



AI-1473

M. A. (Previous)

Term End Examination, 2020-21

ECONOMIC

Paper : First

(Micro Economic Analysis)

Time Allowed : Three hours

Maximum Marks : 100

Minimum Pass Marks : 36

नोट : किसी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Answer any five questions. All questions carry equal marks.

1. निम्न तथा आगमन रीतियों के अर्थ की व्याख्या कीजिए तथा दोनों का परस्पर महत्व समझाइए।

Explain the meaning of deduction and induction methods of study and discuss the mutual importance of the methods.

2. पूर्ति की लोच से क्या समझते हैं? पूर्ति की लोच की विभिन्न श्रेणियों को स्पष्ट कीजिए।

What do you mean by elasticity of supply? Explain various degrees of elasticity of supply.

3. निम्न की व्याख्या कीजिए—

- (i) अल्पकालीन एवं दीर्घकालीन उत्पादन फलन
(ii) स्थिर तथा परिवर्तनशील लागतें

Discuss the following :

- (i) Short period and Long period production function
(ii) Fixed and variable costs

4. यूलर प्रमेय पर एक निबन्ध लिखिए।
Write an essay on Euler's theorem.

5. एकाधिकारवात्मक प्रतियोगिता से आप क्या समझते हैं? एकाधिकारवात्मक प्रतियोगिता के अन्तर्गत मूल्य निर्धारण कैसे होता है?

What do you understand by monopolistic competition? How is price determined under it?

6. विभेदात्मक एकाधिकारी क्या है? विभेदात्मक एकाधिकार के अन्तर्गत कीमत एवं उत्पादन निर्धारण की व्याख्या कीजिए।

What is discriminatory monopoly? Explain price and output determination under discriminatory monopoly.

7. अल्पाधिकार के विकुंचित माँग पत्र सिद्धान्त को समझाइए। क्या यह सिद्धान्त अल्पाधिकार फर्मों के व्यवहार की एक सन्तोषजनक व्याख्या देता है।

Discuss the kinked demand curve theory of oligopoly. How far is this a satisfactory explanation of the behaviour of oligopolist firms.

8. फर्म के बिक्री और अधिकतमीकरण मण्डल का विस्तृत लेखा-जोखा दीजिए।

Give detailed account of sales Revenue Maximization Model of the firm.

9. पूर्ण प्रतियोगिता की दशा में मजदूरी दर के निर्धारण को समझाइए।

Discuss the determination of wages under the conditions of Perfect Competition.

10. निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए—

- (i) लाभ का नवप्रवर्तन सिद्धान्त
(ii) ऐरो का असम्भाव्यता प्रमेय

Write short notes of the following:

- (i) Innovation theory of profit
(ii) Arrow's impossibility theorem