

खण्ड-1. परिचय- जनांकिकी (Introduction- Demography)

- इकाई-1. जनांकिकी-आशय, प्रकृति, क्षेत्र और महत्व (Demography- Meaning, Nature, Scope and Importance)
- इकाई-2. माल्थस का जनसंख्या सिद्धान्त (The Malthusian Theory of Population)
- इकाई-3. अनुकूलतम जनसंख्या सिद्धान्त (Optimum Theory of Population)
- इकाई-4. जननांकिकी संक्रमण का सिद्धान्त (Theory of Demographic Transition)
- इकाई-5. जनसंख्या वृद्धि के घटक एवं उनकी अन्तर्निर्भरता (Components of Population Growth and their interdependence)

खण्ड-2. जनसंख्या की गुणवत्ता और मापन (Population Quality and Measurement)

- इकाई-6. जनसंख्या की गुणवत्ता की अवधारणा (Concept of Population Quality)
- इकाई-7. जनसंख्या की गुणवत्ता के प्रभावकारी कारक (Effective Factors of Population Quality)
- इकाई-8. मापन 1. कुल जन्म-दर, प्रजनन दर, कुल प्रजनन दर, पुर्न उत्पादकीय दर, सकल पुनः उत्पादकीय दर, शुद्ध पुनः उत्पादकीय दर एवं अन्तर्सम्बन्ध (Measurement- 1. Total Birth Rate, Fertility Rate, Total Fertility Rate, Reproductive Rate, Gross Reproductive Rate, Net Reproductive Rate and interconnection)
- इकाई-9. मापन 2 कुल मृत्यु दर, शिशु मृत्यु दर, बाल मृत्यु दर, मातृत्व दर, जीवन-प्रत्याशा एवं अन्तर्सम्बन्ध (Measurement- 2. Total Mortality Rate, Infant Mortality Rate, Child Mortality Rate Maternal Mortality Rate)

खण्ड-3. भारत में जनसंख्या (Population in India)

- इकाई-10. भारत में जनसंख्या की विभिन्न वर्षों में प्रवृत्तियाँ (Trends of population in different years in India)
- इकाई-11. जनसंख्या नीति एवं मूल्यांकन, राष्ट्रीय जनसंख्या आयोग (Population Policy and Evaluation, National Population Commission)
- इकाई-12. परिवार नियोजन कार्यक्रम एवं महिला सशक्तीकरण (Family Planning Programme and Women Empowerment)
- इकाई-13. स्वास्थ्य, पोषण, शिक्षा और प्रशिक्षण से सम्बन्धित नीतियाँ (Policies Related to Health, nutrition, Education and Training)

खण्ड-4. विश्व जनसंख्या (World Population)

- इकाई-14. विश्व जनसंख्या की विभिन्न वर्षों में प्रवृत्तियाँ (Trends of population in different years of World)
- इकाई-15. जनसंख्या विस्फोट-विकसित एवं विकासशील देशों में जनसंख्या वृद्धि, जनसंख्या विस्फोट (Population Explosion- Population Growth and Explosion in Developed and Developing Countries)
- इकाई-16. विकसित और विकासशील देशों में आयु और लिंग संरचना के प्रतिमान, विभिन्न वर्गों में जनसंख्या पिरामिड (Patterns of age and Gender Structure in Developed and Developing Countries)

इकाई-17. सूचकांक- जीवन गुणवत्ता सूचकांक, मानव विकास सूचकांक, गरीबी सूचकांक एवं लिंग समानता (Index- Physical Quality Index, Human Development Index, Poverty Index and Gender Equality)

खण्ड-5. प्रवासन और नगरीकरण (Migration and Urbanization)

इकाई-18. प्रवासन और नगरीकरण- अवधारणा और प्रारूप (Migration and Urbanization- Concept and Models)

इकाई-19. जनसंख्या वृद्धि और उसके प्रतिमान पर राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय प्रवासन के प्रभाव, प्रवासन के प्रभावकारी कारक (Impact of National and International Migration on Population Growth and Its Paradigm)

इकाई-20. आन्तरिक प्रवासन से सम्बन्धित प्रवासन के सिद्धान्त (Theories Related to Internal Migration)

इकाई-21. नगरीकरण-विकसित और विकासशील देशों में ग्रामीण एवं नगरीय जनसंख्या की वृद्धि एवं वितरण (Urbanization-Population Growth and Distribution of Rural and Urban population in Developed or Developing Countries)

खण्ड-6. जनसंख्या प्रक्षेपण एवं मानव संसाधन विकास (Population Projection and Human Resource Development)

इकाई-22. जनसंख्या प्रक्षेपण- स्थाई, स्थैतिक एवं अर्ध-स्थैतिक जनसंख्या (Population Projection- Permanent, Static and Semi-static Population)

इकाई-23. जीवन सारणी, जन्म-मृत्यु सांख्यिकी, एवं लाजिस्टिक वक्र (Life Tables, Birth and Death Statistics and Logistic Curve)

इकाई-24. मानव संसाधन विकास (Human Resource Development)

इकाई-25. जनसंख्या एवं आर्थिक विकास (Population and Economic Development)

Suggested Readings:

1. Agarwal, S.N. (1972) *India's population problem*, Tata Mcgraw Hill Co., Bombay.
2. Choubey, P.K. (2000) *Population Policy in India*, Kanishk Publication, New Delhi.
3. Gulati, S.C. (1988) *Fertility in India and Econometric Study of Metropolis*, Sage Publication, New Delhi.
4. Gulati, S.C. and Srinivasan, K. (1998) *Basic Demographic Techniques and Applications*, Saga Publication, New Delhi.