

Number of Pages in Booklet : 28

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या

Number of Questions in Booklet : 70

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या

Serial No. of Booklet
पुस्तिका क्रमांक

100127

Library and Information Science
Subject Code/विषय कोड : 10

Roll No. of Candidate/अभ्यर्थी का अनुक्रमांक :

OMR Serial Number/ओ.एम.आर. क्रमांक :

Signature of Candidate/अभ्यर्थी के हस्ताक्षर :

Date of Examination/परीक्षा तिथि :

Signature of Invigilator/वीक्षक के हस्ताक्षर :

Time/समय : 75 Minutes/मिनट्स

Maximum Marks/पूर्णांक : 70

Instructions

1. Answer *all* questions.
2. *All* questions carry equal marks.
3. In this booklet, the questions from serial no. 1 to serial no. 10 are related to general awareness while questions from serial no. 11 to serial no. 70 are subject specific.
4. Each question has four alternatives marked as (A), (B), (C), (D).
5. Choose only one alternative as an answer of a question.
6. If more than one answer is marked, then it will be treated as wrong answer.
7. Candidate has to darken only one circle indicating the correct answer on the O.M.R. sheet by using **BLUE BALL POINT PEN**.
8. There is no provision of **Negative marking**.
9. Carrying Mobile phone in the examination hall is strictly prohibited. If any objectionable material is also found, then action will be taken as per University norms.
10. Please fill your Roll No. and other information carefully on OMR sheet. In case of any mistake on OMR sheet, candidate will be responsible.
11. If there is any difference between English and Hindi version of questions, then English version shall be correct.

निर्देश

1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये ।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
3. इस प्रश्न पुस्तिका में क्रमांक 1 से क्रमांक 10 तक के प्रश्न सामान्य अभिज्ञान के तथा क्रमांक 11 से क्रमांक 70 तक के प्रश्न विषय केन्द्रित हैं ।
4. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर हैं जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) से अंकित किया गया है ।
5. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक विकल्प उत्तर के रूप में चुनिये ।
6. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न का उत्तर गलत माना जाएगा ।
7. अभ्यर्थी को सही उत्तर हेतु केवल एक गोले को ओ.एम.आर. शीट पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है ।
8. नकारात्मक अंक प्रदान करने का कोई प्रावधान नहीं है ।
9. मोबाइल फोन का परीक्षा हॉल में लाना पूर्णतया निषिद्ध है । साथ ही कोई भी अन्य वर्जित सामग्री मिलने पर विश्वविद्यालय के नियमानुसार कार्यवाही होगी ।
10. अभ्यर्थी अपना रोल नम्बर एवं अन्य जानकारीयों ओ.एम.आर. शीट पर सावधानी से भरें । ओ.एम.आर. शीट पर कोई भी त्रुटि होने पर उसका पूर्ण दायित्व अभ्यर्थी का होगा ।
11. यदि प्रश्नों के हिंदी और अंग्रेजी रूपान्तरणों के मध्य किसी प्रकार का फर्क पाया जाता है, तब अंग्रेजी रूपान्तरण को ही सही माना जाएगा ।

SEAL

Space for Rough Work

कच्चे कार्य के लिए स्थान

1. Which Article of Indian Constitution ensures "equality before the law" ?

- (A) Article 10
- (B) Article 11
- (C) Article 13
- (D) Article 14

2. Which of the following is Buddhist site ?

- (A) Sanchi
- (B) Ranakpur
- (C) Sravanbelgola
- (D) Halebid

3. The unit of force is :

- (A) Newton
- (B) Joule
- (C) Pascal
- (D) Poise

1. भारतीय संविधान का कौनसा अनुच्छेद "कानून के समक्ष समता" सुनिश्चित करता है ?

- (A) अनुच्छेद 10
- (B) अनुच्छेद 11
- (C) अनुच्छेद 13
- (D) अनुच्छेद 14

2. निम्न में से बौद्ध स्थल कौनसा है ?

- (A) सांची
- (B) रणकपुर
- (C) श्रवणबेलगोला
- (D) हलेबिड

3. बल की इकाई है :

- (A) न्यूटन
- (B) जूल
- (C) पास्कल
- (D) पॉइस

4. Hygrometer measures :

- (A) Viscosity of fluid
- (B) Moisture content in atmosphere
- (C) Applied force
- (D) Applied pressure

5. If Shyam walks at 14 km/hour instead of 10 km/hour, he would have walked 20 km more. The actual distance travelled by him is :

- (A) 40 km
- (B) 50 km
- (C) 60 km
- (D) 80 km

4. हाइग्रोमीटर मापता है :

- (A) तरल श्यानता को
- (B) वायुमण्डल में व्याप्त आर्द्रता को
- (C) प्रयुक्त बल को
- (D) प्रयुक्त दाब को

5. यदि श्याम 10 किमी/घण्टा के स्थान पर 14 किमी/घण्टा की गति से चले, तो वह 20 किमी दूरी और तय करता। श्याम के द्वारा तय की गई वास्तविक दूरी है :

- (A) 40 किमी
- (B) 50 किमी
- (C) 60 किमी
- (D) 80 किमी

6. The ratio between the speeds of two cars is 7 : 8. If the second car runs 800 km in 4 hours, then the speed of the first car is :

- (A) 70 km/hr
- (B) 125 km/hr
- (C) 150 km/hr
- (D) 175 km/hr

7. Suresh expects a gain of $22\frac{1}{2}\%$ on his cost price. If in a week, his sale was of Rs. 392, then the profit was :

- (A) Rs. 30.25
- (B) Rs. 45
- (C) Rs. 70.25
- (D) Rs. 72

6. दो कारों की गति का अनुपात 7 : 8 है। यदि द्वितीय कार 4 घण्टे में 800 किमी चलती है, तब प्रथम कार की गति है :

- (A) 70 किमी/घण्टा
- (B) 125 किमी/घण्टा
- (C) 150 किमी/घण्टा
- (D) 175 किमी/घण्टा

7. सुरेश लागत मूल्य पर $22\frac{1}{2}\%$ लाभ की आशा करता है। यदि सप्ताह में उसकी 392 रु. की बिक्री होती है, तब लाभ था :

- (A) 30.25 रु.
- (B) 45 रु.
- (C) 70.25 रु.
- (D) 72 रु.

8. Antonym of "Vehement" is :

(A) Terrible

(B) Intense

(C) Ferocious

(D) Calm

9. Synonym of "Acute" is :

(A) Intense

(B) Calm

(C) Moderate

(D) Stupid

10. Which of the following is *wrongly* spelled ?

(A) Intutive

(B) Judicious

(C) Imperceptive

(D) Perspicacious

8. "Vehement" का विलोम है :

(A) Terrible

(B) Intense

(C) Ferocious

(D) Calm

9. "Acute" का समानार्थक है :

(A) Intense

(B) Calm

(C) Moderate

(D) Stupid

10. निम्न में से वर्तनी-दृष्टि से कौन अशुद्ध है?

(A) Intutive

(B) Judicious

(C) Imperceptive

(D) Perspicacious

11. Colon classification first published in :

- (A) 1924
- (B) 1932
- (C) 1933
- (D) 1934

12. Pseudonymous books are written by :

- (A) Government
- (B) Institution
- (C) Conference
- (D) None of the above

13. For periodical management in library, the following is used :

- (A) KARDEX
- (B) Three card system
- (C) Library Management Software
- (D) All of the above

11. द्विबिन्दु वर्गीकरण पद्धति प्रथम बार प्रकाशित हुई :

- (A) 1924 में
- (B) 1932 में
- (C) 1933 में
- (D) 1934 में

12. छद्मनामी (उपनामी) ग्रन्थ किसके द्वारा लिखे जाते हैं ?

- (A) सरकार
- (B) संस्था
- (C) सम्मेलन
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

13. पुस्तकालय में सामयिक पत्रिकाओं के प्रबंधन में निम्नलिखित प्रयुक्त किया जाता है :

- (A) कार्डेक्स
- (B) त्रिपत्रक प्रणाली
- (C) पुस्तकालय प्रबंधन सॉफ्टवेयर
- (D) उपर्युक्त सभी

14. The index of DDC is called relative Index. In the relative index subjects are arranged :
- (A) Alphabetically
(B) Chronologically
(C) Hierarchically
(D) All of the above
15. NISCAIR is the new name of :
- (A) PANDOC
(B) BANDOC
(C) DESIDOC
(D) None of the above
16. The book "Library Administration" was brought out by Ranganathan in :
- (A) 1925
(B) 1931
(C) 1933
(D) 1935
14. डी.डी.सी. की अनुक्रमणिका सापेक्षिक अनुक्रमणिका है। इस अनुक्रमणिका में विषय व्यवस्थित होते हैं :
- (A) वर्णानुक्रम
(B) कालानुक्रम
(C) पदानुक्रम
(D) उपर्युक्त सभी
15. निस्केयर इनमें से किसका नया नाम है ?
- (A) पेनडॉक
(B) बेनडॉक
(C) डेसीडॉक
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
16. रंगानाथन के द्वारा "पुस्तकालय प्रबंधन" पर पुस्तक कब निकाली गयी थी ?
- (A) 1925
(B) 1931
(C) 1933
(D) 1935

17. ASK (Approach, Skill, Knowledge)

principle is related to :

- (A) Classification
- (B) Management
- (C) ICT
- (D) Standard

18. BSO in classification stands for :

- (A) Broad Subject of Organisation
- (B) Bibliography of Subject Ordering
- (C) Broad System of Ordering
- (D) Bibliographic Subject Organization

19. New subjects are formed by :

- (A) Loose Assemblage
- (B) Fission and fusion
- (C) Distillation and Agglomeration
- (D) All of the above

17. ए.एस.के. (एप्रोच, स्किल, नॉलेज) सिद्धान्त किस विषय से संबंधित है ?

- (A) वर्गीकरण
- (B) प्रबंधन
- (C) आई.सी.टी.
- (D) स्टैण्डर्ड

18. वर्गीकरण में बी.एस.ओ. का पूर्ण स्वरूप है :

- (A) ब्रॉड सब्जेक्ट ऑफ आर्गेनाइजेशन
- (B) बिब्लियोग्राफी ऑफ सब्जेक्ट आर्डरिंग
- (C) ब्रॉड सिस्टम ऑफ आर्डरिंग
- (D) बिब्लियोग्राफिक सब्जेक्ट आर्गेनाइजेशन

19. नये विषय निम्न प्रकार से बनते हैं :

- (A) शिथिल सम्मुच्च एवं पटलीकरण
- (B) विखंडन एवं विलयन
- (C) आसवन एवं संचयन
- (D) उपर्युक्त सभी

20. Fill in the blanks from four available options :

Library is a institution.

- (A) Local
- (B) National
- (C) International
- (D) Social

21. Phase relations are used at the level of :

- (A) Different isolates of a facet in a subject
- (B) Different isolates in an array in facet of a subject
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

20. चार उपलब्ध विकल्पों में से रिक्त स्थान भरिये :

पुस्तकालय एक संस्था है।

- (A) स्थानीय
- (B) राष्ट्रीय
- (C) अन्तर्राष्ट्रीय
- (D) सामाजिक

21. विषय संबंध निम्न स्तर/स्तरों पर प्रयुक्त हो सकता है :

- (A) विषय के पक्ष के विभिन्न एकलों में
- (B) विषय के पक्ष की एक पंक्ति के विभिन्न एकलों में
- (C) (A) एवं (B) दोनों में
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

22. The software used for statistical analysis and drawing bar charts and pie diagram is :

- (A) Spreadsheet
- (B) Word Processor
- (C) Presentation
- (D) All of the above

23. Which one of the following is a programming language ?

- (A) Pascal
- (B) WINISIS
- (C) Fedora
- (D) SOUL

24. WWW.amazon.com is :

- (A) Online book selling site
- (B) E-book access platform
- (C) E-Journal access platform
- (D) Bibliographic database

22. सांख्यिकी विश्लेषण एवं बार चार्ट तथा पाइ डायग्राम बनाने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर है :

- (A) स्प्रेडशीट
- (B) वर्ड प्रोसेसर
- (C) प्रस्तुतीकरण
- (D) उपर्युक्त सभी

23. निम्नलिखित में से प्रोग्रामिंग भाषा कौनसी है ?

- (A) पास्कल
- (B) विनआइसिस
- (C) फेडोरा
- (D) सोल

24. डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू.अमेजन.कॉम

(WWW.amazon.com) निम्नलिखित में से क्या है ?

- (A) ऑनलाइन पुस्तक विक्रय साइट
- (B) ई-बुक प्राप्त करने का स्थान
- (C) ई-जर्नल प्राप्त करने का स्थान
- (D) ग्रन्थात्मक डेटाबेस

25. Which of the following is an open source software (OSS) ?

(A) ALICE

(B) KOHA

(C) SOUL

(D) Libsys

26. Eugene Garfield is known for evolving :

(A) Citation indexing

(B) Uni-term index

(C) KWIC index

(D) PRECIS

27. Study of origin and meaning of word is known as :

(A) Lexicology

(B) Anthropology

(C) Etymology

(D) None of the above

25. निम्न में से कौनसा खुला स्रोत सॉफ्टवेयर है ?

(A) एलिस

(B) कोहा

(C) सोल

(D) लिबसिस

26. यूजीन गारफील्ड किस चीज को विकसित करने के लिए जाना जाता है ?

(A) उद्धरण अनुक्रमणिका

(B) एक-पद अनुक्रमणिका

(C) क्विक अनुक्रमणिका

(D) प्रेसी

27. शब्द की उत्पत्ति एवं अर्थ के अध्ययन को निम्न में से क्या कहा जाता है ?

(A) लेक्सिकोलॉजी

(B) एन्थ्रोपोलॉजी

(C) इटायमोलॉजी

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

28. APUPA pattern is used to arrange documents on shelves. In this word "U" stands for :

- (A) Umbrel
- (B) Umbral
- (C) Umbrella
- (D) None of the above

29. Which one out of the following is *not* a dictionary ?

- (A) Webster's Dictionary of English Language
- (B) Dictionary of National Biography
- (C) Harrod's Librarians Glossary
- (D) McGraw Hill Dictionary of Scientific and Technical Terms

28. अलमारियों पर प्रलेखों को व्यवस्थित करने के लिए ए.पी.यू.पी.ए. (APUPA) पैटर्न प्रयुक्त किया जाता है। उपर्युक्त शब्द में "यू" किस के लिए प्रयुक्त होता है ?

- (A) अम्ब्रेल
- (B) अम्ब्रल
- (C) अम्ब्रेला
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

29. निम्नलिखित में से कौनसा प्रलेख शब्दकोश नहीं है ?

- (A) बेबस्टर डिक्शनरी ऑफ इंग्लिश लैंग्वेज
- (B) डिक्शनरी ऑफ नेशनल बायोग्राफी
- (C) हेरॉड लायब्रेरियन्स ग्लोसरी
- (D) मेकग्रा हिल डिक्शनरी ऑफ साइंटिफिक एण्ड टेक्नीकल टर्म्स

30. Who invented Brown Charging System ?

- (A) Dr. S.R. Ranganathan
- (B) Melvil Dewey
- (C) H.P. Luhn
- (D) Miss Nina E. Brown

31. Scrutiny of financial transactions is called :

- (A) Budgeting
- (B) Programming
- (C) Accounting
- (D) Auditing

32. UNIX is a :

- (A) Single User Operating System
- (B) Double User Operating System
- (C) Multiuser Operating System
- (D) None of the above

30. ब्राउन चार्जिंग सिस्टम का आविष्कार किसने किया ?

- (A) डॉ. एस.आर. रंगनाथन
- (B) मेलविल डीवी
- (C) एच.पी. लुहन
- (D) मिस. निना इ. ब्राउन

31. वित्तीय लेन-देन के परीक्षण को कहा जाता है।

- (A) बजट बनाना
- (B) प्रोग्रामिंग करना
- (C) लेखांकन करना
- (D) अंकेक्षण करना

32. यूनिक्स एक है।

- (A) एकल उपयोगकर्ता ऑपरेटिंग सिस्टम
- (B) द्विउपयोगकर्ता ऑपरेटिंग सिस्टम
- (C) बहुउपयोगकर्ता ऑपरेटिंग सिस्टम
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

33. Indian Library Association's All India Library Conference held in Jaipur in 1944 at
- (A) Maharaja College
(B) Maharani College
(C) Maharaja Public Library
(D) None of the above
34. The mobile library was termed by S.R. Ranganathan as :
- (A) Mobile Library Vehicle
(B) Vehicle Library
(C) Library Machine
(D) Librachine
35. Which of the following is a primary source of information ?
- (A) Union Catalogue
(B) Review Periodical/Journal
(C) Encyclopaedia Britannica
(D) Laboratory Diaries of Scientists
33. भारतीय पुस्तकालय संघ का अखिल भारतीय सम्मेलन जयपुर में 1944 में में आयोजित किया गया।
- (A) महाराजा कॉलेज
(B) महारानी कॉलेज
(C) महाराजा सार्वजनिक पुस्तकालय
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
34. एस.आर. रंगानाथन द्वारा चल पुस्तकालय को कहा गया।
- (A) चल पुस्तकालय वाहन
(B) वाहन पुस्तकालय
(C) पुस्तकालय यंत्र
(D) लिब्राशीन
35. निम्नलिखित में से कौनसा प्राथमिक सूचना स्रोत है ?
- (A) संघीय सूची
(B) समीक्षात्मक पत्रिकाएँ
(C) ब्रिटेनिका विश्वकोश
(D) वैज्ञानिकों की प्रयोगशाला डायरी

36. The longitude and latitude of a place can be obtained from :

- (A) a Gazetteer
- (B) a Globe
- (C) Atlas
- (D) all of the above

37. Language used for classification is a :

- (A) Natural Language
- (B) Artificial Language
- (C) Low Level Language
- (D) All of the above

38. In a class number of colon classification year number 1600 to 1600 A.D. will be represented by :

- (A) A
- (B) F
- (C) J
- (D) K

36. किसी स्थान के अक्षांस और देशांतर की सूचना से प्राप्त की जा सकती है।

- (A) गजटीयर
- (B) ग्लोब
- (C) मानचित्रावली
- (D) उपर्युक्त सभी

37. वर्गीकरण के लिए प्रयुक्त भाषा है।

- (A) प्राकृतिक भाषा
- (B) कृत्रिम भाषा
- (C) निम्न स्तरीय भाषा
- (D) उपर्युक्त सभी

38. द्विबिन्दु वर्गीकरण के वर्गांक में वर्ष संख्या 1600 से 1600 ए.डी. के द्वारा दर्शायी जायेगी।

- (A) ए
- (B) एफ
- (C) जे
- (D) के

39. In rendering of personal author in Classified Catalogue Code (CCC), the descriptive element is :

- (A) Surname of the person
- (B) Forename of the person
- (C) Role of the person
- (D) Year of birth of the person

40. A catalogue card size is :

- (A) 3.5 × 5.5"
- (B) 4.5 × 5.5"
- (C) 4.5 × 6.5"
- (D) None of the above

41. Besides main entry, in classified catalogue code, the following entries can also be prepared :

- (A) Class Index Entry and Cross Reference Entry
- (B) Book Index Entry and Cross Reference Index Entry
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

39. वर्गीकृत सूची संहिता में व्यक्तिगत लेखक की प्रस्तुतीकरण का वर्णनात्मक तत्व है।

- (A) व्यक्ति का कुल नाम
- (B) व्यक्ति का व्यक्तिगत नाम
- (C) व्यक्ति की पुस्तक लेखन में भूमिका
- (D) व्यक्ति का जन्म का वर्ष

40. सूची पत्रक का आकार कितना होता है ?

- (A) 3.5 × 5.5"
- (B) 4.5 × 5.5"
- (C) 4.5 × 6.5"
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

41. वर्गीकृत सूची संहिता में मुख्य प्रविष्टि के अतिरिक्त निम्न प्रविष्टियाँ बनायी जा सकती हैं :

- (A) वर्ग सूचकांक प्रविष्टि एवं क्रॉस सन्दर्भ प्रविष्टि
- (B) पुस्तक सूचकांक प्रविष्टि एवं क्रॉस सन्दर्भ सूचकांक प्रविष्टि
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

42. A catalogue card entry directing user to another entry is known as :

- (A) Main Entry
- (B) Book Index Entry
- (C) Cross Reference Index Entry
- (D) None of the above

43. Bar code technology is useful for libraries for :

- (A) Circulation control
- (B) Stock verification
- (C) User identification
- (D) All of the above

44. Who coined the term POSDCORB ?

- (A) Henri Fayol
- (B) Wilson and Tauber
- (C) Gulic and Urwick
- (D) Max Weber

42. वह सूची पत्रक प्रविष्टि जो उपयोगकर्ता को अन्य प्रविष्टि तक पहुँचाती है, क्या कहलाती है ?

- (A) मुख्य प्रविष्टि
- (B) पुस्तक सूचकांक प्रविष्टि
- (C) क्रॉस सन्दर्भ सूचकांक प्रविष्टि
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

43. पुस्तकालयों में बार कोड तकनीक निम्न के लिए उपयोगी है :

- (A) परिसंचरण नियन्त्रण
- (B) स्टॉक सत्यापन
- (C) उपयोगकर्ता की पहचान
- (D) उपर्युक्त सभी

44. पोस्टकोर्ब शब्द का किसने निर्माण किया ?

- (A) हेनरी फेयोल
- (B) विल्सन एवं टोबर
- (C) गुलिक एवं उर्विक
- (D) मैक्स वेबर

45. Which one of the following protocols is used for transferring mail over internet ?

- (A) FTP
- (B) TCP/IP
- (C) POP
- (D) SMTP

46. Hyperlink allows a user to move from one place to another in a :

- (A) Traditional Book
- (B) A digital file/page
- (C) A City
- (D) None of the above

47. The following are codes of classification :

- (A) CCC, AACR
- (B) DDC, UDC
- (C) SLSH, Cutter's Book Number
- (D) LCLSH, NUC

45. इंटरनेट पर मेल स्थानान्तरित करने के लिए निम्न में से कौनसा प्रोटोकॉल प्रयुक्त किया जाता है ?

- (A) एफ.टी.पी.
- (B) टी.सी.पी./आई.पी.
- (C) पी.ओ.पी.
- (D) एस.एम.टी.पी.

46. हाइपरलिंक द्वारा उपयोगकर्ता निम्न में से किसमें एक स्थान से दूसरे स्थान पर जा सकता है ?

- (A) पारंपरिक पुस्तक
- (B) एक डिजिटल फाइल/पृष्ठ
- (C) एक शहर
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

47. निम्न में से वर्गीकरण कोड हैं :

- (A) सी.सी.सी., ए.ए.सी.आर.
- (B) डी.डी.सी., यू.डी.सी.
- (C) एस.एल.एस.एच., कटर के पुस्तक नम्बर
- (D) एल.सी.एल.एस.एच., एन.यू.सी.

48. Classification theory makes use of :

- (A) Law of interpretation
- (B) Law of impartiality
- (C) Law of symmetry
- (D) All of the above

49. The work of restoring misplaced books on shelves is known as :

- (A) Shelving
- (B) Stock verification
- (C) Shelf rectification
- (D) Shifting

50. The work of withdrawing outdated books from library is known as :

- (A) Shelving
- (B) Weeding
- (C) Circulating
- (D) Guiding

48. सैद्धान्तिक वर्गीकरण में निम्न नियम प्रयुक्त किया जाता है :

- (A) निर्वचन का नियम
- (B) निष्पक्षता का नियम
- (C) समरूपता का नियम
- (D) उपर्युक्त सभी

49. पुस्तकालय में खोई हुई पुस्तकों के आलमारियों में पुनःस्थापन प्रक्रिया को कहा जाता है :

- (A) शेल्फ में रखना
- (B) स्टॉक सत्यापन
- (C) शेल्फ पुनर्व्यवस्थापन (सुधार)
- (D) स्थानान्तरण

50. पुस्तकालय से पुरानी किताबें हटाने के कार्य को कहा जाता है।

- (A) शेल्फ में रखना
- (B) छंटनी करना
- (C) परिसंचरित
- (D) निर्देशित करना

51. Resource sharing is a part of :

- (A) Library Cooperation
- (B) Library Administration
- (C) Library Management
- (D) Library Cataloguing

52. What is telnet ?

- (A) Network of Telephones
- (B) Television Network
- (C) Remote login
- (D) None of the above

53. What is Internet ?

- (A) a single network
- (B) a vast collection of different networks
- (C) Interconnection of local area networks
- (D) None of the above

51. संसाधन सहभागिता का भाग है।

- (A) पुस्तकालय सहयोग
- (B) पुस्तकालय प्रशासन
- (C) पुस्तकालय प्रबन्धन
- (D) पुस्तकालय सूचीकरण

52. टेलनेट क्या होता है ?

- (A) टेलीफोन्स का नेटवर्क
- (B) टेलीविजन नेटवर्क
- (C) सुदूरवर्ती (रिमोट) प्रवेश
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

53. इन्टरनेट क्या है ?

- (A) एक अकेला नेटवर्क
- (B) विभिन्न नेटवर्कों का बड़ा समूह
- (C) स्थानीय क्षेत्रीय नेटवर्कों का आन्तरिक जुड़ाव.
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

54. Which of the following protocols is *not* used in internet ?

- (A) HTTP
- (B) DHCP
- (C) DNS
- (D) None of the above

55. is an important record of books, which shows the position of any book on the shelves.

- (A) Bay Guide
- (B) Authority file
- (C) Accession list
- (D) Shelf list

56. Library legislation helps in the development of :

- (A) Academic Libraries
- (B) Special Libraries
- (C) Public Libraries
- (D) None of the above

54. इन्टरनेट में निम्न में से कौनसा प्रोटोकॉल प्रयुक्त नहीं होता ?

- (A) एच.टी.टी.पी.
- (B) डी.एच.सी.पी.
- (C) डी.एन.एस.
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

55. पुस्तकों का महत्वपूर्ण रिकार्ड है जिसके द्वारा शेल्फ पर किसी भी पुस्तक की स्थिति पता चल सकती है।

- (A) बे गाइड
- (B) प्राधिकरण फाइल
- (C) परिग्रहण सूची
- (D) शेल्फ सूची

56. पुस्तकालय अधिनियम (विधान) के विकास में सहायता करता है।

- (A) शैक्षणिक पुस्तकालय
- (B) विशिष्ट पुस्तकालय
- (C) सार्वजनिक पुस्तकालय
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

57. Five laws of Library Science by Dr. S.R. Ranganathan first published in :
- (A) 1934
(B) 1931
(C) 1949
(D) 1952
58. Binary system of numbers uses only :
- (A) Two digits
(B) Four digits
(C) Eight digits
(D) Six digits
59. Different stages of providing reference service in library are :
- (A) Preparation, service, assimilation
(B) Indexing, orientation, delivery of query's reply
(C) Orientation, user's study, photocopy supplied
(D) Preparation, orientation, delivery of query's reply
57. डॉ. एस.आर. रंगानाथन द्वारा प्रकाशित पुस्तकालय विज्ञान के पांच सूत्र का प्रथम प्रकाशन वर्ष है :
- (A) 1934
(B) 1931
(C) 1949
(D) 1952
58. बाइनरी सिस्टम में कितने डिजिट्स होते हैं ?
- (A) दो डिजिट्स
(B) चार डिजिट्स
(C) आठ डिजिट्स
(D) छः डिजिट्स
59. पुस्तकालय में सन्दर्भ सेवा प्रदान करने के विभिन्न चरण हैं :
- (A) तैयारी, सेवा, एकीकरण
(B) अनुक्रमणीकरण, मार्गदर्शन, पूछे गये प्रश्न का उत्तर देना
(C) मार्गदर्शन, उपयोगकर्ता अध्ययन, फोटोकॉपी करके देना
(D) तैयारी, मार्गदर्शन, पूछे गये प्रश्न का उत्तर देना

60. LA is the Library Association of :

- (A) Manipur
- (B) Andhra Pradesh
- (C) Great Britain
- (D) Canada

61. Who is known as father of Bibliography ?

- (A) Paul Otlet
- (B) Conrad Gesner
- (C) J.C. Brunet
- (D) A.C. Fosket

62. On which date every year is 'World Book Day' celebrated ?

- (A) 25th April
- (B) 22nd December
- (C) 21st March
- (D) 23rd April

60. एल.ए. कहाँ का पुस्तकालय संघ है ?

- (A) मणिपुर
- (B) आन्ध्र प्रदेश
- (C) ग्रेट ब्रिटेन
- (D) कनाडा

61. बिब्लियोग्राफी का जनक किसे कहा जाता है ?

- (A) पॉल ऑटलेट
- (B) कोनरेड गेसनर
- (C) जे.सी. ब्रूनेट
- (D) ए.सी. फोस्केट

62. प्रत्येक वर्ष किस तिथि को 'विश्व पुस्तक दिवस' मनाया जाता है ?

- (A) 25 अप्रैल
- (B) 22 दिसम्बर
- (C) 21 मार्च
- (D) 23 अप्रैल

63. Prolegomena to Library Classification

first published in :

(A) 1934

(B) 1937

(C) 1949

(D) 1952

64. Where will you get the answer of the question—"Number of Students passed in first division in B. Lib. Sc. in Rajasthan University, Jaipur in 2003" :

(A) World of Learning

(B) India Who's Who

(C) Universities Handbook

(D) India, A Reference Annual

63. प्रोलेगोमेना टू लायब्रेरी क्लासीफिकेशन प्रथम बार

किस वर्ष में प्रकाशित हुआ ?

(A) 1934

(B) 1937

(C) 1949

(D) 1952

64. निम्न प्रश्न का उत्तर आपको कहाँ मिलेगा :

"राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर में 2003 में बी.लिब. एस.सी. में कितने विद्यार्थी प्रथम श्रेणी में उत्तीर्ण हुए" :

(A) वर्ल्ड ऑफ लर्निंग

(B) इंडिया हूज हू

(C) यूनिवर्सिटीज हैण्डबुक

(D) इंडिया, ए रेफरेन्स एन्यूएल

65. The brain of computer system is :

- (A) ALU
- (B) Memory
- (C) CPU
- (D) Control Unit

66. Chief component of first generation computer was :

- (A) Transistors
- (B) Vacuum tubes and valves
- (C) Integrated circuits
- (D) None of the above

67. DDC is a/an :

- (A) alphabetic scheme
- (B) numerical scheme
- (C) alphanumeric scheme
- (D) none of the above

65. कम्प्यूटर का मस्तिष्क है।

- (A) ए.एल.यू.
- (B) मेमोरी
- (C) सी.पी.यू.
- (D) कंट्रोल यूनिट

66. प्रथम पीढ़ी के कम्प्यूटर का प्रमुख भाग था।

- (A) ट्रांजिस्टर्स
- (B) वेक्यूम ट्यूब्स एवं वाल्व्स
- (C) इंटीग्रेटेड सर्किट
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

67. डी.डी.सी. एक पद्धति है।

- (A) वर्णानुक्रम पद्धति
- (B) संख्यात्मक (अंकीय) पद्धति
- (C) एल्फान्यूमेरिक (वर्णांकीय) पद्धति
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

68. Which of the following was a special purpose computer ?
- (A) ABC
(B) ENIAC
(C) EDVAC
(D) All of the above
69. Which of the following devices can store maximum amount of data ?
- (A) Floppy disk
(B) Hard disk
(C) Compact disk
(D) Magneto-optical disk
70. Magnetic disks are the most popular medium for :
- (A) Direct access
(B) Sequential access
(C) Both of the above
(D) None of the above
68. निम्न में से कौनसा कम्प्यूटर विशेष उद्देश्य के लिए बनाया गया था ?
- (A) ए.बी.सी.
(B) एनिएक
(C) एडवेक
(D) उपर्युक्त सभी
69. निम्न में से किस डिवाइस में सबसे ज्यादा डाटा स्टोर किया जा सकता है ?
- (A) फ्लॉपी डिस्क
(B) हार्ड डिस्क
(C) कॉम्पैक्ट डिस्क
(D) मेग्नेटो-ऑप्टिकल डिस्क
70. मेग्नेटिक डिस्क का सबसे लोकप्रिय माध्यम हैं।
- (A) प्रत्यक्ष अभिगम
(B) अनुक्रम अभिगम
(C) उपर्युक्त दोनों
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Space for Rough Work
कच्चे कार्य के लिए स्थान

SEAL