# 22E-ECON 

## 2022

## ECONOMICS

$\frac{\text { Full Marks : } 100}{\text { Pass Marks : } 30}$
Time: 3 hours
The figures in the margin indicate full marks for the questions

## Allotment of Marks

> PART—A / বিভাগ—ক
Q. No. 1( $a-f$ ) carries 1 mark each :

$$
\begin{aligned}
& 1 \times 6=6 \\
& 2 \times 6=12 \\
& 4 \times 5=20 \\
& 6 \times 2=12 \\
& \hline \text { Total }=50 \\
& \hline
\end{aligned}
$$

Q. Nos. 2-7 carry 2 marks each
Q. Nos. 8-12 carry 4 marks each
Q. Nos. 13 \& 14 carry 6 marks each

PART-B / বিভাগ—খ
Q. No. 15(a-f) carries 1 mark each $\quad 1 \times 6=6$
Q. Nos. 16-21 carry 2 marks each $2 \times 6=12$
Q. Nos. 22-26 carry 4 marks each $4 \times 5=20$
Q. Nos. 27 \& 28 carry 6 marks each :

Total (PART—A \& PART-B) :

$$
\frac{6 \times 2=12}{\text { Total }=50}
$$



বিভাগ-ক

## (Introductory Microeconomics)

1. Answer the following :

তनত দিয়াবিলাকব উত্তব দিয়া :
(a) State the law of supply.

যোগানব বিষিটো নিখা।
(b) What is break-even point?

সমতাতংগ বিन্দু কি?
(c) What is the shape of a perfectly inelastic demand curve?

পৃর্ণ অস্থিতিস্থাপক চাহিদা বেখাব আকৃতি কেনেকুবা ?
(d) What does a point below the production possibility curve indicate?

উৎপাদন সাম্ভার্য বেখাব তলত অরস্ছিত বিন্ডু এটইই কি নিদ্দেশ কবে?
(e) What is market economy?

বজাব অর্থनीতি কি ?
(f) What do you understand by price ceiling? দबब উচ্চ সীমা বুলিলে কি বুজা?
2. What is opportunity cost? Explain with an example.

সুযোগ ব্যয় কি? এটা উদাহবণসহ ব্যাখ্যা কবা।
3. Write the law of variable proportion.

পবিরর্তনশীন অনুপাত বিধিটো লিখা।
4. State the law of demand and draw a demand curve.
$1+1=2$
চাহিদা বিধিটো লিখা আক্ লগতে এডাল চাহিদা বেখা অংকন কবা।
5. Prove that for a firm, price $=$ average revenue.

প্রমাণ কবা যে কোনো এখন প্রতিষ্ঠানব বাবে, দব = গড় আয় ।
6. Write the conditions of firm's equilibrium.

প্রতিষ্ঠানব ভাবসমতাব চর্তকেইটা লিখা।
7. How does imposition of per unit tax affect supply curve of a firm?

একক কব আবোপে প্রতিষ্ঠানব যোগান बেখাক কেনেদবে প্রভার্রিত কবে?
8. Discuss the characteristics of perfect competitive
market.

পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক বজাবব বৈশিষ্ট্যসমূহ আলোচনা কবা।
9. With the help of demand and supply curve, explain how market equilibrium is attained.

চাহ্দি আক যোগান বেখাব সহায়ত বজাব ভাবসমতা আহবণ প্রক্রিয়া ব্যাখ্যা কবা।
10. Explain the law of diminishing marginal utility.

ऊ্রমহাসমান প্রান্তিক উপযোগিতা বিধিটো ব্যাখ্যা কबা।
Or / অথবা

What is price elasticity of demand? Discuss any one method of calculating price elasticity of demand. $\quad 1+3=4$
 পদ্ধতি আলোচনা কবা।
11. Define production function. The production function of a firm is given as $Q=5 \sqrt{L K}$, where $Q$ is output, $L$ is labour employed and $K$ is capital employed. Determine the level of $Q$, when $L=16$ and $K=36$.

উৎপাদন ফनনब সংভ্ঞা লিখা। এখন প্রতিষ্ঠানব উৎপাদন ফলন रৈছে $Q=5 \sqrt{L K}$, য’ত $Q$ रूহू উৎপন্নब পবিমাণ, $L$ रৈছে নিয়োজিত শ্রমब পবিমাণ আক $K$ रৈছে निয়োজিত মৃনধनব পবিমাণ। $L=16$ आब $K=36$ ₹’নে $Q$ ব পবিমাণ निর্ধামণ কবা।
Or / अशবা

Discuss the determinants of supply.
যোগানব নির্ণায়কসমূহ আলোচনা কबা।
12. Write the differences between monopoly market and monopolistic competitive market.

একচেটিয়া বজাব আক্ একচেটিয়ারর্মী প্রতিযোগিতাব বজাবব পার্থক্যসমূহ নিখা।
13. Explain how a consumer attains equilibrium while consuming two commodities.

দুটা দ্রব্য উপভোগব ক্ষেত্রত উপভোক্তা এজনে কেনেদবে ভাবসমতা অর্জন কবে, ব্যাখ্যা কबा।
Or / অथবা

What is an indifference curve? Draw an indifference curve and discuss its properties.
$1+1+4=6$
निबপেক্ষ বেখা কি? এডাল নিबপেক্ষ बেখা অংকন কবা ज़া< ইয়াব বৈশিষ্ট্যসমূহ आলোচনা কবা।
14. Define average fixed cost (AFC), average variable cost (AVC) and average cost (AC). Draw the AFC, AVC and AC curves indicating their interrelation.

গড় স্থিব ব্যয় (AFC), গড় পবিবরত্তনশীन ব্যয় (AVC) আক গড় ব্যয় (AC)ব সংজ্ঞা লিখা। AFC, AVC আब্ ACब मাজব আন্তঃসম্পর্ক প্রতিফলিত হোরাকৈ বেখাকৌছাল অংকন কবা।
Or / অথবা

Calculate TFC, TVC, AVC, AFC, AC and MC schedule from the following table :

তनब তानिकाब পबा TFC, TVC, AVC, AFC, AC आক MC অनूসূচী গণना कबा :

| Amount of Production (Q) <br> উৎপন্নব পবিমাণ | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Total Cost (TC) <br> घूঠ ব্য় | 40 | 100 | 120 | 130 | 150 | 190 | 250 |

PART-B
বিভাগ—খ

## (Statistics for Economics )

15. Answer the following :

তनত দিয়াयিলাকব উত্ত্ দিয্যা :
(a) Who forwarded the welfare definition of economics? অর্থবিষ্ঞানब কন্যাণব সংষ্ঞা কোনে আগবঢ়াইছিল?
(b) Write one limitation of statistics.

পবিসংখ্যান বিজ্ঞানব এটা সীমাবদ্ধতা লিখা।
(c) Write the direct method of calculating arithmetic mean in case of discrete variable.

বিচ্ছিন্ন চলকब ক্ষেত্রত সমনন্তব মাধ্য গণনাব প্রত্কক্ষ পদ্ধতিটো লিখা।
(d) Write the full form of NSSO.

NSSOব সম্পূর্ণ বপপটো নিখা।
(e) Who is known as the father of statistics?

পবিসংখ্যান বিষ্ঞানব পিতৃকণপে কাক জনা যায় ?
(f) Write one difference between diagrammatic presentation and graphical presentation of data. তথ্যब চিত্রীয় উপস্থ|পন আব্ লেখচিত্রীয় উপস্থ|পনব মাজব এটা পার্থকা নিখা।
16. Calculate range and range coefficient from the following data :

তনব তথ্যবাজিব পবা প্রসাব আকৃ প্রসাব গুণাংক গণনা কবা :

$$
12,15,18,21,24,27
$$

17. Write two differences between discrete variable and continuous variable.

বিচ্ছিন্ন চনক আবু অবিচ্ছিন্ন চলকব মাজব দুটা পার্থক্য নিখা।
18. What do you understand by relative measures of dispersion?

বিক্ষেপণব আপেক্ষিক মাপ বুলিলে কি বুজা ?
19. Write two differences between histogram and bar diagram.

रिষ'’গ্রাম আব দণ চিত্রব দুটা পার্থক্য निখা।
20. Write two limitations of 'direct personal investigation' method of data collection.

তথ্য সংগ্রহব ‘প্রত্যক্ষ ব্যক্তিগত অনুসন্ধান’ পদ্ধতিব দুটট সীমাবদ্ধতা লিখা।
21. Write two features of statistics.

পষিসংখ্যান বিষ্ঞানব দুটা বৈশিষ্ট্য লিখ।
22. Briefly write about the methods of classification of data.

তথ্যব শ্রেণীবদ্ধকণণব পদ্ধতিসমূহব বিষয়ে চমুকৈ নিখা।
Or / অथবা

Write the objectives of tabulation of data.
তথ্যব তালিকাকবণব উদ্দেশ্যসমূহ লিখা।
23. The marks obtained by 9 students of a class are given below. Calculate mean deviation :

এটা শ্রেণীব 9 জন ছাত্রই লাভ কবা নম্ববब তালিকা তनত দিয়া হৈছে। গড় বিচনন গণনা কबा :

$$
22,65,40,50,38,20,70,25,75
$$

‘Or/ অथবা

Write a note on Lorenz curve.
লবেঞ্জ বক্রব বিষয়ে এটা টোকা লিখা।
24. Calculate Karl Pearson's correlation coefficient from the following data :

তলব তথ্যব পবা কার্ন পিয়েবচনব সহসম্বন্ধ গুণাংক গণনা কবা :

| $X$ | 6 | 8 | 12 | 15 | 18 | 20 | 24 | 38 | 31 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $Y$ | 10 | 12 | 15 | 15 | 18 | 25 | 22 | 26 | 28 |

Or / অথবা

What is rank correlation? Briefly outline its demerits.

ক্রমাংক সহসম্বন্ধ কি? ইয়াক অসুবিধাসমূহ সংক্ষেপে নিখা।
25. Calculate mode from the following frequency distribution :

তলব বাবংবাবতা বিভাজনব পবা বছুলক গণনা কবা :

| $X$ | $0-10$ | $10-20$ | $20-30$ | $30-40$ | $40-50$ | $50-60$ | $60-70$ | $70-80$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $f$ | 4 | 12 | 18 | 25 | 16 | 9 | 7 | 3 |

## (10)

Or / অथবা
What is median? Discuss its merits.
$1+3=4$
মধ্যমা কি ? ইয়াব সুবিধাসমূহ আলোচনা কবা।
26. Write the characteristics of an ideal average.

এটা আদর্শ গড়ব বৈশিষ্ট্যসমূহ লিখা।
27. Write short notes on :

চমু টোকা নিখা :
(a) Wholesale price index

পাইকাবী দব সূচ্কাংক
(b) Consumer price index

উপভোক্তাব দব সৃচকাংক
Or / অथবা

Discuss the use of index number in the study of economics.

অর্থবিজ্ঞানব অধ্যয়নত সূচক সংখ্যাব ব্যরহাব আলোচনা কবা।
28. Discuss the characteristics of a good questionnaire. এখন ভাল প্রশ্নারनীব বৈশিষ্ট্যসমূহ आলোচনা কबা।
(11)
$\mathrm{Or} /$ অथবা
Draw a histogram and a frequency polygon from the following data :

তনব তথ্যব পবা এটা হিষ্ট’গ্রাম আব এটা বাবংবাবতা বহুতুজ অংকন কবা :

| Marks Obtained <br> 夕াপ্ত নম্বব | $10-20$ | $20-30$ | $30-40$ | $40-50$ | $50-60$ | $60-70$ |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| No. of Students <br> ছज্রব সংখा | 5 | 12 | 15 | 22 | 19 | 4 |

