



786805

CSL-25

इस प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक
कहा न जाए। Do not open this Question
Booklet until you are asked to do so.

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या : 32
Number of Pages in Booklet : 32
पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या : 150
No. of Questions in Booklet : 150



प्रश्न-पुस्तिका संख्या व बारकोड /
Question Booklet No. & Barcode

Paper Code : 47

Paper - II

Sub : Home Science

समय : 03:00 घण्टे + 10 मिनट अतिरिक्त*
Time : 03:00 Hours + 10 Minutes Extra*

Exam Date 01/07/2025

अधिकतम अंक : 300
Maximum Marks : 300

प्रश्न-पुस्तिका के पेपर की सील/पॉलिथीन बैग को खोलने पर प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि :

- प्रश्न-पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड संख्या समान हैं।
- प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ व सभी प्रश्न सही मुद्रित हैं। समस्त प्रश्न, जैसा कि ऊपर वर्णित है, उपलब्ध हैं तथा कोई भी पृष्ठ कम नहीं है/ मुद्रण त्रुटि नहीं है। किसी भी प्रकार की विसंगति या दोषपूर्ण होने पर परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। यह सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट पश्चात् ऐसे किसी दावे/अपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जायेगा।

On opening the paper seal/polythene bag of the Question Booklet before attempting the question paper, the candidate should ensure that :
• Question Booklet Number and Barcode Number of OMR Answer Sheet are same.
• All pages & Questions of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed. All questions as mentioned above are available and no page is missing/misprinted.

If there is any discrepancy/defect, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

1. प्रत्येक प्रश्न के लिये एक विकल्प भरना अनिवार्य है।
 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
 3. प्रत्येक प्रश्न का मात्र एक ही उत्तर दीजिए। एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
 4. OMR उत्तर-पत्रक इस प्रश्न-पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल पॉइंट पेन से विवरण भरें।
 5. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा।
 6. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में करेक्शन पेन/व्हाइटनर/सफेदा का उपयोग निषिद्ध है।
 7. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है।
 8. प्रत्येक प्रश्न के पाँच विकल्प दिये गये हैं, जिनमें क्रमशः 1, 2, 3, 4, 5 अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले (बबल) को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल पॉइंट पेन से गहरा करना है।
 9. यदि आप प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं तो उत्तर-पत्रक में पाँचवें (5) विकल्प को गहरा करें। यदि पाँच में से कोई भी गोला गहरा नहीं किया जाता है, तो ऐसे प्रश्न के लिये प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा।
 10. * प्रश्न-पत्र हल करने के उपरान्त अभ्यर्थी अनिवार्य रूप से ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक जाँच लें कि समस्त प्रश्नों के लिये एक विकल्प (गोला) भर दिया गया है। इसके लिये ही निर्धारित समय से 10 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है।
 11. यदि अभ्यर्थी 10% से अधिक प्रश्नों में पाँच विकल्पों में से कोई भी विकल्प अंकित नहीं करता है तो उसको अयोग्य माना जायेगा।
 12. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा।
 13. मोबाइल फोन अथवा अन्य किसी इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए राजस्थान सार्वजनिक परीक्षा (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम अध्यापय) अधिनियम, 2022 तथा अन्य प्रभावी कानून एवं आयोग के नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही आयोग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली आयोग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

1. It is mandatory to fill one option for each question.
2. All questions carry equal marks.
3. Only one answer is to be given for each question. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
4. The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to open the Question Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with Blue Ball Point Pen only.
5. Please correctly fill your Roll Number in OMR Answer Sheet. Candidates will themselves be responsible for filling wrong Roll No.
6. Use of Correction Pen/Whitener in the OMR Answer Sheet is strictly forbidden.
7. 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question.
8. Each question has five options marked as 1, 2, 3, 4, 5. You have to darken only one circle (bubble) indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
9. If you are not attempting a question then you have to darken the circle '5'. If none of the five circles is darkened, one third (1/3) part of the marks of question shall be deducted.
10. * After solving question paper, candidate must ascertain that he/she has darkened one of the circles (bubbles) for each of the questions. Extra time of 10 minutes beyond scheduled time, is provided for this.
11. A candidate who has not darkened any of the five circles in more than 10% questions shall be disqualified.
12. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature then out of Hindi and English Versions of the question, the English Version will be treated as standard.
13. Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt with as per rules.

Warning : If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under Rajasthan Public Examination (Measures for Prevention of Unfair means in Recruitment) Act, 2022 & any other laws applicable and Commission's Rules-Regulations. Commission may also debar him/her permanently from all future examinations.

उत्तर-पत्रक में दो प्रतिवर्तियाँ हैं - मूल प्रति और कार्बन प्रति। परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर-पत्रक की दोनों प्रतिवर्तियाँ वीक्षक को सौंपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं कार्बन प्रति अलग नहीं करें। वीक्षक उत्तर-पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, कार्बन प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानीपूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौंपेंगे, जिसे परीक्षार्थी अपने साथ ले जायेंगे। परीक्षार्थी को उत्तर-पत्रक की कार्बन प्रति चयन प्रक्रिया पूर्ण होने तक सुरक्षित रखनी होगी एवं आयोग द्वारा माँगे जाने पर प्रस्तुत करनी होगी।

1. कौन से रेशे को टूटने से पहले 200% तक खींचा जा सकता है ?

- (1) नायलॉन (2) पॉलिएस्टर
(3) स्पैन्डेक्स (4) रेयॉन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

2. पैटर्न बनाने के उपकरण को उनके उपयोग से मिलाए :

पैटर्न बनाने के उपकरण	उपयोग
A. लेग कर्व	i. मापने के लिए, सीधी रेखा बनाने के लिए
B. फ्रेंच कर्व	ii. महिलाओं के परिधानों के लिए घुमावदार रेखाएँ बनाने के लिए
C. ग्रेडिंग रूलर	iii. पुरुष के परिधानों के लिए घुमावदार रेखाएँ बनाने के लिए
D. हिप कर्व	iv. महिलाओं के परिधानों के लिए आर्महोल और नेकलाइन की घुमावदार रेखाएँ बनाने के लिए

- | | | | | |
|-----|------------------|-----|---|----|
| | A | B | C | D |
| (1) | iv | iii | i | ii |
| (2) | iii | iv | i | ii |
| (3) | ii | iii | i | iv |
| (4) | iii | ii | i | iv |
| (5) | अनुत्तरित प्रश्न | | | |

3. मध्यम वर्स्टेड टेरी वूल सूटिंग वस्त्र के लिए पॉलिएस्टर और ऊन का अनुपात है

- (1) 40/60 (2) 50/50
(3) 60/40 (4) 65/35
(5) अनुत्तरित प्रश्न

4. "दो कपड़े के भागों को जोड़ने के लिए उपयोग की जाने वाली एक सजावटी सिलाई जिसमें बीच में जगह छोड़ी जाती है", क्या कहलाती है ?

- (1) बास्टिंग (2) व्हिप स्टिच
(3) ओवरहैंड स्टिच (4) फैगोटिंग स्टिच
(5) अनुत्तरित प्रश्न

1. Which fibre has 200% stretchability before they break ?

- (1) Nylon (2) Polyester
(3) Spandex (4) Rayon
(5) Question not attempted

2. Match the pattern making tool with its uses :

Pattern Making Tool	Uses
A. Leg curve	i. To mark straight line to measure
B. French curve	ii. Draw curved lines for women wear
C. Grading Ruler	iii. Draw curved lines for men wear
D. Hip curve	iv. Draw curved lines of arm holes & necklines for women wear

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

(5) Question not attempted

3. For medium worsteds, terry wool suiting fabrics, the ratio of polyester and wool is

- (1) 40/60 (2) 50/50
(3) 60/40 (4) 65/35
(5) Question not attempted

4. A decorative stitch used to join two fabric sections leaving a space in between is called

- (1) Basting
(2) Whipstitch
(3) Overhand stitch
(4) Fagoting stitch
(5) Question not attempted

5. ऐंठन देने की प्रक्रिया जिससे रेशों से धागा बनाया जाता है, कहलाता है
 (1) ब्रेडिंग (2) कताई
 (3) बुनाई (4) गाँठ बाँधना
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
6. हथकरघा बुनाई में किस प्रकार का धागा प्रयोग किया जाता है ?
 (1) पर्न (2) रिंग बॉबिन
 (3) हैंक (4) कोन
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
7. निम्न में से कौन बाल अध्ययन आंदोलन का जनक माना जाता है ?
 (1) पेस्तालॉजी (2) टाइडमैन
 (3) जी. स्टेनली हाल (4) जे.बी. वाट्सन
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
8. निम्नलिखित में से कौन सी बीमारी वंशानुक्रम पर निर्भर नहीं करती है ?
 (1) वर्णान्धता (2) मधुमेह
 (3) डाउन सिंड्रोम (4) तपेदिक
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
9. वयः संधि के पश्चात् कौन सी ग्रन्थि धीरे-धीरे आकार में घटने लगती है ?
 (1) पीयूष (2) थायमस
 (3) एड्रीनल (4) थाइरॉयड
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
10. एक निश्चित दूरी से दृश्य गतिविधि का माप किसके द्वारा किया जाता है ?
 (1) ऑर्ग चार्ट (2) इशिहारा प्लेट
 (3) गैंट चार्ट (4) स्नेलन चार्ट
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
11. 'डेनियर' _____ से सम्बन्धित है।
 (1) यार्न काउंट (2) यार्न की चौड़ाई
 (3) यार्न की मोटाई (4) यार्न के वजन
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

5. The twisting process by which fibres are formed into a yarn is called _____.
 (1) Braiding (2) Spinning
 (3) Weaving (4) Knotting
 (5) Question not attempted
6. Which type of yarn is used in handloom weave ?
 (1) Pirn (2) Ring Bobbin
 (3) Hank (4) Cone
 (5) Question not attempted
7. Who is considered amongst the following as father of child study movement ?
 (1) Pestalozzi
 (2) Tiedemann
 (3) G. Stanley Hall
 (4) J.B. Watson
 (5) Question not attempted
8. Which of the following disease does not depend on heredity ?
 (1) Colour blindness
 (2) Diabetes
 (3) Down's Syndrome
 (4) Tuberculosis
 (5) Question not attempted
9. Which gland slowly starts to decrease in size after puberty ?
 (1) Pituitary (2) Thymous
 (3) Adrenal (4) Thyroid
 (5) Question not attempted
10. Measurement of visual activity from a fixed distance is done by :
 (1) Org chart
 (2) Ishihara plates
 (3) Gantt chart
 (4) Snellen chart
 (5) Question not attempted
11. 'Denier' is related to _____.
 (1) Yarn count
 (2) Yarn width
 (3) Yarn thickness
 (4) Yarn weight
 (5) Question not attempted

12. जीवन के किस चरण में वृद्धि की दर एक 'समतल अवस्था' तक पहुँचती है ?
 (1) शैशवावस्था (2) पूर्व बाल्यावस्था
 (3) मध्य बाल्यावस्था (4) उत्तर बाल्यावस्था
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
13. बाद के विकास के लिए लक्षणों का वंशानुगत उपहार _____ में तय होता है ।
 (1) प्रसवपूर्व अवधि (2) बचपन
 (3) किशोरावस्था (4) वृद्धावस्था
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
14. पर्यावरणीय एजेन्ट्स जो जन्मपूर्व बच्चों में विसामान्यता का कारण बनते हैं, क्या कहलाते हैं ?
 (1) एलजेन (2) टेरेटोजेन
 (3) पैथोजेन (4) म्यूटाजेन
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
15. सामान्यतः पुरुष जननग्रंथियाँ परिपक्व आकार _____ की आयु में प्राप्त करती हैं ।
 (1) 10-12 वर्ष (2) 14-15 वर्ष
 (3) 20-21 वर्ष (4) 30-31 वर्ष
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
16. सामान्यतः शिशु पहली सामाजिक मुस्कान किस उम्र में देता है ?
 (1) पहले महीने में (2) दूसरे महीने में
 (3) तीसरे महीने में (4) चौथे महीने में
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
17. विकास _____ की ओर अग्रसर होता है ।
 (1) सामान्य से विशिष्ट
 (2) विशिष्ट से सामान्य
 (3) जटिल से सरल
 (4) परिपक्वता से अपरिपक्वता
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

12. At which stage of life the rate of growth reaches a 'Plateau stage' ?
 (1) Infancy
 (2) Early childhood
 (3) Middle childhood
 (4) Late childhood
 (5) Question not attempted
13. The hereditary gift of traits for later development is fixed in -
 (1) Prenatal period
 (2) Childhood
 (3) Adolescence
 (4) Old age
 (5) Question not attempted
14. Environmental agents that cause deviations in prenatal children are called
 (1) Allergen (2) Teratogen
 (3) Pathogen (4) Mutagen
 (5) Question not attempted
15. Generally, male gonads attain mature size at _____ of age.
 (1) 10-12 years (2) 14-15 years
 (3) 20-21 years (4) 30-31 years
 (5) Question not attempted
16. Generally, baby gives first social smile at the age of _____.
 (1) First month
 (2) Second month
 (3) Third month
 (4) Fourth month
 (5) Question not attempted
17. Development proceeds from _____.
 (1) General to specific
 (2) Specific to general
 (3) Complex to simple
 (4) Maturity to immaturity
 (5) Question not attempted

18. विशिष्ट बालकों के लिये विशेष कक्षा योजना के सम्बन्ध में कौन सा कथन सत्य नहीं है ?

- (1) विद्यार्थियों की संख्या 8-10
- (2) शिक्षण समय-3 घण्टे से अधिक नहीं
- (3) अन्य व्यवस्थाओं (आवासीय विद्यालयों) की तुलना में ज्यादा खर्चीली है।
- (4) प्राथमिक व माध्यमिक स्तर पर सफलतापूर्वक संचालित की जा सकती है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

19. प्रसवपूर्व विकास की अवस्थाओं में 9 सप्ताह से जन्म तक की अवस्था क्या कहलाती है ?

- (1) पिण्डावस्था
- (2) भ्रूणावस्था
- (3) प्रतिरोध काल अवधि
- (4) डिम्बावस्था
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

20. शरीर में सिर से पैर की ओर विकास प्रक्रिया क्या कहलाती है ?

- (1) मस्तकाधोमुखी
- (2) ऊर्ध्वाधर
- (3) निकट दूर क्रम
- (4) कपाल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

21. _____ आनुवंशिकता का अणु है।

- (1) आर.एन.ए.
- (2) डी.एन.ए.
- (3) निशेचित अण्डाणु
- (4) गुणसूत्र
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

22. ऑसिफिकेशन या हड्डियों का कड़ा होना मुख्यतः _____

- (1) प्रसवपूर्व अवस्था से शुरू होता है और प्रथम वर्ष के शुरुआत में समाप्त हो जाता है।
- (2) प्रसवपूर्व अवस्था से शुरू होता है और वयःसंधि के दौरान समाप्त हो जाता है।
- (3) जन्म से प्रथम वर्ष की शुरुआत से प्रारम्भ होता है और शैशवावस्था के दौरान समाप्त होता है।
- (4) जन्म के प्रथम वर्ष की शुरुआत से प्रारम्भ होता है और वयःसंधि के दौरान समाप्त होता है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

18. Which statement is not true about special class planning for exceptional children ?

- (1) Number of students between 8-10.
- (2) Study time not more than 3 hours.
- (3) It is more expensive than other managements (residential school).
- (4) It can be run successfully at primary & secondary level.
- (5) Question not attempted

19. The stage of prenatal development from 9 weeks to birth is called as

- (1) Embryonic period
- (2) Foetal period
- (3) Refractory period
- (4) Germinal period
- (5) Question not attempted

20. Development from head to toe in the body is called -

- (1) Cephalocaudal
- (2) Vertical
- (3) Proximodistal
- (4) Cranial
- (5) Question not attempted

21. _____ is the molecule of heredity.

- (1) RNA
- (2) DNA
- (3) Fertilized egg
- (4) Chromosome
- (5) Question not attempted

22. Ossification, or hardening of the bones mainly _____.

- (1) Begins in prenatal and ends in the early part of first year
- (2) Begins in prenatal and ends during puberty.
- (3) Begins in the early part of first year and ends during babyhood.
- (4) Begins in the early part of first year and ends during puberty.
- (5) Question not attempted

23. संचार प्रणाली के प्रतिमान में प्रस्तुत प्रतिमान किस विचारक द्वारा दिया गया है ?

प्रतिमान - "स्रोत → प्रसारक → संकेत → प्राप्तकर्ता → गन्तव्य"

विकल्प :

- (1) अरस्तू मॉडल
- (2) शेमन वीवर मॉडल
- (3) दहामा मॉडल
- (4) लासवेल मॉडल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

24. अनौपचारिक शिक्षा है

- (1) लचीली
- (2) सत्तावादी
- (3) कक्षा उन्मुख
- (4) शिक्षक हितों पर आधारित
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

25. प्रौढ़ शिक्षा उदाहरण है

- (1) अनौपचारिक शिक्षा
- (2) निरौपचारिक शिक्षा
- (3) औपचारिक शिक्षा
- (4) सैद्धान्तिक शिक्षा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

26. कार्यक्रम योजना प्रक्रिया का प्रथम चरण _____ है ।

- (1) परिस्थिति का विश्लेषण
- (2) समस्या की पहचान
- (3) तथ्यों का संग्रहण
- (4) कार्य योजना विकसित करना
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

27. राष्ट्रीय पोषण संस्थान _____ के अंतर्गत कार्य करता है ।

- (1) भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद
- (2) भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद
- (3) केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी अनुसंधान संस्थान
- (4) राष्ट्रीय पोषण निगरानी ब्यूरो
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

23. Which thinker has given the model presented in this paradigm of communication system ?

Paradigm - "Source → Transmitter → Signal → Receiver → Destination"

Option :

- (1) Aristotle model
- (2) Shammon Weaver model
- (3) Dahama model
- (4) Lasswell model
- (5) Question not attempted

24. Non-formal education is

- (1) Flexible
- (2) Authoritarian
- (3) Classroom oriented
- (4) Based on teacher interests
- (5) Question not attempted

25. Adult education is example of

- (1) Non-formal education
- (2) Informal education
- (3) Formal education
- (4) Theoretical education
- (5) Question not attempted

26. First step of programme planning process is -

- (1) Analysis of situation
- (2) Identification of problem
- (3) Collection of facts
- (4) Developing plan of work
- (5) Question not attempted

27. The National Institute of Nutrition works under _____.

- (1) Indian Council of Agricultural Research
- (2) Indian Council of Medical Research
- (3) Central Food Technological Research Institute
- (4) National Nutrition Monitoring Bureau
- (5) Question not attempted

28. भारत में 1961 में प्राथमिक शालाओं के बच्चों के लिये मध्याह्न आहार योजना _____ के द्वारा शुरू की गई।

- (1) डब्ल्यू.एच.ओ. (2) यूनिसेफ
(3) केयर (4) आई.सी.डी.एस.
(5) अनुत्तरित प्रश्न

29. प्रसार शिक्षा _____ के लिए शिक्षा है।

- (1) नियमित विद्यालयों के बाहर ग्रामीण लोगों
(2) नियमित विद्यालयों में शहरी लोगों
(3) नियमित विद्यालयों में ग्रामीण लोगों
(4) नियमित विद्यालयों में ग्रामीण बच्चे
(5) अनुत्तरित प्रश्न

30. टेलीविजन, एक शिक्षण सामग्री का उदाहरण है जो _____ के लिए प्रयोग होती है।

- (1) व्यक्तिगत संपर्क
(2) समूह संपर्क
(3) जन संपर्क
(4) पूछताछ आधारित विधि
(5) अनुत्तरित प्रश्न

31. शब्द "प्रसार शिक्षा" का प्रयोग पहली बार 1873 में _____ के द्वारा किया गया।

- (1) कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय
(2) ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय
(3) लिगन्स
(4) ओ.पी. धामा
(5) अनुत्तरित प्रश्न

32. अप्रक्षेपित दृश्य सामग्री है

- A. चॉक बोर्ड B. पोस्टर
C. स्लाइड्स D. फ्लैश कार्ड्स
(1) A, B, C एवं D (2) A, B एवं C
(3) A, B एवं D (4) B, C एवं D
(5) अनुत्तरित प्रश्न

33. भारत में समेकित ग्रामीण विकास कार्यक्रम का आरम्भ कब हुआ था ?

- (1) 1976 (2) 1978
(3) 1988 (4) 1986
(5) अनुत्तरित प्रश्न

28. In 1961 in India Mid day meal scheme for children of primary school was started by

- (1) WHO (2) UNICEF
(3) CARE (4) ICDS
(5) Question not attempted

29. Extension education is education for -

- (1) Rural people outside regular schools.
(2) Urban people inside regular schools.
(3) Rural people inside regular schools.
(4) Rural children inside regular schools.
(5) Question not attempted

30. Television is an example of teaching aid used for _____.

- (1) Individual contact
(2) Group contact
(3) Mass contact
(4) Inquiry based method
(5) Question not attempted

31. The term "Extension education" was first used in 1873 by _____.

- (1) Cambridge University
(2) Oxford University
(3) Leagans
(4) O.P. Dhamma
(5) Question not attempted

32. Non-projected visual Aids are :

- A. Chalk board B. Poster
C. Slides D. Flash cards
(1) A, B, C and D
(2) A, B and C
(3) A, B and D
(4) B, C and D
(5) Question not attempted

33. When was Integrated Rural Development Programme started in India ?

- (1) 1976 (2) 1978
(3) 1988 (4) 1986
(5) Question not attempted

34. सूची-I को सूची-II से कूट का उपयोग करते हुये सुमेलित कीजिए :

सूची-I		सूची-II	
A. सॉरबिटॉल	i.	मोनोसैकेराइड	
B. सुक्रोस	ii.	अपचनशील कार्बोहाइड्रेट	
C. फ्रक्टोज	iii.	डाइसैकेराइड	
D. सेलुलोस	iv.	शुगर एल्कोहल	
(1) A B C D			
(2) iv iii i ii			
(3) i iii iv ii			
(4) iv ii i iii			
(5) i iv iii ii			

(5) अनुत्तरित प्रश्न

35. जानवरों से उत्पन्न सामग्री वाले खाद्य पदार्थों को लेबल पर कैसे प्रदर्शित किया जाता है ?

- (1) हरी बिंदी का चिह्न, भूरे बॉक्स में
- (2) भूरी बिंदी का चिह्न, भूरे बॉक्स में
- (3) हरी बिंदी का चिह्न, हरे बॉक्स में
- (4) भूरी बिंदी का चिह्न, हरे बॉक्स में
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

36. _____ एक ऐसी प्रक्रिया है जिसमें खाद्य पदार्थों को संरक्षित करने, स्वाद और बनावट में सुधार करने के लिये उन्हें नमक के पानी के घोल में मिलाया जाता है।

- (1) ब्रायलिंग
- (2) ब्लॉचिंग
- (3) सिरपिंग
- (4) ब्राइनिंग
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

37. भोजन संरक्षण की जीवाणुनाशक विधि का उदाहरण है

- (1) पाश्चुरीकरण
- (2) जमाना (फ्रीज करना)
- (3) छानना
- (4) अचार बनाना
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

38. _____ की कमी से बच्चों में क्वाशिओरकोर होता है

- (1) कार्बोहाइड्रेट
- (2) प्रोटीन
- (3) प्रोटीन व कार्बोहाइड्रेट
- (4) विटामिन सी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

34. Match List-I with List-II by using codes :

List-I		List-II	
A. Sorbitol	i.	Monosaccharides	
B. Sucrose	ii.	Indigestible Carbohydrate	
C. Fructose	iii.	Disaccharides	
D. Cellulose	iv.	Sugar alcohol	
(1) A B C D			
(2) iv iii i ii			
(3) i iii iv ii			
(4) iv ii i iii			
(5) i iv iii ii			

(5) Question not attempted

35. Foods containing ingredients of animal origin are displayed on the label by

- (1) Green dot encased in a brown box
- (2) Brown dot encased in a brown box
- (3) Green dot encased in a green box
- (4) Brown dot encased in a green box
- (5) Question not attempted

36. _____ is a process that involves soaking foods in a salt water solution to preserve, seasoning and improve the flavour and texture of the food.

- (1) Broiling
- (2) Blanching
- (3) Syruping
- (4) Brining
- (5) Question not attempted

37. Example of bactericidal method of food preservation is -

- (1) Pasteurization
- (2) Freezing
- (3) Filtration
- (4) Pickeling
- (5) Question not attempted

38. _____ deficiency causes Kwashiorkor in children.

- (1) Carbohydrate
- (2) Protein
- (3) Protein and carbohydrate
- (4) Vitamin C
- (5) Question not attempted

39. प्रधानमंत्री मातृ वंदन योजना किस मंत्रालय द्वारा शुरू की गई थी ?

- (1) स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय
- (2) महिला और बाल विकास मंत्रालय
- (3) मानव संसाधन विकास मंत्रालय
- (4) शिक्षा मंत्रालय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

40. सूची-I में खाद्य पदार्थ दिये गये हैं एवं सूची-II में इनके मिलावटी पदार्थ दिये गये हैं। कूट का प्रयोग करते करते हुये सूची-I से सूची-II को सुमेलित कीजिए :

सूची-I		सूची-II	
A. दूध पाउडर		i. केसरी (लेथरस सटाईवस)	
B. वनस्पति घी		ii. खजूर के बीच	
C. चने की दाल		iii. डेक्सट्रीन	
D. कॉफी		iv. आर्जिमोन	
A	B	C	D
(1) ii	i	iv	iii
(2) ii	iv	i	iii
(3) iii	i	iv	ii
(4) iii	iv	i	ii
(5)	अनुत्तरित प्रश्न		

41. आहार विषाक्तता "बाटुलिज्म" सम्बन्धित है

- (1) डिब्बाबंद मांस
- (2) सूखे मेवे
- (3) दूध का पाउडर
- (4) खेसरी दाल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

42. पानी को चूना और फिटकरी से उपचारित करके फ्लोरीन हटाने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं ?

- (1) प्रशांती तकनीक
- (2) क्लोरीनेशन तकनीक
- (3) रिवर्स ऑस्मोसिस तकनीक
- (4) नलगोंडा तकनीक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

39. Pradhan Mantri Matru Vandana Yojana was launched by which ministry ?

- (1) Ministry of Health and Family Welfare
- (2) Ministry of Women & Child Development
- (3) Ministry of Human Resource Development
- (4) Ministry of Education
- (5) Question not attempted

40. In List-I food items are given and in List-II their adulterants are given. Match List-I to List-II by using codes :

List-I		List-II	
A. Milk powder		i. Kesari (Letheras Sataivas)	
B. Vegetable oil		ii. Dates seed	
C. Bengal gram		iii. Dextrin	
D. Coffee		iv. Argemone	
A	B	C	D
(1) ii	i	iv	iii
(2) ii	iv	i	iii
(3) iii	i	iv	ii
(4) iii	iv	i	ii
(5)	Question not attempted		

41. Food poisoning "Botulism" is related to -

- (1) Tinned meat
- (2) Dry fruits
- (3) Milk Powder
- (4) Chesari Dal
- (5) Question not attempted

42. The process of treatment of water with lime and alum to defluoridate it, is called

- (1) Prashanti technique
- (2) Chlorination technique
- (3) Reverse Osmosis technique
- (4) Nalgonda technique
- (5) Question not attempted

43. पोषणिक स्तर में "केशकीय रक्तवाहिकाओं की क्षतिमयता" परीक्षण सम्बन्धित है

- (1) विटामिन 'A' की कमी
- (2) विटामिन 'B' की कमी
- (3) विटामिन 'C' की कमी
- (4) प्रोटीन ऊर्जा कुपोषण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

44. निम्नलिखित में से कौन सा आहार नियोजन का नियम आप पौष्टिक व कम मूल्य का आहार प्रदान करने के लिए अपनाएँगे ?

- (1) गुड़ के बजाय चीनी का उपयोग
- (2) बादाम के बजाय मूँगफली का उपयोग
- (3) केले के बजाय ड्रैगनफ्रूट का उपयोग
- (4) बाजरे के बजाय चावल का उपयोग
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

45. दुर्घटनाओं के खतरे को कम करने के लिए एक पुरुष व एक महिला द्वारा उठाया जा सकने वाला अधिकतम भार क्रमशः है

- (1) 40 किलो व 10 किलो
- (2) 45 किलो व 15 किलो
- (3) 50 किलो व 20 किलो
- (4) 60 किलो व 30 किलो
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

46. विटामिन को उसके कमी के लक्षणों से सुमेलित कीजिए :

विटामिन	कमी के लक्षण
A. नियासीन	i. स्कर्वी
B. विटामिन C	ii. बिटॉट स्पॉट
C. राइबोफ्लैविन	iii. पेलैग्रा
D. विटामिन A	iv. ग्लोसाइटिस

सही उत्तर का चयन कीजिए :

- | | A | B | C | D |
|-----|------------------|----|-----|-----|
| (1) | iii | i | iv | ii |
| (2) | iv | i | iii | ii |
| (3) | iii | i | ii | iv |
| (4) | iv | ii | i | iii |
| (5) | अनुत्तरित प्रश्न | | | |

43. For nutritional status "Capillary fragility test" is related to

- (1) Vitamin 'A' deficiency
- (2) Vitamin 'B' deficiency
- (3) Vitamin 'C' deficiency
- (4) Protein Energy Malnutrition
- (5) Question not attempted

44. Which of the following rule of meal planning you will follow to provide nutritious low cost meal ?

- (1) Use sugar instead of jaggery
- (2) Use groundnut instead of almonds
- (3) Use dragon fruit instead of banana
- (4) Use rice instead of bajra
- (5) Question not attempted

45. To reduce the danger of accidents, the maximum load that can be lifted by man and woman respectively is -

- (1) 40 kg and 10 kg
- (2) 45 kg and 15 kg
- (3) 50 kg and 20 kg
- (4) 60 kg and 30 kg
- (5) Question not attempted

46. Match the vitamins with their deficiency symptoms :

Vitamins	Deficiency Symptoms
A. Niacin	i. Scurvy
B. Vitamin C	ii. Bitot's Spot
C. Riboflavin	iii. Pellagra
D. Vitamin A	iv. Glossitis

Choose the correct answer :

- | | A | B | C | D |
|-----|------------------------|----|-----|-----|
| (1) | iii | i | iv | ii |
| (2) | iv | i | iii | ii |
| (3) | iii | i | ii | iv |
| (4) | iv | ii | i | iii |
| (5) | Question not attempted | | | |

47. निम्नलिखित में से अध्ययन क्षेत्र में स्थान प्रबंधन करते समय कौन सा मुख्य घटक है ?

- (1) फिसलन रहित फर्श
- (2) मनोरंजन उपकरण पास में होना
- (3) अच्छी रोशनी व संवातन की व्यवस्था
- (4) बड़े सजावटी सामान
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

48. निम्न में से किसे गृह प्रबंधन का हृदय कहा जाता है ?

- (1) आयोजन प्रक्रिया
- (2) निर्णयन प्रक्रिया
- (3) नियन्त्रण
- (4) मूल्यांकन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

49. राष्ट्रीय उपभोक्ता विवाद निवारण आयोग (एन सी डी आर सी) की शुरुआत _____ में हुई थी ।

- (1) 1968
- (2) 1988
- (3) 1952
- (4) 1974
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

50. _____ कार्य सरलीकरण का पेन व पेन्सिल तकनीक का उदाहरण है ।

- A. प्रोसेस चार्ट
- B. पाथ-वे चार्ट
- C. स्टॉप वॉच तकनीक
- D. साइकल ग्राफ विधि
- (1) A, B व C
- (2) केवल A व B
- (3) केवल B व C
- (4) B, C व D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

51. जब किसी व्यवस्था में एक केन्द्र बिन्दु से समान वस्तुएँ समान दूरी पर रखी जाती हैं, तो वह कहलाता है

- (1) असममितिक संतुलन
- (2) औपचारिक संतुलन
- (3) अनौपचारिक संतुलन
- (4) क्रिस्टेलोग्राफिक संतुलन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

47. Which of the following is a key factor to consider when managing space in study area ?

- (1) Non-slippery floor
- (2) Proximity to entertainment device
- (3) Provision of good light and ventilation
- (4) Large decorative items
- (5) Question not attempted

48. Which of the following is called heart of home management ?

- (1) Organization process
- (2) Decision making process
- (3) Controlling
- (4) Evaluation
- (5) Question not attempted

49. The National Consumer Disputes Redressal Commission (NCDRC) was setup in

- (1) 1968
- (2) 1988
- (3) 1952
- (4) 1974
- (5) Question not attempted

50. _____ are the examples of pen and pencil techniques of work simplification :

- A. Process Chart
- B. Pathway Chart
- C. Stop watch technique
- D. Cycle graph method
- (1) A, B and C
- (2) A and B only
- (3) B and C only
- (4) B, C and D
- (5) Question not attempted

51. When an arrangement has same objects placed at same distance from the center, it is called -

- (1) Asymmetrical balance
- (2) Formal balance
- (3) Informal balance
- (4) Crystallographic balance
- (5) Question not attempted

52. वह रंग योजना जो केवल एक रंग का उपयोग करती है जिसमें केवल उसी के शेड्स व टिंट्स होते हैं, क्या कहलाती है ?
 (1) एकवर्णीय रंग योजना
 (2) समानुपाती रंग योजना
 (3) त्रिवर्णीय रंग योजना
 (4) पूरक रंग योजना
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
53. गर्म तथा शुष्क क्षेत्रों में मकान को सुखद एवं स्वास्थ्यप्रद बनाने के लिए, खिड़कियों का क्षेत्रफल कमरे के क्षेत्रफल का कम से कम _____ प्रतिशत होना चाहिए ।
 (1) 8 (2) 15
 (3) 28 (4) 35
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
54. लिनन टेबल क्लॉथ के स्थान पर प्लास्टिक टेबल क्लॉथ (मैट) का उपयोग परिवर्तन के किस वर्ग का उदाहरण है ?
 (1) उत्पाद में परिवर्तन
 (2) उपकरण में परिवर्तन
 (3) हाथ की गतियों में परिवर्तन
 (4) कार्य व्यवस्था में परिवर्तन
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
55. पारिवारिक ट्रस्ट एक कानूनी व्यवस्था है जहाँ
 (1) निधियों एवं संपत्तियों का प्रबंधन एक सुयोग्य प्रशासक को हस्तांतरित किया जाता है ।
 (2) ट्रस्टी को रिटर्न का भुगतान किया जाता है ।
 (3) निधियों को लाभार्थियों के संरक्षण में रखा जाता है ।
 (4) निधियों के प्रमुख मूल्य तेजी से कम होते हैं ।
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
56. _____ रेखायें आकर्षक, नाजुक व लोचमयी होती हैं । ये प्रसन्नता, जीवन्तता व वैभव का प्रतीक हैं ।
 (1) वक्र (2) क्षैतिज
 (3) लम्बवत् (4) तिरछी
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

52. The colour scheme which uses single colour with just its shades and tints is called :
 (1) Monochromatic colour scheme
 (2) Analogous colour scheme
 (3) Triad colour scheme
 (4) Complementary colour scheme
 (5) Question not attempted
53. In hot and dry areas to make the house pleasant and healthy, the area of windows should be at least _____ percent of the total area of the room.
 (1) 8 (2) 15
 (3) 28 (4) 35
 (5) Question not attempted
54. Using plastic table mats instead of linen table cloth is an example of which class of change ?
 (1) Changes in product
 (2) Changes in equipment
 (3) Changes in hand motion
 (4) Changes in work arrangement
 (5) Question not attempted
55. Family trust is a legal arrangement where :
 (1) The management of funds and properties is transferred to a well qualified administrator.
 (2) Returns are paid to trustee.
 (3) Funds are kept in safekeeping of beneficiary.
 (4) Principal values of funds reduces drastically.
 (5) Question not attempted
56. _____ lines are attractive, delicate and flexible. These are symbols of happiness, liveliness and prosperity.
 (1) Curve (2) Horizontal
 (3) Vertical (4) Diagonal
 (5) Question not attempted

57. बच्चों में आनुवंशिक विकलांगता की प्राथमिक रोकथाम के लिए हम सबसे पहले किस दृष्टिकोण का उपयोग कर सकते हैं ?

- (1) नवजात स्क्रीनिंग
- (2) परिवार नियोजन
- (3) आनुवंशिक परामर्श
- (4) मनोवैज्ञानिक परीक्षण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

58. जब शिशु के पाँव की अंगुलियों के नीचे कोई अँगुली रखी जाती है, तो उसकी अंगुलियाँ अंदर की ओर मुड़ जाती है, इसे कहा जाता है

- (1) प्लांटर ग्रास्प रिफ्लेक्स
- (2) बाबिंस्की रिफ्लेक्स
- (3) स्टेप रिफ्लेक्स
- (4) मोरो रिफ्लेक्स
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

59. राष्ट्रीय अपंग विकलांग संस्थान स्थित है

- (1) चेन्नई
- (2) मुम्बई
- (3) हैदराबाद
- (4) कोलकाता
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

60. नवजात के मापदण्ड के लिये प्रयुक्त पैमाने "APGAR" में 'G' से अभिप्राय है

- (1) भाव-संकेत
- (2) मुख की विरूपता - प्रतिवर्ती चिड़चिड़ापन
- (3) वृद्धि - वजन
- (4) अच्छी बाह्य आकृति
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

61. एक व्यक्ति के एक ही समय में एक से अधिक जीवनसाथी होने को किस प्रकार की विवाह प्रथा कहा जाता है ?

- (1) एकल विवाह
- (2) अन्तः विवाह
- (3) बहु विवाह
- (4) द्वि विवाह
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

57. Which approach can be used earliest as primary prevention of genetic disabilities in children ?

- (1) Neonatal screening
- (2) Family planning
- (3) Genetic counselling
- (4) Psychological testing
- (5) Question not attempted

58. When a finger is placed below baby's toes, they curl their toes around it, this is called _____

- (1) Plantar grasp reflex
- (2) Babinski reflex
- (3) Step reflex
- (4) Moro reflex
- (5) Question not attempted

59. National Institute of Orthopaedically Handicapped is situated at -

- (1) Chennai
- (2) Mumbai
- (3) Hyderabad
- (4) Kolkata
- (5) Question not attempted

60. In 'APGAR' scale for neonate measurements, 'G' stands for

- (1) Gestures
- (2) Grimace - reflex irritability
- (3) Gain - weight
- (4) Good appearance
- (5) Question not attempted

61. Which form of marriage involves a person having more than one spouse simultaneously ?

- (1) Monogamy
- (2) Endogamy
- (3) Polygamy
- (4) Bigamy
- (5) Question not attempted

62. 'एनोरेक्सिया नरवोसा' और 'बुलीमिया नरवोसा' _____ से सम्बन्धित है।

- (1) आत्म-छवि
- (2) खाने में विकार
- (3) वाणी दोष
- (4) आनुवंशिक विकार
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

63. ऐसी शादी, जिसमें "महिला अपने मृत पति के भाई से शादी करती है" क्या कहलाती है ?

- (1) लेविरेट विवाह
- (2) सोरोरेट विवाह
- (3) क्रॉस कज़िन विवाह
- (4) सिविल विवाह
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

64. सहवास परिवार से तात्पर्य है

- (1) अविवाहित जोड़े का एक ही घर में रहना।
- (2) एक अभिभावक का उसके बच्चे/बच्चों के साथ रहना।
- (3) पति और पत्नी के माता-पिता का एक ही घर में रहना।
- (4) पति-पत्नी का एक ही घर में रहना।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

65. रेशम के एक कीड़े के द्वारा बने एक कोकून पर जो रेशा लिपटा रहता है उसकी पूरी लम्बाई लगभग _____ होती है।

- (1) 100 फीट से 400 फीट
- (2) 100 मीटर से 400 मीटर
- (3) 1,000 फीट से 4,000 फीट
- (4) 1,000 मीटर से 4,000 मीटर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

66. "द एजुकेशन ऑफ मैन" किताब _____ के द्वारा लिखी गई थी।

- (1) मारिया मॉन्टेसरी
- (2) गिजुभाई
- (3) तारा बाई
- (4) फ्रैड्रिक फ्रोबेल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

62. 'Anorexia Nervosa' and 'Bulimia Nervosa' are related to _____

- (1) Self image
- (2) Eating disorder
- (3) Speech disorder
- (4) Genetic disorder
- (5) Question not attempted

63. A type of marriage in which "a women marries her deceased husband's brother" is called _____.

- (1) Levirate marriage
- (2) Sororate marriage
- (3) Cross cousin marriage
- (4) Civil marriage
- (5) Question not attempted

64. Cohabitation families means :

- (1) Unwed couple live in the same household.
- (2) Single parent live with his/her child/children.
- (3) Father and mother of husband & wife live in the same household.
- (4) Husband and wife live in the same household.
- (5) Question not attempted

65. The total length of the filament which is wrapped around the cocoon made by a silkworm is about _____.

- (1) 100 feet to 400 feet
- (2) 100 metre to 400 metre
- (3) 1,000 feet to 4,000 feet
- (4) 1,000 metre to 4,000 metre
- (5) Question not attempted

66. "The Education of Man", book was written by

- (1) Maria Montessori
- (2) Giju Bhai
- (3) Tara Bai
- (4) Fredrick Froebel
- (5) Question not attempted

67. 'मर्सराइजिंग' परिसज्जा _____ वस्त्रों के लिये महत्वपूर्ण है।

- (1) रेशमी (2) सूती
(3) ऊनी (4) नायलॉन
(5) अनुत्तरित प्रश्न

68. करघे का कौन सा भाग कंधी के समान होता है ?

- (1) रीड (2) शटल
(3) बीम (4) हार्नेस
(5) अनुत्तरित प्रश्न

69. समानुपातिक शरीर रचना के लिए शरीर के ऊपरी भाग के कौन से एक माप से ऊपरी भाग में पहनने वाले वस्त्र की सभी माप निकाला जा सकता है ?

- (1) वक्ष का माप (2) गले का माप
(3) नितम्ब का माप (4) कंधे का माप
(5) अनुत्तरित प्रश्न

70. अपहोल्सटरी के लिये जिन कपड़ों को चुना जाये उनमें _____ सबसे पहला गुण होना चाहिये।

- (1) सौन्दर्य (2) मजबूती
(3) रंग संयोजकता (4) धोने की सहजता
(5) अनुत्तरित प्रश्न

71. कुर्ते के लिये नाप लेने का क्रम होना चाहिये :

- A. पुट B. वक्ष
C. सेस्त D. पूरी लम्बाई
E. गला F. आस्तीन
(1) A, B, C, D, E, F
(2) B, A, C, D, E, F
(3) B, A, D, C, F, E
(4) B, A, C, D, F, E
(5) अनुत्तरित प्रश्न

72. शिशुओं के लिए _____ वस्त्र सर्वोत्तम होते हैं।

- (1) मखमली (2) सूती
(3) जॉर्जेट (4) सिल्क
(5) अनुत्तरित प्रश्न

73. पैटर्न पर 'V' आकार का कट जो डार्ट्स व सीम की स्थिति को दर्शाता है, क्या कहलाता है ?

- (1) नॉच (2) योक
(3) रिप (4) ईज़
(5) अनुत्तरित प्रश्न

67. Mercerizing finish is important for _____ clothes.

- (1) Silk (2) Cotton
(3) Woolen (4) Nylon
(5) Question not attempted

68. Which of the following parts of loom resembles a comb ?

- (1) Reed (2) Shuttle
(3) Beam (4) Harness
(5) Question not attempted

69. By which measurement of upper part of equiproportional body type, all the measurements of upper body can be identified ?

- (1) Measurement of chest
(2) Measurement of neck
(3) Measurement of buttocks
(4) Measurement of shoulders
(5) Question not attempted

70. _____ should be the primary quality of the fabrics chosen for upholstery.

- (1) Beauty
(2) Strength
(3) Colour combination
(4) Easy to wash
(5) Question not attempted

71. The order of taking measurements for Kurta should be -

- A. Shoulder width
B. Chest
C. Waist length
D. Full length
E. Neck
F. Sleeves
(1) A, B, C, D, E, F
(2) B, A, C, D, E, F
(3) B, A, D, C, F, E
(4) B, A, C, D, F, E
(5) Question not attempted

72. _____ clothes are best for babies.

- (1) Velvet (2) Cotton
(3) Georgette (4) Silk
(5) Question not attempted

73. A 'V' shaped cut on the pattern indicating position of darts and seams is called

- (1) Notch (2) Yoke
(3) Rip (4) Ease
(5) Question not attempted

74. कपड़े की सघनता को निम्नलिखित द्वारा दर्शाया जाता है :

- (1) वस्त्र परिसज्जा (2) वस्त्र काउण्ट
- (3) वस्त्र चौड़ाई (4) वस्त्र वजन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

75. रंगों में सबसे अधिक ठण्डा रंग होता है

- (1) हरा (2) नीला
- (3) फिरोजी (4) पीला
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

76. SITRA - ग्रामीण कारीगरों को उन्नत उपकरण किट की आपूर्ति करना किस कार्यक्रम का उप कार्यक्रम है ?

- (1) NREGA (2) IRDP
- (3) EAS (4) SGRY
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

77. "महिला उद्यम निधि योजना" के अंतर्गत अधिकतम ऋण राशि स्वीकृत की जा सकती है

- (1) एक लाख रुपये तक
- (2) बीस लाख रुपये तक
- (3) दस लाख रुपये तक
- (4) पाँच लाख रुपये तक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

78. एक ऐसा व्यवसाय, जिसमें मालिक वर्तमान तरीके से संतुष्ट होते हैं और लगातार नुकसान होने के बावजूद किसी भी बदलाव को करने से इंकार करते हैं - क्या कहलाता है ?

- (1) अनुकरणात्मक उद्यमिता
- (2) निजी उद्यमिता
- (3) नवोन्वेषी उद्यमिता
- (4) ड्रोन उद्यमिता
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

79. आब-ए-रवा (Flowing water), वफ्त हवा (Woven air) एवं शबनम (evening dew) आदि वस्त्र _____ के विभिन्न प्रकार हैं ।

- (1) बालूचर साड़ियों (2) चंदेरी साड़ियों
- (3) ढाका की साड़ियों (4) ढाका की मलमल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

74. The compactness of fabric is indicated by

- (1) Fabric finish
- (2) Fabric count
- (3) Fabric width
- (4) Fabric weight
- (5) Question not attempted

75. In colours coldest colour is

- (1) Green (2) Blue
- (3) Turquoise (4) Yellow
- (5) Question not attempted

76. SITRA - Supply of Improved Tool kits to Rural Artisans is a sub program of -

- (1) NREGA (2) IRDP
- (3) EAS (4) SGRY
- (5) Question not attempted

77. Maximum loan amount granted under "Mahila Udyam Nidhi Yojana" is -

- (1) Upto ₹ 01 Lac
- (2) Upto ₹ 20 Lac
- (3) Upto ₹ 10 Lac
- (4) Upto ₹ 05 Lac
- (5) Question not attempted

78. A business in which owners are satisfied with the existing mode and refuse to make any modifications inspite of incurring recurring losses is called

- (1) Imitative Entrepreneurship
- (2) Private Entrepreneurship
- (3) Innovative Entrepreneurship
- (4) Drone Entrepreneurship
- (5) Question not attempted

79. Aab-E-Rawa (Flowing water), Waft hawa (Woven air) and Shabnam (evening dew) etc are different types of _____.

- (1) Baluchar sarees
- (2) Chanderi sarees
- (3) Sarees of Dacca
- (4) Muslin of Dacca
- (5) Question not attempted

80. प्रशासन के लिए निम्न में से क्या अच्छा नहीं है ?

- (1) नेतृत्व ।
- (2) एक बड़े प्रोजेक्ट की योजना बनाना ।
- (3) अकेले सारा कार्य करना ।
- (4) समान लक्ष्य के लिए काम करें ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

81. _____ एक ऐसा निर्णय है जिसमें किसी नवाचार को उपलब्ध, सर्वोत्तम कार्यवाही के रूप में पूर्ण उपयोग करने का निर्णय लिया जाता है ।

- (1) अनुभूति (2) विस्तारण
- (3) नवाचार (4) अभिग्रहण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

82. भारत सरकार का निम्नलिखित में से कौन सा कार्यक्रम देश में टीकाकरण की पहुँच को बेहतर बनाता है ?

- (1) प्रधानमंत्री जन धन योजना
- (2) मिशन इन्द्रधनुष
- (3) राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन
- (4) बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ योजना
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

83. सूची-I में पोषक-तत्व दिये गये हैं और सूची-II में इन पोषक-तत्वों के पाचन से सम्बन्धित एन्जाइम्स दिये गये हैं । कूट का प्रयोग करते हुये सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I	सूची-II
A. कार्बोहाइड्रेट	i. लाइपेज
B. वसा	ii. ट्रिपसिन
C. प्रोटीन आमाशयी पाचन	iii. टायलिन
D. प्रोटीन आंत्रिक पाचन	iv. पेप्सिन

- | | A | B | C | D |
|-----|-----|----|----|-----|
| (1) | ii | i | iv | iii |
| (2) | iii | i | iv | ii |
| (3) | iii | iv | i | ii |
| (4) | ii | iv | i | iii |
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

84. गाँव का नक्शा बनाना, गाँव ट्रान्सेक्ट, ऋतु सम्बन्धित कैलेंडर तकनीक है

- (1) ऊपर से नीचे (2) PLA
- (3) RRA (4) PRA
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

80. What is not good amongst the following for administration ?

- (1) Leadership
- (2) To plan a large project
- (3) Doing all the work alone
- (4) Work for common goal
- (5) Question not attempted

81. _____ is a decision to make full use of an innovation as the best course of action available.

- (1) Perception (2) Diffusion
- (3) Innovation (4) Adoption
- (5) Question not attempted

82. Which of the following program of Govt. of India improves coverage of immunization in the country ?

- (1) Pradhan Mantri Jan Dhan Yojna
- (2) Mission Indradhanush
- (3) National Rural Health Mission
- (4) Beti Bachao Beti Padhao Yojna
- (5) Question not attempted

83. In List-I nutrients are given and in List-II enzymes are given which are related to digestion of these nutrients. Match List-I to List-II by using codes :

List-I	List-II
A. Carbohydrate	i. Lipase
B. Fat	ii. Trypsin
C. Protein Gastric digestion	iii. Ptyalin
D. Protein Intestinal digestion	iv. Pepsin

- | | A | B | C | D |
|-----|-----|----|----|-----|
| (1) | ii | i | iv | iii |
| (2) | iii | i | iv | ii |
| (3) | iii | iv | i | ii |
| (4) | ii | iv | i | iii |
- (5) Question not attempted

84. Village mapping, village transect, seasonal calendars are techniques of -

- (1) Top to bottom (2) PLA
- (3) RRA (4) PRA
- (5) Question not attempted

85. निम्नलिखित में से कौन सा कथन आनुवंशिक परिवर्तित (GM) खाद्य पदार्थों के बारे में सही है ?

- A. प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद जो GM फसलों का उपयोग करके बनाए जाते हैं, वह GM खाद्य पदार्थ नहीं होते हैं।
- B. GM खाद्य पदार्थ जलवायु के प्रति सहनशील होते हैं।
- C. Bt कपास को भारत में 1990 में व्यावसायिक रूप से जारी किया गया था।
- D. GM फसलों में जीन अनुक्रम हटा दिया जाता है।

सही विकल्प चुनें :

- (1) सभी सही हैं। (2) केवल A, B, C
- (3) केवल B व D (4) केवल A, C, D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

86. राष्ट्रीय पोषण नीति के अनुसार, खाद्य सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए निम्नलिखित में से क्या आवश्यक है ?

- (1) 160 किलोग्राम खाद्यान्न प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष
- (2) 100 किलोग्राम खाद्यान्न प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष
- (3) 215 किलोग्राम खाद्यान्न प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष
- (4) 325 किलोग्राम खाद्यान्न प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

87. आधारीय चयापचय की दर के सन्दर्भ में कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (1) बालकों का BMR वयस्कों की अपेक्षा अधिक होता है।
- (2) महिलाओं का BMR पुरुषों की अपेक्षा अधिक होता है।
- (3) उष्णकटिबन्धीय देशों में रहने वाले व्यक्तियों का BMR समशीतोष्ण कटिबन्धी देशों में रहने वाले व्यक्तियों की तुलना में कम होता है।
- (4) BMR शरीर के आकार से सम्बन्धित है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

85. Which of the following statements are correct about G.M. (Genetically Modified) foods ?

- A. Processed food products produced by using GM crops are not GM foods.
- B. GM foods are climate resilient.
- C. Bt cotton was commercialized in India in 1990.
- D. GM crops have deleted gene sequence.

Choose the correct option :

- (1) All are correct.
- (2) Only A, B, C
- (3) Only B and D
- (4) Only A, C, D
- (5) Question not attempted

86. Which of the following is required to ensure food security, according to National Nutrition Policy ?

- (1) 160 kg of food grain per person per year
- (2) 100 kg of food grain per person per year
- (3) 215 kg of food grain per person per year
- (4) 325 kg of food grain per person per year
- (5) Question not attempted

87. Which statement is not correct about basal metabolic rates ?

- (1) BMR of children is higher as compared to adults.
- (2) BMR of female is higher as compared to male.
- (3) BMR of person belongs to tropical countries is lower as compared to person belongs to temperate countries.
- (4) BMR is related to body size.
- (5) Question not attempted

88. अति-कुपोषित बच्चों के लिये दो फॉर्मूला आहार F-75 व F-100 का उपयोग किया जाता है। यह आहार होता है

- A. उच्च कार्बोहाइड्रेट युक्त
- B. उच्च प्रोटीन युक्त
- C. निम्न वसा युक्त
- D. निम्न सोडियम युक्त
- (1) केवल A, B एवं C
- (2) केवल A, C एवं D
- (3) A, B, C एवं D
- (4) केवल B, C एवं D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

89. जीन पियाजे के संज्ञानात्मक विकास सिद्धांत के अनुसार, बालक की विकास की अवस्थाएँ हैं।

- (1) 2 (2) 4
- (3) 6 (4) 3
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

90. बालवाड़ी पोषण कार्यक्रम किसके अंतर्गत चलाए जाते हैं ?

- (1) भारतीय समाज कल्याण परिषद
- (2) भारतीय स्वैच्छिक स्वास्थ्य संघ
- (3) भारतीय रेड क्रॉस सोसाइटी
- (4) केन्द्रीय समाज कल्याण बोर्ड
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

91. किस मंत्रालय के अधीन विटामिन ए प्रोफिलैक्सिस कार्यक्रम चलाया जा रहा है ?

- (1) समाज कल्याण मंत्रालय
- (2) महिला एवं बाल विकास मंत्रालय
- (3) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
- (4) गृह मंत्रालय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

88. Two formula diets F-75 and F-100 are used for severely malnourished children. This diet is

- A. High in carbohydrate
- B. High in protein
- C. Low in fat
- D. Low in Sodium
- (1) A, B and C only
- (2) A, C and D only
- (3) A, B, C and D
- (4) B, C and D only
- (5) Question not attempted

89. According to Jean Piaget's cognitive development theory, development of child has _____ number of stages.

- (1) 2 (2) 4
- (3) 6 (4) 3
- (5) Question not attempted

90. Balwadi nutrition program are run under

- (1) Indian Council for Social Welfare
- (2) Voluntary Health Association of India
- (3) Indian Red Cross Society
- (4) Central Social Welfare Board
- (5) Question not attempted

91. Under which ministry Vitamin A Prophylaxis program is running ?

- (1) Ministry of Social Welfare
- (2) Ministry of Women and Child Development
- (3) Ministry of Health & Family Welfare
- (4) Ministry of Home Affairs
- (5) Question not attempted

92. राष्ट्रीय परिवार नियोजन कार्यक्रम पूरे विश्व में सर्वप्रथम भारत ने _____ में प्रारम्भ किया।
 (1) 1947 (2) 1952
 (3) 1954 (4) 1960
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
93. बच्चों को पालने की सबसे सफलतम विधि _____ है जिसमें अभिभावकों की उच्च स्तरीय स्वीकृति एवं भागीदारी निहित है।
 (1) प्राधिकारिक (2) अंकुशवादी
 (3) अनुमतिपूर्ण (4) असंलग्नता
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
94. 'एक संतान परिवार' के सन्दर्भ में कौन सा कथन सत्य नहीं है ?
 (1) अभिभावकों द्वारा सफलता हेतु अत्यधिक दबाव महसूस होना
 (2) अधिक गोपनीयता होना
 (3) घनिष्ठ बालक-अभिभावक सम्बन्ध होना
 (4) अभिभावकों द्वारा "पक्षपातपूर्ण व्यवहार" की चिंता
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
95. सहवास या पुनर्विवाह द्वारा जब तलाकशुदा अभिभावक नये सम्बन्धों में प्रवेश करते हैं इस प्रकार के परिवार को जाना जाता है
 (1) विस्तृत परिवार (2) संयुक्त परिवार
 (3) मिश्रित परिवार (4) एकाकी परिवार
 (5) अनुत्तरित प्रश्न
96. वह स्थिति जो तब उत्पन्न होती है जब वयस्क बच्चों के घर छोड़ने के बाद माता-पिता की पहचान को पुनःस्थापित करने के लिए कोई वैकल्पिक भूमिका नहीं होती है
 (1) तनाव और तूफान
 (2) चिंता सिंड्रोम
 (3) खाली घोंसला सिंड्रोम
 (4) अवसाद
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

92. India was the first country in the world to have launched a National Programme for family planning in _____.
 (1) 1947 (2) 1952
 (3) 1954 (4) 1960
 (5) Question not attempted
93. _____ method is the most successful approach of child rearing with high acceptance and involvement of parents.
 (1) Authoritative
 (2) Authoritarian
 (3) Permissive
 (4) Uninvolved
 (5) Question not attempted
94. Which statement is not correct about a one child family ?
 (1) Feeling too much pressure from parents to succeed.
 (2) Having more privacy.
 (3) Having a closer parent-child relationship
 (4) Worry about "Playing favorites" by parents
 (5) Question not attempted
95. When divorced parents enter new relationships through cohabitation or remarriage, this type of family is known as _____.
 (1) Extended family
 (2) Joint family
 (3) Blended family
 (4) Nuclear family
 (5) Question not attempted
96. The condition associated with the absence of alternative roles to re-establish the parental identity when their adult children leave home
 (1) Stress and Storm
 (2) Anxiety syndrome
 (3) Empty nest syndrome
 (4) Depression
 (5) Question not attempted

97. रसोई कार्य के दौरान आने जाने की गतिविधियों को न्यूनतम करने के लिए सबसे उपयुक्त माना जाता है

- (1) सिंक, काउण्टर एवं उपकरणों का L आकार में होना
- (2) सिंक, काउण्टर एवं उपकरणों का O आकार में होना
- (3) सिंक, काउण्टर एवं उपकरणों का U आकार में होना
- (4) सिंक, काउण्टर एवं उपकरणों का सीधी रेखा में होना
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

98. रंगों में तीव्रता से तात्पर्य है

- (1) चमक व मंदता
- (2) हलका एवं गहरा
- (3) ठण्डा रंग
- (4) ऊष्ण रंग
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

99. अध्ययन कक्ष में किस प्रकार की रोशनी (light) प्रयोग में ली जानी चाहिए ?

- (1) विसरित रोशनी
- (2) छिपी हुई रोशनी
- (3) केन्द्रित रोशनी
- (4) कोणीय रोशनी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

100. कार्यकर्ता के खड़े रहने पर कार्य सतह की ऊँचाई फर्श से सिंक के बीच _____ इंच प्रस्तावित है।

- (1) $26\frac{1}{2}$
- (2) 30
- (3) $32\frac{1}{2}$
- (4) 28
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

101. एलिवेटर, एस्कलेटर एवं सीढ़ियाँ तरीके हैं

- (1) लंब अनुस्थापन के
- (2) लंब परिसंचरण के
- (3) क्षैतिज अनुस्थापन के
- (4) तिरछा अनुस्थापन के
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

97. To minimize movements during work, the best design of a kitchen is considered to be

- (1) L shaped placement of sink, counter & equipment.
- (2) O shaped placement of sink, counter & equipment.
- (3) U shaped placement of sink, counter & equipment.
- (4) Sink, counter & equipment placed in straight line.
- (5) Question not attempted

98. Chroma of colour means

- (1) Brightness and dullness
- (2) Light and dark
- (3) Cold colours
- (4) Hot colours
- (5) Question not attempted

99. Which type of lighting should be used for study room ?

- (1) Diffused lighting
- (2) Concealed lighting
- (3) Spot lighting
- (4) Angular lighting
- (5) Question not attempted

100. The recommended height of the work surface, when the worker is standing is _____ inches from the floor to the sink.

- (1) $26\frac{1}{2}$
- (2) 30
- (3) $32\frac{1}{2}$
- (4) 28
- (5) Question not attempted

101. Elevators, Escalators and stairs are measures of

- (1) Vertical orientation
- (2) Vertical circulation
- (3) Horizontal orientation
- (4) Diagonal orientation
- (5) Question not attempted

102. बिना ऐंठन वाला रेशम का धागा 'पट' किस पारम्परिक कढ़ाई में उपयोग किया जाता है ?

- (1) कसूती (2) फुलकारी
(3) कांथा (4) चिकनकारी
(5) अनुत्तरित प्रश्न

103. _____ एक फ्रांसीसी शब्द है जिसका अर्थ है कार्यशाला या स्टूडियो प्रायः फैशन डिजाइनर के कार्यस्थल का वर्णन करने के लिये उपयोग किया जाता है।

- (1) बिस्पोक (2) एटलियर
(3) सिलुएट (4) ऑट कुद्यूर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

104. अम्लीय रंग _____ वस्त्रों के लिये उपयोगी नहीं होते हैं।

- (1) ऊनी (2) रेशमी
(3) सूती (4) वर्स्टेड
(5) अनुत्तरित प्रश्न

105. फैशन भविष्यवक्ता (फोरकास्टर) द्वारा निम्न में से क्या नहीं किया जाता ?

- (1) वर्तमान सफल रुझानों का विश्लेषण करना।
(2) तय करना कि नई डिजाइनों में से कौन सा फैशन काम करेगा।
(3) सफल उत्पाद लॉन्च (लोकार्पण) के लिए बाजार खण्ड का चयन
(4) परिधान विनिर्देश शीट बनाना।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

106. समग्र दक्षता जिसके साथ मांसपेशियाँ रासायनिक ऊर्जा को मांसपेशियों के कार्य में परिवर्तित करती है, वह है

- (1) 20% (2) 80%
(3) 60% (4) 40%
(5) अनुत्तरित प्रश्न

102. Untwisted silk thread 'Pat' is used in which traditional embroidery of India ?

- (1) Kasuti (2) Phulkari
(3) Kantha (4) Chikankari
(5) Question not attempted

103. _____ is a French word meaning "workshop" or "Studio" often used to describe a fashion designer's workspace.

- (1) Bespoke
(2) Atelier
(3) Silhouette
(4) Haute Couture
(5) Question not attempted

104. Acid dyes are not useful for _____ fabric.

- (1) Wool (2) Silk
(3) Cotton (4) Worsted
(5) Question not attempted

105. Which one is not done by fashion forecaster ?

- (1) Analyze current successful trends.
(2) Decide which fashion will work from new designs.
(3) Selecting market segment for successful product launch.
(4) Making garment specification sheet.
(5) Question not attempted

106. The overall efficiency with which muscle converts chemical energy to muscle work is about

- (1) 20% (2) 80%
(3) 60% (4) 40%
(5) Question not attempted

107. 'ऑट कुट्यूर' - एक फ्रेंच शब्द किसके लिए प्रयोग में लाया जाता है ?

- (1) डिजाइनर
- (2) शैली
- (3) उच्च फैशन
- (4) वस्त्र निर्माण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

108. _____ प्रिंटर पर रंगों के शेड्स को संपादित करने और मूल रंग और स्क्रीन पर रंग के अनुसार अंशांकन करने की अनुमति देता है।

- (1) आयरन सी.ए.डी.
- (2) राईनो 3D
- (3) कलर टेक्स
- (4) प्रिज्म
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

109. पाठ्य सहगामी गतिविधि, जैसे कि प्रार्थना सभा में किया जाने वाला सम्प्रेषण किस प्रकार की सम्प्रेषण स्थिति का उदाहरण है ?

- (1) लघु समूह सम्प्रेषण
- (2) बृहद् समूह सम्प्रेषण
- (3) जन सम्प्रेषण
- (4) संगठन सम्प्रेषण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

110. संप्रत्यय उपलब्धि प्रतिमान में 'संरचना' का क्या अर्थ है ?

- (1) शिक्षण की गति
- (2) गतिविधियों का क्रम
- (3) आकलन के प्रकार
- (4) उदाहरणों की संख्या
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

111. पृच्छा (पूछताछ) प्रशिक्षण प्रतिमान के अन्तर्गत पृच्छा (पूछताछ) प्रक्रिया के विश्लेषण में कौन सी गतिविधि की जाती है ?

- (1) अधिक प्रभावी व्यूहरचना का विकास
- (2) विद्यार्थियों द्वारा परिकल्पनाएँ बनाना
- (3) नामांकित उदाहरणों का प्रस्तुतिकरण
- (4) स्पष्टीकरण निर्माण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

112. कौन से करघे खास तौर पर ट्यूबूलर कपड़े बनाने के लिए डिजाइन किये गये हैं ?

- (1) एयर जेट करघे
- (2) वाटर जेट करघे
- (3) गोलाकार करघे
- (4) रैपियर करघे
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

107. 'Haute Couture' - a French term is used for

- (1) Designer
- (2) Style
- (3) High fashion
- (4) Dress making
- (5) Question not attempted

108. _____ allows the editing of shades of colours on the printers and makes a calibration according to the original colour and colour on the screen.

- (1) IRON CAD
- (2) Rhino 3D
- (3) COLOUR TEX
- (4) PRISM
- (5) Question not attempted

109. Communication carried out during co-curricular activity like assembly is an example of which type of communication situation ?

- (1) Small group communication
- (2) Large group communication
- (3) Mass communication
- (4) Organizational communication
- (5) Question not attempted

110. In the concept attainment model, what does 'syntax' refer to ?

- (1) Speed of teaching
- (2) Sequence of activities
- (3) Types of assessment
- (4) Number of examples
- (5) Question not attempted

111. Which activity is done in 'Analysis of the inquiry process' in inquiry training model ?

- (1) Develop more effective strategy
- (2) Students generate hypotheses
- (3) Presentation of labelled examples
- (4) Formulating an explanation
- (5) Question not attempted

112. Which looms are specifically designed to produce tubular fabrics ?

- (1) Air jet looms
- (2) Water jet looms
- (3) Circular looms
- (4) Rapier looms
- (5) Question not attempted

113. सहकारी अधिगम में 'सकारात्मक पारस्परिक निर्भरता' का अर्थ है

- (1) विद्यार्थी एक दूसरे से प्रतिस्पर्धा करते हैं।
- (2) सभी विद्यार्थी व्यक्तिगत रूप से कार्य करते हैं।
- (3) समूह के सभी विद्यार्थी कार्य पूर्ण करने में सहयोग करते हैं।
- (4) प्रत्येक विद्यार्थी विषयवस्तु पर अधिकार (मास्टरी) के लिए उत्तरदायी है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

114. निम्न में से कौन सा एक कम्प्यूटर का हार्डवेयर घटक नहीं है ?

- (1) मॉनीटर
- (2) ग्राफिक्स
- (3) प्रिंटर
- (4) माउस
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

115. शिक्षण-अधिगम की तकनीकों के उपयोग के संदर्भ में वह रूपरेखा, जिसमें ज्ञान का निर्माण ऑनलाइन सहपाठी अन्तःक्रिया द्वारा होता है, वह कहलाती है

- (1) व्यक्तिगत अधिगम तन्त्र (नेटवर्क)
- (2) निमज्जित (इमर्सिव) आभासी अधिगम वातावरण
- (3) अधिगम प्रबन्धन प्रणाली
- (4) सादृश्य (संबंध) समूह
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

116. एडगर डेल के 'अनुभव शंकु' में सबसे अधिक प्रभावी अधिगम अनुभव कौन सा है ?

- (1) दृश्य प्रतीकों के द्वारा अनुभव
- (2) वास्तविक प्रत्यक्ष अनुभव
- (3) रेडियो टेप के द्वारा अनुभव
- (4) अचल चित्र द्वारा अनुभव
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

113. In cooperative learning 'Positive interdependence' means

- (1) Students compete with each other
- (2) All students do the task individually
- (3) Students of group co-operate to complete the task
- (4) Each student is responsible for mastery of content.
- (5) Question not attempted

114. Which of the following is not a hardware component of computers ?

- (1) Monitor
- (2) Graphics
- (3) Printer
- (4) Mouse
- (5) Question not attempted

115. With regards to use of technologies for teaching-learning framework in which knowledge is constructed through online peer interaction is called

- (1) Personal learning network.
- (2) Immersive virtual learning environment.
- (3) Learning management system.
- (4) Affinity groups.
- (5) Question not attempted

116. Which is the most effective learning experience in the Edgar Dale's 'Cone of experience' ?

- (1) Experience through visual symbols
- (2) Real direct experience
- (3) Experience through Radio-tape
- (4) Experience through still pictures
- (5) Question not attempted

117. कम्प्यूटर सहायक अधिगम की कौन सी विधा (मोड) व्याख्यात्मक सामग्री के साथ प्रश्न प्रस्तुत करता है और उत्तर के अनुसार प्रतिपुष्टि प्रदान करता है ?

- (1) अनुरूपण (सिमुलेशन)
- (2) अन्वेषण
- (3) ट्यूटोरियल
- (4) ड्रिल और प्रैक्टिस (अभ्यास)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

118. एक छात्र जो पारंपरिक व्याख्यान आधारित कक्षाओं में अक्सर निरुत्साहित महसूस करता है, वह अब कम्प्यूटर सहायक अधिगम कार्यक्रम का उपयोग कर रहा है। कम्प्यूटर सहायक अधिगम की कौन सी विशेषता विद्यार्थी को अभिप्रेरित और सक्रिय बनाये रखने में सबसे अधिक सहायक है ?

- (1) सीमित विषयवस्तु और धीमी गति
- (2) एक-तरफा संप्रेषण जिसमें कोई पृष्ठपोषण नहीं होता
- (3) निरंतर निगरानी और कठोर मूल्यांकन
- (4) अन्तःक्रियात्मक पृष्ठपोषण और अधिगमकर्ता की गति के अनुसार प्रगति
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

119. प्रणाली उपागम में पृष्ठपोषण की क्या भूमिका होती है ?

- (1) प्रक्रिया आरंभ करना
- (2) परिणाम का मूल्यांकन करना
- (3) अदा (इनपुट) अथवा प्रक्रिया में सुधार करना
- (4) प्रदा (आउटपुट) को अंतिम रूप देना
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

117. Which mode of Computer Assisted Learning (CAL) provides explanatory material followed by questions and gives feedback based on answers ?

- (1) Simulation
- (2) Discovery
- (3) Tutorial
- (4) Drill and Practice
- (5) Question not attempted

118. A student who often feels discouraged in traditional lecture-based classes but now using a computer assisted learning programme. What feature of computer assisted learning is most likely helping the student to stay motivated and engaged ?

- (1) Limited content and slow pace
- (2) One-way communication with no-feedback
- (3) Constant monitoring and strict evaluation
- (4) Interactive feedback and learner-paced progress.
- (5) Question not attempted

119. What is the role of feedback in the system approach ?

- (1) To start the process
- (2) To evaluate the result
- (3) To modify input or processes
- (4) To finalize the output
- (5) Question not attempted

120. भारत में गृह विज्ञान के प्रख्यात अग्रणी हैं

- A. डॉ. राजामल पी. देवदास
- B. डॉ. फ्लेमी पी. किटरेल
- C. डॉ. लीला शाह
- D. मिस. डोरोथी पियरसन

- (1) A, C एवं D (2) A, B, एवं D
- (3) A, B, C एवं D (4) केवल A एवं D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

121. महाविद्यालय स्तर पर गृह विज्ञान को एक डिग्री प्रोग्राम के रूप में प्रारंभ करने वाला प्रथम संस्थान था

- (1) लेडी ईरविन कॉलेज, दिल्ली
- (2) प्रिंसली स्टेट बड़ोदरा
- (3) वुमेन्स क्रिश्चियन कॉलेज, चेन्नई
- (4) एग्रीकल्चर इंस्टीट्यूट ऑफ इलाहाबाद
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

122. _____ माध्यमिक विद्यालय में गृह विज्ञान शुरू करने वाले पहले शहरों में से एक था।

- (1) जयपुर (2) उदयपुर
- (3) बड़ोदरा (4) ग्वालियर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

123. निम्न में से कौन सा कौशल गृह विज्ञान से संबंधित नहीं है ?

- (1) आंतरिक सज्जा (2) कशीदाकारी
- (3) आहार नियोजन (4) विद्युत सेवाएँ
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

124. "होम साइन्स एसोसिएशन ऑफ इण्डिया" की स्थापना हुई

- (1) 1951 (2) 1945
- (3) 1932 (4) 1935
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

120. Eminent pioneers in Home Science in India are

- A. Dr. Rajamal P. DevDass
- B. Dr. Flemmie P. Kettrell
- C. Dr. Leela Shah
- D. Ms. Dorothy Pearson

- (1) A, C and D
- (2) A, B and D
- (3) A, B, C and D
- (4) Only A and D
- (5) Question not attempted

121. _____ was the first institute to introduce Home Science as a degree programme at college level.

- (1) Lady Irwin College, Delhi
- (2) Princely State Vadodara
- (3) Women's Christian College, Chennai
- (4) Agricultural Institute of Allahabad
- (5) Question not attempted

122. _____ was one of the first city to start Home Science in Secondary School.

- (1) Jaipur (2) Udaipur
- (3) Vadodara (4) Gwalior
- (5) Question not attempted

123. Which of the following skill is not related to Home Science ?

- (1) Interior decoration
- (2) Embroidery
- (3) Meal Planning
- (4) Electric services
- (5) Question not attempted

124. "Home Science Association of India" was formed in

- (1) 1951 (2) 1945
- (3) 1932 (4) 1935
- (5) Question not attempted

125. निम्नलिखित में से कौन सा भोज्य समूह विटामिन सी प्रदान करता है ?

- (1) अनाज
- (2) दालें
- (3) दूध, मांस एवं मछली
- (4) फल एवं सब्जियाँ
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

126. दूध में उपस्थित मुख्य प्रोटीन है

- (1) पेप्टोन
- (2) जिलेटीन
- (3) केसीन
- (4) स्कलेरोप्रोटीन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

127. विटामिन B₂ का अन्य नाम है

- (1) नियासीन
- (2) साइनो कोबालामिन
- (3) थायामीन
- (4) राइबोफ्लैविन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

128. लाईसिन ऐमीनो अम्ल मुख्यतः _____ में पाया जाता है।

- (1) दाल
- (2) अनाज
- (3) फल
- (4) चीनी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

129. खाद्य पिरामिड के शीर्ष पर _____ अधिवासित है।

- (1) दूध
- (2) चावल
- (3) मेवे
- (4) चीनी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

130. प्रोटीन ग्रीक भाषा के शब्द "प्रोटियस" से आया है, जिसका अर्थ है

- (1) अति महत्वपूर्ण
- (2) प्रथम स्थान ग्रहण करना
- (3) नाइट्रोजन युक्त पदार्थ
- (4) ऐमीनो अम्ल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

125. Which of the following food group provides Vitamin C ?

- (1) Cereals
- (2) Pulses
- (3) Milk, meat and fish
- (4) Fruits and vegetables
- (5) Question not attempted

126. Main protein present in milk is

- (1) Peptone
- (2) Gelatin
- (3) Casein
- (4) Scleroprotein
- (5) Question not attempted

127. Other name of Vitamin B₂ is

- (1) Niacin
- (2) Cynocobalamine
- (3) Thiamine
- (4) Riboflavin
- (5) Question not attempted

128. Lysine amino acid is majorly found in _____

- (1) Pulses
- (2) Grains
- (3) Fruits
- (4) Sugar
- (5) Question not attempted

129. Tip of the food pyramid is occupied by

- (1) Milk
- (2) Rice
- (3) Nuts
- (4) Sugar
- (5) Question not attempted

130. Protein is derived from Greek language word 'Protious' which means :

- (1) Most important
- (2) To get first position
- (3) Nitrogen based substance
- (4) Amino acid
- (5) Question not attempted

131. निम्नलिखित में से कौन सी विधि भोजन पकाने की गीली उष्म विधि व सूखी उष्म विधि का संयोजन है ?

- (1) ब्रेसिंग (2) ब्रायलिंग
(3) ब्लांचिंग (4) बेकिंग
(5) अनुत्तरित प्रश्न

132. सूची-I को सूची-II से कूट का प्रयोग करते हुये सुमेलित कीजिए :

सूची-I	सूची-II
A. वानस्पतिक प्रोटीन	i. लाईसिन
B. जान्तव प्रोटीन	ii. केसीन
C. कार्बोहाइड्रेट	iii. ट्राई-ग्लिसराईड्स
D. वसा	iv. ग्लाइकोज़न

- | | | | | |
|-----|----|-----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iv | iii |
| (2) | i | ii | iii | iv |
| (3) | ii | iii | iv | i |
| (4) | iv | iii | ii | i |
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

133. निम्नलिखित में से लिनोलेनिक अम्ल का खाद्य स्रोत कौन सा है ?

- (1) मूँगफली का तेल
(2) सूरजमुखी का तेल
(3) तिल का तेल
(4) कुसुम का तेल
(5) अनुत्तरित प्रश्न

134. हरी पत्तेदार सब्जियों को सम्मिलित किया गया है

- (1) ऊर्जा से भरपूर खाद्य पदार्थ
(2) रक्षात्मक खाद्य पदार्थ
(3) वसा आधारित खाद्य पदार्थ
(4) शरीर निर्माणात्मक खाद्य पदार्थ
(5) अनुत्तरित प्रश्न

131. Which of the following method is a combination of moist heat method and dry heat method of cooking food ?

- (1) Braising (2) Broiling
(3) Blanching (4) Baking
(5) Question not attempted

132. Match List-I with List-II by using codes :

List-I	List-II
A. Vegetable protein	i. Lysin
B. Animal protein	ii. Casein
C. Carbohydrate	iii. Tri Glycerides
D. Fat	iv. Glycogen

- | | | | | |
|-----|----|-----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iv | iii |
| (2) | i | ii | iii | iv |
| (3) | ii | iii | iv | i |
| (4) | iv | iii | ii | i |
- (5) Question not attempted

133. Which of the following is a source of linolenic acid ?

- (1) Groundnut oil
(2) Sunflower oil
(3) Sesame oil
(4) Safflower oil
(5) Question not attempted

134. Green leafy vegetables are included in

- (1) Energy rich foods
(2) Protective foods
(3) Fat based foods
(4) Body building foods
(5) Question not attempted

135. कार्बोहाइड्रेट्स का उचित स्रोत से मिलान करें :

- | | |
|-------------|---------------|
| A. सुक्रोज | i. शहद |
| B. फ्रक्टोज | ii. खाद्यान्न |
| C. स्टार्च | iii. दूध |
| D. लैक्टोज | iv. चुकन्दर |

- | | | | | |
|-----|------------------|----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | iii | i | ii | iv |
| (3) | iv | i | ii | iii |
| (4) | iv | i | iii | ii |
| (5) | अनुत्तरित प्रश्न | | | |

136. निम्न में से कौन सा संसाधन गैर-मानवीय संसाधन है ?

- | | |
|----------------------|-----------|
| (1) अभिवृत्ति | (2) कौशल |
| (3) स्थान | (4) ज्ञान |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | |

137. निम्न में से कौन सी वास्तविक आय है ?

- | | |
|----------------------|-----------------|
| (1) सेवानिवृत्ति आय | (2) ब्याज |
| (3) किराया | (4) किचन गार्डन |
| (5) अनुत्तरित प्रश्न | |

138. सूची-I में पकाने की विधियाँ दी गई हैं एवं सूची-II में इन विधियों पर आधारित व्यंजन दिये गये हैं। कूट का प्रयोग करते हुये इन्हें सुमेलित कीजिए :

सूची-I

सूची-II

- | | |
|------------------------------------|------------|
| A. भाप से पकाने की प्रत्यक्ष विधि | i. कटलेट्स |
| B. भाप से पकाने की अप्रत्यक्ष विधि | ii. बाटी |
| C. बेकिंग | iii. इडली |
| D. उथली तलने की विधि | iv. पुडिंग |

- | | | | | |
|-----|------------------|-----|-----|----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | i | iii | iv | ii |
| (3) | iii | ii | i | iv |
| (4) | iii | iv | ii | i |
| (5) | अनुत्तरित प्रश्न | | | |

135. Match the following carbohydrates with their sources :

- | | |
|-------------|---------------|
| A. Sucrose | i. Honey |
| B. Fructose | ii. Grains |
| C. Starch | iii. Milk |
| D. Lactose | iv. Beet root |

- | | | | | |
|-----|------------------------|----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | iii | i | ii | iv |
| (3) | iv | i | ii | iii |
| (4) | iv | i | iii | ii |
| (5) | Question not attempted | | | |

136. Which of the following resources is a non-human resource ?

- | | |
|----------------------------|---------------|
| (1) Aptitude | (2) Skill |
| (3) Space | (4) Knowledge |
| (5) Question not attempted | |

137. Which of the following is a real income ?

- | |
|----------------------------|
| (1) Retirement income |
| (2) Interest |
| (3) Rent |
| (4) Kitchen garden |
| (5) Question not attempted |

138. In List-I cooking methods are given and in List-II name of recipe based on these methods are given. Match them by using codes :

List-I

List-II

- | | |
|--------------------------------|---------------|
| A. Direct method of steaming | i. Cuttlelets |
| B. Indirect method of steaming | ii. Baati |
| C. Baking | iii. Idli |
| D. Shallow fat frying | iv. Pudding |

- | | | | | |
|-----|------------------------|-----|-----|----|
| | A | B | C | D |
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | i | iii | iv | ii |
| (3) | iii | ii | i | iv |
| (4) | iii | iv | ii | i |
| (5) | Question not attempted | | | |

139. सामान्य तौर पर, परिवार की आय प्रबंधन में शिक्षा पर कितना प्रतिशत खर्च आबंटित किया जाता है ?

- (1) 5% (2) 10%
(3) 15% (4) 20%
(5) अनुत्तरित प्रश्न

140. संसाधनों के संदर्भ में कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (1) सभी संसाधन उपयोगी हैं।
(2) सभी संसाधन असीमित हैं।
(3) सभी संसाधन परस्पर संबंधित हैं।
(4) साधनों का प्रतिस्थापन किया जा सकता है।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

141. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?

- (1) लक्ष्य, मूल्यों के माप होते हैं।
(2) मानक, लक्ष्य का माप होते हैं।
(3) लक्ष्य हमारे मूल्यों, आवश्यकताओं और इच्छाओं से उत्पन्न होते हैं।
(4) मानक एक नैतिक सिद्धांत है।
(5) अनुत्तरित प्रश्न

142. प्रत्यक्ष आय (पारिवारिक) का उदाहरण है

- (1) संतुष्टि (2) किराये पर मकान
(3) ऋण पर ब्याज (4) मुफ्त बस सेवाएँ
(5) अनुत्तरित प्रश्न

143. बजट निर्माण के विभिन्न चरणों को अनुक्रमिक क्रम में लगाइए :

- A. कुल अपेक्षित आय का अनुमान लगाना।
B. योजनाओं की जाँच करना/मूल्यांकन करना।
C. वस्तुओं की सूची बनाना।
D. लागत का अनुमान लगाना।
E. अपेक्षित आय व व्यय को संतुलित करना

सही उत्तर चुनें :

- (1) C, A, D, B, E
(2) C, D, A, E, B
(3) C, E, D, B, A
(4) C, A, B, D, E
(5) अनुत्तरित प्रश्न

139. In general, what percentage of expenditure is allocated to education in managing family income ?

- (1) 5% (2) 10%
(3) 15% (4) 20%
(5) Question not attempted

140. Which statement is not correct about resources ?

- (1) All resources are useful.
(2) All resources are unlimited.
(3) All resources are interrelated.
(4) Resources can be substituted.
(5) Question not attempted

141. Which one of the following is the correct statement ?

- (1) Goals are the measure of values.
(2) Standard is a measure of goals.
(3) Goals grow out of our values, needs and desires.
(4) Standard is a moral principle.
(5) Question not attempted

142. Example of direct family income is

- (1) Satisfaction
(2) House on rent
(3) Interest on loan
(4) Free bus services
(5) Question not attempted

143. Arrange the following steps of budget making in a sequential order :

- A. Estimate total expected income
B. Check plans/Evaluate
C. Listing commodities
D. Estimate the cost
E. Bring expected income and expenditure into balance

Choose the correct answer :

- (1) C, A, D, B, E
(2) C, D, A, E, B
(3) C, E, D, B, A
(4) C, A, B, D, E
(5) Question not attempted

144. किस प्रकार के बैंक खाते में राशि जमा करने पर कोई ब्याज नहीं दिया जाता ?

- (1) बचत खाता
- (2) चालू खाता
- (3) निश्चित अवधि खाता
- (4) आवर्ती खाता
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

145. निम्नलिखित में से किस निवेश योजना में सबसे अधिक तरलता है ?

- (1) डिबेन्चर
- (2) सोना
- (3) पी.पी.एफ
- (4) जीवन बीमा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

146. शेयर के बारे में कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (1) शेयर की परिपक्वता अवधि होती है।
- (2) रिटर्न लाभ अथवा डिविडेंड के रूप में प्राप्त होता है।
- (3) शेयर में जोखिम ज्यादा है।
- (4) निवेशक की सक्रिय भूमिका होती है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

147. बास्केट बुनाई को इस नाम से भी जाना जाता है :

- (1) सैटीन बुनाई
- (2) होपसैक बुनाई
- (3) वेफ्ट रिब बुनाई
- (4) वार्प रिब बुनाई
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

148. कौन सा मानव निर्मित रेशा ऊन के समान हैं ?

- (1) नायलॉन
- (2) रेयॉन
- (3) एक्रिलिक
- (4) पॉलीप्रोपाइलीन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

149. निम्नलिखित में से कौन "सीम के भीतर सीम" है ?

- (1) फ्रेंच सीम
- (2) लैप्ड सीम
- (3) फ्लैट फेल्ड सीम
- (4) चैनल सीम
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

150. कौन सा बजट परिवार के लिये हमेशा लाभप्रद होता है ?

- (1) संतुलित बजट
- (2) बचत का बजट
- (3) घाटे का बजट
- (4) आपातकालीन बजट
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

144. Which type of bank account does not provide interest on depositing amount ?

- (1) Saving account
- (2) Current account
- (3) Fixed term account
- (4) Recurring account
- (5) Question not attempted

145. Which of the following investment schemes has highest liquidity ?

- (1) Debentures
- (2) Gold
- (3) PPF
- (4) Life insurance
- (5) Question not attempted

146. Which statement is not correct about shares ?

- (1) Shares have maturity date.
- (2) Return is in the form of profit or dividend.
- (3) Shares have more risk.
- (4) Investor has active role.
- (5) Question not attempted

147. Basket weave is also known as

- (1) Sateen weave
- (2) Hopsack weave
- (3) Weft rib weave
- (4) Warp rib weave
- (5) Question not attempted

148. Which man-made fibre is similar to wool ?

- (1) Nylon
- (2) Rayon
- (3) Acrylic
- (4) Polypropylene
- (5) Question not attempted

149. Which of the following is a seam within seam ?

- (1) French seam
- (2) Lapped seam
- (3) Flat felled seam
- (4) Channel seam
- (5) Question not attempted

150. Which budget is always beneficial for the family ?

- (1) Balanced Budget
- (2) Surplus Budget
- (3) Deficit Budget
- (4) Emergency Budget
- (5) Question not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

786805

786805

786805

786805

