

12/3/2020

FYB.A - Eco.
Sem-II

(9)

Library

Time: - 3 Hours

XY9DAK

Marks: - 100

N.B. 1. All questions are compulsory.

2. Figure to the right indicates full marks.

3. Draw neat diagrams wherever necessary.

Q.1) Attempt any TWO questions from the following.

(20)

a) Discuss the properties of Isoquants.

b) With the help of following information calculate Average Product (AP) and Marginal Product (MP).

Units of variable factor	1	2	3	4	5
Total Product (TP)	45	54	70	96	115

c) Explain the law of returns to scale.

Q.2) Attempt any TWO questions from the following.

(20)

a) Explain the concept of explicit cost and implicit cost.

b) Calculate Total Cost (TC), Marginal Cost (MC), Average Fixed Cost (AFC), Average Variable Cost (AVC) and Average Cost (AC) with the help of following information.

Output	1	2	3	4	5	6
Total Fixed Cost (TFC)	200	200	200	200	200	200
Total Variable Cost (TVC)	65	80	100	140	200	270

c) What is revenue? Discuss the relationship between Total Revenue (TR), Average Revenue (AR) and Marginal Revenue (MR) under perfect competition.

Q.3) Attempt any TWO questions from the following.

(20)

a) Discuss the concept of quasi rent.

b) Review the modern theory of wages.

c) Explain loanable funds theory of interest.

Q.4) Attempt any TWO questions from the following.

(20)

a) Explain the short run equilibrium of a firm under perfect competition.

b) Discuss the long-run price-output determination under monopoly.

c) Describe the features of monopolistic competition.

Q.5) Write notes on any TWO of the following.

(20)

a) Types of production function

b) Properties of Long Run Average Cost (LAC) curve

c) Risk and uncertainty theory of profit

d) Wastages under monopolistic competition

- सूचना - १. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत. २. उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.
३. आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा.

प्र. १) खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा. (२०)

अ) समउत्पादन वक्राच्या वैशिष्ट्यांची चर्चा करा.

ब) खालील माहितीच्या आधारे सरासरी उत्पादन (AP) आणि सीमांत उत्पादन (MP) काढा.

बदलत्या घटकाची संख्या	१	२	३	४	५
एकूण उत्पादन (TP)	४५	५४	७०	९६	११५

क) उत्पादनाचा प्रमाण फल नियम स्पष्ट करा.

प्र.२) खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा. (२०)

अ) व्यक्त खर्च आणि अव्यक्त खर्च या संकल्पना स्पष्ट करा.

ब) खालील माहितीच्या आधारे एकूण खर्च (TC), सीमांत खर्च (MC), सरासरी स्थिर खर्च (AFC), सरासरी बदलता खर्च (AVC) आणि सरासरी खर्च (AC) काढा.

उत्पादन	१	२	३	४	५	६
एकूण स्थिर खर्च (TFC)	२००	२००	२००	२००	२००	२००
एकूण बदलता खर्च (TC)	६५	८०	१००	१४०	२००	२७०

क) प्राप्ती म्हणजे काय? पूर्ण स्पर्धेमधील एकूण प्राप्ती (TR), सरासरी प्राप्ती (AR) आणि सीमांत प्राप्ती (MR) यांच्यातील संबंध स्पष्ट करा.

प्र.३) खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा. (२०)

अ) आभासी खंडाच्या संकल्पनेची चर्चा करा.

ब) वेतनाच्या आधुनिक सिद्धांताचा आढावा घ्या.

क) व्याजाचा कर्जाऊ निधी सिद्धांत स्पष्ट करा.

प्र.४) खालीलपैकी कोणतेही दोन प्रश्न सोडवा. (२०)

अ) पूर्ण स्पर्धेतील उत्पादनपेढीचा अल्पकालीन समतोल स्पष्ट करा.

ब) मक्तेदारीतील दीर्घकालीन किंमत-उत्पादनाच्या निश्चितीची चर्चा करा.

क) मक्तेदारीयुक्त स्पर्धेच्या वैशिष्ट्यांचे वर्णन करा.

प्र.५) खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांवर टीप लिहा. (२०)

अ) उत्पादन फलनाचे प्रकार

ब) दीर्घकालीन सरासरी खर्च वक्राची वैशिष्ट्ये

क) नफ्याचा धोका आणि अनिश्चितता सिद्धांत

ड) मक्तेदारीयुक्त स्पर्धेतील अपव्यय
