

Практическая работа № 4
«Ввод цифровой и аналоговой информации в ПК с различных носителей (flash-карты, CD-R, CD-RW, USB-кабель)»

Цель: Закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт в вводе цифровой и аналоговой информации в ПК с различных носителей, таких как flash-карта, диски CD-R и CD-RW, USB-кабель.

Указания к работе: В ходе выполнения практической работы Вам необходимо вспомнить принципы цифрового представления звуковой, графической, видео и мультимедийной информации в ПК.

Время выполнения – 3 часа

Ход работы:

Задание № 1

1. Создайте на Рабочем столе документ Microsoft Word и присвойте ему имя (пример: ИвановИИ)
2. Откройте созданный документ
3. Скопируйте заголовок практической работы в созданный Вами документ
4. Скопируйте Таблицу № 1 в созданный Вами документ и заполните ее.

Таблица № 1

Носитель информации	Год создания	Емкость	Возможность перезаписи	Назначение
Дискета				
CD-R				
CD-RW				
Flash-карта				

5. Сохраните документ в свою папку на quarz.

Задание № 2

1. Создайте на рабочем столе папку и присвойте ей имя по образцу: *ИвановИИ*
2. Откройте дисковод и разместите на нем CD-диск с информацией
3. Запустите проводник и откройте папку с данными на диске
4. Скопируйте все данные в созданную ранее папку
5. Извлеките диск

Задание № 3

1. Запустите программу MS PowerPoint
2. Создайте презентацию на тему «Носители информации», используя данные с диска
3. Сохраните презентацию в свою папку на quarz

Критерии оценивания

Оценка «5» ставится, если выполнены все задания

Оценка «4» ставится, если выполнено не менее 80% заданий

Оценка «3» ставится, если выполнено не менее 60% заданий

Оценка «2» ставится, если выполнено менее 60% заданий

