



## BIOLOGY

### BOOKS - NCERT EXEMPLAR HINDI

## पौधे एवं जंतुओं का संरक्षण

### बहुविकल्पी प्रश्न

1. जंगली भैंसा एक संकटापन्न स्पीशीज़ है क्योंकि-

A. इसकी संख्या घट रही है

B. यह विलुप्त हो चुका है

C. यह केवल एक विशेष क्षेत्र में ही पाया जाता है

D. इसे चोरी-छिपे मारने पर सख्ती से रोक लगा दी गई है।

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

2. मरुस्थलीकरण के कारण निम्नलिखित में से कौन-सा परिवर्तन हो सकता है?

- A. वातावरण के तापमान में कमी होना
- B. मृदा की जलन-धारण क्षमता में वृद्धि
- C. अधिक बाढ़ आने की संभावना
- D. उपजाऊ ज़मीन का मरुस्थल में बदल जाना

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

**3. जैवमंडल निचय के बारे में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा सही है?**

- A. यह एक रक्षित क्षेत्र होता है जहाँ केवल स्थानिक स्पीशीजें ही पाई जाती हैं।
- B. यह केवल पौधों और प्राणियों के संरक्षण के लिए ही होता है।
- C. यह जैवविविधता और उस क्षेत्र की संस्कृति दोनों के ही संरक्षण के लिए होता है।
- D. इसकी सीमाओं के भीतर कोई अन्य रक्षित क्षेत्र नहीं होते?

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

4. अपने प्राकृतिक पर्यावास में जैवविविधता के संरक्षण के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा/से स्थान है?

(i) प्राणि उद्यान (ii) पादप उद्यान

(iii) वन्यजीव अभ्यारण्य (iv) राष्ट्रीय पार्क

A. i और ii

B. ii और iii

C. iii और iv

D. i और iv

**Answer:**



वीडियो उत्तर देखें

5. स्थानिक स्पीशीज़ के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

A. ये एकमात्र रूप से एक विशिष्टीकृत पर्यावास में पाई जाती हैं।

B. स्थानिक स्पीशीज़ें कभी भी संकटापन्न नहीं हो सकतीं।

C. ये केवल चिड़ियाघर और पादप उद्यानों में पाई जाती हैं।

D. अपने पर्यावास के नष्ट हो जाने का इन पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता।

**Answer:**

 वीडियो उत्तर देखें

6. वन्यजीव अभ्यारण्य के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी विशिष्टता सही है?

A. यह प्राणियों के लिए कृत्रिम रूप से बनाया गया एक रक्षित क्षेत्र है।

B. यह विलोपोन्मुखी और संकटापन्न वन्य प्राणियों के लिए एक रक्षित क्षेत्र है।

C. यह केवल पादप स्पीशीज़ों के संरक्षण के लिए होता है।

D. यहाँ जानवरों को पकड़ना और उनका शिकार करना सख्त मना है।

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

7. संकटापन्न स्पीशीजों के लिए कौन-सा कथन सही नहीं है?

A. उनकी संख्या प्रबल रूप से घट गई है।

B. ये निकट भविष्य में विलुप्त हो सकते हैं।

C. ये अन्य जानवरों के लिए खतरा उत्पन्न कर सकते हैं।

D. इनके प्राकृतिक पर्यावासों को रक्षित करने की आवश्यकता है।

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

8. किसी जंगल में काले हिरण, हाथी, अजगर और सुनहरी बिल्ली मिलकर किसका निरूपण करते हैं?

A. प्राणिजात

B. पादपजात

C. पारितंत्र

D. स्पीशीज़

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

9. निम्नलिखित में किस एक प्राणी को किसान का मित्र कहा जाता है?

A. i और ii

B. ii और iii

C. iii और iv,

D. i और iv

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

10. प्रवासी पक्षी वर्ष की एक विशेष अवधि के दौरान सुदूर क्षेत्रों तक उड़ते हैं। उस अवधि में उनके पर्यावास में निम्नलिखित में से कौन सी परिस्थितियाँ उनके इस व्यवहार के लिए उत्तरदायी हैं?

- (i) भोजन उपलब्ध न होना
- (ii) उग्र मौसमी परिस्थितियाँ
- (iii) अधिक भीड़
- (iv) घोंसले बनाने के क्षेत्रों की कमी

A. ii और iii,

B. i और ii,

C. i और iv

D. ii और iv.

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

**11. उर्वरकों के अधिक उपयोग से मृदा पर क्या प्रभाव पड़ता है?**

- A. मृदा अपरदन
- B. मृदा संरक्षण
- C. मृदा प्रदूषण
- D. मृदा उर्वरता

**Answer:**



**वीडियो उत्तर देखें**

**अति लघुउत्तरीय प्रश्न**

**1. वन-संरक्षण क्यों महत्वपूर्ण है?**



**वीडियो उत्तर देखें**

2. वृक्षों के संरक्षण के लिए आपने क्या उपाय किए हैं? कोई एक उपाय बताइए।

 वीडियो उत्तर देखें

3. बताइए कि निम्नलिखित कथन सही हैं अथवा गलत।

वनोन्मूलन के कारण मृदा की जलधारण क्षमता में वृद्धि हो जाती है।

 वीडियो उत्तर देखें

4. बताइए कि निम्नलिखित कथन सही हैं अथवा गलत।

किसी विशिष्ट क्षेत्र के पादप सामूहिक रूप से उस क्षेत्र के प्राणिजात होते हैं।



वीडियो उत्तर देखें

5. बताइए कि निम्नलिखित कथन सही हैं अथवा गलत।

वनोन्मूलन के कारण मृदा की जलधारण क्षमता में वृद्धि हो जाती है।



वीडियो उत्तर देखें

6. बताइए कि निम्नलिखित कथन सही हैं अथवा गलत।

जैवमंडल निचय के भीतर एक वन्य जीवन अभ्यारण्य भी हो सकता है।



वीडियो उत्तर देखें

7. क्या S प्रावस्था में बिना डी ए नए प्राकृतिक के सूत्र विभाजन हो सकता है?



वीडियो उत्तर देखें

8. भारत के प्रथम आरक्षित वन का नाम बताइए।



वीडियो उत्तर देखें

लघु उत्तरीय प्रश्न

1. सजीवों के लिए जनन क्यों महत्वपूर्ण है? समझाइए।



वीडियो उत्तर देखें

2. बताइए कि स्थानिक जीवों के विलुप्त होने का खतरा क्यों अधिक है?

 वीडियो उत्तर देखें

3. किसी पारितंत्र के लिए छोटे-छोटे जानवर भी क्यों महत्वपूर्ण होते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

4. किसी वन में एक नयी स्पीशीज़ X का प्रवेश हुआ है। बताइए कि इसका उस क्षेत्र की स्थानीय स्पीशीज़ों पर क्या प्रभाव पड़ेगा?



वीडियो उत्तर देखें

5. क्या मृदा अपरदन का मृदा की उर्वरता पर कोई प्रभाव पड़ता है? यह प्रभाव किस प्रकार पड़ता है?



वीडियो उत्तर देखें

6. पचमढ़ी जैवमंडल निचय में पाए जाने वाली जैवविविधता का अनूठा लक्षण क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

7. वन (संरक्षण) एक्ट के उद्देश्य की चर्चा कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

8. जैवविविधता क्या होती है? .

 वीडियो उत्तर देखें

9. क्या वनोन्मूलन का संबंध वैश्विक तापन से है? व्याख्या कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

## दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

1. वनोन्मूलन के कारण प्रायः बाढ़ और सूखा क्यों हो जाते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

2. हमें कागज़ की बचत क्यों करनी चाहिए?



वीडियो उत्तर देखें