

Склонение числительных

Парушкина Г.Н.

МБОУ «Петровская СОШ №1»

- Порядковые числительные, как и прилагательные, изменяются по падежам, числам и родам: *седьмой вагон (седьмого, седьмому и т.д.), третья остановка, пятое место, первые месяцы.*
- В составных порядковых числительных склоняется только последнее слово:

Именительный	Тысяча девятьсот двенадцатый год
Родительный	Тысяча девятьсот двенадцатого года
Дательный	Тысяча девятьсот двенадцатому году
Винительный	Тысяча девятьсот двенадцатый год
Творительный	Тысяча девятьсот двенадцатым годом
Предложный	(о) тысяча девятьсот двенадцатом годе

ЗАПОМНИТЕ:

ДВУХТЫСЯЧНЫЙ год

(до) двухтысячного года

(к) двухтысячному году

ДВЕ ТЫСЯЧИ ПЕРВЫЙ год

(до) две тысячи первого года

(к) две тысячи первому году

ЗАПОМНИТЕ: при указании даты после порядкового числительного название месяца ставится в родительном падеже: *к первому сентября, перед двенадцатым декабря.*

- *Просклоняйте:*
- 1658 человек, 395 карандашей, полтора человека, $\frac{3}{7}$ метра, 735-ая школа.
- *Употребите в дательном и творительном падежах следующие числительные, записывая их словами. Составьте с ними словосочетания.*
- 247, 869, 2546, 27.

- Числительные, которые оканчиваются на 2, 3, 4 в именительном падеже сочетаются только с существительными в единственном числе.
- Например: **22 стула**, но **25 стульев** и (нет **двадцати двух стульев**)
- Существительные, не имеющие единственного числа не должны употребляться в таких конструкциях.
- Например: **22 сутки** → **22 дня** или в **течение двадцати двух суток**.

- Собирательные числительные не сочетаются
 - с названиями женщин (**двое студентов, но две студентки**),
 - с названиями животных, кроме детёнышей (**две собаки, но двое щенков**),
 - с неодушевлёнными существительными, имеющими ед. число (**двое саней, трое суток, но две тетради**).

- **ЗАПОМНИТЕ:**Сочетания составных числительных, оканчивающихся на **два, три, четыре** (т.е. **22, 23, 24, 32, 33, 34 ... 102, 103, 104 и т.д.**), с существительными, употребляющимися только во множественном числе (сутки, ножницы, щипцы и т.п.) в литературной речи невозможны. Нельзя сказать «двадцать двое суток», «тридцать трое ножниц». В случае необходимости соответствующих обозначений следует использовать синонимические замены существительных или употреблять составное числительное не в именительном - винительном падежах. Например: *Прошло двадцать два дня, купили тридцать три штуки ножниц, в течение двадцати двух суток и т.п.*

- *Исправьте ошибки в предложениях.*
- 1. Главная бухгалтерия обслуживает сегодня тридцать два яслей. 2. Двадцать три суток прошло с момента отправки очередной научной экспедиции на станцию «Мир». 3. Трое бракованных плоскогубцев были проданы по сниженной цене. 4. За день торговый центр продал тридцать трое брюк. 5. В гонках собачьих упряжек участвовало двадцать четыре саней.

Среди количественных выделяется группа **собирательных** числительных, обозначающих количество предметов как целое или, если они употребляются без существительного, совокупность лиц: *двое, трое, четверо, пятеро, шестеро, семеро, восьмеро, девятеро, десятеро*.

ЗАПОМНИТЕ: собирательные числительные употребляются только:

- с существительными мужского и общего рода, называющими лиц мужского пола: *двое друзей, трое сирот*;
- с существительными, имеющими формы только множественного числа: *двое ножниц, трое суток*;
- с существительными дети, ребята, люди, лицо (в значении "человек"): *двое детей, трое незнакомых лиц*;
- с личными местоимениями *мы, вы, они*: *нас двое*;
- с субстантивированными числительными и прилагательными, обозначающими лиц: *вошли трое больных, бегут двое*.

Собирательные числительные не сочетаются с существительными, обозначающими лиц женского пола (нельзя сказать *трое портних, четверо преподавательниц*). Не сочетаются они также с существительными мужского рода, обозначающими названия животных (нельзя сказать *трое волков*). Нарушение данных правил является речевой ошибкой. Нежелательны сочетания собирательных числительных с существительными, обозначающими высокое общественное положение лица. Не следует говорить *трое президентов, трое генералов*. Желательно использовать сочетания *три президента, три генерала*. Употребление собирательных числительных в подобных случаях вносит в значение существительного сниженный оттенок.

Раскрыв скобки, употребите нужное числительное с данным существительным. Укажите возможные варианты.

(Две, двое) девочки, (пять, пятеро) рукавиц, (шесть, шестеро) суток, (три, трое) ножниц, (семь, семеро) мальчиков, (десять, десятеро) носков.

- *Найдите и объясните ошибки в употреблении собирательных числительных. Исправьте предложения.*
- 1. Четверо аспиранток закончили работу над диссертацией. 2. Олимпиада длилась трое дней. 3. Трое дней и ночей мы готовились к экзамену. 4. Из школы вышли семеро девочек и пятеро мальчиков. 5. Трое учениц получили дополнительное адание. 6. С докладом выступили трое профессоров. 7. В Москву приехало семеро генералов.

- При употреблении собирательного числительного оба – обе в сочетаниях с существительными форма оба используется при словах мужского и среднего рода, а форма обе – при словах женского рода (оба студента – обе студентки).
- **ЗАПОМНИТЕ:** числительные оба – обе не употребляются с существительными, не имеющими единственного числа. Нельзя сказать у обоих ворот, можно: у тех и других ворот.

Падеж	Мужской и средний род	Женский род
И.п.	Оба студента, стола, письма	Обе студентки, книги
Р.п.	Обоих студентов, столов, писем	Обеих студенток, книг
Д.п.	Обоим студентам, столам, письмам	Обеим студенткам, книгам
В.п.	Обоих студентов, оба стола, письма	Обеих студенток, обе книги
Т.п.	Обоими студентами, столами, письмами	Обеими студентками, книгами
П.п.	Об обоих студентах, столах, письмах	Об обеих студентках, книгах

- *Вставьте числительные **оба – обе** вместо точек.*
- По ... сторонам дороги посажены красивые многолетние кустарники. В ... случаях решение задачи будет неправильным. У ... фирм есть долгосрочные обязательства перед иностранными партнерами. ... студента сдали сессию досрочно.

- *Какие из перечисленных имен существительных могут сочетаться с числительными **пять** и **пятеро** и какие с одним из них?*
- *Слоненок, брат, перила, щенок, сапог, сын, вещь, щипцы, окно, рабочий, доцент, штатский, старушка, генерал, профессор, женщина, школьник, весы, слуга, слон, сирота, орел, мастеровой, студент, копна, студентка, ножницы, невежда, сокол, вестовой, телеграмма.*

- *Просклоняйте словосочетания.*
- Полтора́ста рублей, пятьсо́т пятьдеся́т один человек, пятьсо́т пятьдеся́т первая страница, четы́реста сорок четы́ре человека, ше́стеро братьев. Полто́ры минуты, две пя́тых страницы, 2017 год, три се́дьмых площади.

- *Запишите словами.*
- Частное от деления 7980 на 95 равно 84
- Разность 576 и 178 равна 398
- Произведение 327 и 85 равно 27795
- Частное от деления 7770 на 35 равно 222.

- *В приведенных предложениях найдите ошибки в употреблении имен числительных. Исправьте предложения.*
- 1. Космонавты успешно выполнили задание, проработав на космической станции «Мир» 253 суток. 2. Среди депутатов было четверо женщин. 3. Машины стояли одна от другой в полуторах метрах. 4. У обоих ворот пришлось срочно выставить часовых. 5. За день депутат успевал принять и выслушать тридцать четырех человек. 6. По накладной следовало выдать 22 ножниц для ателье. 7. Касса банка располагала двумястами пятьдесят четыремя тысячами рублями. 8. Ему пришлось ограничиваться тремя тысячами двухстами сороками рублями. 9. Мы опоздали всего на полторы сутки. 10. Лекции студентам читали трое профессоров. 11. С обеих сторон простирался густой лес. 12. К двух тысячи пятому году поголовье увеличилось вдвое. 13. Во время праздника не обошлись семьюстами пятидесяти пяти комплектами подарков и призов. 14. У обеих моих сестер педагогическое образование.

- *Найдите и исправьте ошибки, связанные с неправильным употреблением собирательных числительных. При необходимости заменяйте собирательные числительные количественными и наоборот.*
- 1. Пятеро студенток участвовали в конкурсе. 2. Так мы и живем: семь в одной комнате. 3. Над этой темой работает четверо профессоров, о результатах работы они доложат на совещании. 4. По обоим сторонам школьного двора посажены деревья. 5. На фотографии было трое его младших сестер. 6. У бабушки в деревне уже трое кошек и двое собак. 7. Они воспитали двух сыновей и двоих дочерей. 8. Шестеро юношей и девушек исполняли красивый танец. 9. Пятеро студентов отправили домой.

• Раскройте скобки, выбрав правильный вариант.

1. Он был отец (двух - двоих) детей.
2. Навстречу ему шли (три мужчины – трое мужчин).
3. У нас в запасе оставалось еще (пять суток - пятеро суток).
4. В штабе остались (четыре генерала - четверо генералов).
5. У нашей кошки (шесть котят - шестеро котят).
6. В нашей группе всего (семь девушек - семеро девушек).
7. В семье было (три сына - трое сыновей).
8. На столе лежали (две книги – двое книг).
9. Радостно встретились после разлуки (три друга - трое друзей).
10. Там были (три врача - трое врачей) и (три медсестры – трое медсестер).

- Раскройте скобки, выбрав правильный вариант.

1. Он был отец **двоих** детей.
2. Навстречу ему шли **трое** мужчин.
3. У нас в запасе оставалось еще **пять** суток.
4. В штабе остались **четверо** генералов.
5. У нашей кошки **шестеро** котят.
6. В нашей группе всего **семь** девушек
7. В семье было (три сына - трое сыновей).
8. На столе лежали (две книги – двое книг).
9. Радостно встретились после разлуки (три друга - трое друзей).
10. Там были (три врача - трое врачей) и (три медсестры – трое медсестер).

- Перестройте предложения, раскрыв скобки.

1. Приобрели 22 (пассатижи), 23 (ножницы), 24 (клещи), 32 (тиски).

2. Продали 22 (гаражные ворота), 34 (брюки), 53 (консервы), 22 (щи).

3. У неё в коллекции 22 (духи), а у него 24 (шахматы).

- Следует различать во всех падежах местоимения м. р. **оба** и ж. р. **обе**.

- Раскройте скобки:

1. Передать (обе, оба) сестрам.
2. (Оба, обе) супруга недовольны решением суда.
3. (Оба, обе) стороны пришли к согласию.
4. (Оба, обе) преподавательницам подарили цветы.
5. (Оба, обе) сына идут служить в армию.
6. (Оба, обе) девушкам идет военная форма.
7. По (обе, оба) берегам реки красивые леса.
8. В (обе, оба) деревнях есть школы.
- 9. Вижу (обе, оба) женщин.

Просклоняйте числительные в сочетании с существительными

- Шестьдесят пять процентов;
- двести сорок три студента;
- триста восемьдесят четыре книги;
- девятьсот тридцать семь километров;
- три тысячи двести пятьдесят шесть рублей;
- сто девяносто видов;
- полтора килограмма.

- Запишите предложения, заменяя цифры словами.
- 1. Из 149 тестовых заданий абитуриент успешно справился лишь с 75.
- 2. Газеты сообщили, что за истекший год собрано более 690 тонн зерна.
- 3. Водоносный слой находится под 580 сантиметрами песка и глины.
- 4. Радиус окружности равен 422 миллиметрам.
- 5. Без этих 237 страниц перевода студенты не будут допущены к зачёту.
- 6. Его имение находилось в 1250 верстах от Петербурга.
- 7. Эти марки продаются по 85 рублей за штуку.
- 8. Он уже распорядился полученными 4 675 рублями.
- 9. Высота Останкинской башни равна 540 метрам 74 сантиметрам.
- 10. Прибыл поезд с 387 экскурсантами.
- 11. На совещании решался вопрос о 248 городских зданиях, нуждающихся в капитальном ремонте.
- 12. Разность между 87 и 58 составляет 29.
- 13. К 1778 прибавить 852.
- 14. От 964 отнять 89.

- Прочитайте предложения, употребляя числительные и существительные в нужной падежной форме.
- 1. Вес некоторых грибов достигает (полтора) (килограмм).
- 2. Объем производства снизился в 5,1 (раз).
- 3. На 218-м километре произошел разрыв железнодорожного полотна.
- 4. Держите сосуд (оба - обе) (рука).
- 5. На (оба - обе) (берег) реки расположилась живописная деревушка.
- 6. Ближайший населенный пункт находится в (полтора) (километр) отсюда.
- 7. В результате 868% годовой банковской ставки ваши 110 тыс. руб. становятся 978 тыс. руб.
- 8. Награждение завода совпало с 850-летием производства этой продукции на Руси.
- 9. Строительство трех новых линий Петербургского метрополитена планируется завершить к 2015 году.

- Прочитайте микротексты, заменяя цифровые обозначения словами.
- 1. Астрологический прогноз
- Завтра, 16 октября, с 18 часов 45 минут до 23 часов 41 минуты на улицу лучше не выходить: об этом говорит положение Венеры в градусе 66-й широты. Овнам не рекомендуется заключать сделки на сумму свыше 562 770 рублей, а Тельцам - на сумму менее 390 860. Раку в этот день можно рискнуть, но не более чем 269 750 рублями. Если Лев уже располагает 580 272 рублями капитала, ему повезёт: к этим 580 272 прибавится ещё от 1,5 до 130 тысяч. Дева давно мечтает о 1 500 000, которые могли бы поправить её дела. Завтра эти мечты сбудутся, если Юпитер столкнётся с Марсом.

- Бизнес-класс
- У нас в студии Парамон Степанович Калашников, немало добившийся в оптовой торговле. Он, располагая всего 762 руб. 94 коп. начального капитала, за месяц увеличил его до 768 450 руб. Уставный капитал зарегистрированной им вскоре фирмы «Алёнушка» - более 440 990 000 рублей. Ныне его состояние приближается уже к 965 773 000 долларов.

- Новости культуры
- С огромным успехом пришел концерт группы ***. После него выбито более 54 700 стекол, выломано около 280 дверей и опрокинуто не менее 250 автобусов. Конечно, это бледновато в сравнении с 367 автобусами, перевернутыми накануне фанами группы ***, но если к тем 367 прибавить эти 250, то можно сделать вывод: в целом интерес молодежи к музыке не ослабевает. О 187 электричках, испытавших на себе всплеск эмоций поклонников группы ***, мы уже сообщали в прошлый раз.

- Наша почта
- В нашу редакцию пришло более 7800 писем. В 5765 из них вы просите возобновить сеансы Кашпировского. Сообщаем, что после зарубежного турне, в котором Анатолий Михайлович провел 48 сеансов с 52 893 гражданами разных стран, он отправился в Урюпинск. На последнем его сеансе там присутствовало около 740 человек, после чего мы узнали о 568 положительных результатах. У 567 человек изменился цвет глаз, а в самом последнем, 568-м, письме сенсация: у 85-летнего Акима Акимовича Сидорова прорезались зубы!

- Раскройте скобки, выберите подходящий вариант. Укажите случаи возможного использования разных вариантов.
- 1. Радостно встретились после долгой разлуки (два друга - двое друзей).
- 2. Она отчаянно боролась за свою жизнь, страшась оставить без всякой помощи (четыре сироты - четырех сирот - четверых сирот).
- 3. В семье было (три сына - трое сыновей), все (три - трое) прекрасные охотники.
- 4. Старшие сыновья уехали, младшие дожидались, пока за ними (троими - тремя) приедет мать
- 5. При больном барине неотлучно находились (три слуги - трое слуг). 6. Семинар вели (два доцента - двое доцентов).
- 7. (Три лодки - трое лодок) стояли у самой воды.
- 8. В приемной вы увидите (двух секретарей - двоих секретарей). Обратитесь к секретарю по фамилии Андреева.
- 9. Встреча (трех лидеров - троих лидеров) - Сталина, Рузвельта и Черчилля - состоялась в Ялте в 1944 году.

- Из слов, данных в скобках, выберите правильный вариант.
- 1. Три (первые, первых) недели мы занимались только фонетикой французского языка.
- 2. Три (первые, первых) месяца было трудно привыкать к чужой стране, к другому ритму, к другому быту.
- 3. (Первые, первых) три года после Академии он рисовал только эскизы к будущим картинам.
- 4. Прочитайте два (первые, первых) предложения.
- 5. Наши спортсмены завоевали три (золотые, золотых) медали.