

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV_Lớp_Masv_số đề.
Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

ĐỀ 93

PHẦN 1: SOẠN THẢO VĂN BẢN (5 điểm)

Soạn thảo và định dạng văn bản hoàn chỉnh theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV_WORD_Đề93.docx**

Họ tên SV:

Mã số sv:

Agobot buộc các trường Singapore ngừng kết nối mạng

Chính phủ đảo quốc này vừa xác nhận tất cả 360 trường học của họ phải tạm thời ngừng truy cập Internet để đối phó với một biến thể của Trojan nguy hiểm nói trên. Bộ Giáo dục Singapore cho biết, đầu tuần trước, Agobot được xác định đã lây nhiễm vào ít nhất 30 đơn vị đào tạo.

Agobot, trojan nguy hiểm

Ngay hôm sau, tất cả các cơ sở khác đã lập tức ngắt mạng và một vài trong số này hiện vẫn chưa cho học sinh tiếp tục sử dụng. Bộ Giáo dục Singapore ra thông báo: “Để đề phòng sâu lây lan sang các trường khác cũng như nhiều cơ quan của Bộ, tất cả các trường đều phải tạm ngừng truy cập Internet trên mạng của Bộ Giáo dục từ ngày 11/5 và sẽ chỉ được hoạt động trở lại khi công cụ chống virus đã được nâng cấp trên từng máy tính ở các trường”.

Ngay hôm sau, tất cả các cơ sở khác đã lập tức ngắt mạng và một vài trong số này hiện vẫn chưa cho học sinh tiếp tục sử dụng. Bộ Giáo dục Singapore ra thông báo: “Để đề phòng sâu lây lan sang các trường khác cũng như nhiều cơ quan của Bộ, tất cả các trường đều phải tạm ngừng truy cập Internet trên mạng của Bộ Giáo dục từ ngày 11/5 và sẽ chỉ được hoạt động trở lại khi công cụ chống virus đã được nâng cấp trên từng máy tính ở các trường”.

PHẦN 2: SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN (5 điểm)

Tạo bảng số liệu sau, định dạng theo mẫu(như ảnh), lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV_EXCEL_Đề93.xlsx**

BẢNG CƯỚC SỬ DỤNG INTERNET

TT	Ma KH	Họ và tên	Gói cước	Cước thuê bao	Dung lượng SD	Số tiền	Xếp hạng
1	MB001	Ngọc Anh	?	?	500	?	?
2	MF002	Hoài Thanh	?	?	900	?	?
3	ME003	Nguyễn Bình	?	?	600	?	?
4	ME004	Thành Chung	?	?	1590	?	?
5	MB005	Ngô Hiền	?	?	980	?	?
6	ME006	Văn Hiệp	?	?	700	?	?
7	MB007	Anh Dũng	?	?	400	?	?
8	MF008	Tiến Thành	?	?	700	?	?
9	MB009	Thành Trung	?	?	300	?	?

Bảng Gói cước

Gói cước	B	E	F
Cước thuê bao	0	24000	35000

Thống kê

Gói cước	số tiền
Basic	?
Easy	?
Family	?

1. Gói Cước thuê bao: biết kí tự thứ 2 của Mã KH cho biết gói cước được kí hiệu bởi các chữ cái: B (Basic), E(Easy), F(Family)
2. Cột Cước thuê bao được tra cứu trong Bảng gói cước
3. Cột Số tiền: dựa trên tổng cước thuê bao và dung lượng sử dụng:
 - Nếu Gói cước là Basic: 650MB đầu tính là 36363đ, các MB tiếp theo được
 - Nếu Gói cước là Easy hoặc Family: tính 48đ/1MB.
4. Tính tổng tiền theo Gói cước trong bảng thống kê
5. Lọc ra các bản ghi có Số tiền sử dụng nằm trong đoạn [80000,130000].
6. Lọc ra những người sử dụng gói cước Basic hoặc dung lượng sử

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV_Lớp_Masv_số đề.
Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

ĐỀ 94

PHẦN 1: XỬ LÝ VĂN BẢN CƠ BẢN (5 điểm)

Soạn thảo văn bản theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định:
MaSV_Word_Đề94.doc



TRƯỜNG ĐH KHOA HỌC TỰ NHIÊN - TRUNG TÂM ĐIỆN TỬ & MÁY TÍNH		
<u>CÁC LỚP TRUNG CẤP</u> ✦ Kỹ thuật viên trung cấp phần cứng máy tính ✦ Lập trình viên ứng dụng trung cấp		<u>CÁC LỚP NGẮN HẠN</u> ♦ Tin học căn bản Windows, Windword, Excel ♦ Lập trình Pascal, Foxpro Corel Draw, AutoCad
➤ Học tập trung mỗi ngày một buổi (sáng, chiều hoặc tối) trong 14 tháng ➤ Học phí đóng 1 hoặc 2 lần ➤ Tốt nghiệp được cấp bằng Trung cấp	✓ Các lớp sáng, chiều, tối ✓ Thời lượng 40 - 60 tiết. Thực hành 1/2 thời gian trên máy P4 nối mạng ✓ Chứng nhận do Trung tâm cấp	
TRUNG TÂM ĐIỆN TỬ & MÁY TÍNH =====		10 - 12 Đinh Tiên Hoàng - Q1 135B Nguyễn Chí Thanh - Q5 227 Nguyễn Văn Cừ - Q5 145 Pasteur - Q3 (hợp tác) -----
<i>Đã hoạt động trên 14 năm, tích lũy được nhiều kinh nghiệm về tổ chức, chương trình giảng dạy. Trang thiết bị được nâng cấp, đổi mới thường xuyên. Giảng viên nhiều kinh nghiệm, tận tâm</i>		☎ 822254 - Fax: 84-8-22236

PHẦN 2: SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN (5 điểm)

Tạo bảng số liệu và định dạng như mẫu (ảnh dưới đây) , lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV_EXCEL_Đề94.xlsx**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
3	STT	SBD	HỌ VÀ TÊN	NĂM SINH	Ngành đăng ký	Môn_1	Môn_2	Môn_3	Điểm KK	Điểm tổng	Kết quả
4	1	001A	Nguyễn Đức Hải Dương	1999		8.0	9.0	10.0			
5	2	002B	Trần Tấn Đạt	1996		7.0	8.0	6.0			
6	3	003C	Trương Nhật Hưng	1997		7.0	9.0	10.0			
7	4	004D	Nguyễn Hoàng Khánh	1997		9.0	7.0	8.0			
8	5	005A	Vũ Đình Anh Khoa	1997		4.0	5.0	5.0			
9	6	006A	Trần Nguyễn Phương Nam	1995		7.0	6.0	4.0			
10	7	007B	Đỗ Nguyễn Hoàng Nga	1996		7.0	8.0	7.0			
11	8	008A	Lê Hoàng Yến Nhi	1997		8.0	7.0	4.5			
12	9	009C	Nguyễn Yến Phi	1995		7.0	8.0	4.0			
13	10	010A	Lưu Ngọc Quang	1996		6.0	6.0	7.0			
14	11	011C	Vũ Quang Trí	1998		6.5	6.0	4.0			
16	Bảng 1 - Ngành học			Bảng Thống kê							
17	A	CNTT		Số thí sinh có điểm tổng >=20							
18	B	Cơ khí									
19	C	Điện tử									
20	D	Hóa - Sinh									

Yêu cầu

- Ngành Đăng ký:** Dựa vào ký tự cuối của SBD và tra trong bảng 1.
- Ngành Học KK:** Nếu ngành đăng ký là **Cơ khí** thì được 1đ. **Điện tử** thì được 0.5đ còn lại là 0đ.
- Tổng Điểm:** Bằng tổng của ba môn cộng với **Điểm KK**.
- Kết Quả:** Nếu **Điểm Tổng** ≥ 18 thì Đạt còn lại Rớt.
- Lập bảng thống kê như mẫu.**

CÁN BỘ RA ĐỀ

CÁN BỘ PHẢN BIỆN

TRƯỞNG BỘ MÔN

Th.s Nguyễn T Kim Ngân

Th.s Lê Thị Chi

TS. Lê Chí Luận