



GA-022002

Seat No. _____

B. Com. (Sem. II) Examination

March / April – 2019

C - 202 : Fundamentals of Business Economics - II

Time : 3 Hours]

[Total Marks : 70

- 1 રાષ્ટ્રીય આવકનો ખ્યાલ સમજાવી, રાષ્ટ્રીય આવક માપવાની પદ્ધતિ ચર્ચો.

અથવા

- 1 સમજાવો :

(અ) રાષ્ટ્રીય આવક માપવામાં મુશ્કેલીઓ

(બ) કાચી ઘરેલુ પેદાશ અને ચોખ્ખી ઘરેલુ પેદાશ (GDP & NDP)

- 2 ફિશરના નાણાંપરિમાણના સિદ્ધાંતની ટીકાત્મક સમીક્ષા કરો.

અથવા

- 2 (અ) નાણાનાં કાર્યો ચર્ચો.

(બ) ધિરાણના વિભિન્ન પ્રકારોની સમજૂતી આપો.

- 3 જે. બી. સેના બજારના નિયમની સમીક્ષા કરો.

અથવા

- 3 ખ્યાલો સમજાવો :

(અ) ગુણક અને તેના બહિર્જાઓ

(બ) વપરાશ વિધેય

- 4 કુળાવો એટલે શું ? કુળાવાનાં કારણો અને અસરોની વિસ્તૃત ચર્ચા કરો.

અથવા

- 4 (અ) વ્યાપારચક્રના તબક્કાઓ ચર્ચો.

(બ) વ્યાજદરનો તરલતા પસંદગીનો સિદ્ધાંત સમજાવો.

- 5 યોગ્ય વિકલ્પની પસંદગી કરો :

(1) કાચી રાષ્ટ્રીય આવકને ટૂંકમાં _____ કહે છે.

(A) GNP

(B) GDP

(C) GNI

(2) રાષ્ટ્રીય આવક માપવાની કેટલી રીત છે ?

(A) 4

(B) 3

(C) 2

- (3) GDP એટલે શું ?
 (A) કાચી રાષ્ટ્રીય પેદાશ
 (B) કાચી ઘરેલુ પેદાશ
 (C) કાચી રાષ્ટ્રીય આવક
- (4) વેપારચક્રમાં જ્યારે મંદીની સ્થિતિ આવે ત્યારે _____ માં સતત ઘટાડો થાય છે.
 (A) બચતો
 (B) વિનિમય
 (C) બધી જ આર્થિક પ્રવૃત્તિઓ
- (5) વ્યાજ દરનો _____ નો સિદ્ધાંત એ બચત અને મૂડીરોકાણનો સિદ્ધાંત પણ છે.
 (A) ક્લાસિકલ અર્થશાસ્ત્ર
 (B) કેન્સ
 (C) ધિરાણ ભંડોળ
- (6) રાષ્ટ્રીય આવક કેટલી બાજુવાળો સિક્કો છે ?
 (A) 1 (B) 2 (C) 3
- (7) ઊંચા વ્યાજ દરે, લોકો _____ બચત કરે છે.
 (A) સમાન (B) ઓછી (C) વધારે
- (8) નાણું _____ સંપત્તિ છે.
 (A) સરળ (B) તરલ (C) ભૌતિક
- (9) સંકુચિત નાણું એટલે શું ?
 (A) M_1 (B) M_2 (C) M_3
- (10) કેઈન્સના માટે નાણાંની માંગ માટે સૌથી મહત્વનો હેતુ _____ છે.
 (A) વિનિમય (B) સાવચેતી (C) સદ્વ્યવસ્થા
- (11) રોકડ પુરાંતનું સમીકરણ _____
 (A) $M = PKR$ (B) $MV = PT$ (C) $M = PR$
- (12) V અને T સ્થિર હોય, નાણાંનાં પુરવઠામાં વધારો થતાં નાણાંનું મૂલ્ય _____
 (A) વધે (B) ઘટે (C) સ્થિર રહે
- (13) સીમાંત વપરાશવૃત્તિ = _____
 (A) $\frac{\Delta c}{\Delta y}$ (B) $\frac{\Delta y}{\Delta c}$ (C) $\frac{c}{y}$
- (14) બેન્ક નાણાંને _____ પણ કહેવાય.
 (A) શાખીનાણું (B) કાયદામાન્ય નાણું (C) ભૌતિક નાણું

ENGLISH VERSION

- 1 Explain the concept of National Income and discuss the methods of calculating National Income.

OR

- 1 (Write Note on) Discuss :
- (a) Difficulties in measurement of National Income
 - (b) Gross Domestic Product (GDP) and Net Domestic Product (NDP).
- 2 Critically analyse Fisher's quantity theory of money.

OR

- 2 (a) Discuss the functions of money.
- (b) Explain the different types of loans.

- 3 Critically analyse J. B. Say's law of market.

OR

- 3 Explain :
- (a) Multiplier and its linkage
 - (b) Consumption function

- 4 What is inflation? Discuss the various cause and effects of inflation.

OR

- 4 (a) Discuss stages of trade cycles
- (b) Explain the liquidity preference theory of interest.

- 5 M.C.Q :

- (1) Gross National Income is briefly called _____
- (A) GNP (B) GDP (C) GNI
- (2) How many methods are there to calculate nation income ?
- (A) 4 (B) 3 (C) 2
- (3) GDP means _____
- (A) Gross National Product
- (B) Gross Domestic Product
- (C) Gross National Income

- (4) In depression, there is a general decline in _____
 (A) Savings
 (B) Exchange
 (C) All economic activity
- (5) The _____ theory of interest is the saving and investment theory of interest.
 (A) Classical economic
 (B) Keynes
 (C) Loanable fund
- (6) How many sides do have a coin of National Income?
 (A) 1 (B) 2 (C) 3
- (7) People save _____ at higher rates of interest.
 (A) equal (B) less (C) more
- (8) Money is _____ wealth.
 (A) easy (B) liquid (C) physical
- (9) What is narrow money ?
 (A) M_1 (B) M_2 (C) M_3
- (10) _____ motive of Demand for money is very important according to Keynes.
 (A) Exchange
 (B) Precautionary
 (C) Speculative
- (11) Cash balance equation _____
 (A) $M = PKR$ (B) $MV = PT$ (C) $M = PR$
- (12) The value of money will be _____ if V and T constant.
 (A) Increase
 (B) Decrease
 (C) Remain constant
- (13) Marginal propensity to consume _____
 (A) $\frac{\Delta c}{\Delta y}$ (B) $\frac{\Delta y}{\Delta c}$ (C) $\frac{c}{y}$
- (14) Bank money is also known as _____
 (A) Credit money
 (B) Legal tender currency
 (C) Physical money