

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВОЛГОДОНСКАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ № 14»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГКОУ РО
Волгодонской школы-интерната № 14
О.А. Загребельная



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по предметам

Математика 5-9 класс

2023-2024 учебный год

Учитель Попкова М.В., Февралева Е.А.

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ, ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

№ п\п	Тема	Формы контроля	Дата
5 А класс			
1.	«Все действия в пределах 100»	Контрольная работа	20.09
2.	« Сложение и вычитание круглых десятков и сотен»	Контрольная работа	18.10
3.	за I четверть	Контрольная работа	25.10
4.	«Сложение чисел в пределах 1000 без перехода через разряд»	Контрольная работа	28.11
5.	«Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд»	Контрольная работа	12.12
6.	за I полугодие	Контрольная работа	19.12
7.	« Сложение и вычитание в пределах 1000 с переходом через разряд»	Контрольная работа	09.01
8.	«Преобразование чисел, полученных при измерении мерами стоимости, длины, массы»	Контрольная работа	30.01
9.	«Умножение и деление круглых десятков и сотен на однозначное число»	Контрольная работа	09.02
10.	«Умножение и деление двузначных чисел на однозначное число без перехода через разряд»	Контрольная работа	20.02
11.	«Умножение и деление трёхзначных чисел на однозначное число без перехода через разряд»	Контрольная работа	07.03
12.	за III четверть	Контрольная работа	21.03
13.	Годовая контрольная работа	Контрольная работа	17.05
6 А класс			
1.	«Арифметические действия с целыми числами»	Контрольная работа	20.09
2.	«Нумерация в пределах 1000000»	Контрольная работа	04.10
3.	за I четверть	Контрольная работа	25.10

4.	«Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении»	Контрольная работа	17.11
5.	за II четверть	Контрольная работа	18.12
6.	« Сложение и вычитание смешанных чисел»	Контрольная работа	12.01
7.	«Скорость. Расстояние (путь). Время.	Контрольная работа	19.01
8.	«Умножение многозначных чисел на однозначное число»	Контрольная работа	12.02
9.	за III четверть	Контрольная работа	22.03
10.	«Деление многозначных чисел на однозначное число»	Контрольная работа	16.04
11.	Годовая контрольная работа	Контрольная работа	22.05
7 А класс			
1.	«Сложение и вычитание многозначных чисел»	Контрольная работа	15.09
2.	за I четверть	Контрольная работа	20.10
3.	«Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении»	Контрольная работа	21.11
4.	за II четверть	Контрольная работа	19.12
5.	«Умножение на двузначное число.»	Контрольная работа	21.02
6.	«Деление многозначных чисел на двузначное число»	Контрольная работа	12.03
7.	за III четверть	Контрольная работа	19.03
8.	«Умножение и деление, чисел полученных при измерении»	Контрольная работа	16.04
9.	«Сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями»	Контрольная работа	24.04
10.	Итоговая контрольная работа	Контрольная работа	28.05
8 класс			
1.	«Нумерация»	Контрольная работа	13.09
2.	Сложение и вычитание целых чисел и десятичных дробей»	Контрольная работа	17.09
3.	«Умножение и деление целых чисел и десятичной дроби на однозначное число»	Контрольная работа	28.09
4.	«Умножение деление десятичных дробей на 10,100,1000»	Контрольная работа	07.10
5.	Умножение и деление целых чисел и десятичных дробей на круглые сотни»	Контрольная работа	14.10
6.	за I четверть	Контрольная работа	22.10
7.	« Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями»	Контрольная работа	22.11
8.	« Сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями»	Контрольная работа	09.12
9.	за I полугодие	Контрольная работа	21.12

10.	« Сложение и вычитание целых и дробных чисел»	Контрольная работа	24.01
11.	« Умножение и деление обыкновенных дробей на целое число»	Контрольная работа	21.02
12.	« Целые числа, полученные при измерении величин. Десятичные дроби»	Контрольная работа	09.03
13.	за III четверть	Контрольная работа	18.03
14.	Построение треугольника. Вычисление периметра	Практическая работа	21.03
15.	« Умножение и деление чисел, полученных при измерении величин»	Контрольная работа	14.04
16.	« Числа, полученные при измерении площади, и десятичные дроби»	Контрольная работа	26.04
17.	Арифметические действия с числами, полученными при измерении площади»	Контрольная работа	13.05
18.	Годовая	Контрольная работа	18.05
9 Б класс			
1.	«Десятичные дроби»	Контрольная работа	15.09
2.	« Сложение и вычитание целых чисел и десятичных дробей»	Контрольная работа	08.10
3.	за I четверть	Контрольная работа	22.10
4.	Построение геометрических фигур	Практическая работа	27.10
5.	за II четверть	Контрольная работа	14.12
6.	Развёртка куба. Построение	Практическая работа	22.12
7.	«Нахождение нескольких процентов числа»	Контрольная работа	01.02
8.	« Нахождение нескольких процентов числа нахождением дроби числа»	Контрольная работа	11.02
9.	« Проценты»	Контрольная работа	25.02
10.	«Запись обыкновенной дроби в виде десятичной. Запись десятичной дроби в виде обыкновенной дроби»	Контрольная работа	09.03
11.	за III четверть	Контрольная работа	16.03
12.	« Сложение и вычитание дробей»	Контрольная работа	15.04
13.	« Умножение и деление дробей на целое число»	Контрольная работа	29.04
14. 14	Годовая контрольная работа	Контрольная работа	17.05

Адаптированная основная образовательная программа для обучающихся, воспитанников с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) и воспитанников с РАС ГКОУ РО Волгодонской школы-интерната № 14 по курсу "Математики" 5 – 8 класс, разработана в соответствии с требованиями Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

5 класс

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1.	Знакомство с предметом. Техника безопасности в кабинете математики. Весёлый счёт	1		1	1.09	http://www.kokch.kts.ru/cdo/
2.	Таблица разрядов. Прямой и обратный счёт единицами, десятками	1		1	5.09	http://school-collection.edu.ru
3.	Единицы измерения стоимости, длины, массы	1		1	6.09	http://znanika.ru/
4.	Все действия в пределах 100	1		1	6.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
5.	Нахождение неизвестного I слагаемого	1		1	7.09	http://znanika.ru/
6.	Нахождение неизвестного II слагаемого	1		1	8.09	http://znanika.ru/
7.	Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого	1		1	12.09	http://znanika.ru/
8.	Нахождение неизвестного слагаемого	1		1	13.09	http://znanika.ru/
9.	Нахождение неизвестного уменьшаемого	1		1	13.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
10.	Решение задач на нахождение неизвестного уменьшаемого	1		1	14.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
11.	Нахождение неизвестного вычитаемого	1		1	15.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
12.	Решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого, слагаемого, уменьшаемого	1		1	19.09	http://www.edu.ru/index.php

13.	Устное сложение и вычитание чисел с переходом через разряд	1		1	20.09	http://www.ed.gov.ru/
14.	Контрольная работа по теме: Все действия в пределах 100	1		1	20.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
15.	Нумерация в пределах 1000.	1		1	21.09	http://www.edu.ru/index.php
16.	Таблица разрядов. Разрядные слагаемые	1		1	22.09	http://www.edu.ru/index.php
17.	Таблица разрядов. Разрядные слагаемые	1		1	26.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
18.	Последующие и предыдущие числа	1		1	27.09	http://www.edu.ru/index.php
19.	Сравнение чисел.	1		1	27.09	http://www.ed.gov.ru/
20.	Округление чисел до десятков	1		1	28.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
21.	Округление чисел до сотен	1		1	29.09	http://www.edu.ru/index.php
22.	Обобщающий урок « округление чисел»	1		1	3.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
23.	Римская нумерация	1		1	4.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
24.	Меры стоимости	1		1	4.10	http://www.edu.ru/index.php
25.	Меры длины	1		1	5.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
26.	Меры массы	1		1	6.10	http://www.edu.ru/index.php
27.	Устное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении мерами стоимости	1		1	10.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
28.	Устное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении мерами длины	1		1	11.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
29.	Устное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении мерами массы	1		1	11.10	http://www.edu.ru/index.php
30.	Сложение и вычитание круглых десятков	1		1	12.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
31.	Сложение и вычитание круглых сотен	1		1	13.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
32.	Сложение и вычитание круглых сотен	1		1	17.10	http://www.edu.ru/index.php

33.	Контрольная работа по теме: « Сложение и вычитание круглых десятков и сотен»	1	1		18.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
34.	Сложение и вычитание в пределах 1000 без перехода через разряд вида $100+5$; $906-6$	1		1	18.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
35.	Сложение и вычитание в пределах 1000 без перехода через разряд вида $100+5$; $906-6$	1		1	19.10	http://www.edu.ru/index.php
36.	Сложение и вычитание в пределах 1000 без перехода через разряд вида $837+40$; $476-35$	1		1	20.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
37.	Сложение и вычитание в пределах 1000 без перехода через разряд вида $837+40$; $476-35$	1		1	24.10	http://www.edu.ru/index.php
38.	Решение арифметических задач в 1-2 действия	1		1	25.10	http://www.ed.gov.ru/
39.	Контрольная работа за I четверть	1	1		25.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
40.	Анализ контрольной работы. Порядок выполнения действий в примерах. Сложение и вычитание в пределах 1000 без перехода через разряд	1		1	26.10	http://www.edu.ru/index.php
41.	Сложение и вычитание в пределах 1000 без перехода через разряд	1		1	27.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
42.	Линия. Отрезок. Луч	1		1	7.11	http://www.edu.ru/index.php
43.	Углы	1		1	8.11	http://www.ed.gov.ru/
44.	Геометрические фигуры	1		1	8.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
45.	Сложение и вычитание трёхзначных чисел без перехода через разряд	1		1	9.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
46.	Сложение и вычитание трёхзначных чисел без перехода через разряд	1		1	10.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
47.	Решение составных задач в 2-3 действия	1		1	14.11	http://www.edu.ru/index.php
48.	Решение составных задач в 2-3 действия	1		1	15.11	http://www.ed.gov.ru/
49.	Разностное сравнение чисел. Решение задач на разностное сравнение	1		1	15.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki

50.	Разностное сравнение чисел. Решение задач на разностное сравнение	1		1	16.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
51.	Кратное сравнение чисел. Решение задач на кратное сравнение чисел	1		1	17.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
52.	Сложение чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 156+234, 48+452	1		1	21.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
53.	Сложение чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 156+234, 48+452	1		1	22.11	http://www.edu.ru/index.php
54.	Сложение чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 420+90, 178+461	1		1	22.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
55.	Сложение чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 420+90, 178+461	1		1	23.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
56.	Решение арифметических задач в 2-3 действия	1		1	24.11	http://www.edu.ru/index.php
57.	Контрольная работа по теме: «Сложение чисел в пределах 1000 без перехода через разряд»	1	1		28.11	http://www.festival.1september/
58.	Вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 431-7, 354-126	1		1	29.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
59.	Вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 431-7, 354-126	1		1	29.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
60.	Решение арифметических задач	1		1	30.11	http://www.edu.ru/index.php
61.	Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд типа 453-87, 812-475	1		1	1.12	http://www.festival.1september/
62.	Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд типа 453-87, 812-475	1		1	5.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
63.	Решение составных задач	1		1	6.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
64.	Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд типа 960-57, 470-380	1		1	6.12	http://www.edu.ru/index.php

65.	Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд типа 960-57, 470-380	1		1	7.12	http://www.festival.1september/
66.	Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд типа 1000-7, 1000-476	1		1	8.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
67.	Контрольная работа по теме: «Вычитание чисел в пределах 1000 без перехода через разряд»	1	1		12.12	http://www.edu.ru/index.php
68.	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 400- 180, 305 – 172, 263+37, 8+535	1		1	13.12	http://www.festival.1september/
69.	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 400- 180, 305 – 172, 263+37, 8+535	1		1	13.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
70.	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа 400- 180, 305 – 172, 263+37, 8+535	1		1	14.12	http://www.edu.ru/index.php
71.	Решение составных задач	1		1	15.12	http://www.ed.gov.ru/
72.	Контрольная работа за I полугодие	1	1		19.12	
73.	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа (372+428)-257, 1000-(383+473)	1		1	20.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
74.	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа (372+428)-257, 1000-(383+473)	1		1	20.12	http://www.ed.gov.ru/
75.	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000 с переходом через разряд типа (372+428)-257, 1000-(383+473)	1		1	21.12	http://www.festival.1september/
76.	Составление и решение задач по краткой записи	1		1	22.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
77.	Контрольная работа по теме « Сложение и вычитание в пределах 1000 с переходом через разряд»	1	1		9.01	

78.	Нахождение одной, нескольких долей предмета, числа	1		1	10.01	http://www.festival.1september/
79.	Обыкновенные дроби. Образование дробей	1		1	10.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
80.	Сравнение обыкновенных дробей	1		1	11.01	http://www.edu.ru/index.php
81.	Правильные дроби	1		1	12.01	http://www.ed.gov.ru/
82.	Неправильные дроби	1		1	13.01	http://eidos.ru/
83.	Периметр прямоугольника	1		1	16.01	http://www.edu.ru/index.php
84.	Треугольники	1		1	17.01	http://www.ed.gov.ru/
85.	Различие треугольников по видам углов	1		1	17.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
86.	Различие треугольников по длинам сторон	1		1	18.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
87.	Правильные и неправильные дроби	1		1	19.01	http://www.edu.ru/index.php
88.	Умножение чисел на 10,100	1		1	23.01	http://www.ed.gov.ru/
89.	Деление чисел на 10, 100	1		1	24.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
90.	Деление чисел на 10,100 с остатком	1		1	24.01	http://eidos.ru/
91.	Замена крупных мер мелкими мерами	1		1	25.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
92.	Замена мелких мер крупными мерами	1		1	26.01	http://www.edu.ru/index.php
93.	Контрольная работа по теме: «Преобразование чисел, полученных при измерении мерами стоимости, длины, массы»	1	1		30.01	
94.	Меры времени. Год	1		1	31.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
95.	Умножение круглых десятков на однозначное	1		1	31.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
96.	Умножение круглых десятков на однозначное	1		1	1.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
97.	Деление круглых десятков на однозначное	1		1	2.02	http://eidos.ru/

	число					
98.	Решение задач на пропорции, кратное сравнение	1		1	6.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
99.	Умножение круглых сотен на однозначное число	1		1	7.02	http://www.edu.ru/index.php
100.	Деление круглых сотен на однозначное число	1		1	7.02	http://www.ed.gov.ru/
101.	Решение арифметических задач	1		1	8.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
102.	Контрольная работа по теме: «Умножение и деление круглых десятков и сотен на однозначное число»	1	1		9.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
103.	Умножение двузначных чисел на однозначное без перехода через разряд	1		1	13.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
104.	Решение составных задач в 2-3 действия	1		1	14.02	http://www.edu.ru/index.php
105.	Деление двузначных чисел на однозначное число без перехода через разряд.	1		1	14.02	http://www.ed.gov.ru/
106.	Решение задач на кратное сравнение	1		1	15.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
107.	Умножение и деление двузначных чисел на однозначное число без перехода через разряд	1		1	16.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
108.	Контрольная работа по теме: «Умножение и деление двузначных чисел на однозначное число без перехода через разряд»	1	1		20.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
109.	Умножение трёхзначных чисел на однозначное число без перехода через разряд типа $130 \cdot 2$	1		1	21.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
110.	Решение задач на составление пропорций	1		1	21.02	http://www.edu.ru/index.php
111.	Деление трёхзначных чисел на однозначное число без перехода через разряд типа $390:3$	1		1	22.02	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
112.	Решение арифметических задач	1		1	27.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
113.	Сравнение чисел типа $220:2 \dots 130 \cdot 3$	1		1	28.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm

						<u>m</u>
114.	Найти часть от числа (половину, третью и др.)	1		1	28.02	<u>http://www.edu.ru/index.php</u>
115.	Решение составных задач	1		1	29.02	<u>http://www.ed.gov.ru/</u>
116.	Умножение и деление трёхзначных чисел на однозначное число без перехода через разряд типа $160:4*5$	1		1	1.03	<u>https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki</u>
117.	Решение задач на сравнение	1		1	05.03	<u>https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki</u>
118.	Умножение и деление трёхзначных чисел без перехода через разряд типа $220:2 + 130*36.03$	1		1	6.03	<u>http://www.edu.ru/index.php</u>
119.	Решение арифметических задач	1		1	6.03	<u>http://www.ed.gov.ru/</u>
120.	Контрольная работа по теме: «Умножение и деление трёхзначных чисел на однозначное число без перехода через разряд»	1	1		7.03	<u>https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki</u>
121.	Замена сложения умножением	1		1	12.03	<u>http://www.ed.gov.ru/</u>
122.	Решение задач в два и более действия	1		1	13.03	<u>https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki</u>
123.	Деление трёхзначных чисел на однозначное число без перехода через разряд типа $224:2$	1		1	13.03	<u>https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass</u>
124.	Решение арифметических задач в 2-3 действия	1		1	14.03	<u>https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki</u>
125.	Порядок действий в примерах типа $213*3+348; 426:2*3$	1		1	15.03	<u>http://www.alleng.ru/edu/math1.htm</u>
126.	Составление и решение задач по краткой записи	1		1	19.03	<u>http://www.edu.ru/index.php</u>
127.	Проверка умножения умножением и делением	1		1	20.03	<u>http://www.ed.gov.ru/</u>
128.	Проверка деления умножением	1		1	20.03	<u>https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki</u>

129.	Контрольная работа за III четверть	1	1		21.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
130.	Умножение двузначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа $64 \cdot 8$	1		1	22.03	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klasse
131.	Умножение двузначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа $58 \cdot 7 + 405$, $72 \cdot 9 - 381$	1		1	2.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
132.	Решение составных задач в 2-3 действия	1		1	3.04	http://www.edu.ru/index.php
133.	Умножение двузначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа $17 \cdot 7 \cdot 4$	1		1	3.04	http://www.ed.gov.ru/
134.	Построение треугольников с помощью циркуля.	1		1	4.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
135.	Круг, окружность. Линии в круге	1		1	5.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
136.	Умножение двузначных чисел на однозначное число с переходом через разряд	1		1	9.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
137.	Умножение трёхзначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа $125 \cdot 3$	1		1	10.04	http://www.edu.ru/index.php
138.	Решение задач на составление пропорций	1		1	10.04	http://www.ed.gov.ru/
139.	Умножение трёхзначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа $150 \cdot 4$;	1		1	11.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
140.	Умножение трёхзначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа $368 \cdot 2 - 569$	1		1	12.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
141.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	16.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
142.	Порядок выполнения действий в примерах	1		1	17.04	http://www.edu.ru/index.php
143.	Умножение двузначных и трёхзначных чисел на однозначное число с переходом через	1		1	17.04	http://www.ed.gov.ru/

	разряд					
144.	Деление двузначных чисел на однозначное с переходом через разряд типа 34:2, 68: 2	1		1	18.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
145.	Деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа 462:2,186:3	1		1	19.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
146.	Решение задач на кратное сравнение	1		1	23.04	http://www.edu.ru/index.php
147.	Деление трёхзначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа 632:4	1		1	24.04	http://www.ed.gov.ru/
148.	Деление трёхзначных чисел на однозначное с переходом через разряд типа 680:4, 870:3	1		1	24.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
149.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	25.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
150.	Деление многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд типа 525: 5, 306:3	1		1	26.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
151.	Деление многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд типа 992:8*3	1		1	2.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
152.	Порядок выполнения действий в примерах типа (800-470):4; 141: 3+195	1		1	3.05	http://www.edu.ru/index.php
153.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	7.05	http://www.ed.gov.ru/
154.	Деление многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд типа 960:5+552:3, 490:2-944:8	1		1	8.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
155.	Решение задач на нахождение среднеарифметическое	1		1	14.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
156.	Составление и решение примеров	1		1	15.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
157.	Сравнение примеров типа 336:2...360:3	1		1	15.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
158.	Решение задач на разностное сравнение	1		1	16.05	http://www.edu.ru/index.php
159.	Годовая контрольная работа	1	1		17.05	http://www.ed.gov.ru/
160.	Порядок выполнения действий в примерах	1		1	21.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki

	типа 490:7+20x9					matematiki
161.	Составление и решение примеров по таблице	1		1	22.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
162.	Деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд типа (455-364):7	1		1	22.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
163.	Решение задач на кратное сравнение	1		1	23.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
164.	Самостоятельная работа по теме: «Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд»	1		1	24.05	http://www.edu.ru/index.php
165.	Масштабы	1		1	28.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
166.	Многоугольники. Нахождение периметра					
167.	Куб, брус, шар	1		1	29.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
168.	Сложение и вычитание в пределах 1000	1		1	29.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
169.	Умножение и деление на однозначное число	1		1	30.05	
170.	Занимательный час «Весёлая математика»	1		1	31.05	http://www.edu.ru/index.php
	Общее количество часов по программе	170	12	157		

6 класс

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1.	Техника безопасности в кабинете математики. Знакомство с предметом. Занимательный час	1		1	1.09	Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/lesson/7842/main/311138/
2.	Таблица разрядов. Предыдущие и последующие числа.	1		1	4.09	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7842/main/311138/

3.	Числовой ряд. Сравнение чисел.	1		1	5.09	http://znanika.ru/
4.	Простые и составные числа	1		1	6.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
5.	Сложение и вычитание в пределах 1000	1		1	7.09	http://znanika.ru/
6.	Порядок действий в примерах	1		1	8.09	http://znanika.ru/
7.	Решение задач в 2 и 3 действия.	1		1	11.09	http://znanika.ru/
8.	Нахождение неизвестного слагаемого, вычитаемого, уменьшаемого	1		1	12.09	http://znanika.ru/
9.	Умножение и деление на однозначное число	1		1	13.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
10.	Решение арифметических задач	1		1	14.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
11.	Арифметические действия с целыми числами	1		1	15.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
12.	Арифметические действия с целыми числами	1		1	18.09	http://www.edu.ru/index.php
13.	Решение задач на нахождение пропорций	1		1	19.09	http://www.ed.gov.ru/
14.	Контрольная работа по теме: «Арифметические действия с целыми числами»	1	1		20.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
15.	Замена крупных мер на мелкие меры	1		1	21.09	http://www.edu.ru/index.php
16.	Замена мелких мер на крупные меры	1		1	22.09	http://www.edu.ru/index.php
17.	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1		1	25.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
18.	Решение задач на нахождение остатка	1		1	26.09	http://www.edu.ru/index.php
19.	Таблица разрядов, класс миллионов.	1		1	27.09	http://www.ed.gov.ru/
20.	Составление числа из разрядных единиц. Разложение числа на разрядные слагаемые.	1		1	28.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
21.	Округление многозначных чисел, до десятков, сотен, единиц тысяч	1		1	29.09	http://www.edu.ru/index.php
22.	Сравнение многозначных чисел	1		1	2.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
23.	Римская нумерация	1		1	3.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
24.	Контрольная работа по теме: «Нумерация в пределах 1000000»	1	1		4.10	http://www.edu.ru/index.php
25.	Письменное сложение и вычитание четырёхзначных чисел без перехода через	1		1	5.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki

	разряд					
26.	Решение арифметических задач в 2, 3 действия	1		1	6.10	http://www.edu.ru/index.php
27.	Сложение многозначных чисел с переходом через разряд	1		1	9.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
28.	Вычитание многозначных чисел с переходом через разряд	1		1	10.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
29.	Решение задач на нахождение остатка, суммы	1		1	11.10	http://www.edu.ru/index.php
30.	Вычитание многозначных чисел с переходом через разряд	1		1	12.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
31.	Сложение чисел в пределах 10000	1		1	13.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
32.	Вычитание чисел в пределах 10000	1		1	16.10	http://www.edu.ru/index.php
33.	Решение арифметических задач в 3 действия	1		1	17.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
34.	Сложение и вычитание многозначных чисел типа 5307-1693+32	1		1	18.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
35.	Решение задач на сравнение	1		1	19.10	http://www.edu.ru/index.php
36.	Нахождение неизвестного слагаемого	1		1	20.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
37.	Проверка сложения сложением и вычитанием	1		1	23.10	http://www.edu.ru/index.php
38.	Проверка вычитания сложением	1		1	24.10	http://www.ed.gov.ru/
39.	Контрольная работа за 1 четверть	1	1		25.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
40.	Геометрические фигуры (треугольник, квадрат, прямоугольник)	1		1	26.10	http://www.edu.ru/index.php
41.	Взаимное положение прямых на плоскости	1		1	27.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
42.	Высота треугольника	1		1	7.11	http://www.edu.ru/index.php
43.	Сложение чисел, полученных при измерении типа 6т5ц +12т7ц, 6м4мм +6мм	1		1	8.11	http://www.ed.gov.ru/
44.	Сложение чисел, полученных при измерении типа 12р.21к. + 8р.79к., 22м84см+9м16см	1		1	9.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
45.	Вычитание чисел полученных при измерении	1		1	10.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki

	типа 8р.- 2р.56к., 12ц21кг -8ц69кг					matematiki
46.	Сложение чисел, полученных при измерении типа 2т146кг+7т254кг, 4т720кг+2т870кг	1		1	13.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
47.	Вычитание чисел, полученных при измерении типа 9т – 2т450кг, 8т045- 5т345кг	1		1	14.11	http://www.edu.ru/index.php
48.	Решение задач с числами полученных при измерении	1		1	15.11	http://www.ed.gov.ru/
49.	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении времени	1		1	16.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
50.	Контрольная работа по теме: «Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении»	1	1		17.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
51.	Получение обыкновенных дробей.	1		1	20.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
52.	Образование смешанного числа	1		1	21.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
53.	Сравнение смешанного числа	1		1	22.11	http://www.edu.ru/index.php
54.	Основное свойство дроби	1		1	23.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
55.	Преобразование обыкновенных дробей	1		1	24.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
56.	Нахождение части от числа	1		1	27.11	http://www.edu.ru/index.php
57.	Нахождение нескольких частей от числа	1		1	28.11	http://www.festival.1september/
58.	Вычитание дробей с одинаковыми знаменателями	1		1	29.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
59.	Вычитание дробей с одинаковыми знаменателями	1		1	30.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
60.	Решение задач на нахождение остатка	1		1	1.12	http://www.edu.ru/index.php
61.	Сложение и вычитание дробей. Выражение результата в более крупных долях (сокращение)	1		1	4.12	http://www.festival.1september/
62.	Сложение дробей, преобразование результата в целое или смешанное число	1		1	5.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
63.	Вычитание дроби из 1, типа 1-5/8	1		1	6.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
64.	Сложение и вычитание дробей. Решение	1		1	7.12	http://www.edu.ru/index.php

	задач					
65.	Вычитание дроби из целого числа, типа 7-8/9. Решение задач на нахождение остатка	1		1	8.12	http://www.festival.1september/
66.	Параллельные прямые. Построение параллельных прямых				11.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
67.	Сложение смешанных чисел. Решение задач на нахождение суммы	1		1	12.12	http://www.edu.ru/index.php
68.	Вычитание смешанных чисел. Решение задач на нахождение остатка	1		1	13.12	http://www.festival.1september/
69.	Сложение и вычитание смешанных чисел с выполнением преобразований	1		1	14.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
70.	Сложение и вычитание смешанных чисел в два действия типа $6\frac{10}{12} - (5\frac{12}{12} + 1\frac{1}{12})$; $7\frac{5}{8} - 4 + 3\frac{1}{8}$	1		1	15.12	http://www.edu.ru/index.php
71.	Контрольная работа за II четверть	1	1		18.12	
72.	Вычитание смешанного числа из целого типа $5 - 1\frac{1}{2}$; $9 - (5\frac{1}{4} + 4\frac{3}{4})$	1		1	19.12	http://www.ed.gov.ru/
73.	Вычитание смешанных чисел типа $5\frac{1}{3} - 2\frac{2}{3}$; $15\frac{3}{8} - 5\frac{5}{8}$	1		1	20.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
74.	Решение задач на нахождение остатка и суммы	1		1	21.12	http://www.ed.gov.ru/
75.	Решение задач на нахождение остатка и суммы	1		1	22.12	http://www.festival.1september/
76.	Решение задач на нахождение остатка и суммы	1		1	9.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
77.	Решение задач на нахождение остатка и суммы	1		1	10.01	
78.	Сложение и вычитание смешанных чисел. Решение задач в 3 действия	1		1	11.01	http://www.festival.1september/
79.	Контрольная работа по теме: «Сложение и вычитание смешанных чисел»	1	1		12.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
80.	Решение задач на нахождение расстояния (пути)	1		1	15.01	http://www.edu.ru/index.php
81.	Решение задач на нахождение скорости.	1		1	16.01	http://www.ed.gov.ru/

82.	Решение задач на нахождение времени	1		1	17.01	http://eidos.ru/
83.	Решение задач на движение навстречу друг другу.	1		1	18.01	http://www.edu.ru/index.php
84.	Контрольная работа на тему: «Скорость. Расстояние (путь). Время.	1	1		19.01	http://www.ed.gov.ru/
85.	Письменное умножение многозначных чисел на однозначное число	1		1	22.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
86.	Письменное умножение многозначных чисел на однозначное число	1		1	23.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
87.	Письменное умножение многозначных чисел на однозначное число	1		1	24.01	http://www.edu.ru/index.php
88.	Порядок решения в примерах в два и три действия	1		1	25.01	http://www.ed.gov.ru/
89.	Порядок решения в примерах в два и три действия	1		1	26.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
90.	Решение задач по краткой записи	1		1	29.01	http://eidos.ru/
91.	Письменное умножение чисел с нулём на конце	1		1	30.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
92.	Письменное умножение чисел с нулём в середине	1		1	1.02	http://www.edu.ru/index.php
93.	Составление и решение задач	1		1	2.02	
94.	Составление и решение примеров	1		1	5.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
95.	Порядок действий в составных примерах	1		1	6.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
96.	Выполнение примеров со скобками	1		1	7.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
97.	Решение задач в два и более действия	1		1	8.02	http://eidos.ru/
98.	Умножение многозначных чисел на круглые десятки	1		1	9.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
99.	Контрольная работа по теме: «Умножение многозначных чисел на однозначное число»	1	1		12.02	http://www.edu.ru/index.php
100.	Письменное деление многозначных чисел на однозначное число	1		1	13.02	http://www.ed.gov.ru/
101.	Письменное деление многозначных чисел на	1		1	14.02	https://interneturok.ru/article/uroki-

	однозначное число					matematiki
102.	Письменное деление многозначных чисел на однозначное число	1		1	15.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
103.	Письменное деление многозначных чисел на однозначное число	1		1	16.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
104.	Решение арифметических задач	1		1	19.02	http://www.edu.ru/index.php
105.	Решение арифметических задач	1		1	20.02	http://www.ed.gov.ru/
106.	Решение арифметических задач	1		1	21.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
107.	Порядок выполнения действий в примерах	1		1	22.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
108.	Составление и решение задач по краткой записи	1		1	26.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
109.	Составление и решение задач по краткой записи	1		1	27.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
110.	Письменное деление чисел оканчивающихся на нуль	1		1	28.02	http://www.edu.ru/index.php
111.	Письменное деление чисел оканчивающихся на нуль	1		1	29.02	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
112.	Решение задач на нахождение частей	1		1	1.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
113.	Решение задач на нахождение частей	1		1	4.03	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
114.	Письменное решение примеров с нулём в частном	1		1	5.03	http://www.edu.ru/index.php
115.	Письменное решение примеров с нулём в частном	1		1	6.03	http://www.ed.gov.ru/
116.	Решение задач на сравнение	1		1	7.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
117.	Решение задач на сравнение	1		1	11.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
118.	Письменное деление с нулём на конце числа	1		1	12.03	http://www.edu.ru/index.php
119.	Письменное деление с нулём на конце числа	1		1	13.03	http://www.ed.gov.ru/

120.	Письменное деление с нулём в середине числа	1		1	14.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
121.	Решение задач на нахождение остатка	1		1	15.03	http://www.ed.gov.ru/
122.	Решение задач на нахождение остатка	1		1	18.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
123.	Куб. Брус. Шар	1		1	19.03	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
124.	Масштабы. Увеличения. Уменьшения. Натуральная величина	1		1	20.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
125.	Письменное деление чисел оканчивающихся на два нуля	1		1	21.03	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
126.	Контрольная работа за III четверть	1	1		22.03	http://www.edu.ru/index.php
127.	Решение задач на нахождение части	1		1	1.04	http://www.ed.gov.ru/
128.	Составление примеров на нахождении части от числа	1		1	2.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
129.	Решение задач на нахождение суммы, остатка	1		1	3.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
130.	Порядок выполнения действий в примерах в три действия со скобками и без скобок	1		1	4.04	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
131.	Порядок выполнения действий в примерах в три действия со скобками и без скобок	1		1	5.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
132.	Порядок выполнения действий в примерах в три действия со скобками и без скобок	1		1	8.04	http://www.edu.ru/index.php
133.	Порядок выполнения действий в примерах в три действия со скобками и без скобок	1		1	9.04	http://www.ed.gov.ru/
134.	Порядок выполнения действий в примерах в три действия со скобками и без скобок	1		1	10.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
135.	Решение задач на сравнение	1		1	11.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
136.	Составление примеров и их решение с проверкой	1		1	12.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
137.	Решение задач в 3-4 действия	1		1	15.04	http://www.edu.ru/index.php

138.	Контрольная работа по теме: «Деление многозначных чисел на однозначное число»	1	1		16.04	http://www.ed.gov.ru/
139.	Письменное деление многозначных чисел на однозначное число с остатком	1		1	17.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
140.	Письменное деление многозначных чисел на круглые десятки	1		1	18.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
141.	Сравнение многозначных чисел	1		1	19.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
142.	Округление многозначных чисел до указанного разряда	1		1	22.04	http://www.edu.ru/index.php
143.	Сложение и вычитание многозначных чисел	1		1	23.04	http://www.ed.gov.ru/
144.	Сложение и вычитание многозначных чисел	1		1	24.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
145.	Сложение и вычитание многозначных чисел	1		1	25.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
146.	Сложение и вычитание многозначных чисел	1		1	26.04	http://www.edu.ru/index.php
147.	Сложение и вычитание многозначных чисел	1		1	2.05	http://www.ed.gov.ru/
148.	Решение арифметических задач	1		1	3.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
149.	Решение арифметических задач					
150.	Решение арифметических задач	1		1	6.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
151.	Нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого	1		1	7.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
152.	Составление и решение задач	1		1	8.05	http://www.edu.ru/index.php
153.	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число	1		1	13.05	http://www.ed.gov.ru/
154.	Решение задач на сравнение	1		1	14.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
155.	Умножение и деление многозначных чисел на круглые десятки	1		1	15.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
156.	Решение задач на нахождение суммы, остатка	1		1	16.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
157.	Решение примеров в два и более действия	1		1	17.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm

158.	Решение примеров в два и более действия					
159.	Решение примеров в два и более действия	1		1	20.05	http://www.ed.gov.ru/
160.	Решение примеров в два и более действия	1		1	21.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
161.	Годовая контрольная работа	1	1		22.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
162.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	23.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
163.	Решение задач в 2-3 действия					
164.	Решение задач в 2-3 действия					
165.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	24.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
166.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	27.05	
167.	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1		1	28.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
168.	Сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями	1		1	29.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
169.	Занимательный час «Геометрические фигуры»	1		1	30.05	
170.	Занимательный час «Геометрические фигуры»	1		1	31.05	http://znanika.ru/
	Общее количество часов по программе	170	11	154		

7 класс

№ п\п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1.	Числовой ряд в пределах 1 000 000. Таблица классов и разрядов	1		1	1.09	http://www.kokch.kts.ru/cdo/
2.	Разложение чисел на разрядные слагаемые	1		1	5.09	http://school-collection.edu.ru
3.	Округление чисел до указанного разряда Самостоятельная работа	1		1	5.09	http://znanika.ru/
4.	Устное сложение и вычитание	1		1	6.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
5.	Сложение многозначных чисел, с помощью калькулятора	1		1	8.09	http://znanika.ru/
6.	Письменное сложение многозначных чисел	1		1	12.09	http://znanika.ru/
7.	Сложение и вычитание многозначных чисел с проверкой	1		1	12.09	http://znanika.ru/
8.	Нахождение неизвестных компонентов сложения и вычитания	1		1	13.09	http://znanika.ru/
9.	Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание многозначных чисел»	1	1		15.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
10.	Работа над ошибками.	1		1	19.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm

	Устное умножение и деление					
11.	Нахождение части числа	1		1	19.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
12.	Письменное умножение на однозначное число	1		1	20.09	http://www.edu.ru/index.php
13.	Умножение многозначного числа на однозначное с переходом через разряд (нули во множимом)	1		1	22.09	http://www.ed.gov.ru/
14.	Умножение многозначного числа на однозначное с переходом через разряд (нули во множимом)	1		1	26.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
15.	Деление с остатком	1		1	26.09	http://www.edu.ru/index.php
16.	Письменное деление четырехзначных чисел на однозначное	1		1	27.09	http://www.edu.ru/index.php
17.	Письменное деление пяти и шестизначных чисел на однозначное число	1		1	29.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
18.	Письменное умножение и деление многозначных чисел с проверкой	1		1	3.10	http://www.edu.ru/index.php
19.	Нахождение части от числа	1		1	3.10	http://www.ed.gov.ru/
20.	Порядок действий в примерах	1		1	4.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
21.	Деление многозначных чисел с нулями в частном	1		1	6.10	http://www.edu.ru/index.php
22.	Деление с остатком с проверкой	1		1	10.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
23.	Умножение и деление многозначных чисел	1		1	10.10	http://www.edu.ru/index.php
24.	Умножение и деление многозначных чисел	1		1	11.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
25.	Умножение на 10,100 и 1000	1		1	13.10	http://www.edu.ru/index.php
26.	Деление на 10,100 и 1000	1		1	17.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
27.	Деление с остатком на 10,100 и 1000 Самостоятельная работа	1		1	17.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
28.	Умножение и деление на 10, 100 и 1000. Геометрический материал (в конце	1		1	18.10	http://www.edu.ru/index.php

	программы)					
29.	Контрольная работа за I четверть «Умножение и деление на однозначное число»	1	1		20.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
30.	Работа над ошибками. Числа, полученные при измерении стоимости, массы, длины	1		1	24.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
31.	Умножение и деление многозначных чисел	1		1	24.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
32.	Умножение на 10,100 и 1000	1	1		25.10	http://www.edu.ru/index.php
33.	Деление на 10,100 и 1000	1		1	27.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
34.	Деление с остатком на 10,100 и 1000 Самостоятельная работа	1		1	7.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
35.	Умножение и деление на 10, 100 и 1000. Геометрический материал (в конце программы)	1		1	7.11	http://www.edu.ru/index.php
36.	Треугольники. Многоугольники. Классификация многоугольников	1		1	8.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
37.	Построение треугольника с помощью циркуля	1		1	10.11	http://www.edu.ru/index.php
38.	Устное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения массы	1		1	14.11	http://www.ed.gov.ru/
39.	Письменное сложение чисел, полученных при измерении длины, массы, стоимости. (соотношение 10,100,1000)	1		1	14.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
40.	Письменное вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения (соотношение 100,1000)	1		1	15.11	http://www.edu.ru/index.php
41.	Нахождение неизвестных компонентов сложения и вычитания	1		1	17.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
42.	Контрольная работа по теме: «Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении»	1	1		21.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
43.	Работа над ошибками	1		1	21.11	https://interneturok.ru/article/uroki-

	Устное умножение и деление чисел, полученных при измерении					matematiki
44.	Письменное умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число	1		1	22.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
45.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число (соотношение 10, 100,1000)	1		1	24.11	http://www.edu.ru/index.php
46.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число	1		1	28.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
47.	Самостоятельная работа «Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число»	1		1	28.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
48.	Умножение чисел, полученных при измерении, на 10,100,1000	1		1	29.11	http://www.edu.ru/index.php
49.	Деление чисел, полученных при измерении, на 10,100,1000	1		1	1.12	http://www.festival.1september/
50.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на 10, 100, 1000	1		1	5.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
51.	Устное умножение и деление на круглые десятки	1		1	5.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
52.	Письменное умножение чисел на круглые десятки	1		1	6.12	http://www.edu.ru/index.php
53.	Письменное деление чисел на круглые десятки	1		1	8.12	http://www.festival.1september/
54.	Письменное умножение и деление на круглые десятки	1	1	1	12.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
55.	Деление с остатком на круглые десятки	1		1	12.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
56.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число, на круглые десятки.	1		1	13.12	http://www.festival.1september/
57.	Умножение и деление чисел на однозначное число	1		1	15.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
58.	Умножение и деление чисел на круглые	1		1	19.12	http://www.edu.ru/index.php

	десятки с проверкой					
59.	Контрольная работа за II четверть	1	1		19.12	http://www.edu.ru/index.php
60.	Деление с остатком на круглые десятки	1		1	20.12	http://www.festival.1september/
61.	Параллелограмм. Свойства элементов	1		1	22.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
62.	Сложение и вычитание смешанных чисел с выполнением преобразований	1		1	9.01	http://www.edu.ru/index.php
63.	Сложение и вычитание смешанных чисел в два действия типа $6\frac{10}{12} - (5\frac{12}{12} + 1\frac{12}{12})$; $7\frac{5}{8} - 4 + 3\frac{1}{8}$	1		1	9.01	http://www.ed.gov.ru/
64.	Вычитание смешанного числа из целого типа $5 - 1\frac{1}{2}$; $9 - (5\frac{1}{4} + 4\frac{3}{4})$	1		1	10.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
65.	Самостоятельная работа на тему: Умножение и деление смешанных чисел.	1		1	12.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
66.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число, на круглые десятки.	1		1	16.01	http://www.ed.gov.ru/
67.	Умножение и деление чисел на однозначное число	1		1	16.01	http://www.festival.1september/
68.	Умножение и деление чисел на круглые десятки с проверкой	1		1	17.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
69.	Деление с остатком на круглые десятки	1		1	19.01	
70.	Параллелограмм. Свойства элементов	1		1	23.01	http://www.festival.1september/
71.	Ромб. Свойства элементов. Высота параллелограмма (ромба).	1		1	23.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
72.	Практическая работа «Построение параллелограмма»	1		1	24.01	http://www.edu.ru/index.php
73.	Построение ромба	1		1	26.01	http://www.ed.gov.ru/
74.	Практическая работа «Построение многоугольников с помощью циркуля»	1		1	30.01	http://eidos.ru/
75.	Практическая работа «Построение многоугольников с помощью циркуля»	1		1	30.01	http://www.edu.ru/index.php
76.	Деление пяти, шестизначных чисел на круглые десятки	1		1	31.01	http://www.ed.gov.ru/
77.	Умножение и деление чисел, полученных при	1		1	2.02	https://interneturok.ru/article/uroki-

	измерении на однозначное число					matematiki
78.	Умножение чисел, полученных при измерении на круглые десятки. Деление на круглые десятки.	1		1	6.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
79.	Решение составных примеров	1		1	6.02	http://www.edu.ru/index.php
80.	Самостоятельная работа на тему: Умножение и деление чисел, полученных при измерении на круглые десятки.	1		1	7.02	http://www.ed.gov.ru/
81.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении на однозначное число	1		1	9.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
82.	Умножение двузначных чисел на двузначное число	1		1	13.02	http://eidos.ru/
83.	Умножение трехзначных чисел на двузначное число	1		1	13.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
84.	Порядок действий в примерах	1		1	14.02	http://www.edu.ru/index.php
85.	Умножение четырехзначных и пятизначных чисел на двузначное число	1		1	16.02	
86.	Умножение многозначных чисел (в множимом нули)	1		1	20.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
87.	Решение составных примеров	1		1	20.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
88.	Контрольная работа по теме «Умножение на двузначное число.»	1	1		21.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
89.	Работа над ошибками Деление двухзначных и трехзначных чисел на двузначное число	1		1	27.02	http://eidos.ru/
90.	Деление двухзначных и трехзначных чисел на двузначное число	1		1	27.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
91.	Деление четырех-, пяти-, шестизначных чисел на двузначное число	1		1	28.02	http://www.edu.ru/index.php
92.	Деление многозначных чисел на двузначное число	1		1	1.03	http://www.ed.gov.ru/
93.	Нахождение части от числа	1		1	5.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki

94.	Деление с остатком на двузначное число	1		1	5.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
95.	Умножение и деление многозначных чисел на двузначное число	1		1	6.03	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
96.	Умножение и деление многозначных чисел на двузначное число	1		1	12.03	http://www.edu.ru/index.php
97.	Контрольная работа «Деление многозначных чисел на двузначное число»	1		1	12.03	http://www.ed.gov.ru/
98.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении на однозначное число и круглые десятки устно	1		1	13.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
99.	Умножение чисел, полученных при измерении на двузначное число	1		1	15.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
100.	Деление чисел, полученных при измерении на двузначное число	1		1	19.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
101.	Контрольная работа за III четверть	1	1		19.03	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
102.	Работа над ошибками Сравнение обыкновенных дробей	1		1	20.03	http://www.edu.ru/index.php
103.	Правильные и неправильные дроби. Сравнение смешанных чисел	1		1	22.03	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
104.	Сокращение дробей и замена неправильной дроби смешанным числом	1		1	2.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
105.	Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями.	1		1	2.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
106.	Решение задач на нахождение общего количества.	1		1	3.04	http://www.edu.ru/index.php
107.	Основное свойство дроби Решение задач на нахождение части числа.	1		1	5.04	http://www.ed.gov.ru/
108.	Приведение обыкновенных дробей к общему знаменателю	1		1	9.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
109.	Сравнение обыкновенных дробей с разными знаменателями	1		1	9.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
110.	Сравнение смешанных чисел	1		1	10.04	http://www.edu.ru/index.php
111.	Сложение и вычитание дробей с разными	1		1	12.04	http://www.ed.gov.ru/

	знаменателями					
112.	Контрольная работа «Умножение и деление, чисел полученных при измерении»	1	1		16.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
113.	Решение задач на прямое и обратное приведение к единице	1		1	16.04	http://www.ed.gov.ru/
114.	Построение параллелограмма и ромба	1		1	17.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
115.	Взаимное положение прямых на плоскости	1		1	19.04	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
116.	Построение ломаной линии и вычисление ее длины	1		1	23.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
117.	Симметрия, ось симметрии, центр симметрии, симметричные предметы	1		1	23.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
118.	Контрольная работа «Сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями»	1	1		24.04	http://www.ed.gov.ru/
119.	Работа над ошибками. Получение, чтение и запись десятичных дробей. Место десятичных дробей в нумерационной таблице.	1		1	26.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
120.	Решение примеров в два и более действия	1		1	3.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
121.	Решение примеров в два и более действия	1		1	7.05	http://www.edu.ru/index.php
122.	Сложение мер времени	1		1	7.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
123.	Вычитание мер времени	1		1	8.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
124.	Умножение и деление чисел на двузначное число	1		1	14.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
125.	Решение арифметических задач	1		1	14.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
126.	Нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого	1		1	15.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
127.	Составление и решение задач	1		1	17.05	http://www.edu.ru/index.php
128.	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число	1		1	21.05	http://www.ed.gov.ru/

129.	Решение задач на сравнение	1		1	21.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
130.	Умножение и деление многозначных чисел на круглые десятки	1		1	22.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
131.	Решение задач на нахождение суммы, остатка	1		1	24.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
132.	Итоговая контрольная работа	1	1		28.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
133.	Работа над ошибками. Порядок действий	1		1	28.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
134.	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1		1	29.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
135.	Сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями					
136.	Занимательный час «Геометрические фигуры»	1		1	31.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
	Общее количество часов по программе	136	11	124		

8 класс

№ п\п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1.	Нумерация (повторение). Числовой ряд в пределах 1000000. Числа целые и дробные.	1		1	1.09	Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/lesson/7842/main/311138/
2.	Нумерация в пределах 1000000.	1		1	4.09	http://znanika.ru/
3.	Разложение чисел на разрядные слагаемые	1		1	6.09	http://znanika.ru/
4.	Правило округления чисел до указанного разряда чисел	1		1	8.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
5.	Контрольная работа по теме: «Нумерация»	1	1		11.09	http://www.edu.ru/index.php
6.	Сложение и вычитание целых чисел	1		1	13.09	http://www.edu.ru/index.php
7.	Сложение и вычитание десятичных дробей	1		1	15.09	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
8.	Порядок выполнения примеров	1		1	18.09	http://www.edu.ru/index.php
9.	Сложение и вычитание целых чисел и десятичных дробей	1		1	20.09	http://www.ed.gov.ru/
10.	Умножение целых чисел и десятичной дроби на однозначное число	1		1	22.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
11.	Деление целых чисел и десятичной дроби на однозначное число	1		1	25.09	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
12.	Умножение и деление целых чисел	1		1	27.09	http://www.edu.ru/index.php
13.	Порядок выполнения примеров	1		1	29.09	http://www.edu.ru/index.php
14.	Решение задач на нахождение части	1		1	2.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
15.	Самостоятельная работа по теме: «Умножение и деление целых чисел и десятичной дроби на	1		1	4.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm

	однозначное число»					
16.	Умножение и деление десятичных дробей на 10	1		1	6.10	http://www.edu.ru/index.php
17.	Умножение и деление десятичных дробей на 100	1		1	9.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
18.	Умножение и деление десятичных дробей на 1000	1		1	11.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
19.	Контрольная работа по теме: «Умножение деление десятичных дробей на 10,100,1000»	1	1		13.10	http://www.edu.ru/index.php
20.	Письменное умножение целых чисел и десятичных дробей на круглые десятки, сотни	1		1	16.10	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
21.	Решение задач на сравнение	1		1	18.10	http://www.edu.ru/index.php
22.	Контрольная работа за I четверть	1	1		20.10	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
23.	Умножение целых чисел и десятичных дробей на двузначное число	1		1	23.10	http://www.edu.ru/index.php
24.	Деление целых чисел и десятичных дробей на двузначное число	1		1	25.10	http://www.ed.gov.ru/
25.	Умножение и деление целых чисел и десятичных дробей на круглые сотни	1		1	27.10	http://www.edu.ru/index.php
26.	Геометрические фигуры. Построение прямоугольника и квадрата по данным сторон. Окружность. Построение хорды, диаметра	1		1	8.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
27.	Нахождение части от числа	1		1	10.11	http://www.ed.gov.ru/
28.	Порядок выполнения действий в примерах	1		1	13.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
29.	Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями	1		1	15.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
30.	Решение задач на нахождение частей	1		1	17.11	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
31.	Порядок выполнения действий в примерах}	1		1	20.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
32.	Понятие дополнительный множитель и общий знаменатель	1		1	22.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm

33.	Решение задач на нахождение части	1		1	24.11	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
34.	Замена суммы и разности дробей целым числом	1		1	27.11	http://www.edu.ru/index.php
35.	Составление и решение задач по краткой записи	1		1	29.11	http://www.festival.1september/
36.	Порядок действий в выполнении примеров	1		1	1.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
37.	Нахождение дроби от числа	1		1	4.12	http://www.edu.ru/index.php
38.	Контрольная работа по теме: « Сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями»	1	1		6.12	http://www.festival.1september/
39.	Нахождение числа по одной его доле	1		1	8.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
40.	Понятие площадь. Единицы измерения площади	1		1	11.12	http://www.festival.1september/
41.	Вычисление площади. Решение задач	1		1	13.12	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
42.	Контрольная работа за I полугодие	1	1		15.12	
43.	Построение отрезка, треугольника симметричных относительно оси, центра симметрии	1		1	18.12	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
44.	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1		1	20.12	http://www.ed.gov.ru/
45.	Сложение и вычитание десятичных дробей	1		1	22.12	http://www.festival.1september/
46.	Сложение и вычитание целых чисел	1		1	10.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
47.	Нахождения неизвестных компонентов арифметическими действиями	1		1	12.01	
48.	Решение задач в 2-3 действия	1		1	15.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
49.	Составление и решение задач с целыми числами	1		1	17.01	http://eidos.ru/
50.	Составление и решение задач с десятичными дробями					
51.	Контрольная работа по теме: « Сложение и вычитание целых и дробных чисел»	1	1		19.01	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
52.	Преобразование обыкновенных дробей	1		1	22.01	http://www.edu.ru/index.php
53.	Умножение обыкновенных дробей на целое число	1		1	24.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
54.	Деление обыкновенных дробей на целое	1		1	26.01	http://eidos.ru/

	число					
55.	Составление и решение задач	1		1	29/01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
56.	Порядок выполнения действий в примерах	1		1	31.01	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
57.	Решение задач на сравнение. Решение примеров типа $7 \frac{1}{5}: 18 \times 2$	1		1	2.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
58.	Составление и решение задач	1		1	5.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
59.	Умножение и деление обыкновенных дробей	1		1	7.02	http://www.edu.ru/index.php
60.	Контрольная работа по теме: « Умножение и деление обыкновенных дробей на целое число»	1	1		9.02	http://www.ed.gov.ru/
61.	Сравнение целых чисел и десятичных дробей	1		1	12.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
62.	Преобразование чисел, полученных при измерении в десятичные дроби	1		1	14.02	http://www.edu.ru/index.php
63.	Составление и решение задач	1		1	16.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
64.	Приведение десятичной дроби к общему знаменателю	1		1	19.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
65.	Решение арифметических задач	1		1	21.02	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
66.	Контрольная работа по теме: « Целые числа, полученные при измерении величин. Десятичные дроби»	1	1		26.02	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
67.	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении величин	1		1	28.02	http://www.edu.ru/index.php
68.	Нахождение неизвестного компонента с числами, полученными при измерении	1		1	1.03	http://www.ed.gov.ru/
69.	Выполнение примеров с проверкой	1		1	4.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
70.	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении величин и десятичных дробей	1		1	6.03	http://www.edu.ru/index.php
71.	Контрольная работа за III четверть	1	1		11.03	http://www.ed.gov.ru/

72.	Построение треугольника. Вычисление периметра	1		1	13.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
73.	Построение треугольников по двум углам и стороне					
74.	Умножение и деление на 10,100, 1000	1		1	15.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
75.	Умножение и деление на однозначное число Найти несколько частей от числа	1		1	18.03	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
76.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении величин на двузначное число	1		1	20.03	http://www.ed.gov.ru/
77.	Нахождение дроби от числа	1		1	22.03	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
78.	Составить и решить примеры	1		1	1.04	https://onlinetestpad.com/ru/test/11005-olimpiada-po-matematike-5-klass
79.	Порядок выполнения действий в примерах	1		1	3.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
80.	Решение задач в 3 или 4 действия	1		1	5.04	http://www.edu.ru/index.php
81.	Контрольная работа по теме: « Умножение и деление чисел, полученных при измерении величин»	1	1		8.04	http://www.ed.gov.ru/
82.	Понятие квадратных мер. Соотношение линейных и квадратных единиц	1		1	10.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
83.	Замена квадратных мер более мелкими мерами	1		1	12.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
84.	Замена десятичных дробей целыми числами. Замена целых чисел десятичными дробями	1		1	15.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
85.	Решение задач на нахождение площади	1		1	17.04	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
86.	Контрольная работа по теме: « Числа, полученные при измерении площади, и десятичные дроби»	1	1		19.04	http://www.ed.gov.ru/
87.	Меры земельных площадей. Замена десятичных дробей целыми числами	1		1	22.04	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
88.	Умножение и деление чисел, полученных при измерении площади	1		1	24.04	http://www.edu.ru/index.php
89.	Решение задач на нахождение площади	1		1	26.04	http://www.ed.gov.ru/

90.	Замена целых чисел, полученных при измерении десятичными дробями и выполнение арифметических действий	1		1	3.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
91.	Контрольная работа по теме: «Арифметические действия с числами, полученными при измерении площади»	1		1	6.05	
92.	Построение геометрических фигур. Вычисление площади	1		1	8.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
93.	Длина окружности. Площадь круга	1		1	13.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
94.	Сложение и вычитание целых и дробных чисел	1		1	15.05	http://www.ed.gov.ru/
95.	Годовая контрольная работа	1	1		17.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
96.	Умножение целых и дробных чисел на двузначное число	1		1	20.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
97.	Деление целых и дробных чисел на двузначное число					
98.	Нахождение неизвестных слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого	1		1	22.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
99.	Умножение и деление целых и дробных чисел на двузначное число	1		1	24.05	http://www.alleng.ru/edu/math1.htm
100.	Составление и решение задач	1		1	27.05	http://www.ed.gov.ru/
101.	Геометрические тела: куб, конус, шар, брус	1		1	29.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
102.	Обобщающий урок «Геометрические тела»	1		1	31.05	https://interneturok.ru/article/uroki-matematiki
	Общее количество часов по программе	102	12	87		