

RAMAKRISHNA MISSION VIDYAMANDIRA

(Residential Autonomous College under University of Calcutta)

FIRST YEAR

B.A./B.SC. FIRST SEMESTER (July – December) 2014

Mid-Semester Examination, September 2014

Date : 16/09/2014

ECONOMICS (General)

Time : 12 noon – 1 pm

Paper : I

Full Marks : 25

Unit - I

১। যে কোন চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

[4×4]

- ক) বাজেট বাধা (Budget Constraint) কি?
- খ) চাহিদা রেখা বরাবর গতি এবং চাহিদারেখার স্থানান্তরের মধ্যে পার্থক্য করো।
- গ) রেখাচিত্রের সাহায্যে ভোগকারীর ভারসাম্য ব্যাখ্যা করো।
- ঘ) চাহিদা সূত্রটি লেখো।
- ঙ) চাহিদার পারস্পরিক স্থিতিস্থাপকতার সংজ্ঞা দাও।
- চ) নিরপেক্ষ মানচিত্র ব্যাখ্যা করো।

Unit - II

যে কোন একটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

[1×9]

- ২। ক) সংজ্ঞা লেখো : মোট উৎপাদন, গড় উৎপাদন ও প্রান্তিক উৎপাদন
- খ) উৎপাদনের তিনটি পর্যায়ের চিত্রসহ বর্ণনা দাও।

[3]

[6]

৩। ক) সংজ্ঞা লেখো : সমৎপাদন রেখা ও সম-ব্যয় রেখা

[2+2]

খ) সমৎপাদন রেখার মানচিত্র অঙ্কন করো ও সমৎপাদন রেখার বৈশিষ্ট্যসমূহ বিশদে আলোচনা করো।

[5]

English Version :

Unit - I

1. Answer any four questions :

[4×4]

- a) Define Budget constraint.
- b) Distinguish between movement along a demand curve and shift of a demand curve.
- c) Explain the concept of consumer equilibrium with the help of a diagram.
- d) State the law of demand.
- e) What is cross-price elasticity of demand?
- f) What is indifference map?

Unit - II

Answer any one :

[1×9]

- 2. a) Define : Total Product, Average Product and Marginal Product.
- b) Discuss three stages of production in detail.
- 3. a) Define : Iso-Quant and Iso-cost line.
- b) Draw an iso-quant map and discuss the properties of Iso-quant in detail.

[3]

[6]

[2+2]

[5]