



SH - 88

Total No. of Pages : 3

Seat No.	
----------	--

**B.A. (Part - III) (Semester - V) Examination, March - 2023****DSE-E 114 : HOME SCIENCE (Special Paper - X)****Life Span Development****Sub. Code : 75564/79664****Day and Date : Tuesday, 30 - 05 - 2023****Total Marks : 40****Time : 02.30 p.m. to 04.30 p.m.**

- Instructions :**
- 1) All questions are compulsory.
  - 2) Figures to the right indicate full marks.
  - 3) Draw diagrams wherever necessary.

**Q1) Complete the sentences choosing correct alternative. [5]**

- i) Heightened emotionality in late childhood may come from \_\_\_\_\_ causes.
- |                  |               |
|------------------|---------------|
| a) Environmental | b) Behavioral |
| c) Psychological | d) Emotional  |
- ii) The average 11 year old girl is in \_\_\_\_\_ inches tall.
- |       |       |
|-------|-------|
| a) 55 | b) 58 |
| b) 78 | d) 68 |
- iii)  $3+4+7$  is  $4+3+7$  is an example of \_\_\_\_\_ of rules of logic and reasons.
- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| a) Associativity | b) Identity      |
| c) Closure       | d) Reversibility |
- iv) \_\_\_\_\_ is period of change.
- |                   |                |
|-------------------|----------------|
| a) Late childhood | b) Adolescence |
| c) Childhood      | d) Old age     |
- v) Rising awareness of one's rights and duties is a major \_\_\_\_\_ of adolescence.
- |             |                    |
|-------------|--------------------|
| a) Function | b) Characteristics |
| c) Growth   | d) Rule            |

**P.T.O.**

**Q2) Solve the following questions (Any Two) :**

- a) Physical development in late childhood.
- b) Explain the classification and conservation.
- c) Explain the types of friendships.

**Q3) Short notes (Any Three) :**

- a) Emotional catharsis.
- b) Logical thinking in late childhood.
- c) Characteristics of adolescence.
- d) Importance of peers.
- e) Social development in late childhood.

**मराठी रूपांतर**

- सूचना :
- 1) सर्व प्रश्न आवश्यक आहे.
  - 2) उजवीकडील अंक हे संपूर्ण गुण दर्शवितात.
  - 3) आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा.

**प्र.1) योग्य पर्याय निवडून विधाने पूर्ण करा.**

- i) उत्तर बाल्यावस्थेतील भावनांची अतिवर्धितता ..... या कारणामुळे येते.
  - अ) वातावरण
  - ब) वर्तन
  - क) मानसिक
  - ड) भावनिक
- ii) सर्वसाधारण पणे आकरा वर्षे वयाची मुलगी ..... इंच उंच असते.
  - अ) 55
  - ब) 58
  - क) 78
  - ड) 68
- iii) तर्क व कारणमीमांसा नुसार ..... या नियमांचे 3+4+7 हे सारखेच 4+3+7 हे उदाहरण आहे.
  - अ) संबंधितता
  - ब) ओळख
  - क) जवळपास
  - ड) उलटमुलत

- iv) ..... हा बदलांचा कालखंड होय.
- |                      |                |
|----------------------|----------------|
| अ) उत्तर बाल्यावस्था | ब) किशोरवस्था  |
| क) बाल्यावस्था       | ड) वृद्धावस्था |
- v) एखाद्याच्या हक्क आणि कर्तव्याबद्दल जागरुकता वाढवणे हे किशोरवस्थेचे एक मुख्य ..... आहे.
- |          |               |
|----------|---------------|
| अ) कार्य | ब) वैशिष्ट्ये |
| क) वाढ   | ड) नियम       |

प्र.2) खालील प्रश्नांची सविस्तर उत्तरे लिहा (कोणत्याही दोन) :

[20]

- अ) उत्तर बाल्यावस्थेतील शारीरिक विकास.
- ब) उत्तर बाल्यावस्थेतील वर्गीकरण आणि संवर्धन स्पष्ट करा.
- क) मैत्रीचे प्रकार स्पष्ट करा.

प्र.3) टिपा लिहा (कोणत्याही तीन) :

[15]

- अ) भावनांचे विरेचन.
- ब) उत्तर बाल्यावस्थेतील तार्किक विचार.
- क) किशोरवयीन मुलांची गुणवैशिष्ट्ये.
- ड) समवयस्कांचे महत्त्व.
- इ) उत्तर बाल्यावस्थेतील सामाजिक विकास.

