

किन्हीं तीन पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :-

(क) संतुलित बजट गुणक

(ख) उपभोग का कीन्स मनोवैज्ञानिक नियम

(ग) क्राउडिंग आउट

(घ) मौद्रिक नीति उपकरण

[This question paper contains 8 printed pages.]

Your Roll No.....

Sr. No. of Question Paper : 7666

J

Unique Paper Code : 2272201201

Name of the Paper : Introductory Macroeconomics

Name of the Course : B.A. (Prog.) with Economics  
as a Major

Semester : II

Duration : 3 Hours

Maximum Marks : 90

**Instructions for Candidates**

1. Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.
2. Attempt any 5 questions.
3. All Questions carry 18 marks
4. Answers may be written either in English or Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

**छात्रों के लिए निर्देश**

1. इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।

2. किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
3. सभी प्रश्न 18 अंक के हैं।
4. इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

1. (a) What is macroeconomics? Explain major issues of macroeconomics.

(b) What are the differences between Keynesian and classical approaches? (10,8)

(क) समष्टि अर्थशास्त्र क्या है? समष्टि अर्थशास्त्र के प्रमुख मुद्दों की व्याख्या कीजिए।

(ख) कीनेसियन और शास्त्रीय दृष्टिकोणों के बीच क्या अंतर है?

2. What are the three methods of measuring national income? How are the three methods of measuring national income reconciled? Explain. (18)

जहाँ C उपभोग है, Yd प्रयोज्य आय है, T एकमुश्त कर है, I निवेश है, i ब्याज दर है, G स्वायत्त सरकारी व्यय है, L वास्तविक मुद्रा माँग है, M/P वास्तविक मुद्रा आपूर्ति है।

(क) आईएस वक्र का समीकरण ज्ञात कीजिए।

(ख) एलएम वक्र का समीकरण ज्ञात कीजिए।

(ग) उत्पादन का संतुलन स्तर और ब्याज दर ज्ञात कीजिए।

8. Write short notes on **any three** :- (6×3)

(a) Balanced budget multiplier

(b) Keynes psychological law of consumption

(c) Crowding out

(d) Monetary policy tools

where C is Consumption, Yd is Disposable income, T is Lumpsum tax, I is investment, i is interest rate, G is autonomous Government Expenditure, L is Real Money Demand, M/P is Real Money Supply.

(a) Find the equation of the IS curve.

(b) Find the Equation of the LM curve.

(c) Find the equilibrium level of output and the rate of interest. (6,6,6)

मान लीजिए,

$$C = 600 + 0.80y_d$$

$$I = 1500$$

$$T = 1000$$

$$G = 1000$$

$$L = 0.20y - 100i$$

$$M = 2000$$

राष्ट्रीय आय मापने के तीन तरीके क्या हैं? राष्ट्रीय आय मापने के तीन तरीकों में सामंजस्य कैसे किया जाता है? व्याख्या कीजिए।

3. (a) What is money ? What are its functions?

Explain. (10)

(b) Explain the process of credit creation in a single banking system. (8)

(क) मुद्रा क्या है? इसके कार्य क्या हैं? व्याख्या कीजिए।

(ख) एकल बैंकिंग प्रणाली में ऋण सृजन की प्रक्रिया की व्याख्या कीजिए।

4. (a) What is the Multiplier? How does the value of the multiplier depend upon the marginal propensity to consume? (10)

(b) How does an increase in government spending and taxes affect the multiplier? Explain. (8)

(क) गुणक क्या है? गुणक का मूल्य सीमांत उपभोग प्रवृत्ति पर कैसे निर्भर करता है?

(ख) सरकारी व्यय और करों में वृद्धि गुणक को कैसे प्रभावित करती है? व्याख्या कीजिए।

5. (a) Explain the effect of an expansionary fiscal policy on the equilibrium level of income and interest rate. (10)

(b) Distinguish between budget surplus and full employment budget surplus, which one is a more useful measure. (8)

(क) आय और ब्याज दर के संतुलन स्तर पर विस्तारवादी राजकोषीय नीति के प्रभाव की व्याख्या कीजिए।

(ख) बजट अधिशेष और पूर्ण रोजगार बजट अधिशेष के बीच अंतर कीजिए, कौन-सा उपाय अधिक उपयोगी है।

6. What is an IS curve? How can we derive it? What are the factors that determine the slope of the IS curve? (18)

आईएस वक्र क्या है? हम इसे कैसे प्राप्त कर सकते हैं? आईएस वक्र की ढलान को निर्धारित करने वाले कारक क्या हैं?

7. Suppose,

$$C = 600 + 0.80y_d$$

$$I = 1500$$

$$T = 1000$$

$$G = 1000$$

$$L = 0.20y - 100i$$

$$M = 2000$$