

C.U.SHAH UNIVERSITY

Summer Examination-2017

Subject Name : Micro Economics-I

Subject Code : 4CO01MEC2

Branch: B.Com (Gujarati)

Semester : 1

Date : 22/03/2017

Time : 10:30 To 01:30

Marks : 70

Instructions:

- (1) Use of Programmable calculator & any other electronic instrument is prohibited.
- (2) Instructions written on main answer book are strictly to be obeyed.
- (3) Draw neat diagrams and figures (if necessary) at right places.
- (4) Assume suitable data if needed.

- Q-1 Attempt the following questions: (14)**
- a) ધંધાકીય અર્થશાસ્ત્ર એટલે શુ ? 1
 (અ) સંચાલકીય અર્થશાસ્ત્ર (ક) નાણાંજી અર્થશાસ્ત્ર
 (બ) પર્યાવરણજી અર્થશાસ્ત્ર (ડ) મૂલ્યજી અર્થશાસ્ત્ર
- b) આધુનિક અર્થશાસ્ત્રમાં..... 1
 (અ) એકમલક્ષી અર્થશાસ્ત્રનો સમાવેશ થાય છે.
 (બ) સમગ્રલક્ષી અર્થશાસ્ત્રનો સમાવેશ થાય છે.
 (ક) એકમલક્ષી અને સમગ્રલક્ષી અર્થશાસ્ત્રનો સમાવેશ થાય છે.
 (ડ) કલ્યાણલક્ષી અર્થશાસ્ત્રનો સમાવેશ થાય છે.
- c) સંપત્તીએ કઈ જ નથી પરંતુ..... 1
 (અ) પૈસો (ક) મિલકત
 (બ) માલ (ડ) સગવડ
- d) ઉત્પાદન સાથે સંબંધિત છે..... 1
 (અ) જરૂરીયાત (ક) ગુણવત્તા
 (બ) જરૂરીયાત સંતોષવી (ડ) ઉત્પાદન પદ્ધતિ
- e) આવક મેળવવાના હેતુથી કરવામાં આવતી પ્રવૃત્તિ એટલે..... 1
 (અ) બદલા પદ્ધતિ (ક) આર્થિક પ્રવૃત્તિ
 (બ) બિન આર્થિક પ્રવૃત્તિ (ડ) સામાજિક પ્રવૃત્તિ
- f) સંપૂર્ણ મુલ્યસાપેક્ષ માંગ એટલે શુ ? 1
 (અ) ધરીને સમાંતર હોય છે.
 (બ) રેક્ટેંગ્યુલર હાયપરબોલાનો આકાર ધરાવતી હોય છે.
 (ક) લંબને સમાંતર હોય છે.
 (ડ) ખાંચાવાળી હોય છે.
- g) ઘટતા મળતરનો નિયમ..... 1



- (અ) સ્થિર મળતરના નિયમ તરીકે ઓળખાય છે.
 (બ) પ્રમાણસર ઉત્પાદનના નિયમ તરીકે ઓળખાય છે.
 (ક) બિનપ્રમાણસર ઉત્પાદનના નિયમ તરીકે ઓળખાય છે.
 (ડ) અસ્થિર મળતરના નિયમ તરીકે ઓળખાય છે.
- h) ઉત્પાદન વિધેયના સ્વરૂપ..... 1
 (અ) બે છે. (ક) ત્રણ છે.
 (બ) ચાર છે. (ડ) પાંચ છે.
- i) ઇષ્ટતમ સાધન સંયોજન ત્યારે થયુ કહેવાય કે જ્યારે..... 1
 (અ) ઉત્પાદન ઇષ્ટમ ખર્ચે થતુ હોય.
 (બ) ઉત્પાદન ન્યૂનતમ ખર્ચે થતુ હોય.
 (ક) ઉત્પાદન મહત્તમ ખર્ચે થતુ હોય.
 (ડ) ઉત્પાદન સ્થિર ખર્ચે થતુ હોય.
- j) સમઉત્પાદન રેખા..... 1
 (અ) બાહ્યગોળ હોય છે. (ક) આંતરગોળ હોય છે.
 (બ) લંબને સમાંતર હોય છે. (ડ) ધરીને સમાંતર હોય છે.
- k) વાસ્તવિક ખર્ચનો ખ્યાલ..... 1
 (અ) પરલક્ષી છે. (ક) નિરપેક્ષ છે.
 (બ) આત્મલક્ષી અને સાપેક્ષ છે. (ડ) વાસ્તવિક છે.
- l) કુલ સ્થિર ખર્ચ રેખા..... 1
 (અ) પાયાની ધરીને સમાંતર હોય છે.
 (બ) લંબને સમાંતર હોય છે.
 (ક) ઋણ ઢાળવાળી હોય છે.
 (ડ) ધન ઢાળવાળી હોય છે.
- m) જો આપણે ATC માંથી AVC બાદ કરીએ તો મળશે. 1
 (અ) AC (ક) AFC
 (બ) TC (ડ) MC
- n) ખર્ચ વિધેય એટલે.... 1
 (અ) ખર્ચ-આવક સંબંધ (ક) ખર્ચ-ઉત્પાદન સંબંધ
 (બ) ખર્ચ-કિંમત સંબંધ (ડ) ખર્ચ-નુકસાન સંબંધ

Attempt any four questions from Q-2 to Q-8

- Q-2 Attempt all questions (14)**
 અ) ધંધાકીય અર્થશાસ્ત્રનો અર્થ આપી સ્વરૂપ સમજાવો. 7
 બ) ધંધાકીય નિર્ણયોના પ્રકારો સમજાવો. 7
- Q-3 Attempt all questions (14)**
 અ) માલ અને સેવાઓનો અર્થ આપી પ્રકારો સમજાવો. 7
 બ) ઉત્પાદનનો અર્થ સમજાવી ઉત્પાદન પ્રક્રિયા સમજાવો. 7
- Q-4 Attempt all questions (14)**
 અ) માંગની મુલ્યસાપેક્ષતા એટલે શું ? માંગની મુલ્યસાપેક્ષતાના પ્રકારો સમજાવો. 7
 બ) માંગની સામસામી સાપેક્ષતા વિશે ટૂંકનોંધ લખો. 7



Q-5	Attempt all questions	(14)
અ)	કદ-વિકાસના લાભનો નિયમ આકૃતિની મદદથી સમજાવો. તેની ઉપયોગિતા સમજાવો.	7
બ)	પેઢી વિકાસના લાભો વિશે ટૂંકનોંધ લખો.	7
Q-6	Attempt all questions	(14)
અ)	સમખર્ચ રેખા એટલે શું? આકૃતિ દ્વારા સમજાવી તેના લક્ષણો દર્શાવો.	7
બ)	પેઢીનો વિસ્તરણ માર્ગ વિશે ટૂંકનોંધ લખો.	7
Q-7	Attempt all questions	(14)
અ)	સ્થિર ખર્ચનો ખ્યાલ ઉદાહરણ આકૃતિ અને ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.	7
બ)	પેઢીના ખર્ચનો આધુનિક અભિગમ સમજાવો.	7
Q-8	Attempt all questions	(14)
અ)	ઘટતા મળતરનો નિયમ આકૃતિ અને ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.	14

