

1. वह कौन-सा वन प्रकार है जिसकी पेड़ साल भर हरे रहते हैं?

- A. उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन
- B. उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन
- C. पर्वतीय वन
- D. कांटेदार वन (B)

**व्याख्या:** उष्णकटिबंधीय सदाबहार वनों में पेड़ों के पत्ते झड़ने, फूलने और फलने का कोई निश्चित समय नहीं होता, जिससे ये वर्ष भर हरे दिखते हैं।

2. उष्णकटिबंधीय आर्द्र पर्णपाती वनों में सामान्यतः कौन-सी प्रजाति पाई जाती है?

- A. बबूल
- B. साल
- C. खजूर
- D. जुनिपर (B)

**व्याख्या:** साल उष्णकटिबंधीय आर्द्र पर्णपाती वनों में पाई जाने वाली प्रमुख प्रजाति है।

3. उष्णकटिबंधीय कांटेदार वनों वाले क्षेत्रों में वार्षिक वर्षा कितनी होती है?

- A. 200 सेमी से अधिक
- B. 100-200 सेमी
- C. 70-100 सेमी
- D. 50 सेमी से कम (D)

**व्याख्या:** कांटेदार वन उन क्षेत्रों में पाए जाते हैं जहाँ वर्षा 50 सेमी से कम होती है।

4. हिमालय में अल्पाइन वन किस ऊँचाई पर पाए जाते हैं?

- A. 1,000-2,000 मीटर
- B. 2,225-3,048 मीटर
- C. 3,000-4,000 मीटर
- D. 4,500-5,000 मीटर (C)

**व्याख्या:** 3,000 से 4,000 मीटर की ऊँचाई पर अल्पाइन वन और चरागाह पाए जाते हैं।

5. नंदा देवी बायोस्फीयर रिज़र्व किस राज्य में स्थित है?

- A. निलगिरी
- B. नंदा देवी
- C. सुंदरबन
- D. मन्नार की खाड़ी (B)

**व्याख्या:** नंदा देवी बायोस्फीयर उत्तराखंड के चमोली, पिथौरागढ़ और अल्मोड़ा जिलों में स्थित है।

6. भारत की वन नीति के अनुसार लक्षित वन आवरण प्रतिशत कितना है?

- A. 22%
- B. 33%
- C. 44%
- D. 55% (B)

**व्याख्या:** भारत की वन नीति का लक्ष्य 33% भौगोलिक क्षेत्र को वन आवरण में लाना है।

7. मैंग्रोव वनों के लिए सबसे उपयुक्त क्षेत्र कौन-सा है?

- A. पर्वतीय ढलान
- B. डेल्टा तटीय क्षेत्र
- C. मरुस्थल क्षेत्र
- D. घास के मैदान (B)

**व्याख्या:** मैंग्रोव वन डेल्टा, ज्वारीय नालों, खाड़ियों और खारे पानी वाले तटीय क्षेत्रों में पनपते हैं।

8. प्रोजेक्ट टाइगर का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A. बाघ पर्यटन को बढ़ावा देना
- B. बाघों और उनके आवास का संरक्षण
- C. बाघ उत्पादों का निर्यात
- D. कैद में बाघों का प्रजनन (B)

**व्याख्या:** प्रोजेक्ट टाइगर का उद्देश्य बाघों की प्राकृतिक आवास में सुरक्षा और जैविक महत्व वाले क्षेत्रों का संरक्षण है।

9. 'शोला' वन किस वन प्रकार से संबंधित है?

- A. पर्वतीय वन
- B. पर्णपाती वन
- C. सदाबहार वन
- D. मैंग्रोव वन (A)

**व्याख्या:** 'शोला' वन नीलगिरी, अनेमलाई और पलनी पहाड़ियों में पाए जाने वाले पर्वतीय शीतोष्ण वन हैं।

10. सोशल फॉरेस्ट्री का एक कार्य क्या है?

- A. खनन को बढ़ावा देना
- B. शहरी वनीकरण
- C. वाणिज्यिक कटाई
- D. सड़क निर्माण (B)

**व्याख्या:** सोशल फॉरेस्ट्री में शहरी वनीकरण शामिल है जिसमें पार्क, सड़क किनारे और शहरी क्षेत्रों में वृक्षारोपण किया जाता है।