

सामान्य वितरण, पॉइसन वितरण और द्विपद वितरण की प्रमुख विशेषताओं को परिभाषित कीजिए। विभिन्न संदर्भों में उनके संबंधों और अनुप्रयोगों की व्याख्या कीजिए।

Section-B **1×50=50**
(खण्ड—ब)

6. Explore how the Lewis Model and the Fei-Ranis Model approach wage determination in the context of unlimited labour supply.

व्याख्या कीजिए कि लुईस मॉडल और फाई-रानिस मॉडल असीमित श्रम आपूर्ति के संदर्भ में वेतन निर्धारण कैसे करते हैं।

7. Explain rise, structure and problems of Labour Unions in India.

भारत में श्रमिक संघों के उदय, संरचना और समस्याओं की व्याख्या कीजिए।

8. Define and discuss the concept of Isodapane analysis in the context of Weber's theory.

वेबर के सिद्धांत के संदर्भ में आइसोडापेन विश्लेषण की अवधारणा को परिभाषित कीजिए और चर्चा कीजिए।

9. Non-tariff Barriers.

गैर-प्रशुल्क बाधाएँ।

10. John Robinson theory of Capital Accumulation.

जॉन रॉबिन्सन का पूँजी संचय सिद्धांत।

MAEC-09

December – Examination 2023

M.A. (Final) Examination

ECONOMICS

(Essay)

निबन्ध

Paper : MAEC-09

Time : 3 Hours]

[Maximum Marks : 100

Note :- The question paper is divided into two Sections A and B. Attempt any *two* essays, selecting *one* from each Section. The word limit is **1000** words for each essay. Each essay carries 50 marks.

निर्देश :- यह प्रश्न-पत्र दो खण्ड 'अ' एवं 'ब' में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में से **एक** निबन्ध चुनते हुए **दो** निबन्ध लिखिए। प्रत्येक निबन्ध की शब्द-सीमा **1000** शब्द है। प्रत्येक निबन्ध 50 अंक का है।

Section–A**1×50=50****(खण्ड—अ)**

1. Examine the impact of different market structures such as perfect competition, monopoly, oligopoly, monopolistic competition on the behaviour of firms.

फर्मों के व्यवहार पर पूर्ण प्रतिस्पर्धा, एकाधिकार, अल्पाधिकार, एकाधिकार प्रतियोगिता जैसी विभिन्न बाजार संरचनाओं के प्रभाव की जांच कीजिए।

2. Analyze Keynes's liquidity preference theory and its relevance to understanding the demand for money.

कीन्स के तरलता पसंदगी सिद्धांत और मुद्रा मांग को समझने में इसकी प्रासंगिकता का विश्लेषण कीजिए।

3. Discuss the concept of tax incidence and its implications for economic behaviour.

कर भार की अवधारणा और आर्थिक व्यवहार पर इसके प्रभाव पर चर्चा कीजिए।

4. Calculate Karl Pearson's Coefficient of skewness from the following data :

Class Interval	Frequency
0–10	5
10–20	13
20–30	30
30–40	22
40–50	5
50–60	10

निम्नलिखित आँकड़ों से कार्ल पियर्सन के विषमता गुणांक की गणना कीजिए :

वर्ग अन्तराल	बारम्बारता
0–10	5
10–20	13
20–30	30
30–40	22
40–50	5
50–60	10

5. Define the key characteristics of a Normal Distribution, Poisson Distribution and Binomial Distribution. Explain their relationships and applications in different contexts.