

# Текстовая информация



Текст как форма представления информации

Текстовые документы

Компьютер – основной инструмент подготовки

текстов

Ввод текста

5 класс

Количественные характеристики объектов окружающего мира - возраст, вес, рост человека, численность населения и т. п. — называют **числовой** информацией.

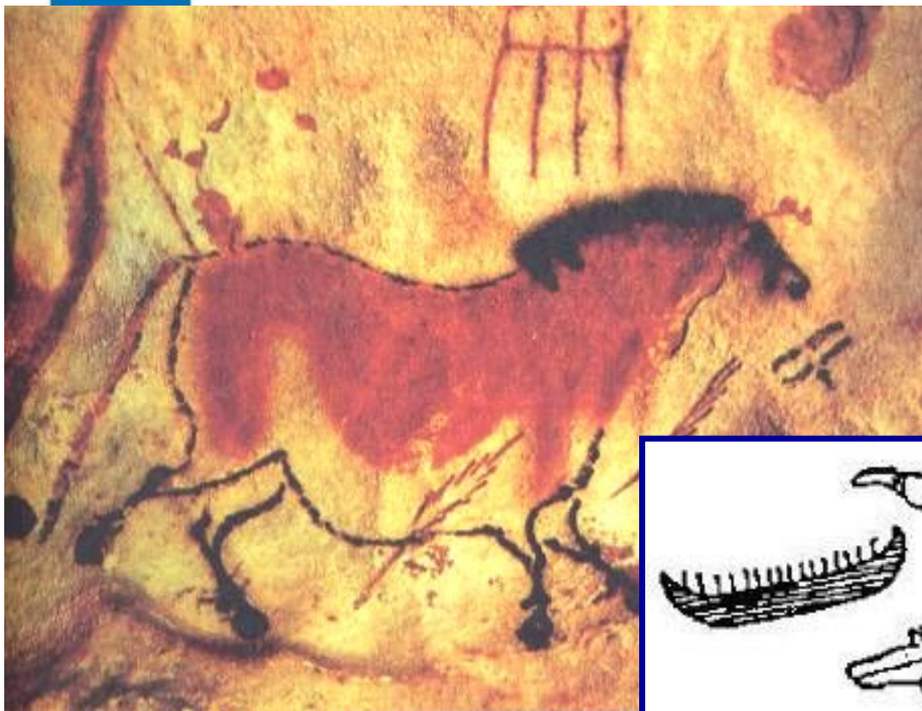
**Текстовая** информация - это всё, что напечатано или написано на любом из существующих языков.

Рисунки, картины, чертежи, схемы, карты, фотографии и т.п. - представляют собой **графическую** информацию.

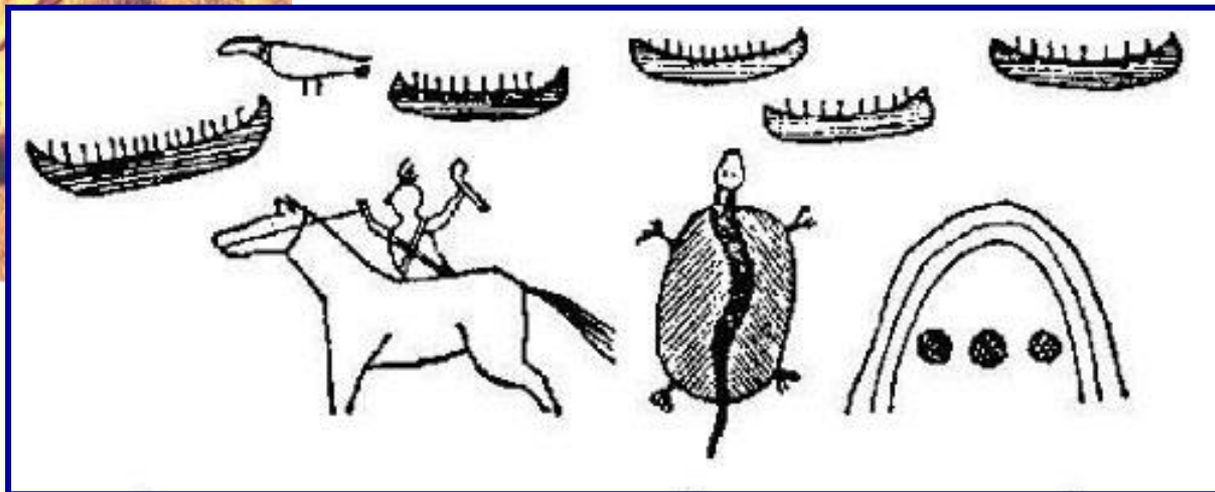
Всё, что мы слышим, - человеческая речь, музыка, пистолетные выстрелы, сигналы машин и т.п. называют **звуковой** информацией.

**Видео -** информация - это последовательность изображений - фильмы, мультфильмы и т.д.

# ПЕРВЫЕ «ТЕКСТОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ»



Сцена охоты.  
Наскальное изображение



Рассказ об удачном военном походе  
против враждебного племени

# Носители текстовой информации



Камень  
Глина  
Дерево  
Береста  
Папирус  
Пергамент  
Бумага



На протяжении тысячелетий  
люди записывали информацию.



**Текст**

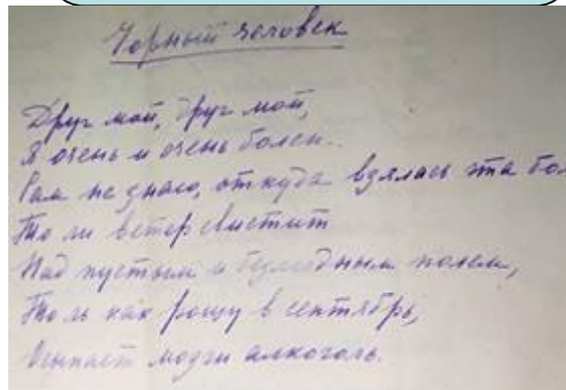
**Словесное  
высказывание**

**напечатанное**

**написанное**

**в устной  
форме**

*Книги читать –  
скуки не знать*



**Рукопись С. А. Есенина**





Информация, представленная в форме письменного текста, называется ***текстовой информацией.***

- **Для человека текст** – это способ хранения и передачи информации другим людям.
- **Для компьютера текст** – это просто цепочка символов, которые он хранит, обрабатывает и передает по информационным каналам.

# Текстовые документы

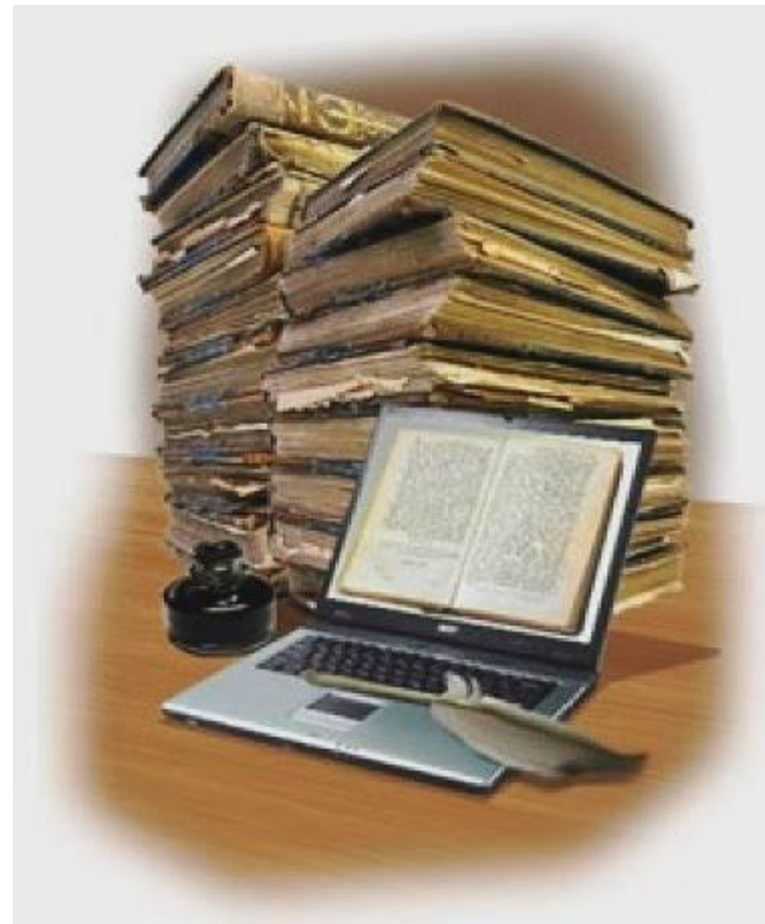
Документ – любой текст, созданный с помощью текстового редактора (программы), вместе с включёнными в него нетекстовыми материалами.



# Объекты текстового документа

*Основными объектами текстового документа являются:*

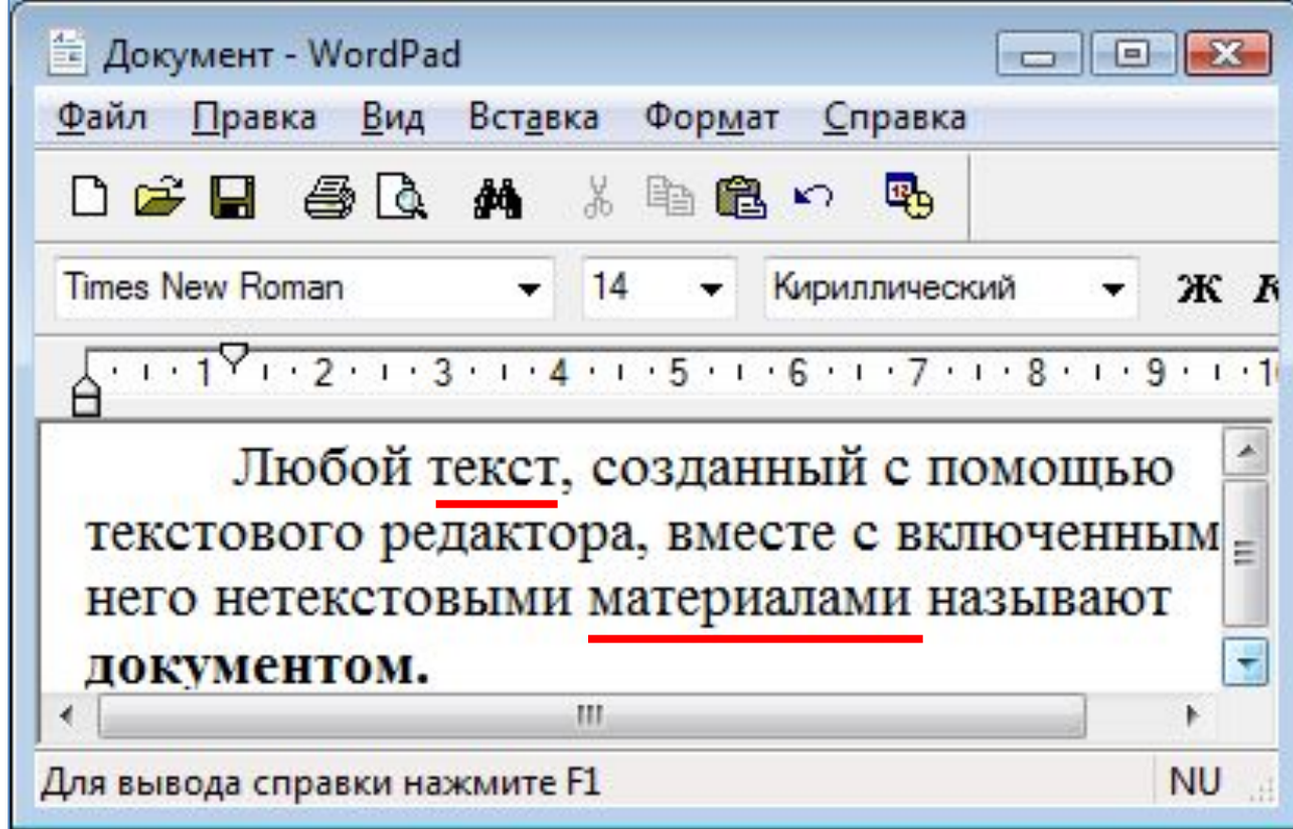
- СИМВОЛ
- СЛОВО
- СТРОКА
- АБЗАЦ
- СТРАНИЦА
- ФРАГМЕНТ



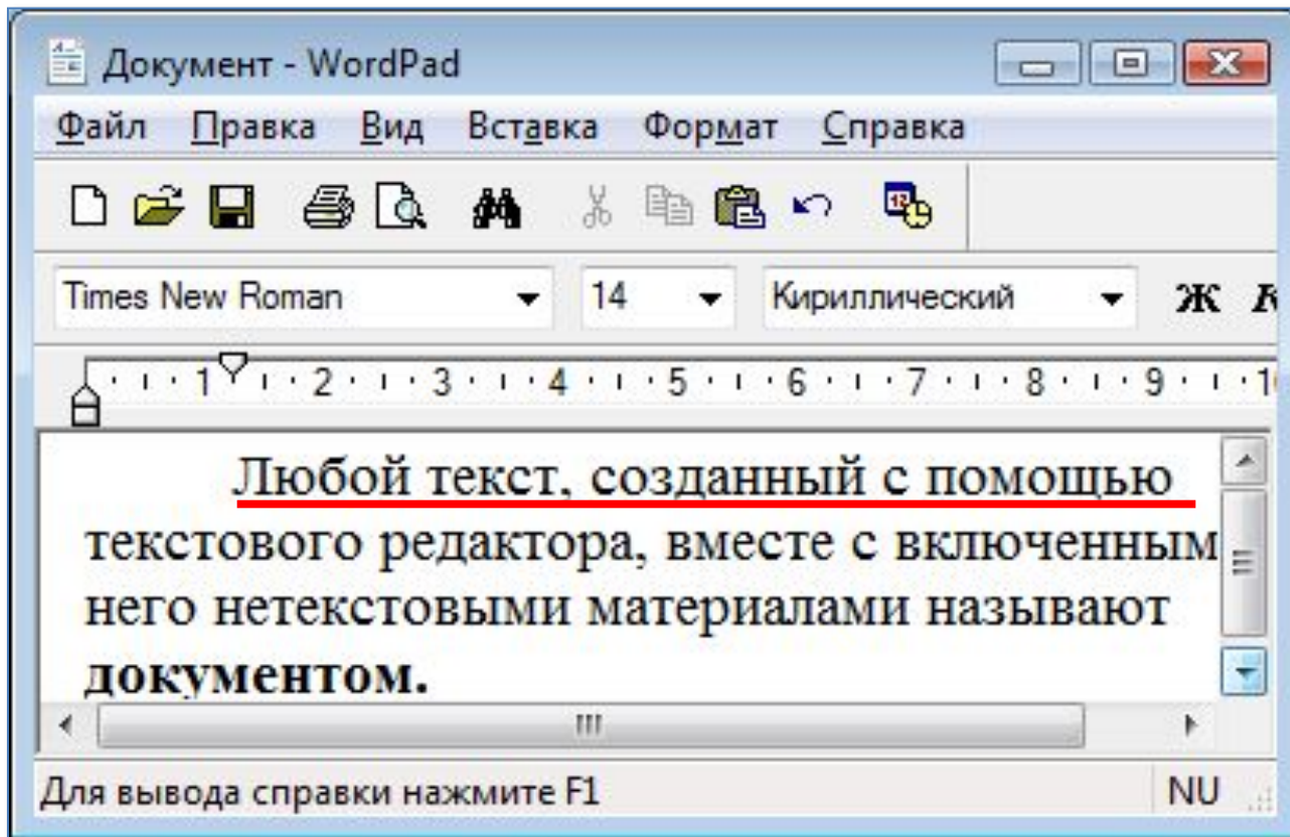
**Символ** - минимальная единица текстовой информации: цифра, буква, знак препинания и т.д.

С л ф ! 9 / У ? q =  
б 4 а з : @ , G

Пропуск, замена или перестановка хотя бы одного символа в тексте подчас изменяет его смысл:



- **Слово** - последовательность символов (букв, цифр и др.), ограниченная с двух сторон служебными символами (пробел, запятая, скобки и др.)



**Строка** - произвольная последовательность символов, завершающаяся специальным символом его конца. Бывают пустые.

# Этапы подготовки документа



Подготовка документа на компьютере состоит из нескольких этапов: **ввод** (набор) **текста**, **редактирование**, **форматирование** и **печать**.



# ПРАВИЛА ВВОДА ТЕКСТА

1. Ввод прописной буквы –  + <буква>.
2. Все знаки препинания, кроме тире, ставятся сразу же за последней буквой слова. После любого знака препинания нажимается .
3. Ошибочный символ, расположенный справа от курсора, удаляется клавишей  слева – .
4. Переход на новую строку происходит автоматически. Для перехода к новому абзацу нажимается .
5. Там, где это нужно, используйте прописные буквы. Для этого используется клавиша .

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

**Информатика|**

1. 4 раза BackSpace
2. Home
3. 2 раза Delete

**форма**

**Программа|**

1. Home
2. 3 раза Delete
3. →
4. Delete

**гамма**

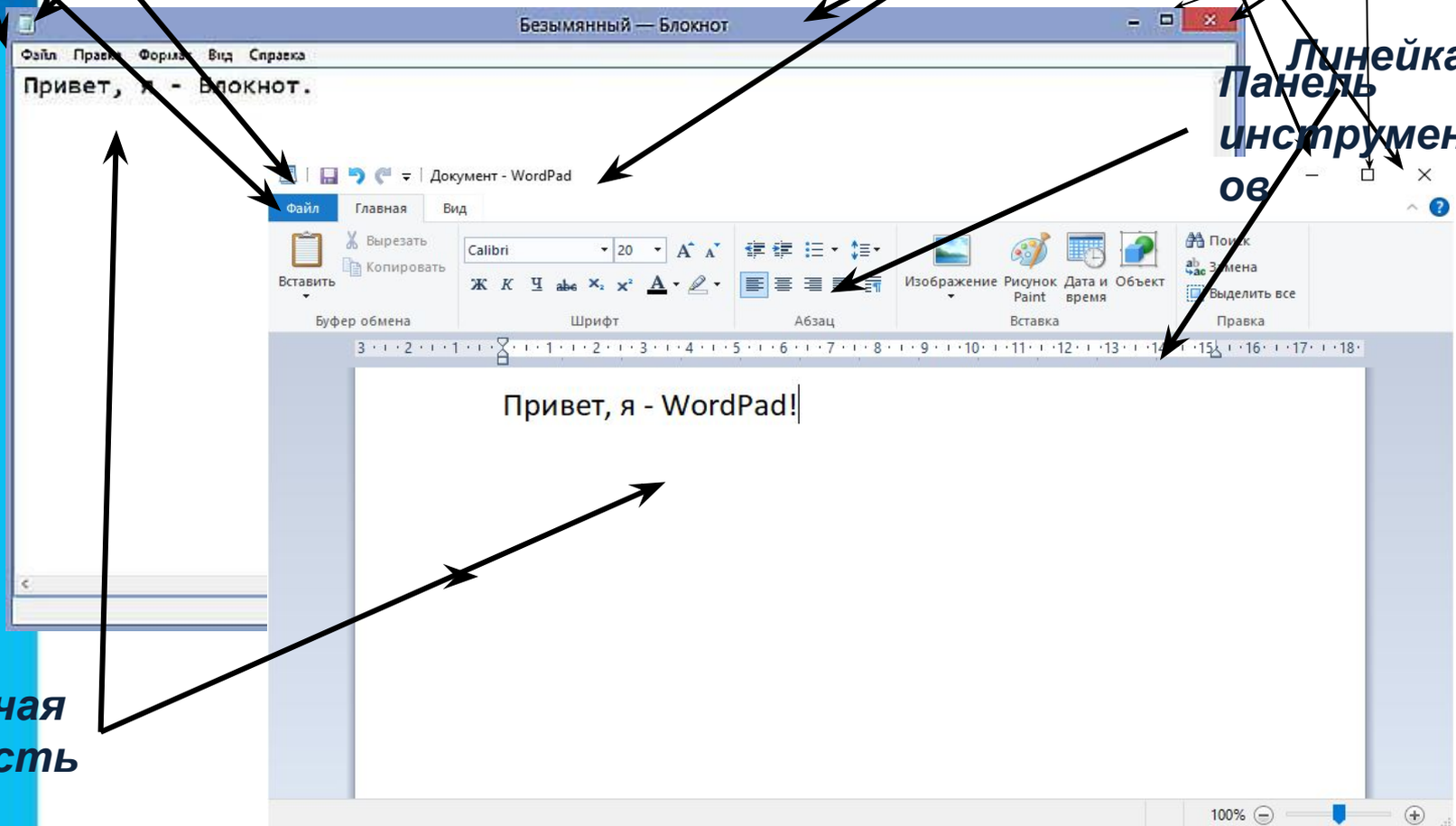
На любом компьютере установлены специальные программы, предназначенные для создания текстов, - **текстовые редакторы**.

Кнопка  
Строка меню  
основного  
меню

Кнопки  
Свернуть окно  
Развернуть окно  
Заккрыть окно

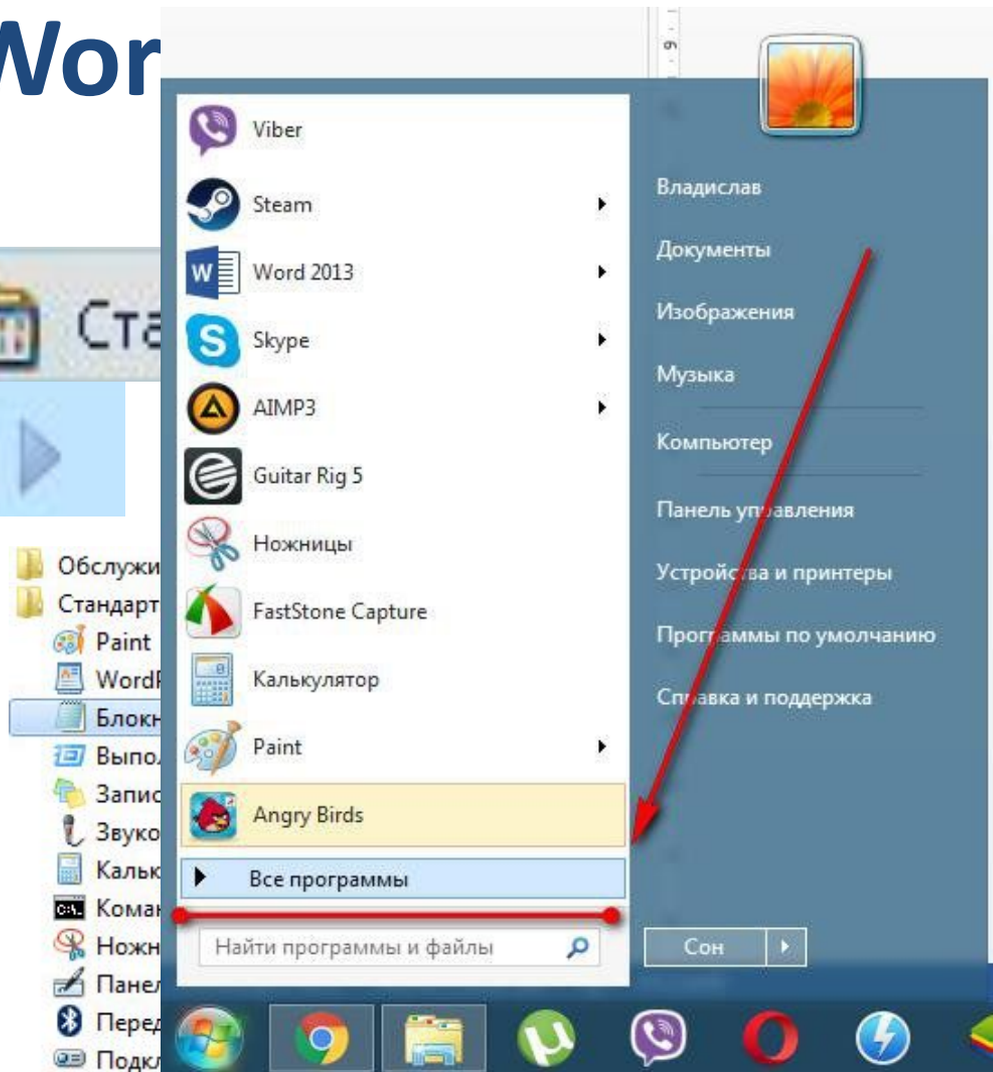
Линейка  
Панель  
инструмент  
ов

Рабочая  
область



# Где найти программу Блокнот и Word

Все программы ▶



# Задание

Открыть программу Блокнот. В программе написать следующий текст:

Добрый день!

Меня зовут ..... . Я учусь в 5  
классе Школы № 2200 города  
Москвы.

# Вопросы и задания



1. Превратите одно слово в другое, всякий раз заменяя по одной букве так, чтобы новое слово было существительным в именительном падеже, используя подсказки.

а)

1. Наказание

2. Древесная

**КАРП**

**КОЗА**



б)

1. Оценка

2. Домашнее животное

**ВОЛ**

**КИТ**

