



BIOLOGY

JHARKHAND BOARD PREVIOUS YEAR PAPERS

मॉडल पेपर 2021 (सेट - 1)

बहुविकल्पीय प्रश्न

1. अमीबा अपने किस अंग से भोजन ग्रहण करता है?

A. मुंह

B. केंद्रक

C. कूटपाद

D. खाद्यरिक्तिका

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

2. पाचन प्रक्रिया में वसा का ईमल्सीकरण कौन करता है?

A. हाइड्रोक्लोरिक अम्ल

B. श्लेष्मा

C. पेप्सीनd

D. पित्त

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

3. निम्नलिखित में किस जीव में स्वपोषी पोषण होता है?

A. अमरबेल

B. कवक

C. अमीबा

D. आम

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

4. हमारे हृदय में कितने कोष्ठ होते हैं?

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

5. श्वसन वर्णक किसे कहते हैं?

- A. क्लोरोफिल
- B. हिमोग्लोबिन
- C. श्वेतरक्तकणिकाए
- D. प्लेटलेट्स

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

6. उत्सर्जन तंत्र की क्रियात्मक इकाई क्या है?

A. वायुकुपिका

B. वृक्क

C. वृक्काणु

D. कोशिकागुच्छ

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

7. वृक्क की क्रियाशीलता कम होने पर रक्त को शरीर से बाहर निकालकर छानने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?

- A. मूत्र का बनना
- B. अपोहन
- C. विसरण
- D. पुनरअवशोषण

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

8. जनन की मूल घटना क्या है?

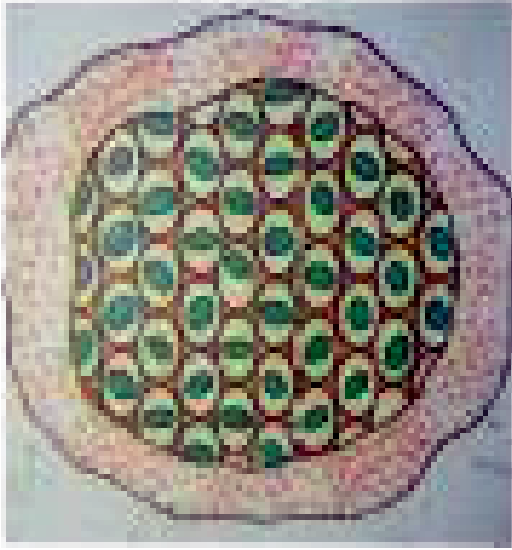
- A. युग्मक का बनना
- B. युग्मनज का बनना
- C. डीएनए की प्रतिकृति बनना
- D. भ्रूण का बनना

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

9. दिया गया चित्र किस प्रकार के जनन को दर्शाता है?



A. बहुखंडन

B. मुकुलन

C. विखंडन

D. पुनरुदभवन

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

10. नरयुग्मक तथा मादायुग्मक के संलयन को क्या कहते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

11. लड़कों में यौवनावस्था के लक्षणों का नियंत्रण कौन हार्मोन करता है?

A. टेस्टोस्टेरॉन

B. इंसुलिन

C. प्रोजेस्ट्रोन

D. थायराक्सिन

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

12. सौर स्थिरांक का मान क्या है?

A. $1.4kW / m^2$

B. $1.4kW / km^2$

C. $14kW / km^2$

D. $14kW / m^2$

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

13. जैव गैस का मुख्य घटक क्या है?

A. कार्बन डाइऑक्साइड

B. नाइट्रोजन

C. ऑक्सीजन

D. मिथेन

Answer:



वीडियो उत्तर देखें