

Абдугани Нигметович Акдаулетов

Расчет оценки за 2 четверть					Число, месяц	Темы	Домашнее задание				
Баллы СО за разделы учебной программы				Балл СО за четверть							
СОР 1	СОР 2	СОР 3	СОР 4								
Максимальные баллы				%	%	%	Оценка за четверть				
15	15		20								
7	7			10	35%	25%	60%	3	06.11	Умножение рациональных чисел	№9.4
6	7			9	23.5%	22.5%	46%	3	08.11	Умножение рациональных чисел. Умножение рациональных чисел	№9.5, №9.5
12	12			17	41%	42.5%	84%	4	09.11	Переместительное и сочетательное свойства умножения рациональных чисел.	№9.7
13	12			17	41.5%	42.5%	84%	4	10.11	Переместительное и сочетательное свойства умножения рациональных чисел.	№9.7
10	8			16	34.5%	40%	75%	4	13.11	Деление рациональных чисел	№9.11
12	12			17	35.5%	42.5%	78%	4	15.11	Деление рациональных чисел. Деление рациональных чисел	№9.13, №9.13
8	8			11	31%	27.5%	59%	3	16.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод	№9.15
8	9			10	29.5%	25%	55%	3	17.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод	№9.17
11	12			15	35%	37.5%	73%	4	20.11	Представление рационального числа в виде бесконечной десятичной периодической дроби. Перевод	№9.17
13	14			19	42%	47.5%	90%	5	22.11	Арифметические действия над рациональными числами. Арифметические действия над рациональными числами	9.19, №9.19
13	13			18	43%	45%	88%	5	23.11	Арифметические действия над рациональными числами	№9.21
10	7			16	30.5%	40%	71%	4	24.11	Решение текстовых задач	повторить теоремы
7	7			8	25%	20%	45%	3	27.11	Решение текстовых задач	Составить задачу
7	7			10	28.5%	25%	54%	3	29.11	Решение текстовых задач. СОР№3 за раздел "Действия над рациональными числами"	№9.22, кайталау
11	10			14	35%	35%	70%	4	30.11	Анализ суммативного оценивания за раздел	повторить
12	10			15	37.5%	37.5%	75%	4	01.12	Переменная. Выражения с переменной	№10.2
7	8			9	32.5%	22.5%	55%	3	04.12	Переменная. Выражения с переменной	№10.3
12	10			16	35.5%	40%	76%	4	06.12	Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых. Раскрытие	№10.5, повторить правила
9	9			12	32%	30%	62%	3	07.12	Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых	№10.5
12	8			16	34%	40%	74%	4	08.12	Тождественные преобразования выражений. Тождество	№10.9
13	12			18	40.5%	45%	86%	5	11.12	Тождественные преобразования выражений. Тождество	№10.11
								-	13.12	Тождественные преобразования алгебраических выражений	№10.13, №10.14
								-	14.12	Преобразование алгебраических выражений	№10.17
								-	15.12	Преобразование алгебраических выражений	№10.19
								-	20.12	Решение текстовых задач. Решение текстовых задач	решение задач в тетради, повторить
								-	21.12	Решение текстовых задач	повторить правила
								-	22.12	СОР№4 за раздел "Алгебраические выражения"	кайталау
								-	25.12	Анализ суммативного оценивания	выполнить тест индивидуально
								-	27.12	Алгебраические выражения	№10.21
								-	28.12	Алгебраические выражения	№10.23
								-		Количество уроков: 38	