



# Адрес детства - Горнозаводск

# Тема: «Закрепление пройденного материала»

**Цель:** совершенствовать  
вычислительные навыки и умения

**Задачи:**

**Оборудование:**

Учебник Н.Б. Истоминой «Математика 3 класс»

Тетрадь по математике «Учимся решать задачи» 3 класс, автор Н.Б. Истомина

Тетрадь по математике 2 часть, 3 класс, автор Н.Б. Истомина  
ЦОР «Семейный наставник. Математика».

# Задачи:

## Обучающие

Проверить усвоение понятий:

«увеличить в...»,

«уменьшить в...»,

кратного сравнения;

распределительное свойство умножения;

приемов умножения двузначного числа на однозначное;

устных вычислительных приемов умножения и деления в пределах 1000;

умения решать задачи;

математической терминологии; приемов устного умножения и деления;

умение вычислять площадь и периметр прямоугольника;

проверить усвоение единиц длины, площади.

## Развивающие

Познакомить с краеведческим материалом, связанных с историей строительства Горнозаводска, образования, образовательными учреждениями для детей

## Воспитательные

Воспитывать патриотические чувства;

Уважение к истории родного края;

уважение к людям родного края;

нести ответственность за свои поступки.

# Девиз урока:

- На родной стороне и камешек знаком.
- Своя земля и в горсти мила. Своя земля — свой прах.
- Где кто родится, там и пригодится.
- Что где родится, то там и годится. Что где рождается, то там и пригожается.
- Всякому мила своя сторона. Любит и нищий свое хламовище.

( Словарь «Пословицы русского народа В.Даля)



**Есть города тебя чудесней,  
Меня не манит яркий лоск,  
Ты моя юность,  
Ты моя песня,  
Мой дом родной —  
Горнозаводск**



# Улицы города



Улица Красных партизан – 420 м



Улица Кирова – 1510 м



Улица Школьная - 1000 м


Какая из улиц самая длинная, самая короткая. Сравните эти величины. Где возможно переведи в более крупные единицы измерения.

## Улицы города 2

# Памятник героям Гражданской войны



Какие улицы Горнозаводска названы в честь земляков, местных героев гражданской войны?



улица **Горбунова**, в честь местного героя  
Гражданской войны О.С.Горбунова  
расстрелянного колчаковскими войсками.  
Протяжённость улицы - 240 метров.

улица **Кошкова**, в честь местного героя  
Гражданской войны С.А. Кошкова  
расстрелянного колчаковскими войсками.  
Протяжённость улицы - 500 метров.



# Парки и скверы города

Сад Петра Григорьевича Рожкова  
( 1887- 1965),

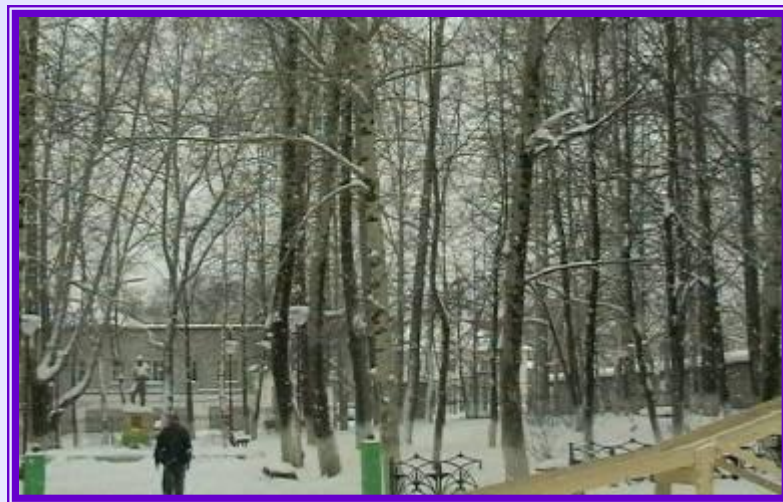
1923 г. собственность по закону от  
отца;

1933 – 1951г. П.Г. Рожков занимается  
селекцией, сад передан в  
собственность восьмилетней школы



Решите задачу

Сквер Победы, 1959



8. а) Вставь в условие задачи пропущенные числа и слова так, чтобы оно соответствовало схеме:



**В роще \_\_\_ дубов, клёнов \_\_\_\_\_, чем дубов, а берёз в \_\_\_\_\_, чем клёнов.**

б) Пользуясь данной схемой, ответь на вопросы, выполнив арифметические действия:

1) Сколько клёнов в роще?

\_\_\_\_\_

2) Сколько берёз в роще?

\_\_\_\_\_

3) На сколько меньше в роще клёнов, чем берёз?

\_\_\_\_\_

в) Используя схему, запиши пояснения к выражениям:

1)  $8 \cdot 12$  \_\_\_\_\_

2)  $(8 \cdot 12) - (8 \cdot 4)$  \_\_\_\_\_

3)  $8 \cdot 4 - 8$  \_\_\_\_\_

# Детские сады



Здания каких детских садов самые "старые"?  
Какие детские сады уже не существуют?

# На родной стороне и камешек знаком Общее среднее образование



Школа №3

1 сентября 1989 года



Школа №1

1 сентября 1962 год



Школа №2

1 сентября 1980 года

Какая из школ будет отмечать двадцатилетний юбилей в 2009 году?

На родной стороне и камешек знаком

# Дополнительное образование:

- Детская музыкальная школа ( 1972)
- Дом Пионеров ( ныне Дом творчества)  
( 1972)
- Детская юношеская спортивная школа  
Олимпийского резерва (19..)
- Школа искусств (1992)
- Плавательный бассейн «Юность»( 1978)

# Спорт в нашем городе



Детская юношеская спортивная школа  
Олимпийского резерва



Плавательный бассейн «Юность»

Никита Оборин, победитель городских соревнований по плаванию среди второклассников в 2008 году, проплыл 50 м за 3 минуты. За сколько минут Никита может проплыть 150 м?

Могла ли Лариса Владимировна посещать эти учреждения будучи десятилетним ребенком, если она родилась в 1970 году?

На родной стороне и камешек знаком

# 1972 г.- открытие детской музыкальной школы и Дома Пионеров



Предположите почему год открытия совпадает?

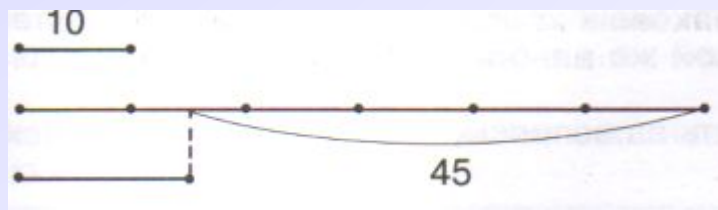
"Математика 3 класс" Н.Б. Истомина №348 с. 110

Учебник № 348 с. 110.

В младшей группе танцевальной студии занимается 34 человека, а в старшей — в 2 раза меньше. Сколько всего детей занимается в студии?

Тетрадь по математике «Учимся решать задачи» 3 класс, автор Н.Б. Истомина С.57 №84

а) Используя данную схему, вставь пропущенные в условии задачи числа:



Для изостудии дома творчества купили \_\_\_\_\_ кисточек, карандашей в \_\_\_\_\_ раз больше, а фломастеров на .... штук меньше, чем карандашей.



На родной стороне и камешек знаком.

# Профессиональное образование

открыты вечерний техникум  
строительных материалов  
(1957г.)



профтехучилище № 35  
( ПУ №35) (1959г.)



Тетрадь по математике «Учимся решать задачи» 3 класс, автор Н.Б. Истомина  
С.60 №89

а) Прочитай задачу:

Маляр выкрасил 3 стены прямоугольной формы за 4 часа, длина каждой стены 8 м, ширина на 2 м меньше длины. Какую площадь стены маляр красил за 1 час?

б) Запиши, что обозначает каждое выражение:

$$8 - 2$$

$$8 \cdot (8 - 2)$$

$$8 \cdot (8 - 2) \cdot 3$$

$$8 \cdot (8 - 2) \cdot 3 : 4$$

# Новостройки города



## ***Новостройки города***

Тетрадь по математике «Учимся решать задачи» 3 класс, автор Н.Б. Истомина С.13 №17

А) Прочитай условие задачи:

**Для постройки дома купили 3 ящика гвоздей по 8 кг в каждом. Когда дом построили, осталось 3 кг гвоздей.**

Б) Обозначь на схеме известные величины:

В) Обведи красным цветом отрезок, который обозначает массу израсходованных гвоздей.

Г) Ответь на вопросы, выполнив арифметические действия:

1. Сколько килограммов гвоздей было в трех ящиках?

2. Сколько килограммов гвоздей израсходовали на строительство дома?

1 способ

2 способ

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. На сколько больше килограммов гвоздей израсходовали, чем осталось?

4. На сколько меньше килограммов гвоздей осталось, чем израсходовали?

\_\_\_\_\_



# Горнозаводск 2009

