



HDK-001-02014116 Seat No. \_\_\_\_\_

**B. A. (Sem. I) (CBCS) Examination**

November / December – 2017

**Economics : Paper - I**

*(Principles of Economics - I)*

*(Elective - II) (Old Course)*

**Faculty Code : 001**

**Subject Code : 02014116**

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours]

[Total Marks : 70

**સૂચના** : (૧) બધાજ પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.  
(૨) આંતરિક વિકલ્પના આધારે બધા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

- ૧ અર્થશાસ્ત્ર એટલે શું ? અર્થશાસ્ત્રનું કાર્યક્ષેત્ર સ્પષ્ટ કરો ? ૧૪  
અથવા
- ૧ અર્થશાસ્ત્રના નિયમોની લાક્ષણિકતાઓ જણાવો. ૧૪
- ૨ અર્થશાસ્ત્રના સ્વરૂપની ચર્ચા કરો. ૧૪  
અથવા
- ૨ અર્થશાસ્ત્રના નિયમોનો અર્થ સ્પષ્ટ કરી તેનું મહત્ત્વ વર્ણવો. ૧૪
- ૩ પ્રો.એડમસ્મિથની અર્થશાસ્ત્રની સંપત્તિલક્ષી વ્યાખ્યા સમજાવો. તેનું મૂલ્યાંકન કરો. ૧૪  
અથવા
- ૩ પ્રો.રોબિન્સની અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા ચર્ચો. તેનું મૂલ્યાંકન કરો. ૧૪
- ૪ ઘટતા સીમાંત તુષ્ટિગુણનો નિયમ સમજાવો. ૧૪  
અથવા
- ૪ માંગની મૂલ્યસાપેક્ષતા માપવા માટેની ટકાવારીની રીત સમજાવો. ૧૪
- ૫ નીચેનામાંથી કોઈ પણ બે પર ટૂંકનોંધ લખો : ૧૪  
(૧) માંગની મૂલ્યસાપેક્ષતાના પ્રકારો.  
(૨) સમ સીમાંત તુષ્ટિગુણનાં નિયમની મર્યાદાઓ.  
(૩) તુષ્ટિગુણનાં લક્ષણો  
(૪) માંગની મૂલ્યસાપેક્ષતાને નક્કી કરતાં પરિબલો.

## ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) All question carry equal marks.  
(2) Answer all the questions on the basis of internal option.

1 What is Economics? Clarify the scope of Economics. 14

**OR**

1 Examine the characteristics of economics laws. 14

2 Discuss the nature of economics. 14

**OR**

2 Clarify the meaning of the laws of economics and describe their importance. 14

3 Explain wealth definition of economics, given by Prof. Adam Smith. Evaluate it. 14

**OR**

3 Discuss the Prof. Robbins definition of economics Evaluate it. 14

4 Explain the law of diminishing marginal utility. 14

**OR**

4 Explain the percentage method of measurement of elasticity of demand. 14

5 Write short note on any **two** from following : 14

- (1) The types of elasticity of demand.
- (2) The limitations of the law of equi-marginal utility.
- (3) The characteristics of utility.
- (4) The determinant factors of elasticity of demand.