

Sl.No. :

नामांक			Roll No.			

No. of Questions – 38

V-107

No. of Printed Pages – 7

यहाँ से काटिए

**व्यावसायिक शिक्षा (कक्षा –X) परीक्षा, 2019**  
**लेवल - द्वितीय**  
**विषय – सुरक्षा**

समय : 2 घण्टे 15 मिनट]

[ पूर्णांक : 30

प्रश्न पत्र को खोलने के लिए यहाँ फाड़ें

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

- 1) परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न-पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें।
- 2) सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं।
- 3) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका में निर्धारित शब्द-सीमा में लिखें।
- 4) प्रश्न संख्या 1 से 10 तक (बहुविकल्पीय प्रश्नों) के उत्तर तालिका बनाकर उत्तर-पुस्तिका में लिखें।
- 5) प्रश्न संख्या 11 से 30 तक एक पंक्ति में उत्तर लिखें।
- 6) प्रश्न संख्या 31 से 36 तक दो से चार पंक्तियों में उत्तर लिखें।
- 7) प्रश्न संख्या 37 एवं 38 के उत्तर दो पृष्ठों तक लिखें।

यहाँ से काटिए

I. सही विकल्प चुनें :

[10×½=5]

- 1) कवायद में लाईन तोड़ किस और घूमकर किया जाता है?
  - (अ) आगे
  - (ब) पीछे
  - (स) दाँये
  - (द) बाँये
  
- 2) तेज चल की मानक गति प्रति मिनट होती है -
  - (अ) 60 कदम
  - (ब) 120 कदम
  - (स) 180 कदम
  - (द) 240 कदम
  
- 3) कुंग फू एक मार्शल आर्ट है जिसका जन्म हुआ -
  - (अ) जापान
  - (ब) चीन
  - (स) द. कोरिया
  - (द) अमेरिका
  
- 4) राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन अधिनियम पारित किया गया -
  - (अ) 2005
  - (ब) 2001
  - (स) 2004
  - (द) 2002

- 5) राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के अध्यक्ष को नियुक्त करने का अधिकार है -
- (अ) राष्ट्रपति को
  - (ब) भारत के मुख्य न्यायाधिश को
  - (स) लोकसभा अध्यक्ष को
  - (द) प्रधानमंत्री को
- 6) भारतीय रक्षाबलों के सर्वोच्च कमाण्डर होते हैं -
- (अ) राष्ट्रपति
  - (ब) प्रधानमंत्री
  - (स) रक्षामंत्री
  - (द) विदेशमंत्री
- 7) भारतीय सेना का क्षेत्रीय पूर्वी कमान मुख्यालय स्थित है -
- (अ) दिल्ली
  - (ब) पुणे
  - (स) लखनऊ
  - (द) कलकत्ता
- 8) निर्देशों का एक समूह जो एक कम्प्युटर को निर्देश देता है -
- (अ) मेमोरी
  - (ब) स्टोरेज
  - (स) प्रोग्राम
  - (द) लाजिक

- 9) नब्ज जिस अंग में जाँची जा सकती है -  
 (अ) केरोटिक धमनी में  
 (ब) नाक पर  
 (स) टखने पर  
 (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 10) महिला सुरक्षा गार्ड की लम्बाई होनी चाहिये -  
 (अ) 150 से.मी.  
 (ब) 160 से.मी.  
 (स) 170 से.मी.  
 (द) 175 से.मी.

**खण्ड-ब**

II. रिक्त स्थान भरें :

[20×½=10]

- 11) टेकवॉडो एक मार्शल आर्ट है जो ..... का राष्ट्रीय खेल है।
- 12) क्रेव मेगा एक आत्म रक्षा प्रणाली है जिसका विकास ..... में किया गया था।
- 13) आपातकालीन प्रतिक्रिया ईकाई (ई.आर.टी.) में ..... व्यक्तियों की मानक संख्या से दल बनाया जाता है।
- 14) आग लगने की आपातकालीन स्थिति में ..... नम्बर डायल करें।
- 15) भारतीय रक्षाबलों के सभी कार्यों का नियंत्रण ..... मंत्रालय भारत सरकार द्वारा किया जाता है।
- 16) सेना में प्रशिक्षण नीति तैयार करने हेतु ..... में सेना प्रशिक्षण कमांड है।

- 17) डिलीट किये गये ई-मेल ..... फोल्डर में स्टोर किये जाते हैं।
- 18) सभी प्राप्त होने वाले ई-मेल ..... स्टोर किये जाते हैं।
- 19) डी.वी.आर. का अर्थ है ..... विडीयो रिकार्डर।
- 20) ..... शरीर की संरचना का अध्ययन है।
- 21) श्वसनतंत्र रक्त को आक्सीजन प्रदान करता है और ..... नामक अपशिष्ट पदार्थ को ले जाता है।
- 22) एक व्यस्क के हृदय की औसत धड़कन प्रति मिनट ..... बीट तक होती है।
- 23) ..... एक अस्थायी गांठ है जो एक लठ्ठे या खम्भे को घसीटने ले जाने या उठाने में इस्तेमाल की जाती है।
- 24) ..... शरीर का सबसे बड़ा अंग है जो शरीर को संक्रमण से सुरक्षित रखता है।
- 25) पिन का अर्थ है व्यक्तिगत ..... संख्या।
- 26) भारतीय दण्ड प्रक्रिया संहिता के अनुसार अपराधों को किन दो श्रेणियों में बाँटा गया है?

- 27) सुरक्षा गश्त के दो समूह बताईये।
- 28) सी.पी.यू. का फुल फार्म बताईये।
- 29) एक गीगा बाईट (जी.बी.) कितना मेगा बाईट के बराबर होता है?
- 30) ई-मेल में अंग्रेजी के बड़े अक्षरों के उपयोग को कैसा माना जाता है?

खण्ड -स

III. दो से चार पंक्तियों में उत्तर दीजिए।

[6×1½=9]

- 31) कवायद के कोई तीन लाभ बताईये।
- 32) सुरक्षा के कोई तीन प्रकार बताईये।
- 33) पुलिस और यातायात पुलिस की भूमिका व कार्यों के बीच अन्तर स्पष्ट कीजिये।
- 34) कम्प्यूटर में रिसाइकल बिन का उपयोग बताईये।
- 35) मानव के श्वसनतंत्र का नामांकित चित्र बनाईये।
- 36) जी मेल इन बॉक्स की मुख्य विशेषताएँ बताईये।

IV. निबंधात्मक प्रश्न :-

[2×3=6]

37) आग के विभिन्न वर्गों के बीच अन्तर बताइये।

38) युद्ध काल एवं शांतिकाल में सीमा सुरक्षा बल के कार्य बताइये।



**DO NOT WRITE ANYTHING HERE**