***Уважаемые студенты!***

*Вам необходимо изучить тему «Порядковые и количественные числительные»,чтобы выполнить практическую работу и ответить на контрольные вопросы. Старайтесь выполнить работу аккуратно и в срок.*

*Желаю всем успешной работы!*

***Тема:****Порядковые и количественные числительные.*

***Цель:*** *правильное употребление порядковых и количественных числительных в письменной речи.*

***Краткие теоретические положения:***

***Образование количественных и порядковых числительных.***

*В английском языке, так же как и в русском числительные делятся на количественные числительные (Cardinal Numerals) и порядковые числительные (Ordinal Numerals).*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Количественные | Порядковые |
| 1 | one | First |
| 2 | two | Second |
| 3 | three | Third |
| 4 | four | Fourth |
| 5 | five | Fifth |
| 6 | six | Sixth |
| 7 | seven | Seventh |
| 8 | eight | Eighth |
| 9 | nine | Ninth |
| 10 | ten | Tenth |
| 11 | eleven | Eleventh |
| 12 | twelve | Twelfth |
| 13 | thirteen | Thirteenth |
| 14 | fourteen | Fourteenth |
| 15 | fifteen | Fifteenth |
| 16 | sixteen | Sixteenth |
| 17 | seventeen | Seventeenth |
| 18 | eighteen | Eighteenth |
| 19 | nineteen | Nineteenth |
| 20 | twenty | Twentieth |
| 21 | twenty-one | twenty-first |
| 22 | twenty-two | twenty-second |
| 30 | thirty | Thirtieth |
| 40 | forty | Fortieth |
| 50 | fifty | Fiftieth |
| 60 | sixty | Sixtieth |
| 70 | seventy | Seventieth |
| 80 | eighty | Eightieth |
| 90 | ninety | Ninetieth |
| 100 | a (one) hundred | a (one) hundredth |

***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.2. Названия количественных числительных, обозначающих десятки, образуются добавлением суффикса -ty к названиям единиц: six-sixty, seven-seventy.3. Десятки с единицами образуются таким же способом, как и в русском языке: 22 twenty-two; 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) следующими за ними десятками (или единицами, если нет десятков) в любом разряде всегда ставится союз and: 246 two hundred and forty-six; 5,050 five thousand and fifty ;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 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.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****I. 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. 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 hundred – 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.****В английском языке при обозначении номера страниц****, глав, частей книг, аудиторий, домов, трамваев и т. д. обычно употребляются количественные числительные. В этом случае количественное числительное следует за определяемым им существительным, причем существительное употребляется без артикля: chapter one – глава первая, part two – часть вторая, page five – пятая страница. Open your books at page 23. – Откройте книги на 23-й странице (на странице 23).*

***Годы обозначаются количественными числительными.****При чтении обозначений года хронологическая дата делится пополам, причем каждая половина читается как отдельное число: 1914: nineteen fourteen (девятнадцать – четырнадцать). A. S. Pushkin was born in 1799 (seventeen ninety-nine). Даты обозначаются как правило порядковыми числительными. Например 4 июля — День Независимости США может быть написан (и произнесен) следующим образом: 4th of July, 1776 = Fourth of July seventeen seventy six. Но существует и упрощенный американский вариант July 4, 1776 = July four, seventeen seventy six.*

***При обозначении арифметических действий (****сложения, умножения и т.д.) глагол, выражающий результат действия, может стоять как в единственном, так и во множественном числе:3+5 = 8 – Three and five is (are) eight.Логично, что количественные числительные свыше одного употребляются с существительными в форме множественного числа:Three class****es****– три класса*