

BIYANI GIRLS B.Ed. COLLEGE
(University of Rajasthan)
Internal Exam 2025-26
B.Ed I Sem

Home Science Education
Paper Code - B.Ed 05 (A/B)

Time : 2 Hours

Max Marks – 80

- Part-A – Attempt any seven question each question carry 5 Marks.
- Part-B – Attempt three questions each question carry 15 marks.

Part-A/भाग अ

1. Explain the nature and scope of Home Science as a discipline.
गृह विज्ञान के स्वभाव एवं क्षेत्र की व्याख्या कीजिए।
2. Discuss the objectives of teaching Home Science at secondary level.
माध्यमिक स्तर पर गृह विज्ञान शिक्षण के उद्देश्यों की चर्चा कीजिए।
3. Describe the role of Home Science education in promoting self-reliance.
आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देने में गृह विज्ञान शिक्षा की भूमिका बताइए।
4. Write short notes on any one core area of Home Science.
गृह विज्ञान के किसी एक मुख्य क्षेत्र पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
5. Explain the importance of integrating real-life situations in Home Science teaching.
गृह विज्ञान शिक्षण में वास्तविक जीवन से जुड़ाव के महत्व को समझाइए।
6. What is demonstration method? State its advantages in teaching Home Science.
प्रदर्शन विधि क्या है गृह विज्ञान शिक्षण में इसके लाभ लिखिए।
7. Describe the use of technology in Home Science education.
गृह विज्ञान शिक्षा में प्रौद्योगिकी के उपयोग का वर्णन कीजिए।
8. Explain the principles of curriculum development in Home Science.
गृह विज्ञान में पाठ्यक्रम विकास के सिद्धांतों की व्याख्या कीजिए।
9. What are the essential components of an effective lesson plan?
एक प्रभावी पाठ योजना के आवश्यक घटक कौन-कौन से हैं?
10. Describe the importance of teaching aids in Home Science education.
गृह विज्ञान शिक्षा में शिक्षण सहायक सामग्री का महत्व बताइए।
11. Write a short note on planning practical activities in Home Science.
गृह विज्ञान में प्रायोगिक गतिविधियों की योजना पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
12. Explain formative and summative assessment techniques.

संरचनात्मक (Formative) एवं समापन (Summative) मूल्यांकन तकनीकों की व्याख्या कीजिए।

Part-B/भाग ब

1. Discuss in detail the aims, objectives, and importance of Home Science education.
गृह विज्ञान शिक्षा के उद्देश्य, लक्ष्य एवं महत्व का विस्तार से वर्णन कीजिए।
2. Explain various teaching methods used in Home Science with suitable examples.
गृह विज्ञान में प्रयुक्त विभिन्न शिक्षण विधियों को उपयुक्त उदाहरणों सहित समझाइए।
3. Describe the innovative teaching strategies used in Home Science education and their benefits.
गृह विज्ञान शिक्षा में प्रयुक्त नवीन शिक्षण रणनीतियों एवं उनके लाभों का वर्णन कीजिए।
4. What is reflective practice? Explain its role in student learning.
चिंतनशील अभ्यास क्या है? विद्यार्थी अधिगम में इसकी भूमिका समझाइए।
5. Discuss in detail the process of curriculum development and organization of Home Science curriculum at different educational stages.
विभिन्न शैक्षिक स्तरों पर गृह विज्ञान पाठ्यक्रम के विकास एवं संगठन की प्रक्रिया का विस्तार से वर्णन कीजिए।
6. Explain various assessment and evaluation tools used in Home Science. How do they help in skill-based assessment?
गृह विज्ञान में प्रयुक्त विभिन्न मूल्यांकन एवं आकलन उपकरणों की व्याख्या कीजिए। ये कौशल-आधारित मूल्यांकन में कैसे सहायक होते हैं?
