



ОРГАНИЗАТОРЫ ПРОЕКТА:



ПРОГРАММА

(проект от 7 сентября)

Для посещения мероприятий необходимо пройти [РЕГИСТРАЦИЮ](#)

10 октября

10.00	Начало работы выставочной экспозиции (павильон №2).
10.00-17.00 ежедневно	«Зелёная точка» - пункт приёма вторичного сырья на переработку: пластиковые зубные щетки, фломастеры, компакт-диски, блистеры от лекарств, пластиковые карточки, крышечки (маркировка 2,4), стекло, макулатура (бумага и картон), упаковочная полиэтиленовая и стрейч-пленка (маркировка 4), пластиковые бутылки (маркировка 1), пластиковая тара ПНД (маркировка 2 или HDPE), алюминиевые и жестяные банки, пластиковые ящики от фруктов (в т.ч. сломанные), пенопласт, мелкая бытовая техника и электроника, просроченные и невостребованные лекарства, изделия из джинсовой ткани на перешив. Мастер-классы в рамках проекта «Мобильный экоцентр» по переработке и использованию отходов, выставка многоцветных альтернатив одноразовым вещам, настольные экоигры и др. Организаторы: ОЮЛ «Кузбасская Ассоциация переработчиков отходов» (стенд), Центр устойчивого развития «ГАЗОН».
10.00-17.00 11.00-15.30 ежедневно	Работа интерактивного ЭКОЦЕНТРА. Мастер-классы. Организатор: МБУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Новокузнецк (стенд).
12.00-12.20	ЦЕРЕМОНИЯ официального ОТКРЫТИЯ (сцена павильона №2).
12.20-12.30	ПРЕСС-ПОДХОД.
12.30-13.20	ЭКСКУРСИЯ официальных гостей по экспозиции.
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №1 (административное здание А1)	
14.00-16.00	Панельная сессия «Цифровизация Чистого воздуха – результаты сводных расчетов». Организаторы: Проектный офис ФП «Чистый воздух» Минприроды РФ, Правительство Кемеровской области-Кузбасса, Администрация города Новокузнецка, ФГБУ ВНИИ «Экология» (г. Москва).
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (павильон №2)	
15.00-17.00	Классная встреча «Зеленый код города». Интерактивный эко-фестиваль «ПроЭко». Организатор: городское отделение Российского движения детей и молодежи «Движение Первых» г. Новокузнецк.
НАУЧНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА (павильон № 2)	
10.00-16.00	Лаборатория «Робототехника»: проектные работы технических устройств резидентов Детского технопарка «Меридиан». Мастер-класс «Учим героев двигаться» студии мультипликации Детского технопарка «Меридиан». Демонстрация возможностей робототехники Центра цифрового образования «IT-CUBE» г. Новокузнецк. Мастер-класс «Коннектор – твой друг» направления Системное администрирование Центра цифрового образования «IT-CUBE». Презентация открытой площадки VR/AR Центра цифрового образования «IT-CUBE». Мастер-класс «Научные игрушки делаем сами» «СТА-студии «Познаем мир» Детского технопарка «Меридиан». Демонстрация возможностей робототехнических игрушек и соревнования с Bee Bot (робомышки). Мастер – класс «Мир под микроскопом» Наноквантума Детского технопарка «Кванториум» г.Новокузнецк. Мастер-класс «Микроник» объединения «Радиоэлектроника» Центра «Меридиан». Мастер-класс «Программирование микроконтроллеров на Arduino» Детского технопарка «Меридиан». Мастер – класс «Технологии и изобретения» HiTech цеха Детского технопарка «Кванториум» г.Новокузнецк.

Мастер-класс **«Модель планера из пенопласта»** объединения «Авиамоделирование. Судомоделирование» Детского технопарка «Меридиан».

Технический английский язык в IT-сфере Центра цифрового образования «IT-CUBE» «Ecological problems and solutions».

Презентация лучших номеров газеты для детей и юношества Детского информационного агентства «Меридиан». Индивидуальная работа с гостями Всероссийского индустриального экологического форума.

11 октября

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №1 (административное здание А1)

10.00-12.00 Круглый стол **«Экологический мониторинг объектов окружающей среды в регионе с активно действующим горно-металлургическим комплексом»**. Организаторы: ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН» (г.Кемерово), Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (г.Москва), ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет», Администрация г.Новокузнецка, АО «Западно-Сибирский испытательный центр» (г.Новокузнецк).

12.30-14.00 Круглый стол **«Эколого-климатическая повестка. Современные вызовы, тенденции, прогнозы»**

- Актуальные вопросы экологии. Климатические и экологические проекты.
- Отходы.
- Рекультивация нарушенных земель.
- Образование. Кадры.

Организаторы: ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН» (г.Кемерово), Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (г.Москва), ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет», Администрация г.Новокузнецка, АО «Западно-Сибирский испытательный центр» (г.Новокузнецк).

14.30-17.30 Круглый стол **«Актуальные проблемы применения природоохранного законодательства для промышленных предприятий. Обмен опытом»**. Организатор: ООО «ИнЭКА-консалтинг» (г. Новокузнецк).

ЗАЛ ПРЕЗЕНТАЦИЙ (административное здание А1)

10.30-12.30 Круглый стол **«Ресурсы экологического туризма промышленных регионов»**. Организаторы: Администрация города Новокузнецка, Кузбасский гуманитарно-педагогический институт ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет», ООО «СибГеоТоп» (г. Новокузнецк).

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (павильон №2)

12.00-16.30 Молодежный форум **«ПРОжизнь. Экология. ЖКХ. Благоустройство»**. Организатор: Администрация г. Новокузнецка, комитет по ЖКХ и экологии молодежного правительства Администрации г. Новокузнецка, ООО «ЭкоТек» (г. Новокузнецк).

Показ и обсуждение фильма "Жизнь дерева"

С авторами идеи и сценария: руководитель проекта "Карта деревьев Новокузнецка" Щербина Екатерина, режиссёр и оператор фильма Рябых Екатерина

НАУЧНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА (павильон №2)

10.00-16.00 Лаборатория **«Робототехника»**: проектные работы технических устройств резидентов Детского технопарка «Меридиан».

Мастер – класс **«Принцип работы топливного элемента»** от Энерджиквантума Детского технопарка «Кванториум» г. Новокузнецк.

Мастер – класс **«Мир под микроскопом»** Наноквантума Детского технопарка «Кванториум» г.Новокузнецк.

Презентация открытой площадки VR/AR Центра цифрового образования «IT-CUBE» «Введение в виртуальную реальность».

Мастер-класс **«Игры-балансиры»** Детского технопарка «Меридиан».

Мастер-класс **«Создание экологического мультфильма в технике «перекладка»** студии мультипликации Детского технопарка «Меридиан».

Мастер – класс **«Пирография как один из экологичных способов декорирования древесины»** Детского технопарка «Меридиан».

Мастер-класс **«Искусство Хенд Мейд»** Центра «Меридиан».

Мастер-класс **«ИЗО-нить»** Центра «Меридиан».

Мастер-класс **«Снимаем мультфильм»** студии мультипликации Детского информационного агентства «Меридиан».

Мастер-класс **«BIM-проектирование. Начнем с тайного VR/AR квантума Детского технопарка**

«Кванториум» г.Новокузнецк.

Презентация открытой площадки Детского технопарка «Меридиан» **«Начальная электроника на базе конструктора «Знаток».**

Мастер-класс «Квантошахматы» Детского технопарка «Кванториум» г.Новокузнецк. Демонстрация возможностей «СТА-студии «Познаем мир» Детского технопарка «Меридиан».

Представление проекта **«Переработка отходов животноводства посредством метанового брожения»** Наноквантума Детского технопарка «Кванториум» г.Новокузнецк.

Проведение семинара **«Фотография как средство привлечения внимания общественности к проблемам экологии региона»** объединения «Фотография» Детского информационного агентства «Меридиан».

Освещение событийных мероприятий Центра «Меридиан».

12 октября

14.00-15.30

ЦЕРЕМОНИЯ официального ЗАКРЫТИЯ.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ и НАГРАЖДЕНИЕ участников форума. (сцена павильона №2).

Место проведения:

г. Новокузнецк, ул. Автотранспортная, 51
выставочный комплекс «Кузбасская ярмарка»

Часы работы:

10.00-17.00

ВХОД СВОБОДНЫЙ

Полная версия программы на сайте www.kuzbass-fair.ru