



## Chapter-5 Presentation Using Power Point

### A. Multiple Choice Questions.

- निम्नलिखित में से कौन-सा विचार पावर प्वाइंट विचारों में से एक नहीं है?  
A. स्लाइड सॉर्टर व्यू  
B. स्लाइड देखें  
C. स्लाइड शो दृश्य  
D. सॉर्टर व्यू
- इस रूप में सहेजें संवाद बॉक्स का उपयोग किया जा सकता है?  
A. पहली बार फाइल सेव करना  
B. फ़ाइल को कुछ वैकल्पिक नाम से सहेजें  
C. फ़ाइल को शब्द के अलावा किसी अन्य प्रारूप में सहेजना  
D. ऊपर के सभी
- पावर प्वाइंट 2013 में फ़ाइल से वीडियो सम्मिलित करने के लिए किस टैब में?  
A. मीडिया समूह का टैब डालें  
B. प्रतीक समूह का टैब डालें  
C. संपादन समूह का होम टैब  
D. चित्र समूह का टैब डालें
- एक प्रस्तुति में एक इलेक्ट्रॉनिक पेज कहा जाता है:  
A. स्लाइड  
B. डब्ल्यू स्लाइड  
C. ई-पेज  
D. पृष्ठ
- न्यू स्लाइड डालने के लिए निम्न में से किस शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?  
A. Ctrl + M  
B. Ctrl + N  
C. Ctrl + O  
D. इनमे से कोई भी नहीं



B. करंट स्लाइड पर राइट क्लिक करें

C. वर्तमान स्लाइड पर एक आइकन पर क्लिक करना

D. A और B दोनों

12. निम्नलिखित में से कौन आपको एक प्रस्तुति में एक स्लाइड का चयन करने की अनुमति देता है?

A. Alt + प्रत्येक स्लाइड b पर क्लिक करें। B. प्रत्येक स्लाइड को शिफ्ट + खींचें

C. प्रत्येक स्लाइड पर Shift + क्लिक करें D. Ctrl + प्रत्येक स्लाइड पर क्लिक करें

13. पावर पॉइंट व्यू जो केवल टेक्स्ट (शीर्षक और बुलेट) प्रदर्शित करता है:

A. स्लाइड शो

B. स्लाइड सॉर्टर दृश्य

C. नोट पृष्ठ दृश्य

D. आउटलाइन व्यू

14. अपने हैंडआउट में हेडर या फुटर जोड़ने के लिए, आप इसका उपयोग कर सकते हैं:

A. टाइटल मास्टर

B. फिसलने का गुरु

C. हैंडआउट मास्टर

D. ऊपर के सभी

15. स्लाइड पर पाठ के लिए विभिन्न एनीमेशन लागू करने का आसान तरीका क्या है?

A. कस्टम एनीमेशन पाठ फलक में प्रभाव लागू करें

B. एक एनीमेशन योजना लागू करें

C. एनिमेटेड क्लिपआर्ट के साथ बुलेट कस्टमाइज़ करें

D. ऊपर के सभी

**B. State whether the following statements are True or False.**

1. आप पावर पॉइंट प्रदान किए गए दस में से एक दृश्य का उपयोग करके एक प्रस्तुति देख सकते हैं।
2. स्लाइड सॉर्टर दृश्य बटन स्वचालित रूप से स्लाइड को वर्णानुक्रम से सॉर्ट करता है।
3. आउटलाइन व्यू, स्लाइड व्यू और स्लाइड शो स्लाइड के एक ही सेट को देखने के विभिन्न तरीके हैं।
4. एक प्रस्तुति को बंद करना और एक पावर प्वाइंट से बाहर निकलना एक ही बात है।
5. आप बंद बटन का उपयोग करके पावर प्वाइंट 2010 को बंद कर सकते हैं।
6. जब आप पहली बार किसी प्रेजेंटेशन को सेव करते हैं, तो आपको उसका नाम देना होगा।
7. किसी टेक्स्ट बॉक्स को स्लाइड पर कहीं भी रखा जा सकता है।
8. बैकस्टेज व्यू में प्रिंट सेटिंग और प्रिंट पीव्यू साथ-साथ दिखाई देते हैं।
9. पावर पॉइंट स्लाइड में एक टेबल तभी डाला जा सकता है जब MS-Word भी स्थापित हो।
10. एनीमेशन प्रभाव डिज़ाइन टैब में दिखाई देते हैं।
11. दोनों .wav और .mid फाइलें दो तरह के साउंड इफेक्ट्स फाइलें हैं, जिन्हें प्रेजेंटेशन में जोड़ा जा सकता है।
12. प्लेसहोल्डर आपके द्वारा दर्ज किए गए किसी भी पाठ को समायोजित करने के लिए बढ़ता और सिकुड़ता है।
13. रोटेट शब्द का उपयोग तब किया जाता है जब एक क्लिप आर्ट छवि चेहरे की दिशा बदल देती है।

14. जब आप किसी मौजूदा प्रेजेंटेशन में स्लाइड जोड़ना चाहते हैं तो एक नई सेल डालने उपयोग किया जाता है।

15. स्लाइड सॉर्टर दृश्य एक प्रस्तुति में सभी स्लाइड के लिए संक्रमण प्रभाव सेट करते समय उपयोग करने का सबसे अच्छा तरीका है।

**C. Match the following:**

1. प्रस्तुति में सभी स्लाइड्स के लिए संक्रमण प्रभाव सेट करते समय उपयोग करने के लिए:	a. Method of moving item on a slide
2. पूर्वाभ्यास:	b. PowerPoint
3. रंग योजना:	c. Slide sorter view
4. मोशन पाथ:	d. Predefine Ellipse motion
5. कार्यक्रम प्रस्तुति के लिए इस्तेमाल किया:	e. To set custom timings for slides in a presentation
6. पावर प्वाइंट प्रस्तुति को विस्तार दिया गया है:	f. Slide show
प्रस्तुतकर्ता की सहायता के लिए नोटों का एक सेट आवश्यक है:	g. Speaker's notes
8. एक इलेक्ट्रॉनिक प्रस्तुति, जिसे आपके कंप्यूटर स्क्रीन के स्क्रीन पर चलाया जा सकता है:	h. .pptx
9. एक इलेक्ट्रॉनिक पेज जिसमें प्रस्तुति विषय के बारे में जानकारी है:	i. Slide
10. स्लाइड तत्वों का एक सेट जो एक प्रस्तुति के लिए एक नई स्लाइड बनाने में मदद करता है	j. Slide master
	k. Slide layout

**D. Fill in the blanks.**

<b>a. Animation</b>	<b>b. Custom animation</b>	<b>c. Subtitle</b>	<b>d. Handout</b>	<b>e. Slide sorter view</b>	<b>f. Transition</b>
<b>g. Templates</b>	<b>h. Slide master</b>	<b>i. Slide master</b>	<b>j. Placeholders</b>	<b>k. Slide</b>	

1. एक स्लाइड में विभिन्न तत्व होते हैं, जैसे शीर्षक, \_\_\_\_\_ ड्राइंग ऑब्जेक्ट्स, और क्लिपआर्ट या चित्र।
2. \_\_\_\_\_ प्रभाव का उपयोग स्लाइड्स में छवियों और वस्तुओं के लिए आंदोलनों को लागू करने के लिए किया जाता है।
3. \_\_\_\_\_ प्रस्तुति का एक विशेष दृश्य है जो दर्शकों को मुद्रित और वितरित करने के लिए उपयुक्त है।
4. \_\_\_\_\_ effects विशेष प्रकार के प्रभाव हैं जो आपको यह निर्दिष्ट करने की अनुमति देते हैं कि आप एक स्लाइड से दूसरी में कैसे नेविगेट करना चाहते हैं।
5. प्रत्येक वस्तुओं के लिए समय निर्धारित करने के लिए \_\_\_\_\_।
6. बक्से में ऑब्जेक्ट होते हैं जैसे स्लाइड शीर्षक, बुलेट टेक्स्ट, चार्ट, टेबल और चित्र को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।
7. \_\_\_\_\_ स्लाइड पर वे क्षेत्र जो बिंदोदार सीमा से संलग्न हैं।
8. जिसमें स्लाइड्स का क्रम बदलने के लिए देखें \_\_\_\_\_ व्यू ऑप्शन।
9. पूर्व-परिभाषित शैली जो PowerPoint में प्रस्तुति के लिए उपयोग की जा सकती है उसे \_\_\_\_\_ कहा जाता है।
10. PowerPoint में हर स्लाइड में एक समान प्रकार के फॉर्मेटिंग बनाने के लिए \_\_\_\_\_ option का उपयोग किया जाता है।

### Answers

A	1. A	2. D	3. A	4. A	5. A
	6. C	7. A	8. D	9. C	10. B
	11. B	12. C	13. D	14. C	15. B
B	1. F	2. T	3. T	4. T	5. T
	6. T	7. T	8. T	9. T	10. F
	11. T	12. T	13. T	14. T	15. T

C	1. C	2. E	3. D	4. A	5. B
	6. H	7. G	8. F	9. I	10. K
D	1. C	2. A	3. D	4. F	5. B
	6. I	7. I	8. E	9. G	10. H

JAWAHAR COMPUTER EDUCATION