

24

21

शासकीय कमला राजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय,
ग्वालियर (मध्य प्रदेश)



गृहविज्ञान विषय के अध्ययनमंडल
द्वारा अनुमोदित गृहविज्ञान विषय के
स्नातक एवं स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम

अनुमोदन अकादमिक सत्र
2018-2019

प्रस्तुतकर्ता

स्नातकोत्तर एवं शोध अध्ययन केन्द्र

गृहविज्ञान विभाग

प्राप्तकर्ता

अकादमिक प्रकोष्ठ



वेबसाइट : www.krpgc.gwl.org ईमेल : krpgc@rediffmail.com
दूरभाष : 0751 - 2625495, 0751 - 243773, फैक्स : 0751 - 2625495



Department of Higher Education Govt. of M.P.
Under Graduate Year Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017-18, 2018-19, 2019-2020

बी.एससी. (गृह विज्ञान) त्रीवर्षीय पाठ्यक्रम योजना

B.Sc. (Home Science) Three Years Syllabus

क्र.	वर्ष	प्रश्नपत्र	पेपर का नाम	अंक योजना			
				सैद्धान्तिक	CCE तिमाही	CCE तिमाही	कुल
1.	बी.एससी. (गृह विज्ञान) प्रथम वर्ष B.Sc. (Home Sc.) First Year	प्रथम I	आधारीय पोषण (Basic Nutrition)	42.5	2.5	5	50
			प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50
		II	वस्त्र एवं परिधान का परिचय (Introduction to textiles & Clothing)	42.5	2.5	5	50
			प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50
		द्वितीय I	मानव विकास का परिचय (Introduction to Human Development)	42.5	2.5	5	50
			प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50
		II	संसाधन प्रबंध का परिचय (Introduction to Resource management)	42.5	2.5	5	50
			प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50
तृतीय I	प्रसार एवं संचार (Introduction to extension & Communication)	42.5	2.5	5	50		
	प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50		
II	शरीर क्रिया विज्ञान (Physiology)	42.5	2.5	5	50		
	प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50		
2	बी.एससी. (गृह विज्ञान) द्वितीय वर्ष B.Sc. (Home Sc.) Second Year	प्रथम I	पोषणीय जीवरसायन (Nutritional Biochemistry Practical)	42.5	2.5	5	50
			प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50
		II	वस्त्र तंतु एवं परिधान (Textile & clothing)	42.5	2.5	5	50
			प्रायोगिक(Practical)	—	—	—	50

1 म.प्र. 2 3/18/18 3 4/18/18 4 5/18/18

5 6/18/18 6 7/18/18

7 8/18/18 8 9/18/18 10 11/18/18

11 12

	द्वितीय I	पूर्व बाल्यावस्था एवं बाल्यावस्था शिक्षण (Earlyhood & childhood education) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	II	आवास एवं आन्तरिक सज्जा (Housing and Interiors Decoration) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	तृतीय I	प्रसार एवं संचार (excision and communication) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	II	Job oriented Courses. Optional Paper (any One) (A) Textile Designing (B) Soft Furnishing (C) Pre-School Education (D) Bakery and Packaging प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
3. बी एस्सी. (गृह विज्ञान) तृतीय वर्ष B.Sc. (Home Sc.) Third Year	प्रथम I	सामान्य एवं उपचारिक पोषण (Normal and Therapeutic Nutrition) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	II	अपेरेल डिजाइनिंग (Apparel Designing) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	द्वितीय I	किशोरावस्था एवं वयस्कावस्था (Adolescent and adulthood) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	II	घरेलू उपकरण (Household Equipment) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	तृतीय I	प्रसार एवं संचार (Extension and communication) प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50
	II	Job oriented Courses. Optional Paper (any One) (A) Garment Designing & Fashion (B) Interior Decoration (C) Guidance and Counseling (D) Advanced Bakery & Packaging प्रायोगिक(Practical)	42.5 —	2.5 —	5 —	50 50

1 M.D 2 3/18/18 3 manojkumar 4 Per 5 S.H 6 Sh
18/18/18
7 ansur 8 Sh 9 10 Sh 11 12

Department of Higher Education Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommendation by Central Board of Studies and approved by the Government of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 20 -18 -19

Class/ कक्षा	:	B.Sc.(Home Science) I st Year/ प्रथम वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science
Title of Paper	:	Basic Nutrition
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	आधारिय पोषण
Paper No./ प्रश्न पत्र क्रमांक	:	I/ प्रथम प्रश्न पत्र
Cumpulsory / अनिवार्य	:	Cumpulsory
Max. Marks. अधिकतम अंक	:	Theory-42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Particulars / विवरण

Unit-I	Concepts of Food and Nutrition, Defination, Function of Food. Nutrients-Classification as macro & micro nutrients, Sources, functions, Carbohydrate and Fiber-Sources, Functions, Classification, recommended dietary allowances, allowances, deficiency and excess.
इकाई- I	भोजन एवं पोषण की अवधारणा, परिभाषा, भोजन के कार्य। पोषक तत्व- वर्गीकरण, स्थूल एवं सूक्ष्म पोषकतत्व। कार्बोज एवं रेशेदारपदार्थ-प्राप्ति के साधन, कार्य, वर्गीकरण, दैनिक प्रस्तावित मात्रा, कमी एवं अधिकता।
Unit-II	Protein and Fat-Sources, classification, function, recommended dietary allowances, deficiency and excess.
इकाई- II	प्रोटीन एवं वसा-प्राप्ति के साधन, कार्य, वर्गीकरण, दैनिक प्रस्तावित मात्रा, कमी एवं अधिकता।
Unit-III	Vitamin- Sources, classification, function, recommended dietary allowances, deficiency and excess. Water-Function.
इकाई- III	विटामिन-प्राप्ति के साधन, कार्य, वर्गीकरण, दैनिक प्रस्तावित मात्रा, कमी एवं अधिकतम, जल-कार्य।
Unit-IV	Minerals ad Energy- Sources, classification, function, recommended, dietary allowances, deficiency and excess.
इकाई- IV	खनिज लवण एवं ऊर्जा-प्राप्ति के साधन, कार्य, वर्गीकरण, दैनिक प्रस्तावित मात्रा, कमी एवं अधिकता।
Unit-V	Cooking methods-Principles of cooking, Cooking medium and methods, Minimizing nutrient losses during process of cooking. Improving nutritional quality of foods- Germination, Fermentation, malting, Supplementation, Fortification and enrichment.
इकाई- V पत्र	पकाने की विधियाँ- पकाने के सिद्धांत, माध्यम एवं विधियाँ, पकाने की प्रक्रिया के दौरान पोषक तत्वों के नुकसान को न्यूनतम रखना। भोज्य पदार्थों की पोषक गुणवत्ता बढ़ाना- अंकुरण, खमीरीकरण, माल्टिंग, सम्पूरण, फोर्टीफिकेशन संवर्धन।

1 m-8 2 [Signature] 3 [Signature] 4 Per 5 [Signature] 6 [Signature] 7 [Signature] 8 [Signature] 9 [Signature] 10 [Signature] 11 [Signature] 12 [Signature]

Reference :

- 1 Nutrition and Dietetics by Kumud Khanna
- 2 Nutrition and Dietetics by Shubhangini Joshi
- 3 Dietetics by Shrilaxmi, New age International
- 4 Nutrition and Therapeutic Nutrition – C. Robinson
- 5 सामान्य एवं उपचारात्मक पोषण : डॉ० ज्योति कुलकर्णी
- 6 सामान्य एवं उपचारात्मक पोषण : डॉ० अरुणा पल्ला।

Practical work/प्रायोगिक कार्य

Max.Marks: 50

Min.Marks : 17

Viva : 05

Sessionals : 10

Practical : 35(7*5)

Unit- I (A)- Prepare any two recipes from carbohydrate rich foods.

(B)- Prepare any two recipes from fiber rich foods.

इकाई- I (अ)- कार्बोज युक्त पदार्थ से कोई दो व्यंजन बनाइये।

(ब)- रेशोदार पदार्थ से कोई दो व्यंजन बनाइये।

Unit- II (A)- Prepare any two Protein rich recipes.

(B)- Prepare any two recipes using fats and oil.

इकाई- II (अ)- प्रोटीन युक्त पदार्थ से कोई व्यंजन बनाइये।

(ब)- वसा एवं तेल के उपयोग करते हुये कोई दो व्यंजन बनाइये।

Unit- III (A)- Prepare two beverages with vitamin C

(B)- Prepare any two recipes with vitamin B complex.

इकाई- III (अ)- विटामिन सी युक्त कोई दो पेय पदार्थ बनाइये।

(ब)- विटामिन बी कॉम्प्लेक्स युक्त कोई दो व्यंजन बनाइये।

Unit- IV (A)- Prepare any two recipes with calcium/Iron rich foods.

(B)- Prepare any two recipes with Calorie rich foods.

इकाई- IV (अ)- कैल्शियम / लोह लवण युक्त भोज्य पदार्थ से कोई दो व्यंजन बनाइये।

(ब)- उर्जा युक्त भोज्य पदार्थ से कोई दो व्यंजन बनाइये।

Unit- V (A)- Prepare any two recipes using different cooking methods.

1. m
2. Am/18/8
3. m/18/11/8
4. Per
5. S/18/11/8
6. S/18/11/8
7. m/18/11/8
8. ll
- 9.
10. ll
- 11.
- 12.

24

13

(B)- Prepare any two recipes using germination, fermentation, supplementation.

इकाई- V (अ)- पकाने की विभिन्न विधियों का उपयोग करते हुये कोई दो व्यंजन बनाइये।

(ब)- अंकुरण, खमीरीकरण, सम्पूरण का उपयोग करते हुये कोई दो व्यंजन बनाइये।

1 मूँग 2 ~~मूँग~~ 3 मूँग 4 पूर 5 ~~मूँग~~ 6 ~~मूँग~~
7 ~~मूँग~~ 8 ~~मूँग~~ 9 ~~मूँग~~ 10 ~~मूँग~~ 11 12

25

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 20 -2018 -19

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) I Year प्रथम वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science
Title of Paper	:	Introduction to Textiles & Clothing
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	वस्त्र एवं परिधान का परिचय
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	I (द्वितीय प्रश्न पत्र)
Compulsory/ अनिवार्य	:	Compulsory
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Study of Textile Fibers : 1. Introduction of textiles 2. Classification of fibers General Properties 3. Polymerization-definition, 4. History, Composition, types production. properties and uses- Cotton, Linen, Wool, Silk, Rayon, Polyamide, polyester and acrylic fibers.
इकाई-1	वस्त्र तंतुओं का अध्ययन : 1. वस्त्रों का परिचय 2. तंतुओं का वर्गीकरण एवं सामान्य गुण 3. पॉलीमराइजेशन (बहुलीकरण)- परिभाषा 4. कॉटन, लिनन, ऊन, सिल्क, रेयॉन, पॉलीमाइड, पॉलीएस्टर और एकीलिक रेशों का इतिहास, संगठन, प्रकार, उत्पादन, विशेषताएँ और उपयोग
Unit-2	Study of Yarn : 1. Types of yarn-simple and novelty 2. Metallic, textured, stretch, and core spun yarn 3. Bi and multi component yarns characteristics 4. Methods of spinning mechanical and chemical 5. Yarn twist
इकाई-2	यार्न (सूत) का अध्ययन : 1. यार्न (सूत) के प्रकार- साधारण और नॉवेल्टी 2. मेटेलिक (धात्विक), टेक्सचर्ड, स्ट्रेच और कोरस्पन यार्न 3. बाई और मल्टी कम्पोनेट यार्न, विशेषताएँ 4. स्पिनिंग की विधि यांत्रिक एवं रासायनिक 5. सूत की ऐठन
Unit-3	Fabric finishes : 1. Physical- singeing, napping, brushing, shearing, sizing, shrinking, calendaring etc. 2. Chemical- bleaching, mercerizing 3. Special purpose finishes- wrinkle resistant, water resistant and repellent, flame retardant, durable press, soil release and resistant, anti pilling

1 म-7 2 3/18/18 3 maj 4 Per 5 6 7 8 9 10 11 12

इकाई-3	<p>वस्त्र की परिसज्जा :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. भौतिक- झुलसाना (सिजिइंग), रोंये उठाना (नेपिंग) ब्रशिंग, कटाई (शियरिंग) साइजिंग, थ्रिकिंग, केलेंडरिंग 2. रसायनिक - विरंजन (ब्लीचींग), मर्सराजिंग 3. विशिष्ट उद्देश्य की परिसज्जाएँ- सिकुडन अवरोधक, जल अवरोधक, जल निवारण, अग्नि अवरोधक, ड्युरेबिल प्रेस, सोइल रिलिज और सोइल अवरोधक, एंटी पाइलिंग
Unit-4	<p>Clothing Tools and Equipments :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Equipment and supplies used in clothing construction 2. Maintenance, problem faced, remedies with specific reference to sewing machine. <p>Selection of fabrics :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Factors influencing selection of fabrics-budget, age, season, occupation, figure, fashion, occasion etc. <p>Principles of clothing construction :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. General principles of clothing construction. 2. Drafting-definition and importance 3. paper pattern- symbols and making paper pattern.
इकाई-4	<p>परिधान सिलाई के उपकरण</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. परिधान निर्माण में उपयोग आने वाले सिलाई के उपकरण 2. सिलाई मशीन की देखभाल, समस्याएँ एवं समाधान <p>वस्त्र का चयन</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. वस्त्र के चुनाव को प्रभावित करने वाले कारक बजट, आयु, मौसम, व्यवसाय, शरीर आकृति और फैशन अवसर आदि <p>परिधान निर्माण के सिद्धांत</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. परिधान निर्माण के सामान्य सिद्धांत 2. ड्रापिंग परिभाषा और महत्व 3. पेपर पेटर्न- संकेतांक एवं पेपर पेटर्न बनाना।
Unit-5	<p>Clothing construction :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Taking body measurements for different types of garments. 2. Calculation of materials for different types of garments. 3. Preparation of fabric for garment making. <p>Principles of Tailoring :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Layout of patterns, cutting and making. 2. Principles of tailoring 3. Sewing techniques; basic stitches, seams and seam finishes 4. Decorative stitches
इकाई-5	<p>वस्त्र निर्माण</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. विभिन्न प्रकार के वस्त्रों का बॉडी मेजरमेन्ट 2. विभिन्न प्रकार के परिधानों हेतु वस्त्र सामग्री की गणना 3. परिधान बनाने के लिये फ़ैब्रिक की तैयारी <p>टेलरिंग के सिद्धांत</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. पैटर्न का लेआउट कटिंग एवं चिन्हित मार्किंग 2. सिलाई के सिद्धांत 3. सिलाई की तकनीक, आधारीय टांके, सिलाई (सीम्स) की परिसज्जा। 4. सजावटी टांके।

1 M.J 2 $\frac{3m}{1/8}$ 3 $\frac{m}{1/8}$ 4 $\frac{m}{1/8}$ 5 $\frac{m}{1/8}$ 6 $\frac{m}{1/8}$

7 $\frac{m}{1/8}$ 8 $\frac{m}{1/8}$ 9 $\frac{m}{1/8}$ 10 $\frac{m}{1/8}$ 11 $\frac{m}{1/8}$ 12 $\frac{m}{1/8}$

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max. Marks : 50

Min. Marks : 17

Viva : 5

Sessional: 10

Practical : 35 (7x5)

Unit-I.a) Identification of fibers.

b) Physical and chemical properties of fibers.

इकाई-I अ) तन्तुओं की पहचान करिये।

ब) तन्तुओं के भौतिक एवं रासायनिक गुण ज्ञात करिए।

Unit-II.a) Identification of Yarn.

b) To find out Yarn Twist.

इकाई-II अ) सूत की पहचान करिए।

ब) सूत की ऐठन ज्ञात करना।

Unit-III.a) Collection of fabric samples with finishes (any five)

b) Bleaching process of cotton cloth.

इकाई-III अ) परिसज्जा युक्त वस्त्रों के सैंपल इकट्ठा करिए।

ब) सूती वस्त्रों की ब्लीचिंग प्रक्रिया।

Unit-IV.a) Prepare any two drafting of bodice block.

b) Oiling of sewing machine and study of their parts.

इकाई-IV अ) किसी दो बॉडीज ब्लॉक को तैयार करिए।

ब) सिलाई मशीन में तेल देना एवं उसके विभिन्न भागों को चिन्हित करिए।

Unit-V.a) Prepare samples of basic stitches and seams.

b) Prepare any 15 samples of decorative stitches.

इकाई-V अ) बेसिक स्टिचस एवं सीम्स के सैंपल तैयार करिए।

ब) कोई भी 15 सजावटी टांके तैयार करिए।

1 मरु 2 $\frac{3m}{18/18}$ 3 $\frac{m}{18/18}$ 4 $\frac{m}{18/18}$ 5 $\frac{m}{18/18}$ 6 $\frac{m}{18/18}$

7 $\frac{m}{18/18}$ 8 $\frac{m}{18/18}$ 9 $\frac{m}{18/18}$ 10 $\frac{m}{18/18}$ 11 $\frac{m}{18/18}$ 12 $\frac{m}{18/18}$

References :

1. Wingate, I.B. (1976) : textile fabric and their selection, Englewood (New Jersey),
2. Prentice Hall, Inc.
3. Anna Jacob (1993) : Art of sewing UBS PD, New Delhi.
4. Bane, (1974) : Tailoring, Mc Graw Hill Publication New York.
5. Readers Digest (1982) : Complete, Guide to sowing, association Inc, New York. New Delhi.
6. Savitri Pandit (1976) : Manual for childrens clothing, orient Longman
7. Norman Hollen & Jane Saddler, Textile, mac-Millan Company, New York
8. Sushila S. Dantiyagi, Fundamental of Textile & their care, Orient Longman Limited, New Delhi
9. Bernard P. Corbman- Fiber to Fabric, Gragg Mc Graw Hill Publication New York
10. Basic process & clothing construction
11. प्रनिला वर्मा, वस्त्र विज्ञान एवं परिधान, आगरा पब्लिकेशन, आगरा
12. बेला भार्गव, वस्त्र विज्ञान एवं धुलाई कला, युनिवर्सल बुक हाउस, जयपुर
13. संतोष बटालिया, वस्त्र निर्माण विज्ञान, म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल
14. पोषाक निर्माण के सिद्धांत, डी.आर. जोशी, टाटा मैक्सा हिल पब्लिशिंग कम्पनी, नई दिल्ली।

1 m.d 2 Om 18/8 3 majobanz 4 per 5 Sch 18/8/18 6 Bal 18/8/18
 7 banu 8 ll 9 sh 10 11 12

29

10

Department of Higher Education Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommendation by Central Board of Studies and approved by the Government of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-19

Class/ कक्षा : B.Sc.(Home Science) Ist Year/ प्रथम वर्ष

Subject/ विषय : Home Science

Title of Paper : Introduction to Human Development

प्रश्न पत्र का शीर्षक : मानव विकास का परिचय

Paper No./ प्रश्न पत्र क्रमांक : II / प्रथम प्रश्न पत्र

Cumpulsory / अनिवार्य : Cumpulsory

Max. Marks. अधिकतम अंक : Theory-42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Particulars/विवरण

Particulars / विवरण	
Unit 1	<p>A. Introduction To Human Development.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Definition of Human Development. 2. History of Human Development. 3. Scope of Human Development. <p>B. Individual of Human Development</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Concepts, Meaning and Nature. 2. Areas of individual differences. 3. Important of individual differences. <p>C. Developmental Task in infancy Period</p>
इकाई-1	<p>अ) मानव विकास का परिचय</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. मानव विकास की परिभाषा 2. मानव विकास का इतिहास 3. मानव विकास का अध्ययन क्षेत्र <p>ब) मानव विकास में व्यक्तिगत भिन्नताएँ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अवधारणा, अर्थ एवं प्रकृति 2. वैयक्तिक भिन्नताओं के क्षेत्र 3. वैयक्तिक भिन्नता का महत्व <p>स) शैशवस्था में विकासात्मक कार्य</p>
Unit-2	<p>Growth and Development</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Definition Meaning. 2. Principal of growth. 3. Principal of Development

1 m.d 2 Sm 18/8/19 3 mafo 4 Per 5 Sud 18/8/18 6 Al 18/8/18

7 m 8 de 9 10 11 12

	Heredity and Development 1. Laws of heredity 2. Sex determination 3. Rh factor 4. Enviromental
इकाई-2	1 वृद्धि एवं विकास 2 वृद्धि एवं सिद्धांत 3. विकास के सिद्धांत वशानुकम एवं वातावरण 1. आनुवाशिक के नियम 2. आर.एच. कारक 3. लिंग निर्धारण 4. वातावरण
Unit -3	Pre-natal development 1. First trimester. 2. Second trimester. 3. Third trimester.
इकाई-3	जन्म पूर्व विकास 1. प्रथम तिमाही 2. द्वितीय तिमाही 3. तृतीय तिमाही जन्म प्रक्रिया 1. प्रसव 2. जन्म के प्रकार 3. नवजात की देखभाल
Unit -4	Birth to 2 Year 1. Physical development 2. Motor Development 3. Social Development 4. Emotional Development 5. Cognitive and Language Development
इकाई-4	जन्म से 2 वर्ष 1. शारीरिक विकास 2. क्रियात्मक विकास 3. सामाजिक विकास 4. संवेगात्मक विकास 5. संज्ञानात्मक एवं भाषा विकास
Unit -5	Birth to 2 Years Personality Development 1. Meaning- Definition 2. Personality Development in Infancy Period Habit formation 1. Definition Meaning and Importantance

1 मरिड 2 Om 18/8
 3 माजिद 4 Per
 5 Sahir 16/8/18 6 Pul 18/8/18
 7 Waseem 8 ll 9 Sh 10
 11 12

	<p>2. Formulation of Habit</p> <p>3. Formulation of some Healthy and good Habits in infants.</p>
इकाई-5	<p>जन्म से दो वर्ष व्यक्तित्व विकास</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अर्थ एवं परिमाणा 2. शैशवावस्था में व्यक्तित्व विकास <p>आदत तथा आदतों का निर्माण</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अर्थ परिमाणा तथा महत्व 2. आदतों का निर्माण 3. शिशुओं में कुछ स्वस्थ एवं अच्छी आदतों का निर्माण

Reference :

- 1 Hurlock – child development
- 2 रामबाबू गुप्त – बाल व्यवहार एवं विकास
- 3 डॉ० प्रीति वर्मा एवं डी०ए० श्रीवास्तव – बाल व्यवहार एवं विकास
- 4 Crow and crow – child development

Practical work/प्रायोगिक कार्य

Max.Marks:- 50

Min.Marks :- 17

Viva :- 05

Sessionals:- 10

Practical:- 35 (7*5)

Unit:-I a) Anthropometric test Height, Weight proportions.

b) Prepare chart/poster for physical development(Zero to -one-year)

इकाई-I अ) एन्थ्रोपॉमेट्रिक परीक्षण द्वारा कद, वजन, अनुपात का मापन ।

ब) शारीरिक विकास का चार्ट/पोस्टर का निर्माण(0-1 वर्ष)

Unit:-II(a) . Prepare chart/Poster on Heredity and Environment.

b) Collecting of Photos (0-2year)

इकाई-II अ) वंशानुक्रम एवं वातावरण पर चार्ट/पोस्टर का निर्माण ।

ब) चित्रों का संग्रह (0 से 2 वर्ष)

Unit:-III a) Prenatal Development Records with photos .

b) Visit to maternity homes.

इकाई-III अ) जन्म पूर्व विकास का रिकार्ड चित्रों के साथ ।

ब) प्रसूति गृह का भ्रमण ।

Unit:-IV a) . Visit of play school and report writing.

1 M.V 2 *[Signature]* 3 *[Signature]* 4 Per 5 *[Signature]* 6 *[Signature]*
7 *[Signature]* 8 *[Signature]* 9 *[Signature]* 10 *[Signature]* 11 12

b) Toy Making of Children.

- इकाई-IV अ) खेल स्कूल का भ्रमण एवं रिपोर्ट लेखन ।
- ब) बच्चों के लिये खिलोनों का निर्माण।

Unit:-V a) . Observation of any two Developmental areas.
 b) Preparing a resources file on any Topic (zero to - two years).

- इकाई-V अ) किन्ही दो विकासात्मक क्षेत्रों का अवलोकन ।
- ब) रिसोर्स फाईल का निर्माण (0-2 वर्ष तक किसी भी विषय पर)।

1 m.d 2 2/18/18
 3 manjivare 4 Per
 5 S. J. 18/8/18 6 Per 18/8/18
 7 manjivare 8 Per 9 Per 10 Per
 11 12

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 20 -2018-19

Class/ कक्षा	: B.Sc. (Home Science)
Subject/ विषय	: Home Science
Title of Paper	: Introduction to Resource Management
प्रश्न पत्र का शीर्षक	: संसाधन प्रबंधन का परिचय
Paper No./ प्रश्न पत्र	: II (द्वितीय प्रश्न पत्र)
Compulsory/ अनिवार्य	: Compulsory
Max. Marks/ अधिकतम अंक	: Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Introduction and definition of management. Significance and scope of management. Purpose of management. Factors influencing management. Obstacles to the improvement of management. Misconceptions about management. Misconception of management.
इकाई-1	प्रबंध का परिचय, परिभाषा प्रबंध का क्षेत्र व महत्व प्रबंध के उद्देश्य प्रबंध को प्रभावित करने वाले तत्व प्रबंध के सुधार में बाधाएँ प्रबंध के बारे में गलत धारणाएँ
Unit-2	Factors motivating management : Values : Importance, meaning and types. Goals : Definition, types and utility. Standards : Importance, meaning and types. Decision Making : Meaning, Importance Steps of decision making process Types of decisions Factors influencing decision
इकाई-2	प्रबंध के निर्धारक तत्व : मूल्य - अर्थ प्रकार, महत्व लक्ष्य - परिभाषा, प्रकार, उपयोगिता स्तर - अर्थ, प्रकार, महत्व निर्णय प्रक्रिया अर्थ, महत्व निर्णय लेने की प्रक्रिया के चरण निर्णय के प्रकार निर्णय को प्रभावित करने वाले तत्व

28/1/18

1. m. 2. 28/1/18

3. 28/1/18 4. 28/1/18

5. 28/1/18

6. 28/1/18

7. 28/1/18 8. 28/1/18

9. 28/1/18 10. 28/1/18

11. 28/1/18

12. 28/1/18

Unit-3	Process of Management : 1. Planning 2. Controlling 3. Evaluation
इकाई-3	प्रबंध प्रक्रिया : 1. आयोजन 2. नियंत्रण 3. मूल्यांकन
Unit-4	Resources of the family : Meaning, definition, importance. Characteristics and classification of resources. Management of specific resources . Money Management : Meaning, source of income, Budget Making,
इकाई-4	पारिवारिक साधन : अर्थ, परिभाषा, महत्व साधनों की विशेषताएँ एवं साधनों का वर्गीकरण विशिष्ट साधनों का प्रबंध धन का प्रबंध - अर्थ, आय के स्रोत बजट बनाना।
Unit-5	Time Management : Meaning, importance and tools of time management. Process of time management. Energy Management : Concept and importance of energy management. Process of energy management. Fatigue : Type of fatigue, measure to relieve fatigue.
इकाई-5	समय प्रबंधन : अर्थ, महत्व एवं समय प्रबंध के उपकरण समय प्रबंध की प्रक्रिया शक्ति का प्रबंध शक्ति की अवधारण एवं शक्ति प्रबंध का महत्व शक्ति प्रबंध की प्रक्रिया थकान :- थकान के प्रकार थकान को दूर करने के उपाय।

1 m.d 2 Jm 1918 3 major 4 Per 5 18/8/18 6 18/8/18
 7 8 9 10 11 12

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max. Marks : 50

Min. Marks : 17

Viva : 5

Sessional: 10

Practical : 35 (7x5)

Unit-I

- a) Survey to find out awareness of management process.
- b) Survey to find out awareness regarding available resources.

इकाई-I अ) प्रबंध प्रक्रिया जागरूकता ज्ञात करने हेतु सर्वेक्षण।

ब) उपलब्ध साधनों की जागरूकता ज्ञात करने हेतु सर्वेक्षण।

Unit-II.

a) To find out family values (through personal value questionnaire)/Identify five goals of family.

b) Decision making activity for acquiring any equipment (steps of decision making).

इकाई-II अ) पारिवारिक मूल्य ज्ञात करना (व्यक्तिगत मूल्य प्रश्नावली द्वारा)/परिवार के पाँच लक्ष्य पहचानना।

ब) किसी उपकरण को लेने हेतु की जाने वाली निर्णय प्रक्रिया (प्रमुख चरण)

Unit-III.

a) Planing for a (birth day) party.

b) State management process of college trip.

इकाई-III अ) पार्टी (जन्म दिवस) आयोजन करें।

ब) महाविद्यालय ट्रिप की प्रबंध प्रक्रिया बताएँ।

Unit-IV.

a) Making monthly budget for a middle income family.

b) Make monthly budget for hostel student.

इकाई-IV अ) मध्यमवर्गीय आय के परिवार हेतु मासिक बजट बनाएँ।

ब) हॉस्टल के छात्र हेतु मासिक बजट बनाएँ।

1 M.D 2 ~~3m/8/18~~ 3 ~~maj, khar~~ 4 ~~Jan~~

7 ~~Answer~~ 8 ~~ll~~ 9 10

5 ~~18/8/18~~ 6 ~~Bul~~
18/8/18

11 12

36

Unit-V.

(17)

- a) Make time plan for a week for a student.
- b) Find time norm for any three household activities.

इकाई-V अ) एक छात्र हेतु एक सप्ताह की कार्ययोजना बनाईएँ।

ब) किन्ही तीन घरेलू क्रियाओं का समय मानक निकाले।

References :

1. Inma, N., Gross, Elizabeth Crandall, marjori m. Knoll (1973) management of modern families prentice hall.
Inc, Englewood (New Jersey),
2. Anna H. Rutt 1961 home furnishing. John Wiely Eastern private ltd. New York.
3. Deshpande, R.S. 1980 Building your own house United Book Corporation.
4. Tessie Agan 1986 The House its Plan. New York J.B. Lippincott Co. USA.
5. Nickell, P. And Dorscy, M. 1967, Management of family living. New Delhi. Wiley
Enstern Limited

1. m.d. 2. ~~Om~~ 18/8/18
3. ~~major names~~ 4. per
5. ~~18/8/18~~ 6. ~~18/8/18~~
7. ~~Wern~~ 8. ~~ll~~ 9. 10. ~~ll~~ 11. 12.



	<p>2. Flash cards chalk board bulletin, board exhibition, notice board.</p> <p>3. Specimen models mobiles, real objects.</p> <p>Visual aid projected-</p> <p>1. Direct projection-film strips, motion, film slides ect.</p> <p>2. Indirect projection-transparencies.</p> <p>3. Storage and care of project aids.</p>
इकाई- 3	<p>दृश्य सामग्री अप्रक्षेपकीय</p> <p>1. प्रदर्शन सामग्री-पोस्टर, चार्ट, ग्राफ चित्र</p> <p>2. फ्लैशकार्ड, चाकबोर्ड, बुलेटिन, नोटिस बोर्ड</p> <p>3. प्रारूप (माडल) मोबाइल, वास्तविक वस्तु।</p> <p>प्रक्षेपकीय दृश्य सामग्री</p> <p>1. प्रत्यक्ष- फिल्म स्ट्रीप, फिल्म स्लाइड।</p> <p>2. अप्रत्यक्ष प्रक्षेपण ट्रांसपेरेंसी।</p> <p>3. प्रक्षेपणीय सामग्री का भंडारण एवं देखरेख।</p>
Unit -4	<p>Audio Visual aids-</p> <p>1. Audio aids-radio, recording microphone.</p> <p>2. Audio visual-puppets, drama, t.v. programme, film, folk dances, song etc.</p> <p>3. Role of national and international agencies extension work.</p> <p>4. Use of computer in extension activities.</p>
इकाई- 4	<p>दृश्य श्रव्य सामग्री</p> <p>1. श्रव्य सामग्री-रेडियो, रिकॉर्डिंग, माइक्रोस्कोप।</p> <p>2. दृश्य श्रव्य सामग्री-पपेट ड्रामा, टी.वी., प्रोग्राम, फिल्म, डान्स, लोकनृत्य गीत।</p> <p>3. प्रसार कार्य में राष्ट्रीय, अंतर्राष्ट्रीय, संस्थाओं की भूमिका।</p> <p>4. प्रसार गतिविधियों में कम्प्यूटर की उपयोगिता।</p>
Unit -5	<p>Woman Issues</p> <p>1. Woman education policy & empowerment</p> <p>2. Woman's awareness of legal issue</p> <p>3. Working woman & personality development</p> <p>4. Communication development-meaning & functions.</p> <p>5. Community problems and its solution.</p>
इकाई- 5	<p>महिलाओं के मुद्दे</p> <p>1. महिला शिक्षा निति और सशक्तिकरण।</p> <p>2. महिलाओं के कानूनी प्रावधान के प्रति जागरूकता।</p> <p>3. कामकाजी महिला और व्यक्तित्व विकास।</p> <p>4. सामुदायिक विकास-अर्थ एवं कार्य।</p> <p>5. सामुदायिक समस्याएं एवं उनका निराकरण।</p>

संदर्भ ग्रंथ :

- 1 कृषि प्रसार के सिद्धांत, हरियाणा साहित्य अकादमी चण्डीगढ़।
- 2 Mathur, K.B. communications for development and social change, Allied Publication New Delhi
- 3 Ray, G.C. Extension communications and management Naya prakashan, Calcutta.
- 4 मंजू पाटनी, प्रसार एवं संचार स्टार पब्लिकेशन आगरा
- 5 Q.P. Dhama - extension & communication

1 m. 2 3m 18/8 3 ~~majidhas~~ 4 Peer 5 8/18/18 6 18/18/18

7 8 ll 9 10 11 12

Practical work/प्रायोगिक कार्य

Max.Marks:- 50

Min.Marks :- 17

Viva :- 05

Sessionals:- 10

Practical:- 35 (7*5)

Unit:-I a) Identification of job opportunities in Home Science.

b) Prepare report of any one job in Home Science.

इकाई-I अ) गृहविज्ञान में रोजगार के अवसरों को चिन्हित कीजिये।

ब) किसी एक रोजगार की रिपोर्ट बनाइयें।

Unit:-II a) Prepare and present any two of the visual aids to use the useful message.

b) Prepare flash card/ transparencies.

इकाई-II अ) उपयोगी संदेश देने के लिये दृश्य साधन बनाना एवं प्रदर्शित करना।

ब) फ्लैश कार्ड्स/ट्रान्सपैरेन्सी बनाइये।

Unit:-III a) prepare assignment / Lectures

b) Perform a role play in class room to extend one useful message to community.

इकाई-III अ) असाईमेंट बनाइये/व्याख्यान दीजिए।

ब) समुदाय में कोई एक उपयोगी संदेश प्रसारित करने हेतु कक्षा में अभिनव करना।

Unit:-IV a) Design a nukkad natak / puppet show to give useful message.

B) visit to ICDS center and prepare a report.

इकाई-III अ) उपयोगी संदेश देने के लिये नुक्कड़ नाटक/कठपुतली प्रदर्शन को डिजाईन करना।

ब) आई.सी.डी.एस. केन्द्र का भ्रमण करना एवं रिपोर्ट बनाना।

Unit:- V a) List the women education policy and empowerment in your local area.

B) Identify problems in your local community like Dowry, castism, customs & Traditional.

इकाई-V अ) महिला शिक्षा नीति को सूचीबद्ध करना एवं स्थानीय स्तर पर सशक्तिकरण करना।

ब) स्थानीय स्तर पर समुदाय में निम्न समस्याओं को चिन्हित करिये - दहेज प्रथा, जातिवादिता, परम्परागत, रीतिरिवाज।

1 m.r 2 3 manjusham 4 Pres 5 S 18/8/18 18/8/18

7 W 8 de 9 sh 11 12

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 20 -2018 -19

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) I Year प्रथम वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science
Title of Paper	:	Physiology
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	शरीर क्रिया विज्ञान
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	III (द्वितीय प्रश्न पत्र)
Compulsory/ अनिवार्य	:	Compulsory
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	CELL : Its structure & functions. TISSUES : Types of tissues, structure & functions. BONES : Structure and function.
इकाई-1	कोशिका - कोशिका की संरचना और कार्य। ऊतक- ऊतक के प्रकार, ऊतक की संरचना एवं कार्य, अस्थियों की संरचना एवं कार्य।
Unit-2	BLOOD : Functions, Types of blood cells, Clotting Process and Blood Groups. CIRCULATORY SYSTEM : Structure & function of Heart, Heart Beat, Heart Rate, Heart Sound. BLOOD PRESSURE : Definition, measurement.
इकाई-2	रक्त - रक्त के कार्य, रक्तकणिकाओं के प्रकार, रक्त का स्कंदन, रूधिर वर्ग। परिसंचरणतंत्र - हृदय की रचना एवं कार्य, हृदय स्पंदन, हृदय गति, हृदय ध्वनि। रक्तदाब- परिभाषा, मापन।
Unit-3	DIGESTIVE SYSTEM : Organs of Digestion, Process of digestion and absorption functions of liver & pancreas. RESPIRATORY SYSTEM : Organs of Respiration, Structure & functions. Mechanism of Respiration.
इकाई-3	पाचनतंत्र - पाचन तंत्र के विभिन्न अंग, भोजन के पाचन की प्रक्रिया एवं अवशोषण। यकृत एवं अग्नाशय के कार्य। श्वसनतंत्र - श्वसनतंत्र के अंग, रचना एवं कार्य, श्वसन क्रिया विधि।
Unit-4	NERVOUS SYSTEM : Structure of neurons, and functions, Structure and functions of Brain, Spinal nerves and Cranial Nerves.
इकाई-4	तंत्रिकातंत्र - तंत्रिका कोशिका की रचना एवं कार्य, मस्तिष्क की रचना एवं कार्य, स्पाइनल स्नायु एवं केनियल स्नायु।
Unit-5	EXCRETORY SYSTEM : Structure and functions of excretory Organs- Kidney and Skin. REPRODUCTIVE SYSTEM : reproductive organs, Structure and functions
इकाई-5	उत्सर्जनतंत्र - उत्सर्जी अंग, यकृत एवं त्वचा की रचना एवं कार्य। प्रजनन तंत्र - प्रजनन अंग, रचना एवं कार्य।

1 म.प्र. 2 *[Signature]* 3 *[Signature]* 4 *[Signature]* 5 *[Signature]* 6 *[Signature]*
7 *[Signature]* 8 *[Signature]* 9 *[Signature]* 10 *[Signature]* 11 *[Signature]* 12 *[Signature]*

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max. Marks : 50

Min. Marks : 17

Viva : 5

Sessional: 10

Practical : 35 (7x5)

Unit-I

- Microscopic examination of prepared slides of tissues.
- Identification of bones.

इकाई-I अ) ऊतक की तैयार स्लाइड्स का माइक्रोस्कोपिक परीक्षण।

ब) हड्डियों को चिन्हित करना।

Unit-II.

- Clothing and Bleeding time.
- Identification of blood group/Measurement of Blood pressure.

इकाई-II अ) रक्त के जमने एवं बहने का समय।

ब) रक्त समूह को चिन्हित करना/रक्त दाब का मापन।

Unit-III.

- Prepare model/Chart of digestive system.
- Measurement of respiratory rate/pulse rate.

इकाई-III अ) पाचन तंत्र का मॉडल/चार्ट बनाईये।

ब) श्वसन गति/नाड़ी की गति का मापन।

Unit-IV.

- Prepare model/chart of Brain/nerves.
- Paste the cutting of photos of Spinal nerves/neurons in your Practical file.

इकाई-IV अ) मस्तिष्क/तंत्रिका का मॉडल/चार्ट बनाईये।

ब) प्रायोगिक फाईल में स्पाइनल तंत्रिका/न्यूरॉन के फोटो की कटिंग चिपकाइये।

Unit-V.

- Prepare model/chart of excretory system.
- Draw a diagram of reproductive system.

इकाई-V अ) उत्सर्जन तंत्र का मॉडल/चार्ट बनाईये।

ब) प्रजनन तंत्र का चित्र बनाइये।

1 Mr 2 On/18/18 3 majushae 4 Per 5 Shri/18/18 6 Bal/18/18/18
7 W. 8 ll 9 10 11 12

42

()

References :

1. शरीर रचना एवं शरीर क्रिया विज्ञान - वी. न. भावे
2. Concise Physiology by - Choudhary.
3. Anatomy and Physiology for Nurses - by Evelyn Pears.
4. शरीर रचना एवं शरीर क्रिया विज्ञान - इवलिन पीयर्स
5. Physiology by - Chenuingham
6. Physiology by - R.K. Marya
7. Physiology by - Agrawal
8. Physiology by - C.C. Chatterjee

M. D. S. 11/17

1 *m.d.* 2 *Om* 3 *ma j s t h a n z* 4 *16/18* 5 *18/18/18* 6 *18/18/18*
7 *18/18/18* 8 *18/18/18* 9 *18/18/18* 10 *18/18/18* 11 *18/18/18* 12 *18/18/18*

B. Sc. II year में खेती प्रौद्योगिकी का पाठ्यक्रम

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्यायन मण्डल द्वारा अनुशसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक	Nutritional Biochemistry पोषणिक जीव रसायन
Paper No./ प्रश्न पत्र	I (प्रथम प्रश्न पत्र)
Max. Marks/ अधिकतम अंक	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Carbohydrates-Chemistry, classification and properties of carbohydrates. Metabolism-Glycolysis, Glycogenesis, Glycogenolysis, Gluconeogenesis, TCA cycle. Fats-Chemistry and classification of fats properties of fats, Metabolism-Beta oxidation of fatty acid ketosis. Energy metabolism-definition of calorie, B.M.R., factors affecting B.M.R. determination of B.M.R..
इकाई-1	कार्बोहाइड्रेट - रसायन, वर्गीकरण एवं गुण चयापचय-ग्लाइकोलिसिस, ग्लाइकोजेनिसिस, ग्लाइकोलिसिस, ग्लूकोनियोजेनिसिस, टीसीए चक्र वसा-रसायन, वर्गीकरण गुण चयापचय-फैटी एसिड का बीटा ऑक्सीडेशन एवं कीटोसिस, ऊर्जा चयापचय-कैलरी की परिभाषा, आधार चयापचय को प्रभावित करने वाले कारक, चयापचय ज्ञात करना।
Unit-2	Protein-Chemistry & classification, properties of Proteins, Biological value of protein. Metabolism, Urea Cycle. Nucleic acid-R.N.A., D.N.A. its structure and function. Blood-composition and function of blood, blood clotting.
इकाई-2	प्रोटीन-रसायन, वर्गीकरण, गुण, प्रोटीन का जैविक मूल्य प्रोटीन का चयापचय-यूरिया साइकल न्यूक्लिकएसिड-आर. एन. ए., डी. एन. ए. इनकी रचना व कार्य रक्त-संगठन, कार्य, रक्त का जमना।
Unit-3	Vitamins - Chemistry, sources, Biochemical functions of vitamins. Macro and Micro minerals - calcium, phosphorus, sodium, potassium, magnesium, iron, Iodine.
इकाई-3	जीवनसत्त्व-रसायन, स्रोत, जैव रासायनिक कार्य सक्षम एवं वृहद खनिज लवण-कैल्शियम, फॉस्फोरस, सोडियम, पोटेशियम, मैग्नीशियम, लौह तत्व, आयोडीन।

1. मन्तर (2) 20/5/18 (3) (4) 20/5/18 (5) 20/5/18 (6) 20/5/18
7/10 8/10 9/10 10/10 11/10 12/10

Unit-4	Endocrine Glands-Location, Structure, secretion and functions of endocrine glands. Hypo and Hyper activity of Hormones.
इकाई-4	नलिकाविहीन ग्रंथिया-उपस्थिति, रचना, स्रवण एवं कार्य हारमोन्स की अधिकता एवं कमी।
Unit-5	Hydrogen ion concentration, Acid Base balance. Enzymes: - Chemistry, Occurrence, Characteristics of enzyme, mode of enzyme action, Classification, factors affecting enzyme activity
इकाई-5	हाइड्रोजन आयन सान्द्रण, अम्ल क्षार संतुलन। एंजाइम - रसायन, स्रोत, एंजाइम की क्रियाविधि, विशेषताएँ वर्गीकरण, क्रियाशीलता को प्रभावित करने वाले कारक।

1 MID 13/5
7 for 8 ll

3

9

4 5-6
18/8/18

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max. Marks : 50

Min. Marks : 17

Viva : 5

Sessional: 10

Practical : 35 (7x5)

26

Unit-I

- (A)- Identification of - (i) Monosaccharide / Disaccharide
(ii) Polysaccharide
(B) - Identification of cholesterol.

इकाई-I

- (अ)- निम्न को चिन्हित करिये - (i) मोनोसेकराइड / डाइसेकराइड
(ii) पॉलीसेकराइड
(ब)- कोलेस्ट्रॉल को चिन्हित कीजिये।

Unit-II.

- (A)- Identification of - (i) Protein (ii) Blood group
(B)- Determination of bleeding / clotting time.

इकाई-II

- (अ)- निम्न को चिन्हित करिये - (i) प्रोटीन (ii) रक्त समूह
(ब)- रक्त के जमने / बहने के समय का निर्धारण करिये।

Unit-III.

- (A)- Identification of - (i) Calcium (ii) Iron
(B)- Prepare chart of - (i) Water soluble vitamins (ii) Fat soluble vitamins.

इकाई-III

- (अ)- निम्न को चिन्हित करिये- (i) कैल्शियम (ii) लोह लवण
(ब)- चार्ट बनाइये - (i) पानी में घुलनशील जीवनसत्व (ii) वसा में घुलनशील जीवनसत्व

Unit-IV.

- (A)- Case study of - (i) Hyper thyroidism (ii) Hypo thyroidism
(B)- Prepare charts of endocrine glands.

इकाई-IV

- अ)- केस स्टडी करिये- (i) हाइपर थायरायडिज्म (ii) हाईपो थायरायडिज्म
(ब)- नलिका विहीन ग्रन्थि का चार्ट बनाइये।

1 m.v. 2 3 4. 5 6 7 8 9 10 11 12 Bul 18/8/18

(25)

Unit-V.

- (A)- Prepare charts of - (i) Acid base balance
(ii) Characteristics of enzyme.
(B) - Prepare chart of Enzymatic Action.

इकाई-V

- (अ)- चार्टस बनाइये - (i) अम्ल क्षार संतुलन (ii) एन्जाइम की विशेषताएं।
(ब)- एन्जाइम की क्रिया विधि का चार्ट बनाइये।

REFERENCE :

1. Textbook of Biochemistry - Dr. Anil Potnis and Deval Reshma Parajpe Himalaya Publishing Hous.
2. Textbook of Biochemistry - Harper, Lange Medical Book
3. Biochemistry for Students - V K. Malhotra Jaypee Brothers
4. Human Physiology Vol I, II - C.C. Chatterjee
5. Biochemistry [Textbook] - pan'
6. जीव रसायन - आशा चौधरी

① M.R ② 3/19/18 ③ ④ Per 5-5/18
6 8/18 7 9 8/18 10 11.12

(24)

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper	:	Textile and Clothing
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	वस्त्र एवं परिधान
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	I (द्वितीय प्रश्न पत्र)
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Fabric construction : Types of loom(hand loom , power loom , rapier , and jet) water jet , shuttle less , pit loom. Weaving. Types of decorative weaves(jacquard , pile , leno ,knitting).
इकाई-1	वस्त्र संरचना करघे के प्रकार, हॉथ करघा , पॉवर लूम , रेपियर और वॉटर जेट , शटललेस ,पिटलूम बुनाई सजावटी बुनाईयाँ- जेकोट, पाईल, लीनो, निटिंग
Unit-2	Dyes: 1. Dye - definition 2. Theory and kinds of dyeing. 3. Classification of natural dyes.-History, composition, types, Properties and uses - vegetable, animals, minerals Classification of synthetic Dyes: History, composition, types, Properties and uses - Direct, acid, basic, reactive, vat, sulphur , mordant, and pigments. Household method of dyeing. Faults in dyeing.
इकाई-2	रंग 1. रंग - परिभाषा 2. रंग के प्रकार एवं सिद्धांत 3. प्राकृतिक रंगों का वर्गीकरण - इतिहास, संगठन , प्रकार , गुण , उपयोग । वनस्पतिक प्राणिज एवं खनिज रंगों के गुण एवं उपयोग । सिनथेटिक रंगों का वर्गीकरण - इतिहास, संगठन , प्रकार, गुण, उपयोग । डायरेक्ट ऐसिड, बेसिक, रियेक्टिव, बेट , सल्फर और पिगमेंट, मॉरडेन्ट। रंगों की घरेलू विधि, रंगाई के दोष।

18/8/18

1 m-v 2 3 4 Per 5 6 7 8 9 10 11 12

18/8/18

Unit-3	Printing: 1. Printing- definition 2. Theory of Printing 3. Printing-its significance, method of printing block, stencil, screen, roller printing 4. Preparation of printing Paste. 5. Use of various ingredients and thickeners. 6. Preparation of cloth for printing. 7. After treatment of printed goods. 8. Faults in different printing. 9. Advantages and disadvantages of various methods of printing
इकाई-3	प्रिंटिंग (छपाई) - 1. प्रिंटिंग - परिभाषा। 2. प्रिंटिंग की सिद्धांत। 3. प्रिंटिंग का महत्व एवं विधियों, ब्लॉक, स्टेनसिल, स्क्रिन, रोलर, प्रिंटिंग 4. प्रिंटिंग पेस्ट तैयार करना। 5. विभिन्न तत्व एवं थिकनर का उपयोग। 6. प्रिंटिंग के लिए वस्त्र तैयार करना। 7. प्रिंटिंग के बाद वस्त्र का उपचार। 8. विभिन्न प्रिंटिंग के दोष। 9. विभिन्न प्रिंटिंग की विधियों के लाभ एवं नुकसान।
Unit-4	Study of traditional textiles of India: 1. Brocade, Chanderi, Paithani, Maheshwari. 2. Plain- woven fabric-Dacca muslin, Tassar, Kota Doria. 3. Resist yarn Dyeing and weaving (IKAT)- Patola, Pochampalli 4. Printed- Sangneri, Khadi Print of Gujarat 5. Painted- Kalamkari, Madhubani.
इकाई-4	भारत के पारंपरिक वस्त्र 1. ब्रोकेट, चन्देरी, पैठणी, महेश्वरी। 2. सादे बुने वस्त्र -ढाका (मसलिन) मलमल, टसर, कोटा-डोरिया। 3. इकत, पटोला, पोच मे पल्ली वस्त्रों की बुनाई एवं रंगाई। 4. सांगानेरी, गुजरात की खड़ी प्रिंट। 5. कलमकारी एवं मधुवनी।
Unit-5	Essentials of children clothing: 1. Importance of clothing 2. Psychological effect of clothing on children. 3. Effect of clothes. Growth, safety & Health features in Children's clothing. 4. Sociological and Psychological aspects of clothing. 5. Desirable features in infants clothing. 6. Factors to be considered while selecting and making children's garments. 7. Clothing Budget- relation to family clothing budget. 8. Child bodice block - Adoption.
इकाई-5	बच्चों के वस्त्रों की आवश्यकता : 1. वस्त्र का महत्व। 2. बच्चों पर वस्त्रों का मनोवैज्ञानिक प्रभाव। 3. वस्त्रों का प्रभाव - बच्चों के वस्त्रों का वृद्धि, सुरक्षा और स्वास्थ्य पर प्रभाव। 4. वस्त्रों का सामाजिक एवं मनोवैज्ञानिक ऑस्पेक्ट। 5. शिशु के वस्त्रों में इच्छित विशेषताएं। 6. बच्चों के वस्त्रों चुनाव को प्रभावित करने वाले कारक। 7. वस्त्रों का बजट। 8. बच्चों की बॉडीज ब्लॉक तैयार करना।

1. मर 2. 2 3. 3 4. 4 5. 5 6. 6 7. 7 8. 8

7 8 9 10 11 12

1813

Unit-I

1. Identification of samples of weaves
- 2- Sample collection of felted and non wovens

इकाई-1

1. बुनाइयों के सैंपल की पहचान करिए।
2. फेल्टेड एवं नॉन वोवन्स सैंपलस को इकट्ठा करना।

Unit-II.

- 1- House hold dyeing of cotton.
- 2- House hold dyeing of silk.

इकाई-11

1. सूती वस्त्रों की घरेलू रंगाई।
2. सिल्क वस्त्रों की घरेलू रंगाई।

Unit-III.

- 1- Prepare samples of block printing.
- 2- Mapping screen and printing.

इकाई-III

1. ब्लॉक प्रिंटिंग के सैंपल तैयार करना।
2. स्क्रिन प्रिंटिंग की स्क्रिन बनाना एवं प्रिंटिंग करना।

Unit-IV.

- 1- Collection of photographs of different traditional textile(Through internate /market).
- 2- Visit to handicraft bazaar / departmental store / exhibition.

इकाई-IV

1. पारम्परिक वस्त्रों के चित्रों का संकलन करना (इन्टरनेट/मार्केट द्वारा)।
2. हस्तशिल्प बाजार , विभागीय स्टोर एवं प्रदर्शनीय का भ्रमण।

Unit-V.

- 1- Cutting and Stitching of jhabla and jangnia.
- 2- Cutting and Stitching romper and baby frock.

इकाई-V

1. झवला एवं जांधिया की कटिंग एवं सिलाई।
2. रोम्पर एवं बेबी फॉक की कटिंग एवं सिलाई।

REFERENCE :

1. Mary paul Yates, Textile – A hand book for designers, W.W. Naration Company, New York, London.

2. Joyce Etorey, Textile Printing, Thames & Hudson, New York

1. मीठा (2) इय (3) (4) धार धार (5) शि (6) धार 18/8
7 धार 8 धार 9 10 धार 11 12

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

(5)

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	Early Childhood and Childhood Education पूर्व बाल्यावस्था और बाल्यावस्था शिक्षा
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	II (प्रथम प्रश्न पत्र)
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Early and Late Childhood Characteristics of early and late childhood. Developmental tasks of early and late childhood- importance of this stage Physical development of early childhood-to teach correct physical posture live sitting standing etc.
इकाई-1	पूर्व एवं उत्तर बाल्यावस्था- विशेषताएँ विकासात्मक कार्य महत्व शारीरिक विकास पूर्व एवं उत्तर बाल्यावस्था- महत्व, सही शारीरिक विकास के साथ पोश्चर की शिक्षा जैसे- बैठना, खड़े होना आदि।
Unit-2	Motor development of early childhood-activities to improve motor skills.Effects of delayed development, Socialization- Social Development process, Importance of play - different play for all round Social Development, Importance of play in social relationship.
इकाई-2	पूर्व बाल्यावस्था का क्रियात्मक विकास क्रियात्मक कौशलों को उन्नत करने हेतु क्रियार्य, विलम्बित विकास के प्रभाव, सामाजिकरण एवं सामाजिक विकास प्रक्रिया सामाजिक संबंधों के विकास में खेल का महत्व, सर्वांगीण विकास हेतु विभिन्न खेल, सामाजिक संबंधों में खेल का महत्व।
Unit-3	Emotional development- Positive and Negative emotions, Importance of emotions in child life, language development, importance of language in development of self vocabulary and factors affecting language development, meaning of moral development and causes of moral deterioration, suggestion for improving moral development.
इकाई-3	संवेगिक विकास-धनात्मक एवं नकारात्मक संवेग, बालक के जीवन में संवेगों का महत्व, भाषा विकास, 'स्व' उन्नत करने हेतु भाषा का महत्व शब्दकोष एवं भाषा को प्रभावित करने वाले कारक, नैतिक विकास का अर्थ, नैतिक विकास को उन्नत करने हेतु सुझाव

1. m. D (2) 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. Bal 1818

Unit-4	Personality development, Determinates of Personality Effects of parental control on child's personality, Discipline-and its type parental attitude and its effect on child personality, child rearing practices.
इकाई-4	व्यक्तित्व विकास, व्यक्तित्व के निर्धारक, बालक के व्यक्तित्व पर अभिभावक नियंत्रण का प्रभाव अनुशासन एवं उसके प्रकार, अभिभावक अभिवृत्तियों एवं बालक के व्यक्तित्व पर उनका प्रभाव बालक के लालन पालन के तरीके।
Unit-5	Significance and objectives of early childhood education, Parental attitudes, Common behavioral problems of early childhood-causes and its remedies, Parent child teacher Relationship.
इकाई-5	बाल्यावस्था शिक्षण के उद्देश्य एवं महत्व, अभिभावक अभिवृत्तियों, पूर्व बाल्यावस्था की सामान्य व्यवहारिक समस्याओं के कारण एवं उसके समाधान पालक, बालक शिक्षक संबंध।

32

1- m.d. 2- 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

18/18

Unit-I

- a) Observation of children 2-6 age groups (any two)
b) Physical development- height, weight, proportion of a boy/girl.

इकाई-I

- अ) दो से छह आयु समूह के बच्चों का अवलोकन (कोई दो)
ब) बालक/बालिका का शारीरिक विकास मापन, उँचाई, वजन, अनुपात

Unit-II.

- a) Social development, group activities for all round development with sibling and peer.
b) Motor development- activities for gross and finer muscles development, singing rhythm with action rhythmic body movement according to beats and sounds.

इकाई-II

- अ) सामाजिक विकास के लिये समूह कियारे अभिभावक सहोदर एवं साथी के साथ
ब) गत्यात्मक विकास के दृष्टिकोण से स्थूल एवं सूक्ष्म मॉसपेशियों की गतिविधियाँ – लय, क्रिया के साथ गीतों के साथ अभिव्यक्ति

Unit-III.

- a) Judging emotions by photograph
b) Moral development test

इकाई-III

- अ) चित्रों द्वारा संवेगों का तर्क संगत अध्ययन करना
ब) नैतिक विकास परीक्षण

Unit-IV.

- a) Study of C.R.P in deferent community
b) Preparing of flash card (Moral/discipline)

इकाई-IV

- अ) विभिन्न समुदाय में बाल पालन पोषण का अध्ययन
ब) फ्लैश कार्ड का निर्माण (नैतिक/अनुशासन)

Unit-V.

- a) Prepare chart/ poster for triangular relation
b) Prepare questionnaire for parental attitude.

इकाई-V

- अ) त्रिकोणात्मक संबंध (पालक, बालक एवं शिक्षक) पर चार्ट/पोस्टर तैयार कीजिए।
ब) अभिभावक अभिवृत्ति पर प्रश्नावली तैयार कीजिए।

1. म.व. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 18/8

REFERENCE :

1. Bald AL1967 Theories of Child Development New York
2. Child Development Laura E Berk John Perientice Hall of India Private Ltd New Delhi.
3. Charmichael L Manual of Child Psychology John Willey Son- London.
4. Positive Social Reinforcement in the Nursery School Peer Group. Child Development Charles Worth,R, Hartup, W.W 1967
5. Jersild, Child Development, New York, Prentie Hill 1970
6. Mc Carthy D. Language Development in Children New York, John Willey and Sons.
7. Hurlock, E.B. Child Development, Mc Graw Hill Book Co New York
8. विकासाल्मक मनोविज्ञान- राम बाबू गुप्त, रतन प्रकाशन मंदिर, आगरा
9. पूर्व बाल्यावस्था शिक्षा-डॉ वृन्दा सिंह
10. पूर्व बाल्यावस्था पालन पोषण एवं शिक्षा - डॉ. कमलेश शर्मा, मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रन्थ अकादमी

1. m.d (2) m (3) 4. k 5. s 6. P
 7. k 8. l 9. 10. 11 12 18/8

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

35

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	Housing and Interior Decoration आवास एवं आंतरिक सज्जा
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	II (द्वितीय प्रश्न पत्र)
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Meaning and definition of decoration. - Aims and objectives of decoration. - Beauty, expressiveness & functionalism - Application of decoration in home. - Introduction of elements of Art. - Line, Form, texture, pattern, space and light. - Application of element of art in decoration.
इकाई-1	सज्जा का अर्थ एवं परिभाषा - सज्जा के लक्ष्य एवं उद्देश्य - सौन्दर्य, अभिव्यक्ति एवं क्रियात्मकता - सज्जा का गृह में उपयोग - कला के तत्व का परिचय - रेखा, आकार, पोत, नमूना, स्थान एवं प्रकाश - सज्जा में कला के तत्वों का उपयोग
Unit-2	Colour - Origin, theory and source of colour - Characteristics, effect of colour. - Colour wheel and colour schemes. Design - Definition, types structural and decorative design. - Principle of design : proportion, balance, harmony, rhythm and emphasis. Indian Handicraft - Traditional, regional and contemporary art. - Floor decoration: Alpana, rangoli and floor carpet.
इकाई-2	रंग : - रंगों का उद्गम, सिद्धांत और रंग के स्रोत - रंगों की विशेषतायें, रंग का प्रभाव - रंग चक्र एवं रंग योजना, डिजाइन, परिभाषा, प्रकार, संरचनात्मक एवं सजावटी - डिजाइन के सिद्धांत - अनुपात, संतुलन, एकरूपता, लय एवं बल भारतीय हस्तकला : - पारंपरिक, क्षेत्रीय एवं समसामयिक कला - फर्श सज्जा - अल्पना, रांगोली एवं फर्श बिछाना

1- म.प्र. (3) 4 Dec 55 6 18/8
7 8 9 10 11 12

Unit-3	Family housing needs:- - Protective, economic, affect ional, educational, social, cultural, religious, prestige, recreational. - Selection of site: Physical feature, soil condition sanitary, practical consideration, 1. Family requirement, legal aspect.
इकाई-3	परिवार की आवासीय आवश्यकताएँ: -सुरक्षात्मक, आर्थिक, स्नेहात्मक, शैक्षणिक, सामाजिक, सांस्कृतिक, धार्मिक, प्रतिष्ठात्मक, मनोरंजनात्मक, भौतिक दशाएँ भूमि की दशा, स्वच्छता, व्यवहारिक सुविधाएँ -पारिवारिक आवश्यकता, कानूनी पक्ष
Unit-4	House Planning - Principles of house plan: Aspects, prospect furniture requirement roominess, Grouping circulation, privacy, sanitation, elegance, economy. Allocation of space in the house: - Planning of different rooms: living room, dinning room, bed room, kitchen, Store Room, bathroom, passage and stair case. Furniture- Arrangement of furniture for living, sleeping, dining and multipurpose rooms.
इकाई-4	आवासीय योजना -आवास आयोजन के सिद्धांत दिशा स्थिति, प्रोस्पेक्ट, फर्नीचर की आवश्यकता, विस्तृतता, समूहीकरण, संवहन, एकान्तता, स्वच्छता, सौंदर्य, मितव्ययता -आवास में स्थान का आबंटन -विभिन्न कमरों की योजना : बैठक का कमरा (रहने का कमरा), भोजन कक्ष, शयन कक्ष, रसोई घर, संग्रह कक्ष, बाथरूम, पहुंच मार्ग (पैसेज) एवं सीढियां फनीचर बैठक के कमरे, शयन कक्ष, भोजन कक्ष एवं बहुउद्देशीय कक्ष में फर्नीचर व्यवस्था
Unit-5	Kitchen planning: planning types of kitchen, work centre, storage and safety. Landscape Planning - Meaning, objectives - Principles of landscape planning - Landscaping of plot area.
इकाई-5	रसोई घर की योजना रसोई घर के प्रकार, कार्यक्षेत्र, संग्रह एवं सुरक्षा, उद्यान की योजना, अर्थ, उद्देश्य भूमि स्थल योजना के सिद्धांत भूमिखण्ड पर भूमि स्थल सज्जा की योजना

① m.v. ② Day (3) 4. fur 5. fur 6. Bul
 7. b 8. ll 9 10 11. 1 c
 18/8

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max. Marks : 50

Min. Marks : 17

Viva : 5

Sessional: 10

Practical : 35 (7x5)

Unit-I

- Picture collection showing use of lines to increase or decrease sizes.
- Analysis of design on basis of source and utility.

इकाई-I

आकार में परिवर्तन का आभास दिखाने हेतु रेखाओं के प्रयोग के चित्रों का संग्रह।
स्रोतों एवं उपयोगिता के आधार पर नमूने का विश्लेषण

Unit-II.

- Preparation of colour wheel and various colour schemes by using different designs
- Alpana , rangoli and flower carpet.

इकाई-II

रंग चक्र का निर्माण एवं विभिन्न नमूनों का प्रयोग कर रंग योजनाओं का उपयोग।
अल्पना, रंगोली एवं पुष्पो द्वारा फर्श सज्जा।

Unit-III.

- To know building - bye-laws in force by corporation or nagar palika.
- Analysis of a plot undergoing construction for practical considerations.

इकाई-III

भवन निर्माण नियम ज्ञात करना(नगर निगम नगर पालिका द्वारा निर्धारित)
एक ऐसे भूमिखंड, जहां निर्माण कार्य किया जा रहा हो, का व्यवहारिक सुविधायों के आधार पर
विश्लेषण।

Unit-IV.

- Make furniture plan for a drawing room 16 feet x 21 feet.
- Analyse a housing unit on basis of principles of house plan.
- Make floor plan for a middle income family.

इकाई-IV

16 फीट x 21 फीट के बैठक कक्ष हेतु फर्नीचर योजना बनायें
आवास योजना के सिद्धांतों के आधार पर एक आवास का विश्लेषण करें।
मध्यम आय वर्गीय परिवार हेतु फ्लोर प्लान बनाना।

Unit-V.

- Draw different types of layouts for kitchens.
- Landscape planning for different size plots.

इकाई-V

रसोई घर के विभिन्न प्रकारों के ले आउट्स बनायें
विभिन्न प्रकार के भूखंडों पर भूमिस्थल सज्जा बनाना।

37
① m.r ② अग्र ③
7 8 16 9

④ 5 ⑤ 10 ⑥ 11 12
18/8

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	Rural development ग्रामीण विकास
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	III (प्रथम प्रश्न पत्र)
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	Rural development –Importance , and scope. (1) Rural leadership - Meaning characteristics of leadership. (2) Extension work and leadership.
इकाई-1	ग्रामीण विकास का महत्व एवं क्षेत्र 1. ग्रामीण नेतृत्व-अर्थ, नेतृत्व की विशेषतायें 2. प्रसार कार्य एवं नेतृत्व
Unit-2	(1) National Policy on Women. (2) Changing status and role of women in family and society. (1) Objectives of Community development programme. (2) Scope and importance of Community development programme.
इकाई-2	1. महिलाओं के लिये राष्ट्रीय नीति 2. परिवार एवं समाज में महिलाओं का बदलता स्तर एवं भूमिका 3. सामुदायिक विकास कार्यक्रम के उद्देश्य 3. सामुदायिक विकास कार्यक्रमों का महत्व एवं क्षेत्र।
Unit-3	(1) Process of community organization. (2) Principles and philosophy of community development. (a) Role of community organizer in govt and non govt organizations (b) Steps in group formation/ community organization.
इकाई-3	1. सामुदायिक संगठन की प्रक्रिया 2. सामुदायिक विकास के सिद्धांत एवं दर्शन (अ) शासकीय एवं अशासकीय संगठनों में सामुदायिक संगठक की भूमिका (ब) समूह निर्माण/ सामुदायिक संगठन की प्रक्रिया।
Unit-4	(1) Target achievements of community development programme. (2) Administration and management of community development programme.
इकाई-4	1. सामुदायिक विकास कार्यक्रमों की लक्ष्य उपलब्धियाँ 2. सामुदायिक विकास कार्यक्रम का प्रशासन एवं प्रबंधन

1. m.v. 2. 3my

3

4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.

15/18

7. 8. 9. 10. 11. 12.

9

Unit-5	(1) Relationship between extension education and community development programme. (2) Similarity and difference between community its development and extension. (3) Planning and evaluation of community development programme.
इकाई-5	1. प्रसार शिक्षा एवं सामुदायिक विकास कार्यक्रमों में संबंध 2. समुदाय के विकास एवं प्रसार में समानताएँ एवं विभिन्नताएँ 3. सामुदायिक विकास कार्यक्रम की योजना एवं मूल्यांकन।

(9)

1. म.प्र. 20/18 (3) 4-5 5 8 818

7 8 ll 9 10 11 12

Unit-I

- (a) Survey of rural area to understand and identify the community
- (b) Perform activities to develop leadership skills

इकाई-I

1. किसी गाँव के समुदाय को समझने एवं पहचानने हेतु सर्वेक्षण।
2. नेतृत्व कौशल विकसित करने हेतु गतिविधियाँ प्रस्तुत करना।

Unit-II.

- (a) List out the national policies developed for women
- (b) Identify the role of women in family /society

इकाई-II

1. महिलाओं के विकास हेतु राष्ट्रीय नीतियों की सूची बनाना।
2. परिवार/समाज में महिलाओं की भूमिका को पहचानना।

Unit-III.

- (a) Visit to any community organization (NGO/ Govt) and present its report.
- (b) Study of any one community organization engaged in development and its analysis

इकाई-III

1. विकास से संबंधित किसी सामुदायिक संगठन (एन.जी.ओ./शासकीय) का भ्रमण करना व रिपोर्ट प्रस्तुत करना।
2. किसी एक सामुदायिक संगठन का अध्ययन करना एवं उसका विश्लेषण करना।

Unit-IV.

- (a) Study the community development programmes.
- (b) Participate in any one community development programme

इकाई-IV

1. सामुदायिक विकास कार्यक्रम का अध्ययन करना।
2. किसी एक सामुदायिक विकास कार्यक्रम में भाग लेना।

Unit-V.

- (a) Make a plan for one community development programme for rural area
- (b) Visit to any village /Rural area to learn how to develop community level programme

इकाई-V

1. ग्रामीण क्षेत्र के किसी एक सामुदायिक विकास कार्यक्रम की योजना बनाना।
2. किसी एक गाँव/ग्रामीण क्षेत्र का भ्रमण करना एवं सामुदायिक विकास कार्यक्रम विकसित करना सीखना।

1. ग्रामीण क्षेत्र के किसी एक सामुदायिक विकास कार्यक्रम की योजना बनाना। (3) 2. किसी एक गाँव/ग्रामीण क्षेत्र का भ्रमण करना एवं सामुदायिक विकास कार्यक्रम विकसित करना सीखना। (4) 5 6 8/18/8 8 9 10 11 12

References :

1. माथुर : कृषि प्रसार के सिद्धांत, हरियाणा साहित्य अकादमी , चण्डीगढ़- 1986
2. Berlo , D.K., The process of communication: An Introduction to theory and practice, Hold, Rinehart and Winston, Inc., New York, USA.
3. Mathur, K.B., Communication for Development and Social change, Allied publishers Ltd., New Delhi.
4. Ray, G.L., Extension, Communication and Management, Naya Prakash, Calcutta.
5. Samanta, R.K., Development Communication for Agriculture, B.R. Publishing Corporation, Delhi

1	माथुर	3	4	5	6
7	Ray	9	10	11	12

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper	:	Job Oriented Course (Optional A)
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	Textile Designing
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	III (द्वितीय प्रश्न पत्र (A))
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Importance of textile in home decoration. 2. To study the manufacturing process of the fabric used in curtains, Bed linen, carpets, upholstery ,towels. 3. Selection & Care of the following <ol style="list-style-type: none"> 1. Curtains 2. Bed linens 3. Carpets 4. Towels
इकाई-1	<ol style="list-style-type: none"> 1. गृह सज्जा में टेक्सटाईल का महत्व 2. परदे बैड लिनन, कार्पेट, अपहोल्स्ट्री, टॉवेल में प्रयुक्त वस्त्र के निर्माण प्रक्रिया का अध्ययन 3. निम्नलिखित का चुनाव व रख-रखाव <ol style="list-style-type: none"> अ. परदे ब. बैड लिनन स. कार्पेट द. टॉवेल
Unit-2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elements of design-colour systems and schemes 2. Principles of design Classification of design-structural, decorative, abstract, Stylized, geometric and traditional designs. 3. Analysis of different textile designs and their suitability for different purposes. 4. Layout in design: repeat
इकाई-2	<ol style="list-style-type: none"> 1. रंग की दिशाएँ, रंग पद्धति एवं रंग योजनाएँ 2. डिजाइन का वर्गीकरण- सजावटी, अमूर्त, स्टाईलाइज्ड, ज्यामितिय तथा पारंपरिक 3. विभिन्न पारंपरिक डिजाइनों का वर्गीकरण एवं विभिन्न उद्देश्यों के लिए उनकी उपयोगिता 4. डिजाइन र्पेट

1 m.v. 2 3/10 (3) (4) Rev 5 6 18/8
7 8 ll 9 10 11 12

Unit-3	1-Fundamentals of printing- Study of pigments for printing. 2-Hand printing- Vegetable and fabric painting 3-Dye and pigments 4-Paints and their uses
इकाई-3	1. छपाई के आधारभूत सिद्धांत, छपाई के लिये रंजकों का अध्ययन 2. हाथ की छपाई-वेजीटेबल एवं फेब्रिक पेंटिंग 3. रंग तथा रंजक 4. पेन्ट तथा उनके उपयोग
Unit-4	Study of dyes Difference between dyeing and printing Methods of dyeing-fiber, yarn, fabric 1. A brief study of dyes and their suitability to different fibers 2. Introduction to dyeing machines
इकाई-4	1. रंगों का अध्ययन 2. रंगाई तथा छपाई के मध्य अन्तर 3. तंतु, धागा तथा वस्त्रों की छपाई की विधियाँ 4. विभिन्न तंतुओं के लिये उपयुक्त रंगों का संक्षिप्त अध्ययन 5. रंगाई की मशीनों का परिचय:
Unit-5	Style of dyeing-direct, resist and discharge styles Machine printing-screen, flock Introduction to computer design software.
इकाई-5	1. रंगाई की शैलियां - प्रत्यक्ष अवरोध तथा डिस्चार्ज शैलियां 2. मशीनों से छपाई-स्क्रीन, फ्लॉक 3. कम्प्यूटर डिजाइन साफ्टवेयर का परिचय

(43)

1 m.v. 2 km 16/18 3 4 Per 5 6 Bul 18/8
7 8 ll 9 10 11 12

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max. Marks : 50

(64)

Min. Marks : 17

Viva : 5

Sessional: 10

Practical : 35 (7x5)

Unit-I

- (a). Designing and sketching of 8 head length figure
b). Fashion figure

इकाई-I

- अ) 8 हेड लैन्थ फिगर की डिजाइन एवं स्केचिंग करिए
ब) फेशन फिगर

Unit-II.

- a). Picture collections of costumes of different states of India
b). Picture collections of costumes of western countries

इकाई-II

- अ) भारत के विभिन्न स्टेट के कॉस्ट्यूम के पिक्चर एकात्रित करिए
ब) विदेशो के कॉस्ट्यूम के पिक्चर एकात्रित करिए

Unit-III.

- a). Paper pattern for children wear
b). Cloth estimation

इकाई-III

- अ) बच्चों के कपड़ो के पेपर पैटर्न
ब) क्लॉथ एस्टीमेशन

Unit-IV.

- a). Cost evaluation of ready made garment
b). Fastening, pockets, collars and cuffs

इकाई-IV

- अ) रेडिमेड गारमेंट्स की मूल्य निर्धारित करिए
ब) फास्टनिंग, पॉकेट, कॉलर, कॅफ

Unit-V.

- a). Drafting cutting and stitching of men's wear
b). Drafting cutting and stitching of house coat, designer blouse, lancha/gharga and choli

इकाई-V

- अ) पुरुषों के कपड़ो की ड्राफ्टिंग कटिंग एवं सिलाई करिए
ब) काटे, डिजाइनर ब्लाउस लांछा, घांघरा एवं चोली की ड्राफ्टिंग एवं सिलाई करिए।

1. m.v. 2. m.v. 3. 4. 5. 6. Bul
7. 8. ll 9. 10. 11. 12. 18/8

45

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा : B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष

Subject/ विषय : Home Science/ गृह विज्ञान

Title of Paper : **Job Oriented Course (Optional B)**
Soft Furnishing

प्रश्न पत्र का शीर्षक : मृदु सज्जा

Paper No./ प्रश्न पत्र : III (द्वितीय प्रश्न पत्र (B))

Max. Marks/ अधिकतम अंक : Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	1. Soft furnishing- Introduction and meaning 2. Interior Decoration- Objective of interior decoration. 3. Factors influencing furnishing decisions- climatic conditions, family needs, furnishing cost & budget.
इकाई-1	1. मृदु सज्जा-परिचय एवं अर्थ 2. आंतरिक सज्जा-उद्देश्य 3. परिसज्जा के निर्णयों को प्रभावित करने वाले तत्व- मौसम की स्थिति, पारिवारिक आवश्यकता, परिसज्जा की कीमत एवं बजट
Unit-2	1. Principles of decoration- 2. Elements of Art and their application in soft furnishing. 3. Role of colours in soft furnishing. 4. Qualities of colour theory of colour. 5. Colour schemes and its application in soft furnishing.
इकाई-2	1. सजावट के सिद्धांत 2. कला के तत्व एवं उनका मृदु सज्जा में उपयोग 3. मृदु सज्जा में रंगों की भूमिका 4. रंगों का सिद्धांत एवं गुण 5. रंग योजना एवं मृदु सज्जा में उपयोग
Unit-3	1. Sewing tools and equipments and their uses. 2. Importance of Upholstery and characteristics of upholstery. 3. Method and techniques of cutting different materials.
इकाई-3	1. सिलाई के यंत्र एवं उपकरण एवं उनका उपयोग 2. अपहोल्स्ट्री का महत्व व विशेषताएं 3. विभिन्न पदार्थों की कटिंग करने की विधि

1. m.v. (3) (4) 5 6 Bah 18/18

7 8 9 10 11 12

Unit-4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Basics sewing techniques and commonly used stitches in "Soft Furnishing" 2. Importance and use of lamps shades in interior 3. Types of lamp shades 4. Making techniques of additional decoration in shades and their care and maintenance.
इकाई-4	<ol style="list-style-type: none"> 1. मृदु सज्जा की आधारीय सिलाई की तकनीक व सामान्य उपयोग में लाये जाने वाले टांके 2. आंतरिक सज्जा में लैम्प शेड का महत्व एवं उपयोग 3. लैम्प शेड के प्रकार 4. लैम्प शेड्स में अतिरिक्त सजावट की विधियाँ एवं उनकी देखभाल व सावधानियाँ
Unit-5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Different types of cushion and their making. 2. Design of covers of sofas, stools and settees 3. Selection, principles for frames and fabrics for lamp shades and screens. 4. Making techniques of additional decoration in screens and their care and maintenance. 5. Curtains- Selection, types and application.
इकाई-5	<ol style="list-style-type: none"> 1. विभिन्न प्रकार के कुशन्स एवं उनको तैयार करना। 2. सोफा, स्टूल एवं सैटी के कवर की डिजाईन। 3. फ्रेम के चुनाव के सिद्धांत एवं लैम्प शेड एवं स्क्रीन के लिये वस्त्र तैयार करना। 4. स्क्रीन को बनाने एवं अतिरिक्त सजावट तकनीक एवं उसकी देखभाल व सावधानियाँ। 5. पर्दे - चुनाव, प्रकार एवं उपयोग

1. m.v. (2) am/18 (3) 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.

Unit-I

- (a). Survey on practices of selection of furnishing for family.
 b). Survey of comparative costs of furnishing material available in market.

इकाई-I

- अ) परिवारों में परिसज्जा के चुनाव की प्रक्रिया का सर्वेक्षण।
 ब) बाजार में उपलब्ध फरनिशिंग मटेरियल की कीमतों का तुलनात्मक अध्ययन।

Unit-II.

- a). Study of colour schemes in furnishing.
 b). Sample collection of furnishing materials based elements of art.

इकाई-II

- अ) फरनिशिंग में रंग योजनाओं का अध्ययन।
 ब) कला तत्वों पर आधारित फरनिशिंग मटेरियल सेम्पल एकत्र करना।

Unit-III.

- a). Measurement and cutting techniques for basic soft furnishing like mats covers pillows etc.
 b). Cost calculation of sofa covers/curtains

इकाई-III

- अ) मैट्स, कवर्स, तकिये के निर्माण हेतु आधारीय सॉफ्ट फरनिशिंग का नाप व कटाई।
 ब) सोफा कॅवर/पर्दों पर होने वाले व्यय का आंकलन।

Unit-IV.

- a). Preparation of decorative lamp shades.
 b). Simple stitches as relevant to soft furnishing.

इकाई-IV

- अ) सजावटी लैम्प शेड का निर्माण
 ब) सॉफ्ट फरनिशिंग प्रयोग किये जा रहे टांके।

Unit-V.

- a). Preparation of cushion
 b). Design and making of a drawing room screen.

इकाई-V

- अ) कुशन को तैयार करना।
 ब) ड्राइंग रूम स्क्रीन की डिजायनिंग व निर्माण।

① m-r ② Jay (3) ④ ⑤ ⑥ Buh
 7 8 ll 9 10 11 12
 1818

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-2019

Class/ कक्षा	:	B.Sc. (Home Science) II Year द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper	:	Job Oriented Course Pre School Education
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	पूर्वशालेय शिक्षा
Paper No./ प्रश्न पत्र	:	III (द्वितीय प्रश्न पत्र (C))
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Unit-1	1. Nursery School education, Meaning, Aims and objectives and history of pre school education. 2. Kindergarten education, meaning, aims and objectives.
इकाई-1	बालशाला शिक्षा, अर्थ एवं उद्देश्य 1. पूर्व शाला शिक्षा का इतिहास 2. किण्डर गार्टन शिक्षा, अर्थ एवं उद्देश्य
Unit-2	1. Planning and management of nursery school building. 2. Budget to Nursery School. 3. Curriculum of Nursery School.
इकाई-2	1. बालशाला भवन की याजे ना एवं व्यवस्थापन 2. बालशाला का बजट 3. बालशाला का पाठ्यक्रम
Unit-3	1. Activities for cognitive development. 2. Concept formation. 3. Activities for Mathematical concepts, Science Concept. Colour, Size, Time, Weight, Length.
इकाई-3	1. संज्ञात्मक विकास की गतिविधियां 2. प्रत्यय विकास 3. गणित प्रत्यय, विज्ञान प्रत्यय, रंग, आकृति, आकार, समय, वजन प्रत्यय की गतिविधियां
Unit-4	Role of National and International agencies in the development of early childhood education. WHO, CARE, ICDS.
इकाई-4	राष्ट्रीय एवं अंतरराष्ट्रीय अभिकरणों की प्रारंभिक बाल्यावस्था के विकास में भूमिका, डब्लू.एच.ओ., केयर, आई.सी.डी.एस.

1 म.प्र. 2 अ.प्र.

(3)

4 Per

5 अ.प्र.

6 Bel
18/8

7

8

9

9

10

11

12

Unit-5	1. Play material and methods of pre school education 2. Significance of play 3. Values of play, types of play and play equipments.
इकाई-5	1. पूर्व शाला शिक्षा को खेल सामग्री एवं विधिया 2. खेल का महत्व 3. खेल का मूल्य, खेल के प्रकार एवं खेल उपकरण

1 M.D. (2) 3 (3) 4 5 6 7 8 9 10 11 12

7 for 8 ll

6 $\frac{18}{18}$

Unit-I

- Visit to Nursery school and report writing.
- Prepare model of kinder garten school

इकाई-I

- बालशाला का भ्रमण एवं रिपोर्ट लिखना।
- किन्डर गार्टेन स्कूल का मॉडल तैयार करना।

Unit-II.

- Planning for nursery school building.
- Planning for nursery school budget.

इकाई-II

- बालशाला भवन की योजना बनाना।
- बालशाला का बजट तैयार करना।

Unit-III.

- Teaching of different concepts, colour size shape, numbers, alphabates.
- Prepare environmental studies – water & energy.

इकाई-III

- विभिन्न अवधारणाओं का अध्ययन – रंग, आकृति, आकार, नंबर एवं अल्फाबेट्स।
- पर्यावरणीय अध्ययन – पानी एवं ऊर्जा।

Unit-IV.

- Educational tour to ICDS centre
- Creative activities

इकाई-IV

- आई सी डी सी केन्द्र का शैक्षणिक भ्रमण।
- रचनात्मक गतिविधियां।

Unit-V.

- Prepare a play material low cost plastic free.
- Prepare a play material for intellectual development

इकाई-V

- अल्प कीमत की प्लास्टिक खेल सामग्री तैयार करना।
- बौद्धिक विकास हेतु खेल सामग्री बनाना।

1 m.v. 2 km/18 3 4 5 6 Bul/1818
7 8 9 10 11 12

(51)
211

Department of Higher Education Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommendation by Central Board of Studies and approved by the Government of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-19

Class/ कक्षा	:	B.Sc.(Home Science) II Year/ द्वितीय वर्ष
Subject/ विषय	:	Home Science
Title of Paper	:	Job Oriented Course Bakery and packaging
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	बेकरी एवं पैकेजिंग
Paper No./ प्रश्न पत्र कर्मांक	:	III / द्वितीय प्रश्न पत्र D
Max. Marks. अधिकतम अंक	:	Theory 42.5+7.5 (आंतरिक मूल्यांकन)

Particulars / विवरण

Unit-1	<ol style="list-style-type: none">1. Flour – types and use in bakery, flour treatment2. Introduction of leavening agents – Physical, chemical (baking powder) and biological leaveners (Yeast)3. Shortening (fats and margarines) – types and use in bakery
इकाई- 1	<ol style="list-style-type: none">1. आटा – आटे के प्रकार एवं बेकरी में उपयोगताएँ आटे का उपचार।2. फुलाने वाले पदार्थों का परिचय – भौतिक, रसायनिक (बेकिंग पावडर) एवं जैविक फुलाने वाले पदार्थ (खमीर)3. शार्टनिंग (वसा एवं मार्जरीन) प्रकार एवं बेकरी में उपयोग।
Unit -2	<ol style="list-style-type: none">1. Food additives – colouring agents flavouring agents emulsifiers, antioxidants, thickeners.2. Biscuits – type, ingredients used and their role, methods of preparation, failure / faults and their remedies.3. Packaging of biscuits and precaution to be taken.
इकाई- 2	<ol style="list-style-type: none">1. भोज्य एडीटिव – रंग देने वाले पदार्थ, सुगंध देने वाले पदार्थ, इमल्सीफायर एन्टी आक्सीडेंट, गाढ़ा करने वाले पदार्थ (थिकनर्स)2. बिस्किट्स – प्रकार, उपयोग में आने वाली सामग्री एवं उ सकी भूमिकाएँ तैयार करने की विधियाँ, दोष/खराबी एवं उनका सुधार।3. बिस्किट्स का पैकेजिंग व तैयार करना।
Unit -3	<ol style="list-style-type: none">1. pastry : principles involved in pastry preparation, methods, ingredients and their role, failure / faults and remedies in pastry preparation.2. Sensory evaluation and shelf life of cakes.

1. m.v. 2. 3

3

4. 5

5. 6

6. 18/18

7. 8

9

10

11

12



	3. Packaging of pastry and precaution to be taken
इकाई- 3	1. पेस्ट्री - पेस्ट्री बनाने का सिद्धांत, विधि सामग्री एवं उसकी भूमिका, दोष एवं उनका सुधार। 2. शांवेदी मूल्यांकन एवं केक की शैल्फ लाइफ (संग्रह क्षमता) 3. पेस्ट्री की पैकेजिंग एवं सावधानिया।
Unit -4	Importance of packaging – functions of packaging, materials required- products, tubes, tetrapacks, cans, bottles etc. Packaging material - their properties, advantages and limitations in use of aluminium, glass, tinned steel plate, carton board paper, flexible films.
इकाई- 4	पैकेजिंग का महत्व- पैकेजिंग के कार्य आवश्यक सामग्री - उत्पाद, ट्यूब्स, टेट्रा पैक्स, केन्स बोतले आदि। पैकेजिंग सामग्री - गुण लाभ एवं एल्युमिनियम के प्रयोग की सीमाएँ ग्लास टिन्स, स्टील प्लेट, कार्टन बोर्ड, पेपर फ्लेक्सिबल फिल्म, लेमिनेशन की सीमाएँ
Unit -5	1. Basic equipments required in bakery unit types, use maintenace and cleaning. 2. Introduction in brief of small scale and large scale mechanical devices used in bakery unit. 3. Requirment to start a small. Bakery Unit 4.
इकाई- 5	1. बेकरी ईकाई में उपयोगी मुलभूत उपकरण, उपयोग, उनका रखरखाव एवं सफाई। 2. बेकरी की लघु एवं वृहद ईकाई में उपयोगी यांत्रिक उपकरणों का संक्षेप में परिचय। 3. लघु बेकरी ईकाई प्रारंभ करने हेतु आवश्यकताएं।

Reference :

- 1 Bakery – shiva prakashan
- 2 Food and Beverage Service – Vijay dhawan
- 3 Receipt books – tarla dalal, sudha mathur
- 4 Food packing – G.L. Roberson

Practical work/प्रायोगिक कार्य

Max.Marks:- 50

Min.Marks :- 17

Viva :- 05

Sessionals:- 10

Practical:- 35 (7*5)

Unit:-I a) Identify types of flour in the market/ list out the leaving agents.

b) Prepare any two receipts by using different leavening agents.

इकाई-1 अ) बाजार में उपलब्ध आटे को चिन्हित करिये एवं लीवनिंग एजेंट सूची बद्ध करिये।

ब) विभिन्न लीवनिंग एजेंट को उपयोग करते हुए कोई दो व्यंजन बनाइये।

1 m. v (2) 2m/16 (3) (4) Fer (5) Stir 6 Bk 18/8
7/10 8/10 9 10 11 12

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)

उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Scheme of Examination

Session 20-20-18-15

B.Sc. (Home Science) Semester V & VI

SEM	PAPER	TITLE OF THE PAPER	Theory Marks			Practical Marks		Total
			Max	Min	CCE	Max	Min	
• Foundation Course ()								
V	First	First Normal and Therapeutic Nutrition सामान्य एवं उपचारात्मक पोषण	85	28	15	50	17	
	Second	Adolescence & Adulthood किशोरावस्था एवं प्रौढावस्था	85	28	15	50	17	
	Third	Extension & Communication प्रसार संचार	85	28	15	50	17	
Total			255	84	45	150		450
• Foundation course ()								
VI	First	Apparel Designing एपरेल डिजायनिंग	85	28	15	50	17	
	Second	Household Equipment & Furnishing घरेलू उपकरण एवं परिसज्जा	85	28	15	50	17	
	Third	Job Oriented Courses: Optional paper(Any one)	85	28	15	50	17	
		(A)Garment designing & Fashion						

(B)Interior Decoration						
(C)Guidance & Counseling						
(D) Advanced Bakery and packaging						
Project Work						100
Total	255	84	45	150		450

1 m.v.d 2 $\frac{3m}{18/18}$ 3 $\frac{m \times 3 \text{ dhar } 7}{3}$ 4 Per 5 $\frac{5 \text{ dhar}}{18/18}$ 6 $\frac{82}{18/18}$

7 $\frac{1}{1}$ 8 $\frac{1}{1}$ 9 $\frac{1}{1}$ 10 $\frac{1}{10}$ 11 12

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)

उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 -2018 -19

Class /कक्षा	:	B.Sc. (Home Science)
Semester /समेस्टर	:	V
Subject /विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper/शीर्षक	:	Normal And Therapeutic Nutrition सामान्य एवं उपचारात्मक पोषण
Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	I
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	85
Min Marks/ न्यूनतम अंक	:	28
CCE	:	15

Objectives:

1. To impart knowledge of food groups & their use in meal planning.
2. To enable student to plan meals for various physiological conditions.
3. To make students aware of various health problems and their dietary management.

Unit - 1	Food Groups; their nutritional composition and nutritional contribution. Balanced diet – Concept. Recommended allowances of various food groups in balanced diets. Food Exchange list. Importance and Principles of Meal Planning
इकाई-1	भोज्य समूह – उनकी पोषणीय संरचना एवं योगदान संतुलित आहार – अवधारणा, संतुलित आहार में विभिन्न भोज्य समूहों की प्रस्तावित मात्रा, भोज्य विनिमय सूची आहार आयोजन का सिद्धांत एवं महत्व।
Unit - 2	Meal Planning and dietary calculations for different Groups - • Adolescent Boys and Girls • Adults – According to their different activity level. • Old age

इकाई-2	विभिन्न समूहों के लिए आहार आयोजन एवं आहारीय गणना- <ul style="list-style-type: none"> • किशोर बालक एवं बालिका, • वयस्क - विभिन्न क्रिया शीलता के अनुसार • वृद्धावस्था
Unit - 3	Nutritional requirements and planning meals and dietary calculation- <ul style="list-style-type: none"> • pregnancy • lactation, • infancy and childhood.
इकाई-3	आहार आयोजन एवं आहारीय गणना। <ul style="list-style-type: none"> • गर्भावस्था • धात्रीवस्था, • शिशुवस्था एवं बाल्यावस्था
Unit - 4	Planning meals and dietary calculation for - Weight related problems - <ul style="list-style-type: none"> • Underweight. • Overweight • Obesity Planning meals and dietary calculation for Fevers and infections - <ul style="list-style-type: none"> • Acute Typhoid • chronic Tuberculosis
इकाई-4	वजन संबंधी समस्याओं के लिये आहार आयोजन एवं गणना <ul style="list-style-type: none"> • कमभारिता • अधिक भारिता • मोटापा ज्वर एवं संक्रमण हेतु आहार आयोजन एवं गणना- <ul style="list-style-type: none"> • तीव्र-मोतीझिरा। • दीर्घ-तपेदिक
Unit - 5	Planning meals and dietary calculation for Gastro intestinal disorders <ul style="list-style-type: none"> • Constipation • Diarrhea • Peptic Ulcer.
इकाई-5	आतं अमाशयिक रोगों हेतु आहार आयोजन एवं गणना- <ul style="list-style-type: none"> • कब्ज • अतिसार • पेटिक अल्सर

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35(7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)

प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

Unit- I (A)- Identification of food groups and their nutritional composition

(B) – Study of food exchange list and calculation of nutrients in any one recipe.

इकाई-1(अ)- भोज्य समूहों की पहचान एवं उनकी पोषणिक संरचना।

(ब)- भोज्य विनिमय सूची का अध्ययन तथा किसी एक व्यंजन में पोषक तत्वों की गणना।

Unit- II Planning, calculation and preparation of meals for –

(A) Adolescent girl

(B) Adult - according to different activities.

इकाई-2 आहार आयोजन एवं गणना कर आहार बनाइये –

(अ) किशोरी बालिका हेतु

(ब) विभिन्न क्रियाशीलताओं के अनुसार वयस्क हेतु

Unit- III Planning, calculation and preparation of meals for –

(A)Pregnancy / Lactation

(B)Pre school child

इकाई-3 आहार आयोजन एवं गणना कर आहार बनाइये –

(अ) गर्भावस्था / धात्रीवस्था

(ब)- पूर्व शालेय बालक

Unit- IV Planning, calculation and preparation of meals for –

(A)Underweight

(B)Overweight / Obese

(C)Acute typhoid

इकाई-4 आहार आयोजन एवं गणना कर आहार बनाइये –

(अ) कमभारिता

(ब)- अधिकभारिता / मोटापा

(स)- तीव्र मोतीझिरा

Unit- V Planning, calculation and preparation of meals for –

(A)Constipation

(B)Diarrhea

(C)Peptic ulcer

इकाई-5 आहार आयोजन एवं गणना कर आहार बनाइये –

(अ) कब्ज

(ब)- अतिसार

(स)- पेटिक अल्सर

REFERENCE:

1. Nutrition and Dietetics by Kumud Khanna
2. Nutrition and Dietetics by Shubhangini Joshi
3. Dietetics by Shrilaxmi, New age International
4. Nutrition and Therapeutic Nutrition – C.Robinson
5. सामान्य एवं उपचारात्मक पोषण : डॉ. ज्योति कुलकर्णी
6. सामान्य एवं उपचारात्मक पोषण : डॉ. अरुणा पल्टा

1 M.D. 2 Jm/18/18 3 majdhar 4 5 Sd/18/6/18 6 Bl

7 8 9 10 11 12

(7)

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)

उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 -2018-19

Class /कक्षा	:	B.Sc. (Home Science)
Semester /समेस्टर	:	V
Subject /विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper/शीर्षक	:	Adolescence and Adulthood किशोरावस्था एवं प्रौढावस्था
Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	II
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	85
Min Marks/ न्यूनतम अंक	:	28
CCE	:	15

Objective:-

1. To educate the students about adolescent growth and development.
2. To bring the awareness about role of human development in Modern time.
3. To teach the students about the importance of development as a Compulsory Science.

Unit - 1	Puberty – 1. Meaning, definition Characteristics. 2. Criteria of Puberty, Physical changes in Puberty, Effects of Pubertal Changes. 3. Common Concerns of Puberty.
इकाई-1	तरुणावस्था – 1. अर्थ, परिभाषा, विशेषताएँ 2. तरुणावस्था की कसौटियां, तरुणावस्था में शारीरिक परिवर्तन, तरुणावस्था के परिवर्तनों का प्रभाव 3. तरुणावस्था की सामान्य आकुलताएँ
Unit - 2	Adolescence- 1. Concept, definition, Characteristics. 2. Developmental tasks of adolescence. 3. Physical changes, Effect of Physical changes 4. Problem of Adolescence. 5. Emotionality during adolescence.

1

2

3

4

5

6

8

=

B

11

12



इकाई-2	<p>किशोरावस्था -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अवधारणा, परिभाषा, विशेषताएँ 2. किशोरावस्था के विकासात्मक कार्य 3. शारीरिक परिवर्तन एवं शारीरिक परिवर्तन का प्रभाव 4. किशोरावस्था की समस्याएँ 5. किशोरावस्था में संवेगात्मकता
Unit - 3	<p>Unit-3 1. Stanly Halls Views elaboration strom and stress during adolescence.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Social development during adolescence and family relationship. 3. Adjustment during adolescence adjustment to parenthood and vocational adjustment, Problem in family. 4. Javenile delinquency.
इकाई-3	<ol style="list-style-type: none"> 1. किशोरावस्था में स्टेनले हॉल का स्ट्रॉम एवं स्ट्रेस का दृष्टिकोण। 2. किशोरावस्था में सामाजिक विकास एवं पारिवारिक संबंध। 3. किशोरावस्था में समायोजन अभिभावकत्व से समायोजन, व्यवसायिक समायोजन एवं पारिवारिक समस्याएँ 4. बाल अपराध।
Unit - 4	<p>Development of sex role -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Development of Sex role. 2. Theories of Sexrole development. (A) Psychonanalytic Theory. (B) Social Learning Theory. 3. Sex Education 4. Interest and Hazards of adolescence.
इकाई-4	<p>यौन भूमिका का विकास -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. यौन भूमिका का विकास 2. यौन भूमिका विकास के सिद्धांत अ. मनोविश्लेषणात्मक सिद्धांत ब. सामाजिक सीखने का सिद्धांत 3. यौन शिक्षा 4. किशोरावस्था की रुचियां एवं बाधाएं।
Unit - 5	<p>Adulthood -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Concept, Meaning, Characteristics of adulthood and middle. Adulthood. 2. Developmental task of pre and middle adulthood. 3. Vocational and mental adjustment and adjustment to parenthood.

	4. Characteristics of late adulthood and problem , Retirements.
इकाई-5	<p>प्रौढ़ावस्था -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अवधारणा अर्थ, पूर्व एवं मध्य प्रौढ़ा वस्था की विशेषताएँ 2. पूर्व एवं मध्य प्रौढ़ा वस्था में विकासात्मक कार्य 3. व्यवसायिक एवं मानसिक समायोजन एवं अभिभावकत्व समायोजन 4. उत्तर प्रौढ़ावस्था (वृद्धावस्था) की विशेषताएँ समस्याएँ, सेवा निवृत्ति।

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35(7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)

प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

UNIT 1 -a). Paper presentation on puberty and adolescence.

b). Prepare resource file on & adolescence.

इकाई-1 अ) तरुणावस्था एवं किशोरावस्था पेपर प्रस्तुतिकरण।

ब) किशोरावस्था पर रिसोर्स फाईल तैयार करना।

Unit 2 - a). Case study of adolescence from disturbed family or from a broken family.

b). Study of emotionally unstable adolescence - By testing method

इकाई-2 अ) भग्न परिवार व टूटे परिवार के किशोर / किशोरियों की केस स्टडी करना।

ब) सामवेगिक रूप से अस्थिर किशोर / किशोरियों का अध्ययन - मनोवैज्ञानिक परीक्षण विधि द्वारा।

Unit 3 - a). Socially well adjust adolescence girl and boy - By Questionare method.

b). Vocational interest test.

इकाई-3 अ) सामाजिक रूप से श्रेष्ठ समायोजन वाले किशोर / किशोरियों का अध्ययन - प्रश्नावली विधि द्वारा

ब) व्यवसायिक रुचि परीक्षण

Unit 4 - a). Plan for imparting sex education to adolescence.

b). Personality test (Adolescence)

इकाई-4 अ) किशोरवय में यौन शिक्षा देने हेतु योजना बनाना।

ब) किशोर / किशोरियों का व्यक्तित्व परीक्षण।

Unit 5 - a). Visit to old home and counseling of old person (Man/Women)

b). Use of old man adjustment scale (OAS test)

अ) वृद्धावस्था का भ्रमण एवं वृद्ध / वृद्धा को परामर्श देना।

ब) वृद्ध व्यक्ति समायोजन स्केल का उपयोग (OAS परीक्षण)

1 m.d

2 Smx 18/19

3 majsthar 2

5 5/18/18

6 Bil

7

8

9

10

11

12

Suggested Readings :

1. Adams, B.N. (1975), The family: A sociological interpretation, Chicago: Rand Mc Nilly.
2. Anuja R. (1997) Indian Social System (2nd Ed.) Jaipur, Rawat.
3. Arcus, H.E. and Others (1993), Handbook of Family Life Education: The practice of Family life education(Vol. II). N.Y.: Macmillan.
4. Bahr, S.J. (1089), Family Interaction, N.Y.: Macmillan.
5. Queen, S.A. (1985), The Family in various Cultures, (5th Ed.) N.Y.: Harper & Row.
6. Ramu, G.N. (1989), Women, Work and Marriage in Urban India: A study of Dual and Single Earner Couples. New Delhi: Sage.
7. Rao, U.P.P. & Rao, V.N. (1985), Marriage: The family and Women in India New Delhi: Heritage.
8. Kesberg.J.I. (1992). Family care ot the elderly: Social and Cultural Changes, N.Y. Sage.
9. Hurlock – Child Development
10. Crow and Crow – Adolescence
11. Alexander – Children and Adolescence
13. श्रीमती गायत्री वर्मन – किशोरावस्था, शिवा प्रकाशन इंदौर
14. ए.टी. जजरसील्ड – किशोर मनोविज्ञान, हिन्दी ग्रन्थ अकादमी , पटना
15. उषा भार्गव – किशोर मनोविज्ञान, राजस्थान हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, जयपुर
16. डॉ. अल्का डेविड – जीवन चक्र एवं वृद्धावस्था, शिवा प्रकाशन, इंदौर

1 m.D 2 3/18/18 3 11/20/18 4 18/11/18 5 18/11/18 6 18/11/18
 7 18/11/18 8 18/11/18 9 18/11/18 10 18/11/18 11 18/11/18 12 18/11/18

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)
उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor
of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 -2018 - 19

Class /कक्षा

: B.Sc. (Home Science)

Semester /समेस्टर

: V

Subject /विषय

: Home Science/ गृह विज्ञान

Title of Paper/शीर्षक

: Communication & Extension
संचार एवं प्रसार

Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक

: III

Max. Marks/ अधिकतम अंक

: 85

Min Marks/ न्यूनतम अंक

: 28

CCE

: 15

Objectives:-

1. To gain knowledge about family and social relation.
2. To become about women empowerment.
3. To become about legal aspect of women

Unit - 1	Analysis of Family as a Social Unit - Family - definition, types, function. Analysis of social relation to environment, customs, mores, rules and regulation in relation to eco-friendliness.
इकाई-1	परिवार एक सामाजिक इकाई- विश्लेषण कीजिए परिवार-परिभाषा, प्रकार, कार्य। विश्लेषण कीजिए-पर्यावरण से सामाजिक संबंध, प्रथाएँ रीति-रिवाज, नियम और कानून में संबंध
Unit - 2	Empowerment of Women. Women Development - personal, familial societal and national perspectives. Awareness on legal issues. Gender Analysis: Concept of gender distinct from sex. Gender issues : Inequalities & Discrimination
इकाई-2	महिला सशक्तिकरण :

1 म.प्र. 2 3 4 5 6
ke e 3 4 5 6

	महिला विकास-व्यक्तिगत, पारिवारिक समाज और राष्ट्रीय परिपेक्ष्य कानूनी प्रावधान के प्रति जागरूकता। लैंगिक विश्लेषण यौन के आधार पर लैंगिक असमानता की अवधारणा लिंग भेद - असमानता और मतभेद
Unit - 3	Personal growth and personality development: Meaning, Definition, Types, Factors influencing personality development.
इकाई-3	व्यक्तित्व वृद्धि एवं व्यक्तित्व विकास: अर्थ, परिभाषा, प्रकार, व्यक्तित्व विकास को प्रभावित करने वाले कारक।
Unit - 4	Conflicts & stress, simple coping strategies. Understanding one self - strengths & Weakness. Methods of solving these problems.
इकाई-4	अन्तर्द्वंद और प्रतिबल, साधारण निपटने की कार्यनीति। स्व की पहचान (स्व को समझना) - शक्ति एवं कमजोरियाँ। समस्याओं के निराकरण की विधियाँ
Unit - 5	Home Science Education as empowerment. The role of Home Sc. Education for personal growth and professional development. The inter disciplinary of Home Sc. Education with science, arts, commerce and other discipline.
इकाई-5	महिला सशक्तिकरण में गृह विज्ञान शिक्षा, गृह विज्ञान शिक्षा के व्यक्तित्व विकास एवं व्यवसायिक विकास में भूमिका। गृह विज्ञान शिक्षा में अंत : संकाय अध्ययन - विज्ञान कला, वाणिज्य एवं अन्य संकाय।

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35(7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)

प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

Unit I : a) Study of family – nuclear/joined family

b) Identify the customs of Indian families nowadays

Unit II: a) To collect information & articles from news papers & magazine related to women empowerment

b) Differentiate and record the gender issues in the society-inequalities/
discrimination

1 M.D 2 3 4 5 6

7 8 9 10 11 12

Unit III: a) Show the effectiveness of Personality by using proper oral/written language

b) Personality development by using proper body language

Unit IV: a) Understand your self- n strength /weakness and record it in the file

b) Case study in communities for Coping of stress/conflict

Unit V : a) Spread the concept of home science education for girls of different age level.

b) Study the role of home scientist for personal/professional development

1 m.D. 2 Jmy 13/15 3 majbhar 4 Rev 5 Sg 18/18 6 Red

7 te 8 ll 9 u 10 10 11 12

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)
उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor
of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 -2018 - 19

Class /कक्षा	:	B.Sc. (Home Science)
Semester /समेस्टर	:	VI
Subject /विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper/शीर्षक	:	Apparel Designing एपरेल डिजाईनिंग
Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	I
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	85
Min Marks/ न्यूनतम अंक	:	28
CCE	:	15

Unit - 1	<p>Elements of art:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lines: Meaning, types, effects. 2. Shape: Meaning, Classification and effects. 3. Forms: Types 4. Space: Meaning and importance 5. Colour: Dimension of colour, theories of colour, colour schemes. 6. Textures: Meaning, texture terminology, texture combination, and factors affecting texture in textiles.
इकाई-1	<p>कला के तत्व:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. रेखा-अर्थ, प्रकार, प्रभाव 2. आकार -अर्थ वर्गीकरण एवं प्रभाव 3. स्वरूप-प्रकार 4. स्थान- प्रभावएवं महत्व 5. रंग -रंगों के माप, रंग के सिद्धान्त, रंग -योजनायें 6. पोत-अर्थ, पोत की शब्दावली, पोत संयोजन , वस्त्रों के पोत को प्रभावित करने वाले कारक
Unit - 2	<p>Principles of design:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Proportion: Meaning, golden mean proportion, importance. 2. Balance: Meaning- their importance. 3. Rhythm: meaning, method of creating, importance.

Phan

1 m-2 2 3 4 5 6 7
18/11/18 18/11/18

	<p>4. Emphasis: Meaning, Method of its Creation, importance.</p> <p>5. Harmony: Meaning and importance</p>
इ-2	<p>कला के सिद्धांत</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अनुपात: अर्थ, स्वर्ण औरात अनुपात, महत्त्व 2. संतुलन-अर्थ एवं महत्त्व 3. लय-अर्थ, उत्पन्न करने की विधियां, महत्त्व 4. बल-अर्थ, उत्पन्न करने की विधियां, महत्त्व 5. एक रूपता-अर्थ एवं महत्त्व
Unit - 3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clothing care and storage. 2. Evaluation and comparison of Readymade and tailormade garments. 3. Principles of figure drawing. 4. Silhouette-types 5. Figure types -designing for different figure types.
इकाई-3	<ol style="list-style-type: none"> 1. परिधानों की देखभाल एवं संरक्षण 2. सिलेसिलाये वस्त्रों एवं दर्जी द्वारा सिले वस्त्रों का मूल्यांकन एवं तुलना। 3. शरीराकृति रेखांकन के सिद्धान्त 4. शरीर की बाह्य आकृति-प्रकार 5. शरीर आकृति के प्रकार-विभिन्न शरीर आकृतियों के लिये डिजाइनिंग करना।
Unit - 4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fitting sessions-first, second and final 2. Fitting: problems and remedies. 3. Dart.-types and manipulation 4. Study of different types of sleeves-Plain, Raglan, Kimono, Puff.
इकाई-4	<ol style="list-style-type: none"> 1. फिटिंग सत्र-प्रथम द्वितीय तथा अंतिम 2. फिटिंग -समस्यायें व उपाय 3. डार्ट-प्रकार तथा परिवर्तन 4. विभिन्न प्रकार की आस्तीनों का अध्ययन सादी, रेंगलन, किमोनो पफ
Unit - 5	<p>Drafting & Layout of the following garments:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bush-shirt and knickers 2. Kurta 3. Salwar 4. Skirts: A-line, flared
इकाई-5	<p>निम्नलिखित परिधानों की ड्राफ्टिंग तथा योजना प्रारूप बनाना</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. बुशर्ट एवं निकर 2. कुर्ता

1

2

3

4

5

6

7

1

2

3

4

5

6

12

3. सलवार

4. स्कर्ट - ए- लाइन, प्लेयर्ड

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35 (7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)

प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

UNIT 1- a).Creating different textures

b).Color scheme and apparel designing

अ) विभिन्न पोत का निर्माण

ब) परिधान संरचना में रंग योजना का उपयोग

Unit 2 - a).Dress designing with formal balance

b).sketching for baby garment with rhythm/ emphasis

अ) औपचारिक संतुलन के साथ पोशाक डिजाइन करिये

ब) बेबी गारमेंट्स की लय/बल के साथ स्केचिंग

Unit 3 - a).Critical analysis of and one readymade garment

b) Dress designing for a thin figure and very heavy figure

अ) किन्ही एक तैयार परिधान का क्रिटिकल विश्लेषण करिए

ब) बहुत पतले देह हेतु ड्रेस डिजाइन करिए

Unit 4 - a). Preparations of samples of different sleeves

b) Preparations of samples of different darts

अ) स्लीव्स के विभिन्न सैंपल तैयार करिए

ब) डार्ट्स के विभिन्न सैंपल तैयार किजिए

Unit 5- Cutting and stitching of any 3 garments

a) Ladie's Top

a)Line skirt

b) Pleated Skirt

d) Salwar

किन्ही तीन गारमेंट्स के कटिंग एवं सिलाई करिए

अ)लेडिस टॉप

अ)लाइन स्कर्ट

ब)प्लेटेड स्कर्ट

ब)सलवार

1 m-ty 2 $\frac{3}{18/15}$ 3 4 Rev 5 $\frac{5}{16/18/18}$ 6 $\frac{Bal}{18/18}$

7 $\frac{1}{18}$ 8 $\frac{1}{18}$ 9 10 $\frac{1}{18}$ 11 12

Readings:

1. Sharon Lee Tate, Inside Fashion Design Harper and Row, Publishers NY.
2. Kathryn Samual, Life Styles, Fashion Styles, Orbis London.
3. Milbank, C.R.(1985):COUTURE, The Great Fashion Designers, Thames and Hudson Publication.
4. Cater E.(1977): The Changing World of Fashion, G.P. Putnam's Sons, NY.
5. Rubin L.G.(1976):The World of Fashion, Canfield Press, San francisco
6. Armstrong, Pattern making for fashion design.
7. Gioelio and Berke: Figure Type And Size Ramnge, Fairchild Publication, New York.
8. Grate and Storm: Concepts in Clothing, Mc Graw Hill Book Co. New York.
9. Bina Abling, Fashion Sketch Book, Fairchild Publications, New York.
10. Claire Shaeffers: Fabric Sewing Guide, Chilton Book Compony, Radnot, Pennsylvania

1 m-D 2 $\frac{3000}{1818}$ 3

4 Per

5 $\frac{5400}{1818}$ 6

$\frac{600}{1818}$

7 ll 8 $\frac{1}{2}$ 9

10

11

12

(5)

राजीव गान्धी केंद्रीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)

उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Scheme of Examination

Session 2018-19

Class / कक्षा

B.Sc. (Home Science)

Semester /समेस्टर

VI

Subject /विषय

Home Science/ गृह विज्ञान

Title of Paper/शीर्षक

House hold Equipment & Furnishing

घरेलू उपकरण एवं परिसज्जा

Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक

II

Max. Marks/ अधिकतम अंक

85

Min Marks/ न्यूनतम अंक

28

CCE

15

Unit - 1	Home Appliances-Definition of Home appliances. Importance of appliances in daily life. Classification of Household equipment. Study of Kitchen equipment - Mixer, oven, Refrigerator construction working, principle, use and care.
इकाई-1	घरेलू उपकरणों की परिभाषा। दैनिक जीवन में घरेलू उपकरणों का महत्व। घरेलू उपकरणों का वर्गीकरण। रसोईघर के उपकरणों का अध्ययन- मिक्सर, ओवन, रेफ्रिजरेटर - बनावट, कार्य सिद्धांत, उपयोग एवं देखभाल।
Unit - 2	Study of cleaning equipment - Washing machine, Vaccume cleaner Study of materials used in construction of household equipment. Base material- Aluminium, Brass, Steel, Copper, Glass etc.
इकाई-2	सफाई के उपकरण का अध्ययन - वाशिंग, वैक्यूमू क्लीनर। घरेलू उपकरणों में प्रयुक्त पदार्थों का अध्ययन। आधारिय पदार्थ एल्यूमीनियम, पीतल, स्टील, तांबा, काँच।
Unit - 3	Furniture: Classification of furniture. Arrangement and requirement of furniture for different rooms. Furniture Finishes.

1 म.प्र. 2 म.प्र. 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



	Varnishes, polishes. Care and Maintenance of Furniture.
इकाई-3	फर्नीचर: फर्नीचर का वर्गीकरण। विभिन्न कमरों के लिये फर्नीचर की आवश्यकता एवं व्यवस्था। फर्नीचर-परिसज्जा। वार्निश, पालिश फर्नीचर की देखभाल।
Unit - 4	Furnishing Definition, classification, factors influencing furnishing selection. Family needs, preferences, financial limit. Furnishing selection on the basis of - cost, climate, use and principle of design and element of art
इकाई-4	परिसज्जा परिसज्जा की परिभाषा, वर्गीकरण। परिसज्जा के चयन को प्रभावित करने वाले कारक। परिवार की आवश्यकतायें प्राथमिकतायें, आर्थिक सीमायें परिसज्जा का चुनाव - कीमत, मौसम, उपयोग, कला के सिद्धांत व तत्व के आधार पर।
Unit - 5	Lighting in Interior: 1. Types, selection 2. Arrangement in different rooms
इकाई-5	आंतरिक परिसज्जा में प्रकाश-व्यवस्था। प्रकार एवं चयन। विभिन्न कक्षों में प्रकाश व्यवस्था।
	Practical- 2. Survey of available Kitchen equipments in the market. 3. Preparation of different Polishes. 4. Sample collection of furnishing material. 5. Draw furniture arrangement layout of different rooms. 6. Preparation of decorative lamp shade.

1 M.D 2 $\frac{3m}{18/8}$ 3 4 $\frac{1}{2}$ 5 $\frac{1}{18/18}$ 6 $\frac{1}{18/18}$
 7 $\frac{1}{18}$ 8 $\frac{1}{18}$ 9 10 $\frac{1}{18}$ 11 12

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35(7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)
प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

Unit- I 1. Survey of available kitchen equipments in market

2. Cleaning of base materials.

इकाई-1. बाजार में उपलब्ध रसोई उपकरणों का सर्वेक्षण।

2. आधारीय पदार्थों की सफाई।

Unit- II 1. Instructions for use of any three equipments

i. Microwave oven

ii. Induction cooker

iii. O.T.G.

iv. Food processor

v. Solar cooker

2. Spotting – Identification of parts of equipments

इकाई-2. 1. निम्न में से किन्ही तीन उपकरणों के प्रयोग निर्देश बताए

i. माइक्रोवेव ओवन

ii. इंडक्शन कूकर

iii. ओ.टी.जी.

iv. फूड प्रोसेसर

v. सोलर कूकर

2. स्पॉटिंग – उपकरणों के हिस्सों की पहचान।

Unit- III 1. Preparation of different furniture polishes

2. Furniture arrangement for living, dinning and bed room.

इकाई-3 1. विभिन्न फर्नीचर पॉलिश का निर्माण।

2. बैठक कक्ष व भोजन एवं शयन कक्ष में फर्नीचर व्यवस्था।

Unit- IV 1. Sample collection of furnishings available in market.

2. Cost calculation curtains for a room.

इकाई-4 1. मार्केट में उपलब्ध फर्नीशिंग के सैम्पल एकत्र करना।

2. किसी एक कक्ष हेतु पर्दों पर होने वाले खर्च का अनुमान।

Unit- V 1. Plan for light fixtures for a room.

2. Preparation of a decorative table lamp.

3. Preparation of a wall hanging for living room.

इकाई-5 1. किसी एक कमरे में प्रकाश स्रोत की योजना बनाए।

2. एक सजावटी टेबल लैम्प बनाए।

3. लिविंग रूम हेतु दीवार सज्जा हेतु आर्टिकल बनाए।

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)
उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor
of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 - 2018 - 19

Class / कक्षा	:	B.Sc. (Home Science)
Semester / सेमेस्टर	:	VI
Subject / विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper/ शीर्षक	:	Job Oriented Course option (A) Garment Designing and Fashion गारमेंट डिजाइनिंग एवं फैशन
Paper No./ प्रश्नपत्र क्रमांक	:	III
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	85
Min Marks/ न्यूनतम अंक	:	28
CCE	:	15

Unit - 1	1. Body measurements for different age group and its importance. 2. Preparing measurement charts. 3. Designing and sketching of following figure: a. Eight head figure. b. Fashion figure. 4. Normal and abnormal body, types of figure defects.
इकाई-1	1. विभिन्न आयु वर्ग के लिये शारीरिक माप एवं इनका महत्व। 2. माप सारिणी बनाना। 3. निम्नलिखित फिगर की डिजाइनिंग तथा रेखाकन। अ. अष्ट शीश शरीर आकृति। ब. फैशन फिगर। 4. सामान्य एवं असामान्य शरीराकृति, शरीर के दोषों के प्रकार।
Unit - 2	1. Definition of fashion. 2. Theories of fashion. 3. Term related to fashion industry. 4. Factors affecting fashion. 5. Study of basic design feature in costume. 6. Costumes of different state of India and western countries
इकाई-2	1. फैशन की परिभाषा।

1 m. 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

	<ol style="list-style-type: none"> 2. फैशन के सिद्धान्त। 3. फैशन उद्योग से संबंधित शब्दावली 4. फैशन को प्रभावित करने वाले कारक 5. वेशभूषा में मूल डिजाइन के तत्वों का अध्ययन 6. भारत के विभिन्न प्रान्तों की वेशभूषा का अध्ययन
Unit - 3	<p>Special clothing for-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Old age 2- Physically challenged children 3- Pregnant and Nursing mothers 4- Paper Patterns for children wear (any 3) 5- Paper Patterns for men's wear (any 2) 6- Paper Patterns for ladies wear (any 3) 7- Preparing Layout for fabrics and printed fabric. 8- Cloth estimation.
इकाई-3	<p>विशिष्ट परिधान</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. वृद्धावस्था 2. शारीरिक रूप से अक्षम बच्चे 3. गर्भवती माता एवं धात्रीमाता 4. बच्चों के परिधानों के लिये पेपर पैटर्न बनाना (कोई तीन) 5. पुरुषों के लिये पेपर पैटर्न बनाना (कोई दो) 6. स्त्रियों के लिये पेपर पैटर्न बनाना (कोई तीन) 7. सादे वस्त्र तथा प्रिंटेड वस्त्रों के लिये योजना प्रारूप बनाना। 8. वस्त्र का अनुमान लगाना
Unit - 4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Selection of Blankets, Towels, Bed-linens, Curtains, upholstery, Carpets and Rugs. 2. Evaluating quality in garment on the basis of fabric and workmanship, cutting, stitching, seams, hems, fastening, pocket, collar, cuffs, fullness, sleeves, linings and trimming
इकाई-4	<ol style="list-style-type: none"> 1. कम्बल, तौलिया, चादर, पर्दे, अपहॉल्स्ट्री, कालीन तथा रग्स का चयन 2. निम्नलिखित के आधार पर परिधानों का मूल्यांकन-वस्त्र तथा कारीगरी, कटाई, सिलाई, सीवन, तुरपन, फास्टनिंग, पॉकेट, कॉलर, कफ, फुलनेस, आस्तीन, अस्तर तथा काट-छाट की सामग्री
Unit - 5	<p>Advertising and Sales promotion</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Role and types of advertising. 2. Methods of sales promotion- Brands, labelling-types of labels, fashion show, exhibitions, display etc.

1 m-7 2 any 3 4 Pen 5 18/18 6 18/18
7 8 9 10 11 12

3. Retailing and merchandising- standardization, consumer acts for different Textile and clothing products.

इकाई-5

विज्ञापन एवं विक्रय संवद्धन

1. विज्ञापन की भूमिका एवं प्रकार
2. विक्रय संवद्धन की विधियां - ब्राड्स, लेवलिंग, प्रकार, फैशन शो, प्रदर्शनी, प्रदर्शन
3. फुटकर विक्रय एवं व्यापार - मानकीकरण, उपभोक्ता अधिनियम विभिन्न वस्त्रों एवं परिधान उत्पाद के लिये

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35 (7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)
प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

UNIT 1 -a). Designing and sketching of 8 head length figure

b). Fashion figure

अ) 8 हडे लैन्थ फिगर की डिजाइन एवं स्केचिंग करिए

ब) फैशन फिगर

Unit 2 - a). Picture collections of costumes of different states of India

b). Picture collections of costumes of western countries

अ) भारत के विभिन्न स्टेट के कस्चूम के पिक्चर एकात्रित करिए

ब) विदेशो के कस्चूम के पिक्चर एकात्रित करिए

Unit 3 - a). Paper pattern for children wear

b). Cloth estimation

अ) बच्चों के कपडों के पेपर पेटर्न

ब) क्लॉथ एस्टीमेशन

Unit 4 - a). Cost evaluation of ready made garment

b). Fastening, pockets, collars and cuffs

अ) रेडिमेड गारमेंट्स की मूल्य निर्धारित करिए

ब) फास्टनिंग, पॉकट, कॉलर, कॅफ

Unit 5 - a). Drafting cutting and stitching of men's wear

b). Drafting cutting and stitching of house coat, designer blouse, lancha/ gharga and choli

अ) पुरुषों के कपडों की ड्राफ्टिंग कटिंग एवं सिलाई करिए

ब) कोट, डिजाइनर ब्लाउस लान्छा, घांघरा एवं चोली की ड्राफ्टिंग एवं सिलाई करिए।

1 m

2 3/4

3

4

5 1/2

6

18/8

7

8

9

10

11

12

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)
उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.
Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 -2018 -19

Class /कक्षा	:	B.Sc. (Home Science)
Semester /समेस्टर	:	VI
Subject /विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper/शीर्षक	:	Job Oriented Course option (B) Interior Decoration आंतरिक परिसज्जा
Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	III
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	85
Min Marks/ न्यूनतम अंक	:	28
CCE	:	15

Unit - 1	1. Concept of Interior Decoration. 2. Objective of Interior decoration 3. Personality expressed through choice of decoration. 4. Psychological and emotional effect of colours. Use of colour schemes in interiors.
इकाई-1	1. आंतरिक सज्जा की अवधारणा 2. आंतरिक सज्जा के उद्देश्य 1. सजावट के चयन के द्वारा व्यक्तित्व की अभिव्यक्ति 2. रंगों का मनोवैज्ञानिक एवं संवगात्मक प्रभाव और आंतरिक सज्जा में रंग योजना का प्रयोग ।
Unit - 2	flower arrangement - Importance in decoration Types of flower arrangement Materials used in arrangement Basic principles used in flower arrangement
इकाई-2	पुष्प व्यवस्था - का सजावट में उद्देश्य पुष्प व्यवस्था के प्रकार सजावट में प्रयुक्त सामग्री पुष्प सज्जा के आधारभूत सिद्धांत

1 m.s 2 Jan 18/19 3 4 Per 5 18/18 6 18/18
7 ll 8 ll 9 ll 10 ll 11 ll 12 ll

Unit - 3	Accessories – Importance in Interiors Types of accessories Selection and placement of accessories Furniture according to style: Traditional, Cottage and Modern.
इकाई-3	उपसाधन का आंतरिक सज्जा में महत्व उपसाधन के प्रकार उपसाधनों का चुनाव एवं स्थान सजावट की शैलियां – पारम्परिक, देशीय और आधुनिक
Unit - 4	1. Curtain – Types of Curtains 2. Purpose and use in interior decoration 3. Carpet and Rugs-Selection, Use & Care
इकाई-4	1. पर्दों के प्रकार 2. आन्तरिक सज्जा का प्रयोग 3. कारपेट एवं रंग – चुनाव, प्रयोग एवं सुरक्षा
Unit - 5	1. Exterior Decoration : Landscaping 2. Division of space according to use. 3. Kitchen garden.
इकाई-5	1. बाह्य सज्जा : भूमिस्थल सज्जा 2. उपयोगानुसार स्थान का विभाजन 3. रसोई उद्यान

1 m.v 2 3/18/18 3 4 Per 5 6 7 8 9 10 11 12

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35 (7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)
प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

Unit- I 1. Colour scheme for living room

2. Colour scheme for children's room

इकाई- 1. लिविंग रूम हेतु रंग योजना।

2. बच्चों के कमरे हेतु रंग योजना।

Unit- II 1. Flower arrangement - line

2. Mass arrangement of fresh flowers.

इकाई-2 1. पुष्प सज्जा- रेखीय

2. ताजे पुष्पों से मॉस व्यवस्था।

Unit- III 1. Collection of Pictures of Traditional cottage and modern furniture and notes on their characteristics.

2. Preparation of a decorative art piece.

इकाई-3 1. पारंपरिक कॉटेज व आधुनिक फर्निचर के चित्र एकत्र कर विशेषताओं पर टिप्पणी।

2. एक कलात्मक वस्तु का निर्माण।

Unit- IV 1. Stitching of samples of different types of curtains.

2. Comparatives study of carpets and rugs available in market.

इकाई-4 1. विभिन्न प्रकार के पर्दों की सिलाई।

2. बाजार में उपलब्ध कार्पेट व रग्स का तुलनात्मक अध्ययन।

Unit- V 1. Layout of kitchen garden

2. Landscape planning for 50 feet X 80 feet plot.

इकाई-5 1. किचिन गार्डन का लेआउट बनाना।

2. 50 फीट X 80 फीट के प्लॉट की भूमि स्थल सज्जा।

1 mtd 2 Amy 3 4 Per 5 6 Bl
7 ll 8 9 10 11 12

Unit V a) Identify and note down the standards given on bakery products available in market.

14

b) Visit to a bakery unit/standard Bureau

इकाई-5 (अ)- बालार में उपलब्ध बेकरी उत्पादों के स्तर को चिन्हित करना एवं लिखना।
(ब)- बेकरी यूनिट या स्टेन्डर्ड ब्यूरो का भ्रमण।

Note नोट : Costing, Packaging and sensory evaluation of each product prepared in the laboratory

References :

1. Baking : Science and industries – M.K. Kamaliya and K.B. Kamaliya. Volume I and II
2. Bakery – Shiva Prakashan
3. Food Facts and principles – N. Shakuntala Manay, M. Shadaksharwamy
4. Food Science experiments and applications – Mohini Sethi and Eram S. Rao
5. Food and Beverage Service – Vijay Dhawan
6. Recipe books – Tarla Dalal, Sudha Mathur, Neeta Mehta, and others.
7. Consumer and the market : M.G. Reid
8. Food Analysis : Analytical and quality control methods for food manufacture and buyer.
9. Principles of food packaging – S. Sacharow and Griffin
10. Food Packaging : Principles and practice – G.L. Robertson.

1 m.s. 2 3m/18/8 3 4 Jee 5 S. Jee 18/8/18 6 Bl 18/8
7 llk 8 Jee 9 10 11 12

- ब) पूर्व विवाहोत्तर परामर्श हेतु प्रश्नावली का निर्माण करना।
 (Unit 4 - a). Planning counseling programmes for gifted Children
 b). Personality test for gifted children
 अ) प्रतिभाशाली बालकों के लिये परामर्श कार्यक्रम योजना का निर्माण।
 व) प्रतिभाशाली बालकों हेतु व्यक्तित्व परीक्षण।
 Unit 5 - a). Visit centers for child welfare.
 b). To collect information of working agencies in child welfare
 अ) बाल कल्याण केन्द्रों का भ्रमण।
 व) शहर में कार्यरत बाल कल्याण एजेंसी से सूचनाएँ एकत्रित करना।

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशारी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.)
 उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम
 केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
 As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor
 of M.P.

Scheme of Examination

Session 20 -2018 - 19

Class /कक्षा	:	B.Sc. (Home Science)
Semester /समेस्टर	:	VI
Subject /विषय	:	Home Science/ गृह विज्ञान
Title of Paper/शीर्षक	:	Job Oriented Course option (D) Advanced Bakery and Packaging ऐडवान्स बेकरी एवं पैकेजिंग
Paper No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	III
Max. Marks/ अधिकतम अंक	:	85
Min Marks/ न्यूनतम अंक	:	28
CCE	:	15

Unit - 1	1. Yeast - A Biological leavener, types of yeast, their characteristics, Yeast goods : types of yeast goods. 2. Bread and Buns method of preparation, ingredients used, their role, bread staling, faults / failure and remedies in bread making, shelf life. 3. Packaging of bread
इकाई-1	यीस्ट-जैविक फुलाने वाले पदार्थ, यीस्ट के प्रकार, उनकी विशेषताएं बेकरी में यीस्ट के कार्य, उनके प्रयोग व पैकेजिंग में सावधानियां यीस्ट पदार्थ-खमीर पदार्थों के प्रकार
Unit - 2	1 Buns method of preparation, ingredients used, their role, bread staling, faults / failure and remedies in bun making, shelf life

	2. Pizza base, Soup Sticks - Method of preparation faults / failure and remedies, shelf life. 3. Packaging of Buns, Pizza base, soup sticks
इकाई-2	ब्रेड एवं बून बनाने की विधि, सामग्री, उनके योगदान, ब्रेड का खराब होना। दोष असफलता एवं ब्रेड बनाने के उपाय, शैल्फ लाइफ। पिजा बेस, सूप स्टिक-बनाने की विधि, दोष/असफलता एवं शैल्फ लाइफ।
Unit - 3	1. Cakes: types, variations, ingredients used and their role, principle involved, method of preparation, failure/ faults and remedies. 2. Decoration of cakes: types of icing, ingredients and their role, additions used and precautions to be taken 3. Packaging of cakes and precautions
इकाई-3	पैकेजिंग का महत्व- पैकेजिंग के कार्य, आवश्यक सामग्री -उत्पाद, ट्यूब्स, टेट्रा पेक्स, केन्स बोतले आदि। पैकेजिंग सामग्री-गुण, लाभ एवं एल्युमिनियम के प्रयोग की सीमाएँ ग्लास टिन्स, स्टील प्लेट, कार्टन बोर्ड, पेपर प्लेसिबल फिल्म, लेमिनेशन की सीमाएँ
Unit - 4	1. Advertising and Marketing at local and local and collage level. 2. Labelling - Different types of labels, importance of labeling and use of labels, 3. Nutrition information in labels.
इकाई-4	विज्ञापन एवं विपणन-स्थानीय एवं राष्ट्रीय स्तर पर विज्ञापन एवं विपणन लेबलिंग -विभिन्न प्रकार का लेबल, लेबलिंग का महत्व एवं उपयोग, लेबल पर पोषण मूल्य की जानकारी
Unit - 5	1. Food Laws, Standard and regulations for bakery products. 2. Commercial production of bakery products and establishment of bakery unit.
इकाई-5	बेकरी उत्पादों के लिये खाद्य कानून, मानक एवं नियमन बेकरी उत्पादों का व्यावसायिक उत्पादन एवं बेकरी इकाई स्थापित करना।

Practical Work/ प्रायोगिक कार्य

Max Marks 50

Min Marks 17

Viva 05

Sessionals-10

Practical- 35 (7.5)

Note :-One practical is compulsory from each unit (in all five Practicals)
प्रत्येक ईकाई से एक प्रायोगिक कार्य अनिवार्य है। (कुल पांच प्रायोगिक कार्य)

Unit I a) Preparation of Bread using dry and wet Yeast .

b) Prepare variations in bread making .

इकाई-1 (अ)- सूखी एवं गीली यीस्ट ब्रेड बनाना

(ब)- ब्रेड बनाने में विभिन्नता की सूची बनाइये।

Unit II a) Prepare Buns /soup sticks and do packaging for it.

b) Prepare Pizza base and do packaging for it.

1 m.s 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Unit:-II a) Market survey of food additives and write their uses.

b) prepare any one type of biscuits given below sweet, salty fancy biscuits.

इकाई-II अ) बाजार में उपलब्ध फूड एडिटिव्स का सर्वेक्षण करिये।

ब) कोई दो बिस्किट बनाईये। मीठे बिस्किट बनाईये मीठे बिस्किट फैंसी बिस्किट

Unit:-III a) prepare any two type of pastry

b) Use of of packaging material for pastry

इकाई-III अ) पेस्ट्री के लिये पैकिंग सामग्री का उपयोग।

ब) कोई दो प्रकार की पेस्ट्री बनाईये।

Unit:-IV a) collect and paste the packing material for bakery items in file

b) Develop the skills of packaging for bakery items.

इकाई-IV अ) बेकरी उत्पादन हेतु पैकेजिंग सामग्री को इकठ्ठा करिये।

ब) बेकरी उत्पादों की पैकेजिंग हेतु कौशल का विकास।

Unit:- V a) Use and care of bakery equipments.

b) Plan for a small scale bakery unit.

इकाई-V अ) बेकरी उपकरणों का उपयोग एवं देखभाल।

ब) बाजार में उपलब्ध बेकरी उत्पादों को चिन्हित करना।

Sharma
28/4/17

M.P. Singh
28/4/17

C. Saraf
28-4-17

A. B. Singh
28/4/17

S. K. Singh
28 4.17

[Signature]

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Under Graduate Year Syllabus
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.
उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017-18, 2018-19, 2019-2020
बी.ए. (गृह विज्ञान) त्रिवर्षीय पाठ्यक्रम योजना
B.A. (Home Science) Three Years Syllabus

क्र.	वर्ष	प्रश्नपत्र	पेपर का नाम	अंक योजना			
				सैद्धान्तिक	CCE तिमाही	CCE तिमाही	कुल
1	बी.ए. (गृह विज्ञान) प्रथम वर्ष B.A. (Home Sc.) First Year	I	परिवारिक संसाधन प्रबंधन (Family Resource Management)	42.5	2.5	5	50
			मानव विकास (Human Development) प्रायोगिक(Practical)	42.5	2.5	5	50
2.	बी.ए. (गृह विज्ञान) द्वितीय वर्ष B.A. (Home Sc.) Second Year	I	वस्त्र एवं परिधान (Clothing and Textile)	42.5	2.5	5	50
			व्यक्तिगत स्वशक्तिकरण (Personal Empowerment) प्रायोगिक(Practical)	42.5	2.5	5	50
3.	बी.ए. (गृह विज्ञान) तृतीय वर्ष B.A. (Home Sc.) Third Year	I	आहार एवं पोषण (Food and Nutrition)	42.5	2.5	5	50
			II	प्रसार एवं संचार (Extension and Communication) प्रायोगिक(Practical)	42.5	2.5	5

1 M.D
2 2/18/18
3 majethar
4 Pess
5 5/18/18
6 6/18/18
7 Akatan
8
9
10
11
12

2

7

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Under Graduate Year Syllabus
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित
Session 20 -18 -19

Class/कक्षा	:	B.A. First Year
Year/वार्षिक	:	प्रथम प्रश्नपत्र
Subject/विषय	:	Home Science(गृह विज्ञान)
Title of Subject Group	:	Family Resource Management
विषय समूह का शीर्षक	:	पारिवारिक संसाधन प्रबंधन
No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	1
Compulsory/अनिवार्य	:	Compulsory/अनिवार्य
Max. Marks अधिकतम अंक	:	Theory 50-42.5-7.5

Particulars/विवरण

Unit-1	<ol style="list-style-type: none">1. Home Management-Definition Importance, Managerial Process.2. Value, Goals, Standard-Meaning, Classification3. Decision Making Process Definition, Kinds & Importance, Steps.4. Family resources- Meaning, classification, Characteristics, factors affecting the use of family resources.
इकाई-1	<ol style="list-style-type: none">1. गृह प्रबंध परिभाषा, गृह प्रबंध की प्रक्रिया, महत्व।2. मूल्य, लक्ष्य, स्तर-अर्थ वर्गीकरण3. निर्णय प्रक्रिया-परिभाषा, प्रकार एवं महत्व, चरण,4. पारिवारिक साधन-अर्थ, वर्गीकरण, विशेषताएँ, पारिवारिक साधन के उपयोग को प्रभावित करने वाले तत्व।
Unit-2	<p>Resource Management:-</p> <ol style="list-style-type: none">1. Time Management- Meaning, Concept, Management Process, Tools in time Management.2. Energy Management-Meaning, Definition, Management Process.3. Money Management- Sources of income, types of income family budget.4. Saving Definition types of saving and investment.

1 mpr 2 3/18/18 3 majidhar 4 Res 5 18/8/18 6 18/8/18
7 8 9 10 11 12

इकाई-2	साधन प्रबंध:- 1. समय प्रबंध- अर्थ, अवधारणा, व्यवस्थापन प्रक्रिया, व्यवस्थापन के यंत्र 2. शक्ति प्रबंध- अर्थ, प्रकार, व्यवस्थापन प्रक्रिया 3. धन प्रबंध. आय के स्रोत, आय के प्रकार, पारिवारिक बजट 4. बचत, एवं विनियोग के साधनों के प्रकार
Unit-3	1. Work Simplification- meaning, Definition, importance Change in Classes, Techniques of works simplification. 2. Kitchen- Meaning, Importance, Planning, types, work area of kitchen, modurer kitchen, storage room.
इकाई-3	1. कार्य सरलीकरण- अर्थ परिभाषा, महत्व, परिवर्तन के वर्ग, कार्य सरलीकरण की तकनीक। 2. रसोई घर- अर्थ, महत्व, योजना, प्रकार, कार्यकेन्द्र माड्यूलर, रसोई घर, संग्रह कक्ष।
Unit-4	1. Objectives of Decoration, Elements of Art, Principles of design. 2. Flower arrangement- Meaning importance rules, types, and material used in flower arrangement.
इकाई-4	1. सजावट के उद्देश्य कला क तत्व, डिजाइन के सिद्धान्त। 2. पुष्प सज्जा- अर्थ, महत्व, नियम प्रकार, पुष्प सज्जा में प्रयुक्त, सामग्री, पुष्प।
Unit-5	1. Colour- Qualities of color, types, colour schemes importance of colour in decoration. 2. Furniture- meaning Definition, types, Selection, Furniture arrangement in different. 3. Accessories- meaning, Definition, types importance and use.
इकाई-5	1. रंग- रंगों के गुण, प्रकार, रंग योजनाएँ, सज्जा में रंगों का महत्व। 2. फर्नीचर- अर्थ, प्रकार, चुनाव, विभिन्न कमरों में फर्नीचर व्यवस्था। 3. उपसाधन- अर्थ, परिभाषा, प्रकार, महत्व उपयोग।

संदर्भ ग्रन्थ :-

1. आवास एवं गृह सज्जा- डॉ. मंजू पाटनी, शिवा प्रकाशन
2. गृह प्रबंध - डॉ. चन्द्रकांता सराफ
3. गृह व्यवस्था- डॉ. करुणा वर्मा,
4. गृह व्यवस्था एवं गृह परिसज्जा- डॉ. करुणा वर्मा, डॉ. मंजू पाटनी
5. गृह व्यवस्था- डॉ. कुसुम वर्मा
- 6- Management for family leavind, Gross and Crandle
- 7- Management in family leaving, Nickell & Dorse

1 m.j 2 Jm 18/18 3 majesthae 4 Res 5 Seta 18/18/18 6 Bih 18/18/18
 7 kalar 8 9 10 11 12

4

4

Department of Higher Education Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommendation by Central Board of Studies and approved by the Government of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 20. -18-19

Class/ कक्षा : B.A. I

Subject/ विषय : Home Science गृह विज्ञान

Title of Paper : Human Development

प्रश्न पत्र का शीर्षक : मानव विकास

Paper No./ प्रश्न पत्र क्रमांक : द्वितीय प्रश्न-पत्र

Cumpulsory / अनिवार्य : Cumpulsory

Max. Marks. अधिकतम अंक : Theory-42.5, CCE-7.5

Particulars / विवरण

Unit-I	Principles and determinants of growth and development. Factors affecting growth and development. Prenatal development. Stages of prenatal growth.
इकाई- I	वृद्धि एवं विकास के सिद्धांत और उसके निर्धारक तत्व, वृद्धि एवं विकास को प्रभावित करने वाले तत्व जन्म पूर्व विकास एवं जन्म पूर्व अवस्थाएँ।
Unit-II	Infancy, Babyhood, Development tasks of babyhood, Physical development, Motor development and language development of babyhood.
इकाई- II	शैशवावस्था एवं बाल्यावस्था, बाल्यावस्था के विकासत्मक कार्य, बाल्यावस्था में शारीरिक विकास, क्रियात्मक विकास एवं भाषा विकास।
Unit-III	Characteristics of childhood, Development tasks, Socialization of children. Emotional development, Family relationships.
इकाई- III	बाल्यावस्था की विशेषताएँ एवं विकासत्मक कार्य समाजीकरण एवं संवेगात्मक विकास पारिवारिक संबंध।
Unit-IV	Adolescence, Characteristics, Development tasks Physical change, Comon Concerns Sex role development, Juvenile delinquency.
इकाई- IV	किशोरावस्था विशेषताएँ विकासत्मक कार्य शारीरिक परिवर्तन सामान्य चिन्ताएँ लैंगिक भूमिका का विकास, किशोर अपराध।

1 म.प्र. 2 3/2/18/19 3 majidhan 4 Res 5 Golo 18/8/18 6 8/18/18

7 He 8 9 10 11 12

5

5

Unit-V	Adult – Development task, family and marital adjustment. Old age – needs and problems.
इकाई- V पत्र	प्रौढ़ावस्था के विकासात्मक कार्य, परिवार एवं वैवाहिक जीवन में समयोजन वृद्ध व्यक्ति आवश्यकताएँ एवं समस्याएँ।

संदर्भ ग्रंथ :-

- 1 मानव विकास परिचय – डॉ शशी प्रभा जैन
- 2 बालमनोविज्ञान बाल विकास – प्रीति श्रीवास्तव
- 3 किशोरावस्था, विवाह एवं पारिवारिक जीवन – कमलेश शर्मा एवं माया वर्मा
- 4 मानव विकास परिचय – डॉ शशी प्रभा जैन
- 5 Child development – Hurlock
- 6 Adolescence – Crow and Crow
- 7 Adolescence – Jersild
- 8 Children Adolescence - Alexanadre

1 म.प्र. 2 2/18/18
3 मजुबदार 4 fees
5 5/18/18 6 fees
7 He 8
9 10
11 12

(6)

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Under Graduate Year Syllabus
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.
उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 20 -18 -19

Class/कक्षा	:	B.A. First Year
Year/वार्षिक	:	
Subject/विषय	:	(गृह विज्ञान)
Title of Subject Group	:	Home Science Practical
विषय समूह का शीर्षक	:	प्रायोगिक
No./प्रश्नपत्र क्रमांक	:	I & II प्रथम एवं द्वितीय
Compulsory/अनिवार्य	:	Compulsory/अनिवार्य
Max. Marks अधिकतम अंक	:	50

Note:- All Practical are Compulsory.

1. Draw a ideal design for a kitchen.
आदर्श रसोई घर का नमूना चित्रित कीजिए।
2. Draw rangoli, alpana and mandna.
रांगोली, अल्पना और मांडना बनाना।
3. Flower Arrangement.
पुष्प सज्जा,
4. Prepare color wheel.
रंग चक्र बनाइये
5. Prepare any two decorative items.
कोई भी दो सजावट की वस्तुएँ बनाइये।
6. Visit to old age home.
वृद्धाश्रम का भ्रमण।
7. Information about Vaxinataion Chart.
टीकाकरण की जानकारी।
8. Make Chart on steps of the language development.
भाषा विकास के क्रमानुसार चार्ट बनाइये।
9. Visit to Anganwadi & Balwadi.
आंगनवाड़ी एवं बालवाड़ी का भ्रमण।
10. Make File.
फाईल बनाना

1

म.प्र.

2 3/18/19

3 majodbae 4 Res

5 18/18/18

6

7

11

12

13

14

15

16



Department of Higher Education Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommendation by Central Board of Studies and approved by the Government of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-19

Class/ कक्षा	:	B.A. II
Subject/ विषय	:	Home Science गृह विज्ञान
Title of Paper	:	Textile and Clothing
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	वस्त्र एवं परिधान
Paper No./ प्रश्न पत्र क्रमांक	:	I / प्रथम प्रश्न पत्र
Cumpulsory / अनिवार्य	:	Cumpulsory
Max. Marks. अधिकतम अंक	:	Theory-42.5, CCE-7.5=50

Particulars / विवरण

Unit-I	Introduction of Textile Science, Classification of Fibers, Manufacturing process, properties, physical and chemical test. Type of weaves – Plain, Twill, Satin, Jacquard pile
इकाई- I	तंतु विज्ञान का परिचय, तंतुओं का वर्गीकरण, निर्माण विधि, विशेषताये भौतिक एवं रसायनिक परीक्षण। वस्त्र बुनाई के प्रकार – सादी, टिवल, सेटिन, जेकार्ड, पाइल।
Unit-II	Basic Finishes, Special Finishes, Classification of dyes & their suitability to the different fibre.
इकाई- II	आधारभूत परिसज्जार्य विशेष परिसज्जाये। रंगों का वर्गीकरण एवं विभिन्न तंतुओं के लिए उनकी उपयुक्तता।
Unit-III	Printing—Type of printing, Block, Stencil, Screen, Roler, Methods of each type of printing, Tie & Die, Characteristics & methods
इकाई- III	छपाई, छपाई के प्रकार, ब्लॉक, स्टेन्सिल, स्क्रीन, रोलर। प्रत्येक प्रकार की छपाई की विधियाँ, टाई एवं डाई, विशेषता, विधि।
Unit-IV	Washing, Water, Soap, Dry-cleaning, starch & Blues, Stain Removal.
इकाई- IV	धुलाई- जल, साबुन, शुष्क, धुलाई, कलफ एवं नील। धब्बे छुड़ाना।

1 M.D 2 Am/18/18 3 majdhari 4 Jee 5 Sahu 18/8/18 6 Bl 18/8/18 7 llh 8 9 llh 10 11 12

महाविद्यालय में विश्व विद्यालय अनुदान आयोग की ग्यारहवीं योजना के अंतर्गत कन्या छात्रावास मद में सरस्वती छात्रावास का निर्माण किया गया है। यूजीसी अनुदान राशि रु.80.0 लाख के माध्यम से निर्मित इस कन्या छात्रावास का य.जी.सी. के निर्देशानुसार भौतिक सत्यापन किया

(8)

Unit-V	Clothing- personality & Clothing, selection of clothing, stitching machine, Types of seam, clothing fullness, Dart, Pleats, tucks, Gathers, placket opening fastner,
इकाई- V पत्र	परिधान - व्यक्तित्व एवं परिधान, परिधान का चयन, सिलाई, मशीन, सीवन के प्रकार, परिधान में पूर्णता, डार्ट प्लीट्स, टक्स, गेदरर्स, प्लकेट ओपनिंग, फास्टर

संदर्भ ग्रंथ :

- 1 वस्त्र विज्ञान एवं परिधान - प्रमिला वर्मा
- 2 टेक्टाईल एण्ड कलाथिंग - डॉ० संतोष बटालिया
- 3 वस्त्र एवं तन्तु विज्ञान - डॉ० मंजू पाटनी, शिवा प्रकाशन।
- 4 Textile & Clothing & Dhan Tyagi

1 म.व. 2 18/8/18 3 मंजू पाटनी से 5 सी 18/8/18 6 सी 18/8/18
7 सी 8 9 सी 11 12

Department of Higher Education Govt. of M.P.

Under Graduate Year wise Syllabus

As recommendation by Central Board of Studies and approved by the Government of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-19

Class/ कक्षा	:	B.A. II
Subject/ विषय	:	Home Science गृह विज्ञान
Title of Paper	:	Personal Empowement
प्रश्न पत्र का शीर्षक	:	स्व-सशक्तिकरण
Paper No./ प्रश्न पत्र क्रमांक	:	II / द्वितीय प्रश्न पत्र
Cumpulsory / अनिवार्य	:	Cumpulsory
Max. Marks. अधिकतम अंक	:	Theory-64, CCE-11=75

Objective :

1 The student will become aware of the need, competencies and skills to be developed for empowerment and be motivated for self improvement / self enhancement.

2 The student become aware of the interdisciplinary of Home Science education and its potential for personal and professional enhancement.

Particulars / विवरण

Unit-I	<p>Personal growth and personality development The challenge: understanding and managing one self : being aware of ones's strength and weaknesses. Personality development: Factors and influence ; emotional and motivational aspects. Peer pressure: Issues and management : group conformity conformity and individualism as co- existing aspects.</p>
इकाई- I	<p>व्यक्तिगत वृद्धि और व्यक्तित्व विकास - चुनौतियों - स्वयं को समझना एवं स्वयं का प्रबंधन, स्वयं की शक्ति एवं कमजोरियों के बारे में जागरूकता। व्यक्तित्व विकास - कारक और उनका प्रभाव, संवेगात्मक एवं उत्प्रेरका परिप्रेक्ष्य। सहमित्र एवं संगी-साथियों का दबाव - मुद्दे एवं प्रबंधन, समूह में अनुरूपता एवं सह - मौजूदा परिप्रेक्ष्य में व्यक्तिगतता।</p>
Unit-II	Adjustment strategies :

1 m.d 2 2m/18/18 3 majidhar 4 4m 5 5m/18/18 6 6m/18/18 7 7m 8 8m 9 9m 10 10m 11 11m 12 12m

	<p>Conflicts and stresses. Simple coping strategies. Adjustment and readjustment to changing needs and condition of contemporary society(technological changes, social changes, biases and stereotypes ;) Gender issues : in equities and discriminations, biases and stereotypes; myths and factes.</p>
इकाई- II	<p>समायोजन नीतियों- आंतरिक दृन्द एवं तनाव, समायोजन की साधारण नीतियों। वर्तमान सामाजिक परिस्थितियों में समायोजन एवं पुनसमाजयोजन की परिवर्तित आवश्यकता (तकनीकी परिवर्तन, सामाजिक परिवर्तन मूल्यों में परिवर्तन) लिंग भेद के मुद्दे - पक्षपात एवं भेदभाव, पूर्व दुशग्रह एवं रूढ़िवादिता, भ्रान्तियों तथ्य।</p>
Unit-III	<p>Empowerment of Women Women and development; The personal, family, social and national perspectives. Capacity building for women: Education, decision making abilities and opportunities, awareness and information on legal and political issues. Women's organizations and collective strength: women's action group, women's participation in development initiatives.</p>
इकाई- III	<p>महिला सशक्तिकरण - महिला और विकास - व्यक्तिगत, पारिवारिक, सामाजिक एवं राष्ट्रीय परिप्रेक्ष में। महिलाओं की क्षमता का निर्माण - शिक्षा, निर्णयात्मक क्षमता और अवसर, वैधानिक एवं राजनैतिक मुद्दों की जानकारी एवं जागरूकता। महिला संगठन एवं सामूहिक शक्ति - महिला कार्य समूह, विकास को आरंभ करने में महिलाओं की भागीदारी।</p>
Unit-IV	<p>Home science Education as Empowerment The interdisciplinary of Home science education. The role of Home Science education for personal growth and professional development. Home science as holistic education with integration of goals for persons, enhancement and community development</p>
इकाई- IV	<p>सशक्तिकरण के रूप में गृहविज्ञान शिक्षा - गृहविज्ञान शिक्षा का अन्य विषयों के साथ अंतर्संबंध। व्यवसायिक विकास एवं व्यक्तिगत विकास के लिए गृहविज्ञान शिक्षा की भूमिका। व्यक्तिगत उन्नति एवं सामुदायिक विकास के लक्ष्य हेतु गृहविज्ञान विषय एक समग्र शिक्षा।</p>
Unit-V	<p>Some significant Contemporary Issues of Concern Personality Development: Posture, Communication skills, dressing sense how to present oneself according to occasion, etiquettes and manners. Substance abuse : why and how to say no. Healthy habits: in relation to physique, to studies, to heterosexual interests. AIDS: Awareness and education.</p>

1
2 *2m* 18/18
3 *Sohu* 18/18
4 *ma j, hae z* 18/18
5
6 *Bul* 18/18/18
7 *he*
8
9
10
11
12

इकाई- V पत्र	<p>महत्वपूर्ण समकालीन संबंधित मुद्दे- व्यक्तित्व विकास - मुद्रा, अवसर के अनुसार पहनने- ओढ़ने का सलीका , स्वयं का उचित प्रस्तुतिकरण, सम्प्रेषण कौशल एवं शिष्टाचार। आपशब्द सार - क्यों और कैसे ना कहना, स्वस्थ आदतें - शारीरिक, अध्ययन एवं विषम लिंगी रुचि के संबंध में। एड्स - जागरूकता एवं शिक्षा।</p>
-----------------	---

References -

- 1 Adair, J (1992) The Action Centred Leaders, Bombay: Jaico Publishing House.
- 2 Antony, M.J. (1987): Women's Rights, New Delhi : Hind pocket pvt Ltd.
- 3 Bhattacharya, R. (1987) career management: A New Challenge, vol.1, New Delhi
- 4 Chandra A. A. shah and U. Joshi (1989): fundamentals of teaching home science, new delhi: sterling publishes pvt. Ltd.
- 5 Gupta J.L. (1988) :challenges to the fair sex-indian women: problems ploght and progresses.
- 6 Rathur,S and Brid, J. (1983) Adjustment and Growth: The Challenge of Life, New York,C.B.S. college publishing co
- 7 Singh, R.N. (1992) :sky is the limit: practical guide lines on Effective career planning, Bombaby: Bombay schandra publications.
- 8 डॉ० आशा पांडे, डॉ० जे०के० गुबराल - स्वशक्तिकरण, सन्दर्भ प्रकारघन, जे-154 हर्षवर्द्धन नगर भोपाल
- 9 डॉ० सुषमा शर्मा, स्वशक्तिकरण, शिक्षा प्रकाशन, खजूरी बाजार इंदोर।

1 m.D

2

3 majsthae 2

4 Quis

5 18/8/18

6 Bul 18/8/18

7 ll

8

9

10

11

12

(12)

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Under Graduate Year Syllabus
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.
उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति पाठ्यक्रम
केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2018-19

Class/कक्षा	:	B.A. Second Year
Year/वार्षिक	:	
Subject/विषय	:	(गृह विज्ञान)
Title of Subject Group	:	Home Science Practical
विषय समूह का शीर्षक	:	प्रायोगिक
No./प्रश्नपत्र कमांक	:	I & II प्रथम एवं द्वितीय
Compulsory/अनिवार्य	:	Compulsory/अनिवार्य
Max. Marks अधिकतम अंक	:	50

Note:- All Practical are Compulsory.

1. Identification of fibres.
तंतु की पहचान।
2. Different types of weaves..
विभिन्न प्रकार की बुनाई बनाना।
3. Printing-Block/screen/stencil.
छपाई-ब्लॉक-स्क्रीन-स्टैन्सिल
4. Tie & Die.
बंधेज
5. Stain removal any five.
कोई पांच तरह के धब्बे छुड़ाइये।
6. Identify your own strength and weakness and list out.
स्वयं की क्षमतायें एवं कमजोरियों को सूचीबद्ध करना।
7. Make a Plan for womens organisation.
महिला संगठन बनाने की योजना बनाइये।
8. Note down the gender issues present in local area..
स्थानीय स्तर पर लिंग भेद के मुद्दों को सूचीबद्ध करिये।
9. Do manage collegiate/departmental programs for personality development.
व्यक्तिगत विकास हेतु महाविद्यालय/विभाग में होने वाले कार्यक्रमों में प्रबंधन करना।
10. Make File.
फाईल बनाना।

1 M.P. 2 3/18/18 3 majidhae? 4 Peris 5 Sd/- 6 Bul
18/10/18 18/10/18

7 ll 8 ll 9 ll 10 ll 11 ll 12 ll

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Semester wise Syllabus
As recommended by Central Board of Studies

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन गण्डल द्वारा प्रस्तावित
Session 20 - 2018-19

प्रारूप - कक्षा : बी.ए. B.A. Sem .
सेमेस्टर : :पंचम
विषय : गृह विज्ञान Home science
विषय समूह का शीर्षक : आहार एवं पोषण Food & Nutrition

अनिवार्य या वैकल्पिक अनिवार्य : अनिवार्य

अधिकतम अंक : सैद्धांतिक 85
न्यूनतम अंक : 28

CCE : 15

Unit-1	1-Meaning and definition of food and Nutrition, 2-Classification of food (a) Energy giving foods—carbohydrates & Fats, (b) Body Building food—Protein and minerals, (c) Regulatory and protective food—water and vitamins 3- Carbohydrates Fats and oil- sources, function classification(in brief) Requirements and deficiency diseases
इकाई - 1	1. आहार, एवं पोषण का अर्थ एवं परिभाषा। 2. भोजन का वर्गीकरण। अ. ऊर्जा उत्पादक भोज्य पदार्थ— कार्बोज तथा वसा। ब. शरीर निर्माणक भोज्य पदार्थ— प्रोटीन तथा क्षार तत्व। स. निर्माणक एवं सुरक्षात्मक भोज्य पदार्थ— जल तथा जीवन सत्व। 3. कार्बोज एवं वसा, तेल ~ साधन, कार्य, वर्गीकरण (संक्षिप्त), दैनिक आवश्यकता एवं कमी से हाने वाली बीमारियों।
Unit-2	1. Proteins—sources, function, classification (in brief) Requirements and deficiency disease 2. Malnutrition, types and its treatment
इकाई - 2	1. प्रोटीन— साधन, कार्य, वर्गीकरण (संक्षिप्त) दैनिक आवश्यकता एवं कमी से हाने वाली बीमारियों। 2. कुपोषण, प्रकार एवं उसके उपाय
Unit-3	1. Minerals—Iron, Calcium, Phosphorous, Iodine, Sodium & Potassium. Their sources, function, daily requirement, factor affecting their absorption and

1 M.D. 2 *[Signature]* 3 *[Signature]* 4 *[Signature]* 5 *[Signature]* 6 *[Signature]*
7 *[Signature]* 8 9 *[Signature]* 10 *[Signature]* 11 12

	deficiency. 2. Water—General function, water balance- dehydration
इकाई - 3	1. क्षारतत्व—लौह लवण, कैल्शियम, फास्फोरस, आयोडीन सोडियम तथा पोटेशियम इनके प्राप्ति के साधन, कार्य आवश्यकता अभिशोषण को प्रभावित करने वाले कारक तथा कमी। 2. जल—सामान्य कार्य, जल संतुलन, निर्जलीकरण
Unit-4	1. Vitamins —classification, function, sources, deficiency and excess. 2. Basic Food Groups. 3-Food preservation- Importance, Aims, Objectives
इकाई -4 4	1.विटामिन—वर्गीकरण, कार्य, प्राप्ति के साधन की कमी तथा अधिकता। 2.आधारीय भोज्य समूह 3.भोजन संरक्षण— महत्व, लक्ष्य एवं उद्देश्य तथा विधियाँ।
Unit-5	1.Different cooking methods and its effect on nutritive value 2.Importance and principles of meal planning.
इकाई - 5	1.पाक कला की विधिया एवं पोषक तत्वों पर उनका प्रभाव 2.आहार आयोजन —महत्व तथा सिद्धांत।

1 m D 2 $\frac{3}{18/18}$ 3 $\frac{m, j, k, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z}{18/18}$ 4 $\frac{p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z}{18/18}$ 5 $\frac{S, t, u, v, w, x, y, z}{18/18}$ 6 $\frac{p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z}{18/18}$

7 $\frac{p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z}{18/18}$ 8 9 10 $\frac{p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z}{18/18}$ 11 12

Note: One Practical from each unit is compulsory (in all five practical)

प्रत्येक इकाई से एक प्रायोगिक अनिवार्य है (कुल पाँच प्रायोगिक कार्य)

Unit- I (A)- Identification of carbohydrate rich food in your daily diet and prepare a list.
(B) – Market survey of fat and oil in grocery shop.

इकाई- I(अ)- दैनिक आहार में अधिक कार्बोज युक्त व्यंजनों को पहचान कर सूची बनाइये।
(ब)- घी व तेल का बाजारीय सर्वेक्षण कीजिए।

Unit- II (A)- Preparation of any two protein rich recipes
(B) – Prepare a list of protein value / 100 gm food substance in chronological order.

इकाई- II (अ)- कोई दो अधिक प्रोटीन युक्त व्यंजन बनाइये।
(ब)- प्रति 100 ग्राम भोज्य पदार्थ में प्रोटीन की अधिकता के आधार पर क्रमानुसार सूची बनाइये।

Unit- III (A)- Preparation of any two calcium/ iron rich recipes.
(B) – Prepare list of sodium & potassium in fruit and vegetable/ 100gm

इकाई- III(अ)- कोई दो कैल्शियम / लोह लवण युक्त व्यंजन बनाइये।
(ब)- प्रति 100 ग्राम फल तथा सब्जियों में सोडियम तथा पोटेशियम की मात्रा की सूची बनाइये।

Unit- IV (A)- Preparation of vitamin C / vitamin A recipe.
(B) – Make a list of water soluble vitamins.

इकाई- IV(अ)- विटामिन C / विटामिन A युक्त व्यंजन बनाइये।
(ब)- जल में घुलनशील विटामिनों की सूची बनाइये

Unit- V (A)- Prepare a model of Food group (Food pyramid / Food card/ Food kit)
(B) – Prepare a recipe by using any one cooking methods.

इकाई- V(अ)- भोज्य समूह का मॉडल बनाइये। (फूड पिरामिड / फूड कार्ड / फूड किट)
(ब)- किसी एक पाक विधि द्वारा एक व्यंजन बनाइये।

1 M.D. 2 ~~3/18/19~~ 3 ~~3/18/19~~ 4 Per 5 ~~3/18/19~~ 6
7 ~~3/18/19~~ 8 9 ~~3/18/19~~ 10 ~~3/18/19~~ 11 12

References:

1. Fundamentals of Food & Nutrition – by Mudanbi
2. Text book of Food Nutrition dietetics – by Raheena
3. Food & Nutrition [Hand book] – by Swaminatham
4. Normal & Therapeutic Nutrition – by Robinson & Lawler
5. Food & Nutrition – by Shubhangiri Joshi
6. आहार एवं पोषण – अरुणा पल्टा
7. आहार एवं पोषण – ज्योति कुलकर्णी

1 m.d. 2 Am / 18/18
 3 majshauz 4 Per
 5 S / 18/18/18 6 Blu / 18/18/18
 7 He 8 9 SR 11 12

Department of Higher Education, Govt. of M.P.
Under Graduate year wise syllabus
As recommended by central Board of Studies

(13)

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा प्रस्तावित
वर्ष 2019-2020

कक्षा	:	बी.ए. तृतीय वर्ष / B.A. III rd Year
विषय	:	गृह विज्ञान / Home Science
विषय समूह का शीर्षक	:	आहार एवं पोषण / Food & Nutrition
पेपर	:	प्रथम / First
अनिवार्य या वैकल्पिक अनिवार्य	:	अनिवार्य / Compulsory
अधिकतम अंक	:	सैद्धांतिक 42.5
आंतरिक मूल्यांकन	:	7.5
प्रायोगिक अंक	:	50

Unit-1	1- Meaning and definition of food and Nutrition, 2- Classification of food (a) Energy giving foods-carbohydrates & Fats, (b) Body Building food-Protein and minerals, (c) Regulatory and protective food- water and vitamins. 3-Carbohydrates Fats and oil-sources, function classification, Requirements and deficiency diseases.
इकाई-1	1. आहार एवं पोषण का अर्थ एवं परिभाषा। 2. भोजन का वर्गीकरण। अ. ऊर्जा उत्पादक भोज्य पदार्थ - कार्बोज तथा वसा। ब. शरीर निर्माणक भोज्य पदार्थ - प्रोटीन तथा क्षार तत्व। स. निर्माणक एवं सुरक्षात्मक भोज्य पदार्थ - जल तथा जीवन सत्व। 3. कार्बोज एवं वसा, तेल - साधन, कार्य, वर्गीकरण, दैनिक आवश्यकता एवं कमी से होने वाली बिमारियाँ।
Unit-2	1. Proteins - sources, function, classification, Requirements and deficiency disease. 2. Malnutrition, types and treatment
इकाई-2	1. प्रोटीन - साधन, कार्य, वर्गीकरण, दैनिक आवश्यकता एवं कमी से होने वाली बीमारियाँ। 2. कुपोषण, प्रकार एवं उसके उपाय।
Unit-3	1. Minerals - Iron, Calcium, Phosphorous, Iodine, Sodium & Potassium. Their sources, function, daily requirement, factor affecting their absorption and deficiency. 2. Water - General function, water balance - dehydration
इकाई-3	1. क्षारतत्व - लौह लवण, कैल्शियम, फास्फोरस, आयोडीन, सोडियम तथा पोटेशियम- इनके प्राप्ति के साधन, कार्य आवश्यकता अभिशोषण को प्रभावित करने वाले कारक तथा कमी। 2. जल - सामान्य कार्य, जल संतुलन, निर्जलीकरण।

1 म.प्र. 2 20/18/19 3 म.प्र. 4 5 6 7 llh 8 9 10 llh 11 12

- 1. Vitamins – classification, function, sources, deficiency and excess.
- 2. Basic food Groups.
- 3. Food preservation – Importance, Aims, Objectives.

इकाई-4	1. विटामिन – वर्गीकरण, कार्य, प्राप्ति के साधन की कमी तथा अधिकता। 2. आधारीय भोज्य समूह। 3. भोजन संरक्षण – महत्व, लक्ष्य एवं उद्देश्य तथा विधियाँ।
Unit-5	1. Different cooking methods and its effect on nutritive value. 2. Importance and principles of meal planning.
इकाई-5	1. पाक कला की विधियाँ एवं पोषक तत्वों पर उनका प्रभाव। 2. आहार आयोजन – महत्व तथा सिद्धांत।

Books References :

- 1. Fundamental of Food & Nutrition – By Mundanbi .
- 2. Text book of food Nutrition dietetics – by Raheena.
- 3. Food & Nutrition (Hand Book) – By Swaminathan.
- 4. Normal & Therapeutic Nutrition – by Robinson & Lawler.
- 5. Food & Nutrition – by shubhangiri Joshi.
- 6. आहार एवं पोषण – अरुणा पल्टा .
- 7. आहार एवं पोषण – ज्योति कुलकर्णी .

1 m.D 2 3 mangal 4 5 Star 6 Bl
 7 ll 8 9 11 12

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Under Graduate Semester wise Syllabus
as recommended by Central Board of Studies

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र शासन
स्नातक कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठ्यक्रम
कद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित

सत्र 2018-19

प्रारूप - कक्षा : बी.ए. B.A. Sem .
सेमेस्टर : षष्ठम
विषय : गृह विज्ञान Home science
विषय समूह का शीर्षक : प्रसार एवं संचार Extension & Communication
अनिवार्य या वैकल्पिक अनिवार्य : अनिवार्य
अधिकतम अंक : सैद्धांतिक 85
न्यूनतम अंक : 28
CCE : 15

Objectives:-

- (1) To understand the process of communication in development work.
- (2) To develop skill in the use of methods and media.

Unit - I	Development of concept of communication. Meaning, Definition and Importance of communication. Communication Education process, important models of communication process.
इकाई- I	संचार की अवधारणा का विकास, संचार का अर्थ, परिभाषा तथा महत्व। संचार शिक्षा प्रक्रिया, संचार प्रक्रिया के महत्वपूर्ण मॉडल।
Unit - II	The purpose of communication qualities of good communicator, factors that help or hinder communication. Methods of communication. Interview. Demonstration. Flash card. Puppets.
इकाई- II	संचार का उद्देश्य, अच्छे संचारक के गुण, संचार में सहायक व बाधक तत्व। संचार की विधियां साक्षात्कार, प्रदर्शन, फ्लैश कार्ड एवं कठपुतलियां।
Unit - III	1.Types of communication, -written verbal, non verbal and sign communication 2.Importance of One way and two way of interactive communication. 3.Methods of communication- News Paper stories. Letter folders pamphlets. Television programme.
इकाई-III	1. संचार के प्रकार - लिखित, मौखिक, अमौखिक एवं संकेत। 2. एकमार्गी व द्विमार्गी अंतःक्रियात्मक संचार। 3. संचार की विधियां - समाचार पत्र के लेख एवं कहानियां। पत्र फोल्डर, पम्फलेट, दूरदर्शन कार्यक्रम।
Unit - IV	Basis for effective interactive communication . Different approaches of communication.

1. m.d. 2. 2/18/18 3. 3/18/18 4. 4/18/18 5. 5/18/18 6. 6/18/18
7. 7/18/18 8. 8/18/18 9. 9/18/18 10. 10/18/18 11. 11/18/18 12. 12/18/18

	<ul style="list-style-type: none"> Individual approach- Methods – Home Visit, Individual letters, Telephone talk Group Approach- Methods ,tour, meeting, group discussion Mass Approach- Methods – campaigns, exhibition and fair, wall News paper
इकाई-IV	अंतःक्रियात्मक संचार के आधार। संचार के विभिन्न दृष्टिकोण – व्यक्तिगत दृष्टिकोण, समूह दृष्टिकोण, जनसमूह दृष्टिकोण।
Unit - V	Audio and visual aids- 1- Audio aids-radio, recording microphone. 2- Audio visual-puppets, drama, TV. programme, film, folk dances, song etc. 3.Display visuals-posters, charts, graphs,diagrams. Flash cards chalk board, bulletin board, exhibition, notice board.
इकाई- V	श्रव्य दृश्य साधन – 1. श्रव्य साधन – रेडियो, रिकॉर्डिंग, माइक्रोफोन। 2. श्रव्य दृश्य साधन – कठपुतलियां, नाटक, दूरदर्शन कार्यक्रम, फिल्म, लोक नृत्य, गीत आदि। 3. प्रदर्शित दृश्य साधन – पोस्टर, चार्ट, ग्राफ, डायग्राम, फ्लेश कार्ड, चॉक बोर्ड, बुलेटिन बोर्ड, प्रदर्शनी, नोटिस बोर्ड।

Practical Work: प्रायोगिक कार्य

Max.M.-50
Min.M.-17
Viva 05
Sessional.10
Practical. 35 (7*5)

Note: One Practical from each unit is compulsory (in all five practical)

प्रत्येक इकाई से एक प्रायोगिक अनिवार्य है (कुल पाँच प्रायोगिक कार्य)

Unit I a) Prepare models of effective communication
b) Prepare messages for good communication

इकाई-1 अ) प्रभावशाली संचार हेतु माडल बनायें
ब) अच्छी संचार हेतु संदेश बनाइयें (स्लोगन, गीत आदि)

Unit II a) list out the qualities of good communicator
b) Preparation of Flash cards /puppets

इकाई-2अ) अच्छी संचारक के गुणों की सूची बनाइयें
ब) फ्लेश कार्ड या कठपुतली का निर्माण करें

1 m.d 2 18/8/18 3 majidhae 4 Per 5 18/8/18 6 Bel 18/8/18
7 k 8 9 10 11 12

Unit III a) Preparation of Articles for Newspapers.
b) Preparation of leaflets/folders/pamphlets/
इकाई-3अ) समाचार पत्र के लिए आलेख तैयार कीजिए
ब) लीफलेट / फोल्डर / पेगफलेट तैयार कीजिए

Unit IV a) Visit to home to study individual approach
b) Attend campaign/ exhibitions in your place
इकाई-4 अ) व्यक्तिगत पहुँच के अध्ययन हेतु घरों का भ्रमण ।
ब) अपने स्थान पर किसी शिविर/प्रदर्शनी में सहभागिता

Unit V a) Preparation for Radio Talk/TV programme.
b) Preparation of programme for folk media.

इकाई-5 अ) रेडियो/टी वी कार्यक्रमों के लिए स्क्रिप्ट बनाएँ
ब) लोक मीडिया के लिए कार्यक्रम तैयार कीजिए।

References :

1. माथुर : कृषि प्रसार के सिद्धांत , हरियाणा साहित्य अकादमी , चण्डीगढ़-1986
2. Berlo , D.K., The process of communication: An Introduction to theory and practice, Hold, Rinehart and Winston, Inc., New York, USA.
3. Mathur, K.B., Communication for Development and Social change, Allied publishers Ltd., New Delhi.
4. Ray, G.L., Extension, Communication and Management, Naya Prakash, Calcutta.
5. Samanta, R.K., Development Communication for Agriculture, B.R. Publishing Corporation, Delhi

1 m.j
2 2/18/18
3 majidhae
4 Per
5 5/18/18
6 18/18/18
7 llk
8
9
10 dh
11
12