

Алгебра и начала анализа

№	МЕСЯЦ	апрель														май																				
	ЧИСЛО	1	3	4	8	10	11	15	17	18	22	24	25	29	2	4	6	13	15	16	20	22	23													
	Фамилия и имя обучающегося	1	3	4	8	10	11	15	17	18	22	24	25	29	2	4	6	13	15	16	20	22	23													
1	БЫХОВЕЦ ИВАН	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	5													
2																																				
3																																				
4																																				
5																																				
6																																				
7																																				
8																																				
9																																				
10																																				
11																																				
12																																				
13																																				
14																																				
15																																				
16																																				
17																																				
18																																				
19																																				
20																																				
21																																				
22																																				
23																																				
24																																				
25																																				
26																																				
27																																				
28																																				
29																																				
30																																				
31																																				
32																																				
33																																				
34																																				
35																																				
36																																				
37																																				
38																																				
39																																				
40																																				
41																																				
42																																				
43																																				
44																																				
45																																				

Гульназ Арслановна Калманова

Расчет оценки за 4 четверть								Число, месяц	Темы	Домашнее задание
Баллы СО за разделы учебной программы				% (ФО+СОР)	% СОЧ	% Сумма	Оценка за четверть			
СОР 1	СОР 2	СОР 3	СОР 4							
Максимальные баллы										
				25%			3	01.04	Случайные величины. Урок 1	№345 стр156
							-	03.04	Случайные величины. Урок 2	№345 стр156
							-	04.04	Дискретные и непрерывные случайные величины. Урок 1	№346 стр156
							-	08.04	Дискретные и непрерывные случайные величины. Урок 2	№348 стр157
							-	10.04	Дискретные и непрерывные случайные величины. Урок 3	№350 стр157
							-	11.04	Дискретные и непрерывные случайные величины. Урок 4	№360 стр158
							-	15.04	Дискретные и непрерывные случайные величины. Урок 5	№360 стр 160
							-	17.04	Дискретные и непрерывные случайные величины. Урок 6	№360 стр162
							-	18.04	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 1	№364 стр161
							-	22.04	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 2	№370 стр 165
							-	24.04	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 3	№375 стр166
							-	25.04	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 4	№383 стр170
							-	29.04	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 5.	№378 стр 177
							-	02.05	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 6	№380 стр 184
							-	04.05	Числовые характеристики дискретных случайных величин	
							-	06.05	Числовые характеристики дискретных случайных величин. Урок 7	№390 стр 188
							-	13.05	Повторение курса алгебры и начала анализа 10 класса. Производная функции. Физический и геометрический смысл производной. Уравнение касательной к графику функции	построение графика по раздаточному материалу
							-	15.05	Повторение курса алгебры и начала анализа 10 класса. Признаки возрастания и убывания функции.	№ 5 страница 139
							-	16.05	Повторение курса алгебры и начала анализа 10 класса. Признаки возрастания и убывания функции	№9 страница 140
							-	20.05	Повторение курса алгебры и начала анализа 10 класса. Производная функции. Физический и геометрический смысл производной. Уравнение касательной к графику функции.	№362 стр 188
							-	22.05	Повторение курса алгебры и начала анализа 10 класса. Случайные величины и их числовые характеристики	работа по карточкам на повторение курса
							-	23.05	Повторение курса алгебры и начала анализа 10 класса	№367 стр 189
							-		Дано: 22 уроков.	