

BÀI 3: QUẢN LÝ TRÊN HỆ ĐIỀU HÀNH

- 1. Chữ cái nào thường được sử dụng để chỉ thiết bị lưu trữ nơi cài đặt Hệ điều hành trên máy tính? (chọn đáp án đúng nhất)**
A. A B. B C. D D. C
- 2. Điều gì xảy ra khi bạn kết nối ổ đĩa Flash với cổng USB trên máy tính của bạn? (chọn đáp án đúng nhất)**
A. Hệ điều hành gắn ký tự ổ đĩa có sẵn tiếp theo cho thiết bị đó
B. Bạn được yêu cầu tải xuống và cài đặt trình điều khiển thiết bị để xử lý các ổ USB
C. Một lối tắt đến thiết bị sẽ tự động được tạo và thêm vào màn hình của bạn
D. Hệ điều hành sẽ hỏi bạn dùng ký tự ổ đĩa nào cho thiết bị
- 3. Để kết nối điện thoại thông minh với PC bằng cáp USB, bạn có thể làm gì? (chọn đáp án đúng nhất)**
A. Điều hướng hệ thống lưu trữ bên trong của thiết bị
B. Gán điện thoại thông minh như một ký tự ổ đĩa
C. Cài đặt bản cập nhật Hệ điều hành di động trên điện thoại từ PC của bạn
D. Tổ chức các ứng dụng đã cài đặt trên điện thoại
- 4. Ai có thể làm việc với các tập tin được lưu trữ trong hồ sơ người dùng khác. (chọn đáp án đúng nhất)**
A. Người dùng có tài khoản, Administrator
B. Người dùng chuẩn có quyền Read
C. Người dùng chuẩn có quyền Read/Write
D. Người dùng chuẩn có quyền Write
- 5. Bốn nút điều khiển bạn có thể sử dụng để điều chỉnh hiển thị cửa sổ trên màn hình là gì? (chọn đáp án đúng nhất)**
A. Minimize, Maximize, Restore Down, Close
B. Minimize, Maximize, Help, Close
C. Help, Program Icon, Maximize, Close
D. Help, Minimize, Maximize, Close
- 6. Phương pháp nào bạn sử dụng để di chuyển một cửa sổ. (chọn đáp án đúng nhất)**
A. Nhấp vào thanh tiêu đề của cửa sổ và kéo đến một vị trí mới
B. Nhấp vào biên giới bên trái hoặc bên phải của cửa sổ và kéo đến một vị trí mới
C. Nhấp vào thanh tiêu đề cho cửa sổ và nhấn ENTER
D. Nhấp vào viền trên cùng hoặc dưới cùng của cửa sổ và kéo đến một vị trí mới
- 7. Làm thế nào bạn có thể xác định chương trình nào bạn có thể dùng để mở sửa đổi một tập tin? (chọn đáp án đúng nhất)**
A. Từ biểu tượng bên trái của tên tập tin
B. Từ tên của tập tin
C. Từ biểu tượng thư mục ở bên trái của tên tập tin
D. Từ mũi tên ở góc dưới bên trái của tên tập tin
- 8. Phím nào bạn có thể sử dụng để chỉnh sửa hoặc đổi tên tập tin/ thư mục? (chọn đáp án đúng nhất)**
A. F2 B. F4 C. F9 D. F1

9. **Bạn gọi hậu tố được thêm vào tên cơ sở của tập tin trong máy tính là gì? (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Phần mở rộng tên tập tin
B. Ứng dụng chương trình
C. Định danh hệ điều hành
D. Đường dẫn tên tập tin
10. **Trước khi có thể thực hiện bất kì hành động nào trên một tập tin hoặc thư mục, bạn phải làm gì? (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Chọn tập tin hoặc thư mục
B. Đăng nhập vào máy tính một lần nữa
C. Tạo một lối tắt cho tập tin hoặc thư mục
D. Bắt đầu File Explorer hai lần
11. **Khi một tập tin hoặc thư mục đã được chọn, bạn có thể sử dụng phím tắt nào để di chuyển nó khỏi vị trí ban đầu. (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Nhấn Ctrl + X
B. Nhấn Ctrl + C
C. Nhấn Ctrl + W
D. Nhấn Ctrl + V
12. **Kí tự nào không thể sử dụng như một phần của tập tin. (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. \ B. . C. - D. ,
13. **Khi bạn sử dụng hộp Tìm kiếm Windows/Cortana để tìm kiếm một tính năng, kết quả sẽ xuất hiện ở đâu? (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Trong bảng phía trên hộp tìm kiếm
B. Trong một cửa sổ tìm kiếm mới
C. Trong một tập tin văn bản
D. Trong File Explorer
14. **Thư mục mặc định chứa các tập tin được tải xuống từ Internet khi sử dụng Chrome là gì? (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Pictures
B. Desktop
C. Downloads
D. Documents library
E. Temporary files
15. **Đường dẫn (path) của Windows Explorer nào dưới đây là hợp lệ. (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. C:\Windows\System32\drivers
B. http://C:Documents
C. C://Desktop\School/Assignments
D. C:Applications-Drivers-Mouse
16. **Cách nào là hiệu quả nhất, đáng tin cậy để chuyển tập tin 50 GB cho nhiều người dùng từ xa? (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Tải tập tin vào USB hoặc ổ đĩa Flash và gửi ổ đĩa cho mỗi người nhận
B. Sao lưu tập tin và phục hồi tại đến hệ thống của người nhận
C. Tải tập tin lên lưu trữ đám mây và chia sẻ quyền truy cập tập tin
D. Đính kèm tập tin vào nhóm email
17. **Phương pháp nào tốt nhất bạn có thể sử dụng để chia sẻ tập tin máy tính có dung lượng 100 MB cho một nhóm người? (chọn đáp án đúng nhất)**
- A. Đính kèm tập tin vào email và gửi nó đến tất cả các thành viên trong nhóm
B. Tải tập tin lên lưu trữ đám mây và chia sẻ quyền truy cập tập tin cho nhóm
C. Sao chép tập tin sang CD, DVD, hoặc ổ USB và gửi bản sao cho các thành viên nhóm
18. **Ba phương pháp nào cho phép bạn chuyển tập tin từ điện thoại thông minh sang máy tính để bàn? (chọn 3 đáp án)**
- A. Dùng dịch vụ lưu trữ đám mây để đồng bộ hóa các tập tin giữa thiết bị, đám mây và máy tính để bàn
B. Dùng một ứng dụng trên điện thoại thông minh để chuyển tập tin qua mạng không dây từ thiết bị sang máy tính bàn

- C. Tháo thẻ SIM của điện thoại và cắm nó vào máy tính
- D. Kết nối thiết bị vào máy tính để bàn dùng cáp USB và dùng tập tin hệ thống của máy tính để sao chép hoặc chuyển các tập tin
- E. Kết nối điện thoại thông minh vào máy tính dùng cáp Ethernet và dùng hệ thống quản lý tập tin của máy tính để sao chép hoặc chuyển các tập tin.

19. Hai phát biểu nào dưới đây là đúng nói về các tập tin nén. (chọn 2 đáp án)

- A. Việc nén tập tin sẽ tự động mã hóa chúng, cung cấp một cấp độ bảo mật và riêng tư
- B. Việc nén các tập tin là giảm kích thước của chúng và đẩy nhanh thời gian tải lên và xuống
- C. Việc nén tập tin sẽ tự động gán chỉ mục cho các tập tin nhằm làm cho chúng dễ dàng truy cập khi tìm kiếm
- D. Một người có thể nén các tập tin trong thư mục để bảo toàn cách tổ chức tài liệu

20. Trong tình huống nào một tập tin nên được nén để công việc được hoàn thành. (chọn đáp án đúng nhất)

- A. Lưu tập tin tài liệu có dung lượng 50 KB trên ổ cứng
- B. Chuyển tập tin bằng tính 1 MB sang USB
- C. Lưu trữ tập tin đồ họa 20 MB trên Dropbox
- D. Gửi tập tin dữ liệu 30 MB qua Google Mail (Gmail)

HẾT

CHÚC CÁC EM HỌC TỐT