**2024 г.**

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО МАТЕМАТИКЕ**

**в 1-Е классе**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Дата** | **Тема урока** |
| **план** | **факт** | **план** | **факт** |
| **Пространственные и временные представления (21 ч.)** |
| 1 |  | 02.09 |  | Называние чисел в пределах 10. Счет предметов. Предмет.  |
| 2 |  | 03.09 |  | Фигуры. Счет предметов. Распознавание предметов по цвету.Сравнение совокупности предметов. |
| 3 |  | 04.09 |  | Взаимное расположение предметов в пространстве (впереди, сзади, рядом, между). |
| 4 |  | 05.09 |  | Взаимное расположение предметов в пространстве (под, на, над). |
| 5 |  | 09.09 |  | Взаимное расположение предметов в пространстве (внизу, вверху). Распознавание предметов по их расположению (верхний, нижний). Направления движения: сверху вниз, снизу вверх. |
| 6 |  | 10.09 |  | Взаимное расположение предметов в пространстве.Распознавание предметов по их расположению (между, посредине). |
| 7 |  | 11.09 |  | Повторение изученного материала. |
| 8 |  | 12.09 |  | Понятия «все», «каждый». Счет предметов |
| 9 |  | 16.09 |  | Понятия «остальные», «кроме». Столбик. |
| 10 |  | 17.09 |  | Взаимно однозначное соответствие (пара предметов).  |
| 11 |  | 18.09 |  | Сравнение групп предметов. Понятие «столько же».Обратный счет. |
| 12 |  | 19.09 |  | Сравнение групп предметов. Понятия «больше», «меньше».  |
| 13 |  | 23.09 |  | Геометрические фигуры. Точка. Прямые и кривые линии. |
| 14 |  | 24.09 |  | Различение предметов по величине. Квадрат |
| 15 |  | 25.09 |  | Различение предметов по длине. Прямоугольник. |
| 16 |  | 26.09 |  | Различение предметов по высоте. Треугольник |
| 17 |  | 30.09 |  | Различение предметов по ширине. Четырехугольник. |
| 18 |  | 01.10 |  | Различение предметов по толщине. Многоугольники |
| 19 |  | 02.10 |  | Отношения «дальше», «ближе». Круг |
| 20 |  | 03.10 |  | Отношения «тяжелее», «легче», «быстрее», «медленнее» |
| 21 |  | 07.10 |  | Повторение пространственных понятий.  |
| **Нумерация чисел от 1 до 10. Число 0 (48 ч.)** |
| 22 |  | 08.10 |  | Число и цифра 1.Письмо цифры 1. |
| 23 |  | 09.10 |  | Число и цифра 2. Письмо цифры 2. Образование числа 2. |
| 24 |  | 10.10 |  | Сравнение чисел. Написание цифр 1 и 2. Знаки сравнения |
| 25 |  | 14.10 |  | Число и цифра 3. Письмо цифры 3. Образование числа 3.  |
| 26 |  | 15.10 |  | Сравнение чисел в пределах 3 |
| 27 |  | 16.10 |  | Состав числа 3.  |
| 28 |  | 17.10 |  | Число и цифра 4. Письмо цифры 4. Образование числа 4.  |
| 29 |  | 21.10 |  | Сравнение чисел в пределах 4 |
| 30 |  | 22.10 |  | Состав числа 4.  |
| 31 |  | 23.10 |  | Число и цифра 5. Письмо цифры 5. Образование числа 5.  |
| 32 |  | 24.10 |  | Сравнение чисел в пределах 5 |
| 33 |  | 05.11 |  | Состав числа 5.  |
| 34 |  | 06.11 |  | Повторение пройденного материала |
| 35 |  | 07.11 |  | Понятия о предыдущем и следующем числах. Сравнение чисел. |
| 36 |  | 11.11 |  | Порядковое значение чисел. Порядковый и количественный счет |
| 37 |  | 12.11 |  | Ознакомление со знаком «+». Составление примеров на сложение |
| 38 |  | 13.11 |  | Составление примеров на сложение. Упражнения на освоение состава чисел. |
| 39 |  | 14.11 |  | Число и цифра 6. Письмо цифры 6. Образование числа 6.  |
| 40 |  | 18.11 |  | Сравнение чисел в пределах 6. |
| 41 |  | 19.11 |  | Состав числа 6.  |
| 42 |  | 20.11 |  | Число и цифра 7. Письмо цифры 7. Образование числа 7.Счет в пределах 7. |
| 43 |  | 21.11 |  | Сравнение чисел в пределах 7. |
| 44 |  | 25.11 |  | Состав числа 7. Составление примеров на сложение в пределах 7 |
| 45 |  | 26.11 |  | Отрезок. Сравнение отрезков по длине. Счет в пределах 7.Состав чисел.  |
| 46 |  | 27.11 |  | Повторение пройденного материала |
| 47 |  | 28.11 |  | Число и цифра 8. Письмо цифры 8. Образование числа 8.Счет в пределах 8. |
| 48 |  | 02.12 |  | Сравнение чисел в пределах 8. |
| 49 |  | 03.12 |  | Состав числа 8. Составление примеров на сложение в пределах 8 |
| 50 |  | 04.12 |  | Сантиметр. Измерение длины отрезков. |
| 51 |  | 05.12 |  | Число и цифра 9. Письмо цифры 9. Образование числа 9.Счет в пределах 9. |
| 52 |  | 09.12 |  | Сравнение чисел в пределах 9. |
| 53 |  | 10.12 |  | Состав числа 9.  |
| 54 |  | 11.12 |  | Состав и сравнение чисел в пределах 9 |
| 55 |  | 12.12 |  | Составление примеров на сложение в пределах 9. Черчение отрезков заданной длины |
| 56 |  | 16.12 |  | Число 10. Письмо числа 10. Образование числа 10. Счет в пределах 10. |
| 57 |  | 17.12 |  | Сравнение чисел в пределах 10. |
| 58 |  | 18.12 |  | Состав числа 10.  |
| 59 |  | 19.12 |  | Составление примеров на сложение в пределах 10 |
| 60 |  | 23.12 |  | Повторение пройденного материала |
| 61 |  | 24.12 |  | Ознакомление со знаком «-». Составление примеров на вычитание |
| 62 |  | 25.12 |  | Составление и решение примеров на вычитание в пределах 10 |
| 63 |  | 26.12 |  | Взаимосвязь между сложением и вычитанием. |
| 64 |  | 28.12 |  | Число и цифра 0. Сравнение нуля с натуральными числами.Сложение и вычитание 0. |
| 65 |  | 13.01 |  | Повторение пройденного материала |
| 66 |  | 14.01 |  | Задача. Решение задач на нахождение суммы. |
| 67 |  | 15.01 |  | Решение задач на нахождение остатка. |
| 68 |  | 16.01 |  | Решение задач на нахождение суммы (с понятием «всего»). |
| 69 |  | 20.01 |  | Повторение пройденного материала |
| **Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание (37 ч.)** |
| 70 |  | 21.01 |  | Таблица сложения числа 1. Увеличение числа на 1 |
| 71 |  | 22.01 |  | Решение задач на увеличение на несколько единиц |
| 72 |  | 23.01 |  | Таблица вычитания числа 1. Уменьшение числа на 1 |
| 73 |  | 27.01 |  | Решение задач на уменьшение на несколько единиц |
| 74 |  | 28.01 |  | Таблица сложения числа 2. Увеличение числа на 2 |
| 75 |  | 29.01 |  | Таблица вычитания числа 2. Уменьшение числа на 2 |
| 76 |  | 30.01 |  | Решение задач на увеличение на несколько единиц |
| 77 |  | 03.02 |  | Решение задач на уменьшение на несколько единиц |
| 78 |  | 04.02 |  | Таблица сложения числа 3. Увеличение числа на 3 |
| 79 |  | 05.02 |  | Таблица вычитания числа 3. Уменьшение числа на 3 |
| 80 |  | 06.02 |  | Таблица сложения числа 4. Увеличение числа на 4 |
| 81 |  | 10.02 |  | Таблица вычитания числа 4. Уменьшение числа на 4 |
| 82 |  | 11.02 |  | Задачи на разностное сравнение. |
| 83 |  | 12.02 |  | Таблица сложения числа 5. Увеличение числа на 5 |
| 84 |  | 13.02 |  | Таблица вычитания числа 5. Уменьшение числа на 5 |
| 85 |  | 25.02 |  | Сравнение и решения задач на нахождение суммы и разностное сравнение |
| 86 |  | 26.02 |  | Таблица сложения числа 6. Увеличение числа на 6.Разностное сравнение чисел. |
| 87 |  | 27.02 |  | Таблица вычитания числа 6. Уменьшение числа на 6.Разностное сравнение чисел. |
| 88 |  | 03.03 |  | Сравнение и решение задач на увеличение на несколько единиц и на разностное сравнение |
| 89 |  | 04.03 |  | Повторение таблиц сложения 1-6. |
| 90 |  | 05.03 |  | Литр. Решение задач. |
| 91 |  | 06.03 |  | Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого.Повторение таблиц сложения и вычитания 1-6. |
| 92 |  | 11.03 |  | Килограмм. Решение примеров и задач. |
| 93 |  | 12.03 |  | Таблица сложения и вычитания чисел в пределах 10. |
| 94 |  | 13.03 |  | Таблица сложения и вычитания чисел в пределах 10.Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого  |
| 95 |  | 17.03 |  | Повторение пройденного материала |
| 96 |  | 19.03 |  | Сложение трех слагаемых. |
| 97 |  | 20.03 |  | Сложение трех слагаемых. Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого |
| 98 |  | 24.03 |  | Вычитание двух чисел. |
| 99 |  | 25.03 |  | Килограмм. Решение примеров и задач. |
| 100 |  | 26.03 |  | Сложение и вычитание по единице. |
| 101 |  | 27.03 |  | Сложение и вычитание чисел 2, 3, 4 по единице. |
| 102 |  | 07.04 |  | Сложение и вычитание чисел группами. |
| 103 |  | 08.04 |  | Сложение и вычитание чисел группами. Решение задач на нахождение неизвестного уменьшаемого. |
| 104 |  | 09.04 |  | Переместительное свойство сложения. |
| 105 |  | 10.04 |  | Сравнение и решение задач на нахождение неизвестного уменьшаемого и разности |
| 106 |  | 14.04 |  | Повторение пройденного материала |
| **Нумерация от 0 до 20 (21ч.)** |
| 107 |  | 15.04 |  | Устная нумерация чисел 11-20. Десяток. |
| 108 |  | 16.04 |  | Устная нумерация чисел 11-20. Образование чисел 11, 12.Решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого |
| 109 |  | 17.04 |  | Устная нумерация чисел 11-20. Образование чисел 13-15.  |
| 110 |  | 22.04 |  | Счет в пределах 18. Образование чисел 16-18. |
| 111 |  | 23.04 |  | Устная нумерация чисел 11-20. Сравнение и решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого и разности |
| 112 |  | 24.04 |  | Счет в пределах 20. Образование чисел 19-20. |
| 113 |  | 28.04 |  | Повторение пройденного материала |
| 114 |  | 29.04 |  | Дециметр. Черчение отрезков. |
| 115 |  | 30.04 |  | Дециметр. Измерение и черчение отрезков. |
| 116 |  | 05.05 |  | Записывание цифрами чисел второго десятка. |
| 117 |  | 06.05 |  | Письменная нумерация чисел второго десятка. Сравнение и решение задач на нахождение уменьшаемого и вычитаемого. |
| 118 |  | 07.05 |  | Сравнение чисел в пределах 20. Черчение отрезков заданной длины |
| 119 |  | 08.05 |  | Компоненты при сложении. Сложение вида 10 + 7. |
| 120 |  | 12.05 |  | Устная нумерация чисел 11-20. Сравнение и решение задач на нахождение неизвестного вычитаемого и разности. |
| 121 |  | 13.05 |  | Счет в пределах 20. Образование чисел 19-20. |
| 122 |  | 14.05 |  | Повторение пройденного материала |
| 123 |  | 15.05 |  | Записывание цифрами чисел второго десятка. |
| 124 |  | 19.05 |  | Письменная нумерация чисел второго десятка. Сравнение и решение задач на нахождение уменьшаемого и вычитаемого. |
| 125 |  | 20.05 |  | Решение примеров на прибавление 2 и 3 в пределах 20 без перехода через десяток. |
| 126 |  | 21.05 |  | Решение примеров на вычитание 4 и 5 в пределах 20 без перехода через десяток. |
| 127 |  | 22.05 |  | Повторение пройденного материала |
| **Итоговое повторение (5 ч.)** |
| 128 |  | 26.05 |  | Решение примеров на прибавление 6 в пределах 20 без перехода через десяток. |
| 129 |  | 27.05 |  | Повторение пройденного материала. Решение задач. |
| 130 |  | 28.05 |  | Повторение пройденного материала. Состав чисел первого десятка. |
| 131 |  | 29.05 |  | Повторение пройденного материала. Геометрический материал. |
| 132 |  |  |  | Итоговый урок за год. |