

Roll No. : .....

Total No. of Questions : 11 ]

[ Total No. of Printed Pages : 4

# UGA-114(A)

B.A. (Part-II) Due I Year Examination, 2021

## COMPUTER APPLICATION

Paper - I

(Computer Fundamental & PC Software)

Time : 1½ Hours ]

[ Maximum Marks : 65

### Section-A

(Marks : 1½ × 10 = 15)

**Note :-** Answer all *ten* questions (Answer limit **50** words). Each question carries 1½ marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 1½ × 10 = 15)

**नोट :-** सभी दस प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **50** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 1½ अंक का है।

### Section-B

(Marks : 4 × 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 × 5 = 20)

**नोट :-** सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न में विकल्प का चयन करें (उत्तर-सीमा **200** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **4** अंक का है।

### Section-C

(Marks : 10 × 3 = 30)

**Note :-** Answer any *three* questions out of five (Answer limit **500** words). Each question carries **10** marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 10 × 3 = 30)

**नोट :-** पाँच में से किन्हीं **तीन** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **500** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **10** अंक का है।

BI-1346

( 1 )

UGA-114(A) P.T.O.

## Section–A

### (खण्ड–अ)

1. (i) What do you mean by Central Processing Unit ?  
सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट से आप क्या समझते हैं ?
- (ii) Write the full form of DVD drive.  
डीवीडी ड्राइव का फुल फॉर्म लिखिए।
- (iii) What is interpreter ? Explain.  
Interpreter क्या है ? समझाइये।
- (iv) What are the Restore operations ?  
Restore संचालन क्या हैं ?
- (v) In MS-Word what are Indents ? Discuss its uses.  
एम.एस.वर्ड में इंडेंट क्या होते हैं ? इसके उपयोगों पर चर्चा कीजिए।
- (vi) How we insert pictures in MS-Word ?  
हम MS-Word में चित्र कैसे डालते हैं ?
- (vii) What do you mean by Cell Reference ?  
सेल संदर्भ से आप क्या समझते हैं ?
- (viii) Explain Pivot Table with examples.  
Pivot टेबल को उदाहरण सहित समझाइए।
- (ix) How we can set background in PowerPoint presentation ?  
हम पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन में बैकग्राउंड कैसे सेट कर सकते हैं ?
- (x) Discuss various layouts of PowerPoint presentation.  
पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन के विभिन्न लेआउट पर चर्चा कीजिए।

## Section-B

(खण्ड-ब)

2. Explain the various components of computer system.

कम्प्यूटर सिस्टम के विभिन्न घटकों की व्याख्या कीजिए।

*Or*

(अथवा)

Discuss the historical evolution of computers.

कम्प्यूटर के ऐतिहासिक विकास के बारे में बताइए।

3. What do you mean by system ? Also explain application software with examples.

सिस्टम से आपका क्या मतलब है ? एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर को भी उदाहरण सहित समझाइए।

*Or*

(अथवा)

Write differences between Assemblers and Compilers.

असेम्बलर और कम्पाइलर के बीच अंतर लिखिए।

4. What do you mean by Alignment ? Discuss various alignment types in MS-Word.

Alignment से आप क्या समझते हैं ? एम.एस.-वर्ड में विभिन्न Alignment के प्रकारों पर चर्चा कीजिए।

*Or*

(अथवा)

What are hyperlinks ? How we insert hyperlink in MS-Word ?

हाइपरलिंक्स क्या हैं ? हम एम.एस.-वर्ड में हाइपरलिंक कैसे डालते हैं ?

5. How we delete navigation in worksheets ?

हम वर्कशीट में नेविगेशन कैसे हटाते हैं ?

*Or*

(अथवा)

What is range in Excel ? Explain how we select and name range.

एक्सेल में range क्या है ? समझाइए कि हम श्रेणी कैसे चुनते हैं और नाम देते हैं।

6. How we can create presentation in PowerPoint ? Explain.

हम पावरपॉइंट में प्रेजेंटेशन कैसे बना सकते हैं ? समझाइए।

*Or*

(अथवा)

What is slide in PowerPoint presentation ? How we can cut the slides ?

पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन में स्लाइड क्या है ? हम स्लाइड को कैसे काट सकते हैं ?

### Section-C

(खण्ड-स)

7. Explain memory unit. Explain the different types of RAM and ROM.

मेमोरी यूनिट के बारे में बताइए। RAM और ROM के विभिन्न प्रकार बताइए।  $2+4+4=10$

8. Discuss the various features of windows and explain various versions of windows.

विंडोज की विभिन्न विशेषताओं को बताइए और विंडोज के विभिन्न संस्करणों की व्याख्या कीजिए।  $5+5=10$

9. What do you understand by Macros ? Explain macros with examples. What are wizards ?

मैक्रोज से आप क्या समझते हैं ? मैक्रोज को उदाहरण सहित समझाइए। Wizards क्या हैं ?  $4+3+3=10$

10. Explain the feature 'Goal seeks' in MS-Excel with an example. Also explain linking and embedding.

उदाहरण के साथ एम.एस.-एक्सेल में 'Goal seeks' की विशेषताओं को समझाइए। Linking और Embedding की भी व्याख्या कीजिए।  $4+3+3=10$

11. How we can add Graphics in PowerPoint presentation ? Also explain what do you mean by printing Handouts.

हम पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन ग्राफिक्स कैसे जोड़ सकते हैं ? यह भी बताइए कि हैंडआउट प्रिंट करने से आपका क्या मतलब है ?  $5+5=10$