

7 февраля — участие молодых исследователей института в качестве экспертов на секции естествознания на Всероссийской школьной конференции «Менделеевские чтения» (Центральная районная библиотека, г. Шелехов).

1—6 марта — участие сотрудников в общегородском форуме «Неделя неформального образования «Иркутск — обучающийся город»». Форум проводится по инициативе администрации и при поддержке Общественной палаты г. Иркутска. По итогам «Недели» издается каталог организаций, занимающихся неформальным образованием людей разного возраста. ЛИН СО РАН с 2013 года является координатором научно-популярной площадки «Наука для всех». В форуме примут участие более 8000 участников, свыше 100 учреждений и организаций г. Иркутска, которые занимаются неформальным образованием, в том числе в сфере науки и образования. В рамках форума ежедневно в течение недели будет организовано свыше 400 учебных занятий, мастер-классов, мастерских, публичных лекций по разным направлениям. Программа мероприятий будет опубликована в ближайшее время на сайте [gorod.irk.ru](http://gorod.irk.ru).

22 марта — лекционная программа сотрудников института: «Современные исследования, проводимые на озере Байкал», «Теломеры не перестают удивлять», «Электронная микроскопия», «Эндемики озера Байкал», «Ситуация с понижением уровня воды в озере Байкал». В рамках ознакомительных лекций планируется рассказ о Международной научно-исследовательской экспедиции «Миры» на Байкале» (Областная юношеская библиотека им. И.П. Уткина, г. Иркутск).

#### Байкальский музей Иркутского научного центра

8 февраля пройдет тематические экскурсии для посетителей музея:

12.00 — к.ф.н. И.Г. Бухарова — «Судьба и научная деятельность выдающегося ученого-лимнолога Г.Ю. Верещагина (1889—1944)»; 14.00 — орнитологическая экскурсия, к.б.н. Ю.И. Мельников — «Птицы вокруг нас»; 16.00 — к.э.н. В.В. Галкин — «Подводные исследования Байкала».

9—10 февраля — программа для учащихся Листвянской и Большеберезовской школ: к.б.н. А.А. Этингова — «Микроскопы на службе ученых»; экскурсия «Живой мир Байкала под микроскопом». А.В. Нижегородцева, К.Н. Клименко, Н.А. Дмитриева, Н.В. Морева — программа для детей о байкальской нерпе «Чудо чудное Байкала»: рассказ о нерпе, знакомство с архивом проекта «Наблюдение за нерпой в режиме реального времени», мастер-класс «Твой нерпенек из теста, кожи, бумаги», создание плаката «Мы не варвары!», направленного против предложений добывать нерпу для изготовления консервов и организации охотничьего шлюза. К.э.н. В.В. Галкин — «Сказочное путешествие на дно Байкала» с гидронавтом Викторисом Амфиловым (для учащихся начальной школы). К.ф.н. И.Г. Бухарова — беседа «Как становятся исследователями? О детстве, судьбе и творчестве лимнолога Татьяны Александровны Младовой (1921—2002)».

#### Кемеровский научный центр

2—4 февраля — Дни открытых дверей в ИУ, ИУХМ, ИЭЧ, КФ ИВТ, Музее угля, Музее археологии и этнографии, КемЦКП для студентов вузов, учащихся гимназий № 62 и № 41, школьников ДЮЦ им. В. Волошиной.

2—6 февраля — публикации ученых КемНЦ в городской и областной печати, электронных СМИ, на телевидении; демонстрация поздравительных обращений к ученым Кузбасса и достижений институтов СО РАН на мультимедийном экране КемНЦ.

5 февраля — торжественное Общее собрание КНЦ СО РАН. В повестке: выступления председателя СО РАН академика А.Л. Асеева; председателя КемНЦ СО РАН академика А.Э. Контровича, награждение победителей конкурса «Интеллектуальное будущее Кузбасса-2015».

6 февраля — в администрации Кемеровской области разместится выставка научных достижений «Интеллектуальная собственность Кузбасса — основа инновационной экономики». Губернаторский прием, посвященный Дню науки.

#### Институт угля

2—6 февраля, 10.00—13.00 — День открытых дверей для аспирантов, студентов, школьников. В программе: выступление представителя администрации института, встречи с ведущими научными сотрудниками, посещение лабораторий, Музея угля, Выставочного зала, библиотеки. Ведущие сотрудники и молодые ученые расскажут об истории института, современных исследованиях и будущих проектах, о своем пути в науку.

2—10 февраля — выставки: «Как подготовить диссертационную работу», «Иннова-

ционные технологии разработки и комплексного освоения угольных месторождений» (библиотека).

5—6 февраля — презентация Геологической карты Кузбасса 1925 г., посвященная 90-летию ее издания.

5 февраля, 11.00 — доклад зав. музеем Л.А. Кравцовой на тему «Геологическая карта Кузбасса 1925 г. — транслятор истории геологических исследований Кузнецкого бассейна» (музей).

6 февраля — заседание УС. В феврале пройдет конкурс «Интеллектуальное будущее Кузбасса-2015», губернаторский прием, открытие виртуальной музейной коллекции «Уголь — наш символ, источник вдохновения, достояние и память».

#### Институт экологии человека

2—6 февраля — День открытых дверей для профильного биологического класса гимназии № 62, гуманитарного класса гимназии № 41, студентов биологического факультета КемГУ, студентов КГМА, школьников ДЮЦ им. В. Волошиной, врачей лечебных учреждений города. Выставка результатов научных исследований института.

4 февраля — Межрегиональная эколого-краеведческая научно-практическая конференция «Цветы, шахтерская земля».

5 февраля — научная сессия молодых ученых института.

6 февраля — конкурс научных работ молодых ученых.

В феврале сотрудники института примут участие в губернаторском приеме и областной выставке.

#### Красноярский научный центр

6 февраля, 11.00 — круглый стол «Наука в регионах», в котором примут участие молодые ученые КНЦ СО РАН, ДВО РАН и СФУ; 14.00 — выставка-презентация научных и научно-технических разработок и проектов КНЦ СО РАН, КрасМУ, ОАО «КБ «Искра», КККОД, ОАО «ИСС», АО НПП «Радиосвязь»; 15.00 — торжественное заседание Президиума КНЦ СО РАН и Совета ректоров вузов КК: выступят генеральный директор ОАО «ИСС», чл.-к. РАН Н.А. Тестоедов, зам. председателя Президиума КНЦ СО РАН, д.т.н. В.М. Владимиров; 17.00 — торжественный прием, посвященный Дню российской науки (ДУ КНЦ СО РАН).

7 февраля: 11.00—21.00 — фестиваль «Наука. Путешествие по России» (Культурно-исторический центр).

11.00—18.00 — интерактивные площадки. Геология и археология: интерактивная песочница, GEOS, археологическая песочница, каменные орудия труда, оттиски; космодром: Земля-воздух, интерактивные мастер-классы от Кулибинг-студии, планетарий; самолетостроение: бумажные крылья, аэродинамика крыла самолета; восточная культура: написание иероглифов, оригами).

Научно-популярные лекции: 12.00 — к.и.н. Ю.В. Латушко — «Исследования в области социальной и культурной антропологии на Дальнем Востоке» (Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока ДВО РАН).

13.00 — «Природные катастрофы на Дальнем Востоке России» — к.г.н. К.С. Ганзей (директор Информационно-картографического центра Тихоокеанского института географии ДВО РАН).

14.00 — к.и.н. С.Д. Прокопец — «Средневековые города Приморья (по археологическим данным)» (Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока ДВО РАН).

15.00 — к.т.н. Д.В. Машталар — «Многофункциональные композиционные покрытия для элементов морской и авиационной техники» (Институт химии ДВО РАН).

16.00 — к.т.н. С.В. Яковенко — «Лазерно-интерференционные методы в исследованиях геосфер» (Тихоокеанский океанологический институт им. Ильичева).

14.00—16.00 — научное кафе: «Отношения Россия — Китай». Гость кафе — Ю.В. Латушко (ИИАиЭНДВ ДВО РАН).

17.00 — кино с астрономом и популяризатором науки С. Поповым (Государственный астрономический институт им. Штернберга, МГУ).

19.00 — научный бой. Участники: к.и.н. С.Д. Прокопец (ИИАиЭНДВ ДВО РАН), к.г.н. К.С. Ганзей (директор ИКЦ ТИГ ДВО РАН), к.т.н. С.В. Яковенко (ТОИ им. Ильичева).

#### Институт вычислительного моделирования

3 и 4 февраля — расширенное заседание УС. Будут представлены отчетные доклады руководителей и сотрудников отделов о результатах работы в 2014 г. с представлением важнейших научных результатов и перспективных исследований по проектам и программам.

5 февраля, 15.00 (к. 434) — научно-попу-

лярная лекция — «Современное состояние науки о климате».

6 февраля, 12.00 (холл) — научно-популярное соревнование «Интеллектуальная Quiz-викторина», организованное СМН института. Вопросы будут ориентированы на сообразительность и смекалку участников.

7 февраля — научный фестиваль (Красноярский музейный центр, проспект Мира, 1). ИВМ СО РАН представит на мероприятии интерактивную площадку, посвященную математике и информатике. Посетителям фестиваля будут предложены математические задачи на сообразительность и пространственное мышление. На площадке института будет выставлен механический арифмометр советского производства, каждый желающий сможет научиться производить нам нем вычисления. По завершении фестиваля в Красноярском музейном центре состоится научный бой «Красноярск — Дальний Восток». Шесть молодых ученых представят на конкурс свои научные темы. Сотрудник института И.И. Рыжков примет в нем участие.

2—8 февраля состоятся спортивные состязания.

#### Институт леса им. В.Н. Сукачева

3—7 февраля — экскурсия и лекция в Центре коллективного пользования института для преподавателей и магистров СибГТУ — д.х.н. С.Р. Лоскутов — «Современные физико-химические методы исследования в экологии». Лекции для студентов: СФУ — д.б.н. В.И. Харук — «Дистанционное зондирование бореальных лесов»; СибГТУ — д.с.-х.н. И.М. Данилин — «Использование методов лазерного зондирования в целях инвентаризации лесов»; КрасГАУ — д.б.н. А.С. Шишкин — «Организация биологического мониторинга».

#### Институт химии и химической технологии

3—7 февраля — торжественном заседании УС с награждением сотрудников грамотами института, СО РАН. Участие в торжественном заседании Президиума КНЦ СО РАН. День открытых дверей для студентов и школьников при сотрудничестве СМУ при губернаторе Красноярского края и на базе СФУ.

СКТБ «Наука» 25 января — конференция молодых ученых института.

27—29 января — мультисциплинарный ЯМРТ-класс для учащихся 9-х классов.

26 января — 4 февраля — публикация статей по инновационной деятельности института в спецвыпуске газеты «Наш Край».

2—6 февраля — ознакомительная экскурсия студентов СФУ и учеников гимназии № 13 по лабораториям.

#### Омский научный центр

7 февраля, 14.00 — Президиум ОНЦ СО РАН и ОГОНБ им. А.С. Пушкина приглашает на праздничные мероприятия представителей областной и городской администраций, промышленных предприятий, вузов, научную общественность. В программе: поздравления, награждения, доклад д.б.н. В.А. Лихошвай «Компьютерный анализ и моделирование генных сетей» (ИИЦ СО РАН). Концертная программа. Книжно-иллюстрированная выставка «Наука XXI века».

ЦНБ ОНЦ СО РАН: 2—16 февраля, выставка «Биоинформатика: пути развития и перспективы»; 21 февраля — литературные чтения, посвященные Году литературы в России (М. Булгаков. «Мастер и Маргарита»).

СМН и БНЦ ОНЦ СО РАН: 14 февраля — III выставка-конкурс творчества детей сотрудников центра «Мы — из будущего»; 21 февраля — турнир по шахматам (ИППУ СО РАН); 22 февраля — турнир по настольному теннису (спортивная школа олимпийского резерва по настольному теннису и бадминтону).

Омский филиал Института археологии и этнографии СО РАН: 4 февраля — фото-выставка Л.В. Татауровой «Я не художник...» (об археологических экспедициях); 11 февраля — расширенное заседание секции УС института, посвященное подведению итогов работы за 2014 г.; в феврале состоятся встречи ученых ОФ ИАЭТ СО РАН со студентами ОГУ, ученые прочтут лекции для школьников, проведут экскурсии в музее народов Сибири.

2—14 февраля Омский филиал Института математики проведет научные семинары с участием студентов ОмГУ им. Ф.М. Достоевского.

16—20 февраля в Институте проблем переработки углеводородов — День открытых дверей. Встреча ведущих специалистов и молодых ученых со студентами вузов. Экскурсии.

4 февраля в Омской экономической ла-

боратории Института экономики и организации промышленного производства состоится общее собрание коллектива.

5—6 февраля — научные семинары ученых ИФУ для студентов Омского филиала ИФУ при Правительстве РФ.

#### Томский научный центр

29 января — Всероссийская конференция ТНЦ СО РАН «Чтения, посвященные памяти академика В.Е. Зуева».

4 февраля — День открытых дверей для студентов (ТГУ, ТПУ), лекция для студентов «СВС-синтез в XXI веке».

5 февраля — в ДУ Томского Академгородка состоится «Научный концерт», на сцене выступят сотрудники институтов и подразделений ТНЦ СО РАН.

7 февраля — традиционные лыжные гонки, посвященные памяти академика Владимира Евсеевича Зуева.

#### Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева

29 января — международная конференция ТНЦ СО РАН «Чтения, посвященные памяти академика В.Е. Зуева».

30 января — конкурс аспирантов на соискание Премии имени академика В.Е. Зуева.

В январе—феврале пройдет спартакиада, посвященная памяти ак. В.Е. Зуева.

Январь—февраль — Дни открытых дверей для школьников, студентов и молодых ученых, экскурсии.

3—4 февраля — научная сессия института. 5 февраля — расширенное заседание УС, посвященное 90-летию со дня рождения академика В.Е. Зуева и Дню Российской науки. 21 февраля — научный семинар.

#### Институт мониторинга климатических и экологических систем

4 февраля — встреча сотрудников института со студентами.

6 февраля — научная сессия с участием молодых ученых и аспирантов.

#### Институт сильноточной электроники СО РАН

2 февраля — День открытых дверей (при информационной и организационной поддержке администрации Томской области). 14.30—15.30 — лекция профессора А.В. Козырева «Сильноточная электроника». 15.30—18.00 — экскурсия по лабораториям института.

27, 30 января, 3, 6, 10, 13 февраля, 15.00—17.00 — научные сессии института, совместные с заседаниями УС по итогам научной деятельности в 2014 году.

#### Институт физики прочности и материаловедения

5 февраля — городской семинар по физической мезомеханике материалов.

6 февраля — заседание УС с участием научных сотрудников, молодых ученых и аспирантов.

#### Институт химии нефти

26 января — 6 февраля — Дни открытых дверей для студентов и школьников с посещением лабораторий и Музея института.

4—6 февраля — научная сессия. 6 февраля — общее собрание сотрудников, организация праздничных мероприятий, награждения.

#### Тюменский научный центр Институт криосферы Земли

В праздничные дни запланированы мероприятия: День открытых дверей для студентов и школьников; XXI Академическое собрание Тюменской области, интервью председателю Президиума ТюмНЦ СО РАН ак. В.П. Мельникова и к.т.н. К.С. Иванова на телеканале «Регион-Тюмень» о новой технологии производства теплоизоляционных экологических чистых материалов на основе диатомитового сырья; пресс-конференция сотрудников института и ТюмНЦ СО РАН с представителями электронных и печатных СМИ; ежегодный Всероссийский научно-технический семинар «Некрасовские чтения-2015»; выступления в СМИ; семинар со студентами и аспирантами по теме «Перспективы развития фундаментальных криологических исследований».

#### Институт севера освоения Севера

2—3 февраля — День открытых дверей: встречи студентов и школьников с учеными, ознакомительная экскурсия по институту, посещение музейной экспозиции.

4 февраля — научно-практический семинар «Проблемы и перспективы научных исследований в ИПСО РАН».

5—6 февраля — заседания лабораторий, УС института, посвященные Дню Российской науки.