Утверждаю:

Директор школы №1416

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Федяева Н.О.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

УРОКОВ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ В 1 «В» КЛАССЕ

2012 -2013 УЧЕБНЫЙ ГОД

**АВТОРЫ: Т.Е. ДИМЕДОВА, С.А. КОЗЛОВА, А.Г.РУБИН, А.П. ТОНКИХ, А.В. ГОРЯЧЕВ**

**УЧИТЕЛЬ: ХМЕЛЕВА НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА**

**1 ЧЕТВЕРТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЧАСЫ** | **ТЕМА УРОКА** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| 4  4  20 | **Признаки предметов:**   1. Цвет. Знакомство с радугой. 2. Форма. 3. Размер. 4. Признаки предметов. М. д. № 1   **Отношения:**   1. Порядок. 2. Отношения «равно», «не равно». 3. Отношения «больше», «меньше». 4. Прямая и кривая линии. Луч.   **Числа от 1 до 10:**   1. Число один. Цифра 1. 2. Замкнутые и незамкнутые кривые. 3. Число два. Цифра 2. 4. Знаки « >», « < », «=». М. д. № 2 5. Равенства и неравенства. 6. Отрезок. 7. Число три. Цифра 3. 8. Ломаная. Замкнутая ломаная. Треугольник. 9. Сложение. 10. Вычитание. 11. Выражение. Значение выражения. Равенство. 12. Целое и части. М. д. № 3 13. Сложение и вычитание отрезков. 14. Число четыре. Цифра 4. 15. Мерка. Единичный отрезок. 16. Числовой отрезок. 17. Угол. Прямой угол. 18. Прямоугольник. 19. Число пять. Цифра 5. 20. Числа 1–5. |  |

По плану: часов. Дано: часов.

Программа за 1 четверть выполнена.

**2 ЧЕТВЕРТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЧАСЫ** | **ТЕМА УРОКА** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| 21  7 | **Числа от 1 до 10:**   1. Число шесть. Цифра 6. 2. Числа 1–6. 3. Число семь. Цифра 7. 4. Числа 1–7. М. д. № 5. 5. Слагаемое, сумма. 6. Переместительное свойство сложения. 7. Слагаемое, сумма. 8. Уменьшаемое, вычитаемое, разность. 9. Числа 1–7. 10. Число восемь. Цифра 8. 11. Числа 1–8. М. д. № 6. 12. Число девять. Цифра 9. 13. Числа 1–9. 14. Число ноль. Цифра 0. 15. Числа 0–9. 16. Число 10. 17. Таблица сложения. М.д. № 7. 18. Числа и цифры. Римские цифры. 19. Числа 0–10. 20. Самостоятельная работа № 1 21. Работа над ошибками.   **Задача:**   1. Задача. Составление задач. 2. Задачи на нахождение целого или части. 3. Обратная задача. 4. Решение обратных задач. 5. Задача на разностное сравнение. 6. Решение задач. М. д. № 8 7. Решение задач. |  |

По плану: часов. Дано: часов.

Программа за 2 четверть выполнена.

**3 ЧЕТВЕРТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЧАСЫ** | **ТЕМА УРОКА** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| 6  4 | **Задача:**   1. Решение задач. 2. Задача на увеличение числа. 3. Задача на уменьшение числа. 4. Решение задач. 5. Решение задач. Самостоятельная работа № 2 6. Работа над ошибками   **Уравнение:**   1. Уравнение. М. д. № 9 2. Уравнение. Проверка решения уравнения. 3. Решение уравнений. 4. Решение уравнений.   **Величины:**   1. Длина. Сантиметр. 2. Величина. Длина. 3. Длина. Дециметр. 4. Длина. Решение задач. 5. Величины. Масса. Килограмм. 6. Сравнение, сложение и вычитание величин. 7. Величины. Объём. Литр. 8. Величины. Решение задач. 9. Решение задач. 10. Решение задач. Самостоятельная работа № 3   **Числа от 10 до 20:**   1. Образование чисел второго десятка. 2. Числа 10-20. Табличное сложение. 3. Табличное сложение. 4. Табличное сложение. 5. Табличное сложение и вычитание. 6. Сложение и вычитание в пределах 20. 7. Свойства сложения. 8. Сложение и вычитание в пределах 20. 9. Табличное сложение и вычитание. Решение задач. 10. Сложение и вычитание в пределах 20. 11. Числа 10-20. Математический диктант. 12. Табличное сложение. Закрепление изученного. 13. Табличное вычитание. Сравнение чисел. 14. Табличное сложение и вычитание. 15. Повторение изученного за четверть. |  |

По плану: часов. Дано: часов.

Программа за 3 четверть выполнена.

**4 ЧЕТВЕРТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЧАСЫ** | **ТЕМА УРОКА** | **ПОВТОРЕНИЕ** |
|  | **Числа от 10 до 20:**   1. Сложение и вычитание в пределах 20. 2. Табличное сложение и вычитание. 3. Табличное сложение и вычитание с переходом через разряд. 4. Решение задач на сравнение. 5. Сложение с переходом через разряд. 6. Вычитание с переходом через 10. 7. Решение составных задач. 8. Решение задач на сравнение. 9. Итоговая диагностическая работа за 1 класс. 10. Решение составных задач. 11. Решение составных задач. 12. Решение составных задач. 13. Сложение и вычитание в пределах 20. 14. Сложение и вычитание в пределах 20. 15. Сложение и вычитание в пределах 20.   Повторение:   1. Признаки предметов. 2. Прямая и кривая линии. 3. Замкнутая и незамкнутая линии. 4. Числовой отрезок. 5. Сложение и его свойства. 6. Задачи на нахождение целого и части. 7. Сравнение чисел и выражений. 8. Числа и цифры. Римские цифры. 9. Итоговая контрольная работа. 10. Решение задач. Работа над ошибками. 11. Решение обратных задач. 12. Решение составных задач. 13. Решение уравнений. 14. Проверка решения уравнений. 15. Сложение и вычитание. | 1. Признаки предметов. 2. Отношения = и = 3. Сравнение чисел. 4. Рав-ва и нерав-ва. 5. Выражение. 6. Выраж. с переменной. 7. Решение уравнений. 8. Решение уравнений. 9. Ед.измерения длины. 10. Ед.измерения массы. 11. Величины. 12. Компоненты сложен. 13. Перемест.св-во слож. 14. Компоненты вычит. |

По плану: часов. Дано: часов.

Программа за 4 четверть выполнена.

По плану: часов. Дано: часов.

Программа за год выполнена.