

I-24

B.A. (Part-I) Examination, 2020

HOME SCIENCE

Paper - II

(Extension Education)

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 50

Minimum Pass Marks : 17

नोट : सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Attempt all five questions. One question from each unit is compulsory. All questions carry equal marks.

इकाई-I / UNIT-I

Q. 1. गृह विज्ञान प्रसार शिक्षा की परिभाषा, सिद्धांत और उद्देश्य बतलाइए। **10**

Describe definition, principles & aims of Home Science Extension Education.

I-24

P.T.O.

(2)

अथवा OR

निम्न पर टिप्पणी लिखिए :

- (1) गृह विज्ञान के क्षेत्र एवं इनका अन्य विषयों से संबंध
- (2) एक अच्छे प्रसार कार्यकर्ता के गुण

Write notes on the following :

- (1) Areas of Home Science & its relation with other subjects
- (2) Qualities of a good extension worker

इकाई-II / UNIT-II

Q. 2. सामुदायिक विकास कार्यक्रम के उद्देश्य बतलाइए। केन्द्रीय स्तर से ग्रामीण स्तर तक सामुदायिक विकास कार्यक्रम के प्रशासनिक ढाँचे को स्पष्ट कीजिए। **10**

Describe objectives of community development programme. Explain administrative structure of community development programme from central to rural level.

अथवा OR

निम्न सामुदायिक समस्याओं को स्पष्ट कीजिए :

- (1) बाल विवाह के दुष्परिणाम
- (2) ग्रामीण ऋणग्रस्तता

I-24

(3)

Explain the following community problems :

- (1) Bad results of child-marriage
- (2) Rural Indebtedness

इकाई-III / UNIT-III

- Q. 3.** श्रव्य-दृश्य सामग्री के प्रकार बतलाइए। प्रसार शिक्षा में श्रव्य-दृश्य सामग्री का महत्व उदाहरण सहित स्पष्ट करें। **10**
Describe different types of Audio-visual aids.
Explain importance of Audio-visual aids in extension education with examples.

अथवा OR

प्रसार की विभिन्न विधियां कौन-कौन सी हैं ? गृह विज्ञान शिक्षण में इनकी उपयोगिता बतलाइए।

Which are the different methods of Extension ?

Describe the application of these methods in Home Science teaching.

इकाई-IV / UNIT-IV

- Q. 4.** निम्न पर टिप्पणी लिखिए : **10**
- (1) F.A.O.
 - (2) I.C.M.R.
- Write notes on the following :
- (1) F.A.O.
 - (2) I.C.M.R.

(4)

अथवा OR

गृह विज्ञान के क्षेत्रों बतलाइए। गृह विज्ञान में रोजगार के अवसर स्पष्ट कीजिए। महिलाओं के सशक्तीकरण में गृह विज्ञान की भूमिका बतलाइए।

Describe altitudes of Home Science. Explain job opportunities in Home Science. Describe role of Home Science in women empowerment.

इकाई-V / UNIT-V

- Q. 5.** हायर सेकण्डरी स्कूल में गृह विज्ञान पाठ्यक्रम योजना तैयार कीजिए। पाठ्यक्रम योजना के घटक स्पष्ट कीजिए। **10**
Prepare Home Science curriculum planning in Higher Secondary School. Explain components of curriculum planning.

अथवा OR

गृह विज्ञान शिक्षण नीति को लागू करने, मूल्यांकन करने एवं वर्तमान प्रणाली में सुधार करने की आवश्यकता को स्पष्ट कीजिए।

Explain implementation, evaluation & improvement required in existing system of Home Science education policy.