



* 4 5 6 6 *

- Notes : 1. Attempt all questions.
2. Q. No. 1 to 5 carry **13** Marks each & Q. No. 6 carries **15** marks.

- 1.** What is research? Explain the purpose of research. **13**

OR

Differentiate between fundamental research and applied research.

- 2.** Explain the concept of 'Research design'. What are the objectives of research design? **13**

OR

Discuss the various steps involved in formulation of a research proposal.

- 3.** Describe the survey method of research with its merits and demerits. **13**

OR

Write an essay on historical method of research.

- 4.** Explain the various methods for collection of primary data. **13**

OR

Describe the various types of Interview method.

- 5.** What is sampling? Discuss the importance of sampling in research. **13**

OR

Discuss in brief various methods of sampling.

- 6.** Write short notes on **any three** of the following. **15**

- a) Interdisciplinary research.
- b) Characteristics of hypothesis.
- c) Delphi technique.
- d) Questionnaire method.
- e) Sample Error.

- सूचना :- 1. सर्व प्रश्न सोडवा.
2. प्रश्न क्र. 1 ते 5 ला प्रत्येकी 13 गुण व प्रश्न क्र. 6 ला 15 गुण आहेत.

1. संशोधन म्हणजे काय? संशोधनाचा हेतू स्पष्ट करा.

13

किंवा

मुलभूत संशोधन व उपयोजित संशोधन यातील फरक स्पष्ट करा.

2. 'संशोधन आराखडा' ही संकल्पना स्पष्ट करा. संशोधन आराखड्याचे उद्देश कोणते?

13

किंवा

संशोधन प्रस्ताव तयार करण्यात अंतर्भूत असलेल्या विविध टप्प्यांची चर्चा करा.

3. संशोधनातील सर्वेक्षण पद्धतीच्या गुण-दोषांसह वर्णन करा.

13

किंवा

ऐतिहासिक संशोधन पद्धतीवर निबंध लिहा.

4. प्राथमिक तथ्य संकलनाच्या विविध पद्धती वर्णन करा.

13

किंवा

मुलाखत पद्धतीच्या विविध प्रकारांचे वर्णन करा.

5. नमूना निवड म्हणजे काय? संशोधनातील नमूना निवडीच्या महत्वाची चर्चा करा.

13

किंवा

नमूना निवडीच्या विभिन्न प्रकारांची संक्षिप्त चर्चा करा.

6. खालीलपैकी कोणत्याही तीनवर संक्षिप्त टिपा लिहा.

15

- अ) आंतरशाखीय संशोधन. (Interdisciplinary Research)
- ब) गृहीतकृत्याची वैशिष्ट्ये. (Characteristics of Hypothesis)
- क) डेल्फी तंत्र (Delphi Techniques)
- ड) प्रश्नावली पद्धती (Questionnaire method)
- इ) नमूना निवडीतील वृटी (Sample Error)

- सूचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न हल किजिये।
2. प्रश्न क्र. 1 से 5 तक प्रत्येक को 13 गुण एवं प्रश्न क्र. 6 को 15 गुण है।

1. अनुसंधान क्या है। अनुसंधान का हेतु (Purpose) स्पष्ट किजिए। 13

अथवा

मौलिक अनुसंधान एवं व्यावहारिक अनुसंधान में क्या अंतर है। स्पष्ट कीजिए।

2. 'अनुसंधान प्रारूप (Research Design) की संकल्पना स्पष्ट किजिये। अनुसंधान प्रारूप के उद्देश कौन से हैं। 13

अथवा

अनुसंधान प्रस्ताव के निर्माण में निहिन चरणोंकी चर्चा किजिए।

3. अनुसंधान की सर्वेक्षण पद्धती का गुण एवं दोषोंके साथ वर्णन किजिये। 13

अथवा

ऐतिहासिक अनुसंधान पद्धतीपर निबंध लिखिये।

4. प्राथमिक तथ्य संकलनकी (Primary Data Collation) विभिन्न पद्धतीओं को स्पष्ट किजिए। 13

अथवा

साक्षात्कार (मुलाखत) पद्धतीके विभिन्न प्रकारोंका वर्णन कीजिए।

5. नमूना चयन (Sampling) क्या है। संशोधन में नमूना चयन (Sampling) के महत्व की चर्चा किजिए। 13

अथवा

नमूना चयन (Sampling) के विभिन्न प्रकारों की संक्षिप्त चर्चा किजिये।

6. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर संक्षीप्त टिप्पणीयाँ लिखिये। 15

- अ) आंतरशाखीय संशोधन (Interdisciplinary Research)
- ब) प्राकल्पना की वैशिष्ट्य (Characteristics of Hypothesis)
- क) डेल्फी तंत्र (Delphi Techniques)
- ड) प्रश्नावली पद्धती (Questionnaire method)
- इ) नमूना चयन में त्रुटीयाँ। (Sample Error)

munotes.in