

No. of Printed Pages : 6

BANC-113

**BACHELOR OF SCIENCE  
(HONOURS) ANTHROPOLOGY  
(BSCANH)**

## **Term-End Examination**

June, 2025

BANC-113 : FORENSIC ANTHROPOLOGY

*Time : 3 Hours*      *Maximum Marks : 100*

**Note :** There are three Sections-A, B and C.

*Attempt two questions each from Section*

*A and Section B. Section C is compulsory.*

All questions carry equal marks. The word limit for 20 marks questions is **400** words and for 10 marks questions it is **200** words.

**Section-A**

1. Define Forensic Anthropology. Discuss its scope and the importance of forensic anthropologist. 20
2. Discuss the definition and system of Biometrics. 20
3. Briefly discuss hand dimensions. 20
4. Write short notes on any *two* of the following : 10+10
  - (a) Sex determination from pelvis
  - (b) Lip prints
  - (c) Distinguishing human skeletal remain from non-human.

**Section-B**

5. Discuss forensic odontology in brief. 20
6. Briefly describe the pattern of blood stains. 20
7. Discuss surgical artifacts in brief. 20

8. Write short notes on any two of the following : 10+10
- (a) DNA profiling in Forensic Science
  - (b) Latent fingerprint
  - (c) Bite marks

**Section-C**

9. Describe identification of blood stain and urine. 20

**BANC-113**

**विज्ञान स्नातक (ऑनर्स) मानवविज्ञान**

(बी.एस.-सी.ए.एन.एच.)

**सत्रांत परीक्षा**

**जून, 2025**

**बी.ए.एन.सी.-113 : फोरेंसिक मानवविज्ञान**

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

**नोट:** प्रश्न-पत्र में तीन खण्ड हैं—‘क’, ‘ख’ और ‘ग’। खण्ड

‘क’ और ‘ख’ प्रत्येक से दो-दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

खण्ड ‘ग’ अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के समान अंक हैं।

20 अंक वाले प्रश्नों की शब्द-सीमा 400 शब्द तथा 10 अंक

वाले प्रश्नों की 200 शब्द हैं।

**खण्ड-क**

1. फोरेंसिक मानविज्ञान को परिभाषित कीजिए। फोरेंसिक मानविज्ञानी के विषयक्षेत्र और महत्व पर चर्चा कीजिए। 20
2. बायोमेट्रिक की परिभाषा एवं प्रणाली पर चर्चा कीजिए। 20
3. हाथ के आयामों पर संक्षेप में चर्चा कीजिए। 20
4. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : 10+10
  - (क) श्रोणि (पेलविस) से लिंग निर्धारण
  - (ख) होठों के निशान
  - (ग) मानव कंकाल अवशेषों को गैर-मानव से अलग करना

**खण्ड-ख**

5. फोरेंसिक ओडोप्टोलॉजी पर संक्षेप में चर्चा कीजिए। 20
6. खून के धब्बों के पैटर्न का संक्षेप में वर्णन कीजिए। 20
7. शल्य चिकित्सा संबंधी कलाकृतियों (सर्जीकल आर्टीफैक्ट्स) पर संक्षेप में चर्चा कीजिए। 20

8. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ  
लिखिए : 10+10

- (क) फोरेंसिक विज्ञान में डी.एन.ए. प्रोफाइलिंग
- (ख) अव्यक्त फिंगरप्रिंट
- (ग) काटने के निशान

**खण्ड-ग**

9. रक्त के धब्बे और मूत्र की पहचान का वर्णन कीजिए। 20

× × × × ×