



ТЕКСТОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ ИХ СОЗДАНИЯ

ОБРАБОТКА ТЕКСТОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

7 класс



ИЗДАТЕЛЬСТВО

БИНОМ

Ключевые слова

- документ
- текстовый документ
- структурные элементы текстового документа
- технология подготовки текстовых документов
- текстовый редактор
- текстовый процессор



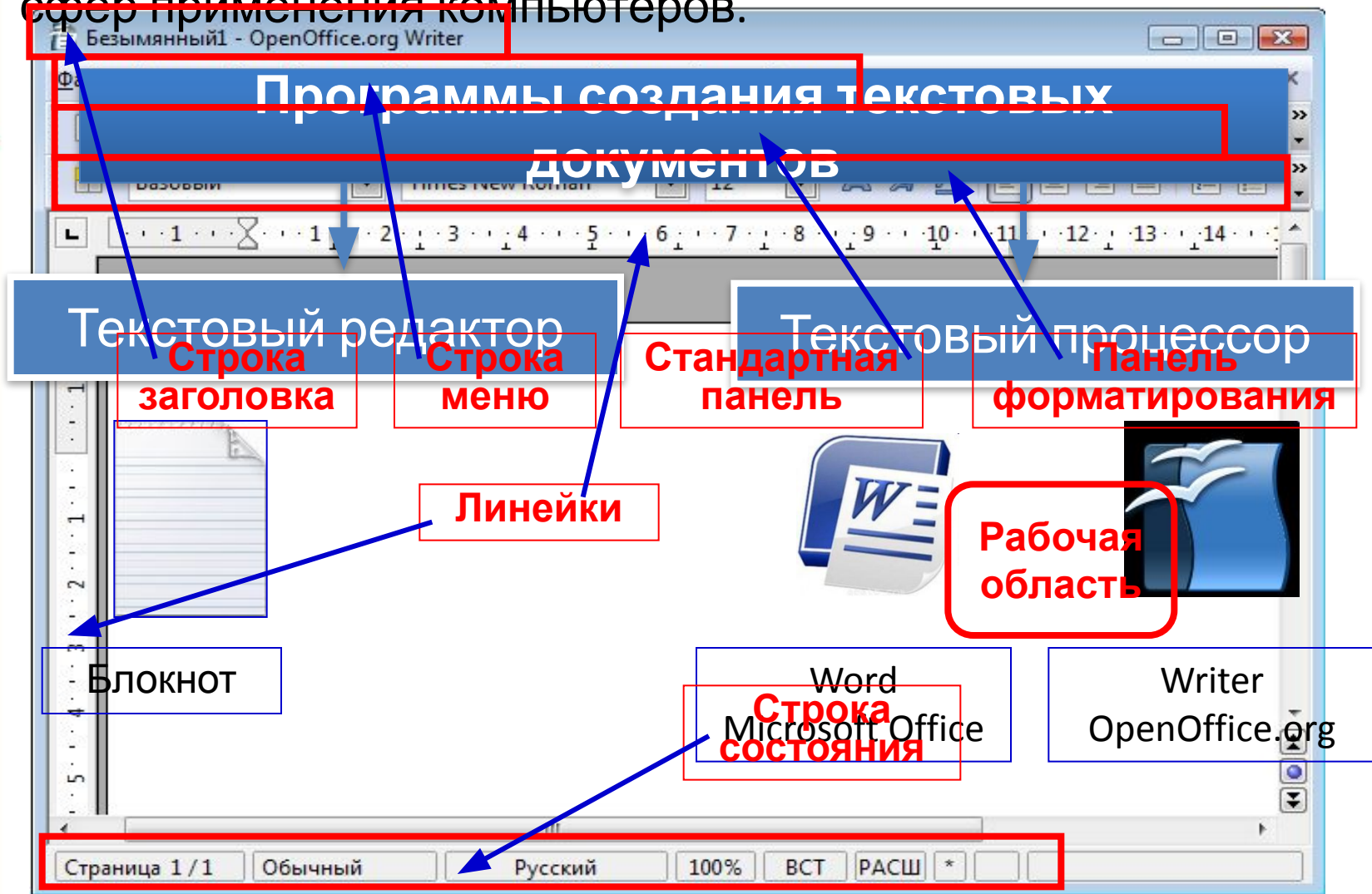
Технология подготовки текстовых документов

В последнее время широкое распространение получили электронные книги в сравнении с технологией «бумажной». На протяжении тысячелетий люди записывают

«Компьютерная» технология		«Бумажная» технология
 <p>Павел Коротаев 15.11.2008</p> <p>ГЛАВА ПЕРВАЯ, в которой Алиса чуть не провалилась сквозь Землю</p>  <p>Алиса сидела со старшей сестрой на берегу и маялась: делать ей было совершенно ничего, а сидеть без дела, сами знаете, дело нелегкое; раз-другой она, правда, сунула нос в книгу, которую сестра читала, но там не оказалось ни картинок, ни стихов. «Кому нужны книжки</p> <p>ibook V³⁺</p>	↔	-
	↔	-
	↔	-
	↔	-
IX	↔	-
	↔	-
F	↔	-
	↔	-
Й	↔	+

Компьютерные инструменты создания текстовых документов

Подготовка текстов — работа из самых распространенных сфер применения компьютеров.



Самое главное

Текстовый документ - это представленная на бумажном, электронном или ином материальном носителе информация в текстовой форме. Основными **структурными единицами текстового документа являются раздел, абзац, строка, слово, символ.**

«Компьютерная» технология: документы, созданные с помощью специальных компьютерных программ, выводятся на бумагу посредством подключаемых к компьютеру печатающих устройств или хранятся на устройствах внешней памяти и редактируются с помощью компьютера.

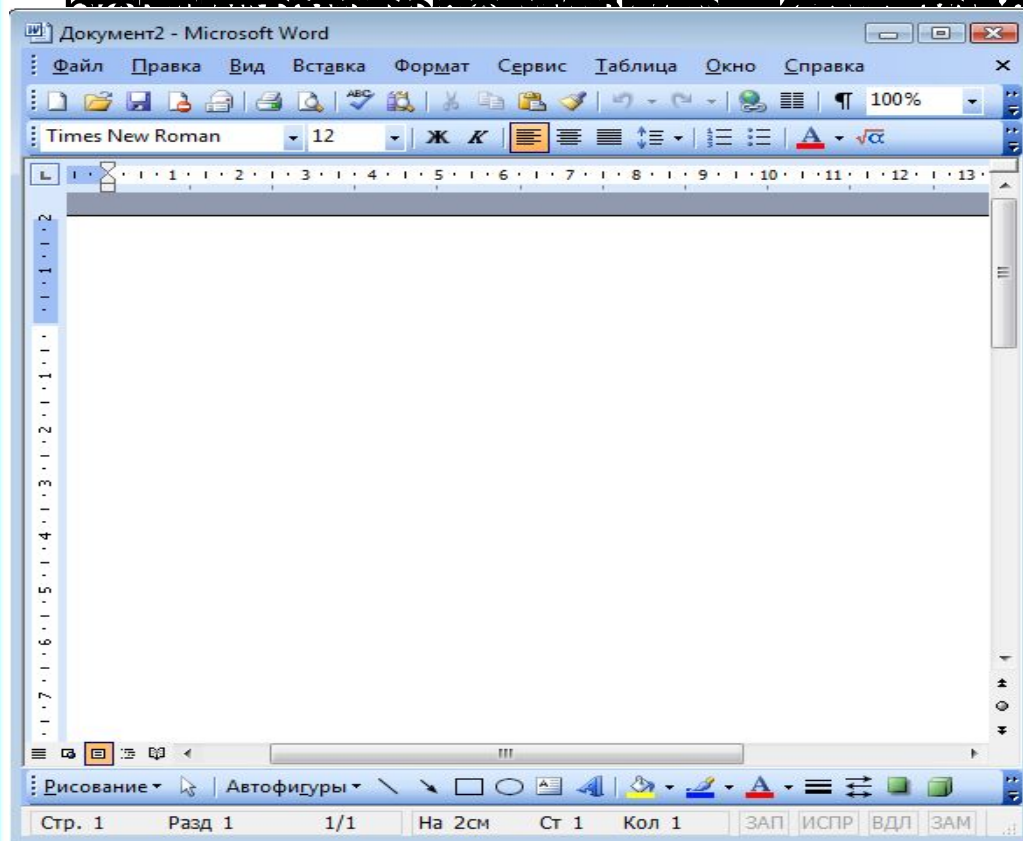
Компьютерные инструменты создания текстовых документов можно разделить на простые **текстовые редакторы, текстовые процессоры** и издательские системы.



Вопросы и задания

Соедините линиями основные элементы окна текстового процессора и соответствующие им названия.

Названия элементов интерфейса: Строка меню, Рабочая область, Панели инструментов, Строка состояния, Линейка.



Меню

Рабочая область

Строка меню

Рабочая область

Панели инструментов

Строка состояния

Линейка

Опорный конспект

Текстовый документ - информация, представленная на бумажном, электронном или ином материальном носителе в текстовой форме.

