

# Geography

## (Part - 3)

1. दुरी की द्रष्टि से तीसरे स्थान पर कोनसा ग्रह है?

(a) शुक्र

(b) पृथ्वी ✓

(c) मंगल

(d) शनि



[click here for details](#)

2. निम्न में से किन तिथियों को सूर्य की किरणें विषुवत रेखा पर पड़ती है?

(a) वर्ष भर

(b) 21 मार्च

(c) 21 मार्च तथा 23 सितम्बर ✓

(d) 23 सितम्बर

[click here for details](#)

3. निम्नलिखित में से कोनसा तारा पृथ्वी के सर्वाधिक समीप है?

(a) ध्रुव तारा

(b) एल्फा तारा

(c) सूर्य ✓

(d) लुब्धक

[click here for details](#)

4. यह किसने कहा है की सूर्य हमारे सोरमंडल का केंद्र है और पृथ्वी उसकी परिक्रमा करती है?

(a) न्यूटन

(b) गेलिलियो

(c) कोपरनिकस ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

5. जब दिन और रात की अवधि बराबर हो तब सूर्य की किरणे सीधी पड़ती है?

(a) उत्तरी ध्रुव

(b) भूमध्य रेखा ✓

(c) कर्क रेखा

(d) दक्षिणी रेखा

[click here for details](#)

6. यदि पृथ्वी और अंतरिक्ष के बीच से वायुमंडल को हटा दिया जाय तो आसमान का रंग किस प्रकार का होगा?

(a) काला ✓

(b) सफेद

(c) नीला

(d) लाल

[click here for details](#)

7. पृथ्वी की परिधि है?

(a) 35,000 किमी

(b) 40,075 किमी ✓

(c) 47,050 किमी

(d) ये सभी

[click here for details](#)

8. किस तिथि को उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे लम्बा दिन होता है?

(a) 21 जून ✓

(b) 23 सितम्बर

(c) 11 मार्च

(d) 15 जनवरी

[click here for details](#)

9. किस तिथि को उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे छोटा दिन होता है?

(a) 21 जून

(b) 21 मार्च

(c) 22 सितम्बर

(d) 22 दिसंबर ✓

[click here for details](#)

10. ध्रुवों पर दिन की अवधि होती है?

(a) 3 माह

(b) 6 माह ✓

(c) 8 माह

(d) 9 माह

[click here for details](#)

11. किस ग्रह का औसत घनत्व सबसे अधिक है?

(a) शुक्र

(b) बुध ✓

(c) मंगल

(d) ब्रह्मस्पति

[click here for details](#)

12. किसने सबसे पहले पृथ्वी की परिधि को मापा?

(a) अरस्तु

(b) हेरोडोटस

(c) इरेटोस्थनिज ✓

(d) हिकेटियस

[click here for details](#)

13. पृथ्वी का ध्रुवीय व्यास उसके विषुवतीय व्यास से कितना कम है?

(a) 25 किमी

(b) 43 किमी ✓

(c) 46 किमी

(d) 54 किमी

[click here for details](#)

14. पृथ्वी का विषुवतीय व्यास लगभग कितना है?

(a) 12,700 किमी

(b) 12.750 किमी ✓

(c) 12.650 किमी

(d) 12.600 किमी

[click here for details](#)

15. पृथ्वी को उसके काल्पनिक अक्ष पर घुमने को क्या कहते हैं?

(a) परिभ्रमण

(b) कक्षा

(c) घूर्णन ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

16. पृथ्वी की अपनी कक्षा में गति है?

(a) पश्चिम से पूर्व की ओर ✓

(b) पूर्व से पश्चिम की ओर

(c) दक्षिण से उत्तर की ओर

(d) उत्तर से दक्षिण की ओर

[click here for details](#)

17. पृथ्वी तथा सूर्य के मध्य सर्वाधिक दूरी किसके दौरान होती है?

(a) उत्तर अयनात

(b) दक्षिण अयनात

(c) अपसौर ✓

(d) उपसोर

[click here for details](#)

18. ऋतुएँ निम्न के कारण से होती हैं?

(a) पृथ्वी घूर्णन करती है

(b) सूर्य के चारों ओर पृथ्वी का परिक्रमण ✓

(c) पृथ्वी का अक्षीय झुकाव

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

19. पृथ्वी से आकार में छोटे ग्रह हैं?

(a) शुक्र और मंगल ✓

(b) शनि और बुध

(c) वरुण और शुक्र

(d) अरुण और मंगल

[click here for details](#)

20. निम्न में से किसने पहली बार कहा कि पृथ्वी गोल है?

(a) अरिस्टोटल ✓

(b) कोपरनिकस

(c) स्ट्रेबो

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

21. पृथ्वी की धुरी है?

(a) झुकी हुई ✓

(b) उध्वधर

(c) षेतिज

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

22. पृथ्वी के अतिरिक्त किस ग्रह पर मानव उपस्थिति की सम्भावना है?

(a) मंगल ✓

(b) शुक्र

(c) बुध

(d) शनि

[click here for details](#)

23. पृथ्वी के अतिरिक्त किस ग्रह प्र ऋतू परिवर्तन की सम्भावन है?

(a) शुक्र

(b) शनि

(c) मंगल ✓

(d) बुध

[click here for details](#)

24. प्रथम बार मंगल ग्रह पर उतरने वाला अंतरिक्ष यान है?

(a) मीर

(b) एडवेंचर

(c) पाथ फाइंडर ✓

(d) रोहिणी

[click here for details](#)

25. एक ग्रह के दिन का मान और उसके अक्ष का झुकाव लगभग पृथ्वी के दिन के मान और झुकाव के तुल्य है?

(a) युनेनस के विषय

(b) मंगल के विषय में ✓

(c) शनि के विषय में

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

26. सौरमंडल का सबसे छोटा उपग्रह कोनसा है?

(a) फोबोस

(b) डीमोस ✓

(c) लेडा

(d) फार्देलिया

[click here for details](#)

27. रात्रि को आकाश में कोनसा ग्रह लाल दिखता है?

(a) बुध

(b) मंगल ✓

(c) शुक्र

(d) शनि

[click here for details](#)

28. सोरमंडल का सबसे बड़ा ग्रह कोनसा है?

(a) शुक्र

(b) ब्रहस्पति ✓

(c) बुध

(d) शनी

[click here for details](#)

29. ब्रहस्पति ग्रह पर लाल धब्बे किस संकेत के सूचक है?

(a) गेस

(b) तरल पदार्थ

(c) अशांत बादल ✓

(d) भूमि

[click here for details](#)

30. संयुक्त राज्य अमेरिका ने किस ग्रह की खोज के लिए गेलिलियो नामक अंतरिक्ष यान भेजा था?

(a) मंगल

(b) शनि

(c) ब्रह्मरुपति ✓

(d) बुध

[click here for details](#)

31. शूमेकर लेवी -9 धूमकेतु किस ग्रह से टकराया था?

(a) शुक्र

(b) ब्रह्मरुपति ✓

(c) मंगल

(d) शुक्र

[click here for details](#)

32. सूर्य के गिर्द परिक्रमा में निम्न कौन ग्रह अधिकतम समय लेता है?

(a) पृथ्वी

(b) ब्रहस्पति ✓

(c) मंगल

(d) शुक्र

[click here for details](#)

33. सोरमंडल का सबसे बड़ा उपग्रह निम्नलिखित में से कोन है?

(a) टाईटन

(b) मिरांडा

(c) चन्द्रमा

(d) गेनिमिड ✓

[click here for details](#)

34. निम्नलिखित ग्रहों में से किसके चारो और वलय है?

(a) ब्रहस्पति

(b) शनि ✓

(c) शुक्र

(d) मंगल

[click here for details](#)

35. नासा के किससे सम्बंधित मिशन का नाम जूनो है?

(a) शनि

(b) ब्रहस्पति ✓

(c) मंगल

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

36. सोरमंडल के बड़े उपग्रहों में से एक टाइटन किसका उपग्रह है?

(a) ब्रहस्पति

(b) शनि ✓

(c) युरेनियस

(d) नेप्चून

[click here for details](#)

37. शनि ग्रह है?

(a) प्लूटो से ठंडा

(b) नेप्च्यून से गर्म ✓

(c) नेप्च्यून से ठंडा

(d) प्लूटो से गर्म

[click here for details](#)

38. शनि ग्रह को सबसे पहले किस खगोलशास्त्री ने देखा था?

(a) गेलिलियो ✓

(b) कोपरनिकस

(c) टॉलमी

(d) केप्लर

[click here for details](#)

39. नंगी आँखों द्वारा दिखने वाला सबसे दूर का ग्रह है?

(a) ब्रहस्पति

(b) शनि ✓

(c) मंगल

(d) शुक्र

[click here for details](#)

40. शनि ग्रह के चारो ओर पाए जाने वाले वलयो की संख्या है?

(a) 11

(b) 10 ✓

(c) 8

(d) 9

[click here for details](#)

41. सोरमंडल का सबसे कम घनत्व वाला ग्रह है?

(a) अरुण

(b) वरुण

(c) शनि ✓

(d) पृथ्वी

[click here for details](#)

42. सौरमंडल का दूसरा सबसे बड़ा ग्रह कौनसा है?

(a) अरुण

(b) शनि ✓

(c) वरुण

(d) शुक्र

[click here for details](#)

43. शनि का सबसे बड़ा उपग्रह है?

(a) टाइटन ✓

(b) एटलस

(c) टेलेसतो

(d) लपेट्स

[click here for details](#)

44. युरेनस की खोज की थी?

(a) हर्शेल ✓

(b) गेलिलियो

(c) कोपरनिकस

(d) केप्लर

[click here for details](#)

45. कोनसा ग्रह सर्वाधिक गेसो से घिरा हुआ है?

(a) ब्रहस्पति

(b) युरेनस ✓

(c) शनि

(d) शुक्र

[click here for details](#)

46. युरेनस के कितने उपग्रह हैं?

(a) 28

(b) 22

(c) 27 ✓

(d) 32

[click here for details](#)

47. पश्चिम की ओर से भ्रमण करने वाला ग्रह है?

(a) यम

(b) अरुण ✓

(c) वरुण

(d) शुक्र

[click here for details](#)

48. ओबेरोन ,टाइटैनिया ,एरियल ,अम्ब्रियल और मिरांडा --ये पांचो किस ग्रह के उपग्रह है?

(a) ब्रहस्पति

(b) वरुण

(c) अरुण ✓

(d) शुक्र

[click here for details](#)

49. अपनी धुरी पर सूर्य की और अधिक झुकाव के कारण निम्न में से कोनसा ग्रह लेता हुआ ग्रह के नाम से जाना जाता है?

(a) अरुण ✓

(b) वरुण

(c) शनि

(d) शुक्र

[click here for details](#)

50. युरेनस सूर्य के चारो ओर एक चक्कर कितने वर्षो में लगाता है?

(a) 29 वर्ष

(b) 31 वर्ष

(c) 84 वर्ष ✓

(d) 92 वर्ष

[click here for details](#)

**Visit Our Website**



**Download our App**