Roll	No.	:	
------	-----	---	--

Total No. of Questions: 11

[ Total No. of Printed Pages : 4

# **SLA-115**

# B.A./B.Com./B.Sc. Part-III Due of Part-I (Supplementary) Examination, 2022 COMPUTER APPLICATION

# Paper - I

# (Computer Fundamentals & PC Software)

*Time* : 1½ *Hours* ] [ Maximum Marks : 65 Section-A (Marks:  $1\frac{1}{2} \times 10 = 15$ ) *Note* :-Answer all ten questions (Answer limit **50** words). Each question carries 1½ marks. (खण्ड–अ) (अंक :  $1\frac{1}{2} \times 10 = 15$ ) सभी **दस** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 50 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न  $1\frac{1}{2}$  अंक का है। नोट :-Section-B  $(Marks: 4 \times 5 = 20)$ *Note* :-Answer all *five* questions. Each question has internal choice (Answer limit **200** words). Each question carries **4** marks. (खण्ड-ब) (अंक :  $4 \times 5 = 20$ ) सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न में विकल्प का चयन करें (उत्तर-सीमा 200 शब्द)। नोट :-प्रत्येक प्रश्न 4 अंक का है। Section-C (Marks :  $10 \times 3 = 30$ ) Note: Answer any three questions out of five (Answer limit 500 words). Each question carries 10 marks. (खण्ड-स) (अंक :  $10 \times 3 = 30$ ) पाँच में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 500 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 10 अंक नोट :-का है। **BI-15** ( 1 **SLA-115** ) P.T.O.

(i) What is Digital Computer ?
 डिजिटल कम्प्यूटर क्या है ?

(ii) What is HDD ? HDD क्या है ?

(iii) What is GUI ? GUI क्या है ?

(iv) What is Compiler ? कम्पाइलर क्या है ?

(v) What is Template ? टेम्पलेट क्या है ?

(vi) What is Alignment ? अलाइनमेंट क्या है ?

(vii) What is Spreadsheet ? स्प्रैडशीट क्या है ?

(viii) What is Goal Seek ? गोल सीक क्या है ?

(ix) What is Handout ? हैंडआउट क्या है ?

(x) What is Slide Effects ? स्लाइड इफेक्ट क्या है ?

BI-15 ( 2 ) SLA-115

2. Explain various generations of Computer. कम्प्यूटर की विभिन्न पीढ़ियों को समझाइए।

### Or (अथवा)

What is RAM ? Explain various types of RAM. रैम क्या है ? रैम के विभिन्न प्रकारों को समझाइए।

3. What is Software ? Explain various types of software.

सॉफ्टवेयर क्या है ? सॉफ्टवेयर के विभिन्न प्रकारों को समझाइए।

### *Or* (अथवा)

What is high level language? Explain any three high level languages. हाई लेवल भाषा क्या है ? कोई तीन हाई लेवल भाषाओं को समझाइए।

4. What is Page View ? Explain various page views in MS-Word. पेज व्यू क्या है ? MS-Word में विभिन्न पेज व्यूज को समझाइए।

### *Or* (अथवा)

What is Tab ? Explain various tabs in MS-Word. टैब क्या है ? MS-Word में विभिन्न प्रकार के टैबों को समझाइए।

5. What is Pivot table in MS-Excel ? Explain it. एम.एस.-एक्सल में पाइवट टेबल क्या है ? इसे समझाइए।

### *Or* (अथवा)

What is OLE in MS-Excel ? Explain its functioning. एम.एस.-एक्सल में OLE क्या है ? इसकी कार्यात्मकता को समझाइए।

6. What is slide transition effects in MS-PowerPoint. Explain it. एम.एस.-पॉवरप्वाइन्ट में स्लाइड ट्रान्जिशन प्रभाव क्या है ? इसे समझाइए।

### *Or* (अथवा)

Explain various presentation templates in MS-PowerPoint. एम.एस.-पॉवरपॉइन्ट में विभिन्न प्रेजेन्टेशन टेम्पलेट्स को समझाइए।

BI-15 (3) SLA-115 P.T.O.

## Section-C (खण्ड-स)

7.	What	is Secondary Memory ? Explain its types.				
	सेकण्ड	ण्डरी मेमोरी क्या है ? इसके प्रकारों को समझाइए।				
8.	What is Operating System ? How many types of operating system ? Explain					
	various functioning of operating system.					
	ऑपरेटिंग सिस्टम क्या है ? ऑपरेटिंग सिस्टम कितने प्रकार के होते हैं ? ऑपरेटिंग सिस्टम की					
	कार्यात्म	र्गात्मकता को समझाइए। 2+5+3=				
9.	Explain the following with their functioning in MS-Word:					
	(i)	Macro				
	(ii)	Find and Replace				
	(iii)	Spelling and Grammar				
	(iv)	Hyperlinks				
	(v)	Wizards				
	निम्नलिखित को एम.एसवर्ड में उनकी कार्यात्मकता के आधार पर समझाइए :					
	(i)	मेक्रो				
	(ii)	फाइन्ड और रिप्लेस				
	(iii)	स्पैलिंग और ग्रामर				
	(iv)	हाइपरलिंक्स				
	(v)	विजार्ड्स	5×2=10			
10.	(i)	What is Cell Referencing ? Explain its various types in MS-Excel.				
		सेल रैफरेन्सिंग क्या है ? एम.एसएक्सल में इसके विभिन्न प्रकार समझाइए।				
	(ii)	Explain PV() and FV() functions with example.				
		PV() और FV() फंक्शन्स को उदाहरण सहित समझाइए।	4+6=10			
11.	What	is Slide View ? Explain various slide views in MS-PowerPoint.				
	स्लाइड	व्यू क्या है ? एम.एसपॉवरपॉइन्ट में विभिन्न स्लाइड व्यूज को समझाइए।	4+6=10			