ОСКОВСКИЙ Ниверситет

С 26 апреля 1756 г. Московский университет издавал газету «Московские ведомости», с 8 марта 1925 г. — «Университетскую правду», с 1 мая 1927 г. — «Первый университет», с октября 1930 г. — «За пролетарские кадры», с ноября 1937 г. — «Московский университет». Электронная версия газеты в Интернете: http://massmedia.msu.ru

Nº 6 (4491) апрель 2015

Покорившие Воробьевы Горы



26 марта в просторном актовом зале Шуваловского корпуса прошло торжественное награждение победителей и призеров предметной олимпиады школьников «Покори Воробьевы Горы».

В этом году олимпиада, проводившаяся среди 5-11 классов, включала в себя 9 общеобразовательных предметов: математику, обществознание, биологию, физику, литературу, историю и три иностранных языка. В заключительный этап вышло 2358 школьников, а награждение победителей и призеров в этот раз впервые проводилось до публикации результатов на сайте олимпиады. Это стало дополнительной причиной для волнения участников и своеобразной интригой вечера: пришедшие могли только догадываться, вызовут их на сцену за драгоценным дипломом или нет. В ожидании томились не только москвичи, но и представители Новороссийска, Екатеринбурга, Казани, Тамбова.

Перед тем как объявить результаты заключительного очного тура, всем собравшимся показали фильм об истории олимпиады. «Покори Воробьевы Горы» - результат предпринятых 10 лет назад совместных усилий Московского университета и редакции газеты «Московский Комсомолец». И это одна из немногих олимпиад, где все транспортные расходы и проживание вышедших в очный тур оплачиваются организаторами. С 2005 г. количество участников выросло с 10 до 57 тысяч человек, более 3,5 тысяч победителей и призеров прошлых лет учатся в МГУ или уже закончили его. Двери Московского университета открыты для тех, кто готов трудиться, и благодаря олимпиаде, миссия которой - найти новых Ломоносовых на просторах нашей Родины, аудитории МГУ пополняются самыми талантливыми школьниками ежегодно. «Это путевка в жизнь, и путевка уникальная. Я поздравляю всех, кто прошел это испытание и выдержал его достойно, вы - жемчужинки, которые нужны нашей стране», - обратился к победителям и призерам Виктор Антонович Садовничий, ректор МГУ имени М.В. Ломоносова. Вместе с ректором заслуженные дипломы вручали Владимир Евгеньевич Фортов, президент РАН, и Павел Николаевич Гусев, главный редактор «Московского Комсомольца».

Мне удалось остановить в толпе счастливых обладателей дипломов двух учеников 11 класса – будущих абитуриентов – и расспросить их о впечатлениях от олимпиады и церемонии награждения.

«Впечатления в целом положительные, - говорит Иван Вепренцев, победитель по обществознанию. - Регистрация достаточно быстрая, аудитории хорошие. Понравилась задача по праву. В этой олимпиаде я участвовал впервые, но уже побеждал в олимпиаде «Ломоносов». Поступать собираюсь на юридический факультет МГУ - это направление для меня приоритетное».

«В олимпиаде участвую второй раз, отмечает Григорий Андреенко, призер по биологии, - но совершенно не ожидал, что стану призером! Задания оказались очень интересными, а организация, пожалуй, лучшая в сравнении со всеми олимпиадами, в которых я участвовал раньше. Награждение тоже прошло прекрасно: великолепный зал, торжественная обстановка. Сам Садовничий руку пожал! Поступать собираюсь, конечно же, в МГУ. Предположительно химфак, биофак или факультет фундаментальной медицины».

Анастасия Крутикова

Колонка ректора



Весной во время школьных каникул вузы России проводят дни открытых дверей - традиционные мероприятия, с которых берет отсчет приемная кампания текущего года. Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

принял своих будущих студентов 29 марта и нам было что им рассказать.

Россия продолжает переживать период реформирования высшего образования, корректируются условия приема, которые совершенствуются, отвечая на запросы времени. В этом году зачисление будет проходить в открытом формате, максимально публично с обязательным размещением всей текущей информации на сайте Университета и факультетов. По сравнению с предыдущими годами, абитуриенты-2015 получат новые преимущества в виде дополнительных баллов - за итоговое школьное сочинение, аттестат с отличием, спортивные достижения. К основным результатам вступительных испытаний они смогут лобавить максимально еще 20 баллов. В условиях жесткой конкуренции на многих направлениях подготовки и специальностях это, несомненно, окажет влияние на победу в конкурсе и поможет достойным, мотивированным абитуриентам стать студентами.

Сохранятся в этом году и преимущества для победителей и призеров олимпиад. Мы уверены - ребята, способные находить нестандартные решения сложных олимпиадных заданий, имеют право на особый статус при поступлении в наш Университет. Правда, только при условии получения необходимых 65 баллов и выше по ЕГЭ того же профиля. В этом году Московский университет проводит 9 олимпиад, количество участников которых около 260 тысяч – уже побило прошлые рекорды.

Авторитет Московского университета остается высоким, мы успешно занимаем лидирующие позиции в мировых рейтингах, улучшаем условия обучения и жизни в МГУ готовим востребованные на рынке труда квалифицированные кадры и обеспечиваем им реальное будущее. И, как обычно, мы готовы к новому приему и новым стулентам.

> Ректор Московского университета академик РАН В.А. Садовничий

«Нам интересна экономика социальной сферы»

ных работ по транспортной проблематике среди студентов и аспирантов. Конкурс ежегодно проводится Объединенным ученым советом ОАО «РЖД». В состав совета входят видные ученые, ректоры крупнейших университетов страны, директора ведущих отраслевых научных институтов.

В этом году в конкурсе участвовало более 140 работ студентов и аспирантов, в том числе 4 работы магистрантов экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, который уже не первый год принимает участие в конкурсе. Работы, отражающие связь образования с реальным сектором экономики, выполнены на основе специального учебного курса на английском языке «Passenger rail transport: Economics and Management», разработанного доктором экономических наук Л.В. Лапидус.

Победителями в специальной номинации научных работ студентов «Эссе на английском языке» стали магистранты экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова Дарья Акимова и Наталья Муралева, подготовившие проект на тему: «France:

26 марта состоялось награждение победите- The rail transport industry as an economic нам показалась и внедренная во Франции лей Третьего Всероссийского конкурса науч- factor» (руководитель – директор Центра социально-экономических инноваций экономического факультета МГУ доктор экономических наук Л.В. Лапидус).

Подробнее о конкурсе и о работе, которая предшествовала ему, по просьбе редакции рассказали Дарья Акимова и Наталья Муралева.

«Мы заинтересовались транспортной проблематикой после того, как прослушали курс Ларисы Владимировны Лапидус «Passenger rail transport: Economics and Management». В своей работе мы изучили ситуацию с железнодорожным транспортом во Франции, провели SWOT-анализ. Французская железнодорожная сеть успешно развивается, широко применяются высокоскоростные поезда. Развитие услуг высокоскоростного железнодорожного транспорта, на наш взгляд, актуально и для такой большой страны, как Россия. Именно поэтому нам следует интересоваться и положительным, и отрицательным опытом, накопленным в тех странах, где данное направление существует уже длительное время. Интересной

гибкая система цен на транспортные услуги.

Наш научный руководитель в данном проекте – Л.В. Лапидус – талантливый педагог и настоящий специалист своего дела. Благодаря Ларисе Владимировне наше участие в Третьем Всероссийском конкурсе по транспортной проблематике стало успешным. И хотя мы не планируем в дальнейшем заниматься именно вопросами транспорта, экономика социальной сферы, сферы услуг по-прежнему остается нашим приоритетным направлением.

Получив приглашение на заседание Объединенного ученого совета, мы даже не предполагали, что станем участниками оживленных дискуссий и свидетелями выработки инновационных решений в сфере железнодорожного транспорта. Награждение победителей конкурса проходило в очень дружественной обстановке. Аудитория проявляла неподдельный интерес к работам студентов, приглашенные на заседание гости спрашивали нас об основных результатах исследования».

Любовь Некрасова



=2



№ 6 (4491) апрель 2015 «Московский университет»

Новости факультетов

Биологический факультет

• 2 апреля на факультете состоялась 27-я встреча Научного клуба. Грегор Бергхорн, глава представительства германской службы академических обменов DAAD при посольстве ФРГ, выступил с лекцией, которую могли посетить все желающие. Речь шла об академических обменах, сотрудничестве России и Германии в области высшего образования, а также о программах грантов DAAD для молодых ученых и исследователей.

Факультет почвоведения

• 4 апреля на факультете в рамках проекта «Университетские субботы» выступила доктор биологических наук, вице-директор Института экологического почвоведения МГУ Н.О. Ковалева. Она рассказала о динамике и роли климатических, ландшафтных и почвенных условий в эволюции рода НОМО.

Исторический факультет

• 31 марта в рамках работы Студенческого научного общества на историческом факультете состоялась встреча, посвященная знакомству с феноменом «народной истории» на примере истории Венгрии. В качестве приглашенного эксперта выступил Андраш Баяк – координатор венгерских программ в проекте «Бренд Пушкина, продвижение русского языка за рубежом». Наряду со студентами нашего факультета во встрече также приняли участие венгерские студенты, обучающиеся в МГИМО.

Филологический факультет

• 26 марта кафедра теоретической и прикладной лингвистики (ТиПЛ) филологического факультета МГУ, Институт мировой культуры МГУ и Институт языкознания РАН провели ретроспективное заседание семинара «Вести с полей», посвященное экспедициям в дагестанское селение Арчи. Заседание было приурочено ко дню рождения профессора, члена-корреспондента РАН Александра Евгеньевича Кибрика (1939–2012), руководившего кафедрой ТиПЛ в течение двадцати лет. Программа заседания включала воспоминания участников экспедиций в Арчи 1968, 1971, 2006 и 2007 гг., а также показ кинои фотоматериалов.

Философский факультет

• 31 марта на факультете в рамках семинара «Прагматика культуры» состоялся мастер-класс председателя Краеведческо-генеалогического общества, председателя клуба «Литературное краеведение» Евгения Евгеньевича Пажитнова на тему «Составление генеалогических схем (на примере рода Толстых)». Постоянно действующий семинар отделения культурологии «Прагматика культуры» открылся в 2011 г. На семинаре обсуждается широкий круг вопросов, связанных с пониманием культуры как знаковой системы.

Институт стран Азии и Африки (факультет)

• 25 марта студенты ИСАА посетили Международную российско-монгольскую выставку «От братства по оружию – к братству демократий», проходившую в атриуме здания Центральной избирательной комиссии Российской Федерации (ЦИК РФ). Студенты осмотрели экспозицию монгольских национальных костюмов, предметов домашнего обихода и интерьера, военной формы, медалей, документов и уникальных фото. Затем состоялась лекция-семинар по истории российско-монгольских отношений.

Социологический факультет

• 26 марта преподаватели, студенты и аспиранты факультета стали участниками киновечера «Образ мирового древа во вселенной арт-хауса» в Дарвиновском музее. Мероприятие проходило в рамках выставки «Когда Земля была плоской?». Молодые исследователи: Виктория Андрианова, Мария Токарева, Сати Мурадян, Мария Каджаева и Евгений Ралдугин – выступили с сообщениями, в которых проанализировали известные отечественные и зарубежные фильмы с точки зрения социологии культуры, социологии религии, а также социальной антропологии.

Быть в фарватере



21 апреля отмечает свой юбилей декан факультета почвоведения МГУ член-корреспондент РАН С.А. Шоба. Незадолго до этого события мы попросили Сергея Алексеевича ответить на несколько вопросов.

Ваш факультет занимается исследованием почв во всех регионах РФ. Где же в нашей стране самые интересные почвы? Доступны ли эти районы для студенческих практик факультета почвоведения МГУ?

- С точки зрения почвоведа интересны все почвы. Есть почвы богатые, плодородные. Это наши знаменитые черноземы. Василий Васильевич Докучаев, основоположник отечественного почвоведения, назвал их царем почв. У этих почв гумусовый горизонт иногда метр-полтора, мощный профиль, они составляют основу нашей житницы. Есть почвы более примитивные, бедные - например, территория тундры. Сравнивать их нельзя, но и те, и другие выполняют свои определенные функции. Самые интересные с точки зрения почвенного покрова наши лесостепная и степная зоны, где формируются черноземы, золотой фонд почв России. Мы проводим здесь знаменитую зональную практику, студенты едут из Москвы до южных окраин страны, пересекают разные природные зоны. Расскажите, пожалуйста, о деятельности молодых ученых факультета почвоведения. Над какими проблемами они работают?

– В настоящее время на факультете уделяется большое внимание экологическому почвоведению, роли почв в обеспечении функционирования биосферы. Почва – это тончайшая пленка земли, находящаяся на пересечении гидросферы, литосферы и атмосферы, ее часто называют геодермой, она влияет на другие биосферные оболочки, контролируя газовый состав атмосферы, состав почвенно-грунтовых вод, изменяет литосферу (верхнюю часть), и поэтому экологическая роль почв в центре внимания научных исследований.

Каковы, по Вашему мнению, важнейшие достижения и сегодняшние приоритеты в развитии факультета?

– Факультет почвоведения МГУ – единственный факультет подобного рода

в мире. Это обязывает «держать марку», быть в фарватере. Мы поддерживаем тесную связь с нашими коллегами из других университетов, научно-исследовательских центров, возглавляем УМО по направлению «почвоведение» российских вузов. Соответственно, мы в какой-то степени определяем политику научных исследований, прикладные, инновационные направления, которые важны на сегодняшний день. У нас единый университетский образовательный стандарт, и мы ежегодно обсуждаем наши задачи и проблемы, связанные с подготовкой специалистов. Мы поддерживаем постоянную связь с академическими институтами почвенного профиля: институтом фундаментальных проблем почвоведения (Пущино), почвенным институтом имени В.В. Докучаева в Москве, Новосибирским институтом агрохимии и почвоведения. Нас с ними объединяют не только научные исследования: мы поставляем им специалистов, они заинтересованы в наших выпускниках. Мы общаемся и с зарубежными университетами – Германии, Йталии и многих других стран. Эти контакты сейчас осуществляются главным образом по инициативе конкретных исследователей. Наши коллеги активно участвуют в совместных конференциях как внутри России, так и за рубежом, в российских съездах почвоведов, в европейских форумах по нашей специальности.

Как факультет взаимодействует со своими выпускниками?

 Контакты с выпускниками – одно из очень актуальных направлений, нам важно знать оценку нашей работы со стороны.
Ребята нам подсказывают, какой вектор правильно выбрать в образовательном процессе, какие акценты расставить, какие научные направления перспективны в настоящее время.

Сегодня много спорят о методиках работы с абитуриентами, принадлежащими к «цифровому» поколению. Как найти талантливую молодежь, мотивированную к учебе именно здесь?

– В школьной программе нет специального предмета «почвоведение», как нет геологии, например. И, в отличие от физики,

химии, биологии, с нашей специальностью сложнее познакомиться в школьные годы. У нас на факультете работает группа по привлечению абитуриентов, мы держим контакт со школами, наши сотрудники в течение учебного года ведут кружки для школьников. Мы читаем им лекции, стараемся рассказать о специфике нашего предмета, о роли нашей специальности среди других естественнонаучных специальностей. Рассказываем, где наши выпускники работают, как осуществляется учебный процесс. Мы публикуем в популярной печати информацию о нашей специальности. Такая постоянная работа. нужно сказать, дает свои плоды, и мы не жалуемся на конкурс. Ребята проникаются важностью нашего предмета, нашей специальности, мы довольны нашими студентами. Совсем скоро юбилей Великой Победы, поэтому не могу не спросить, как война отразилась на истории Вашей семьи?

– Я родом из Белоруссии. Территория, где жила наша семья, была под оккупацией. Конечно, это тяжелые времена, страдания, горе... Мой отец был ранен под Харьковом. В лютый мороз полсуток он лежал в снегу. Отца подобрали и спасли местные жители, потом его отправили в госпиталь, он остался инвалидом. Такая судьба... Эта война затронула каждого. Мы склоняем голову перед теми люльми, которые сражались за Побелу. И я не могу не вспомнить нашего первого декана – академика Глеба Всеволодовича Добровольского, который прошел и Великую Отечественную войну, и Карело-финскую, и операцию на Халхин-Голе. Он много рассказывал нам о тех событиях, и эти впечатления для нас, студентов и аспирантов, были очень важны. Мы всегда поздравляли наших ветеранов, сейчас, к сожалению, на факультете ветеранов уже нет. Нужно отметить огромную патриотическую работу, которую инициирует ректор Московского университета Виктор Антонович Садовничий, он и сам показывает нам пример особого, внимательного отношения к ветеранам войны. Ежегодные поездки под Ельню, к памятнику погибшим на фронте нашим студентам и преподавателям, и ежегодное возложение цветов к Вечному огню, и многое другое все это очень важно и необходимо. Помнить – наш святой долг.

Если можно, расскажите, пожалуйста, какие предстоят события в научной жизни факультета почвоведения МГУ?

– По инициативе ФАО Генеральная Ассамблея ООН учредила Международный день почв, 5 декабря, а 2015 год объявлен Международным годом почв. Вся мировая когорта специалистов-почвоведов активно участвует в популяризации нашей науки, знания о почве, роли почв. Мы стараемся привлечь на свою сторону как можно больше людей, особенно принимающих решения, обратить внимание общественности на почвенные ресурсы, их рациональное использование. И. конечно, мы в нашем сообществе (я являюсь президентом общества имени Локучаева) наметили ряд мероприятий. Центральным из них будет конференция, которая посвящена столетию со дня рождения нашего декана-основателя академика Добровольского. Мы готовимся к этому событию.

Беседовала Любовь Некрасова

Стремление к лучшему результату

Конференция «Возможности сотрудничества предпринимательских кругов России и Южной Европы в современных условиях» прошла 25 марта в Московской школе экономики МГУ имени М.В. Ломоносова. Конференция стала продолжением инициативы, с которой выступил Университет Приморска (Словения), и проведена в рамках договора, подписанного осенью прошлого года в Посольстве Словении в Москве.

«Научное и учебное сотрудничество должно открывать новые возможности и для бизнеса двух стран», – сказал, открывая конференцию, директор МШЭ МГУ академик А.Д. Некипелов.

О возможностях сотрудничества говорили в своих выступлениях ректор Университета Приморска Драган Марушич, Полномочный министр, советник-посланник Посольства Республики Словении в РФ госпожа Андреа Пуркарт Мартинез, заместитель директора IV европейского депар-

тамента МИД И.А. Колобухов, декан факультета менеджмента Университета Приморска профессор Матиаш Новак, генеральный директор Фонда социальных инноваций «Вольное дело» Т.Д. Румянцева.

«Турбулентный период», в котором находятся международные отношения в современном мире, по мнению участников конференции, не повлиял на сотрудничество между Россией и Словенией, оно развивается предсказуемо, в интересах народов обеих стран. «Мы хотим стать носителями новых инициатив, не только экономических, но и культурных, спортивных – ведь любой хороший результат требует новых усилий, чтобы следующие результаты были еще лучше!» – делится планами профессор Матиаш Новак.

Состоялись плодотворные дискуссии с участием российских и словенских ученых и экспертов, представителей Посольства Республики Словении в России и МИДа РФ, торгово-промышленных палат России и Мо-

сквы, словенских и российских бизнесменов. Обсуждались разные направления сотрудничества – наука, образование, энергетика и другие.

26 марта в зале ученого совета МШЭ с лекцией «Гамильтоновость вершинно-транзитивных графов» («Hamiltonicity of Vertex-Transitive Graphs») выступил ректор Университета Приморска, известный математик профессор Драган Марушич.

Гости Московской школы экономики из Университета Приморска были приняты ректором МГУ академиком В.А. Садовничим. Коллеги из Словении поделились своими планами на дальнейшее сотрудничество с МШЭ МГУ, рассказали о том, что уже сделано за минувший гол.

Представители Университета Приморска посетили музей землеведения МГУ, полюбовались достопримечательностя-

Любовь Некрасова

№ 6 (4491) апрель 2015 «Московский университет»

Новости факультетов

Юридический факультет

 1 апреля в студенческом шахматном клубе факультета состоялся товарищеский матч между командами юридического факультета и ТТЦ «Останкино». Сборную юридического факультета возглавлял международный гроссмейстер Сергей Карякин, команду соперников – международный гроссмейстер Эльмира Мирзоева. В упорной борьбе шахматисты юридического факультета МГУ победили со счетом 26,5:23,5.

Факультет политологии

• 16-18 марта на базе Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина прошла Модель ООН, в организации которой участвовали студенты факультета. На повестку дня были вынесены такие актуальные проблемы международной политики, как сотрудничество ООН с международными организациями в целях обеспечения региональной безопасности, и другие. По итогам «дипломатических переговоров» студент третьего курса Илья Устюжанинов был признан самым харизматичным спикером.

Факультет журналистики

• 31 марта на факультете состоялась встреча студентов с главным тренером ПФК ЦСКА Леонидом Слуцким. Каждый студент мог задать вопрос наставнику ЦСКА. Темы вопросов оказались самыми разными - от состояния здоровья Игоря Акинфеева до трансферной политики московского клуба, от любимых театров до опыта выступления на сцене Высшей Лиги КВН. Л. Слуцкий отвечал максимально развернуто, встреча продлилась 90 минут. В финале Л. Слуцкий оценил состояние тренировочной площадки ФК «Журфак», а все желающие могли получить автограф гостя и сделать фото на память

Факультет иностранных языков и регионоведения

• 25 марта на факультете состоялся Международный день франкофонии – традиционная встреча всех, кто изучает и любит французский язык. Встречу проводили на французском и русском языках лектор из Бельгии Ф. Бакеландт, преподаватель кафедры французского языка и культуры, и студенты. Участники обсудили новости Международной организации франкофонии, побеседовали о 200-летии битвы при Ватерлоо, франкоязычных мюзиклах Канады и на другие темы, а также провели викторину.

Факультет государственного управления

• 12 марта на факультете прошел научный семинар, посвященный проблемам междисциплинарного изучения кризисов и антикризисного управления. В ходе теоретического осмысления кризисов, с точки зрения ученых, встает ряд вопросов: можно ли установить общие закономерности протекания кризисов в различных сферах; является ли кризис закономерным следствием общественного развития или возникает как результат «сцепления» случайностей. Обсуждение, проведенное в рамках семинара, позволило выявить точки соприкосновения между исследователями, изучающими кризис с позиций различных наук, наметить дальнейшие направления междисциплинарного исследования кризисов и антикризис ного управления.

Новости Фестиваля науки

• 4-5 апреля в Норильске в рамках фестиваля научных открытий «Arctic Wave» прошел лекторий, организованный Московским университетом. Посетить лекции могли школьники и студенты, преподаватели школ и вузов, а также все горожане, интересующиеся наукой. Лекции прочитали: Александр Прохоров (начальник отдела информационных технологий НИИЯФ имени Д.В. Скобельцына), Александр Семенов (начальник водолазной службы Беломорской биологической станции МГУ, организатор международной кругосветной экспедиции «Aquatilis»), Надежда Лаптева (научный сотрудник Музея землеведения МГУ). Одним из важных событий также стала презентация конкурса «Ученые будущего. Сибирь».

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова объявляет конкурс на замещение должностей научнопедагогических работников:

по кафедрам механико-математического факультета:

Математической статистики и случайных процессов, лаб. математической статистики – науч. сотр. (канд. наук, б. зв.);

Газовой и волновой динамики, лаб. волновых процессов – мл. науч. сотр. (б. ст., б. зв.);

Прикладной механики и управления, лаб. по математическому обеспечению имитационных динамических систем - науч. сотр. (б. ст., б. зв.);

Прикладной механики и управления, лаб. управления и навигации – ст. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.);

Теории вероятностей - доцента (канд. наук, б. зв.); доцента (д-р наук, б. зв.);

Вычислительной математики, лаб. вычислительных методов - мл. науч. сотр. (б. ст., б. зв.);

Вычислительной математики, лаб. компьютерного моделирования – мл. науч. сотр. (б. ст., б. зв.) – 0,5;

Высшей алгебры – доцента (канд. наук, доц.); Высшей геометрии и топологии - ст. науч. сотр. (д-р наук, б. зв.);

Дискретной математики – ассистента (б. ст., б. зв.);

Математических и компьютерных методов анализа - мл. науч. сотр. (канд.

Математического анализа - доцента (канд. наук, б. зв.); ассистента (б. ст., б. зв.); ст. преподавателя (канд. наук, б. зв.);

Математического анализа, лаб. математического анализа – вед. науч. сотр. (канд. наук, ст. науч. сотр.);

Общих проблем управления – доцента (канд. наук, б. зв.):

Аэромеханики и газовой динамики ассистента (канд. наук, б. зв.);

по кафедрам факультета вычислительной математики и кибернетики:

Математической кибернетики, лаб. математических проблем компьютерной безопасности – cm. $hay varphi comp. (\partial - p hay k, npo <math>\phi$.);

Вычислительных методов - вед. науч. сотр. (д-р наук, б. зв.);

Математической физики - ассистента (б. ст., б. зв.);

по кафедрам физического факультета:

Физики полимеров и кристаллов - про- ϕ ессора (д-р наук, проф.);

Магнетизма – $npo\phieccopa(\partial-p наук, npo\phi.)$; Математики – профессора (д-р наук, проф.); доцента (д-р наук, б. зв.);

Физической электроники – профессора

Астрофизики и звездной астрономии -

профессора (∂ -р наук, проф.); Общей физики – профессора (д-р наук, б. зв.);

Общей физики и молекулярной электроники – $профессора (\partial - p наук, б. зв.);$

Общей физики и волновых процессов доцента (канд. наук, доц.);

Квантовой статистики и теории поля вед. науч. сотр. (д-р наук, б. зв.);

Квантовой электроники - вед. науч. сотр. (д-р наук, б. зв.); Компьютерных методов физики - вед.

науч. comp. (д-р наук, доц.) – 2; Теоретической физики – ст. науч. сотр.

(канд. наук, б. зв.) – 3;

по кафедре биологического факультета: Биоинженерии – профессора (д-р

наук, проф.);

по кафедре факультета почвоведения:

Географии почв - профессора (д-р наук,

 $\partial 0$ и.) – 0,5;

по кафедре геологического факультета:

Динамической геологии - ассистента (б. ст., б. зв.);

по кафедрам факультета фундаментальной медицины:

Урологии и андрологии, лаб. генных и клеточных технологий - вед. науч. сотр. (канд. наук, доц.) – 0,5;

Биохимии и молекулярной медицины ассистента (б. ст., б. зв.) – 2 по 0,5;

по кафедре исторического факультета:

Иностранных языков - ст. преподавателя (б. ст., б. зв.); преподавателя (б. ст., б. зв.); ассистента (б. ст., б. зв.);

Истории средних веков - доцента (канд. наук, б. зв.);

Отечественной истории XX века - мл. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.); доцента (канд. наук, б. зв.); доцента (канд. наук, б. зв.); ст. преподавателя (канд. наук, б. зв.);

Истории древнего мира – доцента (канд. наук, доц.) – 2;

Новой и новейшей истории – доцента (канд. наук, доц.) – 2;

Истории стран ближнего зарубежья -

ст. преподавателя (канд. наук, б. зв.); Всеобщей истории искусства - ст. пре-

подавателя (канд. наук, б. зв.); Этнологии – ст. преподавателя (б. ст.,

6.36.) - 0.5:

Древних языков – ст. преподавателя (канд. наук, б. зв.); ассистента (б. ст., б. зв.) – 0,5;

Лаб. новой и новейшей истории стран Европы и Америки – науч. сотр. (б. ст., б. зв.) – 0,5; Межкафедральная археографическая лаб. – ст. науч. сотр. (б. ст., б. зв.);

по кафедрам филологического факультета:

Теории литературы – профессора (д-р наук,

Истории русской литературы XX века –

профессора (д-р наук, проф.); Истории русской литературы – *препода*-

вателя (канд. наук, б. зв.) – 2 no 0,5; Общего и сравнительно-исторического

языкознания – доцента (канд. наук, доц.); Русского языка - ст. преподавателя

(б. ст., б. зв.);

Французского языкознания - ст. преподавателя (б. ст., б. зв.);

Русского языка для иностранных учащихся гуманитарных факультетов – доцента (канд. наук, доц.) – 2; преподавателя (канд. наук, б. зв.); преподавателя (б. ст., б. зв.) – 2;

НИЛ «Русская литература в современном мире» – ст. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.);

по кафедрам философского факультета:

Философии естественных факультетов профессора (д-р наук, проф.) -0.5; доцента (канд. наук, доц.);

Эстетики – профессора (д-р наук, проф.) –

доцента (канд. наук, доц.); Социальной философии - профессора

 $(\partial$ -р наук, проф.) – $\hat{0,5}$;

Философии религии и религиоведения -

ст. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.); Онтологии и теории познания - ст. преподавателя (канд. наук, б. зв.);

Истории зарубежной философии – асси-

стента (б. ст., б. зв.):

Истории русской философии - ст. преподавателя (канд. наук, б. зв.) – 0,5; ассистента (канд. наук, б. зв.);

по кафедрам экономического факультета: Управления организацией – профессора

 $(\partial$ -р наук, проф.);

Экономики труда и персонала – профессора (д-р наук, проф.);

Агроэкономики – мл. науч. сотр. (канд. наук, о. зв.);

Народонаселения - ст. преподавателя (б. ст., б. зв.);

Политической экономии – вед. науч. сотр. (д-р наук, проф.);

Лаб. проблем инновационного развития – науч. сотр. (б. ст., б. зв.);

по факультету журналистики:

Каф.стилистики русского языка – ст. преподавателя (б. ст., б. зв.);

Проблемная НИЛ комплексного изучения актуальных проблем журналистики – ст. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.);

по кафедрам факультета психологии:

Психофизиологии – доцента (канд. наук, дои.);

Методологии психологии – доцента (канд. наук, б. зв.); ст. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.); науч. сотр. (б. ст., б. зв.) – 0,5;

Лаб. политической психологии - науч. *comp.* (б. *cm.*, б. 3*6*.) – 0,5;

по кафедрам Института стран Азии и Африки:

Тюркской филологии – *ст. преподава*теля (б. ст., б. зв.) – 0,5;

Западно-европейских языков - ст. преподавателя (б. ст., б. зв.);

Истории стран Дальнего Востока и Юго-Восточной Азии – доцента (канд. наук, б. зв.);

по кафедрам факультета иностранных языков и регионоведения:

Региональных исследований - профессора (д-р наук, б. зв.);

Французского языка для факультета иностранных языков и регионоведения преподавателя (б. ст., б. зв.) – 0,5;

Славянских языков - доцента (канд. наук, б. зв.):

Теории преподавания иностранных языков – доцента (канд. наук, б. зв.) – 0,5;

Английского языка для естественных факультетов – преподавателя (б. ст., б. зв.);

Иностранных языков для географического факультета – преподавателя (б. ст.,

Сравнительного изучения национальных литератур и культур – доцента (д-р

по факультету глобальных процессов:

Каф. ЮНЕСКО по изучению глобальных проблем – $npoфессора (\partial-p наук, npoф.) – 0,5;$

по Высшей школе государственного администрирования - доцента (канд. наук, б. зв.) – 2 no 0,5; cm. преподавателя (б. ст., б. зв.):

кафедре физического воспитания и спорта – доцента (канд. наук, доц.); ст. преподавателя (б. ст., б. зв.) – 7; преподавателя (б. cm., б. 3в.) - 0,5; преподавателя (б. cm., б. 3в.) - 2;

по лабораториям НИИ механики:

Ползучести и длительной прочности *зав. лаб. (д-р наук, проф.);*

Гиперзвуковой аэродинамики – науч. сотр. (б. ст., б. зв.); мл. науч. сотр. (б. ст.,

по отделам Государственного астрономи-

ческого института им. П.К. Штернберга: Физики эмиссионных звезд и галактик ст. науч. сотр. (канд. наук, б. зв.);

Астрометрии и службы времени - мл. науч. сотр. (б. ст., б. зв.); Изучения галактики и переменных

по лаборатории Научно-исследовательского вычислительного центра:

звезд – науч. сотр. (б. ст., б. зв.);

Математического моделирования *− вед*. науч. сотр. (д-р наук, б. зв.).

Срок подачи заявлений - месяц со

дня пуоликации. Вопросы о перечне документов для прохождения конкурса и о подаче заявления адресовать секретарям ученых советов подразделений.

«ScienceQuest» - в честь Великой Победы

Наука апрельского «ScienceQuest» в преддверии 9 мая – история, а именно история Великой Победы. О Красной площади, Парке Победы и памятниках героям сражений знает каждый житель столицы, да, пожалуй, и любой житель планеты, кому не безразлична история. Но для того, чтобы выиграть в квесте, который пройдет 26 апреля, участникам придется отгадать самые неожиданные точки на карте города. Зашифрованными контрольными точками маршрута апрельского «ScienceQuest» станут малоизведанные объекты Москвы.

«ScienceQuest» – микс городского квеста и интеллектуального конкурса. Он выходит за рамки привычных научных соревнований, но азарт борьбы сохраняется», - поясняют представители организатора квеста «NAUKA 0+».

Практически неизменными останутся правила: квест по-прежнему бесплатный и открытый для всех желающих. Подавшие заявки команды-участники собираются в назначенном месте, получают конверт с загадкой о контрольной точке, стараются быстрее всех ее отгадать и достичь, чтобы получить новый конверт.

Прошлый этап игры «ScienceQuest» был математическим и прошел 14 марта, в международный день числа «Пи». Одним из самых сложных заданий прошлого этапа, по мнению героев квеста, стали контрольные точки «Начни с ничего» и «Я узнала, что та-

кое квадратное уравнение, и начала изучать химию». Во время первого этапа повлиять на положение команды в турнирной таблице могли результаты викторины. 26 апреля она отменяется. Хотя именно эта возможность и принесла победу в первом этапе команде студентов и аспирантов физического факультета МГУ «Мартовские котики». «Мы вышли в финал! Мы молодцы!» - с гордостью восклицает их капитан Петр Чесноков. В финал также прошли команды «Тус актив» и «Ноль идей».

Самые интеллектуально подкованные команды получают призы и право на участие в финальном этапе «ScienceQuest» на X Фестивале науки «NAUKA 0+» в октябре 2015 г.

Ирина Лактюшина

=4



№ 6 (4491) апрель 2015 «Московский университет»

Новая встреча с Погудиным



17 марта в Культурном центре МГУ состоялся концерт Заслуженного артиста России Олега Погудина. По сложившейся традиции в один из мартовских дней знаменитый исполнитель романсов приезжает в Московский университет, чтобы встретиться с многочисленными почитателями своего творчества.

В этот раз артист привез программу под названием «За столом семи морей». «Есть знаки, – сказал артист, – которые в избытке существуют на каждой дороге. Все эти знаки написаны любовью, и путеводная нить дороги – любовь». Именно о любви были все песни, прозвучавшие в программе концерта.

Выступление О. Погудина проходило в сопровождении уже полюбившихся нашей публике музыкантов – М. Радюкевича (гитара), А. Баева (скрипка), Р. Тентлера (контрабас), Ю. Молотилова (баян), А. Иванова (виолончель), Е. Молотиловой (малая домра, мандолина), И. Козыревой (альтовая домра).

Неизменно полный зал и единодушное восхищение зрителей разных поколений сопровождают каждое выступление О. Погудина, и Московский университет здесь не является исключением. Все, кому посчастливилось услышать в этот вечер замечательного певца, благодарят Объединенный профсоюзный комитет МГУ, при поддержке которого состоялся концерт.

Информация предоставлена пресс-центром ОПК МГУ

Средь шумного бала...



Современные кавалеры, чтобы не попасть в пробки и впросак, передвигаются на велосипедах (железные кони припаркованы у главного входа), сегодняшних Золушек организаторы бала в праве отправить домой, если у них нет сменных туфелек, поэтому Золушки бегут по неожиданно снежной Москве в корпус общежития в перерыве, чтобы все-таки станцевать обещанную своему Принцу кадриль.

22 марта в Университете прошел традиционный весенний бал, организованный студенческой комиссией ОПК МГУ. К долгожданному событию готовились несколько месяцев не только организаторы, но и участники, оттачивавшие па в 1-м гуманитарном корпусе с середины февраля. Мартовским воскресным днем блеснуть удалось и дамам в платьях «в пол», и кавалерам в элегантных смокингах: в холлах первого этажа пары танцевали котильоны и кадрили, польку-тройку и, конечно же, вальс. За два года, прошедших с последнего весеннего бала, выросло новое поколение, на таких мероприятиях ни разу не бывавшее. Их здесь заметно сразу: немного растерянный взгляд, но неутомимая энергия в движениях. Завсегдатаи университетских балов говорят, что смена обстановки (переезд в мраморные залы первого этажа) и долгое ожидание даже пошли на пользу: новые лица, обновленная музыка, больше простора и общения – 800 человек как будто растворились в пространстве, которого теперь, кажется, хватает на всех.

Для тех, кто устал кружиться в танцах, нашлись более спокойный занятия – буримэ, пантомимы, зарисовки. С высоты мраморной лестницы дамы, кокетливо обмахиваясь яркими веерами, наблюдают за инсценировкой дуэли. В глубине души каждая из них наверняка мечтает о том, чтобы «рыцарь ее сердца» звонко отмахивался шпагой от противника, а потом бросил к ее ногам огромный благоухающий букет... Кавалер появляется со взглядом победителя и с чашечкой кофе из буфета – успеть в перерыве обогнать других претендентов и поднести первым из многих напиток в качестве священного дара своей избраннице тоже надо уметь.

Не обошлось и без выбора Короля и Королевы бала. Чтобы заслужить титул, нужно не только знать бальный этикет, но и проявить себя в качестве талантливых танцоров, доказав это грациозным вальсированием по залу. За звание боролись 6 пар, а обладателями корон и аплодисментов стали Наталья Королева, студентка ВШССН, и Иван Васильев, будущий юрист.

Три отделения исторических танцев и одно современных пролетели незаметно. Завтра утром в толпе стремящихся к лифтам кавалеры, быть может, не узнают своих дам без вчерашних кринолинов, а те, в свою очередь, лишь кокетливо пожмут плечами в ответ на громкое: «Привет!». Студенты XXI века одинаково комфортно общаются друг с другом и с помощью новых технологий, и на языке вееров и цветов, попав в декорации другой эпохи. Новой сказки ждать осталось недолго - бальные туфли пригодятся уже ближайшей осенью. А у тех, кому не удалось попасть на этот бал, есть шанс прийти на следующий ... «и раз-два-три, раз-дватри, раз-два-три, раз-два-три».

Алина Белините

МГУ - «Динамо», счет 8:8

В самом разгаре чемпионат МГУ по футболу, в котором вот-вот закончится групповой этап. И, как полагается любому крупному и серьезному турниру, организаторы чемпионата решили провести Матч Звезд. 17 марта в Шуваловском корпусе прошел настоящий футбольный праздник, который, надеемся, станет теперь регулярным.

Специальной комиссией и голосованием «Вконтакте» было выбрано 14 лучших игроков Университета. А сыграть выставочный матч они должны были не с кем-нибудь, а со звездами футбольного клуба «Динамо» Москва – нашего большого друга. В это сложно поверить, но против наших студентов вышли играть такие легенды, как Алексей Смертин, Дмитрий Хохлов и Александр Точилин! Вот полный состав динамовцев: Андрей Сметанин, Сергей Мачула, Сергей Подпалый, Александр Точилин, Алексей Смертин, Дмитрий Хохлов, Андрей Новгородов, Виталий Пиняскин, Евгений Смертин, Дмитрий Половинчук, Андрей Маринкин, Владимир Долбоносов, Равиль Сабитов.

В команду звезд МГУ были призваны голкиперы Аленсандр Таришка (геологический факультет) и Дмитрий Гашев (физфак), а также полевые игроки: Артур Скрипник (ВМиК), Павел Еськов (ФГУ), Александр Горбунов (химфак), Игорь Корнеев (факультет психологии), Валерий Кочергин (химфак), Александр Жданов (мехмат), Георгий Гусев (журфак), Сергей Злобин (ФФФХИ), Айк Казарян (ФМП), Георгий Саркисов (геологический факультет), Александр Марков (ВМиК) и Даниил Тришин (выпускник юрфака). Тренером нашей Dream Теат был назначен Виктор Егоров – футбольная легенда университетского масштаба.

Матч предваряло выступление группы поддержки «Эффект» и несколько футбольных конкурсов. Наконец, раздался стартовый свисток. Открыл счет Сергей Злобин – лучший игрок чемпионата МГУ-2014. Болельщики и комментаторы матча – выпускники журфака Борислав Головин и автор этой заметки Даниил Бизюкин – подгоняли эмгэушников вперед. Динамовцы Новгородов, Хохлов и Смертин забили голы в ворота нашей команды. Однако еще до перерыва счет удалось сравнять благодаря усилиям Тришина и Злобина.

Во втором тайме «бело-голубые» начали стремительно атаковать студентов. За две с половиной минуты до конца на табло отображался неутешительный для нас результат – 8:4 в пользу «Динамо». Тут звезды МГУ идут ва-банк: они снимают вратаря и выпускают вместо него капитана – Даниила Тришина. И удается невозможное: сначала Тришин невероятным по красоте ударом забивает пятый мяч, затем в течение минуты Павел Еськов делает дубль, а за 30 секунд до конца Тришин ставит эффектную точку в этом увлекательнейшем матче – 8:8!

Хочется поблагодарить всех студентов – организаторов этого матча, особенно Сергея Леоненкова и Николая Ломова, а также клуб ветеранов ФК «Динамо» имени Л.И. Яшина! Напоминаем, что каждые выходные в спортивном комплексе Шуваловского корпуса проходит чемпионат МГУ по футболу, в котором как раз сейчас наступает пора решающих матчей.

Даниил Бизюкин



Афиша

День тренингов МГУ 2015 18 апреля Экономический факультет

Считаешь, что нет предела совершенству? Хочешь развиваться, получать новые знания и умения, «прокачивать» себя?

Представляем проект Объединенного профсоюзного комитета – День тренингов МГУ. Главной целью Дня тренингов является развитие личностных и деловых навыков студентов, аспирантов, выпускников и преподавателей МГУ.

дентов, аспирантов, выпускников и преподавателей МГУ. Почему СТОИТ ИДТИ на День тренингов МГУ 18 апреля?

Мы пригласили лучших тренеров – их мастерство обычно оценивается достаточно высоко! 18 апреля ты сможешь посетить все мероприятия бесплатно!

Мы выбрали широкий разброс тем, чтобы каждый нашел что-то для себя: саморазвитие и самопрезентация, личностный рост, бизнес-переговоры, межличностная коммуникация, тайм-менеджмент и многое другое!

Мы проводим мероприятие в здании экономического факультета МГУ, чтобы тебе не нужно было ехать за тридевять земель в незнакомое место, чтобы тебе было комфортно в своем недавно построенном здании, в хороших аудиториях с отличным оботудованием

Найти более подробную информацию о тренингах, спикерах, формате проведения Дня тренингов МГУ, прочитать отзывы посетителей и посмотреть альбом мероприятия, прошедшего весной прошлого года, можно в нашей группе https://vk.com/msutrainings или на сайте http://msutrainings.ru.

Напоминаем, что на все тренинги обязательна интернет-регистрация, а первым пришедшим мы обещаем комплект символики Дня тренингов! Добро пожаловать на День тренингов МГУ!

Газета «Московский университет».

Учредитель: МГУ имени М.В. Ломоносова.

Над номером работали: Любовь Некрасова, Алина Белините, Алексей Лисицын, Татьяна Непорада (верстка), Георгий Джеджея, Георгий Никаноров, Александр Лобус, Наталия Ковылина.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ФС77-59475 выдано 3 октября 2014 года. Отпечатано с готовых диапозитивов в Типографии МГУ имени М.В. Ломоносова, 119991, г. Москва, Ленинские горы. Печать офсетная. Объем 2 п. л. Зак. Общий тираж 5 000 экз. Подписано в печать 14.04.2015 г. в 12.00. При перепечатке ссылка на газету «Московский университет» обязательна. Мнение редакции может не совпадать с позицией авторов.

может не совпадать с позицией авторов. Материалы не рецензируются и не возвращаются.

материалы не рецензируются и не возвращаются. Редакция оставляет за собой право редактировать и сокращать материалы без согласования с авторами.

авторами. Газета распространяется в учебных корпусах Московского университета.

© Газета «Московский университет», 2015