



PHYSICS

BOOKS - ARIHANT PUBLICATION MP

पृथ्वी

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

1. स्थलमण्डल की रचना हुई है

A. आग्नेय चट्टानों से

B. कायान्तरित चट्टानों से

C. तलछटीय चट्टानों से

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

2. वायुमण्डल में सबसे अधिक मात्रा में पाई जाने वाली गैस

है

A. नाइट्रोजन

B. ऑक्सीजन

C. जल वाष्प

D. हाइड्रोजन

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

3. पृथ्वी की सबसे बाहरी परत कहलाती है

A. क्रोड

B. भू-पर्पटी

C. प्रावार

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

4. पृथ्वी के स्थलमण्डल को कहा जाता है

A. ट्रोपोस्फीयर

B. बायोस्फीयर

C. आयनोस्फीयर

D. लिथोस्फ़ीयर

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

5. वर्तमान वायुमण्डल में कौन-सा गुण है?

A. ऑक्सीकारक

B. अवकारक

C. अपचायक

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

6. आदि वायुमण्डल था

- A. ऑक्सीकारक
- B. अपचायक
- C. उदासीन
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

7. पृथ्वी पर जीवन की उत्पत्ति का कारण है

- A. पृथ्वी का अत्यधिक गर्म होना
- B. पृथ्वी का अत्यधिक ठण्डा होना
- C. पृथ्वी का सूर्य से उचित दूरी पर स्थित होना
- D. पृथ्वी की घूर्णन गति का होना

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

8. पृथ्वी का सबसे अधिक भाग किस चट्टान से बना है?

A. तलछटी

B. कायान्तरित

C. आग्नेय

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

9. सूर्य से आने वाली पराबैंगनी किरणों के विनाशकारी प्रभाव से बचाता है

A. ऑक्सीजन

B. हीलियम

C. ओजोन

D. नाइट्रोजन

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

10. पृथ्वी के सबसे भीतरी भाग को कहते हैं।

A. प्रावार

B. क्रोड

C. पैन्जिया

D. भू-पर्पटी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

11. समताप मण्डल में सूर्य प्रकाश की क्रिया के कारण O_2 , का रूपान्तरण होता है

A. NO में

B. CO_2 में

C. Co में

D. O_3 में

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

12. सौर ऊर्जा को स्रोत है

- A. नाभिकीय संलयन
- B. नाभिकीय विखण्डन
- C. रासायनिक बन्धन
- D. भौतिक क्रिया

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

13. सबसे बड़ा महासागर निम्न में से कौन है?

- A. प्रशान्त महासागर
- B. हिन्द महासागर
- C. अटलाण्टिक महासागर
- D. अरब सागर

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

14. जीवन की उत्पत्ति किस काल में हुई थी?

- A. प्रोटीरोजोइक महाकाल में

B. मीजोजोइक महाकाल में

C. सीनोजोइक महाकाल में

D. प्रीकैम्बियन महाकाल में

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

15. लिथोस्फीयर है

A. समतापमण्डल

B. स्थलमण्डल

C. क्षोभमण्डल

D. भू-मण्डल

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

16. पृथ्वी की अनुमानित आयु है

A. 4.5×10^8 वर्ष

B. 4.5×10^{10} वर्ष

C. 4.5×10^{10} वर्ष

D. 4.5×10^5 वर्ष

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

17. नाभिकीय संलयन में होता है

A. हाइड्रोजन को हीलियम में रूपान्तरण

B. हीलियम का हाइड्रोजन में रूपान्तरण

C. यूरेनियम का विस्फोट

D. कार्बन का दहन

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

18. जीवन की उत्पत्ति के विषय में कौन-सा सिद्धान्त तर्कसंगत है?

- A. रासायनिक विकास का सिद्धान्त
- B. भौतिक विकास का सिद्धान्त
- C. स्वतः जनन का सिद्धान्त
- D. जैविक विकास का सिद्धान्त

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

19. पृथ्वी पर जीवन निर्वाह के लिए क्या आवश्यक है?

- A. ग्रहों की उपस्थिति
- B. सूर्य की उपस्थिति
- C. आकाश गंगा की उपस्थिति
- D. तारों की उपस्थिति

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

20. पैन्जिया कहा जाता है?

A. प्रावार को

B. नीले-हरे शैवाल को

C. आधकालीन विशाल महाद्वीप को

D. आयनोस्फीयर को

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

