

KHAN G.S. RESEARCH CENTRE

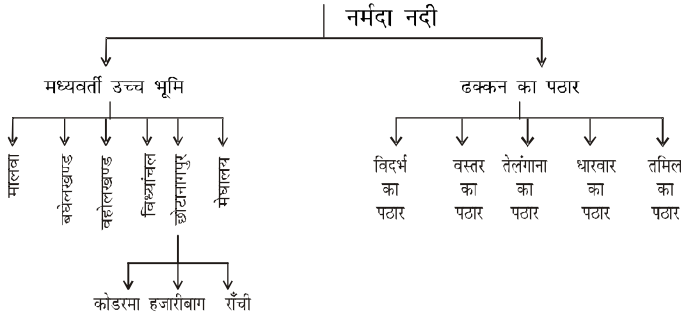
Kisan Cold Storage, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna-6 Mob. : 8877918018, 8757354880

INDIAN GEOGRAPHY TARGET

By : Khan Sir

(मानचित्र विशेषज्ञ)

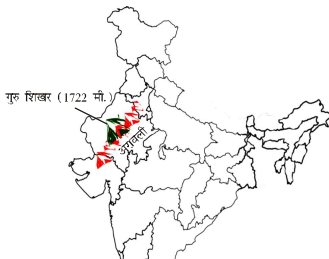
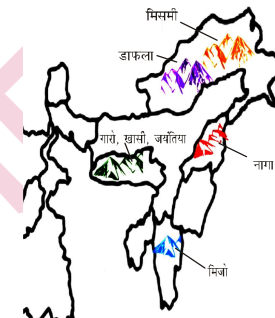
प्रायद्विपीय पठार/दक्षिण भारत का पठार



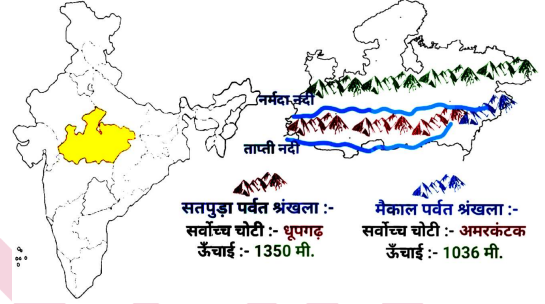
- ✘ भारत का सबसे बड़ा पठार दक्कन का पठार
- ✘ भारत का सबसे ऊंचा पठार लद्दाख का पठार
- ✘ सर्वाधिक कोयला छोटानागपुर दामोदर घाटी का पठार
- ✘ सर्वाधिक खनिज धारवार का पठार
- ✘ पश्चिमी तथा पूर्वी घाट पर्वत पठार के कागार का काम करता है।

पर्वत

1. काराकोरम (K₂ 8611 m)
2. लद्दाख
3. जास्कर
4. पीर पंजाल
5. धौलाधार
6. शिवालिक
7. डाफला
8. मिसमी
9. पटकोइ बूम
10. नागा
11. मिजो व लुशाई
12. गारो, खाशी व जयंतिया
13. राजमहल
14. अरावली (गुरु शिखर-1722 मी.)



15. गिर
16. विन्ध्यालच
17. सतपुड़ा (धूपगढ़-1350 मी.)

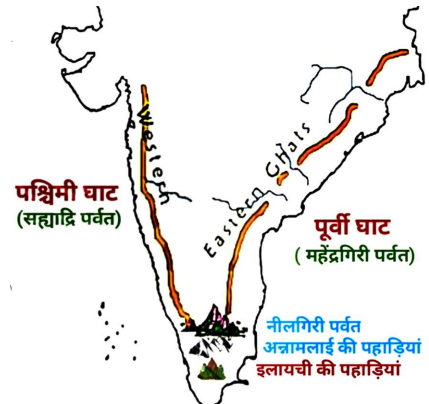


18. अजंता

- गिर पहाड़ियां**
गिर पहाड़ियां गुजरात में है
एशियाई शेरों के लिए विख्यात गिर वन राष्ट्रीय उद्यान इसी क्षेत्र में स्थित है
- अजंता पर्वत श्रेणी**
अजंता पर्वत श्रेणी महाराष्ट्र में फैली हुई है



19. मैकाल (अमरकटक-1124 मी.)
20. रामगढ़
21. पश्चिमी घाट (कलसुबई-1646, महाबलेश्वर 1438)
22. पूर्वी घाट (महेन्द्रगिरि-1501 मी.)
23. नीलगिरी (डोडा-बेटा - 2636 मी.)
24. अन्नामलाई (अनाई मुडी-2695 मी.)
25. कार्डमम (इलायची) सबसे निचली पर्वत



दर्श



दो पहाड़ों के बीच सकरे रास्ते को दर्श कहते हैं। जहाँ से आवागमन किया जा सकता है।

1. बुर्जिला—श्रीनगर + गिलगिट, मध्य एशिया
2. जोजिला—श्रीनगर + कारगीर, लेह, कश्मीर घाटी।
3. काराकोरम—भारत + चीन, सबसे ऊंचा 5664 मी.।
4. बनिहाल—जम्मू + पंजाब, पीर पंजाल श्रेणी में जवाहर सुरंग।



5. बाड़ालाचला—लेह + मनाली।
6. शिपकीला—शिमला + तिब्बत।
7. रोहतांग—शिमला + पंजाब।
8. नीति—उत्तराखण्ड + तिब्बत (कैलाश)
9. धर्मा—उत्तराखण्ड + तिब्बत
10. लेपुलेख—उत्तराखण्ड + तिब्बत + नेपाल
11. माना—कुमायु + गढ़वाल



12. नाथुला—सिक्किम + तिब्बत, यह 1962 से बन्द था। 2015 में खोला गया। यह चुम्बी घाटी को जोड़ता है।
13. जैलेप्ला—सिक्किम + तिब्बत
14. बामडीला—तबांग घाटी + तिब्बत
15. दिफू दर्श—अरुणाचल प्रदेश + म्यांमार
16. यांग्याप दर्श—अरुणाचल प्रदेश + म्यांमार
Trick : दिया।
17. तुजू दर्श—मणिपुर + म्यांमार



18. बुर्हानपुर—भुसावल + नेपालनगर
19. थालघाट—मुम्बई + नासिक
20. भोरघाट—मुम्बई + पुणे, चेन्नई
21. पालघाट—कोच्चि + कोयम्बटूर
22. सेनकोट—तिरुवन्तपुरम् + मदुरै



झील



वैसा जलीय क्षेत्र जिसके जल का स्रोत पृथ्वी के अन्दर से हो झील कहलाता है।

- A. काल्डेरा झील ⇨ ज्वालामुखी निर्मित झील को काल्डेरा झील कहते हैं।
- B. क्रेटर झील ⇨ उल्का पिण्ड निर्मित झील के क्रेटर झील कहते हैं।
 1. डलझील ⇨ जम्मू कश्मीर (श्रीनगर का गहना)
 2. बुलर झील ⇨ जम्मू काश्मीर, भारत का सबसे बड़ा मीठा पानी।
3. Remark ⇨ नाग शब्द वाले झील जम्मू कश्मीर, तालशब्द वाले झील उत्तराखण्ड
4. चोलामू झील ⇨ सिक्किम, भारत का सबसे ऊंचा
5. लोकटक झील ⇨ मणिपुर, पूर्वोत्तर भारत का सबसे बड़ा। इस झील में केबुललामजाओ नाम का तैरता हुआ दुनिया का एक मात्र राष्ट्रीय पार्क है।
6. चिल्का झील ⇨ उड़ीसा, खारे पानी का सबसे बड़ा लैगून झील
7. पुलीकट झील ⇨ आंध्र प्रदेश + तमिलनाडु के सीमा पर (लैगून) इसका 84% भाग आंध्र प्रदेश में 16% भाग तमिलनाडु में पड़ता है। यह झील सतीश धवन उपग्रह प्रक्षेपण केन्द्र के पास स्थित है।
8. बेम्बनाड झील ⇨ केरल भारत का सबसे लम्बा
9. साम्भर झील ⇨ राजस्थान, सर्वाधिक खारा
10. लोनार झील ⇨ महाराष्ट्र क्रेटर निर्मित
11. निजाम सागर झील ⇨ हैदराबाद
12. हुसैन सागर झील ⇨ हैदराबाद
13. कोलेरू झील ⇨ आंध्रप्रदेश लैगून झील

महत्वपूर्ण तथ्य

- ✍ भारत में मीठे पानी की सबसे बड़ी झील :- वूलर झील
- ✍ भारत की खारे पानी की सबसे बड़ी झील :- चिल्का झील
- ✍ भारत की सबसे बड़ी खारे पानी की अंतः स्थलीय झील :- सांभर झील
- ✍ भारत की सबसे बड़ी लैगून झील :- चिल्का झील
- ✍ भारत की सबसे लम्बी झील :- वेंबनाड झील
- ✍ भारत की सबसे ऊंची झील :- चोलामू झील
- ✍ भारत की सबसे बड़ी कृत्रिम झील :- गोविंद वल्लभ पंत सागर

जल प्रपात/झासा (Water Fall)

जल प्रपात उस स्थल को कहते हैं जहाँ से नदी का पानी पहाड़ की चट्टान से भूमि पर गिरता है।



1. जाग/गरसोप्या/महात्मा गाँधी ⇨ शरावती नदी (कर्नाटक)
2. गोकक ⇨ कावेरी नदी
3. शिवसमुद्रम ⇨ कावेरी नदी
4. येन्ना ⇨ नर्मदा (मध्य प्रदेश)
5. धुआँधार ⇨ नर्मदा (जबलपुर)
6. चूलिया ⇨ चम्बल नदी (मंदसौर)
7. पुनासा ⇨ चंबल नदी (राजस्थान)
8. हुंडरू ⇨ स्वर्ण रेखा नदी (झारखण्ड)
9. चित्रकूट ⇨ इंद्रावती नदी (वस्तर) भारत का नियाग्रा
10. कपिल धारा ⇨ नर्मदा (मध्य प्रदेश)
11. दूध सागर ⇨ माण्डवी नदी (गोवा+कर्नाटक के सीमा पर)
12. कुचिकल ⇨ वराही नदी (सबसे ऊंचा)

समुद्री तट

1. कठियावाड तट ⇨ सौराष्ट्र तट (गुजरात)
2. कोकण/सहयाद्री तट ⇨ महाराष्ट्र से गोवा
3. केनारी/कन्नड़ तट ⇨ कर्नाटक तट
4. मालावार तट ⇨ केरल
5. कोरोमण्डल तट ⇨ तमिलनाडु + आंध्र प्रदेश (कावेरी से कृष्णा)
6. उत्तरी सरकार का तट ⇨ आंध्र प्रदेश + उड़ीसा (कृष्णा से महानदी)
7. उत्कल तट ⇨ उड़ीसा + बंगाल (महानदी से हुगली नदी)

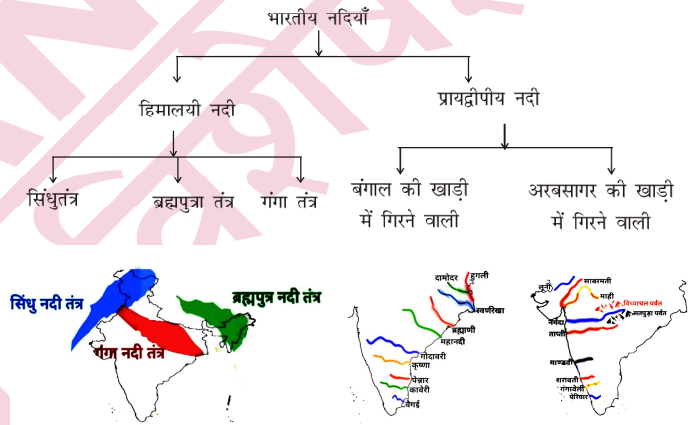
नदी (River)

- ✍ मुख्य नदी ⇨ यह किसी पर्वत ग्लेशियर या झील से निकलती है और ढाल के अनुरूप बहती है। और मार्ग में बहुत गहरी होती है।

- ✍ सहायक नदी ⇨ यह मुख्य नदी में आकर मिलने वाली छोटी नदियाँ होती हैं। ये कम गहरी होती हैं।
- ✍ नदी तंत्र ⇨ मुख्य नदी तथा उसके सहायक नदी को मिलाकर नदी तंत्र बनता है।
- ✍ बेसिन/द्रोणी ⇨ किसी नदी तंत्र द्वारा जहाँ तक सिंचाई किया जाता है उसे द्रोणी या बेसिन कहते हैं।
- ✍ सबसे बड़ा बेसिन ⇨ (i) गंगा (ii) सिंधु (iii) गोदावरी (iv) कृष्णा (v) ब्रह्मपुत्र (vi) महानदी, (vii) नर्मदा
- ✍ Trick :- गंगा $\frac{1}{1}$ सिंह $\frac{2}{2}$ के $\frac{3}{3}$ गोद में

कृष्णा	ब्रह्मा	से	महान	नहीं
4	5		6	7

- ✍ जल विभाजक ⇨ दो नदी तंत्र के जल को अलग करने वाला उठा हुआ क्षेत्र जल विभाजक कहलाता है।



1. सिंधु नदी ⇨ यह तिब्बत के मानसरोवर झील से निकलती है कश्मीर होते हुए पाकिस्तान होते हुए अरब सागर में मिल जाती है।
सिंधु जल समझौता के 1960 के तहत सिंधु तंत्र के दो नदी झेलम तथा चिनाव का भारत केवल 20% जल प्रयोग करेगा।
2. झेलम नदी ⇨ कश्मीर के शेषनाग झील से निकलती है ओर भारत पाकिस्तान की सीमा बनाते हुए चिनाव में मिल जाती है।
3. चिनाव नदी ⇨ हिमालय प्रदेश से निकलकर कश्मीर होते हुए सिंधु नदी में मिल जाती है। सिंधु की सबसे बड़ी सहायक नदी
4. रावी नदी ⇨ हिमाचल प्रदेश से निकलकर पंजाब होते हुए चिनाव नदी में मिल जाती है।
5. व्यास नदी ⇨ हिमाचल प्रदेश से निकलकर सतलज में मिल जाती है।
6. सतलज नदी ⇨ मानसरोवर झील से निकलकर शिपकिला दर्रा होते हुए भारत में प्रवेश करती है और चिनाव में मिल जाती है।



Trick ⇒ झेलना, चरस विष

7. **ब्रह्मपुत्र नदी** ⇒ इसका उद्गम मानसरोवर झील से होता है। तिब्बत में इसे सांग पो, अरुणाचल प्रदेश में दिहांग, असम में ब्रह्मपुत्र बंगलादेश में जमुना, गंगा में मिलने के बाद मेघना।



8. **दिहांग नदी** ⇒ ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।

9. **लोहित** ⇒ ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है। इसे खूनी नदी भी कहते हैं।

10. **सब्रनासरी** ⇒ ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।



11. **बराक** ⇒ ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।

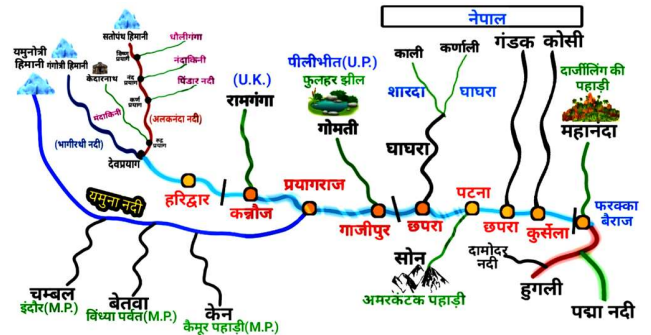
12. **तिस्ता** ⇒ ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।

13. **गंगा** ⇒ भारत की सबसे लम्बी नदी 2525 km है। इसमें बैक्टीरियाफेज जीवाणु पाया जाता है जो हानिकारक जीवों को खा जाता है। उद्गम तथा पश्चिम बंगाल में इसे भागीरथी कहते हैं। गंगा नदी को 2008 में राष्ट्रीय नदी घोषित कर दिया गया। गंगा के डॉल्फिन को भारत का राष्ट्रीय जलीय जीव घोषित किया गया।

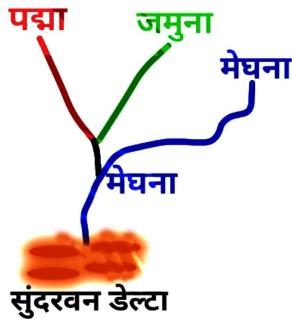
गंगा नदी दो देशों से गुजरती है- भारत एवं बंगलादेश
गंगा नदी भारत के पाँच राज्यों से गुजरती है-
उत्तराखण्ड ⇒ उत्तर प्रदेश ⇒ बिहार ⇒ झारखण्ड ⇒ पश्चिम बंगाल



14. **यमुना** ⇒ बंदरपुछ हिमालय से निकलती है। सबसे लम्बी सहायक नदी है।
15. **लूनी** ⇒ यह अरावली के पूर्वी ढाल से निकलकर चम्बल में मिल जाती है।
16. **बनास** ⇒ यह अरावली के पूर्वी ढाल से निकलकर चम्बल में मिल जाती है।
17. **चम्बल (सहायक-क्षिप्रा)** ⇒ विध्यांचल के उत्तरीढाल से निकलकर यमुना में मिल जाती है।
18. **सिन्ध** ⇒ यमुना की सहायक है।
19. **बेतवा** ⇒ यमुना की सहायक है।
20. **केन** ⇒ यमुना की सहायक है।
21. **सोन** ⇒ अमरकंटक से निकलकर उत्तर की ओर पटना के समीप गंगा में मिल जाती है।
22. **रिहन्द** ⇒ सोन की सहायक है।
23. **दमोदर** ⇒ झारखण्ड से निकलकर हुगली नदी में मिल जाती है। भ्रंसघाटी में बहती है। इसे बंगाल का शोक कहते हैं।
24. **स्वर्ण रेखा** ⇒ यह झारखण्ड की प्रमुख नदी है जो बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।
25. **हुगली** ⇒ गंगा की एक शाखा है जो बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।
26. **महानन्दा** ⇒ सिक्किम से निकलकर गंगा में मिल जाती है।



27. **कोशी** ⇨ नेपाल में इसे सप्तकोशी कहते हैं। कटिहार के कुर्सेला में गंगा में मिल जाती है। विश्वासघाती नदी, बिहार का शोक
28. **गण्डक** ⇨ नेपाल से निकलकर सोनपुर में गंगा में मिल जाती है।
29. **घाघरा (सरयु)** ⇨ नेपाल से निकलकर छपरा में गंगा से मिल जाती है। इसे सरयुग भी कहते हैं।
30. **गोमती** ⇨ नेपाल से निकलकर जौनपुर में गंगा में मिल जाती है।
31. **रामगंगा** ⇨ कुमायूँ हिमालय से निकलकर कनौज में गंगा में मिल जाती है इसके तट पर कार्वेट राष्ट्रीय उद्यान है।



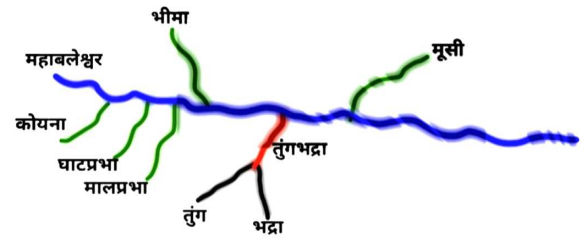
32. **साबरमती** ⇨ अरावली के दक्षिणी भाग में निकलती है। सबसे प्रदूषित नदी।
33. **माही** ⇨ कर्क रेखा को दो बार काटती है।
34. **नर्मदा** ⇨ अमरकंटक से निकलकर पश्चिम की ओर भ्रंसघाटी से बहती हुई अरब सागर में गिर जाती है। यह डेल्टा न बनाकर स्चुरी बनाती है।



35. **ताप्ती** ⇨ पश्चिम की ओर भ्रंसघाटी में बहते हुए स्चुरी बनाती है और अरब सागर में गिर जाती है।
36. **महानदी** ⇨ अमरकंटक से निकलकर पूरब की ओर बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।
37. **गोदावरी** ⇨ नासिक से निकलकर बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है इसे दक्षिणी या बुढ़ी गंगा कहते हैं।



38. **कृष्णा** ⇨ यह महाराष्ट्र के महाबलेश्वर से निकलती है तथा बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।



कृष्णा की सहायक नदियां

39. **तुंगभद्रा** ⇨ यह कृष्णा की सहायक है। इसके उत्तर में विजयनगर की राजधानी हम्पी है।
40. **कावेरी** ⇨ कर्नाटक के ब्रह्मगिरी पर्वत से निकलती है। बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है। कावेरी जल विवाद कर्नाटक तथा तमिलनाडु के बीच है। इसक दक्षिण भारत की गंगा भी कहते हैं।
41. **पेरियार** ⇨ केरल की नदी जो पश्चिम में जाती है।
42. **बैगाई** ⇨ भारत की सबसे दक्षिणी नदी।



परमाणु शक्ति गृह

परमाणु संयंत्र ⇨ आविष्कार शिकागो (यू.एस.ए.), एनरीकोफर्मी

विखण्डन अभिक्रिया

ईंधन-यूरेनियम **अनिवार्य**-जरकोनियम

नियंत्रक-कैडमियम या बोरोन

मंदक-ग्रेफाइट (परमाणु पाइल), भारी जल (स्विमिंग पुल)

शितलक-द्रवित सोडियम

सुरक्षा- कंकरीट वाल

1. **नरौरा** ⇨ U.P.

2. **रावतभाटा** ⇨ राजस्थान

3. **काकरापारा** ⇨ गुजरात

4. **तारापुर** ⇨ महाराष्ट्र 1972 भारत का पहला USA के सहयोग से

5. **कैगा** ⇨ कर्नाटक

6. **कडलकुलम** ⇨ तमिलनाडु सबसे आधुनिक

7. **कलपक्कम** ⇨ चेन्नई, इसे इंदिरागांधी या कामिनी भी कहते हैं।

Note: हरियाणा के गोरखपुर तथा महाराष्ट्र के जैतापुर में नया परमाणु बिजली घर लगाया जा रहा है।

बन्दरगाह (Sea Part)



- ✘ भारत में लगभग 250 छोटे बंदरगाह हैं जो राज्य सरकार के अधिन है। सर्वाधिक छोटे बंदरगाह महाराष्ट्र में (53) हैं।
- ✘ भारत में 13 बड़े बंदरगाह हैं जो केन्द्र सरकार के अधिन है। सर्वाधिक बड़े बंदरगाह तमिलनाडु (3) में हैं।
- 1. **काण्डला** ⇨ गुजरात, ज्वरीय, मुक्त व्यापार, सर्वाधिक व्यापार, दीनदयाल उपाध्याय
- 2. **मुम्बई** ⇨ सबसे बड़ा, महाराष्ट्र
- 3. **न्हावाशिवा** ⇨ महाराष्ट्र, सबसे आधुनिक जवाहरलाल नेहरू
- 4. **मुर्मुगाओ** ⇨ गोवा, पर्यटक स्चुरी पर स्थित
- 5. **मंगलोर** ⇨ कर्नाटक कुद्रेमुख के लौह अयस्क का निर्यात
- 6. **कोचि** ⇨ लैगुन पर स्थित, अरब सागर की रानी
- 7. **तूतीकोरीन** ⇨ तमिलनाडु, सबसे कम गहरा
- 8. **चेन्नई** ⇨ तमिलनाडु, सबसे पुराना
- 9. **एन्नौर** ⇨ तमिलनाडु निगम आधारित
- 10. **विशाखापट्टनम** ⇨ आंध्र प्रदेश, सबसे गहरा, सबसे सुरक्षित, जहाज मरम्मत
- 11. **पाराद्वीप** ⇨ उड़िसा, चावल निर्यात वाला
- 12. **कलकत्ता** ⇨ पश्चिम बंगाल, हुगली नदी
- 13. **पोर्ट ब्लेयर** ⇨ दक्षिणी अंडमान



छोटे बन्दरगाह

- ✘ मृन्द्रा बन्दरगाह ⇨ गुजरात
- ✘ पीपावा बन्दरगाह ⇨ गुजरात
- ✘ दहेज बन्दरगाह ⇨ गुजरात रसायन व्यापार
- ✘ धमरा बन्दरगाह ⇨ उड़ीसा

कुछ प्रमुख अभ्यारण/उद्यान/जीवमण्ड रिजर्व

1. नामदफा ⇨ अरुणाचल प्रदेश
2. दिहांग-दिहांग ⇨ अरुणाचल प्रदेश
3. डिब्रूखोआ ⇨ असम
4. मानस ⇨ असम
5. काजीरंगा ⇨ असम (एक सिंग वाला गेंडा)
6. नोक्रेक ⇨ मेघालय
7. कनचनजंघा ⇨ सिक्किम
8. सुन्दरवन ⇨ पश्चिम बंगाल-रॉयल बंगाल टाइगर
9. सिमलीपाल ⇨ उड़िसा हाथी
10. भितर कड़िका ⇨ उड़ीसा (कछुआ तथा घड़ियाल), गहिरमाथा
11. बालामिकी ⇨ बिहार चम्पारण
12. उदयपुर ⇨ बिहार चम्पारण
13. बेतला ⇨ झारखण्ड
14. दुधवा ⇨ उत्तर प्रदेश
15. नन्दादेवी ⇨ उत्तराखण्ड
16. जिम कार्बेट ⇨ उत्तराखण्ड (1936 भारत का पहला रामगंगा नदी)
17. राजाजी ⇨ उत्तराखण्ड
18. फूलो की घाटी ⇨ उत्तराखण्ड
19. हिमालयन National Park ⇨ हिमाचल प्रदेश
20. किस्वाड ⇨ जम्मूकश्मीर
21. शलीम अली (सीटी forest) ⇨ जम्मू कश्मीर (पक्षी)
22. डचिगाम ⇨ जम्मूकश्मीर
23. सुल्तानपुर ⇨ हरियाणा (गुड़गांव) पक्षी
24. सरिस्का, रणधोम्बर, नाहरगढ़ ⇨ राजस्थान
25. घाना (केबलादेव) ⇨ राजस्थान, पक्षियों के लिए प्रसिद्ध (साइबेरियन सारस पक्षी)
26. कान्हा, किसली, बांधवगढ़ ⇨ मध्य प्रदेश
27. कांगेर घाटी, संजय गाँधी ⇨ छत्तीसगढ़
28. गिर ⇨ गुजरात (बब्बर शेर)
29. नालसरोवर ⇨ गुजरात (पक्षी)
30. इद्रावती ⇨ छत्तीसगढ़
31. बांदीपुर ⇨ कर्नाटक
32. श्री वेकटश्वर ⇨ आंध्रप्रदेश
33. इन्दरागाधी ⇨ तमिलनाडु
34. मन्नार की खाड़ी ⇨ तमिलनाडु
35. पेरियार ⇨ केरल
36. शान्त घाटी (Silent valley) ⇨ केरल
37. चन्द्रप्रभा ⇨ बनारस (पक्षी)

बिना मानचित्र G.S. पढ़ना समय की बरबादी है, इससे ज्यादा कुछ नहीं

INDIAN MAP

By : Khan Sir

07 APRIL

Time : 10 To 11 Am

Khan G.S. Research Centre



By : Khan Sir

(मानचित्र विशेषज्ञ)