

Календарно-тематическое планирование

Название раздела, количество часов			
Введение в школьную жизнь (4 часа).			
№ п/п	Дата проведения урока	Тема урока	Виды контроля (практические, контрольные, лабораторные работы)
1		Инструктаж по ТБ. Введение в школьную жизнь. Знакомство детей с учителем и между собой.	Текущий
2		Введение в школьную жизнь. Парная форма работы. Выход из спорной ситуации. Сравниваем.	Текущий
3		Сравниваем. Введение в школьную жизнь. Парная форма работы.	Текущий
4		Называем по порядку. Слева направо. Справа налево. Обратная связь на уроке. Введение в школьную жизнь.	Текущий
Первоначальные представления о множествах предметов (5 часов).			
5		Знакомимся с таблицей. Введение в школьную жизнь. Выходы из спорных ситуаций.	Текущий
6		Сравниваем.	Текущий
7		Работаем с числами от 1 до 5.	Текущий
8		Работаем с числами от 6 до 9.	Текущий
9		Конструируем.	Текущий
Число и счет (4 часа).			
10		Учимся выполнять сложение.	Текущий
11		Находим фигуры.	Текущий
12		Шагаем» по линейке. Вправо. Влево.	Текущий
13		Шагаем» по линейке. Вправо. Влево.	Текущий
Арифметические действия. (50 часов).			
14		Учимся выполнять вычитание.	Текущий
15		Учимся выполнять вычитание.	Текущий
16		«Диагностическое обследование № 1 (входящее).	Текущий
17		Анализ диагностической работы.	Текущий
18		Сравниваем.	Текущий
19		Сравниваем.	Текущий
20		Готовимся решать задачи.	Текущий
21		Готовимся решать задачи.	Текущий
22		Складываем числа.	Текущий

23	Вычитаем числа.	Текущий
24	Различаем числа и цифры.	Текущий
25	Знакомимся с числом и цифрой 0.	Текущий
26	Измеряем длину в сантиметрах.	Текущий
27	Измеряем длину в сантиметрах.	Текущий
28	Увеличиваем, уменьшаем число на 1.	Текущий
29	Увеличиваем, уменьшаем число на 2.	Текущий
30	Работаем с числом 10.	Текущий
31	Измеряем длину в дециметрах.	Текущий
32	Знакомимся с многоугольниками.	Текущий
33	Знакомимся с задачей.	Текущий
34	Решаем задачи.	Текущий
35	Решаем задачи.	Текущий
36	Знакомимся с числами от 11 до 20.	Текущий
37	Работаем с числами от 11 до 20.	Текущий
38	Измеряем длину в дециметрах и сантиметрах.	Текущий
39	Составляем задачи.	Текущий
40	Работаем с числами от 1 до 20.	Текущий
41	Учимся выполнять умножение.	Текущий
42	Учимся выполнять умножение.	Текущий
43	Составляем и решаем задачи.	Текущий
44	Работаем с числами от 1 до 20.	Текущий
45	Умножаем числа.	Текущий
46	Умножаем числа.	Текущий
47	Решаем задачи.	Текущий
48	Решаем задачи.	Текущий
49	Проверяем, верно ли...	Текущий
50	Учимся выполнять деление.	Текущий
51	Делим числа.	Текущий
52	Делим числа.	Текущий
53	Сравниваем.	Текущий
54	Работаем с числами.	Текущий
55	Решаем задачи.	Текущий
56	Складываем и вычитаем числа.	Текущий
57	Складываем и вычитаем числа.	Текущий
58	Умножаем и делим числа.	Текущий

59	Решаем задачи разными способами.	Текущий
60	Повторение по теме «Число и счет. Арифметические действия». Самостоятельная работа.	Тематический
61	Диагностическое обследование № 2.	Итоговый
62	Перестановка чисел при сложении.	Текущий
63	Перестановка чисел при сложении.	Текущий
Свойства сложения и вычитания (9 часов).		
64	Шар. Куб.	Текущий
65	Сложение с числом 0.	Текущий
66	Сложение с числом 0.	Текущий
67	Свойства вычитания.	Текущий
68	Из меньшего числа нельзя вычесть большее.	Текущий
69	Вычитание числа 0.	Текущий
70	Деление на группы по несколько предметов.	Текущий
71	Повторение по теме «Свойства арифметических действий». Самостоятельная работа.	Тематический
72	Сложение с числом 10.	Текущий
Сложение и вычитание в пределах 10 (22 часа).		
73	Прибавление и вычитание числа 1.	Текущий
74	Сумма и разность.	Текущий
75	Прибавление числа 2.	Текущий
76	Прибавление числа 2 с переходом через разряд.	Текущий
77	Вычитание числа 2.	Текущий
78	Вычитание числа 2 с переходом через разряд.	Текущий
79	Прибавление числа 3.	Текущий
80	Прибавление числа 3 с переходом через разряд.	Текущий
81	Вычитание числа 3.	Текущий
82	Вычитание числа 3 с переходом через разряд.	Текущий
83	Прибавление числа 4.	Текущий
84	Прибавление числа 4 с переходом через разряд.	Текущий
85	Вычитание числа 4.	Текущий
86	Вычитание числа 4 с переходом через разряд.	Текущий
87	Математический калейдоскоп «Прибавление однозначного числа к 10».	Текущий
88	Прибавление числа 5.	Текущий
89	Вычитание числа 5.	Текущий
90	Вычитание числа 5.	Текущий
91	Прибавление числа 6.	Текущий
92	Вычитание числа 6.	Текущий

93		Повторение по теме «Прибавление и вычитание чисел первого и второго десятка».	Тематический
94		Повторение по теме «Прибавление и вычитание чисел первого и второго десятка». Самостоятельная работа.	Итоговый
Сравнение чисел (11 часов).			
95		Сравнение чисел.	Текущий
96		Сравнение чисел.	Текущий
97		Математическая викторина «Прибавление и вычитание чисел первого и второго десятка».	Текущий
98		Сравнение чисел. Результат сравнения.	Текущий
99		На сколько больше или меньше.	Текущий
100		На сколько больше или меньше.	Текущий
101		Увеличение числа на несколько единиц.	Текущий
102		Увеличение числа на несколько единиц.	Текущий
103		Уменьшение числа на несколько единиц.	Текущий
104		Повторение по теме «Сравнение чисел».	Тематический
105		Математическая викторина - повторение по теме «Сравнение чисел». (журнал внеурочной работы)	Тематический
Прибавление и вычитание чисел 7, 8, 9 с переходом через десяток (11 часов).			
106		Прибавление чисел 7,8,9.	Текущий
107		Прибавление чисел 7,8,9.	Текущий
108		Вычитание чисел 7, 8, 9.	Текущий
109		Вычитание чисел 7, 8, 9.	Текущий
110		Связь вычитания со сложением.	Текущий
111		Повторение по теме «Прибавление и вычитание чисел 7, 8 и 9 с переходом через десяток».	Тематический
112		Математическая викторина - повторение по теме «Прибавление и вычитание чисел 7, 8 и 9 с переходом через десяток». (журнал внеурочной работы)	Тематический
113		Сложение и вычитание. Скобки.	Текущий
114		Математический квест «Сложение и вычитание. Скобки». (журнал внеурочной работы)	Текущий
115		Сложение и вычитание как взаимно обратные действия.	Текущий
116		Занимательные задания с вычислительной «машиной». (журнал внеурочной работы)	Тематический
Симметрия (16 часов).			
117		Зеркальное отражение предметов.	Текущий
118		Зеркальное отражение предметов. Просмотр мультфильма «Крошка Енот». (журнал внеурочной работы)	
119		Симметрия.	Текущий
120		Игра – путешествие «Симметрия вокруг нас». (журнал внеурочной работы)	

121		Оси симметрии фигуры. Логико- математическая подготовка.	Текущий
122		Развивающая игра «Оси симметрии фигуры». (журнал внеурочной работы)	
123		Практическая работа «Построение фигуры, симметричной данной». (журнал внеурочной работы)	Текущий
124		Оси симметрии фигуры. Логико- математическая подготовка.	Текущий
125		Рисуем фигуры, имеющие одну или несколько осей симметрии. (журнал внеурочной работы)	
126		Повторение по теме «Симметрия».	Тематический
127		Работа с текстовыми задачами.	Текущий
128		Работа с текстовыми задачами.	Текущий
129		Работа с текстовыми задачами.	Текущий
130		Квест-игра «Секреты математики». (журнал внеурочной работы)	Текущий
131		Повторение пройденного материала.	Итоговый
132		Обобщающий урок по темам года.	Итоговый