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

નીચે	નીચેનામાંથી ગમે તે <b>બે</b> 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	
			વિભ	નાગ − I	I	
5.	નીચેન	નામાંથી	કોઈપણ <b>પાંચ</b> નાં જવાબ આપો :			10
	(1) કુલ ઉત્પાદનખર્ચ ભાગ્યા 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)	ૠણ ઢાળવાળી	(D)	ધન ઢાળવાળી	
	(3) સીમાંત ખર્ચ રેખાનો આકાર કેવો હોય છે ?					
		(A)	હૉકી	(B)	કૂટબૉલ	
		(C)	બેટ	(D)	લાકડી	
JE-101 1				<b>P.T.O.</b>		

(4)	નીચેનામાંથી કયા બજારમાં પેઢીએ કિમત સ્વીકારનાર તરીકે વર્તવું પડે છે ?			
	(A)	ઈજારાયુક્ત હરીફાઈ	(B)	પૂર્ણ હરીફાઈ
	(C)	ઈજારો	(D)	અલ્પહસ્તક ઈજારો
(5)	પૂર્ણ હ	પૂર્ણ હરીફાઈના બજારમાં ખરીદનારની સંખ્યા કેટલી હોય છે ?		
	(A)	એક	(B)	અસંખ્ય
	(C)	મર્યાદિત	(D)	અલ્પ
(6)	ઈજારાયુક્ત હરિફાઈના બજારમાં પેઢીની સરેરાશ આવક રેખા કેવી હોય છે ?			
	(A)	ધન ઢાળવાળી	(B)	ૠણ 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 હરિફાઈનો 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 કઈં 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 <b>two</b> questions from the following :				
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.	<ul> <li>Attempt any <b>five</b> from the following :</li> <li>(1) Total production cost divided by units of production =</li> </ul>	10		

(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 **3** 

**P.T.O.** 

JE-101

(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	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