

Задание за Курсов проект по

Учебна практика по ЗАПОМНЯЩИ УСТРОЙСТВА за 11б клас 2-ра група.

При следния План – Съдържание:

1. Общи сведения за видовете и предназначението на запомнящите устройства
2. Твърди дискове – HDD
3. Устройство и принцип на действие на HDD
4. Особенности и основни характеристики на твърдият диск - ATA,SATA. Монтаж и настройка в РС.
5. Флаш базирани дискове – SSD. Монтаж и настройка в РС.
6. Устройство и принцип на действие на SSD.
7. Особенности и осн. характеристики на SSD.
8. Особенности и основни характеристики на M2. Монтаж и настройка в РС.
9. CD/DVD устройства запис на информацията, Основни характеристики, видове. Инсталиране.
10. Blu ray устройства и принцип на действие. Инсталиране, монтиране и повреди.
11. USB Flash запомнящи устройства - устройство и принцип на действие.
12. Архивиране на RAID системи – видове.
13. Нови технологии за съхранение SAN и NAS.

Изисквания за разработката на курсовият проект:

Оформлението на курсовият проект ще върви по следния начин:

1. Заглавна страница (титулна). Пример:

ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА – гр. София
КУРСОВ ПРОЕКТ

По Учебна практика по ЗАПОМНЯЩИ УСТРОЙСТВА

На : ИМЕ ПРЕЗИМЕ ФАМИЛИЯ

КЛАС : 11б 2-ра група

Преподавател: инж. Георги Сачков

СОФИЯ 2023

2. Следва указаното план-съдържание.

3. Всяка работа трябва да има Увод, Основна част, Заключение, Ползвана литература.

Форматиране на курсовата работа

Полета:

Разстояние между редовете 1,5

Ляво – 5 см

Дясно – 3,5 см

Горе – 3,5 см

Долу – 3,5 см

Шрифт Times New Roman – 12 пункта,

Брой редове на страница – 30, Брой знаци 60 на ред,

Общ брой символи на страница 1800-2000 знака.

Номерация на страниците без титулната(заглавната).

Ако редовете не са 30 първо се намалява полето отдолу после отгоре.

След настройка проверете броя на редовете на страница с плътен текст

чрез меню Преглед – брой думи.

Минимален брой страници – 13, но не повече от 26. Срок за предаване преди 22.12.2023 г.

На адрес: georgi.sachkov@edu.mon.bg