

№	Недел и	Дата по расписа нию	Факти ческая дата	Содержание учебного материала	примечание
				Глава1 Делимость натуральных чисел	
1	I	03.09		Делители и кратные	
2		04.09		Делители и кратные. Решение задач.	
3		05.09		Признаки делимости на 10,	
4		06.09		Признаки делимости на , на 5	
5		07.09		Признаки делимости на 2	
6	II	10.09		Признаки делимости на 9 и на 3	
7		11.09		Решение задач на тему «Признаки делимости на 9 и на»	
8		12.09		Самостоятельная работа по теме «Признаки делимости на 9 и на 3»	
9		13.09		Простые и составные числа	
10		14.09		Решение задач на тему «Простые и составные числа»	
11	III	17.09		Стартовая контрольная работа	
12		18.09		Наибольший общий делитель	
13		19.09		Решение задач на тему «Наибольший общий делитель»	
14		20.09		Наименьшее общее кратное	
15		21.09		Наибольшее общее кратное	
16	IV	24.09		Решение задач по теме: «Наименьшее общее кратное»	
17		25.09		Контрольная работа № 1	
				Глава 2 Обыкновенные дроби	
18		26.09		Основное свойство дроби	
19		27.09		Решение задач по теме: «Основное свойство дроби»	
20		28.09		Сокращение дробей	
21		01.10		Сокращение дробей. Решение задач	
22		02.10		Сокращение дробей. Самостоятельная работа	
22					

23	V	03.10		Приведение дробей к общему знаменателю.	
24		04.10		Решение задач по теме: «Приведение дробей к общему знаменателю»	
25		05.10		Сравнение дробей	
26	VI	08.10		Сравнение дробей. Решение задач	
27		09.10		Сложение дробей	
28		10.10		Сложение дробей. Решение задач	
29		11.10		Сложение дробей. Самостоятельная работа.	
30		12.10		Вычитание дробей	
31	VII	15.10		Вычитание дробей. Обобщающий урок	
32		16.10		Контрольная работа № 2	
33		17.10		Умножение дробей	
34		18.10		Умножение дробей. Решение задач.	
35		19.10		Умножение дробей. Самостоятельная работа	
36	VIII	22.10		Свойства умножения	
37		23.10		Свойства умножения. Решение задач	
38		24.10		Нахождение дроби от числа	
39		25.10		Решение задач по теме: «Нахождение дроби от числа»	
40		26.10		Самостоятельная работа по теме: «Нахождение дроби от числа»	
41	IX	05.11		Контрольная работа № 3	
42		06.11		Взаимно обратные числа	
43		07.11		Деление дробей	
44		08.11		Деление дробей. Решение задач	
45		09.11		Деление дробей. Самостоятельная работа	
46	X	12.11		Свойства деления	
47		13.11		Свойства деления. Решение задач	
48		14.11		Нахождение числа по значению его дроби	
49		15.11		Решение задач на тему: «Нахождение числа по значению его дроби»	
50		16.11		Самостоятельная работа на тему: «Нахождение числа по значению его дроби»	
51	XI	19.11		Преобразование обыкновенных дробей в десятичные	
52		20.11		Бесконечные периодические десятичные дроби	
53		21.11		Десятичное приближение обыкновенной дроби	
54		22.11		Решение задач по теме: «Десятичное приближение обыкновенной дроби»	
55		23.11		Контрольная работа №4	
				Глава3	

				Отношения и пропорции	
56	XII	26.11		Отношения	
57		27.11		Отношения. Решение задач	
58		28.11		Пропорции	
59		29.11		Пропорции. Решение задач	
60		30.11		Пропорции. Самостоятельная работа	
61	XIII	02.12		Основное свойство пропорции	
61		03.12		Решение задач на тему: «Основное свойство пропорции»	
63		04.12		Процентное отношение двух чисел	
64		05.12		Решение задач на тему: «Процентное отношение двух чисел»	
65		06.12		Обобщающий урок. Процентное отношение двух чисел	
66	XIV	07.12		Контрольная работа № 5	
67		10.12		Прямая и обратная пропорциональные зависимости	
68		11.12		Решение задач по теме: «Прямая и обратная пропорциональные зависимости»	
69		12.12		Деление числа в данном отношении	
70		13.12		Решение задач: «Деление числа в данном отношении»	
71	XV	14.12		Окружность и круг	
72		17.12		Окружность и круг. Решение задач	
73		18.12		Длина окружности. Площадь круга	
74		19.12		Решение задач по теме: «Длина окружности. Площадь круга»	
75		20.12		Самостоятельная работа по теме: «Длина окружности. Площадь круга»	
76	XVI	21.12		Цилиндр, конус, шар	
77		24.12		Диаграммы	
78		25.12		Диаграммы. Решение задач	
79		26.12		Диаграммы. Самостоятельная работа	
80		27.12		Случайные события. Вероятность случайного события	
81	XVII	28.12		Решение задач по теме: «Случайные события. Вероятность случайного события»	
82		31.12		Обобщающий урок. Случайные события. Вероятность случайного события	
83		14.01		Контрольная работа №6	
				Глава 4 Рациональные числа и действия над ними	
84		15.01		Положительные и отрицательные числа	
85		16.01		Решение задач по теме:	

				«Положительные и отрицательные числа»	
86	XVIII	17.01		Координатная прямая	
87		18.01		Координатная прямая. Решение задач	
88		21.01		Координатная прямая. Самостоятельная работа	
89		22.01		Целые числа.	
90		23.01		Рациональные числа	
91	XIX	24.01		Модуль числа	
92		25.01		Модуль числа. Решение задач	
93		28.01		Модуль числа. Самостоятельная работа	
94		29.01		Сравнение чисел. Решение задач.	
95		30.01		Сравнение чисел. Самостоятельная работа	
96	XX	31.01		Сравнение чисел.	
97		01.02		Сравнение чисел. Обобщающий урок	
98		04.02		Закрепляющий урок по темам «Модуль числа, сравнение чисел»	
99		05.02		Контрольная работа № 7	
100		06.02		Сложение рациональных чисел	
101	XXI	07.02		Сложение рациональных чисел. Решение задач	
102		08.02		Сложение рациональных чисел. Закрепляющий урок	
103		11.02		Свойства сложения рациональных чисел	
104		12.02		Свойства сложения рациональных чисел. Решение задач	
105		13.02		Вычитание рациональных чисел	
106	XXII	14.02		Вычитание рациональных чисел	
107		15.02		Свойства вычитания рациональных чисел	
108		18.02		Свойства вычитания рациональных чисел. Решение задач.	
109		19.02		Свойства вычитания рациональных чисел. Обобщающий урок.	
110		20.02		Контрольная работа № 8	
111	XXIII	21.02		Умножение рациональных чисел	
112		22.01		Решение задач на тему: «Умножение рациональных чисел»	
113		25.02		Практикум. Умножение рациональных чисел	
114		26.02		Закрепление темы: Умножение рациональных чисел	
115		27.02		Свойства умножения рациональных чисел	
116	XXIV	28.02		Решение задач. Свойства умножения рациональных чисел.	
117		01.03		Практикум. Свойства умножения рациональных чисел	

118		04.03		Коэффициент.	
119		05.03		Коэффициент.Решение задач.	
120		06.03		Распределительное свойство умножения	
121	XXV	07.03		Распределительное свойство умножения. Решение задач.	
122		09.03		Практикум.Распределительное свойство умножения	
123		11.03		Деление рациональных чисел	
124		12.03		Деление рациональных чисел. Решение задач.	
125		13.03		Практикум.Деление рациональных чисел	
126	XXVI	14.03		Закрепление темы.Деление рациональных чисел	
127		15.03		Контрольная работа № 9	
128		18.03		Решение уравнений	
129		19.03		Практикум.Решение уравнений.	
130		20.03		Решение уравнений	
131	XXVII	21.03		Решение уравнений.Самостоятельная работа	
132		22.03		Решение уравнений.Закрепление.	
133		01.04		Решение задач с помощью уравнений	
134		02.04		Практикум.Решение задач с помощью уравнений.	
135		03.04		Решение задач с помощью уравнений	
136	XXVIII	04.04		Самостоятельная работа.Решение задач с помощью уравнений	
137		05.04		Решение задач с помощью уравнений	
138		08.04		Закрепление по теме:Решение задач с помощью уравнений.	
139		09.04		Контрольная работа № 10	
140		10.04		Перпендикулярные прямые	
141	XXIX	11.04		Решение задач.Перпендикулярные прямые.	
142		12.04		Практикум.Перпендикулярные прямые	
143		15.04		Осевая и центральная симметрии	
144		16.04		Практикум.Осевая и центральная симметрии	
145		17.04		Осевая и центральная симметрии	
146	XXX	18.04		Параллельные прямые	
147		19.04		Параллельные прямые.Задачи на построение	
148		22.04		Координатная плоскость	
149		23.04		Координатная плоскость.Решение задач.	
150		24.04		Практикум.Координатная плоскость	
151	XXXI	25.04		Координатная плоскость. Самостоятельная работа.	
152		26.04		Графики	
153		29.04		Практикум.Графики.	

154		30.04		Закрепление темы: Графики	
155		02.05		Контрольная работа № 11	
				Повторение и систематизация учебного материала	
156	XXXII	03.05		Повторение : «Делимость натуральных чисел»	
157		04.05		Повторение: «Сокращение дробей»	
158		06.05		Повторение: «Умножение дробей»	
159		08.05		Повторение: «Деление дробей»	
160		10.05		Повторение: «Отношения и пропорции»	
161	XXXIII	11.05		Повторение: «Диаграммы»	
162		13.05		Повторение: «Случайные события. Вероятность случайного события»	
163		14.05		Повторение: «Рациональные числа и действия над ними»	
164		15.05		Решение задач: «Рациональные числа и действия над ними»	
165		16.05		Практикум: «Рациональные числа и действия над ними»	
166	XXXIV	17.05		Подготовка к контрольной работе	
167		20.05		Итоговая контрольная работа	
168-170		21.05-24.05		Резерв	
171-175	XXXV	27.05-31.05		Резерв	

