

Конкурс
презентаций
«Интерактивная
мозаика»

[http://pedsovet.
su](http://pedsovet.su)

Автор:
Бородина
Ирина Васильевна

Место работы:
МБОУ СОШ №13,
ст.
Новоджерелиевская,
Брюховецкий район,
Краснодарский край

Должность:
учитель информатики
и ИКТ

Квалификационная
категория:
высшая



Кроссворд «Обработка текстовой информации»



Про программы
прикладные
Слышали, конечно,
Вы.

Они, как феи добрые,
Помогут нам во
многом.

Если Вы сегодня с
другом
В газету пишете
статью,
То тогда редактор
текстов
Вам поможет сделать
это.

Мы в текстовом
редакторе Простой



2	Р							9												
	Е			6	7			Ф												
	Д		4			К	Д	8											1	
	А	3	Ш	5		О	О	А	Р										2	
	К	Ц	Р	П	П	К	Б	М		1										
	Т	Е	И	Р	И	У	З	А	С						1					
1	И	Н	Ф	О	Р	М	А	Т	И	К	А									
	Р	Т	Т	Ц	О	Е	Ц	И	М	У	Т									
	О	Р	?	Е	В	Н	?	Р	В	Р	Ь									
	В	И		С	А	Т		О	О	С	?									
	А	Р		С	Н			В	Л	О										
	Н	О		О	И			А		Р										
	И	В		Р	Е			Н		?										
	Е	А		?				И												
	?	Н						Е												
		И						?												
		Е						?												



*Подума
й еще*



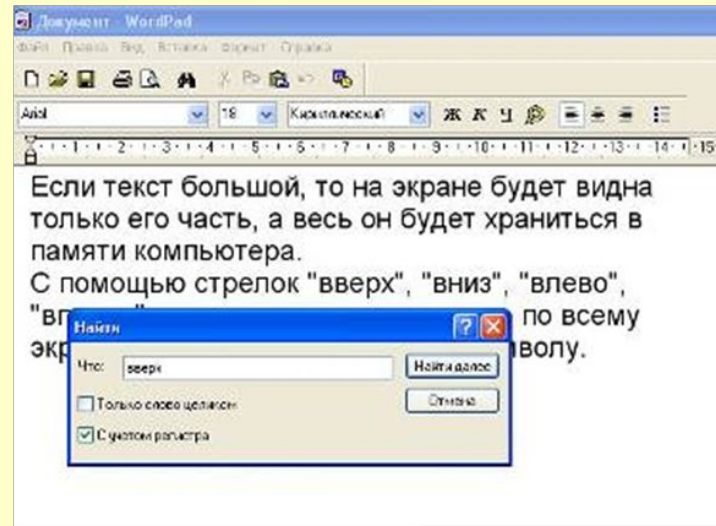
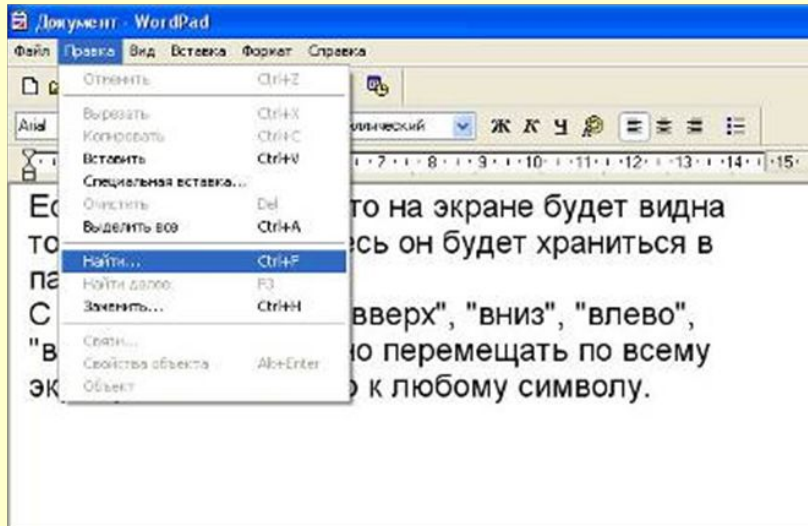
Облегчит труд
наш
умственный,
Повысит
интеллект.
Наука
ИНФОРМАТИКА

Наш самый
лучший друг!
помещается в
буфер.

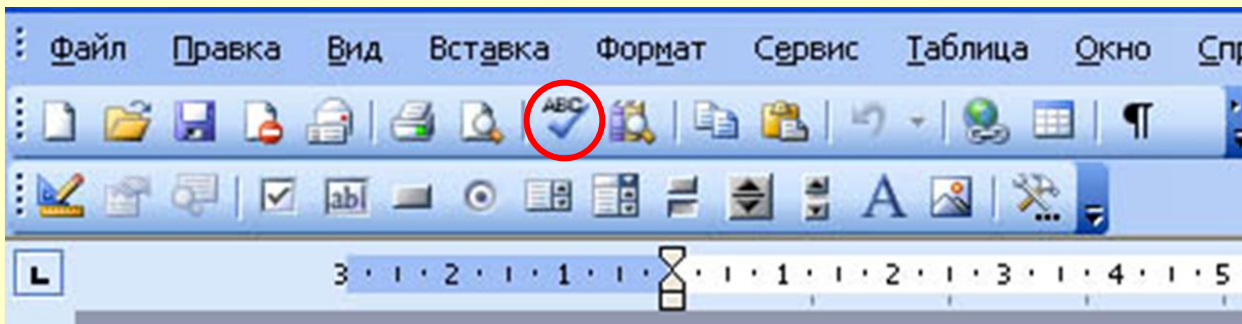


Редактирование текста

Автоматический поиск в тексте заданного слова и замена во всем тексте одного слова другим.

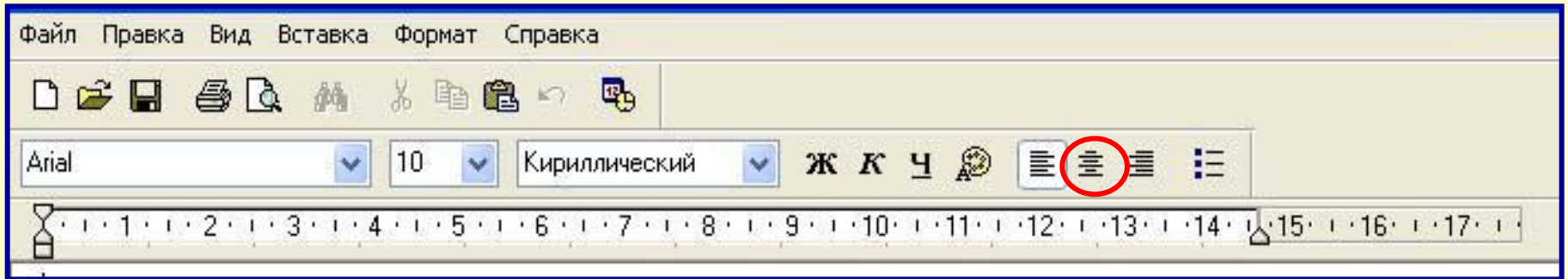


Обнаружение и исправление орфографических ошибок.



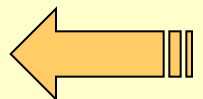
Выравнивание текста

Центрирование



Выровненный по центру, или центрированный текст располагается так: с обеих сторон каждой строки ширина свободного пространства одинакова. С обеих сторон края абзаца получаются неровными.

Данный абзац выровнен по центру.

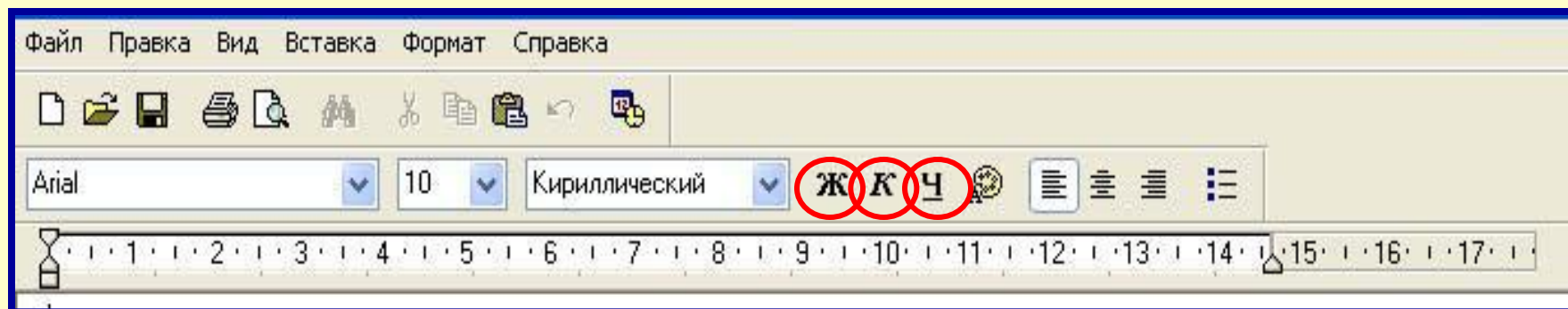


Примеры форматирования текста

Все компьютерные шрифты можно разделить на четыре группы:

с засечками, рубленые, каллиграфические и

ДЕКОРАТИВНЫЕ
Начертание шрифта

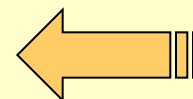


Шрифт обычного начертания ничем не выделяется.

Полужирный шрифт темнее, он хорошо заметен.

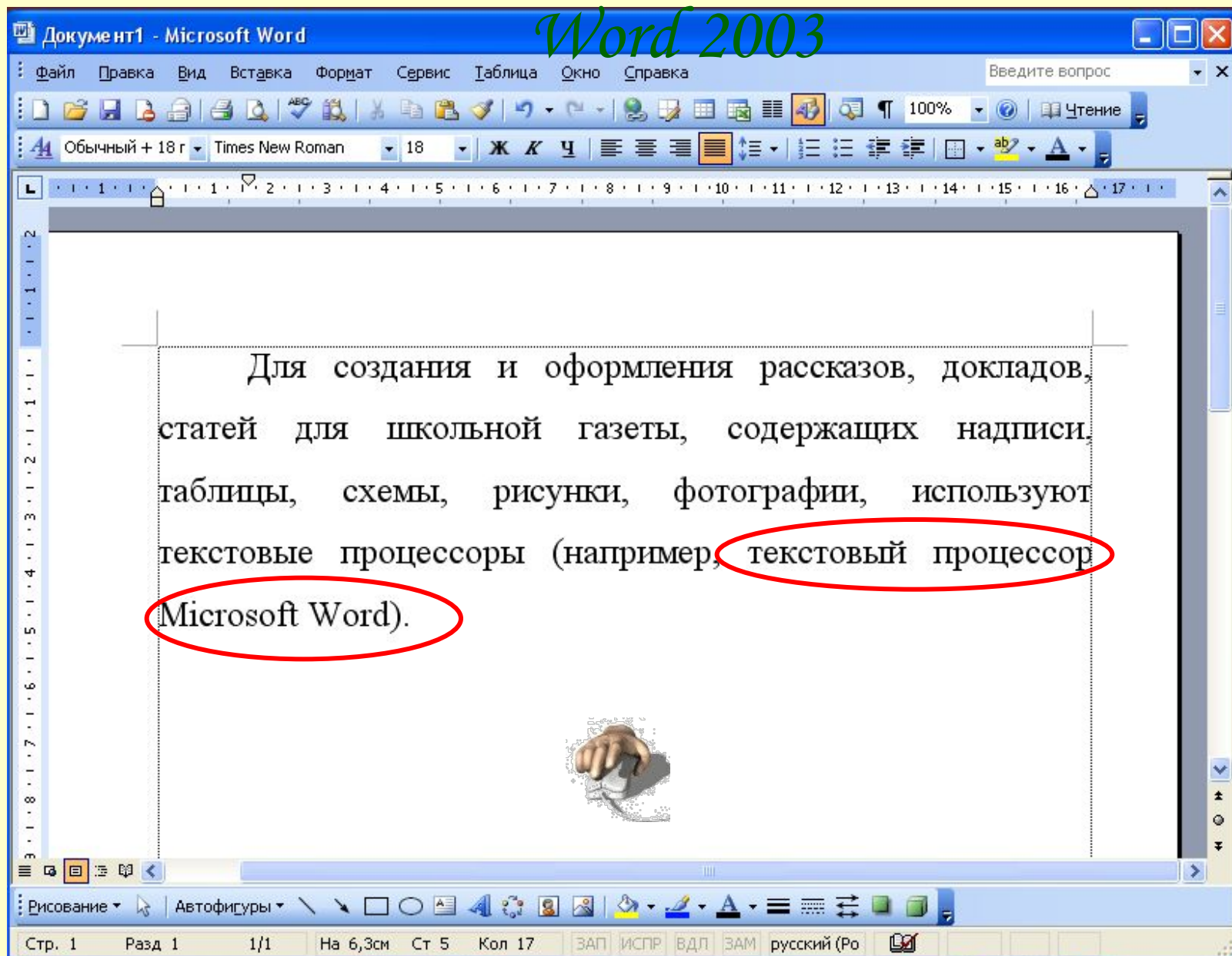
Курсивный шрифт имеет наклон.

А это подчеркнутый текст.



Окно текстового процессора *Microsoft*

Word 2003



Абзац

Документ2 - Microsoft Word

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Окно Справка

Обычный + 14 г Times New Roman 14 Ж К Ч

Абзац — произвольная последовательность символов, ограниченная специальными символами конца абзаца ¶

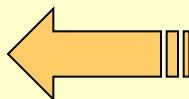
Допускаются пустые абзацы ¶

¶

¶

Стр. 2 Разд 1 2/2 На 4,9см Ст 5 Кол 1 ЗАП ИСПР ВДЛ ЗАМ русский (Ро)

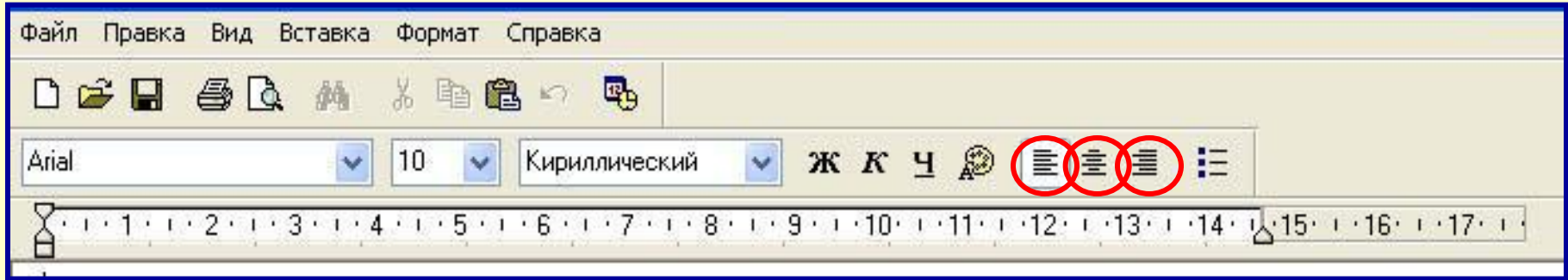
The screenshot shows the Microsoft Word interface with a document titled 'Документ2'. The menu bar includes 'Файл', 'Правка', 'Вид', 'Вставка', 'Формат', 'Сервис', 'Таблица', 'Окно', and 'Справка'. The ribbon shows the 'Обычный' style with a font size of 14 and 'Times New Roman' font. The main text area contains two paragraphs: 'Абзац — произвольная последовательность символов, ограниченная специальными символами конца абзаца ¶' and 'Допускаются пустые абзацы ¶'. Three red circles highlight the paragraph end symbols (¶) at the end of each line and at the start of the second line. A hand cursor is visible over the text. The status bar at the bottom shows 'Стр. 2', 'Разд 1', '2/2', 'На 4,9см', 'Ст 5', 'Кол 1', and 'ЗАП ИСПР ВДЛ ЗАМ русский (Ро)'.



Примеры форматирования текста

При форматировании изменяется внешний вид текста за счет выбора :
шрифта, начертания, выравнивания.

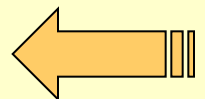
Выравнивание текста



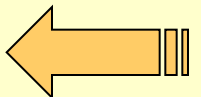
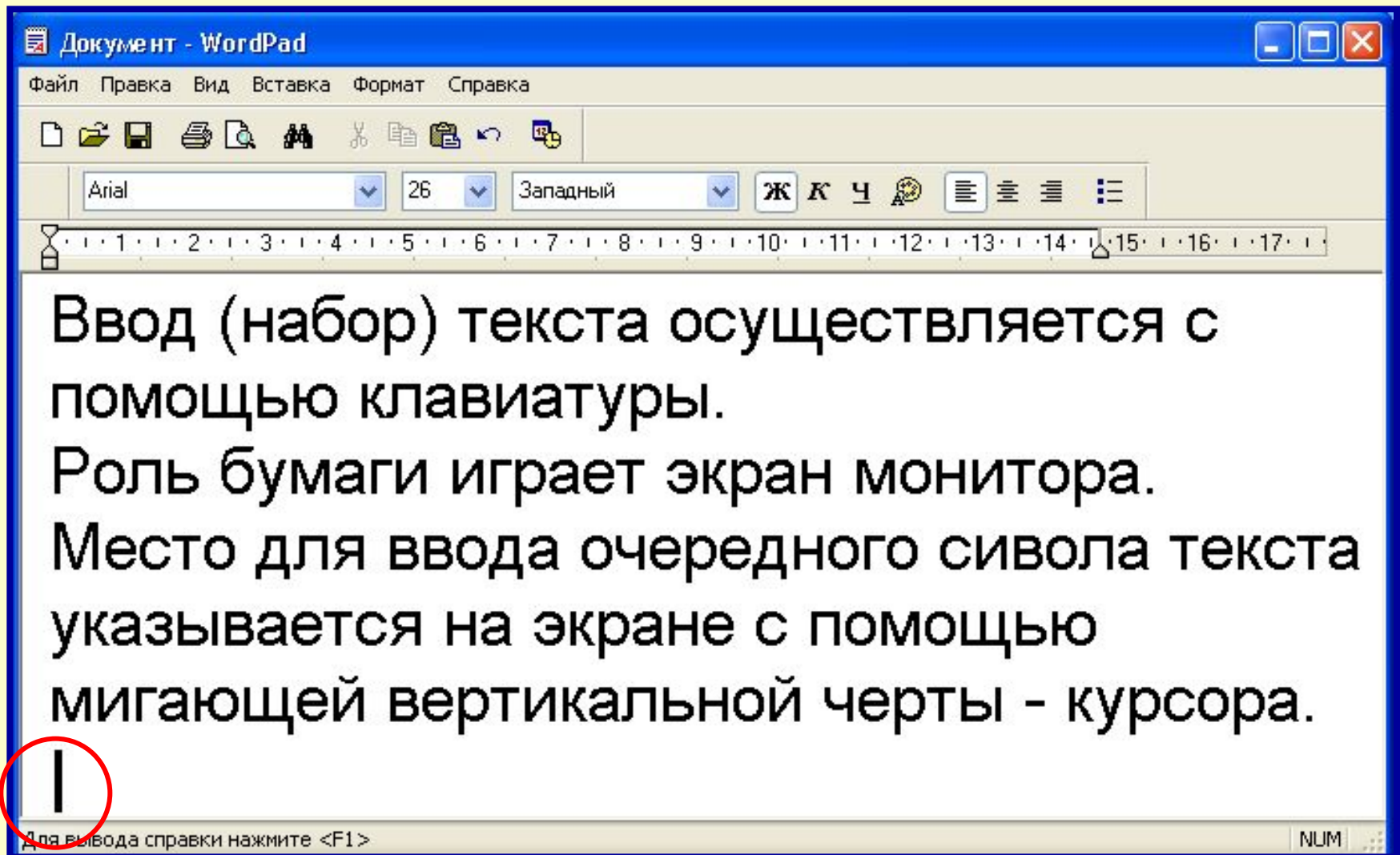
Когда текст выровнен вправо, правая граница абзаца образует прямую линию. Каждая строка заканчивается на одном и том же расстоянии от края абзаца. Данный абзац выровнен по левому краю.

Когда текст выровнен вправо, правая граница абзаца образует прямую линию. Каждая строка заканчивается на одном и том же расстоянии от края абзаца. Данный абзац выровнен по правому краю.

Когда текст выровнен вправо, правая граница абзаца образует прямую линию. Каждая строка заканчивается на одном и том же расстоянии от края абзаца. Данный абзац выровнен по центру.



Ввод (набор) текста



Печать документа

Матричный принтер

Металлические иголки, прижимающие к бумаге красящую ленту, ударяя по ней, оставляют на бумаге узор из точек.



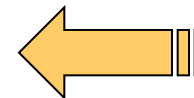
Струйный принтер

Наносит буквы на бумагу, распыляя на ней капли жидких чернил.



Лазерный принтер

Для печати символов используется лазерный луч.



Источники основного содержания

1. Информатика и ИКТ: Учебник для 5 класса/ Л.Л. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009 (§2.9, стр. 88-94; §3.13, стр. 135).
2. <http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/files/5kl.zip> (файл История и современность.ppt).
3. Стихи на втором слайде и на третьем слайде (об информатике) собственного сочинения.



Источники иллюстраций

1. <http://demiart.ru/forum/uploads1/post-76674-1222088222.jpg>
2. <http://images.gifmania.ru/Animated-Gifs-Walt-Disney/Animations-Disney-Characters/Images-Mickey-Mouse/Mickey-Mouse-Images/mickey-mouse26.gif>
3. <http://images.gifmania.ru/Animated-Gifs-Walt-Disney/Animations-Disney-Characters/Images-Mickey-Mouse/Mickey-Mouse-Images/mickey-mouse18.gif>
4. <http://images.gifmania.ru/Animated-Gifs-Walt-Disney/Animations-Disney-Characters/Images-Mickey-Mouse/Mickey-Mouse-Images/mickey-mouse49.gif>
5. http://www.podst.ru/pix/user_files/2/5580/prevrashenie.mp3
6. <http://images.gifmania.ru/Animated-Gifs-Walt-Disney/Animations-Disney-Characters/Images-Mickey-Mouse/Mickey-Mouse-Images/mickey-mouse44.gif>
7. http://zvuki-tut.narod2.ru/klaviatura_pechatayut/Klaviatura_kompjutera_pechatajut.mp3
8. http://www.govgroup.com/images_products/10048728_large.jpg
9. http://techguru.ru/f/image/1/9/1/7/7/19177399_epson_stylus_c43_1.jpg
10. http://mdata.yandex.ru/i?ctype=1&path=b0130143646__1242.jpg
11. <http://best-pictures.ru/animashki/komputeri/komputeri-41.gif>
12. <http://priroda77.narod.ru/animation/Mouse/micky50.gif>
13. Файл pravilno.wav записан самостоятельно.