

Geography

(Part - 10)

1. विश्व में उत्पन्न होने वाली फसलो तथा खाध्य वस्तुओ का लगभग कितना प्रतिशत भाग मैदानों में उपजाया जाता है?

(a) 50%

(b) 65%

(c) 85% ✓

(d) 99%

[click here for details](#)

2. विश्व की कुल जनसंख्या का कितना प्रतिशत मैदानों में निवास करती है?

(a) 50%

(b) 90% ✓

(c) 60%

(d) 20%

[click here for details](#)

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

(a) पर्वत

(b) मैदान ✓

(c) पहाड़

(d) पठार

[click here for details](#)

4. उत्तरी पश्चिमी चीन का लोयस मैदान किस प्रकार के जमाव से बना है?

(a) लावा के जमाव से

(b) रेत व धूलकणों के जमाव से ✓

(c) कॉप मिट्टी के जमाव से

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

5. पवन अपरदित मैदान में यंत्र-तंत्र पाए जाने वाले प्रतिरोधी चट्टानों के अवशेष टीलो को क्या कहा जाता है?

(a) मोनेडनोक

(b) इन्सेलबर्ग ✓

(c) ह्यूमस

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

6. कार्स्ट मैदानों में यंत्र-तंत्र स्थित अवशिष्ट टीलो को क्या कहा जाता है?

(a) मोनेडनोक

(b) ह्यूमस ✓

(c) इन्सेलबर्ग

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

7. प्राय मैदानों का निर्माण किस क्रिया द्वारा होता है?

(a) हिम

(b) पवन

(c) नदी ✓

(d) कार्स्ट

[click here for details](#)

8. पेडीप्लेन मैदान का निर्माण किस क्रिया द्वारा होता है?

(a) हिम

(b) पवन ✓

(c) नदी

(d) कार्स्ट

[click here for details](#)

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

(a) न्यूजीलैंड

(b) यूक्रेन

(c) अर्जेंटीना

(d) कम्बोडिया ✓

[click here for details](#)

10. निम्नलिखित पर्वतों में से कोनसा जर्मनी में अवस्थित है?

(a) ब्लेक फोरेस्ट ✓

(b) एटलस

(c) पिरिनिज

(d) एपिनाइन्स

[click here for details](#)

11. पेनाइन, अल्पेशियन और अरावली उदाहरण हैं?

(a) युवा पर्वत श्रृंखला

(b) पुरानी पर्वत श्रृंखला ✓

(c) ब्लोक पर्वत श्रृंखला

(d) फोल्ड पर्वत श्रंखला

[click here for details](#)

12. निम्नलिखित पर्वतो में से कोन राइन नदी के किनारे स्थित है?

(a) पेरेनिज

(b) एपिनाइन

(c) कारपेथियान

(d) ब्लेक फोरेस्ट ✓

[click here for details](#)

13. पर्वतो के उन प्राकृतिक अंतरालो को क्या कहा जाता है जो मार्ग बन जाते है?

(a) शिखर

(b) टिब्बा

(c) पठार

(d) दर्रा ✓

[click here for details](#)

14. कोनसा सबसे ऊचा पर्वत है?

(a) माउंट एवरेस्ट ✓

(b) कंचनजंघा

(c) लहोत्से

(d) मकालू

[click here for details](#)

15. पृथ्वी के वायुमंडल का कितना प्रतिशत भाग 29km की उचाई तक पाया जाता है?

(a) 29%

(b) 57%

(c) 97% ✓

(d) 54%

[click here for details](#)

16. निम्नलिखित में से कोनसा कथन असत्य है?

(a) वायुमंडल की उपरी सीमा लगभग 10,000 km की उच्चाई तक है

(b) वायुमंडल का 50% भाग 5.6 km की उचाई तक सिमित है

(c) उच्चाई में वृद्धि के साथ साथ जलवाष्प की मात्रा में वृद्धि होती है ✓

(d) वायुमण्डल के निचले स्तर में भारी गेस एवं उपरी स्तर में हल्की गेसों की प्रधानता है

[click here for details](#)

17. वायुमंडल का सर्वाधिक स्थायी तत्व है?

(a) नाइट्रोजन

(b) ऑक्सीजन

(c) CO_2

(d) जलवाष्प ✓

[click here for details](#)

18. वायुमंडल में सर्वाधिक कोनसी गेस मिलती है?

(a) ऑक्सीजन

(b) नाइट्रोजन ✓

(c) हीलियम

(d) हाइड्रोजन

[click here for details](#)

19. वायुमण्डल में सर्वाधिक मात्रा में विद्यमान अक्रिय गेस कोनसी है?

(a) ऑर्गन ✓

(b) क्रिप्टोन

(c) हीलियम

(d) नियोन

[click here for details](#)

20. वायुमंडल मुख्यत गर्म होता है?

(a) सूर्य की सीधी किरणों से

(b) पृथ्वी से विकिरण द्वारा ✓

(c) पृथ्वी के अन्दर की ऊष्मा से

(d) पृथ्वी की गति के घर्षण से

[click here for details](#)

21. निम्न में से कोनसा युग्म वायुमण्डल की गैसों की बढ़ती मात्रा को दर्शाता है?

(a) ओजोन , कार्बन डाईआक्साइड , ऑक्सीजन , नाइट्रोजन ✓

(b) कार्बन डाईआक्साइड , ऑक्सीजन , नाइट्रोजन , ओजोन

(c) ओजोन , कार्बन डाईआक्साइड , नाइट्रोजन , ऑक्सीजन

(d) ओजोन , ऑक्सीजन , नाइट्रोजन , कार्बन डाईआक्साइड

[click here for details](#)

22. निम्नलिखित में से कोनसी गैस ग्रीन हाउस प्रभाव के लिए उत्तरदायी है?

(a) क्लोरिन

(b) CO₂ ✓

(c) ऑक्सीजन

(d) हाइड्रोजन

[click here for details](#)

23. सूर्य की तीव्र किरणों द्वारा झुलसने से वायुमंडल की कोनसी गैस हमारी रक्षा करती है?

(a) ऑक्सीजन

(b) नाइट्रोजन

(c) ओजोन ✓

(d) आर्गन

[click here for details](#)

24. भू-प्रष्ठ से परावर्तित अवरक्त विकिरण के अवशोषण द्वारा भू-वायुमंडल के तापमान में वृद्धि की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

(a) सुनामी

(b) सौर तापमान

(c) ग्रीन हाउस प्रभाव ✓

(d) भूकंपीय प्रभाव

[click here for details](#)

25. वायु में नाइट्रोजन का प्रतिशत कितना है?

(a) 0.94

(b) 0.03

(c) 78.03 ✓

(d) 85.02

[click here for details](#)

26. सही उत्तर का चयन कीजिये?

- (a) आयतन मंडल ,मध्यस्थमंडल ,समतापमंडल ,परिवर्तनमंडल ,आयनमंडल
- (b) आयनमंडल ,मध्यस्थमंडल ,समतापमंडल ,परिवर्तनमंडल ,आयतन मंडल
- (c) आयनमंडल ,आयतन मंडल ,समतापमंडल ,परिवर्तनमंडल ,मध्यस्थमंडल
- (d) परिवर्तनमंडल, समतापमंडल ,मध्यस्थमंडल , आयनमंडल , आयतनमंडल ✓

[click here for details](#)

27. वायुमंडल को शोभमंडल ,समतापमंडल ,आदि परतों में विभाजित करने का मुख्य आधार है?

(a) तापमान ✓

(b) वायुदाब

(c) संघटन

(d) घनत्व

[click here for details](#)

28. शोभमंडल की धरातल से औसत उचाई लगभग है?

(a) 8 किमी

(b) 12 किमी

(c) 14 किमी ✓

(d) 18 किमी

[click here for details](#)

29. निम्नलिखित में से किस मंडल को सवहनमंडल भी कहा जाता है?

(a) शोभमंडल ✓

(b) समतापमंडल

(c) आयनमंडल

(d) मध्यमंडल

[click here for details](#)

30. किस ऋतू में शोभमंडल की ओसत उचाई में वृद्धि हो जाती है?

(a) शीत ऋतू

(b) ग्रीष्म ऋतू ✓

(c) वर्षा ऋतू

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

31. शोभमंडल की धरातल से अधिकतम उचाई है?

(a) 12 किमी

(b) 14 किमी

(c) 16 किमी

(d) 18 किमी ✓

[click here for details](#)

32. शोभमंडल में तापमान की सामान्य ह्रास की 1 डिग्रीC प्रत्येक --

(a) 146 मी. हेतु

(b) 156 मी. हेतु

(c) 166 मी. हेतु ✓

(d) 176 मी. हेतु

[click here for details](#)

33. शोभमंडल वायुमंडल का सबसे तप्त परत है क्योकि?

(a) यह सूर्य के निकटतम है

(b) इसमें आवेशित कण है

(c) यह पृथ्वी के प्रष्ठ से तप्त हो जाती है ✓

(d) इसमें ऊष्मा पैदा होती है

[click here for details](#)

34. शोभमंडल एवं समतापमंडल के बीच स्थित संक्रमण भाग को क्या कहा जाता है?

(a) समताप सीमा

(b) शोभ सीमा ✓

(c) मध्य सीमा

(d) बाह्य सीमा

[click here for details](#)

35. पृथ्वी के वायुमंडल का सर्वाधिक घनत्व कहा पर होता है?

(a) शोभ मंडल ✓

(b) मध्य मंडल

(c) समतापमंडल

(d) आयनमंडल

[click here for details](#)

36. विविध जलवायु एवं मोसम दशाओ को बदलने वाली सभी महत्वपूर्ण वायुमण्डलिय प्रिक्रियाए कहा घटित होती है?

(a) समतापमंडल

(b) आयनमंडल

(c) शोभमंडल ✓

(d) परिवर्तन मंडल

[click here for details](#)

37. शोभमंडल वायुमण्डल का निचला स्तर है जिसकी उचाई भूमध्य रेखा पर होती है?

(a) 10 मील तक ✓

(b) 7 मील तक

(c) 2 मील तक

(d) 30 मील तक

[click here for details](#)

38. मेघ गर्जन वायुमंडल की किस परत में होता है?

(a) आयनमंडल

(b) ओजोन मंडल

(c) शोभमंडल ✓

(d) समतापमंडल

[click here for details](#)

39. परिवर्तन मंडल या शोभमंडल में तापमान?

(a) उचाई के साथ घटता है ✓

(b) उचाई के साथ बढ़ता है

(c) अपरिवर्तित रहता है

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

40. समतापमंडल है?

(a) वायुमंडल का मध्यस्थ प्रदेश

(b) वायुमंडल का उपरी प्रदेश

(c) शोभ सीमा के उपर स्थित प्रदेश ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

41. वायुमंडल की किस सतह में तापमान में बहुत अधिक उतार चढ़ाव नहीं होता है?

(a) समतापमंडल ✓

(b) शोभमंडल

(c) बाह्य मंडल

(d) ताप मंडल

[click here for details](#)

42. ओजोन परत पाई जाती है?

(a) शोभमंडल

(b) समतापमंडल ✓

(c) मध्य मंडल

(d) बाह्य मंडल

[click here for details](#)

43. निम्नलिखित में से कोनसी वातावरणीय परत सूर्य की पराबैंगनी किरणों को अवशोषित कर लेती है?

(a) शोभमंडल

(b) आयनमंडल

(c) ओजोन मंडल ✓

(d) समतापमंडल

[click here for details](#)

44. वातावरण की वह परत जो रेडियो तरंगों को परावर्तित करती है कोनसी है?

(a) आयनमंडल ✓

(b) शोभमंडल

(c) समतापमंडल

(d) बाह्य मंडल

[click here for details](#)

45. संचार उपग्रह किस वायुमंडलीय स्तर में स्थित है?

(a) समतापमंडल

(b) शोभमंडल

(c) आयनमंडल ✓

(d) बाह्य मंडल

[click here for details](#)

46. वायुमंडल में ओजोन स्तर के हास का कारण निम्नलिखित में से कोनसा रसायन है?

(a) सल्फर डाईआक्साइड

(b) नाइट्रस ऑक्साइड

(c) कार्बन डाईआक्साइड

(d) क्लोरो-फ्लोरो कार्बन ✓

[click here for details](#)

47. रेडियो की लघु तरंगे आयन मंडल की किस परत से परावर्तित होकर धरातल पर आती है?

(a) D परत

(b) E परत

(c) F परत ✓

(d) S परत

[click here for details](#)

48. वायुमंडल के किस भाग में जलवाष्प की कुल मात्रा का 90 प्रतिशत भाग विद्यमान है?

(a) आयनमंडल

(b) ओजोन मंडल

(c) शोभमंडल ✓

(d) समतापमंडल

[click here for details](#)

49. वायुमंडल का कोनसा भाग रसायन मंडल का भाग है?

(a) ताप मंडल

(b) आयनमंडल

(c) शोभमंडल

(d) ओजोन मंडल ✓

[click here for details](#)

50. हवाई जहाज प्रायमें उड़ते है?

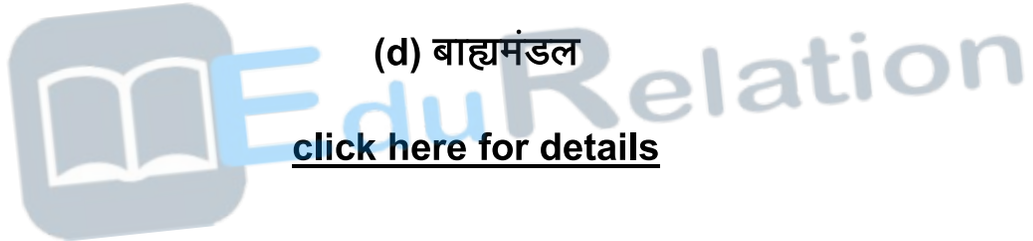
(a) शोभमंडल

(b) समतापमंडल ✓

(c) मध्यमंडल

(d) बाह्यमंडल

[click here for details](#)



Visit Our Website

&

Download our App