



BIOLOGY

BOOKS - ARIHANT BIOLOGY (HINDI)

पाचन तन्त्र

अभ्यास प्रश्न

1. भौतिक क्रिया

A. रासायनिक क्रिया

B. (a) एवं (b) दोनों

C. इनमें से कोई नहीं

D. सबसे बड़ी लार ग्रन्थियाँ हैं

Answer: C



उत्तर देखें

2. सब लिंग्यूअल ग्रन्थियाँ

A. सब लिंग्यूअल ग्रन्थियाँ

B. सब मैक्सिलरी ग्रन्थियाँ

C. पैरोटिड ग्रन्थियाँ

D. सब मैण्टीबूलर ग्रन्थियाँ

Answer: C

 उत्तर देखें

3. अन्तः कोशिकीय पाचन पाया जाता है

A. अमीबा में

B. यूग्लीना में

C. पैरामीशियम में

D. ये सभी में

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

4. बाह्य कोशिकीय पाचन पाया जाता है।

A. हाइड्रा में

B. कॉकरोच में

C. मनुष्य में

D. ये सभी में

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

5. शाकाहारी जन्तुओं की आहारनाल प्रायः

- A. लम्बी होती है
- B. छोटी होती है
- C. माँसाहारी के बराबर होती है
- D. माँसाहारी से आधी होती है

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

6. वास्तविक दाँत की उत्पत्ति होती है

A. डर्मिस से

B. एपीडर्मिस से

C. एण्डोडर्म से

D. (a) एवं (b) दोनों से

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

7. ब्रूनर्स ग्रन्थियाँ पायी जाती हैं

A. छोटी आंत में

B. आमाशय में

C. मलाशय में

D. मुखगुहा में

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

8. लिबरकुन की दरारें पाई जाती है:

A. इलियम तथा ड्यूओडिनम में

B. आमाशय में

C. मलाशय में

D. यकृत में

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

9. मानव का यकृत होता है

A. पाँच पालीयुक्त

B. तीन पालीयुक्त

C. द्विपालीयुक्त

D. चार पालीयुक्त

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

10. ग्लिसन का सम्पुट (Glissons capsule) पाया जाता है

A. हृदय में

B. यकृत में

C. वृक्क में

D. प्लीहा में

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

11. मानव गृहणी में पहुँचने वाले वाले अग्न्याशयी रस का एक संघटक है-

- A. ट्रिप्सिनोजन
- B. काइमोट्रिप्सिन
- C. ट्रिप्सिन
- D. एण्टेरोकाइनेज

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

12. स्टेन्सन्स नलिकाएँ तथा व्हारटन्स नलिकाएँ सम्बन्धित हैं

A. अग्राशय में

B. लार ग्रन्थियों से

C. यकृत से

D. आँत्रीय ग्रन्थियों से

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

13. आक्षीरवाहिनियों अर्थात् लैक्टियल्स का सम्बन्ध होता है

- A. दुग्ध स्रावण से
- B. लैक्टिक अम्ल के स्रावण से
- C. वसा-अवशोषण से
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

14. समस्त पाचन एन्जाइम होते हैं

- A. लाइगेजेज

B. जल-अपघटक

C. ट्रान्सफरेजेज

D. ऑक्सिडेजेज

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

15. मनुष्य में लार होती है

A. अम्लीय

B. क्षारीय

C. उदासीन

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

16. सामान्यतया अक्कल दाढ़ कितने वर्ष की आयु में निकलती है?

A. 12-15 वर्ष की

B. 17-30 वर्ष की

C. 34-40 वर्ष की

D. 40-45-वर्ष की

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

17. अग्न्याशयी रस होता है :

A. क्षारीय

B. अम्लीय

C. अग्न्याशय

D. बर्थोलिन ग्रन्थि

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

18. अकल दाढ़ (wisdom teeth) मनुष्य में होती है-

A. रदनक (Canine)

B. प्रचवर्णक (Premolars)

C. चर्वणक (Molars)

D. कृन्तक (Incisors)

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

19. मनुष्य में प्रोटीन का पाचन कहाँ से प्रारम्भ होता है-

- A. मुखगुहा
- B. आमाशय
- C. ग्रासनली
- D. आँत

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

20. निम्न में सत्य आमाशय (True stomach) है.

A. रुमन

B. रेटिकुलम

C. ओमासम

D. एवोमेसम

Answer: A



उत्तर देखें

21. ओमासम- (Omasum) अनुपस्थित होता है.

A. बकरी में

B. गाय में

C. ऊँट में

D. भैंस में

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

22. वसाओं का इमल्सीकरण होता है -

A. बारल वर्णकों द्वारा

B. बारल लवणों द्वारा

C. अग्नाशयी रस द्वारा

D. HCl द्वारा

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

23. लार एमाइलेज निम्न में से किसके द्वारा उत्तेजित होता है?



Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

24. पित्त रस में कौन-सा एन्जाइम उपस्थित होता है?

- A. बाइलिन (Bilin)
- B. बिलरुबिन (Bilirubin)
- C. बिलवर्डिन (Berlin)
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें