

Seat No. : _____

MA-107

March-2022

M.A., Sem.-I

401 : Economics

(Micro Economics) (New)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

(A) ગમે તે ત્રણનાં જવાબ આપો :

- (1) એકમલક્ષી અર્થશાસ્ત્રનો અર્થ આપો, તેનું સ્વરૂપ અને મહત્વ સ્પષ્ટ કરો. 14
- (2) અર્થશાસ્ત્રની વિવિધ અભ્યાસ પદ્ધતિઓનું વિશ્લેષણ કરો. 14
- (3) હિક્સનાં વિશ્લેષણ દ્વારા ગ્રાહકની સમતુલા દર્શાવો. 14
- (4) તટસ્થ રેખાનાં ઉપયોગ દ્વારા 'ગીફન કોયડા' ની વિસ્તૃત સમજૂતી આપો. 14
- (5) હિક્સ દ્વારા આપેલ ગ્રાહકનાં અધિક સંતોષના ચાર ખ્યાલો સમજાવો. 14
- (6) માંગની કિંમત મૂલ્ય સાપેક્ષતાનો અર્થ જણાવો. તે માપવાની વિવિધ પદ્ધતિઓ સમજાવો. 14
- (7) પેરેટોની સામાજિક કલ્યાણની ઈષ્ટ શરતોનું આકૃતિ દ્વારા વિશ્લેષણ કરો. 14
- (8) (a) બર્ગસનનાં સામાજિક કલ્યાણ વિધેયનો ખ્યાલ આપો. 14
(b) તીવ્ર તુષ્ટિગુણની રેખાની સીમાનો ખ્યાલ સમજાવો (Grand utility possibility frontier).

(B) ગમે તે ચારનાં જવાબ આપો : (બે-ત્રણ લીટીમાં)

8

- (1) સમતુલા નિર્ધારણ એટલે શું?
- (2) સ્થિર (સ્થાવર) અર્થશાસ્ત્ર એટલે શું?
- (3) તુષ્ટિગુણ વિશ્લેષણની ત્રણ મર્યાદાઓ જણાવો.
- (4) બે વસ્તુઓ વચ્ચેનાં સીમાંત અવેજીનાં દરની સમજૂતી આપો.
- (5) અવેજી અસરની વ્યાખ્યા આપો.
- (6) માર્શલે આપેલ ગ્રાહકનાં અધિક સંતોષનો ખ્યાલ કયા વિશ્લેષણ ઉપર આધારિત છે ?
- (7) વળતરનો સિદ્ધાંત એટલે શું?
- (8) પીગુનાં બેવડા માપદંડનાં ખ્યાલની સમજૂતી આપો.