

Для школьников и всех желающих будет организована выставка результатов экспедиционных исследований института и экскурсии в музей «Археология, этнография и экология Южной Сибири».

**Омский научный центр**

11 февраля Президиум ОНЦ СО РАН приглашает на праздничные мероприятия, посвященные 50-летию полета Ю.А. Гагарина, научную общественность, представителей областной и городской администраций. В программе: лекция «Вклад Омска в развитие ракетно-космических исследований в России», поздравления, награждения, концертная программа Омской филармонии.

1—18 февраля в Центральной научной библиотеке ОНЦ будут развернуты книжные выставки «Михаил Васильевич Ломоносов, 1711—2011. К 300-летию со дня рождения» и «К 50-летию полета в космос Ю.А. Гагарина».

3 февраля в Омском филиале Института археологии и этнографии состоится расширенное заседание секции Ученого совета института, на котором будут подведены итоги работы за 2010 г., итоги конкурса на лучшее освещение проблем науки в СМИ среди научных сотрудников института, а также состоится награждение сотрудников института.

В феврале состоятся встречи ученых института со студентами ОмГУ.

1—11 февраля для школьников и студентов будут организованы экскурсии в Музей народов Сибири ОФ ИАЭ СО РАН, 1—15 февраля — в Музей археологии и этнографии Омского государственного университета.

10 февраля в Омском филиале Института физики полупроводников состоится праздничное расширенное заседание Ученого Совета института с награждением сотрудников Филиала института.

11 февраля — День открытых дверей в институте. Встреча ведущих ученых со студентами и аспирантами, экскурсии по лабораториям. Доклады ведущих научных сотрудников института.

7—11 февраля Омский филиал Института математики проведет научные семинары с участием студентов ОмГУ.

7—18 февраля в Институте проблем переработки углеводородов состоится расширенное заседание Ученого совета института, посвященное Дню российской науки, и награждение сотрудников.

11 февраля — День открытых дверей. Встреча ведущих специалистов и молодых ученых института со студентами вузов, учащимися химических специальностей колледжей и школьниками. Экскурсии. 9 февраля в Омской экономической лаборатории Института экономики и организации промышленного производства состоится общее собрание коллектива, 8—11 февраля — научные семинары с участием студентов Омского филиала ВЗФЭИ.

9 февраля совет научной молодежи организует собрание молодых ученых Омского научного центра СО РАН, посвященное Дню российской науки, с посещением Музея народов Сибири ОФ ИАЭТ и ОЭЛ ИЭОП СО РАН.

**Томский научный центр**

8 февраля — собрание руководства институтов, ученых и администрации города, посвященное Дню российской науки.

К Дню российской науки в ТНЦ выйдет спецномер газеты «Академический проспект». События Дня российской науки в научном центре будут освещены в СМИ.

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

2 и 3 февраля будет проведена научная сессия института.

8 февраля состоится расширенное заседание Ученого совета института, посвященное Дню российской науки.

9 февраля — День открытых дверей для школьников, студентов и молодых ученых.

В феврале в рамках Дня науки пройдет спартакиада, посвященная памяти ак. В.Е. Зуева. 31 января состоится конкурс аспирантов на соискание премии им. ак. В.Е. Зуева. 28 января можно будет посетить мемориальную комнату ак. В.Е. Зуева.

1—11 февраля предполагаются выступления ученых института в СМИ.

**Институт мониторинга климатических и экологических систем**

7—9 февраля в институте пройдут Дни открытых дверей для школьников, студентов, молодых ученых.

8—9 февраля состоится научная сессия с участием молодых ученых и аспирантов.

**Институт сильноточной электроники**

25 января — 11 февраля проведет Дни

открытых дверей для студентов физических специальностей вузов Томска.

В институте также пройдет ряд заседаний научной сессии Ученого совета по итогам прошедшего года, будут вручены дипломы победителям-призерам конкурса молодых ученых в 2010 году.

**Институт физики прочности и материаловедения**

8 февраля состоится открытое заседание Ученого совета института с участием молодых ученых и аспирантов.

9 февраля — городской семинар по физической мезомеханике материалов. Фото-конкурс «Мы в науке», «Наука вокруг нас».

10 февраля — день открытых дверей для школьников, студентов и молодых ученых.

**Институт химии нефти**

8—10 февраля — научная сессия.

3—7 февраля — дни открытых дверей для студентов и школьников с посещением лабораторий и музея института.

11 февраля — общее собрание сотрудников, организация праздничных мероприятий, посвященных Дню российской науки, награждение сотрудников и коллективов подразделений института.

8 февраля в Томском филиале Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука пройдет общее собрание, посвященное празднованию Дня науки.

**Тюменский научный центр**

28 января в мэрии г. Тюмени состоится публичная лекция председателя Президиума Тюменского научного центра академика В.П. Мельникова перед ветеранами на тему «Арктика, климат, мерзлота».

В феврале состоится 17 академическое собрание при содействии администрации Тюменской области, на котором выступит директор Зап.-Сиб. филиала ИНГГ д.г.-м.н. А.Р. Курчиков.

В феврале проводится ежегодный Всероссийский научно-технический семинар «Некрасовские чтения-2011». На семинаре с докладами выступают аспиранты, студенты и молодые научные сотрудники ТюмНЦ и ИКЗ.

Состоятся круглые столы на темы: «Геотехника в криолитозоне» и «Микробиота в экосистемах холодных регионов».

В феврале в Тюменском научном центре состоится семинар со студентами и аспирантами по вопросам геоэкологии, а также День открытых дверей для студентов и школьников.

В Дни российской науки пройдет торжественное расширенное заседание Ученых советов ТюмНЦ и ИКЗ, посвященное перспективам развития фундаментальных криологических исследований.

**Институт проблем освоения Севера**

8 февраля состоится праздничное расширенное заседание Ученого Совета института с награждением сотрудников и ветеранов института.

9—10 февраля — День открытых дверей для студентов и школьников Тюмени с участием института, проведение ознакомительной экскурсии и посещение музейной экспозиции в институте.

14 февраля — научно-практический семинар «Роль молодых ученых в развитии современных научных знаний».

**Якутский научный центр**

8 февраля — торжественное собрание Правительства Республики Саха (Якутия) и научной общественности, посвященное Дню российской науки. Будет развернута выставка инновационных проектов. В ГТОБ им. Д.К. Суорун-Омоллоона состоится праздничный концерт.

7 февраля во всех институтах Якутского научного центра СО РАН в Дни науки будут организованы праздничные собрания.

7—11 февраля в Музее мерзлотоведения, Ботаническом саду, Геологическом музее пройдут Дни открытых дверей для всех желающих.

7—10 февраля Дни российской науки состоятся в форме выездных встреч молодых ученых Института горного дела Севера им. Н.В. Черского для профессиональной ориентации школьников, гимназистов и студентов города.

7—8 февраля в Центральной научной библиотеке научного центра состоится ознакомительная экскурсия для молодых ученых, также будет развернута тематическая выставка «День Российской науки».

7 февраля в Президиуме ЯНЦ запланирован методический семинар для молодых ученых.

Молодые ученые научного центра проведут «Брейн-ринг».

В начале февраля пройдет конференция-

конкурс молодых ученых и аспирантов Института космических исследований и аэронавтики им. Ю.Г. Шафера с приглашением молодых сотрудников и студентов СВФУ по теме «Актуальные вопросы космофизики».

В марте состоится междисциплинарный семинар «История философии и современные проблемы развития науки», посвященный Году космонавтики, с приглашением молодых ученых ЯНЦ СО РАН, СВФУ.

**Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера**

День науки в институте откроется круглым столом «Конструирование социально-культурного пространства в условиях модернизации общества» с участием ученых и педагогов ЯО РАСН и ЯО РАПН.

Методологический семинар для молодых североведов «Методика сбора фольклорного материала» проведут ученые-фольклористы института.

Дни науки сотрудники института продолжат в Арктическом государственном институте искусств и культуры, школе и городской национальной гимназии.

В институте состоится День открытых дверей для студентов вузов города (АГИИК, факультета северной филологии ЯГУ) с презентацией электронного научного журнала «Языки и фольклор коренных народов Сибири», а также для учащихся школ, студентов фольклорного отделения ЯМУ, ИЯИК СВФУ и всех желающих с экскурсией по Музею истории академической науки Якутии им. Г.П. Башарина.

Большое внимание в Дни российской науки будет уделено пропаганде научных знаний в СМИ Якутии (НБК «Саха», газетах «Саха Сирэ», «Илкэн», «Эхо столицы», радиожурнал «Голоса тундры и тайги»).

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

7—11 февраля состоится расширенное заседание Ученого совета, посвященное Дню российской науки, с награждением Почетными грамотами ведущих ученых и молодых сотрудников по итогам 2010 года, а также с премированием ветеранов института.

Будут проведены: ежегодный традиционный конкурс научных проектов молодых ученых и аспирантов института с участием студентов кафедр мерзлотоведения Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Амосова на получение гранта им. ак. П.И. Мельникова (победителю конкурса присуждается премия), конкурс научно-популярных статей, опубликованных в журнале «Наука и техника в Якутии» в 2010 г., а также методологический семинар «Гляциально-мерзлотные процессы в горных районах Северо-Восточной Азии».

Неделя открытых дверей для учащихся школ, гимназий и студентов Якутска пройдет в Музее истории изучения вечной мерзлоты. Здесь же покажут фильмы о вечной мерзлоте, научно-популярные фильмы и презентации, по основным направлениям геоэкологической науки ведущие ученые института прочтут лекции. Желющие смогут пройти с экскурсией в подземную научную лабораторию, шахту Шергина и экспозиционный зал, а также посетит мемориальный кабинет ак. П.И. Мельникова.

Сотрудники института примут участие в республиканских и городских мероприятиях, посвященных Дню российской науки, выступят по радио, телевидению и в прессе с популяризацией научных достижений геоэкологической науки с целью профориентации старшеклассников.

В дни науки ожидается также выступление академического хора института.

**Институт физико-технических проблем Севера им. В.П. Ларионова**

1—10 февраля пройдут Ларионовские чтения в Майинской средней школе Мегино-Кангаласского района Республики Саха. К Дню науки Якутии будет проведена экспедиция работ школьников, выполненных по программе «Шаг в будущее». В ЯГСХА силами сотрудников института состоится Инженерно-техническая олимпиада молодежи и студентов им. В.П. Ларионова для молодых ученых.

Состоится заседание комиссии на получение грантов им. ак. В.П. Ларионова в области физико-технических наук.

День открытых дверей приглашает посетить институт учеников школ и лицеев области и города. Состоится чтение научно-популярных лекций, посещение комнаты-музея им. В.П. Ларионова и ознакомление с институтом.

10 февраля будут возложены цветы к памятнику ак. В.П. Ларионова.

В рамках Дня российской науки в марте будет проведен междисциплинарный семинар «История философии и современные проблемы развития науки», посвященный Году космонавтики, с приглашением молодых ученых ЯНЦ СО РАН, СВФУ. Сотрудники института выступят в республиканской печати.

**В других городах Сибири**

**Барнаул**

**Институт водных и экологических проблем**

8 февраля в институте откроются: XI конференция молодых ученых с курсом докладов, посвященная Дню российской науки, выставка научных публикаций сотрудников института и выставка фотографий, связанных с проведением научных исследований.

9 февраля состоится торжественное заседание Ученого совета с награждением сотрудников Почетными грамотами института и подведением итогов конференции.

10 февраля — День открытых дверей для студентов и школьников города с демонстрацией видеопленки о СО РАН и об институте, с экскурсией по институту с целью профессиональной ориентации слушателей на научно-исследовательскую сферу.

11 февраля в честь Дня российской науки на лыжной базе состоятся спортивные мероприятия.

**Бийск**

**Институт проблем химико-энергетических технологий**

8 февраля состоится торжественное собрание, посвященное Дню российской науки, награждение сотрудников института почетными грамотами. Совет молодых ученых проведет «Круглый стол» с ведущими учеными института, выйдет праздничный номер институтской газеты. В газете «Наш Бийск» будет опубликована статья сотрудника института о роли научных знаний в развитии общества и вкладе ИПХЭТ СО РАН в становление академической науки на Алтае. На телеканале ТВ-КОМ состоится беседа о науке с молодыми учеными А.Г. Сухановой и И.А. Сурмачевой.

**Кызыл**

**Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов**

7—11 февраля в Дни открытых дверей в институте состоятся мастер-классы ученых на темы: «Инновационные технологии переработки минерального сырья», «Физико-химические методы анализа», «Проблемы и перспективы социально-экономического развития Республики Тыва», «Геоинформационные технологии в исследованиях ученых института», «Актуальные проблемы биологического разнообразия и экологии Тувы», «Историческая геология Тувы», «Россыпи золота Тувы».

В институте также будут прочитаны лекции сотрудников института для старших школьников, студентов среднего специального и высшего образования и всех желающих на темы: «Перспективы и проблемы освоения минеральных ресурсов Тувы», «Целеобразность возрождения кобальтового производства в республике», «Современные технологии в производстве строительных материалов и глубокой переработке углей Тувы с использованием инновационных технологий», «Возможности комплексной переработки отходов комбината «Туваасбест», «Технология получения сорбентов на основе глинистых минералов Тувы», «Воздействие Саяно-Шушенского водохранилища на экосистему прибрежных районов», «Биологическое разнообразие и геоэкология птиц Тувы», «Экологические системы разработки Кызыл-Таштыгского и Ак-Сугского месторождений в Тоджинском кожууме», «Сравнительный анализ состояния и развития сельского хозяйства Республики Тыва и Монголии», «Формирование транспортно-логистической системы региона», «Проблемы и перспективы рынка труда Республики Тыва», «Палеореконструкция геологической истории Тувы. Топонимика геологических названий», «Россыпная золотоносность Тувы», «Генетическая минералогия Алдан-Маадырского золоторудного района. Опыт стажировки в МГУ», «Водные насекомые и насекомые санитары в экосистемах Тувы», «Особенности почвенного покрова Тувы», «Виртуальная 3D модель города Кызыла как основа управления социально-экономическими процессами в городе», Электронный атлас «Ресурсный потенциал Республики Тыва».

8 февраля состоится Ученый совет института по итогам и перспективам научных исследований в институте.

**Чита**

**Институт природных ресурсов, экологии и криологии**

Ученые института (д.г.-м.н. Г.А. Юргенсон, д.г.-м.н. Д.М. Шестернев, д.г.-м.н. С.М. Синица, д.ф.-м.н. Г.С. Бордонский) выступят с обзорными лекциями в Забайкальском государственном гуманитарно-педагогическом университете им. Н.Г. Чернышевского и Читинском государственном университете.

В программе молодежной научной сессии института обзорные доклады ведущих специалистов (к.б.н. В.П. Макаров, д.т.н. В.М. Лизункин, д.э.н. И.П. Глазырина, д.г.-м.н. С.М. Синица), а также доклады молодых ученых.

По проблемам природопользования по Читинскому радио выступит к.г.н. А.П. Михеев.