*Khoan tròn chọn đáp án đúng*

1. Chèn hình ảnh vào trang chiếu bằng lệnh:

 A. Insert 🡪 Text box B. Insert 🡪 Picture 🡪 from file…

 C. Format 🡪 Font D. Edit 🡪 Select All.

1. Đặt hiệu ứng chuyển trang:

 A. Slide Show 🡪 View Show B. Slide Show 🡪 Animation Schemes

 C. Slide Show 🡪 Slide Transition D. Slide Show 🡪 Hide Slide

1. Trình chiếu bài trình chiếu ngoài dùng Slide Show 🡪 View Show ta còn dùng phím:

 A. F1 B. F3 C. F5 D. F7

1. Phần mềm trình chiếu dùng để làm gì?

 A. Tạo các bài trình chiếu. B. Tạo các hình vẽ.

 C. Soạn thảo các trang văn bản. D. Tạo các trang tính và thực hiện các tính toán

1. Để chọn màu nền cho Slide ta thực hiện :

 A. Vào menu Format --> Backgroud... B. Vào menu Edit --> Backgroud...

 C. Vào menu Insert --> Backgroud... A. Vào menu View --> Backgroud...

1. Để cài đặt hiệu ứng cho từng đối tượng em chọn

 A. Slide Show – Custom Animation – Add Effect

 B. Slide Show – Setup Show - Add Effect

 C. View – Custom Animation – Add Effect

 D. Slide Show – Slide Transition – Add Effect

1. Để dùng màu nền cho toàn bộ các trang chiếu thì nháy vào nút lệnh nào sau đây?

 A. Apply B. Apply to All C. Apply to Selected D. Apply to all Slide

1. Cách mở mẫu bài trình chiếu (Slide Design…)?

 A. Insert 🡪 Slide Design… B. View 🡪 Slide Design…

 C. Format 🡪 Slide Design… D. Tools 🡪 Slide Design

1. Hãy chọn thao tác đúng khi em muốn hiển thị mẫu bố trí có sẵn trong ngăn bên phải cửa sổ :

 A. Chọn lệnh View ⭢ Slide Layout. B. Chọn lệnh Format ⭢ Background.

 C. Chọn lệnh Format ⭢ Slide Layout. D. Cách làm khác

1. Em có thể thực hiện thao tác nào dưới đây với các hình ảnh đã được chèn vào trang chiếu

 A. Thay đổi kích thước của hình ảnh B. Thay đổi vị trí của hình ảnh

 C. Thay đổi thứ tự của hình ảnh D. Cả ba thao tác nói trên.

1. Phần mềm nào sau đây có chức năng tạo ảnh động?

 A.Kompozer B.Microsoft PowerPoint. C.M icrosoft Paint. D.Benenton Movie GIF.

1. Khi đang làm việc với PowerPoint, muốn trình diễn tài liệu được soạn thảo, ta vào:

 A. File \ View Show B. Slide Show \ View Show

 C. Window \ View Show D. Tools \ View Show

1. Với các phần mềm trình chiếu, em có thể chèn những đối tượng nào vào trang chiếu để minh họa nội dung?

 A. Nội dung văn bản B. Các tệp hình ảnh và âm thanh.

 C. Các đoạn phim ngắn. D. Tất cả các đối tượng trên.

1. Hãy chọn câu trả lời sai trong các câu sau:
	1. Ảnh động bao gồm một số ảnh tĩnh ghép lại và thể hiện theo thứ tự thời gian trên màn hình
	2. Phim được quay bằng máy ảnh kĩ thuật số cũng là một dạng ảnh động
	3. Ảnh động là ảnh chụp lại một cảnh hoạt động của con người hoặc các sự vật
	4. Khi hiển thị ảnh động trên màn hình máy tính ta sẽ nhìn thấy hình chuyển động
2. Nêu các thành phần của đa phương tiện? (1.0 điểm )
3. Phần mềm trình chiếu là gì? Hãy nêu 2 chức năng chính của phần mềm trình chiếu.( 1.0 điểm)
4. Những điều cần tránh khi tạo một bài trình chiếu?(1.0 điểm )

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÂU** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| **ĐÁP ÁN** | **B** | **C** | **C** | **A** | **A** | **A** | **B** | **C** | **C** | **D** | **D** | **B** | **D** | **C** |

Câu 1 :Nêu các thành phần của đa phương tiện? (1.0 điểm ).

* Văn bản : là dạng thông tin cơ bản , quan trọng nhất trong biểu diễn thông tin.
* Âm thanh : là thành phần rất điển hình của đa phương tiện.
* Ảnh tĩnh : được hiểu là một tranh ,ảnh thể hiện cố định một nội dung nào đó .
* Ảnh động : là sự kết hợp và thể hiện nhiều ảnh tĩnh trong những khoảng thời gian ngắn.
* Phim : có thể được xem là dạng tổng hợp tất cả các dạng thông tin ở trên .

Câu 2:Phần mềm trình chiếu là gì? Hãy nêu 2 chức năng chính của phần mềm trình chiếu.( 1.0 điểm)

* Phần mềm trình chiếu là chương trình máy tính giúp tạo và trình chiếu các bài trình chiếu dưới dạng tệp tin.
* Hai Chức năng chính :
+ Tạo bài trình chiếu .

+ Trình chiếu .

Câu 3 :Những điều cần tránh khi tạo một bài trình chiếu ?(1.0 điểm )

* Sai lỗi chính tả.
* Sử dụng cở chữ quá nhỏ.
* Bố trí quá nhiều nội dung trên một trang chiếu .
* Sử dụng màu chữ và màu nền khó phân biệt.
1. Để dùng màu nền cho toàn bộ các trang chiếu thì nháy vào nút lệnh nào sau đây?

 A. Apply B. Apply to All C. Apply to Selected D. Apply to all Slide

1. Đặt hiệu ứng chuyển trang:

 A. Slide Show 🡪 Hide B. Slide Show 🡪 Slide Transition

 C. Slide Show 🡪 Animation Schemes D. Slide Slide Show 🡪 View Show

1. Phần mềm trình chiếu dùng để làm gì?

 A. Tạo các hình vẽ.. B. Soạn thảo các trang văn bản

 C. Tạo các bài trình chiếu D. Tạo các trang tính và thực hiện các tính toán

1. Để chọn màu nền cho Slide ta thực hiện :

 A. Vào menu Format --> Backgroud... B. Vào menu Edit --> Backgroud...

 C. Vào menu Insert --> Backgroud... A. Vào menu View --> Backgroud...

 C. chọn slide và nhấn phím Delete. D. nhấn chuột phải và chọn Delete.

1. Phần mềm nào sau đây có chức năng tạo ảnh động?

 A.Kompozer B.Microsoft PowerPoint. C.M icrosoft Paint. D.Benenton Movie GIF.

1. Để cài đặt hiệu ứng cho từng đối tượng em chọn

 A. Slide Show – Custom Animation – Add Effect

 B. Slide Show – Setup Show - Add Effect

 C. View – Custom Animation – Add Effect

 D. Slide Show – Slide Transition – Add Effect

1. Để chọn màu nền cho trang chiếu ta vào:

 A. Insert \ Background B. Format \ Background

 C. Edit \ Background D. File \ Background

1. Trình chiếu bài trình chiếu ngoài dùng Slide Show 🡪 View Show ta còn dùng phím:

 A. F1 B. F3 C. F5 D. F7

1. Để chèn phim vào Slide ta thực hiện: Vào menu Insert 🠢

 A. Movies and Sounds 🠢 Movie from file B. Sounds 🠢 Sound from file

 C. Movies and Sounds 🠢 Sound from file D. Movies 🠢 Movie from file

1. Em có thể thực hiện thao tác nào dưới đây với các hình ảnh đã được chèn vào trang chiếu

 A. Thay đổi kích thước của hình ảnh B. Thay đổi vị trí của hình ảnh

 C. Thay đổi thứ tự của hình ảnh D. Cả ba thao tác nói trên.

Câu 11: Với các phần mềm trình chiếu, em có thể chèn những đối tượng nào vào trang chiếu để minh họa nội dung?

 A. Nội dung văn bản B. Các tệp hình ảnh và âm thanh.

 C. Các đoạn phim ngắn. D. Tất cả các đối tượng trên.

Câu 12: Hãy chọn thao tác đúng khi em muốn hiển thị mẫu bố trí có sẵn trong ngăn bên phải cửa sổ :

 A. Chọn lệnh View ⭢ Slide Layout. B. Chọn lệnh Format ⭢ Background.

 C. Chọn lệnh Format ⭢ Slide Layout. D. Cách làm khác

Câu 13: Hãy chọn câu trả lời sai trong các câu sau:

A. Ảnh động bao gồm một số ảnh tĩnh ghép lại và thể hiện theo thứ tự thời gian trên màn hình

B. Phim được quay bằng máy ảnh kĩ thuật số cũng là một dạng ảnh động

C. Ảnh động là ảnh chụp lại một cảnh hoạt động của con người hoặc các sự vật

D. Khi hiển thị ảnh động trên màn hình máy tính ta sẽ nhìn thấy hình chuyển động.

Câu 14: Cách mở mẫu bài trình chiếu (Slide Design…)?

 A. Insert 🡪 Slide Design… B. View 🡪 Slide Design…

 C. Format 🡪 Slide Design… D. Tools 🡪 Slide Design

1. Đa phương tiện là gì? Hãy nêu 2 ví dụ về đa phương tiện
2. Nêu ưu điểm của đa phương tiện ?
3. Các bước tạo một bài trình chiếu?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÂU** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| **ĐÁP ÁN** | **B** | **B** | **C** | **A** | **D** | **A** | **B** | **C** | **A** | **D** | **D** | **C** | **C** | **C** |

Câu 1: Đa phương tiện là gì? Hãy nêu 2 ví dụ về đa phương tiện ? (1.0 điểm)

* Đa phương tiện : được hiểu như là thông tin kết hợp nhiều dạng thông tin và được thể hiện một cách đồng thời.
* Hai ví dụ về đa phương tiện :

+ Giáo viên giảng bài : thầy cô vừa nói (âm thanh ) , vừa dùng bút , phấn ( dạng văn bản ) , vẽ hình lên bảng ( dạng hình ảnh ).

+ Trang web : trên trang web có : văn bản , hình ảnh , âm thanh , đoạn phim.

Câu 2: Nêu ưu điểm của đa phương tiện?(1.0 điểm)

* Thể hiện thông tin tốt hơn.
* Thu hút sự chú ý hơn.
* Thích hợp cho việc sử dụng máy tính.
* Rất phù hợp cho việc dạy học và giải trí.

Câu 3: Các bước tạo một bài trình chiếu?(1.0 điểm)

* Chuẩn bị nội dung ( cho bài trình chiếu ).
* Đặt màu nền ( cho các trang chiếu ).
* Nhập và định dạng nội dung (văn bản).
* Thêm hình ảnh (minh họa).
* Tạo các hiệu ứng động .
* Trình chiếu ( kiểm tra ), chỉnh sữa và lưu bài trình chiếu .