

Roll No :

Total No. of Questions : 11]

[Total No. of Printed Pages : 4

AP-556

M.A. (Final) Examination, 2021

PUBLIC ADMINISTRATION

Paper - IX (i)

(Research Methodology and Statistics in Public
Administration)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks : 100

Section-A

(Marks : 2 × 10 = 20)

Note :- Answer all *ten* questions (Answer limit 50 words). Each question carries 2 marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 = 20)

नोट :- सभी दस प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 50 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

Section-B

(Marks : 7 × 5 = 35)

Note :- Answer all *five* questions. Each question has internal choice. (Answer limit 200 words). Each question carries 7 marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 7 × 5 = 35)

नोट :- सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न में विकल्प का चयन कीजिए (उत्तर-सीमा 200 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 7 अंक का है।

Section-C

(Marks : 15 × 3 = 45)

Note :- Answer any *three* questions out of five (Answer limit 500 words). Each question carries 15 marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 15 × 3 = 45)

नोट :- पाँच में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 500 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 15 अंक का है।

BI-430

(1)

AP-556 P.T.O.

Section-A

(खण्ड-अ)

2 each

1. (i) Define the Research Methodology.
अनुसंधान पद्धति को परिभाषित कीजिए।
- (ii) Write *two* limitations of Research in Social Sciences.
समाज विज्ञान में अनुसंधान की कोई दो सीमाएँ लिखिए।
- (iii) Define Scientific Method.
वैज्ञानिक पद्धति को परिभाषित कीजिए।
- (iv) What do you mean by Concept ?
अवधारणा से आप क्या समझते हैं ?
- (v) What do you mean by Field Observation ?
क्षेत्रीय अवलोकन से आप क्या समझते हैं ?
- (vi) What do you mean by Interview ?
साक्षात्कार से आप क्या समझते हैं ?
- (vii) What is Sampling ?
निदर्शन क्या है ?
- (viii) What is Content Analysis ?
अन्तर्वस्तु विश्लेषण क्या है ?
- (ix) Define the Statistics.
सांख्यिकी को परिभाषित कीजिए।
- (x) Write the types of Measures of Central Tendency.
केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप के प्रकार लिखिए।

Or

(अथवा)

What is Arithmetic Mean ?

समान्तर माध्य क्या है ?

Section-B

(खण्ड-ब)

7 each

2. What is the importance of Research in Social Sciences ?
समाज विज्ञान में अनुसंधान का क्या महत्त्व है ?

Or

(अथवा)

Write the objectives of Research in Social Sciences.

समाज विज्ञान में अनुसंधान के उद्देश्य लिखिए।

3. Write the steps of Theory Building.

सिद्धान्त निर्माण के चरण लिखिए।

Or

(अथवा)

What is Scientific Method ? Write the steps of scientific method.

वैज्ञानिक पद्धति क्या है ? वैज्ञानिक पद्धति के चरण लिखिए।

4. What is data ? Write the types of data.

आँकड़े क्या हैं ? आँकड़ों के प्रमुख प्रकार लिखिए।

Or

(अथवा)

Write the meaning and characteristics of hypothesis.

परिकल्पना का अर्थ एवं विशेषताएँ लिखिए।

5. Write the merits and demerits of Random Sampling.

दैव निदर्शन के गुण व दोष लिखिए।

Or

(अथवा)

Write the steps of Research Report Writing.

अनुसंधान में शोध प्रतिवेदन लिखने के चरण लिखिए।

6. Define variables and write the types of variables. What is Range ? Find out the range from the following data :

Monthly Income of the College employees :

10,000, 11,000, 8,000, 15,400, 8,500, 18,200.

चर को परिभाषित कीजिए एवं इसके प्रमुख प्रकार लिखिए। परास क्या है ? निम्नलिखित आँकड़ों से परास ज्ञात कीजिए :

विद्यालय के कर्मचारियों की मासिक आय :

10,000, 11,000, 8,000, 15,400, 8,500, 18,200.

Or

(अथवा)

As we know demonetization was the Economic Phenomena in India. What were the impact of its on Indian Citizens Behaviour ?

जैसा कि आप जानते हैं भारत में नोटबन्दी एक आर्थिक प्रघटना थी। इस प्रघटना के भारतीय नागरिकों के व्यवहार पर क्या प्रभाव थे ?

Section-C

(खण्ड-स)

15 each

7. What is Research ? Write the importance, advantages and limitations of Research.
अनुसंधान क्या है ? अनुसंधान का महत्त्व, लाभ एवं सीमाएँ लिखिए।
8. What is Research Design ? Write its process and types.
शोध प्रारूप क्या है ? इसकी प्रक्रिया एवं प्रकार लिखिए।
9. What is Questionnaire ? Explain in detail.
प्रश्नावली क्या है ? विस्तार से समझाइए।
10. What is the case study method ? Write its characteristics and importance in Public Administration.
वैयक्तिक अध्ययन पद्धति क्या है ? इसकी विशेषताएँ एवं लोक प्रशासन में इसका महत्त्व लिखिए।
11. Explain the main features of scientific method.
वैज्ञानिक पद्धति की मुख्य विशेषताएँ लिखिए।

Or

(अथवा)

From the following data calculate Arithmetic Mean :

| Marks | Frequency |
|-------|-----------|
| 10 | 8 |
| 20 | 10 |
| 30 | 12 |
| 40 | 20 |
| 50 | 6 |
| 60 | 4 |

निम्नलिखित समंकों से समान्तर माध्य ज्ञात कीजिए :

| अंक | आवृत्ति |
|-----|---------|
| 10 | 8 |
| 20 | 10 |
| 30 | 12 |
| 40 | 20 |
| 50 | 6 |
| 60 | 4 |