

1. चंद्रग्रहण क्या है ?

-जब सूर्य और चंद्रमा के बीच पृथ्वी आ जाती है तो सूर्य की पूरी रोशनी चंद्रमा पर नहीं पड़ती है, इसे चंद्रग्रहण कहते हैं।

2. पूर्ण चंद्रग्रहण किस रात होता है ?

-पूर्णिमा की रात

3. समय का निर्धारण कैसे किया जाता है ?

-एक देशांतर का अंतर होने पर समय में चार मिनट का अंतर होता है। चूंकि पृथ्वी पश्चिम से पूरब की ओर घूमती है इसलिए पूरब की ओर बढ़ने पर प्रत्येक देशांतर पर चार मिनट बढ़ जाता है और पश्चिम जाने पर प्रत्येक देशांतर पर चार मिनट घट जाता है।

4. अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा क्या है ?

-180 डिग्री देशांतर को अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा कहते हैं।

5. अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा कहां-कहां से गुजरती है ?

-आर्कटिक सागर, चुकी सागर, बेरिंग स्ट्रेट और प्रशांत महासागर

6. कर्क रेखा कहां-कहां से गुजरती है ?

-भारत, चीन और म्यांमार।

7. ग्रीनविच माध्यम समय कितने डिग्री देशांतर पर होता है ?

-जीरो डिग्री देशांतर

8. ग्रीनविच माध्यम समय कहां-कहां से गुजरता है ?

-ग्रीनलैंड, नार्वेजियन सागर, ब्रिटेन, फ्रांस, स्पेन, अल्जीरिया, माले, बुर्कीना फासो, घाना और दक्षिणी अटलांटिक सागर।

9. विश्व को कितने समय जोन में विभाजित किया गया है ?

-24

10. भारत में किसे मानक समय माना गया है ?

-82.30 डिग्री पूर्वी देशांतर

11. 85.30 डिग्री पूर्वी देशांतर रेखा कहां से गुजरती है ?

-इलाहाबाद के निकट मिर्जापुर से ।

12. भारत का मानक समय ग्रीनविच मीनटाइम से कितने घंटे आगे है ?

-साढ़े पांच घंटे ।

13. ध्रुवों पर रात-दिन कितने समय का होता है ?

-6-6 महीने का ।

14. जब सूर्य भूमध्य रेखा के ठीक ऊपर होता है तब उत्तरी समशीतोष्ण क्षेत्र में कौन-सी ऋतु होती है ?

-वसंत ऋतु

15. जब सूर्य कर्क रेखा के ठीक ऊपर होता है तो उत्तरी समशीतोष्ण क्षेत्र में कौन-सी ऋतु होती है ?

-ग्रीष्म ऋतु

16. जब सूर्य दोबारा भूमध्य रेखा पर वापस आता है, तब उत्तरी समशीतोष्ण क्षेत्र में कौन-सी ऋतु होती है ?

-शरद ऋतु

17. जब सूर्य मकर रेखा के ऊपर होता है तब उत्तरी समशीतोष्ण क्षेत्र में कौन-सी ऋतु होती है ?

-शीत ऋतु

18 सौरमंडल में कुल कितने ग्रह हैं- 8

19 सूर्य के चारों ओर घूमने वाले पिंड को क्या कहते हैं- ग्रह

20 किसी ग्रह के चारों ओर घूमने वाले पिंड को क्या कहते हैं- उपग्रह

21 ग्रहों की गति के नियम का पता किसने लगाया- केपलर

22 अंतरिक्ष में कुल कितने तारा मंडल हैं- 89

23 सौरमंडल का सबसे बड़ा ग्रह कौन-सा है- बृहस्पति

24 सौरमंडल का जन्मदाता किसे कहा जाता है- सूर्य को

25 कौन-से ग्रह सूर्य के चारों ओर दक्षिणावर्त घूमते हैं- शुक्र व अरुण

26 'निक्स ओलंपिया कोलंपस पर्वत' किस ग्रह पर है- मंगल

- 27 ब्रह्मांड में विस्फोटी तारा क्या कहलाता है- अभिनव तारा
- 28 सौरमंडल की खोज किसने की- कॉपरनिकस
- 29 प्राचीन भारतीय सूर्य को क्या मानते थे- ग्रह
- 30 सूर्य कौन-सी गैस का गोला है- हाइड्रोजन व हीलियम
- 31 सूर्य के मध्य भाग को क्या कहते हैं- प्रकाश मंडल
- 32 किस देश में अरात्रि को सूर्य दिखाई देता है- नॉर्वे
- 33 सूर्य से ग्रह की दूरी को क्या कहा जाता है- उपसौर
- 34 सूर्य के धरातल का तापमान लगभग कितना है-  $6000^{\circ}\text{C}$
- 35 मध्य रात्रि का सूर्य किस क्षेत्र में दिखाई देता है- आर्कटिक क्षेत्र में
- 36 सूर्य के रासायनिक संगठन में हाइड्रोजन का % कितना है- 71%
- 37 कौन-सा ग्रह सूर्य के सबसे निकट है- बुध
- 38 बुध ग्रह सूर्य का एक चक्कर लगाने में कितना समय लेता है- 88 दिन
- 39 सूर्य से सबसे दूर कौन-सा ग्रह है- वरुण
- 40 कौन-से ग्रह जिनके उपग्रह नहीं हैं- बुध व शुक्र
- 41 कौन-सा ग्रह सूर्य का चक्कर सबसे कम समय में लगाता है- बुध
- 42 किस ग्रह को पृथ्वी की बहन कहा जाता है- शुक्र
- 43 किस ग्रह पर जीव रहते हैं- पृथ्वी
- 44 पृथ्वी का उपग्रह कौन है- चंद्रमा
- 45 पृथ्वी अपने अक्ष पर एक चक्कर कितने दिन में लगाती है- 365 दिन 5 घंटा 48 मिनट 46 सेकेंड
- 46 पृथ्वी को नीला ग्रह क्यों कहा जाता है- जल की उपस्थिति के कारण
- 47 किस उपग्रह को जीवाश्म ग्रह कहा जाता है- चंद्रमा को
- 48 चंद्रमा क्या है- उपग्रह
- 49 पृथ्वी से चंद्रमा का कितना भाग देख सकते हैं- 57%

- 50 उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन कौन-सा है- 21 जून
- 51 किस तिथि को रात-दिन बराबर होते हैं- 21 मार्च व 22 सितंबर
- 52 सूर्य द्वारा ऊर्जा देते रहने का समय कितना है- 1011 वर्ष
- 53 सौरमंडल का सबसे बड़ा ज्वालामुखी कौन-सा है- ओलिंपस मेसी
- 54 अरुण ग्रह की खोज कब हुई- 1781 ई.
- 55 पृथ्वी द्वारा सूर्य की एक परिक्रमा को क्या कहते हैं- सौर वर्ष
- 56 पृथ्वी पर ऋतु परिवर्तन का क्या कारण है- अक्ष पर झुकी होने के कारण
- 57 प्लूटो ग्रह की मान्यता कब समाप्त की गई- 24 अगस्त, 2006 को
- 58 चंद्रमा पृथ्वी की एक परिक्रमा कितने समय में लगाता है- 27 दिन 8 घंटा
- 59 ज्वार भाटा की स्थिति में सबसे अधिक प्रभाव किसका होता है- चंद्रमा का
- 60 ज्वार भाटा किसके कारण आता है- सूर्य व चंद्रमा के अपकेंद्र व आकर्षण बल के कारण
- 61 चंद्र ग्रहण कब होता है- पूर्णिमा को
- 62 सूर्य ग्रहण कब होता है- अमावस्या को
- 63 कौन-सा खगोलीय पिंड 'रात की रानी' कहा जाता है- चंद्रमा
- 64 नंगी आँखों द्वारा किस ग्रह को देख सकते हैं- शनि ग्रह
- 65 यूरेनस की खोज किसने की- हर्शेल ने
- 66 सूर्य ग्रहण का क्या कारण है- चंद्रमा के सूर्य और पृथ्वी के बीच आ जाने के कारण सूर्य का दिखाई न देना
- 67 चंद्र ग्रहण कैसे होता है- जब पृथ्वी, सूर्य और चंद्रमा के बीच आ जाती है तो पृथ्वी की छाया चंद्रमा पर पड़ती है जिससे चंद्रमा दिखाई नहीं देता है
- 68 'सौंदर्य का देव' किस ग्रह को कहा जाता है- शुक्र ग्रह को
- 69 पृथ्वी सूर्य से सबसे अधिक दूर कब होती है- 4 जुलाई को
- 70 पृथ्वी सूर्य के सबसे निकट कब होती है- 3 जनवरी
- 71 पृथ्वी अपने अक्ष पर किस दिशा में घूमती है- पश्चिम से पूर्व की ओर
- 72 रात व दिन होने का क्या कारण है- पृथ्वी का अपने अक्ष पर घूमना

- 73 भू-कक्ष तल पर भू-अक्ष का झुकाव कितना होता है-  $66\frac{1}{2}^{\circ}$
- 73 सूर्य सौरमंडल का केंद्र है और पृथ्वी सूर्य के चारों ओर घूमती है, यह पता सर्वप्रथम किसने लगाया- कॉपरनिकस
- 74 सर्वप्रथम पृथ्वी की त्रिज्या किस वैज्ञानिक ने मापी- इरैटोस्थनीज
- 75 पृथ्वी की तरह किस ग्रह पर जीवन की संभावना है- मंगल ग्रह
- 76 बृहस्पति ग्रह की खोज किस वैज्ञानिक ने की- गैलीलियो
- 77 कौन-सा ग्रह हरा प्रकाश उत्सर्जित करता है- वरुण
- 78 'सी ऑफ ट्रंक्विलिटी' कहाँ स्थित है- चंद्रमा पर
- 79 चंद्रमा के प्रकाश को पृथ्वी तक पहुँचने में कितना समय लगता है- 2 सेकेंड से कम
- 80 किस आकाशीय पिंड को 'पृथ्वी पुत्र' कहा जाता है- चंद्रमा
- 81 हैली घूमकेतू का आवर्त काल कितना है- 76 वर्ष
- 82 मंगल और बृहस्पति ग्रहों के मध्य सूर्य की परिक्रमा करने वाले पिंडों को क्या कहते हैं- क्षुद्रग्रह
- 83 पूर्ण सूर्य ग्रहण के समय सूर्य का कौन-सा भाग दिखाई देता है- किरीट
- 84 एक कलेंडर वर्ष में अधिकतम कितने ग्रहण हो सकते हैं- 7
- 85 पृथ्वी और सूर्य के बीच औसत दूरी लगभग होती है-  $150 \times 10^7 \text{C}$
- 86 सूर्य की दीप्तिमान सतह को क्या कहते हैं- प्रकाश मंडल
- 87 सूर्य का व्यास पृथ्वी के व्यास का कितना गुना है- 110 गुना लगभग
- 88 आकार के अनुसार ग्रहों का घटता क्रम क्या है- बृहस्पति, शनि, अरुण, वरुण, पृथ्वी, शुक्र, मंगल एवं बुध
- 89 बृहस्पति ग्रह को सूर्य की एक परिक्रमा करने में लगभग कितना समय लगता है- 12 वर्ष
- 90 मंगल ग्रह को सूर्य की परिक्रमा करने में कितना समय लगता है- 687 दिन
- 91 पृथ्वी बनावट एवं आकार में किस ग्रह के समान है- शुक्र ग्रह
- 92 बृहस्पति ग्रह पर एक विशाल धब्बा है। इस धब्बे की खोज किस अंतरिक्ष यान द्वारा हुई- पायनियर अंतरिक्ष यान द्वारा

- 93 यदि पृथ्वी एवं अंतरिक्ष के बीच वायुमंडल न हो तो आकाश का रंग कैसा दिखाई देगा- काला
- 94 एक ग्रह के दिन का मान और उसका अक्ष से झुकाव पृथ्वी दिन और झुकाव के तुल्य होता है, यह कथन किस ग्रह के लिए सत्य है- मंगल ग्रह के लिए
- 95 वर्ष दीर्घतम कहाँ होता है- नेपच्यून (वरुण) ग्रह पर
- 96 डायमंड रिंग की घटना किस समय होती है- सूर्य ग्रहण के समय
- 97 सिजिगी क्या है- सूर्य, पृथ्वी और चंद्रमा का एक सीधी रेखा में होना
- 98 दक्षिणी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन कौन-सा होता है- 22 दिसंबर
- 99 क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है- सातवाँ
- 100 जनसंख्या की दृष्टि से भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है- दूसरा
- 101 भारत के उत्तर में कौन-कौन-से देश हैं- चीन, नेपाल, भूटान
- 102 भारत के पूर्व में कौन-सा देश है- बांग्लादेश
- 103 भारत के पश्चिम में कौन-सा देश है- पाकिस्तान
- 104 भारत के दक्षिण पश्चिम में कौन-सा सागर है- अरब सागर
- 105 भारत के दक्षिण-पूर्व में कौन-सी खाड़ी है- बंगाल की खाड़ी
- 106 भारत के दक्षिण में कौन-सा महासागर है- हिन्द महासागर
- 107 पूर्वांचल की पहाड़ियाँ भारत को किस देश से अलग करती हैं- म्यांमार से
- 108 मन्नार की खाड़ी और पाक जलडमरूमध्य भारत को किस देश से अलग करते हैं- श्रीलंका से
- 109 संपूर्ण भारत की अक्षांशीय विस्तार कितना है-  $8^{\circ} 4'$  से  $37^{\circ} 6'$  उत्तरी अक्षांश
- 110 भारत के मध्य से कौन-सी रेखा गुजरती है- कर्क रेखा
- 111 भारत के उत्तर से दक्षिण तक विस्तार कितना है- 3214 किमी
- 112 भारत का पूर्व से पश्चिम तक विस्तार कितना है- 2933 किमी
- 113 अंडमान-निकोबार द्वीप समूह कहाँ स्थित है- बंगाल की खाड़ी में
- 114 लक्षद्वीप कहाँ स्थित है- अरब सागर में

- 115 भारत का दक्षिणी छोर क्या कहलाता है- इंदिरा प्वाइंट
- 116 इंदिरा प्वाइंट को किस दूसरे नाम से भी जाना जाता है- पिगमिलियन प्वाइंट
- 117 भारत का क्षेत्रफल विश्व के क्षेत्रफल का कितना है- 2.42%
- 118 विश्व की कुल जनसंख्या का कितने % भारत में निवास करता है- 17%
- 119 भारत का कुल क्षेत्रफल कितना है- 32,87,263 वर्ग किसमी
- 120 भारत की स्थल सीमा से कौन-से देश लगे हैं- बांग्लादेश, चीन, पाकिस्तान, नेपाल, वर्मा, भूटान
- 121 भारत की जल सीमा किन देशों से मिलती है- मालदीव, श्रीलंका, बांग्लादेश, म्यांमार व पाकिस्तान
- 122 कर्क रेखा किन राज्यों से होकर गुजरती है- राजस्थान, गुजरात, मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, झारखंड, पश्चिमी बंगाल, त्रिपुरा और मिजोरम
- 123 भारत की मुख्य भूमि की दक्षिणी सीमा कितने अक्षांश है-  $8^{\circ}4'$
- 124 भारत का मानक समय कहाँ से लिया गया है- इलाहाबाद के निकट नैनी नामक स्थान से
- 125 भारत के मानक समय और ग्रीनविच समय में कितना अन्तर है-  $5\frac{1}{2}$
- 126 भूमध्य रेखा से भारत के दक्षिण छोर की दूरी कितनी है- 876 किमी
- 127 भारत की स्थल सीमा की लंबाई कितनी है- 15200 किमी
- 128 भारत की मुख्य भूमि की तटरेखा की लंबाई कितनी है- 6100 किमी
- 129 भारत की कुल तटरेखा की लंबाई (द्वीप समूहों सहित) कितनी है- 7516 किमी
- 130 संपूर्ण भारत के कितने % भाग पर पर्वत व पहाड़ियों का विस्तार है- 28.8%
- 131 संपूर्ण भारत के कितने क्षेत्रफल पर मैदानी विस्तार है- 44%
- 132 भारत में समुद्र तटरेखा वाले राज्यों की संख्या कितनी है- 9
- 133 किस राज्य की समुद्र तटरेखा सबसे लंबी है- गुजरात
- 134 कर्क रेखा भारत के कितने राज्यों से होकर जाती है- 8
- 135 भूमध्य रेखा के निकट कौन-सा स्थान है- इंदिरा प्वाइंट
- 136 इंदिरा प्वाइंट कहाँ स्थित है- अंडमान-निकोबार द्वीप समूह में
- 137 किस राज्य की समुद्र तटरेखा सबसे छोटी है- गोवा

- 138 भारत की स्थल सीमा किस देश के साथ सबसे ज्यादा है- बांग्लादेश के साथ
- 139 भारत का कौन-सा भू-आकृतिक भाग प्राचीन है- प्रायद्वीपीय पठार
- 140 भारत के पूर्वी समुद्र तट को किस नाम से जाना जाता है- कोरोमंडल तट
- 141 कोंकण तट कहाँ से यहाँ तक स्थित है- गोवा से दमन तक
- 141 लक्षद्वीप समूह के द्वीपों की उत्पत्ति किसके द्वारा हुई- प्रवाल द्वारा
- 142 न्यू मूर द्वीप कहाँ स्थित है- अंडमान सागर में
- 142 कौन-सा द्वीप भारत और श्रीलंका के बीच में स्थित है- रामेश्वरम्
- 143 लक्षद्वीप समूह के कुल द्वीपों की संख्या कितनी है- 36
- 144 लक्षद्वीप समूह में कुल कितने द्वीपों पर मानव का वास है- 10
- 145 भारत के किस स्थान को 'सफेद पानी' के नाम से जाना जाता है- सियाचिन
- 146 जम्मू-कश्मीर का वह हिस्सा जो चीन के अधिकार में है, क्या कहलाता है- ऑक्साई चीन
- 147 भारत में शीत मरुस्थल कौन-सा है- लद्दाख
- 148 भारत की देशांतर स्थिति क्या है-  $68^{\circ}7'$  से  $97^{\circ}25'$  तक
- 149 भारत में कितने केंद्रशासित प्रदेश हैं- 7
- 150 किस देश के साथ न्यू मूर द्वीप के कारण भारत का विवाद है- बांग्लादेश के साथ
- 151 भारत किस गोर्ला में स्थित है- उत्तरी
- 152 केंद्रशासित प्रदेश दादर नगर हवेली भारत के किन राज्यों के बीच में स्थित है- गुजरात व महाराष्ट्र
- 153 किस राज्य को पहले NEFA के नाम से जाना जाता था- अरुणाचल प्रदेश
- 154 केंद्रशासित प्रदेश अंडमान-निकोबार द्वीपसमूह की राजधानी पोर्ट ब्लेयर किस द्वीप पर स्थित है-दक्षिण अंडमान
- 155 कौन-सा राज्य उत्तरी पूर्वी राज्य की 'सात बहनों' का भाग नहीं है- सिक्किम व पश्चिमी बंगाल
- 156 कौन-सा महत्वपूर्ण अक्षांश भारत को दो भागों में बांटता है-  $23^{\circ}3'$  उत्तर
- 157 उत्तर भारत में उपहिमालय क्षेत्र के सहारे फैले समतल मैदान क्या कहलाते हैं- भावर



- 158 कोरी निवेशिका कहाँ स्थित है- कच्छ का रन
- 159 भारत का कौन-सा राज्य तीन ओर बांग्लादेश से घिरा है- त्रिपुरा
- 160 भारत के किस स्थान को 'मरुस्थल की राजधानी' कहा जाता है- जैसलमेर
- 161 अरावली और विंध्य श्रृंखलाओं के बीच कौन-सा पठार है- मालवा का पठार
- 162 अरब सागर में स्थित भारतीय द्वीपों की मुख्य विशेषता क्या है- सभी द्वीप प्रवाल उद्गम के हैं
- 163 'मैकान का पठार' भारत के किस राज्य में है- छत्तीसगढ़ में
- 164 छोटा नागपुर किसका नाम है- राँची का पठार
- 165 इंदिरा प्वाइंट भूमध्य रेखा से कितनी दूर है- 876 किमी
- 166 भारत और चीन की सीमा रेखा को स्पर्श करने वाले भारतीय राज्य कौन-से हैं- अरुणाचल प्रदेश, नागालैंड, मणिपुर एवं मिजोरम
- 167 दक्षिणी भारत की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है- अन्नाईमुडी
- 168 सर्वप्रथम 'इंडिया' शब्द का प्रयोग भारत के लिए किस भाषा में किया गया- ग्रीक
- 169 प्राचीन भारतीय भौगोलिक मान्यता के अनुसार भारत किस द्वीप का अंग था- जम्बू द्वीप का
- 170 भारतीय मानक समय कितने डिग्री देशांतर पर आधारित है-  $82^{\circ}36'$  पूर्व देशांतर पर
- 171 आदम का पुल किन दो देशों के मध्य स्थित है?- बैरन एवं नारकोण्डम
- 172 हैदराबाद का जुड़वाँ नगर कौन-सा है- सिकंदराबाद
- 173 थार भूमि कहाँ स्थित है- राजस्थान
- 174 भारत का कौन-सा राज्य सबसे अधिक राज्य की सीमाओं को स्पर्श करता है- उत्तर प्रदेश
- 175 स्वतंत्रता से पहले कौन-सा भारतीय क्षेत्र 'काला पानी' के नाम से जाना जाता था- अंडमान-निकोबार द्वीप समूह
- 176 झांसी नगर भारत के किस राज्य में स्थित है- उत्तर प्रदेश
- 177 भारत की सबसे लंबी सुरंग 'पीर पंजाल सुरंग' किस राज्य में है- जम्मू-कश्मीर में
- 178 भारत और पाकिस्तान के बीच सीमा रेखा का निर्धारण किसने किया- सर सिरिल जॉन रेडक्लिफ ने

- 179 भारत का कौन-सा राज्य चीन, नेपाल और भूटान की सीमा को स्पर्श करता है- सिक्किम
- 180 सियाचिन ग्लेशियर भारत के किस राज्य में है- जम्मू-कश्मीर
- 181 डंकन पास किसके मध्य स्थित है- दक्षिण अंडमान और लिटिल अंडमान
- 182 भारत की भूमि का सबसे उत्तरी भाग क्या कहलाता है- इंदिरा कॉल
- 183 भारत की मुख्य भूमि को रामेश्वरम द्वीप से कौन-अलग करता है- आदम का पुल
- 184 दक्षिण गंगोत्री क्या है- अटार्कटिका स्थित भारतीय वैज्ञानिक अनुसंधान केंद्र
- 185 क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत के तीन बड़े राज्यों का क्रम क्या है- राजस्थान, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र
- 186 आंध्र प्रदेश की पुरानी राजधानी कौन-सी थी- कुर्नुल
- 187 सतपुड़ा की पहाड़ियाँ किस राज्य में हैं- मध्य प्रदेश
- 188 अंडमान-निकोबार द्वीप समूह की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है- सैडल पीक
- 189 मंगलोर से कन्याकुमारी तक का तटीय क्षेत्र क्या कहलाता है- मालाबार तट
- 190 दक्कन का पठार किन राज्या में स्थित है- महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, गुजरात, कर्नाटक और आंध्र प्रदेश में
- 191 धारवाड़ का पठार किस राज्य में स्थित है- कर्नाटक में
- 192 नीलगिरि की पहाड़ियाँ किस राज्य में स्थित है- तमिलनाडु में
- 193 अन्नार्इमुडी नामक चोटी की ऊँचाई कितनी है- 2695 मीटर
- 194 अरावली की पहाड़ियाँ किस राज्य में स्थित हैं- राजस्थान में
- 195 अरावली के पूर्व की ओर से कौन-सी नदी निकलती है- बनास नदी
- 196 कौन-सी नदी असम और अरुणाचल प्रदेश के बीच सीमा बनाती है- संकोशी नदी
- 197 भू-वैज्ञानिकों के अनुसार हिमालय पर्वत पहले क्या था- तिथिस नामक समुद्र
- 198 भारत और पाकिस्तान के बीच रेडक्लिफ रेखा कब निर्धारित की गई- 15 अगस्त, 1947 को
- 199 महेन्द्रगिरी की पहाड़ियाँ किन दो राज्यों के तट पर है।- ओड़िशा एवं आंध्र प्रदेश
- 200 पम्बन द्वीप कहाँ स्थित है- मन्नार की खाड़ी में
- 201 केंद्रशासित प्रदेशों में सबसे बड़ा पत्तन कौन-सा है- पोर्ट ब्लेयर

- 202 कोलाबा प्वाइंट कहाँ है- मुंबई में
- 203 डूरंगड रेखा जो भारत और अफगानिस्तान के मध्य है, कब निर्धारित की गई थी- 1896 में
- 204 भारत की पवित्र नदी कौन-सी है- गंगा
- 205 गंगा को बांग्लादेश में किस नाम से जाना जाता है- पद्मा
- 206 गंगा एवं ब्रह्मपुत्र की संयुक्त जलधारा किस नाम से जानी जाती है- मेघना
- 207 भारत की कौन-सी नदी सुंदरवन डेल्टा बनाती है- गंगा व ब्रह्मपुत्र
- 208 सांगपो नदी किस राज्य से होकर भारत में प्रवेश करती है- अरुणाचल प्रदेश
- 209 तवा किसकी सहायक नदी है- नर्मदा
- 210 किस नदी को 'बिहार का शोक' कहा जाता है- कोसी
- 211 कौन-सी नदी 'बगाल का शोक' कही जाती है- दामोदर नदी
- 212 कौन-सी नदी भ्रंश दोणी से होकर बहती है- नर्मदा
- 213 हाल ही में केंद्र सरकार ने किस नदी को राष्ट्रीय दर्जा देने की घोषणा की है- गंगा
- 214 प्रायद्वीपीय भारत की सबसे बड़ी नदी कौन-सी है- गोदावरी
- 215 भारत में बहने के अनुसार भारत की सबसे लंबी नदी कौन-सी है- गंगा
- 216 कावेरी नदी कहाँ गिरती है- बंगाल की खाड़ी में
- 216 पंजाब के निर्माण में सबसे महत्वपूर्ण नदी कौन-सी है- सिंधु
- 217 कौन-सी नदी पश्चिम की ओर बहती है और अरब सागर में गिरती है- नर्मदा
- 218 कौन-सी दो नदियों की लंबाई लगभग समान है- सिंधु (2880 किमी) व ब्रह्मपुत्र (2900 किमी)
- 219 कावेरी जल विवाद किन राज्यों के बीच है- कर्नाटक और तमिलनाडु
- 220 किस नदी को वृहद् गंगा के नाम से जाना जाता है- गोदावरी
- 221 कौन-सी नदी अपना मार्ग बदलने के लिए प्रसिद्ध है- कोसी
- 222 कौन-सी नदी 'कपिल जलधारा प्रपात' का निर्माण करती है- नर्मदा
- 223 कौन-सी नदी 'ओड़िशा का शोक' कही जाती है- ब्राह्मणी

- 224 वैन गंगा और पैन गंगा किस की सहायक नदी हैं- गोदावरी
- 225 इंडोब्रह्मा है एक..... -पौराणिक नदी
- 226 किस नदी पर सबसे लंबा सड़क पुल है- गंगा
- 227 कौन-सी नदी विश्व का सबसे बड़ा द्वीप 'मजुली' बनाती है- ब्रह्मपुत्र
- 228 नर्मदा नदी का अधिकांश भाग भारत के किस राज्य में बहता है- मध्य प्रदेश
- 229 नदियों को जोड़ने की योजना किसके शासन काल में प्रस्तावित हुई- राजग सरकार
- 230 कौन-सी नदी रिफ्ट घाटी से होकर बहती है- ताप्ती
- 231 कौन-सी नदी पर भारत व पाकिस्तान का जल समझौता हुआ- सिंधु
- 232 सिंधु समझौते के अनुसार भारत सिन्धु नदी के कितने % जल का प्रयोग कर सकता है- 20%
- 233 प्रायद्वीपीय नदियों का उत्तर से दक्षिण की ओर क्रम क्या है- महानदी, गोदावरी, कृष्णा, पेन्नार, कावेरी एवं वैगाई
- 234 कौन-सी नदी भारत के केवल जम्मू-कश्मीर राज्य से होकर बहती है- सिंधु नदी
- 235 पंचगंगा तथा दूधगंगा किसकी सहायक नदियाँ हैं- कृष्णा नदी
- 236 दामोदर नदी कहाँ से निकलती है- छोटा नागपुर के पठार से
- 237 दक्षिणी भारत के पठारी प्रदेशों को कौन-सी नदी दो भागों में विभाजित करती है- नर्मदा नदी
- 238 शिप्रा नदी किसकी सहायक नदी है- चंबल नदी
- 239 भारत की कौन-सी नदी का मुहाना एवं उद्गम स्थल दोनों भारत में ही है- दक्षिण की ओर
- 240 किस नदी के किनारे पर प्रसिद्ध महाकालेश्वर मंदिर है- नर्मदा नदी
- 241 विश्व का सबसे बड़ा डेल्टा किन नदियाँ द्वारा निर्मित होता है- गंगा एवं ब्रह्मपुत्र द्वारा
- 242 किस स्थान पर भागीरथी और अलकनंदा मिलकर गंगा का निर्माण करती है- देवप्रयाग में
- 243 अरावली पर्वत श्रृंखला किस नदी प्रणाली से विभाजित होती है- चंबल एवं साबरमती
- 244 लूनी नदी कहाँ गिरती है- कच्छ का रन
- 245 तिब्बत में मानसरोवर झील के पास से कौन-सी नदियाँ निकलती हैं- सतलज, सिंधु, ब्रह्मपुत्र

- 246 कौन-सी मुख्य प्रायद्वीपीय नदियाँ डेल्टा का निर्माण नहीं करती हैं- नमर्दा एवं ताप्ती
- 247 कौन-सी नदी बांग्लादेश में जमुना के नाम से जानी जाती है- ब्रह्मपुत्र
- 248 किस नदी को दूसरी गंगा के नाम से जाना जाता है- कावेरी नदी को
- 249 पेन्नार की सहायक नदियाँ कौन-सी है- पापाधनी एवं चित्रावती
- 250 स्थलमंडल के कुल क्षेत्रफल के कितने % भाग पर पर्वतों का विस्तार है- 26%
- 251 पर्वत की गणना किस श्रेणी के स्थलों में की जाती है- द्वितीय श्रेणी
- 252 विश्व की कितने % जनसंख्या पर्वतों पर निवास करती है- 1%
- 253 'रेडियो सक्रियता' का सिद्धांत किसने प्रतिपादित किया- जॉली ने
- 254 रेडियो सक्रियता का सिद्धांत किससे संबंधित है- पर्वतों की उत्पत्ति से
- 255 पर्वत निर्माणक भू-सन्नति सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया- कोबर ने
- 256 विश्व के विशाल वलित पर्वतों की रचना कितने मिलियन वर्ष पूर्व हुई थी- 30
- 257 नवीनतम पर्वतमाला कौन-सी है- यूराल
- 258 हिमालय पर्वत किसके अन्तर्गत आता है- नवीन वलित पर्वत
- 259 हिमालय पर्वत की उत्पत्ति किस भू-सन्नति से हुई- टेथिस
- 260 दक्षिणी आल्प्स पर्वत श्रेणी कहाँ स्थित है- न्यूजीलैंड में
- 261 कौन-सा पर्वत महाद्वीपीय जलविभाजनक के रूप में जाना जाता है- रॉकीज
- 262 विश्व की सबसे लंबी पर्वतमाला कौन-सी है- एंडीज
- 263 एंडीज पर्वतमाला की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है- एकाकागुआ
- 264 विश्व की सर्वोच्च पर्वत चोटी माउंट एवरेस्ट किस देश में है- नेपाल में
- 265 उत्तरी अमेरिका की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है- माउंट मैकिन्ले
- 266 स्थलमंडल के कितने % भाग पर पठार पाये जाते हैं- 33%
- 267 विश्व की कितनी जनसंख्या पठारों पर निवास करती है- 9%
- 268 जो पठार चारों ओर से पर्वतमाला से घिरे होते हैं, क्या कहलाते हैं- अंतरापर्वतीय पठार

- 269 विश्व का सबसे ऊँचा पठार कौन-सा है- तिब्बत का पठार
- 270 पोटवार पठार किस देश में स्थित है- पाकिस्तान में
- 271 लोयस पठार कहाँ है- चीन में
- 272 तिब्बत का पठार कहाँ स्थित है- हिमालय पर्वत और क्यूनलून पर्वत के मध्य
- 273 किस पठार को 'दुनिया की छत' कहा जाता है- पामीर का पठार
- 274 किस पठार से टिन धातु का सर्वाधिक उत्खनन किया जाता है- बोलीविया के पठार से
- 275 स्थलमंडल के कुल क्षेत्रफल के कितने % भाग पर मैदान है- 41%
- 276 विश्व में फसलों और खाद्य और वस्तुओं का कितने % भाग मैदानों में उगाया जाता है- 85%
- 277 विश्व की कुल जनसंख्या का कितने % भाग मैदानों में निवास करता है- 90%
- 278 'सभ्यता का पालना' किसे कहा जाता है- पहाड़ को
- 279 उत्तर-पश्चिमी चीन का मैदान किस प्रकार से बना है- रेत व धूल कणों के जमाव से
- 280 सम्प्राय मैदान का निर्माण किसके द्वारा होता है- नदी
- 281 पेडीप्लेन मैदान का निर्माण किसके द्वारा होता है- पवन
- 282 ड्रेकेन्सबर्ग पर्वत कहाँ है- दक्षिणी अफ्रीका में
- 283 मैदान की गणना किस श्रेणी के स्थलों में की जाती है- द्वितीय श्रेणी
- 284 ब्लैक हिल नामक पहाड़ी किस देश में है- संयुक्त राज्य अमेरिका
- 285 पिरनीज पर्वत किन दो देशों के मध्य स्थित है- फ्रांस और स्पेन
- 286 विंध्य पठार कहाँ स्थित है- भारत में
- 287 मैसौरी का पठार कहाँ स्थित है- अमेरिका में
- 288 मेसेटा का पठार किस-किस के मध्य है- स्पेन व पुर्तगाल के मध्य
- 289 कास्ट मैदानों में यत्र-तत्र स्थित अवशिष्ट टीलों को क्या कहा जाता है- हयूस
- 290 राँची का पट पठार क्या है- एक उत्थित पेनीप्लेन

- 291 क्षेत्रफल की दृष्टि से विश्व का सबसे बड़ा पठार कौन-सा है- तिब्बत का पठार
- 292 टेलीग्राफिक पठार कहाँ स्थित है- उत्तरी अटलांटिक महासागर में
293. भारत से कितने देशों की सरहदें मिलती हैं?— सात
294. जब चन्द्रमा, सूर्य और पृथ्वी के बीच में आता है तब कौनसा ग्रहण लगता है?— सूर्यग्रहण
295.  $180^\circ$  देशांतर को कौनसी रेखा कहते हैं?— अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा
296. लीप वर्ष में कितने दिन होते हैं?— 366 दिन
297. उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन व सबसे छोटा दिन कब होता है?— क्रमशः 21 जून व 22 दिसम्बर
298. उत्तरी गोलार्द्ध व दक्षिणी गोलार्द्ध में दिन-रात कब बराबर होता है?— क्रमशः 21 मार्च तथा 22 सितम्बर
299. ध्रुवों पर कितने माह के दिन व रात होते हैं?— 6.6 माह के
300. जोजिला दर्रा किस राज्य में है?— जम्मू-कश्मीर
301. किस राज्य की समुद्री तटरेखा सबसे लम्बी है?— गुजरात
302. अल गोजीरा रेगिस्तान किस देश में स्थित है?— सूडान
303. साइलेंट वेली किस राज्य में है?— केरल
304. सौरमंडल में ग्रहों की संख्या कितनी है?— 8
305. भारत के खोजकर्ता कौन थे?— वास्को-डि-गामा
306. भार रेगिस्तान किस राज्य में है?— राजस्थान
307. भारत किस गोलार्द्ध में स्थित है?— उत्तरी गोलार्द्ध
308. लीप वर्ष में कितने दिन होते हैं?— 366 दिन
309. भारत में राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र का नाम क्या है?— दिल्ली
310. ग्लोब पर कर्क रेखा भारत के कितने राज्यों से होकर गुजरती है?— 8
311. विश्व का सबसे विशाल मरुस्थल है— सहारा ( अफ्रीका )
312. भारत का मानक समय ( Indian Standard Time) कहाँ से लिया गया है?— इलाहाबाद के पास नैनी से
313. भारत के सबसे दक्षिणी छोर का नाम क्या है?— इंदिरा प्लाइंट ( ग्रेट निकोबार )
314. भारत का सबसे उत्तरी बिन्दु इन्दिरा काल कहाँ स्थित है?— जम्मू कश्मीर में

