

## Đề Kiểm tra 1 tiết

Thời gian : 45 phút

Môn: Tin học 9

### Đề kiểm tra:

#### A. Trắc nghiệm (6đ)

**Câu 1: Các thành phần cơ bản của mạng máy tính là gì?**

- a) Máy tính, máy in, chuột, bàn phím
- b) Môi trường truyền dẫn, các thiết bị đầu cuối, các thiết bị kết nối mạng
- c) Máy tính, dây dẫn, chuột, bàn phím
- d) Môi trường truyền dẫn, các thiết bị đầu cuối, các thiết bị kết nối mạng, giao thức truyền thông

**Câu 2: Tiêu chí nào được dùng để phân biệt mạng LAN và mạng WAN?**

- a) Dựa vào môi trường truyền dẫn
- b) Dựa vào phạm vi kết nối
- c) Dựa vào cách kết nối có dây hoặc không dây
- d) Dựa vào phạm vi kết nối và môi trường truyền dẫn

**Câu 3: Một máy tính ở Hà Nội kết nối với một máy tính ở Cần Thơ có thể được xếp vào loại mạng nào?**

- a) Mạng có dây
- b) Mạng không dây
- c) Mạng LAN
- d) Mạng WAN

**Câu 4: Dịch vụ nào của Internet được nhiều người sử dụng nhất để xem thông tin**

- a) Tổ chức và khai thác thông tin trên Web
- b) Tìm kiếm thông tin trên Internet
- c) Thư điện tử
- d) Thương mại điện tử

**Câu 5: Khi đặt mua bộ quần áo qua Internet, em đã sử dụng loại dịch vụ nào?**

- a) Tổ chức và khai thác thông tin trên Web
- b) Tìm kiếm thông tin trên Internet
- c) Thư điện tử
- d) Thương mại điện tử

**Câu 6: Đây là một địa chỉ của Website?**

- a) vi.wikipedia.org
- b) Yahoo.vn
- c) Google
- d) hailua@gmail.com

**Câu 7: Đây là một trình duyệt Web?**

- a) Mozillz Firefox
- b) Yahoo.com.vn
- c) Google.com.vn
- d) Pascal

**Câu 8: Đây là địa chỉ trang Web của một máy tìm kiếm?**

- a) Opera mini
- b) vietnamnet.vn
- c) Google.com.vn
- d) nasa.gov

**Câu 9: Để lưu hình ảnh trên trang Web, sau khi nháy nút phải chuột vào hình em sẽ:**

- a) Nháy Save Link As
- b) Nháy Copy Image
- c) Send Image
- d) Save Image As

**Câu 10: Lợi ích của thư điện tử là gì?**

- a) Chi phí thấp
- b) Thời gian chuyển thư nhanh
- c) Có thể gửi kèm tệp
- d) Cả 3 ý trên

**Câu 11: Trong các địa chỉ dưới đây, địa chỉ nào là địa chỉ thư điện tử?**

- a) NgaBT@gmail
- b) hanam@math.ac.vn
- c) Google.com.vn
- d) Yahoo.com.vn

**Câu 12: Virus làm tiêu tốn tài nguyên hệ thống có thể gây cho máy tính hiện tượng nào?**

- a) Ẩn tệp tin
- b) Chạy rất chậm, treo máy, tắt máy
- c) Mất hoặc hỏng các tệp dữ liệu
- d) Mã hóa dữ liệu quan trọng

#### B. Tự luận (4đ)

Nam là một nhân viên kế toán làm cho một công ty XYZ. Nam vừa mới mua được một máy Laptop rất là đắt tiền. Nam rất sợ máy tính của mình bị nhiễm Virus, Nam chỉ biết là Virus máy tính có thể lây qua việc dùng các thiết bị nhớ di động và qua việc sao chép các tệp đã bị nhiễm Virus. Theo em, Virus máy tính còn có thể lây lan qua những con đường nào? Nếu em là Nam, em sẽ phòng tránh Virus máy tính như thế nào là tốt nhất? Nêu những việc làm cụ thể của bản thân để phòng tránh Virus máy tính?

**Hướng dẫn chấm:**

Câu	Nội dung												Biểu điểm	
Phần Trắc nghiệm	Câu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Đúng mỗi câu 0,5đ
	Đ/A	D	B	D	A	D	A	A	C	D	D	B	B	
Phần Tự luận	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Virus máy tính còn có thể lây lan:</li> <li>- Qua các phần mềm bẻ khóa, các phần mềm sao chép lậu</li> <li>- Qua mạng nội bộ, mạng Internet, thư điện tử</li> <li>- Qua các “lỗ hổng” phần mềm</li> <li>+ Cách phòng tránh tốt nhất:</li> <li>Là cảnh giác và ngăn chặn trên chính những con đường lây lan của chúng và cập nhật phần mềm diệt Virus cũng như quét Virus thường xuyên</li> <li>+ Những việc làm cụ thể:</li> <li>- Hạn chế việc sao chép không cần thiết</li> <li>- Không mở những tệp trong thư điện tử khi nghi ngờ về nguồn gốc hay</li> </ul>												0,5đ	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Không truy cập các trang web không lành mạnh</li> <li>- Thường xuyên cập nhật các bản sửa lỗi</li> <li>- Định kì sao lưu dữ liệu</li> <li>- Định kì quét và diệt Virus bằng các phần mềm diệt Virus</li> </ul>												0,5đ	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Không mở những tệp trong thư điện tử khi nghi ngờ về nguồn gốc hay nội dung thư</li> </ul>												1đ	
													0,25đ	
													0,25đ	
													0,25đ	
													0,25đ	
													0,25đ	

Duyệt của BGH  
PHT

Giáo viên bộ môn