

Họ và tên HS:
Lớp: Trường THCS Kim Đồng

KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II (2022 - 2023)
MÔN: TIN 9
Thời gian làm bài: 45 phút

Điểm:	Họ tên, chữ ký GK1	Họ tên, chữ ký GT

MÃ ĐỀ 01

I. TRẮC NGHIỆM: (4,0 điểm)

Phần A. Khoanh tròn một phương án trả lời đúng trong mỗi câu sau:

Câu 1: Có mấy kiểu màu nền cho trang chiếu?

- A. 1. B. 2. C. 3. D. 4.

Câu 2: Nếu muốn áp dụng mẫu có sẵn cho một trang chiếu đang được chọn, em chọn lệnh nào?

- A. Apply to all slides. B. Apply to selected slides.
C. Apply. D. Apply to all.

Câu 3: Chèn hình ảnh vào trang chiếu bằng lệnh

- A. Insert → Text Table... B. Insert → Picture ...
C. Home → Picture... D. File → Save...

Câu 4: Một trang chiếu cho phép chèn bao nhiêu hình ảnh?

- A. chỉ 1 hình. B. 2 hình. C. 4 hình. D. tùy ý.

Câu 5: Cách tạo nền là hiệu ứng chuyển của hai hoặc ba màu cho trang chiếu, em chọn lệnh?

- A. Chọn trang chiếu → chọn Design → Fomat Background → solid fill.
B. Chọn trang chiếu → chọn Design → Fomat Background → Gradient fill.
C. Chọn trang chiếu → chọn Design → Fomat Background → Picture or texture fill.
D. Chọn trang chiếu → chọn Design → Background → Pattern fill.

Câu 6: Để định dạng dòng chữ “Tin học 9” thành “**Tin học 9**”, toàn bộ các thao tác phải thực hiện là

- A. Đưa con trỏ văn bản vào giữa dòng chữ đó, nhấn Ctrl + U, Ctrl + I và Ctrl + B.
B. Đưa con trỏ văn bản vào giữa dòng chữ đó, nhấn Ctrl + B, Ctrl + U và Ctrl + I.
C. Chọn dòng chữ đó, nhấn Ctrl + U, Ctrl + I và Ctrl + B.
D. Nhấn Ctrl + U, Ctrl + I và Ctrl + B.

Câu 7: Hình ảnh khi chèn vào trang chiếu **không nên** chọn ảnh

- A. tùy ý. B. đẹp, rõ nét.
C. phù hợp với nội dung. D. có kích thước như nhau.

Câu 8: Để chuyển một hình ảnh được chọn lên trên một lớp ta thực hiện theo trình tự nào?

- A. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Bring to Front → Bring to Front.
B. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Send to Back → Send to Back.
C. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Bring to Front. → Bring Forward.
D. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Send to Back → Send Backward.

II. TỰ LUẬN (6đ)

Câu 1: Em hãy cho biết có mấy loại hiệu ứng động. Kể tên các loại hiệu ứng đó (1đ).

Câu 2: **Thực hành (Thời gian: 30 phút)**

Tạo bài trình chiếu có ít nhất 6 trang chiếu với chủ đề: “An toàn giao thông”

- Đảm bảo bố cục: Trang tiêu đề+ Trang nội dung+ Trang kết thúc (1đ)
- Định dạng màu sắc phù hợp và hài hòa giữa các trang chiếu(1.5đ)
- Chèn ảnh minh họa phù hợp, bố trí hợp lý với nội dung trên trang chiếu?(1.5đ)
- Tạo được các hiệu ứng động cho bài trình chiếu(0.5)
- Có tính sáng tạo(0.5đ)

Lưu ý: Cho phép sử dụng mạng Internet, USB

Họ và tên HS:
Lớp: Trường THCS Kim Đồng

KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II (2022 - 2023)
MÔN: TIN 9
Thời gian làm bài: 45 phút

Điểm:	Họ tên, chữ ký GK1	Họ tên, chữ ký GT

MÃ ĐỀ 02

I. TRẮC NGHIỆM: (5,0 điểm)

Phần A. Khoanh tròn một phương án trả lời đúng trong mỗi câu sau:

Câu 1: Có mấy kiểu màu nền cho trang chiếu?

- A. 1. B. 2. C. 3. D. 4.

Câu 2: Nếu muốn áp dụng mẫu có sẵn cho tất cả các trang chiếu của bài trình chiếu, em chọn lệnh nào?

- A. Apply to all slides. B. Apply to selected slides.
C. Apply. D. Apply to all.

Câu 3: Chèn hình ảnh vào trang chiếu bằng lệnh

- A. Insert → Text Table... B. Insert → Picture ...
C. Home → Picture... D. File → Save...

Câu 4: Một trang chiếu cho phép chèn bao nhiêu hình ảnh?

- A. chỉ 1 hình. B. 2 hình. C. 4 hình. D. tùy ý.

Câu 5: Cách tạo nền là mẫu có sẵn cho trang chiếu, em chọn lệnh nào?

- A. Chọn trang chiếu → chọn Design → Fomat Background → solid fill.
B. Chọn trang chiếu → chọn Design → Fomat Background → Gradient fill.
C. Chọn trang chiếu → chọn Design → Fomat Background → Picture or texture fill.
D. Chọn trang chiếu → chọn Design → Background → Pattern fill.

Câu 6: Để định dạng dòng chữ “Tin học 9” thành “**Tin học 9**”, toàn bộ các thao tác phải thực hiện là

- A. Đưa con trỏ văn bản vào giữa dòng chữ đó, nhấn Ctrl + U, Ctrl + I và Ctrl + B
B. Chọn dòng chữ đó, nhấn Ctrl + B và Ctrl + U
C. Chọn dòng chữ đó, nhấn Ctrl + U, Ctrl + I và Ctrl + B
D. Nhấn Ctrl + U, Ctrl + I và Ctrl + B

Câu 7: Hình ảnh khi chèn vào trang chiếu nên chọn ảnh

- A. bất kỳ. B. đẹp là được.
C. phù hợp với nội dung. D. chuyển động.

Câu 8: Để chuyển một hình ảnh được chọn lên lớp trên cùng ta thực hiện theo trình tự nào?

- A. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Bring to Front → Bring to Front.
B. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Send to Back → Send to Back.
C. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Bring to Front. → Bring Forward.
D. Nháy chuột phải lên hình ảnh → Send to Back → Send Backward.

II. TỰ LUẬN (6đ)

Câu 1: Em hãy cho biết có mấy loại hiệu ứng động. Kể tên các loại hiệu ứng đó (1đ).

Câu 2: **Thực hành (Thời gian: 30 phút)**

Tạo bài trình chiếu có ít nhất 6 trang chiếu với chủ đề: “An toàn giao thông”

- Đảm bảo bố cục: Trang tiêu đề + Trang nội dung + Trang kết thúc (1đ)
- Định dạng màu sắc phù hợp và hài hòa giữa các trang chiếu (1.5đ)
- Chèn ảnh minh họa phù hợp, bố trí hợp lý với nội dung trên trang chiếu ? (1.5đ)
- Tạo được các hiệu ứng động cho bài trình chiếu (0.5)
- Có tính sáng tạo (0.5đ)

Lưu ý: Cho phép sử dụng mạng Internet, USB

KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II (2022 - 2023)

MÔN: Tin học 6

Thời gian làm bài: 45 phút

HƯỚNG DẪN CHẤM VÀ BIỂU ĐIỂM

I. Trắc nghiệm: Mỗi ý đúng 0.5 điểm

CÂU	1	2	3	4	5	6	7	8
ĐỀ 1	D	B	B	D	B	C	A	C
ĐỀ 2	D	A	B	D	D	B	B	A

II. Tự Luận(6đ)

Câu 1: Có 2 loại hiệu ứng động (0.5đ)

Hiệu ứng chuyển trang (0.25)

Hiệu ứng cho các đối tượng trên trang chiếu (0.25)

Câu 2: Thực hành :

Gợi ý chấm:

- Thực hiện đúng yêu cầu: đủ số trang (0.5đ), đúng bố cục (0.5đ)
- Màu sắc phù hợp với chủ đề, có nhấn nhá nội dung chính (1.5)
- Hình ảnh phù hợp với nội dung, sinh động, bắt mắt (2đ)
- Có tính sáng tạo trong việc phối màu, điều chỉnh hình ảnh (0.5)

MA TRẬN ĐỀ KIỂM GIỮA KÌ II - NĂM HỌC: 2022- 2023
MÔN: TIN HỌC, LỚP 9

Chủ đề	Nhận biết		Thông hiểu		Vận dụng		Tổng
	TNKQ	TNTL	TNKQ	TNTL	Cấp độ thấp	Cấp độ cao	
Định dạng trang chiếu	TN: c1,c6,c5 TL: Câu 2 ý 1 (1đ)		TN: c2 TL: Câu 2 ý 1(1)		VDT TL: Câu 2 ý 2(0.5) VDC TL: Ý 2 (0.5đ)		
Thêm hình ảnh vào trang chiếu	TN: C3 TL:		Tn: c4, C7,c8		VDT Tl: Câu 2 ý 3 (1đ) VDC TL Câu 2: ý 2(0.5)		
Tạo các hiệu ứng động	TL: C1(1đ)				VDT TL: Câu 2 ý 4(0.5đ)		
<i>Số điểm:</i>	4		3		2	1	10