

Практическая работа 1

Изучение характеристик ПК

Цель работы: закрепить навыки знакомства со свойствами компьютера.

Содержание работы.

Основные понятия.

- 1 Основные характеристики компьютера –
- 2 Основные характеристики процессора –
- 3 Оперативная память –
- 4 Внешняя память –
- 5 Видеопамять –
- 6 Файловая система –

Задание

- 1 Познакомится со свойствами вашего компьютера
- 2 Определить размер жесткого диска, объем занятой и свободной дисковой памяти
- 3 Определить размер видеопамяти

Исходные данные:

Персональный компьютер

Ход работы:

- 1 Для знакомства со свойствами компьютера:
 - Вызвать контекстное меню для объекта **Мой компьютер**;
 - Выбрать пункт **Свойства**;
 - На вкладке **Общие** прочитать тип процессора, определить характеристики процессора и оперативной памяти, тип используемой операционной системы
 - Закрыть окно
- 2 Для определения размера жесткого диска, объем занятой и свободной дисковой памяти
 - Открыть объект **Мой компьютер** (выполнить двойной щелчок левой кнопкой мыши)
 - Открыть контекстное меню диска C;
 - Выбрать пункт **Свойства**
 - Изучить информацию в открывшемся окне
 - Закрыть окно **Свойства (C)** и **Мой компьютер**
- 3 Большинство параметров видеопамяти можно узнать в панели управления устройством. Для этого
 - нажмите правую клавишу мыши на рабочем столе
 - выберите «Панель управления видеокарты
 - зайдите в пункт «Справка» в верхней панели

– нажмите на ссылку «Информация о системе».

4 Заполните таблицу:

Имя компьютера	
Процессор	
Частота	
Разрядность	
Объем оперативной памяти	
Объем жесткого диска	
Свободно памяти	
Видеопамять	
Объем видеопамяти	
Файловая система	