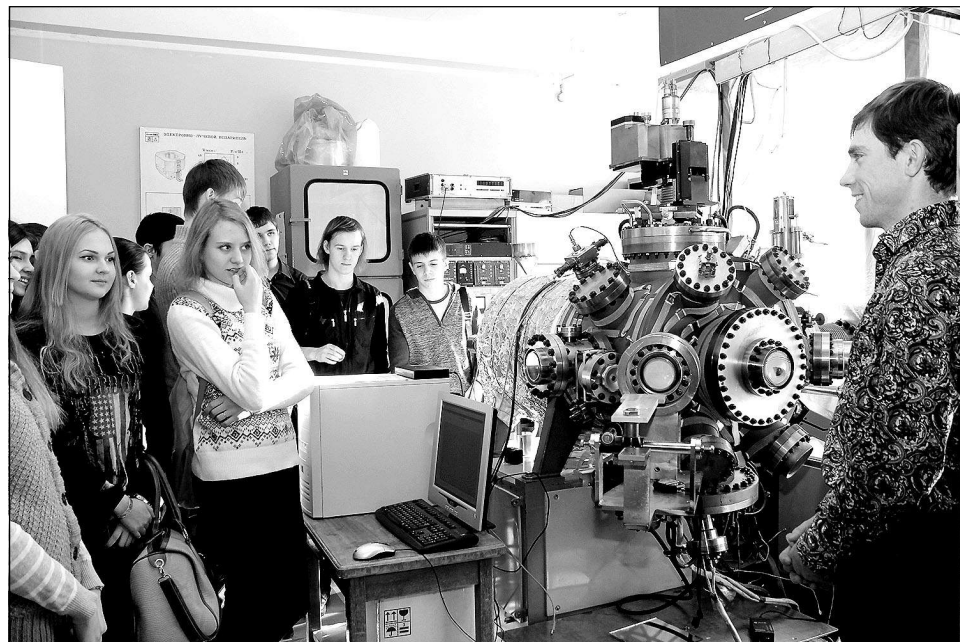
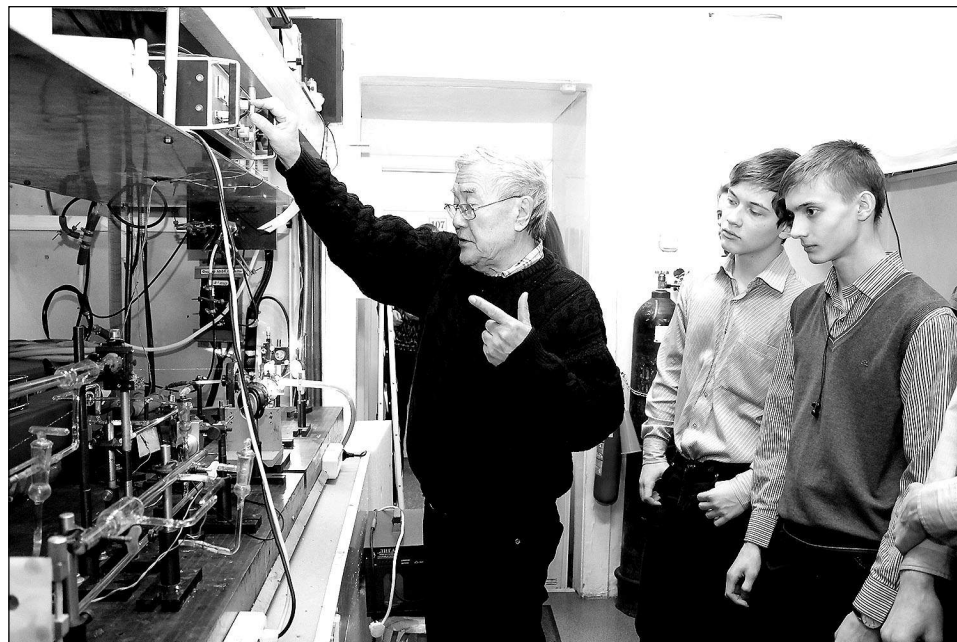


АНОНС



Экскурсия в лабораторию молекулярно-лучевой эпитаксии элементарных полупроводников и соединений A_3B_5 , ИФП СО РАН, 2014 г. Фото Елены Трухиной



В лаборатории физики лазеров. День открытых дверей в ИАиЭ СО РАН, 2014 г. Фото Елены Трухиной

Программа празднования Дней Российской науки

Якутский научный центр

2 февраля — возложение цветов к памятнику академика Н.В. Черского в честь 110-летия со дня рождения. 2—6 февраля — «Десант молодых ученых». Научно-популярные лекции молодых ученых — победителей грантов по академической мобильности Фонда «НОФМУ» в СОШ г. Якутска и районов Республики.

3 февраля, 10.00—17.00 — День открытых дверей во всех институтах. Экскурсии по лабораториям, знакомство с учеными, лекции.

3—5 февраля — посещение музеев: музея и подземной лаборатории в ИМЗ СО РАН; им. Н.В. Черского (в ЯНЦ СО РАН); монтажа (в ИПЭС СВФУ); в ИГИПМНС СО РАН; выставка Дома ученых.

4 февраля, 15.00 — торжественное заседание Президиума ЯНЦ СО РАН и институтов научного центра, посвященное 110-летию со дня рождения академика Н.В. Черского.

5 февраля, 16.00 — интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?». Традиционный ежегодный открытый турнир (актовый зал ЯНЦ СО РАН).

6 февраля, 16.00 — торжественное собрание научной общественности РС (Я), посвященное Дню Российской науки. Традиционное ежегодное собрание с участием Главы РС (Я) и Правительства РС (Я), Государственного собрания депутатов Ил-Тумэн РС (Я), научной общественности РС (Я). Вручаются государственные награды и гранты главы РС (Я), награды Госкомитета РС (Я) по инновационной политике и науке молодым ученым, специалистам, студентам. Место проведения — ГАРДТ им. А.С. Пушкина.

Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова

5 февраля — торжественное заседание УС: подведение итогов работы совета. Вручение грантов им. академика П.И. Мельникова молодым ученым и специалистам института.

Институт геологии алмаза и благородных металлов

3—5 февраля — Дни открытых дверей в Геологическом музее института (Петровского, 2; тел.: 36-36-89, 33-56-53).

5 февраля — расширенное заседание

Ученого совета, посвященное Дню Российской науки.

6 февраля — участие в торжественном собрании научной общественности РС (Я).

Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского

26 января — 6 февраля — выставка литературы «Н.В. Черский — академик РАН» в библиотеке института к 110-летию со дня рождения.

2 февраля — торжественное собрание сотрудников института (поздравление, награждения).

3 февраля — День открытых дверей для студентов и школьников.

Институт космофизических исследований и аэронавтики им. Ю.Г. Шафера

2—6 февраля — День открытых дверей. Для учащихся школ и средних профессиональных учебных заведений, студентов вузов — рассказ об исследованиях, проводимых в институте.

17 февраля, 10.00 — VII конференция научной молодежи «Актуальные проблемы космофизики».

Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН

3—5 февраля — День открытых дверей в институте для учащихся школ и студентов вузов города с экскурсией по Музею истории академической науки Якутии им. Г.П. Башарина и Археологическому музею Северо-Востока Азии. День науки в СОШ № 17 и Якутской городской национальной гимназии.

В городах Сибири

Институт водных и экологических проблем, Барнаул

4 февраля, 9.30 — открытие выставки научных публикаций сотрудников института и выставки фотографий, связанных с проведением научных исследований; 10.00—17.00 — День открытых дверей для студентов и школьников, демонстрация видеofilьмов о СО РАН и институте, экскурсия по институту

с акцентом на профессиональную ориентацию слушателей.

5 февраля, 10.00—17.30 — XV конференция молодых ученых «Шаг в науку», конкурс докладов.

6 февраля, 10.00—12.00 — торжественное заседание Ученого совета, награждение сотрудников, подведение итогов конференции; 12.00—12.40 — пресс-конференция «Водные и экологические проблемы Сибири»; 13.30 — спортивные мероприятия, посвященные Дню науки.

Институт проблем химико-энергетических технологий, Бийск

6 февраля, 11.00 — торжественное собрание, награждения, выступление научного руководителя института академика Г.В. Саковича и директора д.х.н. С.В. Сысолятина. Круглый стол Совета молодых ученых и специалистов с администрацией и ведущими учеными. Экскурсия в лаборатории для студентов профильных факультетов БТИ АлтГУ.

Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов, Кызыл

(ул. Интернациональная, 117, а, тел.: (394-22) 6-62-11, 6-62-18; e-mail: amongush@inbox.ru, к.г.-м.н. Монгуш Андрей Александрович)

3 февраля — Ученый совет: итоги и перспективы научных исследований.

4—6 февраля — встречи с ведущими учеными института по заявкам учреждений среднего, среднего специального и высшего образования Республики Тыва. Тематика: «Глубокая переработка углей Тывы с использованием инновационных технологий», «Разработка технологии извлечения As из отходов ГОК «Тувакобальт», «Аппараты для технологических процессов переработки сырья»; «Актуальные проблемы биоразнообразия и экологии Тывы», «Воздействие Саяно-Шушенского водохранилища на экосистемы прибрежных районов», «Биоразнообразие и геоэкология птиц Тывы», «Экологические проблемы разработки Кызыл-Таштыгского и Ак-Сугского месторождений в Тоджинском кожууне», «Почвы Тывы», «Водные насекомые и насекомые-санитары в экосистемах Тывы»; «Сейсмическая актив-

ность территории Тывы: состояние проблемы, перспективы исследований», «Россыпная и рудная золотоносность Тывы», «Занимательная минералогия и петрография»; «Экономическое значение освоения минерального сырья Тывы», «Проблемы и перспективы рынка труда Республики Тыва», «Сравнительный анализ состояния и развития сельского хозяйства Республики Тыва и Монголии», «Влияние развития добывающих отраслей промышленности на экологическую ситуацию в регионах»; «Основы ГИС-технологий», «Компьютерное моделирование природных систем: фундаментальные и прикладные аспекты».

6 февраля, 10.00 — встреча ведущих ученых института с выпускниками Республиканского лицея-интерната РТ.

4 февраля, 10.00—16.00 — День открытых дверей. Доклады, беседы по основным темам научных исследований института: «Инновационные технологии переработки минерального сырья; исследования энергетики», «Проблемы и перспективы социально-экономического развития Республики Тыва», «Геоинформационные технологии в исследованиях ученых Тувинского института», «Актуальные проблемы экологии и биоразнообразия Тывы», «Геология, минерально-сырьевые ресурсы и сейсмичность Тывы».

2—7 февраля — участие сотрудников института в мероприятиях, проводимых министерством образования и науки: круглый стол молодых ученых, спортивные мероприятия, выставки, торжественное собрание и др.

Институт природных ресурсов, экологии и криологии, Чита

2—8 февраля — лекции ведущих ученых института в школах, училищах и колледжах города, выступления по Читинскому радио.

6 февраля — торжественное собрание сотрудников института, награждения.

9—10 февраля — традиционная молодежная научная сессия: доклады ведущих ученых института на актуальные темы, презентации лабораторий для приглашенных студентов и школьников, научная сессия для молодых ученых института и приглашенных коллег из образовательных и научных учреждений г. Читы. Участники сессии получают сертификаты и благодарственные письма.

Конкурс

ФГБУН Институт химии и химической технологии СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: старшего научного сотрудника лаборатории каталитической химии угля и биомассы по специальности 02.00.04 «Физическая химия» (2 ставки); научного сотрудника лаборатории гидрометаллургических процессов по специальности «технология неорганических веществ» (1 ставка). С победителями конкурса заключается срочный трудовой договор по соглашению сторон. Дата проведения конкурса: по истечении двух месяцев со дня выхода объявления, на ближайшем заседании Ученого совета. Место проведения: конференц-зал ИХХТ СО РАН. Документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 24. Справки по тел.: 205-19-23 (отдела кадров). Объявление о конкурсе размещено на сайте института: <http://www.icct.ru>.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК «НАУКА В СИБИРИ»
ДОСТУПНО, ОПЕРАТИВНО,
ПРОФЕССИОНАЛЬНО
О ГЛАВНОМ В НАУКЕ

Наука в Сибири

В почтовых отделениях страны продолжается подписка на газету «Наука в Сибири» на 2015 г. Подписной индекс «НВС» — 53012 в общероссийском каталоге «Пресса России», том 1, стр. 154.

Жители новосибирского Академгородка могут оформить подписку на первое полугодие 2015 г. непосредственно в редакции (пр. Ак. Лаврентьева, 17, к. 217) с самостоятельным получением свежих номеров газеты в холле здания Президиума СО РАН. Цена полугодовой подписки — 120 руб.

Наука в Сибири
УЧРЕДИТЕЛЬ — СО РАН
И.о. редактора **Е. ТРУХИНА**

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ
«НВС» в НОВОСИБИРСКЕ!
Свежие номера газеты можно приобрести или получить по подписке в холле здания Президиума СО РАН с 9.00 до 18.00 в рабочие дни (Академгородок, пр. Ак. Лаврентьева, 17)

Адрес редакции: Россия, 630090, Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 17. Тел./факс: 330-81-58.
Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов
При перепечатке материалов ссылка на «НВС» обязательна

Отпечатано в типографии **ЗАО «Бердская типография»** 633011, г. Бердск, ул. Линейная, 5. Подписано к печати 28.01.2015 г. Объем 4 п.л. Тираж 1500. Не заказа **Стоимость рекламы:** 65 руб. за кв. см **Периодичность выхода газеты — раз в две недели**

Рег. № 484 в Мининформпечати России
Подписной инд. 53012
в каталоге «Пресса России»
Подписка 2015, 1-е полугодие, том 1, стр. 154
E-mail: presse@sbras.nsc.ru
© «Наука в Сибири», 2015 г.