

(D) निम्नलिखित का वर्णन समुचित चित्रों की सहायता से कीजिए :

- (i) सरकारी व्यय में और कर की दर में परिवर्तन होने पर IS Schedule पर क्या प्रभाव पड़ता है ?
- (ii) वास्तविक मुद्रा पूर्ति में वृद्धि होने से संतुलन आय एवं संतुलन ब्याज की दर पर क्या प्रभाव पड़ता है ? IS-LM विश्लेषण का प्रयोग करके समझाइये।
- (iii) राजकोषीय नीति के अंतर्गत ह्रासकारी प्रभाव क्या होता है ? तरलता जाल ह्रासकारी प्रभाव को कैसे प्रभावित करता है ?

(E) (i) दो नीतिगत विकल्प हैं—पहला निवेश अनुदान और दूसरा आयकर की दर में वृद्धि। IS-LM मॉडल का उपयोग करते हुए इन नीतियों का आय, ब्याज की दर और निवेश पर पड़ने वाले प्रभाव की विवेचना कीजिए।

(ii) स्थिरीकरण के लिए मौद्रिक नीति का प्रभाव, राजकोषीय नीति के प्रभाव से किस प्रकार भिन्न है ? समुचित चित्र की सहायता से बताइए।

This question paper contains 8+4 printed pages]

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

20

S. No. of Question Paper : 8414

Unique Paper Code : 12275201

IC

Name of the Paper

: Introductory Macroeconomics Economics-II

Name of the Course

: G.E. for (Hons.) Economics CBCS

Semester

: II

Duration : 3 Hours

Maximum Marks : 75

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.)

Note :— Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी :— इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

All questions are to be attempted.

Part A of each question is compulsory.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

प्रत्येक प्रश्न का भाग A अनिवार्य है।

1. Part A is compulsory. Do any two out of Parts B, C and D :

(A) From the following information, calculate GDP, Private Disposable Income and Private Savings : 2,2,1

Consumption

4,500

Compensation of Employees	6,300
Rental income of Persons	600
Proprietor's Income	900
Corporate Profits	700
Net Interest	400
Indirect Business Taxes	500
Consumption of fixed capital	1,000
Transfers received from Government	350
Interest Payment on Government Debt	200
Direct Taxes	700

(B) (i) If expected rate of inflation is 6%, calculate the real rate of return on a 1 year Bond of face value of Rs 300, available for purchase at Rs 250. 2

(ii) How does the official settlement balance ensure that the "Fundamental Balance of Payments Identity" holds ? 3

(C) How can National Savings, Private Savings and Government Savings be calculated ? What will happen if Government Deficit increases ? 5

- (b) बजट अतिरेक कितना है ?
- (c) आय का नया संतुलन स्तर और नया गुणक कितना होगा यदि t बढ़कर 0.25 हो जाता है।

- (ii) संतुलित बजट गुणक का निरूपण कीजिए।
- (iii) किन परिस्थितियों में LM वक्र क्षैतिज हो जाता है ? समुचित चित्र की सहायता से बताइए।

- (C) (i) एक अर्थव्यवस्था में दिया गया है कि :

$$C = 0.8 (1-t) Y$$

$$t = 0.25$$

$$I = 900 - 50i$$

$$\bar{G} = 800$$

$$L = 0.25Y - 62.5i$$

$$(\bar{M}/\bar{P}) = 500$$

- (a) IS वक्र के लिए समीकरण ज्ञात कीजिए।
- (b) LM वक्र के लिए समीकरण ज्ञात कीजिए।
- (c) आय का संतुलन स्तर और ब्याज की दर कितनी है ?
- (ii) नीति मिश्रण क्या होता है ? इसकी क्या प्रासंगिकता है ? समुचित चित्र की सहायता से बताइए।