

Тэхнолаг

№1 2015

Учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет»

Итоги

(Продолжение на стр.2)

Прошедший 2014 год был как никогда богат на события. Поэтому в первом номере 2015-го мы вместе с вами решили вспомнить самые яркие эпизоды университетской жизни.



Профсоюз

В ноябре прошлого года прошли две отчетно-выборные конференции первичных профсоюзных организаций работников и студентов нашего университета.

На них были подведены итоги работы за последние пять лет, обсуждены направления, которые требуют повышенного внимания и развития.



ФИТ

В этом учебном году мы открыли новый факультет — информационных технологий. В его состав вошли 5 кафедр: информационных систем и технологий, информатики и компьютерной графики, физики, инженерной графики, истории Беларуси и политологии.

Подробности на стр.3



Визит года

В марте БГТУ посетил ныне бывший Председатель Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь Анатолий Николаевич Рубинов. В ходе визита Анатолий Николаевич ознакомился с материально-технической базой университета, научными разработками и перспективами развития вуза. На встрече со студентами и профессорско-преподавательским составом университета Анатолий Николаевич отметил, что БГТУ — университет мирового уровня, важнейший вуз страны, который заслуживает самой высокой оценки.

Признание

Коллектив учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет» награжден двумя Почетными грамотами Министерства образования Республики Беларусь.

Торжественное награждение состоялось на Заседании коллегии Министерства образования «Об итогах работы Министерства образования Республики Беларусь за 2013 год и основных направлениях деятельности на 2014 год»



Выпускники-2014

По результатам итоговой аттестации за 2013/2014 учебный год дипломы с отличием получили 47 человек, 20 выпускников удостоились медалей БГТУ за успехи в учебе и научной работе.



Состоялся первый выпуск специалистов для Республики Туркменистан, подготовленных в рамках межправительственных соглашений.



EconoMix

По решению Совета специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учеников и студентов оказана финансовая поддержка научно-исследовательскому научному клубу EconoMix инженерно-экономического факультета БГТУ.

Лучший молодой преподаватель

Звания «Лучший молодой преподаватель БГТУ» по итогам работы в 2013-2014 учебном году удостоены:

- доцент кафедры лесных дорог и организации вывозки древесины Баббель Евгения Ивановна (награждена Дипломом 1-й степени);
- доцент кафедры лесных машин и технологии лесозаготовок Пищов Сергей Николаевич (награжден Дипломом 2-й степени);
- старший преподаватель кафедры экономической теории и маркетинга Шипило Сергей Валерьевич (награжден Дипломом 3-й степени).

Конкурс

По результатам XX Республиканского конкурса научных работ студентов и магистрантов 79 представителей БГТУ отмечены категориями 1 степени. Самое большое количество работ 1 категории оказалось у факультета ХТиТ (30), затем в рейтинге следуют факультеты ТОВ (19), ЛХ (15), ТЛП (9), ИДиП и ИЭ (по 3 работы).

О спорте

Команда БГТУ подтвердила свой прошлогодний успех, победив в корпоративном забеге Минского полумарафона. Мы стали лучшими в номинации «Самая креативная команда», тем самым завоевали Кубок председателя Мингорисполкома.



Светлой памяти

В нашем университете появилась прекрасная традиция: открывать мемориальные доски памяти выдающихся ученых БГТУ, основателям научных школ. Подробности на стр.2



Итоги

(Продолжение. Начало на стр.1)

Печатный центр

Благодаря появлению печатного центра БГТУ каждый желающий прямо в университете может не только отсканировать, распечатать или отсканировать документ, оформить его переплет пластиковой или металлической пружиной, но и сделать разнообразную сувенирную продукцию, например, чашку или тарелку с любимым изображением.



Премия

Три студента нашего университета стали лауреатами премии Минского городского исполнительного комитета: Александр Заборенко (ХТИТ), Елизавета Рудко (ИЭФ), Анна Кучинская (ТОВ).



Конкурс

Проект молодого ученого БГТУ Воробьева Артема Дмитриевича «Разработка реагентных режимов стабилизационной обработки воды охлаждающих оборотных циклов» не просто вошел в финал VIII Конкурса проектов молодых ученых, посвященного 180-летию Д.И.Менделеева, но и стал лауреатом II премии. Научный руководитель проекта — доктор технических наук Дормешкин Олег Борисович. Следует отметить, что всего на конкурс подали заявки более 70 претендентов, из которых в финала было отобрано 22 проекта.



В силуэтах и образах

Олег Радкевич (Барашко Олег Георгиевич, к.т.н., доц. кафедры АППиЭ) презентовал свою книгу «Технологический университет в силуэтах и образах» (Минск, БГТУ, 352 с., 175 экз.: из них 30 — в кожаном переплете). В книге через призму анкеты автора сотрудники нашего вуза размышляют о своих ценностях, взглядах и приоритетах, тем самым формируя своеобразный культурологический портрет университета. А еще каждому представилась уникальная возможность собственной рукой, пусть и очень кратко, написать пару важных строк, которые не должны исчезнуть. Предисловие к книге написал профессор, известный литературовед, критик, публицист, прозаик и переводчик Адам Иосифович Мальдис.

Олимпиада

Наши студенты в числе призеров I студенческой Олимпиады среди студентов высших учебных заведений, осуществляющих подготовку специалистов в области дорожного хозяйства:

• II место в командном зачете — студенты 4 курса факультета ТТЛП, специальности «Лесоинженерное дело» Виршич Максим, Колесный Александр, Наркевич Евгений, Линкевич Александр, Чашинский Алексей (научный ру-

ководитель доцент кафедры лесных дорог и организации вывозки древесины Бавбель Евгения Ивановна);

• III место в командном зачете — студенты 5 курса факультета ТТЛП, специальности «Лесоинженерное дело» Гурин Александр, Косарев Виктор, Лис Юлия, Лисица Марина, Фурс Елена (научный руководитель профессор кафедры лесных дорог и организации вывозки древесины Лыщик Петр Алексеевич).

Поздравляем победителей!

Молодое поколение студентов технологического университета — наша гордость сегодня и наше будущее — сможет обеспечить дальнейшее развитие и процветание БГТУ только лишь в том случае, если будет помнить историю своего вуза, его истоки. Именно поэтому руководством БГТУ было принято решение об открытии в его стенах мемориальных досок выдающимся ученым, которые долгое время трудились в вузе и внесли серьезный вклад в развитие не только нашего университета, но и всей страны.

Сегодня студенты и работники вуза должны знать таких людей, равняться на них. И это должно стать еще одним подтверждением того, что в нашем университете люди труда всегда удостоивались заслуженного уважения.



Владимир Васильевич Печковский
Заслуженный деятель науки и техники БССР, доктор технических наук, профессор.
Основатель научной школы химии и технологий соединений фосфора. С 1964 по 1989 год был заведующим кафедрой технологии неорганических веществ и общей химической технологии.

Борис Дмитриевич Жилкин
Заслуженный лесовод БССР, доктор сельскохозяйственных наук, профессор.
Работал на кафедре лесоводства с 1947 по 1979 год, и большую часть этого времени (с 1947 по 1975 год) был ее заведующим. Основатель научной школы в области экологически ориентированного лесоводства.

Георгий Иванович Новиков
Заслуженный деятель науки БССР, доктор химических наук, профессор.
Основатель и руководитель научно-практических школ по водородной энергетике, термодинамике и высокотемпературной химии парообразного состояния. Работал на кафедре общей и неорганической химии с 1966 по 2004 год. Был ее заведующим с 1966 по 1991 год.

Ротт Леонид Артурович
Доктор физико-математических наук, профессор.
Работал в университете с 1953 по 2005 год. Заведующий кафедрой теоретической механики с 1964 по 1992 год.
Основатель белорусской научной школы в области физики конденсированного состояния вещества.

Федоров Николай Ильич
Выдающийся ученый в области лесной фитопатологии, микологии, древесиноведения и лесного товароведения, доктор биологических наук, профессор.
Основатель белорусской научной школы по лесной фитопатологии.
Работал на кафедре лесозащиты и древесиноведения с 1947 по 2009 год. Декан заочного факультета в 1961-1965 годах. Заведующий кафедрой древесиноведения и лесозащиты с 1972 по 1991 год.

Батин Николай Арсеньевич
Заслуженный работник высшей школы БССР, доктор технических наук, профессор.
Заведующий кафедрой технологии пиломатериалов с 1949 по 1986 год. Работал на кафедре с 1946 по 1991 год.
Проректор по учебной работе в 1949-1955 и 1961-1970 годах. Основатель научной школы по теории раскрытия пиловочного сырья, рациональному и комплексному использованию древесины.

Резников Всеволод Михайлович
Заслуженный работник высшей школы БССР, доктор химических наук, профессор.
Заведующий кафедрой органической химии с 1964 по 1990 год. Работал на кафедре с 1962 по 1990 год.
Декан факультета технологии органических веществ в 1975-1981 годах.
Основатель и руководитель научной школы по химии лигнина.



С нового учебного года в БГТУ образован факультет информационных технологий. Будущих специалистов здесь готовят по четырем специальностям: «Программное обеспечение информационных технологий» (специализация «Программирование интернет-приложений»), «Программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем», «Информационные системы и технологии» и «Дизайн электронных и веб-изданий».

О том, как БГТУ стал одним из технических вузов, готовящих ИТ-специалистов, о сотрудничестве университета с ИТ-компаниями мы поговорили с проректором по учебной работе доцентом Сергеем Антоновичем Касперовичем, заведующим кафедрой информационных систем и технологий профессором Павлом Павловичем Урбановичем, заведующим кафедрой информатики и компьютерной графики доцентом Дмитрием Михайловичем Романенко, деканом факультета информационных технологий доцентом Дмитрием Васильевичем Шиманом и директором корпоративного университета СООО «Гейм Стрим» Юрием Шилевым.

Поводом для встречи послужило открытие в БГТУ учебно-исследовательской лаборатории, созданной при финансовой поддержке СООО «Гейм Стрим» и в соответствии с генеральным соглашением о сотрудничестве в области подготовки ИТ-специалистов между БГТУ и СООО «Гейм Стрим».

— На ваш взгляд, почему в технологическом университете начали подготовку специалистов для ИТ-отрасли?

Сергей Антонович:

— Сегодня БГТУ — один из старейших технических вузов страны, современный научно-образовательный и инновационный комплекс.

Зарождался он как лесотехнический институт. Активное развитие химической промышленности способствовало созданию факультетов, на которых шла подготовка специалистов в области технологий производства и переработки органических и неорганических материалов. В 90-е годы наша молодая и независимая страна остро нуждалась в специалистах для полиграфической отрасли. Фактически единственный вуз, выпускающий специалистов данного направления, остался в Москве. Именно тогда в технологическом университете появился факультет издательского дела и полиграфии. Сегодня страна нуждается в ИТ-специалистах. И технологический университет снова становится на путь реформирования, начинается новый виток его развития: мы создали факультет информационных технологий.

Надо отметить, что опыт подготовки специалистов для данной отрасли у вуза весьма существенный — на протяжении последних 10 лет велась подготовка по специальности «Информационные системы и технологии».

— В 2014 году в университете состоялся набор на четыре специальности нового факультета информационных технологий. Какими были проходные баллы, каковы впечатления от новых студентов?

Дмитрий Васильевич:

— Да, действительно, в 2014 году осуществлен первый набор студентов на новый факультет по четырем специальностям. Две из них пред-

полагают подготовку инженеров-программистов — «Программное обеспечение информационных технологий» (специализация «Программирование интернет-приложений») и «Программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем». В рамках специальности «Информационные системы и технологии» идет подготовка инженеров-программистов-системотехников, а выпускникам специальности «Ди-

Центр ИТ-образования

Ни для кого не секрет, что развитие информационных технологий имеет огромное значение в жизни нашей страны. У Белорусского государственного технологического университета свой интерес к ИТ-отрасли.

зайн электронных и веб-изданий» будет присваиваться квалификация дизайнер-программист. Специальности все разные, и каждая из них по своему интересна.

К нам поступали абитуриенты с очень разными суммарными баллами. Максимальные доходили до 350-370. На специальность «Программное обеспечение информационных технологий» (специализация «Программирование интернет-приложений») проходной балл составил 237, «Программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем» — 230, «Информационные системы и технологии» — 222, «Дизайн электронных и веб-изданий» — 271.

Необходимо отметить, что в 2015 году для поступления на любую из специальностей факультета информационных технологий нужно будет сдавать централизованное тестирование по русскому или белорусскому языку, математике и физике.

В последние годы наблюдается тенденция к снижению уровня подготовки выпускников школ. И все же отмечу, что у нас на первом курсе обучается очень много талантливых молодых людей, а поэтому наша важнейшая задача — развитие их способностей, углубление знаний и умений, предоставление возможностей для самореализации. И тогда через четыре года ИТ-компания вправе ожидать квалифицированных, талантливых и трудолюбивых выпускников факультета информационных технологий.

— Мир ИТ довольно обширен. Почему в вашем вузе решили сосредоточить внимание на подготовке специалистов по данным четырем направлениям?

Павел Павлович:

— В развитии ИТ можно выделить несколько основных тенденций или направлений развития. К их числу относятся коммуникативные технологии, в том числе мобильная связь, информационно-рекламные и поисковые сервисы (условно назовем web-технологии), операции с большими массивами данных, облачные технологии и др.

При этом важнейшая задача, которую необходимо решать разработчикам программного обеспечения для Интернета, информационная безопасность используемых технологий и программных средств, если более точно — безопасность в киберпространстве. Перечисленные Дмитрием Васильевичем специальности, относящиеся ко вновь созданному факультету, как раз и направлены на подготовку для народного хозяйства страны ИТ-специалистов соответствующего профиля.

В частности, по прогнозам потребности ИТ-рынка в программном обеспечении для мобильных приложений будут только расти. Сами мобильные устройства уже сегодня постепенно вытесняют персональные компьютеры (ПК) и ноутбуки, заменяя их смартфонами и планшетами. Если разработка приложений под «мобильную» операционную систему позволит делать на нем все то же самое, что и на ПК (эмуляция игр,

чтобы студенты заканчивали вуз с актуальными знаниями. Как в технологическом университете решают подобную проблему?

Дмитрий Михайлович:

— Учебные планы построены таким образом, что на первых двух курсах студенты изучают базовые предметы: основы алгоритмизации и программирования, объектно-ориентированные технологии, ком-

становится все более привлекательной на мировом ИТ-рынке и важным аспектом развития отечественной ИТ-индустрии было и остается образование. Надеемся, что данный проект с БГТУ внесет свой вклад в дальнейшее развитие ИТ-образования.

— Не секрет, что вузы, готовящие специалистов для ИТ-компаний испытывают серьезные проблемы с преподавательскими кадрами. Как решаются данные проблемы у вас?

Сергей Антонович:

— Наши высококвалифицированные преподаватели, более 75% которых имеют ученые степени (а это самый высокий показатель по стране), способны к реализации новых современных моделей образовательного процесса, созданию эффективной инфраструктуры для интеграции образовательной, научной и инновационной деятельности, проведению исследований мирового уровня.

И все же, как и все вузы, мы ощущаем специфику кадрового обеспечения процесса подготовки в сфере ИТ. Поэтому тщательно работаем в этом направлении и стремимся лучших выпускников мотивировать на продолжение своей карьеры в БГТУ.

— С какими ИТ-компаниями, кроме «Гейм Стрим», вы сотрудничаете, где работают выпускники?

Павел Павлович:

— Наши студенты уже на старших курсах работают в различных ИТ-компаниях, участвуют в разработке реальных проектов. Для них это необходимо, прежде всего, для получения опыта, важность которого в формировании их как специалистов сложно переоценить. Понятно, что здесь не менее важно найти «золотую середину»: пропуск учебных занятий может привести к серьезным проблемам в овладении студентом фундаментальными знаниями.

Если говорить о том, сколько студентов уходят работать после окончания вуза в организации-резиденты Парка высоких технологий или иные ИТ-компания, то это не менее 80%.

Помимо «Гейм Стрим», у нас хорошие партнерские отношения с «БелХард», «ЭПАМ Систэмз», другими фирмами. С «ЭПАМ Систэмз», кстати, мы недавно подписали соглашение, в соответствии с которым компания будет выступать в качестве базовой организации при подготовке и распределении ИТ-специалистов.

Предполагается участие «ЭПАМ Систэмз», как и «Гейм Стрим», в совершенствовании учебных программ, внесении в них актуальных изменений и дополнений в соответствии с тенденциями развития ИТ-отрасли.

Практически разработан проект по созданию в БГТУ совместной с «ЭПАМ Систэмз» лаборатории. Специалисты этой компании начали чтение для наших студентов циклов лекций-тренингов по языку программирования Java и автоматизации тестирования программных средств. Мы согласовали направление наших преподавателей для стажировки в учебный центр «ЭПАМ Систэмз».

Дмитрий Васильевич:

— Мы открыты для взаимовыгодного сотрудничества с любой ИТ-компанией, которая нуждается в квалифицированных специалистах, а также готова оказывать содействие в повышении уровня ИТ-образования, его соответствия современным тенденциям и требованиям.



текстовые и графические редакторы, приложения для офиса), то мобильные устройства действительно станут незаменимыми в жизни современного человека. И, наконец, самое главное — «мобильность» ИТ влечет за собой гораздо большую степень риска для безопасности, чем «стационарность» технологий. Поэтому разработчики программного обеспечения должны обеспечить информационную безопасность мобильных технологий и программных средств.

На решение этих задач и направлены две новые специальности: «Программное обеспечение информационных технологий» (специализация «Программирование интернет-приложений») и «Программное обеспечение информационной безопасности мобильных систем».

Не ошибусь, если скажу, что еще одним важным аспектом при создании информационных ресурсов является решение вопросов, связанных с проектированием их логической структуры, подбором удобных решений подачи информации, художественным оформлением. Справиться с ними без труда смогут выпускники специальности «Дизайн электронных и веб-изданий».

— В чем особенность подготовки специалистов для ИТ-отрасли?

Дмитрий Михайлович:

— В связи с тем, что ИТ-отрасль находится в постоянном развитии, специалистам данной области должна быть свойственна очень важная черта — желание постоянно совершенствоваться, самостоятельно изучать новые технологии, языки программирования и многое другое. Можно сказать, ИТ-специалисты должны постоянно держать себя в «тонусе», чтобы быть конкурентоспособными в ИТ-мире. Именно это мы и пытаемся прививать нашим студентам.

— ИТ-технологии настолько быстро и бурно развиваются, что возникает проблема: как сделать так,

пьютерные сети, основы дискретной математики и теории алгоритмов, математическое программирование, базы данных, компьютерные языки разметки, а также дисциплины общепрофессиональной направленности.

Прикладные дисциплины, которые по сути и будут определять актуальность знаний выпускников, в основном изучаются на третьем и четвертом курсах. Своевременно обновляя учебные программы, приводя их к актуальному состоянию, можно достигнуть желаемого результата.

Следует отметить, что основная часть курсовых проектов и работ также выполняется студентами на старших курсах. А ведь именно данный элемент в обучении способствует развитию у студентов умения самостоятельно решать поставленные перед ними задачи. Ценность приобретаемых студентами навыков будет многократно увеличиваться, если они смогут решать проблемы, связанные с изучением и применением новейших технологий, даже если ранее они с ними не были знакомы. Такой подход мы и стараемся практиковать при подготовке студентов по ИТ-специальностям.

Павел Павлович:

— Учебные занятия и исследовательская работа студентов и преподавателей в лаборатории, которая создана во взаимодействии с «Гейм Стрим», с точки зрения целей, содержания и компетенций как раз и расширяются нами как возможность приобщения всех участников образовательного процесса к передовым технологиям, к решению актуальных практических задач.

Юрий Шилев:

— Это уже не первый пример сотрудничества нашей компании и ВУЗов страны. Мы заинтересованы в развитии ИТ-отрасли, стараемся поддерживать начинания наших коллег через открытие лабораторий, поддержку олимпиад и талантливой молодежи. Мы видим, что Беларусь

В приподнятом настроении встретили новый 2015 год студенты и сотрудники общежития №5 нашего университета, ведь в последнее время интервью журналистам газет и телевидения стало для них чуть ли не повседневным занятием! А причиной тому – второе почетное место в городском смотре-конкурсе на лучшее студенческое общежитие по итогам 2014 года.

Комфортные комнаты с новой мебелью, уютная столовая, современный профилакторий... За всем этим стоит неравнодушное и заботливое отношение к своим студентам руководства университета, и в первую очередь, ректора профессора Ивана Михайловича Жарского. Успеху способствует и отлаженная система воспитательной работы, в которую включены все участники образовательного процесса, начиная с проректора по воспитательной работе и администрации студгородка, отдела воспитательной работы с молодежью до председателя студенческого совета и каждого проживающего студента.

Начиная с 2006 года, общежитие постоянно участвует в районных смотрах-конкурсах, неоднократно коллектив занимал призовые места в конкурсах на лучшее озеленение и благоустройство территории, в творческих и спортивных состязаниях. Полученный опыт позволил достичь высоких результатов и стать призером в финале городского конкурса.

Несомненной заслугой высокой оценки работы общежития является повседневный кропотливый труд заведующей общежитием Зои Евгеньевны Толкач, которая сумела объединить усилия, как штатных работников, так и участников студенческого самоуправления. В его состав входят старосты этажей и члены студсовета, всего 27 человек, которые помогают делать жизнь 955-и студентов (в том числе иностранных) комфортной, уютной и интересной, тем более, что

Кому в Минске жить хорошо, или Почему общежитие №5 БГТУ признано одним из лучших в городе?

Авторы: И.А.Шарко, начальник отдела воспитательной работы с молодежью, Е.Л.Русанович, методист отдела воспитательной работы с молодежью

85 процентов из проживающих – первокурсники. По мнению руководства, это должно положительно отразиться на результатах адаптации к новым условиям жизни.

Во главе студсовета – его председатель Анастасия Казак, студентка 5-го курса, опытный, «бывалый» вожак. Актив проводит работу по привлечению первокурсников к участию в мероприятиях, например, в конкурсе на лучший блок и лучший этаж, в кружковую деятельность, творческие и тематические вечера; умеет выслушать студентов и пойти навстречу их пожеланиям по организации досуга. Кружки декоративно-прикладного творчества, озеленение, аквариум создают теплую домашнюю атмосферу и уют.



А порядок и дисциплину в общем доме помогают поддерживать многочисленные мероприятия по профилактике вредных привычек и правонарушений, по повышению психологической культуры. Частыми гостями в общежитии являются члены администрации Ленинского района г.Минска, сотрудники Госавтоинспекции и ГУВД, педагог-психолог университета.

И еще. Пожалуй, не каждое студенческое общежитие может похвастаться собственным профилакторием, на базе которого студенты могут практически бесплатно оздоровиться на протяжении трех недель. Курс оздоровления включает трехразовое диетическое питание, лечебную физкультуру, различные процедуры: массаж, «жемчужные» и валерьяновые ванны, физиопроцедуры. Опытные стоматологи помогают не только в лечении полости рта, но и проводят работу по профилактике курения. За это врачам благодарны не только студенты, но их родители. Такая работа распространяется не только на проживающих в «пятерочке», но и на всех студентов БГТУ, желающих укрепить свое здоровье во время учебного процесса. Это является хорошим дополнением к посещению



ле. Ведь в общежитии практически целый день распахнуты двери столовой. И не только студент устоит перед желанием вкусно и сытно покушать по доступной цене.

Церемония торжественного подведения итогов городского конкурса студенческих общежитий состоялась в Белорусском государственном медицинском университете, где общежитие признано самым лучшим в городе. Есть к чему стремиться, поскольку нет предела совершенству.

Хочется пожелать, чтобы в наступившем новом году, провозглашенном Годом молодежи, сотрудники и студенты общежития №5 сохранили и приумножили те добрые традиции, благодаря которым стали одними из лучших в году уходящем!

«Спортивный ПРО ИЭФ»



Победой сборной команды преподавателей завершился футбольный турнир БГТУ «Спортивный ПРО ИЭФ». Это мероприятие стало в нашем университете уже традиционным, ведь проходит не в первый раз. Это спортивный экзамен для студентов, их команд и даже для преподавателей.

Организаторы турнира выражают благодарность за помощь в проведении мероприятия Первичной профсоюзной организации студентов БГТУ, а также ПО ОО БРСМ.

Команду победителей представляли: С.А. Касперович, проректор по учебной работе; Ю.С. Радченко, декан факультета ТОВ; А.Б. Ольферович, декан факультета ИЭ; С.А. Манжинский, доцент кафедры ЭУП; Е.В. Россоха, доцент кафедры ОПиЭН; В.В. Цыганенко, преподаватель кафедры физического воспитания и спорта; П.А. Кириченко, преподаватель кафедры физического воспитания и спорта; Е.И. Вежновец, магистрант ИЭФ.

Удачи командам в следующем футбольном турнире!

В преддверии новогодних праздников состоялась поездка активистов профкома студентов в Детский городок Ленинского района.

Спасибо всем студентам, которые откликнулись на эту акцию, направленную на помощь детям. Отдельное спасибо студентам факультетов ТОВ, ИЭ, ИТ, которые сдавали деньги (добровольно и по желанию), игрушки, мазайки, канцелярские принадлежности.

Всего удалось собрать 9 495 400 рублей. Никто не ожидал, что удастся собрать такую сумму!!!

Все деньги пошли на покупку канцелярских принадлежностей (в пакете у каждого ребенка лежал альбом для рисования, картон, цветная бумага, краски, карандаши, фломастеры, ручка, карандаш, клей, ластик, точилка, разукрашка). Также были куплены мазайки, развивающие книжки для награждения победителей конкурсов. От профкома студентов были закуплены новогодние подарки (конфеты) для чаепития детей.

Студентами инженерно-экономического факультета была подготовлена новогодняя программа, цель кото-

рой – поздравления ребят с Новым годом и Рождеством!

Вместе вместе удалось подарить детям сказку! Спасибо тем, кто не остался равнодушным!

Кстати, наш студенческий профком провел еще одну предновогоднюю акцию. Он подготовил небольшие подарки, с которыми активисты

встречали тех, кто входил на большом перерыве в 4-й корпус. И тем самым ребята смогли поздравить с наступающими праздниками всех сотрудников и студентов университета. А еще у каждого была возможность написать письмо прямо Деду Морозу. И неудивительно, что самым популярным желанием стало «Сдать сессию». Так что всем удачи на сессии и в новом году!

Новогодняя сказка

