

ПРОГРАММА

муниципальной площадки IX Всероссийского Фестиваля науки НАУКА 0+ в г.Апатиты

Проведение анонсирующих мероприятий 1-15 ноября 2019 года (Площадки образовательных и научных организаций)

Название мероприятия	Место проведения, адрес	Сроки/время	Участники (целевая группа)	Организатор (ответственный)
Проект "Дни без турникетов": экскурсии на предприятия, в учебные и научные организации	г.г.Апатиты, Кировск	1-15 ноября 2019 года		
Посещение музея геологии и минералогии им. И.В. Белькова	ГИ КНЦ РАН, г.Апатиты, ул. Ферсмана, д. 14	01.11.19 с 11.00; 05.11.19 с 10.00; 06.11.19 с 11.00; 07.11.19 с 14.00	учащиеся школ г.Апатиты	ГИ КНЦ РАН
Посещение лаборатории микроорганизмов ИППЭС	ИППЭС, г.Апатиты, Академический городок 14а	06.11.19, 08.11.19, 11.11.19, 13.11.19, 11:00	учащиеся школ г.Апатиты	ИППЭС КНЦ РАН
Посещение музея Истории изучения и освоения Европейского Севера России ЦГП КНЦ РАН, посещение передвижной выставки об истории оленеводства	ЦГП КНЦ РАН, г.Апатиты, Академгородок, д. 40а	06.11.19, 14.11.19, 14.00, 15.00	учащиеся школ г.Апатиты	ЦГП КНЦ РАН
Экскурсии по лабораториям научно-образовательной площадки «Цифровой ГОК»	Филиал МАГУ в г. Апатиты, ул. Энергетическая, д.19	11.11.19, 13.11.19, 15.11.19 с 15.00	учащиеся школ г.Апатиты	Филиал МАГУ в г. Апатиты
Экскурсия по лабораториям филиала МАГУ в г.Кировске	филиал МАГУ в г. Кировске, ул. 50 лет Октября, д.2	08.11.19, 15.00-16.00	учащиеся школ г.Апатиты	Филиал МАГУ в г. Кировске
День без турникетов в Кольском медицинском колледже	ГАПОУ МО "КМК", г. Апатиты, ул. Зиновьева, д.5	12.11.19 12.00	учащиеся школ г.Апатиты	ГАПОУ МО "КМК"
Проект "#НеделяНауки" познавательные мероприятия и события, организуемые на базе образовательных организаций г.Апатиты	г.Апатиты	8-15 ноября 2019 года		
Интерактивная викторина по анатомии	ГАПОУ МО "КМК", г. Апатиты, ул. Зиновьева, д.5	14.11.19 12.00	учащиеся школ г.Апатиты	ГАПОУ МО "КМК"
Городской конкурс знатоков и умельцев "Самоделкин"	Дом детского творчества, г. Апатиты, ул. Строителей, 23	15.11.19 15.00	учащиеся школ г.Апатиты	МБУДО ДДТ
Открытая выставка "Калейдоскоп наук"	Школа №3 г.Апатиты, ул.Бредова, д.27а	08.11.19 14.00	учащиеся школ г.Апатиты	МБОУ ООШ №3 г.Апатиты
Литературный музей Н.Рубцова	Школа №3 г.Апатиты, ул.Бредова, д.27а	08.11.19 14.00	учащиеся школ г.Апатиты	МБОУ ООШ №3 г.Апатиты

Мероприятия основного фестивального дня 16 ноября 2019 года (Апатитский городской Дворец культуры)

Лекторий	Интерактивный зал	11.00 - 12.00		
"Строение и энергия атома", Долматов Владимир Сергеевич, к.х.н., научный сотрудник ИХТРЭМС	Интерактивный зал	11.00 - 11.30	будет интересно всем	ИХТРЭМС
"Транспортировка газа по Северному морскому пути", Котомин Александр Борисович, д.т.н., ведущий научный сотрудник ИЭП КНЦ	Интерактивный зал	11.30 - 12.00	будет интересно всем	ИЭП КНЦ РАН
Торжественное открытие Всероссийского фестиваля науки НАУКА 0+ в г.Апатиты (Танцевальный зал, 12.30)				
Интерактивная выставка муниципальной площадки IX Всероссийского Фестиваля науки НАУКА 0+ в г.Апатиты	Апатитский городской Дворец культуры имени Егорова В.К.	12.00-14.00		
Музей занимательных наук «Фокус»	аудитория №20		посетители выставки (ограниченное количество мест)	МУ АГДК
Конкурс по созданию машин Голдберга "Это работает!"	Танцевальный зал		посетители выставки (ограниченное количество мест)	Филиал МАГУ в г. Апатиты
Мастер-классы Кольского медицинского колледжа: реанимация, измерение артериального давления, пеленание	Танцевальный зал		посетители выставки	ГАПОУ МО "КМК"
Мастер-класс "Поднять перископ!"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБУДО ДДТ
Мастер-класс "Эксперименты с жидкостями"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБУДО ДДТ
Мастер-класс "Путешествие на Северный полюс"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБУДО ДДТ
Мастер-класс "По ледяной глади под парусом"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБУДО ДДТ
Выставка достижений юных робототехников	Танцевальный зал		посетители выставки	МБОУ СОШ №15 г.Апатиты
Интерактивная экспозиция современного образовательного пространства STA-студия. Модуль "Клетка на защите жизни организма"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБОУ СОШ №15 г.Апатиты
Химическая лаборатория "Такая разная вода"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБОУ СОШ №15 г.Апатиты
Химический квест "Пректирование молекулы: алмаз или карандаш"	Танцевальный зал		посетители выставки	МБОУ СОШ №15 г.Апатиты
«STEM–образование детей дошкольного и младшего школьного возраста".Модуль: Мультистудия «Я творю мир»	Танцевальный зал		посетители выставки	МБДОУ №1
Цифровая лаборатория для дошкольников и младших школьников «Наураша в стране Наурандии»	Танцевальный зал		посетители выставки	МБДОУ №1
Лекторий	Интерактивный зал	14.00 - 15.00		
"Обеспечение медико-биологической безопасности судоходства. Морская телемедицина", Мегорский Владимир Владимирович, к.м.н.,	Интерактивный зал	14.00 - 14.30	будет интересно всем	НИЦ МБП КНЦ РАН
"Работы ИППЭС КНЦ РАН от Мурманска до Чукотки", Боровичев Евгений Александрович, к.б.н., зам. директора по науке ИППЭС КНЦ	Интерактивный зал	14.30 - 15.00	будет интересно всем	ИППЭС КНЦ РАН
Дополнительная площадка: МБОУ гимназия №1 г.Апатиты				
Видеолекторий (лекторий с трансляцией посредством видеоконференцсвязи в школы Мурманской области)	МБОУ гимназия №1 г.Апатиты	13.00-14.30		
"Энергия отношений", Данилина Анастасия Аркадьевна, старший преподаватель кафедры экономики, управления и социологии филиала МАГУ в г. Апатиты	Конференц-зал гимназии	13.00-13.20	Обучающиеся 9-11 классов школ Мурманской области	Филиал МАГУ в г. Апатиты
"В голове у Менделеева: как происходят открытия", Балымов Илья Леонидович, канд. психол. наук, доцент кафедры экономики, управления и социологии филиала МАГУ в г. Апатиты	Конференц-зал гимназии	13.20-13.40	Обучающиеся 9-11 классов школ Мурманской области	Филиал МАГУ в г. Апатиты
"Сверхпроводники в современном мире", Колосов Валерий Николаевич, д.т.н., ведущий научный сотрудник ИХТРЭМС,	Конференц-зал гимназии	13.40-14.00	Обучающиеся 9-11 классов школ Мурманской области	ИХТРЭМС
"История освоения Северного морского пути. Арктические экспедиции", Саморукова Антонина Григорьевна, научный сотрудник ЦГП КНЦ РАН	Конференц-зал гимназии	14.00-14.20	Обучающиеся 9-11 классов школ Мурманской области	ЦГП КНЦ РАН