19 OCT-2019

B.A. Sem-1 Examination New CBCS

Economics-3 Micro Economics-1 (21577)

(એકમ લક્ષી અર્થશાસ્ત્ર)

સમયઃ2:30 કલાક	કુલ ગુણ : 70
પ્ર.૧(અ) મગનો નિયમ સમજાવો.	૧૪
અથવા	
પ્ર.૧(અ) ૧. અર્થશાસ્ત્રનું સ્વરૂરૂપ જણાવો.	09
પ્ર.૧(અ) ૨. અછત અને પસંદગીની સમસ્યા ચર્ચો.	09
પ્ર.૧(બ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ ટુંકમાં આપો.(કોઇ પણ ચાર)	OX
(૧) ૧૭૭૬ માં એડમ સ્મિથે લખેલ ગ્રંથનું નામ જણાવો.	
(૨) અછત અને પસંદગીની અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા કોણે આપી છે ?	
(૩) માંગની મૂલ્યસાપેક્ષતાના પ્રકારો કેટલા છે ?	
(૪) માંગની મૂલ્યસાપેક્ષતાનું સુત્ર લખો.	
(પ) સંપૂર્ણ મૂલ્ય સાપેક્ષ માંગ એટલે શું ?	
(૬) સંપૂર્ણ મૂલ્ય અનપેક્ષ માંગ એટલે શું ?	
પ્ર.૨(અ) ઘટતા સીમાંત તુષ્ટિગુણનો નિયમ સમવાવો.	૧૪
અથવા	
પ્ર.૨(અ) ૧. ગ્રાહકના અધિક સંતોષનો ખ્યાલ જણાવો.	09
પ્ર.૨(અ) ૨. સમ સીમાંત તૃષ્ટિગુણનો ખ્યાલ જણાવો.	09
પ્ર.૨(બ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ ટુંકમા આપો.(કોઇ પણ ચાર)	OX
(૧) તૃષ્ટિગુણનો અર્થ આપો.	
(૨) સીમાંત તૃષ્ટિીગુણનો અર્થ આપો.	
(૩) આવક અસર એટલે શું ?	
(૪) અવેજી અસર એટલે શું ?	

19 OCT 2019

B.A. Sem-1 Examination New CBCS

Economics-3 Micro Economics-1 (21577)

સમયઃ2:30 કલાક	કુલ ગુણ : 7
Q.1(A) Explain the law of demand in detail.	14
OR *	
Q.1(A) (i) Explain Nature Economics.	07
Q.1 (A) (ii) Describe the problems of Scarcity and Choice.	07
Q.1(B) Give short answers to the following questions.(Any Four)	04
(1) Mention the name of Grants Written by Adam Smith on 1776 Tons.	
(2) Who has defined the economics of scarcity and choice?	
(3) What are the types of relativity value demand?	
(4) Write down the value relational formula of demand?	
(5) What is absolute value relative demand?	
(6) What is the absolute value indirect demand?	
Q.2 (A) Explain the Law of diminishing marginal utility.	14
OR	
Q.2(A)(i) State the concept of consumer's surplus.	07
Q.2(A) (ii) State the concept of law of Diminishing marginal Utility.	07
Q.2(B) Give short answers to the following questions.(Any Four)	04
(1) Give the Meaning of Utility.	
(2) Give the Meaning of marginal utility.	
(3) What is the effect of income?	•
(4) What is the substitution effect?	
(5) Give the Mining of indifference curves?	
(6) What is the slope of a neutral line?	

Q.3(A) 3. Explain the law of invariable proportion.	14
, OR	
Q.3 (A) (i) Explain the concept of Elasticity of supply.	07
Q.3(A) (ii) Describe the benefits of firm size development.	07
Q.3(B) Give short answers to the following questions.(Any Three)	03
(1) Give the mining of Production function.	
(2) What is the increase?	•
(3) Give the mining of farm?	
(4) Give the mining of supply.	
(5) What is the slope of supply line?	
Q.4 (A) Explain the concept of fix, variable and total cost.	14
OR	
Q.4 (A) (i) Describe the Break even analysis:	07
Q.4 (A) (ii) State the concepts of income.	07
Q.4 (B) Give short answers to the following questions.(Any Three)	03
(1) Give the mining of Marginal cost.	
(2) Give the mining of average cost.	
(3) Give the mining of Real cost.	
(4) In the short run, the cost can be increased or not reduced?	
(5) At what point is the situation of no profit or loss?	