

LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE

Paper - II

Signature of Invigilators

Roll No.

(In figures as in Admit Card)

1. Dec-08/15

Roll No.

2.

(in words)

Name of the Areas/Section (if any)

Time Allowed : 75 Minutes]

[Maximum Marks : 100

Instructions for the Candidates

1. Write your Roll Number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of fifty (50) multiple choice type questions. All questions are compulsory.
3. Each item has upto four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). The answer should be a capital letter for the selected option. The answer letter should entirely be contained within the corresponding square.

Correct method



Wrong method



OR



4. Your responses to the items for this paper are to be indicated on the ICR Answer Sheet under Paper II only.
5. Read instructions given inside carefully.
6. Extra sheet is attached at the end of the booklet for rough work.
7. You should return the test booklet to the invigilator at the end of paper and should not carry any paper with you outside the examination hall.

પરીક્ષાર્થીઓ માટે સૂચનાઓ :

૧. આ પાનાની ટોચમાં દર્શાવેલી જગ્યામાં તમારો રોલનંબર લખો.
૨. આ પ્રશ્નપત્રમાં બહુવૈકલ્પિક ઉત્તરો ધરાવતા કુલ પચાસ (૫૦) પ્રશ્નો આપેલા છે. બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.
૩. પ્રત્યેક પ્રશ્ન વધુમાં વધુ ચાર બહુવૈકલ્પિક ઉત્તરો ધરાવે છે. જે (A), (B), (C) અને (D) વડે દર્શાવવામાં આવ્યા છે. પ્રશ્નનો ઉત્તર કેપીટલ સંજ્ઞા વડે આપવાનો રહેશે. ઉત્તરની સંજ્ઞા આપેલ પાનામાં બરાબર સમાઈ જાય તે રીતે લખવાની રહેશે.

ખરી રીત :



ખોટી રીત :



૪. આ પ્રશ્નપત્રના જવાબ આપેલ ICR Answer Sheet ના Paper II વિભાગની નીચે આપેલ પાનાઓમાં આપવાના રહેશે.
૫. અંદર આપેલ સૂચનાઓ કાળજીપૂર્વક વાંચો.
૬. આ બુક્લેટની પાછળ આપેલું પાનું રફ કામ માટે છે.
૭. પરીક્ષા સમય પૂરો થઈ ગયા પછી આ બુક્લેટ જે તે નિરીક્ષકને સોંપી દેવી. કોઈપણ કાગળ પરીક્ષા ખંડની બહાર લઈ જવો નહીં.

ib. Sc-II

**LIBRARY AND
INFORMATION SCIENCE**

ગ્રંથાલય અને માહિતી વિજ્ઞાન
પેપર-II

PAPER-II

Note : This paper contains **FIFTY (50)** multiple-choice/Assertion and Reasoning/Matching questions, each question carrying two (2) marks. Attempt **ALL** the questions.

નોંધ : આ પ્રશ્નપત્રમાં પચાસ (૫૦) બહુવિકલ્પીય પ્રશ્નો, સાચું-ખોટું અને જોડકાં બનાવવાના પ્રશ્નો છે. તમામ પ્રશ્નોના જવાબ લખવાના છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નના બે (૨) ગુણ છે.

1. Which of the following *does not* come under intellectual property rights ?
 - (A) Copyright
 - (B) Industrial Designs
 - (C) Geographical Indications
 - (D) Censorship
 2. With which of the following would you associate Paul Otlet :
 - (A) IFLA
 - (B) ALA
 - (C) CILIP
 - (D) FID
 3. Which personality among the following was associated with Library Movement in Baroda State ?
 - (A) Asa Don Dickenson
 - (B) S.R. Ranganathan
 - (C) William A. Borden
 - (D) A.A.A. Fyzee
1. બૌદ્ધિક સંપદા અધિકાર હેઠળ નીચેમાંથી શું સમાવિષ્ટ થતું નથી :
 - (A) સ્વામિત્વ
 - (B) ઔદ્યોગિક ડિઝાઇન
 - (C) ભૌગોલિક નિર્દેશો
 - (D) સેન્સરશીપ
 2. તમે પોલ ઓટલેટને નીચેમાંથી શેની સાથે જોડશો ?
 - (A) IFLA
 - (B) ALA
 - (C) CILIP
 - (D) FID
 3. બરોડા રાજ્યની ગ્રંથાલય પ્રવૃત્તિ સાથે નીચેમાંથી કઈ વ્યક્તિ જોડાયેલ હતી ?
 - (A) આસા ડોન ડીકન્સન
 - (B) એસ.આર. રંગનાથન
 - (C) વીલીયમ એ. બોરડન
 - (D) એ.એ.એ. ફેઝી

4. Match the following :

- (1) IASLIC (a) 1933
(2) ALA (b) 1924
(3) ILA (c) 1955
(4) ASLIB (d) 1876
(A) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
(B) 1-c, 2-d, 3-a, 4-b
(C) 1-b, 2-d, 3-c, 4-a
(D) 1-d, 2-b, 3-c, 4-a

5. UAP (Universal Availability of Publications) is one of the core programmes of :

- (A) UNESCO
(B) IFLA
(C) FID
(D) ASLIB

6. Match the following :

- (1) Who's who of Indian writers
(2) Benet's Reader's Encyclopaedia
(3) India : A Reference Annual
(4) Keesing's Record of World Events
(a) News Digest
(b) Yearbook
(c) Biographical Source
(d) Literary Guide
(A) 1-b, 2-a, 3-d, 4-c
(B) 1-c, 2-a, 3-b, 4-d
(C) 1-c, 2-d, 3-b, 4-a
(D) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

4. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) IASLIC (a) 1933
(2) ALA (b) 1924
(3) ILA (c) 1955
(4) ASLIB (d) 1876
(A) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
(B) 1-c, 2-d, 3-a, 4-b
(C) 1-b, 2-d, 3-c, 4-a
(D) 1-d, 2-b, 3-c, 4-a

5. યુ.એ.પી. (પ્રકાશનોની વૈશ્વિક ઉપલબ્ધતા) કોનો કેન્દ્રસ્થ કાર્યક્રમ છે ?

- (A) UNESCO
(B) IFLA
(C) FID
(D) ASLIB

6. નીચે આપેલા વિકલ્પો જોડો :

- (1) Who's who of Indian writers
(2) Benet's Reader's Encyclopaedia
(3) India : A Reference Annual
(4) Keesing's Record of World Events
(a) News Digest
(b) Yearbook
(c) Biographical Source
(d) Literary Guide
(A) 1-b, 2-a, 3-d, 4-c
(B) 1-c, 2-a, 3-b, 4-d
(C) 1-c, 2-d, 3-b, 4-a
(D) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

7. Which of the following is secondary source of information ?

- (A) Patents
- (B) Abstracting Journals
- (C) Theses and Dissertations
- (D) Conference Proceedings

8. Match the following :

- (1) Text file format
- (2) Audio file format
- (3) E-Books
- (4) Bibliographic database
- (a) Project Gutenberg
- (b) INSPEC
- (c) MP3
- (d) PDF
- (A) 1-b, 2-c, 3-a, 4-d
- (B) 1-c, 2-b, 3-a, 4-d
- (C) 1-d, 2-c, 3-a, 4-b
- (D) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

9. Which of the following is *not* a current awareness service ?

- (A) Title announcement service
- (B) Literature search
- (C) Selective Dissemination of information
- (D) Announcement of research in progress

7. નીચેમાંથી કયું માહિતીનું દ્વિતીયક સ્ત્રોત છે ?

- (A) પેટેન્ટ (એકસ્વ હકક)
- (B) સારસંક્ષેપ સામયિક
- (C) મહાનિબંધો અને લઘુશોધ નિબંધો
- (D) પરિષદ અહેવાલો

8. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) Text file format
- (2) Audio file format
- (3) E-Books
- (4) Bibliographic database
- (a) Project Gutenberg
- (b) INSPEC
- (c) MP3
- (d) PDF
- (A) 1-b, 2-c, 3-a, 4-d
- (B) 1-c, 2-b, 3-a, 4-d
- (C) 1-d, 2-c, 3-a, 4-b
- (D) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

9. નીચેમાંથી કઈ અદ્યતન અવબોધન સેવા નથી ?

- (A) પ્રલેખ આખ્યાની જાહેરાત સેવા
- (B) સાહિત્ય શોધ
- (C) પસંદગીયુક્ત માહિતી પ્રસાર સેવા
- (D) સંશોધન પ્રગતિની જાહેરાત

10. Match the following :

- (1) NTC
- (2) Current contents
- (3) BNB
- (4) LISA
- (a) Abstracting service
- (b) Bibliographic service
- (c) CAS
- (d) Translation service
- (A) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
- (B) 1-a, 2-c, 3-b, 4-d
- (C) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
- (D) 1-c, 2-b, 3-d, 4-a

11. Which of the following is *not* a consolidation service ?

- (A) Digest service
- (B) Trend reports
- (C) Bibliographic service
- (D) Reviews

10. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) NTC
- (2) Current contents
- (3) BNB
- (4) LISA
- (a) Abstracting service
- (b) Bibliographic service
- (c) CAS
- (d) Translation service
- (A) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
- (B) 1-a, 2-c, 3-b, 4-d
- (C) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
- (D) 1-c, 2-b, 3-d, 4-a

11. નીચેમાંથી કઈ માહિતી દૃઢિકરણ સેવા નથી ?

- (A) ડાયજેસ્ટ સેવા
- (B) પ્રવાહ અહેવાલો
- (C) વાંગ્મયસૂચિગત સેવા
- (D) સમીક્ષાઓ

12. Universal Decimal Classification
is :

- (A) Freely Faceted Scheme
- (B) Almost Faceted Scheme
- (C) Purely Enumerative Scheme
- (D) Almost Enumerative scheme

13. Which of the following is used to
provide a classified approach to
documents ?

- (A) Library of Congress Subject
Headings
- (B) Roget's Thesaurus
- (C) Sear's List of Subject
Headings
- (D) Dewey Decimal Classification

14. When a book has no author but
two editors and an illustrator, the
main entry according to AACR-2
is prepared under :

- (A) The first editor
- (B) Both of the editors
- (C) The title
- (D) The illustrator

12. યુનીવર્સલ ડેસીમલ ક્લાસીફીકેશન
છે :

- (A) મુક્ત મુખકીય પદ્ધતિ
- (B) બહુધા મુખકીય પદ્ધતિ
- (C) સંપૂર્ણ ગણનાક્ષમ પદ્ધતિ
- (D) બહુધા ગણનાક્ષમ પદ્ધતિ

13. પ્રલેખોના વર્ગીકૃત અભિગમ માટે
નીચેમાંથી શેનો પ્રયોગ કરવામાં આવે
છે ?

- (A) Library of Congress Subject
Headings
- (B) Roget's Thesaurus
- (C) Sear's List of Subject
Headings
- (D) Dewey Decimal Classification

14. જ્યારે ગ્રંથનો કર્તા ન હોય પરંતુ બે
સંપાદકો અને એક રેખા ચિત્રકાર હોય
છે ત્યારે AACR-II પ્રમાણે મુખ્ય સંલેખ
કોના નામથી તૈયાર કરવામાં આવે
છે ?

- (A) પ્રથમ સંપાદક
- (B) બંને સંપાદકો
- (C) આખ્યા
- (D) રેખા ચિત્રકાર

15. The name that is associated with uniterm indexing system is :

- (A) S.R. Ranganathan
- (B) Mortimer Taub
- (C) Derek Austin
- (D) Hans Peter Luhn

16. Match the following :

- (1) Chain indexing
- (2) PRECIS
- (3) KWIC
- (4) Citation indexing
- (a) Eugene Garfield
- (b) S.R. Ranganathan
- (c) Derek Austin
- (d) Hans Peter Luhn
- (A) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
- (B) 1-c, 2-b, 3-d, 4-a
- (C) 1-b, 2-c, 3-d, 4-a
- (D) 1-b, 2-a, 3-c, 4-d

17. Which of the following devices helps in creating hospitality in array ?

- (A) Alphabetical device
- (B) Gap device
- (C) Chronological device
- (D) Superimposition device

15. યુનીટર્મ નિર્દેશીકરણ પદ્ધતિ સાથે જોડાયેલ નામ :

- (A) એસ.આર. રંગનાથન
- (B) મોર્ટીમર ટોબ
- (C) ડેરીક ઓસ્ટીન
- (D) હાન્સ પીટર લુહન

16. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) શ્રંખલા નિર્દેશીકરણ
- (2) પ્રિસી
- (3) કિવીક
- (4) ઉદ્ધરણ નિર્દેશીકરણ
- (a) યુઝીન ગારફીલ્ડ
- (b) એસ.આર. રંગનાથન
- (c) ડેરીક ઓસ્ટીન
- (d) હાન્સ પીટર લુહન
- (A) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
- (B) 1-c, 2-b, 3-d, 4-a
- (C) 1-b, 2-c, 3-d, 4-a
- (D) 1-b, 2-a, 3-c, 4-d

17. નીચેમાંથી કઈ યુક્તિ પંક્તિમાં સ્વાગતશીલતા મેળવવા માટે ઉપયોગમાં લેવામાં આવે છે :

- (A) વર્ણાનુક્રમ યુક્તિ
- (B) ખાલી અંક યુક્તિ
- (C) કાળક્રમ યુક્તિ
- (D) અધ્યારોપણ યુક્તિ

18. Which of the following is *not* related to standards ?

- (A) ANSI
- (B) ASCII
- (C) INIS
- (D) ISO

19. Open systems interconnection (OSI) has :

- (A) 5 layers
- (B) 9 layers
- (C) 3 layers
- (D) 7 layers

20. The dominant switching system used for data communication today is :

- (A) Packet switching system
- (B) Electromechanical switching system
- (C) Strowger switching system
- (D) Crossbar switching system

21. In the context of information transmission the term 'Bandwidth' denotes :

- (A) A protocol
- (B) Network topology
- (C) Channel capacity
- (D) Transmission media

18. નીચેમાંથી શું માનકો સાથે જોડાયેલ નથી ?

- (A) ANSI
- (B) ASCII
- (C) INIS
- (D) ISO

19. ઓપન સીસ્ટમ ઈન્ટરકનેક્શનમાં (OSI) સ્તર હોય છે.

- (A) ૫ સ્તર
- (B) ૯ સ્તર
- (C) ૩ સ્તર
- (D) ૭ સ્તર

20. ડેટા કોમ્યુનિકેશન માટે ઉપયોગમાં લેવામાં આવતી પ્રમુખ સ્વીચિંગ પદ્ધતિ :

- (A) Packet switching system
- (B) Electromechanical switching system
- (C) Strowger switching system
- (D) Crossbar switching system

21. માહિતીના ટ્રાન્સમીશન સંદર્ભે "બેન્ડવિડથ" પદ શું દર્શાવે છે ?

- (A) એક પ્રોટોકોલ
- (B) નેટવર્ક રચના
- (C) ચેનલની ક્ષમતા
- (D) ટ્રાન્સમીશન મીડિયા

22. Which of the following is *not* used by users to get connected to the Internet ?

- (A) Leased line
- (B) Dial-up landline
- (C) Multiplexing
- (D) Wi-Fi

23. Hypertext overcomes the inherent limitations of traditional text and in particular its :

- (A) Stability
- (B) Linearity
- (C) Permanence
- (D) Formality

24. A search engine is a :

- (A) computer network
- (B) library network
- (C) switching system
- (D) document retrieval system

22. ઈન્ટરનેટ સાથે જોડાણ માટે ઉપયોગકર્તા નીચેમાંથી શેનો ઉપયોગ નથી કરતા ?

- (A) Leased line
- (B) Dial-up landline
- (C) Multiplexing
- (D) Wi-Fi

23. પરંપરાગત ટેક્સ્ટની મર્યાદાઓ હાયપરટેક્સ્ટ દૂર કરે છે, ખાસ કરીને તેની :

- (A) Stability
- (B) Linearity
- (C) Permanence
- (D) Formality

24. સર્ચ એન્જિન એટલે :

- (A) કોમ્પ્યુટર નેટવર્ક
- (B) લાઈબ્રેરી નેટવર્ક
- (C) સ્વીચિંગ સીસ્ટમ
- (D) ડોક્યુમેન્ટ રીટ્રીવલ સીસ્ટમ

25. Match the following :

- (1) Operating system
- (2) Digital library software
- (3) Library management software
- (4) Metadata standard
- (a) Green stone
- (b) Dublin core
- (c) Unix
- (d) Libsys
- (A) 1-d, 2-a, 3-c, 4-b
- (B) 1-c, 2-a, 3-d, 4-b
- (C) 1-c, 2-b, 3-d, 4-a
- (D) 1-b, 2-a, 3-c, 4-d

26. To find out the use of internet by school students, the appropriate method of research is :

- (A) Experimental method
- (B) Historical method
- (C) Comparative method
- (D) Survey method

25. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) Operating system
- (2) Digital library software
- (3) Library management software
- (4) Metadata standard
- (a) Green stone
- (b) Dublin core
- (c) Unix
- (d) Libsys
- (A) 1-d, 2-a, 3-c, 4-b
- (B) 1-c, 2-a, 3-d, 4-b
- (C) 1-c, 2-b, 3-d, 4-a
- (D) 1-b, 2-a, 3-c, 4-d

26. શાળાના વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા ઈન્ટરનેટના ઉપયોગ વિશે માહિતી મેળવવા માટે યોગ્ય સંશોધન પદ્ધતિ :

- (A) પ્રયોગાત્મક પદ્ધતિ
- (B) ઐતિહાસિક પદ્ધતિ
- (C) તુલનાત્મક પદ્ધતિ
- (D) સર્વેક્ષણ પદ્ધતિ

27. Which of the following search strategies does *not* involve the use of Boolean operations ?

- (A) Building block search strategy
- (B) Truncation
- (C) Pairwise facet strategy
- (D) Successive facet strategy

28. If the value of even one datum is in extreme as compared with the remaining data, it can substantially affect the value of :

- (A) Mode
- (B) Mean
- (C) Median and mode
- (D) Mean and mode

29. Biochemistry is an example of :

- (A) Subject Bundle
- (B) Fusion
- (C) Fission
- (D) Dissection

27. નીચેમાંથી કઈ શોધ વ્યુહ રચનામાં બુલીયન ઓપરેટરનો ઉપયોગ કરવામાં નથી આવતો ?

- (A) Building block search strategy
- (B) Truncation
- (C) Pairwise facet strategy
- (D) Successive facet strategy

28. જ્યારે ડેટામાં સમાવિષ્ટ એક ડેટમનું મૂલ્ય અન્યની સરખામણીમાં એકાન્તિક હોય છે ત્યારે તે શેના મૂલ્યને અસર કરે છે ?

- (A) બહુલક
- (B) મધ્યક
- (C) મધ્યસ્થ અને બહુલક
- (D) મધ્યક અને બહુલક

29. “બાયોકેમેસ્ટ્રી” શેનું ઉદાહરણ છે ?

- (A) Subject Bundle
- (B) Fusion
- (C) Fission
- (D) Dissection

30. Lotka's law is related to :
- (A) Half-life of literature
 - (B) The scatter of literature
 - (C) Distribution of words in text
 - (D) Author productivity

31. Raja Ram Mohan Roy Library Foundation is the nodal agency of the government of India to support :

- (A) Public library services and systems
- (B) School library services and systems
- (C) Research library services and systems
- (D) Technical library services and systems

32. INFLIBNET is set up by :

- (A) ICSSR
- (B) NISSAT
- (C) UGC
- (D) CSIR

30. લોટકાનો કાયદો સંબંધિત છે :
- (A) સાહિત્યનું ઉપયોગી જીવન
 - (B) વેરવિખેર સાહિત્ય
 - (C) ગ્રંથમાં શબ્દોનું વિતરણ
 - (D) લેખકની ઉત્પાદકતા

31. રાજા રામમોહન રાય લાઈબ્રેરી ફાઉન્ડેશન ભારત સરકારની કેન્દ્રીય એજન્સી છે જે સહાયતા કરે છે :

- (A) સાર્વજનિક ગ્રંથાલય સેવાઓ અને પદ્ધતિ
- (B) શાળા ગ્રંથાલય સેવાઓ અને પદ્ધતિ
- (C) સંશોધન ગ્રંથાલય સેવાઓ અને પદ્ધતિ
- (D) ટેકનીકલ ગ્રંથાલય સેવાઓ અને પદ્ધતિ

32. INFLIBNET ના પ્રયોજક :

- (A) ICSSR
- (B) NISSAT
- (C) UGC
- (D) CSIR

33. Which of the following *does not* come under user education programme :

- (A) Bibliographic instruction
- (B) Library orientation
- (C) User study
- (D) Library awareness

34. Which of the following is *not true* about a public library ?

- (A) It is supported by specific legislation
- (B) It is financed by national and local governments
- (C) It is in principle free of charge
- (D) It prepares the national bibliography

35. NISCAIR is the amalgamation of :

- (A) INSDOC + NISCOM
- (B) INSDOC + ICSSR
- (C) NASSDOC + NISCOM
- (D) NISSAT + INSDOC

33. ઉપયોગકર્તા શિક્ષણ કાર્યક્રમ હેઠળ નીચેમાંથી શેનો સમાવેશ નથી થતો :

- (A) વાંગ્મયસૂચિગત સૂચનાઓ
- (B) ગ્રંથાલય સંસ્કરણ
- (C) ઉપયોગકર્તા અભ્યાસ
- (D) ગ્રંથાલય જાગૃતતા

34. સાર્વજનિક ગ્રંથાલય માટે નીચેમાંથી શું સાચું નથી ?

- (A) તે વિશિષ્ટ કાયદા વડે સહાયતા પ્રાપ્ત કરે છે
- (B) તેને કેન્દ્રીય અને સ્થાનિક સરકારો દ્વારા નાણાકીય સહાયતા પ્રાપ્ત કરે છે
- (C) સૈદ્ધાંતિક રીતે તે વિના મૂલ્યે પ્રાપ્ય હોય છે
- (D) તે રાષ્ટ્રીય વાંગ્મયસૂચિ તૈયાર કરે છે

35. NISCAIR સંયોજન છે :

- (A) INSDOC + NISCOM
- (B) INSDOC + ICSSR
- (C) NASSDOC + NISCOM
- (D) NISSAT + INSDOC

36. Presently the total number of digit of ISBN is :

- (A) 10
- (B) 13
- (C) 8
- (D) 6

37. SDI stands for :

- (A) Selective Dissemination of information
- (B) Selective dispersion of information
- (C) Selection of documents in India
- (D) Selective document investigation

38. Bibliographic classification is designed by :

- (A) Cutter CA
- (B) Bliss HE
- (C) Coates EJ
- (D) Teslenko OP

36. વર્તમાન સમયે ISBN માં કેટલા અંકો છે :

- (A) 10
- (B) 13
- (C) 8
- (D) 6

37. SDI નું પૂરું નામ :

- (A) Selective Dissemination of information
- (B) Selective dispersion of information
- (C) Selection of documents in India
- (D) Selective document investigation

38. બિબ્લીઓગ્રાફીક ક્લાસીફીકેશનના રચનાકાર :

- (A) કટર સી એ
- (B) બ્લીસ એચ ઈ
- (C) કોટ્સ ઈ જે
- (D) ટેસ્લેન્કો ઓ પી

39. Match the following :

- (1) Elton Mayo
 - (2) Frederick Herzberg
 - (3) F.W. Taylor
 - (4) Douglas McGregor
- (a) Motivation factor in management
- (b) Scientific management
- (c) Hawthorne studies
- (d) Theories X and Y
- (A) 1-c, 2-a, 3-b, 4-d
- (B) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
- (C) 1-c, 2-a, 3-d, 4-b
- (D) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d

40. Three card system is designed by :

- (A) LR McColvin
- (B) SR Ranganathan
- (C) Peter Phyor
- (D) HE Bliss

39. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) Elton Mayo
 - (2) Frederick Herzberg
 - (3) F.W. Taylor
 - (4) Douglas McGregor
- (a) Motivation factor in management
- (b) Scientific management
- (c) Hawthorne studies
- (d) Theories X and Y
- (A) 1-c, 2-a, 3-b, 4-d
- (B) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
- (C) 1-c, 2-a, 3-d, 4-b
- (D) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d

40. ત્રિપત્રક પદ્ધતિના રચનાકાર :

- (A) એલ.આર. મેકકોલ્વીન
- (B) એસ.આર. રંગનાથન
- (C) પીટર ફેયોર
- (D) એચ.ઈ. બ્લીસ

41. Match the following :

- (1) Style manual
- (2) Frequency distribution
- (3) Pie chart
- (4) Interview
- (a) Data presentation
- (b) Data collection
- (c) Data analysis
- (d) Report writing
- (A) 1-a, 2-c, 3-d, 4-b
- (B) 1-b, 2-d, 3-c, 4-a
- (C) 1-d, 2-c, 3-a, 4-b
- (D) 1-c, 2-d, 3-b, 4-a

42. A system of cataloguing for a book before its publication is referred to as :

- (A) Cooperative cataloguing
- (B) Cataloguing in publication
- (C) Centralised cataloguing
- (D) Union catalogue

41. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- (1) સ્ટાઈલ મેન્યુલ
- (2) આવર્તન વિતરણ
- (3) પાઈ ચાર્ટ
- (4) મુલાકાત
- (a) ડેટા પ્રસ્તુતીકરણ
- (b) ડેટા પ્રાપ્તિ
- (c) ડેટા પૃથક્કરણ
- (d) અહેવાલ લેખન
- (A) 1-a, 2-c, 3-d, 4-b
- (B) 1-b, 2-d, 3-c, 4-a
- (C) 1-d, 2-c, 3-a, 4-b
- (D) 1-c, 2-d, 3-b, 4-a

42. પુસ્તકોના પ્રકાશન પૂર્વે તેના સૂચિકરણની પદ્ધતિ :

- (A) સહકારી સૂચિકરણ
- (B) પૂર્વ પ્રકાશન સૂચિકરણ
- (C) કેન્દ્રીય સૂચિકરણ
- (D) સંઘ સૂચિ

43. At present ASLIB stands for :

- (A) Association of special libraries
- (B) Association of libraries
- (C) Association of special libraries and information Bureau
- (D) Association for information management

44. The Headquarters of IFLA is :

- (A) Paris
- (B) Hague
- (C) Washington
- (D) New York

45. Match the following :

- | | |
|------------|---------------|
| (1) ILA | (a) Chicago |
| (2) ALA | (b) Kolkata |
| (3) LA | (c) New Delhi |
| (4) IASLIC | (d) London |
- (A) 1-b, 2-c, 3-a, 4-d
 - (B) 1-a, 2-b, 3-d, 4-c
 - (C) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
 - (D) 1-c, 2-a, 3-d, 4-b

43. વર્તમાન સમયમાં ASLIB નું પૂરું નામ :

- (A) Association of special libraries
- (B) Association of libraries
- (C) Association of special libraries and information Bureau
- (D) Association for information management

44. IFLA નું મુખ્ય મથક :

- (A) પેરીસ
- (B) હેગ
- (C) વોશિંગ્ટન
- (D) ન્યુયોર્ક

45. નીચે આપેલા વિકલ્પોને જોડો :

- | | |
|------------|---------------|
| (1) ILA | (a) Chicago |
| (2) ALA | (b) Kolkata |
| (3) LA | (c) New Delhi |
| (4) IASLIC | (d) London |
- (A) 1-b, 2-c, 3-a, 4-d
 - (B) 1-a, 2-b, 3-d, 4-c
 - (C) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
 - (D) 1-c, 2-a, 3-d, 4-b

46. The RRRLF brings out its official publication known as :
- (A) Annual to RRRLF
(B) RRRLF Bulletin
(C) Granthana
(D) Library Herald
47. The library of Congress was established in the year :
- (A) 1870
(B) 1800
(C) 1970
(D) 1945
48. Which one of the following is *not* a search engine ?
- (A) Alta-Vista
(B) Google
(C) Yahoo
(D) Amazon
49. "The best reading for the largest number at the least cost" is the principle propounded by :
- (A) MC Colvin
(B) SR Ranganathan
(C) Melvil Dewey
(D) CW Hanson
50. Resource sharing is :
- (A) Sharing of books
(B) Sharing of services
(C) Sharing of all materials
(D) Sharing of all sources, services, tools and staff
46. RRRLF નું અધિકૃત પ્રકાશન :
- (A) Annual to RRRLF
(B) RRRLF Bulletin
(C) Granthana
(D) Library Herald
47. લાઈબ્રેરી ઓફ કોંગ્રેસનું સ્થાપના વર્ષ :
- (A) 1870
(B) 1800
(C) 1970
(D) 1945
48. નીચેનામાંથી કયું સર્ચ એન્જીન નથી ?
- (A) Alta-Vista
(B) Google
(C) Yahoo
(D) Amazon
49. "ન્યુનતમ ખર્ચમાં, વધુમાં વધુ સંખ્યા માટે, ઉત્તમ વાંચન" નો સિદ્ધાંત આપનાર :
- (A) એમ.સી. કોલ્વિન
(B) એસ.આર. રંગનાથન
(C) મેલ્વીલ ડ્યુઈ
(D) સી.ડબ્લ્યુ. હેન્સન
50. સંસાધનોની ભાગીદારી એટલે :
- (A) ગ્રંથોની ભાગીદારી
(B) સેવાઓની ભાગીદારી
(C) બધીજ સામગ્રીની ભાગીદારી
(D) બધાજ સ્ત્રોતો, સેવાઓ, સાધનો અને કર્મચારીઓની ભાગીદારી

ROUGH WORK