



Газета Гомельскага дзяржавнага ўніверсітэта імя Францыска Скарыны

Гомельскі Універсітэт

№ 11 (1318) чацвер, 1 чэрвень 2017 г.

Заснавана ў верасні 1969 года. Выходзіць два разы ў месеці

АКТУАЛЬНО

Новые договора и перспективы

Одним из участников XIV Гомельского экономического форума, прошедшего 19 мая в областном центре, стал ГГУ имени Ф. Скорины. В рамках главного мероприятия в экономической жизни региона университет выступил со своими научными разработками и инвестиционными предложениями.

По итогам форума наш вуз заключил договор с Курской академией государственной и муниципальной службы о сетевой форме реализации образовательных программ. Речь идет о заочном (в т.ч. дистанционном) обучении по второй ступени высшего образования в учебных заведениях-партнерах. По его окончанию магистранты получат возможность стать обладателями дипломов магистра в области государственного управления и эконо-



Фото В. Чистика

ники для Союзного государства.

В ходе экономического форума также было подписано тройственное финансово соглашение между ГГУ имени Ф. Скорины, Брянским государственным техническим университетом и ЗАО "Группа Кремний ЭЛ". Оно направлено на выполнение научно-исследовательских работ по теме "Разработка состава

золь-гель покрытий на основе диоксида кремния и измерение их электрофизических параметров для планаризации поверхности в технологии производства интегральных микросхем".

Всего в Гомельском экономическом форуме 2017 г. приняли участие почти 700 человек из 15 стран.

Светлана РЯБЦЕВА

На Совете университета



Самые важные и актуальные вопросы вузовской жизни рассматривались на очередном заседании Совета университета. По традиции, оно началось с поздравлений и церемонии награждения заслуженных работников ГГУ. В связи с юбилейной датой Почетная грамота была вручена доценту кафедры белорусского языка Л.Н. Минаковой. Аттестат доцента получил доцент кафедры экономической теории и мировой экономики А.М. Баранов.

большинство компьютеров вуза. Таким образом, каждый студент имеет возможность самостоятельно провести анализ своей дипломной работы до ее защиты.

В своем выступлении И.В. Семченко затронул также тему государственного распределения выпускников ГГУ. По последним данным, из 1062 выпускников этого года лишь 23 человека не определились со своим первым местом работы. Однако процесс поиска вариантов их трудоустройства продолжается.

С информацией о выдвижении кандидатур для участия в конкурсе для назначения стипендии Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым на 2018 год перед присутствующими выступил проректор по научной работе О.М. Демиденко. Единогласно члены Совета университета проголосовали за кандидатуры к.ф.н., доцента кафедры русского, общего и славянского языкоznания А.Л. Стрижака, к.э.н., доцента кафедры экономической теории и мировой экономики А.М. Баранова и к.т.н., доцента кафедры радиофизики и электроники, старшего научного сотрудника НИС А.С. Руденкова.

Завершило заседание Совета подведение итогов деятельности студенческого клуба ГГУ за 2016–2017 учебный год. Отчет о проделанной работе и достижениях творческих коллективов университета представила собравшимся директор студклуба Н.М. Лысенкова.

Светлана РЯБЦЕВА
Фото В. Чистика

Мы лучшие в БРСМ

Смело и уверенно этот лозунг подтвердила первичная организация общественного объединения "Белорусский республиканский союз молодежи" ГГУ имени Ф. Скорины. По итогам 2016 года она стала образцово-показательным примером для первичек всех гомельских вузов.

На городском творческом фестивале "Мы лучшие в БРСМ!", состоявшемся 19 мая в Караке-клубе "Arena Hall", прошло чествование победителей: представителям союза молодежи нашего университета была вручена Почетная грамота. Наша своего обладателя и другая важная награда: согласно итогам интернет-голосования в номинации "Лидер года – 2016" победу одержала студентка экономического факультета Анастасия Тарасенко.

По словам секретаря первички ГГУ Екатерины Федоренко, в прошедшем году наша студенческая организация сделала большой шаг вперед: активистов БРСМ университета стали чаще приглашать для участия в различных городских мероприятиях, акциях и флешмобах. Ребята проявляли активность, старались воплотить в жизнь самые интересные идеи и проекты.

Победа единого молодежного союза ГГУ им.Ф. Скорины заслужена честным трудом!

ГОРДОСТЬ ВУЗА

Награды на высшем уровне

Представители Гомельского государственного университета имени Ф. Скорины приняли участие в официальной встрече заместителя премьер-министра Беларуси Василия Жарко с учащимися и студентами – победителями международных предметных олимпиад, творческих конкурсов и фестивалей, лауреатами и стипендиатами специальных фондов Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов, талантливой молодежи.

При участии заместителя премьер-министра Василия Жарко, министра культуры Республики Беларусь Бориса Светлова и министра образования Игоря Карпенко прошла торжественная церемония награждения лауреатов фондов. Среди самых умных и талантливых молодых людей – студент пятого курса факультета математики и технологий программирования Вячеслав Мурашко. Он обладатель золотой медали (диплома I-й степени) Международной студенческой олимпиады по математике (Болгария).

На высшем государственном уровне были отмечены преподаватели, внесшие особый вклад в развитие способностей одаренного студента, – декан факультета довузовской подготовки и обучения иностранных студентов, д.ф.-м.н. Александр Васильев и заведующий кафедрой математического анализа, д.ф.-м.н., профессор Адольф Миротин.

Поздравляем нашего студента и его преподавателей с заслуженными наградами!

Екатерина КОВАЛЕНКО

Будущее за IT

IT-технологии – одна из самых востребованных и быстро развивающихся сфер деятельности. Текущий уровень спроса на профессионалов в этой области крайне высок и будет расти вслед за стремительным ростом научно-технической мысли.

ГГУ имени Ф. Скорины сегодня является крупнейшим региональным поставщиком специалистов в сфере информационных технологий для современного рынка труда. Идя в ногу со временем, вуз модернизирует систему образования, открывает новые специальности и курсы, проводит обучающие тренинги и семинары, активно расширяет сотрудничество с ведущими IT-компаниями Беларусь.

На рабочей встрече руководства ГГУ с представителями крупнейших IT-предприятий и организаций, состоявшейся 25 мая в университете, обсуждались перспективы взаимовыгодного сотрудничества в области подготовки и трудоустройства выпускников сферы информационных технологий. Свои мысли и предложения по данному вопросу высказали руководители компаний "IBA-Гомель-Парк", "ЭПЛАМ Систем", "Эпсэлл", "Эксадел", "Энвиген" и др.

В ходе конструктивного диалога сторон четко обозначился образ современного IT-специалиста. Это молодой человек, владеющий иностранным языком, имеющий базу фундаментальных и специальных знаний, способный решать сложные логические задачи, легко обучаемый и инициативный. Выпускники нашего университета во многом соответствуют данным требованиям. Однако на некоторые моменты все же нужно обратить внимание. Прежде всего это касается владения разговорным английским, необходимым для ведения переговоров и деловой переписки с зарубеж-

ными партнерами.

– Мы открыты для сотрудничества в решении этой проблемы и готовы проводить обучающие семинары для своих буду-



щих сотрудников – отметил представитель компании "IBA-Гомель-Парк" Владимир Архипенко. – Однако ведущая роль в языковой подготовке все же отводится вузу.

Стороны также высказали мнение, что в процессе обучения желательно сделать упор на изучение специальных дисциплин, которые пригодятся в будущей профессиональной деятельности, рассмотрели вопросы организации производственных и преддипломных практик, стажировок на базе предприятий и организаций Гомеля, совместного проведения обучающих курсов и т.п.

В рамках встречи было высказано пожелание об открытии в ГГУ центра сертификации специалистов в сфере информационных технологий. Выпускники университета получили бы возможность приобретения соответствующих сертификатов, что явилось бы гарантией их профессионализма и значительно повысило ценность на рынке труда.

Светлана РЯБЦЕВА,
Фото Галины Ласаевой

ИНФОРМ-АКЦЕНТ

Живет
и работает
в Японии

Для студентов факультета физики и информационных технологий прочитал курс лекций доктор PhD, научный сотрудник Национального института материаловедения (Цукуба, Япония) Роман Бекаревич.

Тема лекции – Carbon nanotube engineering and nanomanufacturing: in situ TEM filling of carbon nanotube.

Роман окончил физический факультет нашего университета в 2007 г. с отличием. С 2007 по 2010 г. обучался в аспирантуре ГГУ. С 2010 по 2013-й – в аспирантуре университета Сидуэзка, где ему была присуждена учченая степень доктора PhD. С 2013 Роман работает в различных научных институтах Японии. Роман Бекаревич рассказал молодым людям о Японии и институте, в котором он сейчас работает.

Визит в Лунд

В Институте по правам человека и международному гуманитарному праву имени Р. Валленберга (Швеция, Лунд) прошел обучающий семинар.

В рамках исследовательского проекта "Внедрение гендерного и интерсекционного измерения в юридические исследования" в нем приняла участие заведующий кафедрой теории и истории государства и права Людмила Краснобаева.

Стажировка
в Словакии

Аспирант кафедры теоретической физики Сергей Фиалка в рамках международной программы Albatross прошел полугодовую стажировку в Словакском технологическом университете (г. Братислава, Словакия).

Сергей Игоревич ознакомился с научной работой ряда лабораторий университета, провел теоретические и экспериментальные исследования в области фотонных кристаллов и продолжил исследовательскую работу по теме своей диссертации. План его работы был согласован с научными руководителями обеих сторон: от Словакского университета – Dr. Martin Weis, ГГУ имени Ф. Скорины – доцентом кафедры теоретической физики В.Н. Капшаем. Результаты исследований были озвучены на VI Республиканской научной конференции "Актуальные вопросы физики и техники".

ОЛИМПИАДЫ

В Белорусском государственном университете транспорта прошла XIII международная студенческая олимпиада по теоретической механике. 140 студентов из 5 стран представляли 35 университетов. Среди них такие известные учебные заведения, как Московский физико-технический институт (МФТИ), Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ), Хэхайский университет (Китайская Народная Республика), Белорусский национальный технический университет им. Шевченко, Туркменский государственный университет им. Махтумкули и другие. ГГУ им. Ф. Скорины на олимпиаде представили четыре студента факультета физики и информационных технологий.

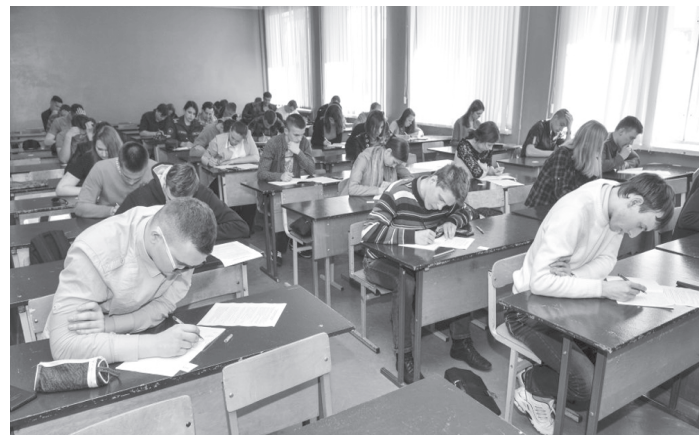
В состав жюри входили представители университета-организатора и руководители команд-участников. В индивидуальном теоретическом туре участникам было предложено за 4 часа решить 8 сложных задач по теоретической механике. Полное решение каждой из них оценивалось в 10 баллов. После четырех часов напряженной работы студентов и не менее напряженной работы жюри, выяснилось, что золотыми медалистами олимпиады стали три студента из МФТИ и по одному студенту из Хэхайского и Туркменского государственного университетов, набравшие по итогам решения восьми задач более 54 баллов.

Только досадная небольшая неточность в одной из задач стала препятствием на пути к золотой медали для представителя

команды ГГУ – студента факультета физики и информационных технологий Антона Толкачева. С результатом в 48 баллов он стал лучшим из серебряных медалистов. Напомним, что приблизительно два года назад Антон заслужил золотую медаль на Международной олимпиаде по физике среди школьников, а после стал дипломантом уже республиканской и региональной студенческих олимпиад по физике (дипломы I степени) и республиканской и региональной студенческих олимпиад по математике (дипломы III и I степени).

Студент Андрей Бужан с результатом 34 балла на олимпиаде по теоретической механике удостоен бронзовой медали. Андрей также является дипломантом республиканской и региональной студенческих олимпиад по математике (дипломы III и I степени).

На факультете физики и информационных технологий состоялась VII Региональная студенческая олимпиада по физике. В ней приняли участие более 40 студентов университетов Гомеля и Гомельской области – победителей отборочных этапов в своих учебных заведениях. Среди участников олимпиады призеры Республиканских и Международных олимпиад по физике и теоретической механике (А. Толкачев, А. Бужан, И. Михалко, А. Павленко – представители ГГУ), студенты-первокурсники.



призера заключительного этапа Республиканской олимпиады школьников по физике (А. Задорожнюк, Н. Зуников и М. Леоненко).

В. КАПШАЙ,
доцент кафедры теоретической физики, руководитель команды

ИНТЕРВЬЮ

ГГУ имени Ф. Скорины посетил доцент, к.ф.-м.н. Астраханского технического университета К.А. Вытовтов. Он встретился с проректором по учебной работе И.В. Семченко и студентами факультета физики и информационных технологий.

Специалист уже второй раз посещает наш город и выступает с циклом лекций для будущих физиков. На этот раз ученый провел на факультете 5 семинаров, которые связаны с искусственными материалами и со сплошными средами.

Студентам филологического факультета удалось задать несколько вопросов гостю.

– Константин Анатольевич, почему вы решили посвятить свою жизнь физике?

– Эта наука мне была интересна с детства. В школе я постоянно участвовал в олимпиадах по физике и всегда занимал призовые места. В свое время окончил военное техническое училище, но все равно вернулся к физике и получил образование по специальности "Радиоэлектроника". Много лет преподавал в Днепропетровском университете, работал в области искусственных материалов и метаматериалов, участвовал во многих международных программах по искусственным

ФИЗИК ИЗ АСТРАХАНИ ПОСЕТИЛ ГГУ

ным материалам, выступал на конференциях по всему миру. Я родом из Луганска, по



стечению обстоятельств переехал сначала в Днепропетровск, а затем в Россию. В астраханском университете мы с коллегами начали развивать направления, связанные с искусственными материалами, метаматериалами и наноэлектроникой.

– На какую аудиторию рассчитаны ваши

лекции? Вот мы, студенты филологического факультета, поймем материал!

– Приходите на занятия и узнаете, я всем рад! (Улыбается) Но материал специализированный, нужно знать основы радиофизики. Лекции рассчитаны на студентов, аспирантов, магистрантов-физиков.

– Понравился ли вам Гомель, планируете приезжать к нам еще?

– Если пригласите, то обязательно приеду! Город мне очень понравился. Здесь очень приветливые люди. На мой взгляд, Гомель и Астрахань – это два самых доброжелательных города.

– Рекомендовали бы вы абитуриентам поступать на факультет физики и информационных технологий?

– Конечно. На мой взгляд, эти специальности самые перспективные и пользуются большим спросом. Эта профессия не зависит от изменений и обстановки в мире, стране проживания и многих других обстоятельств. Она всегда будет востребована. Как говорят, физика – она и в Африке физика.

Валентина ШЕВЕЛЕВА,
Светлана ПРОТАС,
Юлия КОЛМАКОВА
Фото В. Чистика

Дают отличный результат

ональной студенческих олимпиад по физике (дипломы II степени) и региональной студенческой олимпиады по математике (диплом II степени).

Нашим второкурсникам пришлось соревноваться и с ребятами старших курсов, и с магистрантами из университетов, которые славятся подготовкой именно в технической физике.

В рамках международной олимпиады отдельно подводились итоги Белорусской республиканской олимпиады по теоретической механике, в которой соревновались команды из 12 университетов нашей страны. В республиканском соревновании Антон Толкачев одержал абсолютную победу и был награжден дипломом первой степени. Андрей Бужан показал второй результат. Еще один участник команды – студент первого курса Андрей Павленко диплома в личном зачете не получил, но внес заметный вклад в уверенную победу сборной ГГУ им. Ф. Скорины в командном зачете. Итоги командного соревнования подводились по сумме трех лучших результатов участников.

Во второй день работы Международной олимпиады по теоретической механике состоялся конкурс, организованный в форме брейн-ринга. 45 командам были предложены одинаковые задания из 30 задач, на реше-

ние которых отводилось только 60 минут.

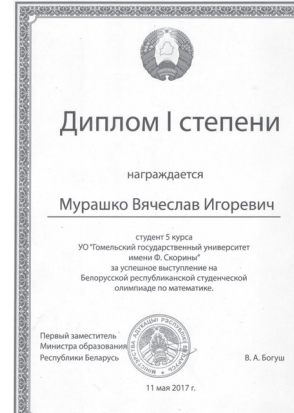
В результате напряженной работы наша команда (А. Толкачев, А. Бужан и И. Михалко) набрала 18 баллов за 18 решенных задач, заняла 3-е место и получила диплом Международной олимпиады.

В рамках республиканского конкурса "Брейн-ринг" по теоретической механике команда ГГУ им. Ф. Скорины, как и в теоретическом туре, оказалась абсолютным победителем. Кроме того, в составе команды, созданной в ходе олимпиады из одного студента ГГУ и двух представителей Белорусско-Российского университета (г. Могилев), Андрей Павленко стал обладателем диплома за второе место.

Такие стабильные результаты двухдневной напряженной работы свидетельствуют и об отличной подготовке по физике в школе, и о важности и пользе работы преподавателей университета по подготовке школьников к республиканским олимпиадам. По успехам ребят можно судить об уровне преподавания в нашем вузе, высокой квалификации и творческом отношении к своему делу педагогов.

В. КАПШАЙ,
доцент кафедры
теоретической физики,
руководитель команды

Знай наших!

Уверенная
победа

На базе Белорусского государственного университета прошла организованная Министерством образования РБ республиканская студенческая олимпиада по высшей математике. В ней приняли участие 70 студентов из 18 учреждений высшего образования. Им было необходимо решить 6 задач за 5 астрономических часов.

По итогам олимпиады абсолютное первое место, набрав 56 баллов из 60 возможных, занял студент пятого курса математического факультета нашего университета Вячеслав Мурашко. Он был отмечен дипломом I степени. Научный руководитель Вячеслава – д. ф.-м. н., профессор кафедры алгебры и геометрии А.Ф. Васильев. Большую работу по подготовке студента к олимпиаде провел д. ф.-м. н., профессор А.Р. Миротин.

Поздравляем Вячеслава с победой и желаем дальнейших успехов!

Наш корр.

ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ

Вопросы радиационной безопасности обсудили в Лиссабоне

Разработке систем защиты и информирования населения в области радиационной безопасности, его разно-плановой подготовке к чрезвычайным ситуациям, связанным с авариями на атомных электростанциях, посвящалось рабочее совещание 8-й Генеральной Ассамблеи Европейской сети NERIS, (Лиссабоне, Португалия).

В нем приняли участие порядка двухсот представителей европейских государств, в качестве эксперта от стран СНГ выступил декан биологического факультета, д.б.н., профессор В.С. Аверин. В своих докладах на семинаре "ALARA и ее роль при возникновении аварийных ситуаций" он поделился практическим опытом реализации системы мер, принятых в Беларусь непосредственно после аварии на Чернобыльской АЭС.

— Грамотность населения в области радиационной безопасности представляет собой глобальную задачу в условиях быстрого развития атомной энергетики, — отметил Виктор Сергеевич.

— Скоординированная и правильно организованная работа в этом направлении касается сегодня всего мирового сообщества.

По словам эксперта, участники исследовательского проекта NERIS в качестве первоочередных целей рассматривают контроль за безопасным использованием АЭС, разработку аварийных планов и эффективных методов оперативного реагирования в случаях возникновения ядерных и радиологических ситуаций. Эти методы охватывают современные подходы к системе защиты населения от воздействия ионизирующих излучений, вопросы эвакуации жителей пострадавших территорий, психологическую подготовку во избежание возникновения паники, выработку грамотных алгоритмов действий в чрезвычайных условиях.

— Накопленные знания и опыт, касающиеся ядерной и радиационной безопасности, должны аккумулироваться, совершенствоваться и передаваться из поколения в поколение. Во многом это зависит от степени взаимодействия государств. Мировая общественность не имеет права закрывать глаза на проблемы, которые сегодня могут затронуть каждого, — выразил свое мнение собеседник.

Светлана РЯБЦЕВА

ВСТУПІТЕЛЬНА КАМПАНІЯ

В центре тестирования выдан пропуск-реп'юнит

Вступительная кампания-2017 набирает обороты. Завершается регистрация на централизованное тестирование, которое в этом году пройдет с 12 июня по 2 июля.



23 мая в центре тестирования ГГУ имени Ф. Скорины выдан пропуск на вступительные испытания с

очень символическим порядковым номером – 11 111. Его обладателем стала Наталья Багук, которая планирует поступать на специальность "Экономика и управление на предприятиях" заочного факультета нашего вуза. В 2015 году девушка окончила Гомельский государственный политехнический колледж по специальности "Технология мебельного производства" и получила распределение на ОАО Гомельская мебельная фабрика "Прогресс". А спустя некоторое время Наташа поняла, что не собирается останавливаться на достигнутом и решила продолжить свое образование.

— Обучение по специальности "Экономика и управление на предприятиях" откроет перед мной новые перспективы профессионального роста, — поделилась своим мнением девушка.

Наталья Багун зарегистрировалась на ЦТ по математике, русскому и английскому языкам. К экзаменам готовилась самостоятельно. Очень полезной она считает возможность дополнительного использования абитуриентами дистанционных ресурсов университета. Кроме того, в ГГУ появилась новая ус-

луга перед тестированием – онлайн-консультация по математике, которую проводит компетентный преподаватель (к.ф.-м.н., доцент Е.А. Ружицкая).

Удачное совпадение цифр пропуска доставило Наталье волнительные и приятные минуты. В центре тестирования ей вручили коробку конфет, канцелярские принадлежности, пароли доступа к дистанционной системе обучения и онлайн-консультации по математике. И, конечно, пожелали абитуриенту удачи в прохождении ЦТ и успешного поступления в университет.

Не ожидая такого внимания, девушка растерялась, но все-таки пожелала всем абитуриентам без лишнего волнения пройти все этапы на пути к успеху, который гарантирует обучение в ведущем вузе Гомельщины.

P.S. Как объясняют математики, число 11 111 – это реп'юнит (повторенная единица) R5, палиндром (число, одинаково читающееся в обоих направлениях). Разлагается в произведение двух простых чисел 41 и 271.

Екатерина КОВАЛЕНКО
Фото В. Чистика

КОНКУРСЫ

Соревнование питает таланты

Весна – пора зарождения нового, интересного и полезного. Учитывая это суждение, коллектив кафедры английского языка под руководством Т.В. Почкин подготовил и провел межвузовский конкурс учебных проектов "О великих достижениях в профессии на английском языке".

Идея проведения этого мероприятия появилась некоторое время назад. Ее бурно обсуждали на каждом заседании кафедры. И хотя, как говорили древние, путь от колоса до пирога очень долг, он был преодолен с честью.

Цель конкурса – показать значение иностранного языка для будущей профессиональной деятельности студентов. Участники представили учебные, исследовательские проекты, в которых освещены самые значимые достижения в разных сферах – экономике, медицине, информационных технологиях, туризме, таможенном деле.

Мероприятие открыло начальник отдела международных связей А.П. Грахоцкий, видеоконференцию по университету провел заместитель декана заочного факультета Т.В. Бородич, специалист отдела международных связей Л.И. Протченко рассказала о международном сотрудничестве ГГУ. Преподаватель кафедры М.В. Короткая четко и уверенно руководила ходом мероприятия.

Конкурс включал два этапа: презентацию учебного проекта и выполнение творческого задания – просмотр видеосюжета по актуальной научно-популярной теме и его обсуждение на английском языке.

В состав профессионального жюри помимо представителей



университетов областного центра вошли преподаватели Московского государственного областного университета.

Участники продемонстрировали творческий подход к представляемым работам. Их тематика отличалась актуальностью: дроны, логистика, интернет-технологии, пластическая хирургия и многое другое. Презентации были визуально качественными, разработанными грамотно, в соответствии с правилами и сопровождались комментариями на английском языке. При этом студенты показали хорошее владение языком, комментировали слайды и высказывали свое мнение. А ведь участниками были ребята, чья будущая деятельность не связана непосредственно с английским языком.

Нужно отметить, что программа конкурса предусматривала номинацию "За безупречный английский язык", при подведении итогов оказалось, что на нее претендовало несколько участников.

Первое место разделили студенты БТЭУ ПК и ГГУ имени Ф. Скорины Павел Абрамов и Ольга Шмаглий. На втором оказались представители БелГУТа

Карина Чайкова и Виктория Рогач. Третью позицию заняли Михаил Цуканов (ГГУ), Александр Сченович (ГГТУ имени П.О. Сухого) и Павел Несторович (БТЭУ ПК). В номинации "За творческий подход" победителем был признан студент-экономист из нашего вуза Максим Артеменко.

Интересный учебный проект с интригующим названием "Английский язык – наш компас земной!" представили студенты 2 курса факультета романо-германских языков Московского государственного областного университета. Студент экономического факультета Даниил Леонтьев выступил с сообщением на английском языке "Как сделать эффективную презентацию".

Все победители и участники награждены сертификатами и благодарностями. Организаторы конкурса выражают благодарность гостям и всем участникам за креативность и ответственный подход к созданию проектов и приглашают всех желающих принять участие в конкурсе в следующем году.

Г. ПЕТУХОВА,
старший преподаватель
кафедры английского языка

КАНФЕРЕНЦЫ

Інавацыйная прастора філолага: рэалі і перспектывы

У ГДУ імя Ф. Скарыны адбыўся Міжнародны наўкукова-метадычны семінар "Інавацыйная прастора філолага: рэалі і перспектывы". Арганізатарамі мерапрыемства выступіла наша вну, Мелітопальскі дзяржаўны педагогічны ўніверсітэт імя Багдана Хмяльніцкага, наўкува-даследчы інстытут гісторыі і культуры ўсходнеславянскіх народоў пры ГДУ, асветніцка-інфармацыйны цэнтр "Інавацыйныя гарызонты украінскай славеснасці".

Інаваціяры наўкукова-метадычных майстар-класаў абралі надзвычай актуальну ў сённяшніх адукатычных реаліях тэму – выкарыстанне электронных сродкаў наўчальнага прызначэння ў працэсе выкладання філалагічных дысцыплін.

Міжнародны наўкукова-метадычны семінар праводзіўся на базе філалагічнага факультета і стаў вынікам плённага дойгатэрміновага супрацоўніцтва кафедры беларускай мовы ГДУ з філалагічным факультэтам Мелітопальскага дзяржаўнага педагогічнага ўніверсітэта імя Багдана Хмяльніцкага (Запарожская вобласць, Україна).

Госці з Украіны – выкладчыкі кафедры ўкраінскай і замежнай літаратуры – к.ф.н., дацэнт, загадчык кафедры Таццяна Міхайлаўна Шарова і к.ф.н., дацэнт кафедры Аліна Віктораўна Зямлянская. Яны расказаўлі аб стваренні і выкарыстанні электронных сродкаў наўчання пры выкладанні ўкраінскай і замежнай літаратур, працавалі падрыхтаваныя імі электронныя сродкі наўчальнага прызначэння "Тарасавымі сцежкамі" (Т.М. Шарова, С.В. Шароў), "Гісторыя ўкраінскай літаратуры 40–60-х гг. XIX ст. "Апостол праўды і наўку" (Т.М. Шарова, В.О. Краўчанка, С.В. Шароў), "Гісторыя замежнай літаратуры XVII–XVIII ст." (Т.М. Шарова, А.В. Зямлянская, С.В. Шароў) і іншыя.

Уласным метадычным вопытам выкладання лінгвістычных дысцыплін падзяліліся з калегамі выкладчыкі ГДУ імя Ф. Скарыны д.ф.н., прафесар кафедры беларускай мовы В.А. Ляшчынская, к.ф.н., дацэнт кафедры рускай і сусветнай літаратуры Н.П. Капшай, к.ф.н., дацэнт кафедры рускага, агульнага і славянскага мовазнаўства В.М.



Мельнікава, к.ф.н., дацэнт кафедры рускага, агульнага і славянскага мовазнаўства А.Л. Стрыжак.

Прыватныя пытанні выкарыстанні электронных падручнікаў па філалагічных дысцыплінах закранулі ў сваіх выступленнях студэнткі філалагічнага факультэта ўкраінскага ўніверсітэта Валяніца Таран і Аліса Балаева.

Заяўленая тэма наўкукова-метадычнага семінара выклікала вялікую цікавасць не толькі выкладчыкамі, але і студэнтамі ГДУ. Майстар-класы ўкраінскіх і беларускіх калег наведалі прадстаўнікі іншых ВНУ Гомеля. У работе семінара прыняла ўдзел загадчык кафедры замежных моў Гомельскага медыцынскага ўніверсітэта, к.ф.н., дацэнт І.А. Бароўская.

Аб надзёнасці тэмы і актуальнасці формы правядзення сутрэчы сведчыць увага, з якой студэнты, аспіранты, магістранты разам са сталымі наўкуўцамі і выкладчыкамі слухалі паведамленні калег.

Па выніках семінара буде падрыхтаваны зборнік матэрыялаў, у якім змешчаны наўкукова-метадычныя працы беларускіх і ўкраінскіх філолагаў, прысвечаныя асаблівасцям стварэння электронных падручнікаў па філалагічных дысцыплінах.

Праведзеная міжнародная наўкукова-метадычная сутрэча паказала карысць падобных міжнародных форуму, якія праз аблін вынікамі наўкувых даследаванняў і новымі метадычнымі распрацоўкамі спрыяюць развіццю адукатычнага ўзроўню, і неабходнасць правядзення мерапрыемстваў падобнага фармату, што спрыяе міжнароднаму ўзаемадзеянню.

А. ЕРМАКОВА,
К. ХАЗАНАВА
Фота Г. Ласаевай

ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ

Вспоминаем лучшие творческие номера

Студенты гомельского университета в очередной раз доказали, что учебный процесс не ограничивается экзаменами, лекциями и ответами у доски, учёба – это настоящий творческий путь. Лучшие из лучших собрались на сцене актового зала, чтобы показать свои лучшие творческие номера.



Россыпь наград

Подведены итоги ежегодного смотра-конкурса любительского творчества среди предприятий, организаций и учреждений Центрального района Гомеля.

Его талантливые участники в очередной раз продемонстрировали свое сценическое мастерство, представив на суд зрителей и жюри яркие зрелищные номера, вокальные выступления, театрализованные постановки и оригинальные выставочные композиции. Внести искру в свои маленькие "шоу", удивить поклонников их новизной и неповторимостью, найти эмоциональный отклик у зрителей – таковы были цели участников проекта.

Победителем среди учреждений высшего, среднего специального и профессионально-технического образования Центрального района Гомеля стал ГГУ имени Ф. Скорины. Представители сферы искусства нашего университета стали обладателями целой россыпи наград наивысшего достоинства!

Первенство в номинации "Лучшие программы" получили Анна и Евгений Плохотнюк (на снимке). Лучшую спортивно-танцевальную композицию исполнил танцевальный коллектив юридического факультета (постановка Татьяны Кравцовской).

Обладателем первого места в хоровом искусстве стала – Народная хоровая капелла "Дзянніца"

Они были отмечены на днях факультетов, конкурсах "А ну-ка, первокурсник" и "А ну-ка, старшекурсник" и других. Публика принимала артистов громкими аплодисментами, некоторые номера просили исполнить на бис.

Чего здесь только не было! Артисты поражали искусством хореографии и вокальными данными. Творческий коллектив "СанТехЭлектроМонтаж" рассказал о сложностях перевода на примере сказки "Теремок", ребята из студенческого клуба "Если бы" показали отрывок из пьесы, написанной их руководителем, а участниками студенческого театра "Зеркало" была освещена острые социальная проблема отношений поколений.

На сцену выходили студенты всех курсов. Даже Мистер университета-2017 Илья Карпенко повторил свое триумфальное исполнение песни.

Закончилось мероприятие вручением дипломов студентам, которые вышли на сцену актового зала в последний раз. Ведь они – выпускники, а значит их творческий путь в стенах нашего университета закончился.

Евгения ИВАНОВА
Фото В. Чистика



(руководитель Николай Козлов), а в вокальном – исполнитель мужского вокала Илья Карпенко и вокальный ансамбль – группа "Аквамарин" (руководитель Анжелика Старосельцева). Высшей награды в номинации "Лучший народно-сценический танец" удостоился Народный фольклорно-хореографический ансамбль "Радзімічы" (руководитель Марина Скакун). Лучшая театрализованная постановка была показана Народным студенческим театром "Зеркало" (режиссер Валентина Воронина), а Людмила Дубровская подготовила лучшую тематическую выставку декоративно-прикладного творчества.

Светлана РЯБЦЕВА
Фото Г. Ласаевой

Все, от мала до велика, любят спорт

В конце мая на базе ГГУ им. Ф. Скорины прошел традиционный Республиканский фестиваль "Старт поколений". В его программу вошли соревнования по стритболу, легкой атлетике (челночный бег, прыжок в длину с места, бросок в цель) и семейная эстафета. В спортивном празднике принимали участие студенты и преподаватели нашего вуза, ГГУ им. П.О. Сухого, ГомГМУ и БТЭУПК.

Мероприятие было организовано кафедрой спортивных дисциплин при содействии спортивного клуба ГГУ им. Ф. Скорины. Главным судьей соревнований выступил преподаватель кафедры спортивных дисциплин И.И. Трофимович.

Гости и представители команд других вузов отметили высокий уровень организации и проведения физкультурно-спортивного праздника, в котором во всех видах состязаний студенты ГГУ заняли I место! В семейной эстафете от нашего вуза участвовали старший преподаватель кафедры спортивных дисциплин А.П. Маджаров со своими сыновьями-близнецами и преподаватель кафедры физического воспити-



ятия и спорта Н.В. Селиверстова. Баскетбольную команду-победительницу нашего вуза подготовил старший преподаватель кафедры спортивных дисциплин С.Н. Кулешов (на снимке). Команду-победительницу эстафеты готовили преподаватели этой же кафедры: Ю.А. Григорьев и В.И. Васекин. В соревнованиях были задействованы преподаватели кафедр спортивных дисциплин и физического воспитания и спорта,

а также студенты факультета физической культуры.

Поздравляем команду-победительницу ГГУ им. Ф. Скорины и благодарим всех, кто принимал участие в соревнованиях, а также тех, кто активно поддерживал команды своим присутствием и бурными аплодисментами!

Е. ГУСИНЕЦ,
руководитель спортивного
пресс-центра

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины предоставляет гражданам жилые помещения коммерческого использования государственного жилищного фонда по ул. Советская, 106 г. Гомеля. В наличии имеются две однокомнатные квартиры общей площадью около 31 кв.м., стоимость аренды порядка 143 рублей в месяц и две трехкомнатные – общая площадь около 60 кв.м., стоимость аренды 276 рублей. Жилые помещения коммерческого использования могут предоставляться работникам государственных органов и организаций, входящих в систему Министерства образования Республики Беларусь, а также иным гражданам.

Аўтары надрукаваных матэрыялаў нясуць адказнасць за падбор і дакладнасць прыведзеных фактав. Рэдакцыя можа друкаваць артыкулы ў парадку абмеркавання, не падзяляючы пункту гледжання аўтара.

ЗАСНАВАЛЬNIK –
УА «Гомельскі дзяржаўны ўніверсітэт імя Францыска Скарыны».

Наш адрес: 246019, г. Гомель,
вул. Савецкая, 104, пакой 2-17.
Тэл. 60-30-71.
E-mail: rggu@gsu.by

Зарэгістравана ў Міністэрстве
інфармацыі Рэспублікі Беларусь
27 студзеня 2010 г.
Рэгістрацыйны № 1110.
РЭДАКТАР Кацярына КАВАЛЕНКА

Газета звязаная на настольна-
выдавецкім комплексе ІВЦ ГДУ,
аддрукавана ў ААТ «Полеспечать»,
г. Гомель, вул. Лепяшынскага, 1.
Адказнасць за якасць друку нясе
ААТ «Полеспечать».
Якасць друку адпавядае якасці
арыгналау закачыка.

ЮБИЛЯР

Специалист в области
лазерных технологий

В мае отметил юбилей доцент кафедры радиофизики и электроники, кандидат технических наук, доцент Александр Васильевич МАКСИМЕНКО.

премии ГосКомвоенпрома в области науки и техники (2014 г.), обладатель диплома Республиканского конкурса инновационных проектов в номинации "Лучший инновационный проект".

Принимает активное участие в выполнении госбюджетных и хоздоговорных тем.

*Вот года летят, как птицы,
За спиной большой багаж.
Есть всегда к чему стремиться,
Возраст – это просто стаж.
60 – еще не вечер,
60 – стареть нельзя.
Впереди и планы, встречи,
Жизнь сюрпризами полна.
С юбилеем! С Днем рождения!
Бодрость духа не терять,
В постоянном быть движении,
Не болеть, не тосковать.*

Коллектив кафедры
радиофизики и электроники

ВОЛОНТЕРСТВО

"Эко-пятница":
чистый город для людей

Чистый уютный городок, утопающий в зелени деревьев, пестрящий красками цветочных клумб, украшенный современной ландшафтной архитектурой. Таким мы увидим наш Гомель, прогулявшись по мильным ухоженным улочкам. Однако не все уголки города блестят чистотой. Нет-нет, да и заметишь оставленный кем-то мусор – на лавочках, под ногами, на клумбах...

Очистить один из таких уголков от грязи и превратить его в райское местечко вызвались студенты-экологи гомельского университета вместе со своим идейным вдохновителем Т.В. Скачинской. Они взяли "шефство" над единственным в Гомеле родником – "Казанским источником", скромно приотившимся на окраине Старого аэродрома. Посильную заботу о нем несут сестры Тихвинской обители. А в минувшую "Эко-пятницу", организованную Гомельским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды, и наши ребята внесли свой вклад в благораживание этого святого места.

Вынесли мусор, собрали скошенную траву, украсили клумбы цветами... И вот уже обиталище родничка радует глаз. В благодарность за бескорыстную помощь сестры монастыря угостили студентов ароматным травяным чаем и горячей домашней выпечкой.

Светлана РЯБЦЕВА

ВСТРЕЧА

Гостья из Москвы

На филологическом факультете побывала гостья из Москвы – доктор исторических наук, профессор Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, заведующий кафедрой истории и культуры Японии Екатерина Симонова-Гудзенко. Она дочь поэта и журналиста Семена Гудзенко, приемная дочь Константина Симонова.

Екатерина Кирилловна приняла участие в международном научном семинаре кафедры русской и мировой литературы "Литература в эпоху глобализации и катастроф". Гостю лично поприветствовал проректор по учебной работе Игорь Семченко. По поручению Общественной организации Воронежской

области "Наше общее дело" заведующий кафедрой русской и мировой литературы Иван Афанасьев вручил Е. К. Симоновой-Гудзенко медаль "115 лет со дня рождения Героя Советского Союза А. И. Лизюкова".

Екатерина Кирилловна прочла для студентов филологического факультета лекции о Константине Симонове и Семене Гудзенко. Она поделилась со студентами уникальной информацией о жизни и творчестве великих авторов. На занятиях, посвященных культуре Японии, Е. К. Симонова-Гудзенко рассказала студентам и гостям факультета об архитектуре, живописи и литературе одной из самых загадочных стран Востока, ответила на вопросы заинтересованной аудитории.

Кафедра русской и мировой литературы

Ректорат, общественные организации университета, коллектива факультета физики и информационных технологий, преподаватели, сотрудники и студенты кафедры общей физики глубоко скорбят в связи со смертью доктора технических наук, профессора ПИНЧУКА Вячеслава Григорьевича и выражают соболезнование его родным и близким.

