

Roll. No.

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No.

--	--	--	--	--	--	--	--

B.A.LL.B (HONOURS)(SEM.-X) EXAMINATION, 2022
(For Regular, Exempted & Back Paper Students)
INFORMATION TECHNOLOGY LAW
(BALLB1008)

Paper Code			
1	0	0	8

Question Booklet
Series

D

Time : 1 : 30 Hours

Max. Marks : 100

Instructions to the Examinee :

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer any 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. If more than 75 questions are attempted by student, then the first attempted 75 questions will be considered for evaluation. All questions carry equal marks.
3. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.

(Remaining instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को किन्हीं 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। यदि छात्र द्वारा 75 से अधिक प्रश्नों को हल किया जाता है तो प्रारम्भिक हल किये हुए 75 प्रश्नों को ही मूल्यांकन हेतु सम्मिलित किया जाएगा। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. As per Section 2 (1) (a) of the I.T. Act, 2000, which of the following means “gaining entry into, instructing or communicating with the logical, arithmetical or memory function resources of a computer system or computer network”?
 - (A) Address
 - (B) Access
 - (C) Entry
 - (D) Allocation
2. The appeal filed before the Cyber Appellate Tribunal shall be dealt with by it as expeditiously as possible and endeavour shall be made by it to dispose of appeal finally within how many months from the date of receipt of the appeal?
 - (A) 3 Months
 - (B) 6 Months
 - (C) 10 Months
 - (D) 9 Months
3. A person shall not be qualified for appointment as the presiding officer of a Cyber Appellate Tribunal unless, he or she is, or has been or is qualified to be :
 - (A) A judge of District Court
 - (B) A judge of a National Company Law Tribunal
 - (C) A judge of a High Court
 - (D) A judge of a Supreme Court
1. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 2 (1) (a) के अनुसार, निम्नलिखित में से किसका अर्थ “कम्प्यूटर, कम्प्यूटर सिस्टम या कम्प्यूटर नेटवर्क के तार्किक, अंकगणितीय या मेमोरी फंक्शन संसाधनों में प्रवेश करना, निर्देश देना या संचार करना” है?
 - (A) एड्रेस
 - (B) एक्सेस
 - (C) एंट्री
 - (D) एलोकेशन
2. साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण के समक्ष दायर अपील को इसके द्वारा यथासंभव शीघ्रता से निपटाया जायगा और इसके द्वारा अपील की प्राप्ति की तारीख से कितने महीनों के भीतर अपील को अंतिम रूप से निपटाने का प्रयास किया जाएगा?
 - (A) 3 माह
 - (B) 6 माह
 - (C) 10 माह
 - (D) 9 माह
3. एक व्यक्ति साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण के पीठासीन अधिकारी के रूप में नियुक्त के लिए तब तक योग्य नहीं होगा जब तक कि वह ना हो :
 - (A) एक जिला न्यायालय के न्यायाधीश
 - (B) एक राष्ट्रीय कम्पनी कानून न्यायाधिकरण के न्यायाधीश
 - (C) एक उच्च न्यायालय के न्यायाधीश
 - (D) एक सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश

- | | |
|--|--|
| <p>4. In which year, the Information Technology Act, 2000 got updated?</p> <p>(A) 2006</p> <p>(B) 2010</p> <p>(C) 2008</p> <p>(D) 2012</p> | <p>4. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 किस वर्ष में अद्यतन हुआ?</p> <p>(A) 2006</p> <p>(B) 2010</p> <p>(C) 2008</p> <p>(D) 2012</p> |
| <p>5. Section 24 of the Information Technology Act, 2000 deals with which of the following?</p> <p>(A) Application for licence</p> <p>(B) Procedure for grant or reject of licence</p> <p>(C) Display of licence</p> <p>(D) Renewal of licence</p> | <p>5. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 24 निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है?</p> <p>(A) लाइसेंस के लिए आवेदन</p> <p>(B) लाइसेंस देने या अस्वीकार करने की प्रक्रिया</p> <p>(C) लाइसेंस का डिस्प्ले</p> <p>(D) लाइसेंस का नवीनीकरण</p> |
| <p>6. Representation upon issuance of digital signature certificate is provided under which section of the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) Section 36</p> <p>(B) Section 24</p> <p>(C) Section 21</p> <p>(D) Section 23</p> | <p>6. डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्र जारी करने पर अभ्यावेदन सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की किस धारा में दिया गया है?</p> <p>(A) धारा 36</p> <p>(B) धारा 24</p> <p>(C) धारा 21</p> <p>(D) धारा 23</p> |
| <p>7. Which of the following is dealt under Section 16 of the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) Security procedures and practices</p> <p>(B) Application for licence</p> <p>(C) Notice of suspension or revocation of licence</p> <p>(D) Secure electronic record</p> | <p>7. निम्नलिखित में से कौन सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 16 के अंतर्गत आता है?</p> <p>(A) सुरक्षा प्रक्रियाएँ और प्रथाएँ</p> <p>(B) लाइसेंस के लिए आवेदन</p> <p>(C) लाइसेंस के निलंबन या निरसन की सूचना</p> <p>(D) सुरक्षित इलेक्ट्रॉनिक रिकार्ड</p> |

8. The presiding officer of a cyber appellate Tribunal shall not be removed from his office except by an order by the Central Government on the following ground :

- (A) Corruption Charges
- (B) Proved misbehavior
- (C) Unable to hold office
- (D) All of the above

9. The Cyber Regulations Advisory Committee shall advise :

- (A) the Central Government either generally as regards any rule or for any other purpose connected to this act
- (B) the controller in framing the regulation under this Act
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

10. Who constitute Cyber Regulations Advisory Committee?

- (A) Central Government
- (B) State Government
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

8. साइबर अपीलिय प्राधिकरण के पीठासीन अधिकारी को निम्नलिखित आधार पर केंद्र सरकार के आदेश के अलावा उसके कार्यालय से नहीं हटाया जाएगा :

- (A) भ्रष्टाचार के आरोप
- (B) साबित हुआ दुर्व्यवहार
- (C) पद धारण करने में असमर्थ
- (D) उपरोक्त सभी

9. साइबर रेगुलेशन सलाहकार समिति सलाह देगा :

- (A) केन्द्र सरकार को या तो आमतौर पर किसी नियम के सम्बन्धित में या इस अधिनियम से जुड़े किसी अन्य उद्देश्य के लिए
- (B) नियंत्रक को इस अधिनियम के तहत विनियमन तैयार करने में
- (C) दोनों (A) और (B)
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

10. साइबर रेगुलेशन सलाहकार समिति का गठन कौन करता है?

- (A) केन्द्र सरकार
- (B) राज्य सरकार
- (C) दोनों (A) और (B)
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

- | | |
|---|---|
| <p>11. Which section of the I.T. Act, 2000 deals with factors to be taken into account by the adjudicating officer?</p> <p>(A) Section 27</p> <p>(B) Section 24</p> <p>(C) Section 47</p> <p>(D) Section 29</p> | <p>11. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की कौन-सी धारा निर्णायक अधिकारी द्वारा ध्यान में रखे जाने वाले कारकों से सम्बन्धित है?</p> <p>(A) धारा 27</p> <p>(B) धारा 24</p> <p>(C) धारा 47</p> <p>(D) धारा 29</p> |
| <p>12. Which section of the I.T. Act, 2000 deals with the recognition of Foreign certifying Authorities?</p> <p>(A) Section 17</p> <p>(B) Section 14</p> <p>(C) Section 19</p> <p>(D) Section 15</p> | <p>12. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की कौन-सी धारा विदेशी प्रमाणन प्राधिकरणों की मान्यता से सम्बन्धित है?</p> <p>(A) धारा 17</p> <p>(B) धारा 14</p> <p>(C) धारा 19</p> <p>(D) धारा 15</p> |
| <p>13. What is / are component of the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) Regulation of Certification Authorities</p> <p>(B) Digital Certificates</p> <p>(C) Legal Recognition to digital signatures</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>13. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 का घटक क्या है/हैं?</p> <p>(A) प्रमाणन प्राधिकारियों का विनियमन</p> <p>(B) डिजिटल प्रमाणपत्र</p> <p>(C) डिजिटल हस्ताक्षरों को कानूनी मान्यता</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |
| <p>14. Controller of certifying authorities work under which of the following?</p> <p>(A) Autonomous Body</p> <p>(B) Prime Minister Office</p> <p>(C) Ministry of Communication and I.T.</p> <p>(D) Reserve Bank of India</p> | <p>14. प्रमाणन प्राधिकरण नियंत्रक निम्नलिखित में से किसके अधीन कार्य करता है?</p> <p>(A) स्वायत्त निकाय</p> <p>(B) प्रधानमंत्री कार्यालय</p> <p>(C) संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय</p> <p>(D) भारतीय रिजर्व बैंक</p> |

- | | |
|---|---|
| <p>15. The value added network is used in which form of communication?</p> <p>(A) Electronic data interchange</p> <p>(B) Electronic Communication</p> <p>(C) Cryptographic Communication</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>15. मूल्यवर्धित नेटवर्क का उपयोग संचार के किस रूप में किया जाता है?</p> <p>(A) इलेक्ट्रॉनिक डेटा इंटरचेंज</p> <p>(B) इलेक्ट्रॉनिक संचार</p> <p>(C) क्रिप्टोग्राफिक संचार</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
| <p>16. Which of the following usually observe each activity on the internet of the victim, gather all information in the background, and send it to someone else?</p> <p>(A) Malware</p> <p>(B) Adware</p> <p>(C) Spyware</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>16. निम्नलिखित में से कौन आमतौर पर पीड़ित की इंटरनेट पर प्रत्येक गतिविधि को देखता है, पृष्ठभूमि में सभी जानकारी एकत्र करता है, और किसी और को भेजता है?</p> <p>(A) मालवेयर</p> <p>(B) एडवेयर</p> <p>(C) स्पाइवेयर</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |
| <p>17. Which of the following is type of software designed to help the user's computer to detect viruses and avoid them?</p> <p>(A) Malware</p> <p>(B) Adware</p> <p>(C) Antivirus</p> <p>(D) Both (B) and (C)</p> | <p>17. निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रकार का सॉफ्टवेयर है जिसे उपयोगकर्ता के कम्प्यूटर को वायरस का पता लगाने और उनसे बचने में मदद करने के लिए डिजाइन किया गया है?</p> <p>(A) मालवेयर</p> <p>(B) एडवेयर</p> <p>(C) एंटीवायरस</p> <p>(D) दोनों (B) और (C)</p> |
| <p>18. Which one of the following is a type of antivirus programme?</p> <p>(A) Quick heal</p> <p>(B) Mcafee</p> <p>(C) Kasper sky</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>18. निम्न में से कौन-सा एक प्रकार का एंटीवायरस प्रोग्राम है?</p> <p>(A) क्वीक हील</p> <p>(B) मैकेफी</p> <p>(C) कास्पर स्काई</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |

- | | |
|---|---|
| <p>19. Which of the following is not a wireless attack?</p> <p>(A) Eavesdropping</p> <p>(B) MAC spoofing</p> <p>(C) Wireless Hijacking</p> <p>(D) Phishing</p> | <p>19. निम्नलिखित में से कौन-सा वायरलेस अटैक नहीं है?</p> <p>(A) एक्सट्रॉपिंग</p> <p>(B) मैक स्पूफिंग</p> <p>(C) वायरलेस हाईजैकिंग</p> <p>(D) फिशिंग</p> |
| <p>20. On which of the following date, the Supreme Court of India has invalidated Section 66A of the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) 24.03.2015</p> <p>(B) 31.03.2015</p> <p>(C) 01.01.2015</p> <p>(D) 01.06.2015</p> | <p>20. निम्नलिखित में से किस तारीख को भारतीय सर्वोच्च न्यायालय ने सूचना प्रौद्योगिक अधिनियम, 2000 की धारा 66A को अमान्य कर दिया है?</p> <p>(A) 24.03.2015</p> <p>(B) 31.03.2015</p> <p>(C) 01.01.2015</p> <p>(D) 01.06.2015</p> |
| <p>21. What is the punishment for identity theft in the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) 5 years imprisonment or 5 lakh rupees penalty or both</p> <p>(B) 3 years imprisonment or 1 lakh rupees penalty or both</p> <p>(C) Life imprisonment</p> <p>(D) None of these</p> | <p>21. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 में पहचान की चोरी के लिए क्या सजा है?</p> <p>(A) 5 वर्ष कारावास या 5 लाख रु. जुर्माना या दोनों</p> <p>(B) 3 वर्ष कारावास या 1 लाख रु. जुर्माना या दोनों</p> <p>(C) आजीवन कारावास</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |

- | | |
|--|--|
| <p>22. Section 74 of the I.T. Act deals with :</p> <p>(A) Harassment</p> <p>(B) Fabrication</p> <p>(C) Confiscation of power</p> <p>(D) Publication for fraudulent purpose</p> | <p>22. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम की धारा 74 सम्बन्धित है :</p> <p>(A) उत्पीड़न से</p> <p>(B) छलरचना से</p> <p>(C) सत्ता की जब्ती से</p> <p>(D) कपटपूर्ण उद्देश्य के लिए प्रकाशन</p> |
| <p>23. Under the Information Technology Act, 2000, appeal to the High Court may be filed on :</p> <p>(A) Any question of fact</p> <p>(B) Any question of law</p> <p>(C) Any question of fact or law</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>23. सूचना प्रौद्योगिक अधिनियम, 2000 के तहत उच्च न्यायालय में अपील दायर की जा सकती है :</p> <p>(A) तथ्य का कोई प्रश्न</p> <p>(B) कानून का कोई प्रश्न</p> <p>(C) तथ्य या कानून का कोई प्रश्न</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
| <p>24. Who shall be repository of all Digital Signature Certificates?</p> <p>(A) Presiding officer of Cyber Appellate Tribunal</p> <p>(B) Cyber Appellate Tribunal</p> <p>(C) Controller</p> <p>(D) Certifying Authority</p> | <p>24. सभी डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्रों का रिपोजिटरी कौन होगा?</p> <p>(A) साइबर अपीलीय न्यायाधिकरण का पीठासीन पदाधिकारी</p> <p>(B) साइबर अपीलीय न्यायाधिकरण</p> <p>(C) नियंत्रक</p> <p>(D) प्रमाणीकरण प्राधिकारी</p> |
| <p>25. Legal recognition to 'Electronic Records' is granted under which section of the I.T. Act?</p> <p>(A) Section 3</p> <p>(B) Section 4</p> <p>(C) Section 5</p> <p>(D) Section 6</p> | <p>25. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम की किस धारा के तहत इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड को कानूनी मान्यता प्रदान की गई है?</p> <p>(A) धारा 3</p> <p>(B) धारा 4</p> <p>(C) धारा 5</p> <p>(D) धारा 6</p> |

26. Where any law provides for the filing of any form, then filing of such form in electronic mode is allowed under which section of the I.T. Act?
- (A) Section 5
(B) Section 6
(C) Section 7
(D) Section 10
27. No appeal shall lie to the Cyber Appellate Tribunal from an order made by an Adjudicating officer with the consent of the parties.
- (A) True
(B) False
(C) Partly true
(D) Partly false
28. As per Section 2 (1) (f) of the I.T. Act, 2000, which of the following means "a system of a secure key pair consisting of a private key for creating a digital signature and a public key to verify the digital signature"?
- (A) Symmetric Crypto System
(B) Crypto System
(C) Asymmetric Crypto System
(D) Asymmetric Cyber System
26. जहाँ कोई कानून किसी भी फॉर्म को भरने का प्रावधान करता है, तो ऐसे फॉर्म को इलेक्ट्रॉनिक मोड में दाखिल करने की अनुमति सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम के किस धारा के तहत है?
- (A) धारा 5
(B) धारा 6
(C) धारा 7
(D) धारा 10
27. पक्षकारों की सहमति से एडजुडिकेटिंग अधिकारी द्वारा दिए गए आदेश के विरुद्ध अपील साइबर अपीलीय न्यायाधिकरण में नहीं की जाएगी।
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) आंशिक रूप से सत्य
(D) आंशिक रूप से असत्य
28. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 2 (1) (f) के अनुसार निम्नलिखित में से किसका अर्थ है "एक सुरक्षित कुंजी जोड़ी की एक प्रणाली जिसमें डिजिटल हस्ताक्षर बनाने के लिए एक निजी कुंजी और डिजिटल हस्ताक्षर को सत्यापित करने के लिए एक सार्वजनिक कुंजी शामिल है।"?
- (A) सिमेट्रिक क्रिप्टो प्रणाली
(B) क्रिप्टो सिस्टम
(C) एसिमेट्रिक क्रिप्टो प्रणाली
(D) एसिमेट्रिक साइबर सिस्टम

- | | |
|--|---|
| <p>29. Section 13 of the Information Technology Act, 2000 deals with which of the following?</p> <p>(A) Time and place of dispatch and receipt of electronic record</p> <p>(B) Functions of Controller</p> <p>(C) Renewal of Licence</p> <p>(D) Disclosure</p> | <p>29. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 13 निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है?</p> <p>(A) इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड के प्रेषण और प्राप्ति का समय और स्थान</p> <p>(B) नियंत्रक के कार्य</p> <p>(C) लाइसेंस का नवीनीकरण</p> <p>(D) प्रकटीकरण</p> |
| <p>30. Section 41 of the I.T. Act, 2000 deals with :</p> <p>(A) Surrender of Licence</p> <p>(B) Renewal of Licence</p> <p>(C) Acceptance of Digital Signature Certificate</p> <p>(D) Power to adjudicate</p> | <p>30. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 41 सम्बन्धित है :</p> <p>(A) लाइसेंस का समर्पण से</p> <p>(B) लाइसेंस का नवीनीकरण से</p> <p>(C) डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्र की स्वीकृति से</p> <p>(D) निर्णय करने की शक्ति से</p> |
| <p>31. Permitted use of disruptive activities or the threat thereof in cyber space is called :</p> <p>(A) Credit Card Fraud</p> <p>(B) Cyber Fraud</p> <p>(C) Cyber Terrorism</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>31. साइबर स्पेस में विघटनकारी गतिविधियों या उसके खतरे के अनुमत उपयोग को कहा जाता है :</p> <p>(A) क्रेडिट कार्ड धोखाधड़ी</p> <p>(B) साइबर धोखाधड़ी</p> <p>(C) साइबर आतंकवाद</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |
| <p>32. I.S.P. stands for :</p> <p>(A) Internet Server Protocol</p> <p>(B) Interconnection Server Protocol</p> <p>(C) Internet Service Provider</p> <p>(D) International Service Provider</p> | <p>32. आई. एस.पी. का अर्थ है :</p> <p>(A) इंटरनेट सर्वर प्रोटोकॉल</p> <p>(B) इंटरकनेक्शन सर्वर प्रोटोकॉल</p> <p>(C) इंटरनेट सेवा प्रदाता</p> <p>(D) अंतर्राष्ट्रीय सेवा प्रदाता</p> |

33. The Presiding officer of a Cyber Appellate Tribunal shall hold office for a term of _____ from the date in which he enters upon his office or untill he attains the age of _____, whichever is earlier.
- (A) 3 years, 70 years
(B) 5 years, 65 years
(C) 5 years, 70 years
(D) 3 years, 65 years
34. Internet is often regarded as a major component of the which of the following?
- (A) Internet
(B) Intercept
(C) Extranet
(D) Intersept
35. Which of the following is not a type of peer-to-peer cyber-crime?
- (A) Phishing
(B) Injecting Trojans to a target victim
(C) Credit Card details leak in deep web
(D) None of the above
36. Which of the following is not an example of a "Computer as weapon cyber-crime"?
- (A) Credit Card Fraudulent
(B) Spying someone using key logger
(C) IPR violation
(D) Pornography
33. साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण का पीठासीन अधिकारी उस तारीख सेकी अवधि के लिए पद धारण करेगा जब तक वह अपने कार्यालय में प्रवेश करता है या जब तक वहकी आयु प्राप्त नहीं कर लेता, जो भी पहले हो।
- (A) 3 वर्ष, 70 वर्ष
(B) 5 वर्ष, 65 वर्ष
(C) 5 वर्ष, 70 वर्ष
(D) 3 वर्ष, 65 वर्ष
34. इंटरनेट को अक्सर निम्नलिखित में से किसका एक प्रमुख घटक माना जाता है?
- (A) इंटरनेट
(B) इंटरसेप्ट
(C) एक्स्ट्रानेट
(D) इंटरसेप्ट
35. निम्नलिखित में से कौन एक प्रकार का पीयर-टू-पीयर साइबर-अपराध नहीं है?
- (A) फिशिंग
(B) लक्षित शिकार को ट्रोजन इंजेक्ट करना
(C) डीप वेब में क्रेडिट कार्ड का विवरण लीक
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
36. निम्नलिखित में से कौन एक "हथियार साइबर अपराध के रूप में कंप्यूटर" का उदाहरण नहीं है?
- (A) क्रेडिट कार्ड धोखधड़ी
(B) Key logger का उपयोग करके किसी की जासूसी करना
(C) बौद्धिक संपदा अधिकार का उल्लंघन
(D) अश्लीलता

- | | |
|--|--|
| <p>37. Network of network is called :</p> <p>(A) Internet</p> <p>(B) Intranet</p> <p>(C) Local Area Network</p> <p>(D) Extranet</p> | <p>37. नेटवर्क के नेटवर्क को कहा जाता है :</p> <p>(A) इंटरनेट</p> <p>(B) इंट्रानेट</p> <p>(C) स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क</p> <p>(D) एक्स्ट्रानेट</p> |
| <p>38. Section 29A of the I.T. Act deals with :</p> <p>(A) Electronic record</p> <p>(B) Destruction of document for evidence</p> <p>(C) False evidence</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>38. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम की धारा 29 A किससे सम्बन्धित है?</p> <p>(A) इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड</p> <p>(B) सबूत के लिए दस्तावेज का विनाश</p> <p>(C) झूठा साक्ष्य</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
| <p>39. Which section of I.T. Act gives definition of a secure digital signature?</p> <p>(A) Section 14</p> <p>(B) Section 729</p> <p>(C) Section 78</p> <p>(D) Section 15</p> | <p>39. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम की कौन-सी धारा सुरक्षित डिजिटल हस्ताक्षर को परिभाषित करती है?</p> <p>(A) धारा 14</p> <p>(B) धारा 729</p> <p>(C) धारा 78</p> <p>(D) धारा 15</p> |
| <p>40. Section 71 of the I.T. Act deals with which of the following?</p> <p>(A) Power of controller to give directions</p> <p>(B) Penalty for misrepresentation</p> <p>(C) Protected System</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>40. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम की धारा 71 निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है?</p> <p>(A) निर्देश देने के लिए नियंत्रक की शक्ति</p> <p>(B) गलत बयानी के लिए दंड</p> <p>(C) संरक्षित प्रणाली</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |

41. Which one of the following is actually considered as the first computer virus?
- (A) Sasser
(B) Blaster
(C) Crerper
(D) Both (A) and (C)
42. Which of the following can be consider as the element of cyber security?
- (A) Application security
(B) Operational security
(C) Network security
(D) All of the above
43. Which of the following statements is correct about the firewall?
- (A) It is a device installed at the boundary of computer to prevent unauthorized physical access
(B) It is a device installed at the boundary of an incorporate to protect it against the unauthorized access
(C) It is a kind of wall built to prevent files form damaging the corporate
(D) None of the above
44. Which of the following was known as the oldest hacking techniques used by hackers to make free call?
- (A) Phreaking
(B) Phishing
(C) Cracking
(D) Spraining
41. निम्नलिखित में से किसे वास्तव में पहला कम्प्यूटर वायरस माना जाता है?
- (A) सैसर
(B) ब्लास्टर
(C) क्रीपर
(D) दोनों (A) और (C)
42. निम्नलिखित में से किसे साइबर सुरक्षा के तत्वों के रूप में माना जा सकता है?
- (A) आवेदन सुरक्षा
(B) ऑपरेशनल सुरक्षा
(C) नेटवर्क सुरक्षा
(D) उपरोक्त सभी
43. फायरवॉल के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- (A) यह अनाधिकृत भौतिक पहुँच को रोकने के लिए एक कम्पनी की सीमा पर स्थापित एक उपकरण है
(B) यह अनाधिकृत पहुँच से बचाने के लिए एक निगमन की सीमा पर स्थापित एक उपकरण है
(C) यह एक तरह की दीवार है जो कॉर्पोरेट को नुकसान पहुँचाने वाली फाइलों को रोकने के लिए बनाई गई है
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
44. निम्नलिखित में से कौन-सी सबसे पुरानी फोन हैकिंग तकनीक के रूप में जानी जाती है जिसका उपयोग हैकर्स द्वारा मुफ्त कॉल करने के लिए किया जाता था?
- (A) फ्रीकिंग
(B) फिशिंग
(C) क्रैकिंग
(D) स्प्रेनिंग

45. India is the _____ in enactment of cyber law with the passage of the I.T. Act, 2000.
- (A) 12th Nation
(B) 1st Nation
(C) 10th Nation
(D) 5th Nation
46. Which of the following may be simply defined as "The commercial transaction of services in an electronic format"?
- (A) E-commerce
(B) M-commerce
(C) E-Governance
(D) None of the above
47. Whoever knowingly creates, publishes or otherwise makes available a digital signature certificate for any fraudulent or unlawful purpose shall be liable to :
- (A) Imprisonment only
(B) Fine only
(C) Imprisonment and fine
(D) Imprisonment or fine
45. भारत सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 के पारित होने के साथ साइबर कानून के क्षेत्र में बन गया है।
- (A) 12 वाँ राष्ट्र
(B) पहला राष्ट्र
(C) 10 वाँ राष्ट्र
(D) 5 वाँ राष्ट्र
46. निम्नलिखित में से किसे केवल "इलेक्ट्रॉनिक प्रारूप में सेवाओं के वाणिज्यिक लेनदेन" के रूप में परिभाषित किया जा सकता है?
- (A) ई. कॉमर्स
(B) एम-कॉमर्स
(C) ई-गवर्नेंस
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
47. जो कोई भी जानबूझकर किसी कपटपूर्ण या गैरकानूनी उद्देश्य के लिए डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्र बनाता है, प्रकाशित करता है या अन्यथा उपलब्ध कराता है, वह इसके लिए उत्तरदायी होगा :
- (A) केवल कारावास
(B) केवल जुर्माना
(C) कारावास और जुर्माना
(D) कारावास या जुर्माना

48. Which of the following refers to exploring the appropriate, ethical behaviours related to the online environment and digital media platform?
- (A) Cyber Policy
(B) Cyber Security
(C) Cyber Ethics
(D) Cyber Safety
49. Which should be kept in the computer system always to protect the computer system against the hacker and different kind of viruses?
- (A) Firewall
(B) Antivirus
(C) VLC Player
(D) Script
50. "Tampering with computer source document" is which kind of offence?
- (A) Bailable
(B) Non-bailable
(C) Non-Cognizable
(D) Both (A) and (C)
51. Order passed by controller can be challenged before which of the following?
- (A) High Court
(B) Cyber Appellate Authority
(C) Adjudicating Officer
(D) Supreme Court
48. निम्नलिखित में से कौन ऑनलाइन वातावरण और डिजिटल मीडिया प्लेटफॉर्म से सम्बन्धित उचित, नैतिक व्यवहार की खोज को संदर्भित करता है?
- (A) साइबर पॉलिसी
(B) साइबर सिक्योरिटी
(C) साइबर इथिक्स
(D) साइबर सेफ्टी
49. कम्प्यूटर सिस्टम को हैकर और विभिन्न प्रकार के वायरस से बचाने के लिए हमेशा कम्प्यूटर सिस्टम में क्या रखना चाहिए?
- (A) फायरवॉल
(B) एंटीवायरस
(C) वी.एल.सी. प्लेयर
(D) स्क्रिप्ट
50. "कम्प्यूटर स्रोत दस्तावेजों के साथ छेड़छाड़" किस तरह का अपराध है?
- (A) जमानती
(B) गैर-जमानती
(C) गैर-संज्ञेय
(D) दोनों (A) और (C)
51. नियंत्रक द्वारा पारित आदेश के विरुद्ध चुनौती निम्नलिखित में से किसके समक्ष प्रस्तुत की जा सकती है?
- (A) उच्च न्यायालय
(B) साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण
(C) न्यायिक अधिकारी
(D) सर्वोच्च न्यायालय

52. Under which section of the Information Technology Act, 2000, stealing any digital asset or information is written as cyber crime?
- (A) Section 65
(B) Section 65D
(C) Section 67
(D) Section 70
53. What is the punishment in India for stealing computer documents, assets or any software's source code from any organization, individual or from any other means?
- (A) 6 month imprisonment and fine of Rs. 50,000/-
(B) 1 year imprisonment and a fine of Rs. 1,00,000/-
(C) 3 years imprisonment and a fine of Rs. 5,00,000/-
(D) None of these
54. What type of cyber-crime, its laws and punishments does Section 66 of the I.T. Act hold?
- (A) Cracking or illegally hack into any system
(B) Putting antivirus into the victim
(C) Stealing data
(D) Stealing hardware components
52. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 के किस धारा के तहत किसी भी डिजिटल संपत्ति या जानकारी की चोरी करना साइबर अपराध है?
- (A) धारा 65
(B) धारा 65D
(C) धारा 67
(D) धारा 70
53. किसी भी संगठन, व्यक्ति या किसी अन्य माध्यम से कम्प्यूटर दस्तावेज, सम्पत्ति या किसी सॉफ्टवेयर के स्रोत कोड की चोरी करने के लिए भारत में क्या दंड है?
- (A) 6 माह की कैद और 50 हजार रु. जुर्माना
(B) 1 वर्ष की कैद और 1 लाख रु. जुर्माना
(C) 3 वर्ष की कैद और 5 लाख रु. जुर्माना
(D) इनमें से कोई नहीं
54. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम की धारा 66 में किस प्रकार के साइबर अपराध, उसके कानूनी प्रावधान और दंड शामिल हैं?
- (A) किसी भी सिस्टम को क्रैक करना या अवैध रूप से हैक करना
(B) पीड़ित में एंटीवायरस डालना
(C) डेटा चोरी
(D) हार्डवेयर घटकों की चोरी

55. Out of the following, which is the main authority that is at the top and its main function is to issue license to the certifying authority and to supervise his functions?
- (A) Intermediator
(B) Controller of certifying authority
(C) Subscriber
(D) None of the above
56. The receiving of unsolicited bulk e-mails is known as :
- (A) Virus
(B) Spoofing
(C) Spam
(D) Worms
57. Out of the following which is included as an intermediary?
- (A) Online Payment Sites
(B) Internet Service Provider
(C) Cyber Cafe
(D) All of the above
58. Yahoo.inc vs. Akash Arora is a famous case relating to :
- (A) Cyber Stalking
(B) Cyber Squatting
(C) Cyber Defamation
(D) None of the above
55. निम्नलिखित में से मुख्य प्राधिकरण जो शीर्ष पर है और इसका मुख्य कार्य प्रमाणन प्राधिकारी को लाइसेंस जारी करना और इसके कार्यों की निगरानी करना है, कौन है :
- (A) मध्यस्थ
(B) प्रमाणन प्राधिकरण के नियंत्रक
(C) सब्सक्राइबर
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
56. अवांछित बहुतायत ईमेल प्राप्त करने को किस रूप में जाना जाता है?
- (A) वायरस
(B) स्फूफिंग
(C) स्पैम
(D) वर्म्स
57. निम्नलिखित में से कौन एक मध्यस्थ के रूप में शामिल है?
- (A) ऑनलाइन भुगतान साइट
(B) इंटरनेट सेवा प्रदाता
(C) साइबर कैफे
(D) उपरोक्त सभी
58. याहू इंक बनाम आकाश अरोड़ा किससे सम्बन्धित एक प्रसिद्ध वाद है?
- (A) साइबर स्टॉकिंग
(B) साइबर स्कैटिंग
(C) साइबर मानहानि
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

59. The altering of data so that it is not usable unless the changes are undone is :

- (A) Biometrics
- (B) Encryption
- (C) Ergonomics
- (D) Integration

60. When investigation should be started?

- (A) After receiving permission from cyber cell
- (B) After receiving authority from senior police officer
- (C) In case of cognizable offence, after lodging of the FIR u/S. 154 of Cr. P.C.
- (D) As soon as non-cognizable offence is brought to the notice of police

61. Hacking means :

- (A) Unauthorized attempts to bypass the security mechanisms of an information system or network
- (B) Use of information and communication technology to support the deliberate, repeated and hostile behaviour
- (C) A form of fraud or cheating of another person's identity
- (D) Without the permission of the owner, to download the computer data

59. “डेटा को बदलना ताकि वह तब तक प्रयोग करने योग्य न हो जब तक कि परिवर्तन पूर्ववत् न हो जाए” क्या कहलाता है?

- (A) बायोमेट्रिक्स
- (B) कूटलेखन
- (C) श्रमदक्षताशास्त्र
- (D) एकीकरण

60. जाँच कब शुरू करनी चाहिए?

- (A) साइबर सेल से अनुमति मिलने के बाद
- (B) वरिष्ठ पुलिस अधिकारी से अधिकार प्राप्त करने के बाद
- (C) संज्ञेय अपराध के मामले में सी.आर. पी.सी. की धारा 154 के तहत प्राथमिकी दर्ज करने के बाद
- (D) जैसे ही पुलिस के संज्ञान में असंज्ञेय अपराध लाया जाता है।

61. हैकिंग का अर्थ है :

- (A) किसी सूचना प्रणाली या नेटवर्क के सुरक्षा तंत्र को बायपास करने का अनाधिकृत प्रयास
- (B) जानबूझकर बार-बार और शत्रुतापूर्ण व्यवहार का समर्थन करने के लिए सूचना एवं प्रौद्योगिकी का उपयोग
- (C) किसी अन्य व्यक्ति की पहचान की धोखाधड़ी या धोखाधड़ी का एक रूप
- (D) बिना स्वामी की अनुमति के किसी के कम्प्यूटर से डेटा डाउनलोड करना

62. The following section draws a presumption that a secure electronic record has not been altered since the point of time to which the secure status relates :

- (A) Section 85 B of the Indian Evidence Act, 1872
- (B) Section 3 of the IT Act, 2000
- (C) Section 192 of the IPC, 1860
- (D) Section 200 of Cr. P.C.

63. What are the penalty provisions under the I.T. Act, 2000?

- (A) Penalty can be imposed for damage to computer or computer system
- (B) The maximum fine can be Rs. 1 crore as a compensation to the affected person
- (C) The adjudicating officer will have judicial powers
- (D) All of the above

64. Cyber Squatting is associated with :

- (A) Domain name dispute
- (B) IP Address dispute
- (C) E-mail dispute
- (D) Password dispute

62. निम्नलिखित धारा एक प्रिजम्पसन लेता है कि एक सुरक्षित इलेक्ट्रॉनिक रिकार्ड उस समय से नहीं बदला गया है जब से सुरक्षित स्थिति सम्बन्धित है :

- (A) भारतीय साक्ष्य अधिनियम, 1872 की धारा 85 B
- (B) सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 3
- (C) भारतीय दंड संहिता, 1860 की धारा 192
- (D) अपराध प्रक्रिया संहिता की धारा 200

63. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 के तहत दंड प्रावधान क्या हैं?

- (A) कम्प्यूटर या कम्प्यूटर सिस्टम को डैमेज करने पर जुर्माना लगाया जा सकता है
- (B) अधिकतम जुमाना एक करोड़ रु. हो सकता है जो पीड़ित को क्षतिपूर्ति के रूप में दिया जा सकता है
- (C) न्यायनिर्णायक अधिकारी के पास न्यायिक शक्ति होगी
- (D) उपरोक्त सभी

64. साइबर स्क्वैटिंग किससे सम्बन्धित है?

- (A) डोमेन नाम विवाद
- (B) आई.पी. एड्रेस विवाद
- (C) ई-मेल विवाद
- (D) पासवर्ड विवाद

65. Which of the following is not a type of cyber crime?
- (A) Data theft
(B) Forgery
(C) Damage to data and systems
(D) Installing antivirus for protection
66. Accessing computer without prior authorization is a cyber crime and that comes under which section of the I.T. Act?
- (A) Section 65
(B) Section 66
(C) Section 68
(D) Section 70
67. The data privacy rules were introduced in the I.T. Act, 2000 in which year?
- (A) 2008
(B) 2015
(C) 2011
(D) 2020
68. Many cyber crimes come under the Indian Penal Code, which one of the following is an example?
- (A) Sending the threatening message by E-mail
(B) Forgery of electronic records
(C) Bogus website
(D) All of the above
65. निम्नलिखित में से कौन-सा साइबर अपराध का एक प्रकार नहीं है?
- (A) डेटा चोरी
(B) जालसाजी
(C) डेटा और सिस्टम के नुकसान
(D) सुरक्षा के लिए एंटीवायरस स्थापित करना
66. पूर्व प्राधिकरण एवं अनुमति के बिना कंप्यूटर तक पहुँचना एवं इसका उपयोग करना एक साइबर अपराध है और यह सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम के किस धारा के अंतर्गत है?
- (A) धारा 65
(B) धारा 66
(C) धारा 68
(D) धारा 70
67. डेटा गोपनीयता नियम सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 में किस वर्ष पेश किए गए थे?
- (A) 2008
(B) 2015
(C) 2011
(D) 2020
68. कई साइबर अपराध भारतीय दंड संहिता के अंतर्गत आते हैं, निम्नलिखित में से कौन-सा एक उदाहरण है?
- (A) ईमेल द्वारा धमकी भरा संदेश भेजना
(B) इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड की जालसाजी
(C) फर्जी वेबसाइट
(D) उपरोक्त सभी

- | | |
|---|--|
| <p>69. Which Act provides legal structure to the e-governance in India?</p> <p>(A) Information Technology (Amendment) Act, 2008</p> <p>(B) Indian Penal Code, 1860</p> <p>(C) Information Technology Act, 2000</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>69. वह कौन-सा अधिनियम है जो भारत में ई-गवर्नेंस के लिए कानूनी ढाँचा प्रदान करता है?</p> <p>(A) आई. टी. (संशोधन) अधिनियम, 2008</p> <p>(B) भारतीय दंड संहिता, 1860</p> <p>(C) सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
| <p>70. What is the proposed maximum punishment for cyber terrorism in the I. T. Act?</p> <p>(A) 10 years imprisonment</p> <p>(B) 3 years imprisonment</p> <p>(C) Life imprisonment</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>70. आई. टी. अधिनियम के अनुसार साइबर आतंकवाद की प्रस्तावित अधिकतम सजा क्या है?</p> <p>(A) 10 वर्ष कारावास</p> <p>(B) 3 वर्ष कारावास</p> <p>(C) आजीवन कारावास</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
| <p>71. Which is the appeal court on the order issued by the Cyber Appellate Tribunal?</p> <p>(A) Supreme Court</p> <p>(B) High Court</p> <p>(C) International Court of Justice</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>71. साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण द्वारा जारी आदेश पर अपील न्यायालय कौन-सा है?</p> <p>(A) उच्चतम न्यायालय</p> <p>(B) उच्च न्यायालय</p> <p>(C) अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |
| <p>72. What is the term of office of the presiding officer of Cyber Appellate Tribunal?</p> <p>(A) 5 years</p> <p>(B) 3 years</p> <p>(C) 4 years</p> <p>(D) None of these</p> | <p>72. साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण के पीठासीन अधिकारी का कार्यकाल कितना होता है?</p> <p>(A) 5 वर्ष</p> <p>(B) 3 वर्ष</p> <p>(C) 4 वर्ष</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |

73. The Information Technology Act, 2000 is an Act of Indian Parliament which was notified on one of the following date :
- (A) 27th October, 2000
(B) 15th December, 2000
(C) 17th November, 2000
(D) 17th October, 2000
74. Digital Signature certificate is which kind of requirement under various applications?
- (A) Statutory
(B) Legislative
(C) Governmental
(D) Voluntary
75. _____ means a person who has been granted a license to issue an electronic signature certificate.
- (A) Certifying authority
(B) Certifying private authority
(C) Certifying system controller
(D) Appropriate authority
76. _____ is a data which has been organized or presented in a meaningful manner.
- (A) A process
(B) Software
(C) Storage
(D) Information
73. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 भारतीय संसद द्वारा पारित एक अधिनियम है जिसे निम्नलिखित में से किस तारीख को अधिसूचित किया गया था?
- (A) 27 अक्टूबर, 2000
(B) 15 दिसम्बर, 2000
(C) 17 नवम्बर, 2000
(D) 17 अक्टूबर, 2000
74. डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्र विभिन्न अनुप्रयोगों के तहत किस प्रकार की आवश्यकता है?
- (A) वैधानिक
(B) विधायी
(C) सरकारी
(D) स्वैच्छिक
75. का अर्थ उस व्यक्ति से है जिसे इलेक्ट्रॉनिक हस्ताक्षर प्रमाणपत्र जारी करने का लाइसेंस दिया गया है।
- (A) प्रमाणीकरण प्राधिकारी
(B) निजी प्राधिकरण को प्रमाणित करना
(C) प्रमाणन प्रणाली नियंत्रक
(D) उपयुक्त प्राधिकारी
76. एक डेटा है जिसे सार्थक तरीके से व्यवस्थित या प्रस्तुत किया गया है।
- (A) एक प्रक्रिया
(B) सॉफ्टवेयर
(C) भंडारण
(D) सूचना

77. The Digital Signature Certificate creates a 'binding linkage' between the following :

- (A) Controller and Subscriber
- (B) Subscriber and Issuer
- (C) Controller and Certifying Authority
- (D) Police and Adjudicating Authority

78. Cyberspace has :

- (A) No national boundaries
- (B) International jurisdiction
- (C) Limited boundaries
- (D) Both (A) and (B)

79. Harassing someone through electronic message is offence of :

- (A) Hacking
- (B) Squatting
- (C) Stalking
- (D) Phishing

80. Which of the following is a criminal offence of unlawfully obtaining money, property or services from a person, entity or institution through coercion?

- (A) Phishing
- (B) Pornography
- (C) Cyber Extortion
- (D) Credit Card Fraud

77. डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्र निम्नलिखित के बीच एक 'बाध्यकारी सम्बन्ध' बनाता है :

- (A) नियंत्रक और सब्सक्राइबर
- (B) सब्सक्राइबर और जारीकर्ता
- (C) नियंत्रक और प्रमाणन प्राधिकरण
- (D) पुलिस और निर्णायक प्राधिकरण

78. साइबरस्पेस में है :

- (A) कोई राष्ट्रीय सीमा नहीं
- (B) अंतर्राष्ट्रीय अधिकार क्षेत्र
- (C) सीमित सीमाएँ
- (D) दोनों (A) और (B)

79. इलेक्ट्रॉनिक संदेश के माध्यम से किसी को परेशान करना अपराध है :

- (A) हैकिंग
- (B) स्कैटिंग
- (C) स्टॉकिंग
- (D) फिशिंग

80. निम्नलिखित में से कौन-सा व्यक्ति, कम्पनी या संस्था से अवैध रूप से धन, संपत्ति या सेवाओं को जबरदस्ती के माध्यम से प्राप्त करना एक आपराधिक अपराध है?

- (A) फिशिंग
- (B) पोर्नोग्राफी
- (C) साइबर एक्सटॉर्शन
- (D) क्रेडिट कार्ड धोखाधड़ी

81. Data theft includes :

- (A) Unauthorized attempt to bypass the security mechanisms of an information system or network
- (B) Use of information and communication technology to support hostile behaviour
- (C) A form of fraud or cheating of another person's identity
- (D) Without the permission of the person who is in-charge of the computer, to download, copy or extract any data or information from computer

82. Prosecution has to give copies of the following :

- (A) All electronic records upon the prosecution of the accused
- (B) Only those copy of the electronic records which are contained in external hard disk, pen drives, CD, etc.
- (C) Non-electronic records involved in the case of accused
- (D) Only certain electronic documents to the accused

81. डेटा चोरी में शामिल है :

- (A) किसी सूचना प्रणाली या नेटवर्क के सुरक्षा तंत्र को बायपास करने का अनाधिकृत प्रयास
- (B) जानबूझकर बार-बार और शत्रुतापूर्ण व्यवहार का समर्थन करने के लिए सूचनाएं एवं प्रौद्योगिकी का उपयोग
- (C) किसी अन्य व्यक्ति की पहचान की धोखाधड़ी या धोखाधड़ी का एक रूप
- (D) कम्प्यूटर के प्रभारी व्यक्ति की अनुमति के बिना कम्प्यूटर से किसी भी डेटा या जानकारी को डाउनलोड करना कॉपी करना या निकालना

82. अभियोजन को निम्नलिखित की प्रतियाँ देनी होंगी :

- (A) अभियोजन पक्ष द्वारा अभियुक्त पर भरोसा करने के लिए जरूरी सभी इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड
- (B) इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड की केवल वो प्रतियाँ जिनमें बाहरी हार्ड डिस्क, पेन ड्राइव, सीडी, आदि शामिल हैं।
- (C) आरोपी के मामले में शामिल गैर-इलेक्ट्रॉनिक रिकॉर्ड
- (D) अभियुक्त को केवल कुछ इलेक्ट्रॉनिक दस्तावेज

83. Which Acts were amended by the IT Act, 2000?
- (A) IPC, 1860
(B) RBI Act, 1934
(C) Indian Evidence Act
(D) All of the above
84. In which case, the Supreme Court of India has struck down Section 66A of the I.T. Act, 2000?
- (A) Shreya Singhal v. Union of India
(B) Puttuswamy v. Union of India
(C) Indra Sawhney v. Union of India
(D) Shayara Bano v. Union of India
85. By invoking which section of the I.T. Act, 2000, the Government of India has banned 59 Chinese mobile apps including Tik Tok?
- (A) Section 66A
(B) Section 66F
(C) Section 72A
(D) Section 69A
86. Which among the following is the major insertion in the I.T. Act, 2000 through the I.T. (Amendment) Act, 2008?
- (A) Section 66A
(B) Section 69
(C) It introduced provisions addressing pornography, child porn, cyber terrorism, etc.
(D) All of the above
83. आई. टी. अधिनियम द्वारा किन अधिनियमों में संशोधन किया गया?
- (A) आई.पी.सी. 1860
(B) आर.बी.आई. अधिनियम, 1934
(C) भारतीय साक्ष्य अधिनियम
(D) उपरोक्त सभी
84. किस मामले में, भारत के सर्वोच्च न्यायालय ने आई.टी. अधिनियम, 2000 की धारा 66A को निरस्त कर दिया?
- (A) श्रेया सिंघल बनाम भारत संघ
(B) पुट्टुस्वामी बनाम भारत संघ
(C) इंद्रा साहनी बनाम भारत संघ
(D) शायरा बानो बनाम भारत संघ
85. भारत सरकार ने आई.टी. अधिनियम, 2000 की किस धारा को उपयोग करते हुए टिक-टॉक सहित 59 चीनी मोबाइल ऐप्स पर प्रतिबंध लगा दिया है?
- (A) धारा 66 A
(B) धारा 66 F
(C) धारा 72 A
(D) धारा 69 A
86. निम्नलिखित में से किसको आई.टी. (संशोधन) अधिनियम, 2008 के माध्यम से आई. टी. अधिनियम, 2000 में प्रमुख रूप से सम्मिलित किया गया है?
- (A) धारा 66A
(B) धारा 69
(C) इसके द्वारा अश्लील साहित्य, बाल अश्लीलता, साइबर आतंकवाद, इत्यादि प्रावधान प्रदान किए गए
(D) उपरोक्त सभी

87. What is the name of President of India, who signed the Information Technology Act, 2000?
- (A) A.P.J. Abdul Kalam
(B) Pratibha Patil
(C) Ram Nath Kovind
(D) K. R. Narayanan
88. Which among the following with regard to IT Act, 2000 is not correct?
- (A) It shall extend to the whole of India
(B) It does not apply to any offence or contravention committed outside India by any person
(C) It is an act to provide legal recognition for transaction carried out by mean of electronic data
(D) None of these
89. Which section of the I.T. Act, 2000 deals with child pornography?
- (A) Section 67B
(B) Section 67A
(C) Section 66A
(D) None of the above
87. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 पर हस्ताक्षर करने वाले भारत के राष्ट्रपति कौन हैं?
- (A) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
(B) प्रतिभा पाटिल
(C) राम नाथ कोविंद
(D) के.आर. नारायणन
88. आई.टी. अधिनियम, 2000 के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा सही नहीं है?
- (A) यह पूरे भारत में विस्तारित होगा
(B) यह किसी भी व्यक्ति द्वारा भारत के बाहर किए गए किसी भी अपराध या उल्लंघन पर लागू नहीं होता
(C) यह इलेक्ट्रॉनिक डेटा के माध्यम से किए गए लेन-देन के लिए कानूनी मान्यता प्रदान करने का एक अधिनियम है।
(D) इनमें से कोई नहीं
89. आई.टी. अधिनियम, 2000 की किस धारा में बाल अश्लीलता से सम्बन्धित अपराध को सम्मिलित किया गया है?
- (A) धारा 67B
(B) धारा 67 A
(C) धारा 66 A
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

- | | |
|--|---|
| <p>90. The term computer is defined under which section of the I.T. Act?</p> <p>(A) Section 2 (1) (a)</p> <p>(B) Section 2(1) (t)</p> <p>(C) Section 2 (1) (i)</p> <p>(D) None of these</p> | <p>90. सूचना प्रौद्योगिक अधिनियम के किस धारा के तहत कम्प्यूटर शब्द को परिभाषित किया गया है?</p> <p>(A) धारा 2 (1) (a)</p> <p>(B) धारा 2 (1) (t)</p> <p>(C) धारा 2 (1) (i)</p> <p>(D) इनमें से कोई नहीं</p> |
| <p>91. According to Section 78 of the I.T. Act, who shall investigate any offence under the Act?</p> <p>(A) Police Commissioner</p> <p>(B) Police Constable</p> <p>(C) Police officer not below the rank of Inspector</p> <p>(D) Deputy superintendent of police</p> | <p>91. सूचना प्रौद्योगिक अधिनियम की धारा 78 के अनुसार, किसी भी अपराध जो इस अधिनियम के तहत होगा, की जाँच कौन करेगा?</p> <p>(A) पुलिस आयुक्त</p> <p>(B) पुलिस कांस्टेबल</p> <p>(C) पुलिस अधिकारी जो निरीक्षक के पद से नीचे नहीं है</p> <p>(D) पुलिस उपाधीक्षक</p> |
| <p>92. Repeated act of harassment after threatening behavior is called as :</p> <p>(A) Data diddling</p> <p>(B) Cyber stalking</p> <p>(C) Cyber theft</p> <p>(D) Cryptography</p> | <p>92. धमकी भरे व्यवहार के बाद बार-बार होने वाले उत्पीड़न को कहा जाता है :</p> <p>(A) डेटा डिडलिंग</p> <p>(B) साइबर स्टॉकिंग</p> <p>(C) साइबर चोरी</p> <p>(D) क्रिप्टोग्राफी</p> |
| <p>93. As per the I.T. Act, 2000, a subscriber may be :</p> <p>(A) An individual</p> <p>(B) Hindu Undivided Family applicant</p> <p>(C) Company or firm</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>93. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 के अनुसार, एक सब्सक्राइबर हो सकता है :</p> <p>(A) एक व्यक्ति</p> <p>(B) हिन्दू अविभाजित परिवार आवेदक</p> <p>(C) कम्पनी या फर्म</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |

- | | |
|---|--|
| <p>94. What is the penalty for publishing images of a person's private parts without consent as per the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) 1 year imprisonment and/ or 1 lakh rupees penalty</p> <p>(B) 3 years imprisonment and / or 1 lakh rupees penalty</p> <p>(C) 5 years imprisonment and / or 2 lakh rupees penalty</p> <p>(D) None of the above</p> | <p>94. आई.टी. अधिनियम, 2000 के अनुसार सहमति के बिना किसी व्यक्ति के निजी अंग की छवियों को प्रकाशित करने पर क्या दंड है?</p> <p>(A) 1 वर्ष कारावास एवं/या एक लाख रुपया दंड</p> <p>(B) 3 वर्ष कारावास एवं/या एक लाख रुपया दंड</p> <p>(C) 5 वर्ष कारावास एवं/या दो लाख रुपया दंड</p> <p>(D) उपरोक्त में से कोई नहीं</p> |
| <p>95. What is the time line for filing appeal against the order of Cyber Appellate Tribunal?</p> <p>(A) 60 days</p> <p>(B) 30 days</p> <p>(C) 90 days</p> <p>(D) 45 days</p> | <p>95. साइबर अपीलिय न्यायाधिकरण के आदेश के विरुद्ध अपील दायर करने की समय-सीमा क्या है?</p> <p>(A) 60 दिन</p> <p>(B) 30 दिन</p> <p>(C) 90 दिन</p> <p>(D) 45 दिन</p> |
| <p>96. What are the components of the I.T. Act, 2000?</p> <p>(A) Legal Recognition of Digital Signatures</p> <p>(B) Regulation of Certification Authorities</p> <p>(C) Digital Certificates</p> <p>(D) All of the above</p> | <p>96. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 के घटक क्या हैं?</p> <p>(A) डिजिटल हस्ताक्षर की कानूनी मान्यता</p> <p>(B) प्रमाणन प्राधिकरणों का विनियमन</p> <p>(C) डिजिटल प्रमाण-पत्र</p> <p>(D) उपरोक्त सभी</p> |

97. Which among the following was established under the I.T. Act, 2000 to resolve disputes arising from the law?
- (A) Cyber Appellate Tribunal
(B) Technology Dispute Bureau
(C) Cyber Administrative Tribunal
(D) I.T. Dispute Tribunal
98. A major amendment to the Information Technology Act, 2000 was made in which year?
- (A) 2001
(B) 2008
(C) 2012
(D) 2016
99. The I.T. Act, 2000 directed the formation of a controller of certifying authorities to regulate the issuance of what?
- (A) Data License
(B) Digital Signature
(C) I.P. Address in India
(D) Internet Service Provider License
100. 'Digital Signature' is defined under which section of the I.T. Act, 2000?
- (A) Section 2
(B) Section 8
(C) Section 1
(D) Section 6
97. निम्नलिखित में से किसे संबंधित कानून से उत्पन्न होने वाले विवादों को हल करने के लिए आई.टी. अधिनियम, 2000 के तहत स्थापित किया गया था?
- (A) साइबर अपीलीय न्यायाधिकरण
(B) प्रौद्योगिकी विवाद ब्यूरो
(C) साइबर प्रशासनिक न्यायाधिकरण
(D) आई.टी. विवाद न्यायाधिकरण
98. सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 में एक बड़ा संशोधन किस वर्ष किया गया था?
- (A) 2001
(B) 2008
(C) 2012
(D) 2016
99. आई.टी. अधिनियम, 2000 ने निम्नलिखित में से किसे जारी करने को विनियमित करने के लिए प्रमाणन प्राधिकरणों के नियंत्रक के गठन का निर्देश दिया?
- (A) डेटा लाइसेंस
(B) डिजिटल हस्ताक्षर
(C) भारत में आई पी पता
(D) इंटरनेट सेवा प्रदाता लाइसेंस
100. 'डिजिटल हस्ताक्षर' को आई.टी. अधिनियम, 2000 की किस धारा के तहत परिभाषित किया गया है?
- (A) धारा 2
(B) धारा 8
(C) धारा 1
(D) धारा 6

Rough Work / रफ कार्य

Example :

Question :

Q.1 (A) ● (C) (D)

Q.2 (A) (B) ● (D)

Q.3 (A) ● (C) (D)

4. Each question carries equal marks. Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
5. All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
6. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
7. After the completion of the examination, candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
8. There will be no negative marking.
9. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
10. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
11. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question Booklet, then after showing it to the invigilator, get another question Booklet of the same series.

उदाहरण :

प्रश्न :

प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)

प्रश्न 2 (A) (B) ● (D)

प्रश्न 3 (A) ● (C) (D)

4. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
5. सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
6. ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
7. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
8. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
9. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
10. परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
11. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

महत्वपूर्ण: प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।