

График информирования об организации электронного обучения по математике

5 неделя

Предмет	Параллель, класс	Период обучения	Тематическое содержание учебного материала	Ресурсы (обязательно указываем прямую ссылку на ресурс данного урока)	Домашнее задание (задания для выполнения)	Форма выполнения	Срок сдачи	Контакт
Математика	5А	12.05.20–15.05.20	Проценты. Нахождение процента от числа.	Учебник «Математика 5 класс» https://www.youtube.com/watch?v=P2p0njLMJEI	П.37(с.252-254) 1)Прочитать 2) Разобрать примеры 1, 2, 3 учебника 3)Ответить на вопросы устно на с. 254. 4)Выполнить задания на платформе, перейдя по указанной ссылке. https://edu.skysmart.ru/student/zahizifeta	Зарегистрироваться на платформе под своим именем по ссылке, выполнить задание.	15.05.20	https://vk.com/id199037057
Математика	5Б	12.05.20–15.05.20	Деление десятичных дробей Умножение и деление десятичных дробей	Учебник А.Г. Мерзляк «Математика» 5класс https://youtu.be/S8zncBg7z0M https://uchi.ru/	п 35 читать, устно ответить на вопросы (стр.240), выучить правила (стр.239-240) просмотреть урок по ссылке выполнить №964, 965, 968, 977(1-8) выполнение карточек на платформе (по желанию)	Письменно в тетради Дистанционно на платформе УЧИ.РУ	15.05.20	ekaterinaleunina@yandex.ru
Математика	5В, 5Г	12.05	Нахождение числа по его процентам	Учебник параграф 38 https://cloud.mail.ru/public/21M2/HQw1NiAWX	Просмотреть видеоурок. Разобрать примеры 1 и 2 из параграфа 38.	Письменно	12.05-13.05	galinatchepik@yandex.ru

					Выполнить по образцу видеоурока №1093,1095,1101			
		14.05	Нахождение числа по его процентам	Учебник параграф 38 https://cloud.mail.ru/public/21M2/HQw1NiAWX	Просмотреть видеоурок. Разобрать пример 3 из параграфа 38. Выполнить по образцу видеоурока №1106, 1103, 1117(3)	Письменно	14.05-15.05	galinatchepik@yandex.ru
		15.05	Решение задач на проценты	Учебник параграф 38 https://cloud.mail.ru/public/21M2/HQw1NiAWX https://cloud.mail.ru/public/fftW/53Zi3Zwhg	Выполнить №1108,1081	Письменно	15.05-16.05	galinatchepik@yandex.ru
Математика	5Д	12.05.20-15.05.20	Деление десятичных дробей	Учебник «Математика 5» страницы 237-240	Параграф №35 прочитать, выделенные правила выучить наизусть. Разобрать примеры из параграфа. Решить №964, 967, 970, 977	В тетради	13.05-15.05	e.ishakova@list.ru
Математика	6А	12.05.20-15.05.20	Повторение	Учебник «Математика 6»	Решить №106. 874. 432(в) 610(д,ж)729 В задачах должно быть подробное решение	В тетради	14.05-15.05	e.ishakova@list.ru
Математика	6Б, 6Г	13.05	Знакомство с вероятностью. Вероятность случайного события	https://videouroki.net/video/28-sluchajnye-sobytiya-veroyatnost-sluchajnogo-sobytiya.html https://cloud.mail.ru/public/bv71/4YUco7DVj учебник параграф 38, 39	Посмотреть видеоуроки, прочитать параграфы 38,39, выполнить №1103 Разобрать задачу 1106, решить №1107(оформление задач строго по алгоритму!)	Письменно	13.05-14.05	galinatchepik@yandex.ru

		15.05	Знакомство с вероятностью. Вероятность случайного события	http://uroki4you.ru/veroyatnostj-sobitiya-videourok-6-klass.html https://cloud.mail.ru/public/bv71/4YUco7DVj учебник параграф 38, 39	Посмотреть видеоуроки. Решить задачи https://cloud.mail.ru/public/Mhvc/3qjibE5wo (оформление задач строго по алгоритму!)	Письменно	15.05-16.05	galinatchepik@yandex.ru
Математика	6В, 6Д	13.05	Решение задач с помощью пропорций	https://www.youtube.com/watch?v=nTF-cZKEjR0 Учебник «Математика 6»	Просмотреть видеоурок, записать в тетрадь образцы решения задач №1054, 1055, самостоятельно решить задачи №1056, 1057, 1058	Письменно в тетради № 1056, 1057, 1058 (фото на почту)	13.05-14.05	novikova.ta2020@mail.ru
		15.05	Пропорции. Решение задач с помощью пропорций	https://uchi.ru/	Выполнить в личном кабинете учи.ру по математике задание от учителя	Дистанционно на платформе	15.05	
Математика	9А, 9Б	12.05.20–13.05.20	Повторение курса 9 класса Подготовка К ОГЭ.	https://drive.google.com/file/d/15poBAT66H1yU2_YN5DUFEwobrYI0yJ_f/view?usp=drivesdk	Тренировочная работа по математике №4 Вариант МА199603	Письменно в тетради	13.05.20	ekaterinaleunina@yandex.ru
		14.05.20	Повторение курса 9 класса Подготовка К ОГЭ.	Платформа УЧИ.РУ https://uchi.ru/	Платформа УЧИ.РУ Подготовка К ОГЭ. Прослушать вебинар. Урок №9. "Числовые выражения" Решить тест-1 "Действия с десятичными дробями" https://drive.google.com/file/d/166v4k9pTTq4iaERaeCuEddoZau_KJ	Тест письменно в тетради	14.05.20	ekaterinaleunina@yandex.ru

		15.05.20	Повторение курса 9 класса Подготовка К ОГЭ.		Tg4/view?usp=drivesdk Решить тест-2 "Действия с обыкновенными дробями" https://drive.google.com/file/d/1656PLShk3rWmOWJDMfcM548dLgdhxafH/view?usp=drivesdk	Письменно в тетради	15.05.20	ekaterinaleunina @yandex.ru
Математика	9В, 9Г	12.05.20– 15.05.20	Классическое определение вероятности	Учебник «Алгебра 9» https://www.youtube.com/watch?v=RnN-gqDMZCY	1)п.19 на с.168 читать 2)Посмотреть видео урок 3)Разобрать примеры 1-5, ответить на вопросы на с.173 4)Выполнить задания №629, №632 (3 примера), №634, №635, №636, №638, №641, №642(1-7), №644, №661, №662(1), №663(1)	Письменно в тетради	16.05.20	https://vk.com/id199037057
		12.05.20– 15.05.20	Повторение темы «Правильные многоугольники»	Учебник «Геометрия 7-9»	1)Повторить п.109- 112 на с.270-274 2) Выполнить задание на платформе, перейдя по ссылке. https://edu.skysmart.ru/student/mikehekedu	Выполнить задание на платформе, перейдя по указанной ссылке	15.05.20	https://vk.com/id199037057
Математика	9Д	12.05	Сложение и умножение вероятностей	https://www.youtube.com/watch?v=lm3Fv4BtmRg	Просмотреть ролик, выполнить конспект материала в тетради (определения, решение задач), самостоятельно решить задание https://drive.google.com/file/d/1j3mb_6YFSIn	Письменно Задачи 1, 2, 3, 4, 5	13.05	novikova.ta2020 @mail.ru

					_ESAGpBkJiA9i83tGtu a2/view?usp=sharing			
		13.05-14.05	Тренировочная работа по математике	https://drive.google.com/file/d/1tH34bHToJcMMMx62GhIBj1Tk8I50yHRF/view?usp=sharing	Выполнить работу по вариантам как сидим в классе (1 часть с кратким решением!!!, 2 часть с полным обоснованием) I в – МА1990601 II в – МА1990602	Письменно	14.05	novikova.ta2020@mail.ru
		15.05	Начальные сведения о статистике	Учебник Алгебра 9 https://www.youtube.com/watch?v=RPqaLwokGRk	Просмотреть видеоурок, прочитать §20, ответить на вопросы устно, выполнить №666, 668, 672, 674	Письменно	15.05	novikova.ta2020@mail.ru
Математика	11А	12.05.20	Повторение	Учебник: «Алгебра и начала математического анализа» 11 класс, под ред. Колягина Ю. М.	Решить номера: 752(1). 764. 773. 777. 782.	В тетради	13.05.20.	e.ishakova@list.ru
		13.05.20.	Повторение	Учебник: «Алгебра и начала математического анализа» 11 класс, под ред. Колягина Ю. М.	Решить номера: 865. 866(1,3). 868.	В тетради	14.05.20.	e.ishakova@list.ru
		14.05.20	Повторение	Учебник: «Алгебра и начала математического анализа» 11 класс, под ред. Колягина Ю. М.	Решить номера: 838(3). 839. 848(1). 850(1). 853.	В тетради	15.05.20	e.ishakova@list.ru
		15.05.20.	Повторение	Учебник: «Геометрия 10-11»	Решить номера: 527(б). 751. 702. 707.	В тетради	16.05.20	e.ishakova@list.ru
Математика	11Б	12.05.20-13.05.20	Вероятность произведения независимых событий	Учебник «Алгебра 11» https://www.youtube.com/watch?v=bxvIiPjQT7E	Просмотреть видеоурок, прочитать §4 стр. 209-211 рассмотреть решение задач 1, 2, 3, 4, выполнить №539, 540, 541, 542, 545, 546, 547	Письменно	13.05.20	novikova.ta2020@mail.ru
		14.05.20	Обобщение по теме «Элементы	Учебник «Алгебра 11»	Учебник стр. 218 Проверь себя №1-6	Письменно	14.05	novikova.ta2020@mail.ru

			теории вероятностей»					
		15.05.20	Повторение. Показательные уравнения	Учебник «Алгебра 11»	Решить номера: №837, 838(2,4,6), 839(2), 841(1), 842	Письменно	15.05	novikova.ta2020@mail.ru
Алгебра	7 классы	12.05 – 15.05.20	Решение систем линейных уравнений методом сложения.	Учебник §28, Стр. 207 https://youtu.be/OU6Up71Byjo	Чтение учебника §28 стр. 207. Просмотр видеоурока решение системы уравнений №1047(1-3).	Письменно №1047 (1-3)	15.05	galvas22@yandex.ru
Алгебра	8А	12.05.20–15.05.20	Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций	Учебник А.Г. Мерзляк «Алгебра» 8класс https://youtu.be/nfyI65diEUE	п. 24 читать, просмотреть урок по ссылке, выполнить №811, 813, 816	Письменно в тетради	15.05.20	ekaterinaleunina@yandex.ru
Алгебра	8Б	12.05.20	Решение задач с помощью дробно рациональных уравнений	Учебник Алгебра 8 https://www.youtube.com/watch?v=in1JbxEXSQ	Просмотреть видеоурок (все задачи соответствуют № учебника), записать решение рассмотренных задач в тетрадь №810, 812 (все три этапа математического моделирования), самостоятельно решить № 813, 816, 931(1)	Письменно №813, 816, 931(1)	13.05.20	novikova.ta2020@mail.ru
		14.05.20	Решение задач с помощью дробно рациональных уравнений	https://www.youtube.com/watch?v=sTINf7Hwkj0	Просмотреть видеоурок (все задачи соответствуют № учебника), записать решение рассмотренных задач в тетрадь №817, 826 (все три этапа математического	Письменно №818, 827	15.05.20	novikova.ta2020@mail.ru

					моделирования), решить задачи № 818, 827			
Алгебра	8В, 8Д	12.05.20– 15.05.20	Повторение темы «Степень с целым отрицательным показателем и её свойства»	Учебник «Алгебра 8» 1) https://www.youtube.com/ watch?v=beNTFFIvjNs 2) https://www.youtube.com/ watch?v=3Di_CMhqZhw&fe ature=emb_rel_pause	Повторить п.8(с.59- 61), п.9 (с.67-69). Выполнить задания на платформе, перейдя по ссылке. 1) https://edu.skysmart.r u/student/gemugaronu 2) https://edu.skysmart.r u/student/xidexotexe	Зарегистрир оваться на платформе под своим именем по ссылке, выполнить задание	1)12.05. 20 2)14.05. 20	https://vk.com/i d199037057
Алгебра	8Г	12.05.20- 15.05.20	Повторение: «Корни, преобразование корней»	Учебник «Алгебра 8»	Выучить определение и свойства наизусть. Разобрать примеры 1- 4 разобранные в параграфе 16. Решить №388, 390, 501, 503, 509 (рационально)	В тетради	14.05	e.ishakova@list. ru
Алгебра	10А	12.05	Тригонометрическ ие уравнения, сводящиеся к квадратным после замены неизвестного.	https://resh.edu.ru/subject/les son/6314/main/199932/ Учебник параграф 4 пункт 1	Посмотреть видеоурок (БЕЗ ЗАДАЧИ 5). Разобрать задачи 1,2,3,4 из пункта 1, решить №1192(3),1193(3), 1194(2), 1198 (3), 1199(2)	Письменно	12.05- 13.05	galinatchepik@ yandex.ru
		14.05	Однородные тригонометрическ ие уравнения первой и второй степени. Алгоритм решения однородных уравнений.	https://resh.edu.ru/subject/les son/6321/start/199989/ Учебник параграф 4 пункт 2	Посмотреть видеоурок (5 МИНУТ). Разобрать задачи 6,7,8 из пункта 2. Решить № 1196(2,3), 1197 (3,4), 1198 (1)	Письменно	14.05- 15.05	galinatchepik@ yandex.ru
Алгебра	10Б	12.05.20–	Сумма и разность	Учебник	п. 12 читать,	Письменно в	15.05.20	ekaterinaleunina

		15.05.20	синусов. Сумма и разность косинуса.	Ю.М. Калягин «Алгебра и начала математического анализа» 10 класс https://youtu.be/exPehbnueXc	разобрать примеры №1-№7 из учебника, просмотреть урок по ссылке, применить формулы суммы и разности синусов и косинусов решения заданий: №1094-1097 (базовый уровень), №1099-1100 (углубленный уровень - по желанию)	тетради		@yandex.ru
Геометрия	7 классы	11.05 – 15.05	Свойства равнобедренного треугольника.	Учебник §18 Стр.34-35 https://youtu.be/5spmCx CieVg	Учебник §17- повторить §18 – читать, №107; №154 (письменно в тетради)	Чтение учебника §18 Просмотр видеоурока Письменно в тетради №107 №154	15.05	galvas22@yandex.ru
Геометрия	8А	12.05.20–15.05.20	Теорема о вписанном угле	Учебник Л.С. Атанасян «Геометрия» 7-9 классы https://youtu.be/eI7IbWhlMPM	п. 73 читать, устно ответить на вопросы №11-№13 (стр. 184) просмотреть урок по ссылке, выполнить №653, 654, 656	Письменно в тетради	15.05.20	ekaterinaleunina@yandex.ru
Геометрия	8Б	12.05.20-15.05.20	Решение задач	Учебник «Геометрия 7-9» https://www.youtube.com/watch?v=of-tfFVxFHI	Просмотреть видеоурок, разобрать решение приведенных задач, выучить свойство отрезков пересекающихся хорд, решить задачи № 661, 662, 666	Письменно	16.05.20	novikova.ta2020@mail.ru
Геометрия	8В, 8Д	12.05.20–16.05.20	1)Свойства серединного перпендикуляра к	Учебник «Геометрия 7-9» 1) https://www.youtube.com/watch?v=K8cPYH_HWt	1)П.75(с. 174) читать, выучить определение, формулировку	Выполнить задание на платформе,	15.05.20	https://vk.com/id199037057

			отрезку. 2) Теорема о пересечении высот треугольника	1) https://www.youtube.com/watch?v=qbp1dh1tCp8	теоремы и следствий из теоремы 2) П.76(с. 176) читать, выучить формулировку теоремы. 4) Повторить п.38 на с.81 3) Выполнить задание на платформе, перейдя по ссылке. https://edu.skysmart.ru/student/pazoxutudi	перейдя по указанной ссылке		
Геометрия	8Г	12.05.20-15.05.20	Центральные и вписанные углы	Учебник «Геометрия 7-9» https://resh.edu.ru/subject/lesson/3036/start/	Выучить наизусть определения и свойства этих углов и с рисунками записать в тетради. Решить №654, 657, 660.	В тетради.	14.05-15.05	e.ishakova@list.ru
Геометрия	10А	15.05	Усеченная пирамида	Учебник п. 30 https://resh.edu.ru/subject/lesson/5866/main/221580/	Посмотреть видеоурок, прочитайте пункт 30, выучить основные понятия и теорему о площади поверхности правильной усеченной пирамиды, выполнить задания №269,270	Письменно	15.05-16.05	galinatcchepik@yandex.ru
Геометрия	10Б	12.05.20–15.05.20	Усеченная пирамида Площадь боковой поверхности правильной усеченной пирамиды	Учебник Л.С. Атанасян «Геометрия» 10-11 классы https://youtu.be/fatoah-8gG0 https://youtu.be/4eo3I-vrLpk	п34 читать, просмотреть урок по ссылке, выполнить №252, 258, 259	Письменно в тетради	15.05.20	ekaterinaleunina@yandex.ru