

- 1 D
Ex. भाबर निचले हिमालय के दक्षिण में और कुमाऊँ क्षेत्र में शिवालिक का क्षेत्र है। यह तलछट का जलोढ़ एग्रन है जो भारत-गंगा के मैदान के उत्तरी किनारे के साथ शिवालिक से धोया जाता है।
- 2 D
Ex. सरकार ने विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ) अधिनियम, 2005 को बदलने के लिए परामर्श के लिए एक मसौदा विकास उद्यम और सेवा हब (DESH) विधेयक, 2022 जारी किया है। विशेष आर्थिक क्षेत्र क्या है?
SEZ एक विशेष रूप से चित्रित शुल्क मुक्त एन्क्लेव है और व्यापार संचालन और कर्तव्यों और टैरिफ के प्रयोजनों के लिए विदेशी क्षेत्र माना जाता है।
भारत ने ऐसे निर्यात प्रसंस्करण क्षेत्र (ईपीजेड) मॉडल की प्रभावशीलता को जल्दी ही पहचान लिया और 1965 में कांडला में एशिया का पहला ईपीजेड स्थापित किया।
- 3 A
Ex. • NavIC एक स्वतंत्र क्षेत्रीय नेविगेशन उपग्रह प्रणाली है जिसे भारत द्वारा विकसित किया जा रहा है।
• इसे भारतीय क्षेत्रीय नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम (IRNSS) के रूप में भी जाना जाता है और इसका उद्देश्य प्रौद्योगिकी के उपयोगकर्ताओं को सबसे सटीक और सटीक स्थान सेवा प्रदान करना है
• भारत के साथ-साथ इसकी सीमा से 1500 किमी तक के क्षेत्र में उपयोगकर्ताओं को सटीक स्थिति सूचना सेवा प्रदान करने के लिए डिज़ाइन किया गया
• इसके अनिवार्य रूप से 2 भाग होते हैं
o भाग 1-अंतरिक्ष खंड - 7 उपग्रहों से बना है
o भाग 2-ग्राउंड सेगमेंट (पृथ्वी पर रिसेवर)
• इसके अनुप्रयोग हैं
o स्थलीय, हवाई और समुद्री नेविगेशन
o आपदा प्रबंधन
o वाहन ट्रैकिंग और बेड़े प्रबंधन
o मोबाइल फोन के साथ एकीकरण
o सटीक समय
- 4 D
Ex. सभी 5-बिन्दु मिलकर पंचशील सिद्धान्त कहलाते हैं।
- 5 C
Ex.
- 6 B
Ex. महात्मा गढ़ी का फीनिक्स आश्रम सबसे पुराना है। इसकी स्थापना गांधीजी ने 1904 में डरबन के पास की थी। भारत में गांधीजी का पहला आश्रम 25 मई, 1915 को अहमदाबाद के कोचरब क्षेत्र में स्थापित किया गया था। तब आश्रम को साबरमती नदी के तट पर स्थानांतरित कर दिया गया था।
- 7 A
Ex. • स्टेम सेल एक ऐसी कोशिका है जिसका अभी तक शरीर में कोई विशिष्ट कार्य नहीं है
• खुद को नवीनीत करें
• विशिष्ट कार्यों वाली कोशिकाएँ बनने के लिए प्रेरित
• स्टेम सेल को मानव शरीर के बुनियादी बिल्डिंग ब्लॉक्स में से एक माना जा सकता है
• मूल कोशिकाएँ दो मुख्य स्रोतों, वयस्क शरीर के ऊतकों और भ्रूण से उत्पन्न होती हैं।
- 8 D
Ex. लखनऊ अधिवेशन में 1916 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का महात्मा गांधी को चंपारण के किसानों की समस्याओं से अवगत कराया गया। ध्यान आकर्षित करने के लिए लखनऊ गए प्रतिनिधिमंडल में पीर मुनी शामिल थे। हरिबंश सहाय और रामचंद्र शुक्ल।
- 9 A
Ex. • यह 2000 में जैविक विविधता पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन के असाधारण सीओपी का परिणाम है।
• इसे जैव सुरक्षा पर कार्टाजेना प्रोटोकॉल कहा जाता है।
• यह एक अंतरराष्ट्रीय संधि है जो एक देश से दूसरे देश में आधुनिक जैव प्रौद्योगिकी के परिणामस्वरूप जीवित संशोधित जीवों (सूदरे) की आवाजाही को नियंत्रित करती है जो जैविक विविधता के संरक्षण और स्थायी उपयोग पर प्रतिकूल प्रभाव डाल सकती है।
• इसे जनवरी 2000 में जैविक विविधता पर कन्वेंशन के पूरक समझौते के रूप में अपनाया गया था।
• यह सितंबर 2003 को लागू हुआ।
- 10 A
Ex. मौलाना शौकत अली और मौलाना मुहम्मद अली जिन्हें 'अली ब्रदर्स' के नाम से जाना जाता है, ने भारत में खिलाफत आंदोलन (1919-1924) शुरू किया। यह खिलाफत की संप्रभुता की रक्षा के लिए तुर्क खलीफा को खत्म नहीं करने के लिए ब्रिटिश सरकार को प्रभावित करने के लिए एक राजनीतिक विरोध अभियान था। खिलाफत आंदोलन के नेताओं ने आगामी असहयोग आंदोलन के लिए कांग्रेस से हाथ मिलाया और कांग्रेस नेताओं की मदद से अपना कारण प्रस्तुत किया।
- 11 C
Ex.

- 90 D**
Ex. बालगंगाधर तिलक ने अप्रैल, 1916 में बेलगाम में इंडियन होम रूल लीग की शुरुआत की। एनी बेसेंट ने सितंबर, 1916 में मद्रास में होम रूल लीग की शुरुआत की। उनका भारत में स्वशासन प्राप्त करने का सामान्य उद्देश्य था। दोनों लीगों के बीच अनौपचारिक समझ थी, जहाँ तिलक की लीग ने महाराष्ट्र (बॉम्बे को छोड़कर), कर्नाटक में काम किया। बरार और मध्य प्रांत। बेसेंट ने देश के बाकी हिस्सों में काम किया।
- 91 C**
Ex. दिए गए विकल्पों में लेह सबसे शुष्क स्थान है। लेह क्षेत्र में मानसून के दौरान लगभग 15.4 मिमी वर्षा होती है, जो देश के अन्य राज्यों के मासिक औसत से काफी कम है। लेह की वार्षिक वर्षा बेहद कम है, क्योंकि लेह काराकोरम पर्वतमाला के वर्षा छाया क्षेत्र में पड़ता है।
- 92 B**
Ex.
- 93 A**
Ex. अनुच्छेद 22 का शीर्षक है – कुछ दशाओं में गिरफ्तारी एवं निरोध से संरक्षण–
- 94 D**
Ex. • चीन द्वारा इससे पीछे हटने के लगभग चार साल बाद, भारत नेपाल, पश्चिम सेती में एक महत्वाकांक्षी जलविद्युत परियोजना का अधिग्रहण करेगा।
 • नेपाल सरकार ने 750 esxko,V (मेगावाट) वेस्ट सेटी हाइड्रोपावर प्रोजेक्ट और 308 मेगावाट एसआर6 स्टोरेज हाइड्रोइलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट के समझौते को भारत की नेशनल हाइड्रो पावर कंपनी लिमिटेड (एनएचपीसी) को सौंपने का फैसला किया है।
 • वेस्ट सेटी एक 750 मेगावाट जल विद्युत परियोजना है।
 • यह सेती, नेपाल में पश्चिम सेती नदीध्वेसिन पर नियोजित है।
- 95 C**
Ex. रवींद्रनाथ टैगोर ने जलियांवाला बाग हत्याकांड के विरोध में 'नाइटहुड' त्याग दिया।
 कवि को साहित्य का नोबेल पुरस्कार मिलने के दो साल बाद 1915 में रवींद्रनाथ टैगोर को नाइटहुड से सम्मानित किया गया था। उन्होंने 31 मई, 1919 को 'नाइटहुड' की उपाधि वापस कर दी। अमृतसर में 30 अप्रैल, 1919 को नरसंहार हुआ था, जब जनरल डायर के नेतृत्व में ब्रिटिश भारतीय सेना द्वारा जलियांवाला बाग पर भीड़ को गोली मार दी गई थी।
- 96 B**
Ex.
- 97 C**
Ex. है
 कारण होता है
 • जीन जिम्मेदार – ऑंकोजीन
 • दो प्रकार के होते हैं –
 • बिनाइन ट्यूमर – एक विशेष स्थान तक सीमित – फैलता नहीं है
 • मैलिग्नेन्ट ट्यूमर – कोशिकाएं विभाजित होती हैं और नए स्थानों पर आक्रमण करती हैं
 • मेटास्टेसिस – शरीर के दूर के हिस्सों पर आक्रमण करने के लिए घातक ट्यूमर की संपत्ति – नए ट्यूमर।
 • कैंसर पैदा करने वाले एजेंटों को कार्सिनोजन कहा जाता
- 98 C**
Ex. भारत EPI 2022 में 18.9 EPI के स्कोर के साथ 180वें स्थान पर है।
 ईपीआई के बारे में:
 ईपीआई, एक द्विवार्षिक सूचकांक, 2002 में पर्यावरण स्थिरता सूचकांक के रूप में शुरू किया गया था।
 द्वारा तैयार: वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम (WEF) येल सेंटर फॉर एनवायरनमेंटल लॉ एंड पॉलिसी और कोलंबिया यूनिवर्सिटी सेंटर फॉर इंटरनेशनल अर्थ साइंस इंफॉर्मेशन नेटवर्क के सहयोग से।
 म्च जलवायु परिवर्तन के प्रदर्शन, पर्यावरणीय स्वास्थ्य और पारिस्थितिकी तंत्र की जीवन शक्ति पर 180 देशों को रैंक करता है।
- 99 D**
Ex. इलाहाबाद में अशोक स्तंभ समुद्रगुप्त के बारे में जानकारी प्रदान करता है। इसमें उनके शासनकाल की राजनीतिक और सैन्य उपलब्धियां शामिल थीं।
 यह स्तंभ मूल रूप से अशोक द्वारा तीसरी शताब्दी ईसा पूर्व में बनवाया गया था। 1583 में अकबर द्वारा इलाहाबाद किले के प्रवेश द्वार के सामने स्तंभ को इलाहाबाद ले जाया गया था।
- 100 D**
Ex. को कवर करेगी।
 गुजरात में नर्मदा सरोवर बांध से कच्छ में पानी लाएगी।
 • पश्चिम की ओर बहने वाली सबसे बड़ी नदी, नर्मदा, मध्य प्रदेश में पहाड़ों की अमरकंटक श्रेणी के पास से निकलती है।
 • यह देश की पांचवीं और गुजरात की सबसे बड़ी नदी है।
 • यह मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और गुजरात से होकर गुजरती है और कैम्बे की खाड़ी से मिलती है।
 • स्रोत से समुद्र तक नदी की कुल लंबाई 1312 किलोमीटर (815 मील) है।
 • महत्वपूर्ण सहायक नदियाँ हैं:
 शवकर
 शेर
 तवा (सबसे लंबी सहायक नदी)
 दूधी
 गंजाल
 उत्तर में सहायक नदियाँ
 बरना
 हिरन
 करम
 चोरल
 लोहार
 नर्मदा नहर परियोजना सौराष्ट्र, कच्छ के साथ-साथ उत्तरी गुजरात के कुछ हिस्सों (अहमदाबाद, मेहसाणा, बनासकांठा, साबरकांठा और पंचमहल)