

WIN-WORD LÀM TRƯỚC, THỜI GIAN 50 PHÚT

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. Thư mục đầu tiên có dạng: **01_NguyenVanA_Deso25** (0.5đ)
- Câu 2:** Tạo Shortcut khởi động chương trình **control.exe** trong thư mục **BaithiWin** với tên **Control Panel**. (0.5đ)
- Câu 3:** Khởi động chương trình **calc.exe** và thực hiện phép tính $\frac{32}{7} + 2^3$ sau đó chụp kết quả dán vào cửa sổ WordPad và lưu vào **BaithiWin** với **bieuthuc.rtf**. (0.5đ)
- Câu 4:** Tìm 3 tập tin với tên có chứa ký tự thứ 3 là e, phần mở rộng dll, có dung lượng nhỏ hơn 100KB sau đó chép vào thư mục **BaithiWin** (0.5đ)
- Câu 5:** Khởi động chương trình **Paint**, và vẽ logo như hình bên cạnh sau đó lưu vào thư mục **BaithiWin** với tên là **logo.png** (0.5đ)
- Câu 6:** Ghim biểu tượng **Control Panel** vào thanh **Taskbar** (0.5đ)



PHẦN WINWORD: (7đ) Tạo một tập tin Word theo mẫu **Blank document**, sau đó lưu vào thư mục **BaithiWord** với tên là **HotenThisinh.docx** (vd: **NguyenVanA.docx**) và thực hiện các yêu cầu sau:

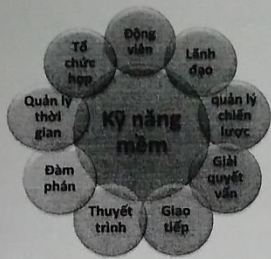
- Nhập nội dung và định dạng văn bản theo mẫu ở trang 2 trên cùng một trang. (5.5đ)
- Tạo trang tiêu đề cho tập tin với tiêu đề là "Bài thi Word", Author là "họ tên thí sinh", thiết lập thuộc tính Subject là Kỹ năng mềm(0.5 đ)
- Chèn tiêu đề đầu trang (Header) cho tài liệu với nội dung: Lê trái là ngày hiện hành, lẻ phải là số trang, tiêu đề đầu trang không xuất hiện ở trang bìa. (0.5 đ)
- Chèn Watermark với Text là HoTenThisinh. (0.5 đ)

Kỹ năng mềm

2 d

Bạn luôn nghĩ rằng bằng cấp và kinh nghiệm là những thứ duy nhất mà các nhà tuyển dụng quan tâm khi tìm kiếm nhân viên? Liệu điều đó đã đảm bảo cho bạn có một công việc thành công trong tương lai? Câu trả lời là chưa, vì bên cạnh đó bạn cần trang bị những kỹ năng mềm cần thiết nữa. Kỹ năng mềm là những kỹ năng thuộc về con người, không mang tính chuyên môn, không thể sờ nắm,

không phải là kỹ năng cá tính đặc biệt. Bạn có phải là người có suy nghĩ tích cực? Tận tâm? Bạn giao tiếp khéo léo? Bạn giải quyết các vấn đề hiệu quả? Đây chính là dạng câu hỏi được đặt ra nhằm đo lường kỹ năng mềm của bạn. Kỹ năng mềm không phải là thiên bẩm mà do đào tạo mà nên. Chính vì vậy, kỹ năng mềm cần được học càng sớm càng tốt để người học có nhiều thời gian thực hành và biến kỹ năng mềm thành thói quen và 'phản xạ có điều kiện'. Kỹ năng mềm nên được học và thực hành thông qua nhập vai, thảo luận nhóm và bài tập tình huống.



1.5d

KHÓA HỌC "QUẢN TRỊ CUỘC ĐỜI"

♥ **Mục tiêu:** Giúp người học nâng cao "giá trị con người" của bản thân

♥ **Số bài học:** 5 Thời gian:

♥ **Số người đăng ký:** 4505

♥ **Diễn giả:** HOCDUONG.VN Chức vụ:

♥ **Thông tin diễn giả:** Địa chỉ:

1d

- Hành vi
- Thói quen
- Tính cách
- Số phận

1d

$$\int a^{ax+\beta} dx = \frac{1}{a} \ln|ax + \beta| + c$$

$$sgn(\sigma) = \prod_{\{i,j\}} \frac{i-j}{s(i)-s(j)}$$

EXCEL LÀM SAU, THỜI GIAN 45 PHÚT

Tạo bảng tính sau đây và lưu vào thư mục BaithiExcel với tên HotenThisinh_DeSo25

BẢNG TÍNH CƯỚC PHÍ VẬN TẢI

Số TT	Số xe	Mã tuyến	Trọng lượng chuyên chở	Tên tuyến	Đơn giá	Cước phí	Loại xe	Ngày đi	Ngày đến	T. Gian thực hiện	Tiền thưởng
01	50-2913	HN	50					01/05/2015	07/05/2015	6	
02	52-1234	DN	55					03/05/2015	09/05/2015	6	
03	50-9551	DN	53					03/05/2015	08/05/2015	5	
04	50-2923	QH	48					01/05/2015	04/05/2015	3	
05	51-1111	HN	50					06/05/2015	12/05/2015	6	
06	52-2222	QN	50					10/05/2015	15/05/2015	5	
07	52-1234	HN	55					20/05/2015	26/05/2015	6	
08	51-1111	DN	49					21/05/2015	27/05/2015	6	

Bảng 1

Mã tuyến	Tên tuyến	Đơn giá	Thời gian quy định
HN	TPHCM- Hà Nội	10000	5
DN	TPHCM- Đà Nẵng	5000	7
QN	TPHCM- Quy Nhơn	4000	2

Bảng 2

Số xe	50	51	52
Trọng tải	Tải nhẹ	Tải vừa	Tải nặng

Bảng thống kê cước phí

	Tải nhẹ	Tải vừa	Tải nặng
Hà Nội			
Đà Nẵng			
Quy Nhơn			

I. Nhập dữ liệu cho bảng tính và định dạng như sau: (1đ)

- Header: Họ tên thí sinh (left), Bài thi Excel (Right)
- Footer: Ngày thi (Left), Đề số 25 (Right)

II. Lập công thức điền dữ liệu cho các cột: (9đ)

- Điền dữ liệu cho cột **Tên tuyến** và **Đơn giá** dựa vào **Mã tuyến** và **Bảng 1**
- Điền dữ liệu cho cột **Loại xe** dựa vào 2 chữ số đầu của **Số xe** và **Bảng 2**
- Cước phí**: Nếu Trọng lượng chuyên chở nhỏ hơn hoặc bằng **Trọng tải xe quy định** thì **Cước phí**= **Trọng lượng chuyên chở** ***Đơn giá**, ngược lại **Cước phí** = **Trọng lượng chuyên chở** ***Đơn giá** tăng thêm 5%. Trong đó **Trọng tải xe quy định** dựa vào hai ký tự đầu của **Số xe**
- Tính thời gian thực hiện**: Dựa vào **Ngày đến** và **Ngày đi**, nhưng trường hợp đến và đi trong cùng 1 ngày thì **Thời gian thực hiện** được tính 1 ngày.
- Tiền thưởng**: Nếu **Thời gian thực hiện** < **Thời gian quy định** thì thưởng **5% Cước phí**, ngược lại thì không thưởng. **Thời gian quy định** dựa vào **Mã tuyến** và **Bảng 1**
- Dùng chức năng **Conditional Formatting**, định dạng cột **Tên tuyến** cho tuyến TPHCM – Hà Nội có chữ màu trắng trên nền đen
- Thống kê tổng cước phí theo tuyến và loại trọng tải. Vẽ đồ thị biểu diễn dữ liệu cho bảng thống kê trên
- Dùng chức năng **subtotal** thống kê **tổng tiền thưởng** theo tuyến.
- Trích ra danh sách các xe vận chuyển hàng đi vào ngày **chủ nhật**

Lưu ý: Nếu câu nào không làm được, Bạn có thể nhập dữ liệu giả để làm tiếp các câu sau. Câu nhập dữ liệu giả không được tính điểm