

M.S.W. (CBCS Pattern) Semester-I
MSWCB106 - Social Work Research : Fundamentals

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/S/25/11773

Max. Marks : 80

- Notes :
1. Attempt all five questions.
 2. All questions carry equal marks.
 3. Use of calculator is permissible.

1. Define Research. Explain Scientific Research Steps. 16

OR

Define Social Research. Explain the importance and utility of social research.

2. Meaning and Definition of Research Design. Explain Descriptive Research Design and Diagnosis Research Design. 16

OR

Definition of Hypothesis. Explain characteristics of Good Hypothesis.

3. Meaning and Nature of Sampling. Explain the Non probability sampling method. 16

OR

Definition of Sampling. Discuss types of probability sampling method.

4. Find out mean and median by using following table. 16

Group	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
No. of Students	10	30	20	10	40	16

OR

Definition of statistics. Explain function or Importance of statistics.

5. Write notes on **any two**. 16

- a) Characteristics of Probability Sampling.
- b) Types of Hypothesis.
- c) Limitation of Statistics.
- d) Difference between Diagnostics Research Design and Descriptive Research Design.

M.S.W. (CBCS Pattern) Semester-I
MSWCB106 - Social Work Research : Fundamentals

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :-
1. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
 2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहे.
 3. कॅलकुलेटर वापरण्यास परवानगी आहे.

1. संशोधनाची व्याख्या द्या. शास्त्रीय संशोधनाच्या पायऱ्या स्पष्ट करा. 16

किंवा

सामाजिक संशोधनाची व्याख्या करून सामाजिक संशोधनाचे महत्व आणि उपयुक्तता स्पष्ट करा.

2. संशोधन आराखड्याचा अर्थ व व्याख्या करा. वर्णनात्मक व निदानात्मक संशोधन आराखडा स्पष्ट करा. 16

किंवा

गृहितकृत्यांची व्याख्या द्या. आदर्श गृहितकृत्यांची वैशिष्ट्ये किंवा लक्षणे स्पष्ट करा.

3. नमूना निवडीचा अर्थ व स्वरूप विशद करून गैरसंभाव्यता नमूना पद्धती स्पष्ट करा. 16

किंवा

नमूना म्हणजे काय? संभाव्यता नमूना निवड पद्धतीचे प्रकारावर चर्चा करा.

4. खालील सारणीवरून समांतर मध्य व मध्यका काढा. 16

गट	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
विद्यार्थी संख्या	10	30	20	10	40	16

किंवा

सांख्यिकीची व्याख्या करा. सांख्यिकीचे कार्य किंवा महत्व स्पष्ट करा.

5. टिपणे लिहा. कोणतेही दोन. 16

अ) संभाव्यता नमूना निवडीची वैशिष्ट्ये

ब) गृहितकृत्यांचे प्रकार

क) सांख्यिकीच्या मर्यादा

ड) निदानात्मक संशोधन आराखडा व वर्णनात्मक संशोधन आराखडा यातील फरक

M.S.W. (CBCS Pattern) Semester-I
MSWCB106 - Social Work Research : Fundamentals

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचनाएँ :-
1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
 3. कैलकुलेटर का उपयोग की अनुमति है।

1. अनुसंधान की व्याख्या कीजिए। शास्त्रीय अनुसंधान के चरण स्पष्ट कीजिए। 16

अथवा

सामाजिक अनुसंधान की व्याख्या कीजिए। सामाजिक अनुसंधान के महत्व एवं उपयुक्तता स्पष्ट कीजिए।

2. अनुसंधान आराखड़ा अर्थ तथा व्याख्या लिखिए। वर्णनात्मक एवं निदानात्मक अनुसंधान आराखड़ा स्पष्ट कीजिए। 16

अथवा

परिकल्पना की व्याख्या कीजिए। आदर्श परिकल्पना की विशेषताएँ स्पष्ट कीजिए।

3. नमूना चयन का अर्थ एवं स्वरूप बताकर गैरसंभाव्यता नमूना चयन के विभिन्न प्रकारों की चर्चा कीजिए। 16

अथवा

नमूना चयन की व्याख्या कीजिए। संभाव्यता नमूना चयन पद्धति के प्रकार स्पष्ट कीजिए।

4. निचे दिये हुए सारणी से समांतर माध्य एवं मध्यिका निकालें। 16

गट	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
विद्यार्थी संख्या	10	30	20	10	40	16

अथवा

संमक की व्याख्या कीजिए। संमक के कार्य अथवा महत्व विशद कीजिए।

5. संक्षिप्त टिप्पणी कीजिए किन्हीं दो पर। 16

अ) संभाव्यता नमूना चयन की विशेषताएँ।

ब) परिकल्पनाओं के प्रकार

क) संमक की मर्यादाएँ

ड) वर्णनात्मक अनुसंधान एवं निदानात्मक अनुसंधान आराखड़ा का भेद।
