

№17 от 17 ноября 2016

**Всемирный день науки за мир и развитие
был отмечен 10 ноября мировым сообществом**

и направлен на повышение осознания людьми пользы от научной сферы.

Впервые вопрос об актуальности такой даты подняли в 1999 году на Всемирной научной конференции в Будапеште. А уже в 2001 году ЮНЕСКО учредила этот международный праздник. Впервые он был отмечен 10 ноября 2002 года. На мероприятиях, проводимых в этот день, освещается роль науки в жизни общества, ее влияние на повседневную жизнь.

Дайджест новостей науки

(октябрь)

19 октября

Научный коллектив кафедры ЭВС БГУИР разработал мобильное приложение «Petralex», которое поможет людям с тугоухостью. Petralex – это своеобразный «слуховой аппарат» на базе смартфона или планшета, который самостоятельно настраивается под особенности слуха конкретного пользователя. Автоматическая настройка приложения не требует специального оборудования и квалификации и может выполняться самим пользователем в автоматическом режиме. При помощи гарнитуры телефона тестируется слух конкретного человека, определяется его порог чувствительности на разных частотах. Специальные алгоритмы обрабатывают звуковые сигналы из окружающей среды, которые через наушники подаются пользователю в виде, комфортном для восприятия.

Реализация подобного приложения на базе мобильных устройств делает пользователя свободным в выборе настроек усиления и выравнивания громкости звука, которые максимально соответствуют задаваемым пользователем вариантам окружающей звуковой обстановки и субъективным ощущениям комфортности прослушивания. Этим приложение и отличается от универсальности параметров компенсации снижения слуха специализированными слуховыми аппаратами.

Кроме того, у пользователей Petralex отсутствуют какие-либо психологические неудобства, вызванные ассоциацией у окружающих со слуховыми патологиями.

Подробнее на www.science.bsuir.by

24 октября

На базе университета прошел второй информационный семинар «Рамочная программа ЕС по науке и инновациям «Горизонт 2020». За несколько часов представители Национального информационного офиса программ ЕС по науке и инновациям и Национальной контактной точки «Информационные и коммуникационные технологии» рассказали молодым ученым, что такое «Горизонт 2020», на что следует обратить внимание при выборе программы, какие ниши наиболее вероятны для включения.

Подробнее на www.bsuir.by

25-27 октября

БГУИР посетили представители 32-го Восточно-Китайского научно-исследовательского института компьютерных технологий. Основная цель встречи – определение наиболее перспективных направлений и вариантов сотрудничества в области промышленной безопасности и BigData. Для решения соответствующих задач будет сформирована рабочая группа.

Подводя итоги визита, господин Jiang Wo пригласил делегацию БГУИР во главе с ректором М.П. Батурой в мае 2017 года посетить Институт компьютерных технологий для предконтрактной проработки научных проектов.

Подробнее на www.bsuir.by

26 октября

БГУИР в очередной раз стал площадкой для проведения Международной научной конференции «Информационные технологии и системы ITS-2016». В этом году конференция объединила 150 ученых

из более чем 10 стран мира. Партнерами конференции выступили компании Qulix Systems, Wargaming, Softteco.

По традиции конференцию открыл ректор БГУИР М.П. Батура. Михаил Павлович отметил: «Актуальность информационных технологий в настоящее время неоспорима. Приятно осознавать, что наш университет выступает своего рода агрегатором знаний и передовых технологий в этой области. Сегодня мы в шестой раз проводим конференцию международного масштаба, объединяя ученых, в том числе и молодежь, для обмена знаниями, мнениями и практическим опытом в рамках обозначенной проблематики».

Подробнее на www.bsuir.by

26–27 октября

Инновационно-технический центр БГУИР представил продукцию и услуги в области удаленного мониторинга техногенных объектов на выставке, прошедшей в рамках Международной научно-практической конференции «Закладывая основы в регионе ЕЭК ООН для экономической интеграции и устойчивого развития к 2030 году». Основная задача выставки – отразить инновационный подход белорусских предприятий в сферах транспорта, энергетики и зеленой экономики. Конференция и выставка организованы Министерством иностранных дел Республики Беларусь совместно с Европейской экономической комиссией ООН.

Инновационно-технический центр реализует стратегические решения и технологии в области железнодорожного транспорта, дорожно-строительных машин и сельскохозяйственной техники, теплотрасс и других объектов инфраструктуры. Среди высокотехнологичной инновационной продукции Центра – системы удаленного мониторинга железнодорожного транспорта и автотранспортного хозяйства, компоненты систем удаленного мониторинга, системы оперативного дистанционного контроля труб в ППУ-изоляции и др.

Подробнее на www.science.bsuir.by

Людмила Шичко, заместитель начальника ПИО

Вестник ЗДОРОВЬЯ

Стопроцентная выкладка, девять компонентов ЗОЖ и многое другое

Первое в этом учебном году занятие в рамках проекта «Мой стиль жизни сегодня – мое здоровье и успех завтра» прошло в нашем университете 9 ноября. Со старостами групп общались со стороны БГУИР ректор Михаил Павлович Батура и начальник СППСИИна Олеговна Сивохина, Республиканский ЦГЭиОЗ представляла куратор проекта, врач-валеолог Снежана Викторовна Кавриго.

Ректор в доверительной беседе со студентами подчеркнул, что занятия в рамках проекта – это все-таки нагрузка, пусть и неординарная. И от старост очень ждут, что они смогут передать полезную информацию о здоровом образе жизни своим одногруппникам как на информационных часах, так и при неформальном общении. Главный секрет успеха, по мнению Михаила Павловича – выкладываться на 100% и совершенствоваться, на какой бы должности человек ни находился. «*Не нужно отсутствовать там, где вы присутствуете*», – посоветовал Михаил Павлович. Этого же он ждет от участников данного проекта.

Куратор проекта представила презентацию по основам ЗОЖ, подготовленную специально для студентов с учетом анкетирования, которое было проведено в начале учебного года. Снежана Викторовна вместе с участниками занятия выделила девять компонентов здорового образа жизни:

- двигательная активность,
- психическое здоровье,
- положительная динамика эмоциональной сферы,
- рациональное питание,
- закаливание и тренировка иммунитета,
- отказ от вредных привычек,
- гигиенические требования,

- умение предупреждать опасные ситуации и правильно вести себя при их возникновении,
- четкий режим дня.

Начальник СППС подготовила презентацию **«Двигательная активность – основа развития и жизнеобеспечения организма»**. Пользуясь краткой информацией, размещенной на слайдах, Инна Олеговна прочитала полноценную лекцию о том, насколько вреден сидячий образ жизни и как сильно он ослабляет организм. Поэтому посоветовала нашим студентам воспринимать даже переходы из одного учебного корпуса в другой (например, из 2-го в 4-й) как возможность укрепить здоровье.

Первое занятие было насыщенным и прошло динамично. И впереди студентов ждет много новой, еще более полезной информации. Ближайшее событие – рефлексивно-психодинамический тренинг «Трансформация».

Известны результаты экспресс-анкетирования, которое было проведено СППС в конце прошлого учебного года в рамках акции «Мы за здоровый образ жизни», посвященной Всемирному дню здоровья. На вопросы анкеты отвечало 87 студентов 1-5 курсов в 4-м учебном корпусе и в общежитиях № 2, 4. Ниже приводим данные по ответам на один из вопросов анкеты.

Чтобы поддерживать себя в хорошей физической форме, студенты БГУИР делают следующее:

Занимаюсь спортом/Хожу в тренажерный зал: 72,4% опрошенных;

полноценно и правильно питаюсь: 48,3%;

совершаю пробежки/Хожу пешком: 42,5%;

соблюдаю режим дня: 28,7%;

стараюсь придерживаться диеты: 10,3%;

у меня своя методика: 10,3%;

у меня и так прекрасная фигура, я ничего особого не делаю: 8%;

не люблю занятий спортом: 1,1%.

Выводы из итогов анкетирования:

1. Студенты БГУИР считают необходимым придерживаться принципов здорового образа жизни.
2. Для поддержания себя в хорошей физической форме 72,4% студентов занимаются спортом, ходят в тренажерный зал; 48,3% студентов – полноценно и правильно питаются; 42,5% – совершают пробежки или ходят пешком.
3. В понятие «здоровый образ жизни» студенты вкладывают: отказ от вредных привычек – 91%; занятие физической культурой и спортом – 85%; здоровье – 74,7%; личную гигиену – 73%; положительные эмоции – 58%; оптимальный двигательный режим – 54%.

Двухнедельная республиканская акция «Не прожигай свою жизнь!», стартовавшая в Беларуси 14 ноября с целью привлечения внимания к проблемам гибели на пожарах из-за неосторожного курения, прямым образом связана с профилактикой этой вредной привычки. За 10 месяцев текущего года жертвами незатушенной сигареты в 835 пожарах стали 234 человека, спасены же от огня 176 жителей. Примечательно то, что в период действия акции, 17 ноября, мировая общественность отметит 29-й раз **Международный день отказа от курения**, установленный Американским онкологическим обществом.

Подготовлено пресс-службой

Молодой преподаватель

Не осуждать, не мешать, не лениться

*Таково жизненное кредо ассистента кафедры защиты информации, магистра технических наук **Ольги Владимировны Бойправ**, занявшей 4 место в смотре-конкурсе достижений молодых преподавателей БГУИР в 2015-2016 гг. Она рассказала нам о своей студенческой жизни и преподавательской деятельности – и не только об этом. А некоторые высказывания нашей героини очевидно наделены философско-обобщающим смыслом.*

Во время моего студенчества возможность проявлять себя появилась с первого дня: меня назначили старостой группы. Я обучалась в нашем университете на кафедре защиты информации. Одним из первых действительно запоминающихся моментов была подготовка к экзамену по высшей математике. Вечером, перед этим днем, пожалуй, треть группы, не сговариваясь, собралась у меня дома. Мы помогали друг другу

«собрать пазл» знаний, требуемых для сдачи экзамена. В тот вечер я впервые восприняла свою группу как коллектив.

По окончании университета не было особого желания покидать его стены – вот и решила остаться. Работаю на той же кафедре, на которой обучалась.

каждый человек начиная с самых ранних лет своей жизни является учителем. По отношению к другим людям любой из нас владеет набором уникальных знаний и умений, которыми иной раз даже непроизвольно, сам о том не подозревая, делится с окружением. Кто-то впоследствии эту черту развивает до уровня ремесла, а кто-то – даже до образа жизни.

Основное преимущество преподавательской деятельности заключается, на мой взгляд, в возможности не сидеть на месте: необходимо быть в движении как на физическом, так и на мыслительном уровнях. А каждый учебный год помогает в этом: ставит ряд новых задач, над решением которых нужно работать. Во мне преподавательская деятельность усилила выдержку и спокойствие, которые для нее иногда особенно актуальны.

Что касается досуга, то я предпочитаю посещение музеев и выставок. Достаточно часто хожу на весьма неплохие экспозиции, организованные галереями «Университет культуры» и «Дом картин». В наименьшей степени приемлю кино: как способ времяпрепровождения предпочитаю театр.

В перспективе однозначно не хочется видеть себя строгим преподавателем. А в остальном – покажет время.

Подготовила **Мария СУБОТКЕВИЧ**, пресс-служба

Сфера интересов

Что посеешь летом, осенью пожнешь

Прошедшим летом после двух семестров усердной умственной работы студенты, как обычно, восстанавливали силы. Одни поспешили в турпоходы, другие – к туроператорам, а третьи... впервые в жизни или же в очередной раз посвятили свое свободное время общественно-полезной деятельности – третьему трудовому семестру.

Лидер БРСМ нашего университета **Александр Заремба** рассказал, что в этом году основными принимающими организациями были: трест №7 СУ 168, трест № 7 СУ 118, РУП «Белэнергострой» (12 строительных отрядов, 215 человек), ЗАО «Атлант», ОДО «Виталюр», ОАО «ПРОМСВЯЗЬ», РУП «Белтелеком» (37 сервисных отрядов, 585 человек). Ребята также работали в педагогическом отряде в НДЦ «Зубренок» (8 человек) и в волонтерском - в Ляденском Свято-Благовещенском монастыре (7 человек).

- Кроме того, некоторых мы трудоустроивали индивидуально, - отметил Александр. - В сравнении с прошедшими годами увеличилось количество трудоустроенных, также отмечен рост заработанных средств. За сентябрь от принимающих организаций пришло более 10 благодарственных писем.

В последний день октября сцена Белорусской государственной филармонии, на которой часто выступают всемирно известные музыканты, была предоставлена лучшим студотрядовцам. В торжественной церемонии закрытия третьего трудового семестра-2016 приняли участие председатель Мингорсовета **Василий Панасюк**, начальник главного управления идеологической работы, культуры и по делам молодежи Мингорисполкома **Павел Скалабан**, первый секретарь Минского городского комитета ОО «БРСМ» **Юрий Чечукевич**, представители администраций районов столицы, вузов, активисты студотрядовского движения. В качестве гостей от нашего университета присутствовали ректор **Михаил Батура** и проректор по воспитательной работе **Дмитрий Кузнецов**.

По итогам Минского городского конкурса «Трудовой семестр» были награждены лучшие студенческие отряды, их командиры и комиссары, в том числе представители БГУИР:

- в номинации **«Лучший отряд, работающий на объекте строительства, которому присвоен статус Всебелорусской или областной (Минской городской) молодежной стройки»** II место заслужил студенческий строительный отряд (ССО) имени Героя Советского Союза **К.С. Заслонова**, его командир **Дмитрий Куничников** и комиссар **Дмитрий Щербаков**;

- в номинации **«Лучший комиссар студенческого строительного отряда»** II места удостоен ССО «Мастерок», его командир **Сергей Рылач** и комиссар **Алексей Козлов**, а III место в данной номинации у сервисного отряда имени Героя Советского Союза **И.И. Руденко**, его командир **Владислав Богданович** и комиссар **Никита Лис**;

- в номинации **«Лучший штаб трудовых дел ПО ОО «БРСМ»** III место присуждено ШТД БГУИР;

- в номинации **«Лучший боец студенческого педагогического отряда в 2016 году»** победила студентка нашего университета **Виктория Тоболич**.

Александр Зарембе была выражена благодарность от Мингорисполкома за активное участие в реализации молодежной политики, значительный вклад в развитие движения студенческих отрядов Минска.

11 ноября на базе МГПТК декоративно-прикладного искусства им. Н.А. Кедышко чествовали лучших в Советском районе столицы по итогам «Трудового лета-2016». За активное участие в трудоустройстве молодежи и за развитие традиций студотрядовского движения был награжден проректор по воспитательной работе БГУИР **Дмитрий Федорович Кузнецов**, а также представители ПО ОО «БРСМ» и нашего студенчества: **Александр Заремба**, **Екатерина Шушкевич**. Лучшим командиром строительного отряда признан **Дмитрий Куничников**, лучшими командиром и комиссаром сервисного отряда, соответственно - **Дмитрий Подберезкий** и **Никита Лис**.

Итак, сезон-2016 закрыт. Рабочие будни давно позади. Но результатами труда наших ребят из строительных отрядов пользуются люди, причем каждый день. Польза от работы отрядов сервисных, педагогических и волонтерских, казалось бы, менее заметна, но и она ощутима, востребована, почетна. В общем, живем дальше и ждем открытия нового сезона!

Мария СУБОТКЕВИЧ и Виталий БАБИЧ,
пресс-служба

В мире гаджетов

Топ-5: от фантастики к реальности

(обзор за ноябрь)

ЦУМ уже расчехлил свои гирлянды и обвешался ими с фундамента до крыши, а раз так, можно заранее предвкушать Новый год и все сопутствующие ему радости (экзамен 31 числа, например, ура!). С приближением зимних праздников разработчики решили немного поверить в сказку и ударились в фантастические вещи.

1. Компания Uber, например, утверждает, что как минимум одна деталь из «киношного» города будущего вполне реальна: передвижение на машинах по воздуху вместо дорог. Под машинами подразумевается небольшие электрические самолеты, которые поначалу будут управляться людьми, а потом и вовсе смогут перейти на автопилот. В начале 2017 года планируется саммит, посвященный этому вопросу.

2. Пиар-компания фильма «Фантастические твари и где они обитают» тоже не обошлась без капельки чуда: приложение Google Street View теперь позволяет пользователям прогуляться по Нью-Йорку 1926 года и почувствовать себя чародейми, нарушающими закон: в мире маглов можно использовать заклинания! В голосовой поиск внедрили функцию их распознавания, и теперь включить фонарик можно, выкрикнув «Lumos», выключить же – с помощью заклинания «Nox», а «Silencio» активирует бесшумный режим уведомлений.

3. Очередное воплощение элементов фильма в реальность – пушка из легендарного фильма «Пятый элемент». Адам Сэвидж из передачи «Разрушители мифов» хотел смастерить ее уже очень давно и, наконец, воплотил желание в реальность. Конечно, она не сжигает огнеметом, не замораживает и не выбрасывает сети, но визуальное сходство очень точное.

4. Но мы все-таки айтишники, люди серьезные и прагматичные, так что давайте поговорим о полезных разработках. «Умное» инвалидное кресло, способное самостоятельно объезжать препятствия, находится в стадии активной разработки в Индии. Работает оно с помощью сенсоров, которые не только чувствуют препятствия, но и следят за состоянием здоровья того, кто им пользуется. Вывод о состоянии здоровья делается на основе снятия данных о температуре тела, дыхании, пульсе и некоторых психологических параметрах. Разработчики уже завершили тестирование всех модулей и практически готовы отправить проект в массовые продажи.

5. Вы всегда хотели себе татуировку? Вместо набитой бабочки сделайте ту, что измеряет уровень алкоголя в крови. Про «сделайте» мы, конечно, погорячились: ее достаточно всего лишь нанести на участок кожи. Наклейка обладает специальными датчиками, которые считывают данные с кожных выделений потовых желез и посылают информацию через Bluetooth приложению на смартфоне. Занимает все это 8 минут вместо 2-3 часов при стандартных тестах на уровень алкоголя в крови и, бесспорно, кажется гораздо более удобным, чем необходимость сдавать анализы.

Ваш эксперт по гаджетам, **Наталья ПЛЕШКУН**,

КУЛЬТУРА

Слова рвецца на волю - да сэрца

Што можа прымусіць біцца сэрцы ў адным рытме, нават калі людзі далёка адзін ад аднаго? Што не гіне, не гасне, калі яго мусяць скрасці, забіць, затушыць? Што можа быць пяшчотней, прыемней, ласкавей, чым пачуццё кахання?..

“Каханне не памірае, яно жыве вечна”

Такую назву атрымала праграма паэтычнага тэатра “**Рытмы сэрца**”. Яго ўдзельнікі выступілі 4 лістапада ў актавай зале БДУІР. Падчас выступу студэнты прачыталі вершы беларускіх класікаў Якуба Коласа, Максіма Багдановіча, Яўгенія Янішчыц, Рыгора Барадуліна, Ніла Гілевіча, урыўкі з паэмы Янкі Купалы “Адплата кахання” і з рамана Уладзіміра Караткевіча “Леаніды не вернуцца да зямлі” (“Нельга забыць”). Вечар быў прымеркаваны да Года культуры, гучалі вершы членаў Саюза пісьменнікаў Беларусі, нашага выкладчыка і некаторых студэнтаў-выступоўцаў. Праграма складалася з 2-х частак: класічнай і сучаснай паэзіі, паміж якімі выступіў дуэт артыстаў тэатра сучаснага танца “Адлюстраванне”.

У зале прысутнічалі аўтары некаторых твораў: **Мікалай Іванавіч Ільінскі** – доктар гістарычных навук, прафесар, **Іна Мікалаеўна Фралова** - паэтка і перакладчык, **Іван Іванавіч Астроўскі** - выкладчык БДУІР, дацэнт, кандыдат тэхнічных навук, які ўжо неаднаразова ўдзельнічаў у паэтычных вечарынах універсітэта.

Адкрыла творчы вечар **Ала Віктараўна Баярка**, кіраўнік прэс-службы:

- Мы рады вітаць вас у нашай цудоўнай зале, якая ўжо неаднаразова прымала і чула ў сваіх сценах менавіта паэтычнае, беларускае, цудоўнае, роднае слова. Сённяшняя праграма мае чароўную назву: “Каханне не памірае, яно жыве вечна”. Нягледзячы на тое, што наша навукальная ўстанова тэхнічная, паэты ёсць і ў нас. Кажуць, няма лепшых паэтаў, чым фізікі. Мабыць, гэты крылаты выраз існуе недарэмна. Думаю, што сёння мы яго пацвердзім.

Анастасія Елісеева, Дзмітрый Куіс, Ірына Багданова, Аляксандр Скам’янаў, Ірына Дораш, Максім Рогаў, Вольга Папкоўская, Аляксандр Дарошка, Данііл Лысенка, Арцём Неўмержыцкі чыталі вершы настолькі ярка і шчыра, што слухачы іншы раз былі не ў тым стане, каб трымаць слёзы. Дзякуючы ўдзельнікам паэтычнага тэатра ўсе прысутныя гэтага вечара змаглі пранікнуцца любоўнай паэзіяй беларускіх пісьменнікаў, прапусціць праз сябе розныя пачуцці, якія аўтары твораў хацелі ўзбудзіць у чытача. Кіраўнік паэтычнага тэатра “**Рытмы сэрца**” **Кацярына Федасееўна Салата** падрыхтавала выступоўцаў, дапамагла ім знайсці неабходныя інтанацыі, здольныя перадаць словы аўтараў так, каб чытачы змаглі распазнаць пачуцці, схаваныя на паперы.

Паэтычны тэатр існуе больш за 6 гадоў. За гэты час калектыў пабываў ў Гародне, Віцебску, выступаў ў Палацы мастацтваў, Інстытуце памежнай службы, Ліцэі №1 і многіх іншых пляцоўках Мінска. Таксама “**Рытмы сэрца**” прымалі ўдзел у шматлікіх конкурсах, сярод якіх “Сузор’е”, “Зорка ўзышла над Беларуссю”, “У нас, маладых, асколкі той вайны”, “Малодое мастацтва Беларусі XXI стагоддзя». Не першы год паэтычны тэатр супрацоўнічае з Саюзам пісьменнікаў Беларусі і прафесійнымі калектывамі Белгосфілармоніі. У “**Рытмах сэрца**” ёсць і ўласныя паэты, напрыклад, **Максім Рогаў** і **Данііл Лысенка**, творы якіх увайшлі ў літаратурны зборнік «Параллельныя міры» (выпуск 3), прасвечаны 50-годдзю БДУІР. Дарэчы, сярод удзельнікаў гэтага зборніка быў і **Іван Іванавіч Астроўскі**.

На паэзію зараз вялікі спрос

У гэтым упэўнена кіраўнік паэтычнага тэатра **Кацярына Салата**:

- Сябруем з Саюзам беларускіх пісьменнікаў ужо гады тры. Канцэртаў шмат: нас запрашаюць, а мы ўдзельнічаем. Шмат і аматараў выступаць: многія студэнты застаюцца ў тэатры нават пасля таго, як сканчаюць універсітэт. Хтосьці спрабуе сябе і на іншых, больш буйных пляцоўках. А выходзяць у першы раз - штанікі дрыжаць, нешта мармычуць, запінаюцца.

Кацярына Федасееўна кажа, што калі раней яна выбірае сабе людзей па анкетах, то зараз яны прыходзяць да яе самі. З часам тыя дзяўчаты і хлопцы, якія актыўна прымаюць удзел у дзейнасці “**Рытмаў сэрца**”, ідуць самі далей і далей, развіваюцца.

- Напрыклад, Анастасія Елісеева стала культургам факультэта, - дадае Кацярына Федасееўна, - Іра Дораш ў прошлым годзе ўзначальвала Савет універсітэта. Максім Рогаў піша сцэнары, яго факультэт адзіны, які мае свой паэтычны клуб. На іншых не было студэнтаў, якія б змаглі зладзіць такія аб’яднанні. Мабыць, адносіны з іншымі людзьмі, выхад на сцэну, уменне камунікаваць іх неяк вось так падштурхоўвае да большай дзейнасці.

Кіраўнік тэатра таксама расказвае, што была па-сапраўднаму ўражана тым, як на ФКСіС чытаюць Маякоўскага:

- Я вельмі была здзіўлена тым, як чыталі юнакі і дзяўчаты першага-другога курсу. Для мяне яны нанова адкрылі гэтага паэта. Я любіла Ясеніна, ведала яго на памяць, а творчасцю Уладзіміра Уладзіміравіча не вельмі захаплялася, не вывучала глыбока. Але, калі пачула, як студэнты сталі чытаць любоўную лірыку Маякоўскага... Гэта было моцна!

У паэтычнага тэатра “Рытмы сэрца” шмат падзяк і ўзнагарод за ўдзел у розных творчых вечарах. За два месяцы навучальнага года тэатр ўжо паспеў падрыхтаваць чатыры такія сустрэчы. Але ж менавіта гэтая была першай, прысвечанай творчасці беларускіх паэтаў. Напрыканцы выступоўцы запрашалі сучасных аўтараў, якія прысутнічалі ў зале, падняцца на сцэну. Госці былі вельмі задаволеныя тым, як прагучалі іх вершы, і зачараваныя майстэрствам студэнтаў.

- Шаноўнае спадарства, - звярнулася да ўсіх прысутных Іна Мікалаеўна Фралова, - сёння адбыўся сапраўдны цуд: разам з намі былі лепшыя з лепшых паэтаў. Гэта быў і Максім, і дзядзька Рыгор, і Яўгенія Янішчыц, і шмат іншых. Я гэта адчувала сэрцам, таму вялікі вам дзякуй! Вялікі вам дзякуй, шаноўныя, усе, хто зрабіў гэта свята! Ваш паэтычны тэатр не адзін раз упрыгожыў мерапрыемствы Саюза пісьменнікаў Беларусі. Зараз у мяне ёсць магчымасць дзякаваць вам перад гэтай вялікай залай. Спадзяюся, што мы яшчэ не раз сустрэнемся і пачуем вершы ў вашым выкананні.

Мікалай Іванавіч Ільінскі адзначыў, што паэт, калі пачынае пісаць, спыніцца ўжо не можа.

- Я глядзеў, слухаў і думаў: могуць выпускацца шмат зборнікаў вершаў, - дадаў ён, - але калі не будзе такіх чытанняў, як сёння, то не патрэбныя і зборнікі. Кажуць, што моладзь зусім не чытае кнігі, а паззію і ўвогуле закінулі. Але сённяшні вечар даказвае, што гэта не так.

Іван Іванавіч Астроўскі звярнуўся да студэнтаў свайго ўніверсітэта з асаблівай ветлівасцю:

- Я працую з вамі. Мне прыемна глядзець на вас. Вы ў душы таксама марыце, вы любіце, вы маладыя, і гэтыя словы, якія гучаць ад гэтых выдатных хлопцаў і дзяўчынак, даходзяць да вашых сэрцаў. Любоўі, шчасця, здароўя! Жадаю, каб вы сёння прыйшлі і сказалі: «Я таксама паэт, я магу пісаць, я магу складаць, я хачу спяваць!» Заўсёды будзьце аптымістамі, усяго вам добрага!

Вечар, прасякнуты цеплынёй, шчырасцю, душэўнасцю, скончыўся, а ў памяці яшчэ доўга круціліся словы Уладзіміра Караткевіча: “Каханне не памірае, яно жыве вечно...”.

Марыя СУБАТКЕВІЧ, прэс-служба

СПОРТ-итог

Среди успешных – девушки

(из событий октября)

Шахматы

Ход конем

СОБЫТИЕ. С 20 сентября по 4 октября в г. Ханты-Мансийске (Россия) проводился юношеский Чемпионат мира по шахматам.

ИТОГИ. В возрастной группе до 18 лет студентка 2 курса ИЭФ, член сборной команды БГУИР, кандидат в мастера спорта **Рагнеда Федосенко** поделила 9-17 место среди 55 участниц турнира. Это заметный успех молодой шахматистки. В эти же сроки ее соратница по сборной университета и факультету, студентка 3 курса ИЭФ, кандидат в мастера спорта **Кира Зайцева** выиграла соревнования на первенство г. Минска по шахматам среди женщин.

Велоспорт

Впервые в тройке сильнейших!

СОБЫТИЕ. 14-15 октября в лесном массиве д. Коробчицы (г. Гродно) состоялись финальные соревнования в программе Республиканской универсиады-2016 по велосипедному спорту (кросс-кантри).

ИТОГИ. Успешно выступила команда нашего университета: впервые завоевала 3 место в общекомандном зачете, оставив позади такие сильные коллективы, как БГУ, БНТУ. И снова в состязаниях особенно отличились наши девушки. Новичок сборной, студентка 1 курса ФРЭ **Анна Жолудь** в личном первенстве показала 4-й результат, ее старшая подруга по команде, студентка 3 курса ИЭФ **Татьяна Соколинская** заняла 6 место.

Кафедра физвоспитания, спортивный клуб и весь коллектив университета от души поздравляют наших девочек и сборные команды с успешными результатами! Желаем новых достижений!

Г.А. Плыгань,
доцент кафедры физвоспитания

Библиотека БГУМР