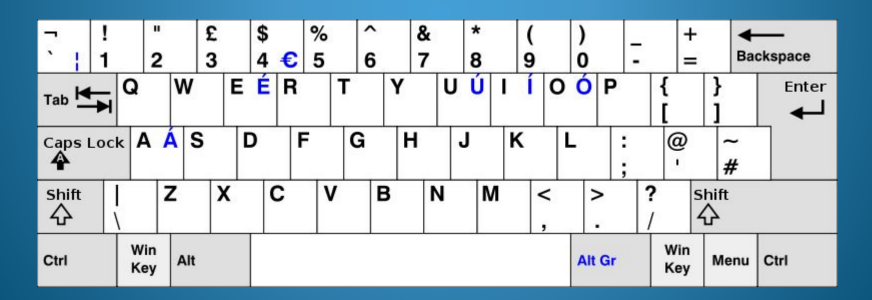
# История латинской раскладки клавиатуры QWERTY



#### 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.

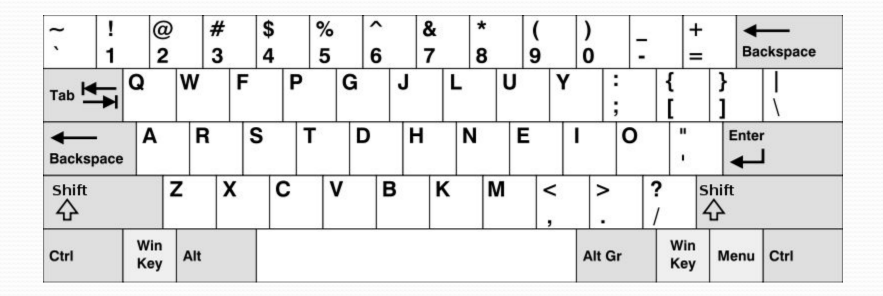
# Раскладка Дворака



#### Альтернативные раскладки

- Раскладка Colemak
- Раскладка Colemak<sup>□</sup> 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.

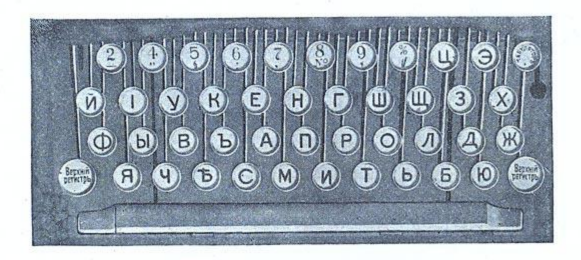
## Раскладка Colemak



# ИЦУКЕН

• 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.





и работавшій на машинахъ стар, системъ не долженъ изучать снова

