

हल प्रश्न-पत्र

(स्मृति पर आधारित)

प्रथम प्रश्न-पत्र

खण्ड 'अ': सामान्य ज्ञान

1. चार्ली केम्बे पहिला किल देश से सम्बन्धित है?
(A) फ्रांस (B) जर्मनी
(C) डेन्मार्क (D) ऑस्ट्रेलिया
2. विक्रम सेठ द्वारा निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक लिखी गयी है?
(A) इस्लामिक बन (B) माई गॉड डाइट बन
(C) ए सुटेबल बॉय (D) लुक बेक इन ऐंगर
3. 'रानी-बी-बाब' जोकि प्यारल्लो सागाथी का सीडीयुमा कुआं है, जिले विश्व के अनेकर स्थल की सूची में शामिल किया गया था, गुजरात के किस जिले में स्थित है?
(A) पाटन (B) गैरवाला
(C) भागलपुर (D) रावरपुर
4. 'गरिफेमा', जिसे भारत का प्रथम सम्बाद्ध मुक्त गांव घोषित किया गया है, कहाँ स्थित है?
(A) न्यासीगढ़ (B) मिन्जोल
(C) मणिपुर (D) अलग
5. उस महदेश का नाम बताएं, जहां 'दुग्ध' प्रकार की जलवायु पायी जाती है :
(A) यूरोप (B) एशिया
(C) अफ्रीका (D) आस्ट्रेलिया
6. निम्नलिखित में से कौन-सा एक चीन शब्द नैस नहीं है?
(A) पाइलन ऑक्सिडाइड (B) ओजोन
(C) कल्पर डाइऑक्साइड (D) कार्बन डाइऑक्साइड
7. मंजाब में जालंधर किल उपयोग के लिए प्रसिद्ध है?
(A) ईर (B) अग्नि काई
(C) पेट्रोलिंगिल (D) खेल की कपु
8. भारतीय दूरसंचार नियंत्रक प्राधिकरण द्वारा निर्धारित न्यूनतम ऑडिबैंड स्पीड क्या है?
(A) 256 केबीपीएस (B) 512 केबीपीएस
(C) 1 जीबीपीएस (D) 2 केबीपीएस
9. भारत की पहली रेलगाड़ी किन स्टेशनों के बीच चली थी?
(A) मुम्बई से दिल्ली (B) कोलकाता से पटना
(C) दिल्ली से आगरा (D) कोरींबंदर से बाने
10. पैरालिम्पिक बल कौन-सा है?
(A) अलग राष्ट्रफल (B) सिख लाइट इन्फेन्ट्री
(C) पि ग्लोबल राष्ट्रफल (D) गैररक्त राष्ट्रफल
11. दोस से सीधे गैस में परिवर्तन को क्या कहा जाता है?
(A) वाष्पीकरण (B) ऊर्ध्वपातन
(C) संघनन (D) निक्षेप
12. उच्च तापमान मानने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?
(A) वैपर थर्मामीटर (B) एनर्जी मीटर
(C) रजिस्टेड थर्मामीटर (D) पाइरोमीटर
13. 'रुम में रुब' किन दो देशों का एक संयुक्त राज्य अभ्यास है?
(A) भारत-आस्ट्रेलिया (B) भारत-चीन
(C) भारत-चीन (D) भारत-फिनलैंड
14. दूलेजोन का क्या सदस्य कौन बना है?
(A) लिथुआनिया (B) इथियोपिया
(C) एस्टोनिया (D) जॉर्जिया
15. राष्ट्रीय V और एनबी मेट्री की कौनसे घाटा को बाधवार बनाने के लिए कौन-सा स्मारक बनवाया गया था?
(A) इंडिया गेट (B) गेटवे ऑफ इण्डिया
(C) विक्टोरिया टर्मिनस (D) एलिफेंट गुफारं
16. दिल्ली के बाव, भारत में सबसे ज्यादा बाला केन्द्रासित प्रदेश कौन-सा है?
(A) चंडीगढ़ (B) पुणेरी
(C) दमन एवं दीव (D) अंभगन एवं निकोबार
17. यदि आंध्र का लेंस अक्षरदर्शी हो जाए, तो बीमारी को क्या कहा जाय है :
(A) निकटदृष्टि (B) अतिदृष्टता
(C) ललाप्य (D) मेटिपेथिन
18. इटिअन इंस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोलियम (आई आई पी) कहाँ स्थित है?
(A) डिगबोई (असम) (B) मुम्बई (महाराष्ट्र)
(C) अकोलखर (गुजरात) (D) वेदनापूर (उत्तराखण्ड)
19. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया का वित्तीय मुख्यालय कहाँ स्थित है?
(A) कोलकाता (B) दिल्ली
(C) मुम्बई (D) गुजरात
20.रक्त में बिलिस्कविन के स्तर को क्या देता है :
(A) ग्लोबेरिया (B) कैसर
(C) लैपिड (D) पेटिया
21. निम्न में किसे वर्ष, 2015 का भारत रत्न पुरस्कार देने की घोषणा की गई।
(A) कैलाश सत्यार्थी, एनोद नाथ हैगोर
(B) रजौत सिन्हा, सुनील मुकुर्जी
(C) अरुण बिहारी बाजपेयी, नयनमोहन मातवीर
(D) लाल बंगराल, अनिताम बखन

22. पहला ऑस्कर पुरस्कार जीतने वाला भारतीय है :
 (A) मानु अग्रवाला (B) ए. आर. रहमान
 (C) रघू रघुछ्ठी (D) इनमें से कोई नहीं
23. 'भारतीय सिनेमा का जनक' किसे कहा जाता है?
 (A) ए. के. इंगल (B) जगिताम घब्रान
 (C) आलोकनाथ (D) दादासाहेब फाल्के
24. कौन एक बीमार है, जिसने हम फते है अनिर्दिष्ट :
 (A) कोशिका विभाजन (B) कोशिका पुनराव
 (C) कोशिका जलन (D) कोशिका विकृति
25. वृषी के दोनो ओर उह है :
 (A) बुध और शुक्र (B) मंगल और बृहस्पति
 (C) मंगल और शुक्र (D) शुक्र और शनि
26. 'तीन बीघा विवाद' किस देश के साथ है?
 (A) बांग्लादेश (B) नेपाल
 (C) मूटान (D) पकिस्तान
27. अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिना जन्मूलन दिवस कब मनाया जाता है?
 (A) 10 नवम्बर (B) 1 नवम्बर
 (C) 25 नवम्बर (D) 16 नवम्बर
28. धर्मनिरपेक्षता का अर्थ है :
 (A) राज्य सरकार सभी धर्म के खिलाफ
 (B) राज्य सरकार द्वारा एक धर्म को स्वीकार करना
 (C) राज्य सरकार द्वारा किसी धर्म को स्वीकार नहीं करना
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
29. भारत में सबसे अधिक उपज देने वाली खाद्य फसल है :
 (A) चावल (B) गेहूँ
 (C) ज्वार (D) मक्का
30. 'सूचना का अधिकार' विधेयक निम्नलिखित में से किस राष्ट्रपति के शासनकाल में लागू हुआ?
 (A) अब्दुल कलाम (B) प्रतिभा पाटिल
 (C) के. आर. नारायणन (D) प्रमथ मुखर्जी
31. सुरक्षा परिषद ने कितने स्थायी सदस्य है?
 (A) आठ (B) तीन
 (C) पांच (D) नौ
32. निसर्ग संरक्षण प्रतिष्ठान (Nature Conservation Foundation) किस राज्य में स्थित है?
 (A) ओडिशा (B) सिक्किम
 (C) कर्नाटक (D) इनमें से कोई नहीं
33. विविधता कहां का शासक था?
 (A) कंबोज (B) गंधार
 (C) मगध (D) अवध
34. महाभारत के रचयिता थे :
 (A) महर्षि वेद व्यास (B) वाल्मीकि
 (C) वाल्मीकि (D) तुलसीदास
35. निम्नलिखित में से बांग्लादेश की मुद्रा कौन-सी है?
 (A) टका (B) रुपया
 (C) गिना (D) वरदान
36. मोमबत्ती का घटन एक है :
 (A) भौतिक परिवर्तन (B) प्रकाश रासायनिक अभिक्रिया
 (C) ऊष्मागतिकी अभिक्रिया (D) ऊष्मागतिकी अभिक्रिया
37. सी. पी. यू. (C.P.U.) के अंदर क्या होती है?
 (A) एनालिटिकल इंजिन तथा कंट्रोल यूनिट (B) अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट तथा एक कार्ड रीकर
 (C) कंट्रोल यूनिट तथा एक अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट (D) कार्ड रीकर तथा एक डिजिट डिवाइस
38. भारत सरकार ने निम्नलिखित में से किस शासक से अपना प्रतीक लेकर अपनाया?
 (A) तुलसीदास (B) कनिष्क
 (C) अशोक (D) कुम्भदेवराय
39. इटाली में पहला परमाणु बम कब गिराया गया?
 (A) 9 अगस्त, 1946 (B) 6 अगस्त, 1942
 (C) 6 अगस्त, 1945 (D) 9 अगस्त, 1945
40. छठी शताब्दी ई. पू. कौन-सा काल कहलाता था?
 (A) राजनीतिक अस्तित्व (B) धार्मिक उत्थान
 (C) विवेकन (तर्क) (D) वैदिक जगृति
41. जो विटामिन बहुत परिशुद्ध है और पकाने व सफाई के दौरान आसानी से नष्ट हो जाता है, वह कौन-सा है?
 (A) B₆ (B) K
 (C) D (D) C
42. रतनधरियों के रक्त में सबसे बड़ी कोशिकाएं (सेल) कौन-सी होती हैं?
 (A) बेरोकिन्स (B) लिम्फोसाइट्स
 (C) एरिथ्रोसाइट्स (D) मोनोसाइट्स
43. प्रालीनी इतिहास का गारा क्या था?
 (A) जनता की, जनता के द्वारा और जनता के लिए बनाई गई सरकार
 (B) स्वतंत्रता, सभ्यता और सभ्यता
 (C) एक राष्ट्र, एक नेता और एक झण्डा
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
44. विश्व का सबसे बड़ा द्वीप कौन-सा है?
 (A) न्यूजीलैण्ड (B) ग्रीनलैंड
 (C) ग्रीनलैंड (D) मैडागास्कर
45. 'मसाई' निम्नलिखित में से किसकी आदिम जनजाति है?
 (A) नाइजीरिया (B) तन्जानिया
 (C) अंगोला (D) बोत्सवाना
46. किस फल का बीज उसके बाहर की ओर होता है?
 (A) गुंफली (B) कद्दू
 (C) स्ट्रॉबेरी (D) केला
47. एक रेडिओरेटर में ठंडक किससे उत्पन्न होती है?
 (A) फिजर में जमा बर्फ से
 (B) संघनित गैस के आउटगैस फ्लो से
 (C) वाष्पशील द्रव के भाप बनने से
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
48. भारत में कौन-सा राज्य सबसे अधिक पड़ोसी राज्यों की सीमाओं से स्पर्श करता है?
 (A) मध्य प्रदेश (B) उत्तर प्रदेश
 (C) हरियाणा (D) राजस्थान
49. महात्मा गांधी को 'राष्ट्रपिता' के नाम से सर्वप्रथम किसने सम्बोधित किया था?
 (A) सुभाष चन्द्र बोस (B) सरदार पटेल
 (C) जवाहरलाल नेहरू (D) बाल गंगाधर तिलक
50. भारत में सर्वाधिक जनसंख्या वाला राज्य कौन-सा है?
 (A) केरल (B) बिहार
 (C) उत्तर प्रदेश (D) महाराष्ट्र

खण्ड 'ब' : भाषा (हिन्दी)

51. 'भूंगे का गुरु' मुकुन्दरे का अर्थ है :
 (A) बहुत शीघ्र (B) मूढ़ लगना
 (C) बात विगड़ना (D) अव्यक्त अनुभव
52. सही लोकोक्ति चुनिए :
 संत रविदास न मन्दिर जाते थे न तीर्थ जगज्ज दृढ़ विरदास सा :
 (A) धिन माने मोती मिले, माने मिले न मोख
 (B) रोना करे सो मेवा पावे
 (C) चाँच को आंच नहीं
 (D) मन बंगा ले कटौती न गंगा
53. 'सम्बन्ध' शब्द का विशेष्य इनमें से कौन-सा है ?
 (A) सा + शस्त्र (B) सप + शस्त्र
 (C) सत् + शस्त्र (D) सप् + शस्त्र
54. इनमें से किस वर्ण में सभी शब्द पर्याय नहीं हैं ?
 (A) वस, कुशल, निजुग (B) रोषभाषी, कष्टपाणि, यतुरानन
 (C) सिद्धि, विरिचि, विधना (D) ब्रह्म, मय, मोति
55. किस वर्ण में सभी विशेष्य शब्द नहीं हैं ?
 (A) कदाचार-बुराचार (B) गौरव-लक्ष्य
 (C) मरिच-सफ़िया (D) अभिन्न-अनभिन्न
56. इनमें से उपसर्ग से निर्मित कौन-सा शब्द असुद्ध है ?
 (A) आव्याल (B) बगिच
 (C) पर्याय (D) संघट
57. इनमें से कौन-सा शब्द अव्ययीभाव समास का उदाहरण नहीं है ?
 (A) दिनोदिन (B) मनमाना
 (C) हनरीज (D) यथाज्ञान
58. 'रंग' शब्द से क्रिया बनती है :
 (A) रंगना (B) रंगिन
 (C) रंगण (D) रंगाई
59. 'कुसानु' शब्द का अर्थ है :
 (A) क्रुण्ण (B) फण (C) अर्जुन (D) जग
60. वर्तनी की दृष्टि से सही शब्द है :
 (A) महत्त्व (B) महल (C) महत्त्व (D) महत्त्व
61. 'यमुना' का सामानार्थी शब्द है :
 (A) वैष्णवी (B) कालिन्दी (C) गिच (D) रागिनी
62. निम्नलिखित में से क्रिया-विशेषण कौन-सा है ?
 (A) अरे ! तुम यहां कैसे ?
 (B) गणेश जोर-जोर से पढ़ता है।
 (C) तुम्हारे पीछे रमेरा बैठा है।
 (D) सुबह तुम पाठों की ओर क्यों जा रहे थे ?
63. वर्तनी की दृष्टि से सही शब्द है :
 (A) अट्टालिका (B) अट्टालिका
 (C) अट्टालिका (D) अट्टालिका
64. निम्नलिखित वाक्य में प्रथम तथा अन्तिम अंश संख्या 1 और 6 को अन्तर्गत दिए गए हैं। बीच वाले चार अंश (2), (3), (4), (5) को अन्तर्गत बिना क्रम के हैं। चारों अंशों को उचित क्रमानुसार व्यवस्थित कर सही विकल्प चुनिए :
 1. गृहिणी गृहस्थ जीवन-शैली नौका की वह परतवार है।
 (2) इस नौका को।
 (3) बचाती हुई।
 (4) धरोहरों और भंडारों से।
 (5) जो अपनी बुद्धिमत्ता, परिश्रम और स्वाम्य जीवन से।
6. किनारे तक पहुंचाती है।
 (A) ल र ल य (B) य र ल य
 (C) र ल य य (D) य य ल य
65. भाषा के शुद्ध रूप का ज्ञान किनसे होता है ?
 (A) लिखित भाषा (B) लिपि
 (C) व्याकरण (D) इक्षम से कोई नहीं
66. निम्नलिखित में से कौन 'ट' वर्ण में नहीं है ?
 (A) थ (B) ठ (C) ड (D) ढ
67. "जुझ री पत्ते गिरते हैं," इस वाक्य में वृक्ष 'से' कौन-सा कारक है ?
 (A) कर्म (B) अघटान
 (C) करण (D) अधिकरण
68. निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए :
 (A) भारत में अनेक जातियां हैं (B) भारत में अनेक जाति है
 (C) भारत में अनेकों जाति है (D) भारत में अनेकों जातियां हैं
- निर्देश (69-70)—निम्नलिखित में कौन-सा रस है, चयन कीजिए :
 69. निरिधिग्न बरसत नयन हमारे :
 (A) विशेष्य भृंगार (B) कलम रस
 (C) रौद्र रस (D) अद्भुत रस
70. मेरे तो गिरिधर गोपाल वृक्षो न कोई।
 जाके सिर मोर मुकुट मेरो पति कोई।।
 (A) कलम (B) शाल (C) भृंगार (D) हास्य
71. 'अंक' शब्द का अनेकार्थी शब्द नहीं है :
 (A) पृष्ठी (B) संख्या
 (C) गीत (D) नाटक का एक भाग
72. 'पंच' शब्द का अनेकार्थी शब्द नहीं है :
 (A) निर्णय करने वाला (B) पाँच
 (C) ग्राम सारथी (D) पंचायत
- निर्देश (73-76)—निम्नलिखित में असमानार्थी शब्द का चयन कीजिए :
 73. (A) व्यास (B) विष्णु
 (C) संकट (D) दर्द
74. (A) द्वेष (B) स्नेह
 (C) अनुराग (D) वैरि
75. (A) जगता (B) जग
 (C) मूछु (D) उपधान
76. (A) रूढ़ (B) वैर
 (C) निरुद्ध (D) तपोक
77. 'पितृ + अनुमति' की संधि इनमें से कौन-सी है ?
 (A) पितृनुमति (B) पित्रनुमति
 (C) पितृनुमति (D) पित्रनुमति
- निर्देश (78-82)—निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए—
 प्रगतीवादी पूंजीवाद का प्रमुख शत्रु है। यह शक्ति वर्ग के लोगों को समाज की जड़त शक्तियों मानकर उनकी सहयता के लिए समाज को समेत करता है। यह दलित वर्ग पर होने वाले अत्याचारों को विरुद्ध आकाश बुलन्द करता है। मनुष्य की वर्तमान दुर्दशा के लिए यह अतीत को दोषी ठहराता है, क्योंकि वर्तमान अतीत का ही प्रतिफलन है। अतीत का इतिहास मुख्यतः पूंजीवादी समाज का इतिहास है। साक्ष्यव्यवस्था तथा पूंजीवादियों के उत्पीड़न से मनुष्य की जो पुर्णता और दुर्दशा हुई है, वह अत्यन्त दर्दनाक है। आर्थिक साधन और जीवित-सुविधाओं से हीन मानव की यह दुर्दशा किसी भी संवेदनशील व्यक्ति से नहीं देखी जा सकती।

78. साम्राज्यवादियों तथा पूंजीपतियों के जदीदन से किसकी बुनियाद हुई है?
 (A) व्यापार की (B) मनुष्य की
 (C) राजनीति की (D) धर्म की
79. प्रगतिवाद मनुष्य की वर्तमान दशा के लिए बोधी उदरता है :
 (A) परम्परा को (B) पूंजीवाद को
 (C) ज़ीत को (D) साम्राज्यवाद को
80. 'अतीत' का विलोम है :
 (A) वर्तमान (B) नवीनता
 (C) आधुनिक (D) पुराण
81. प्रगतिवाद का प्रमुख शत्रु है :
 (A) दलितवाद (B) स्त्रीवाद
 (C) राजनीति (D) पूंजीवाद
82. प्रगतिवाद किस वर्ग पर होने वाले आन्दोलनों के विरुद्ध असाज कुलुष करता है?
 (A) उच्च वर्ग (B) दलित वर्ग
 (C) मध्यवर्ग (D) निम्न वर्ग
83. 'गीत' शब्द से जलियावाक संज्ञा कबनेगी
 (A) 'आर' प्रत्यय के योग से (B) 'आई' प्रत्यय के योग से
 (C) 'ण' प्रत्यय के योग से (D) इनमें से सभी
84. 'सकलें साम एक-सा भवहार करना' के लिए उचित मुद्रावात है :
 (A) आंधर नगरी चौपट राजा
 (B) एक लाठी से सबके हांकना
 (C) आटे के साम धुल भी निलसा है
 (D) सावन हरे ना भावों सूखा
85. जिन शब्दों का चेत पता नहीं हो, वे कहलाते हैं :
 (A) सखाम (B) उपपन्न
 (C) वैशज (D) विदेशी
86. 'बुद्धि न होने पर सूझ पढ़ने की है।' प्रस्तुत वाक्य में खाली स्थान पर कौन-सा शब्द आएगा?
 (A) अपेक्षा (B) आर
 (C) आशा (D) सम्भवना
87. किस विकल्प में शब्दों का वही क्रम है जित्त क्रम से वे शब्दकोश में मिलते हैं?
 (A) नलिंगी, नयज, नशा, नखर
 (B) खलुज, खरीप, खमीर, खल
 (C) चन्द्रहास, चाकरी, चक्रक, चक्र
 (D) भारी, भात, भारता, भाव
88. 'बाधे छत पनु खेल रहे है।' इस वाक्य में रेखांकित शब्द में प्रयुक्त कारक को बताएँ :
 (A) करण (B) सम्भवाण
 (C) अयाण (D) अधिकरण
89. निम्नलिखित में से उष्ण जलिन है :
 (A) ए (B) ए (C) ए (D) ए
90. 'घटुर्वा' शब्द में 'सम्भल' का प्रकार है :
 (A) अव्ययीभाव (B) द्विगु (C) द्विगु (D) लघुत्व
91. 'आभूषण' का पर्यावाची शब्द नहीं है :
 (A) अलंकार (B) विभूषण (C) शूषण (D) हर
92. 'सपु' में सन्धि का प्रकार है :
 (A) स्वरगुण (B) स्वर गण (C) व्यञ्जन (D) विसर्ग
93. जरा-जरा शब्द युग का कौी अर्थ है :
 (A) थोड़ा-थोड़ा (B) कुछ-थोड़ा
 (C) थोड़ा-थोड़ा (D) थोड़ा-कुछ
94. 'वे' कालर्ग का प्रयोग कहा अनुचित है ?
 (A) वैकिज (B) वैकिजुल
 (C) वैभारा (D) वैरोकटक
95. 'घट ली विभीक्ष्ण निकला' रेखांकित पद में संज्ञा का प्रकार है :
 (A) व्यतिवाचक (B) जलियावाक
 (C) भाववाचक (D) समुहावाक
96. निम्नलिखित में से असुद्ध छटिए :
 (A) गुजल (B) सहाण
 (C) सन्धाली (D) संख्य
97. 'दूसरी पर उज्जर करने वाला' वाक्यांश के लिए निम्नलिखित में से उपयुक्त शब्द कौन-सा होगा?
 (A) आशकरी (B) ऊकृत
 (C) कुल (D) परेषकरी
98. निम्नलिखित में से सुद्ध छटिए :
 (A) आनुगण (B) आनुगण
 (C) आनुगण (D) आनुगण

गिर्देश (99-100)—निम्नलिखित वाक्यों में रिक्त स्थान भरने के लिए चार-चार विकल्प दिए गए हैं। इनमें से उचित विकल्प चुनिए :

99. मुझे है कि आप मेरा मनोभाव न समझ सकें।
 (A) खेद (B) शोक (C) दुःख (D) दर्द
100. वर्तमान में भी महात्मा गांधी के विचारों का महत्व है।
 (A) व्यवस्था (B) संवर्धन (C) पटनाजी (D) परम्पराओं

उत्तरमाला

खण्ड 'अ' : सामान्य ज्ञान

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (A) | 2. (C) | 3. (A) | 4. (A) | 5. (B) | 6. (B) | 7. (D) | 8. (B) | 9. (D) | 10. (A) |
| 11. (B) | 12. (D) | 13. (C) | 14. (A) | 15. (B) | 16. (B) | 17. (D) | 18. (D) | 19. (C) | 20. (D) |
| 21. (C) | 22. (A) | 23. (D) | 24. (A) | 25. (C) | 26. (A) | 27. (C) | 28. (D) | 29. (A) | 30. (A) |
| 31. (C) | 32. (C) | 33. (C) | 34. (A) | 35. (A) | 36. (D) | 37. (C) | 38. (C) | 39. (C) | 40. (B) |
| 41. (D) | 42. (D) | 43. (B) | 44. (C) | 45. (B) | 46. (C) | 47. (B) | 48. (B) | 49. (A) | 50. (C) |

खण्ड 'ब' : भाषा (हिन्दी)

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 51. (D) | 52. (D) | 53. (C) | 54. (B) | 55. (A) | 56. (A) | 57. (B) | 58. (C) | 59. (D) | 60. (A) |
| 61. (B) | 62. (B) | 63. (A) | 64. (D) | 65. (C) | 66. (A) | 67. (B) | 68. (A) | 69. (A) | 70. (C) |
| 71. (A) | 72. (D) | 73. (C) | 74. (A) | 75. (C) | 76. (D) | 77. (B) | 78. (B) | 79. (C) | 80. (A) |
| 81. (D) | 82. (B) | 83. (B) | 84. (B) | 85. (B) | 86. (C) | 87. (B) | 88. (B) | 89. (C) | 90. (D) |

द्वितीय प्रश्न-पत्र

खण्ड 'अ' : सामान्य बुद्धि परीक्षण

1. निम्नलिखित में से कौन-सी संक्रिया का सेट सामान्य अंकन के साथ दिए गए क्रम में स्टार (सातक) को प्रतिस्थापित करते हुए कथन को मान्य बनाता है?

$$\sqrt{100} * \sqrt{16} + \sqrt{225} * \sqrt{1}$$

- (A) $\times, -, +$ (B) $+, -, -$
(C) $+, -, \times$ (D) $-, \times, -$

2. अगर 'FISH' को सांकेतिक भाषा में 'EHRG' लिखेंगे, तब 'JUNGLE' को इस सांकेतिक भाषा में कैसे लिखेंगे?

- (A) ITMFKD (B) ITNFKD
(C) KVOEMF (D) TITMFKD

3. अगर 'GIRL' को सांकेतिक भाषा में 'FJSK' लिखेंगे, तब 'BOY' को इस सांकेतिक भाषा में कैसे लिखेंगे?

- (A) CPX (B) APX
(C) APZ (D) CPZ

4. अगर 'HAPPY' को सांकेतिक भाषा में 'IBQZZ' लिखेंगे, तब 'SORROW' को इस सांकेतिक भाषा में कैसे लिखेंगे?

- (A) TPTSSXX (B) ITMFKD
(C) TPTSPX (D) कोई नहीं

5. अगर 'TABLECLOTH' को सांकेतिक भाषा में 'XEMRANRDXT' लिखेंगे, तब 'HOTEL' को इस सांकेतिक भाषा में कैसे लिखेंगे?

- (A) RIXAT (B) TDXAR
(C) TAXIR (D) RAXIT

- निर्देश (6-9)—नीचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए :

6. कर्मकार : घमड़ा :: बर्बाद : ?

- (A) कर्मचर (B) लकड़ी
(C) लकड़ी (D) कुर्सी

7. पैर : ? :: हाथ : कलाई :

- (A) लम्बाई (B) जूज
(C) टखना (D) टंग

8. EDUCATION: NOCTAUDE :: INTELLIGENCE: ?

- (A) ECENGILLTEN (B) ECNEGILLTEN
(C) ECNEGILLEINI (D) ECNEGILLIENE

9. AZCX: BYDW :: HQJO: ?

- (A) GREP (B) IPKM
(C) IPKN (D) GRIP

- निर्देश (10-13)—नीचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या चुनिए :

10. (A) वस्तु चिनिम (B) क्रय
(C) विक्रय (D) उखर लेना

11. (A) व्यज : व्यज मोह (B) लुभना : प्रगम निषेधन
(C) दुःख : पूज (D) निज : मित्रता

12. (A) BDFH (B) MOQS
(C) SUWY (D) TVZE

13. (A) 8-15 (B) 25-36
(C) 49-64 (D) 81-100

14. राम एक वीह में हिस्सा ले रहा है। उसने दोसरे स्थान पर वीह रहे धायक को पीछे छोड़ दिया है, राम अब कौन-से स्थान पर है?

- (A) प्रथम (B) द्वितीय
(C) तृतीय (D) चतुर्थ

15. कुछ महीने में 30 दिन होते हैं और कुछ महीने में 31 दिन होते हैं, जो बतवार कितने महीने में 28 दिन होते हैं?

- (A) 1 (B) 2
(C) 5 (D) 12

- निर्देश (16-18)—नीचे दिए गए प्रश्नों में विभिन्न वर्ग की गुंथता दी गई है, जिसमें एक या अधिक वर्ग गण्य हैं, जिसे (?) से दर्शाया गया है, दिए गए विकल्पों से सही विकल्प चुनिए :

16. A, C, F, J, ?

- (A) K (B) O
(C) M (D) N

17. A, Z, D, Y, G, X, ?, ?

- (A) W, J (B) J, W
(C) W, K (D) K, W

18. B, I, P, ? D

- (A) U (B) W
(C) S (D) R

19. उभयदिश खालों में वह चतुष्पुट गणितीय संक्रियाएं लिखें जिनसे प्रारंभ प्राप्त हो जाए। सभी परिकल्पना चाई और दो चाई और दिए जाने हैं :

$$8 \quad 4 \quad 6 \quad 5 = 60$$

- (A) $-, +, +$ (B) $\times, +, \times$
(C) $\times, +, -$ (D) $+, \times, \times$

20. दी गई छतर आकृतियों में से उस छतर आकृति को चुनिए जिसमें प्रथम आकृति निहित है :

प्रथम आकृति :



उत्तर आकृतियाँ :



- (A) (B) (C) (D)

21. दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं, आप सामान्य ज्ञान उपयोग में अन्तर होने पर भी कथनों की पढ़ताल, सत्य समझकर करें। आप तब कहे कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा, यदि कोई हो, दिए गए कथनों से निकलता है :

कथन : "नेता मनुष्य होते हैं।"

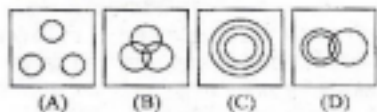
"सभी मनुष्यों को विश्राम की आवश्यकता होती है।"

निष्कर्ष :

- I. सभी मनुष्य नेता नहीं होते।
II. नेताओं को विश्राम की आवश्यकता होती है।

- (A) निम्नर्ध्न I तथा II दोनों निकलते हैं
 (B) न निम्नर्ध्न I, न ही II निकलता है
 (C) केवल निम्नर्ध्न I निकलता है
 (D) केवल निम्नर्ध्न II निकलता है

22. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख शिक्षक, शिक्षित, नीकली-पैसा के बीच सही सम्बन्ध को दर्शाता है?



23. दिए गए विकल्पों में से सुरुवात अंक द्वारा कीजिए :



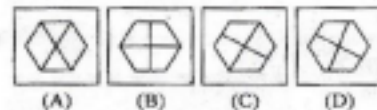
- (A) 2 (B) 52
 (C) 66 (D) 28

24. ती गई उत्तर आकृतियों में से एक उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति स्थित है :

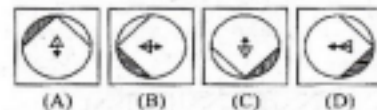
प्रश्न आकृति :



उत्तर आकृतियाँ :



25. दिए गए विकल्पों में से दिखन आकृति चुनिए :



- निर्देश (26-28)—एक सार्वजनिक सभा में A, B, C, D, E, F, G एवं H 8 बच्चे थे। निम्नलिखित बोलचाल के अनुसार प्रत्येक ने कुछ समय बोला :

- I. 'A' 'F' के बाद बोला और 'B' से ज्यादा समय लिया
 II. 'C' 'G' से पहले बोला लेकिन 'B' के बाद और 'E' से कम समय लिया
 III. 'D' 'H' के बाद बोला और 'B' से पहले एवं 'H' से कम समय लिया लेकिन 'E' से ज्यादा
 IV. 'H' 'A' के बाद बोला और 'B' से कम समय लिया

26. पहला बाला कौन था?

- (A) F (B) H
 (C) D (D) A

27. कौन सबसे ज्यादा समय बोला?

- (A) A (B) B
 (C) C (D) D

28. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन दी गई सूचना के आधार पर सत्य नहीं है?

- (A) 'B' 'C' के पहले बोला और 'H' से ज्यादा समय लिया
 (B) 'D' 'G' के पहले बोला और 'A' से कम समय लिया
 (C) 'H' 'F' के पहले बोला और 'A' से ज्यादा समय लिया
 (D) 'A' दूसरा बाला था एवं उसके मध्यम सबसे लम्बा था

29. निम्नलिखित का सही क्रम व्यवस्थित करें :

1. बरिद्धता 2. जनसंख्या
 3. युग 4. बेरोजगार
 5. रोग

- (A) 3, 4, 2, 5, 1 (B) 2, 4, 1, 5, 3
 (C) 2, 3, 4, 5, 1 (D) 1, 2, 3, 4, 5

30. पाँच की ती स्थितियाँ इस प्रकार दी गई हैं :



जब 4 तीर्थ पर होगा तो कौन-सी संख्या तल पर होगी?

- (A) 5 (B) 2
 (C) 1 (D) 3

- निर्देश (31-32) : निम्नलिखित श्रेणियों में असरों के क्रम को निर्धारित करें एवं इसको परचातु दिए विकल्पों में से चुने जो श्रेणी को पूर्ण करता है।

31. E O I S M W Q A ?

- (A) V E (B) Z F
 (C) X F (D) U E

32. D K P ? B

- (A) W (B) R
 (C) X (D) Z

33. 15 बच्चे उत्तर दिशा की ओर मुंह करके एक पंक्ति में खड़े हैं। प्रभा के ठीक बाएँ तरफ रवि है जोकि बाएँ छोर से 8 वें स्थान पर है। बाएँ छोर से दूसरे स्थान पर अर्जुन है। निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

- (A) बाएँ छोर से 7 वें स्थान पर प्रभा है।
 (B) प्रभा और अर्जुन के बीच में 4 बच्चे हैं।
 (C) रवि और अर्जुन के बीच में 5 बच्चे हैं।
 (D) बाएँ छोर से 13वें स्थान पर अर्जुन है।

34. यदि सफेद को नीला, नीले को लाल, लाल को पीला, पीले को हरा, हरे को काला, काले को बैंगनी एवं बैंगनी को नारंगी कहते हैं, तो मानव रक्त का रंग कैसा होगा?

- (A) लाल (B) हरा
 (C) पीला (D) बैंगनी

35. बच्चों की एक कतार में बाईं छोर से मनोज सबसे स्थान पर है एवं बाईं छोर से कमला तीसरे स्थान पर। विजय बाएँ छोर से तीसरे स्थान पर एवं मनोज के बाहिने से तीसरे स्थान पर। मनोज एवं कमला के मध्य कितने बच्चे हैं?

- (A) 9 (B) 10
 (C) 8 (D) अंकदे अर्थात्

निर्देश (36-40) : एक परीक्षा में अभ्यर्थी को दिए छः भाषा उपलब्ध थीं जिनमें से तीन का चयन किया जाना था जोकि निम्न हलकों के अधीन था :

I. जिन्होंने अरबी चुना है उन्हें बंगाली भी चुनना है एवं जिन्होंने बंगाली चुना है उन्हें अरबी भी चुनना है।

II. जिन्होंने अरबी चुना है वह अंग्रेजी नहीं ले सकते।

III. जिन्होंने चाइनीज या जर्मन चुना है वह फ्रेंच नहीं ले सकते।

भाषाओं के आधार पर अभ्यर्थियों का विवरण निम्न प्रकार था : अरबी-70, बंगाली-70, चाइनीज-90, जर्मन-85, अंग्रेजी-70, फ्रेंच-35।

36. कितने विद्यार्थियों ने चाइनीज के साथ जर्मन चुना?
(A) 15 (B) 20 (C) 35 (D) 70
37. कितने विद्यार्थियों ने बंगाली के साथ फ्रेंच चुना?
(A) 35 (B) 15 (C) 20 (D) 70
38. अनुमत दुर्गों की संख्या थी :
(A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 4
39. परीक्षा में कुल कितने विद्यार्थी बैठे?
(A) 140 (B) 120 (C) 130 (D) 380
40. अरबी, बंगाली एवं चाइनीज के युग्म को कितने विद्यार्थियों ने चुना?
(A) 15 (B) 20 (C) 35 (D) 70
41. 29 तथा 39 के बीच ठीक मध्य संख्या के तुरन्त पहले निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या आती है?
(A) 34 (B) 35 (C) 32 (D) 33
42. यदि नीचे दी गई संख्याओं को आरोही क्रम में श्रद्धा जाए, तो ऊपर से चौथी संख्या का मध्य अंक क्या होगा?
568, 988, 376, 476, 843, 776, 292
(A) 7 (B) 9 (C) 8 (D) 6
43. नीचे दी गई संख्याएं किसी विशेष गणितीय संक्रिया पर आधारित हैं। दिए गए विकल्पों में से उसे चुनिए जो उसी गणितीय संक्रिया का अनुसरण करता है :
(64, 48, 32)
(A) (90, 72, 54) (B) (95, 84, 60)
(C) (48, 36, 27) (D) (16, 12, 9)

44. नीचे दी गई नुंखला में एक संख्या गलत है। गलत संख्या का पता लगाइए :

121, 143, 165, 186, 209

- (A) 209 (B) 143
(C) 186 (D) 165

45. इस बॉक्स में रिक्त स्थान को पूर्ण कीजिए :

JL4	KM5	LN20
MO7	NP3	OQ21
PR6	QS8	

- (A) RT48 (B) RI14
(C) TR48 (D) SR48
46. निम्नलिखित चार विकल्पों में तीन एकसमान हैं तथा एक भिन्न है। भिन्न विवरण का पता लगाइए :
(A) चीन (B) अमरीका
(C) भारत (D) मानवो
47. लखनऊ में रहने वाले नरेश ने मैना सुनारी से कहा कि प्रेम, जो इलाहाबाद में रहता है, सुरेश को पिता का सबसे बड़ा पुत्र है। यदि सुरेश की मां नरेश की पत्नी हो, तो प्रेम का नरेश के साथ क्या सम्बन्ध है?
(A) पिता (B) पुत्र
(C) भाई (D) मतीजा
48. 1 से 20 तक की संख्याओं में से 4 द्वारा विभाजित होने वाली सभी संख्याओं का योग बताइए :
(A) 60 (B) 48 (C) 56 (D) 40
49. एक घड़ी 1 बजे एक बार, 2 बजे दो बार, 3 बजे तीन बार बजती है अर्थात् जितना समय होता है घड़ी भी बजती है बार बजती है। बताइए 24 घंटे में यह घड़ी कितनी बार बजेगी :
(A) 156 (B) 48 (C) 96 (D) 172
50. राष्ठी विकल्प चुनकर निम्नलिखित नुंखला को पूर्ण कीजिए :
39, 46, 60, 81, 109, 7, 186
(A) 138 (B) 142 (C) 136 (D) 144

उत्तरमाला

खण्ड 'अ' : सामान्य बुद्धि परीक्षण

1. (B) 2. (A) 3. (B) 4. (D) 5. (B) 6. (B) 7. (D) 8. (C) 9. (C) 10. (D)
11. (C) 12. (D) 13. (A) 14. (B) 15. (A) 16. (B) 17. (B) 18. (B) 19. (D) 20. (A)
21. (A) 22. (D) 23. (C) 24. (A) 25. (D) 26. (A) 27. (A) 28. (C) 29. (B) 30. (B)
31. (D) 32. (A) 33. (D) 34. (C) 35. (A) 36. (D) 37. (A) 38. (D) 39. (A) 40. (B)
41. (D) 42. (D) 43. (A) 44. (C) 45. (A) 46. (D) 47. (B) 48. (A) 49. (A) 50. (D)

व्याख्यात्मक हल

खण्ड 'अ' : सामान्य बुद्धि परीक्षण

1. (B) $\sqrt{100} + \sqrt{16} = \sqrt{225} - \sqrt{1}$
 $\Rightarrow 10 + 4 = 15 - 1$
 $\Rightarrow 14 = 14$

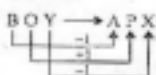
2. (A) शिफ्ट प्रकार, FISH \rightarrow EHRG
 पसी प्रकार, JUNGLE \rightarrow ITMFKD

3. (B) शिफ्ट प्रकार,

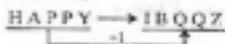


(यहाँ प्रथम और अंतिम अक्षर में -1 आता है।)

उसी प्रकार



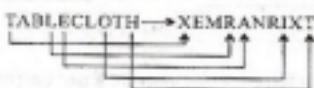
4. (D) विस प्रकार,



उसी प्रकार,



5. (B) विस प्रकार,



उसी प्रकार,



6. (B) विस प्रकार, 'कर्मकार', 'पमस्य' से वस्तुएं बनता है।

उसी प्रकार, 'बर्दई', 'सकड़ी' से वस्तुएं बनता है।

7. (D) विस प्रकार, 'कलाई' का एक हिस्सा 'हाथ' है।

उसी प्रकार, 'टांग' का एक हिस्सा 'पैर' है।

8. (C) विस प्रकार,

E D U C A T I O N

विपरीत करने पर

N O I T A C U D E

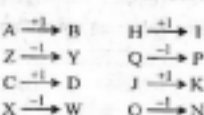
उसी प्रकार,

I N T E L L I G E N C E

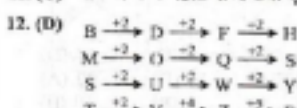
विपरीत करने पर,

E R C N E G I L L E T N I

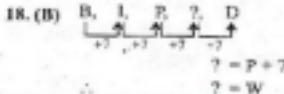
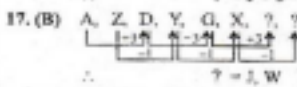
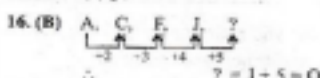
9. (C) विस प्रकार



11. (C) शेष अक्षर में पहला शब्द तथा दूसरा शब्द एक-दूसरे सम्बन्धित है।



13. (A) शेष अक्षर में पहली व दूसरी संख्या क्रमशः लगातार है तथा उनसे वर्ग है।

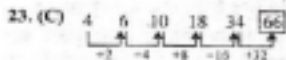


19. (D) जहाँकि खाने में जड़बुद्ध गणितीय संक्रियाएं लिखने पर :

$$8 - 4 \times 6 \div 5 = \frac{8}{4} \times 6 \div 5$$

$$= 2 \times 6 \div 5$$

$$= 60$$



(26-28) के लिए :

बोलने के अनुसार क्रम :

- F > A (i)
- B > C > G (ii)
- H > D > B (iii)
- A > H (iv)

सभी कहने से

$$F > A > H > D > B > C > G$$

बोलने के समानुसार क्रम :

- A > B (i)
- E > C (ii)
- H > D > E (iii)
- B > H (iv)

सभी कहने से

$$A > B > H > D > E > C$$

28. (C) विकल्प (A)

सम्बन्ध: B, C से पहले बोला तथा H से ज्यादा समय लिया।

विकल्प (B)

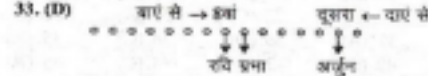
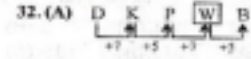
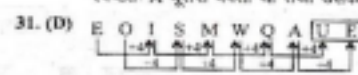
यह सम्बन्ध है कि D, G से पहले बोला तथा A से कम समय लिया।

विकल्प (C)

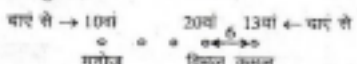
H, F से बाद बोला तथा A से कम समय लिया।

विकल्प (D)

सम्बन्ध: A दूसरा बोलता था तथा उसका भाषण सबसे लम्बा था।



35. (A) प्रमाणानुसार,



अतः गणेश एवं कमल के मध्य अन्तरिष्ठ वर्ष = 6 + 3 = 9

प्रश्न (36-40) के लिए :

- 1. अरबी, बंगाली, चाइनीज → 20
- 2. अरबी, बंगाली, जर्मन → 15
- 3. अरबी, बंगाली, फ्रेंच → 35
- 4. चाइनीज, जर्मन, अंग्रेजी → 70

41. (D) शीक गण्ड संख्या = $\frac{29+39}{2} = \frac{68}{2} = 34$

अतः मध्य संख्या के दुरण्ड पहली संख्या 33 है।

42. (D) संख्याओं का आरोही क्रम :

292, 376, 476, 568, 776, 843, 988

अतः ऊपर से चौथी संख्या 568 है जिसका मध्य अंक 6 है।

43. (A) जिस प्रकार,

64, 48, 32
 $\xrightarrow{-16}$
 $\xrightarrow{-16}$

उसी प्रकार,

90, 72, 54
 $\xrightarrow{-18}$
 $\xrightarrow{-18}$

44. (C) $121 + 22 = 143$

$143 + 22 = 165$

$165 + 22 = 187$

$187 - 22 = 209$

अतः गता संख्या 186 है।

45. (A) जिस प्रकार,

J L 4, K M 5, I N 20
 $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{+3}$

और

M O 7, N P 3, O Q 21
 $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{+7}$

उसी प्रकार,

P R 6, Q S 8, R T 48
 $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{+8}$

47. (B)

दुरेश विवाह नरेश
 \swarrow \searrow
 पार्वी पुत्र
 माँ दादा

अतः 'पुत्र', नरेश का पुत्र है।

48. (A) 4 द्वारा विभाजित अर्पित संख्याओं का योग

$$= 4 + 8 + 12 + 16 + 20$$

$$= 60$$

49. (A) 24 घंटे में वह कहीं बड़ेगी

$$= 2(1 + 2 + 3 + \dots + 12)$$

$$= 2 \times \frac{12 \times 13}{2}$$

$$= 2 \times 78$$

$$= 156 \text{ मिनट}$$

50. (D) 39, 46, 60, 81, 109, 144, 186

$\xrightarrow{+7}$ $\xrightarrow{+14}$ $\xrightarrow{+21}$ $\xrightarrow{-28}$ $\xrightarrow{+35}$ $\xrightarrow{+42}$
 $\xrightarrow{+7}$ $\xrightarrow{+7}$ $\xrightarrow{-7}$ $\xrightarrow{+7}$ $\xrightarrow{-7}$

खण्ड 'ब' : कला वर्ग

51. निम्नलिखित में से किस सुल्तान ने 'बाजार सुधार' लागू किए थे?

- (A) जलालाउद्दीन खिलजी (B) अलाउद्दीन खिलजी
 (C) मुहम्मद तुगलक (D) बलबन

52. युवा साक्षरता द्वारा निम्नलिखित में से किन्हीं कर-रहित कुवित भूमि प्रदान की जाती थी?

- (A) सैन्य अधिकारियों को (B) सिविल अधिकारियों को
 (C) ब्राह्मणों को (D) दरबारी विद्वानों को

53. निम्नलिखित राजपूत वंशों में से किसने, आठवीं शताब्दी में, दिल्लीवा (देहली) सहर की स्थापना की थी?

- (A) परमार वंश (B) सोलंकी वंश
 (C) चौहान वंश (D) चौहान वंश

54. भारत के विभाजन से सम्बन्धित 'माउण्टबेटन योजना' की सरकारी तौर पर घोषणा कब हुई थी?

- (A) 4 जून, 1947 (B) 10 जून, 1947
 (C) 3 जुलाई, 1947 (D) 3 जून, 1947

55. किस गवर्नर-जनरल ने भारत में स्थायी यू-राजस्व व्यवस्था स्थापित की थी?

- (A) लॉर्ड जॉन शोर (B) लॉर्ड क्लाइव
 (C) लॉर्ड वर्नेनब्रॉउस (D) लॉर्ड बरेन हेरिचंस

56. अखिल भारतीय मुस्लिम लीग की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?

- (A) 1905 (B) 1904
 (C) 1907 (D) 1906

57. भारत में पंचायती राज की विस्तरीय व्यवस्था का अनुमोदन किस समिति के द्वारा किया गया था?

- (A) बलराज राय (B) अशोक मेहता
 (C) हनुमन्त राव (D) जी.डी.डे. राव

58. किस पंचवर्षीय योजना के अन्तर्गत समाज के समाजवादी ढांचे की स्थापना का संकल्प लिख गया था?

- (A) प्रथम पंचवर्षीय योजना (B) द्वितीय पंचवर्षीय योजना
 (C) तृतीय पंचवर्षीय योजना (D) चतुर्थ पंचवर्षीय योजना

59. हिमालय की ऊंची चोटी कंचनजंघ कहां स्थित है?

- (A) करमीर (B) नेपाल
 (C) सिक्किम (D) हिमाचल प्रदेश

60. अलखण्डतीय अपवहन नदी का उद्गारण है :

- (A) माही (B) घाघर
 (C) नर्मदा (D) कुम्भार

61. भारतीय सांख्यिकी दल का विभाजन दो दलों की पी.आई. और सी.पी.आई.एन. में किस वर्ष में हुआ था?

- (A) 1962 (B) 1964
 (C) 1966 (D) 1969

62. भारत के एक राज्य की जलवायु विशेषताएं इस प्रकार हैं :

1. वर्ष के अधिकतम भाग में उच्च तापमान
 2. बहुत ही कम वर्षा
 निम्नलिखित में से कौन-से राज्य का उल्लेख किया गया है?
 (A) सिक्किम (B) केरल
 (C) जम्मू व करमीर (D) राजस्थान

63. "हरित क्रांति चलनी हरी नहीं थी जितना समझी गयी"। इस तथ्य की मुष्टि निम्नलिखित में से कौन करता है?
1. यह सिर्फ गेहूँ तक सीमित थी।
2. यह सिर्फ घुने हुए क्षेत्रों तक सीमित थी।
3. इससे सिर्फ बड़े किसानों को लाभ मिला।
सही उत्तर चुनिए :
- (A) केवल 1 (B) 1 और 2
(C) 1, 2 और 3 (D) 2 और 3
64. निम्नलिखित में से कौन-सी पहलियाँ बहन पाई जाती हैं जहाँ पूर्ण व परिवर्णी घाट मिलते हैं?
- (A) नीलगिरि पहलियाँ (B) अन्नामलाई पहलियाँ
(C) कर्दमल पहलियाँ (D) शिवरीय पहलियाँ
65. निम्नलिखित में से नदियों के किस समूह का उद्गम स्थान तिब्बत में है?
- (A) ब्रह्मपुत्र, गंगा व सतलज (B) गंगा, सतलज व यमुना
(C) ब्रह्मपुत्र, सिंधु व सतलज (D) सिन्धु, रावी व सतलज
66. 1757 में हुए प्लासी के युद्ध के किसकी तरफ हुई थी?
- (A) अंग्रेजों के हथौड़े सिराजुद्दौला की
(B) अंग्रेजों के हथौड़े शाह आलम द्वितीय की
(C) ईस्ट इंडिया कंपनी के हथौड़े फ्रेंच की
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
67. मुद्रास्फीति का आवश्यक गुणधर्म है :
- (A) कालाबाजारी की अनुपस्थिति
(B) कालाबाजारी की उपस्थिति
(C) मूल्य का बढ़ना
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
68. नई आर्थिक नीति का उद्देश्य है :
- (A) घनीय उत्पादन तकनीकों को महत्व देना
(B) नई तकनीकी से उत्पादन खर्च में सुधार लाकर और भारत की अर्थव्यवस्था को और अधिक प्रतिस्पर्धात्मक बनाकर
(C) नए कार क्षेत्रों की रचना करके
(D) टोबिन टैक्स (Tobin tax) लगाकर
69. संविधान की उद्देशिका के अनुसार भारत राज्य, हर एक व्यक्ति के सम्मान की रक्षा करेगा, इस उद्देश्य को पूर्ण होने के :
- (A) प्रत्येक व्यक्ति के लिए उचित एवं मानवीय कर्तव्य परिस्थिति उत्पन्न करके
(B) प्रत्येक व्यक्ति को पर्याप्त आजीविका साधनों का अधिकार देकर
(C) प्रत्येक नागरिक को समान मूलभूत अधिकार देकर
(D) बिना शिंश भेदभाव के प्रत्येक व्यक्ति को समान कार्य के लिए समान वेतन देकर
70. निम्नलिखित में से किसने काकोरी कांड में भाग लिया था?
- (A) खुदीराम बोस (B) भगत सिंह
(C) रामप्रसाद बिस्मिल (D) इनमें से कोई नहीं
71. निम्नलिखित में से कौन-सी देखा भारत से गुजरती है?
- (A) कर्क रेखा (B) मकर रेखा
(C) मूसम्ब रेखा (D) इनमें से कोई नहीं
72. इनमें से किस स्थान पर राज्याधिकार खास फेडरटी नहीं है?
- (A) सिन्धी (B) कच्छ
(C) दाम्ने (D) नंगल
73. निम्नलिखित में से किस मिट्टी का निर्माण खनिजित और खादर चट्टानों के अपभार से हुआ है और जो लौह अयस्क से परिपूर्ण है?
- (A) काली मिट्टी (B) लाल मिट्टी
(C) सैटेराइट मिट्टी (D) इनमें से कोई नहीं
74. स्थिर और चालू लागतों के आधार पर निम्नलिखित में से परिवहन का कौन-सा स्तान सबसे अधिक सस्ता है?
- (A) सड़कमार्ग (B) जलमार्ग
(C) रेलमार्ग (D) पाइपलाइन
75. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का सर्वाधिक प्रमुख शीत आयात है?
- (A) नान-इलेक्ट्रिकल मशीनरी (B) इलेक्ट्रिक वस्तुएं
(C) पेट्रोलियम (D) खाद्यान्न
76. भारत के मुख्य न्यायमूर्ति को उनके पद की शपथ कौन मिलाता है?
- (A) राष्ट्रपति (B) प्रधानमंत्री
(C) लोक सभा अध्यक्ष (D) उप-राष्ट्रपति
77. निम्नलिखित में से किस निर्णय में कहा गया है कि 'धर्मनिरपेक्षवाद' और 'संघवाद' भारतीय संविधान की मूल विशेषताएं हैं?
- (A) इन्दिरा साहनी मामला (B) बिनयी मिला मामला
(C) केशवानन्द भारती मामला (D) एस. आर. बोम्बाई मामला
78. कौन-सी समिति आपसक्ति-राजनीति और गौकरसाई सम्बन्ध पर स्थापित की गई थी?
- (A) तारकुन्दे समिति (B) सम्बन्ध समिति
(C) मोहन समिति (D) इन्द्रजीत गुप्ता समिति
79. ऐसी मुद्रा जिसकी विनिमय दर सरकार द्वारा प्रभावित होती है, क्या कहलाती है?
- (A) मुद्रा मुद्रा (B) अविशेष मुद्रा
(C) अप्रभावित मुद्रा (D) प्रभावित मुद्रा
80. विकसित अर्थव्यवस्थाओं में बचत दर अपेक्षाकृत कम होती है, जिसका कारण है :
- (A) गारुडी/आवाग (अन) सम्बन्धी दबाव
(B) उच्च व्याज दर
(C) निम्न प्रति व्यक्ति आय
(D) कल्याण कार्यक्रम
81. राज्य मानव अधिकार आयोग के अध्यक्ष और सदस्यों की नियुक्ति निम्नलिखित में से किसके द्वारा की जाती है?
- (A) राष्ट्रपति (B) राज्यपाल
(C) राज्य न्यायालय के मुख्य न्यायमूर्ति
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
82. किस संविधान संशोधन एक्ट के अंतर्गत मतदाताओं की उम्र 21 से घटाकर 18 वर्ष की गई?
- (A) 61वां (B) 62वां
(C) 63वां (D) 64वां

83. अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति (अत्याचार निवारण) V [E];e] 1989 के अधीन किन्हीं लोक सेवाक द्वारा द्वारा 3 के अजीन अपराध किए जाने पर कम-से-कम वर्षक का प्रावधान है :
- (A) तीन माह (B) छठ माह
(C) एक वर्ष (D) इनमे से कोई नहीं
84. सिविल अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1955 के अन्तर्गत कम्पनिमें द्वारा अपराध किए जाने की दशा में कौन उत्तरदायी होता है?
- (A) निदेशक (B) प्रबन्धक
(C) सचिव (D) वे सभी
85. अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति (अत्याचार निवारण) अधिनियम, 1989 के अन्तर्गत सामूहिक जुर्माना अधिविधित और बटूल करने की शक्ति कितने है?
- (A) जिला मजिस्ट्रेट (B) राज्य सरकार
(C) विशेष न्यायालय (D) उच्च न्यायालय
86. अन्तर्राष्ट्रीय विधि के क्षेत्र हैं :
- (A) अन्तर्राष्ट्रीय सम्भन्धा (B) अन्तर्राष्ट्रीय रुद्धिया
(C) न्यायिक विभिरन्ध (D) वे सभी
87. 'भारत एक गणतंत्र है' इसका अर्थ है :
- (A) सभी मामलों में अन्तिम अधिकार जनता के पास है।
(B) भारत में संसदीय शासन व्यवस्था है।
(C) भारत में वशानुगत शासन नहीं है।
(D) भारत राज्यों का संघ है।
88. 'सूचना का अधिकार' कब लागू हुआ?
- (A) 12 अक्टूबर, 2005 (B) 12 अक्टूबर, 2006
(C) 4 सितम्बर, 2005 (D) 12 नवम्बर, 2006
89. कौन-सा राज्य नक्सलवाद प्रभावित नहीं है?
- (A) महाराष्ट्र (B) झारखण्ड
(C) गोवा (D) छत्तीसगढ़
90. इनमें से शिक्षा का कौन-वा लक्ष्य समाज के लिए सबसे महत्वपूर्ण है?
- (A) सांस्कृतिक (B) आजीविका
(C) समाजीकरण (D) तकनीकी
91. निम्नांकित में से कौन समाजीकरण की प्रक्रिया में सहायक है?
- (A) मुद्रित सामग्री (B) व्यापारण प्रक्रिया
(C) खेल साधी (D) ललित कला रचनाएं
92. क्रियात्मक अनुसंधान (Action Research) कितने द्वारा सृजित किया गया था?
- (A) कुर्ट लेविन (B) कोरे
(C) नेगन (D) एरने
93. शिक्षा का समाज के प्रति कार्य है :
- (A) संस्कृति तथा सभ्यता का संरक्षण
(B) समाज की आवश्यकताओं की पूर्ति करना
(C) भाव्यक्रम में सुधार
(D) उपर्युक्त सभी
94. आधुनिक समय में मनोविज्ञान को माना जाता है :
- (A) जीवनी शक्ति का अध्ययन
(B) आत्मा का अध्ययन
(C) मनमान का अध्ययन
(D) मानव व्यवहार का अध्ययन
95. थर्स्टन ने कितनी प्राथमिक मानसिक शक्तों बताई हैं?
- (A) 7 (B) 3
(C) 10 (D) 14
96. निम्न में से कौन-सी अभिवृत्ति मानव की भावनी नहीं है?
- (A) डोगार्डस सामाजिक दूरी लक्षणी
(B) ओरलनुड की शब्दार्थ विभेदक भावनी
(C) थर्स्टन की सभान आभ्रस भावनी
(D) गटमैन की बिज कुटा भावनी
97. मनोविकसलेनभाव के संस्थापक कौन थे?
- (A) पी. एफ. स्किनर (B) सिगमण्ड फ्रॉयड
(C) जी. ऑलपोर्ट (D) जे. बी. वाटसन
98. 'प्रत्यक्षीकरण सीखा हुआ व्यवहार है' यह मत दिया गया है :
- (A) मनोविकसलेनकों द्वारा (B) व्यवहारवादिकों द्वारा
(C) प्रकार्यवादियों द्वारा (D) नेस्टाल्टवादिकों द्वारा
99. निम्न में से कौन-सा अंग सृजनात्मकता के लिए महत्वपूर्ण है?
- (A) अपसारी सोच (B) अभिसारी सोच
(C) विवेचनात्मक सोच (D) अमूर्त सोच
100. निम्नांकित में से कौन-सा सामाजिक प्रेरणा का उदाहरण है?
- (A) यौन अन्तर्भाव (B) मातृत्व अन्तर्भाव
(C) खेल अभिप्रेरणा (D) उपलब्धि अभिप्रेरणा

उत्तरमाला

खण्ड 'ब' : कला वर्ग

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 51. (B) | 52. (C) | 53. (C) | 54. (D) | 55. (C) | 56. (D) | 57. (A) | 58. (B) | 59. (C) | 60. (B) |
| 61. (B) | 62. (D) | 63. (A) | 64. (A) | 65. (C) | 66. (A) | 67. (C) | 68. (B) | 69. (C) | 70. (C) |
| 71. (A) | 72. (C) | 73. (C) | 74. (D) | 75. (C) | 76. (A) | 77. (D) | 78. (C) | 79. (D) | 80. (A) |
| 81. (B) | 82. (A) | 83. (C) | 84. (D) | 85. (B) | 86. (D) | 87. (C) | 88. (A) | 89. (C) | 90. (C) |
| 91. (C) | 92. (A) | 93. (D) | 94. (D) | 95. (A) | 96. (D) | 97. (B) | 98. (B) | 99. (A) | 100. (D) |