



PHYSICS

BOOKS - YUGBODH

बोर्ड प्रश्न-पत्र 2015

खाली स्थानों की पूर्ति कीजिए

1. लोहे में जंग लगने की क्रिया है ---



वीडियो उत्तर देखें

2. वस्तुओं को हम..... की उपस्थिति में देख सकते हैं



वीडियो उत्तर देखें

3. धारावाही चालक तार में धारा का मान बढ़ाने पर
..... का मान बढ़ जाता है।



वीडियो उत्तर देखें

4. 1 अश्व शक्ति = वाट।



वीडियो उत्तर देखें

5. कोयला ऊर्जा का स्रोत है।

 वीडियो उत्तर देखें

सही विकल्प चुनकर लिखिए।

1. राइजोबियम पाया जाता है

A. मक्के की जड़ में

B. चने की जड़ में

C. पौधे की शाखा पर

D. गन्ने की जड़ में

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

2. नर एवं मादा युग्मक के संलयन की क्रिया कहलाती है

A. परागण

B. निषेचन

C. कोशिका परिपक्वण

D. कोशिका विवर्धन

Answer: B



उत्तर देखें

3. विक्क सिल्वर कहलाता है

A. Ag

B. Al

C. Hg

D. Au

Answer: A



उत्तर देखें

4. मनुष्य के हृदय में कितने कक्ष होते हैं

A. दो

B. तीन

C. चार

D. पांच

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

5. वृक्क द्वारा उत्सर्जित पदार्थ है

A. अमोनिया

B. CO_2

C. मूत्र

D. पसीना

Answer: C



उत्तर देखें

एक शब्द वाक्य में उत्तर दीजिए।

1. पार्थिव ग्रह किसे कहते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

2. IUPAC का पूरा नाम क्या है?



वीडियो उत्तर देखें

3. तन्यता की परिभाषा लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

4. अतिसूक्ष्म निःस्पन्दन क्रिया कहां होती है?

 उत्तर देखें

5. इसरो का पूरा नाम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

6. लेंस की क्षमता क्या है?



वीडियो उत्तर देखें

7. संयुक्त सूक्ष्मदर्शी में वस्तु और नेत्र के पास स्थित लेंसों के नाम लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

8. विद्युत लेपन क्या है?



वीडियो उत्तर देखें

9. फ्लेमिंग के बायें हाथ का नियम लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

10. क्रियात्मक समूह किसे कहते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

11. फेहलिंग विलयन क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

12. रॉकेट ईंधन के दो प्रमुख गुण लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

13. धूमकेतु क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

14. एक बल्ब पर $200V - 100W$ लिखा है। इसके प्रतिरोध की गणना कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

15. तीन प्रतिरोधक प्रत्येक प्रतिरोध 3Ω समांतर क्रम में जुड़े हैं तो संयोजन का कुल प्रतिरोध क्या होगा?

 वीडियो उत्तर देखें

16. आदर्श ईंधन के कोई चार लक्षण लिखिए।

 वीडियो उत्तर देखें

17. सोलर कुकर के उपयोग से कोई चार लाभ लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

18. मेण्डल के पृथक्करण का नियम समझाइए।



वीडियो उत्तर देखें

19. अपमार्जक से कपड़ा कैसे साफ हो जाता है?



वीडियो उत्तर देखें

20. यकृत के कोई चार कार्य लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

21. मनुष्य के उत्सर्जन तंत्र का नामांकित चित्र बनाइए।



वीडियो उत्तर देखें

22. अधातुओं के छः रासायनिक गुण-धर्म लिखिए।



वीडियो उत्तर देखें

23. पारिस्थितिक तंत्र के जैविक घटक का वर्णन कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें