



## Гульназ Арслановна Калманова

Расчет оценки за 2 четверть								Число, месяц	Темы	Домашнее задание
Баллы СО за разделы учебной программы				%	%	%	Оценка за четверть			
СОР 1	СОР 2	СОР 3	СОР 4							
Максимальные баллы				(ФО+СОР)	СОЧ	Сумма				
15	10									
12	8			34%	36.5%	71%	4	06.11	Умножение рациональных чисел. Урок 1	№192 стр66
9	5			29.5%	30%	60%	3	07.11	Умножение рациональных чисел. Урок 2	№200 стр67
9	6			28.5%	30%	59%	3	08.11	Умножение рациональных чисел. Урок 3	№202 стр 69
10	9			36%	43.5%	80%	4	09.11	Переместительное и сочетательное свойства умножения рациональных чисел. Урок 1	№205 стр69
7	5			28.5%	26.5%	55%	3	10.11	Переместительное и сочетательное свойства умножения рациональных чисел. Урок 2	№208 стр 70
							-	13.11	Переместительное и сочетательное свойства умножения рациональных чисел. Урок 3	№216 стр71
							-	14.11	Деление рациональных чисел. Урок 1	№224 стр72
							-	15.11	Деление рациональных чисел. Урок 2	№227 стр73
							-	16.11	Деление рациональных чисел. Урок 3	№234 стр73
							-	17.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод бесконечной периодической десятичной дроби в обыкновенную дробь. Урок 1	№237 стр74
							-	20.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод бесконечной периодической десятичной дроби в обыкновенную дробь. Урок 2	№245 стр75
							-	21.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод бесконечной периодической десятичной дроби в обыкновенную дробь. Урок 3	№251 стр78
							-	22.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод бесконечной периодической десятичной дроби в обыкновенную дробь. Урок 4	№259 стр79
							-	23.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод бесконечной периодической десятичной дроби в обыкновенную дробь. Урок 5	№263 стр80
							-	24.11	Арифметические действия над рациональными числами. Урок 1	№269 стр82
							-	27.11	Арифметические действия над рациональными числами. Урок 2	№277 стр83
							-	28.11	Арифметические действия над рациональными числами. Урок 3	№281 стр83
							-	29.11	Арифметические действия над рациональными числами. Урок 4	№290 стр85
							-	30.11	Решение текстовых задач. Урок 1	№292 стр89
							-	01.12	Решение текстовых задач. Урок 2	№294 стр89
							-	04.12	Решение текстовых задач. Урок 3	№295 стр89
							-	05.12	Решение текстовых задач. Урок 4	№299 стр90
							-	06.12	Переменная. Выражение с переменной. Урок 1	№304 стр91
							-	07.12	Переменная. Выражение с переменной. Урок 2	№307 стр91
							-	08.12	Переменная. Выражение с переменной. Урок 3	№309 стр92
							-	11.12	Переменная. Выражение с переменной. Урок 4	№310 стр92
							-	12.12	Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых. Урок 1	№313 стр92
							-	13.12	Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых. Урок 2	№317 стр95
							-	14.12	Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых. Урок 3	№320 стр 95
							-	15.12	Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых. Урок 4	№321 стр96
							-	19.12	Тождественные преобразования выражений. Тождество. Урок 1	№327 стр97
							-	20.12	Тождественные преобразования выражений. Тождество. Урок 2	№329 стр97
							-	21.12	Преобразования алгебраических выражений. Урок 1	№330 стр98

Число, месяц	Темы	Домашнее задание
22.12	Преобразования алгебраических выражений. Урок 2	№336 стр99
25.12	Преобразования алгебраических выражений. Урок 3	№337 стр 99
26.12	Решение текстовых задач. Урок 1	№338 стр102
27.12	Решение текстовых задач. Урок 2	№345 стр103
28.12	Решение текстовых задач. Урок 3	№351 стр104
	Дано: 38 уроков.	