Seat No. : _____

MC-114

March-2022

B.A., Sem.-I (New)

CC-101 : Economics

(Elements of Economics – I)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

વિભાગ – I

નીચેના આઠ પ્રશ્નોમાંથી કોઈપણ **ત્રણ** પ્રશ્નોના જવાબ લખો :

MC-	114 1	Р.Т.О.
8.	બજાર કિંમત એટલે શું ? બજાર કિંમતનું નિર્ધારણ અનુસૂચિ અને આકૃતિની મદદથી સમજાવો.	14
7.	બજાર એટલે શું ? બજારનાં વિવિધ લક્ષણો અને કાર્યો ચર્ચો.	14
6.	પુરવઠો એટલે શું ? પુરવઠા વિધેયનો ખ્યાલ સમજાવી પુરવઠાનાં વિવિધ નિર્ણાયક પરિબળો ચર્ચો.	14
5.	પુરવઠાનો નિયમ આકૃતિની મદદથી સમજાવી તેના અપવાદો ચર્ચો.	14
4.	માંગનું વિસ્તરણ- સંકોચન અને વધારો-ઘટાડો આકૃતિઓની મદદથી સમજાવો.	14
3.	માંગ વિધેયનો ખ્યાલ સમજાવી માંગના નિર્ણાયક પરિબળોની ચર્ચા કરો.	14
2.	તુષ્ટિગુણ એટલે શું ? તુષ્ટિગુણના વિવિધ લક્ષણો અને પ્રકારો વિસ્તારથી સમજાવો.	14
1.	પ્રો. માર્શલે આપેલી અર્થશાસ્ત્રની કલ્યાણલક્ષી વ્યાખ્યા ટીકાત્મક રીતે ચર્ચો.	14

વિભાગ-II

9.	બહુવૈ	હુવૈકલ્પિક પ્રશ્નો (કોઈપણ ચાર) :			
	(1)	ના મતે અર્થશાસ્ત્ર એ સંપત્તિનું વિજ્ઞાન છે.			
		(a)	એડમ સ્મિથ	(b)	રોબિન્સ
		(c)	સેમ્યુલસન	(d)	કેઈન્સ
(2) કિંમત ઘટતાં ગ્રાહકની વાસ્તવિક આવક					
		(a)	ઘટે છે	(b)	વધે છે
		(c)	સ્થિર રહે છે	(d)	આમાંથી કોઈપણ નહિ
	(3) પુરવઠાનું સંકોચન અને વિસ્તરણ એ પુરવઠામાં થતા ફેરફારો છે				યતા કેરકારો છે.
		(a)	કિંમત પ્રેરિત	(b)	અન્ચ પરિબળો પ્રેરિત
	(c) કિંમત અને અન્ય પરિબળો પ્રેરિત				
	(4)) 🕺 જો માંગમાં થતો વધારો પુરવઠામાં થતા વધારા કરતાં વધુ હોય તો કિંમત			
		(a)	ઘટે છે	(b)	વધે છે
		(c)	સ્થિર રહે છે		
(5) જો પુરવઠો સ્થિર રહે અને માંગ ઘટે તો કિંમત					
		(a)	ઘટે છે	(b)	વધે છે
		(c)	સ્થિર રહે છે		
	(6) સિમેન્ટની માંગ એ માંગનું ઉદાહરણ છે.				
		(a)	સ્વતંત્ર	(b)	વ્યુત્પન્ન
		(c)	આવક	(d)	કિંમત
	(7) વિધાન 1 : મૂલ્યનો ખ્યાલ નિરપેક્ષ છે.				
		વિધાન 2 : કિંમતનો ખ્યાલ સાપેક્ષ છે.			
		(a)	વિધાન 1 અને 2 બંને ખોટાં		
	(b) વિધાન 1 અને 2 બંને સાચાં				
		(c) વિધાન 1 સાચું અને વિધાન 2 ખોટું			
		(d) વિધાન 1 ખોટું અને વિધાન 2 સાચું			
	(8)	નાશવંત વસ્તુઓના કિસ્સામાં :			
		(a)	જથ્થો > પુરવઠો	(b)	જથ્થો = પુરવઠો
		(c)	જથ્થો < પુરવઠો	(d)	આમાંથી કોઈ પણ નહિ

MC-114

2

8

Seat No. :

MC-114

March-2022

B.A., Sem.-I (New)

CC-101 : Economics

(Elements of Economics – I)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

PART – I

From the following eight questions, write the answer of any **three** questions :

MC-	-114 3 P.T	. O .
	schedule and a diagram.	14
8.	What is market price ? Explain the determination of market price with the help of a	
7.	What is market ? Discuss various characteristics and functions of market.	14
	determinants of supply.	14
6.	What is supply ? Explain the concept of supply function and discuss various	
5.	Explain the law of supply with the help of a diagram and discuss its exceptions.	14
	diagrams.	14
4.	Explain extension - contraction and increase - decrease of demand with the help of	
3.	Explain the concept of demand function and discuss the determinants of demand.	14
2.	What is meant by utility ? Explain in detail various characteristics and types of utility.	14
1.	Critically discuss welfare-oriented definition of economics given by Prof. Marshall.	14

PART-II

9.	Mul	Itiple Choice Questions (any four) :					
	(1)	According to, economics is a Science of wealth.					
		(a)	Adam Smith	(b)	Robbins		
		(c)	Samuelson	(d)	Keynes		
	(2)	Whe	When price falls, consumer's real income				
		(a)	falls	(b)	rises		
		(c)	remains constant	(d)	none of these		
	(3) Extension and contraction of supply are changes occurring in su			changes occurring in supply.			
		(a)	price induced	(b)	other factors induced		
		(c) price and other factors induced					
	(4)) If increase in demand is more than increase in supply, then price					
		(a)	falls	(b)	rises		
		(c)	remains stable				
	(5)	If supply remains stable and demand falls, then price					
		(a)	falls	(b)	rises		
		(c)	remains stable				
	(6)	(6) The demand for cement is an example of demand.			f demand.		
		(a)	autonomous	(b)	derived		
		(c)	income	(d)	price		
	(7)	Statement 1 : The concept of value is absolute.					
		Statement 2 : The concept of price is relative.					
		(a) Statement 1 and 2 both false					
		(b)	(b) Statement 1 and 2 both true				
		(c)	(c) Statement 1 true and Statement 2 false(d) Statement 1 false and Statement 2 true				
		(d)					
	(8)	In th	In the case of perishable goods,				
		(a)	Stock > Supply	(b)	Stock = Supply		
		(c)	Stock < Supply	(d)	None of these		

8