

СОДЕРЖАНИЕ

1



О земных законах

19



Что такое «Селигер»?

2-5



Новости и события

20-21



Доброта вокруг нас

6-9



Разговор с ректором

22



Выпускники ФСПН будут защищать права детей

10-11



Старейшие университеты мира

23



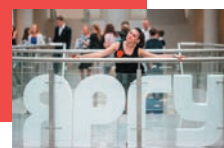
Festival of Foreign Languages

12-13



Образование в России и за рубежом

24-25



Студенческая жизнь

14-15



Что такое докторская в Сорбонне

26-28



Все в науку!

16-18



Профессия будущего

О земных законах

АВТОР ЕЛЕНА КРОТОВА,
физический факультет

АВТОР НАДЕЖДА ГОРШКОВА,
Университетский колледж



Разговор с Ломоносовым

*Михаил Васильевич, уважьте!
Мне минуток двадцать уделите.
Не сочтите несуразной блажью,
Праведною мыслью оцените.*

*Вами путь в науку всем указан,
Для детей расписано ученье.
К злу и сатане был путь заказан,
К красоте воспитано влечение.*

*А сейчас дорогой проторенной
В космос по привычке мы летаем.
Но, известной мудрости народной,
Всем любви и веры не хватает.*

*Праздность, леность пышно расцветают,
Душу совратив коварной скверной.
Жизни музыка гармонию теряет,
Зазвучав строкой фальшивой и неверной.*

*Михаил Васильевич, простите,
Вы и так все знаете, наверное.
Снова молча у доски стоите,
Излучая разим всей Вселенной!*

У студента в голове

*У студента в голове,
Прямо в сером веществе,
Спутались все знания.
Что за наказание?
Растерялись связи вдруг
Всех земных законов.
Атом кружится вокруг
Группы электронов.
Яблоки летают вверх,
Падая с деревьев.
К удивлению для всех,
Физик – Менделеев.
Ток бежит по проводам,
Ом его гоняет.
Вольт цепляется за них,
Бегать им мешает.
Этот хаос в голове
Двигается к порядку.
Ведь не зря студент всегда
Спит на всех тетрадках.*

Победы Демидовцев



Лучшие в СНГ

Весной 2014 года агентство «Эксперт РА» опубликовало рейтинг лучших вузов СНГ. Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова и Рыбинский государственный авиационный технический университет им. П.А. Соловьева вошли в этот почетный рейтинг, представляя вузы региона.

ЯрГУ среди лучших вузов страны

ЯрГУ им. П.Г. Демидова - единственный вуз в Ярославской области, который вошел в первую сотню лучших вузов страны. В национальный рейтинг университетов вошел 161 вуз, из них 74 классических университета; ЯрГУ на 51 месте.

ЯрГУ попал в Топ-50 лучших вузов по подготовке экономистов

ЯрГУ вошел в рейтинг репутации вузов «Топ-50 в сфере «экономические и управленческие направления», подготовленный агентством «Эксперт РА» (RAEX). Списки лучших вузов сформированы по итогам масштабных опросов, проведенных в 2012-2014 годах.

Демидовский университет - единственный вуз в Ярославском регионе, вошедший в рейтинг.

Опередили МГИМО в рейтинге российских вузов

В сентябре Благотворительный фонд Владимира Потанина представил ежегодный рейтинг российских университетов. В основе оценивания учебных заведений - результаты участия студентов и преподавателей в образовательных программах фонда. География рейтинга подтверждает, что региональные вузы способны на равных конкурировать со столичными: ЯрГУ занял 24 место в рейтинге из 75 позиций и обошел таких корифеев образования, как МГИМО, Российский университет дружбы народов, Национальный исследовательский ядерный университет (МИФИ), МАИ и многие другие.

Психологи ЯрГУ второй год подряд получают миллион рублей

Можно ли получить миллион рублей за юмор? Думаете, нет? А психологи ЯрГУ доказали, что это возможно. Уже второй год проект «Юмор как средство фасилитации решения мыслительных задач и проблем» коллектива ученых Демидовского университета удостоивается гранта РФФИ.





НеВероятная весна

Студенты ЯрГУ в составе делегации Ярославской области приняли участие в XXII фестивале «Всероссийская студенческая весна», который проходил в мае в Тольятти. Ребята вернулись домой не только с колоссальным опытом, но и с наградами: диплом лауреата 1 степени по направлению «Журналистика» получил Алексей Федоров (выпускник матфака), 3 место в номинации «Вокал» у Кристины Меньшиковой (факультет СПН) и специальный приз в номинации «Черлидинг» завоевал коллектив «The Freedom» (сборная ЯрГУ и ЯГПУ).

ЯрГУ – победитель конкурса «Экономика и управление»

Кафедра мировой экономики и статистики ЯрГУ стала победителем всероссийского конкурса кафедр и образовательных программ «Экономика и управление – 2013».

Успешное выступление ЯрГУ на НТТМ-2014

В июне на территории ВВЦ прошла Всероссийская выставка научно-технического творчества молодежи «НТТМ-2014», на которой свои научные и технические проекты представили более 650 студентов, аспирантов и молодых специалистов.

От ЯрГУ в выставке участие принял «десант» из 11 студентов и аспирантов, каждый из которых решением конкурсной комиссии «НТТМ» был отмечен дипломом или медалью.



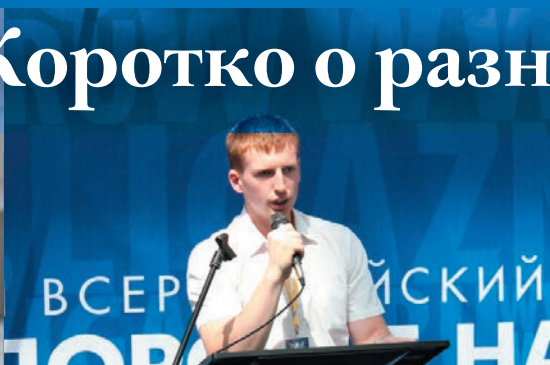
Демидовцам вручены медали Международной олимпиады

Студенты ЯрГУ в очередной раз показали высокий уровень своих знаний: по результатам Международной олимпиады «IT-планета» демидовцы заняли призовые места не только в ЦФО, но и на всероссийском этапе конкурса по сетевым технологиям.

Химики ЯрГУ получили грант Российского научного фонда

Заявка университетского НОЦ «Физическая органическая химия» на выполнение исследований механизма химических и биохимических реакций с участием парамагнитных частиц под руководством академика РАН, ведущего эксперта ЯрГУ Анатолия Леонидовича Бучаченко вошла в число 23 победителей в разделе «Химия и науки о материалах». В сентябре Анатолий Леонидович провел в Ярославле ряд семинаров в рамках работы по гранту.

Коротко о разном



Фантастика в Демидовском

17 марта 2014 года в ЯрГУ состоялся вечер, посвященный 130-летию со дня рождения Александра Беляева, выпускника Демидовского юридического лица, основоположника советской научной фантастики, автора всем известных романов «Человек-амфибия», «Голова профессора Доуэля», «Остров погибших кораблей».

Фильм! Фильм! Фильм!

В этом году прошло уже две премьеры фильмов Центра университетского телевидения ЯрГУ: «История старой башни» (фильм о Спасской башне) и «В плену у памяти» (документальный фильм о Первой мировой войне). Режиссер фильмов - заслуженный работник культуры, член Союза журналистов России Александр Кудряшов.

К 700-летию Сергия Радонежского

В серии «Люди земли Ярославской» вышла книга о Сергии Радонежском, включающая его биографический очерк, документальные и иллюстративные материалы, а также историко-документальный фильм. Автор книги – доктор исторических наук, профессор ЯрГУ Виктория Марасанова.

Студенты Демидовского будут стажироваться в университетах Рима

В апреле делегация ЯрГУ во главе с ректором Александром Русаковым посетила римские университеты Ла Сапьенца (Sapienza Università di Roma) и UNINT (Università degli Studi Internazionali di Roma).

Руководство вузов подтвердило готовность развивать сотрудничество с ЯрГУ в таких областях, как политология, социология, урбанистика, лингвистика. Подписанное двустороннее соглашение станет основой для участия студентов в языковых летних школах, обучения в партнерском вузе.

МИП ЯрГУ - участник американо-российского инновационного коридора

PicLab – разработчик программы (приложения) 27 Faces, высокотехнологичного механизма для бизнес-аналитиков – будет развивать новые рынки и налаживать связи с американскими партнерами при содействии Американских советов, используя ресурсы Мэрилэндского международного инкубатора.

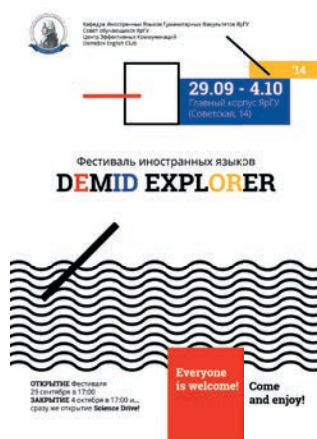


События нового учебного года



Франко-российский коллоквиум «Россия – Франция, 1914 – 1918: от альянса к сотрудничеству»

15-16 сентября в год столетия начала Первой мировой войны при поддержке Правительства Ярославской области прошел международный коллоквиум, посвященный взаимоотношениям России и Франции в этот период истории. Коллоквиум организован под патронатом сенатора Ж.-П. Шевенемана, специального представителя Франции в России. Соорганизатором коллоквиума выступил ЯрГУ.



Demid Explorer

29 сентября – 4 октября в ЯрГУ прошло замечательное событие - фестиваль иностранных языков «Demid Explorer». Организаторы предоставили всем желающим уникальную возможность пообщаться на разных языках (английском, французском, немецком), посетить интересные лекции и мастер-классы зарубежных гостей. Кроме того, Демидовский университет подписал соглашение о сотрудничестве с Кембриджским университетом.



Роботы в ЯрГУ

Школа по робототехнике становится на физическом факультете ЯрГУ традиционной. Школьники и студенты города не только прослушали лекции и научились создавать настоящих роботов, но и проверили своих «подопечных» на прочность в «Гонках по линии».

Разговор с ректором

БЕСЕДУ ЗАПИСАЛА ЭЛИНА БУШУЕВА,
главный редактор ДеУ

Споры о роли науки и образования в обществе мы слышим нередко; особенно о необходимости их интеграции в современных классических университетах, к числу которых относится и ЯрГУ им. П.Г. Демидова. Редакция ДеУ решила посмотреть, какие прогнозы по развитию науки и образования в Демидовском делались ректором в СМИ за последние 10 лет. Мы попросили Александра Русакова прокомментировать – что сбылось, что не получилось, что еще в процессе становления.



2005

Существуют ли идеи об открытии в ЯрГУ новых факультетов? Да, и возможные направления – иностранные языки, филология, межкультурная коммуникация, информационные технологии.

Докладываю: открыт новый факультет – филологии и коммуникации. Прогноз сбылся, и в этом учебном году будет выпуск первых бакалавров. Я считаю, это большой успех, и понятно, что при открытии факультета мы взяли на себя определенные репутационные и финансовые риски. И если к настоящему моменту с финансовыми рисками мы пока еще не справились (хотя цель вывести факультет на самоокупаемость за первые несколько лет и не ставилась), то с репутацией филкома у нас все хорошо, и на сегодняшний день факультет уже прочно стоит на ногах. На мой взгляд, рождение Demidov English Club – это следствие появления факультета и его прогресса. Мне кажется, здесь все получилось.



Хотя есть и другие специальности, которые необходимы для экономики региона и поддержки самой сути университета – здесь еще есть над чем работать.

Так, в последние годы несколько раз поднимался вопрос о создании химического факультета. Я, как выпускник химического факультета (Санкт-Петербургского университета – прим. ред.), могу сказать, что для такого проекта необходимо не меньше 5 базовых кафедр. На сегодняшний день у нас их только две. Мне кажется, что в Ярославле можно и нужно создать один полноценный химический факультет, в котором были бы представлены все направления. На сегодняшний



2005

Мы будем создавать при университете консалтинговые, инновационные, высокотехнологичные фирмы, где могли бы работать студенты, аспиранты и молодые преподаватели.

день к этому ближе технический университет, поскольку там было два факультета – химический и технологический, в настоящее время – только один, но тем не менее...

Но то, что хотелось бы (и мы пытаемся двигаться в этом направлении) - так это выстроить сетевое взаимодействие с такими вузами, как технический, медицинский и, возможно, с РГАТУ. Если это получится, то будет создана принципиально новая среда, без погружения в «административные разборки». В этом направлении, на мой взгляд, и нужно работать. Но понятно, что результат будет зависеть от договоренности ректоров.

Сегодня при университете создано более двадцати фирм. Возможно, какие-то из них будут закрываться, но и создаваться новые. Но главное - процесс пошел. Мы выиграли в свое время мегагрант на развитие инновационного комплекса университета. И сейчас мы продолжаем эту работу. Я говорю о МИПах (малые инновационные предприятия – прим. ред.), где созданы рабочие места, в том числе для студентов и аспирантов.



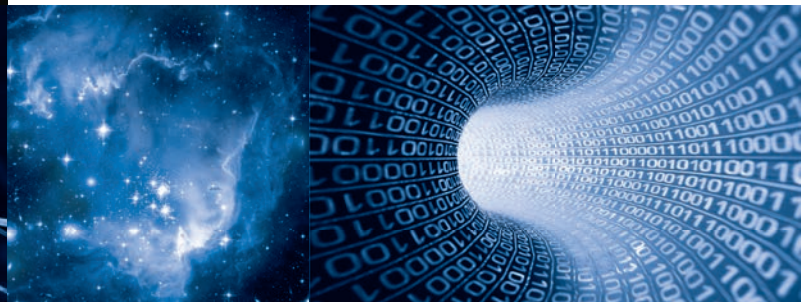
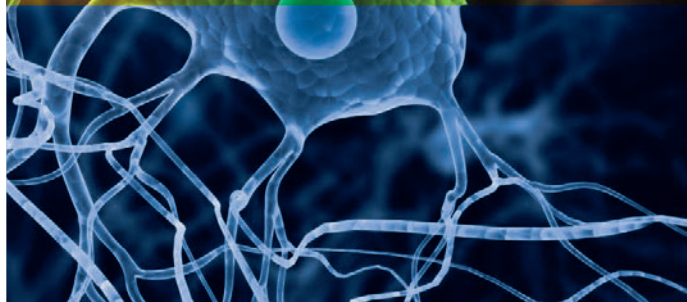
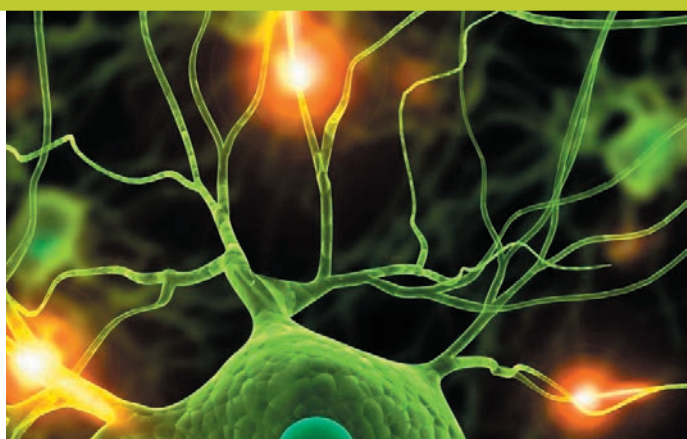
2007

Первостепенные планы - это создание инфраструктуры исследовательского университета (структура, которая будет заниматься современными технологиями в области физики, химии и биологии).

Сейчас у нас достаточно серьезно развит центр нанотехнологий и инноваций (совместно с Российской академией наук), работают новые лаборатории в области химии и создаются биологические лаборатории. Плюс математика – Международная научно-исследовательская лаборатория «Дискретная и вычислительная геометрия» им. Б.Н. Делоне. Шаги в этом направлении можно считать вполне успешными.

Кроме того, в рамках программы «Интеграция» появился центр коллективного пользования – ЦКП с высокотехнологичным дорогостоящим оборудованием, туда вынесены две кафедры, организован учебный процесс, то есть реально формируется инфраструктура вуза научно-исследовательского типа. Не могу сказать, что в ЦКП у нас все очень гладко, но это действительно передний край науки. И оборудование - самое современное, которое еще лет пять будет находиться в топах.

Перспективное направление – и взаимодействие с медициной. У нас есть патенты, есть совместные работы с медицинской академией и с онкологической больницей (в области эндоскопии, например). Мы вместе провели целую серию конференций действительно мирового уровня.



2013

ЯрГУ стремится войти в число университетов, которые в полной мере могут соответствовать российской традиции и сочетать фундаментальную науку с современными подходами, связанными с развитием инновационной экономики и подготовкой соответствующих специалистов.



Научная и образовательная деятельность в классическом университете должны быть величинами равновеликими. Я не имею в виду количество часов, я имею в виду равновеликими - по значимости. И, конечно, есть еще одно серьезное направление - это воспитание личности, что тоже очень важно, поскольку образование - это своего рода оружие, и мы должны понимать, что мы даем человеку незримое, но оружие, а как последнее будет использовано, напрямую зависит от его личностных качеств.

Еще я обратил бы внимание на прием в ЯрГУ. Сегодня для нас важен набор таких абитуриентов, которые не просто хотят попасть в престижный университет или поступить на специальности, где более низкие проходные баллы, - нам нужны молодые люди, которые реально хотят и могут заниматься математикой, физикой и в дальнейшем видят себя в этой профессии.

Мы не должны забывать, что важное направление в развитии образования - разработка системы профессиональных стандартов, о чем неоднократно говорил Президент России. Дать четкое определение, какими компетенциями должен владеть специалист, тоже одна из непростых задач, которую сегодня решают университеты.

Кроме того, университет должен иметь право и возможность вести связку бакалавриат - магистратура - аспирантура. И если мы претендуем на то, чтобы быть исследовательским университетом, где наука и образование (наряду с воспитанием) - равновеликие ценности, мы должны иметь магистерские программы, так как они мотивируют интерес к научной составляющей обучения. Но если у нас не будет средств на развитие науки, будет недостаточная техническая и материальная база (наличие современных приборов и оборудования), то давать нам контрольные цифры приема в маги-

стратуру бессмысленно. И нужно, чтобы политика вуза стабильно, много лет была направлена на развитие науки и научно-материальной базы и на то, чтобы поддерживать научные группы, давать возможности профессионального роста молодым ученым и обеспечивать хорошие условия работы. Кроме того, полагаю нужным обеспечить признание тех, кто активно ведет научные исследования и умеет привлечь к решению научных проблем студентов.

Кстати, привлечение студентов к решению научных задач - это традиция, а участие студентов в мониторинге собственного вуза (предложение, внесенное Министерством образования) - это для нашей системы новое. Здесь важно, чтобы опросы проводились профессионально, по всем законам социологии.

Но тенденция учитывать мнение студентов при оценке высшего учебного заведения - это неплохо, так как для студентов и существуют вузы.



Старейшие университеты мира

АВТОР

ОЛЬГА КОРОТКОВА,
студенческий Пресс-центр ЯрГУ

VIII



АЗИЯ

Высшее образование зародилось на Востоке. Первые вузы – «шьюаны» (академии) возникли около 1300 лет назад на территории Китая. Здесь изучали религию и идеологию конфуцианства. Акцент в древней китайской школе делался на жесткие методы. Обучающиеся заучивали наизусть огромные трактаты, основанные на учении Конфуция. Обучение было доступно только мальчикам. В те времена китайским образованием игнорировались точные и естественные науки (считалось, что математику должны знать только ремесленники, а никаких других стран, кроме Китая, не существует). Занятия проходили в аскетической обстановке — зимой в холодных помещениях, летом — в раскаленных от жары.

Точная дата основания **ОКСФОРДСКОГО УНИВЕРСИТЕТА** неизвестна. Сохранилась информация о том, что обучение в Оксфорде велось еще с 1096 года на четырех традиционных факультетах: теологии, права, медицины и свободных искусств. В то время число студентов составляло около 300 человек.

Несмотря на долгую историю существования университета, женщин в Оксфорд начали принимать совсем недавно, а именно в 1920-х гг.

Во главе Оксфордского университета стоит канцлер, который избирается пожизненно.

Сейчас университет состоит из 38 колледжей, 16 факультетов. Здесь учатся более 22 тысяч студентов. Экзамены, большинство лекций и лабораторных занятий организованы централизованно, а колледжи проводят индивидуальные занятия со студентами и семинары.

Штат преподавателей Оксфорда - почти 4 тысячи человек. Оксфорд использует в обучении уникальную систему тьюторства — над каждым студентом учреждается персональная опека специалистом по выбранной специальности.

Оксфордский университет

XI



В 1088 году был основан **БОЛОНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**, более близкий к современному пониманию учреждения высшего образования. Его считают «матерью европейских университетов». По своему существу, он был юридическим, а единственный предмет – римское право.

Исключительная особенность университета: ассоциация студентов сама выбирала руководителей, которым подчинялись профессора. Болонские студенты делились на две главные части, ультрамонтанов и цитрамонтанов, каждая из которых ежегодно избирала ректора. Профессора выбирались студентами на определенное время, получали гонорар и обязывались не преподавать нигде, кроме Болоньи.

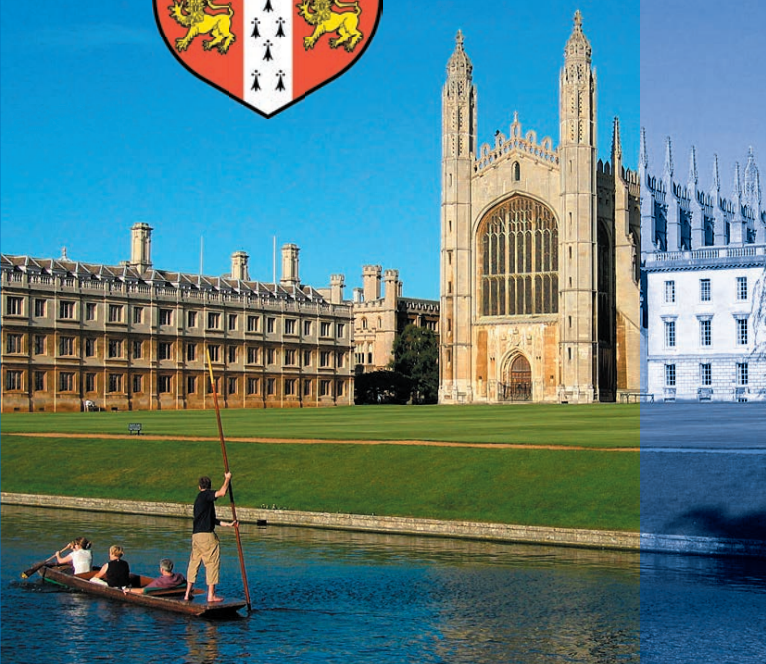
Сейчас в Болонье 23 факультета, более 80 000 студентов, около 6 000 преподавателей.

Болонский университет

XI



XIII



Кембриджский университет

КЕМБРИДЖСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ основан в 1209 году группой студентов и преподавателей, которые бежали из Оксфорда после конфликта с местным населением.

В 1214 году были составлены формальные университетские правила. По ним назначался ректор и программа с экзаменами в конце обучения. В то время количество студентов и преподавателей не насчитывало и 200 человек. Обучение велось по трем основным наукам: философии, логике, математике.

Самое знаменитое сооружение Кембриджа — собор Королевского колледжа. Он строился почти сто лет и стал величайшим архитектурным сооружением. Выступление хора мальчиков собора Королевского колледжа каждый год традиционно транслируется по телевидению на Рождество.

В настоящее время в состав университета входят 28 колледжей совместного обучения и 3 женских колледжа. Университет имеет собственную конституцию и является самоуправляемым образованием со своим законодательным органом (Regent House).

Сегодня здесь обучается 18000 студентов, около 17% из которых – иностранцы. Академический год делится на три семестра (триместра): Миклмас (октябрь-декабрь), Лент («постный триместр»; январь-март) и Истер («Пасхальный триместр»; апрель-июнь).

Ни один другой университет мира не подарил планете так много лауреатов Нобелевской премии, как Кембридж: 88 выпускников и преподавателей университета получили эту престижную награду.

Здесь обучались знаменитые ученые средневековья Исаак Ньютон и Френсис Бекон.

Обучение в Кембридже прошли 15 премьер-министров Великобритании и 25 глав правительств других стран.

Образование в России и за рубежом

АВТОР АЛЬБИНА ЕГОРОВА,
начальник Управления международных связей ЯрГУ



Изменения в российском высшем образовании в последнее десятилетие показывают необратимость глобализации и западный вектор ее развития. Прежде всего, это связано с выполнением условий Болонской декларации: введение многоступенчатой модели и системы зачетных единиц (кредитов), переход преимущественно на тестирование в письменной форме, сдача общенационального теста (ЕГЭ) для поступления в вуз.

Национальные системы образования постепенно сближаются, резкие различия между ними стираются. Однако на сегодняшнем этапе эти отличия все-таки есть. Например, определенная автономность университетов в США и Европе, их самостоятельность в определении стратегий своего развития и формировании учебных программ.

На Западе роль студента в университетской жизни и мнение обучающихся по вопросам жизнедеятельности учебного заведения очень значимы. Для этого используются регулярные опросы, аналитические исследования. С момента зачисления в вуз студенту обязательно присваивают корпоративный электронный адрес и регистрируют в виртуальной системе образовательного менеджмента, поэтому он всегда может видеть свое расписание, свою успеваемость, получать от преподавателя домашние задания, знакомиться с разного рода объявлениями. При этом сохраняется очень важное для западного менталитета право на конфиденциальность: оценки не принято выставлять на всеобщее обозрение, их не оглашают в классной аудитории.





Очень часто наши студенты, прошедшие обучение за рубежом, отмечают: аудиторная нагрузка во время обучения за рубежом несравненно меньше. А вот объем самостоятельной работы - проекты групповые и индивидуальные, мини-исследования, аналитические обзоры - как раз занимает много времени.


Нагрузка преподавателя также формируется с учетом обязательного выполнения научной работы, поэтому 8-12 лекционных часов в неделю - это норма. Но при этом вряд ли российские коллеги позавидуют наполняемости аудитории: число студентов на лекции может достигать 200 человек и даже на практических занятиях (например, иностранным языком) группа может насчитывать 50-60 человек.

Положительный результат при этом достигается благодаря интенсивному использованию современных обучающих средств (прежде всего - компьютерных технологий), высокому уровню ответственности самого студента за самостоятельную работу, непрерывному мониторингу освоения знаний в течение семестра с обязательным итоговым контролем.

О привлекательности западной модели образования говорит и степень интернализации университетов: во многих странах иностранные студенты составляют более 10% от общего числа, и образовательные услуги рассматриваются как значимая составляющая ВВП страны. Понимая политическую важность этого процесса, правительство России сегодня ставит перед вузами задачу по увеличению контингента иностранных студентов.

Объем самостоятельной работы - проекты групповые и индивидуальные, мини-исследования, аналитические обзоры - как раз занимает много времени.





Что такое докторская в Сорбонне?

АВТОР АННА УРЯДОВА, ЯргУ
доктор истории университета Сорбонны, доктор исторических наук

1 Чем отличается процесс обучения в российской докторантуре и дальнейшая защита докторской диссертации от европейской модели?

Процесс обучения в Сорбонне, когда я там училась, практически не отличался ничем. Французская система образования периодически претерпевает изменения. Раньше после окончания университета студент мог поступить на DEA – аббревиатура системы годовичного обучения для подготовки докторской диссертации. За это время надо было подготовить план предстоящей работы, составить список источников и литературы – то есть иметь общее представле-

ние о том, что, где и как ты будешь исследовать. Такую годовичную подготовку (DEA) я прошла в университете нашего города-побратима Пуатье по обмену. Следующая ступень – это уже получение докторской степени. Раньше во Франции присвоение степени доктора университета было по какой-то конкретной дисциплине. Например, я получила степень доктора истории университета Сорбонны. Эта степень соотносится с кандидатской у нас или PhD. В отличие от нашей аспирантуры там нет обязательных занятий, хотя на DEA предусматривается участие в семинарах и коллоквиумах; иногда и в докторантуре научный руководитель может попросить провести семинар со студентами, а от PhD отличается тем, что конкретизируется наука, по которой

присваивается эта степень, и университет. Следующая ступень во Франции – степень полного доктора, профессора. Для ее получения уже не нужно было защищаться, она давалась за известность в мире науки, публикации и пр. Сейчас, насколько я знаю, такого разделения нет, присваивается просто степень доктора. Защита состоит в выступлении перед комиссией, не столь многочисленной, если сравнивать с диссертационными советами в России. Она может быть и 3 человека плюс обязательно два оппонента. Никакой бюрократии (и оформления объемных пакетов документов) после защиты в присвоении степени нет в отличие от России. Диплом доктора с указанием оценки (по защите) выдается буквально через несколько дней.



3 Нужно ли знать французский язык?

Язык, конечно, нужно знать. И для написания и защиты самой диссертации, и для конструктивного общения со своим преподавателем. Есть свои особенности в оформлении диссертации.

4 Ваш совет студенту, который мечтает стать доктором Сорбонны.

Современной молодежи повезло. Они могут сразу после окончания школы поступить в университеты других стран, поехать туда по университетскому обмену, выигрывать гранты, которых сейчас великое множество. В свете принятого недавно закона о поддержке государством обучения российских студентов за рубежом, это стало еще проще. Чуть сложнее гуманитариям - они менее востребованы, но и здесь шансов много. Правда не все вузы и не все деканы факультетов с радостью отпускают студентов на такие стажировки, полагая, что раз уж они выбрали обучение здесь, пусть сначала доучатся, а потом едут на все четыре стороны. Думаю, это неправильно. А студентам главное - четко понимать, чего вы хотите и как этого достичь. И... учите языки!!!

2 Почему вы решили защищать докторскую именно в Сорбонне? Какие испытания пришлось пройти?

Испытаний для поступления в докторантуру, по крайней мере, для доктора истории в Сорбонне не было. В вузах, как и у нас, есть отдел докторантуры, куда можно подать документы. Но, как и у нас, к тому времени по действующим уже правилам должен быть профессор этого вуза, который дает согласие на ваше поступление в докторантуру под его руководством и пишет соответствующую рекомендацию. «Обаять» и убедить профессора нужно заранее - весной, с тем чтобы осенью можно было поступать в докторантуру.

Кроме того, нужно оплатить страховку, годичный библиотечный абонемент и сделать некоторые другие символические взносы.

Профессора, который руководил моей работой, мне пришлось искать самой. Сначала я по рекомендации моего научного руководителя в DEA в Пуатье Ж.-П. Арриньона (почетный профессор ЯрГУ) обратилась к одному из его знакомых профессоров в Сорбонне, но, к сожалению, сфера его научных интересов была связана с другим периодом истории и иной проблематикой. Искать в других вузах я даже и не пыталась - все-таки для русского человека бренд Сорбонны много значит (хотя сегодня в самой Франции рейтинг Сорбонны несколько снизился). Когда были решены административные



вопросы, передо мной встал вопрос финансовый. И здесь мне помог грант Президента РФ Бориса Ельцина. Благодаря тому, что я не жила в Париже круглогодично, не снимала квартиру, а работала *au pair* (няней с проживанием), годичный грант мне удалось растянуть на три года - на срок обучения в докторантуре.

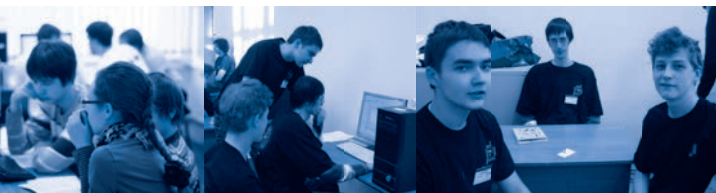
Профессия будущего

АВТОР ОЛЬГА КОРОТКОВА,
студенческий Пресс-центр ЯрГУ



Ассистент кафедры математического моделирования (специальность – Прикладная математика и информатика) Надежда Быкова:

— Основные дисциплины, которые нам преподавали в процессе обучения, - дискретная математика, базы данных и языки программирования. Программированием я увлекаюсь еще со школы, а во время учебы в университете стала участвовать в чемпионатах по спортивному программированию, где регулярно занимала призовые места.



Сейчас я работаю тренером в кружке по спортивному программированию и готовлю новую команду для участия в соревнованиях и чемпионатах.

В этом году честь нашего университета на чемпионате по спортивному программированию будут защищать 4 команды, причем финал конкурса будет проходить в Марокко. Также студенты примут участие в межвузовской олимпиаде по программированию в Вологде, в чемпионате Поволжья по спортивному программированию - в Самаре и в чемпионате ИГЭУ по программированию в Иваново.

В современном обществе обращение к IT-сфере стало естественной потребностью. Чтобы понять важность профессии программиста, попробуйте представить мир без полетов в космос, автоматизированных банковских систем, смартфонов, ноутбуков, консолей и ... список можно продолжать ...

Кто же такие программисты и в чем состоят особенности их обучения, мы решили узнать из первых уст – у специалистов по прикладной математике и информатике и компьютерной безопасности.

На первый взгляд, эти специальности кажутся похожими, но в ходе разговора стало понятно – это совсем разные профили.



Надежда не только участвует в конкурсах по программированию, но и выступает с научными докладами на конференциях по математике.

— Меня привлекает научная работа по избранной специальности и одновременно работа со студентами, поэтому я свою дальнейшую карьеру связываю с высшей школой. В этом году я являюсь одним из организаторов областного чемпионата по математике и программированию среди студентов и школьников, который будет проходить на базе ЯрГУ.



В перечне перспективных специальностей выделяется направление «Компьютерная безопасность», которое сейчас занимает особое место на рынке труда. Эта отрасль уже изменила мир и продолжает играть ключевую роль в его дальнейшем развитии. Без программно-аппаратных систем и средств защиты компьютеров нам уже не обойтись, и люди, профессионально в них разбирающиеся, везде нарасхват.

Мы встретились с будущими специалистами по компьютерной безопасности: Романом Алферовым, Игорем Никитиным, Андреем Гороховым, Маргаритой Мурашко и Владиславом Князевым. В беседе они рассказали нам, какие дисциплины они изучают.

— Основные учебные разделы, которые мы изучаем, - это математические методы защиты информации. Упор сделан на глубокое изучение криптоанализа и криптографии (науки, которые изучают шифрование информации).

Дополнительный стимул к совершенствованию знаний и умений в данной сфере ребятам дает кружок «CTF-команда», где они регулярно встречаются и изучают дополнительную литературу, обсуждают IT-новости, обмениваются опытом и решают задачи. Это приносит свои плоды: студенты каждый год участвуют в чемпионатах по CTF-играм.

CTF (Capture the Flag) – это командная игра, целью которой является захват флага конкурирующей команды с помощью решения различных заданий по компьютерной безопасности.

Учитывая удобный формат участия – онлайн, такие игры часто проходят на международном уровне, и наши студенты соревнуются с командами из Китая, США, Италии и Японии.

Демидовцы из года в год демонстрируют хорошие результаты. В отборочном туре самого престижного российского соревнования RuCTF-2014 ребята заняли 8 место среди студенческих команд и 33-е более чем из трехсот команд, в том числе зарубежных и профессиональных.

— Российские хакеры на мировой арене в данной области имеют большой вес. Например, на самых престижных мировых соревнованиях по компьютерной безопасности наши команды каждый год входят в тройку сильнейших, - говорят ребята.

На вопрос о том, кто же такие хакеры, мы получили интересные и неожиданные ответы:

- Отрицательное значение слову «хакер» приписали СМИ. На бытовом уровне хакеров считают взломщиками, хотя такая категория людей в сфере компьютерной безопасности именуется крэкерами, - говорит Роман Алферов.

Игорь Никитин добавляет:

— Хакеры - это исследователи, а вот как они будут использовать свои знания - это уже зависит от самого человека.

В свете событий по утечке паролей от почтовых сервисов в интернете мы поинтересовались у ребят, как можно защитить свои данные. Для защиты своих паролей специалисты по компьютерной безопасности рекомендуют не пренебрегать такими простыми правилами, как чаще менять пароли, делать их сложными, используя буквенные и цифровые символы, придумывать разные пароли для разных сайтов (в этом хорошо поможет Менеджер паролей - бесплатная программа для хранения и генерации паролей).





Демидовцы из года в год демонстрируют хорошие результаты.

Существует много стереотипов представлений о жизни IT-специалистов: например, полагают, что такой человек обязательно похож на длинноволосого хиппи, а для счастливой жизни ему достаточно компьютера с доступом в интернет, удобного кресла, кровати и холодильника с едой.

Хакеры - это исследователи, а вот как они будут использовать свои знания - это уже зависит от самого человека.

Мы решили проверить эти стереотипы на правдивость и узнали, чем ребята занимаются помимо обучения и CTF-игр.

— В свободное время мы не отличаемся от других людей, играем в футбол, катаемся на коньках, плаваем, общаемся с друзьями, вообще стараемся отвлечь себя от постоянной работы за компьютером активными видами спорта.





Селигер - озеро в Тверской области. Это одно из живописнейших мест в Центральной России. Селигер - это известный в стране молодежный форум с десятилетней историей.

Что такое «Селигер»?

АВТОРЫ ЯНА МАМОНОВА,
студенческий Пресс-центр ЯрГУ
КСЕНИЯ ВОЙДАШЕВИЧ,
студенческий Пресс-центр ЯрГУ



Жизнь на форуме подчиняется строгому распорядку: занятия - пять пар в день, четкое время отбоя, обязательные утренние и вечерние построения. К счастью, есть время и для отдыха. Каждый вечер нас ждали интереснейшие вечерние «активности». Мы старались все-все увидеть и везде поучаствовать!

Конечно, люди сюда едут, в первую очередь, учиться, узнать как можно больше у профессионалов и экспертов.

Мы получили знания в области PR и SMM (Social media marketing). По окончании образовательной программы пиарщиков отправили на практику. Наша команда «Селигер PRO» разрабатывала идеи для продвижения модного итальянского бренда DISPACCI. Изучив бриф и поскрипев извилинами, ребята предложили масштабную программу действий. Команда из девяти человек придумала слоган «DISPACCI - стиль твоих желаний», раскрывающий дух бренда, дополнила его двумя рекламными видеороликами. Для привлечения молодых людей в магазин группа «Селигер PRO» предложила завести и регулярно обновлять аккаунт DISPACCI в Instagram, а также написать приложение «Модный приговор» для «ВКонтакте». Наши идеи были отмечены жюри. Мы заняли первое место. Наградой были фирменные кожаные сумки, шелковые палантины, кожаные ремни.

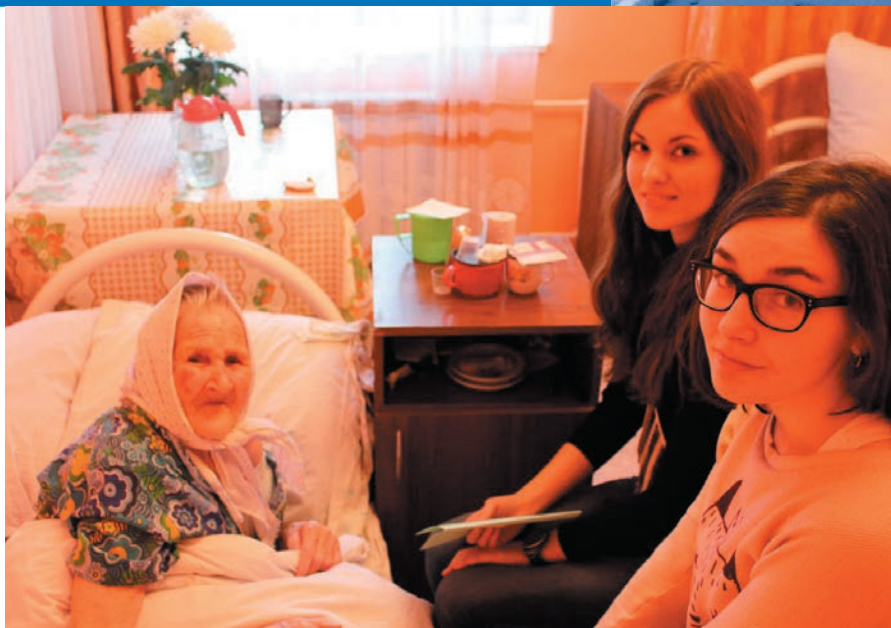
Организаторы смены «Инфопоток» предоставили нам прекрасную возможность встретиться с известными телеведущими (Екатериной Андреевой, Яной Чуриковой, Розой Сябитовой, Тимуром Соловьевым, Ильей Новиковым), экспертами в области PR и SMM и задать им интересующие нас вопросы.

Каждый откроет этот форум для себя.
«Это мой, твой Селигер».



Доброта вокруг нас

АВТОР ИРИНА ВЫШЕСЛАВОВА,
студенческий Пресс-центр ЯрГУ



Студенты Демидовского университета участвуют в реализации двух проектов, связанных с социальной и психологической поддержкой пожилых людей в Ярославском областном геронтологическом центре (ЯОГЦ).

В социальном проекте геронтологического центра по оказанию психологической помощи пожилым людям (руководитель проекта от ЯрГУ - доктор психологических наук, профессор Надежда Владимировна Ключева) активно участвуют наши студенты-психологи. Общение с пожилыми людьми, за плечами которых целая жизнь, не могло не повлиять на мироощущение молодежи. Теперь молодые люди убеждены, что общими усилиями можно сделать мир чуточку добрее.

Отправляясь в геронтологический центр, студенты, конечно, рисовали себе далеко не радужные картины. Да, пожилые люди, как правило, живут прошлым. Новых впечатлений почти нет. И задача волонтера - создать для них иную эмоциональную атмосферу.

- Для будущих психологов это своего рода тест на профпригодность - есть конкретная ситуация: вот люди

- вот ты - помогай! - рассказывает Олег Владимиров.

- Тебе нужно установить контакт с человеком, разговорить его, причем не поверхностно, а чтобы это было эмоционально и интересно, - добавляет Юлия Механикова. - В этом плане было не просто. Хотя не со всеми: есть и очень общительные пациенты - могут беседовать часами. Пытаясь быстрее освоиться в центре, мы провели анкетирование пожилых людей и уже тогда увидели разную реакцию на наше присутствие: у кого-то резко повышалось давление, кто-то был безразличен, кому-то очень нравилось общаться с новыми людьми, появившимися в Центре.

С бабушками и дедушками студенты и просто гуляли, и в шашки играли, и учили их смс-ки набирать. А кто-то даже с интересом записывал истории первой любви постояльцев.

- Нам рассказали, что была пара, которая познакомилась прямо здесь, в центре. Мы даже и представить не мог-

ли, что такое возможно. Им по 70 лет, они поженились и вместе прожили 8 счастливых лет до кончины супруга, - рассказывает Анна Стрельцова.

Такие социальные эксперименты не проходят бесследно - в первую очередь, для самих экспериментаторов.

- Я почувствовал, что занимаюсь правильным делом. Теперь стараюсь и в повседневной жизни помогать пенсионерам, хотя бы в мелочах - двери открывать, место в транспорте уступать, тяжелую сумку донести и др. В процессе обучения мы приобрели уже немало теоретических знаний по психологии, но о них напрочь забываешь, когда попадаешь в подобный проект, где приходится работать с людьми, как говорится, глаза в глаза, - объяснил Олег Владимиров. - Важно, что здесь мы можем научиться слушать и слышать другого, сопереживать, а в процессе общения каждый раз убеждаться в том, что жизнь интересна в любом возрасте, если человек не одинок.

Я почувствовал,
что занимаюсь
правильным делом!



Студенты факультета психологии и факультета СПН
в геронтологическом центре.

Студенты факультета СПН тоже реализуют очень важный и социально значимый проект, связанный с поддержкой самых незащищенных слоев населения – пожилых людей.

Будущие социальные работники из ЯрГУ участвуют в проекте «Геронтообразование как фактор социальной адаптации пожилых людей, проживающих в ЯОГЦ» (руководитель от ЯрГУ – доктор социологических наук, профессор Ирина Федоровна Албегова). Проект реализуется совместно с общественной организацией социально-правовой поддержки населения «Социум». Студенты-волонтеры во время своей деятельности тоже открыли для себя новый мир и во многом изменили свое отношение к людям старшего поколения.

Общение, организация мероприятий, среди которых такое важное, как круглый стол о правах пожилых людей, и даже подготовка команды КВН геронтологического центра («Бабушки-веселушки» в итоге заняли 1-е место!). Молодые люди получили действительно уникальный опыт. Ведь теоретические знания, которые студенты получают в университете, можно закрепить только на практике.



Выпускники ФСПН будут защищать права детей

АВТОР ТАТЬЯНА АКОПОВА, ЯрГУ
кандидат социологических наук



В этом году на факультете СПН открылась новая магистерская программа «Права ребенка в социально-политической системе общества». О том, чему будут учить магистрантов, редакция ДеУ решила узнать у руководителя программы - кандидата социологических наук Татьяны Акоповой.



Как в вузе возникают идеи о новых магистерских программах? Почему была создана программа именно по правам ребенка?

- Идеи о новых программах складываются из запросов, формирующихся в обществе, и объективных потребностей региона.

Инициатива по развитию направления защиты прав ребенка в России принадлежит Уполномоченному по правам ребенка при Президенте РФ П.А. Астахову, который инициировал сетевое Соглашение университетов по вопросам образования в области охраны и защиты прав ребенка.

Какие спецкурсы планируются для магистрантов?

- Магистерские программы уникальны тем, что они подвижны и их содержание меняется в зависимости от потребностей общества и интересов работодателей. В текущем учебном году мы подготовили спецкурсы по национальной стратегии действий в интересах детей, по социальному партнерству в интересах ребенка, образованию в области прав человека.

Есть ли аналоги этой программы за рубежом?

- В Европе существует Сеть магистерских программ по правам ребенка (ENNCR). В июле этого года при поддержке Московской школы гражданского просвещения и Европейского центра Вергеланда в Норвегии (The European Wergeland centre) представителям ЯрГУ удалось более подробно познакомиться с опытом магистерских программ по наукам о детстве и правам детей (MACR) в Берлине.





Festival of Foreign Languages

ABTOP CHRISTOPHER V. REEVES,
Fulbright English Teaching Assistant Chair of Foreign Languages for
Humanities (Yaroslavl State University)

This autumn, the Department of Foreign Languages for Humanities and the Demidov English Club at Yaroslavl State University (YSU) hosted a Festival of Foreign Languages.

From the first to the last day of the festivities, both foreign and Russian songs and dances featured prominently in the lineup of activities. After a short introduction ceremony on Monday that included several American and Russian dance routines, and a basic introduction to the schedule and purpose of the program, on Tuesday, a wide variety of faculties participated in a "Karaoke Battle" where students and teachers sang English-language songs such as "We Will Rock You" by Queen and "Barbie Girl" by Aqua. Participants in the battle also sang several Russian songs such as "White Roses", "Valenki", and "Black Cat".

The festival was not all about fun, games, dancing, and singing, however. On Wednesday, students were able to attend an informative lecture on the specifics of the Cambridge English language testing system. Yaroslavl State University also arrived at a formal agreement with the Representative Office of Cambridge University Press in Moscow. On Thursday, students and teachers were able to attend a special screening of the documentary "Lives Worth Living", a short film that recounts the difficulties that disabled Americans faced in fighting for their civil rights and the passage of the Americans with Disabilities Act of 1990. Afterwards, the university hosted an hour long conference with the new US Ambassador to Russia, John Tefft.

On Friday an American cultural attaché came to the university to tell Russian students about an interesting trend in "Maker Culture" involving 3-D printing everyday objects for business and personal use, a phenomenon that is relatively new even in the USA. In addition, a foreign language presentation about German culture and the attractions that one can see in Berlin was given in German by Charlotte Wohlfarth, representative of German Academic Exchange Service.

On Saturday, students and teachers played English-language board and party games, learned how to dance the flamenco and the "boogie-woogie", and heard several presentations in English. A closing choral ensemble played out the festival by singing some traditional Russian music and the famous American song "The Lion Sleeps Tonight".



Студенческая ЖИЗНЬ



Встреча первокурсников на торжественном собрании 1-го сентября в Концертно-зрелищном центре.

Фото Центра университетского телевидения



Поездка в Болгарию (август 2014).
Фото Екатерины Полетаевой



Подготовка к велопробегу (сентябрь 2014).
Фото Екатерины Полетаевой



Вручение дипломов с отличием выпускникам-2014.
Фото Полины Гатаулиной



Команда ЯрГУ - победители турнира черлидеров (международный фестиваль студенческого спорта «Moscow Games»).

Фото Марии Терехиной



Студентка Universite de Poitiers проводит презентацию «Романтическая Франция». Фото Полины Гатаулиной



Студенты ЯрГУ на полумарафоне «Золотое кольцо». Из архива Спортклуба ЯрГУ



Карaoke-баттл. Фестиваль иностранных языков «Demid Explorer». Фото Полины Гатаулиной



Посвящение в студенты. Фото Александры Зубовой



Летняя поездка в Великобританию. Из архива Demidov English Club



На финише велопробега (сентябрь 2014). Фото Екатерины Полетаевой



В Ярославль идет #ФесНа

АВТОР НИКОЛАЙ ЖИВАЕВ, ЯРГУ
директор центра трансфера технологий,
Управление научных исследований и инноваций

Уже во второй раз наш город принимает масштабное мероприятие – Фестиваль науки Ярославской области (#ФесНа). В течение 9 дней – с 1 по 9 ноября – жители Ярославля и области смогут посетить 270 (!) мероприятий различной направленности. Фестиваль науки Ярославской области – это возможность послушать интереснейшие лекции известных ученых из вузов и НИИ разных городов; это экскурсии на крупнейшие промышленные предприятия, в научные лаборатории вузов нашего города; это научные шоу, интерактивные программы, чемпионаты. Фестиваль – это возможность увидеть науку вживую, прикоснуться к ней, попробовать на вкус. Приходите и убедитесь в этом сами!



1-7
ноября

Марафон науки. Научно. Доступно. Для тебя!

Фестиваль науки откроется 1 ноября в 10.00 в главном корпусе ЯрГУ с научного шоу и молодежного воркшопа. Работа воркшопа будет проходить в нескольких форматах: семинары, мастерские, круглые столы. Одновременно будет дан старт марафону науки – циклу открытых научно-популярных лекций, мастер-классов и экскурсий в четырех городах области: Ярославле, Рыбинске, Переславле-Залесском и Угличе.

Темы научно-популярных лекций весьма разнообразны, перечислим только некоторые: «Красная книга Ярославской области», «Популярная робототехника», «Счастье и его причины», «Лихорадка Эбола», «Загадки солнечной системы», «Ве-

дение в астрофизику», «Психология беременности».

Марафон науки предлагает экскурсии на любой вкус. Вы сможете посетить производственные площадки Шинного завода, завода ELDIN, центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, научные лаборатории факультета биологии и экологии, физического факультета ЯрГУ, лаборатории Ярославского филиала Физико-технологического института РАН, ботанический сад ЯГПУ, оранжерею ЯрГУ, Планетарий, Зоопарк, Дельфинарий, Северный учебный центр РЖД.

4 ноября День науки «захватит» даже ТЦ «Аура» (с 14.00 до 20.00).

7-9
ноября

Научно-популярная выставка «Территория науки». Прикоснись к науке!

Изюминка Фестиваля – трехдневная интерактивная выставка «Территория науки», которая пройдет в КЗК «Старый город» (бывшие Казармы, ул. Свободы, 46). Выставка вместит в себя целый ряд площадок.

В выставочном зале разместится около 100 (!) модулей с интерактивными научными проектами. Посетители смогут быть не просто зрителями, но и участниками происходящих событий: управлять роботами, проводить физические и химические эксперименты, примерять гаджеты, проверить себя на детекторе лжи, принять участие в психологической диагностике и тренингах, изучить под микроскопом разные препараты, посмотреть на нано- и 3D-технологии и многое другое. Свои разработки на выставке представят вузы, НИИ, школы и промышленные предприятия области. Посетителей будут ожидать модули от компании Lego, Microsoft и других. Каждое утро на выставке будет начинаться с научной зарядки.

Вторая площадка выставки – интерактивная сцена, на которой в течение трех дней будут проходить научные шоу-программы и конкурсы. Перед посетителями Казарм выступят профессор Трах-бах (Воронеж), коллектив Трюки науки из Музея науки Эйнштейна. На площадке пройдут чемпионаты Ярославской области по кубингу (скоростная сборка кубика Рубика) и интеллектуальным играм. Здесь же будет проведен финал конкурса по сбору батареек «Зеленое поколение»: школы-участницы принесут собранные батарейки, на сцене пройдет их контрольное взвешивание и торжественная отправка на единственный в России завод по переработке использованных батареек, который находится в Челябинске.

На третьей площадке, в концертном зале, 8-9 ноября будут проходить открытые лекции. Вы сможете посетить лекцию ректора Демидовского университета, профессора Александра Ильича Русакова «Химия вокруг и внутри нас», лекцию студенческого омбудсмана Артема Хромова о правах школьников и студентов, лекции о космических исследованиях ученых из МГУ и многие другие!

Также на выставке будет размещена экспозиция научно-популярных фоторабот «Наука как искусство»: фотографии нано-, микро- и макрообъектов. С территории выставочного комплекса будут курсировать автобусы в Ярославский зоопарк и Дельфинарий.



Изюминка Фестиваля – трехдневная интерактивная выставка «Территория науки», которая пройдет в КЗК «Старый город» (бывшие Казармы, ул. Свободы, 46).



Как попасть на Фестиваль науки?

1 ноября
10:00

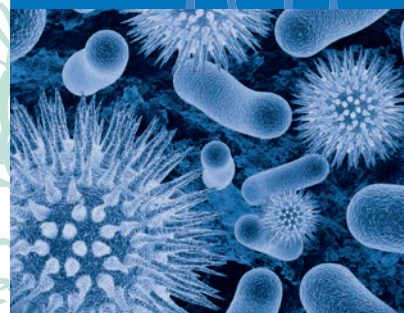
Открытие Фестиваля
по адресу ул. Советская, 14 (1й корпус ЯрГУ, Актный зал).
Количество мест - 150.
Регистрация по телефону 8 (4852) 303-205



Марафон науки: научно-популярные лекции, мастер-классы, экскурсии. Ввиду ограниченной вместимости аудиторий и наполняемости экскурсионных групп, требуется предварительная регистрация:

- по специальной форме на сайте Фестиваля и группах в социальных сетях:
yaroslavl.festivalnauki.ru
rd.uniyar.ac.ru
vk.com/festival_nauki
facebook.com/groups/festivalnaukiYaroslavl
- с помощью специального приложения для ОС Android «Фестиваль науки» для смартфонов и планшетов (Google Play);
- по эл. почте 936536@mail.ru
- по телефону 8 (4852) 936-536

1-7 ноября



7-9 ноября

Выставка «Территория науки».
Вход свободный, без регистрации.



Дополнительная информация и программа Фестиваля доступны на нашем сайте

www.uniyar.ac.ru/news

и по хештегу #ФесНа

Мы вас ждем!

***Приходите на мероприятия Фестиваля
и попробуйте науку на вкус!***



Напиши о Фестивале науки или других университетских событиях

Ждем тебя в студенческом Пресс-центре ЯрГУ!



Студенты Пресс-центра на экскурсии в усадьбе «Абрамцево»

Студенты Пресс-центра на тренинге (лагерь «Я - журналист» в Демино)



Медиа-Новый год в тайм-кафе «Самое время»



Контакты:

Руководитель Пресс-центра -
Екатерина Романова

Главный корпус ЯрГУ
(Советская, 14), 2 этаж, каб. 215

Тел.: 79-77-96
pr@uniyar.ac.ru

Очередные заседания Пресс-центра:
29 октября, 27 ноября

http://vk.com/uniyar_info





ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Фестиваль
науки

1-9 НОЯБРЯ

Научно. Доступно. Для тебя



Фестиваль Науки
ЯРОСЛАВСКАЯ



Ярославский
государственный
университет
им. П. Г. Демидова



Правительство
Ярославской
области



Ярославский
государственный
педагогический
университет
им. К.Д. Ушинского



Институт биологии
внутренних вод
им. И.Д. Папанина
Российской
Академии наук



Ярославский
Филиал Физико-
технологического
института
Российской
Академии наук



#ФесНа

Для записи на лекции,
мастер-классы и экскурсии
звоните – 8 (4852) 936-536
пишите на 936536@mail.ru



ANDROID приложение



yaroslavl.festivalnauki.ru

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ВЫСТАВКА
ТЕРРИТОРИЯ НАУКИ

7–9 Выставочный комплекс
НОВАЯ СТАРЫЙ ГОРОД
Казармы
ул. Свободы, 46



«Демидовский университет» -
университетская газета
ЯрГУ им. П.Г. Демидова
№3 (83) октябрь 2014

Учредитель издания –
Ученый совет ЯрГУ
Главный редактор – Элина Бушуева
Редактор – Екатерина Романова
Дизайн и верстка – Алла Белова
Корректор – Наталия Пайкова

На обложке – Илья Рассадин, ве-
дущий программист Университет-
ского центра «Интернет».
В журнале использованы фото-
графии Аллы Беловой, Полины
Гатаулиной, Екатерины Полетае-
вой, Александры Зубовой, Марии
Терехиной, а также из архивов
ЦУТ и других сотрудников, сту-
дентов и выпускников ЯрГУ им.
П.Г. Демидова.

Адрес редакции: Служба по связям с
общественностью ЯрГУ,
г. Ярославль, ул. Советская, 14, к. 215
Тел. +7 (4852) 79-77-96.
e-mail: pr@uniyar.ac.ru
Тираж: 999 экз. Заказ № ____
Объем 2,5 п. л.
Отпечатано в ОАО «Полиграфия».

Распространяется бесплатно среди студен-
тов и сотрудников университета.
При перепечатке ссылка на «Демидовский
университет» обязательна.
Рукописи не возвращаются и не рецензи-
руются.
Мнение автора может не совпадать с точкой
зрения редакции.
За достоверность фактов, фамилий, цифр
ответственность несет автор публикуемого
материала.