

Roll No.

DD-366

M. A. (Second Semester)
EXAMINATION, May/June, 2020

ECONOMICS

Paper Third

(Research Methodology and Computer Application)

Time : Three Hours

Maximum Marks : 80

नोट : सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Attempt all the *five* questions. *One* question from each Unit is compulsory. All questions carry equal marks.

इकाई—1

(UNIT—1)

1. शोध से क्या अभिप्राय है ? शोध के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।

What is Research ? Explain the various types of research.

अथवा

(Or)

प्राथमिक आँकड़ों को एकत्र करने की कौन-कौन सी विधियाँ हैं ? व्याख्या कीजिए।

What are the various methods of collective primary data ? Discuss.

(A-72) P. T. O.

[2]

DD-366

इकाई—2

(UNIT—2)

2. निदर्शन से आप क्या समझते हैं ? निदर्शन की विभिन्न विधियों को बताइये।

What do you mean by Sampling ? Give the various methods of sampling.

अथवा

(Or)

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

(अ) निदर्शन की आवश्यकता एवं इसका आकार

(ब) शोध प्ररचना

Write short notes on the following :

(a) Need and size of sampling

(b) Research design

इकाई—3

(UNIT—3)

3. वर्गीकरण से क्या तात्पर्य है ? वर्गीकरण के उद्देश्य बताइये।

What do you understand by Classification ? Give the objectives of classification.

अथवा

(Or)

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

(अ) आँकड़ों का विश्लेषण

(ब) तालिका के प्रकार

Write short notes on the following :

(a) Analysis of data

(b) Types of table

(A-72)

[3]

इकाई—4

(UNIT—4)

4. एक न्यादर्श के 9 प्रेक्षण निम्न प्रकार हैं :

40, 82, 48, 54, 45, 50, 44, 58, 50

क्या इन 9 प्रेक्षणों का माध्य समग्र माध्य 46 से भिन्न है ?

The nine items of a sample had the following values :

40, 82, 48, 54, 45, 50, 44, 58, 50

Does the mean of nine items differ from the assumed population mean 46 ?

अथवा

(Or)

परिकल्पना को परिभाषित कीजिए एवं परिकल्पना परीक्षण की क्रियाविधि को समझाइए।

Define hypothesis and give the procedure for testing of hypothesis.

इकाई—5

(UNIT—5)

5. कम्प्यूटर क्या है ? कम्प्यूटर के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।

What is a Computer ? Explain the various types of computer.

अथवा

(Or)

‘इण्टरनेट’ पर एक टिप्पणी लिखिए।

Write a note on ‘Internet’.