

## ПРОГРАММА ПРАЗДНОВАНИЯ ДНЕЙ РОССИЙСКОЙ НАУКИ В СО РАН

Ниже публикуется программа проведения дней науки в институтах и научных центрах Сибирского отделения. Желательно предварительно договариваться об экскурсиях и посещениях институтов по указанным телефонам. Общие справки — по тел.: 330-05-53; 8-913-457-22-61.

### НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

**Институт археологии и этнографии** (просп. Акад. Лаврентьева, 17)

В конференц-зале института на втором этаже состоятся открытые научно-популярные лекции (вход свободный):

**5 февраля**, 16.00 — Н.А. Березиков. «Покорение Сибири: войны и походы конца XVI — начала XVIII века»;

**6 февраля**, 16.00 — к.и.н. М.Б. Козликин. «Человек из Денисовой пещеры на Алтае — новые данные»;

**7 февраля**, 16.00 — к.и.н. М.С. Нестерова. «Освоение и использование огня древним человеком».

**Музей истории и культуры народов Сибири и Дальнего Востока** (ул. Золотова, 4, экскурсии только по предварительной записи по тел.: 330-34-18, 8-913-938-81-38, продолжительность экскурсий от 40 минут до 1,5 час.)

Обзорные экскурсии по экспозиции музея для студентов и школьников 8—11 классов (группы не более 20 человек + преподаватель):

**5, 7 февраля** — 10.00, 15.00; **6 февраля** — 12.00; **8 февраля** — 10.00, 12.00; **9 февраля** — 12.00, 15.00.

Игровые экскурсии «Путешествие по земле Сибирской», для школьников 4—6 классов (группы не более 15 человек + преподаватель):

**5, 7 февраля** — 12.00; **6 февраля** — 10.00, 15.00; **8 февраля** — 15.00; **9 февраля** — 10.00.

**Институт истории** (ул. Николаева, 8) **Центр популяризации науки ИИ СО РАН** (ул. Николаева, 8, 1 этаж)

**5—11 февраля** приглашает на открытые лекции для школьников и общественности Новосибирска:

**5—9 февраля**, 10.00—16.00 (тел.: 952-904-62-14): В.Г. Розин. «Электронная микроскопия как чудо XX в» (ИЦИГ); д.и.н. Г.М. Запороженко. «Формирование научного топоса в Академгородке» (ИИ СО РАН); д.и.н. О.Н. Шелегина. «Новосибирский Академгородок — достопримечательное место Сибирского региона» (ИИ СО РАН); Л.О. Ядренников. «История вычислительной техники» (НГУ); В.В. Каминский. «Коллайдер — самый большой микроскоп» (ИЯФ), для 8—11 классов; к.и.н. Н.А. Куперштох. «Их именами названы улицы Академгородка» (ИИ СО РАН); к.и.н. Н.Н. Покровский. «Игротека 80-х» (ИИ СО РАН), для 5—7 классов; к.и.н. Н.Н. Покровский. «Самая умная улица мира» (ИИ СО РАН); к.и.н. Л.В. Титова — экскурсии в Центре рукописей института для учащихся СУНЦ НГУ и Православной гимназии, к. 312, тел.: 330-36-71 (ИИ СО РАН);

**6 февраля**, 12.00—16.00, конференц-зал института, к. 300 (тел.: 8-923-118-37-68; e-mail: alkir.nsk@gmail.com); желательный срок подачи заявок не позже 1 февраля; к.и.н. А.К. Кириллов. «Переселенческий детектив: жизнь за землей. История одного сибирского селения столыпинской эпохи», лекция с показом документов эпохи (45 минут).

**Институт филологии** (ул. Николаева, 8, предварительные заявки принимаются только по понедельникам и четвергам)

**5 февраля** для школьников и студентов состоится лекция к.филол.н. А.Р. Тазранова «Языки народов Сибири». Предварительные заявки принимаются по тел.: 330-84-69 (пн., чт.) и 8-913-699-33-34.

**5 февраля**, 14.00 — лекция И.С. Полторацкого «Основы мотивного анализа художественного текста для школьников», предварительные заявки на проведение лекций по тел.: 8-983-317-42-32.

**5 и 8 февраля** состоятся лекции для школьников и студентов (по предварительным заявкам, тел.: 330-27-37 (пн., чт.) и e-mail: sektor-tungusov@mail.ru): к.филол.н. С.С. Буторин. «Проблемы научного перевода: структурный и семантический аспекты»; к.филол.н. Л.А. Ильина. «Языки народов мира»; к.филол.н. Л.В. Озолина. «Словари русского языка (типы и структура)», «Двуязычные словари русского языка (структура и функциональный аспект)».

**9 февраля**, 12.00—13.00, ВЦ СО РАН — лекция к.филол.н. Ю.В. Лиморенко «Коренные малочисленные народы Сибири». Присутствие на лекции по согласованию с Е.С. Годуновой, тел.: 8-913-912-67-70.

**Институт философии и права** (ул. Николаева, 8, тел.: 332-08-52)

Открытые лекции:  
**5 февраля**, 14.00, ауд. 410 — О.А. Персидская, к.филос.н. С.А. Мадюкова. «Полевые исследования в этносоциологии».

**8 февраля**, 11.30, ауд. 410 — к.филос.н. А.А. Санженанов. «Что такое философия?»; 16.30, ауд. 410, «Юридическая викторина». Организатор-ведущий д.юр.н. В.Л. Толстых.

**Государственная публичная научно-техническая библиотека** (ул. Восход, 15, справки по тел.: 266-93-09, сектор массовой работы)

**8 февраля** — день открытых дверей: 11.00—12.00, конференц-зал — презентация альманаха «Хочу всё знать»: выставка книг технического направления издания СССР «Хочу всё знать», мультфильм («Храм»), показ результатов работы технических кружков, лекция-спектакль о технологиях в Театре кукол. (Организаторы: ГПНТБ, филиал ПАО «РусГидро» — «Новосибирская ГЭС», партнеры: Комитет по делам молодежи (КДМ), Новосибирская областная библиотека, библиотека им. Салтыкова-Щедрина.) Выступающие: В.А. Шварцкопп (мэрия Новосибирска), А.И. Веселов (ГПНТБ), С.И. Полтаранин (Новосибирская ГЭС), И. Соловьева (КДМ), С.А. Тарасова (директор Новосибирской государственной областной научной библиотеки), Н.Н. Покровский (Музей науки и техники ИИ СО РАН).

**Фойе второго этажа:**  
9.00 — жеребьевка и старт чемпионата по созданию машин Голдберга; 10.00 — торжественное открытие Дня российской науки; 10.20 — торжественное открытие фестиваля уникальных технологических площадок «MakerFaire»; 10.30 — начало работы выставки передовых технологий; 10.30 — старт чемпионата по Subwoofers (для всех желающих); 12.30 — показ спектакля театра физического эксперимента НГТУ; 14.00 — сеанс радиосвязи от Дмитрия Осипкина; 15.00 — MannequinChallenge.

**Фотолаборатория, к. 312**  
10.00 — начало работы Мурал Принтера и 3D-принтера.

**Конференц-зал им. Б.С. Елепова:**  
11.00 — церемония дарения альманаха «Хочу всё знать» от «РусГидро»; 11.30, — лекция от Театра кукол о душе в технологии; 12.00 — лекция директора Большого планетария С. Масликова о столетии введения Григорианского календаря; 14.00 — контрольная по астрономии, проводит С.А. Язев — директор астрономической обсерватории, профессор Иркутского государственного университета; 18.00 — открытие выставки и обсуждение проекта «Графит науки» с куратором З. Леутиной; 19.00 — круглый стол о технологиях управления и финансирования арт-проектов, выставка произведений искусства. Куратор — В. Прусаков.

**Читальный зал № 7**  
16.00 — открытие выставки и творческая встреча с В.Н. Седых; 17.00 — баттлы А. Морсина (магазин Netnot) и К. Курлени (Новосибирская консерватория).

**Отделение ГПНТБ СО РАН** (просп. Акад. Лаврентьева, 6, левое крыло; тел. для справок: 330-17-60, 330-84-64. Запись на экскурсии по тел.: 330-95-58)

**5—9 февраля** — выставки книг: Интеграционные проекты СО РАН. Правовое регулирование научной деятельности: универсальное и национальное. Сибирская наука в лицах. Физика — от Ньютона до Капицы. Фотовыставки: «Выдающиеся ученые — создатели СО РАН». Галерея портретов академика В.А. Коптюга. Лекции:

**12 февраля**, 15.00, конференц-зал отделения, научно-популярная лекция к.х.н. Р.А. Бредихина «Выбор студента: математика, физика, химия или биология?». Экскурсии: по библиотеке, включая мемориальные библиотеки академиков В.А. Коптюга и Н.Н. Яненко. Запись по тел.: 330-95-58, Ирина Валентиновна Курбангалеева.

**Институт экономики и организации промышленного производства** (просп. Акад. Лаврентьева, 17, тел.: 330-13-20, 330-09-61; e-mail: sla@ieie.nsc.ru, andrey.v.kostin@gmail.com)

**5 февраля**, 10.00—13.00 — в конференц-зале ученые института встретятся с представителями общественности, студентами, школьниками. Приветствие директора института члена-корреспондента РАН В.А. Крюкова. Выступления и сообщения: чл.-корр. РАН В.А. Крюков. «Российская Арктика — надежды и проблемы»; В.В. Иванова. «Субъективные оценки условий и качества жизни населения дальневосточных городов»; д.э.н., профессор В.Ю. Малов, Ю.В. Панкова. «Перспективы создания новых транспортных коридоров на территории России». Фильм об ЭФ НГУ «Путь в науку — достойное высшее образование»; замдекана к.э.н. А.В. Костин — экономическая игра для школьников «Коррупция»; д.э.н., профессор В.Ю. Малов, к.э.н. О.В. Тарасова — общение с ведущими учеными института, презентация изданий, журналов и публикаций сотрудников института.

**Институт математики им. С.Л. Соболева** (просп. Акад. Коптюга, предварительные заявки принимаются до 7 февраля по тел.: 8-923-246-63-07; 329-76-13, библиотека).

**8 февраля** институт будет открыт для школьников и общественности города:

13.00—13.20 — экскурсия по музею института; 13.30—15.30, конференц-зал, научно-популярная лекция «Гипотеза континуума: увидеть простое в сложном» — рассказ о том, каким удивительным способом была решена самая знаменитая математическая задача XX века.

**5—9 февраля** библиотека организует выставку научных трудов сотрудников 2017 года — «Институт математики — Дню науки».

**Институт вычислительных технологий** (просп. Акад. Лаврентьева, 6; тел.: 330-87-85, предварительная запись)

В дни открытых дверей состоятся специальные экскурсии по институту с посещением центров дистанционного зондирования земли и обработки данных, серверных комнат, музея вычислительной техники, можно будет прослушать лекции о научных направлениях института. Продолжительность одной экскурсии не более одного часа. Расписание экскурсий: **5 февраля** — 10.00 и 11.30; **7 февраля** — 10.00 и 11.30, **9 февраля** — 10.00 и 11.30.

**Институт вычислительной математики и математической геофизики** (просп. Акад. Лаврентьева, 6; предварительная запись по тел.: 330-76-90, 8-913-459-56-90; e-mail: secretary@sscc.ru)

**8 февраля** в конференц-зале института день открытых дверей «Просто о сложном»: математическое моделирование — 14.45—15.00 — встреча школьников в фойе института; 15.00—16.15 — лекции молодых ученых: к.ф.-м.н. А.В. Пененко. «Химическая погода в умном городе»; д.ф.-м.н. И.М. Куликов. «Суперкомпьютерное моделирование столкновения галактик»; к.ф.-м.н. И.Г. Черных. «Как суперкомпьютеры захватывают наш мир»; к.ф.-м.н. Н.А. Каргаполова. «Погода. Математика. Компьютер. Что общего?»; к.ф.-м.н. Е.А. Берендеев. «Как не заблудиться в Матрице и можно ли верить компьютерам?»; 16.15—16.45 — экскурсия в суперкомпьютерный центр.

**Институт систем информатики им. А.П. Ершова** (просп. Акад. Лаврентьева, 6; предварительная запись по тел.: 330-64-70, 330-86-52 или по e-mail: tanja@iis.nsk.su)

**8 февраля**, 13.00—15.00, каб. 254 — лекции и встречи с учеными института.

**Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева. Клуб юных техников** (КЮТ, ул. Ак. Ржанова, 1, конференц-зал; предварительная запись по тел.: 333-21-66)

**9 февраля**, 10.00 — рассказ д.т.н. Е.И. Пальчикова о достижениях ИГиЛ СО РАН с последующей экскурсией по научным лабораториям института. По приглашению, для 10—11 классов школ Новосибирска и Бердска, лекция к.ф.-м.н. Д.И. Карпова «Физические основы передачи нервного импульса».

**Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича** (ул. Институтская, 4/1; тел.: 330-42-79, к.ф.-м.н. Ю.Б. Кратова; e-mail: sci@itam.nsc.ru)

**9 февраля**, 10.00—16.00 — день открытых дверей. В программе: встречи с ведущими учеными института, ознакомление с аэрогазодинамической базой института (до-, сверх- и гиперзвуковыми аэродинамическими трубами), а также с наукоемкими технологическими разработками (лазерами, плазменными). Для заранее записавшихся групп и отдельных граждан будут проведены экскурсии с показом экспериментальной аэрогазодинамической базы и технологических разработок института.

**Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе** (просп. Акад. Лаврентьева, 1; предварительная запись по тел.: +7-952-916-08-27, ученый секретарь Максим Сергеевич Макаров)

**5 февраля**, 11.00, конференц-зал института — день открытых дверей, научно-популярная лекция для школьников 8—9 классов: к.ф.-м.н. В.В. Черверда. «Системы охлаждения для микроэлектроники»;

**6 февраля**, 10.00, конференц-зал — встреча руководства ИТ СО РАН с научной молодежью;

**9 февраля**, 14.00 — торжественное заседание ученого совета, представление кандидатур на выборы в профессора РАН (выступления с научными докладами, выдвижение в кандидаты);

**27 февраля**, конференц-зал, конкурс проектов молодых ученых.

**Февраль**, выездные лекции в школы Новосибирска, для школьников 6—7, 8—9, 10—11 классов: чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. А.Н. Павленко. «Достижения в современной теплофизике. Ее роль в развитии перспективных технологий промышленности» (школы Верхней зоны, «Ш»), предприниматель ФМШ); к.ф.-м.н. М.С. Макаров. «О преобразовании теплоты в работу или что общего у вашей машины с гиперзвуковым самолетом будущего» (школы г. Новосибирска); к.ф.-м.н. В.В. Черверда. «Физика в космосе» (школа № 130, Академгородок); А.Ю. Кравцова. «Кавитация. Когда она нужна?» (школы г. Новосибирска).

**Институт автоматики и электрометрии** (просп. Акад. Коптюга, 1, только по предварительной записи до 29 февраля; тел.: 330-68-32, Иван)

**7 февраля** — день открытых дверей. Экскурсии для студентов и школьников. Рассказ о современных оптических и информационных технологиях: дифракционная оптика, современная голография, лазерная графика, фотонные кристаллы, волоконные лазеры и сенсоры, системы виртуальной реальности.

**Институт лазерной физики** (просп. Акад. Лаврентьева, 15 б; предварительная запись по тел.: 8-913-740-78-99, к.ф.-м.н. Р.Я. Ильенков, председатель СНМ)

**6—7 февраля** институт приглашает старшеклассников и студентов на день открытых дверей. В программе: презентация основных направлений исследований института, экскурсия по лабораториям.

**Конструкторско-технологический институт научного приборостроения** (ул. Русская, 41)

**8 февраля** — праздничное заседание ученого совета, в программе: о выполнении государственного задания по Программе фундаментальных исследований Президиума СО РАН № II.2П «Интерграция и развитие», этапов трех базовых бюджетных проектов и ряда договоров в интересах АО «ИСС» им. ак. М.Ф. Решетнёва, ПАО «НЗХК», ОАО «Корпорация «Комета», АО «НПП «Восток», АО «Тульский патронный завод» и др. В библиотеке открыты выставки научных публикаций сотрудников и материалов по истории института, СО РАН и РАН.

**Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова** (ул. Пирогова, 30, предварительная запись по тел.: 330-77-02; e-mail: nbp@isp.nsc.ru)

**9 февраля**, 10.00—13.00 — день открытых дверей для школьников и студентов. Как работает компьютер? Что внутри сотового телефона? Зачем человеку миллиард транзисторов? Сколько стоит полупроводниковый чип? Что после нанoeлектроники? На эти и другие вопросы можно получить ответ во время экскурсии по термостатированному корпусу, посетив лаборатории института и центр коллективного пользования «Наноструктуры». Ведущие ученые института расскажут о труде ученого, передовых исследованиях, покажут самое современное научное оборудование. Будет организована увлекательная демонстрация физических явлений и приборов. Кофе, чай для гостей и участников. Продолжительность экскурсии 1,5 часа.

**Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера** (просп. Акад. Лаврентьева, 11; все экскурсии и лекции проводятся только по предварительной договоренности с Ильей Константиновичем Суриным, тел.: 8-913-908-55-74, e-mail: i.k.surin@inp.nsk.su и Владиславом Фатыховичем Склярковым, тел.: 8-923-171-70-40, e-mail: v.f.sklyarov@inp.nsk.su)

**5—9 февраля** — дни открытых дверей. Обзорные лекции об институте и последующие экскурсии на экспериментальные установки: коллайдеры и детекторы, установки для исследования термоядерной плазмы, станции синхротронного и терагерцового излучения, новосибирский лазер на свободных электронах, ускорительный масс-спектрометр, облучательный центр.

**9 февраля**, в 15.00 — лекция д.ф.-м.н. В.Е. Блинова «Темная материя во Вселенной». Вход свободный.

**Институт катализа им. Г.К. Борескова** (просп. Акад. Лаврентьева, 5; тел.: +7-923-253-9067, Мария Алексеева; на e-mail: bykova@catalysis.ru предварительно, до 2 февраля, обязательно предоставить список желающих с указанием организации, удобного времени для экскурсии — в 10.00, 12.00, 14.00 или 16.00 часов, а также контактные данные ответственного группы для связи (мобильный телефон и e-mail) на случай форс-мажорных ситуаций, опозданий)

**8 февраля**, экскурсионные группы в 10.00, 12.00, 14.00, 16.00 (группы по 15 человек) — день открытых дверей для старшеклассников, студентов вузов и колледжей. В программе — познавательные экскурсии по лабораториям института.

**Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова** (просп. Акад. Лаврентьева, 9; предварительная запись до 6 февраля; e-mail: snm@nioch.nsc.ru, +7-983-124-78-98, председатель СНМ С.С. Патрушев)

**8 февраля**, 10.30—16.30 — день открытых дверей. В программе: экскурсии на 1,5 часа для организованных групп (по 10—15 человек), школьников, студентов и общественности, по лабораториям института, знакомство с основными научными направлениями и основными достижениями. Экскурсии для студентов II курса химического отделения ФЕН НГУ по лабораториям института в рамках практикума «Органическая химия» (по отдельному расписанию).

**Институт неорганической химии им. А.В. Николаева** (просп. Акад. Лаврентьева, 3; тел.: 330-94-86)

**9 февраля**, 15.00, конференц-зал института — день открытых дверей для студентов и школьников. Приветствие директора института. Лекция к.х.н. В.С. Коренева «Полиоксометаллаты: играем в химический конструктор». Демонстрация химических опытов.

**Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского** (ул. Институтская, 3; предварительная запись: тел.: +7-952-939-29-57, Виктория Саломатова; e-mail: salomatova@ngs.ru)

**7 февраля**, конференц-зал института, 11.00–11.15 — приветственное слово директора института д.ф.-м.н. В.А. Багрянского, посещение лабораторий: 11.15–11.30 — молекулярной динамики и структуры (А.В. Ким, к. 202); 11.30–11.45 — фотохимии (И.П. Поздняков, к. 313); 11.45–12.00 — цитометрии и биокинетике и кафедры биомедицинской физики ФФ НГУ (В.П. Мальцев, корпус-модуль).

**Институт химии твердого тела и механохимии** (ул. Кутателадзе, 18; тел.: 332-53-44)

**8 февраля**, 10.00–16.00 — день открытых дверей. В программе: демонстрация фильмов и экскурсии по институту, демонстрация химических опытов, химическая викторина для школьников.

**Институт «Международный томографический центр»** (ул. Институтская, 3а; тел.: 330-76-35, предварительная запись)

**8 февраля**, 10.00–17.00 — день открытых дверей для школьников и студентов, экскурсии по лабораториям, встречи с ведущими учеными и знакомство с тематикой исследований института.

**Институт молекулярной и клеточной биологии** (просп. Акад. Лаврентьева, 8/2; экскурсии по 30 минут, группы по 20 человек, предварительная запись по тел.: +7-951-369-8713)

**5 февраля** состоятся экскурсии по институту и научно-популярные лекции.

Для школьников 5–7 классов с сопровождающими взрослыми: в 11.00 и 12.00 будут продемонстрированы трансгенные модельные насекомые, разнообразное современное научное оборудование, рассказано о работах института; в 11.30, в конференц-зале института — две лекции (по 15 минут): к.б.н. Ольга Посух «Почему глаза не растут на руках» и к.б.н. Сергея Кулемзина «Вирусы среди нас».

Для школьников 8–11 классов с сопровождающими взрослыми: в 13.00 будут продемонстрированы трансгенные модельные насекомые, разнообразное современное научное оборудование, рассказано о работах института; в 13.30 — лекция Анны Дружковой «Древняя ДНК крупных животных Сибири». Продолжительность лекции 25 минут.

**Институт химической биологии и фундаментальной медицины** (просп. Акад. Лаврентьева, 8)

**8 февраля** — поздравление научных сотрудников института. Лекция молодых ученых в школах Новосибирска и Бердска (по предварительной договоренности и заявке по тел.: 363-51-55).

**Институт цитологии и генетики** (просп. Акад. Лаврентьева, 10)

**8 февраля** ждем в гости учащихся 9–11 классов, студентов и всех интересующихся. Вы сможете ознакомиться с презентационной программой «Цикл разработки лекарственных препаратов», побывать в лабораториях института, послушать научно-популярные лекции по генетике и клеточной биологии, узнать о роли стволовых клеток в современной медицине. Контакты для регистрации: 1-я часть программы (11.00–13.30) — тел.: 8-961-87-25-755, Мария Марьясова; e-mail: maryasovamk@icg.sbras.ru; 2-я часть программы (15.00–17.00) — тел.: 8-952-923-38-94, Алексей Дорошков; e-mail: ad@bionet.nsc.ru.

**Институт почвоведения и агрохимии** (просп. Акад. Лаврентьева, 8/2; тел.: 363-90-24; e-mail: soil@issa.nsc.ru)

**2 февраля** — заседание кафедры «Экологическая безопасность и управление природопользованием», тема — «Почвы, природа, человек» (20–30 чел.); **5 февраля** — научно-просветительская лекция для учащихся ОЦ «Горностай»; **7 февраля** — день открытых дверей, экскурсии по лабораториям, встречи с ведущими учеными института, видеофильм о почвенном музее (группы по 20–30 человек); **8–9 февраля** — экскурсии в почвенный музей студентов НГАУ, СГГА, НГАВТ (50 человек). Заседание Всероссийского общества почвоведов «Роль почв в биосфере и рациональное использование земельных ресурсов Западной Сибири» (30–40 чел.).

**Центральный сибирский ботанический сад** (ул. Золотогорная, 101; тел.: 339-41-01)

**6 февраля**, 9.45–15.00 — день открытых дверей. В программе: демонстрация микрофильма о ЦСБС СО РАН; экскурсии в Ботанический музей Сибири, тропические оранжереи, в лаборатории института, встречи с научными сотрудниками; выстав-

ка-продажа научных изданий сотрудников института и оранжерейных растений.

До ЦСБС можно добраться: пешком из Академгородка по улице Золотогорной и далее через лес (от Морского проспекта — 25–30 минут); автобусами № 109 (до пос. Кирова, далее пешком), № 72 (пос. Кирова); электричкой до остановки «Береговая»; бесплатная доставка автобусом от Дома ученых (малый зал) до ЦСБС и обратно. Расписание автобусов: 6 февраля. Дом ученых (Малый зал) — ЦСБС: 9.30, 11.00, 12.30; ЦСБС — ДУ: 10.30, 12.15, 14.00, 15.20.

Лекции для школьников (даты и время проведения лекций уточняются): ВЦ СО РАН — к.б.н. Е.А. Королюк. «Путешествие в Капское флористическое царство»; «Клуб естествоиспытателей» Православной гимназии во имя Сергия Радонежского — к.б.н. А.В. Власенко. «Удивительный мир миксоцветов»; **7 февраля**, лицей № 7 г. Бердска, для 8–9 классов — к.б.н. Т.Д. Фершалова. «Ботаника — наука будущего».

**Институт систематики и экологии животных** (ул. Фрунзе, 11, только по предварительной записи, количество мест ограничено; тел.: 217-09-73)

**9 февраля**, 14.00, конференц-зал — д.б.н. С.Н. Борисов. «Куда и зачем летят стрекозы»; М.В. Тюрин. «Грибы как оружие против насекомых». Экскурсии по институту.

**Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева и Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука** представляют совместную программу научно-просветительских мероприятий (предварительная запись по тел.: 8-923-142-19-11, Игорь Николаевич Косенко)

**8 февраля**, конференц-зал ИГМ/ИНГГ (просп. Акад. Коптюга, 3) — научно-популярные лекции: 10.00–10.30 — С.В. Ращенко. «Звезды, метеориты и алмазы: как геологи изучают внутреннее строение Земли»; 10.35–11.05 — М.А. Фомин. «Происхождение нефти и газа»; 11.10–11.40 — А.В. Вишневецкий. «Драгоценные камни Шри-Ланки: геология, добыча и дельцы». 12.00–13.00 — посещение Центрального Сибирского геологического музея.

**9 февраля**, конференц-зал ИГМ/ИНГГ (просп. Акад. Коптюга, 3) — научно-популярные лекции: 10.00–10.30 — Е.В. Кукарина. «Как рождаются вулканы»; 10.35–11.05 — А.М. Дымшиц. «Глубинное строение планеты Земля — эксперименты, моделирование, наблюдения»; 11.10–11.40 — И.Н. Косенко. «Революция в эволюции». 12.00–13.00 — посещение Центрального Сибирского геологического музея.

**Институт горного дела им. Н.А. Чинакала** (Красный проспект, 54; тел.: 217-10-11)

В День российской науки институт проводит мероприятия: расширенное заседание ученого совета, награждение сотрудников почетными грамотами; подведение итогов научной сессии за 2017 год. Для аспирантов первого года обучения — знакомство с направлениями научной деятельности и достижениями института. Размещение информационных материалов о достижениях института на сайте: важнейшие достижения, информация о предстоящих научных конференциях «Проблемы развития горных наук и горнодобывающей промышленности» и «Теория, создание и эксплуатация горного бурового оборудования».

**6–10 февраля** — дни открытых дверей в главном корпусе института (Красный проспект, 54). В программе: знакомство с экспозицией оборудования в холле, экскурсия в музей; фильм об институте: история, современные научные достижения; знакомство с жизнью и деятельностью чл.-корр. АН СССР Н.А. Чинакала в мемориальной комнате кабинета ученого; демонстрация работы научных стендов в главном корпусе. Ознакомительные лекции об Институте горного дела и Сибирском отделении РАН в школах и колледжах города. Съёмка, фотографиярование и составление хроники проведения мероприятий.

**Выставочный центр** (ул. Золотогорная, 11, вход № 2, только по предварительной записи на все мероприятия по тел.: 330-17-99, 330-95-93, 330-37-40; e-mail: exposition@sbras.nsc.ru)

**2 февраля**, 10.00–12.00 (в режиме нон-стоп) — фильм об истории Новосибирской области «Гордимся прошлым, проектируем будущее» (11.32 мин.); 15.00–16.00 — лекция к.б.н. Е.А. Королюк «Чем Южная Африка похожа на Сибирь? Рассказ очевидцев» (ЦСБС СО РАН).

**5 февраля**, 14.30–15.30 — лекция к.б.н. Р.А. Князевой «История развития и применение молекулярной биотехнологии» (НИИ биохимии СО РАН).

**7 февраля**, 15.00–16.00 — лекция к.вет.н. И.С. Онищенко «История образования и развития Малой с/х академии в п. Краснообск» (СФНЦА СО РАН).

**8 февраля**, 10.00–12.00 (в режиме нон-стоп) — документальный фильм «Наука — это всегда дорога в будущее». О достижениях ученых Сибирского отделения РАН, о прошлом и настоящем сибирской науки. (14.26 мин.).

**9 февраля**, 12.00–13.00 — лекция к.филол.н. Ю.В. Лиморенко «Малые народы Сибири» (ИФЛ СО РАН).

Участие в программе бесплатное. В дни российской науки проводятся также бесплатные экскурсии по постоянно действующей выставке «Наука Сибири».

Вход на выставки: «Каменная сказка»; «Православные храмы Новосибирской области» (в рамках празднования 80-летия Новосибирской области) и выставку голограмм (из частной коллекции Владимира Кузнецова) платный — 100 рублей (дети), 200 руб. (взрослые).

**Дом ученых СО РАН** (Морской пр., 23; тел.: 330-21-82; e-mail: du-rekl@mail.ru)

**31 января**, 15.00 — «Академический час» для школьников старших классов. К 75-летию Курской и Сталинградской битв: к.и.н. М.А. Семенов. «Коренной перелом в Великой Отечественной войне»; к.и.н. В.В. Журавлев. «Двуглавый орел: из истории российского государственного герба» (ИИ СО РАН).

**7 февраля**, 15.00, малый зал — президиум СО РАН, Сибирское ТУ ФАНО России, администрация Советского района, ДУ СО РАН: для выпускников школ Академгородка — «Выбери профессию в науке!». В программе: награждение победителей конкурса грантов мэрии г. Новосибирска, ведущие ученые СО РАН сделают сообщения об институтах и профильных профессиях.

**Детско-юношеский центр «Планетарий»** (Усть-Камышенское плато, 1/1; тел.: 347-77-11, http: www.nebo-nsk.ru; как самим провести контрольную узнавайте по адресу: Natasha.shtut@yandex.ru)

**8 февраля** в 14.00 в ПНТБ пройдет Вторая всероссийская контрольная по астрономии, которую проведет директор астрономической обсерватории Иркутского государственного университета д.ф.-м.н. Сергей Артурович Язев. Также С.А. Язев прочитает лекцию «Новые марсианские хроники: краткая история исследований Марса» — о таинственных вспышках на планете, странных особенностях спутников, знаменитых каналах Марса и других тайнах Красной планеты.

**Центральная городская библиотека им. К. Маркса** (Красный проспект, 163, тел.: 220-96-47)

**6 февраля**, к 75-летию академика РАН А.П. Деревяноко — «Академический час для школьников».

**8 февраля** библиотека устраивает экскурсию для учащихся школы № 77 в Институт горного дела им. Н.А. Чинакала.

**«Центр развития ребенка — детский сад № 352»** (Детский проезд, 11; тел.: 330-26-09, факс: 330-34-78; e-mail: gdou352-09@mail.ru)

**6 февраля**, 10.00 — открытое мероприятие для дошкольников и их родителей: «Школа юных математиков» в рамках реализации проекта «Маленькие академики для большой науки».

**Центр детского творчества «Созвездие»** (НСО, р.п. Кольцово, 14, только по предварительной записи; тел/факс: 8 (383) 336-65-60; e-mail: cdt\_sozvezdie@ngs.ru)

**7 февраля**: 11.00–12.00 — лекция к.б.н. С.В. Кулемзина «Вирусы среди нас», для 7–10 классов (ИМКБ СО РАН); 12.00–13.00 — научный вест «Тайны микромира», для 4–6 классов, ведущая — М.Ю. Заостровская, педагог МБУДО «Созвездие»; 14.00–15.00 — лекция генерального директора ООО «Русский спраут. Сибирь» А. Бессоновой «Проростки растений в здоровом питании», для 4–6 классов; 15.00–16.00 — воркшоп «Выделение ДНК», для 7–9 классов. Ведущий — Д.А. Рюкбейль, педагог МБУДО «Созвездие».

**8 февраля**: 12.00–13.00 — воркшоп «Выделение ДНК», для 7–9 классов. Ведущий — Д.А. Рюкбейль педагог МБУДО «Созвездие»; 13.00–14.00, лекция завсектором отдела биофизики и экологических исследований ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» В.Г. Пугачева «Перспективы использования бактериофагов», для 7–9 классов; 14.00–15.00 — научный вест «Тайны микромира», для 4–6 классов. Ведущая — М.Ю. Заостровская, педагог МБУДО «Созвездие».

**9 февраля**: 14.00–15.00 — лекция ученого секретаря института к.х.н. Р.А. Бредихина «НИОХ СО РАН — центр междисциплинарных исследований», для 8–10 классов; 16.00–17.00 — воркшоп «Постановка ПЦР», для 8–10 классов. Ведущая — О.А. Полежаева, стажер-исследователь ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор».

**СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

Новосибирск

**НИИ клинической и экспериментальной лимфологии, филиал ФИЦ Института цитологии и генетики СО РАН** (ул. Тимакова, 2, 5 этаж, ИКЭЛ; тел.: 335-98-52, Наталья Васильевна Власова)

**6 февраля** — день открытых дверей: 10.00–11.30 — знакомство с научными лабораториями института: клеточных технологий, ультраструктурных исследований, функциональной морфологии, физиологии протективной системы, фармацевтически активных соединений, фармацевтических технологий, экспериментальной фармакологии; 11.30–13.00 —

научно-популярные лекции: В.О. Омельченко. «Персонализированная медицина: мифы и реальность»; в.н.с. лаборатории клеточных технологий к.м.н. А.П. Лыков. «Регенеративная медицина: настоящее и будущее».

**Научно-исследовательский институт экспериментальной и клинической медицины** (тел.: 8-913-717-16-36, Пётр Михайлович Кожин. Точные даты проведения мероприятий будут размещены на сайте: centersem.ru)

**5–9 февраля** — день открытых дверей для студентов вузов Новосибирска. Проведение научно-практического семинара по возможностям конфокальной микроскопии и количественного микроскопического анализа в биомедицинских исследованиях. Лекции в Биотехнологическом лицее № 21: к.б.н. А.Ю. Алексеев. «Микробы и цивилизация», к.б.н. К.А. Шаршов. «Новый старый грипп».

**Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии**

**7 февраля** — день открытых дверей в лабораториях НИИФКИ (ул. Ядринцевская, 14; предварительная запись на экскурсии и лекции по тел.: 222-72-16, +7-913-897-35-13, Л.В. Гришина); 11.00–12.30 — экскурсии по институту в лаборатории: молекулярной иммунологии (рук. С.В. Сенинкова), клинической иммунопатологии (рук. В.А. Козлов), экспериментальной иммунотерапии (рук. О.П. Колесникова), клеточных биотехнологий (рук. Г.В. Селедцова), нейрои иммунологии (рук. Е.В. Маркова), в виварий и музей. Лекция научного руководителя института академика РАН В.А. Козлова «Основные заболевания человека с точки зрения иммунопатогенеза», для школьников 10–11 классов и студентов медицинских специальностей. (лекция проводится по заявке, время обсуждается при записи).

**8 января** — день открытых дверей в Клинике иммунопатологии НИИФКИ (ул. Залесского 6, корпус 9; предварительная запись на экскурсию по тел.: 228-54-21, главный врач к.м.н. Ирина Валентиновна Крючкова); 10.00–12.30 — экскурсии в Клинике иммунопатологии для студентов медицинских специальностей в пять отделений: гематологическое (зав. И.В. Крючкова), иммунологическое (зав. Н.М. Старостина), ревматологическое (зав. А.Э. Сизиков), аллергологическое (Д.В. Деммина) и хирургическое (С.В. Кожевников); в лаборатории клинической диагностики (рук. Н.В. Пронкина); в научно-исследовательскую лабораторию клинической иммунотерапии (рук. Е.Р. Черных); 14.00 — научный доклад для студентов медицинских и биологических специальностей научного сотрудника лаборатории клеточной иммунотерапии НИИФКИ к.б.н. Т.В. Тыриновой «Цитотоксическая активность дендритных клеток: феноменология, механизмы, биологическая значимость».

**Научно-исследовательский институт физиологии и фундаментальной медицины**

**6 февраля** — лекция с.н.с. лаборатории экспериментальных моделей патологии когниции и эмоций НИИФМ к.б.н. М.В. Храповой «Хронофизиология и режим дня», для учащихся 6 классов СОШ № 162.

**Научно-исследовательский институт терапии и профилатической медицины** (ул. Бориса Богаткова, 175/1; тел.: 264-25-16; e-mail: office@iimed.ru)

**7 февраля**, 10.00, актовый зал на втором этаже — лекции для школьников медико-биологических выпускных классов: лаборатория профилатической медицины, д.м.н. Д.В. Денисова. «Современные проблемы курения в Новосибирске, в России, в мире». Врач диетолог, липидолог, аспирант О.В. Тимошенко. «Правильное питание для поддержания нормальной массы тела у детей и подростков»; **7 февраля**, 10.00 — экскурсии по лабораториям научно-исследовательского института.

**Научно-исследовательский институт биохимии** (ул. Тимакова, 2, предварительная запись, к.б.н. Р.А. Князев, тел.: 8-923-239-28-33; e-mail: knjazev\_roman@mail.ru)

**8 февраля**, 11.00–15.00 — день открытых дверей для студентов и школьников. Экскурсии по лабораториям института, демонстрация экспериментальных методов работы. В 13.00 — открытая лекция для студентов и школьников «Генно-инженерные методы исследования как инструмент современной науки» (предварительная запись); 14.00 — открытый семинар «Рецепторы к липопротеинам высокой плотности и аполипопротеину А-I».

**9 февраля**, 11.00 — встреча руководства института с научной молодежью.

Сотрудники института готовы читать выездные лекции для студентов и школьников по предварительной договоренности. Темы лекции: «История развития молекулярной биотехнологии»; «Путь лекарства от пробирки до аптеки»; «Современные экспериментальные модели. Основы организации и проведения эксперимента (на примере модели изолированного сердца крысы по Лангендорфу)»; «Генно-инженерные методы исследования как инструмент современной науки».

## АНОНС

## Ангарск

*Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований*

**6–10 февраля** — проведение «научных» классов часов для школьников Ангарска, знакомство с институтом.

**7 февраля** — торжественное заседание ученого совета.

**8–10 февраля** — игра КВИЗ.

**14–15 февраля** — дни открытых дверей для студентов вузов и медицинского училища Ангарска и Иркутска.

**Февраль-март** — выставка основных научных трудов института и новых поступлений из библиотечного фонда, современных научных журналов.

## Иркутск

*Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека*

**7 февраля** — день открытых дверей для учащихся 9–11 классов средних учебных заведений Иркутска. Центр проводит популяризацию научных знаний в области медицины и биологии, демонстрацию достижений и разработок ученых, поддержку престижа профессии исследователя и формирование мотивации к занятиям научными исследованиями среди школьников. В программе: электронная постерная сессия о направлениях работы института; интерактивная выставка, на которой можно ознакомиться с научным и медицинским оборудованием: микроскопированием фиксированных микробиологических препаратов, микроскопированием фиксированных препаратов клещей, с измерением веса и процента жировой массы биоимпедансным методом, с психологическим тестированием с использованием игровых программ. Научно-популярные лекции ведущих ученых и специалистов о научных исследованиях, достижениях и проблемах в области медицины.

**8 февраля** — день открытых дверей для студентов средних специальных и высших учебных заведений медико-биологического профиля Иркутска. Будет показана возрастающая роль науки, актуальность и востребованность научных знаний для привлечения в научную среду заинтересованных и перспективных молодых кадров. В программе: электронная постерная сессия о направлениях работы института; экскурсия и интерактивная выставка; демонстрация уникального научного и медицинского оборудования и экспонатов; научно-просветительские лекции от ведущих ученых и специалистов Центра о научных исследованиях и достижениях, дискуссии по актуальным проблемам медицины, имеющим особое значение для позиционирования Центра в научном пространстве.

*Иркутский научный центр хирургии и травматологии*

**5–7 февраля** — день открытых дверей для студентов, аспирантов, ординаторов института, ИМГУ, ИГМАПО — ИФ РМАПО, ИГУ; научная медицинская библиотека — открытие выставки достижений сотрудников института: новые медицинские технологии, публикации: монографии, методические рекомендации, авторефераты диссертаций и др.

**8 февраля** — пресс-конференция директора В.А. Сороковникова и научного руководителя Е.Г. Григорьева; семинар по эндопротезированию крупных суставов для врачей, аспирантов, ординаторов, студентов института, ИМГУ, ИГМАПО — ИФ РМАПО.

## Кемерово

*Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний*

**5–11 февраля** перед выпускниками муниципальных школ Кемерово выступят молодые ученые А.М. Кочергина, Н.В. Федорова, Т.Б. Печерина, А.А. Иноземцева, Т.Ю. Чичкова, Д.Ю. Седыш, И.И. Жидкова, Ю.А. Аргунова, К.С. Кривошапова, Е.А. Шмидт с лекциями на тему «Выбери профессию в науке».

**8 февраля**: 9.00 — зал заседаний ученого совета, праздничное поздравление сотрудников с Днем российской науки; 12.00 — администрация Кемеровской области, губернаторский прием, награждение научных сотрудников, защитивших кандидатские и докторские диссертации в 2017 г.; 13.00–14.30 — день открытых дверей для студентов шестого курса КГМА, ординаторов и аспирантов; 13.00–13.20 — презентации и сообщение о научной деятельности института заведующей лабораторией патофизиологии мультифокального атеросклероза д.м.н. В.В. Кашталап; 13.20–14.30 — экскурсию в отдел экспериментальной и клинической кардиологии проводит заведующая отдела д.б.н. Ю.А. Кудрявцева; 14.00, администрация г. Кемерово (пр. Советский, 54) — встреча с мэром г. Кемерово, директорами школ, молодыми преподавателями, представителями научных студенческих обществ, научно-методического центра управления

образования на тему «О сотрудничестве муниципальных организаций с вузами г. Кемерово». Выступление д.м.н., профессора РАН Е.В. Григорьева «Прорывные научные проекты в диагностике и лечении ССЗ. Место кузбасской науки».

## Новокузнецк

*Научно-исследовательский институт комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний*

**11 февраля** — ученый совет по итогам 2017 г. и перспективам на будущее.

## Томск

*Томский национальный исследовательский медицинский центр РАН*

*НИИ психического здоровья Томского НИМЦ* (ул. Алеутская, д. 4)

Конкурс молодых ученых и специалистов «Научный потенциал НИИ психического здоровья»: 1 тур — до 1 февраля, 2 тур — 6–8 февраля.

**6 февраля**, 10.00 — день открытых дверей — «Фундаментальные исследования проблем психического здоровья населения Сибири», ознакомление с процессами фундаментальных научных исследований и материально-технической базой института, ведущими специалистами НИИ психического здоровья для заинтересованной студенческой молодежи СибГМУ, Томского национального исследовательского университета; **9 февраля**, 13.00 — научно-клиническая конференция «Нозогенные реакции у пациентов с непсихотическими психическими расстройствами», демонстрация клинического случая — приглашается заинтересованная студенческая молодежь СибГМУ, молодые специалисты ОГБУЗ ТКПБ.

*НИИ кардиологии Томского НИМЦ* (ул. Киевская, 111а)

**9 февраля**, 14.00–15.30 — день открытых дверей для студентов старших курсов СибГМУ, учащихся медицинского колледжа, старшеклассников Сибирского лицея (экскурсия в клинику-диагностические и экспериментальные подразделения НИИ кардиологии); 14.00 — лекторий для населения «Профилактика болезней сердца в повседневной жизни» (ул. Красноармейская, 126/1, конференц-зал отделения общеклинической кардиологии и эпидемиологии ССЗ).

*НИИ онкологии Томского НИМЦ* (пр. Кооперативный, 5)

**9 февраля**, 10.00 — лекция для студентов СибГМУ, магистрантов ТГУ: ведущий научный сотрудник института доктор медицинских наук Н.В. Юнусова. «Экзосомы и их роль в развитии онкологических, сердечно-сосудистых и аутоиммунных заболеваний».

*НИ ТГУ, г. Томск (пр. Ленина, 32)*

**7 февраля**, 11.00 — лекция для сотрудников и студентов НИ ТГУ: профессор НИИ онкологии Томского НИМЦ д.м.н. С.А. Величко. «Профилактика злокачественных новообразований».

*НИИ фармакологии и регенеративной медицины им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ* (пр. Ленина, 3)

**7 февраля**, 14.00 — заседание клуба молодых ученых института.

**8 февраля**, 13.00 — день открытых дверей для студентов СибГМУ и Национального исследовательского Томского государственного университета (экскурсия по научным лабораториям института).

*НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ* (ул. Набережная реки Ушайки, 10)

**9 февраля**, 15.00–16.30 — день открытых дверей: 15.00–15.30 — экскурсия по лаборатории цитогенетики. Рассказывает старший научный сотрудник к.б.н. С.А. Васильев; 15.30–16.00 — экскурсия по лаборатории популяционной генетики. Сопровождает экскурсантов младший научный сотрудник А.А. Слепцов; 16.00–16.30 — экскурсия по лаборатории эволюционной генетики. Рассказывает к.б.н. К.В. Вагайцева.

*Тюменский кардиологический научный центр — филиал Томского НИМЦ* (г. Тюмень, ул. Мельникайте, 111)

**6 февраля**, 16.00–17.30 — день открытых дверей: лекция-презентация, экскурсия в клинику-диагностические и научные подразделения кардиологического научного центра для студентов ТГМУ.

## СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ АГРАРНЫХ НАУК

*Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук* (Новосибирский район, р.п. Краснообск; e-mail: uismol@yandex.ru)

**5–7 февраля** — дни открытых дверей в структурных подразделениях Научного центра агробиотехнологий для учащихся СОШ р.п. Краснообск; посещение учащимися Малой сельскохозяйственной академии (школы № 1, № 2 и школа-лицей № 13, р.п. Краснообск,) музеев СФНЦА РАН.

**7 февраля** — доклад ведущего специалиста СФНЦА РАН по работе с молодежью на заседании СО РАН, посвященном Дню российской науки.

**8 февраля**, 15.00, большой зал Дома ученых — академик РАН Н.И. Кашеваров. «Достижения ученых-аграриев в научном обеспечении АПК Сибири», тожественное заседание коллектива СФНЦА РАН, посвященное празднованию Дня российской науки. Праздничный концерт.

*Иркутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства*

**6–10 февраля** — дни открытых дверей. Встреча с ветеранами, молодыми научными сотрудниками, специалистами института. Выставка научных достижений института: лучшие разработки, публикации, сорта, семена.

*Кемеровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства* (филиал СФНЦА РАН)

**6–7 февраля** — день открытых дверей: экскурсии по лабораториям института. Региональная научно-практическая конференция молодых ученых: «Наука в сельском хозяйстве Кемеровской области»; доклады с презентациями: вступительное слово директора института д.с.-х.н. Н.А. Лапшинова; д.с.-х.н. В.Н. Пакуль. «Научные направления в работе института»; А.О. Логинова. «Итоги и перспективы селекции голозерных форм ячменя и овса»; М.А. Козыренко. «Создание сортов ярового овса зерноукосного направления»; Л.Г. Плиско. «Селекция яровой мягкой пшеницы на продуктивность и качество»; С.В. Мартынова. «Селекция ярового ячменя на адаптивность»; А.Н. Гантимурова. «Создание сортов картофеля различными методами селекции в Кемеровском НИИСХ»; Г.В. Божанова. «Использование возобновляемых биоресурсов в зернопаровом севообороте»; Л.Ю. Болотова. «Молочный скот и использование его продуктивных качеств в селекционной работе»; к.с.-х.н. А.М. Немзоров. «Проблемы кормления крупного рогатого скота и научные подходы их решения».

*НИИ сельского хозяйства и экологии Арктики*

**5 февраля** — «Сельское хозяйство Арктики: настоящее и будущее».

**6 февраля** — подготовка стенда о научных направлениях института в 2017 г.

**8 февраля** — торжественное заседание ученого совета, награждение грамотами и благодарственными письмами. Презентация научных достижений 2017 г.

*Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства*

**5–10 февраля** — научно-практический семинар «Региональные системы комплексного дистанционного зондирования агроландшафтов»; институт проводит день открытых дверей для студентов Красноярского аграрного техникума. Выйдет в свет сборник научных материалов «Региональные системы комплексного дистанционного зондирования агроландшафтов», электронная версия материалов семинара будет размещена в базе данных РИНЦ и на сайте КрасНИИСХ.

*Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий*

**8 февраля**, 10.00, научный городок, фойе первого этажа ФАНЦА — выставка монографий, сборников НИР, рекомендаций, опубликованных в 2017 г.; 10.00, лаборатория первого этажа ФАНЦА — день открытых дверей для учащихся школы № 72.

**9 февраля**, 9.00, малый зал ФАНЦА — торжественное заседание ученого совета; доклад к.с.-х.н. А.А. Гаркуши для научной общности «Информация о научно-технических достижениях и перспективах развития Центра»; первый этаж ФАНЦА, кабинет № 401 — день открытых дверей: выставка снопового материала новых сортов сельскохозяйственных культур; история науки в музейной экспозиции; 14.00 — спортивные мероприятия для научных сотрудников на лыжной базе Барнаула.

*Омский аграрный научный центр*

**6–7 февраля** — дни открытых дверей для выпускных классов близлежащих школ, гимназий, студентов ОмГАУ, СибНИИСХ и СибНИИ птицеводства.

**8 февраля** в городской научной библиотеке им. А.С. Пушкина состоится торжественное собрание омского научного сообщества под руководством президиума ОНЦ СО РАН. В программе: подведение итогов работы прошедшего года всех научных и образовательных учреждений Омска и перспективы предстоящих работ, вручение почетных грамот.

*Тувинский научно-исследовательский институт сельского хозяйства*

**2 февраля**, Аграрный лицей (Кызылский район, п. Сукпак, ул. Геологов, 13) — лекция Б.М. Луду, А.С. Сотпа «О роли сельскохозяйственного производства в жизни общества» для учеников старших классов. Для учеников младших классов — игра «Увлекательное путешествие по сельскохозяйственным станциям»;

Тандинский район, с. Дурген, Дом культуры — лекция М.М. Донгак, Л.Т. Монгуш «Сельскохозяйственные профессии» для учеников старших классов школ с. Дурген и с. Сосновка.

**6 февраля**, Тувинский НИИСХ (г. Кызыл, ул. Бухтуева, 4) — день открытых дверей для учащихся Тувинского сельскохозяйственного техникума «Основы проведения научных исследований сельскохозяйственного направления».

**7 февраля**, Тувинский сельскохозяйственный техникум (г. Кызыл) — семинар «Проявление эпизоотической ситуации бруцеллеза мелкого рогатого скота в Республике Тыва, и оптимальная система противобруцеллезных мероприятий» для студентов техникума, специальность «ветеринария»; лекция для студентов техникума — Б.М. Луду, Ч.С. Самбу-Хоо «Сельское хозяйство Республики Тыва. Проблемы и перспективы развития».

*Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства и торфа* (филиал СФНЦА РАН)

**6 февраля** — экскурсии для школьников в селе Богашево в лаборатории биотехнологических методов селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур и селекции льна-долгунца; **7 февраля** — в г. Колпашево в Нарымском отделе селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур; **8 февраля** — выездное заседание ученого совета института в Нарымском отделе селекции и семеноводства (Колпашево).

*Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной энтомологии и арахнологии* (г. Тюмень, ул. Институтская, 2; тел.: 8 (3452) 258-507, В.Н. Домашкин)

**8 февраля**, 11.00 — открытие выставки научных трудов, сборников, периодической литературы и др. изданий; 13.00 — расширенное заседание ученого совета и совета молодых ученых, посвященное Дню науки.

## НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ СО РАН

## Бурятский научный центр

**5–9 февраля** — Музей БНЦ СО РАН (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 8) проводит дни открытых дверей для сотрудников и аспирантов, открытые лекции для участников студенческих научных обществ, цикл бесед для школьников на базе музейных экспозиций.

**6–8 февраля**, Центральная научная библиотека (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6) — выставка, презентация переводов с тибетских рукописей по медицине (ИОЭБ СО РАН).

**8 февраля**, 10.00, конференц-зал БНЦ СО РАН (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6) — научная сессия на тему «НИОКР для Республики Бурятии». Доклады, выступления. В холле — фотовыставка.

**9 февраля**, конференц-зал БНЦ СО РАН (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6) — конференция молодых ученых и аспирантов, конкурс научно-популярных докладов «Занимательная наука». Первенство по интеллектуальным играм СНМ Бурятского научного центра.

*Институт общей и экспериментальной биологии* (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6)

**5–9 февраля** — дни открытых дверей для школьников и студентов: посещение лабораторий, чтение научно-популярных лекций в Музее БНЦ СО РАН; расширенное заседание ученого совета института, участие в первенстве по интеллектуальным играм среди институтов СО РАН г. Улан-Удэ, участие в мероприятиях, проводимых БНЦ СО РАН.

*Байкальский институт природопользования* (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6)

**7 февраля**, 10.00 — научная сессия молодых научных сотрудников и аспирантов.

**8 февраля**, 10.00, конференц-зал, (ул. Сахьяновой, 6) — научная сессия БНЦ СО РАН.

**9 февраля** — день открытых дверей для школьников и студентов; участие в первенстве БНЦ СО РАН по интеллектуальным играм.

**Январь — февраль** — научно-популярные лекции для школьников и студентов.

*Институт монголоведения, буддологии и тибетологии* (конференц-зал БНЦ СО РАН, ул. Сахьяновой, 6).

**7 февраля** — научная сессия по результатам исследований 2017 г. Доклады: А.М. Плеханова, Г.Н. Чимитдоржиева. «Основные итоги научной и научно-организационной деятельности ИМБТ СО РАН в 2017 г.»; Д.А. Миягашев. «Комплексные исследования Нижнемангиртуйского поселения эпохи хунну»; В.И. Ташак. «Новые результаты по итогам полевых археологических исследований 2017 года»; Д.Д. Бадараев. «Состояние и тенденции сохранения и развития бурятского языка в России, КНР и Монголии (из опыта экспедиционных исследований)»; Б.Р. Зорикуев. «Монголоязычные этносы северо-востока Китая: история, культура, язык»; А.Д. Гомбожапов. «Кочевничество и миграции: модернизационные изменения поведения кочевников Монголии».

**Институт физического материаловедения СО РАН** (г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6; тел.: (301-2) 43-33-24, (301-2) 43-32-85)

**5–9 февраля** — дни открытых дверей в лабораториях института для школьников и студентов. В программе: встречи с научными сотрудниками института, знакомство с экспериментальной базой и разработками института; IX соревнование по интеллектуальным играм среди команд ИФМ СО РАН, ИЭОБ СО РАН, ИМБТ СО РАН, ГИН СО РАН, БИП СО РАН и БИЦ СО РАН.

**8 февраля** — научная сессия на тему «НИОКР для Республики Бурятия». Доклады на пленарном заседании: Б.Б. Балданов, «Источники неравновесной аргоновой плазмы инвазивного назначения на основе слабых высоковольтных разрядов»; Б.О. Цыренов, «Разработка технологии плазмохимического синтеза фуллеренов C60 и C70 для создания морозоустойчивых композиционных строительных материалов».

**28 февраля** — XV конференция по фундаментальным и прикладным проблемам физики для молодых ученых, аспирантов и студентов.

**Иркутский научный центр**

**6 февраля — 6 марта**, ЦНБ ИНЦ СО РАН — выставка монографий академиков Иркутского научного центра «Науку выбирают лидеры».

**7 февраля**, 10.00–14.00 — в конференц-зале ИНЦ СО РАН состоится открытый научно-просветительский лекторий «Коммуникация в XXI веке: грани и смыслы».

**8 февраля**, 10.00 — пресс-конференция с участием научного руководителя ИНЦ СО РАН ак. И.В. Бычковым; 14.00, конференц-зал ИДСТУ СО РАН — торжественное заседание Координационного научного совета при губернаторе Иркутской области; день открытых дверей в Центральной научной библиотеке; публикация интервью научного руководителя ИНЦ СО РАН ак. И.В. Бычкова об актуальных вопросах региональной и российской науки, о перспективах развития ИНЦ СО РАН. Публикация обзоров о деятельности иркутских ученых за 2017 г.

**Институт географии им. В.Б. Сочавы**

**8 февраля** — научная сессия ученого совета института «Международное сотрудничество: итоги и перспективы».

**9 февраля** — день открытых дверей для школьников и студентов «Географическая наука сегодня».

**Институт геохимии им. А.П. Виноградова** (ул. Фаворского, 1 а)

**5–9 февраля**, выставка свежих научных трудов сотрудников (книги, статьи, атласы и др.) в библиотеке.

**6 февраля**, 10.00–12.00 — экскурсия по лабораториям института для студентов ИРНТИУ; 14.00–16.00, конференц-зал — торжественное заседание ученого совета.

**7 февраля**, 15.00–16.00 — Д.А. Яковлев, Т.А. Радомская. «Грозный лик планеты Земля: вулканические извержения, землетрясения, цунами» — научно-познавательная лекция для школьников.

**9 февраля**, 13.30–15.00 — семинар молодых ученых: доклад д.г.-м.н. И.С. Перетяжко о геологических работах в Монголии и на Камчатке, демонстрация авторского фильма; 15.00–17.00 — научно-познавательная викторина для сотрудников института в стиле «Что? Где? Когда?».

**10 февраля**, 16.00–18.00 — школьная олимпиада по наукам о Земле «Геоолимп-2018».

**13 февраля**, 14.00–15.30 — заседание Восточно-Сибирского отделения Российского минералогического общества, посвященное дням науки и 200-летию юбилею РМО.

**Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова**

Дни открытых дверей для школьников школ № 19 и № 24, посещение музея ИДСТУ СО РАН, суперкомпьютерного центра института, научно-популярная лекция. День студента — встреча студентов Института математики, экономики и информатики ИГУ с ведущими учеными института, лекции об истории, основных направлениях деятельности института и организации работы с молодежью. День молодого ученого — лекции для аспирантов и молодых ученых. Встреча с ветеранами института. Лекции для аспирантов и молодых ученых.

**Институт земной коры** (г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128; тел.: 8-914-880-34-41, к.г.-м.н. Антон Андреевич Гладков, точное расписание мероприятий будет доступно на сайте Института земной коры СО РАН: earth.crust.irk.ru, 31 января)

**5–10 февраля** — дни открытых дверей. Экскурсии: в музей института, в Центр коллективного пользования, где состоится знакомство с современным оборудованием, на сейсмостанции. Школьникам и студентам ученые института прочитают научно-популярные лекции по геологическим направлениям исследований.

**5–11 февраля** научный сотрудник лаборатории кайнозой к.г.-м.н. А.В. Сизов прочтет курс научно-популярных лекций: «Динозавры. Кто они?», «Эволюция млекопитающих», «Краткая история человечества», «Внутренняя рыба», «Мегафауна ледникового периода».

**Институт солнечно-земной физики** (ул. Лермонтова, 126 а)

**2 февраля** — спартакиада: теннис.

**5–12 февраля** — читальный зал научной библиотеки института — выставка к Дню российской науки: «90 лет Сергею Капице».

**7–9 февраля** — экскурсии в музей института.

**8 февраля**, большой конференц-зал — праздничное расширенное заседание ученого совета института «БШФФ — 20 лет со дня организации»; в 18.00 и **15 февраля** в 15.00 в Библиотеке им. Молчанова-Сибирского состоятся научно-популярные лекции: Д.Ю. Климушкин. «Сага о круглой Земле»; И.К. Едемский. «Откуда на Земле взялось золото».

**10–11 февраля**, фойе института — шахматный турнир.

**12 февраля**, большой конференц-зал — брейл-ринг для школьников.

**18 февраля** — поход на скальник «Витязь», СНМ.

**Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева** (ул. Лермонтова, 130)

**1 февраля**, 14.00 — открытая лекция для всех желающих «Электроэнергетические системы будущего».

**5 февраля**, 10.00 — ученый совет, годичная сессия, посвященная Дню науки.

**Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского**

В феврале состоятся VI Научные чтения, посвященные памяти А.Е. Фаворского, научная сессия по итогам 2017 г., городская школьная научно-практическая конференция. Для студентов вузов и школьников будут прочитаны лекции и проведены ознакомительные экскурсии по лабораториям института.

**Лимнологический институт** (заявки на участие направлять на e-mail: jsar@mail.ru; тел.: +7(914)950-960-4, Юлия Сапожникова)

**7 февраля**: 11.00–13.00, большой конференц-зал института — день открытых дверей (16+), ознакомительные лекции при участии молодых исследователей, показ документального фильма об озере Байкал, созданного при участии сотрудников института; экскурсии в приборный центр «Электронная микроскопия» и ЦКП ЛИИ СО РАН «Пресноводный аквариумный комплекс»; 16.00–17.30, большой конференц-зал — эхо Байкальского международного фестиваля документальных и научно-популярных фильмов им. В.Г. Распутина «Человек и Природа». Встреча с организаторами кинофестиваля; 17.30–18.00, большой конференц-зал — лекция к.б.н. Ю.П. Сапожникова «Современные тенденции в научно-популярном кино».

**8 февраля**, 16.00–18.00, (г. Иркутск, ул. Нижняя Набережная, 6, ауд. 316) — выездные лекции в ИГУ при участии молодых исследователей ЛИИ СО РАН (18+). Лекции посвящены крупнейшему для сибирской науки событию — 90-летию Лимнологического института СО РАН и современным исследованиям, которые проводятся сотрудниками института на озере Байкал.

**9 февраля**, 16.00–18.00, лаборатории и большой конференц-зал, «К папе, к маме на работу» (6+) — ознакомительные лекции и занимательные эксперименты для детей младшего, среднего и старшего школьного возраста; мастер-классы от группы подводного мониторинга института.

**Сибирский институт физиологии и биохимии растений**

**6–28 февраля** — виртуальная фотовыставка «Рабочие будни института» на сайте института: www.sifibr.irk.ru, материалы также будут представлены на стенде в холле института.

**7 февраля**: 11.00–14.00 — Малая школьная академия. В программе: «Занимательная наука» для детей: 11.00 — урок-лекция (60 мин.), к.б.н. А.В. Степанова. «Аквариум для ребенка как средство познания мира» — для школьников младших и средних классов (запись по тел.: 8-924-609-91-33); 11.00 и 14.00 — к.б.н. О.В. Калугина, демонстрационный эксперимент для школьников младших и средних классов (запись по тел.: 8-902-577-72-02). 14.00–17.00 — день открытых дверей, экскурсии по институту: в отдел устойчивости растений к стрессам, сопровождает к.б.н. А.В. Поморцев; в отдел клеточной биологии и инженерии, сопровождает к.б.н. И.С. Нестеркина; в отдел устойчивости наземных экосистем, сопровождает к.б.н. М.В. Иванова. Запись на экскурсии: Вадим Игоревич Бельков, тел.: 8-924-609-91-33.

**8 февраля**: 10.00–12.00, 14.00–16.00 — экскурсии в оранжерею института для сотрудников ИНЦ СО РАН и жителей города. Для школьников возможно проведение мастер-классов по предварительной записи. Группы не более десяти человек формируются по предварительной записи; тел.: 8-914-893-94-59, Татьяна Николаевна Кулакова.; 13.30 — совещенное заседание ученого совета и общее собрание коллектива института, посвященное Дню российской науки.

**9 февраля** — открытые профессионально ориентированные лекции для старшеклассников и студентов первого-второго

курсов биолого-почвенного и химического факультетов ИГУ: 11.00 — Т.Г. Горностай. «Высшие грибы в науке» (длительность — 20 мин.); 13.00 — О.А. Боровик. «Митохондрии — энергетические станции клетки» (20 мин.). Предварительные заявки по тел.: 8-924-609-91-33, к.б.н. Вадим Игоревич Бельков.

**Байкальский музей Иркутского научного центра**

**8 февраля**, 10.00–12.00 — совместно с Центром развития дополнительного образования детей организует экскурсии в музей для 60 школьников г. Иркутска.

**Кемеровский научный центр**

**Федеральный исследовательский центр угля и углекислого газа Сибирского отделения Российской академии наук**

**5–9 февраля**, (пр. Ленинградский, 10) — экспозиция достижений научных подразделений института; выставка-презентация Государственного архива Кемеровской области в Музее угля «По страницам «Хронографа Кузбасса на 2018 г.», основанная на документальных источниках; показ документальных фильмов о создании, становлении, вехах истории Сибирского отделения РАН, посвященных юбилейным датам: «Наука во все времена», «Сибирскому отделению Российской академии наук 60 лет».

**5–9 февраля** (пр. Советский, 18; пр. Ленинградский, 10; ул. Рукавишниковая, 21) — дни открытых дверей в структурных подразделениях Центра (ИУ, ИУХМ, ИЭЧ, Музей угля, КемЦКП), приглашаются студенты КемГУ, КузГТУ, КГМА, школьники профильных классов гимназии № 41 и № 62, ДЮЦ им. В. Волошиной.

**6–9 февраля** (пр. Ленинградский, 10) — торжественное открытое заседание ученого совета института и ученых советов институтов КНЦ СО РАН.

**7 февраля** (ул. Мичурина, 130) — выездное выступление ведущего научного сотрудника кандидата культурологии Л.А. Кравцовой «75 лет угольной столице России — Кемеровской области» в Кемеровской областной специальной библиотеке для незрячих и слабовидящих; Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева — научно-популярный лекторий на тему: «Разработка технологии получения эффективных сорбентов для очистки природных объектов и повышения качества жизни».

**8 февраля** (пр. Советский, 62, главное здание администрации Кемеровской области) — организация и демонстрация выставки достижений Института угля и углекислоты и научных учреждений, подведомственных ФАНО России и находящихся на территории Кемеровской области; участие в торжественном губернаторском приеме, посвященном Дню российской науки.

**9 февраля** (пр. Ленинградский, 10) — награждение молодых ученых, победивших в конкурсе «Интеллектуальное будущее Кузбасса-2017».

**Институт химии нефти**

**6–9 февраля** — научная сессия. **5–12 февраля** — дни открытых дверей (экскурсии школьников, студентов в Музей нефти).

**9 февраля** — общее собрание сотрудников института, праздничные мероприятия, награждение сотрудников института.

**10 февраля** — лекция для учащихся Академического лицея.

**Февраль** — участие в мероприятиях, проводимых СО РАН, ТНЦ СО РАН.

**Красноярский научный центр**

**Дом ученых**

**5 февраля**, 15.00–17.00 — для учащихся школ города мастер-классы по основным направлениям деятельности КНЦ СО РАН. «Биофизический день». Живой свет. Дом на Марсе.

**6 февраля**, 15.00–17.00, для учащихся школ города — мастер-классы. «Цифровой день». Как посчитать урожай из космоса? Блокчейн: на пути к цифровой экономике. Цифровая медицина.

**7 февраля**, 14.00, все желающие — подведение итогов открытого конкурса рисунка «Ученый — современный супергерой»; 15.00–17.00, для учащихся школ города мастер-классы. «День окружающей среды», «Зеленая» химия. Глобальное потепление. Современное пчеловодство.

**11 февраля**, 11.00–15.00 — любительский шахматный турнир «Кубок Дома ученых».

**Институт физики им. Л.В. Киренского**

**7 февраля**, 10.00–12.00 — пресс-туры для журналистов краевых СМИ в институты КНЦ СО РАН.

**8 февраля**, 10.00 — торжественное заседание ученого совета КНЦ СО РАН, посвященное Дню науки.

**9 февраля**, 15.00–17.00 — мастер-классы «Физический день», Робототехника. Новые материалы: «умные» стекла.

**10 февраля**, 12.00–14.30 — президиум КНЦ СО РАН, актовое зал, все желающие, площадка международной просветительской акции «Открытая лаборатория», просмотр научно-популярного фильма.

**Институт химии и химической технологии**

**5–10 февраля** — дни открытых дверей. Экскурсия для школьников по лабораториям института. Мастер-классы для школьников совместно с группой научных коммуникаций и Советом молодых ученых КНЦ СО РАН.

**6–7 февраля** — торжественное заседание ученого совета, награждение сотрудников грамотами института.

**8 февраля** — участие в торжественном заседании президиума КНЦ СО РАН, посвященном дням науки.

**Институт леса им. В.Н. Сукачева**

**5–10 февраля**: экскурсия по лабораториям института, лекция директора института д.б.н., профессора А.А. Онучина «История развития, тематика исследований ИЛ СО РАН» для студентов Сибирского государственного аэрокосмического университета им. В.Ф. Решетнёва (СибГАУ). Экскурсия по лабораториям Центра коллективного пользования, включающая знакомство с возможностями аналитического оборудования, и лекция зав. лабораторией физико-химической биологии древесных растений д.х.н. С.Р. Лоскутова «Физико-химические методы для лесобиологических исследований» для студентов и преподавателей Института биологии, экологии и природных ресурсов Кемеровского государственного университета.

**Омский научный центр**

**8 февраля**, Омская государственная областная научная библиотека им. А.С. Пушкина (ул. Красный Путь, 11) — собрание научной общественности, посвященное ДРН-2018. В программе: поздравления; награждения почетными грамотами ОНЦ СО РАН; благодарственными письмами администрации г. Омска; почетными грамотами Министерства промышленности, транспорта и инновационных технологий Омской области; почетными грамотами министерства образования Омской области. Юбилею института проблем переработки углеводородов СО РАН посвящается. Доклад научного руководителя ОНЦ СО РАН и ИППУ СО РАН чл.-корр. РАН, профессора, д.х.н. В.А. Лихолобова «ИППУ СО РАН — путь к становлению и признанию». Концертная программа.

**Институт проблем переработки углеводородов**

**8–22 февраля** — дни открытых дверей, встреча ведущих специалистов и молодых ученых института со студентами вузов (ОГУ, ОГТУ). Экскурсии по институту.

**8 февраля**, Омская государственная областная научная библиотека им. А.С. Пушкина — выставка книг и фотографий «Омская химическая наука в событиях и лицах». ИППУ СО РАН, ОНЦ СО РАН — выставка-конкурс творчества детей сотрудников ОМЦ СО РАН «Я познаю мир».

**Омский филиал Института археологии и этнографии СО РАН**

**7 февраля** (пр. К. Маркса, 15, Музей народов Сибири) — расширенное заседание секции ученого совета института, посвященное подведению итогов работы за 2017 г.

**Февраль**, 2-й корпус ОмГУ — встречи ученых со студентами Омского государственного университета им. Ф.М. Достоевского; школы г. Омска — лекции для школьников и экскурсии в Музей народов Сибири.

**Омский филиал Института математики им. С.Л. Соболева**

**31 января — 1 февраля** — региональный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. Проводится совместно с ОмГУ. Члены оргкомитета: к.ф.-м.н. А.В. Адельшин, к.ф.-м.н. Т.В. Леванова.

**3 февраля** — математическая олимпиада школьников имени Г.П. Кукина (ОмГУ). Проводится совместно с ОмГУ. Член оргкомитета: к.ф.-м.н. А.В. Адельшин.

**5–11 февраля** — малый матфак, ОмГУ. Преподаватели: к.ф.-м.н. А.В. Адельшин, к.ф.-м.н. Т.В. Леванова, к.ф.-м.н. Ю. Коваленко, к.ф.-м.н. Б.Ю. Пичугин, аспирант Н. Тюнин.

**6 февраля** — семинар для аспирантов и молодых ученых института «Авторские профили в ScienIndex, ResearcherID, ORCID, MathNet, MathSciNet»: зав. библиотекой Р.Х. Багаутдинова.

**10 февраля** — образовательный центр «Перспектива» — занятие с учениками 1–3 классов «Олимпиадная математика». Преподаватель: к.ф.-м.н. О.В. Харина.

**Томский научный центр**

(тел.: +7(3822) 492-497; e-mail: o.ivanova@hq.tsc.ru, http://www.tsc.ru)

**7 февраля**, 11.00 — лекция: Н.Г. Касацкий. «Синтез неорганических материалов в режиме твердотельного горения»; 12.00 — А.А. Николаевич, экскурсия «Синтез горения новых материалов».

**Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева** (тел.: +7(3822) 492-875; e-mail: science@iao.ru; http://www.iao.ru)

**26 января** — конкурс аспирантов на соискание премии имени ак. В.Е. Зуева.

## АНОНС

**Январь-февраль** — экскурсии для студентов и школьников, выступления ученых института в СМИ, спартакиада, посвященная памяти ак. В.Е. Зуева.

**1–2 февраля** — отчетная научная сессия.

**5–9 февраля** — дни открытых дверей для школьников, студентов и молодых ученых, экскурсия в мемориальную комнату академика В.Е. Зуева.

**9 февраля** — расширенное заседание ученого совета, посвященное Дню российской науки и дню рождения академика В.Е. Зуева.

**17 февраля** — научный семинар.

**Институт физики прочности и материаловедения** (Наталья Юрьевна Матолыгина, ученый секретарь; тел.: +7(3822) 492-125; e-mail: ksa@isprms.tsc.ru; http://www.isprms.ru)

Участие в организации сеанса связи с российским сегментом Международной космической станции в рамках проекта «Уроки из космоса». Открытое заседание ученого совета с участием научных сотрудников, молодых ученых и аспирантов. Организация экскурсий в лабораторию института для школьников МОУ «Академический лицей» г. Томска. Открытый урок «Умные материалы для космоса» для школьников МОУ «Академический лицей». Физический семинар института, посвященный Дню российской науки. Городской научный семинар по физической мезомеханике материалов.

**Институт химии нефти** (Ида Александровна Савинова, ученый секретарь; тел.: +7(3822) 491-258; e-mail: savinova@hq.tsc.ru; http://www.ipc.tsc.ru)

**6–9 февраля** — научная сессия.

**5–12 февраля** — дни открытых дверей для студентов и школьников с посещением лабораторий и Музея нефти.

**9 февраля** — общее собрание сотрудников, организация праздничных мероприятий, награждения.

**10 февраля** — лекция для учащихся Академического лицея «Что такое нефть».

Участие в мероприятиях, проводимых СО РАН и ТНЦ СО РАН.

**Институт сильноточной электроники СО РАН** (Игорь Валериевич Пегель, ученый секретарь; тел.: +7 (3822) 491-947; e-mail: pegel@ife.hcei.tsc.ru; http://www.hcei.tsc.ru)

**30 января, 2, 6, 9, 13, 16 февраля** — заседания научной сессии института.

**Февраль** — день открытых дверей для студентов и школьников города Томска.

**Томский филиал ИНГТ СО РАН**

**29–31 января** — проведение семинаров, доклады научных сотрудников о результатах НИР за 2017 год и планах на 2018 год.

**8 февраля** — торжественное собрание коллектива института по итогам научно-организационной деятельности филиала за 2017 год, награждение сотрудников.

**Институт мониторинга климатических и экологических систем**

**5–9 февраля** — участие в городских мероприятиях, посвященных Дню науки.

**7–8 февраля** — научная сессия с участием молодых ученых и аспирантов.

**Февраль** — экскурсии для школьников и студентов.

**Якутский научный центр**

**17 января**, ИМЗ СО РАН — конкурс научных проектов в области геоэкологии среди молодых ученых и аспирантов Института мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН, а также студентов кафедры мерзлотоведения Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова на грант имени академика П.И. Мельникова.

**5–6 февраля** (ул. Петровского, 2) — день открытых дверей в Геологическом музее института. (Экскурсии проводятся для организованных групп по предварительной записи.)

**5–9 февраля**, 10.00–16.00, ИБПК СО РАН (пр. Ленина, 41) — дни открытых дверей (посещение школьниками и студентами лабораторий института); 10.00–13.00 — Ботанический сад ИБПК СО РАН (г. Якутск), посещение школьниками и студентами оранжереи Ботанического сада ИБПК СО РАН; 10.00–16.00 (пр. Ленина, 39) — день открытых дверей в ИГАБМ СО РАН для школьников. (По предварительной записи.)

**5–10 февраля**, СВФУ им. М.К. Аммосова — день открытых дверей кафедры сварки, диагностики и мониторинга конструкций Технологического института СВФУ им. М.К. Аммосова; ИФТПС СО РАН — приглашение ведущих ученых для проведения лекций и семинаров по физико-техническим наукам в г. Якутске; XIII Республиканские Ларионовские чтения, ЯГСХА, ЯНЦ СО РАН, ИФТПС СО РАН.

**6 февраля**, 10.00–17.00, лаборатории ИГДС СО РАН (пр. Ленина, 43) — день открытых дверей ИГДС СО РАН для студентов и школьников г. Якутска; 11.00, актовый зал МОБУ СОШ № 3 г. Якутска — Х.А. Куртанов (ЯНЦ КМП). «Продукты ГМО — вред или польза?», лекция для учащихся 8–9 классов МОБУ СОШ № 3; 14.30 (ул. Труда, 1, 4 этаж, ЯНЦ КМП) — день открытых дверей в лаборатории иммунологических исследований; с. Ломтука — концерт ансамбля скрипачей «Виртуозы Якутии» в честь юбилея академика В.П. Ларионова на малой родине в с. Ломтука.

**7 февраля**, ИФТПС СО РАН — круглый стол и методологический семинар о жизни и деятельности В.П. Ларионова; 14.30 (пр. Ленина, 39) — торжественное собрание сотрудников института: поздравления, о результатах научной, научно-организационной и финансово-хозяйственной деятельности в 2017 г.; ИМЗ СО РАН — торжественное заседание ученого совета института, посвященное Дню российской науки, награждение сотрудников и ветеранов по итогам научной, научно-организационной и финансово-хозяйственной деятельности в 2017 г.; 15.00 — актовый зал Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова: А.С. Гольдерова. «Основные направления научной деятельности ЯНЦ КМП» — научно-просветительская лекция для учащихся 10-х классов Малой медицинской академии при Медицинском институте СВФУ им. М.К. Аммосова.

**8 февраля**, 10.00, ГАРДТ им. А.С. Пушкина — торжественное мероприятие, посвященное Дню российской науки; 10.00–12.00, актовый зал ИБПК СО РАН (пр. Ленина, 41) — заседание ученого совета и торжественное собрание коллектива; ЦНБ ЯНЦ СО РАН, ГАРДТ им. А.С. Пушкина — выставка «День российской науки»; пресс-служба ЯНЦ СО РАН — телефильм «Академик» о В.П. Ларионове.

**9 февраля**, 10.00, ЦНБ ЯНЦ СО РАН — выставка достижений Якутского научного центра комплексных медицинских проблем; 15.00 — актовый зал Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова: А.Н. Романова, А.С. Гольдерова. «Основные направления научной деятельности ЯНЦ КМП» — научно-просветительская лекция для учащихся 10-х классов Малой медицинской академии при Медицинском институте СВФУ им. М.К. Аммосова.

**10 февраля**, ЦНБ ЯНЦ СО РАН — выставка «В.П. Ларионов, академик РАН, АН РС(Я), Международной и Российской инженерных академий, академик Северного форума, Азиатско-Тихоокеанской академии материалов, заслуженный деятель науки Республики Саха (Якутия), доктор технических наук, профессор».

**16 февраля**, ИКФИА СО РАН (пр. Ленина, 31) — проведение 10-й юбилейной конференции научной молодежи «Актуальные вопросы космофизики».

**16 февраля**, ЯНЦ СО РАН (ул. Петровского, 2) — интеллектуальный квест «Игры разума-2018» (тема: «Наука в Якутии»).

**20 февраля**, 14.00 — актовый зал Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова: А.Н. Романова «Вопросы профилактики ранней диагностики и лечения распространенных онкологических заболеваний» — научно-просветительская лекция для студентов V курса Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова.

**Февраль**, актовый зал ИГДС СО РАН (пр. Ленина, 43) — торжественное собрание сотрудников института к Дню науки (поздравления); ИКФИА СО РАН (пр. Ленина, 31) — неделя открытых дверей в институте для учащихся школ, гимназий и вузов г. Якутска. Научно-популярные лекции для школьников и студентов; Школы г. Якутска, пригородов, «Десант молодых ученых» — лекции молодых ученых и специалистов, выигравших грант Научно-образовательного фонда поддержки молодых ученых РС(Я) (фонда НОФМУ) в конкурсе «Академическая мобильность» в 2017 г.

**Институт биологических проблем криолитозоны**

**5–9 февраля**, 10.00–16.00 (пр. Ленина, 41) — в лабораториях института дни открытых дверей для школьников и студентов; 10.00–16.00, библиотека (пр. Ленина, 41) — выставка монографий и публикаций сотрудников института; 10.00–13.00, ботанический сад института — экскурсии в оранжереи.

**8 февраля**, 10.00–12.00, актовый зал института — заседание ученого совета и торжественное собрание коллектива.

**Институт геологии алмаза и благородных металлов**

**5–6 февраля** (ул. Петровского, 2; тел.: 36-36-89, 33-56-53. Экскурсии в музей проводятся для организованных групп по предварительной записи) — день открытых дверей в геологическом музее института, экскурсии.

**5, 9 февраля**, 10.00–16.00 (пр. Ленина, 39, по предварительной записи; тел.: 8-924-871-91-64;

e-mail: n-biller@ya.ru) — день открытых дверей в институте для школьников.

**7 февраля**, 14.30 (пр. Ленина, 39, тел.: 33-58-72; 33-56-59; e-mail: o.v.koroleva@diamond.usn.ru) — торжественное собрание сотрудников института: поздравления, результаты научной, научно-организационной и финансово-хозяйственной деятельности 2017 г.

**Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского**

**6 февраля**, 10.00–17.00 — день открытых дверей для студентов и школьников.

**9 февраля** — торжественное собрание сотрудников института.

**Институт космофизических исследований и астрономии им. Ю.Г. Шафера**

**5–16 февраля** — неделя открытых дверей для учащихся школ, гимназий и вузов г. Якутска. В программе: с 8.30 до 16.30 ежедневно, второй этаж института, каб. 203 — выставка в библиотеке, посвященная дням науки; экскурсии для школьников (даты и время уточняются).

**7 февраля**, 14.00, зал заседаний ученого совета института — лекция к.ф.-м.н. А.А.Торопова «Загадки атмосферного электричества» для школьников любого возраста.

**16 февраля**, 10.00, зал заседаний ученого совета — академик РАН Г.Ф. Крымский. «Космические лучи» — научно-популярная лекция для школьников, студентов и аспирантов; 11.30, конференц-зал — «Актуальные вопросы космофизики» — X конференция научной молодежи; 16.00, зал заседаний ученого совета — научная викторина «Что? Где? Когда?».

**Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова**

**5–11 февраля** — неделя открытых дверей в Музее истории изучения вечной мерзлоты для учащихся школ, гимназий и студентов г. Якутска, в программе: показ фильмов о вечной мерзлоте и об исследованиях, ведущихся в институте, научно-популярных фильмов и презентаций; научно-популярные лекции ведущих ученых института по основным направлениям геоэкологической науки для студентов и школьников г. Якутска («Вечна ли вечная мерзлота?», «Загадки Сибирского сфинкса», «К тайнам вечной мерзлоты» и др.); экскурсии в подземную научную лабораторию, мемориальный кабинет академика П.И. Мельникова и шахту Шергина; выпуск стенгазеты «Якутский мерзлотовед» (Р.Н. Иванова, тел.: 4(112) 33-44-23; e-mail: r.n.ivanova@mpi.usn.ru, лекторская группа).

**7 февраля** — торжественное заседание ученого совета, награждения сотрудников и ветеранов института по итогам научной, научно-организационной и финансово-хозяйственной деятельности в 2016 г.

**17 января — 16 февраля** — конкурс научных проектов в области геоэкологии среди молодых ученых и аспирантов института, а также студентов кафедры мерзлотоведения СВФУ им. М.К. Аммосова на грант имени ак. П.И. Мельникова (О.И. Алексева, тел.: 4(112) 33-49-12; e-mail: o.i.alekseeva@mpi.usn.ru).

**Якутский научный центр комплексных медицинских проблем**

**6 февраля**, 11.00, актовый зал МОБУ СОШ № 3 — лекция для учащихся старших классов на тему «Продукты ГМО — вред или польза?»; 14.30, ЯНЦ КМП, лаборатория иммунологических исследований (ул. Труда, 1, 4 этаж) — день открытых дверей.

**7, 9 февраля**, 15.00, актовый зал Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова — научно-просветительская лекция для учащихся десятих классов Малой медицинской академии при медицинском институте СВФУ им. М.К. Аммосова на тему «Основные направления научной деятельности ЯНЦ КМП».

**8 февраля**, 10.00, ГАРДТ им. А.С. Пушкина — торжественное мероприятие, посвященное Дню российской науки.

**9 февраля**, 10.00, библиотека ЯНЦ СО РАН — выставка достижений Якутского научного центра комплексных медицинских проблем.

**20 февраля**, 14.00, актовый зал Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова — научно-просветительская лекция для студентов V курса Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова на тему «Вопросы профилактики ранней диагностики и лечения распространенных онкологических заболеваний».

**В городах Сибири**

**Барнаул, Институт водных и экологических проблем** (ул. Молодежная, 1)

**5–6 февраля** — выставка научных публикаций сотрудников в библиотеке института (в течение дня); выставка фотографий, связанных с проведением научных исследований (холл, конференц-зал инсти-

тута, в течение дня); дни открытых дверей для студентов и школьников города с экскурсией по институту (с профессиональной ориентацией слушателей по тематике исследований института и в связи с Годом экологии в России).

**7 февраля**, 9.00, конференц-зал — XVIII открытая конференция молодых ученых «Шаг в науку» с конкурсом докладов.

**8 февраля**, 10.00, конференц-зал — торжественное заседание ученого совета, награждение сотрудников почетными грамотами. Подведение итогов конференции.

**Бийск, Институт проблем химико-энергетических технологий**

**8 февраля**, 10.00 — торжественное собрание, награждения почетными грамотами, выступление научного руководителя академика Г.В. Саковича и директора С.В. Сисолятина; 11.00 — круглый стол Совета молодых ученых и специалистов с администрацией и ведущими учеными.

**9 февраля**, 15.00 — экскурсии по лабораториям института для студентов профильных факультетов БТИ АлтГТУ.

**Кызыл, Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов**

(ул. Интернациональная, 117а, справки, заявки: тел.: (39422)6-62-11; тел./факс: (39422)6-62-18; e-mail: tikopr@mail.ru)

**5–9 февраля** — встречи с ведущими учеными института по заявкам образовательных учреждений Республики Тыва. Беседы, лекции, презентации для студентов и школьников по темам: к.г.-м.н. С.Г. Прудников. «Образование россыпей золота. Россыпная золотоносность Тувы и ее связь с коренными источниками»; к.г.-м.н. Р.В. Кужугет. «Занимательная минералогия. Образование рудного золота Тувы, перспективы выявления новых месторождений» с демонстрацией образцов; к.б.н. О.И. Калына. «Экологические проблемы освоения Кызыл-Таштыгского ГОК, отходов Хову-Аксынского ГОК и пути их решения»; д.б.н. А.Д. Самбуу. «Человек и биосфера», для средних классов «Ботаника — наука о растениях. Мир растений», для старших классов «Центры происхождения культурных растений», знакомство с гербарием растений: наглядно — о процессах развития растений и их особенностях; С.В. Кужугет. «Главнейшие отряды насекомых. Роль насекомых в природе и в жизни человека. Клопы»; «Методы сбора наземных беспозвоночных и составление коллекций»; к.б.н. Т.П. Арчимбаева. «Редкие птицы Тувы», для школьников 6–7 классов, экскурсия по научным лабораториям института и в музей, знакомство с естественно-научными коллекциями, для школьников 6–11 классов; к.х.н. Л.Х. Тасоол. «Экологические проблемы зимней атмосферы Кызыла»; к.х.н. М.П. Куликова. «Состав, свойства и условия формирования углей Тувы, направления комплексного использования углей и попутных компонентов»; Г.Р. Монгуш. «Исследования технических показателей продуктов фракционного разделения каменного угля Каа-Хемского месторождения»; к.э.н. Д.Ф. Дабиев. «Минерально-сырьевой сектор Тувы. Современное состояние и возможности развития», «Тува приграничная. Оценка потенциала развития Республики и приграничных с ней территорий»; д.э.н. Г.Ф. Балакина. «Стратегические направления социально-экономического развития Республики Тыва»; А.Ч. Кылгыдай. «Актуальные проблемы рынка труда Тувы». Уроки-лекции: М.П. Красильников. «Математическое моделирование: от наночастиц до природных процессов»; О.Д. Аюнова. «Применение геоинформационных систем в науках о Земле — на примере Республики Тыва». Мастер-классы по темам проводят: д.т.н. Б.К. Кара-Сал — «Аргиллитовые вскрышные породы углеобогатения — сырье для производства керамики». «Химико-минералогические особенности горелых пород». «Переработка отходов промышленности. Установки для переработки минерального сырья»; д.б.н. В.В. Заика — «Малоизвестные беспозвоночные обитатели рек и озер Республики Тыва», «Насекомые, обитающие в лесной подстилке тропиков». Демонстрация живых экзотов.

**5–10 февраля** — участие сотрудников института в общественных мероприятиях, проводимых Минобрнауки РТ.

**7 февраля** — день открытых дверей, экскурсии по научно-исследовательским лабораториям: «Проблемы и перспективы социально-экономического развития Республики Тыва»; «Математическое моделирование и геоинформационные технологии»; «Актуальные проблемы экологии и биоразнообразия Тувы»; «Геология, минерально-сырьевые ресурсы и сейсмическая активность территории Тувы»; «Инновационные технологии переработки угляного сырья».