

Планирование уроков математики в 8 Б, В классах на период с 13.04.20 по 30.05.20

Дата урока	Тема урока	Содержание	Ресурсы и ход урока	Д/з	Дата сдачи работы
13.04. алгебра	Формула корней квадратного уравнения	Дискриминант КВУР, зависимость количества корней КВУР от знака дискриминанта, решение КВУР	1.Учебник §20 2. Файл с конспектом урока (см.эл.журнал)	№662,667	-
15.04. алгебра	Формула корней квадратного уравнения	Дискриминант КВУР, зависимость количества корней КВУР от знака дискриминанта, решение КВУР	1.Учебник §20 2. Файл с конспектом урока (см.эл.журнал) 3.№659(9,10,14, 20),698	Решить уравнения (смотреть в эл.журнале)	16.04. по почте belkina65@yandex.ru
17.04. алгебра	Теорема Виета	Теорема Виета, теорема, обратная теореме Виета	1.Учебник§21 2.Прослушать урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/1552/main/ 3. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=YctnR1JX1WM 4. №702 5. ВКС 8 «Б» класс в 10.00, 8 «В» класс в.09.00. (ссылка у классного руководителя)	§21(примеры 1-2), № 703,708	Высылать тем, у кого ИДЗ в эл. журнале 20.04. по почте belkina65@yandex.ru
14.04. геометрия	Понятие площади многоугольника. Площадь многоугольника. Площадь прямоугольника	Площадь многоугольника, равновеликие многоугольники, площадь квадрата, площадь прямоугольника	1.Учебник §20 2.Прослушать урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/1484/start/ 3. Устно ответить на вопросы 1-8 (с.145)	№ 666,667, 670	Высылать тем, у кого ИДЗ в эл. журнале 16.04. по почте belkina65@yandex.ru
16.04. геометрия	Площадь параллелограмма	Площадь параллелограмма	1.Учебник §21 2.Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=5pc5lMVwzoM . 3. Изучить файл с примерами решения задач по теме	§21, № 698,703, 704(2)	Высылать тем, у кого ИДЗ в эл. журнале 18.04. по почте belkina65@yandex.ru
20.04. алгебра	Теорема Виета	Теорема Виета, теорема, обратная теореме Виета	1.Учебник §21 2. №705-707	§21, №710, 712,714(1,2)	Высылать тем, у кого ИДЗ в эл. журнале

					22.04. по почте belkina65@yandex.ru
22.04. алгебра	Теорема Виета	Теорема Виета, теорема, обратная теореме Виета	1. Повторить §21 2. № 711,713(1,2)	Выполнить задание (смотреть в эл.журнале)	24.04. по почте belkina65@yandex.ru
24.04. алгебра	Повторение и систематизация учебного материала	Квадратное уравнение, коэффициенты квадратного уравнения, приведённое квадратное уравнение, неполное квадратное уравнение, дискриминант и формула корней квадратного уравнения, теорема Виета, теорема, обратная теореме Виета	ВКС 8 «Б» класс в 10.00, 8 «В» класс в 09.00. (ссылка у классного руководителя)	№ 627(1,3), 659(8,17), 713(5)	-
21.04. геометрия	Площадь параллелограмм а	Площадь параллелограмма	1. Повторить §21 2. №699,700-устно, №705	§21, решить задачи (смотреть в эл.журнале)	23.04. по почте belkina65@yandex.ru
23.04. геометрия	Площадь треугольника	Площадь треугольника	1. Учебник §22 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=uXld6b4C14c 3. Прослушать урок (до формулы Герона) https://www.youtube.com/watch?v=C56Jl0clCa4 4. № 721,722,723	§22, №724, 727 (под таблицей записать решение)	--
27.04. алгебра	Квадратный трёхчлен	Квадратный трёхчлен, корень квадратного трёхчлена, дискриминант квадратного трёхчлена, линейные множители	1. Учебник §22 2. Прослушать урок (до 2мин.20с.) https://www.youtube.com/watch?v=4vNCS6tJDk0 3. Устно ответить на вопросы 1-7 на с.182 4. Решить №751(1,3).	§22 (пример 1), № 754(1-4)	--

28.04. геометрия	Площадь треугольника	Площадь треугольника	1. Повторить §22, обратить внимание на формулы площадей 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=nOmMp9aoS8Y 3. Изучить файл с примерами решения задач по теме.	№ 726,729	Высылать тем, у кого ИДЗ в эл. журнале 30.04. по почте belkina65@yandex.ru
29.04. алгебра	Квадратный трёхчлен	Квадратный трёхчлен, корень квадратного трёхчлена, дискриминант квадратного трёхчлена, линейные множители	1.Учебник §22 Повторить формулу разложения квадратного трёхчлена на линейные множители 2. Прослушать урок с 2мин 20с до конца https://www.youtube.com/watch?v=4vNCS6tJDk0 3. №751(4) 4. ВКС 8 «Б» класс в 10.00, 8 «В» класс в 11.00. (ссылка у классного руководителя)	§22 (пример 2), №754(4,5), 755(1,3)	Высылать тем, у кого ИДЗ в эл. журнале 06.05. по почте belkina65@yandex.ru
30.04. геометрия	Площадь треугольника	Площадь треугольника	1. Повторить формулы площадей 2. №731	Выполнить задание (смотреть в эл.журнале)	07.05. по почте belkina65@yandex.ru
13.05. алгебра	Квадратный трёхчлен	Квадратный трёхчлен, корень квадратного трёхчлена, дискриминант квадратного трёхчлена, линейные множители	1.Учебник §22 2. Повторить формулу разложения квадратного трёхчлена на линейные множители. 3. № 751(5), 755(5)	Выполнить задание (смотреть в эл.журнале)	15.05. по почте belkina65@yandex.ru
15.05. алгебра	Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям	Биквадратное уравнение, метод замены переменной	1. Учебник §23 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=6CvvsfHlHbQ 3. №775(1) 4. ВКС 8 «Б» класс в 10.00,	§23, № 776(1,2), 778(1,3)	----

			8 «В» класс в 11.00. (ссылка у классного руководителя)		
12.05. геометрия	Площадь трапеции	Площадь трапеции	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник §23 2. Устно ответить на вопросы 1,2 (с.159) 3. Прослушать урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/1491/main/ 4. №772 5. Изучить файл с примерами решения задач по теме 	§23, № 773,775	----
14.05. геометрия	Площадь трапеции	Площадь трапеции	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторить формулы для вычисления площади трапеции 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=YlmkKm-qzT0 3. № 779 	§23, № 778,780(a)	-----
18.05. алгебра	Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям	Биквадратное уравнение, метод замены переменной, рациональное уравнение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник §7(примеры 1-3), 23 (примеры 1,4,5) 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=US4jhoz6Los 	§7,23, №776(3, 4), 778(2,4),	----
20.05. алгебра	Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям	Биквадратное уравнение, метод замены переменной, рациональное уравнение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник § 7(примеры 1-3), § 23 (пример 3) 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=iZ7WNe057z4 3. №782(2) 	§7,23, №776(5), 778(5), 782(1,3)	---
21.05. алгебра	Решение уравнений, сводящихся к	Биквадратное уравнение, метод замены переменной, рациональное уравнение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторить §7,23 2. Прочитать учебник с.194,195 	Выполнить задание	22.05. по почте belkina65@yandex.ru

	квадратным уравнениям			(смотреть в эл.журнале)	
22.05. алгебра	Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций	Математические модели реальных ситуаций	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник §24 2. ВКС 8 «Б» класс в 10.00, 8 «В» класс в 11.00. (ссылка у классного руководителя) 	§24, № 804	---
19.05. геометрия	Площадь трапеции	Площадь трапеции	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторить формулы площади трапеции 2. Прочитать учебник с.162-163 3. Повторить формулы площадей многоугольников 	Выполнить задание (смотреть в эл.журнале)	21.05. по почте belkina65@yandex.ru
25.05. алгебра	Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций	Математические модели реальных ситуаций	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник § 24 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=4Rx4n2EcuuE 3. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=lOk-BecKpIM 	§24, № 809	---
26.05. алгебра	Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций	Математические модели реальных ситуаций	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник § 24 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=ts213C1ztsU 	§24, № 811	---
27.05. алгебра	Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций	Математические модели реальных ситуаций	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник § 24 2. Прослушать урок https://www.youtube.com/watch?v=njl9WGGcbVU 3. №820 	Не задано	---