

Seat No. : _____

JE-101

June-2022

B.Com., Sem.-II

106 : Economics

(Principles of Economics-II)

(New Course)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

વિભાગ – I

- નીચેનામાંથી ગમે તે બે પ્રશ્નોના જવાબ આપો : 40
1. સરેરાશ ખર્ચ અને સીમાંત ખર્ચનો ખ્યાલ સમજાવી તે બંને વચ્ચેનો સંબંધ ચર્ચો. 20
 2. પૂર્ણ હરીફાઈ એટલે શું ? પૂર્ણ હરીફાઈવાળા બજારમાં પેઢીની ટુંકાગાળાની સમતુલા સમજાવો. 20
 3. ઈજારાયુક્ત હરીફાઈવાળા બજારનાં લક્ષણો સમજાવો. 20
 4. ભાડાનો આધુનિક સિદ્ધાંત સમજાવો. 20

વિભાગ – II

5. નીચેનામાંથી કોઈપણ પાંચનાં જવાબ આપો : 10
- (1) કુલ ઉત્પાદનખર્ચ ભાગ્ય ઉત્પાદનના એકમો = _____
(A) સરેરાશ ખર્ચ (B) સરેરાશ સ્થિર ખર્ચ
(C) સીમાંત ખર્ચ (D) સરેરાશ અસ્થિર ખર્ચ
 - (2) પૂર્ણ હરીફાઈવાળા બજારમાં સીમાંત આવક રેખા કેવી હોય છે ?
(A) X-અક્ષને સમાંતર (B) Y-અક્ષને સમાંતર
(C) ઋણ ઢાળવાળી (D) ધન ઢાળવાળી
 - (3) સીમાંત ખર્ચ રેખાનો આકાર કેવો હોય છે ?
(A) હોંકી (B) ફૂટબોલ
(C) બેટ (D) લાકડી

- (4) નીચેનામાંથી કયા બજારમાં પેઢીએ કિમત સ્વીકારનાર તરીકે વર્તવું પડે છે ?
 (A) ઈજારાયુક્ત હરીફાઈ (B) પૂર્ણ હરીફાઈ
 (C) ઈજારો (D) અલ્પહસ્તક ઈજારો
- (5) પૂર્ણ હરીફાઈના બજારમાં ખરીદનારની સંખ્યા કેટલી હોય છે ?
 (A) એક (B) અસંખ્ય
 (C) મર્યાદિત (D) અલ્પ
- (6) ઈજારાયુક્ત હરીફાઈના બજારમાં પેઢીની સરેરાશ આવક રેખા કેવી હોય છે ?
 (A) ધન ઢાળવાળી (B) ઋણ ઢાળવાળી
 (C) X-અક્ષને સમાંતર (D) Y-અક્ષને સમાંતર
- (7) ઈજારાના બજારમાં વેચનારની સંખ્યા કેટલી હોય છે ?
 (A) ઘણા ઓછા (B) મર્યાદિત
 (C) એક (D) અસંખ્ય
- (8) ઈજારાયુક્ત હરીફાઈનો ખ્યાલ કયા અર્થશાસ્ત્રીએ રજૂ કર્યો છે ?
 (A) પ્રો. માર્શલ (B) શ્રીમતી જોન રોબિન્સન
 (C) પ્રો. ચેમ્બરલીન (D) પ્રો. હિક્સ
- (9) ઉત્પાદનના કયા સાધનને મળતી આવક ભાડું છે ?
 (A) મૂડી (B) શ્રમ
 (C) જમીન (D) નિયોજક
- (10) વહેંચણીનો સીમાંત ઉત્પાદકતાનો સિદ્ધાંત કઈ આવકની વહેંચણી સમજાવે છે ?
 (A) સાધનદીઠ (B) વર્ગદીઠ
 (C) વ્યક્તિદીઠ (D) જુથદીઠ

Seat No. : _____

JE-101

June-2022

B.Com., Sem.-II

106 : Economics

(Principles of Economics-II)
(New Course)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

SECTION – I

Write any **two** questions from the following : 40

1. Explain the concept of average cost and marginal cost and discuss the relationship between them. 20
2. What is perfect competition ? Explain the short-term equilibrium of the firm in perfect competition market. 20
3. State the characteristics of monopolistic competition market. 20
4. Explain the modern theory of rent. 20

SECTION – II

5. Attempt any **five** from the following : 10

- (1) Total production cost divided by units of production = _____
 - (A) Average cost
 - (B) Average fixed cost
 - (C) Marginal cost
 - (D) Average variable cost
- (2) How is the curve of marginal revenue in perfect competition market ?
 - (A) Parallel to X-Axis
 - (B) Parallel to Y-Axis
 - (C) Negative slope
 - (D) Positive slope
- (3) What is the shape of marginal cost curve ?
 - (A) Hockey
 - (B) Football
 - (C) Bat
 - (D) Sticks

- (4) From the following in which market firm has to act as a price taker ?
- (A) Monopolistic competition (B) Perfect competition
(C) Monopoly (D) Oligopoly
- (5) How many number of buyers are there in perfect competitive market ?
- (A) One (B) Innumerable
(C) Limited (D) Few
- (6) How is the average revenue curve in monopolistic competition market ?
- (A) Positive Slope (B) Negative Slope
(C) Parallel to X-Axis (D) Parallel to Y-Axis
- (7) How many number of sellers are there in monopoly market ?
- (A) Very Few (B) Limited
(C) One (D) Innumerable
- (8) Which economist has given the concept of monopolistic competition ?
- (A) Prof. Marshall (B) Mrs. John Robinson
(C) Prof. Chamberlin (D) Prof. Hicks
- (9) Which factor of production gets rent ?
- (A) Capital (B) Labour
(C) Land (D) Entrepreneur
- (10) Which income distribution is explained by marginal productivity theory of distribution ?
- (A) Per Factor (B) Per Class
(C) Per Person (D) Per Group
-