

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 ज्योति (b) नई पहल
(c) उन्नत ज्योति (d) उत्तम प्रभात
2. चौहान राजपूतों का मूल व प्रमुख निवास स्थान हरियाणा में कहाँ है ?

(a) जोरायणगढ़ (अम्बाला) (b) रोहतक
(c) मेवात (d) जून्दा
3. छोटे शब्दों के मुद्बन हेतु प्रसिद्ध मेला है ?

(a) जन्माष्टमी का मेला (b) श्याम जी का मेला
(c) बाबा मस्तनाथ का मेला (d) बाबा जमनादास का मेला
4. गजपत सिंह द्वारा निर्मित स्मारक है ?

(a) सोहना का किला (b) जीन्द का किला
(c) चौर मुम्बद (गुरनौली) (d) तरावडी का किला (करोली)
5. किस पुराण में कहा गया है कि धानेतर का ब्रह्म सरोवर तीनों लोकों में पुण्यदायक तीर्थ है ?

(a) राम पुराण (b) वायु पुराण
(c) स्कन्द पुराण (d) मत्स्य पुराण
6. पिन टेल रेस्टोरेण्ट की स्थापना की गई है ?

(a) हथनीकुण्ड (यमुनानगर) (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°28' पूर्वी देशान्तर से 77°36' पूर्वी देशान्तर के मध्य
(b) 74°28' पूर्वी देशान्तर से 77°36' पश्चिम देशान्तर के मध्य
(c) 74°28' पूर्वी देशान्तर से 77°36' पूर्वी देशान्तर के मध्य
(d) 77°28' पूर्वी देशान्तर से 84°28' पूर्वी देशान्तर 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 सैंचुरी को अन्य किस नाम से जाना है ?

(a) सोनसर जंगल (b) कलेसर (करोली)
(c) वीर शिकारगढ़ (d) नूर सैयदा
11. सिने स्टार धर्मेन्द्र को किस आयोजन पर पर्यटन विभाग ने बाइ एंबेसेडर बनाया है ?

(a) कपाल मोचन मेला (b) गीता जयंती
(c) मूरजकुण्ड मेला (d) पिंजौर गार्डन उत्सव
12. हरियाणा का राजकीय पक्षी कौन सा है ?

(a) ब्लैक फेकोलिन (b) चिकिया
(c) काला बक (d) सफेद हंस
13. निम्न में से किस स्थान से समुद्रगुप्त के सिक्के प्राप्त हुए हैं ?

(a) हाँसी (b) टोपड़ा
(c) मीताथल (d) मनु
14. हरियाणा में शीतकाल में औसत तापमान रहता है ?

(a) 12 (b) 8
(c) 16 (d) 14
15. राजीव गांधी तामीय विद्युत परियोजना अवस्थित है ?

(a) पानीपत (b) खेदड़
(c) गुडगाँव (d) यमुनानगर
16. हरियाणा के किस जिले में पक्की सड़कों का घनत्व सर्वाधिक है ?

(a) अम्बाला (b) सिरसा
(c) भिवानी (d) जीन्द
17. 'हरियाणा कंसरी' के संचालक हैं ?

(a) बनारसीदास गुप्त (b) आत्माराम जैन
(c) कन्हैया लाल (d) जियालाल जैन
18. राजघाट 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) इन्दी
(c) इसराना (d) बावल
20. हरियाणा का दूसरा मुख्यमंत्री कौन था ?

(a) बन्सीलाल (b) देवीलाल
(c) भजनलाल (d) राव विरेन्द्र सिंह
21. हरियाणा के दक्षिण में स्थित है ?

MOB.NO. 09991966727, 09991268163

AMBITION ACADEMY BEHAL

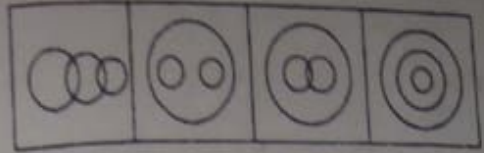
- (a) पंजाब (b) राजस्थान
(c) हिमाचल (d) उत्तराखण्ड
22. हरियाणा 100 सेवा का मुख्यालय कहां स्थापित किया जाएगा ?
(a) करनाल (b) हिसार
(c) पंचकुला (d) गुरुग्राम
23. हरियाणा की पहली महिला पायलट प्रियंका किस जिले से संबंधित है ?
(a) करनाल (b) पंचकुला
(c) गुरुग्राम (d) फतेहाबाद
24. हाईटेक व अत्याधिक सजावटी मछली हैचरी कहां पर स्थापित की जाएगी ?
(a) जीन्द (b) रेवाड़ी
(c) प्रज्जर (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 वचन कीजिए ?
(a) बाहर दिवार (b) बार दीवारी
(c) प्रदर्शिनी (d) केन्द्रीयकरण
27. साफ-साफ में कौन सा समास है ?
(a) द्वन्द्व (b) अव्ययीभाव
(c) तत्पुरुष (d) कर्मधारय
28. गायिका में कौन सी शक्ति है ?
(a) यण (b) अयादि
(c) विसर्ग (d) गुण
29. 'ब' का उच्चारण स्थान है ?
(a) कंठ (b) तालु
(c) दन्त (d) मूर्धा
30. मींग कण 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) प्रशांत महासागर (d) अरब सागर
32. जिला न्यायालयों के न्यायाधीशों 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 इरपात समुद्र कहां स्थित है ?
(a) सूती कोरिन (b) सभैत
(c) भंगलौर (d) डिमाखाट्टा टनम
35. 'उपनिषद' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या होता है ?
(a) ज्ञान (b) बुद्धिगता
(c) आस देलपा (d) पठन
36. भारत के न्यायाधीशों को कहां पर चुनवाई 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 प्रदूषण को मापीटर करता है ?
(a) बैक्टीरिया (b) शैवाल
(c) लाइकेन (d) फंजाई
38. भारत का सबसे ऊंचा 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) ससद (b) प्रधानमंत्री
(c) राष्ट्रपति (d) लोकसभा
40. प्लासी की लड़ाई किसके बीच लड़ी गई थी ?
(a) शिराजु दौला और राबर्ट क्लाइव
(b) मीर कासिम और राबर्ट क्लाइव
(c) मीर जाफर व राबर्ट क्लाइव
(d) इनमें से कोई नहीं

AMBITION ACADEMY BEHAL

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) 35 दिन
42. बायोथी किस पर की जाती है ?
- (a) पत्तों के खून पर (b) घसपियों के खून पर
(c) जीवित शरीर के ऊतकों पर (d) मृत शरीर के ऊतकों पर
43. टैक्स और डिग्रेट (पट्टा और स्नायुबंधन) किस प्रकार के ऊतक हैं ?
- (a) तंत्रिका ऊतक (b) प.संघेशियों के ऊतक
(c) अधिधातु ऊतक (d) संयोजी ऊतक
44. अफीम की संघ का मुख्यालय कहाँ पर है ?
- (a) दक्षिण अफ्रीका (b) वाशिंगटन डी.सी.
(c) फ्रीडोम- अवसा (d) नाइजीरिया
45. 22 जुलाई, 2017 को किसे भारत की राष्ट्रपति का पद निभाना किया गया है ?
- (a) अशोक गजेल (b) भगत लाल
(c) विश्वजीत बोरा (d) अनजय 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 में कौन सा हैजा का कारण है ?
- (a) कोकस (b) स्थिरजल
(c) विब्रियो (d) सेप्टिस
48. किसी वस्तु की संघट से संबन्धित लगने वाले बल को कहते हैं ?
- (a) दबाव (b) कार्य
(c) घर्षण (d) घर्षण
49. ऐन्टिबिड 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 चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज के बीच क्या अंतर (रु में) होगा ?
- (a) 324.8 (b) 2818.4
(c) 3283.2 (d) 3576.6
51. 'कशीदा' एक प्रकार की कढ़ाई है जो भारत के किस राज्य में प्रसिद्ध है ?
- (a) पंजाब (b) पश्चिम
(c) J&K (d) राजस्थान
52. दो वर्गों के विकर्णों का अनुपात 5 : 7 है। उनके क्षेत्रफलों का अनुपात ज्ञात कीजिए ?
- (a) 95 : 49 (b) 49 : 25
(c) 10 : 11 (d) 5 : 5
53. दो संख्याओं का गुणनफल 1000 है और उनका महत्तम समावर्तक 15 है वे संख्याएँ कौन सी हैं ?
- (a) (15, 120) (b) (80, 80)
(c) (18, 100) (d) (45, 40)
54. 'संस्कृत विद्या 2017' के लिए प्रधान मंत्री मोदी किस देश को दौरा किया ?
- (a) चीन (b) तिब्बत
(c) इंडोनेशिया (d) मीलका
55. FIFA U-17 विश्व कप फाइनल की मेजबानी कौन सा देश 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 अनुक्रम दिया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे ?
59. 91, 273, 455, 637, 799, 11
- (a) 1011 (b) 899
(c) 10011 (d) 819
60. विकास जमीन से उत्पन्न खर्च 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

AMBITION ACADEMY BEHAL

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



(1) (2) (3) (4)

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. ACQUIRE (असंगत)

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

71. Dissent (असहमत)

(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 तरफें दब माध्यम से नहीं गुजर सकती है ?

(a) S तरफें (b) P तरफें
(c) L तरफें (d) गौण तरफें

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

(a) 4 बार
(b) 2 बार

(b) 3 बार
(d) 5 बार

61. नॉ की आयु उसकी पुत्री की आयु से तीन गुणा है। छह वर्ष पहले, नॉ की आयु पुत्री की आयु से पांच गुणा थी। 6 वर्ष पहले पुत्री की आयु क्या थी ?

(a) 36 वर्ष
(c) 12 वर्ष

(b) 8 वर्ष
(d) 30 वर्ष

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

(a) भाभी
(c) बहन

(b) चाची
(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
(c) 8

(b) 2
(d) 4

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

(a) BFTKHOJ
(c) JOHKBT

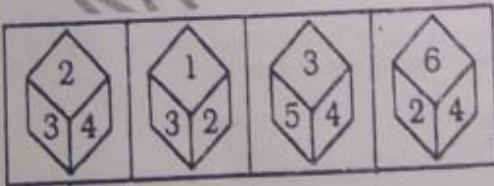
(b) BTFKHOJ
(d) TFBKHOJ

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

(a) 20 किमी
(c) 15 किमी

(b) 10 किमी
(d) 5 किमी

66. नीचे एक पासे की चार स्थितियों दी गई हैं। ज्ञात कि कौन-सी संख्या 4 के सामने की ओर है ?



(1) (2) (3) (4)

(a) 6
(c) 4

(b) 3
(d) 5

MOB.NO. 09991966727, 09991268163

AMBITION ACADEMY BEHAL

- (a) धेनुवी (b) वेल्स
(c) सवाना (d) आंध्रप्रदेश

76. संविधान सभा की प्रथम बैठक कहाँ हुई थी?

- (a) दिल्ली (b) मुंबई
(c) फजलपुरा (d) पूर्ण

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

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

78. प्रथम 66 घातक सख्याओं का योग क्या होगा ?

- (a) 4656 (b) 4456
(c) 4566 (d) 4486

79. इंसानों में कितने प्रकार के दांत होते हैं ?

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

80. विष्णु में से कौन सा रक्त सूत्रक जीव है ?

- (a) कोबुर (b) अकुरुकुमि
(c) सिक्क (d) कोई नगी

81. कार्बन का सबसे ज्यादा प्रतिशत किस कोयले में होता है ?

- (a) बिटुमिनस (b) एन्थ्रासाइट
(c) पीट (d) लिग्नाइट

82. दो सख्याओं का अनुपात 1 : 5 है। उनका गुणनफल 320 है। तो सख्याओं के वर्ग में कितना अन्तर है ?

- (a) 140 (b) 1024
(c) 150 (d) 1636

83. त्रिगोण वक्राकार क पदानुक्रमों के रूप में घुना क्या है ?

- (a) प्रोकिस्टीम (b) किजी
(c) ओरिजिन (d) इंडटली

84. एक कच्चा रेत से भरता है तो 8.5 किलो वजन का होता है एवं जब रेत से आधा भरता होता है तो 5.5 किलो वजन का होता है।

- (a) 5 किलो (b) 6 किलो
(c) 4.5 किलो (d) 2.5 किलो

85. प्रकाश का वेग है ?

- (a) 3×10^8 सेमी./सेकण्ड (b) 3×10^{10} किमी./सेकण्ड
(c) 3×10^8 मी./सेकण्ड (d) 3×10^{10} मील/सेकण्ड

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. नाइट्रस का अविभक्त किया था - ?

- (a) सी.टी. रमन ने (b) कोल्ट ने
(c) डॉ. मैडिंग ने (d) फ्रांज़ बेकल ने

88. विन्डलिखित में से कौन सबसे बड़ा समतल त्रिज और सबसे छोटा कंप्यूटर है ?

- (a) पर्सनल कंप्यूटर (b) सुपर कंप्यूटर
(c) लैपटॉप (d) मोटोरोल

89. वाइबरी निम्नलिखित की वैल्यू क्या है ?

- (a) 3 (b) 5
(c) 6 (d) 101

90. किसी स्टोरेज को आइडेंटिफाई करने के लिए प्रयुक्त नाम या संकेत को कहते हैं ?

- (a) सिगनेचर (b) रिफरेंस
(c) टैग (d) प्रोग्राम

91. सीधे सीधे किस प्रकार की सेमोरी है ?

- (a) भीतरी (b) बाहरी
(c) सहायक (d) A तथा B दोनों

92. प्रथम पीढ़ी के कंप्यूटर में मुख्य इलेक्ट्रॉनिक घटक हैं ?

- (a) ट्रांजिस्टर (b) वृद्ध एकीकृत सर्किट
(c) वैक्यूम (निर्वात ट्यूब) (d) इन्टीग्रेटेड सर्किट

93. कंप्यूटर में डिस्क कहाँ डाली जाती है ?

- (a) मोडेम में (b) हार्ड ड्राइव में
(c) CPU में (d) डिस्क ड्राइव में

94. अकीय कोड के माध्यम (Digital Form) से कंप्यूटर में इनपुट करने का कौन सा साधन है ?

- (a) की बोर्ड (b) मॉनीटर
(c) स्कैनर (d) माउस

95. 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

AMBITION ACADEMY BEHAL

97. किसी प्रोग्राम का चित्र के रूप में प्रदर्शन क्या कहलाता है ?

- (a) चार्ट (b) हल चार्ट
(c) ग्लोचार्ट (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

100. भारत का प्रथम बैंक कौन सा है ?

- (a) बैंक ऑफ हिन्दुस्तान (b) पंजाब नेशनल बैंक
(c) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (d) स्टेट बैंक ऑफ पटियाला