

Порядковые числительные (Ordinal Numerals)

Порядковое числительное (**ordinal numeral** ['ɔ:rdɪnl 'nju:mərəl]) — это **числительное**, обозначающее порядковый номер предмета при счёте.

В **английском языке** порядковые числительные образуются от соответствующих **количественных числительных** добавлением **суффикса -th** [-θ], за некоторым исключением:

0 zero → zeroth ['ziərəuθ]	10 ten → tenth [tenθ]	
1 one → first [fə:rst]	11 eleven → eleventh [ɪ'levn]	
2 two → second ['sekənd]	12 twelve → twelfth [twelfθ]	20 twenty → twentieth ['twentɪθ]
3 three → third [θə:rd]	13 thirteen → thirteenth ['θə:r'ti:nθ]	30 thirty → thirtieth ['θə:rtɪθ]
4 four → fourth [fɔ:rθ]	14 fourteen → fourteenth ['fɔ:r'ti:nθ]	40 forty → fortieth ['fɔ:rtɪθ]
5 five → fifth [fɪfθ]	15 fifteen → fifteenth ['fɪf'ti:nθ]	50 fifty → fiftieth ['fɪftɪθ]
6 six → sixth [sɪksθ]	16 sixteen → sixteenth ['sɪks'ti:nθ]	60 sixty → sixtieth ['sɪkstɪθ]
7 seven → seventh ['sevənθ]	17 seventeen → seventeenth ['sevən'ti:nθ]	70 seventy → seventieth ['sevntɪθ]
8 eight → eighth [eɪtθ]	18 eighteen → eighteenth ['eɪ'ti:nθ]	80 eighty → eightieth ['eɪtɪθ]
9 nine → ninth [naɪnθ]	19 nineteen → nineteenth ['naɪn'ti:nθ]	90 ninety → ninetieth ['naɪntɪθ]

У составных числительных при образовании порядкового числительного изменяется форма только последней части числительного:

- *twenty-one* → *twenty-first* (двадцать один - двадцать первый)

При записи порядкового числительного цифрами используются окончания, иногда набранные в верхнем индексе: *1st*, *2nd*, *3rd*, *4th*, *5th* и т. д.

Порядковые слова (Sequence Words)

Из-за своего **лексического значения** (указывают на порядок при счёте, но не называют численного значения) и по своей грамматике употребления (взаимоупотребления с **артиклими** и положением в составе **именной группы**) к числительным иногда также относят **порядковые слова** (**sequence words**): "*previous*" (*предыдущий*), "*next*" (*следующий*), "*last*" (*последний*). Их также иногда называют **универсальные порядковые** или **неспециальные порядковые** (**general ordinals**).

Употребление порядковых числительных (The Use of Ordinals)

Обычно порядковое числительное употребляется в качестве **прилагательного** и указывает на

конкретный предмет в определённой последовательности, выделяя его из ряда себе подобных, поэтому **существительное** с таким порядковым числительным употребляется с **определённым артиклем "the"**:

- *The first day in a new job is always stressful.* – Первый день на новой работе это всегда стресс.

Но, в некотором контексте, порядковые числительные не всегда конкретизируют предмет и соответственно могут употребляться с **неопределённым артиклем "a (an)"**:

- *There is a first time for everything.* – Всё когда-то происходит в первый раз.
- *There's not going to be a next time.* – Следующего раза не будет.
- *You can have fun while learning English as a second language.* – Изучая иностранный язык можно хорошо проводить время.

В составе **именной группы слов**, порядковые числительные употребляются после **определителей**, но перед **количественными числительными** и прилагательными:

- *The first (next / last) two days were very motivating and inspiring.* – Первые (следующие / последние) два дня были очень мотивирующими и вдохновляющими.

В некоторых случаях, если из контекста понятно о чём говорится, порядковое числительное может **субстантивироваться** и существительное после него опускаться:

- *This is not the first time this happens to me.* ⇒ *This is not the first this happens to me.* – Со мной не в первый раз такое происходит.

Порядковые числительные могут употребляться в качестве **наречия**:

- *First this happens to me.* – Со мной впервые это происходит.
- *I finished second in the race.* – Я финишировал вторым в гонке.
- *He finished next.* – Он закончил следующим.
- *I agreed to go first.* – Я согласился идти первым.
- *He didn't agree to go last.* – Он не согласился идти последним.

From:
<https://esl.wiki/> - **ESL.Wiki**

Permanent link:
https://esl.wiki/ru/grammar/ordinal_numeral

Last update: **15.02.2022 22:31**

