17 MAY 2019

EXAMINATION			
F.Y.B.A. (External)			
ECONOMICS: Paper - 1 Code: 8604 ((F.S.)		
Subject Title – MICRO ECONOMIC	CS		
Time: 03:00 Hours	TOTAL MARKS - 100		
સુચના : બધા જ પ્રશ્નના ગુણ સરખા છે.			
પ્રશ્ન–૧. એકમલક્ષી અને સમગ્રલક્ષી અર્થશાસ્ત્રનો અર્થ આપી. તેમની વ	ાચ્ચેનો તફાવત સ્પષ્ટ કરો.(ર૦)		
અથવા			
પ્રશ્ન–૧. રોબિન્સની અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા સમજાવી. પસંદગીની સમસ્ય	ાનું વિશ્લેષણ કરો.		
પ્રશ્ન–૨. સમ–સીમાંત તુષ્ટીગુણનો નિયમ સમજાવી. તુષ્ટીગુણ વિશ્લેષણની મર્યાદાઓ જણાવો. (૨૦)			
. અથવા			
પ્રશ્ન–ર. તટસ્થ વક્રનો અર્થ આપી. તેના ગુણધર્મોની ચર્ચા કરો.			
પ્રશ્ન–૩. પુરવઠાનો નિયમ સમજાવી. તેના અપવાદોની સમજૂતી આપો.	(60)		
અથવા			
પ્રશ્ન–૩. વધતું મળતર અને સ્થિર મળતરના નિયમની સમજૂતી આપો.			
પ્રશ્ન–૪. ઈજારાનો અર્થ આપી. ઈજારામાં પેઢીની સમતુલા સમજાવો.	(60)		
અથવા			
પ્રશ્ન–૪. પેઢીની આવકનો ખ્યાલ સમજાવી. સીમાંત અને સરેરાશ આવક	ની ચર્ચા કરો.		

Seat No.

(२०)

અથવા

પ્રશ્ન-પ. નાણાકિય અને વાસ્તવિક વેતનનો અર્થ આપી. વાસ્તવિક વેતનને અસરકરતાં પરીબળોની ચર્ચા

પ્રશ્ન-૫. વહેંચલીની સીમાંત ઉત્પાદકતાનો સિધ્ધાંત સમજાવો.

કરો.

1	1	M	AY	201	Q
10	B	5 8	2 9 6	S. U. I.	- #

	Seat	No.		
--	------	-----	--	--

EXAMINATION

F.Y.B.A. (External)

ECONOMICS: Paper - 1 Code: 8604 (F.S.)
Subject Title - MICRO ECONOMICS

Time: 03:00 Hours	TOTAL MARKS - 100
Instruction: All questions carry equal marks.	
Q1 Give the meaning of micro and macro economics. Sp them.	ecify the difference between [20]
OR	
Q1 Explain Robin's definition of economics. Analysis of the p	oroblem of choice.
Q2 Explain the law of equi-marginal utility. Explain the limi	tations of utility analysis. [20]
OR	
Q2 Give the meaning of indifference curve. Give explanation	of their properties.
Q3 Explain law of supply. Give the explanation of exceptions	to law of supply. [20]
OR	
Q3 Explanation the law of increasing and constant returns.	
Q4 Give the meaning of monopoly. Explain equilibrium of fir	m in monopoly. [20]
OR	
Q4 Explain the concept of firm's revenue. Discuss of margina	l and average revenue.
Q5 Give the meaning of money wage and real wage. Discuss t wage.	he factors affecting of real [20]
OR	
Q5 Explain the marginal productivity theory of distribution.	