

Sl.No. :

नामांक			Roll No.			

No. of Questions – 32

V-104 (D&D)

No. of Printed Pages – 7

यहाँ से काटिए

**व्यावसायिक शिक्षा (कक्षा –X) (मूक – बधिर) परीक्षा, 2022**  
**लेवल - द्वितीय वर्ष**

**विषय – सूचना प्रौद्योगिकी (IT & ITES)**

समय : 3 घण्टे 45 मिनट]

[ पूर्णांक : 30

प्रश्न पत्र को खोलने के लिए यहाँ फाड़ें

**परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :**

- 1) परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न-पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें ।
- 2) सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं ।
- 3) परीक्षार्थी यथासम्भव प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका में अपने शब्दों में निर्धारित शब्द सीमा में लिखें।
- 4) प्रश्न संख्या 1 से 10 तक (बहुविकल्पीय प्रश्नों) के उत्तर तालिका बनाकर उत्तर-पुस्तिका में लिखें।
- 5) प्रश्न संख्या 11 से 20 तक एक पंक्ति में उत्तर लिखें।
- 6) प्रश्न संख्या 21 से 26 तक संक्षिप्त में उत्तर लिखें।
- 7) प्रश्न संख्या 27 से 30 तक निबन्धात्मक रूप में उत्तर लिखें।
- 8) प्रश्न संख्या 31 से 32 तक दीर्घ निबन्धात्मक रूप में उत्तर लिखें।

V-104 (D&D)

6041

[ Turn Over

यहाँ से काटिए

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनिये -

[10×½=5]

1) इनमें से कौन कम्प्यूटर का इनपुट डिवाइस नहीं है?

- (अ) माऊस
- (ब) प्रिन्टर
- (स) स्कैनर
- (द) कीबोर्ड

2) ICT की full form क्या होती है?

- (अ) Indian Care Technology
- (ब) International Care Technology
- (स) Information Communication Technology
- (द) Indian Customer Time

3) Which of the following is not good for health :

- (अ) Yoga
- (ब) Exercise
- (स) Meditation
- (द) Grating

- 4) WAN का पूरा नाम क्या है -
- (अ) World Area Network
  - (ब) Wide Area Network
  - (स) Work Area Network
  - (द) None of these
- 5) Paste की Short cut key है।
- (अ) Ctrl + C
  - (ब) Ctrl + D
  - (स) Ctrl + V
  - (द) Ctrl + X
- 6) नई वर्क बुक बनाने की शॉर्टकट की क्या है?
- (अ) Ctrl + M
  - (ब) Ctrl + N
  - (स) Ctrl + K
  - (द) Ctrl + O
- 7) 1 Byte में कितने bits होते हैं?
- (अ) 6
  - (ब) 16
  - (स) 2
  - (द) 8

8) फाइलें इसमें व्यवस्थित होती हैं -

(अ) फाइल

(ब) फोल्डर

(स) मीनू

(द) डेटा

9) वायरस एक प्रकार का है -

(अ) प्रोग्राम

(ब) जीवाणु

(स) उपकरण

(द) इनमें से कोई नहीं

10) Which is not a proper method of communication?

(अ) Verbal

(ब) Non-Verbal

(स) Visual

(द) Dramatic

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में दीजिए।

[10×½ =5]

- 11) कम्प्यूटर का जनक \_\_\_\_\_ है।
- 12) Software कितने प्रकार के होते हैं?
- 13) LAN का पूरा नाम क्या है?
- 14) अपरकेस क्या होता है?
- 15) Word में सबसे छोटी फॉन्ट साइज \_\_\_\_\_ है।
- 16) स्प्रेडशीट का उपयोग मुख्यतः किस रूप में किया जाता है?
- 17) Excel में कुल कितने मीनू होते हैं?
- 18) पेज ओरिएन्टेशन के दो विकल्प के नाम लिखिए।
- 19) बैकअप क्या होता है?
- 20) ALU का पूरा नाम क्या है?

**खण्ड - ब**

प्रश्नों का उत्तर संक्षिप्त में दीजिए। (शब्द सीमा 50 शब्द)

[6×1=6]

21) Software Package क्या होते हैं?

22) कोई दो कारण लिखिए जिनसे वातावरण दूषित होता है।

23) मौखिक संचार क्या होता है?

24) तनाव क्या होता है?

25) वर्ड फाइल को सेव करने की प्रक्रिया लिखिए।

26) हैडर और फुटर क्या होता है?

**खण्ड - स**

प्रश्नों का उत्तर निबन्धात्मक रूप में दीजिए (शब्द सीमा 100 शब्द)

[4×2=8]

27) वर्ड में टेबल बनाने की प्रक्रिया बताइये।

28) मनुष्य को तनाव से दूर रहने के लिए क्या करना चाहिए?

29) कम्प्यूटर में डेटा का बैक अप क्यों लिया जाता है?

30) फार्मुला का उपयोग लिखिए।

**खण्ड - द**

प्रश्नों का उत्तर दीर्घ निबन्धात्मक रूप में दीजिए (शब्द सीमा 150 शब्द)

[2×3=6]

31) प्रभावी संचार के लिए बाधाओं को दूर करने के तरीके लिखें।

32) कम्प्यूटर का उपयोग किन-किन क्षेत्रों में किया जाता है? विस्तार पूर्वक वर्णन कीजिए।



**DO NOT WRITE ANYTHING HERE**