विक्रम विश्वविद्यालय उज्जैन पी.एचडी. प्रवेश परीक्षा पाठ्क्रम गृह विज्ञान

खण्ड- अ शोध प्रविधि

 $(52 \times 1 = 50)$

- शोध का अर्थ, शोध के उद्देश्य एवं प्रकार, उत्तम शोध के मानदण्ड
- शोध समस्या, समस्या का चयन, समस्या को परिभाषित करने की आवश्यकता, समस्या परिभाषित करने की तकनीक
- रिसर्च डिज़ाइन का अर्थ, शोध प्रविधि डिज़ाइन की आवश्यकता, अच्छि शोध पविधि की विशेषताएँ, चर आश्रित तथा स्वतंत्र चर, बाहरी चर
- उपकल्पना अर्थ, अर्थ परिभाषा प्रकार एवं महत्व
- प्रयोगात्मक एवं नियंत्रित समूह
- समंक संकलन प्राथमिक एंव द्वितीयक समंक
- परिणात्मक एवं गुणात्मक समंक
- मेज्रसेंट स्केल का वर्गीकरण, नॉमीनल स्केल, आर्डीनल स्केल, इंटरवल मेजरमेंट स्केल की विशेषताएं
- वैधता एवं विश्वसनीयता न्यादर्श तकनीक – न्यादर्श विरूद्ध जनसंख्या, प्रायिकता तथा गैर प्रायिकता, विधियां, न्यादर्श आकर, न्यादर्श त्रुटि
- समंक विश्लेषण तथा समंकों की व्याख्या, उपकल्पना की जाँच,
- न्यादर्श वितरण, मानक त्रुटि, लघु व वृहद न्यादर्श के लिये टेस्ट, पेरामैट्रिक एवं नॉन पेरामैट्रिक टेस्ट

 समंक का वर्गीकरण, सारणीयन, समंको का चित्रों व ग्राफ के द्वारा प्रस्तुतीकरण— बार चार्ट, पाय—चार्ट, बावस, प्लॉट, हिस्टोग्राम, आवृत्ति बहुभुज, आवृत्ति वक्र.

• शोध प्रतिवेदनं शोध प्रस्तावना।

खण्ड- ब

 $(52 \times 1 = 50)$

Extension and Communication

- प्रसार एवं संचार का परिचय
 प्रसार शिक्षा अर्थ आवश्यकता, उद्देश्य तथा सिद्धान्त
 प्रसार कार्यकर्ता के गुण व्यक्तित्व, स्वभाव एवं विशेष गुण
- II. श्रव्य साधनै तथा श्रृव्य-दृश्य साधन
 - श्रव्य साधन रेडियो, रिकार्डियग, माइक्रोफोन,
 - श्रव्य-दृश्य कठपुतली, नाटक, दूरदर्शन कार्यक्रम फिल्म, लोक-नृत्य गीत आदि
 - प्रसार कार्य में राष्ट्रीय एवं अंतराष्ट्रीय संस्थाओं की भूमिका।
 - प्रसार गतिविधियों में कम्प्युटर का उपयोग
- महिला सशक्तिकरणमहिला विकास व्यक्तिगत, पारिवारिक, सामाजिक तथा राष्ट्रीय परिप्रक्ष्य में :
- विधानिक मुद्दों से संबंधित जागरूकता
 लैंगिक विश्लेषण लिंग की अवधारणा संक्स से भित्त
 लैंगिक मुद्दे असमानता एवं भेदभाव
 - प्रामाजिक इकाईयों के रूप में परिवार का विश्लेषण
 परिवार परिभाषा, प्रकार,परिवार के कार्य

Family Resource Management

परिवारिक संसाधन प्रबंध -

गृह व्यवस्था की अवधारणा एवं चरण

- I. मानव संसाधनों का प्रबंधन संसाधनों का वर्गीकरण एवं आधारभूत सिद्धांत
 परिवार में निर्णय प्रक्रिया – निर्णय प्रक्रिया के चरण, विवादों से निपटने के तरीके
- II. कार्य सरलीकरण गृह में कार्य सरलीकरण का महत्व : मन्डेल के परिवर्तन के वर्ग कार्य सरलीकरण की पेन और पेंसिल तकनीक
- III. आवास आंतरिक डिज़ाइन के सिद्धान्त, विभिन्न रंग एवं रंगों की योजना
- IV. घरेलु उपकरण चुनाव एवं देख–रेख
- V. सॉफ्ट फर्निशिंग चयन, आन्तरिक सज्जा के उद्देश्य, सृज्जा को प्रभावित करने वाले तत्व, सजावट के सिद्धान्त, मृदु सज्जा में रंगों की भूमिका।

Food & Nutrition

आहार एवं पोषण

बालकों के लिए पोषण स्वास्थ्य एवं रोग

- I. भारत में बालक का पोषण स्तर : भारत में नवजात शिशु मृत्यु दर पोषण की परिभाषा एवं अवधारणा, स्वस्थ्य की परिभाषा पोषण एवं स्वस्थ्य में संबंध,
 पोषण एवं जीवन की गुणवत्ता
- II. पोषण स्तर का आंकलन उच्चत्तम अथवा पर्याप्त पोषण, अच्छा पोषण, कम पोषण, कुपोषण, पोषण स्तर के आंकलन की विधियाँ पोषक तत्व परिभाषा, पोषक तत्वों के प्रकार कार्बोज, प्रोटीन, वसा, विटामिन्स हारमोन्स प्रकार एवं कार्य
- III. पोषक तत्व :- परिभाषा, पोषक तत्वों के प्रकार

कार्बोज, प्रोटीन, वसा, विटामिन्स एवं खनिज तत्व, पानी — स्त्रोत, कार्य कमी के लक्षण / प्रभाव हारमोन्स :

IV. दैनिक प्रस्तावित मात्रा (ICMR- 2020 के अनुसार)

- दैनिक प्रस्तावित मात्रा के सिद्धान्त
- दैनिक प्रस्तावित मात्रा के व्यवहारिक अनुप्रयोग
- कद एवं वजन के लिए भारतीय मानक
- बॉडी मांस इंण्डेक्स

V. पोषक तत्वों का मूल्य संवर्धन

- अंकुरण
- माल्टिंग
- खमीरीकरण
- संपूरण, संवर्धन वृद्धिकरण
- पायसीकरण

Human Development

मानव विकास :--

- I. मानव विकास की विकासात्मक अवस्थाओं का संक्षिरत विवरण
 - मानव की अध्ययन विधियां साक्षात्कार, निरीक्षण, व्यक्ति का इतिहास
 - व्यक्तिगत भिन्नताएँ महत्व, व्यक्तिगत भिन्नताओं के क्षेत्र ।
- II. शारीरिक , भाषा, सामाजिक, संवेगात्मक एवं बौद्धिक विकास
 - अर्थ, परिभाषा, विशेषताएं एवं प्रभावित करने वाले कारक
 - शैरावावस्था, बाल्यावस्था, किशोरावस्था, प्रौढ़ावस्था तथा वृद्धावस्था की विशेषताएं
- III. वंशानुक्रम एवं वातावरण :-

- अर्थ तथा वंशानुक्रम के वाहक, गर्भाधान प्रक्रिया, लिंग निर्धारण, वंशानुक्रम के प्रभावों से संबंधित अध्ययन,
- वातावरण— अर्थ, परिभाषाए, प्रकार, वातावरण के प्रभावों से संबंधित अध्ययन
- IV. अनुवांशिकता एवं पर्यावरण अनुवांशिकता का अर्थ, वाहक, गर्भाधान की प्रक्रिया, लिंग निर्धारण, अनुवांशिकता के प्रभाव का अध्ययन, वातावरण की अवधारणा, वातावरण के प्रभाव संबंधित अध्ययन।

V. सीखना एवं परिपक्वता

- अर्थ तथा अवधारणा
- सीधना एवं परिपक्वता से संबंधित अध्ययन
- बालक के विकास में सीखना एवं परिपक्वता की भूमिका
- परिपक्वता का वृद्धि पर प्रभाव
- परिपक्वता के प्रकार
- सीखना एवं परिपक्वता के मध्य संबंध

Textile & Clothing वस्त्र एवं परिधान :-

रेशे – प्राकृतिक रेशे –(सेल्युलॉज युक्त) सूती, लिनन, जूट
 (प्रोटीन युक्त) रेशम, ऊन

मानवकृत रेश —रेयोन, विस्कस ऐसीटेट रियोन, नायलॉन, पॉलिएस्टर तथा ऐक्रलिक

रेशो के भौतिक एवं रासायनिक गुण

• बुनाई — अर्थ, प्रकार — सादी बुनाई, साटिन एवं सेटिन बुनाई, जेकॉर्ड, पाइल तथा लीनों बुनाई परिसज्जा — आधारीय परिसज्जाएं — सीन्जींग (झुलसाना) स्काउरिंग,
 ब्लीचिंग, साइजिंग, बेटिंग, डी गिमंग, मर्सराइजिंग, सेनफेराइजिंग, और
 केलडरिंग

विशिष्ट परिसज्जाएं – सलवट, तथा जल प्रतिरोधक, अग्नि अवरोधक, ड्यूरेबल प्रेस (स्थाई प्रेस), सोइल रिलिज, गांठ प्रतिरोधक।

- रंग-रंगों का वर्गीकरण रेंगाई की विधियाँ साधारण, पेड़, डोव, टोप, यूनियन डाइंग
- छपाई— छपाई के प्रकार— ब्लॉक, स्टेचिल, स्क्रिन, रोलर, अवरोधक, (बांधनी तथा बटिक) छपाई, प्रक्रिया, विभिन्न छपाई में होने वाले दोष एवं दूर करने के उपाय।
- छपी हुई वस्तुओं के उत्तरवर्ती उपचार।

VIKRAM VISHWA VIDHYALAYA -UJJAIN

Ph.D. Entrance Test Syllabus

[As per Ph.D. Ordinance No.11]

Home - Science

FART A - Research methodology

 $(50 \times 1 = 50)$

- Meaning of research, objective of research. Types of research, Criteria of good research.
- Research problem, selecting of problem necessity of defining the problem, Technique involved in defining problem.
- Meaning of research design, Need for design, Features of good design, Variables - Dependent and Independent Extraneous variable.
- Hypothesis- Meaning, definition, Types, significance of Hypothesis,
- Experimental and control groups.
- Data collection Primary and secondary date.
- Quantitative and qualitative data classification for measurement scales: Nominal scale, Ordinal Scale, Interval Scale, Ratio Scale:
- Validity, Reliability.
- Sampling Techniques, Sampling Vs Census. Probability and Non Probability methods. Sample Size, Sampling error

- Data Analysis and Interpretation Hypothesis Testing, Sampling,
 Distribution, Standard error. Tests for Large and Small Samples,
 Parametric and Non-Parametric Tests.
- Classification of data, Tabulation Diagrammatic and Graphical representation of data Bar Chart, Pie Chart, Box plot, Histogram, frequency polygon, frequency curve.
- Report writing: Report writing, Research proposal.

VIKRAM UNIVERSITY UJJAIN

Home Science - Ph.D. Entrance Test Syllabus.

PART - B

(50x1=50)

- 1. Extension and Communication -
 - I. Introduction to Extension and Communication.
 - Meaning, Need, Objectives, Principles of Extension Education.
 - Qualities of Extension worker related to personality. Nature and Special qualities.
- II. Audio aids and audio visual aids -
 - Audio aids Radio, Recording, Micro Phone.
 - Audio Visual Puppets, Drama, T.V. Programme, Film, Folk dance, Song etc.
 - Role of National and International agencies in Extension work.
 - Use of computer in extension activities.
- III. Empowerment of Women -
 - Women development Personal, Familial, societal and national perspectives.
- IV. Awareness on Legal Issues.
 - Gender Analysis Concept of Gender distinct from Sex.
 - Gender Issues. Inequalities and Discrimination.
- V. Analysis of family as a social Unit.Family-Definition, Types and Function of the family.

2. Family Resource Management

- I. Meaning & Definitions of family Resource Management management of Human Resources: Classification of Resources, Characteristics of Resources, Theories of management management process.
 - II. Decision making in family: Stems in decision making, methods of resolving conflicts, decision making influencing factors.
 - III. Housing: Interior design, Principles of Interior design, Various colours and colour schemes, Household equipment selection and care.
 - IV. Elements of Arts and Principles of design. Present Trends in Furniture decoration, Accessories wall and floor coverings.
 - V. Soft Furnishing their selection, objective of interior decoration, factors influencing furnishing decisions, Principles of decoration, Role of colours in soft furnishing.

3. Food & Nutrition -

- I. Definition & concept of health, Determinants of Health Relation between Health & Nutrition. Nutrition and quality of life.
- II. Assessment to nutritional Status Optimum or Adequate Nutrition good Nutrition, Under Nutrition, Malnutrition
 - Methods of Nutritional Assessment.
- III. Nutrients Definition, Types of Nutrients Energy, Carbohydrate, Protein, Fats, Vitamin and Minerals, Water (Sources, functions & deficiency symptoms, -Hormones-mechanism.
- IV. Recommended Dietary allowance, ICMR-2020General Principles of deriving RDA.

Practical application of RDA
Indian Standards for Heights & weight
Body Pass Index.

V. Value addition by enhancing Nutrients

Sprouting, Malting, and fermentation

Supplementation, Enrichment and fortification

4. Human development -

- A brief overview of developmental stages of human development.
- Methods of studying Human-development-Interview observation, case study.
- Individual differences-Importance and Areas of individual differences.
- II. Meaning, definition and characteristics of Physical development, Language development, Social development, Emotional and Intellectual development.
- III. Characteristics of Infancy, childhood (Early & late) Adolescence adulthood and old age/elderly people.
- IV. Heredity and environment Meaning of Heredity, Carries Heredity, Conception process sex determination, Study of Heredity, effects, concept of environment, Study of environments effects.

V. Learning and Maturation -

- Concept of Learning and Maturation.
- Studies of learning & Maturations.
- Role of learning and maturation in child development.
- effects of maturation on growth.
- Types of Maturation.

• Relation between learning and maturation.

5. Textile and Clothing -

I. Fibers - Natural Fibers - Cellulose - Cotton linen, Jute Protein - Silk, Wool

Man-made Fibers - Rayon- Viscose and Acetate Rayon, Nylon, Polyester, Acrylic.

Physical and Chemical properties of Fibers.

- II. Weaving Type of weaving -simple, Satin, Sateen, Jacquard, pile, leno
- III. Finishing Basic Finishes Singeing, Sourcing, Bleaching, Sizing, weighting, Degumming, mercerizing, sanforizing and calendaring, special Finished Wrinkle resistance, water resistance and repellent, flame retardant, Durable press, Soil release, Anti pilling.
- IV. Dyes Classification of dyes, methods of dyeing. simple, pad,
 Dope, Top, Union, dyeing,
- I Printing-Types of Printing-Block, Stercile, Screen, Roller,
 Resist (Tie + dye, Batik,)

Printing Process, and
· Various Printing defects, Remiedies.
· After Treatments of Printed Goods.