

**Тринадцатое февраля**  
**Классная работа**  
**Нормы употребления**  
**числительных**





- Какие разряды

числительных вам известны?

- Ошибки в написании

числительных называются

грамматическими.

- Чаще возникают трудности в

склонении составных

количественных и порядковых

числительных.

**У сложных слов-числительных  
от 50 до 80 и от 200 до 900  
склоняются две части**



**От 50 до 80**

**От 500 до  
900**

**200, 300, 400**

**И.п.** пятьдесят

пятьсот

двести

**Р.п.** пятидесяти

пятистот

двухсот

**Д.п.** пятидесяти

пятистам

двумстам

**В.п.** пятьдесят

пятьсот

двести

**Т.п.**

пятьюстами

двумястами

пятьюдесятью

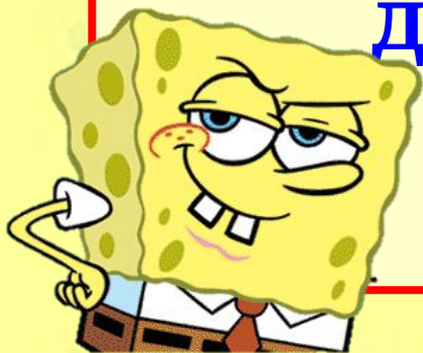
о пятистах

о двухстах

**Числительные 40, 90 и 100,  
полтора и полтораста имеют  
только падежные формы**

**И.п., В.п. – сорок, девяносто, сто,  
полтора, полтораста'**

**Р.п., Д.п., Т.п., П.п. – сорока,  
девяноста, ста, полтора,  
полутораста**



В порядковых составных числительных  
склоняется только последнее числительное,  
если оно сложное, то склоняются обе части:  
двести семидесятый.

Если порядковые числительные  
заканчиваются на – сотый, – тысячный, –  
миллионный.

триста шестидесятого сантиметра	о тысяча восемьсот тридцатом килограмме
семьдесят восьмого миллиметра	о двухтысячном литре
семьсот восемьдесят третьего грамма	о трехмиллионном километре
четыреста сорок четвертого центнера	о девятнадцать тысяч семьсот семьдесят седьмом пуде
восемьтысячного гектара	о двухсотом рекорде
двухмиллиардного километра	

1. Она ухватилась за него обеими руками.

Г

2. В книге около девяносто страниц.

Г

3. Трое школьниц ы направлены на олимпиаду.

Г

4. Успеваемость в классе составляет девяносто шесть целых пять десятых процентов.

Г

5. Мы проехали около пятиста километров.

Г

6. Пройден тридцать пятикилометровый рубеж.

Г

1. Перепишите предложения, числительные запишите словами.

Поезд с 458

экскурсантами.

Спортзал площадью более 90 квадратных метров

В городе около 800 уличных

Из 847 вычел часов.

По обеим сторонам дороги расстилались

К 2,5 прибавить поля.

В декабре 1825 года было восстание

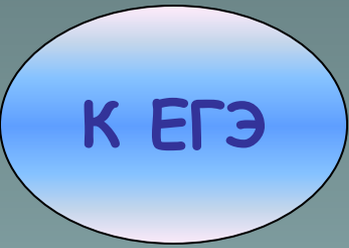
Авария на 458 декабристов.

километре

Альбом с 287

иллюстрациями.

Рисунок на 134 странице.



к ЕГЭ

## 2. Найдите и исправьте грамматические ошибки.

1. В двух тысяче пятом году.
2. В ста сорока девятой аудитории.
3. В трехсот пятидесятом номере.
4. На четыресто первой странице.

### 3. Найдите грамматические ошибки

1. Поезд прошел более полуторасот километров.
2. Город находится в полтора милях отсюда.
3. Поезд прибыл с двухстами семидесятью пятью участниками.

## 4. Найдите речевые и грамматические ошибки

1. Мыть пол будете оба: и Саша, и Костя, и Денис.
2. Крепче держись - обоими руками!
3. Смотри обоими глазами и слушай обеими ушами!
4. Из всех моих друзей только с обоими я всегда могу всем поделиться
5. Иванов и Сидорчук! Опять вы обоим опоздали.

При указании даты после порядкового числительного **название месяца** ставится **в Р.п.**

*К первому (Д.п.) сентября (Р.п.)*

Порядковые числительные в названиях событий, праздников после слов **праздник, дата, день** ставится в **И.п.**  
*Готовимся к знаменательной дате Восьмое марта.*

При замене существительное обозначающее название праздника писать с маленькой буквы, а числительное – с большой.





# 5. Составьте предложения, используя данные материалы. Замените в них цифры словами.

8 Марта (с праздником), 7 января (ко дню), 9 Мая (к знаменательной дате).

Между 2 и 10 (январь), с 24 (март) по 1 (апрель).



**Проверим!**



С праздником **Восьмое марта**  
Ко дню **Седьмое января** (к Рождеству)  
К знаменательной дате **Девятое мая**

**Между вторым и десятым января**  
**С двадцать четвертого марта по**  
**первое апреля**



## **6. Найдите и исправьте грамматические ошибки.**

- 1. Поздравить с Восьмым мартом.
- 2. Подготовить презентацию к первому апрелю.
- 3. Вспоминать о Девятом мае.
- 4. Поздравить родных с первым маем.
-

# Домашнее задание

Перепишите текст, числительные запишите словами.

Часы на Спасской башне Кремля появились в **XV** веке. Они **весили 60** пудов, то есть **960** килограммов. В **XVIII** веке на Спасской башне были установлены новые часы, для которых было отлито **13** колоколов. Они имели неподвижную часовую стрелку и вращающийся циферблат, на котором было не **12** делений, а **17**, ибо древнерусские часы отмечали время совсем не так, как теперь. Петр **I** велел заменить эти часы на новые – на **12** часов. В середине **XIX** века часы играли в **12, 15, 18** и **21** час марш Преображенского полка петровских времен. Его исполняли **58** колоколов. **19** из них сохранились. Цифры этих часов имели высоту **72** сантиметра.