

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1»
Г. БОЛОГОЕ, ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

«Утверждаю»
Директор школы:

Захарнёва Ю.В.
Приказ № _____ от
«__» _____ 2021г.

«Согласовано»
с заместителем директора
по УВР _____
Воронкова Н.В.

«Рассмотрено»
на заседании кафедры
начальных классов

Лукашина Н.А.
Протокол № _____ от
«__» _____ 2021г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
(календарно-тематическое планирование)
к программе учебного предмета
«Математика»
1-4 класс
2 «Б» класс
на 2021 – 2022 годы

Учитель начальных классов:
Тимофеева Виктория Игоревна

2021 – 2022 учебный год

№ п/п	Тема	Кол-во часов	Дата	
			План	Факт
Раздел 1. Числа от 1 до 100. Нумерация (19ч)				
1	Знакомство с новым учебником. Повторение: числа от 1 до 20.	1	1.09	
2	Повторение: числа от 1 до 20	1	2.09	
3	Повторение по теме: "Решение простых задач"	1	6.09	
4	Повторение по теме «Решение задач в два действия».	1	7.09	
5	Стартовый контроль (административный)	1	8.09	
6	Работа над ошибками. Устная нумерация чисел в пределах 100.	1	9.09	
7	Числа от 11 до 100. Образование чисел.	1	13.09	
8	Числа от 11 до 100. Поместное значение цифр.	1	14.09	
9	Однозначные и двухзначные числа. Единицы длины.	1	15.09	
10	Миллиметр. Устная и письменная нумерация чисел в пределах 100. Решение задач изученных типов.	1	16.09	
11	Наименьшее трёхзначное число. Сотня.	1	20.09	
12	Метр. Таблица мер длины	1	21.09	
13	Проверочная работа по теме: «Устная нумерация чисел в пределах 100».	1	22.09	
14	Сложение и вычитание вида: $30+5$; $35-30$; $35-5$.	1	23.09	
15	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых.	1	27.09	
16	Единицы стоимости. Рубль. Копейка. Странички для любознательных.	1	28.09	
17	Закрепление по теме: «Единицы стоимости». Что узнали. Чему научились.	1	29.09	
18	Контрольная работа по теме: «Числа от 1 до 100. Нумерация».	1	30.09	
19	Р/о. Странички для любознательных.	1	4.10	
Раздел 2. Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (45ч)				
20	Задачи, обратные данной.	1	5.10	
21	Сумма и разность отрезков.	1	6.10	
22	Задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого.	1	7.10	
23	Задачи на нахождение неизвестного вычитаемого.	1	11.10	
24	Решение задач изученных типов.	1	12.10	
25	Проверочная работа по теме «Задачи». Единицы времени. Час. Минута.	1	13.10	
26	Длина ломаной.	1	14.10	
27	Закрепление изученного по теме: «Единицы времени».	1	18.10	
28	Порядок выполнения действий. Скобки.	1	19.10	
29	Рубежный контроль (административный)	1	20.10	
30	Р/о. Числовые выражения.	1	21.10	
31	Сравнение числовых выражений.	1	25.10	
32	Периметр многоугольника.	1	26.10	
33	Наши проекты. Узоры и орнаменты на посуде.	1	27.10	
34	Свойства сложения.	1	28.10	
35	Свойства сложения. Странички для любознательных	1		
36	Свойства сложения. Закрепление свойств сложения	1		
37	Свойства сложения. Закрепление свойств сложения	1		
38	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему	1		

	научились.»			
39	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились.»	1		
40	Подготовка к изучению устных приёмов вычислений.	1		
41	Приём вычислений вида $36+2, 36+20$.	1		
42	Срез знаний (административный). Приём вычислений вида $36-2, 36-20$.	1		
43	Приём вычислений вида $26+4$.	1		
44	Приём вычислений вида $30-7$.	1		
45	Приём вычислений вида $60-24$. Математический диктант.	1		
46	Запись решения задачи в виде выражения. Решение задач на нахождение суммы.	1		
47	Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого.	1		
48	Решение простых и составных задач.	1		
49	Приём вычислений вида $26+7$.	1		
50	Приём вычислений вида $35-7$.	1		
51	Закрепление изученных приемов вычислений.	1		
52	Закрепление изученных приемов вычислений.	1		
53	Страничка для любознательных: математические игры, лабиринты; логические задачи.	1		
54	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились.»	1		
55	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились.»	1		
56	Выражения с переменной.	1		
57	Буквенные выражения. Выражения с переменной вида $a+12, b-15, 48-c$.	1		
58	Уравнение. Решение уравнений методом подбора.	1		
59	Рубежный контроль за I полугодие (административный).	1		
60	Р/о. Уравнение. Решение уравнений методом подбора.	1		
61	Проверка сложения вычитанием.	1		
62	Проверка вычитания сложением и вычитанием.	1		
63	Проверочная работа. «Проверим себя и оценим свои достижения.	1		
64	Анализ проверочной работы. Проверка сложения и вычитания.	1		
Раздел 3. Сложение и вычитание чисел от 1 до 100 (письменные вычисления) (28ч)				
65	Сложение вида $45 + 23$.	1		
66	Вычитание вида $57 - 26$.	1		
67	Проверка сложения и вычитания.	1		
68	Закрепление изученного по теме: «Выражения с переменной».	1		
69	Угол. Виды углов.	1		
70	Решение текстовых задач.	1		
71	Сложение вида $37 + 48$.	1		
72	Сложение вида $37 + 53$.	1		
73	Прямоугольник.	1		
74	Свойства противоположных сторон прямоугольника.	1		
75	Сложение вида $87 + 13$.	1		

76	Закрепление изученного. Решение текстовых задач.	1		
77	Вычисления вида $32 + 8$, $40 - 8$.	1		
78	Вычитание вида $50 - 24$.	1		
79	Странички для любознательных.	1		
80	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились.»	1		
81	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились.»	1		
82	Контрольная работа по теме: «Вычисления вида $32 + 8$, $40 - 8$ »	1		
83	Р/о. Странички для любознательных.	1		
84	Вычитание вида $52 - 24$.	1		
85	Закрепление изученного.	1		
86	Закрепление изученного.	1		
87	Свойства противоположных сторон прямоугольника.	1		
88	Закрепление изученного.	1		
89	Квадрат.	1		
90	Квадрат. Периметр квадрата.	1		
91	Проект: «Оригами». Изготовление различных изделий и заготовок, имеющих форму квадрата.	1		
92	Странички для любознательных. Что узнали. Чему научились.	1		
Раздел 4. Умножение и деление (30ч)				
93	Умножение. Конкретный смысл действия умножения.	1		
94	Умножение. Конкретный смысл действия умножения.	1		
95	Вычисление результата умножения с помощью сложения.	1		
96	Связь умножения со сложением.	1		
97	Текстовые задачи, раскрывающие смысл действия умножения.	1		
98	Знак действия умножения. Задачи на умножение. Математический диктант.	1		
99	Периметр прямоугольника.	1		
100	Рубежный контроль (административный).	1		
101	Р/о. Приёмы умножения 1 и 0. Названия компонентов и результата умножения.	1		
102	Текстовые задачи, раскрывающие смысл действия умножения.	1		
103	Переместительное свойство умножения.	1		
104	Переместительное свойство умножения.	1		
105	Конкретный смысл действия деления.	1		
106	Конкретный смысл действия деления. Решение задач на деление по содержанию.	1		
107	Конкретный смысл действия деления. Решение задач на деление на равные части. Действие деления.	1		
108	Названия компонентов и результата деления.	1		
109	Названия компонентов и результата деления.	1		
110	Что узнали. Чему научились.	1		
111	Проверочная работа по теме «Деление».	1		
112	Закрепление по теме «Умножение и деление».	1		
113	Закрепление по теме «Умножение и деление».	1		
114	Связь между компонентами и результатом умножения.	1		

115	Приём деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения.	1		
116	Приём умножения и деления на число 10	1		
117	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость.	1		
118	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость.	1		
119	Задачи на нахождение третьего слагаемого.	1		
120	Задачи на нахождение третьего слагаемого.	1		
121	Закрепление по теме: «Решение задач с величинами».	1		
122	Контрольная работа по теме: «Умножение и деление».	1		
Раздел 5. Табличное умножение и деление (14ч)				
123	Р/о. Умножение числа 2 и на 2.	1		
124	Умножение числа 2 и на 2. Приёмы умножения числа 2.	1		
125	Деление на 2.	1		
126	Деление на 2.	1		
127	Закрепление изученного. Странички для любознательных.	1		
128	Что узнали. Чему научились.	1		
129	Умножение числа 3 и на 3.	1		
130	Деление на 3.	1		
131	Закрепление по теме «Умножение и деление».	1		
132	Итоговый контроль (административный)	1		
133	Р/о. Странички для любознательных.	1		
134	Математический КВН	1		
135	Что узнали, чему научились во 2 классе	1		
136	Что узнали, чему научились во 2 классе	1		
По программе: 136 ч		Дано фактически:		