

D

(Printed Pages 7)

(21224)

Roll No.

B.A.LL.B - IX Sem.

NS-3816

B.A. LL.B. Examination, Dec.-2024

Law of Crime-II

Bhartiya Nagrik Suraksha Sanhita 2023

(BL-9010)

(New Course)

Time : Three Hours] [Maximum Marks : 100

Note : Attempt **all** the sections as per instructions.

नोट: सभी खण्डों को निर्देशानुसार हल कीजिए।

Section-A/खण्ड-क

(Very Short Answer Type Questions)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

Note : Attempt **all** questions. Each question carries **4** marks. Very short answer is required. $4 \times 5 = 20$

NS-3816/1

P.T.O.

नोट: सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिये। प्रत्येक प्रश्न 4 अंकों का है। अधिकतम 75 शब्दों में अतिलघु उत्तर अपेक्षित हैं।

1. Police Report 4
पुलिस रिपोर्ट
2. First Information Report 4
प्रथम सूचना रिपोर्ट
3. Discuss the provisions relating to cognizance of offence by the Magistrate as mentioned in BNSS, 2023. 4
वी.एन.एस.एस. 2023 में वर्णित मजिस्ट्रेट द्वारा अपराधों का संज्ञान लेने से सम्बन्धित प्रावधानों की विवेचना कीजिए।
4. Remand 4
रिमाण्ड
5. Complaint 4
परिवाद

NS-3816/2

P.T.O.

Section-B/खण्ड-ख

(Short Answer Type Questions)

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

Note : Attempt any all **two** questions out of the following 3 questions. Each question carries 10 marks. Short Answer is required not exceeding 200 words.

नोट: निम्नलिखित तीन प्रश्नों में से किन्हीं 2 प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 10 अंक का है। अधिकतम 200 शब्दों में लघु उत्तर अपेक्षित है। $2 \times 10 = 20$

6. Describe the salient features of Bharatiya Nagrik Suraksha Sanhita, 2023 (BNSS).
भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता 2023 (BNSS) की मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
7. What are the rights of an arrested person?
गिरफ्तार किए गए व्यक्ति के क्या-क्या अधिकार हैं?

NS-3816/3

P.T.O.

8. Explain the Revisional jurisdiction of High Court in Criminal cases under BNSS, 2023.

बी.एन.एस.एस. 2023 के अधीन आपराधिक मामलों में उच्च न्यायालय के पुनरीक्षण सम्बन्धी क्षेत्राधिकार को समझाइए।

Section-C/खण्ड-ग

(Detailed Answer Type Questions)

(विस्तृत उत्तरीय प्रश्न)

Note : Attempt any **three** questions out of the following 5 questions. Each question carries 20 marks. Answer is required in detail.

नोट: निम्नलिखित 5 प्रश्नों में से किन्हीं 3 प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 20 अंक का है। विस्तृत उत्तर दीजिए। $3 \times 20 = 60$

NS-3816/4

P.T.O.

9. Describe the law and procedure for maintenance of wife, children and parents in Bharatiya Nagrik Suraksha Sanhita 2023. 20

भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023 में पत्नि, सन्तान और माता-पिता के भरण पोषण हेतु विधि एवं प्रक्रिया का वर्णन करें।

10. What are the objects of summary trail? What offences may be summarily tried and by whom? Give a brief account of general provisions of summary trail under Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita 2023. 20

संक्षिप्त विचारण का क्या उद्देश्य है? किन अपराधों का संक्षिप्त विचारण हो सकता है? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता के अन्तर्गत संक्षिप्त विचारण के सामान्य उपबन्धों का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।

11. Distinguish between 'Bailable and non-bailable offences'. Elaborate the powers of Court to grant bail, in non-bailable offences.

जमानतीय एवं गैर जमानतीय अपराधों में अन्तर कीजिए। गैर-जमानतीय अपराध के मामले में जमानत प्रदान करने की न्यायालय की शक्तियों का विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिए।

12. What is appeal? When does accused appeal in High Court and Supreme Court and when does state appeal in High Court and Supreme Court? Give answer with references to Sections in BNSS, 2023.

'अपील क्या है? अभियुक्त कब हाईकोर्ट और सुप्रीम कोर्ट में अपील करता है और राज्य कब अभियुक्त के खिलाफ हाईकोर्ट व सुप्रीम कोर्ट में अपील करते हैं? भारतीय नागरिक सुरक्षा में वर्णित धाराओं के सन्दर्भ में उत्तर दें।

13. What 'do you understand by Plea-bargaining? Describe the procedure of Plea-bargaining as mentioned in Bharatiya Nagrik Suraksha Sanhita 2023 with reference to the relevant sections.

सौदा अभिवाक से आप क्या समझते हैं? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता 2023 में वर्णित सौदा अभिवाक की प्रक्रिया का वर्णन सुसंगत धाराओं के सन्दर्भ में कीजिए।

OR/ अथवा

"Every charge shall be tried separately"

Explain the exceptions of this rule.

“प्रत्येक आरोप का विचारण पृथक-पृथक किया जायेगा”

इस नियम के अपवादों का वर्णन कीजिए।