

Календарно- тематическое планирование по предмету «Математика и информатика» 2 класс

№ урока	Раздел программы (общее количество часов) Тема урока	Примечание	Дата проведения
<i>1 четверть</i>			
Числа от 1 до 100. Нумерация (18 ч)			
1	Числа от 1 до 20		
2	Числа от 1 до 20		
3	Десятки. Счет десятками до 100		
4	Числа от 11 до 100. Образование и запись чисел <i>Самостоятельная работа «Числа от 1 до 10»</i>		
5	Числа от 11 до 100. поместное значение цифр		
6	Однозначные и двузначные числа		
7	Миллиметр		
8	Миллиметр <i>Устный счет</i>		
9	Проверочная работа «Однозначные и двузначные числа»		
10	Наименьшее трехзначное число. Сотня		
11	Метр. Таблица мер длины		
12	Сложение и вычитание вида 35+5, 35-30, 35-5		

13	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых			
14	Единицы стоимости. Рубль. Копейка			
15	Контрольная работа № 1 «Величины. Перевод одних величин в другие»			
16	Анализ контрольной работы. Странички для любознательных (решение логических задач)			
17	Странички для любознательных. Задачи-расчёты			
18	Что узнали. Чему научились «Числа от 1 до 100» Математический диктант №1			
Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (47ч)				
19	Задачи, обратные данной			
20	Сумма и разность отрезков			
21	Задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого			
22	Задачи на нахождение неизвестного вычитаемого			
23	Закрепление изученного. Решение задач изученных видов Самостоятельная работа «Решение задач, обратных данной»			
24	Единицы времени. Час. Минута			
25	Длина ломаной			
26	Закрепление изученного. Длина ломаной			
27	Странички для любознательных. Задачи на смекалку. Математический диктант №2			
28	Порядок выполнения действий. Скобки			

29	Числовые выражения			
30	Сравнение числовых выражений			
31	Периметр многоугольника <i>Устный счет</i>			
32	Свойства сложения			
33	Свойства сложения			
34	Закрепление изученного. Решение задач изученных видов			
35	Контрольная работа №2			
36	Анализ контрольной работы. Наши проекты. Узоры и орнаменты на посуде			
2 четверть				
37	Странички для любознательных. Задания поискового характера.			
38	Что узнали. Чему научились. Свойства сложения.			
39	Что узнали. Чему научились Самостоятельная работа «Порядок выполнения действий»			
40	Подготовка к изучению устных приемов вычислений			
41	Прием вычислений вида $36+2$, $36+20$			
42	Прием вычислений вида $36-2$, $36-20$			
43	Прием вычислений вида $26+4$ Математический диктант №3			
44	Прием вычислений вида $30-7$			

45	Прием вычислений вида 60-24			
46	Закрепление изученных приемов сложения и вычитания. Запись решения задачи в виде выражения.			
47	Закрепление изученного. Решение задач.			
48	Контрольная работа №3 «Порядок выполнения действий в числовых выражениях»			
49	Прием вычислений вида 26+7			
50	Прием вычислений вида 35-7			
51	Закрепление изученных приемов сложения и вычитания Контрольный устный счет №1			
52	Закрепление изученных приемов сложения и вычитания			
53	Странички для любознательных. Математические игры			
54	Что узнали. Чему научились. Сложение и вычитание двузначного и однозначного чисел			
55	Что узнали. Чему научились. Сложение и вычитание двузначного и однозначного чисел			
56	Контрольная работа № 4 «Изученные приемы сложения и вычитания»			
57	Анализ контрольной работы. Буквенные выражения			
58	Буквенные выражения			
59	Уравнение. Решение уравнений методом подбора			
60	Уравнение. Решение уравнений методом подбора Устный счет			
61	Проверка сложения			

62	Проверка вычитания			
63	Решение задач изученных видов <i>Математический диктант №4</i>			
64	Что узнали. Чему научились. Решение уравнений			
3 четверть				
Сложение и вычитание чисел от 1 до 100 (письменные вычисления) (29 ч)				
65	Сложение вида $45+23$			
66	Вычитание вида $57-26$			
67	Проверка сложения и вычитания			
68	Закрепление изученного. Сложение и вычитание двузначных чисел. <i>Устный счет</i>			
69	Угол. Виды углов			
70	Закрепление изученного. Запись вычислений столбиком. <i>Математический диктант №5</i>			
71	Сложение вида $37+48$			
72	Сложение вида $37+53$			
73	Прямоугольник			
74	Прямоугольник			
75	Сложение вида $87+13$			
76	Закрепление изученного. Решение задач <i>Самостоятельная работа «Геометрические задачи»</i>			

77	Вычисления вида $32+8$, $40-8$			
78	Вычитание вида $50-24$			
79	Странички для любознательных. Задания творческого и поискового характера.			
80	Что узнали. Чему научились. Решение текстовых задач <i>Математический диктант №6</i>			
81	Что узнали. Чему научились. Сложение и вычитание двузначных чисел			
82	Контрольная работа № 5 «Письменные приёмы сложения и вычитания двузначных чисел»			
83	Анализ контрольной работы. Странички для любознательных. Задачи на смекалку			
84	Вычитание вида $52-24$			
85	Закрепление изученного. Сложение и вычитание двузначных чисел			
86	Закрепление изученного. Сложение и вычитание двузначных чисел			
87	Свойство противоположных сторон прямоугольника			
88	Закрепление изученного <i>Самостоятельная работа</i>			
89	Квадрат			
90	Квадрат			
91	Контрольная работа №6 «Решение текстовых задач»			
92	Анализ контрольной работы. Странички для любознательных. Задачи повышенного уровня сложности			
93	Наши проекты. Оригами. Что узнали. Чему научились			

Умножение и деление (25 ч)				
94	Конкретный смысл действия умножения			
95	Конкретный смысл действия умножения <i>Устный счет</i>			
96	Вычисление результата умножения с помощью сложения			
97	Задачи на умножение			
98	Периметр прямоугольника <i>Математический диктант №7</i>			
99	Умножение нуля и единицы			
100	Названия компонентов и результата умножения			
101	Переместительное свойство умножения			
102	<i>Контрольная работа №7 «Умножение 1 и 0 на число»</i>			
103	Анализ контрольной работы. Переместительное свойство умножения			
104	Конкретный смысл действия деления			
<i>4 четверть</i>				
105	Конкретный смысл действия деления			
106	Конкретный смысл действия деления			
107	Закрепление изученного <i>Самостоятельная работа «Решение текстовых задач на деление»</i>			
108	Названия компонентов и результата деления			

109	Что узнали. Чему научились. Конкретный смысл действий <i>умножение и деление</i>			
110	Контрольная работа №8 «Решение задач на деление и умножение»			
111	Анализ контрольной работы. Умножение и деление. Закрепление			
112	Связь между компонентами и результатом умножения			
113	Прием деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения			
114	Прием умножения и деления на 10 Математический диктант №8			
115	Задачи с величинами «цена», «количество», «стоимость»			
116	Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого			
117	Промежуточная аттестация. Итоговая контрольная работа.			
118	Анализ контрольной работы. Решение задач изученных видов			
Табличное умножение и деление (18 ч)				
119	Умножение числа 2 и на 2			
120	Умножение числа 2 и на 2			
121	Приемы умножения числа 2			
122	Деление на 2			
123	Деление на 2			
124	Закрепление изученного. Решение задач Устный счет			

125	Странички для любознательных. Логические задачи			
126	Что узнали. Чему научились Контрольный устный счет № 2			
127	Умножение числа 3 и на 3			
128	Умножение числа 3 и на 3			
129	Деление на 3			
130	Деление на 3			
131	Контрольная работа №10 «Табличное умножение и деление»			
132	Анализ контрольной работы. Закрепление изученных таблиц умножения и деления			
133	Странички для любознательных. Задания творческого и поискового характера			
134	Что узнали. Чему научились. Табличное умножение и деление. Математический диктант №9			
135	Что узнали. Чему научились во 2 классе			
136	Что узнали. Чему научились во 2 классе			

Итого за год:

- Контрольная работа – 10
- Контрольный устный счет – 2
- Математический диктант - 9