

24 апреля	
12:50 Заречный, Уральский технологический колледж МИФИ, ул. Ленина, 27	Лекция "В фокусе петаваттного лазера" <i>Артём Коржиманов</i> , кандидат физико-математических наук, сотрудник Института прикладной физики РАН, популяризатор науки, автор блога physh.ru.
12:55 Заречный, школа №1, ул. Ленинградская, 6а	Лекция "Проблемы атомной отрасли в современном мире" <i>Валентин Гибалов</i> , публицист, автор инженерного блога tnergy.livejournal.com, специалист по атомной и термоядерной энергетике.
12:55 Заречный, школа №1, ул. Ленинградская, 6а	Лекция "Экология на Урале: хорошая или плохая?" <i>Нина Садыкова</i> , научный сотрудник Института экологии растений и животных УрО РАН, кандидат биологических наук.
14:30 Заречный, Уральский технологический колледж МИФИ, ул. Ленина, 27	Кинопоказ научно-популярного фильма "Да будет свет!" Ведущий: <i>Кирилл Логинов</i> , руководитель ИЦАЭ г. Новосибирск. Комментируют <i>Артём Коржиманов</i> , кандидат физико-математических наук, сотрудник Института прикладной физики РАН, популяризатор науки, автор блога physh.ru. <i>Валентин Гибалов Публицист</i> , автор инженерного блога tnergy.livejournal.com, специалист по атомной и термоядерной энергетике.
25 апреля	
12:00 Конференц-зал УралЭНИН УрФУ, ул. Софьи Ковалевской, д.5, ауд. Т-216	Официальное открытие Ведущий: <i>Елена Николаева</i> , руководитель ИЦАЭ г. Екатеринбург.
13:00 Конференц-зал УралЭНИН УрФУ, ул. Софьи Ковалевской, д.5, ауд. Т-106	Лекция "Почему люди не смогли загнать солнце в бутылку" <i>Валентин Гибалов</i> , публицист, автор инженерного блога tnergy.livejournal.com, специалист по атомной и термоядерной энергетике.
13:30 Школа №200, ул. Крестинского, 39	Лекция "Научные сенсации: стоит ли вестись на хайп?" <i>Артём Коржиманов</i> , кандидат физико-математических наук, сотрудник Института прикладной физики РАН, популяризатор науки, автор блога physh.ru.
14:00 Гимназия №120, ул. Степана Разина, 71	Лекция с интерактивом для школьников "В поисках диагноза" <i>Алексей Водовозов</i> , военный врач, научный журналист, медицинский блогер, специалист по выявлению и выведению на чистую воду медицинских шарлатанов, автор книги «Пациент разумный».
14:30 Лицей №130, ул. Студенческая, 26	Лекция "Как машинный интеллект изменит наши жизни?" <i>Иван Дрокин</i> , сооснователь и директор по науке компании «BrainGarden», директор по исследованиям и разработкам в компании Botkin.ai.
15:30 Уральский государственный медицинский университет, ул. Анри Барбюса, д. 2, ауд. М9	Лекция «Как сфокусировать в точку триллион ватт энергии и спасти чью-то жизнь» <i>Артём Коржиманов</i> , кандидат физико-математических наук, сотрудник Института прикладной физики РАН, популяризатор науки, автор блога physh.ru.
18:00 Библиотека им. Белинского, ул. Белинского, 15 Главный зал	Лекция «13 признаков развода на диагноз» <i>Алексей Водовозов</i> , военный врач, научный журналист, медицинский блогер, специалист по выявлению и выведению на чистую воду медицинских шарлатанов, автор книги «Пациент разумный».

<p>19:00 Книжный магазин «Пиотровский», ул. Бориса Ельцина, 3а</p>	<p>Устный журнал «Язык Эйнштейна» Ведущий: <i>Оксана Маклакова</i>, екатеринбургское телевидение, телеведущая, редактор программы «Сумма мнений». Спикеры: <i>Валентин Гибалов</i>, публицист, автор инженерного блога tenergy.livejournal.com, специалист по атомной и термоядерной энергетике. <i>Павел Скрипниченко</i>, УрФУ, сотрудник кафедры астрономии и геодезии ИЕНиМ, член правления международной общественной организации «Астрономическое общество». <i>Иван Дрокин</i>, сооснователь и директор по науке компании «BrainGarden», директор по исследованиям и разработкам в компании Botkin.ai.</p>
26 апреля	
<p>8:00 Traveler`s Coffee, ул. 8 Марта, 8Д</p>	<p>«Умный завтрак» <i>Сергей Карякин</i>, российский автогонщик, победитель ралли «Дакар-2017» в зачёте квадроциклов.</p>
<p>13:50 Молодежный офис Сбербанка, ул. Карла Либкнехта, 22</p>	<p>Лекция "Мозаики, укладки, раскраски и узлы" <i>Алексей Савватеев</i>, математик, доктор физико-математических наук, ректор Университета Дмитрия Пожарского, профессор МФТИ, ведущий научный сотрудник Центрального экономико-математического института.</p>
<p>14:00 Школа №102, ул. Чайковского, 70</p>	<p>Лекция для начальной школы "Почему небо голубое?" <i>Андрей Ворох</i>, председатель совета молодых ученых Института химии твердого тела УрО РАН, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник.</p>
<p>16.10 МатМех УрФУ, Тургенева, 4, ауд 621</p>	<p>Лекция "Теория игр и проблемы большого города" <i>Алексей Савватеев</i>, математик, доктор физико-математических наук, ректор Университета Дмитрия Пожарского, профессор МФТИ, ведущий научный сотрудник Центрального экономико-математического института.</p>
<p>18:30 Ural Vision Gallery, ул. Шейнкмана, 10</p>	<p>Лекция "Машинный интеллект: новый разум человечества" <i>Иван Дрокин</i>, сооснователь и директор по науке компании «BrainGarden», директор по исследованиям и разработкам в компании Botkin.ai.</p>
<p>19:00 Фотографический музей "Дом Метенкова", ул. Карла Либкнехта, 36</p>	<p>Лекция "История в поисках баланса, или балансирование на грани возможного и невозможного" <i>Андрей Келлер</i>, историк, старший научный сотрудник, PhD, Уральский федеральный университет им.</p>
<p>20:00 Бар "New Bar", 8 Марта, 8Д</p>	<p>Ток-шоу "Разберем на атомы: энергия баланса" Ведущий: <i>Кирилл Логинов</i>, руководитель ИЦАЭ г. Новосибирск. Спикеры: <i>Константин Ждановских</i>, начальник лаборатории АО «УЭХК» <i>Алексей Савватеев</i>, математик, доктор физико-математических наук, ректор Университета Дмитрия Пожарского, профессор МФТИ, ведущий научный сотрудник Центрального экономико-математического института. <i>Владимир Пахомов</i>, кандидат филологических наук, главный редактор портала «Грамота.ру», член Орфографической комиссии РАН, член Экспертного совета Тотального диктанта.</p>
27 апреля	
<p>12:00 Филологический факультет УрГПУ, ул. Космонавтов, д. 26, ауд. 2Е</p>	<p>Лекция "Современная русская орфография: не жмет ли письменный костюм языку?" <i>Владимир Пахомов</i>, кандидат филологических наук, главный редактор портала «Грамота.ру», член Орфографической комиссии РАН, член Экспертного совета Тотального диктанта.</p>
<p>14:00 Лицей №2, пер. Пестеревский, 3</p>	<p>Лекция "Волшебная школьная геометрия" <i>Алексей Савватеев</i>, математик, доктор физико-математических наук, ректор Университета Дмитрия Пожарского, профессор МФТИ, ведущий научный сотрудник Центрального экономико-математического института.</p>

<p>15:00 Институт естественных наук УрФУ, Куйбышева, 48, ауд. 700</p>	<p>Лекция "Баланс тепла и полеты в космос" <i>Александр Шаенко</i>, кандидат технических наук, инженер, руководитель проекта 435nm., проекта по созданию первого российского краудфандингового спутника «Маяк», разработчик ракет-носителей «Ангара-А5» и KSLV-1, отечественной космической обсерватории «Миллиметронтрон», частного российского спутника DX1 компании Dauria Aerospace.</p>
<p>18:00-21:00 Newton Park, ул. Ельцина, 3</p>	<p>Семейный научный квест "Краски химии"</p>
<p>18:30 Джаз-клуб EverJazz, ул. Тургенева, д.22</p>	<p>"Волшебные звуки : как музыка меняет нашу личность и строение мозга" <i>Ирины Якутенко</i>, молекулярный биолог, научный журналист и автор книги «Воля и самоконтроль: Как гены и мозг мешают нам бороться с соблазнами».</p>
<p>18:30 Свердловская областная библиотека для детей и молодежи (СОБДиМ), ул. Карла Либкнехта, 8</p>	<p>Лекция "Русский язык: безудержное обновление vs верность традициям. Как достичь баланса?" <i>Владимир Пахомов</i>, кандидат филологических наук, главный редактор портала «Грамота.ру», член Орфографической комиссии РАН, член Экспертного совета Тотального диктанта.</p>
<p>19:00 Екатеринбургский планетарий, ул. Толмачева, 12</p>	<p>Лекция "Красота космоса" <i>Александр Шаенко</i>, кандидат технических наук, инженер, руководитель проекта 435nm. проекта по созданию первого российского краудфандингового спутника «Маяк», разработчик ракет-носителей «Ангара-А5» и KSLV-1, отечественной космической обсерватории «Миллиметронтрон», частного российского спутника DX1 компании Dauria Aerospace.</p>
28 апреля	
<p>9:50 Лицей №110, ул. Бажова, 124</p>	<p>"Космические стартапы" Встреча с <i>Александром Шаенко</i>, кандидат технических наук, инженер, руководитель проекта 435nm. проекта по созданию первого российского краудфандингового спутника «Маяк», разработчик ракет-носителей «Ангара-А5» и KSLV-1, отечественной космической обсерватории «Миллиметронтрон», частного российского спутника DX1 компании Dauria Aerospace.</p>
<p>12:00 Художественная галерея "Главный проспект", Музей камня, пр. Ленина, 8</p>	<p>Лекция "Хрупкое равновесие камня" <i>Владимир Пелепенко</i>, коллекционер минералов, создатель Уральского минералогического музея.</p>
<p>12:00 Институт радиоэлектроники и информационных технологий УрФУ (ИРИТ-РтФ УрФУ), ул. Мира, 32, ауд. 237</p>	<p>Лекция "Квантовая физика: от идей к технологиям" <i>Алексей Фёдоров</i>, руководитель проекта в Российском квантовом центре, PhD по теоретической физике.</p>
<p>14:00 Гимназия №35, ул. Июльская, 32</p>	<p>Игра "Баланс сил: борьба великих держав" <i>Дмитрий Победаш</i>, УрФУ, кафедра теории и истории международных отношений, кандидат исторических наук.</p>
<p>16:00 Художественная галерея "Главный проспект", пр. Ленина, 8</p>	<p>Лекция "Мир в эпоху квантовых компьютеров" <i>Алексей Фёдоров</i>, руководитель проекта в Российском квантовом центре, PhD по теоретической физике.</p>

<p>18:30 Центр спорта и увлечений "SILA VOLI", ул. Толмачёва, д.22</p>	<p>Лекция "Нейробиология и генетика силы воли: почему одним людям проще бороться с соблазнами, чем другим" <i>Ирина Якутенко</i>, молекулярный биолог, научный журналист и автор книги «Воля и самоконтроль: Как гены и мозг мешают нам бороться с соблазнами».</p>
<p>19:00 Интерьерный центр "АРХИТЕКТОР", ул. Малышева, д.8. 2 этаж, библиотека</p>	<p>Лекция "Интернет-терапия. Как искать информацию о здоровье в сети" <i>Марианна Мирзоян</i>, медицинский журналист, сооснователь telegram-канала «Намочи манту», автор издания «Медуза».</p>
<p>21:30 Коляда-театр, Ленина, 97, большой зал</p>	<p>ScienceDrama "Роль"</p>