

ЗАДАНИЕ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ 11Б КЛАССА

(фото работ прислать на электронный адрес kiseleva.mv17@mail.ru)

06.04	Уравнения и неравенства со знаком радикала	§30 стр. 237-240; №30.2 (а,б), №30.3 (а,б), №30.5 (а,б,в), №30.13 (а,б), №30.14 (а,б)
07.04		№30.20, №20.16 (а,б), №30.21, №30.23 (а,б)
08.04		§30 стр. 244-246; №30.34 (а,в), №30.35 (б,г), №30.41 (а,б)
08.04		Используя №30.45 решить: №30.46 (а,б); №30.47 (а,б), №30.48 (а); Решить методом интервалов №30.49 (а,б); Решить методом замены №30.52
09.04	Уравнения и неравенства с двумя переменными	§32 стр. 258-263; №32.1 (а,г), №32.6 (б,в,г), №32.8 (а,в), №32.7 (а,в), №32.9 (а,б); Послать 6-7 графиков на выбор
10.04		№32.17, №32.24 (а,в), №32.25 (а,б), №32.29 (а,б)
13.04		№32.34; Повторить №21.50 (а,б,в), №21.47 (а,б,в)
14.04	Доказательство неравенств	§31 стр. 246-251; №29.1-29.4 (а,б); Используя №29.7 решить: №29.8 (в,г), №29.9 (в,г), №29.10 (а,б), №29.11 (а,в)
15.04		§31 стр. 252-258; Используя №29.12 решить: №29.13 (а,б)
15.04	Системы уравнений	Используя №29.15 решить: №29.16 (а,б); Используя №29.29 решить: №29.30 (а), №29.31 (а,в), №29.32 (а); Используя №29.26 решить: 29.28 (а,б)
16.04		§33; Используя №29.33 решить: №29.34 (а,в), №29.35 (а,в); Используя №29.36 решить: №29.37 (а,б); №29.38 (а,б); №29.39 (а,б)
17.04		§33; №33.2, №33.3 (а,б), №33.4 (а,б), №33.5 (а,б)

дата	Содержание	В классе	Дома
20.04	Системы уравнений	Решить методом замены переменной №33.5 (а), №33.6 (а)	№33.2, №33.7 (а,г), №33.30 (а), №33.31 (а)
21.04		Используя графический метод, решить №33.8 (а,г), №33.10, №33.12 (в)	№33.11, №33.13 (г), №33.14 (а)
22.04		№33.15 (а), №33.16 (а)	№33.18 (а), №33.34 (б), №33.26 (а)
22.04	Задачи с параметром	§34 стр. 273-276 (разобрать примеры)	№33.36 (а) (дополнительно)
23.04		§34 стр. 276-280 (разобрать примеры); №34.1, №34.2	№34.3 (а), №34.5 (а), №34.7
24.04		№34.13, №34.11	№34.25, №34.14 (а), №34.26
27.04	Задачи с параметром	§34 стр. (разобрать примеры)	Решить №19.6, №19.8, №19.9, №19.20
28.04		§34 стр. (разобрать примеры)	Решить №19.23, №19.25, №19.26, №19.35
29.04	Пробное тестирование	Информация из дополнительных материалов к уроку (тренировочная работа в формате ЕГЭ)	Заполнение бланков ответов по тестированию и отправка учителю до 01.05.20
29.04			
30.04	Тригонометрические функции	Информация из дополнительных материалов к уроку (решить примеры из файла)	
12.05	Перпендикулярность	Повторить теорию стр. 34-51.	№170, №173, №193, №194

	плоскостей		
12.05	Тригонометрические функции	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Вычисление значений тригонометрических выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=65) Решить №1-13	Решить №14-28
13.05	Преобразование тригонометрических выражений	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Преобразования числовых тригонометрических выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=59) Решить №1-13	Решить №16-17, 20, 22-25, 30-38
13.05		На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Преобразования буквенных тригонометрических выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=64) Решить №1-3	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 13 (С1). Уравнения. Под тема: Тригонометрические уравнения, исследование ОДЗ (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=202) Решить №7, 8, 11, 12
14.05	Степени и корни	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Вычисление значений степенных выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=57) Решить все задания	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 13 (С1). Уравнения. Под тема: Тригонометрические уравнения, исследование ОДЗ (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=202) Решить №18,19,20,25,34
15.05		На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Действия со степенями (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=62) Решить: 1-5, 8-14, 24-29	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 13 (С1). Уравнения. Под тема: Уравнения смешанного типа (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=201) Решить №1,3,5,16,17,19,20
15.05	Многогранники	Повторить теорию п.30 стр. 63-65, п.32-34 стр. 69-71	№247, №248, №249, №250
18.05	Степени и корни	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Преобразования числовых иррациональных выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=56) Решить: 1-6, 8-11	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 9.Вычисления и преобразования. Под тема: Преобразования буквенных иррациональных выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=61) Решить: 1-5, 7-11
19.05	Показательные выражения и уравнения	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: (С3). Неравенства Под тема: Показательные неравенства (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=237) Решить: 21, 27,28, 32	Решить: 34, 38,45, 58, 62, 64
19.05	Векторы в пространстве. Действия над векторами	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: 8. Стереометрия Под тема: Куб (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=192) Решить: 1-7	Решить: 8-12
20.05	Пробный тест	Решить тест (в дополнительных материалах), послать до 22.05	
20.05			
21.05	Показательные выражения и уравнения	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: (С3). Неравенства Под тема: Показательные неравенства (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=237)	Решить: 95, 99, 101, 102

) Решить: 85, 89, 91, 92	
22.05	Логарифмическое выражения	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>Вычисления и преобразования</u> Под тема: Преобразования числовых логарифмических выражений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=58) Решить все задания в под теме	
22.05	Скалярное произведение векторов	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Прямоугольный параллелепипед (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=193) Решить: 1-3, 5,8, 11,15,16	Решить: 20-21, 23, 25, 27, 29
25.05	Логарифмическое выражения	Решить в задачнике №16.42, №16.43, №16.48	Решить в задачнике №16.57, №16.45 (а), №16.49, №16.46 (а)
26.05	Цилиндр, конус и шар. Площадь поверхности	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Элементы составных многогранников (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=180) Решить: 1, 2, 5, 8, 12, 13	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Площадь поверхности составного многогранника (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=148) Решить: 2-5,7,8,10,11,13,15,16
26.05	Логарифмические уравнения	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>(C1). Уравнения</u> Под тема: Логарифмические и показательные уравнения (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=186) Решить: 1,2,5,6	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>(C1). Уравнения</u> Под тема: Уравнения смешанного типа (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=201) Решить: 22, 26, 28, 42 (сдать до 28.05)
27.05	Пробный тест	Решить тест (в дополнительных материалах), послать до 29.05	
27.05			
28.05	Логарифмические уравнения	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>(C3). Неравенства</u> Под тема: Логарифмические неравенства (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=238) Решить: 1, 3,4, 6, 10,13	
29.05	Объем тел	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Объем составного многогранника (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=140) Решить: 1-3,5,6,8,11	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Комбинации тел (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=197) Решить: 2-7,11, 12, 16, 23-26
29.05	Производная и интеграл	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>12. Наибольшее и наименьшее значение функций</u> Под тема: Исследование тригонометрических функций (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=78) Решить: 1, 3, 11, 21	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>12. Наибольшее и наименьшее значение функций</u> Под тема: Исследование произведений (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=82) Решить: 6, 11, 14, 25
01.06	Производная и интеграл	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>7. Производная и первообразная</u> Под тема: Физический смысл производной (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=69) Решить: 1-6	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>7. Производная и первообразная</u> Под тема: Первообразная (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=183) Решить: 1-5
02.06	Решение текстовых задач	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>11. Текстовые задачи</u> Под тема: Задачи на проценты, сплавы и смеси (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=88)	

		Решить: 1,2,3, 7,8, 10, 11, 13	
02.06	Комбинации с описанными сферами	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Призма (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=178) Решить: 2,3,4,7,8,10,19,27	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Пирамида (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=177) Решить: 5,6,11,17,18,23,26
03.06	Пробный тест	Решить тест (в дополнительных материалах)	
03.06			
04.06	Решение текстовых задач	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>11. Текстовые задачи</u> Под тема: Задачи на движение по окружности (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=85) Решить все задания в теме	
05.06	Комбинации с описанными сферами	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Цилиндр (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=194) Решить: 1,2,3,6,8,9,12,14,19	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>8. Стереометрия</u> Под тема: Конус (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=144) Решить: 1,3,6,7,9,13,16,22
05.06	Решение текстовых задач	На ресурсе: https://ege.sdamgia.ru/ Тема: <u>11. Текстовые задачи</u> Под тема: Задачи на прогрессии (https://ege.sdamgia.ru/test?theme=89) Решить все задания в теме	