

TRUNG TÂM TIN HỌC
TRƯỜNG THỊNH VĨNG TÀU
Zalo: 0933008831- Hotline: 0702222272

ĐỀ THI THỰC HÀNH
KỶ THI CHỨNG CHỈ ỨNG DỤNG CNTT
TRÌNH ĐỘ: NÂNG CAO
ĐỀ ÔN THI 6
THỜI GIAN LÀM BÀI 90 PHÚT
ĐỀ SỐ 1: CÓ 7 TRANG
(Không tham khảo tài liệu khi đang làm bài)

Chú ý: Trước khi làm bài Thí sinh tạo trong ổ đĩa D: 1 thư mục có dạng sau:

STT_HO TEN THI SINH_NC.

1. **STT** là số thứ tự của Thí sinh trong danh sách dự thi
2. **HO TEN THI SINH** là Họ tên thí sinh (Không có dấu Tiếng Việt) trong danh sách dự thi (Hoặc theo hướng dẫn của cán bộ coi thi).
3. Các hình ảnh trong bài thi (nếu có) sử dụng các ảnh kèm theo đề thi, nếu không có ảnh kèm theo đề thi có thể sử dụng các ảnh khác để thay thế.

Giám thị không giải thích đề thi

ĐỀ THI:

1. PHẦN WORD (3đ)

1.1. Tạo bảng sau và lưu với tên **DANHSACH.docx** trong thư mục **STT_HO TEN THI SINH_NC**

Hoten	NgaySinh	Lop	Diem
Lê Văn Long	05/05/2014	3	9
Mai Hồng Gấm	15/05/2015	4	4
Trần Hồng Ngọc	28/07/2014	3	5.5
Hoàng Thị Thắm	13/11/2014	3	8
Bùi Văn Chu	28/12/2014	3	6
Trần Thị Cúc	01/10/2015	4	7.5
Lê Văn Cam	12/06/2015	4	10
Hồ Hồng Gấm	22/01/2013	5	6
Kiều Hồng Trang	02/08/2013	5	9
Phan Thị Nhân	25/07/2015	4	9.5

1.2. Trình bày thư mời lưu vào thư mục **STT_HO TEN THI SINH_NC** với tên **THUMOL.docx** theo như mẫu sau:

Phòng Giáo Dục quận X Trường tiểu học ABC Số: 01/GM	CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc ☀☀☀
GIẤY MỜI	
Kính mời phụ huynh em: Lê Văn Long	
Sinh ngày: 05/05/2014	
Học sinh lớp: 3	
Chúng tôi xin trân trọng kính mời ông (Bà) tới dự buổi họp phụ huynh học sinh.	
Thời gian vào lúc 14g00 ngày 19/11/2024	
Tại phòng A5-1001 tầng 2 tòa nhà Trung Tâm	
Kính mong ông (bà) đến đúng giờ để buổi họp đạt kết quả tốt.	
Hiệu trưởng	
Nguyễn Văn A	

1.3. Thực hiện trọn với các yêu cầu sau:

- + Chỉ gửi giấy mời cho các em học sinh lớp 3 có điểm ≥ 7 và lớp 4 có điểm ≥ 8
- + Thời gian vào lúc 14g00 ngày: chèn ngày hiện hành được hiển thị trên máy tính.
- + Định dạng **in đậm** các trường chèn vào.

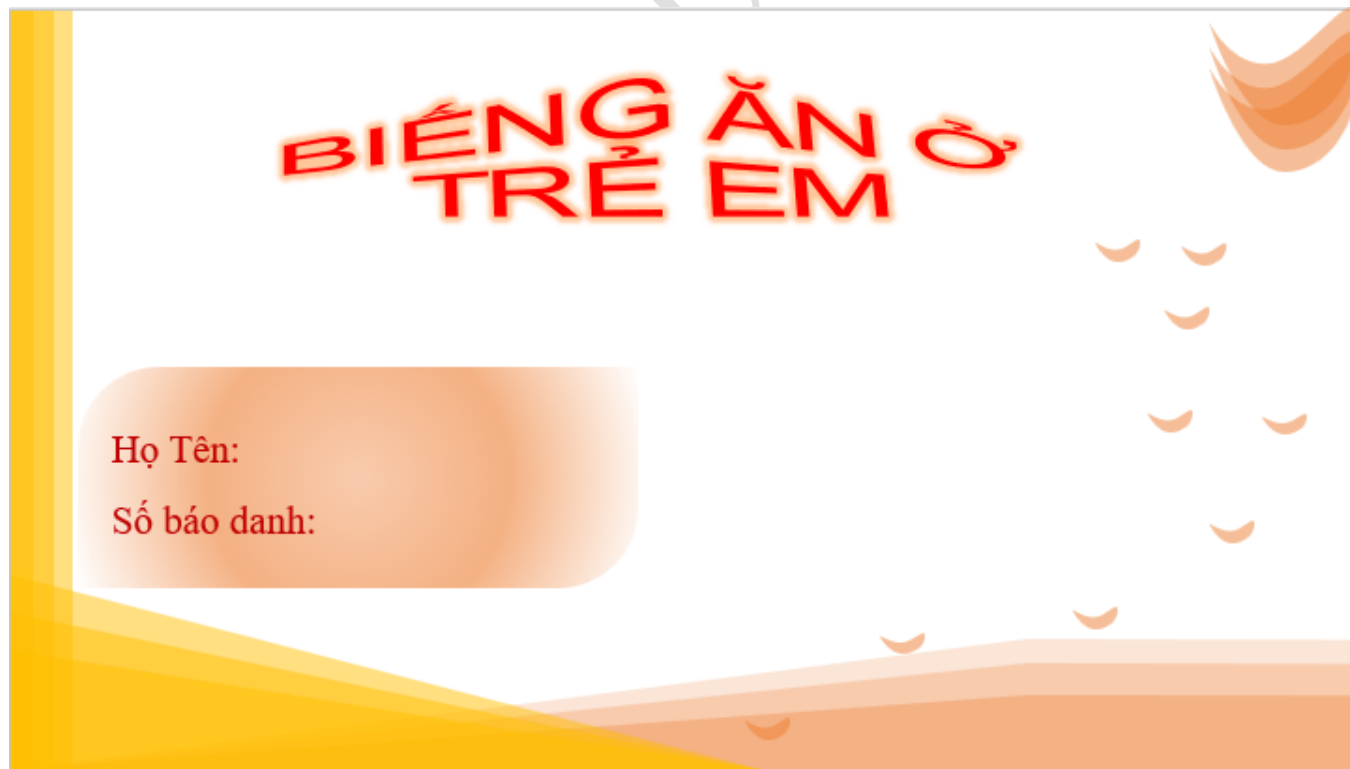
Kết quả trọn lưu vào file có tên **KETQUATRONTHU.docx**

2. PHẦN POWER POINT (3đ)

Thực hiện các yêu cầu sau. Kết quả lưu thành File **BaiThi_PowerPoint_NC** trong thư mục **STT_HO TEN THI SINH_NC**.

1. Trong Slide Master, định dạng: (0.75đ)
 - Phần Title: Arial, màu đỏ, size 54.
 - Phần nội dung: Font Times New Roman, màu đỏ thẫm và size tùy chọn.
 - Phần Date/Time, Footer, Slider Number: Tahoma, xanh cam đất, size 16
 - Dùng shape và chế độ hòa trộn để tạo nền cho slide như mẫu. Slide Title khác các slide con.
2. Mỗi Slide chọn hiệu ứng chuyển trang (Slide Transition) khác nhau. Chèn các hiệu ứng hoạt hình (Custom Animation) cho tiêu đề của các Slide xuất hiện tự động cùng lúc với Slide.(0.5đ)
3. Tạo hyperlink cho slide 2 như sau: (0.75đ)
 - a. Dòng “Nguyên nhân gây bệnh” liên kết đến slide 3
 - b. Dòng “Cách phòng chống” liên kết đến slide 4
 - c. Dòng “Kết luận” liên kết đến slide 5
4. Tạo nút liên kết ngược về slide 2 (Slide nội dung chính) từ các slide 3,4,5. (0.5đ)
5. Chèn ngày giờ và đánh số cho các Slide trừ Slide tiêu đề. Slide thứ 2 đánh số từ 1. Phần Footer ghi “Bài thi Powerpoint NC”. (0.5đ)

Slide 1



Slide 2:

NỘI DUNG

- Nguyên nhân gây bệnh
- Cách phòng chống
- Kết luận

19/11/2024 9:10 AM

Bài thi Powerpoint NC

1

Slide 3:



19/11/2024 9:21 AM

Bài thi Powerpoint NC

2

Slide 4:

CÁC CHẾ ĐỘ DINH DƯỠNG

- Các loại thực phẩm giàu chất đạm: Sữa, trứng, thịt, cá, tôm, cua...
- Các loại thực phẩm giàu chất béo: cho trẻ ăn cả dầu thực vật và mỡ động vật, đặc biệt là mỡ gà.
- Các thực phẩm giàu glucid: Gạo, mì, hoa quả tươi....

19/11/2024 9:21 AM

Bài thi Powerpoint NC

3

Slide 5

KẾT LUẬN

- Nắm được thực chất vấn đề biếng ăn của con.
- Không khó để các bậc cha mẹ cùng con vượt qua giai đoạn.

19/11/2024 9:10 AM

Bài thi Powerpoint NC

4

Chú ý: Với các hiệu ứng không được chỉ định, tự chọn hiệu ứng phù hợp cho các đối tượng. Thời gian hoạt động của mỗi hiệu ứng đúng 1 giây.

3. PHẦN EXCEL (4đ)

Trình bày bảng tính, lập công thức tính cho các ô trống. Kết quả lưu thành File **BaiThi_Excel_NC** trong Folder **STT_HO TEN THI SINH_NC**

NHẬP HÀNG CÔNG TY TNHH QUỐC CƯỜNG

Mã nước	Mã hàng	Tên hàng - Hãng SX	Ngày nhập	Số lượng	Đơn giá (USD)	Khuyến mãi	Thành tiền (USD)	Thành tiền (VNĐ)
TQ	DC		08/09	10				
US	SF		15/05	30				
JA	DC		19/05	50				
US	BF		01/08	70				
GE	GX		23/08	100				
TQ	GX		10/09	145				
US	DC		06/05	80				
JA	BF		19/06	167				
GE	SF		25/04	200				

Bảng 1

Mã hàng	Tên hàng	Đơn giá USD
DC	Đèn chùm	1000
SF	Ghế Sofa	2500
BF	Bàn phấn	500
GX	Ghế xoay	250

Bảng 2

Mã nước	TQ	GE	US	JA
Tên nước	Trung Quốc	Đức	Mỹ	Nhật Bản

Bảng 3

Từ ngày	1 USD/VNĐ
1	17000
15	17900
20	18000

Bảng thống kê số lượng

Tên hàng	Ngày nhập <= 15/7
Đèn chùm	
Ghế Sofa	

Yêu cầu:

1. **Tên hàng – Hãng SX:** dựa vào Mã hàng và Mã nước tra trong Bảng 1 và Bảng 2. **(0.5đ)**
Ví dụ: Mã hàng là “DC”, Mã nước là “TQ” → Tên hàng – Hãng SX là “Đèn chùm-Trung Quốc”.
Yêu cầu dùng công thức mảng.
2. **Đơn giá (USD):** dựa vào Mã hàng tra trong **Bảng 1. Yêu cầu dùng công thức mảng (0.5đ)**
3. **Khuyến mãi:** nếu hàng nhập trong tháng 4 và tháng 5 của nước Mỹ thì đánh dấu “X”. **Yêu cầu dùng công thức mảng (0.5đ)**
4. **Thành tiền (USD) = số lượng * đơn giá.** Nếu có khuyến mãi thì giảm 10 USD. **Yêu cầu dùng công thức mảng (0.5đ)**
5. **Thành tiền (VNĐ) = Thành tiền (USD) * Tỷ giá.** Biết rằng Tỷ giá dựa vào ngày nhập tra trong Bảng
3. **Yêu cầu dùng công thức mảng (0.5đ)**
6. Lập bảng thống kê như mẫu trên. **(0.5đ)**
7. Dùng **Formatting** tô màu những dòng có giảm giá. **(0.5đ)**
8. Rút trích mặt hàng **Đèn Chùm** và **Bàn Phần** có số lượng **từ 50 đến 200. (0.5đ)**

Chú ý: Sử dụng công thức để thực hiện tính và điền dữ liệu. Câu nào không làm được, điền dữ liệu trực tiếp (không được tính điểm) để làm câu tiếp theo.