

**Контрольная работа по теме  
«Обработка текстовой информации»  
Вариант II**

*В заданиях группы А выбрать только один ответ.*

***A1. Для создания, редактирования и форматирования текстовой информации необходим***

- 1) графический редактор;
- 2) принтер;
- 3) текстовый редактор.

***A2. Основные объекты текстового документа – это***

- 1) символ, слово, строка, абзац;
- 2) шрифт, формат, курсор;
- 3) буквы, рисунки, знаки.

***A3. Какие операции выполняют при форматировании текста?***

- 1) Совершают операции по оформлению текста.
- 2) Просматривают текст, исправляют ошибки, вносят изменения.
- 3) Выводят текст на печать.

***A4. К приложениям для обработки текстовой информации можно отнести:***

- 1) MS Excel, Super Calc;
- 2) Word Pad, MS Word, Star Office Writer;
- 3) Pascal, Basic.

***A5. Выбери из списка файл с текстовой информацией.***

- 1) Proba.ppt;
- 2) Proba.bmp;
- 3) Proba.doc.

***A6. Текст, организованный так, что его можно просматривать в последовательности смысловых связей между его отдельными фрагментами, называют –***

- 1) ссылка;
- 2) закладка;
- 3) гипертекст.

***A7. При задании параметров абзаца в текстовом редакторе устанавливаются:***

- 1) гарнитура, начертание, размер;
- 2) поля, ориентация;
- 3) отступ, интервал.

**В заданиях группы Б представить решение задачи, дать полный ответ на поставленный вопрос.**

**Б1. Заполните пропуск в ряду:**

Символ- слово-...-абзац.

**Б2. Как называется процесс исправления ошибок в тексте?**

**Б3. Установите соответствие:**

1) Программа оптического распознавания документов.	А) «Руки солиста»
2) Компьютерный словарь.	Б) Abbyy Fine Reader
3) Программа для редактирования текстов.	В) Promt
4) Программа для формирования навыков печати.	Г) Word Pad

**Б4. Установите соответствие:**

1) Таблица	А) Объект текста, используемый для указания нескольких элементов в определенном порядке.
2) Маркированный список	Б) Объект текста, используемый для наглядного представления информации.
3) Нумерованный список	В) Объект текста, используемый для указания нескольких элементов.