

अध्याय - 3 | भारत की जलवायु

QUIZ PART-05

1. जलवायु हमारे जीवन से कैसे जुड़ी है?

- A. यह स्थानीय संस्कृतियों, त्योहारों और कृषि को प्रभावित करती है
- B. इसका जीवन पर कोई प्रभाव नहीं
- C. यह केवल शहरों को प्रभावित करती है
- D. यह केवल भाषा को बदलती है

(A)

व्याख्या: जलवायु संस्कृति, त्योहार, कृषि और जीवन शैली से गहराई से जुड़ी है।

2. भारत में कई त्योहार किनसे जुड़े होते हैं?

- A. ऋतुओं और कृषि गतिविधियों से
- B. केवल युद्धों से
- C. केवल समुद्री जहाजों से
- D. केवल पर्वतों की ऊँचाई से

(A)

व्याख्या: भारत में कई त्योहार ऋतुओं और कृषि गतिविधियों से जुड़े होते हैं।

3. मानसून विफलता का अर्थ क्या है?

- A. मानसून के मौसम में कम वर्षा होना
- B. बहुत अधिक बर्फबारी होना
- C. हर जगह तूफान आना
- D. समुद्र का सूख जाना

(A)

व्याख्या: मानसून विफलता का मतलब मानसून के दौरान कम वर्षा होना है।

4. मानसून विफलता का फसलों पर क्या प्रभाव पड़ता है?

- A. फसलों पर बुरा असर पड़ता है
- B. फसलें हमेशा दोगुनी हो जाती हैं
- C. खेती पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता
- D. केवल जंगल बढ़ते हैं

(A)

व्याख्या: कम वर्षा से कृषि उत्पादन प्रभावित होता है।

5. पानी की कमी का महिलाओं पर क्या प्रभाव बताया गया है?

- A. उन्हें लंबी दूरी तक पैदल चलना पड़ सकता है
- B. वे खेतों में वर्षा रोकती हैं
- C. उन्हें मौसम मापना पड़ता है
- D. कोई प्रभाव नहीं पड़ता

(A)

व्याख्या: पानी की कमी में पानी लाने के लिए महिलाओं को लंबी दूरी तय करनी पड़ सकती है।

6. मानसून विफलता से ग्रामीण श्रमिक क्या कर सकते हैं?

- A. रोजगार के लिए शहरों की ओर पलायन
- B. समुद्र में रहना शुरू कर देते हैं
- C. खेती छोड़कर बर्फ बनाते हैं
- D. तापमान मापना बंद कर देते हैं

(A)

व्याख्या: कम वर्षा और कृषि संकट के कारण ग्रामीण श्रमिक शहरों में काम की तलाश कर सकते हैं।

7. जलवायु संबंधी आपदाओं में कौन-सी शामिल है?

- A. चक्रवात
- B. शब्दकोश
- C. चित्रकला
- D. पुस्तकालय

(A)

व्याख्या: चक्रवात, बाढ़, भूस्खलन आदि जलवायु संबंधी आपदाएँ हैं।

8. भारत में चक्रवात विशेषकर किस तट को अधिक प्रभावित करते हैं?

- A. पूर्वी तट
- B. केवल उत्तरी पहाड़
- C. केवल रेगिस्तान
- D. केवल मध्य भारत

(A)

व्याख्या: चक्रवात हर वर्ष भारतीय तटरेखा को, विशेषकर पूर्वी तट को प्रभावित करते हैं।

9. चक्रवात बनने की शुरुआत किस स्थिति से हो सकती है?

- A. समुद्र के निकट कम वायुमंडलीय दबाव से
- B. पूरी तरह सूखी भूमि से
- C. पर्वतों की ऊँचाई घटने से
- D. सूर्य के न होने से

(A)

व्याख्या: समुद्र के निकट कम दबाव बनने पर आसपास की हवा वहाँ आने लगती है और चक्रवात बन सकता है।

10. बादल किससे बने होते हैं?

- A. पानी की बूंदों, बर्फ के क्रिस्टलों या दोनों के मिश्रण से
- B. केवल धूल से
- C. केवल धुएँ से
- D. केवल पत्थरों से

(A)

व्याख्या: बादल वायुमंडल में निलंबित पानी की बूंदों और बर्फ के क्रिस्टलों से बने होते हैं।