



№	Недели	Дата по расписанию	Фактическая дата	Содержание учебного материала	примечание
				<b>Глава 1 Делимость натуральных чисел</b>	
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	
				<b>Глава 2 Обыкновенные дроби</b>	
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		19.11		Преобразование обыкновенных дробей в десятичные	
52	XI	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	
				Глава 3	

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

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

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

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

