

**Chú ý:** Trước khi làm bài thí sinh tạo trong đĩa D:\ (*hoặc theo hướng dẫn của cán bộ coi thi*) một thư mục có dạng sau: **STT\_HOTENTHISINH\_CB**

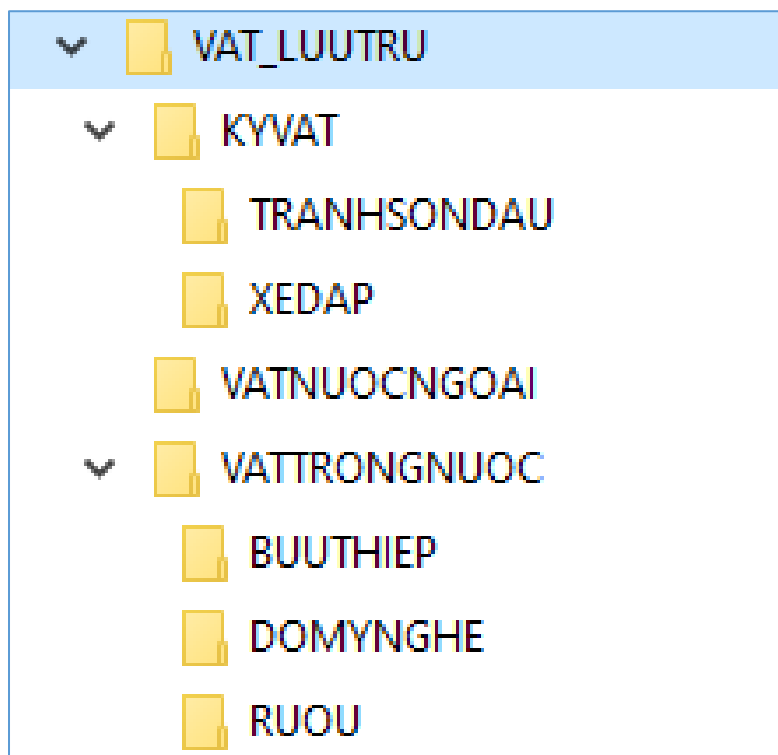
1. STT là số thứ tự của Thí sinh trong danh sách dự thi;
2. **HOTENTHISINH** là Họ tên thí sinh (không có dấu tiếng Việt và IN HOA) trong danh sách dự thi.
3. Các hình ảnh trong bài thi (nếu có) phải sử dụng đúng các file ảnh kèm theo đề thi.

*Giám thị coi thi không giải thích đề thi.*

### **ĐỀ THI.**

#### **1. PHẦN WINDOWS-INTERNET. (2đ)**

**1.1. (0.5đ) Tạo cấu trúc thư mục như hình sau trong thư mục **STT\_HOTENTHISINH\_CB****



**1.2. (0.5) Tìm kiếm các tập tin **có phần mở rộng .INI** có dung lượng >**10KB**, copy 3 file tìm thấy vào thư mục **VATTRONGNUOC**.**

**1.3. (0.5đ) Chụp lại màn hình kết quả tìm kiếm ở **1.2** lưu lại thành file **TIMKiem.png** trong thư mục **VAT\_LUUTRU**.**

**1.4. (0.5đ) Nén thư mục **VATTRONGNUOC**, đổi tên thành **NEN.RAR** và lưu trong thư mục **VAT\_LUUTRU**.**

## 2. PHẦN WORD. (3đ)

Tạo các nội dung theo mẫu sau trong Word và lưu thành File **BaiThi\_Word\_CB** trong thư mục **STT\_HOTENTHISINH\_CB** (đã tạo ra trong 1)

**K**ý niệm dù vui hay buồn vẫn thường được người ta nhắc nhở, để chiêm nghiệm sâu sắc hơn giá trị sống đích thực trong cuộc đời mỗi người và để sống tốt hơn

# HOÀI NIỆM ĐỂ SỐNG TỐT HƠN

## Ký ức - phần tất yếu của cuộc sống

- Có người luôn nhớ về quán cà phê cũ, ở nơi mà họ đã trải qua những kỷ niệm khó quên, của những ngày mưa, ngày nắng. Minh luôn nhớ về các con phố đã đi qua. Con phố này lúc ấy đi cùng ai đó. Phố như nhân tình, không cần gặp thường xuyên cũng đủ nuôi dưỡng tình yêu.
- Cho tới giờ, vẫn còn nhiều quán cà phê được trang trí để gợi nhớ về thời xưa kia,



dù tất nhiên đồ uống cập nhật theo xu hướng hiện tại. Ở trong quán trưng bày chiếc xe đạp sườn ngang, mà con trẻ xưa kia mượn của cha, của chú tập đi, veo cà sống lưng.

Chiếc xe ấy, ở thời ấy, đáng giá có khi bằng cả miếng đất vườn rộng lớn. Ai sở hữu được chiếc xe thì vô cùng tự hào. Cô gái nào được ngồi sau chiếc xe ấy, cũng hạnh diện lắm.

*Có người luôn nhớ về những tháng năm khổn khổ của ngày xưa. Nếu bây giờ thành đạt rồi thì nhìn lại như sự tự hào. Còn vẫn thất bại, lấy điều khó khăn nhất ra để nhớ, để an ủi hiện thực.*

*Dù ký niệm thuộc cung bậc cảm xúc vui hay buồn, nó luôn ẩn náu trong ký ức mỗi người, vẫn thường được người ta nhắc nhở; được gọi lên bởi những tác động nào đó, để chiêm nghiệm sâu sắc hơn giá trị sống đích thực trong cuộc đời mỗi người và sống tốt hơn trong hiện tại.*

## Thường thức cuộc sống hiện tại nhưng luôn trân trọng quá khứ

*Chú ý: phải thực hiện đúng mẫu, ảnh lấy từ thư mục ANH\_CB kèm theo đề thi.*

### 3. PHẦN POWER POINT. (2đ)

Thực hiện các yêu cầu sau. Kết quả lưu lại thành File **BaiThi\_PowerPoint\_CB** trong thư mục **STT\_HOTENTHISINH\_CB** (đã tạo ra trong 1).

3.1. (0.5đ) Tạo 2 Slide với **background** trộn màu **Gradient fill** như sau:

**Tìm Về Hoài Niệm**

Thời gian trôi đi nhưng những hoài niệm vẫn còn ở mãi trong tâm hồn mỗi người, những lúc nhớ về những kỷ niệm đẹp trong quá khứ đã khích lệ tinh thần và tạo nên lòng tự tin giúp chúng ta lạc quan hơn.

**Những Lợi Ích Không Ngờ Của Hoài Niệm**

- Nỗi nhớ khích lệ tinh thần.
- Nỗi nhớ mang lại ý nghĩa của cuộc sống
- Nỗi nhớ giúp kết nối mọi người lại với nhau

3.2. (0.5đ) Chọn hiệu ứng trong Transitions cho Slide 1 là **Wipe** và Slide 2 là **Uncover**. Cả 2 slide đều đặt chế độ bắt đầu là **On Mouse Click**.

3.3. (0.5đ) Trong Slide 1, nội dung chữ “*Tìm về hoài niệm*” xuất hiện **tự động** với hiệu ứng **Grow & Turn**. Sau đó nội dung hình và chữ xuất hiện **tự động cùng lúc** với hiệu ứng là **Expand**.

3.4. (0.5đ) Trong Slide 2, nội dung chữ “*Những lợi ích không ngờ.....*” **tự động** xuất hiện với hiệu ứng **Stretch**. Sau đó nội dung hình và chữ **tự động** xuất hiện với hiệu ứng là **Rise Up**. **Khi nhấn chuột trái** tất cả biến mất **cùng lúc** với hiệu ứng **shape**.

**Chú ý:** phải chọn đúng hiệu ứng cho slide và đổi tượng trên slide, ảnh lấy từ thư mục **ANH\_CB** kèm theo đề thi.

#### 4. PHẦN EXCEL. (3đ)

Thực hiện các yêu cầu sau. Kết quả lưu lại thành File **BaiThi\_Excel\_CB** trong thư mục **STT\_HOTENTHISINH\_CB** (đã tạo ra trong 1).

4.1. (0.75đ) Tạo bảng dữ liệu sau:

TÌNH HÌNH XUẤT HÀNG NÔNG SẢN							
STT	MÃ HÀNG	TÊN HÀNG	SỐ LƯỢNG	THÀNH TIỀN	TIỀN GIẢM	PHẢI TRẢ	
1	1	GTD-1		100			
2	2	GTH-2		245			
3	3	GNH-3		278			
4	4	GTT-2		189			
5	5	GNH-3		556			
6	6	GTD-2		289			
7	7	GTH-3		275			
TỔNG CỘNG:							
Bảng 1							
MÃ	TÊN HÀNG	LOẠI			Bảng 2 - BẢNG THỐNG KÊ		
		1	2	3	TÊN HÀNG	TỔNG THÀNH TIỀN	
14	GTD	Gạo Trắng Dài	20	40	60	Gạo Trắng Dài	
15	GTH	Gạo Thom	15	45	75	Gạo Thom	
16	GNH	Gạo Nàng Hương	10	20	30	Gạo Nàng Hương	
17	GTT	Gạo Trắng Tròn	30	40	50	Gạo Trắng Tròn	

4.2. (0.25đ) **Tên hàng**: dựa vào 3 ký tự đầu của **Mã hàng** tra trong **Bảng 1**.

4.3. (0.5đ) **Thành Tiền** = Số lượng \* đơn giá. **Đơn giá** dựa theo 3 ký tự đầu của **Mã hàng** rồi tra tìm trong bảng **Bảng 1**, vì đơn giá trả về 3 cột trong Bảng 1 nên ta dựa vào **Loại Hàng** (là ký tự cuối của **Mã Hàng**) để lấy đơn giá tương ứng.

4.4. (0.5đ) **Tiền giảm**=**Thành Tiền** \* %Giảm. Nếu kí tự cuối của **Mã hàng** là **1** thì tính **3%**, nếu là **2** thì tính **5%**, nếu là **3** thì tính **7%**. Làm tròn lấy 2 số lẻ.

4.5. (0.25đ) **Phải trả** = Thành tiền - Tiền Giảm.

4.6. (0.25đ) Tính tổng cho cột **Thành Tiền**, **Tiền Giảm** và **Phải Trả**.

4.7. (0.25đ) Dùng hàm SUMIF lập công thức tính tổng **thành tiền** trong **Bảng 2**.

4.8. (0.25đ) Sắp xếp bảng tính tăng dần theo cột **Số Lượng**.

---Hết---

Chú ý: câu nào không làm được, điền dữ liệu trực tiếp (không được tính điểm) để làm câu tiếp theo.