

Series SGN

कोड नं.
Code No. **324**रोल नं.
Roll No.

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

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 7 हैं ।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें ।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 23 प्रश्न हैं ।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें ।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।
- Please check that this question paper contains 7 printed pages.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains 23 questions.
- **Please write down the Serial Number of the question before attempting it.**
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

सुरक्षा

SECURITY

निर्धारित समय : $2\frac{1}{2}$ घण्टे

अधिकतम अंक : 50

Time allowed : $2\frac{1}{2}$ hours

Maximum Marks : 50

सामान्य निर्देश :

- (i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।
- (ii) प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने लिखे हैं ।

General Instructions :

- (i) *All questions are compulsory.*
- (ii) *Marks allotted to questions are indicated against each of them.*

1. परिधीय सुरक्षा (Perimeter Security) का सबसे सामान्य तरीका कौन-सा है ? 1
- (क) प्रमुख द्वार
 - (ख) अलार्म
 - (ग) निगरानी बुर्ज
 - (घ) कंटीले तारों की बाड़

Which is the most common method of perimeter security ?

- (a) Main gate
 - (b) Alarm
 - (c) Observation tower
 - (d) Barbed wire fence
2. महिला कर्मिक की तलाशी किसे लेनी चाहिए ? 1
- (क) महिला या पुरुष कर्मिक
 - (ख) महिला कर्मिक या महिला गार्ड
 - (ग) केवल पुरुष गार्ड
 - (घ) उपर्युक्त सभी

Who should frisk a woman employee ?

- (a) Female or male employee
- (b) Female employee or female guard
- (c) Only male guard
- (d) All of the above

3. एक उपकरण जो एक्सेस कार्ड (Access Card) से सूचना एकत्र करता है :

1

- (क) कार्ड रीडर
- (ख) बायोमेट्रिक रीडर
- (ग) सी.पी.यू. (CPU)
- (घ) उपर्युक्त सभी

Name the gadget which collects data from the Access Card :

- (a) Card Reader
- (b) Biometric Reader
- (c) CPU
- (d) All of the above

4. अंधकार में निगरानी के लिए कौन-सा CCTV कैमरा उपयुक्त है ?

1

- (क) डोम कैमरा
- (ख) PTZ कैमरा
- (ग) स्थिर कैमरा
- (घ) इन्फ्रा-रेड कैमरा

Which CCTV camera is suitable for surveillance in the dark ?

- (a) Dome camera
- (b) PTZ camera
- (c) Fixed camera
- (d) Infra-red camera

5. पेट्रोल रिपोर्ट किसे लिखनी चाहिए ?

1

- (क) सिक्योरिटी मैनेजर
- (ख) पेट्रोल के किसी भी सदस्य
- (ग) पेट्रोल लीडर
- (घ) सुपरवाइज़र

Who should write the Patrol Report ?

- (a) Security manager
- (b) Any member of the patrol
- (c) Patrol leader
- (d) Supervisor

6. निम्नलिखित में से कौन-सा आक्रामक भीड़ की श्रेणी में आता है ?

1

- (क) श्रमिकों द्वारा घेराव
- (ख) मंदिर में भक्तों की भीड़
- (ग) खेल मैदान में दर्शक
- (घ) रेलवे स्टेशन पर यात्री

Which of the following comes under the category of aggressive crowd ?

- (a) Gherao by workers
- (b) Devotees in a temple
- (c) Spectators in a stadium
- (d) Passengers on a railway station

7. मानव शरीर में कितनी बिजली पाई जाती है ?

1

- (क) 440 वोल्ट
- (ख) 4 मिलीएम्पियर
- (ग) 110 वोल्ट
- (घ) 1 मिलीएम्पियर

What is the current found in the human body ?

- (a) 440 volts
- (b) 4 milliamperes
- (c) 110 volts
- (d) 1 milliampere

8. टी.एन.टी. (TNT) क्या है ?

1

- (क) संचार उपकरण
- (ख) हाई एक्सप्लोसिव
- (ग) तलाशी उपकरण
- (घ) वाहन

What is TNT ?

- (a) Communication equipment
- (b) High explosive
- (c) Frisking equipment
- (d) Vehicle

9. महिला सहकर्मी को आदर देना किसके अन्तर्गत आता है ? 1
- (क) जेन्डर सेन्सिटाईजेशन (Gender Sensitization)
- (ख) प्रौढ़ शिक्षा
- (ग) स्वच्छ भारत अभियान
- (घ) कॉर्पोरेट सोशल रिसपांसिबिलिटी

According respect to a female co-worker is a part of

- (a) Gender Sensitization
- (b) Adult Education
- (c) Swachh Bharat Campaign
- (d) Corporate Social Responsibility
10. बायोमेट्रिक प्रवेश नियंत्रण प्रणाली पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए । 2
Write a short note on biometric access control system.
11. CCTV प्रणाली के प्रमुख अंग कौन-से हैं ? 2
Enumerate the main parts of a CCTV system.
12. भारतीय दंड संहिता की धारा 96 में निहित अधिकारों का वर्णन कीजिए । 2
Describe the rights contained in Section 96 of the Indian Penal Code.
13. सुरक्षा में भेद (Security Breach) के क्या संकेत हैं ? 2
What are the indicators of security breaches ?
14. आगंतुक प्रबंधन प्रणाली (Visitor Management System) से संगठन को क्या फायदा है ? 2
What benefit does an organisation derive from a Visitor Management System ?
15. घटना प्रबंधन (Incident Management) के किन्हीं चार घटकों के नाम लिखिए । 2
Write any four components of Incident Management.

16. सुरक्षा सर्वेक्षण के दौरान वास्तविक सुरक्षा (Physical Security) के बारे में क्या आँका जाता है ? 2
What is evaluated from physical security during a security survey ?
17. एक परिसर (premises) में कितने प्रकार की तलाशी की जाती है ? 3
How many types of searches are conducted in a premises ?
18. ई.वी.डी. (EVD) क्या है ? इसके क्या उपयोग हैं ? 3
What is an EVD ? What are its usages ?
19. भीड़ को नियंत्रित करने के लिए क्या कदम उठाने चाहिए ? 3
What steps should be taken to control the crowd ?
20. एक घटना की जाँच किन चरणों में संपन्न होती है ? 3
What the steps involved in the investigation of an incident ?
21. गैरकानूनी कार्य (रोकथाम) संशोधन अधिनियम, 2011 के अनुसार कौन-से कार्य “आतंकी अपराध” की श्रेणी में आते हैं ? 5
Which activities are classified as “Terrorist Acts” as per the Unlawful Activities (Prevention) Amendment Act, 2011 ?
22. एक आगन्तुक द्वारा अनुसरण किए जाने वाले नियम क्या-क्या हैं ? 5
What are the procedures that should be followed by a visitor ?
23. सुरक्षा सर्वेक्षण के दौरान किन-किन बातों पर गौर करना चाहिए ? 5
Which factors should be considered during a security survey ?