

Примерный план городских диагностик учебных достижений обучающихся г. Москвы на 2008/09 учебный год по математике

Сроки проведения	Мероприятие	Класс	Участники	Проводящая организация	Технология проведения	Разработка проверочных материалов
Стартовый контроль по оценке готовности к обучению на следующей ступени образования:						
22 сентября — 4 октября	Естественно-математическая грамотность	5	Репрезентативная выборка (ориентировочно 180 школ г. Москвы)	МЦКО	Бланковое тестирование	ЛАТ МИОО
	Естественно-математическая грамотность	10				
	Информационно-коммуникативная грамотность	10				
11 сентября	Входной контроль по алгебре (в формате ГИА 9 в новой форме)	9	Общеобразовательные учреждения г. Москвы	МИОО	Интернет-система	Кафедра и лаборатория математики МИОО
18 сентября	Входной контроль по математике	5				
25 сентября	Контрольная работа по алгебре	8				
23 октября	Входной контроль по алгебре и началам анализа (в формате ЕГЭ, подготовка ЕГЭ-2009)	11				
11 декабря	Текущий контроль по алгебре и началам анализа (в форме ЕГЭ)	11				
4 декабря	Контрольная работа по алгебре	7				
18 декабря	Контрольная работа по геометрии	9 обще-обр.				
	Контрольная работа по алгебре и геометрии	9 физ-мат, матем				
20 ноября	Контрольная работа по алгебре и началам анализа	10				
12 февраля	Диагностическая работа по математике (в формате ГИА 9 в новой форме)	9				
26 февраля	Диагностика по алгебре и началам анализа (в формате ЕГЭ)	11				
Итоговый контроль знаний						
14–23 апреля	Математика	6	Репрезентативная выборка (ориентировочно 180 школ г. Москвы)	МЦКО	Бланковое тестирование	ЛАТ МИОО
	Математика	8				
16 апреля	Итоговый контроль по математике	6	Общеобразовательные учреждения г. Москвы	МИОО	Интернет-система	Кафедра и лаборатория математики МИОО
23 апреля	Итоговый контроль по математике (с элементами вероятности и статистики)	8				
28 апреля	Контрольная работа по статистике и теории вероятности	7				
14 мая	Диагностика по алгебре и началам анализа (в формате ЕГЭ)	10				

Оперативная информация публикуется на сайте кафедры математики МИОО.