

Seat No. : _____

MA-I-110
April-2007
Economics
Paper-I
(Micro-Economics Analysis)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 100

સૂચના : બધા પ્રશ્નો સરખા ગુણ ધરાવે છે.

૧. સેમ્યુલસનનો અભિવ્યક્તિ પસંદગીનો સિદ્ધાંત કેટલા હદે માર્શલના તુષ્ટિગુણ વિશ્લેષણ અને પ્રો. હિક્સના તટસ્થરેખાના વિશ્લેષણ કરતા ચઢિયાતો છે ?

અથવા

હિક્સના ગ્રાહકના અધિકતમ સંતોષના ચાર ખ્યાલ સમજાવો. માર્શલના ગ્રાહકના અધિકતમ સંતોષના ખ્યાલ સાથે હિક્સના ખ્યાલની સરખામણી કરો.

૨. અલ્પહસ્તક ઈજારાના લક્ષણો કયા છે ? પ્રણાલિકાગત મહત્તમ નફાના સિદ્ધાંત કરતાં બોમલનાં મહત્તમ વેચાણનો સિદ્ધાંત કઈ રીતે જુદો પડે છે ?

અથવા

- (અ) ઈજારાનું કલ્યાણલક્ષી પાસું
(બ) બિનપ્રમાણસર ઉત્પાદનો સિદ્ધાંત

૩. (અ) ન્યૂનતમ સાધન ખર્ચ સંયોજન
(બ) શ્રમ બજારમાં ઉભયપક્ષી ઈજારો

અથવા

- (અ) આધુનિક ભાડાનો સિદ્ધાંત
(બ) પેરેટોની ઈષ્ટતમ શરતો

૪. પૂર્ણ હરિકાઈ તથા અપૂર્ણ હરિકાઈવાળા બજારોમાં વેતન નિર્ધારણ (સાધનની કિંમત) અંગે ચર્ચા કરો.

અથવા

- ટૂંકનોંધ લખો : (ગમે તે બે)
(અ) અર્થશાસ્ત્રની અભ્યાસ પદ્ધતિઓ
(બ) વણવપરાયેલી ઉત્પાદન શક્તિનો સિદ્ધાંત
(ક) કેલેસ્કીનું આવકની વહેંચણીનું મોડલ
(ડ) યુલર પ્રમેય
(ઈ) સેમ્યુલસન અને બર્ગસનનું સામાજિક કલ્યાણનું વિધેય

Seat No. : _____

MA-I-110
April-2007
Economics
Paper-I
(Micro-Economics Analysis)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 100

Instruction : All questions carry equal marks.

1. How far Prof. Samuelson's revealed preference theory is superior to Marshall's utility analysis and Prof. Hick's indifference curve analysis ?

OR

Explain the four concepts of consumer surplus by Hicks and also compare it with Marshall's concepts of consumer surplus.

2. What are the characteristics of Oligopoly ? How does Baumol's sales maximization theory differ from traditional theory of profit maximisation ?

OR

- (A) Welfare aspects of monopoly.
(B) Laws of variable proportion.

3. (A) Least-Factor cost combination
(B) Bilateral monopoly in labour market

OR

- (A) Modern Theory of Rent
(B) Pareto Optimum Conditions

4. Discuss the wage determination (pricing of factors) in competitive as well as imperfect markets.

OR

Write short notes (any **two**) :

- (i) Methodology of Economics
(ii) Theory of excess capacity
(iii) Kaleski's model of income distribution
(iv) Euler's Theorem
(v) Social welfare function of Samuelson and Bergson.
