



# इंटरनेट सोशल नेटवर्किंग

के.पी. सिंह

1. इंटरनेट क्या है?
2. इंटरनेट का विश्वव्यापी जाल किससे बनता है?
3. इंटरनेट से जुड़ा प्रत्येक कम्प्यूटर किससे जुड़ा होता है?
4. विभिन्न संचार माध्यमों के बीच डाटा स्थानांतरण किससे होता है?
5. किसी कम्प्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए किसकी सेवाएं ली जाती हैं?
6. वर्तमान में इंटरनेट पर उपलब्ध प्रमुख सुविधाएं कौन-कौन सी हैं?
7. इंटरनेट की अन्य सुविधाएं कौनसी हैं?
8. सोशल नेटवर्किंग साइट क्या है?
9. वर्तमान में प्रमुख सोशल नेटवर्किंग साइट्स कौन-कौन सी हैं?
10. सोशल नेटवर्किंग साइट वास्तव में कैसा साधन है?
11. फेसबुक का प्रारंभ कब किया गया था?
12. फेसबुक ने अपने 10 साल कब पूरे किए हैं?
13. फेसबुक की स्थापना के समय मार्क जुकेर वर्ग के सहयोगी कौन-कौन थे?
14. मार्क जुकेर वर्ग का जन्म कब तथा कहाँ हुआ था?
15. फेसबुक की सफलता के कारण मार्क दुनिया में सबसे कम उम्र के अरबपति कब बने?
16. 2008 में मार्क की कुल सम्पत्ति कितनी थी?
17. मार्क को 'पर्सनल ऑफ द इयर' कब तथा किसने घोषित किया था?
18. मार्क सफल उद्यमी बनने के पहले कहाँ के छात्र थे?
19. फेसबुक से कितने व्यापारी जुड़े हैं?
20. फेसबुक पर कौनसी ऑस्कर पुरस्कार विजेता फिल्म बनी है?
21. फेसबुक पर कुल कितने कर्मचारी कार्यरत हैं?
22. दिसंबर 2013 तक फेसबुक से जुड़े लोगों की संख्या कितनी थी?
23. मोबाइल फोन पर फेसबुक का इस्तेमाल करने वाले कितने लोग हैं?
24. विश्व में फेसबुक का कहाँ तथा कितना बाजार है?
25. जुकेर वर्ग ने फेसबुक से पूर्व किस नाम से वेबसाइट प्रारंभ की थी?
26. फेसमाश को क्यों बंद करना पड़ा था?
27. फेसमाश को दोबारा किस नाम से लांच किया गया था?
28. फेसबुक में पिक्चर अपलोड की सुविधा कब शुरू हुई थी?
29. फेसबुक का विस्तार करके 13 साल से ऊपर के लोगों को जुड़ने की छूट कब मिली?
30. फेसबुक लाइक का प्रारंभ कब से हुआ था?
31. फेसबुक यूज़र के लिए टाइमलाइन सुविधा कब प्रारंभ हुई थी?
32. टाइमलाइन को सभी के लिए अनिवार्य कब किया गया था?
33. 2012 फेसबुक ने में इतिहास रचते हुए कितनी राशि का आई पी ओ लांच किया था?
34. वर्तमान में फेसबुक के प्रमुख प्रतिद्वंदी कौन हैं?
35. फेसबुक यूज़र भारत में कितनी लोकसभा सीटें प्रभावित कर सकते हैं?
36. 2013 मार्क तथा उनकी पत्नी प्रिसिलियाचान में क्यों प्रसिद्ध हुए?
37. ट्रिवटर कैसी सेवा है?
38. ट्रिवटर में कितने अक्षर आधारित पोस्ट होते हैं?
39. ट्रिवटर सेवा कब से प्रारंभ हुई थी?
40. ट्रिवटर को किसने प्रारंभ किया था?
41. ट्रिवटर का प्रमुख कार्य क्या है?
42. ट्रिवटर सेवा किन-किन भाषाओं में सेवा प्रदान करती है?
43. ट्रिवटर का मुख्यालय कहाँ है?
44. ट्रिवटर का इंटरनेट पर कैसी सेवा है?
45. ऑर्कट कैसी सेवा है?
46. ऑर्कट का प्रारंभ कब हुआ था?
47. ऑर्कट का मुख्य कार्य क्या है?
48. ऑर्कट की सदस्यता कैसे मिलती है?
49. ऑर्कट किसको प्रोफाइल यात्रा की अनुमति देता है?
50. ऑर्कट में वर्तमान में कितने समुदाय हैं?
51. ऑर्कट का नाम किस पर आधारित है?
52. ऑर्कट का सबसे ज्यादा प्रयोग कहाँ होता है?
53. ऑर्कट के उपयोगकर्ताओं में भारत का कौनसा स्थान है?
54. यू ट्यूब वास्तव में कैसी वेबसाइट है?
55. यू ट्यूब की स्थापना कब की गई थी?
56. यू ट्यूब के संस्थापक कौन हैं?
57. वर्तमान में यू ट्यूब किसकी सहायक कंपनी है?
58. यू ट्यूब में वीडियो फ्लैश बैक तकनीक किस पर आधारित है?
59. यू ट्यूब कितनी भाषाओं में उपलब्ध है?
60. यू ट्यूब का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
61. लिंकडिन कैसी सेवा है?
62. यह सेवा कब से प्रभावी है?
63. इसके संस्थापक कौन हैं?
64. वर्तमान में इसके कितने उपयोगकर्ता हैं?
65. लिंकडिन की प्रमुख भाषाएं कौन-कौन सी हैं?
66. लिंकडिन का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
67. ब्लॉग का हिन्दी रूपांतरण क्या है?
68. ब्लॉग मुख्यतः किस रूप में होते हैं?
69. ब्लॉग कहाँ से प्रारंभ किया जा सकता है?

# विज्ञान क्विज़



70. ब्लॉग अतिलघु पोस्ट क्या कहलाता है?
71. क्या ब्लॉग सूचना के साधन होते हैं?
72. शब्द 'ब्लॉग' किसका सूक्ष्मरूप है?
73. ब्लॉग के लिए 'चिट्ठा' शब्द किसकी देन है?
74. कम्प्यूटर के माध्यम से की जाने वाली बातचीत क्या कहलाती है?
75. चैट कैसे की जाती है?
76. प्रमुख लोकप्रिय चैट सर्वर कौन-कौन से हैं?
77. इंटरनेट पर गूगल क्यों प्रसिद्ध है?
78. गूगल इंक कहाँ की कंपनी है?
79. गूगल की स्थापना कब की गई थी?
80. गूगल का संस्थापक कौन था?
81. गूगल विश्वभर के कितने सर्वर चलाता है?
82. गूगल ने जी.मेल सेवा कब से प्रारंभ की थी?
83. गूगल प्लस की मातृ कंपनी कौननी है?
84. गूगलइंक का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
85. गूगल प्लस कैसी सेवा है?
86. गूगल प्लस (जी.प्लस) का संक्षिप्त रूप क्या कहलाता है?
87. जी.प्लस सेवा का प्रारंभ कब हुआ?
88. इंटरनेट सर्च इंजन याहू कौन-कौन सी सेवाएं प्रदान करता है?
89. याहू इंक किस देश की कंपनी है?
90. याहू की स्थापना किसके द्वारा की गई?
91. याहू ने कब से काम करना प्रारंभ किया था?
92. याहू का प्रारंभिक नाम क्या था?
93. याहू का आधिकारिक विस्तृत नाम क्या है?
94. याहू का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
95. विकिपीडिया क्या है?
96. यह किस रूप में है?
97. 'विकी' शब्द का क्या तात्पर्य है?
98. विकिपीडिया शब्द किससे बना है?
99. 'विकी' शब्द का प्रयोग 'जल्दी' के लिए कहाँ किया जाता है?
100. विकिपीडिया की शुरुआत कब हुई थी?
101. विकिपीडिया के संस्थापक कौन हैं?
102. विकिपीडिया में कुल कितने लेख हैं?
103. विकिपीडिया किस संस्था द्वारा संचालित होता है?
104. विकिलीक्स क्या है?
105. इसकी स्थापना किसने की थी?
106. विकिलीक्स कैसा संगठन है?
107. विकिलीक्स के लिए सूचनाएँ कौन संग्रहीत करता है?
108. विकिलीक्स कैसी सूचनाएँ प्राप्त करता है?
109. विकिलीक्स की वेबसाइट क्या है?
110. विकिलीक्स पर कितने दस्तावेज उपलब्ध हैं?
111. वाईफाई क्या है?
112. वाईफाई की खोज कब की गई थी?
113. वाईफाई प्रयोग पूरी दुनिया में तेजी से कब से प्रारंभ हुआ था?
114. वाईफाई का अन्य नाम क्या है?
115. वाईफाई किन तरंगों का उपयोग करता है?
116. वाईफाई का आधुनिक संस्करण क्या है?
117. वाईफाई को और क्या कहा जाता है?
118. वाईफाई वास्तव में क्या है?
119. वाईफाई का प्रथम प्रदर्शन कब हुआ था?
120. वाईफाई से इंटरनेट की कितनी गति संभव है?
121. वाईफाई से कितनी गति प्राप्त करना संभव है?
122. वाईफाई तकनीक के और कौन से फायदे हैं?
123. वाईफाई तथा लाईफाई में आंकड़ों का सम्प्रेषण कैसे किया जाता है?
124. विश्व के किन देशों में सोशल नेटवर्किंग प्रमुखता से प्रतिवर्धित है?
125. दलाईलामा तथा सरकार विरोधी सामग्री पूरी तरह कहाँ प्रतिवर्धित है?
126. फेसबुक पर कहाँ पाबंदी है?
127. भारत में सूचना तकनीकी प्रावधान कब पारित किया गया था?
128. भारत में किन सोशल साइटों पर मुकदमों की इजाजत है?
129. इंटरनेट का प्रारंभ कब हुआ था?
130. इंटरनेट ने अपने 40 वर्ष कब पूरे किए थे?
131. ई-मेल का विकास सर्वप्रथम किसने किया था?
132. वर्ल्ड वाइड वेब का प्रतिपादन किसने किया था?
133. मोबाइल मैसेजिंग सेवा 'व्हॉट्सऐप' का अधिग्रहण किसने किया है?
134. यह सोशा कुल कितनी धनराशि में हुआ है?
135. यह सोशा करने के बाद फेसबुक को व्हॉट्सऐप के कितने ग्राहक मिलेंगे?
136. व्हॉट्सऐप का शुभारम्भ कब हुआ था?
137. इसकी स्थापना किसने की थी?
138. व्हॉट्सऐप क्या है?
139. व्हॉट्सऐप से क्या भेजा जा सकता है?
140. व्हॉट्सऐप की वर्तमान सेवा क्षमता कितनी है?
141. फेसबुक ने इंस्टाग्राम को कब खरीदा था?
142. इंस्टाग्राम कंपनी क्या करती है?
143. इंस्टाग्राम को फेसबुक ने कितनी धनराशि में खरीदा है?
144. याहू ने टंबलर का अधिग्रहण कब किया था?
145. ऑनलाइन नीलामी कंपनी इवे ने पेपल को कब खरीदा था?





146. माइक्रोसॉफ्ट कंपनी ने नोकिया को कब खरीदा था?
147. यह सौदा कितनी धनराशि का था?
148. गूगल द्वारा यू ट्यूब को कब खरीदा गया था?
149. इस सौदे की धनराशि कितनी थी?
150. ओकेरल तथा सन का सौदा कब हुआ था?
151. हैवलेटपैकर्ड ने ब्रिटानी कम्पनी आटोनामी को कब तथा कितने में खरीदा था?
152. स्काइप कंपनी का मुख्य कार्य क्या है?
153. स्काइप को माइक्रोसॉफ्ट ने कब खरीदा है?
154. स्काइप माइक्रोसॉफ्ट के सौदे की धनराशि कितनी है?
155. मोटोरोला मोबिलिटी को गूगल ने कब अधिग्रहीत किया था?
156. कॉम्पैक कंपनी का संबंध कहां से है?
157. इसे सिस्टम्बर 2001 में किसने खरीदा था?
158. यह सौदा कितने में किया गया था?
159. बाइमेक्स क्या है?
160. इंटरनेट डॉट ओआरजी संगठन के संस्थापक कौन हैं?
161. यह संगठन क्या करता है?
162. आज विश्व की कितनी आवादी को इंटरनेट एक्सेस उपलब्ध है?
163. इंटरनेट डॉट ओआरजी में कौन-कौन शामिल हैं?
164. आउटरनेट किसका नाम है?
165. आउटरनेट योजना का उद्देश्य क्या है?
166. आउटरनेट परियोजना कब तक कार्य प्रारंभ कर सकती है?
167. आउटरनेट योजना को किसने तैयार किया है?
168. आउटरनेट परियोजना में धरती की किस कक्षा में सेटेलाइट लांच होगी?
169. आउटरनेट से किसने लोगों को मुफ्त इंटरनेट मिलेगा?
170. इंटरनेट का पहला सॉफ्टवेयर किसे कहा जाता है?
171. इसका विकास कब तथा किसने किया था?
172. इंटरनेट का मालिक कौन है?
173. इंटरनेट को नियंत्रित करने वाली प्रमुख विश्व संस्थाएं कौन-कौन सी हैं?
174. इंटरनेट तकनीकी मानकों को कौन तय करता है?
175. आई पी. एड्रेस तथा डोमेन नेम सिस्टम को कौन मानकीकृत करता है?
176. भारत में इंटरनेट का प्रवेश कब माना जाता है?
177. भारत में सर्वप्रथम किसने इंटरनेट सेवा प्रारंभ की थी?
178. सर्वप्रथम कुल कितने संस्थानों को इंटरनेट से जोड़ा गया था?
179. भारत के सभी जिला मुख्यालयों को प्रशासनिक सुविधा हेतु किससे जोड़ा गया है?
180. भारत में जनसामान्य के लिए इंटरनेट का प्रारंभ कब से किया गया था?

181. भारत में इसे किसके द्वारा सर्वप्रथम उपलब्ध कराया गया था?
182. भारत में संचार क्षेत्र को निजी सेवा प्रदाताओं द्वारा कब प्रारंभ किया गया?
183. भारत में इंटरनेट सेवा प्रदान करने वाली प्रमुख कंपनियां कौन-कौन सी हैं?
184. वर्तमान में इंटरनेट के कौन-कौन से माध्यम हैं?
185. इंटरनेट के आवश्यक उपकरण कौन-कौन से हैं?
186. वेब ब्राउज़र क्या है?
187. प्रमुख प्रचलित वेब ब्राउज़र कौन-कौन से हैं?
188. वह कौनसा कम्प्यूटर है जो वेब पेज को भंडारित करता है?
189. मॉडेम वास्तव में किसका संक्षिप्त रूप है?
190. वह युक्ति जो कम्प्यूटर के डिजिटल संकेतों को एनालॉग में बदलता है, क्या कहलाता है?
191. बाह्य संचयन के आधार पर मॉडेम कितने प्रकार के होते हैं?
192. आंतरिक मॉडेम कहां स्थापित किया जाता है?
193. बाह्य मॉडेम को कहां रखा जाता है?
194. डोमेन नेम सिस्टम का मुख्य कार्य क्या है?
195. डोमेन नेम वास्तव में क्या है?
196. डोमेन नेम के कितने भाग होते हैं?
197. डोमेन नेम में अधिकतम कैरेक्टरों की संख्या कितनी होती है?
198. इसमें विशेष कैरेक्टरों की संख्या कितनी होती है?
199. प्रमुख डोमेन नेम कौन-कौन से हैं?
200. यूनीफॉर्म रिसोर्स लोकेटर क्या है?
201. यू आर एल में क्या-क्या शामिल होता है?
202. इंटरनेट पर अंक, अक्षर, या चिन्ह समूह जो सूचना को पहचानता है उसे क्या कहते हैं?
203. इंटरनेट प्रोटोकॉल सूट किसे कहा जाता है?
204. इंटरनेट पर दूरस्थ कम्प्यूटर के बीच संचार कैसे स्थापित किया जाता है?
205. इंटरनेट पर संचार व्यवस्था कौन सुनिश्चित करता है?
206. वर्तमान में किस इंटरनेट प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?
207. इसमें कितने बिट एड्रेस का प्रयोग किया जाता है?
208. इलेक्ट्रॉनिक मेल या इंटरनेट मेल का लोकप्रिय नाम क्या है?
209. भारत में ई-मेल खाता प्रदान करने वाले प्रमुख प्रदाता कौन हैं?
210. वह कौनसी सुविधा है जिसके द्वारा स्थानीय कम्प्यूटर द्वारा इंटरनेट से जुड़े दूरस्थ कम्प्यूटर का कार्य होता है?
211. टेलीनेट का अन्य नाम क्या है?
212. पहला कम्प्यूटर द्वारा वायरस 1987 में विकसित एक बूटसेक्टर वायरस था। इसे क्या नाम दिया गया था?



उत्तर :

## विज्ञान विवर : इंटरनेट सोशल नेटवर्किंग

- 1. यह इंटरनेशनल नेटवर्किंग का संक्षिप्ताकार है; • 2. दुनिया भर में फैले हुए छोटे-बड़े कम्प्यूटरों से; • 3. एक सर्वर से; • 4. पॉकेट स्विचिंग तथा इंटरनेट प्रोटोकॉल के जरिए;
- 5. इंटरनेट सेवा प्रदाता की; • 6. बर्ल वाइड वेब, इलेक्ट्रॉनिक मेल, सोशल नेटवर्किंग साइट तथा वॉयस ऑवर इंटरनेट प्रोटोकॉल आदि; • 7. इंटरनेट प्रोटोकॉल, टी.वी., ई कॉमर्स, वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग तथा ऑनलाइन शॉपिंग; • 8. लोगों को आपस में जोड़ने वाली दूर संचार प्रणाली; • 9. फेसबुक, ट्रिवटर, ऑर्क्ट, यू ट्यूब, लिंकडिन, ल्हॉग, चैट आदि; • 10. व्यक्तियों, समूहों, तथा संस्थाओं को आपस में जोड़ने वाल साधन; • 11. सन् 2004 में जुकर वर्ग नामक व्यक्ति द्वारा; • 12. 4 फरवरी सन् 2014 को; • 13. डिस्ट्रिन मॉस्कोविट्ज, एडुवर्डो सेवेरिन और क्रिस हप्स; • 14. 14 मई 1984, न्यूयॉर्क में; • 15. सन् 2008 में; • 16. 17.5 अरब डॉलर; • 17. सन् 2010 में टाइम पत्रिका ने; • 18. हार्वर्ड यूनिवर्सिटी के; • 19. 10 लाख कारोबारी जुड़े हैं जबकि 2.5 करोड़ वेब पेज का नेटवर्क है; • 20. फेसबुक पर बनी फिल्म है 'द सोशल नेटवर्क'; • 21. सन् 2014 में 6337 कर्मचारी; • 22. 123 करोड़; • 23. 95.5 करोड़ (दिसम्बर 2013 के अंत तक); • 24. अमरीका में 14.7 करोड़, भारत में 8.5 करोड़ ब्राज़ील में 6.1 करोड़ तथा इण्डोनेशिया में 6 करोड़ लोग; • 25. फेसमाश नाम से 2003 में; • 26. हैंकिंग के आरोप के कारण; • 27. 'द फेसबुक डॉक्टोर्म' के नाम से; • 28. सन् 2005 में; • 29. सितम्बर 2006 में; • 30. फरवरी 2009 में; • 31. सितम्बर 2011 में; • 32. जनवरी 2012 में; • 33. पॉच अरब डॉलर का; • 34. पिनट्रेस्ट, ट्रिवटर और स्पैचैट; • 35. लगभग 100 सीटें; • 36. अमरीका के सबसे बड़े दानकर्ता के रूप में इन्होंने 1 अरब डॉलर का दान किया था; • 37. एक मुक्त सामाजिक संज्ञाल एवं सूक्ष्म ल्हॉगिंग सेवा है; • 38. लगभग 140 अक्षरों तक के पाठ्य; • 39. वर्ष 2006 में; • 40. जैक डोर्सी ने; • 41. यह पता लगाना कि कोई व्यक्ति किसी समय क्या कर रहा है; • 42. अंग्रेज़ी के अलावा, फ्रैंच, जर्मनी, स्पैनिश, जापानी तथा इतालवी में; • 43. सेन फ्रांसिस्को (स. रा. अमरीका में); • 44. निःशुल्क सेवा है; • 45. ऑर्क्ट एक सामाजिक सेवा है; • 46. वर्ष 2004 में; • 47. नए पुराने दोस्तों से मिलने तथा मौजूदा दोस्तों को बनाए रखना; • 48. पहले पूर्व सदस्य की पहल पर लेकिन अब नियंत्रण रहित है; • 49. किसी को भी (यह फेसबुक जैसा नियंत्रित नहीं है); • 50. करीब 10 लाख; • 51. गूगल समूह के कर्मचारी ऑर्क्ट ब्युक्टकॉर्टेन के नाम पर; • 52. ब्राज़ील में; • 53. दूसरा; • 54. यह एक साझा वीडियो वेब साइट है; • 55. सन् 2005 में; • 56. चैट हर्ले, स्ट्रीव चेन तथा जायेद करीम को इसका संस्थापक माना जाता है; • 57. गूगल इंक की; • 58. मैक्रोफोनिड्या के पर्सी प्लेयर पर; • 59. लगभग 30 भाषाओं में; • 60. सैन ब्रुनो कैलिफोर्निया यूएसए में; • 61. एक व्यावसायिक सामाजिक नेटवर्क है; • 62. सन् 2002 में स्थापित तथा 2003 से प्रभावी है; • 63. रीड हॉफमैन; • 64. वर्ष 2011 दिसम्बर तक 125 मिलियन पंजीकृत उपयोगकर्ता; • 65. अंग्रेज़ी, फ्रैंच, जर्मनी, स्पैनिश, इटालियन, रूसी तथा पुर्तगाली; • 66. माउटव्यू, कैलिफोर्निया, यूएसए; • 67. चिट्रा; • 68. मुख्यतः पाठ्य के रूप में; • 69. ल्हॉग स्पॉट, लाइक्जर्नल, वर्डप्रेस में खाता खोलकर; • 70. माइक्रोबॉगिंग; • 71. नहीं, ब्लग केवल विचार-विमर्श है; • 72. वेबलॉग का; • 73. ल्हॉगर आलोक कुमार की; • 74. चैट; • 75. एक ही चैट सर्वर पर लॉगऑन करके; • 76. याहू तथा एम.एस.एन.; • 77. एक सर्विंग इंजिन के कारण; • 78. अमरीका की बहुराष्ट्रीय कंपनी है; • 79. सन् 1998 में; • 80. सर्वांग्रिन तथा लैरी पेज; • 81. 10 लाख से ज्यादा; • 82. सन् 2004 से; • 83. गूगल इंक; • 84. कैलिफोर्निया, यूएसए में; • 85. गूगल की सामाजिक नेटवर्किंग सेवा है; • 86. जॉल्स (G+); • 87. जून 2011 में; • 88. वेब पोर्टल-ब्लॉज साधन, ईमेल, खबरें; • 89. अमरीका की; • 90. 1994 में जेरी यांग तथा डेविड फिलो द्वारा; • 91. 1 मार्च 1995 से; • 92. 'जेरी एंड डेविड्स गाइड द वर्ल्ड वाइड वेब'; • 93. यट अनदर हाइरार्कल ऑफिशिस ऑरेक्ट (Yet Another Hierarchical Officious Oracle); • 94. कैलिफोर्निया, अमरीका में; • 95. यह इंटरनेट आधारित एक निःशुल्क विश्वकोष परियोजना है; • 96. विकी (WIKI) के रूप में; • 97. ऐसा जाल पृष्ठ जो सभी को इसके संपादन की छूट देता है; • 98. विकी तथा एन्साइक्लोपीडिया शब्दों से मिलकर; • 99. हवाई अमरीका में; • 100. 15 जनवरी 2001 को; • 101. जिमी वेल्स तथा लारी सैंगर; • 102. 2011 तक 18 मिलियन लेख; • 103. विकिमीडिया फाउंडेशन द्वारा; • 104. विकिलीक्स वह वेबसाइट है जो संवेदनशील दस्तावेज जारी करती है; • 105. 2006 में जूलियन असांजे नामक व्यक्ति ने; • 106. अंतर्राष्ट्रीय गैरलाभकारी मीडिया संगठन है; • 107. करीब 800 से ज्यादा स्वयं सेवक; • 108. जो पहले कमी प्रकाशित/प्रसारित न हुई हो; • 109. विकिलीक्स डॉट ओआरजी; • 110. करीब 15 लाख गुरुत दस्तावेज; • 111. एक पारंपरिक ईथरनेट (Ethernet) नेटवर्क; • 112. सन् 1991 में; • 113. सन् 2000 से; • 114. बेतार या ईथरनेट; • 115. समान रेडियो आवृत्तियों का; • 116. लाईफाई; • 117. वाईफाई ऑप्टिकल संस्करण; • 118. उच्च तकनीक आधारित ऑप्टिकल वायरलेस सिस्टम; • 119. 26 जनवरी 2012 को लास वेगास, अमरीका में; • 120. 54 से 108 एमवीपीएस; • 121. 10 जीबीपीएस; • 122. यह संवेदनशील जगहों पर आसानी से कार्य करती है; • 123. क्रमशः रेडियो तरंगों के आधार पर तथा एल.ई.डी. तकनीक पर; • 124. सीरिया (च्यामार) वर्मा, ईरान, चीन आदि; • 125. चीन में; • 126. पाकिस्तान में (2011 में प्रतिबंध था); • 127. 2011 में; • 128. फेसबुक, ऑर्क्ट, गूगल, याहू तथा यू ट्यूब; • 129. सन् 1969 में अमरीका में; • 130. 2 सितम्बर 2009 में; • 131. सन् 1972 में रे टॉमलिना ने; • 132. टिम बर्नसेली ने; • 133. फेसबुक ने; • 134. 19 अरब डॉलर (दुनिया की सबसे बड़ी डील); • 135. 45 करोड़ ग्राहक; • 136. 2009 में; • 137. अमरीका के ब्रायन एक्टन तथा यूक्रेन के जेन कूम ने; • 138. यह मैसेंजर प्लेटफॉर्म है; • 139. तस्वीर, वीडियो, ऑडियो या टेक्स्ट मैसेज (वह भी निःशुल्क); • 140. 10 अरब संदेश; • 141. अप्रैल 2012 में; • 142. यह स्मार्टफोन फोटो शेपरिंग सेवा प्रदान करती है; • 143. 1 अरब डॉलर में; • 144. मई 2013 में 1.1 अरब डॉलर में; • 145. जून 2002 में यह सौदा 1.5 अरब डॉलर में हुआ था; • 146. सितम्बर 2013 में; • 147. 7.2 अरब डॉलर का; • 148. अक्टूबर 2006 में; • 149. 1.65 अरब डॉलर; • 150. अप्रैल 2009 में इसकी धनराशि थी 7.4 अरब डॉलर; • 151. अगस्त 2011 में इसकी धनराशि 10.24 अरब डॉलर थी; • 152. इंटरनेट पर वीडियो चैट की सुविधा प्रदान करना; • 153. मई 2011 में; • 154. 8.5 अरब डॉलर; • 155. अगस्त 2011 में खरीद राशि 12.5 अरब डॉलर थी; • 156. अमरीका में; • 157. हैवलेट पैकड ने; • 158. 25 अरब डॉलर में; • 159. यह गूगल की एक तकनीक है जिसके जरिए वह प्री इंटरेट सुविधा देता है; • 160. मार्क जुकरे वर्क; • 161. प्री इंटरनेट सुविधा के लिए प्रयासरत है; • 162. 2.7 अरब लोगों को; • 163. नोकिया, सैमसंग, क्वालकोम, ओपेरा, मीडिया टैक, एरिक्सन आदि; • 164. न्यूयॉर्क के कुछ संगठनों की एक योजना का नाम है; • 165. पूरी दुनिया को प्री में इंटरनेट सुविधा प्रदान करना; • 166. जून 2015 तक; • 167. अमरीकी कंपनी मीडिया डिवेलपमेंट इंवेस्टमेंट फंड; • 168. सबसे निचली कक्षा में; • 169. पूरी दुनिया के लोगों को; • 170. मोज़ाइक (MOSSAIC) को; • 171. 1993 में मार्क एंडरसन ने; • 172. कोई एक व्यक्ति नहीं बल्कि कुछ संगठनों की नियंत्रित करती है; • 173. नेशनल साइंस फाउण्डेशन, आईसीएन-एन, आईटीटीएफ, आईएबी (ICANN, IETF, IAB) आदि; • 174. नेशनल साइंस फाउण्डेशन; • 175. इंटरनेट कॉर्पोरेशन फॉर एसाईड नेंड नम्बर्स; • 176. सन् 80 के दशक में; • 177. अर्नेट ने (एयुकेशन एप्स रिसर्च नेटवर्क); • 178. कुल पांच संस्थानों को; • 179. एनआईसी (NIC) यानी नेशनल इन्फोर्मेटिक्स सेंटर द्वारा; • 180. 15 अगस्त 1995 से; • 181. वीएसएनएल (VSNL) यानी विदेश संचार निगम लि. या एसएनएल (BSNL) तथा बीएसएनएल (BSNL) तथा माध्यम से सेवा देता है या आईएसडीएन (ISDN), मोबाइल, वायरलेस द्वारा; • 182. 2.7 अरब लोगों को; • 183. विदेश संचार निगम लि., महानगर टेलीफोन निगम लि., बीएसएनएल (BSNL) तथा माध्यम से सेवा देता है या आईएसडीएन (ISDN), मोबाइल, वायरलेस द्वारा; • 184. पीएसटीएन (PSTN), यह टेलीफोन लाइन के माध्यम से सेवा देता है या आईएसडीएन (ISDN), मोबाइल, वायरलेस द्वारा; • 185. पी.सी. मॉडेम, संचार माध्यम, वेब ब्राउज़र, इंटरनेट सर्विस प्रदाता; • 186. यह एक एल्जाइनेशन सॉफ्टवेयर है जो डब्ल्यू डब्ल्यू डब्ल्यू से सूचना प्राप्त करता और देता है; • 187. इंटरनेट एक्सप्लैनर, नेटवर्कपेविगेटर, मोज़िला फायरफॉक्स, एप्पल, सफारी, गूगल क्रोम आदि; • 188. वेब सर्वर कहलाता है; • 189. मॉड्यूलेटर-डी-मॉड्यूलेटर का; • 190. मॉडेम; • 191. 2 प्रकार के, अंतरिक मॉडेम तथा बाह्य मॉडेम; • 192. सिस्टम यूनिट के अंदर; • 193. सिस्टम यूनिट के बाहर; • 194. भाषा नाम को अंकीय पता में बदलता है; • 195. प्रत्येक कम्प्यूटर का दिया गया विशेष नाम; • 196. दो भाषा (नाम तथा एक्सप्लैनर) ; • 197. 64 कैरेक्टर; • 198. केवल 1; • 199. कॉम, नेट, जीओवी, ईडीयू, ओआरजी, मिल, इन, यूएस (Com, Net, gov, edu, org, mil.in, us) आदि; • 200. यह कम्प्यूटर नेटवर्क की वह व्यवस्था है। जो वांछित सूचना बताता है; • 201. प्रोटोकॉल का नाम, कॉलम तथा दो स्लैश, आईपी एड्रेस, डोमेन नेम; • 202. यूनिकॉर्म रिसोर्स आइडेंटिफायर; • 203. टीसीपी/आईपी (TCP/IP) को; • 204. ड्रांसमिशन, कंट्रोल प्रोटोकॉल से; • 205. इंटरनेट प्रोटोकॉल; • 206. आईपीवी 6 (IPV6) का; • 207. 128 विट एड्रेस का; • 208. ई-मेल; • 209. याहू मेल डॉट कॉम, हॉटमेल डॉट कॉम, रेडिफ मेल डॉट कॉम, इण्डिया डॉट कॉम; • 210. टेलीनेट; • 211. रिमोट लॉग इन; • 212. ब्रेन (BRAIN)

संपर्क सूत्र :

श्री कृष्ण पाल सिंह, सुपुत्र श्री प्रेम नरायन गुप्ता, म. न. 102, निकट फजुरुरहमान स्कूल, मसवानी मुहल्ला, फतेहपुर 212601 (उ.प्र.) [मो. : 09651833983]