

Mã thí sinh: Họ và tên: Ngày sinh: Số máy:
(Chú ý: Học viên điều đầy đủ thông tin trên; Học viên nộp lại đề thi cho giám thị trước khi ra khỏi phòng thi)

ĐỀ BÀI

PHẦN 1: LUU TRỮ BÀI THI

- Tạo 01 thư mục để lưu các File bài thi theo hướng dẫn của Giám thi
- Tạo 3 File: 1 File word, 1 File excel, 1File powerpoint trong thư mục trên, các File có tên “STT_Họ và tên_Mã SV (4 số cuối)”

PHẦN 2 (4.0 ĐIỂM): MICROSOFT WORD

Câu 1: Thiết lập khổ giấy A4, Font Times New Roman, Size 13, canh lề left = 3cm, right=top=bottom=2cm. (0.5 điểm)

Câu 2: Soạn thảo văn bản sau (1.5 điểm)

<p>TRƯỜNG ĐẠI HỌC DUY TÂN TRUNG TÂM TIN HỌC ヵヵヵ</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: auto;"></div> <p>Ảnh 3 x 4</p> <p>Số hiệu:</p>	<p>CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc ヵヵヵ</p> <p>CHỨNG CHỈ TIN HỌC</p> <p>Cấp cho Ông (bà): Sinh ngày: Tại: Đạt kết quả loại: trong kỳ thi cấp chứng chỉ Tin học cơ bản.</p> <p>Đà Nẵng, ngày tháng năm 2022 GIÁM ĐỐC</p>
---	---

Câu 3: Soạn thảo văn bản sau (2.0 điểm)

$$\frac{1}{2} \int (1 + \cos 2x)^2 dx = \frac{1}{2} \left(x + \frac{\pi}{2} \sin 2x \right)^3 + C$$

Báo Tuổi trẻ

Ngày 14-4, Cơ quan Quản lý thực phẩm và dược phẩm (FDA) Mỹ cấp phép sử dụng khẩn cấp cho bộ xét nghiệm COVID-19 đầu tiên bằng hơi thở, với kết quả có độ chính xác cao trong vài phút.

Theo báo *New York Times*, bộ xét nghiệm InspectIR phải do một nhân viên y tế được

đào tạo thao tác. Bộ xét nghiệm này cho kết



quả trong chưa tới 3 phút và có thể sử dụng tại các phòng khám, bệnh viện và các điểm xét nghiệm lưu động. (Theo Tuổi trẻ).

PHẦN 3: MICROSOFT EXCEL (4 điểm)

THEO ĐỔI DOANH THU BÁN HÀNG THÁNG 12/2022

TT	Mã HH	Tên hàng	Ngày mua	Số lượng	Đơn giá	Tiền giảm	Thanh toán	Khuyến mãi
1	SB03N			22				
2	NN12T			17				
3	SB22T			9				
4	SB25N			45				
5	NN17T			33				
6	KE20T			24				
7	SB09N			32				
8	KE11T			11				

Bảng 1

Mã HH	Đơn giá	
	Nước ngoài	Trong nước
SB	12000	11000
NN	10000	8000
KE	7000	6500

Bảng 2

Mã HH	SB	NN	KE
Tên hàng	Sữa bột	Nước ngọt	Kẹo

Yêu cầu:

Câu 1 (0.5 điểm) Tên hàng: Dựa vào 2 ký tự đầu của Mã HH, tra trong Bảng 2

Câu 2 (0.5 điểm) Ngày mua: Ký tự thứ 3,4 của Mã HH quy định ngày mua trong tháng 12/2022 (VD: SB03N => 03/12/2022)

Câu 3 (0.5 điểm) Đơn giá: Dựa vào Mã HH tra trong Bảng 1, biết rằng xuất xứ khác nhau thì có đơn giá khác nhau (Ký tự cuối của Mã HH quy định Xuất xứ: N: Nước ngoài, T: Trong nước)

Câu 4 (0.5 điểm) Tiền giảm: Nếu mua Sữa bột và Số lượng mua lớn hơn 30 thì giảm 10% * Số lượng * Đơn giá, còn lại không giảm

Câu 5 (0.5 điểm) Thanh toán: Số lượng * Đơn giá - Tiền giảm

Câu 6 (0.5 điểm) Khuyến mãi: Nếu khách hàng mua hàng trước ngày 15 và Số lượng lớn hơn 20 thì Khuyến mãi: "Tặng Voucher", ngược lại để trống

Câu 7 (0.5 điểm) Thông kê Tổng số tiền Thanh toán của mặt hàng Nước ngọt

Câu 8 (0.5 điểm) Sắp xếp tăng dần theo Ngày mua, nếu trùng Ngày mua thì sắp giảm dần theo Số lượng

PHẦN 4: MICROSOFT POWER POINT (2 điểm)



Câu 1. (0.5 điểm) Tạo trình diễn gồm 03 Slide theo đúng nội dung của đề. Thí sinh tự chọn mẫu chủ đề (Theme). Tại Slide 01, chèn SmartArt theo mẫu.

Câu 2. (0.5 điểm) Sử dụng Slide Master tạo dòng chữ "TRUNG TÂM TIN HỌC" cho các Slide.

Câu 3. (0.5 điểm) Tại Slide số 3, tạo nút Hyperlink quay về Slide 01 và nút Kết thúc trình chiếu (Sử dụng Action). Thiết lập hiệu ứng Animations cho phần nội dung ở tất cả các Slide.

Câu 4. (0.5 điểm) Chèn Footer là Họ tên SV, chèn ngày tháng năm và số trang vào Slide. Thiết lập hiệu ứng Transitions cho tất cả các slide.

(Thí sinh không được sử dụng tài liệu. Thí sinh nộp lại để thi cho Giám thị. Giám thị không giải thích đề)