

AMBITION ACADEMY BEHAL

www.PoliceJobNews.in

Haryana Police No.14

Total Time: 120 Minutes

Total Marks: 80

AMBITION ACADEMY में छात्रावास सुविधा प्रारंभ

*** INSTRUCTIONS ***

1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. समय तथा सटिकता का ध्यान रखें।
4. समय 120 मिनट है उसके तुरंत बाद उत्तर सीट ले ली जाएगी।
5. कृप्या अपने प्रश्न पत्र को जांच ले अगर कटा फटा हो तो तुरंत परीक्षा अधीक्षक से बदलवा ले।
6. प्रश्न पत्र पर कुछ भी ना लिखें कच्चा काम के लिए अतिंम पृष्ठ पर जगह दी गई है।

आज का विचार :-

जिस दिन आप खुद पर हँस सको,

समझ जाओ आप सफल होते जा रहे हो।

AMBITION ACADEMY BEHAL

Ambition Academy Behal

1. विश्व में काफी पोर्ट किसे कहा जाता है?
(a) साओपोलो (b) सेन्टोस
(c) रियो डी जेनेरो (d) ब्यूनस आयर्स
2. 11 वीं सदी के भारत का दर्पण किसे कहा जाता है?
(a) किताब उल हिन्द (b) रेहला
(c) तारीख ए यामिनी (d) इनमें से कोई नहीं
3. 1937 के चुनावों में कांग्रेस द्वारा बहुमत प्राप्त प्रांतों की संख्या थी—
(a) 3 (b) 4
(c) 5 (d) 6
4. निर्णायक मत देने का अधिकार है लोकसभा में—
(a) राष्ट्रपति (b) प्रधानमंत्री
(c) उपराष्ट्रपति (d) लोकसभा अध्यक्ष
5. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधिश के विरुद्ध महाभियोग का प्रस्ताव पारित हो जाने पर पदव्युति का आदेश कौन जारी कर सकता है?
(a) सर्वोच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधिश
(b) राष्ट्रपति
(c) लोकसभा अध्यक्ष
(d) मंत्री परिषद
6. हड्डपा के काल का ताँबे का रथ किस स्थान से प्राप्त हुआ है?
(a) कुणाल (b) राखी गढ़ी
(c) दैमाबाद (d) बनावली
7. हीरा कुण्ड परियोजना किस नदी के जल प्रवाह को नियंत्रण करता है?
(a) कृष्णा (b) महानदी
(c) गोदावरी (d) ताप्ती
8. किस जगह रेलवे सामाग्री नहीं बनाई जाती है?
(a) वाराणसी (b) कपूरथला
(c) चेन्नई (d) मुंबई
9. किसके दरबार में राजकीय धर्म इस्लाम समाप्त किया गया?
(a) बाबर (b) शेरशाह
(c) अकबर (d) शाहजहाँ
10. निम्न में से भारत का राष्ट्रपति किसकी नियुक्ति नहीं करता है?
(a) उपराष्ट्रपति (b) प्रधानमंत्री
(c) राज्यपाल (d) नियंत्रण एंवम महालेखा परीक्षक
11. भारत में रहने वाला ब्रिटिश नागरिक दावा नहीं कर सकता है?
(a) व्यापार और व्यावसाय की स्वतंत्रता का अधिकार
(b) विधि के समक्ष समता के अधिकार
(c) जीवन और व्यक्तिगत स्वतंत्रता की सुरक्षा के अधिकार का
(d) धर्म की स्वतंत्रता के अधिकार का
12. भारतीय संविधान की आत्मा किसे कहा जाता है?
(a) प्रस्तावना (b) मौलिक अधिकार
(c) राज्य के नीती निर्देशक सिद्धांत (d) इनमें से कोई नहीं
13. जब आन्ध्र प्रदेश से अलग कर एक नये राज्य तेलंगाना का गठन हुआ है तो किस अनुसूची में परिवर्तन करना पड़ा था?
(a) 1 (b) 3
(c) 4 (d) 5
14. भारत में आज तक कितनी बार आन्तरिक अशांति के कारण अनुच्छेद 352 का प्रयोग किया जा चुका है?
(a) 3 (b) 4
(c) 1 (d) इनमें से कोई नहीं
15. निम्न में से किसके उत्पादन में भारत का प्रथम स्थान है?
(a) टंगस्टन (b) मैंगनीज
(c) लोहा (d) अप्रक
16. खाद्य एंवम् कृषि संगठन का मुख्यालय स्थित है?
(a) न्यूयार्क (b) पेरिस
(c) जेनेवा (d) रोम
17. कारगिल विजय दिवस कब मनाया जाता है?
(a) 16 जुलाई (b) 26 जुलाई
(c) 27 जून (d) 21 मार्च
18. विश्व सुन्दरी बनने वाली प्रथम भारतीय महिला—
(a) रीता फारिया (b) सुभिता सेन
(c) किरण बेदी (d) प्रेमलता अग्रवाल
19. तत्पुरुष समास कौन सा है?
(a) गुरु—दक्षिणा (b) साफ—साफ
(c) शतक (d) सज्जन
20. समास + उक्ति शब्द की संधि होगी?
(a) समाससुक्ति (b) समास्योक्ति
(c) समासोक्ति (d) समासेक्ति
21. रमा ने नृत्य किया है।
(a) सामान्य भूत (b) पूर्ण भूत
(c) आसन्न भूत (d) सामान्य वर्तमान
22. उ का उच्चारण स्थान है—
(a) कंठ (b) तालु
(c) दंत (d) मूर्धा
23. कर्तव्याच्च का चयन कीजिए—
(a) शीला से हँसा नहीं जाता।
(b) यहाँ हिन्दी बोली जाती है।
(c) मैं चल नहीं सकता।
(d) मुझसे यह पत्र नहीं पड़ा जाता।
24. किस स्थान से प्राप्त अग्निलेखी में संगीत के सात स्वरों का उल्लेख है?
(a) सुध (b) अग्रोहा
(c) रोहतक (d) मिताथल

Ambition Academy Behal

25. हरियाणा के एक बड़े भू-भाग को श्री कण्ठ जनपद कहा जाता था। यह नाम किस वंश के शासक ने दिया था?
- (a) नाग
 - (b) पुष्टभूति
 - (c) हूण
 - (d) गुप्त
26. हरियाणा में हरियाणा नॉन बायो डिग्रेडेबल गारबेज (कन्ट्रोल) एकट कौन से सन् से लागु किया गया था?
- (a) 1997
 - (b) 1999
 - (c) 1998
 - (d) इनमें से कोई नहीं
27. गुरु तेग बहादुर शहादत देने दिल्ली जाते समय रास्ते में तेरह दिन किस पवित्र स्थल पर रुके?
- (a) गुरुद्वारा रोहतक
 - (b) गुरुद्वारा लाखन—माजरा
 - (c) मंजी साहीब कैथल
 - (d) गुरुद्वारा महम
28. अफगानिस्तान के गर्वनर जाइन खान ने 1763 में जींद जिले का राजा किसे बनाया?
- (a) राजा मान सिंह
 - (b) राजा संघात सिंह
 - (c) राजा गजपत सिंह
 - (d) इनमें से कोई नहीं
29. गुलाम वंश के सुल्तान बलबन ने हरियाणा के शक्तिशाली मेवों की शक्ति को नष्ट करने का प्रयास कब किया था?
- (a) 1260
 - (b) 1265
 - (c) 1266
 - (d) 1966
30. राजकुमार कश्यप ने कौन—सा गाँव गोद ले रखा है?
- (a) खरकड़
 - (b) अनवाल
 - (c) धीन
 - (d) इनमें से कोई नहीं
31. लोकहित के मामलों पर सलाह और चर्चा के लिए छः क्षेत्रीय परिषदों की स्थापना की गई है। हरियाणा राज्य किस क्षेत्र के अन्तर्गत आता है?
- (a) उत्तर—पूर्वी क्षेत्र
 - (b) उत्तरी क्षेत्र
 - (c) मध्य क्षेत्र
 - (d) इनमें से कोई नहीं
32. हरियाणा में निम्न मुख्यमंत्रियों को कालानुकृमिक कम में व्यवस्थित कीजिए?
1. बंसीलाल
 2. बी. डी. गुप्ता
 3. देवीलाल
 4. भजन लाल
- (a) 4, 3, 2, 1
 - (b) 1, 2, 3, 4
 - (c) 4, 2, 3, 1
 - (d) 4, 1, 2, 3
33. भीमादेवी मंदिर के अवशेष किस स्थान से मिले हैं?
- (a) बनावली
 - (b) पिंजौर के पास
 - (c) मिताथल
 - (d) इनमें से कोई नहीं
34. हरियाणा में निम्न राज्यपालों के शासन काल को आरोही कम में व्यवस्थित कीजिए?
1. ए.आर किंदवर्ड
 2. एच. ए. बराड
 3. जी.डी. तापसे
 4. आर. एस. नरुला
- (a) 4, 3, 2, 1
 - (b) 1, 2, 3, 4
 - (c) 4, 2, 3, 1
 - (d) 4, 1, 2, 3

35. ककरोई सूक्ष्म जल विद्युत परियोजना की स्थापना कहां कब की गई?
- (a) 1997
 - (b) 1998
 - (c) 1999
 - (d) 1996
36. रेवाड़ी जिले के किस स्थान पर स्लेट पत्थर पाया जाता है?
- (a) खोल
 - (b) बावल
 - (c) कुण्ड
 - (d) इनमें से कोई नहीं
37. कृषि आधारित फूड पार्क निम्नलिखित में से कहाँ स्थापित है?
- (a) रानियां
 - (b) नीलावती
 - (c) डबवाली
 - (d) कोई नहीं
38. ऑर्किलॉजिकल सर्वे ऑफ इंडिया द्वारा हरियाणा में कितने स्मारकों को संरक्षित किया गया है?
- (a) 23
 - (b) 21
 - (c) 22
 - (d) 24
39. इन जिलों को उत्तर से दक्षिण उनकी स्थिति के अनुसार सही क्रम का चयन कीजिए?
1. जींद
 2. महेन्द्रगढ़
 3. पंचकूला
 4. कैथल
 5. अम्बाला
 6. भिवानी
- (a) 5, 3, 4, 6, 2
 - (b) 3, 5, 4, 1, 6, 2
 - (c) 5, 4, 3, 1, 2, 6
 - (d) 3, 5, 1, 4, 6, 2
40. हरियाणा के निम्न ट्रूरिस्ट कॉम्प्लेक्स का सही विकल्प का चयन कीजिए।
- | | |
|---------------|--------------|
| सूची 1 | सूची 2 |
| (a) दबयिक | 1. धारुहेड़ा |
| (b) जंगल बबलर | 2. हिसार |
| (c) न्यू बर्ड | 3. होडल |
| (d) मैगपाई | 4. फरिदाबाद |
- | | | | |
|-------|----|----|----|
| A. | B. | C. | D. |
| (a) 1 | 4 | 3 | 2 |
| (b) 3 | 1 | 2 | 1 |
| (c) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) 2 | 1 | 5 | 3 |
41. हरियाणा के वन मंत्री कौन है?
- (a) ओ.पी. धनखड़
 - (b) राव नरवीर सिंह
 - (c) कैप्टन अभिमन्यु
 - (d) रामविलास शर्मा
42. संस्कृति का मेला किस जिले में लगता है?
- (a) फरिदाबाद
 - (b) कुरुक्षेत्र
 - (c) करनाल
 - (d) कोई नहीं
43. नीले कपड़े पीले पाट कढ़ाई वाले कपड़े का घाघरा क्या कहलाता है?
- (a) दामन
 - (b) लैह
 - (c) कैरी
 - (d) कोई नहीं

Ambition Academy Behal

44. सिंधुपुरा साहिब गुरुद्वारा कहाँ स्थित है?
 (a) कैथल (b) पानीपत
 (c) जींद (d) सफीदों
45. साहसिक कार्य करने वालों को हरियाणा सरकार कौन सा पुरस्कार प्रदान कर रही है?
 (a) शौर्य राष्ट्रीय पुरस्कार (b) तेजिंग राष्ट्रीय पुरस्कार
 (c) अदम्य पुरस्कार (d) उपरोक्त सभी
46. हरियाणा में अनाथालय आश्रय स्थलों के नियंत्रण के लिए किस प्रस्ताव को मंजूरी मिली है?
 (a) आश्रम स्थल (b) प्ले ग्राउंड
 (c) बोर्ड गठन (d) उपरोक्त सभी
47. हरियाणा के मुख्यमंत्री ने विभिन्न क्षेत्रों में अभूतपूर्व कार्य करने वाली वाली महिलाओं को कब सम्मानित किया गया?
 (a) 15 जुलाई 2018 (b) 12 जुलाई 2018
 (c) 25 जुन 2018 (d) 9 जुलाई 2018
48. मुख्यमंत्री ने 4 स्टार रेटिंग पाने वाली कितनी ग्राम पंचायतों को सम्मानित किया गया है?
 (a) 6 (b) 9
 (c) 8 (d) 13
49. प्रभु 30 किग्रा. चावल ₹017.50 प्रति किग्रा. की दर से तथा अन्य प्रकार के 30 किग्रा. चावल खरीदा तथा दोनों को मिलाकर ₹0 18.60 प्रति किग्रा. की दर से बेचकर 20% लाभ कमाया। वह दूसरे प्रकार का 30 किग्रा. चावल किस दर से खरीदा था?
 (a) ₹0 14.50 (b) ₹0 12.50
 (c) ₹0 15.50 (d) ₹0 13.50
50. श्रीनिवासन दो समान राशि को दो बैंकों में क्रमशः 10% और 12% साधारण ब्याज दर पर जमा किया। यदि एक वर्ष के अन्त में उसे दोनों बैंकों से कुल ₹0 1650 ब्याज प्राप्त हुआ हो, तो उसने प्रत्येक बैंक में कितने ₹0 जमा किए?
 (a) 8500 (b) 15000
 (c) 7500 (d) 17000
51. ₹0 1500 को 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर एक वर्ष के लिए तथा ₹0 2400 को 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर एक वर्ष के लिए निवेश किया जाता है जबकि प्रत्येक में ब्याज का संयोजन अद्वार्षिक होता है। दोनों निवेश पर प्राप्त ब्याज में क्या अंतर है?
 (a) 88.40 (b) 94.60
 (c) 90.40 (d) 92.25
52. एक फैक्टरी में आदमी और औरतें 3 : 1 के अनुपात में काम करते हैं। उनकी व्यक्तिगत दैनिक मजदूरी का अनुपात क्रमशः 4 : 5 है। यदि 15 आदमी रखे गए हैं और सभी के कुल दैनिक वेतन ₹0 510 है, तो सभी औरतों की कुल मजदूरी क्या है?
 (a) 336 (b) 140
 (c) 150 (d) 297.50
53. हेमा और लक्ष्मी एक व्यापार की शुरुआत करती है जिसमें वे क्रमशः ₹0 60000 तथा ₹0 75000 लगाती है तथा ये क्रमशः 8 महीने तथा 12 महीने तक व्यापार में रहती हैं। वर्ष के अन्त में व्यापार में होने वाला लाभ को कितना प्रतिशत हिस्सा सभी को मिलेगा?
 (a) 52% (b) 68%
 (c) 45% (d) 35%.
54. दो महिलाएँ एक काम को अलग-अलग 5 और 7 दिन में समाप्त कर सकती हैं। पहले दो दिन वे अकेले काम करती हैं तथा उसके बाद वे एक साथ काम करती हैं। उन्हें कितने दिन एक साथ काम करना होगा?
 (a) 2 दिन से कम (b) 2 दिन
 (c) 1 दिन से कम (d) 2 दिन से अधिक
55. तीन बाल्टी A, B तथा C की धारिताओं का अनुपात 3 : 5 : 4 है। एक व्यक्ति बाल्टी B से 120 बार में टंकी को भर देता है। यदि वह तीनों बाल्टियों को एक साथ भर कर ले जाए, तो उसे टंकी को भरने में कितने बार जाना पड़ेगा?
 (a) 40 (b) 60
 (c) 75 (d) 50
56. जर्मन सिल्वर एलॉय में पाई जाने वाली सिल्वर का प्रतिशत है—
 (a) 25 (b) 10
 (c) 5 (d) शून्य
57. कार्बनिक खाद्य हमारे लिए बेहतर माने जाते हैं क्योंकि ये—
 (a) रूचिकर स्वाद हेतु रसायनों पर निर्भर
 (b) खरीदने में महंगे होते हैं
 (c) पर्यावरणीय प्रदूषकों से मुक्त रखे जाने हेतु ग्लासहाउस में उगाये जाते हैं
 (d) बिना कृत्रिम खादों एवं कीटनाशकों के उपयोग किये उगाए जाते हैं
58. किसी राज्य की विधान सभा के सदस्यों की अधिकतम संभव संख्या क्या है?
 (a) 400 (b) 500
 (c) 425 (d) 545
59. मानव शरीर में सबसे कठोर वस्तु है—
 (a) डेन्टीन (b) संहत अस्थि
 (c) पर्यास्थिकला (पेरिओस्टियम) (d) दंत इनैमल
60. भारतीय खाद्य नियम की स्थापना की गई थी—
 (a) अन्न प्राप्त करने के लिए (b) अन्न के भंडारण के लिए
 (c) अन्न के आयात के लिए (d) उपर्युक्त सभी
61. किस तापमान पर जल सबसे अधिक भारी होगा?
 (a) 0°C (b) 4°C
 (c) 37°C (d) 100°C

62. 'मैन एंड द बायोस्फिर प्रोग्राम' (एम.ए.बी.) यूनेस्को द्वारा औपचारिक रूप से किस वर्ष में शुरू किया गया था?
- (a) 1970 (b) 1971
 - (c) 1972 (d) 1974
63. अप्रत्यक्ष कर का प्रभाव होता है—
- (a) कीमतों को बढ़ाना (b) कीमतों को घटाना
 - (c) आय को घटाना (d) कीमत को स्थिर रखना
64. ऐलिफेंट के प्रसिद्ध शैल कर्तित मंदिरों का श्रेय दिया गया है—
- (a) पल्लवों को (b) चौलों को
 - (c) राष्ट्रकूटों को (d) चालुक्यों को
65. पीतल की एक नली और उसके लकड़ी के हैंडल के जोड़ के गिर्द कस कर लपेटे हुए कागज को ज्वाला में रखा गया है।
- कागज—**
- (a) तत्काल आग पकड़ लेगा (b) कहीं से भी नहीं जलेगा
 - (c) पीतल की नली के गिर्द जलेगा (d) लकड़ी के हैंडल के पास से जलेगी
66. हिंद महासागर में सबसे बड़ा द्वीप है—
- (a) मछगास्कर (b) मालद्वीप
 - (c) सुमात्रा (d) लक्ष्मीद्वीप
67. फलों के रस को सुरक्षित रखने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?
- (a) एसेटिक एसिड (b) फार्मिक एसिड
 - (c) सल्फ्यूरिक एसिड (d) सोडियम बैंजोएट
68. पृथ्वी के केन्द्र में किसी निकाय का भार होगा—
- (a) उतना ही जितना पृथ्वी के पृष्ठ पर
 - (b) जितना पृथ्वी के पृष्ठ पर है उससे अधिक
 - (c) जितना पृथ्वी के पृष्ठ पर है उससे लगभग आधा
 - (d) शून्य
69. दो चालक समांतर तारों विपरीत दिशाओं में धारा का वहन कर रहीं हैं। वे—
- (a) एक दूसरे को प्रतिकर्षित करेंगी
 - (b) एक दूसरे को आकर्षित करेंगी
 - (c) आपस में किसी बल का अनुभव नहीं करेंगे
 - (d) एक दूसरे के अनुलंब घूर्णन करेंगी
70. A, B तथा C तीन गिलासों में क्रमशः 2 : 3 : 4 अनुपात में पानी और अल्कोहल का मिश्रण है। इन ग्लासों में पानी और अल्कोहल की मात्रा का अनुपात क्रमशः 1 : 5, 3 : 5 तथा 5 : 7 है। यदि तीनों ग्लास के मिश्रणों को एक साथ मिला दिया जाए, तो उसमें उनके अनुपात क्रमशः क्या होंगे?
- (a) 7 : 19 (b) 1 : 2
 - (c) 25 : 67 (d) 67 : 91
71. एक ठेकेदार एक सड़क 40 दिनों में बनाने का ठेका लेता है और 25 आदमी काम पर लगाता है। 24 दिनों के बाद उसे पता

- चलता है कि सिर्फ $\frac{1}{3}$ सड़क बनी है। तब ठेकेदार कितने और आदमी काम पर लगाए की सड़क नियत अवधि से 4 दिन पहले बन जाएँ?
- (a) 100 (b) 60
 - (c) 75 (d) आँकड़े ज्ञात नहीं
72. A और B की वर्तमान आयु का योग उनकी आयु के बीच के अंतर का सात गुना है। पाँच वर्ष बाद उनकी आयु का योग के अंतर का 9 गुना हो जाएगा। दोनों में से बड़े की वर्तमान आयु क्या है।
- (a) 10 वर्ष (b) 20 वर्ष
 - (c) 35 वर्ष (d) इनमें से कोई नहीं
73. शालिनी एक काम को 20 दिनों में तथा प्रीति उसे 30 दिनों में पूरा करती है। यदि दोनों 5 दिनों तक साथ-2 काम करें और उसके बाद शालिनी काम करना छोड़ दें तथा प्रीति अन्त तक काम करती रहे, तो पूरा काम कितने दिनों में समाप्त होगा?
- (a) $17\frac{1}{2}$ (b) $20\frac{1}{2}$
 - (c) $22\frac{1}{2}$ (d) $25\frac{1}{2}$
74. I और II दो पाइप एक हौज को क्रमशः 20 मिनट और 25 मिनट में भर सकता है। दोनों पाइपों को खोल दिया जाता है तो किन 5 मिनट बाद II को बंद कर दिया जाता है। हौज भरने में कुल कितना समय (मिनट) लगेगा?
- (a) 17 (b) 11
 - (c) 15 (d) 16
75. गुपवेयर होता है—
- (a) हाइवेयर (b) नेटवर्क
 - (c) सॉफ्टवेयर (d) फर्मवेयर
76. संचार नेटवर्क जिसका प्रयोग बड़ी संस्थाओं द्वारा प्रादेशिक राष्ट्रीय और वैश्विक क्षेत्र में किया जाता है?
- (a) LAN (b) WAN
 - (c) MAN (d) VAN.
77. पहले इलेक्ट्रॉनिक अंकीय कंप्यूटर में क्या था?
- (a) ट्रांजिस्टर (b) वाल्व
 - (c) कोड स्मृति (d) अर्धचालक स्मृति
78. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस का निजि सूचना प्रबंधक है?
- (a) आउटलुक (b) एक्सेस
 - (c) इन्टरनेट एक्सप्लोरर (d) आर्गनाइजर
79. एक डिसलब्लोअर की वेबसाइट विकिलीक्स एक अंतर्राष्ट्रीय संगठन है?
- (a) यूएस.ए में स्थित (b) यूके में स्थित
 - (c) स्वीडन में स्थित (d) नार्वे में स्थित

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Choose the one which best expresses the meaning of the given word.

80. Tepid

- | | |
|----------|-------------|
| (a) Hot | (b) Warm |
| (c) Cold | (d) Boiling |

81. The box of eggs (1) / are lying (2) / on the table.

(3) / No error (4)

82. A speaker's platform

- | | |
|------------|------------|
| (a) Stage | (b) Stand |
| (c) Pulpit | (d) Podium |

Choose the word opposite.

83. Dubious

- | | |
|-------------|---------------|
| (a) Shady | (b) Delirious |
| (c) Laconic | (d) Certain. |

84. यदि एक कूट भाषा में 'GIVE' को '5137' और 'BAT' को '924' लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में 'GATE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- | | |
|----------|----------|
| (a) 2547 | (b) 5427 |
| (c) 5724 | (d) 5247 |

85. कुछ सक्रिकरण एक विशेष प्रणाली के आधार पर हल किए गए हैं। उसी आधार पर अनुतरित समीकरण का सही उत्तर ज्ञात कीजिए।

$$5 \times 8 = 28, 3 \times 7 = 12, 8 \times 6 = 35, 13 \times 13 = ?$$

- | | |
|---------|---------|
| (a) 169 | (b) 130 |
| (c) 140 | (d) 144 |

86. 15	225	30
7	70	20
3	?	8

- | | |
|--------|--------|
| (a) 70 | (b) 12 |
| (c) 16 | (d) 24 |

87. राहुल एक स्थान से Y की ओर सीधे 90 मीटर की दूरी तक चला। वह दायीं और मुँह और 40 मीटर चला, फिर दायीं और मुँह और 70 मीटर चला। अंत में वह दायीं और मुँह और 40 मीटर चला। वह प्रारम्भिक स्थान से कितनी दूरी पर है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) 70 मीटर | (b) 10 मीटर |
| (c) 20 मीटर | (d) 30 मीटर |

88. वक्तव्य: सभी महिलाएं बिलियां हैं।

सभी बिलियां चुहियाएं हैं।

निष्कर्ष I : सभी महिलाएं चुहियाएं हैं।

II : सभी चुहियाएं महिलाएं हैं।

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| (a) निष्कर्ष I या II में से कोई नहीं | (b) केवल निष्कर्ष I |
| (c) केवल निष्कर्ष II निकलता है | (d) निष्कर्ष I और II दोनों निकलते हैं |

89. अन्य तीनों से भिन्न शब्द को चुनिए।

- | | |
|---------|---------|
| (a) FIK | (b) DGI |
| (c) MPR | (d) KND |

90. निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार व्यवस्थित कीजिए:

1. Fearsome 2. Fealty 3. Feasible 4. Feature 5. Feather

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) 2, 4, 1, 3, 5 | (b) 2, 3, 1, 4, 5 |
| (c) 2, 5, 3, 1, 4 | (d) 2, 1, 3, 5, 4 |

91. 12, 27, 85, 345, _?

- | | |
|----------|----------|
| (a) 1737 | (b) 1380 |
| (c) 1725 | (d) 1731 |

92. माधवी और शालिनी नाट्य कला और कम्प्यूटर विज्ञान में उत्तम हैं। अंजना और माधवी कम्प्यूटर विज्ञान और भौतिकी में उत्तम हैं। अंजना पूर्णिमा और निर्मला भौतिकी और इतिहास में उत्तम हैं। निर्मला और अंजना भौतिकी और गणित में उत्तम हैं। पूर्णिमा और शालिनी इजिहास और नाट्य कला में उत्तम हैं। भौतिकी नाट्य कला और कम्प्यूटर विज्ञान में कौन उत्तम है?

- | | |
|-------------|-----------|
| (a) निर्मला | (b) माधवी |
| (c) शालिनी | (d) अंजना |

93. श्रीमती लता 8 वर्ष पूर्व अपने पुत्र से आयु में तिगुनी बड़ी थी। अब उन दोनों की कुल आयु 64 वर्ष है। श्रीमती लता की आयु अब कितनी है?

- | | |
|--------|--------|
| (a) 48 | (b) 12 |
| (c) 36 | (d) 44 |

94. फोटोग्राफ में एक पुरुष की ओर इशारा करते हुए एक महिला ने कहा इसके भाई के पिता मेरे दादाजी के इकलौते पुत्र हैं। महिला फोटोग्राफ वाले पुरुष से किस प्रकार सम्बन्धित है?

- | | |
|------------|----------|
| (a) पुत्री | (b) माता |
| (c) चाची | (d) बहन |

95. आन्ध्र के मुख्यमंत्री चंद्रबाबू नायडू ने आंध्र प्रदेश के विजयवाडा में अन्ना कैंटिन लान्च किया और कई चरणों में राज्य की 110 नगर पालिकाओं में कुल ऐसे कैंटिन खोले जाएंगे?

- | | |
|---------|---------|
| (a) 110 | (b) 157 |
| (c) 203 | (d) 216 |

96. मेट्रोपॉलिटन शहर में महिलाओं पर अपराध का मुकाबला करने के लिए किस शहर ने अपनी विशेष महिला टीम 'द विनस' को चालू कर दिया है?

- | | |
|--------------|-------------|
| (a) बैंगलुरु | (b) कोलकाता |
| (c) पुणे | (d) चेन्नई |

97. भारत आयोग ने भारत के 10 सबसे प्रदूषित शहरों में वायु प्रदूषण का मुकाबला करने के लिए 15 बिंदु की कार्य योजना का प्रस्ताव दिया है। इस कार्य योजना का शीर्षक क्या है?

- | | |
|---------------------------|-------------------|
| (a) प्रदूषण का मुकाबला | (b) स्वच्छ हवा |
| (c) प्रदूषण के खिलाफ लड़ो | (d) ब्रीथे इंडिया |

Ambition Academy Behal

98. किस देश ने कानूनी पेशेवरों और सरकारी कार्यकर्ताओं के अनुभव के आदान–प्रदान के समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) अमेरीका (b) यूके
(c) फ्रांस (d) रूस

99. टोक्यो 2020 ओलंपिक मशाल रिले कहां से शुरू होगा?

- (a) कामाकुरा (b) तकयामा
(c) फुकुशिमा (d) शिरकवा

100. किस राज्य ने लोक सेवा आयोग के अधिकार को भंग कर दिया है और इसे ट्रांसपरेंसी एंड एकाउंटेबिलिटि इन डिलीवरी ऑफ पब्लिक सर्विसेज एक्ट 2018 से प्रतिस्थापित किया है?

- (a) पंजाब (b) हरियाणा
(c) गुजरात (d) राजस्थान

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in