

**BPSC
APO**

**Previous Year Paper
(General Studies)
21 Jul, 2012**



Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

प्रथम प्रश्न-पत्र : सामान्य अध्ययन (General Studies)

पुस्तिका सीरीज : D

1. निम्न में से कौन-सा व्यवसाय प्राथमिक व्यवसाय नहीं है?

- (A) कृषि (B) मत्स्य
(C) खनन (D) परिवहन

2. भारत में कितने वाणिज्यिक बैंक हैं?

- (A) 9 (B) 14
(C) 24 (D) 29

3. भारत में सबसे बड़ा विद्युत उत्पादक कौन है?

- (A) रिलायन्स पावर
(B) टाटा पावर
(C) राष्ट्रीय जल-विद्युत शक्ति निगम
(D) राष्ट्रीय ताप-विद्युत शक्ति निगम

4. इनमें से कौन-सा सामाजिक सेवा के अन्तर्गत नहीं आता है?

- (A) शिक्षा (B) स्वास्थ्य
(C) आवास
(D) शक्ति एवं सिंचाई

5. निम्न में से कौन-सी फसल 'रबी' फसल नहीं है?

- (A) गेहूँ (B) चना
(C) मसूर (D) धान

6. भारतीय संविधान में कितने अनुच्छेद हैं?

- (A) 315 (B) 345
(C) 375 (D) 395

7. मतदान की न्यूनतम आयु 18 वर्ष किस संविधान संशोधन में हुई?

- (A) 41वाँ (B) 42वाँ
(C) 51वाँ (D) 61वाँ

8. नागरिक अधिकार लागू करने के लिए जाना होगा

- (A) राष्ट्रपति के पास
(B) प्रधानमंत्री के पास
(C) सर्वोच्च न्यायालय
(D) उपभोक्ता मंच

9. भारतीय सेनाध्यक्ष की सेवानिवृत्त की आयु क्या है?

- (A) 58 वर्ष (B) 60 वर्ष
(C) 62 वर्ष (D) 65 वर्ष

10. 'विश्व की छत' किसे कहा जाता है?

- (A) तिब्बत पठार
(B) पामीर पठार
(C) माउण्ट एवरेस्ट
(D) हिन्दुकश पर्वत

11. किस राज्य की सीमा चीन से नहीं लगती है?

- (A) जम्मू-कश्मीर
(B) हिमाचल प्रदेश

(C) उत्तराखण्ड (D) उत्तर प्रदेश

12. भारत की स्थल सीमा कितने देशों से लगती है?

- (A) 4 (B) 5
(C) 6 (D) 7

13. थालघाट से कौन-सा रेलमार्ग गुजरता है?

- (A) मुम्बई-चेन्नई
(B) मुम्बई-कोलकाता
(C) कोच्चि-चेन्नई
(D) मुम्बई-दिल्ली

4 | BPSIC सहायक अभियोजन पदाधिकारी APO

14. कपास की खेती के लिए कौन-सी मिट्टी अधिक उपयुक्त है?
(A) काली (B) दोमट
(C) लाल (D) दलदली
15. कौन-सा बन्दरगाह समुद्र से 128 किलोमीटर की दूरी पर है?
(A) कोलकाता
(B) विशाखापट्टनम
(C) चेन्नई (D) कोच्चि
16. बेलाडिला खान किस राज्य में है?
(A) पश्चिम बंगाल (B) उड़ीसा
(C) झारखण्ड (D) छत्तीसगढ़
17. किस नदी बेसिन में अधिक खनिज पाए जाते हैं?
(A) गंगा (B) यमुना
(C) कावेरी (D) दामोदर
18. इन्दिरा गाँधी परियोजना किस राज्य में स्थित है?
(A) पंजाब (B) राजस्थान
(C) हरियाणा (D) मध्य प्रदेश
19. तालाब द्वारा सर्वाधिक सिंचित भूमि किस राज्य में है?
(A) आन्ध्र प्रदेश (B) तमिलनाडु
(C) मध्य प्रदेश (D) उड़ीसा
20. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, सबसे अधिक जनसंख्या घनत्व किस राज्य का है?
(A) बिहार (B) पश्चिम बंगाल
(C) केरल (D) उत्तर प्रदेश
21. निम्न में से कौन-सी अधातु कक्ष के तापक्रम पर द्रव अवस्था में रहती है?
(A) फॉस्फोरस (B) ब्रॉमीन
(C) क्लोरीन (D) हीलियम
22. 'वॉशिंग सोडा' निम्न में से किसका सामान्य नाम है?
(A) सोडियम कार्बोनेट
(B) कैल्सियम बाइकार्बोनेट
(C) सोडियम बाइकार्बोनेट
(D) कैल्सियम कार्बोनेट
23. निम्न में से कौन-सी गैस को 'ग्रीनहाउस गैस' नहीं कहा जाता है?
(A) मीथेन
(B) नाइट्रस ऑक्साइड
(C) कार्बन डाइऑक्साइड
(D) हाइड्रोजन
24. निम्न में से कौन-सी धातु सबसे हल्की होती है?
(A) पारा (मरकरी)
(B) लिथियम
(C) सीसा (लेड)
(D) चाँदी
25. खाना बनाने के 'चिपक-रहित' बर्तनों में लेप किया जाता है
(A) टेफ्लॉन का
(B) पी०वी०सी० का
(C) काला पेंट का
(D) पॉलिस्टाइरिन का
26. 'ऑन्कोलॉजी' के अन्तर्गत अध्ययन किया जाता है
(A) पक्षी का (B) कैंसर का
(C) स्तनपायी का
(D) मिट्टी का
27. 'ऑर्निथोलॉजी' के अन्तर्गत अध्ययन किया जाता है
(A) हड्डी का (B) पक्षी का
(C) बाँस का (D) रक्त का
28. मलेरिया फैलाने के अलावा एनोफिलिस मच्छर निम्न में से किस बीमारी के भी वाहक होते हैं?
(A) डेंगू बुखार
(B) हाथीपाँव (फाइलेरिया)
(C) मस्तिष्क-ज्वर
(D) पीला बुखार
29. निम्न में से किसके द्वारा रक्त का थक्का बनाने में सहायक 'प्राथ्रोम्बिन' को मुक्त किया जाता है?
(A) लिम्फोसाइट (B) इरिथ्रोसाइट
(C) मोनासाइट (D) रक्त प्लेटलेट

30. त्वचा का रंग निम्न में से किसके द्वारा निर्धारित होता है?
(A) लिम्फोसाइट (B) मोनासाइट
(C) ल्यूकोसाइट (D) मिलेनोसाइट
31. भारत में मुर्गी-पालन केन्द्रों में सामान्यतः पाए जाने वाले रोग का नाम है
(A) फाउलपॉक्स (B) टिक बुखार
(C) रानीखेत (D) कोराइजा
32. 'गलसुए' नामक बीमारी निम्न में से किसके द्वारा होती है?
(A) फफूँद
(B) जीवाणु (बैक्टीरिया)
(C) विषाणु (वायरस)
(D) प्रोटोजोआ
33. हमारे रक्त में ऑक्सीजन का संचरण निम्न में से किस प्रोटीन के द्वारा होता है?
(A) हीमोग्लोबिन (B) किरेटिन
(C) कॉलेजन (D) मायाग्लोबिन
34. दूध में खट्टापन आता है
(A) लैक्टिक अम्ल द्वारा
(B) ब्यूटाइरिक अम्ल द्वारा
(C) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल द्वारा
(D) साइट्रिक अम्ल द्वारा
35. निम्न में से कौन-सा रोग विषाणु द्वारा नहीं फैलता?
(A) एड्स (B) खसरा
(C) डिफ्थीरिया (D) इन्फ्लूएन्जा
36. निम्न में से कौन-सा रोग कैंसर नहीं होता?
(A) ल्यूकीमिया (B) ग्लूकोमा
(C) कारसीनोमा (D) सरकोमा
37. 'हेरोइन' उत्पन्न करने वाले पौधे का नाम है
(A) अफीम (पापि)
(B) तम्बाकू
(C) धतूरा
(D) भाँग (कैनाबिस)
38. भारत में किस राज्य में 'सायलेन्ट वैली' अवस्थित है?
(A) जम्मू-कश्मीर
(B) हिमाचल प्रदेश
(C) केरल
(D) उत्तराखण्ड (UNEP)
39. 'यू०एन०ई०पी०' मुख्य रूप से सम्बन्धित है
(A) जैव विविधता के संरक्षण से
(B) सूर्य ऊर्जा से
(C) कृषि-सम्बन्धी कार्यक्रम से
(D) परमाणु ऊर्जा से
40. रिया दि जेनेइरो प्रसिद्ध है, क्योंकि
(A) वहाँ वर्षा-वन हैं
(B) वहाँ विश्व की सबसे लम्बी नदी बहती है
(C) वहाँ 'पृथ्वी सम्मेलन' आयोजित हुआ था
(D) वह ब्राजील की राजधानी है
41. मीथियोनीन होता है
(A) संश्लेषित खाद
(B) जैविक खाद
(C) कीटनाशक (D) काला पेंट
42. निम्न में से किसे 'विश्व धरोहर क्षेत्र' का दर्जा प्राप्त है?
(A) गिर राष्ट्रीय उद्यान
(B) कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान
(C) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान
(D) पेरियार राष्ट्रीय उद्यान
43. बैक्टीरिया की खोज किसने की?
(A) लीवेनहॉक (B) रॉबर्ट हुक
(C) रॉबर्ट कोच (D) लुई पाश्चर
44. सर्वाधिक उपयोग में आने वाला ऐन्टिबायोटिक पेनिसिलिन का उत्पादन किया जाता है
(A) एक शैवाल से
(B) एक बैक्टीरिया से
(C) एक फफूँद से
(D) कृत्रिम (संश्लेषित) विधि से

6 | BPSC सहायक अभियोजन पदाधिकारी APO

45. यूडोमीटर का उपयोग किया जाता है
(A) हवा में धूल के कणों को नापने हेतु
(B) मोटर वाहनों की रफ्तार ज्ञात करने हेतु
(C) बरसात की मात्रा नापने हेतु
(D) मनुष्य में नाड़ी-स्पंदन ज्ञात करने हेतु
46. लौह पात्र को गैल्वेनाइज (परत चढ़ाना) करने हेतु प्रयुक्त किया जाता है
(A) क्रोमियम (B) जस्ता
(C) निकैल (D) एल्युमीनियम
47. पारे का मुख्य अयस्क होता है
(A) सिनेबार (B) पाइराइट
(C) बॉक्साइट (D) पाइरोलुसाइट
48. शुष्क बर्फ होती है
(A) ठोस पानी
(B) ठोस कार्बन डाइऑक्साइड
(C) निर्जलीकृत बर्फ
(D) ठोस हाइड्रोजन परॉक्साइड
49. लेसर किरणों की खोज किसने की?
(A) एच० बेकरल
(B) गॉर्डन
(C) एच० हर्ट्ज
(D) टी०एच० मेमन
50. 'सोनार (SONAR)' बहुत अधिक उपयोग में लाते हैं
(A) अन्तरिक्ष यात्री (B) चिकित्सक
(C) अभियन्ता (D) नाविक
51. निम्न में से किसे 'वुड स्पिरिट' भी कहा जाता है?
(A) ग्रीन अल्कोहल
(B) पावर अल्कोहल
(C) मिथाइल अल्कोहल
(D) डिनेचर्ड अल्कोहल
52. साइट्रिक अम्ल पाया जाता है
(A) सन्तरा में (B) सेब में
(C) अमरूद में (D) तरबूज में
53. 'पेडोलॉजी' के अन्तर्गत अध्ययन किया जाता है
(A) बीमारियों का (B) मिट्टी का
(C) प्रदूषण का (D) चट्टानों का
54. लोहे में जंग लगना उदाहरण है
(A) ऑक्सीकरण का
(B) अपचयन का
(C) पॉलिमेराइजेशन का
(D) गैल्वेनाइजेशन का
55. पृथ्वी की आयु का निर्धारण किया जाता है
(A) यूरेनियम डेटिंग द्वारा
(B) कार्बन डेटिंग द्वारा
(C) परमाणु घड़ी द्वारा
(D) जैविक घड़ी द्वारा
56. रक्त समूह 'O' निम्न में से किस समूह/किन समूहों को दिया जा सकता है?
(A) A एवं AB
(B) B एवं AB
(C) केवल AB
(D) उपरोक्त सभी समूहों को
57. निम्न में से कौन-सा 'वाहन प्रदूषण' का भाग नहीं है?
(A) हाइड्रोजन
(B) कार्बन मोनोक्साइड
(C) सल्फर डाइऑक्साइड
(D) नाइट्रस ऑक्साइड
58. 'प्रकाश-वर्ष' का सम्बन्ध है
(A) ऊर्जा से (B) गति से
(C) दूरी से (D) तीव्रता से
59. 'ब्यूटी पार्लरों' में बाल सँवारने हेतु निम्न में से किसका उपयोग किया जाता है?
(A) फॉस्फोरस (B) सल्फर
(C) क्लोरीन (D) सिलिकॉन
60. 'गोबर गैस' में प्रमुख रूप से पाया जाता है
(A) मीथेन
(B) कार्बन डाइऑक्साइड
(C) ब्यूटेन
(D) कार्बन मोनोक्साइड

61. निम्न में से कौन-सा जैविक रूप से अपघटनीय नहीं है?
 (A) सब्जी
 (B) कागज
 (C) केंचुआ
 (D) एल्युमीनियम फॉयल
62. मलेरिया की दवा 'कुनैन' निम्न में से किससे प्राप्त की जाती है?
 (A) नीलगिरी के पौधे से
 (B) धतूरा के पौधे से
 (C) सिन्कोना के पौधे से
 (D) मनी प्लान्ट से
63. निम्न में से कौन-सा समुद्री जीव विलुप्त होने के प्रति ज्यादा संवेदनशील है?
 (A) कोरल (B) गैस्ट्रोपोड
 (C) मछली
 (D) रेप्टाइल (रेंगने वाले)
64. 5 जून को मनाया जाता है
 (A) विश्व पर्यावरण दिवस
 (B) पृथ्वी दिवस
 (C) विश्व जनसंख्या दिवस
 (D) डार्विन का जन्म दिवस
65. एक जलीय वातावरण में सूक्ष्म जन्तुओं को सामूहिक रूप से कहा जाता है
 (A) शाकभक्षी (B) माँसभक्षी
 (C) प्लांकटन
 (D) फॉना एवं फ्लोरा
66. एक 'मछली जलकुण्ड' में हरे जलीय पौधे प्रमुख रूप से उगाये जाते हैं
 (A) ऑक्सीजन हेतु
 (B) कार्बन डाइऑक्साइड हेतु
 (C) मछलियों के भोजन हेतु
 (D) सजावट हेतु
67. निम्न में से कौन-सी मिसाइल का निर्माण भारत में नहीं किया गया है?
 (A) आकाश (B) नाग
 (C) पृथ्वी (D) तेजस
68. रिक्टर स्केल का उपयोग निम्न में से किसे मापने के लिए किया जाता है?
 (A) भूकम्प की तीव्रता
 (B) विद्युत् धारा का प्रवाह
 (C) किसी टावर की ऊँचाई
 (D) समुद्र की गहराई
69. निम्न में से एन्थ्रेक्स बीमारी किसके द्वारा फैलाई जाती है?
 (A) विषाणु (B) जीवाणु
 (C) माइकोप्लाज्मा (D) शैवाल
70. दाल अच्छा स्रोत होता है
 (A) प्रोटीन का
 (B) सेल्यूलोज का
 (C) वसा एवं कार्बोहाइड्रेट का
 (D) केवल कार्बोहाइड्रेट का
71. पुनपुन, सोन, फल्गु और सकरी नदियों का पश्चिम से पूरब दिशा में सही क्रम क्या है?
 (A) पुनपुन-सोन-फल्गु-सकरी
 (B) सोन-पुनपुन-फल्गु-सकरी
 (C) सोन-पुनपुन-सकरी-फल्गु
 (D) सकरी-फल्गु-पुनपुन-सोन
72. कौन-सी राजधानी कर्क-रेखा के पास नहीं है?
 (A) गाँधीनगर (B) भोपाल
 (C) आइजॉल (D) पटना
73. सबसे ऊँचा पर्वत शिखर किस राज्य में है?
 (A) जम्मू-कश्मीर (B) उत्तराखण्ड
 (C) हिमाचल प्रदेश
 (D) सिक्किम
74. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, बिहार साक्षरता दर में किस स्थान पर है?
 (A) पन्द्रहवाँ (B) बीसवाँ
 (C) तीसवाँ (D) पैंतीसवाँ
75. हाजीपुर किस रेलवे मण्डल का मुख्यालय है?
 (A) पूर्व रेलवे
 (B) पूर्व मध्य रेलवे
 (C) उत्तर-पूर्व रेलवे
 (D) दक्षिण-पूर्व रेलवे

8 | BPSC सहायक अभियोजन पदाधिकारी APO

76. गया जिला में देव-स्थान पर किस पर्व के अवसर पर मेला लगता है?
 (A) होली
 (B) दशहरा
 (C) छठ
 (D) दिवाली (दीपावली)
77. 'ककोलत' जलप्रपात किस जिला में है?
 (A) गया (B) नवादा
 (C) मुंगेर (D) भागलपुर
78. वर्ष 2012 में मल्लिकार्जुन मनसुर पुरस्कार किसे दिया गया?
 (A) बिस्मिल्ला खाँ
 (B) अमजद अली खाँ
 (C) शाहरुख खाँ
 (D) जयशंकर
79. वर्ष 2012 में प्रवासी भारतीय दिवस कहाँ आयोजित हुआ?
 (A) दिल्ली
 (B) जयपुर
 (C) मुम्बई (D) हैदराबाद
80. 'सुनामी' का मुख्य कारण क्या है?
 (A) उल्कापिण्ड
 (B) ज्वालामुखी विस्फोट
 (C) महासागरीय भूकम्प
 (D) भू-स्खलन
81. वर्ष 2012 में गायन संगीत कला-क्षेत्र में पद्म-विभूषण पुरस्कार किसे मिला?
 (A) लता मंगेशकर
 (B) भूपेन हजारिका
 (C) उदित नारायण
 (D) आशा भोंसले
82. भारत का 17वाँ राष्ट्रीय युवा उत्सव का आयोजन कहाँ हुआ?
 (A) बंगलुरु (B) बनारस
 (C) मुम्बई (D) मैंगलोर
83. वर्ष 2011 में संयुक्त राष्ट्र संघ का जलवायु परिवर्तन सम्मेलन कहाँ हुआ?
 (A) डरबन (B) लन्दन
 (C) न्यूयॉर्क (D) बॉन
84. वर्ष 2012 में भारत के गणतंत्र दिवस पर किस देश के प्रधानमंत्री को मुख्य अतिथि बनाया गया?
 (A) थाईलैण्ड (B) इन्डोनेशिया
 (C) ब्रिटेन (D) अमेरिका
85. स्कॉटलैण्ड यार्ड क्या है?
 (A) ब्रिटिश सचिवालय
 (B) ब्रिटिश पुलिस
 (C) ब्रिटिश अजायबघर
 (D) ब्रिटिश बन्दरगाह
86. वाईचुंग भुटिया किस खेल से सम्बद्ध है?
 (A) फुटबॉल (B) हॉकी
 (C) क्रिकेट (D) टेनिस
87. झारखण्ड राज्य का निर्माण कब हुआ?
 (A) 15 नवम्बर, 2000
 (B) 15 नवम्बर, 2001
 (C) 15 नवम्बर, 2002
 (D) 15 नवम्बर, 2003
88. विश्व विख्यात हरिहर क्षेत्र मेला किस जिला में लगता है?
 (A) वैशाली (B) मुजफ्फरपुर
 (C) पटना (D) सारण
89. प्रेस काउन्सिल ऑफ इण्डिया के अध्यक्ष कौन हैं?
 (A) कुलदीप नैयर
 (B) मारकंडे काटजू
 (C) जे०सी० वर्मा
 (D) दीनाकरण
90. 24वें तीर्थंकर महावीर की मृत्यु कहाँ हुई?
 (A) लुम्बिनी (B) वैशाली
 (C) पावापुरी (D) पाटलिपुत्र
91. सम्राट अशोक चन्द्रगुप्त का क्या था?
 (A) बेटा (B) पौत्र
 (C) दादा (D) पिता
92. गजनी के महमूद ने सोमनाथ मंदिर का विध्वंस कब किया?
 (A) 1006 ई० (B) 1016 ई०
 (C) 1025 ई० (D) 1036 ई०

सॉल्वड पेपर-2009 | 9

93. 'खालसा पंथ' का गठन किसने किया?

- (A) गुरु नानक
(B) गुरु अर्जुन देव
 (C) गुरु गोविन्द सिंह
(D) गुरु हर गोविन्द

94. भारत का प्रथम गवर्नर जनरल कौन था?

- (A) क्लाइव (B) हेस्टिंग्स
(C) कॉर्नवालिस (D) वेलेस्ली

95. रामकृष्ण मिशन के संस्थापक कौन थे?

- (A) रामकृष्ण
(B) राजा राममोहन राय
 (C) विवेकानन्द
(D) दयानन्द

96. 'त्रिपिटक' किस भाषा में लिखी गई है?

- (A) संस्कृत (B) पाली
(C) प्राकृत (D) हिन्दी

97. पाकिस्तान के आई०एस०आई० का प्रधान कौन है?

- (A) जनरल मुशर्रफ
(B) जनरल पाशा
(C) जहीर-अल-अल-रहमान
(D) जनरल कयानी

98. निम्नलिखित में से कौन-सा सांविधिक संस्था नहीं है?

- (A) जीवन बीमा निगम
(B) भारतीय रिजर्व बैंक
(C) वित्त आयोग
(D) भारतीय तेल निगम

99. निम्नलिखित में कौन-सा प्रत्यक्ष कर नहीं है?

- (A) आयकर (B) सम्पत्ति-कर
 (C) बिक्री-कर (D) दान-कर

100. 31 मार्च, 2012 को कौन-सी पंचवर्षीय योजना समाप्त हुई?

- (A) नौवीं (B) दसवीं
 (C) ग्यारहवीं (D) बारहवीं