

राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP-2020) के अनुसार बिहार के समस्त विश्वविद्यालयों हेतु Choice Based Credit System (CBCS) पर आधारित चार वर्षीय समान स्नातक पाठ्यक्रम

THIRD SEMESTER SYLLABUS
(बी. ए., तृतीय सेमेस्टर पाठ्यक्रम)

Course Name

P. No.

FOR ALL UNDERGRADUATE COURSE

AEC-1: Disaster Risk Management (आपदा जोखिम प्रबन्ध)

SEC: Communication In Professional Life (व्यावसायिक जीवन में संचार)

हिन्दी— हिन्दी साहित्य का इतिहास— आधुनिक काल (Major 3)

हिन्दी— आधुनिक हिन्दी कविता— छायावाद तक (Major 4)

English: Indian Writing in English (Major 3)

English: British Poetry and Drama: 14th to 17th Century (Major 4)

समाजशास्त्र— समाजशास्त्र का परिचय—II (Major 3/Minor 3)

Sociology: Introduction to Sociology-II

समाजशास्त्र— भारत का समाजशास्त्र—II (Sociology of India-II) (Major 4)

राजनीति विज्ञान— राजनीतिक सिद्धान्त अवधारणाएँ एवं बहस (Mj3/Mi3)

Political Science: Political Theory: Concepts and Debates

राजनीति विज्ञान— भारत में राजनीतिक प्रक्रिया (Mj4) (Political Process in India)

इतिहास— भारत का इतिहास प्रारम्भिक काल से 550 ई. तक (Mj/Mi3)

History: History of India; From Earliest Times to 550 C.E.

इतिहास— यूरोप का इतिहास 13वीं शताब्दी से 1789 ई. तक (Mj4)

History: History of Europe (From 13th Century to 1789)

अर्थशास्त्र— परिचयात्मक समष्टि अर्थशास्त्र (Mj3/Mi4)

Economics: Introductory Macro-Economics

अर्थशास्त्र— अर्थशास्त्र में सांख्यिकीय विधियाँ (Mj3/Mi4)

Economics: MJC-4: Statistical Methods in Economics

गृह विज्ञान— संसाधन प्रबन्धन अवधारणा एवं सन्दर्भ (Mj3/Mi3/MDC)

Home Science: Resource Management Concepts and Context

गृह विज्ञान— मानव शरीर क्रिया विज्ञान (Human Physiology) (Mj4)

भूगोल— आर्थिक भूगोल (Mj3/Mi3) **Geography:** Economic Geography

भूगोल— कार्टोग्राफ, मानचित्र प्रक्षेप एवं सर्वेक्षण (Mj4)

Geography: Cartograms, Map Projection and Surveying

प्राचीन इतिहास— प्राचीन भारत का सामाजिक—आर्थिक इतिहास (प्रारम्भिक काल से 647 ई. तक) (Mj3) **Ancient History:** MJC-3: Socio-Economic History of

Ancient India (From Earliest time to 647 A.D)

प्राचीन इतिहास— प्राचीन भारतीय कला, स्थापत्य कला एवं प्रतिभा विज्ञान (Mj4)

Ancient History: Ancient Indian Art, Architecture and Iconography

मनोविज्ञान— विकासात्मक मनोविज्ञान (Mj3/Mi3)

Psychology: Developmental Psychology

मनोविज्ञान— सांख्यिकी का परिचय (Mj4/Mi4) (Introduction to Statistics)

लोक प्रशासन (Pub. Ad.): भारतीय प्रशासन (Indian Administration) (Mj3)

लोक प्रशासन— कार्मिक प्रशासन (Mj4) (Personnel Administration)

संस्कृत— संस्कृत साहित्य का इतिहास—वैदिक एवं लौकिक तथा वेद एवं उपनिषद्

Urdu: Study of Urdu Nazam (Mj/Mi) and **Urdu:** Study of Urdu Gazal (Mi3)

For All Undergraduate Course
ABILITY ENHANCEMENT COURSE
AEC 3: Disaster Risk Management

Unit 1: Introduction on Disaster & Different Types of Disaster

- A) Natural Disaster: Such as Flood, Cyclone, Earthquakes, Landslides etc.
 B) Man-made Disaster: Such as Fire, Industrial Pollution, Nuclear Disaster, Biological Disasters, Accidents (Air, Sea, Rail and Road), Structural Failures (Building and Bridge), War and Terrorism etc. Causes, Effects and practical examples for All Disasters.

Unit 2: Risk and Vulnerability Analysis

- 1) Risk: Its Concept and Analysis
- 2) Risk Reduction
- 3) Vulnerability: Its Concept and Analysis
- 4) Strategic Development for Vulnerability Reduction

Unit 3: Disaster Preparedness and Response Preparedness

- 1) Disaster Preparedness: Concept and Nature
- 2) Disaster Preparedness Plan
- 3) Prediction, Early Warnings and Safety Measures of Disaster.
- 4) Role of Information, Education, Communication, and Training.
- 5) Role of Government, International and NGO Bodies.
- 6) Role of IT in Disaster Preparedness.
- 7) Role of Engineers on Disaster Management.

Unit 4: Response

- 1) Disaster Response: Introduction
- 2) Disaster Response Plan
- 3) Communication, Participation, and Activation of Emergency Preparedness Plan
- 4) Search, Rescue, Evacuation and Logistic Management.
- 5) Role of Government, International and NGO Bodies.
- 6) Psychological Response and Management (Trauma, Stress, Rumor and Panic)
- 7) Relief and Recovery
- 8) Medical Health Response to Different Disasters
- 9) Role of Educational Institute.

Unit 5: Rehabilitation, Reconstruction and Recovery

- 1) Reconstruction and Rehabilitation as a Means of Development.
- 2) Damage Assessment
- 3) Post Disaster effects and Remedial Measures.
- 4) Creation of Long-term Job Opportunities and Livelihood Options.
- 5) Disaster Resistant House Construction
- 6) Sanitation and Hygiene
- 7) Education and Awareness,
- 8) Dealing with Victims Psychology,
- 9) Long-term Counter Disaster Planning

AEC 3: आपदा जोखिम प्रबन्ध

इकाई 1— आपदा एवं आपदा के प्रकारों का परिचय

- 1) प्राकृतिक आपदा— जैसे बाढ़, चक्रवात, भूकम्प, भूस्खलन आदि।
- 2) मानव निर्मित आपदा— जैसे आग, औद्योगिक प्रदूषण, परमाणु आपदा, जैविक आपदाएँ, दुर्घटनाएँ (वायु, समुद्र, रेल एवं सड़क), संरचनात्मक विफलताएँ (भवन और पुल), युद्ध और आतंकवाद आदि। सभी आपदाओं के कारण, प्रभाव एवं व्यावहारिक उदाहरण।

इकाई 2— जोखिम एवं भेद्यता विश्लेषण

- 1) जोखिम— इसकी अवधारणा एवं विश्लेषण
- 2) जोखिम में न्यूनीकरण
- 3) भेद्यता— इसकी अवधारणा एवं विश्लेषण
- 4) भेद्यता न्यूनीकरण के लिए रणनीतिक विकास

इकाई 3— आपदा तैयारी एवं प्रतिक्रिया तैयारी

- 1) आपदा तैयारी— अवधारणा एवं प्रकृति
- 2) आपदा तैयारी योजना
- 3) आपदा की भविष्यवाणी, पूर्व चेतावनी एवं सुरक्षा उपाय।
- 4) सूचना, शिक्षा, सम्प्रेषण एवं प्रशिक्षण की भूमिका।
- 5) सरकार, अंतर्राष्ट्रीय एवं गैर सरकारी निकायों की भूमिका।
- 6) आपदा तैयारी में IT की भूमिका।

इकाई 4— प्रतिक्रिया

- 1) आपदा प्रतिक्रिया— परिचय
- 2) आपदा प्रतिक्रिया योजना
- 3) आपातकालीन तैयारी योजना का सम्प्रेषण, भागीदारी एवं सक्रियता
- 4) खोज, बचाव, निकासी एवं रसद प्रबन्ध।
- 5) सरकार, अंतर्राष्ट्रीय एवं गैर सरकारी निकायों की भूमिका।
- 6) मनोवैज्ञानिक प्रतिक्रिया एवं प्रबन्ध (आघात, तनाव, अफवाह एवं घबराहट)
- 7) राहत एवं पुनर्प्राप्ति
- 8) विभिन्न आपदाओं पर चिकित्सा स्वास्थ्य प्रतिक्रिया
- 9) शैक्षणिक संस्थान की भूमिका.

इकाई 5— पुनर्वास, पुनर्निर्माण एवं पुनर्प्राप्ति

- 1) विकास के साधन के रूप में पुनर्निर्माण एवं पुनर्वास।
- 2) क्षति आकलन
- 3) आपदा के बाद के प्रभाव और उपचारात्मक उपाय।
- 4) दीर्घकालिक रोजगार अवसरों और आजीविका विकल्पों का सृजन।
- 5) आपदा प्रतिरोधी घर निर्माण
- 6) स्वच्छता एवं स्वास्थ्य
- 7) शिक्षा एवं जागरूकता,
- 8) पीड़ितों से निपटने का मनोविज्ञान,
- 9) दीर्घकालिक आपदा—विरोधी योजना

SKILL ENHANCEMENT COURSES

SEC 2: Communication in Professional Life

Unit 1

- Theory of Business Communication
- Introduction
- What is Business Communication?
- Language of Business Communication
- Cultural Components – Cross-Cultural Communication, Cultural Shock Stereotyping, Ethnocentrism
- Miscommunication & Effective Communication

Unit 2: Listening Skills

- Netiquettes
- Audio-book Listening & Discussions
- Note-taking

Unit 3: Speaking Skills

- Presentation Skills-Oral Presentation, Ppt. Preparation, Ppt. Presentation
- Group Discussion
- Talks-Domain-specific, Ted-Talks, Business Meets, Motivational Talks
- Telephonic Skills
- Persuasion Skills
- Meeting & Negotiation
- Interview-Promotion Interview, Job Interview, Business Interview
- Functions and activities of PR

Unit 4: Writing Skills

- Summarising & Paraphrasing
- Job-Oriented Skills-CV, Resume & Bio-Data, Job Application Letter
- Documentation
- Advertisements & Invitation
- Letter Writing- Applications, Business Letters
- Report- Analytical Report, Project Report
- Digital Communication in Social Space- Social Media Posts (Twitter, Facebook), Blog Writing, Review Writing
- Advertisement/Invitation/Poster Designing- Canva/MS Word/ Coral
- Memo, Office Order, Minutes
- Making Online Academic/Work Profile- LinkedIn

SEC 2: व्यावसायिक जीवन में संचार**इकाई-1**

- व्यावसायिक सम्प्रेषण का सिद्धांत
- परिचय
- व्यावसायिक सम्प्रेषण क्या हैं?
- व्यावसायिक सम्प्रेषण की भाषा
- सांस्कृतिक घटक—अंतर—सांस्कृतिक सम्प्रेषण, सांस्कृतिक आघात रूढ़िवादिता, जातीय केन्द्रवाद
- गलत सम्प्रेषण एवं प्रभावी सम्प्रेषण

इकाई-2 श्रवण कौशल

- नेटिकेट्स
- श्रव्य पुस्तक श्रवण एवं चर्चाएँ
- नोट तैयार करना

इकाई-3 बोलने का कौशल

- प्रस्तुति कौशल – मौखिक प्रस्तुति, PPT तैयार, PPT प्रस्तुति
- समूह चर्चा
- वार्ता – डोमेन – विशिष्ट, टेड-टॉक, व्यावसायिक बैठकें, प्रेरक वार्ता
- टेलीफोनिक कौशल
- अनुनय कौशल
- बैठक और समझौता वार्ता
- साक्षात्कार – पदोन्नति साक्षात्कार, नौकरी साक्षात्कार, व्यावसायिक साक्षात्कार
- PR के कार्य एवं गतिविधियाँ

इकाई-4 लेखन कौशल

- सारांश और व्याख्या
- नौकरी उन्मुख कौशल – CV, रेज़्यूमे एवं बायो-डेटा, नौकरी के लिए आवेदन पत्र

- दस्तावेजीकरण
- विज्ञापन एवं आमंत्रण
- पत्र लेखन—आवेदन, व्यावसायिक पत्र
- रिपोर्ट – विश्लेषणात्मक रिपोर्ट, परियोजना रिपोर्ट
- सामाजिक क्षेत्र में डिजिटल संचार—सोशल मीडिया पोस्ट (ट्विटर, फेसबुक), ब्लॉग लेखन
- विज्ञापन आमंत्रण/पोस्टर डिजाइनिंग—कैनवा MS Word/कोरल
- ज्ञापन, कार्यालय आदेश, मिनट
- ऑनलाइन शैक्षणिक/कार्य प्रोफाइल – लिंकडइन

MJC 4: हिन्दी आधुनिक हिन्दी कविता— छायावाद तक

इकाई—1

- भारतेन्दु— भारत दुर्दशा
- अयोध्या सिंह उपाध्याय 'हरिऔध'— प्रियप्रवास (प्रथम सर्ग, प्रारम्भिक 11—20 छन्द)

इकाई—2

- मैथिलीशरण गुप्त— 'पंचवटी' खण्ड काव्य (प्रारम्भिक 1—16 छन्द)
- रामनरेश त्रिपाठी— 'स्वप्न' खण्ड काव्य (पहला सर्ग, प्रारम्भिक 1—12 छन्द)

इकाई—3

- जय शंकर प्रसाद— 'लहर'— बीती विभावरी जाग री, वे कुछ दिन कितने सुन्दर थे, जग की सजल कालिमा रजनी।

इकाई—4

- सूर्यकांत त्रिपाठी निराला— 'राग—विराग' (सं.—राम विलास शर्मा)— बादल—राग— छटा भाग, वर दे वीणावादिनी वर दे, राजे ने अपनी रखवाली की, शिशिर की शर्वरी।

इकाई—5

- सुमित्रानंदन पंत— तारापथ— प्रथम रश्मि, मौन निमंत्रण, नौका विहार

इकाई—6

- महादेवी वर्मा— 'आधुनिक कवि' (हिन्दी साहित्य सम्मेलन प्रयाग)— विरह का जलजात जीवन, मधुर—मधुर मेरे दीपक जल, मैं नीर भरी दुख की बदली।

MJC 3: हिन्दी साहित्य का इतिहास— आधुनिक काल

इकाई 1— भारतेन्दु एवं द्विवेदी युग

इकाई 2— छायावाद

इकाई 3— प्रगतिवाद, उत्तर छायावाद, प्रयोगवाद, नई कविता, साठोत्तरी कविता

इकाई 4— समकालीन कविता (1980 से आज तक)

इकाई 5— स्वतंत्रता—पूर्व हिन्दी गद्य एवं उसकी विविध विधाओं का विकास

इकाई 6— स्वातंत्र्योत्तर हिन्दी गद्य एवं उसकी विविध विधाओं का विकास

MJC-03: Indian Writing in English

Unit 1: Topics to be covered

Poetry

- Toru Dutt – The Lotus
- Henry Derozio – The Harp of India, India, My Native Land
- Sarojini Naidu – The Palanquin Bearers

- d) Kamal Das – An Introduction
- e) Nissim Ezekiel – The Night of Scorpion
- f) Imtiyaz Dharkar – Purdah
- g) Vikram Seth – A Little Distance

Unit 2: Novel and Drama

- a) R.K. Narayan – The Bachelor of Arts
- b) Girish Karnad – Hayavadana

Unit 3: Prose

- a) Pandita Ramabai – Widowhood
- b) Rabindranath Tagore – The Spirit of Freedom
- c) B.R. Ambedkar – The Annihilation of Caste
- d) Salim Ali – Man and Nature in India – The Ecological Balance
- e) A.P.J. Abdul Kalam – Work Brings Solace

Unit 4: Stories: P.C. Roychaudhary, Folk Tales of Bihar, New Delhi: Sahitya Akademi, 1968

MJC-04: British Poetry and Drama: 14th to 17th Century

Unit 1: Topics to be covered: Geoffrey Chaucer, The Wife of Bath's Prologue in The Wife of Bath's Prologue and Tale. Ed. James Winny. Cambridge: Cambridge University Press, 2016.

Unit 2: Edmund Spenser: Selections from Amoretti: Sonnet LXVII 'Like as a huntsman....'
Sonnet LVII Sweet warrior...
Sonnet LXXV One day I wrote her name....
Andrew Marvel: Thoughts in a Garden, To His Coy Mistress

Unit 3: Christopher Marlowe: Doctor Faustus, London: Routledge, 1990.

Unit 4: William Shakespeare: Macbeth, UK: Cambridge University Press, 1997.

MJC 3: समाजशास्त्र का परिचय-II

इकाई-I – सामाजिक संरचना

- a) अवधारणा एवं परिभाषाएँ
- b) तत्त्व

इकाई-II – प्रकार्य एवं दुष्प्रकार्य

- a) अवधारणा एवं परिभाषाएँ
- b) प्रकार

इकाई-III –समाजीकरण

- a) अर्थ एवं परिभाषाएँ
- b) चरण
- c) अभिकरण/साधन

इकाई-IV –सामाजिक परिवर्तन एवं सिद्धांत

- a) अवधारणा एवं विशेषताएँ
- b) उद्विकासवादी
- c) चक्रीय
- d) संघर्ष

इकाई-V – ट्यूटोरियल

MJC 3: Introduction to Sociology-II

Unit I: Social Structure

- a) Concept & Definitions b) Elements

Unit II: Function and Dysfunction

- a) Concept & Definitions b) Types

Unit III: Socialization

- a) Meaning and Definitions b) Stages c) Agencies

Unit IV: Social Changes and Theories

- a) Concept and Characteristics b) Evolutionary
c) Cyclical d) Conflict

Unit V: Tutorial

MIC 3: समाजशास्त्र का परिचय-II

इकाई-I – सामाजिक संरचना

- a) अवधारणा एवं परिभाषाएँ b) तत्त्व

इकाई-II – प्रकार्य एवं दुष्प्रकार्य

- a) अवधारणा एवं परिभाषाएँ b) प्रकार

इकाई-III – समाजीकरण

- a) अर्थ एवं परिभाषाएँ b) चरण c) अभिकरण/साधन

इकाई-IV – ट्यूटोरियल

MIC 3: Introduction to Sociology-II

Unit I: Social Structure

- a) Concept & Definitions b) Elements

Unit II: Function and Dysfunction

- a) Concept & Definitions b) Types

Unit III: Socialization

- a) Meaning and Definitions b) Stages c) Agencies

Unit IV: Tutorial

MJC 4: भारत का समाजशास्त्र-II

इकाई-I – भारत के विचार

a) गाँधी, लोहिया और अम्बेडकर-भारतीय समाज पर विचार

b) जी.एस. घुर्ये और एम.एन. श्रीनिवास का योगदान

इकाई-II – प्रतिरोध, गतिशीलता एवं परिवर्तन

a) आरक्षण नीति और दलितों का सशक्तिकरण

b) भारतीय समाज में गतिशीलता एवं परिवर्तन की प्रवृत्तियाँ-आधुनिकीकरण एवं वैश्वीकरण

इकाई-III – सामाजिक आंदोलन

a) किसान आंदोलन

b) नृजातीय आंदोलन

c) महिला आंदोलन

इकाई-IV – मुद्दे एवं चुनौतियाँ

a) साम्प्रदायिकता – अवधारणा, विशेषताएँ और कारण

b) धर्मनिरपेक्षता-अवधारणा एवं विशेषताएँ; राष्ट्रवाद

इकाई-V – ट्यूटोरियल

MJC 4: Sociology of India-II

Unit I: Ideas of India

c) Gandhi, Lohia and Ambedkar-Views on Indian Society

d) Contributions of G.S. Ghurye and M.N. Srinivas

Unit II: Resistance Mobilization and Change

- c) Reservation Policy and Empowerment of Dalits
- d) Trends of mobility and change in Indian society-Modernization & Globalization

Unit III: Social Movements

- a) Peasant Movement
- b) Ethnic Movement
- c) Women's Movement

Unit IV: Issues and Challenges

- a) Communalism – Concept, Characteristics and Causes
- b) Secularism-Concept and Characteristics; Nationalism

Unit V: Tutorial**MJC 3: राजनीति विज्ञान– राजनीतिक सिद्धान्त– अवधारणाएँ एवं बहस****इकाई-1**

- 1) स्वतंत्रता की अवधारणा– सकारात्मक और नकारात्मक
- 2) मुक्ति और विकास के रूप में स्वतंत्रता
- 3) महत्वपूर्ण मुद्दे– अभिव्यक्ति और असहमति की स्वतंत्रता

इकाई-2

- 1) अधिकारों की अवधारणा– प्राकृतिक अधिकार, नैतिक और कानूनी अधिकार, मानवाधिकार

इकाई-3

- 1) समानता की अवधारणा– अर्थ और प्रकार
- 2) समतावाद– असमानताएं और विभेदक व्यवहार
- 3) महत्वपूर्ण मुद्दे– सकारात्मक कार्रवाई

इकाई-4

- 1) न्याय की अवधारणा– प्रक्रियात्मक न्याय, वितरणात्मक न्याय, वैश्विक न्याय
- 2) शक्ति, प्राधिकरण और वैधता

इकाई-5

- 1) कानून की अवधारणा– राजनीतिक दायित्व और सविनय अवज्ञा।

MJC 3: Political Science: Political Theory: Concepts and Debates**Unit I**

- 1) **Concept of Liberty:** Positive and Negative.
- 2) Freedom as Emancipation and Development.
- 3) **Important Issues:** Freedom of Expression and Dissent.

Unit II

- 1) **Concept of Rights:** Natural Rights; Moral and Legal Rights; Human Rights.

Unit III

- 1) **Concept of Equality:** Meaning and Types.
- 2) **Egalitarianism:** Inequalities and Differential Treatment Important Issues: Affirmative Action.

Unit IV

- 1) **Concept of Justice;** Procedural Justice; Distributive Justice; Global Justice.
- 2) Power, Authority and Legitimacy.

Unit V

- 1) **Concept of Law:** Political obligation and Civil Disobedience.

MIC 3: राजनीति विज्ञान– राजनीतिक सिद्धान्त– अवधारणाएँ एवं बहस**इकाई-1**

- 1) स्वतंत्रता की अवधारणा– सकारात्मक और नकारात्मक
- 2) अधिकारों की अवधारणा– प्राकृतिक अधिकार, नैतिक और कानूनी अधिकार, मानवाधिकार

इकाई-2

1) **समानता की अवधारणा**— समानता के प्रकार, अवसर की समानता, राजनीतिक समानता

इकाई-3

1) **न्याय की अवधारणा**— प्रक्रियात्मक न्याय, वितरणात्मक न्याय

इकाई-4

1) राजनीतिक दायित्व और सविनय अवज्ञा।

MIC 3: Political Science: Political Theory: Concepts and Debates**Unit I**

1) **Concept of Liberty:** Positive and Negative.

2) **Concept of Rights:** Natural Rights, Moral and Legal Rights; Human Rights.

Unit II

1) **Concept of Equality:** Types of Equality, Equality of Opportunity; Political Equality.

Unit III

1) **Concept of Justice;** Procedural Justice; Distributive Justice.

Unit IV

1) Political obligation and Civil Disobedience.

MJC 4: राजनीति विज्ञान— भारत में राजनीतिक प्रक्रिया**इकाई-I**

1) **भारत में राजनीतिक दल और दलीय प्रणाली**— प्रकृति और रुझान।

2) भारतीय लोकतंत्र के कामकाज में राजनीतिक दलों की भूमिका।

इकाई-II

1) **भारत में चुनाव**— मुद्दे और चुनौतियाँ।

2) **मतदान व्यवहार के निर्धारक**— जाति, वर्ग, लिंग, धर्म, भाषा और गुटबन्दी।

3) भारत का चुनाव आयोग।

इकाई-III

1) **भारतीय राजनीति में क्षेत्रवाद**— अलगाव, समायोजन और विद्रोह की राजनीति।

इकाई-IV

1) भारतीय राजनीति में धर्मनिरपेक्षता के मुद्दे।

2) भारत में लामबंदी और पहचान की राजनीति।

इकाई-V

1) समाज के सीमान्त वर्गों को मुख्यधारा में लाना तथा संवैधानिक प्रावधानों, विधायी कार्रवाई और नीतियों के माध्यम से सकारात्मक कार्रवाई करना।

इकाई-VI

1) भारतीय लोकतंत्र के लिए खतरे— भ्रष्टाचार और अपराधीकरण।

MJC-4: Political Science: Political Process in India**Unit-I**

1) **Political Parties and Party System in India:** Nature and Trends

2) Role of Political Parties in the functioning of Indian democracy

Unit-II

1) **Elections in India:** Issues and Challenges

2) **Determinants of Voting Behaviour:** Caste, Class, Gender, Religion, Language and Factions

3) Election Commission of India

Unit-III

- 1) **Regionalism in Indian Politics:** The politics of secession, accommodation and insurgencies

Unit-IV

- 1) Issues of Secularism in Indian Politics
- 2) Politics of Mobilization and Identity Politics in India

Unit-V

- 1) Mainstreaming of the marginalized sections of the Society and affirmative action through constitutional provisions, legislative action and policies

Unit-VI

- 1) **Threats to Indian Democracy:** Corruption and Criminalization

MJC 3: भारत का इतिहास— प्रारम्भिक काल से 550 ई. तक

इकाई I— स्रोत, इतिहासलेखन और प्रागैतिहासिक भारत

- 1) स्रोत— 550 ई. तक के प्राचीन भारतीय इतिहास का वैज्ञानिक साहित्य, क्षेत्रीय भाषा और धार्मिक साहित्य।
- 2) प्रागैतिहासिक भारत का एक सर्वेक्षण— पुरापाषाण, मध्यपाषाण, नवपाषाण और ताम्रपाषाण संस्कृतियाँ।
- 3) सिंधु— सरस्वती सभ्यता, सिंधु, सरस्वती सभ्यता और वैदिक सभ्यता के संबंध पर बहस।
- 4) सिंधु की महत्वपूर्ण विशेषताएं— सरस्वती सभ्यता, इसकी निरंतरता, सरस्वती सभ्यता का पतन और अस्तित्व।

इकाई II— आर्य सभ्यता

- 1) भारत में आर्यों की उत्पत्ति और मातृभूमि, आर्य आक्रमण के मिथक— विभिन्न सिद्धांत।
- 2) वैदिक संस्कृतियाँ, पूर्व वैदिक और उत्तर-वैदिक साहित्य और वैदिक राजनीति, समाज और अर्थव्यवस्था।
- 3) वैदिक धर्म और दर्शन।
- 4) महाकाव्य साहित्य और संस्कृति, काल निर्धारण की समस्याएं और महाकाव्यों की ऐतिहासिकता।

इकाई III— भारत छठी शताब्दी ईसा पूर्व से मौर्य काल तक

- 1) स्रोत
- 2) छठी शताब्दी ईसा पूर्व में भारत में महाजनपद, गणतंत्र और शहरी केंद्रों का विकास, मगध साम्राज्यवाद का उदय।
- 3) छठी शताब्दी ईसा पूर्व में धार्मिक प्रणालियाँ, बौद्ध धर्म और जैन धर्म।
- 4) मौर्य साम्राज्य, चंद्रगुप्त मौर्य प्रशासन, अशोक और अशोक का धम्म। मौर्य समाज, मौर्य साम्राज्य का पतन, यूनानी आक्रमण और उसका प्रभाव।

इकाई IV— मौर्योत्तर काल

- 1) स्रोत.
- 2) मौर्योत्तर युग में गणतंत्र की मान्यता।
- 3) इंडो-ग्रीक, शक, कुषाण, शुंग, खारवेल, सातवाहन— समाज और संस्कृति, कला। वास्तुकला और सिक्का निर्माण।
- 4) संगम युग— मौर्योत्तर युग में संगम साहित्य, समाज, संस्कृति और विदेशी व्यापार।

इकाई V— गुप्त साम्राज्य

- 1) स्रोत.
- 2) गुप्त शासक एवं उनके समकालीन।
- 3) गुप्त प्रशासन।
- 4) गुप्त कला, वास्तुकला, धर्म, साहित्य और विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी का विकास।

इकाई VI— दक्षिण भारतीय इतिहास में संगम युग

- 1) स्रोत.
- 2) चेर।
- 3) पांड्य।
- 4) प्रारंभिक चोल।

MJC 3: History of India; From Earliest Times to 550 C.E.

Unit I: Sources, Historiography and Prehistoric India

- 1) **Sources:** Scientific Literature, Regional Language and Religious Literature of Ancient Indian History up to 550 C.E.
- 2) **A Survey of Prehistoric India:** Palaeolithic, Mesolithic, Neolithic and Chalcolithic Cultures.
- 3) **The Indus:** Saraswati Civilization, Debate on the relationship of Indus, Saraswati Civilization and Vedic Civilization.
- 4) **Significant features of Indus:** Saraswati Civilization, its continuity, fall and survival of Saraswati Civilization.

Unit II: Aryan Civilization

- 1) Origin of Aryans and Homeland in India, Myths of Aryan Invasion, Various theories.
- 2) **Vedic Cultures:** Early Vedic and Post-Vedic Literature and Vedic Polity, Society and Economy.
- 3) Vedic Religion and Philosophy.
- 4) **Epic Literature and Culture:** Problems of Dating and Historicity of the Epics.

Unit III: India from Sixth Century BCE to Mauryan Age

- 1) Sources.
- 2) India in the Sixth Century BCE Mahajanpada, Republic and Growth of Urban Centres, Rise of Magadhan Imperialism.
- 3) Religious systems in the 6th century BCE, Buddhism and Jainism.
- 4) The Maurya Empire, Chandragupta Maurya administration, Ashok and Ashoka's Dhamma. Mauryan Society, Fall of Mauryan Empire Greek Invasion and its Impact.

Unit IV: Post Mauryan Age

- 1) Sources.
- 2) Recognition of Republic in Post Mauryan Age.
- 3) Indo-Greek, Saka, Kushan, Shunga, Kharvela, Satvahanas; Society and Culture, Art, Architecture and Coinage.
- 4) Sangam Age: Sangam Literature, Society, Culture and Foreign Trade in Post Mauryan Age.

Unit V: Imperial Guptas

- 1) Sources.
- 2) Imperial Guptas and their Contemporaries.
- 3) Gupta Administration.
- 4) Gupta Art, Architecture, Religion. Literature and Development of Science and Technology.

Unit VI: Sangam Age in South Indian History

- 1) Sources.
- 2) Cheras.
- 3) Pandyas.
- 4) Early Cholas.

MIC 3: भारत का इतिहास— प्रारम्भिक काल से 550 ई. तक
इकाई I— स्रोत, इतिहासलेखन और प्रागैतिहासिक भारत
 a) 550 ई.पू. तक के प्राचीन भारतीय इतिहास के स्रोत।

- b) प्रागैतिहासिक भारत का एक सर्वेक्षण— पुरापाषाण, मध्यपाषाण, नवपाषाण और ताम्रपाषाण संस्कृतियाँ।
- c) सिंधु—सरस्वती सभ्यता, पुनरुत्थान के लिए एक बहस।
- d) सिंधु—सरस्वती सभ्यता की महत्वपूर्ण विशेषताएं, इसकी निरंतरता में गिरावट।

इकाई II— आर्य सभ्यता

- a) आर्यों की उत्पत्ति और भारत में उनकी मातृभूमि।
- b) वैदिक युग— समाज और अर्थव्यवस्था।
- c) वैदिक धर्म और दर्शन।
- d) महाकाव्य साहित्य (रामायण और महाभारत)।

इकाई III— छठी शताब्दी ईसा पूर्व से मौर्य युग तक भारत

- a) महाजनपद.
- b) प्राचीन भारत में गणतंत्र।
- c) मगध साम्राज्यवाद
- d) बौद्ध धर्म और जैन धर्म।

इकाई IV— मौर्योत्तर युग

- a) मौर्य साम्राज्य, चंद्रगुप्त मौर्य, अशोक और अशोक का धम्म, मौर्य साम्राज्य का पतन।
- b) इंडो—ग्रीक, शक, कुषाण, शुंग, खारवेल, सातवाहन, समाज और संस्कृति, कला, वास्तुकला और सिक्का निर्माण.
- c) संगम युग— संगम साहित्य, समाज और संस्कृति।

इकाई V— गुप्त साम्राज्य

- a) गुप्त शासक और उनके समकालीन।
- b) गुप्त प्रशासन।
- c) गुप्त कला, वास्तुकला, धर्म। साहित्य और विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी का विकास।

इकाई VI— दक्षिण भारतीय इतिहास में संगम युग

- a) चेर।
- b) पाण्ड्य।
- c) प्रारंभिक चोल।

MIC 3: History of India; From Earliest Times to 550 C.E.

Unit I: Sources, Historiography and Prehistoric India

- a) Sources of Ancient Indian History up to 550 C.E.
- b) A Survey of Prehistoric India: Palaeolithic, Mesolithic, Neolithic and Chalcolithic Cultures.
- c) The Indus – Saraswati Civilization, A debate for resurgence.
- d) Significant features of Indus- Saraswati Civilization, its continuity and decline.

Unit II: Aryan Civilization

- a) Origin of Aryans and their Homeland in India.
- b) Vedic Age: Society and Economy.
- c) Vedic Religion and Philosophy.
- d) Epic Literature (Ramayan and Mahabharata).

Unit III: India from Sixth Century BCE to Mauryan Age

- Mahajanpada.
- Republic in Ancient India.
- Magadhan Imperialism
- Buddhism and Jainism.

Unit IV: Post Mauryan Age

- The Maurya Empire, Chandragupta Maurya, Ashoka and Ashoka's Dhamma, Fall of Mauryan Empire.
- Indo-Greek, Saka, Kushan, Shunga, Kharvela, Satvahanas; Society and Culture, Art, Architecture and Coinage.
- Sangam Age: Sangam Literature, Society and Culture

Unit V: Imperial Guptas

- Imperial Guptas and their Contemporaries.
- Gupta Administration.
- Gupta Art, Architecture, Religion, Literature and Development of Science and Technology.

Unit VI: Sangam Age in South Indian History

- Cheras.
- Pandyas.
- Early Cholas.

MJC 4: इतिहास— यूरोप का इतिहास (13वीं शताब्दी से 1789 ई. तक)

इकाई 1— आधुनिक यूरोप का प्रारम्भ

- सामन्तवाद का पतन और उसके परिणाम।
- पुनर्जागरण— कारण, चरण, कला, वास्तुकला और साहित्य का विकास, पुनर्जागरण पर नया विमर्श।
- यूरोप में सुधार एवं प्रति-सुधार आंदोलन, धार्मिक युद्ध— तीस वर्षीय युद्ध,
- भौगोलिक खोजें— अर्थव्यवस्था पर इसका प्रभाव।

इकाई 2— यूरोप में निरंकुशता

- स्पेन और फ्रांस में पूर्ण राजतंत्र का विकास।
- ब्रिटेन में पूर्ण राजतंत्र और संसद के साथ संघर्ष।
- ऑस्ट्रिया और रूस में निरंकुशता, जर्मनी में संघर्ष।
- यूरोप में राष्ट्र-राज्य का उदय।

इकाई 3— यूरोप में आर्थिक विकास

- सामन्ती अर्थव्यवस्था और उसका प्रभाव।
- यूरोपीय राष्ट्रों में व्यापारिकता का विकास।
- यूरोप में पूंजीवाद का विकास— कार्ल मार्क्स का सिद्धांत।
- औद्योगिक क्रांति— कारण, विकास और प्रभाव।

इकाई 4— प्रबोधन एवं वैज्ञानिक क्रांति का युग

- 18वीं शताब्दी में फ्रांस में प्रबोधन।
- इंग्लैंड में प्रबोधन और लोकतांत्रिक व्यवस्था का विकास।
- यूरोप में विज्ञान और प्रौद्योगिकी में क्रांति।
- वैज्ञानिक विकास और समाज पर इसका प्रभाव।

इकाई 5— यूरोप में क्रांतियाँ

- इंग्लैंड में गौरपूर्ण क्रान्ति— कारण और प्रकृति ।
- अन्य यूरोपीय देशों पर गौरवशाली क्रांति का प्रभाव ।
- फ्रांसीसी क्रांति (1789)— कारण, चरण और प्रभाव ।
- फ्रांसीसी क्रांति के नये विमर्श

MJC 4: History: History of Europe (From 13th Century to 1789)**Unit I: Beginning of Modern Europe**

- Decline of Feudalism and its Consequences.
- Renaissance:** Causes, Phases, Development of Art, Architecture and Literature, New discourse on Renaissance.
- Reformation movement in Europe and Counter Reformation, Religious Warfare: The Thirty Years War,
- Geographical Discoveries:** Its impact on economy.

Unit II: Absolutism in Europe

- Growth of Absolute Monarchy in Spain and France.
- Absolute Monarchy in Britain and Struggle with Parliament.
- Absolutism in Austria and Russia, Conflict in Germany.
- Emergence of Nation-State in Europe.

Unit III: Economic Development in Europe

- Feudal Economy and its impact.
- Growth of Mercantilism in European Nations.
- Development of Capitalism in Europe:** Theory of Karl Marx.
- Industrial Revolution:** Causes, Growth and Impact.

Unit IV: The Age of Enlightenment and Scientific Revolution

- Enlightenment in France in 18th Century.
- Enlightenment in England and Growth of Democratic System.
- Revolution in Science and Technology in Europe.
- Scientific Development and its impact on Society.

Unit V: Revolutions in Europe

- The Glorious Revolution in England:** Causes and Nature.
- Impact of Glorious Revolution on other European Countries.
- French Revolution (1789):** Causes, Phases and Impact.
- French Revolution New Discourses.

MJC 3: अर्थशास्त्र— परिचयात्मक समष्टि अर्थशास्त्र**इकाई I— समष्टि अर्थशास्त्र और राष्ट्रीय आय लेखांकन का परिचय**

समष्टि अर्थशास्त्र की उत्पत्ति और जड़ें, समष्टि अर्थशास्त्र की आवश्यकता और प्रासंगिकता, विषय का क्षेत्र, समष्टि अर्थशास्त्र चिंताएँ और मुद्दे, समष्टि अर्थशास्त्र में सरकार की भूमिका, समष्टि अर्थशास्त्र के घटक, समष्टि अर्थशास्त्र की कार्यप्रणाली, आय का चक्रीय प्रवाह, राष्ट्रीय आय की अवधारणाएँ— GDP, GNP, NNP, कारक लागत पर NNP, व्यक्तिगत आय, निजी आय और व्यक्तिगत प्रयोज्य आय, GDP की गणना करने के दृष्टिकोण, नाममात्र और वास्तविक GDP, ग्रीन GDP, सामाजिक लेखांकन की अवधारणा, सामाजिक कल्याण के उपाय के रूप में GDP की सीमाएँ, विकासशील अर्थव्यवस्थाओं में राष्ट्रीय आय को मापने में कठिनाइयाँ, GDP और काली अर्थव्यवस्था, आधार वर्ष और GDP सूचकांक की अवधारणा ।

इकाई II— मुद्रा एवं बैंकिंग

मुद्रा के कार्य, मुद्रा की मात्रा का सिद्धांत, मौलिक समीकरण, मुद्रा एवं कीमतों का कीनेसियन सिद्धांत, मुद्रा आपूर्ति और मांग का निर्धारण, केंद्रीय बैंकिंग, इतिहास, उद्देश्य, कार्य, प्रासंगिकता, प्रदर्शन, मौद्रिक नीति के उपकरण, वाणिज्यिक बैंकिंग की अवधारणा और इतिहास— कार्य, परिसंपत्तियों का वितरण और साख सृजन।

इकाई III— अल्पावधि में बंद अर्थव्यवस्था

शास्त्रीय एवं कीनेसियन प्रणालियाँ, उत्पादन और रोजगार की सरल शास्त्रीय प्रणाली, आय निर्धारण का कीनेसियन मॉडल, कुल आपूर्ति और मांग, राजकोषीय और मौद्रिक गुणक, विकासशील अर्थव्यवस्था के लिए कीनेसियन अर्थशास्त्र की सीमाएँ और प्रासंगिकता।

MJC 3: Economics: Introductory Macro-Economics**Unit-I: Introduction to Macro-Economics and National Income Accounting**

The Origin and Roots of Macro-Economics, Need and Relevance of Macro-Economics, Scope of the Subject, Macro-economic concerns and issues, the Role of Government in Macro-economics, the components of Macro-economics, Methodology to Macro-economics, Circular flow of Income, The Concepts of National Income: GDP, GNP, NNP, NNP at factor cost, Personal Income, Private Income and Personal Disposable Income, Approaches to calculating GDP, Nominal and real GDP, Green GDP, Concept of Social Accounting, Limitations of GDP as a measure of social welfare, difficulties in measuring national income in developing economies, GDP and black economy, concept of base year and GDP index

Unit-II: Money and Banking

Functions of money; Quantity theory of money; fundamental equations; Keynesian theory of money and prices, determination of money supply and demand; Central banking; history, objectives, functions, relevance, performance, tools of monetary policy; Concept and history of commercial banking- functions, distribution of assets and credit creation.

Unit-III: The Closed Economy in the Short Run

Classical and Keynesian Systems; simple classical system of output and employment, Keynesian model of income determination, Aggregate supply and demand, fiscal and monetary multipliers, limitation and Relevance of Keynesian economics to developing economy

MIC 3: अर्थशास्त्र— परिचयात्मक समष्टि अर्थशास्त्र**इकाई I— समष्टि अर्थशास्त्र और राष्ट्रीय आय लेखांकन का परिचय**

समष्टि अर्थशास्त्र की उत्पत्ति और जड़ें, समष्टि अर्थशास्त्र की आवश्यकता और प्रासंगिकता, विषय का क्षेत्र, समष्टि अर्थशास्त्र की चिंताएँ और मुद्दे, समष्टि अर्थशास्त्र में सरकार की भूमिका, समष्टि अर्थशास्त्र के घटक, समष्टि अर्थशास्त्र की कार्यप्रणाली, आय का चक्रीय प्रवाह, राष्ट्रीय आय की अवधारणाएँ— सकल घरेलू उत्पाद, GNP, NNP, कारक लागत पर NNP, व्यक्तिगत आय, निजी आय और व्यक्तिगत प्रयोज्य आय, सकल घरेलू उत्पाद की गणना करने के तरीके, नाममात्र और वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद, हरित सकल घरेलू उत्पाद।

इकाई II— मुद्रा एवं बैंकिंग

मुद्रा के कार्य, मुद्रा की मात्रा का सिद्धांत, केंद्रीय बैंकिंग, इतिहास, उद्देश्य, कार्य, प्रासंगिकता, प्रदर्शन, मौद्रिक नीति के उपकरण, वाणिज्यिक बैंकिंग की अवधारणा और इतिहास— कार्य, परिसंपत्तियों का वितरण और साख सृजन।

इकाई III— शास्त्रीय एवं कीनेसियन प्रणालियाँ

शास्त्रीय और कीनेसियन प्रणालियाँ, उत्पादन और रोजगार की सामान्य शास्त्रीय प्रणाली, आय निर्धारण का कीनेसियन मॉडल, गुणकों की अवधारणा, विकासशील अर्थव्यवस्था के लिए कीनेसियन अर्थशास्त्र की प्रासंगिकता और सीमाएँ।

MIC 3: Economics: Introductory Macro-Economics**Unit-I: Introduction to Macro-economics and National Income Accounting**

The Origin and Roots of Macro-economics, Need and Relevance of Macro-economics, Scope of the Subject, Macro-economic concerns and issues, the Role of Government in Macro-economics, the components of Macro-economics, Methodology to Macro-economics, Circular flow of Income, The Concepts of National Income: GDP, GNP, NNP, NNP at factor cost, Personal Income, Private Income and Personal Disposable Income, Approaches to calculating GDP, Nominal and real GDP, Green GDP.

Unit-II: Money and Banking

Functions of money; Quantity theory of money; Central banking; history, objectives, functions, relevance, performance, tools of monetary policy, Concept and history of commercial banking- functions, distribution of assets and credit creation.

Unit-III: Classical and Keynesian Systems

Classical and Keynesian Systems; simple classical system of output and employment, Keynesian model of income determination, concept of multipliers, Relevance and limitations of Keynesian economics to developing economy

MJC 4: अर्थशास्त्र— अर्थशास्त्र में सांख्यिकीय विधियाँ**इकाई I— मूल सांख्यिकी**

केंद्रीय प्रवृत्ति के माप— माध्य, माध्यिका, बहुलक, गुणोत्तर माध्य, हरात्मक माध्य, **अपकिरण की माप—** माध्य विचलन, चतुर्थक विचलन, मानक विचलन, आघूर्ण, विषमता, कुकदता, गिनी गुणांक, लोरेज वक्र, द्विचर आवृत्ति वितरण— सरल सहसंबंध एवं रैखिक प्रतिगमन विश्लेषण।

इकाई II— सूचकांक

सूचकांक की अवधारणा, लैस्पायरे, पाश्चे एवं फिशर के आदर्श सूचकांक, आदर्श सूचकांक के लिए परीक्षण, सूचकांक की रचना में समस्याएँ, अनुप्रयोग— जीवन निर्वाह लागत सूचकांक।

इकाई III— प्रायिकता एवं प्रायिकता वितरण की अवधारणा

प्रतिदर्श और घटनाएँ, प्रायिकता सिद्धान्त और गुण, यादृच्छिक चर की अवधारणा, जोड़ और गुणन प्रमेय, सशर्त प्रायिकता और बेयस प्रमेय प्रायिकता वितरण— द्विपद, पॉइसन और सामान्य वितरण—गुण, माध्य और विचरण।

इकाई IV— नमूनाकरण सिद्धांत एवं अनुमान

नमूनाकरण की अवधारणा, नमूनाकरण की विधि, नमूनाकरण के प्रकार, एक अनुमानक की अवधारणा और गुण, बिंदु एवं अंतराल अनुमान।

MJC 4: Economics: Statistical Methods in Economics**Unit-I: Basic Statistics**

Measures of Central Tendency: Mean, Median, Mode, Geometric Mean, Harmonic Mean; **Measures of Dispersion:** Mean Deviation, Quartile Deviation, Standard Deviation; Moments, Skewness, Kurtosis, Gini coefficient, Lorenz Curve, Bivariate Frequency Distribution: Simple Correlation and Linear Regression Analysis

Unit-II: Index Number

Concept of Index Number, Laspeyre's Paasche's and Fisher's Ideal Index Number, Tests for Ideal Index Number, Problems in Construction of Index Number, Applications: Cost of Living index Number.

Unit-III: Concept of Probability and Probability Distribution:

Sample space and Events; Probability axioms and properties; Concept of random variable, Addition and Multiplication Theorem, Conditional Probability and Bayes Theorem Probability Distributions: Binomial, Poisson and Normal Distribution-properties, mean and variance.

Unit-IV: Sampling Theory and Estimation

Concept of Sampling, Methods of Sampling, Types of Sampling, Concept and properties of an estimator, Point and Interval Estimation.

MIC 4: अर्थशास्त्र— अर्थशास्त्र में सांख्यिकीय विधियाँ**इकाई I— मूल सांख्यिकी**

केंद्रीय प्रवृत्ति के माप— माध्य, माध्यिका, बहुलक, गुणोत्तर माध्य, हरात्मक माध्य, **अपकिरण की माप—** माध्य विचलन, चतुर्थक विचलन, मानक विचलन, आघूर्ण, विषमता, कुकदता, गिनी गुणांक, लोरेज वक्र, द्विचर आवृत्ति वितरण— सरल सहसंबंध एवं रैखिक प्रतिगमन विश्लेषण

इकाई II— सूचकांक

सूचकांक की अवधारणा, लैस्पियरे, पाश्चे एवं फिशर के आदर्श सूचकांक, आदर्श सूचकांक के लिए परीक्षण, सूचकांक की रचना में समस्याएँ, अनुप्रयोग— जीवन निर्वाह लागत सूचकांक।

इकाई III— प्रायिकता एवं नमूनाकरण की अवधारणा

प्रतिदर्श और घटनाएँ, प्रायिकता सिद्धांत और गुण, यादृच्छिक चर की अवधारणा, जोड़ और गुणा प्रमेय, नमूनाकरण की अवधारणा, नमूनाकरण की विधि, एक अनुमानक की अवधारणा और गुण।

MIC 4: Economics: Statistical Methods in Economics**Unit-I: Basic Statistics**

Measures of Central Tendency: Mean, Median, Mode, Geometric Mean, Harmonic Mean; **Measures of Dispersion:** Mean Deviation, Quartile Deviation, Standard Deviation; Moments, Skewness, Kurtosis, Gini coefficient, Lorenz Curve, Bivariate Frequency Distribution: Simple Correlation and Linear Regression Analysis

Unit-II: Index Number

Concept of Index Number, Laspeyre's Paasche's and Fisher's Ideal Index Number, Tests for Ideal Index Number, Problems in Construction of Index Number, Applications: Cost of Living index Number.

Unit-III: Concept of Probability and Sampling:

Sample space and Events; Probability axioms and properties; Concept of random variable, Addition and Multiplication Theorem, Concept of Sampling, Types of Sampling, Methods, Concept and properties of an estimator.

MJC 3: गृह विज्ञान— संसाधन प्रबंधन— अवधारणाएँ एवं सन्दर्भ

इकाई 1— परिवार में संसाधन प्रबंधन का परिचय

- गृह प्रबंधन का परिचय— अर्थ, परिभाषाएँ, वैचारिक ढाँचा, आवश्यकता और दर्शन
- संसाधनों के प्रबंधन में नैतिकता— सफलता के लिए आवश्यक गुण
- प्रबंधन में प्ररक कारक— मूल्य, मानक और लक्ष्य

इकाई 2— पारिवारिक संसाधन

- पारिवारिक संसाधनों का अर्थ, परिभाषा, अवधारणा, वर्गीकरण और विशेषताएँ
- पारिवारिक संसाधनों के उपयोग को प्रभावित करने वाले कारक
- पारिवारिक संसाधनों का अधिकतम उपयोग

इकाई 3— प्रबंधन के कार्य— एक सिंहावलोकन

- निर्णय लेना— परिभाषा, चरण, निर्णय लेने के प्रकार
- प्रबंधन प्रक्रिया— प्रबंधन प्रक्रिया में परिभाषाएँ और चरण— योजना, नियंत्रण और मूल्यांकन
- पारिवारिक संसाधन प्रबंधन का गृह विज्ञान के अन्य क्षेत्रों से संबंध

इकाई 4— विशिष्ट संसाधनों पर लागू प्रबंधन प्रक्रिया

- धन— आय, आय के प्रकार, पारिवारिक आय बढ़ाने के तरीके
- समय— समय अनुसूची की अवधारणा, समय प्रबंधन के उपकरण
- ऊर्जा— पारिवारिक जीवन चक्र के विभिन्न चरणों के दौरान ऊर्जा की आवश्यकता, थकान, कारण और थकान को दूर करना

इकाई 5— एर्गोनॉमिक्स एवं कार्य सरलीकरण

- एर्गोनॉमिक्स— अवधारणा और सिद्धांत, कार्य, कार्यकर्ता और कार्य पर्यावरण संबंध, कार्य की भूमिका, कार्यस्थल और उपकरण (उपकरण) कठिन परिश्रम के स्रोत के रूप में
- कार्य सरलीकरण की परिभाषा, आवश्यकता एवं लाभ
- कार्य सरलीकरण तकनीकें
- मर्विन मुंडेल के परिवर्तन के वर्ग और गति अर्थव्यवस्था के सिद्धांत

MJC 3: Home Science: Resource Management Concepts and Context

Unit-I: Introduction to Resource Management in Family

- **Introduction to Home Management:** Meaning, Definitions, Conceptual Framework, Need and Philosophy
- **Ethics in Management of Resources:** Essential Qualities for Success
- **Motivating Factors in Management:** Values, Standards and Goals

Unit-II: Family Resources

- Meaning, Definition, Concept, Classification and Characteristics of Family Resources
- Factors Affecting Utilization of Family Resources
- Maximizing Use of Family Resources

Unit-III: Functions of Management: An Overview

- **Decision Making:** Definition, Steps, Types of Decision Making
- **Management Process:** Definitions and Steps in Management Process: Planning, Controlling and Evaluation
- Relation of Family Resource Management to Other Areas of Home Science

Unit-IV: Management Process Applicable to Specific Resource

- **Money:** Income, Types of Income, Ways of Increasing Family Income
- **Time:** Concept of Time Schedule, Tools of Time Management
- **Energy:** Energy Need during Different Stages of Family Life Cycle, Fatigue, Causes and Removal of Fatigue

Unit-V: Ergonomics and Works Simplification

- **Ergonomice:** Concept and Principles, Work, Worker and Work Environment Relationship, Role of Work, Workplace and Equipment's (Appliances) As Sources of Drudgery
- Definition, Need and Advantages of Work Simplification
- Work Simplification Techniques
- Mervin Mundel's Classes of Change and Principles of Motion Economy.

MIC-3/ MDC-3: गृह विज्ञान— संसाधन प्रबंधन— अवधारणाएँ एवं सन्दर्भ

इकाई 1— परिवार में संसाधन प्रबंधन का परिचय

- **गृह प्रबंधन का परिचय—** अर्थ, परिभाषाएँ, वैचारिक ढाँचा, आवश्यकता और दर्शन
- **प्रबंधन में प्ररक कारक—** मूल्य, मानक और लक्ष्य

इकाई 2— पारिवारिक संसाधन

- पारिवारिक संसाधनों का अर्थ, परिभाषा, अवधारणा, वर्गीकरण और विशेषताएँ
- पारिवारिक संसाधनों के उपयोग को प्रभावित करने वाले कारक

इकाई 3— प्रबंधन के कार्य— एक सिंहावलोकन

- **निर्णय लेना—** परिभाषा, चरण, निर्णय लेने के प्रकार
- **प्रबंधन प्रक्रिया—** प्रबंधन प्रक्रिया में परिभाषाएँ और चरण— योजना, नियंत्रण और मूल्यांकन

इकाई 4— विशिष्ट संसाधनों पर लागू प्रबंधन प्रक्रिया

- **धन—** आय, आय के प्रकार, पारिवारिक आय बढ़ाने के तरीके
- **समय—** समय अनुसूची की अवधारणा, समय प्रबंधन के उपकरण
- **ऊर्जा—** पारिवारिक जीवन चक्र के विभिन्न चरणों के दौरान ऊर्जा की आवश्यकता, थकान, कारण और थकान को दूर करना

इकाई 5— एगोनॉमिक्स एवं कार्य सरलीकरण

- कार्य सरलीकरण की परिभाषा, आवश्यकता एवं लाभ
- कार्य सरलीकरण तकनीकें

MIC-3/MDC-3: Home Science: Resource Management Concepts and Context

Unit-I: Introduction to Resource Management in Family

- **Introduction to Home Management:** Meaning, Definitions, Conceptual Framework, Need and Philosophy
- **Motivating Factors in Management:** Values, Standards and Goals

Unit-II: Family Resources

- Meaning, Definition, Concept, Classification and Characteristics of Family Resources
- Factors Affecting Utilization of Family Resources

Unit-III: Functions of Management: An Overview

- **Decision Making:** Definition, Steps, Types of Decision Making
- **Management Process:** Definitions and Steps in Management Process: Planning, Controlling and Evaluation

Unit-IV: Management Process Applicable to Specific Resource

- **Money:** Income, Types of Income, Ways of Increasing Family Income
- **Time:** Concept of Time Schedule, Tools of Time Management
- **Energy:** Energy Need during Different Stages of Family Life Cycle, Fatigue, Causes and Removal of Fatigue

Unit-V: Work Simplification

- Definition, Need and Advantages of Work Simplification
- Work Simplification Techniques

MJC 4: गृह विज्ञान— मानव शरीर क्रिया विज्ञान

1) मानव शरीर का परिचय

- अंगों, ऊतकों और कोशिकाओं की बुनियादी अवधारणाएँ, और उनके कार्य रक्त संरचना, रक्त समूह और कार्य

2) पाचन तन्त्र और उत्सर्जन तन्त्र
पाचन तन्त्र।

- पाचन तन्त्र के प्रमुख अंग— मुँह, जीभ, दाँत, ग्रासनली, पेट, छोटी आंत, बड़ी आंत, मलाशय, गुदा—संरचना और कार्य
- भोजन पचाने की प्रक्रिया
- पाचन में हार्मोन और एंजाइम की भूमिका

उत्सर्जन तन्त्र

- उत्सर्जन तन्त्र की संरचना एवं कार्य

3) हृदयवाहिका तन्त्र और श्वसन तन्त्र
हृदयवाहिका तन्त्र

- हृदय की संरचना एवं कार्य
- रक्तचाप (सिस्टोलिक और डायस्टोलिक रक्तचाप)

श्वसन तन्त्र

- श्वसन मार्ग की कार्यिकी
- रक्त में श्वसन गैसों का परिवहन

4) अंतःस्रावी और तंत्रिका तन्त्र

अंतः स्रावी तन्त्र

- एंडोक्रिनोलॉजी का परिचय
- पिट्यूटरी ग्रंथि, थायरॉयड ग्रंथि और पैराथायराइड ग्रंथि और अधिवृक्क ग्रंथि, सेक्स ग्रंथियों द्वारा स्रावित हार्मोन के कार्य

तंत्रिका तन्त्र

- तंत्रिका तन्त्र की संरचना और कार्य

5) प्रजनन तन्त्र

- नर और मादा प्रजनन अंगों की संरचना और कार्य
- गर्भावस्था और उससे जुड़े परिवर्तन
- स्तनपान की कार्यिकी

MJC 4: Home Science: Human Physiology

1) Introduction to Human Body

- Basic Concepts of Organs, Tissue and Cell and their Functions, Blood Composition, Blood Groups and Functions

2) Digestive System and Excretory Systems

Digestive System.

- Principal Organs of the Digestive System – Mouth, Tongue, Teeth, Esophagus, Stomach, Small Intestine, Large Intestine, Rectum, Anus-structure & Function
- Process of Digestion of Food
- Role of Hormones & enzymes in Digestion

Excretory system

- Structure and Function of Excretory System

3) Cardiovascular System and Respiratory Systems

Cardiovascular System

- Structure and Functions of Heart
- Blood Pressure (Systolic & Diastolic Blood pressure)

Respiratory system

- Physiology of Respiratory Tract
- Transport of Respiratory Gases in Blood

4) Endocrine and Nervous System

Endocrine system

- Introduction to Endocrinology
- Functions of Hormones secreted by Pituitary Gland, Thyroid Gland and Parathyroid Gland and Adrenal Gland, Sex glands

Nervous System

- Structure and Functions of Nervous System

5) Reproductive System

- Structure and Functions of Male and Female Reproductive Organs
- Pregnancy and Associated Changes
- Physiology of lactation

MJC-3 (T): भूगोल— आर्थिक भूगोल

इकाई— I

आर्थिक भूगोल का अर्थ और क्षेत्र— आर्थिक गतिविधियों की अवधारणा और वर्गीकरण— प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक।

इकाई—II

कृषि का स्थान सम्बन्धी सिद्धान्त (वॉन थ्युनेन), गहन निर्वाह कृषि, वाणिज्यिक अनाज कृषि और डेयरी कृषि

इकाई—III

औद्योगिक स्थान सिद्धान्त (वेबर), प्रमुख उद्योग— लोहा और इस्पात, सूती कपड़ा, ऑटोमोबाइल उद्योग और सूचना प्रौद्योगिकी।

इकाई—IV

प्रमुख समुद्री मार्ग— स्वेज और पनामा।
अंतर्राष्ट्रीय व्यापार और विश्व व्यापार संगठन (WTO), विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ)

MJC-3 (T) Geography: Economic Geography

Unit-I

Meaning and Scope of Economic Geography: Concept and Classification of Economic activities- Primary, Secondary and Tertiary.

Unit-II

Locational Theory of Agriculture (Von Thunen);
Intensive Subsistence Farming, Commercial Grain Farming and Dairy Farming

Unit-III

Industrial Location Theory (Weber); Major Industries- Iron and Steel, Cotton Textile, Automobile Industry and Information Technology.

Unit-IV

Major Oceanic Routes- Suez and Panama.
International Trade and WTO; Special Economic Zone (SEZ)

MIC 3 (T): भूगोल— आर्थिक भूगोल

इकाई I— आर्थिक द्वितीयक और तृतीयक।

इकाई II— गहन निर्वाह कृषि एवं वाणिज्यिक अनाज कृषि, प्रमुख उद्योग— लोहा और इस्पात, सूती कपड़ा उद्योग।

इकाई III— अंतर्राष्ट्रीय व्यापार और विश्व व्यापार संगठन (WTO), विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ)

MIC 3 (T) Geography: Economic Geography

Unit I: Meaning and Scope of Economic Geography: Concept and Classification of Economic activities- Primary, Secondary and Tertiary.

Unit II: Intensive Subsistence Farming, Commercial Grain Farming, Major Industries- Iron and Steel, Cotton Textile, Industry.

Unit III: International Trade and WTO; Special Economic Zone (SEZ)

MJC-4 (T) भूगोल— कार्टोग्राम, मानचित्र प्रक्षेप और सर्वेक्षण

इकाई I— मानचित्रकला की प्रकृति और क्षेत्र, स्तम्भ आरेख— प्रकार और उपयोग,

इकाई II— मानचित्र और उसके प्रकार, वितरण मानचित्र— डॉट/बिन्दु, कोरोप्लेथ और आइसोप्लेथ।

इकाई III— मानचित्र प्रक्षेपण— अवधारणा, वर्गीकरण और गुण

इकाई IV— सर्वेक्षण— अवधारणा, प्रकार और इसका महत्त्व।

MJC 4 (T) Geography: Cartograms, Map Projection and Surveying

Unit I: Nature and Scope of Cartography, Bar Diagram: Types and Uses,

Unit II: Map and its Types, Distribution Maps: Dot, Choropleth and Isopleth.

Unit III: Map Projection: Concept, Classification and Properties

Unit IV: Surveying: Concept, Types and its Significance.

MJC 3: प्राचीन इतिहास प्राचीन भारत का सामाजिक—आर्थिक इतिहास (प्रारंभिक काल से 647 ई. तक)

- 1) सामाजिक इतिहास
 - a) सामाजिक इतिहास के अध्ययन के स्रोत
 - b) वर्ण व्यवस्था
 - c) जाति व्यवस्था
 - d) आश्रम व्यवस्था
- 2)
 - a) संस्कार
 - b) विवाह

- c) महिलाओं की स्थिति
- d) पुत्रों के प्रकार
- e) दासता, अस्पृश्यता
- 3) a) शिक्षा (उद्देश्य और आदर्श)
- b) गुरुकुल प्रणाली
- c) शिक्षक और छात्र (सीखने वाला) के बीच सम्बन्ध
- d) शैक्षणिक संस्थान – तक्षशिला, नालन्दा, विक्रमशिला,
- 4) a) आर्थिक इतिहास के अध्ययन के स्रोत
- b) कृषि
- c) भू-स्वामित्व
- d) कराधान
- 5) a) व्यापार
- b) वाणिज्य
- c) उद्योग
- d) गिल्ड श्रेणी संगठन

MJC 3: Ancient History: Socio-Economic History of Ancient India (From Earliest time to 647 A.D)

- 1) Social History
 - a) Sources of the Study of Social History
 - b) Varna Vyavastha
 - c) Jati Vyavastha
 - d) Ashram System
- 2) a) Sanskaras
- b) Marriage
- c) Position of Women
- d) Kind of Sons
- e) Slavery, Untouchability
- 3) a) Education (Aims and Ideals)
- b) Gurukula System
- c) Relation between Teacher and Taught
- d) Educational Institution - Takshashil, Nalanda, Vikramshila,
- 4) a) Sources of the Study of Economic History
- b) Agriculture
- c) Ownership of Land
- d) Taxation
- 5) a) Trade
- b) Commerce
- c) Industry
- d) Guilds

MJC4: प्राचीन इतिहास— प्राचीन भारतीय कला, स्थापत्य कला एवं प्रतिमा विज्ञान

- 1) a) भारतीय कला का इतिहास
- b) मौर्य कला
- c) शुंग कला
- d) गांधार कला

- e) मथुरा कला
- 2) a) अशोक के स्तम्भ
b) स्तूप—भरहुत
c) सांची
d) अमरावती
e) भाजा और कार्ले गुफाएँ
- 3) a) गुप्त मन्दिर
b) उड़ीसा के मन्दिर (लिंगराज और कोणार्क)
c) खजुराहो मन्दिर (कंदरिया महादेव मन्दिर)
d) ऐहोल के प्रारम्भिक चालुक्य मन्दिर
e) बादामी और पत्तदकल
- 4) a) एलोरा मन्दिर (कैलाशनाथ मन्दिर)
b) पल्लव वास्तुकला (महाबलीपुरम रथ)
c) चोल मन्दिर (बृहदेश्वर मन्दिर)
- 5) a) आदिम कला एवं शैल चित्रकारी
b) अजन्ता के चित्र और बाघ के चित्र
c) शिव, विष्णु, दुर्गा, बुद्ध और जैन प्रतिमाओं का विज्ञान

MJC 4: Ancient History: Ancient Indian Art, Architecture and Iconography

- 1) a) History of Indian Art
b) Mauryan art
c) Shunga Art
d) Gandhara Art
e) Mathura Art
- 2) a) Ashoka Pillars
b) Stupas-Bharahut
c) Sanchi
d) Amaravati
e) Bhaja and Karle Caves
- 3) a) Gupta Temples
b) Orissan Temples (Lingraja & Konarka)
c) Khajuraho Temple (Kandariye Mahadev Temple)
d) Early Chalukyan Temples of Aihole
e) Badami and Pattadakal
- 4) a) Ellora Temple (Kailashnath Temple)
b) Pallava Architecture (Mahabalipuram Rathas)
c) Chola Temple (Brihadeshwara Temple)
- 5) a) Primitive art and Rock Painting
b) Ajanta Paintings and Bagh Paintings
c) Iconography of Shiv, Vishnu, Durga, Buddha and Jain

MJC 3: मनोविज्ञान— विकासात्मक मनोविज्ञान

इकाई I— परिचय

- जीवन अवधि परिप्रक्ष्य— प्रकृति, महत्त्व और सिद्धान्त
- विकास की अवस्थाएँ
- अध्ययन के तरीके— अनुदैर्घ्य, अवलोकन और क्रॉस—सेक्शनल अध्ययन
- विकास में कारक— बायोजेनिक, साइकोजेनिक और सोसोजेनिक

इकाई II— संज्ञानात्मक और भाषा विकास

- संज्ञानात्मक विकास— अर्थ, संज्ञानात्मक विकास के सिद्धांत— पियाजे का सिद्धांत, वायगोत्स्की का सिद्धांत
- भाषा विकास— अर्थ, चौमस्की का सिद्धांत
- नैतिक विकास— अर्थ, कोहलबर्ग का सिद्धांत, गिलिगन का सिद्धांत

इकाई III— शारीरिक और संवेगात्मक विकास

- शारीरिक विकास— व्यवहार पर शारीरिक विकास का प्रभाव
- संवेगात्मक विकास— संवेगात्मक व्यवहार की प्रकृति, संवेगात्मकता को प्रभावित करने वाले कारक
- एरिक्सन का मनो—सामाजिक विकास का सिद्धांत

इकाई IV— विकास का सामाजिक संदर्भ

- परिवार
- स्कूल
- साथी
- मीडिया

MJC 3: Psychology: Developmental Psychology

Unit-I: Introduction

- **Life Span Perspective:** Nature, Importance and Principles
- Stages of Development
- **Methods of Study:** Longitudinal, Observation and Cross-sectional Studies
- **Factors in Development:** Biogenic, Psychogenic and Sociogenic

Unit-II: Cognitive and Language Development

- **Cognitive Development:** Meaning, Theories of Cognitive Development: Piaget's Theory, Vygotsy's Theory
- **Language Development:** Meaning, Chomsky's Theory
- **Moral Development:** Meaning, Kohlberg's Theory, Giligan's Theory

Unit-III: Physical and Emotional Development

- **Physical Development:** Influence of Physical Development on Behaviour
- **Emotional Development:** Nature of Emotional Behaviour, Factors Affecting Emotionality
- Erikson's theory of Psycho-social Development

Unit-IV: Social Context of Development

- Family
- School
- Peers
- Media

MIC 3: मनोविज्ञान— विकासात्मक मनोविज्ञान

इकाई I— परिचय

- जीवन अवधि परिप्रक्ष्य— प्रकृति, महत्त्व और सिद्धान्त
- विकास की अवस्थाएँ

इकाई II— संज्ञानात्मक विकास

- **संज्ञानात्मक विकास— अर्थ, संज्ञानात्मक विकास के सिद्धांत—** पियाजे का सिद्धांत, वायगोत्स्की का सिद्धांत

इकाई III— शारीरिक और संवेगात्मक विकास

- **शारीरिक विकास—** व्यवहार पर शारीरिक विकास का प्रभाव
- **संवेगात्मक विकास—** संवेगात्मक व्यवहार की प्रकृति, संवेगात्मकता को प्रभावित करने वाले कारक

MIC 3: Psychology: Developmental Psychology**Unit-I: Introduction**

- **Life Span Perspective:** Nature, Importance and Principles
- Stages of Development

Unit-II: Cognitive Development

- **Cognitive Development:** Meaning, Theories of Cognitive Development: Piaget's Theory, Vygotsky's Theory

Unit-III: Physical and Emotional Development

- **Physical Development:** Influence of Physical Development on Behaviour
- **Emotional Development:** Nature of Emotional Behaviour, Factors Affecting Emotionality

MJC 4: मनोविज्ञान— सांख्यिकी का परिचय**इकाई 1— सांख्यिकी के मूल सिद्धांत**

- मनोविज्ञान में सांख्यिकी का अर्थ एवं उपयोग
- **चर—** अर्थ और प्रकार— श्रेणीबद्ध और सतत
- **माप के स्तर—** नाममात्र, क्रमिक, अंतराल एवं अनुपात

इकाई 2— वर्णनात्मक सांख्यिकी का परिचय

- वर्णनात्मक एवं अनुमानात्मक सांख्यिकी की मूल अवधारणा
- **आंकड़ा एवं चित्रमय प्रस्तुति का आवृत्ति वितरण—** हिस्टोग्राम, बहुभुज एवं तोरण
- **केंद्रीय प्रवृत्ति के माप—** माध्य, माध्यिका एवं बहुलक की गणना
- **विचरणशीलता के माप—** विस्तार, चतुर्थक विचलन, औसत विचलन, मानक विचलन की गणना

इकाई 3— सहसंबंध एवं टी-परीक्षण

- **सहसंबंध—** अवधारणा, सहसंबंध के प्रकार
- **सहसंबंध की गणना—** उत्पाद क्षण एवं श्रेणी अंतर विधि
- **टी-परीक्षण की गणना—** स्वतंत्र समूह एवं सहसंबद्ध समूह

इकाई 4— काई वर्ग

- **काई वर्ग—** अवधारणा
- **काई वर्ग की गणना—** समान वितरण परिकल्पना एवं स्वतंत्र परिकल्पना

MJC 4: Psychology: Introduction to Statistics

Unit-I: Fundamentals of Statistics

- Meaning and Uses of Statistics in Psychology
- Variables: Meaning and Types- Categorical and Continuous
- **Levels of Measurement:** Nominal, Ordinal, Interval and Ratio

Unit-II: Introduction to Descriptive Statistics

- Basic concept of Descriptive and Inferential Statistics
- **Frequency Distribution of Data and Graphic Presentation:** Histogram, Polygon and Ogive
- **Measures of Central Tendency:** Calculation of Mean, Median and Mode
- **Measures of Variability:** Calculation of Range, QD, AD, SD

Unit-III: Correlation and t-test

- **Correlation:** Concept, Types of Correlation
- **Calculation of Correlation:** Product moment and Rank Difference Method
- **Calculation of t-test:** Independent group and Correlated group

Unit-IV: Chi Square

- **Chi Square:** Concept
- **Computation of Chi Square:** Equal Distribution Hypothesis and Independent Hypothesis

MIC 4: मनोविज्ञान— सांख्यिकी का परिचय

इकाई 1— सांख्यिकी के मूल सिद्धांत

- मनोविज्ञान में सांख्यिकी का अर्थ एवं महत्त्व
- माप के स्तर— नाममात्र, क्रमिक, अंतराल एवं अनुपात

इकाई 2— वर्णनात्मक सांख्यिकी का परिचय

- वर्णनात्मक एवं अनुमानात्मक सांख्यिकी की मूल अवधारणा
- आंकड़ा एवं चित्रमय प्रस्तुति का आवृत्ति वितरण— हिस्टोग्राम, दंड आरेख
- केंद्रीय प्रवृत्ति के माप— माध्य, माधिका एवं बहुलक की गणना

इकाई 3— सहसंबंध एवं टी-परीक्षण

- सहसंबंध— अवधारणा, सहसंबंध के प्रकार
- सहसंबंध की गणना— श्रेणी अंतर विधि

MIC 4: Psychology: Introduction to Statistics

Unit-I: Fundamentals of Statistics

- Meaning and Significance of Statistics in Psychology
- **Levels of Measurement:** Nominal, Ordinal, Interval and Ratio

Unit-II: Introduction to Descriptive Statistics

- Basic Concept of Descriptive and Inferential Statistics

- **Frequency Distribution of Data and Graphic Presentation:** Histogram, Bar Diagram
- **Measures of Central Tendency:** Calculation of Mean, Median and Mode

Unit-III: Correlation and t-test

- **Correlation:** Concept, Types of Correlation
- **Calculation of Correlation:** Rank Difference Method

MJC 3: लोक प्रशासन— भारतीय प्रशासन

इकाई I: मौर्य, मुगल और ब्रिटिश काल के दौरान भारतीय प्रशासन

इकाई II: A. भारतीय प्रशासन का पर्यावरण और पारिस्थितिकी B. भारतीय प्रशासन की विशेषताएँ।

इकाई III: केन्द्रीय प्रशासन की संरचना

- A. राष्ट्रपति, प्रधानमंत्री, मंत्रिपरिषद
B. केन्द्रीय सचिवालय, कैबिनेट सचिवालय, कैबिनेट सचिव, प्रधान मंत्री कार्यालय (पीएमओ)

इकाई IV: राज्य प्रशासन की संरचना— राज्यपाल, मुख्यमंत्री, मंत्रिपरिषद, निदेशालय और राज्य सचिवालय

इकाई V: योजना तंत्र—

- A. नीति आयोग, राष्ट्रीय विकास परिषद (एनडीसी)
B. राज्य योजना तंत्र— राज्य योजना बोर्ड, राज्य योजना परिषद

MJC 3: Public Administration: Indian Administration

Unit-I

Indian Administration during Mauryan, Mughal and British Period

Unit-II

- A. Environment and Ecology of Indian Administration
B. Features of Indian Administration

Unit-III

Structure of Central Administration

- A. President, Prime Minister, Council of Ministers
B. Central Secretariat, Cabinet Secretariat, Cabinet Secretary, Prime Minister' Office (PMO)

Unit-IV

Structure of State Administration: Governor, Chief Minister, Council of Ministers, Directorate and State Secretariat

Unit-V

Planning Machinery:

- A. NITI Ayog, National Development Council (NDC)
B. **State Planning Machinery:** State Planning Board, State Planning Council

MJC 4: लोक प्रशासन— कार्मिक प्रशासन

इकाई-I

- कार्मिक प्रशासन का अर्थ, वृद्धि एवं विकास
- कार्मिक प्रशासन की प्रकृति और महत्त्व
- **कार्मिक प्रशासन के प्रकार**— नौकरशाही और लोकतांत्रिक प्रणाली

इकाई-II

- **भारत में सिविल सेवाओं की संरचना**— अखिल भारतीय सेवाएँ और राज्य सेवा
- भर्ती, प्रशिक्षण और पदोन्नति

इकाई-III

- कर्मचारी—नियोक्ता सम्बन्ध
- राजनीतिक कार्यपालिका और स्थायी कार्यपालिका के बीच सम्बन्ध
- **कार्मिक प्रशासन की चुनौतियाँ**— तटस्थता, प्रशासन का राजनीतिकरण और सिविल सेवकों का मनोबल

इकाई-IV

- कर्मचारियों की शिकायतों और इसकी मशीनरी का निवारण
- **नागरिकों की शिकायतों का निवारण**— लोकपाल और लोकायुक्त
- वेतन नीतियाँ और वेतन प्रशासन

MJC 4: Public Administration: Personnel Administration

Unit-I

- Meaning, Growth and Development of Personnel Administration
- Nature and Significance of Personnel Administration
- **Types of Personnel Administration:** Bureaucratic and Democratic System

Unit-II

- **Structure of Civil Services in India:** All India Services and State Service
- Recruitment, Training and Promotion

Unit-III

- Employees-Employers Relationship
- Relationship between Political Executive and Permanent Executive
- **Challenges of Personnel Administration:** Neutrality, Politicization of Administration and Moral of Civil Servants

Unit-IV

- Redressal of Employees Grievances and its Machineries
- **Citizen's Redressal of Grievances:** Lokpal and Lokayukta
- Wage Policies and Salary Administration

اردو نظم کا مطالعہ

Major Course 3: Study of Urdu Nazm

Unit: اکائی	تدریسی موضوعات
I	اردو نظم: فن اور اجزائے ترکیبی اور اردو نظم کی روایت انجمن پنجاب تک

	Urdu Nazm: Fun aur ajza-e-tarkibi aur Urdu Nazm ki Riwayat Anjuman-e-Punjab tak.
II	نظیر اکبر آبادی کی نظم نگاری: آدمی نامہ کا خصوصی مطالعہ Nazir Akbar Abadi ki nazmnigari: Adminama ka khusoosimutalea.
III	الطاف حسین حالی کی نظم نگاری: برکھارت کا خصوصی مطالعہ Altaf Husain Hali ki nazmnigari: Barkharat ka khusoosimutalea.
IV	پرویز شاہدی کی نظم نگاری: تثلیث حیات کا خصوصی مطالعہ Parwez Shahidi ki nazmnigari: Taslees-e- hayat ka khusoosimutalea.
V	جمیل مظہری کی نظم نگاری: تجربے کا خصوصی مطالعہ Jameel Mazhari ki nazmnigari: Tajarbe ka khusoosimutalea.

اردو نظم کا مطالعہ

Minor Course, 3: Study of Urdu Nazm

I	اردو نظم: تعریف و تاریخ Urdu Nazm: Tareef-o- Tareekh
II	نظیر اکبر آبادی کی نظم: ”آدمی نامہ“ اور الطاف حسین حالی کی نظم: ”برکھارت کا خصوصی مطالعہ“ Nazir Akbar Abadi ki Nazm: "Adminama" aur Altaf Husain Hali ki Nazm: "Barkharat" ka khusoosimutalea.
III	جوش ملیح آبادی کی نظم کسان اور جمیل مظہری کی نظم پیام کا خصوصی مطالعہ Josh Maliha Abadi ki Nazm Kisaan aur Jamee Mazhari ki Nazm Payaam khusoosimutalea.

اردو غزل کا مطالعہ

Major Course, 3: Study of Urdu Ghazal

Unit: اکائی	تدریسی موضوعات
I	اردو غزل: فن اور روایت، اور دبستان دہلی و لکھنؤ کے امتیازات Urdu Ghazal: Fun aur Riwayat aur Dabistan-e Dehli-o Lucknow ke imteyazat.
II	ولی کی غزل گوئی: ”مفلسی سب بہار کھوتی ہے“ اور ”شغل بہتر ہے عشق بازی کا“ کا خصوصی مطالعہ Wali ki Ghazalgoi: "Muflisi sab bahar khoti hai" aur Shugl behtar hai ishq bazi ka" ka khusoosimutalea.
III	میر کی غزل گوئی: ”نازکی اس کے لب کی کیا کہیے“ اور ”الٹی ہو گئیں سب تدبیریں“ کا خصوصی مطالعہ Meer ki Ghazalgoi: "Nazuki uski lab ki kyakahiye" aur "ulti ho gain sab tadbiren" ka khusoosimutalea.
IV	شاد عظیم آبادی کی غزل گوئی: ”اب بھی عمر پر جینے کا نہ انداز آیا“ اور ”ڈھونڈھو گے اگر ملکوں ملکوں“ کا خصوصی مطالعہ Shad Azimabadi ki Ghazalgoi: "ab bhi ak umr pe jine ka na andaz ayaa" aur "dhondoge agar mulkon mulkon" ka khusoosimutalea.

اردو غزل کا مطالعہ

Minor Course, 4: Study of Urdu Ghazal

I	اردو غزل: تعریف و تاریخ اور دبستان غزل Urdu Ghazal: Tareef-o- Tareekh, aur Dabistan-e- Ghazal.
II	ولی کی غزل گوئی: ”مفلسی سب بہار کھوتی ہے“ اور میر کی غزل گوئی: ”نازکی اس کے لب کی کیا کہیے“ کا خصوصی مطالعہ Wali ki Ghazalgoi: "Muflisi sab bahar khoti hai" aur Meer ki Ghazalgoi: "Nazuki uski lab ki kyakahiye" ka khusoosimutalea.
III	آتش کی غزل ”سن تو سہی جہاں میں ہے تیرا افسانہ کیا“ اور شاد عظیم آبادی کی غزل ”اب بھی ایک عمر پر جینے کا نہ انداز آیا“ کا خصوصی مطالعہ Atish ki Ghazalgoi: "sun to sahi jahan men hai tera afsana kya" aur Shad Azimabadi ki Ghazalgoi: "ab bhi ak umr pe jine ka na andaz ayaa" ka khusoosimutalea.