



● ФОРУМ

В Гомельском государственном техническом университете имени П.О. Сухого в середине мая прошел VII Республиканский студенческий форум. В этом году в нем приняли участие 150 юношей и девушек из десяти белорусских вузов. Наш университет представляли студенты педагогического и исторического факультетов, а также факультета социальной педагогики и психологии. Сопровождали ребят заместитель декана по воспитательной работе ФСПиП Наталья Евгеньевна Мартинович и автор этого материала.

Форум проходит с 2010 года при поддержке благотворительного итальянского фонда «Поможем им жить», который реализует на территории Республики Беларусь множество гуманитарных проектов. Мероприятие призвано объединить усилия итальянских семей и белорусских студентов в вопросах реализации гуманитарных акций в пользу нуждающихся детей.

На открытии форума выступили представители итальянской делегации: участник музыкального коллектива Сандро Сабатини и член административного совета фонда «Поможем им жить», куратор проекта «Усыновление на расстоянии» Лучано Браconi. Лучано поблагодарил всех участников мероприятия и отметил, что данный форум является завершающим в цикле проектов фонда «Поможем им жить». Ведь следующий форум будет организован уже непосредственно самими студентами. Кстати, предложения о месте проведения и новом формате будущего форума поступили итальянской делегации в тот же вечер.

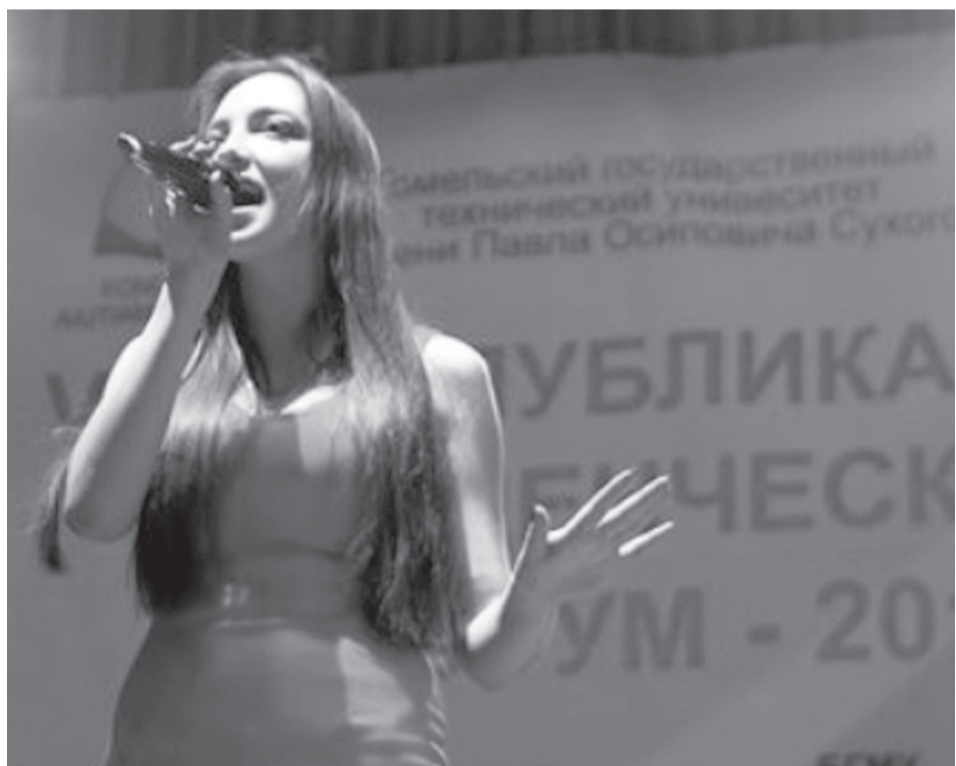
Ежегодно в рамках форума проходят два конкурса – «Голос надежды» и «Лучший студент года». В рамках последнего ребята рассказывают о своей волонтерской деятельности и демонстрируют зрителям видеоролики о своей жизни, хобби. А на вокальном конкурсе «Голос надежды» юноши и девушки белорусских вузов представляют композиции на итальянском и русском языках.

В этом году честь нашего университета отстаивали студентки педагогического факультета Юлия Эриванская и Яна Горбунова. В вокальном конкурсе Юлия заняла почетное первое место, а Яна стала четвертой в конкурсе «Лучший студент года».

В рамках форума также была организована благотворительная ярмарка-акция «Праздник детства», а все вырученные средства были переданы в Гомельский областной дом ребенка.

О.В. КОРНИЛОВА,
старший преподаватель
кафедры коррекционной работы.

«ПОМОЖЕМ ИМ ЖИТЬ»



На снимках: член административного совета фонда «Поможем им жить», куратор проекта «Усыновление на расстоянии» Лучано Браconi; студенты-машеровцы на благотворительной ярмарке-акции «Праздник детства»; Юлия Эриванская – победительница песенного конкурса «Голос надежды».

Фото из архива О.В. КОРНИЛОВОЙ.



Паважаныя чытачы
ўніверсітэцкай газеты
«Мы і час»!

Працягваецца падпісная
кампанія на другое паўгоддзе
2017 года.

Калектыв рэдакцыі заўсёды стараецца асвятляць важныя падзеі, якія адбываюцца ў горадзе, вобласці, рэспубліцы. Мы расказваем пра самыя цікавыя мерапрыемствы, новыя праекты і акцыі, знаёмім з юбілярамі, таленавітымі студэнтамі і выкладчыкамі. Толькі са старонак нашай газеты вы можаце даведацца, чым жыць наша альма-матар.

Давайце рабіць нашае выданне цікавым разам! Да-сылайце нам лісты са сваімі заўвагамі і прапановамі, задавайце пытанні, на якія мы абавязкова з задавальненнем адкажам. Распавядайце цікавыя гісторыі са свайго жыцця, і мы надрукуем іх на старонках нашай газеты! Спадзяёмся, што кожны выпуск з вашым удзелам будзе больш інфарматыўным і пазнавальным.

Нагадваем, што падпіска на газету «Мы і час» можна ў любым аддзяленні сувязі Рэспублікі Беларусь.

Падпісны індэкс – 65098.

Кошт падпіскі на месяц – 1 рубль 26 капеек.

На 5 месяцаў (у жніўні газета не выходзіць) –

6 рублёў 30 капеек.

● ЛЕТО

«МЫ ОДНА КОМАНДА И ДЕЛАЕМ ОБЩЕЕ ДЕЛО»

Накануне летнего оздоровительного сезона по традиции в нашем университете прошло совещание с участием руководителей практик, представителей административных практик лагерей и студентов педагогических специальностей, которым в этом году предстоит попробовать себя в роли вожатых.

Во время встречи обсуждались вопросы готовности детских оздоровительных лагерей (ДОЛ) к летнему сезону, требования, предъявляемые руководителями лагерей к студентам, недоразумения между администрацией и практикантами и другие не менее важные аспекты.

Как рассказал руководитель практик университета В.П. Бирюков, педагогическая практика – это весомый вклад нашей альма-матер в оздоровительную кампанию школьников Витебского региона. В этом году ее предстоит пройти 164 студентам, которых ждут в 11 лагерях Витебской области, а также в НДЦ «Зубренок», куда отправятся 22 машеровца.

Наша практика – это всегда дисциплинированные молодые люди, со своей «педагогической копилкой», продуманными сценариями мероприятий и готовностью работать. Практика для студентов педагогических специальностей – это отличная возможность не только поработать с детьми, но и понять, правильно ли они поступили, выбрав педагогическую специальность.

Ребята, присутствовавшие на встрече, интересовались, каким образом вожатых распределяют по отрядам, учитываются ли при этом их пожелания, какие условия проживания в лагере для них созданы и т. д.

Рассказывали юноши и девушки и о том, как с ними делились своими впечатлениями о практике старшекурсники. Те признавались, что первые три дня они очень хотели домой, а в конце смены уезжали со слезами на глазах и мечтали вернуться еще.

«Не бойтесь спрашивать. Не знать – не стыдно, стыдно – бояться спросить», – отметили начальники лагерей, обращаясь к студентам.

А руководитель практики от кафедры педагогики А.А. Воронова подытожила: «Мы одна команда и делаем общее дело. Поэтому давайте помогать друг другу, чтобы вместе добиться успеха в главном деле – воспитании подрастающего поколения».

Алесь ДУБРОВСКАЯ

Е.Н. ЗАЛЕСКАЯ: «АВТОРИТЕТ ФАКУЛЬТЕТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ УСПЕХОМ ЕГО ВЫПУСКНИКОВ»



Польше, Украине, Израиле и даже в Австралии.

«В этом учебном году мы распределили 182 выпускника бюджетной формы получения образования, – отмечает Елена Николаевна Залеская. – Практически все ребята получили направление на работу туда, где подрабатывали, участь на старших курсах. У нас

Факультет математики и информационных технологий – один из самых перспективных факультетов нашего университета. Его выпускники востребованы не только в Витебске, но и в других городах Беларуси, а также за рубежом: в России, США, Германии, Канаде,

так построено обучение, что студенты-программисты еще на втором курсе подходят ко мне, и я даю им список организаций, с которыми у нас заключены договоры о сотрудничестве. На сегодняшний день это 18 ведущих IT-компаний Витебска и Минска. Ребята сами решают, где

они хотели бы применить свои знания, и, начиная с третьего курса, уже работают.

Мы готовы распределить не только тех, кто учится на бюджетной форме получения образования, но и «платников». А первое рабочее место, тем более хорошо оплачиваемое, – это уже неплохо».

Елена Николаевна акцентирует внимание на том, что факультет поддерживает тесные связи с перспективными работодателями. Понимая, что успешное трудоустройство выпускников зависит от их конкурентоспособности, декан лично не менее двух раз в год встречается с директорами компаний, чтобы понять, какие качества они хотят видеть в своих работниках и какими знаниями, по их мнению, должны обладать специалисты. Исходя из этих предпочтений, в учебный план факультета могут быть внесены корректировки.

Одно из частых пожеланий потенциальных работодателей – знание английско-

го языка. Поэтому на ФМИИТ студенты уже с первого курса его усиленно изучают. Кроме этого, преподаватели факультета первыми стали вести учебные дисциплины на английском языке не только для иностранных студентов, выходцев из стран Азии и Африки, но и для белорусов. Чтобы прослушать курс лекций на английском, студенческой группе достаточно написать заявление декану. Как минимум 15 педагогов ФМИИТ готовы читать лекции и вести практические занятия на английском языке.

А чтобы повысить квалификацию своих преподавателей, Елена Николаевна регулярно отправляет их на языковые курсы или по программам мобильности на стажировки в Германию, Китай, США, Швецию, Вьетнам, Молдову, Россию. В будущем на факультете планируют открыть магистратуру, где обучение будет вестись на английском языке.

То, насколько перспектив-но учиться на факультете математики и информаци-

онных технологий, понимают и школьники, которые принимают самое активное участие в его жизни. Старшеклассники посещают все мероприятия, проводимые здесь: Неделя факультета, олимпиады по математике и информатике, занятия в IT-академии, в том числе и по робототехнике, экскурсии в астрономическую обсерваторию и компанию «Eram Systems». В этом году ребята приняли участие в профориентационной конференции для школьников «ProIT», организованной нашим факультетом, минской ассоциацией «Образование для будущего» и ведущими IT-компаниями.

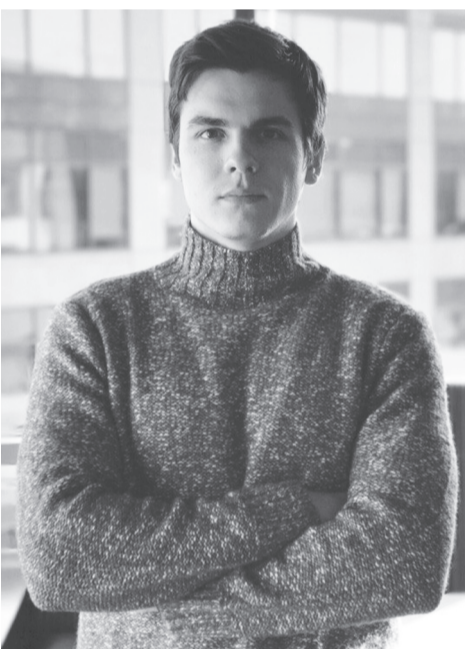
С последними факультет математики и информационных технологий поддерживает тесные связи. На протяжении нескольких месяцев сотрудники IT-компаний бесплатно дважды в неделю проводят занятия для студентов. Затем, по результатам собеседования на английском языке, лучших ребят приглашают в компании на ста-

жировки, по завершении которых их берут на подработку, а если все сложится хорошо, то и на работу.

Такая форма сотрудничества очень удобная. С одной стороны, студенты могут осваивать новые технологии, которые им преподают программисты-практики, а с другой – сотрудники компании могут присмотреться к ребятам и выбрать себе перспективных специалистов на работу. Планируется, что в следующем году такие занятия на факультете будут вести сотрудники пяти компаний.

«Информационные технологии меняются с каждым днем, – подытоживает Елена Николаевна. – То, о чем мы рассказывали студентам на первом курсе, на четвертом уже неактуально. Но мы стараемся идти в ногу со временем, делаем все, чтобы наши выпускники были конкурентоспособными на рынке специалистов IT-сферы. Думаю, у нас неплохо это получается».

Алеся ДУБРОВСКАЯ.



Выпускник математического факультета (сегодня – факультет математики и информационных технологий) нашего университета Алексей Алексеев с осени прошлого года живет и работает в Сिएтле (США).

ИЗ ВИТЕБСКА В СИЭТЛ

«В свое время я неплохо сдал тесты и стал думать, в какой вуз мне поступить, – рассказывает Алексей. – По баллам я проходил и в БГУИР, но, оценив, сколько денег нужно на проживание в Минске, посоветовавшись со старшими товарищами и побывав на дне открытых дверей в ВГУ имени П.М. Машерова, решил: вот он, мой университет».

С первых же дней учебы молодой человек влился в активную студенческую жизнь: принимал участие в конкурсе «Курс молодого студента», многочисленных концертах, чемпионатах КВН, выступлениях танцевальных коллективов, был заместителем председателя студенческого совета факультета.

Об учебе в университете у Алексея остались самые яркие воспоминания. Он всегда не прочь прийти в гости на родной факультет, встретиться с родными преподавателями и одноклассниками, которые поддерживают отношения друг с другом. У ребят даже есть традиция: каждое лето они все вместе отправляются с палатками за город. Кстати, все выпускники группы Алексея успешно трудоустроены и своим рабочим местом до-

вольны. А как Алексей оказался в Америке?

Будучи еще старшекурсником, молодой человек подрабатывал в Витебском филиале компании «Exadel», затем получил туда распределение. А летом прошлого года узнал, что в американскую компанию «Microsoft» требуются люди. Витебчанин прошел техническое собеседование на английском языке с инженерами компании и получил предложение заключить контракт.

В компании «Microsoft» принято с каждым сотрудником заключать контракт на квартал, затем продлевать его либо нет. Алексею подписали документ уже в третий раз. А рабочая виза у молодого человека открыта на несколько лет.

Конечно, сначала было непросто: смена часовых поясов (разница во времени между нашими странами составляет 11 часов), английский язык в качестве рабочего, иные условия труда, новый образ жизни. Но постепенно Алексей втянулся, тем более что команда в компании подобралась интернациональная. Особенно много выходцев из стран бывшего Советского Союза. Кстати, русскоговорящие сотрудники очень дружны между

собой, у них существует традиция собираться по пятницам и играть в «Мафию».

Своей зарплатой Алексей доволен, однако конкретные цифры назвать не может: как и другие сотрудники, он подписал договор о неразглашении. Кроме этого, молодому человеку еще платят командировочные, снимают жилье и даже предлагали служебный автомобиль, но, к сожалению, у белорусы нет водительских прав. Из минусов работы в Америке он отмечает то, что в Штатах не принято ходить на больничный, поскольку это дорого и сложно, а также брать длительный отпуск (первые несколько лет дают лишь по 10 дней несколько раз в год).

В компании есть все условия для комфортной работы: оборудованные рабочие места, современные компьютеры, стойки с натуральными соками и другими напитками в офисах, а также прекрасная столовая, меню в которой постоянно меняется. В зависимости от дней недели здесь представлены кухни разных стран, но вегетарианские и рыбные блюда есть в наличии ежедневно.

Как сложится дальнейшая судьба, Алексей пока не загадывает. Да и зачем – жизнь сама расставит все на свои места. Но в одном молодой человек уверен: он не пропадет. А в Беларуси или в Америке – не столь важно.

Алеся ДУБРОВСКАЯ.

С сентября прошлого года на базе факультета математики и информационных технологий нашего университета работает IT-академия «МИР будущего» (математика, информатика и робототехника будущего). Здесь учащиеся школ и гимназий города и области занимаются по таким направлениям, как математика, информатика и программирование, физика и робототехника.

Так, во время занятий по физике и робототехнике слушатели изучают физические основы и принципы робототехники, начиная с электроники и механики и заканчивая обучением на базе платформ Festo Robotino, Lego MindStorms EV3 и др.

В рамках математического направления ребята занимаются решением задач игрового, логического, занимательного характера, что позволяет развивать математические способности учащихся и готовить их к олимпиадам.

Вместе с преподавателями школьники разбирают задачи повышенной сложности, которые могут встретиться, например, на республиканском турнире юных математиков или на международной олимпиаде по математике «Турнир городов».

Для тех учащихся, кто интересуется компьютерными науками, работает направление информатики и программирования. Группы школьников 5 – 6 классов в игровой форме изучают язык программирования Scratch, основой которого являются блоки, что нужно перетаскивать и соединять, как кубики Lego. Для учеников старшего уровня организованы группы по изучению основ сайтостроения, языка HTML – фундамента любой страницы в интернете и языка JavaScript,

IT-АКАДЕМИЯ «МИР БУДУЩЕГО»

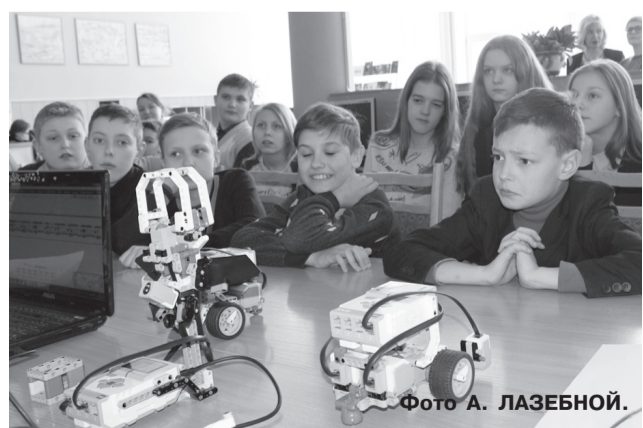


Фото А. ЛАЗЕБНОЙ.

который был одним из наиболее востребованных в 2016 году.

На протяжении всего периода обучения в IT-академии «МИР будущего» ребята могут принимать участие в факультетских, а также республиканских и международных соревнованиях, фести-

валях и конкурсах.

Например, в этом учебном году в Витебске были проведены осенний и весенний этапы международного математического «Турнира городов». А в декабре прошлого года витебские школьники впервые приняли участие в международной акции «Час

кода», по итогам которой 52 юных программиста IT-академии получили сертификаты участников, а лучшие были награждены призами.

Еще одним событием из жизни IT-академии стала профориентационная конференция для школьников и студентов «ProIT», которая проходила в марте этого года. В актовом зале нашего университета собралось более 450 учащихся из Витебска и области. В рамках работы конференции были организованы мастер-классы по разработке, тестированию программного обеспечения, Scratch-программированию, дизайну, верстке сайтов, визуализации трехмерных моделей, а также несколько мастер-классов по сборке и программированию роботов на базе таких платформ, как

Festo Robotino, Arduino и Lego.

Первого апреля этого года на базе IT-академии впервые был проведен турнир по программированию в среде Scratch среди учащихся 5 – 8 классов учреждений общего среднего образования города Витебска «Я – будущий предприниматель!». Из девяти призовых мест заняли учащиеся IT-академии.

В новом учебном году планируется привлечь еще большее количество учащихся и увеличить количество направлений в IT-академии. Например, проводить курсы по изучению языка программирования Java, компьютерной графике и веб-дизайну, алгоритмизации и программированию, экспериментальной физике и астрономии, подготовке к ЦТ и т.д.

Приглашаем всех желающих!

М.Г. СЕМЁНОВ,
заместитель декана
ФМИИТ.

