#### खण्ड—अ

# **SW**-14

## June - Examination 2020

# BSW (Part III) Examination

Social Work Research Paper: SW-14

Time: 3 Hours

[ Maximum Marks : 70

Note: The question paper is divided into three SectionsA, B and C. Write answers as per the given instructions.

निर्देश:- यह प्रश्न-पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है।
प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

#### Section-A

 $7 \times 2 = 14$ 

# (Very Short Answer Type Questions)

Note: Answer all questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks.

# (अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश:- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है।

1. Answer the following questions:

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

- (i) Define scientific method. वैज्ञानिक पद्धति को परिभाषित कीजिए।
- (ii) What do you mean by Pilot Survey? पूर्वगामी सर्वेक्षण से आप क्या समझते हैं ?
- (iii) Explain the meaning of 'Fact'.
  'तथ्य' के अर्थ को समझाइए।
- (iv) What do you mean by 'Purposive Sampling'? 'उद्देश्यपूर्ण निदर्शन' से आपका क्या अभिप्राय है ?
- (v) What is Questionnaire ? प्रश्नावली क्या है ?

SW-14 / 120 / 7

(1)

Turn Over

SW-14 / 120 / 7

(2)

- (vi) What do you mean by Projective Technique? प्रक्षेपी प्रविधि से आप क्या समझते हैं ?
- (vii) Explain the meaning of Pie-Chart. पाई-चित्र के अर्थ को समझाइए।

#### Section-B

 $4 \times 7 = 28$ 

## (Short Answer Type Questions)

**Note**: Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 7 marks.

#### खण्ड—ब

# (लघु उत्तरीय प्रश्न)

- निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 7 अंकों का है।
- 2. Define Social Work Research. Also explain its objectives.

समाज कार्य अनुसन्धान को परिभाषित कीजिए। साथ ही इसके उद्देश्यों को समझाइए। 3. Describe the various assumptions and characteristics of scientific method.

वैज्ञानिक पद्धति की विभिन्न मान्यताओं तथा विशेषताओं की विवेचना कीजिए।

4. Explain the concept and characteristics of sampling.

निदर्शन की अवधारणा तथा विशेषताओं को समझाइए।

- 5. Discuss the types of Interview.
  साक्षात्कार के विभिन्न प्रकारों की चर्चा कीजिए।
- 6. What do you mean by Statistics ? Describe its various steps.

  सांख्यिकी से आपका क्या आशय है ? इसके विभिन्न चरणों की
- 7. Write a short note on computer system. कम्प्यूटर प्रणाली पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
- 8. Describe the objectives and functions of statistical average.

सांख्यिकीय माध्य के उद्देश्यों एवं कार्यों की विवेचना कीजिए।

विवेचना कीजिए।

## 9. Calculate Mode from the following data:

| Size  | Frequency |
|-------|-----------|
| 0–5   | 01        |
| 5–10  | 02        |
| 10–15 | 05        |
| 15–20 | 14        |
| 20–25 | 10        |
| 25–30 | 09        |
| 30–35 | 02        |

# निम्नलिखित संमकों से बहुलक ज्ञात कीजिए:

| आकार  | आवृत्ति |
|-------|---------|
| 0–5   | 01      |
| 5–10  | 02      |
| 10–15 | 05      |
| 15–20 | 14      |
| 20–25 | 10      |
| 25–30 | 09      |
| 30–35 | 02      |
| _     |         |

#### Section-C

 $2 \times 14 = 28$ 

### (Long Answer Type Questions)

Note: Answer any two questions. You have to delimit your each answer maximum up to 500 words. Each question carries 14 marks.

#### खण्ड-स

## (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

- निर्देश:- किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 14 अंकों का है।
- 10. What do you mean by Hypothesis? Explain in detail its importance, types, sources and characteristics.

परिकल्पना से आपका क्या अभिप्राय है ? इसके महत्त्व, प्रकारों, स्रोतों तथा विशेषताओं का विस्तार से वर्णन कीजिए। 2+3+3+3+3

11. Critically describe the nature, purposes and characteristics of case study method.

वैयक्तिक अध्ययन विधि की प्रकृति, उद्देश्य एवं विशेषताओं की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए। 4+5+5

- 12. Differentiate between primary and secondary data. प्राथमिक तथा द्वितीयक संमकों के मध्य अन्तर स्पष्ट कीजिए।
- 13. Write a short note on scaling techniques. अनुमापन प्रविधियों पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।