



ГАЗЕТА ГОМЕЛЬСКАГА ДЗЯРЖАўНАГА УНІВЕРСІТЭТА ІМЯ ФРАНЦЫСКА СКАРЫНЫ

ГОМЕЛЬСКІ УНІВЕРСІТЭТ



Газета заснавана ў верасні 1969 года

№14 (1167)
ЧАЦВЕР,
17 верасня
2009 г.
Выходзіць два
разы ў месяц
Цана
дагаворная

Фотарепортаж

ГОТОВЫ ПОКОРЯТЬ ВЕРШИНЫ ЗНАНИЙ

В ГГУ стартовал новый 2009 – 2010 учебный год. По традиции увертюрой к нему стала торжественная линейка, которая ежегодно проводится в нашем университете в День знаний. 1 сентября в первый раз уже в качестве полноправных студентов двери ведущего вуза Гомельщины открыли более 1000 вчерашних абитуриентов, которые успешно преодолели вступительный марафон-2009. Свидетелями и непосредственными участниками по-настоящему знаменательного события в их жизни – посвящения в студенты стали представители руководства и общественных организаций университета, деканы факультетов, преподаватели. Из их уст в адрес первокурсников прозвучало немало теплых слов, пожеланий и напутствий.

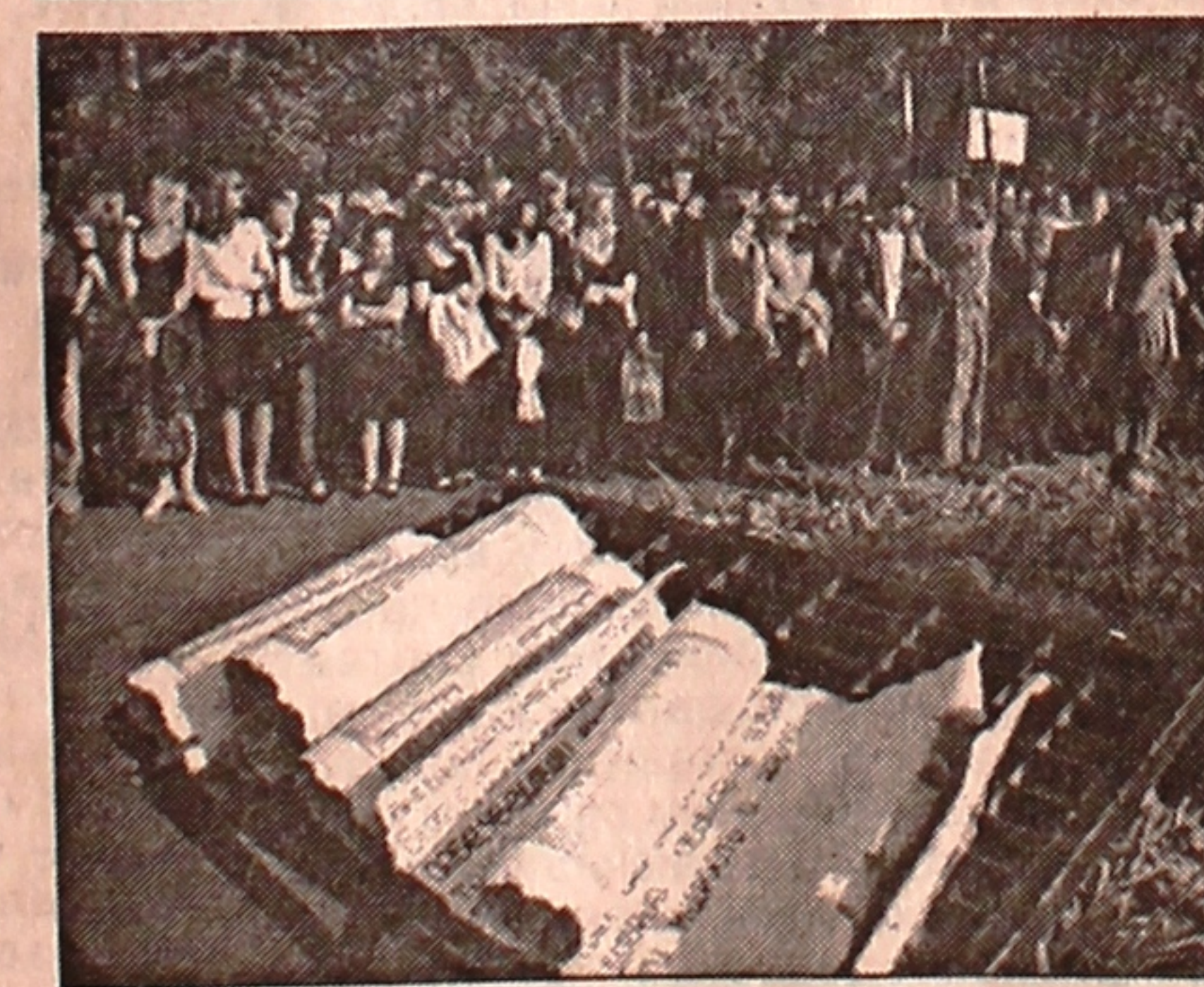


нис Осипов стал серебряным призером зимней всемирной универсиады по фристайлу в китайском Харбине. Дзюдоист Евгений Бедулин завоевал «бронзу» на летней всемирной универсиаде, которая проходила в столице Сербии – Белграде. Серебряный призер Олимпийских Игр в Пекине Андрей Кравченко оказался вне конкуренции и дал фору соперникам на соревнованиях Кубка Европы по легкой атлетике. Вместе со студентами нашего университета Владимиром Козловым и Александром Ашомко он

Поздравляя новоиспеченных студентов с началом важнейшего из этапов в их жизни, ректор член-корреспондент НАН Б.А.В. Рогачев подчеркнул, что они получили возможность учиться в одном из старейших вузов Беларуси, который недавно отметил 80-летие и славится своими богатыми традициями, известными научными школами, современными научно-исследовательскими лабораториями, талантливыми учеными. В стенах университета созданы все условия для всестороннего развития студентов, реализации творческих способностей молодых людей. Александр Владимирович также подчеркнул, что учеба – это напряженный труд, требующий к себе серьезного отношения, и достойное звание студента ГГУ необходимо подтверждать и оправдывать.



– Вчерашние школьники сегодня стали свободными студентами, – отметил в своем выступлении член-корреспондент НАН Беларуси, академик академии образования Беларуси, почетный ректор ГГУ, д.ф.-м.н., профессор Л.А. Шеметков. – Эта свобода заключается в возможности выбирать дальнейший жизненный и профессиональный путь и, безусловно, влечет за собой ответственность первокурсников не только за их собственную судьбу, но и за будущее всей страны.



умножения большие надежды возлагаются и на первокурсников. А чтобы они действительно оправдались, во время интересной театрализованной постановки «Скорина – потомкам» светоч белорусской науки, в чьем колоритном образе уже не впервые выступил директор Молодежного комплекса А.В. Лысенков, дал юношам и девушкам мудрый наказ старательно «учиться грамматике, арифметике, музыке и танцу, чести и святости», не останавливаться в познании окружающего мира и самих себя.

вателей ГГУ, а также достойный подражания пример студентов университета, которые уже достигли весомых результатов в учебной и научной деятельности, в спорте. В ГГУ на различных факультетах учатся более 60 обладателей стипендии Специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке одаренных учащихся и студентов. Не устают восхищаться и радовать своими красивыми победами на соревнованиях самого высокого уровня и спортсмены университета. Об их успехах также шла речь на торжественной линейке. На ней в центре внимания по праву оказался студент факультета физической культуры теперь уже двукратный чемпион мира Дмитрий Войтишкин, который недавно поднялся на высшую ступеньку пьедестала почета на чемпионате мира по гребле на байдарках и каноэ в Канаде. Ему были вручены ценный подарок и цветы.

принимал участие в чемпионате мира по легкой атлетике в Германии. Кульминацией праздника стал традиционный ритуал вручения символического студенческого билета его законным обладателям – первокурсникам. На этот раз из рук ректора А.В. Рогачева его получили представители филологического и математического факультетов Юлия Юхник и Дмитрий Гришко. А стипендиат Специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке одаренных учащихся и студентов четверокурсник экономфака Олег Казаков передал «Ключ знаний» студентке 1 курса факультета иностранных языков Елене Лещенко.

Под занавес торжества первокурсники возложили цветы к мемориальной доске известных ученых-педагогов докторов наук, профессоров В.В. Аниченко, М.А. Дмитриева, И.Ф. Харламова, чьи имена навсегда вписаны в славную летопись нашего вуза. Первокурсникам предстоит дополнить ее новыми интересными страницами. Впереди их ждет много важных событий и свершений... И пройдут годы, но они никогда не забудут, как красиво и торжественно под звуки головкружительного вальса в исполнении народного фольклорно-хореографического ансамбля «Радзімічы» началась их, без сомнения, счастливая студенческая жизнь...

З УЗНАГОДАЙ!
За шматгадовую плённую вучэбную і выхаваўчую работу па падрыхтоўцы кваліфікаваных спецыялістаў і ў сувязі з 60-годдзем з дня нараджэння дацэнт кафедры эканамічных тэорый **БОБРЫК Уладзімір Ільіч** і старшы выкладчык кафедры гісторыі Беларусі **СЫЧОЎ Васіль Іосіфавіч** узнагароджаны Ганаровай граматай універсітэта.

Хроніка
**НА ФАКУЛЬТЭЦЕ
І КАФЕДРЫ –
НОВЫЯ
КІРАЎНІКІ**
Загадам па універсітэту на пасаду дэкана фізічнага факультэта назначаны загадчык кафедры опыці **ХАХОМАЎ Сяргей Анатольевіч**, загадчыка кафедры хіміі – дацэнт названай кафедры **ДРАЗДОВА Наталля Іванаўна**.

АКЦЫЯ
**РАД ПОДАРКУ
ПЕРВОКЛАСНИК**
В канун новаго учебного года в Гомельской области прошла акция «Собери портфель первокласснику».

В регионе насчитывается более 230 детей, которые 1 сентября впервые переступили порог школы, а вот их материальные условия можно назвать социально опасными. Многие из них растут в многодетных семьях. Каждый из ребят мечтает иметь красивый ранец, принадлежности, форму. Однако праздник у части детей мог бы быть омрачен по причине невозможности их родителей приобрести все необходимое к занятиям.

Профком студентов и администрация нашего университета сделали все возможное для того, чтобы у первоклассника Вадима Кошелева праздник все же состоялся. Школьнику был подарен портфель со всеми необходимыми принадлежностями для учебы.

Мария ВОИНОВА-СТРЕХА,
председатель профкома студентов ГГУ.

Татьяна КОЗЕРОЖЕЦ.
Фото В. ЧИСТИКА.

В июле в г. Гомеле проведена юбилейная 10-я международная школа-семинар по современным проблемам физики микромира, посвященная 80-летию НАН Беларуси и 100-летию выдающего физика и математика Н.Н. Боголюбова.

Выбор места ее проведения связан с высоким авторитетом научной школы физики микромира и теоретической физики Гомельского государственного университета. Нынешняя школа, как и все предыдущие, посвящалась изучению строения материи на самом фундаментальном уровне. Данное направление интенсивно развивается во многих странах мира. На протяжении почти 40 лет ученые г. Гомеля активно участвуют в данных исследованиях. Не стала исключением и эта школа. Практически все преподаватели кафедры теоретической физики ГГУ, а также аспиранты и магистранты приняли в ней активное участие.

Первоначально на кафедре теоретической физики занимались исключительно теоретическими проблемами физики ядра и элементарных частиц. Благодаря тесным научным контактам с учеными Национальной академии наук Беларуси в ГГУ был создан коллектив, который занимался обработкой экспериментальной информации, полученной на ускорительных установках Объединенного Института ядерных исследований (ОИЯИ) г. Дубна, что позволило гомельским физикам заниматься и экспериментальными исследованиями физики микромира. Эти процессы способствовали становлению большого числа высококвалифицированных специалистов, защитивших диссертации и работающих до настоящего времени на установках всемирно известных центров (ОИЯИ, КЕК, ЦЕРН).

Физика высоких энергий и элементарных частиц — самые передовые рубежи физической науки. Уникальные результаты, полученные в этой области, дали толчок многочисленным прикладным направлениям, таким как нанотехнологии, Интернет, микроэлектроника. И как в любой на-

уке здесь есть еще нерешенные проблемы, обсуждение которых призвано улучшить понимание и способствовать их решению. В этом важное место отводится молодым ученым, которым школа-семинар дает возможность получать из первых рук новейшую экспериментальную информацию и знакомиться с новыми теоретическими идеями.

Н. МАКСИМЕНКО,
д.ф.-м.н., профессор,
В. АНДРЕЕВ,

зав. кафедрой теоретической физики.



На снимке: (слева направо) проректор на научной работе, д.т.н., профессор О.М. Демиденко, ректор ГГУ член-корреспондент НАН Беларуси А.В. Рогачев, директор Объединенного института ядерных и энергетических исследований «Сосны» профессор В.И. Кувшинов (г. Минск), д.ф.-м.н., профессор Н.В. Максименко, директор Национального научно-учебного центра физики частиц и высоких энергий, профессор Н.М. Шумейко (г. Минск).

Фото В. АНДРЕЕВА.

О ФИЗИКЕ ВЫСОКИХ ЭНЕРГИЙ

На базе санатория «Золотые пески» состоялся XXXIX Международный симпозиум по многочастичной динамике (ISMD 2009). Республика Беларусь получила право на проведение этого планетарного форума осенью прошлого года в Гамбурге. Члены Совета Старейшин этого симпозиума проголосовали за такое решение единогласно.

История его проведения начинается с 1970 года, когда несколько молодых и энергичных физиков из мировых научных центров решили организовать ежегодную встречу единомышленников с обсуждением последних результатов в физике высоких энергий. Эта область физики делала свои первые шаги в понимании процессов множественного рождения элементарных частиц.

В Гомеле международная

конференция такого высокого уровня проходила впервые. О своем желании участвовать в ней заявили физики из многих ведущих научных центров. Одним из активных организаторов симпозиума был ГГУ им. Ф. Скорины, поэтому не случайно его открывал ректор нашего университета член-корреспондент НАН Беларуси А.В. Рогачев. Он выступил с приветственной речью, пожелав его участникам плодотворной работы и расширения научных контактов. Активное участие в организации научного форума приняли преподаватели, сотрудники и магистранты кафедры теоретической физики: д.ф.-м.н., профессор Н.В. Максименко, зав. кафедрой В.В. Андреев, преподаватели А.А. Ючко, К.С. Бабич, А.М. Сейтлийев, С.А. Лукашевич и магистрант В. Андреев. С научным докладом, посвященным развитию техники вычислений мультиглюонных процессов, выступил В.В. Андреев (профессор Н.В. Мак-

сименко и В.В. Андреев были председателями секционных заседаний конференции).

Есть уверенность, что симпозиум будет способствовать активизации работы белорусских физиков. Наша республика сделала многое для этого, мы стали европейской страной, с высоким уровнем развития науки, техники и культуры. Надеемся, что это будет началом нашего диалога с научным мировым сообществом, и наши земляки будут не раз упоминаться как авторы открытий и исследований.

В. НИКИТИН,
главный научный сотрудник
лаборатории физики
высоких энергий
Объединенного института
ядерных исследований,
профессор

Е. КОКОУЛИ,
начальник сектора лабораторий физики высоких энергий ОИЯИ, доцент.
Н. МАКСИМЕНКО,
профессор.

ПОБЕДИТЕЛЬ МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ

Значительные успехи в учебе и науке выпускника экономического факультета нашего университета Ивана Корхова не раз получали достойную высокую оценку еще в студенческие годы. На его счету помимо всего прочего почетное звание лауреата Специального фонда Президента Республики Беларусь по поддержке одаренных учащихся и студентов, а также уверенные победы в различных конкурсах научных работ студентов. Уже больше года обладатель диплома с отличием об окончании ГГУ работает в одном из банков Гомеля и учится в заочной магистратуре по специальности «Финансы и кредит», но плоды своей насыщенной и результативной деятельности в пору студенчества Иван пожинать до сих пор.

В 2008 г. научная работа тогда еще пятикурсника экономфака И. Корхова была представлена на шестую Международную олимпиаду по экономическим, финансовым дисциплинам и вопросам управления, которая проводилась Молодежным союзом экономистов и финансистов Российской Федерации. Ее итоги были подведены летом текущего года и оказались чрезвычайно приятными для Ивана и его научного руководителя старшего преподавателя кафедры финансов и кредита Александры Лаврентьевны Войтишкиной. Исследование Ивана, посвященное актуальной проблеме банковского креди-



тования инновационных проектов и его совершенствованию, заняло первое место в номинации «Технологии и управление в банковских системах государств».

Всего оргкомитет престижной олимпиады, ставившей своей целью организацию продуктивного научно-теоретического и практического общения между студентами и аспирантами экономических и финансовых специальностей из разных стран, определял победителей в 80-и номинациях. Участие в ней приняли 1827 молодых экономистов и финансистов из 195 вузов России, Беларуси, Казахстана и Украины. О том, что одержать победу было непросто, свидетельствуют цифры: в среднем на одно призовое место в каждой из номинаций претендовало более 20-и научных работ.

А. БЕЛОВА.

Фото В. ЧИСТИКА.

И «АПОЛЛОН», И «ЛЕТУЧИЙ ГОЛЛАНДЕЦ»

Как показывает практика, из выпускников физического факультета ГГУ специальности «Физика. Техническое творчество» вырастают талантливые педагоги и руководители кружков, грамотные методисты, чьи знания, практические навыки и большой творческий потенциал находят применение в школах, центрах технического творчества, учреждениях внешкольного образования г. Гомеля и области. В числе постоянных «потребителей» молодых специалистов физиков из ГГУ — Гомельский областной центр технического творчества учащихся, городская станция юных техников. Поэтому не случайно на базе физического факультета традиционно проводятся областные конкурсы, на которых демонстрируют свои познания в области физики, а также конструкторские способности и изобретательские мастерство юные «кулибины» со всех уголков Гомельщины. А недавно в стенах нашего университета прошел конкурс-выставка технического творчества учащихся области. Он посвящался 65-летию Победы над немецко-фашистскими захватчиками.

Посадочный модуль «Аполлон», ветряной генератор, совсем не мифический «Летучий голландец», действующие модели военной техники... Эти и многие другие представленные на ней интересные экспонаты не могли не вызвать у ее посетителей живой, неподдельный интерес.

Существенную помощь в оформлении выставки оказал ее организатору — Гомельскому областному центру технического творчества учащихся коллектив кафедры общей физики. А в состав жюри, которое оценивало мастерство юных техников, вошел и заведующий этой кафедрой Евгений Борисович Шершневу.

(Наш корр.)

Как известно, только в здоровом теле «живет» здоровый дух. А студентам в их насыщенных учебных буднях он особенно необходим. Оставаться в тонусе, не терять высокую трудоспособность, а также избежать проблем со здоровьем или победить имеющиеся недуги им поможет санаторий-профилакторий университета. В мае текущего года, после непродолжительного перерыва, студенческая здравница возобновила свою работу и готова оздоравливать, а в случае необходимости лечить юношей и девушек, обучающихся в ГГУ.

Еще в период летних каникул на базе учебно-экспериментальной базы отдыха «Ченки» оздоровились и отдохнули более 240 студентов биологического факультета. О том, как будет работать санаторий-профилакторий в первом полугодии 2009 — 2010 учебного года, нам рассказала его главный врач А.А. ЩЕРБАХИНА.

— Антонина Алексеевна, когда в санаторий-профилактории начался «новый сезон» и как будет функционировать здравница до конца 2009 года?

— Первый в этом учебном году «заезд» начался в санаторий-профилактории 10, а завершится — 30 сентября. Потом мы будем принимать студентов с 1 по 21 октября. Следующий «заезд» продлится с 23 октября до 12 ноября. А в конце этого года планируются еще два: с 13 ноября до 3 декабря и с 4 до 24 декабря.

БУДЬ ЗДОРОВ, СТУДЕНТ!

На какое количество студентов рассчитан один «заезд»?

— Мы имеем возможность принять одновременно 130 юношей и девушек. Причем 80 студентов мы набираем для оздоровления, а 50 — для санаторно-курортного лечения. При этом оздоровление в санаторий-профилактории предполагает только полноценное трехразовое питание студентов и фитотерапию (получение по показаниям травяного настоя). А те, кто выбирает санаторно-курортное лечение, могут в течение 21 дня еще и проходить по назначению физиотерапевтические процедуры.

Какова стоимость предоставляемых в студенческой здравнице услуг?

— Чтобы оздоровиться у нас, необходимо будет заплатить 48 тыс. 420 руб. Стоимость курса санаторно-курортного лечения составляет 72 тыс. 120 руб. — без проживания и 91 тыс. 210 руб. — с проживанием. Вместе с тем каждый, кто захочет воспользоваться услугами здравницы, может рассчитывать на материальную помощь со стороны профкома студентов и ректората ГГУ.

Антонина Алексеевна, могут ли студенты получить в санаторий-профилактории квалифицированную медицинскую помощь?

— Безусловно, у нас работает соответствующий медицинский персонал. Вместе с тем многопрофильный по своей структуре санаторий-профилакторий университета оснащен необходимым оборудованием. Здесь можно получить

консультацию у врача-терапевта, в случае необходимости пройти исследование-электрокардиограмму. А девушки имеют возможность обследоваться у врача-гинеколога и по его назначению пройти курс лечения с применением соответствующих физиотерапевтических процедур. Мы также предоставляем пользующиеся довольно высоким спросом у студентов стоматологические услуги. Кроме этого в санаторий-профилактории работает физиопроцедурный кабинет, где можно пройти 17 видов различных процедур. Они, безусловно, окажутся полезными для тех, кто имеет заболевания носоглотки, органов дыхания, желудочно-кишечного тракта, почек, различные костно-суставные заболевания, уро-генитальную патологию и др. Без сомнения, многие студенты не откажутся воспользоваться и услугами массажиста. Необходимо также подчеркнуть, что медицинская помощь будет оказываться при необходимости и по показаниям только тем студентам, которые изъявили желание пройти здесь курс санаторно-курортного лечения.

Как можно получить путевку в студенческую здравницу?

— Для этого студентам необходимо обратиться в поликлинику № 6 по ул. Новополесской или по месту жительства, получить справку по форме 070/у, оформить санаторно-курортную карту и предоставить их в профком студентов, написав соответствующее заявление, оплатить путевку. После этих обязательных «процедур» и можно будет оздоравливаться

либо проходить санаторно-курортное лечение.

Воспользоваться услугами санатория-профилактория могут все желающие или только те студенты, которые имеют для этого соответствующие медицинские показания?

— Мы с радостью примем всех студентов, в том числе и тех, у кого отсутствуют медицинские показания к оздоровлению и лечению.

Сколько раз в течение одного календарного года студенты могут оздоравливаться или проходить здесь санаторно-курортное лечение?

— Только один раз.

А какой вкусной и полезной пищей вы можете порадовать наших студентов?

— Мы предлагаем им трехразовое полноценное сбалансированное питание. Что немаловажно, в ежедневный рацион включены фрукты и соки. Кроме витаминов юноши и девушки по показаниям имеют возможность пить лечебные травяные настои, что также самым лучшим образом отразится на состоянии их здоровья. Я уверена, что приготовленные в студенческой столовой для оздоравливающихся у нас студентов горячие завтраки, обеды и ужины укрепят не только их иммунитет, но и поднимут настроение. Если они не упустят шанса попробовать их, а также получить в санаторий-профилактории квалифицированную медицинскую помощь — здоровье им действительно обеспечено, причем за умеренную плату.

Беседовала А. БЕЛОВА.

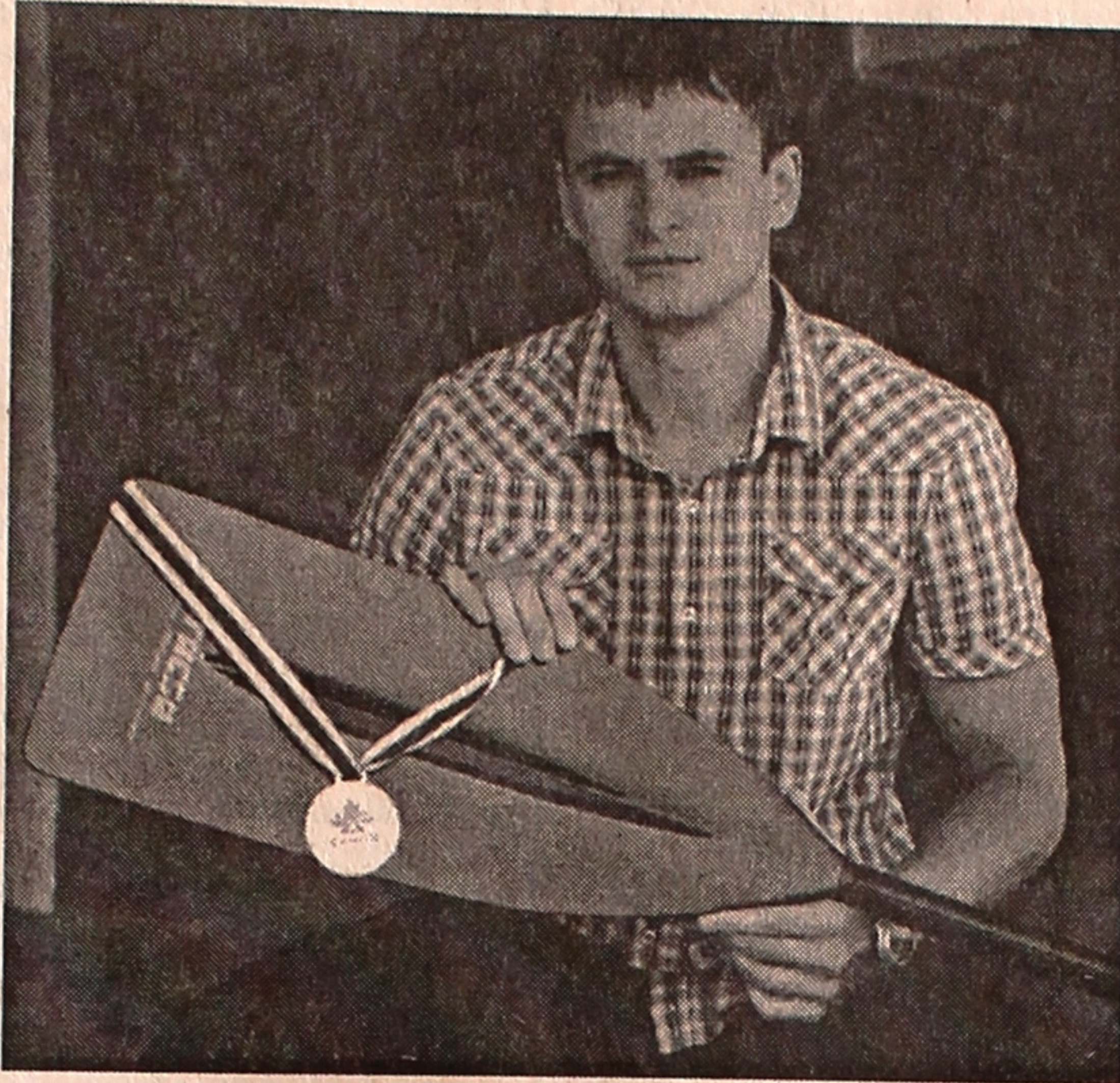
Знайте наших!

10 лет назад студент факультета физической культуры ГГУ Дмитрий Войтишкин был рядовым школьником из небольшого городка Тереховка Добрушского района Гомельской области. Он ни разу не видел каноэ и даже не подозревал о том, что в будущем его ждет спорт высоких достижений. Сегодня Дмитрий – двукратный чемпион мира по гребле на байдарках и каноэ. На его счету около 100 ценных наград различного достоинства. Многие из них являются результатом блестящего выступления белорусского гребца на соревнованиях самого высокого уровня, равно как последняя – «золото» чемпионата мира, который

прошел недавно в канадском Дартмуте. Имея такую внушительную копилку медалей, многие, наверняка, не избежали бы коварной «звездной» болезни, а Дмитрий на вопрос, узнают ли его на улицах Гомеля и ощущает ли он свою избранность, скромно отвечает: «Нет, я ведь не знаменитый певец...». Без излишнего пафоса и самоуверенности он рассказал о своих далеком не праздничных чемпионских буднях и о том, чего стоят быстротечные мгновения славы, когда ты стоишь на пьедестале почета, и весь мир рукоплещет твоей силе, смелости и целеустремленности...

ВСЕГДА НА ГРЕБНЕ ВОЛНЫ

“Для спортсмена принципиально важно строго соблюдать режим, четко видеть цель, к которой стремишься, много работать. Только так можно чего-то добиться в спорте.”



Наград много не бывает

В 1998 г. будущий чемпион выиграл первенство республики в своей возрастной группе. Так началась его стремительная и красивая спортивная карьера. В 2003 г. Дмитрий успешно прошел отбор на чемпионат мира среди юниоров, который проходил в Японии, и стал пятым в одиночке. Через год, после победы на чемпионате Беларуси в той же одиночке на дистанциях 200 и 500 м, он попал в сборную нашей страны. В 2005 г. в хорватском Загребе на чемпионате Европы среди студентов квартет белорусских каноистов, в составе которого был Д. Войтишкин, взшел на вторую ступеньку пьедестала почета. А в 2006 г. наша великолепная четверка одержала уверенную викторию на чемпионате Европы в Чехии, установив рекорд на дистанции 200 м (к слову, он еще держится). Потом была громкая победа на планетарном спортивном форуме в Венгрии, которая воплотила в реальность заветную мечту Дмитрия стать чемпионом мира. Свой высокий титул спортсмен подтвердил и на чемпионате Европы в Германии в 2008 г.

Строгий режим, или Как становятся чемпионами

Вот уже более 10-и лет продолжается бескомпромиссная борьба Дмитрия с уверенными и сильными соперниками, с капризной водной стихией, с самим собой. Впрочем такой напряженный ритм жизни спортсмена вполне устраивает. Он привык к изматывающим тренировкам, и лишь дилетантам покажется чересчур простой выведенная им формула успеха. «Для спортсмена принципиально важно строго соблюдать режим, то есть правильно чередовать физические нагрузки и отдых, полноценно питаться, ну и, конечно же, четко видеть цель, к которой стремишься, много работать, – гово-

рит студент. – Только так можно чего-то добиться в спорте».

В среднем чемпион проводит на сборах 10 месяцев в году. Последнее время наши гребцы тренируются в Молдавии. От спортивной базы до ближайшего города – путь не близкий, поэтому им приходится жить по-спартански, забывать о развлечениях. Но на это Дмитрий не жалуется, только сетует на острую нехватку времени, которая не позволяет ему даже обзавестись хобби.

А дома титулованного спортсмена всегда с нетерпением ждут родители, сестра, жена Татьяна. Любовь близких для него значит очень много, и за нее он тоже готов бороться. К слову, рецепт семейного счастья у Дмитрия в силу специфики его профессии особый – почаще бывать дома.

Сейчас у триумфатора мирового чемпионата в Канаде – долгожданный отпуск. Он признался, что потратит его на ремонт своей квартиры. А потом – опять сборы, тренировки, соревнования... Ведь впереди Олимпийские Игры в Лондоне, и почетное право участвовать в них надо тоже заработать. У Дмитрия есть все шансы выступить на олимпиаде в одиночке на своей самой «фартовой» дистанции 200 м, а это намного сложнее, чем бороться за награды в четверке.

Главное – победа

Пресловутый олимпийский принцип «Главное – не победа, а участие» удовлетворить здоровые и вполне обоснованные спортивные амбиции Дмитрия не может. Поражения воспринимаются им болезненно, но даже в них он находит «плюсы» – неудачи обнаруживают допущенные ошибки, заставляют собраться и мобилизовать все силы для будущих побед.

Студент не скрывает, что в его спортивной биографии нередко бывали моменты, когда ему хотелось оставить греблю. Такое желание возникло у него и после проигрыша в этом году на чемпионате Беларуси в одиночке на 200-метровке. Но сильный моральный дух настояще-

го чемпиона сломить непросто. Очень скоро он возобновил тренировки и, как показало триумфальное выступление нашей каноэ-четверки в Канаде, не зря. А между тем такого блестящего успеха белорусские гребцы и сами не ожидали. Ребята поняли, что могут рассчитывать на награды после предварительного заезда, когда показали класс фаворитам мирового чемпионата венграм и немцам. В общем, и сами не подкачали, и фортуна оказалась на их стороне. Ведь не случайно Дмитрий верит в тот самый случай и считает себя удачливым спортсменом. Хотя удача – это всего лишь одна из множества составляющих заветной победы. О главных же можно узнать из дневников, которые аккуратно ведут гребцы, фиксируя в них каждый метр преодоленных на тренировках дистанций.

А дома лучше...

В свои 24 года спортсмен обехал практически весь мир. Частица его души навсегда осталась в Китае, о котором он говорит как о стране-сказке. Но несмотря на изысканную красоту самых экзотических стран, дома все равно лучше, признается Дмитрий. За свой громкий спортивный успех он безмерно благодарен и родному университету. При подготовке к ответственным стартам он получает существенную помощь в оснащенной современной оборудовании научно-исследовательской лаборатории физической культуры и спорта, которую возглавляет д.п.н, профессор, заслуженный работник физической культуры и спорта Республики Беларусь Г.И. Нарский. А друзья у Дмитрия – ему под стать: сплошь титулованные спортсмены, как, например, студент факультета физической культуры Андрей Захаренко, который в этом году отличился на чемпионате страны среди молодежи, став первым в одиночке на дистанции 1000 м. Что ж, молодцы ребята! Удачных вам стартов и в дальнейшем!

Татьяна КОЗЕРОЖЕЦ.
Фото В. ЧИСТИКА.

Археологичнае лета – 2009

СЦЕЖКАМІ СТАРАЖЫТНАСЦІ

Для многіх лета – гэта час адпачынку. А члены таварыства аматараў гісторыі і археалогіі плённа працуюць. Адрэзу ж пасля заканчэння летняй сесіі яны пачалі актыўнае даследаванне старажытнага Гомеля. Дарэчы, тут жа праходзілі летнюю археалагічную практыку студэнты 1-га курса гістарычнага факультэта, якія знаходзілі пры раскопках кераміку, абломкі шклянных бранзалетаў, праселкі... Тут яны змаглі дакрануцца да тых прадметаў, якімі карысталіся іх продкі ў X-XIII стст.

А ў ліпені ТАМГАўцы Д. і Я. Юшчанкі, Дз.Шымковіч, аўтар дадзеных радкоў па запрашэнню Чарнігаўскага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта імя Т.Шаўчэнкі, Інстытута археалогіі НАН Украіны прымалі ўдзел у міжнароднай летняй палявой школе маладых археолагаў. Палявы лагер знаходзіўся ля сяла Шэставіца на Чарнігаўшчыне. ТАМГАўцы прадстаўлялі нашу краіну ў навуковых даследаваннях, спартыўных спаборніцтвах. Беларусам давалося пазнаёміцца і весці гутарку з вядомымі украінскімі гісторыкамі-археалагамі.

За дзень да ад'езду ў Шэставіцы святкавалі «Дзень беларуса». Ён быў арганізаваны ў знак павагі і любові да брацкага народа. Нас, беларусаў, тут ласкава звалі «сябры». На свяце гучалі беларускія песні, вершы, а ў адказ украінцы даравалі свае.

Тыдзень знаходжання ў Шэставіцы падараваў нам шмат ведаў, уражанняў, новых знаёмых. У другой палове ліпеня ТАМГАўцы працягвалі весці шматгадовыя даследаванні каля вёскі Мохаў у Лоеўскім раёне. Экспедыцыя «Мохаў-2009» была міжнародная. Сёлета з намі працавалі прадстаўнікі Расіі. Да ТАМГАўскага руху далучыліся студэнты іншых факультэтаў, вучні і настаўнікі школ г. Гомеля і г. Жлобіна.

Валанцёры працавалі на курганным могільніку пад кіраўніцтвам дацэнта А.А. Макушнікава, лабаранцкую працу тут выконвалі студэнты Дз. Ліндзянкоў і А.Гусеў. Было

даследавана тры курганы. Другі атрад пад кіраўніцтвам старшага навуковага супрацоўніка Інстытута гісторыі НАН Беларусі, к.г.н. М.М. Крывальцэвіча даследаваў стаянку эпохі неаліту. Пад час экспедыцыі ТАМГА Гомельскае абласное аддзяленне грамадскага аб'яднання «Беларускае добраахвотнае таварыства аховы помнікаў гісторыі і культуры», а таксама работнікі Лоеўскага музея бітвы за Дняпро ўстанавілі ахоўныя знакі на ўсіх археалагічных помніках Лоеўскага раёна пад кіраўніцтвам старшага выкладчыка кафедры гісторыі Беларусі В. І. Сычова.

У Мохаве гасцямі гомельскіх гісторыкаў былі мясцовыя краязнаўцы, воіны-інтэрнацыяналісты і спартсмены А.А.Бадроў, Х.М. Мірзікян, С. І. Падольны. Лоеўскім і Жлобінскім аддзеламі фізічнай культуры, спорту і турызму для нас былі праведзены спартыўныя мерапрыемствы. ТАМГАўцы, якія перамаглі ў спаборніцтвах, атрымалі дыпломы. Граматамі студэнтаў узнагародзіла Рэспубліканскае дзяржаўна-грамадскае аб'яднанне «Добраахвотнае таварыства садзейнічання арміі, авіяцыі і флоту Рэспублікі Беларусь».

З вялікай цікавасцю праслухалі мы лекцыю старшыні рэспубліканскай Рады «БДТАПГК» А.П. Астаповіча, а вядучы тэлепраграмы «Новыя падарожжы дылетанта» Юрый Жыгамонт паказаў нам падрыхтаваныя фільмы.

За дапамогу мясцоваму насельніцтву, устаноўку ахоўных знакаў старшыня Каўпенскага сельскага савета В. В. Анисавец выказала ТАМГАўцам шчырую падзяку і спадзяванне, што даследаванні ў Мохаве будуць працягвацца.

Мы душой прывязаліся да гэтага чароўнага месца, якое захавала дзівосны шарм даўніны, ахутанай тайнамі і туманамі.

Шмат тых, хто правёў так цікава гэтае лета, цэлы год будуць жыць у чаканні новага археалагічнага сезона.

Вадзім ЛОСЬ,
студэнт гр.Г-52 гістфака,
старшыня ТАМГА.

ПО ТРУДУ И ЧЕСТЬ

Извечный хлеборобский труд в горячую страду – жатву знаком Павлу Шкуринову не понаслышке. Сельский паренек еще в пору школьных каникул активно помогал местному хозяйству в д. Переволока Речицкого района в уборке урожая: работал на сушке зерна, помощником комбайнера. Ни с чем не сравнимую красоту бескрайней хлебной нивы он ни за что не согласится променять на отдых в южных широтах.

Не изменил традиции Павел и этим летом. Два месяца кряду в качестве помощника комбайнера он убирал в родном совхозе пшеницу, рожь, ячмень, тритикале.

Родители Павла — Александр Сергеевич и Светлана Анатольевна могут гордиться своим сыном, который смог перенять у них любовь к родной земле.

Павел Шкуринов, студент 2 курса математического факультета, сейчас снова на занятиях в университетских аудиториях. А напомним ему об ушедшем лете с его жарким солнцем и полными бункерами золотистого зерна благодарственное письмо, которое прислано в ректорат университета:

«ШКУРИНОВУ Павлу Александровичу КСУП «Оборона страны» Речицкого района Гомельской области выражает огромную благодарность за помощь, оказанную хозяйству в период летних каникул на уборке урожая 2009 года.

За время работы зарекомендовал себя с положительной стороны: поручения выполнял своевременно и добросовестно, всегда готов прийти на помощь. Отличительными чертами характера являются сдержанность, трудоспособность, порядочность и добросовестность. Желаем здоровья, успехов в учебе, оптимизма и счастья, удачи во всех начинаниях и веры в свои силы, пусть ничто не помешает в осуществлении задуманного!»

**В.А. КИРЕЙЧУК,
директор КСУП «Оборона страны».**

Твори добро

НАШИ СЕРДЦА -
ДЕТЯМ

В Гомельском областном Доме ребенка воспитываются более 200 детей, имеющих серьезные отклонения в здоровье. Среди них есть те, кто начинает жизнь в детском доме «с нуля», попав в него сразу после рождения. Сюда определяют и тех, от кого отказались родители из-за социальных и психологических сложностей, связанных с уходом за детьми с подобными нарушениями. Медицинский персонал учреждения делает все возможное для обеспечения детей, лишенных семейного уюта, комфортными условиями для их развития и выздоровления. К счастью, находятся и те, кто готов оформить опеку. Так, за прошлый год 85 малышей обрели мам и пап в приемных семьях.

Ежегодно студенты биологического факультета, специализирующиеся по кафедре химии, по собственной инициативе под руководством преподавателя Т. В. Макаренко посещают Дом ребенка. Они играют и общаются с воспитанниками, вникая в нехитрые радости и горести детей, судьба от которых отвернулась в самом начале их жизненного пути. На собственные средства студентами приобретаются игрушки и игровые наборы для малышей, детские книжки и канцелярские принадлежности. Делается это в надежде привнести яркие краски в жизнь ребят и показать им, что мир для них не закрыт и готов принять их несмотря ни на что.

В необходимости подобных мероприятий, на наш взгляд, никто не усомнится, и можно совместными усилиями преподавателей, студентов других кафедр и факультетов оказывать целевую помощь и поддержку нашим маленьким согражданам.

Андрей КОНСТАНТИНОВ,
студент 4-го курса
биологического факультета.

МАТЮШЕНКО ВЛАДИМИР ЯКОВЛЕВИЧ

Ушел из жизни Матюшенко Владимир Яковлевич, бывший декан физического факультета ГГУ.

Большая часть жизни Владимира Яковлевича была связана с нашим вузом. После окончания средней школы он поступил на физический факультет Гомельского пединститута им. В.П. Чкалова.

Получив диплом о высшем образовании, В.Я. Матюшенко работал учителем в Минской области, служил в рядах Советской Армии, затем возвратился в родной вуз на кафедру общей физики.

В 1969 г. после преобразования института в университет Владимир Яковлевич поступил в аспирантуру, окончив которую, успешно защитил в Москве диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности «Физика и механика полимеров».

В 1978 г. В.Я. Матюшенко был избран деканом физического факультета ГГУ. Он явился одним из инициаторов подготовки студентов по индивидуальному плану Минвуза страны, на основе которых факультет готовил специалистов для Министерства радио- и электронной промышленности, приборостроения, средств автоматизации и связи.

Универсальная постановка учебного процесса требовала от декана постоянного творческого подхода к делу. Владимир Яковлевич не жалел для этого ни приобретенных знаний, ни своего личного свободного времени. Он стал инициатором и создателем университетской проблемной научно-исследовательской

лаборатории «Физико-химические процессы трения», которая успешно функционирует и сейчас.

Одновременно с административной деятельностью Владимир Яковлевич вел учебную и научную работу. Результаты его многочисленных научных исследований нашли применение на предприятиях оборонной, авиационной, автомобильной промышленности, в машиностроении, сельскохозяйственном производстве. Владимир Яковлевич явился соавтором научного открытия «Явление образования насыщенной водородом зоны в подповерхностном слое металла при трении».

Последние годы Владимир Яковлевич работал в Белорусском государственном университете транспорта.

За высокие профессиональные и человеческие качества В.Я. Матюшенко снискал всеобщее признание, уважение и авторитет. Таким он навсегда останется в памяти друзей, коллег и бывших студентов.

Коллектив физического факультета.



МАЛАЩЕНКО АЛЕКСЕЙ ТЕРЕНТЬЕВИЧ

На шестьдесят первом году оборвалась жизнь Малащенко Алексея Терентьевича, более сорока лет которой были связаны с нашим вузом.

В 1970 году А.Т. Малащенко окончил Гомельский госуниверситет по специальности физика. Работал в ГГУ ассистентом кафедры теоретической физики, после окончания аспирантуры – старшим научным сотрудником НИСа, руководил НИЛ «Оптико-электронные системы управления лазерным лучом», возглавлял научно-производственное дочернее унитарное предприятие «Лазерные технологи».

А.Т. Малащенко известен в Республике Беларусь и за рубежом как высококвалифицированный и инициативный специалист в области квантовой электроники, создания автоматизированных комплексов лазерной обработки материалов, медицинской техники. Под его руководством выполнялись хозяйственные и госбюджетные работы, целью которых было установление закономерностей взаимодействия лазерного излучения с веществом. В рамках ГНТП «Лазерные системы» А.Т. Малащенко руководил выполнением исследований по разделу «Лазеры для здоровья человека». Результаты его исследований опубликованы более чем в 50 научных работах, в перечень которых входят свыше 20 авторских свидетельств на изобретения и патентов. Неоднократно А.Т. Малащенко представлял Республику Беларусь на международных научных конференциях, семинарах и выставках – как в родной стране, так и за рубежом.

По его инициативе на кафедре

оптики было создано студенческое конструкторское бюро, и, работая в нем, многие студенты определили свой профессиональный путь.



А.Т. Малащенко – лауреат Скорининских научных чтений, награжден Почетной грамотой Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, почетным знаком «Изобретатель СССР». Почетной грамотой Гомельского облисполкома и др. За разработку лазерного технологического комплекса, представленного на федеральной выставке-ярмарке в г. Москве в 2006 г., Алексею Терентьевичу были вручены медаль и удостоверение лауреата.

А.Т. Малащенко отличали высокий профессионализм, ответственное отношение к делу, внимание к заботам коллег и сотрудников, порядочность. Он пользовался заслуженным авторитетом и уважением всех тех, с кем работал, общался в повседневной жизни.

Мы всегда будем помнить о нем с уважением, восхищением его талантом и с благодарностью за все жизненные уроки.

Коллективы физического факультета и кафедры оптики.

Деканат физического факультета, коллектив кафедры общей физики глубоко скорбят по поводу смерти бывшего декана физического факультета ГГУ **МАТЮШЕНКО Владимира Яковлевича** и выражают соболезнование его родным и близким.

Рэктарат, грамадскія арганізацыі ўніверсітэта, дэканат філалагічнага факультэта, калектыў кафедры рускай і сусветнай літаратуры выказваюць глыбокае спачуванне асістэнту названай кафедры **ДРАБЫШЭУСКОЙ Наталлі Аркадзьеўне** з выпадку напатакушага яе гора – смерці **МАЦІ**.

РЕДАКТАР Тамара ДУБЯК

Аб'ём 1 друк. арк.
Тыраж 1.000 экз.
Заказ 4283.

Падпісана да друку 15 верасня ў 11.30.

ГОМЕЛЬСКИ ДЗЯРЖАЎНЫ
УНІВЕРСІТЭТ ІМЯ Ф. СКАРЫНЫ

аб'яўляе конкурс на замяшчэнне вакантных пасадаў на 5-гадовы тэрмін па кафедрах:

- матэматычных праблем кіравання – асістэнта;
- эканомікі і кіравання вытворчасцю – асістэнта;
- хіміі – дацэнта, асістэнта;
- рускага, агульнага і славянскага мовазнаўства – дацэнта;
- усеагульнай гісторыі – загадчыка кафедры;
- рускай і сусветнай літаратуры – загадчыка кафедры;
- французскай мовы – загадчыка кафедры;
- матэматычнага аналізу – дацэнта;
- тэарэтычнай фізікі – асістэнта;
- радыёфізікі і электронікі – загадчыка кафедры;
- батанікі і фізіялогіі раслін – загадчыка кафедры;
- геаграфіі – асістэнта;
- лёгкай атлетыкі і лыжнага спорту – дацэнта;
- спартыўных дысцыплін – старшага выкладчыка (2);
- аўтаматызаваных сістэм апрацоўкі інфармацыі – старшага выкладчыка (2);
- тэорыі і гісторыі дзяржавы і права – старшага выкладчыка.

Тэрмін падачы заяў – не пазней 1 месяца з дня апублікавання паведамлення. Заявы накіроўваць на адрас: 246019, г. Гомель, вул. Савецкая, 104.

РЭКТАРАТ.

ЗАСНАВАЛЬНИК — УА «Гомельскі дзяржаўны ўніверсітэт імя Францыска Скарыны».

Наш адрас: 246019, г. Гомель, вул. Савецкая, 104, пакой 2-14. Тэл. 60-30-71. E-mail: rggu@gsu.by

Зарэгістравана ў Міністэрстве інфармацыі Рэспублікі Беларусь 26 чэрвеня 1996г. Рэгістрацыйны № 263.

Газета набрана і сверстана на настольна-издательском комплексе ИВЦ ГГУ, отпечатана на ОАО «Полеспечать», г. Гомель, ул. Советская, 1. Ответственность за качество печати несет ОАО «Полеспечать». Качество печати соответствует качеству оригиналов заказчика.

Ответы на кроссворд «Химия и жизнь», опубликованный в номере за 1 сентября.

1. Вода. 2. Катализатор. 3. Кольцо. 4. Менделеев. 5. Окисление. 6. Реактив. 7. Бородин. 8. Фолиевая. 9. Холмс. 10. Спирт. 11. Бертольд. 12. Валентность.

Ваш досуг

СМОТРИТЕ В КИНОТЕАТРЕ
«ЮБИЛЕЙНЫЙ»

17–24 сентября. «Райское озеро».
Сеансы: 17-20, 19-00, 20-40.
Контактный телефон: 60-74-95.



«Гимнастика» в березовой роще.
Фото В. ЧИСТИКА.

Аўтары надрукаваных матэрыялаў нясуць адказнасць за падбор і дакладнасць прыведзеных фактаў, цытат, эканамічных дадзеных, асабістых імён, геаграфічных назваў і іншай інфармацыі, а таксама за тое, каб у матэрыялах не ўтрымлівалася дадзеных, якія не падлягаюць адкрытай публікацыі. Рэдакцыя можа друкаваць артыкулы ў парадку абмеркавання, не падзяляючы пункту гледжання аўтара.