

UGC NET - LIBRARY SCIENCE MOCK TEST PAPER

- **PAPER - I** *This paper contains 50 objective type questions. Each question carries 2 marks.
Attempt all the questions.*
- **PAPER - II** *This paper contains 50 objective type questions. Each question carries 2 marks.
Attempt all the questions.*
- **PAPER - III** *This paper contains 75 objective type questions. Each question carries 2 marks.
Attempt all the questions.
(According to the NEW PATTERN)*
- *Pattern of questions : MCQs*
- *Total marks (PAPER I & II) : 350*
- *Duration of test : Paper I & II - 2.5 Hours
: Paper III - 2.5 Hours*

VPM CLASSES

For IIT-JAM, JNU, GATE, NET, NIMCET and Other Entrance Exams

1-C-8, Sheela Chowdhary Road, Talwandi, Kota (Raj.) Tel No. 0744-2429714

Web Site www.vpmclasses.com E-mail-vpmclasses@yahoo.com

PAPER – I

1. निम्नलिखित में से कौन-सा शोध का गुण नहीं है ?
(A) शोध व्यवस्थित होती है।
(B) शोध प्रक्रिया नहीं है।
(C) शोध समस्या परक होती है।
(D) शोध निष्क्रिय नहीं होती हैं
2. शिक्षण का मुख्य उद्देश्य है :
(A) केवल तर्क शक्ति का विकास
(B) केवल चिन्तन का विकास
(C) दोनों (A) और (B)
(D) सूचना देना
3. निम्न में से कौन-सी पद्धति विज्ञान शिक्षण के लिए अधिक उपयोगी नहीं है ?
(A) समस्या पद्धति
(B) आगमन पद्धति
(C) प्रयोगशाला पद्धति
(D) प्रश्नोत्तर पद्धति
4. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
(A) आविष्कार अनुसन्धान होते हैं।
(B) अनुसन्धान आविष्कार मुखी होते हैं।
(C) आविष्कार और अनुसन्धान सम्बन्धित होते हैं।
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
5. शिक्षण की गुणवत्ता प्रदर्शित होती है :
(A) कक्षा में छात्रों की उपस्थिति से

- (B) छात्रों की उत्तीर्ण प्रतिशत से
(C) छात्रों के द्वारा पूछे गए प्रश्नों की गुणवत्ता से
(D) कक्षा में शान्ति बनाए रखने की अवधि से
6. विचार विमर्श विधि का उपयोग किया जाता है जब—
(A) प्रकरण कठिन हो
(B) प्रकरण सामान्य हो
(C) प्रकरण सरल हो
(D) उपर्युक्त सभी
7. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
(A) अनुसन्धान में उद्देश्यों को प्रश्न के रूप में लिपिबद्ध किया जा सकता है।
(B) अनुसन्धान में उद्देश्यों को कथन के रूप में लिपिबद्ध किया जा सकता है।
(C) उद्देश्यों को थीसिस के प्रथम अध्याय में ही वर्णित करना होता है।
(D) उपर्युक्त सभी
8. वर्तमान वार्षिक परीक्षा प्रणाली :
(A) स्टेन विद्या को प्रोत्साहित करती है।
(B) अच्छे पढ़ने की आदत को प्रोत्साहित नहीं करती है।
(C) छात्रों को कक्षा में नियमित आने के लिए प्रोत्साहित नहीं करती।
(D) उपर्युक्त सभी
9. प्रयोगात्मक अनुसंधानों में स्वतन्त्र विचलनों का दूसरा नाम है :
(A) ट्रीटमेन्ट विचलन
(B) प्रयोगात्मक विचलन
(C) मैनीपुलेटेड वैरिएबिल
(D) उपरोक्त सभी

10. एक महाविद्यालय अपने शोधार्थियों को सामाजिक विज्ञानों के लिए सांख्यिकीय पैकेज की प्रयोग विधि में प्रशिक्षित करना चाहता है। इसके लिए उसे आयोजित करना चाहिए :
- (A) सम्मेलन
(B) संगोष्ठी
(C) कार्यशाला
(D) लेक्चर
11. इस उद्धरण का शीर्षक है :
- (A) अमरीका न्यू डील नीति
(B) रोजगार नीति
(C) सुरक्षा नीति
(D) कार्यक्रम नीति
12. अमरीका एक देश था :
- (A) समाजवादी
(B) पूंजीवादी
(C) साम्यवादी
(D) सुरक्षावादी
13. 1935 में रूजवेल्ट द्वारा पारित अधिनियम था :
- (A) सामाजिक सुरक्षा
(B) रोजगार
(C) श्रम नीति
(D) शिक्षा
14. वृद्धा पेन्शन के लिए योग्य आयु क्या थी ?
- (A) 60 वर्ष
(B) 65 वर्ष से अधिक

- (C) 65 वर्ष से कम
(D) 60 वर्ष से कम
15. सामाजिक सुरक्षा अधिनियम का मुख्य उद्देश्य था :
- (A) वृद्ध व्यक्तियों को सामाजिक सुरक्षा
(B) विकलांगों को सामाजिक सुरक्षा
(C) बेरोजगारों को सामाजिक सुरक्षा
(D) उपर्युक्त सभी को सामाजिक सुरक्षा
16. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन परस्पर विरोधी है ?
1. अधिकतर कवि अहंकारी नहीं होते हैं।
2. अधिकतर कवि विनम्र होते हैं।
3. कुछ कवि अहंकारी होते हैं।
4. कुछ कवि निर-अहंकारी नहीं होते हैं।
- निम्नलिखित कूट से सही उत्तर चुनिए :
- कूट
(A) 1 और 4
(B) 2 और 3
(C) 1 और 3
(D) 3 और 4
17. किसी खास कोड MEADOW को BFNVC लिखते हैं। इस कोड में CORNER कैसे लिखा जाएगा।
- (A) DPSQDM
(B) SPDMDQ
(C) SPDQDM
(D) DPSMDQ
18. निम्नलिखित में से कौन-से तर्क करने के तरीके सही नहीं हैं ?
1. यदि घोड़े गाय हैं और यदि गायें भेड़े हैं, तो सभी घोड़ों को भेड़े होना चाहिए।

2. यदि टॉप के अभिनेता प्रसिद्ध हैं और शाहरूख खान प्रसिद्ध है, जो शाहरूख खान टॉप का अभिनेता है।

3. लता राजू की दूसरी बहन है, इसलिए राजू लता का दूसरा भाई है।

4. A B के बराबर नहीं है, किन्तु B, C के बराबर है, इसलिए A, C के बराबर हुआ।

कूट :

(A) 1, 2 और 3

(B) 1, 3 और 4

(C) 2, 3 और 4

(D) 1, 2 और 4

19. कौन-सी सैटेलाइट चैनल निम्नलिखित विज्ञान पंक्ति (Adline) का प्रयोग करती है। (Knowing is very thing) ?

(A) BBC वर्ल्ड

(B) स्टार

(C) सोनी

(D) जी

20. यदि A प्रयोग होता 5 के लिए B, 6 के लिए C, 7 के लिए D, 8 के लिए और इसी प्रकार आगे तो निम्नलिखित संख्याओं का क्या अर्थ होगा :

22, 25, 8, 22 और 5

(A) PRIYA

(B) NEEMA

(C) MEENA

(D) RUDRA

21. भारत में लम्बे समय तक प्रसारित होने वाला सबसे पुराना टी. वी. सीरियल (Oldest soap opera telecasted in India) निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

(A) कहानी घर-घर की

- (B) बुनियाद
(C) हम लोग
(D) सास भी कभी बहू थी

22. संख्याओं की श्रृंखला : $\frac{2}{3}, \frac{4}{7}, X, \frac{11}{21}, \frac{16}{31}$ में छूटी हुई संख्या X क्या है ?

- (A) $\frac{8}{13}$
(B) $\frac{6}{13}$
(C) $\frac{5}{13}$
(D) $\frac{7}{13}$

23. सूची-I (विशिष्ट महिलाएं) को सूची-II (कार्यक्षेत्र) से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए :

	सूची-I (विशिष्ट महिलाएं)	सूची-II (कार्यक्षेत्र)
(a)	झुंपा लाहिरी	1. पत्रकार
(b)	बरखा दत्त	2. उपन्यासकार
(c)	मीरा नायर	3. फिल्म कलाकर
(d)	कोकणा सेन शर्मा	4. फिल्म निर्देशक

कूट :

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	4	3	2	1
(B)	2	1	4	3
(C)	4	1	3	2
(D)	2	3	4	1

24. निम्नलिखित में से कौन-से कथन एक ही बात करते हैं ?

1. 'मैं चतुर हूँ' (राम द्वारा कहा गया)
2. 'मैं चतुर हूँ' (राजू द्वारा कहा गया)
3. 'मेरा बेटा चतुर है' (राम के पिता द्वारा कहा गया)
4. 'मेरा भाई चतुर है' (राम के बहिन द्वारा कहा गया)
5. 'मेरा भाई चतुर है' (राम की इकलौती बहिन द्वारा कहा गया)
6. 'मेरा इकलौता शत्रु चतुर है' (राम के इकलौते शत्रु द्वारा कहा गया)

निम्नलिखित कूट से सही उत्तर चुनिए :

- (A) 1, 3, 4, 5
 - (B) 1 और 2
 - (C) 4 और 5
 - (D) 1 और 6
25. एक थैली में एक रूपए, 50 पैसे और 25 पैसे के सिक्कों की संख्या बराबर है। यदि थैली में कुल 35 रूपए हैं, तो प्रत्येक प्रकार के सिक्कों की संख्या क्या है ?
- (A) 15
 - (B) 18
 - (C) 20
 - (D) 25
26. टेलीविजन पर 'सर्वप्रथम भारत में बनाया गया' बच्चों का चैनल कौन-सा है ?
- (A) कार्टून नेटवर्क
 - (B) वाल्ट डिजनी
 - (C) यूनाइटेड होम इंटरटेनमेन्ट का हंगामा टीवी
 - (D) निक जूनियर

27. निम्नलिखित में से कौन-से कथन हमेशा सही होते हैं ?

1. एक लकड़ी की मेज, मेज है।
2. अब बारिश हो रही है या बारिश नहीं हो रही है।
3. सूर्य प्रतिदिन पूर्व में निकलता है।
4. मुर्गी का बच्चा मुर्गी के अण्डे से निकलता है।

कूट :

- (A) 1 और 3
(B) 1, 3 और 4
(C) 1 और 2
(D) 2 और 3

28. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन पूर्ण रूप से असम्भव है/हैं ?

1. कोई स्त्री अपने ही पोते को जन्म देतीं हुए।
2. कोई व्यक्ति अपने ही अन्तिम संस्कार में शामिल होते हुए।
3. किसी दिन सूर्य पूर्व में नहीं निकलते हुए।
4. कारें बिना पेट्रोल के चलती हुईं।

कूट :

- (A) 1 और 2
(B) 3 और 4
(C) 2
(D) 2 और 4

29. पहले सेट के अक्षरों में कोई सम्बन्ध है। इस सम्बन्ध के आधार पर दूसरे सेट के लिए सही विकल्प क्या है ?

BF : GK : LP : ?

- (A) JK

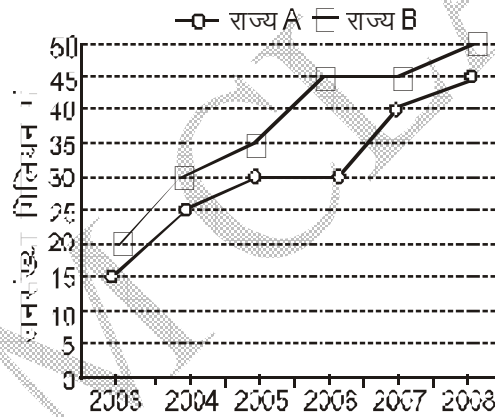
- (B) QU
(C) VW
(D) RQ

30. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा बेमेल है ?

- (A) आज तक-24 घण्टे का समाचार चैनल
(B) एफ. एम. स्टेशन-रेडियों
(C) राष्ट्रीय भूगोल चैनल-टेलीविजन
(D) वीर संघवी-इण्डिया टुडे

निर्देश- (प्रश्न 31 से 33 तक) इन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए दिए गए ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए :

विगत वर्षों में दो राज्य की जनसंख्या (मिलियन में)



31. निम्नलिखित में से किस वर्ष में पिछले वर्ष की तुलना में, राज्य B के लिए जनसंख्या में प्रतिशत वृद्धि सर्वाधिक थी?

- (A) 2008
(B) 2007
(C) 2005
(D) 2004

32. सभी वर्षों के लिए मिलकर राज्य B की औसत जनसंख्या (मिलियन में) कितनी थी ?
- (A) 38.5
(B) 28.5
(C) 30.8
(D) 37.5
33. पिछले वर्ष की तुलना में 2007 में राज्य B की जनसंख्या में औसत जनसंख्या में कितने प्रतिशत वृद्धि हुई थी ?
- (A) 25
(B) $33\frac{1}{3}$
(C) 33
(D) $25\frac{1}{2}$
34. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
- (A) कम्प्यूटर केवल डिजिटल संकेतों को प्रोसेस करने में सक्षम है।
(B) कम्प्यूटर संख्यात्मक व गुणात्मक दोनों प्रकार के आंकड़ों का विश्लेषण करने में सक्षम है।
(C) आंकड़ों के प्रोसेसिंग के लिए उपयुक्त सॉफ्टवेयर की आवश्यकता है।
(D) कम्प्यूटर डिजिटल तथा अनालॉग (Analog) दोनों प्रकार के संकेतों को प्रोसेस करने में सक्षम है।
35. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
- (A) वायरस कम्प्यूटर के द्वारा सूचना के प्रोसेसिंग की गति को सुधारता है।
(B) इंटरनेट वायरस को फैलने नहीं देता।
(C) वायरस सॉफ्टवेयर का ही हिस्सा होता है।
(D) वायरस एक ऑपरेटिंग पद्धति है।

36. भारत में किसी राजनीतिक दल को राष्ट्रीय अथवा क्षेत्रीय दल के रूप में किसके द्वारा मान्यता प्रदान की जाती है?
- (A) भारत के राष्ट्रपति
(B) भारत का निर्वाचन आयोग
(C) भारत के विधि आयोग के परामर्श से विधि मन्त्रालय
(D) राज्य विधानमण्डलों के परामर्श पर संघीय संसद
37. बेसिक शिक्षा या नई तालीम का दूसरा नाम है :
- (A) अनिवार्य शिक्षा
(B) नई शिक्षा नीति
(C) वर्धा शिक्षा योजना
(D) सर्व शिक्षा अभियान
38. मरुस्थलीयकरण की प्रक्रिया में सम्मिलित है :
- (A) बालू का फैलाव
(B) मृदा में जैविक तत्वों का अभाव
(C) जलाभाव
(D) उक्त सभी
39. विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की स्थापना कब की गई है ?
- (A) वर्ष 1948 में
(B) वर्ष 1944 में
(C) वर्ष 1953 में
(D) वर्ष 1960 में
40. भारत में वनभूमियों को सर्वाधिक हानि किसके द्वारा पहुंचाई जाती है ?
- (A) नदी घाटी परियोजना द्वारा
(B) उद्योगों द्वारा

- (C) यातायात के साधनों के द्वारा
(D) कृषि द्वारा

41. आई.सी.टी. सम्बोधित करता है :

- (A) इण्टरनेशनल कम्युनिकेशन टेक्नोलॉजी
(B) इन्टरा कोमन टरमीनोलॉजी
(C) इन्फोरमेशन एण्ड कम्युनिकेशन टेक्नोलॉजी
(D) इन्टर कनेक्टेड टरमिनल्स

42. सामान्य उद्देश्य के साफ्टवेयर के उदाहरण है:

- (A) MS-Word
(B) MS-Excel
(C) फोटोशॉप
(D) सभी

43. निम्नलिखित सारणी में दो कक्षाओं A और B के विद्यार्थियों की संख्या और प्रत्येक कक्षा द्वारा अर्जित अंक दिए गए हैं:

	कक्षा A	कक्षा B
छात्रों की संख्या	20	80
अंकगणितीय औसत	10	20

दोनों कक्षाओं के अंकों का संयुक्त औसत है :

- (A) 18
(B) 15
(C) 10
(D) 20

44. निम्नांकित में से कौन-सा संवैधानिक निकाय नहीं है :

- (A) वित्त आयोग
(B) राजभाषा आयोग

- (C) योजना आयोग
(D) निर्वाचन आयोग
45. निम्नलिखित में से सही कथन कौन-सा है ?
(A) कम्प्यूटरों का प्रयोग किसी विद्यार्थी के सीखने में आ रही कठिनाई का निदान करने के लिए किया जा सकता है।
(B) कम्प्यूटर की सहायता से मनोवैज्ञानिक परीक्षण किया जा सकता है बशर्ते सॉफ्टवेयर उपलब्ध हो।
(C) निर्देशों के सेट को प्रोग्राम कहा जाता है।
(D) उपर्युक्त सभी
46. जाड़े के समय में ग्लोबल वार्निंग सबसे अधिक कहां होती है ?
(A) भूमध्य रेखा
(B) ध्रुवों पर
(C) कर्क रेखा पर
(D) मकर रेखा पर
47. विकासशील देशों में सरकार की भूमिका की वृद्धि के लिए कौन-सा/कौन-से कारक उत्तरदायी है/हैं
1. आर्थिक नियोजन
2. लोगों की बढ़ती हुई आकाक्षाएं
3. निजीकरण
4. कल्याणकारी राज्य की अवधारणा का उदय
नीचे दिए गए कूट से उपयुक्त उत्तर चुनिए :
कूट :
(A) 1 और 2
(B) 1, 2 और 3
(C) केवल 3
(D) केवल 4

48. भारत में प्रत्येक वित्तीय वर्ष के लिए मुद्रा और वित्त पर प्रतिवेदन (Report on Currency and Finance) किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है।
- (A) रिजर्व बैंक ऑफ इण्डिया
(B) वित्त मन्त्रालय
(C) योजना आयोग
(D) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन
49. भारत में 'लोकतान्त्रिक विकेन्द्रीकरण' की विचारधारा का प्रचार किसके द्वारा किया गया ?
- (A) ए. डी. गोखला कमेटी, 1951
(B) पॉल एच. एपलबी कमेटी, 1953
(C) बी. आर. मेहता, 1957
(D) अशोक मेहता कमेटी, 1978
50. 'मनुष्य-पर्यावरण अन्तर्क्रिया' के अध्ययन से सम्बन्धित मिस सेम्पल का यह कथन कि "मनुष्य अपने पर्यावरण की ही एकमात्र उपज है।" क्या है ?
- (A) एक राय
(B) एक पूर्वाग्रह
(C) एक तथ्य
(D) व्यापक रूप से स्वीकार्य घटनाक्रम

PAPER – II

1. सूचना सोसायटी किस युग में शुरू किया गया था ?
- (A) 21th सदी
(B) 19th सदी

- (C) 20th सदी
(D) इनमें से कोई नहीं
2. संसाधनों के बंटवारे का अर्थ क्या है?
(A) संसाधनों सेवाओं, उपकरणों और पुस्तकालय के अनुभवों को साझा करना
(B) पठन सामग्री का साझा
(C) सभी संसाधनों का साझा
(D) पुस्तकों का साझा
3. सुप्रीम कोर्ट के न्यायाधीशों की लाइब्रेरी किस वर्ष में स्थापित की गई थी?
(A) 1937
(B) 1957
(C) 1964
(D) 1977
4. वह पहली पुस्तक कौनसी है जो संयुक्त राज्य अमेरिका में कॉपीराइट की गयी थी?
(A) फिलाडेल्फिया वर्तनी बही
(B) संयुक्त राज्य अमेरिका शब्दकोश
(C) अन्तर्राष्ट्रीय वर्तनी बही
(D) न्यूयॉर्क वर्तनी बही
5. डब्ल्यू सी पी (WCP) से आप क्या समझते हैं?
(A) विश्व कॉपीराइट संधि
(B) डब्ल्यू आई पी ओ कॉपीराइट संधि
(C) डब्ल्यू एच ओ कॉपीराइट संधि
(D) डब्ल्यू एल ओ कॉपीराइट संधि
6. उपयोगकर्ताओं की मांग संसाधनों के बीच गैप किससे संबंधित होता है?
(A) संस्थागत डिपॉजिटरी

- (B) पुस्तकालय कंसोर्टियम
(C) नेटवर्क
(D) उपरोक्त सभी
7. एक सार्वजनिक पुस्तकालय से ब्लाइंड के लिए एक्सटेंशन सेवाएं लाइब्रेरी साइंस के _____ कानून द्वारा जायज है—
(A) द्वितीय
(B) प्रथम
(C) पांचवे
(D) चौथे
8. पुस्तकालय विधान में लाइब्रेरी साइंस के _____ कानून पर जोर दिया गया है—
(A) चौथे
(B) तीसरा
(C) दूसरे
(D) पहले
9. उभरते समाज में, ज्ञान केन्द्र में एल आई एस (LIS) पेशेवर काम को सामान्यतया: किस रूप में जाना जाता है?
(A) ज्ञान प्रबंधक
(B) सूचना वैज्ञानिकों
(C) प्रलेखन अधिकारी
(D) पुस्तकालयाध्यक्ष
10. पुस्तकालय और एलआईएस (LIS) पेशेवर गुणवत्ता शिक्षा कार्यक्रम में कैसे भाग ले सकते हैं?
(A) धन उपलब्ध कराने के माध्यम से
(B) कक्षा शिक्षण के माध्यम से
(C) उन्हें गुणवत्ता जानकारी/दस्तावेज उपलब्ध कराने के द्वारा सहायता के माध्यम से

- (D) और अधिक व्यावहारिक प्रदर्शन के माध्यम से
11. निम्न में से कौन भारतीय सूचना नेटवर्क हैं?
- (A) आईसेलिक, इनपिलबनेट, डिसाइडोक, डेलनेट, निसकेयर और एनआईसी
- (B) आई एल ए और डी एल ए
- (C) एस एल ए
- (D) आई एफ एल ए
12. उपयोगकर्ता खोज जानकारी क्या हैं?
- (A) मूलपाठ दस्तावेज
- (B) इंटरनेट संसाधन
- (C) संस्थागत संसाधन
- (D) उपरोक्त सभी
13. ई-सूचना क्या हैं?
- (A) विद्युतीय सूचना
- (B) इलेक्ट्रॉनिक सूचना
- (C) उभरती सूचना
- (D) इनमें से कोई नहीं
14. पुस्तकालय में पत्रिकाएँ किसके द्वारा वितरित होती हैं ?
- (A) प्रकाशक की ओर से प्रत्यक्ष
- (B) विक्रेता के माध्यम से
- (C) प्रकाशक और विक्रेता के माध्यम से
- (D) पुस्तक विक्रेता से
15. "सूचना सेवा" शब्द का एक तात्कालिक नाम क्या है?
- (A) प्रशासन
- (B) प्रलेखन

- (C) ग्रन्थसूची
(D) संदर्भ सेवा
16. पढ़ना केन्द्र, कहानी घंटे, प्रदर्शनियों और साहित्य को पढ़ना किस रूप में है?
(A) विस्तार सेवा
(B) सार्वजनिक पुस्तकालय सेवा
(C) दोनों
(D) कोई नहीं
17. सूचना सेवा का अनिवार्य पहलू क्या है?
(A) सूचना की पुनर्प्राप्ति
(B) सूचना का संग्रहण
(C) सूचना का संग्रह
(D) सूचना का संचार
18. वेब संस्करण पुस्तकालय वर्गीकरण के किस रूप में उपलब्ध है?
(A) कॉलन वर्गीकरण
(B) डी.डी.सी.
(C) यू डी सी
(D) इनमें से कोई नहीं
19. पुस्तकालय बढ़ता है और अंतहीन बढ़ता है, यह पुस्तकालय विज्ञान के _____ कानून की विशेषता है –
(A) पहले
(B) दूसरे
(C) चौथे
(D) पांचवे

20. भारत में पुस्तकालय के जनक कौन हैं?
- (A) एच. ई. बिल्सस
(B) एस. आर. रंगनाथन
(C) जी. भट्टाचार्या
(D) पॉल ऑटलेट
21. पहला सार्वजनिक पुस्तकालय अधिनियम के रूप में किसे जाना जाता है?
- (A) फ़ैनी अधिनियम
(B) पुस्तकालय अधिनियम
(C) सार्वजनिक पुस्तकालय अधिनियम
(D) पुस्तकालय के लिए अधिनियम
22. ई-शिक्षा का अवगुण क्या है?
- (A) सस्ता
(B) आमने-सामने अन्तर्क्रिया की कमी
(C) अंग्रेजी भाषा में उपलब्ध
(D) छात्र द्वारा तैयार
23. पुस्तकालय में पुस्तकों की सिफारिश कौन कर रहे हैं?
- (A) संकाय सदस्य
(B) छात्र
(C) विभाग के प्रमुख
(D) ये सभी
24. वी-पुस्तक से आप क्या समझते हो-
- (A) छपी पुस्तक

- (B) आभासी पुस्तक
(C) पांडुलिपि
(D) इनमें से कोई नहीं
25. एक पुस्तकालय में नेतृत्व शैली किस रूप में होनी चाहिए :-
(A) आधिकारिक
(B) सहभागी
(C) निः शुल्क
(D) इन सभी का युग्म
26. पुस्तकालय में बजट आवंटन किसके द्वारा किया जाता है?
(A) विषय वार
(B) संकाय वार
(C) छात्र वार
(D) सूत्र द्वारा
27. नेतृत्व का मतलब क्या है?
(A) भड़काने के लिए
(B) पालन करने के लिए
(C) प्रेरित करने के लिए
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
28. पुस्तकालय प्रबंधन किसमें शामिल है?
(A) अधिग्रहण की योजना बनाना
(B) सामग्री का अनाधिग्रहण
(C) विकास और प्रशासन पुस्तकालय कम्प्यूटर प्रणाली
(D) ये सभी
29. पुस्तकालय में परिवर्तन का कौनसा प्रकार है?

- (A) अग्रिम
(B) रिएक्टिव (प्रतिक्रियाशील)
(C) सामरिक
(D) ये सभी
30. पुस्तकालयों के बीच दस्तावेजों का आदान प्रदान कहा जाता है—
(A) पुस्तकालय नेटवर्किंग
(B) संसाधनों का साझा
(C) अंतर पुस्तकालय ऋण
(D) परिसंचरण
31. सूचना प्रौद्योगिकी के मामले में किस पर ध्यान केन्द्रित हैं?
(A) उपयोगकर्ता
(B) मांग
(C) आपूर्ति
(D) सूचना
32. ज्ञान के प्रकार क्या हैं?
(A) कुण्ठाग्रस्त
(B) मौन
(C) स्पष्ट
(D) उपरोक्त सभी
33. शीत मीडिया के उदाहरण क्या हैं?
(A) पुस्तकें और रेडियो
(B) केबल टीवी और ई संसाधन
(C) पुस्तकें और ई संसाधन
(D) केबल टीवी और रेडियो

34. सन् 1990 में, पहली एफ टी पी (FTP) साइडों पर खोज करने के लिए कौनसा उपकरण है?
- (A) क्लैक्वावलर
(B) वन्दर्डर
(C) आर्ची
(D) इनमें से कोई नहीं
35. गैर-प्रिंट मीडिया में क्या शामिल है?
- (A) पुस्तक, पत्रिका, पेटेंट
(B) पत्रिका, रिपोर्टें, मानचित्र
(C) ई-बुक, ई-पत्रिका, डेटाबेस, फोटो, ऑडियो और वीडियो
(D) ये सभी
36. MAN द्वारा कितना क्षेत्र कवर किया गया है?
- (A) 50 किमी.
(B) 60 किमी.
(C) 70 किमी.
(D) 45 किमी.
37. LANकी ट्रांसमिशन गति क्या है?
- (A) 0.1 एमबीपीएस-1 जी बी पी एस
(B) 0.3 एमबीपीएस-1 जी बी पी एस
(C) 0.2 एमबीपीएस-1 जी बी पी एस
(D) 1 एमबीपीएस-2.0 जी बी पी एस
38. 'इनफिलबनेट' का प्रमुख कार्यालय कहां स्थित है?
- (A) नई दिल्ली
(B) पेरिस

- (C) मुम्बई
(D) अहमदाबाद
39. 'यू-ट्यूब' से आप क्या समझते हैं?
(A) नेट पर उपलब्ध डिवाइस की तरह एक ट्यूब
(B) डिवाइस की तरह एक ट्यूब प्रकाशन उद्योग में इस्तेमाल
(C) नेट पर उपलब्ध वीडियो पर व्याख्यान
(D) इनमें से कोई नहीं
40. ई-ग्रन्थालय किसके द्वारा विकसित की गई हैं?
(A) यूजीसी
(B) इनफिलबनेट
(C) एनआईसी
(D) एनएएसी
41. 'WWW' कब चित्र में आया?
(A) 2004
(B) 1990
(C) 1987
(D) 2006
42. भारत में विश्वविद्यालय पुस्तकालय नेटवर्क किस रूप में जाना जाता है?
(A) खलनेट
(B) इनफिलबनेट
(C) कालिबनेट
(D) अरनेट
43. गूगल किसके द्वारा विकसित किया गया था?
(A) लैरी पेज और सेर्गेई ब्रिन
(B) एम एस एन

- (C) थॉमस कुहन
(D) टिम ओ रिएली
44. अनुसंधान डिजाइन क्या देता है?
(A) डिजाइनिंग उपकरणों के लिए प्रक्रिया
(B) अनुसंधान की तकनीक
(C) अनुसंधान की प्रक्रिया
(D) अनुसंधान गतिविधियों का ब्लू प्रिंट
45. अनुसंधान उत्पादन को मापने के लिए किस कानून का प्रयोग किया जाता है?
(A) लोटका का कानून
(B) यूजीन का कानून
(C) प्रशस्ति पत्र कानून
(D) इनमें से कोई नहीं
46. 'ग्रन्थसामग्री' का अध्ययन किस में किया जाता है?
(A) दस्तावेज
(B) प्रकाशनों का मात्रात्मक विश्लेषण
(C) ग्रन्थसूची
(D) एलआईएस की गणितीय
47. 'ग्रन्थसामग्री अध्ययन' को विकसित करने वाले वैज्ञानिकों के नाम क्या हैं?
(A) ब्रैडफोर्ड, लोटका और जिफ्र
(B) वी.वी.नालीभोव, डी.जे.डी. प्राइस और यूजीन गारफील्ड
(C) यूजीन गारफील्ड, लोटका और जिफ्र
(D) इनमें से कोई नहीं
48. निम्न में से कौनसा ओपन सोर्स डिजिटल लाइब्रेरी सॉफ्टवेयर है?

- (A) ग्रीनस्टोन और डीस्पेस
(B) कोटा और जीनलेब
(C) माइस्पेस और डिजिटल जी
(D) लिबसेसे
49. ग्रीनस्टोन, किस एक ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर के द्वारा विकसित की हैं?
(A) नई वाइकाटो के विश्वविद्यालय में न्यूजीलैण्ड डिजिटल लाइब्रेरी प्रोजेक्ट
(B) एमआईटी विश्वविद्यालय
(C) एचपी लैब्स
(D) यूरेस्को
50. प्रलेखन _____ सेवा के समान है, —
(A) लांग रेंज संदर्भ
(B) पूछताछ
(C) लघु श्रेणी संदर्भ
(D) संदर्भ

PAPER – III

1. डेटा जो एक चुंबकीय डिस्क पर स्टोर होता है _____
(A) और अधिक जल्दी पढ़ा जा सकता है
(B) उसमें कम नष्ट जाने की संभावना रहती है
(C) सीधे लिया जा सकता है
(D) उपरोक्त सभी
2. किसमें सूचना विश्लेषण और समेकन की जरूरत नहीं है—

- (A) पुराने संस्थान के उद्देश्य
(B) उपयोगकर्ता की जरूरत को समझना
(C) भाषा की बहुलता
(D) गैर दस्तावेजों में प्रकाशित सूचना
3. सूचना विश्लेषण और समेकन सेवाओं के उपयोगकर्ता –
(A) शोधकर्ता और वैज्ञानिक
(B) निर्णय के निर्माता और नियोजक
(C) संचारक और मध्य व्यक्ति
(D) ये सभी
4. सूचना विश्लेषण और समेकन उत्पाद है—
(A) कला रिपोर्टों की अवस्था
(B) शब्दकोश
(C) विश्वकोश
(D) वार्षिक किताब
5. जानकारी के उपयोग करने में आने वाले बाधक—
(A) बहुत ज्यादा सूचना
(B) विदेशी भाषा में सूचना
(C) उपयोगकर्ता संस्कृति के बाहर
(D) ये सभी
6. डेटा संचार मॉडल में चैनल हो सकते हैं—

- (A) पोस्टल मेल सेवा
(B) टेलीफोन लाइनें
(C) रेडियो लाइनें
(D) इनमें से कोई भी
7. सभी के लिए किताबें पुस्तकालय विज्ञान के कानून के अनुसार हैं—
(A) पुस्तकें उपयोग करने के लिए
(B) हर पाठक और उसके / उसकी पुस्तक
(C) हर किताब और उसका पाठक
(D) पाठक का समय बचाना
8. एक दस्तावेज में संदर्भ का विश्लेषण किस रूप में जाना जाता है—
(A) संदर्भ विश्लेषण
(B) प्रशस्ति पत्र विश्लेषण
(C) दस्तावेज विश्लेषण
(D) संदर्भ सूची विश्लेषण
9. "पुस्तकालय शैक्षिक संस्थान का दिल है" यह किसने कहा?
(A) डी एस कोठारी
(B) एस आर रंगनाथन
(C) लक्ष्मण स्वामी मुदालियर
(D) एस बसुरीद्दीन
10. वह उपकरण जो पुस्तकालय उपयोगकर्ता के लिए नवीनतम जानकारी प्रदान करता है—

- (A) किताबें
(B) पत्रिकाएँ
(C) अखबार
(D) कम्प्यूटर
11. I.N.B की आवधिकता है—
(A) मासिक
(B) द्वि-मासिक
(C) तिमाही
(D) वार्षिक
12. Id बुक ग्रन्थसूची है—
(A) व्यापार ग्रन्थसूची
(B) राष्ट्रीय ग्रंथ सूची
(C) विषय ग्रंथ सूची
(D) इन्कुनाबुला
13. यूनेस्को के अनुसार निम्नलिखित प्रकार के पुस्तकालय गरीबों के लिए स्थानीय प्रवेश द्वार के रूप में कार्य कर सकते हैं—
(A) शैक्षणिक पुस्तकालय
(B) सार्वजनिक पुस्तकालय
(C) विशेष पुस्तकालय
(D) अनुसंधान और विकास पुस्तकालय
14. राष्ट्रीय मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद प्रत्यायन के लिए प्रासंगिक है—
(A) कॉलेज पुस्तकालय
(B) विश्वविद्यालय पुस्तकालय
(C) (A) & (B) दोनों

- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
15. निम्न में से किसने भारत में शैक्षिक पुस्तकालयों के विकास के लिए बहुत कुछ किया है?
- (A) SLA
(B) UGC
(C) NAAC
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
16. बौद्धिक संपदा क्या है?
- (A) पुस्तकें
(B) पठनीय सामग्री
(C) बौद्धिक विचार
(D) उपरोक्त सभी
17. पुस्तकालय प्रौद्योगिकी रिपोर्ट एक प्रकाशन है—
- (A) ILA का
(B) ALA का
(C) LA का
(D) IASLIC का
18. किस पुस्तकालय ने पहली मुद्रित सूची पेश की?
- (A) ब्रिटिश संग्रहालय ने
(B) कांग्रेस के पुस्तकालय ने
(C) लेलिन राज्य ने
(D) इंपीरियल लाइब्रेरी ने
19. जानकारी स्रोतों के कौन से प्रकार सबसे उपयोगी है?
- (A) संदर्भ स्रोत
(B) गैर वृत्तचित्र स्रोत

- (C) वृत्तचित्र स्रोत
(D) (A) & (B) दोनों
20. निम्न में से कौन से जानकारी के प्राथमिक स्रोत है?
(A) ग्रन्थसूची
(B) विश्वकोष
(C) हस्तलिखित लेख
(D) शब्दकोष
21. पुस्तकालय साहित्य क्या है?
(A) इंडेक्सिंग पत्रिका
(B) पुस्तकालय विज्ञान की पुस्तकों की सूची
(C) सारांश रूप में आवधिक
(D) पुस्तकालय विज्ञान के स्रोतों की निर्देशिका
22. सार रूपी सेवा प्रदान करती है—
(A) लेखों का सार
(B) लेखों का पूरा ग्रन्थसूची विवरण
(C) लेखों के सार के साथ पूरा ग्रन्थसूची विवरण
(D) पूरे ग्रन्थसूची स्रोत
23. शोध पत्रिका में प्रकाशित आलेख हैं—
(A) सदर्भ स्रोत
(B) माध्यमिक स्रोत
(C) प्राथमिक स्रोत
(D) अन्य स्रोत
24. POPSI में कितने चरण होते हैं?

- (A) पाँच
(B) सात
(C) छः
(D) नौ
25. PRECIS किस वर्ष में विकसित किया गया?
(A) 1975
(B) 1976
(C) 1971
(D) 1972
26. अनुसंधान जिसका उद्देश्य एक समाज या औद्योगिक संगठन की समस्या का समाधान ढूँढना है उसे _____ कहते हैं
(A) वैचारिक अनुसंधान
(B) एप्लाइड रिसर्च
(C) फंडामेंटल रिसर्च
(D) मात्रात्मक अनुसंधान
27. प्रशस्ति पत्र अनुक्रमण किसके द्वारा विकसित किया गया?
(A) यूजीन गारफील्ड
(B) लूकेन
(C) एम टोबे.
(D) एस.आर रंगनाथन
28. सार रूप तैयार करने के लिए केनन्स किसके द्वारा विकसित की गई?
(A) डॉ. रंगनाथन
(B) डॉ. के. ओहाददार

- (C) प्रो. पी.एन. कोला
(D) डॉ. आर.ई. मैजेल
29. कौन सा वर्ष लाइब्रेरी वर्गीकरण के मील का पत्थर है?
(A) 1876
(B) 1933
(C) 1976
(D) 1996
30. UDC के भाग 1 क्या है?
(A) परिचय
(B) तालिकाएँ
(C) व्यवस्थित तालिकाएँ
(D) सूचकांक
31. सीसी के तीसरे भाग का क्या नाम है?
(A) नियम
(B) पवित्र और शास्त्रीय किताबें
(C) मुख्य कार्यक्रम
(D) सापेक्ष सूचकांक
32. दो स्वदेशी डेटाबेस जो सुप्रीम कोर्ट के पुस्तकालय द्वारा विकसित है—
(A) SCOPUS और SUPLIS
(B) SUSLIS और SUPLIB
(C) SUPLIS और SOSIG
(D) SUPLIS और SUPLIB
33. एक डेटाबेस क्या है?

- (A) मुद्रित जानकारी स्रोत
(B) गैर कागज जानकारी स्रोत
(C) गैर मुद्रित जानकारी स्रोत
(D) इलेक्ट्रॉनिक प्रपत्र के मुद्रित स्रोत
34. थिसॉरस क्या है?
(A) चयनित शब्दावली का संग्रहण
(B) पर्याय शर्ते
(C) शब्दों की सूची
(D) उपरोक्त सभी
35. MARC में शब्दों और अभिलेखों के एक संग्रह को क्या कहा जाता है?
(A) प्रणाली
(B) नेटवर्क
(C) वेबसाइट
(D) डेटाबेस
36. लघु सामग्री, सामग्री पढ़ने का एक प्रकार है—
(A) किताबें
(B) आवधिक
(C) संदर्भ पुस्तकें
(D) गैर पुस्तक सामग्री
37. संग्रह विकास का एक आधुनिक सिद्धांत क्या है?
(A) संग्रह यादृच्छिक क्रय से बढ़ जाता है
(B) केवल पाठ्य पुस्तकों को प्राप्त करना
(C) केवल वही सामग्री जो उपयोगी है और प्रयोक्ताओं की आवश्यकताओं को संतुष्ट करती है

- (D) अनावश्यक और महंगी सामग्री प्राप्त करना
38. पुस्तक चयन किसके द्वारा किया जाता है?
- (A) लाइब्रेरियन
(B) शिक्षक
(C) पुस्तक चयन समिति
(D) छात्र
39. स्टॉक सत्यापन का सबसे उपयोगी लाभ—
- (A) अलमारियों के बारे में जानना
(B) पुस्तकों की गिनती
(C) खोई हुई पुस्तकों की संख्या का पता करना
(D) पुस्तकालय के कर्मचारियों को शामिल करना
40. एटलस किसका संग्रह है —
- (A) तालिका
(B) नक्शों
(C) चित्रण
(D) सूचकांक
41. स्रोत जो भारत के जिले से संबंधित जानकारी प्रदान करता है—
- (A) गेजेटियर
(B) नक्शों
(C) मानचित्र
(D) सभी
42. प्रेरणा है—
- (A) शारीरिक अवस्था
(B) मानसिक स्थिति

- (C) दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं
43. किस वर्ष में सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम अधिनियमित किया गया था?
(A) 2000
(B) 2004
(C) 2005
(D) 2008
44. किसने सबसे पहले एक छोटी 30 x 55 mm माप की फिल्म पर दस्तावेज का एक संक्षिप्त संस्करण छायांकित किया और नवम्बर 1870 में एक छोटी ट्यूब में डाल दिया?
(A) स्मि डेगरोन
(B) जेम्स लोनी
(C) रोनाल्ड ऐली
(D) इनमें से कोई नहीं
45. निम्न में से कौन सही तार्किक अनुक्रम है—
(A) डाटा, सूचना, ज्ञान, बुद्धि
(B) सूचना डाटा, ज्ञान, बुद्धि
(C) ज्ञान, डाटा, सूचना, बुद्धि
(D) बुद्धि, ज्ञान, सूचना, डाटा
46. कम्प्यूटर के संदर्भ में 'बिट' का अर्थ है—
(A) बिरला इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलोजी
(B) बाइनरी अंक
(C) ब्रिटिश सूचना प्रौद्योगिकी
(D) इनमें से कोई नहीं
47. 25 का बाइनरी रूप क्या है?

- (A) 10101
(B) 11001
(C) 00111
(D) 11111
48. निम्न में से कौन सा विकल्प मोडयुलेशन और डीमोडयुलेशन को प्रदर्शित करता है?
(A) फाइबर ऑप्टिक्स
(B) उपग्रह
(C) समाक्षीय केबल
(D) मोडेम
49. डेटा संचार पद्धति जो एक धारा लिंक पर डाटा संचारित करने के लिए प्रयोग की जाती है—
(A) सिंलेक्स
(B) हाफ डूपलेक्स
(C) पूर्ण डूपलेक्स
(D) (B) & (C) दोनों
50. इनमें से कौनसा अपारदर्शी कार्ड 6" × 9" का व्यापारिक नाम है, जिसमें सामान्यतया 100 सूक्ष्म छवियां पंक्तियों में होती है जिन्हें फोटोलिथोग्राफी द्वारा मुद्रित किया जाता है?
(A) सूक्ष्मिका
(B) माइक्रो कार्ड
(C) लघु प्रिंट
(D) इनमें से कोई नहीं
51. बड़े भौगोलिक क्षेत्र में फैले अनेक कम्प्यूटर के बीच का गठन नेटवर्क कहा जाता है—
(A) लैन
(B) सार्वजनिक नेटवर्क
(C) वेन

- (D) इनमें से कोई नहीं
52. निकनेट, एनआईसी नेटवर्क किस स्तर तक होते हैं—
- (A) राज्य स्तर
(B) जिला
(C) प्रखंड
(D) इनमें से कोई नहीं
53. E-granthalaya के लिए सॉफ्टवेयर है—
- (A) शैक्षणिक पुस्तकालय
(B) सार्वजनिक पुस्तकालय
(C) सरकारी पुस्तकालय
(D) सभी प्रकार के पुस्तकालय
54. भारत में किस नेटवर्क ने देश में पहली बार ई-मेल सेवा प्रदान की?
- (A) NCNET
(B) DELNET
(C) ERNET
(D) INFLIBNET
55. संसद ग्रंथालय द्वारा इस्तेमाल किया जा रहा सॉफ्टवेयर कौन सा है?
- (A) SOUL
(B) Libsys
(C) Winisis
(D) Trudoorr
56. ओएस.एस. का अर्थ है—
- (A) ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर
(B) ओपन सिस्टम सॉफ्टवेयर
(C) ओपन स्टैन्डर्ड स्टोरेज डीवाइस

- (D) इनमें से कोई नहीं
57. जो एकीकृत पुस्तकालय प्रबंधन सॉफ्टवेयर है—
- (A) OPAC
(B) SOUL
(C) CDS/ISIS
(D) LINUC
58. जो एक खुला स्रोत सॉफ्टवेयर नहीं है?
- (A) KOHA
(B) New Genlib
(C) Evergreen
(D) Libsys
59. वेब पृष्ठों को WWW पर डालने के लिए किसकी जरूरत होती है?
- (A) एक इंटरनेट कनेक्शन की
(B) एक वेब ब्राउजर की
(C) एक वेब सर्वर की
(D) उपरोक्त सभी
60. निम्न में से कौन सा ब्राउजर नहीं है?
- (A) इंटरनेट एक्सप्लोरर
(B) विन्डोज एक्सप्लोरर
(C) मोजैक
(D) नेटस्केप नेविगेटर
61. नेटस्केप नेविगेटर है—
- (A) प्रोटोकॉल
(B) ब्राउजर
(C) नेटवर्क तकनीक

- (D) इनमें से कोई नहीं
62. एक, जो सच नहीं है—
- (A) रिसर्च एक अंतहीन प्रक्रिया है
- (B) हाइपोथीसिस अच्छा शोध में सही होना चाहिए
- (C) ज्ञान ही ज्ञान को बढ़ाता है।
- (D) इनमें से कोई नहीं
63. डाटा संग्रह किया जाना चाहिए—
- (A) अनैतिकता की दृष्टि से
- (B) कुछ बदलाव करके
- (C) नैतिकता की दृष्टि से
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
64. अनुसंधान के लिए किस आवश्यक गुण की आवश्यकता है?
- (A) कठोरता
- (B) लचीलापन
- (C) जटिलता
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
65. अनुसंधान की कौन-सी विधि है जो 19वीं सदी के अंत में और 20 सदी की शुरुआत में प्रयोग में लाई जाती थी?
- (A) ऐतिहासिक विधि
- (B) अनुभवजन्य विधि
- (C) प्रायोगिक विधि
- (D) वर्णनात्मक विधि
66. प्रायोगिक अनुसंधान के कुल प्रकार है—

- (A) दो
(B) तीन
(C) चार
(D) पाँच
67. मामले की अध्ययन विधि के स्रोत हैं—
(A) जयरी
(B) व्यक्तिगत पत्र
(C) आत्मकथा
(D) ये सभी
68. मामले की अध्ययन विधि एक अध्ययन है—
(A) संस्थान का
(B) व्यक्ति का
(C) समुदाय
(D) ये सभी
69. डिजिटल पुस्तकालय किसका एक संग्रह है—
(A) डिजिटल सामग्री
(B) प्रिंट सामग्री
(C) CD-ROM
(D) UNIX
70. जो एक डिजिटल लाइब्रेरी साफ्टवेयर है—
(A) Dspace
(B) E-print
(C) GSDL
(D) उपरोक्त सभी

71. निम्न में से कौन सा एक ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर नहीं है?
- (A) Greenstone
(B) Dspace
(C) Fone
(D) Delmark
72. CCF का पहले संस्करण प्रकाशित किया गया था—
- (A) 1983 में
(B) 1984 में
(C) 1987 में
(D) 1995 में
73. कब नेशनल बुक विकास बोर्ड भारत द्वारा स्थापित किया गया था?
- (A) 1990
(B) 1941
(C) 1943
(D) 1942
74. वर्तमान शिक्षा है—
- (A) कम्पार्टमेन्टलाइज्ड
(B) भूमंडलीय
(C) जीवन पर्यन्त सीखना
(D) उपरोक्त सभी
75. कब मद्रास स्कूल बुक सोसायटी, स्कूल टेस्ट बुक्स को प्रकाशित करने के लिए स्थापित किया गया था?
- (A) 1815
(B) 1820
(C) 1822

(D) इनमें से कोई नहीं

ANSWER KEY

PAPER-I

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

PAPER – II

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

PAPER – III

Question	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Answer	D	D	D	A	D	D	B	B	B	D	A	D	B	C	B	A	B	A	D	C
Question	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Answer	D	C	B	B	C	B	A	A	A	C	B	D	D	A	D	D	C	C	C	B
Question	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Answer	A	B	A	A	A	B	B	D	C	C	C	B	D	B	B	A	B	D	D	B
Question	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75					
Answer	B	A	C	B	A	B	D	D	A	D	D	B	C	D	B					

HINTS AND SOLUTIONS

PAPER-I

Phone: 0744-2429714

Website: www.vpmclasses.com

Address: 1-C-8, Sheela Chowdhary Road, SFS, TALWANDI, KOTA, RAJASTHAN, 324005

Mobile: 9001297111, 9829567114, 9001297243

E-Mail: vpmclasses@yahoo.com / info@vpmclasses.com

- 1.(B) शोध एक प्रक्रिया है जिसमें निर्धारित उद्देश्यों के आधार पर निष्कर्ष तक पहुंचने की एक प्रक्रिया होती है।
- 2.(C) शिक्षण का उद्देश्य छात्रों में तर्क, चिन्तन व बौद्ध क्षमता का विकास करना है जिससे वे शैक्षिक समस्याओं का समाधान कर अधिगम की ओर अग्रसर हो सके।
- 3.(D) विज्ञान शिक्षण की प्रक्रिया 'करके सिखने के' सिद्धान्त पर आधारित होनी चाहिए। इसलिए प्रयोगशाला पद्धति सर्वश्रेष्ठ है। प्रश्नोत्तर द्वारा विज्ञान को नहीं समझा जा सकता है। आगमन व समस्या पद्धति, सिद्धान्त तक पहुंचने में सहायक है।
- 4.(B) आविष्कार में अनुसंधान निहित नहीं होता है क्योंकि अनुसंधान एक निर्धारित प्रक्रिया है। परन्तु अनुसंधान, आविष्कार मुखी होता है क्योंकि इसमें नये तथ्यों को खोजा जाता है।
- 5.(C) यदि शिक्षण प्रभावशाली है तो छात्र सक्रिय रहकर प्रश्न पूछते हैं। प्रश्नों की गुणवत्ता, शिक्षण की गुणवत्ता पर निर्भर करती है।
- 6.(D) विचार विमर्श विधि (discussion method) का उपयोग किसी भी प्रकार की विषय-वस्तु के लिए किया जा सकता है।
- 7.(D) अनुसंधान के उद्देश्य कथन या प्रश्न के रूप में लिये जा सकते हैं और यह कार्य शोध के प्रथम अध्याय में किया जाता है। प्रथम अध्याय में समस्या, उद्देश्य, परिकल्पनाएँ लिखे जाते हैं।
- 8.(D) वर्तमान वार्षिक परीक्षा प्रणाली में छात्र पुरे वर्ष निष्क्रिय रहते हैं केवल वर्ष के अन्त में जब परीक्षा का समय होता है तब अध्ययन कार्य करते हैं। वार्षिक परीक्षा प्रणाली के दोषों को सेमेस्टर प्रणाली से दूर किया जा सकता है।
- 9.(D) प्रयोगात्मक अनुसंधान में स्वतन्त्र चर व परतन्त्र चर को उपयोग में लाया जाता है। स्वतन्त्र चर के प्रभावों को परतन्त्र चर पर अध्ययन करते हैं। प्रयोगात्मक शोध में स्वतन्त्र चर या विचलन को ट्रीटमेन्ट या मैनीपुलेटेड या प्रयोगात्मक विचलन कहेंगे क्योंकि इसमें परिवर्तन करके उसके द्वारा परतन्त्र विचलन पर पड़ने वाले प्रभाव का अध्ययन किया जाता है।
- 10.(C) सामाजिक विज्ञान के अध्ययन के लिए कार्यशाला (Work shop) विधि सर्वश्रेष्ठ है।

- 11.(C) इस उद्धरण में वृद्ध व्यक्तियों, विकलांगों और बेरोजगारों की सामाजिक सुरक्षा के बारे में बताया गया है।
- 12.(B) अमरीका एक पूंजीवादी देश था।
- 13.(A) रूजवेल्ट ने 1935 में एक सामाजिक सुरक्षा अधिनियम पारित किया। इस अधिनियम के अन्तर्गत विकलांगों और बेरोजगारों को वित्तीय सहायता दी गयी।
- 14.(B) 1935 के अधिनियम में 65 वर्ष से अधिक उम्र के व्यक्तियों को वृद्धा पेन्शन दी गयी।
- 15.(D) इस अधिनियम का मुख्य उद्देश्य वृद्ध व्यक्तियों, विकलांगों और बेरोजगारों को सामाजिक सुरक्षा प्रदान करना है।
- 16.(B) सभी कथनों में अहंकारी होना या नहीं होना बताया गया है परन्तु, दूसरे कथन में विनम्र बताया है। यदि अधिकतर कवि विनम्र है तो कुछ कवि विनम्र होंगे, ना की अहंकारी होंगे।
- 17.(C) M E A D O W C O R N E R
↓ ↓ ↓ ↓ ↓ लिखते हैं तो ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ को लिखेंगे।
B F N V N C S P D Q D M
- 18.(C) द्वितीय कथन में प्रसिद्धि का कारण केवल टॉप के अभिनेता होना नहीं मान सकते हैं तृतीय कथन में लता राजू की दूसरी बहन हो सकती है परन्तु राजू, लता का कौनसे नम्बर का भाई है यह कहना मुश्किल है। चतुर्थ कथन में जब A, B के बराबर नहीं है तो C के कैसे बराबर होगा।
- 19.(A) BBC वर्ल्ड, एक न्यूज चैनल है। जिसमें Knowing is very thing, विज्ञान पंक्ति बोली जाती है।
- 20.(D) इस प्रकार के प्रश्नों के लिए एक सूत्र होता है—

$$\begin{array}{ccccc}
 E & J & O & T & Y \\
 \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\
 5 & 10 & 15 & 20 & 25 \\
 + & + & + & + & + \\
 \frac{4}{9} & \frac{4}{14} & \frac{4}{19} & \frac{4}{24} & \frac{4}{29}
 \end{array}$$

यदि A को 5 माना हो अतः 4 अंक बढ़ा दिया है तो सूत्र हो जायेगा—

22 वाँ होगा R, 25 वाँ U, 8 वाँ D, 22 वाँ R, 5 वाँ A होगा।

21.(C) उपरोक्त सभी सीरियलों में हम लोग सीरियल सबसे पुराना है।

22.(D) $\frac{2}{3}, \frac{4}{7}, \frac{7}{13}, \frac{11}{21}, \frac{16}{31}$ इसमें अंश का अंतराल 2, 3, 4, 5 है जबकि हर का अंतराल 4, 6, 8, 10 है।

23.(B) इन सभी विशिष्ट महिलाओं के कार्यक्षेत्र विशेष 2, 1, 4, 3 के क्रम में है।

24.(A) यह आवश्यक नहीं है जो शत्रु राम के लिए इकलौता शत्रु है उसके लिए राम भी इकलौता शत्रु हो।

25.(C) माना की तीनों प्रकार के x संख्या है तो—

$$\left. \begin{array}{l}
 1 \text{ रू. के लिए} = x \\
 x + \frac{x}{2} + \frac{x}{4} = 35 \text{ रू. } 7x = 140 \quad 50 \text{ पैसे के लिए} = \frac{x}{2} \\
 25 \text{ पैसे के लिए} = \frac{x}{4}
 \end{array} \right\}$$

$x = 20$

26.(C) हंगामा चैनल एक भारतीय कार्टून चैनल है जिसमें बाल कलाकारों के कार्यक्रम भी प्रसारित होते हैं।

27.(B) 1, 3 और 4 कथन सदैव सत्य हैं।

28.(D) संयोगेय मदर किसी भी रिश्तेदार के बच्चे को जन्म दे सकती है। कारें डीजल से भी चलती हैं।

29.(B) $\begin{array}{cccc} H & G & L & Q \\ \hline & 4 & 4 & 4 \end{array}$ सभी में 4 शब्दों को Skip किया है और $\begin{array}{cccc} F & K & P & U \\ \hline & 4 & 4 & 4 \end{array}$ में भी 4 Words skip किये हैं।

- 30.(D) वीर संघवी का इण्डिया टुडे से कोई सम्बन्ध नहीं है।
- 31.(D) राज्य B के लिए सन् 2003 से 2004 में वृद्धि में $(30 - 20 = 10)$ अधिकतम है।
- 32.(C) राज्य B की औसत जनसंख्या = $\frac{15 + 25 + 30 + 30 + 40 + 45}{6} = 30.8$
- 33.(B) राज्य B की जनसंख्या में सन् 2007 में वृद्धि हुई $\frac{40 - 30}{30} \times 100 = \frac{10}{30} \times 100 = 33.33\%$
- 34.(D) अनालॉग के लिए अनालॉग कम्प्यूटर होता है और डिजिटल प्रोसेसिंग के लिए डिजिटल कम्प्यूटर होता है।
- 35.(C) वायरस एक घातक सॉफ्टवेयर है जो कम्प्यूटर प्रोग्राम को अवरुद्ध करता है।
- 36.(B) भारत के निर्वाचन आयोग को राष्ट्रीय अथवा क्षेत्रीय दल के रूप में मान्यता दी गई है।
- 37.(C) बेसिक शिक्षा को वर्धा शिक्षा योजना भी कहते हैं जिसे गांधी जी ने बताया थी।
- 38.(D) उपरोक्त सभी कारणों से मरुस्थलीकरण की प्रक्रिया होती है।
- 39.(C) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (University grant Commission) की स्थापना सन् 1953 में हुई।
- 40.(C) सड़कों के निर्माण के लिए वनभूमि का विनाश किया गया है।
- 41.(C) आई. सी.टी. का सम्बन्ध शैक्षिक तकनीकी से है जिसे Information and Communication technology कहते हैं।
- 42.(D) MS-word, MS-Excel, Pow & point, फोटोशॉप यह सभी सामान्य उद्देश्य के साफ्टवेयर हैं।
- 43.(A) कक्षा A के संयुक्त अंक हैं $- 20 \times 10 = 200$
कक्षा B के संयुक्त अंक हैं $- 80 \times 20 = 1600$
कक्षा A व B के दोनों का संयुक्त औसत होगा = कुल अंक $\frac{200 + 1600}{20 + 80} = \frac{1800}{100} = 18$

- 44.(C) वित्त आयोग, राजभाषा आयोग व निर्वाचन आयोग मान्य व संवैधानिक है जबकी योजना आयोग एक संवैधानिक निकाय नहीं है।
- 45.(D) कम्प्यूटर का उपयोग शैक्षिक तकनीकी में करते है जिसमें मनोवैज्ञानिक परीक्षण, अनुदेशन क्रिया, निर्देशन प्रक्रिया, निदात्मक प्रक्रिया सम्भव हो।
- 46.(D) मकर रेखा पर सूर्य रेखाएँ सीधी पड़ती है जिससे ग्लोबल वार्मिंग की सम्भावनाएँ अधिक होती है।
- 47.(B) लोगों की बढ़ती आकाक्षाएं, निजीकरण व आर्थिक नियोजन हेतु सरकार की भूमिका या उत्तरदायित्व बढ़ा है।
- 48.(A) रिजर्व बैंक ऑफ इण्डिया द्वारा प्रतिवर्ष, मुद्रा व वित्त पर प्रतिवेदन प्रस्तुत किया जाता है।
- 49.(C) बी. आर. मेंहता कमेटी ने सन् 1957 में 'लोकतान्त्रिक विकेन्द्रीकरण' की विचारधारा का प्रसार किया। जिसमें सत्ता का कार्य भार लोकतान्त्रिक रूप से विभिन्न दलों को सौंपने को कहा गया।
- 50.(D) मनुष्य पर्यावरण का ही एक हिस्सा है या उसकी उपज है यह एक व्यापक स्वीकार्य कथन है।

PAPER – II

- 1.(B) सूचना सोसायटी युग 19th सदी में शुरू किया गया था।
- 2.(A) संसाधनों, सेवाओं उपकरण और पुस्तकालय के अनुभवों का साझा ही संसाधनों का साझा कहलाता है।
- 3.(A) सुप्रीम कोर्ट के न्यायाधीशों की लाइब्रेरी सन् 1937 में स्थापित की गई थी।
- 4.(A) फिलाडेल्फिया वर्तनी बही वह पहली पुस्तक है जो संयुक्त राज्य अमेरिका में कॉपीराइट की गई थी।
- 5.(B) डब्ल्यू सी पी (WCP) – डब्ल्यू आई पी ओ कॉपीराइट संधि हैं।
- 6.(D) उपयोगकर्ताओं की मांग और संसाधनों के बीच गैप संस्थागत डिपॉजिटरी, पुस्तकालय संघ (कंसोर्टियम) और नेटवर्क हैं।
- 7.(D) एक सार्वजनिक पुस्तकालय से ब्लाइंड के लिए एक्सटेंशन सेवाएं, पुस्तकालय विज्ञान के चौथे कानून द्वारा जायज है।

- 8.(C) पुस्तकालय विधान, पुस्तकालय विज्ञान के दूसरे कानून से लिया गया है।
- 9.(A) उभरते समाज में, ज्ञान केन्द्र में एल आई एस (LIS) पेशेवर काम को सामान्यतया: ज्ञान प्रबंधक के रूप में जाना जाता है।
- 10.(C) गुणवत्ता जानकारी/दस्तावेज उपलब्ध कराने के द्वारा सहायता के माध्यम से पुस्तकालय और एलआईएस (LIS) पेशेवर गुणवत्ता शिक्षा कार्यक्रम में भाग ले सकते हैं।
- 11.(A) आईसेलिक, इनपिलबनेट, डिसाइडोक, डेलनेट, निसकेयर और एनआईसी भारतीय सूचना नेटवर्क हैं।
- 12.(D) उपयोगकर्ता खोज जानकारी मूलपाठ दस्तावेज, इंटरनेट संसाधन और संस्थागत संसाधन हैं।
- 13.(B) ई-सूचना इलेक्ट्रॉनिक सूचना है।
- 14.(C) पुस्तकालय में पत्रिकाएँ प्रकाशक और विक्रेता के माध्यम से वितरित होती है।
- 15.(D) "सूचना सेवा" शब्द का एक तात्कालिक नाम संदर्भ सेवा है।
- 16.(A) पढ़ना केन्द्र, कहानी घंटे, प्रदर्शनियों और साहित्य को पढ़ना विस्तार सेवा के रूप में हैं।
- 17.(D) सूचना सेवा का अनिवार्य पहलू सूचना का संचार है।
- 18.(B) वेब संस्करण पुस्तकालय वर्गीकरण की डी.डी.सी. के रूप में उपलब्ध है।
- 19.(D) लाइब्रेरी बढ़ती है और अंतहीन बढ़ती है यह पुस्तकालय विज्ञान के पांचवे कानून की विशेषता है।
- 20.(B) भारत में पुस्तकालय के जनक एस.आर. रंगनाथन हैं।
- 21.(A) पहला सार्वजनिक पुस्तकालय अधिनियम के रूप में पैनी अधिनियम को जाना जाता है।
- 22.(B) ई-शिक्षा का अवगुण-आमने-सामने अन्तर्क्रिया की कमी है।
- 23.(D) पुस्तकालय में पुस्तकों की सिफारिश संकाय सदस्य, छात्र और विभाग के प्रमुख कर रहे हैं।
- 24.(B) वी-पुस्तक आभासी पुस्तक होती है।
- 25.(D) एक पुस्तकालय में नेतृत्व शैली आधिकारिक, सहभागी और निःशुल्क होनी चाहिए।

- 26.(D) पुस्तकालय में बजट आवंटन सूत्र द्वारा किया जाता है।
- 27.(C) नेतृत्व का मतलब प्रेरित करने से है।
- 28.(D) पुस्तकालय प्रबंधन अधिग्रहण की योजना बनाना, सामग्री का अनाधिकरण और विकास और प्रशासन पुस्तकालय कम्प्यूटर प्रणाली में शामिल है।
- 29.(D) पुस्तकालय में परिवर्तन का प्रकार अग्रिम, प्रतिक्रियाशील (रिएक्टिव) और सामरिक हैं।
- 30.(C) पुस्तकालयों के बीच दस्तावेजों का आदान-प्रदान पुस्तकालय ऋण कहलाता है।
- 31.(C) सूचना प्रौद्योगिकी के मामले में आपूर्ति पर ध्यान केन्द्रित है।
- 32.(D) कुण्ठाग्रस्त, मौन और स्पष्ट ज्ञान के प्रकार हैं।
- 33.(B) शीत मीडिया के उदाहरण केबल टीवी और ई संसाधन है।
- 34.(C) सन् 1990 में पहली एफटीपी (FTP) साइडो पर खोज करने के लिए आर्ची उपकरण है।
- 35.(C) गैर-प्रिंट मीडिया में ई-बुक, ई-पत्रिका, डेटाबेस, फोटो, ऑडियो और वीडियो शामिल है।
- 36.(A) मैन (MAN) द्वारा 50 किमी.-क्षेत्र कवर किया गया है।
- 37.(C) लैन (LAN) की ट्रांसमिशन गति 0.2 एमबीपीएस-1 जी बी पी एस है।
- 38.(D) 'इनपिलबनेट' का प्रमुख कार्यालय अहमदाबाद में स्थित है।
- 39.(C) 'यू-ट्यूब' का मतलब-नेट पर उपलब्ध वीडियो पर व्याख्यान है।
- 40.(C) 'ई-ग्रन्थालय' एन आई सी द्वारा विकसित की गई है।
- 41.(B) 'www' सन् 1990 में चित्र में आया।
- 42.(B) भारत में विश्वविद्यालय पुस्तकालय नेटवर्क इनपिलबनेट के रूप में जाना जाता है।
- 43.(A) गूगल लैरी पेज और सेर्गेई ब्रिन द्वारा विकसित किया गया था।
- 44.(D) अनुसंधान डिजाइन अनुसंधान गतिविधियों का ब्लूप्रिंट देता है।

- 45.(A) अनुसंधान उत्पादन को मापने के लिए लोटका कानून का प्रयोग किया जाता है।
- 46.(D) 'ग्रंथसामग्री' (Bibliometrics) का अध्ययन एलआईएस की गणितीय में किया जाता है।
- 47.(B) वी.वी. नालीभोव, डी.जे.डी. प्राइस और यूजीन गारफील्ड 'ग्रंथसामग्री' अध्ययन को विकसित करने वाले वैज्ञानिक हैं।
- 48.(A) ग्रीनस्टोन और डीस्पेस ओपन सोर्स डिजिटल लाइब्रेरी सॉफ्टवेयर हैं।
- 49.(A) ग्रीनस्टोन, नई वाइकाटो के विश्वविद्यालय में न्यूजीलैण्ड डिजिटल लाइब्रेरी प्रोजेक्ट द्वारा विकसित की गई हैं।
- 50.(A) प्रलेखन लंबी दूरी की संदर्भ सेवा की तरह हैं

PAPER – III

- 1.(D) एक चुंबकीय डिस्क पर डाटा भंडार अधिक जल्दी से पढ़ा जा सकता है, कम नष्ट हो जाने की संभावना रहती है और सीधे लिया जा सकता है।
- 2.(D) गैर दस्तावेज में प्रकाशित सूचना में विश्लेषण और समेकन की जरूरत नहीं है।
- 3.(D) सूचना विश्लेषण और समेकन सेवाओं के उपयोगकर्ता हैं- शोधकर्ता और वैज्ञानिक, निर्णय निर्माता और नियोजक, संचारक और मध्य व्यक्ति हैं।
- 4.(A) सूचना विश्लेषण और समेकन उत्पाद कला रिपोर्टों की अवस्था है।
- 5.(D) जानकारी के उपयोग करने में आने वाले बाधक हैं- बहुत अधिक मात्रा में सूचना होना, विदेशी भाषा में सूचना होना, उपयोगकर्ता संस्कृति के बाहर की सूचना होना।
- 6.(D) डेटा संचार मॉडल में चैनल डाक मेल सेवा, टेलीफोन लाइन या रेडियो लाइन हो सकते हैं।
- 7.(B) सभी के लिए किताबें पुस्तकालय विज्ञान के कानून "हर पाठक और उसके/उसकी पुस्तक" है।
- 8.(B) एक दस्तावेज में विश्लेषण संदर्भ प्रशस्ति पत्र के विश्लेषण के रूप में जाना जाता है।

- 9.(B) "पुस्तकालय शैक्षिक संस्थान का दिल है, यह एस आर रंगनाथन द्वारा कहा गया।
- 10.(D) कम्प्यूटर पुस्तकालय उपयोगकर्ता के लिए नवीनतम जानकारी प्रदान करता है।
- 11.(A) I.N.B की आवधिकता मासिक है।
- 12.(D) Id बुक ग्रंथसूची इन्कुनाबुला है।
- 13.(B) यूनेस्को के अनुसार सार्वजनिक पुस्तकालय गरीबों के लिए स्थानीय प्रवेश द्वार के रूप में कार्य कर सकते हैं।
- 14.(C) NAAC प्रत्यायन कॉलेज पुस्तकालयों और विश्वविद्यालय के पुस्तकालयों के लिए प्रासंगिक है।
- 15.(B) यूजीसी ने भारत में शैक्षिक पुस्तकालयों के विकास के लिए बहुत कुछ किया है।
- 16.(A) बौद्धिक संपदा किताबें हो सकती है।
- 17.(B) पुस्तकालय प्रौद्योगिकी रिपोर्ट ALA का एक प्रकाशन है।
- 18.(A) ब्रिटिश संग्रहालय ने सबसे पहले मुद्रित सूची की शुरुआत की।
- 19.(D) संदर्भ स्रोत और गैर वृत्तचित्र स्रोत जानकारी के स्रोतों में सबसे उपयोगी है।
- 20.(C) हस्तलिखित लेख जानकारी के प्राथमिक स्रोत है।
- 21.(D) पुस्तकालय साहित्य पुस्तकालय विज्ञान के स्रोतों की निर्देशिका है।
- 22.(C) सार रूपी सेवा लेखों के सार के साथ पूरी ग्रंथसूची का वर्णन प्रदान करता है।
- 23.(B) शोध पत्रिका में प्रकाशित आलेख माध्यमिक स्रोत है।
- 24.(B) POPSI के 7 चरण है।
- 25.(C) PRECIS वर्ष 1971 में विकसित किया गया है।
- 26.(B) अनुसंधान जिसका उद्देश्य एक समाज या औद्योगिक संगठन की समस्या का समाधान ढूँढना है उसे एप्लाइड रिजर्च कहते हैं।
- 27.(A) प्रशस्ति पत्र अनुक्रमण यूजीन गारफील्ड द्वारा विकसित किया गया है।
- 28.(A) सार रूप तैयार करने के लिए केनन्स डॉ. रंगनाथन द्वारा विकसित की गयी हैं।
- 29.(A) 1876 में लाइब्रेरी वर्गीकरण को मील का पत्थर माना गया।

- 30.(C) UDC का प्रथम भाग व्यवस्थित तालिका है।
- 31.(B) सीसी के तीसरे भाग का नाम पवित्र और शास्त्रीय किताबें हैं।
- 32.(D) दो स्वदेशी डेटाबेस SUPLIS और SUPLIB सुप्रीम कोर्ट के पुस्तकालय द्वारा विकसित है।
- 33.(D) डेटाबेस मुद्रित स्रोत का एक इलेक्ट्रॉनिक रूप है।
- 34.(A) थिसॉरस चयनित शब्दावली का एक संग्रह है।
- 35.(D) MARC में शब्दों और अभिलेखों के संग्रह को डेटाबेस कहा जाता है।
- 36.(D) लघु सामग्री, सामग्री पढ़ने का एक गैर पुस्तक सामग्री का प्रकार है।
- 37.(C) संग्रह विकास का आधुनिक सिद्धांत— केवल वही सामग्री संग्रहीत की जा सकती है जो उपयोगी है और प्रयोक्ताओं की आवश्यकताओं को संतुष्ट करती है।
- 38.(C) पुस्तक चयन पुस्तक चयन समिति द्वारा किया जाता है।
- 39.(C) स्टॉक सत्यापन का सबसे उपयोगी लाभ खोई पुस्तकों की संख्या पता करना है।
- 40.(B) एटलस नक्शों का संग्रह है।
- 41.(A) गेजेटियर स्रोत भारत के जिले से संबंधित जानकारी प्रदान करता है।
- 42.(B) प्रेरणा एक मानसिक स्थिति है।
- 43.(A) 2000 में सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम अधिनियमित किया गया था।
- 44.(A) रेने डेगरोन ने सबसे पहले एक छोटी 30 x 55 mm माप की फिल्म पर दस्तावेज का एक संक्षिप्त संस्करण छायांकित किया और नवम्बर 1870 में एक छोटी ट्यूब में डाल दिया।
- 45.(A) डाटा, सूचना, ज्ञान, बुद्धि सही तार्किक अनुक्रम है।
- 46.(B) कम्प्यूटर के संदर्भ में 'बिट' का अर्थ बाइनरी अंक है।
- 47.(B) 25 का बाइनरी अंक 11001 है।
- 48.(D) मोडेम मोड्युलेशन और डीमोड्युलेशन को प्रदर्शित करता है।
- 49.(C) पूर्ण डूपलेक्स संचार पद्धति एक धारावाहिक संचार लिंक पर डाटा संचारित करने के लिए प्रयोग की जाती है।

- 50.(C) लघु प्रिंट अपारदर्शी कार्ड 6" x 9" का व्यापारिक नाम है जिसमें सामान्यतया 100 सूक्ष्म छवियां पंक्तियों में होती है, जिन्हें फोटोलिथोग्राफी द्वारा मुद्रित किया जाता है।
- 51.(C) बड़े भौगोलिक क्षेत्र में फैले अनेक कम्प्यूटर के बीच गठित नेटवर्क को वेन कहा जाता है।
- 52.(B) NICNET, NIC नेटवर्क जिला स्तर तक है।
- 53.(D) E-granthalaya के लिए सभी प्रकार के पुस्तकालय सॉफ्टवेयर इस्तेमाल होता है।
- 54.(B) भारत में DELNET नेटवर्क ने पहली बार ई-मेल सेवा प्रदान की।
- 55.(B) संसद ग्रंथालय द्वारा Libsys सॉफ्टवेयर इस्तेमाल होता है।
- 56.(A) ओ.एस.एस. का अर्थ है- ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर।
- 57.(B) SOUL एकीकृत पुस्तकालय प्रबंधन सॉफ्टवेयर है।
- 58.(D) Libsys एक ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर नहीं है क्योंकि संसद ग्रंथालय में इस सॉफ्टवेयर का इस्तेमाल किया जाता है।
- 59.(D) वेब पृष्ठों को WWW पर डालने के लिए इंटरनेट से एक कनेक्शन, एक वेब ब्राउजर, एक वेब सर्वर की जरूरत होती है।
- 60.(B) विन्डोज एक्सप्लोरर ब्राउजर नहीं है।
- 61.(B) नेटस्केप नेविगेटर ब्राउजर है।
- 62.(A) अनुसंधान एक अंतहीन प्रक्रिया है, यह सच नहीं है।
- 63.(C) डाटा संग्रह नैतिकता की दृष्टि से किया जाना चाहिए।
- 64.(B) लचीलापन एक आवश्यक गुण है, जिसकी आवश्यकता अनुसंधान में होती है।
- 65.(A) ऐतिहासिक विधि 19 वीं सदी के अंत में और 20 वीं सदी की शुरुआत में प्रयोग की जाती थी।
- 66.(B) प्रायोगिक अनुसंधान के कुल तीन प्रकार हैं।
- 67.(D) मामले की अध्ययन विधि के स्रोत डायरी, व्यक्तिगत पत्र और आत्मकथा हैं।
- 68.(D) मामले की अध्ययन विधि संस्थान, व्यक्ति और समुदाय का अध्ययन है।
- 69.(A) डिजिटल पुस्तकालय डिजिटल सामग्री का एक संग्रह है।

- 70.(D) डिजिटल लाइब्रेरी सॉफ्टवेयर है— Dspace, E-Print, GSDL।
- 71.(D) Delmark एक ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर नहीं है।
- 72.(B) CCF का पहला संस्करण 1984 में प्रकाशित किया गया।
- 73.(C) सूचना और प्रसारण मंत्रालय का प्रकाशन विभाग भारत सरकार द्वारा 1943 में निर्धारित किया गया था।
- 74.(D) वर्तमान शिक्षा कम्पार्टमेन्टलाइज्ड, भूमंडलीय और जीवन पर्यन्त सीखने वाली है।
- 75.(B) मद्रास स्कूल बुक सोसायटी, स्कूल टेस्ट बुक्स के प्रकाशन के लिए 1820 में स्थापित किया गया था।

VPM CLASSES