Конспект урока по математике,

тема: «Чтение и запись трехзначных чисел.Решение задач».

2 класс

**Учитель: Никонорова Светлана Андреевна**

**Тема:** Чтение и запись трехзначных чисел. Решение задач.

**Цель:**  формировать понятие «Трехзначное число»

**Оборудование:** учебник, рабочая тетрадь, пенал, презентация, карточки с примерами(+/- в пределах 100).

**Литература:** Н.Б. Истомина «Математика 2 класс»

**План занятия:**

1) Организационный момент………………………………………..1 мин

2).Сообщение темы и целей урока…………………………………..2 мин

3) Арифметический диктант………………………………………....5 мин

4). Актуализация знаний…………………………………………..…3 мин

5). Практическая работа (карточки, упр. №346)…………………….10 мин

6). Физминутка………………………………………………………...1 мин

7) Самостоятельная работа. Упражнение 347, карточки-примеры...10 мин

8). Решение задачи №343…………………………………………..…7 мин

9). Итог урока, рефлексия……………………………………………..3 мин

10. Организованное окончание………………………………..……....2 мин

**Ход урока:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этапы урока | Деятельность учителя | Деятельность учащихся |
| 1. Организационный момент. | Здравствуйте, ребята. Меня зовут Светлана Андреевна, сейчас урок математики. Проверьте свои рабочие места, на столе у вас должно лежать учебник по математике, тетрадь, пенал.  | Приветствие учителя. |
| 2. Сообщение темы и целей урока. | - Сегодня на уроке мы продолжим изучать трехзначные числа. |  |
| 3. Арифметический диктант. | Сейчас мы с вами повторим примеры на сложение и вычитание. На слайде вы будете видеть пример, и несколько вариантов ответов, вы должны будете выбрать верное решение. Итак, начали.69+27=9685-12=7354+27=8141+38=7984-43= 4164+19=8396-52=44- Молодцы, ребята, а сейчас перейдем к теме нашего урока.  |  |
| 4. Актуализация знаний | **-** Расскажите мне все, что вы знаете о числе 829. | Это трехзначное число, целое, состоит из 8 сот, 2 дес, 9 ед. Это сумма чисел 800 и 29. Предыдущее число 828, следующее число 830. |
| 5. Практическая работа (карточки, упр. №346) | Сейчас я вам раздам карточки, на них написаны числовые ряды, и в каждом числовом ряду, вы должны указать «лишнее» число.1). 45, 6, 12, 32, 11, 16.(6)2).  83, 54, 49, 161, 32, 23.(161)3). 51, 65,87,59, 20,73.(20)4). 56,36,16,69,26,46.(69)5). 12, 15, 18, 17, 43,11(43)-Давайте проверим.(Учитель спрашивает ответы детей, затем показывает свой)- А теперь, открываем рабочие тетради, записываем число, классная работа. Открываем учебники на стр. 112 и выполняем упражнение 346.-Что нужно в нем сделать?-Правильно, это упражнение аналогичное, тому что мы сейчас выполняли, только обратите внимание, на карточках у нас были двузначные числа, а в упражнении трехзначные.-Выполняйте.- Проверяем. Какое лишнее число у вас в первом ряду? Почему?-Во втором ряду?-В третьем ряду?-Правильно, молодцы | - Дети выполняют сначала самостоятельно, затем проверка.Найти лишнее число.400, т.к. в этом числе отсутствуют десятки.483, т.к в этом числе есть цифра 3, в остальных числах ее нет.407, т.к в этом числе 0 дес. |
| 6. Физминутка | Потянитесь посильнее,Чтобы косточки размять.И попрыгайте дружнее,Чтобы с мышц усталость снять.Головою покрутите,Чтобы кровь бежала в мозг.Руки вверх – и опустите,Продолжаем наш урок. |  |
| 7. Самостоятельная работа. Упражнение 347, карточки-примеры. | -Найдите упражнение 347. Прочитайте про себя задание.- Что нужно сделать?- Пожалуйста, выполните это упражнение самостоятельно.- Проверим, что у вас получилось. В первом ряду, какое правило?- Какие числа вы записали?- Правильно. Во втором ряду, какое правило.- Какие числа вы записали?-Молодцы, В третьем ряду какое правило?- Какие числа вы записали?-Хорошо, поднимите руки, кто это упражнение сделал правильно, без ошибок, молодцы.- Сейчас я на парту выдам карточки с примерами. Работать вы будете в паре.96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50- Давайте проверим, правильно ли вы решили примеры, по цепочке говорите ответы. - Поднимите руки, у кого все правильно, молодцы. | Разгадать правило, по которому записан ряд чисел, и записать в нем еще 4 числа.Прибавление 2133, 135, 137, 139.Прибавление 10862, 872, 882,892410, 412,409,411 |
| 8. Решение задачи №343. | Посмотрите в учебник на стр. 112, № 343. Прочитайте ее про себя. (Затем учитель читает задачу вслух).- Что непонятно в задаче?- О чем говориться в задаче?-Что было сказано про первоклассников?-Что сказано про второклассников?-Что сказано про третьеклассников?(на доске параллельно записывается краткая запись)-Повторим задачу по краткой записи. -Как вы думаете, во сколько действий будет задача?-Что мы узнаем первым действием?- Кто мне скажет первое действие?-Запишем в тетрадь.- Что мы узнаем вторым действием?- Что нужно сделать?-Запишем в тетрадь.- Мы с вами ответили на главный вопрос. Запишем ответ: 9 килограммов. | О лекарственных травах, которые собирали школьники.Они собрали 8 кг лек.трав.Они собрали на 4 кг больше первоклассниковОни собрали на 3 кг меньше второклассников.Ученик повторяет2 действияСколько трав собрали второклассники.8+4=12(кг.)Сколько трав собрали третьеклассники.12-3=9(кг)Ответ: 9 килограммов. |
| 7. Итог урока, рефлексия. | -Что мы с вами сегодня делали на уроке?- Какие задания у вас вызывали трудности?- какие задания вам было легко выполнять? |  |
| 8. Организованное окончание. | Открываем дневники и записываем домашнее задание: Спасибо за урок, до свидания. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |
| 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. | 1). 45, 6, 12, 32, 11, 16;2).  83, 54, 49, 161, 32, 23;3). 51, 65, 87, 59, 20,73;4). 56, 36, 16, 69, 26 ,46;5). 12, 15, 18, 17, 43, 11. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 |
| 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 |
| 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 |
| 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 | 96- 29=6745+38=8381-64=1776+12=8883-54=2986-45=4134+62=9654+29=8376-20=5690-44=4666-32=3473-70=324+59=8366-29=3714+36=50 |