

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 22» Г. БРЯНСКА**

УТВЕРЖЕНО

решением педагогического совета
от 30. 08 2018 года протокол № 1
Приказ № 76 от 30 августа 2018г.
Директор



Тематическое планирование к рабочей программе

по математике

Уровень образования (класс) начальное общее образование 3 класс
(начальное общее, основное общее образование, среднее полное образование с указанием классов)

Количество часов 136 Учитель : Залогина С. Г

Тематическое планирование разработано на основе рабочей программы
«Математика, 1-4 класс»

СОЕЛАСОВАН

Протокол заседания МО учителей

МБОУ СОШ № 22

от 30 августа 2018 года № 1

_____ а
подпись руководителя МО **Ф.И.О.**

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР

Н.И.Бирюкова
Ф.И.О.

30 августа 2018 года

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ТЕМАТИЧЕСКОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ ПО ПРЕДМЕТУ «МАТЕМАТИКА»

Тематическое планирование учебного предмета «Математика» для 3 класса разработана на основе

- учебного плана МБОУ «СОШ №22 г. Брянска» на 2018-2019 учебный год рабочей программы Залоговой С. Г

В соответствии с учебным планом в 3 классе на учебный предмет «Математика» отводится 136 ч. (в расчёте 4 часа в неделю)

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов
	Числа от 100 до 1000 (3 ч)	
1	Числа от 100 до 1000. Счет сотнями, чтение и запись цифрами чисел, оканчивающихся нулями.	1
2	Числа от 100 до 1000. Чтение и запись трехзначных чисел.	1
3	Числа от 100 до 1000. Вспоминаем пройденное.	1
	Сравнение чисел. Знаки «<» и «>» (4 ч)	
4	Сравнение чисел. Знаки «<» и «>».	1
5	Сравнение чисел. Знаки «<» и «>».	1
6	Числа от 100 до 1000.	1
7	Текущая проверочная работа №1 по теме «Чтение, запись и сравнение трехзначных чисел».	1
	Единицы длины: километр, миллиметр (4ч)	
8	Единицы длины: километр, миллиметр, их обозначение.	1
9	Соотношения между единицами длины.	1
10	Измерение длины в метрах, сантиметрах и миллиметрах. Практическая работа	1
11	Вспоминаем пройденное по теме «Единицы длины».	1
	Ломаная (3 ч)	
12	Геометрические фигуры.	1
13	Ломаная и ее элементы.	1
14	Ломаная и ее элементы.	1
	Длина ломаной (3 ч)	
15	Длина ломаной.	1
16	Построение ломаной и вычисление ее длины. Практическая работа	1
17	Вспоминаем пройденное по теме «Длина ломаной».	1
	Единицы массы: килограмм, грамм (4 ч)	
18	Масса и ее единицы: килограмм, грамм.	1
19	Соотношения между единицами массы - килограммом и граммом.	1
20	Измерение массы с помощью весов. Практическая работа.	1

	Решение задач на нахождение массы.	
21	Вспоминаем пройденное по теме «Масса и ее единицы: килограмм, грамм».	1
	Единица вместимости: литр (3 ч)	
22	Вместимость и ее единица - литр. Практическая работа	1
23	Измерение вместимости с помощью мерных сосудов. Практическая работа	1
24	Вспоминаем пройденное по теме «Величины».	1
	Сложение в пределах 1000 (6 ч)	
25	Сложение в пределах 1000.	1
26	Устные и письменные приемы сложения.	1
27	Письменные приемы сложения.	1
28	Письменные приемы сложения.	1
29	Решение задач по теме «Сложение в пределах 1000». <i>Математический диктант.</i>	1
30	Вспоминаем пройденное по теме «Тысяча».	1
	Вычитание в пределах 1000 (6 ч)	
31	Вычитание в пределах 1000.	1
32	Письменные и устные приемы вычислений.	1
33	Решение задач на вычитание в пределах 1000.	1
34	Сложение и вычитание в пределах 1000.	1
35	Текущая контрольная работа №1 по теме «Сложение и вычитание трехзначных чисел».	1
36	Анализ контрольной работы, работа над ошибками.	1
	Сочетательное свойство сложения (3 ч)	
37	Сочетательное свойство сложения.	1
38	Сочетательное свойство сложения.	1
39	Сочетательное свойство сложения.	1
	Сумма трёх и более слагаемых (3 ч)	
40	Сумма трёх и более слагаемых.	1
41	Сумма трёх и более слагаемых.	1
42	Вспоминаем пройденное по теме «Сложение и вычитание в пределах 1000».	1
	Сочетательное свойство умножения (3 ч)	
43	Сочетательное свойство умножения.	1
44	Сочетательное свойство умножения.	1
45	Вспоминаем пройденное по теме «Сложение и вычитание в пределах 1000».	1
	Произведение трёх и более множителей (3 ч)	
46	Произведение трёх и более множителей.	1
47	Произведение трёх и более множителей.	1
48	Итоговая контрольная работа №2 (за 1 четверть).	1
	Упрощение выражений, содержащих в скобках умножение или деление (3 ч)	
49	Анализ к/р. Упрощение выражений, содержащих в скобках умножение или деление.	1

50	Упрощение выражений, содержащих в скобках умножение или деление.	1
51	Вспоминаем пройденное по теме «Упрощение выражений, содержащих в скобках умножение или деление».	1
	Симметрия на клетчатой бумаге (3 ч)	
52	Симметрия на клетчатой бумаге.	1
53	Построение симметричных прямых на клетчатой бумаге (практическая работа).	1
54	Текущая проверочная работа №2 по теме «Симметрия на клетчатой бумаге».	1
	Порядок выполнения действий в выражениях без скобок (3 ч)	
55	Порядок выполнения действий в выражениях без скобок.	1
56	Порядок выполнения действий в выражениях без скобок.	1
57	Порядок выполнения действий в выражениях без скобок.	1
	Порядок выполнения действий в выражениях со скобками (5 ч)	
58	Порядок выполнения действий в выражениях со скобками.	1
59	Порядок выполнения действий в выражениях со скобками.	1
60	Порядок выполнения действий в выражениях со скобками.	1
61	Вспоминаем пройденное по теме «Порядок выполнения действий в выражениях со скобками».	1
62	Текущая контрольная работа №3 по теме «Порядок выполнения действий в числовых выражениях».	1
	Верные и неверные предложения (высказывания) (3ч)	
63	Анализ к/р. Уравнения и неравенства.	1
64	Верные и неверные предложения (высказывания).	1
65	Вспоминаем пройденное по теме «Уравнения и неравенства» <i>Математический диктант.</i>	1
	Числовые равенства и неравенства(6 ч)	
66	Числовые равенства и неравенства.	1
67	Свойства числовых равенств.	1
68	Вспоминаем пройденное по теме «Числовые равенства и неравенства, их свойства».	1
69	Самостоятельная работа по теме «Числовые равенства и неравенства».	1
70	Решение примеров и задач.	1
71	Итоговая контрольная работа № 4 (за I полугодие).	1
	Деление окружности на равные части (3 ч)	
72	Анализ к/р. Деление окружности на равные части.	1
73	Деление окружности на равные части. Практическая работа	1
74	Вспоминаем пройденное по теме «Деление окружности на равные части».	1
	Умножение суммы на число (3 ч)	
75	Умножение суммы на число.	1
76	Умножение суммы на число.	1

77	Вспоминаем пройденное по теме «Умножение суммы на число».	1
	Умножение на 10 и на 100 (3 ч)	
78	Умножение на 10 и на 100.	1
79	Умножение на 10 и на 100.	1
80	Вспоминаем пройденное по теме «Умножение на 10 и на 100».	1
	Умножение вида 50х 9, 200х 4 (4 ч)	
81	Умножение вида 50х 9, 200х 4.	1
82	Умножение вида 50х 9, 200х 4.	1
83	Умножение вида 50х 9, 200х 4. <i>Математический диктант.</i>	1
84	Вспоминаем пройденное по теме «Умножение вида 50х 9, 200х 4».	1
	Прямая (3 ч)	
85	Прямая.	1
86	Прямая. Практическая работа.	1
87	Текущая проверочная работа №3. Прямая. Деление окружности на равные части.	1
	Умножение на однозначное число (8 ч)	
88	Умножение на однозначное число.	1
89	Умножение на однозначное число.	1
90	Письменный прием умножения трехзначного числа на однозначное.	1
91	Умножение на однозначное число.	1
92	Умножение на однозначное число.	1
93	Текущая контрольная работа №5 по теме «Умножение двухзначных и трехзначных чисел на однозначное число».	1
94	Анализ ошибок, допущенных в контрольной работе. Вспоминаем пройденное по теме «Умножение на однозначное число в пределах 1000».	1
	Измерение времени (4 ч)	
95	Единицы времени.	1
96	Решение задач с единицами времени.	1
97	Решение задач с единицами времени.	1
98	Вспоминаем пройденное по теме «Измерение времени». Самостоятельная работа.	1
	Деление на 10 и на 100 (2 ч)	
99	Деление на 10 и на 100 .	1
100	Деление на 10 и на 100 .	1
	Нахождение однозначного частного (4 ч)	
101	Нахождение однозначного частного.	1
102	Нахождение однозначного частного.	1
103	Нахождение однозначного частного.	1
104	Вспоминаем пройденное по теме «Нахождение однозначного частного».	1
105	Итоговая контрольная работа №6 за III четверть.	
	Деление с остатком (4 ч)	
106	Деление с остатком.	1
107	Деление с остатком.	1

108	Решение задач с остатком. Самостоятельная работа.	1
109	Деление с остатком. Решение задач	1
	Деление на однозначное число (8 ч)	
110	Деление на однозначное число.	1
111	Деление на однозначное число.	1
112	Деление на однозначное число.	1
113	Деление на однозначное число. <i>Математический диктант.</i>	1
114	Решение задач по теме «Деление на однозначное число».	1
115	Решение задач по теме «Деление на однозначное число».	1
116	Обобщение по теме «Деление на однозначное число».	1
117	Текущая контрольная работа №7 по теме «Деление двухзначных и трехзначных чисел на однозначное число».	1
	Умножение вида 23х40 (4 ч)	
118	Умножение вида 23х40.	1
119	Умножение вида 23х40.	1
120	Умножение вида 23х40.	1
121	Вспоминаем пройденное по теме «Умножение вида 23х40».	1
	Умножение на двузначное число (6 ч)	
122	Умножение на двузначное число.	1
123	Умножение на двузначное число.	1
124	Устные и письменные приемы умножения.	1
125	Умножение на двузначное число.	1
126	Умножение на двузначное число.	1
127	Умножение на двузначное число.	1
	Деление на двузначное число (9 ч)	
128	Деление на двузначное число.	1
129	Деление на двузначное число.	1
130	Текущая проверочная работа №4 по теме «Умножение и деление двухзначных и трехзначных чисел на двузначное число».	1
131	Деление на двузначное число.	1
132	Итоговая контрольная работа за 4 четверть №8.	1
133	Решение задач по теме «Деление на двузначное число».	1
134	Деление на двузначное число.	1
135	Итоговая годовая контрольная работа № 9.	1
136	«В одной математической стране».	1