

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

1. सत्यशोधक समाज के संस्थापक हैं— महात्मा ज्योतिबा फुले
2. कौन से दो ग्रह अन्य ग्रहों की तुलना में विपरित दिशा में घुमते हैं— अरुण, शुक्र
3. मानव शरीर का सबसे कठोर पदार्थ कौन सा है— इनेमल
4. DNA का हैलिक्स मॉडल किसने दिया— वाट्सन और क्रिक (नोबेल पुरस्कार— 1962 में)
5. भारत के पहले मुख्य निर्वाचन आयुक्त कौन थे— सुकुमार सेन
6. चुनाव में वोट डालने की उम्र 21 से 18 किस संविधान संशोधन द्वारा की गई— 61वां संविधान संशोधन
7. निर्वाचन आयोग का उल्लेख संविधान के कौन से भाग में है— भाग 15(अनुच्छेद— 324—329)
8. हम्बोल्ट जलधारा कैसी जलधारा है— ठंडी
9. भारत का पहला फायर पार्क बनाया गया है— ओडिशा
10. हड्डीयों व दांतों के निर्माण में उपयोगी तत्व है— कैल्सियम , फॉर्स्फोरस
11. वायुमंडल में ऑक्सीजन की मात्रा किसके द्वारा संतुलित होती है— प्रकाश संश्लेषण द्वारा
12. पादपों में जल तथा खनिज लवणों का संचालन किसके द्वारा होता है— जाइलम द्वारा
13. वह यंत्र जिसके द्वारा तने की वृद्धि दर मापी जाती है— ऑक्जेनोमीटर
14. कौन सा विटामिन दुध में नहीं पाया जाता— विटामिन सी
15. शरीर में पाचन होने को कहते हैं— होलोजोइक
16. कवक और शैवाल का सहजीवन— लाइकेन
17. वायुप्रदुषण में प्रयोग किया जाता है— लाइकेन
18. दाल की गाढ़ में पाया जाने वाला जीवाणु— राइजोबियम जीवाणु
19. लार में पाया जाने वाला एंजाइम है— टायलिन
20. थॉमस कप और उबेर कप किस खेल से संबंधित हैं— बैडमिंटन
21. स्वतंत्र भारत का पहला बजट किसने पेश किया था— आरके शनमुखम चेट्टी
22. भारत का सबसे बड़ा नेशनल पार्क कौन सा है— हेमिस नेशनल पार्क, लद्दाख
23. 38° अक्षांश किन दो देशों के बिच सीमा बनाता है— उत्तर कोरिया और दक्षिण कोरिया
24. ग्लोकोमा बिमारी शरीर के किस भाग को प्रभावित करती है— आँख
25. नेत्रदान प्रक्रिया में आँख का कौन सा भाग दान दिया जाता है— कॉर्निया
26. रेबीज के टीके का अविष्कार किसने किया— लूईस पाश्चर
27. भारत के पहले कानून मंत्री व प्रारूप समिति के अध्यक्ष थे— डॉ. भीमराव अम्बेडकर
28. किस कोयले में कार्बन की मात्रा सबसे अधिक होती है— एंथ्रेसाइट
29. बेरिएट्रिक सर्जरी किस लिए की जाती है— मोटापा कम करने के लिए
30. प्रत्येक राज्य का एक राज्यपाल होगा यह संविधान के किस अनुच्छेद में निहित है— अनुच्छेद 153
31. कृत्रिम पेसमेकर का प्रयोग कब किया जाता है— धड़कने लगातार नहीं चलने पर
32. चश्मा बनाने के लिए कौन सा कांच प्रयोग में लाया जाता है— क्रुक्स कांच
33. पत्तियों का रंग पीला किसके कारण होता है— कैरोटीन
34. मानव शरीर के किस भाग में सबसे ज्यादा हड्डीया होती है— अंगुलीयों में
35. पादपों में बना खाद्य पदार्थ किसके द्वारा सभी हिस्सों में पहुँचता है— फ्लोएम द्वारा
36. शैवालों की कोशिकाभित्ति किसकी बनी होती है— सैल्यूलोज की
37. जठर रस में कौन सा अम्ल पाया जाता है— हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
38. भारत का संविधान कब से लागू हुआ— 26 जनवरी, 1950
39. संविधान सभा का अस्थायी अध्यक्ष कौन बने थे— सच्चिदानन्द सिन्हा
40. भारतीय संविधान के प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे— डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
41. भारतीय संविधान की पहली बैठक की अध्यक्षता किसने की थी— सच्चिदानन्द सिन्हा
42. संघीय प्रणाली का पहला प्रस्ताव “भारत सरकार अधिनियम” द्वारा किया गया था— 1935 ई. में
43. विश्व जनसंख्या दिवस मनाया जाता है— 11 जुलाई
44. भारत के लिए संविधान की रचना हेतु संविधान सभा का विचार सर्वप्रथम प्रस्तुत किया गया था— स्वराज पार्टी ने (1934)
45. किस संविधान संसोधन द्वारा प्रस्तावना में ‘समाजवादी’, ‘पंथनिरपेक्ष’ तथा ‘राष्ट्र की अखंडता’ शब्द जोड़े गए— 42वां संशोधन, 1976
46. जैन धर्म के प्रथम तीर्थकर कौन थे— ऋषभदेव

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

47. भारत में राज्यों की सीमाओं को बदलने का अधिकार किसके पास हैं— **संसद**
48. किस मौलिक अधिकार को डॉ. बी.आर. अम्बेडकर ने “संविधान का हृदय एवं आत्मा” की संज्ञा दी हैं— **संवैधानिक उपचारों का अधिकार**
49. भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक की नियुक्ति कौन करता है— **राष्ट्रपति**
50. टिबीया हड्डी शरीर के किस भाग में पाई जाती है— **टाँग में**
51. जीन का संश्लेषण सबसे पहले किसने किया था— **हरगोविंद खुराना**
52. डेंगू बुखार का वाहक है— **एडिज इजिप्टी**
53. माउण्ट कोटोपैक्सी ज्वालामुखी कहां स्थित हैं— **इक्वाडोर**
54. विटामिन B₉ का वैज्ञानिक नाम क्या हैं— **फोलिक ऐसिड**
55. पहले पृथ्वी सम्मेलन का आयोजन कब किया गया— **1992, रियो में**
56. विश्व का सबसे छोटा फूल है— **वूलफिया, सबसे बड़ा— रैफलेसिया**
57. न्यूकिलियर प्रोग्राम के पिता किसे कहा जाता हैं— **डॉ. होमी जहांगीर भाभा**
58. दक्षिण अफ्रीका में घास के मैदान को क्या कहा जाता है— **वेल्ड्स**
59. कोशिका की ऊर्जा मुद्रा है— **ATP (एडिनोसिन ट्राई फास्फेट)**
60. भारत के संविधान में अनुच्छेद 32 में निहित हैं— **संवैधानिक उपचारों का अधिकार**
61. वेदांग कितने होते हैं और कौन—कौन से होते हैं— **6 (शिक्षा, कल्प, निरुक्त, व्याकरण, ज्योतिष, छंद)**
62. संतोष ट्राफी और डुरंड कप किस खेल से संबंधित हैं— **फुटबाल**
63. स्थायी बंदोबस्त प्रणाली किसने प्रारंभ की थी— **लार्ड कार्नवालिस (22मार्च, 1793)**
64. लोकसभा द्वारा पारित धन विधेयक राज्यसभा द्वारा कितने समय के अंदर पारित किया जाता है— **14 दिन**
65. लोकसभा अध्यक्ष को अपना त्याग पत्र किसको संबोधित करना होता है— **लोकसभा उपाध्यक्ष को**
66. अमोनिया से यूरिया बनाने की प्रक्रिया होती है— **ओर्निथिन चक्र**
67. ओजोन परत द्वासे के लिए कौन उत्तरदायी है— **क्लोरो फ्लोरो कार्बन गैस**
68. भारती संविधान में समान नागरिक संहिता किस अनुच्छेद में निहित हैं— **अनुच्छेद 44**
69. सिंधु घाटी सभ्यता में जूते हूए खेत के प्रमाण कहां से मिले हैं— **कालीबंगा, राजस्थान**
70. कालाहारी मरुस्थल की देश में स्थित है— **बोत्सवाना**
71. जोजिला दर्रा भारत के किन दो शहरों को जोड़ता है— **श्रीनगर को लेह से**
72. अकबर ने बुलंद दरवाजा किस विजय की खुशी में बनवाया— **गुजरात**
73. उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है— **राष्ट्रपति**
74. राज्य सभा के सदस्य कितने वर्षों के लिए चुने जाते हैं— **6 वर्ष**
75. मनोरंजन कर किस सरकार द्वारा लगाया जाता है— **राज्य सरकार द्वारा**
76. किसी भौगोलिक क्षेत्र को अनुसूचित क्षेत्र घोषित करने का संवैधानिक अधिकार किसके पास है— **राष्ट्रपति के पास**
77. लोकसभा स्पीकर का निर्वाचन होता है— **लोकसभा के सभी सदस्यों द्वारा**
78. विशुवियस और एटना ज्वालामुखी कहां स्थित है— **रोम**
79. पौधे को जायलम और फलोएम का क्या कार्य है— **पानी का संचार**
80. रब—अल—खालीद मरुस्थल कहां स्थित है— **सऊदी अरब**
81. अक्षिय कंकाल मे कितनी हड्डीया होती हैं— **80**
82. बेतला नेशनल पार्क स्थित है— **झारखण्ड**
83. सिंधु घाटी सभ्यता की विकसित अवस्था में से किस स्थल से घरों में कुँओं के अवशेष मिले हैं— **मोहनजोदहो**
84. कौन से वेद संयुक्त रूप से ‘त्रीयी’ या वेदत्रयी कहलाते हैं— **ऋग्वेद, यजुर्वेद और सामवेद**
85. गुप्त वंश का वह राजा जिसने हूणों को भारत पर आक्रमण करने से रोका— **स्कंदगुप्त**
86. प्राचीन नगर तक्षशिला किन दो नदियों के बीच स्थित था— **सिंधु व झेलम**
87. प्रेस की स्वतंत्रता किस अधिकार में निहित है— **भाषण स्वतंत्रता**
88. 14 वर्ष से कम आयु के बच्चों के लिए निःशुल्क शिक्षा का प्रावधान है— **अनुच्छेद 45**
89. भारत की पहली टेस्ट टीम के कप्तान थे— **सी.के. नायडू**
90. विश्व का सबसे पहला लिखित संविधान किस देश का है— **अमेरिका**

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

91. किस ग्रंथ के अनुसार अशोक ने अपने 99 भाई की हत्या कर अपना राज अभिषेक किया— सिंघली अनुश्रूति
92. किस पुर्तगाली गवर्नर ने 'नीले पानी की नीति अपनाई थी— फ्रांसिस्को डी अल्मीडा
93. जहाँगीर ने किसे 'खान' की उपाधि से सम्मानित किया था— हाकिन्स
94. भूदान आंदोलन किसने प्रारंभ किया— विनोबा भावे
95. 'लाइफ डिवाइन' पुस्तक के लेखक कौन हैं— अरविंद घोष
96. पृथ्वी की भूपर्फटी में कौन सा तत्व प्रचुर मात्रा में पाया जाता है— ऐलुमिनियम
97. शिवाजी को 'पहाड़ी चूहा' व 'साहसी डाकू' की सज्जा किसने दी थी— औरंगजेब
98. किसे 'लडाकू पेशवा' और 'हिंदू शक्ति का अवतार' कहा जाता था— बाजीराव प्रथम
99. सिगरेट के लाइटर में कौन सी गैस प्रयुक्त होती है— ब्यूटेन
100. फलों का अध्ययन कहलाता है— पोमोलॉजी
101. ध्वनि तरंगे किसके कारण प्रतिध्वनि उत्पन्न करती है— परावर्तन
102. 1526 ई. में बाबर ने किसे पराजित कर मुगल साम्राज्य की नींव रखी— इब्राहीम लोधी
103. किसने तीनों गोल मेज सम्मेलनों में भाग लिया था— बी. आर. अंबेडकर
104. प्रथम भारतीय नोबल पुरस्कार विजेता थे— रवींद्रनाथ टैगोर
105. योजना आयोग किसके सर्वेक्षणों के आधार पर निर्धनता रेखा के नीचे के लोगों का आकलन करता है— राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन
106. विश्व की सबसे बड़ी प्रवाल भित्ति किस देश में है— ऑस्ट्रेलिया
107. सर्वोच्च न्यायालय के प्रथम मुख्य न्यायाधीश कौन थे— हीरालाल जे. कानिया
108. भारत तक समुद्री मार्ग की खोज की गई थी— पुर्तगालियों द्वारा
109. साधारण बातचीत की ध्वनि की तीव्रता होती है— 30–40 डेसीबल
110. महासागर में ढूबी हुई वस्तुओं की स्थिति जानने के लिए किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है— सोनार
111. किस देवता के लिए ऋग्वेद में 'पुरांदर' शब्द का प्रयोग हुआ— इंद्र
112. भारत के संविधान में भारत को माना गया है— राज्यों का यूनियन
113. कील नहर जोड़ती है— उत्तरी सागर को बाल्टिक सागर से
114. भारत और नेपाल के मध्य कौन सी नदी सीमा बनाती है— काली
115. सबुन कपड़ो की बेहतर सफाई में क्यों सहायक होता है— यह घोल के पृष्ठीय तनन को कम करता है।
116. हड्ड्या सभ्यता की खोज किस वर्ष हुई— 1921 में
117. भारत के प्रथम उप-प्रधानमंत्री कौन थे— सरदार वल्लभ भाई पटेल
118. सिस्मोग्राफ किसे मापने के लिए काम में लाया जाता है— भूकम्पीय तरंगों को
119. किस सिंधुकालीन स्थल से एक ईंट पर बिल्ली का पीछा करते हुए कुत्ते के पंजो के निशान मिले हैं— चन्हुदड़ो
120. सबसे कठोर धातु— प्लेटिनम
121. ठोस कपूर से कपूर वाष्ण बनाने की प्रक्रिया को कहते हैं— ऊर्ध्वपातन
122. इन्टीग्रेटेड सर्किट चिप पर किसकी परत होती है— सिलिकॉन
123. स्वराज पार्टी की स्थापना किसने की थी— सीआर दास
124. महात्मा गांधी ने कांग्रेस के किस अधिवेशन की अध्यक्षता की थी— 1924 के बेलगांव अधिवेशन
125. बारदौली सत्याग्रह का नेतृत्व किसने किया था— सरदार वल्लभ भाई पटेल
126. आधुनिक शिक्षा का मैग्नाकार्टा किसे कहां जाता है— बुड़िस्पेच
127. भारत के पहले व्यक्तिगत सत्याग्रही कौन थे— विनोबा भावे
128. हंटर आयोग का संबंध किस से है— जलियावाला बाग हत्याकांड
129. किस आयोग की सिफारिश पर रेल बजट को आम बजट में फिर मिलाया गया है— बिबेक देवरॉय
130. कांग्रेस के किस अधिवेशन में पूर्ण स्वराज की मँग की गई— लाहौर अधिवेशन
131. सबसे भारी धातु है— ओसमियम
132. विंडो ऑफ फ्रैंच कल्वर किसे कहाँ जाता है— पुदुचेरी
133. वर्नाकुलर प्रेस एक्ट का संबंध किस वायसराय से है— लार्ड लिटन
134. बाल विवाह की प्रथा किस काल में आरंभ हुई— गुप्तकाल में

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

135. अलाई दरवाजा का निर्माण किस सुल्तान ने करवाया—
अलाउद्दीन खिलजी
136. दिल्ली के किस सुल्तान ने ब्राह्मणों पर जजिया कर लगाया—
फिरोज शाह तुगलक
137. विश्व का सबसे बड़ा, लिखित एवं सर्वाधिक व्यापाक संविधान किस देश का है—
भारत
138. लोकसभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या कितनी होती है—
552
139. नई दुनिया के नाम से किस महाद्वीप को जाना जाता है—
उत्तरी अमेरिका
140. मैकिसको को क्यूबा से अलग करता है—
युकाटन चैनल
141. अफ्रीका में घास के मैदान को क्या कहा जाता है—
वेल्ड्स
142. प्लासी के युद्ध में अंग्रेजी सेना का नेतृत्व किसने किया—
लार्ड क्लाइव
143. किसे भारत का नेपोलियन कहां जाता है—
समुद्र गुप्त
144. भारत में किस प्रकार की शासन व्यवस्था अपनायी गई है—
ब्रिटिश संसदात्मक प्रणाली
145. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'समाजवादी और 'धर्मनिरपेक्ष' शब्दों को किस संशोधन द्वारा जोड़ा गया है—
42वें संविधान संशोधन द्वारा
146. अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह किस उच्च न्यायालय के क्षेत्राधिकार में आते हैं—
कलकत्ता उच्च न्यायालय
147. भारत में उच्चतम न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या बढ़ाने का अधिकार किसके पास होता है—
भारत की संसद
148. 1919 अधिनियम में द्वैध शासन धारणा को किस व्यक्ति ने परिचित कराया—
चेम्सफोर्ड
149. प्रत्येक राज्य में महाअधिवक्ता की नियुक्ति कौन करता है—
राज्यपाल
150. विधि के प्रश्न पर सर्वोच्च न्यायालय से परामर्श लेने का अधिकार है—
राष्ट्रपति (अनुच्छेद— 143)
151. भारत के किस मुख्य न्यायाधीश ने राष्ट्रपति के रूप में कार्य किया—
जस्टिस हिदायतुल्ला
152. संविधान का कौन सा अनुच्छेद मन्त्रिपरिषद की नियुक्ति को विवेचित करता है—
अनुच्छेद 75
153. कौन भारत के राष्ट्रपति के निर्वाचकगण का भाग है, पर उसके महाभियोग का भाग नहीं है—
राज्यों की विधानसभाएं
154. पंजाबी भाषा की लिपि कौनसी है—
गुरुमुखी
155. मोती मस्जिद किस नगर में स्थित है—
आगरा
156. भारत का बिस्मार्क किसे कहा जाता है—
सरदार वल्लभ बाई पटेल
157. सुभाष चंद्र बोस के राजनीतिक गुरु कौन थे—
देशबन्धु चित्तरंजन दास
158. राष्ट्रीय युवा दिवस किस से संबंधित है—
स्वामी विवेकानंद
159. सुभाष चंद्र बोस को सबसे पहले 'नेताजी' किसने कहा—
एडोल्फ हिटलर
160. पाकिस्तान शब्द का जन्मदाता कौन है—
चौधरी रहमत अली
161. आलारकलाम के बाद सिद्धार्थ ने कहां से शिक्षा ग्रहण की।—
राजगीर के रुद्रकरामपुत्र
162. चोल वंश का सर्वाधिक विस्तार किस के शासन काल में हुआ—
राजेन्द्र प्रथम
163. समानमा, स्वतंत्रता और बन्धुत्व का नारा किस की देन है—
फ्रांस की राज्यक्रांति का
164. अफ्रीका में घास के मैदान को किस नाम से जाना जाता है—
उष्ण घास के मैदान— सवाना, शीतोष्ण घास के मैदान— वेल्ड
165. मैगाफोन का उपयोग क्या है—
वह उपकरण है, जिसके द्वारा ध्वनि को दूर स्थान पर ले जाया जाता है।
166. बक्सर के युद्ध में अंग्रेजों का नेतृत्व किसने किया—
हेक्टर मुनरो (1764)
167. स्थाई बंदोबस्त व्यवस्था किसने आरंभ की है—
कार्नवालिस
168. बंगाल विभाजन के समय भारत के वायसराय—
कर्जन
169. चित्रकला का स्वर्ण काल किसके शासन काल को कहां जाता है—
जहाँगीर
170. वेदों में झेलम नदी को किस नाम से जाना है—
वितस्ता
171. कांग्रेस की पहली भारतीय महिला अध्यक्ष कौन थी—
सरोजनी नायडु
172. हेन्सन रोग किस से संबंधित है—
कुष्ठ रोग
173. पहला राष्ट्रीय खेल विश्वविद्यालय कहां बनाया गया—
मणिपुर
174. भारत की मानक समय रेखा कितने राज्यों से होकर निकलती है—
आंध्रप्रदेश, छत्तीसगढ़, मध्यप्रदेश, उत्तरप्रदेश, ओडिशा
175. फाइबर ऑप्टिक्स का जनक किसे कहा जाता है—
नरिंदर सिंह
176. जैन धर्म के 23वें तीर्थकर थे—
पार्श्वनाथ
177. ट्यूब लाईट में सामान्यतः कौन सी गैस भरी जाती है—
आर्गन गैस

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

➤ ओलंपिक 2020 –

1. टोक्यो ओलंपिक 2020 भारत के लिए एक मात्र गोल्ड किसने जीता— **नीरज चौपडा**
2. भारत के लिए सिल्वर मेडल किस ने जीता— **रवि कुमार** और **मीरा बाई चानू**
3. भारत के लिए कांस्य पदक किसने जीता— **बजरंग पुनिया**, भारतीय हॉकी टीम, लवलीना बोर्गहैन और पीवी सिंधु (ओलंपिक में दो मेडल जीतने वाली पहली महिला)
4. टोक्यो ओलंपिक में शीर्ष स्थान पर रहने वाला देश— **अमेरिका** (कुल पदक—113, स्वर्ण—39, सिल्वर—41, कांस्य—33)
5. भारत के लिए ओलंपिक शुभारंभ पर ध्वजवाहक कौन थे— **मेरी कॉम और मनप्रीत सिंह**, समापन समारोह में— **बजरंग पुनिया**
6. टोक्यो ओलंपिक में भारत के पहले ओलंपिक जिम्नास्टिक जज कौन रहे— **दीपक कावरा**
7. टोक्यो ओलंपिक के लिए भारत का अधिकारिक सांग किसने गाया है— **मोहित चौहान**
8. टोक्यो ओलंपिक का पहला गोल्ड किसने जीता— **यान कियान (चीन)**
9. टोक्यो ओलंपिक में सबसे कम उम्र में गोल्ड जीता है— **मोमीजी निशिया** (13 साल 330 दिन), जापान
10. एक ओलंपिक में 7 गोल्ड मेडल जीतने वाली पहली महिला बन गई है— **एम्मा मैककॉन**
11. ओलंपिक के लिए क्वालीफाई करने वाली पहली भारतीय तलवारबाज— **भवानी देवी**
12. आतिशबाजी के दौरान हरा रंग किस कारण दिखाई देता है— **बेरियम की उपस्थिति के कारण**
13. पनडुब्बी जहाजों तथा अस्पताल आदि की बंद हवा को शुद्ध करने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है— **सोडियम परऑक्साइड**
14. इंटरनेट पर उपलब्ध होने वाला भारत का पहला समाचार पत्र है— **द हिंदु**
15. हड्ड्या सभ्यता का कौन सा नगर तीन भागों में विभाजित था— **धौलावीरा** (गुजरात)
16. बुलंद दरवाजे का निर्माण किसने करवाया— **अकबर** (**फतेहपुर सिकरी**)
17. भारत के पहले गवर्नर जनरल कौन थे— **विलियम बैंटिक**
18. गुलाम या दास वंश की स्थापना किसने की— **कुतुबुद्दीन ऐबक**, 1206 ई. में, वह मोहम्मद गौरी का गुलाम था।
19. कुषाण वंश का सबसे प्रतापी राजा था— **कनिष्ठ**

20. विजयनगर की स्थापना किसने की— **हरिहर और बुक्का नामक दो भाईयों** ने (1336 ई. में)
21. असहयोग आंदोलन में सर्वप्रथम किसे गिरफ्तार किया गया— **मुहम्मद अली**
22. कोशिका अध्ययन को क्या कहा जाता है— **सायटोलॉजी**
23. विश्व का पहला धर्म किसे माना जाता है— **सनातन धर्म**
24. प्रत्येक राज्य के महाअधिवक्ता की नियुक्ति कौन करता है— **राज्यपाल**
25. कौन लोकसभा और राज्य सभा के संयुक्त अधिवेशन की अध्यक्षता करता है— **लोकसभा अध्यक्ष** (अनुच्छेद 118)
26. भारतीय संसद के 'अपर हाउस' को किस नाम से जाना जाता है— **राज्य सभा**
27. भारत सरकार की संसदीय प्रणाली कहां से ग्रहण की गई है— **ब्रिटिश संविधान से**
28. भारतीय संगीत का जनक किस वेद को माना जाता है— **सामवेद**
29. स्मृतिग्रंथों में सबसे प्राचीन एवं प्रामाणिक है— **मनुस्मृति**
30. गायत्री मंत्र किस भगवान को समर्पित है— **सूर्य भगवान**
31. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद को डॉ. बी. आर. अम्बेडकर ने भारतीय संविधान का हृदय और आत्मा कहा है— **अनुच्छेद 32**
32. भारतीय संविधान में मूलभूत अधिकार किस देश के संविधान से लिये गये हैं— **अमेरिका**
33. नागरिकों के मूलभूत कर्तव्यों की सिफारिश किस समिति ने की थी— **स्वर्ण सिंह समिति**
34. भारत में सहायक संघि का जन्मदाता किसे कहते हैं— **झूपले**
35. ग्रेट लेक एरिया में शामिल झील है— **सुपीरियर, मिशीगन, ह्यूरॉन, ऐरी, ओटेरियो** (विशाल झीलों उत्तर अमेरिका में कनाडा—संयुक्त राज्य अमेरिका की सीमा पर स्थित पाँच झीलों का समूह है। झीलों का यह समूह, विश्व का, क्षेत्रफल एवं घनफल में, ताजे पानी का सबसे विशाल समूह है।)
36. डायलिसिस का संबंध शरीर के किस अंग से है— **किडनी** (**किडनी की ईकाई— नेफ्रोन**)
37. किस देश में कॉफी के बागों को फेजेण्डा कहा जाता है— **ब्राजील**
38. राष्ट्रपति पर महाभियोग किस अनुच्छेद में उल्लेखित है— **अनुच्छेद 61**
39. किस देश लैंड ऑफ थण्डरवॉल्ट कहा जाता है— **भूटान**

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

200. रेमन मैग्सेसे पुरस्कार कौन सा देश प्रदान करता है—
फिलीपिंस
201. नया राज्य बनाने और वर्तमान राज्यों की सीमा बदलने का अधिकार किस के पास है— **संसद के पास**
202. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में सरकारी रोजगार में नागरिकों के लिए समान अवसरों को प्रावधान है—
अनुच्छेद 16
203. किस संविधान संसोधन द्वारा सम्पति के अधिकार को मौलिक अधिकार की श्रेणी से बाहर कर दिया गया —
44वां संविधान संसोधन
204. पहला ज्ञानपीठ पुरस्कार प्राप्त करने वाली महिला—
आशापूर्णा देवी
205. मुहम्मद गौरी ने भारत पर पहला आक्रमण कब किया—
1175 ई. में
206. किस पुस्तक को क्रांतिकारियों की बाईबिल कहा जाता है—
बंदी जीवन
207. ग्लूकोमा रोग का संबंध शरीर के किस अंग से है—
आँखों से
208. मनुष्य की सबसे लंबी कोशिका कौन सी है—
न्यूरॉन
209. मार्निंग स्टार और इवनिंग स्टार किस ग्रह को कहते हैं—
शुक्र
210. 1923 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष के रूप में सेवा करने वाले सबसे कम उम्र के अध्यक्ष थे—
मौलाना अब्दुल कलाम आजाद
211. सिंधु घाटी सभ्यता को क्या कहा जाता है—
कांस्ययुगीन सभ्यता
212. विश्व का सबसे छोटा मरुस्थल है—
कारक्रॉस मरुस्थल
213. किन खगोलिय पिंडों को तारा कहा जाता है— जिनके पास अपनी ऊषा और प्रकाश हो।
214. सौरमंडल के किन दो ग्रह के बिच क्षुद्र ग्रह पाए जाते हैं—
मंगल और बृहस्पति
215. मृतकों का टीला किसे हड्ड्या स्थल को कहां जाता है—
मोहनजोदहों
216. रक्त समुह की खोज किसने की—
कार्ल लैंडस्टैनर
217. भारतीय संविधान नागरिकों के लिए आर्थिक न्याय किसके माध्यम से सुनिश्चित करता है— राज्य नीति के निदेशक सिद्धांतों के माध्यम से
218. शक्तियों का विभाजन और स्वतंत्र न्यायपालिका किसकी दो महत्वपूर्ण विशेषताएँ हैं— सरकार का संघीय स्वरूप
219. रौलेट एक्ट को किस वर्ष लागू किया गया था—
1919

(महत्वपूर्व खेल ट्रॉफी)

1. **क्रिकेट ट्रॉफी**— दलीप ट्रॉफी, विजय हजारे ट्रॉफी, देवधर ट्रॉफी, रणजी ट्रॉफी, ईरानी कप, सैयद मुश्ताक अली ट्रॉफी
 2. **बैडमिंटन**— थॉमस कप, उबेर कप, अग्रवाल कप
 3. **टेनिस**— डेविस कप, वैलिंगटन
 4. **फुटबाल**— डुरंड कप, फेडरेशन कप, संतोष ट्रॉफी, आईएफए शील्ड, रोवर्स कप
 5. **हॉकी**— सुल्तान अजलान शाह कप, बीटन कप, गुरु नानक देव गोल्ड कप, महाराजा रणजीत सिंह गोल्ड कप, मुरुगप्पा गोल्ड कप, रंगास्वामी कप
 6. **गोल्फ**— राइडर कप
220. उत्तरी ध्रुव पर पहुंचने वाला प्रथम व्यक्ति—
रॉबर्ट पियरी
221. मनुष्य के सौंदर्य के अध्ययन को क्या कहते हैं—
कैलोलॉजी
222. सबसे बड़ी कोशिका होती है—
शुतुरमुर्ग के अंडे की।
223. केंद्रीय मंत्रि—परिषद् के विरुद्ध अविश्वास प्रस्ताव कहां प्रस्तुत किया जा सकता है—
केवल लोकसभा में
224. राष्ट्रपति पर महाभियोग की विधि किस देश से अपनाई गई है—
अमेरिका
225. संसद राज्य सूची में दिए गए विषयों के बारे में कब कानून बना सकी है—
दो या अधिक राज्यों के अनुरोध पर
226. लोकसभा में अध्यक्ष के मत को क्या कहा जाता है—
निर्णायक मत
227. राष्ट्रपति द्वारा राज्यसभा के सदस्यों के नामांकन का नियम किस देश के संविधान से लिया गया है—
आयरलैंड
228. संविधान के किस अनुच्छेद में मुख्य न्यायधीश का वर्णन है—
124 अनुच्छेद
229. द जॉय ऑफ नम्बर्स किसकी पुस्तक है—
शंकुतला देवी
230. दिल्ली में किस संविधान संसोधन के द्वारा मंत्रियों की संख्या 10 प्रतिशत निर्धारित की गई है—
69वां संविधान संसोधन
231. भारत की पहली महिला कैंसर रोग विशेषज्ञ थी—
पदमावती
232. दुध में पाया जाने वाला प्रोटीन है—
कैसीन
233. प्रथम पंचायती राज व्यवस्था का उद्घाटन पं. जवाहरलाल नेहरू ने 2 अक्टूबर, 1959 को किस स्थान पर किया था?—
नागौर (राजस्थान)
234. संविधान का कौन सा अनुच्छेद सामाजिक समानता का अधिकार प्रदान करता है—
अनुच्छेद 15

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

235. राज्यों का भाषायी आधार पर गठन किस वर्ष किया गया था?— **1956 ई. में**
236. लोकसभा के चुनाव क्षेत्रों का परिसीमन किस वर्ष की जनगणना के बाद किया जाएगा?— **2026**
237. कौन सा अधिकार अब आपातकाल में भी समाप्त या सीमित नहीं किया जा सकता है?— **व्यक्तिगत स्वतंत्रता तथा जीवन की सुरक्षा का अधिकार**
238. सी. आर. दास की मृत्यु के बाद “स्वराज पार्टी” कई गुटों में बट गयी, इसके अनुक्रियाशीलवादी गुट ने किस उद्देश्य के लिए कार्य किया— **अंग्रेजों के साथ सहयोग करके हिन्दुओं के हितों की रक्षा करना**
239. भारत की आजादी के समय गठित किये गए “मध्यस्थ न्यायाधिकरण” के मुखिया कौन थे?— **विलियम पैट्रिक स्पेंस**
240. भारत ने महाकाली संधि किस देश के साथ की थी?— **नेपाल**
241. कमाल अतातुर्क किस देश के आधुनिक निर्माता व संस्थापक है?— **तुर्की**
242. गाँधी अंतर्राष्ट्रीय अवार्ड किस संस्था द्वारा दिया जाता है?— **गाँधी मेमोरियल लेप्रोसी फाउंडेशन**
243. तिब्बत में किस नदी को यारलुंग संगो के नाम से जाना जाता है?— **ब्रह्मपुत्र**
244. राजस्थान की झामरकोतरा खदान किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है?— **रॉक फॉस्फेट**
245. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण किस अनुच्छेद के तहत प्राप्त है?— **अनुच्छेद 21 के तहत**
246. भारत सरकार ने 1956 में संविधान के किस संशोधन द्वारा जम्मू-कश्मीर राज्य को भारत का प्रान्त बनाया?— **सातवाँ संविधान संशोधन**
247. राष्ट्रपति कितने एंगलों इंडियन सदस्य लोकसभा में मनोनीत कर सकता है?— **दो**
248. भीषण सर्दी में ठण्डे देशों में पानी की पाइपें फट जाती है?— **क्योंकि जमने पर पानी फैलता है**
249. ग्रीष्म काल में मरीचिका किस परिघटना के कारण दिखाई देती है?— **प्रकाश का पूर्ण आंतरिक परावर्तन**
250. चमड़ा उद्योग में पौधों से प्राप्त होने वाली किस चीज का प्रयोग किया जाता है?— **टैनिन**
251. भारत छोड़ो आन्दोलन का ड्राप्ट किसने तैयार किया था?— **जवाहर लाल नेहरू**
252. बिहार का शोक किस नदी को कहा जाता है— **कोशी**
253. 1916 में कांग्रेस के लखनऊ अधिवेशन की अध्यक्षता किसने की?— **अम्बिका चरण मजूमदार**
254. भारत के किन राष्ट्रपतियों की मृत्यु उनके कार्यकाल के दौरान हुई— **डॉ. जाकिर हुसैन तथा फखरुद्दीन अली अहमद की**
255. किस अनुच्छेद के तहत धार्मिक व्यय के लिए निश्चित धन पर करी अदायगी से छूट प्रदान की गई है— **अनुच्छेद 27 के तहत**
256. धन विधेयक को संसद के किस सदन में प्रस्तुत किया जा सकता है— **लोकसभा में**
257. मूल अधिकारों के उल्लंघन की स्थिति में किस अनुच्छेद के अंतर्गत व्यक्ति सीधे सर्वोच्च न्यायालय में आवेदन कर सकता है— **अनुच्छेद 32 के अंतर्गत**
258. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश की सेवानिवृत्ति की आयु कितनी निर्धारित है— **65 वर्ष**
259. इंसुलिन का प्रयोग किस बीमारी के उपचार में होता है— **मधुमेह**
260. भारत के संविधान के किस अनुच्छेद में अस्पृश्यता समाप्त करने का प्रावधान है— **अनुच्छेद 17 में**
261. किसी विधेयक को धन-विधेयक होने का अन्तिम निर्णय कौन देता है— **लोकसभा अध्यक्ष**
262. विधान परिषद की कुल सदस्य संख्या का कितना भाग विधान सभा से चुनकर आता है— **1/3 भाग**
263. पंचवर्षीय योजना का अनुमोदन तथा पुनर्विरक्षण किसके द्वारा किया जाता है— **राष्ट्रीय विकास परिषद द्वारा**
264. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में सौलिक कर्तव्यों की चर्चा की गई है— **अनुच्छेद 51(1) में**
265. खट्टे फलों में कौन सा एसिड होता है— **साइट्रिक एसिड**
266. सप्राट अशोक किसका उत्तराधिकारी था— **बिंदुसार**
267. भारत की सबसे पुरानी पर्वत शृंखला कौन सी है— **अरावली पर्वत**
268. भारत में ब्लू सिटी के नाम से किस शहर को जाना जाता है— **जोधपुर**
269. रविन्द्रनाथ टैगोर ने भारत के अलावा किस देश का राष्ट्रीय गान लिखा— **बांग्लादेश**
270. प्रथम भारतीय फ़िल्म राजाहरिशंद्र के निर्माता कौन थे— **दादासाहेब फाल्के**
271. चीनी यात्री फाहियान किस गुप्त शासक के शासनकाल के दौरान भारत आया था— **चन्द्रगुप्त**
272. कौन सा जानवर त्वचा के माध्यम से सौंस लेता है— **मैंडक**

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

273. गुप्त काल में किस धातु के सर्वाधिक सिक्के जारी किए गए थे— **सोना**
274. किस वर्ष दिल्ली भारत की राजधानी बनी— **1911**
275. भारत का नेपोलियन नाम से कौन प्रसिद्ध है— **समुद्रगुप्त**
276. भारत में सबसे बड़ा नदी बेसिन कौन सा है— **गंगा बेसिन**
277. दुनिया की सबसे बड़ी ताजे पानी की झील कौन सी है— **सुपीरियर झील**
278. किसने खिलाफत आंदोलन का नेतृत्व किया— अली बन्धु
279. शनि ग्रह का सबसे बड़ा उपग्रह है— **टाइटन**
280. लवणता की मात्रा किस महासागर में सर्वोच्च है— **मृत सागर में**
281. हड्ड्या सभ्यता की खोज किसने की थी— **दयाराम साहनी**
282. वह शासक जिसने एक सच्चे जैन मुनि की तरह उपवास के द्वारा शरीर त्याग दिया कौन था— **चन्द्रगुप्त मौर्य**
283. मुहम्मद गौरी कहाँ का शासक था— **अफगानिस्तान**
284. मुगलकाल में सर्वप्रथम किस शहर में अंग्रेजों ने अपने कारखाने स्थापित किए— **सूरत**
285. भारत की प्रथम महिला आईपीएस कौन थी— **किरण बेदी**
286. पृथ्वी का सबसे भीतर वाला भाग क्रोड किसका बना होता है— **लोहा और निकेल**
287. विस्थाचल और सतपुड़ा पहाड़ियों के बीच से होकर बहने वाली नदी है— **नर्मदा**
288. शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि कौन है— **यकृत**
289. मनुष्य में मादा जनन अंग से किस हॉर्मोन का स्त्राव होता है— **रिलैक्सिन**
290. ऊर्जा उत्पादन के लिए कोशिका प्रायः किसका उपयोग करती है— **ग्लूकोज**
291. विक्रम संवत की शुरुवात कब हुई थी— **57 ईसा पूर्व**
292. ब्रह्मदेश्वर मंदिर कर निर्माण किसने करवाया था— **राजाराज I**
293. किस आंदोलन के दौरान, वंदे मातरम गायन के लिए राजद्रोह की संज्ञा दी गयी था— **स्वदेशी आंदोलन**
294. मौर्य साम्राज्य के संस्थापक कौन था— **चन्द्रगुप्त मौर्य**
295. किसके राज दरबार में मेगास्टेनीज ने एक राजदूत के रूप में सेवा की थी— **चन्द्रगुप्त मौर्य**
296. “गुलामगिरी” नामक पुस्तक किसने लिखी थी— **ज्योतिबा फुले**
297. स्वतंत्रता आन्दोलन के दौरान रविन्द्रनाथ टैगोर ने नाइटहुड की उपाधि किस घटना के विरोध में वापस कर दी थी— **जलियांवाला बाग हत्याकांड**

298. संवधिन के अंतर्गत मूल अधिकारों को लागू करवाने की जिम्मेदारी किसकी है— **सर्वोच्च न्यायालय तथा उच्च न्यायालयों की**
299. किस संविधान के तहत केरल भूमि सुधार कानूनों को नवी अनुसूची में स्थान दिया गया— **29वें संविधान संशोधन द्वारा**
300. किस अनुच्छेद द्वारा भारतीय नागरिकों को 6 प्रकार की स्वतंत्रताएं प्रदान की गई है— **अनुच्छेद 19 के द्वारा**
301. मछली के हृदय में कितने प्रकोष्ठ होते हैं— **दो**
302. वृद्धावस्था का अध्ययन विज्ञान की किस शाखा के अन्तर्गत किया जाता है— **जिरेन्टोलॉजी**
303. दूध से दही बनाने में कौनसा बैक्टीरिया सहायक होता है— **लैक्टोबैसिलस**
304. आयोडीन युक्त नमक का प्रयोग किस बीमारी की रोकथाम के लिए किया जाता है— **गलगण्ड**
305. परमाणु विखंडन प्रतिक्रिया के दौरान उत्पन्न ऊर्जा का प्रयोग किया जाता है— **बिजली बनाने में**
306. पहले प्रकाश की गति को किसने मापा था— **ओ लॉस रोमर**
307. विटामिन बी-1 की कमी से कौन सी बीमारी होती है— **बेरीबेरी**
308. आँख का कौन सा भाग आँख के रंग का निर्धारण करता है— **आइरिस**
309. राइनो वायरस किसकी वजह बनता है— **जुकाम**
310. इलेक्ट्रिक कार में प्रयोग की जाने वाली बैटरी में किसका यौगिक प्रयोग होता है— **लिथियम**
311. किस लौह अयस्क में सर्वाधिक लोहा मिलता है— **मैग्नेटाइट**
312. मनुष्य की आँख में किसी वस्तु का प्रतिबिम्ब कहाँ बनता है— **रेटिना**
313. किस उपकरण द्वारा यांत्रिक ऊर्जा को विद्युत् ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है— **डायनेमो**
314. काली मिट्टी किस फसल के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है— **कपास**
315. तेल का जल के तल पर फैल जाने का क्या कारण है— **तेल का पृष्ठ तनाव जल की अपेक्षा कम होने के कारण**
316. सड़क पर चलने की अपेक्षा बर्फ पर चलना कठिन क्यों होता है— **बर्फ में सड़क की अपेक्षा घर्षण कम होता है।**
317. वनस्पति विज्ञान की उस शाखा का क्या नाम है, जिसमें शैवाल का अध्ययन किया जाता है— **फाइकोलॉजी**

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

318. पित्त का निर्माण शरीर के किस भाग में होता है— यकृत में
319. मानव शरीर में रक्त का थकका नहीं बनने का प्रमुख कारण है— हिपेरिन की उपस्थिति
320. भगवान् बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति कहाँ हुई थी— बोधगया
321. आर्य समाज की स्थापना किसने की— स्वामी दयानंद ने
322. भारत की मुख्य भूमि का दक्षिणतम किनारा कौनसा है— कन्याकुमारी
323. भारत में सबसे पहले सूर्य किस राज्य में निकलता है— अरुणाचल प्रदेश
324. भारत के अन्तिम गवर्नर जनरल कौन थे— सी. राजगोपालाचारी
325. विश्व में माउन्ट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली प्रथम महिला कौन थी— जापान की जुनको तबाई
326. एल.पी.जी. गैस में क्या होता है— ब्यूटेन
327. किसने सर्वप्रथम अशोक के अभिलेखों को पढ़ा— जेम्स प्रिंसेप
328. किस बोद्ध भिक्षु के प्रभाव में अशोक ने बोद्ध धर्म ग्रहण किया— उपगुप्त
329. गुदर पार्टी का संस्थापक कौन था— लाला हरदयाल
330. भारत के प्रथम लोकसभा अध्यक्ष कौन थे— गणेश वासुदेव मावलंकर
331. स्वेज नहर किन दो सागरों को जोड़ती है— भूमध्यसागर और लाल सागर
332. भारत पर हमला करने वाला प्रथम मुस्लिम आक्रमणकारी कौन था— मुहम्मद बिन कासिम
333. बाल पेन किस सिद्धांत पर काम करता है— पृष्ठीय तनाव
334. गाड़ियों में पीछे का दृश्य देखने के लिए किस दर्पण का प्रयोग किया जाता है— उत्तल
335. भारत ने पहला परमाणु परीक्षण कब और कहाँ किया था— 14 मई 1974 को पोखरण (राजस्थान) में
336. परमाणु रिएक्टर में मंदक के रूप में किसका प्रयोग किया जाता है— भारी पानी और ग्रेफाइट का
337. ओलंपिक खेलों में हॉकी कब शामिल किया गया— 1928 के एम्स्टर्डम (हॉलैंड) ओलंपिक में
338. खुजराहो के मंदिर किस वंश के शासकों ने बनवाए— चंदेल
339. 'त्रिपिटक' किस धर्म के ग्रन्थ हैं और किस भाषा में लिखे गए हैं— बौद्ध धर्म, पाली
340. जहांगीर का अर्थ क्या है— विश्व विजेता
341. किस संविधान संशोधन द्वारा पंचायती राज व्यवस्था लागू की गयी— 73वें
342. भारत—श्रीलंका के बीच कौनसी खाड़ी है— मन्नार की खाड़ी
343. भारत में एकमात्र सक्रिय ज्वालामुखी कहाँ है— बैरन द्वीप (अंडमान निकोबार)
344. किस मौलिक अधिकार को 44वें संविधान संशोधन द्वारा हटा दिया गया— संपत्ति का अधिकार
345. किस संविधान संशोधन द्वारा 6—14 वर्ष की आयु के बच्चों के लिए शिक्षा को मौलिक अधिकार बनाया गया— 86वां
346. भगवान् बुद्ध द्वारा सारनाथ में दिया गया पहला प्रवचन बोद्ध धर्म में क्या कहलाता है— धर्मचक्रप्रवर्तन
347. राजस्थान के माउन्ट आबू स्थित दिलवाड़ा के मंदिर किस धर्म से संबंधित हैं— जैन धर्म
348. प्रसिद्ध झंडा गीत "झंडा ऊँचा रहे हमारा" की रचना किसने की थी— श्यामलाल गुप्त पार्षद
349. भारत रत्न उस्ताद बिस्मिल्ला खाँ किस वाद्य यन्त्र के वादन में विद्युत रहे हैं— शहनाई
350. किस सुल्तान ने अपनी राजधानी दिल्ली से दौलताबाद स्थानान्तरित की— मोहम्मद बिन तुगलक
351. फिल्म के क्षेत्र में दिया जाने वाला सर्वोच्च भारतीय पुरस्कार कौन—सा है— दादा साहेब फाल्के पुरस्कार
352. लाल रक्त कणिकाओं का निर्माण हमारे शरीर के किस भाग में होता है— अस्थि मज्जा
353. भारत में निर्मित प्रथम कंप्यूटर का क्या नाम है— सिद्धार्थ
354. माउन्ट एवरेस्ट पर दो बार चढ़ने वाली पहली महिला कौन थी— संतोष यादव
355. 'ब्रह्म समाज' की स्थापना किसके द्वारा की गई— राजा राममोहन राय
356. सिख धर्म का संस्थापक किस सिख गुरु को माना जाता है— गुरु नानक
357. किस संविधान संशोधन द्वारा मौलिक कर्तव्यों को संविधान में जोड़ा गया— 42वें
358. चीनी यात्री हवेनसांग ने किस विश्वविद्यालय में अध्ययन किया— नालन्दा
359. सती प्रथा के अंत में सबसे अधिक प्रयास किस समाज सुधारक का रहा— राजा राममोहन राय
360. हृदय की धड़कन को नियंत्रित करने के लिए कौनसा खनिज आवश्यक है— पोटेशियम
361. कार्बन का सर्वाधिक शुद्ध रूप कौनसा है— हीरा

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

362. सम्राट अशोक ने किस युद्ध के बाद बोद्ध धर्म ग्रहण कर लिया था— कलिंग युद्ध
363. गौतम बुद्ध द्वारा 29 वर्ष की आयु में गृह-त्याग की घटना क्या कहलाती है— महाभिनिष्क्रमण
364. सुन्दरलाल बहुगुणा का संबंध किस आन्दोलन से है— चिपको आन्दोलन
365. संयुक्त राष्ट्र महासभा में हिंदी में भाषण देने वाले भारतीय कौन थे— अटल बिहारी वाजपेयी
366. 'रामकृष्ण मिशन' की स्थापना किसने की— स्वामी विवेकानंद
367. हीमोग्लोबिन की कमी से होने वाला रोग कौनसा है— एनीमिया
368. विटामिन 'C' का रासायनिक नाम क्या है— एस्कोर्बिक अम्ल
369. हँसाने वाली गैस का रासायनिक नाम क्या है— नाइट्रस ऑक्साइड
370. संसद के प्रत्येक सदन की बैठक की कार्य सूची में पहला विषय कौनसा होता है— प्रश्न काल
371. संविधान सभा का अन्तिम दिन कौन सा था, जिस दिन संविधान सभा के सदस्यों ने संविधान पर हस्ताक्षर किए— 24 जनवरी, 1950
372. भारतीय संविधान में किस अनुच्छेद के तहत अस्पृश्यता को समाप्त कर दिया गया है— अनुच्छेद 17 के अन्तर्गत
373. सर्वप्रथम किस अधिनियम के द्वारा भारत में उत्तरदायी शासन की स्थापना की गई?— 1919 के भारत शासन अधिनियम द्वारा
374. संविधान के किस अनुच्छेद द्वारा राष्ट्रपति को अध्यादेश जारी करने की शक्ति प्रदान की गई है?— अनुच्छेद 123 के द्वारा
375. संविधान के अनुच्छेद 368 में किस प्रक्रिया का उल्लेख किया गया है?— संविधान संशोधन की प्रक्रिया का
376. नगर निगम के सर्वोच्च अधिकारी को क्या कहते हैं?— महापौर
377. मछली किसकी सहायता से सांस लेती है— गलफड़ों
378. तुलसीदासकृत रामचरितमानस हिंदी भाषा की किस बोली में लिखी गयी है— अवधी
379. 'वेदों की ओर लोटों' का नारा किसने दिया— दयानंद सरस्वती
380. भारत ने ओलंपिक खेलों में पहली बार किस वर्ष भाग लिया था — सन 1900
381. ओलंपिक खेलों में पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला खिलाड़ी कौन है— कर्णम मल्लेश्वरी
382. विश्व में माउन्ट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली प्रथम महिला कौन थी— जापान की जुनको तबाई
383. वह एकमात्र ग्रह कौनसा है जो अपनी धुरी पर पूर्व से पश्चिम दिशा में घूमता है— शुक्र
384. दूध से क्रीम किस प्रक्रिया से बनाई जाती है— अपकेन्द्रिय बल
385. राष्ट्रपति पर महाभियोग का आरोप संसद के किस सदन द्वारा लगाया जा सकता है— संसद के किसी भी सदन द्वारा
386. उच्चतम न्यायालय की पहली महिला न्यायाधीश कौन थी— फातिमा बीबी
387. भारतीय संविधान में किस अनुच्छेद के तहत अस्पृश्यता को समाप्त कर दिया गया है— अनुच्छेद 17 के अन्तर्गत
388. संविधान के निर्माण की दिशा में उल्लेखनीय योगदान देने वाले 'उद्देश्य प्रस्ताव' का सम्बन्ध किससे था— पं. जवाहरलाल नेहरू से
389. दल-बदल से सम्बन्धित किसी विवाद पर अन्तिम निर्णय किसका होता है— सदन के अध्यक्ष/सभापति का
390. डोलोमाइट किसका अयस्क है— कैल्सियम का
391. ध्वनि की तीव्रता मापने वाला यंत्र क्या कहलाता है— ऑडियोमीटर
392. राइफल चलाने पर लगने वाला झटका किसके संरक्षण का उदाहरण है— रेखीय संवेग के संरक्षण
393. मानव शरीर में विटामिन K का निर्माण किस अंग में होता है— कोलन में बैक्टीरिया द्वारा
394. डी एन ए संश्लेषण का प्रतिपादन किसने किया था— कॉर्नबर्ग ने
395. 'स्टेनलेस स्टील' किन धातुओं को मिश्रित करके बनाया जाता है— क्रोमियम, लोहा और निकेल
396. मनुष्य में 'दाद रोग' के रोगकारक कवक का नाम क्या है— माइक्रोस्पोरम
397. सड़क पर चलने की अपेक्षा बर्फ पर चलना कठिन क्यों होता है— बर्फ में सड़क की अपेक्षा घर्षण कम होता है।
398. किसके शासनकाल में तुलसीदास ने रामचरितमानस लिखी— अकबर
399. इंग्लैंड के तत्कालीन राजा जेम्स द्वारा जहांगीर के शाही दरबार में राजदूत के रूप में किसको भेजा गया था— जॉन हॉकिंस

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

400. राजकुमार खुर्रम आगे चलकर किस नाम से जाना गया – **शाहजहां**
401. शाहजहां का प्रसिद्ध तख्त—ए—ताऊस 1739 ई. में कौन ले गया था— **नादिर शाह**
402. शरीर में रक्त की सफेद कोशिकाओं का मुख्य कार्य क्या होता है— **शरीर को बीमारियों से बचाना**
403. प्राकृतिक रबर किसका बहुलक है— **आइसोप्रीन**
404. हाइपोग्लाइसेमिया नामक रोग रक्त में किसकी कमी से होता है— **ग्लूकोस**
405. समुद्र का जल नीला क्यों दिखाई देता है— जल के कणों द्वारा प्रकाश के प्रकीर्णन के कारण
406. भारत की पहली महिला शासिका कौन थी— **रजिया सुल्तान**
407. 1939 ई. में कांग्रेस छोड़ने के बाद सुभाषचंद्र बोस ने किस दल की स्थापना की— **फॉरवर्ड ब्लॉक**
408. स्वामी दयानंद सरस्वती का मूल नाम क्या था— **मूलशंकर**
409. पोंगल किस राज्य का त्योहार है— **तमिलनाडु**
410. अर्थशास्त्र नामक पुस्तक किसने लिखी— **चाणक्य (कौटिल्य)**
411. 'सूर्योदय' का देश के नाम से कौनसा देश प्रसिद्ध है— **जापान**
412. महात्मा गांधी को राष्ट्रपिता सबसे पहले किसने कहा— **नेताजी सुभाष चन्द्र बोस ने**
413. संविधान के किस अनुच्छेद द्वारा हिंदी को राष्ट्रभाषा घोषित किया गया— **अनुच्छेद 343**
414. दिल्ली स्थित महात्मा गांधी की समाधि का क्या नाम है— **राजघाट**
415. प्रथम भारतीय अंतरिक्ष यात्री कौन थे— **स्वचालन लीडर राकेश शर्मा, 1984 में**
416. संयुक्त राष्ट्र संघ सुरक्षा परिषद् के अस्थायी सदस्य कितने वर्ष के लिये चुने जाते हैं— **2 वर्ष**
417. 'गोबर गैस' में मुख्य रूप से क्या पाया जाता है— **मीथेन**
418. क्लोरोफिल का खनिज घटक क्या है— **मैग्नीशियम**
419. मध्यकालीन भारत में 'जामदानी' बुनाई का सबसे महत्वपूर्ण केंद्र कौन—सा था— **ঢাকা (বাংলাদেশ)**
420. प्रार्थना समाज किस धर्म के अंतर्गत एक सुधार आंदोलन था— **हिन्दू धर्म**
421. बॉम्बे हाई अपने किस धरोहर के लिए जाना जाता है— **पेट्रोलियम**
422. भारत का सबसे प्राचीनतम अजायबघर— **कोलकाता**
423. एक विद्युत रूम हीटर की कुण्डली को क्या कहा जाता है— **एलिमेंट**
424. पेचिश तथा मलेरिया जैसी बीमारियाँ किसके द्वारा होती हैं— **एककोशी (प्रोटोजोआ)**
425. ऑक्सीजन युक्त हवा को शरीर में लेने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं— **प्रश्वसन**
426. गिरगिट की त्वचा में रंग बदलने का कारण क्या है— उसकी त्वचा में मेलेनोफोर नामक असंख्य रंगद्रव्य कोशिकाओं की उपस्थिति के कारण
427. प्रकृति में सबसे अधिक मात्रा में पाए जाने वाला कार्बनिक यौगिक कौनसा है— **सेल्यूलोज**
428. श्वेत प्रकाश के वर्णक्रम में प्रिज्म द्वारा सर्वाधिक विचलित होने वाला कौनसा रंग है— **बैंगनी**
429. किस अंग के कार्य न करने पर डाइलेसिस किया जाता है— **वृक्क**
430. दिल्ली स्थित लाल बहादुर शास्त्री की समाधि का क्या नाम है— **विजय घाट**
431. संविधान की 8वीं अनुसूची में कितनी भारतीय भाषाओं को मान्यता दी गयी है— **22**
432. हैदराबाद में चार मीनार का निर्माण किसने करवाया— **कुली कुतुबशाह**
433. कार्बन डेटिंग विधि किसकी आयु निर्धारित करने के लिए अपनाई जाती है— **जीवाशमों की**
434. किन तरंगों की सहायता से चमगादडे रात में सुरक्षित उड़ती हैं— **पराश्रव्य तरंगों की सहायता से**
435. रक्त का थक्का जमाने में कौनसा विटामिन सहायक होता है— **विटामिन K**
436. अकबर के किस दरबारी ने दीन—ए—इलाही को स्वीकार था— **बीरबल**
437. जब ईस्ट इंडिया कंपनी का गठन हुआ था, उस समय भारत का मुगल बादशाह कौन था— **अकबर**
438. किसके शासनकाल में तुलसीदास ने रामचरितमानस लिखी— **अकबर**
439. रेडियोऐकिटव्हता की खोज किसने की थी— **हेनरी बेकरल ने**
440. पेस मेकर का सम्बन्ध शरीर के किस अंग से है— **हृदय**
441. पशुओं में 'मिल्क फीवर' बीमारी किसकी कमी के कारण होती है— **कैल्शियम**
442. लोह व रक्त की नीति अपनाने वाला भारतीय सुल्तान— **बलबन**

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

443. भारत में सिजदा और पैबोस शुरू करने वाला सुल्तान—
बलबन
444. श्री भगवद्‌गीता का अंग्रेजी अनुवाद किसने किया— जॉन विल्किंसन ने
445. बाक्साइट किस धातु का अयस्क है— ऐल्युमिनियम का
446. वर्ण व्यवस्था किस सभ्यता की देन है— आर्य
447. संयुक्त राष्ट्र संघ का 193वां सदस्य कौनसा देश बना था— दक्षिण सूडान
448. भिलाई इस्पात संयंत्र का निर्माण किस देश के सहयोग से किया गया था— रूस
449. पीलिया किस अंग को प्रभावित करता है— यकृत
450. अमृतसर शहर की स्थापना किसने की— गुरु रामदास
451. सिख इतिहास में लंगर प्रथा किसने शुरू की— गुरु अंगद देव
452. सबसे प्राचीन वेद कौनसा है— ऋग्वेद
453. मध्यकालीन भारत में 'जामदानी' बुनाई का सबसे महत्वपूर्ण केंद्र कौन—सा था— ढाका (बांग्लादेश)
454. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के सबसे अधिक समय तक अध्यक्ष कौन रहे— दादा भाई नौरोजी (ग्रेट ग्राण्ड ऑल्डमैन)
455. किस धर्म सुधारक की मृत्यु भारत से बाहर हुई थी— राजाराम मोहनराय (1833) लंदन में
456. सिनेगॉग किस धर्म का आराधना स्थल है— यहुदी धर्म का
457. ख्वाजा मोईनुद्दीन चिश्ती की प्रसिद्ध दरगाह कहाँ पर स्थित है— अजमेर में
458. हाइड्रोजन बम किस सिद्धान्त पर आधारित है— नाभिकीय संलयन
459. गैल्वेनीकृत लोहे पर किसका लेप होता है— जिंक का
460. भारत में 28 फरवरी को विज्ञान दिसव किस उपलक्ष्य में मनाया जाता है— सी.वी.रमन द्वारा रमन प्रभाव की खोज करने के दिन के उपलक्ष्य में
461. पौधों में वाष्पोत्सर्जन दर के निर्धारण के लिए किस यंत्र का उपयोग किया जाता है— पोटोमीटर का
462. 'मेनिनजाइटिस' (ताविका शोध) नामक रोग में शरीर का कौन सा अंग प्रभावित हो जाता है— मस्तिष्क
463. अकबर ने सर्वप्रथम दक्षिण भारत के किस राज्य पर आक्रमण किया था— अहमदनगर पर
464. किस वायसराय की अंडमान यात्रा के दौरान एक कैदी द्वारा हत्या करा दी गई थी— लॉर्ड मेयो
465. दक्षिण अफ्रीका से लौटने के बाद महात्मा गांधी ने प्रथम सफल सत्याग्रह आंदोलन कहाँ प्रारंभ किया— चम्पारन में
466. चेरापूंजी का नया नाम है?— सोहरा
467. लोक सभा के सामान्य कार्यकाल को 5 वर्ष से अधिक करने का अधिकार किसे प्राप्त है— संसद को केवल राष्ट्रीय संकट के समय
468. संविधान सभा द्वारा बनायी गयी समितियों में संघ शक्ति समिति के अध्यक्ष कौन थे— पं. जवाहरलाल नेहरू
469. किस दिन संविधान सभा ने राष्ट्रीय ध्वज को अपनाया— 22 जुलाई, 1947 को
470. कौन—सी अधातु विद्युत की सर्वाधिक चालक होती है— ग्रेफाइट
471. पॉवर एल्कोहल किसे कहते हैं— बैंजीन, पेट्रोल तथा एथिल एल्कोहल के मिश्रण को
472. जीवन रक्षक हॉर्मोन्स किस ग्रन्थि से उत्पादित होते हैं— एड्रीनल से
473. भारत में 'हरित क्रान्ति' का आगमन किस योजना के अंतर्गत हुआ— तृतीय पंचवर्षीय योजना
474. किस महाधिकारी को अपने कर्तव्यों के पालन में भारत के राज्य क्षेत्र में सभी न्यायालयों में उपस्थित होने का अधिकार प्रदान किया गया है?— महान्यायवादी की
475. संविधान की ग्यारहवीं अनुसूची में पंचायतीराज संस्थाओं में सम्मिलित किए गए विषयों की संख्या है— 29
476. मानव शरीर में रक्त से अवांछनीय पदार्थों को पृथक करने का कार्य कौन सा अंग करता है— वृक्क
477. दूध का खट्टा होना किसके द्वारा होता है— जीवाणु द्वारा
478. रेफ्रीजेरेटर में प्रशीतक (Refrigerant) क्या होता है— फ्रियोन
479. भागीरथी और अलकनंदा के संगम पर स्थित है— देवप्रयाग
480. विजयनगर राज्य की स्थापना किसने की थी?— संगम वंश ने
481. बंगाल का पहला गवर्नर जनरल था— वारेन हेस्टिंग्स
482. उस राज्य का नाम बताइए जिसने पहली बार युद्ध में हाथियों का इस्तेमाल किया— मगध
483. मंगल की परिक्रमा कक्षा में जाने वाले प्रथम एशियाई देश का नाम बताइए— भारत
484. पानीपत के तृतीय युद्ध के समय पेशवा कौन था— बालाजी बाजीराव
485. बाल गंगाधर तिलक को भारतीय अशान्ति का जनक किसने कहा था— वेलेंटाइन चिरोल ने
486. भारतीय संविधान का कौन—सा अनुच्छेद विधेयक की परिभाषा देता है?— अनुच्छेद 110

Naukri Aspirant

सपनों को दे उड़ान

487. किसका कथन है कि अनुच्छेद 356 एक मृतपत्र की भाँति रहेगा इसका प्रयोग अंतिम साधन के रूप में किया जायेगा— डॉ. बी. आर. अम्बेडकर
488. सुप्रीम कोर्ट एवं उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों को किस प्रक्रिया द्वारा हटाया जा सकता है— संसद द्वारा महाभियोग पारित करके
489. भारत में वित्त आयोग के गठन का प्रावधान संविधान के किस अनुच्छेद में है— **अनुच्छेद 280** में
490. उच्चतम न्यायालय का न्यायाधीश बनने के लिये किसी व्यक्ति को कम से कम कितने साल के लिये उच्च न्यायालय का न्यायाधीश होना आवश्यक है?— कम से कम 5 साल
491. कौन संवैधानिक संशोधन अधिनियम अखिल भारतीय विधिक सेवा के निर्माण की व्याख्या का प्रावधान करता है?— **42 वाँ संशोधन अधिनियम 1976**
492. किस अनुच्छेद के अंतर्गत तदर्थ न्यायाधीशों की नियुक्ति की जाती है?— **अनुच्छेद 127**
493. प्रथम बार लोकपाल विधेयक संसद में किस वर्ष में प्रस्तुत किया गया?— **वर्ष 1968** में
494. सर्वप्रथम लोकायुक्त का गठन 1971 में किस राज्य में किया गया— **महाराष्ट्र** में
495. राज्य की लोक सेवाओं में न्यायापालिका को कार्यपालिका से पृथक करने का प्रावधान किस अनुच्छेद के अंतर्गत किया गया है?— **अनुच्छेद 50** के
496. भारतीय संविधान कौन सी नागरिकता प्रदान करता है— **एकल नागरिकता**
497. लोकसभा का कोरम कुल सदस्य संख्या का कितना होता है?— **1 / 10**
498. राज्य सभा का सर्वप्रथम गठन कब हुआ?— **3 अप्रैल, 1952**
499. केन्द्र सरकार का संवैधानिक प्रधान कौन होता है?— **राष्ट्रपति**
500. संविधान का कौनसा अनुच्छेद सामाजिक समानता का अधिकार प्रदान करता है?— **अनुच्छेद 15**
501. अर्थशास्त्र में स्थिर ऊपरी लागत का क्या अर्थ होता है?— **माँग के साथ न बदलने वाली लागत**
502. राष्ट्रीय आय की गणना में नहीं माना जाता है— **महिला द्वारा घरेलू कार्य**
503. सांची स्तूप का निर्माण किसने कराया— **अशोक वर्धन** ने
504. तरंगदैर्घ्य सबसे कम है?— **गामा किरणों की**
505. क्षोभ मंडल वायुमंडल का सबसे तप्त भाग है क्योंकि— यह पृथ्वी के पृष्ठ से तप्त हो जाता है भारत की संविधान
506. सौरमंडल का सबसे बड़ा ग्रह है— **बृहस्पति**
507. सभा का संवैधानिक सलाहकार कौन था— **सर बी. एन. राव**
508. अंटार्कटिक में अनुसंधान करने के लिए भारत सरकार द्वारा स्थापित अनुसंधान केंद्र का नाम क्या है— **दक्षिणी गंगोत्री**
509. बंगाल का विभाजन किस वर्ष रद कर दिया गया था?— **1911** में
510. प्रार्थना समाज किस धर्म के अंतर्गत एक सुधार आंदोलन था?— **हिन्दू धर्म**
511. कांग्रेस पार्टी द्वारा 'गरीबी हटाओं' नारा कौन—से लोकसभा चुनाव में प्रमुख था— **पांचवें 1971** में
512. जब उत्पादन का स्तर शून्य होता है, तब स्थिर लागत होती है?— **धनात्मक**
513. प्रयोगशाला में सर्वप्रथम जीन का संश्लेषण करने वाला वैज्ञानिक कौन है?— **हरंगोविन्द खुराना**
514. किस एक कोशिकीय शैवाल का उपयोग अन्तरिक्ष में खाद्य की समुचित पूर्ति के लिए किया जाता है— **क्लोरेला**
515. श्रवणबेलगोला में गोमतेश्वर की मूर्ति का निर्माण किसने कराया था— **चामुंडराय**
516. भारत का एकमात्र ज्वालामुखी फरवरी, 2017 में बैरन द्वीप में सक्रिय हुआ है— बैरन द्वीप किस राज्य में स्थित है— **अंडमान-निकोबार द्वीपसमूह**
517. 11वीं पंचवर्षीय योजना का प्रमुख उद्देश्य राज्य में किसका विकास करना था— **कृषि और अवसंरचनात्मक विकास**
518. सौरमंडल का सबसे चमकीला ग्रह कौन—सा है— **शुक्र**
519. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 32 किससे संबंधित है— **संवैधानिक उपचार के अधिकार 'गरीबी उन्मूलन'**
520. किस पंचवर्षीय योजना का विषय था— **पाँचवीं पंचवर्षीय योजना**
521. उच्चतम न्यायालय के किस निर्णय में कहा गया है कि राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत मौलिक अधिकारों को खत्म नहीं कर सकते हैं— **मद्रास राज्य बनाम चंपकम दोराईराजन में**
522. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 324-329 किस से संबंधित है— **चुनाव**
523. मुख्य निर्वाचन आयुक्त किसके द्वारा नियुक्त किया जाता है— **राष्ट्रपति**