

Предмет Алгебра 9 класс

Дата	Тема урока	Классная работа	Домашнее задание	Форма отчетности
8.04	Размещения.	П.32, стр.191-193, просмотр видео <a href="https://youtu.be/_Ua9Le5a9jM">https://youtu.be/_Ua9Le5a9jM</a> , примеры решения задач по теме 1,2,3	П.32, №755, 757, 759, 765(а), 766(а)	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
9.04	Размещения.	П.32, стр.191-193, примеры решения задач 4,5,6	П.32, №760(а), 762(а), 763, 766(б), 767	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
13.04	Сочетания	П.33, стр. 194-196, просмотр видео <a href="https://youtu.be/BacDthgzniI">https://youtu.be/BacDthgzniI</a> примеры решения задач по теме 1,2,3	П.33, №769, 771, 772(а), 783	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
15.04	Сочетания	П.33, стр. 194-196, примеры решения задач по теме 4,5	П.33, №776(а), 778(а,б), 784(а),785(а)	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
16.04	Перестановки. Размещения. Сочетания	стр.197, решение заданий	ДМ С-31 №1-4, 5,8	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
20.04	Относительная частота случайного события.	П.34 стр.198-201, просмотр видео <a href="https://youtu.be/jxGiqGngvro">https://youtu.be/jxGiqGngvro</a> примеры решения задач по теме 1,2,3	П.34, №788, 790(а), 792, 796(а)	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
22.0	Вероятность	П.35 стр.202-208	П.35, №793,	отправить

4	равновероятных событий.	просмотр видео <a href="https://youtu.be/sIbHOVJRsjE">https://youtu.be/sIbHOVJRsjE</a> <a href="https://youtu.be/r8UC4FkWzj0">https://youtu.be/r8UC4FkWzj0</a> примеры решения задач по теме 1,2,3	795, 797(а,б)	фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
23.0 4	Сложение и умножение вероятностей	П.36, примеры решения задач по теме 1,2,3	П.36, №822, 825, 859, 860	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
27.0 4	Контрольная работа №7 по теме «Элементы комбинаторики и теории вероятностей»	Выполнение контрольной работы	Повторить п.30-35, контр. вопросы	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
29.0 4	Функции и их свойства	Повторение темы, п.1, 2, решение заданий ОГЭ	П.1, 2, задание ОГЭ №2, 10	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
30.0 4	Квадратный трехчлен и его корни Разложение квадратного трехчлена на множители	Повторение темы, п.3, 4 решение заданий ОГЭ	П.3, 4, задание ОГЭ №6, 21	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
6.05	Квадратичная функция и ее график Степенная функция. Свойства степенной функции	Повторение темы, п. 5-7, 8, 9 решение заданий ОГЭ	П.5-7, задание ОГЭ №1, 23	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
7.05	Целое уравнение и его корни Дробные рациональные уравнения	Повторение темы, п.12, 13 решение заданий ОГЭ	П.12, задание ОГЭ №14	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в

				ватсап (вайбер), в Вконтакты
13.0 5	Решение неравенств второй степени с одной переменной Уравнение с двумя переменными Решение систем уравнений второй степени	Повторение темы, п.14, 17-19 решение заданий ОГЭ	П.14, задание ОГЭ №1 - 5	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
14.0 5	Решение задач с помощью систем уравнений второй степени	Повторение темы, п.20 решение заданий ОГЭ	П.20, задание ОГЭ №7, 14, 22	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
18.0 5	Неравенства с двумя переменными Системы неравенств с двумя переменными	Повторение темы, п.21, 22 решение заданий ОГЭ	П.21, задание ОГЭ №15	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
20.0 5	Арифметическая прогрессия Геометрическая прогрессия Решение комбинаторных задач Вероятность случайного события	Повторение темы, п.25-28, 30-35 решение заданий ОГЭ	П.25-28, задание ОГЭ №10, 12	отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
21.0 5	<b>Итоговая контрольная работа</b>	Выполнение контрольной работы		отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап (вайбер), в Вконтакты
25.0 5	Анализ контрольной работы	Анализ контрольной работы. Работа над ошибками		отправить фотоотчет на электронную почту, направить в ватсап

				(вайбер), в Вконтакты
--	--	--	--	--------------------------