



BIOLOGY

BOOKS - MBD HINDI-HARYANA BOARD

पौधे एवं जंतुओं का संरक्षण

Exercise

1. रिक्त स्थानों की उचित शब्दों द्वारा पूर्ति कीजिए-

वह क्षेत्र जिसमें जंतु अपने प्राकृतिक आवास में संरक्षित होते

हैं..... कहलाता है।

ख. किसी क्षेत्र विशेष में पाई जाने वाली स्पीशीज.....
कहलाती हैं।

ग. प्रवासी पक्षी सुदूर क्षेत्रों से परिवर्तन के
कारण पलायन करते हैं।



वीडियो उत्तर देखें

2. रिक्त स्थानों की उचित शब्दों द्वारा पूर्ति कीजिए-

वह क्षेत्र जिसमें जंतु अपने प्राकृतिक आवास में संरक्षित होते
हैं..... कहलाता है।

ख. किसी क्षेत्र विशेष में पाई जाने वाली स्पीशीज.....
कहलाती हैं।

ग. प्रवासी पक्षी सुदूर क्षेत्रों से परिवर्तन के कारण पलायन करते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

3. रिक्त स्थानों की उचित शब्दों द्वारा पूर्ति कीजिए-

वह क्षेत्र जिसमें जंतु अपने प्राकृतिक आवास में संरक्षित होते हैं..... कहलाता है।

ख. किसी क्षेत्र विशेष में पाई जाने वाली स्पीशीज..... कहलाती हैं।

ग. प्रवासी पक्षी सुदूर क्षेत्रों से परिवर्तन के कारण पलायन करते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

4. निम्नलिखित में अंतर स्पष्ट कीजिए-

क. वन्यप्राणी उद्यान एवं जैवमण्डलीय आरक्षित क्षेत्र

ख. चिड़ियाघर एवं अभ्यारण्य

ग. संकटापन्न एवं विलुप्त स्पीशीज

घ. वनस्पतिजात एवं प्राणिजात

 वीडियो उत्तर देखें

5. निम्नलिखित में अंतर स्पष्ट कीजिए-- चिड़ियाघर एवं

अभ्यारण्य



वीडियो उत्तर देखें

6. निम्नलिखित में अंतर स्पष्ट कीजिए-- संकटापन्न एवं विलुप्त स्पीशीज़



वीडियो उत्तर देखें

7. निम्नलिखित में अंतर स्पष्ट कीजिए-

क. वन्यप्राणी उद्यान एवं जैवमण्डलीय आरक्षित क्षेत्र

ख. चिडियाघर एवं अभ्यारण्य

ग. संकटापन्न एवं विलुप्त स्पीशीज

घ. वनस्पतिजात एवं प्राणिजात



वीडियो उत्तर देखें

8. वनोन्मूलन का निम्न पर क्या प्रभाव पड़ता है चर्चा कीजिए-

क. वन्यप्राणी

ख. पर्यावरण

ग. गांव (ग्रामीण क्षेत्र)

घ शहर (शहरी क्षेत्र)

ङ. पृथ्वी

च. अगली पीढ़ी



वीडियो उत्तर देखें

9. वनोन्मूलन का निम्न पर क्या प्रभाव पड़ता है चर्चा कीजिए-

क. वन्यप्राणी

ख. पर्यावरण

ग. गांव (ग्रामीण क्षेत्र)

घ शहर (शहरी क्षेत्र)

ङ. पृथ्वी

च. अगली पीढ़ी



वीडियो उत्तर देखें

10. वनोन्मूलन का निम्न पर क्या प्रभाव पड़ता है चर्चा कीजिए-

क. वन्यप्राणी

ख. पर्यावरण

ग. गांव (ग्रामीण क्षेत्र)

घ शहर (शहरी क्षेत्र)

ङ. पृथ्वी

च. अगली पीढ़ी



वीडियो उत्तर देखें

11. वनोन्मूलन का निम्न पर क्या प्रभाव पड़ता है चर्चा कीजिए-

क. वन्यप्राणी

ख. पर्यावरण

ग. गांव (ग्रामीण क्षेत्र)

घ शहर (शहरी क्षेत्र)

ङ. पृथ्वी

च. अगली पीढ़ी



वीडियो उत्तर देखें

12. वनोन्मूलन का निम्न पर क्या प्रभाव पड़ता है चर्चा कीजिए-

क. वन्यप्राणी

ख. पर्यावरण

ग. गांव (ग्रामीण क्षेत्र)

घ शहर (शहरी क्षेत्र)

ङ. पृथ्वी

च. अगली पीढ़ी



वीडियो उत्तर देखें

13. वनोन्मूलन का निम्न पर क्या प्रभाव पड़ता है चर्चा कीजिए-

क. वन्यप्राणी

ख. पर्यावरण

ग. गांव (ग्रामीण क्षेत्र)

घ शहर (शहरी क्षेत्र)

ङ. पृथ्वी

च. अगली पीढ़ी



वीडियो उत्तर देखें

14. क्या होगा यदि-

क. हम वृक्षों की कटाई करते रहे?

ख. किसी जुतु का आवास बाधित हो?

ग. मिट्टी की ऊपरी परत अनावरित हो जाए?



वीडियो उत्तर देखें

15. क्या होगा यदि-

क. हम वृक्षों की कटाई करते रहे?

ख. किसी जुतु का आवास बाधित हो?

ग. मिट्टी की ऊपरी परत अनावरित हो जाए?





[वीडियो उत्तर देखें](#)

16. क्या होगा यदि-

क. हम वृक्षों की कटाई करते रहे?

ख. किसी जुतु का आवास बाधित हो?

ग. मिट्टी की ऊपरी परत अनावरित हो जाए?



[वीडियो उत्तर देखें](#)

17. संक्षेप में उत्तर दीजिए-

क. हमें जैव विविधता का संरक्षण क्यों करना चाहिए?

ख. संरक्षित वन भी वन्य जंतुओं के लिए पूर्ण रूप से सुरक्षित

नहीं है क्यों?

ग. कुछ आदिवासी वन (जंगल) पा निर्भर करते हैं। कैसे?

घ. वनोन्मूलन के कारक और उनके प्रभाव क्या है?

ङ. रेड डाटा पुस्तक क्या है?

प्रवास से आप क्या समझते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

18. संक्षेप में उत्तर दीजिए-

क. हमें जैव विविधता का संरक्षण क्यों करना चाहिए?

ख. संरक्षित वन भी वन्य जंतुओं के लिए पूर्ण रूप से सुरक्षित

नहीं है क्यों?

ग. कुछ आदिवासी वन (जंगल) पा निर्भर करते हैं। कैसे?

घ. वनोन्मूलन के कारक और उनके प्रभाव क्या है?

ङ. रेड डाटा पुस्तक क्या है?

प्रवास से आप क्या समझते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

19. संक्षेप में उत्तर दीजिए-

क. हमें जैव विविधता का संरक्षण क्यों करना चाहिए?

ख. संरक्षित वन भी वन्य जंतुओं के लिए पूर्ण रूप से सुरक्षित नहीं है क्यों?

ग. कुछ आदिवासी वन (जंगल) पा निर्भर करते हैं। कैसे?

घ. वनोन्मूलन के कारक और उनके प्रभाव क्या हैं?

इ. रेड डाटा पुस्तक क्या है?

प्रवास से आप क्या समझते हैं?



[वीडियो उत्तर देखें](#)

20. संक्षेप में उत्तर दीजिए-

क. हमें जैव विविधता का संरक्षण क्यों करना चाहिए?

ख. संरक्षित वन भी वन्य जंतुओं के लिए पूर्ण रूप से सुरक्षित नहीं है क्यों?

ग. कुछ आदिवासी वन (जंगल) पा निर्भर करते हैं। कैसे?

घ. वनोन्मूलन के कारक और उनके प्रभाव क्या हैं?

इ. रेड डाटा पुस्तक क्या है?

प्रवास से आप क्या समझते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

21. 'रेड डाटा बुक' क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

22. संक्षेप में उत्तर दीजिए-- प्रवास से आप क्या समझते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

23. फैक्टोरियों एवं आवास की मांग की आपूर्ति हेतु वनों की अनवरत कटाई हो रही है। क्या इन परियोजनाओं के लिए वृक्षों की कटाई न्यायसंगत है? इस पर चर्चा तथा एक संक्षिप्त रिपोर्ट तैयार कीजिए।

 **वीडियो उत्तर देखें**

24. अपने स्थानीय क्षेत्र में हरियाली बनाए रखने में आप किस प्रकार योगदान दे सकते हैं? अपने द्वारा की जाने वाली क्रियाओं की सूची तैयार कीजिए।

 **वीडियो उत्तर देखें**

25. वनोन्मूलन से वर्षा दर किस प्रकार कम हुई है ?

समझाइए।



वीडियो उत्तर देखें

26. भारत के दो राष्ट्रीय उद्यानों के नाम बताएँ ।



वीडियो उत्तर देखें

27. हमें कागज की बचत क्यों करना चाहिए? उन कार्यों की सूची बनाइए जिनके द्वारा आप कागज की बचत कर सकते हैं।



वीडियो उत्तर देखें

28. दी गई शब्द पहली को पूरा कीजिए ऊपर से नीचे की ओर

(1) विलुप्त स्पीशीज़ की सूचना वाली पुस्तक

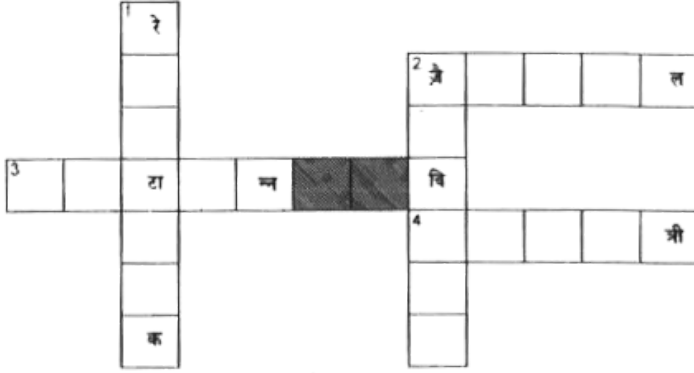
(2) पौधों, जंतुओं एवं सूक्ष्मजीवों की किस्में एवं विभिन्नताएँ

बाई से दाई ओर

(2) पृथ्वी का वह भाग जिसमें सजीव पाए जाते हैं।

(3) विलुप्त हुई स्पीशीज़

(4) एक विशिष्ट आवास में पाई जाने वाली स्पीशीज़



वीडियो उत्तर देखें

29. वनोन्यूलन का कारक है।

A. दावानल

B. भीषण सूखा

C. कृषि के लिए भूमि प्राप्त करना

D. उपरोक्त सभी

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

30. वनोन्यूलन के क्या प्रभाव हो सकते हैं ?

A. बाढ़ों का आना

B. वन्यप्राणी जोवन नष्ट होना

C. सूखा पड़ना

D. उपरोक्त सभी

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

31. रिक्त स्थानों की उचित शब्दों द्वारा पूर्ति कीजिए-

वह क्षेत्र जिसमें जंतु अपने प्राकृतिक आवास में संरक्षित होते हैं..... कहलाता है।

ख. किसी क्षेत्र विशेष में पाई जाने वाली स्पीशीज..... कहलाती हैं।

ग. प्रवासी पक्षी सुदूर क्षेत्रों से परिवर्तन के कारण पलायन करते हैं।

- A. राष्ट्रीय उद्यान
- B. जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र
- C. अभ्यारण्य
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

32. किस पुस्तक में संकटापनन स्पीशीज का रिकार्ड रहता है ?

- A. ब्लू डाटा पुस्तक
- B. रेड डाटा पुस्तक
- C. यैलो डाटा पुस्तक
- D. ग्रीन डाटा पुस्तक

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

33. जंतु किस कारण प्रायः प्रवास करते हैं ?

A. पोषण हेतु

B. श्वसन हेतु

C. उत्सर्जन हेतु

D. प्रजनन हेतु

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

34. वह क्षेत्र जहाँ वनस्पतिजात, प्राणिजात, ऐतिहासिक वस्तुओं का संरक्षण होता है.....कहलाता है।

A. राष्ट्रीय उद्यान

B. अभ्यारण्य

C. परितंत्र

D. जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

35. भारत में प्रोजेक्ट टाइगर शुरू किया गया था :

A. 5 अप्रैल, 1973

B. 1 अप्रैल, 1973

C. 12 अप्रैल, 1973

D. 14 अप्रैल, 1973

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

36. किस गैस की वृद्धि से विश्व ऊष्मण होता है

A. CO_2

B. O_2

C. N_2

D. H_2

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

37. कार्बेट राष्ट्रीय पार्क किस राज्य में स्थित है?

A. केरल

B. मध्य प्रदेश

C. कर्नाटक

D. उत्तराखंड

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

38. इनमें से कौन-सा पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र के प्राणिजात हैं।

A. जंगली कुत्ता

B. तेंदुआ

C. भेड़िया

D. उपरोक्त सभी

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

39. भारत का पहला आरक्षित वन क्षेत्र है

A. नीलगिरी

B. नंदादेवी

C. सतपुड़ा

D. मेघालय

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

40. कितने पूर्ण विकसित वृक्ष कागज़ का एक टन बनाता है?

A. 17

B. 27

C. 7

D. 37

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

41. जैव समुदाय तथा अजैव घटकों से मिले तन्त्र को क्या कहते हैं ?

A. जैवमंडल

B. परितंत्र

C. जनसंख्या

D. समुदाय

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

42. कान्हा राष्ट्रीय पार्क किस प्रदेश में स्थित है ?

A. उत्तराखंड

B. मध्य प्रदेश

C. महाराष्ट्र

D. केरला

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

43. किसी विशेष क्षेत्र में पाए जाने वाले पेड़-पौधे कहलाते हैं।

A. वनस्पतिजात

B. प्राणिजात

C. दोनों वनस्पतिजात तथा प्राणिजात

D. इनमें से कोई नहीं

Answer:

 वीडियो उत्तर देखें

44. रिक्त स्थान भरो-- पृथ्वी की ऊपरी मिट्टी की परत का हटना कहलाता है।

 वीडियो उत्तर देखें

45. रिक्त स्थान भरो-- वन में पाए जाने वाले जंगली पौधे और जंतु कहलाते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

 वीडियो उत्तर देखें

46. रिक्त स्थान भरो-- पौधों को गैस प्रकाश संश्लेषण के लिए चाहिए।

 वीडियो उत्तर देखें

47. रिक्त स्थान भरो-- उर्बर भूमि का रेगिस्तान में परिवर्तन होना कहलाता है।

 वीडियो उत्तर देखें

48. रिक्त स्थान भरो--वह क्षेत्र है, जहाँ सजीवों का आवास है और जीवन को सहारा देता है। |

 वीडियो उत्तर देखें

49. रिक्त स्थान भरो-- से तात्पर्य है पृथ्वी पर पाई जाने वाली विभिन्न प्रजातियाँ।

 वीडियो उत्तर देखें

50. किसी विशेष क्षेत्र में पाए जाने वाले पेड़-पौधे कहलाते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

51. रिक्त स्थान भरो-- पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र में एक राष्ट्रीय उद्यान , दो वन्य जंतु अभ्यारण्य और आते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

52. रिक्त स्थान भरो-- एक विशेष क्षेत्र में पाए जाने वाले स्पीशीज को कहते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

53. रिक्त स्थान भरो--सजीवों की समष्टि का समूह है, जो एक- दूसरे से अंतर्जनन करने में सक्षम होते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

54. वनोन्यूलन की परिभाषा दीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

55. वनोन्यूलन के प्राकृतिक कारक बताइए।



वीडियो उत्तर देखें

56. वर्षा और भूमि की उर्वरकता में कभी के क्या प्रभाव हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

57. प्रकाश संश्लेषण के लिए किस गैस की आवश्यकता होती है और कौन-सी बहार निकलती है?

 वीडियो उत्तर देखें

58. पर्यावरण में कार्बन डाइऑक्साइड गैस की वृद्धि से क्या होगा ?

 वीडियो उत्तर देखें

59. सूखा का क्या कारण है ?

 वीडियो उत्तर देखें

60. मरुस्थलीकरण की परिभाषा लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

61. उस स्थान का नाम लिखें जहाँ पौधे एवं जंतु ऊपरी हिमालय की श्रृंखलाओं एवं निचले पश्चिमी घाट के समान हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

62. सरकार वनों एवं वन्य जंतुओं के संरक्षण के लिए क्या करती है ?

 वीडियो उत्तर देखें

63. जैवमंडल क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

64. जैव-विविधता की परिभाषा दीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

65. जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

66. पंचमढ़ी में पाए जाने वाले एक राष्ट्रीय उद्यान और दो वन्यजंतु अभ्यारण्यों के नाम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

67. वनस्पतिजात की परिभाषा लिखें।



वीडियो उत्तर देखें

68. पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र के वनस्पतिजात के कुछ उदाहरण दो।



वीडियो उत्तर देखें

69. प्राणिजात की परिभाषा लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

70. पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र के कुछ प्राणिजात के उदाहरण दीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

71. स्पीशोज की परिभाषा लिखिए?

 वीडियो उत्तर देखें

72. विशेष क्षेत्री स्पीशीज क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

73. पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र के दो विशेष क्षेत्री प्राणिजात के नाम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

74. पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र के दो विशेष श्रेणी वनस्पतिजात के नाम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

75. विशेष श्रेणी स्पीशीज के आवास को कौन-से कारक प्रभावित करते हैं और उनकी उपस्थिति को संकट में डालते हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

76. वन्यप्राणी अभ्यारण्य (Wild life Sanctuaries) क्या है ?



वीडियो उत्तर देखें

77. कुछ संकटापन्न मुख्य जंतुओं के नाम लिखो।

 वीडियो उत्तर देखें

78. प्राणी उद्यान क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

79. राष्ट्रीय उद्यान क्या है ? भारतवर्ष के किन्हीं 5 राष्ट्रीय उद्यानों का संक्षिप्त विवरण दीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

80. भारत के पहले आरक्षित क्षेत्र का नाम क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

81. सतपुड़ा राष्ट्रीय उद्यान में कौन-सा वनस्पतिजात पाया जाता है ?

 वीडियो उत्तर देखें

82. चट्टान शरण (Rock Shelter) कहाँ पाए जाते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

83. चट्टान शरण किस बात की जानकारी देते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

84. पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र में कितने चट्टान शरण पाए गए हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

85. हमारी सरकार द्वारा ' प्रोजेक्ट टाइगर' कानून कब लागू हुआ ?

 वीडियो उत्तर देखें

86. संकटापन स्पीशीज कौन-सी है ?

 वीडियो उत्तर देखें

87. किसी एक विलुप्त जानवर का नाम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

88. पारितंत्र (Ecosystem) की परिभाषा लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

89. रेड डाटा पुस्तक की Website क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

90. उस पक्षी का नाम बताओ जिसने मलेशिया से भारत तक प्रवास किया।



वीडियो उत्तर देखें

91. कुछ प्रवासी पक्षियों के नाम लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

92. प्रवासी पक्षी क्या है ?



वीडियो उत्तर देखें

93. एक टन कागज़ की उत्पत्ति के लिए कितने पेड़ों की ज़रूरत होती है ?

 वीडियो उत्तर देखें

94. पुनर्वनरोषण (Reforestation) क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

95. वनोन्मूलन की दो हानियाँ लिखो।

 वीडियो उत्तर देखें

96. विश्व ऊष्णन क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

97. वनों के काटने से वर्षा व जल-चक्र पर क्या प्रभाव होता है ?

 वीडियो उत्तर देखें

98. मृदा अपरदन के दुष्प्रभाव लिखो।

 वीडियो उत्तर देखें

99. मरुस्थलीकरण का मुख्य कारण क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

100. मृदा अपरदन के कारक लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

101. मिट्टी का संरक्षण कैसे कर सकते हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

102. वन्य जीवन की महत्ता लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

103. संकटापन (Endangered) और सुमेदय (Vulnerable) स्पीशीज में अंतर लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

104. जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र क्या है ?



वीडियो उत्तर देखें

105. संकटापन स्पीशीज (Endangered Species) से क्या अभिप्राय है ?



वीडियो उत्तर देखें

106. विश्व ऊष्मण के कारण क्या हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

107. वन महत्त्वपूर्ण प्राकृतिक स्रोत क्यों माने जाते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

108. वन संरक्षण के लिए कुछ उपाय सुझाइए।

 वीडियो उत्तर देखें

109. पौधे मृदा अपरदन कैसे रोकते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

110. वनों में विभिन्न प्रकार के पौधों का होना क्यों आवश्यक है? इसके कम-से-कम तीन कारण लिखें।



वीडियो उत्तर देखें

111. पाँच राष्ट्रीय पार्कों के नाम लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

112. वर्णन कीजिए कि वनोन्मूलन भूमिगत जल स्रोत की कमी में कैसे सहायक है ?

 **वीडियो उत्तर देखें**

113. वनों के संरक्षण से अभिप्राय है वायु, जल और मिट्टी का संरक्षण। वर्णन करें।

 **वीडियो उत्तर देखें**

114. आवास में व्यवधान वन्य जीवन को कैसे प्रभावित करते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

115. कंचनजंगा राष्ट्रीय उद्यान के सात वन्य जंतुओं के नाम लिखो जो बिलुप्त होने की कगार पर हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

116. पारितंत्र (Ecosystem) क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

117. सिल्वी कलचर (Siliviculture) की क्या महत्ता है ?

 वीडियो उत्तर देखें

118. जैवमंडल आरक्षित क्षेत्रों के कार्य क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

119. कुछ जानवरों के नाम लिखों, जिन्हें वन्यजीव अध्यारण्य में संरक्षित किया जाता है ? भारतीय अध्यारण्य क्या दर्शाते हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

120. प्रवासी पक्षियों पर संक्षिप्त नोट लिखें।



वीडियो उत्तर देखें

121. पुनर्वनरोषण (Reforestation) क्या है ?



वीडियो उत्तर देखें

122. वन्य जीवों की सुरक्षा के उपाय लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

123. वनों के कुछ लाभ लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

124. पंचमढ़ी जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र के वनस्पतिजात के कुछ उदाहरण दो।



वीडियो उत्तर देखें