

Под таким девизом 12 октября состоялся велопробег, приуроченный к открытию одной из крупнейших вузовских велопарковок России у Главного корпуса Воронежского государственного университета.

Организаторами мероприятия выступили ректор ВГУ, профессор Дмитрий Ендовицкий, представители сообщества «ВелоВоронеж» Игорь Титов и Павел Бойко, а также активисты всероссийского молодежного проекта «Беги за мной» Центра молодежных инициатив ВГУ.

У нового корпуса экономфака собрались студенты и преподаватели университета, учащиеся других вузов Воронежа, члены сообщества «ВелоВоронеж» и те, кто просто активно борется за здоровый образ жизни.

Активисты проекта «Беги за мной» провели небольшую разминку. Под ритмичную музыку на свежем воздухе танцевали наиболее активные из пришедших, а, впрочем, может быть, и самые замерзшие. Пример участникам подавал сам ректор, ни в чем не уступая молодому поколению. Не часто такое увидишь! Кстати, некоторые участники рассказали, что им интересно было увидеть ректора в другой, неофициальной обстановке.

А потом колонна велосипедистов во главе с Дмитрием Ендовицким двинулась в путь. Люди с интересом оглядывались, дети махали руками, проезжавшие машины уступали дорогу. Доехав до Университетской площади, участники направились к охраняемой велопарковке на 50 мест.

Парковку торжественно открыли ректор ВГУ Дмитрий Ендовицкий, разработчик проекта Павел Бойко и активист «ВелоВоронежа» Игорь Титов. Участников по приезде ждали горячий чай, пирожки и, конечно же, приятное общение с велосипедистами.

Наряду с велосипедами в заезде участвовали и нестандартные средства передвижения. Так Арсений, студент Воронежской государственной академии искусств, приехал на веломобиле:

— Приехал покататься с единомышленниками и получить удовольствие от езды. Таких парковок должно быть больше, особенно в центре города, чтобы, приехав в магазин, можно было спокойно оставить велосипед.

Кстати, тему обеспечения условий для передвижения на велосипедах поднимал и Павел Бойко:

 Прежде чем сподвигнуть людей ездить на велосипедах, надо создать инфраструктуру.

Именно в этом направлении двигаются активисты сообщества «ВелоВоронеж», и их очередной шаг — это сотрудничество с ВГУ. В беседе с журналистами Дмитрий Ендовицкий подчеркнул:

— Основная проблема — это культура вождения воронежских водителей, но благодаря хорошо отлаженной работе ГИБДД и благодаря тому, что команда велосипедистов — это ребята дружные, организованные, сплоченные, все

прошло очень хорошо.

В Воронеже сейчас все больше людей предпочитает велосипеды автомобилям. В городе уже есть несколько велопарковок и велодорожек, все чаще проводятся веломероприятия.

— Это общеуниверситетский тренд. Я думаю, что создатели концепции «Велостолица России — город Воронеж» передадут часть этого бренда ВГУ. Мы готовы стать флагманом среди вузов и в этом вопросе! — отметил Дмитрий Ендовицкий.



60 ЛЕТ НА РАДИОВОЛНЕ

В начале 50-х годов XX века в городе Воронеже успешно развивалась радиопромышленность. На заводе «Электросигнал» готовился к массовому выпуску телевизор КВН-49. Значительно расширился завод Радиодеталей. На Авиационном, Тяжелых механических прессов, Механическом и других заводах в технологию производства ускоренно внедрялись радиотехнические методы и приборы. В перспективе было строительство телевизионного центра, новых НИИ и заводов полупроводникового машиностроения, полупроводниковых приборов, авиационного приборостроения и других.

Перспективы развития радиоэлектронной промышленности требовали целевой вузовской подготовки в Воронеже своих радиоспециалистов и научно-технических кадров.

По рекомендации обкома КПСС было решено организовать на физикоматематическом факультете ВГУ кафедру радиофизики. К тому времени на кафедре электромагнитных колебаний, которой руководила профессор М.А. Левицкая, в составе специальности 2016 «Общая физика» уже была к тому времени специализация «Радиофизика». Группе студентов этой специализации преподавали спецкурсы инженеры воронежских заводов и приглашенные из других вузов преподаватели. Студенты обучались до III курса, а затем их переводили для продолжения учебы в другие вузы страны.

Кафедра радиофизики была создана 20 июня 1953 года. Приказом № 332/ОК (§ 3) ректора ВГУ Н.П. Латышева в связи с организацией новой кафедры предписывалось: 1. Старшего преподавателя кафедры общей физики Н.В. Котосонова перевести на должность доцента кафедры радиофизики. 2. И.А. Каменского — ассистентом. 3. В.С. Зотова — лаборантом.

На заведование новой кафедрой был приглашен кандидат технических наук, доцент Украинского полиграфического института (г. Львов) П.М. Трифонов, окончивший в 1935 году физико-механический факультет Ленинградского индустриального института по специальности инженера-исследователя в области радиофизики. Павел Михайлович к этому времени имел 27-летний опыт работы в промышленности, в НИИ и вузах, занимался исследованиями в области радиотехники, телемеханики и телевидения, опубликовал 34 научные работы, из которых многие результаты были внедрены в промышленность, за свои радиоконструкции получил шесть дипломов всесоюзных и республиканских выставок.

П.М. Трифонов был участником Великой Отечественной войны, награжден





медалями «За оборону Ленинграда» и «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.». В числе первых в 1948 году Президиумом АН СССР он был награжден нагрудным знаком «Почетный радист СССР».

10 июля 1953 года П.М. Трифонов на заседании Ученого совета ВГУ (протокол № 18) был единогласно избран на должность заведующего кафедрой радиофизики и 27 июля был утвержден в этой должности, с 1 сентября был зачислен доцентом, заведующим кафедрой радиофизики.

Опыт, энергия и организаторские способности Павла Михайловича помогли становлению кафедры. Благодаря его профессиональным связям, с помощью различных предприятий и НИИ Ленинграда, Москвы, Венгрии, а также других городов и стран на новую кафедру авиатранспортом были доставлены радиофизические приборы и аппаратура. П.М. Трифонов заведовал кафедрой до 1967 года.

С 1978 года ее возглавляет доктор технических наук, профессор А.П. Три-





фонов — Заслуженный деятель науки Российской Федерации, председатель диссертационного совета ВГУ по защите докторских диссертаций по специальности «Радиофизика». фундаментальных исследований. Более 1000 публикаций научных трудов, свыше 100 разработок по результатам исследований, защищенных авторскими свидетельствами на изобретения, под-

Обучение студентов осуществляют пять докторов наук, профессоров и 13 кандидатов наук, доцентов, в числе которых ведущие специалисты ОАО «Концерн "Созвездие"» и ВУНЦ ВВС «ВВА» (г. Воронеж). Кафедра осуществляет подготовку бакалавров и специалистов по трем специализациям: «Физика информационных систем и телекоммуникаций», «Компьютерные технологии передачи информации», «Статистическая радиофизика». Подготовка магистров проводится по программе профессора А.П. Трифонова в рамках направления «Радиофизика».

Научной школой профессора А.П. Трифонова выполнен комплекс

фундаментальных исследований. Более 1000 публикаций научных трудов, свыше 100 разработок по результатам исследований, защищенных авторскими свидетельствами на изобретения, подтверждают высокую научную квалификацию кафедры. Обучение на кафедре прошло около 2000 студентов, более 50 аспирантов защитили кандидатские и шесть докторантов — докторские диссертации.

Среди выпускников кафедры: действительный член и член-корреспондент РАН, 11 лауреатов Государственной премии, три Заслуженных деятеля науки РФ, ведущие специалисты и руководители предприятий радиоэлектронной промышленности и телевизионных систем, отмеченные высокими правительственными наградами.

«By»

* Фото из архива кафедры радиофизики



— Аркадий Юрьевич, в этом году библиотека ВГУ отмечает 95-летие со дня основания. Что вы считаете самыми значимыми достижениями? Какие мечты вы уже воплотили, что планируете?

— К значимым достижениям можно отнести многое. Библиотека ВГУ крупнейшая университетская библиотека региона, одна из ведущих вузовских библиотек России. Сегодня наш фонд насчитывает более 3,2 млн единиц хранения. И с каждым годом фонд пополняется десятками тысяч экземпляров. Партнерами ЗНБ по книгообмену являются более 60 организаций из 24 стран мира, среди них: Библиотека конгресса США, Библиотека Парламента Японии, Немецкая библиотека (Лейпциг), библиотеки университета Мадрида, Йельского университета (Нью-Хейвен, штат Коннектикут), университета Сорбонны (Франция) и др. Мы обеспечиваем пользователям доступ к отечественным и зарубежным полнотекстовым базам данных, в том числе к архивам журналов Кембриджского университета. Нашими партнерами являются, наряду со многими другими, Oxford Russia Fund, Российская книжная палата.

Кроме того, мы формируем собственную электронную библиотеку ВГУ, создаем Сводный электронный каталог библиотек города Воронежа. Список библиотек, чьи базы данных отражаются в Сводном каталоге, постоянно растет. Скоро этот список пополнит библиотека Воронежской православной духовной семинарии.

У нас работает клуб «Слово и образ». Проводятся презентации книжных новинок, встречи с учеными, поэтами, людьми творческих профессий.

Важнейшим направлением за последнее время деятельности библиотеки стало внедрение Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Если говорить предельно коротко, то именно РИНЦ является одним из основных интегральных показателей, отражающих реальное место и роль ВГУ в академической среде. Для повышения библиометрических и наукометрических показателей вуза ЗНБ планирует расписывать в Научной электронной библиотеке (http://elibrary.ru) публикации ученых ВГУ: монографии, учебники, учебные пособия, сборники.



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА— НАША ГОРДОСТЬ

Ровесница университета — Зональная научная библиотека ВГУ является одним из важнейших структурных подразделений университета, развивается вместе с ним. Инновационные процессы, проходящие в высшей школе, ставят новые задачи перед библиотекой, определяя ее миссию. Сегодня наш собеседник — А.Ю. Минаков, доктор исторических наук, директор ЗНБ ВГУ.



Если говорить о мечтах... Планируем переход на систему открытого доступа, которая позволит использовать все передовые, новейшие технологии в библиотечном деле. Многие проблемы могло бы решить строительство нового здания библиотеки.

— Библиотека заключает в себе мощный заряд исторической памяти и предоставляет уникальную возможность прикоснуться к истории. Что делается для сохранности книжных памятников?

— Коллекция Отдела редких книг содержит десятки тысяч ценнейших изданий. В настоящее время в электронный каталог внесено около 20 тысяч записей на издания редкой части фонда, Эта работа еще далеко не закончена! Отдел редких книг является и пред-

метом гордости, и предметом повышенного внимания. В нем имеются раритеты —книги, издававшиеся начина с XVI века. Это современники Ивана Грозного! К созданию копий редких и особо ценных изданий с помощью бесконтактного сканера библиотека приступила давно. Создана реставрационная мастерская — это первый опыт подобного рода в регионе. В отделе установлена уникальная для Воронежа система климат-контроля (она регулирует не только температуру, но и режим влажности).

— Смогут ли книжные полки библиотеки устоять перед натиском электронных версий?

— Думаю, что литература на бумажных носителях еще долго будет востребована массовым читателем, хотя очевидно, что

уже сейчас электронные издания существенно потеснили традиционные и этот процесс идет по нарастающей. Факт очевидный: подавляющее большинство молодых людей перешло на чтение книг в электронном формате. Тем не менее, традиционная книга будет еще очень долго жить как культурно-историческая ценность. Без чтения книг невозможно развить вкус, аналитические способности, эрудицию и пр.

К сожалению, большая часть молодежи, да и зрелой публики (кажется, 60 процентов семей вообще не имеет книг!) этого не осознает.

— Значит, сидя дома, можно электронную книгу найти и прочитать в удаленном доступе?

— В интрасети — без всяких проблем, а из внешней сети — для корректного отображения полнотекстовых баз данных нужно авторизоваться в личном кабинете. Он дает возможность пользоваться библиотечными ресурсами даже с мобильного телефона. С правилами авторизации можно ознакомиться на главной странице сайта ЗНБ ВГУ (https://www.lib.vsu.ru), нажав ссылку «Вход» в правом верхнем углу сайта.

— Как проходит комплектование фондов библиотеки? Придерживаетесь ли вы какой-то определенной политики?

- Разумеется, придерживаемся. Максимально упрощена система заказа как учебно-методической, так и научной литературы. Осуществляется комплектование отечественных и зарубежных научных и учебных изданий в соответствии с Тематико-типологическим планом комплектования, на основании заявок факультетов. Подписка осуществляется на отечественные и зарубежные издания как на традиционных, так и на электронных носителях. Для оптимизации процесса подписки библиотека настаивает на создании комиссии из представителей факультетов, которые должны участвовать в формировании ков подписных изданий.

— Какой, на ваш взгляд, должна быть библиотека будущего?

— Библиотека будущего должна быть построена на новейших библиотечных технологиях, все процессы полностью компьютеризированы.

Разумеется, она должна отличаться повышенной комфортностью и работать круглосуточно. Но это дело достаточно отдаленного будущего. Тем не менее, мы должны держать в уме эту стратегическую перспективу.

— Аркадий Юрьевич, большое спасибо за ответы.

Интервью вела Анжелика МАКАРОВА

Университетская старина

Окончание.

Начало см. в №№ 19 и 20

ПРОФЕССОР ЧИСТОЙ МАТЕМАТИКИ В.Г. АЛЕКСЕЕВ И ЕГО ВКЛАД В СТАНОВЛЕНИЕ ВГУ

Почему-то наш оппонент не хочет или не может понять: В.Г. Алексеев не мог не сознавать того, что его дальнейшее пребывание в ВГУ не сулит, мягко говоря, ничего позитивного. Но за более чем годовое пребывание в Воронеже профессор Виссарион Григорьевич Алексеев успел прочитать не менее трех раз свой уникальный курс аналитической геометрии. Даже в наше время этот курс сделал бы честь любому университету. Записки его лекций по данному курсу хранятся в отделе рукописей библиотеки им. И.С. Никитина.

Мы полностью согласны с замечанием о том, что «Научные и педагогические традиции Юрьевского университета, перенесенные на воронежскую землю, сыграли самую благоприятную роль в судьбе воронежского университета». Только слово «благоприятную» нужно было заменить на «основополагающую». Далее в статье приведен список выдающихся ученых ВГУ, внесших бесценный вклад в становление ВГУ. Математиков среди них нет. Нет там ни профессора В.Г. Алексеева, ни профессора П.П. Граве. Смеем вас уверить в том, что если бы не энергия и вера В.Г. Алексеева в будущее, то вряд ли столько профессоров приехало бы в Воронеж из Юрьева-Дерпта. Доцент Н.П. Самбикин по инициативе В.Г. Алексеева был приглашен на работу в Воронежский университет, о чем написала в своих воспоминаниях в 1968 г. М.В. Самбикина (жена Н.П. Самбикина). Являясь последователем В.Г. Алексеева, он развивал впоследствии геометрическое образование в ВГУ, заложенное В.Г. Алексеевым. В своих лекциях по аналитической геометрии он пользовался конспектами курса лекций В.Г. Алексеева. Особую актуальность и значимость этому курсу придавало то, что через него «красной нитью» проходила теория инвариантов — предмет активного исследования Виссариона Гриорьевича Алексеева. Его достижения по теории инвариантов принесли ему международную известность. Открытия В.Г. Алексеева по данному предмету отмечали даже крупные европейские физики и химики (это подробно описано в нашей брошюре). Почему-то этих важных исторических фактов не хочет замечать наш уважаемый оппонент. С непонятным упорством он обходит в своем изложении и «Большую математическую энциклопедию» (изданную еще в 1960-е годы), в которой указано, что основы математического образования в ВГУ были заложены первым ректором ВГУ В.Г. Алексеевым.

Есть и другие странные особенности в критической заметке М.Д. Карпачева, о которых, возможно, следовало бы поговорить. Но не хочется заниматься «кухонными дрязгами». И так все ясно!

Владимир КОСТИН, Юрий САПРОНОВ, Николай УДОДЕНКО

Полезная информация



Яркие события из виртуального пространства и соцсетей в этой колонке! Без прикрас и лукавства, только здесь и сейчас.

Агентство РИА «Новости» сообщает, что крупнейшим газо- и нефтеперерабатывающим компаниям, таким как «Лукойл», «Роснефть» и «Газпром», предложено создать свои вузы или кафедры, которые будут растить кадры. В качестве приятного бонуса будет рассматриваться снижение налогов для компаний. «Критически важным считаю вывод на новый уровень фундаментальной и прикладной науки, возвращение на лидирующие позиции нашего образования. Но необходимо делать это быстрее, чем раньше, в том числе за счет привлечения частных инвестиций», — говорит Дмитрий Медведев в интервью газете «Ведомости».

Тем временем газета «Комсомольская правда» анализирует новый учебник истории России, подготовленный к обсужде-

нию в правительстве. Из учебника решили убрать понятие «татаро-монгольское иго», потому что в Казани Чингисхан считается реформатором, сталинские репрессии заменят более мягким выражением «сталинский социализм», а события 1917 года назовут просто «великой русской революцией». Сергей Журавлев, один из разработчиков учебника, так комментирует «новую историю»: «Стандарт обсуждался историками, учителями, родителями, мы получили не одну сотню замечаний. Постараемся сделать его свободным от исторической мифологии и чрезмерной политизации». Так что, вполне возможно, и татар, на триста лет замедливших развитие Российского государства, и миллионы репрессированных Сталиным людей отнесут к «мифологизации и политизации».

Также спешим сообщить, что в России будет создана социальная сеть для уведомления граждан о катастрофах. В интернете появится новая площадка, с помощью ко-

торой МЧС и сами жители России смогут предупреждать друг друга о чрезвычайных ситуациях. Новая соцсеть позволит россиянам отправлять информацию о катастрофах и стихийных бедствиях на специальный интернет-портал team112. ru.Все опубликованные данные на новом ресурсе будут общедоступными. Новым порталом постоянно будут пользоваться и сотрудники МЧС — для мониторинга ситуации по всей стране.

Ну и наконец, пожелаем всем нашим читателям всегда пребывать в добром настроении и здоровом духе! Ученые из Бэйханского университета (Beihang University) выяснили, что гнев в Сети распространяется быстрее, чем другие эмоции. Исследовательская группа обработала более 70 миллионов сообщений, размещенных 200 тысячами пользователей китайской социальной сети Weibo. Анализ показал, что люди, имеющие общий эмоциональный настрой, склонны группироваться и взаимодействовать друг с другом. При этом гнев гораздо быстрее распространяется между собеседниками, чем любые другие (особенно позитивные) эмоции. Поэтому в соцсети заходим только в приподнятом настроении!

Сегодня в виртуальном пространстве это было самым интересным, а что будет завтра, всегда можно узнать в twitter.com/vsumain, www.youtube.com/user/VSUPRESS?feature=watch, vk.com/abitur_vsu, vsumain.livejournal.com/, www.facebook.com/vsumain, instagram.com/vsumain#, а также в газете «Воронежский университет».

⊘ Мария ДЬЯЧЕНКО

Я поведу тебя в театр

ПРЕМЬЕРЫ НОВОГО СЕЗОНА

Театральный зал полон. В рядах приятное волнение.

Комедия «Тартюф» вот-вот начнется... Сюжет комедии заставит смеяться и сопереживать героям.

Живший в «блистательном веке» короля Людовика XIV создатель жанра «высокой комедии» Жан-Батист Поклен (литературный псевдоним — Мольер) являет собой образец для современных комедиографов. «Le Tartuffe, ou l'Imposteur», созданный в 1664 году — особая пьеса в творчестве Мольера. В Воронежском театре драмы им. А. Кольцова постановку спектакля осуществил приглашенный режиссер Анатолий Слюсаренко.

...Итак, вихрь стремительно развивающихся событий, хорошо забытое старое и высокое искусство.

Мольеровскому слогу (спектакль в стихотворной форме) публика слегка удивлена. Сопереживаем героям этой — вечной истории о человеческой подлости под личиной благочестия.

Действие происходит в доме г-на Оргона — честолюбивого, стареющего ребенка (роль трогательно исполняет Роман Слатвинский).

В доверие к хозяину втирается молодой человек по имени Тартюф (его с блеском играет Юрий Смышников). Хозяин очарован гостем, его смирением, покорностью и «чистотой помыслов». Он готов отдать все свое имущество. Да, что имущество — свою дочь в жены Тартюфу:

Творю ему щедрот неисчислимый ряд, Дочь отдаю ему и все, чем сам богат.

Тартюф впервые появляется на сцене завернутым в грязное тряпье. Это юродивый, внутри которого живут нарцисс и павлин в ярких одеяниях, он присваивает себе дом и состояние г-на Оргона.

Спектакль ярко оформлен, но чуть излишне эмоционален.

Ощущение театрального притворства усиливают костюмы модные, но с намеком на эпоху Мольера — коктейль из ярких красок, бантов и ретро-аксессуаров

Печально, что как и в жизни — лакеи начинают и выигрывают. Только служанка Дорина (в роли — Елена Гладышева) видит картину целиком и в правильных тонах.

Приятно отметить, что в спектакле занято много молодых актеров. Они исполняют свои роли с азартом и завидным темпераментом.

Спектакль идет ровно, зрелищно, шумно, красочно.

Звучит музыка Марка-Антуана Шарантье.

Король комедии Ж.-Б. Мольер побеждает в очередной раз — плохой конец заранее отменен. И снова зритель убеждается, что театр — это пересечение смешного и трагичного, при этом — хорошая реклама вечных ценностей.

А единственный царь и владыка сцены — талантливый актер!

Театр драмы им. А. Кольцова обладает редким обаянием.

Но после спектакля остался привкус скромного очарования водевиля...



УЧРЕЛИТЕЛИ: коллектив ВГУ, профкомы ВГУ

Материалы, помеченные знаком 🔍 публикуются

Отпечатано в типографии ИПФ «Воронеж».

Авторская позиция можетне всегда совпадать с точкой зрения редакции

394000. г. Воронеж. проспект Революции. 39.

на коммерческой основе

Заказ 2487-13. Тираж 4000.

Газета зарегистрирована Центрально-Черноземным региональным управлением регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о СМИ 11.05.1999 г. Рег. № В 1794

Главный редактор Л.В. Кудинова

 $\mathbb{E}_{\mathbb{I}}$

394006, город Воронеж, площадь Ленина, дом № 10, комната № 87 Тел.: 222-60-59

qazeta vu@inbox.ru,steinberq@vsu.ru

Номер подписан в печать 22.10.2013. По графику-в 16.00, фактически -в 16.20

...ото. по грац Цена договорная