

129. सर्वोच्च न्यायालय के नवीनतम फैसले के अनुसार न्यायालय कौन-सा सही है?

- (a) उच्च न्यायालय ए० एक० टी० के फैसले के विषय इट याचिकाओं पर विचार नहीं कर सकती है
- (b) उच्च न्यायालय ए० एक० टी० के फैसले के विषय इट याचिकाओं पर विचार कर सकती है
- (c) उच्च न्यायालय ए० एक० टी० के फैसले के विषय इट याचिकाओं पर वेचार से नीति के प्रश्नावालियों से सम्बन्धित मामलों में ही विचार कर सकती है
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

130. उत्तर प्रदेश सामूहिक केन्द्र (एन० सी० ऐड० गी० कोरोना) वेती और कजरी केन्द्रों का अधोन्यव विभाग गठन करेगा?

- (a) मिरजापुर (मिरजापुर)
- (b) भोजपुर
- (c) मधुगढ़
- (d) काराणसी

131. लखनऊ बौद्ध पुस्तक विस्त्रे द्वारा निखी गई?

- (a) कृलदीप नाथ
- (b) मुबारक अली
- (c) विनोद देहता
- (d) नुरुल हसन

132. निम्नलिखित में से किस राष्ट्रीय उद्यान ने बन्यजीव प्रबन्धन के लिए ड्रॉन या मानव-रीढ़ि हवाई वाहन का उपयोग करका प्रयोग कर दिया है?

- (a) बांदीपुर टाइगर रिजर्व
- (b) कोर्बेट टाइगर रिजर्व
- (c) रणधन्घोर टाइगर रिजर्व
- (d) पेरियार टाइगर रिजर्व

133. गार्डियन समाचार-पत्र के एडिटर-इन-चीफ के रूप में इन्होंने से किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) लेरिल कोल
- (b) कैथरीन वाइनर
- (c) जोवा विंमेट
- (d) सामन्था राइस

134. 'मीठी-विरद्धी' परमाणु ऊर्जा संबंध निम्नलिखित में से किस देश के सहयोग से स्थापित किया जाएगा?

- (a) यू० एस० ए०
- (b) कर्नाटा
- (c) रूस
- (d) फ्रांस

135. नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार, भारत विद्या में इसका उपयोग में किस स्थान पर है?

- (a) चौथा
- (b) तीसरा
- (c) चूसा
- (d) पात्ता

136. 'एन०-२१' विस सेवा पर आवासित है।

- (a) सलत विकास
- (b) पारमाणु विश्वविद्यालय
- (c) पेट्रोट संस्कारण
- (d) कृषि-सम्बन्धी परिवान

137. केन्द्र सरकार का 'भिल इन्डस्ट्रीज' विसमें सम्बन्धित है।

- (a) बलहान उत्तराधन
- (b) सात हैला-निवालीय रोपों के विलास बच्चों का दीक्षाकारण
- (c) बीलत विकास
- (d) पर्यावरण संवर्धन

138. प्रतिवित 'डायलूस-प्रूफ्स' विस सेवा में प्रदान किया जाता है?

- (a) नाटक
- (b) गहिलाओं का अधिकार
- (c) बच्चों का अधिकार
- (d) पर्यावरण सुरक्षा

139. सर्वोच्च न्यायालय के हाल के नियंत्र (फैसले) के अनुसार, अद॑० टी० अधिनियम की पाठ 66A किसका उल्लंघन करती है?

- (a) अनुच्छेद 20
- (b) अनुच्छेद 19(1)
- (c) अनुच्छेद 14
- (d) अनुच्छेद 25

140. हाल से में खाद्य समाधन के लिए स्वीकृत 17 प्रेस यूड पाकों में से कितने एवं एवेंसियों को आवश्यिक किया गया है?

- (a) 7
- (b) 10
- (c) 11
- (d) 13

★ ★ *

5. यदि α और β , γ वाले दो विभिन्न विकल्पों के समान हैं। तो

- (a) $\alpha\beta$
- (b) $\alpha\beta\gamma$
- (c) $\alpha\beta\gamma\alpha\beta$
- (d) $\beta\gamma$

6. 2016 में अधिक ग्रीष्मीय वर्षा वाले जिन्हें विकल्पों में से कौन से वर्षों के बारे में हैं?

- (a) अप्रैल
- (b) अक्टूबर
- (c) जून
- (d) जुलाई

7. इस चित्र में एक वर्षा वाले वर्षों के बारे में कौन से वर्षों के बारे में हैं? यह वर्षों के बारे में कौन से वर्षों के बारे में हैं?

- (a) जून
- (b) जुलाई
- (c) अगस्त
- (d) अक्टूबर

8. $2000 \times \frac{2}{5}$ के 50% और 40% का अंतर क्या है?

- (a) 400
- (b) 360
- (c) 200
- (d) 150

9. $\frac{9}{13}, \frac{17}{26}, \frac{28}{39}$ और $\frac{33}{52}$ के समान भाग क्या हैं?

- (a) $\frac{9}{13}$
- (b) $\frac{17}{26}$
- (c) $\frac{28}{39}$
- (d) $\frac{33}{52}$

10. यदि α वाले वर्षों के समान हैं। तो

- (a) 3, 11, 13, 17
- (b) 7, 14, 18, 27
- (c) 3, 5, 41, 47
- (d) 3, 7, 17, 71

11. यदि 10 वर्षों में एक वर्षा वाले वर्षों के समान हैं। तो वर्षों के समान हैं?

- (a) 121
- (b) 484
- (c) 1089
- (d) 1936

12. यह क्या है?

A B C D E F G H I J K L M P

- (a) V
- (b) H
- (c) G
- (d) F

13. यदि एक MATHEMATICS-वाले वर्षों के समान हैं। तो वर्षों के समान हैं?

- (a) K
- (b) L
- (c) F
- (d) W

14. यह में प्रश्नावली फॉर्म (7) के अन्तर्गत है। जिसका उत्तर क्या है?

5	7	9
9	6	4
36	36	7

- (a) 40
- (b) 32
- (c) 36
- (d) 42

15. -100 के विकल्पों में से कौन से वर्षों के समान हैं?

- (a) 116
- (b) 117
- (c) 216
- (d) 217

12	5	7
6	9	3
162	54	18

103. भारत में प्रभावित भास्तरा-वर की गणना की जाती है।
(a) कुल जनसंख्या से
(b) बच्चों की जनसंख्या से
(c) अपमानी की जनसंख्या से
(d) 7 वर्ष की उम्र के ऊपर की जनसंख्या से

102. निम्नलिखित में से किस कार्य से पारिस्थितिक प्रदूषण
जिनका है?
(a) लकड़ी काटना
(b) सामाजिक लानिकी
(c) बन-महोत्सव
(d) बनरोपण

103. 'इमस' उदाहरण है
(a) मृदा संरचना का
(b) क्रिस्टलाइंड का
(c) ऐचिक कोलाइंड का
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

104. गुणका दशा संदर्भित है
(a) निम्न ताप से
(b) निम्न आर्द्रता से
(c) उच्च वाष्णव से
(d) अति उच्च ताप से

105. पारिस्थितिकी निम्नलिखित के बीच पारस्परिक सम्बन्ध का
अध्ययन है
(a) जीव और वातावरण
(b) मनुष्य और चन
(c) मृदा और जल
(d) पति और पत्नी

106. मृदाक्षरण को रोका जा सकता है
(a) सघन वर्षा से
(b) बननाशन से
(c) बनरोपण से
(d) अतिचारण से

107. लोहनक जिले की सीमा निम्नलिखित में से किस जिले की
सीमा को स्पर्श नहीं करती है?
(a) बलिया
(b) उत्त्राव
(c) हरदोई
(d) बाराबंकी

108. उत्तर प्रदेश में जूनि उत्तराखण बहाने से जीन-सा जाति जाते
जीविक प्रभावी है?
(a) उत्तर किम्बा के बीचों का बहाना प्रदेश
(b) जूनि-सेसा के बीचों का विकास
(c) जूनि-साला युक्तिका
(d) किम्बा क्रेडिट कार्ड योजना

109. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या
में गणराय जनसंख्या का किसका प्रतिशत है?
(a) 31-8 प्रतिशत
(b) 30-8 प्रतिशत
(c) 32-2 प्रतिशत
(d) 31-2 प्रतिशत

110. उत्तर प्रदेश सरकार ने विभिन्न जातीय में गेटो रेल चलाने का
नियंत्रण किया है। उस सूची में निम्नलिखित जातीय में से
किसका स्थान नहीं है?
(a) काशीपुर
(b) उत्ताहनवाल
(c) अमराता
(d) बाराबंकी

111. भारत में कोयले का सर्वाधिक उत्पादन किस राज्य में
होता है?
(a) पश्चिम बंगाल
(b) ओडिशा
(c) अन्ध्र प्रदेश
(d) मध्य प्रदेश

112. क्षेत्रफल के हिसाब से विश्व का दूसरा बृहत्तम महाद्वीप है
(a) एशिया
(b) दक्षिण अमेरिका
(c) उत्तर अमेरिका
(d) अफ्रीका

113. अगावली क्षेत्रिय किस राज्य में स्थित है?
(a) राजस्थान
(b) हिमाचल प्रदेश
(c) ओडिशा
(d) अन्ध्र प्रदेश

114. कौन-सी नदी ओडिशा में अपना ढेल्टा बनाती है?
(a) गोदावरी
(b) महानदी
(c) नर्मदा
(d) ताप्ती

86. भारत में सबसे अधिक जलवायन योग्य क्षेत्र-क्षी है?
- जल सूचा
 - काली सूचा
 - महानदी सूचा
 - नुवेलाल सूचा
87. जलधारणातः औरोड़ेवी की व्यवस्थायार पाया जाता है
- जलवायन के खेत में
 - चपान के खेत में
 - पान के खेत में
 - गहरे के खेत में
88. सबसे अधिक ग्रोटीय पाइप जारी है
- उड़ान के दरने में
 - अमावास के दरने में
 - मटर के दरने में
 - सोनाचीय के दरने में
89. जिसी फार्म के बल लागत घैसी में निम्नलिखित में से क्या शामिल नहीं है?
- बीज
 - उर्वरक
 - सिंचाई जल
 - भूमि-राजस्व
90. बासमती चावल की रोपाई हेटु उपयुक्त बीज-दर है
- 45-50 किमी ग्राम/हेक्टेयर
 - 20-30 किमी ग्राम/हेक्टेयर
 - 15-20 किमी ग्राम/हेक्टेयर
 - 5-10 किमी ग्राम/हेक्टेयर
91. 'पुष्ट' के अवधून्यन का परिणाम है
- देश में आयातों एवं निर्यातों का बढ़ना
 - देश में आयातों एवं निर्यातों का घटना
 - देश में निर्यातों का बढ़ना और आयातों का घटना
 - देश में आयातों का बढ़ना और निर्यातों का घटना
92. 31 मार्च, 2015 तक निम्नलिखित में से किस गैर-वैकिंग वित्तीय संस्था को भारतीय रिकॉर्ड बैंक द्वारा व्यापारिक बैंक खोलने का लाइसेंस दिया गया?
- रिलायन्स कैपिटल
 - ब्राह्म कैपिटल
 - आई.डी.एफ. सी.
 - आई.एफ. सी.आई.
93. भारत में दीर्घकालीन राजकोषीय नीति की पोषणा किस विनामन्त्री द्वारा की गई?
- बी.पी.सिंह
 - पी.विद्यबहाम
 - डॉ.मनमोहन सिंह
 - यशवन्त सिन्हा
94. निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रनथ-कर है?
- विजय-कर
 - एमायर-कर
 - कर्मायर-कर
 - सम्पदा-कर
95. किस एवं जलवायन के व्यापार का जलवायन भारतीय ग्रनथ देव जारी करता है?
- नागलोध्र
 - बम्बू और काम्पी
 - पंजाब
 - उसम
96. भारत में किसने आमदानी पर कर की शुल्कात्मकी भी?
- सर चालन्स यूट
 - लॉइंग निकेल
 - नेप्स निलान
 - विलियम जोन्स
97. ऐपेन्ट ऑफ ऐच्यूटी एप्र. 1972 के अनुसार, ऐच्यूटी भूमाल की अधिकतम सीमा क्या है?
- ₹ 3 लाख
 - ₹ 7-50 लाख
 - ₹ 10 लाख
 - ₹ 10-50 लाख
98. 'फैन' के प्रारम्भ में पौधे अंगोली के अंदर होते हैं, जैसे AFZPK 7190 K. इसमें P दर्शाता है।
- बद्धिगत
 - फर्म
 - अविभाजित हिन्दू परिवार
 - व्यक्तियों का ममूल
99. 2011 में सूक्ष्म वित्त संस्थार्थ (माइक्रो-काइनेस इस्टील्स)
- निम्नलिखित में से किसकी सिफारिश पर स्थापित किए गए?
- मालेगांव समिति
 - गोदावरिया समिति
 - रंगराजन समिति
 - वैकिंग रिकॉर्ड्स समिति
100. 'प्रधानमंत्री जन-धन योजना' के लिए निम्नलिखित में से क्या सत्य है?
- | तुरंटना बीमा | बीमन बीमा |
|--------------|-----------|
| (₹) | (₹) |
| (a) 1,00,000 | 30,000 |
| (b) 30,000 | 1,00,000 |
| (c) 30,000 | 10,000 |
| (d) 1,30,000 | 1,00,000 |

2. यदि $x = 2$ और $y = 5$ को जाहाज में बदलते हुए,
 $x + 4 \times 5 - 2 - 3$ का नाम ताल कीजिए।

- (a) 2
- (b) 4
- (c) 6 $(x \div 4) \times 2 + 5 - 3$
- (d) 8 $2 \times 4 + 5$

13. एक ग्रन्ड-परिवहम 4 किमी पैदल चलता है और फिर
 3 किमी भी दक्षिण-परिवहम आता है। प्रस्थान किलो से वह
 कितनी दूरी पर है?

- (a) 12 किमी
- (b) 7 किमी
- (c) 6 किमी
- (d) 5 किमी

14. अनुक्रम

XBZ, VDY, TFX, RHW, ?

में अनुक्रम पढ़ते हैं।

- (a) PLT
- (b) PJV
- (c) PJT
- (d) PLV

15. एक समय में केवल एक अकार परिवर्तन करते हुए, किसने
 अनुक्रम चरणों में शब्द 'LOCK' को 'BANK' में बदला जा
 सकता है? प्रत्येक परिवर्तन में एक सार्वक शब्द बनना
 चाहिए।

- (a) 6
- (b) 5
- (c) 4
- (d) 3

16. यदि किसी अप्रतिकार सेप्र की लम्बाई 50% बढ़ दी जाए, तो उसका देखरेख हो
 जाएगा।

- (a) $\frac{5}{9}$ गुना
- (b) $\frac{5}{3}$ गुना
- (c) $\frac{9}{5}$ गुना
- (d) 3 गुना

LOCK
MOLIC
MONK

17. यदि एक दोष में दोषने पर किसी गहरी पैर समय 6 बजे
 30 बिन्दु परीत होता है, तो गहरी समय है

- (a) 2 : 30
- (b) 4 : 30
- (c) 6 : 30
- (d) 6 : 10



18. निम्नलिखित चक्रम में दो चारों ओर-ओरी हैं।

5	17	9
3	21	7
7	16	8
6	10	?

- (a) 10
- (b) 12
- (c) 15
- (d) 16

19. यदि 5, 10, 15 तथा X का औसत 20 है, तो X का
 यान कितना है?

- (a) 20
- (b) 25
- (c) 45
- (d) 50

20. निम्नलिखित किस राज्य में राज्य पक्षी के रूप में 'भौंत
 गोदावी' की घोषणा की है?

- (a) हरियाणा
- (b) पंजाब
- (c) दिल्ली
- (d) राजस्थान

21. असिंध व्यक्तिगत उम्रक अली के नियम हो गए हैं।
 वे प्रसिद्ध हैं-

- (a) तेजुगु जवि के रूप में
- (b) उड़े जवि के रूप में
- (c) बलवानम जवि के रूप में
- (d) भट्टी जवि के रूप में

(P.T.O.)

115. बेतवा नदी मिलती है।
 (a) गंगा से
 (b) यमुना से
 (c) ब्रह्मपुर से
 (d) सोन से
116. निम्नलिखित में से किस प्राचीन प्रौद्योगिकीय वर्णनात्मक रूप से का विस्तार अधिक है?
 (a) उद्दिष्टि
 (b) एविया
 (c) आस्ट्रोलिंग
 (d) दक्षिणी अमेरिका
117. मैजिस्ट्रेको सबसे बड़ा उत्पादक है।
 (a) सोना का
 (b) ताँबा का
 (c) चम्पा का
 (d) चांदी का
118. निम्नलिखित में से कौन-सा नगर मुख्यरियर झील पर स्थित है?
 (a) शिकागो
 (b) बैफलो
 (c) डेट्रोइट
 (d) इन्हूथ
119. हर्बीरा-बीजापुर-बगदीशपुर (एच० बी० ब०००) ऐसा पाषाण-लाइन निम्नलिखित में से किस प्राधिकरण द्वारा निर्मित की गई है?
 (a) गैम अथार्टी ऑफ इंडिया लिमिटेड
 (b) ऑइल इंडिया लिमिटेड
 (c) इन्डियन ऑइल कम्पनी
 (d) हिन्दुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
120. निम्नलिखित में से कौन-सा एज्य इलायची के उत्पादन के लिए पहचान नहीं रखता है?
 (a) केरल
 (b) कर्नाटक
 (c) तमिलनाडु
 (d) ओडिशा
121. भारत के कितने एज्य समुद्र के किनारे पर हैं?
 (a) 7
 (b) 8
 (c) 9
 (d) 10
122. सारांशी समूर्छी की विशेषता है।
 (a) अलौकिक वस्तु
 (b) अलौकिक वस्तु
 (c) अव्याप्तिक लक्षणीय वस्तु
 (d) विशिष्ट समृद्धि वस्तु
123. निम्नलिखित झीलों में से कौन-सी एक विश्व प्राचीर स्थल है?
 (a) बोलिविया का रेह लेन्गा
 (b) ओमिनिक की बोविलिंग झील
 (c) चीन की काइव लालाकर झील
 (d) औषधियां की बिलटविंग झील
124. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से कौन-सा एक नीरसन का सबसे बड़ा उत्पादक है?
 (a) केरल
 (b) कर्नाटक
 (c) तमिलनाडु
 (d) अन्ध्र प्रदेश
125. मुम्बई की गौदी नदी निम्नलिखित में से किस झील से निकलती है?
 (a) तुलसी झील
 (b) विहार झील
 (c) पोवाई झील
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
126. महात्मा गांधी की ऐसियासिक प्रतिमा का अनावश्यक विस्तर की समस्या बौक (पार्लियामेन्ट सेक्यर) में किया गया है?
 (a) जापान
 (b) य० एस० ए०
 (c) ब्रिटेन
 (d) भारत
127. 'टाइम्स' की विश्व प्रतिवित रैंकिंग, 2015' में कौन-सा विश्वविद्यालय शीर्ष पर रहा है?
 (a) कॉन्फ्रेंस विश्वविद्यालय
 (b) ओवेसफोर्ड विश्वविद्यालय
 (c) हावर्ड विश्वविद्यालय
 (d) स्टेनफोर्ड विश्वविद्यालय
128. 'नैना' नाम से जाहा शहर निम्नलिखित हवाई-अड्डों में से किसके पास स्थापित किया जावेगा?
 (a) इंदिरा गांधी अन्तर्राष्ट्रीय हवाई-अड्डा, नई दिल्ली
 (b) राजीव गांधी अन्तर्राष्ट्रीय हवाई-अड्डा, हैदराबाद
 (c) नवी मुम्बई अन्तर्राष्ट्रीय हवाई-अड्डा, मुम्बई
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

73. निम्नलिखित में से कौन-सा एक राज्य का गोपनीयता का विभाग नियमित विद्युत, संविधान से बदल में लोडो गया?
- ग्राम परिवहनी का संगठन
 - गोपनीय-विवेष
 - गुरुत्व कार्यालयी संसाधन
 - समाज विकासिक संस्थान
74. भारत में 'न्यायिक संशोधन' सम्बन्धित है
- प्रतिवर्ष न्यायिकालयों से
 - जनसंघ विचारका से
 - न्यायिक पुस्तकालयोंका से
 - न्यायिक संसाधनों से
75. 2015-16 में संघ सरकार के बजट में निम्नलिखित में कौन-सी पेनशन योजना को पुनः प्राप्ति किया गया है?
- एथ योहार लोहिया पेनशन योजना
 - उपचारमंडी पेनशन योजना
 - अटल पेनशन योजना
 - विश्वनारायण पेनशन योजना
76. 2015-16 में संघ सरकार के बजट में यीमा कानूनियों की अंशपूर्ती के विवेशी प्रत्यक्ष विवेश की सीधा बढ़ावार कर दी गई है
- 49%
 - 76%
 - 81%
 - 99%
77. 'प्रतिक्रिया वैक्षिक' क्या है?
- वैक के कार्य को वैक द्वारा आउटसोर्स करना
 - गैर-वैकिंग विनियोग सम्बन्धों द्वारा विनियोग तथा अन्य गतिविधियों को सम्पन्न करना
 - परोलू वैकों की विवेश में गतिविधियों
 - विवेशी वैक द्वारा दूसरे देश के अन्दर वैकिंग क्रियाएं व अन्य गतिविधियों करना
78. निम्नलिखित में से कौन-सी बहुउद्देशीय संस्थाएं भारत में कार्यरत हैं?
- हिन्दुस्तान लीबर लिमिटेड
 - सेमसा कॉर्पोरेशन
 - गेस्ट कीन एण्ड विलियम्स फार्म
 - एल० जी०
- नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर अपना उत्तर दीजिए।
- कूट :**
- 1, 2, 3 और 4
 - 2 और 4
 - 2, 3 और 4
 - 1 और 3
79. भारत में जनसंख्या प्रबल्ल
- नियंत्रण वाला है
 - एवार्गण विवरण-हास है
 - कुछ बदल हुआ है
 - पहले बदल है और फिर 1991 के प्रबल्ल बदल है
80. निम्नलिखित में से कौन-सा एक दशक भारतीय नियोजन के इतिहास में 'होवारा-विहीन बृहि का दशक' कहलाने लोग हैं?
- 1971-1980
 - 1991-2000
 - 2001-2010
 - 2005-2015
81. पेशालय का लोकनृत्य है
- नाची
 - लोहो
 - बन्दू नृत्य
 - गान्धून
82. वर्ष 2014 का दशा सालेह काल्के पुस्तकालयमें से किसको प्रदान किया गया?
- गुलजार
 - शशी कर्ण
 - ग्राम
 - लला मोहनलाल
83. उत्तर प्रदेश कुपि अनुसंधान विभाग द्वितीय है
- मेरठ में
 - बुन्देशहर में
 - लखनऊ में
 - गोरखपुर में
84. केन्द्रीय औषधीय एवं सूक्ष्मध्यालयी योग्यों का अनुसंधान संस्थान द्वितीय है
- विकासकूट में
 - महाराष्ट्र में
 - काशीपुर में
 - लखनऊ में
85. उत्तर प्रदेश में आलू का अनुसंधान केन्द्र किस जिला में स्थित है?
- फलेखाबाद
 - मेरठ
 - काशीपुर
 - इलाहाबाद

34. निम्नलिखित में से जीविकों के विस समूह को 'साथ-आहार भाइय' कहा जाता है?
- जना
 - अन्तःसाध (हाईटेक)
 - प्रोटीन
 - विटामिन
35. निम्नलिखित में से औन-सा ऐसा निम्नीकरणीय है?
- प्लास्टिक
 - पर्टीशन
 - चाह (मर्की)
 - एवर
36. निम्नलिखित में से औन-सी ऐसा औजोन प्रदात के द्वारा के लिए उत्तरदायी है?
- नाइट्रस अम्ब्राइड
 - क्लोरोफ्लूओरोकारबन
 - कार्बन डाइऑक्साइड
 - कार्बन योनिक्साइड
37. हाई जहाज के टायरों को छोड़ा करने में निम्नलिखित में से कौन-सी ऐसा प्रयुक्त होती है?
- हाइड्रोबन
 - हीलियम
 - नाइट्रोजन
 - निओन
38. औजोन का एक प्रमुख अंग है
- स्ट्राई
 - गन्त्वोज
 - कार्बोफ्लूइट
 - सेलुलोज
39. 'लात स्नाही' बनाई जाती है
- पिनोल में
 - एनिलीन में
 - कागो रेड में
 - इओमिन में
40. भोवाल ऐसा ब्रासटी से सम्बन्धित यौगिक का नाम है
- मेथाइल ऐल्कोहॉल
 - फॉर्मालीन
 - मेथाइल आइसोसायनेट
 - मेथाइलएथाइन
41. बोटोकॉसी से जिस जलन के कारण में प्रदूषक रोने वाला राष्ट्रीयिक पदार्थ है
- सॉडियम चारोमलेट
 - बोरेजस
 - सॉडियम ट्रिप्राप्टोनेट
 - उल्फनियम चारोमलेट
42. प्रतिशतांक के आधार पर घट्टमंडल में समीक्षिक गाई जाने वाली ऐसा औन-सी है?
- नाइट्रोजन
 - ऑक्सीजन
 - हाइड्रोजन
 - एवरेन डाइऑक्साइड
43. यानव के बाल एवं नख में निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रोटीन विद्युतान है?
- ऑक्सिटोसिन
 - किरेटिन
 - वैक्सोप्रेसिन
 - ट्रिप्सिन
44. निम्नलिखित में जो किस तथा को प्रतिदिन खाए-जाने के लिए उपयोग नहीं करता-जाहिण?
- आटोटीन-युक्त नमक
 - समुद्री नमक
 - मेथा नमक
 - समस्यित साधारण नमक
45. प्राकृतिक कापू, प्राप्त होता है
- हिमालय पर्वत के ऊचे स्थानों की घटानों से
 - वेनेजुएला में रेन्जिन प्रापाल के फेन (झाल) से
 - जीवन तथा जापान के एक देशज वृक्ष से
 - अन्दरान के निकट समुद्री जलाधारा-भाटा के अवसाद से
46. गाय का दृथ पीले-सफेद रंग का होता है, जिसका कारण उसमें निम्नलिखित में से किसीकी उपस्थिति है?
- केसीन
 - लैबटोस
 - केसीन के साथ-साथ कोरोटीन
 - लैबटोस के साथ-साथ अट्रिटिक ऐसिड

60. बिला अमृतरे के विवाह की पहली शर्त क्या थी
अपना गदा था
- 1899 में
 - 1901 में
 - 1903 में
 - 1905 में
61. 'हर दालों और राज्य करो' की रक्षाति अवधि क्या थी
(a) लोड करने द्वारा
(b) लोड मिट्टी द्वारा
(c) लोड बलानी द्वारा
(d) लोड बेलेवनी द्वारा
62. गदा चाटी का मुख्यालय क्या
(a) देन प्रशिक्षण सें
(b) जूरीके में
(c) बड़ाग में
(d) कलकाता में
63. इनमें से कौन उद्य राष्ट्रवाद के उद्देश्यनीय नेतृत्व में नहीं था?
(a) गोपन कृष्ण गोखले
(b) बिपिन चंद्र पाल
(c) लोकमान्य तिलक
(d) लाला लाजपत राय
64. इनमें से किसे 'दि-ट्रैन्ड ओलंड पैन' के नाम से जाना जाता है?
(a) खान अच्छल गणकार छाँ
(b) डब्ल्यू० सी० बनर्जी
(c) दादा भाई बीरोंदी
(d) मोतीलाल नेहरू
65. इनमें से कौन भारतीय संविधान सभा का अध्यक्ष था?
(a) डॉ राजेन्द्र प्रसाद
(b) पं० जवाहरलाल नेहरू
(c) सरदार पटेल
(d) डॉ बी० आर० अम्बेदकर
66. संविधान का नव-प्रार्थी तिरंगा पहली बार कब लाहौर गया?
(a) 31 दिसम्बर, 1928
(b) 31 दिसम्बर, 1929
(c) 31 दिसम्बर, 1930
(d) 31 दिसम्बर, 1931
67. भूमि आवैदेश का ग्राम्य सर्वेत्व किस राज्य में है?
(a) झार्ख ब्रिटेन
(b) बांग्लादेश
(c) लैमिटेड
(d) उत्तर प्रदेश
68. भारतीय संविधान में सम्बन्ध का विविधान 5 अनुच्छेदों द्वारा व्योगित है। वे हैं
(a) अनुच्छेद 13-17
(b) अनुच्छेद 14-18
(c) अनुच्छेद 15-19
(d) अनुच्छेद 16-20
69. भारत के संविधान के विभिन्न जो मौजिक अधिकारों की अवधियां को अपना जिला का
(a) च० एस० ए० के संविधान से
(b) जापानीश्वर के संविधान से
(c) बनाडा के संविधान से
(d) सोवियत संघ के संविधान से
70. किसके बीच सम्बन्धी की पुनरीक्षा के लिए सारकीय असरों का बढ़ने किया गया था?
(a) प्रधानमंत्री और राष्ट्रपति
(b) विधायिका और जार्यवालिका
(c) कार्यवालिका और न्यायवालिका
(d) केन्द्र और राज्य
71. भारत के संविधान के द्विस भाग में नव-राज्य सम्बन्धों का उल्लेख किया गया है?
(a) भाग X (दस)
(b) भाग XI (एकाठ)
(c) भाग XIV (चौदह)
(d) भाग XV (पंद्रह)
72. यदि भारत के राष्ट्रपति और उप-राष्ट्रपति दोनों व्यापत्र हो, तो ऐसी स्थिति में राष्ट्रपति के रूप में कौन कार्य करेगा?
(a) लोक सभा का अध्यक्ष
(b) प्रधानमंत्री
(c) गृहमंत्री
(d) सचौच न्यायसंग के मुख्य न्यायालीका

47. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन (A) :

जीव जगत में लौह प्रकाश अवधारणा नहीं है।

कथन (B) :

जीव जगत में लौह प्रकाश अवधारणा नहीं है।

जीव या गरुड का उपयोग कर आया उत्तर दीजिए।

कृत :

- (a) (A) जब (B) दोनों सही हैं और (A) का सही सम्बोधनरूप (B) है।
- (b) (A) जब (B) दोनों सही हैं तिन्हि (A) का सही सम्बोधनरूप (B) नहीं है।
- (c) (A) सत्य है तिन्हि (B) असत्य है।
- (d) (A) असत्य है तिन्हि (B) सत्य है।

48. इनमें से किसे जाहजरी ने 'शहू बुलंद उखाल' की पढ़ाई दी थी?

- (a) दारा शिकोह
- (b) शून्य
- (c) औरंगजेब
- (d) मुराद

49. 'स्वनाम' कौन थे?

- (a) वेणुव धर्मानुषारी
- (b) शैव धर्मानुषारी
- (c) शास्त्र
- (d) मूरोपासक

50. 'सारानी गुप्त' मिथ्या है

- (a) लौटी में
- (b) नालन्दा में
- (c) राजगृह में
- (d) पालापुरी में

51. 'द्वारसमुद्र' किस राजवंश की राजधानी थी?

- (a) गंग
- (b) काकनीय
- (c) होयसल
- (d) कठम

52. 'गोपद्वाराण' सम्बन्धित है

- (a) यजुर्वेद से
- (b) सामवेद से
- (c) अष्टवेद से
- (d) ऋग्वेद से

53. महाभारत मुहूर्त किस दिन से ज्ञानी जाती थी?

- (a) बृहदार्थ
- (b) ब्रह्मण
- (c) ब्रह्मदत्तिता
- (d) ब्रह्मदत्ति

54. जिस अधिसेष से उत्तर होता है कि राजनेतृत्व ने हृषी के पर्वतिल किया था?

- (a) धीरो राम-लैल
- (b) इशाराकाद राम-लैल
- (c) लन्दी अभिलेख
- (d) उद्यगिरि अभिलेख

55. बाहुपी निष्ठविद्यालय स्थित था

- (a) बिहार में
- (b) उत्तर प्रदेश में
- (c) बंगाल में
- (d) गुजरात में

56. हर्ष ने निम्नलिखित में से किस राजवंश का लैलत किया था?

- 1. गिरशिरिका
- 2. नालन्दा
- 3. हर्षचति
- 4. राजावती

जीव या गरुड का उपयोग कर अपना उत्तर दीजिए।

कृत :

- (a) 1, 2, 3 और 4
- (b) 1, 2 और 4
- (c) 1, 2 और 3
- (d) 2 और 3

57. हीनयन अवस्था का विशालात्म एवं सर्वोच्च विकसित गोलकृत चैत्यगृह मिथ्या है

- (a) गीतलद्वारा में
- (b) बृत्रार में
- (c) काले में
- (d) वेदास में

58. 'ऐलट ऐक' किस वाइसराय के काल में शासित हुआ था?

- (a) लॉर्ड हार्डिंग II
- (b) लॉर्ड रीडिंग
- (c) लॉर्ड चेम्पफोर्ड
- (d) लॉर्ड मिनो II

59. भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947 प्रभावी हुआ था

- (a) जुलाई 4, 1947 ई० को
- (b) जुलाई 10, 1947 ई० को
- (c) जुलाई 18, 1947 ई० को
- (d) अगस्त 14, 1947 ई० को