

“प्रश्न-पत्र पर क्रमांक (रोल नम्बर) के अतिरिक्त कुछ भी न लिखें, अन्यथा इसे अनुचित साधनों का प्रयोग माना जायेगा तथा नियमों के अनुसार कार्यवाही की जायेगी।”

“Do not write anything on question-paper except Roll Number, otherwise it shall be deemed as an act of indulging in unfair means and action shall be taken as per rules.”

Roll No..

B.A. (F) (R+P)

321

Socio. I

**B.A. Final (Regular + Private)
Examination, 2024**

(Three Year Degree Course)

SOCIOLOGY

Paper-I

Elementary Social Research

Time Allowed : **Three Hours**

Maximum Marks : **100**

भाग-अ (Part-A)

Note :- भाग-अ के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर की सीमा 30 शब्द है। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

321_B.A.(F) (R+P) (1) **BJ-196** Cont.....

All questions of Part-A are compulsory. The answers are limited upto **30** words. Each question carries 2 marks.

भाग-ब (Part-B)

Note :- प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का चयन करते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 250 शब्दों का हो। प्रत्येक प्रश्न 7 अंक का है।

Attempt *five* questions in all, selecting *one* question from each Unit. The answer of each question shall be limited upto **250** words. Each question carries 7 marks.

भाग-स (Part-C)

Note :- इस भाग से कुल तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों का हो। प्रत्येक प्रश्न 15 अंक का है।

Attempt *three* questions in all from this Part. The answer of each question shall be limited upto **500** words. Each question carries 15 marks.

321_B.A.(F) (R+P) (2) **BJ-196**

भाग-अ (Part-A)

1. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

Answer the following questions :

(i) सामाजिक अनुसंधान को परिभाषित कीजिए।

Define Social Research.

(ii) वस्तुनिष्ठता से क्या अभिप्राय है ?

What is the meaning of Objectivity ?

(iii) एक उपकल्पना की दो सीमाएँ लिखिए।

Write two limitations of a hypothesis.

(iv) वैज्ञानिक विधि को परिभाषित कीजिए।

Define Scientific Method.

(v) प्राथमिक तथ्य को परिभाषित कीजिए।

Define Primary Data.

(vi) स्तरीकृत निदर्शन को परिभाषित कीजिए।

Define Stratified Sampling.

(vii) अवलोकन से आप क्या समझते हैं ?

What do you understand by Observation ?

(viii) वर्गीकरण से आप क्या समझते हैं ?

What do you understand by classification ?

(ix) माध्य क्या है ?

What is Mean ?

(x) बहुलक के दो गुण बताइए।

Give two merits of Mode.

भाग-ब (Part-B)

इकाई-I

(Unit-I)

2. परीक्षात्मक अनुसंधान को समझाइए।

Explain experimental research.

अथवा

(Or)

• सामाजिक अनुसंधान के विभिन्न चरणों का उल्लेख कीजिए।

Describe various steps of Social Research.

इकाई-II

(Unit-II)

3. प्राक्कल्पना का क्या अर्थ है ? एक अच्छी प्राक्कल्पना की विशेषताओं को स्पष्ट कीजिए।

What is the meaning of hypothesis ? Explain the qualities of a good hypothesis.

अथवा

(Or)

वैज्ञानिक पद्धति की विशेषताओं की विवेचना कीजिए।

Discuss the characteristics of Scientific Method.

इकाई-III

(Unit-III)

4. सामाजिक अनुसंधान के उपकरण के रूप में साक्षात्कार के गुण व दोषों की विवेचना कीजिए।

Discuss the merits and demerits of Interviews as a tool of social research.

321_B.A.(F) (R+P)

(5)

BJ-196

Cont.....

अथवा

(Or)

द्वितीयक तथ्य क्या है ? इसके स्रोतों की विवेचना कीजिए।

What is Secondary Data ? Discuss its sources.

इकाई-IV

(Unit-IV)

5. दैव निदर्शन क्या है ? दैव निदर्शन के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।

What is Random Sampling ? Describe the various types of random sampling.

अथवा

(Or)

सारणीयन की विवेचना कीजिए।

Discuss Tabulation.

इकाई-V

(Unit-V)

6. एक आदर्श माध्य के आवश्यक तत्व कौन-कौनसे हैं ?

What are the essentials of an ideal average ?

321_B.A.(F) (R+P)

(6)

BJ-196

अथवा

(Or)

माध्यिका से आप क्या समझते हैं ? सामाजिक अनुसंधान में इसके गुण एवं दोषों का वर्णन कीजिए।

What do you understand by Median ? Explain its merits and demerits in social research.

भाग-स (Part-C)

7. वैयक्तिक अध्ययन पद्धति को परिभाषित कीजिए। इसके विभिन्न स्रोतों की विवेचना कीजिए।

Define Case Study method. Discuss its various sources of Data Collection.

8. अनुसंधान प्ररचना क्या है ? अन्वेषणात्मक अनुसंधान प्ररचना की विस्तृत विवेचना कीजिए।

What is Research Design ? Describe in detail Exploratory Research Design.

9. अवलोकन को परिभाषित कीजिए और अवलोकन के प्रकारों की विवेचना कीजिए।

Define observation and discuss types of observation.

321_B.A.(F) (R+P)

(7)

BJ-196

Cont.....

10. निदर्शन क्या है ? इसके आधार एवं विशेषताओं की विवेचना कीजिए।

What is Sample ? Explain its bases and characteristics.

11. माध्य की गणना कीजिए :

वर्ग अन्तराल	आवृत्ति
0-10	5
10-20	7
20-30	8
30-40	10
40-50	6

Calculate the Mean :

Class Interval	Frequency
0-10	5
10-20	7
20-30	8
30-40	10
40-50	6

321_B.A.(F) (R+P)

(8)

BJ-196