

ЕГЭ-2018. Математика. Профильный уровень

**Суббота, 14:00 – 16:00** (время московское)

Программа курса\*

	№	Дата	Тема
1290 р.	1	05.11.2017	Простейшие задачи (№№1-3), теория вероятностей (№4)
	2	12.11.2017	Простейшие уравнения (№5), вычисления и преобразования (№9)
	3	19.11.2017	Тригонометрия, логарифмы: уравнения, преобразования (№№5-9)
	4	26.11.2017	Геометрический смысл производной. Основы интегрирования (№7)
1290 р.	5	03.12.2017	Текстовые задачи: движение, работа, проценты, прогрессии (№11)
	6	10.12.2017	Простая планиметрия (№6)
	7	17.12.2017	Простая стереометрия (№8)
	8	24.12.2017	Наибольшее и наименьшее значение функций (№12)
	9*	31.12.2017	Задачи с прикладным содержанием (№10)
<b>Пробный экзамен в формате ЕГЭ</b>			
1290 р.	10	07.01.2018	Разбор наиболее сложных задач на пройденные темы
	11	14.01.2018	Сложные логарифмические и показательные уравнения (№13)
	12	21.01.2018	Сложные тригонометрические уравнения (№13)
	13	28.01.2018	Уравнения смешанного типа (№13)
1290 р.	14	04.02.2018	Рациональные неравенства (№15)
	15	11.02.2018	Иррациональные неравенства, неравенства с модулем (№15)
	16	18.02.2018	Показательные неравенства (№15)
	17	25.02.2018	Логарифмические неравенства, метод рационализации (№15)
	18*	27.02.2018	Задача с параметром (№18) / серия видеоуроков и домашних задач
	19*	28.02.2018	Числа и их свойства (№19) / серия видеоуроков и домашних задач
1290 р.	20	04.03.2018	«Экономическая» задача: задачи на оптимальный выбор (№17)
	21	11.03.2018	«Экономическая» задача: задачи на вклады/кредиты (№17)
	22	18.03.2018	«Экономическая» задача: задачи на вклады/кредиты (№17)
	<b>Пробный экзамен в формате ЕГЭ</b>		
1290 р.	23	25.03.2018	Стереометрия: нахождение углов в пространстве (№14)
	24	01.04.2018	Стереометрия: нахождение расстояний в пространстве (№14)
	25	08.04.2018	Стереометрия: сечения, объемы и площади поверхности (№14)
	26	15.04.2018	Стереометрия: круглые тела, задачи на доказательство (№14)
	27	22.04.2018	Планиметрия: многоугольники, конфигурации без окружности (№16)
	28	29.04.2018	Планиметрия: конфигурации с одной окружностью (№16)
<b>Пробный экзамен в формате ЕГЭ</b>			
1290 р.	29	06.05.2018	Планиметрия: конфигурации с несколькими окружностями (№16)
	30	13.05.2018	Планиметрия: задачи на доказательство (№16)
	31	20.05.2018	Решение типовых вариантов, разбор сложных задач
	32	27.05.2018	Решение типовых вариантов, разбор сложных задач
	<b>Пробный экзамен в формате ЕГЭ (итоговое тестирование)</b>		
Поддержка вплоть до экзамена			

**9\*, 18\*, 19\*** - данные лекции будут представлены в формате видеозаписей

\*Преподаватель может отклоняться от строгого следования плану в случае, если это будет способствовать лучшему восприятию материала учениками.