

M.A. (Geography) (CBCS Pattern) Semester - II
MAGEOCB201 - Paper-I : Research Methodology

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/S/23/10307

Max. Marks : 80

-
- Notes : 1. All questions are compulsory.
2. All questions carry equal marks.
3. Use of stencils is allowed.

1. Explain the concept of 'Research' and its types with objectives? 20

OR

Explain various types of data? And data sources.

2. What is tabulation? Explain its types with examples. 20

OR

Explain various heads of project report writing?

3. Write short answers: 20

- a) What is testing of hypothesis.
- b) Prepare an ideal synopsis of Research.

OR

- c) Discuss the sample selection in research work?
- d) State the importance of interview for the data collection.

4. Write short answers:

- a) State the significance of "Cartographic Methods in statistical analysis. 20
- b) Explain, descriptive statistics with suitable examples.

OR

- c) Importance of Bibliography.
- d) Give an example of variable analysis.

M.A. (Geography) (CBCS Pattern) Semester - II
MAGEOCB201 - Paper-I : Research Methodology

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. स्टेनशिलचा वापर करता येईल.

1. संशोधनाची संकल्पना आणि त्याचे प्रकार उद्दिष्टांसह स्पष्ट करा? 20

किंवा

तथ्याचे विविध प्रकार व स्रोत स्पष्ट करा?

2. सारणीयण म्हणजे काय? सारणीचे प्रकार उदाहरणासह स्पष्ट करा? 20

किंवा

प्रकल्प अहवाल लिखाणाचे विविध पैलू स्पष्ट करा?

3. थोडक्यात उत्तरे लिहा:- 20

- अ) परिकल्पना पडताळणी म्हणजे काय?
ब) संशोधनाचा आदर्श आराखडा तयार करा?

किंवा

- क) संशोधन कार्यात नमूना निवडीची चर्चा करा?
ड) तथ्य संकलनात मुलाखतीचे महत्व सांगा?

4. थोडक्यात उत्तरे लिहा. 20

- अ) सांख्यिकीय विश्लेषणात नकाशाशास्त्रीय पद्धतीचे महत्व सांगा.
ब) वर्णनात्मक सांख्यिकीचे उदाहरणासह स्पष्टीकरण करा.

किंवा

- क) ग्रंथ सूचीचे महत्व.
ड) चल विश्लेषणाचे उदाहरण सांगा.

M.A. (Geography) (CBCS Pattern) Semester - II
MAGEOCB201 - Paper-I : Research Methodology

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. स्टेनशिल का प्रयोग कर सकते हैं।

1. अनुसंधान की अवधारणा एवं प्रकार उद्दिष्टों के साथ स्पष्ट किजिए। 20

अथवा

तथ्यों के विभिन्न प्रकार एवं स्रोत स्पष्ट किजिए।

2. सारणीयन से क्या तात्पर्य है। सारणी (तालिका) के प्रकार उदाहरणद्वारा स्पष्ट किजिए। 20

अथवा

प्रकल्प अहवाल लेखन के विभिन्न अंग स्पष्ट किजिए।

3. संक्षेप में उत्तर दिजिए। 20
अ) परिकल्पना परिक्षण से क्या तात्पर्य है।
ब) अनुसंधान की पर्याप्त रूपरेखा तैयार किजिए।

अथवा

- क) अनुसंधान कार्य में नमूना चयन की चर्चा किजिए।
ड) तथ्य संकलन में साक्षात्कार का महत्व बतलाईये।

4. संक्षेप में उत्तर दिजिए। 20
अ) सांख्यिकीय विश्लेषण में मानचित्रकला पद्धतियों का महत्व बतलाईये।
ब) वर्णनात्मक सांख्यिकी को उदाहरणद्वारा स्पष्ट किजिए।

अथवा

- क) ग्रंथ तालिका (सूची) का महत्व।
ड) चलीय विश्लेषण का उदाहरण बतलाईये।
