

Практическая работа 38

Изучение сведений о драйверах установленного оборудования на ПК

Задание:

1. Откройте Диспетчер устройств (Пуск → Панель управления → Производительность и обслуживание → Система → вкладка Оборудование → Диспетчер устройств)
2. Откройте окно свойств для каждого из перечисленных устройств поочередно и изучите сведения о драйверах этих устройств.
3. Заполните таблицу.

Тип устройства	Название устройства	Поставщик драйвера	Дата разработки	Версия драйвера	Авторские права	Цифровая подпись	Где находится файл драйвера в ОС
DVD и CD-ROM дисководы							
IDE ATA/ATPI контроллеры							
Дисковые устройства							
Звуковые, видео и игровые устройства							
Клавиатуры							

Ф.И.О. обучающегося _____

Оценка _____

Практическая работа № ____

Драйверы устройств

Задание:

1. Откройте Диспетчер устройств (Пуск → Панель управления → Производительность и обслуживание → Система → вкладка Оборудование → Диспетчер устройств)
2. Откройте окно свойств для каждого из перечисленных устройств поочередно и изучите сведения о драйверах этих устройств.
3. Заполните таблицу.

Тип устройства	Название устройства	Поставщик драйвера	Дата разработки	Версия драйвера	Авторские права	Цифровая подпись	Где находится файл драйвера в ОС
Видеоадаптеры							
IDE ATA/ATAPI контроллеры							
Мониторы							
Звуковые, видео и игровые устройства							
Мыши и иные указывающие устройства							

Ф.И.О. обучающегося _____

Оценка _____

Практическая работа № ____

Драйверы устройств

Задание:

1. Откройте Диспетчер устройств (Пуск → Панель управления → Производительность и обслуживание → Система → вкладка Оборудование → Диспетчер устройств)
2. Откройте окно свойств для каждого из перечисленных устройств поочередно и изучите сведения о драйверах этих устройств.
3. Заполните таблицу.

Тип устройства	Название устройства	Поставщик драйвера	Дата разработки	Версия драйвера	Авторские права	Цифровая подпись	Где находится файл драйвера в ОС
Процессоры							
Сетевые адаптеры							
Системные устройства: CMOS и часы							
Мониторы							
Microsoft System Management BIOS драйвер							

Ф.И.О. обучающегося _____

Оценка _____

Критерии оценки

Заполнены все характеристики и устройства Допущены 1-2 неточности	5 (отлично)
Заполнены все характеристики и устройства, но допущено 3-4 неточности Заполнены все устройства, но нет характеристик 2-3 устройств Заполнены все характеристики, но нет 2-3 устройств	4 (хорошо)
Заполнены все характеристики Допущены 1-2 неточности, но нет всех устройств Заполнены все устройства, но нет характеристик 4-5 устройств Заполнены все характеристики, но нет 4-5 устройств	3 (удовлетворительно)
Выполнено правильно менее 2/3 работы Работа не выполнена	2(неудовлетворительно)