



BIOLOGY

NCERT - NCERT जीवविज्ञान(HINDI)

खाद संसाधनों में सुधार

अभ्यास

1. फसल उत्पादन की एक विधि का वर्णन करो जिससे अधिक पैदावार प्राप्त हो सके।



वीडियो उत्तर देखें

2. खेतों में खाद तथा उर्वरक का उपयोग क्यों करते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

3. अंतराफसलीकरण तथा फसल चक्र के क्या लाभ हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

4. आनुवंशिक फेरबदल क्या हैं? कृषि प्रणालियों में ये कैसे उपयोगी हैं?



वीडियो उत्तर देखें

5. भंडार गृहों (गोदामों) में अनाज की हानि कैसे होती है?



वीडियो उत्तर देखें

6. किसानों के लिए पशु पालन प्रणालियां कैसे लाभदायक हैं?



वीडियो उत्तर देखें

7. पशु पालन के क्या लाभ हैं?



वीडियो उत्तर देखें

8. उत्पादन बढ़ाने के लिए कुक्कुट पालन, मत्स्य पालन तथा मधुमक्खी पालन में क्या समानताएं हैं?



वीडियो उत्तर देखें

9. प्रग्रहण मत्स्यन, मेरीकल्चर तथा जल संवर्धन में क्या अंतर है?

 वीडियो उत्तर देखें

प्रश्न

1. अनाज, दाल, फल तथा सब्जियों से हमें क्या प्राप्त होता है?

 वीडियो उत्तर देखें

2. जैविक तथा अजैविक कारक किस प्रकार फसल उत्पादन को प्रभावित करते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

3. फसल सुधार के लिए ऐच्छिक सस्य विज्ञान गुण क्या हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

4. वृहत पोषक क्या हैं और इन्हें वृहत-पोषक क्यों कहते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

5. पौधे अपना पोषक कैसे प्राप्त करते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

6. मिट्टी की उर्वरता को बनाए रखने के लिए खाद तथा उर्वरक के उपयोग की तुलना कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

7. निम्नलिखित में से कौन-सी परिस्थिति में सबसे अधिक लाभ होगा? क्यों?

a. किसान उच्च कोटि के बीज का उपयोग करें, सिंचाई ना करें अथवा उर्वरक का उपयोग ना करें।

b. किसान सामान्य बीजों का उपयोग करें, सिंचाई करें तथा उर्वरक का उपयोग करें।

c. किसान अच्छी किस्म के बीज का प्रयोग करें, सिंचाई करें, उर्वरक का उपयोग करें तथा फसल सुरक्षा की विधियां अपनाएं।

 वीडियो उत्तर देखें

8. फसल की सुरक्षा के लिए निरोधक विधियां तथा जैव नियंत्रण क्यों अच्छा समझा जाता है?

 वीडियो उत्तर देखें

9. भंडारण की प्रक्रिया में कौन-से कारक अनाज की हानि के लिए उत्तरदायी हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

10. पशुओं की नस्ल सुधार के लिए प्रायः कौन-सी विधि का उपयोग किया जाता है और क्यों?

 वीडियो उत्तर देखें

11. निम्नलिखित कथन की विवेचना कीजिए-

यह रूचिकर है कि भारत में कुक्कुट, अल्प रेशे के खाद्य पदार्थों को उच्च पोषकता वाले पशु प्रोटीन आहार में परिवर्तन करने के लिए सबसे अधिक सक्षम है। अल्प रेशे के खाद्य पदार्थ मनुष्यों के लिए उपयुक्त नहीं होते हैं।

 वीडियो उत्तर देखें

12. पशुपालन तथा कुक्कुट पालन के प्रबंध प्रणाली में क्या समानता है?

 वीडियो उत्तर देखें

13. ब्रौलर तथा अंडे देने वाली लेयर में क्या अंतर है। इनके प्रबंधन के अंतर को भी स्पष्ट करो।

 वीडियो उत्तर देखें

14. मछलियां कैसे प्राप्त करते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

15. मिश्रित मछली संवर्धन के क्या लाभ हैं?

 वीडियो उत्तर देखें



वीडियो उत्तर देखें

16. मधु उत्पादन के लिए प्रयुक्त मधुमक्खी में कौन-से ऐच्छिक गुण होने चाहिए?



वीडियो उत्तर देखें

17. चरागाह क्या है और ये मधु उत्पादन से कैसे संबंधित है?



वीडियो उत्तर देखें