

**[PAPER-VI & VII (GR.-B (II))]
TEACHING OF HOME SCIENCE**

Time : 3 Hrs.

Max. Marks : 80

Note: Attempt five questions in all, selecting one question from each Unit. Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

1. Write short notes on any *four* of the following :
- (i) Place of home science in secondary Education.
 - (ii) Components of pedagogical analysis.
 - (iii) Stimulus variation skill.
 - (iv) Steps of project method.
 - (v) Principle of curriculum construction.
 - (vi) Importance of teaching aids in Home Science.
 - (vii) Place of text books in Home Science.
 - (viii) Importance of Evaluation.

UNIT-I

2. Clarify the concept of Home science and discuss its place in secondary Education.
OR
What is the meaning of Home science? Describe the objectives of teaching of Home Science.

UNIT-II

3. Do pedagogical analysis of any one of the given topics :
(a) Health (b) Child care
OR
What is pedagogical analysis? What is its importance in teaching?

UNIT-III

4. "Success of teaching depends upon proper selection of teaching method" comment upon it and discuss in detail conduct of successful demonstration in Home science teaching.
OR
What do you understand by the skill of stimulus variation? Discuss its components and provide an observation cum rating scale for its evaluation and feed back.

UNIT-IV

5. Prepare a lesson plan on any topic of your choice of Class VI.
OR

What is evaluation? Describe evaluation devices for evaluation in teaching of Home science.

(हिन्दी माध्यम)

नोट : प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का चयन करते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न नं. 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. निम्नलिखित में से किन्हीं चार पर टिप्पणी लिखिए :

- (क) माध्यमिक शिक्षा में गृह विज्ञान का स्थान
- (ख) अध्यापकीय विश्लेषण के तत्त्व
- (ग) उद्दीपन परिवर्तन कौशल
- (घ) प्रोजेक्ट विधि के चरण
- (ङ) पाठ्यक्रम निर्माण का सिद्धांत
- (च) शिक्षण सहायक सामग्री का गृह विज्ञान में महत्त्व
- (छ) पाठ्य-पुस्तकों का गृह विज्ञान में महत्त्व
- (ज) मूल्यांकन का महत्त्व।

इकाई-I

2. गृह विज्ञान के प्रत्यय को स्पष्ट कीजिए तथा माध्यमिक शिक्षा में इसके स्थान पर प्रकाश डालिए।

अथवा

गृहविज्ञान का क्या अर्थ है? गृह विज्ञान शिक्षण के उद्देश्यों का वर्णन कीजिए।

इकाई-II

3. दिए गए उपविषयों में से किसी एक का अध्यापकीय विश्लेषण कीजिए :

- (अ) स्वास्थ्य
- (ब) शिशु देखभाल

अथवा

अध्यापकीय विश्लेषण क्या है? शिक्षण में इसकी क्या उपयोगिता है?

इकाई-III

4. “शिक्षण की सफलता उचित शिक्षण विधि के चुनाव पर निर्भर करती है।” इस कथन पर टिप्पणी कीजिए तथा गृह विज्ञान शिक्षण में प्रदर्शन विधि के सफलतापूर्वक कार्यान्वयन पर विस्तारपूर्वक चर्चा कीजिए।

अथवा

उद्दीपन परिवर्तन कौशल से आप क्या समझते हैं? इसके तत्त्वों की चर्चा कीजिए तथा इसके मूल्यांकन व पृष्ठपोषण हेतु निरीक्षण व अंकन प्रपत्र प्रस्तुत कीजिए।

इकाई-IV

5. छठी कक्षा हेतु, किसी इच्छित उपविषय पर पाठ-योजना तैयार कीजिए।

अथवा

मूल्यांकन क्या है? गृह विज्ञान शिक्षण में मूल्यांकन हेतु मूल्यांकन प्रविधियों की विवेचना कीजिए।

18 / 2011

LAXMI B.Ed. Syllabus-cum-Question Papers

9. प्पिणियाँ लिखिए :

10, 10

(क) व्यापक तथा सतत मूल्यांकन,

(ख) उपलब्धि परीक्षण ।

--