

## PAPER – II

### LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE

**Note :** This paper contains fifty (50) objective type questions, each question carrying two (2) marks. Attempt all the questions.

**குறிப்பு :** இத்தாள் ஐம்பது (50) வினாக்களைக் கொண்டிருக்கிறது, ஒவ்வொரு வினாவும் இரண்டு (2) மதிப்பெண்கள் கொண்டதாகும். எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை அளிக்க வேண்டும்.

1. Organised information is known as

- (A) Data
- (B) Facts
- (C) Knowledge
- (D) Wisdom

சீர்படுத்தப்பட்ட தகவல் என்பது

- (A) தரவல்
- (B) உண்மை
- (C) அறிவு
- (D) ஞானம்

2. Shanan - weaver model of communication is based on

- (A) Philosophical theory
- (B) Mathematical theory
- (C) Behavioural theory
- (D) Psychological theory

செனான் - வீவர் மாதிரி தொடர்பு எதனை அடிப்படையாக கொண்டுள்ளது

- (A) தத்துவ கோட்பாடு
- (B) கணித கோட்பாடு
- (C) நடத்தை கோட்பாடு
- (D) உளவியல் கோட்பாடு

3. The Madras Public Library Act was enacted in the year

- (A) 1962
- (B) 1946
- (C) 1948
- (D) 1947

மெட்ராஸ் பொது நூலகச் சட்டம் இயற்றப்பட்ட ஆண்டு

- (A) 1962
- (B) 1946
- (C) 1948
- (D) 1947

4. AIM (Association for Information Management) is located at

- (A) London
- (B) New York
- (C) Mexico
- (D) Paris

ஏஜ் எம் (தகவல் மேலாண்மை சங்கம்) அமைந்துள்ள இடம்

- (A) லண்டன்
- (B) நியூயார்க்
- (C) மெக்ஸிகோ
- (D) பாரிஸ்

5. In India, the “National Library week” is observed during the month of

- (A) August  
 (B) November  
 (C) July  
 (D) December  
 இந்தியாவில் ‘தேசிய நூலக வாரம்’ அனுசரிக்கப்படும் மாதம்  
 (A) ஆகஸ்டு  
 (B) நவம்பர்  
 (C) ஜூலை  
 (D) டிசம்பர்
6. NUCSSI (National Union Catalogue of Scientific Serials in India) is published by  
 (A) NASSDOC  
 (B) SENDOC  
 (C) DESIDOC  
 (D) INSDOC (NISCAIR)  
 என்யுசிஎஸ் எஸ் ஐ (இந்திய விஞ்ஞான பருவ இதழ்களின் கூட்டு பட்டியல்) என்பதை பிரசரிப்பது  
 (A) நாஸ்டாக்  
 (B) சென்டாக்  
 (C) பெசிடாக்  
 (D) இன்ஸ்டாக் (நில்கர்)
7. Handling reference queries with fact finding approach is called  
 (A) Ready reference service  
 (B) Long range reference service  
 (C) Referral service  
 (D) Indexing service  
 குறிப்புதலி விசாரணையை உண்மை ஆய்வு முறையின் மூலம் கையாள்வது என்பது  
 (A) உடனடி குறிப்புதலி சேவை  
 (B) தொடர் குறிப்புதலி சேவை  
 (C) வழிகாட்டுதல் சேவை  
 (D) அட்டவணை சேவை
8. SDI was developed by  
 (A) H.P Luhn  
 (B) F.W. Lancaster  
 (C) S.R. Ranganathan  
 (D) C.A Cutter  
 எஸ்.டி.ஐ சேவையை உருவாக்கியவர்  
 (A) H.P Luhn  
 (B) F.W. Lancaster  
 (C) S.R. Ranganathan  
 (D) C.A Cutter
9. ‘Rules for dictionary catalogue’ was formulated by  
 (A) S.R. Ranganathan  
 (B) J.D. Brown  
 (C) S.C. Broad ford  
 (D) C.A Cutter  
 அகரவரிசை நூல்பட்டியின் விதிமுறைகளை ஏற்படுத்தியவர்  
 (A) எஸ்.ஆர்.ரங்கநாதன்  
 (B) ஜெ.டி.பிரவுன்  
 (C) எஸ்.சி.பிராட்.போர்டு

- (D) சி.ஏ. கட்டர்
10. The index of DDC is known as  
 (A) Relative index  
 (B) Book index  
 (C) Comparative index  
 (D) Sequential index  
 மேலேயில் உள்ள அட்டவணை என்பது  
 (A) தொடர்புடைய அட்டவணை  
 (B) புத்தக அட்டவணை  
 (C) ஒப்பிட்டல் அட்டவணை  
 (D) வகைப்படுத்தப்பட்ட அட்டவணை
11. 'Clasaurus' is related with  
 (A) PRECIS  
 (B) KWIC  
 (C) POPSI  
 (D) SLIC  
 கிளாஸ்ரஸ்வுடன் தொடர்புடையது  
 (A) PRECIS  
 (B) KWIC  
 (C) POPSI  
 (D) SLIC
12. In MARC – 21 the tag number for edition statement is  
 (A) 245  
 (B) 250  
 (C) 260  
 (D) 300  
 மார்க் 21 ல் பதிவு கூற்றை தெரியபடுத்தும் குறியீட்டு எண்  
 (A) 245  
 (B) 250  
 (C) 260  
 (D) 300
13. 'Zero base budget' means  
 (A) Budget afresh  
 (B) Performance budget  
 (C) Line budget  
 (D) Programme budget  
 பூஜ்யம் சார்ந்த வரவு செலவு திட்ட அறிக்கையின் அர்த்தம்  
 (A) புதிய வரவு செலவு திட்ட அறிக்கை  
 (B) பர்பார்மன்ஸ் வரவு செலவு திட்ட அறிக்கை  
 (C) வைன் வரவு செலவு திட்ட அறிக்கை  
 (D) புரோகிராம் வரவு செலவு திட்ட அறிக்கை
14. Moslow's theory is related to  
 (A) Leadership  
 (B) Motivation  
 (C) Scientific management  
 (D) Job satisfaction  
 மாஸ்லோஸ் விதியுடன் தொடர்புடையது  
 (A) தலைமை பண்பு

- (B) ஊக்கு வித்தல்  
(C) விஞ்ஞான மேலாண்மை  
(D) வேலை திருப்தி
15. ISBN consists of  
(A) 10 digits  
(B) 13 digits  
(C) 12 digits  
(D) 14 digits
- ஜ எஸ் பி. என்- ல் உள்ளடங்கிய இலக்குகளின் எண்ணிக்கை  
(A) 10 இலக்கம்  
(B) 13 இலக்கம்  
(C) 12 இலக்கம்  
(D) 14 இலக்கம்
16. Printer is a/an  
(A) Input device  
(B) Output device  
(C) Storage device  
(D) Processing device
- பிரின்டர் என்பது  
(A) உள் சாதனம்  
(B) வெளி சாதனம்  
(C) சேமிப்பு சாதனம்  
(D) செயல்படுத்தும் சாதனம்
17. Which one of the following is not a library network  
(A) INFLIBNET  
(B) DELNET  
(C) MALIBNET  
(D) NICNET
- கீழ்க்கண்டவைகளில் எது நூலக வலைபின்னலை சார்ந்தது இல்லை  
(A) INFLIBNET  
(B) DELNET  
(C) MALIBNET  
(D) NICNET
18. The Indian inputting centre for INIS is  
(A) DRDO  
(B) BARC  
(C) TIFR  
(D) IARI
- இந்தியாவில் ஜ என் ஜ எஸ் நிறுவனத்திற்காக தகவல் அளிக்கும் மையம்  
(A) டி ஆர் டி ஓ  
(B) பார்க்  
(C) டி ஜீ எப் ஆர்  
(D) ஜ ஏ ஆர் ஜ
19. The term 'Bibliometrics' was first coined by  
(A) Allen Kent  
(B) A.J. Lotka  
(C) Allen Pritchard  
(D) S.C Broad ford

- 'பிப்ளியோ மெட்ரிக்ஸ்' என்ற வார்த்தையை அறிமுகப்படுத்தியவர்
- ஆலன் கென்ட்
  - ஏ.ஜே லோட்கா
  - ஆலன் பிரிச்சர்டு
  - எஸ். சி. பிராட் போர்டு
20. 'Law of parsimony' refers to
- Overall Performance
  - Overall Economy
  - Overall Evaluation
  - Overall Management
- 'பார்சிமோனி விதி' என்பது
- ஓட்டு மொத்த செயல்பாடுகள்
  - ஓட்டு மொத்த பொருளாதாரம்
  - ஓட்டு மொத்த மதிப்பீடு
  - ஓட்டு மொத்த மேலாண்மை
21. ASLIB cranefield project was conducted to evaluate
- Libraries
  - Communication system
  - Abstracting service
  - Indexing systems
- அஸ்விப் கிரான்பீல்டு திட்டம் எதை மதிப்பீடு செய்வதற்காக நடைமுறைப்பட்டது
- நூலகங்கள்
  - தொடர்பு முறை
  - சுருக்கச் சேவை
  - அட்டவணை சேவை
22. The central value of distribution is known as
- Mean
  - Mode
  - Median
  - Deviation
- மத்திய பங்கீட்டு மதிப்பு என்பது
- சராசரி
  - முகடு
  - இடைநிலை
  - விலகல்
23. Arrange the following according to the year of establishment
- NICNET
  - INDONET
  - INFLIBNET
  - MALIBNET
- Codes
- (i) (iii) (iv) (ii)
  - (ii) (i) (iv) (iii)
  - (iv) (ii) (i) (iii)
  - (iii) (ii) (i) (iv)
- கீழ்க்கண்ட நிறுவனங்களை நிறுவப்பட்ட காலவரிசைப்படி வரிசைப்படுத்துக.
- நிக்னெட்

- (ii) இன்டோநெட்
- (iii) இன்பிலிப்னெட்
- (iv) மாலிப் னெட்

குறியீடுகள் :

- (A) (i) (iii) (iv) (ii)
- (B) (ii) (i) (iv) (iii)
- (C) (iv) (ii) (i) (iii)
- (D) (iii) (ii) (i) (iv)

24. Arrange the following physical forms of catalogue according to their order of development

- (i) Register
- (ii) Sheaf
- (iii) OPAC
- (iv) Card

Codes

- (A) (i) (iii) (iv) (ii)
- (B) (i) (ii) (iv) (iii)
- (C) (ii) (iv) (i) (iii)
- (D) (iv) (ii) (iii) (i)

கீழ்க்கண்ட நூல்பட்டிகளின் வெளிப்புற அமைப்புகளை அதனுடைய வளர்ச்சிகளின் அடிப்படையில் வரிசைப்படுத்துக

- (i) பதிவேடு
- (ii) தாள் கட்டு
- (iii) ஓபக்
- (iv) அட்டை

குறியீடுகள் :

- (A) (i) (iii) (iv) (ii)
- (B) (i) (ii) (iv) (iii)
- (C) (ii) (iv) (i) (iii)
- (D) (iv) (ii) (iii) (i)

25. Arrange the following is chronological order of their origin

- (i) UNIX
- (ii) MS-DOS
- (iii) LINUX
- (iv) WINDOWS

Codes

- (A) (iii) (i) (iv) (ii)
- (B) (ii) (i) (iii) (iv)
- (C) (i) (iii) (iv) (ii)
- (D) (iv) (i) (ii) (iii)

கீழ்க்கண்டவைகளை நிறுவப்பட்ட கால வரிசைப்படி வரிசைப்படுத்துக.

- (i) யுனிக்ஸ்
- (ii) எம்.எஸ்-தாஸ்
- (iii) லினக்ஸ்
- (iv) விக்டோஸ்

குறியீடுகள் :

- (A) (iii) (i) (iv) (ii)
- (B) (ii) (i) (iii) (iv)

- (C) (i) (iii) (iv) (ii)  
(D) (iv) (i) (ii) (iii)
26. Arrange the following public library acts in chronological order of enactment
- (i) Karnataka Public Library Act
  - (ii) Madras Public Library Act
  - (iii) Andrapradesh Public Library Act
  - (iv) Maharashtra Public Library Act
- Codes
- (A) (ii) (iv) (iii) (i)
  - (B) (i) (ii) (iv) (iii)
  - (C) (ii) (i) (iv) (iii)
  - (D) (ii) (iii) (i) (iv)
- கீழ்க்கண்ட பொது நூலக சட்டங்களை தோற்றுவிக்கப்பட்ட காலவரிசைப்படி வரிசைப்படுத்துக
- (i) கர்நாடகா பொது நூலகச் சட்டம்
  - (ii) மெட்ராஸ் பொது நூலகச் சட்டம்
  - (iii) ஆந்திரபிரதேச பொது நூலகச் சட்டம்
  - (iv) மகாராஷ்டிரா பொது நூலகச் சட்டம்
- குறியீடுகள் :
- (A) (ii) (iv) (iii) (i)
  - (B) (i) (ii) (iv) (iii)
  - (C) (ii) (i) (iv) (iii)
  - (D) (ii) (iii) (i) (iv)
27. Arrange the following classification schemes according to year of first publication
- (i) DDC
  - (ii) C.C
  - (iii) UDC
  - (iv) BC
- Codes
- (A) (i) (iv) (ii) (iii)
  - (B) (ii) (i) (iii) (iv)
  - (C) (iii) (ii) (iv) (i)
  - (D) (iv) (iii) (ii) (i)
- கீழ்க்கண்ட பகுத்தல் முறைகளை அதன் முதல் பதிப்பை பிரசரித்த கால வரிசைப்படி வரிசைப்படுத்துக.
- (i) டி.டி.சி
  - (ii) சி.சி
  - (iii) யு.டி.சி
  - (iv) பி.சி
- குறியீடுகள் :
- (A) (i) (iv) (ii) (iii)
  - (B) (ii) (i) (iii) (iv)
  - (C) (iii) (ii) (iv) (i)
  - (D) (iv) (iii) (ii) (i)
28. Arrange the following chronologically according to year of establishment
- (i) ILA
  - (ii) LASLIC
  - (iii) ALA
  - (iv) ASLIB

**Codes**

- (A) (iii) (iv) (i) (ii)  
(B) (iv) (ii) (iii) (i)  
(C) (ii) (iii) (iv) (i)  
(D) (i) (iv) (ii) (iii)

கீழ்க்கண்ட நூல்கள் சங்கங்களை நிறுவப்பட்ட காலவரிசைப்படி வரிசைபடுத்துக

- (i) ILA  
(ii) LASLIC  
(iii) ALA  
(iv) ASLIB

குறியீடுகள் :

- (A) (iii) (iv) (i) (ii)  
(B) (iv) (ii) (iii) (i)  
(C) (ii) (iii) (iv) (i)  
(D) (i) (iv) (ii) (iii)

29. Match the following :

List I

- (a) Paperless society (i) De sola price  
(b) Little science big science (ii) S.R Ranganathan  
(c) Putting knowledge to work (iii) F.W. Lancaster  
(d) Prologomena of library classification (iv) Paulin Autherton

Codes :

- (a) (b) (c) (d)  
(A) (iii) (i) (iv) (ii)  
(B) (iv) (ii) (iii) (i)  
(C) (ii) (iii) (i) (iv)  
(D) (iii) (iv) (ii) (i)

பட்டியல் – I ஜி பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) பேப்பர்லெஸ் சொசைட்டி  
(b) விட்டில் சயின்ஸ், பிக்சயின்ஸ்  
(c) புட்டிங் நாலேஸ்டு ஓர்க்  
(d) புரோலோகோமினா ஆப்

லப்ரரி கிலாபிகேஷன்

பட்டியல் – II

- (i) டிசோலா பிரைஸ்  
(ii) எஸ்.ஆர் ரங்கநாதன்  
(iii) எப்.டபள்யு. வங்காஸ்டர்  
(iv) பாலின் ஆதர்டன்

குறியீடுகள் :

- (a) (b) (c) (d)  
(A) (iii) (i) (iv) (ii)  
(B) (iv) (ii) (iii) (i)  
(C) (ii) (iii) (i) (iv)  
(D) (iii) (iv) (ii) (i)

30. Match the following :

List I

- (a) World of learning (i) Union catalogue  
(b) Mesh (ii) National Bibliography  
(c) NUCSSI (iii) Thesaurus  
(d) INB (iv) Directory

Codes :

- (a) (b) (c) (d)  
(A) (iii) (ii) (i) (iv)

- (B) (ii) (i) (iv) (iii)  
 (C) (iv) (ii) (iii) (i)  
 (D) (iv) (iii) (i) (ii)

பட்டியல் – I ஜி பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) வோர்ல்டு ஆப்லேர்ஸிங்  
 (b) எம்யினஸ்கச்  
 (c) என்யுசி எஸ்எஸ் ஜி  
 (d) ஜி.என் பி

பட்டியல் – II

- (i) யூனியன் கேட்லாக்  
 (ii) நேஷனல் பிப்ளியோகிராபி  
 (iii) தெசாரர்ஸ்  
 (iv) டேரக்டரி

குறியீடுகள் :

- |           |       |       |       |
|-----------|-------|-------|-------|
| (a)       | (b)   | (c)   | (d)   |
| (A) (iii) | (ii)  | (i)   | (iv)  |
| (B) (ii)  | (i)   | (iv)  | (iii) |
| (C) (iv)  | (ii)  | (iii) | (i)   |
| (D) (iv)  | (iii) | (i)   | (ii)  |

31. Match the following :

List I

- (a) AACR I  
 (b) AACR II  
 (c) ALA Code  
 (d) C.C.C

List II

- (i) 1978  
 (ii) 1967  
 (iii) 1934  
 (iv) 1945

Codes :

- |           |      |       |       |
|-----------|------|-------|-------|
| (a)       | (b)  | (c)   | (d)   |
| (A) (iii) | (ii) | (i)   | (iv)  |
| (B) (i)   | (iv) | (ii)  | (iii) |
| (C) (ii)  | (i)  | (iv)  | (iii) |
| (D) (iv)  | (ii) | (iii) | (i)   |

பட்டியல் – I ஜி பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) ஏ ஏ சி ஆர் 1  
 (b) ஏ ஏ சி ஆர் 2  
 (c) ஏ எல் ஏ கோடு  
 (d) சி.சி.சி

பட்டியல் – II

- (i) 1978  
 (ii) 1967  
 (iii) 1934  
 (iv) 1945

குறியீடுகள் :

- |           |      |       |       |
|-----------|------|-------|-------|
| (a)       | (b)  | (c)   | (d)   |
| (A) (iii) | (ii) | (i)   | (iv)  |
| (B) (i)   | (iv) | (ii)  | (iii) |
| (C) (ii)  | (i)  | (iv)  | (iii) |
| (D) (iv)  | (ii) | (iii) | (i)   |

32. Match the following :

List I

- (a) Fumigation  
 (b) Browne system  
 (c) Kardex  
 (d) Information desk

List II

- (i) Circulation section  
 (ii) Maintenance section  
 (iii) Reference section  
 (iv) Periodical section

Codes :

- |         |      |       |      |
|---------|------|-------|------|
| (a)     | (b)  | (c)   | (d)  |
| (A) (i) | (ii) | (iii) | (iv) |

- (B) (iii) (iv) (i) (ii)  
 (C) (ii) (i) (iv) (iii)  
 (D) (iv) (iii) (ii) (i)

பட்டியல் – I ஜீ பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I	பட்டியல் – II
(a) புமிகேஷன்	(i) புத்தகம் வழங்கும் பிரிவு
(b) பிரவுணி புத்தகம் வழங்கும் முறை	(ii) பராமரிப்பு பிரிவு
(c) கார்டெக்ஸ்	(iii) குறிப்புதலி சேலை பிரிவு
(d) இன்பர்மேஷன் டெஸ்க்	(iv) பருவ இதழ்கள் பிரிவு

குறியீடுகள் :

- |     |       |       |       |
|-----|-------|-------|-------|
| (a) | (b)   | (c)   | (d)   |
| (A) | (i)   | (ii)  | (iii) |
| (B) | (iii) | (iv)  | (i)   |
| (C) | (ii)  | (i)   | (iv)  |
| (D) | (iv)  | (iii) | (ii)  |

33. Match the following :

List I	List II
(a) Mimeography	(i) Spirit duplication
(b) Hectography	(ii) Stencil duplication
(c) Lithography	(iii) Ammonia vapour process
(d) Diazograph	(iv) Off-set – printing

Codes :

- |     |      |       |       |
|-----|------|-------|-------|
| (a) | (b)  | (c)   | (d)   |
| (A) | (i)  | (ii)  | (iii) |
| (B) | (ii) | (iii) | (iv)  |
| (C) | (iv) | (i)   | (ii)  |
| (D) | (ii) | (i)   | (iv)  |

பட்டியல் – I ஜீ பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I	பட்டியல் – II
(a) மிமியோகிராபி	(i) ஸ்பிரிட் டிப்ஸி கேசன்
(b) ஹெக்டோகிராபி	(ii) ஸ்டெஞ்சில் டிப்ஸி கேசன்
(c) லித்தோ கிராபி	(iii) அம்மோனியா வேப்பர் புராசல்
(d) டயாசோ கிராபி	(iv) ஆப்செட் பிரின்டிங்

குறியீடுகள் :

- |     |      |       |       |
|-----|------|-------|-------|
| (a) | (b)  | (c)   | (d)   |
| (A) | (i)  | (ii)  | (iii) |
| (B) | (ii) | (iii) | (iv)  |
| (C) | (iv) | (i)   | (ii)  |
| (D) | (ii) | (i)   | (iv)  |

34. Match the following :

List I	List II
(a) Current contents	(i) E-thesis
(b) Shodhagange	(ii) National library of India Kolkatta
(c) IEE	(iii) ISI philidelphia
(d) INB	(iv) INSPEC

Codes :

- |     |      |     |       |
|-----|------|-----|-------|
| (a) | (b)  | (c) | (d)   |
| (A) | (ii) | (i) | (iii) |

- (B) (iii) (i) (iv) (ii)  
 (C) (iii) (iv) (ii) (i)  
 (D) (i) (iv) (iii) (ii)

பட்டியல் – I ஜீ பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) கரண்டுகண்டன்ட்  
 (b) சோத்கங்கா  
 (c) ஜீ யி யி  
 (d) ஜீ என் பி

பட்டியல் – II

- (i) யி-தீசிஸ்  
 (ii) நேஷனல் லப்ரரி ஆப் இண்டியா  
 கொல்கத்தா  
 (iii) ஜீ எஸ் ஜீ, பிலடெல்பியா  
 (iv) இன்ஸ்பக்

குறியீடுகள் :

- |           |      |       |      |
|-----------|------|-------|------|
| (a)       | (b)  | (c)   | (d)  |
| (A) (ii)  | (i)  | (iii) | (iv) |
| (B) (iii) | (i)  | (iv)  | (ii) |
| (C) (iii) | (iv) | (ii)  | (i)  |
| (D) (i)   | (iv) | (iii) | (ii) |

35. Match the following :

List I

- (a) Chain indexing  
 (b) PRECIS  
 (c) Uniterm indexing  
 (d) Citation indexing

List II

- (i) Derrick Austin  
 (ii) S.R Ranganathan  
 (iii) Eugine Garbeld  
 (iv) Martimer Taube

Codes :

- |           |       |       |       |
|-----------|-------|-------|-------|
| (a)       | (b)   | (c)   | (d)   |
| (A) (ii)  | (iii) | (i)   | (iv)  |
| (B) (ii)  | (i)   | (iv)  | (iii) |
| (C) (iv)  | (ii)  | (iii) | (i)   |
| (D) (iii) | (iv)  | (ii)  | (i)   |

பட்டியல் – I ஜீ பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) செபின் இண்டக்லிங்  
 (b) பிரிசிஸ்  
 (c) யுனிடெர்ம் இண்டக்லிங்  
 (d) செட்டேஷன் இண்டக்லிங்

பட்டியல் – II

- (i) டெரிக் ஆக்ஸிடன்  
 (ii) எஸ். ஆர் ரங்கநாதன்  
 (iii) யுகின் காரிபீல்டு  
 (iv) மார்ட்டிமர்ட்டே

குறியீடுகள் :

- |           |       |       |       |
|-----------|-------|-------|-------|
| (a)       | (b)   | (c)   | (d)   |
| (A) (ii)  | (iii) | (i)   | (iv)  |
| (B) (ii)  | (i)   | (iv)  | (iii) |
| (C) (iv)  | (ii)  | (iii) | (i)   |
| (D) (iii) | (iv)  | (ii)  | (i)   |

36. Match the following :

List I

- (a) FAX  
 (b) Language barrier  
 (c) Initiation for freshman  
 (d) Information repackaging

List II

- (i) Translation service  
 (ii) Digest service  
 (iii) Document delivery service  
 (iv) Reference service

Codes :

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-----|-----|-----|

- (A) (iii) (i) (iv) (ii)  
 (B) (iv) (ii) (i) (iii)  
 (C) (ii) (iv) (iii) (i)  
 (D) (i) (iii) (ii) (iv)

பட்டியல் – I ஜி பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) பேக்ஸ்  
 (b) லாங்வேஜ் பேரியர்  
 (c) இன்ஷேஃபியன் ஆட்பிரஸ் மேன்  
 (d) இன்பர்மேஷன் ரீபேக்கேஸிங்

குறியீடுகள் :

- |           |       |       |       |
|-----------|-------|-------|-------|
| (a)       | (b)   | (c)   | (d)   |
| (A) (iii) | (i)   | (iv)  | (ii)  |
| (B) (iv)  | (ii)  | (i)   | (iii) |
| (C) (ii)  | (iv)  | (iii) | (i)   |
| (D) (i)   | (iii) | (ii)  | (iv)  |

37. Match the following :

List I

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| (a) IFLS    | (i) Nether land |
| (b) IFLA    | (ii) Vienna     |
| (c) NISCAIR | (iii) Hyderabad |
| (d) SENDOC  | (iv) New Delhi  |

Codes :

- |           |       |      |       |
|-----------|-------|------|-------|
| (a)       | (b)   | (c)  | (d)   |
| (A) (i)   | (iii) | (ii) | (iv)  |
| (B) (iii) | (ii)  | (iv) | (i)   |
| (C) (ii)  | (i)   | (iv) | (iii) |
| (D) (iv)  | (iii) | (i)  | (ii)  |

பட்டியல் – I ஜி பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) ஜி என் ஜி எஸ் (i) நெதர்லாந்து  
 (b) இப்லா (ii) வியன்னா  
 (c) நில்கேர் (iii) வைதராபாத்  
 (d) சென்டாக் (iv) புது டில்லி

குறியீடுகள் :

- |           |       |      |       |
|-----------|-------|------|-------|
| (a)       | (b)   | (c)  | (d)   |
| (A) (i)   | (iii) | (ii) | (iv)  |
| (B) (iii) | (ii)  | (iv) | (i)   |
| (C) (ii)  | (i)   | (iv) | (iii) |
| (D) (iv)  | (iii) | (i)  | (ii)  |

38. Match the following :

List I

- |              |                         |
|--------------|-------------------------|
| (a) CDS-ISIS | (i) MIT/HP              |
| (b) SOUL     | (ii) LIBSYS corporation |
| (c) LIBSYS   | (iii) UGC               |
| (d) DSPACE   | (iv) UNESCO             |

Codes :

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-----|-----|-----|

- (A) (ii) (i) (iv) (iii)
- (B) (i) (ii) (iv) (iii)
- (C) (iv) (iii) (ii) (i)
- (D) (iii) (iv) (i) (ii)

பட்டியல் – I ஜி பட்டியல் – II-வுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் – I

- (a) சிடிஎஸ் – ஜி எஸ்ஐஎஸ்
- (b) சோல்
- (c) விப்சிஸ்
- (d) டிஸ்பேஸ்

பட்டியல் – II

- (i) எம்.ஜி.டி/எச்பி
- (ii) லிப்ஸிஸ் கார்ப்ரேஷன்
- (iii) யுஜிசி
- (iv) யுனஸ்கோ

குறியீடுகள் :

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (ii) (i) (iv) (iii)
- (B) (i) (ii) (iv) (iii)
- (C) (iv) (iii) (ii) (i)
- (D) (iii) (iv) (i) (ii)

39. Assertion (S) : Information society is the one where all citizen are educated.

Reason (R) : Society of which more than 50% of population is involved in information activities.

Codes :

- (A) Both (S) and (R) are true and (R) is to correct explanations of (S)
- (B) Both (S) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (S)
- (C) Both (S) and (R) are false
- (D) (S) is false, but (R) is true

கூற்று (S) : தகவல் சமுதாயம் என்பது அனைத்து குடிமகன்களும் கல்வி பெறும் வகையில் உள்ளது.

காரணம் (R) : சமுதாயத்தில் 50 சதவிகிதத்திற்கு மேல் மக்கள் தகவல் செயல்பாடுகளில் ஈடுபடுகின்றனர்.

குறியீடுகள் :

- (A) (S) மற்றும் (R) இரண்டு சரி (R) என்பது (S) ற்கான சரியான விளக்கம் ஆகும்
- (B) (S) மற்றும் (R) இரண்டு சரி ஆனால் (R) என்பது (S) ற்கான சரியான விளக்கமாக இல்லை
- (C) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் தவறு
- (D) (S) என்பது தவறு ஆனால் (R) என்பது சரி

40. Assertion (S) : Collection development must be done judiciously.

Reason (R) : Demand is the only governing factor in book section.

Codes :

- (A) (S) is false but (R) is true
- (B) Both (S) and (R) are true, but (R) is not correct a explanation of (S)
- (C) Both (S) and (R) are true, but (R) is the correct explanation of (S)
- (D) (S) is true but (R) are false

கூற்று (S) : ஆவண சேகரிப்பு மேம்பாடு மிகவும் கவனமாக செய்யப்பட வேண்டும்.

காரணம் (R) : புத்தக தேர்வில் தேவை என்பது மட்டும் முக்கிய காரணம்

குறியீடுகள் :

- (A) (S) என்பது தவறு ஆனால் (R) என்பது சரி
- (B) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி ஆனால் (R) என்பது (S) ற்கான சரியான விளக்கம் அல்ல
- (C) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் தவறு ஆனால் (R) என்பது (S) ற்கான சரியான விளக்கம் ஆகும்
- (D) (S) என்பது சரி ஆனால் (R) என்பது தவறு

41. Assertion (S) : In survey research the commonly used techniques for gathering data are questionnaires interview and observations .  
Reason (R) : There are least effective for data collection about perceptions, belief, attributes etc of the respondents.

Codes :

- (A) Both (S) and (R) are false
- (B) (S) is false, but (R) is true
- (C) (S) is true but (R) is false
- (D) Both (S) and (R) are true

கூற்று (S) : சுற்று ஆய்வில் செய்தி சேகரிப்பதற்கு பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் முறைகள் கேள்வி பட்டியல், நேர்முக கலந்தாய்வு மற்றும் கவனித்தல்

காரணம் (R) : மேற்கூறிய செய்தி சேகரிப்பு முறைகளை பயன்படுத்தி ஆய்விற்குப்பட்டவர்களின் புல உணர்வு, நம்பிக்கை இயற்பண்பு போன்ற தகவல்களை சேகரிப்பதற்கு அவ்வளவாக பயன்விக்காது

குறியீடுகள் :

- (A) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் தவறு
- (B) (S) என்பது தவறு ஆனால் (R) என்பது சரி
- (C) (S) என்பது சரி ஆனால் (R) என்பது தவறு
- (D) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி

42. Assertion (S) : Computerization of public libraries in India is slow .

Reason (R) : Non-availability of resources.

Codes :

- (A) Both (S) and (R) are false
- (B) Both (S) and (R) are true
- (C) (R) is true, but (S) is false
- (D) (S) is true but (R) are false

கூற்று (S) : இந்தியாவில் பொது நூலகங்களில் கணினிமயமாக்கல் தாமதமாக உள்ளது

காரணம் (R) : ஆவணங்கள் இல்லாமை.

குறியீடுகள் :

- (A) (S) மற்றும் (R) இரண்டு தவறு
- (B) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி
- (C) (R) என்பது சரி ஆனால் (S) என்பது தவறு
- (D) (S) என்பது சரி ஆனால் (R) என்பது தவறு

43. Assertion (S) : System analysis identifiers the flow of work.

Reason (R) : System analysis is not necessary if the library is to be autovalid.

Codes :

- (A) Both (S) and (R) are true
- (B) (R) is true, but (S) is false
- (C) Both (S) and (R) are false
- (D) (S) is true but (R) is false

கூற்று (S) : நூலக ஆய்வு முயைன் மூலம் அதனுடைய பணிநிலைகளை அறிய முடியும்

காரணம் (R) : கணினி மயமாக்கப்பட வேண்டிய நூலகத்திற்கு நூலக ஆய்வு முறை தேவையில்லாத ஒன்றாகும்

குறியீடுகள் :

- (A) (S) மற்றும் (R) இரண்டு தவறு
- (B) (R) என்பது சரி ஆனால் (S) என்பது தவறு
- (C) (S) மற்றும் (R) இரண்டு தவறு
- (D) (S) என்பது சரி ஆனால் (R) என்பது தவறு

44. Assertion (S) : SDI is user centred current awareness service.  
Reason (R) : It is an alerting service directed towards particular group.

Codes :

- (A) Both (S) and (R) are false
- (B) (S) is true, but (R) is false
- (C) (S) is false but (R) is true
- (D) Both (S) and (R) are true

கூற்று (S) : எஸ்டிஜீ என்பது வாசகர் சார்ந்த நடப்பு தகவல் தரும் சேவை

காரணம் (R) : ஒரு குறிப்பிட்ட வாசகர் குழுவை உங்கள் படித்தும் சேவை

குறியீடுகள் :

- (A) (S) மற்றும் (R) இரண்டு தவறு
- (B) (S) என்பது சரி ஆனால் (R) என்பது தவறு
- (C) (S) என்பது தவறு ஆனால் (R) என்பது சரி
- (D) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி

45. Assertion (S) : Library catalogue meets most of the approaches of users.

Reason (R) : Catalogues include all the details of the documents .

Codes :

- (A) (S) is true but (R) is false
- (B) Both (S) and (R) are true
- (C) Both (S) and (R) are partially true
- (D) (S) is false, but (R) is true

கூற்று (S) : நூலக நூல் பட்டி ஏராளமான வாசகர்களின் அனுகுமுறைக்கு ஏற்றார் போல் அமைந்துள்ளது

காரணம் (R) : நூலக நூல்பட்டி ஆவணங்களின் அனைத்து தகவல்களையும் அனைத்தும் உள்ளடக்கியுள்ளது

குறியீடுகள் :

- (A) (S) என்பது சரி ஆனால் (R) என்பது தவறு
- (B) (S) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி
- (C) (S) மற்றும் (R) ஒரளாவு சரி
- (D) (S) என்பது தவறு மற்றும் (R) என்பது சரி

Read the passage given below and answer the questions based on your understanding of the passage

Information is a resource whose generation consumer time and money and whose use conserves time and money. The industrial environment in India is making a quantum jump in the field of technology absorption and innovation. New companies both in the public and private sector have been started in the past few years and most of the monopoly business is coming to an end. In other words, the industrial environment is becoming more and more competitive. Information is one of the major resource which will help the company win a competitive edge. Electronic industry is both an important and competitive industry. It has grown 514% from 1970, with an average growth of 15% per annum. There are more than 100 companies in India now manufacturing computers. The survival in this industry by a company largely depends on its openness to adopt new technologies introduce state of the cost products, new marketing strategies etc. For this purpose the company needs information on the technology, environment and competition. The types of information generally sought by a company include economic information, legal information on personnel relations, public relations, technology trends, market trends etc.

கீழ்க்கண்ட கட்டுரையின் மூலம் தாங்கள் புரிந்து கொண்ட கருத்து அடிப்படையில் பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி

தகவல் என்பது ஒரு ஆவணம். அதனை உருவாக்குவதற்கும் மற்றும் பாதுகாப்பதற்கும் நேரம் மற்றும் பணம் செலவழிக்கப்படுகிறது. இந்தியாவின் தொழில்மய நிறுவனங்கள் தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சியில் அதிக முக்கியத்துவம் செலுத்திக் கொண்டிருக்கிறது. கடந்தந சில ஆண்டுகளாக நிறுவப்பட்ட பொது மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களில் பெரும்பான்மையான தன்னிச்சை பெற்ற நிறுவனங்கள் மூடப்படும் நிலையில் உள்ளன. மாறாக, தொழில்மய நிறுவனங்களிடையே மென்மேலும் போட்டி நிலவுகிறது. இந்திலையில், நிறுவனங்கள் மத்தியில் உள்ள போட்டிகளை சமாளிக்க தகவல் ஒரு சிறந்த உபகரணமாக உதவுகிறது. மின்மய நிறுவனம் என்பது மிகவும் முக்கியமானது மற்றும் போட்டிவாய்ந்தது. இந்திநிறுவனம், 1970 - ஆம் ஆண்டுவிருந்து சராசரி வளர்ச்சி ஆண்டுக்கு 15 - விழுக்காடு என்கிற வீதம் 514 சதவீதம் அளவிற்கு இன்று வளர்ச்சி பெற்றுள்ளது. தற்பொழுது இந்தியாவில் நூற்றுக்கும் மேலான கணினி தயாரிக்கும் நிறுவனங்கள் உள்ளன. இந்திநிறுவனங்களுக்கு சந்தையில் நிலைநாட்டும் திறன் என்பது பின்வரும் காரணிகளைச் சார்ந்துள்ளது. புதிய தொழிற்நுட்பங்களை கடைபிடிப்பது, புது விதமான மற்றும் நுகர் வோர்களுக்கு பிடித்தவகையில் உள்ள பொருள்களை அறிமுகப்படுத்துவது மற்றும் சந்தை சார்ந்த புதிய நுட்பங்களை கடைபிடிப்பது போன்றவை ஆகும். இக்காரணிகளை மேற்கொள்ள, நிறுவனங்களுக்கு தகவல் என்பது இன்றியமையாதது. இது போன்ற நிறுவனங்களுக்கு பொருளாதார தகவல், தொழிலாளர்களுக்கான சட்டரீதியான தகவல், பொது உடன்பாடு, தொழில்நுட்ப நிலைமை, சந்தை நிலவரம் போன்ற தகவல்கள் தேவைப்படுகிறது.

46. Industrial environment in India is making a quantum jump because:

- (A) Information is a resource whose generation consumes time
- (B) Information is a resource whose generation consumes money
- (C) Information is a resource that consumes money and time
- (D) Information absorption and innovation in the field of technology

இந்தியாவிலுள்ள தொழில்மய சூழ்நிலை நன்கு நிலைநாட்டிக் கொண்டிருக்கிறது ஏனெனில்

- (A) தகவல் என்கிற ஆவணம் தயாரிக்க நேரம் செலவாகிறது
- (B) தகவல் என்கிற ஆவணம் தயாரிக்க பணம் செலவாகிறது
- (C) தகவல் என்கிற ஆவணம் தயாரிக்க நேரம் மற்றும் பணம் செலவாகிறது
- (D) தொழில் நுட்பம் சார்ந்த தகவல்களை பயன்படுத்துவது மற்றும் கண்டுபிடிப்பது

47. Monopoly in business is coming to an end because of

- (A) Information
- (B) Money flow
- (C) Competitiveness
- (D) Lack of Information

வியாபாரத் துறையில் தன்னாட்சி என்பது முடிவுக்கு வந்து கொண்டிருக்கிறது ஏனெனில்

- (A) தகவல்
- (B) பணப்புழக்கம்
- (C) போட்டியின்மை
- (D) தகவல் பற்றாக்குறை

48. Information is a major resource which:

- (A) Helps company to lose money
- (B) Helps company to achieve popularity
- (C) Helps company to have an edge in competition
- (D) Helps company to gain better manpower

தகவல் எனும் முக்கிய ஆவணம்

- (A) நிறுவனத்தின் பணத்தை இழக்க உதவுகிறது
- (B) நிறுவனத்தின் மதிப்பை வெளிக்கொணர்ந்து சாதிக்க உதவுகிறது
- (C) நிறுவனத்திற்கு போட்டியை சமாளிக்க உதவுகிறது

- (D) நிறுவனத்திற்கு தேவையான நல்ல தொழிலாளர்களை பெற உதவுகிறது
49. Electronics industry is an important industry as it:
- Is growing at the rate of fifteen percent
  - Is growing at the rate of five hundred percent
  - Is growing at the rate of fourteen percent
  - Is not growing at all

மின்னியல் நிறுவனம் ஒரு முக்கிய நிறுவனம் ஏனெனில்

- 15 விழுக்காடு வீதம் வளர்ந்து கொண்டிருக்கிறது
  - 500 விழுக்காடு வீதம் வளர்ந்து கொண்டிருக்கிறது
  - 14 விழுக்காடு வீதம் வளர்ந்து கொண்டிருக்கிறது
  - வளர்ச்சியே இல்லை
50. The types of information usually sought by companies are:
- Economic and legal information
  - Information on personnel relation
  - Information on technology and market trends
  - All the above
- நிறுவனங்களுக்கு வழக்கமாக தேவைப்படும் தகவல் வகைகள்
- பொருளாதார மற்றும் சட்டரீதியான தகவல்
  - ஊழியர்கள் சம்பந்தப்பட்ட தகவல்
  - தொழில்நுட்பம் மற்றும் சந்தை நிலவரத் தகவல்
  - மேற்கூறிய அனைத்தும்
- 

## LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE

### Paper – II Answer

1	C	16	B	31	C	46	C
2	B	17	D	32	C	47	A
3	C	18	B	33	D	48	C
4	A	19	C	34	B	49	A
5	B	20	B	35	B	50	D
6	D	21	D	36	A		
7	A	22	B	37	C		
8	A	23	B	38	C		
9	D	24	B	39	D		
10	A	25	B	40	C		
11	C	26	D	41	C		
12	B	27	A	42	A		
13	A	28	A	43	D		
14	B	29	A	44	C		
15	B	30	D	45	B		