



Total No. of Questions : 10

Total No. of Printed Pages : 4

Roll No.

BH-5673

B.A., III Semester Examination, December-January : 2025-2026

(Discipline Specific Core Course (ECSC-03))

ECONOMICS

(Micro Economics)

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 70

- नोट : i) सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
ii) प्रश्न पत्र दो खण्डों अ व ब में विभक्त है। प्रश्न-पत्र के प्रत्येक खण्ड में दिए गए निर्देशों का पालन करते हुए हल कीजिए।
iii) खण्ड 'अ' अनिवार्य हैं जिसमें 10 अंकों के 10 वस्तुनिष्ठ प्रश्न तथा 04-04 अंकों के 05 लघु उत्तरीय प्रश्न शामिल हैं जो कि 20 अंकों का है।
iv) खण्ड 'ब' में प्रत्येक इकाई से 02-02 प्रश्न दिए गए हैं जिसमें से 01-01 प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है। प्रत्येक वर्णनात्मक (दीर्घ) प्रश्न 10 अंक सहित कुल 40 अंकों का है।

- Note : i) Answer all questions.
ii) The questions paper is divided into two Section-A and Section-B. Attempt all questions in each Section as per the instruction given.
iii) Section-A is compulsory containing 10 objective type questions of 10 marks and 05 short answer type questions, carrying 04-04 marks for each included which that 20 Marks.
iv) Section-B containing 02-02 questions from each Unit, which 01-01 questions from each Unit must be answered. Each descriptive (long) type questions carrying 10 marks, for a total of 40 Marks.

खण्ड-अ / Section-A

1. निम्नलिखित बहुविकल्पिय प्रश्नों के उत्तर दीजिए। 10 × 1 = 10

Answer the following Multiple Choice Questions.

- i) आर्थिक समस्याओं के विश्लेषण हेतु प्रावैगिक दृष्टिकोण किस अर्थशास्त्री द्वारा अपनाया गया है?

- (अ) मार्शल द्वारा (ब) रॉबिन्स द्वारा
(स) एडम स्मिथ द्वारा (द) सेमुएलसन द्वारा

Which Economist adopted a dynamic approach for the analysis of Economic Problems.

- (a) By Marshall (b) By Robbins
(c) By Adam Smith (d) By Samuelson

- ii) उपयोगिता वस्तुओं का वह गुण है जिसके फलस्वरूप लोग उसे खरीदना चाहते हैं। यह कथन किसका है?

- (अ) मार्शल (ब) श्रीमती जॉन रॉबिन्सन
(स) रॉबिन्स (द) हिक्स



- “Utility is that quality of goods which makes people want to buy them.” Whose statement is this?
- (a) Marshall (b) Mrs. John Robinson
(c) Robbins (d) Hicks
- iii) तटस्थता वक्र का सर्वप्रथम प्रयोग 1881 में किसके द्वारा किया गया था ?
- (अ) परेटो (ब) हिक्स
(स) एजवर्थ (द) मेयर्स
- Who first used the indifference curve in 1881?
- (a) Pareto (b) Hicks
(c) Edgeworth (d) Meyers
- iv) परिवर्तनशील अनुपातों के नियम का संबंध है
- (अ) दीर्घकाल से (ब) अल्पकाल से
(स) (अ) व (ब) दोनों से (द) इनमें से कोई नहीं
- The law of variable proportions is related to this
- (a) From long-term (b) From short term
(c) From both (a) and (b) (d) None of these
- v) बाह्य बचतें प्राप्त होती हैं
- (अ) एक फर्म को (ब) बहुत-सी फर्मों को
(स) छोटे से उत्पादक को (द) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- External Economics are obtained
- (a) To a firm (b) To many firms
(c) To the small producer (d) None of the above
- vi) मौद्रिक लागत में शामिल होता है
- (अ) सामान्य लाभ (ब) स्पष्ट लागते
(स) अस्पष्ट लागते (द) उपर्युक्त सभी
- It is included in the monetary cost
- (a) Normal profit (b) Explicit costs
(c) Implicit costs (d) All of the above
- vii) दीर्घकाल में एकाधिकारी फर्म को क्या मिलता है ?
- (अ) सामान्य लाभ (ब) असामान्य लाभ
(स) हानि (द) इनमें से कोई नहीं
- What does a monopoly firm gain in the long-term?
- (a) Normal profit (b) Abnormal profit
(c) Loss (d) None of these
- viii) बाजार के लिए सर्वाधिक आवश्यक तत्त्व हैं
- (अ) क्रेताओं एवं विक्रेताओं की उपस्थिति (ब) बाजार का स्थान
(स) प्रतिस्पर्धात्मक दशा (द) विभिन्न वस्तुओं का होना
- It is the most essential element for the market
- (a) Presence of buyer and sellers (b) Market Niche
(c) Competitive situation (d) To be various goods



- ix) "ब्याज एक निश्चित समय के लिए तरलता परित्याग का पुरस्कार है।" यह कथन किसका है?
- (अ) मार्शल (ब) कीन्स
(स) रिकार्डो (द) पीटरसन
- "Interest is the reward for foregoing liquidity for a certainly of time." Whose statements is this?
- (a) Marshal (b) Keynes
(c) Recordo (d) Peterson
- x) श्रम की माँग क्या कहलाती है?
- (अ) प्रत्यक्ष माँग (ब) पूरक माँग
(स) आय माँग (द) व्युत्पन्न माँग
- What is the demand for labour called?
- (a) Direct demand (b) Complementary demand
(c) Income demand (d) Derivative demand

2. निम्नलिखित लघु उत्तरीय प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

5 × 4 = 20

Answer the following short answer type questions.

- a) अर्थशास्त्र की विषय-सामग्री का वर्णन कीजिए।
Describe the Subject-Matter of Economics.
- b) समोत्पाद वक्र की विशेषताएँ लिखिए।
Write down the characteristics of an ISO Product Curve.
- c) बाजार क्या है? बाजार की प्रमुख विशेषताएँ बताइए।
What is Market? Describe the main characteristics of Market.
- d) मौद्रिक मजदूरी एवं वास्तविक मजदूरी की व्याख्या कीजिए।
Explain the Monetary wages and actual wages.
- e) सम-सीमांत उपयोगिता नियम का महत्त्व लिखिए।
Write about the importance of the law of equi-marginal utility.

खण्ड-ब / Section-B

नोट : प्रत्येक इकाई से एक-एक वर्णात्मक प्रश्नों को उत्तर दीजिए।

4 × 10 = 40

Note: Attempt 01-01 descriptive questions from each unit.

इकाई-I / Unit-I

3. अर्थशास्त्र से क्या आशय है? अर्थशास्त्र की प्रकृति एवं विषय-क्षेत्र का वर्णन कीजिए।
What is mean by Economics? Describe the nature and scope of Economics.
4. उदासीनता वक्र से आप क्या समझते हैं? उदासीनता वक्र की विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
What do you understand by Indifference curve? Describe the characteristics of Indifference curve.



इकाई-II / Unit-II

5. उत्पादन फलन से क्या अभिप्राय है? अल्पकालीन एवं दीर्घकालीन उत्पादन फलन की व्याख्या कीजिए।
What is mean by production function? Explain the short term and long term production function.
6. परिवर्तनशील अनुपातों के नियम का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए।
Critically examine the law of Variable Proportions.

इकाई-III / Unit-III

7. पूर्ण प्रतियोगिता से क्या आशय है? पूर्ण प्रतियोगिता के अन्तर्गत फर्म के साम्य को समझाइए।
What is mean by perfect competition? Explain the equilibrium of a firm under perfect competition.
8. एकाधिकार से आप क्या समझते है? एकाधिकार की विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
What do you understand by Monopoly? Describe the characteristics of Monopoly.

इकाई-IV / Unit-IV

9. वितरण की सीमांत उत्पादकता सिद्धांत का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए।
Critically examine the marginal productivity theory of distribution.
10. रिकार्डो के लगात सिद्धांत का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए।
Critically examine Ricardo's theory of Rent.

