

Группа	Тема	Задание	Ресурсы	Сроки	Прим
223	Элементы комбинаторики и теории вероятностей	Глава 16 NN 9, 10, 13, 27	Практические занятия по математике. Часть 1Н.В.Богомолов 2018г. Математика Н.В.Богомолов, П.И.Самойленко . Учебник 2018г.	29.03	
123	Правила дифференцирования. Производные элементарных функций. Геометрический смысл производной.	Были ранее заданы: 780(2),783(2),788(4),793(4) Новое задание: 804, 807(2), 810(2), 815(2), 816(2), 817(2), 820(4), 828, 840(2), 841(2), 853(2), 857(2), 858(2), 859(2), 860(2),	Учебник Алимов Ш.А. Алгебра и начала математического анализа10 - 11, изд 2011 Дополнительно: Указаны на сайте лица	29.03	
101	Тригонометрические функции	Были ранее заданы: 700(2), 710(2), 711(2), 712(2),715(2) Новое задание: 722(2),723(2) 724(4),731(2),735(2),742(2), 745(2),744(2)	Учебник Алимов Ш.А. Алгебра и начала математического анализа10 - 11, изд 2011 Дополнительно: Указаны на сайте лица	29.03	
121	Синус, косинус и тангенс углов α и $-\alpha$ Формулы сложения Синус, косинус и тангенс двойного угла Синус, косинус и тангенс половинного угла Формулы приведения	Были ранее заданы: 475(2), 476(2),480(4) Новое задание: 481(2,4),482(4),487(2),492(4), 497(2) 499(4),500(4),504(2),506(4), 512(4) 513(2,4),514(4),517(2),519(4), 523(2) 525(2),526(6),527(2),532(2), 535(4)	Учебник Алимов Ш.А. Алгебра и начала математического анализа10 - 11, изд 2011 Дополнительно: Указаны на сайте лица	29.03	
П-9 Б	ГЕОМЕТРИЯ Длина окружности, площадь круга и кругового сектора. Движения.	Были ранее заданы: 1081, 1082,1087(1) Новое задание: 1104(б,в),1105(б),1106, 1108,	Учебник Алгебра 9кл Макарычев Ю. Н., 2014г.	29.03	

	АЛГЕБРА Выражения, формулы сокращенного умножения, алгебраические дроби, уравнения	1122, 1126 267(б,г),274(а),276(б),290(а) 301	Дополнительно: Указаны на сайте лица		
132	Формулы приведения Сумма и разность синусов, сумма и разность косинусов Тригонометрические уравнения	Были ранее заданы: 525(4), 526(2),531(4),535(2) Новое задание: 537(1,4),538(2,4),539(2),542(1)) 568(2,6),576(1),577,594(1)601 (2)	Алимов Ш.А. Алгебра и начала математического анализа10 - 11, изд 2011 Дополнительно: Указаны на сайте лица	29.03	
131	Синус, косинус и тангенс двойного угла Синус, косинус и тангенс половинного угла Формулы приведения Сумма и разность синусов, сумма и разность косинусов	500(1,2),501(3),512(2), 513(2,4),514(4),517(2),519(4), 523(2) 525(2),526(6),527(2),532(2), 535(4) 537(4),538(6),542(2)	Алимов Ш.А. Алгебра и начала математического анализа10 - 11, изд 2011 Дополнительно: Указаны на сайте лица	29.03	

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА N 2

Первая строка работы должна содержать:

- 1) номер группы
- 2) номер работы
- 3) Ф.И.О