

Our Ambition Your Selection.....

Haryana Police Test Series - 07

Total Time : 90 Minutes

Total Marks : 80

Note: ये पेपर एम्बिशन अकादमी बहल द्वारा तैयार किया गया है

*** INSTRUCTIONS ***

1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. समय तथा सटिकता का ध्यान रखें।
4. समय 90 मिनट है उसके तुरंत बाद उत्तर सीट ले ली जाएगी।
5. कृप्या अपने प्रश्न प्रत्र को जांच ले अगर कटा फटा हो तो तुरंत परीक्षा अधीक्षक से बदलवा ले।
6. प्रश्न प्रत्र पर कुछ भी ना लिखें, कच्चा काम के लिए अतिंम पृष्ठ पर जगह दी गई है।
7. सही उत्तर का 0.80 मिलेगा।

आज का विचार :-

आपनी विशेषताओं का प्रयोग करो, जीवन के हर कदम में प्रगति का अनुभव होगा।

Mob. No. 9991966727

AMBITION ACADEMY BEHAL

1. हरियाणा सरकार आपातकाल की अवधि में प्रकाशित हुए लेख कविताएँ एवं स्तंभ आदि को किस संग्रह के नाम से प्रकाशित करेगी ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (a) शुभ ज्योरसना | (b) नई पहल |
| (c) उत्तर ज्योति | (d) उत्तर प्रभात |

Download Answer Key @ www.PoliceJobNews.in

2. चौहान राजपूतों का मूल व प्रमुख निवास स्थान हरियाणा में कहाँ है ?
- (a)नारायणगढ़ (b) रोहतक
(c)मेवात (d)जून्दला
3. छोटे बच्चों के मुण्डन हेतु प्रसिद्ध मेला है ?
- (a)जन्माष्टमी का मेला (b) श्याम जी का मेला
(c)बाबा मस्तनाथ का मेला (d)बाबा जमनादास का मेला
4. गजपति सिंह द्वारा निर्मित स्मारक है ?
- (a)सोहना का किला (b) जीन्द का किला
(c)चोर गुम्बद (d)तरावड़ी का किला
5. किस पुराण में कहा गया है कि थानेसर का ब्रह्म सरोवर तीनों लोकों में पुण्यदायक तीर्थ है ?
- वामन पुराण (b) वायु पुराण
(c)स्कन्द पुराण (d)मत्स्य पुराण
6. 'पिन टेल रेस्टोरेण्ट' की स्थापना की गई है ?
- (a)हथनीकुण्ड (b) सुरज कुण्ड
(c)अम्बाला (d)हिसार
7. भाखड़ा बांध नहर हरियाणा के किस जिले से प्रवेश करती है ?
- (a)पंचकुला (b) अम्बाला
(c)यमुनानगर (d)फतेहाबाद
8. हरियाणा राज्य का देशन्तरीय विस्तार है ?
- (a) $74^{\circ}28'$ पूर्वी देशन्तर से $77^{\circ}36'$ पूर्वी देशन्तर के मध्य
(b) $74^{\circ}28'$ पूर्वी देशन्तर से $77^{\circ}36'$ पश्चिम देशन्तर के मध्य
(c) $71^{\circ}28'$ पूर्वी देशन्तर से $77^{\circ}36'$ पूर्वी देशन्तर के मध्य
(d) $77^{\circ}28'$ पूर्वी देशन्तर से $84^{\circ}28'$ पूर्वी देशन्तर के मध्य
9. 2011 की जनगणना के अनुसार हरियाणा के किस जिले में महिलाओं की जनसंख्या सर्वाधिक है ?
- (a)गुडगाँव (b) रेवाड़ी
(c)भिवानी (d)फरीदाबाद
10. सरस्वती वाइल्ड लाइफ सेंचुरी को अन्य किस नाम से जाना है ?
- (a)सोनसर जंगल (b) कलेसर
(c)वीर शिकारगढ़ (d)बूर सैयदा
11. सिने स्टार धर्मेन्द्र को किस आयोजन पर पर्यटन विभाग ने बगड़ एंबेसेडर बनाया है ?
- (a)कपाल भोचन मेला (b) गीता जंयती
(c)सूरजकुण्ड मेला (d)पिंजौर गार्डन उत्सव
12. हरियाणा का राजकीय पक्षी कौन सा है ?
- (a)ब्लैक फे कोलिन (b) चिङ्गि या
(c)काला बक (d)सफेद हंस
13. निम्न में से किस स्थान से समुद्रगुप्त के सिक्के प्राप्त हुए हैं ?
- (a)हाँसी (b) टोपरा
(c)मीताथल (d)धनु
14. हरियाणा में शीतकालमें औसत तापमान रहता है ?
- (a)12 (b) 8
(c)16 (d)14
15. राजीव गांधी तापीय विद्युत परियोजना अवस्थित है ?
- (a)पानीपत (b) खेदड़
(c)गुडगाव (d)यमुनानगर
16. हरियाणा के किस जिले में पक्की सड़कों का धनरव सर्वाधिक है ?
- (a)अम्बाला (b) सिरसा
(c)भिवानी (d)जीन्द
17. 'हरियाणा कैसरी' के संचालक थे ?
- (a)बनारसीदास गुप्त (b) आत्माराम जैन
(c)कन्हैया लाल (d)जियालाल जैन
18. राजधानी गुरुद्वारा हरियाणा में कहाँ पर स्थित है ?
- (a)कुरुक्षेत्र (b) कैथल
(c)यमुनानगर (d)जीन्द
19. परिवहन मन्त्री कृष्णलाल पंवार का विधान सभा क्षेत्र है ?
- (a) शाहबाद (b) इन्द्री
(c)इसराना (d)बावल
20. हरियाणा का दूसरा मुख्यमंत्री कौन था ?
- (a)बन्सीलाल (b) देवीलाल
(c)मजनलाल (d)राव विरेन्द्र सिंह
21. हरियाणा के दक्षिण में स्थित है ?
- (a)पंजाब (b) राजस्थान
(c)हिमाचल (d)उत्तराखण्ड
22. हरियाणा 100 सेवा का मुख्यालय कहाँ स्थापित किया जाएगा ?
- (a)करनाल (b) हिसार
(c)पंचकुला (d)गुरुग्राम

Download Answer Key @ www.PoliceJobNews.in

23. हरियाणा की पहली महिला पायलट प्रियंका किस जिले से संबंधित है ?
 (a)करनाल (b) पंचकुला
 (c)गुरुग्राम (d)फतेहाबाद
24. हाईटैक व अत्याधिक सजावटी मछली हैचरी कहाँ पर स्थापित की जाएगी ?
 (a)जीन्द (b) रेवाड़ी
 (c)झज्जर (d)हिसार
25. हरियाणा में लोकसभा की कितनी सीटें हैं ?
 (a)90 (b) 5
 (c)10 (d)15
26. निम्न में से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए ?
 (a)चाहर दिवार (b) चार दीवारी
 (c)प्रदर्शनी (d)केन्द्रीयकरण
27. साफ–साफ में कौन सा समास है ?
 (a)द्वंच्च (b) अव्ययीभाव
 (c)तत्पुरुष (d)कर्मधारय
28. गायिका में कौन सी सन्धि है
 (a)यण (b) अयादि
 (c)विसर्ग (d)गुण
29. 'च' का उच्चारण स्थान है ?
 (a)कंठ (b) तालु
 (c)दन्त (d)मूर्धा
30. माँग वक्र किसकी इच्छाओं को दर्शाता है ?
 (a)केता को (b) विकेता
 (c)दोनों की (d)इनमें से कोई नहीं
31. सुण्डा ट्रैप कहा पर है ?
 (a)हिन्द महासागर (b) अंध महासागर
 (c)प्रशात महासागर (d)अरब सागर
32. जिला न्यायालयों के न्यायधिशों की नियुक्ति किसके द्वारा की जाती है ?
 (a)राज्यपाल (b) मुख्यमंत्री
 (c)राष्ट्रपति (d)विधि मंत्री
33. जिस समय दिल्ली भारत की राजधानी बनी उस समय वायसराय कौन था ?
- (a)लार्ड कर्जन (b) लार्ड मिन्टो
 (c)लार्ड हार्डिंग (d)लार्ड वेवेल
34. तट आधारित इस्पात संयंत्र कहाँ स्थित है ?
 (a)तृती कोरिन (b) सलेम
 (c)मंगलौर (d)विशाखापट्टनम
35. 'उपनिषद' शब्द का शाब्दिक रूप से यह अर्थ होता है ?
 (a)ज्ञान (b) बुद्धिमत्ता
 (c)पास बैठना (d)पठन
36. भारत के न्यायावादी को कहाँ पर सुनवाई करने का अधिकार है ?
 (a)उच्चतम न्यायालय
 (b) कोई भी उच्च न्यायालय
 (c)कोई भी रोशन न्यायालय
 (d)भारत का कोई भी विधि न्यायालय
37. वह जीव कौन सा है जो वायु प्रदुषण को मानीटर करता है ?
 (a)बैकटीरिया (b) शैवाल
 (c)लाइकेन (d)फंजाई
38. भारत का सबसे ऊँचा जल प्रपात किस राज्य में है ?
 (a)गुजरात (b) तमिलनाडु
 (c)केरल (d)कर्नाटक
39. संघ लोक सेवा आयोग को, रिपोर्ट किसको प्रस्तुत करनी होती है ?
 (a)संसद (b) प्रधानमंत्री
 (c)राष्ट्रपति (d)लोकसभा
40. ल्लासी की लड़ाई किसके बीच लड़ी गई थी ?
 (a)सिराजु द्वौला और रावर्ट क्लाइव
 (b) मीर कासिम और रावर्ट क्लाइव
 (c)मीर जाफर व रावर्ट क्लाइव
 (d)इनमें से कोई नहीं
41. A की गति B से तिगुनी है, इसलिए वह एक काम को B से 40 दिन पहले समाप्त कर देता है। A और B दोनों मिलकर काम को कितने दिन में करेंगे ?
 (a)20 दिन (b) 30 दिन
 (c)25 दिन (d)15 दिन
42. बायोप्थी किस पर की जाती है ?
 (a)नसों के खून पर (b) धमनियों के खून पर
 (c)जीवित शरीर के ऊतकों पर (d)मृत शरीर के ऊतकों पर

Download Answer Key @ www.PoliceJobNews.in

43. टेंडर और लिगार्मेंट (पट्टा और स्नायुबंधन) किस प्रकार के ऊतक है ?
- (a)तंत्रिका ऊतक (b) मांसपेशियों के ऊतक
(c)अधिचर्मिक ऊतक (d)संयोजी ऊतक
44. अफीकी संघ का मुख्यालय कहाँ पर है ?
- (a)दक्षिण अफीका (b) वंशिगटन डी.सी.
(c)अदीस- अबाबा (d)नाइजीरिया
45. 22 जुलाई,2017 को किसे भारत के राष्ट्रपति का सचिव नियूक्त किया गया है ?
- (a) अशोक मलिक (b) भरत लाल
(c)विश्वजीत बोरा (d)संजय कोठारी
46. $(\sqrt{2-1}) + (\sqrt{3}-\sqrt{2}) + (\sqrt{4}-\sqrt{3}) + \dots + (\sqrt{16}-\sqrt{15})$
- (a)1 (b) 3
(c)-2 (d)8
47. निम्नलिखित बैकटीरिया से कौन सा हैजा का कारण है ?
- (a)कोक्कुस (b) स्पिरिल्लम
(c)विनियो (d)बेसिलस
48. किसी वस्तु की सतह से लंबवत लगने वाले बल को कहते है ?
- (a)दाब (b) कार्य
(c)पणोद (d)घर्षण
49. ऐन्टैसिड का स्वभाव कैसा होता है ?
- (a)अम्लीय (b) क्षारीय
(c)न्यूट्रल (d)अत्यधिक अम्लीय
50. 12000 रु के एक मूलधन पर 20% प्रति वर्ष की दर से 4 वर्षों के लिए चकवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज के बीच क्या अंतर (रु में) होगा ?
- (a)3324.8 (b) 2818.4
(c)3283.2 (d)3576.6
51. 'कशीदा' एक प्रकार की कढाई है जो भारत के किस राज्य में प्रसिद्ध है ?
- (a)पजांब (b) पश्चिम
(c) J& K (d)राजस्थान
- 52.दो वर्गों के विकर्णों का अनुपात 5 : 7 है। उनके क्षेत्रफलों का अनुपात ज्ञात कीजिए?
- (a)25 : 49 (b) 49 : 25
(c) 10 : 11 (d)8 : 5
53. दो संख्याओं का गुणनफल 1800 है और उनका महत्व समावर्तक 15 है वे संख्याएँ कौन सी है ?
- (a)(15,120) (b) (30,60)
(c)(18,100) (d)(45,40)
54. 'वेसाख दिवस' 2017 के लिए प्रधान मंत्री मोदी किस देश का दौरा किया ?
- (a)चीन (b) तिब्बत
(c)इंडोनेशिया (d)श्रीलंका
55. FIFA U-17 विश्व कप फाइनल की मेजबानी कौन सा शहर करेगा ?
- (a)मुंबई (b) नई दिल्ली
(c)कोलकाता (d)चैन्नई
56. (a) SNINET (b) SCHAMOT
(c) LABLOTOF (d) CEKTRIC
57. (a) 63 (b) 55
(c) 49 (d) 50
58. (a) XGT (b) NPM
(c) BHK (d) IJL
- निर्देश :** निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में एक अनुकम दिया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुकम को पूरा करे ?
59. 91,273,455,637,?9911
- (a) 1011 (b) 899
(c) 10011 (d) 819
60. विकास जमीन से उठकर खड़े होने में 15 सेकण्ड और जमीन पर बैठने में 11 सेकण्ड का समय लेता है। वह इस प्रक्रिया को कुछ समय तक जारी रखता है। 93 सेकण्ड में वह कितनी बार खड़ा होगा
- (a)4 बार (b) 3 बार
(c)6 बार (d)5 बार
61. माँ की आयु उसकी पुत्री की आयु से तीन गुणा है। छह वर्ष पहले, माँ की आयु पुत्री की आयु से पाँच गुणा थी। 6 वर्ष पहले पुत्री की आयु क्या थी ?
- (a) 36 वर्ष (b) 6 वर्ष
(c)12 वर्ष (d)30 वर्ष

Download Answer Key @ www.PoliceJobNews.in

62. एक व्यक्ति ने एक महिला की तरफ इशारा करके कहा, "मेरे एकमात्र चाचा के भाई के पुत्र की विधवा है।" उस महिला का उस व्यक्ति से क्या संबंध है?

- | | |
|----------|-----------|
| (a) भाभी | (b) चाची |
| (c) बहन | (d) भतीजी |

63. एक निश्चित कोड में '482' का अर्थ है 'Life is beautiful', '875' का अर्थ 'Gold is costly' और '236' का अर्थ है 'Ornaments are beautiful', तो 'Life' के लिए निम्नलिखित में से क्या होगा?

- | | |
|-------|-------|
| (a) 5 | (b) 2 |
| (c) 8 | (d) 4 |

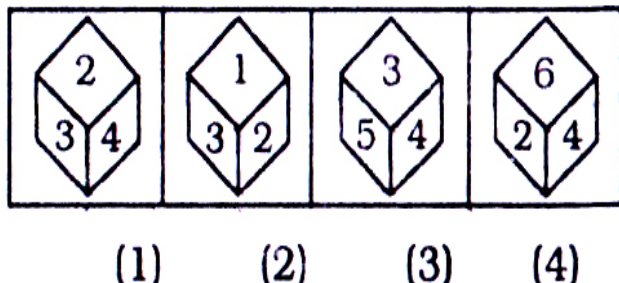
64. एक निश्चित कोड में *BUILDER* को *JVCKSFE* के रूप में लिखा जाएगा। तो *SEALING* को क्या लिखा जाएगा?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) BFTKHOJ | (b) BTFKHOJ |
| (c) JOHKBT | (d) TFBKHOJ |

65. एक व्यक्ति 8 किमी पश्चिम की ओर यात्रा करता है, और फिर बाईं ओर मुड़कर 6 किमी चलता है। अब वह अपने प्रस्थान सथल से कितनी दूर है?

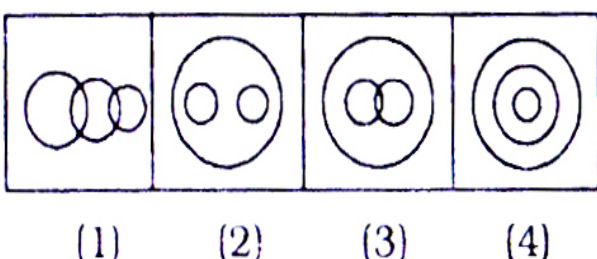
- | | |
|-------------|-------------|
| (a) 20 किमी | (b) 10 किमी |
| (c) 15 किमी | (d) 5 किमी |

66. नीचे एक पासे की चार स्थितियों दी गई हैं। ज्ञात कि कौन-सी संख्या 2 के सामने की ओर है?



- | | |
|-------|-------|
| (a) 6 | (b) 3 |
| (c) 4 | (d) 5 |

67. निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति पुरुषों, वृद्ध पुरुषों और अविवाहित पुरुषों के बीच सही संबंध को दर्शाती है?



Directions :- Find out error.

68. After tasting both/(1) John prefers/(2) tea than coffee./ (3) No error. / (4)

- | | |
|-------|-------|
| (a) 1 | (b) 2 |
| (c) 3 | (d) 4 |

Directions: - Same word

69. EXTRICATE

- | | |
|----------------|----------|
| (a) Free | (b) Tie |
| (c) Complicate | (d) Pull |

Directions: - Choose the Opposite

70. ACQUIT

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) Despair | (b) Mild |
| (c) Smart | (d) Condemn |

71. Dissent

- | | |
|------------------|------------------|
| (a) Discord | (b) Disagreement |
| (c) Unacceptable | (d) Agreement |

72. उपराष्ट्रपति का वेतन होता है?

- | | |
|------------|------------|
| (a) 150000 | (b) 125000 |
| (c) 90000 | (d) 0 |

73. गुप्तकाल की राजकीय भाषा कौन सी थी?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) प्राकृत | (b) पाली |
| (c) फारसी | (d) संस्कृत |

74. कौन सी तरणे द्रव माध्यम से नहीं गुजर सकती है?

- | | |
|------------|--------------|
| (a) S तरणे | (b) P तरणे |
| (c) L तरणे | (d) गौण तरणे |

75. आस्ट्रेलिया में शीतोष्ण धास के मैदान को क्या जाता है?

- | | |
|-------------|------------|
| (a) प्रेअरी | (b) वेल्ड |
| (c) सवाना | (d) डाउन्स |

76. संविधान सभा की प्रथम बैठक कहाँ हुई थी?

- | | |
|-------------|------------|
| (a) दिल्ली | (b) मुम्बई |
| (c) कलकत्ता | (d) पूणे |

77. हाल ही में महिला किकेट विश्व में रनर अप टीम कौन सी रही है?

- | | |
|----------------|-----------------|
| (a) इंग्लैंड | (b) भारत |
| (c) न्यूजीलैंड | (d) आस्ट्रेलिया |

Download Answer Key @ www.PoliceJobNews.in

78. प्रथम 96 प्राकृत संख्याओं का योग क्या होगा ?
 (a)4656 (b) 4456
 (c)4566 (d)4466
79. इंसानों में कितने प्रकार के दांत होते हैं ?
 (a)4 (b) 3
 (c)5 (d)6
80. निम्न में से कौन सा रक्त सूचक जीव है ?
 (a)केचुएं (b) अंकुशकृमि
 (c)स्विवड (d)कोई नहीं
81. कार्बन का सबसे ज्यादा प्रतिशत किस कोण में होता है ?
 (a)बिटुमिनस (b)एन्थ्रासाइट
 (c)पीट (d)लिग्नाइट
82. दों संख्याओं का अनुपात 1 : 5 है उनका गुणनफल 320 है। तो संख्याओं के वर्ग में कितना अन्तर है ?
 (a)140 (b) 1024
 (c)150 (d)1536
83. लियो वराडकरके प्रधानमंत्री के रूप में चुना गया है ?
 (a)पाकिस्तान (b) फिजी
 (c)आयरलैंड (d)इटली
84. एक डब्बा रेत से भरा है तो 8.5 किलो वजन का होता है एवं जब रेत से आधा भरा होता है तो 5.5 किलो वजन का होता है।
 5 किलो (b) 6 किलो
 (c)4.5 किलो (d)2.5 किलो
85. प्रकाश का वेग है ?
 (a) 3×10^8 सेमी./सेंकण्ड (b) 3×10^8 किमी./सेंकण्ड
 (c) 3×10^8 मी./सेंकण्ड (d) 3×10^8 मील/सेंकण्ड
86. जब पानी जम जाता है, तो उसका घनत्व
 (a)बढ़ जाता है (b)घट जाता है
 (c)नियत रहता (d) शून्य हो जाता है
87. बारूद का अविष्कार किया था - ?
 (a)सी.वी रमन ने (b) कोल्ट ने
 (c)डॉ गैटिंग ने (d)रोजर बेकन ने
88. निम्नलिखित में से कौन सबसे बड़ा, सबसे तेज और सबसे महँगा कम्प्यूटर है ?
- (a)पर्सनल कम्प्यूटर (b) सुपर कम्प्यूटर
 (c)लैपटॉप (d)नोट बुक
89. वाइवरी नंबर 101 की वैल्यू क्या है ?
 (a)3 (b) 5
 (c)6 (d)101
90. किसी स्टोरेज को आइडिटिफाई करने के लिए प्रयुक्त नाम या नंबर को कहते हैं ?
 (a)बाइट (b) रिकॉर्ड
 (c)एड्रेस (d)प्रोग्राम
91. सी10 डी10 किस प्रकार की मेमोरी है ?
 (a)भीतरी (b) बाहरी
 (c)सहायक (d) A तथा B दोनों
93. प्रथम पीढ़ी के कम्प्यूटर में मुख्य इलेक्ट्रॉनिक घटक हैं ?
 (a)ट्रांजिस्टर (b) वृहद एकीकृत सर्किट
 (c)बॉल (निर्वात ट्र्यूब) (d)इण्टर्प्रेटेड सर्किट
94. कम्प्यूटर में डिस्क कहां डाली जाती है ?
 (a)मोडेम में (b) हार्ड ड्राईव में
 (c)CPU में (d)डिस्क ड्राईव में
95. अंकीय कोड के माध्यम (Digital Form) से कम्प्यूटर में इनपूट करने का कौन सा साधन है ?
 (a)की बोर्ड (b) मानीटर
 (c)स्कैनर (d)माउस
96. CPU और I/O के बीच सिग्नलों के मूवमेंट को कौन नियंत्रित करता है ?
 (a)ALU (b) कंट्रोल यूनिट
 (c)मेमरी यूनिट (d)सेकेंडरी स्टोरेज
97. किसी प्रोग्राम का चित्र के रूप में प्रदर्शन क्या कहलाता है ?
 (a)चार्ट (b) हल चार्ट
 (c)फ्लोचार्ट (d)मिक्स चार्ट
98. कौन-सा साफ्टवेयर कम्प्यूटर के हार्डवेयर को नियंत्रित करता है ?
 (a)एप्लीकेशन (b) सिस्टम
 (c)प्रोग्राम (d)पैकेज
99. कागजी मुद्रा भारत में कब शुरू हुई ?
 (a)1861 (b) 1863
 (c)1865 (d)1867

Download Answer Key @ www.PoliceJobNews.in

100. भारत का प्रथम बैंक कौन सा है ?

- (a) बैंक ऑफ हिंदूस्तान (b) पंजाब नेशनल बैंक
(c) स्टैट बैंक ऑफ इंडिया (d) स्टैट बैंक ऑफ पटियाला

AMBITION ACADEMY BEHAL