

ОБОЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ В КОМПЬЮТЕРЕ



Дисковод (A:)

Дискета



Локальный диск
(C:)

Системный
жесткий
ДИСК



WORK (D:)

Жесткий
диск



DVD RW дисковод
(E:)

CD- или
DVD-диск



FLASH (F:)

Флэш-
носитель

ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ
«ТИМУРОВЦЫ ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЩЕСТВА»

Команда «Number 1»

МОУ гимназия № 1



Носители информации



МОУ гимназия №1
г.Комсомольск-на-Амуре
пр. Ленина, 11
(4217)54-50-85
kna_s1@edu.27.ru
www.kna-s1.narod.ru

Комсомольск-на-Амуре
2012

НОСИТЕЛИ ИНФОРМАЦИИ

Дискета - съемный носитель информации. Емкость - 1,44 МБ (может вместить несколько текстовых документов). Сейчас используются крайне редко.

Правила эксплуатации: не должны находиться на холоде, оберегать от магнитных полей.



Дискеты

Жесткий диск (винчестер) - несъемный носитель информации. Емкость - от 20 ГБ до 1 ТБ. Основное устройство хранения данных в компьютере.

Правила эксплуатации: оберегать от ударов и тряски, оберегать от магнитных полей.



Жесткий диск

Оптический диск - съемный носитель информации.

По вместимости различают:

- **CD-диски** (емкость 700 МБ)
- **DVD-диски** (емкость 4,7-17 ГБ)
- **HD-диски** (емкость >30 ГБ), нужно специальное устройство для чтения.

По технологии записи различают:

- **ROM** - диски только для чтения данных, изготавливают на заводе методом штамповки.
- **R** - диски для однократной записи, позволяют записывать данные, но не позволяют их удалить.
- **RW** - диски для многократной записи, позволяют записывать и стирать информацию.

Правила эксплуатации: не прикасаться к поверхности диска! Бережечь от царапин и солнечных лучей.



CD-диски



DVD-диск

Флэш - съемные носители информации. Главное достоинство - надежность. Т.к. внутри устройства нет движущихся деталей, то повредить его очень сложно. Существуют в виде различных устройств:

- **USB-флэшка**. Самый удобный и распространенный носитель информации. Корпус может быть совершенно разных форм, внутри находится микросхема. Емкость от 128 МБ до 16 ГБ и более
- **Флэш-карты**. Используются в фото- и видеокамерах. Для чтения на компьютере нужно устройство-переходник или картридер.
- **Флэш-жесткий диск**. Флэшка большого размера и объема, вместимость аналогична обычному жесткому диску.

Правила эксплуатации: извлекать из компьютера только после отключения!



USB-флэшки



флэш-карты