2 SEM FYUGP MINECO2

2025

(May/June)

ECONOMICS

(Minor)

Paper: MINECO2

(Elementary Macroeconomics)

Full Marks: 60 (80 marks for 2023 Batch)

Time: 2 hours (3 hours for 2023 Batch)

The figures in the margin indicate full marks for the questions

- 1. তলত দিয়াবোৰৰ শুদ্ধ উত্তৰ বাচি উলিওৱা / উত্তৰ দিয়া : 1×6=6 Choose the correct answer / Answer the following :
 - ব্যয় পদ্ধতি মতে GNP হৈছে
 According to expenditure method, GNP is

(i)
$$Y = C + I + G + X - M$$

(ii)
$$Y = C + I + G$$

(iii)
$$Y = C + I$$

(iv)
$$Y = C + G$$

(b) 'তাৰল্য ফান্দ'ৰ ধাৰণাৰ লগত জড়িত হৈ থকা অৰ্থনীতিবিদগৰাকী হ'ল

The concept of 'liquidity trap' is associated with which economist?

- (i) J. M. Keynes
- (ii) W. J. Baumol
- (iii) M. Friedman
- (iv) James Tobin
- (c) ফিছাৰৰ মুদাৰ পৰিমাণ তত্ত্বৰ এটা সীমাবদ্ধতা লিখা।
 Write one limitation of Fisher's quantity
 theory of money.
- (d) নিৰৱচ্ছিন্নভাৱে দৰসূচী বৃদ্ধি হৈ থকা অৱস্থাটোক বোলা হয়

Continuous rise in the price level is called

- (i) বাণিজ্য চক্র trade cycle
- (ii) মুদ্রা সংকোচন deflation
- (iii) মুদ্রাস্ফীতি inflation
- (iv) ওপৰৰ এটাও নহয় None of the above

- (e) মূলধনৰ প্ৰান্তীয় দক্ষতা মানে কি?

 What is marginal efficiency of capital?
- (f) প্রান্তিক উপভোগ প্ররণতা = ?
 The marginal propensity to consume = ?
 - (i) $\frac{C}{Y}$
 - (ii) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$
 - (iii) $\frac{Y}{C}$
 - (iv) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
- তলৰ যি কোনো তিনিটাৰ ওপৰত চমু টোকা লিখা (প্ৰতিটো ১৫০ শব্বৰ ভিতৰত) :

Write short notes on any *three* of the following (within 150 words each):

- (a) ব্যষ্টিগত আৰু সমষ্টিগত অৰ্থবিজ্ঞানৰ পাৰ্থক্য

 Distinction between microeconomics and macroeconomics
- (b) আয়ৰ চক্ৰীয় প্ৰবাহ Circular flow of income

- (c) তাৰল্য ফান্দ Liquidity trap
- (d) উপভোগ ফলনৰ ধৰ্ম

 Attributes of consumption function
- (a) সমষ্টিগত অর্থনীতিৰ পৰিসৰ আৰু গুৰুত্ব বর্ণনা কৰা। 12
 Describe the scope and significance of macroeconomics.

অথবা / Or

- (b) (i) সমষ্টিগত অৰ্থবিজ্ঞানৰ এটা উদাহৰণৰ সহায়ত
 'অৰ্থনৈতিক আহি'ৰ ধাৰণাটো ব্যাখ্যা কৰা। 6

 Illustrate the concept of an 'economic model' using an example from macroeconomics.
 - (ii) অর্থনৈতিক বিশ্লেষণত ধনাত্মক আৰু মূল্যায়নমূলক দৃষ্টিভংগী মানে কি বুজা, লিখা। 6

 Explain what is meant by positive and normative approaches to economic analysis.
- 4. (a) জাতীয় আয় গণনাৰ উৎপাদন আৰু ব্যয় পদ্ধতি সম্পর্কে
 ব্যাখ্যা আগবঢ়োৱা।

 10

 Explain the production and expenditure

Explain the production and expenditure methods of computing national income.

অথবা / Or

(b) তলৰ ধাৰণাসমূহৰ সংজ্ঞা দিয়া :

3+3+4=10

Define the following concepts:

- (i) প্ৰকৃত আৰু মুদ্ৰাগত GDPReal and nominal GDP
- (ii) মুঠ ঘৰুৱা উৎপাদনৰ অৱস্ফীতক (সংকুচক)GDP deflator
- (iii) GDP আৰু কল্যাণ GDP and welfare
- 5. (a) সামগ্রিক চাহিদা বুলিলে কি বুজা ? সামগ্রিক চাহিদাৰ বিভিন্ন উপাদানসমূহ ব্যাখ্যা কৰা। 2+8=10

 What do you mean by aggregate demand? Explain the different components of aggregate demand.

অথবা / Or

(b) সংস্থাপিত নিয়োগ তত্ত্বৰ অভিধাৰণাসমূহ ব্যাখ্যা কৰা। এই
তত্ত্বৰ যি কোনো দুটা সীমাবদ্ধতা উল্লেখ কৰা। 8+2=10

Explain the assumptions of the classical theory of employment. Mention any two limitations of the theory.

6. (a) বিনিয়োগ গুণকৰ সংজ্ঞা দিয়া। বিনিয়োগ গুণকৰ কাৰ্যপ্ৰণালীৰ বিষয়ে ব্যাখ্যা কৰা। 2f8=10

Define investment multiplier. Explain the working mechanism of investment multiplier.

অথবা / Or

(b) মুদ্ৰাৰ সংজ্ঞা দিয়া। মুদ্ৰাৰ কাৰ্যাৱলী কি? মুদ্ৰা আৰু প্ৰায়
মুদ্ৰাৰ মাজৰ পাৰ্থক্য লিখা।

2+5+3=10

Define money. What are the functions of money? Write the differences between money and near money.

(২০২৩ বৰ্ষৰ ছাত্ৰছাত্ৰীৰ বাবে অতিৰিক্ত ২০ নম্বৰ)

(Additional 20 marks for 2023 Batch)

7. (a) ছে'ৰ বজাৰ বিধিটো আৰু ইয়াৰ তাৎপৰ্যসমূহ ব্যাখ্যা কৰা।

Explain Say's law of markets and its implications.

অথবা / Or

(b) সমালোচনাসহ কেইনছৰ আয় আৰু নিয়োগ তত্ত্বটো আলোচনা কৰা।

Critically discuss the Keynesian theory of income and employment.

8. (a) মুদ্রাস্ফীতিৰ সংজ্ঞা দিয়া। মুদ্রাস্ফীতিৰ বিভিন্ন প্রকাৰ আৰু কাৰণসমূহ বর্ণনা কৰা। 2+8=10

Define inflation. Describe the different types and causes of inflation.

অথবা / Or

(b) মুদ্ৰাৰ পৰিমাণ তত্ত্বটো ব্যাখ্যা কৰা। 10
Explain the quantity theory of money.
