

1: सही उत्तर चुनिए जो कि वायुमंडल की परतों की कमबद्धता को दर्शाते हैं?

1. आयनमंडल, आयतनमंडल, मध्यमंडल, समतापमंडल, परिवर्तनमंडल
2. परिवर्तनमंडल, समतापमंडल, मध्यमंडल, आयनमंडल, आयतनमंडल
3. आयतनमंडल, परिवर्तनमंडल, आयनमंडल, मध्यमंडल, समतापमंडल
4. मध्यमंडल, आयनमंडल, समतापमंडल, परिवर्तनमंडल, आयतनमंडल

2: सही कथन चुनिए:-

अ. भू-पृष्ठ से परावर्तित अवरक्त विकिरण के अवशोषण द्वारा भू-वायुमंडल के तापमान में वृद्धि की प्रक्रिया को सौर तापन कहते हैं।

ब. ओजोन परत मुख्यतः मध्यमंडल में पाया जाता है।

स. हवाई जहाज प्रायः क्षोभमंडल में उड़ते हैं।

द. जेट धाराएँ प्रायः आजोन मंडल में पायी जाती हैं।

उत्तर चुनिए:-

1. केवल अ
2. केवल ब और स
3. केवल स और द
4. इनमें से कोई नहीं

3: निम्न में से कौन सही सुमेलित है ?

1. एस्किमो- अमेजन बेसिन
2. पिग्मी- इरावती बेसिन
3. बन्दु- सहारा
4. बुशमैन- कालाहारी

4: निम्नलिखित में से कौन सी पवने गर्म धूल से लदी होती हैं तथा सहारा मरुस्थल से भूमध्यसागरीय क्षेत्र की ओर बहती हैं?

1. लू
2. सिरोको
3. फॉहन
4. मिस्ट्रल

5: सुमेलित कीजिए :

- |              |   |                                    |
|--------------|---|------------------------------------|
| अ. चक्रवात   | — | क. संयुक्त राज्य अमेरिका           |
| ब. प्रभंजन   | — | ख. पूर्व एशिया                     |
| स. टाइफून    | — | ग. आस्ट्रेलिया गल्फ स्ट्रीम जलधारा |
| द. विलि-विलि | — | घ. भारत                            |

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|   | अ | ब | स | द |
| 1 | घ | ख | क | ग |
| 2 | घ | क | ख | ग |
| 3 | ग | क | ख | घ |
| 4 | ग | ख | क | घ |

6: समताप मंडल को जेट विमानों की उड़ान के लिए आदर्श माना जाता है, क्योंकि -

1. इस परत में उपस्थित ओजोन के कारण ईंधन की खपत कम होती है।
2. इस परत में तापमान सम रहता है, जो ईंधन की दक्षता के लिए अनुकूल परिस्थिति है।
3. यह परत विमानभेदी शास्त्रों की मारक क्षमता से बाहर है।
4. इस परत में बादल तथा अन्य मौसमी घटनाएँ नहीं होती।

7: हिन्द महासागर में सागर धाराओं की नियमित दिशा में परिवर्तन के लिए निम्नलिखित कारकों में से कौन सा उत्तरदायी है ?

1. हिन्द महासागर एक अर्द्धमहासागर है
2. हिन्द महासागर में मानसूनी प्रवाह पाया जाता है
3. हिन्द महासागर एक स्थल-परिबद्ध महासागर है
4. हिन्द महासागर में लवणता में अपेक्षाकृत अधिक विभिन्नता पाई जाती है।

8: कौन सा सुमेलित नहीं है:-

1. ब्राजील धारा - दक्षिण अटलांटिक महासागर
2. हम्बोल्ट धारा - उत्तरी प्रशांत महासागर
3. गल्फ स्ट्रीम - उत्तरी अटलांटिक महासागर
4. अगुलहास धारा - हिन्द महासागर

9: लाल सागर एक उदाहरण है:-

1. ज्वालामुखी घाटी का
2. अपरदित घाटी
3. अक्षीय द्रोणी का
4. यू आकार घाटी का

10: 64000 किमी. लंबाई एवं 2000 किमी. से 24000 किमी. चौड़ाई वाला एक कटक उत्तरी एवं दक्षिणी अटलांटिक महासागरीय द्रोणियों के मध्य से गुजरता हुआ हिंद महासागरीय द्रोणी और फिर आस्ट्रेलिया तथा अंटार्कटिका के बीच से दक्षिण प्रशांत महासागरीय द्रोणी में प्रवेश करता है। यह कटक है:-

1. सोकोत्रा लक्षद्वीप - चैगोस कटक
2. प्रशांत - अंटार्कटिक कटक
3. डॉल्फिन - चैलेंजर कटक
4. मध्य - महासागरीय कटक

11: भारतीय राष्ट्रपति के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:-

- अ. उसे भारत का जन्मा नागरिक होना चाहिए
- ब. उसे पैंतीस वर्ष की उम्र पूरी कर लेनी चाहिए

स. उसे संसद का सदस्य निर्वाचित होने की योग्यता रखनी चाहिए

इनमें से -

1. अ सही है
2. ब सही है
3. अ और ब सही है
4. अ और स सही है

12: निम्न कथनों पर विचार कीजिए:-

कथन (अ) भारत का राष्ट्रपति ब्रिटिश राजा से भिन्न है।

कारण (ब) भारत के राष्ट्रपति का पद अमरीका के राष्ट्रपति से मिलता है।

कूट:-

1. दोनों अ और ब सही है और ब, अ का सही स्पष्टीकरण है।
2. दोनों अ और ब सही है ब, अ का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
3. अ सही है, परंतु ब गलत है।
4. अ गलत है, परन्तु ब सही है।

13: निम्नलिखित में से किस-किस ने भारत के उपराष्ट्रपति का पद संभाला है ?

अ. मोहम्मद हिदायतुल्लाह ब. फखरुद्दीन अली अहमद

स. नीलम संजीव रेड्डी द. शंकर दयाल शर्मा

सही उत्तर का चयन कीजिए:-

1. अ, ब, स और द
2. केवल अ और द
3. केवल ब और स
4. केवल स और द

14: भारत के प्रधानमंत्री में से कौन अपने कार्यकाल में संसद में कभी भी उपस्थित नहीं हुआ ?

1. अटल बिहारी वाजपेयी
2. वी. पी. सिंह
3. चंद्रशेखर
4. चौधरी चरण सिंह

15: कथन (अ) भारत संघ में मंत्रिपरिषद संयुक्त रूप से लोक सभा और राज्य सभा, दोनों के प्रति उत्तरदायी है।

कारण (ब) लोक सभा और राज्य सभा दोनों के सदस्य संघीय सरकार में मंत्री बनने के लिए पात्रता रखते हैं।

1. कथन और कारण दोनों सही हैं और कथन, कारण का सही स्पष्टीकरण है।
2. कथन और कारण दोनों सही है, किन्तु कथन, कारण का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
3. कथन सही है, पर कारण गलत है।
4. कथन गलत है, पर कारण सही है।

16: भारत के महान्यायवादी को कैसे नियुक्त किया जाता है?

1. मुख्य न्यायधीश द्वारा
2. राष्ट्रपति द्वारा
3. संसद की सिफारिश पर राष्ट्रपति द्वारा
4. संसद द्वारा

17: भारत की संचित निधी से निधी निकालने के लिए निम्नलिखित में से किसका अनुमोदन अनिवार्य है?

1. भारत की राष्ट्रपति
2. भारत की संसद

3. भारत के प्रधानमंत्री

4. संघीय वित्त मंत्री

18: आकस्मिकता निधी को राष्ट्रपति कैसे व्यय कर सकते हैं ?

1. राष्ट्रीय संकट के समय
2. संसदीय स्वीकृति के बाद
3. संसदीय स्वीकृति के बाद
4. नहीं व्यय कर सकते

19: सूचना का अधिकार अधिनियम पारित हुआ वर्ष

1. 2001 में
2. 2004 में
3. 2005 में
4. 2002 में

20: यदि भारत के प्रधानमंत्री संसद के उच्च सदन के सदस्य है तो:-

1. वे अविश्वास प्रस्ताव की स्थिति में अपने पक्ष में वोट नहीं दे सकेंगे
2. वे निम्न सदन में बजट पर नहीं बोल सकेंगे
3. वे केवल उच्च सदन में ही वक्तव्य दे सकते हैं
4. उन्हें प्रधानमंत्री पद की शपथ ग्रहण करने के बाद छः माह के अंदर निम्न सदन का सदस्य बनना पड़ेगा

21: भारत की प्रथम बोलती फिल्म है-

1. राजा हरिश्चन्द्र
2. कहि देबे संदेश
3. आलमआरा
4. मदर इण्डिया

22: भारत का प्रथम पनडुब्बी है-

1. आई. एन. एस चक्र
2. आई. एन. एस कावेरी
3. आई. एन. एस खांदेरी
4. आई. एन. एस विक्रांत

23: निम्नलिखित में से गलत कथन है-

1. भारत का सबसे लम्बा सड़क पुल भूपेन हजारीका है।
2. भारत का सबसे बड़ा प्राकृतिक बंदरगाह मुम्बई है।
3. भारत का सबसे बड़ा मंदिर स्वर्ण मंदिर है।
4. भारत का सबसे बड़ा डेल्टा सुन्दरवन डेल्टा है।

24: भारत का प्रथम विश्वविद्यालय है-

1. विक्रमशिला
2. तक्षशिला
3. नालंद
4. कोशाम्बी

25: भारत की सबसे लम्बी तटरेखा वाला राज्य है:-

1. गुजरात
2. आन्ध्रप्रदेश
3. तमिलनाडु
4. केरल

26: छत्तीसगढ़ राज्य के प्रथम पुलिस महानिदेशक थे ?

1. अरुण कुमार
2. श्री मोहन शुक्ल
3. डॉ. के. के. चक्रवर्ती
4. श्री आर. एस. यादव

27: छत्तीसगढ़ के प्रथम मुख्य सूचना आयुक्त थे ?

1. अमितेप शुक्ला
2. सत्यनारायण शर्मा
3. ए. के. विजयवर्गीय
4. रामचन्द्र सिंह देव

28: छत्तीसगढ़ राज्य चिन्ह कब स्वीकृत किया गया ?

1. 4 जुलाई 2000
2. 4 सितम्बर 2000
3. 4 जुलाई 2001
4. 4 सितम्बर 2001

29: इस राज्य के लोक सभा में कितनी सीटें है ?

1. 5
2. 11
3. 90
4. 16

30: छत्तीसगढ़ राज्य प्रतीक चिन्ह में शामिल नहीं है ?

1. अशोक स्तंभ
2. सत्यमेव जयते
3. धान की सुनहरी बालीयां
4. साल वृक्ष

31: इस राज्य के गठन के समय कौन सी पंचवर्षीय योजना लागू थी ?

1. 7 वीं
2. 8 वीं
3. 9 वीं
4. 10 वीं

32: छत्तीसगढ़ के प्रथम साहित्यिक व्यक्ति जिन्होंने सर्वप्रथम 'छत्तीसगढ़' शब्द का प्रयोग किया वे हैं ?

1. सुन्दरलाल शर्मा
2. धनी धरम दास
3. दलपत राम राव
4. वीर नारायण सिंह

33: इस राज्य का शिमला किसे कहा जाता है?

1. चैतुरगढ़
2. मैनपाट
3. भोरमदेव
4. सामरी पाट

34: इस राज्य के विधानसभा का प्रथम सत्र कब संपन्न हुआ था?

1. 5 नवम्बर 2000 से 9 नवम्बर 2000
2. 14 नवम्बर 2000 से 19 नवम्बर 2000
3. 14 दिसम्बर 2000 से 19 दिसम्बर 2000
4. 5 दिसम्बर 2000 से 9 दिसम्बर 2000

35: क्षेत्रफल के अनुसार इस राज्य का देश में कौन-सा स्थान है?

1. 9 वां
2. 10 वां
3. 16 वां
4. 19 वां

36: भारत के पहले ई-वेस्ट क्लिनिक की स्थापना किस शहर में किया गया है ?

1. जयपुर
2. चंडीगढ़
3. भोपाल
4. इंदौर

37: स्वच्छता सर्वेक्षण के तहत किस व्यक्ति को सबसे प्रभावशाली स्वच्छता एम्बेसडर अवार्ड से सम्मानित किया गया ?

1. अमिताभ बच्चन
2. 180 कपिल शर्मा
3. सचिन तेंदुलकर
4. अमिर खान

38: Young Teachers: The future of the profession थीम के साथ विश्व शिक्षक दिवस कब मनाया जाता है ?

1. 5 सितम्बर
2. 5 अक्टूबर
3. 15 सितम्बर
4. 15 अक्टूबर

39: नोमेडिक एलीफेंट 2019 संयुक्त सैन्य अभ्यास भारत और किस देश के बीच किया गया ?

1. मलेशिया
2. मंगोलिया
3. वियतनाम
4. रूस

40: वर्ल्ड इकोनॉमी फोरम ने ग्लोबल कॉम्पेटीव इण्डेक्स 2019 जारी किया जिसमें भारत का स्थान है:-

1. 49 वां
2. 81 वां
3. 77 वां
4. 68वां

41: केन्द्र सरकार की बहुचर्चित योजना 'सुमन' 10 अक्टूबर 2019 को शुरुवात की गई । इस पहल का संबंध है:-

1. शिक्षा से
2. स्वास्थ्य सुरक्षा से
3. रोजगार से
4. स्वच्छता से

42: ग्लोबल हंगर इण्डेक्स 2019 में भारत की स्थान 117 देशों में 102 स्थान है। इस इण्डेक्स को किस संस्था द्वारा प्रकाशित किया जाता है ?

1. यू. एन. ओ.
2. इंटरनेशनल फुड पॉलिसी रिसर्च इंस्टीट्यूट
3. फुड एण्ड एग्रीकल्चर आर्गनाइजेशन
4. डब्लू. ई. एफ.

43: सुर्खियों में रही भारत की सबसे लम्बी सुरंग चेनानी नाशरी जिसे अब श्यामा प्रसाद मुखर्जी के नाम से जाना जायेगा, यह किस नेशनल हाईवे पर स्थित है ?

1. एन एच-1
2. एन एच-44
3. एन एच-2
4. एन एच-46

44: शैल्यु मैत्री सैन्य-अभ्यास 2019 भारत और किस देश के बीच संपन्न हुआ ?

1. जापान
2. वियतनाम
3. इण्डोनेशिया
4. मलेशिया

45: निति आयोग द्वारा जारी इण्डिया इनोवेशन इण्डेक्स 2019 में सबसे इनोवेटिव राज्य कौन-सा है ?

1. तमिलनाडु
2. केरल
3. कर्नाटक
4. छत्तीसगढ़

46: पुस्तक Mind Master : Winning Lessons from a Champion's Life के लेखक हैं:-

1. अभिजित बनर्जी
2. कैलाश सत्यार्थी
3. चेतन भगत
4. विश्वनाथन आनंद

47: परीसीमन के बाद जम्मू काश्मीर केन्द्र शासित प्रदेश में विधान सभा की कुल संख्या कितनी होगी ?

1. 90
2. 144
3. 107
4. 114

48: भारत के रक्षा मंत्री ने कर्नल चेवांग रिनचेन ब्रिज का उद्घाटन किया। यह ब्रिज स्थित है:-

1. शिलांग
2. नैनीताल
3. गंगटोक
4. लद्दाक

49: घरेलु श्रृंखला एकदिवसीय मैच विजय हजारे ट्रॉफी 2019 के विजेता टीम तमिलनाडु को हराकर ट्रॉफी पर कब्जा किया:-

1. विदर्भ
2. गुजरात
3. कर्नाटक
4. महाराष्ट्र

50: विश्व बैंक द्वारा जारी ईज ऑफ डुईंग बिजनेस रैंकिंग में भारत का स्थान है:-

1. 55वां
2. 44वां
3. 63वां
4. 46वां

51: प्रो कबड्डी लीग -2019 का खिताब किस टीम ने जीता है?

1. बेंगलूरु बुल्स
2. बंगाल वॉरियर्स
3. दबंग दिल्ली
4. पटना पायरेट्स

52: 2018-19 के लिए किसे राष्ट्रीय किशोर कुमार सम्मान से सम्मानित किया गया ?

1. जावेद अख्तर
2. श्याम बेनेगल
3. प्रियदर्शन
4. ए. आर. रहमान

53: भारत के पहले तैरते हुए बास्केटबॉल कोर्ट को किस शहर में शुरू किया गया है ?

1. मुम्बई
2. कोलकाता
3. कोच्ची
4. विशाखापट्टनम

54: नेशनल सेक्यूरिटी गार्ड के महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है ?

1. सुदिप लफटाकिया                      2. अनुप सिंह  
3. नरेन्द्र मिश्रा                              4. विपिन मौर्य

55: मैन बुकर पुरस्कार जितने वाली पहली अश्वेत महिला कौन है ?

1. मार्गरेट एडवुड                              2. बर्नाडिन एवारिस्टो  
3. हेलरी मॅटल                                4. अनीता बृफनूर

56: इंटरपोल महासभा की मेजबानी किस जगह सम्पन्न होगी ?

1. इराक    2. भारत    3. साउदी अरब    4. श्रीलंका

57: 'भारत की लक्ष्मी' पहल के लिए प्रधानमंत्री ने किसे एम्बेसडर नामित किया है ?

1. पी. वी. सिन्धु                              2. सानिया नेहवाल  
3. दीपिका कुमारी                              4. दुती चंद

58: चुनाव नियम 1961 के मुताबिक कितने वर्ष की आयु से अधिक लोग पोस्ट बैलेट के माध्यम से वोट दे सकते हैं ?

1. 65                      2. 70                      3. 80                      4. 90

59: अबी अहमद अली को 2019 नोबेल शांति पुरस्कार से नवाजा गया है । वह किस देश के वर्तमान प्रधानमंत्री है ?

1. इथोपिया    2. ट्यूनिशिया    3. लीबीया    4. इजराइल

60: अंतरराष्ट्रीय बालिका दिवस कब मनाया जाता है ?

1. 10 अक्टूबर    2. 11 अक्टूबर    3. 10 जुलाई    4. 11 जुलाई