

# Geography

## (Part - 4)

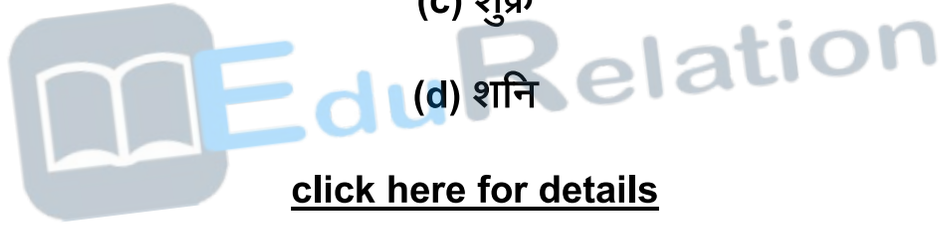
1. अन्य ग्रहों की अपेक्षा विपरीत दिशा में घुमने वाला ग्रह है?

(a) युरेनस ✓

(b) प्लूटो

(c) शुक्र

(d) शनि



[click here for details](#)

2. सोर -परिवार के निम्न ग्रहों में से कोनसा ग्रह सबसे अधिक ठंडा है?

(a) नेपच्यून ✓

(b) पृथ्वी

(c) मंगल

(d) अरुण

[click here for details](#)

3. कोनसा ग्रह हरे प्रकाश को उत्सर्जित करता है?

(a) ब्रहस्पति

(b) शुक्र

(c) युरेनस

(d) वरुण ✓

[click here for details](#)

4. किस गेस की उपस्थिति के कारण वरुण ग्रह हरे रंग का दिखाई देता है?

(a) मीथेन ✓

(b) अमोनिया

(c) नाइट्रोजन

(d) हाइड्रोजन

[click here for details](#)

5. निम्न में से कोन से दो ग्रह सहोदर भाई के नाम से जाने जाते हैं?

(a) बुध और शुक्र

(b) अरुण और वरुण ✓

(c) पृथ्वी और शुक्र

(d) ब्रहस्पति और शनि

[click here for details](#)

6. सोरमंडल का सबसे छोटा ग्रह कोन है?

(a) बुध ✓

(b) शनि

(c) अरुण

(d) अरुण

[click here for details](#)

7. निम्न में से कोनसा ग्रह सूर्य और पृथ्वी दोनों से सर्वाधिक दुरी पर स्थित है?

(a) बुध

(b) मंगल

(c) नेपच्युन ✓

(d) शनि

[click here for details](#)

8. वर्ष दीर्घतम होता है?

(a) नेपच्यून पर ✓

(b) शनि पर

(c) बुध पर

(d) शुक्र पर

[click here for details](#)

9. सोरमंडल का बाहरी ग्रह है?

- (a) पृथ्वी
- (b) युरेनस
- (c) नेपच्युन ✓
- (d) शनि

[click here for details](#)

10. यम अथवा कुबेर की खोज सन 1930 में निम्न में से किस खगोलशास्त्री के द्वारा की गई?

- (a) क्लाड टाम्बेग ✓
- (b) जॉन गेले
- (c) विलियम हर्शेल
- (d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

11. निम्नलिखित में से किस आकाशीय पिंड को परिक्रमण और परिभ्रमण दोनों गति में बराबर समय लगता है?

- (a) चन्द्रमा ✓
- (b) बुध
- (c) शनि

(d) शुक्र

[click here for details](#)

12. कोनसा खगोलीय पिंड रात की रानी कहलाता है?

(a) चन्द्रमा ✓

(b) बुध

(c) शनि

(d) शुक्र

[click here for details](#)

13. पृथ्वी से दिखाई देने वाली चन्द्रमा की सतह उसकी कुल सतह की कितनी प्रतिशत है?

(a) 59% ✓

(b) 49%

(c) 39%

(d) 69%

[click here for details](#)

14. क्लेवियस क्या है?

(a) ब्रहस्पति का उपग्रह

(b) चन्द्रमा पर स्थित सबसे बड़ा क्रेटर ✓

(c) जलमार्ग से सम्पूर्ण ग्लोब का सर्वप्रथम चक्कर लगाने वाला

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

15. पृथ्वी और चन्द्रमा के बीच स्थित अन्तरिक्ष को क्या कहते है?

(a) अन्त अन्तरिक्ष

(b) ब्रह्म अन्तरिक्ष

(c) सिसलुनर ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

16. निम्न में से कोन सूर्य का ग्रह नही है?

(a) नेपच्युन

(b) चन्द्रमा ✓

(c) शुक्र

(d) शनि

[click here for details](#)

17. पृथ्वी का एकमात्र उपग्रह है?

(a) चन्द्रमा ✓

(b) डीमोस

(c) टाइटन

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

18. शांत समुन्द्र और तुफानो का महासागर कहा स्थित है?

(a) चन्द्रमा ✓

(b) वरुण

(c) अरुण

(d) शनि

[click here for details](#)

19. सी ऑफ़ ट्रक्विलीटी कहा पर है?

(a) पृथ्वी

(b) चन्द्रमा ✓

(c) शनि

(d) शुक्र

[click here for details](#)

20. चन्द्रमा पृथ्वी का एक चक्कर कितने दिनों में लगता है?

(a) लगभग 28.3 din

(b) लगभग 30 दिन

(c) लगभग 28.1 दिन

(d) लगभग 27.3 दिन ✓

[click here for details](#)

21. चन्द्रमा से पृथ्वी तक प्रकाश पहुंचने में कितना समय लगता है?

(a) एक सेकेंड

(b) एक सेकेंड से कम समय

(c) दो सेकेंड से अधिक समय

(d) दो सेकेंड से कम समय ✓

[click here for details](#)

22. निम्नलिखित में से किस आकाशीय पिंड को पृथ्वी का पुत्र कहा जाता है?

(a) चन्द्रमा ✓

(b) बुध

(c) शुक्र

(d) शनि

[click here for details](#)

23. आकाश का सबसे चमकदार तारा है?

(a) बर्नार्ड

(b) नेबुला

(c) सभी एक समान है

(d) सीरियस ✓

[click here for details](#)

24. हेली धूमकेतु का आवर्तकाल होता है?

(a) 66 वर्ष

(b) 76 वर्ष ✓

(c) 86 वर्ष

(d) 96 वर्ष

[click here for details](#)

25. सूर्य को छोड़कर पृथ्वी के सर्वाधिक निकट स्थित तारे का प्रकाश को पृथ्वी तक पहुँचने में कितना समय लगता है?

(a) 4.5 घंटा

(b) 4.5 दिन

(c) 4.5 माह

(d) 4.5 वर्ष ✓

[click here for details](#)

26. मंगल एवं ब्रहस्पति ग्रहों के मध्य सूर्य की परिक्रमा करने वाले खगोलीय पिंड को कहते हैं?

- (a) धूमकेतु
- (b) उल्का पिंड
- (c) उल्का
- (d) शुद्रग्रह ✓

[click here for details](#)

27. शुद्रग्रह जीन ग्रहों के बीच पाए जाते हैं वे हैं?

- (a) मंगल और शुक्र
- (b) मंगल और ब्रहस्पति ✓
- (c) शुक्र और शनि
- (d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

28. सर्वप्रथम खोजा गया शुद्रग्रह है?

- (a) सिरस ✓
- (b) प्लस
- (c) जूनो
- (d) वेस्ता

[click here for details](#)

29. सूर्य ग्रहण के दौरान --

- (a) सूर्य और चन्द्रमा के बीच पृथ्वी आ जाती है
- (b) पृथ्वी और चन्द्रमा के बीच सूर्य आ जाता है
- (c) सूर्य और पृथ्वी के बीच चन्द्रमा आ जाता है ✓
- (d) पृथ्वी और सूर्य के बीच चन्द्रमा आ जाता है

[click here for details](#)

30. पूर्ण सूर्य ग्रहण के समय सूर्य का कोनसा भाग दिखाई पड़ता है?

(a) किरीट ✓

(b) प्रकाश मंडल

(c) वर्ण मंडल

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

31. सूर्य ग्रहण की स्थिति पाई जाती है?

(a) जब पृथ्वी चन्द्रमा और सूर्य के बीच आ जाती है

(b) जब सूर्य और चन्द्रमा के बीच पृथ्वी आ जाती है

(c) जब अमावस्या का दिन होता है

(d) ब व् स दोनों ✓

[click here for details](#)

32. एक केलेंडर वर्ष में अधिक से अधिक कितने ग्रहण हो सकते हैं?

(a) 5

(b) 7 ✓

(c) 9

(d) 4

[click here for details](#)

33. डायमंड रिंग की घटना होती है?

(a) प्रत्येक पूर्णिमा के दिन

(b) प्रत्येक अमावस्या के दिन

(c) सूर्य ग्रहण के दिन ✓

(d) चन्द्र ग्रहण के दिन

[click here for details](#)

34. सिजिगी क्या है?

(a) सूर्य, पृथ्वी तथा चन्द्रमा की एक ही सीधी रेखा में होना ✓

(b) सूर्य तथा चन्द्रमा के बीच पृथ्वी की स्थिति

(c) पृथ्वी के एक ही ओर सूर्य तथा चन्द्रमा का होना

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

35. चन्द्र ग्रहण होता है?

(a) पूर्णिमा के दिन ✓

(b) अमावस्या के दिन

(c) अर्धचन्द्र के दिन

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

36. निम्नलिखित में से किसे शुक्र ग्रह कहते हैं?

(a) प्लूटो

(b) जुपिटर

(c) वीनस ✓

(d) मार्स

[click here for details](#)

37. निम्नलिखित में से कोनसे ग्रह के सर्वाधिक उपग्रह हैं?

(a) ब्रहस्पति ✓

(b) बुध

(c) मंगल

(d) शनि

[click here for details](#)

38. मंगल की परिक्रमा कक्षा में जाने वाले प्रथम एशियाई देश का नाम बताइए?

- (a) चीन
- (b) पाकिस्तान
- (c) भारत ✓
- (d) नेपाल

[click here for details](#)

39. पृथ्वी का वह यमज नक्षत्र कोनसा है जो आमामप ,घनत्व और द्र्मान में पृथ्वी जेसा दिखाई देता है?

- (a) शुक्र ✓
- (b) ब्रहस्पति
- (c) मंगल
- (d) बुध

[click here for details](#)

40. सूर्य के बाहरी परत को क्या कहते है?

- (a) वर्नमंडल
- (b) किरीट ✓
- (c) प्रकाशमंडल
- (d) स्थलमंडल

[click here for details](#)

41. एक ग्रह की अपने कक्षा में सूर्य से न्यूनतम दूरी को क्या कहते हैं?

(a) उपसौर ✓

(b) अपसौर

(c) अपोजी

(d) पेरीजी

[click here for details](#)

42. अयनांत तथा विषुव के सम्बन्ध में दिए गये जोड़े में से कोनसा सही नहीं है?

(a) 21 मार्च भूमध्य रेखा

(b) 21 जून कर्क रेखा

(c) 22 दिसंबर मकर रेखा ✓

(d) 23 सितम्बर उत्तर ध्रुव

[click here for details](#)

43. निम्न में से किस वैज्ञानिक ने यह सिद्ध किया की सूर्य के चारों ओर प्रत्येक नक्षत्र का मार्ग दीर्घ वर्तुकार है?

(a) केप्लर ✓

(b) गेलिलियो

(c) न्यूटन

(d) कोपरनिकस

[click here for details](#)

44. सौरमंडल का हिलियोसिट्रिक मॉडल सर्वप्रथम किसके द्वारा प्रस्तुत किया गया?

- (a) केप्लर
- (b) हर्शेल
- (c) गेलिलियो
- (d) कोपरनिकस ✓

[click here for details](#)

45. ब्लू मून क्या है?

- (a) महीने में आने वाला पहला पूरा चाँद
- (b) महीने में आने वाला दूसरा पूरा चाँद ✓
- (c) चाँद का एक अन्य नाम
- (d) चन्द्र ग्रहण के दौरान का चाँद

[click here for details](#)

46. ट्राइटन किस ग्रह का उपग्रह है?

- (a) नेपच्युन ✓
- (b) युरेनस
- (c) शनि
- (d) शुक्र

[click here for details](#)

47. प्लूटो के चाँद का नाम है?

(a) चेरोन ✓

(b) गेनीमेड

(c) लुना

(d) ट्राइटन

[click here for details](#)

48. उर्सा मेजर अथवा बिग बीयर एक प्रकार का ..... है?

(a) तारा

(b) नक्षत्र मंडल ✓

(c) ग्रह

(d) उपग्रह

[click here for details](#)

49. पृथ्वी की आतंरिक सरचना के सम्बन्ध में सर्वाधिक महत्वपूर्ण जानकारी का स्रोत है?

(a) अप्राकृतिक साधनों से

(b) भूकंप विज्ञान से ✓

(c) ज्वालामुखी क्रिया से

(d) प्लेट विवर्तनिकी से

[click here for details](#)

50. सियाल सीमा तथा निफे के रूप में भूगर्भ का विभाजन किसके द्वारा किया गया था?

(a) वेन डर गेट

(b) डेली

(c) होम्स

(d) स्वेस ✓

[click here for details](#)

[Visit Our Website](#)

&

[Download our App](#)