

ĐỀ THỰC HÀNH MẪU 002

Thời gian làm bài: 90 phút

Thí sinh không được sử dụng tài liệu

I/- WORD (4 điểm):

Tạo mới một tập tin Word, định dạng font chữ Time New Roman có size 13 (0.25đ), khổ giấy đứng A4 (0.25đ), canh lề: trái, phải, trên, dưới 2cm (0.25đ), lưu vào thư mục gốc ổ đĩa D, đặt tên tập tin bao gồm SBD và họ tên (Vd: D:\001 Nguyen Van An.docx) và thực hiện các nội dung sau đây, chú ý không gõ thang điểm:

Domaine de Marie

Nhà thờ Domaine de Marie còn Sơn (vì là nguyện đường của Sơn), Nhà thờ Mai Anh (vì nhiều hoa mai anh đào). Đây là nhà nguyện và hai dãy nhà tu Sơn.



được gọi là Nhà thờ Vinh các soeurs Nữ Tử Bác Ái Vinh trước đây khu vực này có rất một cụm kiến trúc bao gồm viện nữ tử Bác Ái Thánh Vinh (0.75đ)

TRÍ NHỚ

(0.25đ)

Trí nhớ bao gồm việc thu nhận thông tin, lưu trữ thông tin và hồi tưởng thông tin. Khi tập trung đọc hay nghe chúng ta có thể thu nhận toàn bộ

thông tin, việc lưu trữ thông tin của bộ não con người cũng giống như lưu trữ thông tin trong máy tính vậy. (0.75đ)

Tựa sách: Nhà XB :

Tác giả: _____ Giá bìa:

(0.5đ)

STT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Chức vụ	Ghi chú
1	Bùi Văn Nam	Đại học Kiên Giang	Trưởng phòng CTSV	
2	Lê Thị Nga	Công an Hậu Giang	Giám đốc	
3	Nguyễn Thanh Sơn	Sở nội vụ An Giang	Phó giám đốc	

Nhập công thức toán học:

$$f(x) = \frac{x^2 + 2x - 1}{x - 1}$$

III- EXCEL (4 điểm):

Tạo mới một tập tin Excel, định dạng font chữ Arial có size 10, khổ giấy ngang A4 (0.25đ), canh lề: trái 2cm, các lề phải, trên, dưới 1cm (0.25đ), lưu vào thư mục gốc ổ đĩa D:\, đặt tên tập tin bao gồm SBD và họ tên. (Vd: D:\001 Nguyen Van An.xlsx thực hiện các nội dung sau:

Lập các bảng sau (0.5đ) và thực hiện theo yêu cầu

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	KẾT QUẢ THI CHỨNG CHỈ NGOẠI NGỮ								
2	stt	Họ & Tên	Nghe	Nói	Đọc Viết	Tổng điểm	Kết quả	Xếp loại	Phần thưởng
3	1	Trương Quân Bảo	3	2	1.75				
4	2	Đào Hải Quân	3.5	3	1				
5	3	Lý Dũng Phú	2	3.75	2				
6	4	Triệu Minh Quyền	3.75	3.5	1.5				
7	5	Trương Văn Vũ	2	2	0.5				
8	6	Lê Văn Út	3.25	1	1				
9	7	Vu Nam Bắc	1	2.5	1				
10									
11		BẢNG THỐNG KÊ							
12		Số thí sinh rớt	?						
13		Số thí sinh đậu	??						

Câu 1: (0.5đ) Điền giá trị vào cột “Tổng điểm” với Tổng điểm = Điểm Nghe + Điểm Nói + Điểm Đọc Viết.

Câu 2: (0.5đ) Điền chữ “Hồng” vào cột “Kết quả”, nếu Tổng điểm < 5.

Câu 3: (0.75đ) Điền giá trị vào cột “Xếp loại”, nếu tổng điểm < 5 thì không điền, nếu > = 5 và < 7 thì điền là “Trung bình”, nếu > = 7 và < 9 thì điền “Khá giỏi” và nếu > = 9 là “Xuất sắc”.

Câu 4: (0.5đ) Điền dấu “X” vào cột “Phần thưởng” đối với thí sinh có tổng điểm cao nhất, hoặc có điểm “đọc viết” cao nhất.

Câu 5: (0.75đ) Trong **BẢNG THỐNG KÊ** điền vào ô có dấu ? số lượng thí sinh rớt và điền vào ô có dấu ?? số lượng thí sinh đậu

III/- POWER POINT (2 điểm)

Tạo mới một tập tin PowerPoint, chọn mẫu định dạng (Theme) tùy ý (0.25đ), lưu vào thư mục gốc ổ đĩa D:\, đặt tên tập tin bao gồm SBD và họ tên (Vd: D:\001 Nguyen Van An.pptx), thực hiện các yêu cầu sau:

Thiết kế 2 slide như bên dưới. Với mỗi slide: thiết lập hiệu ứng chuyển trang (Transitions) là **Wipe**; thiết lập hiệu ứng trên từng đối tượng (Animations) bên trong mỗi slide là **Fade**:

Slide 1: (0.75đ)



Slide2 (1đ):



-----**HẾT**-----

Ghi chú: Các hình nền và hình ảnh trong bài thi, học viên có thể chọn hình khác để thay thế.

(Đề thi gồm 03 trang. Cán bộ coi thi không giải thích gì thêm)