Roll No. Total Pages: 04

1510

B.Ed. (Part-I) Examination, 2018 PEDAGOGY OF HOME SCIENCE

Paper - V & VI

Time: Three Hours Maximum Marks: 80

PART – A (खण्ड – अ)

[Marks: 20]

Answer all questions (50 words each).

All questions carry equal marks.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 50 शब्दों से अधिक न हो।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

PART - B (खण्ड - ब)

[Marks: 30]

Answer five questions (250 words each)

selecting one from each unit. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक-एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्न कीजिए।

प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 250 शब्दों से अधिक न हो।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

PART – C (खण्ड – स)

[Marks: 30]

Answer any three questions (300 words each).

All questions carry equal marks.

कोई **तीन** प्रश्न कीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 300 शब्दों से अधिक न हो। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

[1510] Page 1 of 4 ()

PART - A / खण्ड- अ

- Q.1 What do you mean by home science? आपका गृह विज्ञान से क्या आशय है?
- Q.2 Explain the correlation of home science with history.

 गृह विज्ञान का इतिहास के साथ सहसंबंध समझाइये।
- Q.3 Discuss any consumer problem in our modern Indian society.

 आध्निक भारतीय समाज में किसी एक उपभोक्ता समस्या का विवेचन कीजिए।
- Q.4 Write the importance of unit plan. इकाई योजना की महत्ता लिखिए।
- Q.5 Define evaluation.

 मूल्यांकन को परिभाषित कीजिए।
- Q.6 Write the steps of Role playing. भूमिका निर्वहन के पद बताइये।
- Q.7 What do you mean by meal planning? आहार नियोजन से आप क्या समझते हैं?
- Q.8 Suggest topics for panel discussion in Home Science subject.

 गृहविज्ञान विषय में पंच परिचर्चा के प्रकरण सुझाइये।
- Q.9 How and why Home Science teaching is essential for girls? लड़कियों के लिए गृहविज्ञान शिक्षण क्यों और कैसे अनिवार्य हैं?
- Q.10 What do you mean by Balance Diet? संतुलित आहार से आप क्या समझते हैं?

<u>PART – B</u> / खण्ड– ब

<u>UNIT -I / इकाई - I</u>

Q.11 Explain the concept of Home Science.

गृहविज्ञान का सम्प्रत्यय समझाइये।

Q.12 What is the importance of Home Science in school curriculum? Explain in brief.

विद्यालय पाठ्यक्रम में गृहविज्ञान की महत्ता क्या है? संक्षेप में समझाइये।

UNIT -II / इकाई - II

Q.13 Explain any two characteristics of Home Science as a subject.

गृहविज्ञान की एक विषय के रूप में किन्हीं दो विशेषताओं को समझाइये।

Q.14 "Home science is such a comprehensive subject that its correlation with other subjects are must" Explain.

"गृहविज्ञान इतना व्यापक विषय है कि इसका अन्य विषयों से सहसंबंध स्थापित करना आवश्यक है" समझाइये।

UNIT -III / इकाई - III

Q.15 Discuss the two reasons for food adulteration.

भोज्य पदार्थो में मिलावट के किन्हीं दो कारणों का विवेचन कीजिए।

Q.16 Write the reasons of common childhood diseases.

बाल्यावस्था की सामान्य बीमारियों के कारण लिखिए।

UNIT -IV / इकाई - IV

Q.17 Explain the steps of daily teaching plan.

दैनिक शिक्षण योजना के पदों को समझाइये।

Q.18 Write the steps of demonstration method. Give an example from Home Science subject.

प्रदर्शन विधि के पदों को लिखिए। गृहविज्ञान विषय से कोई एक उदाहरण दीजिये।

UNIT - V इकाई -V

Q.19 Explain the importance of continuous and comprehensive evaluation in Home Science teaching.

गृहविज्ञान शिक्षण में सतत् एवं व्यापक मूल्यांकन की महत्ता समझाइये।

Q.20 Construct five objective type questions on a topic of your choice for class XII. कक्षा 'बारह' के लिए अपने मन पसन्द के प्रकरण पर पाँच वस्तुनिष्ठ प्रश्न बनाइये।

<u>PART - C</u> / खण्ड - स

- Q.21 Discuss the developmental perspectives of Home Science. गृह विज्ञान के विकासात्मक परिपेक्ष्य की विवेचना कीजिए।
- Q.22 How the teacher will foster creativity among students of Home Science subject. Explain with examples.

गृहविज्ञान विषय के विद्याथियों में एक अध्यापक सृजनात्मकता का पौषण कैसे करेगा? उदाहरणों सहित समझाइये।

- Q.23 Discuss the goals of Home Science teaching. गृहविज्ञान शिक्षण के लक्ष्यों की विवेचना कीजिए।
- Q.24 Discuss the objectives of teaching Home Science at senior secondary stage. उच्चमाध्यमिक स्तर पर गृहविज्ञान शिक्षण के उद्देश्यों का विवेचन कीजिए।
- Q.25 Discuss the construction process of Blue print. नील पत्र निर्माण की प्रक्रिया का विवेचन कीजिए।

[1510] Page 4 of 4 ()