

**Дорожная карта по обеспечению информационно-
методического сопровождения подготовки к ГИА по математике в 2014-2015 учебном году**

№	Мероприятия	Целевая группа	Сроки проведения	Ответственный	Контрольный показатель
1. Совещание учителей математики					
1.1	Анализ результатов ЕГЭ, ОГЭ по математике, выявление проблемных зон усвоения предметного содержания выпускниками 9, 11 классов при выполнении заданий ГИА	Учителя математики	26.10.2014	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ», Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	Информационно - аналитические справки. Выявление типичных затруднений (учебных тем, заданий), которые вызвали наибольшие затруднения у выпускников в 2014 году(по результатам ЕГЭ). Протокол заседания городского методического объединения
1.2.	Анализ результатов диагностики уровня готовности учащихся 10 классов по математике к освоению программ в соответствии с выбранным профильным обучением (приказ департамента образования Администрации города от 29.05.2014 г. №02-11-337/14)	Учителя математики	Ноябрь	Брюхович О.В., начальник отдела диагностики и качества образовательного процесса МКУ «ИМЦ» Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ»	Аналитическая справка
1.3	Нормативно-правовые документы, определяющие порядок проведения ГИА по математике в 2014-2015 учебном году. Особенности итоговой аттестации в 2014–2015 учебном году О методическом сопровождении деятельности учителей математики по организации и проведению ГИА в 2014-2015 учебном году	Учителя математики	Октябрь	Замятина И.П., начальник отдела общего образования ДО Администрации города Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ»	Материалы видеоконференции
1.4.	Заседание совета рабочей группы по подготовке к ГИА по математике	Рабочая группа	05.10.2014	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ»	Дорожная карта

1.5.	Формирование банка учителей, имеющих стабильно высокие результаты ГИА по математике		Ноябрь	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ» Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	Банк учителей, имеющих стабильно высокие результаты ГИА по математике
2. Мероприятия с педагогами по информационно-методическому сопровождению подготовки к ГИА					
2.1.	Постоянно действующий семинар-практикум по решению заданий ОГЭ по математике. Характеристика особенностей выполнения заданий при проведении ОГЭ	Учителя математики, работающие в 8-9 классах	Ноябрь–апрель	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ» Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1	Информационно-аналитическая справка
2.1.1.	Практикум «Решение текстовых задач на смеси и сплавы. Правила оформления текстовых задач на ОГЭ»	Учителя математики, работающие в 5-9 классах	11.12.2014	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ» Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1	Размещение информационных материалов на сайте педагогического сообщества SurWiki
2.1.3.	Практикум «Решение задач по теории вероятности и статистике на ОГЭ и ЕГЭ по математике»	Учителя математики	22.01.2015	Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Фридяник Н.И., учитель математики МБОУ СОШ №24 Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	Электронные сборники информационно-методических материалов по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ по математике
2.1.4.	Практическое занятие «Основные требования при оформлении заданий второй части ОГЭ»	Учителя математики, работающие в 5-9 классах	12.02.2015	Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Юртина И.В., учитель математики МБОУ СОШ №32	Листы регистрации, протоколы Журналы консультаций

2.1.5.	Практикум «Решение геометрических задач второй части ОГЭ. Приемы, способствующие решению геометрических задач»	Учителя математики, работающие в 5-9 классах	12.03.2015	Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Зотова Р.Я. , учитель математики МБОУ СОШ №12 с УИОП	
2.2.	Постоянно действующий семинар-практикум по решению заданий ЕГЭ по математике. Характеристика особенностей выполнения заданий базового, повышенного уровня при проведении ЕГЭ	Учителя математики, работающие в 10-11 классах	Ноябрь–апрель	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ» Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	
2.2.1	Практическое занятие Решение заданий базового уровня ЕГЭ по математике	Учителя математики, работающие в 10-11 классах	18.12.2014	Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	
2.2.2	Компьютерный практикум Работа с образовательным порталом Статград	Учителя математики	19.02.2015	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ» Атаева В.И., учитель математики МБОУ СОШ №5, Виноградцева Е.Д., учитель математики МБОУ СОШ №15,	
2.2.3	Практическое занятие Решение заданий повышенного уровня ЕГЭ по математике	Учителя математики, работающие в 10-11 классах	19.03.2015	Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	
2.3.	Организация семинаров по вопросам подготовки к ГИА с участием ведущих преподавателей вузов города: ГОУ ВПО ХМАО-Югры «Сургутский государственный педагогический университет», ГОУ ВПО ХМАО-Югры «Сургутский государственный университет»	Учителя математики	Ноябрь–апрель	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ», Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	

2.4.	Организация обучающих семинаров, информирование о вебинарах ведущих издательств по вопросам использования информационно-методических материалов при подготовке к ГИА по математике	Учителя математики	Ноябрь–апрель	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ», Заболотских Н.П., методист МКУ «ИМЦ»	
2.4.1.	Семинар Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в условиях реализации ФГОС ООО на примере УМК по математике издательства «Просвещение»	Учителя математики	29.10.2014	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ», Заболотских Н.П., методист МКУ «ИМЦ»	
2.5.	Индивидуальные консультации, мастер классы по проблемным вопросам ЕГЭ и ОГЭ	Учителя математики, работающие в 8-9, 10-11 классах	Ноябрь–апрель	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ», Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	
3. Информационное сопровождение учителей математики по вопросу подготовки к ГИА по математике					
3.1.	Размещение официальных документов, регламентирующих проведение ГИА обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования на сайте педагогического сообщества SurWiki	Обучающиеся 9, 11 классов, их родители, учителя математики	Ноябрь–апрель	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ», Шелудько И.А., учитель математики МБОУ СОШ №1 Кулешова Н.Г., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова»	Официальные документы, размещённые на сайте SurWiki
3.2.	Использование электронных информационно-образовательных ресурсов математической направленности	Учителя математики	сентябрь–май	Игнатенко Е.В., методист МКУ «ИМЦ»,	Информационная справка