

अध्याय - 3 | भारत की जलवायु

QUIZ PART-04

1. हवाएँ जलवायु को कैसे प्रभावित करती हैं?

- A. वे गर्म या ठंडी हवा को एक क्षेत्र से दूसरे क्षेत्र में ले जाती हैं
- B. वे केवल मिट्टी का रंग बदलती हैं
- C. वे पर्वतों को छोटा कर देती हैं
- D. वे सूर्य की दिशा बदलती हैं

(A)

व्याख्या: हवाएँ वायु द्रव्यमान को स्थानांतरित करती हैं, जिससे तापमान और आर्द्रता प्रभावित होती है।

2. भारत में गर्मियों की पश्चिमी हवाएँ किन क्षेत्रों को प्रभावित करती हैं?

- A. पंजाब, हरियाणा, राजस्थान और मध्य प्रदेश
- B. केवल अंडमान
- C. केवल हिमालय की चोटियाँ
- D. केवल केरल

(A)

व्याख्या: PDF में पश्चिमी हवाओं का प्रभाव पंजाब, हरियाणा, राजस्थान और मध्य प्रदेश पर बताया गया है।

3. गर्मियों में शुष्क पश्चिमी हवाएँ क्या उत्पन्न कर सकती हैं?

- A. गर्म लहरें
- B. हिमपात
- C. समुद्री तूफान ही केवल
- D. भारी बर्फबारी

(A)

व्याख्या: अरब और अफगान मरुस्थल से आने वाली शुष्क गर्म हवाएँ गर्म लहरें पैदा करती हैं।

4. सर्दियों में हिमालय के पार से आने वाली ठंडी हवाएँ क्या पैदा करती हैं?

- A. शीत लहरें
- B. मानसूनी वर्षा
- C. रेगिस्तानी तूफान
- D. समुद्री लहरें

(A)

व्याख्या: हिमालय की तलहटी में प्रवेश करने वाली ठंडी हवाएँ शीत लहरें उत्पन्न करती हैं।

5. रेगिस्तान से आने वाली शुष्क हवाओं का प्रभाव क्या होता है?

- A. नमी कम हो जाती है
- B. भारी वर्षा होती है
- C. बर्फबारी होती है
- D. समुद्री तापमान घटता है

(A)

व्याख्या: शुष्क हवाएँ नमी कम करती हैं और शुष्क मौसम का कारण बनती हैं।

6. समुद्र से आने वाली नम हवाएँ क्या कर सकती हैं?

- A. वर्षा ला सकती हैं
- B. हमेशा सूखा ला सकती हैं
- C. तापमान को शून्य कर सकती हैं
- D. मिट्टी को पत्थर बना सकती हैं

(A)

व्याख्या: नम हवाएँ नमी को अंदरूनी क्षेत्रों तक ले जाती हैं और वर्षा करा सकती हैं।

7. स्थलरूप में कौन-सी भौतिक विशेषताएँ शामिल हैं?

- A. पहाड़, मैदान और रेगिस्तान
- B. केवल भाषा और संस्कृति
- C. केवल भोजन और कपड़े
- D. केवल त्योहार

(A)

व्याख्या: स्थलरूप में पहाड़, मैदान, रेगिस्तान आदि भौतिक विशेषताएँ शामिल हैं।

8. हिमालय और काराकोरम जलवायु में क्या भूमिका निभाते हैं?

- A. प्राकृतिक अवरोध की तरह काम करते हैं
- B. समुद्र को गर्म करते हैं
- C. रेगिस्तान बनाते हैं
- D. वर्षा को हमेशा रोकते हैं

(A)

व्याख्या: ये पर्वत मध्य एशियाई ठंडी हवाओं से भारतीय उपमहाद्वीप की रक्षा करते हैं।

9. थार रेगिस्तान गर्म और शुष्क हवाओं के संपर्क में क्यों रहता है?

- A. समतल भू-भाग और प्राकृतिक अवरोध की कमी के कारण
- B. अधिक बर्फ के कारण
- C. समुद्र से घिरे होने के कारण
- D. भारी जंगलों के कारण

(A)

व्याख्या: थार का समतल भू-भाग और अवरोधों की कमी उसे गर्म, शुष्क हवाओं के संपर्क में रखती है।

10. दक्षिण-पश्चिम मानसून में कौन-सी पर्वत श्रृंखला महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है?

- A. पश्चिमी घाट
- B. अरावली
- C. विंध्य
- D. काराकोरम ही केवल

(A)

व्याख्या: पश्चिमी घाट दक्षिण-पश्चिम मानसून में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।