

Ambition Academy Behal

# ***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 हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. समय तथा सटीकता का ध्यान रखें।
4. समय 120 मिनट है उसके तुरंत बाद उत्तर सीट ले ली जाएगी।
5. कृपया 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 अंतिम पृष्ठ पर जगह दी गई है।

**आज का विचार :-**

हर एक की सुनो और हर एक से सीखो 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—  
(a) वित्तमंत्री (b) उद्योग मंत्री  
(c) मुख्यमंत्री (d) इनमें से कोई नहीं
2. कौन-सी सदी को हरियाणा में संत संप्रदाय का स्वर्ण काल माना जाता है?  
(a) 19वीं सदी (b) 21वीं सदी  
(c) 18वीं सदी (d) 17वीं सदी
3. खौल ही- रैतान वन्य जीव अभ्यारण कहां है?  
(a) यमुनानगर (b) झज्जर  
(c) कुरुक्षेत्र (d) पंचकूला
4. प्रमुख ऐतिहासिक भवन दरगाह कलन्दर साहिब कहां है?  
(a) करनाल (b) करनाल  
(c) पानीपत (d) सिरसा
5. ग्यारह रुद्री शिव मन्दिर हरियाणा के किस जिले में स्थित है?  
(a) पानीपत (b) सोनीपत  
(c) कैथल (d) अंबाला
6. चौ० देवीलाल प्राकृतिक पार्क कहां स्थित है?  
(a) सिरसा (b) पानीपत  
(c) कैथल (d) यमुनानगर
7. उत्तर भारत का पहला भूकंप मापीय केन्द्र कहां पर है?  
(a) बहादुरगढ़ (b) यमुनानगर  
(c) पंचकूला (d) पानीपत
8. हरियाणा का सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय किसके पास है?  
(a) मनीष ग्रोवर (b) विपुल गोयल  
(c) कृष्ण कुमार बेदी (d) मनीष सिसोदिया
9. D.P. वत्स को राज्यसभा का सदस्य कब बनाया गया?  
(a) 10 अप्रैल 2018 (b) 3 अप्रैल 2018  
(c) 22 फरवरी 2018 (d) 20 जनवरी 2018
10. चोटांग नदी का उद्गम स्थान कहां से है?  
(a) अरावलली की पहाड़ी (b) शिवालिक की पहाड़ी  
(c) ढोसी की पहाड़ी (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
11. संगेल (उजीणा झील) किस जिले में है?  
(a) नूँह (b) पंचकूला  
(c) कुरुक्षेत्र (d) रोहतक
12. सबसे ज्यादा सड़कों की लम्बाई हरियाणा के किस जिले में है?  
(a) भिवानी (b) रोहतक  
(c) गुरुग्राम (d) हिसार
13. आलु प्रौद्योगिक केन्द्र हरियाणा के किस जिले में स्थित है?  
(a) कुरुक्षेत्र (b) करनाल  
(c) सिरसा (d) पंचकूला
14. हरियाणा में किस वर्ष को किसान-मजदूर वर्ष के रूप में मनाया गया था?  
(a) 2011 (b) 2009  
(c) 2006 (d) 2005
15. रूस में आयोजित विश्व बधिर कुश्ती प्रतियोगिता में हरियाणा के कितने खिलाड़ियों ने पदक जीते हैं?  
(a) 5 (b) 3  
(c) 4 (d) 2
16. 15 अगस्त 2018 से पहले मितने और जिलों के गावों और शहरों में 24 घंटों बिजली उपलब्ध कवाई जाएगी?  
(a) 5 जिलों में (b) 3 जिलों में  
(c) 7 जिलों में (d) 9 जिलों में
17. हरियाणा के मुख्यमंत्री ने केन्द्र सरकार से किस रेलवे स्टेशन को हैरिटेज स्टेशन बनाने का अनुरोध किया है?  
(a) रेवाड़ी (b) पलवल  
(c) पंचकूला (d) गुरुग्राम
18. बहादुरगढ़-मुन्दका मैट्रो रेल लाइन की कुल लंबाई कितनी है?  
(a) 11.18 कि०मी० (b) 11.16 कि०मी०  
(c) 12.16 कि०मी० (d) 12.18 कि०मी०
19. कुरुक्षेत्र विकास बोर्ड द्वारा कितने तीर्थ स्थानों को विकसित किया जाएगा?  
(a) 350 (b) 250  
(c) 240 (d) 450
20. उस डिवाइस को क्या कहते हैं जो केबल के प्रयोग के बिना नेटवर्क से कनेक्ट कर देती है?  
(a) डिस्ट्रीब्यूटिड (b) वायरलेस  
(c) सेंट्रलाइज्ड (d) स्कैटर्ड
21.  $(32)_4 = (2)_6$  का मान क्या होगा?  
(a) 12 (b) 22  
(c) 14 (d) 16
22. दुलहस्ती बांध परियोजना संबंधित है—  
(a) चिनाव (b) शदी  
(c) सतलुज (d) कावेरी
23. रानी लक्ष्मी बाई राष्ट्रीय उद्यान कहां पर है?  
(a) महाराष्ट्र (b) कर्नाटक  
(c) गोवा (d) कोई नहीं
24. सही मिलान करो।  
1. जोग 1. नर्मदा  
2. येना 2. शरावती  
3. चूलिया 3. चंबल  
4. हुंडरू 4. स्वर्ण रेखा  
(a) 1,2,3,4 (b) 2,1,3,4  
(c) 4,3,2,1 (d) 3,2,4,1

## Ambition Academy Behal

25. संविधान की संघ समिति के अध्यक्ष कौन थे?

- (a) राजेन्द्र प्रसाद (b) जवाहरलाल नेहरू  
(c) B.R. अम्बेडकर (d) J.B. कृपलानी

26. किस संशोधन द्वारा दिल्ली को राष्ट्रीय राजधानी का दर्जा दिया गया है?

- (a) 69 (b) 61  
(c) 42 (d) 44

27. किस अनुच्छेद के तहत सिक्खों को कृपाण रखने का अधिकार दिया गया है?

- (a) 25 (b) 14  
(c) 19 (d) 32

28. धन विधेयक के संबंध में अंतिम निर्णय होता है—

- (a) लोकसभा (b) राज्य सभा  
(c) संसद (d) प्रधानमंत्री

29. नीती आयोग के उपाध्यक्ष हैं—

- (a) नरेन्द्र मोदी (b) अरविन्द पनगड़िया  
(c) राजनाथ (d) राजीव कुमार

30. चोल काल में बीदर (कर्नाटक) किस उद्योग का प्रमुख केन्द्र था?

- (a) शीशा (b) हीरों की कटाई  
(c) तांबे, चांदी की जड़ाई (d) इनमें से कोई नहीं

31. तहकीकात ए हिन्द पुस्तक की रचना किसने की?

- (a) अलवरुनी (b) इब्नबतूता  
(c) हसन निजामी (d) खुसरो

32. वैदिक समय में गोचर भूमि का अधिकार होता था—

- (a) वाजपति (b) पुरष  
(c) विशपति (d) राजन

33. बोध गया में बोधि वृक्ष को किसने कटवा दिया?

- (a) शशांक (b) पुष्पभूति  
(c) देवगुप्त (d) ग्रहवर्मा

34. 1916 में कांग्रेस अधिवेशन की अध्यक्षता की थी—

- (a) मदनमोहन मालवीय (b) दादा भाई नौरोजी  
(c) हसन इनाम (d) अबिका चरण मजूमदार

35. इलाहाबाद से 1857 में कान्ति का नेतृत्व किया—

- (a) अजीममुल्ला (b) खान बहादुर खाँ  
(c) लियाकत अली (d) कुंवर सिंह

36. प्लासी का युद्ध कब हुआ?

- (a) 1757 (b) 1764  
(c) 1526 (d) 1761

37. शुद्धग्रह किन ग्रहों के मध्य चक्कर लगाते हैं?

- (a) बुध, मंगल (b) मंगल, पृथ्वी  
(c) बृहस्पति, मंगल (d) बृहस्पति, शनि

38. पांच सागरों का पतन कहा जाता है?

- (a) न्यूयार्क (b) मास्को  
(c) रोम (d) बर्लिन

39. मध्य रेलवे का मुख्यालय कहां पर है?

- (a) इलाहाबाद (b) दिल्ली  
(c) मुम्बई (d) हुबली

40. भारत के किस राज्य में अनुसूचित जाति के लोगों की संख्या सर्वाधिक है?

- (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश  
(c) पंजाब (d) महाराष्ट्र

41. रवि में कौन सी संधी है?

- (a) गुण (b) अयादि  
(c) यण् (d) व्यंजन

42. निम्नलिखित में से बहुवचन शब्द बताओ।

- (a) पानी (b) भीड़  
(c) दर्शन (d) पुलिस

43. उग्र शब्द का विलोम शब्द बताओ।

- (a) अधम (b) सौम्य  
(c) सुकर (d) वक

44. शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।

- (a) मेरे घर में केवल मात्र एक चारपाई है  
(b) मैंने गुरु का दर्शन किया।  
(c) भारत और नेपाल के बीच घोर संबंध है।  
(d) समाज में अराजकता बढ़ रही है।

45. बेधड़क में कौन सा समास है?

- (a) बहुव्रीहि (b) कर्मधारय  
(c) अव्ययीभाव (d) इनमें से कोई नहीं

46. अर्द्धसूत्री विभाजन (MEIOSIS) में सबसे लम्बी प्रावस्था कौन सी है?

- (a) प्रोफेज (पूर्वावस्था) (b) मेटाफेज (मध्यावस्था)  
(c) एनाफेज (पश्चावस्था) (d) टेलोफेज (अव्यावस्था)

47. जीन की कार्य इकाई क्या है?

- (a) सिस्ट्रान (b) म्यूटॉन  
(c) रेकान (d) एजॉन

48. किसी शैवाल को 'समुंद्री सलाद' कहा जाता है?

- (a) लेमिनेरिया (b) एनाबीना  
(c) क्लोरेला (d) अल्वा

49. किस रासायनिक पदार्थ को विटामिन 'M' कहा जाता है?

- (a) नियासिन (b) फोलिक अम्ल  
(c) बायोटिन (d) राइबोफ्लेबिन

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

- (a) कार्ल लैण्डस्टीनर (b) विलियम हार्वे  
(c) A.V. डिकास्टीलियो और Aस्टुर्ली (d) वीनर



## Ambition Academy Behal

51. मस्तिष्क का कौन सा भाग ऐच्छिक क्रियाओं को नियंत्रित करता है

- (a) सेरीब्रम (b) मेडूला ऑब्लांगेटा  
(c) सेरेबेलम (d) मेरुरज्जू

52. श्वसन क्रिया में कुल कितने ATP निर्माण होता है?

- (a) 36 (b) 38  
(c) 32 (d) 16

53. 'जयपुर फुट' का आविष्कारक कौन है?

- (a) डॉ० हरगोबिन्द खुराना (b) डॉ० वेणुगोपाल  
(c) डॉ० पी.के. सेठी (d) डॉ० R. पटेल

54. 'हर्पिज' रोग किस अंग को प्रभावित करता है?

- (a) आंत (b) त्वचा  
(c) मस्तिष्क (d) यकृत

55. भोजन में नमक का मुख्य उपयोग क्या है?

- (a) भोजन को स्वादिष्ट बनाना  
(b) भोजन जल्दी पकाने के लिए  
(c) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल निर्माण में सहायक  
(d) भोज्य पदार्थों को घुलनशील बनाता है

56. 'जर्मन सिल्वर' किस धातु से बनी मिश्र धातु है?

- (a) तांबा (b) मैग्नेशियम  
(c) सिल्वर (d) ऐल्युमिनियम

57. कठोर जल को मृदु बनाने में उपयोग होता है?

- (a) कार्बोटाइट (b) लीथाज  
(c) जियोलाइट (d) सारटोक्रोम

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 बढ़ता फिर घटता है  
(d) कोई प्रभाव नहीं पड़ता

59. पैराबैंगनी किरणों की खोज किसने की थी?

- (a) हर्शेल (b) X. रॉज्जन  
(c) जॉन रिटर (d) मार्कोनी

60. लेन्स की क्षमता मापी जाती है—

- (a) डेसीबल (b) डायोप्टर  
(c) रिफ्रैक्शन (d) फोकस लेंस

61. स्थायी चुम्बक बनाने के लिए किसका प्रयोग होता है?

- (a) लोहा (b) स्टील  
(c) निकल (d) ऐल्युमिनियम

62. विद्युत परिपथ में विद्युत धारा की दिशा किस यंत्र द्वारा देखी जाती है?

- (a) एमीटर (b) वोल्टमीटर  
(c) गैल्वेनोमीटर (d) एक्ज्यूमीटर

63. बारिश की बुंद बनने की प्रक्रिया—

- (a) संघीकरण (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 लड़की 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?

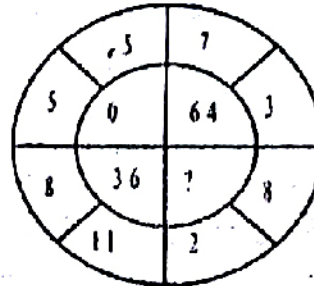
- (a) 38 (b) 18  
(c) 28 (d) 8

68. एक विशेष पद्धति के आधार पर कुछ समीकरण हल किए गए हैं। उसी आधार पर अनुत्तरित समीकरण का सही उत्तर ज्ञात कीजिए।

यदि  $13 \times 12 = 651$  और  $41 \times 23 = 448$ , तो  $24 \times 22 = ?$

- (a) 504 (b) 46  
(c) 528 (d) 924

69. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए—



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

निम्नलिखित प्रश्न में एक वक्तव्य दिया गया है जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II 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 पुरुष होते हैं।

निष्कर्ष :

I. सुकरात पुरुष था।

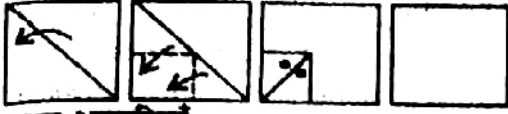
II. महिलाएं दार्शनिक नहीं बन सकतीं।

- (a) केवल I सही है। (b) केवल II सही है।  
(c) दोनों सही नहीं हैं। (d) दोनों सही हैं।

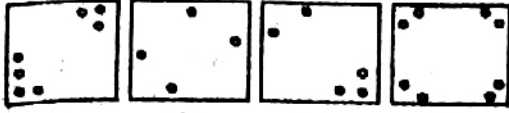
## Ambition Academy Behal

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।

**प्रश्न आकृति**

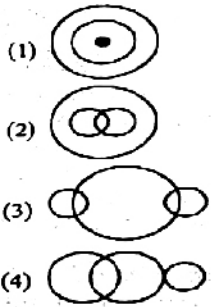


**उत्तर आकृतियाँ**



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

72. गाजर, भोजन एवं वनस्पति को कौन सी आकृति निरूपित करती है?



73. 3222 : 7222 :: 3323 : ?

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

74. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द चुनिए।

- (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, एक निश्चित गति में 180 किलोमीटर की दूरी तक साइकिल चलाता है। यदि वह प्रति घंटे 2 किलोमीटर की धीमी गति से साइकिल चलाता है तो उसे गंतव्य तक पहुँचने में और 3 घंटे अधिक लग सकते हैं। निम्नलिखित विकल्पों में से, किलोमीटर/घंटे में, उस गति 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 और ..... के 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 जबकि 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 अवधि 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 क्रमशः ₹ 336 एवं ₹ 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 बाँटे 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 चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्षों के लिए ₹ 2100 के निवेश पर प्राप्त की जाने वाली ब्याज की राशि क्या होगी?

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

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

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

85. 65 का 220% क्या है?

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

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

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

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

## Ambition Academy Behal

- (a) वैनगंगा एक्सप्रेस (b) तुंगभद्रा एक्सप्रेस (a) 5 लाख (b) 3 लाख  
(c) वेंकटाद्रि एक्सप्रेस (d) सेवन हिल्स एक्सप्रेस (c) 8 लाख (d) 9 लाख

88. शहरी प्रयावरण, परिवहन और गतिशीलताएँ और सतत एकीकृत विकास में परियोजनाओं के कार्यान्वयन के लिए स्मार्ट सिटी मिशन के पुरस्कार के तहत..... शहर को सर्वश्रेष्ठ शहर पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

- (a) सूरत (b) मुंबई  
(c) जयपुर (d) मैसूर

89. भारत की पहली कार्बन फाइबर विनिर्माण इकाई की स्थापना किसके द्वारा की जा रही है?

- (a) DRDO (b) महिंद्रा  
(c) टोयोटा (d) रिलायंस

90. निम्नलिखित शहरों में से कहां अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस पर सबसे बड़ा योग सत्र आयोजित करके गिनीस विश्व रिकॉर्ड बनाया गया था, जहां 1 लाख लोगों ने एक साथ योग अभ्यास किया?

- (a) मुंबई (b) चेन्नई  
(c) जयपुर (d) कोटा

91. हाल ही में? एम. वेकैया नायडू को 'वेदविज्ञान आलोक' पुस्तक मिली है। इस पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- (a) सुजाता मैसी (b) आचार्य अग्नि वृत्त 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 सिंह सोलंकी भारत के किस राज्य से हैं?

- (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश  
(c) आन्ध्रप्रदेश (d) असम

95. हरियाणा में शिवालिक के आस-पास के क्षेत्र में कौन-सी जलवायु मिलती है।

- (a) आर्द्र उपोष्ण (b) उष्ण कटिबंधीय  
(c) उपोष्ण कटिबंधीय (d) आर्द्र स्टेपी

96. हरियाणा में मातृ-मृत्यु दर 127 से बढ़कर कितनी हो गई है?

- (a) 101 (b) 103  
(c) 104 (d) 107

97. हरियाणा में महिला शिल्पकार प्रतियोगिता विजेता को कितना पुरस्कार मिलेगा?

98. हरियाणा में उन महिला कर्मियों की मैटरनिटी लीव के साथ-2 उनके पिता को कितने दिन की पैटरनिटी लीव मिलेगी?

- (a) 20 दिन (b) 15 दिन  
(c) 18 दिन (d) 14 दिन

99. सुष्मा स्वराज ने ..... ऐप लॉन्च की जो लोगों को देश के किसी भी हिस्से से पासपोर्ट के लिए आवेदन करने में सक्षम बनाती है?

- (a) M पासपोर्ट (b) आधार पासपोर्ट सेवा  
(c) मोबाइल पासपोर्ट (d) ऑनलाइन पासपोर्ट सेवा

100. RIMPAC अभ्यास के 26वें संस्करण में निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय नौसेना वाहन भाग लेगा?

- (a) शिवालिक (b) तलवार  
(c) बेतवा (d) सहाद्री