

**B.A. (SEM/CR) CBCS Part-III Semester-V Examination: Oct/Nov.-2023****Economics (Optional) Paper-VII****ECOO7: Principles of Micro Economics- I****Day and Date: Wednesday, 29/11/2023****Total Marks: 60****Time: 2.30 PM To 4.30 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 Which is from the following one of the assumption of law of demand -----?
  - A) The habits of the consumer should remain unchanged
  - B) There should not be any substitutes of the commodity
  - C) The income of the consumer remains constant
  - D) All of the above
- 2 The percentage method of measurement of elasticity of demand used by -----
  - A) Baumol
  - B) Malthus
  - C) Marshal
  - D) Flux
- 3 Total Outlay method of measurement of demand elasticity used by -----
  - A) Dr. Marshal
  - B) Flux
  - C) Baumol
  - D) Fisher
- 4 Price effect = income effect + ----- .
  - A) Revenue effect
  - B) Substitution effect
  - C) Production effect
  - D) None of above
- 5 Cross elasticity of demand is applicable to ----- goods.
  - A) Prestige
  - B) Inferior
  - C) Substitute
  - D) Superior
- 6 Upper level Indifference Curve shows ----- level of Satisfaction.
  - A) Higher
  - B) Low
  - C) Equal
  - D) None of above
- 7 The Concept of Consumer surplus is based on ----- .
  - A) Revealed Preference Theory
  - B) Law of Diminishing Marginal utility
  - C) Law of Substitution
  - D) None of above
- 8 Utility is Change with ..... .
  - A) Proportion
  - B) Place time
  - C) Experience
  - D) None of above
- 9 Combination of Goods which give equal satisfaction to the consumer is called -----
  - A) Indifference Curve
  - B) Edgeworth Curve
  - C) Prato Curve
  - D) None of above
- 10 Total Utility means the utility from each unit by the consumer is -----
  - A) Subtraction
  - B) Multiplication
  - C) Sum
  - D) Division
- 11 Production Function is expressed as ----
  - A)  $a^*=p^*$
  - B)  $q^*=f(a,b,c,)$
  - C)  $a^*=d^*$
  - D) None of these
- 12 The Law of Variable Proportion is related to -----
  - A) Short-run
  - B) Long-run
  - C) Medium- run
  - D) None of above

13 Real cost means ----- cost

A) Social B) Average C) Marginal D) Total

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 Supply function

2 Types of income elasticity of demand

3 Utility analysis

4 Revenue curve

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

15

1 What is cross elasticity of demand ?

2 Describe the assumptions of Utility Analysis.

3 Explain the concept of Private cost and Social cost.

4 Explain Diseconomies concept.

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

15

1 Explain the law of demand in detail.

2 Explain the concept of indifference curve analysis and state its characteristics.

## 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 खालीलपैकी कोणते मागणीच्या सिद्धांताचे गृहीत आहे ?

अ) सवयी आवडी निवडी यामध्ये बदल होत नाही. ब) मागणी केल्या जाणाऱ्या वस्तूला पर्यायी वस्तू असत नाही क) उपभोक्त्याच्या उत्पन्नात बदल होत नाही ड) वरील सर्व

2 मागणी लवचीकतेच्या मापनाच्या गुणोत्तर पद्धतीचा ..... यांनी अवलंब केला.

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

3 मागणीच्या लवचीकतेची एकूण खर्च पद्धती ..... यांनी मांडली.

अ) डॉ.मार्शल ब) फ्लक्स क) बौमोल ड) फिशर

4 किंमत परिणाम = उत्पन्न परिणाम + .....

अ) प्राप्ती परिणाम ब) पर्यायता परिणाम क) उत्पादन परिणाम ड) यापैकी नाही

5 मागणीची छेदक लवचीकता ..... प्रकारच्या वस्तूंना लागू पडते.

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

- 6 उच्चतम पातळीवरील समवृत्ती वक्र ..... समाधान पातळी दर्शवितो.  
अ) अधिक ब) कमी क) सम ड) वरीलपैकी नाही
- 7 उपभोक्त्याचे लाभाधिक्य ही संकल्पना ----- सिद्धांतावर आधारलेली आहे.  
अ) प्रकट पसंती सिद्धांत ब) घटत्या सीमांत उपयोगिता क) पर्यायता सिद्धांत ड) वरीलपैकी नाही
- 8 उपयोगिता .....नुसार बदलते.  
अ) प्रमाणानुसार ब) स्थळकाळानुसार क) अनुभवानुसार ड) वरीलपैकी नाही
- 9 उपभोक्त्याला सारखेच समाधान मिळून देणारे सर्व गट दर्शविणारे साधन म्हणजे .....होय.  
अ) समवृत्ती वक्र ब) एजवर्थ वक्र क) पॅरोटो वक्र ड) वरीलपैकी नाही
- 10 एकूण उपयोगिता म्हणजे उपभोक्त्याने घेतलेल्या प्रत्येक नगापासुनच्या उपयोगितेची ..... होय.  
अ) वजाबाकी ब) गुणाकार क) बेरीज ड) भागाकार
- 11 उत्पादन फलन ----- या सूत्रांनी दाखवितात.  
अ)  $a^*=p^*$  ब)  $q^*=f(a,b,c)$  क)  $a^*=d^*$  ड) वरीलपैकी नाही
- 12 बदलत्या प्रमाणाचा नियम ----- शी निगडित आहे..  
अ) अल्पकाळ ब) दीर्घकाळ क) मध्यम काळ ड) वरीलपैकी नाही
- 13 वास्तव खर्चाला ----- खर्च असे म्हणतात.  
अ) सामाजिक ब) सरासरी क) सीमांत ड) एकूण
- 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 पुरवठा फलन
- 2 मागणीच्या उत्पन्न लवचिकतेचे प्रकार
- 3 उपयोगिता विश्लेषण
- 4 प्राप्ती वक्र

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

१५

- 1 मागणीची छेदक लवचिकता म्हणजे काय ?
- 2 उपयोगिता विश्लेषणाची गृहीते विशद करा.
- 3 खाजगी खर्च आणि सामाजिक खर्च संकल्पना स्पष्ट करा.
- 4 अमितव्यता संकल्पना स्पष्ट करा.

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

१५

- 1 मागणीचा नियम सविस्तर स्पष्ट करा.
- 2 समवृत्ती वक्र संकल्पना स्पष्ट करून त्याची वैशिष्ट्ये विशद करा.

\*\*\*\*\*

## **Model Answer Paper**

---

**B.A. (SEM/CR) CBCS Part-III Semester-V Examination: Oct/Nov.-2023**

**Economics (Optional) Paper-VII**

**ECOO7: Principles of Micro Economics- I**

**Day and Date: Wednesday, 29/11/2023**

**Total Marks: 60**

Page 4

## Q.1. खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

१५

- 1 खालीलपैकी कोणते मागणीच्या सिद्धांताचे गृहीत आहे ?  
अ) सवयी आवडी निवडी यामध्ये बदल होत नाही. ब) मागणी केल्या जाणाऱ्या वस्तूला पर्यायी वस्तू असत नाही क) उपभोक्त्याच्या उत्पन्नात बदल होत नाही ड) वरील सर्व  
Option 4
- 2 मागणी लवचीकतेच्या मापनाच्या गुणोत्तर पद्धतीचा ..... यांनी अवलंब केला.  
अ) बॉमोल ब) माल्थस क) मार्शल ड) फ्लक्स  
Option 3
- 3 मागणीच्या लवचीकतेची एकूण खर्च पद्धती ..... यांनी मांडली.  
अ) डॉ.मार्शल ब) फ्लक्स क) बौमोल ड) फिशर  
Option 1
- 4 किंमत परिणाम = उत्पन्न परिणाम + .....  
अ) प्राप्ती परिणाम ब) पर्यायता परिणाम क) उत्पादन परिणाम ड) यापैकी नाही  
Option 2
- 5 मागणीची छेदक लवचीकता ..... प्रकारच्या वस्तूंना लागू पडते.  
अ) चैनिच्या ब) निकृष्ट क) पर्यायी ड) वस्तूच्या दर्जाच्या  
Option 3
- 6 उच्चतम पातळीवरील समवृत्ती वक्र ..... समाधान पातळी दर्शवितो.  
अ) अधिक ब) कमी क) सम ड) वरीलपैकी नाही  
Option 1
- 7 उपभोक्त्याचे लाभाधिक्य ही संकल्पना ----- सिद्धांतावर आधारलेली आहे.  
अ) प्रकट पसंती सिद्धांत ब) घटत्या सीमांत उपयोगिता क) पर्यायता सिद्धांत ड) वरीलपैकी नाही  
Option 2
- 8 उपयोगिता .....नुसार बदलते.  
अ) प्रमाणानुसार ब) स्थळकाळानुसार क) अनुभवानुसार ड) वरीलपैकी नाही  
Option 1
- 9 उपभोक्त्याला सारखेच समाधान मिळून देणारे सर्व गट दर्शविणारे साधन म्हणजे ..... होय.  
अ) समवृत्ती वक्र ब) एजवर्थ वक्र क) पॅरोटो वक्र ड) वरीलपैकी नाही  
Option 1
- 10 एकूण उपयोगिता म्हणजे उपभोक्त्याने घेतलेल्या प्रत्येक नगापासुनच्या उपयोगितेची ..... होय.  
अ) वजाबाकी ब) गुणाकार क) बेरीज ड) भागाकार  
Option 3
- 11 उत्पादन फलन ----- या सूत्रांनी दाखवितात.  
अ)  $a^* = p^*$  ब)  $q^* = f(a, b, c,)$  क)  $a^* = d^*$  ड) वरीलपैकी नाही  
Option 2
- 12 बदलत्या प्रमाणाचा नियम ----- शी निगडित आहे..  
अ) अल्पकाळ ब) दीर्घकाळ क) मध्यम काळ ड) वरीलपैकी नाही  
Option 1
- 13 वास्तव खर्चाला ----- खर्च असे म्हणतात.  
अ) सामाजिक ब) सरासरी क) सीमांत ड) एकूण  
Option 1

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 पुरवठा फलन

Ans:

2 मागणीच्या उत्पन्न लवचिकतेचे प्रकार

Ans:

3 उपयोगिता विश्लेषण

Ans:

4 प्राप्ती वक्र

Ans:

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

१५

1 मागणीची छेदक लवचिकता म्हणजे काय ?

Ans:

2 उपयोगिता विश्लेषणाची गृहीते विशद करा.

Ans:

3 खाजगी खर्च आणि सामाजिक खर्च संकल्पना स्पष्ट करा.

Ans:

4 अमितव्यता संकल्पना स्पष्ट करा.

Ans:

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

१५

1 मागणीचा नियम सविस्तर स्पष्ट करा.

Ans:

2 समवृत्ती वक्र संकल्पना स्पष्ट करून त्याची वैशिष्ट्ये विशद करा.

Ans:

\*\*\*\*\*