

Seat No. : _____

DC-114 (H)

December-2020

B.A., Sem.-V

CC-302 : Sociology

(Sociological Research Method)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

(Hindi Version)

- सूचना : (1) निम्न खण्ड – I में से किन्हीं तीन प्रश्न के उत्तर दें ।
(2) प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं ।
(3) सादे कैलक्युलेटर का उपयोग किया जा सकता है ।

खण्ड – I

1. सामाजिक सर्वेक्षण का अर्थ एवं प्रक्रिया समझाइये । 14
2. अनुसंधान प्रश्नों के चयन एवं सूत्रीकरण का वर्णन करें । 14
3. प्रतिचयन का अर्थ एवं जरूरत समझाइये । 14
4. प्रायिकता प्रतिचयन का अर्थ और उसके प्रकार समझाइये । 14
5. मुलाकात का अर्थ, विशिष्टता एवं मुलाकात मार्गदर्शिका समझाइये । 14
6. प्रश्नावली का अर्थ, विशिष्टता एवं उपयोग स्पष्ट करें । 14
7. डेटा को वर्गीकृत करना और सूचना (माहिती) का अर्थनिर्णय समझाएँ । 14
8. योग हल करें । 14

(A) निम्नलिखित डेटा के सरल तथा संचयी बारंबारता-बंटन प्रस्तुत करने की तालिका बनायें :

(वर्ग अन्तराल 10 है)

33	24	58	21	45	35	54	30	70	28
34	50	25	50	32	69	47	49	23	37
36	28	24	40	41	60	26	44	63	27
47	29	33	21	48	63	29	55	42	60
22	35	56	20	41	33	22	56	63	68

(B) निम्नलिखित आँकड़े से माध्य ज्ञात करें।

(वर्ग अन्तराल)	(आवृत्ति)
35-39	12
40-44	13
45-49	20
50-54	24
55-59	06
60-64	05
<hr/> N = 80 <hr/>	

खण्ड – II

(अनिवार्य)

9. उचित विकल्प का चयन कर खाली स्थान भरें। (किन्हीं चार)

8

- (1) भारतीय जनगणना _____ सर्वेक्षण है। (प्रतिदर्शी, समष्टि)
- (2) सामाजिक सर्वेक्षण _____ प्रक्रिया है। (अनुसंधान, सैद्धांतिक)
- (3) _____ से प्रतिदर्श को पसंद किया जाता है। (क्रिया-पद्धति, समष्टि)
- (4) प्रायिकतेतर प्रतिचयन को _____ प्रतिचयन से जाना जाता है। (अयादृच्छिक, यादृच्छिक)
- (5) मुलाकात में _____ पक्ष होते हैं। (चार, दो)
- (6) मुलाकात अनुसूची _____ प्रश्नों की सूची है। (क्रमबद्ध, विशेष)
- (7) माध्य एक _____ औसत है। (गणितीय, अंक-गणितीय)
- (8) _____ उच्चतम आवृत्ति है। (बहुलक, माध्य)