

29. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
सूची-I (बाँध)
 A. दुलहस्ती
 B. गाँधीसागर
 C. उकाई
 D. तवा
कूट:
 (a) A-1, B-2, C-3, D-4
 (b) A-3, B-2, C-1, D-4
 (c) A-,2 B-3, C-1, D-4
 (d) A-2, B-1, C-3, D-4 [d]
30. निम्नलिखित में से कौन-सा शैल समूह भारत में धात्विक खनिजों का प्रमुख स्रोत है?
 (a) टार्शियर समूह
 (b) विंध्यन समूह
 (c) गोणडवाना समूह
 (d) धारवाड़ समूह [d]
31. चुकिक्वाकामाटा (चिली) निम्नलिखित में से किस खनिज के लिए विश्व प्रसिद्ध है?
 (a) ताँबा
 (b) लौह
 (c) चाँदी
 (d) मैग्नीज [a]
32. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-

सूची-I (धास के मौदान)	सूची-II (देश)
A. पम्पाज	1. ऑस्ट्रेलिया
B. पुर्टैज	2. दक्षिण अफ्रिका
C. वेल्ड	3. अर्जेटिना
D. डाउन्स	4. हंगरी

कूट:
 (a) A-3, B-4, C-2, D-1
 (b) A-3, B-2, C-1, D-4
 (c) A-4, B-1, C-2, D-3
 (d) A-4, B-2, C-1, D-3 [a]
33. जापान के निम्नलिखित चार द्वीपों का उत्तर से दक्षिण अनुक्रम निम्नलिखित में से कौन सही है?
 (a) होकैडो, होंशू, क्यूशू, शिकोकू
 (b) होकैडो, शिकोकू, होंशू, क्यूशू
 (c) होकैडो, होंशू, शिकोकू, क्यूशू
 (d) होकैडो, क्यूशू, होंशू, शिकोकू [c]
34. माल्थस के अनुसार, जनसंख्या नियंत्रण का सर्वाधिक प्रभावकारी उपाय निम्नलिखित में से कौन-सा है?
 (a) युद्ध (b) विपत्ति
 (c) जन्म नियंत्रण (d) अनैतिक व्यवहार [c]
35. जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में महिला साक्षरता न्यूनतम थी?
 (a) उत्तर प्रदेश
 (b) राजस्थान
 (c) केरल
 (d) आन्ध्र प्रदेश [b]
36. वर्ष 2011 की जनगणना में निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या में कमी आई?
 (a) नागालैंड
 (b) केरल
 (c) सिक्किम
 (d) मणिपुर [a]
37. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में साक्षरता सर्वाधिक थी?
 (a) मणिपुर
 (b) पंजाब
 (c) असम
 (d) मध्य प्रदेश [a]
38. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत में नगरीय जनसंख्या का देश की कुल जनसंख्या की प्रतिशतता थी-
 (a) 28.50
 (b) 31.16
 (c) 37.60
 (d) 39.20 [b]
39. भारत की वर्ष 2011 की जनगणना के आधार पर निम्नलिखित में से किस राज्य में जनसंख्या घनत्व उच्चतम था?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार
 (c) पंजाब (d) तमिलनाडु [b]
40. वर्ष 2011 की जनगणना के आधार पर निम्नलिखित राज्यों को उनके नगरीकरण के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
 1. गुजरात .
 2. आन्ध्र प्रदेश
 3. महाराष्ट्र
 4. पश्चिम बंगाल
कूट:
 (a) 4,2,3,1
 (b) 3,4,2,1
 (c) 2, 3, 1,4
 (d) 1,2,4,3 [b]
41. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत की कुल नगरीय जनसंख्या में महानगरों की जनसंख्या की प्रतिशतता थी-
 (a) 31.16. (b) 36.48
 (c) 42.61 (d) 49.20 [c]
42. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में नगरीय जनसंख्या की प्रतिशतता न्यूनतम थी?
 (a) त्रिपुरा
 (b) सिक्किम
 (c) अरुणाचल प्रदेश
 (d) हिमाचल प्रदेश
43. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य, साक्षरता दर एवं नगरीकरण के स्तर में भारत में द्वितीय स्थान पर है?
 (a) मिजोरम
 (b) महाराष्ट्र
 (c) तमिलनाडु
 (d) त्रिपुरा [a]

44. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार उत्तरप्रदेश में साक्षरता दर में 2001 से 2011 तक वृद्धि हुई थी-
 (a) 11.45%
 (b) 14.45%
 (c) 13.45%
 (d) 14.45% [a]
45. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस जिले की साक्षरता दर सर्वाधिक है?
 (a) इलाहाबाद
 (b) वाराणसी
 (c) बरेली
 (d) गाजियाबाद [d]
46. भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के द्वारा अस्पृश्यता की समाप्ति की व्यवस्था की गई?
 (a) अनुच्छेद- 14
 (b) अनुच्छेद-15
 (c) अनुच्छेद-16
 (d) अनुच्छेद-17 [d]
47. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 170 के अनुसार किसी राज्य की विधानसभा के सदस्यों की न्यूनतम तथा अधिकतम संख्या क्रमशः हो सकती है-
 (a) 40 तथा 400
 (b) 50 तथा 450
 (c) 50 तथा 500
 (d) 60 तथा 500 [d]
48. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

संस्था	स्थापना का वर्ष
(a) केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो	1963
(b) केन्द्रीय सतर्कता आयोग	1964
(c) भ्रष्टाचार निरोधक कानून	1985
(d) प्रवर्तन निदेशालय	2000

 [*]
49. प्रशासनिक सुधार आयोग, 1967 जिसने पहली बार लोकपाल तथा लोकायुक्त बनाने की संस्तुति की थी, के अध्यक्ष थे-
 (a) मोरारजी देसाई
 (b) के. संथानम
 (c) चौधरी चरण सिंह
 (d) बाबू जगजीवन राम [a]
50. भारतीय संविधान के 70वें संशोधन द्वारा भारत के राष्ट्रपति के चुनाव में जिन दो केन्द्र-शासित प्रदेशों को भाग लेने का अधिकार दिया गया है, वे हैं-
 (a) दिल्ली तथा चंडीगढ़
 (b) दिल्ली तथा पुडुचेरी
 (c) दिल्ली तथा दमन एवं दीव
 (d) चंडीगढ़ तथा पुडुचेरी [b]
51. पंचायती राज संस्थाओं में महिलाओं के लिए आरक्षित स्थानों (सीटों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/है?
 1. इसका प्रावधान संविधान के अनुच्छेद 243 घ (3) में किया गया है।
 2. यह आरक्षण अनुच्छेद 334 में विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति

- पर प्रभावी नहीं रहेगा।
 नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
कूट:-
 (a) केवल 1
 (b) केवल 2
 (c) 1 तथा 2 दोनों
 (d) न तो 1 और न ही 2 [a]
52. भारतीय संविधान के 73वें संशोधन के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है/है?
 1) इसमें पंचायतों को स्वशासन की संस्था स्वीकार किया गया।
 2) इसमें शहरी स्थानीय सरकार को स्वशासन की संस्था स्वीकार किया गया।
 नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
कूट:
 (a) 1 तथा 2 दोनों
 (b) केवल 2
 (c) केवल 1
 (d) न तो 1 और न ही 2 [c]
53. उत्पादक कीमत सूचकांक मापता है-
 (a) उत्पादित वस्तुओं और सेवाओं की कीमत के औसत परिवर्तन को।
 (b) उत्पादित वस्तुओं एवं सेवाओं की कीमत के मामूली परिवर्तन को।
 (c) उत्पादित वस्तुओं एवं सेवाओं की कीमत में कुल परिवर्तन को।
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं। [a]
54. भारत के राज्यों में से कौन-सा राज्य चावल का सर्वाधिक उत्पादन (प्रति हेक्टेयर) करता है?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) उत्तर प्रदेश
 (c) हरियाणा (d) पंजाब [d]
55. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए-

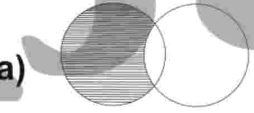
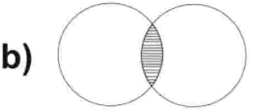
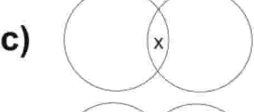
सूची-I (फसल/पौधारोपण)	सूची-II (सर्वाधिक उत्पादक राज्य)
A. जूट	1. केरल
B. चाय	2. उत्तर प्रदेश
C. गन्ना	3. असम
D. रबर	4. पश्चिम बंगाल

कूट:
 (a) A-4, B-3, C-2, D-1
 (b) A-3, B-1, C-2, D-4
 (c) A-2, B- 4, C-3, D-1
 (d) A-1, B- 2, C-3, D-4 [a]
56. निम्नलिखित में से कौन-सी एजेन्सी भारत से कृषि सामानों के निर्यात में सम्मिलित नहीं है (सहभागी नहीं है)?
 (a) नैफेड
 (b) स्टेट ट्रेडिंग कॉर्पोरेशन
 (c) इप्को
 (d) एम.एम.टी.सी. [c]
57. स्टॉक एक्सचेंज में निम्नलिखित में से कौन सट्टेबाज नहीं है-
 (a) दलाल
 (b) तेज़दिया
 (c) मंददिया
 (d) स्टैग [a]

58. विद्युत चुम्बकीय प्रेरण पर आधारित युक्ति है-
- धारामापी
 - विभवमापी
 - डायनेमो
 - विद्युत मोटर
- [*]
59. ताप के निम्नलिखित में से किस पैमाने में ऋणात्मक मान नहीं होता है?
- सेल्सियस
 - फारेनहाइट
 - केल्विन
 - रियूमर
- [c]
60. दो समान द्रव्यमान की वस्तुओं की गतिज ऊर्जाओं का अनुपात 4:9 है, तो उनके वेगों का अनुपात होगा-
- 4:9
 - 2:3
 - 16:81
 - $\sqrt{2}:\sqrt{3}$
- [b]
61. ऊषा की इकाई निम्नलिखित में से कौन नहीं है?
- सेन्टीग्रेड
 - कैलेरी
 - आर्ग
 - जूल
- [a]
62. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ शाकनाशी है?
- क्लोरपाइरीफॉस
 - कार्बन्डाजिम
 - विवर्नॉलफॉस
 - ब्यूटाक्लोर
- [d]
63. निम्नलिखित में से कौन-सा बहुलक जैव-निम्नीकृत नहीं किया जा सकता?
- सेललोस
 - स्टार्च
 - प्रोटीन
 - पी.वी.सी.
- [d]
64. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- ऐल्यूमिनियम - बॉक्साइट
 - कॉपर - सिनेबार
 - जिंक - कैलामाइन
 - आयरन - हेमैटाइट
- [b]
65. समुद्री धास निम्नलिखित तत्त्व का मुख्य तथा महत्वपूर्ण स्रोत है-
- आयोडीन
 - क्लोरीन
 - ब्रोमीन
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [a]
66. प्रकाश-संश्लेषण प्रक्रिया के लिए निम्नलिखित में से किसकी उपस्थिति आवश्यक नहीं है?
- सूर्य का प्रकाश
 - ऑक्सीजन
 - जल
 - कार्बन डाइऑक्साइड
- [b]
67. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- अमरबेल - तना परजीवी
 - चन्दन - जड़ परजीवी
 - आर्किड - अधिपादप (एपिफाइट)
 - घटपर्णी - जलोभिद
- [d]
68. निम्नलिखित हॉमोनों में से कौन-सा एक स्ट्रीलिंग हॉमोन है?
- ऐन्ड्रोस्टेरोन
 - टेस्टोस्टेरोन
 - एस्ट्रोजन
 - थायरॉक्सिन
- [c]
69. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- विटामिन D - सुखण्डी (सूखा रोग)
 - विटामिन C - मसूड़ों से खून आना
 - विटामिन A - गठिया
 - विटामिन B - बेरी-बेरी
- [c]
70. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- क्लोरोमाइसेटिन - टाइफॉयडनाशी
 - क्रिस्टल वॉयलेट - पूतिरोधी
 - कवीनीन (कुनैन) - मलेरियारोधी
 - ऐस्पिरिन - निश्चेतक
- [d]
71. एक सामान्य 70 किग्रा भार वाले वयस्क मनुष्य में रक्त की कुल मात्रा होती है लगभग-
- 6000 मिली.
 - 5000 मिली.
 - 4000 मिली.
 - 3000 मिली.
- [b]
72. निम्नलिखित में से कौन-सा एंजाइम प्रोटीनों को एमीनो अम्लों में विघटित करता है?
- पेप्सिन
 - लैक्टेस
 - यूरिएस
 - जाइमेस
- [a]
73. जीवाणु भोजियों के सम्बन्ध में कौन-सा कथन सही है/हैं?
- जीवाणु भोजी, विषाणु होते हैं जो जीवाणुओं को संक्रमित करते हैं।
 - जीवाणु भोजी आनुवंशिक अभियांत्रिकी में प्रयुक्त होते हैं।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
- कूट:
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 तथा 2 दोनों
 - न तो 1 और न ही 2
- [c]
74. मकड़ियों द्वारा उत्पादित रेशम कहलाता है-
- टसर रेशम
 - मुंगा रेशम
 - गॉसमर रेशम
 - अहिंसा रेशम
- [c]
75. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- फसल प्रजाति-
- सरसों वरुणा
 - मटर सपना
 - अलसी सूर्या
 - मूंगफली कौशल
- [c]
76. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
- गेरुई, गेहूँ में पाया जाने वाला रोग है।
 - अगैती झुलसा, आलू में पाया जाने वाला रोग है।
 - झूठ कंड (फाल्स स्ट), जौ में पाया जाने वाला रोग है।
 - खैरा, धान में पाया जाने वाला रोग है।
- [c]

77. लाई-फाई के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
 (a) लाई-फाई का विस्तृत रूप लाइट-फिडेलिटी (प्रकाश तदरुपता) है।
 (b) भारत में लाई-फाई का सफल परीक्षण 29 जनवरी, 2018 को सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय ने किया था।
 (c) लाई-फाई द्वारा 10 जी.बी./सेकेण्ड डाटा को 1 किमी. परिधि में भेजा जा सकता है।
 (d) इसका क्रियान्वयन ऑप्टिकल फाइबर नेटवर्क द्वारा किया जाता है। [d]
78. ट्राई निम्नलिखित में से किस क्षेत्र की नियामक संस्था है?
 (a) यातायात
 (b) पर्यटन
 (c) तकनीकी शिक्षा
 (d) दूरसंचार [d]
79. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
सूची-I (राष्ट्रीय उद्यान)
 A. इन्तान्की
 B. बेतला
 C. सिरोही
 D. गुर्जन्दी
कूट:
 (a) A-2, B- 1, C-3, D-4
 (b) A-4, B-3, C-2, D-1
 (c) A-3, B-1, C-4, D-2
 (d) A-3, B-4, C-1, D-2 [c]
80. पृथ्वी का सर्वाधिक वृहद् पारिस्थितिक तंत्र निम्नलिखित में से कौन है?
 (a) जलमण्डल
 (b) जीवोम
 (c) स्थलमण्डल
 (d) जैवमण्डल [d]
81. पारिस्थितिक तंत्र के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
 1. स्वपोषी (स्वपोषणज) स्तर पर उत्पादन को प्राथमिक उत्पादकता कहा जाता है।
 2. द्वितीयक उत्पादकता का संदर्भ परपोषी (विषमपोषणज) स्तर के उत्पादन से है।
 उपर्युक्त में से सही कथन है/हैं-
 (a) केवल 1
 (b) केवल 2
 (c) 1 तथा 2 दोनों
 (d) न तो 1 और न ही 2 [c]
82. एक पारिस्थितिक तंत्र में ऊर्जा की मात्रा एक पोषण स्तर से अन्य स्तर में स्थानान्तरण के पश्चात् -
 (a) बढ़ती है।
 (b) घटती है।
 (c) स्थिर रहती है।
 (d) बढ़ सकती है या घट सकती है। [b]
83. निम्नलिखित में से किस प्रकार के वनों में अधिकतम पादप विविधता पायी जाती है?
 (a) उष्णकटिबंधीय आर्द्र पतझड़ वन
 (b) उपोष्णकटिबंधीय पर्वतीय वन
 (c) शीतोष्ण आर्द्र वन
 (d) उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन [d]
84. भारत के राज्यों में उत्तर प्रदेश निम्नलिखित में से किन फसलों का अग्रणी उत्पादक है?
 (a) गेहूँ, आलू, मूँगफली
 (b) गेहूँ, आलू, गन्ना
 (c) आलू, गन्ना, कपास
 (d) आलू, गन्ना, धान [b]
85. प्रथम 'दीन दयाल हस्तकला संकुल' व्यापार सुविधा केन्द्र अवस्थित है-
 (a) आगरा में
 (b) वाराणसी में
 (c) कानपुर में
 (d) गोरखपुर में [b]
86. पंडित दीनदयाल उपाध्याय पशु चिकित्सा विज्ञान - विश्व विद्यालय एवं गौ रक्षा अनुसंधान संस्थान अवस्थित है-
 (a) लखनऊ में
 (b) मेरठ में
 (c) अयोध्या में
 (d) मथुरा में [d]
87. नोएडा उत्तरप्रदेश के किस जिले में अवस्थित है?
 (a) गौतमबुद्ध नगर
 (b) गाजियाबाद
 (c) मेरठ
 (d) शाहजहाँपुर [a]
88. उत्तर प्रदेश के वर्ष 2018-19 के बजट का आकार कितना है?
 (a) ₹824384.53 करोड़
 (b) ₹428354.53 करोड़
 (c) ₹428384.52 करोड़
 (d) ₹824254.52 करोड़ [c]
89. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
 कथन (A): 'भोजपुरी' पूर्वी उत्तरप्रदेश की लोकभाषा है।
 कारण (R) : पूर्वी उत्तरप्रदेश के लोग अन्य भाषाओं में असहज नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
 (a) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं और (A) का सही स्पष्टीकरण (R) है।
 (b) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं, किन्तु (A) का सही स्पष्टीकरण (R) नहीं है।
 (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
 (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है। [c]
90. उत्तर प्रदेश का कौन-सा जनपद दशहरी आम का सर्वोच्च उत्पादक है?
 (a) आगरा
 (b) लखनऊ
 (c) वाराणसी
 (d) प्रतापगढ़ [b]

91. उत्तर प्रदेश में निम्नलिखित में से कौन-सा शहर निर्यात विकास केन्द्र नहीं है?
- आगरा
 - इलाहाबाद
 - खुर्जा
 - मेरठ
- [b]
92. उत्तर प्रदेश के लोकायुक्त की पदधारण अवधि है-
- 5 वर्ष
 - 6 वर्ष
 - 7 वर्ष
 - 8 वर्ष
- [d]
93. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- कथन (A): कन्नौज, इत्र का शहर है।
- कारण (R) : कन्नौज शहर के सभी निवासियों के यहाँ इत्र का उद्योग है।
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
- कूट:**
- (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं और (A) का सही स्पष्टीकरण (R) है।
 - (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं, किन्तु (A) का सही स्पष्टीकरण (R) नहीं है।
 - (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
 - (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- [c]
94. उत्तर प्रदेश में 'सिंगल विन्डो व्हीयरेंस विभाग' के निम्नलिखित उद्देश्यों पर विचार कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
- औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन
 - औद्योगिक अनुमोदन
- कूट:**
- केवल 1 सही है।
 - केवल 2 सही है।
 - 1 तथा 2 दोनों सही है।
 - न तो 1 और न ही 2 सही है।
- [b]
95. प्रसिद्ध 'तुमरी' गायिका गिरिजा देवी का जन्म किस शहर में हुआ था?
- लखनऊ
 - अलीगढ़
 - मुरादाबाद
 - वाराणसी
- [d]
96. उत्तर प्रदेश का सबसे पूर्वी शहर निम्नलिखित में से कौन है?
- बलिया
 - आजमगढ़
 - बाराबंकी
 - बस्ती
- [a]
97. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- | | |
|---------------|---------------------|
| (शहर) | (विशेषता) |
| (a) वाराणसी | - संस्कृत एवं धर्म |
| (b) लखनऊ | - प्रदेश की राजधानी |
| (c) झाँसी | - औद्योगिक केन्द्र |
| (d) मुरादाबाद | - पीतल उद्योग |
- [c]

98. 'काष-नक्काशी घरेलू उद्योग' के लिए उत्तर प्रदेश का कौन-सा नगर प्रसिद्ध है?
- गोरखपुर
 - सहारनपुर
 - मेरठ
 - कानपुर
- [b]
99. उत्तर प्रदेश में उत्तर मध्य क्षेत्र सांस्कृतिक केन्द्र स्थापित है-
- आगरा में
 - वाराणसी में
 - इलाहाबाद में
 - बरेली में
- [c]
100. उत्तर प्रदेश को 'भारत का शक्कर का कटोरा' क्यों कहा जाता है, इसको स्पष्ट करने के लिए निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- उ.प्र. में गन्ने का सर्वाधिक उत्पादन होता है।
 - उ.प्र. में गन्ना अधिकारिकी शिक्षा संस्थान है।
 - उ.प्र. में चीनी मिलों की संख्या सर्वाधिक है।
 - उ.प्र. में गन्ना उत्पादकों की संख्या सर्वाधिक है।
- उपर्युक्त में से सही स्पष्टीकरण कौन है?
- केवल 1 तथा 3
 - केवल 1 तथा 2
 - केवल 1, 2 तथा 4
 - केवल 2, 3 तथा 4
- [c]
101. देन रेखाचित्र की सहायता से तर्कवाक्य "कुछ फेरीवाले लखपति हैं" का सही प्रतीकिकरण निम्नलिखित में से कौन-सा है?
- (a) 
- (b) 
- (c) 
- (d) 
- [c]
102. एक बन्दर किसी फिसलनदार 16 मी. ऊँचे खम्भे पर चढ़ता है। यदि वह 1 मिनट में 1 मी. चढ़ता है तथा अगले मिनट में 1/4 मी. फिसल जाता है, तो वह खम्भे की चौटी पर पहुँचेगा-
- 30 मिनट में
 - 32 मिनट में
 - 36 मिनट में
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [d]
103. एक व्यक्ति के चित्र को देखते हुए संजय ने कहा "इसकी माँ मेरे पिता के पुत्र की पत्नी है। मेरा कोई भाई तथा बहन नहीं है।" संजय किसके चित्र को देख रहा था?
- अपने पुत्र का
 - अपने भतीजे का
 - अपने चचेरे भाई का
 - अपने पिता का
- [a]

104. नीचे दी गई सारिणी में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-

9	4	20
8	5	12
7	6	?

- (a) 2
 - (b) 4
 - (c) 6
 - (d) 8
- [b]

105. राम 1 किमी. पूरब दिशा में चलकर, 5 किमी. दक्षिण दिशा में चलता है। वहाँ से फिर 2 किमी. पूरब दिशा में चलकर अन्त में 9 किमी. उत्तर दिशा में चलता है। वह अपने बिन्दु से कितनी दूरी पर है?

- (a) 10 किमी.
 - (b) 8 किमी.
 - (c) 7 किमी.
 - (d) 5 किमी.
- [b]

106. निम्नलिखित अनुक्रम में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-

6, 24, 60, 120, 210

- (a) 324
 - (b) 336
 - (c) 428
 - (d) 440
- [b]

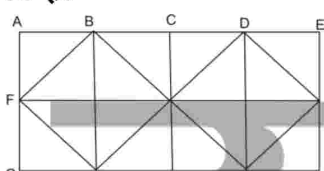
107. यदि "कुछ सन्त शहीद थे" सत्य है तो तर्क वाक्य "कुछ शहीद असन्त नहीं थे" के सत्य अथवा असत्य होने के बारे में क्या अनुमान किया जा सकता है?

- (a) अनिश्चित
 - (b) सत्य
 - (c) असत्य
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [b]

108. किसी कूट भाषा में SISTER और CAR को क्रमशः 212345 और 765 लिखा जाता है, तो 655423 निम्नलिखित में से किसका कूट है?

- (a) ARREST
 - (b) ASERT
 - (c) ASSERT
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [a]

109. नीचे दिए गए चित्र में कितने वर्ग उपस्थित हैं (यदि $AB = BC = CD = DE = EF = FG$ तथा सभी आंतरिक कोण 90° हैं)?



- (a) 9
 - (b) 11
 - (c) 13
 - (d) 14
- [c]

110. एक स्कूल की घंटी 8 बार बजने में 14 सेकण्ड लेती है। इसे 4 बार बजने में कितना समय लगेगा? .

- (a) 6 सेकण्ड
 - (b) 7 सेकण्ड
 - (c) 8 सेकण्ड
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [a]

111. A,B से लम्बा है, परन्तु C जितना लंबा नहीं है। D, E से लम्बा है, परन्तु B जितना लंबा नहीं है। E, F से लम्बा है, परन्तु D जितना लंबा नहीं है। इन सबमें कौन सबसे अधिक लंबा है?

- (a) B.
 - (b) C
 - (c) D
 - (d) F
- [b]

112. निम्नलिखित अनुक्रम का अगला अक्षर क्या है?

- B, D, G, K, P,
- (a) T
 - (b) U
 - (c) V
 - (d) W
- [c]

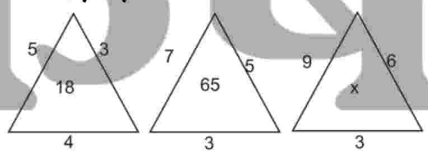
113. दिया गया है कि A, B का भाई है, C, A का पिता है ; D, E का भाई है और E, B की पुत्री है। तब D का चाचा है-

- (a) A
 - (b) b
 - (c) C
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [a]

114. नीचे दिए गए अनुक्रम में (?) की जगह क्या आना चाहिए? ADG, GJM, MPS, (?)

- (a) SVW
 - (b) SVX
 - (c) SVY
 - (d) SWY
- [c]

115. नीचे दिए गए तीसरे चित्र में x कौन-सी संख्या है?



- (a) 82
 - (b) 92
 - (c) 102
 - (d) 108
- [d]

116. भारत को वर्ष 2017-18 में अधिकतम कच्चा तेल की आपूर्ति करने वाला निम्नलिखित में से कौन-सा देश था?

- (a) सऊदी अरब
 - (b) ईरान
 - (c) इराक
 - (d) कुवैत
- [c]

117. निम्नलिखित में से किस वस्तु का 2017 में भारत से निर्यात सर्वाधिक रहा है ?

- (a) कृषि एवं सम्बन्धित उत्पाद
 - (b) अभियांत्रिकीय वस्तुएँ (इंजीनियरिंग सामान)
 - (c) वस्त्र
 - (d) रसायन
- [b]

118. 'इंडिया, स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट-2017' के अनुसार देश के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत वनाच्छादित है?

- (a) 21.04
 - (b) 21.54
 - (c) 20.54
 - (d) 20.04
- [b]

119. भारत के बाह्य क्रेडिट में वर्ष 2017 तक निम्नलिखित में से कौन-सा अवयव मुख्य रहा है?
 (a) अनिवासी भारतीयों का डिपॉजिट (जमा राशि)
 (b) अल्पकालीन ऋण
 (c) व्यापार साख
 (d) वाणिज्यिक ऋण [d]
120. भारत के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है/हैं?
 1. वर्ष 2017-18 के लिए राजकोषीय घाटे को बढ़ाकर जी.डी.पी. का 3.5 प्रतिशत रखा गया।
 2. वर्ष 2018-19 के लिए राजकोषीय घाटे को जी.डी.पी. का 3.3 प्रतिशत लक्षित किया गया है।
 3. वर्ष 2020-21 के लिए राजकोषीय घाटे को जी.डी.पी. का 3.1 प्रतिशत अनुमानित किया गया है।
 नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
 कूट:
 (a) केवल 3 (b) केवल 1 तथा 3
 (c) केवल 1 तथा 2 (d) केवल 2 तथा 3 [c]
121. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
 कथन (A): जी.डी.पी. के प्रतिशत के रूप में भारत सरकार का राजकोषीय घाटा वर्ष 2017-18 में बजट-अनुमान की तुलना में अधिक था।
 कारण (R) : वर्ष 2017-18 में अप्रत्यक्ष करों की वसूली, जी.एस.टी. लागू हो जाने के कारण, सापेक्षतः कम थी।
 नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :
 कूट :
 (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (A) का सही स्पष्टीकरण (R) है।
 (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (A) का सही स्पष्टीकरण (R) नहीं है।
 (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
 (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है। [a]
122. दिसम्बर, 2017 में भारत सरकार की हिस्सेदारी निम्नलिखित में से किस बैंक में सर्वाधिक थी?
 (a) सेन्ट्रल बैंक ऑफ इण्डिया
 (b) यूनाइटेड बैंक ऑफ इण्डिया
 (c) बैंक ऑफ इण्डिया
 (d) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया [b]
123. 2017-18 के संघ-बजट में निम्नलिखित में से कौन घटित नहीं हुआ?
 (a) सामाजिक व्यय के 'योजना' तथा 'गैर-योजना' में वर्गीकरण की समाप्ति।
 (b) केन्द्र द्वारा संचालित योजनाओं की संख्या में वृद्धि।
 (c) रेलवे के वित्त को मुख्य बजट में सम्मिलित करना।
 (d) संघ बजट की तारीख को लगभग एक माह अग्रसित करना। [b]
124. 'मिग-21 बाइसन' लड़ाकू विमान को अकेले उड़ाकर इतिहास रचने वाली पहली महिला लड़ाकू पायलट का नाम बताइए?
 (a) भावना कान्त
 (b) सुधांगी स्वरूप
 (c) मोहना सिंह
 (d) अवनि चतुर्वेदी [d]
125. उस भारतीय जिमनास्ट का नाम बतायें जिसने फरवरी, 2018 में 'जिमनास्टिक विश्व कप' में पहली बार व्यक्तिगत पदक जीतकर इतिहास रचा?
 (a) अरुणा बुद्धा रेण्डी
 (b) दीपा करमाकर
 (c) प्रणति नायक
 (d) राकेश पात्रा [a]
126. 'अन्तर्राष्ट्रीय सौर गठबन्धन' का प्रथम शिखर सम्मेलन निम्नलिखित में से किस शहर में हुआ था?
 (a) नई दिल्ली (b) न्यूयॉर्क
 (c) पेरिस (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं [a]
127. 'सुल्तान अजलान शाह कप 2018' जीता था-
 (a) भारत ने (b) हॉलैंड ने
 (c) ऑस्ट्रेलिया ने (d) जर्मनी ने [c]
128. कौन-सा देश 24वें शीतकालीन ओलम्पिक, 2022 की मेजबानी करेगा?
 (a) इटली (b) चीन
 (c) जापान (d) जर्मनी [b]
129. 21वाँ फीफा विश्व कप, 2018 निम्नलिखित में से किस देश में सम्पादित होगा?
 (a) ब्राजील
 (b) अर्जेन्टीना
 (c) स्पेन
 (d) रूस [d]
130. मार्च, 2018 में संयुक्त राष्ट्र द्वारा जारी की गई 'विश्व खुशहाली रिपोर्ट, 2018' के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
 1. भारत पिछले वर्ष 2017 के अपने स्थान से 11 स्थान नीचे पहुँच गया है।
 2. फिनलैंड प्रथम स्थान प्राप्त कर सर्वाधिक खुशहाल देश है।
 3. इस रिपोर्ट में केवल 155 देश सम्मिलित हैं।
 उपर्युक्त में से सही कथन है/हैं-
 (a) केवल 1
 (b) केवल 1 तथा 2
 (c) केवल 1 तथा 3
 (d) केवल 2 तथा 3 [b]
131. "विश्व पर्यावरण दिवस 2018" का मुख्य विषय (थीम) क्या है?
 (a) प्रकृति से लोगों को जोड़ना
 (b) एक विश्व, हमारा पर्यावरण
 (c) प्लास्टिक प्रदूषण को समाप्त करो
 (d) भविष्य के लिए जल बचाओ [c]
132. 'हुसन ग्लोबल रिच लिस्ट 2018' के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
 1. विश्व में भारत तीसरा सर्वाधिक अरबपतियों की संख्या वाला देश है।
 2. भारत में 118 अरबपति हैं।
 3. चीन में सर्वाधिक संख्या में अरबपति हैं।
 उपर्युक्त में से, सही कथन है/हैं -
 (a) केवल 1
 (b) केवल 1 तथा 2
 (c) केवल 2 तथा 3
 (d) केवल 1 तथा 3 [d]

133. मार्च, 2018 में, भारत के किस राज्य ने अपने राज्य-ध्वज का अनावरण किया?

- (a) पश्चिम बंगाल
- (b) महाराष्ट्र
- (c) केरल
- (d) कर्नाटक

[d]

134. केन्द्रीय बजट 2018-19 के आधार पर सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

सूची-I	सूची-II
(क्षेत्र)	(बजट आवंटन : लाख करोड़)
(a) रक्षा	1. ₹1.38
(b) कृषि एवं सम्बद्ध गतिविधियाँ	2. ₹1.69
(c) खाद्य सहायिकी	3. ₹0.63
(d) ग्रामीण विकास	4. ₹2. 82

कूट :

- (a) A-4, B-3, C-2, D-1
- (b) A-1, B-2, C-3, D-4
- (c) A-4, B-2, C-1, D-3
- (d) A-3, B-1, C-4, D-2

[a]

135. टेनिस खिलाड़ी रोजर फेडरर के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. 20 मार्च, 2018 को वह पुरुष एकल में विश्व के नम्बर 1 रैंक वाले खिलाड़ी हैं।
2. वह बीस बार पुरुष एकल ग्रैंड स्लैम खिताब जीतने वाले विश्व के पहले खिलाड़ी हैं।
3. मार्च, 2018 तक उन्होंने सात बार पुरुष एकल विम्बलडन जीता है।

उपर्युक्त में से, सही कथन है/हैं -

- (a) केवल 1 तथा 2
- (b) केवल 2
- (c) केवल 2 तथा 3
- (d) केवल 1 तथा 3

[a]

136. निम्नलिखित में से किस देश ने ग्रीनहाउस गैस के उत्सर्जन में कमी करने हेतु 2019 से 'कार्बन टैक्स' लगाने की घोषणा की है?

- (a) थाईलैंड
- (b) चीन
- (c) सिंगापुर
- (d) मलेशिया

[c]

137. सौ फीसदी सौर ऊर्जा पर चलने वाला भारत का पहला केन्द्र-शासित प्रदेश है-

- (a) चंडीगढ़
- (b) दीव
- (c) अण्डमान-निकोबार
- (d) पुडुचेरी

[b]

138. बिहार के किस जिले ने 100 घंटे में 11,244 टॉयलेट्स का निर्माण करके रिकॉर्ड स्थापित किया?

- (a) सिवान
- (b) गोपालगंज
- (c) छपरा
- (d) मुजफ्फरपुर

[b]

139. भारतीय अर्थव्यवस्था में तृतीयक क्षेत्र की भागीदारी वर्ष 2016-17 में थी-

- (a) ₹51.8 लाख करोड़
- (b) ₹50.6 लाख करोड़
- (c) ₹49.0 लाख करोड़
- (d) ₹52.8 लाख करोड़

[*]

140. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित है?

(संस्थान)	(स्थान)
(a) भारतीय सब्जी अनुसंधान संस्थान	वाराणसी
(b) केन्द्रीय उपोष्ण	श्रीनगर अनुसंधान संस्थान
(c) भारतीय गन्ना अनुसंधान	लखनऊ संस्थान
(d) भारतीय दलहन अनुसंधान	कानपुर संस्थान

[b]

1. 'निषद्ध' के लिए सही विलोम शब्द है-
- सिद्ध
 - अनिषद्ध
 - विहित
 - घृणित
- [c]
2. निम्नलिखित में एक शब्द 'शुष्क' का विलोम है-
- उष्ण
 - आर्द्र
 - शीत
 - शिष्ट
- [b]
3. निम्नलिखित में से एक शब्द 'स्थूल' का विलोम नहीं है-
- सूक्ष्म
 - तन्त्री
 - टुर्बल
 - शाश्वत
- [d]
4. 'पृथक्' का सही विलोम है-
- एकत्र
 - संयुक्त
 - थकित
 - सुघटित
- [b]
5. निम्नलिखित में एक शब्द 'उपयोग' का विलोम है-
- समुपयोग
 - निरुपयोग
 - सटुपयोग
 - अनुपयोग
- [d]
6. इनमें से विलोम शब्दों का एक गलत युग्म है-
- दक्षिण - वाम
 - उद्याम - निरुद्याम
 - विधि - निषेध
 - बर्बर - सभ्य
- [b]
7. निम्नलिखित में विलोम की दृष्टि से शुद्ध युग्म है-
- अल्पज्ञ - बहुज्ञ
 - संयुक्त - संधियुक्त
 - समस्त - अभ्यस्त
 - अज्ञ - अनभिज्ञ
- [a]
8. विलोमार्थक दृष्टि से एक युग्म अशुद्ध है-
- सचल - चल
 - निरपेक्ष - सापेक्ष
 - मौलिक - अनूदित
 - बंधन - मोक्ष
- [a]
9. निम्नलिखित में से विलोम की दृष्टि से सही शब्द युग्म है-
- आग्रह - विग्रह
 - अपकर्ष - उपकर्ष
 - जारज - औरस
 - उत्सर्जन - विसर्जन
- [c]
10. निम्नलिखित में विलोम शब्दों का सही युग्म है-
- ईप्सिट - अभीप्सिट
 - अमित - समित
 - हया - बेहया
 - अधी - निरधी
- [*]
11. 'विशिख' किस शब्द का पर्यायवाची है ?
- बुध
 - बाण
 - तरु
 - सरोवर
- [b]
12. निम्नलिखित में 'खर' का पर्याय शब्द नहीं है -
- दुष्ट
 - गदहा
 - तिनका
 - तेज
- [a]
13. कौन-सा शब्द 'घोड़ा' का पर्यायवाची नहीं है ?
- बाजि
 - तुरंग
 - शार्टूल
 - हय
- [c]
14. 'टीका' शब्द का पर्याय है-
- व्याख्या
 - आलेख
 - टेकुआ
 - तकली
- [a]
15. निम्नलिखित में 'यमुना' का पर्यायवाची शब्द नहीं है -
- हंससुता
 - अर्कजा
 - कृष्णा
 - कूलंकषा
- [d]
16. निम्नलिखित में से 'मीन' का समानार्थी है-
- झाख
 - शिलीमुख
 - अलि
 - षट्पद
- [a]
17. निम्नलिखित में से 'केतु' का पर्याय नहीं है-
- झंडा
 - पताका
 - निशान
 - ग्रह
- [d]
18. 'तलवार' का पर्यायवाची शब्द है-
- हलवार
 - करवाल
 - धरवार
 - धारदार
- [b]

19. निम्नलिखित में से 'कामदेव' का पर्यायवाची शब्द है-
 (a) विडौजा
 (b) पिशुन
 (c) मार
 (d) अश्म [c]
20. 'धनंजय' का पर्याय है-
 (a) गुडाकेश
 (b) धनुर्धर
 (c) मृत्युंजय
 (d) सारथी [a]
21. निम्नलिखित शब्दों में वर्तनी की दृष्टि से कौन-सा शब्द अशुद्ध है?
 (a) पुष्पांजलि
 (b) निरापराध
 (c) भास्कर
 (d) उज्ज्वल [b]
22. निम्नलिखित में अशुद्ध वर्तनी का शब्द है-
 (a) वाडमय
 (b) उत्कर्ष
 (c) वैमनस्य
 (d) मिथलेशकुमारी [d]
23. निम्नलिखित में एक शब्द अशुद्ध है-
 (a) दैहिक
 (b) नोकरी
 (c) प्रौढ़
 (d) पौरुष [b]
24. इनमें से अशुद्ध वर्तनी का शब्द है-
 (a) चरमोत्कर्ष
 (b) वाडमय
 (c) पुनरुत्थान
 (d) हिरण्यकश्यपु [*]
25. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है-
 (a) प्रतिदर्श
 (b) दृष्टा
 (c) रचइता
 (d) अहार [a]
26. निम्नलिखित में अशुद्ध वाक्य है-
 (a) गौतम ऋषि की पत्नी का नाम अहल्या था।
 (b) इस कार्य में बहुत विलम्ब हो गया।
 (c) रसगुल्ला बहुत स्वादिष्ट है।
 (d) एक गुलाब की माला खरीद लेना। [d]
27. निम्नलिखित में से एक वाक्य अशुद्ध है-
 (a) इस बात का स्पष्टीकरण करना आवश्यक है।
 (b) प्याज तीखा होता है।
 (c) आप इतनी देर में क्यों आये ?
 (d) प्रत्येक श्रमिक को दो रूपये मिले। [a]
28. निम्नलिखित में शुद्ध वाक्य है-
 (a) भारत कभी ब्रिटेन के आधीन था।
 (b) निरपराधी व्यक्ति को दण्ड नहीं मिलना चाहिए।
 (c) बादशाह ने मुक्तहस्त दान दिया।
 (d) उसे पैत्रिक सम्पत्ति में हिस्सा नहीं मिला। [c]
29. निम्नलिखित में कौन-सा वाक्य अशुद्ध है?
 (a) वह अनेकों मामलों में गवाह था।
 (b) नूपुर की ध्वनि मनमोहक है।
 (c) आपकी मनःकामना पूरी हो।
 (d) मनीषिण ! मेरी बात पर ध्यान दें। [a]
30. निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए-
 (a) सांसारिक समस्याओं में सभी फंसे हैं।
 (b) निरपराध व्यक्ति को दण्ड क्यों मिला ?
 (c) हिन्दी देवनागरी लिपी में लिखी जाती है।
 (d) अत्याधिक दुःख सहा नहीं जाता। [a]
31. 'अपने सहारे पर रहने वाले' के लिए एक शब्द है-
 (a) स्वावलंबी
 (b) आत्मनिर्भरी
 (c) बलिष्ठ
 (d) आत्मविश्वासी [a]
32. 'अप्रमेय' किस वाक्यांश के लिए एक शब्द है ?
 (a) जो तौला या नापा न जा सके।
 (b) जो अवश्य होने वाला हो।
 (c) जो प्रमाण से सिद्ध न हो सके।
 (d) जो समय पर संभव न हो। [c]
33. "किसी पर विजय प्राप्त करने की इच्छा रखने वाला" - वाक्यांश के लिए एक शब्द है-
 (a) विजित
 (b) विजेता
 (c) जिगीषु
 (d) जिज्ञासु [c]
34. 'जो स्त्री सूर्य भी न देख सके' वाक्यांश के लिए एक शब्द-
 (a) शास्त्रज्ञा
 (b) असूर्यम्पश्या
 (c) झैण
 (d) दुर्निवार [b]
35. 'कुछ खास शर्तों पर किसी कार्य को करने का समझौता' के लिए एक शब्द है-
 (a) कर्मठता
 (b) बेलदारी
 (c) ठेकेदारी
 (d) संविदा [d]

- | | | | | |
|-----|--|---|--|-----|
| 36. | "जिसकी पहले से कोई आशा न हो' के लिए एक शब्द है- | (a) अप्रत्याशित
(c) आशाजनक | (b) आशातीत
(d) प्रत्याशित | [a] |
| 37. | 'राज्य द्वारा निकाला गया आधिकारिक आदेश' - वाक्यांश के लिए शब्द है- | (a) अधिनियम
(c) अधियाचना | (b) अध्यादेश
(d) अधिसूचना | [d] |
| 38. | 'वह स्त्री जिसका पति परदेश (विदेश) गया हो' - वाक्य के लिए एक शब्द है- | (a) नवोढ़ा
(c) प्रोषितपतिका | (b) प्रवत्स्यतपतिका
(d) आगतपतिका | [c] |
| 39. | 'पैर से सिर तक' वाक्यांश के लिए एक शब्द है- | (a) शिख-नख
(c) पादमस्तक | (b) शिरोपर
(d) आपादमस्तक | [d] |
| 40. | 'अनुचित बात के लिए आग्रह करने वाला' - वाक्यांश के लिए एक शब्द है- | (a) दुराग्रह
(c) दुराग्रही | (b) अनाग्रही
(d) कुआग्रही | [c] |
| 41. | निम्नलिखित में से तत्सम की दृष्टि से शुद्ध है- | (a) शाटिका
(c) रैन | (b) रस्सी
(d) सरसों | [a] |
| 42. | 'बरात' का तत्सम रूप है- | (a) वरात
(c) ब्रात | (b) बरात
(d) वरयात्रा | [d] |
| 43. | 'मौती' का तत्सम रूप है- | (a) मौती
(c) मुक्तक | (b) मौक्तिक
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं | [b] |
| 44. | 'मिट्टी' का तत्सम शब्द है- | (a) मृत्तिका
(c) मिट्टिका | (b) मटिका
(d) मृटी | [a] |
| 45. | निम्नलिखित में से तद्दव शब्द है- | (a) उलूक
(c) ओझा | (b) कूप
(d) पुस्तक | [c] |
| 46. | निम्नलिखित में से एक शब्द तत्सम है | (a) सपूत
(c) सांकल | (b) सरीसृप
(d) सांझ | [b] |
| 47. | निम्नलिखित में से तद्दव शब्द है- | (a) ज्योत्स्ना
(c) परीक्षा | (b) श्रेष्ठी
(d) घर | [d] |
| 48. | 'अखरोट' का तत्सम रूप है- | (a) अक्षवट
(c) अक्षोट | (b) अक्षवाट
(d) अक्षयवट | [c] |
| 49. | निम्नलिखित में से तत्सम-तद्दव का सही युग्म है- | (a) महक - महुआ ¹
(c) आद्रक - अदरक | (b) अक्षवाट - अखाड़ा
(d) इक्ष - ईख | [b] |
| 50. | निम्नलिखित में से तत्सम की दृष्टि से एक युग्म अशुद्ध है- | (a) दीक्षा - परीक्षा
(b) शूकर - बलीवर्द | (c) कपूत - सपूत
(d) वरिष्ठ - कनिष्ठ | [c] |
| 51. | 'उसका लड़का लम्बा है' में विशेषण का चयन कीजिए- | (a) लड़का
(b) लम्बा
(c) उसका
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं | | [b] |
| 52. | प्रयोग के आधार पर 'पाण्डु' शब्द होगा- | (a) केवल विशेषण
(b) केवल विशेष्य
(c) विशेषण और विशेष्य दोनों
(d) उपर्युक्त में से एक भी नहीं | | [c] |
| 53. | 'चतुर विद्यार्थी से प्रश्न पूछो।' वाक्य में विशेषण है- | (a) विद्यार्थी
(c) चतुर | (b) प्रश्न
(d) पूछो | [c] |
| 54. | "वह आदमी जो कल आपके घर आया था, बहुत बड़ा ठग है।" उपर्युक्त वाक्य में कितने विशेषण हैं? | (a) तीन
(c) चार | (b) दो
(d) पाँच | [c] |
| 55. | 'दुश्श्रित्र व्यक्ति से सम्बन्ध नहीं रखना चाहिए।' इस वाक्य में प्रयुक्त 'दुश्श्रित्र' शब्द व्याकरण की दृष्टि से किस संवर्ग में है? | (a) संज्ञा
(c) विशेषण | (b) सर्वनाम
(d) क्रियाविशेषण | [c] |
| 56. | 'लाखों लोगों ने इसे महसूस किया है' वाक्य में विशेषण है- | (a) महसूस
(c) लाखों | (b) लोगों
(d) इसे | [c] |
| 57. | "विशेष्य" वह शब्द होता है- | (a) जिस शब्द की विशेषता बताई जाती है।
(b) जिस शब्द के द्वारा विशेषता बतायी जाती है।
(c) जिस हेतु विशेषता बतायी जाती है।
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं। | | [a] |
| 58. | 'मोहन एक अच्छा विद्यार्थी है।' वाक्य में विशेष्य है- | (a) मोहन
(c) अच्छा | (b) एक
(d) विद्यार्थी | [d] |
| 59. | आठ बड़े चोर पकड़े गये थे। पुलिस की लापरवाही से आधे चोर भाग गये।' वाक्य में किन शब्दों में विशेषण विशेष्य सम्बन्ध नहीं है? | (a) बड़े चोर
(c) पुलिस की लापरवाही | (b) आधे चोर
(d) आठ बड़े चोर | [c] |
| 60. | निम्नलिखित शब्दों में कौन-सा विशेषण है? | (a) क्रोधी
(c) चनौती | (b) कण्टक
(d) राहीं | [a] |

Download All Subject Free PDF



General Knowledge



Child Development
and Pedagogy



Current Affairs



History



Maths



Geography



Reasoning



Economics



Science



Polity



Computer



Environment



General Hindi



MP GK



General English



UP GK

Join Our Best Course

GK Trick By
Nitin Gupta



Current Affairs



Daily Current Affairs PDF, Best Test Series, Best GK PDF के लिए हमें Follow करें



GK Trick By Nitin Gupta
The Ultimate Key to Success.

Welcome To

GK TRICK BY NITIN GUPTA APP

यहाँ पर आपको मिलेगा

- ✓ Best PDF Notes For All Exams
- ✓ Best Test Series For All Exams
- ✓ Daily Current Affairs PDF
- ✓ सभी Course बहुत ही कम Price पर
- ✓ सभी Test Detail Description के साथ व Analysis करने को सुविधा

