



‘समाजो मन्त्रः समितिः समानी’

UNIVERSITY OF NORTH BENGAL

B.A. General Part-II Examination, 2022

ECONOMICS

PAPER-V

MACROECONOMICS

Time Allotted: 2 Hours

Full Marks: 50

The figures in the margin indicate full marks.

GROUP-A / विभाग-क / समूह-क

1. Answer any **five** questions: $2 \times 5 = 10$
- ये-कोन पाँचटि अश्वेर उत्तर दाओः
कुनै पाँचवटा प्रश्नहरूको उत्तर दिनुहोस् –
- (a) What are the components of demand for Loanable fund?
खण्योग्य तहबिल तद्वे चाहिदार उपादानगुलि कि कि ?
ऋण योग्य कोषको घटक भनेको के हो ?
- (b) What is liquidity trap?
तारल्य फाँद कि ?
तरलताको पासो भनेको के हो ?
- (c) What is stagflation?
निश्चलता-स्फीति कि ?
मुद्रास्फीतिजनित मन्दी भनेको के हो ?
- (d) What is meant by ‘Quota’?
‘कोटा’ बलते कि बोाय ?
‘नियत अंश’ भन्नाले के बुझिन्छ ?
- (e) Mention two sources of external public debt.
बाह्यिक सरकारि ऋणेर दूटि उৎসेर उल्लेख कर।
बाह्य सार्वजनिक ऋणको दुईवटा स्रोतहरू उल्लेख गर्नुहोस्।
- (f) What do you mean by devaluation?
अबमूल्यायन काके बले ?
अवमूल्यन भन्नाले के बुझिन्छ ?
- (g) Write two functions of Commercial Banks.
बाणिज्यिक ब्याक्षेर दूटि काज उल्लेख कर।
व्यवसायिक ब्याक्को दुईवटा क्रियाहरू बताउनुहोस्।

GROUP-B / বিভাগ-খ / समूह-ख

Answer any two questions

যে-কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও
কৃনৈ দুইঘণ্টা প্রশ্নহরুকো উত্তর দিনুহোস্ক

$10 \times 2 = 20$

2. “Balance of Trade always balances”— Explain. 10
“Balance of Trade সর্বদাই ভারসাম্য বজায় রাখে”— উক্তির তাংপর্য ব্যাখ্যা কর।
'ব্যাপারকো সন্তুলন সঁঠৈ সন্তুলিত হুন্ত'— ব্যাখ্যা গর্নুহোস্ক।
3. Explain the process of credit creation by the Commercial Banks. 10
বাণিজ্যিক ব্যাঙ্কের ধৰণ সৃজন প্রক্ৰিয়াটি ব্যাখ্যা কর।
ব্যবসায়িক ব্যাঙ্কদ্বাৰা ঋণ সিৰ্জনা গৰ্ন প্ৰক্ৰিয়া ব্যাখ্যা গর্নুহোস্ক।
4. Distinguish between demand-pull and cost-push inflation. 10
চাহিদা বৃদ্ধিজনিত মুদ্রাস্ফীতি এবং ব্যয় বৃদ্ধিজনিত মুদ্রাস্ফীতিৰ মধ্যে পার্থক্য নিৰ্ণয় কৰ।
মাগ প্ৰেতি অনি লাগত প্ৰেতি মুদ্রাস্ফীতিমাঝ পার্থক্য গর্নুহোস্ক।
5. Give the arguments for and against protection. 10
সংৰক্ষণেৰ পক্ষে ও বিপক্ষে যুক্তি দাও।
সংৰক্ষণকো পক্ষমা অনি বিৰোধমা আপনা তাৰ্কহৰু প্ৰস্তুত গৰ্নুহোস্ক।

GROUP-C / বিভাগ-গ / सমूহ-ग

Answer any one question

যে-কোন একটি প্রশ্নের উত্তর দাও
কৃনৈ এক প্রশ্নকো উত্তর দিনুহোস্ক।

$20 \times 1 = 20$

6. (a) Explain Adam Smith's absolute cost advantage theory. 10+5+5 = 20
Adam Smith-এৱ চৰম ব্যয় সুবিধাৰ তত্ত্বটি ব্যাখ্যা কৰ।
এডম স্মীথকো নিৰপেক্ষ লাগত সিদ্ধান্ত বতাউনুহোস্ক।
- (b) What are its limitations?
এৱ সীমাবদ্ধতাগুলি কি কি ?
যসকা সীমিততাহৰু কে কে ছন ?
- (c) Suggest some measures to remove its limitations.
এই সীমাবদ্ধতাগুলি দূৰ কৰাৰ জন্য কিছু প্ৰস্তাৱ দাও।
যসকা সীমিততাহৰু হটাউন কেহী উপায়হৰু সুজ্ঞাব গৰ্নুহোস্ক।

7. (a) What is public debt?

2+6+12 = 20

खण्ड संजन बलते की बोधा ?

सार्वजनिक ऋण भनेको के हो ?

(b) What are the sources of public debt?

पाबलिक खण्डेर उंस की की ?

सार्वजनिक ऋणका स्रोतहरू के के हुन् ।

(c) Do you think that internally held public debt imposes any burden on the community?

तुमि कि मने कर अभ्यन्तरीण पाबलिक खण्ड सम्प्रदायेर उपर कोन बोधा चापिये देय ?

के तपाईँलाई लाग्छ कि आन्तरिक रूपमा राखिएको सार्वजनिक ऋणले समुदायमा कुनै बोझ थोक्छ ?

8. (a) How is the equilibrium rate of interest determined in the liquidity preference theory?

14+6 = 20

नगद पच्छद तर्फे किभाबे भारसाम्य सुदैर हार निर्धारित हय, देखाओ ।

तरलता-प्रिय सिद्धान्तमा सन्तुलित ब्याज दर कसरी निर्धारण गरिन्छ ?

(b) What are the limitations of the theory?

एই तर्फेर सीमाबद्धतागुलि कि कि ?

यस सिद्धान्तको सीमितताहरू के के हुन् ?

_____×_____