



План подготовки обучающихся 9 класса  
МБОУ «Александровская ОШ» к ОГЭ по математике  
на 2018-2019 учебный год.

№	Дата	Тема занятия	Вид, форма деятельности
1. ТОЖДЕСТВЕННЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ (2 ЧАСА)			
1		Преобразование целых выражений	Практикум
2		Преобразование рациональных выражений	Практикум
2. ФУНКЦИИ И ГРАФИКИ (2 ЧАСА)			
3		Соотнесение графика квадратичной функции с формулой	Практикум
4		Чтение графика реальной зависимости	Групповая работа
3. УРАВНЕНИЯ И СИСТЕМЫ УРАВНЕНИЙ (2 ЧАСА)			
5		Решение квадратного уравнения	Групповая работа
6		Понимание графической интерпретации решения системы двух уравнений с двумя переменными	Практикум
4. НЕРАВЕНСТВА И СИСТЕМЫ НЕРАВЕНСТВ (2 ЧАСА)			
7		Решение линейного неравенства с одной переменной	Практикум
8		Решение систем неравенств с одной переменной	Практикум
5. ЭЛЕМЕНТЫ СТАТИСТИКИ И ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ (3 ЧАСА)			

9		Статистические характеристики	Практикум
10		Вычисление вероятности события по его частоте	Практикум
11		Вычисление средних результатов измерений	Групповая работа
6. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ И ПРОГРЕССИИ (3 ЧАСА)			
12		Арифметическая прогрессия	Практикум
13		Геометрическая прогрессия	Практикум
14		Комбинированные задачи на арифметическую и геометрическую прогрессии.	Групповая работа
7. РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ (3 ЧАСА)			
15		Решение задачи на проценты, нахождение отношения двух величин и выражение его в процентах	Практикум
16		Решение задачи на координатной плоскости с опорой на графические представления	Практикум
17		Решение текстовой задачи	Практикум