

Seat No. : _____

FA-116

February-2025

B.A., Sem.-I

Major DSC-C-ECO-111 : Economics

(As Per NEP-2020)

(Elementary Economics-I)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

1. અર્થશાસ્ત્રની રોબિન્સની અછતલક્ષી વ્યાખ્યા સમજાવો. 10
અથવા
1. નીચેના ખ્યાલો સમજાવો : 10
(a) તુષ્ટિગુણ
(b) નાણાકીય અને વાસ્તવિક આવક
2. માંગ એટલે શું ? માંગના નિયમની સમજૂતી અનુસૂચિ અને આકૃતિ સાથે સમજાવી તેના અપવાદો જણાવો. 10
અથવા
2. માંગના નિર્ણાયકો સમજાવી, માંગમાં વિસ્તાર-સંકોચન અને માંગમાં વધારો-ઘટાડો આકૃતિની મદદથી સમજાવો. 10
3. પુરવઠો એટલે શું ? પુરવઠાના નિયમની સમજૂતી અનુસૂચિ અને આકૃતિ સાથે સમજાવો. 10
અથવા
3. પુરવઠામાં વિસ્તાર-સંકોચન અને પુરવઠામાં વધારો-ઘટાડો આકૃતિની મદદથી સમજાવો. 10
4. બજાર એટલે શું ? બજારના કાર્યો સમજાવો. 10
અથવા
4. માંગ અને પુરવઠા દ્વારા કિંમત નિર્ધારણ સમજાવો. 10
5. બહુવૈકલ્પિક પસંદગીના પ્રશ્નો : (10માંથી ગમે તે 5 લખો, પ્રત્યેકના 2 માર્ક્સ) 10
(1) તુષ્ટિગુણનો ખ્યાલ _____ છે.
(a) આત્મલક્ષી (b) વસ્તુલક્ષી
(c) વૈજ્ઞાનિક (d) અન્ય

- (2) અર્થશાસ્ત્રની કલ્યાણલક્ષી વ્યાખ્યા કોણે આપી છે ?
- (a) પ્રો. રોબિન્સ (b) પ્રો. એડમ સ્મિથ
(c) પ્રો. માર્શલ (d) પ્રો. પિગુ
- (3) માંગરેખાનો ઢાળ –
- (a) ધન (b) ઋણ
(c) શૂન્ય (d) અનંત
- (4) જો કિંમત ઘટે, તો ગ્રાહકની વાસ્તવિક આવક –
- (a) વધે (b) ઘટે
(c) સ્થિર (d) અસ્થિર
- (5) પુરવઠો એટલે શું ?
- (a) જથ્થો (b) વેચાણ યોગ્ય જથ્થો
(c) ઉત્પાદન (d) અન્ય
- (6) પુરવઠા રેખાનો ઢાળ
- (a) ધન (b) ઋણ
(c) શૂન્ય (d) અનંત
- (7) પુરવઠાનો નિયમ કેવો છે ?
- (a) કાલ્પનિક (b) નૈતિક
(c) શરતી (d) અન્ય
- (8) અર્થશાસ્ત્રમાં બજારને કયા પરિબલ સાથે સંબંધ નથી ?
- (a) સમય (b) કિંમત
(c) માંગ (d) સ્થળ
- (9) જો પુરવઠો સ્થિર હોય, અને માંગ ઘટે તો ભાવ _____
- (a) વધે (b) અનિશ્ચિત
(c) સ્થિર (d) ઘટે
- (10) બજાર સમતુલા કયા બે પરિબલો દ્વારા નિર્ધારિત થાય છે ?
- (a) માંગ અને પુરવઠો (b) માંગ અને કિંમત
(c) પુરવઠો અને કિંમત (d) ઉત્પાદન અને માંગ

Seat No. : _____

FA-116

February-2025

B.A., Sem.-I

Major DSC-C-ECO-111 : Economics

(As Per NEP-2020)

(Elementary Economics-I)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

1. Explain Robbin's scarcity definition of Economics. 10

OR

1. Explain following concepts : 10

(a) Utility

(b) Monetary and Real Income

2. What is demand ? Explain law of demand with the help of schedule and figure, state its exceptions. 10

OR

2. Explain determinants of demand. Explain Expansion-Contraction and Increase-Decrease in demand with the help of figure. 10

3. What is Supply ? Explain law of supply with the help of schedule and figure. 10

OR

3. Explain Expansion-Contraction and Increase-Decrease in supply with the help of figure. 10

4. What is Market ? Explain functions of Market. 10

OR

4. Explain price determination through demand and supply. 10

5. Multiple Choice Questions : (Write any 5 out of 10, each carries 2 marks) 10

(1) The concept of utility is –

(a) subjective

(b) objective

(c) scientific

(d) other

- (2) Who gave welfare definition of Economics ?
- (a) Prof. Robbins (b) Prof. Adam Smith
(c) Prof. Marshall (d) Prof. Pigou
- (3) The slope of demand curve is –
- (a) Positive (b) Negative
(c) Zero (d) Infinite
- (4) If price decreases, then Real Income of Consumer will –
- (a) Increase (b) Decrease
(c) Stable (d) Unstable
- (5) What is Supply ?
- (a) Stock (b) Stock for Selling
(c) Production (d) Other
- (6) The slope of supply curve is
- (a) Positive (b) Negative
(c) Zero (d) Infinite
- (7) How is the law of supply ?
- (a) Imaginary (b) Moral
(c) Conditional (d) Other
- (8) Which factor is not related with market in Economics ?
- (a) Time (b) Price
(c) Demand (d) Place
- (9) If supply is stable and demand decrease then price –
- (a) Increase (b) Uncertain
(c) Stable (d) Decrease
- (10) Which two factors determine market equilibrium ?
- (a) Demand and Supply (b) Demand and Price
(c) Supply and Price (d) Production and Demand
-