

ĐỀ THI MÔN: TIN HỌC VĂN PHÒNG

LỚP:

NGÀY THI: 12/11/2020

THỜI GIAN: 75 PHÚT

ĐỀ 2:

CUỘC ĐỜI THIÊN TÀI

Năm 1968, ở tuổi 13, Bill Gates bắt đầu làm quen với thế giới Tin học. Đó là thời kì những máy tính thế hệ thứ ba, với mạch tích hợp bán dẫn, với hệ điều hành đa chương trình, đa xử lí mạnh mẽ và mềm dẻo, các ngôn ngữ bậc cao “vang bóng một thời” ALGOL, FORTRAN, COBOL, ... Với bộ đồ Jeans và đôi giày thể thao “dân dã”, cậu bé học trò Bill đã chứng tỏ rằng không nhất thiết phải mặc complet thì mới có thể coi là thần đồng Tin học. Đời sinh viên của Bill đã chứng kiến

một sự kiện vĩ đại của Cách mạng Tin học: sự ra đời của máy vi tính 8 bit với bộ xử lí Intel 8080, trong đó có máy Altair. Nhận thấy Altair chưa có một ngôn ngữ lập trình, Bill Gates quyết định vào cuộc. Vào tháng 2/1975, sản phẩm phần mềm hệ thống đầu tiên của nhà tin học trẻ chào đời: Ngôn ngữ lập trình Basic cho máy vi tính kèm theo một chương trình thông dịch. Và đó là bước ngoặt bắt đầu của câu chuyện về một con người có năng lực tác động cả một ngành Công Nghệ Thông Tin trên toàn thế giới.

MICROSOFT

TUỔI TRẺ CƯỜI	PHIẾU ĐẶT MUA BẢO TUỔI TRẺ CƯỜI											
	❖ Họ Tên:											
	❖ Địa Chỉ:											
	HÃY ĐÁNH DẤU VÀO THÁNG MUỐN ĐẶT											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Ngày nay mua một máy tính cá nhân (PC) chính là giấy thông hành giúp bạn bước vào một thế giới số đầy mới mẻ và thú vị của các hoạt động tương tác như: **học tập, giao tiếp, sáng tạo và giải trí.**

Với dàn máy tính PC làm trung tâm cho thiết bị ngoại vi như : máy chụp hình kỹ thuật số, máy nghe nhạc MP3, ... một thế giới số đang chờ đón bạn

*Việc học chưa
bao giờ lại vui
đến thế*

HỌC TẬP



TRẺ EM

Ngày nay, **trẻ em** thực sự bị cuốn hút vào các bài học trực quan sinh động trên máy tính, có tác dụng khơi dậy niềm đam mê và thúc đẩy quá trình học tập ...



NGƯỜI LỚN

Thậm chí **người lớn** cũng có thể khai thác lợi thế của các công nghệ giáo dục kỹ thuật số với các khóa học từ xa, nhờ truyền thông đa phương tiện trên Internet