



PAQ-001-007209

Seat No. _____

M. S. W. (Sem. II) Examination

August/September – 2020

Social Work Research : SWCC-2001

(Old Course) (Old - 2013)

Faculty Code : 001

Subject Code : 007209

Time : 2½ Hours]

[Total Marks : 70

- 1 સંશોધન એટલે શું ? સંશોધન દરખાસ્ત ચર્ચો. 10
અથવા
- 1 સંશોધન યોજના એટલે શું ? સંશોધન યોજનાના પગથિયાં ચર્ચો. 10
- 2 માહિતી એકત્રીકરણ એટલે શું ? માહિતી એકત્રીકરણના સાધનો ચર્ચો. 10
અથવા
- 2 સર્વેક્ષણ પદ્ધતિ વિગતે ચર્ચો. 10
- 3 આલેખ એટલે શું ? તેના પ્રકારો ચર્ચો. 10
અથવા
- 3 કોષ્ટકીકરણ એટલે શું ? તેના પ્રકારો ચર્ચો. 10
- 4 ટૂંકનોંધ લખો. (કોઈપણ પાંચ) 25
(1) પ્રશ્નાવલિ પદ્ધતિ
(2) સંદર્ભ સાહિત્યની સમીક્ષા
(3) સંશોધનનાં પ્રકારો
(4) સંશોધનમાં હેતુઓના લક્ષણો
(5) કોષ્ટકીકરણનું મહત્વ
(6) અહેવાલ લેખનનું મહત્વ
(7) યદ્યદ્ય નિદર્શનની પદ્ધતિઓ
- 5 ટૂંકમાં ઉત્તર આપો. (કોઈપણ પાંચ) 15
(1) મુલાકાત પદ્ધતિ એટલે શું ? તેનાં પ્રકારો જણાવો.
(2) અનુસૂચિ એટલે શું ? તેનાં પ્રકારો જણાવો.
(3) સંશોધનમાં આંકડાશાસ્ત્રનું મહત્વ જણાવો.
(4) ઉપકલ્પના એટલે શું ? તેના પ્રકારો જણાવો.
(5) અહેવાલલેખનના તબક્કાઓ જણાવો.
(6) પૂર્વેક્ષણ એટલે શું ? તેનું સંશોધનમાં જરૂરિયાત જણાવો.
(7) બિનયદ્યદ્ય નિદર્શન એટલે શું ? તેની પદ્ધતિઓ જણાવો.

ENGLISH VERSION

- 1 What is a Research ? Discuss Research proposal in detail. **10**
- OR**
- 1 What is a Research Design ? Discuss Research design steps in detail. **10**
- 2 What is a data collection ? Discuss tools of data collection. **10**
- OR**
- 2 Discuss survey method in detail. **10**
- 3 What is a chart ? Discuss its types. **10**
- OR**
- 3 What is a Tabulation ? Discuss its types. **10**
- 4 Short notes : (any **five**) **25**
- (1) Questionary method
 - (2) Review of reference literature.
 - (3) Types of Research.
 - (4) Characteristics of Research purpose.
 - (5) Important of Tabulation.
 - (6) Important of Report-writing.
 - (7) Method of Random Sampling.
- 5 Give a short answers : (any five) **15**
- (1) What is a Interview Method ? Give its types.
 - (2) What is a Interview Schedule ? Give its importance.
 - (3) Give important of statistics in research.
 - (4) What is hypothesis ? Give its types.
 - (5) Give steps of report writing.
 - (6) What is pre-test ? Give its needs in research.
 - (7) What is Non-Random sampling ? Give its methods.