



AF-2056

B.A. Regular (Part - I)
Term End Examination, 2017-18

HOME SCIENCE

Paper - II

Time : Three Hours] [*Maximum Marks* : 75

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Answer **all** questions. All questions carry equal marks.

इकाई / Unit-I

1. गृह विज्ञान प्रसार शिक्षा के उद्देश्य एवं आवश्यकता पर प्रकाश डालिए।

Throw light on the objectives and need of Home Science Extension Education.

अथवा / OR

प्रसार शिक्षा के सिद्धान्त को सविस्तार समझाइए।

Explain in detail the principles of Extension Education.

(2)

इकाई / Unit-II

2. सामुदायिक विकास एवं प्रसार शिक्षा में गृह वैज्ञानिकों के योगदान की विवेचना कीजिए।

Discuss the contribution of Home Scientists in Community Development and Extension Education.

अथवा / OR

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) सामुदायिक विकास कार्यक्रम की विशेषताएँ
- (b) शिक्षित बेरोजगारी

Write short notes on the following :

- (a) Characteristics of Community Development Programme
- (b) Educated Unemployment

इकाई / Unit-III

3. सीखने की विधियों का वर्णन कीजिए।

Describe the methods of Learning.

अथवा / OR

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) शिक्षक के गुण
- (b) व्याख्या विधि के गुण-दोष

(3)

Write short notes on the following :

- (a) Qualities of Teacher
- (b) Merits and demerits of Explanation method

इकाई / Unit-IV

4. परिवार के रहन-सहन के सुधार में गृह विज्ञान की भूमिका स्पष्ट कीजिए।

Explain the role of Home Science towards improvement in Family conduct.

अथवा / OR

गृह विज्ञान की अभिवृत्तियों का उल्लेख कीजिए।

Describe the attitudes of Home Science.

इकाई / Unit-V

5. गृह विज्ञान में व्यवसायिकता से क्या अर्थ है? व्यवसाय का चयन करते समय किन-किन बातों का ध्यान रखा जाना चाहिए।

What is meant by vocationalisation in Home Science? Which points should be kept in mind while selecting an occupation?

अथवा / OR

(4)

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) कार्यक्रम नियोजन के उद्देश्य
- (b) गृह विज्ञान पाठ्यक्रम में मूल्यांकन के उद्देश्य

Write short notes on the following :

- (a) Objectives of Programme Planning
 - (b) Aims of Evaluation in Home Science Curriculum.
- _____