

NTA UGC NET

HOME SCIENCE

SOLVED SAMPLE PAPER

(Hindi Medium)



- * DETAILED SOLUTIONS
- * NEW SYLLABUS
- * NEW PATTERN



9001894070



www.vpmclasses.com

समय-2 घण्टे

(प्रश्नपत्र II)

अधिकतम अंक : 200

नोट : इस प्रश्नपत्र में 100 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं, प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है। सारे प्रश्न करना अनिवार्य हैं।

1. शरीर रचनात्मक नाप के लिए सही उम्र ज्ञात करने का स्रोत है –
 - (1) स्कूल रिकार्ड्स
 - (2) मित्रों से पूछकर
 - (3) अध्यापिका से पूछकर
 - (4) कद देखकर
2. किसी विशिष्ट पोषक तत्व संबधित और अधिक आंकड़े प्राप्त करने के लिए कौन सा परीक्षण किया जाता है –
 - (1) भार परीक्षण
 - (2) विहामिन परीक्षण
 - (3) मांतपा परीक्षण
 - (4) प्रोतन परीक्षण
3. भारत में निर्मित फल एवं सब्जियों के पदार्थों का क्वालिटी के स्तर को किस आदेश की मान्यता मिलती है –
 - (1) एगमाके स्तर
 - (2) भोज्य पदार्थ में मिलावट की रोकथाम
 - (3) फल पदार्थ आदेश
 - (4) उपरोक्त सभी
4. सामान्य मानव रक्त के 100 मिली लिटर में कोलेस्टरोल की मात्रा होती है?
 - (1) 150–250 मिली ग्राम
 - (2) 50–100 मिली ग्राम
 - (3) 25–50 मिली ग्राम
 - (4) इनमें से कोई नहीं
5. मछली के तेल के प्रति 100 ग्राम में उपस्थित वसा की मात्रा होती है :
 - (1) 100 ग्राम
 - (2) 47 ग्राम
 - (3) 14 ग्राम
 - (4) 80 ग्राम
6. सोयाबीन एवं गेहूं का आटा में से प्रत्येक के 100 ग्राम में उपस्थित वसा की मात्रा होती है :
 - (1) 47 ग्राम
 - (2) 80 ग्राम
 - (3) 20 ग्राम
 - (4) 31 ग्राम

7. सूक्ष्मजीवों का सर्वप्रथम उपयोग किस उत्पादन में किया गया?
- (1) दही बनाना (2) इटली बनाना
(3) मद्य उत्पादन (4) पनीर निर्माण
8. खाद्य पदार्थ किण्वन से तैयार किए जाते हैं, इस प्रणाली को कहते हैं –
- (1) कोजी (2) हेम्पेह
(3) धान्य (4) एन्जाइम
9. दूध व छेने के पानी में कितने प्रतिशत लैक्टोज होता है –
- (1) 4.6% (2) 4.7%
(3) 4.5% (4) 4.9%

10. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची-I

सूची-II

I. तकनीकी निर्णय

1. मूल्य संघर्षों का समाधान

II. आर्थिक निर्णय

2. मानकों की अनुप्रयुक्ति

III. सामाजिक निर्णय

3. एकल लक्ष्य की प्राप्ति

IV. कानूनी निर्णय

4. विविध लक्ष्य और दूर्लभ संसाधन

कूट : I II III IV

(1) I-4 II-2 III-1 IV-3

(2) I-2 II-1 III-4 IV-3

(3) I-3 II-4 III-1 IV-2

(4) I-1 II-2 III-3 IV-4

11. आई सी डी एस में जाने वाले विद्यालय में प्रवेश लेने से पूर्व वाले छात्र-छात्राओं को दिए जाने वाले सम्पूरक पोषाहार में क्या होना चाहिए?

(1) 350 कैलोरी तथा 10 ग्राम प्रोटीन

(2) 300 कैलोरी तथा 10 ग्राम प्रोटीन

(3) 600 कैलोरी तथा 16 ग्राम प्रोटीन

(4) 300 कैलोरी तथा 8 ग्राम प्रोटीन

12. प्राकृतिक रंजन के लिए कपड़े को तैयार करने का कार्य किसके द्वारा किय जाता है?
- (1) एलिजरीन (2) फिटकरी
(3) माइरोबेलम (4) हल्दी
13. समसामयिक विकासपरक विस्तार कार्य में किस उपागम को अपनाया जाता है?
- (1) एकीकृत उपागम (2) बहुदेशीय उपागम
(3) क्षेत्र विकास उपागम (4) सहभागी उपागम
14. कार्यरत् व्यक्तियों के प्रबन्ध से सम्बन्धित है –
- (1) कार्मिक प्रबन्ध (2) आधार प्रबन्ध
(3) सम्पत्ति प्रबन्ध (4) लाभ के प्रबन्ध
15. मेनू बनाते समय ध्यान दिया जाता है –
- (1) पार्टी का प्रकार (2) निमंत्रण
(3) सामग्री (4) व्यवस्था
16. खाने की मेज पर सजावट के लिए उपयोग किया जाता है –
- (1) मछलियाँ (2) मूर्तिया
(3) फूलदान (4) तस्वीर
17. पाश्चात्य शैली में भोजन किस प्रकार किया जाता है –
- (1) जमीन पर बैठकर
(2) टेबल पर बैठकर
(3) खड़े रहकर
(4) इनमें से कोई न है।
18. विभिन्न थोक व्यापारियों से माल खरीदना व उन्हें ग्राहको को बेचना मुख्य कार्य है –
- (1) उपभोक्ता (2) विक्रेता
(3) फुटकर व्यापारी (4) उपभोक्ता मंथ

19. सूची I को सूची II के साथ मिलाइये –

सूची I

- (A) फुटकर व्यापारी
- (B) भ्रमणशील व्यापारी
- (C) थोक व्यापारी
- (D) छोटे पैमाने के फुटकर व्यापारी

सूची II

- (i) फेरी वाले व्यापारी
- (ii) स्टोल वाली दुकान
- (iii) ग्राहकों तक सामान बेचना
- (iv) फुटकरों को समान बेचना

(A) (B) (C) (D)

- (1) A-(ii) B-(i) C-(iii) D-(iv)
- (2) A-(iii) B-(i) C-(iv) D-(ii)
- (3) A-(iv) B-(i) C-(ii) D-(iii)
- (4) A-(ii) B-(iii) C-(iv) D-(i)

20. थोक व्यापारी के कार्य है –

- (1) वित्त प्रबन्ध
- (2) संग्रह करना
- (3) जोखिम उठाना
- (4) उपरोक्त सभी

21. गैर खतरनाक व्यवसायों तथा प्रक्रियाओं में कार्य करने पर प्रतिबंध लगाया जाता है –

- (1) बालश्रम अधिनियम द्वारा
- (2) सरकारी नियम द्वारा
- (3) परिवार वालों द्वारा
- (4) अभिभावकों द्वारा

22. सर्कस में बालश्रम पर रोक लगाई गई –

- (1) 8 जून 2010
- (2) 9 जून 2010
- (3) 7 जून 2010
- (4) 10 जून 2010

23. बालश्रम का मूल कारण है –

- (1) लालथ
- (2) गरीबी
- (3) शोषण
- (4) अशिक्षा

24. सूची I का मिलान सूची II के साथ करें

सूची I

सूची II

- | | |
|--------------------------------|------------|
| (A) वृद्धों की राष्ट्रनीति | (i) 2006 |
| (B) राष्ट्र वृद्ध परिषद् | (ii) 1999 |
| (C) महिला व बाल विकास मंत्रालय | (iii) 1987 |
| (D) महिला सशक्तिकरण योजना | (iv) 2005 |

(A) (B) (C) (D)

- (1) A-(ii) B-(iv) C-(i) D-(iii)
(2) A-(i) B-(ii) C-(iii) D-(iv)
(3) A-(iii) B-(iv) C-(ii) D-(i)
(4) A-(iv) B-(iii) C-(ii) D-(i)

25. महिलाओं को रोजगार व प्रशिक्षण के लिए सहायता देने वाला कार्यक्रम है –

- | | |
|-----------------|--------------------|
| (1) स्वयंसिद्धा | (2) स्टेप |
| (3) बाल न्याय | (4) महिला साक्षरता |

26. जिन बालकों के माता-पिता प्यार नहीं करते था बालकों पर ध्यान नहीं देते है वे बनाते है –

- | | |
|----------------|--------------------|
| (1) भ्रम | (2) काल्पनिक मित्र |
| (3) गलत रास्ता | (4) दोष |

27. माता-पिता के गुण शिशु में आते है –

- | | |
|----------------|-----------|
| (1) वेशानुक्रम | (2) हामौन |
| (3) रोग | (4) रक्त |

28. वि. बालक द्वारा विद्यालय ना जाकर पार्क में घूमना कहलाता है –

- | | |
|-----------------------|----------------|
| (1) विद्यालय से भागना | (2) भगौडा |
| (3) अपराधी बालक | (4) बिमार बालक |

29. समाज में जब युवक को नौकरी नहीं मिलती है तथा वह जैसा जीवन जाना चाहता है और जा नहीं पाता है तो कैसी स्थिति उत्पन्न होती है –

(1) सामाजिक तनाव

(2) पारिवारिक तनाव

(3) अवसाद

(4) झगड़ा

30. उदीन था क्लीव रंग का प्रयोग किन रेशों पर किया जाता है –

(i) कपास

(ii) ऊन

(iii) रेथन

(iv) लिनन

(1) (i), (ii), (iii)

(2) (i), (iii), (iv)

(3) (iv), (i), (ii)

(4) (iii), (ii), (iv)

31. रंगने की अवस्था है –

(i) रेशों की रंगाई

(ii) लच्छियों की रंगाई

(iii) तैयार वस्त्र की रंगाई

(iv) रंगें वस्त्र को बेचना

(1) (i), (ii) व (iii) सही है।

(2) (i), (ii) व (iv) गलत है।

(3) केवल (iv) सही है।

(4) केवल (i) गलत है।

32. हैदराबाद में सिल्क से निर्मित साड़ी व धोती को कहा जाता है –

(i) पैठणी

(ii) पीताम्बर

(iii) लहंगा

(iv) साड़ी

(1) (i) व (ii) सही है।

(2) (ii) व (iii) सही है पर (iv) गलत है।

(3) (i) व (iv) सही है।

(4) (ii) व (iv) सही है।

33. (1) बोक्रेड एक प्रसिद्ध व कीमती वस्त्र था।

(R) इसमें सोने चाँदी के महीने तारों से नमूने बने होते थे।

कूट :

(1) (1) सही है पर (R) गलत है।

(2) (1) व (R) दोनों सही है। (1) की व्याख्या गलत है।

(3) (1) व (R) दो सही है पर (R) की व्याख्या सही नहीं है।

(4) (1) व (R) सही है तथा (R), (1) की सही व्याख्या है।

34. कौन सा वस्त्र हिन्दु व इस्लान दोनों ही धर्मों से सम्बन्धित है?

(i) पालमपुरी

(ii) कलमदार

(iii) बाधनी

(iv) पोटला

(1) (i) व (ii)

(2) (ii) व (iii)

(3) (iii) व (iv)

(4) (iv) व (i)

35. वस्त्र विज्ञान से सम्बन्धित शिक्षा प्रदान करने के लिए पढ़ाने का कौन सा तरीका उपयुक्त है—
 (1) प्रदर्शन विधि (2) व्याख्यान विधि
 (3) भाषण विधि (4) समूह शिक्षा
36. किस समिति का मुख्य उद्देश्य घरेलू खपत व निर्यात के लिए निर्मित वस्त्रों की गुणवत्ता सुनिश्चित करना है?
 (1) वस्त्र संगठन (2) निपट
 (3) वस्त्र उद्योग समिति (4) उद्योग जमिति
37. सरकार ने राष्ट्रीय फैशन टेक्नोलॉजी अधिनियम कब कार्यान्वित किया?
 (1) 15 जुलाई 2006 (2) 14 जुलाई 2006
 (3) 13 जुलाई 2006 (4) 14 जुलाई 2010
38. सीमित साधनों में अधिकतम संतुष्टि किस प्रकार प्राप्त हो सकती है इस सम्बन्ध में किस विशेषज्ञ ने सुझाव प्रस्तुत किया है —
 (1) एतिजाबेथ हॉयट (2) बेथल
 (3) हार्बट (4) जॉन
39. कपड़ा, पलंग, बर्तन आदि कौन सी वस्तुएँ हैं?
 (1) सामुदायिक (2) भौतिक
 (3) मानवीय (4) उपरोक्त सभी
40. किसी भी कार्य को करते समय सही शारिरीक स्थिती का होना तथा कार्यक्रम, कार्यकर्ता की सुविधा को ध्यान देना किस विषय के अन्तर्गत आता है —
 (1) पोषण (2) परिवारिक संसाधन
 (3) एरगानॉमी (4) उपकरण
41. सूची I को सूची II के साथ मिलाए —
- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| सूची I | सूची II |
| (A) प्रारम्भिक अवस्था | (i) शिशु का पालन पोषण |
| (B) विस्तृत अवस्था | (ii) जन्म लेना |

(C) संक्रचित अवस्था

(iii) स्थापत्य कला

(iv) सेनानिवृत

(A) (B) (C)

(1) A-(ii) B-(iii) C-(iv)

(2) A-(i) B-(iii) C-(ii)

(3) A-(iii) B-(i) C-(iv)

(4) A-(iv) B-(ii) C-(iii)

42. पारिवारिक जीवन चक्र की अवस्थाओं में किन साधनों की आवश्यकता पडती है?

(i) धन (ii) शक्ति (iii) समय (iv) उपकरण

(1) (i), (ii), (iii)

(2) (ii), (iii), (iv)

(3) (iv), (i), (iii)

(4) (ii), (i), (iv)

43. संचार में आने वाली बाधा है –

(1) साफ सुनाई ना देना

(2) धन की कमी होना

(3) कम उपकरण होना

(4) प्रेषक का होना

44. काली मिर्च में किसकी मिलावट की जाती है –

(1) लौग

(2) राई

(3) पपीते के बीज

(4) सटानों का बीज

45. “घर ही बालक की प्रथम पाठशाला है।” यह कथन है

(1) फ्रोबेल

(2) पेस्टोलाजी

(3) जान लॉक

(4) जॉन ड्यूवी

46. “जहाँ माता आदर्श अध्यापिका होती है तथा घर द्वारा दी जाने वाली अनौपचारिक शिक्षा सबसे अधिक प्रभावशाली तथा प्राकृतिक है।” यह कथन है –

(1) फ्रोबेल

(2) जान्सन

(3) माया मोन्टेन्सरी

(4) पॉल

47. सूची I को सूची II के साथ सुमेलित करें।

सूची I

- (A) अनौपचारिक शिक्षा
- (B) निरोपचारिक शिक्षा
- (C) औपचारिक शिक्षा

सूची II

- (i) विद्यालय
- (ii) पुस्तकालय
- (iii) खुला विश्वविद्यालय

कूट :

(A) (B) (C)

- (1) A-(ii) B-(iii) C-(i)
- (2) A-(i) B-(ii) C-(iii)
- (3) A-(iii) B-(ii) C-(i)
- (4) A-(i) B-(iii) C-(ii)

48. किस प्रकार की शिक्षा में प्रौढ व्यक्तियों को साकर बनाया जा सकता है –

- (1) औचारिक शिक्षा
- (2) बालक शिक्षा
- (3) प्रौढ शिक्षा
- (4) निरोपचारिक शिक्षा

49. प्रौढ शिक्षा के विश्वव्यापी कार्यक्रम है जिसके उद्देश्य है –

- (i) साक्षरता
 - (ii) निर्धनता दूर करना
 - (iii) राष्ट्रिया की भावना
 - (iv) चालाक बनना
- (1) (i), (ii), (iv)
 - (2) (i), (ii), (iii)
 - (3) (i), (iv), (iii)
 - (4) (iv), (ii), (iii)

50. राष्ट्रिय साक्षरता मिशन के रूप में प्रौढ शिक्षा का प्रारम्भ कब हुआ?

- (1) 1977
- (2) 1976
- (3) 1975
- (4) 1978

51. प्रौढ कक्षा में पढ़ने वालों की आयु सीमा कितनी होनी चाहिए?

- (1) 10 – 40 वर्ष
- (2) 10 – 50 वर्ष
- (3) 20 – 50 वर्ष
- (4) 15 – 60 वर्ष

52. प्रसार शिक्षा के साधन है –

- (i) पोस्टर
- (ii) चार्ड
- (iii) फ्लैश कार्ड
- (iv) मनुष्य

- (1) (i), (ii), (iv) (2) (i), (ii), (iii)
(3) (iii), (ii), (iv) (4) (i), (iv), (iii)

53. किन चार्टज का प्रयोग तुलनात्मक अध्ययन या फिर विकासात्मक अध्ययन हेतु किया जाता है?

- (1) स्ट्रीम चार्ट (2) ग्राफिक चार्ट
(3) स्ट्रिप चार्ट (4) ज्लो चार्ट

54. प्रसार शिक्षा में कृषकों हेतु जानकारी दी जाती है –

- (1) आधुनिक उपकरणों की (2) फिल्मों की
(3) नाटकों की (4) टी.वी. की

55. (A) रेडियों एक श्रव्य साधन है।

(R) रेडियों के कार्यक्रमों का प्रसारण ध्वनि तरंगों द्वारा होता है।

कूट :

- (1) (A) व (R) सही है। (2) (A) सही पर (R) गलत है।
(3) (A) व (R) गलत है। (4) (A) गलत है पर (R) सही है।

56. गृह विज्ञान में शिक्षा प्राप्त छात्रा गृह विज्ञान में क्या रोजगार कर सकती है –

- (1) शिक्षिका (2) नर्फ
(3) गृहणी (4) डॉक्टर

57. वस्त्र विज्ञान का अध्ययन करने के बाद क्या व्यवसाय किया जा सकता है?

- (1) डायटिशियन (2) फैशन डिजाइनर
(3) पाक शास्त्री (4) वेटर

58. प्रसार शब्द से तात्पर्य है –

- (1) बाहर की ओर (2) अधिक
(3) फैलाव (4) उपरोक्त सभी

59. महिलाएँ किस प्रकार के लघु उद्योग कर सकती हैं –

- (1) पापड व अचार निर्माण (2) अध्यापिका
(3) नर्ज (4) डॉक्टर

60. कार्य सरलीकरण में समय व शक्ति दोनों का क्या किया जाता है –
- (1) संगठन (2) व्यवस्थापन
(3) नियंत्रण (4) विच्छेद
61. किस शोध से ज्ञात हुआ कि लगातार साधारण ऊंचाई की मेज पर प्रेस करने से उच्च रक्तचाप व हृदय गति में परिवर्तन आ जाता है?
- (1) शारीरिक यांत्रिकी (2) शारीरिक स्थिति
(3) 1 & 2 (4) इनमें से कोई नहीं
62. पृथ्वी का वह दबाव केन्द्र जो किसी भी वस्तु को हमेशा नीचे की ओर करता है, कहलाता है –
- (1) बल (2) दबाव
(3) गुरुत्वाकर्षण बल (4) शक्ति
63. गुरुत्वाकर्षण बल के विरुद्ध जाकर काम करने से शक्ति –
- (1) बचती है (2) व्यथ होती है
(3) बढ़ती है (4) समान होती है।
64. गृहणियों में कार्य सरलीकरण के प्रति रुचि जागृत करने के विधियाँ है –
- (1) फिल्मों द्वारा (2) प्रदर्शन करके
(3) पत्र-पत्रिकाओं द्वारा (4) उपरोक्त सभी
65. बच्चे की अनुवांशिकता और वातावरण में यह सम्बन्ध है :
- (1) बच्चा पूरी तरह से अनुवांशिकता से प्रभावित होता है।
(2) बच्चा पूरी तरह से वातावरण से प्रभावित होता है।
(3) बच्चा अनुवांशिकता और वातावरण से प्रभावित होता है।
(4) बच्चा अपनी अनुवांशिकता से वातावरण को प्रभावित करता है।
66. कार्यकर्ता के बौद्धिक तत्वों में आता है ।
- (1) ज्ञान (2) अनुभूति
(3) प्रवृत्ति एवं रुचि (4) सोच और कुशलता

67. पोषक तत्वों से होने वाल बीमारियों का मिलान करें :

सूची-I

- (A) स्कर्वी
- (B) क्रेटीमलेशिया
- (C) एन्गुलर सटेमोटाइटिस
- (D) परनीशियस एनीमिया

सूची-II

- (i) विटामिन C
- (ii) रिबोफ्लोविन
- (iii) विटामिन B₁₂
- (iv) थायमिन
- (v) विटामिन A

कूट :

- (A) (B) (C) (D)
- (1) A-(i) B-(ii) C-(iii) D-(iv)
- (2) A-(v) B-(iv) C-(iii) D-(ii)
- (3) A-(i) B-(iv) C-(iii) D-(ii)
- (4) A-(i) B-(v) C-(ii) D-(iii)

68. सूची I व सूची II से मिलाइये :

सूची-I

- (A) ग्रे एवं काला
- (B) लाल और हरा
- (C) पीला एवं नारंगी
- (D) नीला एवं नीला हरा

सूची-II

- (i) गर्ग रंग
- (ii) ठंडे रंग
- (iii) तटस्थ रंग
- (iv) विपरीत रंग
- (v) पीछे हटने वाले रंग

- (A) (B) (C) (D)
- (1) A-(i) B-(ii) C-(iv) D-(v)
- (2) A-(iii) B-(iv) C-(i) D-(ii)
- (3) A-(iv) B-(ii) C-(iii) D-(v)
- (4) A-(i) B-(ii) C-(iv) D-(iii)

69. अभिकथन (A) : समाज के सभी वर्ग प्रजाति एवं मानव जाति समूहों में बाल दुर्व्यवहार होता है।
कारण (R) : बाल दुर्व्यवहार अधिकतर पारिवारिक हिंसा का भाग है जो सामाजिक एवं आर्थिक तनाव की स्थिति में बढ़ता है।
- (1) दोनों (A) एवं (R) सही हैं।
(2) दोनों (A) एवं (R) सही हैं परन्तु (A) अंशत सही है।
(3) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
(4) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
70. मानवपूंजी में विनिमेष निम्न एक के अतिरिक्त सभी में किया जाता है :
- (1) बच्चे को कील ठोकना सिखाना
(2) पौष्टिक आहार क्रय करना एवं परोसना
(3) महाविद्यालय शिक्षा पर खर्च करना
(4) टाइपराइटर खरीदना
71. ब्लैंडीड-लर्निंग मिश्रण है :
- (i) पारम्परिक अधिगम एवं इ-लर्निंग तकनीक
(ii) कक्षा के अन्दर प्रयोग होने वाली सीखने की तकनीक
(iii) पारम्परिक अधिगम, इ-लर्निंग एवं एम-लर्निंग
(iv) कम्प्यूटर्स- सहायक तकनीक एवं पर्सनल डिजीटल असिस्टेंट्स
- (1) (i) एवं (ii) (2) (i) एवं (iii)
(3) (iii) एवं (iv) (4) (i) एवं (iv)
72. सूची I में बीमारियों को सूची-II के अंग के साथ सुमेलित कीजिए :
- | | |
|----------------|-----------------|
| सूची-I | सूची-II |
| (A) मधूमेह | (i) गुर्दा |
| (B) हैपिटाइटिस | (ii) गाल ब्लेडर |

- (C) नेफरोटिक सिंडरोम (iii) पेनक्रियाज
(D) कोललिथिएसीस (iv) जिगर

कूट : (A) (B) (C) (D)

- (1) A-(iii) B-(iv) C-(i) D-(ii)
(2) A-(ii) B-(iii) C-(i) D-(iv)
(3) A-(i) B-(ii) C-(iii) D-(iv)
(4) A-(iv) B-(iii) C-(ii) D-(i)

73. टमाटर मे निम्न रंग द्रव्य पाया जाता है :

- (1) लाइकोपेन (2) बीटा केरोटीन
(3) बिटेलिन (4) एन्थ्रोसाइनिन

74. एक छोटे कमरे को बड़ा दिखाने के लिए :

- (1) ऊष्मा वाले रंग आमने-सामने वाली दीवारों पर लगाएं
(2) शीत रंग सभी दीवारों पर लगाएं
(3) तटस्थ रंग सभी दो दीवारों पर लगाएं
(4) हल्के रंग किन्हीं दो दीवारों पर लगाएं तथा गहरे रंग दूसरी दो दीवारों पर लगाएं

75. सेलमान द्वारा उल्लिखित पर्सपेक्टिव टेकिंग की अवस्थाओं का सही क्रम बताइए :

- (i) सामाजिक – सूचनात्मक पर्सपेक्टिव टेकिंग
(ii) स्व-परावर्तक पर्सपेक्टिव पर्सपेक्टिव टेकिंग
(iii) तृतीय-पक्ष पर्सपेक्टिव टेकिंग
(iv) समाजपरक पर्सपेक्टिव टेकिंग

- (1) (iii) (i) (iv) (ii)
(2) (ii) (iv) (iii) (i)
(3) (iv) (iii) (i) (ii)
(4) (i) (iv) (iii) (ii)

76. प्रशासन में यह क्या इंगित करता है " यह कार्य करने का संकेत देता है कि कार्य कब शुरू करता है व कब खत्म करना है व इससे संबन्धित सभी निर्णय लेता है।

- (1) संगठन (2) दिशा
(3) समन्वयता (4) नियोजन

77. केन्द्रीय शिक्षा सलाहकार बोर्ड स्थापित किया गया :-

- (1) 1911 (2) 1915
(3) 1921 (4) 1930

78. गैर-निर्देशक परामर्श को निम्न के नाम से भी जाना जाता है। :-

- (i) उदाचेता परामर्श (ii) ग्राहक उन्मुख परामर्श
(iii) लक्ष्य-उन्मुख परामर्श (iv) उद्देश्य परामर्श
(1) i, ii, iii, iv (2) i, ii, iii
(3) i, ii (4) i, iv

79. माता-पिता व अन्य व्यक्ति बच्चों का कुछ इस तरह मार्गदर्शन कर सकते हैं ताकि वह पर्यावरण में निम्न प्रकार से सामंजस्य बैठा सकते हैं।

- (i) अनुभव (ii) प्रोत्साहन
(iii) संतुष्टि (iv) पुनर्बलन
(1) i, ii, iii, iv (2) i, ii, iii
(3) i, ii (4) i, iv

80. शिक्षा जो महत्वपूर्ण निर्णय और रचनात्मक विचार सोच के व्यक्ति की स्वतंत्रता में बढ़ावा दे सकती है। यह है :

- (1) लिबरल शिक्षा (2) व्यावसायिक शिक्षा
(3) धर्म निरपेक्ष शिक्षा (4) प्राथमिक शिक्षा

81. एक अनेदेखी बातचीत आमतौर पर स्थापित होती है :-

(1) ध्वनि से

(2) सूंघने से

(3) आंखों से सम्पर्क

(4) शारीरिक निकटता

82. निम्न का मिलान कीजिये :-

सूची-I

सूची-II

(a) लोक पंरपरा में विभिन्नता

(i) तेलंगाना आंदोलन के दौरान

(b) आंध्र प्रदेश के लोक द्वारा प्रतिपादित

(ii) संचार में वाहनों के जैसे प्रयोग करना

'बाराकथा' में एक मत आय

(c) परंपरागत व व्यक्तिगत मीडिया

(iii) व्यक्तिगत संपर्क व प्रदर्शन बातचीत

(d) लोक मीडिया के तीन महत्वपूर्ण पहलु

(iv) संदेश संवाद का उपयोग

(e) रेडियो विज्ञापन

(iv) कृषि उत्पादों को बढ़ावा देने के लिये

लोक धुनों के आधार पर

a b c d e

(1) a-(ii) b-(i) c-(iv) d-(iii) e-(v)

(2) a-(v) b-(iv) c-(iii) d-(i) e-(ii)

(3) a-(ii) b-(iii) c-(v) d-(iv) e-(i)

(4) a-(i) b-(ii) c-(iii) d-(i) e-(iv)

83. निम्न का मिलान कीजिये :-

सूची-I

सूची-II

(a) लाइन ग्राफ व ब्रक ग्राफ

(i) 2-3 आइटम की तुलना करने के लिये दो

आयामी आकार

(b) क्षेत्र ग्राफ

(ii) ज्यामितीय प्रतीक ग्राफ की तुलना करने के लिये

किसी भी आकार की तीन आयामी आकार का इस्तेमाल किया

- (c) ठोस ग्राफ (iii) प्रत्येक आंशिक संबंध के विशिष्ट प्रतिदर्श आदर्श का कुल संख्यात्मक राशि
- (d) पाई ग्राफ या ब्रक ग्राफ (iv) एक सटीक व पूर्ण तरीको में दो संबधित डेटा
- (e) ट्युटोरियल (iv) सुकरात द्वारा अविष्कारत् विधि

कूट:

a b c d e

- (1) a-(iv) b-(i) c-(ii) d-(iii) e-(v)
- (2) a-(v) b-(ii) c-(iii) d-(i) e-(iv)
- (3) a-(i) b-(ii) c-(v) d-(iv) e-(iii)
- (4) a-(iii) b-(v) c-(iv) d-(ii) e-(i)

84. एक सरल चार्ट में उचित मात्रा में होना चाहिये :-

- (i) जगह (ii) बड़े आइटम का आकार
- (iii) पूरी तरह से लेबल होना (iv) रंगीन
- (1) i, ii, iii, iv (2) i, ii, iii
- (3) i, ii (4) i, iv

85. 'जारगोन भाषा' जो कि प्रौद्योगिकी, कानून, वाणिज्य के लिये विशेष है। उत्पन्न कर सकती है :

- (1) अलगाव (2) सतर्कता
- (3) भावनात्मक प्रतिक्रिया (4) सीमित संचार

86. प्रसार भारती बिल की क्षमता है :-

- (1) सरकार को ज्यादा ताकत देती है
- (2) टी.वी रेडियों का सरकारी निशुल्क नियंत्रण
- (3) निजी चैनल को ज्यादा शक्ति देना
- (4) शोध-पत्रिकाएँ प्रदान करना

87. डेनिस मैक्विल मॉडल के अनुसार अंत वैयक्तिक संचार का सबसे प्राचीन उदाहरण है :-

- (1) लैला व मजंनू (2) जुलियट व सीजर
(3) राम व सीता (4) एडम व इव

88. एक वर्णनात्मक व नैदानिक अध्ययन में पूर्णाग्रह एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। इसे जांचा जा सकता है :-

- (i) एक जवाब संरचित सवाल (ii) कोई प्रमुख सवाल नहीं पूछा गया
(iii) समूह अध्ययन का नमूनीकरण (iv) डेटा संग्रह यंत्र पूर्व परीक्षण
(1) i, ii, iii, iv (2) i, ii, iii
(3) i, ii (4) i, iv

89. पी.वी. यंग द्वारा प्रश्नावली का वर्गीकरण किया गया है :-

- (i) संरचनात्मक प्रश्नावली (ii) असंरचनात्मक प्रश्नावली
(iii) टेलीफोन (iv) कम्प्यूटर प्रश्नावली
(1) i, ii, iii, iv (2) i, ii, iii
(3) i, ii (4) i, iv

90. "साक्षात्कार लोगो से जानकारी प्राप्त करने का सबसे सर्वव्यापी तरीका है"। यह कहा गया है :-

- (1) गुडे व हट द्वारा (2) फ्रेड, न कर्लिगर
(3) गिबोन्स (4) इनमें से कोई नहीं

91. Z₂ परीक्षण में प्रत्येक डेटा कहलाता है :-

- (1) पंक्ति (2) कॉलम
(3) सेल (4) लाईन

92. ऐसे पादप खाद्य पदार्थ जिसमें कि उच्च हरा व पीला कैलोरी युक्त वर्णक होता है :-

- (1) लिटमस (2) क्लोरोफिल
(3) केरोटीन (4) फलेवेनोदड

93. निम्न में से कौनसा पदार्थ 70 प्रतिशत तक हमारे दांतो व हड्डियों में उपस्थित होता है व इन्हे ताकत प्रदान करता है :-

- (1) आयोडीन (2) मैग्नीशियम
(3) सोडियम (4) फ्लोरिन

94. अंकुरण के द्वारा मैथी के बीज हो जाते हैं।

- (i) मुलायम (ii) पौष्टिक
(iii) कडवापन (iv) स्वाद बढ़ा देते हैं
(1) i, ii, iii, iv (2) i, ii, iii
(3) iii, iv (4) i, iv

95. घर प्रशीतन के तापमान को से नीचे रखा जाना चाहिये ?

- (1) 10°C (2) 12°C
(3) 6°C (4) 4°C

96. यह ताना धागे की संख्या व फिलिंग धागे की संख्या को बुना हुआ माल व प्रति इंच वाहक प्रतिवेल्ल के संदर्भ में निर्धारित करता है।

- (1) रेशा परीक्षण (2) धागा परीक्षण
(3) कपड़ा परीक्षण (4) फिनिश

97. परिवार में समूह –संबन्धों को कहा जाता है :-

- (1) तालमेल (2) बांटे गये अनुभव
(3) युक्त संचार (4) झगड़ो को सुलझाना

98. निम्न में से किस कारक में संसाधनों के प्रभाव का उपयोग किया जाता है :-

- (1) प्रेरणा (2) क्षमता
(3) दार्शनिकता (4) जीवन चक्र एवं विरासत के पारिवारिक कारक

99. कई परिवारों की वजह से पारिवारिक क्षमताओं का पूरा इस्तेमाल नहीं किया गया है :-

- (1) प्रतिभा नहीं होती (2) उत्तेजनाओं की कमी
(3) सराहनाओं की कमी (4) सभी या कोई नहीं।

100. 1981 की जनगणना के अनुसार साक्षर लोगो की कुल प्रतिशत 36.17 प्रतिशत है जिसका अर्थ है। पूरी जनसंख्या में से $2/3^{\text{rd}}$ लोग अशिक्षित है। इस डेटा संसाधनों के उपयोग के मामलों में क्या निहितार्थ है ?

(i) कोई नहीं

(ii) दोनो कारक अंत : संबधित नहीं है।

(iii) शिक्षा व ज्ञान संसाधनों के अभाव में और सीमीन्त हो जाएगा

(iv) गांवों के लिये आंकड़ा लागू है

(1) ii, iii, iv

(2) ii

(3) iii

(4) iv

QUESTION	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ANSWER	1	1	3	1	1	3	3	1	2	3	2	4	1	1	1	3	2	3	2	4
QUESTION	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
ANSWER	1	3	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	4	1	1	3	2	1	2	3
QUESTION	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
ANSWER	3	1	1	3	2	1	1	3	2	4	1	2	2	1	1	1	2	3	1	2
QUESTION	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
ANSWER	1	3	2	4	3	3	4	2	2	1	2	1	4	4	2	2	3	3	4	2
QUESTION	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
ANSWER	3	4	1	3	4	2	4	1	3	2	3	3	2	3	3	3	1	1	4	3

HINTS AND SOLUTIONS

- 1.(1) क्योंकि स्कूल रिकार्डस में बालकों की उम्र सही दी होती है।
- 2.(1) यह परीक्षण की प्रथम अवस्था में व्यक्ति के मूत्र द्वारा परीक्षण किया जाता है।
- 3.(3) इस धारा के अधीन व सब्जियों के पदार्थों का निर्माण करने वाले प्रत्येक व्यापारी को निर्माण शुरू करने के पहले लाइसेंस प्राप्त करना होता है।
- 4.(1) सामान्य मानव रक्त के 100 ml. में कोलेस्ट्रॉल 150–250 मिलि ग्राम होता है।
- 5.(1) मछली के तेल के प्रति 100 gm में 100 gm वसा होता है।
- 6.(3) सोयाबान व गेहू के आटे में प्रत्येक 100 gm में 20 gm वसा विद्यमान होती है।
- 7.(3) मद्य व खाद्य उत्पादन में सूक्ष्मजीवों का प्रयोग किया जाता है।
- 8.(1) जापान में इस प्रणाली को कहते हैं कोजी।
- 9.(2) 4.7% लैक्टोज होता है दूध व छेने के पानी में।
- 10.(3) सूची I व सूची II के साथ मिलान सही है।
- 11.(2) ICDS में विद्यालथी छात्रों की सम्पूरक पोषाहार है – 300 कैलोरी तथा 10 gm प्रोटीन
- 12.(4) प्राकृतिक रंजक के रूप में हल्दी का प्रयोग किया जाता है वस्त्र निर्माण में।
- 13.(1) समसामजिक विकासपरक विस्तार कार्यक्रम में एकीकृत का उपागम है।
- 14.(1) कार्मिक प्रबन्ध कार्यरत् व्यक्तियों के प्रबन्ध से सम्बन्धित है।

- 15.(1) पार्टी का प्रकार अर्थात् पार्टी किस अवसर पर दी जा रही है मेनू भी अवसर के अनुसार ही तैयार किया जाता है।
- 16.(3) खाने की मेज पर चौज आकार वाला फूलदान सजाया जाता है।
- 17.(2) टेबल पर बैठकर
- 18.(3) फुटकर व्यापारी ही थोक व्यापारी व ग्राहक के बीच की कड़ी होती है।
- 19.(2) सूची I के साथ सूची II का मिलान सही है।
- 20.(4) थोक व्यापारी यह सभी कार्य करता है।
- 21.(1) इस अधिनियम द्वारा बालश्रम पर रोक लगाई जाती है।
- 22.(3) 7 जून 2010 में समीती की अनुशंसा पर सर्कस में बालश्रम पर रोक लगा दी।
- 23.(2) गरीबी के कारण व्यक्ति बालश्रम में पहल करता है।
- 24.(1) सूची I के साथ सूची II का मिलान सही है। यह योजनाए – इन्हीं वर्षों में प्रारम्भ हुई था।
- 25.(2) स्टेप 1987 में महिलाओं के लिए केन्द्रीय क्षेत्र की योजना के रूप में शुरू किया गया कार्य है।
- 26.(2) बालक काल्पनिक मित्र बनाकर अपनी एकान्तता को इट करने का प्रयास करता है।
- 27.(1) वेशानुक्रम द्वारा बालक में माता-पिता के गुण विद्यमान होते हैं।
- 28.(1) विद्यालय से भागकर विद्यार्थी पार्क में घूमकर स्वयं का भविष्य बर्बाद करता है।
- 29.(1) क्योंकि वह अपनी कठिनाइयों के लिए समाज को दोषी समझने लगता है।
- 30.(2) क्योंकि उदालीन रंग इन रेशों के लिए अनकूल रंग होते हैं।
- 31.(1) रंगने की अवस्था में सर्वप्रथम रेशों की रंगाई की जाती है, फिर लच्छियों को रंगा जाता है तथा बाद में तैयार वस्त्र को रंगा जाता है।
- 32.(1) हैदराबाद में बने वस्त्र को पैठणी या पीताम्बर वस्त्र कहा जाता है।
- 33.(4) (1) यह सही है कि ब्रोकेड एक प्रसिद्ध व कीमती वस्त्र था।
(R) क्योंकि इसमें सोने चाँदी के महीन तारों से नमूने बनाए जाते हैं।
- 34.(1) क्योंकि पालमपुरी या कलमदार वस्त्रों पर विभिन्न धार्मिक व पौराणिक कथाओं को चित्रित किया जाता था।

- 35.(1) क्योंकि प्रदर्शन विधि में वस्त्र विज्ञान से सम्बन्धित कशीदाकरी, कटाईया, सिलाई आदि सिखाना आसान होता है।
- 36.(3) इस समिति का मुख्य कार्य ही गुणवत्ता सुनिश्चित करना है।
- 37.(2) सरकार ने इस संस्था को 14 जुलाई 2006 में कार्यान्वित किया।
- 38.(1) एलिजाबेथ हॉयट ने अपने सुझाव दिया है।
- 39.(2) यह भौतिक वस्तुएँ है जो हम दैनिक जीवन में उपयोग करते है।
- 40.(3) क्योंकि एरगानॉमी में बताया जाता है कि मशीनें मानव के लिए है मानव मशीन के लिए नहीं।
- 41.(3) सूची I के साथ सूची II का मिलान सही है। इन सभी अवस्थाओं का उनके उपअवस्थाओं के साथ मिलान सही है।
- 42.(1) पारिवारिक जीवन चक्र में इन तीनों साधनों की आवश्यकता होती है तभी जीवन चक्र की अवस्थाओं में आवश्यकताओं को पूरा किया जा सकता है।
- 43.(1) इस समस्या के कारण सूचना के आदान प्रदान में बाधा उत्पन्न होती है तथा संचार असफल होता है।
- 44.(3) क्योंकि पपीते के बीज रूप आकार में काली मिर्च के समान ही प्रतीत होते है।
- 45.(2) यह कथन पेस्टालाजी द्वारा कहा गया है।
- 46.(1) यह कथन फ्रोबेल का है।
- 47.(1) सूची I में दिए गए शिक्षा के प्रकार के साथ उनका सूची II दिए गए अभिकरणों के साथ मेल सही है।
- 48.(3) क्योंकि प्रौढ शिक्षा में उन प्रौढ व्यक्तियों को जो किसी कारण से पढ ना पाए हो साकर किया जाता है।
- 49.(2) ये प्रौढ शिक्षा के उद्देश्य है। ताकि राष्ट्र का विकास किया जा सकें।
- 50.(4) 1978 में इसका प्रारम्भ हुआ।
- 51.(1) 10 – 40 वर्ष के व्यक्तियों को प्रौढ कक्षाओं में शामिल करना चाहिए।
- 52.(2) इन तीनों साधनों द्वारा प्रसार शिक्षा दी जा सकती है।

- 53.(2)** क्योंकि ग्राफिक चार्ट्स में ग्राफ तथा रेखाचित्र तथा लिखित सामग्री का प्रयोग किया जाता है।
- 54.(1)** ताकि कृषक आधुनिक उपकरणों का प्रयोग करके कृषि में विकास कर सकें।
- 55.(1)** (A) यह सही है कि रेडियों एक श्रव्य साधन है।
(R) क्योंकि इसे सुना जाता है तथा इसे ध्वनि तरंगों द्वारा प्रसारित किया जा सकता है।
- 56.(1)** गृह विज्ञान की शिक्षा के लिए गृह विज्ञान विषय का ज्ञान होना आवश्यक है।
- 57.(2)** फैशन डिजाइनर के लिए वस्त्र से जुड़ी सभी जानकारी होना आवश्यक है जो कि वस्त्र विज्ञान का अध्ययन के बाद पता चलती है।
- 58.(3)** प्रसार का अर्थ फैलाव होता है।
- 59.(1)** क्योंकि गृहविज्ञान प्रसार शिक्षा में महिलाओं को यह प्रशिक्षण दिया जाता है।
- 60.(2)** समय व शक्ति का व्यवस्थापन करके ही कार्य सरलीकरण किया जा सकता है।
- 61.(1)** क्योंकि यह शोध में साबित हो चुका है।
- 62.(3)** गुरुत्वाकर्षण बल के द्वारा प्रत्येक वस्तु धरती की ओर खिचती है।
- 63.(2)** शक्ति ज्यादा व्यथ होती है तथा थकान का अनुभव होता है।
- 64.(4)** इन सभी साधनों से महिला में रूचि जागृत की जा सकती है।
- 65.(3)** बच्चे की अनुवांशिकता व वातावरण में यह सम्बन्ध है कि बच्चे अनुवांशिकता व वातावरण से प्रभावित होता है। उसके व्यक्तित्व पर इनका प्रभाव पड़ता है।
- 66.(3)** कार्यकर्ता में ज्ञान व कुशलता होना आवश्यक है तभी वह प्रसार कार्य निपणता के जांच कर सकता है।
- 67.(4)** सूची I के साथ सूची II का मिलान सही है।
- 68.(2)** सूची I का सूची II के साथ मिलान सही है।
- 69.(2)** (A) समाज में मानव जाति के कुछ वर्ग के बालकों के साथ दुर्व्यवहार होता है।
(R) यह सही है कि बाल दुर्व्यवहार पारिवारिक हिंसा का भाग है, जिसका प्रभाव समाज पर पड़ता है।
- 70.(1)** क्योंकि टाइपराइटर में किसी पूंजी में विनिवेश करने की आवश्यकता नहीं है।
- 71.(2)** क्योंकि ब्लैंडीड – लर्निंग एक ई-लर्निंग तकनीक है व एम-लर्निंग है।

- 72.(1)** सूची I का सूची II के साथ मिलान सही है।
- 73.(4)** टमाटर का रंग लाल एन्थ्रोसाइनिन के कारण होता है।
- 74.(4)** यदी किन्ही दो दीवारों पर हल्का व किन्ही दो पर गाढा रंग लगाया जाए तो कमरा बड़ा प्रतीत होता है।
- 75.(2)** सेलमान की वर्सपेक्टिव टेकिंग की अवस्था का सही क्रम यही है।
- 76.(2)** दिशा एक स्थर है जो निर्णय को प्रभावित करता है। यह कार्य करने का संकेत देता है कि कार्य कब शुरू करना है व कब खत्म करना है व इससे संबन्धित सभी निर्णय लेता है।
- 77.(3)** केन्द्रीय शिक्षा सलाहकार बोर्ड 1921 में स्थापित किया गया।
- 78.(3)** गैर-निर्देशक परमर्श को उदाचेता परामर्श और ग्राहक उन्मुख परामर्श कहते है।
- 79.(4)** माता-पिता व अन्य वयस्क बच्चों का कुछ इस तरह मार्गदर्शन कर सकते है ताकि वह पर्यावरण में अनुभव और पुर्नबलन में सामंजस्य बैठा सकते है।
- 80.(2)** शिक्षा जो महत्वपूर्ण निर्णय ओर रचनात्मक विचार सोच के व्यक्ति की स्वतंत्रता में बढ़ावा दे सकती है वह व्यवसायिक शिक्षा होती है।
- 81.(3)** एक अनदेखी बातचीत आमतौर पर आंखों के संपर्क पर स्थापित होती है।
- 82.(4)** सूची -I का सूची -II से सही तरीके से मिलाप कर दिया गया है।
- 83.(1)** सूची -I का सूची -II से सही तरीके से मिलाप कर दिया गया है।
- 84.(3)** एक सरल चार्ट में सही जगह और आइटम का आकार बड़ा होना ताकि समझने में आसानी हो
- 85.(4)** 'जारगोन भाषा' एक विशेष भाषा है जो प्रौद्योगिकी, वाणिज्य के कानून के लिए प्रयोग किया जाता है। वाणिज्य के कानून के लिए प्रयोग किया जाता है। जब इसका प्रयोग किया जाता है तो सीमित संचार करता है क्योंकि यह जरूरी नहीं की सीमित संचार करता है क्योंकि यह जरूरी नहीं की सब लोना यह भाषा जानते हो तो कम बातें भी हो सकती है।
- 86.(2)** प्रसार भारती बिल निशुल्क टी.वी. और रेडियो प्रदान करता है।
- 87.(4)** डेनिस मैक्विल मॉडल के अनुसार अंत वैयक्तिक संचार का सबसे प्राचीन उदाहरण एडम व इव है।
- 88.(1)** एक वर्णनात्मक भूमिका निभाता है। इसे एक जवाब संरचित सवाल से कोई प्रमुख सवाल नहीं पूछा गया, समूह अध्ययन के नमूनीकरण और डेटा संग्रह यंत्र पूर्व परीक्षण से जांचा जा सकता है।

- 89.(3)** पी. वी. यंग द्वारा प्रश्नावली की वर्गीकरण संरचनात्मक और असंरचनात्मक प्रश्नावली में किया गया है।
- 90.(2)** “साक्षात्कार लोगो से जानकारी प्राप्त करने का सबसे सर्वव्यापी तरीका है” यह फ्रेड एन कर्लिगर द्वारा कहा गया है।
- 91.(3)** परीक्षण में प्रत्येक डेटा सेल कहलाता है और यह काम आता है जब डेटा को अनुपात की आवृत्तियों के रूप में जाना जाता है।
- 92.(3)** ऐसे पादप खाद्य पदार्थ जिसमें कि उच्च हरा व पीला कलौरी युक्त वर्णक होता है उसे कैरोटीन कहते हैं।
- 93.(2)** मैगनीशियम राशि का 70 प्रतिशत हमारे दांत और हड्डियों में मौजूदा होता है। यह मांसपेशियों और हड्डियों में मौजूदा होता है। यह मांसपेशियों और हड्डियों को शक्ति प्रदान करता है।
- 94.(3)** मैथी बीज अंकुरण से बीज नरम और स्वादवर्धक हो जाते हैं क्योंकि इससे पोषक मूल्यों में बढ़ोतरी होती है। मैथी के बीज कडवापन भी खो देते हैं।
- 95.(3)** घर प्रशीतन के तापमान को 6°C के नीचे रखा जाना चाहिए।
- 96.(3)** कपड़ा परीक्षण धागे की संख्या व फिलिंग धागे की संख्या को बुना हुआ माल व प्रति इंच वाहक प्रतिवेल्स के संदर्भ में निर्धारित करता है।
- 97.(1)** परिवार में समूह-संबंधों को तालमेल कहा जाता है।
- 98.(1)** प्रेरणा कारक में संसाधनों के प्रभाव का उपयोग किया जाता है।
- 99.(4)** कई परिवार हैं जो परिवार क्षमताओं का उपयोग नहीं करते क्योंकि इसके कई कारण हो सकते हैं जैसे प्रतिभा की कमी, उत्तेजनओं की कमी, सराहनाओं की कमी। यही कारण है कि वे क्षमताओं का उपयोग करने की कोशिश ही नहीं करते।
- 100.(3)** यह जनगणना वास्तविक स्थिति या अशिक्षित जनसंख्या की स्थिति को दर्शाता है और यह डेटा शिक्षा और ज्ञान के संसाधन के अभाव को इंगित करता है। 2/3 जनसंख्या अशिक्षित है।