

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная школа с. Большая Таволожка
Пугачевского района Саратовской области»

«Рассмотрено» Руководитель ШМО <i>Савкина</i> /Л.М. Савкина/ Протокол № <u>1</u> от « <u>08</u> » <u>09</u> 2021 г.	«Согласовано» Заместитель директора по УВР МОУ ООШ с. Большая Таволожка <i>Инюткина</i> /О.Ю. Инюткина/ « <u>09</u> » <u>09</u> 2021 г.	«Утверждено» Директор МОУ ООШ с. Большая Таволожка <i>Савкина</i> /С. И. Савкина/ Приказ № <u>67</u> от « <u>10</u> » <u>09</u> 2021 г.
--	---	---

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
по математике
для обучающихся 3 класса
учителя Инюткиной Олеси Юрьевны

Календарно-тематическое планирование составлено в соответствии с рабочей программой по математике, утвержденной приказом № 67 от 10.09. 2021 г.

КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Класс 3

Количество часов

Всего 136 часов; в неделю 4 часа;

Планирование составлено на основе Учебного - методического комплекта «Школа России»

Учебник: «Математика», авторы: Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др.

№	Наименование раздела и темы урока	Кол-во часов	Дата проведения урока		Примечание
			План	Факт	
Числа от 1 до 100					
1	Сложение и вычитание.	1	2.09.		
2	Сложение и вычитание с переходом через десяток.	1	6.09.		
3	Выражения с переменной.	1	7.09.		
4	Решение уравнений.	1	8.09.		
5	Решение уравнений Самостоятельная работа	1	9.09.		
6	Обозначение геометрических фигур буквами.	1	13.09.		
7	Решение задач изученного типа.	1	14.09.		
8	Закрепление вычислительных навыков	1	15.09.		
9	Контрольная работа №1(входная) «Сложение и вычитание»	1	16.09.		
10	Работа над ошибками. Умножение. Задачи на умножение.	1	20.09.		
11	Связь между компонентом и результатом умножения.	1	21.09.		
12	Чётные и нечётные числа.	1	22.09.		
13	Таблица умножения и деления на 3.	1	23.09.		
14	Решение задач с величинами: <i>цена, количество, стоимость.</i>	1	27.09.		

15	Решение задач с величинами: масса 1 предмета, кол-во предметов, общая масса	1	28.09.		
16	Порядок выполнения действий в выражениях со скобками и без скобок.	1	29.09.		
17	Порядок выполнения действий.	1	30.09.		
18	Порядок выполнения действий. Закрепление.	1	4.10.		
19	Решение задач в 1 и 2 действия. Закрепление пройденного. Таблица умножения.	1	5.10.		
20	Закрепление вычислительных навыков. Решение задач на увеличение числа в несколько раз.	1	6.10.		
21	Контрольная работа №2. «Порядок действий»	1	7.10.		
22	Работа над ошибками. Таблица умножения и деления на 4.	1	11.10.		
23	Закрепление таблицы умножения на 4..	1	12.10.		
24	Решение задач на увеличение числа в несколько раз.	1	13.10.		
25	Решение задач на увеличение числа в несколько раз. Порядок выполнения действий	1	14.10.		
26	Решение задач на уменьшение числа в несколько раз	1	18.10.		
27	Решение задач на уменьшение числа в несколько раз.	1	19.10.		
28	Таблица умножения и деления на 5.	1	20.10.		

29	Решение задач на кратное сравнение.	1	21.10.		
30	Кратное сравнение. Решение составных задач.	1	25.10.		
31	Кратное и разностное сравнение. Решение геометрических задач. Закрепление.	1	26.10.		
32	Таблица умножения и деления на 6.	1	27.10.		
33	Закрепление. Решение составных задач.	1	28.10.		
34	Контрольная работа №3. «Таблица умножения на 4,5,6»	1	8.11.		
35	Работа над ошибками. Решение составных задач.	1	9.11.		
36	Таблица умножения и деления на 7.	1	10.11.		
37	Решение составных и простых задач.	1	11.11.		
38	Закрепление. Решение составных задач.	1	15.11.		
39	Площадь. Способы сравнения фигур по площади.	1	16.11.		
40	Единица площади – квадратный сантиметр.	1	17.11.		
41	Площадь прямоугольника.	1	18.11.		
42	Таблица умножения и деления на 8.	1	22.11.		
43	Решение задач с величинами: цена, количество, стоимость	1	23.11.		
44	Таблица умножения и деления на 9.	1	24.11.		
45	Единица площади – квадратный дециметр	1	25.11.		
46	Решение составных задач	1	29.11.		

	на умножение. Сводная таблица умножения. Закрепление..				
47	Единица площади – квадратный метр.	1	30.11.		
48	Решение простых и составных задач.	1	1.12.		
49	Решение простых и составных задач. Самостоятельная работа. Закрепление	1	2.12.		
50	Контрольная работа №4. «Таблица умножения на 8,9. Единицы площади»	1	6.12.		
51	Работа над ошибками Умножение на 1 .	1	7.12.		
52	Умножение на 0.	1	8.12.		
53	Деление вида $a:a$; $a:1$.	1	9.12.		
54	Деление вида $0:a$.	1	13.12.		
55	Решение задач нового вида. Самостоятельная работа.	1	14.12.		
56	Доли. Образование долей.	1	15.12.		
57	Круг. Окружность (центр, радиус, диаметр)	1	16.12.		
58	Задачи на нахождение доли по числу и числа по его доле.	1	20.12.		
59	Контрольная работа №5. «Площадь. Единицы площади»	1	21.12.		
60	Работа над ошибками. Единицы времени: год, месяц.	1	22.12.		
61	Единицы времени: сутки.	1	23.12.		
62	Повторение. Закрепление. Отработка вычислительных навыков.	1	27.12.		

63	Контрольная работа №6 (итоговая)	1	28.12.		
64	Работа над ошибками. Повторение. Решение задач разного вида.	1	10.01.		
65	Внетабличное умножение и деление	1	11.01.		
66	Умножение и деление круглых чисел.	1	12.01.		
67	Приёмы умножения и деления вида $20 \bullet 4$; $3 \bullet 20$; $60:3$.	1	13.01.		
68	Приём деление вида $80 : 20$.	1	17.01.		
69	Умножение суммы на число	1	18.01.		
70	Умножение двузначного числа на однозначное.	1	19.01.		
71	Приём умножения в случаях вида $23 \bullet 4$; $4 \bullet 23$.	1	20.01.		
72	Решение задач на нахождение четвёртого пропорционального.	1	24.01.		
73	Решение задач с величинами: масса предмета, кол-во предметов, общая масса. Выражения с двумя переменными.	1	25.01.		
74	Деление суммы на число.	1	26.01.		
75	Деление суммы на число. Закрепление. Самостоятельная работа.	1	27.01.		
76	Приём деления вида: $69:3$; $78:2$.	1	31.01.		
77	Связь между числами при делении.	1	1.02.		

78	Проверка деления.	1	2.02.		
79	Приём деления вида: 87:29; 66:22.	1	3.02.		
80	Проверка умножения.	1	7.02.		
81	Решение уравнений разных видов.	1	8.02.		
82	Решение уравнений разных видов. Решение выражений.	1	9.02.		
83	Решение задач изученных типов	1	10.02.		
84	Контрольная работа №7. «Деление и умножение двузначного числа на однозначное»	1	14.02.		
85	Работа над ошибками. Деление с остатком.	1	15.02.		
86	Деление с остатком.	1	16.02.		
87	Деление с остатком.	1	17.02.		
88	Деление с остатком методом подбора.	1	21.02.		
89	Задачи на деление с остатком.	1	22.02.		
90	Случаи деления, когда делитель больше делимого..	1	24.02.		
91	Проверка деления с остатком.	1	28.02.		
92	Закрепление. Решение задач изученных типов. Тест.	1	1.03.		
93	Контрольная работа №8. «Деление с остатком».	1	2.03.		
94	Работа над ошибками. Закрепление. Решение задач на деление с остатком.	1	3.03.		

Числа от 1 до 1000				
95	Устная нумерация чисел в пределах 1000.	1	7.03.	
96	Устная нумерация чисел в пределах 1000.	1	9.03.	
97	Устная нумерация чисел в пределах 1000.	1	10.03.	
98	Письменная нумерация чисел в пределах 1000	1	14.03.	
99	Увеличение, уменьшение чисел в 10, 100раз.	1	15.03.	
100	Письменная нумерация чисел в пределах 1000 Приёмы устных вычислений.	1	16.03.	
101	Письменная нумерация чисел в пределах 1000. Сравнение трёхзначных чисел.	1	17.03.	
102	Письменная нумерация чисел в пределах 1000. Самостоятельная работа.	1	21.03.	
103	Римские цифры.	1	22.03.	
104	Единицы массы. Грамм.	1	23.03.	
105	Контрольная работа №9. «Решение задач»	1	4.04.	
106	Работа над ошибками. Закрепление. Решение уравнений.	1	5.04.	
107	Приёмы устных вычислений.	1	6.04.	
108	Приёмы устных вычислений вида: $450+30$, $620-200$.	1	7.04.	
109	Приемы устного сложения и вычитания вида: $470+80$, $560-90$.	1	11.04.	
110	Приёмы устных вычислений вида: $260+310$, $670-140$.	1	12.04.	

111	Приёмы письменных вычислений	1	13.04.		
112	.Письменное сложение трёхзначных чисел.	1	14.04.		
113	Приёмы письменного вычитания в пределах 1000.	1	18.04.		
114	Виды треугольников.	1	19.04.		
115	Закрепление. Письменное сложение и вычитание в пределах 1000».	1	20.04.		
116	Контрольная работа №10. «Письменное сложение и вычитание в пределах 1000»	1	21.04.		
117	Работа над ошибками. Приёмы устных вычислений. Умножение и деление.	1	25.04.		
118	Приёмы устных вычислений трёхзначных чисел.	1	26.04.		
119	Приёмы устных вычислений в пределах 1000 способом подбора.	1	27.04.		
120	Закрепление. Приёмы устных вычислений в пределах 1000	1	28.04.		
121	Закрепление. Решение задач изученного типа.	1	3.05.		
122	Приёмы письменного умножения на однозначное число без перехода через разряд.	1	4.05.		
123	Приёмы письменного умножения на однозначное число с переходом в другой разряд.	1	5.05.		
124	Закрепление. Письменные приёмы умножения в пределах 1000.	1	10.05.		

125	Письменное деление в пределах 1000.	1	11.05.		
126	Приёмы письменного деления на однозначное число.	1	12.05.		
127	Проверка деления.	1	16.05.		
128	Закрепление. Приёмы письменного деления и умножения в пределах 1000. Самостоятельная работа.	1	17.05.		
129	Закрепление. Решение задач с остатком..	1	18.05.		
130	Контрольная работа №11 «Вычисления в пределах 1000»	1	19.05.		
Итоговое повторение					
131	Работа над ошибками. Нумерация чисел в пределах 1000..	1	23.05.		
132	Сложение и вычитание в пределах 1000.	1	23.05.		
133	Умножение и деление в пределах 1000..	1	24.05.		
134	Решение уравнений.	1	24.05.		
135	Геометрические фигуры и величины.	1	25.05.		
136	Повторение изученного материала в 3 классе	1	25.05.		

Пронумеровано, прошнуровано.
Скреплено печатью.

Пронумеровано 11 страниц
на 7 листах

Директор школы С.И.Савкина

«11» сентября 2021 г.

