
ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ТЕМЕ: «ИМЯ ЧИСЛИТЕЛЬНОЕ»

**Презентацию подготовила:
Геращенко Марина Владимировна
учитель русского языка и литературы
МБОУ лицей № 90**

1. Укажите слова, которые называют число предметов и которые можно записать цифрой.

- а) Семь.
 - б) Седьмой.
 - в) Семиборье.
2. Что обозначает имя числительное?
- а) Количество предметов.
 - б) Признак предметов.
 - в) Порядок предметов при счете.

3. В каком предложении употреблено имя числительное?

- а) Одноэтажный домик на краю маленького города, полу занесенный снегом.
- б) Жилые комнаты (которых счетом было четыре) все выходили окнами в густой садик по Большому проспекту.

4. К какому разряду относится числительное?

Полетели по воде две косматые тени

- а) Количественные
- б) Порядковые.

5. Если порядковое числительное обозначает порядок предмета при счете, то определите по этому признаку ряд данных числительных.

- а) 3, 33, 333.**
- б) 1/3, 2/3, 1 2/3.**
- в) Третий, тридцать третий, триста тридцать третий.**

6. Какими морфологическими признаками обладают количественные имена числительные?

- а) Число.**
- б) Род.**
- в) Падеж.**

7. Сколько слов следует писать в составе имен числительных, переданных цифрами?.

- 1) 22, 76, 93-й.
- 2) 103, 216, 340-й.

- а) Три слова.
- б) Два слова.

8. Если простым называют имя числительное. В морфемном составе которого один корень. То найдите сложное по строению числительное.

- а) 5.
- б) 15.
- в) 500.

9. Если сложным называют имя числительное, в состав которого входит несколько корней, то найдите составное числительное.

- а) 18.
- б) 80.
- в) 88.

10. Укажите разряд имени числительного по морфологическому строению.

Возраст преклонный – восемьдесят восемь лет.

- а) Простое.
- б) Составное.
- в) Сложное.

11. В каком числительном пишется НН?

- а) 11.
- б) 12.
- в) 13.

12. В каких числительных пишется Ъ в середине слова?

- а) 7, 17, 30.
- б) 60, 80, 900.

13. В каких числительных Ъ пишется на конце слова?

- а) 6, 16, 20.
- б) 40, 90, 100.
- в) 50, 70, 700.

14. Если с именами числительными один, два, полтора можно употребить существительные мужского рода, а с формами одна, две, полторы – женского, то говорит ли это о наличии рода у всех количественных числительных?

- а) Да, утверждение верно.
- б) Нет, утверждение не совсем верно: это слова-исключения.

15. Определите главное слово в словосочетании и падеж имени числительного, указывая характер связи с именем существительным.

1. При трёх свечах.

2. Нет трёх свечей.

3. Три свечи на столе.

а) Главное слово – имя числительное в именительном падеже. Управляет именем существительным и требует родительного падежа.

б) Главное слово – имя существительное, имя числительное. Имя числительное согласуется с ним в родительном падеже.

в) Главное слово – имя существительное, имя числительное согласуется с ним в предложном падеже.

16. Найдите подлежащее в предложении.

А через площадь, против них,

Искусными руками

Умельцев – русских крепостных

Приподнялись два льва резных

С зеркальными зрачками.

- а) Подлежащее – имя числительное два в именительном падеже.
- б) Подлежащее – неделимое словосочетание два льва.

17. Укажите в предложении собирательное числительное, если известно, что оно обозначает совокупность предметов.

Он почти не спал двое суток, прошел пешком верст сорок или пятьдесят, переволновался.

- а) двое,
- б) сорок,
- в) пятьдесят.

18. Какую совокупность можно обозначить с помощью собирательных имен числительных?

- а) С – совокупность лиц мужского пола.
- б) Совокупность лиц женского пола.
- в) Совокупность детей и детенышей животных.
- г) Совокупность парных по строению предметов, состоящих из симметричных частей.

19. Порядок предметов при счете называют порядковые числительные. Количество
называют число, в состав дробных входит как
количественное (числитель дроби), так и
порядковое (знаменатель). Укажите такие слова

- а) Седьмая.
- б) Одна седьмая.
- в) Семь.
- г) Ноль целых одна седьмая.

20. Назовите дробные числительные.

Поставили термометр. Оказалось тридцать девять и семь десятых.

- а) Семь десятых;
- б) тридцать девять и семь десятых;
- в) Тридцать девять.

21. Найдите правильный вариант падежной формы:

- а) К полуторастам;.
- б) к полутораста.

22. Какое числительное при склонении изменяет все свои части?

- а) Тридцать три
- б) Тридцать третий.

Ответы:

- | | | |
|---------|-----------------|-------------------------|
| 1. а, б | 7. 1 – б, 2 – б | 15. 1 – в, 2 – б, 3 – а |
| 2. а, в | 8. в | 16. б |
| 3. б | 9. в | 17. а |
| 4. а | 10. б | 18. а, в, г |
| 5. в | 11. а | 19. б, г |
| 6. в | 12. б | 20. б |
| | 13. а | 21. б |
| | 14. б | 22. а. |

Используемая литература:

1. В.А. Капинос, Л.И. Пучкова. Тестовые материалы для оценки качества обучения. Русский язык, 6 класс. М.: «Интеллект – Центр», 2011г.
2. Е.С. Сергеева. Тесты по русскому языку. 6 класс. М.: Изд-во «Экзамен», 2010г.
3. Т.Б. Трошева. Русский язык: тесты. Фонетика, Лексикология, морфология. Краснодар, 2007