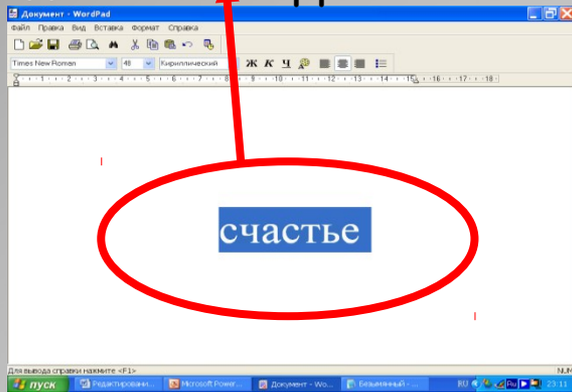


Работа с фрагментами текста

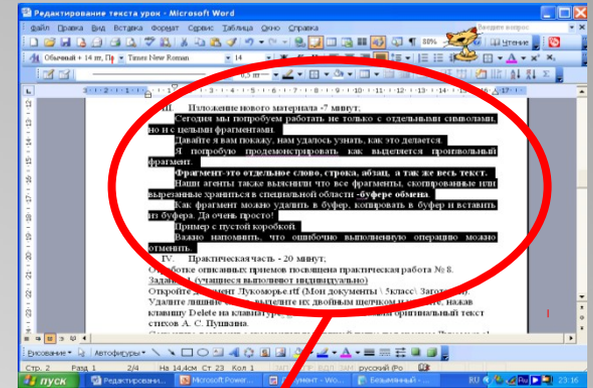
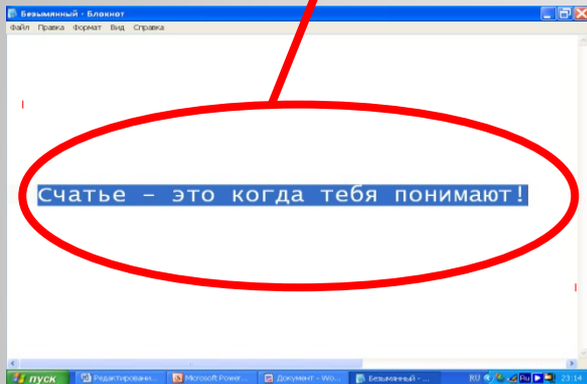


Фрагмент – это произвольная последовательность символов. Им может быть отдельное слово, строка, абзац, страница и даже весь вводимый текст.

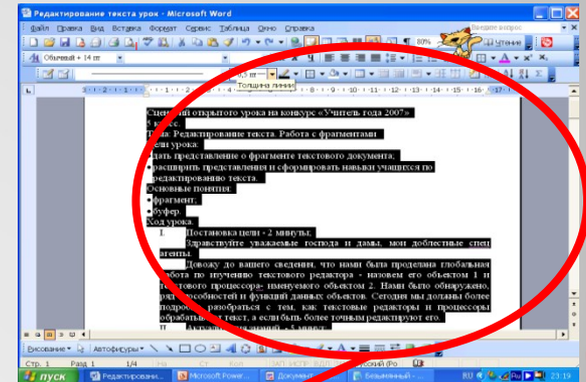
Выделенный фрагмент - слово



Выделенный фрагмент - строка



Выделенный фрагмент - абзац, группа абзацев



Выделенный фрагмент - весь текст

Задание 1: Установите связь между названием объекта и его определением.

1. Символ	а) произвольная последовательность символов между левой и правой границами документа.
2. Фрагмент	б) произвольная последовательность символов, завершающаяся специальным символом его конца. Бывают пустые.
3. Слово	в) это некоторое количество рядом стоящих символов, которые можно рассматривать как единое целое. Им может быть отдельное слово, строка, абзац, страница и даже весь вводимый текст.
4. Строка	г) минимальная единица текстовой информации: цифра, буква, знак препинания и т.д.
5. Абзац	д) произвольная последовательность символов (букв, цифр и др.), ограниченная с двух сторон служебными символами (пробел, запятая, скобки и др.)

Задание 2: Что получится из исходного слова после нажатия указанных клавиш?

Информатика |

□□ □

2. Home
3. 2 раза Delete
4. Page Up
5. 4 раза □

Программа |

1. Home
2. 3 раза Delete
3. Tab □
4. Delete
5. 2 раза □

Задание 3: Назовите действия, которые необходимо выполнить, чтобы из первого фрагмента текста, получить второй:

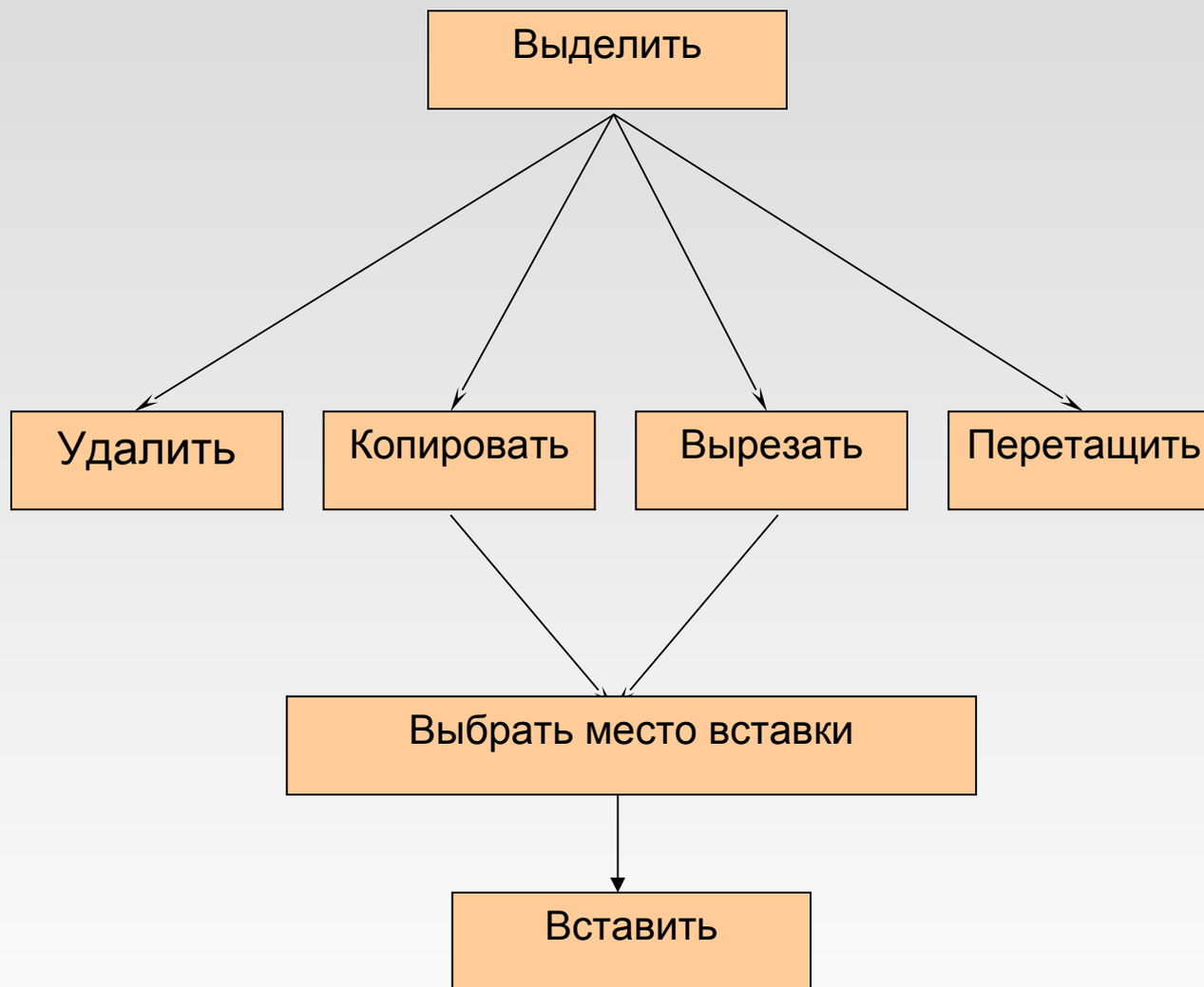
1) Сначала подумай,
потом начинай.

2) Сначала подумай, потом начинай.

1) Семь раз отмерь, один раз отрежь. Работа страшна не
рукам, а глазам.

2) Семь раз отмерь, один раз отрежь.
Работа страшна не рукам, а глазам.

Схема алгоритма работы с фрагментами текста



Операция	Способ выполнения			
	Меню	Панель инструментов	Клавиатура	Перетаскивание
Удаление			Delete	
Копирование	Правка – Копировать		Ctrl+Insert	При нажатой клавише Ctrl
Вырезка	Правка – Вырезать		Shift+Delete	Простое перетаскивание равносильно вырезке с последующей вставкой
Вставка	Правка – Вставить	 Вставить	Shift+Insert	
Копирование всего экрана			Prt Sc SysRq	

Смотрит зайка косою
Как девчонка с
За речною
Травы косит

Алгоритм:

1. Выделить слово КОСОЙ.
2. Меню Правка-Копировать.
3. Установить курсор в нужное место текста.
4. Меню Правка-Вставить.

Теперьяподнимитетоже

Алгоритм:

1. Выделить фразу, копировать и вставить это буквосочетание ниже еще 7 раз.
2. Разделите буквосочетания пробелами и запятыми так, чтобы получились 8 разных фраз

1. Теперь я под ними, те тоже
2. Те перья подними, те тоже
3. Те перья поднимите тоже
4. Те перья под ними, те тоже
5. Те перья под ним и те тоже
6. Теперь я, поднимите тоже
7. Теперь я, подними те тоже
8. Теперь я под ним и те тоже

СМАЙЛИКИ:

от англ. **smiley** - улыбаться

:-) - радостное лицо

;-) - подмигивающая улыбка

:0) - клоун

8:-) - маленькая девочка

: -) - у меня отличное настроение, потому что я хорошо понял тему и поработал на уроке.

: - ? - у меня хорошее настроение, но я недостаточно хорошо усвоил тему.

: - (- мне грустно, что я не всё успел.