

«РАССМОТРЕНО»

Руководитель МО

 Белозерова Т.М./

Протокол № 1

от « 29 » августа 2022 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель

руководителя по УВР

МБОУ Ромодановской СОШ

 /Иванова Е.Л./

«29» августа 2022 г.

«УТВЕРЖДЕНО»

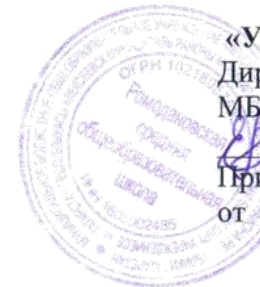
Директор

МБОУ Ромодановской СОШ

 /Баршис Е.А./

Приказ № 175/од

от «31» августа 2022 г.



КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по учебному предмету «Математика»

в 3 классе

учителя Ивановой Елены Леонидовны

МБОУ Ромодановской СОШ

Алексеевского муниципального района

Республики Татарстан

РАССМОТРЕНО

на заседании

педагогического совета

протокол № 1

от «31 » августа 2022 г.

Календарно-тематическое планирование учебного предмета

Календарно-тематическое планирование разработано в соответствии с рабочей программой учебного предмета «Математика» 3 класс на основании учебного плана на 2022-2023 учебный год. Разработано с учетом рабочей программы воспитания. На изучение предмета отводится 5 часов в неделю, 170 часов в год, из них 1 час выделен из части, формируемой участниками образовательных отношений, и направлен на формирование функциональной грамотности, всего 34 в год (отмечен в теме*).

Для освоения рабочей программы учебного предмета в 3 классе используется

учебники из УМК «Перспектива» под редакцией Г.В.Дороф

еева, Т.Н.Мираковой, Т.Б. Бука «Математика 3 класс» в 2 частях, М.-Просвещение

№	Тема урока	Кол- вочасов	Дата	
			план	факт
Повторение (7ч)				
1	Устные приемы сложения и вычитания в пределах 100.	1	02.09	
2	Алгоритм письменного сложения и вычитания двузначных чисел.	1	03.09	
3	Конкретный смысл действий умножения и деления.	1	06.09	
4	Приемы сложения и вычитания двузначных чисел.	1	07.09	
5*	Решение логических задач.	1	08.09	
6	Приемы сложения и вычитания двузначных чисел с переходом через десяток.	1	09.09	
7	Решение составных задач. <i>РК</i>	1	10.09	
Числа от 0 до 100. Сложение и вычитание (38ч)				
8	Сумма нескольких слагаемых.	1	13.09	
9	Прибавление числа к сумме.	1	14.09	
10*	Интересные приемы устного счёта.	1	15.09	
11	Изменение суммы от изменения порядка действий.	1	16.09.	
12	Цена. Количество. Стоимость.	1	17.09	
13	Цена. Количество. Стоимость. Решение задач	1	20.09	
14	<i>Входная контрольная работа.</i>	1	21.09	
15*	Игра «За покупками». Решение задач нахождение цены, количества, стоимости.	1	22.09	
16	Проверка сложения. <i>Международный день жестовых языков.</i>	1	23.09	
17	Увеличение и уменьшение отрезка в несколько раз.	1	24.09	
18	Прибавление суммы к числу.	1	27.09	
19	Прибавление суммы к числу. Закрепление.	1	28.09	
20*	Решение логических задач.	1	29.09	
21	Обозначение геометрических фигур.	1	30.09	

22	Обозначение геометрических фигур.	1	01.10	
23	Вычитание числа из суммы.	1	04.10	
24	Способы вычитания числа из суммы. Решение задач. <i>РК</i>	1	05.10	
25*	Числовые головоломки.	1	06.10	
26	Способ проверки вычитания вычитанием.	1	07.10	
27	Вычитание суммы из числа.	1	08.10	
28	Контрольная работа №1 по теме «Числа от 0 до 100. Сложение и вычитание. Числовые выражения»	1	11.10	
29	Работа над ошибками. Повторение.	1	12.10	
30*	Выбор удобного способа вычитания суммы из числа.	1	13.10	
31	Вычитание суммы из числа. Решение задач.	1	14.10	
32	Приём округления при сложении. <i>Всемирный день математики.</i>	1	15.10	
33	Приём округления при сложении.	1	18.10	
34	Приём округления при сложении. Вычисление суммы более двух слагаемых.	1	19.10	
35*	Комбинаторные задачи.	1	20.10	
36	Приём округления при вычитании. Вычисление суммы более двух слагаемых.	1	21.10	
37	Приём округления при вычитании.	1	22.10	
38	Приём округления при вычитании. Закрепление. Решение задач.	1	25.10	
39	Равные фигуры.	1	26.10	
40*	Зеркальное отражение фигур.	1	27.10	
41	Задачи в 3 действия.	1	28.10	
42	Задачи в 3 действия. Запись решения задачи выражением. <i>РК</i>	1	08.11	
43	Урок повторения и самоконтроля.	1	09.11	
44	Задачи-расчёты.	1	10.11	
45*	Контрольная работа №2 по теме: «Приём округления при сложении и вычитании».	1	11.11	
Умножение и деление (63 часа)				
46	Работа над ошибками. Чётные и нечётные числа.	1	12.11	
47	Чётные и нечётные числа. Признак чётности чисел.	1	15.11	
48	Умножение числа 3. Деление на 3. <i>Международный день толерантности.</i>	1	16.11	
49	Таблица умножения числа 3 и соответствующие случаи деления.	1	17.11	
50*	Интересные приёмы запоминания таблицы умножения.	1	18.11	
51	Умножение суммы на число.	1	19.11	
52	Способ умножения суммы на число.	1	22.11	
53	Умножение числа 4. Деление на 4.	1	23.11	
54	Табличные случаи умножения числа 4 и деления на 4.	1	24.11	

55*	Приемы табличного умножения.	1	25.11	
56	Проверка умножения. Самостоятельная работа	1	26.11	
57	Умножение двузначного числа на однозначное.	1	29.11	
58	Умножение двузначного числа на однозначное.	1	30.11	
59	Контрольная работа №3 по теме: «Умножение и деление на 2, 3, 4».	1	01.12	
60*	Работа над ошибками.	1	02.12	
61	Приемы табличного умножения и деления.	1	03.12	
62	Задача на приведение к единице. <i>РК</i>	1	06.12	
63	Типы задач на нахождение четвертого пропорционального.	1	07.12	
64	Умножение числа 5. Деление на 5.	1	08.12	
65*	Задачи, решаемые с конца.	1	09.12	
66	Табличные случаи умножения числа 5 и деления на 5.	1	10.12	
67	Связь умножения числа с делением.	1	13.12	
68	Связь умножения числа с делением.	1	14.12	
69	Умножение числа 6. Деление на 6.	1	15.12	
70*	Закономерности составления новых табличных случаев умножения числа 6.	1	16.12	
71	Решение задач пропорциональными величинами.	1	17.12	
72	Закрепление таблицы умножения и деления числами 2, 3, 4, 5, 6.	1	20.12	
73	Контрольная работа за I полугодие.	1	21.12	
74	Работа над ошибками. Разностное и кратное сравнение.	1	22.12	
75*	Закрепление таблицы умножения и деления числами 2, 3, 4, 5, 6. Применение при решении практических задач.	1	23.12	
76	Проверка деления.	1	24.12	
77	Задача на кратное сравнение.	1	27.12	
78	Решение задач на кратное сравнение. Разностное сравнение чисел. <i>РК</i>	1	10.01	
79	Урок повторения и самоконтроля. Решение задач на кратное сравнение.	1	11.01	
80*	Решение логических задач.	1	12.01	
81	Умножение числа 7. Деление на 7.	1	13.01	
82	Умножение числа 7. Деление на 7. Закрепление.	1	14.01	
83	Закрепление таблицы умножения и деления числами 2, 3, 4, 5, 6, 7.	1	17.01	
84*	Решение практических задач на знание таблицы умножения.	1	18.01	
85	Контрольная работа №4 по теме: «Умножение и деление на 2, 3, 4, 5, 6, 7».	1	19.01	
86	Работа над ошибками. Умножение числа 8. Деление на 8.	1	20.01	
87	Прямоугольный параллелепипед.	1	21.01	
88	Прямоугольный параллелепипед. Практическая работа.	1	24.01	
89	Площади фигур.	1	25.01	
90*	Практическая работа по нахождению площадей.	1	26.01	

91	Умножение числа 9. Деление на 9.	1	27.01	
92	Умножение числа 9. Деление на 9. Зависимость между компонентами и результатами и действий умножения и деления.	1	28.01	
93	Таблица умножения в пределах 100.	1	31.01	
94*	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков.	1	01.02	
95	Деление суммы на число.	1	02.02	
96	Выбор удобного способа деления суммы на число. Решение задач.	1	03.02	
97	Способы деления суммы на число.	1	04.02	
98	Контрольная работа №5 по теме: «Табличные случаи умножения и деления».	1	07.02	
99	Работа над ошибками. Вычисления вида $48:2$. <i>День российской науки.</i>	1	08.02	
100*	Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков.	1	09.02	
101	Вычисления вида $48:2$.	1	10.02	
102	Вычисления вида $57:3$.	1	11.02	
103	Алгоритм деления двузначного числа на однозначное.	1	14.02	
104	Внетабличные случаи деления.	1	15.02	
105*	Занимательные приемы устного счета.	1	16.02	
106	Метод подбора. Деление двузначного числа на двузначное.	1	17.02	
107	Метод подбора. Деление двузначного числа на двузначное.	1	18.02	
108	Урок повторения и самоконтроля. <i>РК</i>	1	21.02	
Числа от 100 до 1000. Нумерация (10 часов)				
109	Счёт сотнями.	1	22.02	
110*	Решение задач на планирование бюджета.	1	24.02	
111	Названия круглых сотен. Соотношения разрядных единиц счёта.	1	25.02	
112	Образование чисел от 100 до 1000.	1	28.02	
113	Образование чисел от 100 до 1000.	1	01.03	
114	Трёхзначные числа.	1	02.03	
115*	Решение задач на планирование бюджета.	1	03.03	
116	Чтение и запись трёхзначных чисел.	1	04.03	
117	Задача на сравнение. <i>РК</i> .	1	07.03	
118	Решение задач.	1	09.03	
Сложение и вычитание (25 часов)				
119	Устные приёмы сложения и вычитания вида $520+400$, $520+40$, $370-200$.	1	10.03	
120*	Приемы устного счета. Магические квадраты.	1	11.03	
121	Устные приёмы сложения и вычитания вида $70+50$, $140-60$.	1	14.03	
122	Устные приёмы сложения и вычитания вида $430+250$, $370-140$.	1	15.03	

123	Устные приёмы сложения вида $430+80$.	1	16.03	
124	Единицы площади, их обозначение и соотношение.	1	17.03	
125*	Наглядная геометрия. Разбиение объекта на части и составление модели. <i>Неделя математики.</i>	1	18.03	
126	Площадь прямоугольника.	1	21.03	
127	Практическая работа по определению площади прямоугольника.	1	22.03	
128	Контрольная работа №6 по теме: «Сложение и вычитание в пределах 1000».	1	23.03	
129	Работа над ошибками.	1	24.03	
130*	Урок повторения. Решение нестандартных задач.	1	04.04	
131	Деление с остатком.	1	05.04	
132	Алгоритм деления с остатком, использование его при вычислениях	1	06.04	
133	Алгоритм деления с остатком, использование его при вычислениях	1	07.04	
134	Километр. Единицы длины и их соотношения.	1	08.04	
135*	Решение практических задач на нахождение длины.	1	11.04	
136	Письменные приёмы сложения и вычитания вида $325+143$, $468-143$. <i>День космонавтики.</i>	1	12.04	
137	Письменные приёмы сложения и вычитания вида $457+26$, $457+126$, $764-35$, $764-235$	1	13.04	
138	Алгоритм сложения и вычитания трёхзначных чисел.	1	14.04	
139	Алгоритм сложения и вычитания трёхзначных чисел	1	15.04	
140	Контрольная работа №7 по теме: «Письменная нумерация в пределах 1000».	1	18.04	
141	Работа над ошибками. Урок повторения .РК	1	19.04	
142*	Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков.	1	20.04	
143	Приёмы сложения и вычитания. Повторение.	1	21.04	
Умножение и деление (Устные приёмы вычислений) (8 часов)				
144	Умножение круглых сотен.	1	22.04	
145*	Применение чисел и действий над ними. Счет и десятичная система счисления.	1	25.04	
146	Прием умножения круглых сотен, основанный на знании разрядного состава трёхзначного числа	1	26.04	
147	Деление круглых сотен.	1	27.04	
148	Сведение деления круглых сотен в простейших случаях к делению однозначных чисел.	1	28.04	
149	Единицы массы. Грамм.	1	29.04	
150*	Решение задач на взвешивание.	1	02.05	
151	Соотношение между граммом и килограммом. Решение задач. РК	1	03.05	

**Умножение и деление
(Письменные приёмы вычислений) (19 часов)**

152	Устные приёмы умножения и деления чисел в пределах 1000.	1	04.05	
153	Письменные приёмы сложения и вычитания чисел в пределах 1000.	1	05.05	
154	Письменные приёмы умножения на однозначное число вида 423×2 .	1	06.05	
155*	Наглядная геометрия. Задачи на разрезание и перекраивание.	1	10.05	
156	Письменные приёмы умножения на однозначное число с переходом через разряд вида 46×3 .	1	11.05	
157	Письменные приёмы умножения на однозначное число с двумя переходами через разряд вида 238×4 .	1	12.05	
158	Письменные приёмы деления на однозначное число вида $684 : 2$.	1	13.05	
159	Письменные приёмы деления на однозначное число вида $478 : 2$.	1	16.05	
160*	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков.	1	17.05	
161	Письменные приёмы деления на однозначное число вида $216 : 3$.	1	18.05	
162	Письменные приёмы деления на однозначное число вида $836 : 4$.	1	19.05	
163	Письменные приёмы деления на однозначное число. Закрепление.	1	20.05	
164	<i>Промежуточная аттестация.</i>	1	23.05	
165	Работа над ошибками.	1	24.05	
166*	Решение логических задач.	1	25.05	
167	Повторение и самоконтроль	1	26.05	
168	Проектная работа.	1	27.05	
169	Повторение пройденного за год.	1	30.05	
170*	Обобщающий урок-игра.	1	31.05	

**Приложение к рабочей программе по предмету «Математика» в 3
классе Система оценки достижения планируемых результатов**

№ п/п	Тема работы	Форма контрольного мероприятия	Оценочное средство
1	Входная контрольная работа.	Контрольная работа	Административные материалы
2	«Числа от 0 до 100. Сложение и вычитание. Числовые выражения»	Контрольная работа №1	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 102)
3	«Прием округления при сложении и вычитании».	Контрольная работа №2	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 102)
4	«Умножение и деление на 2, 3, 4».	Контрольная работа №3	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 103)
5	Контрольная работа за 1 полугодие.	Контрольная работа	Административный материал
6	«Умножение и деление на 2, 3, 4, 5, 6, 7».	Контрольная работа №4	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 103)
7	«Табличные случаи умножения и деления».	Контрольная работа №5	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 104)
8	«Сложение и вычитание в пределах 1000».	Контрольная работа №7	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 105)
9	«Письменная нумерация в пределах 1000»	Контрольная работа №8	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Уроки математики. 3 кл. (с. 106)
10	Промежуточная аттестация	Контрольная работа	Административный материал

