

## Программа семинара

### «Научные подходы, опыт и проблема организации непрерывного технологического образования»

Место проведения: 1-й МОК у. Тихомирова д.10, к.1

Время проведения: 4 февраля 2015 года 14-00 -16-30

**Цель:** первый из цикла четырех семинаров, посвященных описанию опыта непрерывного технологического образования, выявлению и снятию проблем перехода в образовательной области технология от традиционных технологий к современным, определяющим инновационное развитие страны.

**Целевая группа:** Цикл семинаров адресован преподавателям, методистам, учителям технологии школ, руководителям образовательных комплексов.

13.30-14.00-	Регистрация участников. Приветственный кофе
14.00-14.15	Приветственное слово: Лазутова М.Н., Директор ГБНУ «Московского института развития образования»
	Первый Московский образовательный комплекс: среда формирования инвариантных для всех уровней образовательного комплекса умений конструирования, проектирования и креатива Максимова Е.В. к.п.н., 1-йМОК
14.15-14.30	Современные проблемы технологического образования Полумордвинова А.А., с.н.с. лаборатории развития среднего профессионального образования ГБНУ «МИРО»
14.30-14.45	Учебно-методическое обеспечение технологического образования в основной школе (5-9 класс) к.п.н., Маркуцкая С.Э., заведующая лабораторией дополнительного образования и социокультурной интеграции ГБНУ «МИРО»
14.45-15.00	Профориентационные возможности технологического образования д.п.н. Савина М.С., д.п.н. вед.н.с. ГБНУ «МИРО»
15.00-15.15	Содержательная интеграция общего и профессионального образования к.п.н. Мальгина С.Ю., ГАПОУ МОК им. В.Талалихина
15.15 - 15.35	Кофе-брейк Переход в здание школы, Центр новых технологий 1-го МОК
15.35 - 15.55	Центр новых технологий 1МОК как инфраструктура формирования сквозных метапредметных технологических умений по проектированию, конструированию, креативу Сизов А.А., к.биол.н. ГБПОУ 1-йМОК
15.55 - 16.20	Обсуждение
16.20 - 16.30	Подведение итогов, закрытие семинара