| | 1. | The ratio between head and body of infants is |
|--|-----|--|
| (1) 1:7 | | (1) 1:7 |
| (2) 1:4 | | (2) 1:4 |
| (3) 1:3 | | (3) 1:3 |
| (4) 1:9 | | (4) 1:9 |
| 2. 1-5 महीने तक के बच्चों को कौन-सा टीका नहीं देना चाहिए | 2. | Which vaccine should not be given to 1-5 months old children |
| (1) पोलियो | | (1) Polio |
| (2) टायफाइड | | (2) Thyphoid |
| (3) बी० सी० जी० | | (3) B. C. G. |
| (4) डी० पी० टी० | < | (4) D. P. T. |
| 3. शिशु के जन्म के 7-10 दिन तक माता का दूध कहलाता है (1) कोलोकेसिया (2) कोलस्ट्रम (3) कोलेस्ट्राल (4) क्लास्टीडियम | 785 | The milk secreted during first 7-10 days after the birth of a baby is called |
| (1) कोलोकेसिया | | (1) Collocasia |
| (2) कोलस्ट्रम | | (2) Colostrum |
| (3) कोलेस्ट्राल | | (3) Cholestrol |
| (4) क्लास्ट्रीडियम | | (4) Clastridium |
| 4. बच्चों में सामाजिक विकास की शुरुआत का प्रथम संकेत है | 4. | The first indicator of the beginning of social development in children is |
| (1) सामाजिक मुस्कुराहट | | (1) Social smile |
| (2) दल सदस्यता | | (2) Gang membership |
| (3) समूह खेल | | (3) Group play |
| (4) उपरोक्त में से कोई नहीं | | (4) None of these |
| 5. मनुष्य के जीवन में कितने दाँत दो बार आते हैं | 5. | How many teeth grow twice in human life |
| (1) 20 | | (1) 20 |
| (2) 16 | | (2) 16 |

| | | 1 | |
|----|--|---------|--|
| | (3) 32 | | (3) 32 |
| | (4) 12 | | (4) 12 |
| 6. | शैशवास्था है ''जन्म से दो सप्ताह तक'' यह वर्गीकरण किस मनोवैज्ञानिक द्वारा दिया गया है | 6. | The classification of infancy "from birth to two weeks" is given by which psychologist |
| | (1) कोलेसनिन | | (1) Kolesnin |
| | (2) रॉस | | (2) Ross |
| | (3) हरलॉक | | (3) Hurlock |
| | (4) लीगन्स | | (4) Legans |
| 7. | बालकों के संवेग का महत्त्व है, क्योंकि यह सहायक है | 7. | it is balatul in |
| | (1) भाषा विकास में | , Jie | (1) Development of language |
| | (2) आदतों के निर्माण में | neciure | (2) Creation of habits |
| | (3) आत्ममूल्यांकन एवं सामाजिक समायोजन भें(4) उपरोक्त सभी के लिए | | (3) Self evaluation and social adjustment |
| | (4) उपरोक्त सभी के लिए | | (4) All of the above |
| 8. | बालकों के शारीरिक विकास में सबसे महत्त्वपूर्ण कारक है | 8. | Most important factors influencing physical development in children is |
| | (1) स्वच्छता | | (1) Sanitation |
| | (2) व्यायाम | | (2) Excercise |
| | (3) पोषण | | (3) Nutrition |
| | (4) निद्रा | | (4) Sleep |
| 9. | क्रियात्मक विकास का अर्थ है | 9. | The meaning of motor development is |
| | (1) मांसपेशियों का एकीकरण | | (1) Unification of muscles |
| | | | |

(4)

(2) मांसपेशियों का उचित संयोजन (2) Optimum co-ordination of muscles (3) मांसपेशियों का नियन्त्रण (3) Control of muscles (4) उपर्युक्त सभी (4) All of the above 10. गृहव्यवस्था में आयोजन का मुख्य चरण है 10. The main step of planning in home management is (1) उपयुक्त विकल्प का चुनाव करना (1) To select appropriate alternative (2) कार्य योजना तैयार करना (2) To prepare a work plan (3) समस्या की पहचान करना (3) To identify the problem (4) उपरोक्त सभी All of the above 11. बालकों में बबलाने की अवस्था है Stage of babbling in children is (1) 1-5 माह (1) 1-5 months (2) 1-3 माह (2) 1-3 months (3) 1-13 months (3) 1- 13 माह (4) 2-9 माह (4) 2-9 months 12. बच्चों में भाषा सम्बन्धी दोष का कारण निम्न में 12. Which one of the following reasons for से कौन-सा है speech defect in children is (1) तुतलाना (1) Stuttering (2) Stammering (2) हकलाना (3) भ्रष्ट उच्चारण (3) Lisping (4) उपरोक्त सभी (4) All of the above

(5)

13. In the process of learning we used

P. T. O.

13. अधिगम की प्रक्रिया में प्रयोग होता है

| | (1) चिन्तन शक्ति का | | (1) | Thinking power |
|-----|--|------------------------------------|------|---|
| | (2) तर्कशक्ति का | | (2) | Logical power |
| | (3) भाषा का | | (3) | Language |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) | All of the above |
| 14. | शैशवावस्था है | 14. | Infa | ncy state is the |
| | (1) संवेगात्मकता की अवस्था | | (1) | Period of emotionality |
| | (2) समायोजन की अवस्था | | (2) | Period of adjustment |
| | (3) पराधीनता की अवस्था | | (3) | Period of dependency |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) | All of the above |
| 15. | सामाजिक विकास को कौन सा तत्व प्रभावित करता है | , © , © , © , (©) 105. | Whi | ich factor affects social development |
| | (1) स्कूल | | (1) | School |
| | करता है (1) स्कूल (2) पारिवारिक वातावरण (3) आर्थिक स्थित | | (2) | Family environment |
| | (3) आर्थिक स्थिति | | (3) | Economic condition |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) | All of the above |
| 16. | बालकों के वृद्धि एवं विकास को निम्न से कौन- सा अधिक प्रभावित करता है | 16. | | ich one of the following mostly affects growth and development of children |
| | (1) प्रजाति | | (1) | Race |
| | (2) स्कूल | | (2) | School |
| | (3) बुद्धि | | (3) | Intelligence |
| | (4) इनमें से कोई नहीं | | (4) | None of these |
| | | | | |

(6)

| 17. | जन्म के | कितने | समय | बाद | बच्चे | का | वजन | तीन |
|-----|---------|---------|-----|-----|-------|----|-----|-----|
| | गुना हो | जाता है | 2 | | | | | |

- (1) 3 माह में
- (2) 6 माह में
- (3) 9 माह में
- (4) 12 माह में

18. बच्चों में संवेग नियन्त्रण की उत्तम विधि है

- (1) दमन
- (2) अध्यवसाय
- (3) शोधन
- (4) स्वतन्त्र भाव

19. निम्न में से क्या गलत है

- (1) विकास का एक निश्चित प्रतिरूप नहीं होता
- (2) विकास परिपक्वता व शिक्षण का परिणाम है
- (3) विकास में व्यक्तिगत विभेद रहते हैं
- (4) विकास सामान्य से विशेष की ओर होता है

20. एक शिशु के लिए मां का दूध लाभकारी है, क्योंकि यह

- (1) आसानी से पच सकता है
- (2) सम्पूर्ण आहार है

17. After how much time from birth the weight of the child becomes three times

- (1) In 3 months
- (2) In 6 months
- (3) In 9 months
- (4) In 12 months

18. The best method in children for controlling emotion is

- (1) Repression
- (2) Industriousness
- (3) Sublimation
- (4) Free expression

19. Which one of the following is wrong

- (1) Development not follows a certain pattern
- (2) Development is the result of maturation and learning
- (3) Individual differences remain constant in development
- (4) Development proceeds from general to specific

20. Mother's milk is useful for an infant because it is

- (1) Easily digestible
- (2) A complete food

| | (3) | दूषित नहीं है | | (3) | Uncontaminated |
|-----|------|---|--------|------|--|
| | (4) | उपर्युक्त सभी | | (4) | All of the above |
| 21. | स्वर | -विचार घटक है | 21. | Self | concept is a component of |
| | (1) | परिपक्वता का | | (1) | Maturation |
| | (2) | अनुवांशिकता का | | (2) | Heredity |
| | (3) | सीखने का | | (3) | Learning |
| | (4) | व्यक्तित्व का | | (4) | Personality |
| 22. | | के जीवाणुओं का शरीर में प्रवेश करने व ण प्रकट होने तक के समय को कहते हैं | 22. | bac | time period between entering of terias into the body of patient and earance of symptoms of disease is wn as |
| | (1) | रोगावस्था | cillie | (1) | Disease |
| | (2) | संक्रमण काल | 10 | (2) | Infection period |
| | (3) | उद्भवन काल | | (3) | Incubation period |
| | (4) | रोगावस्था संक्रमण काल उद्भवन काल इनमें से कोई नहीं | | (4) | None of these |
| 23. | | ा रक्त कण से उत्पन्न रोग निरोधक क्षमता निलिखित कोटि के अन्तर्गत आती है | 23. | The | immunity due to white blood puscles is categorised under |
| | (1) | कृत्रिम रोग क्षमता | | (1) | Artificial immunity |
| | (2) | प्राकृतिक रोग क्षमता | | (2) | Natural immunity |
| | (3) | अर्जित रोग क्षमता | | (3) | Acquired immunity |
| | (4) | इनमें से कोई नहीं | | (4) | None of these |
| 24. | भक्ष | काणु है | 24. | Pha | gocytes are |

(8)

- (1) श्वेत रक्त कणिकाएँ
- (2) लाल रक्त कणिकाएँ
- (3) विशिष्ट कोशिकाएँ
- (4) कोशिकाद्रव्यी अंगक

25. जीवाणुओं की सर्वप्रथम खोज की थी

- (1) एण्टोनी वॉन ल्यूवेनहॉक ने
- (2) पाश्चर ने
- (3) राबर्ट कोच ने
- (4) राबर्ट हुक ने

26. एण्टअमीबा हिस्टोलिटिका कारण है

- (1) चेचक का
- (2) हैजा का
- (3) अमीबिएसिस का
- (4) क्षयरोग का

27. निम्नलिखित जोडों में किसका मेल सही है

- (1) स्कर्वी थायमिन
- (2) मलेरिया क्लोरोक्वीन
- (3) राजयक्ष्मा ए० टी० एस०
- (4) टिटेनस बी० सी० जी०

28. एड्स विषाणु नष्ट करता है शरीर की

- (1) यकृत को
- (2) रोग प्रतिरोधक तन्त्र को

- (1) White Blood corpuscles
- (2) Red Blood corpuscles
- (3) Special cells
- (4) Cytoplasmic bodies

25. Bacteria were first discovered by

- (1) Antony Von Leuwenhoch
- (2) Pasteur
- (3) Robert Koch
- (4) Robert Hooke

26. Entamoeba histolytica is the cause of

- (1) Small pox
- (2) Cholera
- (3) Amoebiasis
- (4) Tuberculosis

27. Which one of the following pair is correctly matched

- (1) Scurvy-Thiamine
- (2) Malaria-Chloroquine
- (3) Tuberculosis- A. T. S
- (4) Tetanus-B. C. G.

28. AIDS virus destroy the body's

- (1) Liver
- (2) Immune system

- (3) लाल रक्त कणिकाओं को
- (4) परिसंचरण तन्त्र को

29. निम्नलिखित में से कौन-सा रोग विषाणु द्वारा होता है

- (1) रोहिणी
- (2) टायफाइड
- (3) इन्फ्लूएन्जा
- (4) हैजा

30. बी० सी० जी० वैक्सीन का प्रयोग किया जाता है

- (1) राजयक्ष्मा में
- (2) निमोनिया में
- (3) डिफ्थीरिया में
- (4) इनमें से कोई नहीं

31. निम्नलिखित में से कौन जीवाणुओं द्वारा उत्पन्त रोग है

- (1) टायफाइड, तपेदिक, डिफ्थीरिया
- (2) चेचक, हैजा, जुकाम
- (3) निमोनिया, पोलियो, मलेरिया
- (4) खसरा, कर्णफेरे, कुकुर खांसी

32. निम्न में से कौन सी रक्त कणिकाएँ रक्त में सबसे कम संख्या में होती है

- (1) लाल रक्त कणिकाएँ
- (2) श्वेत रक्त कणिकाएँ
- (3) लाल रक्त कणिकाएँ व श्वेत रक्त कणिकाएँ
- (4) प्लेटलेट्स

- (3) Red blood corpuscles
- (4) Circulatory system

29. Which of the following disease is caused by virus

- (1) Diphtheria
- (2) Thyphoid
- (3) Influenza
- (4) Cholera

30. B. C. G. vaccine is used in

- (1) Tuberculosis
- (2) Pneumonia
- (3) Diphtheria
- (4) None of these

31. Which one of the following is a bacterial disease

- (1) Typhoid, Tuberculosis, Diphtheria
- (2) Smallpox, Cholera, Common cold
- (3) Pneumonia, Polio, Malaria
- (4) Measles, Mumps, Whooping Cough

32. Which one of the following corpuscles are the lowest in number in blood

- (1) Red Blood Corpuscles
- (2) White Blood Corpuscles
- (3) R. B. C. & W. B. C.
- (4) Blood platelets

Part-II/D/50 (10)

33. पोलियो रोग है

- (1) जीवाणु जनित
- (2) वायरस जनित
- (3) (1) तथा (2) दोनों
- (4) इनमें से कोई

34. जीवाणु द्वारा उत्पन्न विषेला पदार्थ कहलाता है

- (1) ऑक्सीन
- (2) टॉक्सीन
- (3) प्रतिजैविक
- (4) एण्टीटॉक्सिन

WWW. Salis Nection 35. लाल रक्त कणिकाओं की औसत आयु होती है

- (1) 90 दिन
- (2) 120 दिन
- (3) 100 दिन
- (4) 60 दिन

36. खसरा रोग होता है

- (1) जीवाणुओं से
- (2) प्रोटोजोआ से
- (3) पैरासाइट से
- (4) विषाणुओं से

37. अतिसार रोग होता है

- (1) प्रोटोजोआ से
- (2) जीवाणुओं से

33. Polio is a disease

- (1) Bacterial
- (2) Viral
- (3) Both (1) & (2)
- (4) None of these

34. Toxic substance produced by bacteria are called

- (1) Auxin
- (2) Toxin
- (3) Antibody
- (4) Antitoxin

The average life span of Red Blood corpuscles is

- (1) 90 days
- (2) 120 days
- (3) 100 days
- (4) 60 days

Measles disease is caused by

- (1) Bacteria
- (2) Protozoa
- (3) Parasites
- (4) Virus

37. Diarrhoea is caused by

- (1) Protozoa
- (2) Bacteria

- (3) विषाणुओं से
- (4) इनमें से कोई नहीं

38. पोलियो किस तन्त्र को प्रभावित करता है

- (1) पेशीय तन्त्र को
- (2) अस्थि तन्त्र को
- (3) स्नायु तन्त्र को
- (4) इनमें से कोई नहीं

39. बीमारी में रोगाणुओं का निष्कासन होता है

- (1) लाल रक्त कोशिकाओं द्वारा भक्षकाणुकता से
- (2) ऊतकों में उत्पादित जीवविष की सहायता से मारकर
- (3) रोगाणुओं के चारों ओर रुधिर स्कन्दन से
- (4) श्वेत रुधिर कोशिकाओं द्वारा भक्षकाणुकता से

40. मस्तिष्क के सामान्य विकास के लिए कौन-सा खनिज लवण आवश्यक है

- (1) मैग्नीशियम
- (2) लोहा
- (3) जिंक
- (4) कोबाल्ट

41. बालकों के समस्यात्मक व्यवहार के लिए कौन कारक जिम्मेदार है

- (1) स्कूल
- (2) परिवार
- (3) समाज
- (4) उपरोक्त सभी
- 42. निम्न में कौन व्यवहार बाल अपराध से

- (3) Virus
- (4) None of these

38. Polio affects which system

- (1) Muscular system
- (2) Skeleton system
- (3) Nervous system
- (4) None of these

39. During illnes the germs are removed by

- (1) Phagocytosis by Red Blood Cells
- (2) Their killing with the help of toxins produced in the tissues
- (3) Blood coagulation around the germs
- (4) Phagocytosis by White Blood Cells

40. Which of the mineral is required for normal development of brain

- (1) Magnesium
- (2) Iron
- (3) Zinc
- (4) Cobalt

41. For problematic behaviour of children which of the following factor is responsible

- (1) School
- (2) Family
- (3) Society
- (4) All of the above

42. Which of the following behaviour is

Part-II/D/50 (12)

सम्बन्धित है

- (1) यौन अपराध
- (2) मारपीट करना
- (3) चोरी करना
- (4) उपरोक्त सभी

43. 25-50 के बीच बुद्धिलिध्य वाला बच्चा कहलाता है

- (1) मन्द
- (2) मूर्ख
- (3) मूढ़
- (4) जड़बुद्धि

44. बच्चे को किस परिस्थिति में टीका नहीं दिया www.satishecti जाता

- (1) कैंसर में
- (2) संक्रमण की स्थिति में
- (3) बुखार में
- (4) उपरोक्त सभी स्थितियों में

45. कम बौद्धिक क्षमता वाले बच्चों के लिए निम्न में से किसकी स्थापना की जाती है

- (1) बोर्स्टल संस्थाएँ
- (2) प्रमाणित स्कूल
- (3) सहायक गृह
- (4) सुधार गृह

46. निम्न में कौन कथन सही है

- (1) पूर्व बाल्यवास्था 'स्थिरता व शान्ति की अवस्था है'
- (2) पूर्व बाल्यावस्था 'समूह पूर्व' की अवस्था है
- (3) पूर्व बाल्यावस्था 'समस्या अवस्था है'

related with delinquency

- (1) Sex delinquency
- (2) Quarrelling
- (3) Stealing
- (4) All of the above

43. A child with I. Q. between 25-50 is called

- (1) Dull
- (2) Moron
- (3) Imbecile
- (4) Idiot

In which condition immunization is not done in children

- (1) Cancer
- (2) Infection
- (3) Fever
- (4) All of the above

45. Which one of the following arrangement is done for feeble minded children

- (1) Borstal Institutions
- (2) Certified school
- (3) Auxiliary home
- (4) Reformatory home

46. Which one of the following statement is true

- (1) Early childhood is the 'Age of stability and peace'
- (2) Early childhood is 'Pregang Age'
- (3) Early childhood is 'Problem Age'

- (4) उपरोक्त सभी
- 47. बालकों में समस्यात्मक व्यवहार का समाधान है
 - (1) उचित पालन पोषण
 - (2) कठोर अनुशासन
 - (3) कठोर दण्ड
 - (4) उपरोक्त सभी
- 48. टी० ए० बी० वैक्सीन का उपयोग होता है
 - (1) टायफाइड में
 - (2) टिटनेस में
 - (3) डिफ्थीरिया में
 - (4) तपेदिक में
- 49. बाल मृत्यु से तात्पर्य है
 - (1) जन्म से पूर्व गर्भ में बालक की मृत्यु
 - (2) जन्म के दो वर्ष के अन्दर बालक की मृत्यु
 - (3) जन्म के समय बालक की मृत्यु
 - (4) उपरोक्त सभी
- 50. बच्चों में अक्रामकता किस उम्र में चरम सीमा पर होती है
 - (1) 12 वर्ष में
 - (2) 10 वर्ष में
 - (3) 2 वर्ष में
 - (4) 5 वर्ष में
- 51. बच्चों में झूठ बोलने का कारण है
 - (1) शारीरिक, मानसिक कमजोरी

- (4) All of the above
- 47. The solution of problematic behaviour in children is
 - (1) Proper care
 - (2) Strict Discipline
 - (3) Harsh punishment
 - (4) All of the above
- 48. T. A. B. vaccine is used in
 - (1) Typhoid
 - (2) Tetenus
 - (3) Diphtheria
 - (4) Tuberculosis
- 49. The meaning of child death is
 - (1) Death of a child in pregnancy before birth
 - (2) Death of a child within two years after birth
 - (3) Death of a at the birth time
 - (4) All of the above
- 50. In which stage agressiveness is at peak in children
 - (1) 12 years
 - (2) 10 years
 - (3) 2 years
 - (4) 5 years
- 51. The reason of telling lie in children is
 - (1) Physical, mental weakness

- (2) पक्षपातपूर्ण व्यवहार
- (3) नवजात शिशु का जन्म
- (4) उपरोक्त सभी

52. 10 वर्ष से कम उम्र के बाल अपराधियों को रखा जाता है

- (1) सुधार गृहों में
- (2) उत्तर रक्षा संस्थाओं में
- (3) पोषण व सहायक गृहों में
- (4) प्रमाणित स्कूलों में

53. कम सुनने वाले बालकों की शिक्षा हेतु किस विधि का उपयोग किया जाता है

- (1) भाषा चिन्ह विधि का
- (2) मौखिक विधि का
- (3) श्रव्य-दृश्य विधि का
- (4) उपरोक्त सभी

54. अतिसंरक्षण प्राप्त होने से बच्चे होते हैं

- (1) आशावादी
- (2) निराशावादी
- (3) झगड़ालू एवं उदासीन
- (4) अस्थिर

55. एकीकृत बाल विकास योजना भारत सरकार ने आरम्भ किया

- (1) 1975
- (2) 1960
- (3) 1957

- (2) Partial behaviour
- (3) Birth of newly born baby
- (4) All of the above

52. Child delinquent who of is below 10 years age are kept in

- (1) Reformatories
- (2) After care institution
- (3) Foster homes and auxiliary homes
- (4) Certified schools

53. Which method is used for hard hearing children for their education

- (1) Symbolic language
 - (2) Oral method
 - (3) Audio-visual method
 - (4) All of the above

54. Due to more protection children become

- (1) Optimist
- (2) Pessimist
- (3) Quarrelsome and sad
- (4) Unstable

55. Integrated child development service scheme were started by government of India in year

- (1) 1975
- (2) 1960
- (3) 1957

- (4) 1970
- 56. एक्टोमार्फिक व्यक्तित्व वाले व्यक्ति होते हैं
 - (1) दुखी
 - (2) स्वस्थ
 - (3) दुबला, कमजोर व लम्बा
 - (4) छोटा व मोटा
- 57. 90-110 आई० क्यू० वाला बच्चा कहलाता है
 - (1) मोरोन
 - (2) मन्द
 - (3) सामान्य
 - (4) प्रतिभाशाली
- 58. 15-21 वर्ष के अपराधियों को रखा जाता है
 - (1) बोर्स्टल संस्थाओं में
 - (2) सुधार गृह में
 - (3) पोषण गृहों में
 - (4) प्रमाणित स्कूल में
- 59. आई० सी० डी० एस० कार्यक्रम लाभदायक है
 - (1) स्तनपान महिलाओं हेतु
 - (2) पूर्व स्कूल गामी बच्चों हेतु
 - (3) गर्भवती महिलाओं हेतु
 - (4) उपरोक्त सभी के लिए
- 60. बच्चों में चोरी करने का कारण है
 - (1) अपनी मन पसन्द वस्तु प्राप्त करने हेतु

- (4) 1970
- 56. The person having ectomorphic personality are
 - (1) Sad
 - (2) Healthy
 - (3) Think, Weak and Tall
 - (4) Small & Fatty
- 57. A child with I. Q. 90-110 is called
 - (1) Moron
 - (2) Dull
 - (3) Normal
 - (4) Gifted
- 58. The delinquents of 15-21 years of age are kept in
 - (1) Borstal institutions
 - (2) Reformatory home
 - (3) Foster homes
 - (4) Certified school
- 59. ICDS programme is beneficial for
 - (1) Lactating mothers
 - (2) Preschool children
 - (3) Pregnant Women
 - (4) All of the above
- 60. The reason of stealing in children is
 - (1) To get one's favourite things

- (2) बच्चों का मन्द बुद्धि होना
- (3) बालक के जीवन में अभाव होना
- (4) उपरोक्त सभी

61. अतिसार में किस चीज का घोल देना चाहिए

- (1) सादा पानी
- (2) नमक व शक्कर का घोल
- (3) नींबू का घोल
- (4) चीनी का घोल

62. प्रदूषित जल उत्पन्न कर सकता है

- (1) भोज्य विषाक्तता
- (2) रक्त विषाक्तता
- (3) पीलिया
- (4) खसरा

63. 'अन्तर्राष्ट्रीय इकाई है'

- (1) एक संस्था
- (2) विश्व स्वास्थ्य संगठन
- (3) विटामिन A व D को नापने की इकाई
- (4) उपरोक्त सभी

64. डी० पी० टी० वैक्सीन किस रोग प्रतिरक्षण हेतु दी जाती है

- (1) डिफ्थीरिया, पोलियो, टायफाइड
- (2) डिफ्थीरिया, कुकर खांसी, टिटेनस
- (3) डिफ्थीरिया, पोलियो, टिटेनस
- (4) उपरोक्त सभी

- (2) Dullness of children
- (3) Shortage of things in the life of children
- (4) All of the above

61. Which one of the following solutions need to be given to control diarrhoea

- (1) Pain water
- (2) Salt and Sugar Solution
- (3) Lemon Solution
- (4) Sugar Solution

62. Polluted water may cause

- (1) Food poisoning
- (2) Blood poisoning
- (3) Jaundice
- (4) Measles

63. 'International Unit' is

- (1) An Institution
- (2) World Health Organisation
- (3) Used in measurement of Vitamin 'A' and 'D'
- (4) All of the above

64. D. P. T. vaccine is given for immunity against disease

- (1) Diphtheria, Polio, Thyphoid
- (2) Diphtheria, Whooping cough, Tetanus
- (3) Diphtheria, Polio, Tetanus
- (4) All of the above

| 65 | ऊर्जा | की | आवश्यकता | सबसे | अधिक | होती | 훍 |
|-----|-------|-----|----------|------|----------|-------|----|
| UJ. | 0,011 | 471 | OHYTYTH | NMN | VII 4 47 | OIVII | C. |

- (1) दौड़ने में
- (2) तैरने में
- (3) सीढ़ी चढ़ने में
- (4) सोने में

66. निम्नलिखित में से कौन सा pH मान प्रबल अम्लीय है

- (1) pH^5
- (2) pH^2
- (3) $pH^{7.2}$
- (4) pH^7

67. एक माइक्रॉन होता है

- (1) 1/100 मिमी०
- (2) 1/10 मिमी०
- (3) 1/1000 मिमी०
- (4) 1/10000 मिमी०

68. विटामिन 'ई' का रासायनिक नाम है

- (1) एक्सेरोफाइटॉल
- (2) कैल्सीफिरॉल
- (3) टोकोफिरॉल
- (4) एस्कार्बिक अम्ल

69. गर्भकालीन विकास को निम्नलिखित में से कौन प्रभावित नहीं करता है

- (1) माँ का संवेग
- (2) माँ का शिक्षा

65. Most energy is required in

- (1) Running
- (2) Swimming
- (3) Walking upstair
- (4) Sleeping

66. Which one of the following pH value is strongly acidic

- (1) pH^{5}
- (2) pH^2
- (3) $pH^{7.2}$
- (4) pH^7

67. A micron is equal to

- (1) 1/100 mm
- (2) 1/10 mm
- (3) 1/1000 mm
- (4) 1/10000 mm

68. The chemical name of vitamin 'E' is

- (1) Axerophytol
- (2) Calciferol
- (3) Tocopherol
- (4) Ascorbic Acid

69. Which of the following not influence the Prenatal development

- (1) Maternal emotion
- (2) Maternal education

- (3) माँ का स्वास्थ्य
- (4) माँ का आहार

70. संतुलित आहार से तात्पर्य है

- (1) ऐसा भोजन जिसमें सभी भोज्य समूह सम्मिलित हो
- (2) ऐसा भोजन जो पौष्टिक हो
- (3) ऐसा भोजन जिसमें सभी पौष्टिक तत्व संतुलित मात्रा व अनुपात में किसी व्यक्ति के शारीरिक माँग के अनुसार हो
- (4) इनमें से कोई नहीं

71. विटामिन बी₁₂ की आवश्यकता होती है

- (1) स्वस्थ दाँत हेतु
- (2) लाल रक्त कणों के निर्माण हेत्
- (3) रक्त स्कन्दन में
- (4) स्वस्थ पेशियों हेतु

72. यद्यपि सेल्यूलोज ग्लूकोज का ही एक उहुलक है, किन्तु यह मानव जाति के लिए ठीक भोजन नहीं है, क्योंकि

- (1) सेल्यूलोज पानी में अघुलनशील है
- (2) सेल्यूलोज पाचन तन्त्र में जल अपघटित नहीं होता
- (3) सेल्यूलोज का स्वाद मीठा नहीं होता
- (4) इनमें से कोई नहीं

73. एक गर्भवती महिला को प्रतिदिन अतिरिक्त प्रोटीन की आवश्यकता होती है

(1) + 45 ग्राम

- (3) Maternal health
- (4) Maternal diet

70. Balanced diet means

- (1) The food which contains all food groups
- (2) Nutritious food
- (3) Food which contains all nutrients in proper proportion, source according to daily requirement for any person
- (4) None of these

71. Vitamin B₁₂ is necessary for

- (1) Healthy teeth
- (2) Formation of R. B. C
- (3) Blood cloting
- (4) Healthy muscles

72. Cellulose although a glucose polymer, is not good food for human being, because

- (1) Cellulose is insoluble in water
- (2) Cellulose is not hydrolysed to glucose in the digestive system
- (3) Cellulose does not have sweet taste
- (4) None of these

73. During pregnancy daily additional protein requirement is

(1) + 45 g

| | (2) + 15 ग्राम | | (2) | + 15 g |
|-----------|---|-------|-----|--|
| | (3) + 30 ग्राम | | (3) | + 30 g |
| | (4) + 50 ग्राम | | (4) | + 50 g |
| 74. | सामान्यतः कम प्रोटीन वाला आहार दिया जाता है | 74. | | nerally less proteinious food is given ase of |
| | (1) जलने पर | | (1) | Burning |
| | (2) पीलिया में | | (2) | Jaundice |
| | (3) बुखार में | | (3) | Fever |
| | (4) कुपोषण में | | (4) | Malnutrition |
| 75. | गर्भाशय में विकसित हो रहें भ्रूण को निम्नांकित में से किस संरचना द्वारा पोषण मिलता है | 75. | | reloping embryo in uterus receives rient by which way |
| | में से किस संरचना द्वारा पोषण मिलता है (1) अपरा द्वारा (2) अण्डवाहिनीनली द्वारा (3) बायॉप्सी द्वारा (4) उपरोक्त किसी के द्वारा नहीं | lect | (1) | Placenta |
| | (2) अण्डवाहिनीनली द्वारा | | | Fallopian tube |
| | (3) बायॉप्सी द्वारा | | | Biopcy |
| | (4) उपरोक्त किसी के द्वारा नहीं | | (4) | None of these |
| | | | () | |
| 76. | निम्नलिखित में से किसकी मात्रा बढ़ने पर हृदय रोग होने का खतरा रहता है | 76.) | | danger of heart attack increased due ncrease in which one of the following |
| | (1) कोलेस्ट्राल | | (1) | Cholestrol |
| | (2) हिपेरीन | | (2) | Heparin |
| | (3) हीमोग्लोबिन | | (3) | Haemoglobin |
| | (4) कोलीन | | (4) | Colin |
| 77. | शुद्ध जल का pH होता है | 77. | The | pH of pure water is |
| Part-II/D | 0/50 (2 | 0) | | |

(1) 9 (1) 9 (2) 7 (2) 7 (3) 3 (3) 3 (4) 10 (4) 10 78. स्तनपान शिशुओं हेतु लाभपूर्ण है, क्योंकि 78. Breast feeding is beneficial for infants, because (1) यह प्राकृतिक गर्भनिरोधक का कार्य करती है (1) It acts as a contraceptive (2) इससे स्तन कैंसर की सम्भावना कम होती है (2) It reduces the chance of breast cancer (3) गर्भाशय अपनी पूर्वावस्था में सही ढंग से आ (3) It gives condition to uterus, attain जाता है original position (4) उपरोक्त सभी (4) All of the above 79. एक मध्यम क्रियाशील महिला को प्रतिदिन In a day the calorie requirement for a कैलोरी की आवश्यकता होती है moderate female worker is (1) 2225 किलो कैलोरी (1) 2225 kcal (2) 1800 किलो कैलोरी (2) 1800 kcal (3) 3000 किलो कैलोरी (3) 3000 kcal (4) 2800 किलो कैलोरी (4) 2800 kcal 80. न्यून वसा युक्त आहार दिया जाता है 80. Low-fat diet is given in case of (1) मोटापे में (1) Obesity (2) पित्ताशय रोग में (2) Gall bladder disease (3) यकृत रोग में (3) Liver disease (4) उपरोक्त सभी स्थितियों में (4) All of the above 81. पेप्सिन है, एक 81. Pepsin is a (1) विटामिन (1) Vitamin

| | (0) 211/1 | | | (0) | Hamana |
|-----|---|--|----------|------|---|
| | (2) हॉर्मोन | | | (2) | Hormone |
| | (3) एन्जाइम | | | (3) | Enzyme |
| | (4) पोषक तत्व | | | (4) | Nutrients |
| | | | | | |
| 82. | कोलेस्ट्राल उपस्थित | है | 82. | Cho | plestrol is present in |
| | (1) मांस में | | | (1) | Meat |
| | (2) दूध में | | | (2) | Milk |
| | (3) अण्डा में | | | (3) | Egg |
| | (4) उपरोक्त सभी में | | | (4) | All of the above |
| 83. | | ाह) कराने वाली महिला को ोटीन की आवश्यकता है | 83. | pro | ing lactation (0-6months) daily additional |
| | (1) + 25 ग्राम | | o. | (4) | +25 g |
| | (2) + 45 ग्राम | | cillio | (2) | + 45 g |
| | (3) + 18 ग्राम | .8 | hecture! | (3) | + 18 g |
| | (4) + 50 ग्राम | ed! | | (4) | + 50 g |
| 84. | महिलाओं में सामान्य मोटापा कहलाती है | यतः भार में कितनी वृद्धि | 84. | In 1 | females generally how much weight n comes under obesity |
| | (1) 30% | 2 | | (1) | 30% |
| | (2) 10% | | | (2) | 10% |
| | (3) 20% | | | (3) | 20% |
| | (4) 40% | | | (4) | 40% |
| 85. | • | ार आयोजित करते समय ध्यान दिया जाता था | 85. | | ile meal planning for patient which of the owing point is taken into consideration |
| | (1) रोगी की भोजन | सम्बन्धी आदतें | | (1) | Food habits of patient |
| | (2) रोग का कारण | | | (2) | To know the reason of disease |
| | (3) आहार की प्रकृति | ते | | (3) | Nature of diet |
| | (4) उपरोक्त सभी | | | (4) | All of the above |

(22)

| 86. | संतुलित | आहार | को | प्रभावित | करता | ਨ੍ਹੇ |
|-----|---------|--------|-------|------------|------|------|
| | ******* | 411617 | -14 1 | 71 111 131 | 1 | Ć. |

- (1) क्रियाशीलता
- (2) स्वास्थ्य स्थिति
- (3) विशेष शारीरिक अवस्था
- (4) उपरोक्त सभी

87. आहार चिकित्सा में योगदान होता है

- (1) केवल आहार चिकित्सक का
- (2) केवल डॉक्टर का
- (3) केवल नर्स का
- (4) उपरोक्त सभी का

www.satishections. 88. भारत में वृहद् प्रतिकारिता कार्यक्रम कब आरम्भ हुआ

- (1) 1965
- (2) 1978
- (3) 1987
- (4) 1968

89. स्तनपान (0-6 माह) के दौरान प्रतिदिन अतिरिक्त कैलोरी महिला की एक आवश्यकता होती है

- (1) + 300 कैलोरी
- (2) + 200 कैलोरी
- (3) + 550 कैलोरी
- (4) + 400 कैलोरी

90. आहार नियोजन को प्रभावित करता है

- (1) भोजन सम्बन्धी आदतें
- क्रियाशीलता

Balanced diet is affected by

- (1) Activity
- (2) Health condition
- (3) Special physical condition
- (4) All of the above

87. In diet therapy there is co-operation of

- (1) Only dietitian
- (2) Only doctor
- (3) Only nurse
- (4) All of the above

When expanded programme of immunization is started in India

- (1) 1965
- (2) 1978
- (3) 1987
- (4) 1968

During lactation (0-6 months) daily addional calorie requirement for a woman is

- (1) + 300 Kcal
- (2) + 200 Kcal
- (3) + 550 Kcal
- (4) + 400 Kcal

Meal planning is affected by

- (1) Food habits
- (2) Activity

- (3) जलवायु
- (4) उपरोक्त सभी

91. लम्बी अवधि के बुखार में ऊर्जा की आवश्यकता होती है

- (1) 50%-100%
- (2) 5%-10%
- (3) 15%-20%
- (4) इनमें से कोई नहीं

92. लम्बी अवधि के बुखार में प्रोटीन की आवश्यकता होती है

- (1) 10-20 ग्राम
- (2) 2-4 ग्राम
- (3) 5 ग्राम
- (4) इनमें से कोई नहीं

93. बुखार में वर्जित भोज्य पदार्थ है

- (1) रेशेदार भोज्य पदार्थ, चाय, आचार
- (2) अण्डा, मांस, मछली
- (3) फल, शर्करा, दूध
- (4) इनमें से कोई नहीं

94. अतिसार की स्थिति में आहार नहीं होना चाहिए

- (1) कडक चाय
- (2) साबुत अनाज
- (3) रेशेदार फल, सब्जियाँ
- (4) उपर्युक्त सभी
- 95. निम्न में से किस प्रदूषण के कारण कार्बनिक व अकार्बनिक तत्वों की मात्रा असन्तुलित होती है

- (3) Weather
- (4) All of the above

91. In long term fever energy needed is

- (1) 50%-100%
- (2) 5%-10%
- (3) 15%-20%
- (4) None of these

92. In long term fever protein needed is

- (1) 10-20 g
- (2) 2-4 g
- (3) 5 g
- (4) None of these

93. Food avoided during fever is

- (1) Fibrous food, tea, pickle
- (2) Egg, meat, fish
- (3) Fruit, sugar, milk
- (4) None of these

94. The diet of diarrhoea condition should not contain

- (1) Strong tea
- (2) Whole cereal
- (3) Fibrous fruit and vegetables
- (4) All of the above

95. Which one of the following pollution is responsible for imbalance of organic and

Part-II/D/50 (24)

- **(1)** जल
- (2) ध्वनि
- (3) वायु
- (4) भूमि

96. एक प्रतिभाशाली छात्र कक्षा में समस्याएँ उत्पन्न करता है, तो सम्भावित कारण है

- (1) कक्षा के वातावरण में
- (2) शिक्षण में
- (3) बालक के परिवार में
- (4) दोस्ती में

97. भारतीय मानक संस्था स्थापित की गयी है

- (1) 1947
- (2) 1950
- (3) 1960
- (4) 1974

98. 'एगमार्क' क्या है

- (1) यह अण्डे के लिए प्रतीक चिन्ह है
- (2) यह श्रेणीकृत कृषि व्ययों हेत् जारी की एक विपणन सील होता है
- (3) एक कृषि प्रबन्धन एवं विनिमय प्रतिनिधित्व करता है
- (4) इसका अर्थ कृषि विपणन से है

99. डिब्बा बन्द वस्तु नियम लागू हुआ, वर्ष

- (1) 1975
- (2) 1980
- (3) 1965

inorganic substance

- (1) Water
- (2) Noise
- (3) Air
- (4) Soil

When a gifted child creates the problems in the classroom, the probable reason for this is

- (1) Environment of classroom
- (2) In education
- (3) In the family of child
- (4) In friendship

Indian stand established in (1) 1947 (2) Indian standard Institution (ISI) was

What is 'AGMARK'

- (1) It is symbol of egg
- (2) It is marketing seal issued on the graded agricultural commodities
- (3) It represents agricultural management and regulation
- (4) It standard for agricultural marketing

99. Caned food law started in the year of

- (1) 1975
- (2) 1980
- (3) 1965

(4) 1970

100. दूध में मिलाया जाता है

- (1) डेक्सट्रीन पाउडर
- (2) घुलनशील स्टार्च
- (3) जल
- (4) उपरोक्त सभी

101. भोजन में जानबूझकर मिलाया जाने वाला पदार्थ है

- (1) स्टार्च, जल, हानिकारक रंग
- (2) जीवाणु व फॅगस
- (3) कीटनाशक, लार्वा
- (4) उपरोक्त सभी

102. शहद में मिलावट की जाती है

- (1) इनवर्ट शुगर से
- (2) गुड़ से
- (3) कृत्रिम स्वीटनर से
- (4) उपरोक्त सभी

103. सन् 1990 तक 'सबके लिए सुरक्षित पानी' का नारा दिया गया था

- (1) डब्लू० एच० ओ० द्वारा
- (2) आई० सी० एम० आर० द्वारा
- (3) यू० एन० ओ० द्वारा
- (4) सी० एस० आई० आर० द्वारा
- 104. पीने के पानी में आर्सेनिक संदूषण एक समस्या है

(4) 1970

100. Adulteration in milk are

- (1) Dextrine powder
- (2) Soluble starch
- (3) Water
- (4) All of the above

101. Intentional adulterants in food are

- (1) Starch, water, harmful colour
- (2) Eacteria and fungus
- 3) Pesticides and larva
- (4) All of the above

102. Adulteration in honey is done by

- (1) Invert Sugar
- (2) Jaggery
- (3) Artificial Sacchrine
- (4) All of the above

103. The slogan 'Safe drinking water' for all upto1990 was given by

- (1) W. H. O.
- (2) I. C. M. R.
- (3) U. N. O.
- (4) C. S. I. R.

104. Arsenic contamination in drinking water is the major problem in

Part-II/D/50 (26)

- (1) उत्तर प्रदेश में
- (2) मध्य प्रदेश में
- (3) नई दिल्ली में
- (4) पश्चिमी बंगाल में

105. दूध में स्टार्च के मिलावट का परीक्षण होता है

- (1) आयोडिन के विलयन के द्वारा
- (2) पोटैशियम परमैगनेट के द्वारा
- (3) लेक्टोमीटर द्वारा
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

106. हल्दी के मेटेनिल येलो के मिलावट के परीक्षण के लिए एल्कोहल को मिलाया जाता है

- (1) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल के साथ
- (2) जल के साथ
- (3) सल्पयूरिक अम्ल के साथ
- (4) नाइट्रिक अम्ल के साथ

107. मानवीय पाचन तन्त्र में एपेन्डिक्स का उपयोग है

- (1) पाचन क्रिया में तापमान बनाए रखना
- (2) पाचन क्रिया में सहायता प्रदान करना
- (3) पाचक रस का स्राव करना
- (4) पाचन क्रिया में कोई योगदान नहीं

108. किस तेल के मिलावट से ड्राप्सी हो जाता है

- (1) सूरजमुखी का तेल
- (2) आर्गीमोन का तेल
- (3) नारियल का तेल

- (1) Uttar Pradesh
- (2) Madhya Pradesh
- (3) New Delhi
- (4) West Bengal

105. Adulteration of starch in milk is tested by

- (1) Iodine solution
- (2) Potassium permaganate
- (3) Lactometer
- (4) None of the above

106. Metanil yellow adulteration in turmeric is tested by the addition of alcohol with

- (1) Hydrochloric acid
- (2) Water
- (3) Sulphuric acid
- (4) Nitric acid

107. The role of appendix in human digestive system is

- (1) To regulate the temperature during digestion
- (2) to help in digestion
- (3) To secrete digestive juice
- (4) No role in digestive system

108. Dropsy is caused by the adulteration of which oil

- (1) Sunflower oil
- (2) Argemone oil
- (3) Coconut oil

| | (4) मूंगफली का तेल | | (4) Groundnut oil |
|-------------|---|-------|---|
| 109. | आई० सी० एम० आर० के अनुसार एक किशोरी (16-18 वर्ष) को प्रतिदिन कैलोरी की आवश्यकता होती है | 109. | In a day according to ICMR, the calorie requirement for an adolescent girl (16-18 years) is |
| | (1) 2200 किलो कैलोरी | | (1) 2200 kcal |
| | (2) 2060 किलो कैलोरी | | (2) 2060 kcal |
| | (3) 2400 किलो कैलोरी | | (3) 2400 kcal |
| | (4) 2640 किलो कैलोरी | | (4) 2640 kcal |
| 110. | अधिक प्रोटीन युक्त आहार दिया जाता है | 110. | Protein rich food is given in |
| | (1) बुखार में | | (1) Fever |
| | (2) तपेदिक में | ille! | (2) Tuberculosis |
| | (3) क्वाशियोरकर में | lecte | (3) Kwashiorkor |
| | (3) क्वाशियोरकर में(4) उपरोक्त सभी में | | (4) All of the above |
| 111. | आई० सी० एम० आर० के अनुसार एक वृद्ध को प्रतिदिन प्रोटीन की आवश्यकता होती है | 111. | In old age (male) according to ICMR daily protein requirement is |
| | (1) 70 ग्राम | | (1) 70 g |
| | (2) 55 ग्राम | | (2) 55 g |
| | (3) 45 ग्राम | | (3) 45 g |
| | (4) 60 ग्राम | | (4) 60 g |
| 112. | अमेरिका के नेशनल रिसर्च काउन्सिल ने आहारीय भोज्य समूह को बांटा है, वर्गों में | 112. | American National Research Council has categorised the basic food groups into |
| | (1) 6 | | (1) 6 |
| Part-II/D | (2) 4 | 8) | (2) 4 |
| r ai t'ii/L | 0/50 (2 | · , | |

| | (3) 7 | | (3) 7 |
|------|---|-------------|--|
| | (4) 5 | | (4) 5 |
| 113. | उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम लागू हुआ, वर्ष | 113. | Consumer Protection Act started in the year of |
| | (1) 1982 में | | (1) 1982 |
| | (2) 1986 में | | (2) 1986 |
| | (3) 1997 में | | (3) 1997 |
| | (4) 1968 में | | (4) 1968 |
| 114. | आवश्यक वस्तु नियन्त्रण अधिनियम है | 114. | Essential commodity control Act is |
| | (1) आवश्यक वस्तुओं की पर्याप्त पूर्ति व्यवस्था | | (1) Adequate supply of essential commodities |
| | (2) आवश्यक वस्तुओं पर एकाधिकार | | (2) Monopoly on essential commodities |
| | (3) आवश्यक वस्तुओं का श्रेणीकरण | 11/6/ | (3) Grading of essential commodities |
| | (4) इनमें से कोई नहीं | Necture 115 | (4) None of these |
| 115. | जल को शुद्ध करने का सबसे सस्ता उपाय है | 115. | One of the cheapest method to purify water is |
| | (1) उबालना | | (1) Boiling |
| | (2) क्लोरीन टैबलेट को मिलाना | | (2) Add chlorine tablets |
| | (3) उपर्युक्त दोनों (1) व (2) | | (3) Both (1) and (2) |
| | (4) इनमें से कोई नहीं | | (4) None of these |
| 116. | हल्दी का दाग साफ किया जाता है, यदि प्रयोग में लाया जाय | 116. | Turmeric stain is washed by the use of |
| | (1) हाइड्रोजन पेरॉक्साइड | | (1) Hydrogenperoxide |
| | (2) अमोनिया | | (2) Ammonia |
| | (3) दोनों (1) व (2) | | (3) Both (1) and (2) |
| | (4) अम्ल | | (4) Acid |
| 117. | सबसे अधिक प्रचलित 'जीवन बीमा' है | 117. | The most common 'Life Insurance' is |

(29)

Part-II/D/50

P. T. O.

- (1) बन्दोबस्ती बीमा
- (2) संयुक्त बीमा
- (3) चिकित्सा बीमा
- (4) दुर्घटना बीमा

118. सामान्य भविष्य निधि है

- (1) केवल सरकारी कर्मचारियों हेत्
- (2) केवल अर्द्ध-सरकारी कर्मचारियों हेत्
- (3) केवल निजी क्षेत्र के कर्मचारियों हेत्
- (4) सरकारी व निजी दोनों क्षेत्र के कर्मचारियों हेतु

119. व्यक्तिगत भविष्य निधि है

- (1) केवल सरकारी कर्मचारियों हेतु
- (2) केवल अर्द्ध-सरकारी कर्मचारियों हेतु
- (3) केवल निजी क्षेत्र के कर्मचारियों हेत्
- (4) सभी के लिए

120. निम्न में से कौन सुरक्षित चेक है

- (1) आदेश चेक
- (2) एकाउन्ट पेयी चेक
- (3) विशिष्ट रेखांकन चेक
- (4) (2) एवं (3) दोनों

121. मानसिक आय से तात्पर्य है

- (1) व्यक्ति को उसकी मानसिक आय से प्राप्त संतोष से
- (2) एक परिवार को प्राप्त होने वाली कुल मुद्रा
- (3) उन वस्तुओं व सेवाओं को सम्मिलित किया जाता है जो पारिवारिक सदस्यों को बिना धन के उपयोग से प्राप्त होता है
- (4) उपरोक्त सभी

- (1) Endowment Insurance
- (2) Joint Insurance
- (3) Medical Insurance
- (4) Accident Insurance

118. General Provident Fund is

- (1) Only for Government servants
- (2) Only for Semi-Government servants
- (3) Only for private servants
- (4) For government and Private servants both

- Only for Government servants

 (2) Only for semi Government servants

 (3) Only for private servants

 (4) For all person

Which one of the following cheque is safe

- (2) Account payee cheque
- (3) Special crossing cheque
- (4) Both (2) and (C)

121. Psychic Income mean when

- (1) It consists of the satisfaction which person derives from their real income
- (2) Total money earned by a family
- (3) It consists of those material goods and available in the family members without the use of money
- (4) All of the above

Part-II/D/50 (30)

122. सही उत्तर का चुनाव कीजिए

- (1) चालू खाते पर बैंक प्रायः 5% ब्याज देता है
- (2) चालू खाते पर बैंक प्रायः 10% ब्याज देता है
- (3) चालू खाते पर प्रायः बैंक ब्याज नहीं देता है
- (4) इनमें से कोई नहीं

123. आय को प्रभावित करने वाले तत्त्व हैं

- (1) बच्चों की संख्या, निवास स्थान, गृहणी की योग्यता
- (2) घर की कुल आय,परिवार का स्वरूप, परिवार का आवश्यक व्यय
- (3) परिवार का स्वरूप, सदस्यों की संख्या, व्यक्ति का पेशा, गृहणी की कुशलता
- (4) इनमें से कोई नहीं

124. बजट योजना निर्भर करती है

- (1) परिवार के लक्ष्य पर
- (2) परिवार की आय पर
- (3) परिवार की आवश्यकताओं पर
- (4) उपर्युक्त सभी पर

125. वास्तविक आय है

- (1) गृह वाटिका से प्राप्त फल व सब्जियाँ
- (2) नि:शुल्क शिक्षा
- (3) परिवार के सदस्यों द्वारा प्राप्त सेवाएँ
- (4) उपर्युक्त सभी

126. भौतिक साधन है

(1) सामुदायिक सुविधाएँ

122. Choose the correct answer

- Bank often gives 5% interest on current account
- (2) Bank often gives 10% interest on current account
- (3) Bank often does not give interest on current account
- (4) None of these

123. Factors which affect the income is

- Number of children, living place, ability of housewife
- (2) Total income, structure and necessary expenditure of the family
- (3) Family structure, number of members in family, individual profession and quality of housewife
- (4) None of these

124. Budget planning depends on

- (1) Goal of family
- (2) Income of family
- (3) Needs of family
- (4) All of the above

125. Real income is

- (1) Fruits and vegetables obtained from kitchen garden
- (2) Free education
- (3) Service given by family members
- (4) All of the above

126. Non-human resource is

(1) Community facility

- (2) भौतिक वस्तुएँ
- (3) धन
- (4) उपर्युक्त सभी

127. बचत महत्वपूर्ण है

- (1) दीर्घकालीन आवश्यकता की पूर्ति हेतु
- (2) अनावश्यक खर्चों में कमी के लिए
- (3) राष्ट्र विकास हेत्
- (4) उपर्युक्त सभी के लिए

128. यूनिट्स खरीदे जा सकते हैं

- (1) यूनिट ट्रस्ट के प्रतिनिधि द्वारा
- (2) अधिकृत बैंक द्वारा
- (3) डाकघर द्वारा
- (4) उपरोक्त के सभी द्वारा

129. बीमा में प्रयुक्त 'प्रीमियम' से तात्पर्य है

- (1) बीमा धारक द्वारा बीमा निगम की धनराशि देने की प्रतिज्ञा करना
- (2) बीमा निगम द्वारा हस्ताक्षर किए बन्ध पत्र
- (3) पॉलिसी का नवीनीकरण
- (4) एक पॉलिसी को दूसरी पॉलिसी में बदलना

130. किस बीमा योजना में रकम बीमादार के मृत्यु के बाद प्राप्त होती है

- (1) बन्दोबस्ती बीमा योजना
- (2) दोहरी बन्दोबस्ती योजना
- (3) आजीवन बीमा योजना
- (4) शिक्षा वार्षिकी योजना
- 131. किस प्रकार की योजना में उत्तराधिकारी का

- (2) Material goods
- (3) Money
- (4) All of the above

127. Saving is important for

- (1) Fullfilment of long term needs
- Minimizing the unwanted expenditure
- (3) The development of nation
- (4) All of the above

128. Units are purchased by

- (1) Agents of unit trust
- (3) Post Office (2) Authorized Bank

 - (4) All of the above

The concept of 'Premium' in insurance is

- (1) Promise by policy bearer for giving money to Insurance corporation
- (2) signed bond-paper by Insurance corporation
- (3) Renewal of policy
- (4) Policy exchange to another policy

In which Insurance policy money is given after the death of policy bearer

- (1) Endowment Assurance Policy
- (2) Double Endowment Policy
- (3) Whole Life Assurance Policy
- (4) Education Annuity Policy
- 131. In which plan the name of inheritor is

Part-II/D/50 (32)

नामांकन हो सकता है

- (1) डाकघर बचत योजना
- (2) पुनर्विनियोजित योजना
- (3) संयुक्त जीवन योजना
- (4) यूनिट युक्त बीमा योजना

132. निम्न में से किस चेक का नकद भुगतान नहीं किया जाता

- (1) आदेश चेक
- (2) रेखांकित चेक
- (3) वाहक चेक
- (4) उपरोक्त सभी का

133. यूनिट युक्त बीमा योजना के संदर्भ में क्या सही है

- (1) नामांकन सुविधा होती है
- (2) स्त्रियाँ भाग नहीं ले सकती
- (3) डॉक्टरी परीक्षण की आवश्यकता नहीं होती
- (4) क्रेता की न्यूनतम आयु 25 वर्ष होनी चाहिए

134. अमानवीय साधन है

- (1) ज्ञान
- (2) रुचियाँ
- (3) समाज द्वारा मिली स्वास्थ्य सुविधाएँ
- (4) धन

135. पारिवारिक आय है

- (1) मकान का किराया
- (2) नि:शुल्क शिक्षा
- (3) परिवार के सदस्यों द्वारा किया गया कार्य

nominated

- (1) Post office saving scheme
- (2) Reinvestment plan
- (3) Joint life assurance
- (4) Unit linked insurance policy

132. Which one of the following cheque is not payable in cash form

- (1) Order cheque
- (2) Cross cheque
- (3) Bearer cheque
- (4) All of the above

133. What is true about Unit Linked Insurance plan

- (1) Nomination facilities is available
- (2) Women cannot participate
- (3) Medical check up is not necessary
- (4) The minimum age of purchaser is 25 years

134. Non Human resource is

- (1) Knowledge
- (2) Interest
- (3) Health facility given by society
- (4) Money

135. Family income is

- (1) Rent of house
- (2) Free education
- (3) Work done by family members

- (4) उपरोक्त सभी
- 136. जो वस्तुएँ और सेवाएँ परिवार के सदस्यों को बिना धन के उपयोग से प्राप्त होती है, कहलाती है
 - (1) अप्रत्यक्ष आय
 - (2) वास्तविक आय
 - (3) मौद्रिक आय
 - (4) मानसिक आय
- 137. सामुदायिक विकास का मूल तत्त्व है
 - (1) आमदनी बढ़ाना
 - (2) नेतृत्व का विकास
 - (3) क्रियाकलाप समुदाय के बुनियादी आवश्यकता के अनुरूप हों
 - (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 138. प्राथमिक रंगों का सेट है
 - (1) लाल, नीला, पीला
 - (2) हरा, लाल, नीला
 - (3) बैंगनी, पीला, हरा
 - (4) काला, नारंगी, नीला
- 139. निम्न में से कौन सेट गर्म रंगों का है
 - (1) लाल, हरा
 - (2) पीला, लाल
 - (3) नीला, हरा
 - (4) काला, सफेद
- 140. 'रंग क्षेत्र की विधि' के अनुसार गहरे रंगों का प्रयोग हल्के रंगों की अपेक्षा होना चाहिए

- (4) All of the above
- 136. Income consist of those material goods and services available in the family members without the use of money in known as:
 - (1) Indirect Income
 - (2) Real Income
 - (3) Money Income
 - (4) Psychic Income
- 137. Essential elements of community development is
 - (1) Increasing the income
 - (2) Development of leadership
 - (3) Activity should be according to basic needs of community
 - (4) None of these
- 138. Set of primary colours is
 - (1) Red, Blue, Yellow
 - (2) Green, Red, Blue
 - (3) Purple, Yellow, Green
 - (4) Black, Orange, Blue
- 139. Which one of the following set is of warm colours
 - (1) Red, Green
 - (2) Yellow, Red
 - (3) Blue, Green
 - (4) Black, White
- 140. According to 'Law of colour area' application of dark colour with repsect to

Part-II/D/50 (34)

- (1) बराबर अनुपात में
- (2) कम अनुपात में
- (3) अधिक अनुपात में
- (4) इनमें से कोई नहीं

141. अधिकांश लोग कपड़े के चुनाव में निम्न में से किस गुण को देखते हैं

- (1) शुद्धता
- (2) बाह्य आकृति
- (3) बनावट
- (4) आरामदायक

142. बजट सफल होता है

- (1) आय व व्यय के सही संतुलन से
- (2) बचत करके
- (3) व्यय कम करके
- (4) आय बढाकर

143. धीमा विकास करने वाले बच्चों की पहचान है

- (1) सामाजिक व्यवहार में देरी
- (2) बोलने में देरी
- (3) गति व कुशलता में देरी
- (4) भावनात्मक व्यवहार में देरी

144. बच्चे में पौष्टिकता की कमी है तो उसके 'सर की परिधि' होती है

- (1) छाती से बडी
- (2) छाती से छोटी
- (3) छाती के बराबर

light colour should be

- (1) In equal ratio
- (2) in less ratio
- (3) In more ratio
- (4) None of these

141. Generally people look for which one of the following quality while choosing clothes

- (1) Purity
- (2) Appearance
- (3) Texture
- (4) Comfortable

142. A successful budget is due to

- (1) Balance between income and expenditure
- (2) Increase in savings
- (3) Low expenditure
- (4) Increase in income

143. Identification of slowly developing children is

- (1) Delay in social behaviour
- (2) Delay in speaking
- (3) Delay in motor and skill development
- (4) Delay in emotional behaviour

144. In a child suffering from malnutrition, the head circumference is

- (1) More than chest
- (2) Less than chest
- (3) Equal to the chest

(4) छाती से कोई सम्बन्ध नहीं

145. दो वर्ष से कम शिशुओं का वजन नापने का यन्त्र है

- (1) लीवर बैलेन्स
- (2) स्प्रिंग बैलेन्स
- (3) बीम बैलेन्स
- (4) माता की भुजा में

146. मरारमस बीमारी पायी जाती है

- (1) पाँच वर्ष से कम के बच्चों में
- (2) दो वर्ष से कम के बच्चों में
- (3) छः मास से कम के बच्चों में
- (4) एक वर्ष से कम के बच्चों में

147. 'लम्बी गर्दन' वाली स्त्रियों के ब्लाउज का गला होना चाहिए

- (1) चौकोर गले का
- (2) छोटे गले का
- (3) तिकोने गले का
- (4) बड़े गले का

148. परिधान को शारीरिक आकृति व अनुरूपता के अनुसार बनाने हेतु किस बात का ध्यान रखना चाहिए

- (1) शारीरिक अनुपात का
- (2) शारीरिक असमानता का
- (3) परिधान निर्माण की रेखा का
- (4) उपरोक्त सभी का

(4) Not related with the chest

145. The best equipment to measure the weight of a child less than two years is

- (1) Liver Balance
- (2) Spring Balance
- (3) Beam Balance
- (4) In mother's arms

146. 'Marasmus' disease is found in children who are

- (1) Less than five years
- (2) Less than two years
- (3) Less than six months
- (4) Less than one years

147. The neck size of blouse of women who have 'long neck' should be, of

- (1) Square shaped neck size
- (2) Short neck size
- (3) Triangle shaped neck size
- (4) Long neck size

148. Which factor should be considered while making clothes suitable to physical shape and proportion

- (1) Physical proportion
- (2) Physical imbalance
- (3) Line of clothing construction
- (4) All of the above

149. मोटे पेट वाले व्यक्ति के वस्त्र निर्माण में निम्न में से कौन सा बिन्दु महत्त्वपूर्ण है

- (1) वस्त्र में सामने के कन्धों की लम्बाई अधिक हो
- (2) वस्त्र में पीछे के कन्धों की लम्बाई कम हो
- (3) वस्त्र में सामने के कन्धों की लम्बाई कम हो
- (4) उपर्युक्त (1) व (2) दोनों

150. वस्त्र में 'क्षैतिज या आड़ी रेखाओं' का प्रयोग

- (1) व्यक्ति की लम्बाई कम दिखाती है
- (2) व्यक्ति की मोटाई अधिक दिखाती है
- (3) दोनों (1) व (2)
- (4) इनमें से कोई नहीं

151. मोटी महिला के परिधान में होना चाहिए

- (1) बड़े छापे व वृत्ताकार नमूने
- (2) चौडी धारियाँ व चौडे प्लेड
- (3) छोटे छापे व लम्बबद्ध रेखाएँ
- (4) आड़ी व भग्न रेखाएँ

152. चाय का दाग साफ किया जाता है यदि प्रयोग में लाया जाय

- (1) गरम जल
- (2) बोरेक्स
- (3) हाइड्रोजन परोक्साइड

149. Which one of the following point is important in clothing construction for figure with prominent abdomen

- (1) The length of the shoulder in front should be more in clothing
- (2) The length of the shoulder on back should be less in clothing
- (3) The length of the shoulder in front should be less in clothing
- (4) Both (1) and (2)

150. Use of 'horizontal lines' in clothing shows

- (1) Less length of the person
- (2) More fat of the person
- (3) Both (1) and (2)
- (4) None of these

151. In the clothes of a stout-woman there should be

- (1) Large print and circular design
- (2) Large strip and large plaids
- (3) Small print and transverse lines
- (4) Horizontal and broken lines

152. Tea stain is washed by the use of

- (1) Warm water
- (2) Borex
- (3) Hydrogen peroxide

| | (4) उपर्युक्त सभी | | (4) All of the above |
|------|--|--------|---|
| 153. | ग्रीस का दाग साफ किया जाता है यदि प्रयोग में लाया जाय | 153. | Grease stain is washed by the use of |
| | (1) पेट्रोल | | (1) Petrol |
| | (2) गरम जल व साबुन | | (2) Warm water and soap |
| | (3) ब्लॉटिंग पेपर, चॉक | | (3) Bloting paper and chalk |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) All of the above |
| 154. | | 154. | Which one of the following vaccine immunizes an infant against three diseases |
| | (1) डी० पी० टी० | , es | (1) D. P. T. |
| | (2) बी० सी० जी० | lecio. | (2) B. C. G. |
| | (3) ए० टी० एस० | | (3) A. T. S. |
| | है (1) डी॰ पी॰ टी॰ (2) बी॰ सी॰ जी॰ (3) ए॰ टी॰ एस॰ (4) टी॰ ए॰ बी॰ | | (4) T. A. B. |
| 155. | औपचारिक भोजन कक्ष की मेज में प्रयोग होता है | 155. | In formal type of dining table setting one should use |
| | (1) टेबिल मैट्स | | (1) Table mates |
| | (2) नैपकीन | | (2) Napkin |
| | (3) मेजपोश | | (3) Table cover |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) All of the above |
| 156. | जन्म के कितने समय बाद बच्चे का वजन दोगुना हो जाता है | 156. | After how much time from birth, the weight of the child becomes two times |
| | (1) 6 माह में | | (1) In 6 months |

(38)

| Part-II/[| 0/50 (3 | 9) | P. T. O. |
|-----------|---|---------|--|
| 160. | बच्चों में समुचित विकास हेतु माता को उन्हें | 160. | For balanced development of children, |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) All of the above |
| | (3) शारीरिक कमजोरी | | (3) Physical weakness |
| | (2) दीर्घकालीन बीमारियाँ | | (2) Chronic diseases |
| | (1) मन्द बुद्धि | | (1) Mental retardation |
| 159. | बच्चों में बिस्तर गीला करने की समस्या का कारण है | 159. | The reason of bedwetting problem in children is |
| | (4) 5-6 वर्ष | | (4) 5-6 years |
| | (3) 3-4 वर्ष | | (3) 3-4 years |
| | अवस्था से होता है (1) 1-2 वर्ष (2) 4-5 वर्ष (3) 3-4 वर्ष | | (2) 4-5 years |
| | (1) 1-2 वर्ष | | (1) 1-2 years |
| 158. | बच्चों में स्वयं भोजन करने का कौशल किस अवस्था से होता है | OC 158. | In which stage self feeding skill's is developed in children |
| | (4) उपरोक्त सभी | ø | (4) All of the above |
| | (3) समाज केन्द्रित | | (3) Socialized speech |
| | (2) स्वकेन्द्रित | | (2) Self centric speech |
| | (1) विशिष्ट | | (1) Specific |
| 157. | पूर्व बाल्यावस्था में बच्चों की भाषा होती है | 157. | The language of children in early childhood is |
| | (4) 3 माह में | | (4) In 3 months |
| | (3) 1 वर्ष में | | (3) In 1 year |
| | (2) 9 माह में | | (2) In 9 months |

Part-II/D/50

| | अलग से समय देना चाहिए | | parents should give time separately |
|------|--|-----------|--|
| | (1) प्रायः | | (1) Often |
| | (2) सदैव | | (2) Always |
| | (3) कभी-कभी | | (3) Some time |
| | (4) अनिश्चित | | (4) Not sure |
| 161. | गम्भीर बाल-अपराधियों के उपचार हेतु कौन सी पद्धति अपनायी जाती है | 161. | Which method is best useful for prevention of serious juvenile delinquency |
| | (1) मनोविश्लेषण | | (1) Psychoanalysis |
| | (2) समूह चिकित्सा | | (2) Group therapy |
| | (3) खेल चिकित्सा | | (3) Play therapy |
| | (4) उपरोक्त में से कोई नहीं | hecitikel | (4) None of the above |
| 162. | माता-पिता के गुण सन्तान में स्थानान्तरित होते. हैं (1) रक्त द्वारा | | The character of parents are inherited in children by |
| | (1) रक्त द्वारा | | (1) Blood |
| | (2) क्रोमोसोम द्वारा | | (2) Chromosome |
| | (3) हॉर्मोन द्वारा | | (3) Hormone |
| | (4) इनमें से कोई नहीं | | (4) None of these |
| 163. | ''बाल्यावस्था की विशेषता है'' | 163. | Characteristic of childhood is |
| | (1) समूह प्रवृत्ति | | (1) Gregariousness |
| | (2) जिज्ञासा प्रवृत्ति | | (2) Curious nature |
| | | | |

(4) उपरोक्त सभी

164. बाल विकास का अध्ययन है, गर्भावस्था से

- (1) किशोरावस्था तक
- (2) बाल्यावस्था तक
- (3) जीवन पर्यन्त तक
- (4) शैशवावस्था तक

165. समेकित बाल विकास सेवा का उद्देश्य है

- (1) मृत्यु रोग व कुपोषण कम करना
- (2) छः वर्ष तक के बच्चों के सर्वांगीण विकास की नींव रखना
- (3) गर्भवती स्त्रियों व माताओं के आहार व स्वारथ्य में सुधार लाना
- (4) उपर्युक्त सभी

166. बालकों के संवेग की विशेषता है

- (1) संवेग क्षणिक होते हैं
- (2) संवेगों की शक्ति परिवर्तित होती रहती है
- (3) संवेगों की तीव्रता अधिक होती है
- (4) उपरोक्त सभी

167. 'अंगूठा चूसना' बच्चों का व्यवहार है

- (1) अनुशासन विहीन
- (2) संवेगात्मक
- (3) मनोशारीरिक
- (4) अपराध

168. शारीरिक अयोग्यता से बच्चों में उत्पन्न होता है

(4) All of the above

164. Child development study is concerned from the pregnancy to

- (1) Adolescent
- (2) Childhood
- (3) Life long
- (4) Infancy

165. Objective of integrated child development service is

- (1) To reduce down the death, disease and malnutrition
- (2) To provide the foundation for complete development of children of 6 years of age
- (3) To bring the changes in diet and health of pregnant women and mothers
- (4) All of the above

166. Characteristic of children's emotion is

- (1) Emotions are transitory
- (2) Emotions change in strength
- (3) Emotions are intense
- (4) All of the above

167. 'Thumb sucking' behaviour of children is

- (1) Disciplineless
- (2) Emotional
- (3) Psychophysical
- (4) Crime

168. Physical disabilities in the children develops

(1) समस्या (1) Problem (2) ईर्घ्या (2) Jealously (3) नकारात्मक सोच (3) Negative thinking (4) उपरोक्त सभी (4) All of the above 169. ब्रेल विधि प्रयोग की जाती है 169. Braille method is used for (1) कमजोर नजर वाले बच्चों हेतु (1) Partially seeing children (2) अन्धे बच्चों हेत् (2) Blind children (3) दोनों (1) एवं (2) (3) Both (1) & (2) (4) इनमें से कोई नहीं (4) None of these 170. कमजोर नजर वाले बच्चों हेतू उचित शिक्षा का The proper education area for partially क्षेत्र है seeing children is (1) Craft (1) हस्तकला (2) संगीत Music (3) चरित्र खेल (3) Character play (4) उपरोक्त सभी (4) All of the above 171. बच्चों में वाणी दोषों को दूर किया जा सकता 171. Defective speech can remove in children can be removed by (1) शल्य चिकित्सा द्वारा (1) Surgical operation (2) संतुलित आहार द्वारा (2) Balanced diet (3) बोलने का उचित अभ्यास द्वारा (3) Proper practice of speaking (4) उपरोक्त सभी (4) All of the above

(42)

172. Adulteration of milk is detected by which

172. दूध में मिलावट की जांच किस यन्त्र से होती

Part-II/D/50

- (1) बैरोमीटर
- (2) लेक्टोमीटर
- (3) माइक्रोस्कोप
- (4) थर्मामीटर
- 173. निम्नलिखित में से कौन-सा रोग 'खेसारी दाल' के कारण होता है
 - (1) रिकेट्स
 - (2) लकवा
 - (3) पैलेग्रा
 - (4) रक्तअल्पता
- 174. निम्नलिखित में से किस मिलावट के कारण अन्धापन व हृदय सम्बन्धी बीमारी हो सकती है (1) आर्गीमोन तेल (2) रोडेमाइन बी

 - (3) मेटैनिल यलो
 - (4) खेसारी दाल
- 175. ओ० आर० एस० घोल के प्रति लीटर जल में नमक, सोडियम बाईकार्बोनेट व पोटैशियम क्लोराइड की क्रमशः मात्राएँ होती हैं
 - (1) 3:2:1
 - (2) 3.5:2.5:1.5
 - (3) 3:4:3
 - (4) 4:3:2

equipment

- (1) Barometre
- (2) Lactometre
- (3) Microscope
- (4) Thermometre
- 173. Which one of the following disease is caused by the use of 'Khesari dal'
 - (1) Rickets
 - (2) Paralysis
 - (3) Pallegro
 - Anaemia
- Blindness and heart disease can be caused by which one of the following adulteration
 - (1) Argemon oil
 - (2) Rodemine B
 - (3) Metanil Yellow
 - (4) Khesari Dal
- 175. The ratio of salt, sodium bicarbonate and pottasium chloride in per litre of O. R. S. solution is
 - (1) 3:2:1
 - (2) 3.5:2.5:1.5
 - (3) 3:4:3
 - (4) 4:3:2

| 176. | एफ० | पी० | ओ० | एक | मानक | चिन्ह | है, | गुणवत्ता |
|------|------|-----|----|----|------|-------|-----|----------|
| | हेतु | | | | | | | |

- (1) शर्बत
- (2) सब्जियाँ
- (3) विद्युत उपकरण
- (4) वस्त्र

177. जन्म के समय एक भारतीय बच्चे की ऊँचाई (औसत) होती है

- (1) 70 सेमी०
- (2) 50 सेमी
- (3) 20 सेमी
- (4) 40 सेमी

178. जेवेल पानी का उपयोग है

- (1) कपड़े रंगने के लिए
- (2) कपड़े के दाग छुड़ाने के लिए
- (3) कपड़े का रंग पक्का करने के लिए
- (4) कपड़े पर चमक लाने हेतु

179. वस्त्रों के चुनाव में निम्नलिखित में किसका ध्यान देना चाहिए

- (1) वस्त्र के मंहगेपन पर
- (2) वस्त्र के चमक पर
- (3) वस्त्र के टिकाऊपन पर

176. F. P. O. is a standard symbol for quality of

- (1) Squash
- (2) Vegetables
- (3) Electric equipment
- (4) Clothes

177. The average height of an Indian child at birth is

- (1) 70 cm
- (2) 50 cm
- (3) 20 cm
- (4) 40 cm

178. Use of Javelle water is

- (1) To dye clothes
- (2) For removing stain from the clothes
- (3) For the firmness of the clothes
- (4) For the brightness of the clothes

179. During the selection of fabrics which of the following point should be taken into consideration

- (1) Expensive clothes
- (2) Brightness of the clothes
- (3) Durability of clothes

- (4) इनमें से कोई नहीं
- 180. आई० एस० आई० चिन्ह किसी खाद्य पदार्थ का प्रतीक है कि
 - (1) खाद्य पदार्थ संस्थान के मापदण्ड के अनुकूल है
 - (2) खाद्य पदार्थ संस्थान के मापदण्ड के अनुकूल नहीं है
 - (3) खाद्य पदार्थ ताजा है
 - (4) खाद्य पदार्थ सस्ता है
- 181. भोजन में मिलावट के कारण शरीर प्रभावित होता है
 - (1) रक्तअल्पता से
 - (2) विषाक्तता हो जाना
 - (3) किडनी फेल हो जाना
 - (4) उपरोक्त सभी से
- 182. 1-2 वर्ष के बालकों का शब्द भण्डार होता है
 - (1) 180
 - (2) 100
 - (3) 150
 - (4) 250
- 183. बच्चों को गलत कार्य से बचाने हेतु निम्न में से किस बात का ध्यान रखना चाहिए
 - (1) बच्चों से उपेक्षापूर्ण व्यवहार न हो
 - (2) बच्चों को किसी भी कार्य में व्यस्त रखना

- (4) None of these
- 180. I S I mark of any food substance is a symbol of
 - Food substance is according to standard of Institute
 - (2) Food substance is not according to standard of Institute
 - (3) Food substance is fresh
 - (4) Food substance is cheap
- 181. Due to food adulteration body is affected, from
 - (1) Anaemia
 - (2) Poisoning
 - (3) Kidney failure
 - (4) All of the above
- 182. Word collection of children of 1-2 years is
 - (1) 180
 - (2) 100
 - (3) 150
 - (4) 250
- 183. Which one of the following points should be taken into consideration while restricting the children for bad habits
 - (1) Children should not be neglected
 - (2) Children should be made busy in any of

चाहिए

- (3) बच्चों को अनुचित दण्ड न मिले
- (4) उपरोक्त सभी बातों का

184. सीखने में अनुकरण की प्रवृत्ति का विकास बालक में किस उम्र से आरम्भ हो जाता है

- (1) 4-6 माह
- (2) 9-10 माह
- (3) 1 वर्ष
- (4) $1-1\frac{1}{2}$ वर्ष

185. बाल विकास अध्ययन है

- (1) बालकों के विकास के विभिन्न पहलुओं का
- (2) बालकों के व्यवहारों का
- (3) विकास को प्रभावित करने वाले तत्त्वों कर
- (4) उपरोक्त सभी का

186. खाली समय का उपयोग किया जा सकता है

- (1) चित्र संग्रह करके
- (2) बागवानी करके
- (3) सिलाई, कढ़ाई करके
- (4) उपरोक्त सभी
- 187. संतुलित आहार प्रत्येक व्यक्ति के लिए होना चाहिए

the work

- (3) Children should not punished illogically
- (4) All of the above

184. Development of tendency of imitation in learning starts in which age group in children

- (1) 4-6 months
- (2) 9-10 months
- (3) 1 year
- (4) $1 1\frac{1}{2}$ years

185. Chilo development is the study of

- (1) Various aspects of child development
- (2) Behaviour of children
- (3) Various factors affecting child development
- (4) All of the above

Leisure time can be used by doing activities like

- (1) Collection of picture
- (2) Gardening
- (3) Stitching and embroidery
- (4) All of the above

187. Balanced diet should be for every person

- (1) स्वाद के अनुसार
- (2) आर्थिक स्थिति के अनुसार
- (3) आयु, लिंग व कार्यानुसार
- (4) पसंद के अनुसार

188. सम्पूर्ति आय का साधन है

- (1) विवेकपूर्ण व्यय
- (2) सब्जी उगाना व अतिरिक्त कार्य
- (3) ट्यूशन व पशुपालन
- (4) उपरोक्त सभी

189. घरेलू हिसाब-किताब रखते समय किस बात का ध्यान रखना चाहिए

- (1) हिसाब-किताब में सादगी हो
- (2) हिसाब-किताब में लचीलापन हो
- (3) हिसाब-किताब सुविधाजनक हो
- (4) उपरोक्त सभी

190. निम्न में से किस प्रकार का लेखा भविष्य योजना हेतु सहायक है

- (1) दैनिक लेखा
- (2) मासिक लेखा
- (3) वार्षिक लेखा
- (4) साप्ताहिक लेखा

- (1) According to taste
- (2) According to economic status
- (3) According to age, sex and activity
- (4) According to choice

188. Resources of supplementing income is

- (1) Prudicious expenditure
- (2) Kitchen gardening and overtime
- (3) Tution and animal husbandry
- (4) All of the above

189. Which should be kept in mind while dealing with household account

- (1) Simplicity in accounts
- (2) Flexibility in accounts
- (3) Convenient accounts
- (4) All of the above

190. Which one of the following accounts is useful for future

- (1) Daily account
- (2) Monthly account
- (3) Yearly account
- (4) Weekly account

| 191. | पति-पत्नी जब दोनों आय अर्जित करते हैं तो बीमा हो सकती है (1) आजीवन बीमा (2) घर का बीमा (3) संयुक्त बीमा | 191. | Which type of insurance can be possible if husband and wife both are employed (1) Whole life (2) House hold Insurance (3) Joint Insurance |
|------|---|---------|--|
| | (4) बन्दोबस्ती बीमा | | (4) Endowment Insurance |
| 192. | निम्न में से कौन सी रेखा सजीवता एवं क्रियाशीलता का संकेत देती है | 192. | Which one of the following lines indicates about the liveliness and activity |
| | (1) समतल रेखा | | (1) Horizontal |
| | (2) तिरछी रेखा | | (2) Diagonal |
| | (3) लम्बवत् रेखा | lecinie | (3) Vertical |
| | (4) वृत्त रेखा | leo | (4) Curved |
| 193. | बड़े व प्रमुख मदों पर व्यय कहलाता है | 193. | The expenditure on large and main item is known as |
| | (4) वृत्त रेखा बड़े व प्रमुख मदों पर व्यय कहलाता है (1) पूर्ण बजट | | (1) Complete budget |
| | (2) आंशिक बजट | | (2) Partial budget |
| | (3) संतुलित बजट | | (3) Balanced budget |
| | (4) आदर्श बजट | | (4) Ideal budget |
| 194. | पूँजी के विनियोग के बदले जो प्राप्त होता है उसे कहा जाता है | 194. | The return which is obtained after money investment is called |
| | (1) व्यय | | (1) Expenditure |
| | (2) आय | | (2) Income |

(3) Saving

(48)

(3) बचत

Part-II/D/50

| | (4) ब्याज | | (4) Interest |
|------|--|--------|--|
| 195. | थकान होने पर मांसपेशियों में कौन-सा अम्ल जमा होता है | 195. | At the time of fatigue which acid is accumulated in muscles |
| | (1) लैक्टिक अम्ल | | (1) Lactic acid |
| | (2) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल | | (2) Hydrochloric acid |
| | (3) एसेटिक अम्ल | | (3) Acetic acid |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) All of the above |
| 196. | प्रत्यक्ष आय है | 196. | Direct income is |
| | (1) पुस्तकालय सुविधाएँ | | (1) Library facilities |
| | (2) भोजन पकाना | , es | (2) Cooking |
| | (3) परिवार के सदस्यों की देखभाल | lec'in | (3) Care of family members |
| | (4) उपरोक्त सभी | | (4) All of the above |
| 197. | (1) पुस्तकालय सुविधाए (2) भोजन पकाना (3) परिवार के सदस्यों की देखभाल (4) उपरोक्त सभी घर में तैयार वस्त्र से बचत होती है (1) धन की | 197. | Home- made clothes helps in saving of |
| | (1) धन की | | (1) Money |
| | (2) समय की | | (2) Time |
| | (3) श्रम की | | (3) Labour |
| | (4) इनमें से कोई नहीं | | (4) None of these |
| 198. | परिधान के वस्त्रों के चुनाव में निम्न में से किस आधार पर ध्यान देना चाहिए | 198. | Which one of the following points should be taken into consideration while selecting clothes |
| | (1) क्रियाशीलता | | (1) Activity |
| | (2) फैशन | | (2) Fashion |
| | (3) अवसर | | (3) Occasion |

(49)

Part-II/D/50

P. T. O.

- (4) उपरोक्त सभी
- 199. वस्त्र के चुनाव को कौन-सा तत्त्व प्रभावित करता है
 - (1) व्यवसाय
 - (2) शारीरिक आवश्यकता
 - (3) साख
 - (4) उपर्युक्त सभी
- 200. सिलाई में ट्रेसिंग-विधि प्रयुक्त की जाती है
 - (1) ब्लाउज हेतु
 - (2) पेटीकोट हेतु
 - (3) शर्ट हेतु
 - (4) इनमें से कोई नहीं

- (4) All of the above
- 199. Which factor affects in the selection of clothes
 - (1) Occupation
 - (2) Physical needs
 - (3) Credit
 - (4) All of the above
- 200. Tracing-method is used in stitching for
 - (1) Blouse
 - (2) Petticoat
 - (3) Shirt
 - (4) None of these

Part-II/D/50 (50)