

Seat No. : _____

NJ-115 – H

B.A. (Sem.-V)

November-2013

301 : Psychology

(Research Methods in Psychology)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

(Hindi Version)

1. (a) अनुसंधान का अर्थ समझाइए तथा इसके कार्यों का वर्णन कीजिए । (900 शब्दों में) 14
अथवा
(b) अनुसंधान को परिभाषित कीजिए तथा अनुसंधान प्रक्रिया के सोपानों का वर्णन कीजिए । (900 शब्दों में)
2. (a) अनुसंधान विषय के चयन के उद्भव स्थानों (स्रोतों) का वर्णन कीजिए । (900 शब्दों में) 14
अथवा
(b) परिकल्पना को परिभाषित कीजिए तथा विभिन्न प्रकार की परिकल्पनाओं का वर्णन कीजिए । (900 शब्दों में)
3. (a) बिनसंभावना निदर्शन प्रयुक्त समझाइए तथा नियत हिस्सा (कोटा) निदर्शन को सविस्तार समझाइए । 14
अथवा
(b) संभावना निदर्शन प्रयुक्त समझाइए तथा सादा यद्दृच्छ निदर्शन को सविस्तार समझाइए । (900 शब्दों में)
4. (a) परिवर्त्य क्या है, समझाइए तथा इसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए । (900 शब्दों में) 14
अथवा
(b) प्रयोगकार्य के सोपानों का वर्णन कीजिए : (900 शब्दों में)
5. (I) सही विकल्प चुनिए तथा रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए : 14
 - (1) वैज्ञानिक प्राकृतिक या सामाजिक घटनाओं के संबंध में _____ प्रश्न पूछता है ।
(किसके लिए ?, क्यों ?)
 - (2) _____ से अनुसंधान की शुरुआत होती है । (सिद्धांत, परिकल्पना)
 - (3) समष्टि की प्रत्येक इकाई के लिए किसी एक गुण या लक्षण की जानकारी से औसत की गणना करने में प्रयुक्त मापन की पद्धति _____ कहलाती है । (प्राचल, त्रुटि की सीमा)
 - (4) निदर्श की इकाइयों के चयनित किसी लक्षण के औसत की गणना करनी हो तो उसे मापन की _____ कहते हैं । (संभावना, सांख्यिकी)

- (5) समष्टि के मध्यक को _____ के रूप में व्यक्त करते हैं । (\bar{M} ; M)
- (6) निदर्श के प्रामाणिक विचलन को _____ के रूप में व्यक्त करते हैं । ($\bar{\sigma}$; σ)
- (7) प्रयोग का अर्थ _____ परिस्थिति में किया गया निरीक्षण है । (स्वतंत्र, नियंत्रित)

(II) निम्नलिखित कथन “सत्य” हैं या “असत्य” बताइए :

- (1) अनुसंधान के दो मुख्य उद्देश्य हैं : बौद्धिक और नैतिक
- (2) सामाजिक अनुसंधान के लिए विषय सामाजिक जीवन की समस्याओं से चयनित किए जा सकते हैं ।
- (3) अनुसंधान के दो मुख्य प्रकार हैं : बौद्धिक और नैतिक
- (4) अनुसंधान के तथ्य स्पष्ट परिभाषित और व्याख्यायित होने चाहिए ।
- (5) अनुसंधान समस्या सूत्रबद्ध करने के लिए उससे संबंधित समान आगामी अनुसंधानों का आलोचनात्मक विवेचन किया जाना चाहिए ।
- (6) निश्चित गुणधर्म के वर्णन समुच्चय का अनुसरण करने वाला समग्र इकाई समूह अर्थात् उप समष्टि ।
- (7) समष्टि की प्रतिनिधि इकाई के उप-समूह को निदर्श है ।