1. भगवान बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति कहाँ हुई थी?

बोधगया

आर्य समाज की स्थापना किसने की ?
स्वामी दयानंद ने

3. पंजाबी भाषा की लिपि कौनसी है ? गुरुमुखी

4. भारत की मुख्य भूमि का दक्षिणतम किनारा कौनसा है ?

कन्याकुमारी

5. भारत में सबसे पहले सूर्य किस राज्य में निकलता है ?

अरुणाचल प्रदेश

 इंसुलिन का प्रयोग किस बीमारी के उपचार में होता है ?

मधुमेह

7. बिहू किस राज्य का प्रसिद्ध त्योहार है? आसाम

8. कौनसा विटामिन आंवले में प्रचुर मात्रा में मिलता है ?

विटामिन C

भारत का प्रथम गवर्नर जनरल कौन था ?
विलियम बैंटिक

10. कागज का आविष्कार किस देश में हुआ ? चीन

11. गौतम बुद्ध का बचपन का नाम क्या था ? सिद्धार्थ 12. भारत में सशस्त्र बलों का सर्वोच्च सेनापति कौन होता है ?

राष्ट्रपति

रतौंधी किस विटामिन की कमी से होती है

विटामिन A

पोंगल किस राज्य का त्योहार है ?
तिमलनाड़

15. गिद्धा और भंगड़ा किस राज्य के लोक नृत्य हैं ?

पंजाब

टेलीविजन का आविष्कार किसने किया
जॉन लोगी बेयर्ड

17. भारत की पहली महिला शासिका कौन थी ?

रजिया सुल्तान

18. मछली किसकी सहायता से सांस लेती है ? गलफड़ों

19. 'इंकलाब जिंदाबाद' का नारा किसने दिया ?

भगत सिंह ने

20. जलियांवाला बाग हत्याकांड कब व कहाँ हुआ ?

1919 ई. अमृतसर

21. 1939 ई. में कांग्रेस छोड़ने के बाद सुभाषचंद्र बोस ने किस दल की स्थापना की ? फॉरवर्ड ब्लॉक

22. 'पंजाब केसरी किसे कहा जाता है ?

लाला लाजपत राय

23. सांडर्स की हत्या किसने की थी ?

भगत सिंह

24. 1857 ई. के विद्रोह में किसने अपना बलिदान सबसे पहले दिया ?

मंगल पांडे

भारत की पहली महिला राज्यपाल कौन थी

सरोजिनी नायडु

26. माउन्ट एवेरेस्ट पर दो बार चढ़ने वाली पहली महिला कौन थी ?

संतोष यादव

27. 'ब्रह्म समाज' की स्थापना किसके द्वारा की गई ?

राजा राममोहन राय

28. स्वामी दयानंद सरस्वती का मूल नाम क्या था ?

मूलशंकर

29. 'वेदों की ओर लोटों का नारा किसने दिया ? दयानंद सरस्वती

30. रामकृष्ण मिशन' की स्थापना किसने की ? स्वामी विवेकानंद

31. वास्कोडिगामा भारत कब आया ?

1498 ई.

32. वास्कोडिगामा कहाँ का रहने वाला था ? पुर्तगाल

33. हवा महल कहाँ स्थित है ?

जयपुर

34. सिख धर्म का संस्थापक किस सिख गुरु को माना जाता है ?

गुरु नानक

35. सिखों का प्रमुख त्यौहार कौन-सा है ? बैसाखी

36. 'लौह पुरुष' किस महापुरुष को कहा जाता है?

सरदार पटेल

37. नेताजी किस महापुरुष को कहा जाता है ? सुभाष चंद्र बोस

38. दिल्ली स्थित लाल बहादुर शास्त्री की समाधि का क्या नाम है ?

विजय घाट

39. महाभारत के रचियता कौन हैं?

महर्षि वेदव्यास

अर्थशास्त्र नामक पुस्तक किसने लिखी ?
चाणक्य (कौटिल्य)

41. 'जय जवान, जय किसान' का नारा किसने दिया ?

लाल बहादुर शास्त्री

42. संविधान सभा का स्थाई अध्यक्ष कौन था ? डॉ. राजेन्द्र प्रसाद

43. संविधान सभा की प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे?

डॉ. भीमराव अंबेडकर

44. विश्व रेडक्रास दिवस किस तारीख को मनाया जाता है?

8 मई

45. 'सूर्योदय का देश के नाम से कौनसा देश प्रसिद्ध है?

जापान

46. अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस किस तिथि को मनाया जाता है?

8 मार्च

47. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत में सबसे छोटा राज्य कौन-सा है?

गोवा

48. ओणम किस राज्य का प्रसिद्ध त्योहार है ? केरल

49. दिल्ली भारत की राजधानी कब बनी ?

1911

50. सबसे चमकीला ग्रह कौनसा है ? शुक्र

51. भारत का राष्ट्रीय पशु <mark>कौ</mark>नसा है ? बाघ

52. भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौनसा है ?

मोर

53. भारत का राष्ट्रीय जलीय जीव कौनसा है ? गंगा डॉलिफन

54. भारत का राष्ट्रीय फल कौनसा है ? आम 55. भारत का राष्ट्रीय फूल कौनसा है ? कमल

56. भारत का राष्ट्रीय पेड़ कौनसा है ? बरगद

57. भारत का राष्ट्रीय खेल कौनसा है ? हॉकी

58. भारत के राष्ट्रीय झंडे की लम्बाई और चौड़ाई में अनुपात कितना होता है?

3:2

59. भारत का राष्ट्रगान किसने लिखा ? रवीन्द्रनाथ टैगोर

60. भारत का राष्ट्रगीत कौनसा है ? वंदेमातरम् ।

61. भारत का राष्ट्रगीत किसने लिखा है ? बंकिमचन्द्र चटर्जी

62. महात्मा गाँधी को राष्ट्रपिता सबसे पहले किसने कहा?

नेताजी सुभाष चन्द्र बोस ने

63. हमारा राष्ट्रीय पंचांग कौनसा है ? शक संवत्

64. राष्ट्रगान गाने की अवधि कितनी है ?

52 सेकंड

65. रेडियोऐक्टिवता की खोज किसने की थी? हेनरी बेकरल ने

66. पेस मेकर का सम्बन्ध शरीर के किस अंग से है?

हृदय

67. मानव शरीर की किस ग्रन्थि को 'मास्टर 78. भारत की प्रथम महिला मुख्यमंत्री कौन थी ग्रन्थि' कहा जाता है? श्रीमती सुचेता कृपलानी पियूष ग्रंथि 68. कार्बन का सर्वाधिक शुद्ध रूप कौनसा है? हीरा 79. हरियाणा के पहले मुख्यमंत्री कौ<mark>न थे</mark> ? 69. एक्स-रे का आविष्कार किसने किया था? पं. भगवत दयाल शर्मा रांटजन 80. संयुक्त राष्ट्र संघ की स्थापना कब हुई? 70. किस धातु का प्रयोग मानव द्वारा सबसे पहले किया गया? 24 अक्तूबर 1945 तांबा 81. संयुक्त राष्ट्र <mark>संघ</mark> का मुख्<mark>या</mark>लय कहाँ स्थित है? 71. अंतरिक्ष यात्री को बाह्य आकाश कैसा दिखायी पडता है? न्यूयॉर्क काला 82. संयुक्त राष्ट्र संघ के पहले महासचिव कौन थे? 72. दूरबीन का आविष्कार किसने किया था? त्रिग्वेली गैलिलियो ने 83.इस समय संयुक्त राष्ट्र संघ के कितने देश 73. दिल्ली स्थित महात्मा गाँधी की समाधि का सदस्य हैं ? क्या नाम है ? 193 84. संयुक्त राष्ट्र संघ सुरक्षा परिषद् के राजघाट कितने देश सदस्य होते हैं ? 74. भारत में पहली रेल क<mark>हाँ</mark> से कहाँ <mark>तक</mark> 15 चली? 85. संयुक्त राष्ट्र संघ सुरक्षा परिषद् के कितने बम्बई (वर्तमान मुंबई) से थाने तक देश स्थाई सदस्य हैं? 75. भारत में पहली बार मेट्रो रेल सेवा किस 5 नगर में आरम्भ की गई? 86.अंतरराष्ट्रीय न्यायालय कहाँ स्थित है ? कोलकाता द हेग, हॉलैंड में 76. भा<mark>र</mark>त में रेल का आरम्भ किस सन में हुआ? 87. संयुक्त राष्ट्र संघ के वर्तमान महासचिव कौन 1853 है ? 77. प्रथम भारतीय अंतरिक्ष यात्री कौन थे? बान-की-मून

स्ववाड्न लीडर राकेश शर्मा, 1984 में

88. संयुक्त राष्ट्र महासभा में हिंदी में भाषण देने वाले भारतीय कौन थे ?

अटल बिहारी वाजपेयी

89. संयुक्त राष्ट्र संघ सुरक्षा परिषद् के अस्थायी सदस्य कितने वर्ष के लिये चुने जाते हैं ?

2 वर्ष

90. संयुक्त राष्ट्र संघ का 193वां सदस्य कौनसा देश बना था ?

दक्षिण सूडान

91. किस विटामिन की कमी से खून का रुकाव बंद नहीं होता ?

विटामिन K

92. हिंदी दिवस कब मनाया जाता है ?

14 सितंबर

93. संविधान के किस अनुच्छेद द्वारा हिंदी को राष्ट्रभाषा घोषित किया गया ?

अनुच्छेद 343

94. ओलंपिक खेलों की एकल स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीतने वाले एकमात्र भारतीय कौन है ?

अभिनव बिंद्रा

95. ओलंपिक खेलों का आयोजन कितने वर्षों बाद होता है?

4 वर्ष

96. सन् 2016 में ओलंपिक खेल कहाँ होंगे ? रियो डी जिनेरो

97. अन्तर्राष्ट्रीय मानव अधिकार दिवस कब मनाया जाता है ? 10 दिसंबर

98. हरियाणा की कौनसी नस्ल की भैंस प्रसिद्ध है ?

मुर्राह

99. प्रसिद्ध शीतला माता मंदिर कहाँ स्थित है ? गुडगाँव ।

100. विशाल हरियाणा पार्टी किसने बनाई थी ?

राव विरेन्द्र सिंह

101. हरियाणा <mark>का</mark> क्षेत्रफल <mark>कि</mark>तना वर्ग किलोमीटर है ?

44212

102. हरियाणा के पहले मुख्यमंत्री कौन थे ?

पं.भगवत दयाल शर्मा

103. किस देश की स्थलसीमा सर्वाधिक देशों के साथ लगती है ?

चीन

104. बैरोमीटर के पठन में तेजी से गिरावट किस बात का सूचक है?

तूफ़ान का ।

105. भारतीय मरूस्थल का क्या नाम है ?

थार

106. काजीरंगा राष्ट्रीय अभयारण्य किस राज्य में है?

आसाम

107. पृथ्वी अपनी धुरी पर किस दिशा में घूमती है ?

पश्चिम से पूर्व

108. उज्जैन किस नदी के किनारे बसा है? एथेंस (यूनान) में 1896 में 119. भारत ने किस खेल में ओलंपिक खेलों में शिप्रा 8 बार स्वर्ण पदक जीता है ? 109. निम्न में से कौन-सी धातु बिजली की सबसे अधिक सुचालक है? हाकी 120. भारत ने आखिरी बार हाकी में स्वर्ण चांदी पदक कहाँ और कब जीता था? 110. 'गोबर गैस' में मुख्य रूप से क्या पाया जाता है ? 1980 मास्को में 121. ओलंपिक खेलों का आयोजन कितने वर्षीं मीथेन के बाद होता है ? 111. "स्वतन्त्रता मेरे जन्मसिद्ध अधिकार है और मैं इसे लेकर रहूँगा" किसने कहा था? 4 वर्ष लोकमान्य तिलक 122. अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? 112. राज्य सभा के सदस्यों का चुनाव कितनी अवधि के लिए किया जाता है? लुसान (स्विट्जरलैंड) 123. सन 2012 में ओलंपिक खेल कहाँ हुए? छह वर्ष 113. हिंदी भाषा की लिपि कौनसी है ? लन्दन देवनागरी 124. ओलंपिक ध्वज में कितने गोले हैं ? 114. हमारी आकाशगंगा का नाम क्या है ? 5 125. एक ओलंपिक में सर्वाधिक स्वर्ण पदक दुग्ध मेखला या मिल्की वे जीतने वाला खिलाडी कौन है ? 115. हिंदी भाषा का पहला समाचारपत्र कौनसा माइकल फेल्प्स था ? 126. सन 2020 में ओलंपिक खेल कहाँ होंगे ? उदंत मार्तण्ड 116. तुलसीदासकृत रामचरितमानस हिंदी टोकियो (जापान) भाषा की किस बोली में लिखी गयी है ? 127. सन 2012 के ओलंपिक खेलों में कांस्य पदक जीतने वाली सायना नेहवाल का संबंध अवधी किस खेल से है ? 117. हरियाणा के राज्यकवि कौन कहलाते हैं ? बेडिमन्टन उदयभानु हंस 128. भारत ने ओलंपिक खेलों में पहली बार 118. आधुनिक ओलंपिक खेलों की शुरूआत किस वर्ष भाग लिया था ?

कब और कहाँ से हुई ?

सन 1900

129. ओलंपिक खेलों में पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला खिलाड़ी कौन है ?

कर्णम मल्लेश्वरी

130. Back to the Vedas (वेदों की ऑर लौटो) नारा किसने दिया था ?

महर्षि दयानंद

131. प्रसिद्द झंडा गीत "झंडा ऊँचा रहे हमारा" की रचना किसने की थी ?

श्यामलाल गुप्त पार्षद

132. पशुओं में 'मिल्क फीवर' बीमारी किसकी कमी के कारण होती है। ?

कैल्शियम

133. मानव शरीर के किस अंग द्वारा यूरिया को रक्त से फ़िल्टर किया जाता है ?

गुर्दे

134. किस एकमात्र भारतीय को अर्थशास्त्र में नोबेल पुरस्कार मिला है। ?

प्रो. अमृत्य सेन

135. भारत रत्न उस्ताद बिस्मिल्ला खाँ किस वाद्य यन्त्र के वादन में विख्यात रहे हैं ?

शहनाई

136. भारत के अन्तिम गवर्नर जनरल कौन थे ? सी.राजगोपालाचारी

137. भिलाई इस्पात संयंत्र का निर्माण किस देश के सहयोग से किया गया था ?

रूस

138. उत्तरी ध्रुव में भारत के अनुसन्धान केन्द्र का नाम क्या है ?

हिमाद्रि

139. विश्व में माउन्ट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली प्रथम महिला कौन थी ?

जापान की जुनको तबाई

140. पीलिया किस अंग का रोग है ?

यकृत या लीवर

141."द्रव सभी दिशाओं में समान दाब पारित करता है" यह कथन किस नियम से सम्बंधित है ?

पास्कल का नियम

142. क्लोरोफिल का खनिज घटक क्या है ? मैग्रीशियम

143. एल.पी.जी. गैस में क्या होता है ?

ब्यूटेन

144. किसने सर्वप्रथम अशोक के अभिलेखों को पढ़ा ?

जेम्स प्रिंसेप

145. किस बोद्ध भिक्षु के प्रभाव में अशोक ने बोद्ध धर्म ग्रहण किया ?

उपगुप्त

146.कौनसा मुग़ल बादशाह अशिक्षित था ?

अकबर

147. अमृतसर शहर की स्थापना किसने की ? गरु रामदास

148. ग़दर पार्टी का संस्थापक कौन था ?

लाला हरदयाल

149. सिख इतिहास में लंगर प्रथा किसने शुरू 159. प्रकाश की गति कितनी होती है ? की २ 300000 कि.मी./सेकंड गुरु अंगद देव 160. पृथ्वी सूर्य का चक्कर लगाती है यह सबसे 150. सबसे प्राचीन वेद कौनसा है ? पहले किसने बताया ? कोपरनिकस ऋग्वेद 151. किस सुल्तान ने अपनी राजधानी दिल्ली से 161. प्रकाश वर्ष का सम्बन्ध किससे है ? दौलताबाद स्थानान्तरित की ? खगोलीय दूरी मोहम्मद बिन तुगलक 162. स्वर्ण मंदिर कहाँ स्थित है ? 152. प्रथम पंचवर्षीय योजना कब प्रारंभ हुई ? अमृतसर 1951 में 163. चारमीनार कहाँ स्थित है ? 153.चीनी यात्री ह्वेनसांग ने किस विश्वविद्यालय हैदराबाद में अध्ययन किया ? 164. कुतुबमीनार कहाँ स्थित है ? नालन्दा दिल्ली 154. कौनसा रक्त समूह सर्वदाता कहलाता है 165. गेंटवे आफ इंडिया कहाँ स्थित है ? ओ मुंबई 155. मनुष्य के शरीर में कितनी हड्डियाँ होती है 166. इंडिया गेट कहाँ स्थित है ? नयी दिल्ली 206 167. ताज महल कहाँ स्थित है ? 156. सूर्य के प्रकाश से कौनसा विटामिन प्राप्त आगरा होता है ? 168. 'आजाद हिन्द फौज की स्थापना कहाँ की विटामिन D गई? 157. <mark>मादा एनाफ्ली</mark>ज मच्छर के काटने से सिंगापुर कौनसा रोग होता है ? 169. शिक्षक दिवस कब मनाया जाता है ? मलेरिया 5 सितम्बर 158. टेलीफोन का आविष्कार किसने किया था 170. खेल दिवस कब मनाया जाता है ? अलेक्जेंडर ग्राहम बेल 29 अगस्त

171. किसके जन्म दिवस को खेल दिवस के मंगल पांडे रूप में मनाया जाता है ? 182. "सरफ़रोशी की तमन्ना, अब हमारे दिल में है, देखना है ज़ोर कितना बाजु-ए-कातिल में मेजर ध्यानचंद है" का नारा किसने दिया ? 172. विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है रामप्रसाद बिस्मिल 5 जून 183. भारत का नेपोलियन किसे कहा जाता है 173. "करो या मरो' का नारा किसने दिया ? समुद्रगुप्त महात्मा गाँधी 184. सती प्रथा के अंत में सबसे अधिक प्रयास 174. "जय हिन्द" का नारा किसने दिया ? किस समाज सुधारक का रहा ? नेताजी सुभाषचंद्र बोस राजा राममोहन राय 175. "दिल्ली चलो" का नारा किसने दिया? 185. 'रामकृष्ण मिशन' की स्थापना किसने की-नेताजी सुभाषचंद्र बोस स्वामी विवेकानंद 176. "वेदों की ओर लौटो" का नारा किसने 186. महात्मा गांधी का जन्म दिवस किस तिथि दिया? को मनाया जाता है? दयानंद सरस्वती 2 अक्टूबर 177. "इंकलाब ज़िन्दाबाद' का नारा किसने 187. महात्मा गांधी का पूरा नाम क्या है? दिया? मोहन दास करमचंद गांधी भगतसिंह 188. गांधी जी को महात्मा की उपाधि किसने 178. "तुम मुझे खून दो, मैं तुम्हें आज़ादी दूंगा" टी थी? का नारा किसने दिया? रवीद्रनाथ टैगोर नेताजी सुभाषचंद्र बोस 189. भाई एक्सपेरीमेन्टस विद टूथ' पुस्तक के 179. "आराम हराम है' का नारा किसने दिया ? लेखक कौन थे? जवाहरलाल नेहरु महात्मा गांधी 180. "जय जवान जय किसान' का नारा किसने 190. भारत का सर्वोच्च नागरिक सम्मान दिया? कौनसा है ? लालबहादुर शास्त्री भारत रत 181. "मारो फ़िरंगी को" का नारा किसने दिया 191. फिल्म के क्षेत्र में दिया जाने वाला सर्वोच्च भारतीय पुरस्कार कौन-सा है?

दादा साहेब फाल्के पुरस्कार। 202. कौनसी ग्रंथि इन्सुलिन स्नावित करती है ? 192. भारत का सर्वोच्च वीरता पदक का नाम अग्नाशय बताएं। परमवीर चक्र 203. ड्रंड कप का सम्बन्ध किस खेल से है ? 193. भारत का शेक्सपीयर किसे कहा जाता फूटबॉल 204. भारत का सबसे बड़ा बांध कौनसा है ? कालिदास को। हीराकुंड बांध 194. कम्प्यूटर का पिता किसे कहा जाता है? 205. संविधान की 8वीं अनुसूची में कितनी चार्ल्स बेबेज भारतीय भाषाओं को मान्यता दी गयी है ? 195. अन्तरिक्ष में जाने वाले प्रथम व्यक्ति कौन 22 थे? 206. चीन की मुद्रा कौनसी है ? यूरी गगारिन रूस युआन 196. चन्द्रमा पर कदम रखने वाले प्रथम व्यक्ति 207. रेडक्रॉस के संस्थापक कौन हैं ? कौन हैं? हेनरी डुनांट नील आर्मस्ट्रांग 208. हीमोग्लोबिन की कमी से होने वाला रोग 197. अन्तरिक्ष में जाने वाले प्रथम भारतीय कौन कौनसा है ? हैं? एनीमिया राकेश शर्मा 209. भारत कोकिला कौन कहलाती है ? 198. प्रथम भारतीय उपग्रह का नाम क्याहैं और इसे कब छोड़ा गया? सरोजिनी नायडू आर्यभटट सन, 1975 में 210. दिल्ली में कृतुबमीनार किसने बनवानी शरु की थी ? 199. संयुक्त राष्ट्र संघ के वर्तमान महासचिव कौन हैं? कृतुबुद्दीन ऐबक बान की मून। 211. बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय के संस्थापक कौन थे २ 200. अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस किस तिथि को मनाया जाता है? मदनमोहन मालवीय 8 मार्च 201. पेंघा रोग किसकी कमी से होता है 212. अर्थशास्त्र के लेखक कौन थे ? चाणक्य (कौटिल्य) आयोडीन

213. विवेकानंद स्मारक कहाँ स्थित है ?

224. विटामिन 'E' की कमी से कौनसा रोग कन्याकुमारी होता है ? 214. दक्षेस का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? बांझपन काठमांडू (नेपाल) 225. विटामिन 'C' का रासायनिक नाम क्या है 215. दक्षेस के कितने देश सदस्य हैं? 8 ( भारत, नेपाल, बांग्लादेश, श्रीलंका, एस्कोर्बिक अम्ल मालदीव, भटान, पाकिस्तान, अफगानिस्तान)। 226. वसा में घुलनशील विटामिन कौनसे हैं ? 216. भारत की तट रेखा की लम्बाई कितनी है 'A' और 'E' 227. साधारण नमक का रासायनिक नाम क्या 7516 है ? 217. विश्व में अभ्रक (Mica) का सर्वाधिक उत्पादन किस देश में होता है ? NaCl 228. हँसाने वाली गैस का रासायनिक नाम क्या भारत है ? 218. ग्रांट-टंक रोड किसने बनवाया ? नाइट्रस ऑक्साइड (N2O) शेरशाह सूरी 229. धावन सोडा का रासायनिक नाम क्या है ? 219. विटामिन 'B' की कमी से कौनसा रोग होता है ? सोडियम कार्बोनेट बेरी-बेरी 230. पीतल किन दो धातुओं का मिश्रण है? 220. विटामिन 'C' की कमी से कौनसी बीमारी तांबा और जस्ता । होती है ? स्कर्वी 231. कैल्सीफेरॉल किस विटामिन का 221. दूध में कौनसा विटामिन नहीं होता है ? रासायनिक नाम है ? विटामिन । 'D' विटामिन 'C' 232. नेत्रदान में नेत्र के किस भाग का दान 222. विटामिन 'D' की कमी से कौनसा रोग किया जाता है ? होता है ? कोर्निया रिकेट्स 233. किस विटामिन में कोबाल्ट होता है ? 223. किस विटामिन की कमी से खून का थक्का नहीं जमता ? विटामिन बी-12

विटामिन 'K'

234. कोशिका का पावरहाउस किसे कहा जाता है ?

माइटोकोंड्रिया

235. लाल रक्त कणिकाओं का निर्माण हमारे शरीर के किस भाग में होता है ?

अस्थि मज्जा (Bone Marrow) 236. राष्ट्रीय विज्ञान दिवस कब मनाया जाता है ?

28 फरवरी

237. ब्लडप्रेशर मापने के लिए किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है ?

स्फिग्मोमैनोमीटर

238. कंप्यूटर की परमानेंट मैमोरी क्या कहलाती है ?

**ROM-Read Only Memory** 

239. किस अधिवेशन में कांग्रेस उदारवादी और उग्रवादी नामक दो दलों। में विभाजित हो गयी थी?

1907 के सूरत अधिवेशन में

240. तंजौर का वृहदेश्वर मंदिर किसने बनवाया था ?

राजराजा प्रथम चोल ने

241. मुगल सम्राट अकबर का जन्म कहाँ हुआ था ?

अमरकोट के दुर्ग

242. वर्ष 2014 का फुटबॉल विश्वकप किस देश में आयोजित होगा ?

ब्राज़ील

243. वर्ष 2018 का फुटबॉल विश्वकप किस देश में आयोजित होगा ? रूस

244. वर्ष 2014 के कामनवेल्थ खेल कहाँ होंगे ?

ग्लासगो (स्कॉटलैंड)

245. वर्ष 2015 का क्रिकेट विश्वकप कहाँ आयोजित होगा ?

न्यूजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया में

246. संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है ?

लोकसभा अध्यक्ष

247. भारत के प्र<mark>थम लोकस</mark>भा अध्यक्ष कौन थे

गणेश वासुदेव मावलंकर

248. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत जम्मू-कश्मीर को विशेष दर्जा प्राप्त है ?

अनुच्छेद 370

249. कोई विधेयक धन विधेयक है या नहीं, इसका निर्णय कौन करता है ?

लोकसभा अध्यक्ष

250. विश्व का सबसे बड़ा महाद्वीप कौनसा है ? एशिया

251. हैदराबाद किस नदी पर बसा है ? मूसी

252. विश्व में चांदी का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौनसा है ?

मैक्सिको

253. क्षेत्रफल के अनुसार विश्व का सबसे छोटा देश कौनसा है ?

वैटिकन सिटी कुतुबशाह चितरंजन दास 265. अशोक चक्र में कितनी तिलिया होती है? 254. स्वेज नहर किन दो सागरों को जोड़ती है 24 भूमध्यसागर और लाल सागर 266. भारत में सबसे पहली फिल्म कौन सी 255. पनामा नहर किन दो महासागरों को बनी? जोडती है ? राजा हरिश्चन्द्र प्रशांत महासागर और उत्तरी अटलांटिक 267. सबसे छोटी हड्डी कौनसी है ? महासागर स्टेपिज 256. भारत के संघीय क्षेत्र 'दादरा और नगर 268. सबसे बड़ी हड़ी कौनसी है ? हवेली की राजधानी कौनसी है ? फीमर (जांघ की हड्डी) सिल्वासा 257. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा 269. मानव शरीर में कितनी पेशियाँ हैं ? राज्य कौनसा है ? 639 राजस्थान 270. लाल रक्त कणिका (RBC) का जीवनकाल कितना होता है ? 258. पृथ्वी दिवस कब मनाया जाता है ? 120 दिन 22 अप्रैल 271. जंग लगने से बचाने के लिए लोहे पर जस्ते 259. फूलों की घाटी किस राज्य में है ? की परत चढाने की क्रिया को क्या कहते है? उत्तराखंड में जस्तीकरण या गल्वेनिकरण (गेल्वेनाइजेशन) 260. वर्ष 2011 में नवनिर्मित राष्ट्र दक्षिणी 272. मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि का नाम सूडान की राजधानी कौनसी है ? क्या है? जुबा यकृत 261. योजना आयोग का अध्यक्ष कौन होता है ? 273. भारत का प्रथम तेल शोधन संयंत्र कहां पर प्रधानमंत्री स्थित है? 262. आईने अकबरी का लेखक कोन था? डिगबोई (असोम) अबुल फजल 274. UNESCO द्वारा कलिंग पुरस्कार किस क्षेत्र के लिए दिया जाता है ? 263. होपमेन कप किस खेल से सम्बंधित है ? विज्ञान के क्षेत्र में टेनिस

264. देशबंधु के नाम से कोन जाने जाते है ?

275. हैदराबाद में चार मीनार का निर्माण 286. स्टेनलेस स्टील किसकी मिश्र धातु होती है किसने करवाया ? आयरन, क्रोमियम,निकिल कुली है ? 287. कांसा किसकी मिश्र धातु होती है ? 277. कांग्रेस द्वारा पूर्ण स्वाधीनता का प्रस्ताव कॉपर तथा टिन कब और कहाँ पारित किया गया ? 288. स्वामी विवेकानंद ने शिकागो में हुए विश्व सन 1929 के लाहौर अधिवेशन में धर्म सम्मेलन को कब संबोधित किया? 278. स्वेत क्रांति का सम्बन्ध किस से है ? 1893 में दूध से 289. जलियांवाला बाग हत्याकांड कब हुआ? 279. भारत का सबसे पुराना चालू रेल इंजन 13 अप्रैल 1919 कौन सा है ? 290. पृथ्वी पर उत्तरी गोलार्ध में सबसे बड़ा दिन फेयरी क्रीन कब होता है ? 280. भारत में आपातकाल की प्रथम घोषणा 21 जून कब की गई ? 291. महात्मा बुद्ध ने अपना पहला उपदेश कहाँ चीनी आक्रमण के समय (26 अक्टूबर 1962) दिया था ? 281. भारत में भाषा के आधार बनने वाला सारनाथ पहला राज्य कौनसा है ? 292. साइमन कमीशन के बहिष्कार के दौरान लाठी चार्ज से किस नेता की मृत्यु हो गयी थी ? आंध्रप्रदेश 282. भारत पर हमला करने वाला प्रथम लाला लाजपत राय मुस्लिम आक्रमणकारी कौन था? 293. भारत में निर्मित प्रथम कंप्यूटर का क्या नाम है ? मुहम्मद बिन कासिम (712 ई.) 283. सेल्यूकस का राजदूत जो चंद्रगुप्त मौर्य के सिद्धार्थ दरबार में आया, कौन था? 294. 'गायत्री मन्त्र का उल्लेख किस ग्रंथ में है ? मैगस्थनीज ऋग्वेद 284. श्रीलंका का पुराना नाम क्या है ? 295. मानव शरीर में पाचन क्रिया अधिकतर सिलोन किस अंग में संपन्न होती है ?

छोटी आंत

285. विटामिन्स की खोज किसने की ?

फंक ने

296. आनुवांशिकता के नियमों का प्रतिपादन एपीकल्चर किसने किया ? 307. किसी वेबसाइट के प्रथम पृष्ठ को क्या ग्रगोर मैंडल ने कहा जाता है ? होमपेज 297. मानव द्वारा सबसे पहले किस धातु का प्रयोग किया गया? 308. गाडियों में पीछे का दृश्य देखने के लिए किस दर्पण का प्रयोग किया जाता है ? तांबा 298. बाल पेन किस सिद्धांत पर काम करता है उत्तल 309. सामान्य परिस्थितियों <mark>में</mark> हवा में ध<mark>्व</mark>नि की गति कितनी होती है ? पृष्ठीय तनाव 299. रेशम के कीड़े किस वृक्ष की कोमल 332 मी./सेकंड पत्तियों पर पाले जाते हैं ? 310. वह एकमात्र ग्रह कौनसा है जो अपनी धुरी पर पूर्व से पश्चिम दिशा में घूमता है ? शहतूत 300. राजस्थान में खेतडी किसके लिए प्रसिद्ध शुक्र है ? 311. सूर्य में सर्वाधिक गैस कौनसी है ? तांबे की खान हाइड्रोजन 301. पृथ्वी के सबसे नजदीक ग्रह कौनसा है ? 312. पृथ्वी से दिखाई देने वाला सबसे चमकीला ग्रह कौनसा है ? शुक्र 302. मनुष्य की आँख में किसी वस्तु का शुक्र प्रतिबिम्ब कहाँ बनता है ? 313. सौरमंडल की आयु कितनी है ? 303. सूर्य से पृथ्वी पर ऊष्मा का संचरण किस 4.6 अरब वर्ष । विधि के द्वारा होता है ? 314. कौनसा पुच्छल तारा 76 वर्ष बाद दिखाई विकिरण देता है ? 304. डी.एन.ए. की द्विगुणित कुंडली का पता हेली पुच्छल तारा किसने लगाया ? 315. पृथ्वी और सूर्य के बीच दूरी कितनी है ? वाटसन और क्रिक 15 करोड किलोमीटर 305. ध्वनि की तीव्रता किसमें मापी जाती है ? 316. सूर्य का प्रकाश पृथ्वी तक पहुँचने में डेसीबल कितना समय लेता है ? 306. मधुमक्खी पालन क्या कहलाता है ? 500 सेकंड

317. भारत ने पहला परमाणु परीक्षण कब और 327. कंप्यूटर की अस्थायी स्मृति क्या कहलाती कहाँ किया था ? 14 मई 1974 को पोखरण (राजस्थान) में RAMRandom Excess Memory 328. रिक्टर पैमाने द्वारा क्या मापा जाता है ? 318. कंप्यूटर के जिस भाग को हम स्पर्श कर सकते हैं वह क्या कहलाता है ? भूकंप की तीव्रता हार्डवेयर 329. भू-पटल में सबसे अधिक कौनसी धातु है 319. कैंसर के उपचार में प्रयुक्त उत्कृष्ट गैस कौनसी है ? एल्युमीनियम रेडान 330. किस ग्रह को सांध्य तारा कहते हैं ? 320. मोनेजाइट बालू में कौनसा खनिज पाया য়ুক্ जाता है ? 331. वायुमंडल की सबसे निचली सतह को थोरियम क्या कहते हैं ? 321. शरीर में सबसे बड़ी अंत:स्रावी ग्रंथि क्षोभमंडल कौनसी है ? 332. पृथ्वी को 1 डिग्री देशांतर घूमने में कितना थायराइड समय लगता है ? 322. संसार का विशालतम स्तनधारी कौनसा है 4 मिनट 333. प्लास्टर ऑफ़ पेरिस किससे बनता है ? व्हेल मछली जिप्सम 323. ब्लंड ग्रुप की खोज किसने की थी ? 334. मछलियाँ किसकी सहायता से साँस लेती लैंड स्टेनर है ? 324. ऐलुमिनियम का प्रमुख अयस्क कौनसा है गलफड़ों रेटिना बॉक्साइट 335. हरे पौधों द्वारा भोजन बनाने की क्रिया क्या 325. पहला कृत्रिम उपग्रह कौनसा था ? कहलाती है ? स्पृतनिक-1 प्रकाश संश्लेषण 326. किस उपकरण द्वारा यांत्रिक ऊर्जा को 336. दूध से क्रीम किस प्रक्रिया से बनाई जाती विद्युत् ऊर्जा मेंपरिवर्तित किया जाता है ? है? डायनेमो अपकेन्द्रिय बल

337. रिजर्व बैंक आफ इण्डिया का मुख्यालय कहाँ है?

मुंबई

338. किसे सीमांत गाँधी कहा जाता है ?

खान अब्दुल गफ्फार खान

339. विश्व का सबसे बड़ा द्वीप कौन सा है?

ग्रीनलैंड

340. स्वतन्त्र भारत के प्रथम राष्ट्रपति कौन थे?

डॉ. राजेन्द्र प्रसाद

341. काली मिट्टी किस फसल के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?

कपास ।

342. कौन-सा विदेशी आक्रमणकारी 'कोहिनूर हीरा' एवं 'मयूर सिंहासन' लूटकर अपने साथ स्वदेश ले गया?

नादिरशाह।

343. भारत में सबसे पुरानी पर्वत श्रृंखला कौन सी है?

अरावली । पर्वतमाला

344. धरती के तल का लगभग कितने प्रतिशत पानी है ?

71%

345. भारत की सबसे लम्बी स्थलीय सीमा किस देश से लगती है ?

बांग्लादेश

346. हमारे सौर मण्डल का सबसे बड़ा ग्रह कौनसा है ?

बृहस्पति

347. किस नदी को बिहार का शोक' कहा जाता है?

कोसी

348. गैस सिलेंडरों से गैस लीकेज का पता लगाने के लिए उसमे किस गंध युक्त पदार्थ को मिलाया जाता है ?

इथाइल मर्केप्टेन

349.वायुमंडल में सबसे अधिक किस गैस का प्रतिशत है?

नाइट्रोजन

350. कोणार्क का सूर्य मन्दिर किस प्रदेश में स्थित है?

ओडिसा ।

351. किस देश से अलग होकर वर्ष 1971 में बांग्लादेश का निर्माण हुआ था?

पाकिस्तान ।

352. कंप्यूटर भाषा में WWW का अर्थ क्या है

World Wide Web

353. एक किलोबाइट (KB) में कितनी बाइट होती है ?

1024 बाईट

354. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के 1929 के ऐतिहासिक अधिवेशन की। अध्यक्षता किसने की ?

जवाहर लाल नेहरु

355. केन्द्रीय असेम्बली में बम फेंकने में भगत सिंह का साथी कौन था ?

बटुकेश्वर दत्त लीग ने भारत विभाजन की मांग सबसे पहले कब की थी। ?

1940

357. कॉमनवील पत्रिका का प्रकाशन किसने किया था ?

ऐनी बेसेन्ट ने

358. किस एकमात्र भारतीय को अर्थशास्त्र में नोबेल पुरस्कार मिला है। ?

अमर्त्य सेन

359. 1856 में विधवा पुनर्विवाह क़ानून किसके प्रयासों से बनाया गया था?

ईश्वरचंद्र विद्यासागर के प्रयासों से

360. लॉर्ड केनिंग ने नवंबर 1858 में कहाँ आयोजित दरबार में भारत में क्राउन के शासन की घोषणा की ?

इलाहाबाद में आयोजित दरबार में

361. लॉर्ड वेलेजली के साथ सबसे पहले सहायक संधि किस राज्य के शासक ने की ?

हैदराबाद के निजाम ने

362. भारत की सर्वाधिक बड़ी जनजाति कौनसी है ?

गोंड

363. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की प्रथम महिला अध्यक्ष कौन थी?

ऐनी बेसेन्ट

364. 'शहीद-ए-आजम' के नाम से कौन जाने जाते हैं?

भगत सिंह

365. किस योजना के फलस्वरूप भारत का विभाजन हुआ?

माउंटबेटन योजना के फलस्वरूप

366. जनरल डायर (जलियाँवाला बाग हत्याकांड से जुड़े) की हत्या किसने की थी?

उधम सिंह ने

367. बंगाल का विभाजन कब और किसके द्वारा किया गया था?

1905 ई. में गवर्नर लार्ड कर्जन द्वारा

368. भारत में कुल कितने उच्च न्यायालय हैं?

24

369. प्रथम लोकसभा का अध्यक्ष कौन था?

जी. वी. मावलंकर

370. संविधान सभा का अस्थायी अध्यक्ष किसे चुना गया?

सच्चिदानन्द सिन्हा

371. कुचिपुड़ी नृत्य शैली मुख्यतः किस राज्य से सम्बन्धित मानी जाती है?

आंध्रप्रदेश

372. मोहिनीअट्टम नृत्य शैली मुख्यतः किस राज्य से सम्बन्धित मानी जाती है?

केरल

373. भरतनाट्यम नृत्य शैली मुख्यतः किस राज्य से सम्बन्धित मानी जाती है?

तमिलनाडु

374. कथकली किस राज्य का शास्त्रीय नृत्य है ?

केरल

375. केसर' का सर्वाधिक उत्पादन किस राज्य में होता है ?

जम्मू कश्मीर

376. भारत में प्रथम बहूउद्देश्य परियोजना का निर्माण किस नदी पर किया गया ?

#### दामोदर

377. इंडियन नेशनल कांग्रेस के प्रथम अध्यक्ष कौन थे ?

वोमेशचन्द्र बनर्जी

378. गांधीजी किसे अपना राजनितिक गुरु मानते थे ?

गोपालकृष्ण गोखले

379. अन्तराष्ट्रीय शांति एवं सुरक्षा को बनाए रखने की जिम्मेदारी संयुक्त राष्ट्र संघ के किस अंग की है?

सुरक्षा परिषद्

380. नोबेल पुरस्कार पाने वाला पहला भारतीय नागरिक कौन था ?

रविन्द्रनाथ टैगोर (1913 में)

381. मिड डे मील योजना किस वर्ष शुरु हुई ?

1995 में

382. बंग्लादेश का राष्ट्रगान कौनसा है और इसे किसने लिखा है ?

'आमार सोनार बांग्ला जो रवीन्द्रनाथ टैगोर ने लिखा है। ।

383. लोधी वंश का संस्थापक कौन था ?

बहलोल लोधी



384. किस संविधान संशोधन को 'मिनी 394. प्याज में खाद्य भाग कौनसा है ? काँन्स्टीट्यूशन' कहते है ? तना 42वे 395. श्रव्य परिसर में ध्वनि तरंगों की आवृति 386. गोताखोर पानी के अंदर सांस लेने के लिए कितनी होती है ? कौन कौन सी गैसों का मिश्रण ले जाते हैं ? 20 Hz से 20000 Hz आक्सीजन और हीलियम गैसों का मिश्रण 396. मधुबनी किस राज्य की लोक चित्रकला शैली है ? 386. होम्योपैथी का संस्थापक कौन था ? हनीमैन बिहार 387. फलों को पकाने में कौन सी गैस उपयोग 397. विश्व का सबसे ऊँचा पर्वत शिखर माउंट में लायी जाती है? एवरेस्ट किस देश में स्थित है ? ऐथिलीन नेपाल 388. भारतीय राष्ट्रीय कलेंडर का पहला माह 398. किस नदी को दक्षिण गंगा कहा जाता है ? कौन सा है? गोदावरी चैत्र । 399. निर्विरोध चुने जाने वाले एकमात्र राष्ट्रपति 389. पं. हरिप्रसाद चौरसिया कौनसा वाद्य यंत्र कौन थे ? बजाते हैं ? नीलम संजीवा रेड्डी बाँसुरी 400. संसार का सबसे बड़ा डेल्टा सुंदरबन 390. भारत का प्रधानमंत्री बनने के लिए कम-डेल्टा कौनसी नदियाँ बनाती हैं ? से-कम कितनी आयु होनी चाहिए? गंगा-ब्रह्मपुत्र 25 वर्ष 401. सिन्धु घाटी सभ्यता का बंदरगाह वाला 391. साँची के स्तूप का निर्माण किसने करवाया नगर कौनसा था ? था ? लोथल अशोक 402. किसे सितार और तबले का जनक माना जाता है ? 392. यक्षगान किस राज्य का लोकनृत्य है ? कर्नाटक अमीर खुसरो 393. मैकमोहन रेखा किन दो देशों के बीच 403. विश्व का सबसे ऊँचा पठार कौनसा है ? सीमा बनाती है ? पामीर या तिब्बत का पठार भारतचीन 404. योजना आयोग का अध्यक्ष कौन होता है ?

414. आकाश में तारे टिमटिमाते क्यों दिखते प्रधानमंत्री 405. वनस्पति घी के निर्माण में कौनसी गैस प्रयुक्त होती है ? प्रकाश के अपवर्तन के कारण हाइड्रोजन 415. प्राथमिक रंग किसे कहा जाता है ? 406. इंग्लिश चैनल पार करने वाला पहला लाल, हरा, नीला भारतीय कौन था २ 416. वायुयानों के टायरों में कौनसी गैस भरी मिहिर जाती है ? 407. एक अश्व शक्ति कितने वाट के बराबर हीलियम होती है ? 417. टाँका धातु या सोल्डर में किस धातु का मिश्रण होता है? 746 वाट 408. पानी की बूंदों के गोल होने का क्या टिन व सीसा कारण है ? 418. ग्लूकोमा रोग शरीर के किस अंग से पृष्ठीय तनाव संबंधित है? आँख 409. मानव निर्मित प्रथम रेशा कौनसा है ? 419. विश्व की पहली महिला अंतरिक्ष यात्री का नायलॉन नाम क्या है? 410. स्पष्ट प्रतिध्वनि सुनने के लिए श्रोता एवं परावर्तक के बीच की दूरी होनी चाहिए? वेलेंटाइना तेरेश्कोवा 420. 'ऑरिजन ऑफ स्पीशिज बाई नेचुरल 17 मीटर सलेक्शन' पुस्तक के लेखक कौन थे? चार्ल्स डार्विन 411. किस माध्यम में प्रकाश की चाल सर्वाधिक होती है ? 421. सिनेबार किस धातु का अयस्क है? निर्वात पारा या मरकरी 412. किस रंग के प्रकाश का प्रकीर्णन सबसे 422. कौन सा यंत्र दूध में पानी की मात्रा मापने अधिक होता है ? के लिए प्रयोग किया जाता है ? बैंगनी लैक्टोमीटर 413. वाहनों की हैडलाइट में किस दर्पण का 423. "हाइड्रोजन बम्ब" किस सिद्धांत पर उपयोग किया जाता है ? आधारित है ?

नाभिकीय संलयन

अवतल

424. पैलाग्रा रोग किस विटामिन की कमी से होता है ?

विटामिन B-3

425. मछिलयों के यकृत-तेल में किसकी प्रचुरता होती है ?

विटामिन D

426. भूस्थिर उपग्रह की पृथ्वी से ऊँचाई कितनी होती है ?

36,000 किलोमीटर

427. मनुष्य के शरीर का तापमान कितना होता है ?

37° C या 98.4 F

428. लेंस की क्षमता का मात्रक क्या है?

डायोप्टर

429. कम्प्यूटर की IC चिप्स किस पदार्थ की बनी होती हैं?

सिलिकन। की

430. पारसेक (Parsec) किसकी इकाई है? खगोलीय दूरी की।

431. पानी का घनत्व अधिकतम किस तापमान पर होता है?

4°C पर

432. पराश्रव्य तरंगों की आवृत्ति कितनी होती है?

20,000 हर्ट्ज से अधिक

433. मनुष्य का वैज्ञानिक नाम क्या है ? होमो सेपियन्स 434. ब्रिटिश संसद के लिए चुने जाने वाले पहले भारतीय कौन थे ?

दादा भाई नैरोजी सैन



460. सन 1954 में हुआ भारत-चीन समझौता 442. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की पहली भारतीय किस नाम से जाना जाता है ? महिला अध्यक्ष कौन थी ? पंचशील समझौता सरोजिनी नायडु 443. सन 1983 की विश्व कप विजेता भारतीय 461. सन 2010 में फुटबॉल विश्वकप किस देश ने जीता था ? क्रिकेट टीम के कप्तान कौन थे ? स्पेन कपिलदेव 444. राष्ट्रपति राज्यसभा में कितने सदस्य 462. राष्ट्रीय रक्षा अकादमी कहाँ स्थित है ? मनोनीत कर सकता है ? पूना के पास खडगवासला 12 445. नोबल पुरस्कार किस वर्ष शुरु हुए ? 435. भारत के किस राज्य में चावल का सबसे अधिक उत्पादन होता है।? 1901 446. बंग्लादेश की मुद्रा कौनसी है ? पश्चिमी बंगाल 436. भारत में ब्रह्मा जी का एकमात्र मंदिर कहाँ टका 447. रामायण किसने लिखी? पुष्कर (राजस्थान) महर्षि बाल्मीकि 437. पागल कुत्ते के काटने से कौनसा रोग 448. भारत में गन्ने का सर्वाधिक उत्पादन किस होता है ? राज्य में होता है ? रैबीज या हाइड्रोफोबिया उत्तर प्रदेश. 438. राज्यसभा का पदेन सभापति कौन होता 449. पायोरिया रोग शरीर के किस अंग को है ? प्रभावित करता है ? उपराष्ट्रपति दांत और मसूड़े। 439. दो बार नोबल पुरस्कार प्राप्त करने वाले 450. नासिक किस नदी के किनारे स्थित है ? प्रथम व्यक्ति कौन है ? गोदावरी मैडम मैरी क्यूरी 440. SAARC (सार्क) या 451. राष्ट्रपति को शपथ कौन दिलाता है ? दक्षेस का मुख्यालय कहाँ है ? सर्वोच्च न्यायालय का । मुख्य न्यायधीश काठमांडू (नेपाल) 452. जापान की मुद्रा कौनसी है ? 441. प्रथम परमवीर चक्र विजेता कौन थे ? येन मेजर सोमनाथ शर्मा

453. इंडियन मिलेट्री अकादमी कहाँ स्थित है ?

देहरादून 467. भारतीय थल सेना के पहले भारतीय सेनाध्यक्ष कौन थे ? 454. माऊंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय महिला कौन है ? जनरल के.एम.करियप्पा बछंद्री पाल 468. 'लाई हरोबा' किस राज्य का लोकनृत्य है 455. डेविस कप का सम्बन्ध किस खेल से है ? मणिपुर टेनिस 469. भारत के किस राज्य में रबर का सबसे 456. माऊंट एवरेस्ट पर दो बार चढ़ने वाली अधिक उत्पादन होता है।? पहली भारतीय महिला कौन है ? केरल संतोष यादव 470. कोलकाता किस नदी के किनारे है ? 457. सर्वोच्च न्यायालय का मुख्य न्यायधीश कब हुगली तक अपने पद पर रहता है ? 471. पौधों में जीवन होता है। यह किस भारतीय 65 वर्ष की आयु तक वैज्ञानिक ने बताया था ? 458. संसद का उच्च सदन कौनसा है ? जगदीश चन्द्र बसु राज्यसभा 472. महात्मा गाँधी द्वारा साबरमती आश्रम कहाँ 459. पंचतंत्र का लेखक कौन है ? स्थापित किया गया ? विष्णु शर्मा अहमदाबाद 463. 'डिस्कवरी ऑफ़ इंडिया' पुस्तक किसने 473. मनुष्य के शरीर में कितने गुणसूत्र होते हैं लिखी ? जवाहरलाल नेहरु 23 जोडे या 46 464. एक स्वस्थ मनुष्य का हृदय एक मिनट में 474. चंद्रग्रहण कब लगता है ? कितनी बार धडकता है। ? पूर्णिमा 72 बार 475. भारत छोड़ो आन्दोलन कब शुरु हुआ ? 465. भारत में पहली बार जनगणना कब हुई ? .8 अगस्त 1942 1872 476. मनुष्य के शरीर का सामान्य रक्तदाब 466. डबल फाल्ट शब्द किस खेल में प्रयुक्त कितना होता है ? होता है ? 80 से 120 मि.मी. टेनिस

477. उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे छोटा दिन कब होता है ?

22 दिसंबर

478. 'रामचरितमानस' किसने लिखी?

तुलसीदास

479. प्रथम एशियाई खेल कब और कहाँ आयोजित किए गए ?

मई 1951 में नयी दिल्ली में

480. वायुमंडलीय दाब किस यंत्र से मापा जाता है ?

बैरोमीटर

481. हरियाणा का पहला महिला विश्वविद्यालय कौनसा है और कहाँ है। ?

भगत फूल सिंह महिला विश्वविद्यालय खानपुर कलां (सोनीपत)

482. टेस्ट मैचों की एक पारी में सभी दसों विकेट लेने वाला भारतीय कौन है ?

अनिल कुंबले

483. सन 2018 में फुटबॉल विश्वकप कहाँ होगा ?

रूस

484. संसार में सर्वाधिक जनसंख्या वाला देश कौनसा है ?

चीन

485. राष्ट्रपति लोकसभा में कितने सदस्य मनोनीत कर सकता है ?

2

486. सर्वग्राही रक्त समूह कौन सा है ?

AB

497. 'पैनल्टी किक' शब्द किस खेल में प्रयुक्त 487. असहयोग आन्दोलन किस वर्ष शुरु हुआ होता है ? 1920 फुटबॉल 488. 'पेनाल्टी स्ट्रोक' किस खेल में प्रयुक्त होता 498. रणजी ट्रॉफी का सम्बन्ध किस खेल से है हॉकी क्रिकेट। 489. भारतीय संसद का निम्न सदन कौनसा है 499. ज्ञानपीठ पुरस्कार किस क्षेत्र से सम्बंधित है ? लोकसभा साहित्य 490. सिख धर्म की स्थापना किसने की थी ? 500. भारत का सर्वीच्च खेल पुरस्कार कौनसा है ? गुरु नानकदेव ने राजीव गाँधी खेल रत्न पुरस्कार 491. भारत में जनगणना कितने वर्षों बाद होती है ? 501. अर्जुन पुरस्कार किस वर्ष शुरु हुए? 10 1961 492. मेघदूत किसकी रचना है ? 502. भारत की मानक समय रेखा कौनसी है ? कालिदास 82.5 डिग्री पूर्वी देशांतर रेखा जो इलाहाबाद से गुजरती है। 493. भारत की स्वतंत्रता के समय ब्रिटेन का प्रधानमंत्री कौन था ? 503. मैग्सेसे पुरस्कार पाने वाले पहले भारतीय कौन थे ? क्लेमेंट एटली। बिनोवा भावे 494. एक्जीमा रोग शरीर के किस अंग को प्रभावित करता है ? 504. 'मोनालिसा' किसकी विश्वविख्यात पेंटिंग है ? त्वचा लियोनार्दी-दविंची 495. स्काउट एंड गाइड्स संस्था की स्थापना किसने की थी ? 505. स्वांग किस राज्य की लोकनृत्य कला है ? रोबर्ट बाडेन पॉवेल हरियाणा 496. संसार का सबसे बड़ा महासागर कौनसा 506. भारत में कितने उच्च न्यायालय हैं ? है ? 24 प्रशांत

507. कोई विधेयक धन विधेयक है या नहीं 518. विश्व का सबसे लम्बा (9438 कि.मी.) इसका फैसला कौन करता है ? रेलमार्ग ट्रांस-साइबेरिया (रूस) किन दो शहरों को जोडता है ? लोकसभा अध्यक्ष सेंट पीटर्सबर्ग से ब्लादीवोस्तक 508. अंतिम मुग़ल सम्राट कौन था ? 519. अमरकंटक किस नदी का उद्गम स्थल है बहादुर शाह जफ़र द्वितीय 509. तम्बाकू पर पूरी तरह प्रतिबन्ध लगाने नर्मदा वाला विश्व का पहला देश । कौनसा है ? 520. भारत में ज़िप्सम का सर्वाधिक उत्पादन भूटान किस राज्य में होता है ? 510. 'गोदान' किसकी रचना है ? राजस्थान मुंशी प्रेमचन्द 521. अंग्रेजी ईस्ट इंडिया कम्पनी ने भारत में 511. 'स्वाइन फ्लू बीमारी किस विषाणु से पहला कारखाना कहाँ लगाया ? फैलती है ? सूरत (गुजरात) में H<sub>1</sub>N<sub>1</sub> 522. 'आईने अकबरी' पुस्तक किसने लिखी ? 512. राष्ट्रीय मतदाता दिवस कब मनाया जाता अबुल फज़ल ने है ? 523. 'बुली' शब्द किस खेल में प्रयुक्त होता है 25 जनवरी । 513. भारत सरकार का संवैधानिक मुखिया कौन होता है ? हॉकी राष्ट्रपति 524. 'उड़न परी' किसे पुकारा जाता है ? 514. किस संविधान संशोधन द्वारा मौलिक पी.टी.उषा कर्तव्यों को संविधान में जोडा गया ? 525. झीलों की नगरी कौनसा शहर कहलाता है 42वें 515. नमक कानून को तोड़ने के लिए महात्मा गाँधी ने कौनसा आन्दोलन शुरु किया ? उदयपुर 526. आर्यसमाज की स्थापना कब और कहाँ सविनय अवज्ञा आन्दोलन की गयी थी ? 516. उपराष्ट्रपति का चुनाव कौन करता है ? मुंबई में 1875 में संसद सदस्य 527. सबसे प्राचीन वेद कौनसा है ? 517. विजयस्तंभ कहाँ स्थित है ? ऋग्वेद चित्तोड्गढ् में.

528. 'शिक्षा दिवस कब मनाया जाता है ? 11 नवंबर को 529. किसके जन्मदिन को शिक्षा दिवस के रूप में मनाते हैं ? भारत के पहले शिक्षा मंत्री मौलाना अबुलकलाम आजाद के जन्मदिन को 530. भाभा परमाणु अनुसन्धान केंद्र कहाँ स्थित है ? ट्राम्बे (मुंबई) में 531. सन् 1928 के बारदोली आन्दोलन का नेतृत्व किसने किया था ? सरदार बल्लभ भाई पटेल ने। 532. खालसा पंथ की स्थापना किसने की थी ? गुरु गोबिंद सिंह 533. मुगल वंश की स्थापना किसने की थी ? बाबर 534. भारत की पहली महिला I.P.S. अधिकारी कौन थी ? किरण बेदी 535. कथक किस राज्य का शास्त्रीय नृत्य है ? उत्तर प्रदेश 536. टीपू सुल्तान की राजधानी कौनसी थी ? श्रीरंगपट्टनम 537. 'चाइनामैन' शब्द किस खेल में प्रयुक्त होता है ?

538. सबसे कठोरतम पदार्थ कौन सा है ?

क्रिकेट

हीरा 539. डायनामाईट का आविष्कार किसने किया अल्फ्रेड नोबल ने 540. बिस्मिल्ला खान का संबंध किस वाद्ययंत्र से है ? शहनाई 541. ऑस्कर पुरस्कार का संबंध किस क्षेत्र से है ? फिल्म 542. AIDS का पूर्ण विस्तार क्या होगा ? अकायर्ड इम्यूनो डेफिशियेंसी सिंड्रोम 543. जलियाँवाला बाग में गोलीबारी का आदेश किस जनरल ने दिया था? माइकल ओ डायर 544. पटना का प्राचीन नाम क्या था ? पाटलिपुत्र

545. दिल्ली में लाल किला किसने बनवाया ? कांस्य युग 556. "दीन-ए-इलाही" धर्म किस मुगल शासक मुगल बादशाह शाहजहाँ ने चलाया था? 546. नेताजी सुभाष राष्ट्रीय खेल संस्थान कहाँ स्थित है ? । अकबर पटियाला 557. उगते और डूबते समय सूर्य लाल प्र<mark>तीत</mark> क्यों होता है? 547. आगा खां कप किस खेल से संबंधित है ? क्योंकि लाल रंग का प्रकीर्णन सबसे कम होता हॉकी है। 558. इन्द्रधनुष में कितने रंग होते हैं ? 548. बांदीपुर अभयारण्य किस राज्य में स्थित सात 559. भूस्थिर उपग्रह की पृथ्वी से ऊँचाई कर्नाटक कितनी होती है? 549. भाप इंजन का आविष्कार किसने किया 36000 किलोमीटर था ? 560. चेचक के टीके की खोज किसने की ? जेम्स वाट एडवर्ड जेनर 550. रेडियो का आविष्कार किसने किया? 561. रेबीज के टीके की खोज किसने की ? इटली निवासी मारकोनी ने । लुई पास्चर 551. किस भारतीय राज्य की राजभाषा अंग्रेजी है ? 562. दूध से दही किस जीवाणु के कारण बनता है ? नागालैंड लक्टो बैसिलस 552. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रे<mark>स</mark> का प्रथम मुस्लिम अध्यक्ष कौन था? 563. पराश्रव्य तरंगों की आवृति कितनी होती है बदरुद्दीन तैयब जी। 20000 हर्द्ज़ से । अधिक 553. भारत के प्रथम गृह मन्त्री कौन थे? 564. परमाणु बम किस सिद्धांत पर कार्य करता सरदार वल्लभभाई पटेल 554. संसार की प्रथम महिला प्रधान मन्त्री कौन नाभिकीय विखंडन हैं? 565. विद्युत् धारा की इकाई कौनसी है ? सिरिमाओं भंडारनायके एम्पीयर

555. हड्प्पा की सभ्यता किस युग से सम्बन्धित

है?

566. हृदय की धडकन को नियंत्रित करने के 577. वायुमंडल की कौन सी परत हमें सूर्य से लिए कौनसा खनिज आवश्यक है ? आने वाली अल्ट्रावायलेट किरणों से बचाती है ? पोटेशियम ओजोन 578. ख्वाजा मोईनुद्दीन चिश्ती की दरगाह कहाँ 567. पेनिसिलिन की खोज किसने की ? अलेक्जेंडर फ्लेमिंग अजमेर 568. मलेरिया की दवा 'कुनिन' किस पौधे से प्राप्त होती है ? 579. सम्राट अशोक ने किस युद्ध के बाद बोद्ध धर्म ग्रहण कर लिया था ? सिनकोना कलिंग युद्ध 569. संसार का सबसे बड़ा फूल कौनसा है ? 580. भारत का केन्द्रीय बैंक कौनसा है ? रफ्लेसिया भारतीय रिजर्व बैंक 570. सबसे बडा जीवित पक्षी कौनसा है ? 581. सालारजंग म्यूजियम कहाँ है? श्तुरमुर्ग हैदराबाद 571. संसार में सबसे छोटा पक्षी कौनसा है ? 582. भारत में सबसे लम्बे समय तक मुख्यमंत्री हमिंग बर्ड कौन रहा है ? 572. मनुष्य ने सबसे पहले किस जंतु को पालतू ज्योति बसु (पश्चिम बंगाल) बनाया ? 583. संसार की सबसे लम्बी नदी कौनसी है ? कृत्ता नील 573. अंतरिक्ष यात्री को बाह्य आकाश कैसा दिखाई देता है ? 584. किस तापमान पर सेल्सियस और फारेनहाइट तापमान बराबर होता है ? काला -40 डिग्री 574. ATM का पूर्ण विस्तार क्या होगा ? 585. कांसा किसकी मिश्रधातु है ? Automated Teller Machine तांबा और टिन **5**75. संसद का संयुक्त अधिवेशन कौन बुलाता है ? 586. दलीप ट्राफी का सम्बन्ध किस खेल से है ? राष्ट्रपति क्रिकेट 576. एलबीडबल्यू (LBW) शब्द किस खेल से 587. LPG का पूर्ण विस्तार क्या होगा ? है ? Ligified Petroleum Gas क्रिकेट

588. 'गीता रहस्य' पुस्तक किसने लिखी ? बाल गंगाधर तिलक

589. राज्यसभा के कितने सदस्यों का चुनाव हर 2 वर्ष बाद होता है ?

एक-तिहाई

590. अमेरिकी राष्ट्रपति का कार्यकाल कितने वर्ष होता है ?

चार वर्ष

591. अयोध्या किस नदी के किनारे है ?

सरयू

592. जयपुर की स्थापना किसने की थी ?

आमेर के राजा सवाई जयसिंह ने।

593. भारतीय संविधान में पहला संशोधन कब किया गया ?

1951 में

594. डूरंड कप किस खेल से संबंधित है ?

फुटबॉल

595. सन 1907 में शुरु किया गया साहित्य का नोबल पुरस्कार किसे दिया गया ?

रुडयार्ड किपलिंग

596. किसके शासनकाल में मोरक्को का यात्री इब्नबतूता भारत आया ?

मोहम्मद बिन तुगलक ।

597. भारत के पहले कानून मंत्री कौन थे ?

डॉ.भीमराव अम्बेडकर

598. 'अभिज्ञान शाकुन्तलम' के लेखक कौन थे

कालिदास

599. श्रमिक दिवस कब मनाया जाता है ?

1 मई

600. 'ओडिसी' किस राज्य का शास्त्रीय नृत्य है

?

ओड़िसा

601. भाखड़ा बांध किस नदी पर बन<mark>ाया</mark> गया है

?

सतलुज

602. भारत का क्षेत्रफल कितना है ?

32,87,263 वर्ग कि.मी.

शाहजहाँ 603. अमेरिका ने जापान के हिरोशिमा पर 613. शांतिकाल का सर्वोच्च सैन्य पुरस्कार कौनसा है ? परमाणु बम कब गिराया था ? अशोक चक्र 6 अगस्त 1945 को 614. राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान कहाँ 604. राष्ट्रपति चुनाव में कौन वोट डालता है ? स्थित है ? संसद तथा राज्य विधानसभाओं के चुने हुए करनाल । (हरियाणा) सदस्य 615. भगवान बुद्ध द्वारा सारनाथ में दिया गया 605. हरियाणा के पहले राज्यपाल कौन थे ? पहला प्रवचन बोद्ध धर्म में क्या कहलाता है ? धर्मवीर धर्मचक्रप्रवर्तन 606. उत्तरी ध्रुव को दक्षिणी ध्रुव से मिलाने वाली काल्पनिक रेखा क्या कहलाती है ? 616. वायुसेना दिवस कब मनाया जाता है ? देशांतर रेखा। 8 अक्टूबर 607. महात्मा गाँधी की हत्या कब और किसने 617. 1526, 1556 और 1761 के तीन ऐतिहासिक युद्ध किस नगर में हुए ? की? 30 जनवरी 1948 को नाथूराम गोडसे द्वारा पानीपत (हरियाणा) 608. भारत में कौनसा अनाज सबसे ज्यादा 618. हाल ही में किस राज्य से अलग करके खाया जाता है ? तेलंगाना राज्य बनाया गया है ? आंध्रप्रदेश चावल 609. थल सेना दिवस कब मनाया जाता है ? 613. भारत के पश्चिमी तट पर कौनसा सागर है 15 जनवरी अरब सागर 610. राजस्थान के माउन्ट आबू स्थित दिलवाड़ा के मंदिर किस धर्म से संबंधित हैं? 614. UNESCO (यूनेस्को) का मुख्यालय कहाँ है ? जैन धर्म पेरिस (फ्रांस) । 611. हीराकुंड बांध किस नदी पर बनाया गया 615. विश्व व्यापार संगठन की स्थापना कब हुई है ? महानदी 1995 में 612. दिल्ली स्थित जामा मस्जिद किसने 616. शिक्षा की किंडरगार्टन पद्यति किसकी देन बनवाई ? है ?

फ्रोबेल लुम्बिनी जो नेपाल में है। 617. NCERT की स्थापना कब हुई ? 628. भगवान महाबीर जैन धर्म के कौनसे तीर्थंकर थे? 1961 में 24वें 618. तानसेन किसके दरबार में संगीतज्ञ था ? 629. भारत की पहली महिला राष्ट्रपति कौन है अकबर 619. कौन 4 वर्ष तक अकबर का संरक्षक रहा प्रतिभा पाटिल 630. कटक किस नदी पर बसा है ? बैरम खान महानदी 620. पंडित रविशंकर का संबंध किस वाद्य यंत्र 631. बाइनरी भाषा में कितने अक्षर होते हैं ? से है ? सितार 2 632. LAN का विस्तार क्या होगा ? 621. 'पैनल्टी कार्नर' का संबंध किस खेल से है Local Area Network हॉकी 633. गौतम बुद्ध की मृत्यु कहाँ हुई थी ? 622. उत्तरी भारत में सर्दियों में वर्षा का कारण कुशीनगर में। क्या है ? 634. गोवा पुर्तगाली शासन से कब आजाद पश्चिमी विक्षोभ हुआ ? 623. देवधर ट्राफी का संबंध किस खेल से है ? 1961 क्रिकेट 635. बक्सर का युद्ध कब हुआ जिसके परिणामस्वरूप अंग्रेजों का बंगाल, बिहार और 624. रूस की मुद्रा कौनसी है ? ओडिसा पर अधिकार हो गया था ? रुबल 1764 में 625. सिन्धु घाटी सभ्यता की प्रसिद्ध बंदरगाह 636. रेगुलेटिंग एक्ट कब लागु हुआ ? कौनसी थी ? 1773 में लोथल 637. 1857 की क्रांति के बाद अंग्रेजों ने मुगल 626. <mark>जै</mark>न धर्म के प्रथम तीर्थंकर कौन थे ? बादशाह बहादुरशाह जफ़र को कैद करके कहाँ ऋषभदेव भेजा ? 627. गौतम बुद्ध का जन्म कहाँ हुआ ? बर्मा (म्यानमार)

638. गाँधी जी दक्षिणी अफ्रीका से भारत कब लौटे ?

9 जनवरी 1915

639. भारत की पहली बोलती फिल्म कौनसी थी ?

आलमआरा

640. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का विश्व में कौनसा स्थान है ?

सातवाँ

641. भारत की स्थलीय सीमा कितनी है ?

15200 कि.मी.।

642. भारत का पूर्वसे पश्चिम तक विस्तार कितना है ?

2933 कि.मी.

643. तिरंगे झंडे को संविधान सभा ने कब राष्ट्रीय झंडे के रूप में अपनाया ?

22 जुलाई 1947 को।

644. 'जन-गण-मन' को संविधान सभा ने राष्ट्रगान कब घोषित किया ?

24 जनवरी, 1950 को

645. 'खुदा बक्श' पुस्तकालय कहाँ है ?

पटना

646. 1784 में कोलकाता में किसने 'एशियाटिक सोसाइटी की स्थापना की थी ?

विलियम जोन्स

647. बैंकों का राष्ट्रीयकरण कब किया गया ?

1969 में

648. किस संविधान संशोधन द्वारा 6-14 वर्ष की आयु के बच्चों के लिए शिक्षा को मौलिक अधिकार बनाया गया ?

86वां

649. किस मौलिक अधिकार को 44वें संविधान संशोधन द्वारा हटा दिया गया ?

संपत्ति का अधिकार

650. 23.5 डिग्री उत्तरी अक्षांश रेखा क्या कहलाती है ?

कर्क रेखा

651. सशस्त्र सेन<mark>ा</mark> झंडा दिवस कब मनाया जाता है?

7 दिसंबर

652. भारत-पाक सीमा रेखा किस नाम से पुकारी जाती है ?

रेड क्लिफ रेखा

653. भारत में एकमात्र सक्रिय ज्वालामुखी कहाँ है ?

बैरन द्वीप (अंडमान निकोबार)

654. किस भारतीय राज्य की दो राजधानियाँ हैं क्षोभमंडल 665. संसार का सबसे बड़ा सागर कौनसा है ? जम्मु-कश्मीर दक्षिणी चीन सागर 655. अमेरिका ने कौनसा राज्य 1867 में रूस 666. गौतम बुद्ध द्वारा 29 वर्ष की आयु में गृह-से खरीदा था ? त्याग की घटना क्या कहलाती है ? अलास्का महाभिनिष्क्रमण 656. विश्व विकलांग दिवस कब मनाया जाता है 667. भारत में पंचवर्षीय योजना का अनुमोदन करने वाला सर्वोच्च निकाय कौनसा है ? 3 दिसंबर राष्ट्रीय विकास परिषद् 657. होपमैन कप किस खेल से संबंधित है ? 668. भारत के किस राज्य की सीमा चीन, टेनिस । नेपाल और भूटान से मिलती है ? 658. नवगठित तेलंगाना राज्य का पहला सिक्किम। मुख्यमंत्री कौन है ? 669. नाथुला दर्रा किस राज्य में स्थित है ? चंद्रशेखर राव सिक्किम 659. भारत-श्रीलंका के बीच कौनसी खाड़ी है ? 670. 1912 में अल-हिलाल समाचार-पत्र मन्नार की खाडी किसने शुरु किया ? 660. अरावली पर्वतमाला की सबसे ऊँची चोटी मौलाना अबुलकलाम आजाद कौनसी है ? 671. महान चिकित्सक चरक किसके दरबार में गुरु शिखर थे ? 661. किस देश की समुद्री सीमा सबसे बड़ी है कनिष्क 672. भारत में मेट्रो-पुरुष कौन कहलाते हैं ? कनाडा श्रीधरन 662. किस देश की स्थल सीमा सबसे बडी है? 673. भारत की स्वतंत्रता के समय कांग्रेस चीन अध्यक्ष कौन थे? 663. म्यांमार (बर्मा) की मुद्रा कौनसी है ? जे.बी.कृपलानी । 674. कांग्रेस और मुस्लिम लीग के बीच क्यात लखनऊ समझौता किस वर्ष हुआ ? 664. मौसम संबंधित परिवर्तन वायुमंडल की किस परत में होते हैं ? 1916

675. पानीपत का तीसरा युद्ध किनके बीच हुआ 685. प्रकृति में पाया जाने वाला कठोरतम पदार्थ कौनसा है ? मराठों और अहमदशाह अब्दाली हीरा 676. RBI के नए नियमों के अनुसार चेक और 686. समुद्री जल में लवण की औसत मात्रा बैंक ड्राफ्ट की वैद्यता कितने समय तक होती है कितनी होती है? 3.5% 3 मास 687. राष्ट्रीय विकास परिषद् का अध्यक्ष कौन 677. सबसे लम्बा राष्ट्रीय राजमार्ग कौनसा है ? होता है ? NH-7, वाराणसी से कन्याकुमारी तक प्रधानमंत्री 678. संगमरमर किसका परिवर0000:तित 688. सिकंदर ने भारत पर कब आक्रमण किया रूप है ? 326 BC चूना-पत्थर का 689. भारत का संविधान कितने समय में तैयार 679. विश्व व्यापार संगठन का मुख्यालय कहाँ है हुआ ? जेनेवा (स्विट्ज़रलैंड) 2 साल 11 मास 18 दिन। 680. चौरी-चौरा कांड के बाद महात्मा गाँधी ने 690. भारतीय संविधान में मौलिक कर्तव्य किस कौनसा आन्दोलन स्थगित कर दिया था ? देश के संविधान से लिए गए हैं ? अमेरिकी संविधान असहयोग आन्दोलन 681. केरल के तट को क्या कहते हैं? 691. संविधान की किस धारा के अंतर्गत राज्यपाल किसी राज्य में राष्ट्रपति शासन लगाने मालाबार तट की सिफारिश करता है? 682. जेंद-अवेस्ता किस धर्म की धार्मिक पुस्तक धारा 356 है ? 692. प्रोटोन की खोज किसने की थी ? पारसी रुदरफोर्ड 683. भारत का राष्ट्रगान सबसे पहले कब गाया गया था ? 693. भारत में प्रथम परमाणु बिजलीघर कहाँ स्थापित किया गया २ 1911 के कांग्रेस के कोलकाता अधिवेशन में तारापुर 684. पानी का रासायनिक सूत्र क्या है ? 694. शान्तिनिकेतन की स्थापना किसने की ? H20 रवीन्द्रनाथ टैगोर

695. अर्थशास्त्र का नोबल पुरस्कार किस वर्ष शुरु हुआ ?

1969

696. गौतम बुद्ध द्वारा देह-त्याग की घटना क्या कहलाती है ?

महापरिनिर्वाण

697. प्रथम बौध कौंसिल कब, कहाँ और किसके शासनकाल में हुई ?

483 BC, राजगृह, अजातशत्रु

698. सूर्य की सतह का तापमान कितना होता है ?

6000 डिग्री सेल्सिअस

699. सवाना घास के मैदान किस महाद्वीप में है

अफ्रीका

700. किस संविधान संशोधन द्वारा पंचायती राज व्यवस्था लागु की गयी?

73वें

701. राष्ट्रपति यदि इस्तीफा देना चाहे तो किसे सौंपेगा ?

उपराष्ट्रपति

702. किस राज्य में लोकसभा की सर्वाधिक सीटें हैं ?

80, उत्तर प्रदेश

703. भगवान महावीर का जन्म कहाँहुआ ?

कुंडाग्राम (वैशाली)

704. चौथी बौध कौंसिल कब, कहाँ और किसके संरक्षण में हुई ?

98 AD, कुंडलवन (कश्मीर), कनिष्क

बौद्ध धर्म, पाली 705. पृथ्वी अपनी धुरी पर कितने कोण पर झुकी है ? 715. भारतीय प्रायद्वीप का क्या नाम है ? 23.5 डिग्री दक्कन का पठार 706. वायुमंडल में ऑक्सीजन की मात्रा कितनी 716. गुजरात से गोवा तक समुद्री तट क्या है ? कहलाता है ? 21 % कोंकण 707. वायुमंडल में कार्बनडाइऑक्साइड की 717. अंडमान निकोबार द्वीप समूह में कितने मात्रा कितनी है ? द्वीप हैं? 0.03% 324 708. ब्रॉड गेज रेलवे लाइन की चौड़ाई कितनी 718. 42वें संविधान संशोधन द्वारा कौनसे 2 होती है ? शब्द प्रस्तावना में जोड़े गए? 1.676 मी. धर्मनिरपेक्ष और समाजवादी 709. भारत में पशुओं का सबसे बडा मेला कहाँ 719. एक रुपए के नोट पर किसके हस्ताक्षर भरता है ? होते हैं ? सोनपुर (बिहार) सचिव, वित्त मंत्रालय 710. 38वीं पैरेलल किन दो देशों को बाँटती है **72**0. संसद के दो सत्रों के बीच अधिकतम अवधि कितनी हो सकती है। ? उत्तर और दक्षिण कोरिया 6 मास 711. 'अष्टाध्यायी' किसने लिखी ? 721. 'ऋतुसंहार' , 'कुमारसंभव' , 'रघुवंशम' पाणिनि किसकी रचनाएँ। हैं ? 712. बल्ब का फ़िलामेंट किसका बना होता है कालिदास 722. अजन्ता और एलोरा की गुफाएँ कहाँ हैं ? टंगस्टन

713. तीसरी बौध कौंसिल कब, कहाँ और

714. 'त्रिपिटक' किस धर्म के ग्रंथ हैं और किस

250 BC में, पाटलिपुत्र में अशोक के

किसके संरक्षण में हुई ?

भाषा में लिखे गए हैं।?

शासनकाल में

औरंगाबाद (महाराष्ट्र)

पल्लव राजा नरसिंहबर्मन ने

बनवाए थे ?

हैं?

723. महाबलीपुरम के रथ मंदिर किसने

724. भारत के कितने प्रतिशत भू-भाग पर वन

कार्ल माक्रस 19% 725. जिम कॉर्बेट नेशनल पार्क कहाँ स्थित है ? 736. महमूद गजनवी ने सोमनाथ मंदिर को कब लुटा था ? नैनीताल के पास (उत्तराखंड) 1025 इस्वी में 726. 'ब' , 'ईगल' ,'बोगी', 'पार' , 'टी' , 'होल-इनवन , शब्द किस खेल से संबंधित हैं ? 737. कौनसा अभयारण्य एक सींग वाले गैंडों के लिए प्रसिद्ध है ? गोल्फ काजीरंगा (असम) 727. साम्भर झील जिससे नमक बनता है किस राज्य में है ? 738. 'रिपब्लिक' पुस्तक किसने लिखी ? राजस्थान प्लेटो ने 728. गुलाम वंश का कौनसा शासक चौगान 739. तैमूरलंग ने दिल्ली को कब लुटा ? (पोलो) खेलते समय घोड़े से गिरकर मृत्यु को 1398 में। प्राप्त हुआ ? 740. ओलंपिक खेलों में हॉकी कब शामिल कुतुबुदीन ऐबक किया गया ? 729. 'गीत गोबिंद किसने लिखी ? 1928 के एम्सटर्डम (हॉलैंड) ओलंपिक में जयदेव 741. शेरशाह सूरी को कहाँ दफनाया गया ? 730. खुजराहों के मंदिर किस वंश के शासकों सासाराम (बिहार) ने बनवाए? 742. न्यूट्रान की खोज किसने की ? चंदेल जेम्स चैडविक ने । 731. विजयनगर साम्राज्य की स्थापना कब और किसने की थी )? 1336 में हरिहर और बुक्का ने 743. परमाणु रिएक्टर में मंदक के रूप में 732. घना पक्षी विहार कहाँ स्थित है ? किसका प्रयोग किया जाता है।? भारी पानी और ग्रेफाइट का भरतपुर (राजस्थान) 733. भारत में जंगली गधे कहाँ पाए जाते हैं ? 744. विश्व का सबसे छोटा महाद्वीप कौनसा है कच्छ के रण (गुजरात) ऑस्ट्रेलिया 734. मीन कैम्फ (मेरा संघर्ष) किसकी जीवनी है 745. N.C.C. की स्थापना किस वर्ष हुई ? अडोल्फ़ हिटलर 1948 में 735. दास कैपिटल किसकी रचना है ? 746. अमजद अली खान कोनसा वाद्य यंत्र बजाते हैं ?

सरोद

747. भारत का सबसे ऊँचा जलप्रपात कौनसा है ?

जोग या गरसोप्पा जो शरावती नदी पर कर्नाटक में है।

748. चन्द्रमा की पृथ्वी से दूरी कितनी है ? 385000 कि.मी.

749. विश्व का सबसे कम जनसंख्या वाला देश कौनसा है ?

वैटिकन सिटी

750. भारत में सोने की खान कहाँ है ?

कोलार (कर्नाटक) में

751. भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियां हैं ?

12 अनुसूची

752. सूर्य का प्रकाश चन्द्रमा से पृथ्वी तक पहुँचने में कितना समय लेता ह 753. पन्ना (मध्य प्रदेश) की खानें किसके लिए प्रसिद्ध है ?

हीरा

754. नील नदी का उपहार कौनसा देश कहलाता है ?

मिस्र

755. 'जय जवान, जय किसान, जय विज्ञान का नारा किसने दिया ?

अटल बिहारी वाजपई

756. घाना देश का पुराना नाम क्या है ?

गोल्ड कोस्ट

757. उस्ताद जािकर हुसैन का संबंध किस वाद्ययंत्र से हैं ?

तबला)



758. अमेरिका की खोज किसने की? 769. सफेद हाथियों का देश कौनसा है ? 1492 में क्रिस्टोफर कोलंबस। थाईलैंड 759. वंदेमातरम् को सर्वप्रथम कांग्रेस के किस 770. कंगारू किस देश का राष्ट्रीय चिह्न है ? अधिवेशन में गाया गया ? ऑस्ट्रेलिया 1896 में 771. सुन्दरलाल बहुगुणा का संबंध किस आन्दोलन से है ? 760. 'सापेक्षता का सिद्धांत' किसने खोजा था ? एल्बर्ट आईन्स्टाईन चिपको आन्दोलन 772. सन 1923 में स्वराज पार्टी का गठन 761. वायुयान की खोज किसने की ? किसने किया था ? ओलिवर और विलिवर राईट बन्धु चितरंजन दास और मोतीलाल नेहरु 762. प्रथम हृदय प्रत्यारोपण किसने किया था ? 773. भगतसिंह, सुखदेव, राजगुरु को फांसी डॉ क्रिश्चियन बर्नार्ड (दक्षिणी अफ्रीका) कब दी गयी ? 763. सात पहाड़ियों का नगर कौनसा कहलाता 23 मार्च, 1931 है ? 774. माउन्ट एवरेस्ट पर सबसे पहले कौन चढ़ा रोम 764. शक संवत को राष्ट्रीय पंचांग के रूप में तेनजिंग नोर्के (भारत) और एडमंड हिलेरी कब अपनाया गया ? (न्यूजीलैंड) 22 मार्च 1957 775. पदमावत की रचना किसने की ? 765. रेडियम की खोज किसने की ? मलिक मोहम्मद जायसी पियरे और मैरी क्युरी 776. अमेरिका के पहले राष्ट्रपति कौन थे ? 766. कितनी ऊँचाई पर जाने से तापमान 1 जोर्ज वाशिंगटन डिग्री C की कमी होती है।? 777. जर्मनी का एकीकरण किसने किया था ? 165 मी. बिस्मार्क 767. किस ग्रह के चारों और वलय हैं ? 778. 'शोजे-वतन' पुस्तक किसने लिखी ? शनि म्ंशी प्रेमचन्द 768. विश्व में सर्वाधिक शाखाओं वाला बैंक कौनसा है ? 779. अलीगढ़ आंदोलन किससे संबंधित है ? भारतीय स्टेट बैंक सर सैय्यद अहमद खान

780. किस मुगल बादशाह ने अंग्रेजी ईस्ट इंडिया कंपनी को सूरत में कारखाना लगाने की इजाजत दी? जहाँगीर 781. भारत में पुर्तगालियों का प्रथम व्यापार केंद्र कौनसा था ? गोवा 782. किस पर्व वाले दिन 1883 में स्वामी दयानंद की मृत्यु हुई थी ? दिवाली 783. कादम्बरी किसकी रचना है ? बाणभट्ट 784. भारत के किस राज्य में जनसंख्या घनत्व सबसे कम है ? अरुणाचल प्रदेश 785. विश्व बैंक का मुख्यालय कहाँ है ? वाशिंगटन 786. पेंसिल की लीड किसकी बनी होती है ? ग्रेफाइट 787. संविधान सभा की पहली बैठक कब हुई ? 9 दिसंबर, 1946 788. अशोक के अधिकांश शिलालेख किस लिपि में लिखे हैं ? ब्राह्मी 789.'रिवर्स-फ्लिक' का संबंध किस खेल से है हॉकी

790. 'शुष्क सेल में क्या होता है ?

अमोनियम क्लोराइड 791. मानस अभयारण्य किस राज्य में है ? असम 792. विश्व में सबसे बडा डाकतंत्र किस देश का है ? भारत 793.'लाल-तिकोन' किसका प्रतीक चिह्न है ? परिवार नियोजन कार्यक्रम 794. श्रीनगर की स्थापना किसने की ? अशोक 795. गाँधी-इरविन समझौता किस वर्ष हुआ ? 3 मार्च, 1931 को 796. भारतीय संघ का राष्ट्रपति किसके परामर्श से कार्य करता है? प्रधानमंत्री 797. गंधक के साथ रबंड को गर्म करने की क्रिया क्या कहलाती है? वल्कनीकरण 798. पश्चिमी और पूर्वी घाट किन पहाड़ियों में मिलते हैं ? नीलगिरि 799. जवाहरलाल नेहरु के नेतृत्व में अंतरिम सरकार का गठन कब हुआ ? सितम्बर 1946 में। 800. क्रिकेट पिच की लम्बाई कितनी होती है ?

22 गज या 66 फुट

801. मोतीलाल नेहरु स्पोर्ट्स स्कूल हरियाणा में सल्फर कहाँ स्थित है ? 811. केंद्र-राज्य संबंधों के अध्ययन हेतु कौनसा राई (सोनीपत) आयोग गठित किया । गया ? 802. भारत के भूतपूर्व प्रधानमंत्री लाल बहादुर सरकारिया आयोग शास्त्री की मृत्यू कहाँ हुई थी ? 812. नयी दिल्ली का वास्तुकार कौन था ? ताशकंद एडविन ल्यूटिन (इंग्लैंड) 803. कालिदास ने किस भाषा में रचनाएं लिखी 813. मंगल और बृहस्पति ग्रहों के बीच ग्रहों के थी ? समान चक्कर लगाने वाले पिंड क्या कहलाते हैं ? संस्कृत शद्र ग्रह 804. 12 मार्च 1940 को जलियांवाला बाग 814. पृथ्वी पर दिन-रात कहाँ बराबर होते हैं ? हत्याकांड कराने वाले माइकल ओ डायर की भूमध्य रेखा पर किसने लन्दन में हत्या की थी ? 815. मीनाक्षी मंदिर कहाँ स्थित है ? उधमसिंह ने मदुरै (तमिलनाडु) 805. सत्यशोधक समाज की स्थापना किसने की थी ? 816. संसार में सर्वाधिक दूध उत्पादन किस देश में होता है ? महात्मा ज्योतिबा फूले 806. टोडा जनजाति किस राज्य में निवास भारत करती है ? 817. पागल कुत्ते के काटने से कौनसा रोग होता है ? तमिलनाडु रैबीज या हाइड्रोफोबिया 807. हरियाणवी भाषा की पहली फिल्म कौनसी है ? 818. दक्षिण भारत का सर्वोच्च पर्वत शिखर कौनसा है ? चंद्रावल । अनाईमुदी । 808. असम का पुराना नाम क्या है ? 819. सरदार सरोवर परियोजना किस नदी पर कामरूप बनाई गयी है ? 809. प्रोजेक्ट टाइगर कब शुरु हुआ ? नर्मदा सन 1973 में 820. तमिलनाडु और आंध्रप्रदेश के तट का 810. प्याज-लहसुन में गंध किस तत्व के कारण क्या नाम है ? होती है ?

कोरोमंडल तट

821. नीली क्रांति का संबंध किस क्षेत्र से है ? 1906 में 832. 'केसरी' और 'मराठा' अखबारों का मत्स्य पालन संपादन किसने किया ? 822. भारत में सर्वाधिक मूंगफली का उत्पादन किस राज्य में होता है ? बाल गंगाधर तिलक गुजरात 833. भारत का प्रथम वायसराय कौन था ? 823. भारत में सबसे कम वर्षा वाला स्थान लार्ड केनिंग कौनसा है ? 834. टोडरमल का संबंध किस क्षेत्र से था ? लेह (जम्मूकश्मीर) भू-राजस्व व्यवस्था 824. कौनसा ग्रह पृथ्वी की जुड़वाँ बहन 835. महाराजा रणजीत सिंह की राजधानी कहलाता है ? कौनसी थी ? যাক্র लाहौर 825. भारत में हरित-क्रांति के जनक कौन 836. पोलियों का टीका किसने खोजा था? कहलाते हैं ? जोनास साल्क डॉ नार्मन बोरलाग 837. कर्णाटक के श्रवणबेलगोला में किस जैन 826. दलदली भूमि में कौनसी गैस निकलती है संत की विशाल प्रतिमा है।? गोमतेश्वर मीथेन 838. पंचायत सदस्य बनने के लिए न्यूनतम 827. विटामिन E का रासायनिक नाम क्या है ? आयु कितनी होनी चाहिए ? टोकोफेरल 21 वर्ष 828. 1984 में भोपाल गैस त्रासदी किस गैस 839. संसार में सर्वाधिक पानी की मात्रा किस के रिसाव से हुई थी ? नदी की है ? मिथाइल आइसोसायनेट अमेजन 829. स्वराज शब्द का सबसे पहले प्रयोग 840. जून-सितम्बर के दौरान तैयार होने वाली किसने किया ? फसलें क्या कहलाती हैं।? महर्षि । दयानंद खरीफ 830. विलय की नीति किसने लागु की ? 841. चंडीगढ में प्रसिद्ध 'रॉक गार्डन' किसने लार्ड डलहौजी बनाया था ? 831. मुस्लिम लीग की स्थापना कब की गयी ? नेकचंद

842. विश्व बैंक का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? वाशिंगटन D.C.

843. संसार में मीठे पानी की सबसे बड़ी झील कौनसी है ?

सुपीरियर झील

844. योगेश्वर दत्त और सुशील कुमार का संबंध किस खेल से है ?

कुश्ती

845. प्रथम स्वाधीनता संग्राम के समय भारत का गवर्नर जनरल कौन था?

लार्ड कैनिंग

846. स्वतंत्रता के बाद देशी रियासतों के एकीकरण के लिए कौन उत्तरदायी थे?

सरदार वल्लभभाई पटेल

847. 'फ्रंटियर गांधी' किसे कहा जाता था?

खान अब्दुल गफ्फार खान

848. 'कूका आंदोलन' किसने चलाया था ? गुरु राम सिंह

849. 1815 ई. में कलकत्ता में किसने 'आत्मीय सभा' की स्थापना की ?

राजा राममोहन राय

850. शिवाजी के मंत्रीमंडल का क्या नाम था ? अष्टप्रधान

851. गुरू तेग बहादुर की हत्या किसने करवा दी ?

औरंगजेब ने

852. शाहजहाँ ने अपनी बेगम मुमताज महल की याद में कौन-सा स्मारक बनवाया था ? ताजमहल

853. किस मुगल बादशाह के शासनकाल में चित्रकला अपनी चरमसीमा पर पहुँच गयी थी ?

जहाँगीर

854. सिख धर्म के किस गुरू की जहाँगीर ने हत्या करवा दी थी ?

गुरू अर्जुनदेव

855. 'हुमायूँनामा' पुस्तक की रचना किसने की थी ?

गुलबदन बेगम

856. किसने अपनी विजयों के उपलक्ष्य में चित्तोडगढ़ में विजय स्तम्भ का निर्माण कराया था?

राणा कुम्भा ने

857. नालंदा विश्वविधालय की स्थापना किसने की थी?

कुमारगुप्त ने

858. जगन्नाथ मंदिर किस राज्य में है ?

पुरी (ओड़िशा)

859. तराइन का प्रथम युद्ध किस-किस के बीच और कब हुआ ?

पृथ्वीराज चौहान व मोहम्मद गौरी के बीच 1191 में

860. शून्य की खोज किसने की ?

आर्यभट्ट ने

861. सिकंदर किसका शिष्य था ?

अरस्तू का

862. सिकंदर का सेनापति कौन था ?

सेल्यूकस निकेटर

863. गुप्त वंश का संस्थापक कौन था ?

श्रीगुप्त

864. कुंभ के मेले का शुभारंभ किसने किया ? हर्षवर्धन

865. किसी एक स्थान पर कुम्भ का मेला कितने वर्ष बाद लगता है ?

12 वर्ष

866. भारत में कितने स्थानों पर कुम्भ का मेला भरता है ?

4, हरिद्वार (गंगा), इलाहाबाद (गंगा-यमुना के संगम पर), उज्जैन (क्षिप्रा), नासिक (गोदावरी)

867. अंजता की गुफाओं में चित्रकारी किस धर्म से संबंधित हैं ?

बौद्ध धर्म से

868. तेलंगाना राज्य की राजधानी कौनसी है ?

हैदराबाद

869. कौनसा नगर अगले 10 वर्ष तक तेलंगाना और आंध्रप्रदेश दोनों राज्यों की राजधानी रहेगा ?

हैदराबाद

870. भारत में कितने पिन कोड जोन हैं?

9

871. भारत में डाक सूचकांक प्रणाली (पिन कोड प्रणाली) का शुभारम्भ कब हुआ?

1972 ई

872. भारत का सबसे बड़ा सार्वजनिक उपक्रम कौन-सा है ?

भारतीय रेल

873. भारत और पाकिस्तान के बीच चलने वाली रेलगाड़ी कौन-सी है। ?

समझौता व थार एक्सप्रेस

874. भारत में प्रथम विद्युत रेल कब चली ?

1925 ई (डेक्कन कीन)

875. भारत में कुल रेलमार्ग की लंबाई कितनी है?

63,974 किमी

876. भारत की सबसे लंबी रेल सुरंग कौन-सी है ?

पीर पंजाल सुरंग । (जम्मू-कश्मीर)

877. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा जिला कौन-सा है ?

लद्दाख

878. कौन-सा महाद्वीप पूर्णतः हिमाच्छदित (बर्फ से ढका) है?

अंटार्कटिका

879. पृथ्वी तल पर कितने प्रतिशत भाग पर महाद्वीपों का विस्तार (भूभाग) पाया जाता है ?

29.2% 880. भारत व बांग्लादेश के बीच विवाद किन द्वीपों पर है ?

कच्चा तिवू द्वीप और न्यूमूर द्वीप

881. भारत का उत्तर से दक्षिण तक विस्तार कितना है ?

3214 है।

882. भारत के मानक समय और ग्रीनविच समय में कितना अन्तर है ?

54 घंटे का

883. भारत की स्थल सीमा की लंबाई कितनी है ?

15200 किमी

884. भारत की सबसे लंबी सुरंग 'पीर पंजाल सुरंग' किस राज्य में है। ?

जम्मू-कश्मीर में

885. भू-वैज्ञानिकों के अनुसार आज जहाँ हिमालय पर्वत है वहाँ पहले क्या था ?

टिथिस नामक सागर

886. भारत में सर्वप्रथम किस स्थान पर राष्ट्रीय उद्यान स्थापित किया गया?

जिम कार्बेट नेशनल पार्क नैनीताल (उत्तराखंड)

887. कौन-सा अभ्यारण्य जंगली हाथियों के लिए प्रसिद्ध हैं ?

पेरियार (केरल)।

888. लाहौर-दिल्ली बस सेवा क्या कहलाती है

सदा-ए-सरहद

889. कोयला की सर्वोत्तम किस्म कौन-सी होती है ?

एन्थेसाइट

890. सिंधु घाटी की सभ्यता में एक बड़ा स्नानघर कहाँ मिला ?

मोहनजोदड़ो में

891. 'ऑपरेशन फ्लड' कार्यक्रम के सूत्रधार कौन थे?

डॉ. वर्गीज कूरियन।

892. रबी की फसलों की बुआई कब की जाती है? अक्टूबर, नवंबर, दिसंबर

893. भारतीय इतिहास में बाजार मूल्य नियंत्रण पद्धति की शुरुआत किसके द्वारा की गई ?

अलाउद्दीन खिलजी

894. फुटबाल का 'ब्लैक पर्ल' (काला हीरा) किसे कहा जाता है ?

पेले

895. किस खेल में 'फ्री-श्रो' शब्द का प्रयोग किया जाता है?

बास्केटबॉल

896. किस भारतीय राज्य की पोलो खेल का उदगम माना जाता है?

मणिप्र

897.'गैमिबट' शब्द किस खेल से जुड़ा है ?

शतरंज

898. क्रिकेट पिच पर पोपिंग क्रीज और स्टम्प के बीच की दूरी कितनी होती है ?

4 फुट

899. 'सिली प्वाइन्ट' किस खेल से सम्बन्धित है ?

क्रिकेट

900. किस देश की टीम ने फुटबॉल का विश्व कप पांच बार जीता है ?

ब्राज़ील

901. भारतीय अन्तरिक्ष अनुसन्धान संगठन (ISRO) का मुख्यालय कहाँ है ?

बैंगलुरु

902. भारत का प्रथम परमाणु ऊर्जा रिएक्टर कौनसा था ?

अप्सरा

903. विक्रम साराभाई अन्तरिक्ष केन्द्र कहाँ पर स्थित है ?

त्रिवेन्द्रम

904. वन अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है ? देहरादून

905. अन्टार्कटिका में प्रथम भारतीय स्थायी प्रयोगशाला को क्या नाम दिया गया?

दक्षिण गंगोत्री

906. इलिसा (ELISA) परीक्षण किस रोग की पहचान के लिए किया जाता है ?

एड्स रोग

907. हवाई जहाज के 'ब्लैक बाक्स' का कैसा रंग होता है ?

नारंगी किमी

908. खुरपका व मुँहपका रोग' किनमें पाया जाता है?

गाय और भैंस

909. सूचना की उस सबसे छोटी इकाई को क्या कहते हैं जिसे कंप्यूटर समझ और प्रोसेस कर सकता है ?

बिट

910. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की नगरीय जनसंख्या कुल जनसंख्या की कितने प्रतिशत है ?

27.78%

911. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार पुरुष-स्त्री अनुपात (लिंगानुपात) कितना है ?

940

912. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार किस राज्य में महिलाओं का प्रति 1000 पुरुष पर अनुपात (लिंग अनुपात) सबसे कम है?

हरियाणा

913. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत के किस राज्य में जनसंख्या घनत्व अधिकतम है?

बिहार

914. तेल और प्रा<mark>कृ</mark>तिक गैस-आयोग (ONGC) का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है ?

देहरादुन

915. भारत का अनुसंधान केंद्र 'हिमाद्रि कहाँ स्थित है?

आर्कटिक

930. भारत में करेन्सी नोट पर उसका मूल्य कितनी भाषाओं में लिखा होता है ? 001217 931. फ्रांस की क्रांति कब हुई थी?

1789 ई∘

932. 'दुनिया के मजदूरों एक हो' का नारा किसने दिया?

कार्ल माक्र्स

933. समानता, स्वतंत्रता और बंधुत्व का नारा किस क्रांति की देन हैं?

फ्रांस की राज्य क्रांति

934. एशिया का नोबेल पुरस्कार किसे कहा जाता है?

मैग्सेसे पुरस्कार को क्षेत्र

रे. टॉमलिंसन 916. राष्ट्रीय संग्रहालय कहाँ पर स्थित है? 927. बर्ल्ड वाइड बेव (www ) के कोलकाता आविष्कारक कौन हैं? 917. संविधान सभा का अस्थायी अध्यक्ष किसे टिम वर्नर्स ली। चुना गया? 928. HTTP का पूर्णरूप क्या है? सच्चिदानन्द सिन्ह ा 918. भारतीय संविधान में नागरिकों को Hyper Text Transfer Protocol 929. दीपिका कुमारी का संबंध किस खेल से है ? कितने मूल अधिकार प्राप्त है ? 919.42वें संशोधन द्वारा प्रस्तावना में कौन-से तीरंदाजी शब्द जोडे गए? 935. सर्वाधिक ओजोन क्षयकारी गैस कौन-सी है? समाजवादी, धर्मनिरपेक्ष व अखंडता CFC (क्लोरोफ्लोरोकार्बन 920. भारत में सबसे अधिक वर्षा किस मानसून से होती हे ? 936. सी. पी. यू. का पूरा नाम क्या है? दक्षिणीपश्चिमी मानूसन सेन्ट्ल प्रोसेसिंग यूनिट 921. भारत में औसतन वर्षा कितनी होती है ? 937. सौरमंडल में ग्रहों की संख्या कितनी हैं? 118 सेमी 8 922. दक्षिणी-पश्चिमी मानसून किस राज्य में 938. जब चन्द्रमा, सूर्य और पृथ्वी के बीच में सबसे पहले प्रवेश करता है।? आता है तब कौनसा ग्रहण लगता है ? केरल में सूर्यग्रहण 923. दूरदर्शन से रंगीन प्रसारण कब आरम्भ 939. जल का शुस्तम रूप कौनसा होता हैं ? हुआ ? वर्षा का जल 1982 940. भारत में किस प्रकार की विद्युत का 924. विश्व वन्य जीव कोष द्वारा प्रतीक के रूप सर्वाधिक उत्पादन होता है ? में किस पशु को लिया गया है? ताप विद्युत् पांडा 941. रेडियो तरंगें वायुमंडल की किस सतह से 925. विश्व के सबसे बड़े कम्प्यूटर नेटवर्क का परिवर्तित होती है ? नाम क्या हैं? आयन मण्डल इंटरनेट 942. हवाई जहाज वायुमंडल की किस परत में 926. ई-मेल के जन्मदाता कौन हैं? उडते है ?

समतापमंडल 943. क्षोभमण्डल की धरातल से अधिकतम ऊँचाई कितनी होती है ? 18 कि.मी. 944. भारत में दक्षिण-पश्चिम मानसून किन महीनों में सक्रिय रहता है ? जुन से सितम्बर 945. प्रार्थना समाज की स्थापना किसने की ? आत्माराम पांडुरंग 946. कोलकाता में 'मिशनरी ऑफ़ चैरिटी संगठन की स्थापना किसने की थी ? मदर टेरेसा 947. 'लेडी विथ द लैंप' के नाम से कौन प्रसिद्ध फ्लोरेंस नाइटिंगेल 948. कौनसी गैस जलने में सहायक है ? ऑक्सीजन 949. वायुमंडल का कितना भाग 29 किलोमीटर ऊँचाई तक पाया जाता है ? 97% 950. 1857 की क्रांति का तात्कालिक कारण क्या था ? चर्बीयुक्त कारतूस का सेना में प्रयोग 951. सन 1906 में ढाका में मुस्लिम लीग की स्थापना किसने की ? आगा खां और सलिमुल्ला खां ने।

952. भारत में डाक टिकट पहली बार कब

चली ?

1854 953. बंगाल, बिहार और ओड़िसा में स्थाई बंदोबस्त कब और किसने लागु किया ? 1793 में लार्ड कार्नवालिस ने 954. पानीपत की पहली लड़ाई 1526 में किसके बीच लडी गयी ? । बाबर और इब्राहीम लोधी । 955. किस मुगल बादशाह की मृत्यु दिल्ली में पुस्तकालय की सीढ़ियों से गिरकर हुई ? हुमायुँ 956. अकबर ने फतेहपुर सीकरी में बुलंद दरवाजा किस उपलक्ष्य में बनवाया ? गुजरात विजय 957. भू-राजस्व की दहसाला पद्धति किसने लागु की ? अकबर 958. औरंगाबाद में ताजमहल की प्रतिकृति किसने बनवाई थी ? औरंगजेब ने 9 59. लन्दन में इंडिया हाउस' की स्थापना किसने की ? श्यामजी कृष्ण वर्मा 960. कांग्रेस की स्थापना के समय भारत का वायसराय कौन था ? लार्ड डफरिन 961. विश्व का सबसे बड़ा प्रायद्वीप कौनसा है ? अरब प्रायद्वीप

962. पश्चिमी घाट को अन्य किस नाम से जाना 972. प्रतिरोध का मात्रक कौनसा है ? जाता है ? ओह्म सहयाद्रि पर्वत श्रृंखला 973 तार किस पदार्थ की बनी होती है ? 963. तम्बाकू के धुएं में कौनसा हानिकारक टिन और सीसे की मिश्रधात् तत्व पाया जाता है ? 974. इलेक्ट्रान की खोज किसने की ? निकोटिन जे.जे.थामसन 964. राष्ट्रपति का अध्यादेश कितने समय के लिए लागु रहता है ? 975. गुरुत्वाकर्षण के नियम किसने बनाये ? 6 मास 965. मौसमी गुब्बारों में किस गैस का न्यूटन । प्रयोग होता है ? 976. परमाणु बम् का आविष्कार किसने हीलियम । किया? ऑटोहान । 966. मानव शरीर में रुधिर बैंक का कार्य कौनसा अंग करता है ? 977. इलेक्ट्रिक हीटर की कुंडली किस धातु से बनाई जाती हैं ? तिल्ली (प्लीहा) Spleen नाइक्रोम 967. गाय के दूध का पीला रंग किसकी उपस्थिति के कारण होता है ? 978. हेमेटाइट और मैग्नेटाइट किसके अयस्क कैरोटीन लोहा 968. विश्व एड्स दिवस कब मनाया जाता है ? 979. कार की बैटरी में किस अम्ल का प्रयोग 1 दिसंबर होता है ? 969. भारत के राष्ट्रीय ध्वज का डिजाईन किसने तैयार किया था ? सल्प्युरिक अम्ल 980. मात्रकों की अंतर्राष्ट्रीय पद्धति किस वर्ष मैडम भीखाजी कामा लागु हुई ? 970. सन् 1815 में आत्मीय सभा का गठन किसने किया था ? सन 1971 981. सर्वेन्ट्स ऑफ़ इंडिया सोसाइटी की राजा राममोहन राय स्थापना किसने की थी ? 971. चाभी भरी घड़ी में कौनसी ऊर्जा होती है गोपालकृष्ण गोखले स्थितिज ऊर्जा 982. खिलाफत आन्दोलन का नेतृत्व किसने किया?

मौलाना मोहम्मद अली

983. किस घटना के बाद रवीन्द्रनाथ टैगोर ने 'सर' की उपाधि लौटा दी थी ?

जलियाँवाला बाग हत्याकांड

984. विश्व में सर्वाधिक जनसंख्या वाला शहर कौनसा है ?

टोक्यो

985. सफ़ेद रक्त कण (W.B.C.) का कार्य क्या है ?

रोग प्रतिरोधक क्षमता।

986. अर्थशास्त्र का जनक कौन कहलाता है ? एडम स्मिथ

987. बीजक किसकी रचना है ?

संत कबीरदास

988. चाँदबीबी कहाँ की शासक थी ?

अहमदनगर

989. इंटरनेट द्वारा सन्देश भेजना क्या कहलाता है ?

ई-मेल

990. मैराथन दौड़ की दूरी कितनी होती है ?

26 मील 385 ग<mark>ज</mark>

991. 'समुद्री जल' से शुद्ध जल किस प्रक्रिया द्वारा प्राप्त किया जा सकता है ?

आसवन

992. 'तुलबुल' परियोजना किस नदी पर स्थित है ?

झेलम

993. लोक सभा की बैठक आयोजित करने के लिए अपेक्षित गणपूर्ति (कोरम) क्या है ?

1/10

994. भारत में कौनसी जलवायु पाई जाती है ? उष्णकटिबंधीय मानसूनी जलवायु

995. किस मिट्टी को रेगुर मिट्टी के नाम से जाना जाता है ?

काली मिट्टी

996. लाल मिट्टी का रंग लाल क्यों होता है ?

लौह ऑक्साइड की उपस्थिति के कारण

997. भारत के कितने प्रतिशत क्षेत्रफल पर खेती होती है ?

51%

998. भारत के पूर्वोत्तर के राज्यों में जंगलों को काटकर जो खेती की जाती है, वह क्या कहलाती है?

झूम खती

999. भारत में रेशम का सबसे अधिक उत्पादन किस राज्य में होता है। ?

कर्नाटक

1000. टेस्ट मैचों में भारत की और पहला शतक किसने लगाया था ?

लाला अमरनाथ ने