

Note-1. All questions are compulsory.

2. Each question carries 20 marks.

3. Draw diagrams wherever necessary.

Q.1 Attempt any two questions of the following. 20

(A) What is the meaning of money supply? Explain the factors determining money Supply.

(B) Discuss the RBI's measures of money supply.

(C) Explain the factors affecting velocity of circulation.

Q.2. Attempt any two questions of the following. 20

(A) Explain the motives of demand for money.

(B) Explain the derivation of LM curve with diagram.

(C) Explain the concept of liquidity trap.

Q.3 Attempt any two questions of the following. 20

(A) Explain the saving function.

(B) Derive the IS curve from the goods market equilibrium.

(C) Write a note on concept of animal spirit.

Q.4. Attempt any two questions of the following. 20

(A) Describe the general equilibrium in the goods and money market with the help of IS-LM model.

(B) Explain the instruments of fiscal policy.

(C) Explain the fiscal policy in IS-LM framework.

Q.5. Write a short note ( Any two). 20

(A) Fisher's cash transaction approach.

(B) Nature and shifts in LM curve.

(C) Investment demand function.

(D) Quantitative instruments of monetary policy.

मराठी रुपांतर

- सूचना :- १. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.  
२. प्रत्येक प्रश्नालाई २० चूंगा आहेत.  
३. उत्तराशयक तेष्वे आकृत्या काढा.

प्र.१ खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा.

- (अ) पैशाच्या पुरवठा मठाजे काय? पैशाच्या पुरवठा  
ठरविगार घटक स्पष्ट करा.  
(ब) रिझर्व बऱ्युच मुद्रेच्या पुरवठाच्या मापन विषद  
(क) मुद्रेच्या भ्रमणवेशावर परिणाम क्रांतार घटक स्पष्ट

प्र.२ खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा.

- (अ) पैशाच्या मागणीचे हेतु स्पष्ट करा.  
(ब) LM वर्क कृसा काळ्या जाती ते आकृतीसह सापेक्षता व्यापक छी संकल्पना स्पष्ट करा.  
(क)

प्र.३ खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा.

- (अ) वाचत फलन स्पष्ट करा.  
(ब) वस्तू बजार संतुलनातून IS वर्क कृती.  
(क) 'पशुभावना' था संकल्पनेवर टीप लिहा.

प्र.४ खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा.

- (अ) IS-LM प्रतिमानाच्या आधारे वस्तूबाजार व  
मुद्राबाजारातील सर्वसाधारण समतोलाचे वर्णन करा.  
(ब) राजकोणिय द्योरणाची साधन स्पष्ट करा.  
(क) IS-LM प्रतिमानातील राजकोणिय द्योरण लिहा.

प्र.५ टीपा लिहा. (कोणतेही दोन)

- (अ) फिशरचा रोख व्यवहार टीपिकेन  
(ब) LM वर्काचे एवरॉप वे बंदल  
(क) रुपांतरक, मागणी फलन  
(क) मोर्तिक द्योरणाची संख्यात्मक साधन