**Тематическое планирование по Математике 6 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема урока** | **дата** |
| 1 | Нумерация чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 2 | Нумерация чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 3 | Нумерация чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 4 | Нумерация чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 5 | Нумерация чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 6 | Получение единиц, круглых десятков, сотен тысяч в пределах 1 000 000 |  |
| 7 | Получение единиц, круглых десятков, сотен тысяч в пределах 1 000 000 |  |
| 8 | Получение единиц, круглых десятков, сотен тысяч в пределах 1 000 000 |  |
| 9 | Получение единиц, круглых десятков, сотен тысяч в пределах 1 000 000 |  |
| 10 | Получение единиц, круглых десятков, сотен тысяч в пределах 1 000 000 |  |
| 11 | Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 12 | Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 13 | Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 14 | Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 15 | Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000. |  |
| 16 | Получение четырех-, пяти-, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, |  |
| 17 | Получение четырех-, пяти-, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, |  |
| 18 | Получение четырех-, пяти-, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, |  |
| 19 | Получение четырех-, пяти-, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, |  |
| 20 | Получение четырех-, пяти-, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, |  |
| 21 | Разложение на разрядные слагаемые: чтение, запись под диктовку, изображение на счетах, калькуляторе. |  |
| 22 | Разложение на разрядные слагаемые: чтение, запись под диктовку, изображение на счетах, калькуляторе. |  |
| 23 | Разложение на разрядные слагаемые: чтение, запись под диктовку, изображение на счетах, калькуляторе. |  |
| 24 | Разложение на разрядные слагаемые: чтение, запись под диктовку, изображение на счетах, калькуляторе. |  |
| 25 | Разложение на разрядные слагаемые: чтение, запись под диктовку, изображение на счетах, калькуляторе. |  |
| 26 | Разряды; единицы десятки, сотни тысяч, класс тысяч, нумерационная таблица. |  |
| 27 | Разряды; единицы десятки, сотни тысяч, класс тысяч, нумерационная таблица. |  |
| 28 | Разряды; единицы десятки, сотни тысяч, класс тысяч, нумерационная таблица. |  |
| 29 | Разряды; единицы десятки, сотни тысяч, класс тысяч, нумерационная таблица. |  |
| 30 | Разряды; единицы десятки, сотни тысяч, класс тысяч, нумерационная таблица. |  |
| 31 | Cравнение соседних разрядов сравнение классов тысячи единиц. |  |
| 32 | Cравнение соседних разрядов сравнение классов тысячи единиц. |  |
| 33 | Cравнение соседних разрядов сравнение классов тысячи единиц. |  |
| 34 | Cравнение соседних разрядов сравнение классов тысячи единиц. |  |
| 35 | Cравнение соседних разрядов сравнение классов тысячи единиц. |  |
| 36 | Округление чисел до единиц, десятков, сотен, тысяч. |  |
| 37 | Округление чисел до единиц, десятков, сотен, тысяч. |  |
| 38 | Округление чисел до единиц, десятков, сотен, тысяч. |  |
| 39 | Округление чисел до единиц, десятков, сотен, тысяч. |  |
| 40 | Округление чисел до единиц, десятков, сотен, тысяч. |  |
| 41 | Определение количеств разрядных единиц и общего количества единиц десятков, сотен тысяч в числе. |  |
| 42 | Определение количеств разрядных единиц и общего количества единиц десятков, сотен тысяч в числе. |  |
| 43 | Определение количеств разрядных единиц и общего количества единиц десятков, сотен тысяч в числе. |  |
| 44 | Определение количеств разрядных единиц и общего количества единиц десятков, сотен тысяч в числе. |  |
| 45 | Определение количеств разрядных единиц и общего количества единиц десятков, сотен тысяч в числе. |  |
| 46 | Числа простые и составные. |  |
| 47 | Числа простые и составные. |  |
| 48 | Числа простые и составные. |  |
| 49 | Числа простые и составные. |  |
| 50 | Обозначение римскими цифрами чисел ХШ—ХХ. |  |
| 51 | Обозначение римскими цифрами чисел ХШ—ХХ. |  |
| 52 | Обозначение римскими цифрами чисел ХШ—ХХ. |  |
| 53 | Обозначение римскими цифрами чисел ХШ—ХХ. |  |
| 54 | Устное (легкие случаи) и письменное сложение вычитание, умножение и деление на однозначное число и круглые десятки чисел в пределах 10000. |  |
| 55 | Устное (легкие случаи) и письменное сложение вычитание, умножение и деление на однозначное число и круглые десятки чисел в пределах 10000. |  |
| 56 | Устное (легкие случаи) и письменное сложение вычитание, умножение и деление на однозначное число и круглые десятки чисел в пределах 10000. |  |
| 57 | Устное (легкие случаи) и письменное сложение вычитание, умножение и деление на однозначное число и круглые десятки чисел в пределах 10000. |  |
| 58 | Деление с остатком. |  |
| 59 | Деление с остатком. |  |
| 60 | Деление с остатком. |  |
| 61 | Деление с остатком. |  |
| 62 | Деление с остатком. |  |
| 63 | Проверка арифметических действий. |  |
| 64 | Проверка арифметических действий. |  |
| 65 | Проверка арифметических действий. |  |
| 66 | Проверка арифметических действий. |  |
| 67 | Проверка арифметических действий. |  |
| 68 | Устное и письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы, времени. |  |
| 69 | Устное и письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы, времени. |  |
| 70 | Устное и письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы, времени. |  |
| 71 | Устное и письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы, времени. |  |
| 72 | Устное и письменное сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы, времени. |  |
| 73 | Обыкновенные дроби. |  |
| 74 | Обыкновенные дроби. |  |
| 75 | Обыкновенные дроби. |  |
| 76 | Обыкновенные дроби. |  |
| 77 | Обыкновенные дроби. |  |
| 78 | Смешанные числа, их сравнение. |  |
| 79 | Смешанные числа, их сравнение. |  |
| 80 | Смешанные числа, их сравнение. |  |
| 81 | Смешанные числа, их сравнение. |  |
| 82 | Смешанные числа, их сравнение. |  |
| 83 | Основное свойство обыкновенных дробей. |  |
| 84 | Основное свойство обыкновенных дробей. |  |
| 85 | Основное свойство обыкновенных дробей. |  |
| 86 | Преобразования: замена мелких долей более крупными (сокращение), неправильных дробей целыми или смешанными числами. |  |
| 87 | Преобразования: замена мелких долей более крупными (сокращение), неправильных дробей целыми или смешанными числами. |  |
| 88 | Преобразования: замена мелких долей более крупными (сокращение), неправильных дробей целыми или смешанными числами. |  |
| 89 | Преобразования: замена мелких долей более крупными (сокращение), неправильных дробей целыми или смешанными числами. |  |
| 90 | Преобразования: замена мелких долей более крупными (сокращение), неправильных дробей целыми или смешанными числами. |  |
| 91 | Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями. |  |
| 92 | Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями. |  |
| 93 | Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями. |  |
| 94 | Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями. |  |
| 95 | Сложение и вычитание дробей (и смешанных чисел) с одинаковыми знаменателями. |  |
| 96 | Простые арифметические задачи на нахождение дроби от числа, на прямую пропорциональную зависимость, на соотношение: расстояние, скорость, время. |  |
| 97 | Простые арифметические задачи на нахождение дроби от числа, на прямую пропорциональную зависимость, на соотношение: расстояние, скорость, время. |  |
| 98 | Простые арифметические задачи на нахождение дроби от числа, на прямую пропорциональную зависимость, на соотношение: расстояние, скорость, время. |  |
| 99 | Простые арифметические задачи на нахождение дроби от числа, на прямую пропорциональную зависимость, на соотношение: расстояние, скорость, время. |  |
| 100 | Простые арифметические задачи на нахождение дроби от числа, на прямую пропорциональную зависимость, на соотношение: расстояние, скорость, время. |  |
| 101 | Составные задачи на Встречное движение (равномерное, прямолинейное) двух тел. |  |
| 102 | Составные задачи на Встречное движение (равномерное, прямолинейное) двух тел. |  |
| 103 | Составные задачи на Встречное движение (равномерное, прямолинейное) двух тел. |  |
| 104 | Составные задачи на Встречное движение (равномерное, прямолинейное) двух тел. |  |
| 105 | Составные задачи на Встречное движение (равномерное, прямолинейное) двух тел. |  |
| 106 | Взаимное положение прямых на плоскости (пересекаются, в том числе перпендикулярные не пересекаются, т. е. параллельные), в пространстве; наклонные горизонтальные вертикальные. |  |
| 107 | Взаимное положение прямых на плоскости (пересекаются, в том числе перпендикулярные не пересекаются, т. е. параллельные), в пространстве; наклонные горизонтальные вертикальные. |  |
| 108 | Взаимное положение прямых на плоскости (пересекаются, в том числе перпендикулярные не пересекаются, т. е. параллельные), в пространстве; наклонные горизонтальные вертикальные. |  |
| 109 | Взаимное положение прямых на плоскости (пересекаются, в том числе перпендикулярные не пересекаются, т. е. параллельные), в пространстве; наклонные горизонтальные вертикальные. |  |
| 110 | Взаимное положение прямых на плоскости (пересекаются, в том числе перпендикулярные не пересекаются, т. е. параллельные), в пространстве; наклонные горизонтальные вертикальные. |  |
| 111 | Знаки ┴ и ||. |  |
| 112 | Знаки ┴ и ||. |  |
| 113 | Знаки ┴ и ||. |  |
| 114 | Уровень, отвес. |  |
| 115 | Уровень, отвес. |  |
| 116 | Уровень, отвес. |  |
| 117 | Высота треугольника, прямоугольника, квадрата. |  |
| 118 | Высота треугольника, прямоугольника, квадрата. |  |
| 119 | Высота треугольника, прямоугольника, квадрата. |  |
| 120 | Высота треугольника, прямоугольника, квадрата. |  |
| 121 | Высота треугольника, прямоугольника, квадрата. |  |
| 122 | Геометрические тела — куб, брус. |  |
| 123 | Геометрические тела — куб, брус. |  |
| 124 | Геометрические тела — куб, брус. |  |
| 125 | Геометрические тела — куб, брус. |  |
| 126 | Геометрические тела — куб, брус. |  |
| 127 | Элементы куба, бруса; грани, ребра, вершины, их количество, свойства. |  |
| 128 | Элементы куба, бруса; грани, ребра, вершины, их количество, свойства. |  |
| 129 | Элементы куба, бруса; грани, ребра, вершины, их количество, свойства. |  |
| 130 | Элементы куба, бруса; грани, ребра, вершины, их количество, свойства. |  |
| 131 | Элементы куба, бруса; грани, ребра, вершины, их количество, свойства. |  |
| 132 | Масштаб: 1:1 000; 1:10000; 2:1; 10:1; 100:1. |  |
| 133 | Масштаб: 1:1 000; 1:10000; 2:1; 10:1; 100:1. |  |
| 134 | Масштаб: 1:1 000; 1:10000; 2:1; 10:1; 100:1. |  |
| 135 | Масштаб: 1:1 000; 1:10000; 2:1; 10:1; 100:1. |  |
| 136 | Масштаб: 1:1 000; 1:10000; 2:1; 10:1; 100:1. |  |