

SET – 4**Series : TYM**कोड नं.
Code No.**90**

रोल नं.

Roll No.

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

परोक्षार्थो काड का उत्तर-पस्तिका क मख-पष्ठ पर अवश्य लिख ।

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

- कपया जाच कर ल कि इस प्रश्न-पत्र म मद्रित पष्ठ 4 ह ।
- प्रश्न-पत्र म दाहिन हाथ को आर दिए गए काड नम्बर का छात्र उत्तर-पस्तिका क मख-पष्ठ पर लिख ।
- कपया जाच कर ल कि इस प्रश्न-पत्र म 26 प्रश्न ह ।
- कपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करन स पहल, प्रश्न का क्रमाक अवश्य लिख ।
- इस प्रश्न-पत्र का पढ़न क लिए 15 मिनट का समय दिया गया ह । प्रश्न-पत्र का वितरण पवाह्न म 10.15 बज किया जाएगा । 10.15 बज स 10.30 बज तक छात्र कवल प्रश्न-पत्र का पढ़ग आर इस अवधि क दारान व उत्तर-पस्तिका पर काइ उत्तर नहीं लिखग ।
- Please check that this question paper contains 4 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 26 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.

सरक्षा**SECURITY**

निधारित समय : 2 घण्ट

Time allowed : 2 hours

अधिकतम अक : 50

Maximum Marks : 50

सामान्य निदेश :

- (i) सभी प्रश्न अनिवाय ह ।
- (ii) प्रश्ना क लिए निधारित अक प्रत्यक प्रश्न क सामन दिए गए ह ।

General Instructions :

- (i) All questions are compulsory.
- (ii) Marks allotted to a question is given against each question.

1. सावधान को मद्रा म दाना परा क बोच कितन अश (degree) का काण बनता ह ? 1
 (क) 60 अश (ख) 30 अश
 (ग) 90 अश (घ) 45 अश
 In 'Savdhan' position, what is the angle formed by the feet ?
 (a) 60 degree (b) 30 degree
 (c) 90 degree (d) 45 degree
2. राष्ट्रीय आपदा प्रबन्धन अधिनियम (National Disaster Management Act) किस वष म लाग हुआ था ? 1
 (क) 1971 (ख) 2000
 (ग) 2005 (घ) 2014
 In which year was the National Disaster Management Act promulgated ?
 (a) 1971 (b) 2000
 (c) 2005 (d) 2014
3. सक्षिप्त रूप SAR का पण रूप क्या ह ? 1
 (क) Search and Rescue Operations. (ख) South Asia Rescue Association.
 (ग) Sudden Avalanche Rescue. (घ) Smart and Active Rescue.
 What is the full form of abbreviation SAR ?
 (a) Search and Rescue Operations. (b) South Asia Rescue Association.
 (c) Sudden Avalanche Rescue. (d) Smart and Active Rescue.
4. सशस्त्र बल (विशेष शक्तिया) अधिनियम किस वष म लाग हुआ था ? 1
 (क) 2000 (ख) 1947
 (ग) 2001 (घ) 1958
 In which year was the Armed Forces (Special Powers) Act promulgated ?
 (a) 2000 (b) 1947
 (c) 2001 (d) 1958
5. भारतीय नासना का दक्षिणो नासनिक कमाड का प्रधान कायालय कहा स्थित ह ? 1
 (क) बगलरु (ख) हदराबाद
 (ग) काच्चि (घ) चन्नइ
 Where is the headquarters of Indian Navy's Southern Naval Command located ?
 (a) Bengaluru (b) Hyderabad
 (c) Kochi (d) Chennai
6. 1024 मगाबाइट (Megabyte) बराबर हाता ह 1
 (क) 1 टराबाइट (ख) 10 मगाबाइट
 (ग) 1 गोगाबाइट (घ) 100 किलाबाइट
 1024 Megabyte is equal to
 (a) 1 Terabyte (b) 10 Megabytes
 (c) 1 Gigabyte (d) 100 Kilobyte

7. एक यज़र नम (user name) म अधिकतम कितन चिह्न हा सकत ह ? 1
 (क) 64 (ख) 75
 (ग) 84 (घ) 95
 What is the maximum character limit for user name ?
 (a) 64 (b) 75
 (c) 84 (d) 95
8. एक इ-मल को विषय रखा म REQ उपसग का क्या आशय ह ? 1
 (क) Requirement (ख) Recruitment
 (ग) Request (घ) Reconcile
 What does the prefix REQ mean in the subject line of an e-mail ?
 (a) Requirement (b) Recruitment
 (c) Request (d) Reconcile
9. मानव शरोर म धमनो नाड़ो (रडियल पल्स) कहा महसस को जा सकतो ह ? 1
 (क) गरदन (ख) कलाइ
 (ग) जाघ (घ) पट
 Where would you feel Radial Pulse on human body ?
 (a) Neck (b) Wrist
 (c) Thigh (d) Abdomen
10. गद (किडनिया) किसक भाग हात ह ? 1
 (क) लसिका प्रणालो (लिफटिक सिस्टम) (ख) अध्यावरणो प्रणालो (इटग्मटरो सिस्टम)
 (ग) पनजनन प्रणालो (रिप्राडक्टिव सिस्टम) (घ) मत्र प्रणालो (यरोनरो सिस्टम)
 The kidneys are the part of
 (a) Lymphatic system (b) Integumentary system
 (c) Reproductive system (d) Urinary system
11. निजो सरक्षा एजसो (नियमन) अधिनियम (प्राइवट सिक्यारिटो एजन्सोस (रगलशन एक्ट) कब लाग हुआ था ? 1
 (क) 1990 (ख) 1995
 (ग) 2000 (घ) 2005
 When was Private Security Agencies (Regulation) Act promulgated ?
 (a) 1990 (b) 1995
 (c) 2000 (d) 2005
12. महिला सरक्षा गाड क लिए न्यनतम ऊचाइ का मानक कितना ह ? 1
 (क) 170 समो (ख) 150 समो
 (ग) 160 समो (घ) 165 समो
 What is the minimum height criteria for the female security guards ?
 (a) 170 cms (b) 150 cms
 (c) 160 cms (d) 165 cms

13. एक परड को चार दिशाय कान सो ह ? 2
Enumerate the four directions of a Parade.
14. हसलो (क्लविकल) क्या ह ? 2
What is a Clavicle ?
15. आपदा प्रबधन क कान-कान स चरण हात ह ? 2
What are the phases in Disaster Management ?
16. भारतीय वायु सना कितनो आतरिक शाखाआ म विभक्त ह ? उनक नाम लिखिए । 2
Name the categories the Indian Airforce is divided into.
17. रोड आनलो ममारो पर टिप्पणो लिखिए । 2
Write a short note on Read Only Memory.
18. निजो सरक्षा एजन्सो को सचालन शाखा को बनावट लिखिए । 2
Write the organization of operations branch of a Private Security Agency.
19. प्राइवट सिक््यारिटो एजन्सो (रगलशन) एक्ट म वणित सत्यापन शब्द स आप क्या समझत ह ? 2
What do you understand by term verification as mentioned in Private Security Agency (Regulation) Act ?
20. पहुच नियत्रण प्रणालिया (एक्सस कटाल सिस्टम्स) म काम आन वाल सरक्षा टाकना क प्रकारा को गणना कोजिए । 2
Enumerate the types of security tokens used in Access Control Systems.
21. धए का पता लगान वाल उपकरणा पर एक सक्षिप्त टिप्पणो लिखिए । कितन प्रकार क स्माक डिटेक्टर का उपयोग किया जा रहा ह ? 3
Write a short note on smoke detectors. How many types of smoke detectors are in use ?
22. गह मन्त्रालय क अधोन कायरत कद्रोय सशस्त्र बला क प्रकारा को गणना कोजिए । 3
Enumerate the types of Central Armed Forces working under Ministry of Home Affairs.
23. सो सो (CC) आर बो सो सो (BCC) स आप क्या समझत ह ? इनक क्या उपयोग ह ? 3
What do you understand by CC and BCC, what are their usage ?
24. अग्रजो क अक आठ (फिगर आफ एट) नामक गाठ का आप कस बाधग ? 3
How do you tie a figure of eight knot ?
25. बनियादो ढाचा सरक्षा स आप क्या समझत ह ? 5
What do you understand by Infrastructure Security ?
26. मह स श्वास दन को प्रक्रिया क चरण लिखिए । 5
Enumerate the steps involved in mouth to mouth resuscitation.