**Задания по предмету «английский язык» для группы М-18**

**на 08.04. (сдать до 09.04. включительно)**

**Тема: Разряды числительных; употребление числительных.**

1. **Выпишите основные правила в тетрадь (только основное). Фото записанного в тетради краткого конспекта отправьте мне на почту или в контакте.** Чтение дробей - <http://www.lovelylanguage.ru/grammar/rules/347-fractional-numerals>

**Образование количественных числительных**

1. Количественные числительные от 13 до 19 включительно образуются прибавлением суффикса -teen к соответствующим названиям единиц первого десятка: four - fourteen, seven - seventeen.

Примечание. Числительные с суффиксом -teen имеют два ударения ('four'teen, 'fif'teen и т.д.), причём ударение на последнем слоге сильнее, чем на первом. Когда эти числительные употребляются с существительными, ударение падает на первый слог, а второй слог становится неударным: 'fourteen 'pens, 'fifteen 'pencils.

2. Названия количественных числительных, обозначающих десятки, образуются добавлением суффикса -ty к названиям единиц: six - sixty, seven - seventy.

Некоторые числительные образуются со следующими отклонениями от общего правила:

two - twelve - twenty

three - thirteen - thirty

five - fifteen - fifty

eight - eighteen - eighty

Числительное forty отличается в написании от four - fourteen.

3. Десятки с единицами образуются таким же способом, как и в русском языке:

21 - twenty-one; 48 - forty-eight

4. При обозначении количественных числительных разряды многозначных чисел разделяются запятой: 7,000; 5,550,000.

5. Между сотнями (или тысячами и миллионами) и следующими за ними десятками (или единицами, если нет десятков) в любом разряде всегда ставится союз and:

246 - two hundred and forty-six; 206 - two hundred and six

5,050 - five thousand and fifty; 5,005 - five thousand and five

3,525,250 - three million five hundred and twenty-five thousand two hundred and fifty

6. Числительные 100; 1,000; 1,000,000 употребляют с неопределенным артиклем a или с числительным оne

100 - a hundred / one hundred

1,002 - a thousand and two / one thousand and two

7. Числительные hundred, thousand, million не принимают окончания -s во множественном числе:

three hundred

four thousand

five million

3,005,240 - three million five thousand two hundred and forty

Примечание. Числительные hundred, thousand и million переходят в разряд существительных и принимают окончание если они употребляются для обозначения неопределенного количества сотен, тысяч или миллионов. В этом случае за ними следует существительное с предлогом of.

Thousands of workers were streaming out of the plants. - Тысячи рабочих потоками выходили с заводов.

8. Существительное, которое следует за числительным употребляется без предлога и соответствует в русском языке существительному в родительном падеже:

three thousand books - три тысячи книг

ten students - десять студентов

**Образование порядковых числительных**:

1. Порядковые числительные образуются прибавлением суффикса -th к количественным числительным:

four - fourth

thirteen - thirteenth

seven - seventh

fifteen - fifteenth

Образование трех первых числительных составляет исключение из этого правила:

one - first

two - second

three - third

При образовании порядковых числительных fifth - пятый и twelfth - двенадцатый буква v в названиях количественных числительных (five, twelve) меняется на f и опускается буква е; в числительном eight выпадает буква t, а в числительном nine опускается буква е:

five - fifth

twelve - twelfth

eight - eighth

nine - ninth

При образовании порядковых числительных, обозначающих десятки, начиная с 20, конечная буква у меняется на i и добавляется е перед суффиксом -th для обозначения дополнительного звука [i]:

twenty - twentieth

thirty - thirtieth

2. При образовании составных порядковых числительных, состоящих из двух или более чисел, только последнее число приобретает форму порядкового числительного, а предшествующие числа выражаются количественными числительными, так же как и в русском языке:

twenty-third - двадцать третий

five hundredth - пятисотый

eighty-seventh - восемьдесят седьмой

Имена существительные, определяемые порядковым числительным, употребляются с определенным артиклем. Артикль сохраняется перед порядковым числительным, если даже существительное не выражено, а лицо подразумевается.

The first law of motion has the idea of motion and the idea of force. - Первый закон движения cодержит понятие движения и понятие силы.

The second basket was the same size as the first. - Вторая корзина была такого же размера, как и первая.

Примечание. Употребление неопределенного артикля с порядковым именем числительным придает порядковому числительному дополнительное значение, соответствующее русскому еще один:

Under certain circumstances, a second electron may enter the outer orbit. - При некоторых обстоятельствах второй (еще один) электрон может войти во внешнюю орбиту.

**НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ УПОТРЕБЛЕНИЯ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ В АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ ПО СРАВНЕНИЮ С РУССКИМ ЯЗЫКОМ**

В английском языке при обозначении номера страниц, глав, частей книг, аудиторий, домов, трамваев и т.п. обычно употребляются количественные числительные. В этом случае количественное числительное следует за определяемым им существительным, причем существительное употребляется без артикля: chapter one - глава переая; part two - часть вторая; lesson three - урок третий; page fifteen - страница пятнадцатая.

Open your books at page 23 (twenty three). - Откройте книги на 23 странице (на странице 23).

Read paragraph 5 (five). - Читайте пятый параграф.

Figure 6 (six) shows an apparatus for counting the number of alpha-particles. - Шестой рисунок (рисунок 6) показывает аппарат для подсчета числа альфа-частиц.

При употреблении порядкового числительного в аналогичных случаях оно ставится перед существительными с определенным артиклем: the first chapter the second part - первая глава, вторая часть; the third lesson - третий урок.

Года обозначаются количественными числительными. При чтении обозначений года хронологическая дата делится пополам, причем каждая половина читается как отдельное число: 1917 - nineteen seventeen (букв.: девятнадцать семнадцать); 1848 - eighteen forty-eight.

A.S. Pushkin was born in 1799 (seventeen ninety-nine) and died in 1837 (eighteen thirty-seven). - А.С. Пушкин родился в 1799 году и умер в 1837 году.

Примечание. Обозначение года читается также следующим образом:

1917 - nineteen hundred and seventeen

1848 - eighteen hundred and forty-eight

Даты обозначаются порядковыми числительными:

7th November, 1917 (the seventh of November, nineteen seventeen)

November 7th, 1917 / November 7, 1917 - November the seventh, nineteen seventeen

При обозначении арифметических действий глагол, выражающий результат действия, может стоять как в единственном, так и во множественном числе;

Five and four is (are) nine.

Nine minus five is (are) four.

Three times four is (are) twelve.

Количественные числительные свыше единицы употребляются с существительными в форме множественного числа:

There are three classes of reactors: slow, intermediate and fast. - Имеются три вида реакторов: реакторы на медленных, промежуточных и быстрых нейтронах.

В английском языке двузначные и многозначные числа, оканчивающиеся на единицу, употребляются с существительными в форме множественного числа:

There are thirty-one days in January. - В январе тридцать один день**.**

1. **Выполните тест по теме.**

Задание 1.

How many bottles did you buy? – I bought....

* fourteenth
* fourth
* four
* fortieth

Задание 2.

Three and three fourths kilometers

* 4 3⁄4
* 3 3⁄4
* 33 1⁄4

Задание 3.

There were only ... pupils in the classroom.

* seventh
* seventeenth
* seventeen
* seventies

Задание 4.

Show me ... page!

* the threeth
* the third
* threeth
* three

Задание 5.

The 3rd of May

* May the three
* Threerd of May
* May the third

Задание 6.

5⁄6%

* Five fifths per cent
* Fifth sixth per cent
* Five sixths per cent

Задание 7.

Your third essay is better than ... .

* the second
* second
* twoth
* two

Задание 8.

Open your workbooks on page ... .

* eleventh
* eleventies
* ileven
* eleven

Задание 9.

43.6

* Forty-three point six
* Forty-three stop six
* Forty-three and six

Задание 10.

The 11th of April 2001

* The eleven of April two thousand eleven
* The eleventh of April two thousand and one
* The eleventh April thousands one

Задание 11.

2 1⁄4

* Two and a half
* Two and one-four
* Two and a fourth

Задание 12.

March is ... month of the year.

* third
* three
* the third
* the threeth

Задание 13.

2286

* Two thousand two hundred and eighty-six
* Second thousands two hundred and eighty six
* Two thousand a two hundred and eighty-six
* Two thousand two hundred and eight-six

Задание 14.

Your task is to read ... paragraph at home.

* nine
* the ninth
* ninety
* the nine

Задание 15.

Five times five is ... .

* twenty-fifth
* twenty-fife
* twent-five
* twenty-five

Задание 16.

There are ... people in my family.

* sixth
* sixtien
* six
* sixteenth

Задание 17.

1⁄3

* One-three
* A third
* First three

Задание 18.

1⁄6

* A sixth
* First sixth
* One-six

Задание 19.

2⁄3 of a kilogram

* Two thirds of a kilogram
* Two-three of a kilogram
* Three seconds of a kilogram

Задание 20.

The 21st of October 1983

* The twenty-one of October one thousand nine hundred eighty-three
* The twenty-onest of October nineteen eighty-three
* The twenty-first of October nineteen eighty-thre

**Не забывайте подписывать имя+фамилию и название группы!!!**

\*\*\*

**Готовые задания можно отправить по эл. почте** [**elena.angliisky@yandex.ru**](mailto:elena.angliisky@yandex.ru)

**В контакте** [**https://vk.com/komlenko1984**](https://vk.com/komlenko1984)