

АДМИНИСТРАЦИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ДЕПАРТАМЕНТ
НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Ленина пл., д. 6, г. Томск, 634050
тел. (382 2) 510-687, тел/факс (382 2) 510-668
E-mail: kaminskiypp@tomsk.gov.ru

02.02.2023 № 35-01-0034

на № _____ от _____

Руководителям организаций
Томского научно-
образовательного
комплекса

О мероприятиях, посвященных Дню
российской науки

Уважаемые коллеги!

С 1 по 17 февраля 2023 года в Томской области состоится ряд мероприятий ко Дню российской науки (см. Приложение), цель которых – популяризация науки и активизация научно-образовательной деятельности, в том числе среди молодежи Томской области и позиционирования Томской области как региона с большим научно-образовательным потенциалом и развитой инфраструктурой.

Приглашаем Ваших сотрудников и студентов принять активное участие в данных мероприятиях и просим информационно поддержать вашими PR службами, а именно разместить информацию о следующих мероприятиях: «Онлайн проект о томских учёных, выдающихся и молодых», «Открытый ученый» и «Экскурсию в лабораторию промышленной робототехники ТПУ».

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

И.о. начальника департамента

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

К.Л. Никитчук

Сертификат
481E8D1CB92BF3C8F873F1351AE9BEA7
Владелец Никитчук Ксения Леонидовна
Действителен с 16.09.2022 по 10.12.2023

Ольга Ивановна Ковалева
(3822) 510-688
KovalevaOI@tomsk.gov.ru



ТО-17356224

Программа мероприятий ко Дню российской науки



День российской науки – это праздник академиков, ученых, профессоров и студентов, решивших посвятить свою жизнь научной и исследовательской деятельности. Ежегодно во всех организациях Томского научно-образовательного комплекса в День российской науки проводятся собрания научных сотрудников и профессорско-преподавательского состава, на которых подводятся итоги деятельности за прошедший год, а также обсуждаются наиболее значительные достижения. Для школьников и молодежи проводятся мастер-классы и лекции.

Цель мероприятий – популяризация науки и активизация научно-образовательной деятельности, в том числе среди молодежи Томской области, а также на укрепление имиджа Томской области как региона с большим научно-образовательным потенциалом и развитой инфраструктурой, привлечение школьников и студентов к исследовательской и интеллектуально-творческой деятельности, информирование жителей региона о современных достижениях различных наук, результатах научных исследований и разработок, перспективных проектах.

Организаторы:

- Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области
- Совет молодых ученых Томской области
- ОГБУ «Региональный центр развития образования»

Дата, время	Форма проведения/ Мероприятие	Участники	Аннотация	Организаторы	Ответственный (ФИО, должность, контакты)	Место проведения/ платформа для онлайн-мероприятия
26.01-17.02.2023	Цикл научно-популярных встреч «Ученые – в школы»	Школьники, томские ученые	В рамках реализации мероприятий Десятилетия науки и технологий цикл научно-популярных встреч «Ученые – в школы», как одного из проектов всероссийской акции «На острие науки». Цель проекта «Ученые – в школы» рассказать обучающимся старших классов о роли науки в современном мире, результатах передовых исследований и показать на своем опыте возможности, которые открываются для молодежи в исследовательской сфере. В качестве лекторов выступают томские грантополучатели Президентской программы исследовательских проектов Российского научного фонда (РНФ).	ОГБУ «Региональный центр развития образования»; Совет молодых ученых Томской области; Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	Пушкаренко Алексей Борисович, к.т.н., стар. методист ОГБУ «РЦРО», Батуев Станислав Павлович, председатель Совета молодых ученых Томской области, ИФПМ СО РАН	26.01 - МАОУ СОШ № 40 (ул. Никитина, 26) 27.01, 17.02 - МАОУ Заозерная СОШ № 16 (пер. Сухоозерный, 6) 30,31.01, 06.02 - МБОУ СОШ № 49 (ул. Мокрушина, 10) 07.02 - МАОУ гимназия № 13 (ул. С Лазо, 26/1) 08,09.02 - МАОУ Школа «Эврика-развитие» (ул. Петра Федоровского, 4) 13,17.02 – МАОУ Школа «Перспектива» (ул. Никитина, 6) 15.02 - МАОУ гимназия № 26 (ул. Беринга, 4)

01.02– 08.02.2023	Онлайн проект о томских учёных, выдающихся и молодых	Представитель и томского научно-образовательного комплекса,	В период с 1 по 8 февраля публикуем в соц.сетях по 3-5 баннеров в день, с результатами анкетирования ученых. В анкете краткие вопросы, которые раскрывают не только достижения ученого, но и показывают личную историю. Анкета заканчивается пожеланием ко Дню российской науки. Баннеры оформлены в едином стиле, содержат графику.	Совет молодых ученых Томской области	Киргина Мария Владимировна, заместитель председателя Совета молодых ученых Томской области, ТПУ, Горколыцева Динара Сергеевна, член Совета молодых ученых Томской области, ТГАСУ	https://vk.com/YoungscienceTO
08.02.2023 14:00- 14:45	Заседание Совета молодых ученых с участием Губернатора Томской области. Тема встречи: «Десятилетие науки и технологий»	Совет молодых ученых Томской области	Основная повестка встречи: обсуждение инициатив, проектов и мероприятий от Совета молодых ученых Томской области в региональную программу десятилетия науки и технологий.	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области		Администрация Томской области, зал круглого стола
09.02.2023 15:00- 16:30	Торжественное собрание научной общественности Томской области, посвященное празднованию Дню российской науки	Представитель и томского научно-образовательного комплекса, победители конкурсов АТО	Мероприятие направлено на укрепление имиджа Томской области как региона с большим научным потенциалом и развитой научно-образовательной инфраструктурой. Во время собрания пройдет торжественная церемония награждения победителей конкурсов Администрации Томской области в сфере образования и науки.	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	Ковалева Ольга Ивановна, консультант ДНиВО	Администрация Томской области (пл. Ленина, 6)
10.02.2023 14:30- 16:30	Экскурсия в лабораторию промышленной робототехники ТПУ. Необходима предварительная регистрация в виду пропускного режима https://docs.google.com/forms/d/1cFJOF-QYUgwf_s5uBIqiNpz1b1UfSOLj9WPaN7F5wZl/e/dit	Молодые ученые, студенты, школьники	Лаборатория промышленной робототехники ТПУ является одной из передовых лабораторий подобного типа в РФ и содержит действующие наименования самых современных наименований робототехнического оборудования, используемое и признаваемое во всем Мире. Гости мероприятия смогу воочию наблюдать технику в режимах функционирования.	Совет молодых ученых Томской области	Цавнин Алесей Владимирович, к.т.н., член Совета молодых ученых Томской области, доцент ТПУ	г. Томск, пр. Ленина, д.2 стр.33. Научный парк ТПУ, лаборатория промышленной робототехники

<p>17.02.2023</p> <p>16:00-17:30</p>	<p>Встреча ученых и школьников старших классов г.Томска «Открытый ученый»</p> <p>Необходима предварительная регистрация https://leader-id.ru/events/388624</p>	<p>Молодые ученые, школьники</p>	<p>«Открытый ученый» - это открытая беседа в неформальной и дружественной обстановке о науке и об интересном и увлекательном пути к ней. Ученые смогут рассказать свои истории об их собственном пути в науку, а учащиеся школ г. Томска смогут задать интересующие их вопросы о том, как стать ближе к науке, об учебе в университете и о многом другом. Школьники узнают ответы на вопросы: Современные ученые – кто они? Какой путь они прошли? Какие планы строят сегодня?</p>	<p>ОГБУ «Региональный центр развития образования»; Совет молодых ученых Томской области; Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области</p>	<p>Кайда Анастасия Юрьевна, член Совета молодых ученых Томской области, Пушкаренко Алексей Борисович, к.т.н.,стар. методист ОГБУ «РЦРО», Батуев Станислав Павлович, председатель Совета молодых ученых Томской области</p>	<p>Точка кипения – Томск (пр. Ленина, 26)</p>
<p>17.02.2023</p> <p>17:30-18:00</p>	<p>Подписание Плана сотрудничества институтов ТНЦ СО РАН и системы общего образования Томской области на 2022 год</p>	<p>Никитчук К.Л., Лыжина Н.П., Батуев С.П.</p>	<p>Ключевыми целями мероприятий Плана определены: создание условий для погружения школьников в актуальную научно-образовательную повестку Томской области и Российской Федерации; вовлечение обучающихся в научную, проектную, исследовательскую деятельность с использованием научно-образовательного потенциала региона; профориентация школьников на профессии, связанные с научной деятельностью.</p>	<p>Совет молодых ученых Томской области; ОГБУ «Региональный центр развития образования»; Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области</p>	<p>Батуев Станислав Павлович, председатель Совета молодых ученых Томской области, ИФПМ СО РАН, Пушкаренко Алексей Борисович, к.т.н.,стар. методист ОГБУ «РЦРО». Ковалева Ольга Ивановна, консультант ДНиВО</p>	<p>Точка кипения – Томск (пр. Ленина, 26)</p>

По всем вопросам обращаться:

Ковалева Ольга Ивановна, консультант Департамента науки и высшего образования Администрации Томской области, тел.: (3822) 510-688,

e-mail: kovalevaoui@tomsk.gov.ru

Батуев Станислав Павлович, председатель Совета молодых ученых Томской области, spbatuev@gmail.com, 8-903-913-61-07