



## BIOLOGY

### BOOKS - ARIHANT BIOLOGY (HINDI)

#### संवेदी अंग

#### अभ्यास प्रश्न

1. हमारे कान की आवर्ती की ध्वनि को सुन सकते है

A. 50-20000साइकल्स /सेकंड

B. 20000-40000साइकल्स /सेकंड

C. 40000-100000साइकल्स /सेकंड

D. 100000-200000साइकल्स /सेकंड

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

2. कान का पर्दा कहा जाता है

A. टिम्पेनिक झिल्ली

B. टेंसर टिम्पेनाइ

C. सकेला टिम्पेनाइ

D. सकेला वैस्टीव्यूली

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

**3. कॉर्निया प्रत्यारोपण विशेष रूप से सफल रहा क्यूकी**

A. इसकी तकनीक बहुत सरल है

B. कॉर्निया का सरक्षण बहुत आसान है

C. कॉर्निया आसानी से उपलब्ध हो जाता है

D. सोनिया का रुधिर परिवहन या प्रतिरक्षा तंत्र से कोई

सम्बन्ध नहीं है

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**

4. निम्न में से किसके नेत्र रात्रि में नहीं चमकते

A. बिल्ली

B. शेर

C. मनुस्य

D. मछली

**Answer: C**



**उत्तर देखें**

5. निम्न में से कोनसा मानव के नेत्र में नहीं पाया जाता है

A. रेटिना

B. क्रिकड

C. स्केवलरा

D. करोईडे

**Answer: B**



**वीडियो उत्तर देखें**

**6. मानव नेत्र के रेटिना पर कौन-कौन से बिंदु पाए जाते हैं और उनमें से किसमें संवेदना पाई जाती है?**

- A. अंध बिंदु पर
- B. रेटिना के किनारो पर
- C. फोबिया पर
- D. करोईडे पर

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**

7. प्रकाश का तंत्रिकीय आवेग में संचरण है एक

- A. जैविक क्रिया
- B. रासायनिक क्रिया
- C. यांत्रिक क्रिया
- D. जीव भौतिक क्रिया

**Answer: B**



वीडियो उत्तर देखें

8. भूकंप की संवेदना ग्रहण करने वाला अंग है

A. कान

B. आंख

C. तलुओं की त्वचा

D. प्रोपियोरेसिप्टेर

**Answer: A**



वीडियो उत्तर देखें

9. मध्य कर्ण की सबसे छोटी अस्थि है

A. मेलिएस

B. इन्कस

C. स्टेपीस

D. इनमे से कोई नहीं

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**

10. उल्लू को रात में दिखायी देता है, क्यों?

A. उल्लू के रेटिना में केवल रोडस होती है

B. उल्लू के रेटिना में केवल शंकु होती है

C. उल्लू रात्रिचर है

D. रोडस तथा शंकु दोनों अनुपस्थित होते हैं

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

11. मीठा तथा खट्टा स्वाद अछि प्रकार से पहचाना जा सकता

है

A. जीभ के अग्र भाग द्वारा

B. जीभ के आधार द्वारा

C. जीभ के मध्य भाग द्वारा

D. जीभ के पार्श्व भाग द्वारा

**Answer: A**



**वीडियो उत्तर देखें**

12. काँचाभ द्रव पाया जाता है

A. कान में

B. आंख में

C. मस्तिष्क में

D. एस्टी मज्जा में

**Answer: B**



वीडियो उत्तर देखें

13. नेत्र प्रचलन के नियमन के लिये कितनी नेत्र पेशियों पायी जाती हैं

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**

14. वर्णान्धता किसी अनुपस्थिति के कारन होता है

A. शलाका

B. शंकु

C. पलक

D. इनमे से कोई नहीं

**Answer: B**



वीडियो उत्तर देखें

15. किसी त्वचा के ऊपर सर्वाधि स्वेद ग्रान्टिया पायी जाती है

A. माथे पर

B. बगल में

C. पीठ पर

D. हथेली पर

**Answer: B**



**उत्तर देखें**

**16. अवतल लेंस का प्रयोग किस रोग के उपचार में किया जाता है**

A. मोतिया बाँध में

B. निकट दृष्टि दोष में

C. रात्रि अंधता में

D. दूर दृष्टि में

**Answer: B**



**उत्तर देखें**

17. निम्नलिखित में से कोनसा त्वचा की सतह को जल से अभेदया बनता है

A. कोलेजन

B. मेलेनिन

C. किरेटिन

D. कीअनिन

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**

**18. शल्का कोशिकाएं ततः द्रिक संकु पाए जाते हैं**

A. आईरिस में

B. कॉर्निया में

C. सकिएओर्टिक में

D. दृष्टिपटल में

**Answer: D**



**उत्तर देखें**

**19. आँख का वह भाग जो आँख में प्रवेश करने वाले प्रकाश की मात्रा को नियंत्रित करती है :**

A. कॉर्निया द्वारा

B. पुतली द्वारा

C. आईरिस द्वारा

D. दृढ़ पटल द्वारा

**Answer: C**



**वीडियो उत्तर देखें**

**20.** त्वचा में स्थित तन्त्रिका तन्तुओं के स्वतन्त्र छोरों का सम्बन्ध मुख्यतया किसकी संवेदना से होता है?

A. दबाव

B. ताप

C. पीड़ा

D. स्पर्श एवं पीड़ा

**Answer: D**



**वीडियो उत्तर देखें**