

क्रम सामान्य ज्ञान प्रश्न

उत्तर

1. हड़प्पाई स्थलों में कांस्य नर्तकी की मूर्ति कहाँ से प्राप्त हुई है? मोहनजोदड़ो
2. आर्य भारत में सबसे पहले आकर कहाँ बसे? सप्त सैन्धव प्रदेश
3. चौथे बौद्ध संगीति का आयोजन किसके शासनकाल में हुआ था? कनिष्क
4. भारत में मनसबदारी प्रथा किसने शुरू की? अकबर
5. भारत में सर्वप्रथम कौन यूरोपीय व्यापारी आया? पुर्तगाली
6. 1857 ई. के विद्रोह के समय भारत का गवर्नर-जनरल कौन था? लॉर्ड कैनिंग
7. 'शाहनामा' के रचनाकार कौन हैं? फिरदौसी
8. मोहिनीअट्टम मूल रूप से किस राज्य में जन्मा और विकसित हुआ लोक नृत्य है? केरल
9. यामिनी कृष्णमूर्ति का सम्बन्ध किस शास्त्रीय नृत्य से है? भरतनाट्यम
10. 'कीर्तन' कहाँ का प्रमुख लोक नृत्य है? पश्चिम बंग
11. पृथ्वी के सबसे निकट कौन सा ग्रह है? शुक्र
12. खनिज तेल एवं कोयला किन चट्टानों में पाया जाता है? अवसादी
13. दिन और रात कहाँ बराबर होते हैं? विषुव रेखा पर
14. भारत का दक्षिणतम बिन्दु का नाम क्या है? इन्दिरा प्वाँइण्ट
15. 'हीराकुण्ड बाँध' किस नदी पर बनाया गया है? महानदी
16. संविधान सभा ने राष्ट्रीय गान को कब स्वीकार किया? 24 जनवरी, 1950
17. यदि प्रधानमंत्री या कोई अन्य मंत्री सदन का सदस्य नहीं है, तो उसे पद पर बने रहने के लिए कितने माह के अन्दर संसद का सदस्य बनना आवश्यक है? 6 माह
18. किस उच्च न्यायालय की अधिकारिता सर्वाधिक क्षेत्रों पर है? गुवाहाटी
19. राज्य की कार्यपालिका का प्रमुख कौन होता है? राज्यपाल
20. सरकारिया आयोग का सम्बन्ध किससे है? केन्द्र राज्य सम्बन्धों से
21. राज्यों में राष्ट्रपति शासन की अधिकतम अवधि क्या है? 3 वर्ष
22. भारत में सामुदायिक विकास कार्यक्रम कब आरम्भ हुआ था? 2 अक्टूबर, 1952
23. द्वितीय पंचवर्षीय योजना में किस क्षेत्र के विकास पर सर्वाधिक बल दिया गया था? उद्योग
24. नरसिंहम समिति किससे सम्बन्धित है? बैंकिंग सुधार से
25. देश का सबसे बड़ा वाणिज्यिक बैंक कौन-सा है? भारतीय स्टेट बैंक
26. अनुप्रस्थ तरंगें किस माध्यम में उत्पन्न की जा सकती हैं? सिर्फ ठोस में
27. सूर्य से पृथ्वी पर ऊष्मा का संचरण किस विधि के द्वारा होता है? विकिरण
28. मनुष्य की आँखों में किसी वस्तु का प्रतिबिम्ब किस भाग पर बनता है? रेटिना
29. स्वतः चालित गाड़ियों में लगे हुए ब्रेक में किस प्रकार की व्यवस्था होती है? हाइड्रोलिक
30. किस कोशिकांग को 'आत्महत्या की थैली' कहा जाता है? लाइसोसोम
31. डी.एन.ए. की द्विगुणित कुण्डली का पता किसने लगाया? वाटसन एवं क्रिक
32. शरीर की सबसे लम्बी हड्डी कौन सी है? फीमर
33. 'बाबरनामा' मूल रूप से किसमें लिखा गया है? तुर्की में
34. 'डबल फॉल्ट' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है? टेनिस
35. 'मर्डेका कप' किस खेल से सम्बन्धित है? फुटबॉल

- | | |
|--|---|
| 36. फुटबॉल में 'ब्लैक पर्ल' के उपनाम से किसे जाना जाता है? | ए.डी. नासिमेन्टों |
| 37. गीत सेठी का सम्बन्ध किस खेल से है? | बिलियर्ड्स |
| 38. उत्तर प्रदेश शैक्षणिक अनुसन्धान एवं विकास परिषद् की स्थापना किस वर्ष की गई? | 1981 में |
| 39. उत्तर प्रदेश में उर्दू प्रशिक्षण एवं अनुसन्धान केन्द्र कहां अवस्थित है ? | लखनऊ में |
| 40. 'करमा' किस जनजाति का नृत्य है? | खरवार |
| 41. कुम्भ का मेला उत्तर प्रदेश के किस नगर में लगता है? | इलाहाबाद |
| 42. हिन्दू-मुस्लिम एकता का प्रतीक 'सुलहकुल' उत्सव उत्तर प्रदेश के किस शहर में आयोजित होता है? | आगरा |
| 43. उत्तर प्रदेश के किस आर्थिक क्षेत्र का जन घनत्व सर्वाधिक है? | पूर्वी क्षेत्र |
| 44. उत्तर प्रदेश में पूर्वांचल विकास निधि योजना कब शुरू की गई? | 1990-91 ई. में |
| 45. उत्तर प्रदेश में लोक अदालतों की शुरुआत कब से की गई? | 1987 ई. में |
| 46. उत्तर प्रदेश कितने न्यायिक जिलों में बाँटा गया है? | 46 |
| 47. कौन-सा जैवीय कारक मरुस्थलों में कम वनस्पति के उत्पादन के लिए उत्तरदायी होता है? | जन्तुओं द्वारा चरना |
| 48. पादप, हिरण, भेड़िया व शेर से निर्मित खाद्य-शृंखला में से ऊर्जा किसमें होगी? | शेर |
| 49. सौर-ऊर्जा किससे प्राप्त होती है? | सूर्य से |
| 50. इकोलॉजी (पारिस्थितिकी) शब्द का सर्वप्रथम प्रयोग किस वैज्ञानिक ने किया था? | डार्विन |
| 51. कम्प्यूटर के संचालन में प्रयुक्त प्रोग्राम, नियम तथा कम्प्यूटर क्रियाओं से सम्बन्धित अन्य लिखित (या चिप में दर्ज) सामग्री को क्या कहा जाता है? | सॉफ्टवेयर |
| 52. वह युक्ति जिसके द्वारा आँकड़ों को टेलीफोन के माध्यम से बाइनरी सिग्नलों की सहायता से भेजा जाता है, क्या कहलाती है? | मॉडेम |
| 53. हिन्दी को भारत की राजभाषा के रूप में कब स्वीकार किया गया? | 14 सितम्बर, 1949 |
| 54. हिन्दी वर्णमाला में संयुक्त व्यंजनों की संख्या कितनी है? | चार |
| 55. 'इण्डिया बाइ द नील' नामक सांस्कृतिक महोत्सव किस देश में मनाया जाता है? | मिस्त्र |
| 56. 'कार्बन एरोजेल' किस तरह का पदार्थ है? | विश्व का सबसे हल्का पदार्थ |
| 57. भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् (ICAR) के वैज्ञानिकों द्वारा 7 अप्रैल, 2013 को विकसित मुर्गी की नई प्रजाति का क्या नाम रखा? | श्री निधि |
| 58. "द वे ऑफ नाइफ: द सी आईए, ए सीक्रेट आर्मी एण्ड ए वार एट द एण्ड्स ऑफ द अर्थ" पुस्तक के लेखक कौन हैं? | मार्क मजेटी |
| 59. विश्व विरासत दिवस किस तिथि को मनाया जाता है? | 18 अप्रैल |
| 60. सिन्धु घाटी सभ्यता किस काल की सभ्यता मानी जाती है? | कांस्य काल |
| 61. अशोक के किस शिलालेख में उसकी कलिंग विजय का वर्णन है? | तेरहवें |
| 62. सल्तनतकालीन किस सुल्तान ने सर्वप्रथम किसानों पर 'सिंचाई कर' तथा ब्राह्मणों पर 'जजिया कर' लगाया? | फिरोज तुगलक |
| 63. किसके शासनकाल को वास्तुकला की दृष्टि से 'स्वर्ण-काल' कहा जाता है? | शाहजहाँ |
| 64. 1857 ई. के विद्रोह का तात्कालिक कारण क्या था? | सैनिकों द्वारा चर्बी युक्त कारतूस का प्रयोग |

- | | |
|--|--------------------------------|
| 65. 'मीनाक्षी मन्दिर' कहाँ स्थित है? | मदुरई |
| 66. 'कठपुतली' किस राज्य का प्रमुख लोक नृत्य है? | राजस्थान |
| 67. भारत सरकार द्वारा दिया जाने वाला सर्वोच्च पुरस्कार कौन सा है? | गाँधी शान्ति पुरस्कार |
| 68. 'लेडी विद द लैम्प' किसे उपनाम दिया गया है? | फ्लोरेन्स नाइटिंगेल |
| 69. विश्व प्रसिद्ध 'खजुराहो के मन्दिर' किस राज्य में हैं? | मध्य प्रदेश |
| 70. भारतीय गैण्डे किस अभयारण्य में पाए जाते हैं? | काजीरंगा अभयारण्य |
| 71. सूर्य से पृथ्वी की दूरी कितनी है? | 149 मिलियन किमी |
| 72. 'रॉकीज', 'एण्डीज', 'एटलस', 'आल्पस', 'हिमालय' आदि किस प्रकार के पर्वत हैं? | वलित |
| 73. विश्व का सबसे बड़ा डेल्टा कौन-सा है? | गंगा-ब्रह्मपुत्र नदी का डेल्टा |
| 74. भारत में राष्ट्रीय आय संमकों का आकलन किस संगठन के द्वारा किया जाता है? | केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन |
| 75. भारत में प्रच्छन्न बेरोजगारी सामान्यतः किस क्षेत्र में दिखाई देती है? | कृषि |
| 76. भारतीय अर्थव्यवस्था को सबसे अच्छे ढंग से किन शब्दों में व्यक्त किया जा सकता है? | मिश्रित अर्थव्यवस्था |
| 77. भारत का वित्तीय वर्ष कब प्रारम्भ होता है? | 1 अप्रैल |
| 78. संविधान के किस संशोधन अधिनियम के द्वारा 6 से 14 वर्ष के सभी बच्चों के लिए शिक्षा के अधिकार को मूल अधिकार बनाया गया है? | 86वाँ |
| 79. दलबदल से सम्बन्धित प्रावधान किस अनुसूची में रखे गए हैं? | दसवीं |
| 80. उच्च न्यायालय के न्यायाधीश किस आयु तक अपना पद धारण कर सकते हैं? | 62 वर्ष |
| 81. लोकसभा का विघटन कौन कर सकता है? | राष्ट्रपति |
| 82. भारत में राज्यों एवं केन्द्रशासित प्रदेशों की संख्या कितनी है? | 28 एवं 7 |
| 83. संविधान में मूल कर्तव्यों की प्रेरणा किस देश से ली गई है? | पूर्व सोवियत संघ |
| 84. 'उर्वशी' के रचनाकार कौन हैं? | रामधारी सिंह दिनकर |
| 85. 'अजलान शाह कप' किस खेल से सम्बन्धित है? | हॉकी |
| 86. 'डिस्कवरी ऑफ इण्डिया' किसने लिखी है? | जवाहरलाल नेहरू |
| 87. भारत का सबसे पुराना हॉकी टूर्नामेन्ट कौन-सा है? | बेटन कप |
| 88. किसी एक सामान्य व्यक्ति के रक्त का pH स्तर क्या होता है? | 7.35-7.45 |
| 89. डबल रोटी में फुलाव कौन-सी गैस से लाया जाता है? | कार्बन डाइऑक्साइड |
| 90. नींबू खट्टा किस कारण से होता है? | साइट्रिक अम्ल |
| 91. मधुमक्खियों का पालना क्या कहलाता है? | एपीकल्चर |
| 92. डेसीबल किस मापन की इकाई है? | ध्वनि स्तर के मापन की इकाई |
| 93. आईसी चिपों का निर्माण किससे किया जाता है? | सेमीकण्डक्टर से |
| 94. उत्तर प्रदेश का प्रथम विकलांग विश्वविद्यालय कहाँ स्थापित किया गया है? | चित्रकूट में |
| 95. राधास्वामी मत का मुख्य केन्द्र दयालबाग उत्तर प्रदेश के किस जिले में स्थित है? | आगरा |
| 96. अति लोकप्रिय धार्मिक पत्रिका 'कल्याण' कहाँ से प्रकाशित होती है? | गोरखपुर (उत्तर प्रदेश) |
| 97. औद्योगिक विकास की दृष्टि से उत्तर प्रदेश का कौन-सा क्षेत्र सर्वाधिक विकसित है? | पश्चिमी |
| 98. लोकसभा हेतु उत्तर प्रदेश में निर्वाचित संसद सदस्यों की कुल संख्या क्या है? | 80 |
| 99. 'स्त्रियों की दशा में सुधार न होने तक विश्व के कल्याण का कोई मार्ग नहीं है।' यह किसने कहा है? | स्वामी विवेकानन्द |
| 100. विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है? | 5 जून |