

Geography

(Part - 20)

1. इनमे से कौन ठंडी जलधारा नहीं है?

(a) प. ऑस्ट्रेलिया धारा

(b) अगुलहास धारा ✓

(c) फाकलैंड धारा

(d) कैलीफोर्निया धारा

[click here for details](#)

2. अफ्रीका के दक्षिण-पश्चिम तट पर बहने वाली महासागरीय जलधारा है?

(a) हम्बोल्ट जलधारा

(b) केनारी जलधारा

(c) मोजम्बीक जलधारा

(d) बेंगुला जलधारा ✓

[click here for details](#)

3. इनमें से कौनसी धारा दक्षिणी अटलांटिक महासागर में धाराओं के के पूर्ण वृत्त के निर्माण में योगदान नहीं देती है?

(a) केनारी ✓

(b) बेंगुला

(c) पश्चिमी पवन प्रवाह

(d) ब्राजील

[click here for details](#)

4. इनमें से कौन शीत समुद्री धारा है?

(a) गल्फ्स्ट्रीम

(b) ब्राजील धारा

(c) हम्बोल्ट धारा ✓

(d) क्युरोशियो धारा

[click here for details](#)

5. बेंगुला धारा है?

(a) गर्म महासागरीय धारा

(b) ठंडी महासागरीय धारा ✓

(c) तिर्व गर्म महासागरीय धारा

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

6. रेनेल जलधारा किस महासागर की जलधारा है?

(a) अटलांटिक महासागर ✓

(b) प्रशांत महासागर

(c) हिन्द महासागर

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

7. इनमे से कौनसी उष्ण महासागरीय धारा है?

(a) क्यूराइल धारा

(b) कैनरी धारा

(c) गल्फ धारा ✓

(d) लेब्राडोर धारा

[click here for details](#)

8. इनमे से कौन एक गर्म सागरीय धारा है?

(a) पूर्वी ऑस्ट्रेलिया धारा ✓

(b) पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया धारा

(c) बेंगुएला धारा

(d) पीरु धारा

[click here for details](#)

9. इनमें से कौनसी एक कोष्ण महासागरीय जलधारा है?

(a) कुरोशियो जलधारा ✓

(b) बेन्गुएला जलधारा

(c) लेब्राडोर जलधारा

(d) पेरू जलधारा

[click here for details](#)

10. विश्व में सर्वाधिक लवणता पायी जाती है?

(a) मृत सागर

(b) ग्रेट साल्ट लेक में

(c) वान झील ✓

(d) प्रशांत महासागर में

[click here for details](#)

11. सागरीय जल में सर्वाधिक मात्रा में पाया जाने वाला लवण है?

(a) सोडियम क्लोराइड ✓

(b) कैल्सियम क्लोराइड

(c) कैल्सियम सल्फेट

(d) मैग्नेशियम सल्फेट

[click here for details](#)

12. समुंद्री जल की औसत लवणता है?

(a) 20%

(b) 25%

(c) 30%

(d) 35% ✓

[click here for details](#)

13. सामान्यतः महासागरीय जल की लवणता गहराई में वृद्धि के साथ-साथ.....?

(a) बढ़ता है ✓

(b) घटता है

(c) समान रहता है

(d) धीरे धीरे बढ़ता है

[click here for details](#)

14. सर्वाधिक लवणता किस सागर में पायी जाती है?

(a) लाल सागर

(b) हिन्द महासागर

(c) अरब सागर

(d) मृत सागर ✓

[click here for details](#)

15. खारेपन की दृष्टि से जो समुन्द्र अन्य तीनों से भिन्न है, वह है?

(a) मृत सागर ✓

(b) लाल सागर

(c) काला सागर

(d) भूमध्य सागर

[click here for details](#)

16. मृत सागर में उच्च लवणता का कारण है?

(a) उच्च तापमान

(b) स्थिर जल

(c) वाष्पीकरण का उच्चतम दर ✓

(d) न्यून वर्षा

[click here for details](#)

17. काला सागर में लवणता की मात्रा कम होने का कारण है?

(a) कम वाष्पीकरण

(b) नदियों द्वारा स्वच्छ जल की आपूर्ति ✓

(c) जल का स्थिर होना

(d) कम तापमान

[click here for details](#)

18. इनमें से किस महासागर की लवणता सबसे अधिक है?

- (a) प्रशांत महासागर
- (b) हिन्द महासागर
- (c) अटलांटिक महासागर ✓
- (d) आर्कटिक महासागर

[click here for details](#)

19. उत्तर सागर में अपेक्षाकृत अधिक लवणता का कारण है?

- (a) अधिक वाष्पीकरण
- (b) न्यून वर्षा
- (c) उत्तरी अटलांटिक प्रवाह ✓
- (d) अधिक तापमान

[click here for details](#)

20. ग्रीष्म ऋतू में उच्च अक्षांशों में महासागरीय जल की लवणता.....?

- (a) बढ़ जाती है
- (b) एकसमान रहती है
- (c) घट जाती है ✓
- (d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

21. सागरीय लवणता का स्रोत है?

(a) नदियाँ ✓

(b) भूमि

(c) पवन

(d) ज्वालामुखी से निसृत राख

[click here for details](#)

22. अरब सागर के पानी का औसत खारापन है?

(a) 15 ppt

(b) 20 ppt

(c) 30 ppt

(d) 35 ppt ✓

[click here for details](#)

23. प्रवाल (corals) क्या है?

(a) एक वन काष्ठ

(b) एक समुंद्री जीव ✓

(c) एक जड़ी बूटी

(d) एक स्थलीय जीव

[click here for details](#)

24. प्रवाल भित्ति है?

- (a) जीवों द्वारा निर्मित एक समूह
- (b) समुद्री जीवों द्वारा निर्मित भित्ति ✓
- (c) ऑस्ट्रेलिया के निकट स्थित एक गर्त
- (d) ऑस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर पाया जाने वाला एक घास

[click here for details](#)

25. कौनसा सागर प्रवाल की उत्पत्ति के लिए उपयुक्त है?

(a) उष्ण कटिबंधीय महासागर ✓

(b) शीत कटिबंधीय महासागर

(c) शीतोष्ण कटिबंधीय महासागर

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

26. प्रवालों के विकास के लिए औसत सागरीय लवणता होनी चाहिए?

(a) 22% से 27%

(b) 27% से 32% ✓

(c) 32% से 44%

(d) 44% से 54%

[click here for details](#)

27. जो प्रवाल भित्ति समुंद्री तट से कुछ दूर हटकर बनी होती है, कहलाती है?

(a) वलयाकार प्रवाल भित्ति

(b) अवरोधक प्रवाल भित्ति ✓

(c) तटीय प्रवाल भित्ति

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

28. किस प्रवाल भित्ति का आकार घोड़े के नाल या मुद्रिका के समान होता है?

(a) तटीय प्रवाल भित्ति

(b) अवरोधक प्रवाल भित्ति

(c) एटोल ✓

(d) उपरोक्त सभी

[click here for details](#)

29. तटीय प्रवाल भित्ति एवं स्थल खंड के बीच विकसित होने वाले लैगून को क्या कहा जाता है?

(a) बोट चैनल ✓

(b) एटोल

(c) क्याल

(d) कारवां

[click here for details](#)

30. प्रवाल भित्तियों की उत्पत्ति से सम्बंधित भू-अवतलन सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया है?

(a) डार्विन ✓

(b) मर्रे

(c) डेली

(d) गार्डिनर

[click here for details](#)

31. प्रवाल भित्तियों की उत्पत्ति से सम्बंधित हिमानी नियंत्रण सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया है?

(a) जोली

(b) डेविस

(c) डेली ✓

(d) डाना

[click here for details](#)

32. विश्व की सबसे बड़ी प्रवाल भित्ति ग्रेट बैरियर रीफ कहाँ स्थित है?

(a) ऑस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर ✓

(b) ऑस्ट्रेलिया के उ. पु. तट पर

(c) ऑस्ट्रेलिया के द. पू. तट पर

(d) ऑस्ट्रेलिया के पश्चिमी तट पर

[click here for details](#)

33. ऑस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर स्थित ग्रेट बैरियर रीफ इनमे से किस प्रवाल भित्ति का उदाहरण है?

(a) व्ल्यकार प्रवाल भित्ति

(b) तटीय प्रवाल भित्ति

(c) डार्विन भित्ति

(d) अवरोधक प्रवाल भित्ति ✓

[click here for details](#)

34. प्रवाल भित्तियाँ समुंद्री प्रतिरूप है?

(a) शुष्क भूमि की

(b) उष्णकटिबंधीय वर्षा वनों की ✓

(c) शीतोष्ण वनों की

(d) स्वाना की

[click here for details](#)

35. विश्व की सबसे बड़ी प्रवाल भित्ति देशों में से किस एक के तट के निकट पायी जाती है?

(a) ऑस्ट्रेलिया ✓

(b) क्यूबा

(c) घाना

(d) फिलिपिन्स

[click here for details](#)

36. ग्रेट बैरियर रीफ..... के समीप स्थित है?

(a) द. अमेरिका

(b) यूरोप

(c) ऑस्ट्रेलिया ✓

(d) अफ्रीका

[click here for details](#)

37. समस्त पृथ्वी के क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत भाग जल से आच्छादित है?

(a) 71% ✓

(b) 31%

(c) 29%

(d) 85%

[click here for details](#)

38. उत्तरी गोलार्द्ध में जलमंडल का विस्तार का प्रतिशत कितना है?

(a) 22.1%

(b) 45.2%

(c) 60.7% ✓

(d) 76.9%

[click here for details](#)

39. दक्षिणी गोलार्द्ध में जलमंडल का विस्तार का कितना प्रतिशत है?

(a) 33.5%

(b) 80.9% ✓

(c) 76.3%

(d) 60.5%

[click here for details](#)

40. सागर की ओर तिरव ढाल वाला भाग क्या कहलाता है?

(a) गहन सागरीय ढाल

(b) महासागरीय गर्त

(c) महाद्वीपीय मग्न ढाल ✓

(d) महाद्वीपीय मग्न तट

[click here for details](#)

41. महाद्वीपीय मग्न तट तथा गहरे सागरीय मैदान के मध्य स्थित होता है?

(a) महाद्वीपीय मग्न ढाल ✓

(b) महासागरीय गर्त

(c) महाद्वीपीय मग्न तट

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

42. सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर महाद्वीपीय मग्न तट का विस्तार है?

(a) 3.3%

(b) 7.5% ✓

(c) 6.9%

(d) 8.5%

[click here for details](#)

43. महाद्वीपीय मग्न तट का सर्वाधिक विस्तार किस महासागर में पाया जाता है?

(a) प्रशांत महासागर

(b) हिन्द महासागर

(c) अटलांटिक महासागर ✓

(d) आर्कटिक महासागर

[click here for details](#)

44. अधिकांश मछलियाँ एवं अन्य समुद्री आहार मुख्यतः प्राप्त किये जाते हैं?

(a) महाद्वीपीय मग्न ढाल से

(b) महाद्वीपीय मग्न तट से ✓

(c) महाद्वीपीय उभार से

(d) गहन सागरीय मैदान से

[click here for details](#)

45. भूमि का वह डूबा हुआ भाग जो महाद्वीप से जुड़ा होता है और 600 फिट से अधिक गहरा नहीं होता है, उसे कहते हैं...?

(a) महाद्वीपीय मग्न तट ✓

(b) महाद्वीपीय मग्न ढाल

(c) महाद्वीपीय द्वीप

(d) मूंगा द्वीप

[click here for details](#)

46. विश्व का सर्वाधिक चौड़ा महाद्वीपीय मग्न तट किस महासागर में स्थित है?

(a) हिन्द महासागर

(b) प्रशांत महासागर

(c) अटलांटिक महासागर

(d) आर्कटिक महासागर ✓

[click here for details](#)

47. तट के किनारे जिन क्षेत्रों में पर्वत पाए जाते हैं, वहां महाद्वीपीय मग्न तट है?

(a) संकरा ✓

(b) काफी चौड़ा

(c) कटा-छटा

(d) उथला

[click here for details](#)

48. विश्व के कुल खनिज तेल तथा प्राकृतिक गैस के उत्पादन का कितना प्रतिशत भाग महाद्वीपीय मग्न तट से प्राप्त होता है?

(a) 10%

(b) 20% ✓

(c) 25%

(d) 30%

[click here for details](#)

49. सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर महाद्वीपीय मग्न ढाल का विस्तार पाया जाता है?

(a) 6.5% ✓

(b) 2.5%

(c) 8.5%

(d) 7.5%

[click here for details](#)

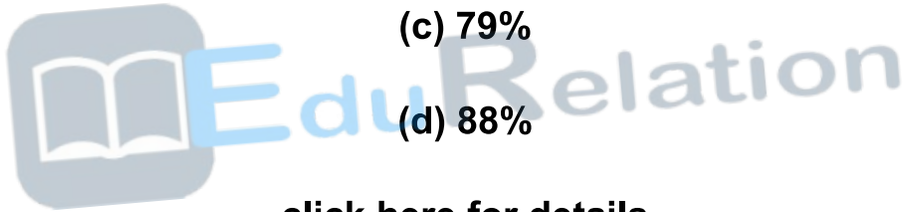
50. सम्पूर्ण महासागरीय क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत भाग पर गंभीर सागरीय मैदान का विस्तार पाया जाता है?

(a) 55%

(b) 76% ✓

(c) 79%

(d) 88%



[click here for details](#)

Visit Our Website

&

Download our App

