

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP TP. HCM
KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
TRUNG TÂM TIN HỌC

ĐỀ THI CHỨNG CHỈ CNTT CƠ BẢN
PHẦN: WINDOWS - MS. WINWORD

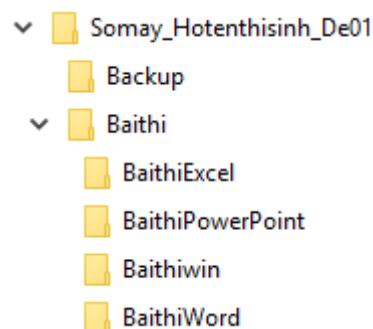
Thời gian làm bài 40 phút

Họ và tên thí sinh: Số máy: Phòng thi:

Lưu ý: - *Thí sinh phải lưu bài đúng thư mục yêu cầu thì mới được tính điểm.*
- *Cán bộ coi thi và Thí sinh không sử dụng điện thoại trong phòng thi.*

PHẦN WINDOWS: (3đ)

Câu 1: Khởi động **File Explorer** và tạo nhánh thư mục như hình bên cạnh, trong ổ đĩa được quy định tại phòng thi (0.5đ)



Câu 2: Tạo Shortcut khởi động chương trình **Calc.exe** trong thư mục **Baithiwin** với tên là **Maytinh**. (0.5đ).

Câu 3: Khởi động Shortcut ở câu 2 và thực hiện phép tính $\sqrt[3]{729}=\dots$ chép kết quả vào cửa sổ **WordPad** sau đó lưu vào thư mục **BaithiWin** với tên **pheptinh.rtf** (0.5đ).

Câu 4: Tìm các tập tin với tên có chứa ký tự thứ 2 là **u** và phần mở rộng là **cur**, có dung lượng **<10KB**, sau đó chép 3 tập tin này vào thư mục **BaithiWin** (0.5đ).

Câu 5: Đổi màn hình nền của **Start screen**, sao đó chụp kết quả dán vào Paint và lưu vào thư mục **BaithiWin** với tên là **StartScreen.png** (0.5đ).

Câu 6: Chép nội dung của thư mục BaithiWin vào thư mục Backup, thiết lập thuộc tính ẩn cho thư mục Backup nhưng vẫn cho hiển thị thư mục có thuộc tính ẩn (0.5đ)

PHẦN WINWORD: (7đ)

Mở tập tin **Word01.docx**, sau lưu lại tập tin trong thư mục **BaithiWord** với tên **HotenThisinh.docx** và thực hiện các thao tác sau:

- Gán style **Title** cho tiêu đề "**Internet of Things**", hiệu chỉnh style **Title** có dạng chữ đậm, size 24, canh giữa (align center), khoảng cách giữa các đoạn: **After 12pt**.
- Gán style **Heading1** cho các nội dung sau:
 - Khái niệm Internet of Things.
 - Xu hướng và tính chất của The Internet of Things.
 - Ứng dụng của Internet of Things.
 - Internet of Things trong tương lai.Hiệu chỉnh style **Heading1** có dạng:
 - Chữ **đậm**, màu **Black**, **Text1**, size **14**, tô nền màu **Gray-25%**, **Background2**.
 - Paragraph: **After và Before: 12pt**
- Gán style **Heading2** cho các nội dung sau:
 - Thông minh
 - Kiến trúc dựa trên sự kiện

- Là một hệ thống phức tạp
- Kích thước
- Những con số khẳng định IOT là xu hướng của tương lai
- Internet of Things vào năm 2020

Hiệu chỉnh style **Heading2** có dạng:

- Chữ **đậm**, màu **Black Text1**, **size 13**
- Paragraph: **After và Before: 6pt**

4. Hiệu chỉnh Style **Normal** có dạng:

- Canh lề kiểu Justify, khoảng cách giữa các dòng (line spacing): Multiple 1.3
- Thụt lề trái (left Indent): 0.25

5. Đánh số thứ tự 2 cấp:

- Cấp 1: có dạng **I, II, III** ... liên kết với **Heading1**
- Cấp 2: có dạng **1, 2, 3** ... liên kết với **Heading2**.

6. Trong phần “**Ứng dụng của Internet of Things**”, chọn khối văn bản từ “*Quản lí chất thải*” đến “*Tự động hóa ngôi nhà*”, gán Bullets, kiểu tùy ý, sau đó chia thành 2 cột, khoảng cách giữa 2 cột là 0.3.

7. Định dạng các hình:

a. Gán nhãn (caption) và định dạng vị trí của các hình:

- Nhãn Hình 1: *Khái niệm IoT*, Vị trí: Wraptext kiểu square, đặt tại góc trên phải của đoạn văn bản thứ nhất.
- Nhãn Hình 2: *Ứng dụng IoT*, canh giữa trang (align center).
- Nhãn Hình 3: *Xu hướng IOT 2020*, canh giữa trang (align center).

b. Định dạng Picture Style: Hình 1 và Hình 2 kiểu **Center Shadow Rectangle**

8. Định dạng bảng

- Tại trang cuối, chọn khối văn bản từ “**Category**” đến “**3010**”, chuyển sang dạng bảng, hiệu chỉnh độ rộng của các cột sao cho nội dung trong mỗi ô nằm trên cùng một dòng.
- Chèn thêm một dòng trên cùng của bảng, trộn các ô trên dòng mới chèn thành một ô, sau đó **Cut** nội dung “*Internet of Things Endpoint Spending by Category (Millions of Dollars)*” dán vào ô vừa trộn.
- Áp dụng Style cho bảng, kiểu **Grid table 5 Dark – Accent1**

9. Thiết lập thuộc tính của tập tin và tạo trang bìa của tài liệu:

a. Thiết lập thuộc tính

- **Title:** Internet of thing
- **Subject:** Bài thi Word
- **Author:** Họ tên thí sinh

b. Chèn Header: Lề trái: tiêu đề của tập tin, lề phải chứa số trang.

c. Chèn trang bìa kiểu **Whisp**, tại mục Date, chèn ngày hiện hành của máy.

10. Chèn thêm trang trắng sau trang bìa, tạo mục lục nội dung (Table of content) cho tài liệu và mục lục hình ảnh (Table of Figure).