# 6 SEM TDC GEEC (CBCS) 6.1

2023

(May/June)

**ECONOMICS** 

(Generic Elective)

Paper: GE-6.1

(Introductory Macroeconomics)

Full Marks: 80
Pass Marks: 32

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

1. নিৰ্দেশানুসৰি উত্তৰ দিয়া:

1×8=8

Answer as directed:

(a) জনমূৰি আয়ৰ সংজ্ঞা দিয়া।

Define per capita income.

P23/1183

(Turn Over)

- (b) প্রকৃত মুঠ ঘকরা উৎপাদন কি? What is real gross domestic product?
- (c) হস্তান্তৰৰ পৰিশোধ বুলিলে কি বুজা ? What do you mean by transfer of payment?
- (d) ৰাজকোষীয় গুণকৰ সংজ্ঞা লিখা। Define fiscal multiplier.
- (e) GNP at factor cost হৈছে GNP at factor cost is
  - (i) GDP at factor cost + বিদেশৰ পৰা হোৱা মুঠ নিগুটি উপাৰ্জন GDP at factor cost + net income from abroad
  - (ii) NDP at factor cost + বিদেশৰ পৰা হোৱা মুঠ নিগুটি উপাৰ্জন NDP at factor cost + net income from abroad
  - (iii) GNP at factor cost হৰণ-ভগনৰ ব্যয় GNP at factor cost – Depreciation
  - (iv) ওপৰৰ এটাও নহয় None of the above

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা)

(Choose the correct answer)

(f) নিকট মুদ্রা বুলিলে কি বুজা?
What do you mean by near money?

money by Irving Fisher is

(g) আৰভিং ফিচাৰে আগবঢ়োৱা মুদ্ৰাৰ পৰিমাণতত্ত্বৰ সমীকৰণটো হৈছে The equation of quantity theory of

(i) MT = PV

- (ii) MV = PT
- (iii) M = PV
- (iv) M = TPV

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা)

(Choose the correct answer)

- (h) চাহিদাজনিত মুদ্রাস্ফীতি বুলিলে কি বুজা?

  What do you mean by demand pull inflation?
- নিম্নোক্ত বিষয়সমূহৰ যি কোনো তিনিটাৰ ওপৰত চমু
  টোকা লিখা : 4×3=12
   Write short notes on any three of the following topics :
  - (a) মুদ্ৰাৰ কাৰ্যাৱলী Functions of money

- (b) অৰ্থনৈতিক কল্যাণৰ জোখ হিচাপে GDP

  GDP as a measure of economic welfare
- (c) ছে'ৰ বজাৰ বিধি Say's law of market
- (d) মুদ্রাস্ফীতি ফাঁক Inflationary gap
- 3. ব্যষ্টিবাদী অর্থবিজ্ঞান আৰু সমষ্টিবাদী অর্থবিজ্ঞানৰ মাজৰ পার্থক্য কি? সমষ্টিবাদী অর্থবিজ্ঞানৰ পৰিসৰ আৰু সীমাবদ্ধতা আলোচনা কৰা। 2+10=12

What is the difference between microeconomics and macroeconomics? Discuss the scope and limitations of macroeconomics.

## অথবা / Or

ৰাষ্ট্ৰীয় আয়ৰ সংজ্ঞা লিখা। বজাৰ দৰ আৰু উৎপাদনৰ উপাদানৰ ব্যয়ত ৰাষ্ট্ৰীয় আয়ৰ বিভিন্ন ধৰাণাসমূহ আলোচনা কৰা। 2+10=12

(Continued)

Define national income. Discuss different concepts of national income at market price and factor cost.

4. মূল্য সংযুক্ত পদ্ধতি কি? এই পদ্ধতিৰ গুণ আৰু দোষসমূহ উল্লেখ কৰা। 2+10=12

What is value added method? Point out the merits and demerits of this method.

#### অথবা /Or

আয়ৰ চক্ৰীয় প্ৰৱাহৰ অৰ্থ লিখা। দুই খণ্ড যুক্ত অৰ্থনীতি এখনত আয়ৰ চক্ৰীয় প্ৰৱাহ প্ৰক্ৰিয়া সম্পৰ্কে আলোচনা কৰা। 2+10=12

Define circular flow of income. Discuss the process of circular flow of income in two-sector economy.

5. কেইন্সীয় মুদ্ৰাৰ চাহিদাৰ তাৰল্যপ্ৰীতি তত্ত্বটো সমালোচনা সহকাৰে ব্যাখ্যা কৰা।

Critically explain Keynesian liquidity preference theory of money demand.

# অথবা /Or

মুদ্রানীতিৰ উদ্দেশ্যসমূহ লিখা। মুদ্রানীতিব প্রধান সঁজুলিসমূহ ব্যাখ্যা কৰা। 6+6=12

Write the objectives of monetary policy. Explain the main tools of monetary policy.

6. তীব্ৰগতি মুদ্ৰাস্ফীতি বুলিলে কি বুজা? তীব্ৰগতি মুদ্ৰাস্ফীতিৰ কাৰণ আৰু ফলাফলসমূহ আলোচনা কৰা। 2+10=12

What do you meant by hyperinflation? Discuss the causes and results of hyperinflation.

# অথবা /Or

চাহিদাজনিত আৰু ব্যয়জনিত মুদ্রাস্ফীতিৰ মাজৰ পার্থক্য লিখা। মুদ্রাস্ফীতি নিয়ন্ত্রণৰ বাবে কেন্দ্রীয় বেংকে গ্রহণ কৰা পদ্ধতিসমূহ আলোচনা কৰা। এই পদ্ধতিসমূহৰ সীমাৱদ্ধতা কি কি?

2+8+2=12

Distinguish between demand-pull and cost push inflation. Discuss the methods taken by the central bank to control inflation. What are the limitations of these methods?

 কেইন্সৰ উপাৰ্জন আৰু নিয়োগতত্ত্বটো ব্যাখ্যা কৰা। কেইন্সৰ উপাৰ্জন আৰু নিয়োগতত্ত্বটোক সংস্থাপিত তত্ত্বতকৈ উন্নত বুলি গণ্য কৰানে? তোমাৰ উত্তৰৰ সপক্ষে যুক্তি দিয়া।

Explain the Keynesian theory of income and employment. Do you consider Keynesian theory of income and employment superior compared to classical theory? Give arguments in support of your answer.

## অথবা /Or

IS-LM আৰ্হিৰ সহায়ত কেনেকৈ সাধাৰণ ভাৰসাম্যতা নিৰূপণ কৰা হয় আলোচনা কৰা। এই বিশ্লেষণৰ সীমাৱদ্ধতাসমূহ কি कि? 8+4=12

equilibrium general is **Discuss** how determined through the IS-LM model. What are the limitations of this analysis?

\*\*\*