



BIOLOGY

BOOKS - YUGBODH AGRAWAL

BIOLOGY (HINDI)

बोर्ड प्रश्न-पत्र 2019 सेट C

प्रश्न

1. परागकण के बाह्य चोल में कौन-सा पदार्थ पाया जाता है ?



वीडियो उत्तर देखें

2. ELISA का पूरा नाम बताइए।



वीडियो उत्तर देखें

3. जैव संगठन का सबसे निम्न सजीव स्तर कौन-सा है ?



वीडियो उत्तर देखें

4. ठण्डे वातावरण में रहने वाले स्तनधारियों के कान व पैर छोटे होते हैं। यह किस नियम की पूर्ति करते हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

5. मानव-निर्मित इन्सुलिन का क्या नाम है?



वीडियो उत्तर देखें

6. क्राई प्रोटीन क्या है ?



वीडियो उत्तर देखें

7. अनुकूली विकिरण किसे कहते हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

8. एक श्रृंखला समारंभन एवं श्रृंखला समापन कोडॉन के नाम लिखिए ।



वीडियो उत्तर देखें

9. पर-परागण क्या है ? पर-परागण के दो लाभ लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

10. प्राथमिक एवं द्वितीयक लसिका अंगों के नाम लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

11. अण्ड प्रजक प्राणियों की सन्तानों का उत्तर जीवन सजीव प्रजक प्राणियों की तुलना में अधिक जोखिम-युक्त क्यों है ?



वीडियो उत्तर देखें

12. भ्रूण-कोष का चित्र बनाते हुए अण्ड कोशिका को नामांकित कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

13. भ्रूण-कोष का चित्र बनाते हुए ध्रुवीय केन्द्रक को नामांकित कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

14. भ्रूण-कोष का चित्र बनाते हुए सहायक कोशिकाएँ को नामांकित कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

15. वंशावली विश्लेषण क्या है ? यह विश्लेषण किस प्रकार उपयोगी है ?

 वीडियो उत्तर देखें

16. संयोजी कड़ी क्या है ?

 वीडियो उत्तर देखें

17. डी. एन.ए. फिंगर-प्रिन्ट क्या हैं? इसकी उपयोगिता लिखिए

|

 वीडियो उत्तर देखें



वीडियो उत्तर देखें

18. 'नस्ल'शब्द का क्या अभिप्राय है? पशु प्रजनन के क्या उद्देश्य हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

19. मेटास्टेसिस क्या है ? व्याख्या कीजिए ।



वीडियो उत्तर देखें

20. आनुवंशिकी रूपान्तरित फसलों की तीन हानियाँ लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

21. सामुदायिक वानिकी के तीन उद्देश्य लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

22. किसी भौगोलिक क्षेत्र में जाति क्षति के मुख्य कारण क्या हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

23. सहभोजिता की परिभाषा दीजिए और प्रत्येक का एक-एक उदाहरण दीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

24. सहोपकारिता की परिभाषा दीजिए और प्रत्येक का एक-एक उदाहरण दीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

25. खाद्य-श्रृंखला एवं खाद्य-जाल में कोई तीन अंतर लिखिए ।



वीडियो उत्तर देखें

26. जीन चिकि त्सा क्या है ? एडीनो सीन डीएमीनेज की कमी का उदाहरण देते हुए वर्णन कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

27. डी.एन.ए. पुनर्योगज तकनीक क्या है? इस तकनीक के चरण लिखिए। (कोई चार)



वीडियो उत्तर देखें



[वीडियो उत्तर देखें](#)

28. डी.एन.ए. आनुवंशिकी पदार्थ हैं। इसे सिद्ध करने हेतु अपने प्रयोग के दौरान हर्षे एवं चेस ने डी.एन.ए. एवं प्रोटीन के बीच कैसे अन्तर स्थापित किया?



[वीडियो उत्तर देखें](#)

29. प्रतिरक्षा तंत्र किसे कहते हैं ? सहज प्रतिरक्षा और उपार्जित प्रतिरक्षा को स्पष्ट कीजिए।



[वीडियो उत्तर देखें](#)

30. एड्स सर्वप्रथम कहाँ पाया गया ? इस रोग के संचरण एवं रोकथाम के उपाय बताइए।

 वीडियो उत्तर देखें

31. बंध्यता किसे कहते हैं? बंध्य दम्पतियों को सन्तान पाने हेतु सहायता देने वाली कोई चार विधियाँ बताइए।

 वीडियो उत्तर देखें