

Reg. No. :

Code No. : 20661 B

Sub. Code : CMEC 11

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2024.

First Semester

Economics — Core

MICRO ECONOMICS — I

(For those who joined in July 2021 and 2022 only)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer.

1. இரண்டு பொருட்கள் இணைந்து தேவைப்பட்டால் அவைகள்
(அ) பதிலீடுகள்
(ஆ) இணை பொருட்கள்
(இ) சாதாரண பொருட்கள்
(ஈ) அத்தியாவசிய பொருட்கள்

When two commodities are jointly demanded, they are

- (a) Substitutes
- (b) Complementary goods
- (c) Normal goods
- (d) Necessary goods

2. ஆற்றுத் தண்ணீர் ————— பொருளுக்கு உதாரணம்.

- (அ) இலவச (ஆ) செல்வ
- (இ) வசதி (ஈ) தொழில்

River water is an example of ————— good.

- (a) free (b) economic
- (c) convenience (d) industrial

3. இறுதி நிலை பயன்பாடு பூஜ்ஜமாக இருக்கும் பொழுது

- (அ) சராசரி பயன்பாடு உச்சமாக இருக்கும்
- (ஆ) மொத்தப் பயன்பாடு குறைவாக இருக்கும்
- (இ) சராசரி பயன்பாடு குறைவாக இருக்கும்
- (ஈ) மொத்தப் பயன்பாடு உச்சமாக இருக்கும்

When the marginal utility is zero, the

- (a) average utility is maximum
- (b) total utility is minimum
- (c) average utility is minimum
- (d) total utility is maximum

4. ஒரு பொருளை கூடுதலாக நுகர்ந்தால், நுகர்வோருக்கு கிடைக்கும் கூடுதல் பயன்பாடு _____ பயன்பாடு.

- (அ) இறுதி நிலை (ஆ) சராசரி
- (இ) மொத்த (ஈ) இயல்பன்

The additional utility that the consumer derives from the additional consumption of any commodity is _____ utility.

- (a) Marginal (b) Average
- (c) Total (d) Cardinal

5. அத்தியாவசியப் பொருட்களின் தேவை பொதுவாக

- (அ) மிக நெகிழ்ச்சியுடையவை
- (ஆ) நெகிழ்ச்சியற்றவை
- (இ) நிறைந்த நெகிழ்ச்சியுள்ளவை
- (ஈ) ஒன்றுக்கு சமமான நெகிழ்ச்சியுள்ளவை

Demand for necessities is generally _____

- (a) More elastic (b) Inelastic
- (c) Perfectly elastic (d) Unit elastic

6. பின்வருவனவற்றுள் எது சமநோக்கு வளைகோடுகளின் இயல்பு ஆகும்?

- (அ) ஒன்றையொன்று வெட்டாது
- (ஆ) எப்பொழுதும் மேல் நோக்கிச் செல்லும்
- (இ) தோற்றுவாய்க்கு உட்குவிந்தவை
- (ஈ) உயர் கோடுகள் குறைவான மனநிறைவைக் காட்டுகின்றன

Which of the following are properties of Indifference Curves?

- (a) Never intersect each other
- (b) Always slope upwards
- (c) Concave to the origin
- (d) Higher curves represent a lower level of satisfaction

7. ஒரு நிறுவனத்தின் வியாபாரத் திட்டத்தினை தயாரிப்பதில் ஈடுபடுபவர் யார்?

- (அ) கணக்காளர்
- (ஆ) பொறியாளர்
- (இ) தொழில் முனைவோர்
- (ஈ) செயல் அலுவலர்

Who should be involved in preparing a firm's business plan?

- (a) Accountant (b) Engineer
- (c) Entrepreneur (d) Executive Officers

8. பின்வருவனவற்றுள் எது வேலைப்பகுப்பினை சிறப்பாக விவரிக்கின்றது?

- (அ) வேலையினை சிறு அலகுகளாக பிரித்தல்
- (ஆ) பல்வேறு பன்முகப்படுத்தப்பட்ட வேலையினை செய்தல்
- (இ) சிறப்புத் தேர்ச்சி
- (ஈ) ஒவ்வொரு தொழிலாளியும் இறுதிப் பொருளை உருவாக்குதல்

Page 4 Code No. : 20661 B

Which of the following best describes Division of Labour?

- (a) Breaking down of work, into smaller units
- (b) Doing variety of diversified work
- (c) Each worker creates the final product
- (d) Specialisation

9. _____ காலத்தில், அனைத்துக் காரணிகளையும் மாற்றுவதன் மூலம் உற்பத்தியின் அளவினை மாற்றலாம்.

- (அ) குறுகிய (ஆ) இடைப்பட்ட
- (இ) நீண்ட (ஈ) மிகக் குறுகிய

_____ refers to a period in which output can be changed by changing all factors of production.

- (a) Short run
- (b) Medium term
- (c) Long run
- (d) Very short period

10. மார்ஷலின் கூற்றுப்படி, குறைந்து செல் விளைவு விதி _____ ல் செயல்படுகிறது.

- (அ) வேளாண்மை
- (ஆ) தொழிற்சாலை
- (இ) வணிகம்
- (ஈ) அனைத்து உற்பத்தி புலங்கள்

Page 5 Code No. : 20661 B

According to Marshall, the Law of Diminishing Returns is applicable to

- (a) Agriculture
- (b) Industry
- (c) Business
- (d) All fields of production

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions by choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (அ) பொருளியலின் முக்கியப் பிரிவுகளை விளக்குக.

Explain the main divisions of Economics.

Or

- (ஆ) நுண்ணினப் பொருளியலின் முக்கியத்துவத்தினை விவாதி.

Discuss the importance of Micro Economics.

12. (அ) சம இறுதி நிலை பயன்பாட்டு விதியின் முக்கியத்துவத்தினை தொகுத்துக் கூறுக.

Summarise the importance of the Law of Equi-Marginal Utility.

Or

Page 6 Code No. : 20661 B

- (ஆ) குறைந்து செல் இறுதி நிலை பயன்பாட்டு விதியின் எடுகோள்களை விவரி.

Narrate the assumptions of Law of Diminishing Marginal Utility.

13. (அ) தேவை நெகிழ்ச்சிக் கருத்தின் முக்கியத்துவத்தினை விளக்குக.

Explain the importance of the concept of Elasticity of Demand.

Or

- (ஆ) தகுந்த வரைபடத்துடன் பதிலீட்டு விளைவுக் கருத்தினை விளக்குக.

Explain the concept of substitution effect with suitable diagram.

14. (அ) தொழில் முனைவோரின் பணிகளை மதிப்பிடுக.

Evaluate the functions of an entrepreneur.

Or

- (ஆ) வேலைப் பகுப்பின் நன்மை மற்றும் தீமைகளை மதிப்பிடுக.

Assess the merits and demerits of division of labour.

15. (அ) உற்பத்திச் சார்பின் பல்வேறு வகைகளை விவரி.

Describe the different types of production function.

Or

Page 7 Code No. : 20661 B

(ஆ) சம அளவு உற்பத்திக் கோடு என்றால் என்ன? அதன் இயல்புகளை விவரி.

What is Iso-quant? Describe its properties.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions by choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (அ) நுண்ணினப் பொருளியல் மற்றும் பேரியல் பொருளியல் வேறுபடுத்துக.

Distinguish Micro Economics and Macro Economics.

Or

(ஆ) பின்வருவனவற்றை பற்றி சிறு குறிப்பு எழுதுக.

(i) பொருளியல் விதிகள்

(ii) பொருட்கள்

(iii) அங்காடி

Write a short note on the following

(i) Economic Laws

(ii) Goods and

(iii) Market

Page 8 Code No. : 20661 B

17. (அ) தேவை விதியினை விளக்கி அதன் விதி விலக்கினைக் கூறுக.

Explain the Law of Demand and state its exceptions.

Or

(ஆ) நுகர்வோர் எச்சக் கோட்பாட்டினை விவரித்து அதன் வரையறையை விளக்குக.

Describe the Consumer's Surplus doctrine and explain the limitations.

18. (அ) தேவை நெகிழ்ச்சியை நிர்ணயிக்கும் காரணிகளை விளக்குக.

Explain the factors which affect Elasticity of Demand.

Or

(ஆ) சமநோக்கு வளைகோடு அடிப்படையில் நுகர்வோர் சமநிலையை பகுத்தாய்க.

Analyse the consumer's equilibrium with the help of indifference curve.

19. (அ) மாஸ்தசின் மக்கள் தொகை கோட்பாட்டினை திறனாய்வு செய்க.

Critically examine Malthusian theory of population.

Or

Page 9 Code No. : 20661 B

(ஆ) பேரளவு உற்பத்தியின் நன்மை மற்றும் தீமைகளை மதிப்பிடுக.

Evaluate the merits and demerits of large-scale production.

20. (அ) மாறுகின்ற விகிதங்களின் விதியினை விவாதி.

Discuss the Law of Variable Proportions.

Or

(ஆ) தகுந்த வரைபடத்துடன் குறைந்து செல் விளைவு விதியினை விவரி.

Describe the law of diminishing returns with suitable diagram.