

Программа взаимодействия в области образования на 2015-2016 учебный год

Задача	Мероприятия	Участники	Число участников	Место проведения	Дата проведения	Исполнитель	Планируемые результаты
1. Выявление и обучение учащихся по программам углубленного изучения предметов: физика, математика, информатика.	1.1. Разработка преподавателями СФУ образовательных программ спецкурсов по предметам: математика, физика, информатика	Учителя гимназии, преподаватели СФУ	6	МАОУ «Гимназия №13 «Академ», СФУ	Август	СФУ, согласование с МАОУ «Гимназия №13 «Академ»	Образовательные программы спецкурсов по математике, физике, информатике
	1.2 Проведение спецкурсов согласно разработанным образовательным программам по предметам математика, физика, информатика по согласованию сторон	Учителя лицея, преподаватели СФУ	6-10	МАОУ «Гимназия №13 «Академ», СФУ	В течение года	СФУ, МАОУ «Гимназия №13 «Академ», СФУ	Положительная динамика или стабильность результатов ГИА
	1.3. Подготовка тестовых заданий в рамках мониторинга развития математических способностей	преподаватели СФУ	3	СФУ	Сентябрь	СФУ	Готовые тесты в рамках мониторинга
	1.3. Тестирование	Учащиеся	8	30	«Гимназия	Сентябрь	«Гимназия №

обучающихся 8 класса в рамках мониторинга развития математических способностей, анализ результатов мониторинга	ФМК			№ 13 «Академ»		13 «Академ»	по результатам мониторинга
1.4. Организация и проведение интенсивных курсов по математике, физике, информатике преподавателями СФУ	Учащиеся ФМК 8	30		«Гимназия № 13 «Академ»	сентябрь-май	СФУ, «Гимназия № 13 «Академ»,	Проведены спецкурсы по математике, физике, информатике согласно учебно-тематическим планам по расписанию
1.5. Презентация деятельности СФУ для учащихся Гимназии 13.	Учащиеся, родители, учителя гимназии, представители СФУ, учащиеся 5- 11 классов	200		«Гимназия № 13 «Академ»	ноябрь	«Гимназия № 13 «Академ»,	Население города проинформировано об основных направлениях деятельности СФУ, о поступлении в СФУ, о сотрудничестве гимназии и СФУ в плане повышения физико-математического образования в городе, о преимуществах обучения в ФМК
1.6. Посещение обучающимися 8 ФМК лабораторий СФУ: «Новогоднее путешествие»	Учащиеся ФМК 8	30		г. Красноярск, СФУ	Январь	СФУ	Ежегодно все обучающиеся ФМК посетят передовые научные лаборатории СФУ, и другие

							значимые места СФУ
1.7. Участие обучающихся 8 ФМК в олимпиадном движении. (Очные олимпиады СФУ, Всероссийская олимпиада школьников и др)	Учащиеся ФМК 8	Олимпиады СФУ-31 Остальные – по количеству победителей			В соответствии с графиком проведения олимпиад	«Гимназия № 13 «Академ», СФУ	Победители и призеры олимпиады СФУ «Бельчонок» по направлению обучения
1.8. Проведение совместных интеллектуальных мероприятий с учащимися физико-математических классов при СФУ. (Математические бои, КВН и др)	Учащиеся ФМК гимназии 13 с аналогичными классами других школ	Согласно положению мероприятия и	СФУ, «Гимназия № 13 «Академ»	В течение года по специальному графику	СФУ, Гимназия 13, др	Повышение качества физико-математического образования, обмен опытом, развитие партнерских отношений.	
1.9. Посещение обучающимися 8 ФМК Дней открытых дверей СФУ	Учащиеся ФМК 8	30	СФУ	Весенние каникулы	СФУ	Информирование о СФУ, профориентация школьников.	
1.10. Организация нового набора в 8 ФМК Подготовительные курсы для учащихся 7 классов, желающих поступить в 8 ФМК	Обучающиеся 7 классов школ города.	35	«Гимназия № 13 «Академ», СФУ	Весенние каникулы	СФУ	Проведены подготовительные курсы по математике, физике, информатике для желающих поступить в 8 ФМК На сайте гимназии выставлены демо версии материалов для вступительного экзамена.	

	1.11. Приемная комиссия.	Обучающиеся 7 классов школ города.	25	«Гимназия № 13 «Академ»	июнь	«Гимназия № 13 «Академ», СФУ	Скомплектован 8 ФМК на следующий учебный год (25 уч-ся)
2. Повышение квалификации педагогических работников	2.1. Совместные мероприятия с преподавателями СФУ (проведение семинаров, конференций и т.д.)	Учителя гимназии	20	«Гимназия № 13 «Академ», СФУ	В течение года	«Гимназия № 13 «Академ», СФУ	Проведены актуальные мероприятия под научным руководством представителей СФУ
	2.2. Совместные мероприятия по обмену опытом учителей МАОУ Лицей № 7 и МАОУ Гимназия № 13	Учителя математики, физики, информатики	15-25	МАОУ Лицей № 7 «Гимназия № 13 «Академ», СФУ	В течение года	МАОУ Лицей № 7 «Гимназия № 13 «Академ», СФУ	Проведены актуальные совместные мероприятия под научным руководством представителей СФУ
	2.3. Повышение квалификации учителей математики, физики, информатики	Учителя математики, физики, информатики	3	СФУ	В течение года	СФУ	Сертификат государственного образца о повышении квалификации - ежегодно три учителя

От «Заказчика»



Директор

Л. П. Юдина

От «Исполнителя»



Заместитель проректора по учебной работе
А.В. Лученков