

विश्व का भूगोल

(Oneliner Questions)

RAJ

STUDENTS

CENTER FOR COMPETITION

Published by : **rajstudents.com**

Website : www.rajstudents.com

Price : 20/-

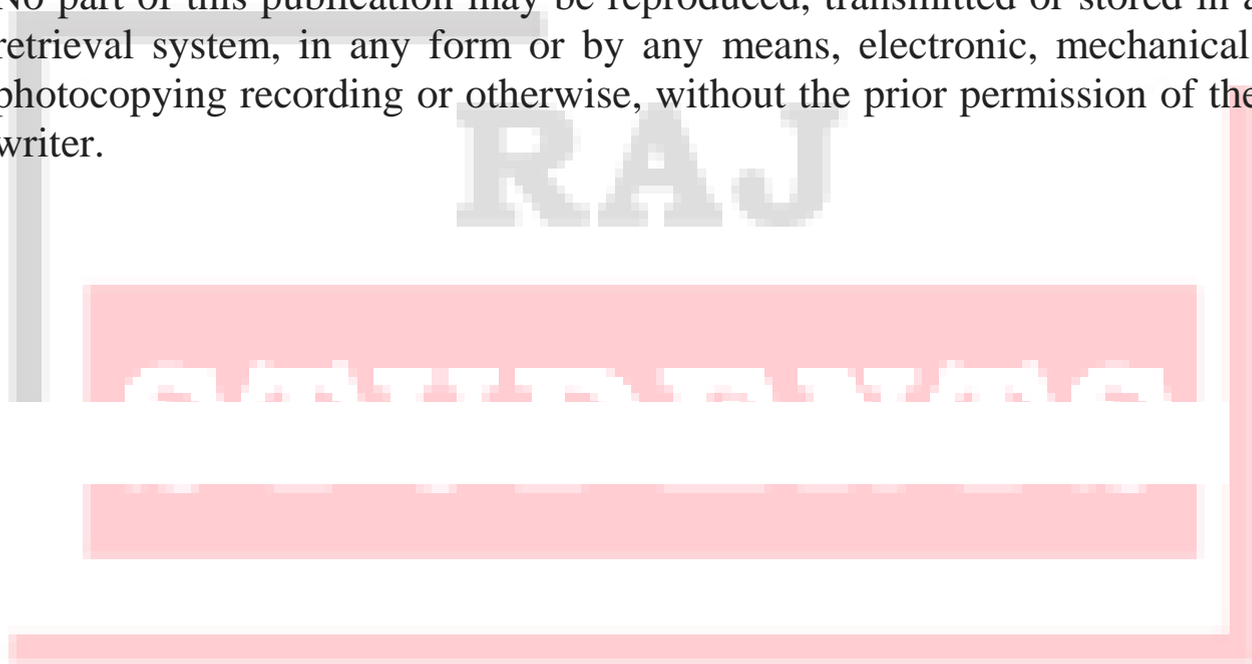
Year : 2025

Edition : 1st

Copyright© rajstudents.com

All rights Reserved.

No part of this publication may be reproduced, transmitted or stored in a retrieval system, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying recording or otherwise, without the prior permission of the writer.



CENTER FOR COMPETITION

प्रस्तावना

प्रस्तुत ई-बुक 'विश्व का भूगोल' विभिन्न प्रतियोगी परीक्षाओं में पूछे गए प्रश्नों के आधार पर तैयार की गयी है। इसमें तथ्यों का संकलन एन.सी.ई.आर.टी. के नवीनतम पाठ्यक्रम पर आधारित है। इसमें प्रतियोगी परीक्षाओं में आने वाले अधिक से अधिक संभावित प्रश्नों का समावेश किया गया है और **प्रत्येक प्रश्न एक लाईन वाले** हैं जिन्हें याद करने में विद्यार्थियों/परीक्षार्थियों को बहुत आसानी रहेगी।

प्रस्तुत ई-बुक को उपयोगी बनाने में जिन विशेषज्ञों तथा सहकर्मियों का हमें सहयोग मिला, उनके प्रति हम कृतज्ञता प्रकट करते हैं।

अन्ततः सतर्क प्रयासों के बावजूद पुस्तक में कुछ कमियों तथा त्रुटियों के रहने की संभावना हो सकती है। अतः आप सुधी पाठकों का सुझाव सादर आमंत्रित है।



क्र.सं.	विषय विवरण	पृ.सं.
	महत्वपूर्ण प्रश्नों का सार-संग्रह	5
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		

RAJ
STUDENTS
CENTER FOR COMPETITION

महत्वपूर्ण प्रश्नों का सार-संग्रह

- चन्द्रमा पर एवरेस्ट से भी ऊँचा पर्वत, जिसकी ऊँचाई लगभग 10,660 मीटर है, का क्या नाम है ?
- लिबनिज
- भूमध्य रेखा को दो बार काटने वाली नदी कौनसी है ?
- कांगो नदी
- समान वर्षा वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखाओं को क्या कहते हैं ?
- आइसोहाइट्स
- किसी पर्वतीय पार्श्व पर वह ऊँचाई या किसी क्षेत्र में वह अक्षांशीय सीमा जिसके आगे वृक्ष नहीं पाए जाते, उस रेखा को क्या कहते हैं ?
- टिम्बर लाईन
- क्षुद्र ग्रह किन ग्रहों के बीच घूमते हैं ?
- मंगल और बृहस्पति के बीच
- डॉक्टर हवा से सम्बन्धित क्षेत्र कहाँ है ?
- पश्चिमी अफ्रीका
- उत्तरी गोलार्द्ध और दक्षिणी गोलार्द्ध में एक ही देशान्तर पर बसे दो नगरों के समय में कितना अन्तर होगा ?
- कोई अन्तर नहीं होगा
- मृदा की संरचना, वितरण और उसके उपयोग का वैज्ञानिक अध्ययन किस विज्ञान में किया जाता है ?
- पेडोलॉजी में
- पेले-अश्रु की उत्पत्ति कब होती है ?
- ज्वालामुखी उद्गार के समय
- प्रति डिग्री देशान्तर के लिए किसी स्थान का स्थानीय समय ग्रीनविच मीन टाइम से कितना अन्तर होता है ?
- 4 मिनट
- कम वायुमंडलीय दाब के पेटियाँ, डोलड्रम्स विषुवत रेखा के दोनों ओर कितनी दूरी तक होती है ?
- 5°N से 5°S
- काला सागर तथा मारमारा सागर को कौनसा जलसंयोजी जोड़ता है ?
- बोस्फोरस जलसंयोजी
- हिमालय निर्माण की प्रथम हलचल किस काल में हुई थी ?
- क्रिटेषियस काल में
- हिप्सोमेट्रिक ग्राफ किससे सम्बन्धित होता है ?
- भूतल की सापेक्षिक ऊँचाई से
- समुद्री जल की औसत लवणता कितनी है ?
- 35%
- भूस्थायी उपग्रह का आवर्तकाल कितना होता है ? यह पृथ्वी से कितनी ऊँचाई पर स्थापित किया जाता है ?
- आवर्तकाल 24 घंटे और यह पृथ्वी से 36 हजार किमी. की ऊँचाई पर स्थित किया जाता है
- महाद्वीपों का महाद्वीप किसे कहा जाता है ?
- एशिया को
- हृदय प्रदेश की संकल्पना को किसने प्रतिपादित किया ?
- मैकिण्डर ने
- 'प्रकृति का सुरक्षा कपाट' किसे कहा जाता है ?
- ज्वालामुखी को
- सूर्यातप का कितने प्रतिशत पृथ्वी तल द्वारा ग्रहण किया जाता है ?
- 51%
- हमारे ग्लोब का कर्क रेखा और मकर रेखा के बीच का क्षेत्र क्या कहलाता है ?
- टॉरिड जोन
- दो विषुव क्रमशः किन दो महीनों में पड़ती है ?
- मार्च और सितम्बर में
- कौनसा ग्रह लाल तारा कहलाता है ?
- मंगल ग्रह
- रबड़ के वृक्षों से निकलने वाले सफेद द्रव को क्या कहते हैं ?
- लेटेक्स
- व्यापारिक हवाओं के कारण महाद्वीपों के किस भाग में कम वर्षा होती है ?
- पश्चिमी भाग में
- 'चेरन' किस ग्रह का उपग्रह है ?
- प्लूटो का
- ऋतु मानचित्र या सामुद्रिक चार्टों में समान घनत्व दर्शाने वाले बिन्दुओं को मिलाने वाली रेखाएँ क्या कहलाती है ?
- आइसोपिकनिक रेखाएँ
- भूमध्यरेखीय प्रदेश में पेड़ों पर चढ़ी लताओं को क्या कहा जाता है ?
- लियाना
- भूमध्य रेखा से किसी स्थान की कोणीय दूरी क्या कहलाती है ?
- अक्षांश
- दो क्रमागत बसन्त विषुवों के बीच कितने दिनों का अन्तर होता है ?
- 365 दिनों का
- रेडियो तरंगे वायुमण्डल के किस भाग से परावर्तित होकर पृथ्वी पर वापस आती है ?
- आइनोस्फियर (आयनमण्डल) से
- अधिकांश मौसम सम्बन्धी घटनाएँ वायुमण्डल के किस भाग में होती है ?
- क्षोभमण्डल (ट्रोपोस्फियर) में
- पृथ्वी से चन्द्रमा का लगभग कितना भाग दिखाई देता है ?
- 59%
- तारों और पृथ्वी के बीच दूरी नापने का मात्रक क्या है ?
- प्रकाश वर्ष
- भूमध्य रेखा पर पृथ्वी की परिधि लगभग कितनी है ?
- 40,000 किमी.
- भूमध्य रेखा के सहारे 1 डिग्री देशान्तर की दूरी लगभग कितनी होती है ?
- लगभग 111 किमी.

37. वायुमण्डल के विभिन्न स्तरों में से किस स्तर की वायु का ताप ऊँचाई बढ़ने के साथ-साथ बढ़ता है ?
– तापमण्डल (ट्रोपोस्फियर)
38. ऋतु परिवर्तन का प्रमुख कारण क्या है ?
– पृथ्वी का सूर्य के चतुर्दिक परिभ्रमण
39. सूर्यग्रहण के समय चन्द्रमा, सूर्य और पृथ्वी की क्या स्थिति होती है ?
– चन्द्रमा, सूर्य और पृथ्वी के बीच आ जाता है
40. चन्द्रग्रहण के समय चन्द्रमा, सूर्य और पृथ्वी की क्या स्थिति होती है ?
– पृथ्वी, सूर्य और चन्द्रमा के बीच आ जाता है
41. भूकम्प का अधिकेन्द्र किसे कहते हैं ?
– भूकम्प के उत्पत्ति स्थान के ठीक ऊपर पृथ्वी तल पर बिन्दु
42. भूकम्पीय तरंगों को किस यन्त्र से रेखांकित किया जाता है ?
– सिस्मोग्राफ (Seismograph से)
43. किस महासागर को छिपा हुआ महासागर कहा जाता है ?
– आर्कटिक महासागर को
44. सूर्य के गिर्द परिभ्रमण में पृथ्वी की चाल अधिकतम कब होती है ?
– जब पृथ्वी सूर्य के निकटतम होती है
45. 4 जुलाई को पृथ्वी सूर्य से सर्वाधिक दूरी पर होती है। इस स्थिति को क्या कहते हैं ?
– अपसौर (Aphelion)
46. 3 जनवरी को पृथ्वी सूर्य से निकटतम दूरी पर होती है। इस स्थिति को क्या कहते हैं ?
– उपसौर (Perihelion)
47. एटना, स्ट्राम्बोली, फ्यूजीयामा और विसूवियस ज्वालामुखियों में से प्रसुप्त ज्वालामुखी कौनसा है ?
– विसूवियस
48. ओजोन परत वायुमण्डल के किस स्तर पर है ?
– समताप मण्डल में
49. पृथ्वी को सूर्य की परिक्रमा करने में लगभग कितना समय लगता है ?
– 365 दिन 6 घंटे
50. हवा में सर्वाधिक मात्रा किस गैस की होती है ?
– नाइट्रोजन की
51. पृथ्वी पर मरुभूमि होने की सर्वाधिक सम्भावना कहाँ होती है ?
– 23° अक्षांश के आस-पास
52. भूगोल में नव-नियतिवाद के सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया था ?
– जी. टेलर ने
53. पृथ्वी पर घने वन अधिकतर कहाँ मिलते हैं ?
– भूमध्य रेखा पर
54. आकाश में सबसे चमकदार तारे का क्या नाम है ?
– साइरस
55. महासागरों का निर्माण किस चट्टानों से हुआ है ?
– बेसाल्टिक चट्टान से
56. बूम्ब कूप कहाँ पाए जाते हैं ?
– अवसादी शैल में
57. बादलों की गर्जना के साथ असाधारण रूप से होने वाली भारी वर्षा को क्या कहा जाता है ?
– क्लाउड बस्ट
58. दहाड़ता चालीसा क्या है ?
– दक्षिणी गोलार्द्ध में 40° अक्षांश के पास का स्थान जहाँ तेज पछुआ हवाएं चलती हैं
59. वृहत् ज्वार किस समय आता है ?
– जब पृथ्वी, चन्द्रमा और सूर्य एक सीधी रेखा में होते हैं
60. मंगल और बृहस्पति की कक्षाओं के बीच सूर्य के चारों ओर परिक्रमा करने वाले शैल के छोटे टुकड़ों के समूह को क्या कहते हैं ?
– क्षुद्रग्रह (Asteroids)
61. बैरोमीटर का पारा यकायक गिर जाने से किस प्रकार के मौसम का संकेत मिलता है ?
– तूफानी मौसम का
62. उच्च दाब क्षेत्र से भूमध्य सागर की ओर चलने वाली पवनें क्या कहलाती हैं ?
– व्यापारिक पवनें (ट्रेड विन्ड्स)
63. पृथ्वी के निकटतम दूरी पर कौनसा ग्रह है ?
– शुक्र
64. सूर्य के निकटतम दूरी पर कौनसा ग्रह है ?
– बुध
65. वह सीमा, जिसके बाद तारे आन्तरिक मृत्यु से ग्रसित होते हैं, क्या कहलाती है ?
– चन्द्रशेखर सीमा
66. तापीय संकुचन सिद्धांत के प्रतिपादक कौन हैं ?
– जे. फ्रीज
67. किस तिथि को सूर्य मकर रेखा पर होता है, जिससे दक्षिणी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन तथा उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे बड़ी रात होती है ?
– 22 दिसम्बर
68. उत्तरी गोलार्द्ध में व्यापारिक पवनें किस दिशा में बहती हैं ?
– उत्तर-पूर्व दिशा में
69. किस महाद्वीप के अधिकांश देश तीन ओर से महासागर से घिरे हैं, जिससे वह महाद्वीप 'प्रायद्वीपों का महाद्वीप' कहलाता है ?
– यूरोप
70. पाइरोक्लास्टिक्स क्या होते हैं ?
– ज्वालामुखी से निकली हुई चट्टानें
71. वर्तमान समय में हिमालय की उत्पत्ति का सबसे स्वीकृत सिद्धांत कौनसा है ?
– भू-विवर्तनिक सिद्धांत
72. 1 डिग्री देशान्तर की सर्वाधिक दूरी कहाँ होती है ?
– भूमध्य रेखा पर
73. विश्व का सबसे छोटा महाद्वीप कौनसा है ?
– आस्ट्रेलिया
74. विश्व का सबसे बड़ा महाद्वीप कौनसा है ?
– एशिया
75. सूर्योदय एवं सूर्यास्त के समय सूर्य का रंग लाल किस कारण से होता है ?
– अन्य रंगों की तुलना में लाल रंग का प्रकीर्णन कम होने के कारण

76. पृथ्वी के किस बिन्दु पर किसी वस्तु का भार सर्वाधिक होता है ?
– ध्रुवों पर
77. कौनसा ग्रह हरे प्रकाश को उत्सर्जित करता है ?
– यूरेनस ग्रह (अरुण ग्रह)
78. उस सागर का क्या नाम है, जिसकी सीमा तीन महाद्वीपों को छूती है ?
– भूमध्य सागर
79. दो ज्वारों के बीच कितनी समयावधि का अन्तर होता है ?
– 12 घण्टा 26 मिनट
80. सूर्य का मध्य भाग कहलाता है ?
– प्रकाश मण्डल (फोटोस्फियर)
81. सूर्य की हानिकारक पराबैंगनी किरणों से हमारी रक्षा कौनसा मण्डल करता है ?
– ओजोनमण्डल
82. धूमकेतु (Comet) की पुच्छ सूर्य से परे दिष्ट क्यों होती है ?
– सूर्य द्वारा उत्सर्जित विकिरण पर भैज्य दाब डलता है जिससे उसकी पुच्छ सूर्य से परे दिष्ट हो जाती है
83. पृथ्वी और सूर्य के बीच कौनसे ग्रह स्थित है ?
– बुध और शुक्र
84. किन ग्रहों को सौर मण्डल के आन्तरिक ग्रहों की संज्ञा दी जाती है ?
– बुध, शुक्र, पृथ्वी और मंगल
85. क्रीटेशियस युग में स्थल के दो भाग थे. उत्तर ध्रुव के पास का स्थल भाग लारेशिया लैण्ड कहलाता था. दक्षिण भाग क्या कहलाता था ?
– गौण्डवाना लैण्ड
86. किस महासागर में द्वीपों की संख्या अधिक है ?
– प्रशान्त महासागर में
87. वर्षाकाल में किस समय वायुमण्डल सबसे अधिक आर्द्र रहता है ?
– प्रातः काल
88. वायु में सबसे अधिक गैस कौनसी होती है ?
– नाइट्रोजन
89. अपनी धूरी पर सूर्य की ओर अधिक झुकाव के कारण किस ग्रह को 'लेटा हुआ ग्रह' कहते हैं ?
– यूरेनस (अरुण) को
90. 'टोम्बोलो' नामक स्थलाकृति का निर्माण किसके द्वारा होता है ?
– सागरीय लहरों द्वारा
91. भूमध्यसागरीय क्षेत्रों में पेड़ों पर चढ़ी लताओं को क्या कहा जाता है ?
– लियाना
92. चिल्का झील किस प्रकार की झील है ?
– लैगून झील
93. गल्फस्ट्रीम गर्म जलधारा तथा लेब्रोडोर की ठण्डी जलधारा का मिलन स्थान कहाँ है ?
– न्यूफाउण्डलैण्ड
94. शीतोष्णकटिबन्धीय घास के मैदान को अफ्रीका में क्या कहा जाता है ?
– वेल्ड
95. समान सूर्यताप की अवधि प्राप्त करने वाले स्थानों को मिलाकर खींची जाने वाली रेखा को क्या कहते हैं ?
– आइसोहेल
96. 30° से 35° अक्षांशों के मध्य दोनों गोलार्द्धों में उच्च दाब का क्षेत्र क्या कहलाता है ?
– अश्व अक्षांश (होर्स लेटिट्यूड)
97. 0° से 5° अक्षांशों के मध्य स्थित दोनों गोलार्द्धों में उच्च दाब का क्षेत्र क्या कहलाता है ?
– डोलड्रम
98. अश्व अक्षांश से डोलड्रम की तरफ बहने वाली हवाएं क्या कहलाती हैं ?
– व्यापारिक हवाएं
99. शीतोष्णकटिबन्धीय घास के मैदान को आस्ट्रेलिया में क्या कहा जाता है ?
– डाउन्स
100. उष्ण कटिबन्धीय लम्बी घासों वाली वनस्पति को क्या कहा जाता है ?
– सवाना
101. प्राकृतिक बाँध जो उच्च घाटी में पाए जाते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ?
– तटबंध
102. सबसे अधिक मात्रा में रेडियो सक्रिय पदार्थ किस चट्टान से प्राप्त होता है ?
– ग्रेनाइट चट्टान
103. पृथ्वी को गोल बताने वाला प्रथम विद्वान कौन था ?
– पाइथोगोरस
104. मौसम को प्रभावित करने वाली अधिकांश घटनाएं किस मण्डल में होती हैं ?
– क्षोभमण्डल में
105. ओजोन परत का क्या कार्य है ?
– सूर्य से आने वाली पराबैंगनी किरणों का अवशोषण करना
106. ध्रुवीय क्षेत्रों में चलने वाली बर्फ की आँधी को क्या कहते हैं ?
– ब्लिजर्ड
107. नदी के मुहाने पर यदि ज्वारीय लहरों का प्रभाव हो, तो डेल्टा का निर्माण न होकर किस आकृति का निर्माण होता है ?
– एस्चुअरी या अवरुद्ध नदमुख का
108. शुष्कता को सहनकर सकने वाली प्राकृतिक वनस्पति क्या कहलाती है ?
– जीरोफाइटिक
109. उष्ण कटिबन्धीय लम्बी घास वाली वनस्पति को क्या कहते हैं ?
– सवाना
110. दो महासागरों को विभाजित करने वाली भूमि की सँकरी पट्टी को क्या कहा जाता है ?
– जलडमरूमध्य
111. उस सागर का नाम बताइए जिसकी सीमा तीन महाद्वीपों को छूती है ?
– भूमध्यसागर

112. हिमालय, आल्पस, एटलस, रॉकीज, एण्डीज किस प्रकार के पर्वत हैं ?
– वलित पर्वत
113. वनस्पतियों, जानवरों एवं सूक्ष्म जीवों के अवशेष किस प्रकार की चट्टानों में पाए जाते हैं ?
– अवसादी चट्टानों में
114. पूर्णिमा तथा अमावस्या को उच्च ज्वार का अनुभव किया जाता है. निम्न ज्वार की उत्पत्ति कब होती है ?
– कृष्ण तथा शुक्ल अष्टमी को
115. पृथ्वी की उत्पत्ति के संदर्भ में नवीनतम सिद्धांत क्या है ?
– बिगबैंग (महाविस्फोट) सिद्धांत
116. सबसे अधिक मात्रा में रेडियो सक्रिय पदार्थ किस चट्टान से प्राप्त होता है ?
– ग्रेनाइट चट्टान से
117. मरुस्थलों में रातें मैदानों की अपेक्षा अधिक ठण्डी क्यों रहती है ?
– रेत पृथ्वी की अपेक्षा अधिक तेज गति से ऊष्मा विकिरित करती है
118. 3 जनवरी को पृथ्वी सूर्य के निकटतम स्थिति में होती है. यह स्थिति क्या कहलाती है ?
– उपसौर (परिहेलियन)
119. महासागरीय ज्वार सम्बन्धी अप्रगामी तरंग सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया था ?
– एयरी ने
120. वह तिथि क्या कहलाती है जिस पर ग्लोब के सभी स्थानों पर रात और दिन की अवधि बराबर होती है ?
– विषुव
121. एक ही समय में किसी पौधे में फूल, किसी में फल तथा कुछ में पतझड़ किस वन की विशेषता है, जबकि वहाँ ऋतु परिवर्तन भी नहीं होता है ?
– उष्णकटिबंधीय वन
122. सूर्य के बाद पृथ्वी के सबसे निकट का तारा प्रोक्सिमा सेन्चुरी है. यह किस समूह का तारा है ?
– अल्फा सेन्चुरी समूह का
123. उपसौरिक एवं अपसौरिक को मिलाने वाली काल्पनिक रेखा जो सूर्य के केन्द्र से गुजरती है, क्या कहलाती है ?
– एपसाइड रेखा
124. किसी निश्चित तापमान पर हवा की अधिकतम नमी धारण करने की क्षमता तथा उसमें मौजूद आर्द्रता की वास्तविक मात्रा के अनुपात को क्या कहते हैं ?
– सापेक्ष आर्द्रता
125. प्रशान्त महासागर की अग्नि मेखला किसलिए प्रसिद्ध है ?
– सक्रिय ज्वालामुखी के लिए
126. अश्व अक्षांश से डोलड्रम की तरफ बहने वाली हवाएं क्या कहलाती है ?
– व्यापारिक पवनें
127. सागरीय क्षेत्रों में नदी का वह मुहाना, जिसमें प्रायः ज्वार आता रहता है, क्या कहलाता है ?
– एस्चुअरी
128. लम्बे समय तक शान्त रहने के पश्चात् उद्गारित होने वाला ज्वालामुखी क्या कहलाता है ?
– सुषुप्त ज्वालामुखी
129. गर्मियों में एक खुले जलाशय का पानी ठण्डा क्यों रहता है ?
– वायुमण्डल की अपेक्षा जल मन्द गति से ताप का अवशोषण करता है
130. चन्द्रमा के पृथ्वी से निकटतम होने की स्थिति को क्या कहा जाता है ?
– उपभू
131. एलेक्जेंडरिया किस नदी के तट पर बसा है ?
– नील नदी के
132. चन्द्रमा के पृथ्वी से दूरतम होने की स्थिति को क्या कहा जाता है ?
– अपभू
133. 'मृत्यु घाटी (डैथ वेली)' कहाँ स्थित है ?
– कैलिफोर्निया में
134. प्रगतिशील तरंग सिद्धांत किससे सम्बन्धित है ?
– ज्वार-भाटा की उत्पत्ति से
135. सूर्य ग्रहण में पूर्ण सूर्यग्रहण की अधिकतम अवधि कितनी होती है ?
– 7 मिनट 40 सेकण्ड
136. प्रवाल विरंजन किसका परिणाम है ?
– समुद्री जल प्रदूषण का
137. पृथ्वी से सूर्य की औसत दूरी कितनी है ?
– 14.90 करोड़ किमी.
138. किस ग्रह के चारों ओर स्पष्ट वलय है ?
– शनि
139. 'सी ऑफ ट्रॉक्वालिटी' कहाँ है ?
– चन्द्रमा पर
140. भूकम्प तथा इससे सम्बन्धित परिघटनाओं का वैज्ञानिक अध्ययन किस नाम से जाना जाता है ?
– सिस्मोलॉजी
141. देवदार वृक्ष सामान्यतः किस तरह के स्थान में पाए जाते हैं ?
– समशीतोष्ण पहाड़ी वनों में
142. कौनसा धूमकेतू 76 वर्षों के अन्तराल पर दिखाई देता है ?
– हैली
143. टोम्बोलो स्थालाकृति का निर्माण किस प्रक्रम द्वारा होता है ?
– सागरीय तरंगों के द्वारा
144. शाम का तारा या भोर का तारा किस ग्रह को कहा जाता है ?
– शुक्र
145. जुलू जाति कहाँ पाई जाती है ?
– दक्षिण अफ्रीका में
146. ऐनू जनजाति कहाँ पाई जाती है ?
– जापान में
147. विश्व की किस खाड़ी की तट रेखा सर्वाधिक लम्बी है ?
– हडसन की खाड़ी
148. 'युर्त' क्या है ?
– खिरगीज लोगों के अस्थायी निवास तम्बू

149. भारत और श्रीलंका को कौनसा जलडमरूमध्य अलग करता है ?
– पाक जलडमरूमध्य
150. जाफना प्रायद्वीप तथा श्रीलंका की मुख्य भूमि को जोड़ने वाले 'पास' का नाम क्या है ?
– एलीफेण्ट पास
151. 'लिटिल वेनिस' किस देश को कहा जाता है ?
– वेनेजुएला को
152. 'माओरी' जनजाति किस देश की निवासी है ?
– न्यूजीलैण्ड की
153. नार्वे को 'अर्धरात्रि के सूर्य का देश' कहा जाता है. यहाँ अर्धरात्रि के समय सूर्य कब दिखाई पड़ता है ?
– 21 जून को
154. वेदा किस देश के मूल निवासी हैं ?
– श्रीलंका के
155. 'शुगर बाउल ऑफ दि वर्ल्ड' किस देश को कहा जाता है ?
– क्यूबा को
156. 'कराकोरम राजमार्ग' किन दो देशों को जोड़ता है ?
– पाकिस्तान तथा चीन को
157. मकालू चोटी किस देश में स्थित है ?
– नेपाल में
158. किस नगर को 'फॉरबिडिन सिटी' कहा जाता है ?
– ल्हासा
159. वेनेजुएला के घास के मैदानों को क्या कहते हैं ?
– लानोज
160. रोम किस नदी के तट पर स्थित है ?
– टाइबर नदी के तट पर
161. इरावदी नदी किस देश में है ?
– म्यांमार में
162. 'हाई वेल्ड्स' कहाँ के शीतोष्ण घास के मैदान है ?
– अफ्रीका के
163. याकूत कहाँ के निवासी है ?
– उत्तरी साइबेरिया के
164. अफ्रीका के उष्णकटिबन्धीय घास के मैदान किस नाम से जाने जाते हैं ?
– सवाना
165. स्लेज क्या है ?
– टुण्ड्रा प्रदेश के निवासियों की सवारी
166. 'पैस्टोरल एक्टिविटी' क्या होती है ?
– दूध, ऊन, माँस व हड्डी के लिए पशुपालन का व्यवसाय
167. विश्व के कोयला क्षेत्रों में से एक महत्वपूर्ण क्षेत्र 'एपलेशियन कोयला क्षेत्र' कहाँ स्थित है ?
– संयुक्त राज्य अमरीका में
168. पनामा नहर किन दो महासागरों को जोड़ती है ?
– अटलांटिक महासागर तथा प्रशांत महासागर
169. उत्तरी अमरीका और एशिया महाद्वीप को कौनसा जलडमरूमध्य अलग करता है ?
– बेरिंग जलडमरूमध्य
170. विश्व का एकमात्र हिन्दू राष्ट्र कौनसा है ?
– नेपाल
171. 'सू नहर' किस-किसको जोड़ती है ?
– सुपीरियन झील और ह्यूरन झील को
172. एशिया माइनर तथा यूक्रेन के बीच कौनसा अन्तर्देशीय सागर स्थित है ?
– काला सागर
173. विश्व में ब्लैक फॉरेस्ट कहाँ है ?
– जर्मनी में
174. विश्व की सबसे लम्बी पर्वतमाला कौनसी है ?
– एण्डीज
175. डंकन पास किन-किनके बीच स्थित है ?
– दक्षिण अण्डमान और छोटा अण्डमान के बीच
176. जापान का नागासाकी नगर किस द्वीप पर स्थित है ?
– क्यूशू द्वीप पर
177. एण्डीज पर्वतमाला (दक्षिण अमरीका) की सर्वोच्च पर्वत चोटी कौनसी है ?
– एकाकागुआ
178. भारत एवं चीन के बीच सीमा निर्धारित करने वाली मैकमोहन रेखा किस राज्य की उत्तरी सीमा पर खींची गई है ?
– अरुणाचल प्रदेश
179. 'अल गेजीरा' रेगिस्तान किस देश में स्थित है ?
– सूडान में
180. ऑस्ट्रेलिया एवं पापुआ न्यूगिनी को कौन अलग करता है ?
– टारस जलसंधि
181. 'फेयरवेल केप' किस देश का दक्षिणतम बिन्दु है ?
– ग्रीनलैण्ड का
182. मेसेटा पठार किस देश में स्थित है ?
– स्पेन तथा पुर्तगाल में
183. आदम का पुल किन दो देशों के बीच स्थित है ?
– भारत और श्रीलंका के बीच
184. मिसिसिपी तथा मिसारी नदियों के संगम पर कौनसा नगर बसा है ?
– सेंटलुईस (संयुक्त राज्य अमेरिका)
185. मैगीनॉट लाईन किन दो देशों के बीच की सीमा निर्धारित करती है ?
– जर्मनी और फ्रांस के बीच
186. उत्तरी अमरीका के समशीतोष्ण घास के मैदानों को क्या कहते हैं ?
– प्रेयरीज
187. मानचित्र पर किसी समय अन्तराल में समान औसत मेघमयता के स्थानों को जोड़ने वाली रेखाओं को क्या कहते हैं ?
– आइसोनेफ
188. मानचित्रों को बड़े आकार या छोटे आकार में प्रस्तुत करने के लिए किस यंत्र का उपयोग किया जाता है ?
– पैण्टोग्राफ का
189. सियाम (श्याम) किस देश का पुराना था ?
– थाइलैण्ड

190. नेफोस्कोप यंत्र किसके लिए प्रयोग में लाया जाता है ?
— बादलों की दिशा व गति को नापने के लिए
191. अर्जेण्टीना किस महाद्वीप में स्थित है ?
— दक्षिणी अमरीका में
192. ऑस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर स्थित ग्रेट बैरियर रीफ किस प्रवाल भित्ति का उदाहरण है ?
— अवरोधक प्रवाल भित्ति का
193. कोलम्बिया का पठार किस देश में है ?
— संयुक्त राज्य अमरीका में
194. 'भूगोल के सौ वर्ष' पुस्तक के लेखक कौन हैं ?
— टी. डब्ल्यू. फ्रीमैन
195. एशिया का निष्प्राण क्षेत्र किसे कहा जाता है ?
— पामीर के पठार को
196. रेनडियर जन्तु किस क्षेत्र से सम्बन्धित है ?
— ध्रुवीय प्रदेश से
197. स्वेज नहर किस-किस सागर को जोड़ती है ?
— लाल सागर तथा भूमध्य सागर को
198. पाकिस्तान के समुद्र तट का क्या नाम है ?
— मकरान तट
199. रेड रिवर (लाल नदी) के डेल्टा क्षेत्र में कौनसा नगर स्थित है ?
— हनोई
200. मिसिसिपी क्षेत्र में तेज चलने वाली हवाओं को क्या कहते हैं ?
— टोरनैडो
201. विश्व की सबसे ऊँची नौगम्य झील कौनसी है ?
— टिटिकाका (दक्षिणी अमरीका में पेरू-बोलीविया की सीमा पर)
202. टुण्ड्रा प्रदेश के निवासियों का मुख्य धन्धा क्या है ?
— शिकार करना
203. किस नगर को 'मैनचेस्टर ऑफ ओरियण्ट' कहते हैं ?
— ओसाका को
204. प्रति हैक्टेयर जूट का सर्वाधिक उत्पादन किस देश में होता है ?
— बांग्लादेश में
205. फ़ैदम समुद्र की गहराई नापने का मात्रक है. एक फ़ैदम कितनी गहराई के बराबर होता है ?
— 6 फीट
206. कौनसा महाद्वीप 'प्यासी भूमि का महाद्वीप' कहलाता है ?
— ऑस्ट्रेलिया
207. किस ज्वालामुखी को भूमध्यसागर का प्रकाश स्तम्भ कहते हैं ?
— स्ट्राम्बोली ज्वालामुखी
208. किस देश को 'दक्षिण का ब्रिटेन' कहा जाता है ?
— न्यूजीलैण्ड को
209. व्यापारिक रूप से मत्स्य पालन का व्यवसाय किस नाम से जाना जाता है ?
— पिस्कीकल्चर
210. 'निप्पन' किस देश का पुराना नाम है ?
— जापान का
211. माउण्ट एवरेस्ट के पश्चात् विश्व की दूसरी सर्वोच्च पर्वत श्रेणी कौनसी है ?
— के-2 (गाडविन ऑस्टिन)
212. ऑस्ट्रेलिया की खोज का श्रेय किसको है ?
— एबेल तस्मान तथा जेम्स कुक को
213. विश्व का सबसे ऊँचा एंजिल प्रपात किस देश में स्थित है ?
— वेनेजुएला में
214. रिटर द्वारा रचित 'अर्डकुण्डे' नामक ग्रन्थ में किस भूगोल का उल्लेख है ?
— महाद्वीपों का प्रादेशिक अध्ययन
215. अफ्रीका में आस्वान बाँध किस नदी पर है ?
— नील नदी पर
216. किस भूगोलवेत्ता को मानव भूगोल का जन्मदाता कहा जाता है ?
— फ्रैडरिक रेटजेल को
217. जर्मनी और पोलैण्ड के बीच कौनसी सीमा रेखा है ?
— ऑडरनीस रेखा
218. विश्व प्रसिद्ध 'ऊँलांग' किस्म की चाय किस देश में पैदा की जाती है ?
— ताइवान में
219. उत्तरी अमरीका में स्थित 'माउण्ट मैकिले' किस पर्वत की चोटी है ?
— रॉकीज की
220. विश्व की सबसे शान्त सीमा रेखा के रूप में मानी जाने वाली 49° समान्तर अक्षांश रेखा किन दो देशों को अलग करती है ?
— संयुक्त राज्य अमरीका और कनाडा
221. 'निप्पन' किस देश का पुराना नाम है ?
— जापान का
222. स्वेज नहर के दोनों सिरों पर स्थित नगरों के क्या नाम हैं ?
— स्वेज तथा पोर्ट सईद
223. समान जनसंख्या घनत्व दर्शाने वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखाएं क्या कहलाती हैं ?
— आइसोपिक्निक
224. क्षेत्रफल की दृष्टि से विश्व का सबसे बड़ा भू-आवेष्टित देश कौनसा है ?
— मंगोलिया
225. ब्लैक हिल, ब्लू पर्वत और ग्रीन पर्वत नामक पहाड़ियाँ किस देश में स्थित हैं ?
— संयुक्त राज्य अमरीका में
226. विश्व का सबसे बड़ा प्रायद्वीप कौनसा है ?
— अरब
227. ग्रीनलैण्ड की खोज किसने की ?
— रॉबर्ट पियरी ने
228. 'मोह स्केल' पर क्या नापा जाता है ?
— चट्टानों की कठोरता
229. सवाना घास के मैदान कहाँ पाए जाते हैं ?
— अफ्रीका में
230. मेघों की गति की दिशा एवं गति का मापन किस प्रकाशीय यंत्र से किया जाता है ?
— नेफोमीटर से

231. ग्रीनलैण्ड तथा अमरीका के मध्य बहने वाली ठण्डी जलधारा को क्या कहते हैं ?
– कोल्ड वाल
232. 'गोल्डन गेट' ब्रिज कहाँ स्थित है ?
– सैनफ्रांसिस्को (संयुक्त राज्य अमरीका) में
233. एण्डीज पर्वतमाला (दक्षिण अमरीका) की सर्वोच्च पर्वत चोटी का क्या नाम है ?
– एकांकागुआ
234. 'लैण्ड ऑफ गोल्डन फ्लीस' किसे कहते हैं ?
– ऑस्ट्रेलिया को
235. लन्दन किस नदी के तट पर स्थित है ?
– टेम्स नदी के
236. किस देश के घास के मैदान को पम्पास कहा जाता है ?
– अर्जेन्टीना के
237. एस्किमों लोगों द्वारा टुण्ड्रा क्षेत्र में बर्फ की सहायता से बनाए गए अर्ध गोलाकार आवासों को क्या कहा जाता है ?
– इग्लू
238. 'दक्षिण अमरीका का द्वार' किसे कहते हैं ?
– वेनेजुएला को
239. ब्राजील स्थित अमेजन बेसिन के वन क्या कहलाते हैं ?
– सेल्वास
240. भारत और पाकिस्तान के बीच सीमा रेखा को क्या कहते हैं ?
– रेडक्लिफ रेखा
241. गोबी मरुस्थल कहाँ स्थित है ?
– मंगोलिया में
242. सुपीरियन झील और ह्यूरन झील के बीच में सेण्ट मेरी प्रपात से बचने के लिए बनाई नहर का क्या नाम है ?
– सू नहर
243. 'लैण्ड ऑफ राइजिंग सन' के नाम से कौनसा देश जाना जाता है ?
– जापान
244. दक्षिण ध्रुव पर जाने वाला विश्व का प्रथम व्यक्ति कौन था ?
– एमण्डसन (नार्वे)
245. लाई जनजाति का निवास क्षेत्र कहाँ है ?
– म्यांमार में
246. उत्तरी ध्रुव पर जाने वाला विश्व का प्रथम व्यक्ति कौन था ?
– राबर्ट पियरे (अमरीका)
247. कोटोपेक्सी ज्वालामुखी किस देश में तथा किस पर्वत श्रेणी में है ?
– इक्वेडोर में, एण्डीज पर्वतमाला में
248. कौनसी नहर अटलाण्टिक और प्रशान्त महासागर को जोड़ती है ?
– पनामा नहर
249. 'एल मिस्टी' ज्वालामुखी किस देश में है ?
– पेरू में
250. 'क्यूरोशिवा' किस प्रकार की जलधारा है ?
– गर्म जलधारा
251. बेरिंग जलडमरूमध्य किन देशों को अलग करता है ?
– अलास्का तथा रूस को
252. न्यूयार्क किस नदी के तट पर स्थित है ?
– हडसन नदी के तट पर
253. अफ्रीकी देश घाना का पुराना नाम क्या था ?
– गोल्ड कोस्ट
254. कौनसी नदी भारत-नेपाल के बीच सीमा बनाती है ?
– काली नदी
255. कौनसा शहर 'पूर्व का मोती' कहलाता है ?
– सिंगापुर
256. पर्वतीय क्षेत्रों में निवास करने वाली एटा जनजाति कहाँ पाई जाती है ?
– श्रीलंका में
257. एशिया का मृत सागर किस प्रकार की खाड़ी का उदाहरण है ?
– रिफ्ट घाटी का
258. ऑस्ट्रेलिया में सर्वाधिक लम्बा दिन कब होता है ?
– 22 दिसम्बर को
259. दो स्थानों के देशान्तरों में 1° के अन्तर होने पर दोनों स्थानों के समय में कितना अन्तर होता है ?
– 4 मिनट
260. पाक जलडमरूमध्य किन दो देशों को अलग करता है ?
– भारत और श्रीलंका को
261. लस्कर ज्वालामुखी किस देश में है ?
– चिली में
262. बर्किनाफासो किस देश का नया नाम है ?
– अपर वोल्टा
263. बुडापेस्ट, बुखारेस्ट, वियना तथा बेलग्रेड किस नदी के तट पर स्थित है ?
– डेन्यूब नदी
264. उत्तरी सागर और बाल्टिक सागर को जोड़ने वाली सामुद्रिक नहर कौनसी है ?
– कील नहर
265. यूरोप का रोगी किस देश को कहा जाता है ?
– तुर्की को
266. किस क्षेत्र को एशिया का निष्प्राण क्षेत्र कहा जाता है ?
– पामीर का पठार
267. अफ्रीका के उत्तमाशा अन्तरीप (केप ऑफ गुड होप) की खोज किस नाविक ने की थी ?
– बार्थोलोम्यू डियाज
268. अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा का निर्धारण किस वर्ष किया गया था ?
– सन् 1884 में
269. कौनसा देश पहले स्याम के नाम से जाना जाता था ?
– थाईलैण्ड
270. पाकिस्तान के समुद्र तट का भौगोलिक नाम क्या है ?
– मकरान तट

271. मन्नार की खाड़ी किन-किन देशों को अलग करती है ?
– भारत तथा श्रीलंका
272. विश्व का सबसे गहरा गर्त कहाँ स्थित है ?
– मेरियाना ट्रेंच (फिलीपीन्स में)
273. विश्व के मानचित्र के सर्वप्रथम निर्माणकर्ता कौन थे ?
– अनेकजीमेंडर
274. एटना ज्वालामुखी किस देश में है ?
– इटली में
275. कराकोरम राजमार्ग किन दो देशों को जोड़ता है ?
– पाकिस्तान और चीन
276. वोल्गा नदी किस सागर में गिरती है ?
– कैस्पियन सागर में
277. विश्व की सबसे गहरी झील कौनसी है ?
– बैकाल झील (रूस में)
278. हम्बोल्ट जलधारा किस तट के नजदीक से बहती है ?
– दक्षिणी अमरीका के पश्चिमी तट के नजदीक से
279. बेरिंग जलडमरूमध्य किन देशों को अलग करता है ?
– अलास्का और रूस को
280. ईरी झील कहाँ स्थित है ?
– संयुक्त राज्य अमरीका व कनाडा की सीमा पर
281. हाथी घास किस प्रदेश में उगती है ?
– सवाना प्रदेश में
282. गिब्सन डेजर्ट किस महाद्वीप में स्थित है ?
– आस्ट्रेलिया में
283. मौरिश शब्द किस देश के आदिवासी लोगों के लिए प्रयुक्त होता है ?
– न्यूजीलैण्ड
284. विश्व में सर्वाधिक तापान्तर किस जलवायु क्षेत्र में पाया जाता है ?
– टैगा जलवायु क्षेत्र में
285. उत्तरी अमरीका की किस पर्वतमाला को महाद्वीपीय जल विभाजक कहा जाता है ?
– रॉकीज पर्वतमाला को
286. अफ्रीका की नील नदी घाटी में निवास करने वाले कृषकों को क्या कहा जाता है ?
– फेल्लाह
287. उमियाक क्या है ?
– एस्किमो लोगों की शिकार करने की नौका
288. कोलम्बिया का पठार किस देश में है ?
– संयुक्त राज्य अमरीका में
289. रेन्डियर जन्तु किस क्षेत्र से सम्बन्धित है ?
– ध्रुवीय प्रदेश
290. बेल्जियम का एण्टवर्प नगर किस वस्तु के व्यापार में विश्व का सबसे बड़ा केन्द्र माना जाता है ?
– हीरे के व्यापार में
291. यूरोप के आल्प्स, यूराल तथा ब्लैक फॉरेस्ट पर्वत किस प्रकार के पर्वतों के उदाहरण है ?
– भ्रंशोत्थ (ब्लॉक) पर्वतों के
292. ब्यूनर्स आयर्स किस नदी के तट पर स्थित है ?
– लाप्लाटा नदी के तट पर
293. बुशमैन लोग कहाँ पाए जाते हैं ?
– कालाहारी रेगिस्तान में
294. 'पृथ्वी का अन्तिम स्वर्ग' किस द्वीप को कहा जाता है ?
– इण्डोनेशिया
295. खिरगीज लोग कहाँ पाए जाते हैं ?
– मध्य एशिया में
296. विक्टोरिया झील किन अफ्रीकी देशों के मध्य स्थित है ?
– तंजानिया, कीनिया और युगाण्डा के मध्य
297. 'यूरोप का गर्म कम्बल' उपनाम किस जलधारा को दिया गया है ?
– गल्फस्ट्रीम को
298. एशिया की प्रसिद्ध ट्रांस-साइबेरियन रेलवे का विस्तार कहाँ से कहाँ तक है ?
– लेनिनग्राड से ब्लाडीवोस्तक तक
299. 'हरिकेन' तूफान को चीन में क्या कहा जाता है ?
– टायफून
300. बांग्लादेश में गंगा नदी को किस नाम से जाना जाता है ?
– पद्मा नदी
301. यूरोप का रोगी किस देश को कहा जाता है ?
– तुर्की को