

Принято:

УТВЕРЖДАЮ

Педагогическим советом

Директор МБОУ ОШ № 19

Протокол №1 от 27.08.2015 г.

_____ Ж.А.Кузьмина

приказ № 166-д от 31.08.2015

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УРОКОВ

по математике (по программе специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида)

Классы: 7

Учитель: Карманова О. В.

Количество часов в неделю - 5

за год - 175

Планирование составлено на основе

Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида) 5-9 классы

Автор.

М.П. Перова

Издательство

« Просвещение», 2010г

Учебник (автор, название, год издания, издательство)

Т. В. Алышева Математика. Учебник для 7 класса специальных (коррекционных) учреждений VIII вида. – М. : Просвещение, 2014

№ п/п	Название темы	ко ли че ст во ча со в	дата по плану	дата по факту
	Повторение			
1	Чтение и запись чисел в пределах 100000.	1		
2	Сложение и вычитание чисел в пределах 100000.	1		
3	Сложение и вычитание чисел в пределах 100000.	1		
4	Умножение и деление чисел на однозначное число.	1		
5	Умножение и деление чисел на однозначное число.	1		
6	Решение примеров на порядок действий.	1		
7	Проверка вычислительных навыков на начало года.	1		
	Нумерация чисел в пределах 1000000			
8	Устная нумерация в пределах 1000000.	1		
9	Чтение и запись чисел в пределах 1000000.	1		
10	Таблица разрядов. Разложение 3-хзначных чисел на разрядные единицы.	1		
11	Разложение 3-хзначных чисел на разрядные слагаемые.	1		
12	Округление чисел до десятков, сотен.	1		
13	Округление чисел до десятков, сотен.	1		
	Действия с целыми числами			
14	Сложение и вычитание многозначных чисел.	1		
15	Сложение и вычитание многозначных чисел.	1		
16	Умножение и деление на однозначное число.	1		
17	Умножение и деление на однозначное число.	1		
18	Умножение и деление на однозначное число.	1		
19	Арифметические действия с многозначными числами на калькуляторе.	1		
20	Арифметические действия с многозначными числами на калькуляторе.	1		
21	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
22	Контрольная работа.	1		
23	Работа над ошибками.	1		
24	Умножение и деление на 10, 100, 1000.	1		
25	Умножение и деление на 10, 100, 1000.	1		
26	Умножение на двузначное число.	1		
27	Умножение на двузначное число.	1		
28	Сложение и вычитание многозначных чисел.	1		
29	Деление на двузначное число.	1		
30	Деление на двузначное число.	1		
31	Деление на двузначное число.	1		

32	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
33	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
34	Контрольная работа.	1		
35	Работа над ошибками.	1		
36	Решение примеров на порядок действий на калькуляторе.	1		
37	Решение примеров на порядок действий на калькуляторе.	1		
38	Решение примеров на порядок действий на калькуляторе.	1		
39	Четырехугольники, их основные свойства.	1		
40	Параллелограмм. Свойства элементов. Высота.	1		
41	Параллелограмм. Свойства элементов. Высота.	1		
42	Построение параллелограмма при помощи циркуля и линейки.	1		
	Именованные числа			
43	Ромб. Свойства элементов. Высота.	1		
44	Ромб. Свойства элементов. Высота.	1		
45	Построение ромба при помощи циркуля и линейки.	1		
46	Именованные числа. Выражение именованных чисел в более мелких мерах.	1		
47	Выражение именованных чисел в более крупных мерах.	1		
48	Сложение и вычитание именованных чисел.	1		
49	Сложение и вычитание именованных чисел.	1		
50	Сложение и вычитание именованных чисел.	1		
51	Решение задач, в условии которых имеются именованные числа.	1		
52	Самостоятельная работа.	1		
53	Умножение и деление именованных чисел на 10,100,1000.	1		
54	Умножение и деление именованных чисел на 10,100,1000.	1		
55	Решение задач, в условии которых имеются именованные числа.	1		
56	Умножение именованных чисел на однозначное число.	1		
57	Умножение именованных чисел на однозначное число.	1		
58	Деление именованных чисел на однозначное число.	1		
59	Деление именованных чисел на однозначное число.	1		
60	Решение задач на прямое приведение к единице. Подготовка к контрольной работе.	1		
61	Решение задач на прямое приведение к единице. Подготовка к контрольной работе.	1		
62	Контрольная работа.	1		
63	Работа над ошибками.	1		
64	Умножение именованных чисел на двузначное число: круглые десятки	1		
65	Умножение именованных чисел на двузначное число: простые и именованные числа	1		
66	Умножение именованных чисел на двузначное число: составные именованные числа	1		

67	Решение примеров и задач.	1		
	Меры времени			
68	Меры времени. Сложение мер времени, полученных при измерении двумя единицами.	1		
69	Вычитание мер времени, полученных при измерении двумя единицами.	1		
70	Вычитание мер времени, полученных при измерении двумя единицами.	1		
71	Решение задач на определение продолжительности, начала и конца события. Подготовка к контрольной работе.	1		
72	Решение задач на определение продолжительности, начала и конца события. Подготовка к контрольной работе.	1		
73	Контрольная работа.	1		
74	Работа над ошибками.	1		
	Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями			
75	Обыкновенные дроби. Приведение дроби к общему знаменателю.	1		
76	Обыкновенные дроби. Приведение дроби к общему знаменателю.	1		
77	Сложение дробей с разными знаменателями	1		
78	Сложение дробей с разными знаменателями	1		
79	Вычитание дробей с разными знаменателями	1		
80	Вычитание дробей с разными знаменателями	1		
	Деление именованных чисел			
81	Умножение именованных чисел на однозначное и двузначное число.	1		
82	Деление именованных чисел на однозначное число.	1		
83	Деление простых именованных чисел на двузначное число.	1		
84	Деление составных именованных чисел на двузначное число: меры стоимости	1		
85	Деление составных именованных чисел на двузначное число: меры длины	1		
86	Деление составных именованных чисел на двузначное число: меры массы	1		
87	Все случаи деления.	1		
88	Все случаи деления. Самостоятельная работа.	1		
	Десятичные дроби			
89	Десятичные дроби. Запись без знаменателя. Чтение и запись десятичных дробей под диктовку.	1		
90	Десятичные дроби. Запись без знаменателя. Чтение и запись десятичных дробей под диктовку.	1		
91	Сравнение десятичных дробей.	1		
92	Выражение десятичных дробей в более крупных, мелких и одинаковых долях.	1		
93	Выражение десятичных дробей в более крупных, мелких и одинаковых долях.	1		
94	Место десятичной дроби в нумерационной таблице.	1		

95	Запись чисел, полученных при измерении одной или двумя единицами, в виде десятичной дроби: меры стоимости	1		
96	Запись чисел, полученных при измерении одной или двумя единицами, в виде десятичной дроби: меры длины	1		
97	Запись чисел, полученных при измерении одной или двумя единицами, в виде десятичной дроби: меры массы	1		
98	Сложение десятичных дробей с одинаковыми и разными знаменателями.	1		
99	Сложение десятичных дробей с одинаковыми и разными знаменателями.	1		
100	Вычитание дробей с одинаковыми и разными знаменателями.	1		
101	Вычитание дробей с одинаковыми и разными знаменателями.	1		
102	Все случаи сложения и вычитания десятичных дробей. Подготовка к контрольной работе.	1		
103	Все случаи сложения и вычитания десятичных дробей. Подготовка к контрольной работе.	1		
104	Контрольная работа.	1		
105	Работа над ошибками.	1		
106	Решение задач на движение в одном направлении.	1		
107	Решение задач на движение в одном направлении.	1		
108	Решение задач на движение в разном направлении.	1		
109	Решение задач на движение в разном направлении.	1		
110	Умножение десятичной дроби на однозначное число.	1		
111	Умножение десятичной дроби на однозначное число.	1		
112	Деление десятичной дроби на однозначное число.	1		
113	Деление десятичной дроби на однозначное число.	1		
114	Решение примеров на порядок действий.	1		
115	Решение примеров на порядок действий.	1		
116	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
117	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
118	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
119	Контрольная работа.	1		
120	Работа над ошибками.	1		
121	Работа на калькуляторе с десятичными дробями.	1		
122	Работа на калькуляторе с десятичными дробями.	1		
123	Работа на калькуляторе с десятичными дробями.	1		
	Геометрический материал			
124	Симметрия. Симметричные предметы, фигуры. Ось, центр симметрии.	1		
125	Предметы, геометрические фигуры, расположенные относительно оси симметрии.	1		
126	Построение геометрических фигур относительно оси симметрии.	1		

127	Построение геометрических фигур относительно оси симметрии.	1		
128	Предметы, геометрические фигуры, расположенные относительно центра симметрии.	1		
129	Построение геометрических фигур относительно центра симметрии.	1		
130	Построение геометрических фигур относительно центра симметрии.	1		
	Именованные числа			
131	Сложение и вычитание именованных чисел.	1		
132	Сложение и вычитание именованных чисел.	1		
133	Умножение именованных чисел на однозначное число.	1		
134	Умножение именованных чисел на двузначное число.	1		
135	Умножение именованных чисел на двузначное число.	1		
136	Решение примеров и задач. Самостоятельная работа.	1		
137	Решение примеров и задач. Самостоятельная работа.	1		
138	Деление именованных чисел на однозначное число.	1		
139	Деление именованных чисел на двузначное число.	1		
140	Деление именованных чисел на двузначное число.	1		
141	Нахождение дроби от числа. Решение задач на нахождение дроби от числа.	1		
142	Нахождение дроби от числа. Решение задач на нахождение дроби от числа.	1		
143	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
144	Контрольная работа.	1		
145	Работа над ошибками.	1		
	Повторение			
146	Все действия с целыми числами в пределах 1000000.	1		
147	Все действия с целыми числами в пределах 1000000.	1		
148	Сложение и вычитание обыкновенных дробей и смешанных чисел.	1		
149	Сложение и вычитание обыкновенных дробей и смешанных чисел.	1		
150	Все действия с десятичными дробями.	1		
151	Все действия с десятичными дробями.	1		
152	Решение задач на движение: встречное	1		
153	Решение задач на движение: в одном направлении	1		
154	Решение задач на прямое приведение к единице.	1		
155	Решение примеров на порядок действий.	1		
156	Решение уравнений.	1		
157	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
158	Решение примеров и задач. Подготовка к контрольной работе.	1		
159	Годовая контрольная работа.	1		
160	Работа над ошибками.	1		

161	Дробные числа	1		
162	десятичные дроби	1		
163	действия с целыми числами в пределах 1000000	1		
	Геометрический материал			
164	Четырехугольники, их основные элементы и свойства.	1		
165	Построение параллелограмма и ромба при помощи циркуля и линейки. Нахождение периметра параллелограмма и ромба.	1		
166	Построение параллелограмма и ромба при помощи циркуля и линейки. Нахождение периметра параллелограмма и ромба.	1		
167	Творческая работа по построению фигур симметричных относительно оси и центра симметрии.	1		
168	Творческая работа по построению фигур симметричных относительно оси и центра симметрии.	1		
169	Масштаб 1:10000, 1:10000.	1		
170	Масштаб 1:10000, 1:10000.	1		