

Anh (chị) hãy tạo thư mục sau: C:\<Số BÁO DANH> . Ví dụ: C:\23

I. Phần WORD (4.0 điểm): Sử dụng phần mềm Microsoft word tạo mẫu sau và lưu vào thư mục đã tạo ở trên với tên BAILAM\_WORD.DOC

1. Tạo văn bản theo mẫu:

Chương trình xổ số trúng thưởng			
NIỀM TIN VNN			
VNN	SỐ GIẢI	GIẢI THƯỞNG	TRỊ GIÁ
➤	1 giải nhất	✓ 1 bộ máy tính xách tay	20.000.000 đồng
➤	3 giải nhì	✓ 1 bộ máy vi tính để bàn	10.000.000 đồng
➤	70 giải ba	✓ 1 moderm external	1.000.000 đồng
➤	150 giải khuyến khích	✓ 1 thẻ cào VinaCard	300.000 đồng

2. Tạo bảng theo mẫu:

BUỔI	SÁNG		CHIỀU	
THỜI GIAN	Tin học	Toán	Thể dục	Văn
	Thứ 4	Thứ 3	Thứ 2	Thứ 4
	Thứ 7	Thứ 6	Thứ 5	Thứ 7

II. Phần EXCEL (4.0 điểm):

1. Sử dụng phần mềm Excel tạo các bảng dữ liệu sau và tính toán theo yêu cầu rồi lưu vào thư mục đã tạo ở trên với tên BAILAM\_EXCEL.XLS (tạo bảng và định dạng) (1.0 điểm)

### KẾT QUẢ KIỂM TRA TIN HỌC CƠ BẢN 11/2018

TT	Họ và tên	Mã HS	LT	TH	Điểm Ưu tiên	TB	XLoại
1	Phạm Đức Bảo	A1	5	4			
2	Trần Thị Dung	B1	2	8			
3	Nguyễn Văn An	C2	4	3			
4	Phạm Thị Châu	A1	9	8			
5	Lê Thị Hà	C2	7	5			

2. Điền vào cột ưu tiên: Điểm ưu tiên được là một ký tự bên phải của Mã HS

**3. Điền vào cột TB:** TB=Điểm ưu tiên+(LT+TH)/2 (1.0 điểm)

**4. Điền vào cột xếp loại:** Nếu điểm trung bình  $\leq 5.0$  thì ghi “Hồng” ngược lại ghi “Đậu”.

**III. Phần POWERPOINT (2.0 điểm).** Sử dụng phần mềm Microsoft Powerpoint thực hiện theo yêu cầu sau rồi lưu vào thư mục đã tạo ở trên với tên CAU4.PPT

Slide 1:

**Câu 1:** Cho 2,24lít CO<sub>2</sub> (đktc) tác dụng với 100ml dung dịch NaOH 1,5M. Dung dịch thu được chứa:

a

b

c

d

Slide 2:

**Câu 2.** Để nhận biết hai dung dịch Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> và NaHCO<sub>3</sub>. Hoá chất cần dùng là

a

b

c

d

Yêu cầu:- Thiết kế Slide 1, Slide 2 theo mẫu trên (1.0 điểm)

- Tạo hiệu ứng xuất hiện lần lượt cho câu hỏi, đáp án. Tạo hiệu ứng đổi màu cho kết quả đúng (kết quả đúng được tô màu đậm) (1.0 điểm).

.....**HẾT**.....

Hội đồng kiểm tra: Trung tâm CNTT- Ngoại ngữ  
Khóa ngày 14 tháng 10 năm 2018  
Thời gian làm bài: 90 phút (không kể thời gian giao  
đề)

Câu	Số điểm	Yêu cầu	Ghi chú
I. WORD	4.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gõ đầy đủ nội dung văn bản</li><li>- Chia cột được</li><li>- Tạo được chữ cỡ lớn đầu dòng</li><li>- Chèn được các kí hiệu đặc biệt</li><li>- Tạo được đường viền</li><li>- Tạo được hữ nghệ thuật</li><li>- Tạo được viền bên trong</li><li>- Bố trí hợp lý các phần như đề bài</li></ul>	0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm
II. EXCEL	4.0	<p>Câu 1:- Nhập đầy đủ dữ liệu 2 bảng</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Định dạng bảng như mẫu</li></ul> <p>Câu 2: - Gõ đúng hàm Vlookup</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hàm cho kết quả đúng</li></ul> <p>Câu 3: - Gõ đúng công thức tính điểm TB</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Công thức cho kết quả đúng</li></ul> <p>Câu 4: - Biết vận dụng hàm If</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hàm cho kết quả đúng</li></ul>	0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm
III. POWERPOINT	2.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Vẽ được 5 nút</li><li>- Tạo được hiệu ứng xuất hiện</li><li>- Đặt được thuộc tính Start của 5 nút là After Privious</li><li>- Định thời gian xuất hiện cho các nút</li></ul>	0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm 0.5 điểm