

1. भूगोल : अर्थ एवं विषय क्षेत्र

1. 'भूगोल का जनक' किसे कहा जाता है ?
 (a) हेरोडोटस (b) एनेक्जीमेण्डर (c) इरेटोस्थनीज (d) हिकैटियस
2. भूगोल को एक अलग अध्ययन शास्त्र के रूप में स्थापित करने का श्रेय निम्न में से किस विद्वान को है ?
 (a) इरेटोस्थनीज (b) हिप्पार्क्स (c) हिकैटियस (d) हेरोडोटस
3. भूगोल के लिए 'ज्योग्रैफिका' (Geographica) शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया ?
 (a) हिकैटियस (b) हेरोडोटस (c) इरेटोस्थनीज (d) एनेक्जीमेण्डर
4. 'ज्योग्राफी' (Geography) के शास्त्रिक अर्थ के आधार पर 'भूगोल' की परिभाषा की गई है—
 (a) भूगोल वह विज्ञान है जो पृथ्वी के धरातल का अध्ययन करता है।
 (b) भूगोल वह विज्ञान है जो पृथ्वी तथा मानव के अन्तर्सम्बन्धों का अध्ययन करता है।
 (c) भूगोल वह विज्ञान है जो मानवीय एवं प्राकृतिक विषमता का अध्ययन करता है।
 (d) इनमें से कोई नहीं।
5. 'भूगोल पृथ्वी को केन्द्र मानकर अध्ययन करने वाला विज्ञान है', किसने कहा था ?
 (a) टॉल्मी (b) काण्ट (c) वारेनियस (d) टेलर
6. 'भूगोल भूतल का अध्ययन है'—किसने कहा था ?
 (a) टॉल्मी (b) काण्ट (c) वारेनियस (d) हम्बोल्ट
7. भौगोलिक विचारधाराओं में 'नवनियतिवाद' की विचारधारा का प्रवर्तक कौन है ?
 (a) फ्रैडरिक रैटजेल (b) गिफिथ टेलर
 (c) फेब्रे (d) विडाल-डि-ला-ब्लॉश
8. 'वर्तमान भूत की कुंजी है' कथन किस विद्वान का है ?
 (a) डटन (b) जेम्स हट्टन (c) डेविस (d) वाल्टर पेंक
9. 'स्थलरूप संरचना, प्रक्रम तथा अवस्था का प्रतिफल होता है' कथन किसका है ?
 (a) वाल्टर पेंक (b) डब्ल्यूएम० डेविस
 (c) एल० सी० किंग (d) पेल्लियर
10. 'यदि इतिहास' कब का वैज्ञानिक अध्ययन प्रस्तुत करता है तो 'भूगोल 'कहाँ' (where) का वैज्ञानिक एवं तार्किक अध्ययन है' कथन निम्नलिखित में से किस विद्वान का है ?
 (a) कार्ल सावर (b) एन० जे० स्पाइकमैन
 (c) एच० जे० बैकिंडर (d) डी० एच० हिटिल्सी
11. भू-आकृति विज्ञान (Geomorphology) का जन्मदाता किसे माना जाता है ?
 (a) डेविस (b) पेशेल (c) पेंक (d) हट्टन
12. 'रुको और जाओ नियतिवाद' (Stop and Go Determinism) की विचारधारा के प्रतिपादक कौन है ?
 (a) ए० जे० हरबर्टसन (b) जॉर्ज टैथम
 (c) हार्टशोर्न (d) ग्रिफिथ टेलर
13. भूगोल को 'मानव पारिस्थितिकी' के रूप में परिभाषित करने वाला विद्वान कौन है ?
 (a) विडाल डि-ला-ब्लॉश (b) जीन बून्श
 (c) हेटनर (d) एच० एच० बैरोज
14. गणितीय भूगोल का प्रारम्भकर्ता निम्न में से कौन है ?
 (a) थेल्स (b) टॉल्मी (c) स्ट्रेबो (d) थियोफ्रेस्टस
15. 'चूंकि मानव पृथ्वी पर निवास करता है, अतः पृथ्वी पर निर्भर है' कथन किसका है ?
 (a) फेब्रे (b) ब्लॉश (c) सेम्पुल (d) जीन बून्श
16. 'क्षेत्रीय भूगोल' (Regional Geography) का पिता निम्न में से किस भूगोलवेत्ता को कहा जाता है ?
 (a) कार्ल रिटर (b) एच० जे० हरबर्टसन
 (c) फ्रैडरिक रैटजेल (d) हम्बोल्ट
17. 'मानव भूगोल का संस्थापक' निम्न में से किसको कहा जाता है ?
 (a) ब्लॉश (b) हम्बोल्ट (c) कार्ल रिटर (d) जीन बून्श
18. 'मानव भूगोल अस्थायी पृथ्वी एवं चंचल मानव के पारस्परिक परिवर्तनशील सम्बन्धों का अध्ययन है।' कथन किसका है ?
 (a) ब्लॉश (b) हिटिंगटन (c) कु० सेम्पुल (d) हम्बोल्ट

उत्तरपाला

1. (d) 2. (a) 3. (c) 4. (a) 5. (c) 6. (b) 7. (b) 8. (b) 9. (b) 10. (a) 11. (b) 12. (d) 13. (d)
 14. (a) 15. (d) 16. (a) 17. (c) 18. (c)

2. सौरमण्डल

1. सौर प्रणाली की खोज किसने की थी ?
 (a) गैलीलियो (b) जे. एल. बेयर्ड
 (c) कॉपरनिकस (d) केल्लर [SSC, 2013]
2. सूर्य के चारों ओर घूमने वाले खगोलीय पिण्ड क्या कहलाते हैं ?
 (a) ग्रह (b) उपग्रह
 (c) क्षुद्रग्रह (d) पुच्छल तारा
3. किसी ग्रह के चारों ओर परिक्रमा करने वाले छोटे आकाशीय पिण्ड को क्या कहते हैं ?
 (a) ग्रह (b) उपग्रह (c) क्षुद्र ग्रह (d) सौर तारा
4. ग्रहों की गति का नियम किसने प्रतिपादित किया ?
 (a) न्यूटन (b) केल्लर (c) कॉपरनिकस (d) गैलीलियो
5. सौरमण्डल में कुल कितने ग्रह हैं ?
 (a) आठ (b) नौ (c) दस (d) चारह
6. सूर्य से बढ़ती दूरी के अनुसार ग्रहों का निम्न में से कौन-सा क्रम सही है ?
 (a) बुध, शुक्र, पृथ्वी, मंगल (b) बुध, पृथ्वी, मंगल, शुक्र
 (c) बुध, मंगल, पृथ्वी, शुक्र (d) बुध, मंगल, शुक्र, पृथ्वी
7. पृथ्वी से बढ़ती दूरी के अनुसार ग्रहों का निम्न में से कौन-सा क्रम सही है ?
 (a) मंगल, शुक्र, बुध, बृहस्पति (b) शुक्र, मंगल, बुध, बृहस्पति
 (c) शुक्र, बुध, मंगल, बृहस्पति (d) मंगल, शुक्र, बृहस्पति, बुध
8. आकार के अनुसार सौरमण्डल के ग्रहों का अवरोही क्रम है—
 (a) बृहस्पति, शनि, अरुण, वरुण, पृथ्वी, शुक्र, मंगल एवं बुध
 (b) बृहस्पति, शनि, वरुण, अरुण, पृथ्वी, शुक्र, बुध एवं मंगल
 (c) बृहस्पति, शनि, अरुण, वरुण, पृथ्वी, बुध, मंगल एवं शुक्र
 (d) बृहस्पति, शनि, अरुण, वरुण, शुक्र, पृथ्वी, मंगल एवं बुध
9. निम्नलिखित में से कौन सौरमण्डल का भाग नहीं है ?
 (a) क्षुद्रग्रह (b) धूमकेतु (c) ग्रह (d) नीहारिका [BPSC, 2011]

10. सूर्य के चारों ओर चक्रकर लगाते ग्रह का वेग—
 (a) नियत रहता है
 (b) अधिकतम होता है, जब सूर्य के समीप होता है
 (c) अधिकतम होता है, जब सूर्य से दूर होता है
 (d) कुछ नहीं कहा जा सकता है

11. अन्तरिक्ष में कुल कितने तारामण्डल हैं?
 (a) 87 (b) 88 (c) 89 (d) 90 [BPSC 2001]

12. निक्स ओलम्पिया कोलम्पस पर्वत किस ग्रह पर स्थित है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) पृथ्वी (d) मंगल

13. पार्थिव ग्रहों की संख्या कितनी है?
 (a) 3 (b) 4 (c) 5 (d) 6

14. निम्नलिखित में से कौन एक पार्थिव ग्रह नहीं है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) मंगल (d) शनि

15. बाह्य ग्रह या बृहस्पति सदृश ग्रहों की संख्या कितनी है?
 (a) 6 (b) 5 (c) 4 (d) 3

16. बृहस्पति सदृश ग्रहों में सम्पिलित नहीं है—
 (a) शनि (b) अरुण (c) वरुण (d) मंगल

17. निम्नलिखित में से किन दो ग्रहों को छोड़कर शेष सभी ग्रह सूर्य के चारों ओर वामावर्त धूमते हैं?
 (a) बुध और शुक्र (b) पृथ्वी और शुक्र
 (c) अरुण और वरुण (d) शुक्र और अरुण

18. सौरमण्डल का जन्मदाता किसे कहा जाता है?
 (a) सूर्य को (b) पृथ्वी को (c) बृहस्पति को (d) शनि को

19. ब्रह्मण्ड में विस्फोटी तारा कहलाती है?
 (a) धूमकेतु (b) उल्का
 (c) लुध्यक (d) अभिनव तारा [RRB 2005]

20. वैज्ञानिक जिन्होंने सर्वप्रथम खोज की कि पृथ्वी सूर्य के चारों ओर धूमती है, थे—
 (a) न्यूटन (b) डाल्टन (c) कॉपरनिकस (d) आइन्स्टीन [BPSC 2014]

21. निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रह नहीं है, जिसे प्राचीन भारतीय ग्रह मानते थे?
 (a) सूर्य (b) मंगल (c) शुक्र (d) शनि

22. सूर्य के संगठन में सहायक गैस है—
 (a) ऑक्सीजन और कार्बन डाइऑक्साइड
 (b) हीलियम और ऑक्सीजन
 (c) हीलियम और नाइट्रोजन
 (d) हाइड्रोजन और हीलियम

23. सूर्य के मध्य भाग को क्या कहा जाता है?
 (a) समतृप्तमण्डल (b) प्रकाशमण्डल (c) वर्णमण्डल (d) स्थलमण्डल

24. सूर्य के ऊपर के भाग को क्या कहा जाता है?
 (a) अधोमण्डल (b) प्रकाशमण्डल (c) वर्णमण्डल (d) समतापमण्डल

25. सूर्य सदैव पूर्व में निकलता है क्योंकि—
 (a) पृथ्वी पश्चिम से पूर्व की ओर धूमती है
 (b) पृथ्वी पूर्व से पश्चिम की ओर धूमती है
 (c) यह पूर्व में स्थित है (d) इनमें से सभी

26. नार्वे में अर्द्धरात्रि के समय सूर्य कब दिखायी देता है?
 (a) 21 मार्च (b) 23 सितम्बर (c) 21 जून (d) 22 दिसम्बर [RRB 2005]

27. एक ग्रह की अपने कक्ष में सूर्य से अधिकतम दूरी को क्या कहा जाता है?
 (a) उपसौर (b) अपसौर (c) अपोजी (d) पेरिजी

28. एक ग्रह की अपने कक्ष में सूर्य से न्यूनतम दूरी को क्या कहा जाता है?
 (a) उपसौर (b) अपसौर (c) अपोजी (d) पेरिजी

29. निम्नलिखित में से किनके बीच की औसत दूरी को 'खगोलीय एकक' कहा जाता है?
 (a) पृथ्वी तथा सूर्य (b) पृथ्वी तथा चन्द्रमा
 (c) बृहस्पति तथा सूर्य (d) प्लूटो तथा सूर्य [JPSC 2011]

30. 'मध्य रात्रि सूर्य' का क्या अर्थ है?
 (a) सांध्य प्रकाश
 (b) उदीयमान सूर्य
 (c) बहुत चमकदार चन्द्रमा
 (d) सूर्य का ध्रुवीय वृत्त में देर तक चमकना

31. मध्य रात्रि का सूर्य किस क्षेत्र में दिखायी देता है?
 (a) भूमध्यसागरीय क्षेत्र में (b) भूमध्यरेखीय क्षेत्र में
 (c) आर्कटिक क्षेत्र में (d) जापान से पूर्व के क्षेत्र में

32. सूर्य में 'काला धब्बा' क्या है?
 (a) सूर्य में एक बड़ा काला छेद है
 (b) दिन के दौरान धब्बे ऊर्जा के स्रोत होते हैं
 (c) धब्बे वे स्थान हैं जो प्रकाश उत्सर्जित करने में असमर्थ हैं
 (d) इनमें से कोई नहीं

33. सूर्य के रासायनिक मिश्रण में हाइड्रोजन का प्रतिशत कितना है?
 (a) 71% (b) 61% (c) 75% (d) 54% [RRB 2002]

34. निम्नलिखित में से कौन एक तारा है?
 (a) चन्द्रमा (b) शुक्र (c) पृथ्वी (d) सूर्य [RRB 2003]

35. सौर पृष्ठ पर लगभग कितना तापमान होता है?
 (a) 800°C (b) 600°C (c) 6000°C (d) 1000°C [RRB 2005]

36. सूर्य की सतह पर हाइड्रोजन के अलावा दूसरा कौन-सा तत्व बहुतायत से पाया जाता है?
 (a) हीलियम (b) निअॉन (c) ऑर्गन (d) ऑक्सीजन [SSC 2013]

37. सूर्य प्रकाश धरती तक पहुँचने में कितने मिनट लेता है?
 (a) 8.3 (b) 7.3 (c) 9.4 (d) 10 [RRB 2004]

38. सूर्य के सबसे पास कौन-सा ग्रह है?
 (a) बुध (b) बृहस्पति (c) शुक्र (d) मंगल [SSC 2013]

39. बुध नक्षत्र में एक वर्ष में दिनों की संख्या कितनी होती है?
 (a) 300 (b) 56 (c) 36 (d) 88 [SSC 2015]

40. किस ग्रह में चन्द्रमा की तरह कलाएँ होती हैं।
 (a) मंगल (b) बुध (c) बृहस्पति (d) शनि

41. निम्नलिखित में से कौन-से ग्रहों के चारों ओर धूमने वाले उपग्रह नहीं हैं?
 (a) मंगल तथा शुक्र (b) बुध तथा शुक्र
 (c) मंगल तथा बुध (d) वरुण तथा प्लूटो [SSC 2013]

42. निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रह सूर्य का चक्रकर सबसे कम समय में लगाता है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) पृथ्वी (d) मंगल [UPPCS 2002]

43. सबसे तीव्र गति से सूर्य का चक्रकर लगाने वाला ग्रह है—
 (a) बुध (b) पृथ्वी (c) बृहस्पति (d) शनि

44. निम्नलिखित में से किस ग्रह की परिभ्रमण गति सबसे अधिक है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) मंगल (d) बृहस्पति

45. निम्नलिखित में से किस ग्रह का अक्षीय झुकाव सबसे अधिक है?
 (a) पृथ्वी (b) बुध (c) प्लूटो (d) शनि

46. चन्द्रमा के सदृश दिखायी देने वाला ग्रह है—
 (a) बुध (b) शुक्र (c) मंगल (d) वरुण

47. सौरमण्डल का कौन-सा ग्रह लगभग पृथ्वी जितना बड़ा है?
 (a) बुध (b) मंगल (c) शुक्र (d) यम [SSC 2011]

48. निम्नलिखित में से किस ग्रह को 'पृथ्वी की बहन' कहा जाता है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) मंगल (d) बृहस्पति

49. किस ग्रह को 'शाम का तारा' (Evening Star) कहा जाता है?
 (a) मंगल (b) शुक्र (c) पृथ्वी (d) बुध
50. सबसे चमकीला ग्रह है—
 (a) बृहस्पति (b) मंगल (c) शुक्र (d) बुध
51. सूर्य तथा पृथ्वी के निकटतम ग्रह क्रमशः कौन से हैं?
 (a) बुध तथा शुक्र (b) शुक्र तथा बुध
 (c) बुध तथा मंगल (d) बुध तथा बृहस्पति
52. यूरोपवासी किस ग्रह की पूजा देवी के रूप में करते थे?
 (a) शुक्र (b) पृथ्वी (c) मंगल (d) बुध
53. सौरमण्डल का सर्वाधिक गर्म ग्रह कौन है?
 (a) बुध (b) मंगल (c) शुक्र (d) पृथ्वी
54. पृथ्वी के सर्वाधिक निकट कौन-सा ग्रह है?
 (a) शुक्र (b) बुध (c) मंगल (d) बृहस्पति
55. निम्नलिखित में से किस एक को 'भोर का तारा' के नाम से जाना जाता है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) मंगल (d) शनि
56. निम्नलिखित ग्रहों में से किसे 'सौन्दर्य का देवता' कहा जाता है?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) बृहस्पति (d) शनि
57. सुपरनोवा है—
 (a) एक ग्रहिका (b) एक ब्लैक होल
 (c) एक पुच्छल तारा (d) एक मृतप्राय तारा [UPPCS 2015]
58. उत्तरी ध्रुव की खोज किसने की थी?
 (a) रॉबर्ट पियरी (b) एमण्डसेन (c) तस्मान (d) जॉन केबॉट
59. साउथ पोल पहुँचने वाला प्रथम व्यक्ति कौन था?
 (a) मैर्गलन (b) अमेरिको वेस्टुची (c) पियरी (d) एमण्डसेन
60. पृथ्वी के सबसे निकटतम खगोलीय पिण्ड है—
 (a) प्रोक्सिमा सेन्टरी (b) चन्द्रमा (c) शुक्र (d) सूर्य
61. पृथ्वी की आकृति सर्वोत्तम ढंग से किस शब्द से स्पष्ट की जा सकती है?
 (a) चतुष्फलक से (b) नारंगी से (c) विषुवत रेखा से (d) लघक्षण गोलाभ से
62. पृथ्वी सूर्य के परितः अपनी कक्षा में लगभग किस गति से चक्कर लगाती है?
 (a) 5° प्रतिदिन (b) 2° प्रतिदिन (c) 1° प्रतिदिन (d) 3° प्रतिदिन
63. सूर्य के चारों ओर पृथ्वी के परिभ्रमण की चाल—
 (a) वर्ष भर एकसमान रहती है।
 (b) 'अधिकतम होती है जब पृथ्वी सूर्य के निकटतम होती है।
 (c) अधिकतम होती है जब पृथ्वी सूर्य से अधिकतम दूरी पर होती है।
 (d) न्यूनतम होती है जब पृथ्वी सूर्य के निकटतम होती है।
64. पृथ्वी के भ्रमण की गति है—
 (a) 27 km/m (b) 31 km/m (c) 25 km/m (d) 39.5 km/m
65. भूमध्य रेखा पर पृथ्वी का व्यास है लगभग—
 (a) $25,000 \text{ km}$ (b) $20,000 \text{ km}$ (c) $12,800 \text{ km}$ (d) $6,400 \text{ km}$
66. सूर्य की परिक्रमा के दौरान पृथ्वी सूर्य से अधिकतम दूरी पर किस महीने में होती है?
 (a) मार्च (b) जुलाई (c) सितम्बर (d) जनवरी
67. पृथ्वी की उपसौर (Perihelion) स्थिति किस महीने में होती है?
 (a) जून (b) जनवरी (c) सितम्बर (d) मार्च
68. तारे पूर्व से पश्चिम में किस कारण ज्यादा दिखते हैं?
 (a) पूरा ब्रह्माण्ड पूर्व से पश्चिम की ओर घूम रहा है
 (b) पृथ्वी सूर्य की परिक्रमा कर रही है
 (c) पृथ्वी पूर्व से पश्चिम को घूम रही है
 (d) पृथ्वी पश्चिम से पूर्व को घूम रही है
- [SSC 2012]

69. 'गोलाभ पृथ्वी ध्रुवों पर चपटी होती है' यह इस तथ्य से स्पष्ट सिद्ध होता है—
 (a) पृथ्वी का भार ध्रुवों पर सर्वाधिक तथा विषुवत रेखा पर न्यूनतम होता है।
 (b) पदार्थ का भार ध्रुवों पर न्यूनतम तथा विषुवत रेखा पर सर्वाधिक होता है।
 (c) पदार्थ का भार ध्रुवों तथा विषुवत रेखा पर समान होता है।
 (d) ध्रुवों पर पदार्थ अपना भार खो देता है।
70. पृथ्वी अपने अक्ष पर धूमती है—
 (a) पूर्व से पश्चिम (b) पश्चिम से पूर्व
 (c) उत्तर से दक्षिण (d) दक्षिण से उत्तर
71. आकार की दृष्टि से सौरमण्डल में पृथ्वी का कौन-सा स्थान है?
 (a) तीसरा (b) चौथा (c) पाँचवाँ (d) छठा
72. किस ग्रह को 'नीला ग्रह' भी कहते हैं?
 (a) पृथ्वी (b) शनि (c) मंगल (d) शुक्र
- [SSC 2011, IB 2015]
73. पृथ्वी स्थित है—
 (a) शुक्र एवं मंगल के मध्य (b) मंगल एवं बृहस्पति के मध्य
 (c) शुक्र एवं बृहस्पति के मध्य (d) बुध एवं शुक्र के मध्य
- [UPPCS 2013]
74. किस दिन पृथ्वी सूर्य के सबसे निकट होती है?
 (a) 4 जुलाई (b) 21 मार्च (c) 23 सितम्बर (d) 3 जनवरी
- [SSC 2015]
75. पृथ्वी सूर्य से अपनी अधिकतम दूरी पर होती है—
 (a) 30 जनवरी को (b) 22 दिसम्बर को
 (c) 22 सितम्बर को (d) 4 जुलाई को
- [SSC 2012]
76. पृथ्वी सूर्य के इंड-गिर्द परिक्रमा करती है लगभग—
 (a) 365.12 दिन में (b) 365.25 दिन में
 (c) 365.50 दिन में (d) 365.75 दिन में
77. पृथ्वी का प्राकृतिक उपग्रह है—
 (a) आर्यभट्ट (b) रोहिणी (c) चन्द्रमा (d) मंगल
78. दिन व रात होने का कारण है—
 (a) पृथ्वी का अपने अक्ष पर धूर्णन (b) पृथ्वी की सापेक्ष सूर्य की गति
 (c) पृथ्वी के अक्ष का झुकाव (d) सूर्य के चारों ओर पृथ्वी का परिभ्रमण
79. सूर्य के अतिरिक्त निकटतम सितारे से प्रकाश पृथ्वी तक पहुँचता है?
 (a) 4.2 सेकण्ड (b) 42 सेकण्ड (c) 4.2 वर्ष (d) 42 वर्ष
80. सूर्य से पृथ्वी की दूरी कितनी है?
 (a) $107.7 \text{ मिलियन किमी}$ (b) $142.7 \text{ मिलियन किमी}$
 (c) $146.7 \text{ मिलियन किमी}$ (d) $149.6 \text{ मिलियन किमी}$
- [MPPSC 2010]
81. अपने अक्ष पर पृथ्वी एक चक्कर कितने समय में पूरा करती है?
 (a) 24 घंटे (b) 23 घंटे 56 मिनट 4 सेकण्ड
 (c) 23 घंटे 30 मिनट (d) 23 घंटे 10 मिनट 2 सेकण्ड
- [SSC 2015]
82. पृथ्वी पर दिन-रात की अवधि समान होती है—
 (a) ध्रुवों पर (b) भूमध्य रेखा पर
 (c) मकर रेखा पर (d) कर्क रेखा पर
83. इक्विनॉक्स (Equinox) का तात्पर्य है, वह तिथि जब—
 (a) दिन और रात समान अवधि के होते हैं।
 (b) रात की अपेक्षा दिन लम्बे होते हैं।
 (c) दिन की अपेक्षा रात लम्बी होती है।
 (d) वर्ष के सबसे छोटे दिन एवं सबसे छोटी रात होती है।
84. दक्षिणी गोलार्द्ध में सबसे लम्बा दिन कब होता है?
 (a) 21 जून (b) 23 सितम्बर (c) 21 मार्च (d) 22 दिसम्बर
85. भू-कक्ष तल पर भू-अक्ष का झुकाव है—
 (a) 90° (b) $23\frac{1}{2}^\circ$ (c) 0° (d) $66\frac{1}{2}^\circ$

86. पृथ्वी के उपग्रहों की संख्या कितनी है ?
 (a) शून्य (b) एक (c) दो (d) आठ
87. 21 जून को दिन का प्रकाश उत्तरी ध्रुव पर दिखायी देता है—
 (a) शून्य घण्टे (b) 12 घण्टे (c) 18 घण्टे (d) 24 घण्टे
88. पृथ्वी के सबसे निकट स्थित ग्रह है—
 (a) बुध (b) शुक्र (c) बृहस्पति (d) मंगल
 [UPPCS, 1997]
89. दूरी की दृष्टि से तुरीय क्रम में कौन-सा ग्रह है ?
 (a) बुध (b) शुक्र (c) पृथ्वी (d) मंगल
90. पृथ्वी अपने परिक्रमण मार्ग पर परिक्रमा करते हुए अपने अक्ष ढारा कक्षा तल पर कितने डिग्री का कोण बनाती है ?
 (a) $23\frac{1}{2}^\circ$ (b) $66\frac{1}{2}^\circ$ (c) 90° (d) 0°
91. निम्न में से किन तिथियों को सूर्य की किरणें विषुवत रेखा पर सीधी पड़ती है ?
 (a) वर्ष भर (b) 21 मार्च (c) 23 सितम्बर (d) 21 मार्च तथा 23 सितम्बर
92. निम्नलिखित में से कौन-सा तारा पृथ्वी के सर्वाधिक समीप है ?
 (a) ध्रुव तारा (b) ऐल्फा सेंचुरी (c) सूर्य (d) लुध्यक
 [IAS, 1997]
93. यह किसने सर्वप्रथम प्रतिपादित किया कि सूर्य हमारे सौरमण्डल का केन्द्र है और पृथ्वी उसकी परिक्रमा करती है ?
 (a) न्यूटन (b) गैलीलियो (c) पाणिनी (d) कॉपरनिकस
 [MPPSC, 1995]
94. जब दिन और रात की अवधि बराबर होती है, तो सूर्य की किरणें सीधी पड़ती है—
 (a) उत्तरी ध्रुव पर (b) भूमध्य रेखा पर (c) दक्षिणी ध्रुव पर (d) कर्क रेखा पर
95. यदि पृथ्वी एवं अन्तरिक्ष के बीच से वायुमण्डल को हटा हुआ माना जाय तो आसमान का रंग कैसा होगा ?
 (a) नीला (b) लाल (c) सफेद (d) काला
96. पृथ्वी की परिधि है—
 (a) 35,000 किमी (b) 40,075 किमी (c) 45,000 किमी (d) 47,050 किमी
97. किस तिथि को उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे लम्बा दिन होता है ?
 (a) 21 जून (b) 22 दिसम्बर (c) 23 सितम्बर (d) 21 मार्च
98. किस तिथि को उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे छोटा दिन होता है ?
 (a) 21 मार्च (b) 21 जून (c) 23 सितम्बर (d) 22 दिसम्बर
99. ध्रुवों पर दिन की अवधि होती है—
 (a) तीन माह (b) छह माह (c) नौ माह (d) बारह माह
100. निम्नलिखित में से किस ग्रह का औसत घनत्व सबसे अधिक है ?
 (a) बृहस्पति (b) मंगल (c) पृथ्वी (d) बुध
101. किसने सबसे पहले पृथ्वी की परिधि को मापा ?
 (a) हिकेटियस (b) हेरोडोटस (c) अरस्तू (d) इरेटोस्थरीज
 [SSC, 2013]
102. पृथ्वी का ध्रुवीय व्यास उसके विषुवतीय व्यास से कितना कम है ?
 (a) 25 किमी (b) 43 किमी (c) 80 किमी (d) 30 किमी
 [RRB TC 2002; ASM /GG 2004]
103. पृथ्वी का विषुवतीय व्यास लगभग कितना है ?
 (a) 12,700 किमी (b) 12,750 किमी (c) 12,650 किमी (d) 12,600 किमी [RRB GG 2002]
104. पृथ्वी को उसके काल्पनिक अक्ष पर धूमने को क्या कहते हैं ?
 (a) परिभ्रमण (b) कक्षा (c) धूर्णन (d) इनमें कोई नहीं [RRB 2003]
105. पृथ्वी की अपनी कक्षा में गति है—
 (a) पश्चिम से पूर्व (b) पूर्व से पश्चिम (c) उत्तर से दक्षिण (d) दक्षिण से उत्तर [RRB TC 2003]
106. पृथ्वी तथा सूर्य के मध्य सर्वाधिक दूरी किसके द्वारा नहीं होती है ?
 (a) उत्तर अयनांत (b) दक्षिण अयनांत (c) अपसौर (d) उपसौर [RRB Metro Rail 2003]
107. ऋतुएँ निम्नलिखित के कारण होती है—
 (a) पृथ्वी धूर्णन करती है (b) सूर्य के चारों ओर पृथ्वी का परिक्रमण (c) पृथ्वी का अक्ष से $66\frac{1}{2}^\circ$ आनत है (d) उपर्युक्त (B) और (C) दोनों [RRB 2003]
108. पृथ्वी से आकार में छोटे ग्रह हैं—
 (a) अरुण और मंगल (b) वरुण और शुक्र (c) शुक्र और मंगल (d) वरुण और मंगल
109. निम्न में से किसने पहली बार कहा कि पृथ्वी गोल है ?
 (a) अरिस्टोटल (b) कॉपरनिकस (c) स्ट्राबो (d) इनमें से कोई नहीं [RRB ASM/GG 2004]
110. पृथ्वी की धुरी है—
 (a) झुकी हुई (b) उर्ध्वाधर (c) क्षेत्रिज (d) वक्रीय [RRB ASM/GG 2005]
111. पृथ्वी के अतिरिक्त किस ग्रह पर वायुमण्डल पाया जाता है ?
 (a) बुध (b) बृहस्पति (c) शुक्र (d) मंगल
112. लाल रंग का दिखायी देने वाला ग्रह है—
 (a) शुक्र (b) शनि (c) मंगल (d) वरुण
113. पृथ्वी के अतिरिक्त किस ग्रह पर ऋतु परिवर्तन संभव है ?
 (a) अरुण (b) वरुण (c) मंगल (d) बृहस्पति
114. पृथ्वी के अतिरिक्त किस ग्रह पर मानव उपस्थिति की सम्भावना है ?
 (a) मंगल (b) बुध (c) शुक्र (d) शनि
115. प्रथम बार मंगल ग्रह पर उत्तरने वाला अन्तरिक्ष यान है—
 (a) मीर (b) एडवेन्चर (c) रोहिणी (d) पाथ फाइण्डर
116. किसमें पृथ्वी के अलावा अन्य जीवन की संभावना है, क्योंकि वहाँ का पर्यावरण जीवन के लिए बहुत अनुकूल है ?
 (a) बृहस्पति (b) मंगल (c) यूरोपा (d) चन्द्रमा [UPPCS, 1991]
117. एक ग्रह के दिन का मान और उसके अक्ष का झुकाव लगभग पृथ्वी के दिन के मान और झुकाव के तुल्य है—
 (a) यूनेस्स के विषय में (b) नेप्ट्यून के विषय में (c) शनि के विषय में (d) मंगल के विषय में [IAS, 1994]
118. सौरमण्डल का सबसे छोटा उपग्रह कौन है ?
 (a) फोबोस (b) डिमोस (c) लेडा (d) फार्डेलिया
119. रात्रि को आकाश में कौन-सा ग्रह लाल दिखता है ?
 (a) बुध (b) मंगल (c) बृहस्पति (d) शनि
120. सौरमण्डल में सबसे बड़ा ग्रह है—
 (a) यूरेनस (b) शुक्र (c) बृहस्पति (d) शनि [SSC, 2012]
121. बृहस्पति ग्रह पर लाल धब्बे किस संकेत के सूचक हैं ?
 (a) गैस (b) तरल पदार्थ (c) अशान्त बादल (d) भूमि
122. संयुक्त राज्य अमेरिका ने किस ग्रह की खोज के लिए गैलीलियो नामक अन्तरिक्ष यान भेजा था ?
 (a) मंगल (b) बृहस्पति (c) नेपच्चून (d) शनि
123. मैर्लन अभियान किस ग्रह से सम्बन्धित है ?
 (a) मंगल (b) शनि (c) बृहस्पति (d) शुक्र
124. शुमेकर लेवी-9 धूमकेतु किस ग्रह से टकराया था ?
 (a) शुक्र (b) मंगल (c) बृहस्पति (d) शनि
125. सूर्य के गिर्द परिक्रमा में निम्न में से कौन ग्रह अधिकतम समय लेता है ?
 (a) पृथ्वी (b) बृहस्पति (c) मंगल (d) शुक्र [CgPSC, 2012]

- 126.** सौरमण्डल का सबसे बड़ा उपग्रह निम्नलिखित में से कौन है?
- टाइटन
 - मिराण्डा
 - चन्द्रमा
 - गैनीमीड
- 127.** निम्नलिखित ग्रहों में से किसके चारों ओर वलय है?
- बृहस्पति
 - अरुण
 - वरुण
 - शनि
- [UPPCS, 1990]
- 128.** नासा के किससे सम्बन्धित मिशन का नाम 'जूनो' है?
- शनि
 - मंगल
 - बृहस्पति
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [SSC, 2011]
- 129.** सौरमण्डल के बड़े उपग्रहों में से एक टाइटन निम्न में से किसका उपग्रह है?
- बृहस्पति
 - शनि
 - यूरेनस
 - नेप्ट्यून
- 130.** शनि ग्रह है—
- प्लूटो से ठण्डा
 - नेप्ट्यून से ठण्डा
 - नेप्ट्यून से गर्म
 - जूपिटर से गर्म
- [MPPSC, 2010]
- 131.** शनि ग्रह को सर्वप्रथम किस खगोलशास्त्री ने देखा था?
- गैलीलियो
 - कॉपरनिकस
 - टॉल्मी
 - केप्लर
- 132.** नंगी औंखों द्वारा दिखने वाला सबसे दूर का ग्रह है—
- बृहस्पति
 - शनि
 - यूरेनस
 - प्लूटो
- 133.** शनि ग्रह के चारों ओर पाये जाने वाले वलयों की संख्या कितनी है?
- 6
 - 8
 - 10
 - 12
- 134.** सौरमण्डल का सबसे कम घनत्व वाला ग्रह है—
- अरुण
 - वरुण
 - पृथ्वी
 - शनि
- 135.** सौरमण्डल का दूसरा सबसे बड़ा ग्रह कौन है?
- अरुण
 - वरुण
 - शनि
 - पृथ्वी
- 136.** शनि (Saturn) ग्रह का सबसे बड़ा उपग्रह है—
- टाइटन
 - एटलस
 - टेलेस्टो
 - लापेटस
- 137.** निम्न में से किस ग्रह के चारों ओर स्पष्ट वलय है?
- यूरेनस
 - बृहस्पति
 - शनि
 - मंगल
- [RRB ASM 2003]
- 138.** यूरेनस की खोज किसने की थी?
- हर्शेल
 - गैलीलियो
 - कॉपरनिकस
 - केप्लर
- 139.** कौन-सा ग्रह सर्वाधिक गैसों से घिरा हुआ है?
- बृहस्पति
 - प्लूटो
 - यूरेनस
 - वीनस
- 140.** यूरेनस के कितने उपग्रह हैं?
- 27
 - 18
 - 10
 - 12
- 141.** पश्चिम की ओर भ्रमण करने वाला ग्रह है—
- यम
 - अरुण
 - वरुण
 - शनि
- 142.** ओबेरान, टाइटेनिया, एरियल, अन्बरियल और मिराण्डा—ये पाँचों किस ग्रह के उपग्रह हैं?
- बृहस्पति
 - अरुण
 - वरुण
 - मंगल
- 143.** अपनी धुरी पर सूर्य की ओर अधिक झुकाव के कारण निम्न में से कौन-सा ग्रह 'लेटा हुआ ग्रह' के उपनाम से जाना जाता है?
- बृहस्पति
 - शनि
 - अरुण
 - वरुण
- 144.** यूरेनस सूर्य के चारों ओर एक चक्कर कितने वर्षों में लगाता है?
- 29 वर्ष
 - 48 वर्ष
 - 84 वर्ष
 - 92 वर्ष
- 145.** अन्य ग्रहों की अपेक्षा विपरीत दिशा में घूमने वाला ग्रह कौन है?
- नेप्ट्यून
 - प्लूटो
 - यूरेनस
 - शनि
- 146.** कौन-सा ग्रह हरे प्रकाश को उत्सर्जित करता है?
- बृहस्पति
 - शुक्र
 - यूरेनस
 - वरुण
- [SSC 2000]
- 147.** सौर परिवार के निम्न ग्रहों में से कौन-सा ग्रह सबसे अधिक ठंडा ग्रह है?
- नेप्ट्यून
 - पृथ्वी
 - मंगल
 - बृध
- 148.** किस गैस की उपस्थिति के कारण वरुण ग्रह हरे रंग का दिखाई देता है?
- मीथेन
 - अमोनिया
 - नाइट्रोजन
 - हाइड्रोजन
- 149.** निम्नलिखित में से कौन से दो ग्रह 'सहोदर भाई' के नाम से जाने जाते हैं?
- बुध और शुक्र
 - पृथ्वी और शुक्र
 - बृहस्पति और शनि
 - अरुण और वरुण
- 150.** सौरमण्डल का सबसे छोटा ग्रह कौन है?
- बुध
 - शुक्र
 - मंगल
 - पृथ्वी
- 151.** निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रह सूर्य और पृथ्वी दोनों से सर्वाधिक दूरी पर स्थित है?
- बुध
 - मंगल
 - नेप्ट्यून
 - शनि
- 152.** वर्ष दीर्घितम होता है—
- शनि पर
 - बृहस्पति पर
 - नेप्ट्यून पर
 - पृथ्वी पर
- 153.** सौरमण्डल का बाह्यतम ग्रह कौन है?
- पृथ्वी
 - यूरेनस
 - नेप्ट्यून
 - शनि
- 154.** यम अथवा कुबेर (Pluto) की खोज सन् 1930 में निम्न में से किस खगोलज्ञ द्वारा की गयी थी?
- क्लाइड टाम्बैग
 - जॉन गैले
 - विलियम हर्शेल
 - जेस्स पी० हव्वल
- 155.** निम्नलिखित में किस आकाशीय पिण्ड को परिक्रमण और परिभ्रमण दोनों गति में बराबर समय लगता है?
- चन्द्रमा
 - बुध
 - शुक्र
 - शनि
- 156.** कौन-सा खगोलीय पिण्ड 'रात की रानी' कहलाता है?
- चन्द्रमा
 - बृहस्पति
 - मंगल
 - प्लूटो
- 157.** पृथ्वी से दिखने वाली चन्द्रमा की सतह उसकी कुल सतह का कितना प्रतिशत है?
- 33%
 - 59%
 - 69%
 - 70%
- 158.** क्लेवियस (Clavius) निम्नलिखित में से क्या है?
- बृहस्पति ग्रह का उपग्रह
 - चन्द्रमा पर स्थित सबसे बड़ा क्रेटर
 - जलमार्ग से सम्पूर्ण ग्लोब का सर्वप्रथम चक्कर लगाने वाला इटली का नाविक
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 159.** पृथ्वी एवं चन्द्रमा के बीच स्थित अन्तरिक्ष को किस नाम से जाना जाता है?
- अन्तः अन्तरिक्ष
 - बाह्य अन्तरिक्ष
 - सिसलुनर
 - इनमें से कोई नहीं
- 160.** निम्नलिखित में से कौन सूर्य का ग्रह नहीं है?
- बुध
 - शुक्र
 - चन्द्रमा
 - नेप्ट्यून
- 161.** पृथ्वी का एकमात्र उपग्रह है—
- डीमोस
 - चन्द्रमा
 - टाइटन
 - लापेटस
- 162.** शान्त समुद्र और तूफानों का महासागर निम्न में से कहाँ स्थित है?
- चन्द्रमा
 - वरुण
 - बृहस्पति
 - शनि
- 163.** 'सी ऑफ ट्रिविलिटी' कहाँ पर है?
- पृथ्वी
 - सूर्य
 - जूपीटर
 - चन्द्रमा
- [MPPSC, 1998]
- 164.** चन्द्रमा पृथ्वी का एक चक्कर कितने दिनों में लगाता है?
- लगभग 28.1 दिन
 - लगभग 30.2 दिन
 - लगभग 27.3 दिन
 - लगभग 28.3 दिन
- 165.** चन्द्रमा से पृथ्वी तक प्रकाश के पहुँचने में लगने वाला समय है—
- एक सेकण्ड
 - एक सेकण्ड से कम
 - दो सेकण्ड से अधिक
 - दो सेकण्ड से कम
- 166.** निम्नलिखित में से किस आकाशीय पिण्ड को 'पृथ्वी पुत्र' कहा जाता है?
- बुध
 - शुक्र
 - चन्द्रमा
 - मंगल
- 167.** बृहस्पति का द्रव्यमान है, लगभग—
- सूर्य के द्रव्यमान का 10वाँ भाग
 - सूर्य के द्रव्यमान का 1000वाँ भाग
 - सूर्य के द्रव्यमान का 100वाँ भाग
 - सूर्य के द्रव्यमान का आधा
- [SSC, 2011]
- 168.** आकाश का सबसे चमकदार तारा है—
- प्रेक्षिमा सेंचुरी
 - बर्नार्ड
 - नेबुला
 - सिरियस
- 169.** हैली धूमकेतु का आवर्तकाल होता है?
- 66 वर्ष
 - 76 वर्ष
 - 86 वर्ष
 - 96 वर्ष

170. सूर्य को छोड़कर पृथ्वी के सर्वाधिक निकट स्थित तारे के प्रकाश को पृथ्वी तक पहुंचने में कितना समय लगता है ?
 (a) 4.5 घंटा (b) 4.5 दिन (c) 4.5 माह (d) 4.5 वर्ष
171. मंगल एवं बृहस्पति ग्रहों के मध्य सूर्य की परिक्रमा करने वाले खगोलीय पिण्ड को कहते हैं—
 (a) धूमकेतु (b) उल्का पिण्ड (c) उल्का (d) क्षुद्रग्रह
172. क्षुद्रग्रह जिन ग्रहों के बीच पाये जाते हैं, वे हैं—
 (a) मंगल और शुक्र (b) बृहस्पति और शनि
 (c) मंगल और बृहस्पति (d) शनि और अरुण
173. सर्वप्रथम खोजा गया क्षुद्रग्रह है—
 (a) सिरस (b) पलास (c) जूनो (d) वेस्टा
174. धूमकेतु की पुच्छ सूर्य से परे दिष्ट होती है क्योंकि—
 (a) जैसे-जैसे धूमकेतु सूर्य के चारों ओर धूर्णन करता है वैसे-वैसे उसका हल्का द्रव्यमान केवल अपकेन्द्री बल के कारण दूर क्षिप्त हो जाता है।
 (b) जैसे-जैसे धूमकेतु धूर्णन करता है, उसका हल्का द्रव्यमान उसकी पुच्छ की दिशा में स्थित किसी तारे द्वारा आकर्षित हो जाता है।
 (c) सूर्य द्वारा उत्तर्जित विकिरण धूमकेतु पर भैंज्य दब डालता है, जिससे उसकी पुच्छ सूर्य से दूर क्षिप्त हो जाती है।
 (d) धूमकेतु की पुच्छ सदैव एक हो अभिविन्यास में रहती है। [IAS 1997]
175. क्षुद्र ग्रहों के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—
 I. क्षुद्र ग्रह सूर्य की परिक्रमा करने वाले विभिन्न आकारों के चट्टानी मलबे हैं।
 II. अधिकांश क्षुद्र ग्रह छोटे हैं किन्तु कुछ का व्यास 1000 किमी तक बड़ा है।
 III. क्षुद्र ग्रहों की कक्षा बृहस्पति और शनि की कक्षाओं के मध्य स्थित है।
 कूट :
 (a) I, II और III सही है। (b) II और III सही है।
 (c) I और II सही है। (d) I और III सही है। [IAS 1998]
176. सूर्य ग्रहण के दौरान—
 (a) सूर्य और चंद्रमा के बीच पृथ्वी आ जाती है।
 (b) सूर्य और पृथ्वी के बीच चंद्रमा आ जाता है।
 (c) पृथ्वी और सूर्य के बीच ठीक आधी दूरी पर चंद्रमा आ जाता है।
 (d) पृथ्वी और चंद्रमा के बीच सूर्य आ जाता है। [NDA 2016]
177. पूर्ण सूर्य ग्रहण के समय सूर्य का कौन-सा भाग दिखायी देता है ?
 (a) किरीट (Corona) (b) प्रकाश मण्डल
 (c) वर्ण मण्डल (d) इनमें से कोई नहीं
178. सूर्य ग्रहण निम्नलिखित में से किस स्थिति में पड़ता है ?
 (a) जब पृथ्वी और सूर्य के बीच चंद्रमा आ जाता है।
 (b) जब सूर्य और चंद्रमा के बीच में पृथ्वी आ जाती है।
 (c) जब सूर्य चंद्रमा तथा पृथ्वी समकोण पर स्थित होते हैं।
 (d) इसका कोई निश्चित समय नहीं है।
179. सूर्य ग्रहण की स्थिति पायी जाती है—
 I. जब पृथ्वी चंद्रमा और सूर्य के बीच आ जाती है।
 II. जब चंद्रमा सूर्य और पृथ्वी के बीच आ जाता है।
 III. जब अमावस्या का दिन होता है।
 IV. जब पूर्णिमा का दिन होता है।
 कूट :
 (a) II, और IV सही है। (b) I और III सही है।
 (c) II और III सही है। (d) I और IV सही है।
180. एक कैलेण्डर वर्ष में अधिक से अधिक कितने ग्रहण हो सकते हैं ?
 (a) 5 (b) 7 (c) 9 (d) 11
181. डायमण्ड रिंग (Diamond Ring) की घटना होती है—
 (a) प्रत्येक पूर्णिमा के दिन (b) प्रत्येक अमावस्या के दिन
 (c) सूर्य ग्रहण के दिन (d) चन्द्र ग्रहण के दिन
182. सिजिमी (syzygy) है—
 (a) सूर्य, पृथ्वी तथा चंद्रमा की एक ही सीधी रेखा में स्थिति
 (b) सूर्य तथा चंद्रमा के बीच पृथ्वी की स्थिति
 (c) पृथ्वी के एक ही ओर सूर्य तथा चंद्रमा की स्थिति
 (d) सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी की समकोणिक स्थिति
183. चन्द्रग्रहण का कारण है—
 (a) पृथ्वी एवं सूर्य के बीच चंद्रमा का आना
 (b) पृथ्वी एवं चंद्रमा के बीच सूर्य का आना
 (c) सूर्य एवं चंद्रमा के बीच पृथ्वी का आना
 (d) उपर्युक्त में सभी
184. चन्द्रग्रहण घटित होता है—
 (a) अमावस्या के दिन (b) पूर्णिमा के दिन
 (c) अर्धचन्द्र के दिन (d) उपर्युक्त (a) और (b) [RRB 2004]
185. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 सूची-I (विशेष लक्षण)
 A. सौरमण्डल का सबसे छोटा ग्रह
 B. सौरमण्डल का सबसे बड़ा ग्रह
 C. सौरमण्डल में सूर्य से दूसरे स्थान पर का ग्रह
 D. सूर्य से सबसे दूर ग्रह
 सूची-II (ग्रह)
 1. बुध
 2. शुक्र
 3. बृहस्पति
 4. नेप्तून
 कूट : A B C D
 (a) 2 3 4 1
 (b) 3 4 1 2
 (c) 4 1 2 3
 (d) 1 3 2 4
186. निम्नलिखित में से किसे शुक्र ग्रह कहते हैं ?
 (a) घूटो (b) जूपीटर (c) वीनस (d) मार्स
187. सूर्य और पृथ्वी के बीच औसत दूरी (लगभग) कितनी है ?
 (a) 70×10^5 km (b) 100×10^5 km
 (c) 110×10^6 km (d) 150×10^6 km [IAS 2007]
188. ग्रह क्या है ?
 (a) ऐसे अप्रकाशमान पिंड जो टिमटिमाते हैं
 (b) ऐसे प्रकाशमान पिंड जो टिमटिमाते हैं
 (c) ऐसे प्रकाशमान पिंड जो टिमटिमाते नहीं है
 (d) ऐसे अप्रकाशमान पिंड जो टिमटिमाते नहीं है [SSC 2013]
189. निम्नलिखित में से कौन से ग्रह के सर्वाधिक प्राकृतिक उपग्रह अथवा चन्द्र है ?
 (a) बृहस्पति (b) मंगल (c) शनि (d) शुक्र [IAS 2009]
190. मंगल की परिक्रमा कक्षा में जाने वाले प्रथम एशियाई देश का नाम बताइए ?
 (a) चीन (b) पाकिस्तान (c) भारत (d) जापान [SSC 2015]
191. निम्नलिखित को आकार के अनुसार घटते क्रम में लगाइए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए
 1. बृहस्पति 2. चूरेन्स 3. पृथ्वी 4. शनि
 कूट :
 (a) 1, 4, 3, 2 (b) 4, 1, 2, 3
 (c) 1, 4, 2, 3 (d) 4, 1, 3, 2 [MPPSC 2008]
192. पृथ्वी का वह यमज नक्षत्र (Twin planet) कौन-सा है, जो आमाप, घनत्व और द्रव्यमान में पृथ्वी जैसा दिखाई देता है ?
 (a) शुक्र (b) बृहस्पति (c) मंगल (d) बुध [SSC 2015]
193. सूर्य के बाह्यतम परत को कहते हैं—
 (a) वर्णमण्डल (b) प्रकाशमण्डल
 (c) किरीट (कोरोना) (d) स्थलमण्डल [SSC 2011]

194. 'ब्लू मून' परिघटना होती है—

- (a) जब एक ही माह में दो पूर्णिमा हो
- (b) जब एक ही कैलेण्डर वर्ष में दो लगातार माहों में चार पूर्णिमायें हो
- (c) जब एक ही कैलेण्डर वर्ष में तीन बार एक ही माह में दो पूर्णिमायें हो
- (d) उपर्युक्त में से किसी से भी नहीं

[UPTPCS 2009]

195. निम्नलिखित में से कौन-सा एक दिए गए ग्रहों का उनके आमाप (व्यास) के बढ़ते हुए क्रम में सही अनुक्रम है?

- (a) मंगल-शुक्र-पृथ्वी-बुध-यूरेनस
- (b) बुध-मंगल-शुक्र-पृथ्वी-यूरेनस
- (c) बुध-मंगल-शुक्र-यूरेनस-पृथ्वी
- (d) शुक्र-बुध-मंगल-पृथ्वी-यूरेनस

[CDS 2016]

196. उत्तरी गोलार्द्ध के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

1. वसंत विषुव 21 मार्च को होता है।
2. उत्तर अयनांत 22 दिसम्बर को होता है।
3. शरद विषुव 23 सितम्बर को होता है।
4. दक्षिण अयनांत 21 जून को होता है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें—

- (a) केवल 1
- (b) 1 और 2
- (c) 2 और 4
- (d) 1, 2 और 3

[NDA 2016]

197. निम्न में से किस वैज्ञानिक ने यह सिद्ध किया कि सूर्य के चारों ओर प्रत्येक नक्षत्र का मार्ग दीर्घ-वृत्ताकार है?

- (a) केप्लर
- (b) गैलीलियो
- (c) न्यूटन
- (d) कॉपरनिकस

[SSC 2015]

198. भू-पृष्ठ के तीन-चौथाई भाग में है—

- (a) वायु
- (b) जल
- (c) बर्फ
- (d) बालू

[SSC 2015]

199. उस ग्रह का नाम बताएँ जो सूरज से लगभग 150 मिलियन किमी दूर है?

- (a) बुध
- (b) शुक्र
- (c) पृथ्वी
- (d) मंगल

[SSC 2015]

200. विश्व के कितने धरातल में पानी है?

- (a) 56%
- (b) 70%
- (c) 80%
- (d) 20%

[SSC 2015]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (c) | 2. (a) | 3. (b) | 4. (b) | 5. (b) | 6. (a) | 7. (b) | 8. (a) | 9. (d) | 10. (b) | 11. (c) | 12. (d) | 13. (b) |
| 14. (d) | 15. (c) | 16. (d) | 17. (d) | 18. (a) | 19. (e) | 20. (c) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (b) | 28. (a) | 29. (a) | 30. (d) | 31. (c) | 32. (c) | 33. (a) | 34. (d) | 35. (c) | 36. (a) | 37. (a) | 38. (a) | 39. (d) |
| 40. (b) | 41. (b) | 42. (a) | 43. (a) | 44. (a) | 45. (b) | 46. (a) | 47. (c) | 48. (b) | 49. (b) | 50. (c) | 51. (a) | 52. (a) |
| 53. (c) | 54. (a) | 55. (b) | 56. (b) | 57. (d) | 58. (a) | 59. (d) | 60. (b) | 61. (d) | 62. (c) | 63. (b) | 64. (a) | 65. (c) |
| 66. (b) | 67. (b) | 68. (d) | 69. (a) | 70. (b) | 71. (c) | 72. (a) | 73. (a) | 74. (d) | 75. (d) | 76. (b) | 77. (c) | 78. (a) |
| 79. (c) | 80. (d) | 81. (b) | 82. (b) | 83. (a) | 84. (d) | 85. (d) | 86. (b) | 87. (d) | 88. (b) | 89. (c) | 90. (b) | 91. (d) |
| 92. (c) | 93. (d) | 94. (b) | 95. (d) | 96. (b) | 97. (a) | 98. (d) | 99. (b) | 100. (d) | 101. (d) | 102. (b) | 103. (b) | 104. (c) |
| 105. (a) | 106. (c) | 107. (b) | 108. (c) | 109. (a) | 110. (a) | 111. (d) | 112. (c) | 113. (c) | 114. (a) | 115. (d) | 116. (b) | 117. (d) |
| 118. (b) | 119. (b) | 120. (c) | 121. (c) | 122. (b) | 123. (c) | 124. (c) | 125. (b) | 126. (d) | 127. (d) | 128. (c) | 129. (b) | 130. (c) |
| 131. (a) | 132. (b) | 133. (c) | 134. (d) | 135. (c) | 136. (a) | 137. (c) | 138. (a) | 139. (c) | 140. (a) | 141. (b) | 142. (b) | 143. (c) |
| 144. (c) | 145. (c) | 146. (d) | 147. (a) | 148. (a) | 149. (d) | 150. (a) | 151. (c) | 152. (c) | 153. (c) | 154. (a) | 155. (a) | 156. (a) |
| 157. (b) | 158. (b) | 159. (c) | 160. (c) | 161. (b) | 162. (a) | 163. (d) | 164. (c) | 165. (d) | 166. (c) | 167. (b) | 168. (d) | 169. (b) |
| 170. (d) | 171. (d) | 172. (c) | 173. (a) | 174. (c) | 175. (c) | 176. (b) | 177. (a) | 178. (a) | 179. (c) | 180. (b) | 181. (c) | 182. (a) |
| 183. (c) | 184. (b) | 185. (d) | 186. (c) | 187. (d) | 188. (d) | 189. (a) | 190. (c) | 191. (c) | 192. (a) | 193. (c) | 194. (a) | 195. (b) |

3. पृथ्वी की आन्तरिक संरचना

1. पृथ्वी की आन्तरिक संरचना के सम्बन्ध में सर्वाधिक महत्वपूर्ण जानकारी का स्रोत क्या है?
 - (a) अप्राकृतिक साधन
 - (b) भूकम्प विज्ञान
 - (c) ज्वालामुखी क्रिया
 - (d) स्लेट विवरणिकी
2. सियाल, सीमा तथा निफे के रूप में भूर्गम का विभाजन किसके द्वारा किया गया है?
 - (a) वैन डर ग्रैट द्वारा
 - (b) डेली द्वारा
 - (c) होम्स द्वारा
 - (d) स्वेस द्वारा
3. पृथ्वी के धरातल से केढ़ की ओर निम्नलिखित का सही क्रम क्या होगा?
 - I. सीमा
 - II. सियाल
 - III. निफे

कूट :

 - (a) I, II, III
 - (b) II, I, III
 - (c) I, III, II
 - (d) III, II, I
4. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?
 - (a) सियाल में ग्रेनाइट एवं नीस जैसी चट्टानों की प्रधानता है।
 - (b) सीमा का निर्माण मुख्यतः बैसाल्ट एवं गैट्रो जैसी चट्टानों से हुआ है।
 - (c) क्रोड में निकेल एवं लोहा जैसे तत्वों की अधिकता है।
 - (d) उपर्युक्त सभी
5. भूपृष्ठ की किस परत में बैसाल्ट चट्टानों की अधिकता है?
 - (a) सियाल
 - (b) सीमा
 - (c) निफे
 - (d) किसी में नहीं
6. पृथ्वी के किस भाग में निकेल और लोहा की प्रधानता है?
 - (a) सियाल
 - (b) सीमा
 - (c) निफे
 - (d) किसी में नहीं
7. पृथ्वी की सबसे ऊपरी परत के लिए सर्वप्रथम 'सियाल' (SiAl) शब्द का प्रयोग किसने किया?
 - (a) होम्स
 - (b) स्वेस
 - (c) जेफरीज
 - (d) डेली
8. पृथ्वी की तीन संकेन्द्री परतों में ऊपर से दूसरी परत का नाम क्या है?
 - (a) सियाल
 - (b) सीमा
 - (c) निफे
 - (d) इनमें से कोई नहीं
9. पृथ्वी के केन्द्र में पाया जाने वाला चुम्बकीय पदार्थ है?
 - (a) ग्रेनाइट
 - (b) बैसाल्ट
 - (c) निकेल
 - (d) डायोराइट
10. स्वेस ने पृथ्वी के आन्तरिक भाग को तीन भागों में बाँटा था। उनके विभाजन में नहीं हैं—
 - (a) सियाल
 - (b) सीमा
 - (c) निफे
 - (d) सबस्टैटम
11. स्थल मण्डल का तात्पर्य है—
 - (a) पृथ्वी का आन्तरिक भाग
 - (b) पृथ्वी का मध्यवर्ती भाग
 - (c) पृथ्वी का ऊपरी भाग
 - (d) पृथ्वी की बाह्य पपड़ी
12. स्थल मण्डल की मोटाई भूकम्पीय तरंगों के आधार पर कितनी मात्री गयी है?
 - (a) 105 किमी
 - (b) 100 किमी
 - (c) 200 किमी
 - (d) 80 किमी
13. निम्नलिखित में से किस परत को बेरीस्फीयर कहा जाता है?
 - (a) वायुमण्डल का सबसे ऊपरी परत
 - (b) पृथ्वी की सबसे ऊपरी परत
 - (c) पृथ्वी की सबसे आन्तरिक परत
 - (d) पृथ्वी की मध्यवर्ती परत
14. धरातल से भूर्गम की ओर जाने पर गहराई के साथ तापमान वृद्धि की दर क्या है?
 - (a) 1°C प्रति 165 मीटर
 - (b) 1°C प्रति 165 फीट
 - (c) 1°C प्रति 32 मीटर
 - (d) 1°C प्रति 32 फीट
15. पृथ्वी की आन्तरिक संरचना के अनुसार भूर्गम का विभाजन भू-पटल, मेटल तथा कोर में किया गया है। यह विभाजन किसका है?
 - (a) होम्स
 - (b) जैफरीज
 - (c) डेली
 - (d) ग्रांट

16. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
(a) भू-पटल (The crust) की औसत मोराई लगभग 33 किमी है।
(b) महाद्वीपीय भाग में भू-पटल की मोराई अधिक है जबकि महा-सागरीय भाग में यह छिछला है।
(c) महाद्वीपीय भू-पटल मुख्यतः ग्रेनाइट चट्टानों से निर्मित है।
(d) महासागरीय भू-पटल की तुलना में महाद्वीपीय भू-पटल का घनत्व अधिक है।

17. महासागरीय सतह का निर्माण किस प्रकार की चट्टानों से हुआ है ?
(a) ग्रेनाइट (b) बैसाल्ट
(c) परतदार (d) गैब्रो

18. मेंटल के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
(a) इसकी गहराई 35 किमी० से 2900 किमी० तक है।
(b) इसका सम्पूर्ण भाग प्लास्टिक की अवस्था में है।
(c) पृथ्वी के आयतन का 83.5% एवं द्रव्यमान का 67.8% भाग मेंटल है।
(d) इसका घनत्व 3.0 से लेकर 5.5 तक है।

19. स्थलमण्डल (Lithosphere) में सम्प्लित है—
(a) केवल ऊपरी भू-पटल
(b) ऊपरी भू-पटल तथा निचली भू-पटल दोनों
(c) ऊपरी भू-पटल, निचली भू-पटल तथा मेंटल का ठोस ऊपरी भाग
(d) इनमें से कोई नहीं

20. स्थलमण्डल का विस्तार किमी० की गहराई तक है ?
(a) 80 किमी० (b) 100 किमी०
(c) 180 किमी० (d) 200 किमी०

21. निम्न में से किसको क्वाइट ऑफ द अर्थ कहा जाता है ?
(a) क्रस्ट (Crust) (b) मेंटल (Mantle)
(c) कोर (Core) (d) इनमें से कोई नहीं

22. मेंटल में निम्नलिखित में से किन तत्वों की प्रधानता होती है ?
(a) सिलिका और मैग्नीज (b) सिलिका और ऐलुमिनियम
(c) सिलिका और मैन्नीशियम (d) सिलिका और लोहा

23. पृथ्वी के कुल द्रव्यमान का लगभग कितना प्रतिशत मेंटल (Mantle) में पाया जाता है ?
(a) 32% (b) 52% (c) 68% (d) 83%

24. मोहो असम्बद्धता स्थित है—
(a) क्रस्ट तथा मेंटल के बीच
(b) ऊपरी मेंटल तथा निचली मेंटल के बीच
(c) मेंटल एवं कोर के बीच
(d) आन्तरिक मेंटल तथा बाह्य मेंटल के बीच

25. पृथ्वी के कोर (Core) में किस तत्व की प्रधानता होती है ?
(a) सिलिका एवं ऐलुमिनियम (b) सिलिका एवं मैन्नीशियम
(c) सिलिका एवं निकेल (d) लोहा एवं निकेल

26. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
(a) महाद्वीपीय मुख्यतः ग्रेनाइट चट्टानों से निर्मित है।
(b) महासागरीय बैसिन में बैसाल्ट चट्टान की प्रधानता है।
(c) कोर (core) को बेरीस्कीयर के नाम से भी जाना जाता है।
(d) पृथ्वी के समस्त आयतन का लगभग 68% एवं द्रव्यमान का 83.5% मेंटल में व्याप्त है।

27. भू-गर्भ में तापमान वृद्धि का कारण है—
(a) दबाव (b) रेडियोसक्रिय पदार्थों का विखण्डन
(c) उपर्युक्त दोनों (d) इनमें से कोई नहीं

28. गहराई में वृद्धि के अनुसार महाद्वीपीय भू-पटल के विभिन्न परतों का सही क्रम है—
(a) परतदार, ग्रेनाइट, बैसाल्ट (b) परतदार, बैसाल्ट, ग्रेनाइट
(c) ग्रेनाइट, परतदार, बैसाल्ट (d) ग्रेनाइट, बैसाल्ट, परतदार

29. भूपर्फटी पर पाए जाने वाले निभिन्न तत्वों की मात्रा का सही अवरोही क्रम है—
(a) ऑक्सीजन, सिलिकन, लोहा, ऐलुमिनियम (b) सिलिकन, ऑक्सीजन, ऐलुमिनियम, लोहा
(c) लोहा, सिलिकन, ऑक्सीजन, ऐलुमिनियम (d) ऑक्सीजन, सिलिकन, ऐलुमिनियम, लोहा

30. पृथ्वी के भूपर्फटी में कौन-सा तत्व प्रचुर मात्रा में पाया जाता है ?
(a) कैल्शियम (b) ऐलुमिनियम
(c) लोहा (d) पॉटेशियम

31. धरातल से मोहो असम्बद्धता की गहराई लगभग कितनी है ?
(a) 30 किमी (b) 100 किमी
(c) 200 किमी (d) 700 किमी

32. पृथ्वी ग्रह की सरंचना में प्रावार (Mantle) के नीचे क्रोड निम्नलिखित में से किस एक से बना है ?
(a) ऐल्युमीनियम (b) क्रोमियम
(c) लौह (d) सिलिकॉन

33. बलन क्रिया किसका परिणाम है ?
(a) महादेशजनक बल (b) भू-विक्षेपीय बल
(c) पर्वत निर्माणकारी बल (d) बहिर्जात बल

34. मिश्रित धातुओं और सिलिकेटों से बनी धरती की परत कहलाती है—
(a) सिएल (b) साइमा
(c) पावरा (d) चिटो

第二單元

1. (b) 2. (d) 3. (b) 4. (d) 5. (b) 6. (c) 7. (b) 8. (b) 9. (c) 10. (d) 11. (d) 12. (b) 13. (c)
14. (c) 15. (d) 16. (d) 17. (b) 18. (b) 19. (c) 20. (b) 21. (b) 22. (c) 23. (c) 24. (a) 25. (d) 26. (d)
27. (c) 28. (a) 29. (d) 30. (b) 31. (a) 32. (c) 33. (c) 34. (a)

4. महाद्वीप एवं महासागरीय नितल की उत्पत्ति

- महाद्वीप और महासागर किस श्रेणी के उच्चावच हैं?
 - प्रथम श्रेणी
 - द्वितीय श्रेणी
 - तृतीय श्रेणी
 - चतुर्थ श्रेणी
 - पृथी के धरातल के कितने प्रतिशत भाग पर महाद्वीपों का विस्तार पाया जाता है?
 - 25.5
 - 29.2
 - 35.6
 - 40.7
 - महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धान्त के प्रणेता हैं—
 - ग्राट
 - वेन्नर
 - होम्स
 - ग्रेगरी
 - कार्बोनिफेरस युग में विश्व में सम्पूर्ण महाद्वीप आपस में मिले हुए थे, यह किसकी मान्यता है?
 - वेन्नर
 - डाना
 - जेफ्रीज
 - होम्स
 - फ्लेट विवर्तनिकी सिद्धान्त किस वर्ष प्रस्तुत किया ?
 - 1875
 - 1960
 - 1965
 - 1975
 - फ्लेट विवर्तनिक सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया था ?
 - हैरी हैस
 - टेलर
 - जेफ्रीज
 - डाना
 - वेन्नर के अनुसार महाद्वीपीय विस्थापन जिस दिशा में हुआ, वह है—
 - भूमध्य रेखा व उत्तरी ध्रुव
 - भूमध्य रेखा व पश्चिमी
 - भूमध्य रेखा व दक्षिणी ध्रुव
 - भूमध्य रेखा व पूर्व
 - वेन्नर के अनुसार पेंजिया का विखण्डन किस युग में प्रारम्भ हुआ ?
 - कैम्ब्रियन
 - प्रीकैम्ब्रियन
 - कार्बोनिफेरस
 - पर्मियन

9. वेन्नर के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- कार्बोनिफेरस युग में विश्व के सभी महाद्वीप आपस में जुड़े हुए थे जिसे उन्होंने पैंजिया कहा।
 - पैंजिया टेक्सिस सागर नामक महासागर से धिरा हुआ था।
 - उत्तरी अमेरिका, घूरोप आदि अंगारालैंड के भाग थे।
 - अंटार्कटिका गोण्डवानालैंड का अंग था।

10. महाद्वीपीय विस्थापन को स्पष्ट करने वाला नवीनतम सिद्धान्त कौन है?
- टेलर की महाद्वीपीय विस्थापन परिकल्पना
 - वेन्नर का महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धान्त
 - चतुर्फलक परिकल्पना
 - प्लेट विवर्तनिकी सिद्धान्त

1. (a) 2. (b) 3. (b) 4. (a) 5. (b) 6. (a) 7. (b) 8. (c) 9. (b) 10. (d)

उत्तरभाला

5. अक्षांश व देशान्तर

1. भूमध्य रेखा से उत्तर या दक्षिण किसी दिये गये स्थान की कोणीय दूरी क्या कहलाती है?
- प्रधान देशान्तर
 - देशान्तर
 - अक्षांश
 - इनमें से कोई नहीं
2. निम्नलिखित में से कौन-सा वृहत् वृत् (Great Circle) का उदाहरण है?
- कर्क रेखा
 - मकर रेखा
 - भूमध्य रेखा
 - आर्कटिक रेखा
3. ट्रॉपिक ऑफ कैंसर (Tropic of Cancer) निम्न में से क्या है?
- एक प्रकार की रक्त सम्बन्धी बीमारी
 - कैंसर की रोकथाम का एक वैज्ञानिक उपकरण
 - $23\frac{1}{2}$ ° उत्तरी अक्षांश रेखा
 - $23\frac{1}{2}$ ° दक्षिणी अक्षांश रेखा
4. ध्रुवों की तरफ जाने पर अक्षांश रेखाओं के व्यास की प्रकृति कैसी होती है?
- यह स्थिर रहता है।
 - यह घटता है।
 - यह बढ़ता है।
 - पहले घटता है पुनः बढ़ता है।
5. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|--------------------|-----------------------------------|
| A. भूमध्य रेखा | 1. $66\frac{1}{2}^{\circ}$ दक्षिण |
| B. कर्क रेखा | 2. $66\frac{1}{2}^{\circ}$ उत्तर |
| C. मकर रेखा | 3. 0° |
| D. आर्कटिक वृत् | 4. $23\frac{1}{2}^{\circ}$ उत्तर |
| E. अंटार्कटिक वृत् | 5. $23\frac{1}{2}^{\circ}$ दक्षिण |
- | कूट : | A | B | C | D | E |
|-------|---|---|---|---|---|
| (a) | 5 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (b) | 3 | 4 | 5 | 2 | 1 |
| (c) | 2 | 1 | 3 | 4 | 5 |
| (d) | 4 | 3 | 2 | 5 | 1 |
6. धरातल पर 1° अक्षांश की दूरी निम्न में से किसके बराबर होती है?
- 11 किमी०
 - 111 किमी०
 - 21 किमी०
 - 121 किमी०
7. भूमध्य रेखा के अतिरिक्त कौन-सी अक्षांश रेखा पृथ्वी को दो बराबर भागों में विभाजित करती है?
- $23\frac{1}{2}^{\circ}$ N
 - $23\frac{1}{2}^{\circ}$ S
 - $66\frac{1}{2}^{\circ}$ N एवं $66\frac{1}{2}^{\circ}$ S
 - कोई भी अक्षांश नहीं
8. मकर रेखा अथवा $23\frac{1}{2}^{\circ}$ दक्षिणी अक्षांश वृत् निम्नलिखित में से कहाँ से होकर गुजरती है?
- जिम्बाब्वे
 - मालागासी
 - भारत
 - ग्रीनलैंड
9. वह काल्पनिक रेखा जो पृथ्वी को दो भागों में बाँटती है, क्या कहलाती है?
- भूमध्य रेखा
 - कर्क रेखा
 - मकर रेखा
 - इनमें से कोई नहीं
10. अक्षांश भूपृष्ठ पर भूमध्य रेखा के उत्तर या दक्षिण एक बिन्दु की कोणीय दूरी है, जो—
- पृथ्वी के केन्द्र से मापी जाती है
 - भूमध्य रेखा से मापी जाती है
 - कर्क रेखा या मकर रेखा से मापी जाती है
 - ध्रुवों से मापी जाती है
11. दोनों ध्रुवों को जोड़ने वाली वह काल्पनिक रेखा जो भूमध्य रेखा को समकोण पर प्रतिच्छेद करती है, क्या कहलाती है?
- मध्याह्न
 - देशान्तर
 - अक्षांश
 - इनमें से कोई नहीं
12. दो देशान्तर रेखाओं के बीच की दूरी निम्न में से किस नाम से जानी जाती है?
- बेल्ट
 - गोरे
 - काले
 - समय पेटी
13. एक देशान्तर से दूसरे देशान्तर के बीच कितना समयान्तराल होता है?
- 4 मिनट
 - 1 घण्टा
 - 15 मिनट
 - 12 घण्टा
14. वह अक्षांश रेखा जिस पर सदैव दिन व रात की अवधि समान रहती है, है—
- भूमध्य रेखा
 - कर्क रेखा
 - मकर रेखा
 - हिंज रेखा
15. पृथ्वी पर सबसे उच्चतम तापक्रम रिकार्ड किये जाते हैं—
- भूमध्य रेखा पर
 - 10° उत्तरी अक्षांश पर
 - 20° उत्तरी अक्षांश पर
 - 25° उत्तरी अक्षांश पर
16. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- देशान्तर रेखाओं की कुल संख्या 180 है।
 - किसी भी स्थान की ग्रीनविच रेखा से कोणीय दूरी को उस स्थान का देशान्तर कहा जाता है।
 - देशान्तर रेखाओं के बीच की दूरी विपुवत रेखा पर अधिकतम एवं ध्रुवों पर शून्य होती है।
 - विपुवत रेखा पर देशान्तर रेखाओं के बीच की दूरी 111.3 किमी० होती है।
17. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- विपुवत रेखा से ध्रुवों की ओर जाने पर अक्षांश रेखाओं के बीच की दूरी में आंशिक रूप से वृद्धि होती है।
 - किसी भी स्थान की प्रधान वाय्योत्तर से कोणीय दूरी को उस स्थान का अक्षांश कहा जाता है।
 - विपुवत रेखा एक बृहत् वृत् है।
 - सभी देशान्तर रेखाएँ वृहत् वृत् हैं।
18. दो अक्षांश रेखाओं के बीच की दूरी लगभग होती है—
- 111 मील
 - 121 मील
 - 111 किमी०
 - 121 किमी०
19. 1° देशान्तर की सर्वांशिक दूरी कहाँ पर होगी?
- कर्क रेखा पर
 - मकर रेखा पर
 - विपुवत रेखा पर
 - इनमें से कोई नहीं
20. कुल अक्षांशों की संख्या कितनी है?
- 66
 - 90
 - 180
 - 360

21. देशान्तरों की संख्या कितनी है ?
 (a) 24 (b) 90 (c) 180 (d) 360
22. विषुवत रेखा के समानान्तर कल्पित रेखाएँ क्या कहलाती हैं ?
 (a) अक्षांश रेखाएँ (b) देशान्तर रेखाएँ
 (c) ग्रीनविच रेखा (d) मध्याह्न रेखाएँ
23. पृथ्वी के उत्तरी ध्रुव एवं दक्षिणी ध्रुव को मिलाने वाली रेखा क्या कहलाती है ?
 (a) अक्षांश रेखा (b) देशान्तर रेखा
 (c) अन्तर्राष्ट्रीय रेखा (d) मिलन रेखा
24. प्रधान मध्याह्न रेखा किस स्थान से होकर गुजरती है ?
 (a) ग्रीनविच (b) सिडनी (c) ग्रीनलैंड (d) इलाहाबाद
25. ग्रीनविच रेखा से तात्पर्य है—
 (a) 0° अक्षांश (b) 0° देशान्तर
 (c) 180° पूर्वी देशान्तर (d) 180° पश्चिमी देशान्तर
26. मकर रेखा निम्न में से किस देश से होकर नहीं जाती है ?
 (a) 20° अफ्रीका (b) अर्जेण्टीना (c) चिली (d) फ़िलीपीन्स
27. पृथ्वी एक घण्टे में कितना देशान्तर ध्रूम लेती है ?
 (a) 12° (b) 15° (c) 18° (d) 20°
28. दक्षिणी ध्रुव का अक्षांश है—
 (a) 70° (b) 80° (c) 90° (d) 100°
- [RRB 2003]
29. निम्नलिखित में से किन देशों के समूह से भूमध्य रेखा गुजरती है ?
 (a) ब्राजील, जाम्बिया तथा मलेशिया
 (b) कोलम्बिया, केन्या तथा इण्डोनेशिया
 (c) ब्राजील, सूडान तथा मलेशिया
 (d) वेनेजुएला, इथोपिया तथा इण्डोनेशिया
- [SSC 2011]
30. निम्न में से किसका मिलान गलत किया गया है ?
1. कर्क रेखा - $23\frac{1}{2}^\circ$ उत्तरी अक्षांश
 2. मकर रेखा - $66\frac{1}{2}^\circ$ उत्तरी अक्षांश
 3. अन्तर्राष्ट्रीय दिनांक रेखा - 0° रेखांश
 4. दक्षिणी ध्रुव वृत्त - $66\frac{1}{2}^\circ$ दक्षिणी अक्षांश
- कूट :
 (a) केवल 1 (b) 2 और 3
 (c) 1, 2 और 4
- [SSC 2012]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (e) | 2. (c) | 3. (c) | 4. (b) | 5. (b) | 6. (b) | 7. (d) | 8. (b) | 9. (a) | 10. (b) | 11. (b) | 12. (b) | 13. (a) |
| 14. (a) | 15. (a) | 16. (a) | 17. (b) | 18. (c) | 19. (c) | 20. (c) | 21. (d) | 22. (a) | 23. (b) | 24. (a) | 25. (b) | 26. (d) |
| 27. (b) | 28. (c) | 29. (b) | 30. (b) | 31. (a) | 32. (b) | 33. (a) | 34. (b) | 35. (c) | 36. (d) | 37. (d) | 38. (b) | 39. (c) |
| 40. (d) | | | | | | | | | | | | |

6. अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा व समय

- अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा कहलाता है—
 (a) 0° अक्षांश (b) 0° देशान्तर
 (c) $66\frac{1}{2}^\circ$ अक्षांश (d) 180° देशान्तर
- अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा का निर्धारण किस वर्ष किया गया ?
 (a) 1662ई० (b) 1745ई० (c) 1884ई० (d) 1947ई०
- अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा की स्थिति निम्न में से किसके निकटतम है ?
 (a) 0° अक्षांश (b) 0° देशान्तर
 (c) 90° पूर्वी एवं पश्चिमी देशान्तर (d) 180° पूर्वी एवं पश्चिमी देशान्तर
- ग्रीनविच से 180° मध्याह्न काल्पनिक रेखा कहलाती है—
 (a) अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा (b) अक्षांश रेखा
 (c) मंकर रेखा (d) कर्क रेखा

5. दूसरी यान्पोत्तर रेखाओं के विपरीत अन्तर्राष्ट्रीय दिनांक रेखा टेढ़ी-मेढ़ी बनायी जाती है, ताकि—
 (a) कुछ भूमि क्षेत्रों एवं द्वीप समूहों को उसी कैलेंडर दिवस में रखा जा सके
 (b) नाविकों के लिए अपनी घड़ी का समय समंजित करने को सुकर बनाया जा सके
 (c) पूर्व से पश्चिम या पश्चिम से पूर्व की ओर जल यात्रा करने वाले नाविक, कैलेंडर में दिवस का समंजन कर सके
 (d) $180^\circ E$ और $180^\circ W$ को सहावसानी बनाया जा सके
- [NDA/NA 2011]
6. अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा बिलकुल सीधी नहीं है, क्योंकि इसका कारण है—
 (a) कोरियोलिस बल
 (b) अन्तर्राष्ट्रीय समझौता
 (c) कुछ देशों के विभिन्न भागों के दिन एवं समय को एकसमान रखना
 (d) उपर्युक्त में सभी

उत्तरपाला

5. निर्माण की दृष्टि से निम्न में से कौन-सी चट्टान सर्वाधिक प्राचीन है ?
 (a) आग्नेय (b) कायान्तरित (c) अवसादी (d) अधिवितलीय
6. आग्नेय चट्टानें बनती हैं—
 (a) गर्म लावा के ठंडे होने से (b) पर्वतों के गिरने से
 (c) भूकम्प से (d) इनमें से कोई नहीं
7. मोह स्केल से निम्नलिखित में से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) आकाशीय पिण्डों की दूरीयाँ (b) बहते हुए जल की गति
 (c) वायुयानों एवं जलयानों की गति (d) चट्टानों की कठोरता
8. ग्रेनाइट की गणना किस प्रकार की चट्टानों में की जाती है ?
 (a) आग्नेय (b) अवसादी
 (c) कायान्तरित (d) अधिवितलीय या लूटोनिक
9. आग्नेय चट्टान के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) आग्नेय चट्टानों में परतों का पूर्णतः अभाव पाया जाता है।
 (b) इन चट्टानों में रेखे (crystals) पाये जाते हैं।
 (c) इन चट्टानों में जीवावशेष (Fossils) का अभाव पाया जाता है।
 (d) इन चट्टानों में जोड़ (Joints) पाये जाते हैं।
10. जो शैल शेष अन्य से भिन्न है—
 (a) क्वार्टजाइट (b) ग्रेनाइट (c) नीस (d) संगमरमर
11. भूगर्भ में विशाल आकार की गुम्बदाकार आग्नेय चट्टान को निम्न में से किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) बैथोलिथ (b) लैकोलिथ (c) फैकोलिथ (d) लोपोलिथ
12. जानवरों, बनस्पतियों एवं सूक्ष्म जीवों के अवशेष किस प्रकार की चट्टानों में पाये जाते हैं ?
 (a) आग्नेय चट्टान (b) अवसादी चट्टान
 (c) कायान्तरित चट्टान (d) अधिवितलीय चट्टान
13. धरातल के सर्वाधिक भाग पर निम्नलिखित में से किस चट्टान का विस्तार पाया जाता है ?
 (a) आग्नेय चट्टान (b) अवसादी चट्टान
 (c) कायान्तरित चट्टान (d) इनमें से कोई नहीं
14. भू-पृष्ठ का कितना प्रतिशत भाग अवसादी शैलों से ढका है ?
 (a) 75% (b) 65% (c) 70% (d) 90%
15. भू-पृष्ठ की बनावट में अवसादी शैलों का योगदान है—
 (a) 5% (b) 8% (c) 10% (d) 15%
16. निम्नलिखित में से कौन-सी चट्टान जैविक चट्टानों के अन्तर्गत आती है ?
 (a) क्वार्टजाइट (b) संगमरमर (c) कोयला (d) ग्रेनाइट
17. कोयला किस चट्टान में पाया जाता है ?
 (a) परिवर्तित चट्टान (b) परतदार चट्टान
 (c) अजैव चट्टान (d) आग्नेय चट्टान
18. पेट्रोलियम (खनिज तेल) किन चट्टानों में पाया जाता है ?
 (a) आग्नेय (b) नवीन संस्तरित
 (c) प्राचीन संस्तरित (d) परिवर्तित
19. निम्नलिखित में से कौन परतदार चट्टान नहीं है ?
 (a) चूना-पत्थर (b) बालुका पत्थर
 (c) शैल (Shale) (d) क्वार्टजाइट
20. निम्नलिखित में से कौन परतदार चट्टान नहीं है ?
 (a) जिस्म (b) कांगलोमरेट (c) डोलोमाइट (d) स्लेट
21. निम्नलिखित में से कौन विलग प्रकार की चट्टान है ?
 (a) बलुआ पत्थर (b) चूना पत्थर (c) संगमरमर (d) कांगलोमरेट
22. पृथ्वी के आन्तरिक भाग में किस चट्टान का निर्माण अधिक ऊर्जा और दबाव से हुआ है ?
 (a) आग्नेय चट्टान (b) अवसादी चट्टान
 (c) कायान्तरित चट्टान (d) ज्वालामुखी चट्टान
23. बलुआ पत्थर परिवर्तित होता है—
 (a) नीस में (b) सीस्ट में (c) क्वार्टजाइट में (d) ग्रेनाइट में
24. चूना पत्थर (Lime Stone) का कायान्तरित रूप है—
 (a) संगमरमर (b) स्लेट (c) ग्रेनाइट (d) क्वार्टजाइट
25. निम्नलिखित में से कौन-सी रूपान्तरित चट्टान है ?
 (a) नीस (b) ग्रेनाइट (c) कोयला (d) चूना पत्थर
26. निम्नलिखित में से कौन कायान्तरित चट्टान है ?
 (a) ग्रेनाइट (b) शैल (c) संगमरमर (d) बेसाल्ट
27. नीस (Gniss) चट्टान निम्नलिखित में से किस कोटि की है ?
 (a) आग्नेय (b) परतदार (c) परिवर्तित (d) ज्वालामुखी
28. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|--------------|-------------------|
| A. स्लेट | 1. आग्नेय शैल |
| B. लिंग्नाइट | 2. कायान्तरित शैल |
| C. बॉक्साइट | 3. अलौह खनिज |
| D. ग्रेनाइट | 4. अवसादी शैल |
- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 2 | 3 | 1 |
| (b) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (d) | 3 | 1 | 2 | 4 |
29. बेसाल्ट के रूपान्तरण के फलस्वरूप किस चट्टान का निर्माण होता है ?
 (a) पेमाइट (b) सर्पेण्टाइन (c) एम्फीबोलाइट (d) फायलाइट
30. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) बालू पत्थर — कांगलोमरेट
 (b) चूना-पत्थर — संगमरमर
 (c) ग्रेनाइट — नीस
 (d) गैब्रो — सर्पेण्टाइन
31. निम्नलिखित में से कौन रूपान्तरित चट्टान नहीं है ?
 (a) स्लेट (b) सीस्ट (c) डायोराइट (d) फायलाइट
32. निम्नलिखित में से कौन-सा कारण चट्टानों के रूपान्तरण के लिए उत्तरदायी नहीं है ?
 (a) अपरदन (b) ताप (c) दबाव (d) घुलन
33. अवसादी शैलों का दूसरा नाम क्या है ?
 (a) स्तरित शैल (b) अस्तरित शैल
 (c) अरन्धी शैल (d) इनमें से कोई नहीं
34. निम्नलिखित में से कौन-सी रूपान्तरित चट्टान है ?
 (a) ग्रेनाइट (b) शैल (c) डाइक (d) स्लेट
35. स्लेट और संगमरमर हैं—
 (a) आग्नेय चट्टानें (b) अवसादी चट्टानें
 (c) कायान्तरित चट्टानें (d) ज्वालामुखी चट्टानें
36. निम्न में से आग्नेय चट्टान कौन-सी है ?
 (a) स्लेट (b) लाइम स्टोन
 (c) ग्रेनाइट (d) क्वार्टजाइट
37. रूपान्तरित चट्टानों की उत्पत्ति चट्टानों से होती है।
 (a) आग्नेय (b) तलछटी
 (c) आग्नेय और तलछटी दोनों (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- [PPSC, 2011]
38. निम्नलिखित में से कौन कायान्तरित शैल है ?
 (a) संगमरमर (b) चूनाशम (c) ग्रेनाइट (d) कोयला
- [RRB D 2003]
39. निम्नलिखित में से कौन रूपान्तरित चट्टान नहीं है ?
 (a) स्लेट (b) स्फटिक (c) संगमरमर (d) ग्रेनाइट
- [RRB ASM/GG 2004]

40. अपक्षयण की कौन-सी एक प्रक्रिया वांत्रिक और रासायनिक दोनों अपक्षय की है ?
 (a) क्रिस्टल (b) कार्बोनिटीकरण (c) जलयोजन (d) अपशस्कन
 [NDA/NA 2011]
41. अधोलिखित कौन-सी चट्ठान में जीवाशम नहीं पाये जाते हैं ?
 (a) बलुआ पथर (b) ग्रेनाइट (c) शेल (d) कांग्लोमरेट
 [JPSC 2013]
42. निम्न में से कौन-सा एक वितलीय आग्नेय शैल का उदाहरण है ?
 (a) बेसाल्ट (b) ग्रेनाइट (c) स्लेट (d) डोलोमाइट
 [SSC 2013]

43. निम्नलिखित में कौन-सा मृत शैल है ?

- | | |
|---------------|-----------------------|
| (a) अवसादी | (b) आनेय |
| (c) कायांतरित | (d) इनमें से कोई नहीं |
- [NDA/NA 2011]

44. क्वार्ट्जाइट निम्नलिखित में से किसका कायांतरण है ?

- | | |
|--------------|----------------|
| (a) चूना पथर | (b) वितलीय शैल |
| (c) बलुआ पथर | (d) शेल |
- [NDA/NA 2014]

उत्तरसाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (b) | 2. (a) | 3. (a) | 4. (b) | 5. (a) | 6. (a) | 7. (d) | 8. (d) | 9. (d) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (b) | 13. (b) |
| 14. (a) | 15. (a) | 16. (c) | 17. (b) | 18. (c) | 19. (d) | 20. (d) | 21. (c) | 22. (c) | 23. (c) | 24. (a) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (c) | 28. (b) | 29. (c) | 30. (a) | 31. (c) | 32. (a) | 33. (a) | 34. (d) | 35. (c) | 36. (c) | 37. (c) | 38. (a) | 39. (d) |
| 40. (c) | 41. (b) | 42. (b) | 43. (b) | 44. (c) | | | | | | | | |

8. भूकम्प

1. प्रत्यास्थ पुनश्चलन सिद्धान्त निम्नलिखित में से किसकी उत्पत्ति की व्याख्या करता है ?

- | | |
|----------------|---------------------------|
| (a) ज्वालामुखी | (b) चक्रवात |
| (c) भूकम्प | (d) भूकम्प एवं ज्वालामुखी |

2. भूकम्प की उत्पत्ति से सम्बन्धित प्रत्यास्थ पुनश्चलन सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया है ?

- | | | | |
|-----------|---------|----------|----------|
| (a) होस्ट | (b) रीड | (c) जॉली | (d) डेली |
|-----------|---------|----------|----------|

3. पृथ्वी की आन्तरिक संरचना की विश्वसनीय जानकारी प्राप्त करने का सबसे प्रमुख स्रोत है—

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (a) भूकम्प विज्ञान | (b) तापमान |
| (c) ज्वालामुखी | (d) दबाव एवं घनत्व |

4. भू-गर्भ में जिस स्थान पर भूकम्पीय तरंगों की उत्पत्ति होती है, उस स्थान को क्या कहा जाता है ?

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| (a) अधिकेन्द्र | (b) भूकम्प अधिकेन्द्र |
| (c) भूकम्प केन्द्र | (d) इक्लोजाइट |

5. भूकम्प-मूल (Focus) वह स्थान होता है जहाँ—

- | |
|--|
| (a) धरातल पर भूकम्पीय लहरों का सर्वप्रथम ज्ञान होता है। |
| (b) जहाँ से भूकम्प की उत्पत्ति होती है। |
| (c) जहाँ से भूकम्प की उत्पत्ति के पश्चात् उसकी लहरें ठीक नीचे रिश्त स्थान तक यात्रा करके पुनः वापस लौट आती है। |
| (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं। |

6. अधिकेन्द्र (Epicentre) भूकम्प का एक बिन्दु है, जो सम्बन्धित है—

- | |
|--|
| (a) पृथ्वी के अंदर भूकम्प के उद्गम स्थान से |
| (b) भूकम्प उद्गम केन्द्र के ऊपर भूपृष्ठीय बिन्दु से |
| (c) "वह स्थान जहाँ भूकम्प का अनुभव किया जाता है। |
| (d) भू-पृष्ठ का वह बिन्दु जहाँ पहले झटका अनुभव किया जाता है। |

7. पृथ्वी के सतह पर भूकंप के केंद्र के ठीक ऊपर के बिन्दु को क्या कहा जाता है ?

- | | |
|---------------------------|-----------------|
| (a) अन्तःकेंद्र | (b) मूल केंद्र |
| (c) उक्केंद्र (Epicentre) | (d) मध्य केंद्र |
- [SSC 2015]

8. भूकम्प में धरातलीय तरंगें होती हैं—

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| (a) गौण तरंगें | (b) L तरंगें |
| (c) प्राथमिक तरंगें | (d) प्राथमिक एवं गौण तरंगें |

9. निम्नलिखित में से कौन-सी भूकम्पीय तरंगें सर्वाधिक क्षति पहुँचाती हैं ?

- | | | | |
|--------------|--------------|-------------------|---------------|
| (a) प्राथमिक | (b) द्वितीयक | (c) दीर्घ पृष्ठीय | (d) क्षितिजीय |
|--------------|--------------|-------------------|---------------|

10. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

- | |
|--|
| (a) भूकम्प के कारण समान बर्बादी वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा को समभूकम्प रेखा कहा जाता है। |
| (b) समभूकम्प रेखा का आकार नियमित (Regular) होता है। |
| (c) उन स्थानों को मिलाने वाली रेखा जहाँ भूकम्प एक साथ आते हैं, सहभूकम्प रेखा कहलाती है। |
| (d) भूकम्पीय तरंगों को अंकित करने वाला यंत्र सिस्मोग्राफ कहलाता है। |

11. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

- | |
|--|
| (a) रिक्टर स्केल भूकम्प की तीव्रता मापने का एक यंत्र है। |
| (b) रिक्टर स्केल एक लोगारिय्मिक स्केल होता है। |
| (c) यह स्केल भूकम्प की ऊर्जा को मापता है। |
| (d) इनमें से कोई नहीं। |

12. अन्तः सागरीय भूकम्पों द्वारा उत्पन्न समुद्री लहरों को क्या कहा जाता है ?

- | | | | |
|----------|------------|-----------|---------|
| (a) सर्क | (b) सुनामी | (c) स्केल | (d) केम |
|----------|------------|-----------|---------|

13. सुनामी का मुख्य कारण निम्नलिखित में से कौन है ?

- | | | | |
|----------------|------------|-------------|------------------|
| (a) ज्वालामुखी | (b) भूकम्प | (c) चक्रवात | (d) प्रतिचक्रवात |
|----------------|------------|-------------|------------------|

14. विश्व के सर्वाधिक (63% के लगभग) भूकम्प निम्न में से किस पेटी में आते हैं ?

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| (a) परिप्रशान्त महासागरीय पेटी | (b) मध्य महाद्वीपीय पेटी |
| (c) मध्य अटलांटिक पेटी | (d) हिन्द महासागरीय पेटी |

15. भूकम्पों का प्रभाव महाद्वीपीय भागों के अतिरिक्त महासागरीय भागों पर भी पड़ता है और इससे महासागरों में भयंकर लहरें उत्पन्न होती हैं। इन लहरों को किस नाम से जाना जाता है ?

- | | | | |
|------------------|-----------------|------------|------------|
| (a) ज्वार भित्ति | (b) सीचेस लहरें | (c) सदाशिव | (d) सुनामी |
|------------------|-----------------|------------|------------|

16. सुनामी किस भाषा का शब्द है ?

- | | | | |
|-----------|---------------|------------|----------|
| (a) जर्मन | (b) पुर्तगाली | (c) जापानी | (d) चीनी |
|-----------|---------------|------------|----------|

17. किस देश में भूकम्प से उत्पन्न विनाशकारी समुद्री तरंगों को सुनामी कहते हैं ?

- | | | | |
|--------------|-----------|-------------|----------------|
| (a) मेक्सिको | (b) जापान | (c) ब्रिटेन | (d) न्यूजीलैंड |
|--------------|-----------|-------------|----------------|

18. तरल पदार्थों से होकर न गुजर सकने वाली भूकम्पीय लहर कौन-सी है ?

- | | |
|-------|-----------------------|
| (a) P | (b) L |
| (c) S | (d) इनमें से कोई नहीं |

19. रिक्टर स्केल का प्रयोग किसके मापने के लिए किया जाता है ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| (a) वायु की आर्द्रता | (b) वायु का वेग |
| (c) भूकंप की तीव्रता | (d) तरल का घनत्व |
- [SSC 2015]

20. सिस्मोग्राफ किसे मापने के लिए काम में लाया जाता है ?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (a) सागरीय तरंगों को | (b) ज्वार-भाटे को |
| (c) भूकम्पीय तरंगों को | (d) इनमें से कोई नहीं |

21. सिस्मोग्राफी (Seismography) किसका विज्ञान है ?

- | | | | |
|------------|-----------|-----------|----------------|
| (a) नदियाँ | (b) भूकंप | (c) पर्वत | (d) ज्वालामुखी |
|------------|-----------|-----------|----------------|
- [SSC 2015]

22. समान भूकम्पीय तीव्रता अर्थात् समान बर्बादी वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा को क्या कहा जाता है ?

- | | | | |
|-------------------|-------------------|----------------|----------------|
| (a) समभूकम्प रेखा | (b) सहभूकम्प रेखा | (c) समताप रेखा | (d) समदाव रेखा |
|-------------------|-------------------|----------------|----------------|

23. किसी क्षेत्र के उन स्थानों को मिलाने वाली रेखा जहाँ भूकम्प एक साथ अनुभव किया जाता है, कहलाती है—

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (a) समभूकम्प रेखा | (b) सहभूकम्प रेखा |
| (c) आइसोपाइक्निक रेखा | (d) आइसोगोनल रेखा |

24. समभूकम्प रेखा (Iso Seismal Line) का आकार प्रायः होता है—
 (a) नियमित (b) अनियमित (c) वृत्ताकार (d) एकरेखीय
25. भूकंप का कारण है—
 (a) भू-परिभ्रमण (b) टैक्टोनिज्म (c) भू-धूर्घन (d) अन्नाचादन [SSC 2015]
26. अग्नि वल्य (Circle of Fire) प्रशान्त महासागर के उस विशाल क्षेत्र को कहते हैं जहाँ कुल भूकंप का.....आता है।
 (a) 68% (b) 40% (c) 30% (d) 25%
27. निम्नलिखित में से कौन-सी घटना धरातल पर नहीं घटित होती है ?
 (a) ज्वालामुखी (b) अपक्षय (c) अपरदन (d) सुनामी

28. निम्नलिखित में से कौन-सी अननुमेय प्राकृतिक आपदा है ?
 (a) भूकम्प (b) चक्रवात (c) बर्बंडर (d) प्रभंजन [SSC 2011]
29. निम्नलिखित में से कौन-सा एक, ऐशिया के पूर्वी सीमांतरों में होने वाले भूकंपों का कारण बताता है ?
 (a) ऐशियाई प्लेट के नीचे पैसेफिक प्लेट का अवगमन
 (b) यूरोपीय प्लेट के नीचे अफ्रीकी प्लेट का अवगमन
 (c) ऐशियाई प्लेट के नीचे इण्डियन प्लेट का अवगमन
 (d) पैसेफिक प्लेट के नीचे अमेरिकी प्लेट का अवगमन [NDA/NA 2011]

उत्तरसाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (b) | 3. (a) | 4. (c) | 5. (b) | 6. (b) | 7. (c) | 8. (b) | 9. (c) | 10. (b) | 11. (d) | 12. (b) | 13. (b) |
| 14. (a) | 15. (d) | 16. (c) | 17. (b) | 18. (c) | 19. (c) | 20. (c) | 21. (b) | 22. (a) | 23. (b) | 24. (b) | 25. (b) | 26. (a) |
| 27. (d) | 28. (a) | 29. (a) | | | | | | | | | | |

9. ज्वालामुखी

1. निम्नलिखित में से किसे 'प्रकृति का सुरक्षा वाल्व' कहा जाता है ?
 (a) भूकम्प (b) औजोन गैस (c) ज्वालामुखी (d) नदियाँ
2. ज्वालामुखियों के बारे में निम्न में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) यह पृथकी की क्रस्ट की एक नली होती है जिसके माध्यम से भू-गर्भ की पिघली चट्टानें (Magma) तथा अन्य पदार्थ बाहर आते हैं।
 (b) अक्सर इनकी नली के चारों ओर गोल कीपाकार पहाड़ी अथवा पर्वतीय भाग का विस्तार हो जाता है।
 (c) ज्वालामुखी जाग्रत, प्रसुप्त या शान्त तथा मृत तीन प्रमुख प्रकारों में वर्गीकृत किये जाते हैं।
 (d) उपर्युक्त सभी।
3. निम्नलिखित में से कौन-सा ज्वालामुखी के उन तीन वर्गों में शामिल नहीं है जो उनके उद्भव की आवृत्ति के आधार पर वर्गीकृत किये गये हैं ?
 (a) जाग्रत ज्वालामुखी (b) प्रसुप्त ज्वालामुखी
 (c) मृत ज्वालामुखी (d) यौगिक ज्वालामुखी
4. किस ज्वालामुखी में अक्सर उद्गार होती रहती है ?
 (a) जाग्रत ज्वालामुखी (b) प्रसुप्त ज्वालामुखी
 (c) मृत ज्वालामुखी (d) शान्त ज्वालामुखी
5. किस ज्वालामुखी में ऐतिहासिक काल से उद्गार नहीं हुए हैं ?
 (a) जाग्रत ज्वालामुखी (b) प्रसुप्त ज्वालामुखी
 (c) शान्त ज्वालामुखी (d) मृत ज्वालामुखी
6. लम्बे समय तक शान्त रहने के पश्चात् विस्फोट होने वाला ज्वालामुखी क्या कहलाता है ?
 (a) मृत ज्वालामुखी (b) सुसुप्त ज्वालामुखी
 (c) सक्रिय ज्वालामुखी (d) निष्क्रिय ज्वालामुखी
7. पृथकी की पपड़ी (Earth's Crust) की ठोस चट्टानों के नीचे जो पिघला हुआ पदार्थ होता है, जो कभी-कभी ज्वालामुखी के उद्गार के साथ धरती के ऊपरी तल पर आ जाता है, उसे क्या कहते हैं ?
 (a) मैमा (b) मैक्युस (c) मार्श (d) मेसेटा
8. 'पेले अशु' (Pale's Tear) की उत्पत्ति कब होती है ?
 (a) भूकम्प के समय (b) प्लेट विवर्तनिकी से
 (c) ज्वालामुखी उद्गार के समय (d) पर्वत निर्माण के समय
9. ज्वालामुखी में जलवाष्प के अलावा मुख्य ऐसें होती है—
 (a) नाइट्रोजन, ऑक्सीजन (b) हाइड्रोजन, ऑक्सीजन
 (c) कार्बन डाइऑक्साइड, हाइड्रोजन, नाइट्रोजन
 (d) सल्फर डाइऑक्साइड, कार्बन डाइऑक्साइड, नाइट्रोजन
10. ज्वालामुखी उद्गार के फलस्वरूप प्राप्त लावा एवं धरातलीय चट्टानों के टुकड़े को सम्मिलित रूप से क्या कहा जाता है ?
 (a) पायरोक्लास्ट (b) ब्रेसिया (c) लैपिली (d) स्कोरिया
11. क्रेटर तथा काल्डेरा स्थलाकृतियों निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है ?
 (a) उल्कापात (b) ज्वालामुखी क्रिया
 (c) पवन क्रिया (d) हिमानी क्रिया
12. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थलाकृति ज्वालामुखी क्रिया से सम्बन्धित नहीं है ?
 (a) क्रेटर (b) काल्डेरा (c) गेसर (d) फियोर्ड
13. किस स्थलाकृति का निर्माण ज्वालामुखी क्रिया से नहीं होता है ?
 (a) लावा पठार (b) लावा मैदान
 (c) सिल तथा डाइक (d) विसर्प
14. डाइक क्या है ?
 (a) ज्वालामुखी निर्मित बहिवर्ती स्थलाकृति
 (b) ज्वालामुखी निर्मित आन्तरिक स्थलाकृति
 (c) तटीय स्थलाकृति
 (d) हिमनद निर्मित स्थलाकृति
15. काल्डेरा सम्बन्धित है—
 (a) हिमनद से (b) भूकम्प से (c) ज्वालामुखी से (d) भ्रंश से
16. वह कौन-सा महाद्वीप है जहाँ एक भी ज्वालामुखी नहीं है ?
 (a) आद्रेलिया (b) अंटार्कटिका (c) अफ्रीका (d) यूरोप
17. अग्नि वल्य (Circle of Fire) किसे कहा जाता है ?
 (a) अटलांटिक परिमेखला (b) हिन्द परिमेखला
 (c) प्रशान्त परिमेखला (d) आर्कटिक परिमेखला
18. लैकोलिथ सम्बन्धित है—
 (a) ज्वालामुखी से (b) भूकम्प से
 (c) पर्वत निर्माण से (d) महाद्वीपीय प्रवाह से
19. पैण्टपॉट (Paintpot) के विषय में कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) ज्वालामुखी क्षेत्रों का एक छिर जिससे गर्म एवं गहरे रंग का द्रव्य कीचड़ (Mud) बाहर निकलता है।
 (b) इसके साथ सामान्यतः गेसर पाये जाते हैं।
 (c) पैण्टपॉट USA के येलोस्टोन नेशनल पार्क में पाये जाते हैं।
 (d) उपर्युक्त सभी।
20. विश्व में सर्वाधिक जाग्रृत ज्वालामुखी कहाँ स्थित हैं ?
 (a) आन्ध्र महासागर के आस-पास
 (b) प्रशान्त महासागर के आस-पास
 (c) हिन्द महासागर के आस-पास
 (d) आर्कटिक महासागर के आस-पास
21. विश्व की अधिकांश ज्वालामुखी घटनाएँ घटित होती हैं—
 (a) रचनात्मक प्लेट किनारों पर (b) भ्रंश मेखला के सहारे
 (c) मोड़दार मेखला के सहारे (d) विनाशात्मक प्लेट किनारों पर

59. निम्नलिखित में से किस प्रकार के ज्वालामुखी को पीलियन तुल्य ज्वालामुखी भी कहा जाता है?
- वर्केनियन तुल्य
 - विसुवियस तुल्य
 - स्ट्रान्चोली तुल्य
 - हवाई तुल्य

60. पृथ्वी की सतह के नीचे द्रवीभूत शैल कहलाता है—
- बैसाल्ट
 - लेकोलिथ
 - लावा
 - मैग्मा

61. ज्वालामुखी रिंग ऑफ फायर या धेरा किस महासागर से संबंधित है?
- प्रशांत महासागर
 - अटलांटिक महासागर
 - हिंद महासागर
 - आर्कटिक महासागर

[RRC 2003]

[BSSC 2015]

62. ज्वालामुखी की सक्रियता अधिक पायी जाती है?

- हवाई में
- जापान में
- कोलम्बिया में
- न्यूजीलैंड में

[SSC 2011]

63. संसार का सर्वाधिक सक्रिय ज्वालामुखी है—

- कोटोपैक्सी
- फ्यूजीयामा
- किलायू
- विसुवियस

[UPPCS 2009]

64. ज्वालामुखी के कप आकार के मुख को क्या कहते हैं?

- सिंडर शंकु
- उद्गम केन्द्र
- अधिकेन्द्र
- क्रेटर

[SSC 2013]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (d) | 3. (d) | 4. (a) | 5. (d) | 6. (b) | 7. (a) | 8. (c) | 9. (c) | 10. (a) | 11. (b) | 12. (d) | 13. (d) |
| 14. (b) | 15. (c) | 16. (a) | 17. (c) | 18. (a) | 19. (d) | 20. (b) | 21. (d) | 22. (c) | 23. (c) | 24. (c) | 25. (c) | 26. (c) |
| 27. (a) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (a) | 31. (a) | 32. (c) | 33. (b) | 34. (d) | 35. (b) | 36. (b) | 37. (b) | 38. (d) | 39. (c) |
| 40. (c) | 41. (a) | 42. (d) | 43. (b) | 44. (a) | 45. (d) | 46. (a) | 47. (d) | 48. (c) | 49. (d) | 50. (c) | 51. (c) | 52. (b) |
| 53. (c) | 54. (a) | 55. (b) | 56. (b) | 57. (c) | 58. (a) | 59. (b) | 60. (d) | 61. (a) | 62. (b) | 63. (c) | 64. (d) | |

10. पर्वत, पठार एवं मैदान

1. स्थलमण्डल के कुल क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर पर्वतों का विस्तार पाया जाता है?

- 26%
- 30%
- 33%
- 41%

2. पर्वत की गणना किस श्रेणी के स्थल रूपों में की जाती है?

- प्रथम श्रेणी
- द्वितीय श्रेणी
- तृतीय श्रेणी
- इनमें से कोई नहीं

3. पर्वतों पर विश्व की कितनी प्रतिशत जनसंख्या निवास करती है?

- 1%
- 5%
- 9%
- 10%

4. पर्वतों की उत्पत्ति से सम्बंधित रेडियो सक्रियता सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया है?

- जॉली
- डेली
- डाना
- रीड

5. पर्वत निर्माणक भूसन्नति सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया है?

- जेफ्रीज
- होस्स
- डेली
- कोबर

6. विश्व के विशाल वलित पर्वतों की रचना आज से लगभग कितने मिलियन वर्ष पूर्व हुई थी?

- 400
- 320
- 220
- 30

[BPSC 2006]

7. नवीनतम पर्वतमाला है—

- सतपुड़ा
- अर्लेशियन
- रॉकीज
- यूराल

8. हिमालय पर्वत शृंखला किसका उदाहरण है?

- वलित पर्वत
- ज्वालामुखी पर्वत
- अवशिष्ट पर्वत
- ब्लॉक पर्वत

[SSC 2013]

9. एण्डीज पर्वत उदाहरण है—

- अवशिष्ट पर्वत का
- वलित पर्वत का
- भ्रंशोत्थ पर्वत का
- ज्वालामुखी पर्वत का

10. अवशिष्ट पर्वत (Residual Mountain) का उदाहरण नहीं है?

- अरावली
- अर्लेशियन
- फ्यूजीयामा
- विन्ध्याचल

11. निम्न में से कौन भ्रंशोत्थ पर्वत (Block Mountain) है?

- वॉस्जेस
- ब्लॉक फॉरेस्ट
- सियरा नेवादा
- इनमें से सभी

12. रॉकीज, एण्डीज, एटलस, आल्प्स, हिमालय आदि किस प्रकार के पर्वत हैं?

- वलित पर्वत
- अवशिष्ट पर्वत
- ब्लॉक पर्वत
- इनमें से कोई नहीं

13. निम्न में से कौन विश्व के नवीन वलित पर्वत का उदाहरण प्रस्तुत करता है?

- अर्लेशियन
- अरावली
- आल्प्स
- यूराल

14. निम्न में से कौन एक वलित पर्वत है?

- सह्याद्रि
- सतपुड़ा
- नीलगिरि
- हिमालय

15. सुमेलित कीजिए—

सूची-I

- अवशिष्ट पर्वत
- ज्वालामुखी पर्वत
- खण्ड पर्वत
- वलित पर्वत

सूची-II

- मौनालोआ
- नीलगिरि
- ब्लैक फॉरेस्ट
- हिमालय

16. हिमालय की उत्पत्ति किस भूसन्नति से हुई है?

- टेथिस
- शिवालिक
- इण्डोब्रह्मा
- गोदावरी

17. दक्षिणी आल्प्स पर्वत श्रेणी कहाँ स्थित है?

- आस्ट्रेलिया
- न्यूजीलैंड
- द० अफ्रीका
- इण्डोनेशिया

18. कौन-सा पर्वत महाद्वीपीय जलविभाजक के रूप में जाना जाता है?

- हिमालय
- एण्डीज
- रॉकीज
- ग्रेट डिवाइंडिंग रेंज

19. विश्व में सबसे लंबी पर्वत श्रेणी कौन-सी है?

- आल्प्स
- रॉकीज
- एण्डीज
- हिमालय

[SSC 2015]

20. ब्लैक हिल, ब्लू हिल तथा ग्रीन हिल नामक पहाड़ियाँ किस देश में स्थित हैं?

- आस्ट्रेलिया
- कनाडा
- सं० रा० अ०
- ब्राजील

21. घाइट पैट्रो अथवा पिडरुटागाला निम्न में से किस देश का सर्वोच्च पर्वत शिखर है?

- दक्षिण अफ्रीका
- पनामा
- श्रीलंका
- कम्बोडिया

22. एण्डीज पर्वतमाला की सर्वोच्च चोटी है—

- एकाकांगुआ
- ओजोस डेल सेलाडो
- चिच्चोरेजो
- हुएला

23. अफ्रीका का सर्वोच्च पर्वत शिखर माउण्ट किलिमंजारो अवस्थित है—

- केन्या में
- मलायी में
- तजानिया में
- जान्बिया में

[UPPCS 2009]

24. उत्तर अमेरिका की सर्वोच्च पर्वत चोटी है—

- माउण्ट एवरेस्ट
- माउण्ट एल्ब्रस
- माउण्ट मैकिन्ले

25. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए—

सूची-I

- अरावली
- ब्लैक फॉरेस्ट
- माउण्ट कोटोपैक्सी
- आल्प्स

सूची-II

- ज्वालामुखी पर्वत
- अवशिष्ट पर्वत
- वलित पर्वत
- ब्लॉक पर्वत

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	3	2	4
(b)	2	4	1	3
(c)	3	2	4	1
(d)	3	4	1	2

26. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (देश)

- A. अर्जेण्टीना
B. इक्वेडोर
C. तंजानिया
D. सं० रा० अ०

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	2	4	1	3
(c)	1	3	2	4
(d)	4	2	3	1

27. फ्रांस तथा स्पेन के बीच सीमा बनाने वाला पर्वत है—

- (a) अपेनाइन्स (b) आल्पस
(c) ज़ुरा (d) पैरिनीज

[UPPCS, 2013]

28. यूरोप में आल्प्स, उत्तरी अमेरिका में रॉकीज तथा दक्षिण अमेरिका में एण्डीज किसका उदाहरण है?

- (a) बलित पर्वत (b) ब्लॉक पर्वत
(c) विच्छेदित पर्वत (d) ज्वालामुखी पर्वत

[RRB TC 2003]

29. माउण्ट एवरेस्ट देश में है।

- (a) चीन (b) भारत (c) नेपाल (d) भूटान

[MPPSC, 2010]

30. निम्न में से कौन-सी पर्वत शृंखला विश्व में सबसे बड़ी है?

- (a) हिमालय (b) एण्डीज (c) काकेशस (d) अलास्का

[RRB ASM / GG 2004]

31. स्थलमण्डल के कुल क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर पठार का विस्तार पाया जाता है?

- (a) 26% (b) 30% (c) 33% (d) 41%

32. पठारी क्षेत्रों में विश्व की कितनी प्रतिशत जनसंख्या निवास करती है?

- (a) 5% (b) 9% (c) 16% (d) 26%

33. पठारी क्षेत्रों में निम्न में से कौन-सा खनिज नहीं पाया जाता है?

- (a) कौयला (b) लौह अयस्क (c) खनिज तेल (d) मैग्नीज

34. जो पठार चारों ओर से पर्वत मालाओं द्वारा घिरे होते हैं क्या कहलाते हैं?

- (a) गिरिपद पठार (b) तटीय पठार
(c) अन्तर्रापर्वतीय पठार (d) वायव्य पठार

35. पर्वतों के पदों (Foothills) अर्थात् किसी पर्वत के सहारे स्थित पठार को कहा जाता है—

- (a) अन्तर्रापर्वतीय पठार (b) पर्वतपर्दीय पठार
(c) महाद्वीपीय पठार (d) वायव्य पठार

36. निम्नलिखित में से किस पठार को अन्तर्रापर्वतीय पठार की श्रेणी में नहीं रखा जाता है?

- (a) तिब्बत का पठार (b) मैक्सिको का पठार
(c) बोलीविया का पठार (d) छोटानागपुर का पठार

37. अन्तर्रापर्वतीय पठार का उदाहरण नहीं है—

- (a) तिब्बत का पठार (b) कोलम्बिया का पठार
(c) पेटागोनिया का पठार (d) बोलीविया का पठार

38. निम्नलिखित में से कौन एक पर्वतपर्दीय पठार है?

- (a) तिब्बत का पठार (b) पेटागोनिया का पठार
(c) ब्राजील का पठार (d) बोलीविया का पठार

39. ऐसेटा का पठार निम्न में से किस देश में स्थित है?

- (a) मैक्सिको (b) ब्राजील
(c) स्पेन तथा पुर्तगाल (d) उत्तर पूर्वी अफ्रीका

40. टेलीग्राफिक पठार निम्न में से कहाँ स्थित है?

- (a) उत्तरी प्रशान्त महासागर (b) दक्षिणी प्रशान्त महासागर
(c) उत्तरी अटलांटिक महासागर (d) दक्षिणी हिन्द महासागर

41. विश्व का सर्वाधिक ऊँचा पठार निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- (a) बोलीविया का पठार (b) कोलम्बिया का पठार
(c) तिब्बत का पठार (d) कोलोरेडो का पठार

42. पोटवार पठार निम्न में से किस देश में स्थित है?

- (a) वियतनाम (b) स्यान्मार (c) भूटान (d) पाकिस्तान

43. लोयस पठार स्थित है—

- (a) मलाया में (b) थाईलैंड में (c) चीन में (d) कोरिया में

44. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए—

सूची-I (पठार) सूची-II (सम्बन्धित देश)

- | | |
|------------------------|--------------|
| A. अनातोलिया का पठार | 1. तुर्की |
| B. अबीसीनिया का पठार | 2. इथियोपिया |
| C. मेसेटा का पठार | 3. स्पेन |
| D. एशिया माइनर का पठार | 4. ईरान |

कूट :

A	B	C	D
(a)	1	2	3
(b)	2	1	3
(c)	1	3	2
(d)	2	1	4

45. तिब्बत का पठार निम्नलिखित में से कहाँ स्थित है?

- (a) थियानशान तथा काराकोरम के मध्य
(b) थियानशान तथा अल्टाई टांग के मध्य
(c) हिमालय पर्वत तथा काराकोरम के मध्य
(d) हिमालय पर्वत तथा क्युनलून के मध्य

46. लोयस का पठार है—

- (a) हिमानीकृत (b) जलकृत (c) पवनकृत (d) नदीकृत

47. निम्नलिखित में से किसे 'विश्व की छत' कहा जाता है?

- (a) काराकोरम (b) क्यूनलून (c) तियानशान (d) पामीर

48. तुर्की में अनातोलिया का पठार किन पर्वत श्रेणियों के मध्य स्थित है?

- (a) पौन्तिक तथा टॉरस (b) एल्बुर्ज तथा जायरस
(c) काकेशस तथा एल्बुर्ज (d) काकेशस तथा कार्पेथियन

49. रॉची का पठार निम्नलिखित में से क्या है?

- (a) एक पेडीलेन (b) एक उत्थित पेनीप्लेन
(c) एक सरचनात्मक मैदान (d) पर्वतपर्दीय पठार

50. बोलीविया के पठार पर निम्न में से किस धातु का सर्वाधिक उत्खनन किया जाता है?

- (a) कौयला (b) लिंग्नाइट (c) टिन (d) बिटुमिनस

51. स्थलमण्डल के कुल क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भू-भाग पर मैदान का विस्तार पाया जाता है?

- (a) 26% (b) 33% (c) 41% (d) 51%

52. मैदान की गणना किस श्रेणी के स्थल रूपों में की जाती है?

- (a) प्रथम श्रेणी (b) द्वितीय श्रेणी
(c) तृतीय श्रेणी (d) इनमें से किसी में नहीं

53. विश्व में उत्पन्न होने वाली फसलों तथा खाद्य वस्तुओं का लगभग कितना प्रतिशत भाग मैदानों में उपजाया जाता है?

- (a) 65% (b) 70% (c) 85% (d) 95%

54. विश्व की कुल जनसंख्या का कितना प्रतिशत हिस्सा मैदानों में निवास करता है?

- (a) 50% (b) 65% (c) 71% (d) 90%

55. निम्नलिखित में से किस स्थल रूप को 'सभ्यता का पालना' कहा जाता है?

- (a) पर्वत (b) पहाड़ (c) पठार (d) मैदान

56. उत्तरी पश्चिमी चीन का लोयस मैदान किस प्रकार के जमाव से बना है?
- लावा के जमाव से
 - रेत व धूलकणों के जमाव से
 - कांप मिट्टी के जमाव से
 - इनमें से कोई नहीं
57. पवन अपरदित मैदान में यत्र-तत्र पाये जाने वाले प्रतिरोधी चट्टानों के अवशेष टीलों को क्या कहा जाता है?
- मोनेडनॉक
 - इन्सेलबर्ग
 - ह्यूमस
 - इनमें से कोई नहीं
58. कार्स्ट मैदानों में यत्र-तत्र स्थित अवशिष्ट टीलों को क्या कहा जाता है?
- मोनोडनॉक
 - इन्सेलबर्ग
 - ह्यूमस
 - इनमें से कोई नहीं
59. नदी अपरक्षित मैदान अथवा सम्प्राय मैदान (Peneplain) में यत्र-तत्र पाये जाने वाले प्रतिरोधी चट्टानों के अवशेष को कहा जाता है—
- मोनेडनॉक
 - इन्सेलबर्ग
 - ह्यूमस
 - इनमें से कोई नहीं
60. सम्प्राय मैदान (Peneplain) का निर्माण किस क्रिया द्वारा होता है?
- हिम
 - पवन
 - नदी
 - कार्स्ट
61. पेडीफ्लैन (Pediplain) मैदान का निर्माण किस क्रिया द्वारा होता है?
- हिम
 - पवन
 - नदी
 - कार्स्ट

62. निम्नलिखित में से किस देश में लोयस के मैदान नहीं पाए जाते हैं?

- च्यूजीलैंड
- यूक्रेन
- अर्जेण्टीना
- कम्बोडिया

63. निम्नलिखित पर्वतों में से कौन-सा जर्मनी में अवस्थित है?

- ब्लैक फॉरेस्ट
- एटलस
- पिरेनीज
- एपीनाइन्स [UPPCS 2013]

64. पेनाइन (यूरोप) अस्तेशियन (अमेरिका) और अरावली (भारत) उदाहरण हैं—

- सुवा पर्वत शृंखला के
- पुरानी पर्वत शृंखला के
- ब्लॉक पर्वत शृंखला के
- फोल्ड पर्वत शृंखला के [BPSC 2014]

65. निम्नलिखित पर्वतों में से कौन राइन नदी के किनारे अवस्थित है?

- पैरेनीज
- एपीनाइन्स
- कारपेथियान
- ब्लैक फॉरेस्ट [UPPCS 2014]

66. पर्वतों के उन प्राकृतिक अंतरालों को क्या कहा जाता है, जो मार्ग बन जाते हैं?

- शिखर
- टिब्बा
- पठार
- दर्रा [SSC 2011]

67. कौन-सा सबसे ऊँचा पर्वत है?

- माउण्ट एवरेस्ट
- कंचनजंघा
- लाहोसे
- मकालू [CgPSC 2012]

उत्तरसाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (b) | 3. (a) | 4. (a) | 5. (d) | 6. (d) | 7. (d) | 8. (a) | 9. (b) | 10. (c) | 11. (d) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (d) | 15. (d) | 16. (a) | 17. (b) | 18. (c) | 19. (c) | 20. (c) | 21. (c) | 22. (a) | 23. (c) | 24. (d) | 25. (b) | 26. (b) |
| 27. (d) | 28. (a) | 29. (c) | 30. (b) | 31. (c) | 32. (b) | 33. (c) | 34. (c) | 35. (b) | 36. (d) | 37. (c) | 38. (b) | 39. (e) |
| 40. (c) | 41. (c) | 42. (d) | 43. (c) | 44. (a) | 45. (d) | 46. (c) | 47. (d) | 48. (a) | 49. (b) | 50. (c) | 51. (c) | 52. (b) |
| 53. (c) | 54. (d) | 55. (d) | 56. (b) | 57. (b) | 58. (c) | 59. (a) | 60. (c) | 61. (b) | 62. (d) | 63. (a) | 64. (b) | 65. (d) |
| 66. (d) | 67. (a) | | | | | | | | | | | |

11. वायुमण्डल की संरचना

1. पृथ्वी के वायुमण्डल का कितना प्रतिशत भाग 29 km की ऊँचाई तक पाया जाता है?
- 29%
 - 57%
 - 76%
 - 97%
2. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- वायुमण्डल की ऊपरी सीमा लगभग 10,000 km की ऊँचाई तक है।
 - वायुमण्डल का 50% भाग 5.6 km की ऊँचाई तक सीमित है।
 - ऊँचाई में वृद्धि के साथ-साथ जलवाष्य की मात्रा में वृद्धि होती है।
 - वायुमण्डल के निचले स्तर में भारी गैस एवं ऊपरी स्तर में हल्की गैसों की प्रधानता है।
3. वायुमण्डल का सर्वाधिक स्थायी तत्व है—
- नाइट्रोजन
 - ऑक्सीजन
 - CO_2
 - जलवाष्य
4. वायुमण्डल में सर्वाधिक कौन-सी गैस मिलती है?
- ऑक्सीजन
 - हाइड्रोजन
 - नाइट्रोजन
 - कार्बन डाइऑक्साइड
5. वायुमण्डल में सर्वाधिक मात्रा में विद्यमान अक्रिय गैस कौन-सी है?
- ऑर्गन
 - क्रिस्टोन
 - हीलियम
 - नियॉन
6. वायुमण्डल मुख्यतः गर्म होता है—
- सूर्य की सीधी किरणों से
 - पृथ्वी से विकिरण द्वारा
 - पृथ्वी के अंदर की ऊषा से
 - पृथ्वी की गति के घर्षण से
7. निम्न में से कौन-सा सुगम वायुमण्डल की गैसों की बढ़ती मात्रा को दर्शाता है?
- ओजोन, कार्बन डाइऑक्साइड, ऑक्सीजन, नाइट्रोजन
 - नाइट्रोजन, ऑक्सीजन, कार्बन डाइऑक्साइड, ओजोन
 - कार्बन डाइऑक्साइड, ओजोन, ऑक्सीजन, नाइट्रोजन
 - आर्गन, नाइट्रोजन, ऑक्सीजन, कार्बन डाइऑक्साइड
8. निम्नलिखित में से कौन-सी गैस ग्रीन हाउस प्रभाव के लिए उत्तरदायी है?
- क्लोरीन
 - CO_2
 - ऑक्सीजन
 - हाइड्रोजन
9. सूर्य की तीव्र किरणों द्वारा झुलसने से वायुमण्डल की कौन-सी गैस हमारी रक्षा करती है?
- ऑक्सीजन
 - नाइट्रोजन
 - ओजोन
 - आर्गन
10. पृथ्वी के वायुमण्डल में पायी जाने वाली निम्नलिखित गैसों का सही अवरोही क्रम क्या होता है?
- नाइट्रोजन
 - कार्बन डाइऑक्साइड
 - ऑक्सीजन
- कूट :
- 1, 3, 2, 4, 5
 - 1, 3, 2, 5, 4
 - 1, 3, 4, 2, 5
 - 1, 2, 3, 5, 4
11. भू-पृष्ठ से परावर्तित अवरक्त विकिरण के अवशोषण द्वारा भू-वायुमण्डल के तापमान में वृद्धि की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?
- सुनामी
 - सौर तापन
 - ग्रीन हाउस प्रभाव
 - भूकम्पीय प्रभाव
- [RRB 2005]
12. वायु में नाइट्रोजन का प्रतिशत कितना है?
- 0.94
 - 0.03
 - 78.03
 - 85.02
- [SSC 2014]
13. सही उत्तर चुनिए जो कि वायुमण्डल की परतों की क्रमबद्धता को दर्शाते हैं?
- आयनमंडल, आयतनमंडल, मध्यस्थमंडल, समतापमंडल, परिवर्तनमंडल
 - परिवर्तनमंडल, समतापमंडल, मध्यस्थमंडल, आयतनमंडल
 - आयतनमंडल, परिवर्तनमंडल, आयतनमंडल, मध्यस्थमंडल, समतापमंडल
 - मध्यस्थमंडल, आयतनमंडल, समतापमंडल, परिवर्तनमंडल, समतापमंडल
- [SSC 2015]

14. वायुमण्डल को क्षोभ मण्डल, समताप मण्डल आदि परतों में विभाजित करने का मुख्य आधार क्या है ?
 (a) तापमान (b) वायुदाब (c) संघटन (d) घनत्व
15. क्षोभ मण्डल की धरातल से औसत ऊँचाई लगभग कितनी है ?
 (a) 8 किमी (b) 14 किमी (c) 18 किमी (d) 22 किमी
16. निम्नलिखित में से किस मण्डल को संवहनमण्डल भी कहा जाता है ?
 (a) क्षोभ मण्डल (b) समताप मण्डल (c) आयन मण्डल (d) मध्य मण्डल
17. किस ऋतु में क्षोभ मण्डल की ऊँचाई में वृद्धि हो जाती है ?
 (a) शीत ऋतु (b) ग्रीष्म ऋतु (c) वर्षा ऋतु (d) इनमें से कोई नहीं
18. क्षोभ मण्डल की धरातल से अधिकतम ऊँचाई है—
 (a) 6 किमी (b) 8 किमी (c) 12 किमी (d) 18 किमी
19. क्षोभ मण्डल में तापमान की सामान्य हास की 1°C प्रत्येक—
 (a) 146 मी० हेतु (b) 156 मी० हेतु
 (c) 166 मी० हेतु (d) 176 मी० हेतु
20. क्षोभमण्डल वायुमण्डल का सबसे तप्त परत है, क्योंकि—
 (a) यह सूर्य के निकटतम है
 (b) इसमें आवेशित कण है
 (c) यह पृथ्वी के पृष्ठ से तप्त हो जाती है
 (d) इसमें ऊर्जा पैदा होती है [SSC 2011]
21. क्षोभ मण्डल एवं समताप मण्डल के बीच स्थित संक्रमण क्षेत्र को क्या कहा जाता है ?
 (a) समताप सीमा (b) क्षोभ सीमा (c) मध्य सीमा (d) बाह्य सीमा
22. पृथ्वी के वायुमण्डल का सर्वाधिक घनत्व कहाँ पर होता है ?
 (a) क्षोभ मण्डल (b) समताप मण्डल
 (c) मध्य मण्डल (d) आयन मण्डल [SSC 2001]
23. विविध जलवायु एवं मौसम दशाओं को बदलने वाली सभी महत्वपूर्ण वायुमंडलीय प्रक्रियाएँ कहाँ घटित होती हैं ?
 (a) समताप मंडल (b) बहिमंडल (c) आयनमंडल (d) क्षोभमंडल [SSC 2015]
24. क्षोभ मण्डल (Troposphere) वायुमण्डल का निचला स्तर है जिसकी ऊँचाई भूमध्य रेखा पर होती है—
 (a) 10 मील तक (b) 9 मील तक (c) 6 मील तक (d) 4 मील तक
25. मेघ गर्जन वायुमण्डल की किस परत में होता है ?
 (a) आयन मण्डल (b) ओजोन मण्डल (c) क्षोभ मण्डल (d) समताप मण्डल
26. परिवर्तन मण्डल या क्षोभ मण्डल में तापमान—
 (a) ऊँचाई के साथ घटता है। (b) ऊँचाई के साथ बढ़ता है
 (c) अपरिवर्तित रहता है। (d) पहले घटता है पुनः बढ़ता है।
27. समताप मण्डल (Stratosphere) है—
 (a) वायुमण्डल का मध्यस्थ प्रदेश (b) वायुमण्डल का ऊपरी प्रदेश
 (c) वायुमण्डल का निचला प्रदेश (d) क्षोभ सीमा के ऊपर स्थित प्रदेश
28. वायुमण्डल की किस सतह में तापमान में बहुत अधिक उत्तर-चढ़ाव नहीं होता ?
 (a) समताप मण्डल (b) क्षोभ मण्डल (c) बाह्य मण्डल (d) ताप मण्डल
29. ओजोन परत मुख्यतः कहाँ पायी जाती है ?
 (a) क्षोभ मंडल (b) मध्य मंडल
 (c) समताप मंडल (d) बाह्य मंडल [UPPCS 2013]
30. निम्नलिखित में से कौन-सी वातावरणीय परत सूर्य की पराबैग्नी किरणों को अवशोषित कर लेती है ?
 (a) क्षोभमंडल (b) समतापमंडल
 (c) आयनमंडल (d) ओजोनमंडल [SSC 2013]
31. समताप मण्डल को जेट विमानों की उड़ान के लिए आदर्श माना जाता है, क्योंकि
 (a) इस परत में उपस्थित ओजोन के कारण ईंधन की खपत कम होती है
 (b) इस परत में तापमान सम रहता है, जो ईंधन की दक्षता के लिए अनुकूल परिस्थिति है
 (c) यह परत विमानभेदी शस्त्रों की मारक क्षमता से बाहर है
 (d) इस परत में बादल तथा अन्य मौसमी घटनाएँ नहीं होती [JPSC 2011]
32. समताप मण्डल के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) समताप मण्डल का विस्तार 50 किमी० की ऊँचाई तक पाया जाता है।
 (b) समताप मण्डल की सीमा आयन मण्डल से मिलती है।
 (c) इस मण्डल में बादलों का अभाव पाया जाता है।
 (d) इस मण्डल में धूल कण और जलवाष्प की मात्रा काफी कम होती है।
33. ओजोन परत के प्रतिवर्ष 7 प्रतिशत की दर से अवक्षय के कारण उसमें 10 मिलियन वर्ग किमी० आकार का एक बड़ा छिप बन गया है। यह छिप अवस्थित है—
 (a) आर्कटिक के ऊपर (b) अंटार्कटिका के ऊपर
 (c) ध्रुवों के ऊपर (d) अमेरिका एवं यूरोप के ऊपर
34. वातावरण की वह परत जो रेडियो तरंगों को परावर्तित करती है, कौन-सी है ?
 (a) आयन मंडल (b) क्षोभ मंडल (c) समताप मंडल (d) बाह्य मंडल [SSC 2013]
35. संचार उपग्रह किस वायुमण्डलीय स्तर में स्थित होते हैं ?
 (a) समताप मण्डल (b) आयन मण्डल (c) क्षोभ मण्डल (d) बहिमण्डल
36. वायुमण्डल में ओजोन स्तर के अवक्षय का कारण निम्नलिखित में से कौन-सा रसायन है ?
 (a) सल्फर डाइऑक्साइड (b) नाइट्रस ऑक्साइड
 (c) कार्बन डाइऑक्साइड (d) क्लोरो-फ्लोरो कार्बन
37. रेडियो की लघु तरंगें आयन मण्डल की किस परत से परावर्तित होकर धरातल पर आती हैं ?
 (a) D परत (b) E परत (c) F परत (d) S परत
38. ऊपर से नीचे की ओर वायुमण्डल की विभिन्न परतों की सीमाओं (Pause) का कौन-सा क्रम सही है ?
 (a) मैनिटोपॉज, मेसोपॉज, स्ट्रेटोपॉज, ट्रोपोपॉज
 (b) मेसोपॉज, स्ट्रेटोपॉज, ट्रोपोपॉज, मैनिटोपॉज
 (c) ट्रोपोपॉज, स्ट्रेटोपॉज, मेसोपॉज, मैनिटोपॉज
 (d) स्ट्रेटोपॉज, ट्रोपोपॉज, मैनिटोपॉज, मेसोपॉज
39. वायुमण्डल के किस भाग में जलवाष्प की कुल मात्रा का 90 प्रतिशत भाग विद्यमान रहता है ?
 (a) आयन मण्डल (b) ओजोन मण्डल
 (c) क्षोभ मण्डल (d) समताप मण्डल
40. वायुमण्डल का कौन-सा भाग रसायन मण्डल का एक भाग है ?
 (a) ताप मण्डल (b) आयन मण्डल (c) क्षोभ मण्डल (d) ओजोन मण्डल
41. किस वायुमण्डलीय परत को 'मौसमी परिवर्तन की छत' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) समताप मण्डल (b) क्षोभ मण्डल (c) आयन मण्डल (d) मध्य मण्डल
42. हवाई जहाज प्रायःमें उड़ते हैं—
 (a) क्षोभ मण्डल (b) समताप मण्डल (c) मध्य मण्डल (d) बाह्य मण्डल [RRB 2003]
43. पृथ्वी की सतह से सबसे दूर वातावरणीय परत को क्या कहते हैं ?
 (a) मध्य मंडल (b) समताप मंडल
 (c) बहि मंडल (d) आयन मंडल [SSC 2013]
44. पृथ्वी के समीप पायी जानेवाली वायुमंडलीय परत क्या कहलाती है ?
 (a) ट्रोपोस्फेर (b) स्ट्रेटोस्फेर (c) आयनोस्फेर (d) एक्सोस्फेर [SSC 2015]
45. वातावरण में सबसे ज्यादा ओजोन का सक्रेन कहाँ होता है ?
 (a) आयनमंडल (b) मध्यमंडल (c) समतापमंडल (d) क्षोभमंडल [SSC 2015]
46. समुद्रतल पर औसत वायुदाब कितना होता है ?
 (a) 1003.25 मिलीबार (b) 1013.25 मिलीबार
 (c) 1023.25 मिलीबार (d) 1034.25 मिलीबार
47. वायुदाब प्रायः सर्वाधिक होता है जब वायु होती है—
 (a) ठण्डी तथा शुष्क (b) ठण्डी तथा नम
 (c) उष्ण तथा शुष्क (d) उष्ण तथा नम

48. वायुदाब में अचानक आने वाली कमी निम्न में से किसका सूचक होती है ?
 (a) स्वच्छ मौसम (b) तूफानी मौसम
 (c) अत्यधिक शीतल मौसम (d) वर्षा का मौसम

49. सामान्य वायुदाब पाया जाता है—
 (a) पर्वतों पर (b) रेगिस्तान में
 (c) सागरतल पर (d) धरातल के 5 km ऊपर

50. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) सागर तल पर वायुदाब अधिकतम होता है।
 (b) वायुदाब को मिलिबार (mb) में मापा जाता है।
 (c) किसी भी स्थान पर वायुदाब दो बार बढ़ता एवं दो बार घटता है।
 (d) उपर्युक्त सभी।

51. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) वायुदाब के घटने-बढ़ने की क्रिया को 'वायुदाब उच्चावच कहते हैं।
 (b) वायुदाब में उतार-चढ़ाव विषुवत रेखा से ध्रुवों की ओर कम होता जाता है।
 (c) 60° अक्षांश के बाद वायुदाब का दैनिक उतार चढ़ाव नहीं देखा जाता है।
 (d) उपर्युक्त सभी।

52. 'लोब पर दाब कटिबंधों (pressure belts) की संख्या कितनी है ?
 (a) 5 (b) 6 (c) 7 (d) 9

53. विषुवतीय निम्न दाब पेटी का विस्तार विषुवत रेखा के दोनों ओर कितने अक्षांश तक मिलता है ?
 (a) 5° (b) 10° (c) 15° (d) 20°

54. डोल्ड्रम पेटी का विस्तार सामान्यतः पाया जाता है—
 (a) $0^{\circ} - 5^{\circ}$ उत्तर (b) $0^{\circ} - 5^{\circ}$ दक्षिण
 (c) $0^{\circ} - 10^{\circ}$ उत्तर (d) $5^{\circ}\text{N} - 5^{\circ}$ दक्षिण

55. डोल्ड्रम क्षेत्र की विशेषता होती है—
 (a) निम्न दाब एवं वायु का अवतलन (b) निम्न दाब एवं मन्द पूर्वी पवन
 (c) सामान्य दाब एवं वायु का अवतलन (d) निम्न दाब एवं शान्त पवन

56. शांत पेटी किस रेखा के दोनों ओर पायी जाती है ?
 (a) भूमध्य रेखा (b) कर्क रेखा
 (c) मकर रेखा (d) आर्कटिक वृत्त

57. विश्व के सभी उष्ण मरुस्थल निम्न में से किस पेटी में स्थित हैं ?
 (a) विषुवतीय निम्न दाब पेटी (b) उपोष्ण कटिबंधीय उच्च दाब पेटी
 (c) उपध्रुवीय निम्न वायुदाब पेटी (d) ध्रुवीय उच्च वायुदाब पेटी

58. वायुमंडल में ट्रोपोस्फेर के ऊपर कौन-सी परत पायी जाती है ?
 (a) स्ट्रोटोस्फेर (b) मेसोस्फेर (c) थर्मोस्फेर (d) एक्सोस्फेर [SSC 2015]

59. ओजोन परत पृथ्वी से करीब ऊँचाई पर है—
 (a) 50 km (b) 300 km (c) 2000 km (d) 20 km [RAS/RTS 2012]

60. जेट धाराएँ प्रायः कहाँ पायी जाती हैं ?
 (a) ओजोन मण्डल में (b) क्षोभ सीमा में
 (c) मध्य मण्डल में (d) आयन मण्डल में [NDIA 2011]

61. पृथ्वी के ऊपर मौजूद वायुमण्डलीय परतों की संख्या है—
 (a) 4 (b) 5 (c) 2 (d) 3 [SSC 2014]

62. वायुमंडल के संदर्भ निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही है ?
 (a) वायुमंडल की निश्चित ऊपरी सीमाएँ होती हैं, परंतु यह धीरे-धीरे विरल होता जाता है, जब तक कि वह अनवगम्य न हो जाए।
 (b) वायुमंडल की कोई निश्चित ऊपरी सीमाएँ नहीं होती हैं, परंतु यह धीरे-धीरे विरल होता जाता है, जब तक कि यह अनवगम्य न हो जाए।
 (c) वायुमंडल की निश्चित ऊपरी सीमाएँ होती हैं, परंतु यह धीरे-धीरे घना होता जाता है जब तक कि यह अनवगम्य न हो जाए।
 (d) वायुमंडल की कोई निश्चित ऊपरी सीमाएँ नहीं होती है, परंतु यह धीरे-धीरे घना होता जाता है जब तक कि यह अनवगम्य न हो जाए। [CDS 2015]

सारसाला

1. व्यापारिक हवाएँ (Trade winds) किन अक्षांशों से किन अक्षांशों की ओर बहती हैं?
(a) विषुवत रेखा से उष्ण कटिबन्ध की ओर
(b) उष्ण कटिबन्ध से ध्रुवीय क्षेत्रों की ओर
(c) अश्व अक्षांशों से विषुवत रेखा की ओर
(d) उपर्युक्त सभी

2. उच्च दाब क्षेत्र से भूमध्य सागर की ओर चलने वाली पवने होती है—
(a) पछुआ हवाएँ (b) व्यापारिक पवने
(c) मानसून पवने (d) समुद्री पवने [UPPCS 1992]

3. व्यापारिक हवाएँ होती हैं—
(a) नियमित व स्थिर (b) अनियमित
(c) अंशतः अनियमित (d) उपर्युक्त में कोई नहीं

4. पूरे वर्ष एक ही दिशा में प्रवाहित होने वाली पवन क्या कहलाती है?
(a) स्थानीय पवन (b) सनातनी पवन
(c) सामाजिक पवन (d) ध्रुवीय पवन

5. उपोष्ण उच्च दाब से विषुवत रेखीय निम्न दाब दाब की ओर चलने वाली पवने क्या कहलाती है?
(a) व्यापारिक पवने (b) पछुआ पवने
(c) ध्रुवीय पवने (d) गरजता चालीसा

11. मानसून शब्द का तात्पर्य है—
 (a) हवाओं का सदैव एक और ही बहना
 (b) हवाओं का बहुत तेजी से बहना
 (c) हवाओं का बहुत धीमी गति से बहना
 (d) हवाओं के रुख का बदलना
12. सं. रा. अ. के मध्य मैदानों पर चिनूक हवाओं का क्या प्रभाव पड़ता है ?
 (a) जाड़े का तापमान बढ़ जाता है
 (b) गर्मी का तापमान कम हो जाता है
 (c) समान तापमान रहता है
 (d) तापमान पर कोई असर नहीं पड़ता है [JPSC 2013]
13. आल्प्स पर्वत के उत्तरी भाग में बहने वाली उष्ण शुष्क स्थानीय हवाओं को क्या कहा जाता है ?
 (a) चिनूक (b) फॉन (c) खमसिन (d) सिरॉको
14. अर्जेंटीना के पम्पास क्षेत्र में उरुग्वे की ओर से प्रचण्ड वेग से चलने वाली ठंडी हवाओं को क्या कहा जाता है ?
 (a) टपीरो (b) पैम्पीरा (c) हरमट्टन (d) काराबुरान
15. न्यूजीलैंड में उच्च पर्वतीय क्षेत्रों से उतरने वाली गर्म शुष्क एवं धूल भरी स्थानीय हवा निम्न में से किस नाम से जानी जाती है ?
 (a) ब्रिक फील्डर (b) नारवेस्टर (c) ट्रैमोण्टेन (d) साण्टाअना
16. सं० रा० अमेरिका के पश्चिमी तट से प्रारम्भ होकर रोकी पर्वत को पार करके उसके नीचे उतरने वाली गर्म एवं शुष्क हवा किस नाम से जानी जाती है ?
 (a) फॉन (b) नार्दन (c) चिनूक (d) साण्टाअना
17. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) खमसिन — मिस्ट्रल (b) चिनूक — चीन
 (c) सिरॉको — इटली (d) गिबिली — लीबिया
18. यूरोप में जूरा पर्वत से जेनेवा झील की तरफ रात्रि में चलने वाली शीतल एवं शुष्क पवन को किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) तालिविंड (b) सोलैनी (c) मिस्ट्रल (d) जोरान
19. रोकी पर्वत के पूर्वी ढालों पर उतरने वाली हवा को संयुक्त राज्य अमेरिका और कनाडा में क्या कहा जाता है ?
 (a) सिरॉको (b) चिनूक (c) खमसिन (d) हरिकेन
20. निम्न में से कौन ठंडी स्थानीय हवा नहीं है ?
 (a) मिस्ट्रल (b) बोरा (c) खमसिन (d) बिल्जार्ड
21. निम्न में से कौन ठंडी स्थानीय हवा है ?
 (a) मिस्ट्रल (b) बोरा (c) पैम्पीरो (d) उपर्युक्त सभी
22. निम्नलिखित में से कौन-सी वायु स्विट्जरलैंड में उत्तरी आल्प्स के विमुख ढाल पर बहती है ?
 (a) फॉन (b) मिस्ट्रल (c) सिरॉको (d) चिनूक
23. चिनूक है एक—
 (a) स्थानीय हवा (b) सनातनी हवा
 (c) स्थायी हवा (d) समुद्री जलधारा
24. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?
 (a) फोहन—आल्प्स पर्वत (b) बोरा—पोलैंड
 (c) मिस्ट्रल—राइन घाटी (d) खमसिन—मिस्ट्रल [UPPCS 2016]
25. सुमेलित कीजिए—
सूची-I (स्थानीय हवा)
 A. चिनूक
 B. सिरॉको
 C. ब्रिक फील्डर
 D. मिस्ट्रल
कूट : A B C D
 (a) 1 4 2 3
 (b) 1 4 3 2
 (c) 4 1 2 3
 (d) 4 1 3 2
- सूची-II (देश)**
 1. सं० रा० अ०
 2. आस्ट्रेलिया
 3. फ्रांस
 4. इटली
26. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थानीय पवन इटली में ‘रक्त की वर्षा’ लाती है ?
 (a) सिमूम (b) सामून (c) सिरॉको (d) शामल
27. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थानीय पवन ‘हिम भक्षी’ के नाम से जानी जाती है ?
 (a) चिनूक (b) फॉन (c) हरमट्टन (d) सिरॉको
28. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थानीय पवन को ‘डाक्टर वायु’ भी कहा जाता है ?
 (a) फॉन (b) चिनूक (c) हरमट्टन (d) सिरॉको
29. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थानीय पवन अफ्रीका में गिनी तट के लोगों को आई मौसम से राहत प्रदान करती है ?
 (a) मिस्ट्रल (b) हरमट्टन (c) खमसिन (d) सिमूम
30. निम्नलिखित में से कौन-सी गर्म स्थानीय पवन कैलिफोर्निया में फल के बगीचों को काफी नुकसान पहुँचाती है ?
 (a) जोण्डा (b) सान्ताअना (c) नार्दर (d) चिनूक
31. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थानीय पवन मध्य यूरोप के पर्वतीय क्षेत्र से यूगोस्लाविया के एड्रियाटिक तट की ओर प्रवाहित होती है ?
 (a) मिस्ट्रल (b) फॉन (c) बोरा (d) बुरान
32. पछुआ हवाएँ वे हवाएँ हैं, जो बहती हैं—
 (a) ध्रुवीय क्षेत्रों के ऊपर
 (b) रात्रि में पृथ्वी से समुद्र की ओर तथा दिन में समुद्र से पृथ्वी की ओर
 (c) मौसम पर निर्भर होकर विभिन्न दिशाओं में
 (d) भूमध्य रेखा के 30°-60° उत्तर-दक्षिण अक्षांश रेखाओं के मध्य [MPPSC 2009]
33. समुद्री समीर बहती है—
 (a) दिन के समय (b) रात के समय
 (c) दोनों समय (d) मौसमी [SSC 2011]
34. वायुमण्डलीय हवा पृथ्वी पर रखी जाती है—
 (a) गुरुत्व द्वारा (b) पतनों द्वारा
 (c) बादलों द्वारा (d) पृथ्वी के धूर्णन द्वारा [SSC 2011]
35. सूची-I का सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए—
सूची-I
 A. विली-विली
 B. हरिकेन
 C. टाइफून
 D. बायांग
कूट : A B C D
 (a) 1 2 3 4
 (b) 1 2 4 3
 (c) 2 1 4 3
 (d) 2 1 3 4 [UPPCS 2014]
36. सहारा रेगिस्तान में शुष्क पवन ‘हरमट्टन’ उड़ती है—
 (a) उत्तर से दक्षिण की ओर (b) दक्षिण से उत्तर की ओर
 (c) पूर्व से पश्चिम की ओर (d) पश्चिम से पूर्व की ओर [SSC 2014]
37. व्यापारिक पवनों की परिघटना किस कारण से होती है ?
 (a) ऊषा का चालन (b) ऊषा का संवहन
 (c) ऊषा का विकिरण (d) इनमें से कोई नहीं [NDA/NA 2011]
38. डोलइम क्या है ?
 (a) उष्णकटिबंधीय पवन पट्टी (b) उष्णकटिबंधीय पवन विक्षेपण पट्टी
 (c) उपोष्ण कटिबंधीय पवन पट्टी (d) उष्णकटिबंधीय न पवन पट्टी [NDA/NA 2011]
39. ‘सिरॉको’ एक नाम किस अर्थ के लिए प्रयुक्त होता है ?
 (a) एक स्थानीय पवन के लिए (b) एक ज्वालामुखी के लिए
 (c) एक द्वीप के लिए (d) एक महासागर के लिए [NDA/NA 2011]

40. दक्षिण-पूर्वी व्यापारिक हवाएँ बारिश के मौसम में भारतीय उपमहाद्वीप से किसके कारण आकर्षित होती हैं ?
 (a) उत्तर-पूर्वी व्यापारिक हवाओं के प्रभाव से
 (b) भूमध्य रेखा पर चक्रवात के बनने से
 (c) उत्तर-पश्चिम भारत में कम वायुदाब के होने से
 (d) पूर्वी हवाओं के प्रभाव से

[SSC 2015]

41. निम्नलिखित में से कौन-सा एक दक्षिणी गोलार्ध में पवन का अपनी बाई और विशेषित होने का कारण है ?
 (a) उत्तरी और दक्षिणी गोलार्ध की जलमात्राओं में भिन्नता
 (b) ताप और दाढ़ विभिन्नताएँ
 (c) पृथ्वी का आनन्द अक्ष
 (d) पृथ्वी का घूर्णन

[CDS 2016]

उत्तरसमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (b) | 3. (a) | 4. (b) | 5. (a) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (d) | 11. (d) | 12. (b) | 13. (b) |
| 14. (b) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (b) | 18. (d) | 19. (b) | 20. (c) | 21. (d) | 22. (a) | 23. (a) | 24. (b) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (a) | 28. (c) | 29. (b) | 30. (b) | 31. (c) | 32. (d) | 33. (a) | 34. (d) | 35. (b) | 36. (c) | 37. (b) | 38. (a) | 39. (a) |
| 40. (c) | 41. (d) | | | | | | | | | | | |

13. चक्रवात एवं प्रतिचक्रवात

1. चक्रवात की उत्पत्ति किस प्रकार होती है ?
 (a) दो विभिन्न वायुराशियों के मिलने से
 (b) दो भिन्न तापमान वाली वायुराशियों के मिलने से
 (c) वायुमण्डलीय दशाओं में असाधारण परिवर्तन से
 (d) उपर्युक्त सभी
2. चक्रवात की दिशा क्या होती है ?
 (a) उत्तरी गोलार्ध में घड़ी की सूई के विपरीत और दक्षिणी गोलार्ध में घड़ी की सूई के अनुकूल
 (b) उत्तरी गोलार्ध में घड़ी की सूई के अनुकूल और दक्षिणी गोलार्ध में घड़ी की सूई के विपरीत
 (c) उत्तरी गोलार्ध में घड़ी की सूई के विपरीत और दक्षिणी गोलार्ध में भी घड़ी की सूई के विपरीत
 (d) उत्तरी गोलार्ध तथा दक्षिणी गोलार्ध दोनों में घड़ी की सूई के अनुकूल
3. चक्रवात की आकृति इनमें से किस प्रकार की होती है ?
 (a) अण्डाकार (b) गोलाकार (c) त्रिभुजाकार (d) उपर्युक्त सभी
4. चक्रवात का शान्त क्षेत्र क्या कहलाता है ?
 (a) चक्षु (b) गर्त (c) परिक्षेत्र (d) केन्द्र
5. 'चक्रवात की आँख' एक विशेषता है—
 (a) उष्ण कटिबन्धीय चक्रवात की (b) प्रतिचक्रवात की
 (c) उष्णार्द्ध चक्रवात की (d) आकूलूड़े वाताग्र की
6. फ्रेटल वर्षा किस कारण से होती है ?
 (a) संवहनी धारा (b) समुद्री हवा
 (c) चक्रवातीय गतिविधि (d) पर्वतों से वापित जल का संघनन

[SSC 2011]

7. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
1. चक्रवात एक निम्न दाढ़ तंत्र है
 2. उत्तरी गोलार्ध के चक्रवात में पवन संचलन दक्षिणार्द्ध है नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 (a) केवल 1 (b) केवल 2
 (c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2 [NDA 2011]
 3. टी-मापक (T-Scale) पर निम्न में से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) भूकम्पीय तरंग (b) पवनों की गति
 (c) चक्रवातों की शक्ति (d) वर्षा की मात्रा
 4. फिलीपीन्स, जापान तथा चीन सागर में जो उष्ण कटिबन्धीय चक्रवातीय तूफान आते हैं उन्हें क्या कहा जाता है ?
 (a) हरिकेन (b) टारनेडो (c) टायफून (d) विलीविली
 5. हरिकेन चलते हैं—
 (a) सूरोप में (b) सहारा मरुस्थल में
 (c) चीन सागर में (d) मिसीसिपी घाटी में
 6. निम्नलिखित में से कौन-सा देश टायफून से प्रभावित रहता है ?
 (a) होंडरास एवं ग्वाटेमाला (b) बांग्लादेश
 (c) फिलीपींस एवं जापान (d) मिसीसिपी घाटी

12. उष्ण कटिबन्धीय चक्रवातों को आस्ट्रेलिया में किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) टायफून (b) हरिकेन (c) टारनेडो (d) विलीविली
13. निम्न में से किस हवा में चक्रवातीय गति का अभाव पाया जाता है ?
 (a) हरिकेन (b) टारनेडो (c) पापागयो (d) टाइफून
14. चक्रवातों की उत्पत्ति से सम्बन्धित भंवर सिद्धान्त के प्रतिपादक कौन है ?
 (a) बर्कनीज (b) नेपियर शॉ (c) लैम्फर्ट (d) इनमें से कोई नहीं
15. टारनेडो का मुख्य सम्बन्ध है—
 (a) उत्तरी अमेरिका से (b) उत्तरी यूरोप से
 (c) चीन से (d) दक्षिण अफ्रीका से
16. चक्रवातों की उत्पत्ति से सम्बन्धित ध्रुवीय वाताग्र सिद्धान्त का प्रतिपादन निम्नलिखित में से किसके द्वारा किया गया है ?
 (a) नेपियर शॉ तथा लैम्फर्ट (b) फिट्जेराय
 (c) जें बर्कनीज (d) टॉर बंगरान
17. निम्नलिखित में से कौन-सा सिद्धान्त चक्रवातों की उत्पत्ति की व्याख्या नहीं करता है ?
 (a) प्रगामी तरंग सिद्धान्त (b) ध्रुवीय वाताग्र सिद्धान्त
 (c) भंवर सिद्धान्त (d) गतिक सिद्धान्त
18. टाइफून नामक चक्रवात से कौन-सा क्षेत्र प्रभावित होता है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) चीन सागर
 (c) पश्चिमी द्वीप समूह क्षेत्र (d) उपर्युक्त सभी
19. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए गूठ का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 सूची-I (उष्णकटिबन्धीय चक्रवात) सूची-II (अवस्थिति)
 A. चक्रवात 1. संयुक्त राज्य अमेरिका
 B. प्रभंजन 2. पूर्व एशिया
 C. टायफून 3. ऑस्ट्रेलिया
 D. विलीविली 4. भारत

कूट :	A	B	C	D
(a)	4	2	1	3
(b)	4	1	2	3
(c)	3	1	2	4
(d)	3	2	1	4

[APFC 2015]

20. प्रतिचक्रवात की विशेषता है—
 (a) तापमान में वृद्धि (b) तेज पवन
 (c) स्वच्छ आसमान (d) तीव्र दृष्टि
21. उच्च दबाव वाली हवाएँ जो केन्द्र से बाहर की ओर चलती हैं, क्या कहलाती हैं ?
 (a) चक्रवात (b) प्रतिचक्रवात
 (c) तूफान (d) इनमें से कोई नहीं
22. प्रतिचक्रवात में वायुदाब कहाँ अधिक होता है ?
 (a) केन्द्र में (b) बाहर की ओर (c) मध्य में (d) कहाँ नहीं
23. प्रतिचक्रवात किस क्षेत्र में कम उत्पन्न होते हैं ?
 (a) भूमध्य रेखीय क्षेत्र (b) आर्कटिक क्षेत्र
 (c) मरुस्थलीय क्षेत्र (d) शीतोष्ण कटिबन्धीय क्षेत्र

[NDA/NA 2011]

उत्तरसाला

1. (b) 2. (a) 3. (a) 4. (a) 5. (a) 6. (c) 7. (c) 8. (c) 9. (c) 10. (d) 11. (c) 12. (d) 13. (c)
14. (d) 15. (a) 16. (c) 17. (a) 18. (b) 19. (b) 20. (c) 21. (b) 22. (a) 23. (a) 24. (d) 25. (a) 26. (a)
27. (a) 28. (a) 29. (d) 30. (b) 31. (a) 32. (c)

14. मेघ एवं वर्षण

1. निम्नलिखित में से किस मेघ को 'मोती का माता' कहा जाता है ?
 (a) पक्षाभ मेघ (b) कपासी मेघ (c) वर्षा स्तरी मेघ (d) स्तरी मेघ

2. ऐसे घने धूसरी बादलों को क्या कहते हैं, जो वर्षा करते हैं ?
 (a) प्रभा मंडल वर्षा मेघ (b) वर्षा स्तरी मेघ
 (c) कपासी मेघ (d) पक्षाभ मेघ [SSC 2015]

3. ओकटास मापनी का प्रयोग निम्नलिखित में से किसके मापने के लिये किया जाता है ?
 (a) वायुमण्डलीय आर्द्रता (b) ओस जमाव का स्तर
 (c) मेघाच्छादन की मात्रा (d) सौर प्रकाश की मात्रा

4. नेफोमीटर (Nephometre) से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) वर्षा की मात्रा (b) बादलों का दिशा एवं गति
 (c) सागरीय लवणता (d) उपर्युक्त सभी

5. कौन-सा मेघ वायुमण्डल में सर्वाधिक ऊँचाई पर निर्मित होता है ?
 (a) पक्षाभ मेघ (b) स्तरी मेघ
 (c) कपासी मध्य मेघ (d) वर्षा स्तरी मेघ

6. रेशेदार दिखाई देने वाले मेघ को क्या कहते हैं ?
 (a) कपासी (b) स्तरी (c) पक्षाभ (d) स्तरी मध्य मेघ

7. निम्नलिखित में से किस मेघ का शीर्ष 'गोमी के फूल' के समान प्रतीत होता है ?
 (a) स्तरी मेघ (b) पक्षाभ मेघ
 (c) कपासी मेघ (d) वर्षा स्तरी मेघ

8. विषुवतीय प्रदेश में सामान्यतः कौन-सा मेघ देखने को मिलता है ?
 (a) पक्षाभ (b) कपासी वर्षा (c) पक्षाभ स्तरी (d) स्तरी

9. तटित झंझा एवं मूसलाधार वर्षा किस मेघ की महत्वपूर्ण विशेषता है ?
 (a) कपासी वर्षा मेघ (b) वर्षा स्तरी मेघ
 (c) कपासी मेघ (d) पक्षाभ कपासी मेघ

10. निम्नलिखित में से कौन-सा मेघ सूर्य एवं चन्द्रमा के चारों ओर प्रभामंडल का निर्माण करता है ?
 (a) स्तरी कपासी (b) कपासी वर्षा (c) पक्षाभ कपासी (d) पक्षाभ स्तरी

11. रेगिस्तानों में बादल बरसते नहीं हैं—
 (a) उच्च वायु वेग के कारण (b) निम्न ताप के कारण
 (c) अल्प वायु वेग के कारण (d) निम्न आर्द्रता के कारण [RRB 2002]

12. किसी स्थान विशेष की वर्षा निर्भर करती है—
 (a) पर्वतों की दिशा पर (b) समुद्र तल के वाष्पीकरण पर
 (c) ग्रीष्म की कठोरता पर (d) इनमें से कोई नहीं

13. भूमध्यरेखीय प्रदेश में किस प्रकार की वर्षा होती है ?
 (a) पर्वतीय वर्षा (b) चक्रवातीय वर्षा (c) संवहनीय वर्षा (d) मानसूनी वर्षा

14. शीतोष्ण कटिबन्धीय क्षेत्रों में सामान्यतः किस प्रकार की वर्षा होती है ?
 (a) संवाहनिक (b) चक्रवातीय (c) पर्वतीय (d) मानसूनी

15. पवन विमुख ढालों की अपेक्षा पवनाभिमुख ढालों पर दृष्टि अधिक होती है, यह किस वर्षा की विशेषता है ?
 (a) चक्रवातीय (b) प्रतिचक्रवातीय (c) संवहनीय (d) पर्वतकृत

16. संसार की अधिकांश वर्षा निम्न में से किस रूप में होती है ?
 (a) संवहनीय वर्षा (b) पर्वतीय वर्षा (c) चक्रवातीय वर्षा (d) मानसूनी वर्षा

17. निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में सालोंभर वर्षा होती है ?
 (a) दुण्ड्रा (b) मानसूनी (c) भूमध्यसागरीय (d) भूमध्यरेखीय

18. निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में जाड़े की ऋतु में ही वर्षा होती है ?
 (a) दुण्ड्रा (b) मानसूनी (c) भूमध्यसागरीय (d) भूमध्यरेखीय

19. वृष्टि छाया प्रदेश किसे कहते हैं ?
 (a) पर्वतों के पवानाभिमुख ढाल को (b) पर्वतों के पवनाविमुख ढाल को
 (c) पर्वतों के शिरिपाद को (d) वर्षा विहीन क्षेत्र को

20. समान वर्षा की मात्रा वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा को क्या कहा जाता है ?
 (a) आइसोबाथ (b) आइसोहाइट (c) आइसोराइम (d) आइसोनेफ

21. किस प्रकार की वर्षा विजली की चमक एवं बादलों की गरज के साथ होती है ?
 (a) पर्वतीय वर्षा (b) चक्रवातीय वर्षा
 (c) संवहनीय वर्षा (d) इनमें से कोई नहीं

22. विश्व में सर्वाधिक वर्षा वाला स्थान है—
 (a) रीयूनियन द्वीप (b) अमेरिकन धारी (c) मासिनिराम (d) चेरापूंजी
23. विश्व का सर्वाधिक शुष्क स्थल कौन है?
 (a) पेटागोनिया (b) सहारा (c) अटाकामा (d) धार
24. बादल फटने (cloud burst) का क्या अर्थ है?
 (a) मेघाचाहित मौसम में फसल के बीजों का बोना
 (b) कृत्रिम वर्षा का निर्माण
 (c) भारी तृफान के साथ आसाधारण रूप से भारी बरसात
 (d) आकाश में बादलों के बिखरे हुए टुकड़ों की मौजूदगी

[SSC 2015]

25. रेगिस्तान में बादल अवक्षेप होकर क्यों नहीं बरसते?

(a) हवा की दूरतांति (b) कम दबाव (c) कम तापमान (d) कम आर्द्रता

26. विश्व में वार्षिक वर्षा का औसत कितना है?

(a) 70 सेमी० (b) 100 सेमी० (c) 130 सेमी० (d) 160 सेमी०

27. तुंगता संचयी मेघ (Altocumulus Cloud) कितनी तुंगता (Altitude) पर बनते हैं?

(a) 1000 – 1800 m (b) 6000 – 10000 m
 (c) 2000 – 6000 m (d) 10000 – 12000 m [SSC 2015]

उत्तरपाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (b) | 5. (a) | 6. (c) | 7. (c) | 8. (b) | 9. (a) | 10. (d) | 11. (d) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (b) | 15. (d) | 16. (b) | 17. (d) | 18. (c) | 19. (b) | 20. (b) | 21. (c) | 22. (e) | 23. (c) | 24. (c) | 25. (d) | 26. (b) |
| 27. (c) | | | | | | | | | | | | |

15. विश्व की झीलें

1. निम्नलिखित में कौन विश्व की सबसे बड़ी झील है?
 (a) कैस्पियन सागर (b) अरल सागर
 (c) सुपीरियर झील (d) विक्टोरिया न्यांजा

[RRB 2004]

2. विश्व की सबसे बड़ी मीठे जल की झील है—
 (a) विक्टोरिया (b) सुपीरियर (c) बैकाल (d) मृत सागर

[RRB 2004]

3. कौन-सी विश्व की सर्वाधिक गहरी झील है?
 (a) टिटिकाका (b) विक्टोरिया (c) बैकाल (d) मृत सागर

[UPPCS 2002]

4. विश्व की सर्वाधिक लवणीय झील है—
 (a) कैस्पियन सागर (b) अरल सागर (c) वॉन झील (d) मृत सागर

5. समुद्रतल से सर्वाधिक नीची झील है—
 (a) अरल सागर (b) कैस्पियन सागर (c) बैकाल (d) मृत सागर

6. सर्वाधिक ऊँचाई पर स्थित नौकायन झील है—
 (a) टिटिकाका (b) माराकाइबो (c) अथावास्का (d) लैंडोगा

7. विश्व की सबसे बड़ी खारे जल की झील है—
 (a) मृत सागर (b) कैस्पियन सागर (c) वॉन झील (d) अरल सागर

8. विश्व की सर्वाधिक ऊँचाई पर स्थित झील है—
 (a) टिटिकाका (b) टिसीसिकरु (c) रुडोल्फ (d) एडवर्ड

9. निम्नलिखित में से कौन-सा देश युग्म अरल सागर के किनारे है?
 (a) कजाखस्तान-उजबेकिस्तान (b) कजाखस्तान-तुर्कमेनिस्तान
 (c) अज़्यूनान-उज़बेकिस्तान (d) कजाखस्तान-रूस [UPPCS 2012]

10. अमेरिका के झील प्रदेश में सम्प्रिलित पाँच झीलों में कौन-सी पूर्णतः संयुक्त राज्य अमेरिका में स्थित है?

- (a) सुपीरियर (b) मिशीगन (c) ईरी (d) ओण्टेरियो

11. विक्टोरिया झील अवस्थित है—
 (a) संयुक्त राज्य अमेरिका में (b) बोलीविया में
 (c) पश्चिम अस्ट्रेलिया में (d) पूर्वी अफ्रीका में

12. निम्नलिखित में किस एक की सीमा कैस्पियन सागर से नहीं लगी है?
 (a) आर्मेनिया (b) अजरबैजान (c) कजाकिस्तान (d) तुर्कमेनिस्तान

[IAS 2003]

13. निम्नलिखित में कौन-सी एक झील तंजानिया एवं यूगाण्डा के बीच अन्तर्राष्ट्रीय सीमा बनाती है?
 (a) चाड (b) मलावी (c) विक्टोरिया (d) जेम्बेजी

[IAS 2000]

14. कैस्पियन सागर स्थित है—
 (a) रूस और ईरान के बीच (b) सऊदी अरब और मिस्र के बीच
 (c) मिस्र और लीबिया के बीच (d) लीबिया और इजरायल के बीच

15. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (झीलों के नाम)

- A. अरल सागर
 B. मिशिगन झील
 C. ग्रेट बीयर झील
 D. आयर झील

सूची-II (सम्बद्धित देश)

1. कनाडा
 2. कजाकिस्तान
 3. सं० रा० अमेरिका
 4. आस्ट्रेलिया

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	2	3	1	4
(c)	1	4	3	2
(d)	2	4	3	1

16. निम्नलिखित में कौन-सी झील खारे पानी की झील नहीं है?

- (a) कैस्पियन सागर (b) बैकाल झील (c) ग्रेट साल्ट लेक (d) वॉन झील

17. विक्टोरिया झील (Victoria Lake) किन अफ्रीकी देशों के मध्य में स्थित है?

- (a) तंजानिया – कीनिया – युगांडा (b) कीनिया – इथीयोपिया – सूडान
 (c) तंजानिया – जाम्बिया – जायरे (d) कीनिया – तंजानिया – मोजाम्बिक

18. निम्नलिखित में से किस देश को 'हजार झीलों की भूमि' कहा जाता है?

- (a) फिनलैंड (b) थाईलैंड (c) नीदरलैंड (d) आयरलैंड

19. अफ्रीका महाद्वीप में निम्न में से कौन-सी झील भूमध्य रेखा पर स्थित है?

- (a) टंगानिका (b) विक्टोरिया (c) न्यासा (d) करीबा

20. विश्व की सर्वाधिक खारे जल की झील 'वॉन झील' किस देश में स्थित है?

- (a) ईरान (b) इराक (c) तुर्की (d) आर्मेनिया

21. निम्नलिखित में से वह सागर कौन-सा है, जो भू-बद्ध है?

- (a) लाल सागर (b) तिमोर सागर (c) उत्तरी सागर (d) अरल सागर

[SSC 2011]

22. अफ्रीका महाद्वीप की सबसे बड़ी झील है—

- (a) विक्टोरिया (b) न्यासा (c) टंगानिका (d) चाड

23. यूरेशिया के अन्तः स्थलीय क्षेत्र में स्थल के मध्य अनेक समुद्र और झीलों हैं। गत कुछ शताब्दियों में निम्नलिखित में से किसका इतना अधिक संकुचन हुआ है कि वह पर्यावरण विषयक चिन्ता का कारण बन गया है?

- (a) अरल सागर (b) बाल्खश झील (c) कैस्पियन सागर (d) बैकाल झील

24. निम्नलिखित में कौन-सा युग्म गलत है?

- (a) ग्रेट बीयर — कनाडा (b) मिशीगन — यू० एस० ए०

- (c) ओरेंगा — आस्ट्रेलिया (d) टिटिकाका — पेरू — बोलीविया

25. निम्नलिखित में से कौन ईरान की सीमा को स्पर्श करता है?

- (a) कैस्पियन सागर (b) अरल सागर (c) बाल्खश झील (d) बैकाल झील

26. निम्नलिखित में से किसको 'पर्ल ऑफ साइबेरिया' कहा जाता है?

- (a) बैकाल झील (b) ग्रेट बीयर झील

- (c) करवा झील (d) लिंकनबर झील [UPPCS 2015]

27. किस देश की सीमा कैसियन झील से नहीं मिलती है ?
 (a) अजरबैजान (b) रूस (c) यूक्रेन (d) तुर्कमेनिस्तान
28. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
- | | |
|---|---|
| सूची—I (झीलों)
A. इरी
B. मिशिगन
C. ऑस्ट्रियो
D. सुपीरियर | सूची—II (नगर)
1. डुनुथ
2. डेट्रायट
3. गैरी
4. हेमिल्टन |
|---|---|
- कूट :** **A** **B** **C** **D**
- | | | | |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (b) 1 | 3 | 2 | 4 |
| (c) 4 | 2 | 3 | 1 |
| (d) 2 | 3 | 4 | 1 |
- [UPPCS 2011]
29. टार्ने सेप नामक झील निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है ?
 (a) थाईलैण्ड (b) कर्बोडिया (c) इण्डोनेशिया (d) लाओस
30. पृथ्वी पर सबसे गहरा स्थल है—
 (a) कैसियन सागर (b) काला सागर (c) मृत सागर (d) प्रियंकन सागर
 [RRB 2003]
31. संयुक्त राज्य अमेरिका की वृहत झीलों का पूर्व से पश्चिम की ओर सही क्रम क्या है ?
 (a) ह्यूरन — मिशिगन — ऑस्ट्रेलियो — सुपीरियर — ईरी
 (b) सुपीरियर — ऑस्ट्रेलियो — ईरी — मिशिगन — ह्यूरन
 (c) ऑस्ट्रेलियो — ईरी — ह्यूरन — मिशिगन — सुपीरियर
 (d) ईरी — ह्यूरन — मिशिगन — ऑस्ट्रेलियो — सुपीरियर [JPSC 2013]
32. प्रसिद्ध अंगुलियोनुमा झील क्षेत्र कहाँ स्थित है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) आस्ट्रिया में (c) सं. रा. अ. (d) ब्रिटेन में
 [RAS/RTS 2008]
33. क्षेत्रफल और आयतन के आधार पर विश्व की सबसे बड़ी झील है—
 (a) अरल सागर (b) कैसियन सागर (c) बैकाल झील (d) मिशीगन झील
 [UPPCS 2008]
34. निम्नलिखित में से कौन-सी झील 'हनीमून लेक' कहलाती है ?
 (a) टोबा (b) न्यासा (c) चाड (d) टिटिकाका
 [SSC 2014]
35. नीचे दिए गए कूट से निम्नलिखित झीलों को क्षेत्रफल की दृष्टि से सही अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए—
 1. ग्रेट बियर 2. बैकाल 3. विक्टोरिया 4. सुपीरियर
 कूट :
 (a) 4, 3, 2, 1 (b) 3, 2, 1, 4 (c) 4, 2, 1, 3 (d) 3, 1, 4, 2
 [UPPCS 2016]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (c) | 5. (d) | 6. (a) | 7. (b) | 8. (a) | 9. (a) | 10. (b) | 11. (d) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (a) | 15. (b) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (a) | 19. (c) | 20. (c) | 21. (d) | 22. (a) | 23. (c) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (a) |
| 27. (c) | 28. (d) | 29. (b) | 30. (c) | 31. (c) | 32. (e) | 33. (b) | 34. (d) | 35. (a) | | | | |

16. विश्व के जलप्रपात

1. विश्व का सबसे ऊँचा जलप्रपात है—
 (a) बोयोमा (b) स्टेनली (c) एंजिल (d) नियाग्रा
 [RRB 2004]
2. विश्व का सबसे ऊँचा जलप्रपात किस देश में स्थित है ?
 (a) वेनेजुएला (b) कनाडा (c) न्यूजीलैंड (d) नार्वे
3. एंजिल जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?
 (a) अमेजन (b) ऑरिनोको (c) कैरोनी (d) पराना
4. बोयोमा जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?
 (a) जेन्बेजी (b) जैरे (c) नील (d) लुआन्चा
5. स्टेनली जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?
 (a) अमेजन (b) कांगो (c) नील (d) कोरोनी
6. नियाग्रा जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?
 (a) कोलोरेडो (b) मिसीसिपी (c) सेण्ट लॉरेस (d) जेन्बेजी
7. विक्टोरिया जलप्रपात किस नदी से सन्दर्भित है ?
 (a) अमेजन (b) मिसौरी (c) सेण्ट लॉरेस (d) जेन्बेजी
 [IAS 2003]
8. नियाग्रा जलप्रपात किन दो झीलों के मध्य स्थित है ?
 (a) ह्यूरन एवं ऑस्ट्रेलियो (b) ईरी एवं ह्यूरन (c) ईरी एवं ऑस्ट्रेलियो (d) ह्यूरन एवं सुपीरियर
9. नियाग्रा प्रपात है—
 (a) यूनाइटेड किंगडम में (b) अफ्रीका में
 (c) आस्ट्रेलिया में (d) यू० एस० ए० में [RRB 2003]
10. नियाग्रा जलप्रपात किसकी सीमा पर स्थित है ?
 (a) स्विट्जरलैंड एवं जर्मनी (b) यू० एस० ए० एवं कनाडा
 (c) फ्रांस एवं इटली (d) डेनमार्क एवं स्वीडन [RRB 2005]
11. सुमेलित कीजिए—
- | | |
|---|--|
| सूची-I
(जलप्रपात)
A. एंजिल जलप्रपात
B. बोयोमा जलप्रपात
C. स्टेनली
D. विक्टोरिया | सूची-II
(सम्बन्धित नदी)
1. जेन्बेजी नदी
2. कांगो नदी
3. कोरोनी नदी
4. जैरे नदी |
|---|--|
- कूट :** **A** **B** **C** **D**
- | | | | |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 1 | 3 | 4 |
| (c) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) 3 | 4 | 2 | 1 |

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (a) | 3. (c) | 4. (b) | 5. (b) | 6. (c) | 7. (d) | 8. (c) | 9. (d) | 10. (b) | 11. (d) |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|

17. विश्व की नहरें

1. पनामा नहर किन दो महासागरों को जोड़ती है ?
 (a) भूमध्य सागर एवं लाल सागर
 (b) प्रशान्त महासागर एवं अटलांटिक महासागर
 (c) अरब सागर एवं हिन्द महासागर
 (d) भूमध्य सागर एवं अटलांटिक महासागर
2. पनामा नहर व्यापारिक दृष्टि से स्वेच्छा नहर की अपेक्षा कम महत्वपूर्ण है क्योंकि
 (a) पनामा नहर लम्बाई में छोटी है।
 (b) पनामा नहर समतल भूमि पर नहीं है।
 (c) घने आबाद देशों का व्यापार पनामा नहर के द्वारा नहीं होता है।
 (d) पनामा नहर में जल-पाश (Locks) बने हैं।

3. पनामा नहर के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
 (a) यह मार्ग पहले एक डेल्टा के रूप में था।
 (b) संसार का 25 प्रतिशत व्यापार इस नहर के द्वारा होता है।
 (c) यह नहर अटलांटिक महासागर व प्रशान्त महासागर को मिलाती है।
 (d) इस मार्ग की लम्बाई 64.8 किमी० है।
4. पनामा नहर के उत्तरी सिरे पर कौन-सा पत्तन स्थित है ?
 (a) पनामा (b) कोलोन (c) गाटुन (d) मिराफ्लोरेस
5. पनामा नहर के दक्षिणी सिरे पर स्थित पत्तन है—
 (a) पनामा (b) कोलोन (c) पोर्ट सईद (d) गाटुन
6. विश्व की सबसे बड़ी जहाजरानी नहर है—
 (a) पनामा नहर (b) स्वेज नहर (c) कील नहर (d) सू नहर
7. स्वेज नहर जोड़ती है—
 (a) भूमध्य सागर को लाल सागर से
 (b) भूमध्य सागर को कैस्पियन सागर से
 (c) लाल सागर को हिन्द महासागर से
 (d) भूमध्य सागर को हिन्द महासागर से [RRB 2004, SSC 2012]
8. स्वेज नहर के उत्तरी सिरे पर कौन-सा पत्तन स्थित है ?
 (a) कोलोन (b) पोर्ट सईद (c) स्वेज (d) पोर्ट फौद
9. स्वेज नहर के दक्षिणी सिरे पर कौन-सा पत्तन स्थित है ?
 (a) स्वेज (b) पोर्ट सईद (c) इस्माइलिया (d) पोर्ट तौफीक
10. स्वेज नहर में ज्ञालों का पूर्णतः अभाव क्यों पाया जाता है ?
 (a) ज्ञालों के कारण जलयान का प्रवाह प्रभावित होता है।
 (b) स्वेज नहर के उपयोग के लिये कोई शुल्क नहीं लिया जाता है।
 (c) नहर के दोनों किनारों एवं समुद्र तल के जल स्तर में समानता पायी जाती है।
 (d) स्वेज नहर विश्व के सभी देशों के जल्यानों को आवागमन की सुविधा प्रदान करती है।
11. स्वेज नहर का निर्माण कब प्रारम्भ हुआ ?
 (a) 1854 ई० (b) 1869 ई० (c) 1874 ई० (d) 1896 ई०
12. स्वेज नहर कब बनकर तैयार हुई ?
 (a) 1854 ई० (b) 1869 ई० (c) 1881 ई० (d) 1881 ई०

13. स्वेज नहर की लम्बाई कितनी है ?
 (a) 64.8 km (b) 106.5 km (c) 156.4 km (d) 168 km
14. सू-नहर निम्नलिखित में किसको जोड़ती है ?
 (a) सुपीरियर को मिशीगन से (b) सुपीरियर को ह्यूरन से
 (c) मिशीगन को ह्यूरन से (d) ईरी को ह्यूरन से
15. कील नहर जोड़ती है—
 (a) मैनचेस्टर को लिवरपुल से
 (b) उत्तरी सागर को बाल्टिक सागर से
 (c) भूमध्य सागर को लाल सागर से
 (d) प्रशान्त महासागर को अटलांटिक महासागर से
16. कौन-सी नहर बाल्टिक सागर को उत्तरी सागर से मिलाती है ?
 (a) स्वेज (b) पनामा (c) कील (d) सू [RRB 2005]
17. क्रा नहर (Kra canal) निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है ?
 (a) च्यान्मार (b) थाईलैंड (c) कम्बोडिया (d) लाओस
18. पनामा जलडमरुमध्य के आर-पार नहर खोदने का विचार रखा था—
 (a) टॉलमी ने (b) स्ट्रोबा ने (c) रेटजेल ने (d) हम्बोल्ट ने
19. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
 (a) कील नहर जर्मनी में है, यह उत्तरी सागर और बाल्टिक सागर के बीच है।
 (b) स्वेज नहर मिस्र में है, यह लाल सागर एवं भूमध्य सागर को जोड़ती है।
 (c) पनामा नहर पनामा में है, यह कैरीबियन सागर और प्रशान्त महासागर को जोड़ती है।
 (d) सू-नहर स्वीडन में है, यह स्टॉकहोम तथा गोटेनवर्ग के बीच है।
20. स्वेज नहर के खुलते ही निम्नलिखित में से किसके बीच समुद्री यात्रा का मार्ग छोटा हो गया ?
 (a) लंदन—च्यूर्क (b) लंदन—पेरिस (c) लंदन—कैप ऑफ गुड होप (d) लंदन—चेन्नई [RRB 2003]
21. पनामा नहर स्वेज नहर से भिन्न है, क्योंकि—
 (a) इसमें लॉक (जलपाश) प्रणाली है (b) इसका मार्ग छोटा है
 (c) इसका मार्ग व्यस्त है (d) इसका मार्ग कम व्यस्त है [SSC 2014]
22. पनामा नहर का निर्माण किस वर्ष हुआ था ?
 (a) 1869 ई० (b) 1980 ई० (c) 1905 ई० (d) 1914 ई० [SSC 2014]

उत्तरसाला

1. (b) 2. (c) 3. (a) 4. (b) 5. (a) 6. (b) 7. (a) 8. (b) 9. (a) 10. (c) 11. (a) 12. (b) 13. (d)
 14. (b) 15. (b) 16. (c) 17. (b) 18. (d) 19. (d) 20. (d) 21. (a) 22. (d)

18. विश्व के महाद्वीप

1. विश्व में महाद्वीपों की कुल संख्या कितनी है ?
 (a) 5 (b) 6 (c) 7 (d) 8
2. संसार में सबसे बड़ा महाद्वीप है—
 (a) उत्तर अमेरिका (b) दक्षिण अमेरिका
 (c) एशिया (d) अफ्रीका [SSC 2013]
3. निम्न में से किस महाद्वीप का क्षेत्रफल सबसे कम है ?
 (a) अफ्रीका (b) एशिया (c) यूरोप (d) ऑस्ट्रेलिया [IB 2015]
4. किस महाद्वीप को 'श्वेत महाद्वीप' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) यूरोप (b) अफ्रीका (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
5. किस महाद्वीप को प्रायद्वीपीय महाद्वीप के नाम से जाना जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) आस्ट्रेलिया (d) अफ्रीका
6. निम्नलिखित में किस महाद्वीप को 'महाद्वीपों का महाद्वीप' कहा जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) अंटार्कटिका
7. निम्नलिखित में कौन-सा एक 'द्वीपीय महाद्वीप' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
8. निम्नलिखित में किस महाद्वीप को उसके काफी बड़े भाग में वर्षा की कम मात्रा की प्राप्ति के कारण 'प्यासी भूमि का महाद्वीप' कहा जाता है ?
 (a) एशिया (b) अफ्रीका (c) यूरोप (d) आस्ट्रेलिया
9. 'कॉन्टिनेन्ट ऑफ कॉन्डोस्ट्स' किसे कहते हैं ?
 (a) एशिया (b) ऑस्ट्रेलिया (c) अफ्रीका (d) अटार्कटिका [SSC 2015]
10. निम्नलिखित में कौन-सा महाद्वीप 'नई दुनियाँ' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) उत्तर अमेरिका (b) दक्षिण अमेरिका (c) एशिया (d) अंटार्कटिका
11. निम्नलिखित में किस महाद्वीप को 'भानव घर' कहा जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) आस्ट्रेलिया
12. निम्नलिखित में किस महाद्वीप के 'विज्ञान के लिये समर्पित महाद्वीप' कहा जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
13. निम्नलिखित में से किस महाद्वीप को 'अंध महाद्वीप' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) आस्ट्रेलिया
14. निम्नलिखित में किस महाद्वीप को विकास की अधिक संभावनाओं की विद्यमानता के कारण 'भविष्य का भण्डारगृह' कहा जाता है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) अंटार्कटिका (c) अफ्रीका (d) एशिया

15. निम्नलिखित में किस महाद्वीप को 'पक्षियों का महाद्वीप' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) उत्तर अमेरिका (b) दक्षिण अमेरिका (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
16. निम्नलिखित में कौन से दो महाद्वीप एक दूसरे का दर्पण प्रतिबिम्ब (Mirror image) प्रस्तुत करते हैं ?
 (a) द० अमेरिका तथा आस्ट्रेलिया (b) द० अमेरिका तथा अफ्रीका
 (c) यूरेशिया तथा उ० अमेरिका (d) यूरोप तथा आस्ट्रेलिया
17. किस महाद्वीप की संरचना अंग्रेजी के 'एस' (S) अक्षर की तरह है ?
 (a) दक्षिण अमेरिका (b) अफ्रीका (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
18. निम्नलिखित में से किस महाद्वीप का विस्तार उत्तरी, दक्षिणी, पूर्वी तथा पश्चिमी सभी गोलार्द्ध में है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) द० अमेरिका
19. निम्नलिखित में से कौन-सा महाद्वीप पूर्णतः हिमाचालित है ?
 (a) उ० अमेरिका (b) द० अमेरिका (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
20. निम्नलिखित में से किस महाद्वीप से होकर कर्क, विषुवत एवं मकर तीनों रेखाएँ गुजरती हैं ?
 (a) एशिया (b) अफ्रीका (c) उ० अमेरिका (d) द० अमेरिका
21. किस महाद्वीप में ज्वालामुखी का सर्वथा अभाव पाया जाता है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) आस्ट्रेलिया (d) अंटार्कटिका
22. विश्व की सबसे लम्बी दरार घाटी किस महाद्वीप में स्थित है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) अफ्रीका (c) एशिया (d) यूरोप
23. उत्तर अमेरिका महाद्वीप की सर्वोच्च पर्वत चोटी कौन-सी है ?
 (a) माउण्ट एवरेस्ट (b) माउण्ट एल्ब्रूश
 (c) माउण्ट मैकिन्ले (d) माउण्ट एकांकागुआ
24. दक्षिण अमेरिका महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है—
 (a) माउण्ट मैकिन्ले (b) माउण्ट एकांकागुआ
 (c) माउण्ट एल्ब्रूश (d) माउण्ट कोस्यूस्को
25. अफ्रीका महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है—
 (a) माउण्ट मैकिन्ले (b) माउण्ट एकांकागुआ
 (c) माउण्ट किलिमंजारो (d) माउण्ट विन्सन मैसिफ
26. अंटार्कटिका महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है—
 (a) माउण्ट एल्ब्रूश (b) माउण्ट मैकिन्ले
 (c) माउण्ट एकांकागुआ (d) माउण्ट विन्सन मैसिफ
27. एशिया महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है—
 (a) गांधिन अस्टिन (b) माउण्ट एवरेस्ट
 (c) कंचनजंघा (d) नंदादेवी
28. यूरोप महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है—
 (a) माउण्ट मैकिन्ले (b) माउण्ट एकांकागुआ
 (c) माउण्ट एल्ब्रूश (d) माउण्ट विन्सन मैसिफ
29. आस्ट्रेलिया महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है—
 (a) माउण्ट कोस्यूस्को (b) माउण्ट विन्सन मैसिफ
 (c) माउण्ट मैकिन्ले (d) माउण्ट एल्ब्रूश
30. अफ्रीका महाद्वीप की सबसे बड़ी झील है—
 (a) मलावी (b) विक्टोरिया (c) चाड (d) टाना
31. एशिया महाद्वीप की सबसे बड़ी झील है—
 (a) अरल सागर (b) बाल्ब्रूश झील
 (c) कैस्पियन सागर (d) बैकाल झील
32. आस्ट्रेलिया महाद्वीप की सबसे बड़ी झील है—
 (a) आयर (b) विक्टोरिया झील
 (c) बार्ली झील (d) मैके झील
33. उत्तर अमेरिका महाद्वीप की सबसे बड़ी झील है—
 (a) सुपीरियर झील (b) ह्यूरन झील
 (c) मिशिगन झील (d) ग्रेट बियर झील
34. यूरोप महाद्वीप की सबसे बड़ी झील है—
 (a) ओरेगा झील (b) लैडोगा झील
 (c) साइमा काम्पलेक्स (d) इनमें से कोई नहीं
35. यूरोप महाद्वीप में प्रवाहित होने वाली सबसे लम्बी नदी है—
 (a) राइन (b) डेन्यूब (c) वोल्गा (d) सीन
36. अफ्रीका महाद्वीप में प्रवाहित होने वाली सबसे लम्बी नदी है—
 (a) कांगो (जायरे) (b) नील (c) नाइजर (d) जेम्बेजी
37. आस्ट्रेलिया महाद्वीप में प्रवाहित होने वाली सबसे लम्बी नदी है—
 (a) मर्स-डार्लिंग (b) मिचेल (c) मर्चिसन (d) गिल्बर्ट
38. दक्षिण अमेरिका महाद्वीप में प्रवाहित होने वाली सबसे लम्बी नदी है ?
 (a) पराना (b) मडेरिया (c) अमेजन (d) ओरिनोको
39. उत्तर अमेरिका महाद्वीप की सबसे लम्बी नदी है—
 (a) मिसिसिपी मिसौरी (b) सेण्ट लारेंस
 (c) रियोग्रांडे (d) यूकान
40. आस्ट्रेलिया महाद्वीप से होकर कौन-सी अक्षांश रेखा गुजरती है ?
 (a) कर्क रेखा (b) मकर रेखा
 (c) विषुवत रेखा (d) अंटार्कटिक रेखा
41. सर्वाधिक देशों वाला महाद्वीप है—
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) उ० अमेरिका (d) अफ्रीका
42. कौन-सा महाद्वीप पूर्ण रूप से दक्षिणी गोलार्द्ध में स्थित है ?
 (a) द० अमेरिका (b) अफ्रीका (c) आस्ट्रेलिया (d) यूरोप
43. कौन-सा महाद्वीप मरुस्थल विहीन है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) आस्ट्रेलिया
44. किस महाद्वीप में सरीसृप नहीं पाये जाते हैं ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) अंटार्कटिका
 (c) दक्षिण अमेरिका (d) यूरोप
45. अफ्रीका महाद्वीप का दक्षिणतम बिन्दु है—
 (a) आशा अन्तरीप (b) केप अगुल्हास
 (c) केपटाऊन (d) नेटाल
46. विश्व में मैदानों का सर्वाधिक विस्तार किस महाद्वीप में है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप
 (c) उ० अमेरिका (d) अफ्रीका
47. किस महाद्वीप को 'पठारी महाद्वीप' कहते हैं ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) एशिया (c) यूरोप (d) अफ्रीका
48. उष्ण कटिबंधीय परिस्थितियों का सर्वाधिक विस्तार किस महाद्वीप में पाया जाता है ?
 (a) एशिया (b) अफ्रीका
 (c) आस्ट्रेलिया (d) द० अमेरिका
49. निम्नलिखित में किस महाद्वीप में आन्तरिक जलमार्गों का सर्वाधिक विकास हुआ है ?
 (a) यूरोप (b) एशिया (c) उ० अमेरिका (d) अफ्रीका
50. निम्नलिखित में से किन देशों की मॉल्डोवा के साथ साझी सीमाएँ हैं ?
 1. यूक्रेन 2. रोमानिया 3. बेलारूस
 (a) 1 और 2 (b) 2 और 3 (c) 1 और 3 (d) 1, 2 और 3 [IAS, 2008]
51. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—
 1. अजमान, संयुक्त अरब अमीरात के सात अमीरातों में से एक है।
 2. रस-अल-खैमा, संयुक्त अरब अमीरात से जुड़ने वाला अन्तिम शेख राज्य था।
 उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/ हैं ?
 (a) केवल 1 (b) केवल 2
 (c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1 और न ही 2 [IAS, 2008]
52. निम्नलिखित में से कौन सा एक मलेशिया देश की प्रशासनिक राजधानी तथा संघीय प्रशासनिक केन्द्र है ?
 (a) कोटा भारू (b) कुआला टैरंगानू
 (c) पुत्राजाया (d) ताइपिंग [IAS, 2009]

53. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए—

- | | | |
|--|---------------------|------------------------|
| 1. कान — फ्रास | 2. डावोस — डेनमार्क | 3. रोलॉगारो — नीदरलैंड |
| उपरोक्त युग्मों में से कौन-सा/से सही है/हैं? | | |
| (a) केवल 1 | (b) 1 और 2 | (c) 2 और 3 |
| (d) 1, 2 और 3 [IAS 2009] | | |

54. 'दक्षिण गंगोत्री' कहाँ स्थित है?

- | | | | |
|----------------|-------------|------------|-----------------------------|
| (a) उत्तराखण्ड | (b) आर्कटिक | (c) हिमालय | (d) अंटार्कटिका [BPSC 2008] |
|----------------|-------------|------------|-----------------------------|

55. यूरोप की एक पर्वत शृंखला है—

- | | | | |
|-----------|------------|--------------|----------------------|
| (a) आल्पस | (b) हिमालय | (c) एण्डोर्ज | (d) रोकी [BPSC 2008] |
|-----------|------------|--------------|----------------------|

56. सुमेलित कीजिए—

सूची-I		सूची-II	
A. अत्यधिक गरम	1.	चिली	
B. अत्यधिक ठंडा	2.	चेरापूंजी	
C. अत्यधिक बर्षा	3.	अण्टार्कटिका	
D. अत्यधिक सूखा	4.	सहारा	
कूट :	A	B	C D
(a)	1	2	3 4
(b)	4	3	2 1
(c)	2	3	1 4
(d)	3	2	4 1
			[BPSC 2008]

57. किस महाद्वीप में एटलस पर्वत स्थित है?

- | | | | |
|-----------|-------------|-----------------|--------------------------|
| (a) एशिया | (b) अफ्रीका | (c) आस्ट्रेलिया | (d) यूरोप [RAS/RTS 2008] |
|-----------|-------------|-----------------|--------------------------|

58. महाद्वीप जिसे 'द लैंड ऑफ गोल्डन फ्लीस' के नाम से जाना जाता है?

- | | | | |
|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| (a) यूरोप | (b) एशिया | (c) अफ्रीका | (d) ऑस्ट्रेलिया |
|-----------|-----------|-------------|-----------------|

59. निम्नलिखित की जोड़ियाँ बनाइए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए

सूची-I		सूची-II	
A. केन्या	1.	ताशकंद	
B. यूगाण्डा	2.	नैरोबी	
C. उज्बेकिस्तान	3.	कीब	
D. यूक्रेन	4.	कप्पाला	
कूट :	A	B	C D
(a)	4	2	1 3
(b)	2	4	1 3
(c)	2	4	3 1
(d)	4	2	3 1
			[MPPSC 2008]

60. निम्नलिखित को पश्चिम से पूर्व के क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

- | | | | |
|----------|-----------|---------------|----------|
| 1. लन्दन | 2. लिस्बन | 3. फ्रैंकफर्ट | 4. बैरुत |
|----------|-----------|---------------|----------|

कूट :

- | | | | |
|----------------|----------------|----------------|-----------------------------|
| (a) 1, 2, 3, 4 | (b) 2, 1, 3, 4 | (c) 2, 1, 4, 3 | (d) 1, 2, 4, 3 [MPPSC 2008] |
|----------------|----------------|----------------|-----------------------------|

61. निम्न में से कौन-सा एक युग्म सुमेलित नहीं है?

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| (a) अस्पान—जोर्डन | (b) विश्वकेंक—ताजिकिस्तान |
| (c) उलन बटोर—मंगोलिया | (d) सनाइया—यमन [UPPCS 2007] |

62. विश्व के दो सबसे छोटे महाद्वीप हैं—

- | | |
|---------------------------------|--|
| (a) आस्ट्रेलिया और अण्टार्कटिका | (b) अण्टार्कटिका और यूरोप |
| (c) आस्ट्रेलिया और यूरोप | (d) आस्ट्रेलिया और दक्षिण अमेरिका [UPPCS 2008] |

63. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सुमेलित नहीं है?

- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| (a) बुडापेस्ट — हंगरी | (b) क्राइस्टचर्च — न्यूजीलैंड |
| (c) नैरोबी — केन्या | (d) किंशासा — जैरे [UPPCS 2010] |

64. सूची-I तथा सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I (राजधानियाँ)	सूची-II (देश)
A. विण्डहॉक	1. केन्या
B. अकरा	2. नामीबिया
C. नैरोबी	3. घाना
D. लुसाका	4. जाम्बिया

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	3	1	4
(c)	3	2	4	1
(d)	4	3	2	1

[UPPCS 2009]

65. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर किसी देश की राजधानी नहीं है?

- | | | | |
|------------|-----------|--------------|-----------------------|
| (a) कैनबरा | (b) सिडनी | (c) वेलिंगटन | (d) रियाद [BPSC 2011] |
|------------|-----------|--------------|-----------------------|

66. महाद्वीप कैसे अलग हुए?

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| (a) ज्वालामुखी फूटने से | (b) विवर्तनिक क्रिया से |
| (c) चट्टानों के बलन व भ्रंशन से | (d) उपर्युक्त सभी [BPSC 2011] |

67. संसार का सबसे आई महाद्वीप है—

- | | | | |
|-----------|-----------|----------------|---------------------------|
| (a) एशिया | (b) यूरोप | (c) उ० अमेरिका | (d) द० अमेरिका [SSC 2010] |
|-----------|-----------|----------------|---------------------------|

68. अंथ महाद्वीप है—

- | | | | |
|-----------|-----------------|-------------|----------------------|
| (a) एशिया | (b) आस्ट्रेलिया | (c) अफ्रीका | (d) यूरोप [SSC 2013] |
|-----------|-----------------|-------------|----------------------|

69. 'सन सिटी' (sun city) अवस्थित है—

- | | |
|------------------|-------------------------------------|
| (a) इटली में | (b) जापान में |
| (c) मेक्सिको में | (d) दक्षिण अफ्रीका में [UPPCS 2011] |

70. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I (देश)		सूची-II (सबसे बड़ा नगर)	
A. कनाडा	1. लागोस	B. ग्रीस	2. डमस्कस
C. नाइजीरिया	3. टोरंटो	D. सीरिया	4. एथेंस
कूट :	A	B	C D
(a)	1	2	4 3
(b)	2	3	4 1
(c)	3	4	1 2
(d)	4	3	2 1

[RAS/RTS 2012]

71. क्षेत्रफल की दृष्टि से निम्न देशों का सही आरोही क्रम कौन-सा है?

- | | |
|---|--|
| (a) ब्राजील, अर्जेण्टीना, आस्ट्रेलिया, भारत | (b) ऑस्ट्रेलिया, ब्राजील, भारत, अर्जेण्टीना |
| (c) अर्जेण्टीना, भारत, ऑस्ट्रेलिया, ब्राजील | (d) भारत, ब्राजील, अर्जेण्टीना, ऑस्ट्रेलिया [UPPCS 2012] |

72. निम्नलिखित महाद्वीपों में से कौन-सा महाद्वीप पृथ्वी के उत्तरी-दक्षिणी और पूर्व-पश्चिमी गोलार्ध में स्थित है?

- | | | | |
|-----------------|-------------|-----------|---------------------------|
| (a) आस्ट्रेलिया | (b) अफ्रीका | (c) यूरोप | (d) द. अमेरिका [SSC 2014] |
|-----------------|-------------|-----------|---------------------------|

73. विश्व का दूसरा सबसे बड़ा महाद्वीप कौन-सा है?

- | | | | |
|-----------|-----------------|----------------|------------------------|
| (a) एशिया | (b) अंटार्कटिका | (c) उ. अमेरिका | (d) अफ्रीका [SSC 2015] |
|-----------|-----------------|----------------|------------------------|

उत्तरसामाजिक

1. (c)	2. (c)	3. (d)	4. (d)	5. (b)	6. (a)	7. (c)	8. (d)	9. (c)	10. (a)	11. (a)	12. (d)	13. (c)
14. (d)	15. (b)	16. (b)	17. (d)	18. (c)	19. (d)	20. (b)	21. (c)	22. (b)	23. (c)	24. (b)	25. (c)	26. (d)
27. (b)	28. (c)	29. (a)	30. (b)	31. (c)	32. (a)	33. (a)	34. (b)	35. (c)	36. (b)	37. (a)	38. (c)	39. (a)
40. (b)	41. (d)	42. (c)	43. (b)	44. (b)	45. (b)	46. (b)	47. (d)	48. (b)	49. (a)	50. (a)	51. (c)	52. (c)
53. (a)	54. (d)	55. (a)	56. (b)	57. (b)	58. (d)	59. (b)	60. (b)	61. (b)	62. (c)	63. (b)	64. (b)	65. (b)
66. (b)	67. (d)	68. (c)	69. (d)	70. (c)	71. (c)	72. (b)	73. (d)					

Download All Subject Free PDF



General Knowledge



Child Development
and Pedagogy



Current Affairs



History



Maths



Geography



Reasoning



Economics



Science



Polity



Computer



Environment



General Hindi



MP GK



General English



UP GK

Join Our Best Course

GK Trick By
Nitin Gupta



Current Affairs



Daily Current Affairs PDF, Best Test Series, Best GK PDF के लिए हमें Follow करें



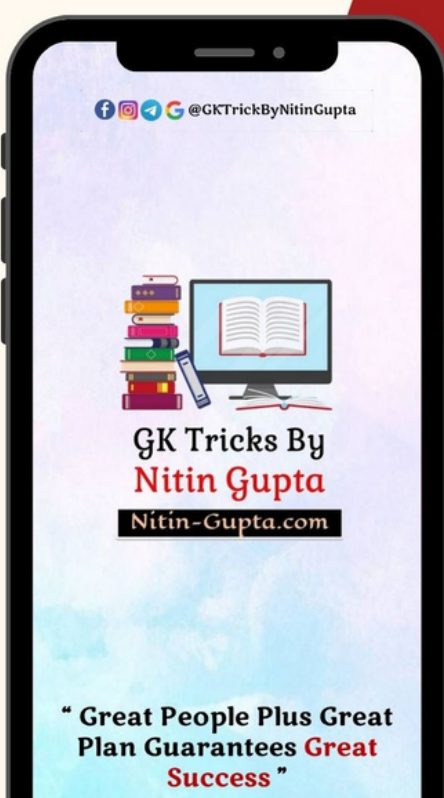
GK Trick By Nitin Gupta
The Ultimate Key to Success.

Welcome To

GK TRICK BY NITIN GUPTA APP

यहाँ पर आपको मिलेगा

- ✓ Best PDF Notes For All Exams
- ✓ Best Test Series For All Exams
- ✓ Daily Current Affairs PDF
- ✓ सभी Course बहुत ही कम Price पर
- ✓ सभी Test Detail Description के साथ व Analysis करने को सुविधा



19. विश्व के द्वीप

उत्तराखण्ड

1. (a) 2. (c) 3. (c) 4. (d) 5. (b) 6. (b) 7. (c) 8. (c) 9. (d) 10. (c) 11. (b) 12. (a) 13. (a)
14. (c) 15. (c) 16. (c) 17. (b) 18. (c) 19. (a) 20. (d) 21. (a) 22. (b) 23. (b) 24. (c) 25. (c) 26. (d)

20. भौगोलिक स्थलाकृतियाँ

3. अपरदन के सामान्य चक्र में पुनर्योवन को दर्शाने वाली स्थलाकृति कौन-सी है ?
 (a) अधःकर्तित विसर्प (b) बाढ़ का मैदान
 (c) गॉर्ज अथवा कैनियन (d) उपर्युक्त सभी
4. सम्माय मैदानों का निर्माण नदी की किस अवस्था में होता है ?
 (a) युवावस्था (b) श्रौढ़ावस्था (c) जीर्णवस्था (d) इनमें कोई नहीं
5. निम्नलिखित में से कौन नदी का निक्षेपात्मक स्थलरूप नहीं है ?
 (a) बाढ़ का मैदान (b) प्राकृतिक तटबंध (लेवीज)
 (c) नदी विसर्प या मियाण्डर (d) जलोढ़ पंख एवं शंकु
6. चाप झील तथा विसर्प (Meander) नदी घाटी के किस भाग के लक्षण हैं ?
 (a) ऊपरी मार्ग (b) मध्य मार्ग
 (c) निचला मार्ग (d) इनमें से कोई नहीं
7. नदियों द्वारा अपने किनारों पर प्राकृतिक रूप से बनाये गये बांधों को किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) अवरोध (b) लेवीज (c) बैराज (d) वेदिका
8. नदी के उस मुहाने पर जहाँ से नदी समुद्र में गिरती है, त्रिकोण रूप में जलोढ़ मिट्टी का भण्डार कहलाता है—
 (a) डेल्टा (b) महाद्वीपीय छज्जा
 (c) केप (d) लेवीज
9. V आकार की घाटी किससे बनती है ?
 (a) हवा (b) भूमिगत जल (c) नदी (d) हिमनद
10. छाड़न झील (Ox-bow Lake) है—
 (a) समुद्रतट पर स्थित झील (b) नदी डेल्टा की झील
 (c) परित्यक्त नदी मोड़ (d) इनमें से कोई नहीं
11. नदी के अपरदन से बनी स्थलाकृति है—
 (a) डेल्टा (b) बाढ़ का मैदान
 (c) गॉर्ज (d) प्राकृतिक तटबंध
12. नदी के निक्षेपण से बनी स्थलाकृति है—
 (a) जलप्रपात (b) सम्माय मैदान
 (c) नदी विसर्प (मियाण्डर) (d) प्राकृतिक तटबंध
13. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थलाकृति का निर्माण नदी की युवावस्था में होता है ?
 (a) डेल्टा (b) गॉर्ज (c) गोखुर (d) मियाण्डर
14. अर्द्धचन्द्राकार मरुस्थलीय आकृति किस नाम से जानी जाती है ?
 (a) एरेट (b) सीफ (c) बरखान (d) गारा
15. बहते हुए नदी जल द्वारा निर्मित आकृति विहीन मैदानों को निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) पेडीप्लेन (b) पेनीप्लेन (c) एच्प्लेन (d) पैनप्लेन
16. पवन के अपरदनात्मक कार्यों के परिणामस्वरूप तीन फलक या पाश्वरी वाले कठोर शैलों के टुकड़ों को किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) ज्यूजैन (b) ड्राइकाण्टर (c) यारडांग (d) इन्सेल्वर्ग
17. रेगिस्तानी भागों में बरखानों की दो समानान्तर श्रेणियों के मध्य रेत मुक्त गलियारा, जिससे होकर कारवां मार्ग आगे बढ़ते हैं, निम्न में से क्या कहलाता है ?
 (a) हमादा (b) बजादा (c) रेग (d) गासी
18. लोयस जमाब के अति वृहत् क्षेत्र मिलते हैं—
 (a) उत्तरी चीन में (b) पश्चिमी आस्ट्रेलिया में
 (c) उत्तरी अफ्रीका में (d) पैटागोनिया में
19. मरुस्थलीय क्षेत्रों से पवन द्वारा उड़ायी गयी रेत की बड़ी मात्रा के निक्षेपण से निर्मित स्थल रूप को क्या कहा जाता है जिसका नामकरण फ्रांस के अलस्स प्रान्त में स्थित एक ग्राम के नाम पर किया गया है ?
 (a) प्लाया (b) सैलिनास (c) बजाडा (d) लोयस
20. मरुस्थलीय भागों में असाध्यिक वर्षा से बनी अल्पकालिक झीलों के सूख जाने पर सिल्ट एवं नमक के निक्षेपण से बनी समतल स्थलाकृति को क्या कहा जाता है ?
 (a) बाल्सन (b) पेडीमेण्ट (c) उत्खात स्थलाकृति (d) प्लाया
21. लोयस का निर्माण होता है—
 (a) नदियों से (b) पवन से
 (c) हिमनद से (d) भूमिगत जल से
22. चन्द्राकार बालू के टीलों को कहते हैं—
 (a) बरखान (b) ज्यूजैन (c) यारडांग (d) तटबंध
23. अपरदन के किस कारक द्वारा बरखान का निर्माण होता है ?
 (a) नदी (b) पवन (c) हिमनद (d) भूमिगतजल
24. अपरदन के किस कारक द्वारा ज्यूजैन का निर्माण होता है ?
 (a) नदी (b) हिमनद (c) पवन (d) भूमिगत जल
25. गारा (Gara) स्थलाकृति कहाँ मिलती है ?
 (a) मरुस्थलों में (b) डेल्टाई भाग में
 (c) हिमाचालित प्रदेश में (d) यूरोप में
26. गारा या छत्रक शिला का निर्माण किस दूत (कारक) द्वारा होता है ?
 (a) नदी (b) हिमनद (c) पवन (d) भूमिगत जल
27. सीफ का निर्माण किससे होता है ?
 (a) पवन से (b) नदी से
 (c) हिमनद से (d) समुद्री लंहर से
28. रेगिस्तानी क्षेत्रों में वर्तीयों से धिरी बेसिन जिसमें चारों ओर से छोटी-छोटी नदियाँ गिरती हैं, निम्न में से किस नाम से जानी जाती है ?
 (a) प्लाया (b) बजाडा (c) बाल्सन (d) हमादा
29. अफ्रीका के सहारा क्षेत्र में 'धूल-दानव' (Dust devil) के नाम से निम्न में से कौन जाना जाता है ?
 (a) बालूका स्तूप का खिसकाव
 (b) धूलयुक्त तीव्र हवा
 (c) आसमान से होने वाली धूल भरी वर्षा
 (d) सायं काल चलने वाली तीव्र आंधियाँ
30. ड्रमलिन क्या है ?
 (a) एक संकरी घाटी (b) अंडाकार पर्वत
 (c) एक पिरामिडीय चोटी (d) उपर्युक्त में कोई नहीं
31. 'अण्डों की टोकरी' स्थलाकृति निम्न में से किससे सम्बन्धित है ?
 (a) केम (b) एस्कर (c) ड्रमलिन (d) सर्क
32. भेड़ पीठ शैल या रॉशमुटोने का निर्माण निम्न में से किस प्रक्रम द्वारा किया जाता है ?
 (a) नदी (b) भूमिगत जल (c) हिमनद (d) पवन
33. भेड़ पीठ शैल या रॉशमुटोने का निर्माण हिमानी की किस क्रिया द्वारा होता है ?
 (a) अपरदन (b) परिवहन (c) निक्षेपण (d) उपर्युक्त में कोई नहीं
34. U आकार की घाटी कहाँ पायी जाती है ?
 (a) हिमानी क्षेत्र में (b) परिपक्व नदी में
 (c) चूना-पत्थर क्षेत्र में (d) इनमें से कोई नहीं
35. पोरेन कहाँ बनते हैं ?
 (a) मानसून क्षेत्र (b) नदियों के डेल्टा
 (c) शुष्क क्षेत्र (d) हिमानी क्षेत्र
36. हिमखण्ड रेशेशियर के पिण्ड होते हैं जिनका भाग—
 (a) समुद्र तल से ऊपर होता है। (b) समुद्र तल से नीचे होता है।
 (c) समुद्र तल के बाबर होता है। (d) इनमें से कोई नहीं
37. लटकती घाटियाँ कहाँ पायी जाती है ?
 (a) नदी घाटी क्षेत्र में (b) कार्स्ट क्षेत्र में
 (c) मरुस्थलीय क्षेत्र में (d) हिमानी क्षेत्र में
38. ड्रमलिन (Drumlin) के बारे में क्या सत्य है ?
 (a) कार्स्ट प्रदेश में मिलने वाला गर्त
 (b) हिमानी क्षेत्रों की उलटी नाव के आकार की स्थलाकृति
 (c) पवन द्वारा निर्मित निक्षेपजन्य स्थलाकृति
 (d) सागरीय स्थलाकृति

[SSC 2013]

39. एरीट है—
 (a) चूना प्रदेश में पातालीय स्तम्भ (b) सोई हुई भेड़ की तरह चट्टान
 (c) हिमानी प्रदेश में कंधीनुमा तेज किनारे वाली नन्न चट्टानों की दीवार
 (d) हिमनद के साथ चलने वाले शिलाखण्ड
40. हिमनद निर्मित धाटी अंग्रेजी के किस अक्षर की तरह होती है?
 (a) V (b) U (c) O (d) C
41. हिमनदों द्वारा जमा किये गए अवसाद जब गोलाकार पहाड़ियों का रूप धारण कर लेते हैं तब उसे कहा जाता है—
 (a) वलित पर्वत (b) इम्लिन (c) ब्यूट (d) भ्रंशोत्थ पर्वत
42. टोम्बलो स्थलाकृति का निर्माण किस प्रक्रम द्वारा होता है?
 (a) नदी (b) पवन (c) हिमानी (d) सागरीय तरंगें
43. स्टैक स्थलाकृति का निर्माण निम्नलिखित में से किस प्रक्रम द्वारा होता है?
 (a) बहता हुआ जल (नदी) (b) पवन
 (c) सागरीय लहरें (d) भूमिगत जल
44. पिंगो स्थलाकृति निम्न में से किस क्षेत्र में पायी जाती है?
 (a) मरुस्थलीय (b) समुद्र तटीय (c) परिहिमानी (d) अंगाधसागरीय
45. फियोर्ड किस प्रक्रम से निर्मित होता है?
 (a) नदी से (b) हवा से
 (c) समुद्री तरंग से (d) इनमें से कोई नहीं
46. कार्स्ट प्रदेश निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है?
 (a) सं०रा०अ० (b) इटली (c) फ्रांस (d) यूगोस्लाविया
47. लैपीज किस क्षेत्र से संबंधित स्थलाकृति है?
 (a) रेगिस्तान (b) पर्वतीय (c) मैदानी (d) कार्स्ट
48. चूना प्रदेश (कार्स्ट प्रदेश) में पाये जाने वाले कीप के आकार के गर्त को क्या कहते हैं?
 (a) विल्य रंध (b) घोल रंध (c) कन्दराँ (d) बेसिन
49. कार्स्ट क्षेत्र में कन्दरा को विल्यन छिद्र से सीधे मिलाने वाली लम्बवत या कुछ झुकी हुई नली को क्या कहा जाता है?
 (a) लैपीज (b) घोल रंध (c) पोल्जे (d) पोनोर
50. कार्स्ट प्रदेशों में डोलाइन की ऊपरी सतह के ध्वस्त हो जाने एवं ऊपरी भाग के खुल जाने से निर्मित छिद्र को क्या कहा जाता है?
 (a) युवाला (b) कार्स्ट खिड़की (c) पोल्जे (d) पोनोर
51. कार्स्ट प्रदेशों में कन्दरा की ऊपरी छत से जल के रिसकर नीचे गिरने पर उसके साथ घुले हुए पदार्थों के अधिक ताप एवं वाष्पीकरण अथा CO_2 गैस के मुक्त होने के कारण छत से लटकने वाले स्तम्भ को किस नाम से जाना जाता है?
 (a) स्टैक (b) स्टैलेक्टाइट (c) स्टैलेम्याइट (d) कन्दरा स्तम्भ
52. घोल रङ्गों (Sink-Holes) के विस्तृत स्वरूप को किस नाम से जाना जाता है?
 (a) डोलाइन (b) युवाला (c) जामा (d) पोल्जे
53. निम्नलिखित में से कौन कार्स्ट स्थलाकृति के अन्तर्गत नहीं आता है?
 (a) कैरेन (b) अंधी धाटी (c) युवाला (d) कैटल हाल
54. निम्नलिखित में से कौन कार्स्ट स्थलाकृतियों से संबंधित नहीं है?
 (a) लैपीज (b) स्टैलेक्टाइट (c) एस्कर (d) डोलाइन
55. निम्नलिखित में से कौन युली हुई चट्टानों के निषेपित होने से बना है?
 (a) युवाला (b) डोलाइन (c) लैपीज (d) स्टैलेम्याइट
56. युवाला कहाँ मिलते हैं?
 (a) शुष्क प्रदेशों में (b) नदी मार्ग में
 (c) चूना पथर प्रदेश में (d) सर्वत्र
57. स्टैलेक्टाइट तथा स्टैलेम्याइट के एक दूसरे से मिल जाने से जो स्थलाकृति बनती है उसे क्या कहते हैं?
 (a) कन्दरा स्तम्भ (b) पोल्जे (c) पोनोर (d) डोलाइन
58. अंधी धाटियाँ पायी जाती हैं—
 (a) कार्स्ट प्रदेश में (b) शुष्क प्रदेश में
 (c) हिमानीकृत प्रदेश में (d) टुंड्रा प्रदेश में [UPPCS 2013]
59. स्टैलेक्टाइट और स्टैलेम्याइट किसके अभिलक्षण है?
 (a) हिमनदीय स्थलाकृति (b) ज्वालामुखीय स्थलाकृति
 (c) कार्स्ट स्थलाकृति (d) नदीय स्थलाकृति [CDS 2016]
60. चूने के पाणीय लटकते स्तम्भ को क्या कहते हैं?
 (a) आश्चुताशम (b) निश्चुताशम (c) कन्दरा स्तम्भ (d) नूनाटक
61. निम्नलिखित में से किसको 'आकाशी स्तम्भ' कहा जाता है?
 (a) स्टैलेटाइट (b) स्टैलेम्याइट (c) कन्दरा स्तम्भ (d) नूनाटक
62. अंग्रेजी का 'गीजर' (Geyser) शब्द आइसलैंड के किस शब्द से निकला है?
 (a) गसर (b) गेसिर (c) गासूर (d) गेसोर
63. 'गेसिर' किस द्वीप का महान गीजर है?
 (a) न्यूजीलैंड (b) मेडागास्कर (c) आइसलैंड (d) होकाइडो
64. 'येलोस्टोन पार्क' जहाँ लगभग 100 गीजर और 4000 गर्म जल के झरने हैं, निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है?
 (a) न्यूजीलैंड (b) सं०रा०अ० (c) आइसलैंड (d) आस्ट्रेलिया
65. 'ओल्ड फेथफुल' गीजर जो प्रत्येक 65 मिनट के अन्तराल पर फूटता है, किस देश में स्थित है?
 (a) न्यूजीलैंड (b) आइसलैंड (c) सं०रा०अ० (d) आस्ट्रेलिया
66. जिस कुएँ में से जल स्वचालित दाव के माध्यम से निकलता है, उसे कहते हैं—
 (a) साधारण कूप (b) नलकूप
 (c) गहरा नलकूप (d) उत्सूत कूप [SSC 2013]
67. निम्न में से कौन-सा गीजर भारत के बिहार प्रान्त में स्थित है?
 (a) तपनी (b) यमुनोत्री (c) मणिकर्ण (d) सीताकुण्ड
68. उस विशिष्ट कुएँ को क्या कहते हैं जिससे भूमिगत जल अपने दबाव के कारण स्वतः धरातल पर निकलने लगता है?
 (a) कुआँ (b) झरना (c) उत्सूत कूप (d) गीजर
69. आर्टिजियन वेल (उत्सूत कूप) अर्टवायज प्रदेश के नाम पर आधारित है। यह प्रदेश किस देश में स्थित है?
 (a) आइसलैंड (b) जर्मनी (c) फ्रांस (d) आस्ट्रेलिया
70. ग्रेट आर्टिजियन बेसिन निम्न में से कहाँ स्थित है?
 (a) फ्रांस (b) आइसलैंड (c) आस्ट्रेलिया (d) अर्जेण्टीना
71. संसार का सबसे बड़ा पाताली जल का बेसिन है—
 (a) उत्तर भारत के मैदान में (b) यू० एस० ए० के वृहत मैदान में
 (c) उत्तरी सहारा में (d) आस्ट्रेलिया के वृहत बेसिन में
72. जल निर्गम छिद्र (Sinkhole) किस प्रकार की स्थलाकृति में पाये जाते हैं?
 (a) टुंड्रा (b) चूना क्षेत्र (c) मैदानी (d) मरुस्थल [SSC 2015]
73. हवा के तेज बेग से बने रेतीले टीलों को क्या कहते हैं?
 (a) हमादा (b) भृगु (क्लिफ)
 (c) गहवर (सर्क) (d) मरुटिब्बा (ड्यून) [SSC 2013]
74. ज्वालामुखीय गतिविधियों से किस प्रकार की झील बनती है?
 (a) कालडेरा झील (b) कार्स्ट झील
 (c) लैग्नून झील (d) स्वच्छ जल की झील [SSC 2013]
75. संयुक्त राज्य अमेरिका की डेथ वैली (Death valley) अवस्थित है—
 (a) अलास्का राज्य में (b) कैलिफोर्निया में
 (c) अटलांटा राज्य में (d) मेन राज्य में [UPPCS 2009]
76. समुद्र में बहिर्विष्ट भूमि कहलाती है—
 (a) स्थल संयोजक (b) द्वीप (c) जलडमरुमध्य (d) प्रायद्वीप [SSC 2012]
77. निम्नलिखित मैदानों में से कौन सा एक चुना-पथर स्थलाकृति से संबंधित है?
 (a) बाहादा मैदान (b) जलोढ़ मैदान (c) कॉर्स्ट मैदान (d) पेने मैदान [SSC 2015]
78. ऐसे आधे घिरे हुए तटीय जल समूह का जिसका खुले समुद्र से निर्बाध जल प्रवाह हो, क्या कहते हैं?
 (a) नदीमुख (b) छोटी खाड़ी (c) फियोर्ड (d) रिया तट [SSC 2015]

उत्तरमाला

1. (b)	2. (b)	3. (a)	4. (c)	5. (c)	6. (b)	7. (b)	8. (a)	9. (c)	10. (c)	11. (c)	12. (d)	13. (b)
14. (c)	15. (b)	16. (b)	17. (d)	18. (a)	19. (d)	20. (d)	21. (b)	22. (a)	23. (b)	24. (c)	25. (a)	26. (c)
27. (a)	28. (c)	29. (a)	30. (b)	31. (c)	32. (c)	33. (a)	34. (a)	35. (d)	36. (a)	37. (d)	38. (b)	39. (c)
40. (b)	41. (b)	42. (d)	43. (c)	44. (c)	45. (c)	46. (d)	47. (d)	48. (b)	49. (d)	50. (b)	51. (b)	52. (a)
53. (d)	54. (c)	55. (d)	56. (c)	57. (a)	58. (a)	59. (c)	60. (a)	61. (a)	62. (b)	63. (c)	64. (b)	65. (c)
66. (d)	67. (d)	68. (c)	69. (d)	70. (c)	71. (d)	72. (b)	73. (d)	74. (a)	75. (b)	76. (d)	77. (c)	78. (a)

21. विश्व के मरुस्थल

1. निम्नलिखित में से कौन विश्व का सबसे बड़ा मरुस्थल है?

- (a) अरेबियन (b) कालाहारी (c) सहारा (d) थार
[SSC 2014]

2. दक्षिण एशिया का सबसे बड़ा मरुस्थल है—

- (a) अटाकामा (b) कोलंबो (c) कालाहारी (d) थार
[UPPCS 1996]

3. गोबी मरुस्थल किस देश में स्थित है—

- (a) आस्ट्रेलिया में (b) भारत में (c) मंगोलिया में (d) प० अफ्रीका में
[UPPCS 1993, CPSC 2008]

4. निम्नलिखित में कौन मरुस्थल नहीं है?

- (a) थार (b) कालाहारी (c) सहारा (d) गोबी

5. नूवियन मरुभूमि कहाँ स्थित है?

- (a) इथियोपिया (b) मिस्र (c) सोमालिया (d) सूडान

6. 'आल गेजीरा' रेगिस्तान किस देश में स्थित है?

- (a) सऊदी अरब (b) ईरान (c) सूडान (d) मिस्र

7. सोनोरान मरुस्थल किस देश में स्थित है?

- (a) मेक्सिको (b) चाटेमाला (c) स० रा० अ० (d) होंडुरास

8. पेटागोनिया मरुभूमि किस देश में स्थित है?

- (a) अर्जेण्टीना (b) बोत्सवाना (c) सूडान (d) सोमालिया

9. सेचुरा मरुभूमि किस देश में स्थित है?

- (a) पेरू (b) चिली (c) अर्जेण्टीना (d) ब्राजील

10. तकला माकन मरुस्थल किस देश में स्थित है?

- (a) काजाकिस्तान (b) तुर्कमेनिस्तान (c) उजबेकिस्तान (d) चीन
[BPSC 2011]

11. कालाहारी मरुस्थल किस देश में स्थित है?

- (a) जाम्बिया (b) द० अफ्रीका (c) नामीबिया (d) बोत्सवाना

12. 'खब-अल-खाली' है—

- (a) सऊदी अरब का एक मरुस्थल (b) ईराक का एक मरुस्थल
(c) ईरान का एक पठार (d) ओमान का एक तेल क्षेत्र

13. दस्त-ए-काबिर मरुस्थल निम्न में से किस देश में स्थित है?

- (a) सूडान (b) जॉर्डन (c) ईरान (d) सऊदी अरब

14. दक्षिणी कैलीफोर्निया (स० रा० अ०) में कौन-सा मरुस्थल फैला हुआ है?

- (a) सोनोरान (b) मोजेव (c) काइजिल कुम (d) सेचुरा

15. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए—

- | सूची-I (मरुस्थल) | सूची-II (स्थिति) |
|------------------|------------------|
| A. गोबी | 1. मंगोलिया |
| B. अटाकामा | 2. भारत |
| C. पेटागोनिया | 3. अर्जेण्टीना |
| D. थार | 4. चिली |

कूट : A B C D

- (a) 1 2 3 4

- (b) 1 4 2 3

- (c) 1 4 3 2

- (d) 1 2 4 3

16. विश्व के शीत मरुस्थलों को अन्य किस नाम से जाना जाता है?

- (a) टैगा (b) टुण्ड्रा (c) स्टेपी (d) प्रेरयी

17. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए—

- | सूची-I (मरुस्थल) | सूची-II (स्थिति) |
|------------------|------------------|
| A. कालाहारी | 1. स० रा० अ० |
| B. तकला माकन | 2. बोत्सवाना |
| C. मोजेव | 3. चीन |
| D. सेचुरा | 4. पेरू |

कूट : A B C D

- (a) 1 2 3 4

- (b) 2 3 1 4

- (c) 2 1 3 4

- (d) 2 3 4 1

18. सुमेलित कीजिए—

- | सूची-I (मरुस्थल) | सूची-II (स्थिति) |
|---------------------|--------------------------------------|
| (a) थार मरुभूमि | 1. उत्तरी पश्चिमी भारत एवं पाकिस्तान |
| (b) सोनोरान मरुस्थल | 2. स० रा० अ० अमेरिका एवं मेक्सिको |
| (c) काइजिल कुम | 3. उजबेकिस्तान एवं कजाकिस्तान |
| (d) गोबी मरुस्थल | 4. मंगोलिया एवं आन्तरिक मंगोलिया |

कूट : A B C D

- (a) 1 2 3 4

- (b) 2 3 1 4

- (c) 2 1 3 4

- (d) 2 3 4 1

19. निम्नलिखित में कौन उष्ण मरुस्थल का उदाहरण प्रस्तुत नहीं करता है?

- (a) सहारा (b) थार (c) कालाहारी (d) गोबी

20. महाद्वीपों के सामान्यतः किस भाग में मरुस्थलों की उपस्थिति पायी जाती है?

- (a) उत्तरी (b) दक्षिणी (c) पूर्वी (d) पश्चिमी

21. निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित नहीं है?

- (a) गोबी मरुभूमि — मंगोलिया (b) कालाहारी मरुस्थल — बोत्सवाना

- (c) अटाकामा मरुस्थल — उत्तरी चिली (d) मोजेव मरुस्थल — मेक्सिको

22. पृथ्वी के स्थल पृष्ठ का कितना भाग रेगिस्तान है?

- (a) 10वाँ (b) 5वाँ (c) एक-तिहाई (d) छठवाँ
[SSC 2011]

23. भारतीय मरुस्थल को कहते हैं—

- (a) थार (b) सहारा (c) गोबी (d) अटाकामा
[SSC 2010]

24. विश्व का सबसे बड़ा शीत मरुस्थल है—

- (a) गोबी (b) लुत (c) काविर (d) तकला माकन

25. विश्व में सबसे शुष्कतम मरुस्थल है—

- (a) अटाकामा (b) कालाहारी (c) सहारा (d) थार

26. विश्व का मरुस्थल विहीन महाद्वीप है—

- (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) आस्ट्रेलिया

27. कालाहारी रेगिस्तान कहाँ है?

- (a) दक्षिणी-पश्चिमी अफ्रीका (b) उत्तरी अफ्रीका

- (c) उत्तरी-पश्चिमी मेक्सिको (d) दक्षिणी-पश्चिमी एशिया
[RRB 2002, 2004]

28. सहारा मरुस्थल किस महाद्वीप में है?

- (a) अफ्रीका (b) एशिया (c) यूरोप (d) अमेरिका
[BSSC 2014, SSC 2014]

29. अटाकामा मरुस्थल किस दक्षिण अमेरिकी देश में है ?
 (a) चिली (b) पेरू (c) ब्राजील (d) कोलम्बिया [RRB 2002]
30. मरुदीप (Oasis) किससे सम्बन्धित है ?
 (a) हिमनदी (b) द्वीप (c) पर्वत (d) रेगिस्तान [RRB 2004]
31. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) नामिब मरुस्थल – नामीविया (b) कालाहारी मरुस्थल – बोत्सवाना
 (c) सोमाली मरुस्थल – सोमालिया (d) डनकाली मरुस्थल – लीबिया
32. निम्नलिखित मरुस्थलों में कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) दस्त-ए-लुत — इराक
 (b) काइजिलकुम — उज्बेकिस्तान
 (c) गोबी — मंगोलिया
 (d) अटाकामा — चिली
33. निम्नलिखित में कौन-सा मरुस्थल आस्ट्रेलिया में स्थित है ?
 1. ग्रेट सैंडी 2. गिल्सन 3. अरुण्डा 4. ग्रेट विक्टोरिया,
 कूट :
 (a) केवल 1 एवं 2 (b) केवल 1, 2 एवं 3
 (c) केवल 1, 2, एवं 4 (d) उपर्युक्त सभी
34. निम्नलिखित में से कौन-सा एक विश्व का सबसे बड़ा शीतोष्ण मरुस्थल है ?
 (a) पैटागोनियन मरुस्थल (b) तकलामाकन मरुस्थल
 (c) ईरानी मरुस्थल (d) तुर्कमान मरुस्थल [NDA 2011]

35. निम्न रेगिस्तानों के उनके स्थानों के अनुसार सही ढंग से जोड़े बनाइए—
- | | | |
|----|------------------|-------------------|
| A. | कालाहारी | स्थान |
| B. | अटाकामा | 1. दक्षिण अमेरिका |
| C. | थार | 2. आस्ट्रेलिया |
| D. | ग्रेट विक्टोरिया | 3. अफ्रीका |
| | | 4. एशिया |

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	2	3	1	4
(c)	4	3	2	1
(d)	3	2	1	4

[SSC 2013]

36. सहारा, अरेबिया जैसे उष्ण मरुस्थल नगण्य मात्रा में वर्षा प्राप्त करते हैं। इसका कारण है—

- (a) उन्हें महासागरों से आर्द्रताधारी पवन प्राप्त नहीं होती
 (b) वे पृथ्वी के सर्वाधिक बहुमती और बंजर क्षेत्र हैं
 (c) वे वायुमण्डल के उष्णकटिबंधीय उच्च दाब कटिबंधीय पर अवस्थित हैं
 (d) वे मानसूनों के मार्ग पर नहीं हैं

[NDA 2011]

37. गोबी डेजर्ट 'एशिया में सबसे बड़ा मरुस्थल क्षेत्र है। यह दक्षिण मंगोलिया के प्रदेशों तथा के उत्तरी प्रदेशों को आच्छादित करता है।

- (a) भारत (b) रूस (c) च्यान्मार (d) चीन

[SSC 2015]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (d) | 3. (c) | 4. (a) | 5. (d) | 6. (c) | 7. (a) | 8. (a) | 9. (a) | 10. (d) | 11. (d) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (b) | 15. (c) | 16. (b) | 17. (b) | 18. (a) | 19. (d) | 20. (d) | 21. (d) | 22. (b) | 23. (a) | 24. (a) | 25. (a) | 26. (b) |
| 27. (a) | 28. (a) | 29. (a) | 30. (d) | 31. (d) | 32. (a) | 33. (d) | 34. (b) | 35. (a) | 36. (c) | 37. (d) | | |

22. विश्व के महासागर एवं सागर

1. विश्व का सबसे बड़ा महासागर है—
 (a) आर्कटिक महासागर (b) हिन्द महासागर
 (c) अटलांटिक महासागर (d) प्रशान्त महासागर [UPPCS 2015]
2. सबसे छोटा महासागर कौन सा है ?
 (a) प्रशान्त (b) अटलांटिक (c) आर्कटिक (d) हिन्द [SSC 2015]
3. निम्नलिखित में किस महासागर को 'छिपता हुआ महासागर' कहा जाता है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
4. निम्नलिखित में किस महासागर की प्रमुख विशेषता प्रवाल भित्ति है ?
 (a) अटलांटिक महासागर (b) प्रशान्त महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
5. विश्व के चार सबसे बड़े महासागरों में कौन शामिल नहीं है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) भूमध्य सागर
6. मेरियाना ट्रेंच महासागर में स्थित सबसे गहरा ट्रेंच है।
 (a) प्रशान्त (b) अटलांटिक (c) हिन्द (d) आर्कटिक [SSC 2015]
7. क्षेत्रफल के अनुसार महासागरों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) प्रशान्त महासागर, अटलांटिक महासागर, हिन्द महासागर, आर्कटिक महासागर
 (b) प्रशान्त महासागर, हिन्द महासागर, अटलांटिक महासागर, आर्कटिक महासागर
 (c) प्रशान्त महासागर, आर्कटिक महासागर, अटलांटिक महासागर, हिन्द महासागर
 (d) प्रशान्त महासागर, आर्कटिक महासागर, हिन्द महासागर, अटलांटिक महासागर
8. महासागरों की सर्वाधिक गहराई मीटर में है—
 (a) 9,428 मी० (b) 9,364 मी० (c) 10,993 मी० (d) 11,033 मी०
9. महासागरों की औसत गहराई है—
 (a) 3300 मी० (b) 3800 मी० (c) 4300 मी० (d) 4800 मी०
10. विश्व का सर्वाधिक चौड़ा महाद्वीपीय मण्डन तट किस महासागर में स्थित है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
11. निम्नलिखित में कौन-सा महासागर उत्तर अमेरिका महाद्वीप को स्पर्श नहीं करता है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
12. निम्नलिखित में कौन-सा महासागर उत्तर दिशा में एशिया महाद्वीप द्वारा अवरोधित है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) आर्कटिक महासागर
 (c) अटलांटिक महासागर (d) हिन्द महासागर
13. निम्नलिखित में कौन-सा महासागर एक ओर एशिया को तथा दूसरी ओर उत्तर अमेरिका महाद्वीप को स्पर्श करता है ?
 (a) अटलांटिक महासागर (b) प्रशान्त महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
14. उत्तर अमेरिका महाद्वीप के पश्चिम में कौन-सा महासागर स्थित है ?
 (a) आर्कटिक महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) प्रशान्त महासागर (d) हिन्द महासागर
15. अग्नि वल्य (Ring of Fire) की उपस्थिति किस महासागर में पायी जाती है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
16. अटलांटिक महासागर का सबसे गहरा भाग है—
 (a) मेरियाना ट्रेंच (b) प्लॉटरिको ट्रेंच (c) सुण्डा ट्रेंच (d) जावा ट्रेंच

उत्तरभाग

1. (d) 2. (c) 3. (d) 4. (b) 5. (d) 6. (a) 7. (a) 8. (d) 9. (b) 10. (d) 11. (c) 12. (d) 13. (b)
14. (c) 15. (a) 16. (b) 17. (a) 18. (d) 19. (c) 20. (a) 21. (c) 22. (b) 23. (b) 24. (c) 25. (c) 26. (d)
27. (b) 28. (b) 29. (c) 30. (c) 31. (d) 32. (c) 33. (a) 34. (d) 35. (a) 36. (b) 37. (c) 38. (b) 39. (b)
40. (c) 41. (d) 42. (c) 43. (d) 44. (c) 45. (b) 46. (c) 47. (a) 48. (d) 49. (a)

23. विश्व की प्रमुख जलसंधियाँ

- 1.** निम्नलिखित में से कौन-सी जलसंधि अन्तर्राष्ट्रीय स्थिति रेखा के समानान्तर स्थित है ?
- पनामा जलसंधि
 - डोवर जलसंधि
 - स्वेंज जलसंधि
 - बेरिंग जलसंधि
- 2.** विश्व की सबसे चौड़ी जलसंधि निम्नलिखित में से कौन-सी है ?
- डेविस जलसंधि
 - जिब्राल्टर जलसंधि
 - बेरिंग जलसंधि
 - बास पोरस जलसंधि
- 3.** एशिया तथा उत्तरी अमेरिका किसके द्वारा पृथक होते हैं ?
- कुक जलडमरुमध्य
 - बॉस जलडमरुमध्य
 - ओमान की खाड़ी एवं अदन की खाड़ी
 - बेरिंग जलडमरुमध्य [SSC 2013]
- 4.** हार्मुज जलसंधि किन दो देशों को अलग करती है ?
- बहरीन एवं कतर
 - ईरान एवं यू० ए० ई०
 - ओमान एवं यू० ए० ई०
 - ईरान एवं यमन
- 5.** कौन-सा जलडमरु आस्ट्रेलिया और तस्मानिया को पृथक करता है ?
- बॉस जलडमरुमध्य
 - पाक जलडमरुमध्य
 - डोवर जलडमरुमध्य
 - बेरिंग जलडमरुमध्य [SSC 2013]
- 6.** पाक जलसंधि किन दो देशों को अलग करती है ?
- भारत एवं पाकिस्तान को
 - भारत एवं म्यान्मार को
 - भारत एवं श्रीलंका को
 - पाकिस्तान एवं ईरान को
- 7.** बेरिंग जलडमरुमध्य अलग करता है—
- आर्कटिक महासागर को प्रशान्त महासागर से
 - अटलांटिक महासागर को हिन्द महासागर से
 - अटलांटिक महासागर को प्रशान्त महासागर से
 - प्रशान्त महासागर को हिन्द महासागर से
- 8.** मलव्का जलसंधि किन दो सागरों को संयुक्त करती है ?
- अण्डमान सागर तथा दक्षिणी चीन सागर
 - जावा सागर तथा सेलीबीज सागर
 - मारमारा सागर तथा एजियन सागर
 - जावा सागर तथा जापान सागर
- 9.** भूमध्य सागर एवं अटलांटिक महासागर को जोड़ने वाली जलसंधि है ?
- डेविस जलसंधि
 - जिब्राल्टर जलसंधि
 - मेसिन्ना जलसंधि
 - बोनीफैसियो जलसंधि
- 10.** जाफना प्रायद्वीप तथा श्रीलंका की मुख्य भूमि को जोड़ने वाला पास है—
- डंकन पास
 - एलीफेन्टा पास
 - १०° चैनल
 - अलबर्टा पास
- 11.** जलडमरुमध्य कहलाता है—
- दो सागरों को मिलाने वाली संकड़ी जलधारा
 - दो समुद्रों के बीच पतली संकरी भूमि पट्टी
 - समुद्र एवं स्थल का मिलन स्थल
 - इनमें से कोई नहीं
- 12.** मेडागास्कर एवं अफ्रीका मुख्य भूमि के बीच स्थित है—
- गिनी की खाड़ी
 - जिब्राल्टर जलसंधि
 - मौजास्थिक चैनल
 - बेरिंग जलसंधि
- 13.** कौन-सी जल संयोजी यूरोप को अफ्रीका से पृथक करती है ?
- बास पोरस
 - जिब्राल्टर
 - डोवर
 - बेरिंग [UPPCS 1999]
- 14.** डोवर जलसंधि जोड़ती है—
- बाल्टिक सागर एवं बोथनिया की खाड़ी को
 - विस्को की खाड़ी एवं इंगलिश चैनल को
 - इंगलिश चैनल एवं उत्तरी सागर को
 - सेलिटक सागर एवं आइरिश सागर को [UPPCS 2010]
- 15.** बाब-अल-मण्डब जलसंधि निम्नलिखित में से किन दो सागरों को जोड़ती है ?
- लाल सागर एवं ओमान की खाड़ी
 - फारस की खाड़ी एवं ओमान की खाड़ी
 - लाल सागर एवं अदन की खाड़ी
 - ओमान की खाड़ी एवं अदन की खाड़ी
- 16.** हार्मुज जलसंधि निम्नलिखित में से किन दो खाड़ियों को आपस में जोड़ती है ?
- फारस की खाड़ी तथा ओमान की खाड़ी
 - ओमान की खाड़ी तथा मसीरा की खाड़ी
 - मसीरा की खाड़ी तथा अदन की खाड़ी
 - अदन की खाड़ी तथा ओमान की खाड़ी
- 17.** जिब्राल्टर जलसंधि किन दो देशों को एक दूसरे से अलग करती है ?
- स्पेन एवं अल्जीरिया
 - स्पेन एवं मोरक्को
 - पुर्तगाल एवं अल्जीरिया
 - पुर्तगाल एवं मोरक्को
- 18.** इंगलिश चैनल स्थित है—
- इंग्लैंड एवं फ्रांस के बीच
 - इंग्लैंड एवं जर्मनी के बीच
 - इंग्लैंड एवं बेल्जियम के बीच
 - इंग्लैंड एवं हालैंड के बीच
- 19.** कौन-सा जलाशय अण्डमान और निकोबार द्वीप समूहों को अलग करता है ?
- टेन डिग्री चैनल
 - इलेवन डिग्री चैनल
 - अण्डमान समुद्र
 - बंगाल की खाड़ी [SSC 2012]
- 20.** सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I (जलसंधियाँ) | सूची-II (अलग किए जाने वाले भूभाग) |
|----------------------|-----------------------------------|
| A. बेरिंग जलसंधि | 1. ब्रिटेन और फ्रांस |
| B. डोवर जलसंधि | 2. भारत और श्रीलंका |
| C. जिब्राल्टर जलसंधि | 3. अलास्का और रूस |
| D. पाक जलसंधि | 4. स्पेन और उत्तरी अफ्रीका |
- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (b) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (c) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| (d) | 3 | 1 | 4 | 2 |
- 21.** सुमेलित कीजिए—
- | सूची I | सूची II |
|----------------------|--|
| A. जिब्राल्टर जलसंधि | 1. इंडोनेशिया व मलेशिया के मध्य |
| B. मलव्का जलसंधि | 2. फारस की खाड़ी व ओमान की खाड़ी के मध्य |
| C. बेरिंग जलसंधि | 3. अफ्रीका व यूरोप के मध्य |
| D. हरमुज जलसंधि | 4. एशिया व उत्तरी अमेरिका के मध्य |
- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (b) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (c) | 4 | 2 | 3 | 1 |
| (d) | 3 | 4 | 1 | 2 |
- [RAS/RTS 2013]
- 22.** पाक स्ट्रेट किनके बीच स्थित है ?
- बंगाल की खाड़ी और मन्नार की खाड़ी
 - अण्डमान और निकोबार द्वीप समूह
 - रण ऑफ कच्छ और गल्फ ऑफ खम्भात
 - लक्ष्मीपुर और मालदीव
- [SSC 2011]
- 23.** निम्नलिखित जलडमरुमध्यों में से किस एक में से निकाली गई सुरंग यूनाइटेड किंगडम और फ्रांस को जोड़ती है ?
- डेविस जलडमरुमध्य
 - डेनमार्क जलडमरुमध्य
 - डोवर जलडमरुमध्य
 - जिब्राल्टर जलडमरुमध्य
- [IAS 2007]

24. कौन-सा एक जलडमरुमध्य अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा के सर्वाधिक निकट है?

- (a) मलक्का जलडमरुमध्य
- (b) बेरिंग जलडमरुमध्य
- (c) फ्लोरिडा जलडमरुमध्य
- (d) जिब्राल्टर जलडमरुमध्य

[IAS 2008]

25. हिन्द महासागर और लाल सागर को कौन-सी जलसंधि जोड़ती है?

- (a) बाब-अल मनदेब
- (b) सेरयूज
- (c) बोस पोरस
- (d) मलक्का

[BPSC 2011]

उत्तरभाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d) | 2. (a) | 3. (d) | 4. (b) | 5. (a) | 6. (c) | 7. (a) | 8. (a) | 9. (b) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (c) | 13. (b) |
| 14. (c) | 15. (c) | 16. (a) | 17. (b) | 18. (a) | 19. (a) | 20. (d) | 21. (b) | 22. (a) | 23. (c) | 24. (b) | 25. (a) | |

24. महासागरीय जलधाराएँ

1. विश्व की सबसे तेज बहने वाली महासागरीय जलधारा है—

- (a) गल्फस्ट्रीम जलधारा
- (b) लेब्राडोर जलधारा
- (c) बेंगुएला जलधारा
- (d) क्यूराइल जलधारा

2. निम्नलिखित में कौन-सी महासागरीय जलधारा यूरोप का गर्म कन्वल के नाम से लोकप्रिय है?

- (a) बेंगुएला जलधारा
- (b) केनारी जलधारा
- (c) गल्फस्ट्रीम जलधारा
- (d) नार्वे की जलधारा

3. निम्नलिखित में किस जलधारा को 'क्रिसमस के बच्चे की धारा' कहते हैं?

- (a) पेरु जलधारा
- (b) कैलीफोर्निया जलधारा
- (c) अलनिनो जलधारा
- (d) गल्फस्ट्रीम जलधारा

4. वह कौन-सी सबसे बड़ी धारा है जिसे उसके काले पानी के कारण 'काली धारा' भी कहा जाता है?

- (a) क्यूरोशियो धारा
- (b) अंटार्कटिक धारा
- (c) गल्फ स्ट्रीम
- (d) कैलीफोर्निया धारा

5. निम्नलिखित में किस जलधारा को 'हम्बोल्ट की जलधारा' के नाम से भी जाना जाता है?

- (a) पेरु की धारा
- (b) ब्राजील की धारा
- (c) फॉकलैंड की धारा
- (d) एलनिनो धारा

6. महासागर में जलधाराओं के बनने का कारण है—

- (a) वायुदाब एवं हवाएँ
- (b) पृथ्वी का परिप्रभाण एवं गुरुत्वाकर्षण
- (c) भूमध्य रेखीय एवं ध्रुवीय प्रदेशों का असमान तापमान
- (d) उपर्युक्त सभी

7. समुद्र की गर्म जलधाराएँ किस ओर जाती हैं?

- (a) ध्रुवों की ओर
- (b) भूमध्य रेखा की ओर
- (c) उष्ण कटिबंध की ओर
- (d) इनमें से कोई नहीं

8. निम्नलिखित में से किस सागर के चारों ओर समुद्री जलधारा प्रवाहित होती है?

- (a) चीन सागर
- (b) जापान सागर
- (c) सारगेसो सागर
- (d) मारमारा सागर

9. निम्न में कौन-सी जलधारा दक्षिणी गोलार्द्ध में बहती है?

- (a) फ्लोरिडा धारा
- (b) केनारी धारा
- (c) हम्बोल्ट धारा
- (d) क्यूराइल धारा

10. गल्फस्ट्रीम धारा की उत्पत्ति होती है—

- (a) विस्के की खाड़ी में
- (b) मेक्सिको की खाड़ी में
- (c) हड्डसन की खाड़ी में
- (d) इनमें से कोई नहीं

11. एलनिनो जलधारा कहाँ प्रकट होती है?

- (a) ब्राजील के तट पर
- (b) पेरु के तट पर
- (c) अलाका के तट पर
- (d) प० आस्ट्रेलिया के तट पर

12. चिली और पेरु के तट से दूर श्रीतजल के अप्रवाह से बनी धारा क्या कहलाती है?

- (a) एलनिनो धारा
- (b) हम्बोल्ट धारा
- (c) अगुल्हास धारा
- (d) कैनेरी धारा

13. उत्तरी अमेरिका में न्यूफॉउण्डलैंड के पास का समुद्री भाग प्रायः कुहरे से घिरा रहता है। इसका कारण है—

(a) इसके निकट से गल्फस्ट्रीम नामक गर्म सुमुद्री धारा बहती है।

(b) इसके निकट से लेब्राडोर नामक ठंडी समुद्री धारा बहती है।

(c) इसके निकट गल्फस्ट्रीम नामक गर्म तथा लेब्राडोर नामक ठंडी धारा का मेल होता है।

(d) उपर्युक्त में कोई नहीं

14. निम्नलिखित में से कौन महासागरीय धारा अटलांटिक महासागर में नहीं पायी जाती है?

- (a) गल्फ स्ट्रीम
- (b) ब्राजील धारा
- (c) पेरु धारा
- (d) कैनेरी धारा

15. महासागर की जलधाराओं का एक असर यह होता है कि वे—

- (a) जल को साफ रखती है।
- (b) जल को समान रूप से बाँटती है।
- (c) जल को स्थिर रखती है।
- (d) मछलियों को बहा ले जाती है।

16. निम्नलिखित में से कौन-सी तीन गर्म समुद्री जलधाराएँ हैं?

- (a) गल्फस्ट्रीम, क्यूराइल, क्यूरोशियो
- (b) क्यूरोशियो, क्यूराइल, कैलीफोर्निया
- (c) क्यूरोशियो, गल्फस्ट्रीम, कनारी
- (d) गल्फस्ट्रीम, मोजाम्बिक, ब्राजील

17. स्कैडिनेविया के देश उच्च अक्षांशों में स्थित हैं। समान अक्षांशों में स्थित देशों के भू-भाग जाड़े में बर्फ से जम जाते हैं, परन्तु नार्वे के तट पर स्थित बन्दरगाह नहीं जमते हैं। इसका कारण है—

- (a) अनेक छोटी नदियाँ समुद्र में गिरती हैं।
- (b) वहाँ ज्वालामुखियों की एक शृंखला है।
- (c) उत्तरी अन्ध महासागरीय गर्म जलधारा इस तट के पास से बहती है।
- (d) पछुआ हवाएँ (westerlies) दक्षिण पश्चिम से बहती हैं।

18. निम्नलिखित में कौन-सी जलधारा अटलांटिक महासागर से सम्बन्धित नहीं है?

- (a) रेनेल धारा
- (b) इर्मिंजर धारा
- (c) केनारी धारा
- (d) कैलीफोर्निया धारा

19. निम्नलिखित में किस महासागरीय जलधारा का सम्बन्ध 'अलनिनो' से है?

- (a) हम्बोल्ट धारा
- (b) लेब्राडोर धारा
- (c) क्यूरोशियो धारा
- (d) बेंगुला धारा

20. किस द्वीप के द्वारा अगुल्हास जलधारा दो भागों में विभक्त हो जाती है?

- (a) जावा
- (b) क्यूबा
- (c) आइसलैंड
- (d) मैडागास्कर

21. लेब्राडोर की ठंडी धारा और गल्फस्ट्रीम की गर्म धारा कहाँ एक-दूसरे से मिलती है?

- (a) उत्तरी अमेरिका के उत्तरी पूर्वी तट पर
- (b) उत्तरी अमेरिका के दक्षिणी पश्चिमी तट पर
- (c) अफ्रीका के दक्षिणी पश्चिमी तट पर
- (d) यूरोप के उत्तरी पश्चिमी तट पर

22. निम्नलिखित में कौन एक ठंडी जलधारा है?

- (a) क्यूरोशियो
- (b) गल्फस्ट्रीम
- (c) रेनेल
- (d) लेब्राडोर

23. निम्नलिखित में कौन एक ठंडी जलधारा है?

- (a) बेंगुला
- (b) क्यूरोशियो
- (c) गल्फस्ट्रीम
- (d) ब्राजील

24. निम्नलिखित में कौन एक गर्म जलधारा है?

- (a) पिरुवियन धारा
- (b) केनारी धारा
- (c) बेंगुएला धारा
- (d) ब्राजील धारा

उत्तरपाता

1. (a) 2. (c) 3. (c) 4. (a) 5. (a) 6. (d) 7. (a) 8. (c) 9. (c) 10. (b) 11. (b) 12. (b) 13. (c)
14. (c) 15. (a) 16. (d) 17. (c) 18. (d) 19. (a) 20. (d) 21. (a) 22. (d) 23. (a) 24. (d) 25. (d) 26. (a)
27. (a) 28. (c) 29. (d) 30. (b) 31. (b) 32. (d) 33. (c) 34. (a) 35. (a) 36. (d) 37. (c) 38. (a) 39. (b)
40. (b)

25. महासागरीय लवणता

3. समुद्री जल में उपस्थित लवणों का उनकी मात्रा के आधार पर सही अवरोही क्रम है—
 (a) सोडियम क्लोराइड
 (b) मैग्नेशियम क्लोराइड
 (c) कैल्सियम सल्फेट
 (d) मैग्नेशियम सल्फेट
कूट :
 (a) 1, 2, 3, 4 (b) 1, 2, 4, 3 (c) 1, 3, 2, 4 (d) 1, 3, 4, 2
4. लवणता के अवरोही क्रम में निम्नलिखित सागरों का सही क्रम है—
 (a) लाल सागर, काला सागर, आर्कटिक सागर
 (b) लाल सागर, आर्कटिक सागर, काला सागर
 (c) काला सागर, लाल सागर, आर्कटिक सागर
 (d) काला सागर, आर्कटिक सागर, लाल सागर
5. महासागरीय जल में लवणता की सर्वाधिक मात्रा किन अक्षांशों के मध्य पायी जाती है?
 (a) 0° से 10° अक्षांश के मध्य
 (b) 10° से 20° अक्षांश के मध्य
 (c) 20° से 40° अक्षांश के मध्य
 (d) 40° से 60° अक्षांश के मध्य
6. समुद्री जल की औसत लवणता है—
 (a) 20‰ (b) 25‰ (c) 30‰ (d) 35‰
7. महासागरीय जल की सर्वाधिक लवणता पायी जाती है—
 (a) 0° अक्षांश के निकट
 (b) 25° अक्षांश के निकट
 (c) 35° अक्षांश के निकट
 (d) 45° अक्षांश के निकट
8. सामान्यतः महासागरीय जल की लवणता गहराइ में वृद्धि के साथ-साथ
 (a) बढ़ता है
 (b) घटता है
 (c) समान रहता है
 (d) धीरे-धीरे बढ़ता है
9. सर्वाधिक लवणता किस सागर में पायी जाती है?
 (a) मृत सागर
 (b) लाल सागर
 (c) हिन्द महासागर
 (d) अरब सागर [MPPSC 2015]
10. खारेपन की दृष्टि से जो समुद्र अन्य तीनों से भिन्न है, वह है—
 (a) लाल सागर
 (b) काला सागर
 (c) मृत सागर
 (d) भूमध्य सागर
11. मृत सागर में उच्च लवणता का कारण है—
 (a) उच्च तापमान
 (b) न्यून वर्षा
 (c) स्थिर जल
 (d) वाष्णीकरण का उच्चतम दर
12. काला सागर में लवणता की मात्रा कम होने का कारण है—
 (a) जल का स्थिर होना
 (b) कम तापमान
 (c) कम वाष्णीकरण
 (d) नदियों द्वारा स्वच्छ जल की आपूर्ति
13. निम्नलिखित में से किस महासागर की लवणता सबसे अधिक है?
 (a) अटलांटिक महासागर
 (b) प्रशान्त महासागर
 (c) हिन्द महासागर
 (d) आर्कटिक महासागर
14. उत्तर सागर में अपेक्षाकृत अधिक लवणता का कारण है—
 (a) अधिक वाष्णीकरण
 (b) न्यून वर्षा
 (c) उत्तरी अटलांटिक प्रवाह
 (d) अधिक तापमान
15. ग्रीष्म ऋतु में उच्च अक्षांशों में महासागरीय जल की लवणता—
 (a) घट जाती है
 (b) बढ़ जाती है
 (c) एकसमान रहती है
 (d) इनमें से कोई नहीं
16. मृत सागर में लवणता की मात्रा काफी अधिक है, इसका कारण है—
 1. जल निकासी का अभाव
 2. स्वच्छ जल की आपूर्ति का अभाव
 3. तीव्र वाष्णीकरण
कूट :
 (a) केवल 1, 2 एवं 4
 (b) केवल 1, 3 एवं 4
 (c) केवल 1, 2 एवं 3
 (d) उपर्युक्त सभी
17. सागरीय लवणता का स्रोत है—
 (a) नदियाँ
 (b) भूमि
 (c) पवन
 (d) ज्वालामुखी से निसृत राख [BPSC 2011]
18. अरब सागर के पानी का औसत खारापन है—
 (a) 25 ppt (b) 35 ppt (c) 45 ppt (d) 55 ppt [BPSC 2011]

उत्तरमाला

1. (d) 2. (b) 3. (b) 4. (b) 5. (c) 6. (d) 7. (c) 8. (a) 9. (a) 10. (c) 11. (d) 12. (d) 13. (a)
 14. (e) 15. (a) 16. (c) 17. (a) 18. (b)

26. प्रवाल भित्ति

1. प्रवाल (Corals) क्या है?
 (a) एक वन काष्ठ
 (b) एक समुद्री जीव
 (c) एक जड़ी-बुटी
 (d) एक स्थलीय जीव
2. प्रवाल भित्ति (Coral reef) है—
 (a) जीवों द्वारा निर्मित एक समूह
 (b) समुद्री जीवों द्वारा निर्मित भित्ति
 (c) आस्ट्रेलिया के निकट स्थित एक गर्त
 (d) आस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर पाया जाने वाला एक घास
3. प्रवाल के निषेपण के लिये महत्व की दृष्टि से उपयुक्त दशा होती है—
 (a) गहरा सागर, अवसाद युक्त जल, कम तापक्रम
 (b) उथला सागर, अवसाद युक्त जल, सामान्य तापक्रम
 (c) उथला सागर, अवसाद युक्त जल, अधिक तापक्रम
 (d) गहरा सागर, अवसाद युक्त जल, सामान्य तापक्रम
4. कौन-सा सागर प्रवाल की उत्पत्ति के लिए उपयुक्त है?
 (a) उष्ण कटिंबंधीय महासागर
 (b) शीत कटिंबंधीय महासागर
 (c) शीतोष्ण कटिंबंधीय महासागर
 (d) इनमें से कोई नहीं
5. कौन-सा तापमान प्रवाल जीवों के विकास के लिए उपयुक्त होता है?
 (a) 70°F से 80°F
 (b) 65°F से 70°F
 (c) 50°F से 60°F
 (d) 60°F से 80°F
6. प्रवालों के विकास के लिए औसत सागरीय लवणता होनी चाहिए—
 (a) 22‰ से 27‰
 (b) 27‰ से 32‰
 (c) 32‰ से 37‰
 (d) 37‰ से 42‰
7. प्रवाल भित्तियाँ मुख्य रूप से पायी जाती हैं—
 (a) 30°N से 30°S अक्षांश के मध्य
 (b) 20°N से 20°S अक्षांश के मध्य
 (c) 15°N से 30°N तथा 15°S से 30°S अक्षांश के मध्य
 (d) 20°N से 35°N तथा 20°S से 35°S अक्षांश के मध्य
8. जो प्रवाल भित्ति समुद्री तट से कुछ दूर हटकर बनी होती है, कहलाती है—
 (a) बल्याकार प्रवाल भित्ति
 (b) अवरोधक प्रवाल भित्ति
 (c) तटीय प्रवाल भित्ति
 (d) इनमें से कोई नहीं
9. किस प्रवाल भित्ति का आकार घोड़े के नाल या मुद्रिका के समान होता है?
 (a) तटीय प्रवाल भित्ति
 (b) अवरोधक प्रवाल भित्ति
 (c) एटॉल
 (d) इनमें से सभी
10. तटीय प्रवाल भित्ति एवं स्थल खण्ड के बीच विकसित होने वाले लैगून को क्या कहा जाता है?
 (a) एटॉल
 (b) क्याल
 (c) कारवॉ
 (d) बोट चैनल

11. प्रवाल भित्तियों की उत्पत्ति से सम्बन्धित भू-अवतरण सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया है ?
 (a) गार्डिनर (b) डार्विन (c) मर्ऱ (d) डेली
12. प्रवाल भित्तियों की ड्रायप्टि से सम्बन्धित हिमानी नियन्त्रण सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया है ?
 (a) डाना (b) डेविस (c) डेली (d) जॉली
13. विश्व की सबसे बड़ी प्रवाल भित्ति ग्रेट बैरियर रीफ कहाँ स्थित है ?
 (a) आस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर (b) आस्ट्रेलिया के उत्तर-पूर्वी तट पर
 (c) आस्ट्रेलिया के दक्षिण-पूर्वी तट पर (d) आस्ट्रेलिया के पश्चिमी तट पर
14. ग्रेट बैरियर रीफ की लम्बाई और चौड़ाई क्रमशः कितनी है ?
 (a) 600 km व 200 km (b) 1000 km व 300 km
 (c) 1200 km व 100 km (d) 1900 km व 160 km
15. आस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर स्थित ग्रेट बैरियर रीफ निम्नलिखित में से किस प्रवाल भित्ति का उदाहरण है ?
 (a) वलयाकार प्रवाल भित्ति (b) अवरोधक प्रवाल भित्ति
 (c) तटीय प्रवाल भित्ति (d) इनमें से कोई नहीं
16. प्रवाल भित्तियाँ समुद्री प्रतिरूप है—
 (a) शीतोष्ण वर्षावाही की (b) उष्णकटिबंधीय वर्षा वर्षावाही की
- (c) शीतोष्ण वर्षावाही की (d) उष्णकटिबंधीय वर्षा वर्षावाही की

उत्तरभाग

1. (b) 2. (b) 3. (b) 4. (a) 5. (b) 6. (b) 7. (a) 8. (b) 9. (c) 10. (d) 11. (b) 12. (c) 13. (a)
 14. (d) 15. (b) 16. (b) 17. (a) 18. (c) 19. (c) 20. (a)

27. महासागरीय निताल

1. समस्त पृथ्वी के क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत भाग जल से आच्छादित है ?
 (a) 29% (b) 71% (c) 75% (d) 79%
2. उत्तरी गोलार्द्ध में जलमण्डल का विस्तार का प्रतिशत कितना है ?
 (a) 60% (b) 63% (c) 60.7% (d) 80.9%
3. दक्षिणी गोलार्द्ध में जलमण्डल का विस्तार का प्रतिशत कितना है ?
 (a) 60% (b) 63%
 (c) 80.9% (d) 82.8%
4. महाद्वीपों से महासागरों की ओर जाने पर महासागरीय नितालों का कौन-सा क्रम सही है ?
 (a) महाद्वीपीय मण्डन तट, गहरे सागरीय मैदान, महाद्वीपीय मण्डन ढाल, महासागरीय गर्त
 (b) गहरे सागरीय मैदान, महासागरीय गर्त, महाद्वीपीय मण्डन तट, महाद्वीपीय मण्डन ढाल
 (c) महाद्वीपीय मण्डन ढाल, महाद्वीपीय मण्डन तट, गहरे सागरीय मैदान, महासागरीय गर्त
 (d) महाद्वीपीय मण्डन तट, महाद्वीपीय मण्डन ढाल, गहरे सागरीय मैदान, महासागरीय गर्त
5. सागर की ओर तीव्र ढाल वाला भाग क्या कहलाता है—
 (a) महासागरीय गर्त (b) गहरे सागरीय ढाल
 (c) महाद्वीपीय मण्डन तट (d) महाद्वीपीय मण्डन ढाल
6. महाद्वीपीय मण्डन तट तथा गहरे सागरीय मैदान के मध्य स्थित होता है—
 (a) महाद्वीपीय मण्डन ढाल (b) महासागरीय गर्त
 (c) महाद्वीपीय मण्डन तट (d) इनमें से कोई नहीं
7. घटते क्षेत्रफल के आधार पर निम्नलिखित का सही अवरोही क्रम क्या होगा ?
 I. गहरे सागरीय मैदान II. महाद्वीपीय मण्डन ढाल
 III. महासागरीय गर्त IV. महाद्वीपीय मण्डन तट
- कूट :
 (a) I, II, III, IV (b) I, IV, II, III
 (c) I, II, IV, III (d) I, IV, III, II
8. सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर महाद्वीपीय मण्डन तट का विस्तार है ?
 (a) 6.5% (b) 7.5% (c) 8.5% (d) 9.5%
9. महाद्वीपीय मण्डन तट के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) यह संरचना की दृष्टि से महाद्वीप का अंग है।
 (b) इसकी औसत गहराई 200 मीटर है।
 (c) इसका सर्वाधिक विस्तार प्रशान्त महासागर में है।
 (d) इसकी औसत ढाल लगभग 1° है।
10. महाद्वीपीय मण्डन तट का सर्वाधिक विस्तार किस महासागर में पाया जाता है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
11. अधिकांश मछलियाँ एवं अन्य समुद्री आहार मुख्यतः प्राप्त किये जाते हैं—
 (a) महाद्वीपीय मण्डन तट से (b) महाद्वीपीय मण्डन ढाल से
 (c) महाद्वीपीय उभार से (d) गहरे सागरीय मैदान से
12. विश्व का सर्वाधिक चौड़ा महाद्वीपीय मण्डन तट किस महासागर में स्थित है ?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) आर्कटिक महासागर
 (c) अटलांटिक महासागर (d) हिन्द महासागर
13. भूमि का वह द्वाबा हुआ भाग जो महाद्वीप से जुड़ा होता है और 600 फीट से अधिक गहरा नहीं होता है, उसे कहते हैं—
 (a) महाद्वीपीय मण्डन तट (b) महाद्वीपीय मण्डन ढाल
 (c) महाद्वीपीय ढीप (d) मूंगा ढीप
14. तट के किनारे जिन क्षेत्रों में पर्वत पाये जाते हैं, वहाँ महाद्वीपीय मण्डन तट है—
 (a) काफी चौड़ा (b) संकरा (c) कटा-छटा (d) उथला
15. विश्व के कुल खनिज तेल तथा प्राकृतिक गैस के उत्पादन का कितना प्रतिशत भाग महाद्वीपीय मण्डन तट से प्राप्त होता है ?
 (a) 10% (b) 20% (c) 25% (d) 40%
16. महाद्वीपीय मण्डन ढाल के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) यह महाद्वीपीय मण्डन तट तथा महासागरीय गम्भीर मैदान के बीच स्थित होता है।

- (b) इसकी गहराई 200 मीटर से 2000 मीटर तथा औसत ढाल 2° से 5° होती है।
 (c) इसे महाद्वीपों की अन्तिम सीमा कहा जाता है।
 (d) इनमें से कोई नहीं
17. सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर महाद्वीपीय मण्डन ढाल का विस्तार पाया जाता है?
 (a) 5.5% (b) 6.5% (c) 7.5% (d) 8.5%
18. सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर गम्भीर सागरीय मैदान का विस्तार पाया जाता है?
 (a) 71% (b) 76% (c) 80% (d) 82%
19. गम्भीर सागरीय मैदान का सर्वाधिक विस्तार किस महासागर में पाया जाता है?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
20. गम्भीर सागरीय मैदान के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
 (a) इसके अन्तर्गत सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल का लगभग तीन चौथाई भाग आता है।
 (b) इसकी गहराई 3000 से 6000 मीटर होती है।
 (c) इसका सर्वाधिक विस्तार 20° उत्तरी अक्षांश से 60° दक्षिणी अक्षांश के बीच पाया जाता है।
 (d) उपर्युक्त सभी
21. महासागरीय गर्तों की सर्वाधिक संख्या किस महासागर में है?
 (a) प्रशान्त महासागर (b) अटलांटिक महासागर
 (c) हिन्द महासागर (d) आर्कटिक महासागर
22. संसार के समस्त महासागरों में अब तक कितने महासागरीय गर्तों का पता चला है?
 (a) 19 (b) 32 (c) 51 (d) 57
23. महासागरीय गर्तों की सामान्यतः गहराई कितना मीटर होती है?
 (a) 5,000 (b) 5,500 (c) 7,000 (d) 10,000
24. विश्व का सबसे गहरा महासागरीय गर्त है—
 (a) टोंगा (b) मेरियाना (c) फिलीपाइन (d) करमाडेक
- [MPPSC 2010]
25. महासागर में सबसे अधिक गहराई प्रशान्त महासागर के मेरियाना गर्त की है जो है—
 (a) समुद्रतल से 9,200 मी० नीचे (b) समुद्रतल से 10,500 मी० नीचे
 (c) समुद्रतल से 11,033 मी० नीचे (d) समुद्रतल से 11,500 मी० नीचे

उत्तरभाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (b) | 2. (c) | 3. (c) | 4. (d) | 5. (d) | 6. (a) | 7. (c) | 8. (b) | 9. (c) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (b) | 13. (a) |
| 14. (b) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (b) | 18. (b) | 19. (a) | 20. (d) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (b) | 25. (c) | 26. (d) |
| 27. (b) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (b) | 31. (a) | 32. (c) | 33. (c) | 34. (a) | 35. (b) | 36. (a) | 37. (a) | | |

28. ज्वार-भाटा

1. प्रगामी तरंग सिद्धान्त निम्नलिखित में से किसकी उत्पत्ति की व्याख्या करता है?
 (a) महासागरीय तरंग (b) चक्रवात
 (c) ज्वार-भाटा (d) उपसागरीय भूकम्प
2. ज्वार-भाटा की उत्पत्ति के सम्बन्ध में प्रगामी तरंग सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया है?
 (a) जी० बी० एयरी (b) विलियम वेवेल
 (c) लाल्हास (d) डेविस
3. किसके गुरुत्वाकर्षण के कारण ज्वार-भाटा आता है?
 (a) पृथ्वी का चन्द्रमा पर (b) पृथ्वी का सूर्य पर
 (c) पृथ्वी पर सूर्य और चन्द्रमा का (d) चन्द्रमा का पृथ्वी पर
- [SSC 2011]
4. असाधारण रूप से उच्च एवं निम्न ज्वार, जो अमावस्या या पूर्णिमा को, जबकि सूर्य, चन्द्रमा और पृथ्वी लगभग संरेखित हो, आते हैं, उन्हें क्या कहते हैं?
 (a) वृहत् ज्वार (स्प्रिंग) (b) आवपाती ज्वार (फाल)
 (c) लघु ज्वार (निप) (d) दैनिक ज्वार (डाइर्नस)
- [NDA/NA 2011]
5. दैनिक ज्वार-भाटा के मध्य समयान्तर होता है—
 (a) 12 घण्टे 16 मिनट (b) 12 घण्टे 26 मिनट
 (c) 24 घण्टे 32 मिनट (d) 24 घण्टे 52 मिनट
6. अर्द्ध दैनिक ज्वार-भाटा प्रायः कितने समय बाद आता है?
 (a) 12 घण्टे 16 मिनट (b) 12 घण्टे 26 मिनट
 (c) 24 घण्टे 52 मिनट (d) 24 घण्टे 26 मिनट
7. जब सूर्य एवं चन्द्रमा पृथ्वी के निकटतम पहुँचकर सीधी अवस्था (syzgy) प्राप्त कर लेती है तो ऐसी स्थिति में आने वाले ज्वार को क्या कहा जाता है?
 (a) वृहत् ज्वार (b) सर्वोच्च ज्वार
 (c) विषुवत् रेखीय ज्वार (d) पेरीजियन ज्वार
8. महासागरों और समुद्रों में ज्वार-भाटाएँ किसके/किनके कारण होता/होते हैं?
 1. सूर्य का गुरुत्वाकर्षण बल 2. चन्द्रमा का गुरुत्वाकर्षण बल
 3. पृथ्वी का अपकेंद्रीय बल
 नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 (a) केवल 1 (b) केवल 2 और 3
 (c) केवल 1 और 3 (d) 1, 2 और 3
- [UPSC 2015]

9. कथन (A) : किसी भी स्थान पर प्रत्येक महीने के शुक्रवर्ष पक्ष एवं कृष्ण पक्ष की सप्तमी / अष्टमी को लघु ज्वार आता है।

कारण (R) : इस दिन सूर्य और चन्द्रमा समकोणिक स्थिति में होते हैं।

(a) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या है।

(b) A और R दोनों सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।

(c) A सही है, परन्तु R गलत है।

(d) A गलत है, परन्तु R सही है।

10. कथन (A) : बृहत् ज्वार प्रत्येक महीने की अमावस्या तथा पूर्णिमा को आता है।

कारण (R) : इस दिन सूर्य, पृथ्वी और चन्द्रमा एक सीधे में होते हैं।

(a) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या है।

(b) A और R दोनों सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।

(c) A सही है, परन्तु R गलत है।

(d) A गलत है, परन्तु R सही है।

11. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

(a) किसी भी स्थान पर दो ज्वारों के बीच 12 घण्टे 52 मिनट का अन्तराल होता है।

(b) लघु ज्वार में सामान्य ज्वार से 20% नीचा ज्वार आता है।

(c) जब सूर्य, चन्द्रमा और पृथ्वी एक सीधे में होते हैं तो बृहत् ज्वार आता है।

(d) उपर्युक्त सभी।

12. विश्व में सबसे ऊँचा ज्वार कहाँ आता है?

(a) कछु की खाड़ी

(b) खम्भात की खाड़ी

(c) फंडी की खाड़ी

(d) उत्तरी सागर

13. ज्वार-भाटा की उत्पत्ति में निम्नलिखित में से किसका प्रभाव अधिक होता है?

(a) सूर्य

(b) पृथ्वी

(c) चन्द्रमा

(d) इनमें से किसी का नहीं

उत्तरमाला

1. (c) 2. (b) 3. (c) 4. (a) 5. (d) 6. (b) 7. (a) 8. (d) 9. (a) 10. (a) 11. (d) 12. (c) 13. (c)

29. विश्व की नदियाँ

1. जल के आयतन के आधार पर विश्व की सबसे बड़ी नदी कौन-सी है?

(a) नील (b) मिसीसिपी (c) यांग्स-क्वांग (d) अमेजन

2. निम्न में से कौन-सी नदी भ्रंश धाटी से होकर बहती है?

(a) अमेजन (b) सिन्धु (c) वोल्या (d) राइन [UPPCS 1998]

3. वोल्या नदी कहाँ गिरती है?

(a) लाल सागर (b) कैस्पियन सागर
(c) काला सागर (d) भूमध्य सागर [UPPCS 1992]

4. किस सभ्यता को नील नदी का वरदान कहा जाता है?

(a) असीरिया की सभ्यता (b) ऐसोपोटामिया की सभ्यता
(c) बेबीलोनिया की सभ्यता (d) मिस्र की सभ्यता

5. यूरोप की कौन-सी नदी 'कोयला नदी' के नाम से जानी जाती है?

(a) टेस्स (b) राइन (c) रोन (d) एल्ब

6. विश्व की सबसे व्यस्त व्यापारिक नदी है—

(a) नील (b) मिसीसिपी (c) राइन (d) रोन

7. यूरोप की सबसे लम्बी नदी है—

(a) राइन (b) रोन (c) डेन्यूब (d) वोल्या [SSC 2013]

8. निम्नलिखित नदियों में से कौन-सी विषुवत रेखा को दो बार पार करती है?

(a) जायरे (b) नाइजर (c) नील (d) अमेजन [UPPCS 2015]

9. पराना तथा परान्वे नदियों के संगम के पश्चात् इसका सम्बिलित नाम हो जाता है—

(a) उर्सवे (b) कन्वाइन (c) परान्वे (d) लालाटा

10. निम्नलिखित में से किस नदी का उद्गम भूमध्य रेखा के समीप से होता है?

(a) अमेजन (b) नील (c) जेन्वेजी (d) इरावदी

11. विश्व की सर्वाधिक विश्वासद्याती नदी किसको कहा जाता है?

(a) नील (b) अमेजन (c) मिसीसिपी (d) हवांगहो

12. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी मकर रेखा से दो बार गुजरती है?

(a) वाआल (b) लिम्पोपो (c) नाइजर (d) जान्वेजी [SSC 2014]

13. किस नदी को 'यूरोपीय व्यापार की जीवन रेखा' कहा जाता है?

(a) टेस्स (b) राइन (c) वोल्या (d) सीने

14. महाबली गंगा किस देश की सबसे बड़ी नदी है?

(a) श्रीलंका (b) थाईलैंड (c) म्यान्मार (d) इण्डोनेशिया

15. बांग्लादेश में किस नदी को पद्मा के नाम से पुकारा जाता है?

(a) ब्रह्मपुत्र (b) गंगा (c) तिस्ता (d) कोसी

16. महान एशियाई नदी मेकांग निम्नलिखित देशों में से किससे होकर नहीं बहती है?

(a) चीन (b) मलेशिया (c) कन्वोडिया (d) लाओस [SSC 2015]

17. निम्नलिखित में से किस नदी को 'तेल नदी' के नाम से जाना जाता है?

(a) राइन (b) नाइजर (c) टेस्स (d) अमेजन

18. रूस की सर्वाधिक महत्वपूर्ण नदी है—

(a) नीपर (b) नीस्टर (c) डॉन (d) वोल्या

19. लाल नदी (Red River) किस देश में बहती है?

(a) थाईलैंड (b) मलेशिया (c) म्यान्मार (d) वियतनाम

20. एशिया की विशाल नदी मेकांग निम्नलिखित देशों में से किसमें नहीं बहती है?

(a) चीन (b) मलेशिया (c) कन्वोडिया (d) लाओस [JPSC 2011]

21. सीन नदी कहाँ बहती है?

(a) मिस्र में (b) फ्रांस में (c) जर्मनी में (d) पोलैंड में

22. मर्स-डार्लिंग नदी कहाँ बहती है?

(a) फ्रांस (b) जर्मनी (c) आस्ट्रिया (d) आस्ट्रेलिया

23. नदी जो समुद्र में मिलने से पूर्व एक विस्तृत मरुस्थल से गुजरती है, वह है—

(a) मिसीसिपी (b) अमेजन (c) हवांगहो (d) कोलोरेझो

24. नील नदी कहाँ गिरती है?

(a) काला सागर में (b) भूमध्य सागर में (c) लाल सागर में (d) कैस्पियन सागर में

25. जॉर्डन नदी कहाँ गिरती है?

(a) कैस्पियन सागर में (b) मृत सागर में (c) भूमध्य सागर में (d) लाल सागर में

26. हवांगहो नदी किसमें गिरती है?

(a) पूर्वी चीन सागर में (b) पीला सागर में (c) दक्षिणी चीन सागर में (d) जापान सागर में

27. कौन-सी यूरोपीय नदी ब्लैक फोरेस्ट से निकलकर काला सागर में गिरती है?

(a) राइन (b) वोल्या (c) डेन्यूब (d) ओडर

28. ओब (Ob) नदी किसमें गिरती है?

(a) कैस्पियन सागर में (b) काला सागर में (c) बाल्टिक सागर में (d) आर्कटिक सागर में

29. मिसीसिपी और मिसौरी हैं—

(a) दो नदियाँ (b) दो राज्य (c) दो नदियाँ और दो राज्य (d) इनमें से कोई नहीं

30. किस नदी को 'चीन का शोक' कहा जाता है?
 (a) यांग-संक्यांग (b) हवांगहो (c) आमुर (d) साल्वीन [RRB 2004]
31. कैसियन सागर में कौन-सी नदी गिरती है?
 (a) दजला (b) जॉर्डन (c) बोल्ला (d) डेन्यूब
32. गंगा नदी को बांग्लादेश में किस नाम से जाना जाता है?
 (a) पद्मा (b) मेघना (c) दिहांग (d) नारायणी
33. सर (Syr) और आमू (Amu) नदियाँ गिरती हैं—
 (a) कैसियन सागर में (b) काला सागर में
 (c) बाल्टिक सागर में (d) अरल सागर में [RAS/RTS 2012]
34. लम्बाई के घटते क्रम में विश्व की तीन सबसे लम्बी नदियाँ हैं—
 (a) मिसौरी-मिसीसिपी, अमेजन, नील (b) नील, मिसौरी-मिसीसिपी, अमेजन
 (c) अमेजन, नील, मिसौरी-मिसीसिपी (d) नील, अमेजन, मिसौरी-मिसीसिपी
35. डेन्यूब नदी निम्नलिखित में किस देश से होकर गुजरती है?
 1. जर्मनी 2. आस्ट्रिया 3. हंगरी 4. पोलैण्ड 5. रूमानिया,
 कूट :
 (a) 1, 2 एवं 3 (b) 1, 2, 3 एवं 4
 (c) 2, 3, 4 एवं 5 (d) 1, 2, 3 एवं 5
36. एशिया की निम्नलिखित में से कौन-सी नदी दक्षिण को प्रवाहित होती है?
 (a) अमूर (b) लीना (c) ओब (d) साल्वीन [UPPCS 2010]
37. विश्व की सबसे चौड़ी नदी है—
 (a) मिसीसिपी (b) अमेजन (c) नील (d) डेन्यूब [RRB 2002]
38. विश्व की सबसे लम्बी नदी है?
 (a) अमूर (b) हवांगहो (c) अमेजन (d) नील [MPPSC 2010]
39. निम्नलिखित में से किस देश में से यूफ्रेटस व टिगरिस नदियाँ बहती है?
 (a) ईरान (b) जार्डन (c) कुवैत (d) इराक [RRB 2003]
40. निम्नलिखित में से कौन-सा देश नील नदी द्वारा अपवाहित नहीं होता है?
 (a) चाड (b) इथोपिया
 (c) सूडान (d) यूगाण्डा [UPPCS 2013]
41. निम्नलिखित नदियों में से कौन-सी सबसे लम्बी है?
 (a) अमेजन (b) आमूर (c) कांगो (d) लीना [IAS 2007]
42. दक्षिण अमेरिका की सबसे बड़ी नदी है—
 (a) नील (b) अमेजन (c) मिसिसीपी (d) गंगा [BPSC 2008]
43. उस देश को इंगित करें जहाँ से ब्रह्मपुत्र नदी नहीं गुजरती है?
 (a) स्थान्धार (b) चीन (c) बांग्लादेश (d) भारत [BSSC 2015]

उत्तरसमालोचना

1. (d) 2. (d) 3. (b) 4. (d) 5. (b) 6. (c) 7. (d) 8. (a) 9. (d) 10. (b) 11. (d) 12. (b) 13. (b)
 14. (a) 15. (b) 16. (b) 17. (b) 18. (d) 19. (d) 20. (b) 21. (b) 22. (d) 23. (d) 24. (b) 25. (b) 26. (b)
 27. (c) 28. (d) 29. (c) 30. (b) 31. (c) 32. (a) 33. (d) 34. (d) 35. (d) 36. (d) 37. (b) 38. (d) 39. (d)
 40. (a) 41. (a) 42. (b) 43. (a)

30. विश्व के नदी बाँध

1. आस्वान बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) नील (b) जैरे (c) लिम्पोपो (d) जेन्वेजी
2. अकोसोबो बाँध निम्न में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) लिम्पोपो (b) चोल्टा (c) बोल्ला (d) कोलोरेडो
3. करीबा बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) जेन्वेजी (b) नील (c) जैरे (d) नाइजर
4. कैंजी बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) जेन्वेजी (b) नील (c) जैरे (d) नाइजर
5. ग्रैण्ड कुली डैम निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) पराना (b) कोलम्बिया (c) नील (d) जेन्वेजी
6. हूवर डैम निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) नील (b) पराना (c) कोलोरेडो (d) जेन्वेजी
7. अफ्रीका का सबसे ऊँचा बाँध नील नदी पर बना है। इसका नाम है—
 (a) करीबा (b) आस्वान (c) कैंजी (d) अकोसोबो
8. थी गार्जेज डैम किस नदी पर स्थित है?
 (a) नील (b) जेन्वेजी (c) नाइजर (d) यांगटीसीक्यांग
9. बॉन-विले बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (a) कोलम्बिया नदी (b) कोलोरेडो नदी
 (c) मिसीसिपी नदी (d) सेक्रामेन्टो नदी
10. विश्व में सबसे ऊँचा बाँध कौन-सा है?
 (a) इनगुरी (रूस) (b) रोगवन्स्की (ताजिकिस्तान)
 (c) भावड़ा (भारत) (d) नोटेझम (फ्रांस) [RRB 2002]
11. आस्वान उच्च बांध स्थित है—
 (a) सूडान में (b) मिस्र में (c) जायरे में (d) नाइजीरिया में [JPSC 2013]

उत्तरसमालोचना

1. (a) 2. (b) 3. (a) 4. (d) 5. (b) 6. (c) 7. (b) 8. (d) 9. (a) 10. (b) 11. (b)

31. नदियों के किनारे अवस्थित नगर

1. निम्नलिखित में कौन-सा शहर नीली एवं सफेद नील के संगम पर स्थित है?
 (a) काहिरा (b) बगदाद (c) खारतूम (d) अंकारा
2. कौन-सा शहर मिसीसिपी तथा मिसौरी के संगम पर स्थित है?
 (a) शिकागो (b) सेंट लुइस
 (c) ब्रेडफोर्ड (d) वाशिंगटन डी० सी०
3. कौन-सा शहर दजला एवं फरात नदियों के संगम पर स्थित है?
 (a) काहिरा (b) खारतूम (c) बगदाद (d) बसरा
4. कौन-सा शहर डिलोवेयर तथा स्वृतकिल नदियों के संगम पर स्थित है?
 (a) ब्रेडफोर्ड (b) न्यूयॉर्क (c) शिकागो (d) फिलाडेलिक्या
5. लंदन किस नदी के किनारे स्थित है?
 (a) टिगरिस (b) थेस्स (c) टायबर (d) डेन्यूब [SSC 2014]
6. पेरिस शहर किस नदी के तट पर स्थित है?
 (a) डेन्यूब (b) टायबर (c) सीन (d) सतलज [RRB 2004]

7. बुडापेस्ट शहर किस नदी के किनारे स्थित है ?
 (a) टिग्रिस (b) हडसन (c) नील (d) डेन्यूब
8. रोम (इटली) नगर किस नदी के किनारे बसा है ?
 (a) विस्टुला (b) एवान (c) राइन (d) टाइबर [RRB 2002, 2004]
9. निम्नलिखित में कौन-सा शहर डेन्यूब नदी के किनारे नहीं अवस्थित है ?
 (a) बेलग्रेड (b) बुडापेस्ट (c) रोम (d) वियना
10. फ्रांस का बोर्डो बन्दरगाह किस नदी के तट पर स्थित है ?
 (a) सीन (b) लायर (c) ओडर (d) गेरून

11. सीन नदी किस नगर से होकर बहती है ?
 (a) लंदन (b) पेरिस (c) फ्रेंकफर्ट (d) रोम
12. निम्नलिखित में कौन-सा नगर किसी नदी के तट पर स्थित नहीं है ?
 (a) बगदाद (b) इस्ताम्बुल (c) मास्को (d) पेरिस

13. निम्ननांकित में किसका सुमेल नहीं है ?
 (a) वॉन — राइन (b) काहिरा — नील
 (c) न्यूयॉर्क — हडसन (d) वियना — वोल्ला [UPPCS 1998]

14. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा सही सुमेलित है ?
 (a) बगदाद — टिग्रिस (b) वॉन — डेन्यूब
 (c) रोम — सीन (d) पेरिस — टाइबर

15. हैम्बर्ग किस नदी के मुहाने पर स्थित है ?
 (a) एल्ब (b) राइन (c) सीन (d) रोन

16. निम्न में से कौन-सा शहर नील नदी के किनारे बसा हुआ है ?
 (a) किन्धासा (b) खारतूम
 (c) नैरोबी (d) अदीस अबाबा [RRB 2003]

17. निम्नलिखित में से कौन-सा सुमेलित नहीं है ?
 (a) बर्लिन — स्ट्री नदी (b) लंदन — टेस्स नदी
 (c) रंगून — इरावदी नदी (d) रोम — टिग्रिस नदी
18. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (नगर)

- A. लंदन
 B. एंटवर्प
 C. रॉटरडम
 D. हैम्बर्ग

सूची-II (नदी)

1. राइन
 2. सेल्ट
 3. टेस्स
 4. इल्वे

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	2	4	1
(b)	3	4	2	1
(c)	3	1	2	4
(d)	3	2	1	4

[UPPCS 2015]

उत्तरभाला

1. (e) 2. (b) 3. (d) 4. (d) 5. (b) 6. (c) 7. (d) 8. (d) 9. (c) 10. (d) 11. (b) 12. (b) 13. (d)
 14. (a) 15. (a) 16. (b) 17. (d) 18. (d) 19. (a) 20. (b) 21. (a) 22. (a) 23. (a)

32. डेल्टा

1. नदी की विभिन्न शाखाओं के बीच स्थित त्रिभुजाकार निषेपात्मक आकृति को क्या कहा जाता है ?
 (a) जलोढ़ पंख (b) नदी विसर्प
 (c) प्राकृतिक तटबंध (d) डेल्टा
2. डेल्टा का नामकरणकर्ता किसे माना जाता है ?
 (a) पोलीडोनियस (b) इरेटोस्थनीज (c) हिकेटियस (d) हेरोडोटस
3. सामान्यतया डेल्टा की आकृति किस प्रकार की होती है ?
 (a) वर्गाकार (b) आयताकार
 (c) त्रिभुजाकार (d) अनिश्चित आकृति

19. वियना शहर किस नदी के किनारे बसा है ?
 (a) डेन्यूब (b) टाइबर (c) टेस्स (d) हडसन [RRB 2003]

20. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (नगर)

- A. बर्लिन
 B. लाहौर
 C. न्यूयॉर्क
 D. रोम

सूची-II (नदी)

1. टाइबर
 2. हडसन
 3. रावी
 4. स्ट्री

कूट :

- A B C D

- (a) 1 2 3 4
 (b) 4 3 2 1
 (c) 3 4 1 2
 (d) 1 4 2 3

[UPPCS 1999]

21. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I (शहर)

- A. जबलपुर
 B. पेरिस
 C. लंदन
 D. लाहौर

सूची-II (नदी)

1. रावी
 2. नर्मदा
 3. सीन
 4. थेस्स

कूट :

- A B C D

- (a) 2 3 4 1
 (b) 3 2 1 4
 (c) 1 4 3 2
 (d) 4 1 2 3

[SSC 2011]

22. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (नगर)

- A. बैंकांक
 B. नोमपेन्ह
 C. हनोई
 D. यांगून

सूची-II (नदी)

1. इरावदी
 2. भीकांग
 3. मेनाम (चाओफ्राया)
 4. लाल नदी (रेड रिवर)

कूट :

- A B C D

- (a) 3 2 4 1
 (b) 4 1 3 2
 (c) 3 1 4 2
 (d) 4 2 3 1

[IAS 2007]

23. निम्नलिखित युमों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है ?

(a) बर्लिन — राइन

(b) लंदन — टेस्स

(c) न्यूयॉर्क — हडसन

(d) वियना — डेन्यूब

[IAS 2009]

उत्तरभाला

1. (e) 2. (b) 3. (d) 4. (d) 5. (b) 6. (c) 7. (d) 8. (d) 9. (c) 10. (d) 11. (b) 12. (b) 13. (d)

14. (a) 15. (a) 16. (b) 17. (d) 18. (d) 19. (a) 20. (b) 21. (a) 22. (a) 23. (a)

उत्तरभाला

4. निम्नलिखित में कौन-सी परिस्थितियाँ डेल्टा के निर्माण के लिए आवश्यक है ?
 (a) नदी में बोझ की अधिक मात्रा
 (b) मुहाने का ज्वार-भाटे से मुक्त होना
 (c) मुहाने के निकट नदी का वेग कम होना
 (d) उपर्युक्त सभी
5. क्षेत्रफल की दृष्टि से विश्व का सबसे बड़ा नदी डेल्टा कौन-सा है ?
 (a) नील नदी का डेल्टा (b) सुन्दर बन डेल्टा
 (c) अमेजन नदी का डेल्टा (d) मिसीसिपी नदी का डेल्टा

6. गंगा तथा मिसीसिपी नदियों का डेल्टा किस प्रकार का डेल्टा माना जाता है ?
 - (a) चापाकार डेल्टा
 - (b) ज्वारनदमुखी डेल्टा
 - (c) पक्षीपाद डेल्टा
 - (d) प्रगतिशील डेल्टा
7. परित्यक्त (Abandoned) डेल्टा का उदाहरण निम्न में से किस नदी द्वारा प्रस्तुत किया जाता है ?
 - (a) हांगंगहो
 - (b) नील
 - (c) गंगा
 - (d) अमेजन
8. नर्मदा और तापी किस प्रकार के डेल्टा का निर्माण करती है ?
 - (a) चापाकार
 - (b) पक्षीपाद
 - (c) ज्वारनदमुखी
 - (d) परित्यक्त
9. कौन-सी नदी पंजाकार डेल्टा का सुन्दर उदाहरण प्रस्तुत करता है ?
 - (a) नील
 - (b) गंगा
 - (c) मिसीसिपी
 - (d) हांगंगहो
10. निम्नलिखित में से किस नदी का डेल्टा विद्युति के पर जैसा है ?
 - (a) नील
 - (b) ब्रह्मपुत्र
 - (c) अमेजन
 - (d) मिसीसिपी
11. गंगा नदी का डेल्टा किस प्रकार का है ?
 - (a) चापाकार
 - (b) पंजाकार
 - (c) क्षीणाकार
 - (d) नौकाकार

उत्तरमाला

1. (d)
2. (d)
3. (c)
4. (d)
5. (b)
6. (d)
7. (a)
8. (c)
9. (c)
10. (d)
11. (a)
12. (b)
13. (d)
14. (d)
15. (b)
16. (c)

33. मानचित्रों पर अंकित रेखाएँ

1. मानचित्र पर बनायी गई वे रेखाएँ जो समुद्र से बराबर ऊँचाई वाले स्थानों को मिलाते हैं, क्या कहलाती है ?
 - (a) आइसोबार
 - (b) आइसोथर्म
 - (c) आइसोटोप
 - (d) कन्दूर
2. समान वर्षा वाले क्षेत्र को जोड़ने वाली रेखा कही जाती है—
 - (a) आइसोबार
 - (b) आइसोहाइट
 - (c) आइसोथर्म
 - (d) आइसोहैलाइन [MPPSC 2015]
3. सामान जनसंख्या घनत्व वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखाएँ हैं—
 - (a) आइसोप्रैक्ट
 - (b) आइसोडोपेन
 - (c) आइसोटैक
 - (d) आइसोपाइक्लिक
4. महासागरीय एवं सागरीय भागों में लवणता की समान मात्रा वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा निम्न में से किस नाम से जानी जाती है ?
 - (a) आइसोबाथ
 - (b) आइसोहेल
 - (c) आइसोसैलाइन
 - (d) आइसोहैलाइन
5. समान मेघाच्छन्नता को मिलाने वाली रेखा क्या कहलाती है ?
 - (a) आइसोनिफ
 - (b) आइसोनेफ
 - (c) आइसोराइम
 - (d) आइसोफेन
6. समान चुम्बकीय झुकाव वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा क्या कहलाती है ?
 - (a) आइसोबाथ
 - (b) आइसोब्राण्ट
 - (c) आइसोगोनल
 - (d) आइसोक्रोन
7. एक ही तापमान वाले स्थानों को जोड़ने वाली काल्पनिक रेखाएँ कहलाती हैं—
 - (a) आइसोबार
 - (b) आइसोहाइट
 - (c) आइसोथर्म
 - (d) आइसोहैलाइन [SSC 2010]
8. समदाब रेखाएँ निम्नलिखित में से किसको प्रदर्शित करती है ?
 - (a) समान आर्द्रता क्षेत्र
 - (b) समान तापमान
 - (c) समान वर्षा
 - (d) समान वायुमण्डलीय दबाव [BSSC 2014]
9. आइसोहेल (Isohel) रेखाओं द्वारा क्या प्रदर्शित किया जाता है ?
 - (a) समान वर्षा
 - (b) समान ऊँचाई
 - (c) समान धूप
 - (d) समान हिमपात
10. एक ही समय, में कम्पन करने वाले स्थानों को जोड़ने वाली रेखाओं की शृंखला कहलाती है—
 - (a) कोसीस्मल लाइन्स
 - (b) आइसोसीस्मल लाइन्स
 - (c) होमोसीस्मल लाइन्स
 - (d) सीस्मोलाइन्स [SSC 2012]
11. एकसमान समय पर तूफान आने वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा क्या कहलाती है ?
 - (a) अनतिक रेखाएँ
 - (b) समनमन रेखाएँ
 - (c) समदिकपाती रेखाएँ
 - (d) समबल रेखाएँ [SSC 2014]

उत्तरमाला

1. (d)
2. (b)
3. (d)
4. (d)
5. (b)
6. (c)
7. (d)
8. (d)
9. (c)
10. (a)
11. (b)
12. (c)
13. (a)
14. (b)
15. (d)
16. (c)
17. (b)
18. (c)
19. (d)
20. (b)
21. (c)

12. गंगा नदी अपने मुहाने पर डेल्टा का निर्माण करती है। यह डेल्टा कहाँ से प्रारम्भ होता है ?
 - (a) कोलकाता से
 - (b) गौर से
 - (c) बजबज से
 - (d) सुन्दर बन से
13. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी ज्वारनदमुख का निर्माण करती है ?
 - (a) मेनाम
 - (b) नील
 - (c) यांगिटीसीक्यांग
 - (d) नर्मदा
14. नदी द्वारा वृद्धावस्था में किस महत्वपूर्ण स्थलाकृति की रचना होती है ?
 - (a) जलप्रपात
 - (b) छाइन झील
 - (c) जलेड शंकु
 - (d) डेल्टा
15. शुष्क डेल्टा का निर्माण किन क्षेत्रों में कैसे होता है ?
 - (a) समुद्रतटीय क्षेत्रों में नदियों द्वारा पुराने डेल्टा को छोड़ देने से
 - (b) पर्वतपाद प्रदेश में जहाँ नदियाँ पर्वतीय भाग को छोड़कर मैदानी भाग में प्रवेश करती हैं।
 - (c) नदियों के संगम क्षेत्र में उनके सम्प्रलन से
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
16. रेड रिवर (लाल नदी) के डेल्टा क्षेत्र में कौन-सा नगर स्थित है ?
 - (a) वियन्तियान
 - (b) सिओल
 - (c) हनोई
 - (d) हैंकाक

34. विश्व के स्थलरुद्ध देश

1. क्षेत्रफल की दृष्टि से विश्व का सबसे बड़ा भू-आवेष्ठित देश (Land locked country) कौन-सा है ?
 (a) जैरे (b) जाम्बिया (c) कजाकिस्तान (d) नाइजर
2. निम्न में से कौन एक भू-आवेष्ठित देश है ?
 (a) जैरे (b) कीनिया (c) तंजानिया (d) यूगाण्डा
3. निम्नलिखित में कौन एक भू-आवेष्ठित देश है ?
 (a) चिली (b) बोलीविया (c) ब्राजील (d) उरुग्वे
4. निम्नलिखित में से कौन एक स्थलरुद्ध देश है ?
 (a) कजाकिस्तान (b) तुर्कमेनिस्तान (c) ताजिकिस्तान (d) उज्बेकिस्तान
5. दक्षिण पूर्व एशिया का स्थल अवरुद्ध देश है—
 (a) कन्दोडिया (b) मलेशिया (c) थाईलैंड (d) लाओस
6. दक्षिण अमेरिका महाद्वीप के दो स्थल अवरुद्ध देश हैं—
 (a) उरुग्वे व पराग्वे (b) उरुग्वे व इक्वेडोर (c) पराग्वे व बोलीविया (d) उरुग्वे व बोलीविया
7. सर्वाधिक संख्या में स्थलरुद्ध देश किस महाद्वीप में है ?
 (a) द० अमेरिका (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) एशिया
8. निम्नलिखित देशों में कौन-सा एक स्थलरुद्ध देश है ?
 (a) अंगोला (b) गैबोन (c) तंजानिया (d) जिम्बाब्वे [CDS 2004]
9. निम्नलिखित में कौन-सा देश स्थलरुद्ध नहीं है ?
 (a) अफगानिस्तान (b) म्यान्मार (c) नेपाल (d) स्विट्जरलैंड
10. निम्न देशों में कौन-सा एक स्थलरुद्ध है ?
 (a) बोलीविया (b) पेरु (c) सूरीनाम (d) उरुग्वे [IAS 2003]
11. निम्नलिखित देशों में से कौन देश स्थल बाधित है ?
 1. अफगानिस्तान 2. हंगरी 3. मलेशिया 4. स्विट्जरलैंड
 कूट : (a) 1 और 2 (b) 1, 2 और 3 (c) 2, 3 और 4 (d) 1, 2 और 4 [UPPCS 2009]

उत्तरमाला

1. (c) 2. (d) 3. (b) 4. (c) 5. (d) 6. (c) 7. (c) 8. (d) 9. (b) 10. (a) 11. (d)

35. विश्व के बन्दरगाह

1. मस्सावा बन्दरगाह किस देश में अवस्थित है ?
 (a) सऊदी अरब (b) यमन (c) सोमालिया (d) ईरान्ड्रिया
2. निम्नलिखित में से कौन दक्षिण अफ्रीका का बन्दरगाह शहर नहीं है ?
 (a) केपटाऊन (b) पोर्ट एलिजाबेथ (c) ईस्ट लन्दन (d) प्रिटोरिया
3. अफ्रीका के रूमसागरीय तट पर कौन-सा बन्दरगाह है ?
 (a) मुम्बासा (b) सिकन्दरिया (c) डरबन (d) केपटाऊन
4. स्वेज नहर के दोनों सिरों पर स्थित पत्तन युग्म है ?
 (a) काहिरा एवं सिकन्दरिया (b) काहिरा एवं स्वेज (c) स्वेज एवं पोर्ट सईद (d) काहिरा एवं पोर्ट सईद
5. कौन-सा बन्दरगाह 'यूरो पोर्ट' (Euro port) के नाम से जाना जाता है ?
 (a) हैम्बर्ग (b) लन्दन (c) रॉटरडम (d) लिस्बन
6. विश्व का सबसे व्यस्तम बन्दरगाह माना जाता है—
 (a) लन्दन (b) एण्टवर्प (c) रॉटरडम (d) हैम्बर्ग
7. स्वेज नहर के उत्तरी प्रवेश द्वार पर स्थित बन्दरगाह है—
 (a) स्वेज (b) पोर्ट सईद (c) पोर्ट अल्कजेन्ड्रिया (d) कैरो
8. मासेलो क्या है ?
 (a) एक अमेरिकी भाषा (b) ब्राजील का एक बन्दरगाह (c) द० अफ्रीका की एक जनजाति (d) साइबेरिया का एक जानवर
9. निम्नलिखित में कौन-सा एक पत्तन गुजरात में पोत के तोड़ने एवं मरम्मत हेतु प्रसिद्ध है ?
 (a) पोरबंदर (b) पाटन (c) पीपावाव (d) माण्डवी
10. निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण अफ्रीका का बन्दरगाह नगर नहीं है ?
 (a) डरबन (b) जोहान्सबर्ग (c) पोर्ट एलिजाबेथ (d) केपटाऊन
11. निम्नलिखित में से किसे विश्व का 'कहवा पत्तन' कहते हैं ?
 (a) सैंटोस (b) साओपालो (c) ब्यूनस आयर्स (d) रियो-डी-जेनेरियो
12. निम्नलिखित में से किसे 'पॉच सागरों का पत्तन' कहा जाता है ?
 (a) मास्को (b) ब्लाईंडोस्टक (c) लेनिनग्राड (d) मरम्स्क
13. यूरोप का सर्वाधिक महत्वपूर्ण बन्दरगाह रॉटरडम किस देश में स्थित है ?
 (a) जर्मनी (b) नीदरलैंड (c) बेल्जियम (d) फ्रांस
14. निम्नलिखित में से कौन-सा जापान का सबसे व्यस्त समुद्री पत्तन है ?
 (a) याकोहामा (b) हिरोशिमा (c) हिटाची (d) कागोशिमा [UPPCS 2015]
15. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?
 बंदरगाह देश बंदरगाह देश
 (a) राटरडम — नीदरलैंड्स (b) इगार्का — चीन
 (c) माण्टेसीडियो — उरुग्वे (d) जकार्ता — इंडोनेशिया [UPPCS 2016]
16. चावादर पत्तन किस देश में है ?
 (a) ईरान (b) पाकिस्तान (c) भारत (d) श्रीलंका [JPSC 2013]

उत्तरमाला

1. (d) 2. (d) 3. (b) 4. (c) 5. (c) 6. (c) 7. (b) 8. (b) 9. (b) 10. (b) 11. (a) 12. (a) 13. (b)
 14. (a) 15. (b) 16. (b)

36. भौगोलिक यन्त्र

1. ओपीसोमीटर का प्रयोग किया जाता है—
 (a) क्षेत्रफल मापन में (b) दिशा मापन में
 (c) दूरी मापन में (d) प्रवणता मापन में
2. सापेक्षिक आर्द्रता के मापन हेतु किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) हाइड्रोमीटर (b) हाइग्रोमीटर (c) बैरोमीटर (d) मैनोमीटर
3. उच्च तापमान के मापन हेतु किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) साइनोमीटर (b) एक्टिनोमीटर
 (c) पायरोमीटर (d) लाइसोमीटर
4. आकाश के नीलापन का मापन किस भौगोलिक यंत्र द्वारा किया जाता है ?
 (a) साइनोमीटर (b) एक्टिनोमीटर (c) क्लाइनोमीटर (d) पायरोमीटर

5. विकिरण की तीव्रता के मापन हेतु किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) क्रोनोमीटर (b) वेनट्यूरीमीटर (c) एकिटनोमीटर (d) क्लाइनोमीटर
6. पवन की गति निम्नलिखित में से किस घंत्र मापी जाती है ?
 (a) बैरोमीटर (b) विण्डवेन (c) एनीमोमीटर (d) रोटामीटर
7. भूकम्पीय तरंगों का मापन निम्नलिखित में से किस घंत्र द्वारा किया जाता है ?
 (a) बैरोग्राफ (b) सीस्पोग्राफ (c) क्लाइमोग्राफ (d) इर्गोग्राफ
8. ओक्टास मापनी का प्रयोग किसके मापन के लिए किया जाता है ?
 (a) वायुमण्डलीय आर्द्रता (b) मेयाच्छादन की मात्रा
 (c) ओस जमाव का स्तर (d) सौर प्रकाश की मात्रा
9. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) इवैपोरीमीटर — जलवाय्य मापन
 (b) करेण्टमीटर — जलप्रवाह मापन
 (c) एटमोमीटर — दो स्थानों के मध्य दूरी का मापन
 (d) रोटामीटर — जलीय आर्द्रता मापन
10. मानविकों के विवर्धन एवं लघुकरण के लिए निम्न में से किस घन्त्र का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) पैण्टोग्राफ (b) इपीस्कोप
 (c) पैण्टोग्राफिक कैमरा (d) इनमें से सभी
11. कैलोरीमीटर से क्या मापा जाता है ?
 (a) तापमान (b) ऊष्मा की मात्रा
 (c) अवशोषण (d) रंग
12. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) मानविक पर दो स्थानों के मध्य की दूरी — ऑपिसोमीटर
 (b) मानविक पर क्षेत्रफल (Area) — फ्लैनीमीटर
 (c) ज्वालामुखी लावा का तापमान — पायरोमीटर
 (d) सौर्य विकिरण की मात्रा — क्रोनोमीटर
13. मोह पैमाना (Moh's Scale) से निम्न में से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) मृदा स्तरों की मोर्टाई (b) चट्टानों की कठोरता
 (c) मृदा जल की मात्रा (d) मृदा में अस्तीयता की मात्रा
14. नेफोमीटर (Nephometer) से निम्नलिखित में से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) वर्षा की मात्रा (b) सागरीय लवणता की मात्रा
 (c) बादलों की दिशा व गति (d) इनमें से सभी
15. व्यूफोर्ट स्केल पर निम्न में से क्या दर्शाया जाता है ?
 (a) भूकम्पीय तरंगों की गति (b) पवन की गति
 (c) बहते हुए जल की गति (d) इनमें से सभी
16. 'टी' मापक (T-Scale) पर निम्न में से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) भूकम्पीय तरंगों (b) पवनों की गति
 (c) चक्रवातों की शक्ति (d) ज्वालामुखी उद्गार से निःस्त
17. लाइसोमीटर से निम्न में से किसका मापन किया जाता है ?
 (a) वायुमण्डलीय आर्द्रता (b) मेथों की दिशा तथा गति
 (c) सौर विकिरण की मात्रा (d) मृदा से होकर नीचे जाने वाली अन्तःस्नावी जल की मात्रा
18. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) बाथीमीटर — समुद्री गहराईयाँ
 (b) एस्ट्रोलैब — ग्रहों एवं तारों की ऊँचाईयाँ
 (c) एकिटनोमीटर — पदार्थों की शीतलता
 (d) पायरोमीटर — दूरस्थ वस्तुओं का उच्च तापमान
19. इर्गोग्राफ (Ergograph) पर निम्न में से किसका सम्बन्ध प्रदर्शित किया जाता है ?
 (a) जलवायिक दशाएँ एवं फसलों का वर्धन काल
 (b) आर्द्र बल्ब तापमान एवं आर्द्रता
 (c) तापमान एवं वार्षिक वर्षा
 (d) सापेक्ष आर्द्रता एवं तापमान
20. सापेक्षिक आर्द्रता को निम्नलिखित में से किस ग्राफ पर दिखाया जाता है ?
 (a) बैरोग्राफ (b) क्लाइमोग्राफ
 (c) हीदरग्राफ (d) हिस्पोमेट्रिक ग्राफ
21. मानविक पर दूरियों को मापने के लिए निम्न में से किस घन्त्र का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) फ्लैनीमीटर (b) रोटामीटर (c) ऑपिसोमीटर (d) टेल्यूरोमीटर
22. हाइग्रोमीटर के उपयोग की सर्वश्रेष्ठ व्याख्या करता है ?
 (a) तरल पदार्थों की गति (b) वायु में आर्द्रता मापने हेतु
 (c) जल की शुद्धता मापने हेतु (d) वायुमण्डलीय दाब मापने हेतु
23. मौसमी दशाएँ, शुद्ध क्षेत्रफल, सस्यकाल आदि एक साथ दर्शाएं जा सकते हैं—
 (a) हीदरग्राफ पर (b) इर्गोग्राफ पर (c) क्लाइमोग्राफ पर (d) बैण्डग्राफ पर
24. रिक्टर स्केल का प्रयोग किसके मापने में किया जाता है ?
 (a) समुद्र की गहराई (b) समुद्र की दिशा
 (c) भूकम्प के झटके (d) इनमें से कोई नहीं
 [RRB CC 2003; GG 2002]
25. रिक्टर स्केल निम्नलिखित की तीव्रता मापता है—
 (a) भूकम्प (b) वायु (c) समुद्री गहराई (d) शरीर ऊष्मा
 [RRB GG 2003]
26. रिक्टर पैमाने पर निम्नलिखित में से किसको मापा जाता है ?
 (a) रॉकेट के उड़ने के 5 मिनट पश्चात् उसकी गति
 (b) तड़ित झंझा की प्रवलता
 (c) भूकम्प की तीव्रता
 (d) लॉन टेनिस में खिलाड़ी द्वारा मारे गये गेंद की गति
 [RRB ASM/GG 2005]
27. बादलों की दिशा एवं गति को मापने वाला घंत्र कहलाता है—
 (a) एनीमोमीटर (b) रेनोज (c) नेफोस्कोप (d) हाइग्रोमीटर
 [RRB ASM/GG 2005]
28. वायु में आपेक्षिक आर्द्रता मापन हेतु प्रयुक्त उपकरण है—
 (a) हाइग्रोग्राफ (b) हाइड्रोग्राफ (c) पैन्टोग्राफ (d) बैरोग्राफ
 [RRB ASM/GG 2003]
29. सीस्पोग्राफ क्या रिकार्ड करता है ?
 (a) हृदय की धड़कन (b) वायुमण्डल का दबाव
 (c) भूकम्प की तीव्रता (d) इनमें से कोई नहीं
 [RRB ASM/GG 2005]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (a) | 5. (c) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (b) | 9. (d) | 10. (d) | 11. (b) | 12. (d) | 13. (b) |
| 14. (c) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (d) | 18. (c) | 19. (a) | 20. (b) | 21. (c) | 22. (b) | 23. (b) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (c) | 28. (a) | 29. (c) | | | | | | | | | | |

37. भौगोलिक ग्रन्थ एवं उनके लेखक

1. 'इलियड' एवं 'ओडसी' ग्रन्थों, जिनमें कि प्राचीन भौगोलिक जानकारियों का समावेश है, किस विद्वान की रचना है ?
 (a) हिकेटियस (b) इरैटोस्थनीज (c) अनेज्जीमेण्डर (d) होमर
2. 'एश्वोपेज्योग्रैफी' अथवा 'मानव भूगोल' के लेखक कौन है ?
 (a) सेम्पुल (b) रैटजेल (c) हण्टिंगटन (d) ब्लॉश
3. प्रसिद्ध भौगोलिक ग्रन्थ 'कॉस्मोस' (Cosmos) के लेखक कौन है ?
 (a) काप्ट (b) रिटर (c) हस्पोल्ट (d) वारेनियस
4. 'स्थ्यता एवं जलवाय' नामक भौगोलिक ग्रन्थ के लेखक कौन है ?
 (a) कुमारी एलेन चर्चिल सेम्पुल (b) आयशा बोमैन
 (c) एल्सवर्थ हण्टिंगटन (d) कार्ल रिटर

5. 'जीवन एवं मृत्यु का भूगोल' (Geography of Life and Death) निम्नलिखित में से किस ब्रिटिश भूगोलकेता की कृति है ?
 (a) हैरिसन चर्च (b) ओ० एच० कें स्पेट
 (c) सर डडले स्टाम्प (d) सी० बी० फॉसेट
6. 'परस्पैविट्व ऑन द नेचर ऑफ ज्योग्रेफी' (Perspective on the Nature of Geography) के लेखक कौन हैं ?
 (a) बुलरिज तथा ईस्ट (b) हॉर्टशोर्न
 (c) रोजर मिश्युल (d) अल्बर्ट डिमांजियां
7. 'एर्डकुण्डे' (Erdkunde) निम्न में से किस विद्वान की रचना है ?
 (a) कार्ल रिटर (b) लॉंश (c) रैटजैल (d) रिचर्डोपेन
8. मेट्रोलेजिया नामक पुस्तक की रचना किसने की ?
 (a) अरस्तू (b) स्टेटो
 (c) इराटोस्थेनीज (d) अनेजीयेण्डर
9. प्रसिद्ध भौगोलिक ग्रन्थ 'किताब-उल-हिन्द' के लेखक कौन हैं ?
 (a) अलबरनी (b) अलमसूदी
 (c) अल इदरिसी (d) अल याकूबी

उत्तरमाला

1. (d) 2. (b) 3. (c) 4. (c) 5. (c) 6. (b) 7. (a) 8. (a) 9. (a)

38. विश्व की प्राकृतिक वनस्पति

1. सदाबहार वर्षा वन कहाँ पाये जाते हैं ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) ब्राजील (c) कनाडा (d) फ्रांस
2. सदाबहार किसम के वन कहाँ पाए जाते हैं ?
 (a) भूमध्यसागरीय क्षेत्र (b) भूमध्यरेखीय क्षेत्र
 (c) मरु क्षेत्र (d) मॉनसून जलवायुवीय क्षेत्र
3. निम्नलिखित में से कहाँ विस्तृत अयनवर्तीय वन पाये जाते हैं ?
 (a) कांगो घाटी में (b) गंगा घाटी में
 (c) हृवांगहो घाटी में (d) मर्स-डार्लिंग घाटी में
4. निम्नलिखित जंगलों में से कौन सा जंगल 'पृथ्वी ग्रह के फेफड़ों' के रूप में जाना जाता है ?
 (a) टुण्ड्रा वन (b) अमेजन वर्षा वन
 (c) पूर्वोत्तर भारत के वर्षा वन (d) टैगा वन [RAS/RTS 2013]
5. विषुवतरेखीय वन प्रदेशों में पेड़ों पर चढ़ी लताओं को क्या कहा जाता है ?
 (a) लियाना (b) पटाना (c) लाइकेन (d) लोगॉन
6. विषुवतरेखीय वनों को ब्राजील में किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) थैपरेल (b) फजेण्डा (c) मैक्वीस (d) सेल्वास
7. विषुवतरेखीय वर्षा वनों का सबसे बड़ा प्रदेश किस महाद्वीप में है ?
 (a) अफ्रीका (b) दक्षिण अमेरिका
 (c) उत्तर अमेरिका (d) आस्ट्रेलिया
8. अधिपादप मुख्यतः पाये जाते हैं—
 (a) कोणधारी वनों में (b) मानसूनी वनों में
 (c) सवाना वनस्थली में (d) विषुवतीय वनों में
9. विषुवतरेखीय वनों में वृक्ष लम्बे होते हैं क्योंकि—
 (a) उनमें अधिक से अधिक सूर्य की रोशनी पाने की होड़ होती है।
 (b) भूमि सर्वाधिक उपजाऊ है। (c) जल की बहुलता है
 (d) इस क्षेत्र में कार्बन डाइऑक्साइड का घनत्व अधिक होता है।
10. प्राकृतिक वनस्पति का सर्वाधिक विकसित क्षेत्र है—
 (a) प्रेर्यी (b) टुण्ड्रा (c) टैगा (d) पतझड़ वन
11. सर्वाधिक जैव विविधता पायी जाती है—
 (a) टुण्ड्रा में (b) शंकुधारी वनों में
 (c) उष्णकटिबंधीय वर्षा वन में (d) शीतोष्ण शंकुधारी वनों में [UPPCS 2016]
12. सबसे अधिक टैगा वन किस क्षेत्र में पाये जाते हैं ?
 (a) साइबेरिया (b) आस्ट्रेलिया (c) चिली (d) भारत
13. सूस, फर तथा चीड़ मुख्य रूप से पाये जाते हैं—
 (a) टैगा वनों में (b) मानसूनी वनों में
 (c) भूमध्यसागरीय वनों में (d) भूमध्यरेखीय वनों में
14. निम्नलिखित में से किसे शीतोष्ण कटिबंधीय चौड़ी पत्ती वाले सदापर्णी वन कहते हैं ?
 (a) मानसूनी वन (b) टुण्ड्रा वन
 (c) टैगा वन (d) भूमध्यसागरीय वन

15. उष्ण कटिबंधीय मरुभूमियों में मिलने वाली बबूल, कैकटस आदि वनस्पतियों को क्या कहा जाता है ?

(a) हाइग्रोफाइट (b) जीरोफाइट (c) ब्रायोफाइट (d) लिथोफाइट

16. मलेशिया की दवा कुनैन निम्न में से किस वृक्ष से प्राप्त की जाती है ?

(a) चूकेलिप्टस (b) वालनट (c) सिनकोना (d) राउल्फिया

17. भूमध्यसागरीय वन का नाम नहीं है—

(a) माकी (b) मैटोरल (c) गैली (d) बोरियल

18. किस वन को जन्तुओं की दृष्टि से 'प्राकृतिक प्राणी उद्यान' (Natural Zoo) कहा जाता है ?

(a) स्टेपी वन (b) मानसूनी वन
 (c) सवाना वन (d) इनमें से सभी को

19. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (वन के प्रकार)

- A. उष्ण कटिबंधीय सदाबहार वन
 B. विषुवतरेखीय वन
 C. भूमध्यसागरीय वन
 D. कोणधारी वन

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	3	1	2	4
(c)	1	2	3	4
(d)	1	2	4	3

20. विश्व के वन क्षेत्रों में से किस एक के फैलाव की प्रतिशतता सर्वाधिक है ?

(a) शीतोष्ण शंकुधारी वन (b) शीतोष्ण पर्वापाती वन
 (c) उष्ण कटिबंधीय मानसूनी वन (d) उष्ण कटिबंधीय वर्षा वन [IAS 2003]

21. उष्ण कटिबंधीय वनों में लकड़ी उद्योग पिछड़ी अवस्था में है। इसका कारण है—

- वृक्षों की प्रजाति का विशिष्ट रूप में पाया जाना
- परिवहन की सुविधा का अभाव
- वृक्षों की लकड़ियों का कठोर होना
- अस्वास्थ्यकर जलवायु

कूट :

(a) 1 एवं 2	(b) 1, 2 एवं 3
(c) 2, 3 एवं 4	(d) 1, 2, 3 एवं 4

22. अफ्रीका में विषुवत रेखा से कर्क रेखा की ओर निम्नलिखित का सही क्रम क्या होगा ?

- विषुवतीय वर्षा वन
- सवाना वन
- सवाना घास
- मरुस्थलीय झाड़ियाँ

कूट :

(a) 1, 3, 2, 4	(b) 2, 1, 3, 4	(c) 1, 2, 3, 4	(d) 2, 3, 1, 4
----------------	----------------	----------------	----------------

23. सिनकोना के वृक्ष किस वन में पाये जाते हैं ?

(a) विषुवतीय वन	(b) भूमध्यसागरीय वन
(c) सवाना वन	(d) टैगा वन

8. पटाना (Patana) नामक उष्ण कटिबंधीय घास के मैदान निम्न में से किस देश में पाये जाते हैं ?
 (a) ब्राजील (b) इण्डोनेशिया (c) श्रीलंका (d) हंगरी
9. वेनेजुएला स्थित उष्ण कटिबंधीय घास के मैदान को क्या कहा जाता है ?
 (a) लानोज (b) कैम्पोस (c) पार्कलैंड (d) सवाना
10. अमेजन नदी के दक्षिण में स्थित ब्राजील के मैदानी क्षेत्र में पाये जाने वाले उष्ण कटिबंधीय घासभूमियों को किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) लानोज (b) कैम्पोस (c) पार्कलैंड (d) सवाना
11. निम्नलिखित में से उष्ण कटिबंधीय घास के मैदान हैं—
 1. कैम्पोस 2. पम्पास 3. सवाना 4. स्टेपी
 कूट :
 (a) 1 एवं 4 (b) 1 एवं 3 (c) 2 एवं 3 (d) 1 एवं 2
12. निम्नलिखित में से कौन उष्ण कटिबंधीय घासभूमि है ?
 (a) लानोज (b) वेल्ड (c) प्रेरिया (d) स्टेपी
13. निम्नलिखित में से कौन शीतोष्ण कटिबंधीय घासभूमि है ?
 (a) सवाना (b) कैम्पोस (c) वेल्ड (d) लानोज
14. वेल्ड किस प्रकार की घासभूमि के अन्तर्गत शामिल की जाती है ?
 (a) शीतोष्ण कटिबंधीय (b) टुण्ड्रा
 (c) अयनवर्ती (d) उष्ण कटिबंधीय
15. पम्पास एवं स्टेपी निम्नलिखित में से किस श्रेणी में आते हैं ?
 (a) उच्च अक्षांशीय घासभूमि (b) मध्य अक्षांशीय घासभूमि
 (c) निम्न अक्षांशीय घासभूमि (d) इनमें से कोई नहीं
16. सुमेलित नहीं है—
 (a) द० अफ्रीका — वेल्ड (b) अर्जेण्टीना — पम्पास
 (c) आस्ट्रेलिया — डाउन्स (d) ब्राजील — लानोज
17. सुमेलित नहीं है—
 (a) कैन्टरबरी — न्यूजीलैंड (b) वेल्ड — द० अफ्रीका
 (c) पार्कलैंड — ब्राजील (d) लानोज — वेनेजुएला
18. सही सुमेलित है—
 (a) डाउन्स — आस्ट्रेलिया (b) कैम्पास — ब्राजील
 (c) पार्कलैंड — अफ्रीका (d) उपर्युक्त सभी
19. विश्व के कुल भू-भाग कितने भाग पर घासभूमियों का विस्तार पाया जाता है ?
 (a) 1/5 (b) 1/7 (c) 1/8 (d) 1/12
20. सुमेलित कीजिए—
 सूची-I (घासभूमियाँ)
 A. पम्पास B. डाउन्स C. स्टेपी D. प्रेरिया
 सूची-II (अवस्थिति)
 1. उत्तरी एशिया 2. आस्ट्रेलिया 3. अर्जेण्टीना 4. उत्तरी अमेरिका
- कूट : A B C D
 (a) 3 2 4 1
 (b) 3 2 1 4
 (c) 2 3 4 1
 (d) 2 3 1 4
21. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 सूची-I (घास के मैदान)
 A. लानोज B. स्टेपी C. प्रेरिया ज D. वेल्ड
 सूची-II (महाद्वीप)
 1. उत्तरी अमेरिका 2. अफ्रीका 3. यूरोप 4. दक्षिणी अमेरिका
- कूट : A B C D
 (a) 4 3 1 2
 (b) 2 3 4 1
 (c) 4 3 2 1
 (d) 4 1 3 2

[UPPCS 2016]

22. किस क्षेत्र के चारागाह को वेल्ड कहा जाता है ?

(a) आयरलैंड (b) कनाडा (c) ब्राजील (d) दक्षिण अफ्रीका

23. लानोज कहाँ के घासस्थल है ?

(a) गुयाना उच्च भूमि (b) ब्राजील उच्च भूमि
 (c) अर्जेण्टीना (d) चिली

[SSC 2014]

24. निम्नलिखित में से किस देश में पम्पास घास के मैदान स्थित हैं ?

(a) पराग्वे (b) बोलिविया (c) अर्जेण्टाइना (d) उरुग्वे

[UPPCS 2013]

उत्तरभाग

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (a) | 3. (b) | 4. (a) | 5. (d) | 6. (c) | 7. (d) | 8. (c) | 9. (a) | 10. (b) | 11. (b) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (a) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (c) | 18. (d) | 19. (a) | 20. (b) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (a) | 24. (c) | | |

40. विश्व के प्राकृतिक प्रदेश

1. प्राकृतिक प्रदेशों को प्रभावित करने वाला सबसे महत्वपूर्ण कारक है—
 (a) जलवायु (b) स्थल रूप (c) मिट्टी (d) वनस्पति
2. विश्व का प्राकृतिक प्रदेशों में बॉटने का प्रथम प्रयास किसने किया ?
 (a) हरबर्टसन (b) डीटिल्सी (c) टेलर (d) हार्टशोर्न
3. हरबर्टसन के प्राकृतिक प्रदेशों के विभाजन का आधार था—
 (a) प्राकृतिक वनस्पति (b) स्थल रूप
 (c) जलवायु (d) वर्षा तथा वनस्पति
4. किसी प्राकृतिक प्रदेश में समरूपता होगी है—
 (a) जलवायु और प्राकृतिक वनस्पति की
 (b) जलवायु और व्यवसाय की
 (c) मृदा और जल निकास की
 (d) आर्थिक और प्रजातियों की
5. सामान्यतः विश्व को कितने प्राकृतिक प्रदेशों में विभाजित किया गया है ?
 (a) 8 (b) 10 (c) 11 (d) 12

[SSC 2010]

6. किस प्राकृतिक प्रदेश को 'आलस्य का प्रदेश' कहा जाता है ?
 (a) विषुवतीय प्रदेश (b) सवाना प्रदेश
 (c) मानसूनी प्रदेश (d) भूमध्यसागरीय प्रदेश
7. विषुवतीय प्रदेश के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (1) इस प्रदेश में वार्षिक वर्षा 200 सेमी० से अधिक होती है।
 (2) इस प्रदेश को 'शक्तिहीनता का प्रदेश' कहा जाता है।
 (3) इस प्रदेश में शीतोष्ण चक्रवातीय वर्षा होती है।
 (4) इस प्रदेश में सामान्यतः एक ही प्रजाति के वृक्ष पाये जाते हैं।
- कूट :
 (a) केवल 1 एवं 2 (b) केवल 2 एवं 3
 (c) केवल 2 एवं 4 (d) केवल 3 एवं 4
8. विषुवतीय प्रदेश को अन्य किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) वृद्धिशील प्रदेश (b) उद्यमशील प्रदेश
 (c) क्षीणकारक प्रदेश (d) अवरुद्ध विकास का प्रदेश

44. निम्नलिखित में से कौन से वर्ग में मानसूनी प्रदेश है?
- यू० एस० १०, कनाडा, मैक्सिको, इक्वेडोर
 - भारत, बांग्लादेश, स्थान्त्र, थाईलैंड
 - श्रीलंका, जापान, आस्ट्रेलिया, अण्टार्कटिका
 - सी० आई० एस०, उत्तरी चीन, ईरान, इराक
45. ऋतु के अनुसार पवन की दिशा में परिवर्तन किस प्राकृतिक प्रदेश की विशेषता है?
- मानसूनी प्रदेश
 - विषुवतीय प्रदेश
 - स्टेपी प्रदेश
 - शीतोष्ण तृण प्रदेश
46. कौन-सा प्राकृतिक प्रदेश 'विकसित प्रदेश' के नाम से जाना जाता है?
- प० यूरोपीय
 - विषुवतीय
 - भूमध्यसागरीय
 - टैगा
47. कौन-सा प्राकृतिक प्रदेश फलों के उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है?
- विषुवतीय
 - मानसूनी
 - भूमध्यसागरीय
 - समशीतोष्ण
48. किस प्राकृतिक प्रदेश में शीतकालीन वर्षा होती है?
- मानसूनी
 - भूमध्यसागरीय
 - सेंट लारेंसीय
 - टैगा
49. भूमध्यसागरीय जलवायु की प्रमुख विशेषता है—
- अधिक वार्षिक तापान्तर
 - शुष्क शीत ऋतु
 - आई ग्रीष्म ऋतु
 - आई शीत ऋतु
50. भूमध्यसागरीय जलवायु क्षेत्रों में जाड़े की ऋतु में वर्षा किस कारण से होती है?
- संवहन धाराओं के कारण
 - जाड़ों में निम्न दबाव के कारण
 - लौटते हुए मानसून के कारण
 - स्थानीय वायु व्यवस्था के कारण
51. निम्न में से कौन-सा जलवायु प्रदेश फलों तथा शराब निर्माण के लिए विश्वविख्यात है?
- मानसूनी
 - भूमध्यसागरीय
 - भूमध्यरेखीय
 - स्टेपी
52. कोपेन की Cs जलवायु मिलती है—
- भूमध्यसागरीय क्षेत्र में
 - मध्य अक्षांशीय मरुस्थल में
 - मध्य अक्षांशीय कोणधारी वन में
 - उपोष्ण मरुस्थलों में
53. दक्षिण अमेरिका का मध्य चिली उदाहरण है—
- विषुवतरेखीय प्रदेश का
 - सवाना प्रदेश का
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश का
 - टैगा प्रदेश का
54. भूमध्यसागरीय जलवायु नहीं पायी जाती है—
- कैलीफोर्निया
 - अल्जीरिया
 - साइप्रस
 - मेडागास्कर
55. आभ्यान्तरिक प्रकार (mediterranean type) का मौसम पाया जाता है—
- फ्लोरिडा में
 - कैलीफोर्निया में
 - मध्य चीन में
 - हंगरी में
- [MPPSC, 2009]
56. भूमध्यसागरीय जलवायु नहीं पायी जाती है—
- कैलीफोर्निया
 - बोलीविया
 - पर्थ
 - केपटाऊन
57. सान फ्रासिस्को, सेन्टियागो, केपटाऊन तथा पर्थ में निम्न में से किसकी समानता है?
- प्रजातांत्रिक शासन व्यवस्था
 - भूमध्यसागरीय जलवायु
 - औद्योगिक आर्थिक आधार
 - जनसंख्या की स्पेनिश वंश परम्परा
58. अंगूर एवं रसीले फलों एवं गेहूँ की फसल के लिए जाना जाता है—
- शीतोष्ण कटिबंधीय क्षेत्र
 - उष्ण कटिबंधीय क्षेत्र
 - भूमध्यसागरीय क्षेत्र
 - स्टेपी क्षेत्र
59. जैतून, ओक तथा कार्क के वृक्ष किस वनस्पति क्षेत्र से सम्बन्धित है?
- भूमध्यरेखीय प्रदेश
 - मानसूनी प्रदेश
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश
 - टैगा प्रदेश
60. भूमध्यसागरीय क्षेत्र किसकी खेती में विशेषता रखता है?
- नारियल
 - कॉफी
 - चाय
 - निम्बू कूल के फल
61. महाद्वीपों के पश्चिमी किनारों पर 45° से 60° अक्षांशों के बीच निम्नलिखित में से कौन-सी जलवायु पायी जाती है?
- शीत समुद्रीय
 - पश्चिम यूरोप तुल्य
 - मंचूरिया तुल्य
 - भूमध्यसागरीय
62. भूमध्यसागरीय जलवायु निम्न में से किस फसल की कृषि के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?
- चावल
 - गेहूँ
 - रसीले फल
 - दलहन
63. भूमध्यसागरीय प्रदेश को कहा जाता है—
- वृद्धिशील प्रदेश
 - उद्यमशील प्रदेश
 - शीणकारक प्रदेश
 - अवरुद्ध विकास का प्रदेश
64. किस प्राकृतिक प्रदेश को 'प्रयास का प्रदेश' कहा जाता है?
- मानसूनी प्रदेश
 - पश्चिमी यूरोपीय प्रदेश
 - सवाना प्रदेश
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश
65. चैपरल नामक झाड़ियाँ निम्नलिखित में से किस प्रदेश में पायी जाती है?
- कैलीफोर्निया के भूमध्यसागरीय प्रदेश में
 - कैलीफोर्निया के मरुस्थलीय प्रदेश में
 - एण्डीज पर्वत के पूर्वी ढाल पर
 - एण्डीज पर्वत के पश्चिमी ढाल पर
66. भूमध्यसागरीय प्रदेश की झाड़ियों को निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है?
- मोन्टाना
 - कटांगा
 - मैक्सिस
 - अकेसिया
67. अंगूर से शराब बनाने का उद्योग किस प्राकृतिक प्रदेश में महत्वपूर्ण है?
- मानसूनी प्रदेश में
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश में
 - विषुवतीय प्रदेश में
 - शीतोष्ण तृण प्रदेश में
68. निम्नलिखित में से किस प्राकृतिक प्रदेश को 'विश्व का चिड़ियाघर' के नाम से जाना जाता है?
- मानसूनी प्रदेश
 - सवाना प्रदेश
 - विषुवतरेखीय प्रदेश
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश
69. निम्नलिखित में से किस प्राकृतिक प्रदेश को 'बड़े शिकारों का प्रदेश' के नाम से भी जाना जाता है?
- विषुवतरेखीय प्रदेश
 - सवाना प्रदेश
 - मानसूनी प्रदेश
 - पश्चिमी यूरोपीय प्रदेश
70. संसार में सबसे अधिक भेड़ें किस प्राकृतिक प्रदेश में मिलते हैं?
- पश्चिमी यूरोपीय प्रदेश
 - टैगा प्रदेश
 - प्रेयरी प्रदेश
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश
71. निम्नलिखित में से कौन-सा एक 'विश्व का ब्रेड बास्केट' (रोटी का डलिया) कहा जाता है?
- मानसूनी प्रदेश
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश
 - शीतोष्ण घास प्रदेश
 - सवाना घास प्रदेश
72. आर्थिक दृष्टि से सर्वाधिक विकसित प्राकृतिक प्रदेश है—
- भूमध्यसागरीय प्रदेश
 - भूमध्यरेखीय प्रदेश
 - पश्चिमी यूरोपीय प्रदेश
 - सेंट लारेंस तुल्य
73. किस प्राकृतिक प्रदेश को 'प्रयास का प्रदेश' या 'परिश्रम का प्रदेश' (Region of effort) कहा जाता है?
- सवाना प्रदेश
 - भूमध्यसागरीय प्रदेश
 - मानसूनी प्रदेश
 - पश्चिमी यूरोपीय प्रदेश
74. किस प्राकृतिक प्रदेश में सबसे अधिक दैनिक तापमान पाया जाता है?
- टैगा प्रदेश
 - मानसूनी प्रदेश
 - उष्ण मरुस्थलीय प्रदेश
 - विषुवतीय प्रदेश
75. उष्ण मरुस्थलीय प्रदेश के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है?
- यह मुख्यतः महाद्वीपों के पश्चिमी सीमान्तों पर स्थित है।
 - विश्व में सबसे अधिक तापमान इसी प्रदेश में मिलता है।
 - विश्व के सभी प्राकृतिक प्रदेशों में यहाँ सर्वाधिक वार्षिक तापान्तर पाया जाता है।
 - इस प्रदेश में स्थायी मानव बसाव केवल मरुद्यानों (Oasis) में ही देखने को मिलते हैं।
76. बुशमेन, बद्रू आदि जनजातियाँ किस प्राकृतिक प्रदेश में पाये जाते हैं?
- शीतोष्ण मरुस्थल
 - उष्ण मरुस्थल
 - दुण्डा प्रदेश
 - टैगा प्रदेश

101. जायरे से नीदरलैंड जाते समय निम्नलिखित में से जलवायु प्रदेशों का सही क्रम है—

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1. भूमध्यरेखीय जलवायु | 2. भूमध्यसागरीय जलवायु |
| 3. उष्ण मरुस्थलीय जलवायु | 4. प० यूरोपीय जलवायु |
| कृत : | |
| (a) 1, 3, 2, 4 | (b) 4, 2, 3, 1 |
| (c) 2, 3, 4, 1 | (d) 3, 2, 1, 4 |

102. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है?

- | | | |
|------------|---|---------------------|
| (a) एबोनी | — | टैग प्रदेश |
| (b) महोगनी | — | मानसूनी प्रदेश |
| (c) जैतून | — | भूमध्यसागरीय प्रदेश |
| (d) रबड़ | — | विषुवतीय प्रदेश |

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (a) | 3. (c) | 4. (a) | 5. (d) | 6. (a) | 7. (d) | 8. (c) | 9. (d) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (c) | 13. (c) |
| 14. (b) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (a) | 18. (b) | 19. (a) | 20. (b) | 21. (a) | 22. (b) | 23. (d) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (b) | 28. (a) | 29. (b) | 30. (b) | 31. (d) | 32. (a) | 33. (a) | 34. (c) | 35. (b) | 36. (a) | 37. (d) | 38. (c) | 39. (a) |
| 40. (a) | 41. (d) | 42. (d) | 43. (b) | 44. (b) | 45. (a) | 46. (c) | 47. (c) | 48. (b) | 49. (d) | 50. (b) | 51. (b) | 52. (a) |
| 53. (c) | 54. (d) | 55. (b) | 56. (b) | 57. (b) | 58. (c) | 59. (c) | 60. (d) | 61. (d) | 62. (c) | 63. (b) | 64. (b) | 65. (a) |
| 66. (c) | 67. (b) | 68. (b) | 69. (b) | 70. (c) | 71. (c) | 72. (c) | 73. (d) | 74. (c) | 75. (c) | 76. (b) | 77. (d) | 78. (c) |
| 79. (b) | 80. (a) | 81. (b) | 82. (d) | 83. (a) | 84. (c) | 85. (c) | 86. (d) | 87. (c) | 88. (d) | 89. (d) | 90. (a) | 91. (c) |
| 92. (c) | 93. (b) | 94. (b) | 95. (a) | 96. (d) | 97. (d) | 98. (b) | 99. (a) | 100. (a) | 101. (a) | 102. (a) | | |

41. विश्व की कृषि

- कृषि किस प्रकार की मानवीय आर्थिक किया है?

(a) प्राथमिक	(b) द्वितीयक	(c) तृतीयक	(d) चतुर्थक
--------------	--------------	------------	-------------
- निम्नलिखित में से कौन-सी एक नकदी फसल है?

(a) गेहूँ	(b) बाजरा	(c) धान	(d) रबड़
-----------	-----------	---------	----------
- निम्नलिखित में से कौन खरीफ की फसल है?

(a) चावल	(b) मक्का	(c) कपास	(d) इनमें से सभी
----------	-----------	----------	------------------
- निम्नलिखित में से किसकी गणना नकदी फसल के रूप में होती है?

(a) कपास	(b) जूट	(c) चाय	(d) इनमें से सभी
----------	---------	---------	------------------
- निम्नलिखित में से कौन खरीफ की फसल नहीं है?

(a) धान	(b) मक्का	(c) ज्वार	(d) चना
---------	-----------	-----------	---------
- निम्नलिखित में से कौन मुद्रादायिनी फसलों का समूह है?

(a) कपास, चाय, आलू एवं जूट	(b) चावल, मक्का, एवं चना
(c) कपास, गेहूँ एवं मक्का	(d) चावल, मक्का एवं चना
- सर्वप्रथम कृषि प्रदेशों का विश्व वर्गीकरण किसने प्रस्तुत किया था?

(a) डडले स्टाम्प	(b) कुमारी सेम्पुल	(c) डी० हिंटलसी	(d) वॉन थ्यूनेन
------------------	--------------------	-----------------	-----------------
- विश्व के कृषि प्रदेशों का सर्वाधिक मान्य सीमांकन है—

(a) डी० हिंटलसी	(b) एल० डी० स्टाम्प
(c) आई खोखर	(d) ओ० जानसन
- विश्व के सम्पूर्ण धरातलीय क्षेत्र का कितना प्रतिशत भाग कृषि योग्य है?

(a) 1%	(b) 5%	(c) 11%	(d) 51%
--------	--------	---------	---------
- वॉन थ्यूनेन ने अपना कृषि अवस्थिति सिद्धान्त किस वर्ष दिया?

(a) 1706 ई०	(b) 1726 ई०	(c) 1826 ई०	(d) 1926 ई०
-------------	-------------	-------------	-------------
- वान थ्यूनेन ने अपने कृषि अवस्थिति सिद्धान्त में केन्द्र के चारों ओर कितनी पेटियों की संख्या बतायी है?

(a) 6	(b) 7	(c) 9	(d) 10
-------	-------	-------	--------
- वान थ्यूनेन का कृषि अवस्थिति सिद्धान्त किस पर आधारित है?

(a) फसल सघनता पर	(b) फसल प्रतिस्थापन पर
(c) परिवहन लागत पर	(d) तुलनात्मक लाभ पर
- विश्व का सबसे बड़ा गेहूँ उत्पादक देश है—

(a) चीन	(b) भारत	(c) सं०रा०अ०	(d) फ्रांस
---------	----------	--------------	------------
- निम्नलिखित में से किस देश में गेहूँ की प्रति हेक्टेयर उपज सबसे अधिक है?

(a) यूनाइटेड किंगडम	(b) जर्मनी
(c) दक्षिण अफ्रीका	(d) फ्रांस
- यूक्रेन का मुख्य कृषि उत्पाद है—

(a) चावल	(b) गेहूँ
(c) मक्का	(d) कपास

- आस्ट्रेलिया में गेहूँ के फार्म संकेन्द्रित है—

(a) क्वीन्सलैण्ड में	(b) नॉर्डन टेरीटरीज में
(c) पश्चिमी आस्ट्रेलिया में	(d) न्यूसाउथवेल्स में
- विश्व में गेहूँ का सबसे बड़ा निर्यातक देश है—

(a) यूक्रेन	(b) चीन	(c) भारत	(d) अर्जेण्टीना
-------------	---------	----------	-----------------
- संयुक्त राज्य अमेरिका की गेहूँ पेटी (Wheat belt) पायी जाती है—

(a) बड़े मैदान में	(b) इर्मीरियल घाटी में
(c) अटलांटिक तटीय क्षेत्र में	(d) टेनीसी घाटी में
- कनाडा एक बसन्तकालीन गेहूँ पैदा करने वाला देश है क्योंकि—
 - यहाँ मिट्टी रेगु किम्बा की है।
 - तभी बर्फ के पिघलने से प्राप्त होती है।
 - यह गर्म धूप से ग्रीष्म में पैदा होता है।
 - भूमि बहुत उबड़-खाबड़ है।

कृत :

 - I और II
 - II और III
 - III और IV
 - I और IV
- गेहूँ की कृषि का आदर्श तापमान है—

(a) 10°-15°C	(b) 15°-20°C
(c) 20°-25°C	(d) 25°-30°C
- नील नदी के डेल्टा क्षेत्र में सर्दी के मौसम में कौन-सी फसल उगायी जाती है?

(a) चावल	(b) तम्बाकू	(c) कपास	(d) गेहूँ
----------	-------------	----------	-----------
- गेहूँ की कृषि निम्न में से किससे सम्बन्धित है?

(a) सेल्वास	(b) लानोज	(c) केम्पास	(d) स्टेपी
-------------	-----------	-------------	------------
- गेहूँ की खेती निम्न में से किस मूदा से सम्बन्धित है?

(a) चेरनोजम	(b) पॉडजोल	(c) लाल	(d) जलोढ़
-------------	------------	---------	-----------
- कथन (A) :** चीन विश्व का सबसे बड़ा गेहूँ उत्पादक देश है।
कारण (R) : विश्व में गेहूँ के अन्तर्गत सर्वाधिक क्षेत्रकल चीन में पाया जाता है।
 - A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A सही है, परन्तु R गलत है।
 - A गलत है, परन्तु R सही है।
- विश्व में गेहूँ के अन्तर्गत सर्वाधिक क्षेत्रफल किस देश में है?

(a) भारत	(b) चीन	(c) यू०एस०ए०	(d) आस्ट्रेलिया
----------	---------	--------------	-----------------
- बसन्तकालीन गेहूँ की खेती कहाँ की जाती है?

(a) खस और कनाडा में	(b) भारत और पाकिस्तान में
(c) आस्ट्रेलिया और अर्जेण्टीना में	(d) इण्डोनेशिया और मलेशिया में

27. यूकेन और रूस की किस मिट्टी में सबसे अधिक गेहूँ उपजता है ?
 (a) पहाड़ी मिट्टी में (b) चेरनोजम मिट्टी में
 (c) पॉडजोल मिट्टी में (d) इनमें किसी में नहीं
28. उत्तरी गोलार्द्ध संसार का कितना प्रतिशत गेहूँ उपजाता है ?
 (a) 50% (b) 70% (c) 90% (d) 25%
29. गेहूँ का निर्यातक देश नहीं है—
 (a) ब्रिटेन (b) अर्जेण्टीना (c) कनाडा (d) आस्ट्रेलिया
30. संसार में सिंचाई का सर्वाधिक उपयोग किस फसल की कृषि में होता है ?
 (a) धान (b) गेहूँ (c) कपास (d) जूट
31. गेहूँ की खेती के लिए कौन-सी जलवायु सबसे उपयुक्त है ?
 (a) विषुवीय (b) उष्ण कटिबंधीय
 (c) समशीतोष्ण (d) दुष्ण
32. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) विश्व का 90% से भी अधिक चावल मानसूनी जलवायु वाले क्षेत्रों से प्राप्त होता है।
 (b) इण्डोनेशिया के जावा द्वीप में सालोंभर चावल की खेती की जाती है।
 (c) चीन चावल का एक प्रमुख निर्यातक देश है।
 (d) घूरोप में इटली चावल का प्रमुख उत्पादक है।
33. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 1. थाईलैंड चावल का सबसे बड़ा निर्यातक है।
 2. चावल का विश्व व्यापार काफी कम है।
 3. दक्षिण कोरिया में चावल की प्रति हेक्टेयर ऊपज काफी अधिक है।
 4. विश्व में चावल के अन्तर्गत सर्वाधिक क्षेत्रफल चीन में है।
- कूट :**
 (a) 1, 2 एवं 3 (b) 1, 2 एवं 4
 (c) 2, 3 एवं 4 (d) 1, 2, 3 एवं 4
34. विश्व में चावल के अन्तर्गत सर्वाधिक क्षेत्रफल किस देश में है ?
 (a) चीन (b) भारत (c) इण्डोनेशिया (d) थाईलैंड
35. विश्व में चावल उत्पादक देशों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) भारत, चीन, थाईलैंड, इण्डोनेशिया
 (b) चीन, भारत, थाईलैंड, इण्डोनेशिया
 (c) भारत, चीन, इण्डोनेशिया, थाईलैंड
 (d) चीन, भारत, इण्डोनेशिया, थाईलैंड
36. कथन (A) : विश्व में उत्पादित चावल का लगभग 5% ही अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार के लिए उपलब्ध होता है।
कारण (R) : विश्व में सामान्यतः चावल की गहन जीवन निवाह कृषि की जाती है।
 (a) A और R दोनों सही और R, A की सही व्याख्या है।
 (b) A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सही है, परन्तु R गलत है।
 (d) A गलत है, परन्तु R सही है।
37. इटली में चावल की कृषि के लिए कौन-सी नदी घाटी प्रसिद्ध है ?
 (a) एल्ब नदी घाटी (b) पो नदी घाटी
 (c) रोन नदी घाटी (d) एब्रो नदी घाटी
38. निम्नलिखित में से किस फसल को जल भराव की आवश्यकता होती है ?
 (a) चाय (b) कॉफी (c) चावल (d) गन्ना
39. चावल की कृषि की जाती है—
 (a) प्रेयरी घासभूमियों में (b) सवाना जलवायु प्रदेश में
 (c) लैटराइट मूदा प्रदेश में (d) जलपूरित निम्नवर्ती भागों में
40. निम्नलिखित में कौन-सा देश विश्व में चावल का सबसे अधिक उत्पादन करता है ?
 (a) इण्डोनेशिया (b) चीन (c) भारत (d) थाईलैंड
41. धान की खेती के लिए कौन-सी मिट्टी सबसे अधिक उपयुक्त है ?
 (a) उपजाऊ दोमट मिट्टी (b) उपजाऊ चिकनी मिट्टी
 (c) लैटराइट मिट्टी (d) काली मिट्टी
42. इनमें से कौन चावल का निर्यातक देश नहीं है ?
 (a) चीन (b) थाईलैंड (c) कम्बोडिया (d) श्रीलंका
43. दून घाटी (Doon Valley) चावल पैदा करने में सक्षम है क्योंकि—
 (a) यहाँ उष्ण ग्रीष्म ऋतु तथा सिंचाई के लिए हिंम से पिघला हुआ जल उपलब्ध है।
 (b) घाटी के लोग चावल खाने के शौकीन हैं।
 (c) अन्य फसलें नहीं उगायी जा सकती हैं।
 (d) यहाँ निर्यात की भारी मांग है।
44. मक्का उत्पादक देशों का अवरोही क्रम है—
 (a) यू० एस० ए०, चीन, ब्राजील, अर्जेण्टीना
 (b) चीन, यू० एस० ए०, ब्राजील, फ्रांस
 (c) यू० एस० ए०, अर्जेण्टीना, चीन, रोमानिया
 (d) चीन, ब्राजील, यू० एस० ए०, अर्जेण्टीना
45. विश्व में मक्का की पेटी (Corn belt) किस देश में पायी जाती है ?
 (a) भारत (b) चीन (c) यू०एस०ए० (d) कनाडा
46. व्यापारिक पशुपालन एवं मक्का उत्पादन भली भाँति समायोजित है—
 (a) आस्ट्रेलिया (b) पोलैण्ड (c) चीन (d) यू०एस०ए०
47. यू० एस० ए० की 'मक्का पेटी' में किसानों को अधिकांश आमदनी प्राप्त होती है—
 (a) मक्का से (b) गेहूँ एवं मक्का से
 (c) गोमांस हेतु पशुपालन से (d) ताजे फल व सब्जियों से
48. यू० एस० ए० की मक्का पेटी की पश्चिमी सीमा निर्धारित होती है—
 (a) 21°C समताप रेखा से (b) पीड़माण्ट प्रदेश से
 (c) ओजार्क मैसिक तथा आन्तरिक निम्न पठार से
 (d) 50 सेमी० की औसत वार्षिक वर्षा रेखा अथवा गर्मी के 3 महीनों में 20 सेमी० की वर्षा रेखा
49. निम्न में से किस फसल की कृषि विश्व के विस्तृत फार्मों पर ऊर्वर मिट्टी में की जाती है जो जानवरों के खिलाने के काम में आती है ?
 (a) जौ (b) जई (c) राई (d) मक्का
50. निम्न में से किसे मक्का का जन्म स्थान माना जाता है ?
 (a) ब्राजील (b) यूकेन (c) मध्य अमेरिका (d) भारत
51. अमेरिकी कृषि का हृदय तथा विश्व में सर्वाधिक महत्वपूर्ण कृषि प्रदेश है—
 (a) मक्के की पेटी (b) कपास की पेटी
 (c) डेयरी मेखला (d) शाक कृषि मेखला
52. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) गन्ना उष्ण कटिबंध की फसल है।
 (b) क्यूबा के कुल कृषि क्षेत्र के 50 प्रतिशत से भी अधिक भाग पर गन्ना की कृषि की जाती है।
 (c) हवाई द्वीप में गन्ने की प्रति हेक्टेयर ऊपज विश्व में सर्वाधिक है।
 (d) उपर्युक्त सभी
53. विश्व में गन्ना का उत्पादन करने वाले प्रमुख देशों का उत्पादन के आधार पर सही अवरोही क्रम है—
 (a) ब्राजील, क्यूबा, भारत, चीन (b) ब्राजील, भारत, चीन
 (c) भारत, ब्राजील, क्यूबा (d) भारत, क्यूबा, ब्राजील
54. निम्नलिखित में से किस देश में गन्ने की प्रति हेक्टेयर ऊपज विश्व में सर्वाधिक है ?
 (a) भारत (b) ब्राजील (c) क्यूबा (d) हवाई द्वीप
55. हवाई द्वीप प्रमुख उत्पादक है—
 (a) चाय का (b) चुकन्दर का (c) गन्ना का (d) गेहूँ का
56. इनमें से कौन-सा द्वीप गन्ने की उन्नत खेती करता है ?
 (a) मालागासी (b) हवाई द्वीप (c) तमानिया (d) न्यूजीलैंड
57. निम्नलिखित में किस फसल का अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार नहीं होता है ?
 (a) चावल (b) कपास (c) गन्ना (d) चाय

58. निम्नलिखित में से किस फसल की कृषि मात्रा उत्तरी गोलार्द्ध में ही सीमित है ?
 (a) गन्ना (b) चुकन्दर (c) चाय (d) कपास
59. विश्व में चुकन्दर के दो सबसे बड़े उत्पादक हैं—
 (a) बेल्जियम एवं चीन (b) फ्रांस एवं रूस
 (c) जर्मनी एवं सं. रा. अ. (d) यूक्रेन एवं फ्रांस [UPPCS 2010]
60. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) मूंगफली उष्ण एवं आर्द्र कटिबंध की फसल है।
 (b) भारत विश्व का सबसे बड़ा मूंगफली उत्पादक देश है।
 (c) चीन, संयुक्त राज्य अमेरिका, इण्डोनेशिया, नाइजीरिया मूंगफली के अन्य प्रमुख उत्पादक हैं।
 (d) मूंगफली के अन्तर्गत विश्व में सर्वाधिक क्षेत्रफल भारत में है।
61. विश्व में सोयाबीन के सर्वाधिक महत्वपूर्ण उत्पादक देश हैं—
 (a) चीन, अर्जेण्टीना, ब्राजील, संयुक्त राज्य अमेरिका
 (b) संयुक्त राज्य अमेरिका, ब्राजील, चीन एवं अर्जेण्टीना
 (c) संयुक्त राज्य अमेरिका, ब्राजील, अर्जेण्टीना एवं चीन
 (d) संयुक्त राज्य अमेरिका, चीन, ब्राजील एवं अर्जेण्टीना
62. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) नारियल उष्ण एवं आर्द्र कटिबंध की फसल है।
 (b) इसकी कृषि के लिए 25°C से अधिक तापमान की आवश्यकता होती है।
 (c) नारियल की कृषि के लिए 150 सेमी० से अधिक वर्षा की आवश्यकता होती है।
 (d) भारत विश्व का सबसे बड़ा नारियल उत्पादक देश है।
63. विश्व में नारियल का सबसे अधिक उत्पादन करता है—
 (a) भारत (b) फिलीपीन्स (c) इण्डोनेशिया (d) वियतनाम
64. विश्व के किस देश में चाय की सबसे अधिक पैदावार होती है ?
 (a) भारत (b) श्रीलंका (c) चीन (d) ब्राजील [SSC 2015]
65. चाय के पौधे उगाने की डैपागा विधि विकसित हुई थी—
 (a) चीन में (b) इण्डोनेशिया में (c) जापान में (d) फिलीपीन्स में [UPPCS 2010]
66. चाय उत्पादक देशों का उत्पादन की दृष्टि से सही अवरोही क्रम है—
 (a) चीन, भारत, कीनिया एवं श्रीलंका
 (b) भारत, चीन, कीनिया, एवं श्रीलंका
 (c) चीन, भारत, श्रीलंका एवं कीनिया
 (d) भारत, चीन, श्रीलंका एवं कीनिया
67. चाय के निर्यात में भारत को किस देश से कड़ी प्रतिस्पर्धा का सामना करना पड़ रहा है ?
 (a) चीन (b) श्रीलंका (c) कीनिया (d) इण्डोनेशिया
68. निम्नलिखित में से कौन-सा देश चाय का निर्यातक नहीं है ?
 (a) कीनिया (b) यू. के. (c) भारत (d) श्रीलंका [SSC 2015]
69. विश्व प्रसिद्ध 'उलंग' (Ullang) किस्म की चाय किस देश में पैदा होती है ?
 (a) भारत (b) वियतनाम (c) ताइवान (d) कीनिया
70. यारबा माटे है—
 (a) मेक्सिको में एक खाद्य वस्तु
 (b) ब्राजील में एक मवेशी प्रजाति
 (c) पराङ्गे में एक चाय सदृश झाड़ी
 (d) अर्जेण्टीना में चर्म शोधन हेतु प्रयुक्त एक पेड़
71. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) चाय उष्ण एवं उपोष्ण कटिबंध की फसल है।
 (b) मानसूनी एशिया चाय का प्रमुख उत्पादक क्षेत्र है।
 (c) जॉर्जिया और ताइवान की चाय उत्तम कोटि की होती है।
 (d) उपर्युक्त सभी
72. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) भारत विश्व में चाय का सबसे बड़ा उत्पादक एवं उपभोक्ता है।
 (b) चाय के निर्यात में श्रीलंका, चीन और कीनिया के बाद भारत का चौथा स्थान है।
- (c) श्रीलंका में चाय की कृषि मध्य एवं दक्षिणी पहाड़ी भाग में की जाती है।
 (d) संयुक्त राज्य अमेरिका विश्व में चाय का सबसे बड़ा आयातक देश है।
73. चाय के अन्तर्गत विश्व में सर्वाधिक क्षेत्रफल किस देश में पाया जाता है ?
 (a) भारत (b) चीन (c) श्रीलंका (d) जॉर्जिया
74. चाय की खेती के लिए ढालू जमीन की आवश्यकता क्यों पड़ती है ?
 (a) ताकि पानी जड़ में जमा न होने पाए
 (b) ताकि जड़ों को नीचे फैलने में सुविधा हो
 (c) ताकि चाय बागान की दृश्य भूमि नयनाभिराम हो सके
 (d) ताकि ढालू जमीन की उर्वरा शक्ति कायम रहे
75. चाय की खेती के लिए सबसे उपयुक्त जलवायु कौन-सी है ?
 (a) विषुवतीय (b) समशीतोष्ण
 (c) मानसूनी (d) भूमध्यसागरीय
76. निम्नलिखित में से कौन-सा कारक चाय की खेती के लिए आवश्यक है ?
 (a) पर्वतीय ढाल (b) जलोढ़ मैदान
 (c) 50 सेमी० वर्षा (d) सिंचाई की सुविधा
77. निम्नलिखित में से कौन-सी भौगोलिक दशा चाय उत्पादन के लिए उपयुक्त नहीं है ?
 (a) उष्ण आर्द्र जलवायु (b) 24°C से 30°C तापमान
 (c) समतल मैदान (d) 125-250 सेमी० वर्षा
78. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) कहवा उष्ण जलवायु की फसल है।
 (b) कहवा की कृषि पहाड़ी ढालों पर की जाती है।
 (c) जमैका का ब्लू माउण्टेन कहवा विश्व में सर्वोच्च कोटि का कहवा माना जाता है।
 (d) ग्रेट ब्रिटेन कहवा का सबसे बड़ा आयातक है।
79. कहवा के उत्पादन के आधार पर देशों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) ब्राजील, वियतनाम, कोलम्बिया, इण्डोनेशिया एवं इथियोपिया
 (b) ब्राजील, आइवरी कोस्ट, कोलम्बिया, इथियोपिया एवं इण्डोनेशिया
 (c) ब्राजील, आइवरी कोस्ट, इण्डोनेशिया, इथियोपिया एवं कोलम्बिया
 (d) ब्राजील, कोलम्बिया, इथियोपिया, आइवरी कोस्ट एवं इण्डोनेशिया
80. फजेण्डा है—
 (a) मलेशिया में बड़ के बागान (b) ग्वाटेमाला में केले के बागान
 (c) ब्राजील में कहवा के बागान (d) श्रीलंका में चाय के बागान
81. कहवे के कुल उत्पादन का 60 प्रतिशत से भी अधिक भाग प्राप्त होता है—
 (a) लैटिन अमेरिका से (b) अफ्रीका से
 (c) एशिया से (d) उत्तर अमेरिका से
82. मोचा कहवा जहाँ उगायी जाती है, वह है—
 (a) इराक (b) ब्राजील (c) अर्जेण्टीना (d) यमन [RAS/RTS 2010]
83. रोबस्टा एक प्रकार का/की है, जो अफ्रीका में उत्पन्न होता/होती है।
 (a) केला (b) कॉफी (c) तम्बाकू (d) कोकोआ [JPSCS 2013]
84. ब्राजील में कहवा उत्पादन सम्बन्धी निम्न कथनों का अध्ययन कीजिए तथा नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए।
 I. कहवा दक्षिण-पूर्वी ब्राजील में उगाया जाता है।
 II. विश्व का 80 प्रतिशत कहवा यही उत्पन्न करता है।
 III. यह टेरारोसा मिट्टी पर उगाया जाता है।
 IV. कहवा का अधिकांश भाग लैटिन अमेरिकी देश में को निर्यात किया जाता है।
 कूट :
 (a) I एवं II सही हैं। (b) I एवं III सही हैं।
 (c) I तथा IV सही है। (d) II एवं III सही है।
85. विश्व की कहवा मण्डी के नाम से कौन प्रसिद्ध है ?
 (a) रियो-डि-जेनेरो (b) मनाओस (c) साओपालो (d) सेप्टोस

86. विश्व का सबसे बड़ा कॉफी उत्पादक उत्पादक देश कौन-सा है ?
 (a) अर्जेण्टीना (b) पेरु (c) भारत (d) ब्राजील
 [SSC 2015]
87. पेट्रोन-कोलोन (Patron Colon) प्रथा जिसमें कहवा के पुराने बगानों को काटकर नये बगान लगाने में खर्च कम पड़ता है, निन्न में से किस देश में प्रचलित है ?
 (a) कोलम्बिया (b) ब्राजील (c) इण्डोनेशिया (d) भारत
88. ब्राजील में कहवा का अधिक उत्पादन होने का प्रमुख कारण क्या है ?
 (a) भूमध्यरेखीय स्थिति (b) असमान धरातल
 (c) तकनीकी उन्नति (d) टेरारोसा मृदा
89. अफ्रीका महाद्वीप में कहवा का सबसे बड़ा उत्पादक कौन है ?
 (a) धाना (b) आइवरी कोस्ट (c) कांगो (d) इथियोपिया
90. ब्राजील की अर्थव्यवस्था मुख्यतः निम्नलिखित में से किसके उत्पादन पर निर्भर करती है ?
 (a) चाय (b) कॉफी (c) तम्बाकू (d) नारियल
91. निम्नलिखित में से कौन-सा 'विश्व का कॉफी पोर्ट' कहलाता है ?
 (a) साओपालो (b) सेन्टोस (c) रियो-डिं-जेनेरो (d) ब्यूनस आयर्स [MPPSC 2015]
92. कहवा किस जलवायु की उपज है ?
 (a) उष्ण कटिबन्धीय (b) शीत कटिबन्धीय
 (c) शीतोष्ण कटिबन्धीय (d) मध्य अक्षांशीय
93. कहवा से सम्बन्धित निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) कहवा के लिए उष्णतर जलवायु की आवश्यकता होती है।
 (b) अच्छी उत्पादन के लिए 15°C से 28°C तापमान आवश्यक होता है
 (c) कहवा के लिए धनी वर्षा (150 सेमी० से 250 सेमी०) की आवश्यकता होती है।
 (d) उपर्युक्त सभी कथन सही हैं।
94. व्यापारिक दृष्टिकोण से कहवा की किसम नहीं है—
 (a) कॉफिया लाइबेरिका (b) कॉफिया रोबास्टा
 (c) कॉफिया साइबेरिका (d) कॉफिया अरेबिका
95. विश्व में सबसे उत्तम स्वाद वाला कहवा किसे माना जाता है ?
 (a) उलंग कहवा (b) मोचा कहवा
 (c) काली पत्ती वाली कहवा (d) हरी पत्ती वाला कहवा
96. कोको की कृषि के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी भौगोलिक परिस्थितियाँ आवश्यक है ?
 1. लगभग 25°C से 27°C तापमान 2. 200 सेमी० से अधिक वर्षा
 3. लोहा एवं पोदाश युक्त गहरी मिट्टी 4. ढालुआ भूमि
 कूट :
 (a) 1, 2 एवं 3 (b) 1, 2 एवं 4 (c) 2, 3 एवं 4 (d) 1,2,3 एवं 5
97. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 1. किओलो एवं फोरास्टेरो उच्च कोटि के कोको है।
 2. किओलो निम्न कोटि का कोको है जबकि फोरास्टेरो उच्च कोटि का कोको है।
 3. किओलो कोको मुख्यतः दक्षिण अमेरिका में उपजाया जाता है।
 4. फोरस्टेरो कोको मुख्यतः पश्चिम अफ्रीका में उपजाया जाता है।
 कूट :
 (a) 1 एवं 2 (b) 3 एवं 4 (c) 1, 3 एवं 4 (d) 2, 3 एवं 4
98. विश्व में कोको उत्पादक देशों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) धाना, ब्राजील, आइवरी कोस्ट एवं नाइजीरिया
 (b) धाना, आइवरी कोस्ट, ब्राजील एवं नाइजीरिया
 (c) आइवरी कोस्ट, धाना, ब्राजील एवं नाइजीरिया
 (d) आइवरी कोस्ट, धाना, इण्डोनेशिया एवं नाइजीरिया
99. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) कपास की कृषि मुख्यतः उपोष्ण कटिबन्ध में की जाती है।
 (b) यू० एस० ए० कपास का सबसे बड़ा निर्यातक है।
- (c) कपास का सबसे बड़ा उत्पादक होने के बावजूद चीन कपास का निर्यातक नहीं है।
 (d) विषुवतीय क्षेत्र की जलवायु कपास की कृषि के लिए उपयुक्त है।
100. विश्व में कपास का उत्पादन करने वाले प्रमुख देशों का उत्पादन के आधार पर सही अवरोही क्रम है—
 (a) संयुक्त राज्य अमेरिका, सी० आई० एस०, चीन एवं भारत
 (b) संयुक्त राज्य अमेरिका, चीन, सी० आई० एस०, एवं भारत
 (c) चीन, भारत, संयुक्त राज्य अमेरिका एवं पाकिस्तान
 (d) चीन, सी० आई० एस०, संयुक्त राज्य अमेरिका एवं भारत
101. विश्व में कपास की कृषि के अन्तर्गत सर्वधिक क्षेत्रफल किस देश में पाया जाता है ?
 (a) सी०आई०एस० (b) चीन
 (c) संयुक्त राज्य अमेरिका (d) भारत
102. विश्व में लम्बी रेशे की कपास के प्रमुख उत्पादक देश हैं—
 (a) भारत एवं ब्राजील (b) पेरु एवं मेक्सिको
 (c) चीन एवं पाकिस्तान (d) यू० एस० ए० एवं मिस्र
103. निम्नलिखित में से कौन-सी भौगोलिक परिस्थिति कपास की कृषि के लिए आवश्यक होती है ?
 1. 21°C से 27°C तापमान 2. 100–150 सेमी० वर्षा
 3. 200 दिन पालारहित 4. चूने की पर्याप्त मात्रा वाली हल्की मृदा
 कूट :
 (a) 1, 2 एवं 3 (b) 1, 3 एवं 4 (c) 1, 2 एवं 4 (d) 1,2,3 एवं 4
104. विश्व में कपास का वृहत्तम उत्पादक है—
 (a) यू०एस०ए० (b) चीन (c) मिस्र (d) भारत
105. विश्व में लम्बे रेशे के कपास का सबसे बड़ा उत्पादक एवं निर्यातक देश है—
 (a) मिस्र (b) भारत (c) चीन (d) सं०रा०अ० [UPPCS 2002]
106. विश्व में कपास का सबसे बड़ा निर्यातक देश निम्न में से कौन है ?
 (a) चीन (b) मिस्र (c) सं०रा०अ० (d) भारत
107. निम्नलिखित देशों में से किसमें एक सुस्पष्ट कपास मेखला द्रष्टव्य है ?
 (a) मिस्र (b) मेक्सिको (c) सूडान (d) सं०रा०अ०
108. एशमाउनी (Ashrnouni) निम्न में से किसकी प्रजाति है ?
 (a) भेड़ (b) भैंस (c) कपास (d) तम्बाकू
109. विश्व के लावा निर्मित मैदानों में निम्न में से किस फसल की सर्वाधिक कृषि की जाती है ?
 (a) जूट (b) कपास (c) चावल (d) चाय
110. संयुक्त राज्य अमेरिका में कपास की उत्तरी सीमा निर्धारित होती है—
 (a) 200 पालारहित दिनों से
 (b) 30°C ग्रीष्म तापमान से
 (c) 50 सेमी० वर्षा रेखा से
 (d) पैंडजॉलिक मृदा की दक्षिणी सीमा से
111. निम्नलिखित में से कौन-सा शस्य उन क्षेत्रों में होता है जहाँ 200 दिन पाला रहित, 500 से 1000 सिमी० वर्षा तथा 20°C तापमान होता है ?
 (a) जूट (b) गेहूँ (c) कपास (d) धान
112. विश्व में कपास के तीन अण्णी उत्पादक देशों का अवरोही क्रम है—
 (a) चीन, भारत, यू० एस० ए० (b) चीन, यू० एस० ए०, पाकिस्तान
 (c) यू० एस० ए०, भारत, चीन (d) भारत, यू० एस० ए०, चीन
113. विषुवतीय प्रदेश में कपास की खेती क्यों नहीं की जाती है ?
 (a) वहाँ श्रमिकों का अभाव है।
 (b) वहाँ उपजाऊ मिट्टी नहीं मिलती है।
 (c) वहाँ की अधिक वर्षा इसके लिए घातक है।
 (d) वहाँ यातायात की सुविधाएँ नहीं हैं।
114. भारतीय कपास किस किसम की होती है ?
 (a) लम्बे रेशे की (b) मध्यम रेशे की (c) छोटे रेशे की (d) सभी किसम की

- 115.** अफ्रीका के किस देश की कपास लम्बे रेशे की होती है और अन्तर्राष्ट्रीय बाजार में उसकी बड़ी मांग रहती है?
- अल्जीरिया
 - मिस्र
 - यूगाण्डा
 - द० अफ्रीका
- 116.** सबसे उत्तम किस की 'सागर द्वीपीय कपास' किस देश में पैदा होती है?
- मिस्र
 - बारबाडोस
 - चीन
 - सं०रा०ओ
- 117.** निम्नलिखित में से कौन-सी भौगोलिक परिस्थिति जूट की कृषि के लिए आवश्यक है—
- 25°C से अधिक तापमान
 - 175 सेमी० से अधिक वर्षा
 - नवीन जलोढ़ मिट्टी
 - 80% से अधिक सापेक्षिक आर्द्धता कूर्त :
- 1 एवं 2
 - 1, 2 एवं 3
 - 1, 2 एवं 4
 - 1, 2, 3 एवं 4
- 118. कथन (A) :** भारत विश्व में जूट का सबसे बड़ा उत्पादक है।
- कारण (R) :** जूट की कृषि के अन्तर्गत सर्वाधिक क्षेत्रफल भारत में पाया जाता है।
- A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A सही है, परन्तु R गलत है।
 - A गलत है, परन्तु R सही है।
- 119. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?**
- जूट उष्ण एवं आर्द्ध कटिबंध की फसल है।
 - जूट की कृषि मुख्यतः भारत एवं बांग्लादेश में गंगा-ब्रह्मपुत्र की डेल्टा में की जाती है।
 - भारत विश्व का सबसे बड़ा जूट उत्पादक देश है।
 - जूट उत्पादन की दृष्टि से बांग्लादेश का विश्व में तीसरा स्थान है।
- 120. जूट उत्पादक देशों का सही अवरोही क्रम है—**
- भारत, बांग्लादेश एवं चीन
 - भारत, चीन एवं बांग्लादेश
 - बांग्लादेश, भारत एवं चीन
 - बांग्लादेश, चीन एवं भारत
- 121. जूट उत्पादन देशों में से सबसे अधिक प्रति हेक्टेयर जूट का उत्पादन किस देश में होता है?**
- ब्राजील
 - मलेशिया
 - बांग्लादेश
 - सं०रा०ओ
- 122. विश्व का सर्वाधिक जूट उत्पादक क्षेत्र है—**
- गंगा-ब्रह्मपुत्र डेल्टाई मैदान
 - गंगा ब्रह्मपुत्र का मैदान
 - कांगो बेसिन
 - इरावदी बेसिन
- 123. रेशम के उत्पादन हेतु व्यापारिक स्तर पर रेशम के कीड़ों का पाला जाना कहलाता है—**
- सिल्वीकल्वर
 - सेरीकल्वर
 - एपीकल्वर
 - विटीकल्वर
- 124. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?**
- विश्व का तीन चौथाई से अधिक रेशम एशिया महाद्वीप से प्राप्त होता है।
 - रेशम के उत्पादन में चीन का विश्व में प्रथम स्थान है।
 - इटली विश्व में रेशम का सबसे बड़ा आयातक है।
 - इनमें से कोई नहीं
- 125. कथन (A) :** विश्व में रेशम की कृषि मुख्यतः उष्ण एवं उपोष्ण जलवायु वाले क्षेत्रों में ही की जाती है।
- कारण (R) :** रेशम की कृषि के लिए 16°C का न्यूनतम तापमान आवश्यक होता है।
- A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A सही है, परन्तु R गलत है।
 - A गलत है, परन्तु R सही है।
- 126. कथन (A) :** भारत कच्चे रेशम का एक प्रमुख निर्यातक देश है।
- कारण (R) :** भारत विश्व में कच्चे रेशम का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक देश है।
- A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A सही है, परन्तु R गलत है।
 - A गलत है, परन्तु R सही है।
- 127. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?**
- रेशम एक प्रकार के कीड़े से प्राप्त किया जाता है जिसे शहतूत के वृक्षों पर पाला जाता है।
 - रेशम का उत्पादन उष्ण एवं उपोष्ण कटिबंध में होता है।
 - चीन, भारत, उज्बेकिस्तान एवं ब्राजील रेशम के क्रमशः सबसे बड़े उत्पादक हैं।
 - उपर्युक्त सभी
- 128. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?**
- रबड़ की कृषि के अन्तर्गत विश्व में सबसे अधिक क्षेत्रफल थाईलैंड में पाया जाता है।
 - विश्व में प्राकृतिक रबड़ की तुलना में कृत्रिम रबड़ का अधिक उत्पादन होता है।
 - विश्व के कुल रबड़ उत्पादन का लगभग 90 प्रतिशत दक्षिण-पूर्वी एशिया से प्राप्त होता है।
 - संयुक्त राज्य अमेरिका कृत्रिम रबड़ का सबसे बड़ा उत्पादक देश है।
- 129. सर्वाधिक रबड़ की खेती होती है—**
- भारत में
 - चीन में
 - अमेजन तथा जैरे बेसिन में
 - इंग्लैंड में
- [MPPSC 2010]
- 130. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?**
- रबड़ उष्ण एवं आर्द्ध कटिबंध का पौधा है।
 - इण्डोनेशिया का अधिकांश रबड़ सुमात्रा से प्राप्त होता है।
 - रबड़ श्रीलंका की दूसरी महत्वपूर्ण व्यापारिक फसल हैं
 - इनमें से कोई नहीं
- 131. प्राकृतिक रबड़ का उत्पादन करने वाले देशों का सही अवरोही क्रम है—**
- थाईलैंड, मलेशिया, इण्डोनेशिया एवं भारत
 - थाईलैंड, इण्डोनेशिया, मलेशिया एवं भारत
 - मलेशिया, थाईलैंड, इण्डोनेशिया एवं भारत
 - मलेशिया, थाईलैंड, भारत एवं इण्डोनेशिया
- 132. विश्व में प्राकृतिक रबड़ का सबसे बड़ा उत्पादक है—**
- थाईलैंड
 - इण्डोनेशिया
 - मलेशिया
 - भारत
- 133. विश्व में संश्लेषित या सिन्धेटिक रबड़ का सबसे बड़ा उत्पादक है—**
- थाईलैंड
 - मलेशिया
 - इण्डोनेशिया
 - संयुक्त राज्य अमेरिका
- 134. विश्व के कुल रबड़ उत्पादन का लगभग 80 प्रतिशत उत्पादित करता है—**
- जापान व इण्डोनेशिया
 - चीन व ब्राजील
 - मलेशिया व इण्डोनेशिया
 - थाईलैंड व इण्डोनेशिया
- 135. रबड़ की कृषि के लिए कितनी वर्षा होना आवश्यक है?**
- 100—200 सेमी०
 - 200—250 सेमी०
 - 250—300 सेमी०
 - 300—350 सेमी०
- 136. रबड़ के बागान मुख्यतः पाये जाते हैं—**
- शीतोष्ण वनीय क्षेत्र में
 - स्टेपी वनीय क्षेत्र में
 - पम्पास वनीय क्षेत्र में
 - भूमध्यरेखीय वनीय क्षेत्र में
- 137. रबड़ किस जलवायु का पौधा है?**
- भूमध्यरेखीय
 - मानसूनी
 - भूमध्यसागरीय
 - प० यूरोपीय तुल्य
- 138. दक्षिण-पूर्व एशिया में रबड़ किस स्थान से लाया गया?**
- अमेजन बेसिन से
 - कांगो बेसिन से
 - नील नदी डेल्टा क्षेत्र से
 - गंगा नदी डेल्टा क्षेत्र से
- 139. प्राकृतिक रबड़ किस क्षेत्र की मुख्य उपज है?**
- दक्षिण अमेरिका
 - दक्षिण-पूर्वी एशिया
 - मध्य अफ्रीका
 - भूमध्यसागरीय क्षेत्र
- 140. तम्बाकू की कृषि के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी भौगोलिक परिस्थिति आवश्यक नहीं है?**
- 18–27°C तापमान
 - 100—150 सेमी० वर्ष
 - खनिज एवं जीवांश युक्त दोमट मिट्टी
 - सस्ते श्रमिक

141. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?

- (a) तम्बाकू उष्ण एवं उपोष्ण कटिबन्ध की फसल है।
- (b) चीन विश्व का सबसे बड़ा तम्बाकू उत्पादक देश है जहाँ इसकी कृषि मुख्यतः हुनान तथा क्वेचाऊ क्षेत्र में होती है।
- (c) अमेरिका में तम्बाकू की कृषि मुख्यतः पूर्वी क्षेत्र में की जाती है। वर्जिनिया, केंद्रुकी, टेनेसी, जार्जिया एवं उत्तरी केरोलिना यहाँ के प्रमुख तम्बाकू उत्पादक प्रान्त हैं।
- (d) उपर्युक्त सभी

142. विश्व में तम्बाकू का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—

- (a) भारत
- (b) चीन
- (c) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (d) सी० आई० एस०

143. विश्व में तम्बाकू का उत्पादन करने वाले प्रमुख देशों का उत्पादन के आधार पर सही अवरोही क्रम है—

- (a) यू० एस० ए०, चीन, ब्राजील एवं भारत
- (b) यू० एस० ए०, चीन, भारत, एवं ब्राजील
- (c) चीन, यू० एस० ए०, ब्राजील एवं भारत
- (d) चीन, भारत, ब्राजील एवं यू० एस० ए०

144. उच्च कोटि की मादकता वाली सुगन्ध (Aroma) से परिपूर्ण ओरिएण्टल किस्म की तम्बाकू का विश्व में सर्वाधिक उत्पादन कहाँ होता है ?

- (a) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (b) चीन
- (c) भारत
- (d) तुर्की

145. विश्व में इलायची का सबसे प्रमुख उत्पादक देश कौन है ?

- (a) भारत
- (b) ग्वाटेमाला
- (c) मेक्सिको
- (d) मालागासी

146. विश्व में अफीम का सर्वाधिक उत्पादन किस देश में होता है ?

- (a) चीन
- (b) पाकिस्तान
- (c) अफगानिस्तान
- (d) भारत

147. इजायर की धारी जो अफीम की कृषि के लिए प्रसिद्ध है, किस देश में स्थित है ?

- (a) अफगानिस्तान
- (b) ईरान
- (c) इराक
- (d) टर्की

148. द्रान्सजीनिक फसलों का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन है ?

- (a) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (b) कनाडा
- (c) चीन
- (d) अर्जेण्टीना

149. विश्व में सर्वाधिक आलू कहाँ पैदा होते हैं ?

- (a) चीन
- (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (c) भारत
- (d) रूस

150. विश्व में अंगूर का सर्वाधिक उत्पादन करने वाला देश है ?

- (a) इटली
- (b) फ्रांस
- (c) स्पेन
- (d) टर्की

151. जैतून विस्तृत क्षेत्र में उगाया जाता है—

- (a) स्पेन में
- (b) इटली में
- (c) ग्रीस में
- (d) टर्की में

152. फल एवं सूब्जियों के निर्यात हेतु उनकी खेती होती है—

- (a) इसायल में
- (b) मिस्र में
- (c) नीदरलैंड में
- (d) मॉरीशस में

153. न्यूजीलैंड की राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था निर्भर है—

- (a) निर्यातीन्युक्त कृषि पर
- (b) भारी उद्योगों पर
- (c) पर्फैटन पर
- (d) इलेक्ट्रोनिक उद्योग पर

154. विश्व में केले का सबसे बड़ा उत्पादक है—

- (a) कोलम्बिया
- (b) जिम्बाब्वे
- (c) मलेशिया
- (d) भारत

155. विश्व का सबसे बड़ा दुर्घट उत्पादक है—

- (a) ब्राजील
- (b) अमेरिका
- (c) भारत
- (d) जापान

[JPSC 2011]

156. विश्व में ऊन (Wool) का सर्वाधिक उत्पादन करने वाला देश है—

- (a) रूस
- (b) ऑस्ट्रेलिया
- (c) न्यूजीलैंड
- (d) अर्जेण्टीना

157. विश्व का सबसे बड़ा लैंग उत्पादक देश है—

- (a) मेक्सिको
- (b) ग्वाटेमाला
- (c) जंजीबार
- (d) भारत

158. मूंगफली का मूल स्थान है—

- (a) ऑस्ट्रेलिया
- (b) ब्राजील
- (c) चीन
- (d) दक्षिण अफ्रीका

[UPPCS 2010]

159. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (फसल)

- A. रबड़
- B. कहवा
- C. जैतून
- D. गन्ना

सूची-II (उत्पादक)

- | | |
|----|--------------|
| 1. | मॉरीशस |
| 2. | कैलीफोर्निया |
| 3. | कोलम्बिया |
| 4. | मलेशिया |

कूट : **A** **B** **C** **D**

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (c) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) | 3 | 4 | 2 | 1 |

160. बागानी कृषि व्यापक है—

- (a) नील नदी धारी में
- (b) मिसीसिपी धारी में
- (c) कैलीफोर्निया में
- (d) केरिबियन क्षेत्र में

161. निम्न में से कौन मानव निर्मित धान्य है ?

- (a) बीना गेहूँ
- (b) संकर मक्का
- (c) ट्रिटीकेल
- (d) सोयाबीन

162. विश्व में 'हरित क्रांति' के जनक हैं—

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (a) नॉर्मन ई. बोरलॉग | (b) एम. एस. स्वामीनाथन |
| (c) जी. एस. खुश | (d) बी.पी.पाल |
- [UPPCS 2015]

163. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (फसल)

- A. चावल
- B. मक्का
- C. कहवा
- D. चाय

सूची-II (अग्रणी उत्पादक)

- | | |
|----|------------|
| 1. | भारत |
| 2. | यू० एस० ए० |
| 3. | चीन |
| 4. | ब्राजील |

कूट : **A** **B** **C** **D**

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (c) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (d) | 3 | 2 | 4 | 1 |

164. निम्नलिखित में से कौन-सा देश गेहूँ और चावल दोनों का विश्व में सबसे बड़ा उत्पादक है ?

- (a) यू०एस०ए०
- (b) चीन
- (c) भारत
- (d) रूस

165. कुल खाद्यान्न उत्पादन के आधार पर निम्नलिखित देशों का सही अवरोही क्रम है ?

- 1. चीन
- 2. U.S.A.
- 3. रूस
- 4. भारत

कूट :

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (a) 1, 2, 3 एवं 4 | (b) 1, 2, 4, एवं 3 |
| (c) 2, 1, 3 एवं 4 | (d) 2, 1, 4 एवं 3 |

166. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

- (a) इंग्लैंड में कपास की खेती उसकी अपनी आवश्यकताओं के लिए की जाती है।
- (b) भारत में जूट का सर्वाधिक उत्पादन पश्चिम बंगाल राज्य द्वारा किया जाता है।
- (c) भारत तिलहनों का निर्यातक देश है।
- (d) आस्ट्रेलिया भारत से बड़ी मात्रा में ऊन का आयात करता है।

167. सूची-I का सूची-II से सुमेल कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची-I (फसल)

- A. रबड़
- B. कहवा
- C. जैतून
- D. गन्ना

सूची-II (प्रदेश)

- | | |
|----|-----------|
| 1. | मॉरीशस |
| 2. | इटली |
| 3. | कोलम्बिया |
| 4. | मलेशिया |

कूट : **A** **B** **C** **D**

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (c) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) | 3 | 4 | 2 | 1 |

[UPPCS 2013]

168. भारत सर्वश्रेष्ठ उत्पादक एवं उपभोक्ता है—

- (a) चावल का (b) चाय का (c) तिलहन का (d) दाल का

[BPSC 1994]

169. नकदी फसल में सम्प्रेरित नहीं है—

- (a) गन्ना (b) कपास (c) जूट (d) गेहूँ

[BPSC 1994]

170. उत्पाद व उनके प्रमुख उत्पादक देशों के युग्मों में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित है?

1. अंगूर — इटली 2. तिलहन — भारत
3. मोटा अनाज — भारत 4. कहवा — इथोपिया

कूट :

- (a) 1, 3 एवं 4 (b) 2, 3 एवं 4
(c) 1, 2 एवं 3 (d) 1, 2, 3 एवं 4

171. इस प्रश्न में दो वक्तव्य हैं। एक को 'कथन (A)' तथा दूसरे को 'कारण (R)' कहा गया है। इन दोनों वक्तव्यों का सावधानीपूर्वक परीक्षण कर इस प्रश्न का उत्तर नीचे दिए हुए कूट की सहायता से चुनिए—

कथन (A) : किसी भी अफ्रीकी देश में चाय बागान नहीं है।

कारण (R) : चाय के पौधों को उच्च द्यूमसयुक्त उर्वर मृदा की आवश्यकता होती है।

कूट :

- (a) A और R दोनों सही हैं और R, A का सही स्पष्टीकरण है
(b) A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A का सही स्पष्टीकरण नहीं है

(c) A सही है, परन्तु R गलत है

(d) A गलत है, परन्तु R सही है

[IAS 2007]

172. दुर्घट के अग्रणी उत्पादकों का सही अवरोही क्रम है—

- (a) चीन, भारत, रूस, सं. रा. अ.
(b) भारत, सं. रा. अ., चीन, रूस
(c) सं. रा. अ., भारत, चीन, रूस
(d) भारत, चीन, सं. रा. अ., रूस

[UPPCS 2011]

173. निम्नलिखित का मिलान कीजिए—

सूची-I (फसल)

- A. चावल
B. मक्का
C. रबड़
D. गन्ना

कूट :

- A (a) 3 (b) 2 (c) 4 (d) 1

सूची-II (संसार में प्रथम)

1. ब्राजील
2. मलेशिया
3. चीन
4. यू.एस.ए.

- C D
A (a) 3 (b) 2 (c) 4 (d) 1
B (a) 2 (b) 1 (c) 3 (d) 4
C (a) 4 (b) 2 (c) 1 (d) 3
D (a) 1 (b) 3 (c) 4 (d) 2

[SSC 2015]

174. मूँगफली निम्नलिखित में से कहाँ की प्रमुख फसल है?

- (a) जॉर्जिया की (b) गैम्बिया की (c) घाना की (d) ग्वाटेमाला की

[UPPCS 2012]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (a) | 2. (d) | 3. (d) | 4. (d) | 5. (d) | 6. (a) | 7. (e) | 8. (a) | 9. (e) | 10. (e) | 11. (a) | 12. (d) | 13. (a) |
| 14. (a) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (d) | 18. (a) | 19. (b) | 20. (b) | 21. (d) | 22. (d) | 23. (a) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (a) |
| 27. (b) | 28. (c) | 29. (a) | 30. (b) | 31. (c) | 32. (c) | 33. (a) | 34. (b) | 35. (d) | 36. (a) | 37. (b) | 38. (c) | 39. (d) |
| 40. (b) | 41. (b) | 42. (d) | 43. (a) | 44. (a) | 45. (c) | 46. (d) | 47. (b) | 48. (d) | 49. (d) | 50. (c) | 51. (a) | 52. (d) |
| 53. (b) | 54. (d) | 55. (c) | 56. (b) | 57. (c) | 58. (b) | 59. (d) | 60. (b) | 61. (c) | 62. (d) | 63. (c) | 64. (c) | 65. (d) |
| 66. (a) | 67. (b) | 68. (c) | 69. (c) | 70. (c) | 71. (d) | 72. (a) | 73. (b) | 74. (a) | 75. (c) | 76. (a) | 77. (c) | 78. (d) |
| 79. (a) | 80. (c) | 81. (a) | 82. (d) | 83. (b) | 84. (b) | 85. (c) | 86. (d) | 87. (b) | 88. (d) | 89. (d) | 90. (b) | 91. (b) |
| 92. (a) | 93. (d) | 94. (c) | 95. (b) | 96. (a) | 97. (c) | 98. (d) | 99. (d) | 100. (c) | 101. (d) | 102. (d) | 103. (b) | 104. (b) |
| 105. (d) | 106. (c) | 107. (d) | 108. (c) | 109. (b) | 110. (a) | 111. (c) | 112. (a) | 113. (c) | 114. (c) | 115. (b) | 116. (b) | 117. (d) |
| 118. (a) | 119. (d) | 120. (a) | 121. (c) | 122. (a) | 123. (b) | 124. (c) | 125. (a) | 126. (d) | 127. (d) | 128. (a) | 129. (c) | 130. (d) |
| 131. (b) | 132. (a) | 133. (d) | 134. (d) | 135. (c) | 136. (d) | 137. (a) | 138. (a) | 139. (b) | 140. (b) | 141. (d) | 142. (b) | 143. (d) |
| 144. (d) | 145. (b) | 146. (c) | 147. (d) | 148. (c) | 149. (a) | 150. (d) | 151. (a) | 152. (c) | 153. (a) | 154. (d) | 155. (c) | 156. (b) |
| 157. (c) | 158. (b) | 159. (b) | 160. (c) | 161. (c) | 162. (a) | 163. (d) | 164. (b) | 165. (b) | 166. (b) | 167. (b) | 168. (b) | 169. (d) |
| 170. (c) | 171. (d) | 172. (d) | 173. (a) | 174. (b) | | | | | | | | |

42. कृषि के प्रकार

1. स्थानान्तरणशील कृषि की शुरूआत सर्वप्रथम कहाँ से हुई?

- (a) इण्डोनेशिया से (b) थाईलैंड से
(c) कांगो बेसिन से (d) अमेजन बेसिन से

2. झूम (Jhoom) है—

- (a) भारत के उत्तर-पूर्व की एक जनजाति (b) कृषि (खेती) का एक प्रकार
(c) एक लोक नृत्य (d) एक नदी का नाम [SSC 2012]

3. लदांग सम्बन्धित है—

- (a) बागानी कृषि से (b) पशुचारण से
(c) स्थानान्तरणशील कृषि से (d) दुर्घट पशुपालन से

4. लदांग चलवासी कृषि किस देश से सम्बन्धित है?

- (a) इण्डोनेशिया (b) ब्राजील (c) मलेशिया (d) श्रीलंका

5. सामान्य जीवन निर्वहन कृषि श्रीलंका में निम्न में से किस नाम से जानी जाती है?

- (a) कोनूको (b) हुमा (c) मिल्पा (d) चेन्ना

6. थाईलैंड में की जाने वाली स्थानान्तरित कृषि को किस नाम से जाना जाता है?

- (a) तुंग्या (b) तमराई (c) टावी (d) हुमा

7. वियतनाम एवं लाओस में की जाने वाली स्थानान्तरित कृषि को क्या कहा जाता है?

- (a) रे (b) टावी (c) तमराई (d) तुंग्या

8. स्थानान्तरणशील कृषि किस नाम से जानी जाती है?

- (a) तमराई (b) तुंग्या (c) कैंगिन (d) रे

9. निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित है?

1. श्रीलंका — चेन्ना 2. जायरे — मसोले 3. इण्डोनेशिया — हुमा
कूट :

- (a) 1 एवं 3 (b) 1 एवं 2 (c) 2 एवं 3 (d) 1,2 एवं 3

10. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है?

- (a) टावी — मालागासी (b) मसोले — कांगो
(c) चेन्ना — स्थान्मार (d) तमराई — थाईलैंड

11. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है?

- (a) रे — वियतनाम (b) रोका — ब्राजील
(c) कैंगिन — फिलीपीन्स (d) लदांग — स्थान्मार

12. ट्रक फार्मिंग (Truck Farming) का अभिप्राय है—

- (a) रेशम कीट पालन से (b) अंगूर की खेती से
(c) बागवानी कृषि से (d) जलज कृषि से

13. महानगरों के बाहरी भाग में की जाने वाली फलों, सब्जियों एवं फूलों की गहन

कृषि को कहा जाता है—

- (a) उद्यान कृषि (b) बाजार कृषि (c) ट्रक फार्मिंग (d) इनमें से सभी

46. सोपान कृषि कहाँ की जाती है?

- (a) पहाड़ों के ढलानों पर
- (b) शुष्क क्षेत्रों पर
- (c) छतों पर
- (d) पहाड़ों की चोटी पर [SSC, 2011]

47. सुमेलित कीजिए—

- सूची-I**
- A. फ्लोरीकल्चर
- B. सिल्वीकल्चर
- C. मेरीकल्चर
- D. हार्टीकल्चर

सूची-II

- 1. वन संरक्षण व सम्बर्द्धन
- 2. फूलों की कृषि
- 3. फलों का उत्पादन
- 4. समुद्री जीवों का उत्पादन

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	1	4	3
(c)	2	1	3	4
(d)	4	2	3	1

48. झूम कृषि कहाँ पर की जाती है?

- (a) उत्तर पूर्व भारत
- (b) दक्षिण-पश्चिम भारत
- (c) दक्षिण-पूर्व भारत
- (d) उत्तर भारत [SSC, 2011]

उत्तरस्थाना

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (b) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (c) | 5. (d) | 6. (b) | 7. (a) | 8. (b) | 9. (d) | 10. (c) | 11. (d) | 12. (c) | 13. (b) |
| 14. (c) | 15. (d) | 16. (a) | 17. (d) | 18. (c) | 19. (d) | 20. (d) | 21. (b) | 22. (c) | 23. (d) | 24. (c) | 25. (b) | 26. (c) |
| 27. (b) | 28. (c) | 29. (b) | 30. (c) | 31. (d) | 32. (d) | 33. (b) | 34. (d) | 35. (b) | 36. (c) | 37. (d) | 38. (b) | 39. (a) |
| 40. (b) | 41. (d) | 42. (b) | 43. (b) | 44. (c) | 45. (b) | 46. (a) | 47. (b) | 48. (a) | | | | |

43. विश्व मत्स्यन

- मत्स्यन किस प्रकार की आर्थिक क्रिया है?
 - (a) प्राथमिक
 - (b) द्वितीयक
 - (c) तृतीयक
 - (d) चतुर्थक
- व्यापारिक रूप से मत्स्य पालन का व्यवसाय क्या कहलाता है?
 - (a) विटीकल्चर
 - (b) सेरीकल्चर
 - (c) एपीकल्चर
 - (d) पिसीकल्चर
- नीली क्रांति (Blue revolution) निम्न में से किससे सम्बन्धित है?
 - (a) अन्तर्रिक्ष अनुसंधान
 - (b) मत्स्य पालन
 - (c) नील की खेती
 - (d) इनमें से कोई नहीं
- स्लैक्टन (Plankton) है—
 - (a) वन
 - (b) धूमकेतु
 - (c) कृत्रिम उपग्रह
 - (d) समुद्री मछलियों का भोजन
- हेरिंग पॉण्ड (Hering Pond) के नाम से जाना जाता है—
 - (a) प्रशान्त महासागर
 - (b) अटलांटिक महासागर
 - (c) हिन्द महासागर
 - (d) आर्कटिक महासागर
- मछलियों का सबसे अधिक केन्द्रीयकरण छिछले तटीय जल में पाया जाता है क्योंकि इन भागों में सहयोगी कारक है—
 - (a) गर्म जल
 - (b) स्वच्छ जल
 - (c) अत्यधिक स्लैक्टन
 - (d) समुद्री जलधाराओं से सुरक्षा
- मत्स्य उद्योग के विशेष रूप से उत्तरी गोलार्द्ध में ही विकसित होने का कारण है—
 - (a) स्थल ले सागर
 - (b) स्थल खण्डों की अधिकता
 - (c) गर्म एवं ठंडी जल धाराओं का सम्मिलन
 - (d) उपर्युक्त सभी
- संसार के प्रमुख मत्स्य ग्रहण क्षेत्रों में सम्मिलित नहीं है—
 - (a) उत्तर पश्चिम प्रशान्त महासागर
 - (b) उत्तर पश्चिम अटलांटिक महासागर
 - (c) उत्तर पूर्वी अटलांटिक महासागर
 - (d) दक्षिणी हिन्द महासागर
- विश्व का लगभग एक तिहाई मत्स्योत्पादन प्राप्त होता है—
 - (a) उत्तर पश्चिम अटलांटिक महासागर से
 - (b) उत्तर पूर्व अटलांटिक महासागर से
 - (c) उत्तर पश्चिम प्रशान्त महासागर से
 - (d) दक्षिण पूर्व प्रशान्त महासागर से
- मत्स्य उद्योग की दृष्टि से कौन-सा देश महत्वपूर्ण है?
 - (a) चीन
 - (b) नार्वे
 - (c) इण्डोनेशिया
 - (d) भारत
- विश्व का वृहत्तम मत्स्य आहरण क्षेत्र है—
 - (a) कैरेबियन सागर
 - (b) चेसारीक खाड़ी
 - (c) ग्रैंड बैंक
 - (d) नोवा-स्कोशिया

12. प्रसिद्ध मत्स्य क्षेत्र 'ग्रैंड बैंक' स्थित है—

- (a) प्रशान्त महासागर में
- (b) अटलांटिक महासागर में
- (c) हिन्द महासागर में
- (d) आर्कटिक महासागर में

13. विश्व का एक प्रमुख मत्स्यन क्षेत्र 'डॉगर बैंक' कहाँ स्थित है?

- (a) वालिंग सागर में
- (b) उत्तरी सागर में
- (c) बोथनिया की खाड़ी में
- (d) इंग्लिश चैनल में

14. चेसारीक खाड़ी जो कि ओयस्टर पकड़ने के लिए प्रसिद्ध है, स्थित है—

- (a) फ्रांस के तट के निकट
- (b) नार्वे के तट के निकट
- (c) यू०एस०ए० के तट के निकट
- (d) कनाडा के तट के निकट

15. विश्व में स्वच्छ जल की मछली का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—

- (a) चीन
- (b) भारत
- (c) बांग्लादेश
- (d) इण्डोनेशिया

16. विश्व में स्वच्छ जल की मछली के उत्पादक देशों का सही अवरोही क्रम है—

- (a) चीन, बांग्लादेश, भारत, इण्डोनेशिया
- (b) चीन, भारत, बांग्लादेश, इण्डोनेशिया
- (c) भारत, चीन, बांग्लादेश, इण्डोनेशिया
- (d) भारत, बांग्लादेश, चीन, इण्डोनेशिया

17. संसार के सर्वाधिक महत्वपूर्ण मत्स्यन क्षेत्र उन क्षेत्रों में पाये जाते हैं, जहाँ—

- (a) कोण्ण (warm) तथा शीत वायुमंडलीय धाराएँ मिलती हैं
- (b) नदियाँ सागरों में प्रवाह मात्रा में ताजा जल प्रवाहित करती हैं
- (c) कोण्ण तथा शीत सागरीय धाराएँ मिलती हैं
- (d) महाद्वीपीय शेर्ल्क तरंगिता (undulating) है [UPSC, 2013]

18. मत्स्य ग्रहण क्षेत्र अधिकतर उच्च अक्षांशों में स्थित होते हैं, कारण—

- I. तटरेखा का अत्यधिक लंबा होना
- II. महाद्वीपीय मानन्तरों का अधिक विस्तार
- III. सागरीय जल के तापमान का 20°C से कम होना
- IV. कम जनसंख्या

कूट :

- (a) I, II एवं III
- (b) II, III एवं IV
- (c) I एवं II
- (d) II एवं IV

19. उष्ण कटिबंधीय महासागरों में मत्स्य उद्योग का विकास काफी कम हुआ है। इसका कारण है—

- (a) छिछले सागरों का अभाव
- (b) माँग की कमी
- (c) संरचनात्मक सुविधाओं का अभाव
- (d) उपर्युक्त सभी

20. ग्रैंड बैंक है—

- (a) संयुक्त राज्य अमेरिका का केन्द्रीय बैंक
- (b) ग्रेट ब्रिटेन का सुरक्षित खाद्य भंडार
- (c) गलफस्ट्रीम तथा लैब्रोडोर धाराओं का संगम स्थल
- (d) इंग्लिश चैनल के दोनों तट

उत्तरभाला

1. (a) 2. (d) 3. (b) 4. (d) 5. (b) 6. (c) 7. (d) 8. (d) 9. (c) 10. (b) 11. (c) 12. (b) 13. (b)
 14. (c) 15. (a) 16. (b) 17. (c) 18. (a) 19. (d) 20. (c)

44. विश्व के खनिज संसाधन

1. निम्नलिखित में कौन धात्विक खनिज है ?
 (a) हीरा (b) कोयल (c) जिस्पम (d) सोना
2. निम्नलिखित में से कौन आण्विक (परमाणु) खनिज है ?
 1. यूरेनियम 2. लैटिनम 3. थोरियम 4. मॉलिब्डेनम
 कूट : (a) 1, 2 एवं 3 (b) 1, 3 एवं 4 (c) 2, 3 एवं 4 (d) केवल 1 एवं 3
3. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) कोबाल्ट — लौह धात्विक खनिज
 (b) टिन — अलौह धात्विक खनिज
 (c) नाइट्रेट — अधात्विक खनिज
 (d) गंधक — आण्विक खनिज
4. निम्नलिखित में से कौन-सा एक खनन क्षेत्र अन्य तीन क्षेत्रों के खनिज से भिन्न खनिज के लिए विशिष्ट है ?
 (a) कुजनेतस्क (b) साइलेशिया (c) कारागंडा (d) किरकुक
5. निम्नलिखित में से कौन लौह खनिज का अयस्क नहीं है ?
 (a) हैमेटाइट (b) मैग्नेटाइट (c) लिम्नाइट (d) लिमोनाइट
6. क्रिवायरोग स्थित है—
 (a) यूकेन में (b) साइबेरिया में (c) यूराल पर्वत में (d) कजाकिस्तान में
7. क्रिवायरोग (Krivoyrog) क्षेत्र से कौन-सा खनिज प्राप्त किया जाता है ?
 (a) बॉक्साइट (b) मैग्नीज (c) लौह-अयस्क (d) खनिज तेल
8. आस्ट्रेलिया का महत्वपूर्ण लौह-अयस्क उत्खनन केन्द्र है—
 (a) कालगुर्ल (b) किरुना (c) पिल्बारा (d) गैलीवेयर
9. आस्ट्रेलिया में माउण्ट गोल्डसर्वर्थी क्यों विख्यात है ?
 (a) मूँगे की चट्टानों के लिए
 (b) सुरम्य झीलों और पर्वतीय स्थल के लिए
 (c) लौह-अयस्क की खानों के लिए
 (d) डेयरी उद्योग के लिए
10. एशिया का सबसे बड़ा लौह-इस्पात उत्पादक देश है—
 (a) भारत (b) जापान (c) इण्डोनेशिया (d) चीन
11. कौन-सा देश बड़ी मात्रा में लौह-अयस्क का आयात करता है ?
 (a) भारत (b) जर्मनी (c) जापान (d) आस्ट्रेलिया
12. मेसाबी रेज किससे सम्बन्धित है ?
 (a) लौह-अयस्क (b) पेट्रोलियम (c) कोयल (d) सोना
13. सुमेलित कीजिए—
 सूची-I (लौह-अयस्क क्षेत्र) सूची-II (सम्बन्धित देश)
 A. कराजस 1. आस्ट्रेलिया
 B. किरुना 2. ब्राजील
 C. मेसाबी 3. स्वीडन
 D. पिल्बारा 4. यू० एस० ए०
 कूट : A B C D
 (a) 2 4 3 1
 (b) 1 3 4 2
 (c) 2 3 4 1
 (d) 1 4 3 2
14. स्वीडन अपने उच्च कोटि के लौह-अयस्क का निर्यात करता है क्योंकि—
 (a) इससे घर में इस्पात बनाने से ज्यादा होता है।
 (b) यहाँ पर इस्पात निर्माण के तकनीकी ज्ञान की कमी है।
- (c) इस्पात निर्माण के फलस्वरूप होने वाले वायुमण्डलीय प्रदूषण के कारण सरकार का निषेध है।
 (d) यहाँ पर इस्पात निर्माण के लिए देश में कोयले का भंडार नहीं है।
15. विश्व में बॉक्साइट का सर्वाधिक संचित भण्डार कहाँ पाया जाता है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) गुयाना (c) जमैका (d) ब्राजील
16. बॉक्साइट के प्रमुख उत्पादक देश हैं—
 (a) जायरे एवं जाम्बिया (b) गिनी एवं जमैका
 (c) भूतपूर्व सोवियत संघ एवं चीन (d) यू० एस० ए० एवं कनाडा
17. कारपेटेरिया की खाड़ी के पूर्व में स्थित वाइपा (Weipa) किस खनिज के उत्खनन के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) लौह-अयस्क (b) बॉक्साइट (c) मैंगनीज (d) ताँबा
18. यूकेन स्थित निकोपाल किस खनिज के उत्खनन के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) मैंगनीज (b) निकेल (c) बॉक्साइट (d) कोबाल्ट
19. अफ्रीका महाद्वीप में सबसे बड़ा ताँबा उत्पादक देश है—
 (a) कांगो (b) जाम्बिया (c) कीनिया (d) तंजानिया
20. प्रसिद्ध खान चुकीकमाटा से किस खनिज का उत्खनन किया जाता है ?
 (a) ताँबा (b) सोना (c) लौह-अयस्क (d) चाँदी
21. कनाडा स्थित सडबरी से किस खनिज का उत्खनन किया जाता है ?
 (a) लौह-अयस्क (b) बॉक्साइट (c) ताँबा (d) जस्ता
22. संसार में ताँबा का अग्रणी उत्पादक है—
 (a) आस्ट्रेलिया (b) चीन (c) चिली (d) अमेरिका [UPPCS 1998]
23. निम्नलिखित में कौन-सा देश ताँबे का मुख्य निर्यातक है ?
 (a) घाना (b) मोरक्को (c) जाम्बिया (d) चिली
24. सुमेलित कीजिए—
 सूची-I (ताँबा उत्खनन क्षेत्र) सूची-II (सम्बन्धित देश)
 A. चुकीकमाटा 1. चिली
 B. बूट्टे क्षेत्र 2. सं० रा० अमेरिका
 C. सडबरी क्षेत्र 3. कनाडा
 D. कटांगा क्षेत्र 4. जायरे
 कूट : A B C D
 (a) 1 2 3 4
 (b) 1 2 4 3
 (c) 1 3 2 4
 (d) 2 1 4 3
25. विश्व का सर्वाधिक स्वर्ण उत्पादक देश निम्नलिखित में से कौन-सा है ?
 (a) संयुक्त राज्य अमेरिका (b) दक्षिण अफ्रीका
 (c) आस्ट्रेलिया (d) चीन
26. आस्ट्रेलिया में स्थित कालगुर्ल किसके लिए विख्यात है ?
 (a) स्वर्ण उत्पादन (b) उत्तम जलवायु (c) शिक्षा केन्द्र (d) मुर्गी पालन [UPPCS 1991]
27. जोहान्सबर्ग निम्नलिखित में से किसलिए प्रसिद्ध है ?
 (a) पथर (b) लोहा (c) सोने की खान (d) अभ्रक
28. संयुक्त राज्य अमेरिका की सबसे बड़ी स्वर्ण उत्खनन खान 'होम स्टेक' निम्न में से किस राज्य में स्थित है ?
 (a) नेवादा (b) अलास्का (c) द० डकोटा (d) टेनेसी

29. आस्ट्रेलिया का कुलगार्डी तथा कालगुर्ली क्षेत्र निम्नलिखित में से किस खनिज के उत्खनन के लिए प्रसिद्ध हैं ?
 (a) लौह-अयस्क (b) सोना (c) कोयला (d) खनिज तेल
30. विश्व के विशालतम स्वर्ण क्षेत्र दक्षिण अफ्रीका की निम्नलिखित में से कौन-सी पर्वत श्रेणियों में अवस्थित है ?
 (a) रोगेवेल्डबर्ग (b) ग्रूट स्वार्टबर्ग (c) विटवाटसरिण्ड (d) इकेन्सबर्ग [BPSC 2004]
31. विश्व में चाँदी का सबसे बड़ा उत्पादक है—
 (a) कनाडा (b) पेरु (c) मेक्सिको (d) चीन [UPPCS 1993]
32. कनाडा की सड़बरी खान से निकाला जाता है—
 (a) निकेल (b) चाँदी (c) प्लेटिनम (d) इनमें से सभी
33. व्यान्मार की बाल्डविन खान किस खनिज के उत्खनन के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) चाँदी (b) निकेल (c) ताँबा (d) टिन
34. मेक्सिको की चिहुआहुआ खान किस खनिज के उत्खनन के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) सोना (b) चाँदी (c) निकेल (d) प्लेटिनम
35. सुमेलित कीजिए—
सूची-I (चाँदी उत्खनन क्षेत्र)
 A. चिहुआहुआ
 B. सड़बरी
 C. बाल्डविन
 D. सिरो-डि-पास्को
- | | | | | |
|--------------|----------|----------|----------|----------|
| कूट : | A | B | C | D |
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (d) | 2 | 3 | 4 | 1 |
- सूची-II** (सर्वाधिक उत्पादक देश)
 1. व्यान्मार
 2. मेक्सिको
 3. कनाडा
 4. पेरु
36. विश्व में चाँदी की प्रमुख खानें तथा उनके क्षेत्र का कौन-सा जोड़ा सुमेलित नहीं है ?
 (a) सड़बरी — कनाडा (b) चिहुआहुआ — CIS
 (c) सिरो-डि-पास्को — पेरु (d) माउण्ट ईसा — आस्ट्रेलिया
37. हीरा व्यापार का सबसे बड़ा केन्द्र है—
 (a) जोहान्सबर्ग (b) एण्टर्वर्प (c) लन्दन (d) न्यूयॉर्क
38. हीरा के उत्पादन में किस महाद्वीप का एकाधिकार है ?
 (a) उत्तर अमेरिका (b) दक्षिण अमेरिका
 (c) अफ्रीका (d) यूरोप
39. आभूषण में प्रयोग किए जाने वाले हीरे का सबसे बड़ा उत्पादक कौन है ?
 (a) दक्षिण अफ्रीका (b) जायरे (कांगो)
 (c) बोत्सवाना (d) सियरा लियोन
40. औद्योगिक हीरे का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—
 (a) द० अफ्रीका (b) जायरे (कांगो) (c) बोत्सवाना (d) सियरा लियोन
41. दक्षिण अफ्रीका में स्थित किंवरले किसके लिये प्रसिद्ध है ?
 (a) सोना (b) चाँदी (c) हीरा (d) प्लेटिनम
42. संयुक्त राज्य अमेरिका की किस पहाड़ी को 'पृथ्वी की सबसे धनी पहाड़ी' कहा जाता है ?
 (a) बूटे पहाड़ी (b) अलास्का पहाड़ी
 (c) कास्केड पहाड़ी (d) सियरा नेवादा पहाड़ी
43. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) जायरे विश्व में औद्योगिक हीरे का सबसे बड़ा उत्पादक है।
 (b) दक्षिण अफ्रीका विश्व में आभूषण के निर्माण में उपयोग होने वाले हीरे का सबसे बड़ा उत्पादक है।
 (c) दक्षिण अफ्रीका का जोहान्सबर्ग हीरे के उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है।
 (d) एण्टर्वर्प हीरे की कटाई का एक महत्वपूर्ण केन्द्र है।
44. विश्व में अभ्रक के महत्वपूर्ण उत्पादक देश हैं—
 (a) स० रा० अ० एवं कनाडा (b) आस्ट्रेलिया एवं न्यूजीलैंड
 (c) चीन एवं रूस (d) जायरे एवं जाम्बिया
45. निम्नलिखित में से कौन से खनिज सामान्यतः साथ-साथ पाये जाते हैं ?
 (a) सोना एवं चाँदी (b) सोना एवं हीरा
 (c) लौह-अयस्क एवं मैग्नीज (d) जस्ता एवं सीसा
46. निम्नलिखित में से किसे 'जुड़वाँ खनिज' कहा जाता है ?
 (a) ताँबा एवं टिन (b) लौह-अयस्क एवं कोयल
 (c) सीसा एवं जस्ता (d) सोना एवं चाँदी
47. विश्व में सबसे पहले नाइट्रेट की प्राप्ति निम्नलिखित में से किस स्थान से हुई ?
 (a) तिब्बत का पठार (b) चिली का पठार
 (c) कोलम्बिया का पठार (d) ब्राजील का पठार
48. बोलीविया के पठार पर निम्न में से किस धातु का सर्वाधिक उत्खनन किया जाता है ?
 (a) सीसा (b) जस्ता (c) टिन (d) चाँदी
49. विश्व का कौन-सा देश टिन का सर्वाधिक उत्पादन करता है ?
 (a) मलेशिया (b) इण्डोनेशिया (c) चीन (d) बोलीविया
50. विश्व में कौन-सा देश टिन का सर्वाधिक निर्यात करता है ?
 (a) बोलीविया (b) मलेशिया (c) थाईलैण्ड (d) इण्डोनेशिया
51. विश्व का सबसे बड़ा कोबाल्ट उत्पादक देश है—
 (a) जायरे (b) कनाडा
 (c) संयुक्त राज्य अमेरिका (d) न्यू कैलिफोर्निया
52. निम्नलिखित में से किस देश में निकेल का सबसे अधिक उत्पादन होता है ?
 (a) फिलीपींस (b) रूस (c) इण्डोनेशिया (d) आस्ट्रेलिया [IAS 1994]
53. विश्व में निकेल का सबसे बड़ा निर्यातक देश है—
 (a) फिलीपींस (b) रूस (c) संयुक्त राज्य (d) भारत
54. कनाडा का कौन-सा क्षेत्र निकेल उत्पादन के लिए विश्व प्रसिद्ध है ?
 (a) अन्धी घाटी क्षेत्र (b) सड़बरी क्षेत्र (c) सुलीवान क्षेत्र (d) स्टीप रॉक क्षेत्र
55. निम्न में कौन-सा खनिज 'काला सीसा' तथा 'लम्बगो' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) हीरा (b) चाँदी (c) मैग्नीज (d) ग्रेफाइट
56. सिलिकॉन घाटी अवस्थित है—
 (a) स्कॉटलैंड में (b) कैलिफोर्निया में
 (c) स्विस आल्प्स में (d) न्यू इंग्लैंड में
57. खनिज पदार्थों की दृष्टि से भारत का कौन-सा क्षेत्र अधिक समृद्ध है ?
 (a) मालवा का पठार (b) दक्षिण का पठार
 (c) लद्दाख का पठार (d) छोटानागपुर का पठार
58. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित है ?
 (a) कनाडा — कोयल (b) चिली — ताँबा
 (c) रूस — निकेल (d) जर्मनी — हीरा
59. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा सुमेलित नहीं है ?
 (a) पेरु — चाँदी (b) रूस — बॉक्साइट
 (c) चीन — टिन (d) चिली — ताँबा
60. **सूची-I** को **सूची-II** से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| सूची-I (खनिज) | सूची-II (प्रमुख उत्पादक) |
| A. खनिज तेल | 1. जाम्बिया |
| B. ताँबा | 2. गुयाना |
| C. मैग्नीज | 3. वैनेजुएला |
| D. बॉक्साइट | 4. गैबोन |
- | | | | | |
|--------------|----------|----------|----------|----------|
| कूट : | A | B | C | D |
| (a) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (b) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| (c) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (d) | 1 | 3 | 4 | 2 |
- [IAS 2000]

61. संसार में जस्ता का सबसे बड़ा उत्पादक है—
 (a) चीन (b) आस्ट्रेलिया (c) पेरू (d) सं. रा. अ.
62. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
- | | |
|---------------|-----------------------------|
| सूची-I (खनिज) | सूची-II (महत्वपूर्ण केंद्र) |
| A. तांबा | 1. बुट |
| B. हीरा | 2. कटांगा |
| C. सोना | 3. किंचरले |
| D. चांदी | 4. विट्सचार्टसर्इंड |
- कूट : A B C D
 (a) 2 4 3 1
 (b) 2 3 4 1
 (c) 1 3 2 4
 (d) 3 1 4 2 [UPPCS 2010]
63. सुमेलित कीजिए—
- | | |
|---------------|------------------------|
| सूची-I (खनिज) | सूची-II (निर्यातक देश) |
| A. ताँबा | 1. चिली |
| B. पेट्रोलियम | 2. वेनेजुएला |
| C. लौह अयस्क | 3. स्वीडन |
| D. बॉक्साइट | 4. आस्ट्रेलिया |
- कूट : A B C D
 (a) 1 2 3 4
 (b) 1 2 4 3
 (c) 1 3 2 4
 (d) 1 4 2 3
64. सुमेलित कीजिए—
- | | |
|---------------|-------------------------|
| सूची-I (खनिज) | सूची-II (वृहतम उत्पादक) |
| A. टिन | 1. पेरू |
| B. चाँदी | 2. चिली |
| C. अभ्रक | 3. चीन |
| D. ताँबा | 4. भारत |
- कूट : A B C D
 (a) 3 2 1 4
 (b) 3 1 4 2
 (c) 4 2 3 1
 (d) 4 1 2 3
65. सुमेलित कीजिए—
- | | |
|--------------|---------------|
| सूची-I | सूची-II |
| A. किरूना | 1. कोयला |
| B. काल्गुर्ल | 2. पेट्रोलियम |
| C. कारागंडा | 3. लौह-अयस्क |
| D. किरकुक | 4. सोना |
- कूट : A B C D
 (a) 2 4 1 3
 (b) 3 4 1 2
 (c) 3 4 2 1
 (d) 1 3 4 2
66. निम्न में से कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) चिआतुरा — मैग्नीज
 (b) क्रिवायरॉग — लौह-अयस्क
 (c) निकोपोल — निकेल
 (d) किरूना — लौह-अयस्क
67. जोहान्सबर्ग विख्यात है—
 (a) स्वर्ण खनन हेतु
 (c) अभ्रक खनन हेतु
 (b) टिन खनन हेतु
 (d) लौह-अयस्क खनन हेतु [BPS 1998]
68. किम्बरले प्रसिद्ध है—
 (a) स्वर्ण खनन के लिए
 (c) इस्पात उद्योग के लिए
 (b) हीरा के खनन के लिए
 (d) ऑटोमोबाइल उद्योग के लिए [UPPCS 2007]
69. डोनबास क्षेत्र प्रसिद्ध है—
 (a) लौह अयस्क के लिए
 (c) ताप्र अयस्क के लिए
 (b) कोयला के लिए
 (d) सोने के लिए [UPPCS 2007]
70. विश्व के निम्नलिखित देशों को उनके स्वर्ण उत्पादन के अवरोहीक्रम में व्यवस्थित कीजिए, नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर को चुनिए—
 1. आस्ट्रेलिया 2. चीन 3. रूस 4. सं. रा. अ.
 कूट :
 (a) 1, 2, 3, 4 (b) 2, 1, 4, 3 (c) 4, 3, 2, 1 (d) 2, 4, 1, 3 [UPPCS 2008]
71. निम्नलिखित में से किस एक देश को यूरोनियम सिटी स्थापित करने का श्रेय दिया जाता है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) कनाडा (c) रूस (d) सं. रा. अ. [UPPCS 2009]
72. निम्नलिखित देशों में से किसके पास दुनिया का सबसे बड़ा यूरोनियम भंडर है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) कनाडा (c) रशियन फेडरेशन (d) यू.एस.ए. [UPPCS 2009]
73. सुमेलित कीजिए—
- | | |
|---------------|--------------------------|
| सूची-I (खनिज) | सूची-II (प्रमुख उत्पादक) |
| A. बॉक्साइट | 1. चिली |
| B. ताँबा | 2. चीन |
| C. यूरोनियम | 3. आस्ट्रेलिया |
| D. कोयला | 4. कजाखिस्तान |
- कूट : A B C D
 (a) 3 1 4 2
 (b) 3 1 2 4
 (c) 3 4 2 1
 (d) 1 2 3 4
74. निम्नलिखित में से कौन-सा देश मुख्य तांबा उत्पादक देश है ?
 (a) रूस (b) श्रीलंका (c) चिली (d) इंडोनेशिया [SSC 2015]
75. दक्षिण अमेरिका में खनिजों का भण्डार जो क्षेत्र है, वह है—
 (a) ब्राजील का पठार (b) बोलीविया का पठार
 (c) पेटागोनिया का पठार (d) ओरीनोडा बेसिन [RAS/RTS 2010]
76. जापान में होशू नामक द्वीप किसके लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) कोयला (b) तेल (c) लौह अयस्क (d) हीरा [SSC 2015]
77. निम्न में सै कौन-सा देश हीरा का सबसे बड़ा उत्पादक है ?
 (a) ऑस्ट्रेलिया (b) वेनेजुएला (c) रूस (d) बोत्सवाना [UPPCS 2012]

उत्तरसंलग्न

1. (d) 2. (d) 3. (d) 4. (d) 5. (c) 6. (a) 7. (c) 8. (c) 9. (c) 10. (d) 11. (c) 12. (a) 13. (c)
 14. (d) 15. (b) 16. (b) 17. (b) 18. (a) 19. (a) 20. (a) 21. (c) 22. (c) 23. (d) 24. (a) 25. (d) 26. (a)
 27. (c) 28. (c) 29. (b) 30. (c) 31. (c) 32. (d) 33. (a) 34. (b) 35. (c) 36. (b) 37. (b) 38. (c) 39. (a)
 40. (b) 41. (c) 42. (a) 43. (c) 44. (c) 45. (d) 46. (c) 47. (b) 48. (c) 49. (c) 50. (b) 51. (a) 52. (a)
 53. (a) 54. (b) 55. (d) 56. (b) 57. (d) 58. (b) 59. (b) 60. (a) 61. (a) 62. (b) 63. (a) 64. (b) 65. (b)
 66. (c) 67. (a) 68. (b) 69. (b) 70. (b) 71. (b) 72. (a) 73. (a) 74. (c) 75. (a) 76. (c) 77. (c) 78. (a)

45. विश्व के ऊर्जा संसाधन

- 1.** निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा के नवीकरण योग्य संसाधन हैं ?
 1. परमाणु ऊर्जा 2. प्राकृतिक गैस 3. जल-विद्युत् 4. सौर ऊर्जा
कूट :
 (a) 2, 3 एवं 4 (b) 3 एवं 4 (c) केवल 4 (d) 1, 2 एवं 4
- 2.** निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा के अपरभागत स्रोत हैं ?
 1. पवन ऊर्जा 2. भूतापीय ऊर्जा 3. ज्वारीय ऊर्जा 4. सौर ऊर्जा
कूट :
 (a) 1 एवं 4 (b) 1, 3 एवं 4 (c) 1, 2 एवं 4 (d) 1, 2, 3 एवं 4
- 3.** विश्व के कुल ऊर्जा उत्पादन में योगदान के आधार पर निम्नलिखित साधनों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) पेट्रोलियम, कोयला, प्राकृतिक गैस, जल-विद्युत्
 (b) पेट्रोलियम, कोयला, जल-विद्युत्, प्राकृतिक गैस
 (c) कोयला, पेट्रोलियम, जल-विद्युत्, प्राकृतिक गैस
 (d) कोयला, पेट्रोलियम, प्राकृतिक गैस, जल-विद्युत्
- 4.** विश्व के कुल व्यापारिक ऊर्जा उत्पादन का सर्वाधिक भाग किस स्रोत से प्राप्त होता है ?
 (a) कोयला (b) प्राकृतिक गैस (c) पेट्रोलियम (d) परमाणु ऊर्जा
- 5.** निम्नलिखित में से कौन-सा एक, नवीकरणीय ऊर्जा का स्रोत नहीं है ?
 (a) जलविद्युत् (b) सौर ऊर्जा
 (c) ईंधन कोषिका (d) पवन ऊर्जा [NDA/NA 2011]
- 6.** पेट्रोलियम पदार्थ निम्नलिखित में से कहाँ से प्राप्त होते हैं ?
 (a) ज्वालामुखी चट्ठानों से (b) तलछाटीय चट्ठानों से
 (c) कायांतरित चट्ठानों से (d) आनेय चट्ठानों से
- 7.** पेट्रोलियम के संचित भण्डार की दृष्टि से निम्नलिखित देशों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) सऊदी अरब, इराक, ईरान, कुवैत
 (b) सऊदी अरब, कुवैत, इराक, ईरान
 (c) सऊदी अरब, इराक, कुवैत, ईरान
 (d) सऊदी अरब, ईरान, इराक, कुवैत
- 8.** निम्नलिखित में कौन-सा देश ओपेक (OPEC) का सदस्य नहीं है ?
 1. लीबिया 2. वेनेजुएला 3. इण्डोनेशिया 4. उर्स्त्रे
कूट :
 (a) केवल 4 (b) 1 एवं 4 (c) 2 एवं 4 (d) 3 एवं 4
- 9.** निम्नलिखित में से कौन-सा देश एक वर्ष में सर्वाधिक मात्रा में कच्चे तेल का उत्पादन करता है ?
 (a) इराक (b) ईरान (c) सऊदी अरब (d) रूस
- 10.** निम्नलिखित में से कहाँ विश्व का सबसे बड़ा प्रमाणित तेल भण्डार स्थित है ?
 (a) वेनेजुएला (b) सऊदी अरब (c) ईरान (d) इराक [UPPCS 2012]
- 11.** बाकू किसलिए प्रसिद्ध है ?
 (a) सघन रेल परिवहन जाल (b) गहन कृषि
 (c) खनिज तेल (d) विनिर्माण उद्योग [UPPCS 1993, RAS/RTS 2010]
- 12.** मध्य पूर्व के खनिज तेलों में अग्रणी उत्पादक है—
 (a) ईरान (b) इराक (c) कुवैत (d) सऊदी अरब
- 13.** ओपेक देशों में खनिज तेल का सबसे अधिक उत्पादन करता है—
 (a) कुवैत (b) यू० ए० ई० (c) सऊदी अरब (d) वेनेजुएला
- 14.** गैर तेल निर्यातक देशों में खनिज तेल उत्पादन में अग्रणी देश है—
 (a) संयुक्त राज्य अमेरिका (b) रूस
 (c) दक्षिण कोरिया (d) जर्मनी
- 15.** विश्व में पेट्रोलियम का सबसे बड़ा आयातक है—
 (a) जापान (b) चीन
 (c) रूस (d) संयुक्त राज्य अमेरिका
- 16.** खनिज तेल का प्रथम कुआँ 1859 ई० में किस देश में खोदा गया ?
 (a) रूस (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
 (c) सऊदी अरब (d) कुवैत
- 17.** स्थान्मार का पेग्योमा क्षेत्र निम्नलिखित में से किसके लिए विख्यात है ?
 (a) चाँदी (b) ताँबा (c) टिन (d) खनिज तेल
- 18.** किरकुक निम्नलिखित में से किस खनिज से संबंधित है ?
 (a) लौह-अयस्क (b) कोयला
 (c) खनिज तेल (d) परमाणु खनिज
- 19.** विश्व का सबसे बड़ा खनिज तेल उपभोक्ता देश है—
 (a) जापान (b) रूस
 (c) चीन (d) संयुक्त राज्य अमेरिका
- 20.** किस देश में सर्वप्रथम पेट्रोलियम का उत्पादन हुआ ?
 (a) रूस (b) ईरान
 (c) सऊदी अरब (d) संयुक्त राज्य अमेरिका
- 21.** खनिज तेल का काफी संरक्षित भण्डार होते हुए कौन-सा देश उसका आयात करता है ?
 (a) भारत (b) यू० के० (c) यू० ए० ए० (d) इण्डोनेशिया
- 22.** निम्न में से कौन-सा देश पेट्रोलियम उत्पादन का प्रमुख उत्पादक है ?
 (a) ब्राजील (b) बांग्लादेश
 (c) श्रीलंका (d) ईरान
- 23.** अभी तक ज्ञात विश्व का सबसे बड़ा तेल रिजर्व कहाँ है ?
 (a) वेनेजुएला (b) सऊदी अरब (c) ईरान (d) इराक [SSC 2015]
- 24.** विश्व का सबसे बड़ा यूरेनियम उत्पादक देश है—
 (a) रूस (b) कजाखिस्तान (c) कनाडा (d) जायरे
- 25.** कनाडा स्थित अन्धी धाटी क्षेत्र किसके उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) यूरेनियम (b) थोरियम (c) कोयला (d) निकेल
- 26.** विश्व में यूरेनियम के महत्वपूर्ण उत्पादक हैं—
 (a) जायरे एवं जाम्बिया (b) चीन एवं ब्राजील
 (c) कजाखिस्तान एवं कनाडा (d) रूस एवं फ्रांस
- 27.** थोरियम का सबसे अधिक भण्डार कहाँ पाया जाता है ?
 (a) भारत (b) रूस (c) चीन (d) सं०रा०अ०
- 28.** निम्न में से किसको Strategic Minerals कहा जाता है ?
 (a) लौह धातु (b) खनिज तेल
 (c) सोना व चाँदी (d) परमाणु खनिज
- 29.** विश्व में पवन ऊर्जा का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—
 (a) भारत (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
 (c) जर्मनी (d) भूतपूर्व सोवियत संघ
- 30.** विश्व में पवन ऊर्जा उत्पादक देशों में भारत का कौन-सा स्थान है ?
 (a) दूसरा (b) तीसरा (c) चौथा (d) पाँचवाँ
- 31.** पर्वन ऊर्जा उत्पादक देशों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) जर्मनी, अमेरिका, डेनमार्क, स्पेन तथा भारत
 (b) जर्मनी, अमेरिका, स्पेन, डेनमार्क तथा भारत
 (c) अमेरिका, जर्मनी, स्पेन, चीन तथा भारत
 (d) जर्मनी, डेनमार्क, स्पेन, अमेरिका तथा भारत

32. निम्नलिखित में से किन देशों के औद्योगिक विकास में जल-विद्युत् का महत्वपूर्ण योगदान है ?
 (a) अमेरिका, रूस, ब्रिटेन, फ्रांस
 (b) कनाडा, नार्वे, स्वीडेन, स्विट्जरलैंड
 (c) जापान, जर्मनी, आस्ट्रेलिया, च्यूरीलैंड
 (d) आस्ट्रेलिया, कनाडा, ब्रिटेन, जर्मनी
33. सन् 1883 में विश्व के किस देश में सर्वप्रथम जल-विद्युत् की स्थापना की गई ?
 (a) भारत (b) फ्रांस (c) संयुक्त राज्य (d) रूस
34. विश्व के किस महाद्वीप में जल-विद्युत् शक्ति की संभाव्यता सर्वाधिक है ?
 (a) उत्तर अमेरिका (b) दक्षिण अमेरिका
 (c) एशिया (d) अफ्रीका
35. संभाव्य जल-विद्युत् शक्ति का न्यूनतम विकास किस महाद्वीप में हुआ है ?
 (a) एशिया (b) उत्तर अमेरिका (c) अफ्रीका (d) यूरोप
36. पर्यावरण के अनुकूल होने के कारण निम्न में से किसे 'श्वेत कोयला' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) ताप-विद्युत् (b) परमाणु-विद्युत्
 (c) जल-विद्युत् (d) इनमें से कोई नहीं
37. विश्व की सभी नदियों में किसकी संभावित जल-विद्युत् क्षमता अधिकतम है ?
 (a) कांगो नदी (जायरे नदी) (b) नील नदी
 (c) अमेजन नदी (d) मिसीसिपी नदी
38. विश्व में अधिकतम संभाव्य जल-शक्ति वाले करिपय नदी बेसिन है—
 (a) कांगो, कोलम्बिया, यांगटसी (b) कांगो, अमेजन, नर्मदा
 (c) कोलोरेडो, नर्मदा, सेंट लारेंस (d) नील, अमेजन, ओब
- [BPSC, 2004]
39. विद्युत् उत्पादन के लिए भूतारीय ऊर्जा का प्रयोग सबसे पहले किस देश में किया गया ?
 (a) संयुक्त राज्य अमेरिका (b) जापान
 (c) जर्मनी (d) इटली
40. किस देश में जल-विद्युत् ही विद्युत् ऊर्जा का एकमात्र स्रोत है ?
 (a) स्विट्जरलैंड (b) नार्वे (c) स्वीडन (d) इटली
41. जल विद्युत् उत्पादन हेतु सर्वाधिक उपयुक्त घौणिलिक दशाएँ किस देश में उपलब्ध है ?
 (a) नेपाल में (b) कांगो गणराज्य में
 (c) स्विट्जरलैंड में (d) कनाडा में
42. कोयला की सर्वोत्तम किस्म है—
 (a) एन्श्रासाइट (b) बिटुमिनस (c) लिंग्नाइट (d) पीट
43. विश्व में पाया जाने वाला अधिकांश कोयला किस प्रकार का है ?
 (a) एन्श्रासाइट (b) बिटुमिनस (c) लिंग्नाइट (d) पीट
44. सबसे निम्न कोटि का कोयला होता है—
 (a) एन्श्रासाइट (b) बिटुमिनस (c) लिंग्नाइट (d) पीट
45. कोयला की कौन-सी किस्म 'भूरा कोयला' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) एन्श्रासाइट (b) बिटुमिनस (c) लिंग्नाइट (d) पीट
46. एन्श्रासाइट कोयला में कार्बन की प्रतिशत मात्रा होती है—
 (a) 30-45% (b) 45-70%
 (c) 70-90% (d) 90% से अधिक
47. विश्व में उत्पादित होने वाले कुल कोयला में एन्श्रासाइट कोयला का योगदान होता है—
 (a) 5% (b) 10% (c) 15% (d) 50%
48. विश्व में उत्पादित कुल कोयला का कितना प्रतिशत हिस्सा बिटुमिनस कोयला का होता है ?
 (a) 50% (b) 60% (c) 70% (d) 80%
49. कोयला किस प्रकार की चट्टानों में पाया जाता है ?
 (a) आग्नेय चट्टान (b) अवसादी चट्टान
 (c) रूपान्तरित चट्टान (d) ज्वालामुखी चट्टान
50. विश्व में कोयला का सर्वाधिक संचित भंडार किस देश में है ?
 (a) संयुक्त राज्य (b) रूस (c) चीन (d) भारत
51. संयुक्त राज्य अमेरिका का सर्वाधिक महत्वपूर्ण कोयला क्षेत्र है—
 (a) पेसिलवेनिया क्षेत्र (b) अप्लेशियन क्षेत्र
 (c) आन्तरिक कोयला क्षेत्र (d) खाड़ी तटीय कोयला क्षेत्र
52. विश्व में कोयला का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—
 (a) चीन (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
 (c) भारत (d) रूस [MPPSC 2010, BPSC 2011]
53. कोयला संसाधन की दृष्टि से सम्पन्न रूर औद्योगिक क्षेत्र किस देश में स्थित है ?
 (a) फ्रांस (b) पीलैंड (c) जर्मनी (d) आस्ट्रेलिया
54. विश्व में लिंग्नाइट कोयला का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—
 (a) भूतपूर्व सोवियत संघ (b) जर्मनी
 (c) संयुक्त राज्य अमेरिका (d) चीन
55. जर्मनी का सबसे महत्वपूर्ण कोयला क्षेत्र है—
 (a) वेस्टफोलिया क्षेत्र (b) सार क्षेत्र
 (c) आवेन क्षेत्र (d) सैक्सोनी क्षेत्र
56. कजाकिस्तान स्थित कारागांडा किससे सम्बन्धित है ?
 (a) सोना (b) हीरा (c) कोयला (d) खनिज तेल
57. विश्व की सबसे बड़ी कोयला की खान 'बॉकी' किस देश में स्थित है ?
 (a) कजाकिस्तान (b) जिम्बाब्वे (c) पोलैंड (d) जर्मनी
58. निम्नलिखित में से कौन कोयला उत्खनन हेतु प्रसिद्ध है ?
 (a) केपयार्क (b) कारागांडा (c) किरकुक (d) द्रान्सवाल
59. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) एन्श्रासाइट कोयला की सर्वोत्तम किस्म है।
 (b) विश्व में कोयला का सर्वाधिक संचित भंडार USA में है।
 (c) कोयला के संचित भंडार की दृष्टि से भारत का तीसरा स्थान है।
 (d) विश्व में पाया जाने वाला अधिकांश कोयला बिटुमिनस प्रकार का है।
60. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) विश्व में पाये जाने वाले कुल कोयला का मात्र 5% ही एन्श्रासाइट कोयला है।
 (b) जर्मनी का सैक्सोनी क्षेत्र एन्श्रासाइट कोयले के लिए प्रसिद्ध है।
 (c) बेलियम कोयला का आयातक देश है।
 (d) साइलेशिया क्षेत्र पोलैंड का मुख्य कोयला क्षेत्र है।
61. निम्नलिखित कथनों में कौन सही है ?
 I. चीन संसार में अग्रणी कोयला उत्पादक है।
 II. यूक्रेन में डोनेटस्क बेसिन प्रमुख कोयला उत्पादक क्षेत्र है।
 III. जर्मनी में सार क्षेत्र प्रमुख कोयला उत्पादक क्षेत्र है।
 IV. संयुक्त राज्य अमेरिका में मुख्य कोयला उत्पादक क्षेत्र अप्लेशियन प्रदेश में है।
 नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—
 कूट :
 (a) I तथा II (b) II एवं III (c) I, II तथा III (d) सभी सही हैं
62. विश्वविख्यात 'डोनवास' कोयला क्षेत्र किस देश में स्थित है ?
 (a) यूक्रेन (b) रूस (c) कजाकिस्तान (d) किर्गिस्तान
63. कुजबास कोयला क्षेत्र निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है ?
 (a) कजाकिस्तान (b) यूक्रेन (c) रूस (d) पोलैंड
64. 'रूर बेसिन' कोयला उत्पादक क्षेत्र किस देश में स्थित है ?
 (a) फ्रांस (b) जर्मनी (c) हंगरी (d) पोलैंड
65. निम्नलिखित कोयला उत्पादक क्षेत्रों में से कौन-सा कोयला क्षेत्र चीन में नहीं है ?
 (a) शान्तुग क्षेत्र (b) शान्सी क्षेत्र (c) साइलेशिया क्षेत्र (d) चुंगकिंग क्षेत्र
66. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) आस्ट्रेलिया में यूरेनियम पोर्ट डार्विन एवं मैरी कैथलीन क्षेत्रों में पाया जाता है।
 (b) बीवर लॉज एवं पोर्ट रेडियम संयुक्त राज्य अमेरिका के मुख्य यूरेनियम उत्पादक क्षेत्र हैं।
 (c) विश्व में थोरियम का सर्वाधिक संचित भंडार भारत में है।
 (d) भारत विश्व का सबसे बड़ा थोरियम उत्पादक देश है।

67. निम्न में से कौन एक देश बहुत महत्वपूर्ण यूरोनियम अयस्क निषेप के लिए जाना जाता है?
- (a) कनाडा (b) चीन (c) पाकिस्तान (d) जैरे

[UPPCS 2014]

68. विश्व कोयला भंडार का प्रायः 50% किसके पास है?

- (a) भारत, रूस और अमेरिका (b) चीन, भारत और रूस
(c) अमेरिका, रूस और चीन (d) चीन, भारत और अमेरिका

[SSC 2015]

उत्तरसमाली

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (b) | 2. (d) | 3. (a) | 4. (c) | 5. (e) | 6. (b) | 7. (d) | 8. (d) | 9. (c) | 10. (a) | 11. (e) | 12. (d) | 13. (c) |
| 14. (a) | 15. (d) | 16. (b) | 17. (d) | 18. (c) | 19. (d) | 20. (d) | 21. (c) | 22. (d) | 23. (a) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (a) | 28. (d) | 29. (b) | 30. (d) | 31. (c) | 32. (b) | 33. (b) | 34. (d) | 35. (c) | 36. (c) | 37. (a) | 38. (a) | 39. (d) |
| 40. (a) | 41. (b) | 42. (a) | 43. (b) | 44. (d) | 45. (c) | 46. (d) | 47. (a) | 48. (d) | 49. (b) | 50. (a) | 51. (b) | 52. (a) |
| 53. (c) | 54. (b) | 55. (a) | 56. (c) | 57. (b) | 58. (b) | 59. (c) | 60. (b) | 61. (d) | 62. (a) | 63. (c) | 64. (b) | 65. (c) |
| 66. (b) | 67. (a) | 68. (c) | | | | | | | | | | |

46. विश्व के प्रमुख उद्योग

1. उद्योग-धन्धे किस प्रकार की मानवीय आर्थिक किया के अन्तर्गत आते हैं?
- (a) प्राथमिक (b) द्वितीयक (c) तृतीयक (d) अनुरूपक
2. वह उद्योग जो अन्य उद्योगों के लिए कच्चा माल का उत्पादन करता है, कहलाता है
- (a) कुटीर उद्योग (b) मूलभूत उद्योग
(c) लम्बु उद्योग (d) प्राथमिक उद्योग
3. वे उद्योग जो स्थानीय कच्चे मालों का उपयोग करते हैं, निम्न में से क्या कहलाते हैं?
- (a) आधारभूत उद्योग (b) प्राथमिक उद्योग
(c) कुटीर उद्योग (d) उपभोक्ता सामग्री उद्योग
4. निम्नलिखित में से कौन श्रम आधारित उद्योग है?
- (a) इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योग (b) हीरा तराशना
(c) पेट्रोलियम शोधन (d) घड़ी निर्माण
5. 'आइसोडोपेन' (Isodopen) शब्द का प्रयोग किया जाता है—
- (a) औद्योगिक स्थानीयकरण में (b) कृषि प्रदेशों के सीमांकन में
(c) जलायु कटिबंधों के विभाजन में (d) वनस्पति प्रदेशों के विभाजन में
6. उद्योगों में स्थानीयकरण हेतु 'आइसोडोपेन' शब्द का उपयोग सर्वप्रथम किसने किया?
- (a) ब्लॉश (b) वेबर (c) इजार्ड (d) हूवर
7. औद्योगिक अवस्थापना के लिए मुख्य भौगोलिक कारक है—
- (a) कच्चा माल (b) शक्ति के साधन व श्रमिक
(c) बाजार एवं परिवहन (d) इनमें से सभी
8. निम्न में से कौन-सा आधारित रूप से छोटे पैमाने का उद्योग है?
- (a) रसायन उद्योग (b) उर्वरक उद्योग (c) मार्गिस उद्योग (d) जूट उद्योग
9. उद्योगों के स्थानीयकरण का प्रतिरूप किसने प्रतिपादित किया था?
- (a) जिमरमैन (b) वेबर (c) इजार्ड (d) अलेक्जेण्डर
10. ऐसे उद्योग जिनके स्थानीयकरण के लिए कच्चा माल, परिवहन, बाजार आदि की सुविधा के आधार किसी विशेष स्थान की आवश्यकता नहीं होती है, कहलाते हैं?
- (a) द्वितीयक उद्योग (b) फूट-लूज उद्योग
(c) उपभोक्ता उद्योग (d) प्राथमिक उद्योग
11. निम्न में से कौन-सा एक फूट लूज (Foot Loose) उद्योग है?
- (a) इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योग (b) चमड़ा उद्योग
(c) कागज उद्योग (d) सीमेन्ट उद्योग
12. निम्न में से कौन एक फूट लूज (Foot Loose) उद्योग है?
- (a) सीमेन्ट (b) होजरी (c) चीनी (d) जूट
13. निम्नलिखित में से किस उद्योग के स्थानीयकरण में कुशल श्रम का सर्वाधिक प्रभाव पड़ा है?
- (a) रेशम उद्योग (b) लौह-इस्पात उद्योग
(c) हीरा कटाई उद्योग (d) जूट उद्योग
14. निम्नलिखित में से किस देश का लौह-इस्पात उद्योग पूर्णतः आयातित कच्चे माल पर आधारित है?
- (a) ब्रिटेन (b) जापान (c) पोलैंड (d) जर्मनी

15. संयुक्त राज्य अमेरिका का सबसे बड़ा लौह-इस्पात उत्पादक क्षेत्र कौन है?
- (a) पिट्सबर्ग क्षेत्र (b) मध्य अटलांटिक तट क्षेत्र
(c) बर्मिंघम क्षेत्र (d) झील-तटीय क्षेत्र
16. निम्नलिखित में से किस देश का लौह-इस्पात उद्योग आयातित कोयला पर आधारित है?
- (a) आस्ट्रेलिया (b) ग्रेट ब्रिटेन (c) फ्रांस (d) जर्मनी
17. आस्ट्रेलिया में लौह-इस्पात उद्योग का प्रमुख केन्द्र है—
- (a) सिडनी (b) एडिलेड (c) मेलबोर्न (d) न्यू कैसल
18. वर्तमान परिप्रेक्ष्य में कौन-सा उद्योग आधारभूत उद्योग कहा जा सकता है?
- (a) सूखी-वस्त्र उद्योग (b) रासायनिक उद्योग
(c) लौह-इस्पात उद्योग (d) इंजीनियरिंग उद्योग
19. मैग्निटोग्रोस्क, नोवोकुजनेत्सक, शिकागो, पिट्सबर्ग आदि किस उद्योग का प्रमुख केन्द्र है?
- (a) सूखी-वस्त्र उद्योग (b) लौह-इस्पात उद्योग
(c) कागज उद्योग (d) चीनी उद्योग
20. फ्रांस का लौरेन प्रदेश प्रसिद्ध है—
- (a) सूखी-वस्त्र उद्योग के लिए (b) कागज उद्योग के लिए
(c) रसायन उद्योग के लिए (d) लौह व इस्पात उद्योग के लिए

[RAS/RTS 2013]

21. निम्नांकित देशों में कौन लौह-इस्पात उद्योग में अधिक उन्नत है?
- (a) फ्रांस (b) ब्राजील (c) भारत (d) जापान
22. बोकारो, भिलाई, चेलियाबिन्क किस उद्योग के लिए प्रसिद्ध हैं?
- (a) रसायन उद्योग (b) मोटरगाड़ी उद्योग
(c) इंजीनियरिंग उद्योग (d) लोहा एवं इस्पात उद्योग
23. विश्व में ऐलुमिनियम उद्योग की स्थिति सर्वाधिक प्रभावित होती है—
- (a) बाजार से (b) कच्चे माल से
(c) सत्ती जल-विद्युत से (d) यातायात की सस्ती दरों से
24. ऐलुमिनियम उद्योग के स्थानीयकरण का आधार है—
- (a) बाजार की सुविधा (b) कच्चे माल की सुविधा
(c) कुशल श्रम की सुविधा (d) विद्युत की सुविधा
25. किस देश ने सर्वप्रथम कागज बनाना प्रारम्भ किया?
- (a) जापान (b) जर्मनी (c) चीन (d) भारत
26. निम्न में से कौन-सा प्रमुख कागज उत्पादक देश है?
- (a) कनाडा (b) ब्राजील (c) पोलैंड (d) इण्डोनेशिया
27. विश्व में अखबारी कागज का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन है?
- (a) कनाडा (b) USA (c) ग्रेट-ब्रिटेन (d) भारत
28. वर्तमान समय में जूट उद्योग की दृष्टि से विश्व में प्रथम स्थान किसका है?
- (a) भारत (b) बांग्लादेश (c) ब्राजील (d) पाकिस्तान

59. व्यूनस आयर्स निम्न में से किसलिए प्रसिद्ध है ?
 (a) ऊनी वस्त्र (b) रेशमी वस्त्र
 (c) डेयरी पदार्थ व मांस (d) इनमें से कोई नहीं
60. विश्व में चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—
 (a) भारत (b) ब्राजील (c) क्यूबा (d) इनमें से कोई नहीं
61. विश्व में चुकन्दर की चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक देश है—
 (a) रूस (b) जर्मनी (c) सं० रा० अ० (d) फ्रांस
62. फिलाडेलिक्या किसके लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) डेयरी उद्योग (b) रेशमी वस्त्र
 (c) पोत बनाने के लिए (d) इंजन [SSC 2015]
63. सुमेलित करें—
- | सूची-I | सूची-II |
|-----------|--------------------|
| A. औसाका | 1. कृत्रिम रबड़ |
| B. एक्रान | 2. सूती वस्त्र |
| C. बाकू | 3. लोहा एवं इस्पात |
| D. एसेन | 4. पेट्रोलियम |
- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (c) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |
64. निम्नलिखित में किसका सुमेल नहीं है ?
 (a) डेट्रायट — मोटरकार (b) हवाना — सिगार
 (c) शैफील्ड — कटलरी (d) वेनिस — पोत निर्माण [UPPCS 1996]
65. निम्नलिखित में किसका सुमेल नहीं है ?
 (a) डेट्रायट — ऑटोमोबाइल्स (b) मैनिटोगोर्स्क — लौह-इस्पात
 (c) जोहान्सबर्ग — सोना खनन (d) बर्मिंघम — जलपोत निर्माण
66. निम्नांकित में किसका सुमेल नहीं है ?
 (a) अंशान — लोहा तथा इस्पात (b) डेट्रायट — ऑटोमोबाइल्स
 (c) चेल्याविन्स्क — पोत निर्माण (d) मिलान — रेशमी-वस्त्र

67. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) मिलान — रेशमी-वस्त्र उद्योग (b) लौह-इस्पात — ऊनी-वस्त्र उद्योग
 (c) कीव — इंजीनियरिंग उद्योग (d) हवाना — शराब उद्योग
68. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) एक्रान — कृत्रिम रबड़ (b) औसाका — पोत निर्माण
 (c) मैनिटोगोर्स्क — लोहा-इस्पात (d) बाकू — तेलशोधन
69. सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|-------------|------------------|
| A. डेट्रायट | 1. लौह-इस्पात |
| B. हैम्बर्ग | 2. वस्त्र-उद्योग |
| C. पिंसबर्ग | 3. मोटरगाड़ियाँ |
| D. औसाका | 4. पोत निर्माण |
- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (b) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (c) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) | 3 | 4 | 2 | 1 |

70. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
 सूची-I (लौह इस्पात) सूची-II (देश)
 A. हैमिल्टन 1. चीन
 B. बर्मिंघम 2. कनाडा
 C. एसेन 3. यू. के.
 D. अंशान 4. जर्मनी
- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (b) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 3 | 4 | 2 | 1 |
71. एण्टर्वर्फ-हीरे के तराशने एवं व्यापार का एक अग्रणी स्थल कहाँ पर स्थित है ?
 (a) लक्जमबर्ग (b) फ्रांस (c) नीदरलैंड (d) बेल्जियम [SSC 2015]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (b) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (b) | 5. (a) | 6. (b) | 7. (d) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (b) | 13. (c) |
| 14. (b) | 15. (a) | 16. (c) | 17. (d) | 18. (c) | 19. (b) | 20. (d) | 21. (d) | 22. (d) | 23. (c) | 24. (d) | 25. (c) | 26. (a) |
| 27. (a) | 28. (a) | 29. (b) | 30. (b) | 31. (d) | 32. (b) | 33. (b) | 34. (a) | 35. (b) | 36. (c) | 37. (b) | 38. (d) | 39. (b) |
| 40. (a) | 41. (c) | 42. (c) | 43. (a) | 44. (a) | 45. (b) | 46. (c) | 47. (a) | 48. (b) | 49. (d) | 50. (a) | 51. (b) | 52. (c) |
| 53. (a) | 54. (a) | 55. (a) | 56. (a) | 57. (c) | 58. (c) | 59. (c) | 60. (b) | 61. (a) | 62. (d) | 63. (d) | 64. (d) | 65. (d) |
| 66. (c) | 67. (d) | 68. (b) | 69. (b) | 70. (c) | 71. (d) | | | | | | | |

47. विश्व की परिवहन व्यवस्था

1. विश्व में सबसे अधिक सड़कों का विस्तृत जाल किस देश में पाया जाता है ?
 (a) सं०रा०अ० (b) रूस (c) कनाडा (d) भारत
2. भारतीय सड़क प्रणाली का विश्व में कौन-सा स्थान है ?
 (a) दूसरा (b) तीसरा (c) चौथा (d) पाँचवाँ
3. दक्षिणी गोलार्द्ध के किस देश में सड़कों का सबसे अधिक विस्तृत जाल पाया जाता है ?
 (a) ब्राजील (b) अर्जेण्टीना (c) चिली (d) चूर्जीलैंड
4. विश्व में सड़क मार्ग की लम्बाई की दृष्टि से प्रथम तीन देशों का अवरोही क्रम है ?
 (a) USA, ब्राजील, भारत (b) USA, भारत, चीन
 (c) USA, रूस, भारत (d) USA, जापान, भारत
5. विश्व की सबसे लम्बी सड़क है—
 (a) द्रान्स कनाडियन महामार्ग (b) पैन अमेरिकन महामार्ग
 (c) अलास्का महामार्ग (d) स्टुआर्ट महामार्ग
6. विश्व के किस देश में प्रथम रेलमार्ग का निर्माण हुआ ?
 (a) ब्रिटेन (b) सं०रा०अ० (c) जर्मनी (d) भारत
7. विश्व में सबसे पहले रेलमार्ग कहाँ बनाया गया ?
 (a) लंदन और न्यू कैसिल के मध्य
 (b) न्यूयॉर्क और वार्षिंगटन डी० सी० के मध्य
 (c) लेनिनग्राड और मास्को के मध्य
 (d) उत्तरी पूर्वी इंग्लैंड में कोयला खानों और न्यू कैसिल के मध्य
8. एशिया के किस देश में सर्वाधिक लम्बी रेलमार्ग है ?
 (a) रूस (b) जापान (c) चीन (d) भारत
9. संसार में रेलों का सबसे बड़ा जाल बाला देश है—
 (a) रूस (b) यू.एस.ए. (c) चीन (d) भारत [SSC 2011]
10. विश्व में प्रथम रेलगाड़ी कब चली ?
 (a) 1825 ई० (b) 1834 ई० (c) 1853 ई० (d) 1854 ई०
11. विश्व में प्रथम रेलगाड़ी किसके-किसके मध्य चली ?
 (a) स्टॉकटन से डार्लिंगटन तक (b) लेनिनग्राड से ब्लाडीवोस्टक तक
 (c) हैलीफैक्स से बैंकवर तक (d) बंदरबोरी से थाए तक

12. विश्व की सबसे लंबी महाद्वीपीय रेलवे कौन-सी है ?
 (a) ड्रांस साइबेरियन रेलवे (b) ड्रांस अटलांटिक रेलवे
 (c) कनाडियन पैसोफिक रेलवे (d) कनाडियन नेशनल रेलवे
- [SSC 2015]
13. ड्रांस साइबेरियन रेलमार्ग की कुल लम्बाई है—
 (a) 7,050 किमी० (b) 8,115 किमी०
 (c) 9,332 किमी० (d) 11,174 किमी०
14. ड्रांस साइबेरियन रेलमार्ग कहाँ से कहाँ तक जाती है ?
 (a) लेनिनग्राड से मास्को तक (b) लेनिनग्राड से चिलियाबिन्स्क तक
 (c) लेनिनग्राड से इकूट्स्क तक (d) लेनिनग्राड से ब्लाडीवोस्टक तक
15. निम्नलिखित में कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) ड्रांस साइबेरियन रेलमार्ग विश्व का सबसे लम्बा रेलमार्ग है।
 (b) इस रेलमार्ग की लम्बाई लगभग 9332 किमी० है।
 (c) यह रेलमार्ग सेंट पीटर्सबर्ग को ब्लाडीवोस्टक से जोड़ती है।
 (d) रीगा इस रेलमार्ग पर स्थित एक मुख्य स्टेशन है।
16. कौन-सा ड्रांस महाद्वीपीय रेलमार्ग बैंकवूर को हैलीफैक्स से जोड़ता है ?
 (a) ड्रांस साइबेरियन रेलमार्ग (b) कैनेडियन पैसिफिक रेलमार्ग
 (c) कैनेडियन नेशनल रेलमार्ग (d) यूनियन पैसिफिक रेलमार्ग
17. आस्ट्रेलिया का सबसे लम्बा रेलमार्ग ड्रांस आस्ट्रेलियन रेलमार्ग जोड़ता है—
 (a) सिडनी को पर्थ से (b) ब्रिसबेन को पर्थ से
 (c) सिडनी को डार्विन से (d) ब्रिसबेन को डार्विन से
18. संयुक्त राज्य अमेरिका के सेनेकांसिस्को नगर से न्यूयॉर्क तक जाने वाला रेलमार्ग किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) ड्रांस एण्डियन रेलमार्ग (b) ड्रांस साइबेरियन रेलमार्ग
 (c) मध्य ड्रांस महाद्वीपीय रेलमार्ग (d) दक्षिणी महाद्वीपीय रेलमार्ग
19. **सूची-I** को **सूची-II** से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए—
- | | |
|---|--|
| सूची-I
(a) यूरोपीय पार महाद्वीपीय रेल
(b) पार एण्डीज रेल
(c) पार साइबेरियन रेल
(d) ओरिएण्ट एक्सप्रेस रेल | सूची-II
1. पेरिस से इस्ताम्बुल
2. लेनिनग्राड से ब्लाडीवोस्टक
3. लेनिनग्राड से वोल्गोग्राड
4. व्यूनस आर्यस से वालपैरोजो
5. पेरिस से वारसा |
|---|--|
- | | | | | |
|--------------|----------|----------|----------|----------|
| कूट : | A | B | C | D |
| (a) | 5 | 4 | 2 | 1 |
| (b) | 1 | 4 | 3 | 2 |
| (c) | 5 | 1 | 2 | 3 |
| (d) | 1 | 2 | 3 | 4 |
20. विश्व का सबसे व्यस्त समुद्री रास्ता कौन-सा है ?
 (a) प्रशांत महासागर (b) उत्तरी अटलांटिक महासागर
 (c) दक्षिणी अटलांटिक महासागर (d) हिन्द महासागर [MPPSC 2009]
21. संयुक्त राज्य अमेरिका के पूर्वी तटीय भाग तथा पश्चिमी यूरोप के मध्य कौन-सा सामुद्रिक जलमार्ग सम्पर्क स्थापित करता है ?
 (a) उत्तरी अटलांटिक सामुद्रिक जलमार्ग
 (b) दक्षिणी अटलांटिक सामुद्रिक जलमार्ग
 (c) उत्तरी प्रशान्त महासागरीय जलमार्ग
 (d) दक्षिणी प्रशान्त महासागरीय जलमार्ग
22. द ग्रेट ओशन ट्रेड मार्ग किस महासागर से होकर गुजरता है ?
 (a) हिन्द महासागर (b) दक्षिणी अटलांटिक महासागर
 (c) उत्तरी अटलांटिक महासागर (d) उत्तरी प्रशान्त महासागर
23. स्वेज नहर निर्माण के पूर्व निम्न में से कौन एक बहुत महत्वपूर्ण सामुद्रिक जलमार्ग था ?
 (a) उत्तरी प्रशान्त महासागरीय जलमार्ग
 (b) दक्षिणी प्रशान्त महासागरीय जलमार्ग
 (c) केप सामुद्रिक जलमार्ग
 (d) दक्षिणी अटलांटिक सामुद्रिक जलमार्ग
24. कौन-सी झील स्वेज नहर जलमार्ग के मार्ग में नहीं पड़ती है ?
 (a) गाढ़ुन झील (b) तिस्सा झील
 (c) मंजाला झील (d) ग्रेट बिटर झील
25. स्वेज नहर जलमार्ग के दोनों सिरों पर स्थित पत्तन युग्म है—
 (a) काहिरा तथा अलेकजेन्ड्रिया (b) स्वेज तथा काहिरा
 (c) काहिरा तथा पोर्ट सईद (d) पोर्ट सईद तथा स्वेज
26. स्वेज नहर जलमार्ग के अन्तर्गत जलयानों को पार करने में कितना समय लगता है ?
 (a) 11 घंटे (b) 15 घंटे (c) 21 घंटे (d) 24 घंटे
27. स्वेज नहर जलमार्ग के निर्माण के पश्चात् किस जलमार्ग का महत्व कम हो गया ?
 (a) उत्तरी अटलांटिक सामुद्रिक जलमार्ग
 (b) दक्षिणी अटलांटिक सामुद्रिक जलमार्ग
 (c) उत्तरी प्रशान्त महासागरीय जलमार्ग (d) केप सामुद्रिक जलमार्ग
28. स्वेज नहर जलमार्ग के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) यह जलमार्ग 1869 ई० में बनकर तैयार हुआ।
 (b) इसके उत्तरी प्रवेश द्वार पर पोर्ट सईद पत्तन स्थित है।
 (c) यह नहर भूमध्य सागर को फारस की खाड़ी से जोड़ती है।
 (d) इस नहर जलमार्ग का 1956 में मिस्र द्वारा राष्ट्रीयकरण किया गया।
29. स्वेज नहर जलमार्ग के सम्बन्ध में कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) इस जलमार्ग का निर्माण कार्य 1869 ई० में पूरा हुआ।
 (b) मिस्र द्वारा 1956 ई० में इसका राष्ट्रीयकरण किया गया।
 (c) इस जलमार्ग की कुल लम्बाई 65 किमी० है।
 (d) गहराई कम होने के कारण इसमें जहाज तीव्र गति से नहीं चल सकते हैं।
30. स्वेज नहर के बनने से समुद्री जहाजों को कैप ऑफ गुड होप का चक्कर नहीं लगाने से समय एवं दूरी की बहुत बचत हुई है। निम्नलिखित में से किस मार्ग में समय एवं दूरी की बचत अधिकतम हुई है ?
 (a) लंदन से हांगकांग (b) मुंबई से लंदन
 (c) वेलिंगटन से लंदन (d) लंदन से पैनांग
31. संसार की सबसे बड़ी पोतबाहक नहर है—
 (a) कील नहर (b) पनामा नहर (c) सू नहर (d) स्वेज नहर [UPPCS 2000]
32. संसार की सबसे महत्वपूर्ण जहाजी नहर है—
 (a) कील नहर (b) पनामा नहर (c) सू नहर (d) स्वेज नहर [UPPCS 1995]
33. पनामा नहर जलमार्ग व्यापार की दृष्टि से स्वेज नहर जलमार्ग की तुलना में कम महत्वपूर्ण है क्योंकि—
 (a) पनामा नहर लम्बाई में छोटी है।
 (b) पनामा नहर समतल भूमि पर नहीं है।
 (c) घने आबाद देशों का व्यापार पनामा नहर जलमार्ग के द्वारा नहीं होता है।
 (d) पनामा नहर में जलपाश बने हुए हैं।
34. वर्तमान समय में पनामा नहर पर किस देश का नियन्त्रण है ?
 (a) पनामा (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
 (c) कोस्टारिका (d) ग्रेट-ब्रिटेन
35. निम्नलिखित में कौन-सा कथन पनामा नहर जलमार्ग के सम्बन्ध में असत्य है ?
 (a) यह नहर जलमार्ग अटलांटिक महासागर को प्रशान्त महासागर से जोड़ती है।
 (b) यह नहर जलमार्ग 1914 ई० में बनकर तैयार हुई।
 (c) इस नहर जलमार्ग में तीन लॉक हैं।
 (d) इस नहर जलमार्ग की लम्बाई 115 किमी० है।
36. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 1. पनामा नहर की न्यूनतम गहराई 12.3 मी० है।
 2. पनामा नहर की न्यूनतम चौड़ाई 60 मी० है।
 3. पनामा नहर में अधिक तीव्र गति से जलयान नहीं चल सकते हैं।
 4. स्वेज नहर की औसत गहराई लगभग 16.15 मी० है।
- कूट :**
- (a) 1 एवं 2 (b) 1, 2 एवं 3
 (c) 1, 2 एवं 4 (d) 1, 2, 3 एवं 4

37. निम्न में कौन मानवकृत नहर जलमार्ग है ?
 (a) स्वेज नहर जलमार्ग (b) पनामा नहर जलमार्ग
 (c) उपर्युक्त दोनों (d) इनमें से कोई नहीं
38. निम्नलिखित में कौन-सी जल परिवहन नहर उत्तरी सागर को बाल्टिक सागर से जोड़ती है ?
 (a) कील नहर (b) स्वेज नहर
 (c) पनामा नहर (d) वोल्गा डॉन नहर
39. आन्तरिक जल यातायात हेतु सबसे उपयुक्त एवं महत्वपूर्ण नदी है—
 (a) मिसीसिपी (b) ह्वांगहो (c) कांगो (d) राइन
40. एशिया महाद्वीप के उत्तरी भाग में प्रवाहित होने वाली नदियाँ नौ परिवहन के लिए उपयुक्त नहीं हैं। इसका कारण यह है कि—
 (a) ये नदियाँ जलप्रपात एवं क्षिप्रिका का निर्माण करती हैं।
 (b) इन नदियों में अक्सर बाढ़ आती रहती है।
 (c) अपने निम्न भाग में ये नदियाँ अधिकांश समय जम जाती हैं।
 (d) उपर्युक्त सभी
41. विश्व का सबसे व्यस्त और महत्वपूर्ण अन्तःस्थलीय जलमार्ग कौन-सा है ?
 (a) भारत का गंगा नदी मार्ग (b) उत्तरी अमेरिका का महान् झील मार्ग
 (c) यूरोप का राइन नदी मार्ग (d) भारत का ब्रह्मपुत्र नदी मार्ग
42. निम्नलिखित में से किस महाद्वीप में आन्तरिक जलमार्ग का सर्वाधिक विकास हुआ है ?
 (a) उत्तर अमेरिका (b) दक्षिण अमेरिका
 (c) यूरोप (d) एशिया
43. मुख्य से कहाँ जाने के लिए स्वेज नहर जलमार्ग से होकर नहीं गुजरना पड़ेगा ?
 (a) अलेक्जेंट्रिया (b) स्वेज (c) पोर्ट सइद (d) बेनगाजी
 [LAS, 1997]
44. केप ऑफ गुड होप समुद्री मार्ग को जलयानों के लिए पिछले कुछ दिनों से काफी महत्वपूर्ण माना जा रहा है। इसका प्रमुख कारण है—
 (a) दक्षिण अफ्रीकी राज्यों के विकसित होने के साथ इस मार्ग से होने वाले व्यापार में अत्यधिक वृद्धि हुई है।
 (b) स्वेज नहर जलमार्ग पर लिया जाने वाले टोल कर बहुत अधिक होता है।
 (c) बड़े-बड़े तेलवाहक जहाज या टैंकर संकीर्ण तथा अपेक्षाकृत कम गहरी स्वेज नहर से यात्रा नहीं कर सकते।
 (d) उपर्युक्त सभी।

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (a) | 3. (b) | 4. (b) | 5. (b) | 6. (a) | 7. (d) | 8. (d) | 9. (b) | 10. (a) | 11. (a) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (d) | 15. (d) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (c) | 19. (a) | 20. (b) | 21. (a) | 22. (c) | 23. (c) | 24. (a) | 25. (d) | 26. (b) |
| 27. (d) | 28. (c) | 29. (c) | 30. (b) | 31. (d) | 32. (d) | 33. (c) | 34. (a) | 35. (d) | 36. (d) | 37. (c) | 38. (a) | 39. (d) |
| 40. (c) | 41. (b) | 42. (c) | 43. (b) | 44. (d) | 45. (a) | 46. (b) | 47. (e) | 48. (d) | 49. (c) | 50. (a) | 51. (a) | 52. (a) |

48. विश्व की जनसंख्या

1. विश्व में सर्वाधिक जनसंख्या वाले देशों का अवरोही क्रम है—
 (a) भारत, चीन, संयुक्त राज्य अमेरिका, ब्राजील
 (b) चीन, भारत, संयुक्त राज्य अमेरिका, इण्डोनेशिया
 (c) चीन, भारत, इण्डोनेशिया, संयुक्त राज्य अमेरिका
 (d) चीन, भारत, संयुक्त राज्य अमेरिका, ब्राजील
2. कथन (A) : जनसंख्या के निम्न घनत्व वाले क्षेत्र प्रायः जनाधिक्य वाले क्षेत्र होते हैं।
 कारण (R) : उनकी धारक क्षमता कम होती है।
 नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए—
 (a) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या है।
 (b) A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सही है, परन्तु R गलत है (d) A गलत है, परन्तु R सही है
 [UPPCS, 2010]
3. विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है ?
 (a) 11 जुलाई (b) 12 अक्टूबर (c) 11 सितम्बर (d) 10 दिसम्बर
45. विश्व की सबसे लम्बी गैस पाइपलाइन है—
 (a) ड्रास कनाडा गैस पाइपलाइन (b) बिग इंच पाइपलाइन
 (c) एच० बी० जे० जे० गैस पाइपलाइन (d) कॉमेकेन गैस पाइपलाइन
46. निम्नलिखित में से किस देश में पाइपलाइन की लम्बाई वहाँ के रेलमार्गों की कुल लम्बाई से भी अधिक है ?
 (a) रूस (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
 (c) सऊदी अरब (d) भारत
47. निम्नलिखित में से कौन 'पोर्ट ऑफ कॉल' का उदाहरण नहीं है ?
 (a) अदन (b) सिंगापुर (c) अबादान (d) होनोलूल
48. आन्त्रेपो पत्तन (Interpol Port) का उदाहरण है—
 (a) सिंगापुर (b) रॉटरडम
 (c) कोपेनहेंगन (d) उपर्युक्त सभी
49. फारस की खाड़ी पर स्थित अबादान किस प्रकार का पत्तन है ?
 (a) नेवी पत्तन (b) फैरी पोर्ट
 (c) परिष्करणशाला पत्तन (d) वाणिज्यिक पत्तन
50. सुमेलित कीजिए—
 सूची-I (पत्तन के प्रकार)
 (a) वाणिज्यिक पत्तन
 (b) आन्त्रेपो पत्तन
 (c) आन्तरिक पत्तन
 (d) पोर्ट ऑफ कॉल
- कूट : A B C D
 (a) 1 2 3 4
 (b) 1 2 4 3
 (c) 2 1 3 4
 (d) 2 1 4 3
- सूची-II (पत्तन के नाम)
 1. कोलकाता, चेन्नई, याकोहामा
 2. सिंगापुर, रॉटरडम, कोपेनहेंगन
 3. कोलकाता, यांगून, मनाओस
 4. अदन, होनोलूल, सिंगापुर
51. प्राचीनतम अन्तर्राष्ट्रीय एयरलाइन है—
 (a) डच के एल.एम. (b) एयर कनाडा
 (c) क्वांटास एयरवेज (d) एयर सहारा [SSC, 2011]
52. जर्मनी के मुख्य मार्ग (हाइवे) सड़क नेटवर्क को क्या कहते हैं ?
 (a) ऑटो-वान (b) ऑटो-स्ट्रॉड
 (c) ऑटो-वे (d) ऑटो-रस्ट [SSS, 2013]

9. विश्व के किस महाद्वीप में आदिम जातियों की सर्वाधिक जनसंख्या पायी जाती है ?
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) आस्ट्रेलिया
10. निम्नलिखित देशों पर विचार कीजिए—
 1. ब्राजील 2. इण्डोनेशिया 3. जापान 4. रूस
 इन देशों का जनसंख्यावार घटता आकार क्रम है—
 (a) 1, 2, 4, 3 (b) 2, 3, 1, 4 (c) 2, 1, 4, 3 (d) 1, 2, 3, 4
 [IAS, 2002]
11. पश्चिमी गोलार्द्ध में स्थित जनसंख्या की दृष्टि से सबसे बड़ा देश कौन है ?
 (a) संयुक्त राज्य अमेरिका (b) कनाडा
 (c) ब्राजील (d) अर्जेण्टीना
12. एशिया महाद्वीप में विश्व की कितनी प्रतिशत जनसंख्या का निवास है ?
 (a) 40% (b) 45% (c) 55% (d) 70%
13. निम्न देशों में सबसे अधिक जनसंख्या किसकी है ?
 (a) इण्डोनेशिया (b) जापान (c) पाकिस्तान (d) सूडान
 [IAS, 2003]
14. सर्वाधिक प्रवासी जनसंख्या पायी जाती है—
 (a) ओशनिया में (b) अफ्रीका में
 (c) यूरोप में (d) संगोठन तथा कनाडा में
15. संयुक्त राष्ट्र संघ के अनुसार विश्व की जनसंख्या 6 अरब कब हुई ?
 (a) 12 अक्टूबर, 1999 (b) 11 जुलाई, 1999
 (c) 12 दिसंबर, 1999 (d) इनमें कोई नहीं
16. 6 अरब जनसंख्या दिवस (Day of Six Billion or D6B) है—
 (a) 11 जुलाई (b) 12 अगस्त (c) 11 सितम्बर (d) 12 अक्टूबर
17. कथन (A): 11 जुलाई को विश्व जनसंख्या दिवस मनाया जाता है।
 कारण (R): 11 जुलाई 1987 को विश्व की कुल जनसंख्या 5 अरब हो गई थी।
 कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए—
 (a) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 (b) A और R दोनों सही हैं परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सही है, परन्तु R गलत है।
 (d) A गलत है, परन्तु R सही है।
18. विश्व के किस देश में मुसलमानों की संख्या सर्वाधिक है ?
 (a) पाकिस्तान (b) मलेशिया (c) इण्डोनेशिया (d) भारत
19. जनसंख्या के अध्ययन को कहते हैं—
 (a) जल विज्ञान (b) जनांकिकी
 (c) जलवायु विज्ञान (d) शैल विज्ञान
 [SSC, 2012]
20. विश्व में 10 करोड़ से अधिक आबादी वाले देशों की संख्या कितनी है ?
 (a) 6 (b) 10 (c) 12 (d) 15
21. निम्नलिखित में से किस अक्षांश के बीच विश्व की अधिकतम जनसंख्या निवास करती है ?
 (a) $0^{\circ} - 20^{\circ}$ N (b) $0^{\circ} - 20^{\circ}$ S
 (c) 20° N – 40° N (d) 20° S – 40° S
22. विश्व की 50 प्रतिशत जनसंख्या किन अक्षांशों के बीच संकेन्द्रित है ?
 (a) 5° N – 20° N (b) 20° N – 40° N
 (c) 40° N – 60° N (d) 20° S – 40° S
23. कुल जनसंख्या को उपलब्ध कृषि योग्य भूमि के क्षेत्रफल से विभाजित करने पर मिलता है—
 (a) जनसंख्या घनत्व (b) पौष्टिक घनत्व
 (c) कृषि घनत्व (d) औद्योगिक घनत्व
 [SSC, 2012]
24. महाद्वीपों के कुल क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत भाग अधिवास योग्य (एक्यूमीन) है ?
 (a) 40% – 50% (b) 50% – 55%
 (c) 55% – 60% (d) 70% – 75%
25. दक्षिण-पूर्व एशिया में जनसंख्या केन्द्रित है—
 (a) बाढ़ के मैदानों पर (b) चौरस पठारों पर
 (c) ऊँचे दोआबों में (d) नदी घाटियों के ऊपरी भाग में
26. किस देश की लगभग 97 प्रतिशत जनसंख्या उसके लगभग 3 प्रतिशत भू-भाग पर निवास करती है ?
 (a) मिस्र (b) तुर्की (c) न्यूजीलैंड (d) आस्ट्रेलिया
27. निम्नलिखित में से किस देश की तीन चौथाई जनसंख्या उस देश के मात्र 15% भू-भाग पर निवास करती है ?
 (a) चीन (b) दक्षिण अफ्रीका (c) यूक्रेन (d) बांग्लादेश
28. जावा द्वीप की तुलना में सुमात्रा द्वीप में कम जनसंख्या घनत्व का कारण है—
 (a) अस्वास्थ्यकर जलवायु (b) कम उपजाऊ मृदा
 (c) कम वर्षा (d) खनिजों का अभाव
29. निम्नलिखित में से किस देश का जनसंख्या घनत्व सबसे अधिक है ?
 (a) चीन (b) जापान (c) श्रीलंका (d) ब्रिटेन
30. सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाला द्वीप है—
 (a) जावा (b) सुमात्रा (c) बोर्नियो (d) सेलीबीज
31. निम्नलिखित में से कौन-सा एक देश सर्वाधिक घना बसा है ?
 (a) भारत (b) पाकिस्तान (c) श्रीलंका (d) बांग्लादेश
32. सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाला देश है—
 (a) चीन (b) बांग्लादेश (c) भारत (d) सिंगापुर
33. निम्नलिखित देशों में किसका जनसंख्या घनत्व सर्वाधिक है ?
 (a) चीन (b) इण्डोनेशिया (c) भारत (d) संयुक्त राज्य अमेरिका
34. इनमें से किस दक्षिण एशियाई देश में सबसे अधिक जनसंख्या का घनत्व है ?
 (a) नेपाल (b) पाकिस्तान (c) भारत (d) श्रीलंका
 [JPSC, 2011]
35. सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाला महाद्वीप है—
 (a) एशिया (b) यूरोप (c) अफ्रीका (d) आस्ट्रेलिया
36. न्यूनतम जनसंख्या घनत्व वाला महाद्वीप है—
 (a) यूरोप (b) अफ्रीका (c) एशिया (d) आस्ट्रेलिया
37. निम्नलिखित में से किस देश का लिंगानुपात सर्वाधिक है ?
 (a) रूस (b) जापान (c) USA (d) ब्राजील
38. विश्व में सर्वाधिक लिंगानुपात वाले प्रथम तीन देशों का अवरोही कम है—
 (a) ब्राजील, इण्डोनेशिया, जापान (b) जापान, यू०एस०प०, रूस
 (c) रूस, जापान, यू०एस०प० (d) ब्राजील, जापान, रूस
39. माल्ट्स के अनुसार जनसंख्या कितने वर्षों में दुगुनी हो जाती है ?
 (a) 15 वर्ष (b) 25 वर्ष (c) 35 वर्ष (d) 45 वर्ष
40. निम्नलिखित में से किस देश में जनसंख्या वृद्धि दर सर्वाधिक है ?
 (a) नेपाल (b) बांग्लादेश (c) पाकिस्तान (d) मलेशिया
41. किस प्रजाति के सदस्यों की संख्या सर्वाधिक है ?
 (a) मंगीलॉएड (b) नीग्रोइड (c) ऑस्ट्रेलॉयड (d) कॉकेशियाई
 [JPSC, 2011]
42. मानव जातियों के वर्गीकरण के लिए निम्न में से किस कसौटी का प्रयोग नहीं किया जाता है ?
 (a) आँख (b) कान (c) नाक (d) बाल
 [SSC, 2012]
43. 2025 ई० में विश्व की अनुमानित जनसंख्या होगी—
 (a) 7.0 अरब (b) 7.5 अरब (c) 8.0 अरब (d) 8.5 अरब
44. निम्नलिखित देशों में से उच्चतम जनसंख्या वृद्धि दर है—
 (a) इण्डोनेशिया (b) जापान (c) फ़िलीपीन्स (d) सिंगापुर
 [UPPCS, 1999]
45. एशियाई देशों में सबसे कम जनसंख्या वृद्धि दर वाला देश है—
 (a) दक्षिण कोरिया (b) सिंगापुर (c) जापान (d) थाईलैंड
46. विश्व में सर्वाधिक बोली जाने वाली चार भाषाओं का अवरोही क्रम है—
 (a) अंग्रेजी, चीनी, स्पेनिश, हिन्दी (b) चीनी, अंग्रेजी, हिन्दी, स्पेनिश
 (c) चीनी, हिन्दी, स्पेनिश, अंग्रेजी (d) चीनी, हिन्दी, अंग्रेजी, स्पेनिश

80. निम्नलिखित में से किस देश ने सरकारी तौर पर परिवार नियोजन कार्यक्रम को सर्वप्रथम अपनाया ?
(a) ब्राजील (b) यू.एस.ए. (c) भारत (d) चीन

49. विश्व की जनजातियाँ

- ‘ऐनू’ जनजाति कहाँ पायी जाती है?
 - ईरान
 - जापान
 - फ्रांस
 - पाकिस्तान
 - ‘लाई’ जनजाति का निवास क्षेत्र कहाँ है?
 - जापान
 - द० कोरिया
 - न्याम्बार
 - थाईलैंड
 - ‘ब्रिटन’ नामक पर्वतीय जनजाति कहाँ पायी जाती है?
 - ग्रेट-ब्रिटेन
 - सं०रा०अ०
 - फ्रांस
 - फिलीपींस
 - ‘माओरी’ जनजाति का निवास क्षेत्र कहाँ पाया जाता है?
 - आस्ट्रेलिया
 - न्यूजीलैंड
 - नीदरलैंड
 - फिनलैंड
 - सेमांग जनजाति का निवास है—
 - मलेशिया
 - मध्य अफ्रीका
 - कालाहारी
 - टुण्ड्रा प्रदेश
 - पर्वतीय क्षेत्रों में निवास करने वाली ‘एटा’ जनजाति कहाँ पायी जाती है?
 - मलेशिया
 - फिलीपींस
 - श्रीलंका
 - न्याम्बार
 - ‘अफ्रीकीस’ जनजाति का निवास क्षेत्र है—
 - मलेशिया
 - इण्डोनेशिया
 - पाकिस्तान
 - थाईलैंड
 - आस्ट्रेलिया के मूल निवासियों को किस नाम से जाना जाता है?
 - माओरी
 - एबोर्जिन्स
 - किक्यू
 - पापुआन्स
 - न्यूजीलैंड के मूल निवासियों को किस नाम से जाना जाता है?
 - एनू
 - मसाई
 - एबोर्जिन्स
 - माओरी
 - निम्नलिखित में कौन नाइजीरिया के मूल निवासी हैं?
 - हौसा
 - होपी
 - जूनी
 - चुकची
 - निम्नलिखित में कौन-सी जनजाति नील नदी की धारी क्षेत्र में निवास करती है?
 - फुलानी
 - फेल्लाह
 - जेकारू
 - मसाई
 - ‘एस्किमो’ निवासी हैं—
 - कनाडा के
 - मंगोलिया के
 - मलाया के
 - श्रीलंका के

[BPSC 2001]
 - एस्किमो लोगों द्वारा टुण्ड्रा क्षेत्र में बर्फ के टुकड़ों की सहायता से बनाये गये अर्द्ध गोलाकार आवासों को क्या कहा जाता है?
 - युर्त
 - क्राल
 - इग्लू
 - द्यूपिक
 - एस्किमो लोगों का ग्रीष्मकालीन निवास गृह क्या कहलाता है?
 - क्राल
 - आल
 - द्यूपिक
 - इग्लू
 - उभियाक क्या है?
 - मध्य एशिया में निवास करने वाली एक जनजाति
 - अण्टार्कटिका में चलने वाला एक बर्फीला तूफान
 - एस्किमों लोगों द्वारा शिकार में प्रयुक्त नौका
 - आस्ट्रेलिया में निवास करने वाली एक जनजाति
 - एस्किमो जनजाति के लोग स्लेज का निर्माण किससे करते हैं?
 - बर्फ से
 - लकड़ी से
 - सील की हड्डियों से
 - रेपिंडर की हड्डियों से

32. लैप्स (Laps) कहाँ पाये जाते हैं?

- (a) न्यूजीलैंड में
- (b) कजाकिस्तान में
- (c) दक्षिणी रूस में
- (d) स्कॉल्डनेवियन क्षेत्र में

33. जुलू लोग रहते हैं—

- (a) न्यूजीलैंड में
- (b) आस्ट्रेलिया में
- (c) दक्षिण अफ्रीका में
- (d) कांगो में

34. निम्नलिखित में से कौन सी जनजाति पशुचारण का कार्य करती है?

- (a) बोरो (b) पिरमी (c) मसाई (d) एस्किमो
[SSC 2015]

35. लाई (Lai) निम्नलिखित में से क्या है?

- (a) जापान में रोग पैदा करने वाली एक मक्खी
- (b) दक्षिण अफ्रीका की एक विश्व प्रसिद्ध स्वर्ण खान
- (c) श्रीलंका के मध्य भाग में स्थित पहाड़ी
- (d) म्यान्मार की चिन (Chin) पहाड़ियों में रहने वाली एक जनजाति

36. सुमेलित नहीं है—

- (a) माओरी — न्यूजीलैंड
- (b) अफ्रीदीस — अफ्रीका
- (c) ऐनू — जापान
- (d) पिरमी — कांगो बेसिन

37. सुमेलित युग्म है—

- (a) सकाई — मलेशिया
- (b) खिरगीज — इण्डोनेशिया
- (c) पिरमी — कीनिया
- (d) शैम्पेन — थाईलैंड

38. विश्व के किस महाद्वीप में आदिम जातियों की सर्वाधिक जनसंख्या पायी जाती है?

- (a) एशिया (b) अफ्रीका (c) आस्ट्रेलिया (d) यूरोप

39. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए।

सूची-I (जनजाति)

- A. अफ्रीदी
- B. जुलू
- C. माओरी
- D. माया

सूची-II (निवास क्षेत्र)

- 1. न्यूजीलैंड
- 2. नटाल प्रान्त
- 3. मध्य अमेरिका
- 4. पाकिस्तान

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	2	4	1
(b)	4	2	3	1
(c)	4	2	1	3
(d)	1	4	2	3

40. युर्त किस जनजाति का घर है?

- (a) एस्किमो (b) पिरमी (c) बुशमैन (d) खिरगीज

41. दक्षिणी अफ्रीका के डच (हालैंड) मूल के निवासियों को निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है?

- (a) फ्लैर्मिंग्स (b) स्ट्रिंग बॉक्स (c) बोअर्स (d) कोस्माक्स

42. वैलून्स (Waloons) कौन हैं?

- (a) दक्षिण अफ्रीका के मूल निवासी (b) आस्ट्रेलिया के आदिवासी
- (c) बेल्जियम की फ्रेंचभाषी आबादी (d) न्यूजीलैंड के मूल निवासी

43. निम्नलिखित में कौन-सा कथन सत्य है?

- (a) पिरमी मुख्यतः उष्ण वर्षा वन क्षेत्र में निवास करते हैं।
- (b) बुशमैन कालाहारी मरुस्थल में निवास करते हैं।
- (c) हॉटेनटॉट नामिंब मरुस्थल में निवास करते हैं।
- (d) उपर्युक्त सभी।

44. कविन क्या है?

- (a) म्यान्मार की एक नदी (b) म्यान्मार का एक पर्वत
- (c) म्यान्मार की एक जनजाति (d) म्यान्मार की एक घाटी

45. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची-I (जनजाति)

- A. खिरगीज
- B. बुशमैन
- C. ऐनू
- D. बद्रू

सूची-II (क्षेत्र)

- 1. जापान
- 2. अरब
- 3. मध्य एशिया
- 4. कालाहारी

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	2	3	4	1
(c)	1	2	3	4
(d)	3	4	1	2

46. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (जनजाति)

- A. ऐनू
- B. माओरी
- C. बिन्दीबू
- D. पपुआन्स

सूची-II (देश)

- 1. न्यूजीलैंड
- 2. जापान
- 3. पश्चिम आस्ट्रेलिया
- 4. न्यू गिनी

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	1	3	4
(c)	1	2	4	3
(d)	2	1	4	3

47. पिरमी निवासी हैं—

- (a) अफ्रीका के
- (b) एशिया के
- (c) आस्ट्रेलिया के

[BPSC 1998, 2001]
(d) दक्षिण अमेरिका के

48. अफ्रीका की मूलभूत जनजाति 'पिरमी' किस नदी घाटी में पायी जाती है?

- (a) नाइजर (b) कांगो (c) नील (d) जान्बेजी

[BPSC 2002]

49. निम्न में से कौन-सी जनजाति नील नदी घाटी में निवास करती है?

- (a) फुलानी (b) फेल्लाह (c) मसाई (d) सकाई

50. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

- (a) खिरगीज जनजाति मध्य एशिया में निवास करती है।
- (b) यह एक पशुचारक जनजाति है।
- (c) इस जनजाति के तम्बू को 'युर्त' (Yurt) कहते हैं।
- (d) इनमें से कोई नहीं।

51. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

- (a) मसाई जनजाति पूर्वी अफ्रीका में निवास करती है।
- (b) इस जनजाति के बस्तियों को 'क्राल' कहते हैं।
- (c) इनकी बस्तियाँ आयताकार होती हैं।
- (d) यह जनजाति पशुचारण का कार्य करती है।

52. बुशमैन जनजाति के विषय में कौन-सा कथन सत्य है?

- (a) यह जनजाति बोत्सवाना में निवास करती है।
- (b) यह एक आखेटक एवं भोजन संग्राहक जनजाति है।
- (c) चीटियों को 'बुशमैन का चावल' कहा जाता है।
- (d) उपर्युक्त सभी।

53. किस जनजाति के लोग दूध को ताजा न पीकर उसे खट्टा करके पीते हैं?

- (a) मसाई (b) सकाई (c) बहू (d) खिरगीज

54. पिरमी कहाँ के आदिम शिकारी एवं भोजन एकत्रित करने वाले लोग हैं?

- (a) मध्य अफ्रीका (b) मलेशिया (c) न्यू गिनी (d) दक्षिण अमेरिका

55. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची-I (जनजाति)

- A. खिरगीज
- B. मसाई
- C. बहू
- D. बुशमैन

सूची-II (देश)

- 1. बोत्सवाना
- 2. सऊदी अरब
- 3. कनाडा
- 4. केन्या

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	4	3	2	1
(c)	3	4	2	1
(d)	2	4	1	3

[UPPCS 2009]

56. मसाई निम्नलिखित में से किसकी आदिम जनजाति है?

- (a) नाइजीरिया
- (b) तंजानिया
- (c) अंगोला
- (d) बोत्सवाना

[SSC, 2014]

57. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित है?

- (a) एस्किमो—अमेजन बेसिन
- (b) पिग्मी—इरावदी बेसिन
- (c) बन्दु—सहारा
- (d) बुशमैन—कालाहारी

[UPPCS, 2013]

उत्तरसाला

1. (b)	2. (c)	3. (c)	4. (b)	5. (a)	6. (b)	7. (c)	8. (b)	9. (d)	10. (a)	11. (b)	12. (a)	13. (c)
14. (c)	15. (c)	16. (c)	17. (a)	18. (d)	19. (b)	20. (c)	21. (d)	22. (b)	23. (d)	24. (a)	25. (b)	26. (c)
27. (b)	28. (c)	29. (a)	30. (d)	31. (c)	32. (d)	33. (c)	34. (c)	35. (d)	36. (b)	37. (a)	38. (b)	39. (c)
40. (d)	41. (c)	42. (c)	43. (d)	44. (c)	45. (d)	46. (b)	47. (a)	48. (b)	49. (b)	50. (d)	51. (c)	52. (d)
53. (d)	54. (a)	55. (c)	56. (b)	57. (d)								

50. प्रमुख देशों एवं नगरों के प्राचीन नाम

1. निम्नलिखित में से किस देश को पहले 'निष्पन' के नाम से जाना जाता था?

- (a) चीन
- (b) वियतनाम
- (c) श्रीलंका
- (d) जापान

2. इण्डोनेशिया को पहले किस नाम से जाना जाता था?

- (a) डच ईस्ट इण्डीज
- (b) इण्डियन ईस्ट इण्डीज
- (c) सैण्डविच द्वीप
- (d) न्यू कॉलोनी ऑफ ब्रिटेन

3. कौन-सा देश पहले 'स्याम' के नाम से जाना जाता था?

- (a) थाईलैंड
- (b) कम्बोडिया
- (c) वियतनाम
- (d) लाओस

4. कौन-सा देश पहले 'न्यू ग्रेनेडा' के नाम से जाना जाता था?

- (a) कोलंबिया
- (b) बोलीविया
- (c) वेनेजुएला
- (d) पेरू

5. प्राचीन भारतीयों को स्यान्मार (बर्मा) किस नाम से ज्ञात था?

- (a) सुवर्ण भूमि
- (b) सुर्वग द्वीप
- (c) यव द्वीप
- (d) मल्यमंडलम्

6. किस देश का प्राचीन नाम अपर बोल्टा है?

- (a) घाना
- (b) बोत्सवाना
- (c) ताइवान
- (d) बुर्किना फासो

7. अफ्रीकी देश 'घाना' का प्राचीन नाम है—

- (a) अबीसीनिया
- (b) टंगानिका
- (c) गोल्ड कोस्ट
- (d) कांगो

8. नामीबिया का प्राचीन नाम है—

- (a) अपर बोल्टा
- (b) उत्तरी रोडेशिया
- (c) दक्षिणी रोडेशिया
- (d) दक्षिण-पश्चिम अफ्रीका

9. अफ्रीका देश इथीयोपिया का प्राचीन नाम है—

- (a) अबीसीनिया
- (b) गोल्ड कोस्ट
- (c) अपर बोल्टा
- (d) बेचुआनालैंड

10. जिम्बाब्वे का प्राचीन नाम है—

- (a) उत्तरी रोडेशिया
- (b) दक्षिणी रोडेशिया
- (c) गोल्ड कोस्ट
- (d) न्यासालैंड

11. जान्बिया का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) उत्तरी रोडेशिया
- (b) दक्षिणी रोडेशिया
- (c) न्यू ग्रेनेडा
- (d) गोल्ड कोस्ट

12. किस देश का प्राचीन नाम फारमोसा है?

- (a) ईरान
- (b) इराक
- (c) ताइवान
- (d) स्यान्मार

13. सूरीनाम का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) डच गुयाना
- (b) फ्रेंच गुयाना
- (c) डच ईस्ट इण्डीज
- (d) दहोमी

14. मलावी का प्राचीन नाम है—

- (a) मलाया
- (b) बटाविया
- (c) न्यासालैंड
- (d) अबीसीनिया

15. जायरे का आधुनिक नाम क्या है?

- (a) कांगो गणराज्य
- (b) टोगोलैंड
- (c) वासुटोलैंड
- (d) बेचुआनालैंड

16. मलागासी का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) सीलोन
- (b) स्याम
- (c) मेडागास्कर
- (d) सैगान

17. इराक का प्राचीन नाम है—

- (a) फारमोसा
- (b) पर्शिया
- (c) मेसोपोटामिया
- (d) दहोमी

18. मलेशिया का प्राचीन नाम है—

- (a) मलाया
- (b) मलावी
- (c) स्याम
- (d) पर्शिया

19. संयुक्त अरब गणराज्य का प्राचीन नाम है—

- (a) मलाया
- (b) स्याम
- (c) इजिप्ट
- (d) दहोमी

20. श्रीलंका को पहले किस नाम से जाना जाता था?

- (a) स्याम
- (b) सीलोन
- (c) सैलिसबरी
- (d) सेंडविच द्वीप

21. नीदरलैंड्स को पहले किस नाम से जाना जाता था?

- (a) हालैंड
- (b) वासुटोलैंड
- (c) न्यासालैंड
- (d) बेचुआनालैंड

22. बोत्सवाना का प्राचीन नाम है—

- (a) न्यासालैंड
- (b) वासुटोलैंड
- (c) अंगारालैंड
- (d) बेचुआनालैंड

23. लेसेथो का प्राचीन नाम है—

- (a) न्यासालैंड
- (b) वासुटोलैंड
- (c) अंगारालैंड
- (d) टोगोलैंड

24. दक्षिण-पूर्व एशियाई देश कम्बोडिया का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) बटाविया
- (b) कम्पूचिया
- (c) कस्तुनतुनिया
- (d) अबीसीनिया

25. किस देश का प्राचीन नाम पश्चिया है?

- (a) ईरान
- (b) ताइवान
- (c) इराक
- (d) मलेशिया

26. पुरानी कॉलोनी 'नॉर्दर्न रोडेशिया' का नया नाम है—

- (a) जान्बिया
- (b) जिम्बाब्वे
- (c) यूगाण्डा
- (d) तंजानिया

27. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर का चुनाव कीजिए—

सूची-I (पुराना नाम)

- A. स्याम
- B. फारमोसा
- C. मेसोपोटामिया
- D. बर्मा

सूची-II (नया नाम)

- 1. ताइवान
- 2. स्यान्मार
- 3. थाईलैंड
- 4. इराक

कूट : A B C D

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (b) | 4 | 2 | 1 | 3 |
| (c) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (d) | 3 | 1 | 4 | 2 |

[Utt. UDA, 2003]

28. इण्डोनेशिया की राजधानी 'जकार्ता' का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) सैलिसबरी
- (b) बटाविया
- (c) सैगान
- (d) क्रिस्टीना

29. जिम्बाब्वे की राजधानी 'हररे' का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) सैगान
- (b) क्रिस्टीना
- (c) सैलिसबरी
- (d) अंगोरा

30. अमेरिका नगर 'केप केनेडी' का प्राचीन नाम है—

- (a) केप कैनेरवेल
- (b) केप फेयरवेल
- (c) केप केमेरिन
- (d) लियोपोल्डविले

31. जायरे की राजधानी 'किंशासा' का प्राचीन नाम है—

- (a) क्रिस्टीना
- (b) लियोपोल्डविले
- (c) कुस्तुनतुनिया
- (d) अंगोरा

32. रस्सी नगर 'लेनिनग्राड' का प्राचीन नाम क्या है?

- (a) चेट्रोग्राड
- (b) सेण्ट पीटर्सबर्ग
- (c) उपर्युक्त दोनों
- (d) इनमें से कोई नहीं

33. जामिया की राजधानी बान्जुल का प्राचीन नाम है—
 (a) बाश्वर्ट (b) लियोपोल्डविले (c) सैगान (d) क्रिस्टीना
34. नार्वे की राजधानी 'ओस्लो' का प्राचीन नाम है—
 (a) सैलिसबरी (b) बटाविया (c) क्रिस्टीना (d) सैगान
35. तुर्की की राजधानी अंकारा का प्राचीन नाम है—
 (a) अंगोरा (b) अक्रा (c) कस्तुनतुनिया (d) इस्ताम्बुल

36. निम्नलिखित में किस नगर का प्राचीन नाम 'सैगान' है ?
 (a) मैक्रिस्को सिटी (b) पनामा सिटी
 (c) हो-ची-मिन्ह सिटी (d) ओस्लो
37. चीन की राजधानी 'बीजिंग' का पुराना नाम है—
 (a) पीकिंग (b) सैगान (c) बटाविया (d) ब्राथस्ट
38. जायर का पुराना नाम था—
 (a) कांगो (b) सियरा लियोन (c) बेनिन (d) लाइबेरिया

[SSC 2014]

उत्तरभाग

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d) | 2. (a) | 3. (a) | 4. (a) | 5. (a) | 6. (d) | 7. (c) | 8. (d) | 9. (a) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (c) | 13. (a) |
| 14. (c) | 15. (a) | 16. (c) | 17. (c) | 18. (a) | 19. (c) | 20. (b) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (b) | 25. (a) | 26. (a) |
| 27. (d) | 28. (b) | 29. (c) | 30. (a) | 31. (b) | 32. (c) | 33. (a) | 34. (c) | 35. (a) | 36. (c) | 37. (a) | 38. (a) | |

51. विश्व के देशों के भौगोलिक उपनाम

1. निम्नलिखित में किसे 'पूर्व का मोती' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) जापान (b) हांगकांग (c) श्रीलंका (d) ताइवान
2. निम्नलिखित में कौन-सा देश 'चरागाहों का स्वर्ग' कहलाता है ?
 (a) यू.एस.ए. (b) आस्ट्रेलिया (c) न्यूजीलैंड (d) नीदरलैंड
3. किस देश को 'सफेद हाथियों की भूमि' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) लाओस (b) थाईलैंड (c) कीनिया (d) स्थान्मार
4. हॉर्न ऑफ अफ्रीका में शामिल किये जाने वाले देश हैं—
 (a) घाना, नाइजीरिया, टोगो
 (b) सेनेगल, गिनी, गिनी बिसाऊ
 (c) इथीयोपिया, सोमालिया, जिबूती
 (d) दक्षिण अफ्रीका, नामीबिया, मोजाम्बिक
5. निम्नलिखित देशों में से किसे 'मगरीब' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) इथीयोपिया, सोमालिया, जिबूती (b) मोरक्को, अल्जीरिया, द्यूनीशिया
 (c) घाना, नाइजीरिया, नाइजर, टोगो (d) रवांडा, बुरुण्डी, यूगाण्डा
6. विश्व की हेलीपोर्ट की राजधानी के नाम से कौन-सा देश जाना जाता है ?
 (a) उत्तरी कोरिया (b) दक्षिण कोरिया
 (c) सं० रा० अमेरिका (d) चीन
7. किस देश को 'बनों का देश' कहा जाता है ?
 (a) रूस (b) सूरीनाम
 (c) ब्राजील (d) कांगो प्रजातांत्रिक गणराज्य
8. यूरोप के किस देश को 'लघु यूरोप' कहा जाता है ?
 (a) फ्रांस (b) जर्मनी (c) स्पेन (d) ग्रेट-ब्रिटेन
9. बेनेलक्स देशों में कौन-सा एक देश सम्मिलित नहीं है ?
 (a) बेल्जियम (b) नीदरलैंड (c) बुल्गारिया (d) लक्जमर्बर्ग
10. 'चढ़ते सूर्य का देश' निम्न में से किसे कहा जाता है ?
 (a) नार्वे (b) जापान (c) फिलीपींस (d) वियतनाम
11. कौन-सा देश 'शुगर बाउल ऑफ द वर्ल्ड' के रूप में जाना जाता है ?
 (a) यू.एस.ए. (b) भारत (c) ब्राजील (d) क्यूबा

[UPSC 2015]

12. किस देश को 'यूरोप का रोगी' या 'यूरोप का मरीज' कहा जाता है ?
 (a) स्पेन (b) पुर्तगाल (c) तुर्की (d) नार्वे
13. किस देश को 'एण्टिलीज का मोती' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) बहरीन (b) क्यूबा (c) सिंगापुर (d) इटली
14. निम्नलिखित देशों में से किसे 'झीलों की वाटिका' कहा जाता है ?
 (a) फिलैंड (b) पोलैण्ड (c) नीदरलैंड (d) स्विट्जरलैंड

[UPPCS 2013]

15. किस देश को 'उगते हुए सूर्य की भूमि' कहा जाता है ?
 (a) नार्वे (b) ब्रिटेन (c) जापान (d) न्यूजीलैंड
16. कौन-सा देश 'अर्ध रात्रि के सूर्य का देश' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) ब्रिटेन (b) जापान (c) नार्वे (d) स्वीडन

17. निम्नलिखित में से किसे 'झूबते सूर्य का देश' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) ब्रिटेन (b) नार्वे (c) जापान (d) स्वीडन
18. निम्नलिखित में से किसे 'दक्षिण का ब्रिटेन' कहा जाता है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) न्यूजीलैंड (c) फिजी (d) सोलोमन
19. निम्नलिखित में से किसे 'अग्नि द्वीप' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) आयरलैंड (b) आइसलैंड (c) जापान (d) इटली
20. निम्नलिखित में से किसे 'पश्चिम पश्चिया का स्विट्जरलैंड' कहा जाता है ?
 (a) जॉर्डन (b) लेबनान (c) सीरिया (d) तुर्की
21. निम्नलिखित में से किसे 'झीलों का देश' कहा जाता है ?
 (a) आयरलैंड (b) फिलैंड (c) स्कॉटलैंड (d) नार्वे
22. 'तड़ित झंझाओं का देश' के नाम से जाना जाता है—
 (a) स्थान्मार (b) थाईलैंड (c) भूटान (d) नेपाल
23. 'स्वर्णिम पैगोडा का देश' के नाम से जाना जाता है—
 (a) स्थान्मार (b) थाईलैंड (c) कम्बोडिया (d) लाओस
24. 'पश्चिया का प्रवेश द्वार' कहलाता है—
 (a) सऊदी अरब (b) ताइवान (c) तुर्की (d) जापान
25. किस देश को 'दक्षिण अमेरिका महाद्वीप का प्रवेश द्वार' कहा जाता है ?
 (a) चिली (b) वेनेजुएला (c) सूरीनाम (d) कोलम्बिया
26. किस देश को 'सौंपों का देश' कहा जाता है ?
 (a) आस्ट्रेलिया (b) पेरू (c) कांगो गणराज्य (d) ब्राजील
27. 'कंगारूओं का देश' के नाम से अभिहित किया जाता है—
 (a) दक्षिण अफ्रीका (b) आस्ट्रेलिया (c) न्यूजीलैंड (d) ब्राजील
28. निम्न में से किसको 'लिटिल वेनिस' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) सूरीनाम (b) न्याटेमाला (c) वेनेजुएला (d) उरुग्वे
29. निम्नलिखित में से किसे 'यूरोप का अखाड़ा' के उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) बेल्जियम (b) स्विट्जरलैंड (c) पोलैंड (d) हंगरी
30. निम्नलिखित में से किसे 'यूरोप का खेल का मैदान' कहा जाता है ?
 (a) इटली (b) तुर्की (c) बेल्जियम (d) स्विट्जरलैंड
31. 'मरकत द्वीप' के नाम से जाना जाता है—
 (a) आइसलैंड (b) आयरलैंड (c) जिब्राल्टर (d) क्यूबा
32. निम्नलिखित में से किसे 'केकों का देश' उपनाम से जाना जाता है ?
 (a) फिलैंड (b) नीदरलैंड (c) आइसलैंड (d) स्कॉटलैंड
33. 'मैपिंग लीफ का देश' के नाम से कौन जाना जाता है ?
 (a) फ्रांस (b) पुर्तगाल (c) कनाडा (d) स्पेन
34. कौन-सा देश 'विश्व का कहवा पात्र' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) इथीयोपिया (b) कोलम्बिया (c) यमन (d) ब्राजील
35. 'यलो पेरिल' के नाम से कौन-सा देश जाना जाता है ?
 (a) उत्तर कोरिया (b) दक्षिण कोरिया (c) चीन (d) ताइवान
36. 'सेकेण्ड न्यूफाउण्डलैंड' के नाम से प्रसिद्ध है—
 (a) जापान (b) सिंगापुर (c) इण्डोनेशिया (d) क्यूबा

37. 'यूरोप का भारत' के नाम से कौन-सा देश जाना जाता है ?
 (a) स्पेन (b) फ्रांस (c) इटली (d) पुर्तगाल
38. 'संगमरमर की भूमि' के नाम से प्रसिद्ध है—
 (a) फ्रांस (b) जर्मनी (c) इटली (d) स्पेन
39. कौन-सा देश 'प्यासी भूमि का देश' कहलाता है ?
 (a) सूडान (b) मिस्र (c) अल्जीरिया (d) आस्ट्रेलिया
40. 'फियोर्ड तटों का देश' किसे कहा जाता है ?
 (a) फ्रांस (b) नार्वे (c) कनाडा (d) आइसलैंड
41. 'चावल का देश' किसे कहा जाता है ?
 (a) स्थान्तर (b) बांग्लादेश (c) भारत (d) थाईलैंड
42. विश्व के किस देश को 'नील नदी का उपहार' कहा जाता है ?
 (a) सूडान (b) अल्जीरिया (c) मिस्र (d) इथीयोपिया
43. विश्व का कौन-सा देश 'पवन चक्रियों की भूमि' कहलाता है ?
 (a) स्वीडन (b) नीदरलैंड (c) डेनमार्क (d) फिनलैंड
44. 'श्वेत रुसी गणतंत्र' के नाम से भी जाना जाता है—
 (a) लिथुआनिया (b) लाटविया (c) एस्टोनिया (d) बेलारूस
45. कौन-सा देश 'हजार पहाड़ियों का देश' कहलाता है ?
 (a) नाइजीरिया (b) रवांडा (c) सूडान (d) अफगानिस्तान
46. 'सूर्योदय का देश' के नाम से कौन-सा देश प्रसिद्ध है ?
 (a) नार्वे (b) जापान (c) फिनलैंड (d) ब्रिटेन [UPPCS 1991]
47. निम्नलिखित में से किसको 'प्रातःकालीन शांत स्थल' कहा जाता है ?
 (a) फिलीपींस (b) जापान (c) ताइवान (d) कोरिया [UPPCS 2015]
48. जिन देशों को सामान्यतः 'बालिटिक देश' कहा जाता है, उनके समूह में कौन-कौन से देश शामिल हैं ?

- (a) डेनमार्क, पोलैंड और लातविया
 (b) एस्टोनिया, लातविया और लिथुआनिया
 (c) स्वीडन, फिनलैंड और एस्टोनिया
 (d) पोलैंड, बेलारूस और लिथुआनिया

[SSC 2015]

49. निम्नलिखित में कौन-सा समूह 'हार देशों का क्षेत्र' कहलाता है ?
 (a) भारत, पाकिस्तान, बांग्लादेश, नेपाल, भूटान, मालदीव, श्रीलंका
 (b) इण्डोनेशिया, मलेशिया, सिंगापुर, बुनेर्दे, फ़िलीपींस
 (c) सऊदी अरब, जॉर्डन, सीरिया, तुर्की, इराक, ईरान
 (d) इनमें से कोई नहीं
50. निम्नलिखित में कौन-सा देश कृषि की प्रधानता तथा हिमालय की भौति आल्प्स पर्वत की उपस्थिति के कारण 'यूरोप का भारत' कहलाता है ?
 (a) फ्रांस (b) स्पेन (c) पुर्तगाल (d) इटली
51. निम्नलिखित में कौन-सा देश 'यूरोपीय निम्न देशों' में शामिल नहीं है ?
 (a) नीदरलैंड (b) स्वीडन (c) लक्जमर्ग (d) बेल्जियम
52. अफ्रीका का सींग (Horn of Africa) में किसे सम्मिलित नहीं किया जाता है ?
 (a) इथीयोपिया (b) इरीट्रिया (c) सोमालिया (d) सूडान [UPPCS 2009]
53. 'दस लाख हथियों की भूमि' के नाम से कौन जाना जाता है ?
 (a) लाओस (b) थाईलैंड (c) स्थान्तर (d) कम्बोडिया
54. 'पवित्र भूमि' (Holy Land) के नाम से जाना जाता है—
 (a) लेबनान (b) सीरिया (c) इराक (d) फ़िलीस्तीन
55. निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित है ?
 (a) हरमिट किंगडम — द० कोरिया (b) संगमरमर की भूमि — इटली
 (c) सेकेण्ड न्यूफाउण्डलैंड — जापान (d) उपर्युक्त सभी

उत्तरमाला

1. (e)	2. (c)	3. (b)	4. (c)	5. (b)	6. (b)	7. (d)	8. (a)	9. (c)	10. (b)	11. (d)	12. (c)	13. (b)
14. (a)	15. (c)	16. (e)	17. (a)	18. (b)	19. (b)	20. (b)	21. (b)	22. (c)	23. (a)	24. (e)	25. (b)	26. (d)
27. (b)	28. (c)	29. (a)	30. (d)	31. (b)	32. (d)	33. (c)	34. (d)	35. (c)	36. (a)	37. (e)	38. (c)	39. (d)
40. (b)	41. (d)	42. (c)	43. (b)	44. (d)	45. (d)	46. (b)	47. (d)	48. (b)	49. (a)	50. (d)	51. (b)	52. (d)
53. (a)	54. (d)	55. (d)										

52. नगरों के उपनाम

1. 'जापान का डेट्रायट' उपनाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) नगोया (b) कोबे (c) ओसाका (d) याकोहामा
2. निम्नलिखित में से किसे 'कनाडा का डेट्रायट' कहा जाता है ?
 (a) हैमिल्टन (b) टोरंटो (c) ओटावा (d) विंडसर
3. निम्नलिखित में से किसे 'इटली का डेट्रायट' कहा जाता है ?
 (a) ट्यूरिन (b) रोम (c) पीसा (d) मिलान
4. निम्नलिखित में से किसे 'रूस का डेट्रायट' कहा जाता है ?
 (a) मास्को (b) ओमस्क (c) गोर्की (d) रोस्टोव
5. निम्नलिखित में से किसे 'रूस का बर्मिघम' कहा जाता है ?
 (a) मास्को (b) किवायरोग (c) टूला (d) गोर्की
6. निम्नलिखित में से किसे 'कनाडा का बर्मिघम' कहा जाता है ?
 (a) मापिंट्रियल (b) टोरंटो (c) हैमिल्टन (d) क्यूबेक
7. निम्नलिखित में से किसे 'रूस का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) इवानोवो (b) कालेनिन (c) मास्को (d) लेनिनग्राड
8. निम्नलिखित में से किसे 'पूर्व का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) टोकियो (b) शंघाई (c) ओसाका (d) इवानेवो
9. निम्नलिखित में से किसे 'जापान का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) कोबे (b) ओसाका (c) टोकियो (d) हिरोशिमा
10. निम्नलिखित में से किसे 'भारत का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) मुम्बई (b) कोयम्बटूर (c) कानपुर (d) अहमदाबाद

11. निम्नलिखित में से किसे 'उत्तर भारत का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) कानपुर (b) लखनऊ (c) वाराणसी (d) दिल्ली
12. किसे 'दक्षिण भारत का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) कोयम्बटूर (b) मदुरै (c) बंगलुरु (d) चेन्नई [SSC 2011, JPSC 2011]
13. निम्नलिखित में से किसे 'जापान का पिट्सबर्ग' कहा जाता है ?
 (a) ओसाका (b) याकोहामा (c) यावाता (d) इनाबागून
14. निम्नलिखित में से किसे 'भारत का पिट्सबर्ग' कहा जाता है ?
 (a) जमशेदपुर (b) विशाखापत्नम (c) भिलाई (d) दुर्गापुर
15. निम्नलिखित में से किस नगर को 'चीन का मैनचेस्टर' कहा जाता है ?
 (a) शंघाई (b) केन्टन (c) चुहान (d) बीजिंग
16. 'मलेशिया की सिलिकॉन घाटी' कही जाती है—
 (a) पेंजीर (b) पेनाग (c) कुआलालम्पुर (d) माले
17. भारत के किस नगर को 'भारत की सिलिकन घैली' कहा जाता है ?
 (a) बंगलुरु (b) चेन्नई (c) मुम्बई (d) हैदराबाद [SSC 2011]
18. 'विश्व की कहवा मण्डी' के नाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) सेंटोस (b) साओपालो (c) सेंट लुईस (d) विनीपेंग
19. 'विश्व की गेहूँ मण्डी' के नाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) साओपालो (b) सेंट लुईस (c) विनीपेंग (d) अलबर्टा

20. 'विश्व की मक्का मण्डी' के नाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) साओपालो (b) सेंट लुईस (c) विनीपेग (d) सेंटोसा
21. 'विश्व के आटे की मण्डी' के नाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) साओपालो (b) विनीपेग (c) सेंट लुईस (d) डुलुथ
22. 'क्वेकर सिटी' (Quaker City) उपनाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) शिकागो (b) टोकियो (c) पिट्सबर्ग (d) फिलाडेलिफ्या
23. 'ग्रेनाइट सिटी' (Granite City) उपनाम से निम्नलिखित में से कौन नगर जाना जाता है ?
 (a) न्यूयॉर्क (b) रोम (c) एवरडीन (d) सेन फ्रांसिस्को
24. निम्नलिखित में से किसे 'भारत की श्रीम्प राजधानी' कहा जाता है ?
 (a) मेंगलूर (b) नागपट्टनम (c) कोच्चि (d) नेल्लूर [SSC 2011]
25. 'ब्राजील का मैनचेस्टर' कहलाता है—
 (a) रियो-डी-जेनेरो (b) रेसिफे (c) साओपालो (d) क्यूरीटीबा
26. 'सात पहाड़ियों का नगर' यूरोप में किस नगर को माना जाता है ?
 (a) रोम (b) बर्लिन (c) बर्न (d) पेरिस
27. निम्नलिखित में से किस नगर को 'यूरोप का वाराणसी' कहा जाता है ?
 (a) बेलग्रेड (b) वेनिस (c) रोम (d) लीडेन सिटी
28. निम्नलिखित में से किस नगर को 'एम्पायर सिटी' कहा जाता है ?
 (a) रोम (b) एवरडीन (c) न्यूयॉर्क (d) वार्षिंगटन डी० सी०
29. निम्नलिखित में से किस नगर को 'एड्रियाटिक की रानी' कहा जाता है ?
 (a) वेनिस (b) रोम (c) बेलग्रेड (d) द्यूरिन
30. निम्नलिखित में से किस नगर को 'स्वर्पिंश द्वार का नगर' कहा जाता है ?
 (a) न्यूयॉर्क (b) वार्षिंगटन डी० सी० (c) शिकागो (d) सेन फ्रांसिस्को
31. निम्नलिखित में किस नगर को 'आन्तरिक स्रोतों का नगर' कहा जाता है ?
 (a) क्वीटो (b) एवरडीन (c) वेनिस (d) न्यूयॉर्क
32. निम्नलिखित में से किस नगर को 'शाश्वत नगर' कहा जाता है ?
 (a) वेनिस (b) रोम (c) क्वीटो (d) शिकागो
33. 'निषिद्ध शहर' के नाम से जाना जाता है—
 (a) रोम (b) ल्हासा (c) सेन फ्रांसिस्को (d) न्यूयॉर्क
34. 'इंडैंड का बगीचा' कहलाता है—
 (a) ऑक्सफोर्ड (b) केन्ट (c) लंदन (d) एवरडीन
35. निम्नलिखित में से किसे 'गार्डेन प्रोविन्स ऑफ साउथ अफ्रीका' कहा जाता है ?
 (a) केप प्रान्त (b) ईस्ट लॅन्ड (c) नेटाल प्रान्त (d) प्रिटोरिया
36. 'स्वनिल मीनारों वाला शहर' के उपनाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) वार्षिंगटन डी० सी० (b) न्यूयॉर्क (c) शिकागो (d) ऑक्सफोर्ड
37. 'गगनचुम्बी इमारतों का नगर' कहलाता है—
 (a) रोम (b) लंदन (c) न्यूयॉर्क (d) वेनिस
38. 'शानदार दूरियों का शहर' के उपनाम से जाना जाता है—
 (a) न्यूयॉर्क (b) वार्षिंगटन डी० सी० (c) लंदन (d) स्टॉकहोम
39. 'ग्रेट फ्लाइट वे' तथा 'ब्रॉड वे' के नाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) न्यूयॉर्क (b) वार्षिंगटन डी० सी० (c) शिकागो (d) सेन फ्रांसिस्को
40. 'फॉरबिडन सिटी' के उपनाम से कौन जाना जाता है ?
 (a) क्वीटो (b) ल्हासा (c) लीमा (d) बोगोटा
41. 'विन्डी सिटी' (Windy City) के नाम से प्रसिद्ध है—
 (a) शिकागो (b) सिएटल (c) मार्पिंगल (d) न्यूयॉर्क
42. 'सिटी ऑफ रैट्स' के नाम से कौन-सा नगर जाना जाता है ?
 (a) सेंटियागो (b) मेक्सिको सिटी (c) शंघाई (d) हवाना

43. निम्न में से किसको 'पर्ल सिटी' कहा जाता है ?
 (a) काण्डला (b) तूतीकोरिन (c) कोच्चि (d) हैदराबाद [SSC 2011]
44. निम्नलिखित में से कौन-सा 'विश्व का कॉफी पोर्ट' कहा जाता है ?
 (a) साओपालो (b) सन्तोस (c) रिओ डि-जेनेरो (d) बूनस आर्यस [MPPSC, 2009]
45. किस शहर को 'पूर्व का प्रवेश द्वार' कहा जाता है ?
 (a) सिंगापुर (b) अदन (c) कुआलालम्पुर (d) जकार्ता
46. दक्षिण अमेरिका महाद्वीप का वह कौन-सा नगर है जो अपनी चौड़ी सड़कों के कारण 'दक्षिण अमेरिका का पेरिस' कहा जाता है ?
 (a) बूनस ऑर्यस (b) रियो-डी-जेनेरो (c) सेन्टियागो (d) बोगोटा
47. 'स्पैन की मुख्य' के नाम से प्रसिद्ध है—
 (a) मैट्रिड (b) बार्सिलोना (c) सेविले (d) बिल्बाओ
48. सुमेलित कीजिए—
सूची-I
 A. कनाडा का डेंट्रायट
 B. जापान का डेंट्रायट
 C. इटली का डेंट्रायट
 D. रूस का डेंट्रायट
कूट : A B C D
 (a) 1 2 3 4
 (b) 2 1 3 4
 (c) 2 3 1 4
 (d) 3 1 2 4
सूची-II
 1. द्यूरिन
 2. विंडसर
 3. नगोया
 4. गोर्की
49. सुमेलित कीजिए—
सूची-I
 A. रूस का मैनचेस्टर
 B. जापान का मैनचेस्टर
 C. भारत का मैनचेस्टर
 D. ब्राजील का मैनचेस्टर
कूट : A B C D
 (a) 3 4 1 2
 (b) 4 3 1 2
 (c) 3 4 2 1
 (d) 2 3 1 4
सूची-II
 1. अहमदाबाद
 2. साओपालो
 3. इवानोवो
 4. ओसाका
50. निम्नलिखित में से किस राज्य को अत्यधिक कुपोषण के कारण 'भारत का इथोपिया' कहा जाता है ?
 (a) बिहार (b) मध्य प्रदेश (c) झारखण्ड (d) उड़ीसा [UPPCS, 2010]
51. सुमेलित कीजिए—
सूची-I
 A. विश्व की गेहूँ मण्डी
 B. विश्व की मक्का मण्डी
 C. विश्व की कहवा मण्डी
 D. विश्व की आटा मण्डी
कूट : A B C D
 (a) 4 1 3 2
 (b) 2 3 4 1
 (c) 3 1 4 2
 (d) 3 1 2 4
सूची-II
 1. सेंट लुईस
 2. डुलुथ
 3. विनीपेग
 4. साओपालो
52. 'झारखण्ड का शिमला' किसे कहा जाता है ?
 (a) हजारीबाग (b) नेतरहाट (c) बोकारो (d) गैंची [JPSC 2011]
53. निम्नलिखित में से किसको प्रशांत महासागर की पार सड़क (cross roads of the pacific) कहा जाता है ?
 (a) टोगा (b) फिजी (c) हवाई (d) एलिस [SSC 2012]
54. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर 'नहरों का शहर' कहलाता है ?
 (a) एम्स्टरडम (b) रोम (c) वेनिस (d) एथेन्स [MPPSC, 2012]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (d) | 3. (a) | 4. (c) | 5. (c) | 6. (c) | 7. (a) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (d) | 11. (a) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (a) | 15. (a) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (b) | 19. (c) | 20. (b) | 21. (d) | 22. (d) | 23. (c) | 24. (d) | 25. (c) | 26. (a) |
| 27. (d) | 28. (c) | 29. (a) | 30. (d) | 31. (a) | 32. (b) | 33. (b) | 34. (b) | 35. (c) | 36. (d) | 37. (c) | 38. (b) | 39. (a) |
| 40. (b) | 41. (a) | 42. (b) | 43. (b) | 44. (b) | 45. (a) | 46. (b) | 47. (b) | 48. (c) | 49. (a) | 50. (b) | 51. (c) | 52. (d) |
| 53. (c) | 54. (c) | | | | | | | | | | | |

53. भारत की स्थिति एवं विस्तार

1. प्राचीन भारतीय भौगोलिक मान्यता के अनुसार भारतवर्ष किस द्वीप का अंग था ?
 (a) पुष्कर द्वीप (b) जम्बू द्वीप (c) कांच द्वीप (d) कुश द्वीप
2. सर्वप्रथम 'इण्डिया' शब्द का प्रयोग भारत के लिए किस भाषा में किया गया ?
 (a) उर्दू (b) ग्रीक (c) फारसी (d) अरबी
3. भारत की मुख्य भूमि की दक्षिणी सीमा है—
 (a) $6^{\circ}4'$ उत्तरी अक्षांश (b) $7^{\circ}4'$ उत्तरी अक्षांश
 (c) $8^{\circ}4'$ उत्तरी अक्षांश (d) $6^{\circ}8'$ उत्तरी अक्षांश
4. भारतीय मानक समय आधारित है—
 (a) 80° पूर्व देशान्तर पर (b) 80° पश्चिम देशान्तर पर
 (c) $82^{\circ}30'$ पूर्व देशान्तर पर (d) $82^{\circ}30'$ पश्चिम देशान्तर पर
5. भारत का प्रमाणिक समय उस स्थान का स्थानीय समय है, जो स्थित है—
 (a) दिल्ली के समीप (b) कोलकाता के समीप
 (c) इलाहाबाद के समीप (d) भोपाल के समीप
6. इण्डियन स्टैंडर्ड टाइम और ग्रीन विच मीन टाइम में कितना का अंतर है ?
 (a) 5 घण्टे 10 मिनट (b) 5 घण्टे 20 मिनट
 (c) 5 घण्टे 30 मिनट (d) 5 घण्टे 40 मिनट [IPSC, 2011]
7. भारत का धूर दक्षिणी भाग की भूमध्य रेखा से दूरी कितनी है ?
 (a) 776 किमी० (b) 867 किमी० (c) 876 किमी० (d) 916 किमी०
8. भारत की स्थलीय सीमा की लम्बाई कितनी है ?
 (a) 6,100 किमी० (b) 7,516.5 किमी०
 (c) 1,200 किमी० (d) 15,200 किमी०
9. द्वीपों सहित भारत के टट रेखा की लम्बाई कितनी है ?
 (a) 6,100 किमी० (b) 6,200 किमी०
 (c) 7,516.5 किमी० (d) 8,000 किमी०
10. भारत की उत्तर से दक्षिण तक की लम्बाई है—
 (a) 2,933 किमी० (b) 3,214 किमी०
 (c) 3,124 किमी० (d) 3,412 किमी०
11. भारत की पूर्व से पश्चिम तक की लम्बाई है—
 (a) 2,933 किमी० (b) 3,033 किमी०
 (c) 3,133 किमी० (d) 3,214 किमी०
12. भारत की टट रेखा की लम्बाई है—
 (a) 6,100 किमी० (b) 6,200 किमी०
 (c) 6,175 किमी० (d) 6,500 किमी० [BPSC 1994]
13. भारत का क्षेत्रफल विश्व के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का कितना है ?
 (a) 2.2% (b) 2.4% (c) 2.8% (d) 3.2%
14. भारत के कुल क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत भाग पर्वतीय क्षेत्र (माध्य समुद्र तल से 2135 मीटर या अधिक ऊँचाई) के अन्तर्गत आता है ?
 (a) 10.7% (b) 18.6% (c) 27.7% (d) 43.0%
15. सम्पूर्ण भारत के कितने प्रतिशत भू-भाग पर पर्वत और पहाड़ियों का विस्तार पाया जाता है ?
 (a) 10.7% (b) 18.6% (c) 29.3% (d) 43.0%
16. सम्पूर्ण भारत के कितने प्रतिशत भू-भाग पर पठार का विस्तार पाया जाता है ?
 (a) 10.7% (b) 18.6% (c) 27.7% (d) 29.3%
17. सम्पूर्ण भारत के कितने प्रतिशत भू-भाग पर मैदान का विस्तार पाया जाता है ?
 (a) 10.7% (b) 18.6% (c) 27.7% (d) 43.0%
18. भारत की प्रादेशिक जल सीमा (Territorial water) समुद्र तट से कितने समुद्री मील की दूरी तक है ?
 (a) 12 मील (b) 24 मील (c) 111 मील (d) 200 मील
19. भारत का संलग्न क्षेत्र (Contiguous zone) प्रादेशिक जल सीमा के आगे कितने समुद्री मील की दूरी तक है ?
 (a) 12 मील (b) 24 मील (c) 100 मील (d) 200 मील
20. भारत का एकान्तिक आर्थिक क्षेत्र (Exclusive economic zone) संलग्न क्षेत्र के आगे कितने समुद्री मील की दूरी तक है ?
 (a) 100 मील (b) 200 मील (c) 300 मील (d) 400 मील
21. भारत के कितने राज्य सुमद्र के किनारे पर हैं ?
 (a) 7 (b) 8 (c) 9 (d) 10 [UPPCS, 2014]
22. भारत में सबसे लम्बी टटरेखा वाला राज्य है—
 (a) महाराष्ट्र (b) केरल (c) गुजरात (d) प० बंगाल [MPPSC, 2014]
23. निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से किससे होकर कर्क रेखा नहीं गुजरती है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश (c) गुजरात (d) झारखण्ड [UPPCS, 2013]
24. कौन-सी अक्षांश रेखा भारत के मध्य से होकर गुजरती है ?
 (a) कर्क रेखा (b) मकर रेखा
 (c) विषुवत रेखा (d) आर्कटिक रेखा
25. कर्क रेखा भारत के कितने राज्यों से होकर गुजरती है ?
 (a) 5 (b) 6 (c) 7 (d) 8
26. निम्नलिखित में से किस राज्य से होकर कर्क रेखा नहीं गुजरती है ?
 (a) ओडिशा (b) गुजरात (c) राजस्थान (d) प० बंगाल
27. भारत का वह राज्य जिससे होकर कर्क रेखा गुजरती है—
 (a) जम्बू-कश्मीर (b) हिमाचल प्रदेश (c) बिहार (d) झारखण्ड [IPSC, 2011]
28. भारत की मुख्य भूमि का दक्षिणी नोक (Point) है—
 (a) केप केमोरिन (b) कैलीमेयर प्वाइंट
 (c) इन्दिरा प्वाइंट (d) नॉरीमन प्वाइंट
29. भारत के दक्षिण में सबसे दूरस्थल स्थल कौन है ?
 (a) केप केमोरिन (b) पॉइंट कैलीमियर
 (c) इन्दिरा पॉइंट (d) पीट ब्लेयर [SSC, 2013]
30. इन्दिरा प्वाइंट का अन्य नाम है—
 (a) पारसन प्वाइंट (b) ला-हि-चिंग
 (c) पिगमेलियन प्वाइंट (d) इनमें से सभी
31. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान भूमध्य रेखा के निकटतम स्थित है ?
 (a) केप केमोरिन (b) रामेश्वरम्
 (c) इन्दिरा प्वाइंट (d) इन्दिरा कॉल
32. भारतीय भूमि का सर्वाधिक उत्तरी भाग है—
 (a) इन्दिरा प्वाइंट (b) पारसन प्वाइंट
 (c) पिगमेलियन प्वाइंट (d) इन्दिरा कॉल
33. भारत का दक्षिणतम स्थान इन्दिरा प्वाइंट निम्नलिखित में से कहाँ स्थित है ?
 (a) तमिलनाडु (b) केरल
 (c) लक्ष्मीपुर (d) अंडमान-निकोबार द्वीप स०

68. कोच्चि का जुड़वाँ नगर है—
 (a) एर्नाकुलम् (b) अल्वाय (c) अलेप्पी (d) कोड्डायाम्
69. जम्बू-कश्मीर राज्य का वह हिस्सा जिस पर चीन का अधिकार है, क्या कहलाता है ?
 (a) गिलगिट क्षेत्र (b) छो-मोरारी क्षेत्र
 (c) सियाचीन क्षेत्र (d) अक्सार्इ चीन
70. भारत का एकमात्र शीत मरुस्थल है—
 (a) लद्दाख (b) पूर्वी काश्मीर (c) लाचेन (d) चम्बा
71. भारत का क्षेत्रफल कितना है ?
 (a) 32,57,405 वर्ग किमी० (b) 32,68,276 वर्ग किमी०
 (c) 32,87,263 वर्ग किमी० (d) 32,87,679 वर्ग किमी०
72. भारतीय उपमहाद्वीप मूलतः एक विशाल भूखण्ड का भाग था, जिसे कहा जाता है—
 (a) जुंगलिक भूखण्ड (b) आर्यावर्त
 (c) इण्डियाना (d) गोंडवानालैंड [IAS 1995]
73. निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय राज्य कर्क रेखा के उत्तर में स्थित है ?
 (a) मणिपुर (b) मिजोरम (c) झारखण्ड (d) बिहार [RAS/RTS 2013]
74. निम्नलिखित में से कौन-सा नगर कर्क रेखा से निकटतम दूरी पर अवस्थित है ?
 (a) अगरतला (b) गाँधीनगर (c) जबलपुर (d) उज्जैन [UPPCS 1999]
75. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) भारत पूर्णतया उत्तरी गोलार्द्ध में स्थित है।
 (b) भारत की आकृति चतुर्ऊोणीय है।
 (c) क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत विश्व में सातवें तथा जनसंख्या की दृष्टि से दूसरे स्थान पर है।
 (d) उपर्युक्त सभी कथन सत्य हैं।
76. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) भारत के क्षेत्रफल का 29.3 प्रतिशत भाग पर्वतीय है।
 (b) भारत के क्षेत्रफल का 27.7 प्रतिशत भाग पठारी है।
 (c) भारत के क्षेत्रफल का 48.0 प्रतिशत भाग मैदानी है।
 (d) भारत का अक्षांशीय विस्तार 8°4' उ० से 37°6' उ० है।
77. भारत के उत्तर के मैदान से सम्बन्धित निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) उत्तर का विशाल मैदान गांगा, ब्रह्मपुत्र और सतलज नदियों का मैदान है।
 (b) यह नवनिर्मित मैदानी प्रदेश है।
 (c) इस मैदान की मिट्टी चर्नोजम प्रकार की है।
 (d) इस मैदान में मिट्टी का निशेषण 400 मीटर से 3000 मीटर की गहराई तक है।
78. भारत की भौगोलिक स्थिति के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
 (a) यह विपुल रेखा के उत्तर में स्थित है।
 (b) यह 8°4' उ० से 37°6' उ० अक्षांश के बीच स्थित है।
 (c) यह 68°7' पू० से 97°25' पू० देशान्तर के बीच स्थित है।
 (d) उपर्युक्त सभी सही हैं।
79. किस भारतीय राज्य की सीमा सर्वाधिक राज्यों की सीमा को स्पर्श करती है ?
 (a) मध्य प्रदेश (b) असम (c) उत्तर प्रदेश (d) आन्ध्र प्रदेश
80. निम्नलिखित में से कौन एक केंद्रशासित प्रदेश नहीं है ?
 (a) त्रिपुरा (b) दमन व दीव (c) लक्ष्मीपुर [RAS/RTS 2010] (d) पुरुचेरी
81. भारत में कितने राज्य व केन्द्र शासित प्रदेश हैं ?
 (a) 25 राज्य व 6 केन्द्र शासित प्रदेश (b) 29 राज्य व 7 केन्द्र शासित प्रदेश
 (c) 25 राज्य व 7 केन्द्र शासित प्रदेश (d) 24 राज्य व 7 केन्द्र शासित प्रदेश
82. 'चू मूर द्वीप किन दो देशों के मध्य विवाद का कारण है ?
 (a) भारत और श्रीलंका (b) भारत और बांग्लादेश
 (c) ब्रिटेन और अर्जेण्टीना (d) इजराइल और सीरिया
83. विश्व के 2.4 प्रतिशत क्षेत्रफल में भारत विश्व की कितनी प्रतिशत जनसंख्या का पोषण करता है ?
 (a) 11% (b) 14% (c) 17.5% (d) 21%
84. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) भारत के स्थल सीमा की लम्बाई 15200 किमी० है।
 (b) भारत के मुख्य स्थलखण्ड के समुद्री सीमा की लम्बाई 6100 किमी० है।
 (c) भारत का देशान्तरीय विस्तार 68°7' पूर्वी देशान्तर से 97°25' पूर्वी देशान्तर तक है।
 (d) भारत के मुख्य स्थलखण्ड का अक्षांशीय विस्तार 6°4' उत्तरी अक्षांश से 37°6' उत्तरी अक्षांश तक है।
85. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) भारत का दक्षिणी बिन्दु पिंगमेलियन प्लाइट है।
 (b) भारत की कुल समुद्री सीमा का लम्बाई 7516.5 किमी० है।
 (c) पाक जलसंचय भारत और पाकिस्तान के बीच स्थित है।
 (d) भारत का दक्षिणतम बिन्दु 6°4' उत्तरी अक्षांश पर स्थित है।
86. निम्नलिखित देशांतरों में से कौन सी रेखा भारत की प्रामाणिक यात्योत्तर रेखा है ?
 (a) 8° 30' E (b) 84° 30' E (c) 82° 30' E (d) 85° 30' E [BSSC 2016]
87. भारत अवस्थित है—
 (a) अक्षांश 8°4' द० से 37°6' उ० तथा देशांश 68°7' पू० से 97°25' पू० के मध्य
 (b) अक्षांश 8°4' उ० से 37°6' द० तथा देशांश 68°7' पू० से 97°25' पू० के मध्य
 (c) अक्षांश 8°4' उ० से 37°6' उ० तथा देशांश 68°7' पू० से 97°25' पू० के मध्य
 (d) अक्षांश 8°4' द० से 37°6' द० तथा देशांश 68°7' पू० से 97°25' पू० के मध्य [BPSC 2004]
88. भारत किस गोलार्द्ध में स्थित है ?
 (a) उत्तरी और पूर्वी (b) दक्षिणी और पूर्वी
 (c) उत्तरी और पश्चिमी (d) उत्तरी और दक्षिणी [SSC 2003]
89. निम्नलिखित में से वह राज्य क्षेत्र कौन-सा है जिसकी सीमा मिजोरम से नहीं लगती हुई है ?
 (a) नगालैंड (b) च्यान्मार (c) असम (d) त्रिपुरा [SSC 2004]
90. निम्नलिखित में से वह क्षेत्र कौन-सा है जिसकी सीमा अरुणाचल प्रदेश से नहीं लगती है ?
 (a) असम (b) नगालैंड (c) भूटान (d) मणिपुर [SSC 2004]
91. निम्नलिखित में से किस राज्य की सीमा से राजस्थान सटा हुआ नहीं है ?
 (a) गुजरात (b) महाराष्ट्र (c) हरियाणा (d) उत्तर प्रदेश [RRB 2003]
92. संघ शासित प्रदेश दादरा और नगर हवेली भारत में निम्न में से किन राज्यों के बीच स्थित है ?
 (a) आन्ध्र प्रदेश व मध्य प्रदेश (b) गुजरात व मध्य प्रदेश
 (c) मध्य प्रदेश व गुजरात (d) गुजरात व महाराष्ट्र [RRB 2003]
93. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य पहले नेफा (NEFA) के नाम से जाना जाता था ?
 (a) नगालैंड (b) मणिपुर (c) अरुणाचल प्रदेश (d) असम [RRB 2002]
94. पीट ब्ल्यूर स्थित है—
 (a) उत्तरी अंडमान (b) दक्षिणी अंडमान
 (c) मध्य अंडमान (d) छोटा अंडमान [RRB 2003]
95. निम्न में से कौन-सा युग्म सही नहीं है ?
 (a) मुग्नै — तमिलनाडु (b) झाँसी — मध्य प्रदेश
 (c) हरिद्वार — उत्तराखण्ड (d) अलवर — राजस्थान [RRB 2003]

96. इन्दिरा प्वाइट किसकी दक्षिणी नोक है ?
 (a) अंडमान और निकोबार द्वीप सूँ (b) धनुष्कोडी
 (c) मालदीव (d) लक्ष्मीप [SSC 2013]
97. निम्नलिखित राज्यों को क्षेत्रफल के अनुसार क्रम में रखें और सही विकल्प का चयन करें—
 I. मध्य प्रदेश II. उत्तर प्रदेश III. राजस्थान IV. महाराष्ट्र
 (a) II, IV, III, I (b) III, IV, I, II
 (c) III, I, IV, II (d) III, I, II, IV [RRB 2002]
98. भारत की सबसे बड़ी सुरंग जवाहार सुरंग किस राज्य में अवस्थित है ?
 (a) हिमाचल प्रदेश (b) राजस्थान
 (c) पश्चिम बंगाल (d) जम्बू और कश्मीर [RRB 2002]
99. भारत के अरब सागर और बंगाल की खाड़ी से लगे समुद्र तट की लम्बाई लगभग कितनी है ?
 (a) 5700 किमी (b) 5900 किमी (c) 6100 किमी (d) 6300 किमी [RRB 2003]
100. सियाचीन है—
 (a) भारत और पाकिस्तान के बीच रेगिस्तान सीमांत क्षेत्र
 (b) भारत और अफगानिस्तान के बीच सीमांत क्षेत्र
 (c) भारत और स्यान्नार के बीच सीमांत क्षेत्र
 (d) भारत और पाकिस्तान के बीच हिमनद सीमांत क्षेत्र [IB 2015]
101. सियाचिन ग्लेशियर क्षेत्र के ऊपर किनके मध्य झगड़ा है ?
 (a) भारत और पाकिस्तान (b) भारत और चीन
 (c) भारत और नेपाल (d) चीन और नेपाल [RRB 2003]
102. सियाचिन ग्लेशियर भारत के किस राज्य में है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) जम्बू-कश्मीर (d) सिक्किम [RRB 2002]
103. निम्नलिखित में से भारत की सुदूर दक्षिण भौगोलिक इकाई कौन-सी है ?
 (a) कन्याकुमारी (b) रामेश्वरम
 (c) लक्ष्मीप (d) निकोबार द्वीप समूह [RRB 2003]
104. भारत (मुख्य भूमि) का दक्षिणी नोक है—
 (a) केप केमेरिन (b) कैलीमेयर बिन्दु
 (c) इन्दिरा बिन्दु (d) त्रिवेन्द्रम में कोवलम [RRB 2003]
105. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से उन्हें पहचानिए जहाँ से कर्क रेखा गुजरती है और उन्हें पूर्व से पश्चिम के क्रम में लगाइए—
 1. गुजरात 2. प. बंगाल 3. उत्तर प्रदेश 4. झारखण्ड
 5. मध्य प्रदेश 6. बिहार 7. छत्तीसगढ़
 नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 (a) 2, 5, 7, 4, 1 (b) 2, 4, 7, 5, 1 (c) 3, 4, 6, 7, 5 (d) 3, 7, 4, 6, 2 [NDA/NA 2011]
106. पटकाई की पहाड़ियाँ भारत को अलग करती हैं—
 (a) चीन से (b) स्यान्नार से
 (c) पाकिस्तान से (d) बांग्लादेश से [UPPCS 2015]
107. राज्य समूह जिनसे मणिपुर की सीमाएँ लगी हुई हैं—
 (a) मेघालय, मिजोरम और त्रिपुरा (b) नगालैंड, मिजोरम और मेघालय
 (c) नगालैंड, असम और मिजोरम (d) नगालैंड, मेघालय और त्रिपुरा [SSC 2012]
108. भारत और पाकिस्तान के बीच की सीमा का निर्धारण किसने किया ?
 (a) लॉर्ड माउण्टबेटन (b) सर सिरिल जॉन रेडकिलफ
 (c) सर स्टेफोर्ड रेडकिलफ (d) लॉरिस [RRB 2002]
109. निम्नलिखित राज्यों में से कौन-सा राज्य तीन तरफ से बांग्लादेश से विचार है ?
 (a) मिजोरम (b) मेघालय (c) प० बंगाल (d) त्रिपुरा [UPPCS 2013]
110. डूरण्ड लाइन निम्नलिखित दो देशों के बीच की सीमा रेखा है—
 (a) भारत और पाकिस्तान (b) पाकिस्तान और अफगानिस्तान
 (c) भारत और चीन (d) सं० रा० अ० और मेक्सिको [RRB 2003]
111. पाकिस्तान की सीमाओं से लगे भारतीय राज्य कौन-कौन से हैं ?
 (a) गुजरात, हिं० प्र०, हरियाणा, जम्बू व कश्मीर
 (b) गुजरात, जम्बू-कश्मीर, पंजाब, राजस्थान
 (c) जम्बू-कश्मीर, हरियाणा, राजस्थान, पंजाब
 (d) जम्बू-कश्मीर, हिं० प्र०, पंजाब, राजस्थान [RRB 2003]
112. अरब सागर में स्थित भारतीय द्वीपों की सर्वाधिक महत्वपूर्ण विशिष्टता क्या है ?
 (a) वे आकार में काफी छोटे हैं। (b) वे सभी प्रवाल उद्गम के हैं।
 (c) वहाँ अति शुष्क जलवायु है। (d) वे मुख्य भूमि के विस्तारित क्षेत्र हैं। [RRB 2003]
113. भारत का पूरबतम स्थान निम्नलिखित में से किस राज्य में अवस्थित है ?
 (a) मिजोरम (b) मेघालय
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) नगालैंड [UPPCS 2015]
114. निम्नलिखित प्रमुख भारतीय नगरों में से कौन-सा एक सबसे अधिक पूर्व की ओर अवस्थित है ?
 (a) हैदराबाद (b) भोपाल (c) लखनऊ (d) बंगलुरु [IAS 2007]
115. भारत के किस भाग में बैरन ज्वालामुखी द्वीप स्थित है ?
 (a) अंडमान द्वीप समूह (b) निकोबार द्वीप समूह
 (c) लक्ष्मीप (d) इनमें से कोई नहीं [UPPCS 2013]
116. वर्ष 1953 में जब आन्ध्र प्रदेश राज्य एक अलग राज्य बना, तब उसकी राजधानी कौन बनी ?
 (a) गुरुद्वारा (b) कुर्नूल (c) नेल्लोर (d) वारंगल [IAS 2008]
117. निम्नलिखित में से कौन-से भारतीय राज्य में प्रातःकाल में सूर्य की किरणें सबसे पहले पड़ती है ?
 (a) त्रिपुरा (b) मेघालय
 (c) सिक्किम (d) अरुणाचल प्रदेश [SSC 2015]
118. क्षेत्रफल के क्रम में भारत के तीन बड़े राज्य हैं—
 (a) राजस्थान, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र (b) मध्य प्रदेश, राजस्थान, महाराष्ट्र
 (c) महाराष्ट्र, राजस्थान, मध्य प्रदेश (d) मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, राजस्थान [BPSC 2008]
119. कौन-सा राज्य उत्तरी-पूर्वी राज्य की 'सात बहनों' का भाग नहीं है ?
 (a) मेघालय (b) पश्चिम बंगाल
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) त्रिपुरा [RAS/RTS 2008]
120. भारत का सबसे अधिक विस्तृत भू-आकृतिक प्रदेश है—
 (a) उत्तरी मैदान (b) उत्तरी पर्वत
 (c) तटीय मैदान (d) दक्षिण का पठार [RAS/RTS 2013]
121. भारत के किस राज्य की सीमा नेपाल, भूटान और चीन तीन देशों से मिलती है ?
 (a) अरुणाचल प्रदेश (b) मेघालय
 (c) पश्चिम बंगाल (d) सिक्किम [MPPSC 2015]
122. कौन-सा महत्वपूर्ण अक्षांश भारत को दो लगभग बाबर भागों में विभाजित करता है ?
 (a) 23° 30' दक्षिण (b) 23° 30' उत्तर
 (c) 0° (d) 33° 30' उत्तर [MPPSC 2008]
123. भारत का सुदूर पश्चिम का बिन्दु है—
 (a) 23° 7' पश्चिम, गुजरात में (b) 68° 7' पश्चिम, राजस्थान में
 (c) 68° 7' पूर्व, गुजरात में (d) 68° 7' पूर्व, राजस्थान में [MPPSC 2008]
124. अरावली एवं विन्ध्य शृंखलाओं के मध्य कौन-सा पठार स्थित है ?
 (a) मालवा का पठार (b) छोटानागपुर का पठार
 (c) दक्कन का पठार (d) प्रायद्वीपीय पठार [MPPSC 2008]
125. सिल्वासा राजधानी है—
 (a) दमन एवं दीव की (b) दादरा एवं नगर हवेली की
 (c) लक्ष्मीप की (d) अरुणाचल प्रदेश की [UPPCS 2007]

126. निम्नलिखित राज्यों में से किसकी तटरेखा सर्वाधिक है?

- (a) गुजरात (b) महाराष्ट्र (c) केरल (d) तमिलनाडु
[UPPCS 2007]

127. उत्तर भारत में उप हिमालय क्षेत्र के सहारे फैले समतल मैदान को क्या कहा जाता है?

- (a) तराई (b) दून (c) खादर (d) भावर
[UPPCS 2007]

128. कोरी निवेशिका (Kori creek) जिस पर स्थित है, वह है—

- (a) कच्छ की खाड़ी (b) खम्भात की खाड़ी
(c) कच्छ का लिटिल रन (d) कच्छ का रन [UPPCS 2008]

129. कर्क रेखा निम्नलिखित में से किन राज्यों से गुजरती है?

1. गुजरात 2. झारखण्ड 3. असम 4. मिजोरम
कूट
(a) 1, 2, 3, 4 (b) 1, 3, 4 (c) 1, 2, 4 (d) 1, 2
[UPPCS 2015]

130. भारत का लगभग 30 प्रतिशत क्षेत्र तीन राज्यों में समाहित है। ये तीन राज्य हैं—

- (a) राजस्थान, उत्तर प्रदेश एवं आन्ध्र प्रदेश
(b) मध्य प्रदेश, आन्ध्र प्रदेश एवं गुजरात
(c) राजस्थान, मध्य प्रदेश एवं महाराष्ट्र
(d) महाराष्ट्र, आन्ध्र प्रदेश एवं उत्तर प्रदेश
[UPPCS 2009]

131. पश्चिमी घाट है—

- (a) पर्वत (b) पठार
(c) पठारों की ढलान (d) पहाड़ियाँ [UPPCS 2015]

132. आन्ध्र प्रदेश एक भाषायी राज्य के रूप में गठित किया गया—

- (a) 1950 में (b) 1953 में (c) 1956 में (d) 1961 में
[UPPCS 2009]

133. शिवसमुद्रम किस नदी द्वारा बनाया गया द्वीप है?

- (a) गंगा (b) गोदावरी (c) कृष्णा (d) कावेरी
[SSC 2010]

134. भारतीय मानक समय का याम्पोत्तर नहीं गुजरती है—

- (a) आन्ध्र प्रदेश से (b) छत्तीसगढ़ से
(c) महाराष्ट्र से (d) उत्तर प्रदेश से [UPPCS 2010]

135. निम्नलिखित में से कौन-सा केन्द्रशासित प्रदेश नहीं है?

- (a) गोवा (b) लक्ष्मीप
(c) दादर नगर हवेली (d) चण्डीगढ़ [MPPSC 2010]

136. मणिपुर का अधिकांश धरातल है—

- (a) मैदानी (b) पठारी (c) दलदली (d) पर्वतीय
[RAS/RTS 2010]

137. तमिलनाडु व आन्ध्र प्रदेश के तट का नाम है—

- (a) कोरोमण्डल (b) मालाबार (c) उत्तरी सरकार (d) कोंकण
[RAS/RTS 2010]

138. भारत प्रमुखतः एक उष्णकटिबंधीय देश कहलाता है, निम्नलिखित के कारण—

- (a) अक्षशीर्षीय विस्तार (b) देशनन्तरीय विस्तार
(c) क्षेत्रीय आकार (d) उष्णकटिबंधीय मानसूनी जलवायु
[MPPSC 2009]

139. भारत वर्ष आकार में विश्व का—

- (a) पाँचवाँ सबसे बड़ा देश है (b) छठा सबसे बड़ा देश है
(c) सातवाँ सबसे बड़ा देश है (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
[MPPSC 2010]

140. भारत के लिए समुद्र मार्ग की खोज का श्रेय जाता है—

- (a) क्रांसीसियों को (b) डचों को (c) पुर्तगालियों को (d) अंग्रेजों को
[SSC 2010]

141. पूर्वी तटीय मैदान का एक अन्य नाम है—

- (a) कोकण तटीय मैदान (b) मालाबार तटीय मैदान
(c) कोरोमण्डल तटीय मैदान (d) गुजरात मैदान [SSC 2011]

142. भारत के भौगोलिक मानचित्र कौन तैयार करता है?

- (a) भारतीय भौवैज्ञानिक सर्वेक्षण (b) भारतीय भौगोलिक सर्वेक्षण
(c) रक्षा मंत्रालय (d) भारतीय सर्वेक्षण [SSC 2011]

143. झारखण्ड किस गोलार्द्ध में स्थित है?

- (a) पूरब (b) पश्चिम (c) उत्तर (d) दक्षिण [JPSC 2011]

144. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

- (a) कोयली - गुजरात (b) नागपट्टिनम - आन्ध्र प्रदेश
(c) नुमालीगढ़ - असम (d) मनाली - तमिलनाडु
[UPPCS 2011]

145. निम्नलिखित में से कौन भारत में ज्वालामुखी द्वीप है?

- (a) लिटिल अंडमान (b) लिटिल निकोबार
(c) ग्रेट निकोबार (d) बैरन द्वीप [UPPCS 2014]

146. भारतीय मुख्य भू-भाग में कितने महासागर मिलते हैं?

- (a) 0 (b) 1 (c) 2 (d) 3

147. निम्नलिखित में से कौन-सा एक भारत का प्रवाल द्वीपसमूह है?

- (a) अण्डमान (b) निकोबार (c) मिनिकॉय (d) लक्ष्मीप [NDA/NA 2014]

148. भारत के राज्यों का निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म सबसे पूर्वी और सबसे पश्चिमी राज्य को इंगित करता है?

- (a) असम और राजस्थान (b) अरुणाचल प्रदेश और राजस्थान
(c) असम और गुजरात (d) अरुणाचल प्रदेश और गुजरात [UPSC 2015]

149. भारत के पश्चिमी तटीय मैदान के उत्तरी भाग को जिस अन्य नाम से भी जाना जाता है, वह है—

- (a) कर्नाटक तट (b) मालाबार (c) कोंकण (d) कोरोमंडल [UPPCS 2016]

150. निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

1. असम की सीमा बांग्लादेश तथा भूटान से मिली हुई है।
2. प. बंगाल की सीमा भूटान तथा नेपाल से मिली हुई है।
3. मिजोरम की सीमा बांग्लादेश तथा स्यामार मे मिली हुई है।
कूट:

- (a) 1, 2 और 3 (b) 1, 2 (c) 2, 3 (d) 1, 3 [SSC 2012]

151. निम्न में से कौन-सा मिलान सही नहीं है?

- (a) दार्जिलिंग - प. बंगाल (b) माउण्ट आबू - राजस्थान
(c) कोडाइकनाल - तमिलनाडु (d) शिमला - उत्तर प्रदेश [SSC 2012]

152. मनार की खाड़ी किसके तट के साथ अवस्थित है?

- (a) तमिलनाडु (b) केरल (c) कर्नाटक (d) आंध्र प्रदेश [NDA/NA 2011]

153. निम्नलिखित भारतीय राज्यों पर विचार कीजिए—

1. छत्तीसगढ़ 2. तेलंगाना 3. आंध्र प्रदेश 4. उत्तराखण्ड
5. तमिलनाडु
उपर्युक्त राज्यों में से कौन-से क्रमशः वृहत्तम और लघुत्तम है (भौगोलिक क्षेत्र के आधार पर)
(a) 3 और 4 (b) 3 और 2 (c) 1 और 4 (d) 2 और 5 [CDS 2015]

154. कोरोमंडल समुद्री तट किस राज्य में अवस्थित है?

- (a) केरल (b) महाराष्ट्र (c) तमिलनाडु (d) गुजरात [UPPCS 2015]

155. संरचनात्मक रूप से मेघालय क्षेत्र किसका भाग है?

- (a) शिवालिक पर्वतमाला (b) दक्षकन का पठार
(c) वृहत हिमालय (d) अरावली पर्वतमाला [NDA 2016]

156. मरुस्थल, उर्वर मैदान और मध्यम रूप से बनाचालित पर्वत भारत के निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस एक की ताक्षणिक विशेषताएँ हैं?

- (a) अरब सागर के साथ-साथ दक्षिण-पश्चिमी सीमा
(b) कोरोमंडल तट
(c) उत्तर-पूर्वी सीमांत क्षेत्र
(d) उत्तर-पश्चिमी भारत [INDA 2016]

उत्तरमाला

1. (b) 2. (b) 3. (c) 4. (c) 5. (c) 6. (c) 7. (c) 8. (d) 9. (c) 10. (b) 11. (a) 12. (a) 13. (b)
 14. (a) 15. (c) 16. (c) 17. (d) 18. (a) 19. (b) 20. (b) 21. (c) 22. (c) 23. (a) 24. (a) 25. (d) 26. (a)
 27. (d) 28. (a) 29. (c) 30. (d) 31. (c) 32. (d) 33. (d) 34. (b) 35. (c) 36. (a) 37. (c) 38. (c) 39. (c)
 40. (b) 41. (c) 42. (b) 43. (d) 44. (d) 45. (c) 46. (a) 47. (d) 48. (d) 49. (d) 50. (c) 51. (d) 52. (d)
 53. (b) 54. (c) 55. (c) 56. (c) 57. (c) 58. (b) 59. (b) 60. (a) 61. (b) 62. (d) 63. (c) 64. (b) 65. (d)
 66. (d) 67. (b) 68. (a) 69. (d) 70. (a) 71. (c) 72. (d) 73. (a) 74. (a) 75. (d) 76. (c) 77. (c) 78. (d)
 79. (c) 80. (a) 81. (b) 82. (b) 83. (c) 84. (d) 85. (c) 86. (c) 87. (c) 88. (a) 89. (a) 90. (d) 91. (b)
 92. (d) 93. (c) 94. (b) 95. (b) 96. (a) 97. (c) 98. (d) 99. (c) 100. (d) 101. (a) 102. (c) 103. (d) 104. (a)
 105. (b) 106. (b) 107. (c) 108. (b) 109. (d) 110. (b) 111. (b) 112. (b) 113. (c) 114. (c) 115. (a) 116. (b) 117. (d)
 118. (a) 119. (b) 120. (d) 121. (d) 122. (b) 123. (c) 124. (a) 125. (b) 126. (a) 127. (d) 128. (c) 129. (c) 130. (c)
 131. (c) 132. (c) 133. (d) 134. (c) 135. (a) 136. (d) 137. (a) 138. (a) 139. (c) 140. (c) 141. (c) 142. (d) 143. (c)
 144. (b) 145. (d) 146. (b) 147. (d) 148. (d) 149. (c) 150. (a) 151. (d) 152. (a) 153. (a) 154. (c) 155. (b) 156. (d)

54. भारत के पर्वत

1. भारत की उत्तरी सीमा पर स्थित पर्वत है—
 (a) अरावली (b) हिमालय (c) नीलगिरि (d) शैकाल
 2. हिमालय पर्वत एक मुख्य प्रकार है—
 (a) ज्वालामुखी पर्वत का (b) बलित पर्वत का
 (c) ब्लॉक पर्वत का (d) अवशिष्ट पर्वत का
 3. भारत में सबसे ऊँची पर्वत चोटी कौन-सी है?
 (a) गॉडविन ऑस्टिन (b) कामेट
 (c) नंदादेवी (d) नंदाकोटा

[SSC 2013]

4. भारत में हिमालय की सर्वोच्च पर्वत चोटी है—
 (a) नन्दा देवी (b) नंगा पर्वत (c) कंचनजंगा (d) धौलागिरि
 5. भारत की कौन-सी पर्वत श्रेणी नवीनतम है?
 (a) सहयाद्रि (b) अरावली (c) हिमालय (d) सतपुड़ा
 6. निम्नलिखित में से कौन भारत का सर्वोच्च पर्वत शिखर है?
 (a) एवरेस्ट (b) नंगा पर्वत (c) नन्दा देवी (d) कंचनजंगा

[BPSC 1998]

7. निम्नलिखित में कौन-सी हिमालय की पर्वत चोटी असम राज्य में स्थित है?
 (a) नन्दा देवी (b) नाम्यावारवे (c) धौलागिरि (d) कंचनजंगा
 8. हिमालय की उत्पत्ति किस भू-सन्नति से हुई है?
 (a) टेथीज (b) इण्डोब्रह्मा (c) शिवालिक (d) गोदावरी
 9. हिमालय का पाद प्रदेश (Foothill Regions) निम्न में से किस नाम से जाना जाता है?
 (a) द्रास्स हिमालय (b) महान् हिमालय (c) पीरपंजाल (d) शिवालिक

[BPSC 1999]

10. नंदादेवी स्थित है—
 (a) हिमाचल प्रदेश में (b) उत्तराखण्ड में
 (c) नेपाल में (d) सिक्किम में

[JPSC 2013]

11. बढ़ीनाथ अवस्थित है—
 (a) कुमाऊँ हिमालय में (b) मध्य हिमालय में
 (c) हिमात्री में (d) द्रांस हिमालय में

[UPPCS 2015]

12. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए।

सूची-I

- A. पंजाब, हिमालय
 B. कुमाऊँ हिमालय
 C. नेपाल हिमालय
 D. असम हिमालय

सूची-II

1. सतलज तथा काली के मध्य
 2. तिस्ता तथा दिहांग के मध्य
 3. सिंधु तथा सतलज के मध्य
 4. काली तथा तिस्ता के मध्य

- कूट : A B C D
 (a) 3 1 4 2
 (b) 3 4 2 1
 (c) 1 2 3 4
 (d) 4 3 2 1

13. हिमालय में हिम रेखा (Snow line) निम्न के बीच होती है—
 (a) 5400 से 6000 मी० पूर्व में (b) 4000 से 5800 मी० पश्चिम में
 (c) 4500 से 6000 मी० पूर्व में (d) 4500 से 6000 मी० पश्चिम में

[BPSC 1994]

14. निम्न में से कौन-सी पर्वत चोटी संसार की दूसरी सर्वोच्च पर्वत चोटी है?

- (a) गाडविन ऑस्टिन (b) कंचनजंगा
 (c) नन्दादेवी (d) नंगा पर्वत

15. काराकोरम पर्वत श्रेणी का पूर्व नाम है—

- (a) K-2 श्रेणी (b) कृष्णागिरि (c) सागरमाथा (d) राकापोशी

16. हिमालय श्रेणी क्षेत्र में मिलने वाली संकीर्ण तथा अनुदैर्घ्य (लम्बी) घाटियों को किस नाम से जाना जाता है?

- (a) दून (b) चोस (c) दुआर (d) मर्ग

17. लघु हिमालय श्रेणी के ढालों पर मिलने वाले छोटे-छोटे घास के मैदानों को जम्पू-कश्मीर में क्या कहा जाता है?

- (a) मर्ग (b) बुग्याल (c) पयार (d) दुआर

18. लघु हिमालय श्रेणी के ढालों पर मिलने वाले छोटे-छोटे घास के मैदानों को उत्तराखण्ड में क्या कहा जाता है?

- (a) दून (b) मर्ग (c) चोस (d) बुग्याल एवं पयार

19. सतलज एवं काली नदियों के बीच हिमालय का कौन-सा प्रादेशिक विभाग स्थित है?

- (a) पंजाब हिमालय (b) कुमाऊँ हिमालय
 (c) नेपाल हिमालय (d) असम हिमालय

20. काली एवं तिस्ता नदियों के बीच हिमालय का कौन-सा प्रादेशिक विभाग स्थित है?

- (a) पंजाब हिमालय (b) नेपाल हिमालय
 (c) असम हिमालय (d) कुमाऊँ हिमालय

21. किस हिमालय चोटी को सागरमाथा कहते हैं?

- (a) नंगा पर्वत (b) धौलागिरि
 (c) माउण्ट एवरेस्ट (d) कंचनजंगा

22. एडमण्ड हिलेरी तथा तेनिंग नोर्ग द्वारा विश्व की सर्वोच्च पर्वत चोटी माउण्ट एवरेस्ट पर सबसे पहले किस वर्ष विजय प्राप्त की गई?

- (a) 1898ई० में (b) 1953ई० में (c) 1957ई० में (d) 1969ई० में

23. नन्दा देवी चोटी है—

- (a) असम हिमालय का भाग (b) कुमाऊँ हिमालय का भाग
 (c) नेपाल हिमालय का भाग (d) पंजाब हिमालय का भाग

24. हिमालय पर्वत की एक श्रेणी अराकानयोमा कहाँ स्थित है?

- (a) बलूचिस्तान (b) म्यान्मार (c) नेपाल (d) थाईलैंड

25. जम्पू-कश्मीर में स्थित निम्नलिखित पर्वत श्रेणियों का पूर्व से पश्चिम की ओर क्रम होगा—

1. जास्कर श्रेणी 2. पीरपंजाल श्रेणी
 3. काराकोरम श्रेणी 4. लद्दाख श्रेणी

- कूट :

- (a) 4, 3, 1, 2 (b) 2, 1, 3, 4 (c) 3, 4, 1, 2 (d) 1, 2, 3, 4

[IAS 1995]

26. भारत की सर्वोच्च पर्वत श्रेणी कौन-सी है ?
 (a) गाड़विन आस्ट्रिन
 (b) कंचनजंगा
 (c) नन्दा देवी
 (d) एवरेस्ट
 [UPPCS 1990, RAS/RTS 1994-95]
27. कुल्लू घाटी निम्नलिखित पर्वत श्रेणियों के बीच अवस्थित है—
 (a) धौलधार तथा पीरपंजाल
 (b) रणज्योति तथा नागटिक्का
 (c) लद्दाख तथा पीरपंजाल
 (d) मध्य हिमालय तथा शिवालिक
 [SSC 2011]
28. उत्तराखण्ड का सबसे ऊँचा पर्वत शिखर है—
 (a) बद्रीनाथ
 (b) केदारनाथ
 (c) कामेत
 (d) नन्दादेवी
 [Utt. PCS 2002]
29. शिवालिक श्रेणी का निर्माण हुआ—
 (a) इयोजोइक
 (b) पैल्योजोइक
 (c) मेसोजोइक
 (d) सेनोजोइक
 [BPSC 1998]
30. हिमालय का दूसरा सबसे ऊँचा पर्वत शिखर कंचनजंगा भारत के किस राज्य में स्थित है ?
 (a) असम
 (b) उत्तराखण्ड
 (c) सिक्किम
 (d) हिंगे प्र०
31. निम्नलिखित में से सबसे प्राचीन पर्वत श्रेणी कौन-सी है ?
 (a) हिमालय
 (b) अरावली
 (c) विन्ध्य
 (d) सतपुड़ा
 [UPPCS 1991, MPPSC 1993, 1995, 2009]
32. भारत में निम्नलिखित में से कौन-सी पर्वत श्रेणी केवल एक राज्य में फैली हुई है ?
 (a) अरावली
 (b) सतपुड़ा
 (c) अजन्ता
 (d) सह्यादि
33. भारत में सबसे प्राचीन बलित पर्वतमाला कौन-सी है ?
 (a) विन्ध्याचल
 (b) सतपुड़ा
 (c) अरावली
 (d) नीलगिरि
34. अरावली पर्वत का सर्वोच्च शिखर क्या कहलाता है ?
 (a) गुरुशिखर
 (b) सेर
 (c) दोदाबेट्टा
 (d) अमरकंटक
35. पश्चिमी घाट क्या है ?
 (a) एक अवशिष्ट पर्वत
 (b) एक मोड़दार पर्वत
 (c) एक भंग कगार
 (d) एक ज्वालामुखी पर्वत
 [MPPSC 2009]
36. निम्नलिखित में से किस पर्वतमाला को 'सह्यादि' के नाम से भी जाना जाता है ?
 (a) सतपुड़ा
 (b) पश्चिमी घाट
 (c) पूर्वी घाट
 (d) अरावली
37. प्रायद्वीपीय भारत में उच्चतम पर्वत चोटी है—
 (a) अनाइमुडी
 (b) डोडाबेट्टा
 (c) महेन्द्रगिरि
 (d) नीलगिरि
 [SSC 2013]
38. पूर्वी घाट एवं पश्चिमी घाट पर्वत श्रेणियों का सम्प्रभुन स्थल है—
 (a) पालनी पहाड़ी
 (b) नीलगिरि पहाड़ी
 (c) अन्नामलाई पहाड़ी
 (d) शेवराय पहाड़ी
 [RRB 2004, BPSC 1999]
39. भारत के सबसे दक्षिणी भाग में स्थित पहाड़ियाँ निम्न में से कौन-सी है ?
 (a) नीलगिरि
 (b) कार्डेमम
 (c) पालनी
 (d) अन्नामलाई
40. पूर्वी घाट पर्वत श्रेणी का सर्वोच्च शिखर है—
 (a) पंचमढ़ी
 (b) महेन्द्रगिरि
 (c) दोदाबेट्टा
 (d) अनामुदी
41. कार्डेमम पहाड़ी कहाँ अवस्थित है ?
 (a) जम्मू-कश्मीर
 (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) केरल
 (d) महाराष्ट्र
42. गिरनार पहाड़ियाँ कहाँ स्थित है ?
 (a) बिहार
 (b) गुजरात
 (c) कर्नाटक
 (d) राजस्थान
43. गारो, खासी और जयन्तिया पहाड़ियाँ किस राज्य में स्थित है ?
 (a) मेघालय
 (b) मणिपुर
 (c) त्रिपुरा
 (d) असम
44. दक्षिण भारत में सर्वोच्च पर्वत शिखर कौन-सा है ?
 (a) अनाइमुडी
 (b) डोडाबेट्टा
 (c) महेन्द्रगिरि
 (d) धूपगढ़
 [SSC 2015]
45. भारत एवं स्यान्मार के बीच सीमा निर्धारण करने वाली तीन पर्वत श्रेणियाँ हैं—
 (a) खासी, पटकोई तथा अराकानयोमा
 (b) अल्टाई पर्वत शृंखला
 (c) ग्रेट डिवाइंडिंग रेंज
 (d) इनमें से कोई नहीं
 [SSC 1998]
46. निम्नलिखित पर विचार कीजिए—
 1. महादेव पहाड़ियाँ
 2. सह्याद्रि पर्वत
 3. सतपुड़ा पर्वत
 उपर्युक्त का उत्तर से दक्षिण की ओर सही अनुक्रम कौन-सा है ?
 (a) 1, 2, 3
 (b) 2, 1, 3
 (c) 1, 3, 2
 (d) 2, 3, 1
 [IAS 2004]
47. छोटानगपुर पठार की सबसे ऊँची पर्वत चोटी है—
 (a) धूपगढ़
 (b) पंचमढ़ी
 (c) पारसनाथ
 (d) महाबलेश्वर
48. धूपगढ़ चोटी स्थित है—
 (a) मैकाल रेंज में
 (b) सतपुड़ा रेंज में
 (c) विन्ध्य रेंज में
 (d) इनमें से किसी में नहीं
 [MPPSC 2015]
49. अरावली श्रेणियाँ किस राज्य में स्थित है ?
 (a) राजस्थान
 (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) ओडिशा
 (d) आन्ध्र प्रदेश
 [UPPCS 2014]
50. नन्दा देवी शिखर स्थित है—
 (a) हिमाचल प्रदेश
 (b) उत्तराखण्ड में
 (c) उत्तर प्रदेश में
 (d) सिक्किम में
 [MPPSC 2014]
51. हिमालय की ऊँची चोटी कंचनजंगा कहाँ स्थित है ?
 (a) जम्मू एवं कश्मीर
 (b) नेपाल
 (c) सिक्किम
 (d) हिमाचल प्रदेश [MPPSC 2014]
52. K-2 के बाद भारत में निम्नलिखित में से कौन द्वितीय सर्वोच्च पर्वत शिखर है ?
 (a) कामेत
 (b) नंदादेवी
 (c) कंचनजंगा
 (d) शूदू थेप्पा
 [UPPCS 2015]
53. हिमालय के सर्वोच्च शिखर माउन्ट एवरेस्ट की ऊँचाई कितनी है ?
 (a) 8200 मीटर
 (b) 8848 मीटर
 (c) 8500 मीटर
 (d) 9000 मीटर
 [RRB 2002]
54. कोडाईकनाल किस पर्वत शृंखला पर स्थित है ?
 (a) पालनी
 (b) नीलगिरि
 (c) विन्ध्याचल
 (d) अरावली
 [RRB 2002]
55. निम्नलिखित में से किस राज्य में सबरीमाला स्थित है ?
 (a) आंध्र प्रदेश
 (b) तमिलनाडु
 (c) केरल
 (d) कर्नाटक
 [MPPSC 2015]
56. उत्तर-पश्चिम में स्थित पर्वत है—
 (a) अरावली
 (b) विन्ध्याचल
 (c) हिन्दूकुश
 (d) सतपुड़ा
57. सह्यादि क्षेत्र (शृंखला) के नाम से निम्नलिखित में से कौन जाना जाता है ?
 (a) पूर्वी घाट
 (b) पश्चिमी घाट
 (c) शिवालिक
 (d) विन्ध्य
 [MPPSC 2010]
58. गुरुशिखर चोटी किस राज्य में स्थित है ?
 (a) राजस्थान
 (b) गुजरात
 (c) मध्य प्रदेश
 (d) महाराष्ट्र
 [SSC 2013]
59. शेवराय पहाड़ियाँ कहाँ अवस्थित हैं ?
 (a) आन्ध्र प्रदेश
 (b) कर्नाटक
 (c) केरल
 (d) तमिलनाडु
 [IAS 2007]
60. जहाँ पूर्वी घाट और पश्चिमी घाट मिलते हैं, वहाँ निम्नलिखित में से कौन-सी पहाड़ियाँ स्थित हैं ?
 (a) अन्नामलाई पहाड़ियाँ
 (b) कार्डमम पहाड़ियाँ
 (c) नीलगिरि पहाड़ियाँ
 (d) शेवराय पहाड़ियाँ
 [IAS 2008]
61. नर्मदा एवं तापी नदियों के मध्य स्थित है—
 (a) अरावली पहाड़ियाँ
 (b) सतपुड़ा पहाड़ियाँ
 (c) राजमहल पहाड़ियाँ
 (d) विन्ध्य पर्वत
 [UPPCS 2007]
62. अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में सबसे अधिक ऊँचाई वाली चोटी कौन है ?
 (a) सौंडिल पीक
 (b) माउण्ट थुइल्लर
 (c) माउण्ट दियावाले
 (d) माउण्ट कोयल [UPPCS 2009]
63. कौन-से पर्वत हिमालय शृंखला का अंग नहीं है ?
 (a) अरावली
 (b) कुनुलुन
 (c) काराकोरम
 (d) हिन्दूकुश
 [SSC 2011]

43. कावेरी नदी का उद्गम स्रोत है—
 (a) ब्रह्मगिरि पहाड़ियाँ
 (c) गवालीगढ़ पहाड़ियाँ
- (b) सहयाद्रि पहाड़ियाँ
 (d) अमरकंटक पहाड़ियाँ
- [UPPCS 2013]
44. कावेरी नदी गिरती है—
 (a) बंगाल की खाड़ी में
 (c) पाक जलधरमस्थ में
- (b) अरब सागर में
 (d) खम्भात की खाड़ी में [RRB 2002]
45. कावेरी नदी जल विवाद मुख्यतः किन दो राज्यों के मध्य है ?
 (a) आ० प्र० तथा तमिलनाडु
 (c) केरल तथा तमिलनाडु
- (b) केरल तथा कर्नाटक
 (d) कर्नाटक तथा तमिलनाडु
- [BPSC 1998]
46. निम्न में से किस नदी को उसकी पवित्रता के कारण 'दक्षिणी भारत की गंगा' कहा जाता है ?
 (a) महानदी (b) गोदावरी (c) कृष्णा (d) कावेरी
47. कृष्णा नदी का उद्गम स्थल किसके समीप है ?
 (a) महाबलेश्वर (b) उदगमड़लम (c) खण्डाला (d) पंचमढ़ी
48. पंचांग तथा दूधगंगा किसकी सहायक नदी है ?
 (a) कृष्णा (b) गोदावरी (c) गंगा (d) झेलम
49. निम्नलिखित में से कौन-सी दो नदियाँ अमरकंटक से उद्गमित हैं ?
 (a) तापी व नर्मदा (b) नर्मदा व सोन (c) सोन व बेतवा (d) चंबल व बेतवा [BSSC 2016]
50. दामोदर नदी निकलती है—
 (a) तिब्बत से (b) छोटानागपुर पठार से
 (c) नैनीताल के पास से (d) सोमेश्वर पहाड़ी से [BPSC 1994]
51. निम्नलिखित में से कौन भूमिक्षित नदी है ?
 (a) तापी (b) कृष्णा (c) लूनी (d) नर्मदा [BPSC 1995]
52. भारत की सबसे बड़ी वाह नदी है—
 (a) महानदी (b) गोदावरी (c) गंगा (d) नर्मदा [BPSC 1995]
53. विश्व का वृहत्तम डेल्टा निर्मित होता है—
 (a) गंगा एवं ब्रह्मपुत्र द्वारा (b) मिसिसीपी-मिसौरी द्वारा
 (c) यांगसी कियांग द्वारा (d) छांगहो द्वारा [BPSC 1996]
54. बिहार में बहने वाली नदियों में किसका उद्गम अमरकंटक में है ?
 (a) कोयल (b) सोन
 (c) पुनपुन (d) कारो
- [BSSC 2015]
55. मानस किस नदी की उपनदी है ?
 (a) गोदावरी (b) महानदी (c) कृष्णा (d) ब्रह्मपुत्र
- [BPSC 2001]
56. कौन-सी नदी भ्रंश द्वाणी से होकर बहती है ?
 (a) नर्मदा (b) सोन (c) गोदावरी (d) कावेरी
- [BPSC 2001]
57. अमरकंटक पहाड़ियाँ निम्नलिखित में से किस नदी/किन नदियों का स्रोत है ?
 1. नर्मदा 2. महानदी 3. तापी 4. सोन
 नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 (a) 1 और 2 (b) केवल 2 (c) 1, 3 और 4 (d) 1, 2 और 4
- [NDA 2016]
58. निम्न नदियों में से सबसे अधिक पथ परिवर्तन किया है—
 (a) सोन नदी (b) गंडक नदी (c) कोसी नदी (d) गंगा नदी
- [BPSC 2001]
59. हिमालय काटकर ऐंवं बहकर आने वाली नदियाँ हैं—
 (a) सतलज, सिन्धु, गंगा (b) ब्रह्मपुत्र, सतलज, सिन्धु
 (c) ब्रह्मपुत्र, सिन्धु, गंगा (d) सतलज, ब्रह्मपुत्र, यमुना
- [BPSC 2004]
60. निम्नलिखित में वह नदी कौन-सी है जो एक विभ्रंश-धाटी (Rift Valley) से होकर बहती है ?
 (a) गोदावरी (b) नर्मदा (c) कृष्णा (d) महानदी
- [SSC 2003]
61. प्रायद्वीपीय भारत की सबसे बड़ी नदी कौन-सी है ?
 (a) नर्मदा (b) गोदावरी (c) महानदी (d) कावेरी [SSC 2004]
62. निम्नलिखित में से वह नदी कौन-सी है जिसका उद्गम भारतीय राज्य क्षेत्र में नहीं है ?
 (a) गोदावरी (b) झेलम (c) रावी (d) घाघरा [SSC 2004]
63. निम्नलिखित में से वह नदी कौन-सी है जिसका उद्गम भारतीय क्षेत्र में नहीं है ?
 (a) महानदी (b) ब्रह्मपुत्र (c) रावी (d) चिनाब [SSC 2004]
64. निम्नलिखित नदियों में से किसका उद्गम भारत में नहीं है ?
 (a) सतलज (b) रावी (c) चेनाब (d) व्यास [BSSC 2016]
65. निम्नलिखित में नर्मदा नदी के सम्बन्ध में सभी सही है, सिवाय—
 (a) यह अमरकंटक के निकट से निकली है।
 (b) इसके किनारे प्रसिद्ध महाकालेश्वर मन्दिर है।
 (c) यह मार्बल रॉक्स के समूह के बीच से बहती है।
 (d) इस नदी पर प्रसिद्ध सरदार सरोवर बांध बनाया जा रहा है। [RRB 2003]
66. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी कृष्णा नदी की सहायक नहीं है ?
 (a) तुंगभद्रा (b) मालप्रभा (c) घाटप्रभा (d) अमरावती [RRB 2002]
67. इनमें से कौन-सी नदी कच्छ के रण में समाहित होती है ?
 (a) सावरमती (b) लूनी
 (c) बेतवा (d) इनमें से कोई नहीं [BSSC 2014]
68. गंगा की सहायक नदियों जो नीचे वर्गित हैं, कौन उत्तर की ओर प्रवाहित है ?
 (a) कोसी (b) घाघरा (c) सोन (d) गंडक [BSSC 2016]
69. भारत में डेल्टा बनाने वाली नदियाँ है—
 (a) गंगा, महानदी, नर्मदा (b) कृष्णा, गंगा, तापी
 (c) कावेरी, गंगा, महानदी (d) नर्मदा, तापी, कृष्णा [DMRC 2002]
70. भागीरथी और अलकनन्दा गंगा में कहाँ पर मिलती है ?
 (a) कर्ण प्रयाग (b) रुद्र प्रयाग (c) गंगोत्री (d) देव प्रयाग [SSC 2015]
71. सुंदरवन डेल्टा का निर्माण करने वाली नदियाँ हैं—
 (a) गंगा और ब्रह्मपुत्र (b) गंगा और झेलम
 (c) सिन्धु और सिन्धु [MPPSC 2014]
72. सिन्धु नदी का उद्गम स्थल है—
 (a) रोहतांग दर्रा (b) शेषनाग झील
 (c) मानसरोवर झील (d) मप्सातुंग हिमानी [RRB 2003]
73. गोदावरी नदी कहाँ से होकर बहती है ?
 (a) महाराष्ट्र, तेलंगाना व आन्ध्र प्रदेश (b) महाराष्ट्र, ओडिशा व आन्ध्र प्रदेश
 (c) महाराष्ट्र, कर्नाटक व आन्ध्र प्रदेश (d) महाराष्ट्र, कर्नाटक, ओडिशा व आन्ध्र प्रदेश [RRB 2003]
74. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी प्रायद्वीपीय पठार उपांत से नहीं निकली है ?
 (a) यमुना (b) दामोदर (c) चम्बल (d) सोन [RRB 2003]
75. इन पश्चिम वाहिनी नदियों में कौन दो पर्वत श्रेणियों के बीच बहती है ?
 (a) शारावती (b) नर्मदा (c) माही (d) सावरमती [UPPCS 2012]
76. भारत में सबसे ऊँची ज्वारीय ज्वारभित्ति वाली नदी कौन-सी है ?
 (a) कावेरी (b) महानदी (c) हुगली (d) कृष्णा [NDA/NA 2011]
77. बेतवा नदी मिलती है—
 (a) गंगा से (b) यमुना से (c) ब्रह्मपुत्र से (d) सोन से [UPPCS 2014]
78. निम्नलिखित नदियों में से कौन अपने मार्ग में परिवर्तन करने के लिए कुख्यात है ?
 (a) गंगा (b) कोसी (c) दामोदर (d) गोमती [UPPCS 2013]

109. अंतःस्थलीय अपवहन नदी का उदाहरण है—

- (a) माही (b) घाघर (c) नर्मदा

(d) कृष्णा
[MPPSC 2014]

110. भारत में निम्नलिखित में से कौन-सी सबसे लंबी नदी है ?

- (a) गोदावरी (b) नर्मदा (c) कृष्णा (d) यमुना
[UPPCS 2015]

111. बिहार में बहने वाली नदियों में किसका उद्गम अमरकंटक में है ?

- (a) कोयल (b) सोन (c) पुन्पुन (d) कारो
[BSSC 2014]

112. निम्न में से कौन-सी नदी विद्यु-सतपुड़ा पर्वत श्रेणियों के बीच बहती है ?

- (a) चम्बल (b) केन (c) वेतवा (d) नर्मदा
[SSC 2014]

113. निम्नलिखित में से कौन-सा एक पश्चिम की ओर बहने वाली नदियों का उनके नदी-वेसिन के घटते आकार के आधार पर सही अनुक्रम है ?

- (a) नर्मदा-तापी-साबरमती-माही
(b) तापी-नर्मदा-माही-साबरमती

(c) साबरमती-नर्मदा-तापी-माही

(d) नर्मदा-तापी-माही-साबरमती

[APFC 2015]

114. कॉलम X और Y का मिलान करें—

X	Y
A. कृष्णा	1. अमरकंटक
B. गोदावरी	2. सांगपो
C. ब्रह्मपुत्र	3. नासिक
D. नर्मदा	4. महावलेश्वर

दोनों कॉलमों का सही योजन कौन-सा है ?

A	B	C	D
(a) 1	2	3	4
(b) 3	4	2	1
(c) 3	4	1	2
(d) इनमें से कोई नहीं			

[BSSC 2015]

उत्तरमात्रा

- | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (b) | 2. (a) | 3. (d) | 4. (a) | 5. (c) | 6. (b) | 7. (d) | 8. (c) | 9. (d) | 10. (c) | 11. (c) | 12. (b) | 13. (d) |
| 14. (d) | 15. (d) | 16. (b) | 17. (c) | 18. (c) | 19. (d) | 20. (c) | 21. (a) | 22. (b) | 23. (a) | 24. (b) | 25. (b) | 26. (a) |
| 27. (c) | 28. (a) | 29. (d) | 30. (d) | 31. (b) | 32. (a) | 33. (d) | 34. (a) | 35. (b) | 36. (d) | 37. (b) | 38. (a) | 39. (a) |
| 40. (b) | 41. (a) | 42. (b) | 43. (a) | 44. (a) | 45. (d) | 46. (d) | 47. (a) | 48. (a) | 49. (b) | 50. (b) | 51. (c) | 52. (c) |
| 53. (a) | 54. (b) | 55. (d) | 56. (a) | 57. (d) | 58. (c) | 59. (b) | 60. (b) | 61. (b) | 62. (d) | 63. (b) | 64. (a) | 65. (b) |
| 66. (d) | 67. (b) | 68. (e) | 69. (c) | 70. (d) | 71. (a) | 72. (c) | 73. (a) | 74. (a) | 75. (b) | 76. (c) | 77. (b) | 78. (b) |
| 79. (d) | 80. (d) | 81. (a) | 82. (b) | 83. (d) | 84. (a) | 85. (c) | 86. (c) | 87. (d) | 88. (d) | 89. (b) | 90. (a) | 91. (c) |
| 92. (a) | 93. (c) | 94. (d) | 95. (d) | 96. (d) | 97. (d) | 98. (c) | 99. (d) | 100. (c) | 101. (b) | 102. (b) | 103. (b) | 104. (c) |
| 105. (a) | 106. (a) | 107. (b) | 108. (a) | 109. (b) | 110. (c) | 110. (a) | 111. (b) | 112. (d) | 113. (d) | 114. (d) | | |

57. नदियों के किनारे अवस्थित नगर

1. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर गंगा नदी के तट पर स्थित नहीं है ?

- (a) कानपुर (b) पटना (c) वाराणसी (d) दिल्ली

2. निम्नलिखित में से कौन-सा नगर गोमती नदी के किनारे स्थित नहीं है ?

- (a) चित्रकूट (b) लखनऊ (c) जौनपुर (d) सुल्तानपुर

3. गंगा नदी पर कौन-सी प्रान्तीय राजधानी स्थित है ?

- (a) कोलकाता (b) लखनऊ (c) भुवनेश्वर (d) पटना

4. गंगा, यमुना और अद्रश्य सरस्वती के संगम पर स्थित नगर है—

- (a) हरिद्वार (b) वाराणसी (c) इलाहाबाद (d) कर्ण प्रयाग

5. पणजी (गोवा) किस नदी पर अवस्थित है ?

- (a) नर्मदा (b) माण्डवी (c) तापी (d) पेनारा
[BSSC 2014]

6. आगरा किस नदी के किनारे स्थित है ?

- (a) गंगा (b) अलकनंदा (c) यमुना (d) भागीरथी

7. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर गोदावरी नदी के किनारे स्थित नहीं है ?

- (a) नासिक (b) राजमुंद्री (c) नांदेड़ (d) खम्माम
[SSC 2015]

8. जम्बू-कश्मीर की राजधानी श्रीनगर किस नदी के तट पर स्थित है ?

- (a) चिनाब (b) रावी (c) व्यास (d) झेलम
[RRB 2005]

9. सूरत किस नदी के तट पर स्थित है ?

- (a) नर्मदा (b) तापी (c) सोन (d) कावेरी
[RRB 2002]

10. उज्जैन किस नदी के किनारे स्थित है ?

- (a) नर्मदा (b) तवा (c) तापी (d) क्षित्रा

11. जमशेदपुर किस नदी के तट पर स्थित है ?

- (a) दामोदर (b) स्वर्णरिखा (c) मधूराक्षी (d) अजय
[BPSC 2002]

12. नासिक किस नदी के तट पर स्थित है ?

- (a) महानदी (b) गोदावरी (c) नर्मदा (d) कावेरी
[RRB 2005]

13. जौनपुर किस नदी के तट पर स्थित है ?

- (a) गंगा (b) सरयू (c) गोमती (d) रिहन्द

14. निम्नलिखित में से कौन-सा नगर किसी नदी के तट पर नहीं बसा है ?

- (a) सूरत (b) कटक (c) भोपाल (d) मैसूर

15. गंगा नदी के किनारे स्थित सबसे बड़ा शहर है—

- (a) वाराणसी (b) पटना (c) कानपुर (d) इलाहाबाद
[BPSC 2001]

16. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर गंगा के तट पर नहीं बसा है ?

- (a) कानपुर (b) पटना (c) बरोनी (d) दिल्ली
[RRB 2003]

17. स्टील सिटी राउरकेला किस नदी के किनारे स्थित है ?

- (a) महानदी (b) ब्राह्मणी (c) वैतरणी (d) स्वर्णरिखा
[RRB 2003]

18. अयोध्या किस नदी के तट पर अवस्थित है ?

- (a) फल्गु (b) गंगा (c) सरयू (d) यमुना
[EPFO 2016]

19. कावेरी नदी के तट पर कौन-सा शहर स्थित है ?

- (a) तिरुचिरापल्ली (b) मैसूर (c) बंगलौर (d) हैदराबाद
[RRB 2002]

20. साबरमती नदी किस शहर के किनारे बहती है ?

- (a) मुम्बई (b) अहमदाबाद (c) हैदराबाद (d) विजयवाड़ा
[RRB 2003]

21. नासिक किस नदी के किनारे स्थित है ?

- (a) महानदी (b) तापी (c) कृष्णा (d) गोदावरी
[SSC 2013]

22. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

- सूची-I (नगर)**
- बैतूल
 - जगदलपुर
 - जबलपुर
 - उज्जैन

- सूची-II (सभीपवर्ती नदी)**
- इन्द्रावती
 - नर्मदा
 - क्षिप्रा
 - तात्सी

1. (d)	2. (a)	3. (d)	4. (c)	5. (b)	6. (c)	7. (d)	8. (d)	9. (b)	10. (d)	11. (b)	12. (b)	13. (c)
14. (c)	15. (c)	16. (d)	17. (b)	18. (c)	19. (a)	20. (b)	21. (d)	22. (b)	23. (c)			

उत्तरमाला

23. निम्न में से किस नदी के तट पर गोरखपुर स्थित है ?
- घाघरा
 - गण्डक
 - रास्ती

[IAS 2007]

(d) सरयू

[UPPCS 2013]

1. भारत का सबसे ऊँचा नदी बाँध कौन-सा है ?

- हीराकुड बाँध
- भाखड़ा बाँध
- सरदार सरोवर बाँध
- टिहरी बाँध

2. भारत का सबसे लम्बा बाँध है—

- भाखड़ा बाँध
- नागार्जुन सागर बाँध
- हीराकुड बाँध
- कोसी बाँध

3. टिहरी बाँध निम्नलिखित में से किन दो नदियों के संगम पर स्थित है ?

- गंगा व यमुना
- भागीरथी व अलकनन्दा
- भागीरथी व भीलांगना
- अलकनन्दा व मन्दाकिनी

4. चिल्का झील किस राज्य में स्थित है ?

- राजस्थान
- आन्ध्र प्रदेश
- ओडिशा
- तमिलनाडु

5. हीराकुड बाँध किस राज्य में स्थित है ?

- ओडिशा
- झारखण्ड
- उत्तराखण्ड
- प० बंगाल

6. रानी लक्ष्मी बाई बाँध किस नदी पर अवस्थित है ?

- बेतवा
- केन
- रिहन्द
- टोंस

7. मेट्टूर बाँध किस राज्य में अवस्थित है ?

- केरल
- कर्नाटक
- तमिलनाडु
- ओडिशा

8. कोयना बाँध किस राज्य में अवस्थित है ?

- गुजरात
- महाराष्ट्र
- कर्नाटक
- मध्य प्रदेश

9. अलमढ़ी बाँध किस नदी पर निर्मित है ?

- कावेरी
- सिलेरु
- तुंगभद्रा
- कृष्णा

10. हीराकुड बाँध किस नदी पर अवस्थित है ?

- दामोदर
- बराकर
- हुगली
- महानदी

11. थीन बाँध किस नदी पर बनाया गया है ?

- रावी नदी
- व्यास नदी
- झेलम नदी
- चिनाब नदी

12. गाँधी सागर, जवाहर सागर तथा राणा प्रताप सागर बाँध किस नदी पर निर्मित है ?

- नर्मदा
- तापी
- चम्बल
- कृष्णा

13. मैथान, बाल पहाड़ी एवं तिलैया बाँध किस नदी पर बनाये गये हैं ?

- दामोदर
- बराकर
- कोनार
- बोकारो

14. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I (बाँध)

- हीराकुड डैम
- पोग डैम
- टिहरी डैम
- थीन डैम

कूट :

- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 4 | 1 | 2 | 3 |
| (b) 4 | 2 | 3 | 1 |
| (c) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) 1 | 2 | 4 | 3 |

सूची-II (नदियाँ)

- व्यास
- भागीरथी
- रावी
- महानदी

[SSC 2011]

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	4	2	3
(b)	4	1	2	3
(c)	4	3	1	2
(d)	1	2	4	3

23. निम्न में से किस नदी के तट पर गोरखपुर स्थित है ?
- घाघरा
 - गण्डक
 - रास्ती

(d) सरयू

[UPPCS 2013]

58. भारत के प्रमुख नदी बाँध

15. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेल कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

सूची-I (नदियाँ)

- कावेरी
- कृष्णा
- नर्मदा
- चम्बल

कूट :

- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 4 | 2 | 3 |
| (b) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) 2 | 1 | 3 | 4 |
| (d) 1 | 3 | 4 | 2 |

सूची-II (बाँध)

- अलमाटी
- मेट्टूर
- गाँधी सागर
- सरदार सरोवर

16. निम्नलिखित बाँधों और उन नदियों को सुमेलित कीजिए जिनपर वे बनाये गये हैं ?

सूची-I (बाँध)

- फरक्का
- टेहरी
- थीन
- नागार्जुन

कूट :

- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) 4 | 1 | 2 | 3 |

सूची-II (नदी)

- कृष्णा
- रावी
- गंगा
- भागीरथी

17. बाँधों और उन राज्यों का मेल मिलाइए जिसमें वे स्थित हैं—

सूची-I (बाँध)

- तुंगभद्रा
- लोअर भवानी
- इडुक्की
- नागार्जुन सागर

कूट :

- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 3 | 2 | 4 | 1 |
| (b) 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) 1 | 4 | 2 | 3 |

सूची-II (राज्य)

- केरल
- आन्ध्र प्रदेश
- तमिलनाडु
- कर्नाटक

18. मेट्टूर बाँध किस नदी पर बाँधा गया है ?

- गावनी
- कावेरी
- हेमवती
- पालार

[RRB 2002, 2004]

19. अलमाटी बाँध किस नदी व राज्य में बनाया जा रहा है ?

- कृष्णा - कर्नाटक
- भागीरथी - उत्तराखण्ड
- महानदी - आन्ध्र प्रदेश
- यमुना - उत्तर प्रदेश

20. नागार्जुन सागर बाँध भारत के किस राज्य में स्थित है ?

- तमिलनाडु
- आन्ध्र प्रदेश
- कर्नाटक
- ओडिशा

[MPPSC 2012]

21. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

- सरदार सरोवर बाँध - नर्मदा नदी
- तिलैया बाँध - कोनार नदी
- गाँधी सागर बाँध - चम्बल नदी
- नागार्जुनसागर बाँध - कृष्णा नदी

[UPPCS 2016]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d) | 2. (c) | 3. (c) | 4. (c) | 5. (a) | 6. (a) | 7. (c) | 8. (b) | 9. (d) | 10. (d) | 11. (a) | 12. (c) | 13. (b) |
| 14. (a) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (c) | 18. (b) | 19. (a) | 20. (b) | 21. (b) | | | | | |

59. भारत की झीलें

- भारत में मीठे पानी वाली सबसे बड़ी झील कौन-सी है ?

(a) चिल्का (b) बूलर (c) लोकटक (d) सांभर
[UPPCS 2015]
- उत्तर-पूर्वी भारत की सबसे बड़ी झील लोकटक किस राज्य में स्थित है ?

(a) मेघालय (b) मणिपुर (c) मिजोरम (d) त्रिपुरा
- उमियम झील किस राज्य में स्थित है ?

(a) मणिपुर (b) मिजोरम (c) मेघालय (d) त्रिपुरा
- प्रसिद्ध लैगून झील चिल्का किस राज्य में स्थित है ?

(a) पश्चिम बंगाल (b) आन्ध्र प्रदेश (c) ओडिशा (d) तमिलनाडु
- भारत में ताजे जल की सबसे बड़ी झील बुलर किस राज्य में स्थित है ?

(a) हिमाचल प्रदेश (b) उत्तराखण्ड (c) उत्तर प्रदेश (d) जम्मू-कश्मीर
- लोनार झील किस राज्य में स्थित है ?

(a) ओडिशा (b) राजस्थान (c) महाराष्ट्र (d) उत्तराखण्ड
- विश्वप्रसिद्ध खारे जल की झील सांभर किस राज्य में स्थित है ?

(a) गुजरात (b) राजस्थान (c) महाराष्ट्र (d) आन्ध्र प्रदेश
[SSC 2002]
- बेम्बानाद झील किस राज्य में स्थित है ?

(a) ओडिशा (b) आन्ध्र प्रदेश (c) केरल (d) कर्नाटक
- कोलेऱ झील किस राज्य में स्थित है ?

(a) केरल (b) आन्ध्र प्रदेश (c) तमिलनाडु (d) ओडिशा
- जवाहर सागर, राणा प्रताप सागर तथा गाँधी सागर जलाशय किस नदी पर निर्मित हैं ?

(a) नर्मदा (b) चम्बल (c) कोसी (d) घाघरा
[RRB 2002]
- भारत में विशालतम लैगून निम्न में से कौन-सा है ?

(a) बेम्बानाद (b) चिल्का (c) पुलिकट (d) कोलेऱ
[SSC 2011]
- निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?

(a) लोकटक झील — मणिपुर (b) सांभर झील — राजस्थान
(c) लोनार झील — महाराष्ट्र (d) हुसैनसागर झील — कर्नाटक
- लोकटक है—

(a) आटी (b) झील (c) नदी (d) पर्वतमाला
[SSC 2011]

14. निम्नलिखित में से कौन एक लैगून झील नहीं है ?

(a) अष्टमुदी झील (b) चिल्का झील (c) पेरियार झील (d) पुलिकट झील
[IAS 2002]

15. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची-I (झीलें)

- A. लोकटक
B. पुलिकट
C. लोनार
D. बुलर

सूची-II (राज्य)

1. महाराष्ट्र
2. जम्मू-कश्मीर
3. तमिलनाडु
4. मणिपुर

कूट :	A	B	C	D
(a)	4	3	1	2
(b)	3	2	4	1
(c)	2	3	1	4
(d)	1	4	3	2

[UPPCS 2013]

16. निम्न में से कौन सही सुमेलित है ?

झील	अवस्थिति	झील	अवस्थिति
(a) लोनार — मध्य प्रदेश	(b) नक्की — गुजरात		
(c) कोलेऱ — आन्ध्र प्रदेश	(d) पुलिकट — केरल [UPPCS 2012]		

17. हैदराबाद एवं सिकन्दराबाद के बीच कौन-सी झील स्थित है ?

- (a) राणा प्रताप सागर (b) गाँधी सागर
(c) जवाहर सागर (d) हुसैन सागर

18. निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?

- (a) सांभर झील — राजस्थान (b) लोनार झील — मध्य प्रदेश
(c) चिल्का झील — ओडिशा (d) कोलेऱ झील — आन्ध्र प्रदेश

19. भारत की प्रसिद्ध लैगून झील है—

- (a) डल झील (b) चिल्का झील (c) पुलिकट झील (d) मानसरोवर
[SSC 1999]

20. निम्नलिखित में से कौन-सी झील भारत के पश्चिमी तट पर स्थित है ?

- (a) चिल्का (b) अष्टमुदी (c) पुलिकट (d) कोलेऱ
[SSC 2014, NDA/NA 2014]

21. नागिन झील किस राज्य में स्थित है ?

- (a) जम्मू-कश्मीर (b) मध्य प्रदेश (c) झारखण्ड (d) उत्तराखण्ड
[SSC 2013]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (c) | 5. (d) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (b) | 11. (b) | 12. (d) | 13. (b) |
| 14. (a) | 15. (a) | 16. (c) | 17. (d) | 18. (b) | 19. (b) | 20. (b) | 21. (a) | | | | | |

60. भारत के जलप्रपात

- भारत में सबसे ऊँचा जलप्रपात कौन-सा है ?

(a) शिमसा जलप्रपात (b) होगेनकल जलप्रपात
(c) कोर्टास्लम जलप्रपात (d) जोग जलप्रपात [SSC 2013]
- विश्वविख्यात जोग या गरसोप्या जलप्रपात किस राज्य में स्थित है ?

(a) कर्नाटक (b) महाराष्ट्र
(c) आन्ध्र प्रदेश (d) केरल
- जोग या गरसोप्या जलप्रपात का नया नाम क्या है ?

(a) सरदार पटेल जलप्रपात (b) महात्मा गाँधी जलप्रपात
(c) जवाहरलाल नेहरू जलप्रपात (d) इंदिरा गाँधी जलप्रपात

4. जोग जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?

- (a) शरावती (b) कावेरी (c) नर्मदा (d) चम्बल

5. धुआंधार जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?

- (a) नर्मदा (b) तापी (c) इन्द्रावती (d) चम्बल

6. कपिल धारा जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?

- (a) तापी (b) शरावती (c) नर्मदा (d) इन्द्रावती

7. शिवसमुद्रम जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?

- (a) नर्मदा नदी (b) कृष्णा नदी (c) गोदावरी नदी (d) कावेरी नदी [BPSC 2001, SSC 2011]

8. गोकक जलप्रपात किस नदी पर स्थित है ?
 (a) कावेरी (b) ताप्रपर्णा (c) शरावती (d) गोकक
9. हुण्डरु जलप्रपात निर्मित है—
 (a) स्वर्ण रेखा नदी पर (b) कावेरी नदी पर
 (c) इन्द्रावती नदी पर (d) नर्मदा नदी पर [BPSC, 1994]
10. भारत में किस जलप्रपात को लोकप्रिय रूप से नियाग्रा जलप्रपात के तौर पर जाना जाता है ?
 (a) बरकाकाना प्रपात (b) चित्रकूट प्रपात
 (c) रंजत प्रपात (d) केवटी प्रपात [MPPSC, 2010]
11. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|------------------------|-----------|
| (जलप्रपात) | (नदी) |
| A. जोग जलप्रपात | 1. शरावती |
| B. शिवसमुद्रम जलप्रपात | 2. कावेरी |
| C. धुआँधार जलप्रपात | 3. नर्मदा |
| D. गोकक जलप्रपात | 4. गोकक |
- कूट : A B C D
- | | | | |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (b) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) 4 | 2 | 3 | 1 |
| (d) 1 | 2 | 3 | 4 |
12. एशिया का सबसे बड़ा जलप्रपात (Falls) 'हुण्डरु' किस जगह के पास है ?
 (a) राँची (b) हजारीबाग (c) जमशेहपुर (d) बोधगया [BPSC, 2002]
13. महात्मा गांधी जल-विद्युत् उत्पादक प्लाट लकड़ी स्थित है ?
 (a) जोग प्रपात (b) शिवसमुद्रम प्रपात
 (c) गोकक प्रपात (d) इनमें से कोई नहीं [RRB GG 2002]
14. गोदावरी नदी पर स्थित है ?
 (a) बिहार (b) आंध्र प्रदेश (c) गोदावरी (d) तमिलनाडु
15. राजा, रानी, रोरर और रॉकेट.....से सम्बन्धित है।
 (a) कावेरी (b) कृष्णा (c) जोग प्रपात (d) शृंगेरी [RRB ASM/GG 2004]
16. ककोलत जलप्रपात बिहार के किस जिले में स्थित है ?
 (a) नवादा (b) रोहतास (c) कटिहार (d) भागलपुर
17. सहस्र धारा जलप्रपात स्थित है—
 (a) देहरादून (b) मसूरी (c) पंतनगर (d) श्रीनगर
18. नीलगिरि के पर्वतीय क्षेत्र में कौन-सा जलप्रपात स्थित है ?
 (a) जोग (b) येन्ना (c) धुआँधार (d) पायकारा
19. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?
 (a) शिवसमुद्रम प्रपात—कावेरी (b) धुआँधार प्रपात—नर्मदा
 (c) सहस्र धारा प्रपात—बाल्दी (d) गरसोपा प्रपात—कावेरी
20. निम्नलिखित में कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?
 (a) जोग—कर्नाटक (b) पापनाशम—हिंदू प्र०
 (c) धुआँधार—म० प्र० (d) हुण्डरु—ज्ञारखण्ड
21. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित है ?
 जलप्रपात नदी
 1. कपिलधारा प्रपात — गोदावरी
 2. जोग प्रपात — शरावती
 3. शिवसमुद्रम प्रपात — कावेरी
- कूट :
- | | |
|------------|----------------------------|
| (a) 1 और 2 | (b) 2 और 3 |
| (c) 1 और 3 | (d) 1, 2, और 3 [IAS, 2008] |

1. (d) 2. (a) 3. (b) 4. (a) 5. (a) 6. (c) 7. (d) 8. (d) 9. (a) 10. (b) 11. (d) 12. (a) 13. (a)
 14. (a) 15. (c) 16. (a) 17. (b) 18. (d) 19. (d) 20. (b) 21. (b)

उत्तरसाला

1. (d)	2. (a)	3. (b)	4. (a)	5. (a)	6. (c)	7. (d)	8. (d)	9. (a)	10. (b)	11. (d)	12. (a)	13. (a)
14. (a)	15. (c)	16. (a)	17. (b)	18. (d)	19. (d)	20. (b)	21. (b)					

61. भारत की बहुउद्देश्यीय परियोजनाएँ

1. भारत में प्रथम बहुउद्देश्यीय नदी धारी परियोजना का निर्माण निम्न में से किस नदी पर किया गया है ?
 (a) गोदावरी (b) कावेरी (c) दामोदर (d) कोयना
2. भारत की सबसे बड़ी बहुउद्देश्यीय नदी धारी परियोजना कौन-सी है ?
 (a) दामोदर धारी परियोजना (b) भाखड़ा नांगल परियोजना
 (c) हीराकुड़ परियोजना (d) चम्बल धारी परियोजना
3. पराम्बिकुलम-अलियार परियोजना निम्नलिखित में से किन राज्यों की सम्बलित परियोजना है ?
 (a) आन्ध्र प्रदेश एवं तमिलनाडु (b) केरल एवं तमिलनाडु
 (c) केरल एवं आन्ध्र प्रदेश (d) कर्नाटक एवं आन्ध्र प्रदेश
4. मध्यकुण्ड परियोजना किन दो राज्यों की सम्बलित परियोजना है ?
 (a) प० बंगाल एवं ओडिशा (b) प० बंगाल एवं बिहार
 (c) ओडिशा एवं आन्ध्र प्रदेश (d) कर्नाटक एवं आन्ध्र प्रदेश
5. मध्यूराक्षी परियोजना से भारत के कौन से दो राज्य लाभान्वित हो रहे हैं ?
 (a) बिहार एवं उत्तर प्रदेश (b) प० बंगाल एवं असम
 (c) प० बंगाल एवं झारखण्ड (d) झारखण्ड एवं मध्य प्रदेश
6. आन्ध्र प्रदेश एवं ओडिशा की सम्बलित परियोजना है—
 (a) मध्यकुण्ड (b) मध्यूराक्षी (c) नागार्जुनसागर (d) पोचम्पाद
7. उकाई परियोजना स्थित है—
 (a) म० प्र० में तापी नदी पर (b) गुजरात में तापी नदी पर
 (c) गुजरात में साबरमती नदी पर (d) म० प्र० में नर्मदा नदी पर
8. कौन-सी बहुउद्देश्यीय नदी धारी परियोजना का निर्माण टेनेसी नदी धारी परियोजना के आधार पर किया गया है ?
 (a) दामोदर धारी परियोजना (b) भाखड़ा नांगल परियोजना
 (c) हीराकुड़ परियोजना (d) नर्मदा सागर परियोजना
9. पेरियार जल-विद्युत् परियोजना किस राज्य में है ?
 (a) कर्नाटक (b) केरल (c) तमिलनाडु (d) आन्ध्र प्रदेश
10. सरदार सरोवर परियोजना किस नदी पर चल रही है ?
 (a) तापी (b) गोदावरी (c) नर्मदा (d) कृष्णा [MPPSC, 2009]
11. इडुक्की जल-विद्युत् परियोजना किस राज्य में स्थित है ?
 (a) केरल में (b) हिमाचल प्रदेश में
 (c) अरुणाचल प्रदेश में (d) जम्मू-कश्मीर में
12. सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I (परियोजनाएँ) | सूची-II (राज्य) |
|-------------------------|------------------|
| A. कोसी परियोजना | 1. बिहार |
| B. नागार्जुन परियोजना | 2. ओडिशा |
| C. मध्यूराक्षी परियोजना | 3. आन्ध्र प्रदेश |
| D. हीराकुड़ परियोजना | 4. प० बंगाल |
- कूट : A B C D
- | | | | |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 3 | 2 | 4 |
| (b) 3 | 1 | 4 | 2 |
| (c) 1 | 3 | 4 | 2 |
| (d) 3 | 1 | 2 | 4 |

13. सलाल जल विद्युत परियोजना किस राज्य में है ?
 (a) हरियाणा (b) झज्जू-कश्मीर
 (c) हिमाचल प्रदेश (d) पंजाब [SSC, 2013]
14. बाणसगर परियोजना से लाभान्वित राज्य है—
 (a) ३० प्र०, म० प्र०, राजस्थान (b) ३० प्र०, म० प्र०, बिहार
 (c) म० प्र०, राजस्थान, गुजरात (d) राजस्थान, गुजरात
15. भारत तथा एशिया की एकमात्र अधोभौमिक संजय जल विद्युत परियोजना निम्नलिखित में से किस राज्य से सम्बन्धित है ?
 (a) अरुणाचल प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश
 (c) हिमाचल प्रदेश (d) झज्जू-कश्मीर
16. ढिकरोंग जल विद्युत परियोजना देश के किस राज्य में निर्माणाधीन है ?
 (a) असम (b) झारखण्ड
 (c) उत्तराखण्ड (d) अरुणाचल प्रदेश
17. निम्नलिखित में से कौन-सा एक सुमेलित नहीं है ?
 शक्ति परियोजना राज्य
 (a) जवाहर सागर राजस्थान
 (b) नागार्जुन सागर आन्ध्र प्रदेश
 (c) शिवसमुद्रम केरल
 (d) गाँधी सागर मध्य प्रदेश [UPPCS, 2009]
18. लोकटक शक्ति परियोजना निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है ?
 (a) प० बंगाल (b) मेघालय (c) केरल (d) मणिपुर
19. रिहन्द बांध परियोजना से किस राज्यों की सिंचाई होती है ?
 (a) गुजरात और महाराष्ट्र (b) ओडिशा और प. बंगाल
 (c) उत्तर प्रदेश और बिहार (d) केरल और कर्नाटक [SSC, 2011]
20. तुलबुल परियोजना निम्नलिखित नदी से सम्बन्धित है—
 (a) व्यास (b) रावी (c) झेलम (d) सतलज [MPPSC, 2009]
21. भाखड़ा नांगल परियोजना किस नदी पर निर्मित है ?
 (a) रावी (b) व्यास (c) झेलम (d) सतलज [BPSC, 2002, RRB GG 2002]
22. सरदार सरोवर परियोजना से लाभान्वित राज्य है—
 (a) राजस्थान, महाराष्ट्र, आ० प्र० एवं कर्नाटक
 (b) म० प्र०, राजस्थान, ३० प्र० एवं आ० प्र०
 (c) राजस्थान, म० प्र०, गुजरात एवं महाराष्ट्र
 (d) गुजरात, राजस्थान, महाराष्ट्र एवं आ० प्र०
23. दामोदर नदी धारी परियोजना से लाभान्वित राज्य है—
 (a) प० बंगाल एवं बिहार (b) बिहार एवं ओडिशा
 (c) प० बंगाल एवं ओडिशा (d) प० बंगाल एवं झारखण्ड
24. निम्नांलिखित में से कौन तमिलनाडु एवं केरल की संयुक्त नदी धारी परियोजना है ?
 (a) पेरियार (b) पराम्पर्कुलम-अलियार
 (c) इडुक्की (d) पापनाशम
25. जायकबाड़ी परियोजना किस नदी पर स्थित है ?
 (a) कृष्ण (b) कावेरी (c) गोदावरी (d) महानदी [RRB ASM/GG 2005]
26. महात्मा गाँधी जल-विद्युत परियोजना स्थित है—
 (a) जोग प्रपात पर (b) पायकारा प्रपात पर
 (c) शिवसमुद्रम प्रपात पर (d) गोकक प्रपात पर
27. बगलीहार जलविद्युत परियोजना की स्थापना किस नदी पर की जा रही है ?
 (a) सिन्धु (b) सतलज (c) झेलम (d) विनाब
28. कोयना हाइड्रोइलेक्ट्रिक परियोजना किस राज्य में स्थित है ?
 (a) बिहार (b) तमिलनाडु (c) आन्ध्र प्रदेश (d) महाराष्ट्र [SSC, 2014]
29. नाथपा झाकरी परियोजना किस राज्य में स्थित है ?
 (a) झज्जू कश्मीर (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) उत्तर प्रदेश (d) उत्तराखण्ड
30. नाथपा झाकरी परियोजना किस नदी पर निर्मित है ?
 (a) सतलज (b) रावी (c) व्यास (d) विनाब
31. भाखड़ा-नांगल एक संयुक्त परियोजना है—
 (a) हरियाणा-पंजाब-राजस्थान की (b) हरियाणा-पंजाब-दिल्ली की
 (c) हिं०-हरियाणा-पंजाब की (d) पंजाब-दिल्ली-राजस्थान की [BPSC, 1998, UPPCS, 2013]
32. गिरना परियोजना कहाँ स्थित है ?
 (a) आ० प्र० (b) महाराष्ट्र (c) ओडिशा (d) छत्तीसगढ़ [SSC, 2002]
33. निम्नांकित में से कौन-सा भारत-नेपाल सहयोग परियोजना के अन्तर्गत नहीं आता है ?
 (a) शारदा बांध परियोजना (b) टनकपुर बांध परियोजना
 (c) पंचेश्वर परियोजना (d) चूखा परियोजना
34. निम्नलिखित में से कौन एक सुमेलित नहीं है ?
 (a) माही बजाज सागर परियोजना गुजरात एवं राजस्थान
 (b) चम्बल परियोजना राजस्थान एवं म. प्र.
 (c) व्यास परियोजना राजस्थान, पंजाब एवं हरियाणा
 (d) इंदिरा गांधी नहर परियोजना राजस्थान एवं पंजाब [RAS/RTS, 2010]
35. हीराकुड परियोजना किस नदी के जल प्रवाह को नियन्त्रित करता है ?
 (a) कृष्ण (b) महानदी (c) तापी (d) नर्मदा [RRB CC 2003]
36. हीराकुड परियोजना किस राज्य में है ?
 (a) झारखण्ड (b) छत्तीसगढ़ (c) ओडिशा (d) म० प्र० [RRB GG 2002]
37. कर्नाटक में स्थित बहुउद्देश्यीय नदी धारी परियोजना है—
 (a) दामोदर (b) भाखड़ा (c) तुंगभद्रा (d) कोसी [RRB ASM/GG 2004]
38. हिंडकल परियोजना किस नदी पर स्थित है ?
 (a) धाटप्रभा (b) सतलज (c) रावी (d) बेतवा [RRB ASM/GG 2005]
39. काकरापार परियोजना किस नदी से सम्बन्धित है ?
 (a) ताप्ती (b) नर्मदा (c) तुंगभद्रा (d) कृष्ण [RRB ASM/GG 2005]
40. उत्तर प्रदेश में रानी लक्ष्मी बाई बांध परियोजना निर्मित है—
 (a) धाघरा नदी पर (b) बेतवा नदी पर
 (c) सोम नदी पर (d) चम्बल नदी पर [UPPCS, 2013]
41. टिहरी पनविजली कॉम्पलेक्स निम्नलिखित में से किस एक नदी पर अवस्थित है ?
 (a) अलकनन्दा (b) भागीरथी (c) धीलीगंगा (d) मन्दाकिनी [IAS, 2008]
42. ओंकारेश्वर परियोजना निम्नलिखित नदियों में से किस एक से सम्बद्ध है ?
 (a) चम्बल (b) नर्मदा (c) तापी (d) भीमा [IAS, 2008]
43. तपोवन और विष्णुगढ़ जलविद्युत परियोजना कहाँ अवस्थित है ?
 (a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश (c) उत्तराखण्ड (d) राजस्थान [IAS, 2008]
44. दुलहस्ती पॉवर स्टेशन निम्नलिखित में से किस एक नदी पर आधारित है ?
 (a) व्यास (b) विनाब (c) रावी (d) सतलज [IAS, 2009]
45. गण्डक परियोजना किस दो राज्यों की संयुक्त परियोजना है ?
 (a) बिहार एवं ३० प्र० (b) ३० प्र० एवं म० प्र०
 (c) बिहार एवं प० बंगाल (d) बिहार एवं म० प्र० [MPPSC, 2014]
46. निम्नलिखित नदी धारी परियोजनाओं में से किस एक का लाभ एक से अधिक राज्य को प्राप्त होता है ?
 (a) चम्बल धारी परियोजना (b) इडुक्की परियोजना
 (c) शरावती परियोजना (d) हीराकुड परियोजना [UPPCS, 2007]

47. नागार्जुन सागर बहुउद्देश्यीय परियोजना कौन-सी नदी पर स्थित है ?
 (a) तारी (b) कोसी (c) गोदावारी (d) कृष्णा
- [BPSC, 2014]
48. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—
- | सूची-I (परियोजना) | सूची-II (राज्य) |
|-------------------|------------------|
| A. मैदूर | 1. तमिलनाडु |
| B. मयूराक्षी | 2. आन्ध्र प्रदेश |
| C. नागार्जुन सागर | 3. पश्चिम बंगाल |
| D. हीराकुड़ | 4. ओडिशा |
1. (c) 2. (b) 3. (b) 4. (c) 5. (c) 6. (a) 7. (b) 8. (a) 9. (b) 10. (c) 11. (a) 12. (c) 13. (b)
 14. (b) 15. (c) 16. (d) 17. (c) 18. (d) 19. (c) 20. (c) 21. (d) 22. (c) 23. (d) 24. (b) 25. (c) 26. (a)
 27. (d) 28. (d) 29. (b) 30. (a) 31. (a) 32. (b) 33. (d) 34. (d) 35. (b) 36. (c) 37. (c) 38. (a) 39. (a)
 40. (b) 41. (b) 42. (b) 43. (c) 44. (b) 45. (a) 46. (a) 47. (d) 48. (a) 49. (d)

उत्तरसमाप्ति

49. भारत-पाक बगल्हार परियोजना निम्नलिखित नदियाँ में से किस एक पर स्थित है ?
 (a) सतलज (b) झेलम (c) व्यास (d) चिनाब
- [UPPCS, 2008]
- [UPPCS, 2009]

62. भारत की जलवायु

1. भारत की जलवायु की सबसे महत्वपूर्ण विशेषता कौन-सी है ?
 (a) हवाओं का मौसमी परिवर्तन (b) वर्ष भर लगातार वर्षा
 (c) पवनों की दिशा में परिवर्तन (d) ग्रीष्म एवं शीतकालीन पवनों का प्रभावी होना
2. भारतीय मानसून का वर्णन सबसे पहले किस अरब विद्वान् द्वारा किया गया ?
 (a) अलबरनी (b) अल मसूदी
 (c) अल अहमदी (d) इब्न खुरदाद बेह
3. निम्नलिखित में से कौन भारतीय मानसून को प्रभावित नहीं करता है ?
 (a) एलनिनो (b) जेटस्ट्रीम
 (c) तिब्बत का पठार (d) गल्फस्ट्रीम
4. अमृतसर की अपेक्षा निम्न अक्षांश पर स्थित होने के बावजूद शिमला अधिक ठंडा है, क्योंकि—
 (a) शिमला में अत्यधिक हिमपात होता है (b) शिमला में वायुदाब अधिक है
 (c) यह उच्च तुंगता पर है (d) शिमला में अत्यधिक वर्षा होती है
- [SSC, 2014]
5. निम्नलिखित में से किस राज्य में दक्षिण-पश्चिम मानसून से वर्षा नहीं होती है ?
 (a) राजस्थान (b) तमिलनाडु (c) कर्नाटक (d) पंजाब
6. तमिलनाडु में शरदकालीन वर्षा अधिकांशतः जिन कारणों से होती है, वह है—
 (a) पश्चिमी विक्षोभ (b) दक्षिणी-पश्चिमी मानसून
 (c) उत्तर-पूर्वी मानसून (d) दक्षिणी-पूर्वी मानसून
- [RAS/RTS, 2010]
7. दक्षिण-पश्चिम मानसून निम्नलिखित में से किस प्रदेश में सर्वप्रथम प्रवेश करता है ?
 (a) तमिलनाडु (b) महाराष्ट्र (c) गोवा (d) केरल
8. देश के किस भाग में मानसून के अरब सागर एवं बंगाल की खाड़ी दोनों ही शाखाओं से वर्षा होती है ?
 (a) मध्य प्रदेश (b) बिहार (c) पंजाब (d) ओडिशा
9. असम, पश्चिम बंगाल तथा उड़ीसा राज्यों में मानसून पूर्व आने वाली तड़ित झंझाएं निम्न में से किस नाम से जानी जाती है ?
 (a) नारवेस्टर्स (b) नारईस्टर्स
 (c) ईस्टवेस्टर्स (d) साउथईस्टर्स
10. भारत के कोरोमण्डल तट सर्वाधिक वर्षा होती है—
 (a) जनवरी-फरवरी में (b) जून-सितम्बर में
 (c) मार्च-मई में (d) अक्टूबर-नवम्बर में
11. भारत के उत्तर-पश्चिमी भाग में शीतकालीन वर्षा का कारण है—
 (a) स्थानीय झंझावात (b) लौटा मानसून
 (c) पश्चिमी विक्षोभ (d) पूर्वी विक्षोभ

12. भारतवर्ष में सर्वाधिक वर्षा क्षेत्र में होती है।
 (a) पश्चिमी घाट, हिमालय क्षेत्र तथा मेघालय
 (b) मध्य प्रदेश तथा बिहार
 (c) उत्तर प्रदेश, हरियाणा तथा पंजाब (d) आन्ध्र प्रदेश तथा विदर्भ
- [MPPSC, 2010]

13. भारत में सर्वाधिक वर्षा प्राप्त करने वाला स्थान है—
 (a) बीकानेर (b) चेरापूँजी (c) नावसिनराम (d) शिमला
14. भारत में सबसे अधिक तथा सबसे कम वर्षा प्राप्त करने वाले दो राज्यों का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन है ?
 (a) केरल तथा मध्य प्रदेश (b) मेघालय तथा राजस्थान
 (c) असम तथा राजस्थान (d) केरल तथा राजस्थान
15. नावसिनराम और चेरापूँजी में अधिक वर्षा होती है क्योंकि—
 (a) यहाँ निम्न दाढ़ रहता है
 (b) यहाँ सदा भाष भरी हवाएँ चलती है
 (c) यहाँ वर्ष भर वर्षा होती रहती है
 (d) यहाँ की पहाड़ियाँ कीप की आकृति की है

16. दिल्ली में अधिक वार्षिक तापान्तर का कारण है—
 (a) अल्प वर्षा (b) कर्क रेखा से निकटता
 (c) मरुस्थल से निकटता (d) समुद्र से अधिक दूरी
17. भारत के किस भाग में सर्वाधिक दैनिक तापान्तर पाया जाता है ?
 (a) पूर्वी तटीय प्रदेश (b) छत्तीसगढ़ मैदान के आंतरिक क्षेत्रों में
 (c) अण्डमान द्वीपों में (d) राजस्थान के मरुस्थलीय क्षेत्रों में
- [CgPSC, 2012]

18. जम्बू-कश्मीर में होने वाली शीतकालीन वर्षा का कारण कौन-सा है ?
 (a) लौटा मानसून (b) पश्चिमी विक्षोभ
 (c) स्थानीय पवन (d) शीतकालीन मानसून
19. निम्नलिखित में से किस स्थान पर सबसे कम वार्षिक वर्षा होती है ?
 (a) बेल्लारी (b) जैसलमेर (c) जोधपुर (d) लेह
- [UPPCS, 2010]
20. यदि भारत में कर्क रेखा के स्थान पर विषुवत् रेखा होती, तो यहाँ की जलवायु पर क्या प्रभाव पड़ता ?
 (a) अधिक ताप एवं कम वर्षा (b) अधिक ताप एवं अधिक वर्षा
 (c) कम ताप एवं कम वर्षा (d) कम ताप एवं अधिक वर्षा
21. मानसून वर्षा की विशेषता नहीं है—
 (a) मौसमी वर्षा (b) अनिश्चित तथा अनियमित वर्षा
 (c) वर्षा का असमान वितरण (d) वर्षा होने वाले दिनों की निरन्तरता

22. भारत का अधिकांश भाग कर्क रेखा के उत्तर में स्थित है पर इसे एक उष्ण कटिबन्धीय देश कहते हैं, क्योंकि—
 (a) कर्क रेखा भारत के मध्य से गुजरती है
 (b) भारत के निवासी उष्ण कटिबन्ध से आये हैं
 (c) जनसंख्या का अधिक वर्षीकरण उष्ण कटिबन्धीय भाग में है
 (d) देश की जलवायु का निर्धारण उष्ण कटिबन्धीय मानसून से होता है
23. पुणे में मुम्बई से कम वर्षा होती है, क्योंकि—
 (a) पुणे कम ऊँचाई पर स्थित है
 (b) इसके निकट घने बन नहीं हैं
 (c) यह मुम्बई की अपेक्षा विषुवत् रेखा से अधिक दूर है
 (d) यह वृष्टि छाया में पड़ता है
24. यद्यपि भारत का केवल दक्षिणी भाग उष्ण कटिबन्ध में स्थित है, तथापि सम्पूर्ण भारत की जलवायु उष्ण कटिबन्धीय है। इसका कारण है—
 (a) भारत मानसून के प्रभाव के अन्तर्गत आता है।
 (b) भारत के उत्तर भाग की स्थिति महाद्वीपीय है।
 (c) देश के मध्य भाग से कर्क रेखा गुजरती है।
 (d) ऊँची हिमालय पर्वत श्रेणियाँ उत्तरी ठण्डी हवाओं से इसकी रक्षा करती हैं।
25. भारत में वर्षा का औसत है—
 (a) 98 सेमी (b) 118 सेमी (c) 128 सेमी (d) 138 सेमी
26. मानसूनी जलवायु की प्रमुख विशेषता है—
 (a) मूसलाधार एवं पर्वतीय वर्षा (b) मूसलाधार एवं चक्रवातीय वर्षा
 (c) मूसलाधार एवं संवाहानिक वर्षा (d) बायु की दिशा में मौसमी परिवर्तन
27. भारत के उत्तर-पश्चिम भाग में शीतकाल में वर्षा होती है—
 (a) झंझावतों से (b) लौटते मानसून से
 (c) पश्चिमी विश्वों से (d) उष्ण कटिबन्धीय चक्रवातों से
28. भारत के उत्तरी मैदानों में शीतकाल में वर्षा होती है—
 (a) पश्चिमी विक्षीभ से
 (b) बंगाल की खाड़ी की मानसूनी शाखा से
 (c) अरब सागर की मानसूनी शाखा से
 (d) लौटते मानसून से [UPPCS 1993, RAS/RTS 1999-2000]
29. निम्न में से भारत के किन क्षेत्रों में 200 मिमी० वर्षा होती है ?
 (a) केरल, तमिलनाडु, कर्नाटक (b) जम्मू कश्मीर
 (c) प० बंगाल, ओडिशा, बिहार (d) असम, मणिपुर, त्रिपुरा [UPPCS 1996]
30. आम्र वर्षा (Mango Shower) है—
 (a) आमों की बीजार
 (b) आम का टपकना
 (c) बिहार एवं बंगाल में मार्च एवं अप्रैल में होने वाली वर्षा
 (d) आम की फसल [BPSC 1999]
31. भारत में वर्षा का आधिक्य होते हुए भी यह देश व्यासी धरती समझा जाता है, इसका कारण है—
 (a) वर्षा के पानी का तेजी से बह जाना
 (b) वर्षा का पानी शीश्रता से भाप बनकर उड़ जाता है
 (c) वर्षा का कुछ थोड़े ही महीनों में जोर होना
 (d) इनमें से सभी [UPPCS 1994]
32. भारत में सबसे कम वर्षा का क्षेत्र है—
 (a) कच्छ से लेकर पंजाब-हरियाणा तक (b) पंजाब से लेकर दिल्ली तक
 (c) मध्य प्रदेश का क्षेत्र (d) उड़ीसा का बालागीर क्षेत्र [MPPSC 1995]
33. नीचे स्थानों के युग्म दिये गये हैं, उनमें कौन-सा ऐसा युग्म है जिसके दोनों नगर लगभग समान अक्षांश पर अवस्थित हैं फिर भी उनकी वार्षिक वर्षा की कुल मात्रा में अन्तर सर्वाधिक सुस्पष्ट है ?
 (a) बंगलौर और चेन्नई (b) अजमेर और शिलांग
 (c) मुम्बई और विशाखापत्तनम (d) नागपुर और कोलकाता [IAS 1993]
34. भारतीय उपमहाद्वीप पर ग्रीष्म ऋतु में उच्च तापमान एवं निम्न दाब हिन्द महासागर में बायु का कर्षण करते हैं जिसके कारण प्रभावित होती है—
 (a) दक्षिण-पूर्व मानसून (b) दक्षिण-पश्चिम मानसून
 (c) व्यापारिक हवाएँ (d) पश्चिमी हवाएँ [IAS 1996]
35. भारत में मौनसून प्रकार की जलवायु के लिए निम्नलिखित में से कौन से मुख्य घटक उत्तराधारी हैं ?
 1. अवस्थिति 2. ऊपीय विपर्यास
 3. उपरितन बायु परिसंचरण 4. हिमालय पर्वत शृंखला
 नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 (a) केवल 1 और 4 (b) 1, 2, 3 और 4
 (c) केवल 2, 3 और 4 (d) केवल 1, 2 और 3 [CDS 2015]
36. दक्षिण-पश्चिम मौनसून काल में निम्नलिखित स्थानों में से सबसे कम वर्षा कहाँ होती है ?
 (a) कोलकाता (b) मंगलौर (c) चेन्नई (d) दिल्ली [UPPCS 2016]
37. ग्रीष्मकाल में आने वाले तूफानों को निम्नलिखित में से किस राज्य में 'काल वैशाखी' के नाम से जाना जाता है ?
 (a) पंजाब (b) हरियाणा (c) राजस्थान (d) प० बंगाल
38. विश्व में सर्वाधिक वर्षा मावसिनराम में होने का कारण है—
 (a) पहाड़ियों का वीपाकार आकृति में होना
 (b) वहाँ सदा उच्च दाब बना रहना
 (c) वहाँ सदा चूर्चा दाब बना रहना
 (d) वहाँ काफी सघन वनस्पति पाया जाना
39. दक्षिण-पश्चिम मानसून से सम्पूर्ण भारत में कुल कितने प्रतिशत वर्षा मिलती है ?
 (a) लगभग 40% (b) लगभग 75% (c) लगभग 90% (d) लगभग 100%
40. चेन्नई में जाड़ों में वर्षा होती है—
 (a) दक्षिण-पश्चिम मानसून से (b) उत्तर-पूर्वी मानसून से
 (c) स्थलीय व सामुद्रिक हवाओं से (d) इनमें से कोई नहीं
41. चेन्नई की जलवायु कोलकाता की जलवायु की तुलना में गर्म क्यों रहती है, जबकि दोनों स्थान समुद्र तट पर स्थित हैं ?
 (a) क्योंकि चेन्नई कोलकाता की अपेक्षा समुद्र तट से कुछ ही दूरी पर है।
 (b) चेन्नई के आस-पास रेत ही रेत है।
 (c) चेन्नई विषुवत् रेखा के अधिक समीप है।
 (d) चेन्नई ठण्डी हवाओं के मार्ग में नहीं पड़ता है, जबकि कोलकाता पड़ता है।
42. मानसून निर्वर्तन से सबसे अधिक वर्षा कहाँ होती है ?
 (a) मुम्बई (b) दिल्ली (c) चेन्नई (d) कोलकाता
43. भारत के पश्चिमी तटों में ग्रीष्म में अति उच्च वर्षा मुख्यतः किसके कारण होती है ?
 (a) उष्णकटिबन्धीय अवस्थिति (b) समुद्र के निकट होना
 (c) पश्चिमी घाट (d) हिमालय [NDA/NA 2011]
44. अक्टूबर और नवम्बर के महीनों में कहाँ अधिक वर्षा होती है ?
 (a) मालवा का पठार (b) छोटानागपुर का पठार
 (c) पूर्वी पहाड़ियाँ (d) कोरोमण्डल तट [SSC 2011]
45. अक्टूबर गर्मी (October heat) का प्रमुख कारण क्या है ?
 (a) भारत के गंगा मैदानों में निम्न दाब सिस्टम
 (b) उच्च आर्द्रता के साथ संबद्ध उच्च तापमान
 (c) बहुत कम वेग वाली हवाएँ
 (d) गर्म और शुष्क गौसम्प [SSC 2015]
46. भारत के किस राज्य में जाड़े के मौसम में वर्षा होती है ?
 (a) केरल (b) तमिलनाडु (c) प० बंगाल (d) ओडिशा [BPSC 2001]
47. भारत के पश्चिमी समुद्री तट पर वर्षा किस मानसून से होती है ?
 (a) उत्तर-पूर्व (b) उत्तर-पश्चिम
 (c) दक्षिण-पूर्व (d) दक्षिण-पश्चिम [RRB 2003]
48. निम्न में से किस राज्य में प्रत्यावर्ती मानसून का अधिक प्रभाव होता है ?
 (a) ओडिशा (b) पश्चिम बंगाल (c) तमिलनाडु (d) पंजाब [RRB 2003]

[BPSC 2008]

[BPSC 2014]

उत्तरमाला													
1. (c)	2. (b)	3. (d)	4. (c)	5. (b)	6. (c)	7. (d)	8. (c)	9. (a)	10. (d)	11. (e)	12. (a)	13. (c)	
14. (b)	15. (d)	16. (d)	17. (d)	18. (b)	19. (d)	20. (b)	21. (d)	22. (d)	23. (d)	24. (d)	25. (b)	26. (d)	
27. (c)	28. (a)	29. (b)	30. (c)	31. (d)	32. (a)	33. (b)	34. (b)	35. (b)	36. (c)	37. (d)	38. (a)	39. (b)	
40. (b)	41. (c)	42. (c)	43. (a)	44. (d)	45. (b)	46. (b)	47. (d)	48. (c)	49. (a)	50. (c)	51. (c)	52. (c)	

63. भारत के वन

1. राष्ट्रीय वन नीति के अनुसार पर्यावरण की दृष्टि से देश के कम-से-कम कितने प्रतिशत क्षेत्र पर वनों का आवरण आवश्यक है?
 (a) 23% (b) 25% (c) 33% (d) 40%

2. केन्द्र सरकार द्वारा नई वन नीति की घोषणा किस वर्ष की गई?
 (a) 1970 ई० में (b) 1981 ई० में (c) 1988 ई० में (d) 1991 ई० में

3. भारतीय वन सर्वेक्षण विभाग का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
 (a) नई दिल्ली (b) देहरादून (c) नागपुर (d) भोपाल

4. भारत में वन अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?
 (a) दिल्ली (b) भोपाल (c) देहरादून (d) लखनऊ
 [SSC 2011, 2013]

5. राष्ट्रीय पर्यावरण शोध संस्थान (NERI) कहाँ स्थित है?
 (a) भोपाल (b) नागपुर (c) देहरादून (d) जोधपुर

6. भारत में वृक्षारोपण उत्सव जिसे 'वन महोत्सव' के नाम से जाना जाता है, के जन्मदाता कौन हैं?
 (a) महात्मा गांधी (b) विनोबा भावे
 (c) कें० एम० मुंशी (d) जवाहर लाल नेहरू

7. भारत में वनों की ताजा स्थिति के सम्बन्ध में रिपोर्ट कौन जारी करता है?
 (a) वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून
 (b) भारतीय वन सर्वेक्षण विभाग, देहरादून
 (c) राष्ट्रीय पर्यावरण शोध संस्थान, नागपुर
 (d) केन्द्रीय शुल्क भूमि अनुसंधान संस्थान, जोधपुर

8. देहरादून स्थित फॉरेस्ट सर्वे ऑफ इण्डिया द्वारा कितने वर्षों के अन्तराल पर वन सम्बन्धी रिपोर्ट जारी किये जाते हैं?
 (a) दो वर्ष (b) तीन वर्ष (c) पाँच वर्ष (d) छह वर्ष

9. वनरोपण प्रक्रिया है—
 (a) वन साफ करने की (b) और पेड़ लगाने की
 (c) पेड़ काटने की (d) वन साधनों को एकत्र करने की
 [SSC 2011]

10. भारत में कुल वन एवं वृक्ष आच्छादित क्षेत्र है—
 (a) 6,75,538 वर्ग किमी० (b) 6,78,333 वर्ग किमी०
 (c) 7,89,164 वर्ग किमी० (d) 7,94,245 वर्ग किमी०

11. भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल (32,87,263 वर्ग किमी०) के कितने प्रतिशत भाग पर वन एवं वृक्ष आच्छादित क्षेत्रों का विस्तार पाया जाता है?
 (a) 21.23% (b) 23.03% (c) 23.81% (d) 24.16%

12. देश के कुल क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भू-भाग पर वनों का आवरण है?
 (a) 20.55% (b) 21.34% (c) 23.03% (d) 23.68%

13. पश्चिमी हिमालय संसाधन प्रदेश के प्रमुख संसाधन हैं—
 (a) वन (b) धात्विक खनिज
 (c) कार्बनिक खनिज (d) आण्विक खनिज
 [RAS/RTS 2011]

14. देश में सर्वाधिक वन क्षेत्र किस राज्य में है?
 (a) मध्य प्रदेश (b) अरुणाचल प्रदेश
 (c) छत्तीसगढ़ (d) मिजोरम

15. कुल वन क्षेत्र की दृष्टि से भारत के प्रथम तीन राज्यों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़ अरुणाचल प्रदेश
 (b) मध्य प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश, छत्तीसगढ़
 (c) छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश
 (d) अरुणाचल प्रदेश, छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश

16. भारत के निम्नलिखित राज्यों को उनके वनों के क्षेत्रफल के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए, तथा नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए—
 1. आन्ध्र प्रदेश 2. अरुणाचल प्रदेश
 3. छत्तीसगढ़ 4. ओडिशा
 कूट:
 (a) 1, 3, 4, 2 (b) 1, 2, 3, 4 (c) 4, 3, 1, 2 (d) 2, 3, 4, 1
 [UPPCS 2011]

17. निम्नलिखित में से किस राज्य के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल के सबसे कम भाग पर वनों का विस्तार पाया जाता है?
 (a) गुजरात (b) राजस्थान (c) पंजाब (d) हरियाणा

18. निम्नलिखित राज्यों एवं केन्द्र शासित प्रदेशों में से प्राकृतिक वनों से आच्छादित उच्चतम प्रतिशत का भौगोलिक क्षेत्र कहाँ पर है?
 (a) अंडमान निकोबार द्वीप समूह (b) मेघालय
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) मध्य प्रदेश

19. पारिस्थितिक सन्तुलन बनाये रखने के लिए न्यूनतम वन आवरण अनिवार्य है—
 (a) सम्पूर्ण भूमि का 25% (b) सम्पूर्ण भूमि का 50%
 (c) सम्पूर्ण भूमि का 40% (d) सम्पूर्ण भूमि का 33%
 [BPSC 1995]

20. किस राज्य में वनों का सर्वोच्च प्रतिशत है?
 (a) अरुणाचल प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश
 (c) मिजोरम (d) असम
 [SSC 2015]

21. वनों की सुरक्षा के लिए स्वतन्त्रता प्राप्ति के पश्चात् सर्वप्रथम किस वर्ष सरकार द्वारा वन नीति की घोषणा की गई?
 (a) 1950 ई० (b) 1952 ई० (c) 1956 ई० (d) 1981 ई०

22. भारतीय वन सर्वेक्षण विभाग की स्थापना कब की गई थी?
 (a) 1981 ई० में (b) 1983 ई० में (c) 1985 ई० में (d) 1988 ई० में

23. वृक्षाच्छादित क्षेत्र सर्वाधिक है—
 (a) पूर्वी डेक्कन में (b) उत्तरी मैदानी क्षेत्र में
 (c) पश्चिमी तट में (d) पूर्वी तट में
 [UPPCS 2009]

24. भारत में किस वर्ष पर्यावरण संरक्षण अधिनियम पारित किया गया था?
 (a) 2004 (b) 2014 (c) 1996 (d) 1986
 [SSC 2015]

25. नीलगिरि पहाड़ियों में पेड़ की सामान्य जाति है—
 (a) साल (b) चीड़
 (c) यूकेलिप्टस (d) सागौन [SSC, 2011]
26. भारत में अति सघन वनों का सर्वाधिक क्षेत्र जिस राज्य में पाया जाता है, वह है—
 (a) अरुणाचल प्रदेश (b) मध्य प्रदेश
 (c) महाराष्ट्र (d) ओडिशा [UPPCS, 2011]
27. निम्न में से किसे वैश्विक विरासत का वन माना जाता है?
 (a) ओडिशा में नंदन कानन (b) असम में काजीरंगा
 (c) प. बंगाल में सुन्दर वन
 (d) प. बंगाल में राष्ट्रीय वनस्पति उद्यान, शिवपुर [SSC, 2012]
28. भारत के निम्न राज्यों में से किसमें सागौन का वन पाया जाता है?
 (a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश (c) झारखण्ड (d) कर्नाटक [UPPCS, 2012]

29. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
 सूची-I (वन की प्रकृति)
 A. उष्णकटिबंधीय सदाहरित
 B. मानसून
 C. संतुलित
 D. मैन्योव
 सूची-II (क्षेत्र)
 1. शिवालिक
 2. शिलांग
 3. प. बंगाल
 4. नीलगिरि

कूट :	A	B	C	D
(a)	2	4	1	3
(b)	3	1	4	2
(c)	2	1	4	3
(d)	3	4	1	2

30. भारत में मैंग्रोव वनस्पति मुख्यतः पायी जाती है—
 (a) मालाबार तट (b) सुन्दर वन (c) कछु का रण (d) दण्डकारण्य [CgPSC, 2012]

उत्तरभाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (e) | 2. (c) | 3. (b) | 4. (c) | 5. (b) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (a) | 9. (b) | 10. (c) | 11. (d) | 12. (b) | 13. (a) |
| 14. (a) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (c) | 18. (a) | 19. (d) | 20. (c) | 21. (b) | 22. (a) | 23. (a) | 24. (d) | 25. (d) | 26. (a) |
| 27. (c) | 28. (a) | 29. (c) | 30. (b) | | | | | | | | | |

64. भारत की प्राकृतिक वनस्पति

1. देश के सर्वाधिक क्षेत्रफल पर किस प्रकार के वन पाये जाते हैं?
 (a) पर्वतीय वन (b) उष्णार्द्ध सदाबहार वन
 (c) आर्द्र मानसूनी वन
2. देश के उन भागों में जहाँ औसत वार्षिक वर्षा 200 सेमी० से अधिक तथा वार्षिक औसत तापमान 24°C के आसपास, वर्षा भर आर्द्रता 70% तक रहती है, किस प्रकार के वन पाये जाते हैं?
 (a) पर्वतीय वन (b) उष्णार्द्ध सदाबहार वन
 (c) आर्द्र मानसूनी वन (d) उष्णार्द्ध पतझड़ वन
3. देश के 100 से 200 सेमी० औसत वार्षिक वर्षा वाले भागों में किस प्रकार की वनस्पति पायी जाती है?
 (a) उष्णार्द्ध सदाबहार वन (b) मैंग्रोव वन
 (c) उष्णार्द्ध पतझड़ वन (d) मरुस्थलीय वन
4. 50 सेमी० से कम औसत वार्षिक वर्षा वाले क्षेत्रों में सामान्यतया किस प्रकार के वन पाये जाते हैं?
 (a) उष्णार्द्ध मानसूनी वन (b) उष्णार्द्ध पतझड़ वन
 (c) आर्द्र मानसूनी वन (d) मरुस्थलीय वन
5. दलदली अथवा ज्वार-भाटा क्षेत्रों में पाये जाने वाले वन को क्या कहा जाता है?
 (a) मैंग्रोव वन (b) शोला वन (c) मानसूनी वन (d) पतझड़ वन
6. भारत में मैंग्रोव वनस्पति का सर्वाधिक विस्तार किस राज्य में पाया जाता है?
 (a) गोवा (b) प० बंगाल (c) आ० प्र० (d) ओडिशा
7. भारत में चन्दन की लकड़ी के वन सबसे अधिक कहाँ पाये जाते हैं?
 (a) असम की पहाड़ियों में (b) शिवालिक की पहाड़ियों में
 (c) नीलगिरि की पहाड़ियों में (d) सतपुड़ा की पहाड़ियों में
8. साइलेन्ट वेली (Silent Valley) के चर्चित होने का कारण है—
 (a) जनसंख्या विस्फोट (b) परमाणु केन्द्र की स्थापना
 (c) अधिक जल संचयन (d) जैव विविधता एवं सदाबहार वन का संरक्षण
9. फूलों की घाटी स्थित है—
 (a) केरल (b) जम्मू कश्मीर
 (c) उत्तराखण्ड (d) हिमाचल प्रदेश
10. शान्त-घाटी अवस्थित है—
 (a) केरल (b) कर्नाटक (c) उत्तराखण्ड (d) तमिलनाडु

11. पश्चिमी हिमालय में उच्च पर्वतीय वनस्पतियाँ 3000 मीटर तक की ऊँचाई तक ही उपलब्ध होती हैं जबकि पूर्वी हिमालय में 4000 मीटर की ऊँचाई तक मिलती है। एक ही पर्वत श्रेणी में इस प्रकार की विविधता का कारण है—
 (a) पूर्वी हिमालय का पश्चिमी हिमालय से अधिक ऊँचा होना
 (b) पूर्वी हिमालय का भूमध्य रेखा और समुद्र तल से पश्चिमी हिमालय की अपेक्षा अधिक ऊकट होना
 (c) पूर्वी हिमालय में प० हिमालय की अपेक्षा अधिक मानसूनी वर्षा होना
 (d) पूर्वी हिमालय की चट्ठानों का पश्चिमी हिमालयी चट्ठानों से अधिक उर्वर होना [IAS, 1995]

12. निम्न का सुमेल कीजिए—

सूची-I

- A. सागौन
 B. देवदार
 C. सुन्दरी
 D. सिनकोना

सूची-II

1. हिमालय की तराई
 2. मध्य भारत
 3. सुन्दर वन
 4. हिमालय के उच्च पर्वतीय क्षेत्र

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	4	3	2
(b)	3	2	1	4
(c)	4	1	3	2
(d)	2	3	4	1

[UPPCS, 1992]

13. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (वन प्रकार)

- A. उष्ण कटिबंधीय आर्द्र पर्णपाती
 B. उष्ण कटिबंधीय शुष्क पर्णपाती
 C. अल्पाइन
 D. उष्ण कटिबंधीय सदाबहार

सूची-II (प्रदेश)

1. अरुणाचल प्रदेश
 2. सह्याद्रि
 3. मध्य गंगा मैदान
 4. तराई

कूट :	A	B	C	D
(a)	4	3	1	2
(b)	4	2	1	3
(c)	1	3	2	4
(d)	3	1	4	2

[UPPCS, 2001]

14. पश्चिमी घाट पर पायी जाने वाली वनस्पति का प्रकार है—

- (a) सदाहरित (b) अल्पाइन (c) सवाना (d) पर्णपाती

18. निम्न में से किन पहाड़ियों पर उष्ण कटिबन्धीय सदाबहार वन पाये जाते हैं ?
(a) नीलगिरि पहाड़ियाँ (b) अरावली पहाड़ियाँ
(c) गरजमहल पहाड़ियाँ (d) शिवालिक पहाड़ियाँ [RRB 2003]

19. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य शहतूत रेशम उत्पादित करता है ?
(a) ओडिशा (b) कर्नाटक (c) पश्चिम बंगाल (d) जम्मू-कश्मीर [RRB 2003]

20. गंगा-ब्रह्मपुत्र के डेल्टाई क्षेत्रों में किस वृक्ष की अधिकता के कारण इसे 'सुन्दरवन' कहा जाता है ?
(a) चन्दन (b) शीशम (c) सुन्दरी (d) इनमें से सभी

21. भारत में चन्दन की लकड़ी के लिए प्रसिद्ध राज्य है—
(a) असम (b) केरल (c) कर्नाटक (d) प० बंगाल
[RRB 2003]

उत्तरसाह

1. (d) 2. (b) 3. (c) 4. (d) 5. (a) 6. (b) 7. (c) 8. (d) 9. (c) 10. (a) 11. (c) 12. (c) 13. (a)
14. (a) 15. (d) 16. (b) 17. (b) 18. (a) 19. (b) 20. (c) 21. (c) 22. (c) 23. (e) 24. (b) 25. (a) 26. (c)

65. राष्ट्रीय उद्यान, पक्षी विहार व वन्य जीव अभयारण्य

1. अपने प्राकृतिक परिवेश में बन्य जीवन के लिए कानूनी तौर पर आरक्षित क्षेत्र है—
 (a) बायोस्फीयर रिजर्व (b) सेंक्युअरी
 (c) सामाजिक वन (d) नेशनल पार्क [SSC 2010]

2. सुल्तानपुर बर्ड अभ्यारण्य स्थित है—
 (a) चण्डीगढ़ में (b) भरतपुर में (c) गुडगांव में (d) गांधीनगर में [BPSC 2014]

3. दुधवा राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?
 (a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश (c) तमिलनाडु (d) ओडिशा [RRB 2005]

4. निम्नलिखित में से कौन-सा अभ्यारण्य जंगली हाथियों के लिए प्रसिद्ध है?
 (a) चन्द्रप्रभा (b) बांदीपुर (c) मानस (d) पेरियार

5. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित है?
 (a) महान हिमालयी राष्ट्रीय उद्यान — मनाली
 (b) राजांजी राष्ट्रीय उद्यान — देहरादून
 (c) केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान — भरतपुर
 (d) वन विहार राष्ट्रीय उद्यान — जबलपुर [UPPCS 2009]

6. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
 (a) गिर — एशियाई शेर (b) केवलादेव — साइबेरियन सारस
 (c) काजीरंगा — एक सींग वाला गेंडा (d) दाचिंगाम — हाथी

7. दाचिंगाम बन्य जीव अभ्यारण्य निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) मध्य प्रदेश (c) छत्तीसगढ़ (d) जम्मू-कश्मीर [RRB 2003]

8. संकटापन्न रिडले कछुआ का विश्व में सबसे बड़ा समुच्चयन है—
 (a) गाहिरमाथा में (b) सागरमाथा में
 (c) लक्ष्मीप के द्वीपों में (d) अंडमान निकोबार द्वीप समूह में

9. सरिस्का पक्षी विहार कहाँ अवस्थित है?
 (a) हरियाणा (b) गुजरात (c) राजस्थान (d) मध्य प्रदेश [RRB 2004]

10. विश्व का एकमात्र तैरता हुआ राष्ट्रीय उद्यान कीबुल लामजाओ कहाँ पर है?
 (a) नेपाल (b) भूटान (c) मणिपुर (d) मिजोरम [SSC 2014]

11. काजीरंगा किसलिए जाना जाता है?
 (a) गेंडा (b) बाघ (c) पक्षी (d) गौर [UPPCS 2012, IPSC 2013]

34. सूची-I का सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I		सूची-II	
(पार्क तथा वन्यजीव अभयारण्य)		(राज्य)	
A.	डावीगम वन्यजीव अभयारण्य	1. मध्य प्रदेश	
B.	केवलादेव घाना पक्षी अभयारण्य	2. राजस्थान	
C.	कान्हा राष्ट्रीय पार्क	3. केरल	
D.	पेरियार वन्यजीव अभयारण्य	4. जम्बू एवं कश्मीर	

कूट :	A	B	C	D
(a)	4	2	1	3
(b)	1	3	2	4
(c)	2	1	4	3
(d)	3	4	2	1

[UPPCS 2015]

35. भारत का प्रथम राष्ट्रीय उद्यान कौन सा है?

- (a) डिंगिगम वन्य जीव अभयारण्य (b) सिमलीपाल नेशनल पार्क
(c) हजारीबाग नेशनल पार्क (d) कार्बेट नेशनल पार्क [SSC 2015]

36. भारत का प्रथम तितली उद्यान कहाँ पर स्थित है?

- (a) बन्धरदाटा जैविक उद्यान, बंगलुरु (b) राष्ट्रीय पशु उद्यान, कोलकाता
(c) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान, जोरहट (d) उपरोक्त में से कोई नहीं [CgPCS 2008]

37. निम्नलिखित में से किसका सही भेल बाघ आरक्षित क्षेत्र परियोजना के साथ नहीं बैठता है?

- (a) सारिस्का — अलवर (b) वाल्मीकि — हजारीबाग
(c) पेंच — नागपुर (d) नागार्जुन सागर — श्री सैलम [SSC 2004]

38. भारतीय गेंडे कहाँ पाये जाते हैं?

- (a) कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान (b) काजीरंगा अभयारण्य
(c) कान्हा राष्ट्रीय उद्यान (d) गिर वन अभयारण्य [RRB 2003]

39. निम्नलिखित में से कौन-सा एक नेशनल पार्क इसलिए अनूठा है कि वह एक प्लवमान वनस्पति से युक्त अनूप होने के कारण समृद्ध जैव विविधता को बढ़ावा देता है?

- (a) भीतरकणिका नेशनल पार्क (b) कीबुल लामजाओ नेशनल पार्क
(c) केवलादेव घाना नेशनल पार्क (d) सुल्तानपुर नेशनल पार्क [UPSC 2015]

40. बांदीपुर प्रोजेक्ट टाइगर किस राज्य में स्थित है?

- (a) असम (b) मध्य प्रदेश (c) कर्नाटक (d) राजस्थान [RRB 2002]

41. कान्हा नेशनल पार्क कहाँ स्थित है?

- (a) बिहार (b) मध्य प्रदेश (c) आंध्र प्रदेश (d) तमिलनाडु [SSC 2015]

42. रणथम्भौर वन्य प्राणी अभयारण्य है, यह भारत के किस प्रदेश में है तथा किसके लिए प्रसिद्ध है?

- (a) गुजरात — बब्बर शेर (b) राजस्थान — काला निरण
(c) राजस्थान — बब्बर शेर (d) गुजरात — जंगली गधा [RRB 2002, 2004]

43. जिम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान कहाँ है?

- (a) असम (b) उत्तर प्रदेश (c) महाराष्ट्र (d) इनमें से कोई नहीं [RRB 2002]

44. सूची-I तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I		सूची-II	
A.	बांदीपुर	1. राजस्थान	
B.	दुधवा	2. ओडिशा	
C.	सिमलीपाल	3. कर्नाटक	
D.	सरिस्का	4. उत्तर प्रदेश	

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	4	2	1
(b)	4	3	2	1
(c)	2	3	1	4
(d)	1	2	3	4

[RRB 2003]

45. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (अभयारण्य)

- A. गौतम बुद्ध
B. डाल्मा
C. सिमलीपाल
D. पेरियार

सूची-II (राज्य)

1. बिहार
2. झारखण्ड
3. ओडिशा
4. केरल

कूट :	A	B	C	D
(a)	4	1	2	3
(b)	4	3	2	1
(c)	3	4	2	1
(d)	1	2	3	4

[RRB 004]

46. हाथी किस राष्ट्रीय उद्यान में पाया जाता है?

- (a) नागरहोल राष्ट्रीय उद्यान (b) बोरीविली राष्ट्रीय उद्यान
(c) दुधवा राष्ट्रीय उद्यान (d) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान [SSC 2003, RRB 2005]

47. भारत में सबसे बड़ा बाघ अभयारण्य (टाइगर रिजर्व) कौन सा है?

- (a) पेंच (b) मानस (c) नागार्जुन (d) कार्बेट [RRB 2005, SSC 2013]

48. महात्मा गांधी राष्ट्रीय समुद्री उद्यान कहाँ स्थित है?

- (a) पिरोठन द्वीप (b) रामेश्वरम (c) गंगासागर द्वीप (d) पोर्ट ल्यॉर [CDS 2016]

49. नेशनल वुड फॉसिल पार्क स्थित है—

- (a) चुरू (b) बाड़मेर (c) जयपुर (d) जैसलमेर [RRB 2005]

50. दाचिगाम राष्ट्रीय उद्यान में मुख्य रूप से पाया जाता है—

- (a) बाघ (b) कोबरा (c) तेंदुआ (d) हाथी [RRB 2005]

51. भारत के निम्नलिखित नेशनल पार्कों को उत्तर से दक्षिण दिशा की ओर क्रमबद्ध कीजिए—

1. इंद्रावती नेशनल पार्क 2. नागरहोल नेशनल पार्क
3. कॉर्बेट नेशनल पार्क 4. माधव नेशनल पार्क

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

- (a) 1, 3, 2, 4 (b) 2, 1, 4, 3 (c) 3, 4, 1, 2 (d) 2, 3, 4, 1 [APFC 2015]

52. निम्नलिखित में से कौन-सा एक छत्तीसगढ़ में अवस्थित है?

- (a) बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान (b) दाढ़ेली अभयारण्य
(c) राजाजी राष्ट्रीय उद्यान (d) इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान

53. निम्नलिखित में से कौन-सा एक 'टाप स्लिप' के नाम से जाना जाता है?

- (a) सिमलीपाल राष्ट्रीय उद्यान (b) पेरियार वन्य जीव अभयारण्य
(c) मंजीरा वन्य जीव अभयारण्य (d) इन्दिरा गांधी वन्य जीव अभयारण्य एवं राष्ट्रीय उद्यान [IAS 2007]

54. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है?

- (a) राजाजी राष्ट्रीय उद्यान — हाथी (b) पेरियार राष्ट्रीय उद्यान — हंगुल
(c) मानस राष्ट्रीय उद्यान — हाथी (d) दुधवा राष्ट्रीय उद्यान — टाइगर [UPPCS 2014]

55. निम्नलिखित में से किस एक में राष्ट्रीय उद्यानों की संख्या अधिकतम है?

- (a) अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (b) अरुणाचल प्रदेश
(c) असम (d) मेघालय [IAS 2008]

56. मध्य प्रदेश में जीवाशम राष्ट्रीय उद्यान स्थित है—

- (a) सीधी में (b) मण्डला में (c) शिवपुरी में (d) खण्डवा में [MPPSC 2014]

57. जिम कार्बेट नेशनल पार्क कहाँ स्थित है?

- (a) उत्तराखण्ड (b) आन्ध्र प्रदेश (c) हिमाचल प्रदेश (d) मध्य प्रदेश [SSC 2014]

58. बुक्सा बाघ परियोजना भारत के किस राज्य में स्थित है?

- (a) मध्य प्रदेश (b) राजस्थान (c) गुजरात (d) प० बंगाल [RAS/RTS 2008]

३५४

- | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| 1. (a) | 2. (c) | 3. (b) | 4. (d) | 5. (c) | 6. (d) | 7. |
| 14. (d) | 15. (a) | 16. (d) | 17. (b) | 18. (d) | 19. (b) | 20 |
| 27. (d) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (a) | 31. (a) | 32. (b) | 33 |
| 40. (c) | 41. (b) | 42. (c) | 43. (d) | 44. (a) | 45. (d) | 46 |
| 53. (d) | 54. (b) | 55. (a) | 56. (b) | 57. (a) | 58. (d) | 59 |
| 66. (a) | 67. (d) | 68. (b) | 69. (b) | 70. (b) | 71. (d) | |

66. भारत की मिट्टियाँ

- भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् के अनुसार भारत में कितने प्रकार की मिट्ठियाँ पायी जाती हैं?
 - 4
 - 5
 - 6
 - 8
 - क्षेत्रीय विस्तार और कृषि में महत्व की दृष्टि से भारतीय मिट्ठियों के कितने प्रमुख वर्ग हैं?
 - 2
 - 3
 - 4
 - 6
 - भारत में सबसे अधिक उपजाऊ मृदा कौन-सी है?
 - लाल मृदा
 - काली मृदा
 - जलोढ़ मृदा
 - चूनेदार मृदा

[UPPCS 2014]
 - भारत के सर्वाधिक क्षेत्र पर किस प्रकार की मिट्ठी का विस्तार पाया जाता है?
 - जलोढ़
 - काली
 - लाल
 - लैटेराइट

[RRB 2004]
 - क्षेत्रफल के आधार पर भारत की मिट्ठियों का सही अवरोही क्रम क्या है?
 - जलोढ़, काली, लाल, लैटेराइट
 - जलोढ़, लाल, काली, लैटेराइट
 - लाल, जलोढ़, काली, लैटेराइट
 - काली, जलोढ़, लाल, लैटेराइट
 - भारत के विभिन्न क्षेत्रों में विभिन्न प्रकार की मिट्ठियाँ पायी जाती हैं। इसका प्रमुख कारण है—
 - जलवायु एवं संरचना की विविधता
 - संरचना एवं उच्चावच की विविधता
 - जलवायु एवं उच्चावच की विविधता
 - जलवायु, संरचना एवं उच्चावच की विविधता
 - तटीय मैदानों और उत्तर भारत के मैदानों में उत्कृष्ट मृदा है—
 - जलोढ़
 - रुक्ष (शुष्क)
 - काली
 - लाल

[SSC 2013]
 - नवीन जलोढ़ मिट्ठी को अन्य किस नाम से जाना जाता है?
 - खादर
 - बांगर
 - कल्लर
 - रेगुड़
 - पुरानी जलोढ़ मिट्ठी को अन्य किस नाम से जाना जाता है?
 - खादर
 - बांगर
 - कल्लर
 - रेगुड़
 - भारत के उत्तरी मैदान की मृदा सामान्यतः कैसे बनी है?
 - तलावचन से
 - तलोच्चन से
 - स्वस्थाने अपचयन द्वारा
 - अपरदन द्वारा

[SSC 2011]
 - गंगा के जलोढ़ मिट्ठी की भूमि सतह के नीचे है, लगभग—
 - 600 मी०
 - 6000 मी०
 - 800 मी०
 - 100 मी०

[BPSC 1994]
 - गंगा के मैदानों की पुरानी कछारी मिट्ठी कहलाती है—
 - बांगर
 - खादर
 - कल्लर
 - रेगुड़

[BPSC 1996]
 - निम्नलिखित में से किस प्रकार की मिट्ठी के लिए न्यूनतम उर्वरक की आवश्यकता होती है?

(a) काली मिट्ठी	(b) लाल मिट्ठी
(c) जलोढ़ मिट्ठी	(d) लैटेराइट मिट्ठी
 - गंगा के मैदान की पुरानी कछारी मिट्ठी कहलाती है—
 - भांवर
 - बांगर
 - खादर
 - तराई

[BPSC 1998]
 - भारत के समस्त स्थल भाग का कितना प्रतिशत जलोढ़ मिट्ठी से ढँका है?
 - 20%
 - 24%
 - 29%
 - 33%
 - जलोढ़ मिट्ठी में जब बालू के कणों और चीका की मात्रा लगभग बराबर होती है तो उसे क्या नाम दिया जाता है?
 - रेह
 - कल्लर
 - रेगुड़
 - दोमट
 - भारत में पायी जाने वाली कौन-सी मिट्ठी क्रेस्टेशियस युग में दरारी उद्भेदन से निक्षेपित पदार्थों से बनी है?
 - लैटेराइट मिट्ठी
 - काली मिट्ठी
 - क्षारीय मिट्ठी
 - बलुई मिट्ठी

18. निम्न में से कौन-सी मिट्टी प्रायद्वीपीय भारत में अधिकतम क्षेत्र पर विस्तृत है?

(a) काली मिट्टी (b) लैटेराइट मिट्टी (c) लाल मिट्टी (d) जलोढ़ मिट्टी
19. कपास की खेती के लिए सर्वोत्तम मिट्टी होती है—

(a) काली मिट्टी (b) लाल मिट्टी (c) चिकनी मिट्टी (d) लैटेराइट मिट्टी
20. लावा के प्रवाह से किस मिट्टी का निर्माण होता है?

(a) लाल मिट्टी (b) काली मिट्टी (c) जलोढ़ मिट्टी (d) लैटेराइट मिट्टी
21. काली मिट्टी का विस्तार पाया जाता है—

(a) महाराष्ट्र (b) मध्य प्रदेश (c) गुजरात (d) इन सभी में
22. रेगुड़ मृदा किसकी कृषि के लिए सर्वाधिक उपयुक्त होती है?

(a) मूँगफली (b) कपास (c) तम्बाकू (d) गन्ना
[APFC 2015]
23. निम्नलिखित में से कौन-सी मिट्टी जैव पदार्थों से भरपूर होती है?

(a) काली मिट्टी (b) मखरली मिट्टी (c) लाल मिट्टी (d) जलोढ़ मिट्टी
24. काली मिट्टी के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है?

(a) काली मिट्टी कपास की वृद्धि के लिए आदर्श होती है।

(b) इसमें आर्द्रता को अधिक समय तक धारण करने की क्षमता होती है।

(c) सूखने पर काली मिट्टी में दरारें पड़ जाती है।

(d) इसकी जुताई अधिक करनी पड़ती है।
25. भारत की निम्नलिखित मृदाओं में से कौन-सी बेसाल्ट लावा के अपक्षय के कारण निर्मित हुई है?

(a) लैटेराइट मृदा (b) रेगुड़ मृदा (c) लाल मृदा (d) जलोढ़ मृदा
[UPPCS 2015]
26. किस मिट्टी में कृषि के लिए सिंचाई की आवश्यकता नहीं होती है?

(a) लाल मिट्टी (b) काली मिट्टी (c) जलोढ़ मिट्टी (d) लैटेराइट मिट्टी
27. भारत में काली कपासी मिट्टी को किस स्थानीय नाम से जाना जाता है?

(a) तराई (b) बांगर (c) खादर (d) रेगुड़
28. निम्नलिखित में से किस मिट्टी के बारे में यह कहा जा सकता है इसकी जुताई स्वतः होती रहती है?

(a) लाल मिट्टी (b) काली मिट्टी (c) लैटेराइट मिट्टी (d) जलोढ़ मिट्टी
29. भारत में लाल मिट्टी का सर्वाधिक विस्तार पाया जाता है—

(a) ५० प्र० एवं छत्तीसगढ़ में (b) औडिशा एवं प० बंगाल में

(c) ३० प्र० एवं तमिलनाडु में (d) राजस्थान एवं गुजरात में
30. प्रायद्वीपीय भारत में क्षेत्रीय मृदा के निम्न प्रकारों में से कौन-सा है?

(a) जलोढ़ मृदा (b) लाल और पीली मृदा

(c) वन मृदा (d) खारी मृदा
[SSC 2012]
31. तमिलनाडु के दो-तिहाई क्षेत्र पर किस मिट्टी का विस्तार पाया जाता है?

(a) लाल मिट्टी (b) काली मिट्टी (c) लैटेराइट मिट्टी (d) जलोढ़ मिट्टी
32. लाल मिट्टी के सम्बन्ध में कौन-सा कथन असत्य है?

(a) लौह ऑक्साइड की उपस्थिति के कारण इसका रंग लाल होता है।

(b) ये शुष्क और आर्द्र क्षेत्रों में पायी जाती है।

(c) ये अधिकांशतः तमिलनाडु और आन्ध्र प्रदेश में पायी जाती है।

(d) यह मिट्टी नदी-धाटियों में पायी जाती है।
33. लैटेराइट मिट्टी महत्वपूर्ण रूप से पायी जाती है—

(a) मालाबार तटीय क्षेत्र में (b) कोरोमण्डल तटीय क्षेत्र में

(c) बुद्धेलखण्ड में (d) बघेलखण्ड में
[MPPSC 2009]
34. किस मिट्टी में लौहे और ऐलुमिनियम की ग्रनिथ्याँ पायी जाती है?

(a) काली (b) जलोढ़ (c) लाल (d) लैटेराइट
35. लैटेराइट मिट्टी का प्रधान्य है—

(a) मालाबार तटीय प्रदेश में (b) कोरोमण्डल तटीय प्रदेश में

(c) बुद्धेलखण्ड में (d) बघेलखण्ड में
[UPPCS 1998]
36. भारत में निम्नलिखित में से कौन मृदा समूह लोहे का अतिरेक होने के कारण अनुरूप होता जा रहा है—

(a) मरुस्थलीय बालू (b) जलोढ़क (c) पॉड्जोलिक (d) लैटेराइट
[IAS 1993]
37. निम्नलिखित में से कौन-सी मिट्टी सूखे जाने पर ईंट की तरह कठोर एवं गीली होने पर दही की तरह लिपलिपी हो जाती है?

(a) लैटेराइट (b) काली (c) लाल (d) जलोढ़
38. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

(a) लैटेराइट मिट्टी सामान्यतः अधिक वर्षा वाले क्षेत्रों में पायी जाती है।

(b) यह एक क्षारीय मिट्टी है।

(c) इस मिट्टी में मुख्यतः मोटे अनाज की खेती की जाती है।

(d) इस मिट्टी में चाय की भी कृषि की जाती है।
39. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

(a) लैटेराइट मिट्टी में सिलिका की अधिकता होती है।

(b) सूखे जाने पर यह मिट्टी ईंट की भाँति कठोर हो जाती है।

(c) इस मिट्टी में लोहा एवं ऐलुमिनियम की अधिकता होती है।

(d) इस मिट्टी की उर्वरा शक्ति कम होती है।
40. भारतीय कृषि एवं अनुसंधान परिषद के अनुसार भारत की लगभग कितनी प्रतिशत भूमि मृदा अपरदन की समस्या से प्रभावित है?

(a) 30% (b) 40% (c) 50% (d) 60%
41. धान की खेती के लिए सर्वाधिक आदर्श मृदा कौन-सी है?

(a) लैटेराइट मृदा (b) लाल मृदा (c) जलोढ़ मृदा (d) काली मृदा
[SSC 2013]
42. निम्नलिखित में से किस राज्य में लैटेराइट मिट्टी पायी जाती है?

(a) महाराष्ट्र (b) राजस्थान (c) केरल (d) उत्तर प्रदेश
[SSC 2015]
43. मृदा अपरदन रोका जा सकता है—

(a) अति चाराई ढारा (b) वनस्पति उच्चूलन ढारा

(c) वन रोपण ढारा (d) पक्षी संख्या में वृद्धि ढारा
[BPSC 1995]
44. रेगुड़ मिट्टी का दूसरा नाम है—

(a) लाल मिट्टी (b) काली मिट्टी

(c) ऊसर मिट्टी (d) मिश्रित लाल-पीली मिट्टी
[MPPCS 2014]
45. रेगुड़ मिट्टी सबसे ज्यादा है—

(a) महाराष्ट्र में (b) तमिलनाडु में (c) आन्ध्र प्रदेश में (d) झारखण्ड में
[BPSC 2001]
46. निशालन और ऑक्सीकरण द्वारा निर्मित मृदा कौन-सी होती है?

(a) पहाड़ी मिट्टी (b) काली मिट्टी (c) मखरला मिट्टी (d) लाल मिट्टी
[SSC 2013]
47. निम्नांकित अपरदन के प्रकारों में से किसके कारण चम्बल के खड्ड बने हैं?

(a) आस्फालन (स्लैश)

(b) आस्टर (शीट)

(c) शुद्र सरिता (रिल)

(d) अवनालिका (गली)
[SSC 2000]
48. मृदा अपरदन क्षेत्र के उपचार हैं—

1. सपोच्च क्षेत्र की किनारा बंदी

2. भू-उपयोग का विनियमन

3. वृक्षों की कटाई

4. पशुओं को चरने की छूट देना
कूट:

(a) १ व ३ (b) १ व २ (c) २ व ३ (d) ३ व ४
[SSC 2015]
49. किस प्रकार की मिट्टी में कार्बनिक पदार्थों की अधिकता होती है?

(a) पीट (b) काली (c) लैटेराइट (d) लाल
[RRB 2003]
50. महाराष्ट्र में सर्वाधिक मात्रा में पायी जाने वाली उपलब्ध मृदा का प्रकार है—

(a) जलोढ़ मिट्टी (b) काली मिट्टी

(c) मरुस्थलीय मिट्टी (d) लाल मिट्टी
[RRB 2003]
51. निम्नलिखित राज्यों में से किसमें भारत की सबसे बड़ी अन्तर्रेशीय लवणीय आर्द्ध भूमि है?

(a) गुजरात (b) हरियाणा (c) मध्य प्रदेश (d) राजस्थान
[IAS 2009]
52. निम्नलिखित में से किसका संबंध सफेद नमक से जो शुष्क मौसम के दौरान कुछ क्षेत्रों में भूमि को आच्छादित कर लेता है?

(a) अर्ग (b) रेह (c) रेंग (d) ऊसर
[SSC 2016]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d) | 2. (c) | 3. (c) | 4. (a) | 5. (b) | 6. (d) | 7. (a) | 8. (a) | 9. (b) | 10. (b) | 11. (a) | 12. (a) | 13. (c) |
| 14. (b) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (b) | 18. (a) | 19. (a) | 20. (b) | 21. (d) | 22. (b) | 23. (a) | 24. (d) | 25. (b) | 26. (b) |
| 27. (d) | 28. (b) | 29. (c) | 30. (b) | 31. (a) | 32. (d) | 33. (a) | 34. (d) | 35. (a) | 36. (d) | 37. (a) | 38. (b) | 39. (a) |
| 40. (d) | 41. (c) | 42. (c) | 43. (c) | 44. (b) | 45. (a) | 46. (c) | 47. (d) | 48. (b) | 49. (b) | 50. (b) | 51. (d) | 52. (d) |

67. सिंचाई के साधन

- स्वतंत्रता के बाद भारत में कुल सिंचित क्षेत्र कितना गुना बढ़ा है?
 - दो गुना
 - तीन गुना
 - चार गुना
 - पाँच गुना
- भारत में वर्तमान समय में कितनी लाख हेक्टेयर भूमि सिंचित है?
 - 650
 - 700
 - 750
 - 850
- भारत में शुद्ध बोए गए क्षेत्र के लगभग कितने प्रतिशत भाग में सिंचाई होती है?
 - 33%
 - 38%
 - 43%
 - 51%
- भारत में सिंचाई का सबसे प्रमुख साधन है—
 - नहरें
 - तालाब
 - कुएँ
 - कुएँ और नलकूप
- देश के कुल सिंचित क्षेत्र में नहरों की भागीदारी है—
 - 31.1%
 - 35.1%
 - 38.9%
 - 55.9%
- देश के कुल सिंचित क्षेत्र में कुओं और नलकूपों की भागीदारी है—
 - 30%
 - 39%
 - 43%
 - 56%
- देश के कुल सिंचित क्षेत्र में तालाब सिंचाई की भागीदारी है—
 - 6%
 - 7%
 - 9%
 - 11%
- भारत के किस भाग में तालाब का सिंचाई के साधन के रूप में सर्वाधिक प्रयोग होता है?
 - उत्तरी
 - दक्षिणी
 - पूर्वी
 - पश्चिमी
- निम्नलिखित में से किस राज्य का सर्वाधिक कृषि क्षेत्र तालाबों द्वारा सिंचित किया जाता है?
 - तमिलनाडु
 - आ० प्र०
 - कर्नाटक
 - केरल
- निम्नलिखित में से किस राज्य में नलकूपों द्वारा सिंचित भूमि क्षेत्र सबसे अधिक है?
 - बिहार
 - हरियाणा
 - उत्तर प्रदेश
 - पंजाब

[UPPCS 2016]
- भारत में नहर द्वारा सिंचाई में कौन-सा राज्य अग्रणी है?
 - पंजाब
 - हरियाणा
 - राजस्थान
 - उ० प्र०
- कुओं और नलकूपों द्वारा सिंचाई में अग्रणी राज्य है—
 - गुजरात
 - उत्तर प्रदेश
 - गोवा
 - राजस्थान
- निम्नलिखित में से किस राज्य के शुद्ध बोए गए क्षेत्र का सर्वाधिक भाग सिंचित है?
 - पंजाब
 - हरियाणा
 - उत्तर प्रदेश
 - तमिलनाडु
- प्रायद्वीपीय भारत में तालाब से सिंचाई के प्रचलन के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा एक कारण नहीं है?
 - तरंगित उच्चावच और कठोर शैल
 - अप्रवेश शैल संरचना के कारण वर्षाजल का अल्प अन्तःस्वरूप
 - प्रायद्वीपीय भारत की अधिकांश नदियाँ सदानीरा हैं
 - ऐसे कई सरिताएँ हैं, जो वर्षा क्रतु में वेगवती हो जाती हैं

[INDA 2011]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (d) | 3. (b) | 4. (d) | 5. (a) | 6. (d) | 7. (a) | 8. (b) | 9. (a) | 10. (c) | 11. (a) | 12. (a) | 13. (a) |
| 14. (d) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (c) | 18. (d) | 19. (c) | 20. (b) | 21. (a) | 22. (b) | 23. (b) | | | |

68. भारत की कृषि

- भारत में कृषि को दुष्प्रभावित करने वाला मौसम का सबसे महत्वपूर्ण तत्व है—
 - तापमान
 - आर्द्रता
 - पवन
 - वृष्टि

[SSC 2010]
- नकदी फसल में सम्प्रिलित नहीं है—
 - गन्ना
 - कपास
 - जूट
 - गेहूँ

[BPSC 1994]
- निम्नलिखित में से कौन-सी भारत में रबी की फसल नहीं है?
 - गेहूँ
 - जौ
 - रेपसीड
 - जट

[SSC 2010]
- भारत का सबसे बड़ा चावल उत्पादक राज्य है—
 - उत्तर-प्रदेश
 - पश्चिम बंगाल
 - आन्ध्र प्रदेश
 - पंजाब

5. भारत की प्रमुख खाद्य फसल है—
 (a) चावल (b) गेहूँ (c) गन्ना (d) चना
6. निम्नलिखित में से किस क्षेत्र को 'भारत का चावल का कटोरा' (Rice bowl of India) कहा जाता है?
 (a) उत्तर-पूर्व क्षेत्र (b) इण्डो-गांगेय क्षेत्र
 (c) कृष्णा-गोदावरी डेल्टा (d) केरल तथा तमिलनाडु

[BPSC 1995]

7. भारत में गेहूँ के प्रथम तीन बड़े उत्पादक राज्य हैं—
 (a) उत्तर प्रदेश, पंजाब व मध्य प्रदेश (b) पंजाब, उत्तर प्रदेश व हरियाणा
 (c) हरियाणा, पंजाब व उत्तर प्रदेश (d) हरियाणा, उत्तर प्रदेश व पंजाब
8. भारत का सर्वाधिक खाद्यान्न उत्पादक करने वाला राज्य है—
 (a) पंजाब (b) हरियाणा (c) उत्तर प्रदेश (d) बिहार
9. निम्नलिखित में से किस फसल की खेती भारत में सर्वाधिक क्षेत्रफल में होती है?
 (a) गेहूँ (b) धान (c) कपास (d) गन्ना

[BSSC 2014]

10. उस खाद्य फसल का नाम बताइए जो भारत में सबसे अधिक उपज देती है—
 (a) गेहूँ (b) ज्वार (c) मक्का (d) चावल

[SSC 2010]

11. भारत में हरित क्रान्ति किस मामले में सर्वाधिक सफल रही है?
 (a) गेहूँ व चावल (b) ज्वार व तिलहन
 (c) गेहूँ व आलू (d) चाय व कॉफी
12. हरित क्रान्ति के फलस्वरूप देश में कुल खाद्यान्न में निम्नलिखित में से किसका अंश कम हो गया है?

- (a) गेहूँ (b) चावल
 (c) दलहन व मोटा अनाज (d) इनमें से कोई नहीं

13. किस राज्य को 'भारत का धान्य भण्डार' के रूप में जाना जाता है?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) पंजाब (c) हरियाणा (d) छत्तीसगढ़

14. हरित क्रान्ति का अर्थ है—
 (a) कृषक क्रान्ति
 (b) सामाजिक बानिकी
 (c) वृक्षारोपण
 (d) कृषि के आधुनिक विधियों का उपयोग कर प्रति एकड़ फसल की उपज बढ़ाना

[RRB 2003]

15. भारत में हरित क्रान्ति का जनक किसे माना जाता है?
 (a) नॉर्मन अरनेस्ट बोरलॉग (b) डॉ. एम. एस. स्वामीनाथन
 (c) जे. एस. थॉमसन (d) इनमें से कोई नहीं

[BSSC 2011]

16. भारत का सबसे बड़ा मूँगफली उत्पादक राज्य है—
 (a) आ०प्र० (b) तमिलनाडु (c) गुजरात (d) महाराष्ट्र

17. भारत का सबसे बड़ा सोयाबीन उत्पादक राज्य है—
 (a) महाराष्ट्र (b) मध्य प्रदेश (c) राजस्थान (d) उत्तर प्रदेश

18. काजू का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है—
 (a) केरल (b) महाराष्ट्र (c) आन्ध्र प्रदेश (d) तमिलनाडु

19. भारत में सबसे अधिक दाल का उत्पादन कौन-सा राज्य करता है?
 (a) बिहार (b) राजस्थान (c) मध्य प्रदेश (d) महाराष्ट्र

[SSC 2014]

20. सबसे अधिक मात्रा में केशर मिलता है—
 (a) उत्तर प्रदेश से (b) जम्मू-कश्मीर से
 (c) केरल से (d) असम से

21. भारत में रेशम का सबसे अधिक उत्पादन करने वाला राज्य कौन-सा है?
 (a) कर्नाटक (b) आ०प्र० (c) असम (d) पंजाब

22. फल उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?
 (a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ

23. सब्जी उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?
 (a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ

24. नारियल उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?

- (a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ

25. जूट उत्पादन में सबसे प्रमुख प्रदेश कौन-सा है?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) तमिलनाडु (c) केरल (d) ओडिशा

[SSC 2013]

26. भारत में वृहत् पैमाने पर जूट की खेती किस नदी धाटी क्षेत्र में की जाती है?
 (a) दामोदर (b) गंगा (c) हुगली (d) ब्रह्मपुत्र

27. भारत में सर्वोत्तम खाय कहाँ पैदा होती है?
 (a) जोरहट (b) नीलगिरि (c) दार्जिलिंग (d) कूच बिहार

[RRB 2005]

28. भारत में सबसे ज्यादा खाय किस राज्य में पैदा होती है?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) केरल (c) असम (d) तमिलनाडु

29. भारत के किस प्रदेश में सोयाबीन की खेती का सर्वाधिक क्षेत्रफल है?
 (a) मध्य प्रदेश (b) राजस्थान (c) उत्तर प्रदेश (d) पंजाब

[UPPCS 2013]

30. भारत का सबसे बड़ा गन्ना उत्पादक राज्य है—
 (a) उत्तर प्रदेश (b) महाराष्ट्र (c) तमिलनाडु (d) कर्नाटक

31. भारत में प्राकृतिक रबड़ का सबसे अधिक उत्पादन किस राज्य में होता है?
 (a) केरल (b) कर्नाटक (c) तमिलनाडु (d) आन्ध्र प्रदेश

[MPPSC 1996, BPSC 1999]

32. प्राकृतिक रबड़ के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?
 (a) दूसरा (b) तीसरा (c) चौथा (d) पाँचवाँ

33. भारत लम्बे रेशे के कपास का आयात मुख्यतः कहाँ से करता है?
 (a) मिस्र व सूदान से (b) संयुक्त राज्य अमेरिका से
 (c) पाकिस्तान से (d) इनमें से सभी से

34. तम्बाकू के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?
 (a) पहला (b) दूसरा (c) तीसरा (d) चौथा

35. नीली क्रान्ति (Blue Revolution) किससे सम्बन्धित है?
 (a) पर्यावरण से (b) कृषि से
 (c) मत्स्य उत्पादन से (d) नदियों की सफाई से

36. भारत में स्वच्छ जलीय मछली का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है—
 (a) महाराष्ट्र (b) तमिलनाडु (c) प० बंगाल (d) केरल

37. दुर्घट उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?
 (a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ

38. भारत में दूध उत्पादन में अग्रणी राज्य है—
 (a) गुजरात (b) हरियाणा (c) पंजाब (d) उ० प्र०

39. भारत में ऑपरेशन फ्लड कार्यक्रम का प्रारम्भ कब हुआ था?
 (a) 1951 ई० (b) 1970 ई० (c) 1975 ई० (d) 1985 ई०

40. श्वेत क्रान्ति का सम्बन्ध किससे है?
 (a) गेहूँ उत्पादन (b) दुर्घट उत्पादन
 (c) बाढ़ नियन्त्रण (d) मत्स्य उत्पादन

[SSC 2013]

41. ऑपरेशन फ्लड का सम्बन्ध है—
 (a) बाढ़ नियन्त्रण (b) भूक्षण रोकथाम
 (c) दुर्घट उत्पादन (d) मत्स्य उत्पादन

42. भारत में श्वेत क्रान्ति के जनक माने जाते हैं—
 (a) डॉ. वी. कुरियन (b) श्री. एस. एस. राव
 (c) श्री एस. के. भारद्वाज (d) श्री मोरारजी देसाई

[BSSC 2011]

43. निम्नलिखित में कौन कृषि से सम्बन्धित नहीं है?
 (a) हरित क्रान्ति (b) श्वेत क्रान्ति (c) कृष्ण क्रान्ति (d) पीली क्रान्ति

44. गुलाबी क्रान्ति (Pink revolution) किससे सम्बन्धित है?
 (a) टमाटर उत्पादन (b) झींगा उत्पादन
 (c) मांस उत्पादन (d) खाद्यान्न उत्पादन

77. निम्नलिखित में से किस प्रांत में सोयाबीन खेती के अन्तर्गत क्षेत्र सर्वाधिक है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार (c) मध्य प्रदेश (d) महाराष्ट्र
 [UPPCS 2013]

78. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सुमेलित नहीं है ?

उपज	बृहत्तम उत्पादक	उपज	बृहत्तम उत्पादक
(a) तम्बाकू	- आन्ध्र प्रदेश	(b) केल	- महाराष्ट्र
(c) आलू	- उत्तर प्रदेश	(d) नारियल	- केरल

[UPPCS 2008]

79. पिछले दशकों में भारत में कृषि उत्पादन में उल्लेखनीय वृद्धि के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सर्वाधिक उपयुक्त कारण है ?

- (a) जुताई के अधीन क्षेत्र में वृद्धि
 (b) ऊसर भूमि का कृषि भूमि में रूपान्तरण
 (c) उन्नत कृषि विधियों और प्रौद्योगिकियों का प्रयोग
 (d) क्रमिक सरकारी द्वारा कृषि क्षेत्र को उद्योग क्षेत्र के सापेक्ष अग्रता स्थिति देना

[INDA/NA 2011]

80. केन्द्रीय उपोष्ण बागवानी संस्थान अवस्थित है—

- (a) बंगलुरु में (b) चण्डीगढ़ में (c) लखनऊ में (d) नागपुर में
 [UPPCS 2010]

81. जहाँ तक कृषि मंत्रालय के सरकारी वर्गीकरण का संबंध है, भारत में कितनी कृषि जलवायी क्षेत्र हैं ?

- (a) 123 (b) 126 (c) 127 (d) 122
 [SSC 2010]

82. गलत युग्म को पहचानिए—

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (a) चाय — असम | (b) मूँगफली — बिहार |
| (c) नारियल — केरल | (d) गन्ना — उत्तर प्रदेश |
- [SSC 2010]

83. उत्तर प्रदेश की प्रमुख फसल है—

- | | | | |
|-----------|---------|-----------|-----------|
| (a) मक्का | (b) धान | (c) गेहूँ | (d) गन्ना |
|-----------|---------|-----------|-----------|
- [UPPCS 2010]

84. भारत में मुख्य कृषि पदार्थ आयात मद है—

- | | | | |
|-----------|----------|----------|---------------|
| (a) दालें | (b) कॉफी | (c) चीनी | (d) खाद्य तेल |
|-----------|----------|----------|---------------|
- [RAS/RTS 2010]

85. केरल राज्य विश्व भर में किसके संबद्धन के लिए जाना जाता है ?

- | | | | |
|----------|-----------|---------------|----------|
| (a) रबड़ | (b) गन्ना | (c) गरम मशाले | (d) चावल |
|----------|-----------|---------------|----------|
- [RAS/RTS 2010]

86. गन्ना उत्पादन में राज्यों का सही अवरोही क्रम है—

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| (a) कर्नाटक, महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश | (b) उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र, कर्नाटक |
| (c) कर्नाटक, उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र | (d) उत्तर प्रदेश, कर्नाटक, महाराष्ट्र |

87. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- | सूची-I (फसल) | सूची-II (पैदा करने वाले राज्य) |
|--------------|--------------------------------|
| A. चाय | 1. हिमाचल प्रदेश |
| B. ईख | 2. असम |
| C. मूँगफली | 3. उत्तर प्रदेश |
| D. सेब | 4. गुजरात |

- | | | | | |
|-------|----------|----------|----------|----------|
| कूट : | A | B | C | D |
| (a) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (b) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 4 | 3 | 1 | 2 |
- [SSC 2011]

88. पीत क्रांति किसके उत्पादन से संबद्ध है ?

- | | | | |
|-------------|------------|--------------|-----------|
| (a) कुक्कुट | (b) स्वर्ण | (c) सूरजमुखी | (d) तिलहन |
|-------------|------------|--------------|-----------|
- [SSC 2011]

89. IR-20 किस चीज की अधिक पैदावार होने वाली किसम है ?

- | | | | |
|----------|----------|-----------|-----------|
| (a) कपास | (b) चावल | (c) गेहूँ | (d) गन्ना |
|----------|----------|-----------|-----------|
- [SSC 2013]

90. दक्षिण-पश्चिमी मानसून के तत्काल बाद बोई गई फसल को क्या कहते हैं ?
 (a) रबी (b) खरीफ (c) वर्षापुष्ट (d) शुष्क खेती
 [SSC 2013]

91. निम्नलिखित राज्यों में से कौन काजू का मुख्य उत्पादक है ?
 (a) गोवा (b) महाराष्ट्र (c) केरल (d) कर्नाटक
 [UPPCS 2013]

92. भारत की प्रमुख वाणिज्यिक फसलें हैं—
 (a) कपास, दालें, जूट और तिलहन (b) कपास, तिलहन, जूट और गन्ना
 (c) चाय, रबड़, तम्बाकू और जूट (d) आलू, चाय, तम्बाकू और कपास
 [SSC 2011]

93. महाराष्ट्र के काली मिट्ठी के क्षेत्र में कपास को गन्ने की फसल से प्रतिस्पर्द्धा का सामना करना पड़ रहा है। इसका कारण है—
 (a) इस क्षेत्र में कपास की उत्पादकता का घटना

- (b) क्षेत्र की जलवायी में सामान्य परिवर्तन
 (c) सिंचाई सुविधाओं के प्रसार के कारण यह क्षेत्र गन्ने की कृषि के अनुकूल बन गया है तथा गन्ने की फसल अधिक लाभप्रद है
 (d) देश में चीनी की बहुत मांग तथा ऊँची कीमत
 [JPSC 2011]

94. भारत का राष्ट्रीय फल है—
 (a) सेब (b) अमरुल (c) संतरा (d) आम
 [BSSC 2011]

95. भारत में निम्नलिखित में से कौन-सी बागवानी फसल सबसे पहले शुरू की गई ?
 (a) रबड़ (b) नील (c) कॉफी (d) चाय
 [SSC 2013]

96. भारत के निम्न राज्यों में से किसमें तम्बाकू की कृषि के अन्तर्गत बृहत्तम क्षेत्र है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) कर्नाटक (c) आन्ध्र प्रदेश (d) गुजरात
 [UPPCS 2012]

97. उत्तर प्रदेश में आँवले का सर्वाधिक उत्पादन होता है—
 (a) सायबरेली जिले में (b) प्रतापगढ़ जिले में
 (c) सुल्तानपुर जिले में (d) फैजाबाद जिले में
 [UPPCS 2013]

98. उत्तर प्रदेश निम्नलिखित में से किन फसलों का देश में सबसे बड़ा उत्पादक है ?
 1. आलू 2. चावल 3. गन्ना 4. तम्बाकू
 सही उत्तर का चयन नीचे दिये गये कूट से कीजिए—
 कूट :

- (a) 1 एवं 2 (b) 2 एवं 3 (c) 3 एवं 4 (d) 1 एवं 3
 [UPPCS 2009]

99. भारत किसका सबसे बड़ा उत्पादक और उपभोक्ता है ?
 (a) धान (b) दलहन (c) कहवा (d) चीनी

100. भारतवर्ष में चावल की खेती उन क्षेत्रों में होती है, जहाँ वार्षिक वर्षा—
 (a) 20 सेमी से अधिक है (b) 30 सेमी से अधिक है
 (c) 60 सेमी से अधिक है (d) 100 सेमी से अधिक है
 [MPPSC 2010]

101. के बाद की अवधि के दौरान खाद्यान्मों विशेषतः गेहूँ के उत्पादन में बहुत वृद्धि हुई थी।
 (a) 1954 (b) 1964 (c) 1965 (d) 1966
 [SSC 2010]

102. निम्नलिखित में से कौन-सी नकदी फसल है ?
 (a) धान (b) बाजरा (c) मक्का (d) तम्बाकू
 [SSC 2013]

103. जायद मौसम में उगायी जाने वाली फसल है—
 (a) तरबूज (b) सोयाबीन (c) मक्का (d) पटसन
 [SSC 2011]

104. निम्न में से कौन-सी खरीफ फसल नहीं है ?
 (a) कपास (b) मूँगफली (c) मक्का (d) सरसों
 [UPPCS 2012]

105. निम्नलिखित में से खरीफ फसल कौन-सी है ?
 (a) सरसों (b) चावल (c) गेहूँ (d) जौ
 [SSC 2012]

106. भारत में वह कौन-सा राज्य है, जहाँ आलू की प्रति हेक्टेयर पैदावार सर्वाधिक होती है?

- | | |
|------------------|--------------|
| (a) पश्चिम बंगाल | (b) पंजाब |
| (c) तमिलनाडु | (d) राजस्थान |
- [SSC 2015]

107. निम्नलिखित में से कौन-सा बागवानी से संबंधित है?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (a) ऑपरेशन फ्लड | (b) हरित क्रांति |
| (c) स्वर्ण क्रांति | (d) श्वेत क्रांति |
- [SSC 2015]

108. भारत में जिनेटिक रूप से परिवर्तित किस फसल को व्यापारिक उत्पादन के लिए अनुशासित किया गया है?

- | | |
|----------------|-----------|
| (a) धान | (b) सरसों |
| (c) बी.टी.कॉटन | (d) गेहूँ |
- [BSSC 2016]

109. भारतीय सब्जी शोध संस्थान स्थित है—

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (a) वाराणसी में | (b) लखनऊ में |
| (c) मैसूर में | (d) बंगलुरु में |
- [UPPCS 2015]

उत्तरसंलग्न

- | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (d) | 2. (d) | 3. (d) | 4. (b) | 5. (a) | 6. (c) | 7. (a) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (d) | 11. (a) | 12. (c) | 13. (b) |
| 14. (d) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (b) | 18. (b) | 19. (c) | 20. (b) | 21. (a) | 22. (b) | 23. (b) | 24. (c) | 25. (a) | 26. (c) |
| 27. (c) | 28. (c) | 29. (a) | 30. (a) | 31. (a) | 32. (c) | 33. (d) | 34. (b) | 35. (c) | 36. (c) | 37. (a) | 38. (d) | 39. (b) |
| 40. (b) | 41. (c) | 42. (a) | 43. (c) | 44. (b) | 45. (b) | 46. (a) | 47. (c) | 48. (d) | 49. (d) | 50. (b) | 51. (d) | 52. (b) |
| 53. (a) | 54. (b) | 55. (c) | 56. (d) | 57. (c) | 58. (a) | 59. (d) | 60. (c) | 61. (d) | 62. (a) | 63. (a) | 64. (c) | 65. (c) |
| 66. (c) | 67. (d) | 68. (d) | 69. (a) | 70. (b) | 71. (c) | 72. (a) | 73. (b) | 74. (a) | 75. (b) | 76. (c) | 77. (c) | 78. (b) |
| 79. (c) | 80. (a) | 81. (c) | 82. (b) | 83. (c) | 84. (d) | 85. (c) | 86. (b) | 87. (b) | 88. (d) | 89. (b) | 90. (b) | 91. (c) |
| 92. (b) | 93. (c) | 94. (d) | 95. (b) | 96. (c) | 97. (b) | 98. (d) | 99. (b) | 100. (d) | 101. (d) | 102. (d) | 103. (a) | 104. (d) |
| 105. (b) | 106. (b) | 107. (c) | 108. (c) | 109. (a) | | | | | | | | |

69. भारत के ऊर्जा संसाधन

1. निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा के गैर परम्परागत स्रोत (Non-Conventional) की श्रेणी में आता है?

- | | | | |
|----------|----------------|-------------------|--------------|
| (a) कोयल | (b) पेट्रोलियम | (c) प्राकृतिक गैस | (d) बायो गैस |
|----------|----------------|-------------------|--------------|

2. निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा का परम्परागत स्रोत नहीं है?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) प्राकृतिक गैस | (b) कोयल |
| (c) खनिज तेल | (d) भूतापीय ऊर्जा |

3. निम्नलिखित में से किस प्रकार की ऊर्जा से सबसे कम वायु प्रदूषण होता है?

- | | |
|-------------------|----------------|
| (a) तापीय ऊर्जा | (b) जलीय ऊर्जा |
| (c) नाभिकीय ऊर्जा | (d) सौर ऊर्जा |

4. भारत में ऊर्जा का मुख्य स्रोत क्या है?

- | | | | |
|------------|-----------|----------------|---------|
| (a) अण्विक | (b) तापीय | (c) जल-विद्युत | (d) सौर |
|------------|-----------|----------------|---------|
- [SSC 2011, 2013]

5. भारत की पहली लहर ऊर्जा परियोजना निम्न में से किस स्थान पर स्थापित की गई है?

- | | | | |
|------------|---------------|-------------|-------------|
| (a) कांडला | (b) बिहारिनगर | (c) कारवाड़ | (d) धारवाड़ |
|------------|---------------|-------------|-------------|

6. चेन्नई के समीप कलपक्कम नामक स्थान पर निम्न में से किसकी स्थापना की गई है?

- | | |
|---------------------------|---------------------|
| (a) अखबारी कागज संयंत्र | (b) लिंगाइट कारखाना |
| (c) नाभिकीय ऊर्जा संयंत्र | (d) तेलशोधन संयंत्र |

7. काकरापार परमाणु शक्ति केन्द्र निर्मानित में से किस राज्य में है?

- | | | | |
|-------------|------------|--------------|----------------|
| (a) कर्नाटक | (b) गुजरात | (c) तमिलनाडु | (d) महाराष्ट्र |
|-------------|------------|--------------|----------------|

8. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए—

सूची-I		सूची-II	
A.	तारापुर परमाणु शक्ति केन्द्र	1.	कर्नाटक
B.	रावतभाटा परमाणु शक्ति केन्द्र	2.	गुजरात
C.	काकरापार परमाणु शक्ति केन्द्र	3.	राजस्थान
D.	कैगा परमाणु शक्ति केन्द्र	4.	महाराष्ट्र

कृट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	3	4	1	2
(c)	4	3	2	1
(d)	2	1	4	3

9. कैगा में होता है—

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (a) पोटैशियम निष्कर्षण | (b) नाभिकीय ऊर्जा उत्पादन |
| (c) जल-विद्युत् उत्पादन | (d) कोयला उत्खनन |

10. भारत का प्रथम परमाणु ऊर्जा उत्पादन केन्द्र है—

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (a) नरौरा (उत्तर प्रदेश) | (b) तारापुर (महाराष्ट्र) |
| (c) कलपक्कम (तमिलनाडु) | (d) काकरापार (गुजरात) |

11. नीचे दिये गये दो स्तंभों में राज्यों के नाम और वहाँ अवस्थित न्यूक्लियर रिएक्टरों के नाम दिए गए हैं। सही मिलान दिए गए विकल्पों में क्या है?

सूची-I		सूची-II	
A.	कर्नाटक	1.	नरौरा
B.	तमिलनाडु	2.	कैगा
C.	उत्तर प्रदेश	3.	काकरापार
D.	गुजरात	4.	कुडनकुलम

कृट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	3	4	2	1
(c)	2	4	1	3
(d)	2	4	3	1

[BSSC 2016]

12. भूतापीय ऊर्जा पर आधारित मनीकरण विजली संयंत्र किस राज्य में स्थित है?

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (a) अरुणाचल प्रदेश | (b) हिमाचल प्रदेश |
| (c) जम्मू और कश्मीर | (d) उत्तराखण्ड |
- [JPSC 2013]

13. देश में कुल विद्युत् उत्पादन में ताप-विद्युत् का योगदान है—

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| (a) 60% | (b) 70% | (c) 80% | (d) 90% |
|---------|---------|---------|---------|

14. तालचर एवं इन्नौर उल्लेखनीय हैं—

- | |
|--------------------------------------|
| (a) परमाणु शक्ति संयंत्रों हेतु |
| (b) जल-विद्युत् शक्ति संयंत्रों हेतु |
| (c) भू-तापीय शक्ति संयंत्रों हेतु |
| (d) तापीय शक्ति संयंत्रों हेतु |

15. राष्ट्रीय ताप-विद्युत् निगम (N.T.P.C) की निम्नलिखित केन्द्रों एवं सम्बन्धित राज्यों को सुमेलित करें—

सूची-I		सूची-II	
A.	सिंगरौली	1.	छत्तीसगढ़
B.	कोरबा	2.	मध्य प्रदेश
C.	रामगुण्डम	3.	तेलंगाना
D.	कहलाँव	4.	बिहार

कृट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	1	3	4
(c)	1	4	2	3
(d)	1	4	3	2

16. निम्नलिखित ताप विद्युत् केन्द्रों एवं संबंधित राज्यों में कौन सुमेलित नहीं है?

- | | |
|-------------------------|------------------------------|
| (a) ओबरा — उत्तर प्रदेश | (b) विन्ध्याचल — मध्य प्रदेश |
| (c) तालचर — ओडिशा | (d) कोरबा — मध्य प्रदेश |

17. भारत की प्रथम जल-विद्युत् परियोजना है—
 (a) कृष्णा नदी पर शिवसमुद्रम परियोजना
 (b) शरावती नदी पर महात्मा गांधी परियोजना
 (c) कावेरी नदी पर शिवसमुद्रम परियोजना
 (d) सतलज नदी पर भाखड़ा नांगल परियोजना
18. चूखा जल-विद्युत् परियोजना जो कि भारत एवं भूटान की संयुक्त परियोजना है, किस नदी पर स्थित है?
 (a) मानस नदी (b) तिस्ता नदी
 (c) वांचू नदी (d) महाकाली नदी
19. महात्मा गांधी जल-विद्युत् परियोजना स्थित है—
 (a) कर्नाटक में कावेरी नदी पर (b) कर्नाटक में तुंगभद्रा नदी पर
 (c) कर्नाटक में शरावती नदी पर (d) कर्नाटक में कृष्णा नदी पर
20. दुलहस्ती जल-विद्युत् परियोजना स्थित है—
 (a) जम्बू-कश्मीर में झेलम नदी पर (b) जम्बू-कश्मीर में चिनाब नदी पर
 (c) हिमाचल प्रदेश में सतलज नदी पर (d) हिमाचल प्रदेश में व्यास नदी पर
21. लोकटक शक्ति परियोजना निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?
 (a) प० बंगल (b) केरल (c) मेघालय (d) मणिपुर
22. निम्न में से किस स्थान पर विद्युत जलशक्ति से पैदा की जाती है?
 (a) न्यौली (b) एन्नौर (c) तूतीकोरिन (d) मेट्टूर
 [SSC CPO SI, 2010]
23. भारत की कुल ऊर्जा खपत में निम्नलिखित साधनों के योगदान के आधार पर इनका सही अवरोही क्रम है—
 (a) कोयला, पेट्रोलियम, जल-विद्युत्, प्राकृतिक गैस
 (b) कोयला, पेट्रोलियम, प्राकृतिक गैस, जल-विद्युत्
 (c) पेट्रोलियम, कोयला, प्राकृतिक गैस, जल-विद्युत्
 (d) पेट्रोलियम, कोयला, जल-विद्युत्, प्राकृतिक गैस
24. पवन ऊर्जा के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?
 (a) दूसरा (b) तीसरा (c) चौथा (d) पाँचवाँ
25. भारत में प्रथम जल-विद्युत् केन्द्र (hydro-electric station) की स्थापना 1897 ई० में कहाँ की गई थी?
 (a) शिवसमुद्रम (b) दार्जिलिंग (c) मोहरा (d) खोपोली
26. एशिया की पहली भूमिगत जल-विद्युत् परियोजना भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें स्थित है?
 (a) जम्बू और कश्मीर (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) उत्तर प्रदेश
 [SSC, 2002]
27. भारत में विद्युत् आपूर्ति सबसे फहले कहाँ शुरू हुई ?
 (a) कोलकाता (b) दार्जिलिंग (c) मुम्बई (d) चेन्नई
 [SSC, 2002]
28. ताप विद्युत् परियोजना के संदर्भ में कौन-सा जोड़ा सही है?
 (a) तलचर : आन्ध्र प्रदेश (b) कोरबा : उत्तर प्रदेश
 (c) कवास : गुजरात (d) रामायंडम : मध्य प्रदेश
 [SSC, 2013]
29. ओवरा शहर प्रसिद्ध है—
 (a) तेलशोध कारखाने के लिए (b) धर्मल पावर प्लाण्ट के लिए
 (c) स्टील उद्योग के लिए (d) ऐलुमिनियम प्लाण्ट के लिए
 [RRB Loco Pilot 2003]
30. प्रथम जल-विद्युत् शक्ति केन्द्र (hydro-electric power station) कहाँ पर स्थापित किया गया था?
 (a) चम्बल (b) दामोदर (c) मण्डी (d) शिवसमुद्रम
 [RRB ASM /GG 2005, UPPCS 2013]
31. निम्नलिखित राज्यों में से कौन-सा पवन ऊर्जा के उत्पादन में प्रथम स्थान रखता है?
 (a) गुजरात (b) महाराष्ट्र
 (c) कर्नाटक (d) राजस्थान [UPPCS, 2013]
32. भारत के वाणिज्यिक ऊर्जा कीप्रतिशत पूर्ति कोयले से होती है।
 (a) 76 (b) 56 (c) 67 (d) 52
 [BPSC, 2008]
33. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में वाणिज्यिक ऊर्जा का प्रधान स्रोत है?
 (a) प्राकृतिक गैस (b) कोयला
 (c) खनिज तेल (d) नाभिकीय ऊर्जा [UPPCS, 2008]
34. उड़ान एक गैस आधारित शक्ति परियोजना है—
 (a) गुजरात में (b) कर्नाटक में (c) महाराष्ट्र में (d) तमिलनाडु में
 [UPPCS, 2010]
35. केन्द्रीय जल एवं विद्युत शोध केन्द्र कहाँ स्थित है?
 (a) खड़गवासला में (b) दिल्ली में (c) जामनगर में (d) श्रीसैलम में
 [Bihar SSC 2011]
36. भारत में सबसे ज्यादा ताप-विद्युत उत्पन्न करने वाला राज्य कौन-सा है?
 (a) तमिलनाडु (b) महाराष्ट्र (c) बिहार (d) छत्तीसगढ़
 [SSC, 2011]
37. भारत में कुल उत्पादित विद्युत में परमाणु शक्ति का भाग है—
 (a) 2% (b) 3%
 (c) 4% (d) 5%
 [UPPCS, 2013]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d)* | 2. (d) | 3. (d) | 4. (b) | 5. (b) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (b) | 11. (c) | 12. (b) | 13. (b) |
| 14. (d) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (c) | 18. (c) | 19. (c) | 20. (b) | 21. (d) | 22. (d) | 23. (a) | 24. (d) | 25. (b) | 26. (b) |
| 27. (b) | 28. (c) | 29. (b) | 30. (d) | 31. (a) | 32. (c) | 33. (b) | 34. (c) | 35. (a) | 36. (b) | 37. (c) | | |

70. भारत के खनिज संसाधन

1. खनिज पदार्थों की दृष्टि से कौन-सा भारतीय क्षेत्र अधिक समृद्ध है?
 (a) मालवा का पठार (b) दक्षकन का पठार
 (c) लद्दाख का पठार (d) छोटानागपुर का पठार
2. भारतीय खनिज पदार्थों का भण्डार गृह कहलाता है—
 (a) मालवा का पठार (b) दक्षकन का पठार
 (c) लद्दाख का पठार (d) छोटानागपुर का पठार
3. निम्नलिखित में से कहाँ से उत्तम किस्म के लौह-अयस्क की प्राप्ति होती है?
 (a) जाडूगोड़ा से (b) बैलाडीला से
 (c) लोहरदगा से (d) अभ्रकी पहाड़ी से
4. कुद्रेमुख लौह खनिज परियोजना निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?
 (a) कर्नाटक (b) झारखण्ड (c) छत्तीसगढ़ (d) आ० प्र०
5. बैलाडीला खान से खनन किये जाने वाले लौह-अयस्क को निम्नलिखित में से किस बंदरगाह से निर्यात किया जाता है?
 (a) मार्मांगाओ (b) चू० मंगलौर
 (c) विशाखापत्तनम (d) हल्दिया
6. कर्नाटक राज्य में स्थित बाबा बूदन की पहाड़ियाँ निम्नलिखित में से किस खनिज के उत्पन्न के लिए प्रसिद्ध हैं?
 (a) यूरेनियम (b) लौह-अयस्क (c) बॉक्साइट (d) मैग्नीज
7. भारत में सर्वाधिक लोहा उत्पादन करने वाला राज्य है—
 (a) ओडिशा (b) झारखण्ड (c) छत्तीसगढ़ (d) म० प्र०
8. भारत में पाया जाने वाला अधिकांश लौह-अयस्क किस प्रकार का है?
 (a) हेमेटाइट (b) मैग्नेटाइट (c) सीडेराइट (d) लिमोनाइट

9. जावर एवं रामपुरा-आगुचा खनन क्षेत्र किस खनिज से सम्बन्धित है ?
 (a) बॉक्साइट (b) यूरेनियम (c) सीसा-जस्ता (d) ताँबा
10. भारत का सर्वाधिक जस्ता उत्पादक राज्य है—
 (a) महाराष्ट्र (b) राजस्थान (c) झारखण्ड (d) ओडिशा
11. निम्नलिखित में से किस खनिज में भारत आत्म-निर्भर नहीं है ?
 (a) लौह-अयस्क (b) मैंगनीज (c) अभ्रक (d) ताँबा
12. निम्न में से कौन-सा स्थान कॉपर खनन से संबंधित है ?
 (a) कोलार (b) खेतड़ी (c) गया (d) मध्यरंभंज [SSC 2011]
13. भार में सर्वाधिक बॉक्साइट उत्पादन करने वाला राज्य है ?
 (a) झारखण्ड (b) राजस्थान (c) ओडिशा (d) तमिलनाडु [UPPCS 2015]
14. निम्नलिखित में से कौन बॉक्साइट का एक प्रमुख खान है ?
 (a) जावर (b) खेतड़ी (c) लोहरदगा (d) कलोल
15. पलामू एवं लोहरदगा निम्नलिखित में से किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) ताँबा (b) बॉक्साइट (c) लौह-अयस्क (d) मैंगनीज
16. जिसम प्रचुर मात्रा में कहाँ उपलब्ध है ?
 (a) विहार (b) गुजरात (c) मध्य प्रदेश (d) राजस्थान
17. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य भारत में मैंगनीज का सर्वाधिक उत्पादन करता है ?
 (a) महाराष्ट्र (b) मध्य प्रदेश (c) कर्नाटक (d) ओडिशा [UPPCS 2012]
18. कोडरमा किस खनिज के उत्खनन के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) ताँबा (b) लौह-अयस्क (c) बॉक्साइट (d) अभ्रक
19. अभ्रक के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है ?
 (a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ
20. भारत में सर्वोत्तम श्रेणी का संगमरमर किस स्थान में पाया जाता है ?
 (a) जबलपुर (b) भरतपुर (c) मकराना (d) जैसलमेर
21. गुजरात में बड़ौदारा क्षेत्र की मोतीपुरा खान से कौन-सा पत्थर निकाला जाता है ?
 (a) लाल संगमरमर (b) काल संगमरमर
 (c) सफेद संगमरमर (d) इनमें से सभी
22. पन्ना मध्य प्रदेश में एक बहुत महत्वपूर्ण स्थान है। यह निम्न में से किस खदान के लिए प्रसिद्ध है ?
 (a) सोना (b) चाँदी (c) हीरा (d) लोहा [SSC 2010]
23. निम्नलिखित में से सोने की सर्वाधिक मात्रा उत्पादित करने वाला राज्य कौन-सा है ?
 (a) कर्नाटक (b) आन्ध्र प्रदेश (c) झारखण्ड (d) छत्तीसगढ़
24. कोलार स्वर्ण खदान निम्न में से किस राज्य में स्थित है ?
 (a) कर्नाटक (b) आन्ध्र प्रदेश (c) महाराष्ट्र (d) म० प्र०
25. भारत के किस राज्य में विश्व का सबसे बड़ा थोरियम का भण्डार है ?
 (a) केरल (b) कर्नाटक (c) आन्ध्र प्रदेश (d) असम [JPSC 2011]
26. भारत में अभ्रक का सर्वाधिक उत्पादक राज्य है—
 (a) झारखण्ड (b) राजस्थान (c) ओडिशा (d) आंध्र प्रदेश [MPPSC 2015]
27. निम्नलिखित में से किस आण्विक खनिज के संचित भण्डार की दृष्टि से भारत विश्व में प्रथम स्थान रखता है ?
 (a) यूरेनियम (b) थोरियम (c) ग्रेफाइट (d) एण्टीमनी
28. टंगस्टन उत्पादन के लिए प्रसिद्ध डेगाना खान किस राज्य में स्थित है ?
 (a) झारखण्ड (b) ओडिशा (c) राजस्थान (d) छत्तीसगढ़
29. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
 सूची-I (कोयला क्षेत्र)
 A. कर्णपुरा 1. झारखण्ड
 B. सिंगरौली 2. मध्य प्रदेश
 C. सिंगरौनी 3. तेलंगाना
 D. कोरबा 4. छत्तीसगढ़
- सूची-II (संबंधित राज्य)
 1. झारखण्ड
 2. मध्य प्रदेश
 3. तेलंगाना
 4. छत्तीसगढ़

- | कूट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 1 | 4 | 3 | 2 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |
30. देश के कुल कोयला उत्पादन में झारखण्ड की भागीदारी है—
 (a) 40% (b) 45% (c) 47% (d) 49% [JPSC 2011]
31. झारखण्ड में कोयला की खाने स्थित है—
 (a) झरिया में (b) जमशेदपुर में (c) राँची में (d) लोहरदगा में [BPSC 2011]
32. भारत में मिलने वाला अधिकांश कोयला किस भू-भाग में निष्केपित हुआ है ?
 (a) धारवाड़ (b) गोडवाना (c) आर्किन्यन (d) दर्शियरी
33. भारत में सर्वप्रथम 1774ई० में कोयला का उत्खनन किस स्थान पर किया गया ?
 (a) झरिया (b) रानीगंज (c) गिरिडीह (d) कर्णपुरा
34. न्येवेली में खनन किया जाने वाला प्रमुख खनिज है—
 (a) लिङ्नाइट (b) यूरेनियम (c) सीसा-जस्ता (d) बॉक्साइट
35. भारत में सबसे अधिक कोयले के भण्डार हैं—
 (a) गोदावरी की घाटी में (b) सतपुड़ा की घाटी में
 (c) गंगा की घाटी में (d) दामोदर की घाटी में
36. पश्चिम बंगाल में रानीगंज का संबंध है—
 (a) कोयला क्षेत्रों से (b) लौह-अयस्क से
 (c) मैंगनीज से (d) कॉपर से [SSC 2010]
37. निम्नलिखित कोयला क्षेत्रों में किसके कोयला भण्डार सर्वाधिक हैं ?
 (a) झरिया (b) रानीगंज (c) कोरबा (d) सिंगरौली [UPPCS 1999]
38. भारत में सर्वाधिक कोयला भण्डार पाये जाते हैं—
 (a) छत्तीसगढ़ (b) झारखण्ड (c) मध्य प्रदेश (d) ओडिशा [UPPCS 2002, SSC 2002]
39. झरिया कोयला क्षेत्र झारखण्ड के किस जिले में स्थित है ?
 (a) राँची (b) धनबाद (c) हजारीबाग (d) चाईबासा [SSC 2013]
40. निम्नलिखित में से किस नदी घाटी को 'भारत का ऊर' कहा जाता है ?
 (a) गोदावरी घाटी (b) महानदी घाटी (c) दामोदर घाटी (d) नर्मदा घाटी
41. संचित भण्डार एवं उत्पादन की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा कोयला क्षेत्र है—
 (a) दामोदर घाटी कोयला क्षेत्र (b) महानदी घाटी कोयला क्षेत्र
 (c) गोदावरी घाटी कोयला क्षेत्र (d) राजमहल कोयला क्षेत्र
42. निम्नलिखित में कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) एन्थ्रासाइट कोयला सर्वोत्तम किस्म का कोयला है।
 (b) भारत में पाया जाने वाला अधिकांश कोयला बिटुमिनस प्रकार का है।
 (c) जम्बू-कश्मीर में एन्थ्रासाइट कोयला पाया जाता है।
 (d) भारत में कोयला का संचित भण्डार मुख्यतः 78° पूर्वी देशान्तर के पश्चिम में पाया जाता है।
43. भारत में खनिज तेल के भण्डार मुख्यतः किस प्रकार की चट्टानों में पाये जाते हैं ?
 (a) आनेय (b) अवसादी (c) कायान्तरित (d) इनमें से सभी [RRB 2003]
44. भारत में खनिज तेल का उत्पादन सर्वप्रथम प्रारम्भ किया गया था—
 (a) मुम्बई हाई में (b) अंकलेश्वर में (c) नहरकटिया में (d) डिंबोई में [RRB 2004]
45. तेल एवं प्राकृतिक गैस आयोग (ONGC) की स्थापना कब हुई ?
 (a) 1856ई० (b) 1914ई० (c) 1936ई० (d) 1956ई०
46. काइकालूर खनिज तेल क्षेत्र किस नदी घाटी क्षेत्र में स्थित है ?
 (a) कृष्णा — गोदावरी (b) नर्मदा — तापी
 (c) गंगा — ब्रह्मपुत्र (d) कृष्णा — कावेरी

47. निम्नलिखित में कौन-सा खनिज तेल क्षेत्र गुजरात राज्य में स्थित नहीं है ?
 (a) अंकलेश्वर (b) कलोल (c) मेहसाना (d) बद्रपुर
48. निम्नलिखित में कौन-सा कथन सत्य है ?
 (a) खनिज तेल मुख्यतः परतदार चट्टानों में पाया जाता है।
 (b) मुख्य हाई भारत का सबसे बड़ा तेल उत्पादक क्षेत्र है।
 (c) भारत के मूल पेट्रोलियम उत्पादन का लगभग दो तिहाई अपतटीय क्षेत्रों से प्राप्त होता है।
 (d) उपर्युक्त सभी कथन सत्य हैं।

49. मुख्य हाई किससे संबंधित है ?
 (a) इस्पात (b) पेट्रोलियम (c) मकबरा (d) जूट
 [SSC 2014]

50. गुजरात का सर्वाधिक महत्वपूर्ण तेल क्षेत्र है—
 (a) अंकलेश्वर (b) लुनेज (c) कलोल (d) मेहसाना

51. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (खनिज पदार्थ)				सूची-II (खनिज क्षेत्र)			
A.	ब्रेफाइट	1.	बैलारी	B.	सीसा	2.	डीडवाना
C.	लवण	3.	रम्पा	D.	चाँदी	4.	जावर
कूट :	A B C D			(a)	3 4 2 1	1	4
(a)	3	4	2	(b)	1	2	1
(b)	1	4	2	(c)	3	4	3
(c)	3	1	4	(d)	2	3	2
(d)	2	3	1			2	1

52. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I				सूची-II			
A.	अध्रक	1.	आन्ध्र प्रदेश	B.	मैगनीज	2.	ओडिशा
C.	ताबां	3.	राजस्थान	D.	सोना	4.	कर्नाटक
कूट :	A B C D			(a)	1 2 3 4	3	4
(a)	1	2	3	(b)	2	1	3
(b)	2	1	3	(c)	3	2	4
(c)	3	2	1	(d)	4	3	1
(d)	4	3	2			2	1

[RAS/RTS 2004, UPPCS 2003]

53. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—

सूची-I				सूची-II			
A.	मैगनीज	1.	बालाघाट	B.	लौह-अयस्क	2.	बस्तर
C.	बॉक्साइट	3.	माण्डला	D.	कोयला	4.	शहडोल
कूट :	A B C D			(a)	1 2 3 4	3	4
(a)	1	2	3	(b)	2	1	3
(b)	2	3	4	(c)	3	4	1
(c)	3	4	1	(d)	4	1	2
(d)	4	1	2			2	3

[MPPSC 1993]

54. सूची-I (खनिज) को सूची-II (स्थान) के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (खनिज)				सूची-II (स्थान)			
A.	कोयला	1.	गिरिधील	B.	ताँबा	2.	जयकोंडम
C.	मैगनीज	3.	अलवर	D.	लिङ्गाइट	4.	धारवाड़
कूट :	A B C D			(a)	1 4 3 2	3	2
(a)	1	4	3	(b)	2	3	1
(b)	2	3	4	(c)	1	3	2
(c)	1	3	4	(d)	2	4	1
(d)	2	4	3			1	4

[IAS 2004]

55. विश्व का सर्वोत्तम किस्म का अभ्रक प्राप्त होता है—

- (a) धनबाद से (b) हजारीबाग से (c) झरिया से (d) कुल्दी से
 [BPSC 1995]

56. भारत में ताम्र-स्वर्ण-लौह-कोयला निम्नलिखित में से किस वर्ग के स्थानों से क्रमबद्ध है ?

- (a) क्षेत्री - कोलर - कुद्रेमुख - झरिया (b) कोलर - क्षेत्री - कुद्रेमुख - झरिया (c) झरिया - कोलर - कुद्रेमुख - क्षेत्री (d) क्षेत्री - कुद्रेमुख - कोलर - झरिया
 [BPSC 2004]

57. सूची-I और सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (केंद्र)

- A. मकुम
 B. डल्ली राजहरा
 C. कोरापुट
 D. चित्रदुर्ग

सूची-II (खनिज)

1. लौह अयस्क
 2. कोयला
 3. मैगनीज
 4. बॉक्साइट

कूट :	A	B	C	D
(a)	3	2	1	4
(b)	2	1	4	3
(c)	4	3	2	1
(d)	1	2	3	4

[UPPCS 2016]

58. भारत की सबसे महत्वपूर्ण यूरोनियम खान कहाँ स्थित है ?

- (a) ननावलकुरिची (b) गौरीविदनूर (c) वाशी (d) जादूगोड़
 [SSC 1999]

59. निम्न में से किस राज्य में टिन अयस्क का प्रमुख भंडार है ?

- (a) असम (b) जम्मू एवं कश्मीर (c) छत्तीसगढ़ (d) पश्चिम बंगाल

[UPPCS 2015]

60. सिंहभूम (झारखण्ड) किसके लिए प्रसिद्ध है ?

- (a) कोयला (b) लौह (c) ताँबा (d) ऐलुमिनियम
 [SSC 2003]

61. भारत का वह राज्य कौन-सा है जो गंधक (सल्फर) के उत्पादन में आगे है ?

- (a) असम (b) महाराष्ट्र (c) पंजाब (d) तमिलनाडु
 [SSC 2003]

62. भारत के निम्नलिखित राज्यों को उनके कोयला भंडार के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर चुनिए—

1. छत्तीसगढ़ 2. झारखण्ड 3. पश्चिम बंगाल 4. ओडिशा
 (a) 2, 4, 1, 3 (b) 2, 1, 4, 3 (c) 1, 4, 3, 2 (d) 3, 2, 1, 4

63. बैलाडिला किसके उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है ?

- (a) लौह अयस्क (b) बॉक्साइट (c) कोयला (d) अध्रक
 [MPPSC 2015]

64. कौन-सा भारतीय राज्य कोयले की बड़ी-बड़ी खानों के लिए मशहूर है ?

- (a) झारखण्ड (b) आन्ध्र प्रदेश (c) कर्नाटक (d) बिहार
 [RRB 2002]

65. खेतड़ी किसके लिए प्रसिद्ध है ?

- (a) सोना (b) ताँबा (c) ऐलुमिनियम (d) उर्वरक
 [RRB 2002, 2004]

66. निम्न में से कौन-सा राज्य प्रमुख कोयला उत्पादक नहीं है ?

- (a) छत्तीसगढ़ (b) पश्चिम बंगाल (c) महाराष्ट्र (d) राजस्थान
 [RRB 2003]

67. भारत के कौन-से दो राज्य सबसे बड़े पैमाने पर लौह अयस्क से सम्पन्न हैं ?

- (a) बिहार और पश्चिम बंगाल (b) मध्य प्रदेश और ओडिशा (c) बिहार और आंध्रप्रदेश (d) मध्य प्रदेश और पश्चिम बंगाल

68. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची-I (लौह-अयस्क क्षेत्र)

- A. धरल्ली राजहरा
 B. कुद्रेमुख
 C. बादाम पहाड़
 D. नोआमुंडी

सूची-II (राज्य)

1. ओडिशा
 2. झारखण्ड
 3. कर्नाटक
 4. छत्तीसगढ़

कूट :	A	B	C	D
(a)	2	1	3	4
(b)	3	2	4	1
(c)	4	3	1	2
(d)	1	4	2	3

69. निम्नलिखित का मिलान कीजिए—

- सूची-I**
A. हजारीबाग
B. च्यवेली
C. झरिया
D. राऊरकेला

- कूट :**
A B C D
(a) 3 4 1 2
(b) 4 3 1 2
(c) 1 2 3 4
(d) 4 3 2 1

70. भारत में अंकलेश्वर किसके उत्पादन के लिए जाना जाता है?

- (a) पेट्रोलियम (b) यूरेनियम (c) लौह-अयस्क (d) कोयला

[SSC 2013]

[RRB 2004]

71. निम्नलिखित ज़िलों में से किस एक में हाल ही में हीरायुक्त किम्बरलाइट के वृहत भण्डार पाए गए हैं?

- (a) होशंगाबाद (b) रायपुर (c) सम्बलपुर (d) वारंगल

[IAS 2007]

72. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- सूची-I (खनिज)**
A. कोयला
B. तांबा
C. मैग्नीज
D. भूरा कोयला

- कूट :**
A B C D
(a) 1 4 3 2
(b) 2 3 4 1
(c) 1 3 4 2
(d) 2 4 3 1

- सूची-II (स्थान)**
1. गिरिडीह
2. जयकोण्डम
3. अलवर
4. धारवाड़

- [JPSC 2011]

73. भारत में कौन-सा राज्य महत्वपूर्ण ताप्र उत्पादक राज्य है?

- (a) आन्ध्र प्रदेश (b) राजस्थान (c) उत्तर प्रदेश (d) पश्चिम बंगाल

[SSC 2013]

74. निम्नलिखित में से कौन देश की महत्वपूर्ण स्वर्ण खदान नहीं है?

- (a) कोलार (b) हॉस्पेट (c) रामगिरि (d) हट्टी

[SSC 2013]

75. निम्नलिखित राज्यों में से किस-एक में नामविक-नामफुक कोयला क्षेत्र अवस्थित है?

- (a) अरुणाचल प्रदेश (b) मेघालय
(c) मणिपुर (d) मिजोरम

[IAS 2008]

76. निम्नलिखित शैल तंत्रों में से कौन-सा धात्विक खनिजों में सर्वाधिक संपन्न है?

- (a) निम्न विन्ध्य क्षेत्र (b) ऊपरी विन्ध्य क्षेत्र
(c) कुड्याक्षेत्र (d) धारवाड़ क्षेत्र

[UPPCS 2013]

77. भारत डाइनामाइट लिमिटेड केन्द्र कहाँ स्थित है?

- (a) कोलकाता (b) हैदराबाद (c) चेन्नई

- (d) दिल्ली

[BPSC 2008]

78. जादूगुड़ा निम्न में से किसके लिए प्रसिद्ध है?

- (a) लौह अयस्क (b) मैग्नीज (c) सोना

- (d) यूरेनियम

[UPPCS 2007]

79. कोयला के तीन अग्रणी उत्पादक अवरोही क्रम में हैं—

- (a) छत्तीसगढ़, झारखण्ड तथा ओडिशा

- (b) झारखण्ड, छत्तीसगढ़ तथा ओडिशा

- (c) ओडिशा, छत्तीसगढ़ तथा झारखण्ड

- (d) छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश तथा आन्ध्र प्रदेश

80. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—

सूची-I

- A. पलामू
B. हजारीबाग
C. खेतड़ी
D. बॉक्साइट

सूची-II

1. तांबा
2. मैग्नीज
3. अभ्रक
4. बॉक्साइट

- कूट :** A B C D

- (a) 4 3 1 2

- (b) 2 4 1 3

- (c) 3 2 4 1

- (d) 3 4 1 2

[UPPCS 2008]

81. भारत में निम्नलिखित राज्यों में से कौन-सा एक पेट्रोलियम (अशोधित) का अग्रणी उत्पादक है?

- (a) असम (b) गुजरात (c) महाराष्ट्र (d) आंध्र प्रदेश

[APFC 2015]

82. तलचर प्रसिद्ध कोयला क्षेत्र है—

- (a) मध्य प्रदेश का (b) छत्तीसगढ़ का

- (c) बिहार का (d) ओडिशा का

[MPPSC 2015]

83. निम्नलिखित में से कौन धातु खनिज नहीं है?

- (a) हेमेटाइट (b) बॉक्साइट (c) जिम्सम (d) लिमोनाइट

[JPSC 2011]

84. स्वर्ण मुख्यतया कहाँ पाया जाता है?

- (a) पन्ना (b) कटनी (c) कोलार (d) खेतड़ी

[SSC 2014]

85. निम्न में से किसको भूरा कोयला कहा जाता है?

- (a) एन्थ्रासाइट (b) बिटुमिनस (c) कोक (d) लिमोनाइट

[SSC 2011]

86. उत्तर प्रदेश में यूरेनियम पाए जाने वाला ज़िला है—

- (a) झाँसी (b) चंदौली (c) हमीरपुर (d) ललितपुर

[UPPCS 2015]

87. निम्नलिखित में से किस राज्य में तांबा खनिज का सबसे बड़ा भण्डार है?

- (a) आन्ध्र प्रदेश (b) छत्तीसगढ़ (c) झारखण्ड (d) राजस्थान

[UPPCS 2013]

88. लौह अयस्क खनन क्षेत्र नहीं है—

- (a) डाबता (b) नीभला (c) तलवाड़ा (d) मोरिजा

[RAS/RTS 2013]

उत्तरभारता

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d) | 2. (d) | 3. (b) | 4. (a) | 5. (c) | 6. (b) | 7. (a) | 8. (a) | 9. (c) | 10. (b) | 11. (d) | 12. (b) | 13. (c) |
| 14. (c) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (b) | 18. (d) | 19. (a) | 20. (c) | 21. (c) | 22. (c) | 23. (a) | 24. (a) | 25. (a) | 26. (d) |
| 27. (b) | 28. (c) | 29. (a) | 30. (a) | 31. (a) | 32. (b) | 33. (b) | 34. (a) | 35. (d) | 36. (a) | 37. (a) | 38. (b) | 39. (b) |
| 40. (c) | 41. (a) | 42. (d) | 43. (b) | 44. (d) | 45. (d) | 46. (a) | 47. (d) | 48. (d) | 49. (b) | 50. (a) | 51. (a) | 52. (a) |
| 53. (a) | 54. (c) | 55. (b) | 56. (a) | 57. (b) | 58. (d) | 59. (c) | 60. (c) | 61. (b) | 62. (a) | 63. (a) | 64. (a) | 65. (b) |
| 66. (d) | 67. (b) | 68. (c) | 69. (b) | 70. (a) | 71. (b) | 72. (c) | 73. (b) | 74. (b) | 75. (a) | 76. (d) | 77. (b) | 78. (d) |
| 79. (a) | 80. (a) | 81. (b) | 82. (d) | 83. (c) | 84. (c) | 85. (d) | 86. (d) | 87. (b) | 88. (c) | | | |

71. भारत के उद्योग

1. भारत में निम्नलिखित उद्योगों में से किस उद्योग में सार्वजनिक क्षेत्र में सबसे अधिक पूँजी निवेश हुआ है ?
 - (a) उर्वरक उद्योग
 - (b) लौह-इस्पात उद्योग
 - (c) दवा व रसायन उद्योग
 - (d) रंग-रोगन उद्योग
2. आधुनिक लौह-इस्पात उद्योग का वास्तविक प्रारम्भ किस स्थान पर स्थापित कारखाने के साथ हुआ ?
 - (a) कुल्टी
 - (b) बर्नपुर
 - (c) जमशेदपुर
 - (d) गोपालपुर
3. तट आधारित इस्पात संयंत्र कहाँ स्थित है ?
 - (a) तृतीकोरिन
 - (b) सलेम
 - (c) विशाखापट्टनम
 - (d) मंगलुरु

[SSC, 2013]
4. दुर्गापुर लौह-इस्पात संयंत्र किस देश के सहयोग से स्थापित किया गया ?
 - (a) ब्रिटेन
 - (b) जर्मनी
 - (c) फ्रांस
 - (d) रूस
5. राउरकेला इस्पात संयंत्र की स्थापना हुई थी—
 - (a) यूनाइटेड किंगडम के सहयोग से
 - (b) रूस के सहयोग से
 - (c) सं० रा० अ० के सहयोग से
 - (d) जर्मनी के सहयोग से

[UPPCS, 2013]
6. भिलाई संयंत्र किसकी मदद से स्थापित किया गया है ?
 - (a) यू. के.
 - (b) यू. एस. ए.
 - (c) रूस
 - (d) जर्मनी

[SSC CPO SI, 2010]
7. रूस की सहायता से स्थापित लौह-इस्पात संयंत्र है—
 - (a) बोकारो
 - (b) भिलाई
 - (c) विशाखापट्टनम
 - (d) इनमें से सभी
8. भिलाई, दुर्गापुर और राउरकेला में लौह-इस्पात संयंत्र की स्थापना किस पंचवर्षीय योजना के दौरान की गई ?
 - (a) प्रथम
 - (b) द्वितीय
 - (c) तृतीय
 - (d) चतुर्थ
9. भारतीय इस्पात प्राधिकरण लिमिटेड (SAIL) की स्थापना कब की गई थी ?
 - (a) 1964 ई०
 - (b) 1869 ई०
 - (c) 1974 ई०
 - (d) 1984 ई०
10. कोयले की स्थानीय आपूर्ति उपलब्ध नहीं है ?
 - (a) TISCO-जमशेदपुर को
 - (b) VISL-भद्रावती को
 - (c) HSL-दुर्गापुर को
 - (d) HSL-भिलाई को

[IAS, 1996]
11. भारत में इस्पात कारखानों का कौन-सा समूह स्वतंत्रता के पश्चात बनाये गये थे ?
 - (a) जमशेदपुर, दुर्गापुर, भिलाई
 - (b) भिलाई, दुर्गापुर, भधवती
 - (c) भिलाई, दुर्गापुर, राउरकेला
 - (d) कुल्टी-बर्नपुर, विशाखापट्टनम, सलेम

[RAS/RTS, 2013]
12. भारत में प्रथम कपास मिल (सूती वस्त्र उद्योग) की स्थापना किस शहर में हुई ?
 - (a) बम्बई
 - (b) अहमदाबाद
 - (c) बड़ौदा
 - (d) कोलकाता

[JPSC, 2013]
13. भारत का कौन-सा उद्योग बड़ी संख्या में कार्यकर्ता नियुक्त करता है ?
 - (a) लौह-इस्पात उद्योग
 - (b) वस्त्र उद्योग
 - (c) पटसन उद्योग
 - (d) चीनी उद्योग

[SSC, 2013]
14. विभाजन के कारण भारत का कौन-सा उद्योग बुरी तरह प्रभावित हुआ ?
 - (a) रुई तथा शक्कर उद्योग
 - (b) इंजीनियरिंग तथा सीमेण्ट उद्योग
 - (c) जूट तथा रुई उद्योग
 - (d) कागज तथा लोहा उद्योग

[BPSC, 1994]
15. देश में आधुनिक तकनीक पर आधारित ऊनी कपड़े का प्रथम कारखाना कानपुर में लाल इमली के नाम से स्थापित किया गया था। इसकी स्थापना कब हुई थी ?
 - (a) 1876 ई०
 - (b) 1894 ई०
 - (c) 1926 ई०
 - (d) 1962 ई०
16. पंजाब में कौन-सा स्थान हौजरी उद्योग के लिए प्रसिद्ध है ?
 - (a) गुरुदासपुर
 - (b) अमृतसर
 - (c) जालन्धर
 - (d) लुधियाना

17. सुमेलित कीजिए—

सूची-I

- A. पूर्व का बोस्टन
- B. सूती वस्त्रों की राजधानी
- C. उत्तर भारत का मैनचेस्टर
- D. दक्षिण भारत का मैनचेस्टर

कूट :	A	B	C	D
(a)	2	4	3	1
(b)	3	2	4	1
(c)	1	3	2	4
(d)	1	2	3	4

सूची-II

1. कोयम्बटूर
2. अहमदाबाद
3. कानपुर
4. मुम्बई

[IAS, 2004]

18. देश में रेशम उद्योग का सर्वाधिक स्थानीयकरण किस राज्य में हुआ है ?

- (a) मणिपुर
- (b) कर्नाटक
- (c) केरल
- (d) जम्मू-कश्मीर

19. भारत में सीमेण्ट उत्पादन में अग्रणी राज्य है—

- (a) आओ प्र०
- (b) राजस्थान
- (c) मध्य प्रदेश
- (d) तमिलनाडू

20. निम्न में से कौन वन आधारित उद्योग नहीं है ?

- (a) सीमेण्ट उद्योग
- (b) लाह उद्योग
- (c) कागज उद्योग
- (d) खेल सामग्री उद्योग

21. कटनी में स्थित है—

- (a) सीमेण्ट कारखाना
- (b) उर्वरक कारखाना
- (c) स्कूटर कारखाना
- (d) साइकिल कारखाना

22. निम्नलिखित में कौन सीमेण्ट कारखाना हरियाणा राज्य में स्थित है ?

- (a) डालमियानगर
- (b) डालमियापुरम
- (c) डालमियादाब्री
- (d) मछरेला

23. सीमेण्ट उद्योग की स्थापना के लिए निम्न में से किसकी उपस्थिति अधिक प्रभावी होती है ?

- (a) कोयला तथा जिस्म
- (b) कोयला तथा लौह-अयस्क
- (c) चूना-पत्थर तथा जिस्म
- (d) चूना-पत्थर तथा मैग्नीज

24. सीमेण्ट उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है ?

- (a) पहला
- (b) दूसरा
- (c) तीसरा
- (d) चौथा

25. भारत में प्रथम सीमेण्ट संयंत्र 1904 ई० में कहाँ स्थापित किया गया था ?

- (a) चेन्नई
- (b) रानीपेट
- (c) झींकपानी
- (d) पोर्टोनोवा

26. भारत में प्रथम उर्वरक संयंत्र 1906 ई० में कहाँ स्थापित किया गया था ?

- (a) चेन्नई
- (b) सिन्दरी
- (c) रानीपेट
- (d) पोरबन्दर

27. भारत में सार्वजनिक क्षेत्र के अन्तर्गत सर्वप्रथम उर्वरक संयंत्र स्थापित किया गया था—

- (a) नांगल में
- (b) द्रास्बे में
- (c) सिन्दरी में
- (d) अल्वाये में

28. भारत में कागज उद्योग का प्रथम सफल कारखाना सन् 1879 में निम्न में से किस स्थान पर लगाया गया ?

- (a) द्रंकुवार
- (b) बालीगंज
- (c) लखनऊ
- (d) सीरामपुर

29. भारत में अधिकांश कागज कारखाने पश्चिम बंगाल राज्य में स्थित होने का कारण है—

- (a) कच्चे माल की पर्याप्त मात्रा में प्राप्ति
- (b) कोलकाता की विशाल जनसंख्या द्वारा देश के सबसे बड़े कागज बाजार की उपलब्धता
- (c) रानीगंज एवं झरिया से शक्ति के साधन के रूप में कोयले की प्राप्ति
- (d) उपर्युक्त सभी

30. नेपालनगर में स्थित सबसे महत्वपूर्ण उद्योग है—

- (a) मशीनी औजार
- (b) सीमेण्ट उद्योग
- (c) चीनी उद्योग
- (d) अखबारी कागज

31. भारी मशीन प्लाण्ट कहाँ स्थित है?
 (a) बरौनी (b) धनबाद (c) जमशेदपुर (d) राँची
32. बरौनी निम्न में से किस उद्योग के लिए प्रसिद्ध है?
 (a) तेलशोधन उद्योग (b) चमड़ा उद्योग
 (c) लौह-इस्पात उद्योग (d) कागज उद्योग

33. डीजल लोकोमोटिव कारखाना कहाँ स्थित है?
 (a) चित्तरंजन (b) पेरम्बूर (c) वाराणसी (d) कपूरथला
34. कानपुर किसलिए प्रसिद्ध है?
 (a) कोयला खान (b) चमड़ा उद्योग
 (c) चीनी उद्योग (d) लौह-इस्पात उद्योग

35. महाराष्ट्र स्थित पिम्परी किसलिए प्रसिद्ध है?
 (a) घड़ी निर्माण के लिए (b) कागज उद्योग के लिए
 (c) सीमेण्ट उद्योग के लिए (d) एण्टीबायोटिक उद्योग के लिए
36. देश की प्रमुख मोटर निर्माता कम्पनी मारुति उद्योग लिमिटेड कहाँ स्थापित है?
 (a) चेन्नई (b) गुडगांव (c) पुणे (d) वेन्नई
37. देश की प्रमुख जीप निर्माता कम्पनी महिन्द्रा एण्ड महिन्द्रा कम्पनी लिमिटेड किस स्थान पर स्थित है?
 (a) जमशेदपुर (b) गुडगांव (c) पुणे (d) वेन्नई

38. भारत का सबसे महत्वपूर्ण लघु उद्योग है—
 (a) इलेक्ट्रॉनिकी उद्योग (b) हथकरघा उद्योग
 (c) शर्करा उद्योग (d) इंजीनियरी उद्योग [SSC 2012]
39. भारत के किस नगर को 'इलेक्ट्रॉनिक उद्योग की राजधानी' कहा जाता है?
 (a) चेन्नई (b) बंगलौर (c) कानपुर (d) कोयम्बटूर
40. निम्नलिखित में से किस उद्योग में सर्वाधिक संख्या में महिलाएँ कार्यरत हैं?
 (a) चाय उद्योग (b) जूट उद्योग (c) वस्त्र उद्योग (d) रबड़ उद्योग
41. निम्न में से कौन-सा तेलशोधनशाला खनिज तेल क्षेत्र के समीप ही स्थापित की गई है?
 (a) विशाखापतनम (b) नूनमाटी (c) बरौनी (d) मथुरा
42. बरौनी तेलशोधक कारखाने की स्थापना किस देश के सहयोग से की गई है?
 (a) जर्मनी (b) इंग्लैण्ड (c) फ्रांस (d) पूर्व सोवियत संघ

43. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (उद्योग) सूची-II (स्थान)

- | | |
|------------------------------|--------------|
| A. कांच उद्योग | 1. मुरादाबाद |
| B. पीतल उद्योग | 2. मरकपुर |
| C. स्लेट उद्योग | 3. फिरोजाबाद |
| D. हस्त निर्मित कालीन उद्योग | 4. मिर्जापुर |

- कूट : A B C D
 (a) 3 1 2 4
 (b) 1 3 4 2
 (c) 3 1 4 2
 (d) 1 3 2 4 [IAS 1997]

44. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (स्थान) सूची-II (उद्योग)

- | | |
|------------|--------------------|
| A. जामनगर | 1. ऐलुमिनियम |
| B. हास्पेट | 2. ऊनी वस्त्र |
| C. कोरबा | 3. उर्वरक |
| D. हल्दिया | 4. लोहा एवं इस्पात |

- कूट : A B C D
 (a) 4 3 1 2
 (b) 2 4 1 3
 (c) 4 3 2 1
 (d) 2 1 4 3 [IAS 1997]

45. निम्नलिखित में से कौन-से स्थान कागज उद्योग के लिए प्रसिद्ध हैं?

- | | | | |
|--|---------------|------------|--------------|
| 1. यमुना नगर | 2. गुवाहाटी | 3. शाहाबाद | 4. बल्लारपुर |
| उपर्युक्त दिये गये कूटों का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए— | | | |
| (a) 1, 2 और 3 | (b) 1, 2 और 4 | | |
| (c) 1, 3 और 4 | (d) 2, 3 और 4 | | |
- [IAS 1996]

46. मध्य प्रदेश में पीथमपुर को किसके लिए जाना जाता है?

- | | | | |
|----------|-----------------|---------------|---------|
| (a) कागज | (b) ऐल्युमिनियम | (c) ऑटोमोबाइल | (d) जूट |
|----------|-----------------|---------------|---------|
- [UPPCS 2015]

47. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (उद्योग) सूची-II (उत्पादन केन्द्र)

- | | |
|-----------------|-------------------------------|
| A. जूट का सामान | 1. भद्रोली |
| B. रेशमी वस्त्र | 2. लुधियाना |
| C. ऊनी वस्त्र | 3. बंगलौर |
| D. ऊनी कालीन | 4. टीटागढ़ |
| कूट : | A B C D |
| (a) | 3 4 2 1 |
| (b) | 4 3 2 1 |
| (c) | 1 3 4 2 |
| (d) | 4 1 3 2 |
- [UPPCS 2001]

48. निम्नलिखित में से किस राज्य में पेट्रो रसायन उद्योग के लिए आदर्श दशायें पायी जाती है?

- | | | | |
|------------|----------------|--------------|------------------|
| (a) गुजरात | (b) महाराष्ट्र | (c) तमिलनाडु | (d) उत्तर प्रदेश |
|------------|----------------|--------------|------------------|
- [UPPCS 2002]

49. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (केन्द्र) सूची-II (उद्योग)

- | | |
|-------------|-------------------------------|
| A. आंवला | 1. पॉली फाइबर |
| B. मोदी नगर | 2. उर्वरक |
| C. बाराबंकी | 3. रबड़ |
| D. कानपुर | 4. विस्फोटक |
| कूट : | A B C D |
| (a) | 1 2 3 4 |
| (b) | 2 3 1 4 |
| (c) | 3 2 4 1 |
| (d) | 4 3 2 1 |
- [UPPCS 2002]

50. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (स्थान) सूची-II (उद्योग)

- | | |
|---------------|------------------|
| A. विशाखापतनम | 1. मोटर गाड़ियाँ |
| B. मुरी | 2. पोत निर्माण |
| C. गुडगांव | 3. उर्वरक |
| D. पनकी | 4. ऐलुमिनियम |

- कूट :
- | |
|-------------------------------|
| A B C D |
| (a) 2 3 4 1 |
| (b) 1 2 3 4 |
| (c) 2 4 3 1 |
| (d) 2 4 1 3 |
- [SSC 2004]

51. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (उद्योग) सूची-II (स्थान)

- | | |
|----------------------------|------------|
| A. भारी इंजीनियरिंग उद्योग | 1. सिन्दरी |
| B. मशीन औजार उद्योग | 2. रेणुकूट |
| C. ऐलुमिनियम उद्योग | 3. राँची |
| D. उर्वरक उद्योग | 4. पिंजौर |

- कूट :
- | |
|-------------------------------|
| A B C D |
| (a) 3 4 2 1 |
| (b) 4 3 1 2 |
| (c) 4 3 2 1 |
| (d) 1 2 3 4 |
- [SSC 1998]

- | | | | | | |
|-----|---|----------|----------|----------|--|
| 75. | भारत में रासायनिक उर्वरकों के दो बड़े उपभोक्ता हैं—
(a) आन्ध्र प्रदेश एवं महाराष्ट्र (b) पंजाब एवं हरियाणा
(c) पंजाब एवं उत्तर प्रदेश (d) उत्तर प्रदेश एवं आन्ध्र प्रदेश | | | | [UPPCS 2009] |
| 76. | पौत्र निर्माण यार्ड-मझगांव डाक कहाँ स्थित है ?
(a) विशाखापत्नम (b) मुम्बई (c) कोलकाता (d) बिहार | | | | [SSC 2015] |
| 77. | भारत में निम्नलिखित राज्यों में से कौन-सा एक नमक का अग्रणी उत्पादक है ?
(a) राजस्थान (b) गुजरात (c) तमिलनाडु (d) आंध्र प्रदेश | | | | [APFC 2015] |
| 78. | सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—
सूची-I (उद्योग)
A. एल्युमिनियम
B. तांबा
C. जस्ता
D. जूट | | | | सूची-II (केन्द्र)
1. मलखारुण्ड
2. टुण्डू
3. जें कें नगर
4. भाटपाड़ा |
| | कूट : | A | B | C | D |
| | (a) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| | (b) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| | (c) | 1 | 4 | 2 | 3 |
| | (d) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 79. | सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
सूची-I (औद्योगिक केन्द्र)
A. आगरा
B. कानपुर
C. मेरठ
D. मुरादाबाद | | | | सूची-II (प्रमुख उद्योग)
1. चमड़े का सामान
2. खेल-कूद का सामान
3. धातु पात्र
4. पर्वटन |
| | कूट : | A | B | C | D |
| | (a) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| | (b) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| | (c) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| | (d) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| 80. | सूची-I के पदों को सूची-II के पदों से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए कूटों से अपना सही उत्तर चुनिए—
सूची-I
(तेल शोधनशालाएँ)
A. नूनमार्टी
B. क्रोलीली
C. मंगलीर
D. पानीपत | | | | सूची-II
(राज्य)
1. गुजरात
2. हरियाणा
3. असम
4. कर्नाटक |
| | कूट : | A | B | C | D |
| | (a) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| | (b) | 4 | 1 | 3 | 2 |
| | (c) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| | (d) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| 81. | भारत के किस राज्य को चीनी का कटोरा कहा जाता है ?
(a) उत्तर प्रदेश (b) पंजाब (c) आन्ध्र प्रदेश (d) बिहार | | | | [SSC 2011] |
| 82. | सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
सूची-I
A. तिलधिरापल्ली
B. विशाखापत्नम
C. आवड़ी
D. चित्तरंजन | | | | सूची-II
1. लोकोमोटिव
2. टैंक फैक्टरी
3. हैवी इलेक्ट्रिकल्स उद्योग
4. जहाज निर्माण |
| | कूट : | A | B | C | D |
| | (a) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| | (b) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| | (c) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| | (d) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 83. | शर्करा फैक्टरियों की अधिकतम संख्या कहाँ पर है ?
(a) उत्तर प्रदेश (b) तमिलनाडु (c) बिहार | | | | [SSC 2011] |
| 84. | भारतीय जूट उद्योग के लिए प्रमुख प्रतिद्वन्द्वी कौन है ?
(a) चीन (b) नेपाल (c) बांग्लादेश | | | | [SSC 2011] |
| 85. | उत्तर प्रदेश में तेलशोधक कारखाना स्थित है—
(a) मुरादाबाद में (b) मिर्जापुर में (c) कानपुर में | | | | [UPPCS 2015] |
| 86. | बिहार में डालिमियानगर किसके लिए प्रसिद्ध है ?
(a) रेशम (b) सीमेंट (c) चमड़ा | | | | [BPSC 2014] |
| 87. | भारत में ब्रिटिश शासन के दौरान निम्नलिखित उद्योगों में से कौन-से सर्वप्रथम स्थापित हुए थे ?
(a) सूती वस्त्र उद्योग तथा पटसन उद्योग
(b) पटसन उद्योग तथा लौह-इस्पात उद्योग
(c) सूती वस्त्र उद्योग तथा रसायन उद्योग
(d) पटसन उद्योग तथा रसायन उद्योग | | | | [EPFO 2016] |
| 88. | पेट्रो रसायन के उत्पादन का सबसे बड़ा केन्द्र कहाँ पर स्थित है ?
(a) जामनगर (b) अंकलेश्वर (c) नूनमार्टी (d) द्रांचे | | | | [UPPCS 2013] |
| 89. | भारत में रेल के डिब्बे कहाँ बनाये जाते हैं ?
(a) जमशेदपुर तथा पेरम्बूर (b) कपूरथला तथा पेरम्बूर
(c) हैदराबाद तथा पेरम्बूर (d) वाराणसी तथा पेरम्बूर | | | | [SSC 2013] |
| 90. | झारखण्ड में टाटा आयरन एण्ड स्टील कम्पनी (TISCO) की स्थापना कब हुई थी ?
(a) 1905 (b) 1906 (c) 1907 (d) 1908 | | | | [JPSC 2013] |
| 91. | भारत में इस्पात उत्पादन उद्योग को निम्नलिखित में से किसके आयात की अपेक्षा होती है ?
(a) शोरा (b) रोक फॉस्फेट
(c) कोकिंग कोयला (d) उपर्युक्त सभी | | | | [UPPCS 2015] |
| 92. | निम्नलिखित में से कौन-सा फुटलूज उद्योग का एक उदाहरण है ?
(a) तेलशोधक (b) चीनी (c) सॉफ्टवेयर (d) एल्युमिनियम | | | | [UPPCS 2013] |
| 93. | दक्षिण भारत का मैनचेस्टर है—
(a) कोयम्बटूर (b) मदुरई (c) बंगलुरु (d) चेन्नई | | | | [UPPCS 2015] |

संस्कृतम्

1. (b) 2. (a) 3. (c) 4. (a) 5. (d) 6. (e) 7. (d) 8. (b) 9. (c) 10. (b) 11. (c) 12. (d) 13. (b)
14. (c) 15. (a) 16. (d) 17. (a) 18. (b) 19. (b) 20. (a) 21. (a) 22. (c) 23. (a) 24. (b) 25. (a) 26. (c)
27. (c) 28. (c) 29. (d) 30. (d) 31. (d) 32. (a) 33. (c) 34. (b) 35. (d) 36. (b) 37. (c) 38. (b) 39. (b)
40. (a) 41. (b) 42. (d) 43. (a) 44. (b) 45. (b) 46. (c) 47. (b) 48. (a) 49. (b) 50. (d) 51. (a) 52. (a)
53. (b) 54. (a) 55. (d) 56. (c) 57. (a) 58. (a) 59. (c) 60. (a) 61. (b) 62. (b) 63. (d) 64. (c) 65. (b)
66. (d) 67. (d) 68. (b) 69. (d) 70. (a) 71. (a) 72. (a) 73. (c) 74. (b) 75. (b) 76. (b) 77. (b) 78. (b)
79. (b) 80. (d) 81. (a) 82. (a) 83. (a) 84. (c) 85. (d) 86. (b) 87. (a) 88. (a) 89. (b) 90. (c) 91. (c)
92. (c) 93. (c)

72. भारत की परिवहन व्यवस्था

1. विश्व की विशालतम सड़क प्रणालियों में भारत का स्थान है—
 (a) द्वितीय (b) तृतीय (c) चतुर्थ (d) प्रथम
2. नवीनतम उपलब्ध ऑफ़इंडों के अनुसार देश में सड़कों की कुल लम्बाई कितनी है ?
 (a) 22.00 लाख किमी (b) 23.51 लाख किमी
 (c) 24.65 लाख किमी (d) 48.65 लाख किमी
3. भारत के कुल यात्री परिवहन में सड़क परिवहन का योगदान कितना है ?
 (a) 20% (b) 40% (c) 60% (d) 80%
4. पक्की सड़कों की लम्बाई की दृष्टि से भारत के अग्रणी राज्य हैं—
 (a) उत्तर प्रदेश एवं मध्य प्रदेश (b) बिहार एवं प० बंगाल
 (c) महाराष्ट्र एवं तमिलनाडु (d) कर्नाटक एवं केरल
5. सड़कों की कुल लम्बाई के आधार पर निम्नलिखित राज्यों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) महाराष्ट्र, ओडिशा, उत्तर प्रदेश, तमिलनाडु
 (b) महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश, ओडिशा, तमिलनाडु
 (c) उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र, ओडिशा, तमिलनाडु
 (d) उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र, तमिलनाडु, ओडिशा
6. निम्नलिखित में से किस राज्य में राष्ट्रीय राजमार्गों का सबसे बड़ा तंत्र विद्यमान है ?
 (a) आ० प्र० (b) म० प्र० (c) महाराष्ट्र (d) उ० प्र०
7. देश में राष्ट्रीय राजमार्ग के अन्तर्गत सड़कों की कुल लम्बाई है—
 (a) 49,585 किमी (b) 51,996 किमी
 (c) 70,934 किमी (d) 1,00,475 किमी
8. देश में सड़कों की कुल लम्बाई में राष्ट्रीय राजमार्ग का योगदान है—
 (a) 1.54% (b) 1.72% (c) 2.06% (d) 2.24%
9. राष्ट्रीय राजमार्ग सम्पूर्ण देश के सड़क परिवहन का लगभग कितना प्रतिशत यातायात सम्पन्न करती है ?
 (a) 20% (b) 40% (c) 60% (d) 80%
10. भारत का सबसे लम्बा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन-सा है ?
 (a) NH—1 (b) NH—2 (c) NH—8 (d) NH—7
[MPPSC 2014]
11. देश में लम्बाई की दृष्टि से सबसे छोटा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन-सा है ?
 (a) NH-45 A (b) NH-47 A
 (c) NH-52 A (d) NH-1 A
12. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-7 कितने राज्यों से होकर गुजरती है ?
 (a) 4 (b) 5 (c) 6 (d) 7
13. कोलकाता और दिल्ली किसके द्वारा जुड़े हुए हैं ?
 (a) NH-1 (b) NH-2 (c) NH-9 (d) NH-6
[SSC 2014]
14. भारत में दूसरा सबसे बड़ा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन-सा है ?
 (a) NH-5 (b) NH-2 (c) NH-7 (d) NH-6
[SSC 2013]
15. राष्ट्रीय राजमार्ग की लम्बाई की दृष्टि से राज्यों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र, राजस्थान
 (b) उत्तर प्रदेश, राजस्थान, महाराष्ट्र
 (c) राजस्थान, उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र
 (d) राजस्थान, महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश
16. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-1 निम्न में से किन-किन नगरों के मध्य है ?
 (a) दिल्ली—कोलकाता (b) दिल्ली—मुम्बई
 (c) दिल्ली—अमृतसर (d) आगरा—कोलकाता [RRB 2005]
17. ग्राण्ड ट्रंक सड़क है—
 (a) दिल्ली एवं मुम्बई के बीच
 (c) दिल्ली एवं अमृतसर के बीच (b) दिल्ली एवं कोलकाता के बीच
 (d) अमृतसर एवं कोलकाता के बीच
18. किस राष्ट्रीय राजमार्ग को शेरशाह सूरी राजमार्ग कहते हैं ?
 (a) NH-8 (b) NH-7 (c) NH-1 (d) NH-3
[SSC 2014]
19. उत्तर-दक्षिण व पूर्व-पश्चिम कॉरिडोर सुपर हाइवे का मिलन कस्बा है—
 (a) नागपुर (b) झाँसी (c) हैदराबाद (d) दिल्ली
[RAS/RTS 2013]
20. निम्नलिखित राष्ट्रमार्गों में से किसकी सबसे अधिक लम्बाई है ?
 (a) आगरा — मुम्बई (b) चेन्नई — थाणे
 (c) कोलकाता — हजीरा (d) पुणे — मछलीपत्तनम
[JPSC 2011]
21. तकनीकि शब्द 'Golden Quadrilateral' या 'स्वर्णिम चतुर्भुज' इंगित करता है—
 (a) मिस्र के रेगिस्थान में मिले पिरामिडों के आधार को
 (b) कस्टम विभाग द्वारा अभिज्ञात चार समुद्री बन्दरगाहों से जहाँ से स्वर्ण मेट्रो की तस्करी होती है।
 (c) चार भारतीय मेट्रो नगरों को जोड़ने वाली राष्ट्रीय राजमार्ग विकास परियोजना (NHDP) से
 (d) पंजाब, हरियाणा, राजस्थान और उ० प्र० के समृद्ध गेहूँ उत्पादन केंद्र
22. निम्नलिखित में से कौन-सा शहर राष्ट्रीय राजमार्ग-2 (NH-2) पर स्थित नहीं है ?
 (a) औरंगाबाद (b) सासाराम (c) मोहनिया (d) पटना
[BPSC 2011]
23. निम्नलिखित में से वह शहर कौन-सा है, जो देश की सड़क आधार संरचना के लिए सृजित किए जा रहे 'गोल्डन चतुर्भुज' पर नहीं है ?
 (a) अजमेर (b) अहमदाबाद (c) जबलपुर (d) गया
[SSC 2003]
24. निम्नलिखित में से कौन-से दो शहर उत्तर-दक्षिण कॉरिडोर से जुड़े हुए हैं ?
 (a) श्रीनगर और कन्याकुमारी (b) मुम्बई और चेन्नई
 (c) अमृतसर और कोलकाता (d) हैदराबाद और भोपाल
[SSC 2013]
25. पर्वतीय क्षेत्रों में सड़कों के अवस्था होने का प्राकृतिक कारण प्रायः क्या होता है ?
 (a) यातायात की भीड़-भाड़ (b) भूस्खलन
 (c) वृक्षों का गिरना (d) सड़क भरभत व निर्माण
[SSC 2015]
26. विश्व में भारतीय रेलवे नेटवर्क की स्थिति है—
 (a) दूसरी (b) तीसरी (c) चौथी (d) पाँचवीं
[SSC 2011]
27. भारत में रेलवे तंत्र कब स्थापित किया गया था ?
 (a) 1969 (b) 1753 (c) 1953 (d) 1853
[SSC 2015]
28. भारत में प्रथम रेलवे लाइन किसके शासन काल में बिछायी गई ?
 (a) लॉर्ड केनिंग (b) लॉर्ड कर्जन (c) लॉर्ड डलहौजी (d) लॉर्ड बैंटिक
[RRB 2003]
29. भारतीय रेलवे की सर्वप्रथम रेलगाड़ी गवर्नर जनरल लॉर्ड डलहौजी के शासनकाल में बोरीबंदर (मुम्बई) छत्रपति शिवाजी टर्मिनल से थाणे के बीच चली—
 (a) 16 अप्रैल, 1851 को (b) 16 अप्रैल, 1853 को
 (c) 15 अगस्त, 1853 को (d) 15 अगस्त, 1854 को
30. भारत का सबसे लम्बा रेलवे लेटफार्म कहाँ है ?
 (a) मुगलसराय (b) खण्डगांव (c) हावड़ा (d) गोरखपुर
31. कोंकण रेलवे जोड़ता है—
 (a) मुम्बई से मनमाड को (b) रोहा से मंगलुरु को
 (c) मंगलुरु से कोचिंच को (d) मुम्बई से पुणे को [UPPCS 2013]
32. पूर्वोत्तर भारत के किस राज्य में रेलमार्ग नहीं है ?
 (a) सिक्किम (b) नगालैंड (c) मणिपुर (d) मिजोरम

68. इण्डियन एयरलाइन्स का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
 (a) मुम्बई (b) दिल्ली (c) कोलकाता (d) चेन्नई
69. एयर इण्डिया का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
 (a) मुम्बई (b) नई दिल्ली (c) कोलकाता (d) चेन्नई
70. एलायंस एयर निम्नलिखित में से किसके पूर्ण स्वामित्व वाली कम्पनी है?
 (a) इण्डियन एयरलाइन्स (b) एयर इण्डिया
 (c) सहारा एयरवेज (d) जेट एयरवेज
71. निजी क्षेत्र में देश का पहला अन्तर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा कहाँ निर्माणाधीन है?
 (a) कोच्चि (b) हैदराबाद (c) मोपा (d) गुवाहाटी
72. निम्नलिखित में से कौन-सा हवाई अड्डा समूह भारत के अन्तर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा के सही नामों को प्रकट करता है?
 (a) मुम्बई, कोलकाता, दिल्ली, भोपाल (b) मुम्बई, कोलकाता, दिल्ली, चेन्नई
 (c) मुम्बई, दिल्ली, गया, चेन्नई (d) दिल्ली, हैदराबाद, कोलकाता, पटना
73. नेताजी सुभाष चन्द्र बोस अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा कहाँ है?
 (a) मुम्बई (b) कोलकाता (c) दिल्ली (d) पटियाला
 [RRB 2005]
74. भारत में कितने जलमार्ग राष्ट्रीय जलमार्ग (National Water Ways) के रूप में अधिसूचित किये जा चुके हैं?
 (a) 3 (b) 4 (c) 6 (d) 10
75. भारत में अन्तःस्थलीय जलमार्ग की लम्बाई कितनी है?
 (a) 14,500 किमी० (b) 20,000 किमी०
 (c) 25,200 किमी० (d) 10,500 किमी०
76. भारत का सबसे लम्बा राष्ट्रीय जलमार्ग है—
 (a) राष्ट्रीय जलमार्ग-1 (b) राष्ट्रीय जलमार्ग-2
 (c) राष्ट्रीय जलमार्ग-3 (d) राष्ट्रीय जलमार्ग-4
77. राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या-1 जोड़ता है—
 (a) इलाहाबाद—हल्दिया (b) सादिया—ध्रुवरी
 (c) कोल्लम—कोडूपुरम (d) काकीनाडा—पुडुचेरी
 [UPPCS 2014]
78. सुमेलित कीजिए—
 सूची-I (राष्ट्रीय जलमार्ग)
 A. राष्ट्रीय जलमार्ग-1
 B. राष्ट्रीय जलमार्ग-2
 C. राष्ट्रीय जलमार्ग-3
 D. राष्ट्रीय जलमार्ग-4
- कूट : A B C D
 (a) 1 2 3 4
 (b) 2 1 3 4
 (c) 2 1 4 3
 (d) 1 4 2 3
- सूची-II (कहाँ से कहाँ तक)
 1. सादिया से ध्रुवरी
 2. इलाहाबाद से हल्दिया
 3. काकीनाडा से मरकानम
 4. कोल्लम से कोडूपुरम
79. भारत के कुल अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार का कितना प्रतिशत भाग संमुद्री मार्ग द्वारा होता है?
 (a) 70% (b) 75% (c) 80% (d) 98%
80. भारत में कितने मुख्य बन्दरगाह हैं?
 (a) 6 (b) 9 (c) 11 (d) 13
 [SSC 2011]
81. भारत की टट रेखा पर अच्छे पोताश्रय की कमी क्यों है?
 (a) टट रेखा कटी फटी है। (b) टट रेखा प्रायः सीधी और सपाट
 (c) टट रेखा विषुवत रेखा से दूर है। (d) उपर्युक्त सभी कारणों से
82. निम्नलिखित में से कौन-सा बन्दरगाह पश्चिमी तट पर नहीं स्थित है?
 (a) कांडला (b) मुम्बई (c) मंगलौर (d) एन्नोर
83. निम्नलिखित में से कौन-सा बन्दरगाह पूर्वी तट पर स्थित नहीं है?
 (a) कोलकाता (b) न्हावाशेवा (c) पारादीप (d) विशाखापत्नम
84. किस बन्दरगाह को भारत का प्रवेश द्वार कहा जाता है?
 (a) मुम्बई (b) कांडला (c) कोलकाता (d) कोच्चि
85. भारत का सबसे बड़ा बन्दरगाह कौन-सा है?
 (a) विशाखापत्नम (b) मुम्बई (c) तूतीकोरिन (d) कांडला
86. वर्तमान मुम्बई बन्दरगाह के दबाव को कम करने के लिए कौन-से पत्तन का निर्माण किया गया?
 (a) एन्नोर (b) हल्दिया (c) पारादीप (d) न्हावाशेवा
 [UPPCS 2013]
87. निम्नलिखित बन्दरगाहों में से कौन एक मुक्त व्यापार क्षेत्र है?
 (a) कोच्चि (b) तूतीकोरिन (c) चेन्नई (d) कांडला
 [IRRB 2002]
88. निम्नलिखित में से कौन एक ज्वारीय बन्दरगाह है?
 (a) मुम्बई (b) कांडला (c) विशाखापत्नम (d) मार्मांगाओ
89. स्वतंत्रता के बाद विकसित किया गया पहला पत्तन था—
 (a) न्यू मंगलोर (b) मुम्बई (c) न्हावाशेवा (d) कांडला
 [SSC 2012]
90. निम्नलिखित में से कौन-सा बन्दरगाह जुआरी नदी की एश्चुअरी पर स्थित है?
 (a) कोच्चि (b) मार्मांगाओ (c) पारादीप (d) तूतीकोरिन
91. मार्मांगाओ पत्तन स्थित है—
 (a) आ० प्र० (b) महाराष्ट्र (c) गोवा (d) ओडिशा
 [BPSC 1995]
92. भारत के निम्नलिखित बन्दरगाहों में से कौन-सा एक ओडिशा टट पर अवस्थित है?
 (a) हल्दिया (b) मुम्बई (c) पारादीप (d) विशाखापत्नम
 [UPPCS 2013]
93. पारादीप बन्दरगाह किस राज्य में स्थित है?
 (a) प० बंगल (b) ओडिशा (c) आ० प्र० (d) तमिलनाडु
 [BPSC 2001]
94. भारत का सबसे गहरा तथा स्थलबन्ध सुरक्षित बन्दरगाह कौन-सा है?
 (a) कांडला (b) विशाखापत्नम (c) मुम्बई (d) पारादीप
95. डॉल्फिन नोज नामक चट्टान के पीछे कौन-सा बन्दरगाह स्थित है?
 (a) चेन्नई (b) पारादीप (c) विशाखापत्नम (d) तूतीकोरिन
96. भारत का कृत्रिम बन्दरगाह है—
 (a) कांडला (b) मंगलुरु (c) चेन्नई (d) हल्दिया
 [SSC 2011]
97. निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है?
 (a) मुम्बई देश का सबसे बड़ा बन्दरगाह है।
 (b) कांडला एक ज्वारीय बन्दरगाह है।
 (c) मार्मांगाओ देश का सबसे गहरा बन्दरगाह है।
 (d) चेन्नई देश का प्राचीनतम बन्दरगाह है।
98. कौन-सा बन्दरगाह 'भारतीय सामुद्रिक व्यापार का पूर्वी द्वार' कहलाता है?
 (a) कोलकाता-हल्दिया (b) पारादीप
 (c) विशाखापत्नम (d) गोपालपुर
99. न्हावाशेवा बन्दरगाह परियोजना कहाँ स्थित है?
 (a) कोलकाता (b) मुम्बई (c) चेन्नई (d) पारादीप
 [RRB 2003]
100. भारत के पारादीप एवं कांडला पत्तन निम्न टट पर स्थित है—
 (a) पश्चिमी टट (b) क्रमशः पूर्वी और पश्चिमी टट
 (c) पूर्वी टट (d) क्रमशः पश्चिमी और पूर्वी टट
 [RRB 2003]
101. भारत के पूर्वी टट में सर्वश्रेष्ठ प्राकृतिक बन्दरगाह है—
 (a) कोलकाता में (b) चेन्नई में
 (c) तूतीकोरिन में (d) विशाखापत्नम में
 [RRB 2003]
102. निम्न में से कौन पोताश्रय नहीं है?
 (a) कांडला (b) कोच्चि (c) मंगलुरु (d) मंगलौर
 [CgPSC 2012]
103. कोलकाता किस प्रकार का बन्दरगाह है?
 (a) नौसैनिक (b) तेल (c) प्राकृतिक (d) नदीय
 [SSC 2015]

104. सेतुसमुद्रम शिप कनाल प्रोजेक्ट से चेन्नई और तूरीकिरन के बीच कितनी समुद्री मील दूरी कम होने की संभावना है ?
 (a) 361 (b) 434 (c) 243 (d) 305
 [SSC 2013]

105. गंगा नदी के निम्न में से किस भाग को राष्ट्रीय जलमार्ग घोषित किया गया है ?
 (a) इलाहाबाद से हल्दिया तक (b) हरिद्वार से कानपुर तक
 (c) कानपुर से इलाहाबाद तक (d) नरीगंगा से पटना तक
 [UPPCS 2010]

106. निम्नलिखित में से देश का सबसे लम्बा आन्तरिक जलमार्ग कौन-सा है ?
 (a) काकीनाडा - मरकानम (b) कोल्लम - कोड्डापुरम
 (c) सादिया - धुबरी (d) इलाहाबाद - हल्दिया
 [UPPCS 2009]

107. जवाहर लाल नेहरू बंदरगाह कहाँ पर स्थित है ?
 (a) पारादीप (b) कोच्चि (c) मुम्बई (d) कोलकाता
 [SSC 2014]

108. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से कौन रेल सेवा से वंचित है ?
 (a) त्रिपुरा (b) सिक्किम
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) मिजोरम [UPPCS 2013]

109. यदि किसी पोत को चेन्नई से कोच्चि जाना हो, तो उसे पाक जलडमरुमध्य को पार करते हुए जाने के बजाय श्रीलंका का चक्कर लगाकर जाना पड़ता है, क्यों ?
 (a) पाक जलडमरुमध्य में विवादित द्वीप है और श्रीलंका की नौसेना वहाँ से होकर पोतों को जाने की अनुपत्ति प्रदान नहीं करती।
 (b) यह काफी उथला है जिससे पोत इसे पार नहीं कर सकते।
 (c) रामायण महाकाव्य से जुड़े धार्मिक महत्व के कारण इस जलडमरुमध्य से होकर पोत परिवहन वर्जित है।
 (d) श्रीलंका का चक्कर लगाकर जाने वाला मार्ग वस्तुतः पाक जलडमरुमध्य से होकर जाने वाले मार्ग की अपेक्षा छोटा है। [CDS 2015]

110. निम्नलिखित में से कौन सा एक भारत का प्राकृतिक बंदरगाह नहीं है ?
 (a) काण्डला (b) चेन्नई (c) पारादीप (d) मुम्बई
 [UPPCS 2007]

111. सेतुसमुद्रम परियोजना जिन्हें जोड़ती है, वे हैं—
 (a) पाक खाड़ी और पाक जलसंधि (b) पाक खाड़ी और बंगाल की खाड़ी
 (c) कुमारी अन्तरीप और मनार की खाड़ी (d) मनार की खाड़ी और पाक खाड़ी [UPPCS 2008]

112. निम्नलिखित में से कौन-सा गुजरात का बंदरगाह कस्बा नहीं है ?
 (a) जामनगर (b) ओखा (c) पोरबन्दर (d) वेरावल [UPPCS 2011]

113. भारत के पूर्वी तट पर स्थित पत्तन है—
 (a) काण्डला और हल्दिया (b) हल्दिया और कोच्चि
 (c) पारादीप और काण्डला (d) पारादीप और हल्दिया [SSC 2010]

114. भारत के निम्नलिखित बंदरगाहों में कौन-सा एक खुला सागरीय बंदरगाह है ?
 (a) हल्दिया (b) मुम्बई (c) चेन्नई (d) विशाखापट्टनम [UPPCS 2012]

115. भारत में अंतःस्थलीय जलमार्ग के लिए प्रयोग की जाने वाली नदी कौन-सी है ?
 (a) गंगा (b) कावेरी (c) माही (d) लूपी [SSC 2011]

116. निम्नलिखित में से कौन-सा एक भारतीय पत्तनों का उत्तर से दक्षिण की ओर सही अनुक्रम है ?

- (a) हल्दिया - काण्डला - पारादीप - कोच्चि
 (b) काण्डला - हल्दिया - पारादीप - कोच्चि
 (c) काण्डला - हल्दिया - कोच्चि - पारादीप
 (d) कोच्चि - काण्डला - हल्दिया - पारादीप [INDA/NA 2011]

117. निम्नलिखित बंदरगाहों पर विचार कीजिए—
 1. चेन्नई 2. मछलिपट्टनम
 3. नागापट्टम 4. तूरीकोरीन

- इन बंदरगाहों का उत्तर से दक्षिण की ओर सही क्रम है—
 (a) 1, 2, 4, 3 (b) 2, 1, 3, 4 (c) 1, 3, 2, 4 (d) 2, 1, 4, 3 [SSC 2014]

118. यमुना एक्सप्रेस वे है—
 (a) नोएडा से ग्रेटर नोएडा तक (b) ग्रेटर नोएडा से आगरा तक
 (c) लखनऊ से आगरा तक (d) आगरा से इलाहाबाद तक [UPPCS 2012]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (a) | 2. (d) | 3. (d) | 4. (c) | 5. (a) | 6. (d) | 7. (d) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (d) | 11. (b) | 12. (d) | 13. (b) |
| 14. (d) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (d) | 18. (c) | 19. (b) | 20. (c) | 21. (c) | 22. (d) | 23. (c) | 24. (a) | 25. (b) | 26. (a) |
| 27. (d) | 28. (c) | 29. (b) | 30. (d) | 31. (b) | 32. (a) | 33. (b) | 34. (c) | 35. (a) | 36. (b) | 37. (a) | 38. (c) | 39. (c) |
| 40. (c) | 41. (d) | 42. (b) | 43. (b) | 44. (a) | 45. (b) | 46. (c) | 47. (a) | 48. (a) | 49. (e) | 50. (c) | 51. (d) | 52. (b) |
| 53. (c) | 54. (b) | 55. (b) | 56. (c) | 57. (a) | 58. (b) | 59. (d) | 60. (d) | 61. (b) | 62. (a) | 63. (a) | 64. (a) | 65. (a) |
| 66. (a) | 67. (c) | 68. (b) | 69. (a) | 70. (a) | 71. (a) | 72. (b) | 73. (b) | 74. (c) | 75. (a) | 76. (a) | 77. (a) | 78. (c) |
| 79. (d) | 80. (d) | 81. (b) | 82. (d) | 83. (b) | 84. (a) | 85. (b) | 86. (d) | 87. (d) | 88. (b) | 89. (d) | 90. (b) | 91. (c) |
| 92. (c) | 93. (b) | 94. (b) | 95. (c) | 96. (c) | 97. (c) | 98. (a) | 99. (b) | 100. (b) | 101. (d) | 102. (c) | 103. (d) | 104. (b) |
| 105. (a) | 106. (d) | 107. (c) | 108. (b) | 109. (b) | 110. (b) | 111. (d) | 112. (a) | 113. (d) | 114. (c) | 115. (a) | 116. (b) | 117. (b) |
| 118. (b) | | | | | | | | | | | | |

73. जनसंख्या एवं नगरीकरण

- | | |
|--|--|
| 1. भारत में पहली बार जनगणना कब हुई थी ?
(a) 1861 ई० (b) 1872 ई० (c) 1881 ई० (d) 1882 ई० | 6. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या है—
(a) 102.25 करोड़ (b) 102.87 करोड़
(c) 105.65 करोड़ (d) 121.05 करोड़ |
| 2. भारत में पहली बार जनगणना किसके कार्यकाल में सप्तम हुई थी ?
(a) लॉर्ड लिटन (b) लॉर्ड रिपन (c) लॉर्ड मेयो (d) लॉर्ड नार्थब्रुक | 7. 2011 की जनगणना के अनुसार विश्व की कुल जनसंख्या में भारत की भागीदारी है लगभग—
(a) 14.5% (b) 17.5% (c) 19.5% (d) 21.5% |
| 3. भारत में जनगणना का क्रमवार आकलन कब से प्रति दस वर्ष के अन्तराल पर किया जा रहा है ?
(a) 1872 ई० (b) 1881 ई० (c) 1891 ई० (d) 1901 ई० | 8. भारत में प्रतिवर्ष किस देश की जनसंख्या के बराबर वृद्धि हो रही है ?
(a) आस्ट्रेलिया (b) ८० अफ्रीका
(c) अर्जेण्टीना (d) ब्राजील |
| 4. भारत में जन्म लेने वाले एक अरबवें शिशु कन्या का क्या नाम रखा गया ?
(a) रीटा (b) कैटरीना (c) सुनामी (d) आस्था | 9. भारत के जनसंख्या के इतिहास में जनांकीकीय विभाजन वर्ष कहा जाता है—
(a) 1921 ई० (b) 1931 ई० (c) 1941 ई० (d) 1951 ई० |
| 5. जनसंख्या की दृष्टि से विश्व के बड़े देशों में भारत का कौन-सा स्थान है ?
(a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ | |

10. 2011 की जनगणना भारतीय जनगणना इतिहास की कौन-सी जनगणना थी ?
 (a) तेरहवीं (b) चौदहवीं (c) पन्द्रहवीं (d) सोलहवीं
11. 2011 की जनगणना स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद की कौन-सी जनगणना है ?
 (a) पांचवीं (b) छठी (c) सातवीं (d) आठवीं
12. जनगणना कितने वर्ष में एक बार की जाती है ?
 (a) 15 वर्ष (b) प्रतिवर्ष (c) 5 वर्ष (d) 10 वर्ष
 [SSC 2015]
13. 2011 की जनगणना के अनुसार किस राज्य की आबादी अधिकतम थी ?
 (a) महाराष्ट्र (b) तमिलनाडु (c) उत्तर प्रदेश (d) केरल
 [SSC 2015]
14. जनसंख्या के आकार की दृष्टि से भारत का सबसे छोटा राज्य है—
 (a) सिक्किम (b) बिहार
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) मिजोरम [RRB 2003]
15. 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार का जनसंख्या की दृष्टि से भारतीय राज्यों में कौन-सा स्थान है ?
 (a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ
16. 2011 की जनगणना के अनुसार उत्तर प्रदेश की जनसंख्या भारत की जनसंख्या की कितनी प्रतिशत है ?
 (a) 14.2 (b) 15.5 (c) 16.50 (d) 18.2 [UPPCS 2015]
17. जनसंख्या की दृष्टि से भारत के तीन सबसे बड़े राज्यों का सही क्रम है—
 (a) ३० प्र०, महाराष्ट्र एवं बिहार (b) महाराष्ट्र, ३० बंगाल एवं ३० प्र०
 (c) ३० प्र०, ३० बंगाल एवं महाराष्ट्र (d) महाराष्ट्र, ३० प्र० एवं बिहार
18. जनसंख्या की दृष्टि से भारत के तीन सबसे छोटे राज्यों का सही क्रम है—
 (a) अरुणाचल प्रदेश, सिक्किम व मिजोरम
 (b) सिक्किम, मिजोरम व अरुणाचल प्रदेश
 (c) अरुणाचल प्रदेश, मिजोरम व सिक्किम
 (d) मिजोरम, सिक्किम व अरुणाचल प्रदेश
19. जनसंख्या की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा केन्द्रशासित प्रदेश है—
 (a) दिल्ली (b) चंडीगढ़ (c) पुडुचेरी (d) लक्ष्मीपी
20. जनसंख्या की दृष्टि से भारत का सबसे छोटा केन्द्र शासित प्रदेश है—
 (a) दमन व दीव (b) दादरा नगर हवेली
 (c) अंडमान निकोबार द्वीप स० (d) लक्ष्मीपी
21. उत्तर प्रदेश की जनसंख्या नीचे दिये गये देश समूहों के एक समूह के प्रत्येक देश की जनसंख्या से अधिक है—
 (a) जर्मनी, फ्रांस, इण्डोनेशिया, ब्राजील
 (b) जर्मनी, ब्राजील, रूस, नाइजीरिया
 (c) यू० के०, जर्मनी, जापान, पाकिस्तान
 (d) यू० के०, यू० ए० स० ए०, जापान, बांग्लादेश
22. 2011 की जनगणना के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार भारत के निम्नलिखित राज्यों का जनसंख्या के आधार पर सही क्रम क्या होगा ?
 1. उत्तर प्रदेश 2. बिहार 3. महाराष्ट्र 4. आ० प्र० 5. प० बंगाल
 (a) 1, 2, 3, 4, 5 (b) 1, 2, 3, 5, 4 (c) 1, 3, 2, 4, 5 (d) 1, 3, 2, 5, 4
23. भारत में जनसंख्या वृद्धि का मुख्य कारण है—
 (a) मृत्यु दर में कमी (b) जन्म दर में बढ़ोतरी
 (c) कम उम्र में विवाह (d) आर्थिक प्रगति
24. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार देश में 2001–2011 दशक के दौरान जनसंख्या वृद्धि दर कितने प्रतिशत रही है ?
 (a) 17.7% (b) 21.54% (c) 22.80% (d) 23.50%
25. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य में 2001–2011 की अवधि में जनसंख्या वृद्धि दर सर्वाधिक रही है ?
 (a) मध्य प्रदेश (b) मणिपुर (c) राजस्थान (d) मेघालय
26. भारत की जनसंख्या की मौजूदा वार्षिक वृद्धि दर कितनी है ?
 (a) 1.64% (b) 2.14% (c) 2.54% (d) 2.62% [UPPCS 2016]
27. भारत में सर्वाधिक तेज जनसंख्या वृद्धि दर वाला राज्य है—
 (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार (c) नगालैंड (d) मेघालय
28. भारत में सबसे मन्द जनसंख्या वृद्धि दर वाला राज्य है—
 (a) नगालैंड व केरल (b) कर्नाटक व असम
 (c) आन्ध्र प्रदेश व औडिशा (d) पंजाब व हारियाणा
29. निम्नलिखित में से कौन से राज्य समूह में 2001–2011 की अवधि में सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि (प्रतिशत में) अंकित की गई ?
 (a) राजस्थान, गुजरात और पंजाब
 (b) तमिलनाडु, महाराष्ट्र और गुजरात
 (c) महाराष्ट्र, गुजरात और केरल
 (d) मेघालय, अरुणाचल प्रदेश और बिहार
30. 2011 की जनगणना आँकड़ों के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या वृद्धि दर सबसे कम है ?
 (a) गोवा (b) पश्चिम बंगाल (c) नगालैंड (d) केरल
31. नवीनतम जनगणना (2011) के अनुसार भारत में जनसंख्या की औसत वार्षिक वृद्धि दर—
 (a) घट रही है। (b) बढ़ रही है।
 (c) तीव्र गति से बढ़ रही है। (d) स्थिर हो गई है।
32. वर्तमान भारत में जन्म दर तथा मृत्यु दर से सम्बन्धित निम्न में से कौन-सा कथन सही है ?
 (a) जन्म दर उठ रही है तथा मृत्यु दर गिर रही है।
 (b) जन्म दर गिर रही है तथा मृत्यु दर उठ रही है।
 (c) जन्म दर तथा मृत्यु दर दोनों गिर रही है।
 (d) जन्म दर तथा मृत्यु दर दोनों उठ रही है।
33. भारत की उच्चतम जनसंख्या वृद्धि दर रही है—
 (a) 1951–61 दशक में (b) 1961–71 दशक में
 (c) 1971–81 दशक में (d) 1981–91 दशक में
34. पिछले जनगणना दशक में भारतीय जनसंख्या की वार्षिक घातीय (गुणित) वृद्धि दर थी—
 (a) 1.56% (b) 1.64% (c) 1.95% (d) 2.14%
35. 2001–2011 में सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि दर वाला राज्य मेघालय है। दूसरे स्थान पर कौन-सा राज्य है ?
 (a) मणिपुर (b) मेघालय (c) अरुणाचल प्रदेश (d) त्रिपुरा
36. पिछली शताब्दी में भारत में जनसंख्या की विस्फोटक वृद्धि का सर्वाधिक महत्वपूर्ण कारण था—
 (a) जन्म दर में तीव्र वृद्धि (b) अवैध आप्रवास
 (c) मृत्यु दर में तीव्र ह्रास (d) इनमें से कोई नहीं
37. किसी क्षेत्र में जनसंख्या आधिक्य का तात्पर्य है—
 (a) जनसंख्या के घनत्व से (b) लोगों की निरपेक्ष जनसंख्या से
 (c) जनसंख्या एवं संसाधन विकास से (d) जनसंख्या एवं विस्फोटक वृद्धि से
38. उत्तर प्रदेश में निम्नांकित दशक में उच्चतम जनसंख्या वृद्धि हुई—
 (a) 1951–61 (b) 1961–71 (c) 1971–81 (d) 1981–91
39. निम्नलिखित में कौन जनसंख्या वृद्धि का प्रमुख कारण नहीं है ?
 (a) गर्भ जलवायु (b) निर्धनता (c) चिकित्सा सुविधा (d) अशिक्षा
40. जनसंख्या घनत्व का अर्थ है—
 (a) प्रति किमी० में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या
 (b) गाँव में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या
 (c) प्रति वर्ग किमी० में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या
 (d) शहर में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या
41. 2011 की जनगणना के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार भारत का औसत जनसंख्या घनत्व प्रति वर्ग किमी० कितना है ?
 (a) 267 (b) 277 (c) 325 (d) 382
42. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में निम्नलिखित राज्य में से सबसे अधिक जनसंख्या घनत्व वाला राज्य कौन-सा है ?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) केरल (c) उत्तर प्रदेश (d) बिहार [UPPCS 2016]

43. 2011 की जनगणना के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार भारत का सबसे कम जनसंख्या घनत्व वाला राज्य है—
 (a) मिजोरम (b) अरुणाचल प्रदेश (c) मणिपुर (d) त्रिपुरा
44. 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार का जनसंख्या घनत्व कितना व्यक्ति प्रति वर्ग किमी है ?
 (a) 689 (b) 819 (c) 881 (d) 1106
45. भारत के बीमारू (Bi Ma RU) राज्यों में सबसे घना आबाद राज्य है—
 (a) बिहार (b) मध्य प्रदेश (c) राजस्थान (d) उत्तर प्रदेश
46. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार उत्तर प्रदेश राज्य का जनघनत्व है—
 (a) 904 (b) 881 (c) 819 (d) 829
47. भारत में निम्नांकित महानगरीय नगरों में से किसका जनसंख्या घनत्व सबसे कम है ?
 (a) मुम्बई (b) कोलकाता (c) दिल्ली (d) चेन्नई
48. सूची-I के साथ सूची-II को सुमेलित कीजिए—
- | सूची-I (राज्य) | सूची-II (जनसंख्या घनत्व) |
|-----------------|--------------------------|
| A. बिहार | 1. 1028 |
| B. केरल | 2. 1106 |
| C. उत्तर प्रदेश | 3. 860 |
| D. पश्चिम बंगाल | 4. 829 |
- | कृट : | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |
49. सर्वोच्च जनसंख्या घनत्व (2011 जनगणना के अनुसार) के अवरोही क्रम में भारतीय राज्यों का सही अनुक्रम है—
 (a) केरल, पश्चिम बंगाल, उत्तर प्रदेश एवं बिहार
 (b) उत्तर प्रदेश, पश्चिम बंगाल, केरल एवं तमिलनाडु
 (c) पश्चिम बंगाल, केरल, बिहार एवं उत्तर प्रदेश
 (d) बिहार, पश्चिम बंगाल, केरल एवं उत्तर प्रदेश
50. लिंगानुपात का परिकलन कैसे किया जाता है ?
 (a) देश में प्रति 1000 लोगों पर बच्चों की संख्या
 (b) देश में प्रति 100 महिलाओं पर पुरुषों की संख्या
 (c) देश में प्रति 1000 पुरुष पर महिलाओं की संख्या
 (d) देश में प्रति 100 बच्चों पर लोगों की संख्या [SSC 2015]
51. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में प्रति 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या कितनी है ?
 (a) 927 (b) 933 (c) 936 (d) 943
52. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में जनसंख्या का पुरुष : स्त्री अनुपात क्या है ?
 (a) 1000 : 933 (b) 1000 : 935 (c) 1000 : 941 (d) 1000 : 943
53. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में स्त्री-पुरुष अनुपात में—
 (a) थोड़ी सी वृद्धि हुई है। (b) थोड़ी सी गिरावट आई है।
 (c) एकदम कमी आई है। (d) कोई परिवर्तन नहीं हुआ है।
54. भारत के किस राज्य में महिलाओं की संख्या पुरुषों से अधिक है—
 (a) बिहार (b) केरल (c) कर्नाटक (d) तमिलनाडु
55. निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या महिलाओं के अनुकूल है ?
 (a) ३० प्र० (b) तमिलनाडु (c) ५० बंगाल (d) केरल
56. सन् 1901 की जनगणना में भारत का लिंगानुपात कितना था ?
 (a) 933 (b) 927 (c) 972 (d) 904
57. लिंगानुपात की दृष्टि से केरल में महिलाओं के लिए सर्वाधिक उपयुक्त दशाएँ पायी जाती है। दूसरा स्थान निम्नलिखित में से किसका है ?
 (a) छत्तीसगढ़ (b) हिमाचल प्रदेश (c) पुडुचेरी (d) गोवा
58. भारत में सबसे कम लिंगानुपात वाला राज्य है—
 (a) मिजोरम (b) हरियाणा (c) राजस्थान (d) मध्य प्रदेश
59. राष्ट्रीय जनगणना 2011 के अनुसार 6 वर्ष से कम आयु के बच्चों का लिंगानुपात है—
 (a) 919 (b) 933 (c) 945 (d) 972
60. निम्नलिखित में से कौन सही नहीं है ?
 (a) केरल में स्त्री-पुरुष अनुपात महिलाओं के पक्ष में है।
 (b) भारत में लिंगानुपात 943 हो गया है।
 (c) छत्तीसगढ़ में लिंगानुपात देश में सबसे कम है।
 (d) पुडुचेरी में स्त्री-पुरुष अनुपात महिलाओं के पक्ष में है।
61. राष्ट्रीय जनगणना 2011 के अनुसार लिंगानुपात के सन्दर्भ में राज्यों का आरोही क्रम है—
 (a) मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, तमिलनाडु, केरल
 (b) केरल, तमिलनाडु, छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश
 (c) केरल, मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, तमिलनाडु
 (d) छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश, तमिलनाडु, केरल
62. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत के वृहत् नगरों में सर्वाधिक प्रतिकूल यौन अनुपात मिलता है—
 (a) कोलकाता (b) चेन्नई (c) दिल्ली (d) मुम्बई
63. सन् 2011 की जनगणना के अनुसार ग्रामीण जनसंख्या का सबसे अधिक अनुपात किस राज्य में है ?
 (a) हिमाचल प्रदेश (b) राजस्थान (c) मध्य प्रदेश (d) बिहार [UPPCS 2015]
64. भारत का सर्वाधिक नगरीकरण वाला राज्य है—
 (a) प० बंगाल (b) महाराष्ट्र (c) गुजरात (d) गोवा
65. 2011 की जनगणना में भारत में ग्रामीण जनसंख्या का प्रतिशत था—
 (a) 68.8% (b) 72.2% (c) 74.29% (d) 76.7%
66. राज्य की कुल जनसंख्या में नगरीय जनसंख्या के अनुपात के आधार पर निम्नलिखित राज्यों का सही क्रम क्या होगा ?
 1. मिजोरम 2. गोवा 3. महाराष्ट्र 4. तमिलनाडु 5. गुजरात
 (a) 2, 1, 4, 3, 5 (b) 2, 4, 1, 3, 5 (c) 1, 2, 4, 3, 5 (d) 1, 2, 3, 4, 5
67. 2011 की जनगणना के अनुसार 10 लाख से अधिक जनसंख्या वाले नगरों की संख्या कितनी है ?
 (a) 23 (b) 29 (c) 35 (d) 53
68. भारत के तीन सर्वाधिक नगरीकृत राज्यों का सही अवरोही क्रम है—
 (a) गोवा, मिजोरम, व तमिलनाडु (b) मिजोरम, गोवा, तमिलनाडु
 (c) महाराष्ट्र, गोवा, मिजोरम (d) महाराष्ट्र, गोवा, तमिलनाडु
69. निम्नलिखित में से सबसे अधिक नगरीकृत राज्य कौन-सा है ?
 (a) उ० प्र० (b) गुजरात (c) महाराष्ट्र (d) प० बंगाल
70. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में सर्वाधिक नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत किस राज्य में है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) गोवा (c) तमिलनाडु (d) केरल
71. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या में नगरीय जनसंख्या का कितना प्रतिशत है ?
 (a) 31.8% (b) 30.8% (c) 32.2% (d) 31.2% [UPPCS 2014]
72. नगरीकरण की दृष्टि से भारत है—
 (a) एक उच्च नगरीकृत देश (b) एक निम्न नगरीकृत देश
 (c) एक उच्च मध्यम नगरीकृत देश (d) एक मध्यम निम्न नगरीकृत देश
73. मेट्रोपोलिटन नगर की जनसंख्या होती है—
 (a) 10 लाख से अधिक (b) 15 लाख से अधिक
 (c) 40 लाख से अधिक (d) 50 लाख से अधिक
74. मेगालोपोलिस सामान्यतः कितनी जनसंख्या वाले नगर होते हैं ?
 (a) 45 लाख से अधिक (b) 50 लाख से अधिक
 (c) 55 लाख से अधिक (d) 60 लाख से अधिक

75. भारतीय जनसंख्या आयोग द्वारा नगर की परिभाषा के लिए निर्धारित मानक है—
 I. 75% कार्यशील पुरुष गैर कृषि कार्यों में लगे हो
 II. न्यूनतम जनसंख्या घनत्व 400 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी² हो
 III. उस स्थान की जनसंख्या 5000 से अधिक हो
 निम्नलिखित कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए—
 (a) I और II (b) I, II और III (c) I और III (d) II और III
76. मेट्रोपोलिस की संख्या 2001 से 2011 में हो गई—
 (a) 12 से 22 (b) 13 से 23 (c) 35 से 53 (d) 38 से 58
77. भारत के नगरीय जनसंख्या में सर्वाधिक योगदान है—
 (a) उत्तर प्रदेश (b) महाराष्ट्र (c) पश्चिम बंगाल (d) तमिलनाडु
78. नगरीकरण से सम्बन्धित निम्नलिखित में से कौन-सी कथन असत्य है ?
 (a) भारत में नगरीकरण सभी क्षेत्रों में सामान रूप से हुआ है।
 (b) भारत में नगरीय जनसंख्या का सान्द्रण अपेक्षाकृत बड़े नगरों में हुआ है।
 (c) कुछ अपवादों को छोड़कर भारत में नगरीकरण विकास दर सदा बढ़ती गई है।
 (d) भारत के नगरीय समस्या में रोजगार, आवास, प्रदूषण, ऊर्जा आदि मुख्य समस्याएँ हैं।
79. सर्वाधिक अनुसूचित जनजातीय आबादी संकेन्द्रित है—
 (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश (c) झारखण्ड (d) छत्तीसगढ़
80. 2011 की जनगणना के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य में अनुसूचित जनजातियों के लोगों का प्रतिशत सबसे अधिक है ?
 (a) नगालैंड (b) मिजोरम (c) मणिपुर (d) त्रिपुरा
81. 2011 की जनगणना के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार किस राज्य में अनुसूचित जाति के लोगों का प्रतिशत सर्वाधिक है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश (c) केरल (d) पंजाब
82. 2011 की जनगणना के अनुसार अनुसूचित जाति की सर्वाधिक जनसंख्या किस राज्य में पायी जाती है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार (c) राजस्थान (d) प० बंगाल
83. किस राज्य में अनुसूचित जनजाति की जनसंख्या सर्वाधिक है ?
 (a) केरल (b) महाराष्ट्र (c) बिहार (d) मध्य प्रदेश
 [SSC 2015]
84. कुल जनसंख्या में अनुसूचित जातियों का उच्चतम अनुपात है—
 (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार (c) मिजोरम (d) पंजाब
85. कुल जनसंख्या में अनुसूचित जनजातियों का उच्चतम अनुपात है—
 (a) मध्य प्रदेश (b) लक्ष्मीपुर (c) नगालैंड (d) मेघालय
86. भारत की कुल जनसंख्या में अनुसूचित जनजातीय आबादी का योगदान है—
 (a) 5.6% (b) 7.5% (c) 8.6% (d) 10.9%
87. भारत की कुल जनसंख्या में अनुसूचित जाति की जनसंख्या का योगदान है—
 (a) 8.2% (b) 15.2% (c) 16.6% (d) 24.7%
88. भारत में प्रभावित साक्षरता दर की गणना की जाती है—
 (a) कुल जनसंख्या से
 (b) बच्चों की जनसंख्या से
 (c) वयस्कों की जनसंख्या से
 (d) 7 वर्ष की उम्र से ऊपर की जनसंख्या से
 [SSC 2014]
89. 2011 की जनगणना के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार भारत की औसत साक्षरता प्रतिशत है—
 (a) 64.6% (b) 73.0% (c) 75.9% (d) 80.4%
90. वर्तमान में भारत में साक्षरता दर के आकलन के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
 1. जो व्यक्ति केवल पढ़ सकता है पर लिख नहीं सकता उसे साक्षर नहीं माना जाता।
 2. केवल 5 वर्ष से कम आयु के बच्चों को नहीं गिना जाता चाहे वे पढ़ और लिख सकते हों।
 3. जनगणना की दृष्टि से वह व्यक्ति साक्षर माना जाता है जो किसी भी भाषा को समझकर पढ़ और लिख सकता है।
91. किसी जिले ने पूर्ण साक्षरता प्राप्त कर ली है—इसका यह अर्थ नहीं है कि उस जिले की शत-प्रतिशत जनता साक्षर हो गई है
 नीचे दिए हुए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिए—
 (a) 1, 2, और 3 (b) 1, 2 और 4 (c) 1, 3 और 4 (d) 2, 3 और 4
92. 2011 की जनगणना के अनुसार साक्षरता आँकड़ों के विषय में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य नहीं है ?
 (a) साक्षरता दर में काफी सुधार हुआ है।
 (b) 2001-2011 के दौरान साक्षर जनसंख्या में वृद्धि हुई है।
 (c) भारत में साक्षरता दर 73.0 प्रतिशत आकलित की गई है।
 (d) केरल में शत-प्रतिशत साक्षरता पायी गई है।
93. पूर्ण साक्षरता हेतु कितने प्रतिशत जनसंख्या को साक्षर होने का न्यूनतम मानदण्ड निश्चित किया गया है ?
 (a) 85% (b) 90% (c) 95% (d) 100%
94. 2011 में देश के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें साक्षरता दर सबसे कम थी ?
 (a) ओडिशा (b) बिहार (c) झारखण्ड (d) छत्तीसगढ़
 [UPPCS 2014]
95. 2011 की जनगणना के रिपोर्ट के अनुसार किस राज्य में साक्षरता की दर सर्वाधिक है ?
 (a) मिजोरम (b) गोवा (c) महाराष्ट्र (d) केरल
96. 2011 की जनगणना के अनुसार किस राज्य में महिलाओं में साक्षरता दर सबसे कम है ?
 (a) बिहार (b) राजस्थान (c) ओडिशा (d) सिक्किम
97. 2011 की जनगणना के अनुसार किस केन्द्र शासित प्रदेश में साक्षरता प्रतिशत अधिकतम है ?
 (a) दिल्ली (b) चण्डीगढ़ (c) पुडुचेरी (d) लक्ष्मीपुर
98. 2011 की जनगणना के अनुसार किस राज्य में महिलाओं की साक्षरता दर सबसे ऊँची है ?
 (a) तमिलनाडु (b) केरल (c) मिजोरम (d) प० बंगाल
99. बिहार में साक्षरता की वर्तमान स्थिति है—
 (a) 47.00% (b) 54.16% (c) 60.32% (d) 61.8%
100. भारत में सर्वाधिक निरक्षरता वाला राज्य है—
 (a) बिहार (b) झारखण्ड
 (c) जम्मू-कश्मीर (d) अरुणाचल प्रदेश
101. केरल राज्य के उच्च साक्षरता का कारण है—
 (a) सुदूर अर्थव्यवस्था (b) पिछड़ी जातियों की अनुपस्थिति
 (c) सुविकसित सामाजिक अवसंरचना (d) उच्च नगरीकृत समाज
102. भारत के दो सर्वाधिक साक्षर राज्य है—
 (a) महाराष्ट्र एवं पश्चिम बंगाल (b) तमिलनाडु एवं पंजाब
 (c) गुजरात एवं कर्नाटक (d) मिजोरम एवं केरल
103. 2011 की जनगणना में साक्षरता ज्ञात करने हेतु किस आयु वर्ग के लोगों को सम्मिलित किया जाता है ?
 (a) 5 वर्ष या उससे अधिक आयु (b) 6 वर्ष या उससे अधिक आयु
 (c) 7 वर्ष या उससे अधिक आयु (d) 8 वर्ष या उससे अधिक आयु
104. जनसंख्या वृद्धि पर अंकुश के लिए देवी रूपक योजना किस राज्य में चलायी जा रही है ?
 (a) छत्तीसगढ़ (b) झारखण्ड (c) उत्तराखण्ड (d) हरियाणा
105. भारत के किस राज्य में ईसाई जनसंख्या का प्रतिशत सर्वाधिक है ?
 (a) गोवा (b) मिजोरम (c) केरल (d) मणिपुर

106. जनानुकीय संक्रमण मॉडल के अनुसार भारत निम्नलिखित में से किस चरण में है?

- (a) निम्न जन्म दर-निम्न मृत्यु दर
- (b) निम्न जन्म दर-उच्च मृत्यु दर
- (c) उच्च जन्म दर-निम्न मृत्यु दर
- (d) उच्च जन्म दर-उच्च मृत्यु दर

107. भारत का क्षेत्रफल संसार के क्षेत्रफल का 2.4% है परन्तु इसकी—

- (a) सम्पूर्ण मानव प्रजाति का 16% जनसंख्या है।
- (b) सम्पूर्ण मानव प्रजाति का 17% जनसंख्या है।
- (c) सम्पूर्ण मानव प्रजाति का 18% जनसंख्या है।
- (d) सम्पूर्ण मानव प्रजाति का 28% जनसंख्या है।

108. भारत में जनसंख्या घनत्व की दृष्टि से बिहार का क्रम है (केवल राज्यों में)

- (a) पहला
- (b) तीसरा
- (c) आठवाँ
- (d) नवाँ

109. भारत की कुल जनसंख्या में बिहार की जनसंख्या का क्या प्रतिशत है?

- (a) 8.60%
- (b) 10.21%
- (c) 12.52%
- (d) 16.5%

110. 2011 की जनगणना में बिहार की अनुमानित आबादी है—

- (a) 8 करोड़
 - (b) 9 करोड़
 - (c) 10 करोड़
 - (d) 14 करोड़
- [SSC 2015]

111. 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार में महिला साक्षरता की दर क्या है?

- (a) 47.0%
- (b) 51.5%
- (c) 53.2%
- (d) 61.8%

112. जनगणना 2011 के अनुसार देश में सर्वाधिक जनसंख्या वाला राज्य कौन-सा है, जहाँ लगभग 20 करोड़ (200 मिलियन) लोग रहते हैं?

- (a) उत्तर प्रदेश
 - (b) मध्य प्रदेश
 - (c) महाराष्ट्र
 - (d) पश्चिम बंगाल
- [SSC 2015]

113. जनगणना 2011 के अनुसार, भारत में लिंग अनुपात क्या है?

- (a) प्रति 1000 पुरुषों पर 943 महिलाएँ
- (b) प्रति 1000 पुरुषों पर 945 महिलाएँ
- (c) प्रति 1000 पुरुषों पर 964 महिलाएँ
- (d) प्रति 1000 पुरुषों पर 985 महिलाएँ

114. भारत में जनसंख्या वृद्धि के इतिहास में कौन-सा वर्ष 'महाविभाजन का वर्ष' कहलाता है?

- (a) 1951 ई०
 - (b) 1991 ई०
 - (c) 2001 ई०
 - (d) 1921 ई०
- [BPSC 2005]

115. 2011 की जनगणना के अनुसार, सर्वाधिक कुल शहरी जनसंख्या वाला राज्य कौन-सा है?

- (a) उत्तर प्रदेश
- (b) महाराष्ट्र
- (c) तमिलनाडु
- (d) केरल

116. निम्नलिखित में से वह राज्य / संघ राज्य क्षेत्र कौन-सा है जिसमें कोई अभिजात जनजातीय समुदाय नहीं है?

- (a) उत्तर प्रदेश
 - (b) ओडिशा
 - (c) आन्ध्र प्रदेश
 - (d) दिल्ली
- [SSC 2003]

117. निम्नलिखित में वह राज्य / संघ राज्य क्षेत्र कौन-सा है जिसमें कोई अभिजात जनजातीय समुदाय नहीं है?

- (a) छत्तीसगढ़
 - (b) हरियाणा
 - (c) महाराष्ट्र
 - (d) कर्नाटक
- [SSC 2003]

118. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत का दूसरा सर्वाधिक आबादी वाला राज्य कौन-सा है?

- (a) महाराष्ट्र
 - (b) बिहार
 - (c) पश्चिम बंगाल
 - (d) राजस्थान
- [SSC 2014]

119. 2011 की जनगणना के अनुसार उत्तर प्रदेश तथा महाराष्ट्र के बाद सर्वाधिक जनसंख्या वाला राज्य कौन-सा है?

- (a) पश्चिम बंगाल
- (b) बिहार
- (c) आन्ध्र प्रदेश
- (d) तमिलनाडु

120. सन् 2011 की जनगणना के अनुसार नीचे दिए गए राज्यों में से किसकी जनसंख्या न्यूनतम थी?

- (a) सिक्किम
- (b) मिजोरम
- (c) गोवा
- (d) मेघालय

121. वर्ष 2011 की जनसंख्या के अनुसार निम्नलिखित में से भारतीय राज्यों का कौन-सा समूह जनसंख्या घनत्व का सही अवरोही क्रम दर्शाता है?

- (a) पंजाब, महाराष्ट्र, तमिलनाडु, हरियाणा
- (b) तमिलनाडु, पंजाब, महाराष्ट्र, हरियाणा
- (c) पंजाब, तमिलनाडु, हरियाणा, महाराष्ट्र
- (d) हरियाणा, तमिलनाडु, पंजाब, महाराष्ट्र

122. भारत के संघ राज्य क्षेत्रों में सर्वाधिक नगरीकृत है—

- (a) चण्डीगढ़
- (b) दिल्ली
- (c) पुडुचेरी
- (d) लक्षद्वीप

123. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किस एक का जनसंख्या घनत्व सबसे कम है?

- (a) हिमाचल प्रदेश
 - (b) मेघालय
 - (c) अरुणाचल प्रदेश
 - (d) सिक्किम
- [IAS 2007]

124. निम्नलिखित में से कौन-से जनगणना, 2011 के आँकड़ों के अनुसार भारत में दस लाख से ऊपर की जनसंख्या वाले नगरों में से है?

- 1. लुधियाना
- 2. कोट्चि
- 3. सूरत
- 4. नागपुर

कूट :

- (a) 1, 2 और 3
- (b) 2, 3 और 4
- (c) 1 और 4
- (d) 1, 2, 3 और 4

125. निम्नलिखित राज्यों में से किस एक राज्य में, इसकी कुल जनसंख्या में ग्रामीण जनसंख्या की प्रतिशतता सर्वोच्च है? (जनगणना, 2011 के आधार पर)

- (a) हिमाचल प्रदेश
- (b) बिहार
- (c) ओडिशा
- (d) उत्तर प्रदेश

126. भारत की वर्तमान आबादी में 60 वर्ष से अधिक आयु वाले व्यक्तियों की लगभग प्रतिशतता कितनी है?

- (a) 14-15%
- (b) 11-12%
- (c) 9-10%
- (d) 5-6%

127. भारत की राष्ट्रीय जनसंख्या नीति, 2000 के अनुसार निम्नलिखित में से किस एक वर्ष तक जनसंख्या स्थिरता प्राप्त करने का हमारा दीर्घावधि लक्ष्य है?

- (a) 2025
 - (b) 2035
 - (c) 2045
 - (d) 2055
- [IAS 2008]

128. भारत की जनगणना, 2011 के आँकड़ों के आधार पर निम्नलिखित में से किस एक की जनसंख्या न्यूनतम है?

- (a) चण्डीगढ़
- (b) मिजोरम
- (c) पुडुचेरी
- (d) सिक्किम

129. नगरीकरण के कारण के संबंध में निम्नलिखित पर विचार कीजिए—

- 1. ग्रामीण से शहरी क्षेत्रों को उच्च दर से पतायन
- 2. नगरों में शैक्षणिक संस्थाओं की बढ़ती संख्या
- 3. ग्रामीण क्षेत्रों में रहन-सहन का उच्च स्तर

उपर्युक्त में से कौन-से सही हैं?

- (a) 1 और 2
 - (b) 2 और 3
 - (c) 1 और 3
 - (d) 1, 2 और 3
- [UPPCS 2015]

130. भारत में 2001-2011 में साक्षरता में वृद्धि दर है—

- (a) 8.2 %
- (b) 12.6 %
- (c) 14.3 %
- (d) 15.5 %

131. जनगणना-2011 के अनुसार उत्तर प्रदेश में दस लाखी नगरों की संख्या है—

- (a) 5
 - (b) 7
 - (c) 10
 - (d) 11
- [UPPCS 2015]

132. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

- | | |
|-----|-------------------------------------|
| दशक | जनसंख्या की दशकीय वृद्धि दर (% में) |
|-----|-------------------------------------|

- (a) 1971-1981 — 24.66
- (b) 1981-1991 — 23.87
- (c) 1991-2001 — 21.54
- (d) 2001-2011 — 19.05

[UPPCS 2016]

133. विश्व बैंक की रिपोर्ट के अनुसार भारत में 50 प्रतिशत से अधिक निर्धन इन चार राज्यों में निवास करते हैं—

- (a) बिहार, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, ओडिशा
- (b) राजस्थान, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, ओडिशा
- (c) बिहार, उत्तर प्रदेश, जम्बूकश्मीर, ओडिशा
- (d) बिहार, ओडिशा, मध्य प्रदेश, जम्बूकश्मीर

[BPSC 2008]

134. भारत में जनसंख्या के अनुसार तीसरा एवं क्षेत्रफल में तेरहवाँ राज्य है—

- (a) महाराष्ट्र
- (b) मध्य प्रदेश
- (c) कर्नाटक
- (d) बिहार

135. भारत में 'मिलियन प्लस' आबादी वाले कितने शहर (जनगणना, 2011) हैं?

- (a) 29
- (b) 35
- (c) 39
- (d) 53

136. भारत में अधिकतम एवं न्यूनतम जनसंख्या घनत्व वाले प्रदेश क्रमशः हैं—

- (a) उत्तर प्रदेश एवं अरुणाचल प्रदेश
- (b) बिहार एवं अरुणाचल प्रदेश
- (c) उत्तर प्रदेश एवं सिक्किम
- (d) पश्चिम बंगाल एवं सिक्किम

137. भारत की जनगणना के अनुसार 50,000 से 99,999 तक की जनसंख्या वाले शहरी क्षेत्र को क्या कहते हैं?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (a) श्रेणी IV शहर | (b) श्रेणी I शहर |
| (c) श्रेणी III शहर | (d) श्रेणी II शहर |
- [SSC 2015]

138. भारत में सबसे योजनाबद्ध बसा शहर कौन-सा है?

- (a) कोयम्बटूर
 - (b) नई दिल्ली
 - (c) चंडीगढ़
 - (d) सेलेम
- [SSC 2015]

139. भारत में जनसंख्या घनत्व—

- (a) निरंतर बढ़ा है
 - (b) लगभग रिंथर रहा है
 - (c) कुछ कम हुआ है
 - (d) पहले बढ़ा और फिर 1991 के पश्चात घटा है
- [UPPCS 2014]

140. भारत में नगरीय जनसंख्या की सर्वाधिक दशकीय वृद्धि (प्रतिशत में) पारी गई—

- (a) 1961-71 में
- (b) 1971-81 में
- (c) 1981-91 में
- (d) 1991-2001 में

141. भारत में नगरीकरण से—

- (a) जन्म दर और मृत्यु दर दोनों घटी हैं
- (b) केवल जन्म दर घटी है, मृत्यु दर नहीं
- (c) जन्म दर और मृत्यु दर दोनों बढ़ी हैं
- (d) जन्म दर एवं मृत्यु दर पर कोई प्रभाव नहीं पड़ा है

142. भारतीय राज्यों में सर्वाधिक जनजातीय जनसंख्या है—

- (a) असम एवं त्रिपुरा में
- (b) केरल एवं तमिलनाडु में
- (c) मध्य प्रदेश एवं छत्तीसगढ़ में
- (d) उत्तर प्रदेश एवं उत्तराखण्ड में

143. भारत में निम्नलिखित राज्यों को नगरीकरण की दृष्टि से अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए—

1. पश्चिम बंगाल 2. तमिलनाडु 3. महाराष्ट्र 4. गुजरात

कूट :
 (a) 1, 2, 3, 4 (b) 2, 3, 4, 1 (c) 3, 4, 2, 1 (d) 4, 3, 2, 1

144. राष्ट्रीय जनसंख्या नीति, 2000 के अंतर्गत जनसंख्या में स्थिरता प्राप्त करने का लक्ष्य 2045 से बढ़ाकर कर दिया गया है—

- (a) 2055
 - (b) 2060
 - (c) 2065
 - (d) 2070
- [UPPCS 2013]

145. भारत में नगरीय केन्द्रों की वर्गीकृत संख्या है—

- (a) 4
 - (b) 7
 - (c) 5
 - (d) 6
- [UPPCS 2008]

146. निम्नलिखित राज्यों में से वह कौन-सा है, जहाँ अनुसूचित श्रेणी में कोई जनजाति आबादी नहीं रखी गई है?

- (a) केरल
 - (b) पंजाब
 - (c) अरुणाचल प्रदेश
 - (d) पश्चिम बंगाल
- [UPPCS 2008]

147. वर्तमान में भारत की जनसंख्या वृद्धि निम्न में से किस दौर से गुजर रही है?

- (a) स्थिर जनसंख्या
 - (b) सतत वृद्धि
 - (c) तीव्र उच्च विकास
 - (d) निश्चित रूप से गिरने की प्रवृत्ति के साथ उच्च वृद्धि दर
- [UPPCS 2014]

148. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए—

- | सूची-I (लक्षण) | | सूची-II (राज्य / क्षेत्र) | |
|--|----|----------------------------------|--|
| A. सर्वाधिक नगरीकृत राज्य | 1. | दिल्ली | |
| B. सबसे अधिक नगरीय जनसंख्या वाला प्रदेश | 2. | अरुणाचल प्रदेश | |
| C. अधिकतम घनत्व वाली जनसंख्या का प्रदेश | 3. | महाराष्ट्र | |
| D. न्यूनतम घनत्व वाली जनसंख्या का प्रदेश | 4. | गोवा | |

कूट :	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	4	3	2	1
(c)	3	2	1	4
(d)	4	3	1	2

149. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत है—

- (a) 20.8
- (b) 25.7
- (c) 27.3
- (d) 31.2

150. निम्नलिखित शर्तों में से कौन जैसा जनगणना रिपोर्ट 2011 में दिया गया है, किसी क्षेत्र को नगरीय निर्धारित करती है?

1. इसकी न्यूनतम जनसंख्या 5000 होनी चाहिए
2. ऐर कृषीय कार्य में संलग्न इसकी पुरुष जनसंख्या न्यूनतम 75 प्रतिशत होनी चाहिए
3. इसकी जनसंख्या का घनत्व कम से कम 400 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी० होनी चाहिए
4. इसका न्यूनतम क्षेत्रफल 10 वर्ग किमी० होना चाहिए

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए—

- (a) 1 और 2
- (b) 1, 2 और 3
- (c) 2, 3 और 4
- (d) सभी चारों

151. जनसंख्या के संदर्भ में निम्न वर्षों में से किस एक को 'महान विभाजन का वर्ष' कहा गया है, जिसके पश्चात भारत की जनसंख्या में निरंतर त्वरित वृद्धि दर्ज की गई है?

- (a) 1911
 - (b) 1921
 - (c) 1941
 - (d) 1951
- [UPPCS 2009]

152. वर्ष 2001 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित 4 नगरों (नगर निगमों) में से किसमें सबसे कम जनसंख्या थी?

- (a) कानपुर
- (b) लखनऊ
- (c) आगरा
- (d) वाराणसी

153. वर्ष 2011 की जनगणना के आधार पर निम्न राज्यों संघीय क्षेत्रों को उनकी जनसंख्या के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए—

- (a) लक्ष्मीप — पुडुचेरी — सिक्किम — मिजोरम
- (b) चण्डीगढ़ — पुडुचेरी — मिजोरम — सिक्किम
- (c) पुडुचेरी — चण्डीगढ़ — मिजोरम — सिक्किम
- (d) पुडुचेरी — चण्डीगढ़ — सिक्किम — मिजोरम

154. निम्नलिखित राज्यों को सन् 2011 की जनगणना रिपोर्ट के आधार पर साक्षरता को अवरोही क्रम में लगाइए तथा अन्त में दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

1. केरल
2. मणिपुर
3. तमिलनाडु
4. हिमाचल प्रदेश

कूट :

- (a) 1, 4, 3, 2
- (b) 4, 1, 3, 2
- (c) 2, 4, 1, 3
- (d) 1, 2, 4, 3

155. निम्नलिखित भारतीय संघ शासित क्षेत्रों में से किस एक में लिंग अनुपात (प्रति 1000 पुरुषों की तुलना में महिलाओं की संख्या) 1000 से ऊपर है?

- (a) पुडुचेरी
- (b) दिल्ली
- (c) चण्डीगढ़
- (d) लक्ष्मीप

156. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में शहरों में रहने वाले लोगों की संख्या है, लगभग—

- (a) 37 करोड़
 - (b) 33 करोड़
 - (c) 35 करोड़
 - (d) 39 करोड़
- [UPPCS 2014]

157. जनगणना-2011 के अनुसार भारत में स्त्री साक्षरता की दृष्टि से केरल के बाद दूसरा स्थान किस राज्य का है?

- (a) मिजोरम
 - (b) त्रिपुरा
 - (c) गोवा
 - (d) मेघालय
- [UPPCS 2015]

158. गाँव से छोटे कस्बे और बाद में शहर तक लोगों के जाने को क्या कहते हैं?

- (a) अंतरराज्य प्रवास
 - (b) अंतरा राज्य प्रवास
 - (c) चरणवार प्रवास
 - (d) मजबूरन प्रवास
- [SSC 2015]

159. जनगणना आकलन रिपोर्ट प्रदर्शित करती है कि भारत विश्व का सबसे युवा देश है। वर्ष 2020 में भारतीयों की औसत उम्र होगी—

- (a) 27 वर्ष
 - (b) 28 वर्ष
 - (c) 29 वर्ष
 - (d) 30 वर्ष
- [UPPCS 2016]

उत्तरभागी

1. (b) 2. (c) 3. (b) 4. (d) 5. (b) 6. (d) 7. (b) 8. (a) 9. (a) 10. (c) 11. (c) 12. (d) 13. (c)
 14. (a) 15. (c) 16. (c) 17. (a) 18. (b) 19. (a) 20. (d) 21. (c) 22. (d) 23. (a) 24. (a) 25. (d) 26. (a)
 27. (d) 28. (a) 29. (d) 30. (c) 31. (a) 32. (c) 33. (b) 34. (b) 35. (c) 36. (c) 37. (c) 38. (b) 39. (c)
 40. (c) 41. (d) 42. (d) 43. (b) 44. (d) 45. (a) 46. (d) 47. (d) 48. (c) 49. (d) 50. (e) 51. (d) 52. (d)
 53. (a) 54. (b) 55. (d) 56. (c) 57. (c) 58. (b) 59. (a) 60. (c) 61. (a) 62. (d) 63. (a) 64. (d) 65. (a)
 66. (a) 67. (d) 68. (a) 69. (c) 70. (b) 71. (d) 72. (d) 73. (a) 74. (b) 75. (b) 76. (c) 77. (b) 78. (a)
 79. (b) 80. (b) 81. (d) 82. (a) 83. (d) 84. (d) 85. (b) 86. (c) 87. (c) 88. (d) 89. (b) 90. (c) 91. (d)
 92. (b) 93. (c) 94. (b) 95. (d) 96. (a) 97. (d) 98. (b) 99. (d) 100. (a) 101. (c) 102. (d) 103. (c) 104. (d)
 105. (b) 106. (c) 107. (b) 108. (a) 109. (a) 110. (c) 111. (b) 112. (a) 113. (a) 114. (d) 115. (b) 116. (d) 117. (b)
 118. (a) 119. (b) 120. (a) 121. (d) 122. (b) 123. (c) 124. (d) 125. (a) 126. (d) 127. (c) 128. (d) 129. (a) 130. (a)
 131. (b) 132. (d) 133. (a) 134. (d) 135. (d) 136. (b) 137. (d) 138. (c) 139. (a) 140. (d) 141. (a) 142. (c) 143. (b)
 144. (d) 145. (d) 146. (b) 147. (d) 148. (d) 149. (d) 150. (b) 151. (b) 152. (d) 153. (c) 154. (a) 155. (a) 156. (a)
 157. (a) 158. (c) 159. (c)

74. भारत की जनजातियाँ

1. पनियान तथा इख्ला जनजातियाँ किस राज्य में निवास करती हैं?
 (a) आन्ध्र प्रदेश (b) तमिलनाडु (c) केरल (d) महाराष्ट्र
2. दफला तथा सिंहपो जनजातियाँ किस प्रदेश में पायी जाती हैं?
 (a) आन्ध्र प्रदेश (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) मध्य प्रदेश (d) अरुणाचल प्रदेश
3. लेज्ञा तथा भूटिया जनजातियाँ का निवास क्षेत्र कहाँ है?
 (a) सिक्किम (b) ओडिशा (c) मेघालय (d) मिजोरम
4. निम्नलिखित केन्द्रशासित प्रदेशों में से आंजो जनजाति के लोग किसमें रहते हैं?
 (a) अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (b) दादरा और नागर हवेली
 (c) दमन और दीव (d) लक्षद्वीप [JPSC 2011]
5. आदिवासी समूह सहारिया का सम्बन्ध किस राज्य से है?
 (a) गुजरात (b) ओडिशा (c) राजस्थान (d) महाराष्ट्र
6. निम्नलिखित में कौन-सी एक राजस्थान की जनजाति नहीं है?
 (a) भील (b) मीणा (c) डोगरी (d) सहारिया
7. मुण्डा जनजाति कहाँ निवास करती है?
 (a) विहार (b) झारखण्ड (c) मध्य प्रदेश (d) ओडिशा
8. भील जनजाति मुख्य रूप से निवास करती है—
 (a) राजस्थान (b) गुजरात
 (c) मध्य प्रदेश (d) तीनों के सीमावर्ती क्षेत्रों में
9. कुकी जनजाति के लोग रहते हैं—
 (a) मणिपुर में (b) असम में (c) मिजोरम में (d) मेघालय में
10. गारो, खासी तथा जयन्तिया जनजातियाँ किस राज्य में निवास करती है?
 (a) मिजोरम (b) मणिपुर (c) असम (d) मेघालय [SSC 1999, 2012]
11. आवो जनजाति सम्बन्धित है—
 (a) मेघालय से (b) असम से (c) नगालैंड से (d) त्रिपुरा से
12. गोंड जनजाति का निवास क्षेत्र है—
 (a) केरल (b) हिमाचल प्रदेश (c) आन्ध्र प्रदेश (d) त्रिपुरा
13. निम्नलिखित में से किस राज्य में मुख्यतः कुकी जनजाति मुख्यतः निवास करती है?
 (a) मणिपुर (b) नगालैंड
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) मिजोरम
14. भारत की सबसे बड़ी जनजाति कौन-सी है?
 (a) गोंड (b) इख्ला (c) पनियान (d) राजी [SSC 2010, 2013; MPPSC 2014]
15. निम्नलिखित में से कौन जनजाति भौसमी प्रवास से सम्बन्धित है?
 (a) थारू (b) भोटिया (c) जौनसारी (d) भीकसा
16. चेन्नू जनजाति किस प्रदेश के निवासी हैं?
 (a) मध्य प्रदेश (b) आन्ध्र प्रदेश (c) झारखण्ड (d) राजस्थान

17. ओरांव जनजाति किस राज्य से सम्बन्धित है?
 (a) राजस्थान (b) मध्य प्रदेश (c) झारखण्ड (d) नगालैंड
18. टोडा जनजाति कहाँ पायी जाती है?
 (a) नगालैंड में (b) झारखण्ड में
 (c) गुजरात में (d) नीलगिरि पहाड़ियों में
19. झारखण्ड राज्य की सबसे बड़ी जनजाति है—
 (a) उरांव (b) मुण्डा (c) हो (d) संथाल
20. गारो जनजाति है—
 (a) असम की (b) मणिपुर की (c) मिजोरम की (d) मेघालय की [BPSC 1998]
21. बोडो निवासी हैं—
 (a) गारो पहाड़ी के (b) संथाल परगना के
 (c) अमेजन बेसिन के (d) मध्य प्रदेश के [BPSC 1999]
22. गद्दी (Gaddi) लोक निवासी है—
 (a) मध्य प्रदेश की (b) हिमाचल प्रदेश की
 (c) अरुणाचल प्रदेश की (d) मेघालय की [BPSC 2001]
23. निम्नलिखित स्थानों में से कहाँ शोपेन जनजाति पायी जाती है?
 (a) नीलगिरि पहाड़ियाँ (b) निकोबार द्वीप समूह
 (c) स्पिति घाटी (d) लक्षद्वीप द्वीप समूह [IAS 2009]
24. निम्नलिखित में से अगाड़िया समुदाय कौन-सा है?
 (a) आन्ध्र प्रदेश का परम्परागत ताड़ी निकालने वाला समुदाय
 (b) महाराष्ट्र का परम्परागत मत्स्यन समुदाय
 (c) कर्नाटक का परम्परागत रेशम बुनकर समुदाय
 (d) गुजरात का परम्परागत लवण पटल श्रमिक समुदाय [IAS 2009]
25. भील जनजाति कहाँ पायी जाती है?
 (a) असम (b) झारखण्ड (c) पश्चिम बंगाल (d) महाराष्ट्र [BPSC 2008]
26. भारत की निम्नलिखित जनजातियों में से कौन बहुपतित्व की प्रथा मानती है?
 1. गोंड 2. नागा 3. जौनसारी 4. टोडा
 नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए—
 कूट :
 (a) 1 और 2 (b) 2 और 3 (c) 3 और 4 (d) 1 और 4 [UPPCS 2009]
27. भारत की सर्वाधिक बड़ी जनजाति है—
 (a) भील (b) गोंड (c) संथाल (d) थारू [UPPCS 2009]
28. 'बिरहोर' का शाक्तिक अर्थ है—
 (a) जंगल का आदमी (b) प्रकृति-प्रेमी आदमी
 (c) पवित्र आदमी (d) आम आदमी [JPSC 2013]

29. ध्रुमकृरिया किस जनजाति की सामाजिक संस्था है?

- (a) ओरांव (b) कुडुख (c) मुण्डा (d) संथाल

[UPSC 2013]

30. निम्नलिखित राज्यों में से किसमें अधिसूचित जनजाति नहीं पायी जाती है?

- (a) केरल (b) हरियाणा (c) जम्मू-कश्मीर (d) गोवा

[UPPCS 2013]

31. निम्नलिखित जनजातियों में से कौन-सी केरल में पायी जाती है?

- (a) चेंचू (b) लेच्चा (c) डफला (d) डाफर

[UPPCS 2013]

32. निम्नलिखित में से किस राज्य में जनजातीय समुदाय की पहचान नहीं की गई है?

- (a) महाराष्ट्र (b) छत्तीसगढ़ (c) हरियाणा (d) कर्नाटक

[BPSC 2014]

33. थारू जनजातियाँ पायी जाती हैं—

- (a) तराई प्रदेश में (b) अरावली की पहाड़ियों में
(c) छोटानागपुर पठार में (d) पश्चिमी घाट में

[SSC 2014]

34. निम्नलिखित में से कौन-सा जनजातीय समूह मणिपुर में पाया जाता है?

- (a) भील (b) खोंड (c) कूकी (d) मुण्डा

[SSC 2014]

35. निम्नलिखित क्षेत्रों में से कौन टोडा जनजाति का मूल क्षेत्र है?

- (a) जौनसार पहाड़ियाँ (b) जयंतिया पहाड़ियाँ
(c) नीलगिरि पहाड़ियाँ (d) गारो पहाड़ियाँ

[UPPCS 2014]

36. नाच-गाकर अपनी जीविका कमाने वाली दक्षिणी राजस्थान की जनजाति कौन-सी है?

- (a) गरासिया (b) मूर (c) माया (d) खासी

[SSC 2015]

37. भील जनजाति भारत में सर्वाधिक पायी जाती है—

- (a) राजस्थान में (b) गुजरात में (c) मध्य प्रदेश में (d) महाराष्ट्र में

[MPPSC 2015]

38. निम्नलिखित में से कौन-सी जनजाति नीलगिरि पहाड़ियों से संबंधित है?

- (a) मारिया (b) असुर (c) बदगा (d) सहरिया

[UPPCS 2015]

39. उत्तर प्रदेश की सर्वाधिक जनसंख्या वाली जनजाति निम्न में से कौन-सी है?

- (a) थारू (b) बुक्सा (c) खरवार (d) बनरावत

[UPPCS 2015]

40. निम्नलिखित में से कौन-सी जनजाति उत्तर प्रदेश और उत्तराखण्ड से संबंधित है?

- (a) इतनार (b) थारू (c) भील (d) मुण्डा

[UPPCS 2015]

41. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I (जनजाति)

- A. भील
B. थारू
C. गोंड
D. टोडा

सूची-II (प्रदेश)

1. तराई
2. नीलगिरि
3. बस्तर
4. मालवा

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	1	3	2
(b)	1	3	4	2
(c)	4	2	1	3
(d)	3	1	2	4

[SSC 2011]

42. सूची-I का सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची-I (जनजातियाँ)

- A. ओरांव
B. खोंड
C. चेंचू
D. टोडिया

सूची-II (राज्य)

1. केरल
2. गुजरात
3. झारखण्ड
4. ओडिशा

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	4	1	2
(b)	4	3	2	1
(c)	3	2	4	1
(d)	2	1	3	4

[UPPCS 2013]

43. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (जनजाति)

- A. बिरहोर
B. भूटिया
C. टोडा
D. सेंटिनेलीज

सूची-II (क्षेत्र)

1. अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह
2. तमिलनाडु
3. सिक्किम
4. झारखण्ड

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	2	4	1	3
(c)	3	2	4	1
(d)	4	1	3	2

[UPPCS 2014]

44. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (जनजाति)

- A. टोडा
B. लेच्चा
C. बिरहोर
D. गारो

सूची-II (क्षेत्र)

1. सिक्किम
2. मेघालय
3. तमिलनाडु
4. झारखण्ड

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	2	1	4
(b)	3	1	4	2
(c)	2	3	4	1
(d)	4	2	1	3

[UPPCS 2015]

45. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए—

जनजातियाँ

राज्य

1. लिम्बू : सिक्किम
2. कार्बी : हिमाचल प्रदेश
3. डोंगरिया कोंध : ओडिशा
4. बोंडा : तमिलनाडु

उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?

- (a) केवल 1 और 3 (b) केवल 2 और 4
(c) केवल 1, 3 और 4 (d) 1, 2, 3 और 4

[UPSC 2013]

46. अधोलिखित में से कौन-सा जोड़ा सही है?

जनजाति

मूल राज्य

- (a) थारू — उत्तराखण्ड (b) भूटिया — उत्तराखण्ड
(c) मुण्डा — बिहार (d) कोल — राजस्थान

[JPSC 2013]

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (d) | 3. (a) | 4. (a) | 5. (c) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (d) | 9. (a) | 10. (d) | 11. (b) | 12. (c) | 13. (a) |
| 14. (a) | 15. (b) | 16. (b) | 17. (c) | 18. (d) | 19. (d) | 20. (d) | 21. (a) | 22. (b) | 23. (b) | 24. (d) | 25. (d) | 26. (c) |
| 27. (b) | 28. (a) | 29. (a) | 30. (b) | 31. (a) | 32. (c) | 33. (a) | 34. (c) | 35. (c) | 36. (a) | 37. (c) | 38. (c) | 39. (a) |
| 40. (b) | 41. (a) | 42. (a) | 43. (a) | 44. (a) | 45. (a) | 46. (a) | | | | | | |

Download All Subject Free PDF



General Knowledge



Child Development
and Pedagogy



Current Affairs



History



Maths



Geography



Reasoning



Economics



Science



Polity



Computer



Environment



General Hindi



MP GK



General English



UP GK

Join Our Best Course

GK Trick By
Nitin Gupta



Current Affairs



Daily Current Affairs PDF, Best Test Series, Best GK PDF के लिए हमें Follow करें



GK Trick By Nitin Gupta
The Ultimate Key to Success.

Welcome To

GK TRICK BY NITIN GUPTA APP

यहाँ पर आपको मिलेगा

- ✓ Best PDF Notes For All Exams
- ✓ Best Test Series For All Exams
- ✓ Daily Current Affairs PDF
- ✓ सभी Course बहुत ही कम Price पर
- ✓ सभी Test Detail Description के साथ व Analysis करने को सुविधा

