

Govt. Naveen College Bori, Durg

B. Com Ist Year

Academic Session 2021-22

Model Examination

Course Title: Business Economics

Paper Code:

Time: 40 minutes

Maximum Marks: 75

Note: This question paper consists of Only One Section: Sections A

Attempt: All the Questions

The figures given in the right-hand margin indicate marks.

Section –A

Marks – (7.5*10 =75)

(Attempt all the questions from Q.1 - Q.10 All questions carry equal marks.)

Q.1 Que. आर्थिक समस्या से आपका क्या अभिप्राय है? एक आर्थिक समस्या क्यों उत्पन्न होती है? अर्थशास्त्र की आर्थिक समस्याओं और शाखाओं को लिखें
What do you mean by economic problem? Why does an economic problem arise? Write the economic problems and branches of Economics?

Que.2 आईएसओ-क्वेंट उत्पाद वक्र की विशेषताओं के बारे में विस्तार से बताएं।
Explain in brief the characteristics of ISO-quants product curve.

Que.3 Que. 1 मांग की लोच की अवधारणा और माप पर चर्चा करें?
Discuss the Concept and measurement of elasticity of demand?

Que .4 मूल्य, आय की अवधारणा और मांग की क्रॉस लोच पर चर्चा करें?
Discuss the concept of Price, income and cross elasticity of demand ?

Que.5 Que मांग की लोच के निर्धारकों पर चर्चा करें?
Discuss the determinants of elasticity of demand?

Que.6 Que . औसत राजस्व और सीमांत राजस्व पर छोटे नोट लिखें?

Write short notes on Average revenue and Marginal revenue?

Que. 7 एकाधिकार' से आपका क्या अभिप्राय है? एकाधिकार के उद्भव की विशेषताओं और कारणों पर चर्चा करें ?

What do you mean by 'Monopoly'? Discuss the characteristics & causes of emergence of Monopoly

Que. 8 बाजार 'से आपका क्या मतलब है? बाजार में अपूर्ण प्रतिस्पर्धा के विभिन्न कारणों की व्याख्या करें ?

What do you mean by 'Market'? Explain the various causes of imperfect competition in market?

Que. 9 Iso- उत्पाद वक्र पर चर्चा करें?चित्र की सहायता से आइसो-उत्पाद वक्र की विशेषताओं को समझाइए ?

Discuss Iso-Product Curve? Explain the characteristics of Iso-Product curve with the help of diagram?

Que.10 "लाभ अनिश्चितता के लिए भुगतान है"। चर्चा करें?

"Profit is payment for uncertainty bearing". Discuss