

**Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №2 с. Бакалы  
муниципального района Бакалинский район  
Республики Башкортостан**

**Рассмотрено  
на заседании ШМО**

О.А.Красильникова  
Протокол №1  
от 28 августа 2019г.

**СОГЛАСОВАНО  
зам. директора по УВР**

В.М.Чипеева

**Принято  
на заседании  
педагогического совета  
Протокол №1  
от 30 августа 2019г.**

**УТВЕРЖДАЮ  
директор школы**

А. В. Абрамова  
Приказ № 158  
от 30 августа 2019г.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**  
с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы  
на 2019 – 2020 уч.год

**Предмет: математика**

**Класс: 3 г**

**Количество часов за учебный год: 136 часов**

**Количество часов в неделю: 4 часа**

**Количество контрольных работ: 6**

**Учебник:** Математика. 3 класс. В 2 ч. М.И.Моро, М.А. Бантова и др, «Просвещение» 2018 год

**Составитель:** Красильникова Оксана Анатольевна, учитель начальных классов

№ пп	Дата по плану	Дата фактич.	Тема урока	Примечания	
		<b>Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (9 ч)</b>			
1	2.09		Повторение. Нумерация чисел.		
2	3.09		Устные и письменные приёмы сложения и вычитания		
3	4.09		Выражения с переменной		
4	5.09		Решение уравнений.		
5	9.09		Решение уравнений.		
6	10.09		Решение уравнений. Обозначение геометрических фигур буквами		
7	11.09		<b>Входная контрольная работа.</b>		
8	12.09		Анализ контрольной работы. Что узнали. Чему научились		
9	16.09		Страницки для любознательных		
		<b>Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление (55 ч)</b>			
10	17.09		Связь умножения и сложения		
11	18.09		Связь между компонентами и результатом умножения. Чётные и нечётные числа		
12	19.09		Таблица умножения и деления с числом 3		
13	23.09		Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость»		
14	24.09		Решение задач с понятиями «масса» и «количество»		
15	25.09		Порядок выполнения действий		
16	26.09		Порядок выполнения действий		
17	30.09		Порядок выполнения действий		
18	1.10		Страницки для любознательных. Что узнали. Чему научились		
19	2.10		Проверочная работа по теме «Умножение и деление на 2 и 3»		
20	3.10		Работа над ошибками. Таблица умножения и деления с числом 4		
21	7.10		Закрепление изученного		

22	8.10		Задачи на увеличение числа в несколько раз	
23	9.10		Задачи на увеличение числа в несколько раз	
24	10.10		Задачи на уменьшение числа в несколько раз	
25	14.10		Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько раз	
26	15.10		Таблица умножения и деления с числом 5	
27	16.10		Задачи на кратное сравнение	
28	17.10		Задачи на кратное сравнение	
29	21.10		Решение задач на кратное сравнение	
30	22.10		Таблица умножения и деления с числом 6	
31	23.10		<b>Контрольная работа за 1 четверть</b>	
32	24.10		Анализ контрольной работы.	
33	5.11		Закрепление изученного. Решение задач	
34	6.11		Закрепление изученного. Решение задач	
35	7.11		Закрепление изученного. Решение задач	
36	11.11		Таблица умножения и деления с числом 7	
37	12.11		Странички для любознательных. Наши проекты	
38	13.11		Что узнали. Чему научились.	
39	14.11		Площадь. Сравнение площадей фигур	
40	18.11		Площадь. Сравнение площадей фигур	
41	19.11		Квадратный сантиметр	
42	20.11		Площадь прямоугольника	
43	21.11		Таблица умножения и деления с числом 8	
44	25.11		Закрепление изученного	
45	26.11		Закрепление изученного. Решение задач	
46	27.11		Таблица умножения и деления с числом 9	
47	28.11		Квадратный дециметр	
48	2.12		Таблица умножения. Закрепление.	

49	3.12		Закрепление изученного. Таблица умножения	
50	4.12		Квадратный метр	
51	5.12		Закрепление изученного. Меры площади	
52	9.12		Странички для любознательных	
53	10.12		Что узнали. Чему научились	
54	11.12		Что узнали. Чему научились	
55	12.12		Умножение на 1	
56	16.12		Умножение на 0	
57	17.12		Умножение и деление с числами 1, 0. Деление нуля на число	
58	18.12		Закрепление изученного	
59	19.12		<b>Контрольная работа за 2 четверть.</b>	
60	23.12		Анализ контрольной работы. Доли.	
61	24.12		Окружность. Круг.	
62	25.12		Диаметр круга. Решение задач	
63	26.12		Единицы времени.	
64	9.01		Странички для любознательных	
<b>Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление (29 ч)</b>				
65	13.01		Умножение и деление круглых чисел	
66	14.01		Деление вида 80:20	
67	15.01		Умножение суммы на число	
68	16.01		Умножение суммы на число	
69	20.01		Умножение двузначного числа на однозначное	
70	21.01		Умножение двузначного числа на однозначное	
71	22.01		Закрепление изученного	
72	23.01		Деление суммы на число	
73	27.01		Деление суммы на число	
74	28.01		Деление двузначного числа на однозначное	

75	29.01		Делимое и делитель.	
76	30.01		Проверка деления	
77	3.02		Случаи деления вида 87:29	
78	4.02		Проверка умножения	
79	5.2		Решение уравнений	
80	6.02		Решение уравнений	
81	10.02		Закрепление изученного	
82	11.02		Закрепление изученного	
83	12.02		Проверочная работа по теме «Решение уравнений»	
84	13.02		Работа над ошибками. Деление с остатком	
85	17.02		Деление с остатком	
86	18.02		Деление с остатком	
87	19.02		Деление с остатком	
88	20.02		Решение задач на деление с остатком	
89	24.02		Случаи деления, когда делитель больше делимого	
90	25.02		Проверка деления с остатком	
91	26.02		Что узнали. Чему научились	
92	27.02		Наши проекты	
93	2.03		Проверочная работа по теме «Деление с остатком»	
		<b>Числа от 1 до 1000. Нумерация (13 ч)</b>		
94	3.03		Тысяча	
95	4.03		Образование и названия трёхзначных чисел	
96	5.03		Запись трёхзначных чисел	
97	9.03		Письменная нумерация в пределах 1000.	
98	10.03		Увеличение и уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз	
99	11.03		Представление трёхзначных чисел в виде суммы разрядных	

			слагаемых	
100	12.03		Письменная нумерация в пределах 1000. Приёмы устных вычислений	
101	16.03		Сравнение трёхзначных чисел	
102	17.03		Письменная нумерация в пределах 1000	
103	18.03		<b>Контрольная работа за 3 четверть.</b>	
104	19.03		Анализ контрольной работы. Закрепление изученного	
105	30.03		Единицы массы. Грамм	
106	31.03		Закрепление изученного	
<b>Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание (12 ч)</b>				
107	1.04		Приёмы устных вычислений	
108	2.04		Приёмы устных вычислений вида $450+30$ , $620-200$	
109	6.04		Приемы устных вычислений вида $470 + 80$ , $560-90$	
110	7.04		Приемы устных вычислений вида $260 + 310$ , $670-140$	
111	8.04		Приемы письменных вычислений	
112	9.04		Алгоритм сложения трёхзначных чисел	
113	13.04		Алгоритм вычитания трёхзначных чисел	
114	14.04		Виды треугольников: равносторонние, разносторонние	
115	15.04		Закрепление изученного	
116	16.04		Что узнали. Чему научились	
117	20.04		Что узнали. Чему научились	
118	21.04		Проверочная работа по теме «Сложение и вычитание»	
<b>Числа от 1 до 1000. Умножение и деление (5 ч)</b>				
119	22.04		Приёмы устных вычислений	
120	23.04		Приёмы устных вычислений	
121	27.04		Приёмы устных вычислений	
122	28.04		Виды треугольников: остроугольные, тупоугольные, прямоугольные	
123	29.04		Закрепление изученного	

<b>Приёмы письменных вычислений (13 ч)</b>		
124	30.04	Приемы письменных вычислений в пределах 1000
125	4.05	Алгоритм письменного умножения трёхзначного числа на однозначное
126	5.05	Закрепление изученного
127	6.05	<b>Контрольная работа за 4 четверть.</b>
128	7.05	Анализ контрольной работы. Приемы письменного деления в пределах 1000
129	11.05	Алгоритм деления трёхзначного числа на однозначное
130	12.05	Проверка деления
131	13.05	Закрепление изученного
132	14.05	Закрепление изученного
133	18.05	<b>Итоговая контрольная работа</b>
134	19.05	Анализ контрольной работы. Закрепление изученного
135	20.05	Закрепление изученного
136	21.05	Обобщающий урок. Игра «По океану математики»