[This question paper contains 2 printed pages.]

Sr. No. of Question Paper: 5143

F

Your Roll No....

Unique Paper Code

: 220151

Name of the Paper

: Principles of Development

Name of the Course

: B.A. (Programme) - Family & Child Welfare

Semester

: I

Duration: 3 Hours

Maximum Marks: 75

Instructions for Candidates

1. Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.

- 2. Attempt five questions in all.
- 3. Question No. 1 is compulsory.
- 4. Attempt any other four questions.
- 5. Answers may be written either in English or Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

छात्रों के लिए निर्देश

- इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए ।
- 2. कुल पाँच प्रश्न कीजिये।
- 3. प्रश्ने संख्या 1 अनिवार्य है।
- अन्य कोई चार प्रश्न कीजिये।
- इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।
- 1. Write short notes on (any three):

(5,5,5)

- (a) Types of Observation Method
- (b) Principles of Development
- (c) Pre-natal diagnostic techniques
- (d) Importance of measuring height and weight of infants

संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए (किन्हीं तीन पर):

- (क) निरीक्षण विधि के प्रकार
- (ख) विकास के नियम
- (ग) प्रसव-पूर्व जाँच विधियाँ
- (घ) शिशुओं की लम्बाई तथा वज़न मापने के लाभ
- 2. Discuss any one theory in the field of Child Development. (15) बाल विकास के क्षेत्र में किसी एक सिद्धांत का विवेचन करें।
- 3. Explain the history of Child Development. (15) बाल विकास के इतिहास का उल्लेख कीजिये।
- 4. Describe the characteristics of a neonate. (15) नवजात शिशु की विशेषताओं का वर्णन करें।
- 5. Enlist the methods of child study. Discuss in detail any one method used for studying children. (5,10) बाल अध्ययन विधियों को सूचीबद्ध कीजिये। बच्चों का अध्ययन करने के लिए उपयोग की जाने वाली किसी एक विधि का वर्णन करें।
- 6. Describe the stages of Pre-natal development. (15) प्रसव-पूर्व विकास की अवस्थाओं का उल्लेख करें।
- 7. What are the various anthropometric measurement techniques? Describe any one in detail. (5,10)

विभिन्न मापन विधियाँ कौन सी हैं ? किसी एक का विस्तारपूर्वक वर्णन करें।