

Федерально-окружная конференция
«Лучшие практики реализации инновационных проектов общественных объединений
научной молодежи и НКО в области научно-технического творчества»

Программа конференции с докладами представителей общественных объединений научной молодежи и НКО,
освещающими лучшие практики деятельности в области научно-технического творчества молодежи

17 ноября 2015 года (10.30 – 13.30), ГАОУМОДОД «МОЦДОД «Лапландия», пр. Героев-североморцев, д. 2, 2 этаж, актовый зал

Время	Тема выступления	ФИО, должность, место работы участника конференции
10 ⁰⁰ –10 ³⁰	Регистрация участников конференции	Огурцова Г.И., старший методист Регионального координационного центра по работе с одарёнными детьми, ГАОУМОДОД «МОЦДОД «Лапландия», специалист КЦ программы «Шаг в будущее» по Мурманской области
10 ³⁰ –10 ⁴⁰	Открытие конференции	Яроцкая И.С., главный специалист Министерства образования и науки Мурманской области
10 ⁴⁰ –10 ⁵⁵	Организация сетевого взаимодействия образовательных организаций общего и дополнительного образования Мурманской области в целях развития научно-технического творчества обучающихся	Егоров К.А., заведующий отделом – руководитель Регионального центра научно-технического творчества ГАОУМОДОД «МОЦДОД «Лапландия»
10 ⁵⁵ –11 ¹⁰	Муниципальная модель сетевого взаимодействия образовательных организаций по развитию естественно-научного и инженерного образования (инновационная площадка «Инженерные кадры будущего»)	Нифакин Н.Н., заместитель начальника Управления образования администрации города Апатиты Мурманской области, г. Апатиты
11 ¹⁰ –11 ²⁵	Опыт реализации инновационных научно-технических молодежных проектов в Мурманской области	Котельников В.А., начальник научно-инновационного отдела ФГБУН Кольского научного центра РАН, директор Некоммерческого партнерства по содействию развитию инновационных технологий «Технопарк-Апатиты», г. Апатиты

11 ²⁵ –11 ⁴⁰	О реализации инновационного проекта «Конструкторское бюро робототехники «Игрушки будущего» на базе Центра развития творчества детей и юношества п. Зеленоборский	Сырцова Ю.Н., педагог дополнительного образования МАОУ ДОД «Центр развития творчества детей и юношества», Кандакшский район, п. Зеленоборский,
11 ⁴⁰ –11 ⁵⁵	Способы повышения мотивации старшеклассников к получению инженерно-технических специальностей	Лапинская Н.С., заместитель директора по УВР МБОУДОД «ДДТ» (сетевая федеральная экспериментальная площадка «ФИРО»), ЗАТО Александровск, г. Снежногорск
<i>Перерыв</i>		
12 ¹⁰ –12 ²⁵	Апробация конструктора VEX во внеурочной деятельности организации общего образования	Савельев Д.А., педагог дополнительного образования, МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей»
12 ²⁵ –12 ⁴⁰	Создание условий позитивной социализации дошкольников средствами конструирования и робототехники	Видяева А.А., заместитель заведующего по ВМР, Рябинкин Е.А., воспитатель МДОУ «Центр развития ребенка - детский сад № 13 «Олененок», г. Оленегорск
12 ⁴⁰ –12 ⁵⁵	Опыт и перспективы развития проектной деятельности по поддержке молодежных инициатив в сфере науки и инноваций	Трубкина А.А., менеджер проектов автономной некоммерческой организации «Центр управления проектами», г. Мурманск
12 ⁵⁵ –13 ¹⁰	От проекта до изделия: как помочь молодому исследователю воплотить свою идею	Челтыбашев А.А., председатель правления автономной некоммерческой организации «Арктический центр научных исследований и экспертиз», г. Мурманск
13 ¹⁰ –13 ³⁰	Подведение итогов работы конференции	Зубрицкая Е.М., заведующий отделом – руководитель Регионального координационного центра по работе с одаренными детьми ГАОУМОДОД «МОЦДОД «Лапландия»