

**План основных мероприятий по проведению в 2013-2014 учебном году
Года математики в общеобразовательных организациях
Нижнекамского муниципального района**

№	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственные
1. Организационные мероприятия			
1.	Старт Года математики в Нижнекамском муниципальном районе на августовском совещании	26-27 августа 2013 г.	УО
2.	Создание сообщества ММО учителей математики НМР	Октябрь-ноябрь 2013	УО Зигангирова А.П. Молчанова Н.В.
3.	Участие учителей математики в Республиканском форуме учителей математики «Концепция математического образования в России: проблемы и перспективы его развития»	Октябрь 2013 г.	УО Зигангирова А.П.
4.	Работа по подготовке одаренных обучающихся к муниципальному и республиканскому этапам Всероссийской олимпиады школьников по математике,	Октябрь –ноябрь Декабрь - январь	ЦВР
5.	Работа учителей математики по привлечению учащихся к участию во Всероссийских интернет -олимпиадах по математике, Молодежном математическом чемпионате (г. Пермь), математической игре-конкурсе «Кенгуру»	В течение 2013-2014 учебного года	Образовательные учреждения учителя математики
6.	Подведение итогов Года математики в Нижнекамском муниципальном районе РТ	август 2014 года	УО Зигангирова А.П. Молчанова Н.В.
2. Поддержка и поощрение педагогических кадров			
1.	Участие учителей математики НМР РТ в программе грантовой поддержки Правительства Республики Татарстан «Наш лучший учитель»	Апрель 2014 г.	Образовательные учреждения учителя математики
2.	Муниципальный конкурс «Лучший учитель математики» в рамках республиканского конкурса «Учитель года»	Январь-февраль 2014 г.	Образовательные учреждения учителя математики
3.	Активное участие учителей математики НМР РТ во второй Открытой республиканской олимпиаде учителей	Декабрь 2013 г. Апрель 2014 г.	Образовательные учреждения учителя математики
4.	Муниципальный конкурс «Лучший кабинет математики»	Февраль – март 2014 г.	Образовательные учреждения учителя математики
5.	Муниципальный конкурс на лучшее освещение на сайте образовательной организации Года математики	В течение года	ММО
6.	Муниципальный конкурс «Школа года»	В течение года	УО ММО
3. Профессиональное развитие педагогов, семинары, курсы повышения квалификации			

1.	Изучение учителями математики нового федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	Сентябрь – октябрь 2013 г.	ММО
2.	Изучение учителями математики материалов на тему: «Преподавание математики в условиях перехода на ФГОС ООО» и рассмотрение их на заседаниях ШМО	Сентябрь 2013- март 2014 г.	ММО
3.	Участие в республиканском конкурсе среди учителей РТ «Лучшая методическая разработка урока математики»	Декабрь 2013	ИРО РТ ММО
4.	Муниципальный семинар «Использование эффективных образовательных технологий на уроках математики и во внеурочной деятельности»	Февраль 2014- март	Лицей-интернат №24 Шакирзянов А.Г. Зигангирова А.П. Молчанова Н.В.
5.	Участие учителей математики в республиканских конкурсах методических разработок внеклассных мероприятий по математике и уроков, реализующих системно-деятельностный подход на уроках математики	В течение 2013-2014 учебного года	ММО
6.	Участие учителей математики НМР РТ в республиканских Интернет –форумах по проблемам подготовки выпускников к ЕГЭ и ГИА-9 в 2014 году по математике	Декабрь 2013 г. – февраль 2014 г.	ММО
7.	Взаимопосещение уроков учителями математики с целью обмена опытом	В течение 2013-2014 учебного года	ММО
8.	Курсы повышения квалификации по проблеме «Теория и методика преподавания математики в условиях ФГОС основного общего образования»	По согласованию	Руководители ОО
9.	Выпуск методического сборника «Опыт работы учителей математики Нижнекамского муниципального района»	Май 2014	ММО
10.	Создание медиатеки передового педагогического опыта учителей математики	В течение года	ММО
4. Мероприятия, направленные на повышение мотивации школьников к изучению предмета «Математика»			
1.	Участие обучающихся в школьном, муниципальном и республиканском этапах Всероссийской олимпиады школьников	Октябрь 2013 – февраль 2014	ЦВР ММО
2.	Открытая юношеская научно-исследовательская конференция им. С.С.Молодцова,	Февраль 2014	Лицей №35 ММО
3.	Поволжская юношеская научно-исследовательская конференция «Я - исследователь»	Апрель 2014	ЦВР
4.	Республиканский конкурс исследовательских работ и проектов младших школьников «Дебют в науке»	Февраль-март 2014	ЦВР
5.	Участие обучающихся 2-10 классов в международной математической игре-конкурсе «Кенгуру»	Март 2014 г.	ММО
6.	Участие обучающихся во Всероссийской дистанционной олимпиаде по математике для 5-11 классов	Октябрь 2013 г.	Учителя математики
7.	Участие обучающихся во Всероссийской дистанционной олимпиаде по математике для 1-4 классов «Планета математики»	Октябрь 2013 г.	Учителя математики
8.	Участие обучающихся во Всероссийской дистанционной олимпиаде по геометрии для 7-10 классов	Октябрь -ноябрь 2013 г.	Учителя математики
9.	Участие обучающихся во Всероссийской Интернет - олимпиаде по математике	19 – 21 октября 16 – 18 ноября	Учителя математики

		21 – 23 декабря 18 – 20 января 15 – 17 февраля 15 – 17 марта 19 – 21 апреля 17 – 19 мая	
10.	Проведение недели математики в образовательных организациях	По плану ОО в течение года	Руководители ОО
11.	Проведение школьных конкурсов «Лучшая тетрадь по математике»	В течение года	Руководители ОО
12.	Торжественное чествование талантливой молодежи и педагогов, подготовивших победителей предметных олимпиад и интеллектуальных конкурсов математической направленности	Май 2014	УО ЦВР