



BIOLOGY

BOOKS - RAJASTHAN BOARD

PREVIOUS YEAR

QUESTION PAPER 2019

प्रश्न

1. C N G का पूरा नाम लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

2. कॉफ़ी पादप का वैज्ञानिक नाम लिखिए ।



वीडियो उत्तर देखें

3. आनुवंशिक विविधता को परिभाषित कीजिए ।



वीडियो उत्तर देखें

4. कौनसी प्रतिरक्षी प्रत्यूर्जता या ऐलर्जी क्रियाओं में हिस्सा लेती है ?



वीडियो उत्तर देखें

5. 'A' व 'B' के अतिरिक्त लाल रक्त कणिकाओं की सतह पर कौनसा प्रतिजन पाया जाता है ?



वीडियो उत्तर देखें

6. जीवाश्म निर्माण की प्रक्रिया बताइए । जीवाश्म की आयु की गणना किस विधि से की जा सकती है ?



वीडियो उत्तर देखें

7. वन उपजाऊ मिट्टी की रक्षा कैसे करते है ? वनों के संरक्षण हेतु प्रयुक्त चार उपाय बनाइए ।

 वीडियो उत्तर देखें

8. प्राचीनतम ग्रन्थ " चरक संहिता " किस भाषा में लिखा गया है ? आनुवांशिकी के संदर्भ में चरक की जानकारी समझाइए।

 वीडियो उत्तर देखें

9. जैव चिकित्सीय अपशिष्ट क्या है ? इनसे होने वाले दो रोगों के नाम बताइए । भस्मीकरण विधि द्वारा इसके निस्तारण की प्रक्रिया समझाइए ।



वीडियो उत्तर देखें

10. मछली में किस पोषक तत्व की अधिकता होती है ?



वीडियो उत्तर देखें

11. अलवणीय जल की मछलियों के दो उदाहरण दीजिए ।

 वीडियो उत्तर देखें

12. इनका भोजन क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

13. जलाशय में मछलियों का अधिकतम उत्पादन कैसे किया जाता है ?

 वीडियो उत्तर देखें

14. मेण्डल के प्रभाविता के नियम को सउदाहरण समझाइये ।
मेण्डल के वंशगति के नियमों के कोई दो महत्व लीखिए ।

 वीडियो उत्तर देखें

15. जैव विविधता से आपका क्या अभिप्राय है ? जैव विविधता के कोई दो महत्व समझाइये ।

 वीडियो उत्तर देखें

16. अनुवंशिक विविधता से आपका क्या अभिप्राय है ? जैव विविधता संकट के कोई दो कारण समझाइये ।

 वीडियो उत्तर देखें

17. उत्सर्जन क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

18. मूत्र निर्माण की गुच्छीय निस्पंदन क्रियाविधि को समझाइये ।

 वीडियो उत्तर देखें

19. मानव उत्सर्जन तंत्र का नामांकित चित्र बनाइये ।

 वीडियो उत्तर देखें

20. तांत्रिका तंत्र का कौनसा भाग पाचक रसों के स्रावण में वृद्धि करता है ।

 वीडियो उत्तर देखें

21. तंत्रिका आवेग व संधि स्थल (Synapse) को परिभाषित कीजिए ।

 वीडियो उत्तर देखें

22. तंत्रिका की संरचना का नामांकित चित्र बनाइये ।

 वीडियो उत्तर देखें