



BIOLOGY

BOOKS - NOOTAN BIOLOGY (HINDI)

खाद्य संसाधनों में सुधार

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

1. निम्नलिखित में से कौन-से पौधे से वसा मिलती है?

A. मूंगफली

B. गोभी

C. गेहूँ

D. चावल।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

2. निम्नलिखित में से कौन-सा पोषक तत्व उर्वरक से नहीं मिलता?

A. नाइट्रोजन

B. फॉस्फोरस

C. पोटैशियम

D. आयरन।

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

3. संघटित कृषि प्रणाली का उदाहरण है

A. पशुधन

B. कुक्कुट पालन

C. मत्स्य पालन

D. ये तीनों मिलाकर

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

4. पशुधन हैं

A. मुर्गियाँ

B. मछलियाँ

C. गाय, भैंस, बकरी

D. हिरण और नील गाय।

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

5. नाइट्रोजन, पोटेशियम हैं

A. सूक्ष्म पोषक

B. वृहत् पोषक

C. (a) और (b) दोनों

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

6. कम्पोस्ट है

A. गैस

B. खाद

C. (a) और (b) दोनों

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

7. कार्बनिक खेती में इसका प्रयोग होता है-

A. रासायनिक उर्वरक

B. जैविक खाद

C. शाकनाशी

D. पीड़कनाशी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

8. यह मुर्गी की स्पीशीज है

A. रेड सिंधी

B. रोहु

C. लेगहॉर्न

D. ब्रोलर

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

1. खाद से पौधे को क्या मिलता है?



वीडियो उत्तर देखें

2. भण्डार गृह में अनाज की हानि करने वाले जैविक कारक कौन-कौन से हैं?



वीडियो उत्तर देखें

3. अण्डे देने वाली मुर्गी के भोजन में क्या दिया जाता है?



वीडियो उत्तर देखें

4. ब्रोलर के भोजन में क्या दिया जाता है?



वीडियो उत्तर देखें

5. दुधारू गाय, भैंस को भोजन में क्या दिया जाता है?



वीडियो उत्तर देखें

6. मधुमक्खी मधु कहाँ से लाकर इकट्ठा करती है?



वीडियो उत्तर देखें

7. पौधों को भोजन कहाँ से मिलता है?



वीडियो उत्तर देखें

8. दाल खाने से हमारे शरीर को क्या मिलता है?



वीडियो उत्तर देखें

1. अंतराफसलीकरण के क्या लाभ हैं?



वीडियो उत्तर देखें

2. वृहत् पोषक और सूक्ष्म पोषक किसे कहते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

3. मिट्टी की उर्वरता को बनाये रखने के लिए खाद तथा उर्वरक का क्या उपयोग है?

 वीडियो उत्तर देखें

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

1. फसल की किस्मों में सुधार के कौन-कौन से कारक हैं? वर्णन कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

2. फसल पैटर्न किसे कहते हैं? ये कितने प्रकार के होते हैं?
वर्णन कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

3. कम्पोस्ट तथा हरी खाद कैसे बनाई जाती हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

Ncert की पाठ्यपुस्तक से पाठगत 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. वृहत् पोषक क्या हैं और इन्हें वृहत् पोषक क्यों कहते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

5. पौधे अपना पोषण कैसे प्राप्त करते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

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

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

(a) किसान उच्च कोटि के बीज का उपयोग करें, सिंचाई न करें अथवा उर्वरक का उपयोग न 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 विधियाँ अपनाएँ।

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

 वीडियो उत्तर देखें

9. भंडारण की प्रक्रिया में कौन-से कारण 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 रुचिकर 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 की प्रबंधन प्रणाली में क्या समानता है?

 **वीडियो उत्तर देखें**

13. ब्रौलर तथा अण्डे देने वाली लेयर में क्या अन्तर है? इनके प्रबन्धन के अन्तर को भी स्पष्ट करें।

 **वीडियो उत्तर देखें**

14. मछलियाँ कैसे प्राप्त करते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

15. मिश्रित मछली संवर्धन से क्या लाभ हैं?



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 सम्बन्धित है?



वीडियो उत्तर देखें

Ncert की पाठ्यपुस्तक के अभ्यास प्रश्न

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. भण्डार ग्रहों (गोदामों) में अनाज की हानि कैसे होती है?

 वीडियो उत्तर देखें

6. किसानों के लिए पशुपालन प्रणालियाँ कैसे लाभदायक हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

7. पशुपालन के क्या लाभ हैं?



 वीडियो उत्तर देखें

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

 वीडियो उत्तर देखें

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

 वीडियो उत्तर देखें