



## **ĐỀ THI SÁT HẠCH** (*Chuẩn kỹ năng sử dụng Công nghệ thông tin*)

### **Phần 1: Windows**

1. Thực hiện Format ổ đĩa E: và đặt tên là DATA. Trong ổ đĩa E: tạo thư mục Ho-va-Ten thí sinh. Trong thư mục Ho-va-Ten tạo cây thư mục như hình trong phần WORD.
2. Tìm và sao chép vào thư mục MIEN NAM: 3 tập tin mà phần mở rộng có chứa ký tự “X”, kích thước  $\leq 10$  KB.
3. Sao chép các tập tin trong thư mục MIEN NAM vào thư mục MIEN BAC, sau đó đổi phần mở rộng của các tập tin thành DAT.

**Hai câu 4, 5 sẽ làm sau khi xong phần WORD; EXCEL; POWERPOINT.**

4. Nén thư mục Ho-va-Ten thành tập tin NENTT.RAR và lưu vào ổ đĩa E:
5. Đặt thuộc tính ẩn và chỉ đọc cho tập tin NENTT.RAR

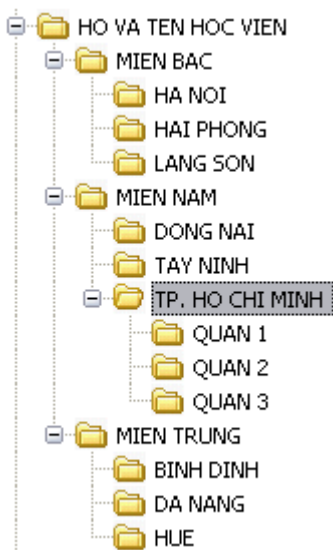
### **Phần 2: Word**

## **TIẾNG NÓI CỦA CUỘC SỐNG**

Xin chào! Tôi là cuộc sống đây.  
Hôm nay tôi sẽ cố giải quyết mọi vấn đề bạn đang gặp phải để bạn đừng than trách tôi nữa...

Nếu bạn bị tắc đường và kẹt xe, đừng thất vọng. Còn rất nhiều người trên thế giới này, mà đối với họ, lái xe là một niềm mơ ước không thể thực hiện.

Nếu bạn cảm thấy học hành thật chán ngán. Hãy nghĩ đến người đã hàng năm trời rồi không được đi học.



Nếu bạn buồn vì một cuối tuần nữa lại sắp trôi qua. Hãy nghĩ đến những người phụ nữ ở môi trường làm việc khắc nghiệt, phải làm việc 12 tiếng một ngày, 7 ngày một tuần để nuôi con.

Nếu bạn cảm thấy mệt mỏi và tự hỏi mình cuộc sống là gì và có mục đích gì. Hãy nghĩ đến những người bệnh tật, biết trước mình không còn sống được bao lâu nữa, và không còn cơ hội để tự hỏi mình nữa.

(Sưu tầm)

Số: 1/TB-DL&CNTT

TP.Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 06 năm 2014

## THÔNG BÁO

### V/v Triển khai nâng cấp hệ điều hành WinXP lên Win7

**Kính gửi:** - Các đơn vị trong Trường.

Trung tâm rất mong được sự hợp tác của các đơn vị để tất cả các máy tính tham gia vào hệ thống mạng toàn trường đều đã được bảo mật, không bị nhiễm Virus nhằm tránh lây lan qua các máy tính khác.

Trân trọng./.

### Phần 3: Excel

Tạo bảng tính theo mẫu sau:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	<b>Bảng 1 - BẢNG ĐIỂM CHUẨN</b>					<b>Bảng 2 - BẢNG ĐIỂM HỌC BỔNG</b>					
2	Mã ngành	ngành thi	điểm chuẩn 1	điểm chuẩn 2		mã ngành	A	B	C	D	
3	A	Máy tính	20	22		Điểm học bổng	26	24	21	19	
4	B	điện tử	18	20							
5	C	Xây dựng	15	16							
6	D	Hóa	13	14							
7											
8	<b>KẾT QUẢ TUYỂN SINH</b>										
9	Mã số	Họ	Tên	Ngành thi	khu vực	Toán	Lý	Hóa	tổng điểm	điểm chuẩn	kết quả
10	A101	Kiều Lệ Lệ				4	7	5			
11	B102	Lâm Thái Sơn				5	6	6			
12	C203	Lê Hiếu Trung				4	3	1			
13	D204	Lê Lệ Hoa				2	4	2			
14	A205	Lý Long Thành				6	7	9			
15	C106	Nguyễn Mạnh Tùng				8	6	7			
16	D107	Phạm Trung Uyên				9	7	8			
17	A208	Trần Dũng Hùng				9	9	9			

### Yêu cầu:

1. Tách tên ra và sắp xếp bảng tính theo tên với thứ tự tăng dần

2. khu vực: là ký tự thứ 2 của mã số
3. Ngành thi: dựa vào ký tự thứ đầu tiên và tra trong bảng 1
4. Điểm chuẩn: dựa vào mã ngành, khu vực và tra trong bảng 1
5. Tổng điểm: tổng điểm 3 môn toán, lý, hóa
6. Kết quả: nếu thí sinh có tổng điểm  $\geq$  điểm chuẩn thì có kết quả là "Đậu", ngược lại kết quả là "Rớt"
7. Chèn thêm cột học bổng sau cột kết quả. Học bổng ghi "Có" nếu điểm tổng điểm  $\geq$  điểm học bổng tra ở bảng 2, ngược lại để trống

**Lưu ý:** Câu nào không làm được, thí sinh có thể điền dữ liệu giả vào để làm câu tiếp theo!

#### **Phần 4: Powerpoint**

Thiết kế tập tin BAITHIPP.PPTX trong thư mục đang làm việc gồm 2 Slide với yêu cầu:

1. Chọn mẫu slide Wisp.
2. Slide 1 tạo transitions là Split.
3. Slide 2 tạo transitions là Wipe.
4. Slide 2 tự động xuất hiện sau Slide 1: 5 giây.
5. Nội dung trong Slide sẽ hiển thị liên tiếp sau 0.5 giây.

Slide 1:



Slide 2:

# NỘI DUNG

- Chương 1
- Chương 2
- Chương 3
- Chương 4

**Chủ tịch Hội đồng thi**