

B.A. (SEM/CR) CBCS Part-III Semester-V Examination: March/April-2023
Economics (Optional) Paper-VII

ECOO7: Principles of Micro Economics- I

Day and Date: Thursday, 11/05/2023

Total Marks: 60

Time: 1.00 PM To 3.00 PM

Instructions:

1. All Questions are Compulsory.
2. All Questions carry equal marks.
3. Figures to the right indicate full marks

Q.1. Choose the Correct alternatives from the following.

15

- 1 Law of Demand Shows ----- type of relationship between price and demand.
A) Equal B) Inverse C) Positive D) None of above
- 2 The Law of demand is applicable to ----- goods.
A) Giffen B) Prestige C) Inferior D) Normal
- 3 The percentage method of measurement of elasticity of demand used by -----
A) Baumol B) Malthus C) Marshal D) Flux
- 4 The demand for salt is -----.
A) Elastic B) Inelastic C) Zero D) Maximum
- 5 Cross elasticity of demand is applicable to ----- goods.
A) Prestige B) Inferior C) Substitute D) Superior
- 6 Price line and ----- are required to achieve Consumer ? equilibrium with the help of indifference curve.
A) Indifference curve map B) Marginal income C) Production Properties D) None of above
- 7 The Law of Diminishing Marginal utility was first Introduced by -----
A) Dr Marshall B) Karl Marks C) Prof. Fisher D) Goshen
- 8 Dr. Marshal used tool to measure utility.
A) Gold B) Silver C) Money D) Commodity
- 9 Prof. Edgeworth was firstly introduced Indifference curve analysis in
A) 1865 B) 1858 C) 1869 D) 1881
- 10 Utility is a ----- Concept.
A) Individual B) Patriotic C) Motivational D) None of these
- 11 In Law of Retunes to scale all components are -----
A) Constant B) Negative C) Variable D) None of above
- 12 The law of Variable Proportions is called as -----
A) Modern Theory of Production B) Equi-Marginal Utility Theory C) Demand Theory D) None of above
- 13 Law of returns to scale is related to -----
A) Short- run B) Long-run C) Medium- run D) None of above

- 14 ----- cost calls as supplementary cost.
 A) Variable B) Average C) Stable D) None of above
- 15 When average production cost curve decreasing ----- cost curve decreasing more than average cost
 A) Marginal B) Total C) Average D) None of above

Q.2. Write short Notes (Three out of Four) .

15

- 1 Price elasticity
- 2 Supply function
- 3 Consumer surplus
- 4 Production function

Q.3. Write short Answers (Three out of Four) .

15

- 1 Explain Importance of demand elasticity.
- 2 Explain the Consumers equilibrium.
- 3 Explain the Law of Return to Scale.
- 4 Why the average cost curve is 'U' shape?

Q.4.. Answer the following question on broad. (One out of two).

15

- 1 Explain the law of demand in detail.
- 2 State The Law of Variable Proportions.

मराठी रूपांतर

सूचना: :

1. सर्व प्रश्न सोडविणे अनिवार्य आहे.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

Q.1. खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

१५

- 1 मागणीचा सिद्धांत किंमत आणि मागणी यांच्यातील प्रकारचा संबंध दर्शवतो.
 अ) सम ब) व्यस्त क) धन ड) वरीलपैकी नाही
- 2 मागणी सिद्धांत वस्तूंना लागू पडतो.
 अ) गिफेन ब) चैनीच्या क) निकृष्ट ड) सामान्य
- 3 मागणी लवचीकतेच्या मापनाच्या गुणोत्तर पद्धतीचा यांनी अवलंब केला.
 अ) बॉमोल ब) माल्थस क) मार्शल ड) फ्लक्स
- 4 मिठाची मागणी स्वरूपाची असते.
 अ) लवचिक ब) अलवचिक क) शून्य ड) जास्त
- 5 मागणीची छेदक लवचीकता प्रकारच्या वस्तूंना लागू पडते.
 अ) चैनीच्या ब) निकृष्ट क) पर्यायी ड) वस्तूच्या दर्जाच्या
- 6 समवृत्ती वक्राच्या सहाय्याने उपभोक्त्यांचा समतोल साध्य करण्यासाठी किंमतेरेशा व यांची आवश्यकता असते.
 अ) समवृत्ती वक्र नकाशा ब) सीमांत उत्पन्न क) उत्पादन प्रमाण ड) वरीलपैकी नाही

- 7 घटत्या सीमांत उपयोगितेचा सिद्धांत यांनी प्रथम मांडला.
अ) डॉ.मार्शल ब) कार्ल मार्क्स क) प्रा.फिशर ड) गॉसेन
- 8 डॉ. मार्शल यांनी उपयोगिता मोजण्यासाठी या साधनाचा वापर केला.
अ) सोने ब) चांदी क) पैसा ड) वस्तू
- 9 प्रा.एजवर्थ यांनी साली प्रथम समवृत्ती वक्र विश्लेषणाची मांडणी केली.
अ) १८६५ ब) १८५८ क) १८६९ ड) १८८१
- 10 उपयोगिता हि संकल्पना आहे.
अ) व्यक्तीनिष्ठ ब) देशानिष्ठ क) प्रेरक ड) यापैकी नाही
- 11 प्रमाण फलाच्या नियमात उत्पादनाचे सर्व घटक --- ठेवता येतात.
अ) स्थिर ब) ऋण क) बदलते ड) वरीलपैकी नाही
- 12 बदलत्या प्रमाणाच्या नियमाला-----या नावाने ओळखले जाते.
अ) उत्पादन फलाचा आधुनिक सिद्धांत ब) सम- सीमांत उपयोगिता सिद्धांत क) मागणी सिद्धांत ड) वरीलपैकी नाही
- 13 प्रमाण फलाचा नियम ---- काळाशी निगडित आहे.
अ) अल्पकाळ ब) दीर्घकाळ क) मध्यम काळ ड) वरीलपैकी नाही
- 14 ----- खर्चाला पूरक खर्च असेही म्हणतात.
अ) बदलता ब) सरासरी क) स्थिर ड) यापैकी नाही
- 15 सरासरी उत्पादन खर्चात घट होत असताना ----- खर्च त्यापेक्षा अधिक वेगाने घटत जातो.
अ) सीमांत ब) एकूण क) सरासरी ड) यापैकी नाही

Q.2.टीपा लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन).

१५

- 1 किंमत लवचिकता
- 2 पुरवठा फलन
- 3 उपभोक्त्याचे संतोषाधिक्य
- 4 उत्पादन फलन

Q.3.थोडक्यात उत्तरे लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन) .

१५

- 1 मागणीच्या लवचिकतेचे महत्त्व स्पष्ट करा.
- 2 उपभोक्त्याचा समतोल स्पष्ट करा.
- 3 प्रमाण फलाचा नियम स्पष्ट करा.
- 4 अल्पकालीन सरासरी खर्च वक्र U आकाराचा का असतो ?

Q.4.सविस्तर उत्तर लिहा. (दोन पैकी एक) .

१५

- 1 मागणीचा नियम सविस्तर स्पष्ट करा.
- 2 बदलत्या प्रमाण फलाचा नियम विशद करा.

Model Answer Paper

B.A. (SEM/CR) CBCS Part-III Semester-V Examination: March/April-2023

Economics (Optional) Paper-VII

ECOO7: Principles of Micro Economics- I

Day and Date: Thursday, 11/05/2023

Total Marks: 60

Time: 1.00 PM To 3.00 PM

Q.1.खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

१५

1 मागणीचा सिद्धांत किंमत आणि मागणी यांच्यातील प्रकारचा संबंध दर्शवतो.

अ) सम ब) व्यस्त क) धन ड) वरीलपैकी नाही

Option 2

2 मागणी सिद्धांत वस्तूंना लागू पडतो.

अ) गिफेन ब) चैनीच्या क) निकृष्ट ड) सामान्य

Option 4

3 मागणी लवचीकतेच्या मापनाच्या गुणोत्तर पद्धतीचा यांनी अवलंब केला.

अ) बॉमोल ब) माल्थस क) मार्शल ड) फ्लक्स

Option 3

4 मिठाची मागणी स्वरूपाची असते.

अ) लवचिक ब) अलवचिक क) शून्य ड) जास्त

Option 2

5 मागणीची छेदक लवचीकता प्रकारच्या वस्तूंना लागू पडते.

अ) चैनीच्या ब) निकृष्ट क) पर्यायी ड) वस्तूच्या दर्जाच्या

Option 3

6 समवृत्ती वक्राच्या सहाय्याने उपभोक्त्यांचा समतोल साध्य करण्यासाठी किंमतरेशा व यांची आवश्यकता असते.

अ) समवृत्ती वक्र नकाशा ब) सीमांत उत्पन्न क) उत्पादन प्रमाण ड) वरीलपैकी नाही

Option 1

7 घटत्या सीमांत उपयोगितेचा सिद्धांत यांनी प्रथम मांडला.

अ) डॉ.मार्शल ब) कार्ल मार्क्स क) प्रा.फिशर ड) गॉसेन

Option 4

8 डॉ. मार्शल यांनी उपयोगिता मोजण्यासाठी या साधनाचा वापर केला.

अ) सोने ब) चांदी क) पैसा ड) वस्तू

Option 3

9 प्रा.एजवर्थ यांनी साली प्रथम समवृत्ती वक्र विश्लेषणाची मांडणी केली.

अ) १८६५ ब) १८५८ क) १८६९ ड) १८८१

Option 4

10 उपयोगिता हि संकल्पना आहे.

अ) व्यक्तीनिष्ठ ब) देशानिष्ठ क) प्रेरक ड) यापैकी नाही

Option 1

11 प्रमाण फलाच्या नियमात उत्पादनाचे सर्व घटक --- ठेवता येतात.

अ) स्थिर ब) ऋण क) बदलते ड) वरीलपैकी नाही

Option 3

12 बदलत्या प्रमाणाच्या नियमाला-----या नावाने ओळखले जाते.

अ) उत्पादन फलाचा आधुनिक सिद्धांत ब) सम- सीमांत उपयोगिता सिद्धांत क) मागणी सिद्धांत ड) वरीलपैकी नाही

Option 1

13 प्रमाण फलाचा नियम ---- काळाशी निगडित आहे.

अ) अल्पकाळ ब) दीर्घकाळ क) मध्यम काळ ड) वरीलपैकी नाही

Option 2

14 ----- खर्चाला पूरक खर्च असेही म्हणतात.

अ) बदलता ब) सरासरी क) स्थिर ड) यापैकी नाही

Option 3

15 सरासरी उत्पादन खर्चात घट होत असताना ----- खर्च त्यापेक्षा अधिक वेगाने घटत जातो.

अ) सीमांत ब) एकूण क) सरासरी ड) यापैकी नाही

Option 1

Q.2.टीपा लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन).

१५

1 किंमत लवचिकता

Ans:

2 पुरवठा फलन

Ans:

3 उपभोक्त्याचे संतोषाधिक्य

Ans:

4 उत्पादन फलन

Ans:

Q.3.थोडक्यात उत्तरे लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन) .

१५

1 मागणीच्या लवचिकतेचे महत्त्व स्पष्ट करा.

Ans:

2 उपभोक्त्याचा समतोल स्पष्ट करा.

Ans:

3 प्रमाण फलाचा नियम स्पष्ट करा.

Ans:

4 अल्पकालीन सरासरी खर्च वक्र U आकाराचा का असतो ?

Ans:

Q.4.सविस्तर उत्तर लिहा. (दोन पैकी एक) .

१५

1 मागणीचा नियम सविस्तर स्पष्ट करा.

Ans:

2 बदलत्या प्रमाण फलाचा नियम विशद करा.

Ans:
