#### HỘI THI TIN HỌC TRỂ TOÀN QUỐC LẦN THỨ XVII - 2011

# ĐỀ THI TRẮC NGHIỆM BẢNG A - TIỀU HỌC

Thời gian làm bài 30 phút, không kể thời gian phát đề

### ĐỀ CHÍNH THỰC

Địa điểm thi: Tp. Hồ Chí Minh

Họ và tên thí sinh:				Họ tên, chữ ký		Số phách		
Họ và tên thi sinh:					m thị 1	Giám thị 2	(HĐGK ghi)	
Ngày s		_	áo danh:					
<del></del>								
	Điểm	Н	Họ tên, chữ ký			Số phách		
Bằng số		Bằng chũ	Giám khảo	0 1	Giám khảo 2		(HĐGK ghi)	
	,			,		,	,	
•			trả lời hợp lý nh	aat ho	ặc ghi	kêt quả vào	o ô trông.	
Câu 1.		io dưới đây nhớ 24 bit:			(C) 1 '	гD.	(D) 1 MB.	
	(A) 102	24 bit;	(B) 127 byte;		(C) 1	1В;	(D) 1 MB.	
C <b>âu 2.</b>	Phát biểu	ı nào dưới đây	không đúng?					
	(A) Bộ	nhớ là nơi lưu	trữ chương trình và	à dữ liê	ệu;			
	(B) Th	ông tin trong R	AM sẽ bị mất khi t	ắt máy	tính;			
	(C) Bộ	nhớ trong của	máy tính là RAM;					
	(D) Th	ông tin lưu ở b	ộ nhớ ngoài không	bị mất	khi ngắ	t điện.		
<b>ெர்</b>		ı nào dưới đây			C			
cau J.		-	nột thiết bị được lắp	đặt tr	ona más	z tính:		
	. ,		thất thiết phải cài đặ			•		
	` '		· .					
	` ′	•	thể cài đặt nhiều hơ					
			điều hành thì máy t			noạt dọng đượ	JC.	
Câu 4.		-	có nhiệm vụ nào dư	-				
	` /	. *	cứng và tổ chức thự	c hiện	các chư	ong trình;		
	(B) Cung cấp giao diện cho người dùng;							
	(C) Tổ	chức và quản	lí thông tin trong m	áy tính	ı;			
	(D) Cå	(A) và (B);						
	(E) Cå	(A), (B) và (C	).					
Câu 5.	Dãy kí tụ	r nào dưới đây	có thể dùng để đặt t	ên tệp	trong h	ệ điều hành W	indows?	
	(A) 20	•	(B) 2011 / 17	•1	_	11 : 17	(D) 2011 # 1	
<b>Ը</b> Ձո հ	· /		ndows, thao tác nào	dưới á	` /		· /	
cau v.	_		vào tên thư mục, rồ				ma mae:	
		•	ên thư mục, rồi nhất					
		=	ên thư mục, rồi nhất	_				
	(C) Nh	iav chuot vao te	en unu muc, roi nhai	u onim	i backst	ace:		

(D) Cả (A) và (B); (E) Cả (A), (B) và (C).

#### HỘI THI TIN HỌC TRỂ TOÀN QUỐC LẦN THỨ XVII - 2011

# ĐỀ THI TRẮC NGHIỆM BẢNG A - TIỀU HỌC

Thời gian làm bài 30 phút, không kể thời gian phát đề

### ĐỀ CHÍNH THỰC

Địa điểm thi: Tp. Hồ Chí Minh

Họ và tên thí si	Họ tên	Số phách					
no va ten tin si			Giám thị 1	Giám thị 2	(HĐGK ghi)		
Ngày ginh:	Số báo d	 anh:					
Đơn vị dự thi:		•••••					
<b>*</b>							
Điểm	Điểm bài thi			ọ tên, chữ ký			
Bằng số	Bằng chữ	Giám khảo	1 Giám khảo 2		(HĐGK ghi)		
<b>Câu 7</b> Quan sát	hình dưới đây và c	ho hiết đường d	ẫn đúng tới tl	nr muc <i>Thieu</i> :	nhi?		
	Thieu nhi	no olet ddong d		WORKS (D:)			
` /	(B) D:\BAIHAT\Thieu nhi ☐ ☐ GIAITRI						
(C) D:	\GIAITRI\BAIHA	Γ\Thieu nhi		☐ ☐ BAIHAT			
(D) D:	\GIAITRI\BAIHA	Γ\Chon loc\Thie	u nhi	Chor	n loc   Me hien yeu dau.mp:		
	hình bên và chỉ ra	đường dẫn đúng	g tới thư	Thie			
mục gôc	của ổ đĩa D:			TROCHO	I		
			, ,				
	ı nào dưới đây khôi	-	-				
` '	ong một văn bản đa	•					
` '	<ul><li>(B) Con trỏ soạn thảo là một vạch đứng nhấp nháy ở vùng soạn thảo;</li><li>(C) Con trỏ soạn thảo cho biết vị trí xuất hiện của một kí tự được nhập vào;</li></ul>						
* *	on trỏ soạn thảo có t				•		
	s Word 2003, có th						
_	iáy nút lệnh 🗏 trêr	_	_	in oung that ta	e nao ador ady:		
` /	iọn lệnh Format > F	<u> </u>		chất cần thiết	•		
	iọn lệnh File > Page				,		
	(A) và (B).						
Câu 11. Tổ hợp p	hím nào dưới đây t	rong Ms Word	cho phép mở	một văn bản đ	ã có trên đĩa?		
(A) Cta	rl + M; (B) Cta	rl + N;	(C) Ctrl + $O$ ;	(D) (	Ctrl + S.		
Câu 12. Nút lệnh	nào dưới đây trong	g Ms Word cho	phép khôi phụ	ıc thao tác soạ	n thảo trước đó?		
(A) 🌖	; (B)		(C) 🛅;	(D)	<b>a</b> .		
<b>Câu 13.</b> Virus má	y tính có thể lây la	n qua					
(A) mạ	ng máy tính;	(D) cả (	(A) và (B);				
(B) thể	e nhớ flash;	(E) cå (	A), (B) và (C	).			
(C) đĩa	a CD/DVD;						

#### HỘI THI TIN HỌC TRỂ TOÀN QUỐC LẦN THỨ XVII - 2011

# ĐỀ THI TRẮC NGHIỆM BẢNG A - TIỀU HỌC

Thời gian làm bài 30 phút, không kể thời gian phát đề

#### ĐỀ CHÍNH THỰC

Địa điểm thi: Tp. Hồ Chí Minh

Họ và tên thí si	Họ tê	Số phách					
•		Giám thị	Giám thị 2	(HĐGK ghi)			
	Số báo d						
		T			GÁl- á -l-		
Điểm bài thi		Họ tên, chữ ký			Số phách (HĐGK ghi)		
Bằng số	Bằng chữ	Giám khảo	o 1 Giám khảo 2		(IID GIT giii)		
Câu 14. Facebook là gì?							
	ch vụ thư điện tử d	ung lượng lớn;					
	ebsite hỗ trợ tìm kiể	_					
(C) W	ebsite hỗ trợ làm to	án;					
(D) W	ebsite mạng xã hội.						
Câu 15. Điện toán đám mây là gì?							
(A) Mô hình điện toán sử dụng năng lượng từ đám mây;							
(B) Mô hình điện toán phát triển dựa vào mạng Internet;							
(C) Mạng máy tính đặt các máy chủ ở các tòa nhà cao tầng;							
(D) Cå (A), (B) và (C).							
Câu 16. Tìm số tự nhiên nhỏ nhất chia hết cho cả ba số 4, 5 và 6.							
<b>Câu 17.</b> Tổng 101 + 102 + 103 + 104 + 105 + 106 + 107 + 108 + 109 + 110 là:							
Câu 18. Tìm số tiếp theo của dãy số: 0 3 8 15 24							
Câu 19. Có tất cả bao nhiều cách xếp 4 bạn Xuân, Hạ, Thu, Đông thành hàng ngang							
để chụp ảnh mà bạn Xuân chỉ đứng ở một trong hai vị trí ngoài cùng?							
Câu 20. Có tất cả bao nhiều hình chữ nhật khác nhau trong hình dưới đây?							
		/	<b>—</b>				
Hết							

Thí sinh không sử dụng tài liệu. Cán bộ coi thi không giải thích gì thêm.