

M.A. (SEM-I) EXAMINATION -2017 -*Nov*

PAPER –I (MICRO ECONOMICS-I) CODE-2686

TIME: 2.30 HOURS] [TOTAL MARKS: 70

English Version

Q.1. What is Substitution Effect? Explain Hick's Substitution Effect.

OR

Explain Samuelson's Revealed Preference Theory.

Q.2 Discuss critically the law of variable proportions.

OR

Explain any two characteristics of Cobb-Douglas Production Function.

Q.3. Discuss the characteristics of perfect competition and short run equilibrium of a firm.

OR

Explain the characteristics of Monopolistic Competition and short run and long run equilibrium.

Q.4. Explain the meaning of Duopoly and Cournot Model.

OR

Explain the meaning of Collusive Model and its equilibrium.

Q.5 Write any two short note from the following.

1. Types of Price Elasticity of Demand
2. Short run Cost Curve
3. Kinked Demand Curve
4. Chamberlin Model of Duopoly

M.A. (SEM-I) EXAMINATION -2017 -NOV

PAPER -I (MICRO ECONOMICS-I) CODE-2686

TIME: 2.30 HOURS] [TOTAL MARKS: 70]

સુચના: (૧) દરેક પ્રક્રિયા ના ઉત્તર લખો (૨) દરેક પ્રક્રિયા ના ગુણ સરખા છે.

પ્રક્રિયા-૧ અવેજુ અસર એટલે શું? હિક્સ ની અવેજુ અસર ની પદ્ધતિ સમજાવો.

અથવા

સેમુઅલ્સનનો અભિવ્યક્ત પસંદગીનો સિદ્ધાન્ત સમજાવો.

પ્રક્રિયા-૨ બિન પ્રમાણસર ઉત્પાદન ના નિયમ ની ટીકાત્મક ચર્ચા કરો.

અથવા

કોબ-ડાલાસ ઉત્પાદન વિધેયના કોઈ પણ બે લક્ષણોની સમજૃતી આપો.

પ્રક્રિયા-૩ પુર્ણ હરીફાઈના લક્ષણો અને પેઢીની ટુંકાગાળાની સમતુલા ચર્ચા.

અથવા

ઇજારાયુક્ત હરીફાઈ ના લક્ષણો અને ટુંકા અને લાંબા ગાળાની સમતુલા સમજાવો.

પ્રક્રિયા-૪ ક્રિ-હસ્તક ઇજારાનો અર્થ અને કુનોટ નું મોડેલ સમજાવો.

અથવા

જોડાણયુક્ત મોડેલ નો અર્થ અને તેની સમતુલા જણાવો.

પ્રક્રિયા-૫ નીચેના માંથી કોઈપણ બે ના ઉત્તર લખો.

૧) માંગની મુલ્યસાપેક્ષતાના સ્વરૂપો.

૨) ટુંકા ગાળા ની ખર્ચરેખા.

૩) ખાંચ વાળી માંગ રેખા.

૪) ક્રિ-હસ્તક ઇજારાનું ચેમ્બરલીન મોડેલ.