

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

1. रिओ ग्रैंडे नदी सीमा बनाती है :

- (1) कनाडा एवं संयुक्त राज्य अमेरिका के मध्य
- (2) मेक्सिको एवं संयुक्त राज्य अमेरिका के मध्य
- (3) मेक्सिको एवं ग्वाटेमाला के मध्य
- (4) ग्वाटेमाला एवं होंडुरस के मध्य

[2]

2. उत्तर से शुरू कर दक्षिण की ओर नीचे दी गई पहाड़ियों का सही अनुक्रम कौनसा है?

- (1) नल्लामलई पहाड़ियाँ – नीलगिरि पहाड़ियाँ – जवादी पहाड़ियाँ – अन्नामलई पहाड़ियाँ
- (2) अन्नामलई पहाड़ियाँ जवादी पहाड़ियाँ – नीलगिरि पहाड़ियाँ – नल्लामलई पहाड़ियाँ
- (3) नल्लामलई पहाड़ियाँ – जवादी पहाड़ियाँ – नीलगिरि पहाड़ियाँ – अन्नामलई पहाड़ियाँ
- (4) अन्नामलई पहाड़ियाँ – नीलगिरि पहाड़ियाँ – जवादी पहाड़ियाँ – नल्लामलई पहाड़ियाँ

[3]

3. कथन-A : दक्षिणी ट्रेप की रेगुर मिट्टियाँ काली होती हैं

कारण-R: उनमें ह्यूमस प्रचुर मात्रा में होता है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिये :

कूट :

- (1) A तथा R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या है।
- (2) A तथा R दोनों सही हैं किन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) A सही है किन्तु R गलत है।
- (4) A गलत है किन्तु R सही है।

[3]

4. निम्नलिखित आर्द्र क्षेत्रों में किन्हें रामसर आर्द्र क्षेत्र (Ramsar wetland) का दर्जा प्राप्त है?

- | | |
|----------------|--------------|
| (A) चिल्का झील | (B) लोकटक |
| (C) केवलादेव | (D) वूलर झील |

उपरोक्त में से सही है—

- | | |
|-------------|----------|
| (1) A, B | (2) B, C |
| (3) A, B, C | (4) सभी |

[4]

5. निम्नलिखित फसलों पर विचार कीजिए

- | | |
|----------|-----------|
| (A) कपास | (B) बाजरा |
| (C) धान | (D) गेहूँ |

उपरोक्त में से कौन सी खरीफ की फसले हैं?

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) A, D | (2) B, C |
| (3) A, B, C | (4) B, C, D |

[3]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

6. सूची I को सूची – II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गये कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

सूची I (खनिज)	सूची II (प्राप्ति के क्षेत्र)
A. कोयला (coal)	1 भंडारा
B. स्वर्ण (Gold)	2 करनपुरा
C. अभ्रक (Mica)	3 हुट्टी
D. मैंगनीज (Manganese)	4 नेल्लोर

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	3	2	4
(2)	2	3	4	1
(3)	3	4	2	1
(4)	2	1	4	3

[2]

7. सरदार सरोवर परियोजना (Sardar Sarovar Project) में लाभान्वित होने वाले राज्य हैं :

- (1) गुजरात, महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश एवं राजस्थान
- (2) आंध्र प्रदेश, मध्य प्रदेश, गुजरात एवं महाराष्ट्र
- (3) ओडिशा, मध्य प्रदेश, गुजरात एवं महाराष्ट्र
- (4) मध्य प्रदेश, गुजरात, कर्नाटक एवं महाराष्ट्र

[1]

8. 'जवाहर लाल नेहरू सोलर एनर्जी मिशन' (J.L.N. Solar Energy Mission) से सम्बन्धित निम्न तथ्यों पर विचार करें

(A) इस योजना के तहत 2022 तक 20,000 मेगावाट बिजली सौर ऊर्जा से प्राप्त करने का लक्ष्य रखा गया है।

(B) इस योजना का उद्देश्य आयातित तेल पर भारत की निर्भरता 90% तक कम करना है।

(C) इस योजना के तहत देश में सौर विद्युत के पहले वाणिज्यिक संयन्त्र की स्थापना अमृतसर के रामदास के निकट अवान गाँव में की गई है।

उपरोक्त कथनों में कौन सा/से कथन सही है/हैं ?

- (1) A
- (2) A, B
- (3) B, C
- (4) A, B, C

[4]

9. निम्न कथनों पर विचार कीजिए।

(A) सतत विकास (Sustainable development) शब्दावली का प्रयोग सबसे पहले वर्ष 1970 में पर्यावरण तथा विकास पर कोकोयोक घोषणा (Cocoyoc Declaration) के समय किया गया था।

(B) सतत विकास को वर्ष 1987 में अवर कॉमन फ्यूचर (Our common Future)

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

नामक रिपोर्ट में परिभाषित किया गया।

उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (1) केवल A (2) केवल B
(3) A, B (4) न तो A और न ही B [3]

10. निम्न कथनों में से असत्य कथन की पहचान कीजिए –

- (1) लिंपोपो नदी – कर्क रेखा (Tropic of Cancer) को दो बार काटती है।
(2) जायरे नदी – भूमध्य रेखा (Equator) को दो बार काटती है।
(3) विक्टोरिया जलप्रपात (Water fall) – जेंबेजी नदी पर है।
(4) खमसिन हवाएँ – गर्म, शुष्क व धूल भरी हवाएँ हैं। [1]

11. विश्व के महाद्वीपों (Continents) को उनके क्षेत्रफल के अनुसार अवरोही (Decending) क्रम में व्यवस्थित कीजिए—

- A. एशिया B. अंटार्कटिका
C. उत्तरी अमेरिका D. यूरोप
E. ऑस्ट्रेलिया

- (1) A, C, D, E, B (2) A, C, B, D, E
(3) A, E, C, B, D (4) A, C, B, E, D [2]

12. निम्न को सुमेलित कीजिए –

- | स्थल | खनिज |
|-------------|--------------------------------|
| A. नोआमण्डी | 1. अभ्रक (Mica) |
| B. कोडरमा | 2. कोयला (Coal) |
| C. काकरापार | 3. लौह अयस्क (Iron Ore) |
| D. रानीगंज | 4. आणविक शक्ति (Nuclear Power) |
- कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (1) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (2) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (3) | 4 | 2 | 1 | 3 |
| (4) | 2 | 4 | 3 | 1 |
- [2]

13. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) यूरेनियम कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया लिमिटेड का मुख्यालय जादूगुड़ा में स्थित है।
(2) गैलेना एक सीसे का अयस्क है।
(3) यूरेनियम (Uranium) उत्पादन में कजाकिस्तान का प्रथम स्थान है।
(4) दक्षिणी अफ्रीका का किम्बरले नगर सोना (Gold) उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है। [4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

14. निम्न में से कौन-सा स्थान, वनस्पति को स्वस्थानिक संरक्षण (In-Situ Conservation) प्रदान नहीं करता?

- (1) बायोस्फियर रिजर्व (Biosphere Reserve)
- (2) बॉटेनिकल उद्यान (Botanical Garden)
- (3) राष्ट्रीय उद्यान (National Park)
- (4) वन्य-जीव-अभ्यारण्य (Sanctuary) [2]

15. निम्नलिखित कथनों पर ध्यान दीजिए—

- A. डंकन पैसेज – अण्डमान द्वीप को निकोबार द्वीप से पृथक करता है।
- B. 10° चैनल – अण्डमान द्वीप को निकोबार द्वीप से पृथक करता है।
- C. भारत का सक्रिय ज्वालामुखी (Active volcano) – बैरन द्वीप पर अवस्थित है।

- (1) A, B (2) A, C
- (3) B, C (4) A, B, C [3]

16. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. ग्रीन हाउस गैसों में सर्वाधिक योगदान कार्बन डाई ऑक्साइड (CO₂) का है।
- B. ओजोन संरक्षण दिवस (Ozone Conservation Day) 16 सितंबर को मनाया जाता है।
- C. क्योटो संधि (Kyoto Protocol) में 5 गैसों को शामिल किया गया है।
- D. क्योटो नगर दक्षिणी कोरिया में स्थित है।

निम्न में से कौनसे सही है—

- (1) A, B (2) A, B, C
- (3) B, C (4) A, B, C, D [1]

17. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. ग्रेट ब्रिटेन – इंग्लैण्ड, वेल्स व स्कॉटलैण्ड शामिल है।
- B. यूनाइटेड किंगडम – ग्रेट ब्रिटेन व उत्तरी आयरलैण्ड शामिल है।

- (1) केवल A सही है (2) A व B दोनों सही है
- (3) केवल B सही है (4) न ही A व न ही B सही है [2]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

18. निम्न को सुमेलित कीजिए –

स्थल	उद्योग
A. शिवकाशी	1. पीतल उद्योग (Brass Industry)
B. जैतपुर	2. कांच उद्योग (Glass Industry)
C. फिरोजाबाद	3. पटाखा उद्योग (Cracker Industry)
D. मुरादाबाद	4. सूती वस्त्र उद्योग (Cotton Textile Industry)

कूट :

	A	B	C	D
(1)	3	4	2	1
(2)	2	3	1	4
(3)	3	2	1	4
(4)	4	3	1	2

[1]

19. निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

(झील)

(राज्य)

- | | |
|--------------|---------------------|
| 1. मानसर | A. जम्मू एवं कश्मीर |
| 2. कंजिली | B. पंजाब |
| 3. रुद्रसागर | C. उत्तराखण्ड |
| 4. सरथमकोटा | D. केरल |

[3]

20. निम्नलिखित में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) मूंगफली रबी व खरीफ दोनों की फसल है।
- (2) अमेरिकन कपास को नरमा के नाम से जाना जाता है।
- (3) ब्राजील में कहवा / कॉफी के खेतों को फजेण्डा कहा जाता है।
- (4) बाजरा-रबी की फसल है।

[4]

21. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) विश्व की सबसे बड़ा नदीय द्वीप (River Island)—माजुली है।
- (2) अमरकंटक पर्वत चोटी बायोस्फीयर रिजर्व क्षेत्र है।
- (3) शिवसमुद्रम जलप्रताप (Waterfall) शरावती नदी पर है।
- (4) भारत का सबसे ऊंचा बांध टिहरी बांध है।

[3]

22. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) अलनीनो (El-Nino)— भारतीय मानसून को कमजोर करती है।
- (2) लानीनो (La-Nino) — भारतीय मानसून को कमजोर करती है।
- (3) उत्तर-भारत में शीतकाल के दौरान भूमध्य सागरीय पश्चिमी विक्षोभों (Westerly disturbance) से वर्षा होती है।
- (4) फूलों वाली बौछार (Cherry Blossom)— केरल व कर्नाटक राज्य में कॉफी के फूलों को खिलाने में सहायक है।

[2]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

23. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) भारत का अधिकांश कोयला गोंडवाना युग का है।
- (2) लिग्नाइट कोयला क्षेत्र हेतु—पलाना व कालाकोट प्रसिद्ध है।
- (3) केरल की मोनोजाइट बालू से थोरियम प्राप्ति की जाती है।
- (4) मध्यप्रदेश का पन्ना क्षेत्र स्वर्ण खनन हेतु प्रसिद्ध है।

[4]

24. निम्न में से कौन—सा टाइगर रिजर्व सही सुमेलित नहीं है?

(टाइगर रिजर्व)

(राज्य)

- | | | |
|-----------------|---|----------------|
| (1) जिम कार्बेट | — | उत्तरप्रदेश |
| (2) कान्हा | — | मध्य प्रदेश |
| (3) मोलेम | — | गोआ |
| (4) नामदफा | — | अरुणाचल प्रदेश |

[1]

25. निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है—

- (1) 12 फरवरी को विश्व आर्द्रभूमि दिवस (World Wetland Day) मनाया जाता है।
- (2) 5 जून को विश्व पर्यावरण दिवस (World Environment Day) मनाया जाता है।
- (3) रामसर (ईरान) में आर्द्रभूमि संरक्षण हेतु 1971 में कन्वेंशन आयोजित की गई।
- (4) 22 मई को अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता (International Bio-Diversity Day) दिवस के रूप में मनाया जाता है।

[1]

26. गलत कथन को पहचानिए —

- (1) भारत के पश्चिमी तट की नदियां एश्चुरी का निर्माण करती है।
- (2) भारत के पूर्वी तट की नदियां डेल्टा का निर्माण करती है।
- (3) नर्मदा, ताप्ती व सोन नदियां भ्रंश घाटी का निर्माण करती है।
- (4) तुंगभद्रा नदी, गोदावरी नदी की सहायक नदी है।

[4]

27. निम्नलिखित में से कौनसा कथन गलत है—

- (1) भीलों द्वारा की जाने वाली स्थानांतरी कृषि (Shifting agriculture)—चिमाता व दाजिया है।
- (2) भारत में स्थानांतरी कृषि का नाम — झूमिंग कृषि है।
- (3) स्थानांतरी कृषि एक प्रकार की आदिम कृषि है।
- (4) गुलाबी क्रांति का संबंध—उर्वरक उत्पादन से है।

[4]

28. निम्न को सुमेलित कीजिए —

- | | |
|-----------------------------|----------------|
| परमाणु शक्ति (Atomic power) | राज्य संयंत्र |
| A. कैगा | 1. महाराष्ट्र |
| B. तारापुर | 2. कर्नाटक |
| C. कुडनकुलम | 3. उत्तरप्रदेश |
| D. नरौरा | 4. तमिलनाडु |

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

कूट :

	A	B	C	D
(1)	2	1	3	4
(2)	2	1	4	3
(3)	1	3	4	2
(4)	1	4	2	3

[2]

29. निम्नलिखित पर विचार कीजिए –

- A. धान के खेत B. कोयले का खनन
C. पालतू पशु D. दलदली भूमि

उपर्युक्त में से कौन-कौन ग्रीन हाउस गैस (CO₂) मीथेन (CH₄) के स्रोत हैं—

- (1) A, B, D (2) A, C, D
(3) A, B, C (4) A, B, C, D

[4]

30. स्कैंडिनेवियन देशों में कौनसा देश शामिल नहीं है—

- (1) फिनलैंड (2) डेनमार्क
(3) नार्वे (4) स्वीडन

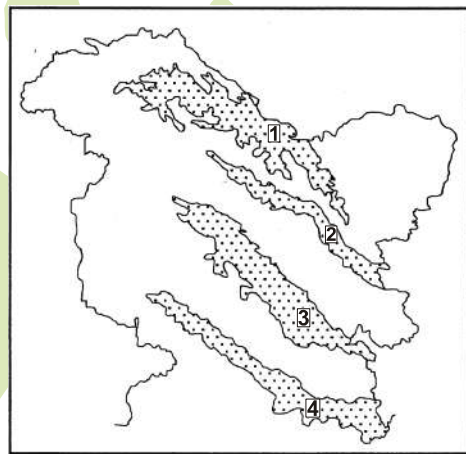
[1]

31. निम्न में से कौनसा कथन सत्य नहीं है—

- (1) भारत पोटैश उर्वरक उत्पादन में आत्मनिर्भर नहीं है
(2) सिन्दरी उर्वरक कारखाना झारखण्ड राज्य में है।
(3) सहकारी क्षेत्र में प्रमुख उर्वरक उत्पादन करने वाली संस्था 'इफको' है।
(4) नांगल उर्वरक कारखाना हरियाणा में है।

[4]

32. नीचे दिए गए जम्मू तथा कश्मीर के मानचित्र पर विचार कीजिए जिसमें पर्वत मालाओं को 1, 2, 3 तथा 4 से दर्शाया गया है। इन श्रेणियों का नाम क्रमशः निम्न में से कौन-सा है?



- (1) लद्दाख, जास्कर, कराकोरम तथा पीर पंजाल
(2) कराकोरम, लद्दाख, जास्कर तथा पीर पंजाल
(3) कराकोरम, जास्कर, पीर पंजाल तथा लद्दाख
(4) लद्दाख, पीर पंजाल, कराकोरम तथा जास्कर

[2]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

33. निम्न में से कौनसा युग्म असुमेलित है—

रेलवे जोन

मुख्यालय

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) उत्तर पूर्वी सीमांत रेलवे | मालेगांव (गुवाहाटी) |
| (2) उत्तर पश्चिमी रेलवे | जयपुर |
| (3) दक्षिण मध्य रेलवे | हैदराबाद |
| (4) उत्तर मध्य रेलवे | इलाहाबाद |

[3]

34. बांग्लादेश की सीमा से लगे भारत के राज्य हैं—

- (1) पश्चिम बंगाल, नगालैंड, असोम, मेघालय
- (2) नगालैंड, असोम, सिक्किम, पश्चिम बंगाल
- (3) मेघालय, असोम, पश्चिम बंगाल, त्रिपुरा
- (4) नगालैंड, असोम, पश्चिम बंगाल, मणिपुर

[3]

35. प्रायद्वीपीय भारत में पूर्व दिशा में बहने वाली नदियों का उत्तर से दक्षिण (North to South) की ओर का सही क्रम है।

- (1) स्वर्ण रेखा, महानदी, गोदावरी, कृष्णा, पेन्नार, कावेरी और वेंगई
- (2) स्वर्ण रेखा, महानदी, कृष्णा, गोदावरी, कावेरी, वेंगई और पेन्नार
- (3) महानदी, स्वर्ण रेखा, गोदावरी, कावेरी, पेन्नार, और वेंगई
- (4) महानदी, स्वर्ण रेखा, कृष्णा, गोदावरी, कावेरी, वेंगई और पेन्नार

[1]

36. निम्नलिखित कथनों में से कौन सा एक असत्य है ?

- (1) पश्चिमी घाट उत्तरी क्षेत्र में अपेक्षाकृत अधिक ऊँचाई पर है
- (2) नीलगिरी पर्वत में दोदाबेटा (Dodabeta peak) सबसे ऊँची चोटी है
- (3) ताप्ती नदी सतपुड़ा के दक्षिण में है।
- (4) नर्मदा नदी तथा ताप्ती नदी घाटियाँ पुरानी रिफ्ट घाटियाँ (Rift Valley) मानी जाती हैं।

[1]

37. निम्नलिखित में से कहां प्रवाल भित्तियां (Coral Reef) है।

- (A) अण्डमान और निकोबार द्वीप समूह
- (B) कच्छ की खाड़ी
- (C) मन्नार की खाड़ी
- (D) सुन्दरवन

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए।

- | | |
|-------------|----------------|
| (1) A, B, C | (2) B, C |
| (3) A, C | (4) A, B, C, D |

[1]

38. भूमध्य सागरीय जलवायु प्रदेश (Mediterranean type of climate Region) का विस्तार निम्न में से कहाँ नहीं है?

- | | |
|---------------------|---------------|
| (1) कैलिफोर्निया | (2) मध्य चिली |
| (3) उरुग्वे—ब्राजील | (4) केपटाउन |

[3]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

39. लैटेराइट मृदा के संदर्भ में असत्य कथन की पहचान कीजिए—

- (1) लैटेराइट मृदा का निर्माण निक्षालन (Leaching) की प्रक्रिया से होता है।
- (2) लैटेराइट मृदा में काजू की खेती की जाती है।
- (3) लैटेराइट मृदा का रंग काला होता है।
- (4) लैटेराइट मृदा उच्च वर्षा व उच्च तापमान वाले क्षेत्रों में निर्मित होती है। [3]

40. नाथूला दर्रे (Nathula Pass) के संबंध में कौनसा कथन असत्य है—

- (1) यह दर्रा सिक्किम को तिब्बत के पठारी क्षेत्र से जोड़ता है।
- (2) हाल ही में भारत सरकार द्वारा इस दर्रे से मानसरोवर यात्रा प्रारम्भ की गई है।
- (3) भारत व चीन के मध्य स्थलीय व्यापार इस दर्रे से होता है।
- (4) यह दर्रा वर्ष 2010 में खोला गया था। [4]

41. निम्न में से कौनसा कथन गलत है—

- (1) आई.यू.सी.एन. संस्था 'रेड डाटा बुक' (Red Data Book) जारी करती है।
- (2) बाघ परियोजना (Tiger Project) वर्ष 1973 में प्रारम्भ की गई।
- (3) नागोया प्रोटोकॉल का संबंध ग्रीन हाउस प्रभाव से है।
- (4) लाल पाण्डा जन्तु भारत के उत्तर-पूर्वी राज्यों में पाया जाता है। [3]

42. निम्न में से कौनसा कथन सत्य नहीं है—

- (1) 10° उत्तरी अक्षांश – अण्डमान को निकोबार से अलग करता है।
- (2) 11° उत्तरी अक्षांश – लक्षद्वीप को दो भागों में विभाजित करता है।
- (3) लोकटक झील – मेघालय राज्य में स्थित है।
- (4) लोनार झील—महाराष्ट्र राज्य में स्थित है। [3]

43. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- (A) भारत के सबसे उत्तर में स्थित बिन्दु इन्दिरा कॉल है तथा दक्षिण में स्थित बिन्दु इन्दिरा प्वाइण्ट है।
- (B) भारत की अक्षांशीय अवस्थिति $8^{\circ}4'$ से $37^{\circ}5'$ उत्तरी अक्षांश के मध्य तथा देशान्तरीय अवस्थिति $69^{\circ}7'$ से $98^{\circ}24'$ पूर्वी देशान्तर के मध्य है।

उपर्युक्त कथनों में से कौनसा कथन सत्य है—

- (1) केवल A
- (2) केवल B
- (3) A, B
- (4) न A, न B [1]

44. निम्नलिखित पर्वतीय दर्रे का सही पश्चिम से पूर्व (West to East) क्रम पहचानिए—

- | | |
|-------------|------------|
| A. शिपकी—ला | B. नाथू—ला |
| C. बोमडी—ला | D. लिपुलेख |

कूट :

- (1) A, B, C, D
- (2) B, C, D, A
- (3) A, D, B, C
- (4) C, B, A, D [3]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

45. दमन और दीव के बारे में कौनसे कथन सत्य हैं?

- (A) स्वतंत्रता के बाद ब्रिटिश आधिपत्य में था।
- (B) दमन और दीव के बीच खम्भात की खाड़ी है।
- (C) नागोया बीच दीव में है।

कूट :

- (1) A, B
 - (2) B, C
 - (3) A, B, C
 - (4) इनमें से कोई नहीं
- [2]

46. वह प्रजाति जिसका प्रभाव पारिस्थितिकी तन्त्र या समुदाय पर क्रान्तिकारी व प्रभावकारी होता है, उसे कहते हैं।

- (1) स्थानिक प्रजाति (Endemic Species)
 - (2) की-स्टोन प्रजाति (Key-Stone Species)
 - (3) सर्वदेशीय प्रजाति (Cosmopolitan Species)
 - (4) प्रभावी प्रजाति (Dominant Species)
- [2]

47. निम्नलिखित पर विचार कीजिये—

- (A) कार्बन डाइ-ऑक्साइड
- (B) नाइट्रोजन के ऑक्साइड
- (C) सल्फर के ऑक्साइड

उपरोक्त में से कौनसा उत्सर्जन उष्मीय शक्ति संयंत्रों में कोयला दहन से उत्सर्जित होता है / हैं?

- (1) केवल A
 - (2) B, C
 - (3) A, C
 - (4) A, B, C
- [4]

48. कौनसा कथन असत्य है—

- (1) लैटेराइट मिट्टी का रंग लाल होता है।
 - (2) काली मिट्टी के कण बारीक होने के कारण जल धारण करने की क्षमता अधिक होती है।
 - (3) जलोढ़ मिट्टी में नाइट्रोजन व फॉस्फोरस की प्रचुर मात्रा पायी जाती है।
 - (4) काली मिट्टी दक्कन के पठारी क्षेत्र में पायी जाती है।
- [3]

49. निम्न में से कौनसी नदी गोदावरी नदी की सहायक नदी नहीं है?

- (1) पेनगंगा
 - (2) इंद्रावती
 - (3) प्राणहीता
 - (4) काबिनी
- [4]

50. निम्न कथनों में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) अलंघ बंदरगाह—जहाज तुड़ाई उद्योग के लिए प्रसिद्ध है।
 - (2) सापूतारा—गुजरात का एक हिल स्टेशन है।
 - (3) जामनगर—रिलायंस कंपनी की पेट्रोलियम रिफायनरी है।
 - (4) गिर राष्ट्रीय पार्क—बाघों (Tiger) के लिये प्रसिद्ध है।
- [4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

51. वायुमण्डल के संघटन में आक्सीजन (O₂), नाइट्रोजन (N₂) व कार्बन-डाई-आक्साइड (CO₂) का प्रतिशत होता है, क्रमशः
(1) 78, 21, 0.03 (2) 21, 78, 0.03
(3) 78, 0.03, 21 (4) 21, 0.03, 78 [2]
52. निम्नलिखित में से कौनसी रुपान्तरित चट्टान (Metamorphic Rock) नहीं है?
(1) संगमरमर (2) ग्रेनाइट
(3) क्वार्टजाइट (4) शिष्ट [2]
53. पवनकृत अपरदनात्मक स्थलाकृतियों का सही समूह है—
(1) एस्कर, यारडांग, लॉयस
(2) लॉयस, बालूका स्तूप, लैपीज
(3) भूस्तम्भ, छत्रकशिला, यारडांग
(4) बरखान, भूस्तम्भ, ट्रुम्बोली [3]
54. सेंटपाल कटक (Sentpaul Ridge) स्थित है—
(1) अटलांटिक महासागर में। (2) हिन्द महासागर में।
(3) प्रशान्त महासागर में। (4) भूमध्य सागर में। [2]
55. सागरीय जल में लवणों का सही घटता क्रम है—
(1) कैल्शियम कार्बोनेट, सोडियम क्लोराइड, कैल्शियम सल्फेट, मैग्नेशियम क्लोराइड
(2) मैग्नेशियम क्लोराइड, मैग्नेशियम सल्फेट, कैल्शियम कार्बोनेट, पोटैशियम सल्फेट
(3) सोडियम क्लोराइड, मैग्नेशियम क्लोराइड, मैग्नेशियम सल्फेट, कैल्शियम सल्फेट
(4) सोडियम क्लोराइड, मैग्नेशियम सल्फेट, मैग्नेशियम क्लोराइड, कैल्शियम सल्फेट [3]
56. कौनसी महासागरीय धाराओं में मौसमी उत्क्रमण (Seasonal Reversal) होता है?
(1) उत्तरी हिन्द महासागर (2) दक्षिणी हिन्द महासागर
(3) उत्तरी अटलांटिक महासागर (4) दक्षिणी प्रशान्त महासागर [1]
57. गारो-खासी जयन्तिया पहाड़ियाँ किसका भाग है—
(1) महान हिमालय (2) प्रायद्वीपीय भारत
(3) शिवालिक (4) अराकानयोमा पर्वत [2]
58. भारत में कौन से संवर्ग की मृदायें सर्वाधिक क्षेत्रफल पर पायी जाती है?
(1) एरीडीसॉल (2) मोलीसॉल
(3) एंटीसॉल (4) इंसेप्टीसॉल [4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

59. यूरोप के शंकुआकार वन (Coniferous Forest) कहलाते हैं—

- (1) सेल्वा (2) टैगा
(3) वेल्ड (4) डाउन्स [2]

60. निम्नलिखित में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है?

- (1) न्यूइंग्लैण्ड औद्योगिक प्रदेश – संयुक्त राज्य अमेरिका
(2) राइन औद्योगिक प्रदेश – फ्रांस
(3) यार्कशायर औद्योगिक प्रदेश – ग्रेट ब्रिटेन
(4) नगोया औद्योगिक प्रदेश – जापान [2]

61. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिये तथा दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिये:

- | सूची I (नगर) | सूची II (उद्योग) |
|--------------|------------------------------------|
| A. पिट्सबर्ग | 1. मोटर गाड़ियाँ (Automobile) |
| B. डेट्रायट | 2. लौह एवं इस्पात (Iron and Steel) |
| C. हैम्बर्ग | 3. वस्त्र उद्योग (Textile) |
| D. ओसाका | 4. पोत निर्माण (Ship Building) |

कोड :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (1) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (2) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (3) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (4) | 1 | 2 | 3 | 4 |
- [3]

62. निम्न में से गलत कथन की पहचान कीजिए—

- (1) भारत का सबसे लम्बा राष्ट्रीय राजमार्ग NH-7 है।
(2) भारत का सबसे छोटा राष्ट्रीय राजमार्ग NH-47A है।
(3) NH-8 राजस्थान से होकर गुजरता है।
(4) NH-7 आगरा से कन्याकुमारी तक विस्तृत है। [4]

63. निम्नलिखित कथनों को ध्यान से पढ़िये—

- (A) देशांतर रेखाएं वृत्त का निर्माण करती हैं।
(B) देशांतर रेखाओं की कुल संख्या=360 है।
(C) 180° पूर्वी देशांतर रेखा व 180° पश्चिमी देशांतर रेखा वस्तुतः एक ही हैं।
- (1) B व C सही हैं (2) A व C सही हैं
(3) A व B सही हैं (4) तीनों सही हैं [1]

64. "ग्रेट बैरियर रीफ" अवस्थित है?

- (1) आस्ट्रेलिया के पूर्वी तट पर
(2) ऑस्ट्रेलिया के पश्चिमी तट पर
(3) लक्षद्वीप पर
(4) अण्डमान निकोबार द्वीप पर [1]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

65. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

A. सबसे लंबी तटरेखा (Coast Line) आंध्रप्रदेश राज्य की है।

B. भारत की तटरेखा 15 हजार किलोमीटर लंबी है।

C. भारत की तटरेखा से कुल=9 राज्य जुड़े हैं।

(1) तीनों सही है (2) केवल B सही है

(3) केवल A सही है (4) केवल C सही है

[4]

66. निम्न को उत्तर से दक्षिण के क्रम में सजाइये—

A. नर्मदा B. विंध्य

C. सतपुड़ा D. तापी

(1) A, B, C, D (2) B, A, C, D

(3) C, B, A, D (4) B, D, C, A

[2]

67. निम्नलिखित कथनों में से कौनसा कथन सही नहीं है—

(1) लक्षद्वीप की राजधानी कावारती है।

(2) पोर्ट ब्लेयर – मिडल अण्डमान द्वीप पर अवस्थित है।

(3) लक्षद्वीप एटॉल निर्मित संरचना है।

(4) सैडल पीक – अण्डमान द्वीप पर अवस्थित है।

[2]

68. निम्न में से कौनसा वाक्य गलत है।

(1) न्यू मूर द्वीप – भारत व म्यांमार के मध्य विवादित

(2) श्री हरिकोटा – भारत का अंतरिक्ष अनुसंधान केन्द्र

(3) पम्बन द्वीप – भारत-श्रीलंका के मध्य अवस्थित

(4) सरक्रीक – भारत-पाक के मध्य विवादित

[1]

69. निम्न में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है—

(1) कोंकट तट – महाराष्ट्र

(2) मालाबर तट – केरल

(3) कोरोमण्डल तट – तमिलनाडु

(4) उत्तरी सरकार – गुजरात

[4]

70. सिंधु नदी किन पर्वत शृंखलाओं के मध्य से होकर गुजरती है?

(1) काराकोरम व लद्दाख के मध्य

(2) जास्कर व पीरपंजाल के मध्य

(3) पीरपंजाल व धौलाधर के मध्य

(4) लद्दाख व जास्कर के मध्य

[4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

71. निम्न को सुमेलित कीजिए—

- | | |
|--|-------------|
| A. विश्व की सबसे गहरी झील | 1. वॉन |
| B. विश्व की सर्वाधिक खारी झील | 2. बैकाल |
| C. विश्व की मीठे पानी की सबसे बड़ी झील | 3. टोबा |
| D. क्रेटर झील | 4. सुपीरियर |

कूट :

	A	B	C	D
(1)	2	1	4	3
(2)	1	3	4	2
(3)	2	1	3	4
(4)	1	3	2	4

[1]

72. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—

- | | |
|--------------|----------------|
| A. तस्मानिया | 1. रूस |
| B. बाफिन | 2. ऑस्ट्रेलिया |
| C. सिसली | 3. इटली |
| D. सखालिन | 4. कनाडा |

कूट :

	A	B	C	D
(1)	2	4	1	3
(2)	2	4	3	1
(3)	4	3	1	2
(4)	4	2	3	1

[2]

73. निम्न को सुमेलित कीजिए —

- | देश | राजधानी |
|--------------|---------------|
| A. साइप्रस | 1. पोर्ट लुइस |
| B. मालदीव | 2. मनीला |
| C. फिलीपिन्स | 3. माले |
| D. मॉरीशस | 4. निकोसिया |

कूट :

	A	B	C	D
(1)	4	3	1	2
(2)	4	3	2	1
(3)	2	4	1	3
(4)	3	1	2	4

[2]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

74. बरमूदा त्रिभुज (Barmuda Triangle) अवस्थित है—

- (1) पश्चिमी—उत्तरी अटलाण्टिक महासागर में
- (2) पूर्वी—दक्षिणी अटलाण्टिक महासागर में
- (3) उत्तरी प्रशान्त महासागर में
- (4) दक्षिणी हिन्द महासागर में

[1]

75. निम्न कथनों में से कौन—से सही हैं?

- A. बैंगुला जलधारा (Baingula Current) हिन्द महासागर में प्रवाहित होती है
- B. पश्चिमी ऑस्ट्रेलियन जलधारा एक शीतल धारा है
- C. हम्बोल्ट जलधारा (Humbolt Current) चिली के तल के रास्ते प्रवाहित होती है
- D. आयोसिवो जलधारा जापान तट पर उष्ण जल लाती है।

नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए —

- (1) A एवं B
- (2) B एवं C
- (3) C एवं D
- (4) A एवं D

[2]

76. निम्न में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है—

- (1) अटाकामा मरुस्थल — उत्तरी अमेरिका
- (2) सहारा मरुस्थल — अफ्रीका
- (3) गिब्सन मरुस्थल — ऑस्ट्रेलिया
- (4) थार मरुस्थल — एशिया

[1]

77. निम्न को सुमेलित कीजिए—

- | | |
|------------|--------------------|
| A. प्रेयरी | 1. उत्तरी अमेरिका |
| B. डाउन्स | 2. ऑस्ट्रेलिया |
| C. पम्पास | 3. दक्षिणी अमेरिका |
| D. वेल्ड | 4. अफ्रीका |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (1) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (2) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (3) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (4) | 1 | 3 | 2 | 4 |

[3]

78. फ्रांस व स्विट्जरलैण्ड के मध्य प्राकृतिक सीमा बनाती है?

- (1) कार्पेशियन पर्वत
- (2) जूरा पर्वत
- (3) वास्जेज पर्वत
- (4) एटलस पर्वत

[2]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

79. निम्नलिखित में से किन कारणों से भूकंप (Earthquake) आता है।

1. ज्वालामुखी विस्फोट (Volcanic eruptions)
2. जलीय भार
3. प्रत्यास्थ प्रतिक्षेप (Elastic Rebound)
4. भूपटल का सिकुड़ना (Shrinkage of the Crust)
5. प्लेट विवर्तनिकी (Plate Tectonic)

- (1) 1, 2, 4, 5 सही है
- (2) 1, 2, 3, 4 सही है
- (3) सभी सही है
- (4) 2, 4, 5 सही है

[3]

80. भूकंप की भविष्यवाणी निम्न माध्यमों के आधार पर की जाती है।

1. चिड़ियों का जोर-जोर से चहकना
2. रैडोन गैस की भूमि से अधिक निकासी
3. कुत्तों का जोर-जोर से भौंकना
4. नाइट्रोजन गैस की भूमि से निकासी

- (1) केवल 2 सही है
- (2) 3 व 4 सही है
- (3) 1, 2, 3 सही है
- (4) चारों सही है

[3]

81. आइसोसीस्मल रेखा (Isoseismal Line) कहा जाता है—

- (1) समान दूरी पर अवस्थित भूकंपीय स्थान
- (2) समान भूकंपीय तीव्रता वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा
- (3) भूकंप में संवहनीय धाराओं को मिलाने वाली रेखा
- (4) अनुभव के आधार पर भूकंपीय स्थानों को मिलाने वाली रेखा

[2]

82. निम्न में से कौनसी ज्वालामुखी से निर्मित आंतरिक स्थलाकृतियाँ हैं।

1. क्रेटर
2. बैथोलिथ
3. डाइक
4. काल्डेरा
5. फैंकोलिथ
6. ताउपो झील

- (1) 1, 2, 4, 6 सभी
- (2) 1, 3, 4, 5 सभी
- (3) 2, 3, 5, 6 सभी
- (4) सभी सही है

[3]

83. मोहो असम्बद्धता क्षेत्र (Moho Discontinuity) निम्न में से किन-किन के मध्य अवस्थित है?

- (1) क्रस्ट व मैटल के मध्य
- (2) मैटल व क्रोड के मध्य
- (3) आंतरिक क्रोड व बाह्य क्रोड के मध्य
- (4) क्रस्ट व क्रोड के मध्य

[1]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

84. अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा (International Date Line) कहां से गुजरती है?
(1) सुण्डा जलसंधि
(2) बाब—अल मंदेव जलसंधि
(3) बेरिंग जलसंधि
(4) जिब्राल्टर जलसंधि [3]
85. चुकीकामाटा (Chukikamata) जिसके लिए विख्यात है, वह है—
(1) कोयला खनन (2) स्वर्ण खनन
(3) ताँबा खनन (4) मैंगनीज खनन [3]
86. जोजिला दर्रा (Jojila Pass) जोड़ता है—
(1) श्रीनगर और लेह को
(2) कलिम्पोंग और ल्हासा को
(3) चम्बा और स्पीति को
(4) अरुणाचल प्रदेश और ल्हासा का [1]
87. पाल घाट दर्रा (Palghat Pass) निम्नलिखित में से किन दो राज्यों को जोड़ता है?
(1) केरल—तमिलनाडु (2) कर्नाटक—तमिलनाडु
(3) आन्ध्रप्रदेश—तमिलनाडु (4) कर्नाटक—केरल [1]
88. वे दो प्रमुख नदियाँ कौन—सी है जो अमरकंटक पठार से निकलती है परन्तु वे अलग—अलग दिशाओं में बहती है?
(1) चम्बल और बेतवा (2) चम्बल और सोन
(3) नर्मदा और सोन (4) नर्मदा और बेतवा [3]
89. निम्नलिखित में से कौन—सा कथन सत्य नहीं है?
(1) महानदी का उद्गम छत्तीसगढ़ में है
(2) गोदावरी का उद्गम महाराष्ट्र में है
(3) कावेरी का उद्गम आन्ध्रप्रदेश में है
(4) ताप्ती का उद्गम मध्यप्रदेश में है [3]
90. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है?
(1) चिल्का झील — उड़ीसा
(2) सांभर झील — राजस्थान
(3) लोनार झील — मध्यप्रदेश
(4) वेम्बनाद झील — केरल [3]
91. भारत का सबसे ऊँचा जलप्रपात (Highest Waterfall) है—
(1) कपिल धारा जलप्रपात
(2) धुआँधार जलप्रपात
(3) जोग जलप्रपात
(4) सहस्र धारा जलप्रपात [3]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

92. आदम का पुल (Adam's Bridge) निम्नलिखित में से किन दो देशों के मध्य स्थित है?

- (1) चीन एवं जापान
- (2) भारत एवं बांग्लादेश
- (3) भारत एवं श्रीलंका
- (4) इण्डोनेशिया एवं मलेशिया

[3]

93. दस डिग्री (10°) चैनल किसके बीच स्थित है ?

- (1) छोटा अंडमान एवं बड़ा अंडमान
- (2) छोटा अंडमान एवं कार निकोबार
- (3) छोटा अंडमान एवं कार निकोबार
- (4) छोटा निकोबार एवं दक्षिणी अण्डमान

[3]

94. निम्नलिखित में से किन देशों के समूह से भूमध्य रेखा (Equator Line) गुजरती है?

- (1) ब्राजील, जाम्बिया तथा मलेशिया
- (2) कोलम्बिया, केन्या तथा इण्डोनेशिया
- (3) ब्राजील, सूडान तथा मलेशिया
- (4) वेनेजुएला, इथोपिया तथा इण्डोनेशिया

[2]

95. निम्न में से किसका मिलान गलत किया गया है?

1. कर्क रेखा (Tropic of Cancer) — $23\frac{1}{2}^{\circ}$ उत्तरी अक्षांश
2. मकर रेखा (Tropic of Capricorn) — $66\frac{1}{2}^{\circ}$ उत्तरी अक्षांश
3. अन्तर्राष्ट्रीय दिनांक रेखा (International Date Line) — 0° अक्षांश
4. दक्षिणी ध्रुव वृत्त (South Pole circle) — $66\frac{1}{2}^{\circ}$ दक्षिणी अक्षांश

कूट :

- (1) केवल 1
- (2) 2 और 3
- (3) 1, 2 और 4
- (4) इनमें से कोई नहीं

[2]

96. 'मंगला' क्या है?

- (1) चालक रहित विमान
- (2) कम दूरी का प्रक्षेपास्त्र
- (3) कोल बैंड मिथेन का भंडार
- (4) राजस्थान में एक तेल कुआँ

[4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

97. सुमेलित कीजिए –

सूची-I

- A. पूर्व का बोस्टन
- B. सूती वस्त्रों की राजधानी
- C. उ. भारत का मैनचेस्टर
- D. द.भारत का मैनचेस्टर

सूची-II

- 1. अहमदाबाद
- 2. कानपुर
- 3. मुम्बई
- 4. कोयम्बटूर

कूट:

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	1	3	2	4
(3)	2	1	3	4
(4)	2	3	1	4

[2]

98. जापान की राजधानी 'टोकियो' निम्नलिखित में से किस द्वीप पर स्थित है?

- (1) होन्शू
- (2) शिकोकू
- (3) होकाइडो
- (4) क्यूशू

[1]

99. दुलहस्ती जल-विद्युत परियोजना (Dulhasti Hydro Power Project) स्थित है?

- (1) जम्मू-कश्मीर में झेलम नदी पर
- (2) जम्मू-कश्मीर में चिनाब नदी पर
- (3) हिमाचल प्रदेश में सतलज नदी पर
- (4) हिमाचल प्रदेश में व्यास नदी पर

[2]

100. भारत में प्रथम जल-विद्युत केन्द्र (hydro-electric station) की स्थापना 1897 ई. में कहां की गई थी?

- (1) शिवसमुद्रम
- (2) दार्जिलिंग
- (3) मोहरा
- (4) खोपोली

[2]

101. निम्नलिखित राज्यों में से किस एक में नामचिक-नामरुफ कोयला क्षेत्र अवस्थित है?

- (1) अरुणाचल प्रदेश
- (2) मेघालय
- (3) मणिपुर
- (4) मिजोरम

[1]

102. विश्व की प्रथम हवाई डाक सेवा की शुरुआत हुई –

- (1) इलाहाबाद एवं नैनी के मध्य
- (2) इलाहाबाद एवं लखनऊ के मध्य
- (3) लंदन एवं दिल्ली के मध्य
- (4) दिल्ली एवं न्यूयॉर्क के मध्य

[1]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

103 सुमेलित कीजिए—

सूची-I (राष्ट्रीय जलमार्ग)

- A. राष्ट्रीय जलमार्ग-1
- B. राष्ट्रीय जलमार्ग-2
- C. राष्ट्रीय जलमार्ग-3
- D. राष्ट्रीय जलमार्ग-4

सूची-II (कहाँ से कहाँ तक)

- 1. सादिया से धुबरी
- 2. इलाहाबाद से हल्दिया
- 3. काकीनाडा से मरक्कानम
- 4. कोल्लम से कोट्टापुलम

कूट:	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	2	1	3	4
(3)	2	1	4	3
(4)	1	4	2	3

[3]

104. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

- (1) न्हावाशेवा बन्दरगाह भारत का आधुनिक बन्दरगाह है।
- (2) न्हावाशेवा बन्दरगाह को जवाहरलाल नेहरू बन्दरगाह के नाम से भी जाना जाता है।
- (3) न्हावाशेवा भारत का सबसे गहरा बन्दरगाह है।
- (4) न्हावाशेवा बन्दरगाह का विकास मुम्बई बन्दरगाह पर बढ़ते दबाव को कम करने के उद्देश्य से किया गया है।

[3]

105. निम्नलिखित में से कौन सा देश युग्म अरल सागर (Aral Sea) के किनारे है?

- (1) कजाखस्तान-उजबेकिस्तान
- (2) कजाखस्तान-तुर्कमेनिस्तान
- (3) अजरबैजान-उजबेकिस्तान
- (4) कजाखस्तान-रूस

[1]

106. नियाग्रा जलप्रपात (Niagara Waterfall) किन दो झीलों के मध्य स्थित है?

- (1) ह्यूरन एवं ओण्टेरियो
- (2) ईरी एवं ह्यूरन
- (3) ईरी एवं ओण्टेरियो
- (4) ह्यूरन एवं सुपीरियर

[3]

107. निम्नलिखित में से किस महाद्वीप का विस्तार उत्तरी, दक्षिणी, पूर्वी तथा पश्चिमी सभी गोलार्द्ध में है?

- (1) एशिया
- (2) यूरोप
- (3) अफ्रीका
- (4) द. अमेरिका

[3]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

108. सूची-1 को सूची 2 के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिये गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए?

सूची-I (एलुमिनियम कम्पनी)

- A. BALCO
- B. HINDALCO
- C. INDALCO
- D. NALCO

सूची-II (अवस्थिति)

- 1. हीराकुड
- 2. कोरबा
- 3. कोरापुट
- 4. रेणुकूट

कूट:	A	B	C	D
(1)	3	1	4	2
(2)	2	4	1	3
(3)	3	4	1	2
(4)	2	1	4	3

[2]

109. मेगेलन जलसंधि किन दो महासागरों को एक दूसरे से जोड़ती है?

- (1) अटलांटिक व हिन्द
- (2) प्रशान्त व अटलांटिक
- (3) प्रशान्त व हिन्द
- (4) भूमध्य व लाल सागर

[2]

110. उत्तरी अमेरिका में न्यूफाउण्डलैंड के पास का समुद्री भाग प्रायः कुहरे से घिरा रहता है। इसका कारण है—

- (1) इसके निकट से गल्फस्ट्रीम नामक गर्म समुद्री धारा बहती है।
- (2) इसके निकट से लेब्राडोर नामक ठंडी समुद्री धारा बहती है।
- (3) इसके निकट गल्फस्ट्रीम नामक गर्म तथा लेब्राडोर नामक ठंडी धारा का मेल होता है।
- (4) उपर्युक्त में कोई नहीं

[3]

111. डॉल्फिन व चैलेन्जर कटक स्थित है?

- (1) अटलांटिक महासागर में
- (2) प्रशान्त महासागर में
- (3) हिन्द महासागर में
- (4) आर्कटिक महासागर में

[1]

112. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (1) किसी भी स्थान पर दो ज्वारों के बीच 12 घण्टे 26 मिनट का अन्तराल होता है।
- (2) लघु ज्वार में सामान्य ज्वार से 20% नीचा ज्वार आता है।
- (3) जब सूर्य, चन्द्रमा और पृथ्वी एक सीध में होते हैं तो वृहत् ज्वार आता है।
- (4) उपर्युक्त सभी

[4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

113. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर चुनिये—

सूची-I (नगर)		सूची-II (नदी)	
A. बर्लिन		1. टाइबर	
B. लाहौर		2. हडसन	
C. न्यूयॉर्क		3. रावी	
D. रोम		4. स्त्री	

कूट:	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	4	3	2	1
(3)	3	4	1	2
(4)	1	4	2	3

[2]

114. दक्षिण अमेरिका महाद्वीप के दो स्थल अवरुद्ध देश हैं?

(1) उरुग्वे व पराग्वे	(2) उरुग्वे व इक्वेडोर
(3) पराग्वे व बोलीविया	(4) उरुग्वे व बोलीविया

[3]

115. राष्ट्रीय पर्यावरण अभियांत्रिकी शोध संस्थान (NEERI) कहाँ स्थित है?

(1) भोपाल	(2) नागपुर	(3) देहरादून	(4) जोधपुर
-----------	------------	--------------	------------

[2]

116. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

अभ्यारण्य / जन्तु	राष्ट्रीय पार्क
(1) जिमकॉर्बेट	बाघ (Tiger)
(2) केवलादेव	साइबेरियन सारस
(3) काजीरंगा	एक सींग वाला गेंडा
(4) दाचिगाम	हाथी

[4]

117. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I (राष्ट्रीय उद्यान)		सूची-II (राज्य)	
A. बांधवगढ़		1. असम	
B. बांदीपुर		2. गुजरात	
C. मानस		3. मध्यप्रदेश	
D. गिर		4. कर्नाटक	

कूट:	A	B	C	D
(1)	3	4	1	2
(2)	1	2	3	4
(3)	4	3	2	1
(4)	3	2	1	4

[1]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

118. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- (1) अण्डमान और निकोबार द्वीप समूह में लवण-जल मगर पाया जाता है।
(2) मालाबार क्षेत्र के पश्चिमी घाटों में श्रू और टैपीर पाए जाते हैं।
उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं ?

- (1) केवल 1 (2) केवल 2
(3) 1 और 2 दोनों (4) न 1 और न ही 2 [3]

119. पुर्तगाल देश से भारत के केरल राज्य आते समय सबसे छोटे समुद्री मार्ग में आने वाले क्षेत्र पहले से बाद के क्रम में आयेंगे—

- (1) जिब्राल्टर जलसंधि – लाल सागर – भूमध्य सागर – अदन की खाड़ी
(2) लाल सागर – भूमध्य सागर – अदन की खाड़ी – जिब्राल्टर जलसंधि
(3) जिब्राल्टर जलसंधि – भूमध्य सागर – लाल सागर – अदन की खाड़ी
(4) भूमध्य सागर – लाल सागर – अदन की खाड़ी – जिब्राल्टर जलसंधि [3]

120. डोलड्रम पेटी का विस्तार सामान्यतः पाया जाता है—

- (1) 0° – 5° उत्तर (2) 0° – 5° दक्षिण
(3) 0° – 10° उत्तर (4) 5° N– 5° दक्षिण [4]

121. व्यापारिक हवाएँ (Trade winds) किन अक्षांशों से किन अक्षांशों की ओर बहती हैं?

- (1) विषुवत रेखा से उष्ण कटिबन्ध की ओर
(2) उष्ण कटिबन्ध से ध्रुवीय क्षेत्रों की ओर
(3) अश्व अक्षांशों से विषुवत रेखा की ओर
(4) उपर्युक्त सभी [3]

122. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है?

- (1) खमसिन–मिस्र (2) चिनूक–चीन
(3) सिराँको–इटली (4) गिबिली–लीबिया [2]

123. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थानीय पवन अफ्रीका में गिनी तट के लोगों को आर्द्र मौसम से राहत प्रदान करती है?

- (1) मिस्ट्रल (2) हरमट्टन
(3) खमसिन (4) सिमूम [2]

124. चक्रवात की दिशा क्या होती है?

- (1) उत्तरी गोलार्द्ध में घड़ी की सूई के विपरीत और दक्षिणी गोलार्द्ध में घड़ी की सूई के अनुकूल
(2) उत्तरी गोलार्द्ध में घड़ी की सूई के अनुकूल और दक्षिणी गोलार्द्ध में घड़ी की सूई के विपरीत
(3) उत्तरी गोलार्द्ध में घड़ी की सूई के विपरीत और दक्षिणी गोलार्द्ध में भी घड़ी की सूई के विपरीत
(4) उत्तरी गोलार्द्ध तथा दक्षिणी गोलार्द्ध दोनों में घड़ी की सूई के अनुकूल [1]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

125. सुमेलित कीजिए—

सूची-I	सूची-II
A. टायफून	1. चीन
B. विलीविली	2. आस्ट्रेलिया
C. हरिकेन	3. यू.एस.ए.
D. टॉरनेडो	4. कैरीबियन सागर

कूट:	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	1	2	4	3
(3)	3	2	4	1
(4)	1	3	4	2

[2]

126. कृषि उपज के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (Minimum Support Price-MSP) की घोषणा की जाती है ?

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| (1) योजना आयोग | (2) राष्ट्रीय किसान आयोग |
| (3) भारतीय खाद्य निगम | (4) कृषि लागत एवं मूल्य आयोग |
- [4]

127. शंकरलाल गुरु समिति का सम्बन्ध किससे है ?

- (1) कृषि विपणन
 - (2) कृषि उत्पादन
 - (3) सार्वजनिक वितरण प्रणाली
 - (4) कृषि निर्यात
- [1]

128. राष्ट्रीय कृषि विपणन संस्थान (National Institute of Agriculture Marketing) स्थित है—

- | | |
|----------------|-------------------|
| (1) जयपुर में | (2) नई दिल्ली में |
| (3) नागपुर में | (4) हैदराबाद में |
- [1]

129. मिश्रित कृषि में सम्मिलित है—

- (1) विभिन्न फसलों का योजनाबद्ध तरीके से उत्पादन
 - (2) रबी के साथ-साथ खरीफ फसलों को उगाना
 - (3) कई तरह की फसलें उगाना तथा पशुपालन भी करना
 - (4) फलों को उगाना तथा सब्जियों को भी
- [3]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

130. सुमेलित कीजिए—

- सूची-I
A. एपीकल्चर
B. सेरीकल्चर
C. पीसीकल्चर
D. विटीकल्चर

- सूची-II
1. रेशम कीट पालन
2. मधुमक्खी पालन
3. अंगूर उत्पादन
4. मत्स्य पालन

कूट:

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	2	1	4	3
(3)	2	1	3	4
(4)	1	2	4	3

[2]

131. एजेंडा-21 की अवधारणा का संबंध है—

- (1) जैव विविधता संरक्षण (Biodiversity Conservation)
(2) सतत विकास (Sustainable Development)
(3) ओजोन संरक्षण (Ozone Conservation)
(4) निम्न में से कोई नहीं

[2]

132. निम्न को सुमेलित कीजिए—

- सूची-I
A. कालवैशाखी

सूची-II

1. केरल व कर्नाटक कॉफी के फूलों को खिलाने में सहायक

- B. आम्र वर्षा

2. महाराष्ट्र व कर्नाटक — आमों को जल्दी पकाने में सहायक

- C. फूलों वाली बौछार

3. पूर्वी भारत—जूट व पटसन की खेती में सहायक।

कूट :

	A	B	C
(1)	3	2	1
(2)	1	2	3
(3)	1	3	2
(4)	3	1	2

[1]

133. जनगणना 2011 के अंतिम आंकड़ों के अनुसार भारत के सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाले चार राज्यों का अवरोही क्रम है—

- (1) प. बंगाल, केरल, बिहार, उत्तरप्रदेश
(2) उत्तर प्रदेश, केरल, बिहार, प. बंगाल
(3) बिहार, प. बंगाल, उत्तर प्रदेश, केरल
(4) बिहार, प. बंगाल, केरल, उत्तर प्रदेश

[4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

134. जनगणना 2011 के अंतिम आंकड़ों के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या के अनुपात में ग्रामीण एवं नगरीय जनसंख्या का अनुपात है—

- (1) 66.8% एवं 33.2%
- (2) 68.8% एवं 31.2%
- (3) 70% एवं 30%
- (4) 69.8% एवं 30.2%

[2]

135. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

1. जैव-विविधता हॉटस्पॉट केवल उष्णकटिबन्धी प्रदेशों में स्थित हैं।
 2. भारत में चार जैव-विविधता हॉट स्पॉट, अर्थात् पूर्वी हिमालय, पश्चिमी हिमालय, पश्चिमी घाट तथा अण्डमान एवं निकोबार द्वीप हैं।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (1) केवल 1
- (2) केवल 2
- (3) 1 और 2 दोनों
- (4) न तो 1 और न ही 2

[4]

136. ऐसे राष्ट्र या प्रदेश जहां आनुवंशिक, जातिगत एवं पारिस्थितिक तन्त्रीय विविधता प्रचुर मात्रा में मिलती है को क्या कहते हैं?

- (1) मेटोडाइवरसिटी देश
- (2) नेक्रोडाइवरसिटी देश
- (3) मेगाडाइवरसिटी देश
- (4) चरनोडाइवरसिटी देश

[3]

137. निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र पारिस्थितिक प्रणाली में आनुवांशिक विविधता बनाए रखने वाले बहुउद्देश्य संरक्षित क्षेत्र होते हैं —

- (1) जैव-मण्डलीय सुरक्षित क्षेत्र
- (2) मैंग्रोव वनस्पति क्षेत्र
- (3) हरित क्षेत्र
- (4) वन्य जीव अभ्यारण्य

[1]

138. ऊपर उठती हुई भूमध्यरेखीय वायु तथा नीचे बैठती हुई उपोष्ण वायु के मध्यस्थ क्षेत्र को कहते हैं—

- (1) संक्रमण क्षेत्र
- (2) हैडली कोष
- (3) रॉसबी धाराएँ
- (4) चक्रवात की आँख

[2]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

139. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (स्थानीय हवा)

- A. योमा
- B. लेवेश
- C. बोरा
- D. जोन्डा

सूची-II (देश / क्षेत्र)

- 1. अर्जेन्टीना
- 2. एड्रियाटिक तट
- 3. जापान
- 4. स्पेन

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	4	3
(2)	1	4	2	3
(3)	3	4	2	1
(4)	3	2	4	1

[3]

140. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (वायुमण्डल की परतें)

- A. समताप मण्डल
- B. बहिर्मण्डल
- C. क्षोभ मण्डल
- D. आयन मण्डल

सूची-II (परतों से सम्बन्धित विशेषताएँ)

- 1. ऊँचाई बढ़ने के साथ तापमान घटता है।
- 2. उत्तरी ध्रुवीय ज्योति या दक्षिणी ध्रुवीय ज्योति उत्पन्न होती है
- 3. इसमें वायुमण्डल की ओजोन की कुल मात्रा का अधिक भाग है
- 4. ऑक्सीजन, हाइड्रोजन तथा हीलियम के परमाणुओं से विरल वायुमण्डल बनता है

कूट :

	A	B	C	D
(1)	4	3	2	1
(2)	3	4	1	2
(3)	3	4	2	1
(4)	4	3	1	2

[2]

141. महासागरों और समुद्रों में ज्वार-भाटा किसके / किनके कारण होता / होते हैं?

- 1. सूर्य का गुरुत्वीय बल
- 2. चन्द्रमा का गुरुत्वीय बल
- 3. पृथ्वी का अपकेन्द्रीय बल

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

- (1) केवल 1
- (2) केवल 2 और 3
- (3) केवल 1 और 3
- (4) 1, 2 और 3

[4]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

142. भारत में ज्वारीय ऊर्जा की सर्वाधिक संभावना वाला क्षेत्र है—

- (1) मन्नार की खाड़ी
- (2) कच्छ की खाड़ी
- (3) खम्भात की खाड़ी
- (4) लक्षद्वीप

[3]

143. जब चंद्रमा अपने परिक्रमा पथ में पृथ्वी से सर्वाधिक दूरी पर होता है तब वह स्थिति कहलाती है?

- (1) अपसौर (APHELLION)
- (2) अपभू (APOGEE)
- (3) उपसौर (PERIHILLION)
- (4) उपभू (PERIGEE)

[2]

144. सुमेलित कीजिए—

सूची-I (जैव अवशिष्टों के महासागरीय जमाव)

सूची-II

(जैव अवशिष्टों की उत्पत्ति)

A. नेरिटांचली अवशिष्ट

1. प्लवक (Planktonic) मोलस्क के कवच

B. पेलेजिक अवशिष्ट

2. सूक्ष्म वनस्पति कवच (Shells)

C. टेरोपॉड सिन्धुपंक (Ooze)

3. समुद्री जीवों एवं वनस्पतियों के मृत अवशिष्ट

D. डायटम सिन्धुपंक

4. शैवाल का एक प्रकार

5. विभिन्न फोरामिनीफेरीय के कवच

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (1) | 1 | 4 | 5 | 2 |
| (2) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (3) | 1 | 2 | 5 | 4 |
| (4) | 3 | 4 | 1 | 2 |

[4]

145. निम्नलिखित कथनों को पढ़िए तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

A. प्रवाल (Corals) मुख्यतः उष्णकटिबन्धीय महासागरों में पाए जाते हैं।

B. प्रवाल को अवसाद-रहित स्वच्छ जल की आवश्यकता होती है।

C. प्रवाल मुख्यतः महासागर के गहरे भागों में पाए जाते हैं।

D. वर्षा जल प्रवाल विकास को प्रोत्साहित करता है।

कूट :

- (1) A एवं B
- (2) B एवं C
- (3) C एवं D
- (4) B एवं D

[1]

RAS Pre. Model Paper - 4
India-World Geography

146. निम्न में से कौनसा कथन सत्य है—

- (1) भारत में कुल 8 विश्व प्राकृतिक विरासत स्थल (World Natural Heritage Site) है।
- (2) राजस्थान का एकमात्र प्राकृतिक विश्व विरासत स्थल जंतर-मंतर है।
- (3) भारत में कुल 32 विश्व विरासत स्थल है।
- (4) विश्व विरासत संरक्षण दिवस 18 मई को मनाया जाता है। [3]

147. निम्नांकित कथनों का अध्ययन कीजिए तथा दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

कथन (A) : ब्रिटिश द्वीप समूह के बन्दरगाह जाड़ों में जमते नहीं हैं।

कथन (R) : ब्रिटिश द्वीप समूह उत्तरी अटलाण्टिक ड्रिफ्ट के प्रभाव में आते हैं।

कूट :

- (1) A और R दोनों सत्य हैं तथा R, A की सही व्याख्या है
- (2) A और R दोनों सत्य हैं किन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सत्य है, किन्तु R असत्य है
- (4) A असत्य है, किन्तु R सत्य है [1]

148. ग्रैंड बैंक व डागर बैंक मछली पालन क्षेत्र कौनसे महासागर में स्थित है—

- (1) उत्तरी हिन्द महासागर
- (2) उत्तरी अटलांटिक महासागर
- (3) दक्षिणी अटलांटिक महासागर
- (4) उत्तरी प्रशांत महासागर [2]

149. यूरोप के गर्म कंबल के रूप में किस जलधारा को जाना जाता है—

- (1) कनारी जलधारा
- (2) गल्फ स्ट्रीम जलधारा
- (3) फ्लोरिडा जलधारा
- (4) हम्बोल्ट जलधारा [2]

150. निम्नलिखित पर विचार कीजिए—

1. मृत सागर
2. भूमध्य सागर
3. बाल्टिक सागर

इनका, घटती लवणता के आधार पर निम्नलिखित में से कौन-सा एक, सही अनुक्रम है?

- (1) 1,2,3
- (2) 2,1,3
- (3) 3,1,2
- (4) 1,3,2 [1]