

# GLOBAL COMPUTER INSTITUTE – SHKBD.

COURSE – MDCA (15 MONTH)

MM.60

Quarterly Exam – 2023-24

TIME: 30:Minuts.

कृपया प्रश्न करना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प दिये गये हैं

किसी एक सही प्रश्न के सामने सही (✓) का निशान लगाना है।

1. कंप्यूटर के आविष्कारक कौन हैं ?

- (A) वॉन न्यूमेन
- (B) जे एस किल्बी
- (C) चार्ल्स बैबेज
- (D) इनमें से कोई नहीं

2. सबसे पहला कंप्यूटर का नाम क्या था ?

- (A) ATARIS
- (B) ENIAC
- (C) TANDY
- (D) NOVELLA

3. आधुनिक कम्प्यूटर की खोज सर्वप्रथम कब हुई ?

- (A) 1949
- (B) 1951
- (C) 1946
- (D) 1947

4. कम्प्यूटर के क्षेत्र में महान क्रांति कब से आई ?

- (A) 1977
- (B) 2000
- (C) 1955
- (D) 1960

5. कंप्यूटर का हिन्दी नाम क्या है ?

- (A) गणना करनेवाला
- (B) संगणक
- (C) हिसाब लगानेवाला
- (D) परिगणक

6. कंप्यूटर साक्षरता दिवस कब मनाया जाता है ?

- (A) 5 दिसम्बर
- (B) 14 दिसम्बर
- (C) 22 दिसम्बर
- (D) 2 दिसम्बर

7. CPU का पूर्ण रूप क्या है ?

- (A) Central Problem Unit
- (B) Central Processing Unit
- (C) Central Processing Union
- (D) इनमें से कोई नहीं

8. निम्नलिखित में से RAM की फुल फॉर्म कौन सी है।

- [A] रेन्डम एक्सेस मैमोरी
- [B] रियल एक्सेस मैमोरी
- [C] रूम एक्सेस मैमोरी
- [D] रोड एक्सेस मैमोरी

9. निम्न में कौन इनपुट इकाई है ?

- (A) माऊस
- (B) की-बोर्ड
- (C) स्कैनर
- (D) इनमें से सभी

10. 19. एक्सेल (Excel) का एक्सटेंशन (Extension) फाइल क्या है

- [A] .xls
- [B] .doc
- [C] .powerpnt
- [D] .pdf

11. की-बोर्ड में 'Function Key' की संख्या कितनी होती है

- (A) 16
- (B) 12
- (C) 19
- (D) 14

12. निम्न में से कौन-सा आउटपुट डिवाइस नहीं है ?

- (A) प्रिन्टर
- (B) मॉनिटर
- (C) प्लॉटर
- (D) टचस्क्रीन

13. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्प्रेडशीट से संबंधित नहीं है?

- [A] फार्मूला
- [B] सेल
- [C] करैक्टर (character)
- [D] ब्राउज़र

14. मोडेम का पूरा नाम क्या है ?

- (A) मोडूलेटर डिमोडूलेशन
- (B) मोडूलेटर डिमोडूलेटर
- (C) मोडूलेटर डिस्कशन
- (D) इनमें से कोई नहीं

15. विश्व का सबसे तेज कम्प्यूटर है ?

- (A) येन्हा - 3
- (B) परम - 10000
- (C) जे - 8
- (D) T - 3A

16. **MS WORD** वाक्य के फॉन्ट (Font) को बदलने के लिए किस मेनू को सेलेक्ट करेंगे?

- [A] फॉर्मेट मेनू
- [B] एडिट मेनू
- [C] इन्सर्ट मेनू
- [D] इनमें से कोई नहीं

17. **MS WORD** में रिप्लेस (Replace) आप्शन किस मेनू में उपलब्ध होता है?

- [A] फाइल मेनू
- [B] एडिट मेनू
- [C] फॉर्मेट मेनू
- [D] व्यू (view) मेनू

18. प्रिंट प्रिव्यू (Preview) क्या अर्थ है?

- [A] डॉक्यूमेंट को कलर करना
- [B] डॉक्यूमेंट को सेव करना
- [C] डॉक्यूमेंट को डिलीट करना
- [D] प्रिंट होने पर डॉक्यूमेंट कैसा दिखेगा

19. प्रिंटर का प्रयोग किया जाता है।

- [A] .प्रिंट करने में
- [B] .डाक्यूमेंट को देखने में
- [C] .डॉक्यूमेंट को पढ़ने में
- [D] .इनमें से कोई नहीं

20. निम्नलिखित में से पास्कलाइ किसने बनाया था।

- [A] ब्लैज पास्कल
- [B] चार्ल्स बैबेज
- [C] नैपियर बोन्स
- [D] लैडी अगस्ता

21. नया डॉक्यूमेंट बनाने के लिए शार्टकट key क्या है?

- [A] Ctrl + M
- [B] Ctrl + S
- [C] Ctrl + D
- [D] Ctrl + N

22. निम्नलिखित ने इम्पेक्ट प्रिंटर कौन सा है।

- [A] चैन प्रिंटर
- [B] करैक्टर प्रिंटर
- [C] डेजीव्हील प्रिंटर
- [D] लेजर प्रिंटर

23. माउस है .....

- [A] इनपुट डिवाइज
- [B] आउटपुट डिवाइज
- [C] इनपुट/आउटपुट दोनों
- [D] इनमें से कोई नहीं

24. माइक्रोसॉफ्ट के सेस्थापक है।

- [A] BILL GATES
- [B] CHARLES BABBAGE
- [C] MUKESH AMBANI
- [D] MARK ZUCKERBERG

25. प्रथम पीढ़ी में क्या प्रयोग किया गया था ?

- [A] ट्रांजिस्टर
- [B] एकीकृत परिपथ
- [C] बैक्यूम ट्यूब
- [D] माइक्रोप्रोसेसर

26. BCR की फुल फॉर्म है।

- (A) वैलेंस कोड रीडर
- (B) वार कोड रीडर
- (C) वैल कोड रीडर
- (D) उपरोक्त सभी।

27. कम्प्यूटर में PC का पूरा नाम है।

- (A) पर्सनल कम्प्यूटर
- (B) पुराना कम्प्यूटर
- (C) पूरा कम्प्यूटर
- (D) इनमें से कोई नहीं

28. निम्नलिखित में से कम्प्यूटर नेटवर्क की विशेषता है।

- (A) संचार की गति
- (B) धीमी गति
- (C) तेज गति
- (D) इनमें से कोई नहीं

29. रो (Row) और कॉलम (Column) के इंटरसेक्शन को क्या कहते हैं?

- [A] सेल (Cell)
- [B] स्प्रेडशीट
- [C] वर्कशीट
- [D] फार्मूला

30. Ctrl + k के से क्या ऑपन करेंगे।

- 1) फाइल को
- 2) ड्रॉपडौन को
- 3) हापरलिंक को
- 4) उपरोक्त सभी

### ANSWER KEY

1-(C), 2-(B), 3-(C), 4-(D), 5- (B), 6-(D), 7-(B),  
8-(A), 9-(D), 10-(A), 11-(B), 12-(D), 13-(D),  
14-(B), 15-(B), 16-(A), 17-(A), 18-(D), 19-(A),  
20-(A), 21-(D), 22-(ABC), 23-(A), 24-(A),  
25- (C), 26-(B), 27-(A),28-(A), 29- (A), 30-(3),