



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1.	विश्व विकास रिपोर्ट किसका वार्षिक प्रकाशन है?	विश्व बैंक
2.	यूरोपीय मौद्रिक संघ की मुद्रा कौनसी है?	यूरो
3.	विश्व में कोयले का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौनसा है?	चीन
4.	विश्व का दूसरा सबसे बड़ा महाद्वीप कौनसा है?	अफ्रीका
5.	राजस्थान राज्य की सर्वाधिक लम्बी सीमा किस राज्य के साथ है?	मध्य प्रदेश
6.	राणा प्रताप सागर बाँध किस नदी पर स्थित है?	चम्बल
7.	जयसमंद झील कहाँ स्थित है?	उदयपुर
8.	मेवाड़ प्रजामण्डल की स्थापना किसने की?	माणिक्यलाल वर्मा
9.	भील पुरुष अपने बालों को ढकने के लिए सिर पर जो पहनते हैं, उसे क्या कहते हैं?	पात्या
10.	भीलों द्वारा विवाह के अवसर पर किया जाने वाला नृत्य क्या कहलाता है?	नेजा
11.	राजस्थान में त्यौहारों का आगमन किस त्यौहार से माना जाता है?	श्रावण तीज
12.	'थेवा कला' के लिए प्रसिद्ध परिवार कौनसा है?	सोनी परिवार
13.	राजस्थान में 'ब्लू पॉटरी' का सर्वाधिक विकास किसके शासनकाल में हुआ था?	रामसिंह
14.	मुहर्रम के अवसर पर प्रयोग में लिया जाने वाला प्रसिद्ध वाद्ययंत्र कौनसा है?	ताशा
15.	'गैर नृत्य' किस त्यौहार पर किया जाता है?	होली
16.	कैला देवी का विश्व प्रसिद्ध मन्दिर राजस्थान के किस जिले में स्थित है?	करौली
17.	रामदेवजी मेले का प्रमुख नृत्य कौनसा है?	तेरह ताली
18.	भारत में रक्षा बलों का सर्वोच्च कमांडर कौन होता है?	राष्ट्रपति
19.	लोकसभा और राज्यसभा की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है?	लोकसभा के अध्यक्ष
20.	मैक मोहन रेखा किसके बीच सीमांकन करती है?	भारत, चीन व म्यामार
21.	सूर्य की सतह का तापमान लगभग कितना होता है?	5800 K
22.	सूर्य में कौनसा परमाणु ईंधन होता है?	हाइड्रोजन
23.	'प्रकाश वर्ष' किसकी इकाई है?	दूरी
24.	पहला कृत्रिम उपग्रह कौनसा था?	स्पूतनिक-1
25.	कौनसे भारतीय राजा के समय ईस्ट इण्डिया कम्पनी इंग्लैण्ड में स्थापित हुआ?	अकबर
26.	किस ब्रिटिश प्रधानमंत्री के समय भारत स्वतन्त्र हुआ?	ऐटली
27.	किस वर्ष में भारत छोड़े आन्दोलन की शुरूआत हुई?	1942
28.	किस वर्ष में भारतीय कांग्रेस का गठन हुआ?	1885
29.	किस दिन महात्मा गांधी ने 'दांडी यात्रा' शुरू की थी?	12 मार्च, 1930
30.	भारत में ब्रिटिश शासन की शुरूआत किस लड़ाई द्वारा हुई?	प्लासी की लड़ाई
31.	किस सिख गुरु पर औरंगजेब ने अत्याचार किया एवं मार दिया?	गुरु तेग बहादुर
32.	भारत में क्षेत्रीय शासन स्थापित करने वाला पहला यूरोपीय राष्ट्र कौन था?	पुर्टगाल
33.	'गया' सम्बन्धित है भगवान बुद्ध से, आखिर किस कारण से?	प्रबुद्ध प्राप्त किया
34.	वह विज्ञान जिसमें पशु/मानव शरीरिक संरचना का विच्छेदन द्वारा सीखा जाता है?	एनाटॉमी
35.	किस उपकरण द्वारा यांत्रिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है?	डाइनेमो
36.	बाल प्वाइंट पेन का अविष्कार किसने किया?	एल. बीरो



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

37.	रक्ताल्पता रोग किसकी कमी से होता है?	हिमोगलोबीन (लौह)
38.	कम्प्यूटर की स्मृति का वह हिस्सा जहाँ डेटा, निर्देश अस्थायी रूप से सुरक्षित किया जा सकता है?	रेण्डम एक्सेस मेमोरी
39.	मधुमेह से पीड़ित व्यक्ति की क्या जरूरत होती है?	इंसुलिन
40.	रिक्टर पैमाने द्वारा किसे मापा जाता है?	भूकम्प की तीव्रता
41.	जैन तीर्थकर श्री महावीर जी का जन्म कहाँ हुआ था?	वैशाली
42.	भारत का प्रथम मुस्लिम शासक कौन था?	मोहम्मद गोरी
43.	भू-पटल में सबसे अधिक मात्रा में कौनसी धातु है?	एल्युमिनियम
44.	किस ग्रह को “सान्ध्य तारा” कहा जाता है?	शुक्र
45.	वायुमण्डल की सबसे निचली परत को क्या कहते हैं?	क्षोभ मण्डल
46.	पृथ्वी को 1° अक्षांश घूमने में कितना समय लगता है?	4 मिनट
47.	विश्व में प्रथम महिला प्रधानमंत्री कौन थी?	सीरीमावो भण्डारनायके
48.	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की प्रथम महिला अध्यक्ष कौन थी?	ऐनीबेसेन्ट
49.	‘योजना आयोग’ को किस वर्ष में स्थापित किया गया?	1950
50.	किस वर्ष में बैंकों का राष्ट्रीयकरण किया गया था?	1969
51.	“स्वतन्त्रता के लिए लम्बी यात्रा” पुस्तक किसकी आत्मकथा है?	नेल्सन मंडेला
52.	राज्य सभा का अध्यक्ष कौन होता है?	उपराष्ट्रपति
53.	राज्यसभा का सदस्य बनने के लिए न्यूनतम निर्धारित आयु क्या हैं?	35 वर्ष
54.	भारत के किस राज्य को ‘स्पाइस गार्डन’ के नाम से जाना जाता है?	केरल
55.	क्षेत्रफल के अनुसार भारत का सबसे छोटा राज्य कौनसा है?	गोवा
56.	दिल्ली में लाल किला किसके द्वारा बनवाया गया?	शाहजहाँ
57.	भारत के प्रथम नोबेल पुरस्कार विजेता कौन थे?	रबीन्द्रनाथ टैगोर
58.	भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम का पिता किसे कहा गया है?	डॉ. विक्रम ए. साराभाई
59.	भारत के प्रथम उपग्रह का प्रक्षेपण कब किया गया?	1975
60.	बेटल कन किस खेल से सम्बन्धित है?	हॉकी
61.	किस देश की तट-रेखा सबसे लम्बी है?	कनाडा
62.	भारत की प्रथम महिला शासक कौन थी?	रजिया सुल्तान
63.	पुस्तक “ग्रेट सोल-महात्मा गाँधी एण्ड हिज स्ट्रगल विद् इण्डिया” किसने लिखी है?	जोसेफ लेलिवेल्ड
64.	हल्दीघाटी की लड़ाई में अकबर ने किसको हराया था?	राणा प्रताप
65.	किस मुगल शासक ने अंग्रेजों को भारत में व्यापार करने की अनुमति दी थी?	जहाँगीर
66.	नवजात शिशु में कितनी हड्डियाँ होती हैं?	300
67.	रत्नांधी किस विटामिन की कमी का कारण है?	विटामिन-‘ए’
68.	आदि-रेखांश कहाँ से होकर गुजरती है ?	ग्रेट ब्रिटेन
69.	कोलम्बस ने अमेरीका की खोज कब की थी?	1492
70.	भारत में पहला आम चुनाव कब हुआ?	1952
71.	प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरूआत कब हुई?	1951
72.	बॉक्साइट किसकी कच्ची धातु है?	एल्युमिनियम
73.	खाद्यान्नों/खाद्य पदार्थों को सुरक्षित रखने के लिए कौनसा रसायन प्रयुक्त किया जाता है?	सोडियम बेन्जोएट
74.	विटामिन-‘सी’ का रासायनिक नाम क्या है?	प्रतिस्कर्वी (एस्कोर्बिक) अम्ल



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

75.	हड्डी खाद के रूप में प्रयुक्त की जाती है, इसमें कौन सा पौध तत्व उपलब्ध होता है?	फॉस्फोरस
76.	प्लास्टर ऑफ पेरिस (पेरिस प्लास्टर) किससे बनता है?	जिप्सम
77.	लहसुन की विशेष गंध किसके कारण होती है?	सल्फर घटक
78.	हरे पौधे किसकी उपस्थिति में भोजन बनाते हैं?	प्रकाश
79.	आलू किसका संशोधित रूप (उत्पादन) है?	तना
80.	मछली कहाँ से श्वास लेती है?	गलफ़ड़ा
81.	सामान्य वयस्क व्यक्ति में कुल कितना रक्त होता है?	5-6 लीटर
82.	ईसीजी (ECG) किस रोग का पता लगाने हेतु प्रयुक्त की जाती है?	हृदय
83.	शरीर में भोजन प्रायः किसमें पचता है?	छोटी आँत
84.	भारत का नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक किसके द्वारा नियुक्त किया जाता है?	भारत के राष्ट्रपति
85.	यूनीसेफ (UNICEF) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?	न्यूयॉर्क में
86.	विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) की स्थापना कब हुई?	1948
87.	शरीर के आंतरिक अंगों का परीक्षण किस उपकरण द्वारा किया जाता है?	एण्डोस्कोप
88.	कम्प्यूटर के आविष्कारक कौन हैं?	चार्ल्स बेबेज
89.	कम्प्यूटर व दूरसंचार प्रणाली की सबसे छोटी सूचना संग्रहण इकाई कौन सी है?	बिट
90.	चर्चित किताब 'हेमलेट' किसके द्वारा लिखी गई थी?	विलियम शेक्सपीयर
91.	प्रथम एशियाई खेल कहाँ आयोजित किए गए थे?	भारत
92.	उबर कप का सम्बन्ध किस खेल से है?	विश्व बैडमिंटन (महिला)
93.	नवयुवतियों हेतु राजीव गाँधी शक्तिकरण योजना 'सबला' किस आयु वर्ग की लड़कियों के लिए है?	11 से 18 वर्ष
94.	प्रधानमंत्री राहत कोष के लिए अंशदान पर आयकर में कितनी छूट प्राप्त होती है?	धारा 80-G के अन्तर्गत 100%
95.	'जिन्ना एवं तिलक कॉमरेड इन फ्रीडम स्ट्रगल' पुस्तक के रचयिता कौन हैं?	ऐ. जी. नूरानी
96.	भारत का संविधान किसका प्रतिनिधित्व करने के लिए राष्ट्रपति द्वारा लोकसभा के दो सदस्यों के नामांकन के लिए मुहैया करता है?	एंग्लो-इण्डियन समुदाय का स्पेन
97.	विश्व का सबसे बड़ा सौर पॉवर स्टेशन किस देश में है ?	रेनिन
98.	वह एन्जाइम जो दूध को दही में समेकित कर देता है?	नैरोबी
99.	संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम का मुख्यालय कहाँ पर है?	23 मार्च, 1931
100.	भगत सिंह, सुखदेव एवं राजगुरु को फाँसी पर कब चढ़ाया गया?	



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1.	पोखरन में अणु विस्फोटन कब हुआ था?	18 मई, 1974
2.	'दूरण्ड रेखा' किस देशों की महत्वपूर्ण सीमा के बीच में है?	पाकिस्तान एवं अफगानिस्तान
3.	कौनसा राजमार्ग दिल्ली एवं लखनऊ को जोड़ता है?	एनएच-24
4.	किस बन्दरगाह को 'ऑफ स्प्रिंग ऑफ पार्टीशन' कहा जाता है, क्योंकि इसका विकास विभाजन के पश्चात् कराची बन्दरगाह की एवज में किया गया था?	कांडला बन्दरगाह
5.	केन्द्रीय सरकार ने 'गाँव की ओर एक कदम' की नीति स्वीकार करते हुए एक योजना जिसका नाम 'भारत निर्माण योजना' था, प्रारम्भ की। यह योजना कब शुरू हुई?	16 दिसम्बर, 2005
6.	ब्राजील की प्रथम महिला राष्ट्रपति किसको चुना गया?	डिमला रोजेफ
7.	कंप्यूटर प्रोग्राम में एरर्स की करेक्शंस को क्या कहते हैं?	डीबिंग
8.	कंप्यूटर सिस्टम के किस भाग को भौतिक रूप से स्पर्श किया जा सकता है?	हार्डवेयर
9.	किस जंतु में तंत्रिका तंत्र नहीं होता?	एमीबा
10.	हड्डियों के जोड़ पर यूरिक ऐसिड क्रिस्टलों का एकत्र हो जाना किस रोग का कारण बनता है?	गठिया
11.	मोटर कार के धुएं से मानसिक रोग पैदा करने वाला प्रदूषक का नाम क्या है?	सीमा
12.	मॉगिया पत्तन किस राष्ट्र में स्थित है?	बांगलादेश
13.	प्रिज्म से गुजारने पर प्रकाश का कौन-सा रंग सबसे अधिक विचलन दर्शाता है?	बैंगनी
14.	कोयले की खानों में विस्फोट करने वाली गैस प्रायः कौन सी होती है?	मीथेन
15.	भारत का राष्ट्रपति बनने से पहले भारत रत्न का अवार्ड किसे मिला था?	डॉ. एस. राधाकृष्णन
16.	राष्ट्रपति राज्यसभा के लिए उन व्यक्तियों में से, जो कला, साहित्य, सामाजिक सेवा आदि के क्षेत्र में ख्यातिप्राप्त हैं, कितने व्यक्तियों का नामन कर सकते हैं?	12
17.	भारत में सबसे बड़ा जनजातीय समुदाय का नाम क्या है?	भील
18.	संसद की किस वित्तीय समिति में राज्य सभा का कोई प्रतिनिधित्व नहीं होता?	प्राक्कलन समिति
19.	राज्य सभा के सदस्यों का चुनाव कितनी अवधि के लिए किया जाता है?	छह वर्ष
20.	ज्ञानपीठ पुरस्कार किस क्षेत्र वालों को दिया जाता है?	साहित्य
21.	संयुक्त राष्ट्र संघ का महासचिव बनने वाला पहला अफ्रीकी राष्ट्रीय व्यक्ति कौन था?	बुतरोस गाली
22.	लाल लाजपत राय किसके विरुद्ध प्रदर्शन कर रहे थे, जब वे पुलिस की नृशंसता का शिकार हुए?	साइमन कमीशन
23.	प्रसिद्ध खजुराहो मंदिर का निर्माण किसने किया था?	चंदेल राजाओं ने
24.	भारत के स्थलाकृतिक मानचित्र को कौन-सा संगठन बनाता है?	भारतीय भौगोलिक सर्वेक्षण
25.	कौन-सा देश सबसे अधिक टिंबर पैदा करता है?	संयुक्त राज्य
26.	किसी क्षेत्र में जनसंख्या का घनत्व किसकी संख्या से मापा जाता है?	लोगों की
27.	आजकल सड़कों पर रोशनी के लिए प्रयुक्त उत्कृष्ट गैस कौन सी है?	सोडियम
28.	कैंसर के उपचार के लिए प्रयुक्त उत्कृष्ट गैस कौन सी है?	रैडोन
29.	वसुंधरा शिखर सम्मेलन कहां हुआ था?	ब्राजील
30.	11 मार्च 2011 को जापान में आए जोरदार भूकंप एवं सुनामी द्वारा जिन न्यूक्लीय रिएक्टरों की भारी क्षति के फलस्वरूप विकिरण का रिसाव हुआ, वे किस जगह थे?	फुकुशीमा में



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

31. नीलगिरि पहाड़ियों में पेड़ की कौन सी सामान्य जाति है?	यूकेलिप्टस
32. सियाचिन जाने वाला पहला भारतीय प्रधानमंत्री कौन था?	मनमोहन सिंह
33. 'चेचक' के लिए टीके (वैक्सीनेशन) का आविष्कार किसने किया था?	एडवर्ड जेन्नर
34. ब्रिटिश संसद का सदस्य बनने वाला पहला भारतीय कौन था?	दादाभाई नौरोजी
35. विदेशी संस्थागत निवेशकों द्वारा भारतीय कंपरियों के शेयरों और बांडों की खरीद क्या कहलाती है?	विदेशी प्रत्यक्ष निवेश
36. अंतर्राष्ट्रीय परमाणु ऊर्जा एजेंसी का मुख्यालय कहाँ स्थित है?	विएना
37. भारत के राष्ट्रपति के चुनाव के लिए नागरिक को कितनी आयु पूरी कर लेनी चाहिए?	35 वर्ष
38. किसने कहा था, "अच्छा नागरिक अच्छा राज्य बनाता है और बुरा नागरिक बुरा राज्य बनाता है"?	अरस्तू
39. बुद्ध को प्रबोध कहाँ प्राप्त हुआ था?	बोधगया
40. शिवाजी का राज्याभिषेक कब हुआ था?	1674 ईसवी में
41. भारत में द्वैध शासन की प्रणाली किस वर्ष शुरू की गई थी?	1919
42. कौन 'यंग इडिया' और 'हरिजन' का संपादक था?	महात्मा गांधी
43. पृथ्वी पर विशालतम जीवित पक्षी कौन-सा है?	शुतुर्मुर्ग
44. रिंहद बांध परियोजना से किन राज्यों की सिंचाई होती है?	उत्तर प्रदेश और बिहार
45. भारत में समस्त अंतरिक्ष यान प्रचालन का मर्म केंद्र एम.सी.एफ (मास्टर कंट्रोल फेसिलिटी) का मुख्यालय कहाँ है?	हासन – कर्नाटक
46. भारत में सबसे लंबी सिंचाई-नहर कौन-सी है?	इंदिरा गांधी नहर
47. मोनेजाइट बालू में कौन-सा खनिज पाया जाता है?	थोरियम
48. किस पादप को 'शाकीय भारतीय डॉक्टर' कहते हैं?	आंवला
49. मानव-रुधिर का pH क्या है?	7.4
50. शरीर में सबसे बड़ी अंतःस्रावी ग्रंथि कौन-सी है?	अवटु (थाइरॉइड)
51. संसार का विशालतम स्तनधारी कौन-सा है?	व्हेल
52. प्रसिद्ध नारा 'गरीबी हटाओ' किस पंचवर्षीय योजना के दौरान दिया गया था?	चौथी (1969–74)
53. भारत में प्रच्छन्न बेरोजगारी सामान्यतः किस क्षेत्र में दिखाई देती हैं?	कृषि
54. यदि सूरत में बनी वस्तुएं मुंबई या दिल्ली में बेची जाएं, तो यह कौन सा व्यापार हुआ?	आंतरिक व्यापार
55. जिस विदेशी मुद्रा में शीघ्र देशांतरण की प्रवृत्ति हो, उसे क्या कहते हैं?	सुलभ मुद्रा
56. जो वस्तुएं दुर्लभ हों और उनकी आपूर्ति सीमित हो, उन्हें क्या कहते हैं?	आर्थिक वस्तुएं
57. होम रूल लीग किसने शुरू की थी?	बाल गंगाधर तिलक
58. पल्लवों की राजधानी का नाम क्या था?	कांची
59. 'नूरजहां' का मूल नाम क्या था?	मेहरुन्निसा
60. 1905 में बंगाल प्रांत को दो भागों में किसने बांटा था?	लॉर्ड कर्जन
61. उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?	15 मार्च
62. फासिजम किसमें विश्वास रखता है?	बल में
63. भारत सरकार के बजट आंकड़ों में कुल व्यय और कुल प्राप्तियों के बीच अंतर को क्या कहते हैं?	राजकोषीय घाटा
64. पुस्तक 'कामायनी' के रचयिता कौन हैं?	जयशंकर प्रसाद
65. भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन करने के लिए कौन सी सरकारी एजेंसी उत्तरदायी है?	केंद्रीय सांख्यिकीय संगठन
66. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का प्रथम मुस्लिम अध्यक्ष कौन था?	बदरुद्दीन तैयब जी



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

67. समुद्र के जल में लवण की औसत मात्रा क्या होती है?	3.5 %
68. ब्लड ग्रुप की खोज किसने की?	लैंड स्टेनर
69. अहिंसा का चरम स्वरूप किस धर्म में सर्वाधिक पालन किया जाता है?	जैन धर्म
70. हिंदू कानून जिनकी देन है वह कौन थे?	मनु
71. चंद्रगुप्त मौर्य ने अपनी जिंदगी के आखिरी दिन किस स्थान पर गुजारे थे?	श्रवणबेलगोल
72. मुगलकाल में न्यायालयों में किस भाषा का प्रयोग किया जाता था?	पर्सियन
73. 1605 में उच्चों ने सबसे पहले भारत में जहां अपना अधिकार जमाया, वह कौन सा स्थान था?	मसूलीपटनम
74. महात्मा गांधी ने किस साप्ताहिक अंग्रेजी अखबार का संपादन किया?	यंग इंडिया
75. भारत में सर्वाधिक समय तक मुख्यमंत्री बने रहने वाले व्यक्ति कौन हैं?	ज्योति बसु
76. जिप्सीयों का मूल निवास स्थान कहां था?	मिश्र
77. भारत में सबसे गहरी खान कहां स्थित है?	कोलार
78. इस समय भारत में सर्वाधिक मात्रा में पाया जाने वाला खनिज पदार्थ कौन सा है?	कोयला
79. कॉकण रेलवे लाईन की लंबाई कितने कि.मी. है?	760 कि.मी.
80. 'वी द पीपुल' नामक प्रसिद्ध किताब किसने लिखी?	नाना पालकीवाला
81. मिस किम कैंपबेल किस देश की प्रथम महिला प्रधानमंत्री हैं?	कनाडा
82. अनसॉलिसिटेड ई-मेल को क्या कहते हैं?	स्पैम
83. प्रेजेटेशन/स्लाइड शो तैयार करने के लिए सामान्यतः कौन-सा एप्लिकेशन प्रयोग किया जाता है?	पावरपाइंट
84. युआन कहां की मुद्रा है?	चीन
85. सामान्यतः बैंक सावधि जमा अधिकतम कितनी अवधि के लिए स्वीकार करते हैं?	10 वर्ष
86. बैंकिंग परिचालनों में हम बहुत बार CBS शब्द पढ़ते हैं। 'CBS' शब्द में 'C' से क्या शब्द बनता है?	Core
87. सेबी किस तरह की संस्था है?	सांविधिक
88. रबी मौसम किन महीनों के बीच को माना जाता है?	अक्तूबर से मार्च
89. भारत में जनगणना कितने वर्ष के अंतराल पर की जाती है?	10 वर्ष
90. RBI की अधिसूचना के अनुसार, 29 जून 2011 से कौन-से सिक्के बंद हो गये?	25 पैसे
91. 'अकल पै' के नाम से प्रसिद्ध अनंत पै ने किस कॉमिक श्रृंखला की रचना की थी?	अमर चित्रकथा
92. एल्युमिनियम का प्रमुख अयस्क कौन-सा है?	बॉक्साइट
93. जनगणना 2011 के अनुसार देश में प्रति हजार पुरुषों पर महिलाओं की संख्या कितनी है?	940
94. गांधीजी के प्रिय भजन 'वैष्णव जन तो तैने कहिए' का रचयिता कौन है?	नरसी मेहता
95. स्वेज नहर किस सागरों को जोड़ती है?	भूमध्यसागर और लाल सागर
96. किस बीमारी में रक्त में शर्करा का स्तर बढ़ जाता है?	डायबिटीज मेलिटस
97. किसी पेड़ की लगभग सही आयु क्या गिनकर ज्ञात की जा सकती है?	तने में वलयों की संख्या
98. भारत के किस राज्य की जनसंख्या सर्वाधिक है?	उत्तर प्रदेश
99. भारत द्वारा अपने देश में विकसित हलके युद्धक विमान का नाम क्या है?	तेजस
100. नाथुला एक स्थान है, जहाँ 44 वर्षों के बाद भारत-चीन सीमा व्यापार फिर शुरू किया गया था। वह किस राज्य की भारतीय सीमा पर स्थित है?	सिक्किम



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1. सूचना का अधिकार किस वर्ष पास हुआ?	2005
2. पीले रंग का पूरक रंग कौन-सा है?	नीला
3. फोटोग्राफी में कौन-सा रासायनिक द्रव्य प्रयोग किया जाता है?	सिल्वर ब्रोमाइड
4. हाल में एक नए राष्ट्र का उद्भव हुआ है। उसका नाम क्या है?	दक्षिण सूडान
5. लोकसभा के अध्यक्ष का चुनाव किसके द्वारा किया जाता है?	लोकसभा के सदस्यों द्वारा
6. 'इतिहास का जनक' किसे कहा जाता है?	हेरोडोटस
7. सुरक्षा परिषद में स्थायी सदस्यों की संख्या कितनी है?	पांच
8. यूनाइटेड किंगडम किसका एक उत्तम उदाहरण है?	सांविधानिक राजतंत्र का
9. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 17 में क्या उपबंध किया गया है?	अस्पृश्यता उन्मूलन का
10. राज्यपाल का मुख्य सलाहकार कौन होता है?	मुख्यमंत्री
11. किसके द्वारा एकाधिकारी प्रतियोगिता का सिद्धांत विकसित किया गया है?	ई.एच. चैंबरलिन
12. 'WWW' का पूरा रूप क्या है?	World Wide Web
13. कंप्यूटर के घटक उचित रूप से जोड़े गए हैं तथा कार्यरत है, इसे सुनिश्चित करने वाली कौन-सी जांच-प्रक्रिया है?	बूटिंग
14. वेबसाइट के प्रथम पृष्ठ को क्या कहा जाता है?	होम पेज
15. एक सीडी-रोम का जीवनकाल/लाइफस्पैन लगभग कितना होता है?	पांच वर्ष
16. लैंज का 'विद्युत चुंबकीय' सिद्धांत किसके परिवर्तन के सिद्धान्त का परिणाम है?	ऊर्जा
17. एक न्यूट्रॉन, एक इलेक्ट्रॉन, एक प्रोटॉन और एक अल्फा कण समान गतिज ऊर्जा से गतिमान हैं। इन कणों के वेग सही आरोही क्रम क्या होगा?	अल्फा कण, न्यूट्रॉन, प्रोटॉन, इलेक्ट्रॉन
18. कांच, हीरा और जल में प्रकाश के वेग का सही अवरोही क्रम क्या है?	हीरा, कांच, जल
19. एंगस्ट्रोम से किसका मापन किया जाता है?	प्रकाश-तरंगों की लंबाई
20. सूक्ष्म विद्युत-धारा का पता लगाने एवं मापन के लिए किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है?	गैल्वेनोमीटर
21. विद्युत-आवेश के बीच के आकर्षण एवं विकर्षण के सिद्धांत की खोज किसने की थी?	कूलंब
22. पीछे का दृश्य देखने के लिए कौन-से दर्पण का प्रयोग किया जाता है?	उत्तल
23. रेडियो का आविष्कार किसने किया था?	मारकोनी
24. लिफ्ट का आविष्कार किसने और कब किया?	ई.जी. ओटिस – 1852
25. प्रकाश के मापन से संबंधित भौतिकी की शाखा को क्या कहते हैं?	फोटोमीटरी
26. पृथ्वी का ऊपरी वायुमंडल सूर्य की ऊर्जा का कुल कितना भाग अंतरिक्ष में प्रतिबिंబित करता है?	एक-तिहाई
27. विद्युत बल्ब के निर्माण में किन गैसों के संयोजन का प्रयोग किया जाता है?	ऑक्सीजन और ऑर्गन
28. चुंबकीय तीव्रता का मापन किस इकाई में किया जाता है?	ओरस्टेड
29. 'थर्मल आयनीकरण' के सिद्धांत का प्रतिपादन करने वाले भारतीय वैज्ञानिक कौन थे?	मेघनाथ साहा
30. किसने और कब सर्वप्रथम पराबैंगनी किरणों का अवलोकन किया था?	जोहन विल्हेल्म रिटर – 1801
31. सामान्य परिस्थितियों में, हवा में ध्वनि का वेग कितना होता है?	300 मी./सेकंड
32. इकाइयों की अंतरराष्ट्रीय प्रणाली में मूल इकाइयां कितनी हैं?	6



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

33.	विद्युत-आवेश का पता लगाने के लिए किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है?	इलेक्ट्रोस्कोप
34.	किस लैंस का उपयोग करते हुए 'निकट दृष्टिदोष' दूर किया जा सकता है?	अवतल
35.	कूलॉब किसकी इकाई है?	विद्युत आवेश
36.	पृथ्वी अपनी धुरी पर किस दिशा में घूमती है?	परिचम से पूर्व
37.	कौन-सा ग्रह अपनी धुरी पर पूर्व से परिचम की ओर घूर्णन करता है?	शुक्र
38.	सूर्य में कौन-सी गैस सर्वाधिक मात्रा में पाई जाती है?	हाइड्रोजन
39.	पृथ्वी से दिखाई देने वाला सबसे चमकीला ग्रह कौन-सा है?	शुक्र
40.	हमारे सौरमंडल का सबसे चमकीला तारा कौन-सा है?	साइरियस
41.	सौरमंडल की आयु कितने वर्ष है?	4.6 बिलियन वर्ष
42.	सूर्य का वार्षिक चक्कर लगाकर पृथ्वी कितने किलोमीटर की दूरी तय करती है?	966 मिलियन किलोमीटर
43.	सूर्य का चक्कर लगाते हुए पृथ्वी की प्रति मिनट गति क्या होती है?	1,600 कि.मी. से अधिक दो बार
44.	भूमध्य रेखा पर सूर्य वर्ष में कितनी बार सीधा चमकता है?	
45.	आंखों से दिखाई देने वाला सबसे दूरस्थ खगोलीय पिंड अर्थात् एंड्रोमीडा की ग्रेट गैलेक्सी पृथ्वी से कितने प्रकाश वर्ष की दूरी पर है?	2.2 मिलियन प्रकाश वर्ष
46.	हमारी आकाशगंगा का सबसे बड़ा तारा कौन-सा है?	प्रोक्रिसमा सेंटॉरी
47.	सूर्य-कलंक की खोज करने वाला सबसे पहला वैज्ञानिक कौन था?	गैलीलियो
48.	कौन-सा पुच्छल तारा 76 वर्ष बाद दिखाई देता है?	हेली पुच्छल तारा
49.	सूर्य और पृथ्वी के बीच की दूरी कितनी है?	50×10^6 किलोमीटर
50.	सूर्य का आकार पृथ्वी से कितना बड़ा है?	109 गुना
51.	सूर्य का वजन पृथ्वी से कितना अधिक है?	3,30,000 गुना
52.	किसी अन्य ग्रह के आकार को मापने वाला पहला व्यक्ति कौन था?	क्रिश्चन ह्यूजेंस
53.	जिस मार्ग पर ग्रह सूर्य की परिक्रमा करते हैं, उसे क्या कहते हैं?	एलिप्स
54.	चंद्रमा तारामंडल से वापस अपनी स्थिति में जाने में कितना समय लेता है?	28 दिन
55.	कौन-सा ग्रह सूर्य की एक परिक्रमा पूरी करने में सबसे कम समय लेता है?	बुध
56.	किस ग्रह के प्राकृतिक उपग्रहों की संख्या सर्वाधिक (63) है?	बृहस्पति
57.	उन दो ग्रहों के नाम बताइए, जो पूर्वी आकाश से 'मार्निंग स्टार' और पश्चिमी आकाश से 'इवनिंग स्टार' के रूप में दिखाई देते हैं?	बुध और शुक्र
58.	किस वैज्ञानिक ने सबसे पहले पता लगाया था कि मंगल ग्रह का दिन भी पृथ्वी के दिन के समान लगभग 24 घंटे लंबा होता है?	जियोर्डानो ब्रूनो
59.	सूर्य की किरण पृथ्वी की यात्रा पूरी करने में कितना समय लेती है?	500 सेकेंड
60.	जिस दिन सूर्य पृथ्वी के सर्वाधिक निकट होता है, उस दिन को क्या कहते हैं?	उपसौर
61.	किस ग्रह द्वारा सूर्य की परिक्रमा की गति के अवलोकन के आधार पर जोहानेस केप्लर ने अपने तीन सिद्धांतों की रचना की?	मंगल
62.	सौरमंडल का केंद्र कौन-सा है?	सूर्य
63.	किसने सबसे पहले यह पता लगाया कि शुक्र ग्रह पूरी तरह से बादलों से घिरा हुआ है?	क्रिश्चन ह्यूजेंस
64.	हमारी आकाशगंगा में तारों के बीच सूर्य के मार्ग को क्या नाम दिया गया है?	कांतिवृत्त
65.	सूर्य का दिखाई देने वाला भाग क्या कहलाता है?	फोटोस्फेयर



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

66.	शनि के चक्रों की खोज किसने और कब की थी?	गैलीलियो, 1610
67.	सूर्य की एक परिक्रमा पूरी करते हुए पृथ्वी कितनी दूरी तय करती है?	9.4×10^8 कि.मी.
68.	सूर्य में कौन-सी गैस सर्वाधिक पाई जाती है?	हाइड्रोजन
69.	हमारी आकाशगंगा में नक्षत्रों की संख्या कितनी है?	12
70.	'हारमोनीज ऑफ द वर्ल्ड' पुस्तक किसने लिखी है?	जोहानेस केप्लर
71.	'नेबुलर हाइपोथेसिस' किसके उद्गम का सिद्धांत है?	सौरमंडल
72.	यूरोपा किसका उपग्रह है?	बृहस्पति
73.	सूर्य से बाहर की ओर गिनती करते हुए सौरमंडल का आठवां ग्रह कौन-सा है?	नेपच्यून
74.	पृथ्वी किस गति से सूर्य का चक्कर लगाती है?	29.7 कि.मी. प्रति सेकंड
75.	किसे पहला खगोलशास्त्री माना जाता है?	जोहानेस केप्लर
76.	किसने सबसे पहले पृथ्वी के ग्लोब की दूरी मापी थी?	इटाटोस्थेनीज
77.	प्रतिबिंबित टेलीस्कोप (जिसे विश्व के सबसे बड़े ऑप्टिकल टेलीस्कोप के रूप में प्रयोग किया जाता है) के सिद्धांत की खोज किसने की थी?	आइजक न्यूटन
78.	पृथ्वी की कितने प्रतिशत अनियमित सतह पानी से घिरी हुई है?	70 प्रतिशत
79.	टेलीस्कोप द्वारा खोजा गया पहला ग्रह कौन-सा था?	यूरेनस
80.	किस ग्रह का द्रव्यमान, आकार और घनत्व पृथ्वी के समान है?	शुक्र
81.	ई-मेल संदेशों के लिए स्टोरेज क्षेत्र को क्या कहते हैं?	मेल बॉक्स
82.	बृहस्पति ग्रह सूर्य के चारों ओर अपनी कक्षा में एक परिक्रमा में कितना समय लेता है?	11.86 वर्ष
83.	कंप्यूटर प्रोग्राम हाइ लेवल प्रोग्रामिंग लैंग्वेज में लिखे जाते हैं, तथापि प्रोग्राम के मानव पठनीय पाठ को क्या कहते हैं?	सोर्स कोड
84.	किसी ऑब्जेट/टेक्स्ट को मूव करते समय माउस बटन को नीचे होल्ड करने को क्या कहा जाता है?	ड्रेगिंग
85.	8 बिट्स के गुप को क्या कहते हैं?	बाइट
86.	कंप्यूटर के किस हार्डवेयर डिवाइस को कंप्यूटर का 'ब्रेन' कहते हैं?	CPU
87.	यद्यपि एक ही समय में कई प्रोग्राम खोले जा सकते हैं, लेकिन कितने प्रोग्राम एक्टिव हो सकते हैं?	एक
88.	भारत में वर्तमान मुद्रा प्रणाली का प्रबंधकर्ता कौन है?	भारतीय रिजर्व बैंक
89.	खिलाफत आंदोलन किसका विरोध करने के लिए आयोजित किया गया था?	टर्की का विघंटन
90.	योजना आयोग को स्थापित किए जाने का वर्ष कौन सा था?	1950
91.	किस वर्ष तक भारत में एक पार्टी का प्रभुत्व था?	1967
92.	भारत के संविधान के किस भाग को संविधान की आत्मा के रूप में वर्णित किया गया है?	उद्देश्यिका
93.	संविधान सभा ने संविधान किस तिथि को अपनाया था?	26 नवंबर 1949
94.	महरौली में जंग-रहित लौह स्तंभ किसने स्थापित किया?	गुप्त
95.	प्रसिद्ध 'गायत्री मंत्र' कहां से लिया गया है?	ऋग्वेद
96.	खानवां के युद्ध में बाबर द्वारा पराजित किया जाने वाला राजपूत राजा कौन था?	राणा सांगा
97.	रामकृष्ण मिशन का संस्थापक कौन था?	स्वामी विवेकानन्द
98.	कानपुर के गदर का नेतृत्व किसने किया था?	नाना साहिब
99.	कौन-सा जलाशय अंडमान और निकोबार द्वीप समूहों को अलग करता है?	टेन डिग्री चैनल
100.	स्वतंत्रता के बाद विकसित किया गया पहला बंदरगाह कौन सा है?	कांडला



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1.	हड्डपाई स्थलों में कांस्य नर्तकी की मूर्ति कहाँ से प्राप्त हुई है?	मोहनजोदड़ी
2.	आर्य भारत में सबसे पहले आकर कहाँ बसे?	सप्त सैन्धव प्रदेश
3.	चौथे बौद्ध संगीति का आयोजन किसके शासनकाल में हुआ था?	कनिष्ठ
4.	भारत में मनसवदारी 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?	विषुवत रेखा पर
14.	भारत का दक्षिणतम बिन्दु का नाम क्या है?	इन्द्रिरा प्वॉइण्ट
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 ऊषा 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.	'मर्डका कप' किस खेल से सम्बन्धित है?	फुटबॉल



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

36.	फुटबॉल में 'ब्लैक पर्ल' के उपनाम से किसे जाना जाता है?	ए.डी. नासिमेन्टॉ
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 पूर्वाचल विकास निधि योजना कब शुरू की गई?	1990-91 ई. में
45.	उत्तर प्रदेश में लोक अदालतों की शुरूआत 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 अनुसाधन परिषद् (ICAR) के वैज्ञानिकों द्वारा 7 अप्रैल, 2013 को विकसित मुर्गी की नई प्रजाति का क्या नाम रखा?	श्री निधि
58.	"द वे ऑफ नाइफ़: 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



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

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?	गांधी 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 अभ्यारण्य में पाए जाते हैं?	काजीरंगा अभ्यारण्य
71.	सूर्य से पृथ्वी की दूरी कितनी है?	149 मिलियन किमी
72.	'रॉकीज', 'एण्डोज', '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?	केंद्रीय 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 हॉकी
85.	'अजलान शाह कप' किस खेल से सम्बन्धित है?	जवाहरलाल नेहरू
86.	'डिस्कवरी ऑफ इण्डिया' किसने लिखी है?	बेटन कप
87.	भारत का सबसे पुराना हॉकी टूर्नामेन्ट कौन-सा है?	7.35-7.45
88.	किसी एक सामान्य व्यक्ति के रक्त का pH स्तर क्या होता है?	कार्बन डाइऑक्साइड
89.	डबल रोटी में फुलाव कौन-सी गैस से लाया जाता है?	साइट्रिक अम्ल
90.	नींबू खट्टा किस कारण से होता है?	एपीकल्वर
91.	मधुमक्खियों का पालना क्या कहलाता है?	ध्वनि स्तर के मापन की इकाई
92.	डेसीबल किस मापन की इकाई है?	सेमीकण्डक्टर से
93.	आईसी चिपों का निर्माण किससे किया जाता है?	चित्रकूट में
94.	उत्तर प्रदेश का प्रथम विकलांग विश्वविद्यालय कहाँ स्थापित किया गया है?	आगरा
95.	राधास्वामी मत का मुख्य केन्द्र दयालबाग उत्तर प्रदेश के किस जिले में स्थित है?	गोरखपुर (उत्तर प्रदेश)
96.	अति लोकप्रिय धार्मिक पत्रिका 'कल्याण' कहाँ से प्रकाशित होती है?	पश्चिमी
97.	औद्योगिक विकास की दृष्टि से उत्तर प्रदेश का कौन-सा क्षेत्र सर्वाधिक विकसित है?	80
98.	लोकसभा हेतु उत्तर प्रदेश में निर्वाचित संसद सदस्यों की कुल संख्या क्या है?	स्वामी विवेकानन्द
99.	'स्त्रियों की दशा में सुधार न होने तक विश्व के कल्याण का कोई मार्ग नहीं है।' यह किसने कहा है?	5 जून
100.	विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है?	



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1.	'कलम का सिपाही' कृति के लेखक कौन हैं?	अमृत राय
2.	अमेरिका की डेट्रॉइट इलेक्ट्रिल्स कम्पनी द्वारा निर्मित सबसे तेज़ चलने वाली इलेक्ट्रिकल कार का नाम क्या है?	एस पी 01
3.	'गेकोएला गेपोरेन्सिस' किसकी प्रजाति का नाम है?	छिपकली
4.	हड्ड्पा सभ्यता में विशाल 'स्नानागार' का साक्ष्य कहाँ से प्राप्त हुआ है?	मोहनजोदहौ
5.	महात्मा बुद्ध ने अपना पहला उपदेश कहाँ दिया?	सारनाथ
6.	किस गुप्त शासक को 'कविराज' कहा गया?	समुद्रगुप्त
7.	भारत आने वाला सबसे पहला पुर्तगाली कौन था?	वास्कोडिगामा
8.	'साइमन कमीशन' के बहिष्कार के दौरान हुए लाठी चार्ज के कारण किस नेता की मृत्यु हो गई?	लाला लाजपत राय
9.	'गोलमेज सम्मेलन' किसकी संस्तुतियों पर विचार के लिए आयोजित किए गए थे?	साइमन कमीशन
10.	किस नृत्य शैली में कथा/भाव हमेशा महाभारत या रामायण से लिया जाता है?	कुचिपुड़ी
11.	महाराष्ट्र के संगीत रंगमंच का प्रसिद्ध लोकरूप कौन-सा है?	लावणी
12.	कबीर हिन्दी की किस स्थानीय भाषा में लिखते थे?	अवधी
13.	प्रसिद्ध 'विट्ठल स्वामी का मन्दिर' तथा 'हजारा का मन्दिर' का निर्माण किसने करवाया था?	कृष्णदेव राय
14.	ख्वाजा मुईनुद्दीन चिश्ती की दरगाह कहाँ स्थित है?	अजमेर
15.	नागार्जुनसागर बाँध का निर्माण किस नदी पर हुआ है?	कृष्णा
16.	राजस्थान में खेतड़ी किसके लिए प्रसिद्ध है?	कॉपर की खदानें
17.	समुद्र तल के ऊपर विश्व की सबसे बड़ी पर्वत शृंखला कौन-सी है?	हिमालय
18.	कुल्लू घाटी किसके बीच स्थित है?	लद्दाख और पीरपंजल
19.	प्रति व्यक्ति आय निकालने के लिए राष्ट्रीय आय को किससे भाग किया जाता है?	देश की कुल जनसंख्या से
20.	भारत के योजना आयोग का गठन किस वर्ष किया गया था?	1950
21.	भारत के राष्ट्रपति, केवल किसकी लिखित सिफारिश पर राष्ट्रीय आपात-स्थिति की उद्घोषणा जारी कर सकते हैं?	संघ का मन्त्रिपरिषद्
22.	संविधान में कितने प्रकार के आपातकालों का प्रावधान है?	3
23.	संसद के दोनों सदनों का संयुक्त सत्र कौन बुला सकता है?	राष्ट्रपति
24.	केन्द्रीय मन्त्रिपरिषद् के विरुद्ध अविश्वास प्रस्ताव कहाँ प्रस्तुत किया जा सकता है?	केवल लोकसभा में
25.	मूलभूत अधिकारों की सूची में से किस संविधान संशोधन द्वारा सम्पत्ति के अधिकार को हटाया गया?	44वाँ संशोधन
26.	अन्तर्राष्ट्रीय ख्याति प्राप्त पुस्तक 'द मिस्ट्री ऑफ कैपिटल' का लेखक कौन है?	हेरनैन्डो डि सोटो
27.	'द फ्यूचर ऑफ इण्डिया' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?	विमल जालान
28.	प्रसिद्ध भारतीय महिला एथलीट पी.टी. उषा की आत्मकथा का क्या नाम है?	गोल्डन गर्ल
29.	'डबल फॉल्ट' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	टेनिस
30.	'एशोज' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	क्रिकेट
31.	रेशम का उत्पादन किससे होता है?	रेशम कीट के लार्वा से
32.	'गुर्दे' (किडनी) का कार्यात्मक यूनिट क्या है?	नेफ्रॉन



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

33.	ध्वनि की गति किसमें सबसे तेज होती है?	काँच में
34.	बॉल पेन किस सिद्धान्त पर काम करता है?	पृष्ठीय तनाव
35.	माघ-खिचड़ी गुड़िया, बजहर, होली आदि त्यौहार किस जनजाति द्वारा मनाए जाते हैं?	थार्स
36.	उत्तर प्रदेश में लोकायुक्त संगठन कब बना?	1977 ई. में
37.	भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में यह विवरण मिलता है कि महिलाओं को मातृत्व की स्थिति में मातृत्व लाभ प्रदान किया जाना चाहिए?	अनुच्छेद 42
38.	भारत में निर्मित प्रथम कम्प्यूटर का क्या नाम है?	सिद्धार्थ
39.	दुनिया में पहली बार किस कम्पनी ने 3 जी मोबाइल दूरसंचार सेवा लाँच की थी ?	NTT डोकोमो, जापान
40.	अधिपादप किस विशेष तरह के स्थानों पर पाए जाते हैं?	वर्षा पूरे वर्ष होती है
41.	इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय सुपर ताप विद्युत निगम हरियाणा के किस जनपद में अवस्थित है?	झज्जर
42.	केन्द्रीय मन्त्रिपरिषद् ने किस तिथि को राष्ट्रीय शहरी स्वास्थ्य मिशन को मंजूरी दी?	4 मई, 2013
43.	केन्द्र सरकार ने वर्ष 2013 को किस वर्ष के रूप में मनाने का फैसला लिया?	जल संरक्षण वर्ष
44.	'गायत्री मन्त्र' का उल्लेख किस वेद में है?	ऋग्वेद
45.	इंग्लैण्ड के हाउस ऑफ कॉमन्स द्वारा भारत के किस गवर्नर जनरल पर महाभियोग चलाया गया?	वारेन हेस्टिंग्ज
46.	अंग्रेजों द्वारा कलकत्ता में निर्मित दुर्ग का नाम क्या है?	फोर्ट विलियम
47.	सिखों के अन्तिम गुरु कौन थे?	गुरु गोविन्द सिंह
48.	गंगा को उत्तर से दक्षिण ले जाने वाला चोला राजा कौन था?	राजेन्द्र चोला
49.	एक ही स्थान पर लगने वाले दो 'महाकृम्भ' मेलों के बीच कितना अन्तराल होता है?	12 वर्ष
50.	तंजौर के 'वृहदेश्वर मन्दिर' का निर्माण किसने कराया था?	राजराज प्रथम
51.	'चार मीनार' कहाँ स्थित है?	हैदराबाद
52.	भारत के पूर्वी तट पर स्थित पत्तन के नाम क्या है?	पारादीप और हल्दिया
53.	भारत में अधिकतम कृषि योग्य क्षेत्र धेरने वाली फसल है?	चावल
54.	यू.एस.ए. की राजधानी किस नदी के किनारे स्थित है?	पौटोमेक
55.	काले वन किस देश में पाए जाते हैं?	जर्मनी
56.	जिस ग्रामीण रोजगार कार्यक्रम द्वारा प्रत्येक परिवार के कम-से-कम एक व्यक्ति को रोजगार देने का लक्ष्य है, उस योजना का क्या नाम है?	जवाहर रोजगार योजना
57.	प्रथम पंचवर्षीय योजना में सर्वोच्च प्राथमिकता किसे दी गई थी?	कृषि
58.	भारत में सबसे बड़ा नियोक्ता कौन है?	भारतीय रेल
59.	गरीबी हटाने के लिए पहली बार किस पंचवर्षीय योजना में जोर दिया गया था?	पाँचवीं
60.	कौन-से अनुच्छेद में 'समता के अधिकार' का प्रावधान है?	अनुच्छेद 14
61.	भारत के महान्यायवादी की नियुक्ति कौन करता है?	राष्ट्रपति
62.	भारतीय योजना आयोग का गठन कब हुआ था?	1950 में
63.	भारतीय संविधान ने 'राज्यनीति के निदेशक सिद्धान्त' कहाँ से लिए हैं?	आयरलैण्ड
64.	शून्य काल किसका विवेकाधिकार होता है?	स्पीकर
65.	उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों के पद की शपथ किसके द्वारा दिलाई जाती है?	न्यायाधीश



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

66.	'ऐन इक्बल म्यूजिक' के लेखक कौन हैं?	विक्रम सेठ
67.	'माई बेस्ट गेम ऑफ चेस' किस शतरंज खिलाड़ी की प्रसिद्ध पुस्तक है?	विश्वनाथन आनन्द
68.	पोलो खेल का प्रचलन भारत के किस राज्य में हुआ?	मणिपुर
69.	'गैबिट' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	शतरंज
70.	'केनन' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	बिलियड़स
71.	ग्रेगर मेण्डल किसके प्रतिपादन के लिए प्रसिद्ध है?	आनुवंशिकता के नियम
72.	पेट्रोल किसका मिश्रण है?	हाइड्रोकार्बन का हैजा
73.	घरेलू मक्खी द्वारा फैलने वाला रोग कौन सा है?	छोटी आँत्र
74.	मानव शरीर में पाचन का अधिकांश भाग किस अंग में सम्पन्न होता है?	इलाहाबाद विश्वविद्यालय
75.	उत्तर प्रदेश में सबसे अधिक पुराना विश्वविद्यालय कौन-सा है?	बरसाना में
76.	उत्तर प्रदेश में प्रतिवर्ष होलिकोत्सव के अवसर पर लट्ठमार होली का आयोजन कहाँ होता है?	मुख्यमंत्री
77.	राज्य योजना आयोग का अध्यक्ष कौन होता है?	1982-83 ई. में
78.	उत्तर प्रदेश में विकेन्द्रित नियोजन प्रणाली कब शुरू की गई?	जिला पंचायत
79.	ग्रामीण क्षेत्रों में शासन प्रबन्ध एवं विकास हेतु किस संस्था का गठन किया गया है?	लखनऊ में
80.	उत्तर प्रदेश में उच्च न्यायालय की खण्डपीठ कहाँ स्थित है?	2005
81.	महिलाओं का घरेलू हिंसा से संरक्षण, अधिनियम किस सन् में पारित किया गया?	विक्टर ह्यूगो
82.	यह किसका मत है कि 'जो एक स्कूल खोलता है वह एक बन्दीगृह बन्द करता है'?	कन्ट्रोल यूनिट
83.	सीपीयू का सबसे महत्वपूर्ण भाग कौन सा होता है?	एयर कण्डीशनर
84.	ओजोन परत को हानि पहुँचाने वाला घरेलू उपकरण कौन सा है?	कुलांगार
85.	'अपने ही कुल के नाशक' को क्या कहते हैं?	5 अरब
86.	इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय सुपर ताप विद्युत परियोजना के तहत प्रतिवर्ष कितने अरब विद्युत उत्पादन का लक्ष्य रखा गया है?	संचार उपग्रह
87.	बीन द्वारा प्रक्षेपित चौंगशिंग 11 किस प्रकार का उपग्रह है?	ग्रोवर
88.	नासा ने ग्रीनलैण्ड की बर्फ का अध्ययन करने के लिए एक रोबोट भेजा है। इसका नाम क्या है?	सीबीआई
89.	किस संस्था को भारत के सर्वोच्च न्यायालय ने 'पिन्जरे में बन्द तोता' की संज्ञा दी थी?	ताँबा
90.	मानव द्वारा सर्वप्रथम किस धातु का प्रयोग किया गया?	मोहम्मद बिन तुगलक
91.	'दीवान-ए-अमीर-कोही' विभाग की स्थापना किस सुल्तान ने की थी?	गोन्दोफर्निस
92.	किस राजा के शासनकाल में ईसाई धर्म प्रचारक 'सेण्ट थॉमस' भारत आया?	लॉर्ड कैनिंग
93.	'सती प्रथा' का अन्त तथा 'ठगी प्रथा' को समाप्त करने का श्रेय किसे है?	लॉर्ड डलहौजी
94.	राज्यालय/हड्डप नीति/गोद निषेध सिद्धान्त किसके द्वारा लागू किया गया था?	हैदराबाद
95.	सालारजंग संग्रहालय कहाँ स्थित है?	विशाखदत्त
96.	'मुद्राराक्षस' नामक पुस्तक का लेखक कौन था?	जयदेव
97.	'गीत गोविन्द' के रचनाकार कौन हैं?	डॉ. एमआर राजशेखर
98.	भारत में पहला सफल यकृत प्रत्यारोपण किसने किया?	टेम्स
99.	'लन्दन' किस नदी के किनारे स्थित है?	80°30' पूर्व देशान्तर पर
100.	भारतीय मानक समय किस पर आधारित है?	



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1.	'बिशप' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	शतरंज
2.	'चाइनामैन' शब्द किस खेल में सम्बन्धित है?	क्रिकेट
3.	पीतल किन धातुओं से मिलकर बनता है?	ताँबा और जिंक
4.	जंग से बचाने के लिए लोहे से बने पानी के पाइपों पर जस्ते की परत चढ़ाने को क्या कहते हैं?	यशदीकरण
5.	यूरोनियम विखण्डन की सतत प्रक्रिया को जारी रखने में किस कण की जरूरत होती है?	न्यूट्रोन
6.	ध्वनि का तारत्व किस पर निर्भर करता है?	आवृत्ति
7.	उत्तर प्रदेश में नॉलेज पार्क की स्थापना कहाँ की जा रही है?	ग्रेटर नोएडा में
8.	नैमिषारण्य कहाँ स्थित है?	सीतापुर में
9.	उत्तर प्रदेश का प्रसिद्ध 'दुधधा नेशनल पार्क' किस जिले में स्थित है?	लखीमपुर (खीरी) में
10.	उत्तर प्रदेश का सर्वाधिक प्राचीन संग्रहालय कहाँ स्थित है?	लखनऊ
11.	उत्तर प्रदेश के प्रथम राज्यपाल कौन थे?	सरोजिनी नायडू
12.	वेबसाइट को Access करने पर सर्वप्रथम खुलने वाले पेज को क्या कहते हैं?	Home Page
13.	घड़ियाल प्रोजेक्ट किस नदी में स्थापित है?	चम्बल
14.	स्ट्रैप-1 नामक, विश्व का पहला स्मार्ट फोन नैनोसैटेलाइट किस देश ने तैयार किया?	ब्रिटेन
15.	जवाहरलाल नेहरू फुटबॉल स्टेडियम किस राज्य में है?	केरल
16.	तेच्चुलकर समिति के द्वारा भारत में गरीबी का कितना प्रतिशत अनुमानित किया गया है?	29.8%
17.	भारत का पहला बायोडीजल केन्द्र कहाँ स्थापित किया गया है?	आन्ध्र प्रदेश
18.	जवाहरलाल नेहरू राष्ट्रीय सौर मिशन कब शुरू किया गया था?	नवम्बर, 2009
19.	विलुप्त होती प्रजातियों के बेहतर संरक्षण के लिए साइट्स कोप-16 सम्मेलन कहाँ सम्पन्न हुआ?	थाईलैण्ड
20.	किस महासागर में 6 करोड़ वर्ष पूर्व के महाद्वीप मौरिशिया के साक्ष्य मिले हैं?	हिन्द महासागर
21.	अपनी जैव-विविधता के कारण प्रसिद्ध मेचूका घाटी कहाँ स्थित है?	अरुणाचल प्रदेश
22.	भारत की अपराजिता दत्ता को हॉर्नबिल प्रजाति के पक्षियों के संरक्षण के लिए काम पर छिट्ठी पुरस्कार से सम्मानित किया गया है। वह कहाँ की निवासी हैं?	अरुणाचल प्रदेश
23.	भारत का पहला वायसराय कौन था?	लॉर्ड कैनिंग
24.	युनानियों को भारत से बाहर किसने निकाला था?	चन्द्रगुप्त मौर्य
25.	सुल्ताना रजिया बेगम किसकी बेटी थी?	इल्ततुमिश
26.	गदर पार्टी की स्थापना किसने की थी?	लाला हरदयाल
27.	महात्मा गांधी ने सन् 1930 में सविनय अवज्ञा आन्दोलन कहाँ से आरम्भ किया था?	साबरमती आश्रम
28.	सिन्धु घाटी सभ्यता का बन्दरगाह वाला नगर कौन-सा था?	लोथल
29.	'कुचिपुड़ी' कहाँ का शास्त्रीय नृत्य है?	आन्ध्र प्रदेश
30.	किसे 'सितार' एवं 'तबला' का आविष्कारक माना जाता है?	अमीर खुसरो
31.	'गरबा' कहाँ का लोकनृत्य है?	गुजरात
32.	'छऊ' किस राज्य का प्रमुख लोक नृत्य है?	झारखण्ड
33.	'नटराज मन्दिर' कहाँ स्थित है?	चेन्नई



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

34.	'निशात बाग' भारत के किस राज्य में है?	श्रीनगर
35.	विश्व का सर्वाधिक ऊँचा पठार कौन-सा है?	तिब्बत का पठार
36.	सूर्य एवं पृथ्वी के बीच न्यूनतम दूरी (उपसौर) प्रत्येक वर्ष किस दिन होती है?	3 जनवरी
37.	भारतीय पंचवर्षीय योजनाओं के प्रारूप का अनुमोदन किसके द्वारा किया जाता है?	राष्ट्रीय विकास परिषद
38.	योजना आयोग का पदेन अध्यक्ष कौन होता है?	प्रधानमंत्री
39.	भारतीय संविधान में 'मूल कर्तव्यों' का वर्णन किस अनुच्छेद में है?	अनुच्छेद-51 (क)
40.	मुख्यमंत्री की नियुक्ति कौन करता है?	राज्यपाल
41.	भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में यह अंकित है कि ''भारत अर्थात् इण्डिया राज्यों का एक संघ होगा''?	अनुच्छेद-1
42.	सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश की सेवानिवृत्ति की आयु कितनी होती है?	65 वर्ष
43.	संविधान सभा की प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे?	डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
44.	प्रसिद्ध तिलसी उपन्यास 'चन्द्रकान्ता' के लेखक कौन हैं?	देवकी नन्दन खत्री
45.	'हितोपदेश' की रचना किसने की?	नारायण पण्डित
46.	'ड्यूश' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	लॉन टेनिस
47.	'सुदीरमन कप' किस खेल से सम्बन्धित है?	बैडमिण्टन
48.	'साल्ट लेक स्टेडियम' कहाँ स्थित है?	कोलकाता
49.	डबल रोटी बनाने में प्रयुक्त किए जाने वाला बेकिंग पाउडर क्या होता है?	सोडियम बाइकार्बोनेट
50.	अपर्वर्तन तथा प्रकाश के पूर्ण आन्तरिक परावर्तन से किसका निर्माण होता है?	इन्द्रधनुष
51.	हमारे शरीर में त्वचा की सतह के नीचे मौजूद वसा किसके अवरोधक का कार्य करती है?	शरीर के ऊष्मा की क्षति
52.	खाद्य ऊर्जा को हम किस इकाई में माप सकते हैं?	कैलोरी
53.	वह एकमात्र पक्षी कौन-सा है, जो पीछे की ओर उड़ता है?	गुंजन पक्षी
54.	हजामत का शीशा किस तरह का होता है?	कॉन्केव (अवतल)
55.	उत्तर प्रदेश में स्वतन्त्रता से पूर्व कुल कितने विश्वविद्यालय थे?	5
56.	उत्तर प्रदेश का एकमात्र मुक्त विश्वविद्यालय कौन सा है?	इलाहाबाद विश्वविद्यालय
57.	विस्सू, पांचोई और दियाई उत्सव किस जनजाति द्वारा मनाए जाते हैं?	जौनसारी
58.	उत्तर प्रदेश में स्थित 'राहुल सांकृत्यायन संस्थान' में किन दुर्लभ वस्तुओं का संग्रह है?	मुहरें, मृदापात्र व सिक्के
59.	उत्तर प्रदेश में उच्च न्यायालय कहाँ स्थित है?	इलाहाबाद में
60.	उत्तर प्रदेश को पूर्व में किस नाम से जाना जाता था?	यूनाइटेड प्रोविन्स
61.	'कम्प्यूटर का जनक' किसे कहा जाता है?	चार्ल्स बेबेज
62.	किस राज्य में ऑयल इण्डिया लिमिटेड (OIL) ने 'रुपान्तर' नामक एक परियोजना प्रारम्भ की है?	असोम
63.	सर्वाधिक सोने के सिक्के किस काल में चलाए गए?	गुप्त
64.	किस मुगल शासक ने 'न्याय की जंजीर' लगवाई थी?	जहाँगीर
65.	हर्षवर्धन के राजकवि कौन थे?	बाण
66.	भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के कहाँ पर आयोजित वार्षिक सत्र में 'पूर्ण स्वराज' का संकल्प अपनाया गया था?	लाहौर
67.	किस अधिनियम को 'काला कानून' की संज्ञा दी गई थी?	रैलेट अधिनियम



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

- | | |
|--|---|
| 68. 'बिहू' किस राज्य का प्रमुख लोक नृत्य है? | असोम |
| 69. पंजाब का प्रमुख लोक नृत्य कौन सा है? | भांगड़ा |
| 70. किस राज्य का 'घण्टा मरदाला' प्रमुख लोक नृत्य है? | आन्ध्र प्रदेश |
| 71. 'दोहावली', 'कवितावली', 'विनयपत्रिका' जैसी भक्ति रचनाएँ किस भक्ति सन्त की हैं? | तुलसीदास |
| 72. 'अद्वैत वाद' मत का प्रवर्तन किसने किया था? | शंकराचार्य |
| 73. कावेरी नदी किस खाड़ी में गिरती है? | बंगाल की खाड़ी में |
| 74. विश्व का सबसे गहरा गर्त 'मेरियाना ट्रैंच' किस महासागर में स्थित है? | प्रशान्त |
| 75. संसार में ताजे पानी की सबसे बड़ी झील 'लेक सुपीरियर' कहाँ पर स्थित है? | संयुक्त राज्य अमेरिका |
| 76. सवाना चरागाह कहाँ पाए जाते हैं? | अफ्रीका |
| 77. पृथ्वी की अपनी कक्षा में गति किस दिशा में है? | पश्चिम में पूर्व |
| 78. स्वेज नहर किस सागरों को जोड़ती है? | भूमध्य सागर और लाल सागर |
| 79. राष्ट्रीय कृषि विपणन केन्द्र कहाँ स्थित है? | जयपुर में |
| 80. विजय केलकर समिति की रिपोर्ट किससे सम्बन्धित थी? | कर सुधारों से |
| 81. कोई व्यक्ति राष्ट्रपति पद के लिए अधिकतम कितनी बार निर्वाचित हो सकता है? | कोई सीमा नहीं |
| 82. संविधान के किस अनुच्छेद के तहत राज्यों में राष्ट्रपति शासन लगाया जा सकता है? | अनुच्छेद-356 |
| 83. भारत में सर्वप्रथम 2 अक्टूबर, 1959 में पंचायती राज व्यवस्था का शुभारम्भ कहाँ से किया गया? | नागौर, राजस्थान |
| 84. 'सम्पत्ति के अधिकार' को किस संविधान संशोधन के द्वारा मूल अधिकार से हटा दिया गया? | 44वें |
| 85. भारतीय संविधान की तीसरी अनुसूची का सम्बन्ध किससे है? | शपथ एवं प्रतिज्ञान से |
| 86. 'कार्बिलान कप' किस खेल से सम्बन्धित है? | विश्व महिला टेबिल टेनिस |
| 87. भारत का प्राचीनतम टूर्नामेन्ट कौन सा है? | डूरण्ड कप |
| 88. भारत में 1983 ई. का प्रूडेन्सियल विश्व कप क्रिकेट किसकी कप्तानी में जीता था? | कपिलदेव |
| 89. वनस्पति धी के निर्माण में कौन-सी गैस प्रयुक्त होती है? | हाइड्रोजन |
| 90. धोने के सोडे का रासायनिक सूत्र क्या है? | $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ |
| 91. डी.एन.ए. का प्रमुख कार्य क्या है? | आनुवंशिक क्रियाओं का संचालन |
| 92. एक पीढ़ी से दूसरी पीढ़ी में आनुवंशिक गुणों के उत्तरदायी कौन होते हैं? | जीन |
| 93. निकट दृष्टि दोष से पीड़ित व्यक्ति के चश्में में कैसा लैस प्रयोग किया जाता है? | अवतल लेन्स |
| 94. सम्पत्ति के बँटवारे (निपटारे) के सम्बन्ध में न्यायालय के आदेशों का यथोचित पालन हुआ है कि नहीं, यह देखने का दायित्व किसका है? | लोक अभियोजक |
| 95. पूर्व सैनिकों के लिए देश का पहला मर्टीप्लेक्स बिहार के किस जिले में बनेगा? | आरा |
| 96. 'हिन्दू उत्तराधिकार अधिनियम, 1956' में महिलाओं एवं पुरुषों को किसका अधिकार प्राप्त है? | समान अधिकार |
| 97. कौन-सी इलेक्ट्रोमैग्नेटिक तरंगें ब्लूटूथ द्वारा कम दूरी के बीच ऑकड़ों के आदान-प्रदान हेतु प्रयुक्त की जाती हैं? | रेडियो तरंगें |
| 98. कम्प्यूटर का कुँजी पटल क्या कहलाता है? | की-बोर्ड |
| 99. 'जो शीघ्र प्रसन्न हो जाए', उसे क्या कहेंगे? | आशुतोष |
| 100. उत्तर प्रदेश की कौन-सी जनजाति दीपावली को शोक के रूप में मनाती है? | थारू |



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

- | | |
|---|------------------------|
| 1. चंगेज खान ने जलाउददीन का पीछा करते हुए, किसके शासन काल में भारत की सीमाओं पर आक्रमण किया था? | इल्टुतमिश |
| 2. भारतीय प्रतीक पर उत्कीर्ण 'सत्यमेव जयते' कहाँ से लिया गया है? | मुण्डकोपनिषद् से |
| 3. चण्डीगढ़ का वास्तुविद् ले कोर्बुजिया किस देश का नागरिक था? | फ्रांस |
| 4. जैमिनी राय ने कला के किस क्षेत्र में नाम कमाया? | चित्रकला |
| 5. 'पुष्कर मेले' का आयोजन कहाँ होता है? | अजमेर |
| 6. किस संग्रहालय को विश्व-कला संग्रहों का भण्डार कहा जाता है? | सालारजंग संग्रहालय |
| 7. स्वामीनारायण मन्दिर, अक्षरधाम कहाँ स्थित है? | गाँधीनगर, गुजरात |
| 8. संसार का सबसे बड़ा द्वीप ग्रीनलैण्ड है। वह किस देश का अभिन्न अंग है? | डेनमार्क |
| 9. 'संसार की छत' किसे कहते हैं? | पामीर नॉट |
| 10. भारत की पहली बहुउद्देशीय परियोजना का निर्माण किस नदी पर हुआ था? | दामोदर |
| 11. किस नदी को 'दक्षिण गंगा' कहा जाता है? | गोदावरी |
| 12. विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ) की अवधारणा किस देश में पहले शुरू की गई थी? | चीन |
| 13. भारत में ऋण नियन्त्रण का प्रचालन किसके द्वारा किया जाता है? | भारतीय रिजर्व बैंक |
| 14. भारतीय रिजर्व बैंक का राष्ट्रीयकरण किस वर्ष हुआ था? | 1949 |
| 15. निर्विरोध चुने जाने वाले एकमात्र राष्ट्रपति कौन थे? | नीलम संजीव रेड्डी |
| 16. विधानसभा एवं विधानपरिषद् के वर्ष में कम-से-कम कितने अधिवेशन होने अनिवार्य हैं? | दो |
| 17. राष्ट्रपति द्वारा राज्यसभा के सदस्यों के नामांकन का नियम किस देश के संविधान से लिया गया था? | संयुक्त राज्य अमेरिका |
| 18. संविधान की व्याख्या कौन करता है? | न्यायपालिका |
| 19. राज्यसभा के सदस्यों का चुनाव कितनी अवधि के लिए किया जाता है? | छः वर्ष |
| 20. पुस्तक 'द रोड अहेड' का लेखक कौन है? | बिल गेट्स |
| 21. 'अन्तर्राष्ट्रीय ओलम्पिक समिति' का मुख्यालय कहाँ है? | लोसाने |
| 22. 'कोनिका कप' किस खेल से सम्बन्धित है? | बैडमिन्टन |
| 23. सवाई मानसिंह स्टेडियम कहाँ स्थित है? | जयपुर |
| 24. अन्तर्राष्ट्रीय क्रिकेट टूर्नामेन्ट के आयोजन के सम्बन्ध में चर्चित 'शाहजाह' किस देश में है? | यू.ए.ई. |
| 25. 'चेतना ऊतक' के नाम से जाने वाला ऊतक कौन है? | तन्त्रिका |
| 26. डाइनामाइट बनाने में किस द्रव का प्रयोग किया जाता है? | नाइट्रो ग्लिसरीन |
| 27. समसूत्री विभाजन के फलस्वरूप कितनी सन्तति कोशिकाओं का निर्माण होता है? | 2 |
| 28. हेमेराइट किसका अयस्क है? | लोहा |
| 29. 'जर्मन सिल्वर' किसका मिश्रण है? | ताँबा, जस्ता एवं निकिल |
| 30. चाबी भरी घड़ी में कौन-सी ऊर्जा होती है? | रिस्थितिज ऊर्जा |
| 31. 'प्रकाश वर्ष' किसकी इकाई है? | दूरी की |
| 32. उत्तर प्रदेश में पैराटूपर्स ट्रेनिंग स्कूल किस नगर में स्थित है? | आगरा |
| 33. उत्तर प्रदेश में अनौपचारिक शिक्षा योजना शुरू की गई? | 1975 ई. में |



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

34.	'करमा' किस क्षेत्र का लोकनृत्य है?	सोनभद्रा का
35.	उत्तर प्रदेश में योजना आयोग का गठन कब किया गया?	1971 ई. में
36.	उत्तर प्रदेश में जैन एवं बौद्ध दोनों धर्मों का प्रसिद्ध तीर्थ कौन सा है?	कौशाम्बी
37.	www के आविष्कारक व प्रवर्तक कौन हैं?	टिमबर्नर्स ली
38.	वेबसाइट में प्रयुक्त Address को क्या कहा जाता है?	URL
39.	वायुमण्डल का सबसे ऊपर का स्तर क्या कहलाता है?	एक्सोस्फियर
40.	मांकदपुर नामक एक गाँव ऑर्गेनिक खेती करने के कारण ऑर्गेनिक गाँव बन गया है। यह गाँव किस राज्य में स्थित है?	उत्तराखण्ड
41.	विश्व आर्थिक मंच का मुख्यालय कहाँ है?	जेनेवा
42.	किस देश ने विश्व की सबसे लम्बी हाई स्पीड रेल लाइन को ट्रेनों के आवागमन के लिए खोला है?	चीन
43.	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना कहाँ हुई?	मुम्बई
44.	राष्ट्रवाद की भावना के प्रचार के लिए 'गणपति' एवं 'शिवाजी' उत्सव किसने प्रारम्भ किया?	बाल गंगाधर तिलक
45.	शेरशाह का मकबरा कहाँ अवस्थित है?	सासाराम
46.	महमूद गजवनी के आक्रमणों में सबसे महत्वपूर्ण आक्रमण कौन-सा था?	सोमनाथ पर आक्रमण
47.	महात्मा बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति कहाँ हुई?	बोधगया (उरुवेला), निरंजना नदी के तट पर
48.	मानव ने कृषि कार्य किस युग से आरम्भ किया?	नवपाषाण युग
49.	मलिका साराभाई किस क्षेत्र से जुड़ी हुई है?	शास्त्रीय नृत्य
50.	चित्रकला की बंगाल शैली का अग्रदूत कौन था?	अवनीन्द्रनाथ ठाकुर
51.	नृत्य के 'मोहिनीअट्टम' रूप का विकास कहाँ हुआ था?	केरल में
52.	भारत का दक्षिणतम स्थान 'इन्दिरा प्वॉइण्ट' कहाँ स्थित है?	अण्डमान निकोबार द्वीप समूह
53.	'सुन्दरवन का डेल्टा' कौन-सी नदी बनाती है?	गंगा-ब्रह्मपुत्र
54.	'ज्वार-भाटा' की उत्पत्ति में किसका प्रभाव अधिक होता है?	चन्द्रमा
55.	भारत में करेन्सी नोट कौन जारी करता है?	भारतीय रिजर्व बैंक
56.	भारतीय संविधान की कौन-सी विशेषता इंग्लैण्ड से ली गई है?	संसदीय प्रणाली
57.	वर्तमान में भारतीय संविधान में कुल कितनी अनुसूचियाँ हैं?	12
58.	मंत्रीमण्डल सामूहिक रूप से किसके प्रति उत्तरदायी है?	लोकसभा
59.	भारतीय संसद के कामकाज में 'शून्य काल' का क्या अर्थ है?	प्रश्न काल और अगली कार्यसूची के बीच का समय
60.	'ग्रीन पार्क स्टेडियम' कहाँ अवस्थित है?	कानपुर
61.	आत्मकथा 'द इण्डियन स्ट्रगल' का लेखक कौन है?	सुभाषचन्द्र बोस
62.	संस्कृत व्याकरण किसने लिखा था?	पाणिनी
63.	'राइडर कप' किस खेल से सम्बन्धित है?	गोल्फ
64.	हीमोग्लोबिन का क्या कार्य है?	ऑक्सीजन ले जाना
65.	सबसे विशाल जीवित स्तनपायी कौन सा है?	नीली ह्लेल
66.	नीला थोथा का रासायनिक सूत्र क्या है?	$\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

67. वायु में थोड़ी देर रखने पर किस धातु के ऊपर हरे रंग की परत जम जाती है?	ताँबा
68. आवृति का मात्रक क्या होता है?	हर्ट्ज
69. उत्तर प्रदेश में 1920 ई. में भारतीय कला परिषद की स्थापना कहाँ की गई?	वाराणसी में
70. सबसे लम्बी खाद्य शृंखला कहाँ मिलती है?	समुद्र में
71. सर्वश्रेष्ठ रस किसे माना जाता है?	शृंगार रस
72. बच्चों के भोजन के अधिकार पर दूसरा राष्ट्रीय सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया?	भोपाल
73. 'भेल' द्वारा भारत का प्रथम अल्ट्रा हाई वोल्टेज ट्रांसफॉर्मर कहाँ स्थापित किया गया है?	बीना
74. केरल के किस जिले में प्राचीन ब्राह्मी लिपि का शिलालेख मिला है?	वायनाड
75. भारत एवं इण्डोनेश्या ने वर्ष 2015 तक अपना व्यापार लक्ष्य कितना रखा है?	25 बिलियन अमेरिकी डॉलर
76. भारत की कौन-सी कम्पनी विश्व की चौथी बड़ी टेलीकॉम ऑपरेटर बन गई है?	एयरटेल
77. 'सतर्क आकाश-2012' किन देशों के बीच हुए संयुक्त सैन्य अभ्यास का नाम है?	नाटो-रूस
78. कैडमियम प्रदूषण से होने वाला रोग का नाम क्या है?	इटाई-इटाई
79. भारत में साइमन कमीशन के बहिष्कार का मुख्य कारण क्या था?	सभी सदस्य अंग्रेज थे
80. कांग्रेस के प्रतिनिधि के रूप में गांधी जी ने किस एकमात्र गोलमेज सम्मेलन में भाग लिया था?	द्वितीय
81. पानीपत का द्वितीय युद्ध कब हुआ था?	1556 ई. में
82. श्रीलंका के राजा मेघवर्मन ने किस गुप्त शासक से भगवान बुद्ध का मन्दिर बनवाने की अनुमति माँगी थी?	समुद्रगुप्त
83. मौर्य शासक अशोक ने कलिंग पर कब आक्रमण किया था?	261 ई. पू.
84. एलोरा के 'कैलाश मन्दिर' का निर्माण किसने करवाया था?	कृष्ण प्रथम
85. भारत का सबसे प्राचीनतम संगीत-यंत्र क्या है?	वीणा
86. गुरु केलुचरण महापात्र किस नृत्य शैली में निपुण थे?	ओडिसी
87. गान्धार कला किस काल में विकसित हुई थी?	कुषाण काल में
88. हरियाणा में सुविख्यात पक्षी विहार कौन-सा है?	सुल्तानपुर
89. भारत के किस राज्य को 'चावल का कटोरा' (राइस बाउल) कहा जाता है?	तमिलनाडु
90. भारत में सबसे बड़ा जनजातीय समुदाय कौन सा है?	गोण्ड
91. किसको सह्याद्रि पर्वतमाला भी कहा जाता है?	पश्चिमी घाट
92. विश्व का सबसे ऊँचा ज्वालामुखी कौन सा है?	कोटापैक्सी पर्वत
93. विश्व में सबसे विशाल मरुभूमि कौन-सी है?	सहारा मरुभूमि
94. मध्य प्रदेश में नेपानगर किसके लिए प्रसिद्ध है?	अखबारी कागज
95. एक रुपये के नोट पर किसके हस्ताक्षर होते हैं?	वित्त मंत्रालय के सचिव के
96. भारत में मुद्रा स्फीति किसके द्वारा मापी जाती है?	थोक मूल्य सूचकांक
97. बन्द अर्थव्यवस्था का अर्थ क्या होता है?	आयात-निर्यात बन्द
98. भारतीय संविधान के 73वें संशोधन का सम्बन्ध किससे है?	पंचायती राज से
99. लोकसभा का नेता कौन होता है?	प्रधानमंत्री
100. भारत के नियन्त्रक एवं महालेखा परीक्षक की नियुक्ति कौन करता है?	राष्ट्रपति



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1. कौन सा सागर सबसे लवणीय सागर है?	मृत सागर
2. पृथ्वी के अतिरिक्त किस ग्रह पर वायुमण्डल पाया जाता है?	मंगल
3. 'नीला ग्रह' के नाम से कौन जाना जाता है?	पृथ्वी
4. किस पंचवर्षीय योजना का मुख्य उद्देश्य आर्थिक आत्मनिर्भरता था?	चतुर्थ योजना
5. राष्ट्रीय आय आकलन की तैयारी किस संगठन का दायित्व है?	केन्द्रीय सांचिकीय संगठन
6. जवाहर रोजगार योजना कब शुरू की गई थी?	1989 में
7. भारतीय रिजर्व बैंक का राष्ट्रीयकरण कब किया गया था?	1949 में
8. भारतीय विदेश व्यापार संस्थान कहाँ स्थित है?	नई दिल्ली
9. वर्तमान में संविधान में मूल कर्तव्यों की कुल संख्या कितनी है?	11
10. भारत में कार्यपालिका का अध्यक्ष कौन होता है?	राष्ट्रपति
11. भारतीय संघ की शक्ति किसमें निहित है?	संसद
12. भारतीय संविधान की किस अनुसूची में राजभाषाओं का उल्लेख है?	आठवीं
13. 'विंग्स ऑफ फायर' किसकी आत्मकथा है?	ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
14. भारत ने किस वर्ष एवं कहाँ आयोजित ओलम्पिक खेल में पहला स्वर्ण पदक जीता था?	1928 ई. एम्स्टर्डम
15. भारत का राष्ट्रीय खेल क्या है?	हॉकी
16. 'सांडों की लड़ाई' किस देश का राष्ट्रीय खेल है?	स्पेन
17. 'आइस हॉकी' किस देश का राष्ट्रीय खेल है?	कनाडा
18. ऐनेमोमीटर क्या मापने के काम आता है?	पवन का वेग
19. समुद्र में ढूबी वस्तु का पता लगाने के लिए किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है?	सोनार
20. विश्व में सबसे लम्बा पौधा कौन-सा है?	यूकेलिप्टस
21. उत्तर प्रदेश में किस जनपद में सर्वाधिक मेले लगते हैं?	हमीरपुर में
22. 'बागों का शहर' नाम से उत्तर प्रदेश का कौन-सा शहर प्रसिद्ध है?	लखनऊ
23. उर्दू कवि मिर्जा गालिब तथा संगीतज्ञ उस्ताद फैयाज खाँ का जन्म-स्थल कौन-सा है?	आगरा
24. राज्य को संविधान द्वारा प्रदत्त सभी शक्तियों को प्रयोग करने एवं कार्य कराने का अधिकार किसे प्राप्त है?	मंत्रिमण्डल
25. माइक्रोप्रोसेसर किस पीढ़ी का कम्प्यूटर है?	चतुर्थ
26. अनुदेशों के उस सेट को क्या कहते हैं, जो बताता है कि कम्प्यूटर को क्या करना है?	प्रोग्राम
27. विश्व का प्रथम कम्प्यूटर नेटवर्क कौन सा है?	ARPANET
28. ऊर्जा के किस रूप से प्रदूषण की समस्या नहीं होती है?	सौर
29. 'सघ की भाषा हिन्दी और लिपि देवनागरी होगी।' यह संविधान के किस अनुच्छेद में कहा गया है?	343
30. 'हिन्दी दिवस' किस तिथि को मनाया जाता है?	14 सितम्बर
31. नेशनल ऑर्डर ऑफ साउथ अफ्रीका पुरस्कार की घोषणा हर वर्ष कब की जाती है?	27 अप्रैल को
32. भारत के किस कलाकार को 'मॉस्को चॉइस प्राइज' से सम्मानित किया गया है?	सुदर्शन पटनायक
33. विश्व मलेरिया दिवस कब मनाया जाता है?	25 अप्रैल



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

34.	'द टेस्ट ऑफ मार्ई लाइफ' पुस्तक का लेखन किसने किया है?	युवराज सिंह
35.	टैगोर पुरस्कार किस क्षेत्र में शुरू किया गया है?	सांस्कृतिक सद्भाव
36.	किस देश के साथ भारत ने राजनीतिक सम्बन्धों (मार्च, 2013) में कमी की है?	इटली
37.	भारत का दागू, जियाचा तथा जीकझू बाँधों को लेकर किस देश के साथ तनाव है?	चीन
38.	चीनी यात्री फाह्यान किसके शासनकाल में भारत आया था?	चन्द्रगुप्त द्वितीय
39.	सोलह महाजनपदों के बारे में किस बौद्ध ग्रन्थ से जानकारी मिलती है?	अंगुत्तरनिकाय
40.	किस सुल्तान ने बाजार नियन्त्रण व्यवस्था लागू की?	अलाउद्दीन खिलजी
41.	प्रसिद्ध हल्दी घाटी का युद्ध (1576 ई.) किनके मध्य लड़ा गया था?	अकबर-महाराणा प्रताप
42.	भारतीय रिजर्व बैंक, किस प्रणाली के अनुसार नोट जारी करता है?	न्यूनतम आरक्षण प्रणाली
43.	'स्याद्वाद' किस धर्म के दर्शन का मूल आधार है?	जैन धर्म
44.	संसद किसके माध्यम से सार्वजनिक व्यय पर नियन्त्रण रखता है?	नियन्त्रक एवं महालेखापरीक्षक
45.	किस शासक की मंत्रिपरिषद् को 'अष्ट प्रधान' की सज्जा दी गई थी?	शिवाजी
46.	बिहार में 1857 ई. के विद्रोह को किसने नेतृत्व प्रदान किया था?	कुँवर सिंह
47.	ओडिशा का प्रमुख शास्त्रीय नृत्य किस नाम से जाना जाता है?	ओडिसी
48.	ललित कला अकादमी की स्थापना किस वर्ष हुई थी?	1954
49.	'किशन महाराज' किस वाद्य यंत्र से सम्बन्धित हैं?	तबला
50.	उस्ताद बिस्मिल्लाह खाँ का सम्बन्ध किस वाद्ययंत्र से था?	शहनाई
51.	'जगन्नाथ मन्दिर' कहाँ स्थित है?	पुरी (ओडिशा)
52.	"अन्धकारमय महाद्वीप" किसे कहा जाता है?	अफ्रीका
53.	'रोम' शहर किस नदी के तट पर बसा है?	टाइबर
54.	भारत में सबसे ऊँचा जल-प्रपात कौन-सा है?	जोग प्रपात
55.	'शान्त घाटी' किस राज्य में स्थित है?	केरल
56.	विश्व की सबसे लम्बी नदी कौन सी है?	नील
57.	भारत में केन्द्रीय बैंक का कर्तव्य कौन-सा बैंक निभाता है?	भारतीय रिजर्व बैंक
58.	भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन पहली बार किसने किया था?	दादाभाई नौरोजी
59.	महलानोबिश मॉडल का सम्बन्ध किस पंचवर्षीय योजना के साथ जोड़ा गया है?	दूसरी पंचवर्षीय योजना
60.	ग्यारहवीं पंचवर्षीय योजना की अवधि क्या थी?	2007 से 2012
61.	भारत के प्रथम चुनाव आयुक्त कौन थे?	सुकुमार सेन
62.	भारत में लोकपाल का विचार कहाँ से लिया गया है?	स्कैन्डिनेवियाई देशों से
63.	पंचायती राज व्यवस्था सम्बन्धित प्रावधान भारतीय संविधान की किस अनुसूची में रखे गए हैं?	ग्यारहवीं
64.	'आयरन' शब्द किस खेल से सम्बन्धित है?	गोल्फ
65.	'क्ले कोर्ट' तथा 'हार्ड कोट' किस खेल से सम्बन्धित हैं?	लॉन टेनिस
66.	'द लॉस ऑफ इनहेरिटेन्स' किसकी कृति है?	किरण देसाई
67.	'मार्ई नेम इज ट्रेड' 'स्नो', 'द ब्लैक बुक' जैसी चर्चित पुस्तकों के लेखक कौन हैं?	ऑरहान पामुक
68.	मनुष्य में कौन-से क्रोमोसोम के मिलने से पुत्र का जन्म होगा?	पुरुष का Y एवं स्त्री का X
69.	प्राकृतिक रबड़ किसका बहुलक है?	आइसोप्रीन



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

70.	बैटरियों में कौन-सा अम्ल संगृहीत (स्टोर) होता है?	सल्फ्यूरिक अम्ल
71.	उत्तर प्रदेश में उर्दू को द्वितीय राजभाषा कब घोषित किया गया?	1989 ई. में
72.	सन्त कबीर ने उत्तर प्रदेश के किस स्थान पर शरीर त्याग किया था?	मगहर
73.	उत्तर प्रदेश में भातखण्डे हिन्दुस्तानी संगीत महाविद्यालय किस नगर में स्थित है?	लखनऊ में
74.	उत्तर प्रदेश में किस वर्ष पंचायती राज प्रणाली का शुभारम्भ हुआ था?	1959 ई. में
75.	किस भारतीय को अमेरिका का राष्ट्रीय इन्जीनियरिंग अकादमी पुरस्कार प्रदान किया गया है?	रतन ठाटा
76.	25 फरवरी, 2013 को पार्क ग्यून हेर्ड किस देश की प्रथम महिला राष्ट्रपति बनी?	दक्षिण कोरिया
77.	भारतीय मूल की हलीमा याकूब को किस देश की संसद की पहली अध्यक्ष के रूप में चुना गया है?	सिंगापुर
78.	चीन द्वारा निर्मित ग्वादर बन्दरगाह किस देश में स्थित है?	पाकिस्तान
79.	चन्द्रगुप्त द्वितीय और किस नाम से जाना जाता था?	विक्रमादित्य
80.	गीतांगिन्द्र के लेखक कौन थे?	जयदेव
81.	किस लड़ाई में मुहम्मद गौरी के लिए दिल्ली क्षेत्र खोल दिया?	तराइन की दूसरी लड़ाई में
82.	'कथकली' किस राज्य का प्रमुख नृत्य है?	केरल
83.	कृष्णदेव राय द्वारा रचित 'अमुक्तमाल्यद' किस भाषा का ग्रन्थ है?	तेलुगू
84.	गुप्त स्थापत्य कला का सर्वोत्कृष्ट नमूना कौन-सा मन्दिर है?	देवगढ़ का दशावतार मन्दिर
85.	'लिंगराज महल' कहाँ स्थित है?	भुवनेश्वर
86.	दिल्ली स्थित 'राजघाट' किसका समाधि स्थल है?	महात्मा गांधी
87.	प्रसिद्ध 'गोमतेश्वर की मूर्ति' कहाँ स्थापित है?	श्रवणबेलगोला (कर्नाटक)
88.	'बगदाद' किस नदी के किनारे स्थित है?	टिग्रिस
89.	विश्व का सबसे ऊँचा पर्वत शिखर 'माउण्ट एवरेस्ट' कहाँ स्थित है?	नेपाल
90.	भारतीय रिजर्व बैंक के लेखा वर्ष की अवधि क्या है?	अप्रैल से मार्च
91.	भारत में बीमा क्षेत्र किसके द्वारा नियन्त्रित किया जाता है?	IRDA
92.	अन्नपूर्णा योजना किस वर्ष कार्यन्वित की गई थी?	1999
93.	राष्ट्रपति को पद एवं गोपनीयता की शपथ कौन दिलवाता है?	उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
94.	वर्तमान में 'सम्पत्ति का अधिकार' किस प्रकार का अधिकार है?	विधिक अधिकार
95.	किस अनुच्छेद के द्वारा 6 से 14 वर्ष तक के बच्चों के लिए शिक्षा का अधिकार मूल अधिकार माना गया है?	अनुच्छेद-21 A
96.	किस राज्य में 205 एकड़ भूमि में रु. 162 करोड़ की लागत से भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय की स्थापना को केन्द्रीय कैबिनेट ने मंजूरी दी है?	हरियाणा
97.	सुभाषचन्द्र बोस ने भारतीय राष्ट्रीय कॉंग्रेस से निकलने के बाद किस पार्टी की स्थापना की थी?	फारवर्ड ब्लॉक
98.	रामकृष्ण मिशन की स्थापना किसने की?	विवेकानन्द
99.	कनिष्ठ किस वर्ष में राज्य सिंहासन पर आरूढ़ हुए?	78 ई.
100.	किस मुगल सम्राट को हिन्दी गीतों की रचना का श्रेय प्राप्त है?	शाहजहाँ



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1. किस क्षेत्र में उत्कृष्टता के लिए शांति स्वरूप भटनागर पुरस्कार दिया जाता है?
2. हिन्दी में लिखी गई प्रसिद्ध पुस्तक 'राग दरबारी' किसने लिखी है?
3. विलास वस्तुओं में क्रय के लिए बैंको द्वारा किस प्रकार का ऋण दिया जाता है?
4. सुश्री हेली थोर्निंग इमडॉट किस देश की पहली महिला प्रधानमंत्री हैं?
5. पुस्तक 'लास्ट मैन इन दि टावर' का लेखक कौन है?
6. UNESCO ने निम्नलिखित में से किस दिन को 'अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस' घोषित किया था?
7. प्रादेशिक सेना में एम.एस. धोनी को कौन-सी मानद पदवी दी गई है?
8. भारत में खुदरा ऋण का सर्वाधिक प्रतिशत किसका है?
9. प्रसिद्ध रशियन क्लासिक पुस्तक 'दि मदर' का लेखक कौन है?
10. मध्य प्रदेश की राजधानी निम्नलिखित में से कौन-सी है?
11. सूचना की उस सबसे छोटी इकाई को क्या कहते हैं, जिसे कंप्यूटर समझ व प्रोसेस कर सकता है?
12. मॉनिटर के डिस्प्ले आकार को कैसे मापा जाता है?
13. प्रिंटर, कीबोर्ड और मोडम जैसी बाहरी डिवाइसें क्या कहलाती हैं?
14. माउस के दो मानक बटनों के बीच स्थित व्हील का क्या प्रयोग होता है?
15. संयुक्त राष्ट्र संघ की स्थापना कब की गई थी?
16. कोणार्क का सूर्य मन्दिर नरसिंह देव प्रथम ने बनवाया था। वे किस राजवंश से थे?
17. लहसुन की विशिष्ट गंध निम्नलिखित में से किस एक के कारण है?
18. कार-चालक की सुरक्षा के लिए प्रयोग में आने वाले वायु-थैले (एयरबैग) में क्या होता है?
19. बिग-बैंग सिद्धान्त का प्रथम प्रमाण किसने दिया?
20. एशियाटिक सोसायटी का संस्थापक कौन था?
21. भारत में कौन-से क्षेत्र में सुल्तान जेन-उल आबिदीन का शासन था?
22. संविधान के कौन-से अनुच्छेद के अधीन भारत के राष्ट्रपति पर महाभियोग चलाया जा सकता है?
23. महासागर सतह पर सबसे गहरा बिन्दु कौन-सा है?
24. सोने की शुद्धता को मापने के लिए 'कैरेट' शब्द का प्रयोग किया जाता है। सोने का शुद्धतम रूप क्या है?
25. वर्ष 1976 में आपातकालीन की उद्घोषणा के समय भारत का राष्ट्रपति कौन था?
26. फ्रांसिस्को डी अलमिडा कौन था?
27. 'दि लास्ट मुगल-दि फॉल ऑफ ए डाइनेस्टी, दिल्ली, 1857' नामक पुस्तक का लेखक कौन है?
28. पेंट उद्योग के श्रमिकों को किस प्रकार प्रदूषण के जोखिम का सामना करना पड़ता है?
29. बीड़ी लपेटने वाले आच्छादन के रूप में प्रयोग आने वाले पत्ते किससे प्राप्त होते हैं?
30. 'टु ए हंगर फ्री वर्ल्ड' पुस्तक के लेखक कौन हैं?
31. 1962 के भारत-चीन युद्ध के दौरान भारत के रक्षा मंत्री कौन थे?
32. कोर्टेस जेनेरेल्स निम्नलिखित देशों में से किसकी पार्लियामेंट है?
33. पृथ्वी के तल से तुल्यकाली उपग्रह की ऊँचाई लगभग कितनी है?
34. भारत में शून्य के संप्रत्यय सहित दशमिक संख्यात्मक प्रणाली की खोज कौन-से राजवंश के दौरान हुई?

विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी
श्रीलाल शुक्ल
उपभोग ऋण
डेनमार्क
अरविंद अडिगा
8 सितंबर
लेफिटनेंट कर्नल
आवास ऋण
मैक्रिसम गोर्की
भोपाल
बिट
डायगोनली
पेरिफेरल्स
स्कॉल करना
24 अक्टूबर 1945
शाही गंगा राजवंश
सल्फरयुक्त यौगिक
सोडियम ऐजाइड
एड्विन हबन
विलियम जोन्स
कश्मीर
अनुच्छेद 61
चैलेंजर द्वीप

24 कैरेट
फखरुद्दीन अली अहमद
भारत में पुर्तगाली वाइसराय
विलियम डैलरिम्प्ल
सीसा प्रदूषण
तेंदू
एम.एस. स्वामीनाथन
वी. के. कृष्ण मेनन
स्पेन
35,000 कि.मी.

गुप्त



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

35. किसी लकड़ी की बनी पुरानी मूर्ति की आयु किसका प्रयोग कर जानी जा सकती है?
36. कौन-सा एक विटामिन अमरुद में प्रचुरता से मिलता है?
37. 'कॉन्कवेस्ट ऑफ सेल्फ' पुस्तक के लेखक कौन है?
38. भारत के संविधान की किस अनुसूची में वे तीन सूचियां हैं, जो संघ और राज्यों के बीच शक्तियों का विभाजन करती हैं?
39. एशियाई खेल-2014 में कहाँ होंगे?
40. स्फिग्मोमैनोमीटर से क्या मापा जाता है?
41. महान लॉन टेनिस खिलाड़ी बोर्न बॉर्ग किस देश का है?
42. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार विश्व की कुल जनसंख्या में भारत की हिस्सेदारी कितने प्रतिशत है?
43. 1939 में कांग्रेस की अध्यक्षता हेतु महात्मा गांधी ने किसे सुभाष चन्द्र बोस के विरुद्ध नामित किया?
44. अंग्रेजी ईस्ट इंडिया कंपनी का प्रतिनिधि कैप्टन हॉकिंस किसके राजदरबार में राजकीय अनुग्रह प्राप्त करने के लिए उपस्थित हुआ था?
45. भारत में 1946 में लॉर्ड वावेल ने किसको अंतरिम सरकार गठित करने के लिए आमंत्रित किया था?
46. डब्ल्यू. सी. रैंड कौन था, जिसकी वर्ष 1897 में चापेकर बन्धुओं ने हत्या की थी?
47. किस वायसरॉय के काल में वर्नाकुलर प्रेस एक्ट निरस्त किया गया?
48. देवेन्द्रनाथ टैगोर ने किसके विराध में नाइट्रहुड का त्याग कर दिया था?
49. 'सर्वहारावर्ग का अधिनायकत्व' शब्दों का निर्माण किसने किया?
50. डी.आर.डी.ओ. द्वारा विकसित अग्नि-5 मिसाइल की मारक क्षमता कितने कि.मी. तक है?
51. भारत में वर्ष 1780 में कौन-सा पहला अंग्रेजी अखबार था?
52. किस भारतीय रियासत ने 15 अगस्त 1947 को भारतीय संघ में अधिमिलन किया?
53. कौन रामसोहन राय के तत्काल बाद ब्रह्म समाज का प्रमुख बना?
54. पुस्तक 'बैंकर टु द पुअर' के लेखक कौन हैं?
55. मानव शरीर में किस ग्रन्थि में आयोडीन संगृहीत होता है?
56. नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ ओशन टेक्नोलॉजी कहाँ अवस्थित है?
57. जनगणना 2011 के अनुसार भारत में प्रति हजार पुरुषों पर महिलाओं की संख्या कितनी है?
58. विश्व में कपास का सर्वाधिक कृषि क्षेत्र किस देश का है?
59. हमारे सामने विद्यमान सभी मामलों में कृषि मामला सबसे पहले आता है। यह कथन किसका है?
60. अजलान शाह हॉकी टूर्नामेंट की मेजबानी कौन-सा देश करता है?
61. ब्लैक बॉक्स रिकॉर्डर का आविष्कार किसने किया?
62. अमृतसर की संधि निम्नलिखित में से किसके और महाराजा रंजीत सिंह के बीच संपादित हुई?
63. भारत के संविधान के अनुच्छेद 371 के संदर्भ में निम्नलिखित में से किस राज्य के राज्यपाल का राज्य के कानून एवं व्यवस्था के विषय में विशेष उत्तरदायित्व है?
64. राजभाषा विभाग किस मंत्रालय के अधीन आता है?
65. कूनूर का पर्वतीय स्टेशन किस राज्य में स्थित है?
66. किस राज्य में रंगनाथितु पक्षी अभ्यारण्य स्थित है?
67. किसके कारण कृहासा होता है?
- कार्बन कालनिर्धारण
विटामिन C
महात्मा गांधी

सांतवीं
इंचियोन
रक्त दाब
स्वीडन

17.5 प्रतिशत
पट्टाभि सीतारमैया

जहांगीर
जवाहरलाल नेहरू
पूना प्लेग कमीशन का
चैयरमैन
लॉर्ड रिपन
जलियांवाला बाग हत्याकांड
कार्ल मार्क्स
5000 किलोमीटर
दि बैंगॉल गजट
हैदराबाद
देवेन्द्रनाथ टैगोर
मुहम्मद यूनुस
थायराड
चेन्नई
940
भारत
जवाहरलाल नेहरू
मलेशिया
डेविड वारेन
लॉर्ड मिंटो

नागालैंड
गृह मंत्रालय
तमिलनाडु
कर्नाटक
संघनन



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

68. भारत के किस एक राज्य में कुल भूक्षेत्र का अधिकतम वन क्षेत्र है?
69. किस नदी के किनारे नासिक शहर स्थित है?
70. स्वतंत्र भारत के चौथे राष्ट्रपति कौन थे?
71. किस वर्ष में सूचना का अधिकार अधिनियम प्रभावी हुआ?
72. किस भारतीय राज्य को पोलो खेल का उद्गम माना जाता है?
73. किस उच्च न्यायालय द्वारा भारत में 'बंद' आयोजित करने को पहली बार अवैध घोषित किया गया?
74. योजना आयोग के प्रथम अध्यक्ष कौन थे?
75. उत्तर-पूर्वी रेलवे का मुख्यालय कहां स्थित है?
76. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना के समय कौन भारत का वायसराय था?
77. किसके कारण मरीचिका की परिघटना होती है?
78. मानव शरीर में मलेरिया किस जीव के कारण होता है?
79. व्यायाम के दौरान मानव शरीर में पसीना आना किस प्रक्रिया का होना इंगित करता है?
80. किसके कारण दूध, दही में परिवर्तित होता है?
81. मानव हृदय का कौन सा प्रकोष्ठ, पूर्णतः आक्सीजनीकृत रक्त को महाधमनी में और वहां से पूरे शरीर में भेजता है?
82. संयुक्त राज्य अमेरिका में किसने थियोसोफिकल सोसायटी की स्थापना की थी?
83. 1866 में दादाभाई नौरोजी द्वारा किस शहर में ईस्ट इंडिया एसोसिएशन की स्थापना की गई थी?
84. भारत का प्रथम गवर्नर जनरल कौन था?
85. 1857 के बाद किसने, इलाहाबाद में एक दरबार में, ग्रेट ब्रिटेन संप्रभु द्वारा भारत सरकार के ग्रहण की घोषणा की थी?
86. चक्रवर्ती राजगोपालचारी से ठीक पहले कौन भारत का गवर्नर जनरल था?
87. मेघनाद साहा किस क्षेत्र में अपने योगदान के लिए जाने जाते हैं?
88. कौन-सा दिन विश्व पर्यावरण दिवस के रूप में मनाया जाता है?
89. 'इंडिया रिमेंडर' नामक पुस्तक किसने लिखी है?
90. सरकारिया आयोग किसके अध्ययन के लिए गठित किया गया था?
91. भारत में एकल नागरिकता की अवधारणा किस देश के संविधान से अपनाई गई है
92. भारत में दल-रहित लोकतंत्र का प्रस्ताव किसने रखा था?
93. 'डार्विन फिचिंज' का प्रयोग किस समूह के लिए किया जाता है?
94. डॉ. बी.आर. अंबेडकर ने संविधान का 'हृदय और आत्मा' किसे कहा था?
95. महात्मा गाँधी द्वारा सविनय अवज्ञा आंदोलन किस वर्ष शुरू किया गया था?
96. फाह्यान किसके शासन काल के दौरान भारत आया था?
97. 1651 में मुगलों द्वारा बंगाल में किस स्थान पर ईस्ट इंडिया कंपनी को व्यापार करने और फैक्टरी बनाने की अनुमति दी गई थी?
98. किस सिख गुरु ने स्वयं को सच्चा बादशाह कहा था?
99. शिवसमुद्रम जलप्रपात किस नदी के मार्ग में पाया जाता है?
100. 'इंकलाब जिंदाबाद' का नारा किसने दिया था?
- अरुणाचल प्रदेश
गोदावरी
वी. वी. गिरि
2005
मणिपुर
केरल उच्च न्यायालय
पं. जवाहर लाल नेहरू
गोरखपुर
लॉर्ड डफरिन
प्रकाश का संपूर्ण आंतरिक परावर्तन
मच्छर
परासरण नियमन
जीवाणु

बाम निलय
मादाम ब्लावास्की
लंदन
लॉर्ड विलियम बैटिक

लॉर्ड कैनिंग
लॉर्ड माउंटबैटन
भौतिकी
5 जून
पामेला माउंटबैटन
केंद्र-राज्य संबंध
इंग्लैड से
जय प्रकाश नारायण
पक्षियों के लिए
सांविधानिक उपचारों का अधिकार
1930
चंद्रगुप्त द्वितीय

कासिम बाजार
गुरु हरगोविंद
कावेरी
इकबाल



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

1. विश्व में भारतीय रेलवे नेटवर्क की स्थिति कौन से नम्बर पर है ?
चौथी
2. भारत का पहला कंप्यूटर कहाँ स्थापित किया गया था ?
भारतीय सांस्कृतिक संस्थान, कोलकाता
3. दक्षिण ध्रुव की खोज किसने की थी ?
एमंडसन
4. पेनिसिलीन की खोज किसने की थी ?
अलेक्जेंडर फ्लेमिंग
5. 2018 फीफा विश्व कप कहाँ आयाजित किया जाएगा ?
रूस
6. 'विंग्स ऑफ फायर' पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है ?
ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
7. किस फसल के लिए भारत में विश्व का सबसे बड़ा कृषि क्षेत्र है ?
चावल
8. भारत का कौन सा राज्य कॉफी एवं सिल्क के उत्पादन में 70 प्रतिशत का योगदान देता है ?
कर्नाटक
9. हैमिस गुम्पा त्यौहार, जो अन्तर्राष्ट्रीय रूप से प्रसिद्ध है, किस राज्य का है ?
जम्मू एवं कश्मीर
10. बेरी-बेरी किस विटामिन की कमी से होता है ?
B₁
11. सफदरजंग का मकबरा किसने बनवाया ?
शुजा-उद-दौला
12. मथने के पश्चात दूध से क्रीम किस कारण से पृथक हो जाती है ?
अपकेन्द्रीय बल
13. किस उपकरण को वायुयान की चाल मापने के लिए प्रयोग करते हैं ?
पीटोटनली
14. संविधान की कौनसी अनुसूची संसद सदस्य एवं विधान-सभा सदस्य की अयोग्यता का प्रावधान दल-बदल के आधार पर रखती है ?
10 वीं
15. अंग्रेजी भाषा का एक मिलियन्थ (दस लाखवाँ) शब्द बनने का सम्मान किसको गया ?
Web 2.0
16. "संसद को मौलिक अधिकारों को खत्म करने या कम करने का कोई अधिकार नहीं है।" यह सर्वोच्च न्यायालय के किस निर्णय में कहा गया है ?
केशवानन्द भारती बनाम केरल राज्य
17. पहली भारतीय महिला जो अन्टार्कटिका पर पहुँची ?
महेल मुसा
18. भारतीय संविधान की कौनसी अनुसूची राज्य परिषद् की सीटों के बटवारे के बारे में वर्णन करती है ?
चौथी
19. केर्डिबुल लैम्जवो, विश्व का एकमात्र तैरता राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है ?
मणिपुर
20. "शिक्षा का मुख्य कार्य उत्तम नैतिक चरित्र का विकास करना है।" उक्त कथन किसका है ?
विवेकानन्द
21. शिक्षा यानि 'ऐजुकेशन' शब्द की उत्पत्ति हुई किस भाषा से हुई है ?
लैटिन
22. 'ई-ड्यूको' का क्या अर्थ है ?
प्रशिक्षित करना
23. भारतीय संविधान के 'अनुच्छेद 45' का सम्बन्ध किससे है ?
प्राथमिक शिक्षा
24. 'धर्मनिरपेक्षता' शब्द का सर्वप्रथम प्रयोग किया किसने किया था ?
जॉर्ज जैकब हॉलीडेन
25. प्रकृति को महान् शिक्षक किसने बताया है ?
रवीन्द्रनाथ टैगोर
26. "उठो, जागो और आगे बढ़ते रहो, जब तक सफलता नहीं मिल जाती" उक्त कथन किसका है ?
स्वामी विवेकानन्द
27. "शिक्षा जन्म से प्रारम्भ होती है तथा माता पुरुषक उपयुक्त परिचारिका है" उक्त कथन किसका है ?
सुकरात
28. 'प्रकृतिवाद' का जन्मदाता किसको माना जाता है ?
रूसी
29. दर्शन या 'फिलोसोफी' किस भाषा से लिया गया है ?
ग्रीक
30. "मस्तिष्क कोरी पटिया के समान है, जिस पर अनुभव के द्वारा कुछ भी लिखा जा सकता है।" उक्त कथन किसका है?
जॉन लॉक
31. पंडित मदनमोहन मालवीय ने 'काशी विश्वविद्यालय' की स्थापना किस वर्ष की थी ?
1934
32. प्रथम अखिल भारतीय ब्रूनियादी शिक्षा सम्मेलन का आयोजन वर्ष 1939 में कहाँ हुआ था ?
पूना



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

33.	'योजना विधि' के जन्मदाता कौन हैं?	डब्ल्यू. एच. किलपैट्रिक
34.	यू. जी. सी. की स्थापना किस वर्ष हुई थी?	1953
35.	भारत में मनोविज्ञान की प्रयोगशाला की सर्वप्रथम स्थापना किस वर्ष हुई ?	1915
36.	"मनुष्य एक सामाजिक प्राणी है।" यह कथन किसका है ?	अरस्तु
37.	यूनेस्को ने किस वर्ष को विकलांगों का अन्तर्राष्ट्रीय वर्ष घोषित किया था ?	1982
38.	मेसोपोटामिया की सभ्यता कहाँ विकसित हुई थी ?	दजला—फरात नदी घाटी
39.	जैव वैज्ञानिक लेमार्क किस देश से सम्बन्धित था ?	फ्रांस
40.	जूलियस सीजर की हत्या कब हुई थी ?	44 ई. पू. में
41.	अगस्त माह का नाम किस रोमन शासक के नाम पर पड़ा ?	अगास्टस सीजर
42.	पैगंबर हजरत मोहम्मद साहब का जन्म कहाँ हुआ था ?	मक्का
43.	सर्वप्रथम कागज का आविष्कार कहाँ हुआ था ?	चीन
44.	मार्को पोलो किस देश का मूल निवासी था ?	इटली
45.	'चंगेज खाँ' शब्द का क्या अर्थ होता है ?	चक्रवर्ती राजा
46.	'मोनालिसा' नामक चित्र की रचना किसने की थी ?	लियोनार्डो द विंसी
47.	भारतीय उपमहाद्वीप की पहली सभ्यता का विकास कहाँ हुआ ?	सिन्धु घाटी
48.	हड्पा की खोज किसने की ?	दयाराम सहनी
49.	चीनी यात्री फाह्यान किस शासक के समय में आया था ?	चन्द्रगुप्त द्वितीय
50.	महाभारत काल में 'गंगापुत्र' किसे कहा गया था ?	भीष्म
51.	दुर्योधन की माँ कौन थी ?	गांधारी
52.	'गायत्री मंत्र' किस वेद में लिखित है ?	ऋग्वेद
53.	गौतम बुद्ध के बचपन का क्या नाम था ?	सिद्धार्थ
54.	प्रथम जैन तीर्थकर कौन थे ?	ऋषभदेव
55.	किस मुगल शासक ने तंबाकू के प्रयोग पर प्रतिबंध लगा दिया था ?	जहाँगीर
56.	'अकबरनामा' मूलतः किस भाषा में लिखा गया ग्रन्थ है ?	फारसी
57.	हल्दीघाटी का सुदूर कब लड़ा गया था ?	1576 ई.
58.	अकबर ने फतेहपुर सीकरी में बुलन्द दरवाजा का निर्माण किस विजय के लिए करवाया था ?	गुजरात
59.	'फिरसी' मूलतः किस भाषा का शब्द है ?	फारसी
60.	भारत में गाँधी ने सत्याग्रह का पहला प्रयोग कहाँ किया ?	चंपारण में
61.	भारत के संविधान निर्माण के दौरान संविधान सभा की प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे ?	डॉ. भीमराव अम्बेडकर
62.	गाँधी को सर्वप्रथम 'महात्मा' किसने कहा ?	रवीन्द्रनाथ टैगोर
63.	भारत का प्रथम वायसराय कौन था ?	कैनिंग
64.	सन्त कबीर के गुरु का नाम क्या था ?	रामानन्द
65.	तेनालीराम किस शासक के दरबार में थे ?	कृष्णदेवराय
66.	1947 ई. में भारत की स्वतंत्रता के समय इंग्लैण्ड में किस राजनीतिक दल की सरकार थी ?	लेबर दल
67.	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का प्रथम अधिवेशन बिहार में कहाँ सम्पन्न हुआ ?	गया
68.	कृष्ण-भक्त मीरा का ब्याह किस राजवंश में हुआ था ?	मेवाड़
69.	'लोकमान्य' की उपाधि से किस भारतीय को नवाजा गया है ?	बाल गंगाधर तिलक
70.	भारतीय संविधान के निर्माण में कितना समय लगा ?	2 वर्ष 11 माह 18 दिन
71.	वाणिज्यिक कर-दाताओं के लिए RBI की ई-भुगतान प्रणाली चालू करने वाला देश का प्रथम	



100 सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी

72. विश्व के सबसे ऊंचे रेल पुल का जम्मू-कश्मीर में निर्माण हो रहा है। यह पुल किस नदी पर होगा ? चिनाब
73. RTGS लेनदेनों के लिए निर्धारित ऊपरी सीमा क्या है ? कोई सीमा निर्धारित नहीं
74. विश्व की सबसे बड़ी वित्तीय संस्थाओं में से एक – बैंक ऑफ अमेरिका के बोर्ड में निदेशक के रूप में नियुक्त पहला गैर-अमेरिकी व्यक्ति कौन है ? मुकेश अंबानी
75. 'गोरखालैंड परिषद' कोलकाता के किस जिले हेतु प्रशासन के लिए स्थापित की गई है ? दार्जीलिंग
76. राष्ट्रीयकृत बैंक का सबसे बड़ा शेयरधारक (प्रतिशत शेयरधारण में) कौन है ? भारत सरकार
77. कंप्यूटर से पढ़े जाने वाले अलग-अलग लंबाई-चौड़ाई की लाइनों वाले कोड को क्या कहते हैं ? बार कोड
78. भारतीय संविधान ने किस देश के संविधान से राज्य के नीति-निर्देशन सिद्धांत ग्रहण किए हैं ? आयरलैंड
79. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में किसी भी प्रकार छुआछूत को असंवैधानिक घोषित किया गया है ? अनुच्छेद 17
80. किसके शासनकाल के दौरान संपत्ति के अधिकार को मौलिक अधिकारों की सूची से हटा दिया गया था ? मोरारजी देसाई
81. आनुपातिक प्रतिनिधित्व प्रणाली किसके चुनाव के लिए प्रयोग की जाती है ? भारत के राष्ट्रपति
82. संविधान के अनुसार भारतीय संसद के अंग कौन-कौन हैं ? राष्ट्रपति, लोकसभा और राज्यसभा
83. लॉर्ड डलहौजी ने अपनी 'लैप्स' नीति का प्रयोग करते हुए किस राज्य का विलयन नहीं किया था ? मैसूर
84. भारतीय राष्ट्रीय संघ (INU) का गठन 1854 में किसके द्वारा किया गया था ? ए. ओ. ह्यूम
85. भारत आए कैबिनेट मिशन की अध्यक्षता किसने की थी ? लॉर्ड पेथिक लॉरेंस
86. 1962 में उत्तर-पूर्वी असम क्षेत्र में से मिजोरम संघीय क्षेत्र का गठन हुआ था। इसे पूर्ण राज्य का दर्जा किस वर्ष दिया गया ? 1985
87. मणिपुर और त्रिपुरा को पूर्ण राज्य का दर्जा किस वर्ष मिला था ? 1972
88. राष्ट्रपति द्वारा आंतरिक अव्यवस्था के आधार पर आपातकाल की घोषणा पहली बार कब की गई ? 1975
89. भारत सरकार अधिनियम, 1935 के अंतर्गत आयोजित विधानसभा चुनावों के पश्चात् भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने कितने प्रांतों में अपनी सरकार बनाई थी ? 7
90. भारतीय राष्ट्रीय चिह्न के नीचे देवनागरी लिपि में लिखा वाक्य 'सत्यमेव जयते' कहां से लिया गया ? मुंडक उपनिषद
91. संविधान सभा द्वारा भारत के राष्ट्रीय ध्वज का डिजाइन कब अपनाया गया ? 22 जुलाई 1947
92. योजना आयोग के पहले अध्यक्ष कौन थे ? जवाहरलाल नेहरू
93. भारत में उच्च न्यायालय के न्यायाधीश की सेवानिवृति की आयु क्या है ? 62 वर्ष
94. कौन-सी लोकसभा के कार्यकाल को संविधान में उल्लिखित साधारण पांच वर्ष के कार्यकाल से अधिक बढ़ा दिया गया था ? पांचवीं लोकसभा
95. बाबे, कलकत्ता और मद्रास उच्च न्यायालय की स्थापना किस अधिनियम के अंतर्गत की गई थी ? भारतीय उच्च न्यायालय
96. संविधान की कौन-सी अनुसूची में केंद्र और राज्यों में विधायी शक्तियों का विभाजन किया गया है ? अधिनियम, 1861
97. सार्वजनिक लेखा समिति अपनी रिपोर्ट किसे प्रस्तुत करती है ? सातवीं अनुसूची
98. भारत एक धर्मनिरपेक्ष राज्य है इसका उल्लेख किसमें किया गया है ? लोकसभा के स्पीकर
99. पुलिस द्वारा गिरफ्तार किए गए तथा हिरासत में लिए गए व्यक्ति को कितनी समयावधि के भीतर निकटतम मजिस्ट्रेट के पास ले जाया जाना होता है ? संविधान की प्रस्तावना
100. भारतीय संविधान के अंतर्गत संप्रभु शक्तियां किसके पास होती हैं ? 24 घंटे
संसद