(iv) Actual reserve ratio

(v) Potential GDP

(क) आउटपुट गैप से आप क्या समझते हैं? सकारात्मक और नकारात्मक आउटपुट अंतर को समझाइए।

(ख) निम्नलिखित पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखें:

(i) अंतर्निहित अपस्फीतिकारक,

(ii) मकई अर्थव्यवस्था,

(iii) खुले बाजार संचालन,

(iv) वास्तविक आरक्षित अनुपात,

(v) संभावित सकल घरेलू उत्पाद।

[This question paper contains 12 printed pages.]

2 5 JUL 2023

Your Roll No

Sr. No. of Question Paper: 1920

Unique Paper Code

: 2274001201

Name of the Paper

: Principles

of Macro

Economics - 1

Name of the Course

: B.A. (Prog.)

Semester / Type

: II / GE

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. This question paper contains 8 questions.
- 3. Attempt any five questions.
- 4. Each question carries 18 marks.
- 5. Use of a simple calculator is allowed.
- 6. Answers may be written either in English or Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

छात्रों के लिए निर्देश

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

2 5 JUL 2023

- 2. इस प्रश्न पत्र में 8 प्रश्न हैं।
- किन्हीं पाँच प्रश्नों का उत्तर दीजिए ।
- प्रत्येक प्रश्न 18 अंक का है।
- एक साधारण कैलकुलेटर के उपयोग की अनुमित है।
- इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए ।
- 1. (a) Explain the income method to measure GDP.

(10)

- (b) What is stagflation and when did it occur? How did it change economist's views? (8)
- (क) सकल घरेलू उत्पाद को मापने की आय विधि समझाइये।
- (ख) मुद्रास्फीतिजनित मंदी क्या है और यह कब हुआ? इसने अर्थशास्त्रियों के विचारों को कैसे बदल दिया?
- 2. (a) What are the three approaches to measuring economic activity? Why do they give the same answer? Explain. (10)

 $M^d = \$Y (0.35 - i)$

- (i) जब ब्याज दर क्रमशः 5% और 10% है तो इस व्यक्ति की मुद्रा की मांग क्या है?
- (ii) भाग (i) का उपयोग करते हुए, ग्राफिक रूप से समझाएं कि ब्याज दर मुद्रा की मांग को कैसे प्रभावित करती है।
- (iii) मान लीजिए कि ब्याज दर 10% है। प्रतिशत के संदर्भ में, यदि इस व्यक्ति की वार्षिक आय 50% कम हो जाती है तो मुद्रा की मांग का क्या होगा?
- (iv) मान लीजिए कि ब्याज दर 5% है। प्रतिशत के संदर्भ में, यदि इस व्यक्ति की वार्षिक आय 50% कम हो जाती है तो मुद्रा की मांग का क्या होगा?
- 8. (a) What do you mean by output gap? Explain positive and negative output gap. (8)
 - (b) Write a short note on the following: (10)
 - (i) Implicit Deflator
 - (ii) Corn Economy
 - (iii) Open market operations

function is

 $M^d = Y (0.35 - i)$

- (i) What is this person's demand for money when the interest rate is 5% and 10% respectively?
- (ii) Using part (i), explain graphically how interest rate affect money demand.
- (iii) Suppose that the interest rate is 10%. In percentage terms, what happens to this person's demand for money if her yearly income is reduced by 50%?
- (iv) Suppose that interest rate is 5%. In percentage terms, what happens to this person's demand for money if her yearly income is reduced by 50%? (8)
- (क) गुणक से आप क्या समझते हैं? आय के संतुलन स्तर पर राजकोषीय नीति में परिवर्तन के प्रभावों को दिखाएँ। (रेखाचित्र की सहायता से)
- (ख) मान लीजिए कि किसी व्यक्ति की वार्षिक आय \$60000 है। यह भी मान लें कि इस व्यक्ति का धन मांग फलन 08 है

(b) Given the following information about an economy:

Gross private domestic investment = 40

Government purchases of goods and services = 30

Gross national product (GNP) = 200

Current account balance = -20

Taxes = 60

Government transfer payments to the domestic private sector = 25

Interest payments from the government to the domestic private sector = 15 (Assume all interest payments by the government go to domestic households)

Factor income received from rest of world = 7

Factor payments made to rest of world = 9

Find the following, assuming that government investment is zero:

- (i) Consumption
- (ii) Net exports
- (iii) GDP

1920

- - (iv) Net factor payments from abroad
 - (v) Private saving
 - (vi) Government saving
 - (vii) National saving
 - (क) आर्थिक गतिविधि को मापने के तीन दृष्टिकोण कया हैं? वे समान उत्तर क्यों देते हैं? व्याख्या करें।
 - (ख) एक अर्थव्यवस्था के बारे में निम्नलिखित जानकारी दी गई है: सकल निजी घरेलू निवेश = 40 वस्तुओं और सेवाओं की सरकारी खरीद = 30 सकल राष्ट्रीय उत्पाद (GDP) = 200 चालू खाता शेष = -20 कर = 60

घरेलू निजी क्षेत्र को सरकारी हस्तांतरण भुगतान = 25 सरकार से घरेलू निजी क्षेत्र को ब्याज भुगतान = 5 (मान लें कि सरकार द्वारा सभी ब्याज भुगतान घरेलू परिवारों को जाते हैं)

शेष विश्व से प्राप्त साधन आय = 7

(ख) खुली अर्थव्यवस्था में वस्तु बाजार संतुलन की व्याख्या करें। (रेखाचित्र की सहायता से)

9

- (a) Why do we call mechanisms such as proportional income taxes and the welfare system automatic stabilizers? Explain carefully how and why these mechanisms affects fluctuations in output. (10)
 - (b) Explain the concept of money multiplier. What is the relationship between supply of money, demand for money and money multiplier? (8)
 - (क) हम आनुपातिक आय कर और कल्याण प्रणाली जैसे तंत्रों को स्वचालित स्टेबलाइजर्स क्यों कहते हैं? ध्यान से समझाएं कि ये तंत्र आउटपुट में उतार-चढ़ाव को कैसे और क्यों प्रभावित करते
 - (ख) मुद्रा गुणगक की अवधारणा को समझाइये। मुद्रा की आपूर्ति, मुद्रा की मांग और मुद्रा गुणक के बीच क्या संबंध है?
 - (a) What do you mean by multiplier? Show the effects of changes in fiscal policy on the equilibrium level of income. (With the help of diagram) (10)
 - (b) Suppose that a person's yearly income is \$60000. Also suppose that this person's money demand

- (i) इस मॉडल में आय के संतुलन स्तर और गुणक की गणना करें।
- (ii) बजट अधिशेष, BS की गणना करें।
- (iii) मान लीजिए कि बढ़कर 0.25 हो जाता है। नई संतुलन आय क्या है? और नया गुणक?
- (iv) बजट अधिशेष में परिवर्तन की गणना करें। क्या आप उम्मीद करेंगे कि यदि c = 0.8 के बजाय 0.9 हो तो बजट अधिशेष में बदलाव कम या ज्यादा होगा?
- (v) क्या आप बता सकते हैं कि जब t=1 है तो गुणक 1 क्यों है?
- 5. (a) How are desired consumption and desired savings affected by increase in current income expected future income and wealth? (9)
 - (b) Explain the goods market equilibrium in the open economy. (With the help of diagram) (9)
 - (क) वर्तमान आय में अपेक्षित भविष्य की आय और परिसंपत्ति में वृद्धि से वांछित उपभोग और वांछित बचत कैसे प्रभावित होती है?

शेष विश्व को किया गया कारक भुगतान = 9
यह मानते हुए कि सरकारी निवेश शून्य है,
निम्नलिखित ज्ञात कीजिए:

- (i) उपभोग
- (ii) शुद्ध निर्यात
- (iii) सकल घरेलू उत्पाद
- (iv) विदेश से शुद्ध कारक भुगतान
- (v) निजी बचत
- (vi) सरकार की बचत
- (vii) राष्ट्रीय बचत
- 3. (a) What do you mean by cyclically adjusted surplus and why it might be more useful than the actual or unadjusted budget surplus? (Diagram required)
 - (b) What do you mean by business cycle? Explain the four stages of business cycle with the help of diagram. (8)

*

1920

7

- (क) चक्रीय रूप से समायोजित अधिशेष से आपका कया तात्पर्य है और यह वास्तविक या असमायोजित बजट अधिशेष से अधिक उपयोगी क्यों हो सकता है? (आरेख आवश्यक)
- (ख) व्यापार चक्र से आप क्या समझते हैं? व्यापार चक्र के चार चरणों को चित्र की सहायता से समझाइए।
- 4. (a) What do you mean by unintended inventory investment? Explain the situation when it becomes negative and positive with help of diagram. (8)
 - (b) Suppose we have an economy with the following function: (10)

$$C = 50 + 0.8Y_d$$

I = 70

G = 200

TR = 100

t = 0.20

- (i) Calculate the equilibrium level of income and the multiplier in this model.
- (ii) Calculate budget surplus, BS.

- (iii) Suppose that t increases to 0.25. What is the new equilibrium income? And the new multiplier?
- (iv) Calculate the change in the budget surplus. Would you expect the change in the budget surplus to be more or less if c = 0.9 rather than 0.8?
- (v) Can you explain why the multiplier is 1 when t = 1?
- (क) अनपेक्षित इन्वेंट्री निवेश से आपका क्या तात्पर्य है? उस स्थिति को रेखाचित्र की सहायता से समझाइए जब यह नकारात्मक और सकारात्मक हो जाती है।
- (ख) मान लीजिए कि हमारे पास निम्नलिखित फलन वाली अर्थव्यवस्था है:

$$C = 50 + 0.8Y_d$$

I = 70

G = 200

TR = 100

t = 0.20