

ДНИ НАУКИ

Тува: встречи, конференции, круглые столы

Девятого февраля в Доме Правительства Республики Тыва состоялось торжественное собрание ученой элиты. Дни науки проводились на десяти площадках, центральной являлась главная кузница кадров, где в основном сосредоточен профессорско-педагогический состав ученых республики — Тувинский государственный университет.

Площадка по фундаментальным наукам и инновациям была организована в Тувинском институте комплексного освоения природных ресурсов СО РАН, по филологии и общественно-политическим наукам — на базе Тувинского института гуманитарных исследований при Правительстве Республики Тыва, по природопользованию и экологии — в Убсунурском международном центре биосферных исследований, по сельскому хозяйству — в Тувинском научно-исследовательском институте сельского хозяйства СО РАСХН, по педагогике и психологии — в Институте развития национальной школы Министерства образования и науки, по медицинским наукам в Научно-практическом медицинском центре Министерства здравоохранения и социального развития. Молодые учёные собирались на базе Тувинского государственного института переподготовки и повышения квалификации кадров Министерства образования и науки, историки и краеведы — в Национальном музее Республики Тыва им. Алдан-Маадыр, площадка по культуре и искусству была в Международном научном центре «Хоомей».

Прошли Дни открытых дверей, встречи с авторами учебников по русскому языку, молодыми кандидатами наук, видными учёными, с выездом в образовательные учреждения республики, в ходе которых были организованы беседы с учащимися и студентами, презентации научных и инновационных разработок, лекции и выездные семинары по практике и методике организации научной работы в учреждениях профобразования. В научных учреждениях организованы выставки достижений, научно-практические конференции и круглые столы по актуальным вопросам развития наук с участием учёных, экспертов и представителей органов исполнительной власти РТ, мастер-классы по национальному этикету и культуре тувинцев, информационным технологиям, биообразию, экологии, геологии и медицине Тувы, экскурсии учащихся в научные лаборатории институтов с показом научно-популярных фильмов, музейных занятий.

Вместе с тувинским научным сообществом в мероприятиях принимали участие и гости. По приглашению Министерства образования и науки Республики Тыва в эти дни здесь побывал Феликс Леснов, доктор геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник Института геологии и минералогии Сибирского отделения РАН. Состоялись встречи учёного со старшкласниками школ и лицеев города Кызыла. На базе Тувинского государственного института повышения квалификации и переподготовки кадров при Минобразования РТ прошла встреча с учителями географии. Вопросы обсуждались самые разные — от профессиональной ориентации школьников, особенностей преподавания географии до поисков и освоения месторождений полезных ископаемых на территории республики. Ф. Леснов также встретился с аспирантами ТывГУ и ТувИКОПР СО РАН, рассказал о своих научных интересах, о диссертационных исследованиях и выборе тем по направлению «геология и минералогия», о методах проведения научных исследований по данному направлению, о потенциале Тувинских месторождений и их влиянии на социально-экономическое развитие Тувы, о

перспективах открытия кафедры геологии при ТывГУ, о возможных путях сотрудничества СО РАН и университета, и о перспективах экономического развития Тувы в связи с освоением минеральных ресурсов и строительством железной дороги.

В рамках празднования Дней науки подведены итоги конкурсов на соискание Премии Председателя Правительства Республики Тыва в области науки за 2010 год и грантов Председателя Правительства для поддержки молодых учёных в 2011—2012 гг.

Премиями главы республики отмечены кандидат филологических наук, ведущий научный сотрудник Тувинского института гуманитарных исследований Маргарита Петровна Татаринцева (монография «Старообрядцы в Туве»); доктор исторических наук, профессор кафедры философии ТывГУ Николай Вячеславович Абаев (монография «Цивилизационная геополитика народов Алтае-Байкальского региона и Центральной Азии», «Буддизм в Центральной Азии и Транс-Саянии», «Экологическая культура и этногенез народов Внутренней Азии в свете теории самоорганизации»); авторский коллектив во главе с Ларисой Делгеровой Шимит (монография «Экстерьерно-конституциональные и продуктивные особенности разных типов тувинских короткожировых овец»).

Десять молодых учёных стали обладателями гранта Председателя Правительства. За период с 2003 года гранты получили более 70 молодых учёных Тувы. Они направили их на научные исследования, участие в научных экспедициях, научно-практических конференциях, работу в ведущих библиотеках и научных центрах страны, издание трудов. Половина грантополучателей благодаря данной поддержке успешно защитили диссертации на соискание учёной степени кандидата наук, 30 — готовятся к защите.

Чествование учёных, защитивших диссертации в 2010 году, состоялось в Доме Правительства. Число учёных за 2010 год пополнилось 27 кандидатами и двумя докторами наук. Благодарственные письма им были вручены Председателем Правительства Ш.В. Кара-Оолом.

В рамках Дней науки среди учёных Тувы был объявлен конкурс фотографии «Искусство науки». Тувинский фотоконкурс — часть российского проекта формата Science art, призванный показать миру красоту науки, доказать, что наука и искусство неотделимы друг от друга. На выставке в Доме Правительства были представлены уникальные снимки в номинациях: «Люди в науке», «Необычный ракурс», «Живые системы», «Микромир». Комиссия подвела итоги фотоконкурса и назвала пятерых победителей: в номинации «Необычный ракурс» — фоторабота А.О. Монгал, старшего научного сотрудника Убсунурского международного центра БИ РТ, «Курултай степи — выборы верховного вождя Убсунурской котловины», и работа А.А. Монгуша, зам. директора ТувИКОПР — «Образ иноземный списан с меня, в то время как живу на планете Земля!», в номинации «Микромир» — фоторабота Т.Н. Рудниковой, к.г.н., старшего научного сотрудника Убсунурского международного центра биосферных исследований «От ног, отомок древних трилобитов!», южное побережье озера Хадын, 2010 г.; в номинации «Люди в науке» — фоторабота м.н.с. ТувИКОПР М.О. Молдурушку «От колбы до реактора»; в номинации «Живые системы», фоторабота А.Н. Куксина, ФГУ ГП БЗ «Убсунурская котловина» — «Оса земляная с тарантулом».

Наш корр.

День науки в Якутии

Восьмого февраля в Зале Республики торжественное собрание научной общественности, посвященное празднованию Дня российской науки. Работников науки поздравили вице-президент Республики Саха (Якутия) Д.Е. Глушко, заместитель председателя Правительства Ф.В. Габышева, председатель Государственного собрания (Ил Тумэн) В.Н. Басыгысов, и.о. председателя Якутского научного центра СО РАН А.Ф. Сафронов, президент Академии наук РС(Я) И.И. Колодезников, министр науки и профессионального образования Ю.С. Куприянов, ректор Северо-Восточного федерального университета Е.И. Михайлова и др. Многим научным работникам были вручены государственные награды, гранты и премии Республики Саха (Якутия) в области науки. В холле экспонировалась выставка инновационных проектов.

В рамках проведения торжественных мероприятий, посвященных празднованию Дня российской науки, 2 февраля в селе Хатырык Намского улуса подписано Соглашение о со-

трудничестве между Республиканским музеем истории государственности Республики Саха (Якутия) им. М.К. Аммосова и Советом научной молодежи Якутского научного центра Сибирского отделения РАН. Целью этого документа является реализация программ двустороннего гуманитарного, культурного и информационного сотрудничества, сохранения наследия выдающегося политического деятеля М.К. Аммосова, воспитание гражданско-патриотического сознания молодежи, обеспечение социально-культурных, образовательных интересов населения. В ближайшее время запланировано совместное проведение школ-семинаров для учащихся, круглый стол, подготовка к Аммосовским чтениям.

4 февраля прошла товарищеская встреча по волейболу, посвященная Дню российской науки, между командами ЯНЦ СО РАН, Якутского колледжа телекоммуникации, связи и информационных технологий и Якутского сельскохозяйственного техникума. Победу одержала команда ЯНЦ СО РАН.

Пресс-служба ЯНЦ СО РАН



Дни науки в Институте истории СО РАН

В этом году в рамках празднования Дня российской науки в Институте истории СО РАН вниманию посетителей предлагались экскурсии по Музею СО РАН, Музею науки и техники, Собранию древних рукописей и старопечатных книг, лекция по истории Гражданской войны в Сибири.

Сотрудники Музея СО РАН к.и.н. Н.М. Щербин, к.и.н. Г.М. Запороженко, к.и.н. О.Н. Шелегина и Н.Г. Корзенко провели 12 экскурсий для учащихся лицей № 130, гимназии № 16, школы № 112, курсантов Военного института, студентов НГУ, гостей города из Москвы, Хабаровска, жителей Академгородка. Всего в эти дни в музее побывало 154 человека.

Незабываемые впечатления у посетителей оставила выставка «На завтра и навсегда», посвященная юбилею М.А. Лаврентьева. Сотрудники музея руководствуются принципом, согласно которому посетитель не просто сосуд, который следует наполнить знаниями и впечатлениями, но факел, который надо зажечь! Недаром побывавшие в музее в этом году студенты Нижнетагильского колледжа искусств оставили запись в книге отзывов: «Очень интересный музей. Мы за российскую науку!».

Доброй традицией стали встречи в Дни науки сотрудников Музея СО РАН с читателями библиотеки им. В.М. Шукшина Первомайского района Новосибирска. В этом году такая встреча была посвящена выдающимся ученым СО РАН, юбилейные даты со дня рождения которых отмечаются в 2011 году, читателям библиотеки переданы издания Музея и Института истории СО РАН.

Дни науки в Музее науки и техники СО РАН обычно начинаются задолго до их официального старта. Идет подготовка новых познавательных программ для посетителей и повторение прежних. Наконец наступает долгожданное время встреч, и первая группа посетителей входит в зал. Точнее, в музейный городок, ведь экспозиционное пространство музея метафорически представлено ансамблевой стилизацией фантастического городка музейных жителей. Гостей по традиции приветствует Главный распорядитель музейного городка (он же, по совместительству, руководитель музея) Н.Н. Покровский:

— Дорогие друзья! Приветствую вас в нашем научно-фантастическом музейном городке! Живут в нем не люди, а экспонаты — памятники науки и техники, как говорят ученые. И я приглашаю вас совершить небольшое путешествие по его «улицам»...

Начинается экскурсия-путешествие. В Городке пока всего две магистрали: «Проспект науки» и «Морской проспект». Но на них «живаются» и приборы — памятники научной славы Сибирского отделения, и мотоциклы, и радиоприемники. Здесь же, прямо на городской «площади», идет демонстрация занимательных опытов. Обы-

чный осциллограф превращается в средство визуализации человеческого голоса, а велосипедное колесо помогает продемонстрировать принцип работы гироскопа.

Театр, как известно, начинается с вешалки. В Музее науки и техники в гардеробе, кроме вешалки, находится небольшой столик, сделанный из старой швейной машинки. На столике — книга отзывов. Открою ее и мы: «Отличная идея и удачно решена — дух Городка здесь живет...», «Так здорово, что все можно потрогать...», «Детям было настолько интересно, что они даже вели себя прилично», «Мы в восторге от музея, нас охватила гордость за наш Академгородок, что здесь есть такой потрясающий музей».

Как всегда, большой интерес вызвали экскурсии по Собранию древних рукописей и старопечатных книг XV—XX вв., хранящихся в Институте. Обычная аудитория — школьники Новосибирска, однако в этом году с древнерусской книжностью познакомилась и любознательная курсантка Высшего военного училища. Принимающие будущих офицеров к.ф.н. Л.В. Титова и к.филол.н. О.Д. Журавель были буквально засыпаны вопросами об археографических экспедициях, ежегодно проводящихся сотрудниками сектора археографии и источниковедения, о быте и традициях старообрядцев — хранителей старинных книг.

Наконец, к празднованию Дня российской науки была приурочена и лекция аспиранта третьего года обучения Н.Ю. Пивоварова «Гражданская война в Сибири», которую посетили 55 старшкласников из 3-й гимназии. Школьники прослушали рассказ об истории общественно-политического развития в Сибири накануне и в годы Гражданской войны. Надо отметить, что молодой лектор прекрасно владеет аудиторией, ясно и интересно излагает материал, что было отмечено еще в прошлом году, когда он с успехом выступил в ряде школ Новосибирска в рамках проведения городских дней науки.

Многочисленные благодарности и восторженные отзывы гостей Института истории СО РАН — свидетельство того, что Дни науки удались на славу. До новых встреч!

На снимках: — Музей науки и техники. Экскурсия по «Проспекту науки»; — знаменательным событием для первоклассников лицей № 130 стало вручение в День российской науки в Музее СО РАН их первых научных наград — дипломов за победы в школьных олимпиадах.

