

Программа Фестиваля науки 2016, подготовленная Сибирским отделением РАН.

Ежегодный Фестиваль науки, организуемый правительством НСО, будет проходить в Новосибирске 27 и 28 сентября под девизом "Наука - образы будущего".

"Новое знание через виртуальный и реальный эксперимент" – тема, которую будут развивать в своих лекциях ученые Сибирского отделения РАН для школьников и учителей области и города. Впервые "Академический час" выйдет к учителям с отдельной программой. 26 сентября состоится презентация проекта президиума СО РАН и Сибирского ТУ ФАНО России "Академический час" для школьников в 15 районных библиотеках города Новосибирска.

С "Академическим часом" для студентов 27 и 28 сентября выступят члены Российской Академии наук в вузах города:

27 сентября, 14.10-15.30, ул. Д. Ковальчук, 191, ауд. 224, СГУПС – академик Василий Михайлович Фомин "Вакуумные поезда: проблемы, перспективы" (Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича);

27 сентября, 10.00-11.00, Нижегородская, 6, актовый зал, ауд. 365, СИУ РАНХиГС – член-корреспондент РАН Сергей Владимирович Алексеенко "Перспективы использования глубинного тепла Земли" (Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН);

28 сентября, 15.50-17.00, Вилюйская, 28, 3 корп., актовый зал ИФМИП, НГПУ – член-корреспондент РАН Александр Евгеньевич Аникин, "Пути русских за Урал: лексические комментарии" (Институт филологии СО РАН);

28 сентября, 10.00-11.00, Красный пр., 52, Зал Ученого совета ГК НГМУ – академик РАН Марк Борисович Штарк "Как работает реальный мозг" (НИИ молекулярной биологии и биофизики);

28 сентября, 10.00-11.00, К.Маркса, 20, актовый зал ГК НГТУ - академик Михаил Иванович Эпов "Современные научные исследования в ИНГГ СО РАН" (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН).

Проект "АЧ для школьников":

ДУ СО РАН, 28 сентября, Малый зал, 15.00, - А.Г. Марчук, д.ф.-м.н., директор Института систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН, "Программирование в Академгородке – безграничные возможности";

ВЦ СО РАН, 28 сентября, Конференц-зал, 15.00, Член-корреспондент РАН В.И. Суслов, зам. директора по научной работе ИЭиОПП СО РАН, лекция "Новая индустриальная революция". Для старшеклассников;

ГПНТБ СО РАН, 27 сентября, 15.00, актовый зал - академик Анатолий Михайлович Шалагин "Содержание химических элементов в космосе в среднем и в отдельных космических объектах" (директор ИАЭ СО РАН);
28 сентября, 15.00, актовый зал - доктор экономических наук, Вячеслав Евгеньевич Селиверстов "Программа реиндустриализации экономики Новосибирской области, как пример развития Сибири по несырьевому пути" (зам. директора по научной работе ИЭиОПП СО РАН).

НГОНБ, 27 сентября, 13.00, ул. Советская, 6, Театральный зал – доктор физико-математических наук, профессор Евгений Иванович Пальчиков "О мотивации занятиями наукой"(НГУ, ИГиЛ СО РАН)

ВЦ СО РАН, ул. Золотодолинская, 11:

26 сентября - 10.00-12.00, "Занимательная химия для школьников", Лекция и опыты, к.х.н. А.В. Нартова, к.х.н. С.В. Семиколенов, НОЦ НГУ «МДЭБТ»;

27 сентября, 15.00-16.00, Доклады членов клуба «Юный геолог» (4 доклада по 15 мин.);

28 сентября, 15.00-16.00, "Академический час для школьников", Член-корреспондент РАН В.И. Суслов, ИЭиОПП СО РАН, лекция "Новая индустриальная революция". Для старшеклассников

29 сентября, 14.00-14.30, "FRED или почему наука это волшебство", лекция Алексея Буданцева (один из авторов проекта FRED- Free Education – Просто. Доступно. Захватывающе.);

29 сентября, 15.00-16.00, "Возникновение портуланов (средневековых морских карт) остаётся тайной", лекция А.И. Щетникова, зам. директора по науке Центра образовательных проектов ПИФАГОР;

30 сентября, 10.00 - 11.00, "Опыты и интерактивное общение" Алексей Буданцев (один из авторов проекта FRED- Free Education – Просто. Доступно. Захватывающе.).

ФН 2016, 26 сентября

"Академический час для школьников" в залах муниципальных библиотек города Новосибирска

Библиотека	адрес	Количество посадочных мест	ФИО директора, телефон

Центральная городская библиотека им. К. Маркса	Красный проспект, 163 Институт катализа СО РАН н.с. Потемкин Дмитрий Игоревич "Современные каталитические методы переработки природного газа"	40	Винокурова Любовь Степановна, тел. 220-96-47
Центральная городская детская библиотека им. А. П. Гайдара	ул. Станиславского, 4 Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, К.б.н. Наталья Валентиновна Смирнова, "Почва, Человек, Биосфера". 5-8 кл.	50	Казарина Светлана Валентиновна Тел. 351-40-85
Центральная районная библиотека им. А. П. Чехова	ул. Сибирская, 37 Институт математики СО РАН, д.ф.-м.н. РАН Александр Ефимович Гутман "Вся правда о математике" (веселое профессиональное ориентирование, для всех), 9-11 кл.,	50	Ганицкая Татьяна Борисовна тел. 221-85-11
Центральная районная библиотека им. М. Е. Салтыкова-Щедрина	Красный проспект, 83 Институт цитологии и генетики СО РАН к.б.н. Пилипенко Александр Сергеевич "Происхождение и эволюция человека" 9-11 кл.	50	Теленкова Светлана Юрьевна Тел.226-48-10
Центральная районная библиотека им. Д. С. Лихачева	ул. Б.Хмельницкого, 38 Институт систематики и экологии животных, К.б.н. Березина Ольга Георгиевна "Удивительный мир насекомых"	80	Зырянова Ирина Кузьминична Тел. 276-27-02

Центральная районная библиотека им. А. П. Макаренко	ул. Петухова, 118 Институт физики полупроводников СО РАН Н.с. Настовьяк Артем Евгеньевич «Медицинские тепловизоры»	50	Вислобокова Светлана Юрьевна Тел. 344-61-71 Т.342 19 90 Инна Валерьевна
Центральная районная библиотека им. П. П. Бажова	ул.Новогодняя, 11 Институт молекулярной и клеточной биологии СО РАН, К.б.н. Татьяна Дмитриевна Колесникова "Закон гомологичных рядов Вавилова, белый крокодил и сравнительная геномика" 9-11 кл.	50	Амельченко Светлана Алексеевна Тел. 346-49-63 8 953 785 59 41
Филиал «Библиотека им. Н.А. Некрасова»	ул. Римского-Корсакова, 5/1 Институт истории СО РАН, К.и.н. Алексей Константинович Кириллов "Крымская война" 8-11 кл.	50	Наталья Петровна Стригунова 8 951 372 61 88 Тел. 351-07-10
Филиал «Библиотека им. А.С. Пушкина»	ул. Широкая, 15 Институт геологии и минералогии СО РАН, К.г.-м.н. Анатолий Тихонович Титов «Минеральные образования внутри человека. Биогеология в медицине и археологии» (9-11 кл.)	100	Вихтева Клавдия Юрьевна Тел. 353-75-73 8 913 713 98 05
Центральная районная библиотека им. Л. Н. Толстого	ул.Восход, 26 Институт химической кинетики и горения СО РАН Нс, студент НГУ Дмитриев Артем	70	Новикова Наталья Николаевна Тел.266-01-08 8 913 388 97 07

	«Физика и химия горения», 10-11 кл.		
Филиал «Библиотека им. Б. А. Богаткова	ул. Никитина, 70 Конструкторско-технологический институт научного приборостроения СО РАН, д.т.н. Ирина Георгиевна Пальчикова "Слух и звук", 8 -11 кл.	40	Тел.262-03-22 Татьяна Ивановна
Филиал «Библиотека им. И. М. Лаврова	ул.Стофато, 1а Институт теплофизики СО РАН, К.ф.-м.н. Максим Сергеевич Макаров, «О преобразовании теплоты в работу или что общего у вашей машины с гиперзвуковым самолётом будущего». 4-6 кл.	40	Карцева Галина Владимировна 264-02-13
Филиал "Библиотека им. К.И. Чуковского"	ул. Шмидта, 3 Институт неорганической химии СО РАН К.х.н. Владислав Юрьевич Комаров, «Химия и химики». 8-11 кл.	50	Угрюмова Елена Валерьевна Тел. 337-61-01 Надежда Александровна – зам. дир. 326 04 02
Центральная районная библиотека им. М. В. Ломоносова	ул. Софийская, 2 Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН, М.н.с. Евгений Александрович Храпов «Генетическая инженерия и не только». 9-11 кл.	50	Зубарева Ольга Николаевна Тел. 334-76-47
Центральная районная библиотека им. Н.К. Крупской	ул. Горького, 104 НИИ терапии и профилактической медицины Аспирант Козик	40	Лобес Алла Юрьевна Тел. 223-28-48

	Валентина Александровна, "О вреде курения", 7-11 кл.		
--	---	--	--