

Term - II (Level - I)
Class – 9th
Subject – Private Security

Time : 3 hours

M.M. : 40

विशेष निर्देश (Special Instructions) :-

- (i) Candidates are required to give answers in their ownwords as for as practicable.
परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।
- (ii) While answering your quesitons, you must indicate on your answer book the same question number as appears in your question paper.
प्रश्नों के उत्तर देते समय जो प्रश्न संख्या प्रश्न-पत्र पर दर्शाई गई है उत्तर पुस्तिक पर वही प्रश्न संख्या।
- (iii) Do not leve blank page/pages in your answer-book.
अपनी उत्तर पुस्तिक में खाली पन्ना / पन्ने न छोड़िए।
- (iv) All questions are compulsory.
सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- (v) Answers should be brief and to the point.
उत्तर संक्षिप्त एवं तर्क संगत होना चाहिए।
- (vi) Answer the questions of 1 marks in one word or in a line of 2 marks in 20 to 40 words, of 3 marks in 40-60 words.

1 अंक वाले प्रश्नों के उत्तर 1 शब्द या एक पंक्ति में, 2 अंकों वाले प्रश्नों के उत्तर 20 से 40 शब्दों में, 3 अंकों वाले प्रश्नों के उत्तर 40 से 60 शब्दों में दीजिए।

Q.1. Answer the following questions : $5 \times 1 = 5$

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

- (a) The part of the gun where the bullets are loaded.

- (i) Barrel (ii) Tiger
- (iii) Magazine (iv) Hammer

बंदूक का एक हिस्सा जहाँ गोलियों को लोड किया जाता है उसे कहा जाता है।

- (1) बैरल (2) ट्रिगर
- (3) मैगजीन (4) हथोड़ा

- (b) are sharp pieces of glass or metal, which cause fatalitries in the event of an IED explosion.

- (i) Detonator (ii) Casing
- (iii) Splinter

..... काँच या धातु के तेज टुकड़े हैं जो IED विस्फोट की स्थिति में घातक परिणाम वाले हैं।

- (1) डेटोनेटर (2) आवरण
- (3) स्प्लिटर

(c) Access control ensures in

- (i) Preventing crowding
- (ii) Enhancing security
- (iii) Preventing chaos
- (iv) All of the above

अभिगम नियंत्रण में सुनिश्चित करता है।

- (1) भीड़ को रोकना
- (2) सुरक्षा को बढ़ाना
- (3) अराजकता को रोकना
- (4) उपरोक्त सभी

(d) What is the aim of entrepreneurship ?

- (i) Earn a profit
- (ii) Solve customer need
- (iii) Both of the above
- (iv) None of the above

उद्यमिता का उद्देश्य क्या है।

- (1) लाभ कमाएं
- (2) ग्राहकों की जरूरतों को हल करें।
- (3) उपरोक्त दोनों
- (4) इनमें से कोई नहीं

(e) How can we conserve our health and environment ?

(i) Grow organic crops

(ii) Use natural fertilisers

(iii) Manage waste water

(iv) Use more air conditioning

हम अपने स्वास्थ्य और पर्यावरण का संरक्षण कैसे कर सकते हैं ?

- (1) जैविक फसले उगाएं
- (2) प्राकृतिक उर्वरकों का प्रयोग करें
- (3) अपशिष्ट जल का प्रबंधन
- (4) अधिक अयरकंडीशनिंग का प्रयोग करें

Q.2. Answer the following questions in brief. (Do any ten) 10 × 2 = 20

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर संक्षेप में लिखें (कोई दस करें):

(a) How many type of IED.

आई. ई. डी. कितने प्रकार की होती है ?

(b) What are the principal components of CCTV.

सी.सी.टी.वी. के मुख्य घटक क्या हैं ?

(c) Benefits of security lighting ?

सिक्यूरीटी (सुरक्षा) लाइट/रोशनी के लाभ ?

(d) What are the main components of security system.

सुरक्षा प्रणाली के प्रमुख घटक क्या हैं लिखें ?

(e) What is search and seizure ?

खोज और जब्ती क्या है ?

(f) What do you understand by petrolling.

गश्त से आप क्या समझते हैं ?

(g) What are the procedure to be adopted for body search ?

वॉडी सर्च के लिए क्या सिद्धान्त अपनाए जाते हैं ?

(h) What is record keeping and reporting register.

रिकार्ड रखना और रिपोर्ट रजिस्टर क्या होती है ?

(j) What is enterpreneurnship ?

उद्यमी कौशल क्या है ?

(k) What is green skill write ?

हरित क्रान्ति क्या है, लिखें ?

एच.एच.एम.डी. की मदद से खोज करने की प्रक्रिया बताएं।

(c) What are the speciality of entrepreneurship.

उद्यमिता की क्या विशेषताएँ हैं ?

(d) State any three way by which can save energy.

उर्जा बचाने के कोई तीन तरीके बताएं।

(e) What is the purpose of petrolling ?

गश्त का उद्देश्य क्या है लिखें।

(f) What do you understand by electronic security system.

विद्युत सुरक्षा प्रणाली से आप क्या समझते हैं ?

Q3. Answer the following questions in brief (Do any five) :

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर संक्षेप में लिखें (कोई पांच प्रश्न करें):

(a) Describe the parts of a gun.

बंदूक के भागों का वर्णन करें।

(b) Explain the process of conducting a search with the help of a HHMD.