



ECO 102F

B.A. IInd SEMESTER EXAMINATION, 2024-25

ECONOMICS

(Principles of Macro Economics)

AFFIX PRESCRIBED
RUBBER STAMP

Paper ID

(To be filled in the
OMR Sheet)

Date (तिथि) : _____

5369

अनुक्रमांक (अंकों में) :

Roll No. (In Figures) :

अनुक्रमांक (शब्दों में) :

Roll No. (In Words) :

Time : 1:30 Hrs.

समय : 1:30 घण्टे

Max. Marks : 75

अधिकतम अंक : 75

नोट : पुस्तिका में 50 प्रश्न दिये गये हैं, सभी प्रश्न करने होंगे। प्रत्येक प्रश्न 1.5 अंक का होगा।

Important Instructions :

1. The candidate will write his/her Roll Number only at the places provided for, i.e. on the cover page and on the OMR answer sheet at the end and nowhere else.
2. Immediately on receipt of the question booklet, the candidate should check up the booklet and ensure that it contains all the pages and that no question is missing. If the candidate finds any discrepancy in the question booklet, he/she should report the invigilator within 10 minutes of the issue of this booklet and a fresh question booklet without any discrepancy be obtained.

महत्वपूर्ण निर्देश :

1. अभ्यर्थी अपने अनुक्रमांक केवल उन्हीं स्थानों पर लिखेंगे जो इसके लिए दिये गये हैं, अर्थात् प्रश्न पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ तथा साथ दिये गये ओ०एम०आर० उत्तर पत्र पर, तथा अन्यत्र कहीं नहीं लिखेंगे।
2. प्रश्न पुस्तिका मिलते ही अभ्यर्थी को जाँच करके सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि इस पुस्तिका में पूरे पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न छूटा तो नहीं है। यदि कोई विसंगति है तो प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के भीतर ही कक्ष परिप्रेक्षक को सूचित करना चाहिए और बिना त्रुटि की दूसरी प्रश्न पुस्तिका प्राप्त कर लेना चाहिए।

1. GDP at market prices is equal to :
- (A) GDP at factor cost + Net Indirect Taxes
- (B) GDP at factor cost – Net Indirect Taxes
- (C) NNP at factor cost + Depreciation
- (D) NDP at factor cost + Depreciation
2. Net National Product (NNP) is calculated as :
- (A) GDP – Net Exports
- (B) GNP – Depreciation
- (C) GDP – Depreciation
- (D) GNP – Net Indirect Tax
3. Which of the following is not a method of measuring national income?
- (A) Product Method
- (B) Income Method
- (C) Expenditure Method
- (D) Trade Method
1. बाजार कीमत पर जी०डी०पी० बराबर होता है :
- (A) साधन लागत पर जी०डी०पी० + शुद्ध अप्रत्यक्ष कर
- (B) साधन लागत पर जी०डी०पी० – शुद्ध अप्रत्यक्ष कर
- (C) साधन लागत पर एन०एन०पी० + मूल्य ह्रास
- (D) साधन लागत पर एन०डी०पी० + मूल्य ह्रास
2. शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद (NNP) की गणना इस प्रकार की जाती है :
- (A) जी०डी०पी० – शुद्ध निर्यात
- (B) जी०एन०पी० – मूल्य ह्रास
- (C) जी०डी०पी० – मूल्य ह्रास
- (D) जी०एन०पी० – शुद्ध अप्रत्यक्ष कर
3. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय आय को मापने की विधि नहीं है ?
- (A) उत्पाद विधि
- (B) आय विधि
- (C) व्यय विधि
- (D) व्यापार विधि

4. In a closed economy, which sector is absent ?
- (A) Household Sector
(B) Business Sector
(C) Government Sector
(D) Foreign Sector
5. Which of the following is considered a leakage in the circular flow of income?
- (A) Investment
(B) Exports
(C) Government Spending
(D) Savings
6. In the circular flow of income, firms provide households with :
- (A) Wages, Rent and Profit
(B) Taxes and Subsidies
(C) Government Services
(D) Public Goods only
7. Macroeconomics does not consider which of the following ?
- (A) National Income
(B) Inflation
(C) Unemployment Rate
(D) Individual Consumer Choices
4. बंद अर्थव्यवस्था में कौन सा क्षेत्र अनुपस्थित होता है ?
- (A) घरेलू क्षेत्र
(B) व्यवसाय क्षेत्र
(C) सरकारी क्षेत्र
(D) विदेशी क्षेत्र
5. निम्नलिखित में से किसे आय के चक्रीय प्रवाह में रिसाव माना जाता है ?
- (A) विनियोग
(B) निर्यात
(C) सरकारी व्यय
(D) बचतें
6. आय के चक्रीय प्रवाह में, फर्म परिवारों को प्रदान करती हैं :
- (A) मजदूरी, लगान एवं लाभ
(B) कर एवं अनुदान
(C) सरकारी सेवाएं
(D) केवल सार्वजनिक वस्तुएं
7. समावर्तअर्थशास्त्र निम्नलिखित में से किस पर विचार नहीं करता है ?
- (A) राष्ट्रीय आय
(B) स्फीति
(C) बेरोजगारी दर
(D) व्यक्तिगत उपभोक्ता विकल्प

8. Who is considered the father of modern macroeconomics ?
- (A) Adam Smith
(B) J. S. Mill
(C) John Maynard Keynes
(D) David Ricardo
9. Classical theory of employment assumes that wages and prices are :
- (A) Rigid
(B) Flexible
(C) Constant
(D) Regulated by the Government
10. The concept of 'Underemployment Equilibrium' is associated with :
- (A) Classical Theory
(B) Keynesian Theory
(C) Say's Law of Market
(D) Monetarist Theory
11. Which of the following is not a component of aggregate demand ?
- (A) Consumption
(B) Savings
(C) Investment
(D) Government Spending
8. आधुनिक समष्टि अर्थशास्त्र का जनक किसे माना जाता है ?
- (A) एडम स्मिथ
(B) जे० एस० मिल
(C) जॉन मेनार्ड कीन्स
(D) डेविड रिकार्डो
9. रोजगार का प्रतिष्ठित सिद्धांत मानता है कि मजदूरी एवं कीमतें होती हैं :
- (A) दृढ़
(B) लोचशील
(C) स्थिर
(D) सरकार द्वारा विनियमित
10. 'अल्परोजगार संतुलन' की अवधारणा संबंधित है :
- (A) प्रतिष्ठित सिद्धांत से
(B) कीन्सियन सिद्धांत से
(C) से के बाजार नियम से
(D) मौद्रिकवादी सिद्धांत से
11. निम्नलिखित में से कौन समग्र मांग का अवयव नहीं है ?
- (A) उपभोग
(B) बचतें
(C) विनियोग
(D) सरकारी व्यय

12. According to the classical view, a higher rate of interest will lead to :
- (A) Increased saving and decreased investment
 (B) Increased investment and decreased saving
 (C) No effect on saving or investment
 (D) Decrease in money supply
13. Who is credited with developing the accelerator principle ?
- (A) J. M. Keynes
 (B) Albert Aftalian
 (C) Adam Smith
 (D) Milton Friedman
14. Phillips Curve Shows The Relationship Between :
- (A) Inflation And GDP
 (B) Inflation And Unemployment
 (C) Inflation And Interest Rates
 (D) Inflation And Public Debt
15. Who benefits the most from inflation?
- (A) Lenders
 (B) Fixed-income earners
 (C) Borrowers
 (D) Savers
12. प्रतिष्ठित दृष्टिकोण के अनुसार, ऊँची ब्याज दर से होता है :
- (A) बचत में वृद्धि तथा निवेश में कमी
 (B) निवेश में वृद्धि तथा बचत में कमी
 (C) बचत या निवेश पर कोई प्रभाव नहीं
 (D) मुद्रा की पूर्ति में कमी
13. त्वरक सिद्धांत को विकसित करने का श्रेय किसे दिया जाता है ?
- (A) जे० एम० कीन्स
 (B) अल्बर्ट आफतालियन
 (C) एडम स्मिथ
 (D) मिल्टन फ्रीडमैन
14. फिलिप्स वक्र इनके बीच संबंध दर्शाता है :
- (A) मुद्रा स्फीति एवं जी०डी०पी०
 (B) मुद्रा स्फीति एवं बेरोजगारी
 (C) मुद्रा स्फीति एवं ब्याज दर
 (D) मुद्रा स्फीति एवं सार्वजनिक ऋण
15. मुद्रा स्फीति से सबसे अधिक लाभ किसे होता है ?
- (A) ऋणदाता
 (B) स्थिर-आय अर्जक
 (C) ऋणी
 (D) बचतकर्ता

16. The IS-LM model determines :

- (A) Price Level
- (B) Interest Rate and Income
- (C) Inflation
- (D) Exchange Rate

17. In the IS-LM model, equilibrium occurs. Where :

- (A) The IS curve is vertical
- (B) The LM curve is vertical
- (C) The IS and LM curves intersect
- (D) The IS and LM curves are parallel

18. The LM curve represents equilibrium in the :

- (A) Product Market
- (B) Money Market
- (C) Labour Market
- (D) Foreign Exchange Market

19. Which of the following is the motive of the demand for money ?

- (A) Transaction Motive
- (B) Precautionary Motive
- (C) Speculative Motive
- (D) All of the above

16. IS-LM मॉडल निर्धारित करता है :

- (A) कीमत स्तर
- (B) ब्याज दर एवं आय
- (C) स्फीति
- (D) विनिमय दर

17. IS-LM मॉडल में संतुलन तब होता है जब :

- (A) IS वक्र लम्बवत् हो
- (B) LM वक्र लम्बवत् हो
- (C) IS तथा LM वक्र प्रतिच्छेद करते हों
- (D) IS तथा LM वक्र समानांतर हों

18. LM वक्र संतुलन दर्शाता है :

- (A) वस्तु बाजार में
- (B) मुद्रा बाजार में
- (C) श्रम बाजार में
- (D) विदेशी विनिमय बाजार में

19. निम्नलिखित में से कौन मुद्रा की मांग का उद्देश्य है ?

- (A) लेन-देन उद्देश्य
- (B) पूर्वोपायी उद्देश्य
- (C) सट्टा उद्देश्य
- (D) उपर्युक्त सभी

20. Who proposed the Liquidity Preference Theory of interest rate ?
- (A) J. S. Mill
(B) Wicksell
(C) J. M. Keynes
(D) Fisher
21. The Loanable Funds Theory explains the determination of interest rates through :
- (A) Liquidity Preference
(B) Banking Regulations
(C) Saving and Investment
(D) Demand and Supply of Loanable Funds
22. MEC Is Determined By :
- (A) Supply of Capital
(B) Demand for Investment
(C) The Prospective Yield and Supply Price of Capitals Assets
(D) The Total Capital Stock in the Economy
23. The formula for the investment multiplier is :
- (A) $\frac{1}{MPS}$
(B) $\frac{1}{1-MPS}$
(C) $\frac{1}{MPC}$
(D) $1 - MPC$
20. ब्याज दर का तरलता अधिमान सिद्धांत किसने दिया ?
- (A) जे० एस० मिल
(B) विकसेल
(C) जे० एम० कीन्स
(D) फिशर
21. उधार देय योग्य कोष सिद्धांत ब्याज दरों के निर्धारण की व्याख्या करता है:
- (A) तरलता अधिमान द्वारा
(B) बैंकिंग विनियमों द्वारा
(C) बचत एवं निवेश द्वारा
(D) ऋणयोग्य कोषों की मांग एवं पूर्ति द्वारा
22. MEC का निर्धारण होता है :
- (A) पूंजी की पूर्ति द्वारा
(B) निवेश की मांग द्वारा
(C) पूंजी परिसम्पत्ति की भावी आय एवं पूर्ति कीमत द्वारा
(D) अर्थव्यवस्था में कुल पूंजी भण्डार द्वारा
23. निवेश गुणक का सूत्र है :
- (A) $\frac{1}{MPS}$
(B) $\frac{1}{1-MPS}$
(C) $\frac{1}{MPC}$
(D) $1 - MPC$

24. Which economist introduced the concept of the investment multiplier ?
- (A) Adam Smith
(B) R. F. Kahn
(C) Karl Marx
(D) John Maynard Keynes
25. Induced investment is primarily determined by :
- (A) Rate of Interest
(B) Changes in National Income
(C) Government Policies
(D) Population Growth
26. If $C =$ consumption and $Y =$ income, then average propensity to consume (APC) is :
- (A) $\frac{C}{Y}$
(B) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$
(C) $\frac{Y}{C}$
(D) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
27. If the MPC is 0.8, then MPS will be :
- (A) 0.02
(B) 0.2
(C) 0.8
(D) 0.08
24. किस अर्थशास्त्री ने निवेश गुणक की अवधारणा प्रस्तुत की ?
- (A) एडम स्मिथ
(B) आर० एफ० कॉन
(C) कार्ल मार्क्स
(D) जॉन मेनार्ड कीन्स
25. प्रेरित निवेश मुख्य रूप से निम्न द्वारा निर्धारित होता है :
- (A) ब्याज की दर
(B) राष्ट्रीय आय में परिवर्तन
(C) सरकारी नीतियां
(D) जनसंख्या वृद्धि
26. यदि $C =$ उपभोग तथा $Y =$ आय हो तो औसत उपभोग प्रवृत्ति (APC) होती है :
- (A) $\frac{C}{Y}$
(B) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$
(C) $\frac{Y}{C}$
(D) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
27. यदि एम०पी०एस० 0.8 हो तो एम०पी०एस० होगा :
- (A) 0.02
(B) 0.2
(C) 0.8
(D) 0.08

28. Foreign Trade Multiplier equal to following :
- (A) $\frac{1}{1-b+m+s}$
 (B) $\frac{1}{1-b+bt-m}$
 (C) $\frac{1}{1-b(1-t)+m}$
 (D) None of the above
29. If $C = 20+0.5Y$, $I = 10$ then Equilibrium national income will be :
- (A) $Y = 50$
 (B) $Y = 70$
 (C) $Y = 60$
 (D) $Y = 90$
30. Relative Income Hypothesis Theory of consumption was given by :
- (A) Duesenberry
 (B) Milton Friedman
 (C) Keynes
 (D) None of the above
31. $C^P = KY^P$ represents to followings :
- (A) Absolute Income Hypothesis
 (B) Relative Income Hypothesis
 (C) Life Time Hypothesis
 (D) Permanent Income Hypothesis
28. विदेशी व्यापार गुणक होता है निम्नलिखित के बराबर :
- (A) $\frac{1}{1-b+m+s}$
 (B) $\frac{1}{1-b+bt-m}$
 (C) $\frac{1}{1-b(1-t)+m}$
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
29. यदि $C = 20+0.5Y$, $I = 10$ हो तो संतुलन राष्ट्रीय आय होगी :
- (A) $Y = 50$
 (B) $Y = 70$
 (C) $Y = 60$
 (D) $Y = 90$
30. उपभोग की सापेक्षिक आय परिकल्पना दी गयी थी :
- (A) ड्यूसेनबरी द्वारा
 (B) मिल्टन फ्रीडमैन द्वारा
 (C) कीन्स द्वारा
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
31. $C^P = KY^P$ निम्नलिखित को प्रदर्शित करता है :
- (A) निरपेक्ष आय परिकल्पना
 (B) सापेक्षिक आय परिकल्पना
 (C) जीवन समय परिकल्पना
 (D) स्थायी आय परिकल्पना

32. Tobin's Theory of Investment is called:

- (A) U-Theory
- (B) S-Theory
- (C) q-Theory
- (D) V-Theory

33. The logical starting point of Keynesian Theory of Employment is :

- (A) Principle of Multiplier
- (B) Principle of Accelerator
- (C) Principles of Economics
- (D) Principles of Effective Demand

34. Match List-I and List-II :

	List-I		List-II
a.	OCC	I.	Kohn
b.	Ratchet Effect	II.	Marks
c.	Economic Table	III.	Quesney
d.	Employment Multiplier	IV.	Duesenberry

- (A) a-III b-II c-I d-IV
- (B) a-II b-IV c-III d-I
- (C) a-I b-II c-III d-IV
- (D) a-IV b-III c-II d-I

32. टॉबिन का निवेश का सिद्धांत कहलाता है :

- (A) यू-सिद्धांत
- (B) एस-सिद्धांत
- (C) क्यू-सिद्धांत
- (D) वी-सिद्धांत

33. कीन्स के रोजगार सिद्धांत का तार्किक आरम्भ बिंदु है :

- (A) गुणक का सिद्धांत
- (B) त्वरक का सिद्धांत
- (C) अर्थशास्त्र के सिद्धांत
- (D) प्रभावी माँग का सिद्धांत

34. लिस्ट-I तथा लिस्ट-II को मिलाइए :

	लिस्ट-I		लिस्ट-II
a.	OCC	I.	कॉन
b.	रैचेट प्रभाव	II.	मार्क्स
c.	आर्थिक सारणी	III.	क्वेस्ने
d.	रोजगार गुणक	IV	ड्यूसेनबरी

- (A) a-III b-II c-I d-IV
- (B) a-II b-IV c-III d-I
- (C) a-I b-II c-III d-IV
- (D) a-IV b-III c-II d-I

35. Innovation Theory of Trade Cycle was given by :
- (A) Keynes
(B) Hawtrey
(C) Schumpeter
(D) Hicks
36. Monetary policy is ineffective in :
- (A) Classical Range
(B) Keynesian Range
(C) Both (A) & (B)
(D) None of the above
37. If consumption function is $C = 20 + 0.5Y$ then the saving function will be :
- (A) $S = 20 + 0.4Y$
(B) $S = -20 + 0.5Y$
(C) $S = 20 - 0.5Y$
(D) $S = 20 + 0.5Y$
38. Economically Active Population is called :
- (A) Labour Force
(B) Non-working population
(C) Dependent population
(D) None of the above
35. व्यापार चक्र का नवप्रवर्तन सिद्धांत दिया गया :
- (A) कीन्स द्वारा
(B) हॉट्रे द्वारा
(C) शुम्पीटर द्वारा
(D) हिक्स द्वारा
36. मौद्रिक नीति अप्रभावी होती है :
- (A) क्लासिकल रेंज में
(B) कीन्सियन रेंज में
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
37. यदि उपभोग फलन $C = 20 + 0.5Y$ हो तो बचत फलन होगा :
- (A) $S = 20 + 0.4Y$
(B) $S = -20 + 0.5Y$
(C) $S = 20 - 0.5Y$
(D) $S = 20 + 0.5Y$
38. आर्थिक रूप से क्रियाशील जनसंख्या कहलाती है :
- (A) श्रम शक्ति
(B) गैर-कार्यशील जनसंख्या
(C) निर्भर-जनसंख्या
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

39. "The Economics of Welfare" was written by :
- (A) A. C. Pigou
(B) J. k. Mehta
(C) A. Marshall
(D) J. M. Keynes
40. Green National Accounting Measures to :
- (A) Productive Capacity of Nations
(B) Population Policy
(C) Environmental Deteriorations of Nations
(D) All of the above
41. The two instruments of macroeconomic policy are :
- (A) Income Policy and Trade Policy
(B) Fiscal Policy and Monetary Policy
(C) Debt Policy and Expenditure Policy
(D) Only Expenditure Policy
42. Concept of Permanent consumption was introduced by :
- (A) Samuelson
(B) Keynes
(C) Hicks
(D) None of the above
39. "द इकोनॉमिक्स ऑफ वेल्फेयर" लिखी गयी :
- (A) ए० सी० पीगू द्वारा
(B) जे० के० मेहता द्वारा
(C) ए० मार्शल द्वारा
(D) जे० एम० कीन्स द्वारा
40. हरित राष्ट्रीय लेखांकन मापता है :
- (A) राष्ट्रों की उत्पादन क्षमता को
(B) जनसंख्या नीति को
(C) राष्ट्रों की पर्यावरणीय क्षतियों को
(D) उपरोक्त सभी
41. समष्टिपरक आर्थिक नीति के यंत्र हैं :
- (A) आय नीति और व्यापार नीति
(B) राजकोषीय नीति और मौद्रिक नीति
(C) ऋण नीति और व्यय नीति
(D) केवल व्यय नीति
42. स्थायी उपभोग की संकल्पना शुरू की गयी थी :
- (A) सेम्यूल्सन द्वारा
(B) कीन्स द्वारा
(C) हिक्स द्वारा
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

43. Interest rate in Keynes theory is a :
- (A) Monetary Phenomenon
(B) Real Sector Phenomenon
(C) Both (A) & (B)
(D) None of the above
44. National Income will be stable where :
- (A) Investment < Saving
(B) Investment > Saving
(C) Investment = Saving
(D) Investment = Consumption
45. In the case of Disguised Unemployment, the MPL will be :
- (A) One
(B) Zero
(C) Two
(D) Infinity
46. Concept of Inflationary Gap was given by :
- (A) Hicks
(B) Keynes
(C) Pigou
(D) Canon
43. कीन्सियन सिद्धांत में ब्याज दर है :
- (A) एक मौद्रिक घटना
(B) एक वास्तविक क्षेत्र की घटना
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
44. राष्ट्रीय आय स्थिर होगी जहाँ :
- (A) निवेश < बचत
(B) निवेश > बचत
(C) निवेश = बचत
(D) निवेश = उपभोग
45. प्रछन्द बेरोजगारी की स्थिति में MPL होगी :
- (A) एक
(B) शून्य
(C) दो
(D) अनन्त
46. स्फीतिकारी अंतराल की संकल्पना दी गयी :
- (A) हिक्स द्वारा
(B) कीन्स द्वारा
(C) पीगू द्वारा
(D) कैनन द्वारा

47. Long term loan is given by :
- (A) State Bank of India
(B) Industrial Development Bank of India
(C) Bank of India
(D) Indian Bank
48. Inflation after the end of war is an example of :
- (A) Hyperinflation
(B) Deflation
(C) Suppressed Inflation
(D) Open Inflation
49. The Pure Monetary Theory of Business Cycle was given by :
- (A) Samuelson
(B) Hawtrey
(C) Hicks
(D) None of the above
50. Marginal Efficiency of Capital (MEC) is also known as :
- (A) External Rate of Return
(B) Internal Rate of Return
(C) Pay-back
(D) None of the above
47. दीर्घकालीन ऋण दिया जाता है :
- (A) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया
(B) इण्डस्ट्रियल डेवलपमेंट बैंक ऑफ इण्डिया
(C) बैंक ऑफ इण्डिया
(D) इण्डियन बैंक
48. युद्ध की समाप्ति के बाद की मुद्रास्फीति उदाहरण है :
- (A) अति स्फीति
(B) अवस्फीति
(C) दबाई गयी स्फीति
(D) खुली स्फीति
49. द प्योर मोनेटरी थ्योरी ऑफ बिजनेस साइकिल लिखी गयी :
- (A) सेम्यूल्सन द्वारा
(B) हॉट्रे द्वारा
(C) हिक्स द्वारा
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
50. पूँजी की सीमान्त दक्षता (एम०ई०सी०) को जाना जाता है :
- (A) बाह्य प्रतिफल की दर
(B) आंतरिक प्रतिफल की दर
(C) पे-बैक
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
