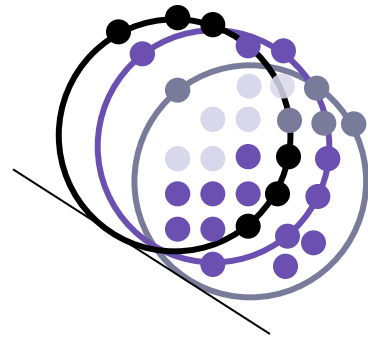




# Домашняя работа



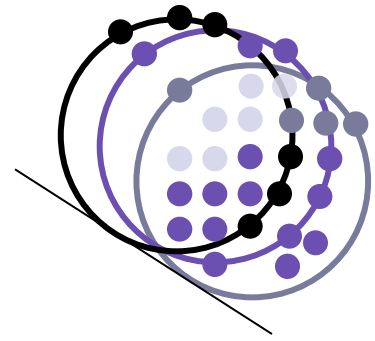
- ~~Задача и SPARQL-запрос. Done + Полнота Викиданных к 10 марта~~
  - (см. Страны)
- Daniel Jurafsky & James H. Martin. Speech and Language Processing. Доклады

# Домашняя работа

- Задание God. К пятнице, 3 марта.

Удалить или спасти одну статью.

- [https://ru.wikipedia.org/wiki/User:AKA\\_MBG/God](https://ru.wikipedia.org/wiki/User:AKA_MBG/God)





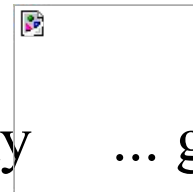
**Организация  
информации  
Внутренние ссылки  
Проект ВП «Связность»**



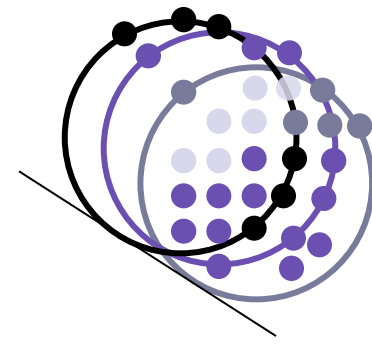
Петрозаводский государственный  
университет



Крижановский Андрей Анатольевич



andrew.krizhanovsky ... gmail.com<sup>3</sup>



# Cheat sheet



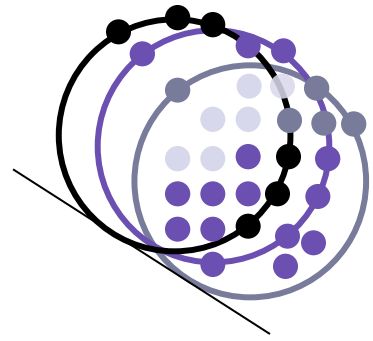


# Wikilink (internal link)

---

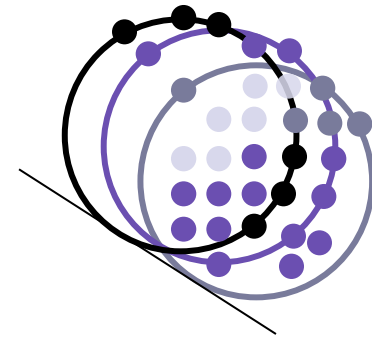
Викитекст	Видит	Ссылка
	читатель	

[[abc]]	
---------	--





# Wikilink (internal link)



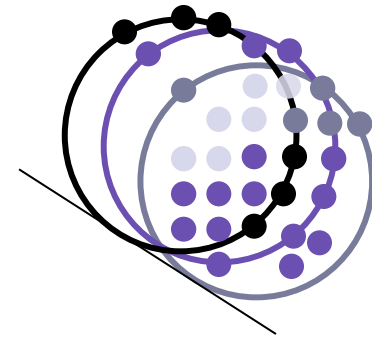
Викитекст	Видит читатель	Ссылка
-----------	----------------	--------

<code>[[abc]]</code>	<a href="#">abc</a>	abc
----------------------	---------------------	-----

<code>[[a b]]</code>		
----------------------	--	--



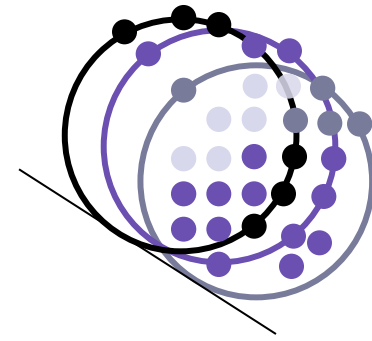
# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<a href="#">abc</a>	abc
<code>[[a b]]</code>	<a href="#">b</a>	a
<code>[[a]]b</code>		



# Wikilink (internal link)

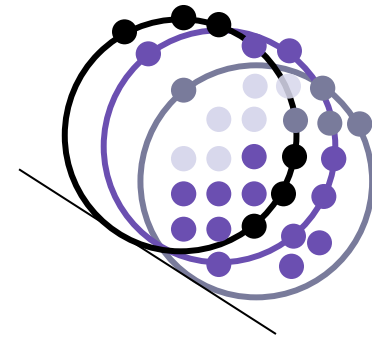


Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<a href="#">abc</a>	abc
<code>[[a b]]</code>	<a href="#">b</a>	a
<code>[[a]]b</code>	<a href="#">ab</a>	a
<code>[[a ab]]</code>		





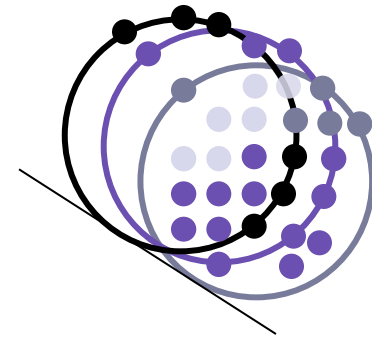
# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<a href="#">abc</a>	abc
<code>[[a b]]</code>	<a href="#">b</a>	a
<code>[[a]]b</code>	<a href="#">ab</a>	a
<code>[[a ab]]</code>	<a href="#">ab</a>	a
<code>[[a b]]c</code>		
<code>[[a bc]]</code>		



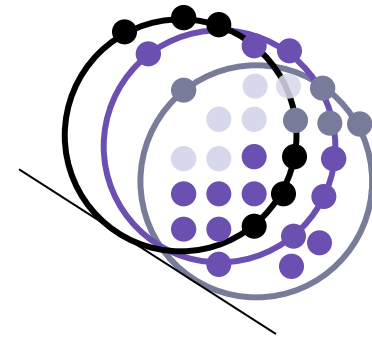
# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<code>abc</code>	<code>abc</code>
<code>[[a b]]</code>	<code>b</code>	<code>a</code>
<code>[[a]]b</code>	<code>ab</code>	<code>a</code>
<code>[[a ab]]</code>	<code>ab</code>	<code>a</code>
<code>[[a b]]c</code>	<code>bc</code>	<code>a</code>
<code>[[a bc]]</code>	<code>bc</code>	<code>a</code>
<code>a[[b]]</code>		



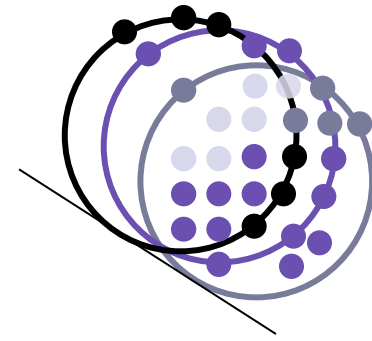
# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<code>abc</code>	<code>abc</code>
<code>[[a b]]</code>	<code>b</code>	<code>a</code>
<code>[[a]]b</code>	<code>ab</code>	<code>a</code>
<code>[[a ab]]</code>	<code>ab</code>	<code>a</code>
<code>[[a b]]c</code>	<code>bc</code>	<code>a</code>
<code>[[a bc]]</code>	<code>bc</code>	<code>a</code>
<code>a[[b]]</code>	<code>ab</code>	<code>b</code>
<code>[[a]]"b"</code>		



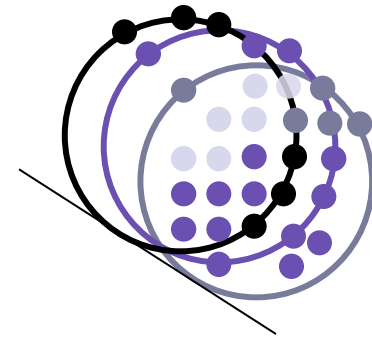
# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<i>abc</i>	abc
<code>[[a b]]</code>	<i>b</i>	a
<code>[[a]]b</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a ab]]</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a b]]c</code>	<i>bc</i>	a
<code>[[a bc]]</code>	<i>bc</i>	a
<code>a[[b]]</code>	<i>ab</i>	b
<code>[[a]]"b"</code>	<i>ab</i>	a
<code>"[[a]]"b</code>		



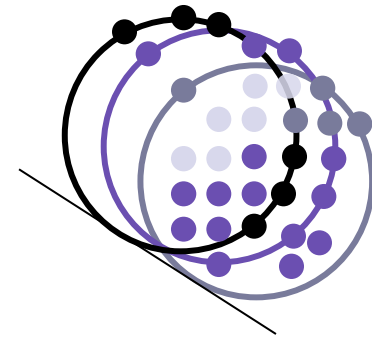
# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<i>abc</i>	abc
<code>[[a b]]</code>	<i>b</i>	a
<code>[[a]]b</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a ab]]</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a b]]c</code>	<i>bc</i>	a
<code>[[a bc]]</code>	<i>bc</i>	a
<code>a[[b]]</code>	<i>ab</i>	b
<code>[[a]]"b"</code>	<i>ab</i>	a
<code>"[[a]]"b</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a b]]cd</code>		

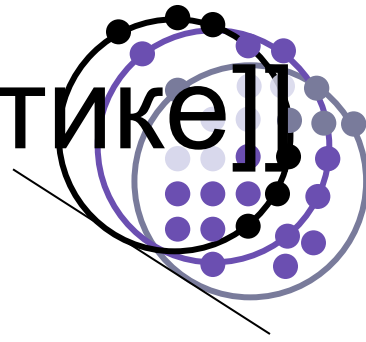


# Wikilink (internal link)



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[abc]]</code>	<i>abc</i>	abc
<code>[[a b]]</code>	<i>b</i>	a
<code>[[a]]b</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a ab]]</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a b]]c</code>	<i>bc</i>	a
<code>[[a bc]]</code>	<i>bc</i>	a
<code>a[[b]]</code>	<i>ab</i>	b
<code>[[a]]"b"</code>	<i>ab</i>	a
<code>"[[a]]"b</code>	<i>ab</i>	a
<code>[[a b]]cd</code>	<i>bcd</i>	b

# В [[Информатика|информатике]]



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
[[abc]]	<i>abc</i>	abc
[[a b]]	<i>b</i>	a
[[a]]b	<i>ab</i>	a
[[a ab]]	<i>ab</i>	a
[[a b]]c	<i>bc</i>	a
[[a bc]]	<i>bc</i>	a
a[[b]]	<i>ab</i>	b
[[a]]"b"	<i>ab</i>	a
"[[a]]"b	<i>ab</i>	a
[[a b]]cd	<i>bcd</i>	b



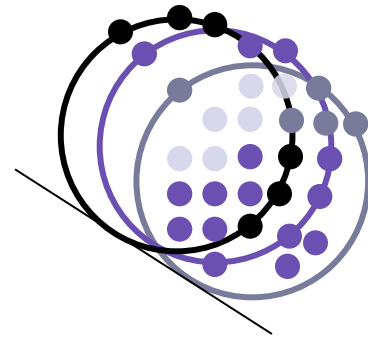
# Викификация

- Чрезмерная

- Недостаточная

(**Underlinking**)

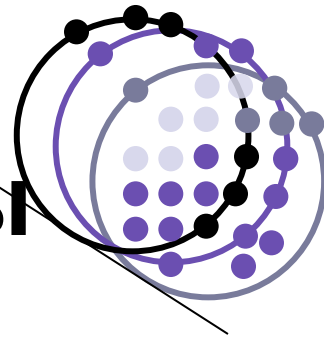
(**Overlinking**)





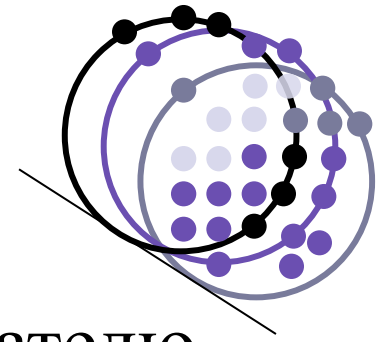


# Внутренние ссылки нужны



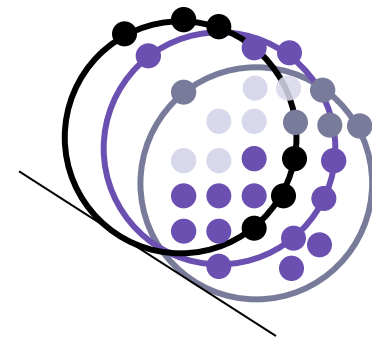
- Тематически связанные статьи,
  - “see [Fourier series](#) for relevant background”
- Пояснение к проф. жаргону, техн. термину
  - А если **нет статьи** в Википедии для ссылки?
- Имена собственные (люди, фирмы)

# Внутренние ссылки не нужны



- Обычные [[слово|слова]], понятные читателю
- Название главных (широко известных) географических объектов и т.п.
- ЕИ, см, м, кг
- Обычно: 1 уникальная ссылка на статью

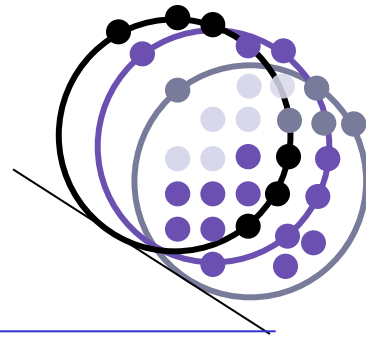
# СМЫСЛ ССЫЛОК (ТОЧНОСТЬ, конкретность – specific)



What you type	How it appears	Specificity
<code>[[Icelandic alphabet]]</code>	<a href="#">Icelandic alphabet</a>	Specific
<code>[[Icelandic language Icelandic]] alphabet</code>	<a href="#">Icelandic alphabet</a>	Related, but less specific
<code>Icelandic [[alphabet]]</code>	<a href="#">Icelandic alphabet</a>	Unspecific
<code>the [[flag of Tokelau]]</code>	<a href="#">the flag of Tokelau</a>	Specific
<code>the [[flag]] of [[Tokelau]]</code>	<a href="#">the flag of Tokelau</a>	Unspecific
<code>[[Requiem (Mozart) Requiem]]</code>	<a href="#">Requiem</a>	Specific
<code>[[Requiem]]</code>	<a href="#">Requiem</a>	Unspecific



# Ссылки на себя, ссылки на подразделы



Викитекст	Видит читатель	Ссылка
<code>[[Help:Self link]]</code>	<b>Help:Self link</b>	Не реком.
<code>[[Help:Self link piped self link]]</code>	<b>piped self link</b>	Не реком.
<code>[[Help:Self link#Self-link to a section]]</code>		



# Интервики (1)

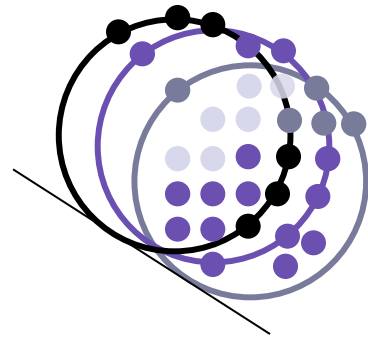
- Ссылки на близкие по смыслу статьи в иноязычных разделах

(ссылки после текста статьи)

- [[Код языка:Название статьи]]

- [[it:Russia]]
- [[ja:ロシア]]
- [[zh:俄罗斯]]
- [[simple:Russia]]

**Зачем?**

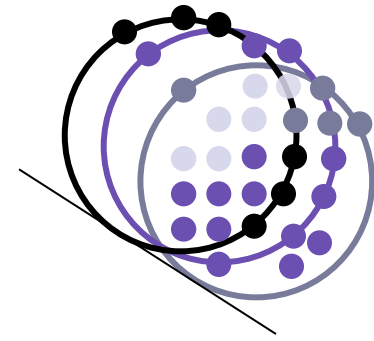


Грядут  
Викиданные





## Интервики (2)



- Ссылки на близкие по смыслу статьи в иноязычных разделах

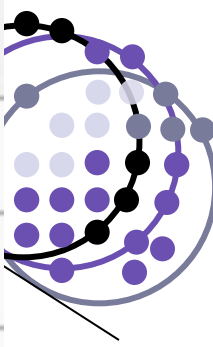
(ссылки **в** тексте статьи)

[[[:en:Russia|английская статья о России]]

- Было:  
[[ja:ロシア]]  
[[zh:俄罗斯]]  
[[simple:Russia]]

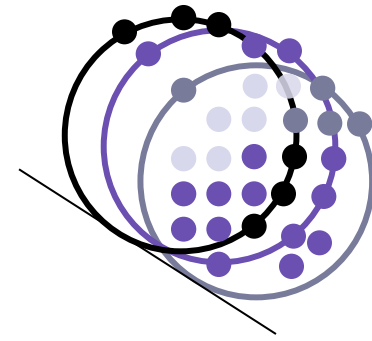
Разница?

Project	Long form	Shortcut
Wikipedia	<code>[[wikipedia:]]</code>	<code>[[w:]]</code>
Wiktionary	<code>[[wikt:]]</code>	<code>[[wikt:]]</code>
Wikinews	<code>[[wikinews:]]</code>	<code>[[n:]]</code>
Wikibooks	<code>[[wikibooks:]]</code>	<code>[[b:]]</code>
Wikiquote	<code>[[wikiquote:]]</code>	<code>[[q:]]</code>
Wikisource	<code>[[wikisource:]]</code>	<code>[[s:]]</code>
Wikispecies	<code>[[wikispecies:]]</code>	<code>[[species:]]</code>
Wikiversity	<code>[[wikiversity:]]</code>	<code>[[v:]]</code>
Wikimedia Foundation	<code>[[wikimedia:]]</code> <code>[[foundation:]]</code>	<code>[[wmf:]]</code>
Wikimedia Commons	<code>[[commons:]]</code>	





# Литература

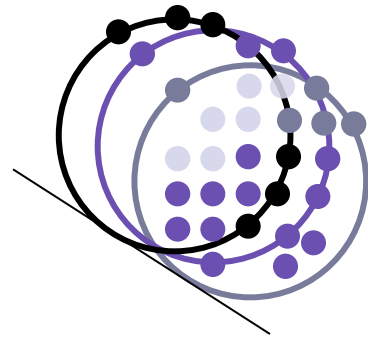


- **Маннинг К., Рагхаван П., Шютце Х. Введение в информационный поиск.** — Вильямс, 2011. — ISBN 978-5-8459-1623-5.  
<http://rutracker.org/forum/viewtopic.php?t=3887364>
- Help:Link, Wikipedia:  
<http://en.wikipedia.org/wiki/Help:Wikilinks#Wikilinks>
- Help:Interwiki linking, Wikipedia:  
[http://en.wikipedia.org/wiki/Help:InterWiki\\_linking](http://en.wikipedia.org/wiki/Help:InterWiki_linking)
- Русская Википедия
  - Проект:Интервики
  - Проект:Связность





# Спасибо за внимание!



[http://vk.com/imath\\_petsu](http://vk.com/imath_petsu)

“Интернет-математика в ПетрГУ”