

Департамент образования г. Москвы
Общеобразовательная автономная некоммерческая организация
«Средняя общеобразовательная школа «ИНТЕК»

ПРИНЯТО
решением педагогического совета
ОАНО «СОШ «ИНТЕК»
Протокол № 1 от 29.08.2019



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по математике
3 класс

Составители:
Попова Виктория Владимировна,
учитель I категории,
Бегичева Ольга Александровна,
учитель I категории.

г. Москва
2019 г

Пояснительная записка

Календарно-тематическое планирование составлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе авторской программы М.И.Моро, Ю.М.Колягиной, М.А.Бантовой «Математика»

Материалы учебно-методического комплекта, обеспечивающие полноту изучения учебной дисциплины:

- Примерная программа начального общего образования. В 2ч. Ч.1.- М.:Просвещение, 2013.(Стандарты второго поколения)
- М.И.Моро, С.И. Волкова. Математика Рабочие программы 1-4 - М.: Просвещение, 2013
- М.И.Моро. Математика: учебник для 3 класса: в 2 частях - М.: Просвещение,2013
- М.И.Моро. Тетрадь по математике для 3 класса: в 2 частях - М.: Просвещение, 2017
- С.И. Волкова. Математика Проверочные работы: 3 класс - М.: Просвещение,2019
- В.Н.Рудницкая. Тесты по математике: 1-4 класс: к учебнику М.И.Моро и др. «Математика. 3 класс. В 2-х частях» - М.: «Экзамен», 2013
- Математика Электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика» (CD)

Календарно-тематическое планирование

№ урок а	Тема урока	Количество часов	Дата		При меча ния
			План	Факт	
Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (8 часов)					
1	Повторение. Нумерация чисел.	1			
2	Устные и письменные приёмы сложения и вычитания	1			
3	Выражения с переменной	1			
4	Решение уравнений с неизвестным слагаемым.	1			
5	Решение уравнений с неизвестным уменьшаемым.	1			
6	Решение уравнений с неизвестным вычитаемым	1			
7	Обозначение геометрических фигур буквами	1			
8	Входная контрольная работа «Сложение и вычитание»	1			
Умножение и деление (56 часов)					
9	Анализ контрольной работы. Связь умножения и сложения.	1			
10	Связь между компонентами и результатом умножения. Чётные и нечётные числа	1			
11	Таблица умножения и деления с числом 3	1			
12	Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость»	1			
13	Решение задач с понятием «масса» и «количество»	1			
14	Решение задач с понятиями «масса», «количество»	1			
15	Порядок выполнения действий	1			
16	Порядок выполнения действий. Тест № 1 «Проверим себя и оценим свои достижения»..	1			
17	Закрепление по теме «Решение задач».	1			
18	Что узнали? Чему научились. Математический диктант № 1.	1			
19	Контрольная работа по теме «Умножение и деление на 2 и 3»	1			
20	Анализ контрольной работы. Таблица умножения и деления с числом 4	1			
21	Закрепление изученного «Таблица умножения с числом 4»	1			
22	Задачи на увеличения числа в несколько раз.	1			
23	Закрепление по теме «Задачи на увеличения числа в несколько раз».	1			
24	Задачи на уменьшения числа в	1			

	несколько раз.				
25	Таблица умножения и деления с числом 5	1			
26	Задачи на кратное сравнение	1			
27	Задачи на кратное сравнение	1			
28	Решение задач. Проверочная работа по теме «Решение задач»	1			
29	Таблица умножения и деления с числом 6	1			
30	Закрепление по теме «Умножение и деление»	1			
31	Задачи на нахождение четвертого пропорционального	1			
32	Решение задач	1			
33	Решение задач	1			
34	Таблица умножения на 7	1			
35	Странички для любознательных. Наши проекты	1			
36	Что узнали. Чему научились.	1			
37	Контрольная работа по теме: «Табличное умножение и деление»	1			
38	Анализ контрольной работы	1			
39	Площадь прямоугольника	1			
40	Сравнение площадей фигур	1			
41	Квадратный сантиметр	1			
42	Площадь прямоугольника	1			
43	Таблица умножения и деления с числом 8	1			
44	Таблица умножения от 2 до 8. Закрепление изученного	1			
45	Решение задач	1			
46	Таблица умножения и деления с числом 9.	1			
47	Квадратный дециметр	1			
48	Таблица умножения. Закрепление	1			
49	Закрепление изученного	1			
50	Квадратный метр	1			
51	Закрепление изученного	1			
52	Странички для любознательных	1			
53	Что узнали. Чему научились	1			
54	Что узнали. Чему научились	1			
55	Умножение на 1	1			
56	Умножение на 0	1			
57	Умножение и деление с числами 1,0 Деление нуля на число	1			
58	Закрепление изученного	1			
59	Контрольная работа за первое полугодие	1			
60	Анализ контрольной работы	1			
61	Доли	1			

62	Окружность. Круг	1			
63	Диаметр круга. Решение задач	1			
64	Единицы времени. Странички для любознательных	1			
Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление (29 часов)					
65	Умножение и деление круглых чисел	1			
66	Деление вида 80:20	1			
67	Умножение суммы на число	1			
68	Умножение суммы на число	1			
69	Умножение двузначного числа на однозначное	1			
70	Умножение двузначного числа на однозначное	1			
71	Закрепление по теме «Умножение двузначного числа на однозначное»	1			
72	Деление суммы на число	1			
73	Закрепление. Деление суммы на число	1			
74	Деление двузначного числа на однозначное	1			
75	Делимое. Делитель	1			
76	Проверка деления	1			
77	Случаи деления вида 87:29	1			
78	Проверка умножения	1			
79	Решение уравнений	1			
80	Решение уравнений. Проверочная работа	1			
81	Повторение пройденного: «Что узнали? Чему научились?»	1			
82	Закрепление по теме «Решение уравнений»	1			
83	Контрольная работа по теме «Решение уравнений»	1			
84	Анализ контрольной работы. Деление с остатком	1			
85	Деление с остатком	1			
86	Деление с остатком методом подбора.	1			
87	Решение задач на деление с остатком	1			
88	Решение задач на деление с остатком	1			
89	Случаи деления, когда делитель больше делимого	1			
90	Проверка деления с остатком.	1			
91	Что узнали. Чему научились. Тестирование.	1			
92	Наши проекты «Задачи расчёты»	1			
93	Контрольная работа по теме «Деление с остатком»	1			
Числа от 1 до 1000 . Нумерация (14 ч)					
94	Анализ контрольной работы. Устная нумерация чисел в пределах 1000.	1			

95	Образование и название трёхзначных чисел	1			
96	Запись трёхзначных чисел	1			
97	Письменная нумерация в пределах 1000	1			
98	Увеличение, уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз	1			
99	Представление трёхзначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых	1			
100	Письменная нумерация в пределах 1000. Приёмы устных вычислений.	1			
101	Сравнение трёхзначных чисел	1			
102	Письменная нумерация в пределах 1000. Проверочная работа.	1			
103	Единицы массы. Грамм	1			
104	Закрепление изученного	1			
105	Закрепление изученного по теме «Нумерация в пределах 1000»	1			
106	Контрольная работа по теме «Нумерация в пределах 1000»	1			
107	Анализ контрольной работы	1			
Числа от 1 до 1000.Сложение и вычитание (10 ч)					
108	Приёмы устных вычислений	1			
109	Приёмы устных вычислений вида $450+30$, $620-200$	1			
110	Приёмы устных вычислений вида $470+80$, $560-90$	1			
111	Приёмы устных вычислений вида $260+310$, $670-140$	1			
112	Приёмы письменных вычислений	1			
113	Алгоритм сложения трёхзначных чисел	1			
114	Алгоритм вычитания трёхзначных чисел	1			
115	Закрепление изученного	1			
116	Повторение пройденного: «Что узнали. Чему научились.»	1			
117	Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание в пределах 1000»	1			
Числа от 1 до 1000.Умножение и деление (12 ч)					
118	Анализ контрольной работы. Приёмы устных вычислений вида: $180 \cdot 4$, $900 : 3$.	1			
119	Приёмы устных вычислений вида: $240 \cdot 4$, $203 \cdot 4$,	1			
120	Комплексная итоговая работа.	1			
121	Анализ контрольной работы.	1			
122	Приёмы устных вычислений в	1			

	пределах 1000. Закрепление.				
123	Виды треугольников	1			
124	Приёмы письменного умножения в пределах 1000	1			
125	Алгоритм письменного умножения трёхзначного числа на однозначное	1			
126	Приёмы письменного умножения в пределах 1000. Закрепление.	1			
127	Алгоритм деления трёхзначного числа на однозначное	1			
128	Приёмы письменного деления в пределах 1000	1			
129	Алгоритм деления трёхзначного числа на однозначное	1			
Итоговое повторение (7ч)					
130	Проверка деления	1			
131	Закрепление изученного. Знакомство с калькулятором	1			
132	Закрепление по теме «Сложение и вычитание в пределах 100»	1			
133	Итоговая контрольная работа по теме «Повторение»	1			
134	Анализ контрольной работы.	1			
135	Закрепление изученного	1			
136	Обобщающий урок. Игра «По океану математики»	1			