МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Многопрофильный лицей №186 - «Перспектива» Приволжского района г. Казани

«Рассмотрено»

Руководитель МО МБОД Лицей №186 — «Перспектива»

<u> Морел</u> Г.Т.<u>Ибрагимова</u> /

Протокол № 1 от 28.08.2025 г.

«Согласовано»

Заместитель директора по УР МБОУд«Лицей №186 - «Перспектива»

Г.И. Гумерова /

«28» августа 2025 г.

«Утверждаю»

Директор МБОУ «Липей №186 - «Перспектива»

А. Т. Замалдинов/

Приказ № 460 от 29.08.2025г.

HIN WANT

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(календарно-тематическое планирование) по предмету «Математика»

Ибрагимовой Гузель Тальгатовны,

учителя начальных классов высшей квалификационной категории

Класс: 3 Б

Рассмотрено на заседании педагогического совета протокол № 1 от 29.08.2025г.

Учебно-тематическое планирование по предмету «Математика»

Класс: <u>3 Б</u>
Учитель: <u>Ибрагимова Г.Т.</u>
Количество часов:
Всего: <u>136</u> ; в неделю <u>4 ч.</u>
Плановых контрольных уроков $-\underline{7}$
Если необходимо:
Самостоятельных работ
Тестов
Лабораторных работ
Административных контрольных уроков
Учебники:
Математика: 3 класс / М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова. – Москва : Просвещение, 2025.
Дополнительная литература:

Математика 3 класс

		К	оличество ч	асов	Дата изучения		Электронные цифровые
№ п/п Тема урока	Тема урока	Всего	Контроль ные работы	Практич еские работы	План	Факт	образовательные ресурсы
1	Повторение: сложение и вычитание, устные приёмы сложения и вычитания	1			01.09 - 05.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a58e
2	Письменные приёмы сложения и вычитания. Работа над задачей в 2 действия	1			01.09 - 05.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f200
3	Решение уравнений способом подбора неизвестного. Буквенные выражения	1			01.09 - 05.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d5cc
4	Решение уравнений с неизвестным уменьшаемым	1			01.09 - 05.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0896e
5	Решение уравнений с неизвестным вычитаемым	1			08.09 - 12.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f3d6
6	Обозначение геометрических фигур буквами	1			08.09 - 12.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ee40
7	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание. «Странички для любознательных»	1			08.09 - 12.09		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10588

8	Обобщение по теме «Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание»	1		08.09 - 12.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10588
9	Конкретный смысл умножения и деления	1		15.09- 19.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10588
10	Связь умножения и деления	1		15.09- 19.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15ec0
11	Чётные и нечётные числа. Таблица умножения и деления с числом 2 и 3	1		15.09- 19.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17068
12	Связь между величинами: цена, количество, стоимость. Решение задач	1		15.09- 19.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15cea
13	Масса одного предмета, количество предметов, масса всех предметов	1		22.09 - 26.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ea08
14	Порядок выполнения действий в числовых выражениях	1		22.09 - 26.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
15	Входная контрольная работа	1	1	22.09 - 26.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10ed4
16	Анализ контрольной работы. Порядок выполнения действий в числовых выражениях	1		22.09 - 26.09	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10ed4
17	Порядок выполнения действий в числовых выражениях	1		29.09 - 03.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a3cc

18	Расход ткани на одну вещь, количество вещей, расход ткани на все вещи	1	29.09 - 03.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e08eb4
19	Обобщение по теме «Табличное умножение и деление на 2 и на 3. Решение задач с величинами»	1	29.09 - 03.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1338c
20	Обобщение по теме «Умножение и деление на 2 и на 3»	1	29.09 - 03.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1158c
21	Таблица умножения и деления с числом 4	1	06.10 - 10.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0944a
22	Таблица Пифагора	1	06.10 - 10.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11708
23	Задачи на увеличение числа в несколько раз	1	06.10 - 10.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
24	Задачи на уменьшение числа в несколько раз	1	06.10 - 10.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
25	Задачи на уменьшение числа в несколько раз	1	13.10 - 17.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
26	Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз	1	13.10 - 17.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
27	Таблица умножения и деления с числом 5	1	13.10 - 17.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
28	Задачи на кратное сравнение. Кратное сравнение чисел	1	13.10 - 17.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e08658

29	Задачи на кратное сравнение. Кратное сравнение чисел	1		20.10 - 24.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
30	Задачи на кратное и разностное сравнение чисел	1		20.10 - 24.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ade0
31	Контрольная работа по теме «Задачи на кратное и разностное сравнение»	1	1	20.10 - 24.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ade0
32	Работа над ошибками. Таблица умножения и деления с числом 6	1		20.10 - 24.10	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
33	Обобщение по теме «Табличное умножение и деление с числами 4, 5, 6»	1		07.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11d02
34	Табличное умножение и деление на 4, 5, 6	1		10.11- 14.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11f3c
35	Задачи на нахождение четвёртого пропорционального	1		10.11- 14.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
36	Таблица умножения и деления с числом 7	1		10.11- 14.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e173e2
37	Обобщение по теме «Табличное умножение и деление на 4, 5, 6, 7. Решение задач с величинами»	1		10.11- 14.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e175ae
38	«Страничка для любознательных». Проект «Математические сказки»	1		17.11- 21.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
39	Табличное умножение и деление (продолжение)	1		17.11- 21.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034

40	Площадь. Способы сравнения фигур по площади	1	17.11- 21.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0afb6
41	Единица площади – квадратный сантиметр	1	17.11- 21.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15b14
42	Площадь прямоугольника	1	24.11- 28.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
43	Таблица умножения и деления с числом 8	1	24.11- 28.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e08cc0
44	Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость»	1	24.11- 28.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e087e8
45	Решение задач на пропорциональное деление	1	24.11- 28.11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
46	Таблица умножения и деления с числом 9	1	01.12- 05.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13bca
47	Единица площади – квадратный дециметр	1	01.12- 05.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e139fe
48	Обобщение по теме «Таблица умножения и деления». Сводная таблица умножения	1	01.12- 05.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12c66
49	Обобщение по теме «Таблица умножения и деления». Сводная таблица умножения	1	01.12- 05.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e129e6

50	Единица площади – квадратный метр	1	08.12- 12.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
51	Решение задач с величинами. «Странички для любознательных»	1	08.12- 12.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13f6c
52	Обобщение по теме «Площадь прямоугольника».	1	08.12- 12.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e146ce
53	Умножение на 1	1	08.12- 12.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13daa
54	Умножение на 0	1	15.12- 19.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b18c
55	Умножение и деление с числами 1, 0. Деление нуля на число	1	15.12- 19.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b4de
56	Задачи в 3 действия	1	15.12- 19.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b358
57	Административная контрольная работа за первое полугодие	1 1	15.12- 19.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b358
58	Работа над ошибками. Обобщение по теме «Таблица умножения». «Странички для любознательных»	1	22.12- 26.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12df6
59	Доли. Образование и сравнение долей.	1	22.12- 26.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
60	Круг. Окружность (центр, радиус, диаметр)	1	22.12- 26.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11884

61	Круг. Окружность (центр, радиус, диаметр)	1	29.12- 30.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11a00
62	Единицы времени – год, месяц, сутки	1	29.12- 30.12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ebc0
63	Единицы времени – год, месяц, сутки	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e18d3c
64	«Странички для любознательных». Обобщение по теме «Величины»	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14142
65	Решение задач на нахождение доли числа и числа по его доле	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0cdf2
66	Приёмы умножения и деления для случаев вида 20 · 3, 3 · 20, 60 : 3	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b678
67	Приём деления для случаев вида 80 : 20	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0cfc8
68	Умножение суммы на число	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e148e0
69	Решение задач несколькими способами	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12266
70	Приёмы умножения для случаев вида 23 · 4, 4 · 23	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d18a
71	Обобщение по теме «Умножение двузначного числа на однозначное»	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12400

72	Решение задач на нахождение четвёртого пропорционального	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12586
73	Деление суммы на число	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a1f6
74	Деление суммы на число	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
75	Деление двузначного числа на однозначное	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e095bc
76	Взаимосвязь между компонентами действия деления	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0974c
77	Проверка деления умножением	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0999a
78	Приём деления для случаев вида деления 87 : 29, 66 : 22. Нахождение частного способом подбора	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a020
79	Проверка умножения с помощью деления	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a020
80	Решение уравнений на основе связи между результатами и компонентами умножения и деления	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0baf6
81	Решение уравнений на основе связи между результатами и компонентами умножения и деления. «Страничка для любознательных»	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034

82	Обобщение по теме «Деление на однозначное и двузначное число».	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
83	Смысл деления с остатком. Деление с остатком	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0bcc2
84	Задачи на деление с остатком	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10d4e
85	Приёмы нахождения частного и остатка	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
86	Деление с остатком	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
87	Решение задач на деление с остатком	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e120e0
88	Случаи деления, когда делитель больше делимого	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d400
89	Проверка деления с остатком	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b8ee
90	Контрольная работа по теме «Вычисления»		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e634
91	Анализ результатов контрольной работы. Проект «Задачи - расчёты»	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
92	Устная нумерация чисел. Тысяча	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
93	Образование и названия трёхзначных чисел	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c212

94	Разряды счётных единиц. Запись трёхзначных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
95	Письменная нумерация в пределах 1000. Натуральная последовательность трёхзначных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13666
96	Увеличение и уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14c8c
97	Представление трёхзначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14e62
98	Сложение и вычитание на основе десятичного состава трёхзначных чисел. Приёмы устных вычислений	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16078
99	Сравнение трёхзначных чисел	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e092c4
100	Числа в пределах 1000. «Страничка для любознательных»	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14ab6
101	Единицы массы. Килограмм, грамм.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
102	Единицы длины. Километр.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
103	Единицы времени. Секунда.	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07208

104	Обобщение по теме «Нумерация в пределах 1000».	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
105	Контрольная работа по теме «Нумерация в пределах 1000»	1	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0820c
106	Анализ результатов контрольной работы. Приёмы устных вычислений вида 450 + 30, 620 – 200	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17aea
107	Приёмы устных вычислений вида $470 + 80,560 - 90.$	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
108	Приёмы устных вычислений вида 260 + 310, 670 - 140. Разные способы вычислений. Проверка вычислений	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07ff0
109	Приёмы письменных вычислений	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09116
110	Алгоритм сложения трёхзначных чисел	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
111	Алгоритм вычитания трёхзначных чисел	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09bde
112	Виды треугольников (по соотношению сторон)	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
113	Закрепление алгоритма сложения и вычитания трёхзначных чисел. «Страничка для любознательных». Обобщение по теме «Приёмы	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ca46

	устных и письменных вычислений в пределах 1000»				
114	Обобщение по теме «Сложение и вычитание трёхзначных чисел»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0cc1c
115	Приёмы устных вычислений вида 180: 4, 900: 3	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c
116	Приёмы устных вычислений вида 240 · 3, 960 : 3	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
117	Приёмы устных вычислений вида 800 : 200	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
118	Виды треугольников по видам углов: прямоугольный, тупоугольный, остроугольный	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
119	Обобщение по теме «Приёмы устных вычислений. Умножение и деление трёхзначных чисел». «Страничка для любознательных»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0defa
120	Контрольная работа по теме «Умножение и деление трехзначных чисел»	1	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
121	Работа над ошибками. Обобщение по теме «Приёмы устных вычислений. Умножение и деление трёхзначных чисел»				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
122	Приёмы письменного умножения на однозначное число в пределах 1000	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
123	Алгоритм письменного умножения трёхзначного числа	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034

	на однозначное				
124	Закрепление по теме «Приёмы письменного умножения в пределах 1000»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0dd2e
125	Деление трехзначного числа на однозначное число.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17220
126	Алгоритм письменного деления вида 748:2, 856:4.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e18120
127	Проверка деления умножением.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
128	Проверка деления умножением.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1043e
129	Знакомство с калькулятором	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e102b8
130	Обобщение по теме «Умножение и деление в пределах 1000»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e81e
131	Итоговая контрольная работа за год	1	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
132	Анализ результатов итоговой контрольной работы.	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17c7a
133	Повторение по теме «Нумерация чисел в пределах 1000»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1858a

134	Повторение по теме «Умножение и деление в пределах 1000»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e18b70
135	Повторение по теме «Правила о порядке выполнения действий»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16eb0
136	Повторение по теме «Геометрические фигуры и величины»	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
,	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		7	0	

Лист корректировки рабочей программы

Класс	Название раздела, темы	Дата проведения по плану	Причины корректировки	Корректирующие мероприятия	Дата проведения по факту

Лист корректировки рабочей программы

Класс	Название раздела, темы	Дата проведения по плану	Причины корректировки	Корректирующие мероприятия	Дата проведения по факту

Лист корректировки рабочей программы

Класс	Название раздела, темы	Дата проведения по плану	Причины корректировки	Корректирующие мероприятия	Дата проведения по факту

