

**Exam. Code : 216704
Subject Code : 6003**

M.A. Political Science Semester—IV

RESEARCH METHODS IN SOCIAL SCIENCE

Paper-XIX

Time Allowed—3 Hours] [Maximum Marks—80

SECTION—A

Note :— Attempt any **SIX** questions by answering each question in about **250** words. Each question carries **4** marks.

1. What is Scientific Research ?
2. What is Deduction Research ?
3. Describe term Hypothesis.
4. Define Validity.
5. What is Research Design ?
6. What is meant by Survey ?
7. Describe the term Observation.
8. What is Tabulation ?
9. What is Interpretation ?
10. Describe the term Stratified Sample.

SECTION—B

Note :— Attempt any **FOUR** questions by selecting at least **ONE** question from each Unit. Answer each question in about **1000** words. Each question carries **14** marks.

UNIT—I

1. Discuss the nature and steps of scientific research.
2. Define the term concept. What is the significance and role of concepts in expression of knowledge ?

UNIT-II

3. Discuss the selection and formulation of research problem.
4. Explain different types of samples and their use.

UNIT-III

5. Discuss the sources and significance of document analysis.
6. Explain the steps to prepare and testing of questionnaire.

UNIT-IV

7. Discuss the methods of data processing.
8. Write about data analysis and interpretation.

(Punjabi Version)

ਭਾਗ-ੴ

ਨੋਟ : ਕੋਈ ਛੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਲਗਭਗ **250** ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰੋ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ **4** ਅੰਕ ਹਨ।

1. ਵਿਗਿਆਨਕ ਖੋਜ ਕੀ ਹੈ ?
2. ਕਟੋਡੀ ਖੋਜ ਕੀ ਹੈ ?

3. ਪਰਿਕਲਪਨਾ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
4. ਵੈਧਤਾ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰੋ।
5. ਰਿਸਰਚ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਕੀ ਹੈ ?
6. ਸਰਵੇਖਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
7. ਅਵਲੋਕਨ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
8. ਸਾਰਣੀਕਰਨ ਕੀ ਹੈ ?
9. ਵਿਆਖਿਆ (Interpretation) ਕੀ ਹੈ ?
10. ਸਤਰਿਤ (Stratified) ਨਮੂਨਾ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਭਾਗ-ਅ

ਨੋਟ : ਹਰੇਕ ਯੂਨਿਟ ਵਿੱਚੋਂ 1 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚੁਣਕੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਲਗਭਗ 1000 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਉ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 14 ਅੰਕ ਹਨ।

ਯੂਨਿਟ-I

1. ਵਿਗਿਆਨਕ ਖੋਜ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਤੀ ਅਤੇ ਚਰਣਾਂ ਦੀ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
2. ਧਾਰਨਾ ਸ਼ਬਦ ਪਰਿਭਾਸ਼ਤ ਕਰੋ। ਗਿਆਨ ਦੇ ਪ੍ਰਗਟਾਵੇ ਵਿੱਚ ਧਾਰਨਾ ਦੀ ਸਾਰਥਕਤਾ ਅਤੇ ਭੂਮਿਕਾ ਕੀ ਹੈ ?

ਯੂਨਿਟ-II

3. ਖੋਜ ਸਮੱਸਿਆ ਦੀ ਚੋਣ ਅਤੇ ਸਥਾਪਨਾ ਦੀ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
4. ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮ ਦੇ ਨਮੂਨਿਆਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।

ਯੂਨਿਟ-III

5. ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਦੇ ਸਰੋਤਾਂ ਅਤੇ ਸਾਰਥਕਤਾ ਦੀ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
6. ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਵਲੀ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਟੈਸਟਿੰਗ ਦੇ ਚਰਣਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।

ਯੂਨਿਟ-IV

7. ਡਾਟਾ ਪੋਸੈਸਿੰਗ ਦੀ ਵਿਧਿਆਂ ਉਪਰ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
8. ਡਾਟਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।