

Roll No.-----

Paper Code		
5	1	6
(To be filled in the OMR Sheet)		

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक
Question Booklet No.

O.M.R. Serial No.

--	--	--	--	--	--	--	--

प्रश्नपुस्तिका सीरीज
Question Booklet Series
D

M.Lib(First Semester) Examination, February/March-2022

ML-101

Knowledge and Communication

Time : 1:30 Hours

Maximum Marks-100

जब तक कहा न जाय, इस प्रश्नपुस्तिका को न खोलें

- निर्देश : —
1. परीक्षार्थी अपने अनुक्रमांक, विषय एवं प्रश्नपुस्तिका की सीरीज का विवरण यथास्थान सही- सही भरे, अन्यथा मूल्यांकन में किसी भी प्रकार की विसंगति की दशा में उसकी जिम्मेदारी स्वयं परीक्षार्थी की होगी।
 2. इस प्रश्नपुस्तिका में 100 प्रश्न हैं, जिनमें से केवल 75 प्रश्नों के उत्तर परीक्षार्थियों द्वारा दिये जाने हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे दिये गये हैं। इन चारों में से केवल एक ही उत्तर सही है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, अपने उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET)में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले या नीले बाल प्वाइंट पेन से पूरा भर दें। यदि किसी परीक्षार्थी द्वारा निर्धारित प्रश्नों से अधिक प्रश्नों के उत्तर दिये जाते हैं तो उसके द्वारा हल किये गये प्रथमतः यथा निर्दिष्ट प्रश्नोत्तरों का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
 3. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आप के जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
 4. सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
 5. ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाय।
 6. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी प्रश्नपुस्तिका बुकलेट एवं ओ०एम०आर० शीट पृथक-पृथक उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें।
 7. निगेटिव मार्किंग नहीं है।

महत्वपूर्ण : — प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्ष निरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।

Rough Work / रफ कार्य

- | | |
|--|---|
| <p>1. Institute of librarians was formed in year :</p> <p>(A) 1976</p> <p>(B) 1975</p> <p>(C) 1965</p> <p>(D) 1969</p> | <p>1. पुस्तकालयाध्यक्षों का संस्थान किस वर्ष बना :</p> <p>(A) 1976</p> <p>(B) 1975</p> <p>(C) 1965</p> <p>(D) 1969</p> |
| <p>2. Online Information System comes under the category of :</p> <p>(A) Data base vendor</p> <p>(B) Data base Producer</p> <p>(C) Data base Developer</p> <p>(D) Data base Consultant</p> | <p>2. ऑनलाइन सूचना प्रणाली की श्रेणी में आती है:</p> <p>(A) डेटा बेस विक्रेता</p> <p>(B) डेटा बेस निर्माता</p> <p>(C) डेटा बेस डेवलपर</p> <p>(D) डेटा बेस सलाहकार</p> |
| <p>3. Las Well model is more know as :</p> <p>(A) Information transfer model</p> <p>(B) Mathematical model</p> <p>(C) Communication model</p> <p>(D) Tele-communication model</p> | <p>3. लॉस बैल मॉडल प्रायः किस नाम से जाना जाता है :</p> <p>(A) सूचना प्रसारण मॉडल</p> <p>(B) गणितीय मॉडल</p> <p>(C) संचार मॉडल</p> <p>(D) दूर संचार मॉडल</p> |
| <p>4. The following are the examples of Information consolidation :</p> <p>(A) Bibliographies</p> <p>(B) Abstract</p> <p>(C) Both of the above</p> <p>(D) none of the above</p> | <p>4. सूचना समेकन के उदाहरण निम्नलिखित है :</p> <p>(A) ग्रन्थ सूची</p> <p>(B) सार</p> <p>(C) उपरोक्त सभी</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |

5. Who chair the committee on national policy on Library & Information system in India :
- (A) D. P. Chattopadaya
(B) Yashpal
(C) M. A. Gopinath
(D) Neelameghan
6. Invisible colleges are :
- (A) Network of People interested in the same subject
(B) Helpful in communication
(C) Both (A) and (B)
(D) Neither (A) nor (B)
7. Information Society is characterized by :
- (A) High use of information in society
(B) High degree of computerisation
(C) High value of electronic data processing
(D) All of the above
8. Most commonly used electronic media of communication are :
- (A) Radio & Television
(B) Computers
(C) Cable Tv system
(D) All of the above
5. भारत में पुस्तकालय एवं सूचना प्रणाली की राष्ट्रीय नीति का अध्यक्षता कौन करता है :
- (A) डी० पी० चट्टोपाध्याय
(B) यशपाल
(C) एम० ए० गोपीनाथ
(D) नीलमेघन
6. अदृश्य कालेज है :
- (A) एक ही विषय में रूचि रखने वालों का एक नेटवर्क
(B) संचार में सहायक
(C) (A) व (B) दोनों
(D) ना ही (A) और ना ही (B)
7. सूचना समाज की विशेषता है :
- (A) समाज में सूचना का अत्यधिक उपयोग
(B) कम्प्यूटरी की उच्च डिग्री
(C) इलेक्ट्रॉनिक डाटा प्रोसेसिंग का उच्च मूल्य
(D) उपरोक्त सभी
8. संचार के सबसे अधिक उपयोग किये जाने वाले इलेक्ट्रॉनिक मीडिया है :
- (A) रेडियो व टेलीविजन
(B) कम्प्यूटर
(C) केबल टी वी सिस्टम
(D) उपरोक्त सभी

9. Information may be categorized into following three types :

- (A) Logical, analytical & systematic
- (B) Statistical, descriptive and analytical
- (C) Systematic analytical and statistical
- (D) None of the above

10. Organised form of Information is :

- (A) Information Science
- (B) Knowledge
- (C) Documentation
- (D) Subject

11. IMPACT is a programme of :

- (A) Western Union
- (B) European Union
- (C) American Union
- (D) Indian Union

12. IMPACT stands for :

- (A) Information market policy action
- (B) Information management policy action
- (C) Information management plan and action
- (D) Information marketing plan

9. सूचना को निम्नलिखित तीन प्रकारों में वर्गीकृत किया जा सकता है :

- (A) तार्किक, विश्लेषित एवं व्यवस्थित
- (B) सांख्यिकीय, वर्णनात्मक एवं विश्लेषित
- (C) व्यवस्थित, विश्लेषित एवं सांख्यिकीय
- (D) उपरोक्त में कोई नहीं

10. सूचना का संगठित रूप है :

- (A) सूचना विज्ञान
- (B) ज्ञान
- (C) प्रलेखन
- (D) विषय

11. IMPACT किसका प्रोग्राम है :

- (A) बेस्टर्न यूनियन
- (B) यूरोपीय यूनियन
- (C) अमेरिकन यूनियन
- (D) भारतीय यूनियन

12. IMPACT का पूर्ण रूप क्या है :

- (A) सूचना बाजार नीति कार्य
- (B) सूचना प्रबन्धन नीति कार्य
- (C) सूचना प्रबन्धन योजना एवं कार्य
- (D) सूचना विपणन योजना

- | | |
|--|---|
| <p>13. INIST established in :</p> <p>(A) 1982
(B) 1988
(C) 1986
(D) 1984</p> | <p>13. INIST कब स्थापित हुआ :</p> <p>(A) 1982
(B) 1988
(C) 1986
(D) 1984</p> |
| <p>14. 'Information Services group' comes under :</p> <p>(A) AS Lib
(B) ALA
(C) LA - UK
(D) SLA - USA</p> | <p>14. 'सूचना सेवा समूह' किसके अन्तर्गत आते है :</p> <p>(A) एस लिब
(B) ए० एल० ए०
(C) एल० ए० – यूके
(D) एस० एल० ए० – यू एस ए</p> |
| <p>15. INFOTERRA was initiated at and in</p> <p>(A) Stockholm, 1972
(B) London, 1973
(C) Washington, 1972
(D) New York, 1973</p> | <p>15. इन्फोटेरा का अभिर्भाव कब और कहाँ हुआ :</p> <p>(A) स्टॉकहोल्म, 1972
(B) लंदन, 1973
(C) वाशिंगटन, 1972
(D) न्यूयार्क, 1973</p> |
| <p>16. Information Industry association was established in :</p> <p>(A) 1968
(B) 1958
(C) 1966
(D) 1972</p> | <p>16. सूचना उद्योग संघ की स्थापना किस वर्ष हुयी:</p> <p>(A) 1968
(B) 1958
(C) 1966
(D) 1972</p> |
| <p>17. The English School of Information theory was developed by :</p> <p>(A) Colin Cherry
(B) Norvest Weaver
(C) Allen Kent
(D) Pater Brawn</p> | <p>17. सूचना सिद्धान्त का अंग्रेजी स्कूल किसके द्वारा विकसित किया गया था :</p> <p>(A) कॉलिन चैरी
(B) नोर्वेस्ट वीवर
(C) एलेन केण्ट
(D) पातर ब्रॉन</p> |

18. Source, message, channels and Receiver are the component of communication Model developed by :
- (A) Shanon - Huber
(B) Shanon - Weaver
(C) George Boole
(D) Huctchinson
19. The term Information Science is an Advancement of :
- (A) Management
(B) Documentation
(C) Information
(D) Indexing
20. How long does copyright last for published literary dramatic and musical work in U.K. ?
- (A) 71 years
(B) 70 years
(C) 65 years
(D) 60 years
21. Who is the author of "Subject approach to information" ?
- (A) Bill Gates
(B) L. R. Mecdin
(C) A. C. Fosket
(D) S. R. Ranganathan
18. स्रोत, संदेश, चैनल और प्राप्तकर्ता संचार मॉडल विकास के घटक है :
- (A) शेनॉन – हूबर
(B) शेनॉन – वीवर
(C) जार्ज – भूले
(D) हचीनसन
19. सूचना विज्ञान शब्द की उन्नति है :
- (A) प्रबन्धन
(B) प्रलेखन
(C) सूचना
(D) इंडेक्सिंग
20. यू० के० में प्रकाशित साहित्यिक नाटकीय और संगीतमय कार्य के लिए कापीराइट कितने वर्ष तक चलता है ?
- (A) 71 वर्ष
(B) 70 वर्ष
(C) 65 वर्ष
(D) 60 वर्ष
21. "सूचना के विषय दृष्टिकोण" के लेखक कौन है ?
- (A) बिल गेट्स
(B) एल० आर० मेकडिन
(C) ए० सी० फोस्केट
(D) एस० आर० रंगनाथन

22. Information is a part of :
- (A) Information Retrieval
(B) Knowledge
(C) Information Science
(D) Subject
23. The term "Libra-chain" was coined by :
- (A) B. Guha
(B) M. A. Gopinath
(C) S. R. Ranganathan
(D) P. N. Kaula
24. "Copyright Bulletin" is a Publication.
- (A) Monthly
(B) Yearly
(C) Quarterly
(D) Semimonthly
25. Full form of KGEU :
- (A) Knowledge Generation Exchange and Utilization
(B) Knowledge Generation Exchange and Usage
(C) Knowledge Generated Expanded and Used
(D) Knowledge Generation Expansion and Utilization
22. सूचना अंग है :
- (A) सूचना पुनः प्राप्ति
(B) ज्ञान
(C) सूचना विज्ञान
(D) विषय
23. 'लिब्रा चेन' शब्द किसके द्वारा खोजा गया :
- (A) बी० गुहा
(B) एम० ए० गोपीनाथ
(C) एस० आर० रंगनाथन
(D) पी० एन० कौला
24. "कापीराइट बुलेटिन" का प्रकाशन होता है।
- (A) मासिक
(B) साल
(C) तीन माह
(D) अर्ध मासिक
25. के० जी० ई० यू० का पूर्ण रूप क्या है :
- (A) नालेज जनरेशन एक्सचेंज एण्ड यूटीलाइजेशन
(B) नालेज जनरेशन एक्सचेंज एण्ड यूजेज
(C) नालेज जनरेशन एक्सपैंडेड एण्ड यूज्ड
(D) नालेज जनरेशन एक्सपेंशन यूटीलाइजेशन

26. Indian Copyright Act was passed in with amendment.
- (A) 1995
(B) 1993
(C) 1994
(D) 1992
27. Copyright Bulletin is published by :
- (A) AS lib
(B) UNESCO
(C) LA
(D) ALA
28. Laswell Model is generally known is :
- (A) Information Model
(B) Communication Model
(C) Mathematical Model
(D) None of the above
29. The Mathematical theory of communication was first developed by :
- (A) Clando Shanon
(B) Cass well
(C) Khtter More
(D) Allen Kent
26. भारतीय कापीराइट एक्ट संशोधन के साथ कब पास हुआ :
- (A) 1995
(B) 1993
(C) 1994
(D) 1992
27. कापीराइट का प्रकाशन कौन करता है :
- (A) एसलिब
(B) यूनेस्को
(C) एल० ए०
(D) ए० एल० ए०
28. लॉस बैल मॉडल प्रायः किस नाम से जाना जाता है :
- (A) सूचना मॉडल
(B) संचार मॉडल
(C) गणितीय मॉडल
(D) इनमें से कोई नहीं
29. संचार का गणितीय सिद्धान्त सर्वप्रथम किसके द्वारा विकसित किया गया ?
- (A) क्लेन्डो शेनॉन
(B) केस वेल
(C) खट्टर मोरे
(D) एलेन केण्ट

30. Zato coding was invented by :
- (A) Allen Kent
(B) Shenon-Weaver
(C) Calvin Mooers
(D) J. H. Shera
31. E-mail, Video Text and Radio are an example of :
- (A) Electronic Media
(B) Mass Media
(C) Hyper Media
(D) Multi Media
32. J.H. Shera categorized Information in type.
- (A) Five Type
(B) Six Type
(C) Seven Type
(D) Three Type
33. The report on National Policy on university Libraries (1987) was prepared by :
- (A) ILA
(B) AIU
(C) IASLIC
(D) SIS
30. जेटो कोडिंग की खोज किसने की :
- (A) एलेन केण्ट
(B) शेनॉन-वेवर
(C) कैल्विन मूर्स
(D) जे० एच० शेरा
31. ई-मेल, विडियो टेक्स्ट और रेडियो किसके उदाहरण है :
- (A) इलेक्ट्रॉनिक मीडिया
(B) मॉस मीडिया
(C) हाइपर मीडिया
(D) मल्टी मीडिया
32. जे० एच० शेरा ने सूचना को वर्गीकृत कितने प्रकार से किया ?
- (A) पाँच प्रकार
(B) छः प्रकार
(C) सात प्रकार
(D) तीन प्रकार
33. विश्वविद्यालय पुस्तकालय (1987) पर राष्ट्रीय नीति पर रिपोर्ट किसके द्वारा तैयार की गयी :
- (A) आई० एल० ए०
(B) ए० आई० यू०
(C) आईसलिक
(D) एस० आई० एस०

34. "Towards Paperless Information System" is written by :
- (A) F. W. Lancaster
(B) Andra Shaw
(C) James Cameron
(D) J. H. Shera
35. How many facets of documentation are given by Ranganathan ?
- (A) 2
(B) 5
(C) 4
(D) 7
36. The term Information Science is conceived in year :
- (A) 1950
(B) 1959
(C) 1960
(D) 1954
37. The Shannon-Weaver model of communication consists of :
- (A) Four Elements
(B) Five Elements
(C) Seven Elements
(D) Eight Elements
34. "कागज विहीन सूचना सिस्टम" किसके द्वारा लिखा गया :
- (A) एफ० डब्लू० लकास्टर
(B) आद्रा शॉ
(C) जेम्स केमरन
(D) जे० एच० शेरा
35. रंगनाथन द्वारा प्रालेख के कितने चरण दिये गये हैं ?
- (A) 2
(B) 5
(C) 4
(D) 7
36. सूचना विज्ञान शब्द की कल्पना किस वर्ष की गयी :
- (A) 1950
(B) 1959
(C) 1960
(D) 1954
37. शेनन-वीवर संचार में कितने तत्व हैं ?
- (A) चार तत्व
(B) पाँच तत्व
(C) सात तत्व
(D) आठ तत्व

38. A medium of communication which touches longest no. of people is known as :
- (A) Electronic Media
(B) Print Media
(C) Mass Media
(D) Multi Media
39. Who among the following is regarded as Father of Cybernetics :
- (A) Allen Kent
(B) Novest Weaver
(C) Charles Bebboge
(D) H. P. Luhn
40. The Author of "Communication, Knowledge and the Librarian" is :
- (A) D. Grolier
(B) Allen Kent
(C) K. J. Mc Gray
(D) S. R. Ranganathan
41. The Book 'Communication' is written by :
- (A) E. D. Johnson
(B) Allen Kent
(C) J. E. Rowley
(D) D. A Kemp
38. संचार का वह माध्यम जो सबसे अधिक संख्या में लोगो में प्रचलित है :
- (A) इलेक्ट्रॉनिक मीडिया
(B) प्रिन्ट मीडिया
(C) मॉस मीडिया
(D) मल्टी मीडिया
39. निम्नलिखित में से कौन साइबरनेटिक्स का जनक है :
- (A) ऐलन कैन्ट
(B) नॉवेस्ट वीवर
(C) चार्ल्स बेब्बोगे
(D) एच० पी० लुहान
40. 'कम्यूनिकेशन, नॉलेज और लाइब्रेरियन' के लेखक है :
- (A) डी० ग्रोलियर
(B) ऐलन कैण्ट
(C) के० जे० मेग्रे
(D) एस० आर० रंगनाथन
41. 'कम्यूनिकेशन' की किताब किसके द्वारा लिखी गयी ?
- (A) ई० डी० जानसन
(B) एलेन कैण्ट
(C) जे० ई० रौले
(D) डी० ए० कैम्प

42. Informatics groups comes under :
- (A) AS Lib
(B) LA
(C) Society for Information Science
(D) Special Library Association USA
43. In Modern Society all activities are concerned on :
- (A) Knowledge
(B) Information
(C) Communication
(D) None of the above
44. Intellectual Property Right are recognized by :
- (A) Copyright Law
(B) Patent Law
(C) Both (A) & (B)
(D) Neither (A) & (B)
45. The Basic elements of Communication Process are :
- (A) Source
(B) Message
(C) Destination
(D) All of the above
42. सूचना विज्ञान समूह के अन्तर्गत आता है :
- (A) एस० लिब
(B) एल० ए०
(C) सूचना विज्ञान के लिए समाज
(D) विशिष्ट पुस्तकालय संगठन
43. आधुनिक समाज में सभी गतिविधियाँ किस पर केन्द्रित है :
- (A) ज्ञान
(B) सूचना
(C) संचार
(D) इनमें से कोई नहीं
44. बौद्धिक सम्पदा अधिकार को निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है :
- (A) कापीराइट लॉ
(B) पेटेन्ट लॉ
(C) (A) व (B) दोनों
(D) ना ही (A) और ना ही (B)
45. संचार प्रक्रिया के मूल तत्व है :
- (A) स्रोत
(B) संदेश
(C) गंतव्य
(D) उपरोक्त सभी

46. Information is reduction of :
 (A) Knowledge
 (B) Confusion
 (C) Uncertainty
 (D) Data
47. The word "Communication" derived from :
 (A) Latin
 (B) Greek
 (C) German
 (D) French
48. Information is also called :
 (A) Power
 (B) Commodity
 (C) Resource
 (D) All of the above
49. Top most consumer of Information are :
 (A) Information personnel
 (B) Teacher
 (C) Research & Scientist
 (D) Student
50. Information is :
 (A) Raw data
 (B) Input data
 (C) Processed data
 (D) Unorganised data
46. सूचना की कमी है :
 (A) ज्ञान
 (B) उलझन
 (C) अनिश्चिता
 (D) डेटा
47. कम्युनिकेशन शब्द किस भाषा से लिया गया है:
 (A) लेटिन
 (B) ग्रीक
 (C) जर्मन
 (D) फ्रेंच
48. सूचना को यह भी कहते है :
 (A) शक्ति
 (B) आवश्यक वस्तु
 (C) संसाधन
 (D) उपर्युक्त सभी
49. सूचना के सबसे बड़े उपभोक्ता कौन है :
 (A) जन सामान्य
 (B) शिक्षक
 (C) शोधकर्ता एवं वैज्ञानिक
 (D) विद्यार्थी
50. सूचना है :
 (A) अपक्व डाटा
 (B) निविष्ट डाटा
 (C) परिष्कृत डाटा
 (D) असंगठित डाटा

51. Presently we are living in age :
 (A) Industrial age
 (B) Information age
 (C) Agricultural age
 (D) Revolution age
52. The term Epistemology means :
 (A) Theory of knowledge
 (B) Mode of formation of knowledge
 (C) Classification of knowledge
 (D) None of these
53. Instant communication services are :
 (A) Direct Telecast on TV & Radio
 (B) News paper
 (C) Periodicals
 (D) Sound
54. Knowledge is :
 (A) An organized statement of Facts
 (B) Collection of data
 (C) A concept
 (D) Communication medium
51. वर्तमान में हम किस युग में जी रहे हैं :
 (A) औद्योगिक युग
 (B) सूचना युग
 (C) कृषि युग
 (D) क्रान्ति युग
52. एपिस्टेमोलॉजी शब्द का अर्थ है :
 (A) ज्ञान का सिद्धान्त
 (B) ज्ञान के गठन का तरीका
 (C) ज्ञान का वर्गीकरण
 (D) इनमें से कोई नहीं
53. तत्काल संचार सेवा है :
 (A) टीवी और रेडियो पर सीधा प्रसारण
 (B) समाचार पत्र
 (C) पत्रिकाओं
 (D) ध्वनि
54. ज्ञान से क्या अभिप्राय है :
 (A) तथ्यों का संगठित स्वरूप
 (B) आकड़ों का संग्रह
 (C) अवधारणा
 (D) संचार माध्यम

55. Who defines that "Information is knowledge communicated concerning same particular fact, subject or event." ?
- (A) D. Bell
(B) Oxford English Dictionary
(C) S. C. Blue Methal
(D) None of above
56. Information gets generated as a result of the different types of
- (A) Research and development
(B) Business activities
(C) Human activities
(D) Events
57. A period characterized by domination of information is known as :
- (A) Scientific age
(B) Industrial age
(C) Information age
(D) None of the above
58. Universal availability of publication (UAP) program initiated by :
- (A) IFLA with UNESCO
(B) IFLA with ALA
(C) IFLA with CILIP
(D) IFLA with UNISIST
55. यह कथन निम्नलिखित में से किसका है कि "सूचना वह ज्ञान है जो सम्बन्धित विशिष्ट तथ्यों, विषय अथवा घटना को सम्प्रेषित करता है।" ?
- (A) डी० बैल
(B) आक्सफोर्ड इंग्लिश डिक्शनरी
(C) एस० सी० ब्लू मैन्थल
(D) इनमें से कोई नहीं
56. विभिन्न प्रकार के परिणाम के रूप में सूचना उत्पन्न होती है :
- (A) अनुसंधान और विकास
(B) व्यावसायिक गतिविधियाँ
(C) मानवीय गतिविधिया
(D) आयोजन
57. सूचना के प्रभुत्व की विशेषता वाली अवधि क्या है :
- (A) वैज्ञानिक युग
(B) औद्योगिक युग
(C) सूचना युग
(D) उपरोक्त में कोई नहीं
58. प्रकाशन कार्यक्रम की सार्वभौमिक उपलब्धता शुरू की गई :
- (A) इपला के साथ यूनेस्को
(B) इपला के साथ ए० एल० ए०
(C) इपला के साथ सिलिप
(D) इपला के साथ यूनिसिस्ट

59. Freedom of Information Act enacted in :
- (A) 2000
(B) 2001
(C) 2002
(D) 2003
60. Who set up a committee in 1985 for the formulation of a national Policy for a Library & Information system :
- (A) Department of Culture
(B) Ministry of HRD
(C) Ministry of Higher Education
(D) Ministry of Finance
61. A set of decisions taken by a Govt. through appropriate laws and regulation is called :
- (A) Information Policy
(B) Organization Policy
(C) A National information Policy
(D) Management Policy
62. By far, the most effective channel for knowledge is an :
- (A) Internet
(B) Face – to – face meeting
(C) Knowledge base
(D) Data base
59. सूचना की स्वतंत्रता अधिनियम में अधिनियमित हुआ।
- (A) 2000
(B) 2001
(C) 2002
(D) 2003
60. जिन्होंने 1985 में पुस्तकालय और सूचना प्रणाली के लिए एक राष्ट्रीय नीति तैयार करने के लिए समिति का गठन किया था :
- (A) संस्कृति विभाग
(B) मानव संसाधन विकास मंत्रालय
(C) उच्च शिक्षा मंत्रालय
(D) वित्त मंत्रालय
61. विनियोजित कानूनों और विनियमों के माध्यम से सरकार द्वारा लिए गये निर्णयों के समूह को कहा जाता है :
- (A) सूचना नीति
(B) संगठनात्मक नीति
(C) राष्ट्रीय सूचना नीति
(D) प्रबन्धन नीति
62. अब तक का सबसे प्रभावी चैनल ज्ञान है :
- (A) इण्टरनेट
(B) फेस – टू – फेस मीटिंग
(C) ज्ञान बेस
(D) डेटा बेस

63. Portals were initially :
- (A) Search engines
(B) Chat rooms
(C) Gopher sites
(D) Information Portals
64. Knowledge is a service when it comes in the form of :
- (A) Mass marketed software
(B) Custom designed software
(C) Off – the – shelf software
(D) All of the above
65. Ownership of an original work by an author is a :
- (A) Patent
(B) Trademark
(C) Warranty
(D) Copyright
66. The knowledge shop at Infosys is known as :
- (A) K mart
(B) K shop
(C) K bazar
(D) K exchange
67. Online knowledge management portal at Wipro is called :
- (A) K net
(B) K cube
(C) K relation
(D) K site
63. पोर्टल शुरू में थे :
- (A) सर्च इंजन
(B) चेट रूम
(C) गोफर साइट
(D) सूचना पोर्टल
64. ज्ञान एक सेवा है जब यह के रूप में आती है।
- (A) मास मार्केट साफ्टवेयर
(B) कस्टम डिजाइन साफ्टवेयर
(C) ऑफ – द – शेल्फ साफ्टवेयर
(D) उपरोक्त सभी
65. एक लेखक द्वारा एक मूल कार्य का स्वामित्व है :
- (A) पेटेंट
(B) ट्रेडमार्क
(C) वारंटी
(D) कॉपी राइट
66. इनफोसिस में ज्ञान की दुकान के रूप में जाना जाता है :
- (A) के मार्ट
(B) के शाप
(C) के बाजार
(D) के एक्सचेंज
67. ऑन लाइन ज्ञान प्रबन्धन पोर्टल विप्रो में कहा जाता है :
- (A) के नेट
(B) के क्यूब
(C) के रिलेशन
(D) के साइट

68. The term Web 2.0 was coined in 2004 by :
- (A) Tim O'Reilly
(B) Larry Page
(C) Sergey Brin
(D) Ronald Wayne
69. Metaverse is an example of :
- (A) Social Networking
(B) Open Source development
(C) Virtual worlds
(D) Web logs
70. The set of process developed in an organization to create gather, store, transfer and apply knowledge, best describe :
- (A) Organizational learnings
(B) Knowledge management
(C) Organizational memory
(D) Knowledge assets
71. Which of the following is in the correct sequence :
- (A) Data → Knowledge → Information
(B) Data → Information → Knowledge
(C) Information → Data → Knowledge
(D) Information → Knowledge → Data
68. वेब 2.0 शब्द 2004 में किसके द्वारा प्रस्तावित किया गया :
- (A) टिम ओ रेली
(B) लैरी पेज
(C) सेगेई ब्रेन
(D) रोनाल्ड वेन
69. मेटावर्स उदाहरण है :
- (A) सामाजिक नेटवर्किंग
(B) खुला स्रोत विकास
(C) अभासी दुनिया
(D) वेब लॉग
70. संग्रह स्टोर स्थानांतरण बनाने और ज्ञान को लागू करने के लिए संगठन में विकसित प्रक्रियाओं का सेट सबसे अच्छा वर्णन करता है:
- (A) संगठनात्मक शिक्षा
(B) ज्ञान प्रबन्धन
(C) संगठनात्मक
(D) ज्ञान स्मृति
71. निम्नलिखित में से कौन सा सही क्रम है :
- (A) डेटा → ज्ञान → सूचना
(B) डेटा → सूचना → ज्ञान
(C) सूचना → डेटा → ज्ञान
(D) सूचना → ज्ञान → डेटा

72. Growth of Information beyond manageable limits is :
- (A) Information Explosion
(B) Information Growth
(C) Information Busting
(D) Exponential Growth of Information
73. The concept of anomalous state of knowledge was proposed by :
- (A) Belkin
(B) Vickery
(C) Lancaster
(D) Ranganathan
74. "Information is the product and process both" said by :
- (A) J. Martin
(B) S. C. Brad Ford
(C) Vickery
(D) Gopinath
75. The term 'Informatics' was coined by :
- (A) Mikhailov
(B) Chernji
(C) Gilyarevskii
(D) All of the above
72. प्रबन्धनीय सीमा से परे सूचना की वृद्धि है :
- (A) सूचना विस्फोट
(B) सूचना अभिवृद्धि
(C) सूचना बस्टिंग
(D) सूचना की घातीय वृद्धि
73. ज्ञान की विषम अवस्था की अवधारणा किसके द्वारा प्रस्तावित की गई थी :
- (A) बेलकिन
(B) विकेरी
(C) लैनकास्टर
(D) रंगनाथन
74. सूचना उत्पाद और प्रक्रिया दोनों हैं, किसने कहा है :
- (A) जे० मार्टिन
(B) एस० सी० ब्रेड फोर्ड
(C) विकेरी
(D) गोपीनाथ
75. इनफॉर्मैटिक्स पद का प्रतिपादन किसने किया :
- (A) मिखाइलो
(B) चेर्नयी
(C) गिल्योरावस्की
(D) उपरोक्त सभी

76. The term 'Informatics' was coined in the year :
- (A) 1966
(B) 1965
(C) 1959
(D) 1960
77. Information can be obtained by :
- (A) Collection of data
(B) Processing of data
(C) Observation of data
(D) Experimenting of data
78. The barrier free information flow are :
- (A) Language Problems
(B) Political Problems
(C) Financial Problems
(D) All of the above
79. IAC stands for :
- (A) Indian Association of Communist
(B) Information Analysis Committee
(C) Information Analysis Centres
(D) International Analysis Centres
76. 'इन्फॉमैटिक्स' पद का सर्वप्रथम प्रयोग कब हुआ :
- (A) 1966
(B) 1965
(C) 1959
(D) 1960
77. सूचना प्राप्त कर सकते हैं :
- (A) डेटा का संग्रहण
(B) डेटा का संस्करण
(C) डेटा का अवलोकन
(D) डेटा का प्रयोग
78. निम्न में से कौन सूचना प्रवाह में बाधक है :
- (A) भाषा
(B) राजनैतिक सम्बन्ध
(C) वित्त
(D) उपरोक्त सभी
79. आई ए सी (IAC) का पूर्ण रूप क्या है :
- (A) भारतीय कम्युनिस्ट संघ
(B) सूचना विश्लेषण समिति
(C) सूचना विश्लेषण केन्द्र
(D) अन्तर्राष्ट्रीय विश्लेषण केन्द्र

80. The term communication arises from the Latin word :
 (A) Communicare
 (B) Communis
 (C) Commune
 (D) None of the above
81. The term 'Information Science' came into existence in :
 (A) 1960
 (B) 1959
 (C) 1958
 (D) 1961
82. The draft Policy document on Library & Information system in India is submitted in :
 (A) May, 1986
 (B) 1987
 (C) April, 1988
 (D) October, 1985
83. TDF stands for :
 (A) Transmission data file
 (B) Transborder data flow
 (C) Transmission data flow
 (D) Transborder data file
80. संचार शब्द लैटिन शब्द से उत्पन्न होता है :
 (A) कम्युनिकेयर
 (B) कम्युनिस
 (C) कम्यून
 (D) उपरोक्त में कोई नहीं
81. सूचना विज्ञान शब्द कब अस्तित्व में आया :
 (A) 1960
 (B) 1959
 (C) 1958
 (D) 1961
82. भारत में पुस्तकालय और सूचना प्रणाली पर मसौदा नीति दस्तावेज कब प्रस्तुत किया गया है :
 (A) मई, 1986
 (B) 1987
 (C) अप्रैल, 1988
 (D) अक्टूबर, 1985
83. टी डी एफ का पूर्ण रूप क्या है :
 (A) ट्रांसमिशन डेटा फाइल
 (B) ट्रांसबार्डर डेटा फ्लो
 (C) ट्रांसमिशन डेटा फ्लो
 (D) ट्रांसबार्डर डेटा फाइल

84. The essential element of communication system are
(1) Communicator (2) Message (3) Language (4) Recipient and
- (A) Information
(B) Medium
(C) Finance
(D) Knowledge
85. Word data is derived from :
(A) Latin
(B) Greek
(C) French
(D) English
86. CODATA stands for :
(A) Commission on data for technology
(B) Committee on data for science and technology
(C) Committee on development for science and technology
(D) Commission on development for science and technology
87. Who coined the term "Information Retrieval" ?
(A) M. A. Gopinath
(B) S. R. Ranganathan
(C) Calvin Mooers
(D) Lona Devis
84. संचार प्रणाली के आवश्यक तत्व है (1) कम्प्यूनीकेटर (2) संदेश (3) भाषा (4) प्राप्तकर्ता और
- (A) सूचना
(B) माध्यम
(C) वित्त
(D) ज्ञान
85. शब्द डेटा किससे लिया गया है :
(A) लेटिन
(B) ग्रीक
(C) फ्रेंच
(D) अंग्रेजी
86. सी० ओ० डी० ए० टी० ए० (CODATA) का पूर्ण रूप क्या है :
(A) प्रौद्योगिकी के लिए डेटा पर आयोग
(B) विज्ञान और प्रौद्योगिकी के लिए डेटा पर समिति
(C) विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विकास पर समिति
(D) विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विकास पर आयोग
87. 'सूचना पुनर्प्राप्ति' शब्द किसने कहा :
(A) एम० ए० गोपीनाथ
(B) एस० आर० रंगनाथन
(C) केल्विन मूर्स
(D) लोना डेविस

88. The correct sequence of information flow is :
- (A) Message → Source → Channel → Receiver
 (B) Message → Source → Medium → Receiver
 (C) Source → Message → Channel → Receiver
 (D) Source → Channel → Message → Receiver
89. Approaches of information were given by :
- (A) Wersig and Neveling
 (B) Shera
 (C) Brickes
 (D) Neveling and Brickes
90. Small Group Communication generally involves :
- (A) 75 Persons
 (B) 25 Persons
 (C) 500 Persons
 (D) 60 Persons
91. Large Group Communication generally involves :
- (A) 20 Persons
 (B) 24 Persons
 (C) 22 Persons
 (D) 27 Persons
88. सूचना प्रवाह का सही क्रम है :
- (A) संदेश → स्रोत → चैनल → रिसीवर
 (B) संदेश → स्रोत → माध्यम → रिसीवर
 (C) स्रोत → संदेश → चैनल → रिसीवर
 (D) स्रोत → चैनल → संदेश → रिसीवर
89. सूचना के दृष्टिकोण किसके द्वारा दिये गये :
- (A) वर्सिग और नेवेलिन
 (B) शेरा
 (C) ब्रिक्स
 (D) नेवेलिन और ब्रिक्स
90. लघु समूह संचार में सामान्यतः कितने व्यक्तियों को सम्मिलित किया जा सकता है :
- (A) 75 व्यक्ति
 (B) 25 व्यक्ति
 (C) 500 व्यक्ति
 (D) 60 व्यक्ति
91. वृहद समूह संचार में सामान्यतः कितने व्यक्तियों को सम्मिलित किया जा सकता है :
- (A) 20 व्यक्ति
 (B) 24 व्यक्ति
 (C) 22 व्यक्ति
 (D) 27 व्यक्ति

92. E-mail system sends message with the help of :
- (A) Telecommunication Network
 (B) Postal Network
 (C) Cabal Network
 (D) All of the above
93. Convergence of computer technology and communication is :
- (A) Computerisation
 (B) Communication
 (C) Computer communication
 (D) Infotech
94. Non-verbal communication is categorized into :
- (A) Four types
 (B) Five types
 (C) Seven types
 (D) Six types
95. Information Science Abstract developed from :
- (A) Documentation abstract
 (B) Library Science abstract
 (C) Technology abstract
 (D) All of the above
92. ई-मेल प्रणाली निम्न में से किसकी मदद से संदेश भेजता है :
- (A) दूर संचार नेटवर्क
 (B) डाक नेटवर्क
 (C) केवल नेटवर्क
 (D) उपरोक्त सभी
93. कम्प्यूटर प्रौद्योगिकी और संचार का अभिसरण है :
- (A) कम्प्यूटरीकरण
 (B) संचार
 (C) कम्प्यूटर संचार
 (D) इन्फोटेक
94. अमौखिक संचार कितनी श्रेणियों में विभाजित किया जा सकता है :
- (A) चार प्रकार
 (B) पाँच प्रकार
 (C) सात प्रकार
 (D) छः प्रकार
95. सूचना विज्ञान सार किसके द्वारा विकसित किया गया :
- (A) प्रलेखन सार
 (B) पुस्तकालय विज्ञान सार
 (C) प्रौद्योगिकी सार
 (D) उपरोक्त सभी

96. Documentation abstract started its publication in year :

- (A) 1965
- (B) 1969
- (C) 1966
- (D) 1968

97. ASIDIC stands by :

- (A) Association for Information and Dissemination Centres
- (B) Association of Information and Dissemination Centres
- (C) Association of Information and Development Centres
- (D) Association for Information and Data Centres

98. Journal of Information Processing in Published by :

- (A) Information Processing Society of Japan
- (B) Information Processing Society of U.K.
- (C) Information Analysis Society of U.K.
- (D) Information Processing Society of USA

96. प्रलेखन सार का प्रकाशन किस वर्ष प्रारम्भ हुआ :

- (A) 1965
- (B) 1969
- (C) 1966
- (D) 1968

97. ए एस आई डी आई सी (ASIDIC) का पूर्ण रूप क्या है :

- (A) सूचना प्रसार केन्द्रों के लिए संघ
- (B) सूचना एवं प्रसार केन्द्रों का जुड़ाव
- (C) सूचना और विकास केन्द्रों का जुड़ाव
- (D) सूचना और डेटा केन्द्रों का जुड़ाव

98. जर्नल ऑफ इंफार्मेशन प्रोसेसिंग द्वारा प्रकाशित होता है :

- (A) सूचना संस्करण सोसायटी जापान
- (B) सूचना संस्करण सोसायटी यू० के०
- (C) सूचना विश्लेषण सोसायटी यू० के०
- (D) सूचना संस्करण सोसायटी यू एस ए

99. INFOTERM is an acronym used for :

- (A) International Information Centre for Terminology
- (B) International Information Committee for Terminology
- (C) International Information Community for Terminology
- (D) International Information Commission for Terminology

100. INFOTERM established in year :

- (A) 1970
- (B) 1972
- (C) 1975
- (D) 1965

99. इन्फोटेर्म एक संक्षिप्त शब्द है जिसका उपयोग किया जाता है :

- (A) शब्दावली के लिए अंतर्राष्ट्रीय सूचना केन्द्र
- (B) शब्दावली के लिए अंतर्राष्ट्रीय सूचना समिति
- (C) शब्दावली के लिए अंतर्राष्ट्रीय सूचना समुदाय
- (D) शब्दावली के लिए अंतर्राष्ट्रीय सूचना आयोग

100. इन्फोटेर्म की स्थापना किस वर्ष हुई :

- (A) 1970
- (B) 1972
- (C) 1975
- (D) 1965

DO NOT OPEN THE QUESTION BOOKLET UNTIL ASKED TO DO SO

1. Examinee should enter his / her roll number, subject and Question Booklet Series correctly in the O.M.R. sheet, the examinee will be responsible for the error he / she has made.
 2. **This Question Booklet contains 100 questions, out of which only 75 Question are to be Answered by the examinee. Every question has 4 options and only one of them is correct. The answer which seems correct to you, darken that option number in your Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET) completely with black or blue ball point pen. If any examinee will mark more than one answer of a particular question, then the first most option will be considered valid.**
 3. Every question has same marks. Every question you attempt correctly, marks will be given according to that.
 4. Every answer should be marked only on Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET). Answer marked anywhere else other than the determined place will not be considered valid.
 5. Please read all the instructions carefully before attempting anything on Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET).
 6. After completion of examination please hand over the Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET) to the Examiner before leaving the examination room.
 7. There is no negative marking.
- Note:** On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly in case there is an issue please ask the examiner to change the booklet of same series and get another one.