

**ĐỀ THI THỰC HÀNH SỐ 1**  
(Chính thức)

**Môn: Tin học**  
Ngày thi: 08-10-2008  
Thời gian làm bài 60 phút

**Câu 1 (5 điểm):**

Dùng Microsoft Word để soạn thảo văn bản theo mẫu sau:

**MỘT SỐ PHÍM DÙNG TRONG TABLE**

Các phím	Chức năng	Các phím	Chức năng
<b>Tab</b>	Đến ô kế tiếp	<b>Shift – Tab</b>	Đến ô trước đó
<b>Alt – Home</b>	Đến ô đầu tiên trong hàng	<b>Alt – End</b>	Đến ô cuối cùng trong hàng
<b>Alt - PgUp</b>	Đến ô đầu tiên trong Cột	<b>Alt – PgDn</b>	Đến ô cuối cùng trong cột
⬅	Lùi về một ký tự	➡	Tiến tới một ký tự
↑	Lên hàng trên	↓	Xuống hàng dưới
<b>Alt – F5</b>	Chọn toàn bộ bảng	<b>Ctrl – Tab</b>	Chèn một ký tự Tab
<b>Enter</b>	Chèn một Paragraph mới	<b>F9</b>	Tính lại công thức



**LỜI HÃY**

*Ý ÐẸP*



- Tình bạn ít ồn ào nhất và khiêm nhường nhất là tình bạn hữu ích nhất.
- Càng đem lại hạnh phúc cho nhiều người bạn sẽ càng hạnh phúc.
- Không bao giờ coi thường một ý kiến nào khác ý kiến của bạn.
- Điều mình không muốn đừng bắt người khác muốn.

**Câu 2 (5 điểm):**

- a) Lập bảng kết quả thi nghề trong Excel gồm các cột:

STT, Họ tên, Ngày sinh, ĐLT, ĐTB, kết quả, xếp loại.

Nhập dữ liệu cho 6 thí sinh 5 cột đầu tiên.

Định dạng cột ĐLT, ĐLT, ĐTB với phân thập phân có một chữ số.

- b) Tính ĐTB theo quy định sau:  $\text{ĐTB} = \frac{\text{DLT} + \text{ĐTH} * 3}{4}$

- c) Lập công thức để điền vào cột kết quả:

- Chữ **Đỗ** cho các thí sinh có  $\text{ĐTB} \geq 5$
- Chữ **Loại** cho các thí sinh còn lại.

- d) Lập công thức tính để điền vào cột Xếp loại theo quy định sau:

Giỏi nếu  $\text{ĐTB} \geq 9$

TB nếu  $5 \leq \text{ĐTB} < 7$

Khá nếu  $7 \leq \text{ĐTB} < 8$

Loại nếu  $\text{ĐTB} < 5$

**ĐỀ THI THỰC HÀNH SỐ 2**  
(Chính thức)

**Môn: Tin học**  
Ngày thi: 08-10-2008  
Thời gian làm bài 60 phút

**Câu 1 (5 điểm):**

Dùng Microsoft Word để soạn thảo văn bản theo mẫu sau:

**KẾT QUẢ THI LỚP TIN HỌC CĂN BẢN**

STT	HỌ VÀ TÊN	ĐIỂM THI			
		WINDOW	WINWORD	FOXPRO	EXCEL
1.	Lê Thu Hồng	7	8	9	7
2.	Trần Hoàng Tú	5	6	4	6
3.	Võ Tô Châu	7	3	6	5
4.	Bùi Thị Nga	8	8	9	8

**ĐỀ VĨ ĐỘ**

- ◆ Bộ vi xử lý Pentium® II là bộ vi xử lý tiên tiến nhất sử dụng công nghệ MMX™ nâng cao tính năng truyền thông, chuyển giao toàn bộ thông tin và truyền thông đa phương tiện theo một cấp độ cao hơn.
- ✿ Từ tốc độ vận hành của các phần mềm ứng dụng, đến tính nổi bật độc đáo của các hình ảnh đồ họa và khả năng tương ứng phong phú, bạn sẽ thấy rằng bạn đã thâm nhập vào một thế giới mới với quy mô rộng lớn của bộ vi xử lý Pentium® II. Bạn hãy khám phá và quan sát kỹ hơn tại sao máy tính này lại đạt được những điều kì thú tuyệt vời đến nhau.

**Câu 2 (5 điểm):**

- e) Lập bảng kết quả thi nghề trong Excel gồm các cột:  
STT, Họ tên, Ngày sinh, ĐLT, ĐTB, kết quả, xếp loại.  
Nhập dữ liệu cho 6 thí sinh 5 cột đầu tiên.  
Định dạng cột ĐLT, ĐLT, ĐTB với phân thập phân có một chữ số.
- f) Tính ĐTB theo quy định sau:  $\text{ĐTB} = \frac{\text{DLT} + \text{ĐTH} * 3}{4}$
- g) Lập công thức để điền vào cột kết quả:
- Chữ **Đỗ** cho các thí sinh có  $\text{ĐTB} \geq 5$
  - Chữ **Loại** cho các thí sinh còn lại.
- h) Lập công thức tính để điền vào cột Xếp loại theo quy định sau:
- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Giỏi nếu $\text{ĐTB} \geq 9$   | Khá nếu $7 \leq \text{ĐTB} < 8$ |
| TB nếu $5 \leq \text{ĐTB} < 7$ | Loại nếu $\text{ĐTB} < 5$       |

**ĐỀ THI THỰC HÀNH SỐ 3**  
(Chính thức)

**Môn: Tin học**  
Ngày thi: 08-10-2008  
Thời gian làm bài 60 phút

Câu 1 (5 điểm):

Dùng Microsoft Word để soạn thảo văn bản theo mẫu sau:

**DANH SÁCH THIẾT BỊ**

	Tên thiết bị	Chức năng
	<b>Keyboard</b> Bàn phím	<u>Thiết bị nhập chuẩn:</u> Cho phép người dùng nhập dữ liệu vào máy
	<b>Mouse</b> Chuột	<u>Thiết bị nhập chuẩn:</u> Được sử dụng cho các trình ứng dụng chạy trên Window GUI (Giao diện đồ họa với người sử dụng)
	<b>Screen</b> Màn hình	Thiết bị xuất chuẩn: Cho phép hiển thị thông tin
	<b>Flopy Disk</b> Đĩa mềm	Thiết bị lưu trữ phụ: Dùng để lưu trữ thông tin

**LỜI HÃY**

ý ĐẸP

- Một đầu óc khôn khéo hài dí dỏm sẽ làm mọi nỗi khó khăn trở thành dễ chịu.
- Tình bạn phải rộng lòng rất nhiều so với tình yêu.

Câu 2 (5 điểm):

- Lập bảng kết quả thi nghề trong Excel gồm các cột:  
STT, Họ tên, Ngày sinh, ĐLT, ĐTB, kết quả, xếp loại.  
Nhập dữ liệu cho 6 thí sinh 5 cột đầu tiên.  
Định dạng cột ĐLT, ĐLT, ĐTB với phần thập phân có một chữ số.

- j) Tính ĐTB theo quy định sau: 
$$\text{ĐTB} = \frac{\text{DLT} + \text{ĐTH} * 3}{4}$$

- k) Lập công thức để điền vào cột kết quả:

- Chữ **Đỗ** cho các thí sinh có ĐTB >= 5
- Chữ **Loại** cho các thí sinh còn lại.

- l) Lập công thức tính để điền vào cột Xếp loại theo quy định sau:

Giỏi nếu ĐTB >= 9

Khá nếu 7 <= ĐTB < 8

TB nếu 5 <= ĐTB < 7

Loại nếu ĐTB < 5