Seat No. : _____

MT-113

March-2019

B.Com., Sem.-II

106 : Economics (Principles of Economics – II) (New)

Tim	e : 2:3	30 Hou	rs]			[Max.	Marks : 70		
1.	(A)	સરેરાશ	14						
				અથવા					
		ઈજારાન્	ના બળ	પ્રરમાં સરેરાશ આવક અને સી	માંત આવક ર	સમજાવો .			
	(B)	વૈકલ્પિક પ્રશ્નો :							
		(1) ટૂંકાગાળામાં કયો ખર્ચ ઉત્પાદન સાથે સંકળાયેલો નથી ?							
			(A)	કુલ સ્થિર ખર્ચ	(B)	કુલ ખર્ચ			
			(C)	ું કુલ અસ્થિર ખર્ચ	(D)	- સીમાંત ખર્ચ			
		(2)	કુલ ચ	મસ્થિર ખર્ચ રેખા કેવી હોય છે	?				
			(A)	ધન ઢાળવાળી હોય છે.	(B)	ૠણ ઢાળવાળી હોય છે.			
			(C)	<i>x</i> - ધરીને સમાંતર હોય છે.	(D)	y – ધરીને સમાંતર હોય છે.			
		(3)	કઈપ	ાર્ચ રેખા ક્ષિતિજને સમાંતર હો	ય છે ?				
			(A)	કુલ ખર્ચ રેખા	(B)	કુલ સ્થિર ખર્ચ રેખા			
			(C)	કુલ અસ્થિર ખર્ચ રેખા	(D)	સીમાંત ખર્ચ રેખા			
		(4)	સરેરા	શ સ્થિર ખર્ચ + સરેરાશ અસ્લિ	થેર ખર્ચ =				
			(A)	કુલ ખર્ચ	(B)	કુલ સ્થિર ખર્ચ			
			(C)	સરેરાશ ખર્ચ	(D)	સીમાંત ખર્ચ			
2.	(A)	પૂર્ણ હર		14					
		પૂર્ણ હર	રીફાઈ	માં પેઢીની ટૂંકાગાળાની સમતુલ	તા સમજાવો.				
	(B)	વૈકલ્પિ	ક પ્રશ્ન	ù :			4		
		(1)	નીચેન	ાામાંથી કયા બજારમાં પેઢીએ	કેંમત સ્વીકાર	નાર તરીકે વર્તવું પડે છે ?			
			(A)	ઈજારાયુક્ત હરીફાઈ	(B)	પૂર્ણ હરીફાઈ			
			(C)	ઈજારો	(D)	અલ્પ હસ્તક ઈજારો			
		(2)	પૂર્ણ હ	કરીફાઈના બજારમાં સરેરાશ અ	ાાવક રેખા કેવ	ી હોય છે ?			
			(A)	ઉભી ધરીને સમાંતર	(B)	આડી ધરીને સમાંતર			
			(C)	ૠણ ઢાળવાળી	(D)	ધન ઢાળવાળી			
MT-	113				1		Р.Т.О.		

		(3)	પેઢી વ	ઓછામાં ઓછું કેટલું ખર્ચ નીકળે તો	ઓટ પ	નાઈને પણ ઉત્પાદન ચાલ ુ રાખી શકે છે ?		
			(A)	સરેરાશ સ્થિર ખર્ચ	(B)	સરેરાશ અસ્થિર ખર્ચ		
			(C)	સરેરાશ ખર્ચ	(D)	સ્થિર ખર્ચ		
		(4)	કર્યા ર	સમયગાળામાં પેઢીઓની સંખ્યામાં બ	યધઘટ શ	યતી નથી ?		
			(A)	અતિ લાંબાગાળામાં	(B)	લાંબાગાળામાં		
			(C)	ટૂંકાગાળામાં	(D)	મધ્યમ ગાળામાં		
3.	(A)	ઇજાર	ો એટલે	ો શું ? તેના લક્ષણો વર્ણવો.			14	
		n		અથવા	0	~		
		ઇજાર	ાયુક્ત હ	કરાફાઇમા પંઢીના ટૂકા અને લાબાગા ્	ળાની સ	ામતુલા સમજાવા.	_	
	(B)	વકાલ	પક પ્રશ્ન ગરુ		2		3	
		(1)	નાચન	ામાથા કયા બજારમા ઉદ્યાગના સમ 	ાતુલાના	પ્રશ્ન ઉદ્દભવતા નથા ?		
			(A)	પૂરા હરાફાઇ જેન્સ્ટે	(B)	ઇજારાયુક્ત હરાફાઇ		
			(C)	ઇજારા	(D)	અપૂર્ણ હરાફાઇ		
		(2)	ઈજાર	ાદાર પેઢીની માંગ રેખા કેવી હોય છે	?			
		(2)	(A)	મલ્ય સાપેક્ષ	(B)	સંપર્ણ મલ્ય સાપેક્ષ		
			(\mathbf{C})	મલ્ય અનપેક્ષ	(D)	સંપર્ણ મલ્ય અનપેક્ષ		
			(-)	<	(-)			
		(3)	કયા લ	મજારમાં પેઢીનો વસ્તુની કિંમત પર વ	અંકુશ વ	ષ્યુ હોય છે ?		
			(A)	પૂર્ણ હરીફાઈ	(B)	ઈજારાયુક્ત હરીફાઈ		
			(C)	અલ્પહસ્તક ઈજારો	(D)	ઈજારો		
4		-1.	- (î () -				14	
4.	(A)	વહ્ય	હાાના ર	યામાત હત્યાદકતાના સિદ્ધાત તના + અગલ	ાયાઠા ર	સાય સમજાવા.	14	
		010	ىبىد (ت	\mathbf{v}				
	(D)	ભાડાના આધુાનક સિદ્ધાત સમજાવા. ગેલ્બિલ પ્રથો ન						
	(D)	(1)	નગ ત્રજ તહેંગ	ແ ເນીના ગ્રીમાંન ઉત્પાદકતાના ગ્રિડ્યાંત	ചംപ	ગાયનને લાંબાગાળે કેવું વળતર મળે છે ?	5	
		(1)	-τe-τ (Δ)	ياعبام الأحربالجعما وعما على	(B)	સાય લાગાગાગાગ ડેવુ વગાવ વાગ છે : સીમાંત ઉત્પાદકતા કરતા ઓછં		
			(Λ)	પાર્ગિયા ઉત્પાદકતા બગબર સરેગશ ઉત્પાદકતા બગબર	(D)	સાગારા ઉત્પાદકતા બરાબર		
			(0)					
		(2)	સાધન્	નના પુરવઠા કવા હાય તા સાધનના ! 	કેમત અ	ા જ ભાડુ બન ?		
			(A)	સપૂણ મૂલ્ય સાપક્ષ	(B)	મૂલ્ય સાપક્ષ		
			(C)	મૂલ્ય અનપક્ષ	(D)	સપૂણ મૃલ્ય અનપક્ષ		
		(3)	ઉત્પા	ાદનના કયા સાધનને મળતી આવક લ	માડું છે	?		
			(A)	શ્રમ	(B)	નિયોજક		
			(C)	મૂડી	(D)	જમીન		

Seat No. : _____

[Max. Marks : 70

MT-113

March-2019

B.Com., Sem.-II

106 : Economics (Principles of Economics – II) (New)

1.	(A)	Expl	ain the	e concept of Average cost and	l Marg	ginal cost. Discuss their relationship.	14		
				OR					
		Explain the Average Revenue and Marginal Revenue in monopoly market.							
	(B)	Multiple Choice Question.							
		(1) Which cost is not connected with out put in the short run ?							
			(A)	Total fixed cost	(B)	Total cost			
			(C)	Total variable cost	(D)	Marginal cost			
		(2)	What is the nature of total variable cost curve ?						
			(A)	Positively sloped	(B)	Negatively sloped			
			(C)	Parallel to x-axis	(D)	Parallel to y-axis			
		(3)	Whie	ch cost curve is horizontal?					
			(A)	Total cost curve	(B)	Total fixed cost curve			
			(C)	Total variable cost curve	(D)	Marginal cost curve			
		(4)	Aver	rage fixed cost + Average var	iable c	cost =			
			(A)	Total cost	(B)	Total fixed cost			
			(C)	Average cost	(D)	Marginal cost			
2	(Δ)	What	t is Pe	rfect competition ? Discuss t	he cha	racteristics of perfect competition	14		
2.	(11)	vv 11a	t 15 I C	OR		fuctoristics of perfect competition.	17		
		Explain the short term equilibrium of the firm in perfect competition							
	(B)	Multiple Choice Question :							
		(1) From the following in which market firm has to act as a price taker?							
			(A)	Monopolistic competition	(B)	Perfect competition			
			(C)	Monopoly	(D)	Oligopoly			
		(2)	How	is the curve of average rever	ue in	perfect competition market ?			
			(A)	Parallel to y-axis	(B)	Parallel to x-axis			
			(C)	Negative slope	(D)	Positive slope			
		(3)	After	r how much expense a firm ca	an kee	p production even in loss ?			
			(A)	Average fixed cost	(B)	Average variable cost			
			(C)	Average cost	(D)	Fixed cost			
			` '	C	· /				

Time : 2:30 Hours]

P.T.O.

		(4)	In w	hich time period, number of	f firms a	re not changed ?	
			(A)	Very Long term	(B)	Long term	
			(C)	Short term	(D)	Medium term	
3.	(A)	Wha	ıt is me	eant by Monopoly ? Descril	oe its fea	tures.	14
				OR			
		Expl com	lain th petitio	e short term and long ter n.	m equili	brium of the firm in monopolistic	
	(B)	Mul	tiple C	hoice Question.			3
		(1) From the following in which market question of equilibrium of an indu is not arise ?					
			(A)	Perfect competition	(B)	Monopolistic competition	
			(C)	Monopoly	(D)	Imperfect competition	
		(2)	How	is the demand curve of mo	nopolist	firm ?	
			(A)	Value elastic	(B)	Perfect value elastic	
			(C)	Value unelastic	(D)	Perfect value unelastic	
		(3)	In w	hich market firm has contro	ol over pr	rice or the goods ?	
			(A)	Perfect competition	(B)	Monopolistic competition	
			(C)	Oligopoly	(D)	Monopoly	
4.	(A)	Expl	lain the	e marginal productivity theo OR	ory of dis	stribution with its limitations.	14
		Expl	lain the	e Modern theory of Rent.			
	(B)	Mul	tiple C	hoice Question.			3
		(1)	As p obtai	er marginal productivity th ned in long run ?	eory of	distribution, which type of return is	
			(A)	More than marginal produ	ıctivity		
			(B)	Less than marginal produc	ctivity		
			(C)	Equal to average production	vity		
			(D)	Equal to marginal product	ivity		
		(2)	Whe	n the factor supply equal to	rent?		
			(A)	Completely elastic	(B)	Value elastic	
			(C)	Value inelastic	(D)	Completely inelastic	
		(3)	Whie	ch factor of production gets	rent?		
			(A)	Labour	(B)	Entrepreneur	
			(C)	Capital	(D)	Land	

					Seat No. :				
					MT-11	3			
					March-201	9			
					B.Com., Sen	1I]	[
					106 : Econor	nic	S		
				(Fundaı	nentals of Eco	ono	, mics – II)		
				× ×	(Old)		,		
Tim	ie : 2:3	30 Hou	ırs]					[Max. Marks : 70	
1.	(A)	GDP	અને]	NDP નો ખ્યાલ સ	મજાવો.			14	
			અ	થવા					
		રાષ્ટ્રીય	. આવ્	ક માપવાની પદ્ધતિ	ઓ તેની મર્ચાદા સહિ	હેત સ	.મજાવો.		
	(B)	વૈકલ્પ્	ોક પ્રશ્ન	તો :				4	
		(1)	આર્થિ	ર્કિ વિકાસ સાથે GI	DP માં કયા ક્ષેત્રનો (હેસ્સે	ો ઘટતો જાય છે ?		
			(A)	પ્રાથમિક	(B)	ઉદ્યોગ		
			(C)	સેવા	((D)	ઉદ્યોગ અને સેવા		
		(2)	આયો	ાજનની શરૂઆતમાં	GDP માં કયા ક્ષેત્ર	નું સ્થ	ાાન પ્રથમ હતું ?		
			(A)	ખેતી	(B)	ઉદ્યોગ		
			(C)	સેવા	((D)	એકપણ નહીં		
		(3)	રાષ્ટ્રીય	ય આવક એ કેટલી	બાજુવાળો સિક્કો છે	?			
			(A)	ત્રણ	(B)	એક		
			(C)	બે	(D)	એકપણ નહીં		
		(4)	ભારત	ામાં 1954 થી કોન	ા દ્વારા રાષ્ટ્રીય આવક	. અંગે	ની માહિતી પૂરી પડાર	ય છે ?	
			(A)	CSO (સેન્ટ્રલ સં	ટેટીસ્ટીકલ ઓર્ગનાઠ	ડિઝેશ	ન)		
			(B)	રિઝર્વ બેંક					
			(C)	આયોજન પંચ					
			(D)	નાણા ખાતુ					
2.	(A)	નાણું વ	એટલે ધ	શું ? નાણાના કાર્યો	ચર્ચો.			14	
				અથવા					
		નાણા	પરિમા	ાણનો સિદ્ધાંત સમલ	જાવો.				
	(B)	વૈકલ્પ્	ોક પ્રશ્ન	i l:				4	
		(1)	નાણા	ની ઉત્ક્રાન્તિના ચો	થા તબક્કામાં કયું ન	ાણું જે	ોવા મળે છે ?		
			(A)	વસ્તુનાણું	(B)	બેંક નાણું		
			(C)	ધાતુ નાણું	(D)	કાગઠી નાણું		
		(2)	ભારત	ામા કયા નાણાને સં	કુચિત નાણું કહેવાય	છે?			
			(A)	M ₂	(B)	M ₁		
.			(C)	M_4	(D)	M ₃		
MT	-113				5			Р.Т.О.	

		(3)	ભારત (A) (C)	માં ₹ 2 કે વધુ કિંમતની ચલણી નોટો વડાપ્રધાન નાણાં પ્રધાન	(B) (D)	નીચેનામાંથી કોની સહી હોય છે ? રિઝર્વ બેંકના ગવર્નર ગૃહ પ્રધાન	
		(4)	નીચેન	ામાંથી કયા અર્થશાસ્ત્રીએ નાણાંની મ	ાંગના ગ	સટાકીય હેતુને વધુ મહત્વ આપ્યું છે ?	
			(A)	ફિશર	(B)	કેઈન્સ	
			(C)	ફ્રિડમેન	(D)	બોમલ	
3.	(A)	જે.બી	. સે નો	બજાર નિયમ સમજાવો. અથવા			14
		વપરાક	શ વિધેય	યનો ખ્યાલ સમજાવો.			
	(B)	વૈકલ્પિ	ોક પ્રશ્ને	ì:			3
		(1)	"પુરવ	ઠો તેની માંગ જાતે જ સર્જે છે" આ બિ	નેયમ કં	ોણે રજૂ કર્યો છે ?	
			(A)	પીગુ	(B)	કેઈન્સ	
			(C)	જે.બી. સે	(D)	ક્રિડમેન	
		(2)	કુલ રા દર્શાવે	ાષ્ટ્રીય આવક અને કુલ વપરાશી ખ [ુ] છે ?	ર્ય વચ્ચે	ોનો કાર્ય કારણનો સંબંધ નીચેનું કયું વિધેય	
			(A)	માંગ વિધેય	(B)	મૂડી રોકાણ વિધેય	
			(C)	વપરાશ વિધેય	(D)	ઉત્પાદન વિધેય	
		(3)	રોજગ	ારી ગુણકનો ખ્યાલ કોણે આપ્યો છે [.]	?		
			(A)	કેઈન્સ	(B)	પીગુ	
			(C)	આર.એફ. કહાન્	(D)	હિક્સ	
4.	(A)	વેપાર ચક્ર એટલે શું ? તેના લક્ષણો જણાવો. અથવા					
		ક્ગાવો	એટલે	શું ? તેના પ્રકારો ચર્ચો.			
	(B)	વૈકલ્પિ	ોક પ્રશ્ને	l:			3
		(1) અર્થતંત્રમાં આવતી કયા પ્રકારની ઉથલ-પાથલને વ્યાપાર કહે છે ?					
			(A)	મોસમી	(B)	દીર્ઘ કાલીન	
			(C)	આકસ્મિક	(D)	ચક્રાકાર	
		(2)	વ્યાજ	ના દર અને જામીનગીરીના ભાવ વચ્	યે કેવો	સંબંધ છે ?	
			(A)	સહ-સંબંધ	(B)	અસંબંધ	
			(C)	અનિશ્ચિત	(D)	વ્યસ્ત સંબંધ	
		(3)	સામા	ન્ય રીતે શુદ્ધ વ્યાજ કાચા વ્યાજ કરત	ાં કેવું હે	ોય છે ?	
			(A)	વધુ	(B)	સરખું	
			(C)	અનિશ્ચિત	(D)	ઓછું	

MT-113

6

Seat No. : _____

[Max. Marks : 70

MT-113

March-2019

B.Com., Sem.-II

106 : Economics (Fundamentals of Economics – II) (Old)

Time : 2:30 Hours]

1.	(A)	Expl	ain the	e concept of GDP and ND	Р		14		
		OR							
		Expl	ain the	e measurement of National	l income v	with its difficulties.			
	(B)	Mult	iple C	hoice Question.			4		
		(1)	(1) Share of which sector is decreasing in GDP with economic development?						
			(A)	Primary	(B)	Industry			
			(C)	Service	(D)	Industry and Service			
		(2)	In sta	arting of planning, which s	sector was	s first in GDP ?			
			(A)	Agriculture	(B)	Industry			
			(C)	Service	(D)	None			
		(3)	?						
			(A)	Three	(B)	One			
			(C)	Two	(D)	None			
		(4)	Since 1954 in India, who give all data of National Income?						
			(A)	CSO	(B)	Reserve Bank			
			(C)	Planning Commission	(D)	Finance Department			
2.	(A)	What	t is M	ney.	14				
				OR					
		Expla	ain qu	antity theory of Money.					
	(B)	Mult	iple C	hoice Question.			4		
		(1)	In th	e fourth stage of evolution	ofmone	y, which money was seen ?			
			(A)	Commodity	(B)	Bank			
			(C)	Metal	(D)	Paper			
		(2)	Whie	ch money is known as narr	row mone	y in India ?			
			(A)	M ₂	(B)	M ₁			
			(C)	- M	(D)	M ₂			
				7	_ ()	5			

P.T.O.

_		(4)	(A) (C) Whie dema	Prime Minister Finance Minister		(B) (D)	RBI Governor				
_		(4)	(C) Whie dema	Finance Minister		(D)					
_		(4)	Whie dema	ch economist has give			Home Minister				
_				and of money from the	Which economist has given more importance to speculative purpose of demand of money from the following ?						
_			(A)	Fisher		(B)	Keynes				
_			(C)	Friedman		(D)	Baumol				
3.	(A)	Expl	lain th	e J.B. Say's law of Mar OR	rket.			14			
		Expl	lain th	e concept of consumpti	on fund	ction.					
	(B)	Mul	tiple C	Choice Question.				3			
		(1)	(1) Who has presented the law that supply creates its own demand?								
			(A)	Pigou		(B)	Keynes				
			(C)	J.B. Say		(D)	Friedman				
		(2) Which function shows the relation between total national income consumption expenditure ?									
			(A)	Demand function		(B)	Investment function				
			(C)	Consumption function	n	(D)	Production function				
		(3)	Whe	has given the concept	of emp	loyme	ent Multiplier ?				
			(A)	Keynes		(B)	Pigou				
			(C)	R.F. Khan		(D)	Hicks				
4.	(A)	A) What is meant by Business Cycle ? Explain it's features.						14			
		XX 71	4 . T.	UK flation 2 Diama dha ta							
	(\mathbf{D})	w na	u is in	The isso Question	pes of i	nnau	on.	2			
	(В)	(1)		noice Question.	. 1			3			
		(1)	w m	Second 1	S KHOW	n as tr					
			(A)	Seasonal	(B)	Long					
		(2)	(C)	Casual	(D)	Cyci					
		(2)	w na	It is relation between in	terest r	ate an	a price of securities ?				
			(A)	Co-relation	(B)	Non	relation				
		(2)	(C)	Uncertain	(D)	Inve	rse				
		(3)	Gene	erally how is the pure in	nterest	than g	ross interest ?				
			(A)	more	(B)	equa	1				
			(C)	Uncertain	(D)	less					

MT-113