



Achiever Series

Geography Practice Questions for CDS (हिन्दी में)

Powered by :



gradeup



1. किस शहर को मंदिरों के शहर के रूप में जाना जाता है?
i. वाराणसी ii. जमशेदपुर
iii. ओडिशा iv. तमिलनाडु
A. दोनों i और ii B. केवल iv
C. I, iii और iv D. दोनों i और iii
2. कौन सी नदी सबसे बड़ी नदी घाटी बनाती है?
A. सिन्धु B. गंगा
C. नर्मदा D. ब्रह्मपुत्र
3. सागासो समुद्र किस महासागर में स्थित है?
A. अटलांटिक महासागर B. प्रशांत महासागर
C. हिंद महासागर D. आर्कटिक महासागर
4. कौन से पर्यटन स्थल का अर्थ बिजली का स्थान है?
A. गंगटोक B. शिलोंग
C. दार्जीलिंग D. ऊताकामंड
5. बाल्टिक सागर के बंदरगाह व्यापार के लिए सर्दियों में भी क्यों खुले रहते हैं?
A. वह उष्णकटिबंधीय पट्टी में है
B. उत्तरी अटलांटिक प्रवाह, गर्म सागर धारा उस क्षेत्रमें बहती है
C. स्थानीय रक्षक इसे गर्म रखते हैं
D. पश्चिमी विक्षोभ तापमान में काफी वृद्धि कर देते हैं
6. विश्व में एल्युमिनियम का सबसे बड़ा उत्पादक कौन हैं।
A. चीन B. ऑस्ट्रेलिया
C. यू.एस.ए. D. नॉर्वे
7. ग्रेनाइट, क्वार्टजाइट क्षेत्रों कठोर नजर आते हैं क्योंकि
A. इन चट्टानों को आसानी से घिस नहीं सकते हैं।
B. यह चट्टानों के कटाव में सभी प्रकार के लिए प्रतिरोधी होते हैं।
C. यह आसानी से क्लॉन्ट नहीं हो सकता
D. यंत्रवत् तेजी आबोहवा
8. मृदा के कटाव को रोकने के लिए बड़े पैमाने पर वृक्ष लगाने को क्या कहते हैं?
A. आश्रय पट्टी B. समोच्च जुताई
C. पट्टी-फसल उगाना D. वनीकरण
9. सीमा सडको को पूरी तरह से किस उद्देश्य के लिए बनाया जाता है?
A. पड़ोसी देशों के साथ व्यापार संबंध
B. पर्यटन
C. देश की सुरक्षा
D. अन्य देशों के साथ धार्मिक संबंध
10. भारत के लगभग सभी राज्यों में अनेक प्रमुख बांध हैं। निम्न में से क्या कारण था/थे, जिसके लिए इन बांधों का निर्माण किया गया था?
(A) बाढ़ नियंत्रण और पानी की आपूर्ति
(B) जनसंख्या स्थानांतरित
(C) विद्युत् उत्पादन
(D) सिंचाई सुविधाएं
A. केवल C और D B. केवल A, C और D
C. केवल B, C और D D. इनमें से कोई भी नहीं
11. मृदा संरक्षण उस विधि को क्या कहते हैं जिसमें वर्षा दोहन से मृदा को सुरक्षित रखने के लिए अलग अलग समय पर भिन्न भिन्न फसलें एकान्तर कतारों में उगाई जाती है?
A. मल्ल बनाना B. बीच की फसल उगाना
C. चट्टान बाँध D. वेदिका फ़ार्म
12. महासागर कि पर्पटी मुख्यतः सिलिका और _____ की बनी है।
A. मैग्निशियम B. लोहा
C. मैगनीज D. सल्फर
13. भारत के कितने राज्य नेपाल के साथ सीमा साझा करते हैं?
A. 3 B. 4
C. 8 D. 5
14. नक्षत्र समय वह समय है जो अंतरिक्ष में स्थिर तारों की आभासी गति के संदर्भ में मापा जाता है। नक्षत्र दिन की समयावधि कितनी होती है?
A. 23 घंटे 58 मिनट B. 23 घंटे 56 मिनट
C. 24 घंटे 04 मिनट D. 24 घंटे 06 मिनट



15. भारत का पहला लौह और इस्पात संयंत्र कहाँ स्थापित किया गया था?
A. झारखंड और बिहार B. पश्चिम बंगाल और झारखंड
C. उड़ीसा और पश्चिम बंगाल
D. मध्य प्रदेश और उड़ीसा
16. निम्नलिखित में से किस देश में सेअमेजन नदी बहती है?
A. संयुक्त राज्य अमेरिका B. फ्रांस
C. ब्राजील D. कनाडा
17. दिल्ली राज्य का प्रतीक क्या है?
A. नीलगाय B. बटरफलाई मछली
C. भारतीय पाम गिलहरी D. भारतीय ग्रे मॉगोज
18. इनमे से कौन सी एक ग्रीनहाउस गैस या एक एसी गैस है, जो ओजोन परत को शक्ति पहुंचा सकती है ?
A. BF_3 B. O_2
C. $CHCl_3$ D. Cl_2
19. निम्न वायुमंडलीय परतों में से कौन सी थर्मोस्फीयर के ऊपर स्थित है?
A. समताप मंडल (स्ट्रेटोस्फीयर)
B. मीसोस्फीयर
C. बाह्य मंडल (एक्जोस्फीयर)
D. क्षोभ मंडल (ट्रोपोस्फीयर)
20. जलदापाड़ा राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?
A. बिहार B. पश्चिम बंगाल

- C. असम D. मध्य प्रदेश
21. पृथ्वी के वातावरण में सबसे ज्यादा पाये जाने वाला तत्व कौन-सी है?
A. आर्गन B. नाइट्रोजन
C. ऑक्सीजन D. क्रीप्टोन
22. समुद्र कि एक चौड़ी उपखाड़ी (प्रवेश मार्ग) जो आकर में अवतल हो, क्या कहलाती है ?
A. जल्संयोजी
B. जल्दमुमाध्य
C. खाड़ी
D. पहाड़ों के बीच में समुद्री रास्ता
23. वातावरण का वह स्तर जो इलेक्ट्रॉन्स और धनात्मक आयन के कुछ अंशों के मिश्रण से बना है क्या कहलाता है?
A. ट्रोपोस्फियर B. आयानोस्फियर
C. स्ट्रेटोस्फियर D. मेसोस्फियर
24. निम्न में से किसके पास विश्व में कोयले का सबसे बड़ा भंडार है?
A. संयुक्त राज्य अमेरिका B. ऑस्ट्रेलिया
C. रूस D. चीन
25. कौन सा जल निकाय सूक्ष्म अंडमान को वृहद अंडमान से पृथक करता है?
A. इंग्लिश चैनल B. ड्रेक जलमार्ग
C. डंकन जलमार्ग D. सुन्दा संकरा मार्ग



फ्री टेस्ट
CDS (2) 2018 Exam

एटैम्पट करें



CDS (2) 2018

ऑनलाइन टेस्ट सीरीज

- नवीनतम परीक्षा पैटर्न पर आधारित
- हिंदी तथा इंग्लिश में उपलब्ध
- ऑल इंडिया रैंक और प्रदर्शन विश्लेषण
- समाधान की विस्तृत विवरण
- वेब एवं मोबाइल पर उपलब्ध

