

JK

Roll No. _____

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No. :

--	--	--	--	--	--	--	--

--

M.A. II Semester (NEP) Examination, 2025-26

HOME SCIENCE

Human Development and Behavioral Theories

Paper Code							
A	1	3	0	8	0	3	T

Question Booklet Series

A

Time : 1 : 30 Hours]

[Maximum Marks : 75

Instructions to the Examinee :

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. **All** questions carry equal marks.
3. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.
4. Four alternative answers are mentioned for each question as – A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the correct answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction :

(Remaining instructions on the last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। **सभी** प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, तो उसे तुरन्त बदल लें।
4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C तथा D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है :

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

Rough Work
रफ़ कार्य

- | | |
|--|---|
| <p>1. Growth and development starts:</p> <p>(A) After birth</p> <p>(B) Before birth</p> <p>(C) From infancy</p> <p>(D) From childhood</p> | <p>1. वृद्धि और विकास प्रारम्भ होता है:</p> <p>(A) जन्म के बाद</p> <p>(B) जन्म से पहले</p> <p>(C) शैशवावस्था से</p> <p>(D) बाल्यावस्था से</p> |
| <p>2. Period of infancy is:</p> <p>(A) 0-1 year</p> <p>(B) 0-2 years</p> <p>(C) 0-3 years</p> <p>(D) 0-5 years</p> | <p>2. शैशवावस्था की अवधि है:</p> <p>(A) 0-1 वर्ष</p> <p>(B) 0-2 वर्ष</p> <p>(C) 0-3 वर्ष</p> <p>(D) 0-5 वर्ष</p> |
| <p>3. Which ratios are considered the main indicators of growth?</p> <p>(A) Height</p> <p>(B) Weight</p> <p>(C) Body proportions</p> <p>(D) All suitable</p> | <p>3. वृद्धि के मुख्य संकेतक कौन से अनुपात माने जाते हैं?</p> <p>(A) ऊँचाई</p> <p>(B) वजन</p> <p>(C) शरीर के अनुपात</p> <p>(D) उपर्युक्त सभी</p> |
| <p>4. Factors affecting prenatal development are:</p> <p>(A) Mother's diet</p> <p>(B) Mother's emotions</p> <p>(C) Alcohol and tobacco</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>4. गर्भकालीन विकास को प्रभावित करने वाले कारक हैं:</p> <p>(A) माँ का आहार</p> <p>(B) माँ की भावनाएँ</p> <p>(C) शराब और तंबाकू</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |
| <p>5. Which stage comes after pregnancy?</p> <p>(A) Childhood</p> <p>(B) Adulthood</p> <p>(C) Infancy</p> <p>(D) Adolescence</p> | <p>5. गर्भावस्था के बाद कौन सा चरण आता है?</p> <p>(A) बाल्यावस्था</p> <p>(B) वयस्कावस्था</p> <p>(C) शैशवावस्था</p> <p>(D) किशोरावस्था</p> |

6. Language is:
- (A) Thought
(B) Medium of expression
(C) Vocabulary
(D) All of the above
7. In the absence of which development does a child express emotions by crying and shouting?
- (A) Physical development
(B) Mental development
(C) Language development
(D) All suitable
8. The gestational period is divided into how many parts?
- (A) Two
(B) Four
(C) Five
(D) Three
9. An ovum develops in the:
- (A) Ovaries
(B) Uterus
(C) Vagina
(D) Fallopian tube
10. Heredity-related factor is:
- (A) Color of hair
(B) Attitude
(C) Thinking pattern
(D) Social activities
6. भाषा है:
- (A) विचार
(B) अभिव्यक्ति का माध्यम
(C) शब्दों का भंडार
(D) उपरोक्त सभी
7. किसकी अनुपस्थिति में बच्चा रोकर और चिल्लाकर अपनी भावनाएँ व्यक्त करता है?
- (A) शारीरिक विकास
(B) मानसिक विकास
(C) भाषा विकास
(D) सभी उपयुक्त
8. गर्भावस्था की अवधि को कितने भागों में विभाजित किया जाता है?
- (A) दो
(B) चार
(C) पाँच
(D) तीन
9. अंडाणु का विकास होता है:
- (A) अंडाशय
(B) गर्भाशय
(C) योनि
(D) फैलोपियन ट्यूब
10. वंशानुक्रम से संबंधित कारक है:
- (A) बालों का रंग
(B) दृष्टिकोण
(C) सोचने का तरीका
(D) सामाजिक गतिविधियाँ

11. How many chromosomes are present in a human reproductive cell?
- (A) 46
(B) 23
(C) 22
(D) 44
12. The number of chromosomes in a zygote is:
- (A) 28
(B) 23
(C) 39
(D) 46
13. What does growth mean?
- (A) Physical changes
(B) Social changes
(C) Behaviour changes
(D) None of the above
14. The nature of R.H. element can be:
- (A) Positive
(B) Negative
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
15. How many days is the gestation period?
- (A) 300 days
(B) 250 days
(C) 280 days
(D) 200 days
11. मानव की प्रजनन कोशिका में गुणसूत्रों की संख्या कितनी होती है?
- (A) 46
(B) 23
(C) 22
(D) 44
12. युग्मनज में गुणसूत्रों की संख्या होती है:
- (A) 28
(B) 23
(C) 39
(D) 46
13. वृद्धि का क्या अर्थ है?
- (A) शारीरिक परिवर्तन
(B) सामाजिक परिवर्तन
(C) व्यवहार में परिवर्तन
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
14. R.H. तत्व का स्वभाव हो सकता है:
- (A) सकारात्मक
(B) नकारात्मक
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
15. गर्भावधि कितने दिनों की होती है?
- (A) 300 दिन
(B) 250 दिन
(C) 280 दिन
(D) 200 दिन

16. Fertilization take place in.....

- (A) Uterus
- (B) Fallopian tube
- (C) Vagina
- (D) All suitable

17. XX chromosomes are found in:

- (A) Father
- (B) Mother
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

18. Average weight of a child at birth is:

- (A) 7 pounds
- (B) 6 pounds
- (C) 12 pounds
- (D) 10 pounds

19. Feminine fundus is:

- (A) Uterus
- (B) Egg
- (C) Sperm
- (D) Ovary

20. What type of bones does a newborn baby have?

- (A) Soft and Flexible
- (B) Soft
- (C) Flexible
- (D) Hard

16. निषेचन होता है

- (A) गर्भाशय
- (B) फैलोपियन ट्यूब
- (C) योनि
- (D) सभी उपयुक्त

17. XX गुणसूत्र पाए जाते हैं:

- (A) पिता
- (B) माता
- (C) दोनों (A) और (B)
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

18. जन्म के समय बच्चे का औसत वजन होता है:

- (A) 7 पाउंड
- (B) 6 पाउंड
- (C) 12 पाउंड
- (D) 10 पाउंड

19. स्त्री का फंडस होता है:

- (A) गर्भाशय
- (B) अंडाणु
- (C) शुक्राणु
- (D) अंडाशय

20. नवजात शिशु की हड्डियाँ किस प्रकार की होती हैं?

- (A) मुलायम और लचीली
- (B) मुलायम
- (C) लचीली
- (D) कठोर

21. The fetus receives nutrients from the mother's blood through:
- (A) Uterus
(B) Fallopian tube
(C) Placenta
(D) None of the above
22. The first stage of the labour process is
- (A) Expulsion
(B) Contraction and expansion
(C) Complete removal
(D) Child birth
23. Which emotion is commonly seen in early childhood?
- (A) Fear
(B) Anger
(C) Joy
(D) All of the above
24. The normal duration of the menstrual cycle is:
- (A) 20 days
(B) 25 days
(C) 28 days
(D) 30 days
25. Number of bones in a newborn child is:
- (A) 120
(B) 230
(C) 270
(D) 350
21. भ्रूण को माँ के रक्त से पोषण किसके माध्यम से मिलता है?
- (A) गर्भाशय
(B) फैलोपियन ट्यूब
(C) प्लेसेंटा
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
22. प्रसव प्रक्रिया का पहला चरण है:
- (A) निष्कासन
(B) संकुचन और विस्तार
(C) पूर्ण निष्कासन
(D) शिशु का जन्म
23. प्रारंभिक बाल्यावस्था में सामान्यतः कौन सी भावना दिखाई देती है?
- (A) भय
(B) क्रोध
(C) खुशी
(D) उपरोक्त सभी
24. सामान्य मासिक धर्म चक्र की अवधि कितने दिनों की होती है?
- (A) 20 दिन
(B) 25 दिन
(C) 28 दिन
(D) 30 दिन
25. नवजात शिशु में हड्डियों की संख्या होती है:
- (A) 120
(B) 230
(C) 270
(D) 350

26. Factors affecting physical development are:
- (A) Heredity
(B) Sex differences
(C) Endocrine glands
(D) All of the above
27. Natural delivery is called:
- (A) Normal delivery
(B) Forceps delivery
(C) Cesarean delivery
(D) Complicated delivery
28. The first important task after childbirth is:
- (A) Bathing the child
(B) Feeding milk
(C) Clamping the cord
(D) Protecting from cold
29. In haemophilia:
- (A) Blood clot forms rapidly
(B) Blood clot is not formed
(C) Blood becomes thick
(D) Blood becomes thin
30. The period of infancy is:
- (A) From birth to two weeks
(B) From birth to 2 years
(C) From conception to 2 weeks
(D) From conception to 2 years
26. शारीरिक विकास को प्रभावित करने वाले कारक हैं:
- (A) वंशानुक्रम
(B) लिंग भेद
(C) अंतःस्रावी ग्रंथियाँ
(D) उपरोक्त सभी
27. प्राकृतिक प्रसव को कहा जाता है:
- (A) सामान्य प्रसव
(B) फोर्सेप्स प्रसव
(C) सिजेरियन प्रसव
(D) जटिल प्रसव
28. प्रसव के बाद पहला महत्वपूर्ण कार्य है:
- (A) बच्चे को नहलाना
(B) दूध पिलाना
(C) नाल को बाँधना
(D) ठंड से बचाना
29. हीमोफीलिया में -
- (A) रक्त का थक्का जल्दी बनता है
(B) रक्त का थक्का नहीं बनता
(C) रक्त गाढ़ा हो जाता है
(D) रक्त पतला हो जाता है
30. शैशवावस्था की अवधि :
- (A) जन्म से दो सप्ताह
(B) जन्म से 2 वर्ष
(C) गर्भाधान से 2 सप्ताह
(D) गर्भाधान से 2 वर्ष

31. The development that occurs in all activities and movements performed by the body is called:
- (A) Physical development
(B) Significant development
(C) Functional development
(D) Natural development
32. Children learn social behavior mainly through:
- (A) Observation
(B) Imitation
(C) Interaction with others
(D) All of the above
33. Number of temporary (milk) teeth in children:
- (A) 20
(B) 28
(C) 30
(D) 32
34. The period of ovum is also called:
- (A) Period of fetus
(B) Period of zygote
(C) Period of embryo
(D) None of the above
35. At what age does a child stand without support?
- (A) 5-6 months
(B) 6-7 months
(C) 9-12 months
(D) 15-16 months
31. शरीर द्वारा की जाने वाली सभी गतिविधियों और गतियों में होने वाले विकास को क्या कहा जाता है?
- (A) शारीरिक विकास
(B) महत्वपूर्ण विकास
(C) कार्यात्मक विकास
(D) प्राकृतिक विकास
32. बच्चे सामाजिक व्यवहार मुख्यतः किससे सीखते हैं?
- (A) अवलोकन
(B) अनुकरण
(C) दूसरों के साथ संपर्क
(D) उपर्युक्त सभी
33. बच्चों में अस्थायी दाँतों की संख्या (दूध के):
- (A) 20
(B) 28
(C) 30
(D) 32
34. अंडाणु की अवधि को यह भी कहा जाता है:
- (A) भ्रूण की अवधि
(B) युग्मनज की अवधि
(C) गर्भस्थ शिशु की अवधि
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
35. बच्चा किस आयु में बिना सहारे खड़ा होता है?
- (A) 5-6 महीने
(B) 6-7 महीने
(C) 9-12 महीने
(D) 15-16 महीने

36. The normal length of a new born baby is:
- (A) 30 to 40 cm
(B) 40 to 50 cm
(C) 45 to 50 cm
(D) 50 to 60 cm
37. Implantation of fertilized ovum takes place in the:
- (A) Internal wall of uterus
(B) External wall of uterus
(C) Ovary
(D) Fallopian tube
38. The most important factor in the physical development of children is:
- (A) Nutrition
(B) Cleanliness
(C) Sleep
(D) Exercise
39. Number of bones in an adult human body is:
- (A) 270
(B) 236
(C) 206
(D) 216
40. Development begins from:
- (A) Adolescence
(B) Childhood
(C) Infancy
(D) Pregnancy
36. नवजात शिशु की सामान्य लंबाई होती है:
- (A) 30 से 40 सेमी
(B) 40 से 50 सेमी
(C) 45 से 50 सेमी
(D) 50 से 60 सेमी
37. निषेचित अंडाणु का आरोपण होता है:
- (A) गर्भाशय की आंतरिक दीवार
(B) गर्भाशय की बाहरी दीवार
(C) अंडाशय
(D) फैलोपियन ट्यूब
38. बच्चों के शारीरिक विकास में सबसे महत्वपूर्ण कारक है:
- (A) पोषण
(B) स्वच्छता
(C) नींद
(D) व्यायाम
39. वयस्क मानव शरीर में हड्डियों की संख्या होती है:
- (A) 270
(B) 236
(C) 206
(D) 216
40. विकास शुरू होता है:
- (A) किशोरावस्था
(B) बाल्यावस्था
(C) शैशवावस्था
(D) गर्भावस्था

41. Which is NOT a speech defect in children?
 (A) Lipping
 (B) Speaking slowly
 (C) Stuttering
 (D) None of the above
42. At the time of birth, a baby possesses only:
 (A) Physical activities
 (B) Mental thinking
 (C) Logical thinking
 (D) Reflex actions
43. At what age does a baby start focusing on objects?
 (A) At the age of 2 years
 (B) At the age of 2-3 years
 (C) At the age of 4-5 months
 (D) None of these
44. The cognitive ability that appears in the pre-operational period is:
 (A) Abstract thinking
 (B) Hypothetical deductive thinking
 (C) Goal-directed behaviour
 (D) Ability to take others' opinion
45. A child becomes egocentric in which stage of cognitive development?
 (A) Pre-operational stage
 (B) Concrete operational stage
 (C) Formal operational stage
 (D) Sensori motor stage
41. निम्न में से कौन सा बच्चों में वाणी दोष नहीं है?
 (A) तुतलाना
 (B) धीरे बोलना
 (C) हकलाना
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
42. जन्म के समय बच्चे में केवल क्या पाया जाता है?
 (A) शारीरिक गतिविधियाँ
 (B) मानसिक सोच
 (C) तार्किक सोच
 (D) स्वतः क्रियाएँ
43. बच्चा किस आयु में वस्तुओं पर ध्यान केंद्रित करना शुरू करता है?
 (A) 2 वर्ष की आयु में
 (B) 2-3 वर्ष की आयु में
 (C) 4-5 महीने की आयु में
 (D) इनमें से कोई नहीं
44. पूर्व संक्रियात्मक-अवस्था में प्रकट होने वाली संज्ञानात्मक क्षमता है:
 (A) अमूर्त चिंतन
 (B) परिकल्पनात्मक निगमनात्मक चिंतन
 (C) लक्ष्य उन्मुख व्यवहार
 (D) दूसरों की राय को समझने की क्षमता
45. बच्चा किस अवस्था में आत्मकेन्द्रित हो जाता है?
 (A) पूर्व-संक्रियात्मक अवस्था
 (B) ठोस संक्रियात्मक अवस्था
 (C) औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था
 (D) संवेदी-गति अवस्था

46. Infancy is also known as:
- (A) Toy age
(B) Pre-childhood
(C) Adolescence
(D) None of the above
47. Factor affecting physical development is:
- (A) Heredity
(B) Environment
(C) Both heredity and environment
(D) None of the above
48. Factors affecting growth are:
- (A) Diet
(B) Health
(C) Environment
(D) All of the above
49. The age of early childhood is-
- (A) 2 to 6 years
(B) 2 to 5 years
(C) 3 to 5 years
(D) None of the above
50. _____ has an impact on increase in height:
- (A) Pituitary gland
(B) Thyroid gland
(C) Adrenal glands
(D) None of the above
46. शैशवावस्था को क्या कहा जाता है?
- (A) खिलौनों की आयु
(B) पूर्व-बाल्यावस्था
(C) किशोरावस्था
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
47. शारीरिक विकास को प्रभावित करने वाला कारक है:
- (A) वंशानुक्रम
(B) वातावरण
(C) वंशानुक्रम और वातावरण दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
48. वृद्धि को प्रभावित करने वाले कारक हैं:
- (A) आहार
(B) स्वास्थ्य
(C) वातावरण
(D) उपरोक्त सभी
49. पूर्व-बाल्यावस्था की आयु-
- (A) 2 से 6 वर्ष
(B) 2 से 5 वर्ष
(C) 3 से 5 वर्ष
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
50. का प्रभाव लंबाई बढ़ने पर पड़ता है:
- (A) पीयूष ग्रंथि
(B) थायरॉयड ग्रंथि
(C) अधिवृक्क ग्रंथियाँ
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

51. Child development is the study from:
- (A) Pregnancy to childhood
 (B) Pregnancy to adolescence
 (C) Pregnancy to whole life
 (D) None of the above
52. At what age should supplementary food be started for an infant?
- (A) Before 4 months
 (B) After 6 months
 (C) After 8 months
 (D) After 1 year
53. Factors affecting language development in infancy are:
- (A) Maturity
 (B) Exposure to language
 (C) Nutrition
 (D) All of the above
54. Cephalocaudal developmental sequence means development occurs:
- (A) From toe to head
 (B) From head to toe
 (C) Both (A) and (B)
 (D) None of the above
55. The female reproductive system includes:
- (A) Ovary
 (B) Uterus
 (C) Vagina
 (D) All of the above
51. बाल विकास का अध्ययन होता है:
- (A) गर्भावस्था से बाल्यावस्था तक
 (B) गर्भावस्था से किशोरावस्था तक
 (C) गर्भावस्था से पूरे जीवन तक
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
52. शिशु के लिए पूरक आहार किस आयु में शुरू करना चाहिए?
- (A) 4 महीने से पहले
 (B) 6 महीने के बाद
 (C) 8 महीने के बाद
 (D) 1 वर्ष के बाद
53. शैशवावस्था में भाषा विकास को प्रभावित करने वाले कारक हैं:
- (A) परिपक्वता
 (B) भाषा के संपर्क में आना
 (C) पोषण
 (D) उपरोक्त सभी
54. सिर से पाँव की ओर विकास क्रम का अर्थ है विकास होता है:
- (A) पैर से सिर की ओर
 (B) सिर से पैर की ओर
 (C) (A) और (B) दोनों
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
55. महिला प्रजनन तंत्र में शामिल है:
- (A) अंडाशय
 (B) गर्भाशय
 (C) योनि
 (D) उपरोक्त सभी

56. Which reflex helps a newborn hold tightly onto objects?
 (A) Rooting reflex
 (B) Sucking reflex
 (C) Grasping reflex
 (D) Moro reflex
57. The sucking reflex is important for:
 (A) Walking
 (B) Feeding
 (C) Grasping
 (D) Startling
58. Structure of personality according to Freud includes:
 (A) Mind, body, soul
 (B) Conscious, subconscious, unconscious
 (C) Id, ego, superego
 (D) Thought, emotion, behaviour
59. The ego works on the:
 (A) Moral principle
 (B) Pleasure principle
 (C) Reality principle
 (D) Instinctive principle
60. Which part of personality is associated with morality and conscience?
 (A) Id
 (B) Ego
 (C) Superego
 (D) Unconscious mind
56. कौन सा प्रतिवर्त नवजात शिशु को वस्तुओं को कसकर पकड़ने में मदद करता है?
 (A) रूटिंग प्रतिवर्त
 (B) चूसने का प्रतिवर्त
 (C) पकड़ने का प्रतिवर्त
 (D) मोरो प्रतिवर्त
57. चूसने का प्रतिवर्तन महत्वपूर्ण है:
 (A) चलने के लिए
 (B) भोजन करने के लिए
 (C) पकड़ने के लिए
 (D) चौंकने के लिए
58. फ्रायड के अनुसार व्यक्तित्व की संरचना में शामिल हैं:
 (A) मन, शरीर, आत्मा
 (B) चेतन, अवचेतन, अचेतन
 (C) इड, ईगो, सुपरईगो
 (D) विचार, भावना, व्यवहार
59. ईगो किस सिद्धांत पर कार्य करता है?
 (A) नैतिक सिद्धांत
 (B) सुख सिद्धांत
 (C) वास्तविकता सिद्धांत
 (D) सहज प्रवृत्ति सिद्धांत
60. व्यक्तित्व का कौन-सा भाग नैतिकता और अंतरात्मा से संबंधित है?
 (A) इड
 (B) ईगो
 (C) सुपरईगो
 (D) अचेतन मन

61. The first stage in Freud's psychosexual development is:
- (A) Anal stage
(B) Oral stage
(C) Phallic stage
(D) Latency stage
62. The phallic stage occurs at?
- (A) 1-3 years
(B) 3-6 years
(C) 6-12 years
(D) Adolescence
63. Which complex is associated with the phallic stage?
- (A) Oedipus complex
(B) Electra complex
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
64. The sensori motor stage marks the period when infants transition from purely reflexive behaviors to:
- (A) Abstract thinking
(B) Symbolic representation
(C) Concrete operational thinking
(D) Formal operational thinking
65. The concept of Object Permanence is most closely related to which substage of the Sensorimotor Stage?
- (A) Reflexive Schemes
(B) Primary Circular Reactions
(C) Secondary Circular Reactions
(D) Tertiary Circular Reactions
61. फ्रायड के मनोयौनिक विकास का पहला चरण है:
- (A) गुदा चरण
(B) मुख चरण
(C) लैंगिक चरण
(D) गुप्तावस्था चरण
62. फालिक चरण किस आयु में होता है?
- (A) 1-3 वर्ष
(B) 3-6 वर्ष
(C) 6-12 वर्ष
(D) किशोरावस्था
63. फालिक चरण से कौन-सा कॉम्प्लेक्स संबंधित है?
- (A) ओडिपस कॉम्प्लेक्स
(B) इलेक्ट्रा कॉम्प्लेक्स
(C) दोनों (A) और (B)
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
64. संवेदी-गतिज अवस्था वह अवधि है जब शिशु केवल प्रतिवर्ती क्रियाओं से आगे बढ़कर क्या करना शुरू करता है?
- (A) अमूर्त चिंतन
(B) प्रतीकात्मक निरूपण
(C) ठोस संक्रियात्मक चिंतन
(D) औपचारिक संक्रियात्मक चिंतन
65. वस्तु स्थायित्व (Object Permanence) की अवधारणा संवेदी-गत्यात्मक अवस्था के किस उपचरण से सबसे अधिक संबंधित है?
- (A) प्रतिवर्ती योजनाएँ
(B) प्राथमिक वृत्तीय प्रतिक्रियाएँ
(C) द्वितीयक वृत्तीय प्रतिक्रियाएँ
(D) तृतीयक वृत्तीय प्रतिक्रियाएँ

66. The last stage of Erikson's psychosocial development theory is:
- (A) Trust vs Mistrust
(B) Initiative vs Guilt
(C) Industry vs Inferiority
(D) Integrity vs Despair
67. Industry vs Inferiority occurs during:
- (A) School age
(B) Adolescence
(C) Early childhood
(D) Old age
68. The originator of Social Learning Theory was:
- (A) Piaget
(B) Freud
(C) Albert Bandura
(D) Erikson
69. Gestational period is divided into:
- (A) 2 stages
(B) 3 stages
(C) 4 stages
(D) 5 stages
70. Sex chromosomes determine:
- (A) Physical development
(B) Intellectual development
(C) Gender
(D) Emotional development
66. एरिकसन के मनोसामाजिक विकास सिद्धांत का अंतिम चरण है:
- (A) विश्वास बनाम अविश्वास
(B) पहल बनाम अपराधबोध
(C) उद्योग बनाम हीनता
(D) अखंडता बनाम निराशा
67. उद्योग बनाम हीनता किस अवधि में होता है:
- (A) विद्यालय आयु
(B) किशोरावस्था
(C) प्रारंभिक बाल्यावस्था
(D) वृद्धावस्था
68. सामाजिक अधिगम सिद्धांत के प्रवर्तक थे:
- (A) पियाजे
(B) फ्रायड
(C) अल्बर्ट बंडुरा
(D) एरिकसन
69. गर्भावधि अवधि विभाजित होती है:
- (A) 2 चरण
(B) 3 चरण
(C) 4 चरण
(D) 5 चरण
70. लैंगिक गुणसूत्र निर्धारित करते हैं:
- (A) शारीरिक विकास
(B) बौद्धिक विकास
(C) लिंग
(D) भावनात्मक विकास

71. The characteristic of Piaget's Formal Operational Stage is:
- (A) Concrete operational thinking
(B) Abstract reasoning
(C) Egocentrism
(D) Sensory motor coordination
72. The fetal stage lasts from:
- (A) 0-2 weeks
(B) 2-8 weeks
(C) 8 weeks to birth
(D) 40 weeks only
73. Libido is a concept used in:
- (A) Behaviorism
(B) Humanistic theory
(C) Psychoanalytic theory
(D) Cognitive theory
74. Erikson's stage of autonomy versus shame and doubt-
- (A) Birth to 1 year
(B) 1 to 3 years
(C) 3 to 6 years
(D) 6 to 12 years
75. Fixation is associated with:
- (A) Structural model
(B) Psychosexual stages
(C) Trait theory
(D) Learning theory
71. पियाजे के औपचारिक संक्रियात्मक चरण की विशेषता है:
- (A) ठोस संक्रियात्मक चिंतन
(B) अमूर्त तर्क
(C) अहंकेन्द्रिता
(D) संवेदी-गत्यात्मक समन्वय
72. भ्रूण अवस्था रहती है:
- (A) 0-2 सप्ताह
(B) 2-8 सप्ताह
(C) 8 सप्ताह से जन्म तक
(D) केवल 40 सप्ताह
73. लिबिडो की अवधारणा का प्रयोग होता है:
- (A) व्यवहारवाद
(B) मानवतावादी सिद्धांत
(C) मनोविश्लेषणात्मक सिद्धांत
(D) संज्ञानात्मक सिद्धांत
74. एरिक्सन का स्वायत्तता बनाम लज्जा और संदेह चरण-
- (A) जन्म से 1 वर्ष
(B) 1 से 3 वर्ष
(C) 3 से 6 वर्ष
(D) 6 से 12 वर्ष
75. स्थिरीकरण संबंधित है:
- (A) संरचनात्मक मॉडल
(B) मनोयौनिक चरण
(C) गुण सिद्धांत
(D) अधिगम सिद्धांत

76. Castration anxiety occurs during which stage?
 (A) Oral stag
 (B) Anal stage
 (C) Phallic stage
 (D) Latency stage
77. The Ego works on:
 (A) Pleasure principle
 (B) Moral principle
 (C) Reality principle
 (D) Instinct principle
78. Who gave the argument that intelligence is not innate?
 (A) Freud
 (B) Skinner
 (C) Jean Piaget
 (D) Watson
79. Whose theory is the Cognitive Development Theory?
 (A) Freud
 (B) Piaget
 (C) Erikson
 (D) Pavlov
80. Generativity vs. Stagnation occurs during which stage?
 (A) Young Adulthood
 (B) Middle Adulthood
 (C) Old Age
 (D) Adolescence
76. बधियाकरण चिंता किस चरण में होती है?
 (A) मौखिक चरण
 (B) गुदा चरण
 (C) फालिक चरण
 (D) गुप्तावस्था चरण
77. ईगो कार्य करता है:
 (A) सुख सिद्धांत
 (B) नैतिक सिद्धांत
 (C) वास्तविकता सिद्धांत
 (D) सहज प्रवृत्ति सिद्ध
78. किसने यह तर्क दिया कि बुद्धि जन्मजात नहीं होती?
 (A) फ्रायड
 (B) स्किनर
 (C) जीन पियाजे
 (D) वॉटसन
79. संज्ञानात्मक विकास सिद्धांत किसका है?
 (A) फ्रायड
 (B) पियाजे
 (C) एरिकसन
 (D) पावलोव
80. उत्पादकता बनाम ठहराव किस अवस्था में होता है?
 (A) युवावस्था
 (B) मध्य वयस्कता
 (C) वृद्धावस्था
 (D) किशोरावस्था

81. At what age does the Concrete Operational Stage occur?

- (A) 0-2 yrs
- (B) 2-7 yrs
- (C) 7-11 yrs
- (D) after 11 yrs

82. When a child focuses on only one aspect at a time, it is called _____

- (A) Conservation
- (B) Centration
- (C) Assimilation
- (D) Accommodation

83. The concept of conservation develops in which stage?

- (A) Sensorimotor
- (B) Preoperational
- (C) Concrete Operational
- (D) Formal Operational

84. In which stage is abstract thinking possible?

- (A) Sensorimotor
- (B) Preoperational
- (C) Concrete Operational
- (D) Formal Operational

85. Which is not an emotion?

- (A) Fear
- (B) Angry
- (C) Oneness
- (D) Worry

81. ठोस संक्रियात्मक चरण किस आयु में आता है?

- (A) 0-2 वर्ष
- (B) 2-7 वर्ष
- (C) 7-11 वर्ष
- (D) 11 वर्ष के बाद

82. जब बच्चा एक समय में केवल एक ही पहलू पर ध्यान केंद्रित करता है, तो इसे कहा जाता है.....

- (A) संरक्षण
- (B) केंद्रीकरण
- (C) आत्मसात
- (D) समायोजन

83. संरक्षण की अवधारणा किस चरण में विकसित होती है?

- (A) संवेदी-गत्यात्मक
- (B) पूर्व-संक्रियात्मक
- (C) ठोस संक्रियात्मक
- (D) औपचारिक संक्रियात्मक

84. किस चरण में अमूर्त चिंतन संभव होता है?

- (A) संवेदी-गत्यात्मक
- (B) पूर्व-संक्रियात्मक
- (C) ठोस संक्रियात्मक
- (D) औपचारिक संक्रियात्मक

85. इनमें से कौन सा एक भावना नहीं है?

- (A) भय
- (B) क्रोध
- (C) एकत्व
- (D) चिंता

86. Micro functional skills fall under:
- (A) Catch
(B) Writing
(C) Drawing
(D) All of the above
87. Who proposed the Psychosocial Theory?
- (A) Freud
(B) Piaget
(C) Erikson
(D) Skinner
88. Erikson's theory includes how many stages?
- (A) 5
(B) 6
(C) 8
(D) 10
89. Trust vs Mistrust occurs during:
- (A) Infancy
(B) Childhood
(C) Adolescence
(D) Old age
90. Psychosocial development focuses on:
- (A) Social and emotional growth
(B) Physical growth
(C) Language development
(D) Intelligence
86. सूक्ष्म कार्यात्मक कौशल इनमें आते हैं:
- (A) पकड़ना
(B) लिखना
(C) चित्र बनाना
(D) उपरोक्त सभी
87. मनोसामाजिक विकास का सिद्धांत किसने दिया?
- (A) फ्रायड
(B) पियाजे
(C) एरिकसन
(D) स्किनर
88. एरिकसन के सिद्धांत में कितने चरण होते हैं?
- (A) 5
(B) 6
(C) 8
(D) 10
89. विश्वास बनाम अविश्वास किस अवस्था में होता है?
- (A) शैशव अवस्था
(B) बाल्यावस्था
(C) किशोरावस्था
(D) वृद्धावस्था
90. मनोसामाजिक विकास मुख्य रूप से किस पर आधारित है?
- (A) सामाजिक और भावनात्मक विकास
(B) शारीरिक विकास
(C) भाषा विकास
(D) बुद्धि विकास

91. The first stage of psychosexual development is:
 (A) Oral stage
 (B) Anal stage
 (C) Phallic stage
 (D) Latency stage
92. Piaget's theory focuses on:
 (A) Emotional growth
 (B) Cognitive development
 (C) Physical growth
 (D) Moral learning
93. The first stage of cognitive development is:
 (A) Pre-operational
 (B) Sensory motor
 (C) Concrete operational
 (D) Formal operational
94. Factors affecting growth are:
 (A) Environment
 (B) Health
 (C) Diet
 (D) All
95. Object permanence develops in:
 (A) Sensory motor stage
 (B) Preoperational stage
 (C) Concrete stage
 (D) Formal stage
91. मनोयौनिक विकास का पहला चरण है:
 (A) मौखिक चरण
 (B) गुदा चरण
 (C) फालिक चरण
 (D) गुप्तावस्था चरण
92. पियाजे का सिद्धांत मुख्य रूप से किस पर आधारित है?
 (A) भावनात्मक विकास
 (B) संज्ञानात्मक विकास
 (C) शारीरिक विकास
 (D) नैतिक विकास
93. संज्ञानात्मक विकास का पहला चरण है:
 (A) पूर्व-संक्रियात्मक
 (B) संवेदी-गत्यात्मक
 (C) ठोस संक्रियात्मक
 (D) औपचारिक संक्रियात्मक
94. विकास को प्रभावित करने वाले कारक कौन से हैं?
 (A) पर्यावरण
 (B) स्वास्थ्य
 (C) आहार
 (D) उपर्युक्त सभी
95. वस्तु स्थायित्व किस चरण में विकसित होता है?
 (A) संवेदी-गत्यात्मक चरण
 (B) पूर्व-संक्रियात्मक चरण
 (C) ठोस संक्रियात्मक चरण
 (D) औपचारिक संक्रियात्मक चरण

96. The term Nurture refers to the effect of one of the following on human development:
- (A) Heredity
(B) Environment
(C) Intelligence
(D) Maturity
97. Social Learning Theory emphasizes:
- (A) Observation
(B) Punishment
(C) Instinct
(D) Reflex
98. Which is the universal donor blood group?
- (A) AB
(B) A
(C) B
(D) O
99. The famous experiment by Bandura is:
- (A) Dog experiment
(B) Bobo doll experiment
(C) Rat experiment
(D) Memory test
100. A student's development depends on:
- (A) Heredity
(B) Environment
(C) Heredity and environment
(D) None of the above
96. पालन-पोषण शब्द मानव विकास पर किसके प्रभाव को दर्शाता है?
- (A) वंशानुक्रम
(B) पर्यावरण
(C) बुद्धि
(D) परिपक्वता
97. सामाजिक अधिगम सिद्धांत किस पर जोर देता है?
- (A) अवलोकन
(B) दंड
(C) प्रवृत्ति
(D) प्रतिवर्त
98. सार्वभौमिक दाता रक्त समूह कौनसा है?
- (A) AB
(B) A
(C) B
(D) O
99. बंडुरा का प्रसिद्ध प्रयोग है:
- (A) कुत्ता प्रयोग
(B) बोबो डॉल प्रयोग
(C) चूहा प्रयोग
(D) स्मृति परीक्षण
100. एक छात्र का विकास किस पर निर्भर करता है?
- (A) वंशानुक्रम
(B) पर्यावरण
(C) वंशानुक्रम और पर्यावरण
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Rough Work
रफ़ कार्य

Example :

Question :

- Q. 1 (A) ● (C) (D)
- Q. 2 (A) (B) ● (D)
- Q. 3 (A) ● (C) (D)

5. Each question carries equal marks. Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
6. All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
7. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
8. After the completion of the examination candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
9. There will be no negative marking.
10. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
11. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
12. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question booklet, then after showing it to the invigilator, get another question booklet of the same series.

उदाहरण :

प्रश्न :

- प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)
- प्रश्न 2 (A) (B) ● (D)
- प्रश्न 3 (A) ● (C) (D)

5. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
6. सभी उत्तर केवल ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
7. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
8. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
9. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
10. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
11. परीक्षा कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
12. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

महत्वपूर्ण : प्रश्न-पुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज की दूसरी प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त कर लें।