AMBITION ACADEMY BEHAL

Our Ambition Your Selection...

Haryana Police Sample Paper No 13

Total Time: 120 Minutes Total Marks: 80

* INSTRUCTIONS *

- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य है।
- 2. सभी प्रश्नों के अंक समान है।
- 3. समय तथा सटिकता का ध्यान रखें।
- 4. समय 120 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।

आज का विचार :-

हर एक की सुनो और हर एक से सीखों क्योंकि हर कोई, सब कुछ नहीं जानता लेकिन हर एक कुछ न कुछ जरूर जानता है!!

AMBITION ACADEMY BEHAL

Ambition Academy Behal 1. हरियाणा में राज्य बोर्ड का चेयरमैन होता है-14. हरियाणा में किस वर्ष को किसान -मजदूर वर्ष के रूप में (a) वितमन्त्री (b) उद्योग मन्त्री मनाया गया था? (c) मुख्यमन्त्री (d) इनमें से कोई नहीं (a) 2011 (b) 2009 2. कौन-सी सदी को हरियाणा में संत संप्रदाय का स्वर्ण काल (c) 2006 (d) 2005 माना जाता है? 15. रूस में आयोजित विश्व बधिर कृश्ती प्रतियोगिता में हरियाणा (a) 19वीं सदी (b) 21वीं सदी के कितने खिलाडियों ने पदक जीते हैं? (c) 18वीं सदी (d) 17वीं सदी (a) 5 **(b)** 3 3. खौल ही- रैतान वन्य जीव अभ्यारण कहां है? (d) 2 (c) 416. 15 अगस्त 2018 से पहले मितने और जिलों के गावों और (a) यमुनानगर (b) झज्जर शहरों में 24 घटों बिजली उपलब्ध करवाई जाएगी? (c) कुरूक्षेत्र (d) पंचकूला 4. प्रमुख ऐतिहासिक भवन दरगाह कलन्दर साहिब कहां है? (a) 5 जिलों में (b) 3 जिलों में (a) करनाल (c) 7 जिलों में (d) 9 जिलों में (b) करनाल 17. हरियाणा के मुख्यमंत्री ने केन्द्र सरकार से किस रेलवे स्टेशन (c) पानीपत (d) सिरसा 5 ग्यारह रूद्री शिव मन्दिर हरियाणा के किस जिले में स्थित हैं? को हैरिटेज स्टेशन बनाने का अनुरोध किया है? (a) पानीपत (b) सोनीपत (a) रेवाड़ी (b) पलवल (d) गुरूग्राम (c) कैथल (d) अंबाला (c) पंचकुला 6. चौ0 देवीलाल प्राकृतिक पार्क कहां स्थित है? 18. बहादुरगढ-मुन्डका मैट्रो रेल लाईन की कुल लंबाई कितनी हे? (a) सिरसा (b) पानीपत (c) कैथल (d) यमुनानगर (a) 11.18 कि0मी0 (b) 11.16 कि0मी0 7. उत्तर भारत का पहला भूकंप मापीय केन्द्र कहां पर है? (c) 12.16 कि0मी0 (d) 12.18 कि0मी0 (a) बहादुरगढ़ (b) यमुनानगर 19. कुरूक्षेत्र विकास बोर्ड द्वारा कितने तीर्थ स्थानों को विकसित किया जाएगा? (d) पानीपत (c) पंचकूला 8. हरियाणा का सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय किसके (a) 350 (b) 250 पास है? (d) 450 (c) 240 (a) मनीष ग्रोवर 20. उस डिवाइस को क्या कहते हैं जो केबल के प्रयोग के बिना (b) विपूल गोयल (c) कृष्ण कुमार बेदी (d) मनीष सिसोदिया नेटर्वक से कनैक्ट कर देती है? 9. D.P. वत्स को राज्यसभा का सदस्य कब बनाया गया? (a) डिस्ट्रीब्युटिड (b) वायरलैस (d) स्कैटर्ड (a) 10 अप्रैल 2018 (b) 3 अप्रैल 2018 (c) सेंट्रलाइज्ड (c) 22 फरवरी 2018 (d) 20 जनवरी 2018 21. (32)₄ =(2)₆ का मान क्या होगा? 10. चोटांग नदी का उदगम स्थान कहां से हैं? (a) 12 (b) 22 (a) अरावलली की पहाड़ी (b) शिवालिक की पहाड़ी (c) 14 (d) 16 22. दुलहस्ती बांघ परियोजना संबंधित है-(c) ढोसी की पहाडी (d) उपरोक्त में से कोई नहीं 11. संगेल (उजीणा झील) किस जिले में हैं? (a) चिनाव (b) शदी (b) पंचकूला (d) कावेरी (a) नूहॅ (c) सतलूज (c) कुरुक्षेत्र (d) रोहतक 23. रानी लक्ष्मी बाई राष्ट्रीय उघान कहां पर हैं? 12. सबसे ज्यादा सडकों की लम्बाई हरियाणा के किस जिले में (a) महाराष्ट्र (b) कर्नाटक (c) गोवा ₹? (d) कोई नहीं (a) भिवानी 24 सही मिलान करो। (b) रोहतक (c) गुरुग्राम (d) हिसार 1. जोग 1. नर्मदा 13. आलु प्रौघोगिक केन्द्र हरियाणा के किस जिले में स्थित है? 2. येना 2. शरावती (a) कुरूक्षेत्र (b) करनाल 3. चूलिया 3. चंबल

4. हुंडरू (a) 12,3,4

(c) 4,3,2,1

4. स्वर्ण रेखा

(b) 2,1,3,4

(d) 3,2,4,1

(c) सिरसा

(d) पंचकूला

Ambition Academy Behal 25. संविधान की संघ समिति के अध्यक्ष कौन थे? 38. पांच सागरों का पतन कहा जाता है? (a) राजेन्द्र प्रसाद (b) जवाहरलाल नेहरू (a) न्यूयार्क (b) मास्को (c) B.R. अम्बेडकर (d) J.B. कृपलानी (c) रोम (d) बर्लिन 26. किस संशोधन द्वारा दिल्ली को राष्ट्रीय राजधानी का दर्जा 39. मध्य रेलवे का मुख्यालय कहां पर हैं? दिया गया है? (a) इलाहाबाद (b) दिल्ली (d) ह्बली (a) 69 (b) 61 (c) मुम्बई 40. भारत के किस राज्य में अनुसूचित जाति के लोगों की संख्या (c) 42 (d) 44 सर्वाधिक है? 27. किस अनुच्छेद के तहत सिक्खों को कृपाण रखने का (a) उत्तर प्रदेश अधिकार दिया गया है? (b) मध्य प्रदेश (a) 25 (c) पंजाब (d) महाराष्ट्र (b) 14 (c) 19 (d) 32 41. रवि में कौन सी संधी है? 28. धन विधेयक के संबंध में अंतिम निर्णय होता है-(a) गुण (b) अयादि (a) लोकसभा (b) राज्य सभा (c) यण (d) व्यंजन (d) प्रधानमंत्री 42. निम्नलिखित में से बहुवचन शब्द बताओ। (c) संसद 29. नीती आयोग के उपाध्यक्ष हैं-(a) पानी (b) भीड़ (b) अरबिन्द पनगडिया (a) नरेन्द्र मोदी (c) दर्शन (d) पुलिस (d) राजीव कुमार 43. उग्र शब्द का विलोम शब्द बताओ। (c) राजनाथ 30. चोल काल में बीदर (कर्नाटक) किस उघोग का प्रमुख केन्द्र (a) अधम (b) सौम्य (d) वक शा? (c) सूकर (a) शीशा (b) हीरों की कटाई 44. शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए। (a) मेरे घर में केवल मात्र एक चारपाई है (c) तांबे,चांदी की जडाई (d) इनमें से कोई नहीं 31. तहकीकात ए हिन्द पुस्तक की रचना किसने की? (b) मैनें गुरू का दर्शन किया। (c) भारत और नेपाल के बीच घोर संबंध हैं। (a) अलवरूनी (b) इब्नबतूता (c) हसन निजामी (d) खुसरो (d) समाज में अराजकता बढ़ रही है। 32. वैदिक सभ्यता में गोचर भूमि का अधिकार होता था-45. बेघडक में कौन सा समास है? (a) वाजपति (a) बहुव्रीहि (b) कर्मधारय (b) पुरप (c) विशपति (d) राजन (c) अव्यीभाव (d) इनमें से कोई नहीं 33. बोध गया में बोधि वृक्ष को किसने कटवा दिया? 46. अर्द्धसूत्री विभाजन (MEIOSIS) में सबसे लम्बी प्रावस्था कौन (b) पुष्पभृति सी है? (a) शशांक (d) ग्रहवर्मा (a) प्रोफेज (पूर्वावस्था) (b) मेटाफेज (मध्यावस्था) (c) देवगुप्त 34 1916 में कांग्रेस अधिवेशन की अध्यक्षता की थी-(c) एनाफेज (पश्चावस्था) (d) टेलोफेज (अत्यावस्था) (b) दादा भाई नौरोजी 47. जीन की कार्य इकाई क्या है? (a) मदनमोहन मालवीय (c) हसन इनाम (d) अंबिका चरण मजुमदार (a) सिस्ट्रान (b) म्यूटॉन 35. इलाहाबाद से 1857 में कान्ति का नेतृत्व किया-(c) रेकान (d) एजॉन (a) अजीममुल्ला (b) खान बहादुर खाँ 48. किसी शैवाल को 'समुंद्री सलाद' कहा जाता है? (c) लियाकत अली (d) कुंवर सिहं (a) लेमिनेरिया (b) एनाबीना 36. प्लासी का युद्ध कब हुआ? (c) क्लोरेला (d) अल्बा 49. किस रासायनिक पदार्थ को विटामिन 'M' कहा जाता है? (a) 1757 (b) 1764 (c) 1526 (d) 1761 (a) नियासिन (b) फोलिक अम्ल

(c) बायोटिन

(a) कार्ल लैण्डस्टीनर

(d) राइबोफ्लेबिन

(b) विलियम हार्वे

50. 'AB' रक्त समूह की खोज किसने की थी?

(c) A.V. डिकास्टीलियो और Aस्टूर्ली (d) वीनर

37. क्षुद्रग्रह किन ग्रहों के मध्य चक्कर लगाते हैं?

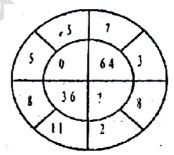
(c) बृहस्पति,मंगल (d) बृहस्पति,शनि

(b) मंगल,पृथ्वी

(a) बुध,मंगल

- 51. मस्तिष्क का कौन सा भाग ऐच्छिक कियाओं को नियंत्रित करता है
- (a) सेरीब्रम
- (b) मेडुला ऑब्लागेटा
- (c) सेरेबलम
- (d) मेरूरज्जू
- 52. श्वसन किया में कुल कितने ATP निर्माण होता है?
- (a) 36
- (b) 38
- (c) 32
- (d) 16
- 53. 'जयपूर फूट' का अविष्कारक कौन हैं?
- (a) डॉ0 हरगोबिन्द खुराना (b) डॉ0 वेणुगोपाल
- (c) डॉ0 पी.के. सेठी
- (d) डॉ0 R. पटेल
- 54. 'हर्पिज' रोग किस अंग को प्रभावित करता है?
- (a) आंत
- (b) त्वचा
- (c) मस्तिष्क
- (d) यक्त
- 55. भोजन में नमक का मुख्य उपयोग क्या है?
- (a) भोजन को स्वादिष्ट बनाना
- (b) भोजन जल्दी पकाने के लिए
- (c) हाईडोक्लोरिक अम्ल निर्माण मे सहायक
- (d) भोज्य पदार्थी को घुलनशीत बनाता है
- 56. 'जर्मन सिल्वर' किस घातू से बनी मिश्र घातू है?
- (a) तांबा
- (b) मैग्नेशियम
- (c) सिल्वर
- (d) ऐल्युमिनियम
- 57. कठोर जल को मृदु बनाने में उपयोग होता है?
- (a) कार्नीटाइट
- (b) লীথাज
- (c) जियोलाइट
- (d) सारटोकोम
- 58. पृथ्वी की घूर्णन गति बढ़ने पर 'g' पर क्या प्रभाव पड़ेगा?
- (a) g का मान बढ़ता है
- (b) g का मान घटता है
- (c) g का मान पहले बढता फिर बढता है
- (d) कोई प्रभाव नहीं पडता
- 59. पैराबैंगनी किरणों की खोज किसने की थी?
- (a) हर्शेल
- (b) X. रॉन्जन
- (c) जौन रिटर (d) मार्कोनी
- 60. लेन्स की क्षमता मापी जाती है:-
- (a) डेसीबल
- (b) डॉयोप्टर
- (c) रिफरक्शन
- (d) फोकस लेंस
- 61. स्थायी चुम्बक बनाने के लिए किसका प्रयोग होता है?
- (a) लोहा
- (b) स्टील
- (c) निकल
- (d) ऐल्यूमिनियम
- 62. विघृत परिपथ में विघृत घारा की दिशा किस यंत्र द्वारा देखी जाती है?
- (a) एमीटर
- (b) वोल्टमीटर
- (c) गेल्वेनोमीटर (d) एक्यूमीटर
- 63. बारिश की बुद बनने की प्रक्रिया-
- (a) संधीकरण
- (b) स्थायीकरण
- (c) वाष्पीकरण
- (d) भापकरण

- 64. 27, 32, 30, 35, 33, ?
- (a) 28
- (b) 31
- (c) 36
- (d) 38
- 65. एक फोटो की ओर संकेत करते हुए विकास ने कहा, 'वह मेरे दादा के इकलौते पुत्र की पुत्री है।' विकास का फोटो वाली लडकी के साथ क्या संबंध है?
- (a) पिता
- (b) भाई
- (c) बहन
- (d) माता
- 66. यदि परसों बृहस्पतिवार था तो रविवार कब होगा?
- (a) (आगामी) कल को
- (b) (आगामी) परसों को
- (c) आज
- (d) आज से दो दिन बाद
- 67.यदि LOVE को कूट भाषा में 27 लिखा जाए, तो COME को कैसे लिखा जाएगा?
- (a) 38
- (b) 18
- (c) 28
- (d) 8
- 68. एक विशेष पद्वति के आधार पर कुछ समीकरण हल किए गए हैं। उसी आधार पर अनुतरित समीकरण का सही उत्तर ज्ञात किजिए।
- यदि 13 × 12 = 651 और 41 × 23 = 448, तो 24 × 22 = ?
- (a) 504
- (b) 46
- (c) 528
- (d) 924
- 69. निम्नलिखित प्रशन में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए:-

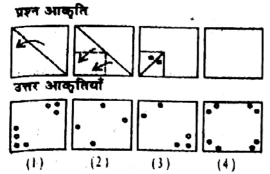


- (a) 0
- (b) 125
- (c) 100
- (d) 144

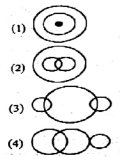
निम्नलिखित प्रशन में एक वक्तव्य दिया गया है जिसके आगे दो निष्कर्ष । और ।। निकाले गए हैं। आपको विचार करना है कि वक्तव्य सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो। आपको निर्णय करना है कि दिए गए वक्तव्यों में से कौन सा निष्कर्ष निश्चित रूप से सही लागू होता है। 70. वक्तव्य : सभी दार्शनिक पुरूष होते हैं।

- निष्कर्ष :
- । सुकरात पुरूष था।
- ॥ महिलाएं दार्शनिक नहीं बन सकतीं।
- (a) केवल। सही है।
- (b) केवल ॥ सही है।
- (c) दोनों सही नहीं है।
- (d) दोनों सही हैं।

71. निम्नलिखित उत्तर आकृतियों में से यह ज्ञात कीजिए कि नीचे दिखाए अनुसार कागज को मोड़ने ,पंच करने तथा खोलने के बाद उसकी आकृति कैसी दिखाई देगी।



72. गाजर,भोजन एवं वनस्पती को कौन सी आकृति निरूपित करती हैं?



73. 3222 : 7222 :: 3323 : ?

- (a) 9949
- (b) 8838
- (c) 7727
- (d) 2212

74. निम्नलिखित प्रशन में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म चूनिए।

- (a) BFJN
- (b) DHLP
- (c) GIMQ
- (d) HLPT

75. Find out which part of a sentence has an error. I remember (a)/ meet him/ (b)/ five years ago. (c)/ No error (d).

76. The country's economic growth was adversely.....by political instability.

- (a) reflected
- (b) effected
- (c) affected
- (d) expected

77. My uncle presented me the more expensive watch.

- (a) much
- (b) most
- (c) have been (d) No improvement

78. प्रसून, उक निश्चित गित में 180 किलोमीटर की दूरी तक साइकिल चलाता है। यदि वह प्रति घंटे 2 किलोमीटर की धीमी गित से साइकिल चलाता है तो उसे गंतव्य तक पहुँचने में और 3 घंटे अधिक लग सकते हैं। निम्निलिखत विकल्पों में से, किलोमीटर/घंटे में, उस गित का चयन करें जिसमें वास्तव में प्रसून ने साइकिल चलाई होगी।

- (a) 9
- (b) 10
- (c) 12
- (d) 15

-79.केंद्रीय मंत्रिमंडल ने शहरी नियोजन और विकास में सहयोग के लिए भारत औरके बीच समझौता ज्ञापन को मंजूरी दे दी है।

- (a) सिंगापुर
- (b) दक्षिण कोरिया
- (c) ऑस्ट्रेलिया
- (d) USA

80. इयान किसी कार्य को 15 घंटों में पूरा कर सकता है जबिक मानस को उसी काम को पूरा करने में 21 घंटे लगते हैं। काम पूरा होने तक, इयान से शुरू करते हुए, दोनों बारी—बारी से एक घंटा काम करते हैं। केवल अंतिम पारी के दौरान, काम पूरा होने तक दोनों में से एक व्यक्ति, एक घंटे से कम अविध हेतु काम कर सकता है। काम को पूरा करने में उन्हें कितना समय लगेगा?

- (a) 17 घंटे 24 मिनट
- (b) 17 घंटे 30 मिनट
- (c) 17 घंटे 48 मिनट
- (d) 17 घंटे 50 मिनट

81.मिताली और जुलन ने कमशः रू० 336 एवं रू० 231 एक कारोबार में निवेश किए परंतु मिताली ने कुछ महीनों बाद पैसे वापस निकाल लिए। 12 महीनों के समापन पर मिताली और जुलन द्वारा आपस में बांटे गए लाभ का अनुपात 2: 3 होने पर, मिताली ने कितने महीनों के बाद अपना पैसा निकाल लिया होगा?

- (a) 4.5
- (b) 5.5
- (c) 6.5
- (d) 7.5

82. 14, 31 एवं एक अन्य संख्या का औसत 30 है। तीसरी संख्या क्या है?

- (a) 35
- (b) 36
- (c) 40
- (d) 45

83. 10% की वार्षिक चकवृद्धि ब्याज पर 2 वर्षों के लिए रू० 2100 के निवेश पर प्राप्त की जाने वाली ब्याज की राशि क्या होगी?

- (a) ₹50 432
- (b) ₹50 441
- (c) ₹50 453
- (d) ₹50 462

84. किसी वस्तु को रू0 693 में बेच कर, स्मृति को 26% लाम प्राप्त होता है। स्मृति ने कितने रूपए में उस वस्तु की खरीदी की थीं?

- (a) ₹50 550
- (b) ₹50 560
- (c) ₹50 540
- (d) ₹50 575

85. 65 का 220% क्या है?

- (a) 145
- (b) 144
- (c) 143
- (d) 142

86. 100वें स्मार्ट शहर के रूप् में किस शहर का चयन किया गया है?

- (a) पंचकूला
- (b) मैसूर
- (c) जयपूर
- (d) शिलांग

87. कौन सी ट्रेन दक्षिण मध्य रेलवे (SCR) में 'ट्रेन कप्तान' वाली पहली ट्रेन बन गई?

(a) वैनगगा एक्सप्रेस	(b) तुगभद्र एक्सप्रेस	(a) 5 लाख	(b) 3 लाख	
(c) वेंकटाद्रि एक्सप्रेस	(d) सेवन हिल्स एक्सप्रेस	(c) 8 लाख	(d) 9 लाख	
		98. हरियाणा में उन महिला कर्मियों की मैटरनिटि लीव के		
88. शहरी प्रर्यावरण, परिवहन और गतिशीलताए और सतत		साथ-2 उनके पिता को कितने दिन की पैटरनिटी लीव मिलेगी?		
एकीकृत विकास में परियोजनाओं के कार्यान्वयन के लिए स्मार्ट		(a) 20 दिन	(b) 15 दिन	
सिटि मिशन के पुरस्कार के तहत शहर को सर्वश्रेष्ठ		(c) 18 दिन		
शहर पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?		99. सुषमा स्वराज नेऐप लॉन्च की जो लोगों को देश		
(a) सूरत (b) मुंबई		के किसी भी हिस्से से पासपोर्ट के लिए आवेदन करने में सक्षम		
(c) जयपुर (d) मैसू	₹	बनाती हैं?		
89. भारत की पहली कार्बन फाइबर विनिर्माण इकाई की स्थापना		(a) M पासपोर्ट	(b) आधार पासपोर्ट सेवा	
किसके द्वारा की जा रही हैं?		(c) मोबाइल पार	ापोर्ट (d) ऑनलाइन पासपोर्ट सेवा	
(a) DRDO (b) महिंद्रा		100. RIMPAC	100. RIMPAC अभ्यास के 26वें संस्करण में निमनलिखित में से	
.,		कौन सा भारतीय	कौन सा भारतीय नौसेना वाहन भाग लेगा?	
90. निम्नलिखित शहरों में र	प्ते कहाँ अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस पर	(a) शिवालिक	(b) तलवार	
सबसे बड़ा योग सत्र आयोजित करके गिनीस विश्व रिकॉर्ड		(c) बेतवा	(d) सहाद्री	
बनाया गया था, जहां 1 लाख लोगों ने एक साथ योग अभ्यास				
किया?				
(a) मुंबई (b) चेन्न	ा ई			
(c) जयपुर (d) कोटा				
91. हाल ही में? एम. वेंकैया नायडू को 'वेदविज्ञान आलोक'				
पुस्तक मिली है। इस पुस्तक के लेखक कौन हैं?				
(a) सुजाता मैसी (b) आचार्य अग्नि वृत नैस्थिक				
(c) मृदुला बेहरी (d) शशी थरूर				
92. हरियाणा के किस भाग में हल्के भूरे रंग की रेतीली मृदा पाई				
जाती है?				
(a) उत्तर-पश्चिमी भाग	(b) दक्षिणी—पश्चिमी भाग			
(c) उत्तर-पूर्वी भाग (d) उपरोक्त सभी				
93. सुल्तानपुर पक्षी विहार की स्थापना कहां हुई?				
(a) 1973 (b) 1971				
(c) 1984 (d) 1975				
94. हरियाणा के राज्यपाल कप्तान सिहं सोलंकी भारत के किस				
राज्य से हैं?				
(a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश				
(c) आन्घ्रप्रदेश (d) असम				
95. हरियाणा में शिवालिक के आस—पास के क्षेत्र में कौन—सी				
जलवायु मिलती है।				
(a) आर्द्र उपोषण	(b) उष्ण कटिबंधीय			
(c) उपोष्ण कटिबंधीय (d) आर्द्र स्टेपी				
96. हरियाणा में मातृ-मृत्यु दर 127 से बढ़कर कितनी हो गई हैं?				
(a) 101 (b) 103				
(c) 104 (d) 107				
97. हरियाणा में महिला शिल्पकार प्रतियोगिता विजेता को कितना				

पुरस्कार मिलेगा?