

16/07/2020.

1. न्यू-आकृतियों के संकेत के चक्रीय पहलू की अवधारणा का प्रतिपादन किस अणुचिकित्सा ने किया

- (A) जेम्स हार्वन
- (B) बर्किन
- (C) डेविस
- (D) हेनरी हेल्स

2. ग्र-संचयन के प्रमुख कारण क्या हैं?

- (A) पृथ्वी के आंतरिक भागों में तापीय विषमता
- (B) पृथ्वी के अंदर चरमों का फंक्शन व सिकड़न
- (C) पृथ्वी के भीतरी भागों में द्रव प्रवाहों का स्थानान्तरण
- (D) उपरोक्त सभी

3. निम्न में से कौन पर्यटन निर्माणकारी शक्तियों से संबंध रखता है?

- (A) चरकन
- (B) संवहन
- (C) वलयन
- (D) भू लगी

4. पृथ्वी की आंतरिक संरचना की स्पष्ट जानकारी किससे है-

- (A) स्वाभाविक धरना से
- (B) अकेपीय तरंगों से
- (C) तापमान के अध्ययन से
- (D) आंतरिक धनत्व के अध्ययन से

5. जिन अकेपीय तरंगों के कारण शीघ्र ऊर्ध्व में तरंगों की दिशा में डाप्ले-पीछे केपन बोगे हैं, वे हैं-

- (A) पी. तरंगों
- (B) एस तरंगों
- (C) एच. तरंगों
- (D) पी. व एच तरंगों

6. स्वाभाविकीय अणुगार के निम्न प्रकारों में से कौन सा एक प्रायः विस्फोटक नहीं है?

- (A) पीलियम
- (B) एनाइम
- (C) एडोबोचियम
- (D) बल्कैनिम

7. निम्न में से कौन-सा एक जील (जवाबुली) का उदाहरण है?

(A) विलुक्खिल

(B) पशुजीवाण

(C) मोनाजीवा

(D) नीरोपैठली

8. निम्न में से कौन मैग्ना के दोस बने पर बीजा की तरह निर्मित होते हैं?

(A) जारक

(B) सिब

(C) कैमोचिथ

(D) बैपची

9. वजन जिसमें एक छोर को सतत दाया की ओर स्थान देना से मुका रहता है, जबकि दूसरा एककोण बनाता हुआ तथा लगे दाया बाया बने है?

(A) समतल वजन

(B) श्यान वजन

(C) अवनमन वजन

(D) एकतल वजन

10. यदि किसी वजन की दोनो मुजाएं अनिवार्य रूप से एकानांतर न कतिज है, तो वह कक्षा है -

(A) समतल वजन

(B) श्यान वजन

(C) उत्कृत वजन

(D) अतिवजन