

**GSM/D-21****861****METHODS IN SOCIAL RESEARCH**

Time Allowed : 3 Hours]

[Maximum Marks : 80

**Note :** Attempt **five** questions in all, selecting **one** question from each Unit. Question No. **9** is compulsory. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई में से **एक** प्रश्न का चयन करते हुए, कुल **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या **9** अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

**UNIT-I ( इकाई-I )**

1. What do you mean by Research? Explain the purpose of Social Research. 16  
शोध से आप क्या समझते हैं? सामाजिक शोध के उद्देश्य की विवेचना कीजिए।
2. Explain the steps of Social Research. 16  
सामाजिक शोध के चरणों का विवरण दीजिए।

**UNIT-II ( इकाई-II )**

3. Define Hypothesis and explain its various types? 16  
प्राक्कल्पना को परिभाषित करते हुए इसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।
4. Write an essay on social survey method of Research. 16  
शोध की सामाजिक सर्वेक्षण विधि पर एक विस्तृत निबंध लिखिए।

**UNIT-III ( इकाई-III )**

5. Describe the observation methods of Social Research. 16  
सामाजिक शोध की अवलोकन प्रविधि का वर्णन कीजिए।
6. Write a detailed note on Questionnaire. 16  
प्रश्नावली पर एक विस्तृत निबंध लिखिए।

**UNIT-IV ( इकाई-IV )**

7. Write a detail note on the classification of data? 16  
आंकड़ों के वर्गीकरण पर एक विस्तृत नोट लिखिए।

8. Calculate the median of the following data :

16

निम्नलिखित आंकड़ों का माध्यक ज्ञात कीजिए :

Class Interval / वर्ग अन्तराल	15-25	25-35	35-45	45-55	55-65	65-75
Frequency / आवृत्ति	8	16	22	35	17	12

**Compulsory Question ( अनिवार्य प्रश्न )**

9. Select the correct answer of the following :

2×8=16

निम्नलिखित प्रश्नों का उचित उत्तर चुनिए :

(i) The first step of social research is :

सामाजिक शोध का प्रथम चरण क्या है :

(a) Conclusion

निष्कर्ष

(b) Data Analysis

आंकड़ों का विश्लेषण

(c) Sampling

निदर्शन

(d) Formulation of research problem

शोध समस्या का चयन

(ii) Snow ball sampling is a form of :

स्नो बॉल निदर्शन निम्न से किस का प्रकार है :

(a) Probability Sampling

संभावना निदर्शन

(b) Non-probability Sampling

असंभावना निदर्शन

(c) Random Sampling

दैव निदर्शन

(d) Systematic Sampling

व्यवस्थित निदर्शन

(iii) The score that denotes the maximum frequency of a data is called :

वह संख्या जो आंकड़ों अधिकतम आवृत्ति को दर्शाती, वह कहलाती है:

(a) Mean

माध्य

(b) Median

माध्यक

(c) Mode

बहुलक

(d) Mean Deviation

माध्य विचलन

(iv) Which of the following is a type of data presentation :

निम्न में से आंकड़ों के प्रस्तुतीकरण का एक प्रकार है :

(a) Sample

(b) Arrangement

- निदर्श  
(c) System  
व्यवस्था
- आयोजन  
(d) Polygon  
बहुभुज
- (v) A set of question framed for seeking the desired information and filled by the researcher is called :  
वांछित सूचना को प्राप्त करने के लिए शोधकर्ता द्वारा स्वयं भरे गए प्रश्नों के समूह को कहते हैं:
- (a) Sample  
निदर्श
- (b) Arrangement  
आयोजन
- (c) Classification  
वर्गीकरण
- (d) Schedule  
अनुसूची
- (vi) Lottery is a form of :  
लाटरी निम्न से किस का प्रकार है :
- (a) Probability Sampling  
संभावित निदर्शन
- (b) Objectivity  
वस्तुनिष्ठता
- (c) Non-Probability Sampling  
असंभावित निदर्शन
- (d) Case Study  
व्यक्तिक अध्ययन
- (vii) Social research includes which method :  
सामाजिक शोध में निम्न में से कौन सी विधियाँ सम्मिलित हैं :
- (a) Qualitative  
गुणात्मक
- (b) Quantitative  
मात्रात्मक
- (c) Both  
दोनों
- (d) None of the above  
उपरोक्त में से कोई नहीं
- (viii) The purpose of scientific method :  
वैज्ञानिक विधि का उद्देश्य है :
- (a) Subjectivity  
व्यक्तिनिष्ठता
- (b) Objectivity  
वस्तुनिष्ठता
- (c) Classification  
सारणीकरण
- (d) Comparison.  
तुलना।