энергетический институт для участия в открытом

Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам по разделу "Энергосберегающие технологии".

Ежегодно, начиная с 2001 года, на базе ГПТУ проводится Международная межвузовская научно-техническая конференция студентов, магистрантов и аспирантов. В прошлом году она была проведена 12–13 мая. На конференции было представлено 212 докладов от 20 вузов РБ, 3 вузов России, 1 вуза Украины. Число иностранных участников составило 110 человек. Работа была организована по 10 секциям.

Помимо конференций, проводимых на базе нашего вуза, студенты принимают участие в конференциях различного уровня, проводимых на базе других вузов Республики Беларусь.

Научно-исследовательская работа, выполненная студенткой гр. Т-51 Ириной Ясинской на тему "Газоселективные полимерные пленочные материалы для упаковывания сыров", в 2005 году была представлена на 10 международном конкурсе на лучшую студенческую работу в области упаковки "Заводной апельсин–2005" (г. Москва). По итогам этого конкурса она награждена "Серебряным дипломом" в номинации "Теоретическая работа".

Работа студентки Жуковой О.Н. "Состояние сельского хозяйства во время Великой Отечественной войны" на областном конкурсе творческих работ, посвященном 60-летию Победы в Великой Отечественной войне, была отмечена Дипломом лауреата.

Очередную XXVI научную студенческую конференцию в университете планируется провести в марте 2006 года, лучшие доклады которой будут рекомендованы для участия в VI Международной научно-технической конференции студентов, магистрантов и аспирантов "Исследования и разработки в области машиностроения, энергетики и управления".

Приглашаем всех студентов принимать активное участие в студенческой научно-исследовательской работе университета, активно участвовать во всех, проводимых в университете, научных мероприятиях.

# Вперед — к новым победам!

Завершился 2005 год, и вместе с ним закончилась круглогодичная спартакиада университета среди сборных команд, которая проводилась по 9 видам спорта: армрестлинг, баскетбол, гандбол, волейбол, гиревой спорт, легкоатлетический кросс, мини-футбол, многоборье и настольный теннис. В пяти видах программы соревнования проводились среди мужских и женских команд. Финальному старту спартакиады предшествовали внутриуниверситетские соревнования. До последнего вида программы сохранялась интрига — кто же будет чемпионом спартакиады 2005 года? За этот титул велась борьба между двумя факультетами МТФ и ЭФ, и только соревнования по баскетболу окончательно определили победителя. Победителем спартакиады стал энергетический факультет с общей суммой очков 34. На втором месте — МТФ (35 очков), третье место у МСФ (44 очка), четвертое — ФАИС (48 очков) и пятое место — ГЭФ (49 очков).

Спартакиада университета завершилась «Балом Граций» — первенством университета по ритмической гимнастике.

В городской спартакиаде вузов 2005 года наш университет занял общее 3 место среди команд-участников



**Сборная ЭФ по волейболу — чемпионы университета 2004, 2005 гг.**

8 вузов, пропустив вперед команды БелГУТа и ГГУ Ф. Скорины (общие факультеты). В этой спартакиаде наши сборные команды заняли первые места по шахматам и настольному теннису у мужчин, вторые места по армрестлингу среди мужских и женских команд и баскетболу среди мужских команд, третье место заняла женская команда по баскетболу.

В Республиканской универсиаде 2005 года наши сборные команды участвовали в 11 видах спорта и набрали 1394 очка, заняв 9 место в III группе, в

которой участвуют 42 вуза Республики. В общую копилку, в виде дополнительных очков, внесли свой вклад участники I чемпионата мира по армрестлингу среди студентов — Колесников Александр (гр.ПЭ-53) и Сумак Павел (гр.НР-52). На чемпионате Европы, который проходил в г. София (Болгария), Павел Сумак занял 11 место. Бронзовую медаль чемпионата мира по таиландскому боксу завоевал студент гр. МР-51 Шелютю Виталий.

В 2005 году победителями и призерами первенств и Кубков РБ стали студенты нашего университета: Шалейко А.В. (ГА-42) — бокс, Разводова И.В. (ЗМ-43) — дзюдо, Калачев А.В. (ПЭ-32), Романович В.П. (ЗТМ-51), Сергиенко Е.Н. (ЗТЭ-22) — пауэрлифтинг, Лукашов И.В. (С-41) — спортивное ориентирование, Якименко И.А. (ОП-41), Невмовенко И.В. (УА-42), Сумак П.Н., Дащук М.В. (Э-52) — армрестлинг, Терешков П.В. (ГА-41) — шахматы, Сериков Е.И. (ОП-31) — кикбоксинг.

Но самый главный рекорд для тех, кто ведет здоровый образ жизни и занимается физкультурой и спортом — здоровье!

**Директор спортклуба  
В.А. Лисейчиков**

## О пользе активного отдыха

О пользе активного отдыха написано множество трактатов, сказано немало слов. Но одно дело говорить о пользе, а другое — начать отдохнуть активно. Ведь активный отдых кроме материальных затрат, присущих и отдыху пассивному, требует от человека отдачи сил умственных и физических.

Медико-психологические исследования показали, что в результате нехватки времени, средств, а, чаще всего, просто желания, эффективным отдых оказался только у 20 % людей — они отдыхают активно и полны сил, а оставшиеся 80 % — далеко не в лучшей форме.

Профком преподавателей и сотрудников университета уделяет огромное внимание оздоровительной работе. Все преподаватели и сотрудники имеют возможность посещать различные спортивные секции по своему желанию. Это настольный

теннис, футбол, бадминтон, аэробика, большой теннис, тренажерный зал, а также бассейн и Ледовый дворец.

Большой оздоровительный эффект несут выезды на природу, организованные профкомом и ставшие уже в какой-то мере доброй традицией.

Согласитесь, что такая возможность оздоровиться и приобщиться к спорту в настоящее время есть не во всех коллективах, но руководство нашего университета всегда заботится не только о духовном, но и о физическом здоровье своих сотрудников.

Нужно научиться грамотно вкладывать время, денежные средства, знания, интеллект и волю в свое здоровье. Тогда это и окупится сторицей. И свой отдых следует рассматривать как персональную оздоровительную кампанию.

Мы хотели, чтобы больше сотрудников принимало активное участие в спортивной жизни нашего университе-

та. Ведь спорт не только способствует укреплению здоровья, но и сплачивает трудовой коллектив.

Напоминаем всем, что профком ППС в очередной раз проводит спартакиаду среди преподавателей и сотрудников университета «Мир здоровья — мой мир», приуроченную ко Дню защитника Отечества. В программе спартакиады планируется проведение соревнований по шашкам, шахматам, настольному теннису, мини-футболу, по бадминтону, большому теннису, лыжам (если будет снег). Финалом данной спартакиады будет участие команды преподавателей в заключительном турнире.

Приглашаем всех желающих принять активное участие в этих спортивных мероприятиях.

**Инструктор-методист по ЛФК, член профкома ППС  
Татьяна Торба**

## ВЫ СПРАШИВАЛИ МЫ ОТВЕЧАЕМ!

**Вопрос.** Начинается ремонт в студенческом общежитии № 1. Как будет проходить расселение проживающих в нем студентов? В какие сроки планируется закончить ремонт?

**Ответ.** Для того, чтобы привести к «общему знаменателю» по степени комфорта оставшееся неотремонтированным «крыло» общежития № 1, Министерством образования изысканы средства на его ремонт. На время ремонта студенты, проживающие в этом «крыле», будут переселены на свободные места в общежития 1, 2 и 3.

Ректоратом принимаются все меры к тому, чтобы эта часть общежития была введена в эксплуатацию к новому учебному году.

## Обычная Новогодняя сказка

Вот уже три года в нашем университете существует волонтерский отряд – небольшая группа студентов-энтузиастов, которые любят весело и с пользой проводить время, принося радость окружающим. Достаточно вспомнить субботники в детских садах, встречи с ветеранами, акции, проводимые к 1 апреля, Дню Святого Валентина и др.

Но самая важная работа, которой занимается наш отряд, – шефская помощь Улукуковской школе-интернату и праздники, проводимые для ее воспитанников. Как говорят сами дети: “Вы у нас самые жданные гости!”. Концерты, Дни именинника, спортивные праздники, вечера встреч и дискотеки, конкурсы рисунков на асфальте и просто встречи без особого повода, – всегда радость для детей и студентов.

Несмотря на зачетную неделю и неминуемо грядущую сессию под самый Новый год, ребята нашли время поздравить воспитанников школы и подарить им еще один праздник – Новогоднюю сказку. Ведь Новогодние и Рождественские встречи давно уже стали традицией.

Сценарий и костюмы – “эксклюзивные”, персонажи – новогодние, лотерея и конкурсы – беспроигрышные, песни, стихи и танцы – веселые, а подарки – слад-

## ЛИТЕРАТУРНАЯ КОЛОНКА

Приглашаем всех принять участие в поэтическом конкурсе, проводимым нашей газетой. Свои творения приносите в редакцию или присыпайте по электронной почте [suharik@gstu.gomel.by](mailto:suharik@gstu.gomel.by)

Представляем Вам первого участника — Кондрат Николай Демьянович, преподаватель кафедры «Физическое воспитание и спорт».

### Зима

*Кружит метель, шальная выюга,  
Весь день метёт, метёт, метёт.  
Спешит зима, моя подруга,  
Поземку снежную несёт.*

*To вьюсь умчится белой птицей,  
To, стихнув, наземь упадёт,  
Исолице красной рукавицей  
Над лесом по небу плывёт.*

Декабрь 2005 г.

## СТУДИЯ КУЛЬТУРА

Пока в университете сессия и каникулы, в культурной жизни некоторое затишье. Можно подвести итоги, перевести дух и готовиться к новым свершениям.

Например, клуб интеллектуальных игр нашего университета ушел на сессию с неплохими достижениями. Организован регулярный Открытый чемпионат университета, в котором с сентября по ноябрь приняли участие 13 команд, 5 из которых представляли БелГУТ, БТЭУ, ГМУ и городской лицей. Проведен Новогодний кубок по интеллектуальным играм. Сборная команда клуба “Дух политеха”, которая является лидером чемпионата, прошла в финал I чемпионата РБ по играм «Что? Где? Когда?» среди команд вузов.

Проведен конкурс “А ну-ка, первокурсник 2005!”, выявивший массу талантов и сдруживший студентов первого курса с ребятами старших курсов.

В следующем семестре нас ждет много интересного. Это зрелищный и красивый конкурс грации и артистического мастерства “Принцесса ГГТУ 2006”, который является украшением культурной жизни университета. Принять участие в конкурсе может любая студентка нашего университета, чувствующая в себе талант покорять сердца и притягивать взоры мужчин, не обделенная артистизмом и стремлением к победе. Кстати, из более чем тридцати претенденток, уже записавшихся на конкурс, для участия будут отобраны всего лишь девять красавиц.

Будет и веселый КВН, радующий зрителей остроумием, студенческими шутками и дающий заряд хорошего настроения на всю весну, а также концерты и вечера отдыха, дни кафедр и факультетов, турниры по интеллектуальным играм и выездные гастроли коллективов.

Следите за анонсами! Удачного семестра!

Игорь Бобров



## Татьянин день – День студентов!

Есть в морозном январе день, окрашенный радостным и праздничным настроением. Это Татьянин день или День студентов – праздник, который любит и отмечает любой уважающий себя студент!

Почему именно этот день и почему День студентов? Для ответа на этот вопрос нам придется углубиться в историю.

Если смотреть на вопрос в историческом контексте, то, в первую очередь, 25 января – День Святой великомученицы Татианы. Она жила в конце II – начале III вв. Будучи дочерью богатого римлянина, она избрала путь духовного развития и стала диаконисой Римской церкви. В годы преследования христиан при императоре Севере была подвергнута страшным истязаниям, но не отказалась от христианской веры и погибла.

История этого праздника, как студенческого, началась в XVIII веке, когда 25 января 1755 года, в день великомученицы Татианы, императрица Елизавета Петровна подписала "Указ об учреждении в Москве университета и двух гимназий". Так появился студенческий праздник – Татьянин день, и только намного позже народная молва приписала Татьяне покровительство студентам.

Изначально этот праздник отмечался только в Москве и был настоящим событием. Празднование Татьяниного дня всегда проходило очень пышно. В народном гулянье принимала участие вся столица.

В одном из своих шуточных фельетонов А.П. Чехов писал о Татьянином дне:

"В этом году выпили все, кроме Москва-реки, и то благодаря тому, что замерзла..."

"Пианино и рояли трещали, оркестры не умолкали, жарили "Gaudeamus", горла надрывались и хрюпали..."

В этих строках упоминается название знаменитого студенческого гимна "Гаудеamus" (с лат. – будем радоваться) – старейшей студенческой песни, олицетворяющей свободную, ничем не стесненную студен-

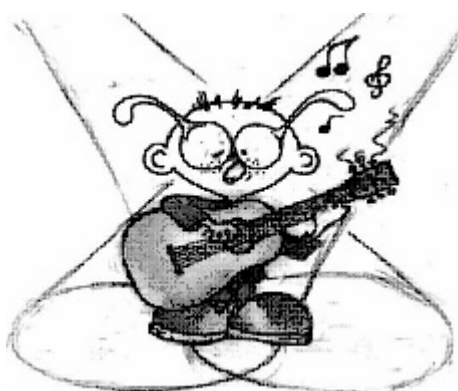
ческую жизнь. Ее настоящее название – "De brevitate vitae" («На скотчестье жизни»), и в первой половине XVIII в. она была университетской песней в Германии. В дальнейшем, хотя в песне мало говорится на студенческие темы, многие университеты Европы и мира стали использовать ее как собственный гимн, исполняемый на больших торжествах.

Петь, танцевать, писать сочинения и отмечать праздники студенчество любило всегда. И именно на студенческих праздниках могут раскрыться и заблистать Ваши таланты. А уж кто, как не соседи по общежитию оценият Ваш безупречный вокал (даже если Вы заканчиваете политех, а не консерваторию и по Вашим ушам прошелся не один косяк медведей)?

Сегодняшние студенты поют уже другие песни. Но во всеобщий праздник в кругу друзей самые старые песни на студенческую тему, самые бородатые анекдоты и студенческие байки приобретают новизну и актуальность, сплачивают ряды мирового братства бывших и нынешних студентов.

А если Вам не удалось отпраздновать этот замечательный день в этом году (сессия помешала), не расстраивайтесь! У Вас еще все впереди! По крайней мере один или еще несколько лет учебы. И помните, что старая студенческая примета гласит: с чего бы день студента не начался, он все равно закончится так же, как и в прошлый раз.

### Сухарик



## АНЕКДОТЫ АНЕКДОТЫ

\*\*\*

Сын телеграфирует матери: «Эзамены не сдал, подготовь отца». Получает ответ: «Отец подготовлен, подготовься сам».

\*\*\*

Профессор на экзамене:

– Кто пойдет отвечать первым, получит оценку на балл выше.

Студент:

– Ставьте мне три, я иду.

\*\*\*

На зачете по физкультуре преподаватель спрашивает студентов:

– Что должен уметь спортивный судья?

Студент:

– Свистеть!

– Молодец. Теперь второй вопрос. Шашки – летний спорт или зимний?

– Если в доме топят, то зимний, а если нет – летний.

\*\*\*

Студент явно проваливается на экзамене.

– Только двойка, – говорит профессор расстроенному студенту.

– А...а... тройку, – мямлит студент, нельзя?

– Нельзя!

– А четверку? – с надеждой в голосе спрашивает студент.

\*\*\*

Молодой грузин поступает в консерваторию и сдает сольфеджио.

– Это совсем просто. Мы нажимаем клавишу, а вы угадываете.

Он отворачивается от пианино, слушает взятую ноту, потом поворачивается и тычет пальцем в одного из преподавателей:

– Ты нажал!

\*\*\*

Телеграмма от родителей: «Как экзамен? Сообщи срочно». Ответ:

«Экзамен прошел отлично. Профессора в восторге. Просят повторить осенью».