

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**  
**учебного предмета «Математика»**  
**в 3 «А» классе**

№	Дата проведения	Содержание (тема)	Количество
1.	01.09.	Повторение изученного во 2 классе.	1
2.	02.09.	Повторение. Устные случаи сложения и вычитания.	1
3.	05.09.	Нумерация чисел. Математический диктант.	1
4.	06.09.	Выражения с переменной.	1
5.	08.09.	Решение уравнений с неизвестным вычитаемым.	1
6.	09.09.	Решений уравнений.	1
7.	12.09.	Обозначения геометрических фигур цифрами	1
8.	13.09.	Странички для любознательных	1
9.	15.09.	Контрольная работа по теме: "Сложение вычитание"	1
10.	16.09.	Чётные и нечётные числа. Таблица умножения и деления на 3.	1
11.	19.09.	Связь между компонентами и результатом умножения	1
12.	20.09.	Связь между компонентами и результатом умножения. Четные и нечетные числа	1
13.	22.09.	Таблица умножения и деления с числом 3.	1
14.	23.09.	Решение задач с величинами: масса одного предмета, количество предметов, масса	1
15.	26.09.	Решение задач с величинами: масса одного предмета, количество предметов, масса	1
16.	27.09.	Порядок выполнения действий	1
17.	29.09.	Повторение пройденного. Порядок выполнения действий.	1
18.	30.09.	Порядок выполнения действий.	1
19.	03.10.	Что узнали. Чему научились.	1
20.	04.10.	Контрольная работа по теме «Табличное умножение и деление».	1
21.	06.10.	Анализ контрольной работы	1
22.	07.10.	Умножение четырёх, на 4 и соответствующие случаи деления.	1
23.	10.10.	Задачи на увеличение числа в несколько раз.	1
24.	11.10.	Задачи на кратное сравнение.	1
25.	13.10.	Задачи на уменьшение числа в несколько раз.	1
26.	14.10.	Решение задач.	1
27.	17.10.	Умножение шести, на 5 и соответствующие случаи деления.	1
28.	18.10.	Решение задач на кратное сравнение.	1
29.	20.10.	Решение задач на кратное сравнение.	1
30.	21.10.	Решение задач	1
31.	24.10.	Контрольная работа по теме «Решение задач».	1
32.	25.10.	Работа над ошибками. Проект «Математическая сказка».	1
33.	27.10.	Умножение семи, на 6 и соответствующие случаи деления.	1
34.	28.10.	Решение задач	1
35.	07.11.	Площадь. Единицы площади.	1
36.	08.11.	Квадратный сантиметр	1
37.	10.11.	Площадь прямоугольника.	1
38.	11.11.	Умножение восьми, на 8 и соответствующие случаи деления.	1
39.	14.11.	Решение задач	1
40.	15.11.	Умножение девяти, на 9 и соответствующие случаи деления. Таблица умножения. Решение задач.	1
41.	17.11.	Квадратный дециметр.	1

42.	18.11.	Таблица умножения. Закрепление	1
43.	21.11.	Таблица умножения. Решение задач.	1
44.	22.11.	Квадратный метр.	1
45.	24.11.	<b>Решение задач</b>	<b>1</b>
46.	25.11.	Повторение пройденного	1
47.	28.11.	<b>Контрольная работа по теме " Площадь. Единицы площади"</b>	<b>1</b>
48.	29.11.	Умножение на 1.	1
49.	01.12.	Умножение на 0. Случай деления вида: $a : a$ ; $a : 1$ при $a \neq 0$ .	1
50.	02.12.	Умножение и деление с числами 1, 0	1
51.	05.12.	«Странички для любознательных». Закрепление изученного.	1
52.	06.12.	Доли.	1
53.	08.12.	Окружность. Круг.	1
54.	09.12.	Диаметр окружности (круга).	1
55.	12.12.	Единицы времени.	1
56.	13.12.	Таблица умножения и деления. Решение Задач	<b>1</b>
57.	15.12.	Числа от 1 до 100. Умножение и деление круглых чисел.	1
58.	16.12.	Решение задач. Закрепление Умножение и деление круглых чисел	1
59.	20.12.	<b>Контрольная работа за 1 полугодие.</b>	<b>1</b>
60.	19.12.	Деление вида $80:20$ . Умножение двузначного на однозначное	1
61.	22.12.	Закрепление изученного. Умножение двузначного на однозначное	1
62.	23.12.	Умножение и деление круглых чисел.	1
63.	26.12.	Деление суммы на число	1
64.	27.12.	Деление суммы на число. Закрепление.	1
65.	09.01.	Деление двузначного на однозначное.	1
66.	10.01.	Деление двузначного на однозначное.	1
67.	12.01.	Делимое. Делитель.	1
68.	13.01.	Случай деления вида $87$ на $29$	1
69.	16.01.	Проверка деления.	1
70.	17.01.	Проверка умножения.	1
71.	19.01.	Решение уравнений.	1
72.	20.01.	Решение уравнений.	1
73.	23.01.	Закрепление изученного. Деление. Умножение.	1
74.	24.01.	Закрепление изученного. Деление. Умножение.	1
75.	26.01.	Деление с остатком.	<b>1</b>
76.	27.01.	Деление с остатком.	1
77.	30.01.	Деление с остатком. Закрепление изученного.	1
78.	31.01.	Закрепление изученного.	1
79.	02.02.	Решение задач на деление с остатком.	1
80.	03.02.	Делитель больше делимого.	1
81.	06.02.	Проверка деления с остатком.	1
82.	07.02.	Что узнали. Чему научились.	1
83.	09.02.	<b>Контрольная работа на тему: "Деление с остатком."</b>	<b>1</b>
84.	10.02.	Анализ контрольной работы.	1
85.	13.02.	Устная нумерация чисел в пределах 1000.	1
86.	14.02.	Устная нумерация чисел в пределах 1000.	1
87.	16.02.	Разряды счётных единиц.	1
88.	17.02.	Письменная нумерация чисел в пределах 1000.	1
89.	20.02.	Увеличение, уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз.	1
90.	21.02.	Замена трёхзначного числа суммой разрядных слагаемых.	1
91.	27.02.	Приёмы устных вычислений в пределах 1000.	1
92.	28.02.	Письменная нумерация чисел в пределах 1000. Приёмы устных вычислений.	1

93.	02.03	Письменная нумерация чисел в пределах 1000. Приёмы устных вычислений.	<b>1</b>
94.	03.03.	Сравнение трёхзначных чисел.	1
95.	06.03.	Устная и письменная нумерация чисел в пределах 1000. Проверочная работа по теме «Нумерация чисел в пределах 1000».	1
96.	07.03.	Единицы массы.	1
97.	09.03.	Приёмы устных вычислений.	<b>1</b>
98.	10.03.	Приёмы устных вычислений вида: $450 + 30$ , $620 - 200$ .	1
99.	13.03.	<b>Контрольная работа за 3 четверть</b>	1
100	14.03	Приёмы устных вычислений вида: $470 + 80$ , $560 - 90$ .	1
101	16.03.	Приёмы устных вычислений вида: $260 + 310$ , $670 - 140$ .	1
102	17.03.	Приёмы письменных вычислений.	1
103	20.03	Письменное сложение трёхзначных чисел.	1
104	21.03	Приёмы письменного вычитания в пределах 1000. «Что узнали. Чему научились».	1
105	03.04.	Виды треугольников. Сложение и вычитание.	1
106	04.04.	Закрепление. Решение задач.«Странички для любознательных».	1
107	06.04.	Закрепление по теме «Умножение многозначного числа на однозначное».	<b>1</b>
108	07.04	Приёмы устных вычислений вида: $180 \cdot 4$ , $900 : 3$ .	1
109	10.04.	Приёмы устных вычислений вида: $240 \cdot 4$ , $203 \cdot 4$ , $960 : 3$ .	1
110	11.04.	Приёмы устных вычислений вида: $100 : 50$ , $800 : 400$ .	1
111	13.04.	Виды треугольников. «Странички для любознательных».	1
112	14.04.	Приёмы устных вычислений в пределах 1000. Закрепление.	1
113	17.04.	Приёмы письменного умножения в пределах 1000.	1
114	18.04.	Приёмы письменного умножения в пределах 1000.	1
115	20.04.	Приёмы письменного умножения в пределах 1000. Закрепление.	1
116	21.04	<b>Контрольная работа «Приемы письменного сложения и вычитания трёхзначных чисел».</b>	1
117	24.04	Приём письменного деления на однозначное число.	1
118	25.04	Приём письменного деления на однозначное число.	1
119	27.04	Проверка деления.	1
120	28.04	Проверка деления.	1
121	02.05	Проверка деления.	
122	04.05.	Приём письменного деления на однозначное число.	1
123	05.05.	Деление многозначного числа на однозначное.	
124	11.05.	Знакомство с калькулятором.	1
125	12.05.	Повторение пройденного, обобщение по теме "Деление"	1
126	15.05.	Повторение пройденного, обобщение по теме "Деление"	1
127	16.05.	<b>Годовая контрольная работа</b>	<b>1</b>
128	18.05.	Работа над ошибками	1
129	19.05.	Нумерация. Сложение и вычитание.	1
130	22.05	Геометрические фигуры и величины.	
131	23.05	Умножение и деление. Задачи.	1
132	25.05	Умножение и деление. Задачи.	1
133	26.05	Геометрические фигуры и величины. «Проверим себя и оценим свои достижения».	1
134	29.05	Повторение изученного в 3 классе.	1
135	30.05	Повторение изученного в 3 классе	1