

BLII-014

CERTIFICATE IN LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE
(CLISOL) / पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में प्रमाण-पत्र (सी. एल. आई. एस. ओ.
एल.)

ICT IN LIBRARIES / पुस्तकालयों में सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 50

Note : All the questions are compulsory. Each question carries 1 mark. / सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।

1. The term 'computer' is derived from an/an word. / 'कम्प्यूटर' शब्द की उत्पत्ति भाषा के शब्द से हुई है।

- A) Latin / लैटिन
- B) German / जर्मन
- C) French / फ्रेंच
- D) Arabic / अरबी

2. Who is the father of Computer? / कम्प्यूटर के जनक कौन हैं?

- A) Allen Turing / एलन ट्यूरिंग
- B) Charles Babbage / चार्ल्स बैबेज

C) Simur Cray / सिमर क्रे

D) Augusta Adaming / अगस्ता एडमिंग

3. A is a combination of hardware and software that facilitates the sharing of information between computing devices. / हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर का एक संयोजन है जो कम्प्यूटिंग उपकरणों के बीच सूचना के आदान-प्रदान की सुविधा प्रदान करता है।

A) Network / नेटवर्क

B) Peripheral / परिधीय

C) Expansion board / विस्तार बोर्ड

D) Digital device / डिजिटल डिवाइस

4. UNIVAC is / यूनीवैक (UNIVAC) है।

A) Universal Automatic Computer / यूनिवर्सल ऑटोमैटिक कम्प्यूटर

B) Universal Array Computer / यूनिवर्सल ऐरे कम्प्यूटर

C) Unique Automatic Computer / यूनिक ऑटोमैटिक कम्प्यूटर

D) Unvalued Automatic Computer / अनवैल्यूड ऑटोमैटिक कम्प्यूटर

5. ALU is: / ए. एल. यू. है:

A) Application Logic Unit / एप्लीकेशन लॉजिक यूनिट

B) Arithmetic Logic Unit / अरिथ्मेटिक लॉजिक यूनिट

- C) Array Logic Unit / ऐरे लॉजिक यूनिट
D) Automatic Logic Unit / ऑटोमैटिक लॉजिक यूनिट

6. Which of the following is not a storage device? / निम्नलिखित में से कौन-सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है?

- A) Pen drive / पैन ड्राइव
B) Hard disk / हार्ड डिस्क
C) Floppy disk / फ्लॉपी डिस्क
D) Pointer / पोइन्टर

7. ROM stands for: / रोम का अर्थ है:

- A) Random Origin Memory / रैन्डम ऑरिजिन मेमोरी
B) Random Only Memory / रोन्डम ओनली मेमोरी
C) Read Only Memory / रीड ओनली मेमोरी
D) Random Output Memory / रैन्डम आउटपुट मेमोरी

8. 'LibreOffice Suite' was developed in / 'लिब्रेऑफिस सुइट' को में विकसित किया गया था।

- A) 2010
B) 2011

C) 2012

D) 2013

9. 'LibreOffice' is a comprehensive, professional quality office tool available in more than languages. / 'लिब्रेऑफिस' एक व्यापक, व्यावसायिक गुणवत्ता वाला ऑफिस टूल है जो से अधिक भाषाओं में उपलब्ध है।

A) 111

B) 112

C) 113

D) 114

10. 'LibreOffice' uses open document, a/an file format developed as an industry standard by OASIS. / 'लिब्रेऑफिस' ओ. ए. एस. आई. एस. द्वारा विकसित एक उद्योग मानक का उपयोग करता है जो ओपन प्रलेख में एक फाइल संरूप का उपयोग करता है।

A) HTML

B) XML

C) PDF

D) ODT

11. 'LibreOffice' formerly known as / 'लिब्रेऑफिस' को पहले नाम से जाना जाता था।

- A) Open Office.com / ओपन ऑफिस डॉट कॉम
- B) LibreOffice.org / लिब्रेऑफिस डॉट ओआरजी
- C) LibreOffice.com / लिब्रेऑफिस डॉट कॉम
- D) OpenOffice.org / ओपनऑफिस डॉट ओआरजी

12. Shortcut key is used to move selected text in LibreOffice writer. / 'लिब्रेऑफिस राइटर में चयनित टेक्स्ट को स्थानांतरित करने के लिए शॉर्टकट कुंजी है।

- A) Ctrl + X
- B) Ctrl + Y
- C) Ctrl + Z
- D) Ctrl + V

13. Which of the following is not an example of page margin? / निम्नलिखित में से कौन-सा पेज मार्जिन का उदाहरण नहीं है?

- A) Left / बायाँ
- B) Right / दायाँ
- C) Center / केन्द्र
- D) Top / शीर्ष

14. What is the default page orientation of 'LibreOffice'? / 'लिब्रेऑफिस' का डिफॉल्ट पेज अभिविन्यास क्या है?

- A) Landscape / लैंडस्केप
- B) Portrait / पोर्ट्रेट
- C) Rectangular / आयतकार
- D) Horizontal / क्षैतिज

15. Which of the following is a Commercial Operating System? / निम्नलिखित में से कौन-सा वाणिज्यिक ऑपरेटिंग सिस्टम है?

- A) Microsoft Windows / माइक्रोसॉफ्ट विंडोज
- B) Linux / लिनक्स
- C) Ubuntu / उबंटू
- D) Unix / यूनिक्स

16. Slide transition speed in 'LibreOffice' cannot be: / 'लिब्रेऑफिस' में स्लाइड ट्रांजिशन स्पीड नहीं हो सकती है:

- A) Slow / धीमी
- B) Medium / मध्यम
- C) Fast / तेज

D) Very Fast / बहुत तेज

17. SOUL is developed by / सोल (SOUL) द्वारा विकसित किया गया।

A) CALIBNET / कैलिबनेट

B) MALIBNET / मैलिबनेट

C) INFLIBNET / इनफ्लिबनेट

D) PUNENET / पुनेनेट

18. OPAC stands for / ओपेक का पूर्ण रूप है

A) Online Public Access Catalogue / ऑनलाइन पब्लिक एक्सेस कैटलॉग

B) Online Public Account Control / ऑनलाइन पब्लिक खाता नियंत्रण

C) Online Public Access Code / ऑनलाइन पब्लिक एक्सेस कोड

D) Online Public Account Catalogue / ऑनलाइन पब्लिक अकाउंट कैटलॉग

19. How is the information in a data source organized? / डाटा स्रोत में जानकारी को कैसे व्यवस्थित किया जाता है?

A) Chart / चार्ट

B) Matrix / मैट्रिक्स

C) Table / तालिका

D) Paragraphs / पैराग्राफ

20. Which of the following is not an open source library automation software? /

निम्नलिखित में से कौन-सा ओपन सोर्स पुस्तकालय सॉफ्टवेयर नहीं है?

- A) Koha / कोहा
- B) NewGenlib / न्यूजेनलिब
- C) Evergreen / एवरग्रीन
- D) Libsys / लिबसिस

21. TCP stands for: / टी.सी.पी. का अर्थ है:

- A) Transmission Control Program / ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोग्राम
- B) Transmission Control Protocol / ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल
- C) Transfer Control Program / ट्रांसफर कंट्रोल प्रोग्राम
- D) Transfer Control Protocol / ट्रांसफर कंट्रोल प्रोटोकॉल

22. Which of the following is not a browser? / निम्नलिखित में से कौन-सा ब्राउजर नहीं है?

- A) Netscape / नेटस्केप
- B) Web / वेब
- C) Internet Explorer / इंटरनेट एक्सप्लोरर
- D) Mozilla / मोजिला

23. “Dublin Core Metadata” consists of: / ‘डबलिन कोर मेटाडाटा’ में सम्मिलित होते हैं:

- A) 11 elements / 11 तत्व
- B) 15 elements / 15 तत्व
- C) 10 elements / 10 तत्व
- D) 28 elements / 28 तत्व

24. Who invented the term ‘Web 2.0’? / ‘वेब 2.0’ पद का आविष्कार किसने किया था?

- A) Bill Gates / बिल गेट्स
- B) Steve Jobs / स्टीव जॉब्स
- C) Mark Zuckerberg / मार्क जुकरबर्ग
- D) Tim O’Reilly / टिम ओरेली

25. ‘NewGenlib’ is originated from which country? / न्यूजेनलिब की उत्पत्ति किस देश में हुई?

- A) New Zealand / न्यूजीलैण्ड
- B) America / अमेरिका
- C) France / फ्रांस
- D) India / भारत

26. What is a blog? / ब्लॉग क्या है?

- A) An online diary, a website where entries are written in chronological order / एक ऑनलाइन डायरी, एक वेबसाइट जहाँ प्रविष्टियाँ कालानुक्रमिक क्रम में लिखी जाती हैं।
- B) A static website / एक स्थिर वेबसाइट
- C) A website to display company details / कम्पनी विवरण प्रदर्शित करने के लिए एक वेबसाइट
- D) A subject gateway / एक विषय गेटवे

27. Which is not a social networking tool? / कौन-सा सोशल नेटवर्किंग उपकरण नहीं है?

- A) Facebook / फेसबुक
- B) Wikipedia / विकिपीडिया
- C) Twitter / ट्विटर
- D) LinkedIn / लिंकडइन

28. A Uniform Resource Locator (URL) is a reference to a / यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर (यू.आर.एल.) एक संदर्भ है:

- A) Computer resource / कम्प्यूटर संसाधन
- B) Printer on the network / नेटवर्क प्रिंटर
- C) Storage server on the network / नेटवर्क स्टोरेज सर्वर
- D) Website address / वेबसाइट का पता

29. Which of the following protocol allow capturing bibliographic data from remote library servers over the Internet? / निम्नलिखित में से कौन-सा प्रोटोकॉल इंटरनेट पर दूरस्थ पुस्तकालय सर्वर से ग्रंथसूची डेटा को कैप्चर करने की अनुमति देता है?

- A) Z39.50 / जेड39.50
- B) FTP / एफ. टी. पी.
- C) TCP/IP / टी. सी. पी./आई. पी.
- D) HTTP / एच. टी. टी. पी.

30. Which of the following is not an example of a bibliographic record format? / निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रंथसूची रिकॉर्ड प्रारूप का उदाहरण नहीं है?

- A) CCF / सी.सी.एफ.
- B) LIBMARC / लिबमार्क
- C) MARC21 / मार्क-21
- D) UNIMARC / यूनिमार्क

31. allow easier access to network-based resources in a given subject area. / किसी दिए गए विषय क्षेत्र में नेटवर्क-आधारित संसाधनों तक आसान पहुँच की अनुमति देता है।

- A) Portal / पोर्टल
- B) Harvesters / हार्वेस्टर

C) Subject Gateways / विषय गेटवे

D) Directories / निर्देशिकाएँ

32. Many libraries have informative webpages, where questions and answers are archived under the subject / कई पुस्तकालयों में सूचनात्मक वेबपृष्ठ होते हैं, जहाँ प्रश्न और उत्तर विषय के अंतर्गत संग्रहीत किए जाते हैं।

A) Ask-a-Librarian / लाइब्रेरियन से पूछें

B) Frequently Asked Questions / अक्सर पूछे जाने वाले प्रश्न

C) Real Simple Syndication / रियल सिम्पल सिंडिकेशन

D) Virtual Reference / आभासी संदर्भ

33. A multi-subject gateway called 'Intute' was created by / 'इण्ट्यूट' नामक एक बहु-विषयक विषय गेटवे बनाया गया था।

A) a network of UK Universities and partners / यू. के. के विश्वविद्यालयों और भागीदारों का एक नेटवर्क

B) a network of USA Universities and partners / यू. एस. ए. के विश्वविद्यालयों और भागीदारों का एक नेटवर्क

C) a network of Asian Universities and partners / एशियाई विश्वविद्यालयों और भागीदारों का एक नेटवर्क

D) a network of European Universities and partners / यूरोपीयन विश्वविद्यालयों और भागीदारों का एक नेटवर्क

34. What is the process of converting digital data back into analog voice called? / डिजिटल डाटा को वापस एनालॉग वाइस में बदलने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?

- A) Decoding / डिकोडिंग
- B) Decompression / अपघटन
- C) Digitisation / डिजिटलीकरण
- D) Decryption / डिक्रिप्शन

35. Which of the following search engines focuses on scientific information only? / निम्नलिखित में से कौन-सा सर्च इंजन केवल वैज्ञानिक जानकारी पर केन्द्रित है?

- A) Google / गूगल
- B) Yahoo / याहू
- C) SCIRUS / साइरस
- D) Altavista / अल्टाविस्टा

36 'e-Gyankosh' is a/an / 'ई-ज्ञानकोश' एक है।

- A) Website / वेबसाइट
- B) Portal / पोर्टल
- C) Subject Gateway / विषय गेटवे
- D) Institutional Repository / संस्थागत भण्डार

37. 'LibreOffice Impress' is similar to Microsoft / 'लिब्रेऑफिस इम्प्रेस' माइक्रोसॉफ्ट के समान है।

- A) Word / वर्ड
- B) Excel / एक्सेल
- C) PowerPoint / पॉवरपॉइंट
- D) Access / अभिगम (एक्सेस)

38. Library and Information Science Abstracts (LISA) is a database. / पुस्तकालय और सूचना विज्ञान सार (एल. आई. एस.ए.) एक डाटाबेस है।

- A) Full-Text / पूर्ण पाठ
- B) Bibliographic / ग्रंथसूची
- C) Statistics / सांख्यिकी
- D) Image / छवि

39. Bookmarks are highly useful for re-visiting any previously visited / पूर्व में देखे गए किसी भी को फिर से देखने के लिए बुकमार्क अत्यधिक उपयोग होते हैं।

- A) Website / वेबसाइट
- B) Sent e-mails / भेजे गए ई-मेल
- C) Received e-mails / प्राप्त ई-मेल

D) Trash e-mails / ट्रैश ई-मेल

40. Which of the following basic tools is not provided by internet for data sharing? / डाटा साझा करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा मूलभूत इंटरनेट द्वारा प्रदान नहीं किया जाता है?

A) Instant Messaging (IM) / इंस्टेंट मैसेजिंग (आई. एम.)

B) File Transfer Protocol (FTP) / फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल (एफ. टी. पी.)

C) Voice Over Internet Protocol (VOIP) / वॉइस ओवर इंटरनेट प्रोटोकॉल (वी. ओ. आई. पी.)

D) Z 39.50 / जेड 39.50

State whether the following statements are True or False: बताइए कि निम्नलिखित कथन सही हैं या गलत:

41. Ubuntu is an open source operating system for computers. / उबंटू कम्प्यूटर के लिए एक ओपन सोर्स ऑपरेटिंग सिस्टम है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

42. When e-mail is received on a computer system, it is usually stored in trace folder. / जब कम्प्यूटर सिस्टम पर ई-मेल प्राप्त होता है, तो यह आमतौर पर ट्रैस फोल्डर में संग्रहीत होता है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

43. YouTube is a Video-sharing website where users can upload, share and view videos. / यूट्यूब एक वीडियो साझा करने वाली वेबसाइट है जहाँ उपयोक्ता वीडियो अपलोड, साझा और देख सकते हैं।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

44. ILMS is an integrated system of related modules for library management. / आई. एल. एम. एस. पुस्तकालय प्रबंधन के लिए संबंधित मॉड्यूल की एक एकीकृत प्रणाली है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

45. ISP (Internet Service Provider) is an organisation that provides connectivity/access to the Internet. / आई. एस. पी. (इंटरनेट सेवा प्रदाता) एक ऐसी संस्था है जो इंटरनेट से कनेक्टिविटी/एक्सेस प्रदान करती है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

46. OPAC allows users to access and search library catalogue remotely. / ओपेक उपयोगकर्ताओं को दूरस्थ रूप से लाइब्रेरी (पुस्तकालय) प्रसूची तक पहुँचाने और खोजने की अनुमति देता है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

47. Google chrome is a well-known web browser developed by Microsoft. / गूगल क्रोम माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित एक प्रसिद्ध वेब ब्राउजर है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

48. 'Open J-Gate' portal is developed by Informatics India. / 'ओपन जे-गेट' पोर्टल इंफॉर्मेटिक्स इंडिया द्वारा विकसित है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

49. 'MetaCrawler' is a famous general search engine. / 'मेटाक्रॉलर' एक प्रसिद्ध सामान्य खोज इंजन है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य

50. Barcode reader scans whole document. / बारकोड रीडर पूरे प्रलेख को स्कैन करता है।

A) True / सत्य

B) False / असत्य