**Программа проведения секции 9 в рамках III Всероссийского съезда**

**«Школьное математическое образование»:**

Поддержка одарённых детей через  создание специализированных структурных подразделений и нетиповых образовательных организаций

Место проведения: Специализированный учебно-научный центр НГУ

Время проведения: 18 ноября 2015 г. , 10.00-13.00.

Ведущие:

**И.В.Ланкина*,*** начальник отдела развития образовательных технологий   
и ИКТ в сфере общего образования  Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России;

Н.И.Яворский, директор Специализированного учебно-научного центра Новосибирского государственного университета**;**

**К.В.Семенов**, директор  Специализированного  учебно-научного центра – школы-интерната имени А.Н. Колмогорова Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова;

А.А.Мартьянов, директор Специализированного учебно-научного центра Уральского федерального университета.

План работы секции

Выступления:

1. **«Проблемы и перспективы развития специализированного образования в современной России»,** Яворский Николай Иванович, директор СУНЦ НГУ, г.Новосибирск
2. **«СУНЦ МГУ: 52 года истории и перспективы развития»,** Семенов Кирилл Владимирович, директор СУНЦ МГУ, г. Москва
3. **«Особенности образовательной программы СУНЦ УрФУ»,** Мартьянов Андрей Александрович, директор СУНЦ УрФУ , г. Екатеринбург
4. **«Особенности образования физико-математического профиля в Академической гимназии СПбГУ»,** Серова Наталья Васильевна, директор Академической гимназии СПбГУ, г. Санкт-Петербург
5. **«О создании сети Президентских лицеев в федеральных округах и при ведущих вузах страны: история и перспективы»,** Рукшин Сергей Евгеньевич, заместитель директора, руководитель Городского математического центра президентского ФМЛ № 239, г. Санкт-Петербург
6. **«Реализация инновационной программы по математике в профильных классах»,** Санчаа Татьяна Оюновна, директор государственного лицея Республики Тыва
7. **«Творческая самореализация учащихся в условиях математического образования»,** Ускова Нина Николаевна, учитель лицея №60, г.Уфа
8. **«Опыт работы Верхневилюйского республиканского лицея-интерната имени М.А.Алексеева по реализации концепции математического образования»,** Федотова Нина Клавдиевна, директор Верхневилюйской республиканской гимназии, Республика Саха (Якутия)
9. **«Проектирование и реализация физико-математического образования в специализированной школе»,** Фомичева Наталья Александровна, директор Областной физико-математической школы, г. Тюмень