

HỘI THI TIN HỌC TRẺ TOÀN QUỐC
Lần thứ XIX - 2013
ĐỀ CHÍNH THỨC

ĐỀ THI TRẮC NGHIỆM BẢNG A
 Thời gian làm bài 30 phút, không kể thời gian phát đề
Địa điểm thi: Trường ĐHSP Kỹ thuật Vinh

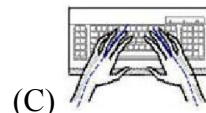
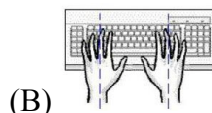
Họ tên thí sinh:	Giám thị 1	Giám thị 2	Số phách (HĐGK ghi)
Số BD: Đơn vị dự thi:			



Điểm thi	Giám khảo 1	Giám khảo 2	Số phách
-----------------	--------------------	--------------------	-----------------

Hãy đánh dấu ✓ trước câu trả lời hợp lý nhất hoặc ghi kết quả vào ô trống.

Câu 1. Cách đặt tay nào dưới đây khi gõ bàn phím máy tính là hợp lý nhất?



Câu 2. Việc nào dưới đây không nên làm khi sử dụng mạng máy tính?

- (A) Tìm kiếm, chia sẻ thông tin; (C) Gửi thư điện tử có đính kèm tệp tin;
 (B) Học tập, giải trí trực tuyến; (D) Cung cấp thông tin về bạn cho người lạ.

Câu 3. Địa chỉ nào dưới đây không phải là địa chỉ của một trang mạng xã hội?

- (A) go.vn (B) me.zing.vn (C) yahoo.com (D) twitter.com

Câu 4. Phần mềm nào dưới đây là một trình duyệt web?

- (A) Skype; (B) Google Android; (C) Google Chrome; (D) Cả (A), (B) và (C).

Câu 5. Phần mềm nào dưới đây có thể phòng chống virus trong máy tính?

- (A) Kaspersky; (B) KakaoTalk; (C) Opera; (D) Cả (A), (B) và (C).

Câu 6. Phần mềm nào dưới đây là một hệ điều hành trên máy tính?

- (A) Ubuntu; (B) Windows Explorer; (C) Microsoft Office; (D) Calculator.

Câu 7. Phải giữ phím nào khi chọn nhiều tệp tin rời rạc trong cửa sổ thư mục của Windows XP?

- (A) Shift; (B) Ctrl; (C) Tab; (D) Alt.

Câu 8. Trong Microsoft Word 2003 có thể mở đồng thời nhiều nhất bao nhiêu văn bản?

- (A) 1 văn bản; (B) 2 văn bản; (C) 3 văn bản; (D) 4 văn bản trở lên.

Câu 9. Khi soạn thảo trên Microsoft Word 2003, nếu chọn phần văn bản chữ nghiêng, rồi nhấn tổ hợp phím Ctrl + I thì phần văn bản đó sẽ trở thành:

- (A) Chữ nghiêng; (B) Chữ in hoa; (C) Chữ bình thường; (D) Chữ nghiêng và đậm.

Câu 10. Một slide của Microsoft PowerPoint 2003 có thể chứa đối tượng nào dưới đây?

- (A) Hình ảnh; (B) Video Clip; (C) Âm thanh; (D) Cả (A), (B) và (C).

Câu 11. Có tất cả bao nhiêu cách xếp 3 bạn Hiền, Phương, Dũng thành hàng ngang để chụp ảnh mà bạn Hiền luôn đứng ở bên trái hoặc bên phải bức ảnh?

Câu 12. Có tất cả bao nhiêu số tự nhiên có hai chữ số khác nhau mà mỗi chữ số chỉ có thể là 1, 2, 3, 4 hoặc 5?

Câu 13. Tìm giá trị của biểu thức: $1 - 2 + 3 - 4 + 5 - 6 + \dots + 99 - 100 + 101$.

Câu 14. Tìm số hạng thứ 10 của dãy số: 1, 1, 3, 5, 9, 15, ...

Câu 15. Tìm số thích hợp ở chỗ dấu ? trong dãy số: 9, 3, 6, 18, 15, 5, 8, 24, 21, ?, ?, 30, 27.

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