

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ

Любовь моя Франция

Подходит к концу 2010 год, официально объявленный Годом России — Франции. В его рамках в обеих странах проведено более трехсот мероприятий, позволяющих россиянам и французам поближе познакомиться с историей, культурой, обычаями и традициями друг друга и, возможно, открыть для себя что-то новое, неизвестное ранее.

Как было заявлено на государственном уровне, программа Года Франции — России преследует три основные цели. Во-первых, «оживить в памяти» французское культурно-историческое наследие. Во-вторых, представить современные формы французского искусства, открыть россиянам современную французскую культуру во всем её многообразии. Ну и, наконец, способствовать культурному обмену и развитию кооперации между двумя странами. Если говорить о прошедших мероприятиях, нельзя не упомянуть такие масштабные проекты как выставка шедевров Национального музея Пикассо в ГМИИ им. А.С. Пушкина, гастроль балета Лионской оперы или участие российских писателей в фестивале «Удивительные путешественники» в Сен-Мало, а также поездку французских литераторов по Транссибирской магистрали из Москвы во Владивосток (в нашем городе «писательский десант» побывал минувшим летом).

Активизировалось также сотрудничество в экономической сфере. В частности, в июне в Санкт-Петербурге состоялся международный экономический форум с участием Франции, а в октябре в московском «Манеже» проведена выставка «Искусство жить по-французски», где 160 компаний, специализирующихся в декоре и дизайне, предлагали публике не столько свой ассортимент, сколько «философию ремесел». Установлены более тесные контакты в области спорта, науки и образования, о чем свидетельствуют Международная парусная регата Вандея — Санкт-Петербург, совместное создание мини-

спутника студентами Университета Монпелье-II и МГТУ им. Н.Э. Баумана, Российско-французский семинар «Актуальные проблемы образования» и многое другое. Реализация проектов — это возможность рассказать о научных открытиях, обсудить новые перспективы в контексте устойчивого развития, заинтересовать и включить в этот процесс молодежь обеих стран.

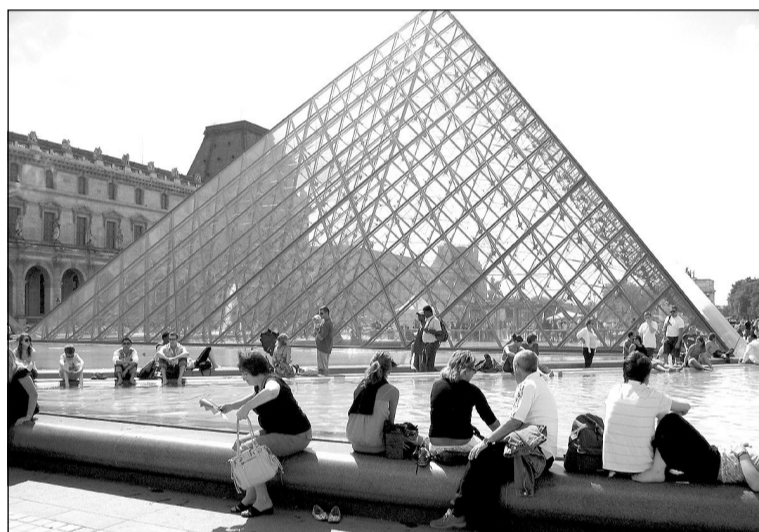
Не остался в стороне и Новосибирск. Не первый год продолжается сотрудничество Новосибирского государственного университета с высшими учебными заведениями Франции. Весной состоялся визит в Академгородок представительной делегации руководителей крупных французских компаний во главе с чрезвычайным и полномочным послом Франции в России Ж. де Глиниасти, завершилась неделя французского кино. А совсем недавно, с 6 по 31 октября, в читальном зале Дома ученых новосибирского Академгородка проходил образовательный фото-медиа проект под названием «Любовь моя Франция», подготовленный отделом изобразительного искусства и энтузиастами из французского клуба Дома ученых.

Проект включал в себя несколько составляющих. Прежде всего, выставку фотографий под названием «En passant» («Мимолетом») — фотографий, выполненных членами клуба во время их поездок по стране Вольтера и Руссо. Название как нельзя лучше отражает суть представленной экспозиции: это не фотосессия или заранее запланированные съемки, а авторы — не профессиональные фотографы. Но тем нагляднее показаны

разные стороны жизни — все известные достопримечательности и неприметные улочки, люди и красоты природы. Всё, что, словно разноцветная мозаика, складывается в единую картину под названием Франция. Вторая часть проекта — демонстрация видеофильмов о Франции. В программе значились экранизации классических и современных оперных спектаклей на парижской сцене, культовые французские мюзиклы («Ромео и Джульетта», «Дон Жуан», «Собор Парижской богородицы»), видеоэкскурсии по Парижу, Версалию, Лувру, знаменитым замкам в долине Луары.

Оценивая октябрьский проект, проведенный в рамках Года России — Франции, заведующая отделом интерклубов Дома учёных Э.Н. Толкачёва отмечает несомненный интерес к выставленным фотографиям и видеопрограммам, хотя признает, что посетителей было не так много. «Я старалась отбирать фильмы о Франции на русском языке (что было непросто) или с субтитрами, чтобы привлечь не только тех, кто изучает язык, но и просто поклонников этой страны. На мероприятия приходили, скорее, представители старшего поколения, ведь молодежь имеет возможность изучать культуру Франции в «Альянс Франсез», в Новосибирском госуниверситете и других учебных заведениях. Так или иначе, фото-медиа проект «Любовь моя Франция» имел свою аудиторию».

Ю. Александрова, «НВС»
 На фото автора: — знаменитая «Красная мельница»; — вид на Монмартр с балкона Музея д'Орсе; — к пирамиде перед Лувром многие до сих пор не могут привыкнуть.



Объявлены победители конкурса мегагрантов

29 октября Совет по грантам Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований определил имена 40 учёных — победителей открытого публичного конкурса на получение грантов Правительства России для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих учёных в российских вузах.

«Конкурс был достаточно жёстким, поступило 507 заявок. После детального обсуждения путём голосования был составлен рейтинг. Совет принял решение, что победителями будут признаны 40 ведущих учёных, заявки которых при рейтинговании набрали более половины голосов членов Совета», — отметил председатель Совета, Министр образования и науки Российской Федерации А.А. Фурсенко.

«Учитывая пожелания российских и зарубежных учёных, было принято решение о проведении второго конкурсного отбора, который будет объявлен в ближайшее время. Во втором конкурсе смогут принять участие и учёные, которые не подавали заявок на первый конкурс, и учёные, которые не вошли в число победителей», — подчеркнул А. Фурсенко.

К основным задачам научных исследований, проводимых под руководством ведущих учёных в российских вузах, отнесены создание в вузе исследовательской лаборатории международного класса, получение научных результатов мирового уровня, подготовка высококлассных специалистов и трансфер в экономику перспективных разработок.

Среди победителей 20 учёных имеют

российское гражданство (из них 6 имеют двойное гражданство). Постоянно проживают в России 5 учёных. Среди зарубежных учёных 10 имеют гражданство США (из них четверо — двойное гражданство), 7 — граждане ФРГ.

Гранты выделяются в размере до 150 млн рублей каждый на проведение научных исследований в 2010—2012 годах с возможным продлением проведения научных исследований на срок от 1 до 2 лет. Общий объём средств федерального бюджета, который получат победители первого конкурса, составит 5,33 млрд руб (1,10 млрд руб. в 2010 году, 2,33 млрд руб. в 2011 году 1,90 млрд рублей в 2012 году).

Участниками конкурса могли стать российские и иностранные ведущие учёные, занимающие лидирующие позиции в определённой области наук. В конкурсной документации нет ограничений по гражданству и стране постоянного проживания ведущего учёного. По условиям конкурса необходимо личное руководство лабораторией (т.е. с очным присутствием ведущего учёного в российском вузе) и проводимыми научными исследованиями не менее 4-х месяцев в календарном году, начиная с 2011 года.

В число победителей попал один новосибирский лауреат — Ферид Мурад удостоился самой престижной научной награды в области физиологии и медицины в 1998 году. Он подал свою заявку совместно с Московским государственным университетом медицины и стоматологии. Еще один победитель — лауреат престижной премии — это Станислав Смирнов, который в 2010 году получил Филдсовскую медаль (математический аналог Нобелевки).

Из научных дисциплин наиболее богатыми на победителей оказались биология, медицина и физика — каждая из этих областей дала по четыре финалиста. В области биотехнологий, информационных технологий и вычислительных систем, математики, механики и процессов управления было отобрано по три победителя. Космические исследования и технологии, науки о Земле, науки о материалах, радиоэлектроника и экология набрали по два победителя. На каждую из остальных сфер (астрономия и астрофизика, атомная энергетика и ядерные технологии, машиноведение, химия, экономика, международные исследования и социология, энергетика, энергоэффективность и энергосбережение) пришлось по одному финалисту.

Статистика по вузам такова: в МГУ отправились 6 заявок, в Новосибирский госуниверситет — 3 заявки, в Высшую школу экономики (ВШЭ), московский Физтех, Томский политехнический университет, Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, Санкт-Петербургский государственный университет, Сибирский федеральный университет и еще несколько — по две заявки, а в остальные вузы — по одной.

(По материалам Минобрнауки и Ленты.Ру)

Конкурс

Институт проблем нефти и газа СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника по специальности 02.03.02 «геофизика» (1 ставка) в лабораторию геологии месторождений нефти и газа на условиях срочного трудового договора. Документы направлять по адресу: 677890, г. Якутск, ул. Октябрьская, 1, ИПНГ СО РАН. Справки по телефонам: 8(4112) 39-06-20, 8(4112) 39-06-26. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.ipng.ysn.ru).

Наука в Сибири
 УЧРЕДИТЕЛЬ — СО РАН
 Редактор Ю. ПЛОТНИКОВ

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ
«НВС» В НОВОСИБИРСКЕ!
 Любые номера газеты «НВС» можно приобрести или получить по подписке в холле первого этажа УД СО РАН с 9.00 до 18.00 в рабочие дни (Академгородок, Морской проспект, 2)

Адрес редакции: Россия, 630090, Новосибирск, Морской проспект, 2.
 Тел/факс: 330-81-58; тел: 330-09-03, 330-15-59.
Корпункты: Иркутск 51-35-26
 Томск 49-22-76 Красноярск 90-79-39
 Стоимость рекламы: 50 руб. за кв. см

Отпечатано в типографии
ОАО «Советская Сибирь»
 г. Новосибирск, ул. Н.-Данченко, 104.
 Подписано к печати 02.11.2010 г.
 Объем 2 п.л. Тираж 1500.
 Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.

Рег. № 484 в Мининформпечати России
 Подписной инд. 53012
 в каталоге «Пресса России»
 Подписка 2011, 1-е полугодие, том 1, стр. 144
 E-mail: presse@sbras.nsc.ru
 © «Наука в Сибири», 2010 г.