



Информбюро

www.isu.ru

Научная библиотека объявляет «Прощеную неделю»! С 20 по 30 мая 2014 года отменяется плата за пользование изданиями сверх установленного срока. Если вы превысили сроки пользования изданиями, не смогли сдать книги своевременно, воспользуйтесь возможностью погасить свою задолженность без оплаты.

В преддверии лета биолого-почвенный факультет приглашает всех, кто интересуется научной работой и любит романтику полевых исследований, присоединиться к экспедициям, которые организует факультет. Возможно прохождение учебной практики по соответствующему профилю в составе полевого отряда. Подробности на www.biosoil.isu.ru

1 место заняла арт-группа студентов ИГУ «Высшая школа» в финале международного конкурса «Сибирь зажигает звезды» (Новосибирск). И это не все! 1 место номинации «Мужской эстрадный ансамбль» у сильной половины арт-группы. Солистки арт-группы Елена Акудович и Екатерина Голуб заняли II место в номинации «Соло». II место номинации «Дуэты» и у Анны Шкутовой и Елены Акудович. Поздравляем!

17 мая в Университетском Колледже Мэрилендского Университета (США) диплом выпускника по магистратуре (специализация «Финансовый менеджмент») получил студент совместной российско-американской магистратуры САФ Виктор Кузнецов. Напомним, что на втором году обучения в магистратуре САФ студент за выдающиеся успехи в учебе был принят в Почетное общество «ФИКАППА-ФИ», которое объединяет студенческую элиту американских университетов.

Закончился очередной сезон Лиги ИГУ по интеллектуальным играм, в котором участвовало 81 команда! Для сравнения – такое количество команд играет во всех лигах Сибири. В премьер-лиге «Что? Где? Когда?» победила «Юпикае» (физфак). В высшей лиге – «Девушка с татуировкой Друзя» (сборная ЮИ, истфака, ФФиЖ, ИМЭИ). В «Брейн-ринге» 1 место заняла команда «Девушка с татуировкой Друзя».

Иркутский УНИВЕРСИТЕТ

Для тех, кто учится и учит



№ 10 (1866), 23 мая 2014 года

Издается с 17 апреля 1952 года



Умеем видеть прекрасное

Научиться видеть в окружающем мире красоту... Это одна из нелегких задач. Некоторым она не доступна. Для них и солнце – фонарь. Другие же, и их большинство, видят и учатся видеть совершенство во всем. Они впитывают мир всем сердцем, всей душой. И именно они поделились своим видением прекрасного на конкурсе «Мир глазами молодежи», который прошел 20 мая.

14 лет исполнилось в этом году фестивалю «Мир глазами молодежи». Свои работы на конкурс представляют студенты, аспиранты, преподаватели и ученики Лицея ИГУ. И каждый год участников становится больше. Нынче к фестивалю присоединились воспитанники православной школы искусств Иркутска, областной организации инвалидов «Надежда», областного детского дома № 1 Слюдянки.

Заместитель декана географического факультета **Оксана Бархатова:**

– «Мир глазами молодежи» каждый год радует участников, зрителей, подтверждает свою нужность в воспитании эстетического вкуса молодежи, развитии ее творческого потенциала и, что особенно важно, раскрытии своего собственного внутреннего мира.

Творческие работы молодых дарований номинировались в трех разделах: «Фотография. Компьютерная

графика» (783 работы), «Живопись» и «Декоративно-прикладное творчество» (149 работ). Больше всего было представлено фотографий – это портретные снимки и черно-белое фото, природа и срежессированные композиции. Причем некоторые, по признанию участников, получились совершенно случайно, как, например, у студентки МИЭЛ **Нatalьи Шергиной.**

– Мы ночью сфотографировали две машины, которые подъехали очень близко друг к другу. А позже, уже в камере, я увидела, как из противотуманок, фар ближнего и дальнего света получилась очень яркая бабочка! – говорит Наталья.

Жюри и посетители выставки отметили оригинальность мышления и исполнения работ, представленных и в двух других номинациях. Особо удачными направлениями названы флористика, поделки из ткани и мягкие игрушки. По словам судей, каждый год на конкурсе возникают новые творческие идеи и формы, появляются необычные, впечатляющие работы, рождаются новые имена.

Искусствовед, куратор «Иркутской галереи Виктора Бронштейна» **Алена Кабунова:**

– Представленный диапазон мастерства широк – от любительского уровня до вполне профессионального. Такое разнообразие работ позволяет сравнить уровни мастерства, проследить развитие таланта участников, выставившихся ранее, а также отметить новые дарования.

Председатель жюри конкурса, член Союза фотохудожников России **Игорь Сирохин:**

– За эти годы фестиваль от уровня небольшой факультетской выставки с малоформатными фотографиями невысокого качества вырос до городского уровня. Многие начинают участвовать в выставках в лицее и на первых курсах университета, делая первые робкие шаги в серьезной фотографии. На наших глазах уровень фоторабот растёт и к пятому курсу некоторые становятся мастерами. Скажу, что конкурс стал для Иркутска образцом проведения подобных молодёжных мероприятий, и планка, поднятая на высокий уровень, не снижается.

Участники и посетители выставки оценили не только конкурсные работы. Бурных оваций удостоились удивившая многих вокальными данными замдекана географического факультета **Оксана Бархатова**, студенты-поэты **Юрий Литвяк** и **Ксения Глухих.**

Победителями конкурса стали:

- **Владимир Бурмейстер** (ЮИ) – «Фотография»;

- **Анна Шкутова** (географический факультет) – «Живопись»;

- **Екатерина Поскрякова** (географический факультет) – «Декоративно-прикладное творчество».

Конкурс закончен. Но выставка работ будет радовать вас еще не один месяц. Хотите приобщиться к прекрасному? Приходите в шестой учебный корпус.



**Контрасты
профессора
Ариз Рузина**

2



**Новая жизнь
Научной
библиотеки**

3



■ ФИЗИКА

Контрасты профессора Ариэ Рузина

■ Максим Арзаев

Вчера на физическом факультете ИГУ завершился цикл лекций профессора Тель-Авивского университета (Израиль), одного из разработчиков кремниевых датчиков Большого адронного коллайдера Ариэ Рузина. Тема: «Современная аналоговая электроника». Для непосвященных это пугающее название, что вполне понятно — уже после лекций слушатели надолго задерживали профессора, задавая ему узкоспециализированные вопросы. Полчаса плотного графика отняли у израильского ученого и мы. Ариэ Рузин рассказал о лекциях и работе в ЦЕРНЕ (Европейский центр ядерных исследований), своих впечатлениях от Иркутска и ученых ИГУ.

О ЦЕРНЕ

— Главной нашей задачей было — отработать радиоактивную стойкость кремниевых датчиков, понять, почему они выходят из строя после определенной дозы облучения. В ЦЕРНЕ в каждом эксперименте их используется большое количество, и поменять их — это очень дорогой процесс. Поэтому мы хотели разработать такие датчики, которые будут жить как можно дольше.

— Удалось?

— Частично. Мы нашли метод программирования дефектов — включали некоторые из них, не мешающие нам, в решетку кремня, а они, в свою очередь, мешали вредным для нас дефектам развиваться и портить датчики. Получился своего рода антибиотик.

— Сколько времени заняла у вас работа на адронном коллайдере?

— Около 2,5 лет. Затем я продолжил работать в ЦЕРНЕ в той же программе, но уже на новом месте — в Тель-Авивском университете.



О выпускниках

— В Тель-Авивском университете, по примеру американских вузов, поощряется взаимодействие выпускников с альма-матер. У нас часто проходят встречи бывших студентов, есть люди, которые становятся участниками различных комитетов и так или иначе помогают университету. Наши сегодняшние выпускники — это завтрашние инженеры, послезавтрашние начальники и директора. Многие из них уходят в бизнес, но все помнят — откуда они пришли. Во многих университетах мира немалую часть бюджета составляют пожертвования. Такой результат, это, конечно же, совместный труд вуза и выпускников. Кстати, у вас, насколько я заметил, выпускники положительно отзывались об университете, а это очень хорошо, ведь многие будущие студенты идут учиться по рекомендациям родителей, знакомых. Еще и поэтому взаимодействие нужно развивать.

О лекциях

— Что такое современная аналоговая электроника? Примером ее могут служить усилители, стабилизаторы напряжения, тока и другие. Но с ориентацией на интегрирование, то есть когда планируют разместить много транзисторов на одном кусочке кремня — в одной интегральной схеме, размер которой может быть меньше

миллиметра. Вот об этом и многом другом узкоспециализированном я и рассказываю.

— Судя по тому, как вас задерживают после лекций, контакт с аудиторией налажился?

— На мои лекции приходят как студенты, так и преподаватели. Задают много вопросов, и не только во время лекций. Мы разговариваем, идет обмен опытом, мыслями, идеями. Конечно, у нас с вашими физиками несколько разная тематика научных работ, но есть очень много точек соприкосновения. Скажем так, я могу планировать датчики, которые ваши физики будут использовать в своих экспериментах и получать определенные результаты.

Об ученых ИГУ

Профессор Николай Буднев продемонстрировал израильскому ученому гордость ИГУ — крупнейший в мире гамма-телескоп, строящийся в Тункинском астрофизическом центре коллективного пользования ИГУ.

— Поражает сочетание современной технологии и передовой науки с примитивным, в хорошем смысле этого слова, местом, где все это находится. Абсолютно пустое пространство, по которому гуляют коровы, и тут же стоят ультрасовременные датчики для новой науки — впечатляющий

контраст. Еще очень удивляет способность ваших людей делать что-то фактически из ничего. Когда нет возможности купить то, что нужно, все делается на уровне...

— Молотка и топора?

— Да, но с таким умением, что получившиеся вещи работают и делают все, что нужно. Очень впечатляет, хотя жаль, что на это нет денег. При чем разговор идет не только о дорогом оборудовании, но и о таких вещах, как металлические отражатели, вместо которых используются обычные кастрюльки. Я с трудом себе представляю наших физиков, которые идут в сельскохозяйственный магазин и покупают 20 кастрюлек, вырезают дно и делают отражатели. Разве что мой инженер, который сам выходец из России, вот он работает в таком же формате.

— Это, скажу я вам, российская особенность.

— Да, за это россияне очень ценят у нас. Даже у меня в лаборатории есть автоматика, которая сделана на базе старой стиральной машины. Построена, как вы догадаетесь, русским инженером.

Об Иркутске

Ариэ Рузин впервые в Иркутске. Ему очень понравилась улыбка жителей города, он с удовольствием говорит о встреченных им приветливых людях, интересной архитектуре. Однако израильтянин с момента прилета не перестает удивляться движению автотранспорта, но делает это уже с улыбкой.

— Единственное, что очень и очень напрягает — это формат движения. Правила движения соблюдаются меньше, чем на юге Италии, а это говорит о многом. Такое впечатление, что правил не существует, есть только какие-то рекомендации. Пешеходы на уровне людей без прав, то есть, переходишь улицу на свой страх и риск даже на свой зеленый сигнал светофора. Потом, правда, я понял, что к чему, и стал «выживать» короткими перебежками. А вот люди у вас приветливые, и это мне очень нравится.

■ ЭКОЛОГИЯ

Ботанический сад продолжает традицию

24 мая всех желающих приглашаем на посадку деревьев в реликтовой Кайской роще, которая носит статус особо охраняемой территории.

Сбор — на автомобильной парковке на улице Чайковского (напротив детского сада № 105, ул. Чайковского, 1, остановка общественного транспорта «Гараж»). Само мероприятие пройдет с 11 до 17 часов. В этом году в роще планируется высадить около 1,5 тыс. сосен. После посадки деревьев можно будет посе-

тить Ботанический сад ИГУ или стать участником экскурсии по городу.

Акция, посвященная спасению Кайской рощи, проходит в областном центре с 2012 года. Количество её участников ежегодно увеличивается, в первый год их было около трёхсот, в 2013 около пятисот.

Кстати

При личном участии заказчика (физического или юридического лица) в посадке дерева (в т.ч. его приобретения), дерево становится именовым:

- ★ выдается Именное свидетельство о посадке дерева с указанием местоположения;
- ★ наносится на карту Кайской рощи посаженное дерево и имя Усыновителя;
- ★ в любой момент времени Заказчик (Усыновитель) имеет возможность самостоятельно вести уход и наблюдение за посаженным деревом;
- ★ по желанию устанавливается табличка о посаженном именовом дереве (стоимость таблички от 450 руб. и более в зависимости от размера надписи).





■ С ПРАЗДНИКОМ!

Новая жизнь Научной библиотеки

■ Александра Непомнющая

27 мая в России свой профессиональный праздник отметят библиотечные работники. В этом году он пройдет в 19 раз. Следующий год юбилейный. Причем праздновать будут сразу две круглые даты: 20 лет Общероссийскому дню библиотек, 220 лет со дня открытия первой государственной общедоступной библиотеки России — Императорской публичной.

В юбилейный год великолепный подарок всему городу планирует сделать ИГУ — откроет новое здание Зональной научной библиотеки. В 2015 году монументальное сооружение в Университетском микрорайоне, представляющее собой информационный и культурно-просветительский центр ИГУ, сможет принять первых посетителей.

Это будет единый комплекс Научной библиотеки, площадью более 17 тысяч квадратных метров и рассчитанной на 2,5 миллионов томов. Для редких книг предусмотрено отдельное хранилище с несгораемыми сейфами. Все здание оснастят современным оборудованием, а новейшие технологии обеспечат пылеудаление, кондиционирование, пожаротушение. В каждом хранилище предусмотрено поддержание температурного режима и влажности. Такие условия значительно продлевают жизнь книг.

Проектом благоустройства предусматривается проезды, тротуары



и газоны. Вокруг библиотеки раскинется цветущий сад из голубых елей, яблонь, кедров, рябин, ясеней, тополей, сирени, барбариса. В таком живописном месте можно будет отдохнуть возле самого здания на специально-обустроенных для этого площадках. Для людей с ограниченными возможностями будут оборудованы пандусы по всей территории и внутри здания.

Сегодня воплощение этой грандиозной идеи выходит на финишную прямую. Уже готовы 2 здания, практически завершено монтирование фасадов и окон.

Научная библиотека уже сегодня готовится к переезду, ведь это дело непростое, требующее больших временных и материальных затрат и усилий. Важно перевезти вес в сохранности и без прекращения обеспечения учебного процесса нужной литературой. В новое здание будут перевезены все научные фонды, периодические издания и часть библиотек из учебных корпусов. Здесь же разместится «Золотой фонд» — гордость библиотеки и университета, включающий редкие книги, книжные памятники, уникальные коллекции, самые древние из которых датируются 1470 годом.

Приказом ректора Александра Валерьевича Аргучинцева создана комиссия по подготовке проекта распределения площадей в новом здании. От подразделений вуза собираются предложения.

Место расположения нового здания, несмотря на разбросанность по городу учебных корпусов и общежитий, выбрано удачно. Рядом расположены несколько учебных корпусов и общежитий университета, институт нефти- и углекислотного синтеза.

Интересные факты о библиотеке ИГУ

- ★ Первый год работы университета его библиотека размещалась в небольшой комнате бывшей канцелярии генерал-губернатора Восточной Сибири.
- ★ Книжные фонды росли благодаря пожертвованиям иркутян. Ситуация изменилась в 1923 году — библиотека стала получать бесплатный обязательный экземпляр всех изданий РСФСР и обязательный экземпляр Сибирской книжной палаты.
- ★ В 1928 году библиотека ИГУ получает титул «публичной», благодаря чему вырос ее авторитет в городе.
- ★ В 1934 году библиотеке был присвоен титул «научной».
- ★ В 1939 году библиотека переехала в Белый дом — памятник архитектуры Иркутска, построенный в первой четверти XIX века для семьи купца и первого городского головы Михаила Сибирякова по проекту знаменитого архитектора Джакомо Кваренги.



В преддверии праздника руководитель Научной библиотеки ИГУ Раиса Подгайченко рассказала о том, как живет крупнейшее в Сибири и на Дальнем Востоке книгохранилище, и поделилась планами на будущее:

— Мы, как и весь библиотечный мир, переживаем времена перемен. Ушли в прошлое многие десятилетия, когда библиотека была основным, а иногда и единственным местом, где можно было получить необходимую информацию. С развитием интернета ситуация изменилась кардинально,

Ломаем стереотипы

общество вступило в эпоху информационного переизбытка.

Чтобы утвердиться в новом мире, нам важно сломать сложившийся стереотип о библиотеке, как о месте, где хранятся книги и где их можно «почитать». Наши функции намного шире и разнообразнее. Научная библиотека сегодня — это открытое информационное пространство, где рядом с книгами существуют многочисленные электронные ресурсы. Эти ресурсы мы приобретаем либо создаем сами. Ведь библиотека это профессиональный помощник в поиске кратчайшего пути к необходимой информации.

В ближайшем будущем будет запущен новый сайт библиотеки. На его страницах планируем реализовать два крупномасштабных долгосрочных ресурсных проекта — «Книжная культура Сибири» и «Кто есть кто в науке вузов Восточной Сибири». Будет открыт доступ к электронной библиотеке диссертаций (ЭБД), книжным памятникам, электронным коллекциям редких книг, путеводителям, раскрывающим «золотой фонд» библиотеки. На сайте будут пред-

ставлены новые услуги: размещение публикаций авторов ИГУ в системе Science index, продление книг online, индивидуальные консультации, составление списков книг и электронных ресурсов для учебно-методических изданий и др.

В следующем году библиотека изменит свой адрес и сейчас активно готовится к переезду в новое здание. Мы приложим все усилия для того, чтобы Научная библиотека Иркутского государственного университета преобразилась в высоком статусе «территории знаний, культуры и человеческого общения». Интернет при всей своей привлекательности в какой-то степени изолирует нас от общества, а общество нуждается в грамотных и активных специалистах. Для наших посетителей мы откроем не только просторные залы для самостоятельной работы с информацией, печатной и электронной, но и «дискуссионные зоны», «буктрейлерские зоны», «зоны свободного общения». Читатель получит возможность учиться, изучать и общаться, обучаться группами — и всё это в комфортных условиях. Это будет Библиотека с новыми возможностями и новым имиджем.

■ ОПРОС

Ваша последняя прочитанная книга?



Алексей Петров, заместитель декана исторического факультета по воспитательной работе:

— Сейчас на столе у меня и «Номенклатура» Михаила Восленского, и «Дерзость надежды» Барака Обамы. Недавно пришлось перечитать «Государя» Никколо Макиавелли. Но особенно я люблю художественную литературу. Последнее из прочитанного — собрание сочинений Сергея Довлатова.

Данил Побирский, студент ИМЭИ:



— Читаю сборник рассказов Михаила Веллера «Легенды Невского проспекта». Очень легко читается, смешные персонажи, и, кажется, что ты тоже жил в то время, которое описывается в книге. Как будто навеивает воспоминаниями из прошлого. Советую всем, кто не читал Веллера, обязательно познакомиться с этим автором.



Николай Деренко, проректор по непрерывному образованию:

— Я профессиональный читатель и, как правило, читаю несколько книг сразу — для души, для ума и личностного роста. Из последнего

большое впечатление произвели серия романов Джона Фаулза, «Одиночество в сети» Януша Вишневского и «Герои, злодеи, конформисты отечественной науки» профессора МГУ Симона Шноля. В этой книге через описание судеб российских ученых-исследователей представлена история российской науки. Очень познавательно, всем рекомендую.

Светлана Корниенко, фотограф арт-отдела, профорг 2 курса биолого-почвенного факультета:



— Читаю роман Шарлотты Бронте «Джейн Эйр». Видела фильм, причем обе версии, была так впечатлена сюжетом, что захотелось прочитать книгу.



Александр Андрющенко, профорг 1 курса географического факультета:

— Недавно прочитал роман «Дракула» ирландского писателя Брэма Стокера. Книга оказалась очень интересной и захватывающей, с отличным сюжетом. Пробуждает воображение и заставляет задуматься.

Подготовила
Александра Непомнющая



■ ЛИТЕРАТУРНАЯ ГОСТИНАЯ

«Постскриптум на исписанной стене...»

Неделю назад в здании биолого-почвенного факультета прошел поэтический вечер «Когда в душе заговорило слово...». Своими впечатлениями о мероприятии поделилась его организатор Мария Дементьева:

— Вечер прошел на одном дыхании, мы и не успели заметить, как всё быстро пролетело. Очень теплая, душевная атмосфера, которая, я думаю, запомнится всем надолго. Стихи читали студенты университета. Пришли выпускники, преподаватели и гости, признанные в литературных кругах, которые поделились с нами своим творчеством и опытом. Это действительно была литературная гостиная, где друзья делились друг с другом своими эмоциями и впечатлениями.



Постскриптум

Автор: *Илья Махов, студент 3 курса биолого-почвенного факультета*

Ни за одним, мне выстрелившим в грудь,
ни за одним, мне нож вогнавшим в спину,
ни за одним.
Чтоб в чём-то упрекнуть
и высказаться зло я вслед не кинусь.

И ни по ком страдать не буду, от
едва знакомых и до самых близких;
стоявшим на прощанье у ворот
и просто так, ушедшим по-английски
в постскриптум на исписанной стене;
но чьим сердцам, нелёгкий путь проделав,
предался я;
оставившим во мне
после себя лишь дюжины пробелов.

Всё больше их (как к осени — листья),
кому звонить становится неловко
и даже поздороваться,
ведь вы,
увиденные вскользь на остановках,
не ждавшие со мной случайных встреч,
молчите, отвернувшись оробело.

Но как бы больно ни было,
и речь
на сколько бы имён не обеднела,
душа без них не будет так пуста,
чтоб забываться в книгах Мураками:
я все освобождённые места
займу им посвящёнными стихами.

И хоть на вид, как прежде, буду жив —
дышать другими выучусь не скоро.
Но я у губ ладоней не сложив,
не вымолю ни радости, ни горя
и не спрошу: путь будет мой каков?
Не выведать, где жизнь сыграет строго.
Одно я знаю точно: что стихов
в ней будет много.

10 лет в танце

24 мая пройдет концерт, посвященный 10-летию ансамбля танца «Реверанс». Начало в 19:00 в актовом зале ИГУ (ул. Ленина, 3).

Приходите! Мы вас ждем!

С прибавлением!

В контактном зоопарке Ботанического сада поселилась корова по кличке Милка. Она живет в специально оборудованном вольере и питается сеном. Корова молодая, небольшого размера. Взрослые особи вырастают до полутора метров в высоту и набирают в весе до 800 килограммов. Уже вылупились птенцы у гусей и уток. А совсем скоро на свет появятся детеныши у вьетнамских вислоухих свинок и минипигов.



Об отмене конкурса

Иркутский государственный университет отменяет конкурсный отбор на замещение должности доцента на 0.2 ставки по кафедре иностранных языков в связи с отсутствием нагрузки, объявленный 25.04.2014 в газете «Комсомольская правда».

■ СПОРТ



Боролись до конца

15-16 мая на стадионе ИрГТУ состоялось Первенство по легкой атлетике, входящее в зачет Спартакиады вузов Иркутской области.

В этой конкурентной борьбе сборная девушек ИГУ обошла одного из серьезнейших соперников — команду ИрГТУ, и заняла 2 место, уступив лишь несколько очков признанному лидеру из РГУФК. О том, как прошло Первенство, рассказала тренер команды, мастер спорта Татьяна Бонько.

— Студенты классического университета, понимая важность и ответственность соревнований, со всей серьезностью отнеслись к этим стартам. В первый день поддержать боевой дух ребят пришла наша зав. кафедрой Раиса Проходовская, чему команда была очень рада. И юноши, и девушки, каждый в меру своих сил и возможностей сделали все, на что были способны, зная, что доля секунды может сыграть решающую роль.

Первым видом программы был бег на 110 метров с барьерами, который выиграл Илья Асеев (факультет сервиса и рекламы). Далее последовали спринтерские забеги, где очень хорошо выступили наши студенты: Антон Ярославцев (физический факультет), который был вторым, Андрей Шумилов (ИМЭИ), занявший третье место, а также Илья Асеев (факультет сервиса и рекламы) и Константин Дроков (факультет сервиса и рекламы).



— Среди девушек хотелось бы отметить Екатерину Корнюшову (химический факультет) которая не просто стала первой на 100 и 200 метров, но и установила личные рекорды на обеих дистанциях! В забеге на 1500 метров серебряным призером стала Анастасия Бацун (ИСН), а на дистанции 400 метров нашим стал вообще весь пьедестал почета: 1 место заняла Ольга Ницина, второй стала Татьяна Жабина (биолого-почвенный факультет) и третьей была Мария Неустроева (ИМЭИ), которая также установила личный рекорд.

В забегах на 400 метров у юношей радовал не только настрой ребят, но и неплохие результаты: Андрей Майоров (геологический факультет), Роман Погодаев (физический факультет), Евгений Яковчук (ИМЭИ), Бато Эмигенов (ЮИ) и другие студенты, которые боролись до конца, несмотря на всю сложность дистанции.

Не менее зрелищным и ярким стал второй день соревнований. Андрей Майоров и Александр Непомнящих (ИМЭИ) продолжали пополнять копилку очков нашей команды. Среди девушек первой была Ольга Ницина. А на дистанции 3000 метров первенствовала Анастасия Бацун.

На этом состязания не закончились, оставался последний решающий вид программы - малая шведская эстафета.

— Первый этап 400 метров женской эстафеты с преимуществом на финише в несколько секунд пробежала Ольга Ницина, передав палочку Марии Неустроевой. Маша с достоинством держала отрыв на дистанции 300 метров, убегающая от мастера спорта из ИрГТУ. Следующий этап 200 метров, значительно увеличив отрыв от соперниц, бежала Катерина Корнюшова, передав палочку Надежде Дубенковой (факультет сервиса и рекламы), завершившей забег первой.

Эффективной была и эстафета юношей. На фоне именитых соперников отлично выглядел Андрей Майоров. На этапе 200 метров Андрей Шумилов, несмотря на плохое самочувствие, приблизил команду к пьедесталу почета. Исход борьбы решился на 4 этапе, где Антон Ярославцев ушел далеко от преследователей.

— В результате, команда юношей впервые за последние годы поднялась на третье место, оставив позади сильнейшие вузы в легкой атлетике — АГТА и ИрГУПС. Девушки заняли второе место, всего лишь 90 очков уступив команде РГУФК, но при этом отодвинув ИрГТУ на третье место.

О том, как спортсмены ИГУ участвовали в эстафете на призы газеты «Восточно-Сибирская правда» читайте на сайте isu.ru.

