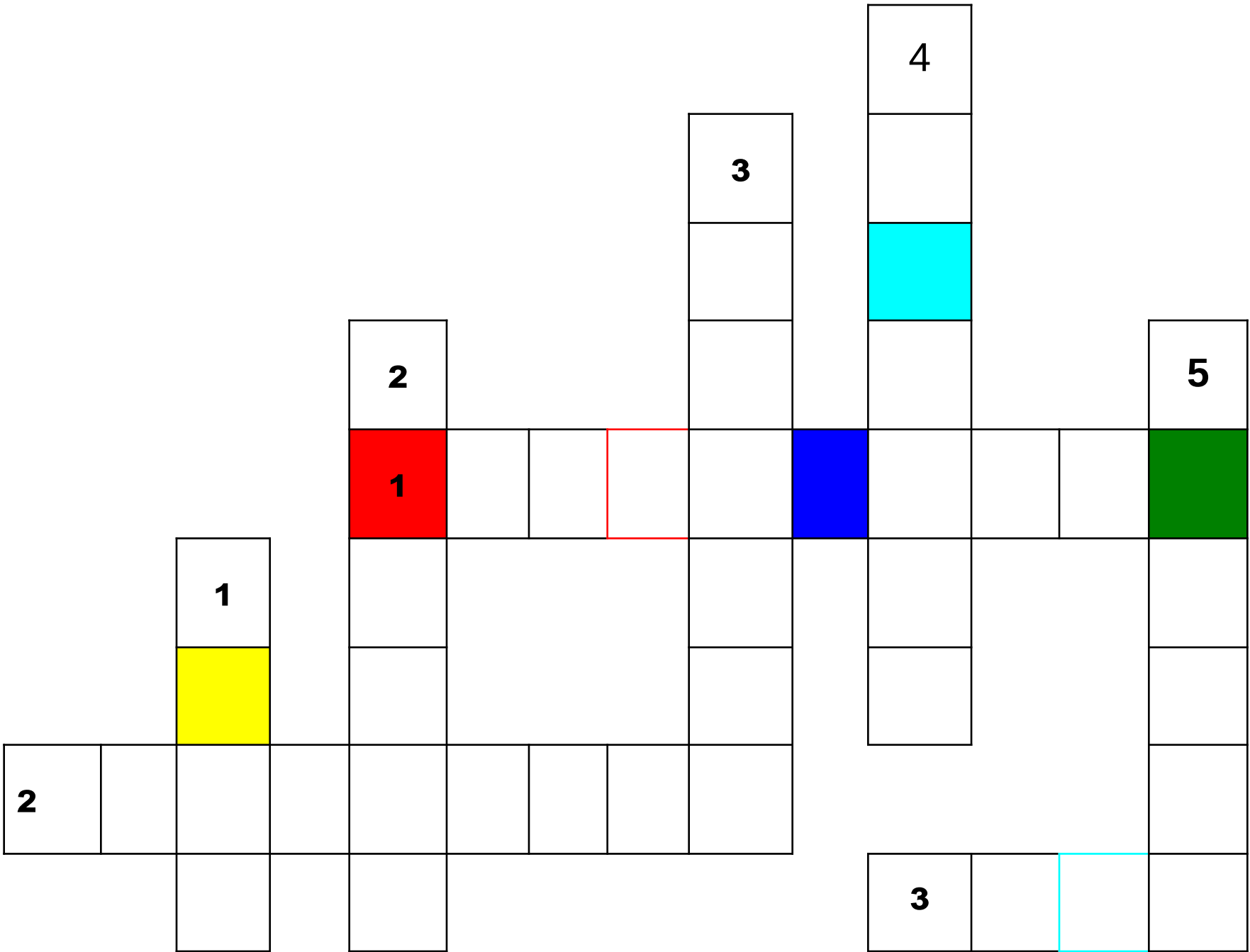


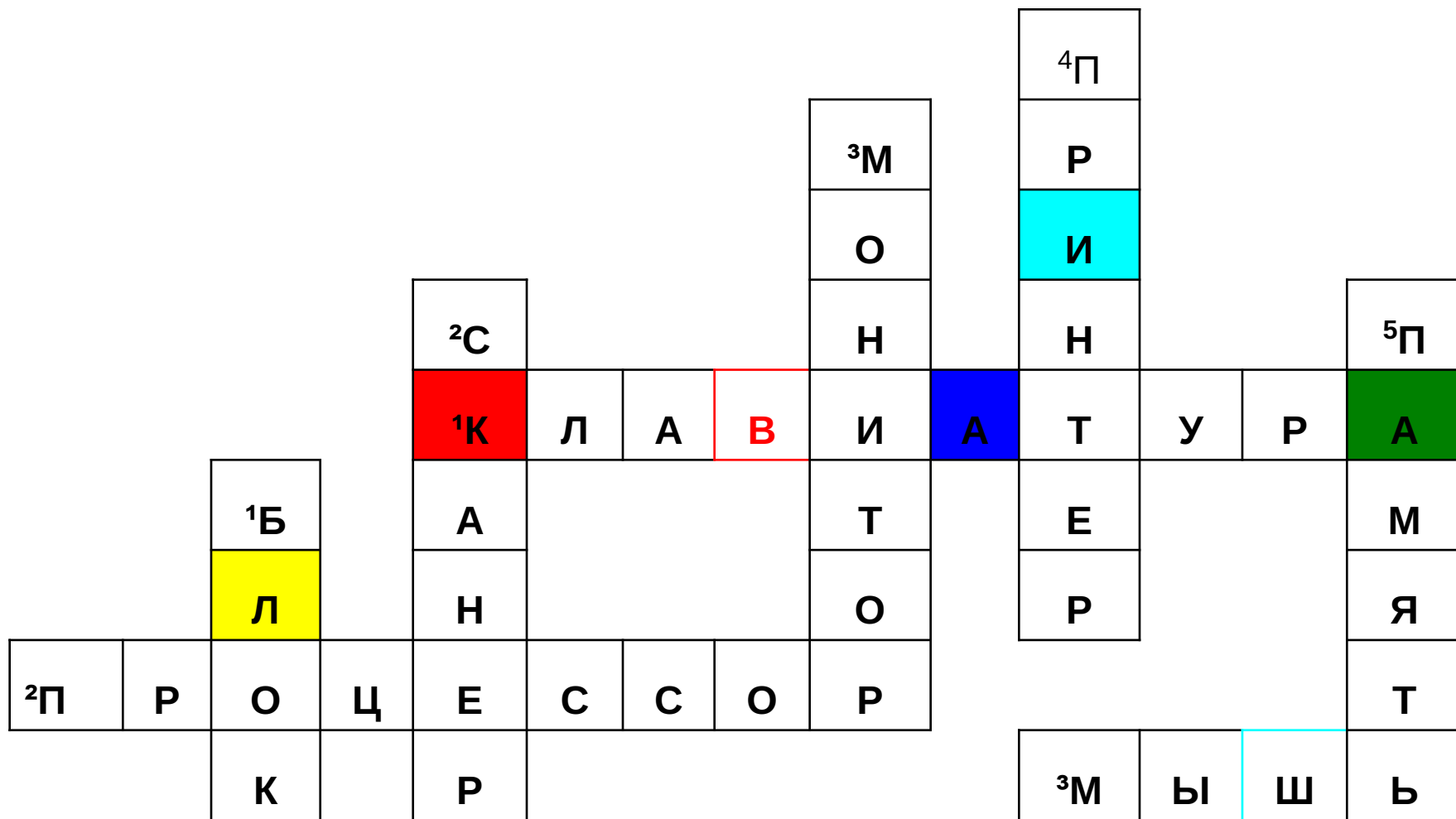


"Когда человек не
знает, к какой
пристани он держит
путь, для него ни
один ветер не будет
попутным."

Сене

ка



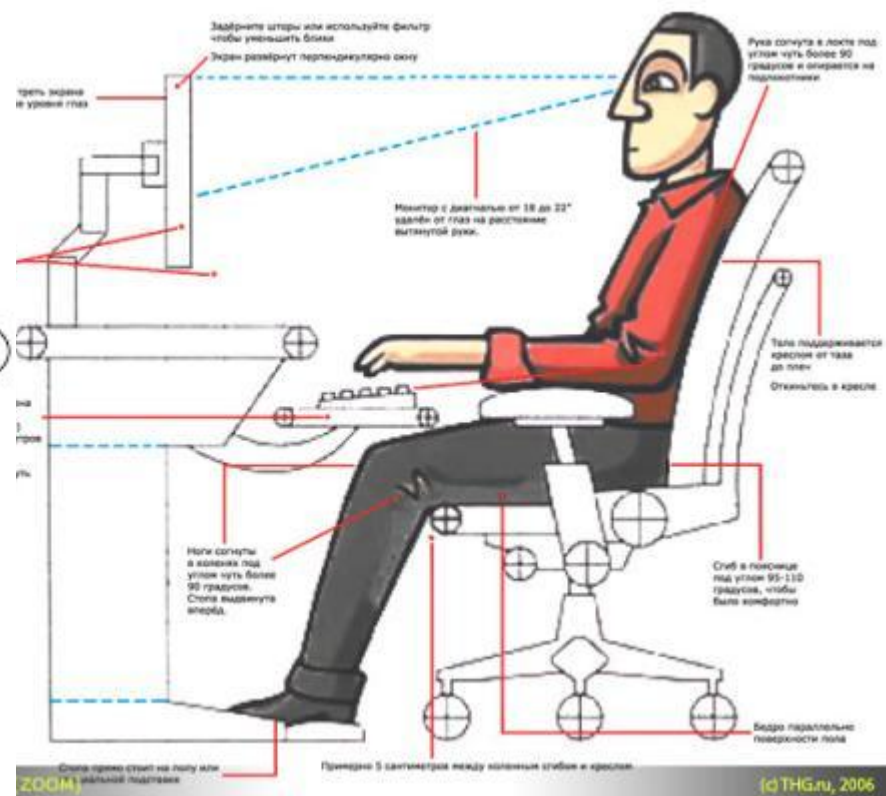


Клави



атура





Немного истории



Великие клавиатуры прошлого

Клавиатура Энгельбарта



Кошка Canon





Алфавитно-цифровые

для ввода символов

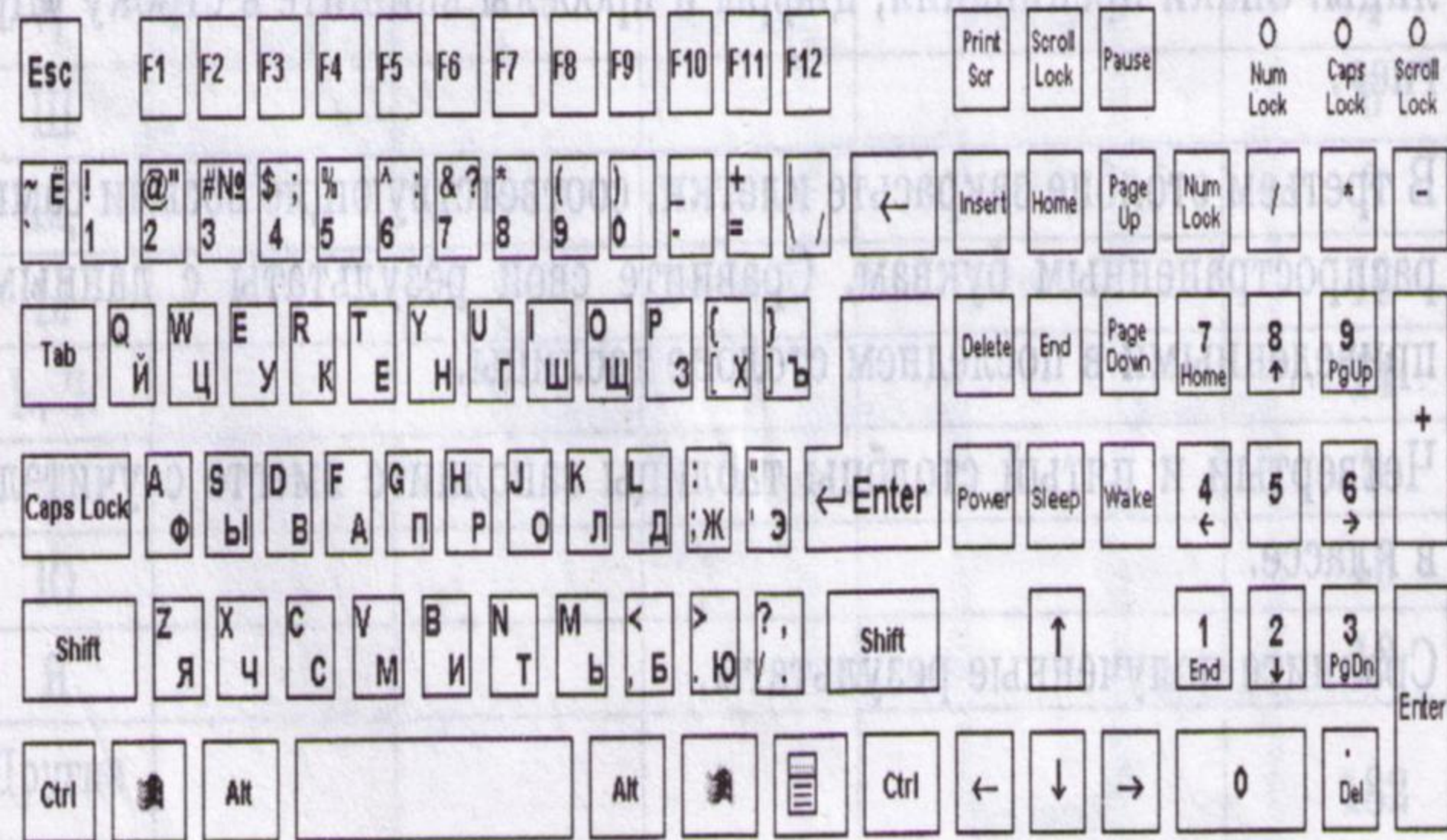
Служебные

для выполнения различных задач



Функциональные клавиши

Управления



Назначение клавиш

Назначение клавиш

Клавиши "Windows" и "Контекстное меню" предназначены для работы в операционной системе Windows. И используются в зависимости от загруженной программы и ситуации. Они могут существенно ускорить работу с некоторыми приложениями.



Счет

000

Назначение клавиш

Назначение клавиш

Вспомогательные клавиши Ctrl и Alt, как и клавиша Shift, применяются для изменения значений других клавиш. Клавиши Ctrl и Alt вводятся в комбинации с другими клавишами, и выполняемая программа может особым образом реагировать на такие комбинации.



Счет

000

Назначение клавиш

Функциональные клавиши F1...F12 предназначены для различных специальных действий. При этом то или иное действие определяется выполняемой в данный момент программой.

F1 F2 F3 F4

F5 F6 F7 F8

F9 F10 F11 F12

Счет

000

ДРАКОША И ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАТИКА

Назначение клавиш

Клавиша Esc (escape - убегать, спастись), как правило, используется для отмены какого-либо действия, выхода из режима программы.



для отмены
выхода из

Клавиша Tab (табуляция) при редактировании текстов обычно используется для перехода к следующей позиции табуляции. В других программах ее назначение может быть иным - переключение между окнами на экране, полями запроса и т. д.



Счет

000

ДРАКОША И ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАТИКА

Назначение клавиш

Клавиша NumLock (блокировка цифр) включает и выключает режим, в котором при нажатии на клавиши, расположенные в правой части клавиатуры, в компьютер вводятся цифры 1,2,...,9,0 и точка. Этот режим удобен для ввода чисел.



Счет

000

Назначение клавиш

Клавиши ←, ↑, ↓, →, Home, End, PgUp, PgDn называют клавишами управления курсором. Как правило, нажатие на них приводит к перемещению курсора в соответствующем направлении или к "перелистыванию" отображённого на экране текста.



Назначение клавиш

Клавиша Insert (insert - вставка) предназначена для переключения между двумя режимами ввода символов: ввода с раздвижкой символов (вставка) и ввода с замещением ранее набранных символов (замена).



Клавиша Delete (delete - удаление) используется для удаления символа, находящегося над курсором.

Назначение клавиш

Кроме алфавитно-цифровых клавиш и клавиш со знаками пунктуации на клавиатуре имеется большое число специальных клавиш.

Клавиша Enter предназначена для окончания ввода строки. Например, при вводе команд DOS, ввод каждой команды должен оканчиваться нажатием клавиши Enter.



Клавиша Backspace (стрелка влево над клавишей Enter) удаляет символ, находящийся слева от курсора. Курсор обычно изображается на экране мигающим символом, похожим на знак подчеркивания.




Счет

000

Назначение клавиш

Для фиксации режима прописных букв служит клавиша Caps Lock.



Caps
Lock

Это особенно удобно при вводе текста, состоящего из таких букв. Повторное нажатие клавиши Caps Lock отменяет режим прописных букв. С другой стороны, в режиме Caps Lock нажатие клавиши Shift дает возможность ввода строчных букв.

Переключение клавиатуры с режима ввода латинских букв на режим ввода русских букв осуществляется с помощью комбинации клавиш для переключения. Наиболее распространенными являются комбинации: Ctrl, Alt, Shift (левый), Shift (правый) и т. д.

Назначение клавиш

Клавиатура предназначена для ввода в компьютер информации от пользователя. Расположение латинских букв на клавиатуре, как правило, такое же, как и на английской пишущей машинке, а букв кириллицы - как на русской пишущей машинке.

Для ввода прописных букв и других символов, располагающихся в верхнем регистре клавиатуры, имеется клавиша Shift.



Например, чтобы ввести строчную букву "d", надо нажать клавишу, на которой изображено "D", а чтобы ввести прописную букву "D", надо нажать клавишу Shift и, не отпуская ее, нажать клавишу D.

игра-проверка

"Разноцветные
клавиши"

Правила игры очень простые:

Каждой области клавиатуры поставлен в соответствие **белый**, **синий**, **зелёный**, **оранжевый** и **красный** цвета:

функциональная клавиша – оранжевый,
символьная клавиша (алфавитно-цифровые) – красный,
клавиша управления курсором – зелёный,
специальная клавиша – синий,
клавиша дополнительной клавиатуры – белый.

Я буду называть клавишу и показывать её расположение на клавиатуре.

Ваша задача –

ПРАВИЛЬНО НАЗВАТЬ ЦВЕТ

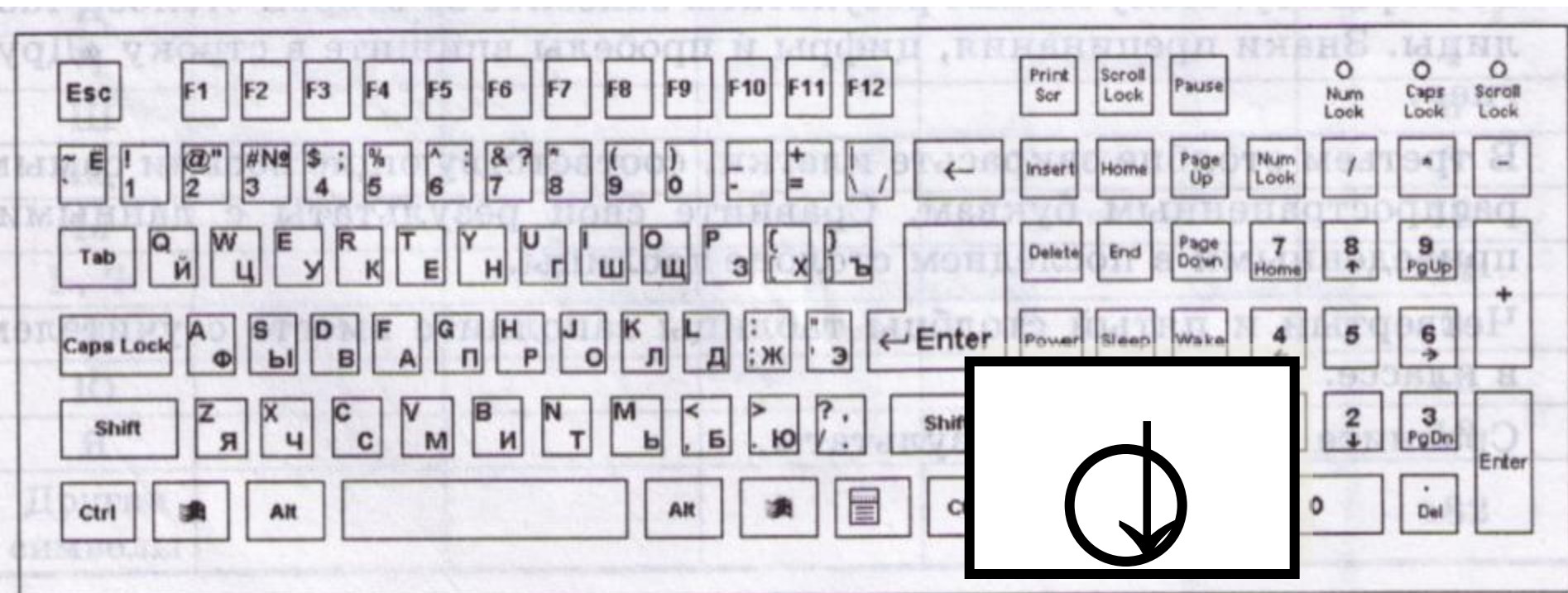
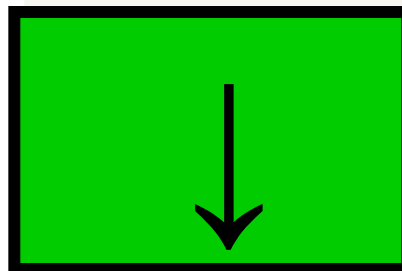


Раз!

Два!

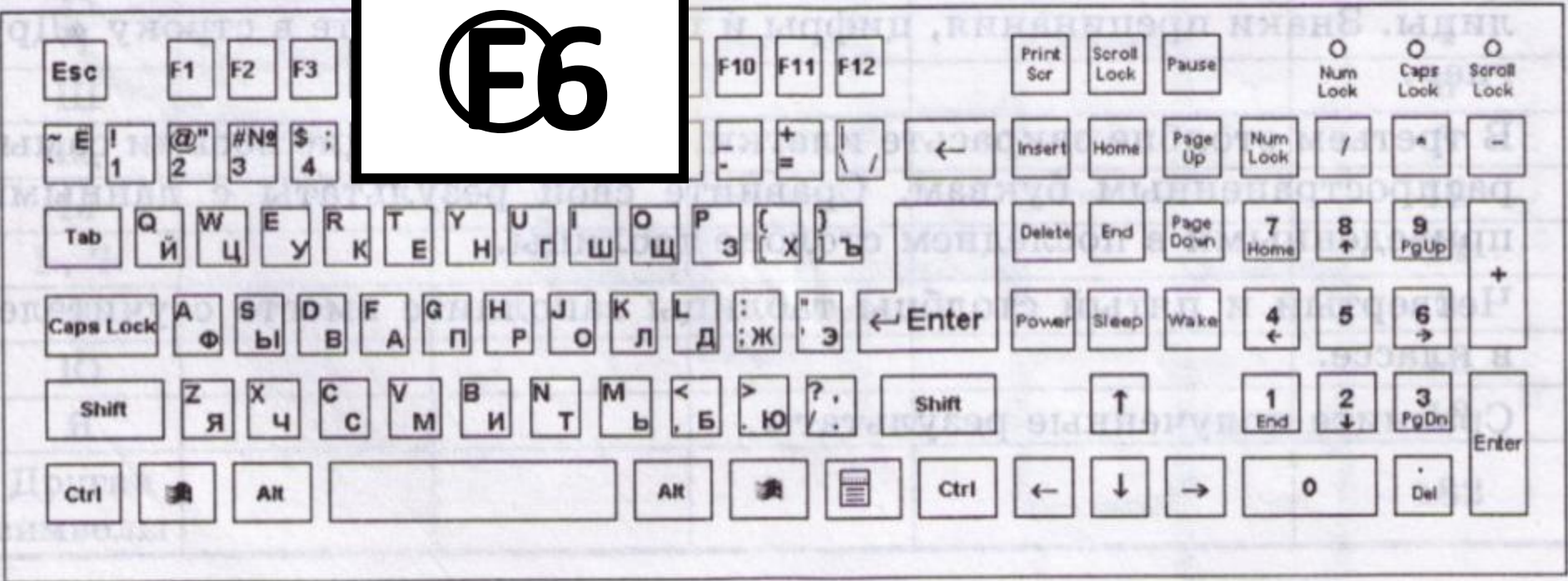
Три!

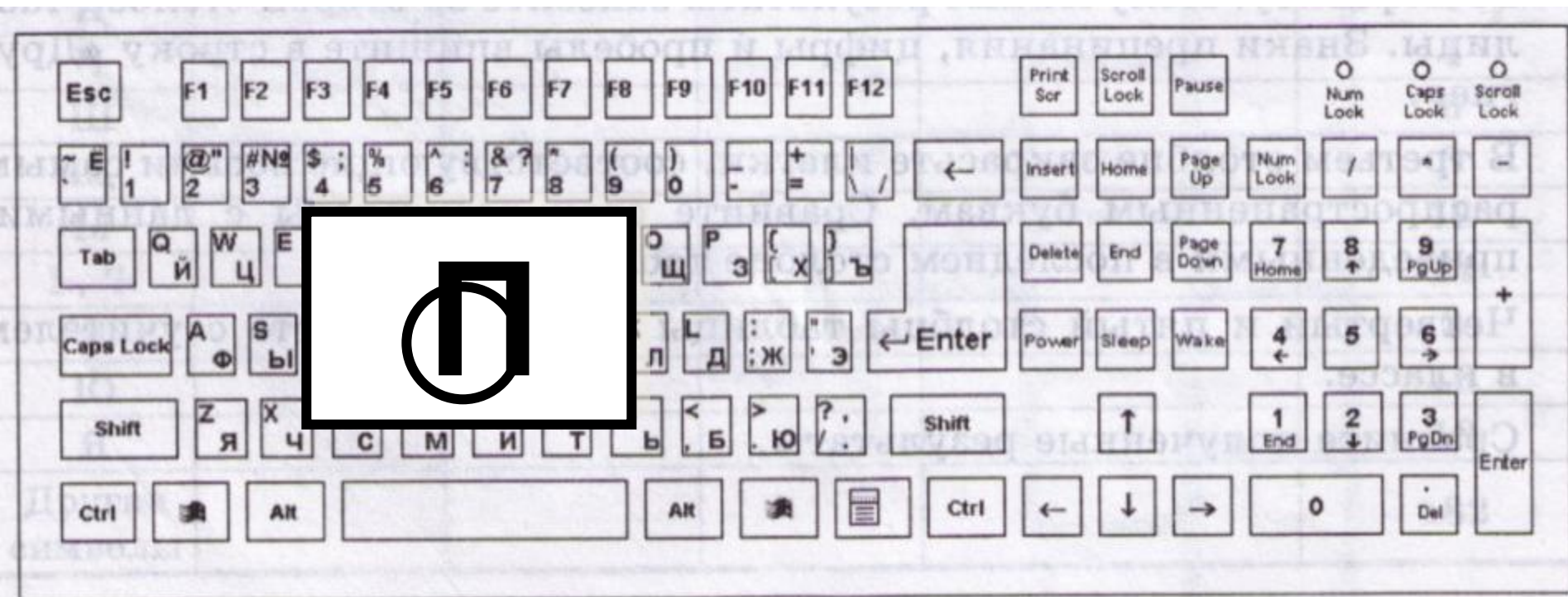
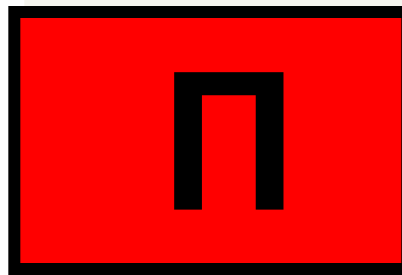
Начали



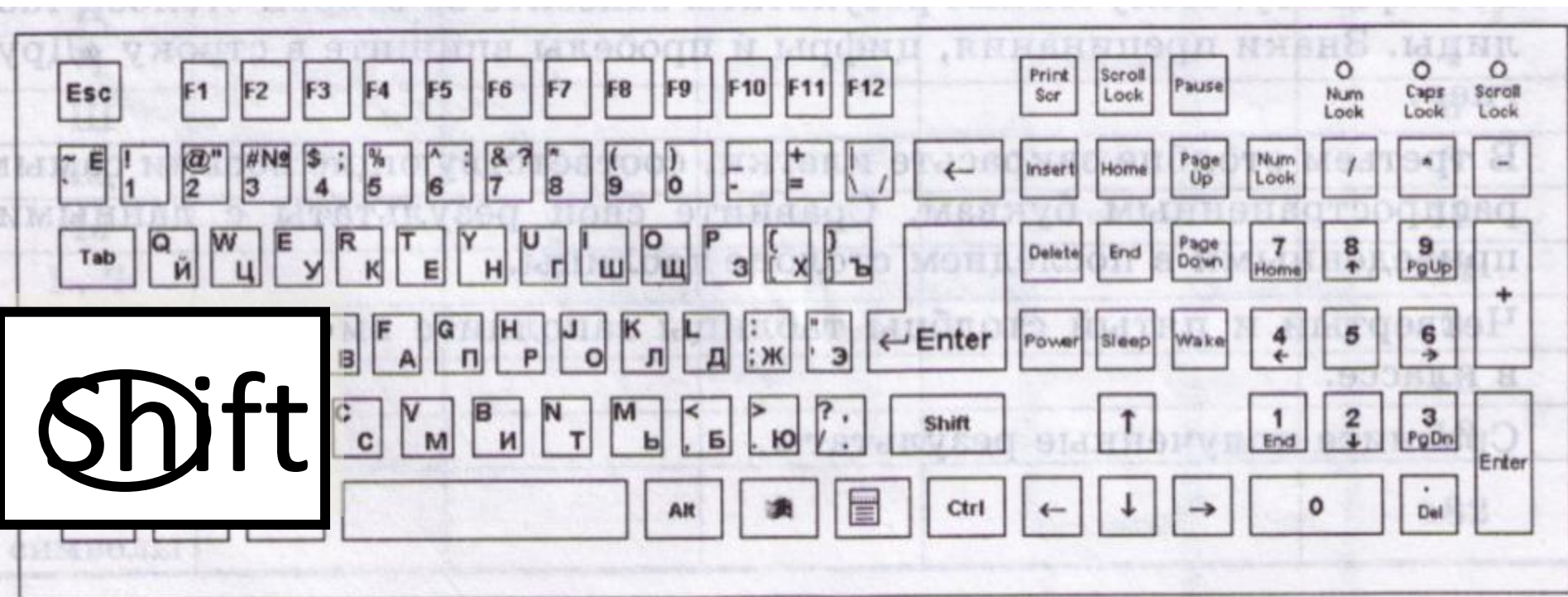
F6

F6





Shift



PageUp

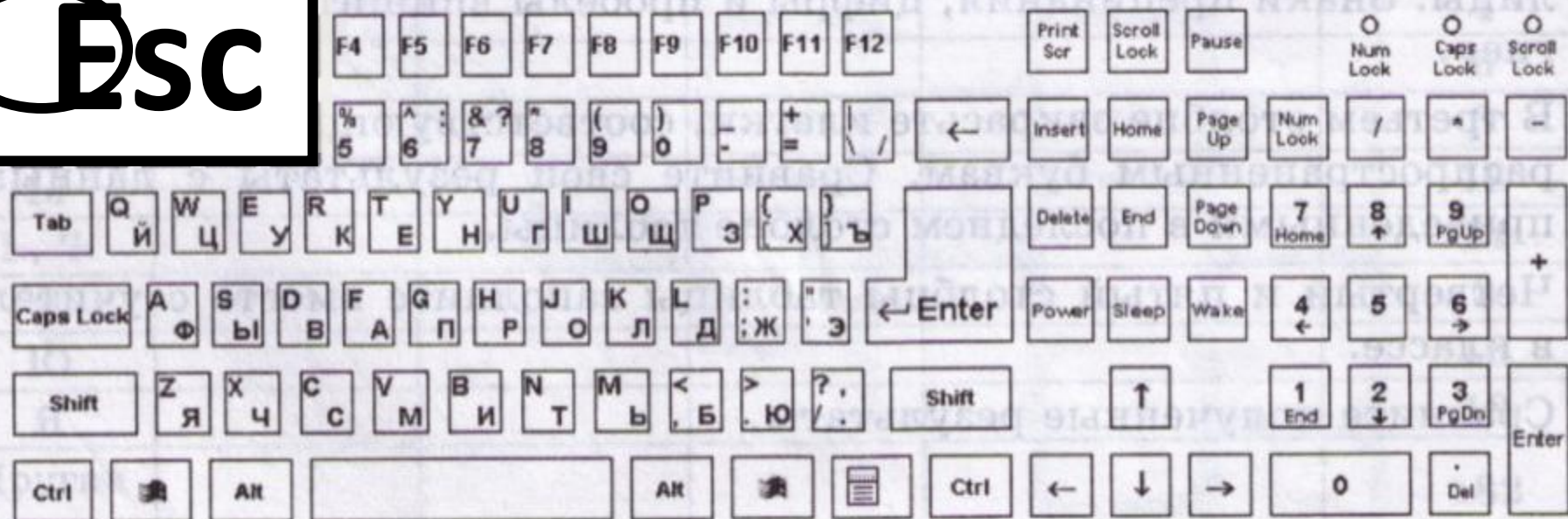


The image shows a detailed diagram of a computer keyboard layout. A white rectangular box with a black border is positioned over the right side of the keyboard, specifically highlighting the 'PageUp' key. The text 'PageUp' is written inside this box in a large, black, sans-serif font. The 'PageUp' key is located between the 'F12' and 'F11' keys on the top row, and the 'End' and 'PgDn' keys on the bottom row. The keyboard diagram includes various other keys such as 'Esc', 'F1-F12', 'Tab', 'Caps Lock', 'Shift', 'Ctrl', 'Alt', 'Enter', 'Power', 'Sleep', 'Wake', '4', '5', '6', '1', '2', '3', '0', and 'Del'. The keys are arranged in a standard QWERTY layout with Cyrillic characters also visible on some keys.

PageUp

Esc

Esc

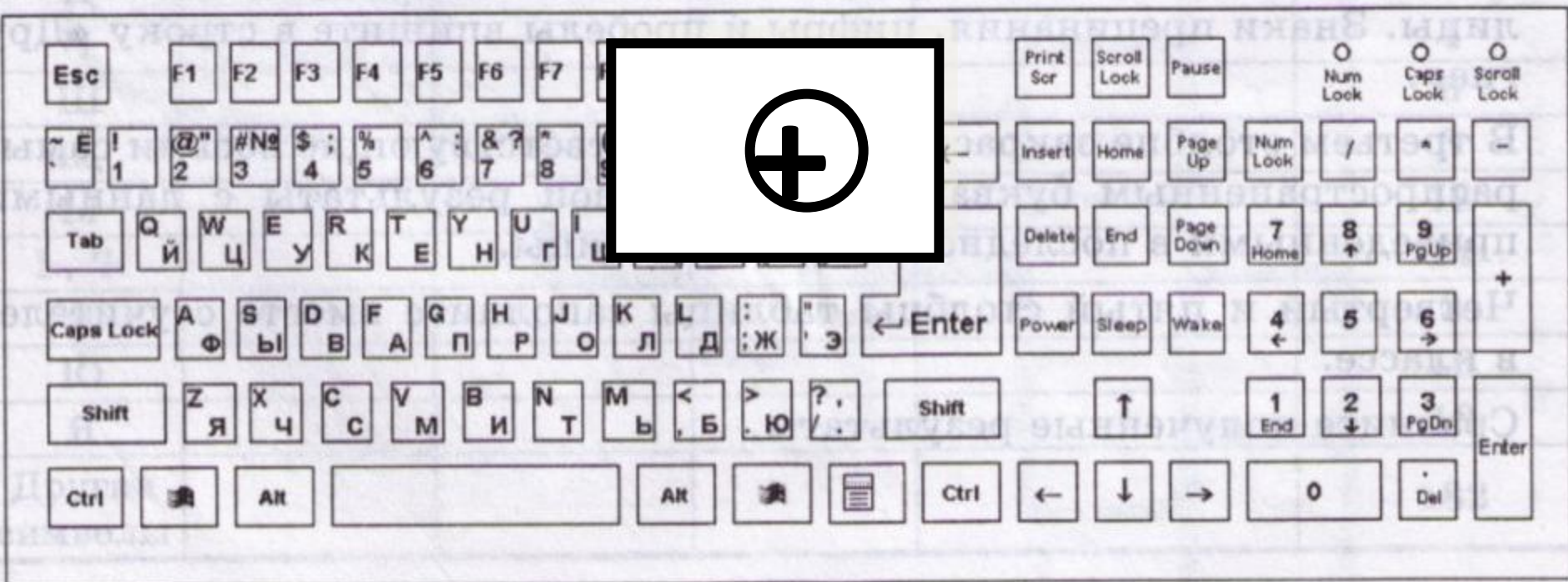
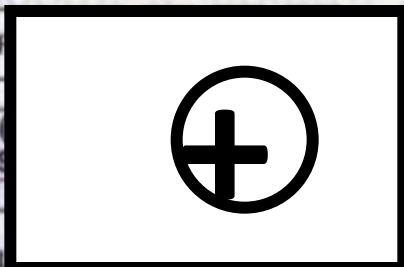
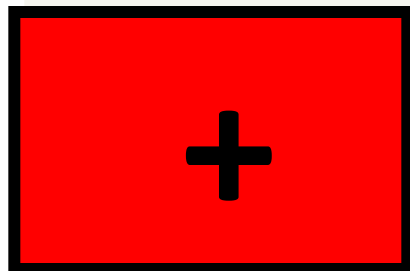


NumLock



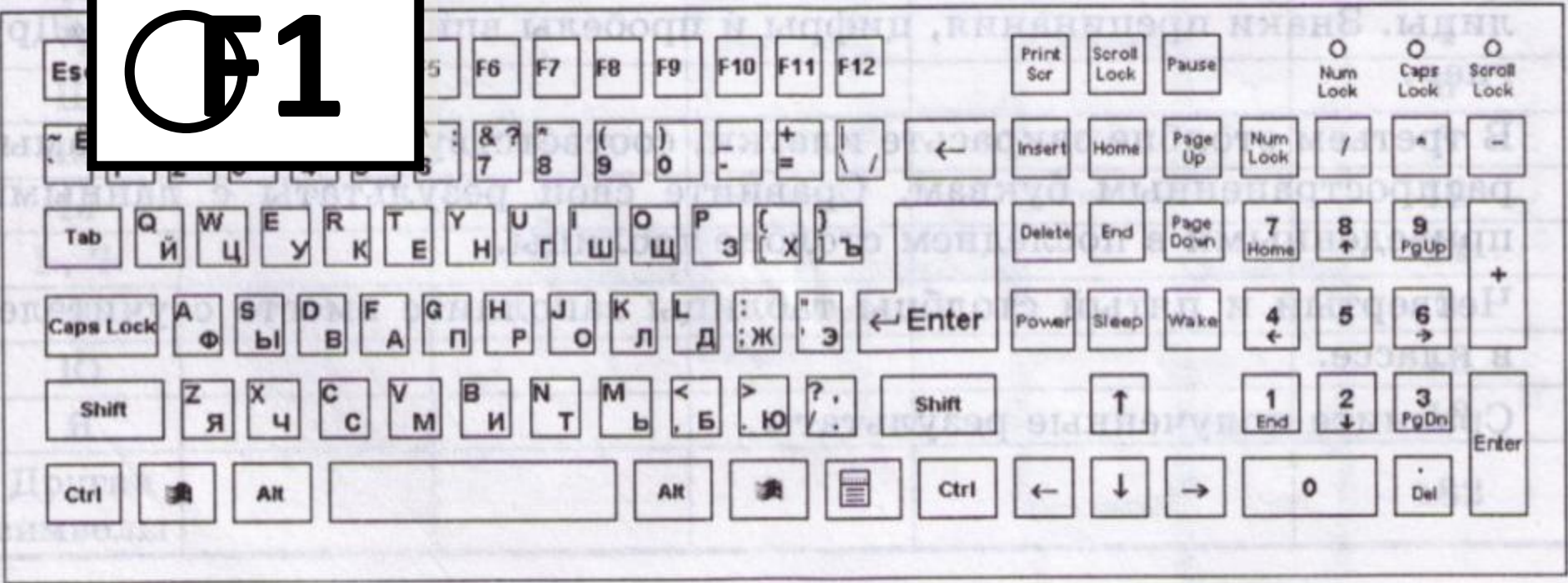
The image shows a detailed diagram of a Russian keyboard layout. The keyboard is divided into several rows of keys. The top row includes function keys (F1-F12) and a row of keys with Cyrillic characters. The bottom row includes a row of keys with Cyrillic characters and a row of navigation and control keys. A white box with a black border is overlaid on the right side of the keyboard, containing the text 'NumLock'. The letter 'L' in 'NumLock' is circled with a black circle.

NumLock



F1

F1



Alt



The image shows a standard QWERTY keyboard layout. A black rectangular box is superimposed over the keyboard, specifically highlighting the 'Alt' key located between the 'Ctrl' and 'Space' keys on the bottom left. The 'Alt' key is depicted with its characteristic symbol: the word 'Alt' inside a circle. The keyboard itself is shown in a light gray, semi-transparent style, with various keys labeled with their standard functions and characters. Other keys visible include Esc, F1-F12, Print Scr, Scroll Lock, Pause, Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock, Tab, QWERTY keys, Shift, Ctrl, and various navigation and function keys on the right side.

Alt

***Вот стою я на странице
И хочу писать слова,
Жаль, что тут язык английский
Помогите мне друзья***



(Shift + Alt)



(Ctr + Alt)



(Delete + Alt)

Заголовок напишу буквами заглавными,

Где ж найти их?

Столько букв

Только нет заглавных.



(Backspace)



(Caps Lock)



(Enter)

***Два слова слились,
Что наделал – беда
Скорей разделите
Мне их, детвора.***



(Alt)



(Пробел)



(Home)

***Имя свое с большой буквы пишу,
Вот только как, я ни как не пойму.***



(Enter)



(Caps Lock)



(Shift + T)

***На новую строчку пора мне идти,
Ну, как же друзья мне туда перейти!.***



(Shift + Alt)



(Tab)



(Enter)

МОЛОДЦЫ!

ВЫ ХОРОШО ЗНАЕТЕ КЛАВИА

Для любознательных



Радость для пальцев и глаз.

Обзор необычных клавиатур



КЛАВИАТ



УРА
«Путь по
увлекательному
миру компьютера»

Практически



работа



На рабочем столе открыть файл
Работа 1-11.docx
и ВЫПОЛНИТЬ задания