



UTTARAKHAND OPEN UNIVERSITY, HALDWANI (NAINITAL)

उत्तराखंड मुक्त विश्वविद्यालय हल्द्वानी(नैनीताल)

B.A. PSYCHOLOGY, 2ND YEAR ASSIGNMENT

PAPER-1

बी. ए. मनोविज्ञान, द्वितीय वर्ष सत्रीय कार्य

Last Date of Submission: (जमा करने की अन्तिम तिथि: 15 December 2016)

Course Title: Psychopathology

Course Code: B. A. PSY 02/201

कोर्स शीर्षक: मनोविकृति विज्ञान

कोर्स कोड: बी.ए.पीएसवाई 01/ 201

Programme Code: B.A. PSY 12

अधिकतम अंक — 40

Maximum Marks: 40

सत्र— 2016- 2017

Year: 2016-2017

Section 'A'

Section 'A' contains 08 short answer type questions. Attempt any 4 questions. Each question is of 5 marks each. Answers of a short answer-type question must be restricted to 250 words approximately.

भाग 'क'

भाग 'क' में आठ लघु उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, इनमें से केवल चार प्रश्नों के उत्तर देने हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 05 अंक निर्धारित हैं, तथा प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 250 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए।

Briefly discuss the following:

निम्न की संक्षेप में चर्चा कीजिए :

- 1 .What is statistics
संख्यिकी को परिभाषित करे
- 2 What is variable
चर क्या है
- 3 What is frequency
आवृत्ती क्या है
- 4 What is median
मध्यांक क्या है
- 5 characterstics of Normal probability curve
सामान्य संभव्यता वक्र की विशेषताएँ
- 5 What is z score
Z स्कोर क्या है
- 6 What is degree of freedom
स्वतन्त्रता के अंश से क्या तात्पर्य है
- 7 types of validity
वैधता के प्रकार
- 8 What is norm
मानक क्या है

Section 'B'

Section 'B' contains 04 long answer-type questions of 10 marks each. Learners are required to answers 02 questions only.

भाग 'ख'

भाग 'ख' में चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, इनमें से केवल दो प्रश्नों के उत्तर देने हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 10 अंक निर्धारित हैं।

- 1 What is psychological test? Describe its types
मनोवैज्ञानिक परीक्षण क्या हैं? इसके प्रकार बताएं
- 2 What is reliability? Describe its types
विश्वसनीयता क्या है? इसके प्रकारों को बताएं
- 3 What is parametric statistics ? compare parametric and nonparametric statistics
प्राचल सांख्यिकी क्या है? प्राचल सांख्यिकी तथा अप्राचल सांख्यिकी में क्या अंतर है?
- 4 What is measurement? Describe its types and utility in daily life
मापन क्या है? इसके प्रकारों के व्याख्या करें तथा दैनिक जीवन में इसके महत्व को समझाएँ

