

QUIZ
PART-02
अध्याय - 2 | महासागर एवं महाद्वीप

1. पृथ्वी पर सबसे बड़ा महासागर कौन-सा है?

- A. अटलांटिक महासागर
- B. हिंद महासागर
- C. प्रशांत महासागर
- D. आर्कटिक महासागर (C)

व्याख्या: प्रशांत महासागर पृथ्वी का सबसे विशाल और गहरा महासागर है।

2. पृथ्वी पर सबसे छोटा महासागर कौन-सा है?

- A. अटलांटिक महासागर
- B. दक्षिणी महासागर
- C. हिंद महासागर
- D. आर्कटिक महासागर (D)

व्याख्या: आर्कटिक महासागर पाँचों में सबसे छोटा और सबसे ठंडा महासागर है।

3. हिंद महासागर के उत्तर में कौन-सा भूभाग स्थित है?

- A. अफ्रीका
- B. एशिया
- C. ऑस्ट्रेलिया
- D. दक्षिणी महासागर (B)

व्याख्या: हिंद महासागर के उत्तर में एशिया स्थित है।

4. भारत के पूर्व में हिंद महासागर का कौन-सा भाग स्थित है?

- A. अरब सागर
- B. बंगाल की खाड़ी
- C. लाल सागर
- D. भूमध्य सागर (B)

व्याख्या: भारत के पूर्व में हिंद महासागर का भाग 'बंगाल की खाड़ी' स्थित है।

5. समुद्री वनस्पति में मुख्य रूप से क्या शामिल होता है?

- A. बड़े वृक्ष
- B. रेगिस्तानी पौधे
- C. शैवाल और समुद्री घास
- D. पर्वतीय पौधे (C)

व्याख्या: समुद्री वनस्पति में शैवाल (Algae) और Seaweeds जैसे छोटे पौधे शामिल होते हैं।

6. समुद्री जीव-जंतु में निम्न में से कौन-सा शामिल है?

- A. हाथी
- B. शेर
- C. रंगीन मछलियाँ और डॉल्फिन
- D. ऊँट (C)

व्याख्या: समुद्री जीव-जगत में अनेक प्रकार की मछलियाँ, डॉल्फिन, व्हेल आदि शामिल हैं।

7. भारत में गर्मियों की मुख्य वर्षा किससे उत्पन्न होती है?

- A. रेगिस्तान से आने वाली हवा
- B. महासागरों से उत्पन्न मानसून
- C. पहाड़ों पर बर्फ पिघलने से
- D. नदियों के पानी से (B)

व्याख्या: भारत में मानसूनी वर्षा महासागरों से उठने वाली नमी के कारण होती है।

8. सुनामी उत्पन्न होने का प्रमुख कारण क्या है?

- A. बड़े तूफान
- B. समुद्र तट पर आग
- C. समुद्र तल पर भूकंप
- D. समुद्र का सूख जाना (C)

व्याख्या: सुनामी सामान्यतः समुद्र तल पर होने वाले तीव्र भूकंप या ज्वालामुखी विस्फोट से उत्पन्न होती है।

9. 2004 की विनाशकारी सुनामी किस कारण आई थी?

- A. तूफान
- B. ज्वालामुखी
- C. इंडोनेशिया में आए भूकंप
- D. समुद्र में वर्षा (C)

व्याख्या: 26 दिसंबर 2004 की सुनामी इंडोनेशिया के पास आए भूकंप के कारण उत्पन्न हुई थी।

10. भारत में आपदाओं का प्रबंधन कौन करता है?

- A. भारतीय मौसम विभाग
- B. राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण
- C. भारतीय नौसेना
- D. राज्य सरकारें (B)

व्याख्या: भारत में सभी प्रकार की आपदाओं के प्रबंधन व नियंत्रण के लिए राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण कार्य करता है।