2020

ECONOMICS

Full Marks: 106
Pass Marks: 30

Time: Tiree hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions.

PART-A (ক - অংশ)

Q. No. 1 (a - f) carries 1 mark each	1×6 = 6
Q. No. 2 – 7 carries 2 marks each	$2\times6=12$
Q. No. 8 -12 carries 4 marks each	$4 \times 5 = 20$
Q. No. 13 & 14 carries 6 marks each	6×2 = 12
	Total = 50

PART-B (খ - অংশ)

Q. No. 15 (a - f) carries 1 mark each	1×6 = 6
Q. No. 16 - 21 carries 2 marks each	$2 \times 6 = 12'$
Q. No. 22 -26 carries 4 marks each	$4 \times 5 = 20$
Q. No. 27 & 28 carries 6 marks each	6×2 = 12
	Total = 50

Total (PART A & B): 50 + 50 = 100

Contd.

PART-A / ক-অংশ

(a) What does a Production Possibility Curve indicate? উৎপাদন সাভাৱ্য বেখাই কি নির্দেশ কবে? (Ir) If an increase in the price of good X increases the demand for good Y, then how the two goods are related? যদিহে X দ্রব্যৰ দব বৃদ্ধিয়ে Y দ্রব্যৰ চাহিদা বৃদ্ধি কৰে তেতে দ্রব্য দুটা কি ধবণেৰে সম্পর্কিত গ Total Variable Cost (TV when total product is zero. (Fill in the blank) মুঠ উৎপাদন শূণ্য হোৱা অৱস্থাত, মুঠ পবিৱর্তনশীল ব্যয় (थानी ठांरे পৰ কৰা) A firm earns normal profit when -1 (i) AR > AC(ii) AR = ACAR < AC (jii) (iv) MR = MC(Choose the correct answer) এখন প্রতিষ্ঠানে স্বাভারিক লাভ আহরণ করে যেতিয়া — AR > AC (i) (ii) AR = AC(iii) AR < AC

MR = MC

(iv)

(एफ्र डेंख्या) याहि উनिएता)

- (e) In a centrally planned economy, which of the following takes all economic decisions?
 - (i) Central Bank
 - (ii) Market
 - (iii) Government
 - (iv) Both Government and Central Bank

কেন্দ্রীয়ভারে পৰিকল্পিত অর্থনীতি এখনত অর্থনৈতিক সিদ্ধান্তসমূহ নিম্নলিখিত কোনটো অনুষ্ঠানে গ্রহণ কৰে?

- (i) কেন্দ্রীয় বেংক
- (ii) বজাৰ
- (iii) চৰকাৰ
- (iv) কেন্দ্ৰীয় বেংক আৰু চৰকাৰ উভয়ে
- What are the shapes of AR and MR curve for a firm under noncompetitive market structure?

অপূর্ণ প্রতিযোগিতাৰ বজাবৰ অন্তর্গত প্রতিষ্ঠানৰ বাবে গড় আয় আৰু প্রান্তিক আয় বেখাৰ আকৃতি কেনেকুৱা?

2. Mention two reasons that give rise to economic problems.

অর্থনৈতিক সমস্যা উদ্ভৱ হোৱাৰ দুটা কাৰণ উল্লেখ কৰা।

30T ECON [3] Contd.

2

বাজেট বেখা কি? এই বেখাৰ ঢাল কিয় নিম্নগামী?

কেনেদৰে প্ৰভাৱিত কৰিব? চিত্ৰৰ সহায়ত দেখুওৱা।

34.

4. If a unit tax is imposed, how does it impact the short-run supply curve of a firm? Show with the help of diagram.

2
যদিহে একক কৰ আবোপ কৰা হয়, তেন্তে প্রতিষ্ঠান এখনৰ হস্তকালীন যোগান ৰেখাক

What is 'break-even point' of a firm? At which point of the AC curve, a firm under perfect competition breaks-even? 1+1=2

প্রতিষ্ঠান এখনৰ বাবে সমতা-ভংগ বিন্দু কিং পূর্ণ প্রতিযোগিতাৰ অন্তর্গত প্রতিষ্ঠান এখনে গড় ব্যয় ৰেখাৰ কোনটো বিন্দুত সমতা-ভংগ অৱস্থা প্রাপ্ত কবেং

6. What does price elasticity of supply mean? Briefly explain.
যোগানৰ দৰ স্থিতিস্থাপকতা কি? বুজাই লিখা।

What is a monopolistic competitive market?

একাধিকাৰ প্ৰতিযোগিতামূলক বা একচেটিয়াধৰ্মী প্ৰতিযোগিতাৰ বজাৰ কি?

নিবপেক্ষ বেখাৰ *চাৰিটা* বৈশিষ্ট্য আলোচনা কবা।

Discuss four features of indifference curve.

[4]

8.

Define and draw average cost and average variable cost curve. Why these two curves can't touch each other?

গড় ব্যয় আৰু গড় পৰিৱৰ্তনশীল ব্যয়ৰ সংজ্ঞা লিখা আৰু লগতে এই বেখা দুডাল অংকণ কৰা। এই দুয়োডাল বেখাই কিয় পৰস্পৰক স্পৰ্শ কৰিব নোৱাবে?

OR / অথবা

The Total Cost (TC) schedule of a production unit is given below. Find out TFC, TVC, AC and MC.

এটা উৎপাদনী গোটৰ মুঠ ব্যয় (TC) অনুসূচী তলত দিয়া হৈছে। মুঠ স্থিৰ ব্যয় (TFC), মুঠ পৰিৱৰ্তনশীল ব্যয় (TVC), গড় ব্যয় (AC) আৰু প্ৰাতিক ব্যয় (MC) অনুসূচী নিৰ্ধাৰণ কৰা।

Quantity Produced	TC
উৎপন্নৰ পৰিমাণ 📗 🙀	
0	10
1	40
2	60
3	80
4	95
5	110
6	130
7	160

30T ECON [5] Contd.

10. Mention four differences between perfect competition and monopoly.

পূর্ণ প্রতিযোগিতাব বজাৰ আৰু একচেটিয়া বজাৰৰ চাৰিটা পার্থক্য লিখা।

11. The demand and supply functions of a commodity is given by

$$Q_d = 100 - 2P$$

$$Q_s = 2P - 60$$

Find:

- (i) Equilibrium price
- (ii) Equilibrium quantity

3+1=4

তলত এটা দ্ৰব্যৰ যোগান আৰু চাহিদা ফলন দিয়া হৈছে।

$$Q_d = 100 - 2P$$

$$Q_s = 2P - 60$$

- (i) ভাৰসাম্য দৰ আৰু
- (ii) ভাৰসাম্য উৎপন্নৰ পৰিমাণ গণনা কৰা।

OR / অথবা

Explain with the help of a diagram, how shifting of the supply curve of a commodity affects its equilibrium price and output.

দ্ৰব্য এটাৰ যোগান ৰেখাৰ স্থানান্তৰে দ্ৰব্যটোৰ ভাৰসাম্য দৰ আৰু উৎপন্নৰ পৰিমাণক কেনেদৰে প্ৰভাৱিত কৰে চিত্ৰৰ সহায়ত ব্যাখ্যা কৰা।

30T ECON

[6]

What do you understand by returns to a scale? Write the meaning of constant, increasing and decreasing returns to scale.

মাত্রাৰ প্রতিদান বুলিলে কি বুজা? সমহাৰ, ক্রমবর্ধমান আরু ক্রমহাসমান মাত্রাৰ প্রতিদানৰ অর্থ লিখা।

OR / অথবা

State the reasons behind the working of the law of diminishing marginal product.

ক্রমহাসমান প্রান্তিক উৎপাদন বিধিব কাবণসমূহ বিষ্

13. State and explain the law of tenand with the help of an imaginary schedule and diagram.

চাহিদা বিধিটো লিখা আৰু এখন কাল্পনিক চাহিদা অনুসূচী আৰু উপযুক্ত চিত্ৰৰ সহায়ত ইয়াক ব্যাখ্যা কৰা।

⊘R'/ অথবা

Calculate price elasticity of demand by expenditure method:

- (i) If an increase in price from Rs. 10 to Rs. 12 per unit lowers quantity demanded from 25 units to 20 units.
- (ii) If an increase in price per unit from Rs. 8 to Rs. 10 lowers quantity demanded from 20 to 16 units.
- (iii) If a decrease in price from Rs. 12 to Rs. 8 per unit increases quantity demanded from 20 to 28 units. 2+2+2=6

30T ECON [7] Contd.

ব্যয় পদ্ধতিৰ জবিয়তে চাহিদাৰ স্থিতিস্থাপকতা গণনা কৰা ঃ

- (i) প্রতি একক দ্রব্যব দব 10 টকাব পরা 12 টকালৈ বৃদ্ধি হ'লে চাহিদার পরিমাণ 25 এককর পরা 20 এককলৈ হ্রাস হয়।
- (ii) প্ৰতি একক দ্ৰব্যৰ দৰ ৪ টকাৰ পৰা 10 টকালৈ বৃদ্ধি হ'লে চাহিদাৰ পৰিমাণ 20 এককৰ পৰা 16 এককলৈ হ্ৰাস পায়।
- (iii) প্ৰতি একক দ্ৰব্যৰ দৰ 12 টকাৰ পৰা 8 টকালৈ হ্ৰাস হ'লে চাহিদা 20-ৰ পৰা 28 এককলৈ বৃদ্ধি হয়।

14. Define:

(i)

Total Product (TP)

- (ii) Average Product (AP)
- (iii) Marginal Product (MP)

Explain the relation between AP and MP with the help of suitable diagram. 1+1+1+3=6

সংভা निখा :

- (i) মুঠ উৎপাদন
- (ជ) গড় উৎপাদন
- (iii) প্রাতিক. উৎপাদন।

গড় উৎপাদন আৰু প্ৰান্তিক উৎপাদনৰ সম্পৰ্ক উপযুক্ত চিত্ৰৰ সহায়ত ব্যাখ্যা কৰা।

Download all NOTES and PAPERS at Stude

(i) What is production function?

1

উৎপাদন ফলন কাক বোলে?

(ii) What do you mean by fixed factor and variable factor of production?Give examples.

উৎপাদনৰ স্থিব উপাদান আৰু পৰিৱৰ্তনশীল উপাদান বুলিলে কি বুজা? উদাহৰণসহ লিখা।

(iii) The production function of a firm is given by $Q = 2L^2K^2$.

Find out the maximum possible output that the firm can produce with 5 units of L and 2 units of K. What is the maximum possible output the firm can produce with zero (0) units of L and 10 units of K?

দিয়া আছে এখন প্ৰতিষ্ঠানৰ উৎপাদন ফলন $Q = 2L^2K^2$ ।

5 একক L আৰু 2 একক K-ৰ সহায়ত প্রতিষ্ঠানখনে সর্ব্বোচ্চ কিমান গোট দ্রব্য উৎপাদন কবিব পাৰিব ? শূণ্য (0) একক L আৰু 10 একক K-ৰ সহায়ত প্রতিষ্ঠানখনে উৎপাদন কবিব পৰা সর্ব্বোচ্চ উৎপাদন কিমান 2'ব ?

30T ECON

[9]

Contd.

PART_B / খ-অংশ

		PART-B/খ-অংশ	
15.	(a)	What is the relation between MPC and MPS?	1-
		MPC আৰু MPS-ৰ মাজৰ সম্পৰ্ক লিখা।	•
	(Ir)	What is investment?	1
		विनित्यां कि ?	
	(c)	ad x	1
		মুদ্রাব 'প্রচলন গতিবেগ' বুলিলে কি বুজা?	
	(d)	Who is known as the 'lender of last resort'?	l
	•	'শেষ/অন্তিম সময়ৰ ঋণদাতা' বুলি কাক বুজোৱা হয়?	
•	(e)	What is government budget?	
	10 1		
	9)	In which year GST came into effect in India? ভাবতবৰ্যত কোন চনৰ পৰা GST বলবৎ কৰা হৈছে?	
16.	Defin	ne intermediate good. How intermediate goods are different from tal goods?	
	•	1+1=2 ঠাঁ দ্রব্যব সংজ্ঞা লিখা। মধ্যৱর্তী দ্রব্যসমূহ কিদবে মূলধনী দ্রব্যব প্রবা পৃথক?	
		न र र र र र र र र र र र र र र र र र र र	

N [10]
Download all NOTES and PAPERS at Stude

- 17. What is investment multiplier? If Rs. 200 crore increase in investment increases income by Rs. 800 crore, then what will be the value of investment multiplier?

 1+1=2
 বিনিয়োগ গুণক কি? যদিহে 200 কোটি টকাৰ বিনিয়োগ বৃদ্ধিয়ে আয় 800 কোটি টকা বৃদ্ধি কৰে
- 18. Write the differences between ex-ante investment and ex-post investment.

তেন্তে বিনিয়োগ গুণকৰ মান নিৰ্ণয় কবা।

উল্লেখ কৰা।

প্রত্যাশিত বিনিয়োগ আৰু শেহান্ত (প্রকৃত) বিনিষ্কৈতিৰ পার্থক্য লিখা।

- 19. Mention two points of superiority of Selective Credit Measures over Quantitative Credit Control Measures. 2
 পৰিমাণগত ঋণ নিয়ন্ত্ৰণ পদ্ধতিতকৈ নিৰ্বাচনমূলক ঋণ নিয়ন্ত্ৰণ পদ্ধতিৰ দুটা শ্ৰেষ্ঠতাৰ দিশ
- 29. Write two differences between revenue expenditure and capital expenditure.

→^

বাজহ ব্যয় আৰু মূল্ধনী ব্যয়ৰ মাজৰ দুটা পাৰ্থক্য লিখা।

21. What do you mean by devaluation of currency? How does it affect the

import of a country?

1+1=2

মুদ্রাৰ অৱমূল্যায়ন বুলিলে কি বুজা? মুদ্রাৰ অৱমূল্যায়নে দেশ এখনৰ আমদানিৰ পৰিমাণক
কেনেদৰে প্রভাৱিত কবে?

30T ECON [11] Contd.

Download all NOTES and PAPERS at Stude

Define GDP. Can GDP be used as an index of welfare of a country? Justify your answer. 1+3=4
 GDP-ৰ সংজ্ঞা লিখা। GDP-ক দেশ এখনৰ কল্যাণৰ সূচক ৰূপে ব্যৱহাৰ কৰিব পাৰিনে? তোমাৰ উত্তৰ সপক্ষে যুক্তি আগবঢ়োৱা।
 How does the central bank use its quantitative credit control measures to control in the contr

23. How does the central bank use its quantitative credit control measures to control inflationary situation of an economy?

এখন অর্থনীতিব মুদ্রাস্ফীতিব অৱস্থা নিয়ন্ত্রণৰ বাবে কেন্দ্রীয় বেংকে পরিমাণগত ঋণ নিয়ন্ত্রণব আহিলাসমূহ কিদবে ব্যৱহাৰ কবিব?

OR / অথবা
Write a note on 'demonetisation'.
'বিমুদ্রাকবণ'ৰ বিষয়ে এটি টোকা লিখা

পৰিশোধৰ সমতা কি?

24.

*2*5.

What is a Deficit Budget Why a deficit budget is considered beneficial than a surplus budget for a developing economy?

1+3=4

ঘাটি বাজেট কি ? উন্নয়নশীল অৰ্থনীতিৰ ক্ষেত্ৰত বাহি বাজেটতকৈ ঘাটি বাজেটক কিয় উপযোগী

4

4

1

হিচাপে বিবেচনা কৰা হয়?

Mention four differences between Direct taxes and Indirect taxes.

প্রত্যক্ষ কব আরু পরোক্ষ কবব মাজব *চাবিটা* পার্থক্য লিখা।

26. (i) What is balance of payment?

(ii) What are the two main components of balance of payment? 1
পবিশোধৰ সমতাৰ মূল উপাদান দুটা কি কি?

(iii) Write two differences between balance of payment and balance of trade.

পবিশোধৰ সমতা আৰু বাণিজ্যৰ সমতাৰ দুটা পাৰ্থক্য লিখা।

30T ECON [12]

Download all NOTES and PAPERS at Stude

Write briefly about: Open Economy (i) (ii) Exchange Rate.

চমুকৈ লিখাঃ *(i)*

- 'মৃক্ত অর্থনীতি
- বিনিময় হাৰ। (ii)

27. Explain the procedures of calculating National Income by value-added method.

মূল্য সংযোজন পদ্ধতিৰে জাতীয় আয় গণনা কৰা প্ৰক্ৰিয়াটো ব্যাখ্যা কৰা।

OR অথবা From the data given below alculate:

- GDP at factor cost (i)
- GNP at market price (ii)
- NNP at factor cost (iii)
 - Consumption Expenditure . (a)
 - Investment Expenditure
 - (b) Government Expenditure

Export

Import

Indirect taxes

Depreciation

Subsidies

- (c) (d)
- (e) **(f)**
- **(g)**
- (li)
- (i)

Net factor income from abroad

[13]

Contd.

Rs. 2,000 crores

Rs. 1,200 crores

450 crores

80 crores

95 crores

60 crores

90 crores

80 crores

30 crores

Rs.

Rs.

Rs.

Rs.

Rs.

Rs.

Rs.

2+2=4

30T ECON Download all NOTES and PAPERS at Stude

তলৰ তথ্যৰ পৰা ঃ

- (i) উপাদান ব্যয়ত মুঠ/স্থূল ঘক্তরা উৎপাদন (GDP_{FC})
- (ii) বজাৰ দৰত মুঠ/স্থূল জাতীয় উৎপাদন (GNP_{MP})
- (iii) উপাদান ব্যয়ত নিগুট/প্রকৃত জাতীয় উৎপাদন (NN $\mathbf{P}_{ ext{FC}}$) গণনা কবা $oldsymbol{\mathfrak{l}}$

(a)	উপভোগ ব্যয়	8	2,000	কোটি	টকা
(b)	विनिद्यां वाय		1,200	77	"
(c)	চৰকাৰী ব্যয়		450	,,	,,
(d)	চৰকাৰী ব্যয় বপ্তানি	8	80	,,	"
(e)	আমদানি ব্রিমা		95	"	, "
(f)	বিদেশৰ পৰা নিণ্ডট উপাদ্যন আয়	8	60	,,	."
(g)	পৰোক্ষ কৰ	8	. 90	"	,,
(lı)	বেহাই	8	80		,,
(i)	অৱক্ষয়	8	30		

28. Explain the process of equilibrium income determination of an economy with the use of aggregate demand and aggregate supply curves.

6

সামগ্রিক যোগান আৰু চাহিদা ৰেখাৰ সহায়ত এখন অর্থনীতিব ভাবসাম্য আয় নির্ধাবণৰ প্রক্রিয়াটো চিত্রসহ ব্যাখ্যা কৰা।

30T ECON

OR / অথবা

What is aggregate demand? Discuss the components of aggregate demand. $1+5\approx6$

সাম্থ্রিক চাহিদা কিং সাম্থ্রিক চাহিদার উপাদানসমূহ আলোচনা করা।

