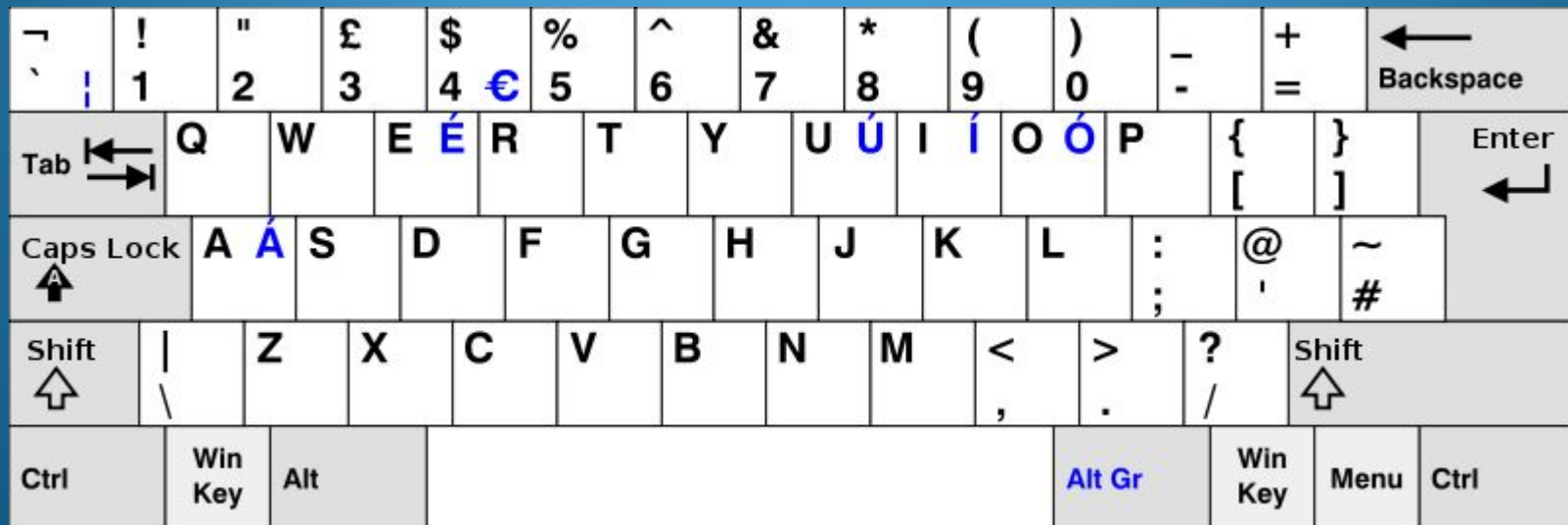


История латинской раскладки клавиатуры QWERTY



QWERTY

- **QWERTY** — наиболее популярная в настоящее время латинская раскладка клавиатуры, используемая для английского языка. На её основе созданы раскладки для многих других языков. Название произошло от 6 левых символов верхнего ряда раскладки.

История возникновения

- В первых экспериментальных пишущих машинках Кристофера Шоулза, разрабатываемых в 1867—1871 годы, имелись два ряда клавиш, расположенных в алфавитном порядке. Такое расположение приводило к частым сцеплениям рычагов друг с другом. Для решения этой проблемы он постепенно изменяя машинку, экспериментировал с раскладками.

Ремингтон-1

- Первой популярной промышленно выпускаемой пишущей машинкой стала Ремингтон-1, на ней была установлена раскладка QWERTY. Долгие пять лет эта машинка оставалась единственной, представленной на рынке, и к QWERTY уже успели привыкнуть покупатели.



- Открытие в 1888 г. Слепого метода печати Франком Макгуррином для машинки Ремингтон №2 помогло в популяризации данной раскладки.
- Устроенное в 1888 г. соревнование по скоропечатанию, которое широко освещалось в прессе и закончилось убедительной победой Макгуррина, помогло раскладке QWERTY завоевать ещё большую популярность. С того момента большинство производителей пишущих машинок стали отдавать предпочтение QWERTY, а машинистки — печатать «вслепую».
- Сейчас QWERTY — самая популярная раскладка, хотя необходимости в «заточении» самых распространённых букв уже нет.

Альтернативные раскладки

- **Раскладка Дворака**
- В 1936 г. профессор Вашингтонского университета Август Дворак решил вернуться к истокам стандартной раскладки и научно обосновать необходимость новой. Результатом его исследований стала новая раскладка, носящая имя автора. Её принцип — максимальное удобство для набирающего. Но, несмотря на то, что раскладка Дворака разработана по всем правилам, учитывает большинство соображений эргономики и включена в список раскладок любой версии Windows, с ней работают всего 2 % пользователей компьютера.

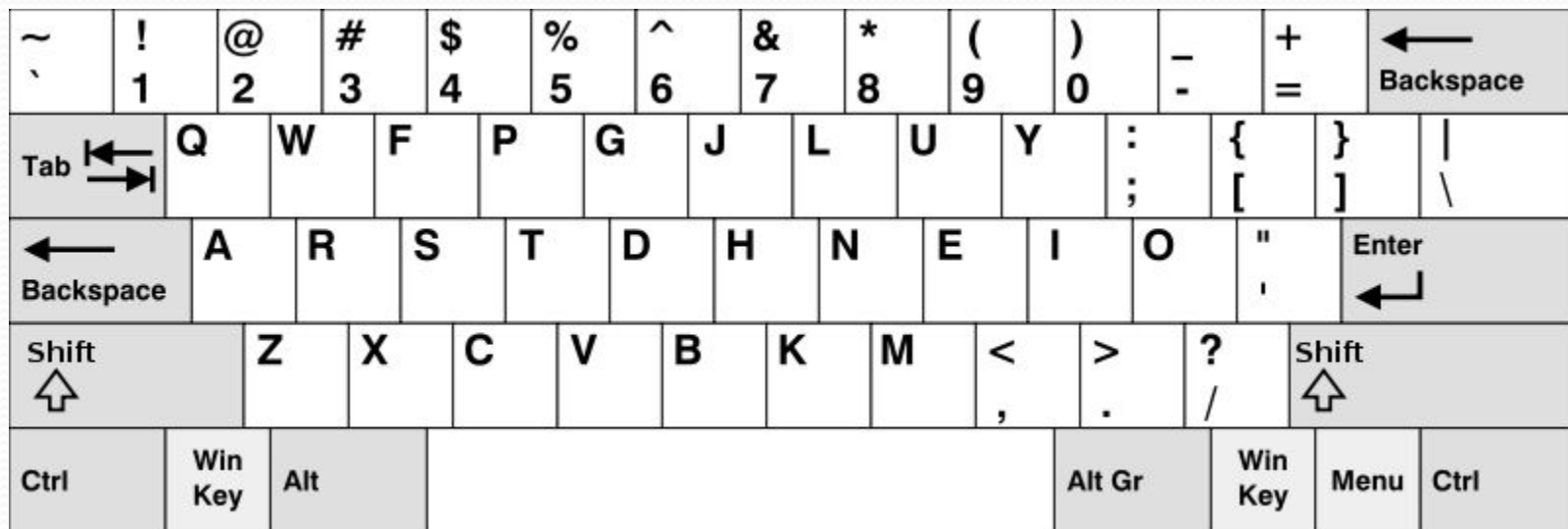
Раскладка Дворака



Альтернативные раскладки

- Раскладка *Colemak*
- Раскладка Colemak[✉] разработана в 2006 г. Шаем Коулманом для набора английских текстов. Название происходит от *Coleman+Dvorak*. Раскладка позволяет решить такие проблемы:
 - Намного быстрее QWERTY и несколько быстрее Дворака — в *Colemak* разгружены мизинцы и чаще применяется чередование рук.
 - Благодаря частичному сходству QWERTY и Colemak можно печатать, например, на QWERTY на работе и на Colemak дома. Раскладка Дворака совсем не походит на QWERTY.
 - Оставляет важные клавиатурные команды (Ctrl + Z , Ctrl + S и т. д.) в местах, до которых можно дотянуться одной рукой.
 - Программирование на Colemak проще, чем на раскладке Дворака — все знаки препинания, кроме точки с запятой, оставлены на той же позиции, что и в QWERTY.
 - Интересно, что на месте CapsLock на Colemak находится ещё одна клавиша ← BackSpace.

Раскладка Colemak



ЙЦУКЕН

- ЙЦУКЕН — основная русскоязычная раскладка клавиатуры компьютеров и пишущих машинок. Название произошло от 6 левых символов верхнего ряда раскладки. Прообраз раскладки появился в конце XIX века, в середине 50-х годов XX века раскладка стала похожа на современную. Некоторые изменения происходили в 90-е годы XX века, связано это было с компьютеризацией.

Расположеніе алфавита въ 4 ряда не измѣнено.

ЙЦУКЕН



и работавшій на машинахъ стар. системъ не долженъ изучать снова

Ё	!	"	№	;	%	:	?	*	()	-	=	/	\	←
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	=	/	\	←	
Tab ←	Й	Ц	У	К	Е	Н	Г	Ш	Щ	З	Х	Ђ	←	Enter	
Caps Lock ↑	Ф	ы	в	а	п	р	о	л	д	ж	э	←	Shift ↑	←	
Shift ↑	я	ч	с	м	и	т	ь	б	ю	,	.	Shift ↑	←	Shift ↑	
Ctrl	Win Key	Alt								Alt	Win Key	Menu	Ctrl	←	