|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TP.HCM | CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM |
| TRƯỜNG THPT BÌNH HƯNG HOÀ | Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Học kỳ 2 – Năm học 2017-2018Tổ CM: **Tin học** |  |

**ĐỀ CƯƠNG ÔN THI MÔN TIN HỌC KHỐI 10- HK2**

**NỘI DUNG:**

* **Columns – Dropcap**
* **WordArt**
	+ Shadow
	+ Transform
	+ 3D
	+ Wrap Text
* **Shapes**
	+ Border and Shading
	+ Wrap Text
* **Symbol – Clip Art**
* **Table**
	+ Border and Shading
	+ Merge Cells – Split Cells

|  |  |
| --- | --- |
| **Chủ tọa****TTCM** | **Thư ký** |

 Ths.Nguyễn Công Tâm**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP TIN HỌC 11- HỌC KÌ 2**

**PHẦN 1: XÂU**

1. Viết chương trình nhập họ tên 2 người. Đưa ra màn hình xâu dài hơn, nếu bằng nhau thì đưa ra xâu nhập sau.
2. Viết chương trình nhập 2 xâu từ bàn phím. Kiểm tra kí tự đầu tiên của xâu thứ nhất có trùng với kí tự cuối cùng của xâu thứ 2 hay không?
3. Viết chương trình nhập 1 xâu từ bàn phím. Đưa ra màn hình xâu đó nhưng được viết theo thứ tự ngược lại.
4. Viết chương trình nhập 1 xâu từ bàn phím. Đưa ra màn hình xâu thu được sau khi loại bỏ dấu cách trống nếu có.
5. Viết chương trình nhập từ bàn phím xâu kí tự S1. Tạo xâu S2 gồm tất cả các chữ số có trong xâu S1 (giữ nguyên thứ tự xuất hiện của chúng) và đưa kết quả ra màn hình.

**PHẦN 2: TỆP**

1. Cho tệp bai1.txt gồm nhiều dòng, mỗi dòng chứa 2 số nguyên a và b, 2 số cách nhau bởi dấu trống, mỗi số tương ứng là chiều rộng, chiều dài của hình chữ nhật.

Viết chương trình đọc dữ liệu từ tệp bai1.txt, tính các chu vi, diện tích tương ứng và ghi kết quả ra tệp ketquab1.doc

1. Cho tệp bai2.txt chứa liên tiếp các số nguyên, các số cách nhau bởi dấu cách trống và không kết thúc bởi kí tự xuống dòng.

Viết chương trình đọc dữ liệu từ tệp bai2.txt, tính tổng bình phương và hiệu bình phương của từng cặp 2 số nguyên trong tệp đã cho. Ghi kết quả vào tệp ketquab2.doc với mỗi dòng là tổng bình phương và hiệu bình phương tương ứng.

1. Cho tệp bai3.txt chứa 1 xâu kí tự bất kì.

Viết chương trình đọc dữ liệu từ tệp bai3.txt, chuyển xâu kí tự trong tệp đã cho thành xâu in hoa. Ghi kết quả vào tệp ketquab3.doc

1. Cho tệp bai4.txt chứa 1 xâu kí tự bất kì.

Viết chương trình đọc dữ liệu từ tệp bai4.txt, đếm trong tệp có bao nhiêu kí tự chữ cái, bao nhiêu kí tự chữ số. Ghi kết quả vào tệp ketquab4.doc

**ĐỀ CƯƠNG ÔN THI MÔN TIN HỌC KHỐI 12- HK2**

*Năm học 2017- 2018*

**Phàn 1. Trắc nghiệm**

Hệ thống câu hỏi trắc nghiệm trong đề cuong từ bài 6 🡪 bài 13

**Phần 2. Thực hành**

Các bài tập FORM trong đề cương