## Основы работы с текстом

Иван Трепаков

NSU Sys.Pro

Инструментарий Современного Программиста

## Просмотр текста

### Pagers

- less/more
- Перемещение:  $\leftarrow$ ↓ $\uparrow$ → или hjkl
- Поиск: /foo
- Выход: q

## Ограничение вывода

```
$ seq 1 100 > long.txt
$ cat long.txt | head -n5
1
3
4
5
$ cat long.txt | tail -n5
96
97
98
99
100
```

## Регулярные выражения

Интерактивный туториал с практическими заданиями



https://regexone.com

Верификация и описание выражений



https://regex101.com

## Регулярные выражения

Regex	Семантика
negex ———	
abc	Letters
123	Digits
\d	Any Digit
\D	Any Non-digit character
	Any Character
[abc]	Only a, b, or c
[^abc]	Not a, b, nor c
[a-z]	Characters a to z
[0-9]	Numbers 0 to 9
\w	Any Alphanumeric character
\W	Any Non-alphanumeric character

Regex	Семантика
{m}	m Repetitions
{m,n}	m to n Repetitions
	Zero or more repetitions
+	One or more repetitions
?	Optional character
\s	Any Whitespace
<b>\</b> S	Any Non-whitespace character
^ \$	Starts and ends
( )	Capture Group
(.*)	Capture all
(abc def)	Matches abc or def

https://regexone.com

## Регулярные выражения

```
grep
                                             sed
$ ls /bin | grep get
                                             $ seq 10 12
                                             10
apt-get
getconf
                                             11
                                             12
getent
                                             $ seq 10 12 | sed 's/1/one /'
getopt
pygettext3
                                             one 0
pygettext3.10
                                             one 1
wget
                                             one 2
                                             $ seq 10 12 | sed 's/1/one /g'
$ cat long.txt | grep '[23][45]'
                                             one 0
24
                                             one one
25
                                             one 2
34
35
```

#### Vim

#### Режимы

- Normal: передвижение и редактирование
- Insert: вставка текста
- Replace: замена текста
- Visual: выделение текста
- Command: запуск команд

#### Visual

- v выделение текста
- V выделение текста по линиям
- Ctrl-v выделение вертикального блока текста

#### Normal

- hjkl перемещение
- w, b, е следующее слово (word), начало слова (beginning) и конец (end)
- b начало слова (beginning of word)
- e конец слова (end of word)
- Ctrl-u и Ctrl-d прокрутка страницы вверх и вниз
- gg и G перемещение в начало и конец файла
- /regex поиск регулярного выражения
  - n и N следующий и предыдущий результат поиска
- и и Ctrl-r undo и 'redo
- dw удалить слово

#### Vim

#### Insert

- і редактировать (перед текущим символом)
- а редактировать (после текущего символа)
- сw редактировать следующее слово начиная с курсора
- сіw редактировать объемлющее слово

#### Копирование и вставка

- у копировать (yank)
- р вставить (paste)
- "+у копировать в буфер обмена

#### Command

- :q выйти (quit)
- :w сохранить (*write*)
- :wq сохранить и выйти
- :e foo.txt открыть файл для редактирования
- :help topic открыть справку по интересующей теме
  - :help :w откроет справку по :w

#### Поиск и замена

- :s/regex/replacement/g замена в строке или выделении
- :%s/regex/replacement/g замена во всем файле

## Полезные ресурсы

#### vimtutor

Официальный туториал, идет вместе с vim

Vim Tips Wiki



http://vim.wikia.com/wiki/Vim\_Tips\_Wiki

Vim cheatsheet



https://devhints.io/vim

Vim adventures



https://vim-adventures.com

Vim golf



https://www.vimgolf.com

# Q&A