



DCC-1901250301020300 Seat No. _____

B. A. (Sem. II) (CBCS) (W.E.F. 2019) Examination

July - 2022

Economics : Paper-3 (Elective-2)

(Principles of Economics-2)

(New Course)

Time : **2.30 Hours**]

[Total Marks : **70**

સૂચના : (1) બધા જ પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.

(2) આંતરિક વિકલ્પના આધારે બધા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

1 સ્થિર ખર્ચ અને અસ્થિર ખર્ચના ખ્યાલો ઉદાહરણ અને આકૃતિની મદદથી સમજાવો. 14

અથવા

1 સીમાંત ખર્ચ અને સરેરાશ ખર્ચ વચ્ચેનો આંતરસંબંધ તપાસો. 14

2 વૈકલ્પિક ખર્ચનો ખ્યાલ ઉદાહરણ દ્વારા સમજાવી તેની મર્યાદાઓની ચર્ચા કરો. 14

અથવા

2 ઘટતા મળતરનો નિયમ ઉદાહરણ દ્વારા સમજાવો. 14

3 કદ વિકાસના લાભાલાભની ચર્ચા કરો. 14

અથવા

3 પ્રો. શુમ્પીટરનો નફાનો નવપ્રવર્તનનો સિદ્ધાંત સમજાવો. 14

4 વહેંચણીનો સીમાંત ઉત્પાદકતાનો સિદ્ધાંત સમજાવો. 14

અથવા

4 ભાડાનો આધુનિક સિદ્ધાંત સમજાવો. 14

5 ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) 14

(1) નફાના પ્રકારો

(2) નાણાકીય ખર્ચનો ખ્યાલ

(3) સ્થિર મળતરનો નિયમ

(4) નફાનો જોખમનો સિદ્ધાંત

ENGLISH VERSION

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

1 Explain the concept of fixed cost and variable cost with the help of illustration and diagram. 14

OR

1 Examine the inter-relations between marginal cost and average cost. 14

2 Explain the concept of opportunity cost with the help of illustration and discuss its limitations. 14

OR

2 Explain the law of diminishing return by example. 14

3 Discuss the advantages and disadvantages of expansions size. 14

OR

3 Explain innovation theory of profit of Pro. Schumpeter. 14

4 Explain the marginal productivity theory of distribution. 14

OR

4 Explain the modern theory of rent. 14

5 Write short notes : (any two) 14

- (1) Types of Profit
- (2) The concept of monetary cost
- (3) Law of constant returns
- (4) Risk theory of profit.