



BIOLOGY

BOOKS - NIKITA BIOLOGY (HINDI)

BOARDS 2020

Others

1. मछली की कोई दो नस्लों का नाम लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

2. एक पोषण स्तर से दूसरे पोषण स्तर तक कितनी ऊर्जा पहुंचती है?

 वीडियो उत्तर देखें

3. एक तालाब में द्वितीय (दूसरी) पोषण स्तर क्या होता है?

 वीडियो उत्तर देखें

4. भारत में विकसित धान की अर्द्ध वामन प्रजाति का नाम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

5. प्रगुणता क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

6. समजात अंग व समवृत्ति अंग में अंतर लिखिए (कोई दो)।

 वीडियो उत्तर देखें

7. न्यूक्लियोसोम क्या है?



वीडियो उत्तर देखें

8. साइक्लोस्पोरिन एवं स्टैटिन की उपयोगिता लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

9. Ti प्लाज्मिड किसे कहते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

10. एम्निओसेंटेसिस क्या है ? यह किस प्रकार उपयोगी है ?



वीडियो उत्तर देखें

11. मानव शुक्राणु का नामांकित चित्र बनाइए।



वीडियो उत्तर देखें

12. हीमोफीलिया क्या है? उस राजघराने का नाम लिखिए जो इस रोग से पीड़ित है।



वीडियो उत्तर देखें

13. जब एक वाहक वर्णान्ध महिला का विवाह वर्णान्ध पुरुष से होता है, तब उसकी संतानों में वर्णाधता की वंशागति को रेखाचित्र से समझाइए।



वीडियो उत्तर देखें

14. प्रूफ रीडिंग एवं DNA की मरम्मत क्या है?



वीडियो उत्तर देखें

15. शामक औषधि क्या हैं? इनके दो प्रभाव लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

16. कैलस संवर्धन क्या है ? इसकी तकनीक लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

17. कार्बनिक खेती क्या है? इसका क्या आधार होता है?

 वीडियो उत्तर देखें

18. जल प्रदूषण के कारणों को लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

19. लिटटर एवं अपरदन में तीन अंतर लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

20. जैव-विविधता के संरक्षण के उद्देश्य लिखिए (कोई तीन)।



वीडियो उत्तर देखें

21. तालाब के पारिस्थितिक तंत्र में उपस्थित जैविक घटकों का संक्षिप्त वर्णन कीजिए

 वीडियो उत्तर देखें

22. एली लिली नामक अमेरिकी कम्पनी ने दो डी.एन.ए. अनुक्रमों को तैयार कर किस तरह मानव इन्सुलीन का निर्माण किया सचित्र व्याख्या कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

23. पोलीमरेज़ श्रृंखला अभिक्रिया के विभिन्न पदों का सचित्र व्याख्या कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

24. निम्नलिखित रोगों का संचरण कैसे होता है?

(i) टाइफाइड

(ii) फाइलेरियासिस

(iii) दाद

(iv) मलेरिया

(v) न्यूमोनिया

 वीडियो उत्तर देखें



[वीडियो उत्तर देखें](#)

25. आपके विचार से किशोरों को अल्कोहल या ड्रग के सेवन के लिए क्या प्रेरित करता है और इससे कैसे बचा जा सकता है?



[वीडियो उत्तर देखें](#)

26. वाटसन एवं क्रिक के डी.एन.ए. मॉडल को संरचना का सचित्र वर्णन कीजिए।



[वीडियो उत्तर देखें](#)

27. डी.एन.ए. के द्विगुणन की अर्धसरक्षी विधि का सचित्र वर्णन कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

28. पुरुष जनन तंत्र का नामांकित आरेख बनाकर निम्न भागों का एक प्रमुख कार्य लिखिए :

(i) सरटोली कोशिकाएँ

(ii) लिडिग कोशिकाएँ

(iii) शुक्र वाहक

 वीडियो उत्तर देखें

