



Seat No. : _____

OI-104 (H)

October-2025

B.A., Sem.-V

CC-301 : Psychology

(Research Methods in Psychology-I)

Time : 2:30 Hours]

[Max. Marks : 70

(Hindi Version)

1. अनुसंधान क्या है ? अनुसंधान प्रक्रिया के सम्बन्ध में समझ अर्जित करने का महत्त्व समझाइए । 14
अथवा
1. अनुसंधान का अर्थ समझाइए और इसके कार्यों का वर्णन कीजिए । 14
2. अनुसंधानीय समस्या के लक्षणों का वर्णन कीजिए । 14
अथवा
2. परिकल्पना की परिभाषा दीजिए एवं इसके प्रकारों का वर्णन कीजिए । 14
3. गैर-प्रायिकता प्रतिचयन तकनीक को समझाइए, आकस्मिक प्रतिचयन पद्धति को समझाइए । 14
अथवा
3. प्रायिकता प्रतिचयन क्या है ? स्तरित यादृच्छिक प्रतिचयन पद्धति को समझाइए । 14
4. प्रयोग क्या है ? प्रयोग के लक्षणों का वर्णन कीजिए । 14
अथवा
4. परिवर्त्यों के प्रकारों को सदृष्टांत समझाइए । 14
5. लघु प्रश्न (किन्हीं सात के उत्तर दीजिए) 14
(1) _____ अनुसंधान का प्रकार है ।
(a) आनुभविक (b) प्रतिचयन उन्मुख
(2) सिद्धान्तों की स्थापना के उद्देश्य से किया गया अनुसंधान _____ प्रकार का कहलाता है ।
(a) सैद्धान्तिक (b) व्यावसायिक

- (3) अनुसंधान _____ को सत्यापित कर सकता है ।
 (a) विरोधाभासी तथ्यों (b) काल्पनिक विषयों
- (4) _____ अनुसंधान समस्या का एक लक्षण है ।
 (a) संकल्पना की स्पष्ट परिभाषा (b) अस्पष्ट संकल्पना
- (5) परिकल्पना का अर्थ _____ है ।
 (a) परिकल्पनात्मक कथन (b) सत्य कथन
- (6) _____ परिकल्पना, परिकल्पना का एक प्रकार है ।
 (a) शून्य (b) कार्य
- (7) समष्टि की परिभाषा किसने दी ?
 (a) फ्रीमैन (b) ऑलपोर्ट
- (8) _____ प्रतिचयन में आकस्मिक रूप से प्राप्त इकाइयाँ शामिल हैं ।
 (a) आकस्मिक (b) नियत मात्रात्मक
- (9) हेतु की ध्यान में रखकर कुछ समूह का चयन _____ प्रतिचयन कहलाता है ।
 (a) सोद्देश्य (b) स्तरित
- (10) परिवर्तन जिसके प्रभाव का अध्ययन किया जाना होता है _____ परिवर्तन कहलाता है ।
 (a) आश्रित (b) स्वतन्त्र
- (11) स्वतंत्र परिवर्तन के सिवाय आश्रित परिवर्तन पर प्रभाव _____ कहलाता है ।
 (a) प्रायोगिक त्रुटि (b) मानक त्रुटि
- (12) _____ के अनुसार प्रयोग ही परिवर्तनों के बीच सम्बन्ध का अवलोकन है ।
 (a) एण्डरसन (b) मोगर्न