

1. जलियांवाला बाग हत्याकांड कब हुआ था?

(A) 13 अप्रैल 1917 (B) 13 अप्रैल 1919 (C) 15 अगस्त 1920 (D) 26 जनवरी 1921

उत्तर: (B) 13 अप्रैल 1919

व्याख्या: 13 अप्रैल 1919 को बैसाखी के दिन जलियांवाला बाग में एक शांतिपूर्ण सभा चल रही थी। तभी जनरल डायर अपने सैनिकों के साथ पहुँचा और बिना चेतावनी निहत्थी भीड़ पर गोलियाँ चलवा दीं। बाग का एकमात्र रास्ता बंद होने के कारण लोग भाग नहीं सके। सैकड़ों निर्दोष लोग मारे गए और कई घायल हुए। इस अमानवीय घटना से पूरा देश स्तब्ध रह गया। महान कवि रवींद्रनाथ टैगोर ने विरोध में अपनी 'नाइटहुड' की उपाधि लौटा दी।

2. अंडमान निकोबार द्वीप समूह की सबसे ऊँची चोटी कौन सी है?

(A) माउंट थुइलर (B) माउंट डायवोलो (C) सैडल पीक (D) माउंट कोयोब

उत्तर: (C) सैडल पीक

व्याख्या: सैडल पीक अंडमान-निकोबार द्वीप समूह की सबसे ऊँची चोटी है, जिसकी ऊँचाई लगभग 732 मीटर है। यह उत्तरी अंडमान में स्थित है और चारों ओर घने वर्षावनों से घिरी हुई है। इसकी प्राकृतिक सुंदरता और जैव विविधता इसे खास बनाती है। इसी क्षेत्र में सैडल पीक राष्ट्रीय उद्यान भी स्थित है, जो अनेक दुर्लभ वनस्पतियों और जीवों का सुरक्षित आवास है।

3. लक्षद्वीप की राजधानी कहाँ है?

(A) पोर्ट ब्लेयर (B) सिलवासा (C) कावारत्ती (D) दमन

उत्तर: (C) कावारत्ती

व्याख्या: कावारत्ती लक्षद्वीप की राजधानी है। लक्षद्वीप अरब सागर में स्थित 36 सुंदर द्वीपों का समूह है और यह भारत का सबसे छोटा केंद्र शासित प्रदेश है। यहाँ की प्राकृतिक सुंदरता, साफ समुद्र और शांत वातावरण इसे खास बनाते हैं। लक्षद्वीप की अधिकांश जनसंख्या मुस्लिम है, जो अपनी समृद्ध संस्कृति और परंपराओं के लिए जानी जाती है।

4. विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है?

(A) 5 जून (B) 11 जुलाई (C) 22 अप्रैल (D) 16 अक्टूबर

उत्तर: (B) 11 जुलाई

व्याख्या: विश्व जनसंख्या दिवस हर साल 11 जुलाई को मनाया जाता है। इसकी शुरुआत UNDP ने 1989 में की थी। 11 जुलाई 1987 को विश्व की जनसंख्या 5 अरब के पार पहुँच गई थी, इसी महत्वपूर्ण घटना के कारण यह तिथि चुनी गई।

5. अंतरराष्ट्रीय न्यायालय के न्यायाधीशों का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है?

(A) 5 वर्ष (B) 6 वर्ष (C) 9 वर्ष (D) 12 वर्ष

उत्तर: (C) 9 वर्ष

व्याख्या: अंतरराष्ट्रीय न्यायालय (ICJ) के न्यायाधीशों का कार्यकाल 9 वर्ष होता है। यह हेग में स्थित है और इसमें कुल 15 न्यायाधीश होते हैं। हर 3 वर्ष में 5 न्यायाधीशों का चुनाव किया जाता है, जिससे निरंतरता बनी रहती है। भारत के दलवीर भंडारी भी इसके न्यायाधीश रह चुके हैं, जो देश के लिए गौरव की बात है।

6. भारत का राष्ट्रीय खेल कौन सा है?

(A) क्रिकेट (B) कबड्डी (C) हॉकी (D) बैडमिंटन

उत्तर: (C) हॉकी

व्याख्या: हॉकी को भारत का राष्ट्रीय खेल माना जाता है। भारत ने ओलंपिक में हॉकी में कुल 8 स्वर्ण पदक जीते हैं, जिनमें 1928 से 1956 तक लगातार 6 स्वर्ण पदक शामिल हैं—जो एक ऐतिहासिक उपलब्धि है। महान खिलाड़ी ध्यानचंद को "हॉकी का जादूगर" कहा जाता है। उनके जन्मदिन 29 अगस्त को राष्ट्रीय खेल दिवस के रूप में मनाया जाता है, जो खेलों के महत्व को दर्शाता है।

7. कुचिपुड़ी नृत्य किस राज्य से संबंधित है?

(A) तमिलनाडु (B) केरल (C) कर्नाटक (D) आंध्र प्रदेश

उत्तर: (D) आंध्र प्रदेश

व्याख्या: कुचिपुड़ी आंध्र प्रदेश की एक प्रसिद्ध शास्त्रीय नृत्यशैली है। इसका नाम कृष्णा जिले के 'कुचेलपुरम' गाँव से पड़ा। यह नृत्य भगवान कृष्ण की भक्ति से गहराई से जुड़ा हुआ है और भाव-भंगिमाओं के माध्यम से कथाएँ प्रस्तुत करता है। भारत के 8 प्रमुख शास्त्रीय नृत्यों में कुचिपुड़ी का भी महत्वपूर्ण स्थान है।

8. इकेबाना क्या है?

(A) जापानी मार्शल आर्ट (B) जापानी फूल सजाने की कला (C) जापानी खाना पकाने की विधि (D) जापानी कागज मोड़ने की कला

उत्तर: (B) जापानी फूल सजाने की कला

व्याख्या: इकेबाना जापान की पारंपरिक फूल सजाने की कला है। इसमें फूल, पत्तियाँ और शाखाओं को संतुलित व सौंदर्यपूर्ण तरीके से सजाकर आत्म-अभिव्यक्ति की जाती है। इसकी उत्पत्ति लगभग 6वीं शताब्दी में मानी जाती है। आज दुनियाभर में इसके 30 लाख से अधिक अनुयायी हैं, जो इसे एक लोकप्रिय और आध्यात्मिक कला बनाते हैं।

9. उबेर कप किस खेल से संबंधित है?

(A) टेनिस (B) टेबल टेनिस (C) बैडमिंटन (D) स्कॉश

उत्तर: (C) बैडमिंटन

व्याख्या: उबेर कप महिला बैडमिंटन की एक प्रमुख अंतरराष्ट्रीय टीम प्रतियोगिता है, जो हर 2 साल में आयोजित होती है। इसकी शुरुआत 1956-57 में हुई थी। इसका नाम प्रसिद्ध बैडमिंटन खिलाड़ी बेटी उबेर के नाम पर रखा गया है। पुरुष वर्ग में इसी तरह की प्रतियोगिता थॉमस कप के नाम से जानी जाती है।

10. मानव शरीर में हड्डियों की कुल संख्या कितनी होती है?

(A) 212 (B) 200 (C) 206 (D) 196

उत्तर: (C) 206

व्याख्या: एक वयस्क मानव शरीर में लगभग 206 हड्डियाँ होती हैं। जन्म के समय शिशु में 270-300 हड्डियाँ होती हैं, जो बढ़ते समय आपस में जुड़कर 206 रह जाती हैं। शरीर की सबसे बड़ी हड्डी फीमर (जाँघ) होती है, जबकि सबसे छोटी हड्डी स्टेपीज (कान) में पाई जाती है।

11. पृथ्वी का एकमात्र प्राकृतिक उपग्रह कौन सा है?

(A) टाइटन (B) फोबोस (C) यूरोपा (D) चन्द्रमा

उत्तर: (D) चन्द्रमा

व्याख्या: चन्द्रमा पृथ्वी का एकमात्र प्राकृतिक उपग्रह है। इसकी पृथ्वी से औसत दूरी लगभग 3,84,400 किलोमीटर है। यह पृथ्वी का एक चक्कर लगभग 27.3 दिनों में पूरा करता है। अपोलो 11 चंद्र अभियान के तहत 20 जुलाई 1969 को नील आर्मस्ट्रांग चन्द्रमा पर कदम रखने वाले पहले इंसान बने।

12. नेपोलियन बोनापार्ट को किस उपनाम से जाना जाता है?

(A) आयरन मैन (B) मैन ऑफ डेस्टिनी (C) लिटिल कॉर्पोरल (D) द ग्रेट कमांडर

उत्तर: (B) मैन ऑफ डेस्टिनी

व्याख्या: नेपोलियन बोनापार्ट को 'मैन ऑफ डेस्टिनी' कहा जाता है। वे 1804 में फ्रांस के सम्राट बने और यूरोप के बड़े हिस्से पर विजय प्राप्त की। उन्होंने 'नेपोलियन कोड' बनाया, जो आज भी कई देशों के कानून का आधार है। 1815 में वाटरलू का युद्ध में हार के बाद उन्हें निर्वासित कर दिया गया।

13. NATO का मुख्यालय कहाँ है?

(A) पेरिस (B) लंदन (C) ब्रुसेल्स (D) जिनेवा

उत्तर: (C) ब्रुसेल्स

व्याख्या: NATO का मुख्यालय ब्रुसेल्स में स्थित है। इसकी स्थापना 4 अप्रैल 1949 को हुई थी। वर्तमान में इसमें 32 सदस्य देश शामिल हैं। इसका मुख्य सिद्धांत है कि किसी एक सदस्य पर हमला, सभी सदस्य देशों पर हमला माना जाएगा।

14. तम्बाकू में कौन सा हानिकारक रसायन पाया जाता है?

(A) कैफीन (B) टैनिन (C) निकोटिन (D) मॉर्फिन

उत्तर: (C) निकोटिन

व्याख्या: तम्बाकू में निकोटिन नामक हानिकारक रसायन पाया जाता है, जो तेजी से लत लगाता है और मस्तिष्क व तंत्रिका तंत्र को प्रभावित करता है। इसके सेवन से फेफड़ों का कैंसर और हृदय रोग जैसी गंभीर बीमारियाँ हो सकती हैं। WHO के अनुसार हर साल 80 लाख से अधिक लोगों की मृत्यु तम्बाकू के कारण होती है। 31 मई को विश्व तम्बाकू निषेध दिवस मनाया जाता है।

15. गंगा नदी को अन्य किस नाम से जाना जाता है?

(A) जाह्नवी (B) अलकनंदा (C) भागीरथी (D) मंदाकिनी

उत्तर: (C) भागीरथी

व्याख्या: गंगा नदी को भागीरथी के नाम से भी जाना जाता है। यह नाम राजा भगीरथ से जुड़ा है, जिन्होंने कठोर तपस्या कर गंगा को स्वर्ग से पृथ्वी पर लाया था। गंगा का उद्गम गंगोत्री ग्लेशियर से होता है और इसकी लंबाई लगभग 2,525 किलोमीटर है। वर्ष 2008 में इसे भारत की राष्ट्रीय नदी घोषित किया गया।

16. कम्युनिस्ट मेनिफेस्टो किसने लिखा था?

(A) लेनिन (B) कार्ल मार्क्स (C) माओत्से तुंग (D) लियोन ट्रॉट्स्की

उत्तर: (B) कार्ल मार्क्स

व्याख्या: कम्युनिस्ट मेनिफेस्टो को कार्ल मार्क्स और फ्रेडरिक एंगेल्स ने 1848 में लिखा था। इसमें वर्ग संघर्ष और श्रमिकों के शोषण की अवधारणा को समझाया गया है। कार्ल मार्क्स को 'आधुनिक समाजवाद का जनक' कहा जाता है। उनकी एक अन्य प्रसिद्ध रचना दास कैपिटल है, जो पूंजीवाद की गहन व्याख्या करती है।

17. पुराणों का अध्ययन करने वाला प्रथम मुसलमान विद्वान कौन था?

(A) इब्र बतूता (B) अमीर खुसरो (C) अलबरूनी (D) अल-मसूदी

उत्तर: (C) अलबरूनी

व्याख्या: अलबरूनी पुराणों का अध्ययन करने वाला पहला मुसलमान विद्वान माना जाता है। उसका पूरा नाम अबू रेहान मुहम्मद था। वह महमूद गजनवी के साथ भारत आया और यहाँ रहकर संस्कृत भाषा सीखी। उसकी प्रसिद्ध पुस्तक किताब-उल-हिंद भारतीय इतिहास, समाज और संस्कृति की एक अमूल्य धरोहर मानी जाती है।

18. "प्रजातंत्र जनता का, जनता के लिए और जनता द्वारा शासन है" यह कथन किसने कहा था?

(A) जॉर्ज वॉशिंगटन (B) थॉमस जेफरसन (C) अब्राहम लिंकन (D) जॉन एफ. केनेडी

उत्तर: (C) अब्राहम लिंकन

व्याख्या: यह प्रसिद्ध कथन अब्राहम लिंकन ने 1863 के गेटिसबर्ग भाषण में दिया था। वे 1861 से 1865 तक अमेरिका के राष्ट्रपति रहे। उन्होंने देश में दासप्रथा को समाप्त करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई। 14 अप्रैल 1865 को एक थिएटर में उनकी हत्या कर दी गई, जिससे अमेरिका ने एक महान नेता खो दिया।

19. भारत में सबसे भयानक अकाल कब और कहाँ पड़ा था?

(A) 1919, पंजाब (B) 1930, उड़ीसा (C) 1943, बंगाल (D) 1965, बिहार

उत्तर: (C) 1943, बंगाल

व्याख्या: 1943 का बंगाल अकाल भारतीय इतिहास के सबसे भीषण अकालों में से एक था, जिसमें लगभग 20 से 30 लाख लोगों की भूख से मृत्यु हुई। यह द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान हुआ, जब ब्रिटिश नीतियाँ, जमाखोरी और अनाज की कमी इसके मुख्य कारण बने। इस त्रासदी की जाँच के लिए 'फैमिन इन्क्वायरी कमीशन' का गठन किया गया था।

20. मुस्लिम लीग के प्रथम अध्यक्ष कौन थे?

(A) मोहम्मद अली जिन्ना (B) आगा खान तृतीय (C) सलीमुल्लाह खान (D) लियाकत अली खान

उत्तर: (C) सलीमुल्लाह खान

व्याख्या: मुस्लिम लीग की स्थापना 1906 में ढाका में हुई थी और नवाब सलीमुल्लाह खान इसके प्रथम अध्यक्ष बने। बाद में मोहम्मद अली जिन्ना इसके सबसे प्रभावशाली नेता बने। 1940 के लाहौर प्रस्ताव के बाद पाकिस्तान की माँग को बल मिला।

21. ऑस्कर पुरस्कार जीतने वाले पहले भारतीय कौन थे?

(A) सत्यजीत रे (B) ए. आर. रहमान (C) भानु अथैया (D) रवि शंकर

उत्तर: (C) भानु अथैया

व्याख्या: भानु अथैया ऑस्कर जीतने वाली पहली भारतीय थीं। उन्होंने 1982 में फिल्म गाँधी के लिए सर्वश्रेष्ठ वेशभूषा डिजाइन का ऑस्कर पुरस्कार जीता। बाद में उन्होंने अपनी ट्रॉफी अकादमी को सुरक्षित रखने के लिए वापस कर दी। 2014 में उनका निधन हो गया।

22. भारत का सबसे बड़ा लोकसभा निर्वाचन क्षेत्र वाला राज्य कौन सा है?

(A) महाराष्ट्र (B) बिहार (C) मध्य प्रदेश (D) उत्तर प्रदेश

उत्तर: (D) उत्तर प्रदेश

व्याख्या: उत्तर प्रदेश में लोकसभा की 80 सीटें हैं, जो किसी भी राज्य से सबसे अधिक हैं। यह भारत का सर्वाधिक जनसंख्या वाला राज्य है, जिसकी आबादी लगभग 24 करोड़ है। राज्य विधानसभा में यहाँ 403 सीटें हैं। यही कारण है कि यहाँ से देश के सबसे अधिक प्रधानमंत्री भी चुने गए हैं।

23. राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग की स्थापना कब हुई थी?

(A) 1990 (B) 1991 (C) 1993 (D) 1995

उत्तर: (C) 1993

व्याख्या: राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग (NHRC) की स्थापना 12 अक्टूबर 1993 को हुई। यह मानव अधिकार संरक्षण अधिनियम 1993 के तहत बनी एक स्वायत्त संस्था है। इसके प्रथम अध्यक्ष न्यायमूर्ति रंगनाथ मिश्र थे। यह संस्था नागरिकों के मौलिक अधिकारों के उल्लंघन से संबंधित शिकायतों की सुनवाई करती है।

24. राष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है?

(A) 15 मार्च (B) 5 अप्रैल (C) 24 दिसंबर (D) 26 नवंबर

उत्तर: (C) 24 दिसंबर

व्याख्या: राष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस भारत में 24 दिसंबर को मनाया जाता है। इसी दिन 1986 में उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम 1986 पारित हुआ था। उपभोक्ताओं के 6 मूल अधिकारों में सुरक्षा, सूचना, चयन और सुनवाई का अधिकार प्रमुख हैं। वहीं अंतरराष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस 15 मार्च को मनाया जाता है।

25. इंडिया गेट का निर्माण कब हुआ था?

(A) 1911 (B) 1921 (C) 1935 (D) 1947

उत्तर: (B) 1921

व्याख्या: इंडिया गेट का निर्माण 1921 में शुरू हुआ और 1931 में राष्ट्र को समर्पित किया गया। इसे ब्रिटिश वास्तुकार एडविन लुटियंस ने डिजाइन किया था। यह प्रथम विश्व युद्ध में शहीद 90,000 से अधिक भारतीय सैनिकों की स्मृति में बनाया गया है। इसकी ऊँचाई लगभग 42 मीटर है।

26. मदुरै किस राज्य में स्थित है?

(A) केरल (B) कर्नाटक (C) तमिलनाडु (D) आंध्र प्रदेश

उत्तर: (C) तमिलनाडु

व्याख्या: मदुरै तमिलनाडु का एक प्राचीन शहर है, जिसे 'मंदिरों का शहर' कहा जाता है। यह वैगई नदी के किनारे बसा है। यहाँ स्थित मीनाक्षी अम्मन मंदिर विश्वप्रसिद्ध है। लगभग 2,500 वर्ष पुराना यह शहर प्राचीन पांड्य साम्राज्य की राजधानी रहा है।

27. UNESCO का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

(A) न्यूयॉर्क (B) जिनेवा (C) वियना (D) पेरिस

उत्तर: (D) पेरिस

व्याख्या: UNESCO का मुख्यालय पेरिस में स्थित है। इसकी स्थापना 4 नवंबर 1946 को हुई थी। यह शिक्षा, विज्ञान और संस्कृति के माध्यम से अंतरराष्ट्रीय शांति को बढ़ावा देता है। UNESCO विश्व धरोहर स्थलों की सूची भी तैयार करता है। भारत के 42 स्थल इसकी विश्व धरोहर सूची में शामिल हैं।

28. भारत का मसाला राज्य किसे कहा जाता है?

(A) गोवा (B) कर्नाटक (C) तमिलनाडु (D) केरल

उत्तर: (D) केरल

व्याख्या: केरल को 'भारत का मसाला राज्य' कहा जाता है। यहाँ काली मिर्च, इलायची, लौंग, जायफल और दालचीनी जैसे मसालों का बड़े पैमाने पर उत्पादन होता है। वास्को डी गामा भी मसालों की खोज में ही भारत आया था। अपनी प्राकृतिक सुंदरता के कारण केरल को 'ईश्वर का अपना देश' भी कहा जाता है।

29. मंडल आयोग का गठन किस वर्ष हुआ था?

(A) 1975 (B) 1977 (C) 1979 (D) 1984

उत्तर: (C) 1979

व्याख्या: मंडल आयोग का गठन 1979 में चरण सिंह की सरकार ने किया था। इसके अध्यक्ष बी.पी. मंडल थे। आयोग ने 1980 में OBC वर्ग के लिए 27% आरक्षण की सिफारिश की। 1990 में वी.पी. सिंह ने इसे लागू किया, जिसके बाद देशभर में व्यापक आंदोलन देखने को मिले।

30. जिम्नास्टिक खेल में प्रत्येक टीम में कितने खिलाड़ी होते हैं?

(A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 8

उत्तर: (D) 8

व्याख्या: जिम्नास्टिक प्रतियोगिता में प्रत्येक टीम में 8 खिलाड़ी होते हैं। यह खेल 1896 से ओलंपिक खेल का हिस्सा है। इसमें फ्लोर एक्सरसाइज, वॉल्ट और बैलेंस बीम जैसी स्पर्धाएँ शामिल होती हैं। 1976 के ओलंपिक में नादिया कोमानेसी 10 में से 10 अंक प्राप्त करने वाली पहली जिम्नास्ट बनी थीं, जो एक ऐतिहासिक उपलब्धि थी।