



MBX-1601250102010100 Seat No. _____

M. A. (Economics) (Sem. I) (W.I.F. 2016)
(CBCS) Examination

December - 2016

Micro Economics - I

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના : (૧) દરેક પ્રશ્નના ગુણ સામે દર્શાવવામાં આવ્યા છે.
(૨) પ્રશ્નોના જવાબ આંતરિક વિકલ્પના આધારે આપો.

- ૧ સેમ્યુલ્સનનો અભિવ્યક્ત પસંદગીનો સિદ્ધાંત સમજાવો અને તેનું મૂલ્યાંકન કરો. ૧૪
અથવા
- ૧ તટસ્થ વક્ર વિશ્લેષણ દ્વારા ગ્રાહકની સમતુલા સમજાવો અને સમતુલામાં ભંગાણ પાડતા પરિબળો ચર્ચો. ૧૪
- ૨ સમ ઉત્પાદન વક્રોનો ખ્યાલ સમજાવો અને સમ ઉત્પાદન વક્રના લક્ષણો ચર્ચો. ૧૪
અથવા
- ૨ ઉત્પાદન વિધેયનો ખ્યાલ સમજાવો, ઉત્પાદન વિધેયના અભ્યાસનું મહત્ત્વ સ્પષ્ટ કરો. ૧૪
- ૩ એજવર્થના દ્વિ હસ્તક ઈજારા મોડેલની સમજૂતી આપો. ૧૪
અથવા
- ૩ પૂર્ણ હરીફાઈમાં પેટીની ટૂંકા અને બાંબા ગાળાની સમતુલા સમજાવો. ૧૪
- ૪ બોમલનો વેચાણ આવક મહત્તમીકરણનો સિદ્ધાંત સમજાવો અને તેનું મહત્ત્વ ચર્ચો. ૧૪
અથવા
- ૪ પેટીના વિવિધ સંચાલકીય સિદ્ધાંતોને સમજાવો અને તેની લાક્ષણિકતાઓની ચર્ચા કરો. ૧૪
- ૫ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) ૧૪
(૧) અલ્પ હસ્તક ઈજારામાં ખાંચાવાળી માંગરેખા
(૨) લાંબા ગાળાના સરેરાશ ખર્ચના વક્રો
(૩) આર્થિક સિદ્ધાંતોનું સ્વરૂપ સમજાવો.
(૪) કોબ ડગ્લાસ ઉત્પાદન વિધેય સમજાવો.

ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) Figures in the Right Side Indicates Marks.
(2) Give answers of questions on the basis of internal option.

1 Explain the Revealed Preference Theory of Samuelson and evaluate the same. 14

OR

1 Explain the consumer's equilibrium under indifference curve analysis and discuss the factors which disturb the same. 14

2 Explain the concept of the Isoquants and discuss the characteristics of Isoquants. 14

OR

2 Explain the concept of production function, and state the importance of studying of the production function. 14

3 Explain Edgeworth's Duopoly model. 14

OR

3 Explain the firm's equilibrium in short run and long run in perfect competition 14

4 Explain Boumal's theory of sale income maximization and discuss its importance. 14

OR

4 Explain different managerial theories of the firm and state its features. 14

5 Write short notes : (any **two**) 14

(1) Kinked demand curve in monopolistic competition

(2) Long run average cost curves.

(3) Explain nature of economic theory.

(4) Explain the Cobb-Douglas Production Function.