

PD-128-S.E.-CV-19
M.A. ECONOMICS (1ST Semester)
Examination, Dec.-2020 |
MICROECONOMICS ANALYSIS

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

[Minimum Pass Marks : 29

नोट : दोनों खण्डों से निर्देशानुसार उत्तर दीजिए। प्रश्नों के अंक उनके दाहिनी ओर अंकित हैं।

Note : Answer from both the Sections as directed. The figures in the right-hand margin indicate marks.

खण्ड / Section-A

1. निम्नलिखित बहुविकल्पीय प्रश्नों के उत्तर दीजिए :-

1x10=10

Answer the following objective multiple choice type questions:-

(a) अर्थशास्त्र का अध्ययन किस विधि से होता है ?

Which method is applied to study economics?

(i) आगमन विधि Inductive Method (ii) निगमन विधि Deductive Method

(iii) दोनों (i) तथा (ii) Both (i) and (ii) (iv) उपरोक्त में से कोई नहीं None of the above

(b) मूलभूत आर्थिक समस्या है। The basic economics problem are.

(i) उत्पादन क्या करें What to produce (ii) उत्पादन किस मात्रा में करें How much to producer

(iii) विवरण कैसे करें How to distribute (iv) उपरोक्त सभी All the above

(c) पूर्णतया पूर्ति लोच की श्रेणी है। The degree of perfectly elastic supply is.

(i) पूर्ति लाच=0 Elastic supply=0 (ii) पूर्तिलोच=1 Elastic supply=1

(iii) पूर्तिलोच= ∞ Elastic supply= ∞ (iv) उपरोक्त में से कोई नहीं None of the above

(d) पूर्णतया तथा बेलोचदार मांग की श्रेणी है। The degree of perfectly inelastic demand is.

(i) मांग की लोच=1 Elasticity of demand=1 (ii) मांग की लोच=0 Elasticity of demand=0

(iii) मांग की लोच= ∞ Elasticity of demand= ∞ (iv) उपरोक्त में से कोई नहीं None of the above

(e) तटस्थता वक्र नतोदर होता है। (सत्य या असत्य)

Indifference curve is concave. (True or False)

(f) तटस्थता वक्र एक दूसरे को नहीं काटती है। (सत्य या असत्य)

Indifference curve do not intersect each other. (True or False)

(g) यदि एक ग्राहक किसी वस्तु के कय हेतु $8/3$ रुपये देने को तैयार है और वह रुपये $3/8$ वास्तव में देता है तो उसकी बचत कितनी हुई।

If a consumer is ready to pay Rs. $8/3$ for a commodity, and actually he pays Rs. $3/8$, then what is his consumer's surplus.

(h) मांग वक्र हमेशा बायें से दायें की ओर झुकती है। (सत्य या असत्य)

Demand curve always slopes down wards to the right. (True or False)

(i) मांग की आडी लोच का सूत्र लिखिये।

Write down the formula of cross elasticity of demand.

(j) यदि लागत, आय से अधिक है तो। If cost is more than revenue, then.

(i) लाभ होगा Profit (ii) हानि होगी Loss (iii) न लाभ न हानि Neither profit nor loss

(iv) उपरोक्त में से कोई नहीं None of the above

2. निम्नलिखित लघु-उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिये :-

2x5=10

Answer the following short answer type questions:-

(a) प्रतिस्थापन की लोच क्या है।

What is Elasticity of substitution?

(b) कॉब-डगलस का उत्पादन फलन लिखिये।

Write the Cob-Douglas production function.

(c) उपभोक्ता की बचत को परिभाषित कीजिये।

Define consumer's surplus.

(d) उपभोगिता क्या है।

What is Utility?

(e) मांग का नियम लिखिये।

Write down the law of demand.

खण्ड / Section-B

12x5=60

निम्नलिखित दीर्घ उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

Answer the following long answer type questions.

इकाई / Unit-I

3. आगमन तथा निगमन विधि की व्याख्या कीजिये।

Explain the deductive and Inductive methods.

अथवा / OR

मांग की कीमत लोच का वर्णन कीजिये।

Discuss the price elasticity of demand.

इकाई / Unit-II

4. सीमांत उपयोगिता ह्रास नियम का वर्णन करें।

Describe the Diminishing Marginal utility.

अथवा / OR

तटस्थता वक्र की सहायता से आय तथा प्रतिस्थापन प्रभाव की व्याख्या कीजिये।

Explain the income and substitution effects with the help of Indifference curve.

इकाई / Unit-III

5. प्रकट वरीयता सिद्धांत का वर्णन कीजिये।

Discuss the Revealed preference Theory.

अथवा / OR

उपभोक्ता की बचत सिद्धांत की व्याख्या करें।

Explain consumer's surplus theory.

इकाई / Unit-IV

6. लघुकालीन उत्पादन फलन का वर्णन कीजिये।

Describe the production function in short-run.

अथवा / OR

पैमाने के प्रतिफल पर टिप्पणी लिखिये।

Write a note on Reruns to scale.

इकाई / Unit-V

7. कॉब-डगलेस उत्पादन फलन बहुत महत्वपूर्ण है। टिप्पणी कीजिये।

Cob-Douglas production function is very important. Comment.

अथवा / OR

लागत तथा आय विश्लेषण की चर्चा कीजिये।

Discuss the cost and revenue analysis.