

**Программа взаимодействия в области образования на 2015-2016 учебный год**

| Задача   | Мероприятия  | Участники   | Число участников | Место проведения                        | Дата проведения | Исполнитель  | Планируемые результаты  |
|--|--|---|------------------|---|-----------------|--|---|
| 1. Обучение учащихся по программам углубленного изучения предметов: физика, математика, информатика. | 1.1. Разработка специалистами КНЦ СО РАН образовательных программ спецкурсов, лекций по предметам: математика, физика, информатика | Учителя гимназии, специалисты КНЦ СО РАН  | 6                | МАОУ «Гимназия №13 «Академ», КНЦ СО РАН | Август          | КНЦ СО РАН, согласование с МАОУ «Гимназия №13 «Академ» | Образовательные программы спецкурсов, лекции по математике, физике, информатике   |
|  | 1.2. Организация и проведение интенсивных курсов, лекций по математике, физике, информатике специалистами КНЦ СО РАН               | Учащиеся ФМК 8  | 30               | «Гимназия № 13 «Академ»                 | сентябрь-май    | КНЦ СО РАН, МАОУ «Гимназия №13 «Академ»                | Проведены спецкурсы, лекции по математике, физике, информатике согласно учебно-тематическим планам по расписанию  |
|  | 1.3. Презентация деятельности КНЦ СО РАН для учащихся Гимназии 13.   | Учащиеся, родители, учителя гимназии, представители СФУ, учащиеся 5- 11 классов | 50               | «Гимназия № 13 «Академ»                 | ноябрь          | МАОУ «Гимназия №13 «Академ»                            | Население города проинформировано об основных направлениях деятельности КНЦ СО РАН, о сотрудничестве гимназии и КНЦ СО РАН в плане повышения физико-математического |

|   |              |   |    |                           |   |   |   |
|---|--------------|---|----|---------------------------|---|---|---|
|   |              |   |    |                           |   |   | образования в городе, о преимуществах обучения в ФМК  |
| 1.4. Посещение обучающимися 8 ФМК лабораторий КНЦ СО РАН  | Учащиеся ФМК | 8 | 30 | г. Красноярск, КНЦ СО РАН | Январь  | КНЦ СО РАН                              | Ежегодно все обучающиеся ФМК посещают передовые научные лаборатории КНЦ СО РАН, и другие значимые места КНЦ СО РАН<br>Информирование о КНЦ СО РАН, профориентация школьников. |
| 1.5. Организация и проведение с обучающимися 8 ФМК практических занятий лабораторного практикума на базе лабораторий КНЦ СО РАН | Учащиеся ФМК | 8 | 30 | г. Красноярск, КНЦ СО РАН | В течение года по КТП рабочих программ по предметам | КНЦ СО РАН, MAOY «Гимназия №13 «Академ» | Реализация образовательных программ углубленного изучения по предметам: математика, физика информатика  |
| 1.6. Организация и сопровождение исследовательской работы с учащимися 8 ФМК на базе КНЦ СО РАН.                                 | Учащиеся ФМК | 8 | 30 | КНЦ СО РАН, гимназия      | В течение года по специальному графику              | КНЦ СО РАН, MAOY «Гимназия №13 «Академ» | Исследовательские работы по математике, физики, информатики. Представление данных работ на НПК различного уровня.   |



От «Заказчика»  
Директор

Л. П. Юдина



От «Исполнителя»

Председателя КНЦ СО РАН

В.Ф. Шабанов