

KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

Static GK

By: Khan Sir

प्रमुख देशों के राष्ट्रीय पक्षी

1.	ऑस्ट्रेलिया : एम्
2.	अर्जेंटीना : रूफस होर्नेरो
3.	स्वीडन : आम ब्लैकबर्ड
4.	मिस्र : गोल्डन ईगल/स्टोपी ईरान
5.	भारत : भारतीय मोर
6.	जापान : हरा तीतर
7.	दक्षिण अफ्रीका : ब्लू क्रैन/नीला सारस
8.	म्यांमार : ग्रे मयूर-तीतर
9.	न्यूजीलैंड : उत्तरी ब्राउन कीवी
10.	संयुक्त राज्य अमेरिका : बाल्ड ईगल
11.	पाकिस्तान : चकोर पार्टिज/पेरेग्रीन फाल्कन
12.	जॉर्डन : पेल रोजफिंज
13.	सिंगापुर : क्रिमसन सनबर्ड
14.	दक्षिण सूडान : अफ्रीकी मछली ईगल/अफ्रीकी फिश ईगल
15.	स्पेन : स्पेनिश इंपीरिलय ईगल
16.	श्रीलंका : सिलोन जंगलफोल्
17.	सूडान : सचिव पक्षी/सेक्रेटरी बर्ड
18.	मंगोलिया : साकर फाल्कन
19.	ईराक : चकोर पार्टिज
20.	नेपाल : हिमालयन मोनाल
21.	यूनाइटेड किंगडम : यूरोपीय रॉबिन

प्रमुख देशों के राष्ट्रीय पशु

देश का नाम	राष्ट्रीय पशु/जानवर
भारत	बाघ (बंगाल टाइगर)
रूस	यूरेशियन ब्राउन भालू
संयुक्त राज्य अमेरिका	अमेरिकन बाइसन
बांग्लादेश	बाघ (बांगाल टाइगर)
ऑस्ट्रेलिया	कंगारू/लाल कंगारू
श्रीलंका	शेर
न्यूजीलैंड	किवी
पाकिस्तान	मारखोर (बकरी की प्रजाति)
चीन	चीनी ड्रैगन और विशालकाय पांडा
जापान	हरे रंग का तीतर

अफगानिस्तान	मार्कोपोलो भेड-हिम तेंदुआ
नेपाल	गाय
इंग्लैंड	शेर, बुलडॉग
इराक	कोमोडो ड्रेगन
दक्षिण कोरिया	कोरियाई शेर
कनाडा	उत्तरी अमेरिकी बीवर
दक्षिण अफ्रीका	स्प्रिंगबोक एंटेलोप
सिंगापुर	शेर
ग्रेट ब्रिटेन	शेर
चिली	एंडियन हुआमुल
जर्मनी	बाज (एडलर-जर्मन भाषा में)
पोलैंड	सफेद बाज
स्पेन	सांड
डेनमार्क	शेर
फिनलैंड	भूरे भालू
बेल्जियम	शेर
थाईलैंड	थाई हाथी
नॉर्वे	शेर
मैक्सिको	जेगुओर (तेंदुए की एक खास प्रजाति)
साइप्रस	मोप्लॉन भेड

भारत के नदी किनारे बसे शहर

शहर का नाम	नदी का नाम
गोरखपुर	राप्ती
लखनऊ	गोमती
प्रयागराज (इलाहाबाद)	गंगा
कन्नौज	गंगा
वनपुर	गंगा
वाराणसी	गंगा
जौनपुर	गोमती

मथुरा	यमुना
आगरा	यमुना
हरिद्वार	गंगा
बद्रीनाथ	गंगा
कोलकता	हुगली
अहमदाबाद	साबरमती
कटक	महानदी
डिब्रूगढ़	ब्रह्मपुत्र
गुवाहाटी	ब्रह्मपुत्र
जबलपुर	नर्मदा
ग्वालियर	चंबल
पटना	गंगा
विजयवाड़ा	कृष्णा
राजमुंदरी	गोदावरी
श्रीनगर	झेलम
सूरत	ताप्ती
होन्नावर	श्रावस्ती
नासिक	गोदावरी

विश्व के नदी किनारे बसे शहर

नदी का नाम	शहर का नाम
थेम्स	लंदन
सप्री	बर्लिन
डेन्यूब	विएना
टिगरिस	बगदाद
नील	काहिरा
टाइबर	रोम
सीन	पेरिस
रावी	लाहौर
सिंधु	कराची
डेन्यूब	बुडापेस्ट
मैजेनसिस	मैड्रिड
स्वान	पर्थ
अरकाव	टोक्यो
डार्लिंग	सिडनी
लिंफे	लिस्बन
यांग्त्जे	शंघाई
हडसन	न्यूयॉर्क
पोटोमैक	वाशिंगटन

विश्व के प्रमुख पर्यटन स्थल

गीजा के महान पिरामिड	मिस्र
एफिल टॉवर	पेरिस
हालीवुड	लॉस एंजिल्स
ग्रांड पैलेस	बैंकाक
टॉवर ऑफ लंदन	लंदन
उबुद	बाली
बुर्ज खलीफा	दुबई
स्टेच्यु ऑफ लिबर्टी	न्यूयॉर्क
पर्ल टॉवर	शंघाई
ब्लू मस्जिद	इस्तांबुल
टाइम्स स्क्वायर	न्युयार्क
बकिंगहम पैलेस	लंदन
ओपेरा हाउस	सिडनी
चीन की दीवार	चीन
ताजमहल	भारत

भारत के प्रमुख ग्लेशियर

सियाचिन	काराकोरम
ससायनी	काराकोरम
हिस्पर	काराकोरम
बियाफो	काराकोरम
बाल्टोरा	काराकोरम
चोगो लुंगमा	काराकोरम
कोडपिन	काराकोरम
रीमो	कश्मीर
पुन्माह	कश्मीर
रूपल, डायमीर	कश्मीर
गंगोत्री, यमनोत्री	उत्तराखंड
जेमु	सिक्किम-नेपाल
सोना पानी	हिमाचल प्रदेश

विश्व के प्रमुख मरुस्थल

सहारा	उत्तरी अफ्रीका
अरेबियन	अरब प्रायद्वीप
गेबी	चीनी और मंगोलिया
पैटागोनिया	अर्जेन्टीना एवं चिली
ग्रेट विक्टोरिया	ऑस्ट्रेलिया
ग्रेट सैंडी	ऑस्ट्रेलिया
गिब्सन	ऑस्ट्रेलिया
थार	भारत, पाकिस्तान
चिहुआहुआन	मैक्सिको एवं अमेरिका
ग्रेट बेसिन	उत्तरी अमेरिका
काराकुम	उज्बेकिस्तान, तुर्कमेनिस्तान
सोनोरान	मैक्सिको एवं अमेरिका
मोजावो	अमेरिका
टकला मकान	चीन
अटाकामा	चिली
दस्त-ए-काबिर	ईरान
अंटार्कटिका मरुस्थल	अंटार्कटिका
आर्कटिक मरुस्थल	उत्तरी ध्रुव
कालाहारी	दक्षिण अफ्रीका, बोत्सवाना, नामीबिया

विश्व के प्रमुख पठार एवं उनकी स्थिति

पठार	स्थिति
एशिया माइनर का पठार	तुर्की
अनातोलिया का पठार	तुर्की
मेसेटा पठार	स्पेन
चियापास पठार	दक्षिणी मैक्सिको
अलास्का पठार	अमेरिका
कोलम्बिया पठार	अमेरिका
ग्रेट बेसिन पठार	अमेरिका
कोलोरैडो पठार	ग्रीनलैंड
ग्रीनलैंड पठार	ग्रीनलैंड
पामीर का पठार	तिब्बत
मैक्सिको का पठार	मैक्सिको
मंगोलिया का पठार	मंगोलिया
बोलिविया का पठार	बोलिविया
दक्कन का पठार	भारत
ईरान का पठार	ईरान
ब्राजील का पठार	दक्षिणी अमेरिका
अबीसीनिया का पठार	इथोपिया/सोमालिया
मेडागास्कर का पठार	मेडागास्कर (अफ्रीका)
ऑस्ट्रेलिया का पठार	पश्चिम ऑस्ट्रेलिया

प्रमुख शहर एवं उपनाम (Famous Cities and their Nick Name)

शहर का नाम	उपनाम
उज्जैन (मध्य प्रदेश)	मंदिरो का शहर
त्रिवेंद्र (तिरुवनंतपुरम) केरल	मूर्तियों का शहर भारत का सदाबहार शहर
ईटानगर (अरुणाचल प्रदेश)	उगते सूर्य की भूमि
भिलाई (छत्तीसगढ़)	स्टील सिटी ऑफ इंडिया
दिसपुर (असम)	मंदिरों का शहर
तूतीकोरिन	पर्ल सिटी, भारत का पर्ल हार्वर
अलाप्पुझा (केरल)	पूर्व का वेनिस
वायनाड (केरल)	भगवान का बगीचा
कोझिकोड (कालीकट, केरल)	मसालों का शहर
कोच्चि या कोचीन (केरल)	केरल का प्रवेश द्वार, अरब सागर की रानी, मसालों का शहर
विशाखापत्तनम (आंध्र प्रदेश)	भाग्य का शहर
भीमावरम (आंध्र प्रदेश)	झींगों का शहर, भारत का दूसरा बारदोली
विजयवाड़ा (आंध्र प्रदेश)	विजय का स्थान
राजमुंदरी (आंध्र प्रदेश)	सांस्कृतिक शहर
तिरुपति (आंध्र प्रदेश)	भारत की आध्यात्मिक राजधानी
कोरबा (छत्तीसगढ़)	भारत का पावर हब
श्रीनगर (जम्मू कश्मीर)	झीलों का शहर
मुजफ्फरपुर (बिहार)	लीची शहर
नालंदा (बिहार)	ज्ञान की भूमि
बारदोली (गुजरात)	बटर सिटी
अहमदाबाद (गुजरात)	भारत का बोस्टन, भारत का मैनचेस्टर
गुरुग्राम (हरियाणा)	मिलेनियम सिटी
पानीपत	बुनकरों का शहर
भुवनेश्वर (ओडिशा)	टेम्पल सिटी ऑफ इंडिया
कटक (ओडिशा)	सिल्वर सिटी
हैदराबाद-सिकंदराबाद (तेलंगाना)	ट्विन सिटी
गुवाहाटी (असम)	गेटवे ऑफ नार्थ ईस्ट इंडिया
नई दिल्ली	रैलियों का शहर
पटियाला (पंजाब)	शाही शहर

अमृतसर (पंजाब)	गोल्डन सिटी
कपूरथला	बगीचों का शहर
नैनीताल (उत्तराखंड)	झीलों का शहर
मसूरी (उत्तराखंड)	पर्वतों की रानी
पांडिचेरी (पुडुचेरी)	पूर्व का पेरिस
कूर्ग (कर्नाटक)	भारत का स्कॉटलैंड
धनबाद (झारखंड)	भारत की कोयला राजधानी
जमशेदपुर (झारखंड)	भारत का पिट्सबर्ग स्टील सिटी ऑफ इंडिया
शिलांग (मेघालय)	पूर्व का स्कॉटलैंड
डिब्रूगढ़ (असम)	भारत का चाय शहर
भागलपुर (बिहार)	भारत का रेशम शहर
मालदा (पश्चिम बंगाल)	मैंगो सिटी/आमो का शहर
दार्जिलिंग (पश्चिम बंगाल)	पहाड़ियों की रानी
कोलकाता	महलों का शहर, डायमंड हर्बल
आसनसोल (पश्चिम बंगाल)	ब्लैक डायमंड की भूमि
जोधपुर (राजस्थान)	ब्लू, सिटी, सन सिटी
जयपुर	भारत का पेरिस, गुलाबी शहर
जैसलमेर (राजस्थान)	भारत की स्वर्ण नगरी
कश्मीर (जम्मू-कश्मीर)	भारत का स्विट्जरलैंड
बैंगलोर (कर्नाटक)	स्पेस सिटी, भारत का गार्डन सिटी, भारत की सिलिकोन वैली, साइंस सिटी
मुंबई	सात टापुओं का नगर, भारत का हॉलीवुड
पुणे	दक्खन की रानी
बंगलुरु	अंतरिक्ष का शहर
कानपुर (उत्तर प्रदेश)	दुनिया का चमड़ा शहर, उत्तर भारत का मैनचेस्टर
आगरा (उत्तर प्रदेश)	ताज का शहर, पेठा नगरी
इलाहाबाद या प्रयागराज (उत्तर प्रदेश)	ईश्वर का वास, प्रधानमंत्रियों का शहर, संगम सिटी

वाराणसी	मंदिरों एवं घाटों का नगर
लखनऊ	नवबों का शहर
कन्नौज	खुशबुओं का शहर
बरेली	सुरमा नगरी
अलीगढ़	ताला नगर
नोएडा	NCR- राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र
छत्तीसगढ़	धान की डलिया
मदुरै	त्योहारों का नगर
जमशेदपुर	इस्पात नगरी

❦❦❦



KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6
Mob : 8877918018, 875735880

Static GK

By: Khan Sir

❑ विश्व की प्रमुख जलसन्धियाँ

- ☞ **जल संधि (Strait)**– दो बड़े जलीये क्षेत्रों को मिलाने वाला पतला रास्ता।
 - ☞ **जलडमरूमध्य (Strait)**– दो छोटे जलीय क्षेत्रों को मिलाने वाला जल का पतला रास्ता।
 - ☞ **चैनल (Channel)**– दो जलीय क्षेत्रों को मिलाने वाला जल का चौड़ा रास्ता।
 - ☞ **स्थल संधि (Isthmus)**– दो भूमि को मिलाने वाला भूमि का पतला रास्ता।
1. **पाक (Palk) जलडमरूमध्य**–
पाक की खाड़ी + मन्नार की खाड़ी
भारत – श्रीलंका
 2. **ग्रेट चैनल**–
अण्डमान सागर + हिन्द महासागर
ग्रेट निकोबार (भारत) – सुमात्रा (इण्डोनेशिया)
 3. **मलक्का जलसंधि**–
अण्डमान सागर + दक्षिणी चीन सागर
सुमात्रा (इण्डोनेशिया)– मलेशिया
 4. **सुण्डा जलसंधि**–
जावा सागर + हिन्द महासागर
जावा द्वीप – सुमात्रा द्वीप
 5. **लूजोन जलसंधि**–
दक्षिणी चीन सागर + प्रशान्त महासागर
ताइवान – लूजोन द्वीप (फिलीपींस)
 6. **सुशिमा जलसंधि**–
जापान सागर + पीला सागर
दक्षिण कोरिया – क्यूशू द्वीप (जापान)
 7. **सुगारू जलसंधि**–
जापान सागर + प्रशान्त महासागर
होक्काइडो द्वीप – होंशू द्वीप (जापान)
 8. **बेरिंग जलसंधि**– समय रेखा के समांतर
बेरिंग सागर + चुक्ची सागर
प्रशान्त महासागर + आर्कटिक महासागर
साइबेरिया – अलास्का
रूस – USA
एशिया – उत्तरी अमेरिका

9. टॉरस जलसंधि–

अराफुरा सागर + प्रवाल (कोरल) सागर
पापुआ न्यूगिनी–ऑस्ट्रेलिया

10. बॉस जलसंधि–

तास्मान सागर + हिन्द महासागर
तास्तानिया – ऑस्ट्रेलिया

11. कूक जलसंधि–

दक्षिणी प्रशान्त + दक्षिणी प्रशान्त
उत्तरी न्यूजीलैण्ड – दक्षिणी न्यूजीलैण्ड

12. हारमुज जलसंधि–

फारस की खाड़ी + ओमान की खाड़ी
(ईरान – UAE)

13. बाब-अल-मैंडेब जलसंधि– आसुओ का द्वार

लाल सागर + अदन की खाड़ी
(यमन – जिबूती, एशिया-अफ्रीका)

14. मोजाम्बिक चैनल–

हिंद महासागर + हिन्द महासागर
(मालागासी द्वीप) मोजाम्बिक – मेडागास्कर

15. वास्पोरस जलसंधि–

काला सागर + मरमरा सागर
धरेस (तुर्की)– अन्तोलिया (तुर्की)
यूरोप – एशिया

16. जिब्राल्टर जलसंधि– भूमध्य सागर की कुंजी

भूमध्य सागर + अटलांटिक महासागर
स्पेन – मोरक्को
यूरोप – अफ्रीका

17. डोवर जलसंधि–

उत्तर सागर + इंग्लिश चैनल
ब्रिटेन – फ्रांस

18. डेनमार्क जलसंधि–

उत्तरी अटलांटिक + नॉर्वेजियन/आर्कटिक महासागर,
ग्रीनलैण्ड – आइसलैण्ड

19. डेविस जलसंधि– सबसे चौड़ी

बेफिन खाड़ी + लेब्राडोर सागर
बेफिन द्वीप–ग्रीनलैण्ड
कनाडा – डेनमार्क
उत्तरी अमेरिका – यूरोप

20. मैगलन जलसंधि-

दक्षिणी प्रशान्त + अटलांटिक
टिएरा डल फ्यूगो - फॉकलैण्ड

21. ड्रेक पास (जलमार्ग)-

दक्षिणी प्रशान्त + दक्षिण अटलांटिक
दक्षिणी अमेरिका - अण्टार्कटिका

22. लोमबोक जलडमरूमध्य-बाली एवं लोमबोक द्वीप।

□ समुद्री जलधारा (Sea Stream)

☞ प्रवाह (Drift)-समुद्र का जल जब धीमी गति से आगे बढ़ता है तो उसे प्रवाह कहते हैं।

☞ धारा (Stream)- इसकी गति प्रवाह से तेज होती है।

☞ विशाल धारा/स्ट्रीम (Big Stream)- यह दो धाराओं से मिलकर बनता है। इसकी गति सबसे तेज होती है।

☞ मत्स्य उद्योग- जहाँ गरम एवं ठण्डी जलधारा मिलती है वहाँ प्लैक्टन नामक सैवाल पाया जाता है, जो मछलियों का पसंदीदा आहार है किन्तु ऐसे स्थान पर घना कोहरा छा जाता है।

☞ धारा की उत्पत्ति का कारण-

1. स्थायी पवनें
2. तापमान में भिन्नता
3. घनत्व में अंतर
4. वायुदाब
5. कोरियोलिसबल
6. महाद्वीपों का आकार
7. पृथ्वी की घूर्णन गति।

□ अटलांटिक महासागर की जलधारा

1. उत्तरी विषुवतरेखीय जलधारा-गर्म
2. एन्टिलीज-गर्म
3. फ्लोरिडा- गर्म
4. गल्फस्ट्रीम- गर्म
5. लेब्राडोर- ठंडा
6. उत्तरी अटलांटिक प्रवाह-गर्म
7. नॉर्वे की धारा-गर्म
8. इरमिंगर की धारा-गर्म
9. ग्रीनलैण्ड की धारा-ठंडा
10. रेनेल की धारा-गर्म
11. कैनारी की धारा-ठंडा (सबसे सीधा)
12. दक्षिणी विषुवत रेखीय जलधारा-गर्म
13. ब्राजील की जलधारा-गर्म
14. फॉकलैण्ड की धारा-ठंडा
15. दक्षिणी अटलांटिक प्रवाह-ठंडा
16. बेन्गुला की धारा-गर्म
17. विपरीत विषुवतीय जलधारा-गर्म

□ हिन्द महासागर की जलधारा

18. उत्तरी विषुवत रेखीय जलधारा-गर्म

19. सोमेरू कि धारा-यह तुलनात्मक रूप से ठंडी जल धारा है।

20. दक्षिणी विषुवत रेखीय जलधारा-गर्म

21. मोजाम्बिक-गर्म

22. मैडागास्कर-गर्म

23. अगुलहास की धारा-गर्म

24. दक्षिणी हिन्द प्रवाह-ठंडा

25. पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया की धारा-ठंडा

26. विपरीत विषुवत रेखीय जलधारा-गर्म

□ प्रशांत महासागर की जलधारा

27. उत्तरी विषुवतरेखीय जलधारा-गर्म

28. शुशीमा की धारा-गर्म

29. क्यूरोशिवो-गर्म

30. ओयोशिवो (क्युराइल, ओरवोटस्क)-ठंडी

31. उत्तरी प्रशांत प्रवाह-गर्म

32. अलास्का की धारा-गर्म

33. कैलिफोर्निया की धारा-ठंडी

34. दक्षिणी विषुवत रेखीय जलधारा-गर्म

35. पूर्वी अस्ट्रेलिया की जलधारा-गर्म

36. अण्टार्कटिक की धारा-ठंडा

37. दक्षिणी प्रशांत प्रवाह-ठंडा

38. पेरू/हम्बोल्ट की धारा-ठंडा

39. एल-निनो- (गर्म) यह प्रशांत महासागर में उत्पन्न होती है। जब यह हिन्द महासागर में पहुँचती है तो भारतीय मानसून कमजोर हो जाती है। यह स्पेन भाषा का शब्द है जिसका अर्थ बच्चा होता है।

40. ला-निना- (ठंडी) इसके आने से भारतीय मानसून मजबूत हो जाता है। यह स्पेन भाषा का शब्द है जिसका अर्थ बच्ची होता है।

नदी (River)

☞ मुख्य नदी- यह किसी पर्वत श्रेणियों 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।

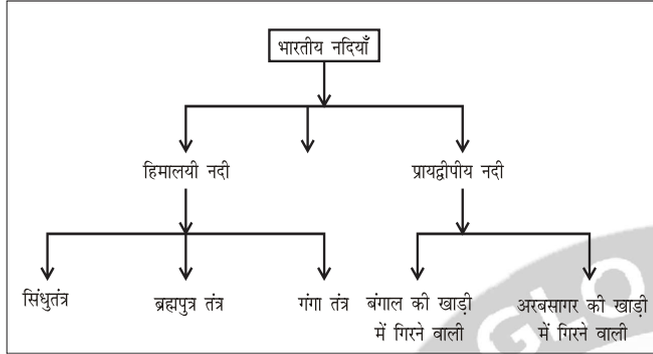
☞ नदी तंत्र- मुख्य नदी तथा उसके सहायक नदी को मिलाकर नदी तंत्र बनता है।

☞ 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 $\frac{1}{4}$ सिंह $\frac{2}{5}$ के गोद में $\frac{3}{6}$
कृष्णा $\frac{4}{4}$ ब्रह्मा $\frac{5}{5}$ से महान $\frac{6}{6}$ नहीं $\frac{7}{7}$

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



(A) **सिन्धु 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 चिनाब का भारत केवल 20% जल प्रयोग करेगा।

1. **झेलम नदी-** कश्मीर के शेषनाग झील से निकलती है और भारत पाकिस्तान की सीमा बनाते हुए चिनाब में मिल जाती है।
2. **चिनाब नदी-** हिमालय प्रदेश से निकलकर कश्मीर होते हुए सिंधु नदी में मिल जाती है। सिंधु की सबसे बड़ी सहायक नदी
3. **रावी नदी-** हिमाचल प्रदेश से निकलकर पंजाब होते हुए चिनाब नदी में मिल जाती है।
4. **व्यास नदी-** हिमाचल प्रदेश से निकलकर सतलज में मिल जाती है।
5. **सतलज नदी-** मानसरोवर झील से निकलकर शिपकिला दर्रा होते हुए भारत में प्रवेश करती है और चिनाब में मिल जाती है।

Trick :- झेलना, चरस विष

(B) **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।

1. **दिहांग नदी-** ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।
2. **लोहित-** ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है। इसे खूनी नदी भी कहते हैं।
3. **सुबनसिरी-** ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।
4. **बराक-** ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।

5. **तिस्ता-** ब्रह्मपुत्र की सहायक नदी है।

(C) **गंगा-** भारत की सबसे लम्बी नदी 2525 km है। इसमें बैक्टिरियाफेज 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

1. **यमुना-** बंदरपुछ हिमालय से निकलती है। सबसे लम्बी सहायक नदी है।
 2. **लूनी-** यह अरावली के पूर्वी ढाल से निकलकर चम्बल में मिल जाती है।
 3. **बनास-** यह अरावली के पूर्वी ढाल से निकलकर चम्बल में मिल जाती है।
 4. **चम्बल (सहायक-क्षिप्रा)-** विध्यांचल के उत्तरीढाल से निकलकर यमुना में मिल जाती है।
 5. **काली सिन्ध-** चम्बल की सहायक नदी है।
 6. **सिन्ध-** यमुना की सहायक है।
 7. **बेतवा-** यमुना की सहायक है।
 8. **केन-** यमुना की सहायक है।
- } विध्यांचल की उलटी ढाल से
9. **सोन-** अमरकंटक से निकलकर उत्तर की ओर पटना के समीप गंगा में मिल जाती है।
 10. **रिहन्द-** सोन की सहायक है।
 11. **दामोदर-** झारखण्ड से निकलकर हुगली नदी में मिल जाती है। भ्रंसघाटी में बहती है। इसे बंगाल का शोक कहते हैं।
 12. **स्वर्ण रेखा-** यह झारखण्ड की प्रमुख नदी है जो बंगाल की खाड़ी में गीर जाती है।
 13. **बराकर नदी-** यह झारखण्ड की प्रमुख नदी है।
 14. **हुगली-** गंगा की एक शाखा है जो बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।
 15. **महानन्दा-** सिक्किम से निकलकर गंगा में मिल जाती है।
 16. **कोशी-** नेपाल में इसे सप्तकोशी कहते हैं। कटिहार के कुर्सेला में गंगा में मिल जाती है। विश्वासघाती नदी, बिहार का शोक
 17. **गण्डक-** नेपाल से निकलकर सोनपुर में गंगा में मिल जाती है।
 18. **घाघरा (सरयु)-** नेपाल से निकलकर छपरा में गंगा से मिल जाती है। इसे सरयु भी कहते हैं।
 19. **सारदा-** घाघरा की सहायक
 20. **रामगंगा-** कुमायूं हिमालय से निकलकर कनौज में गंगा में मिल जाती है इसके तट पर कावेरि राष्ट्रीय उद्यान है।
 21. **साबरमती-** अरावली के दक्षिणी भाग में निकलती है। सबसे प्रदूषित नदी।

22. **माही**– कर्क रेखा को दो बार काटती है।
23. **नर्मदा**– अमरकंटक से निकलकर पश्चिम की ओर भ्रंसघाटी से बहती हुई अरब सागर में गिर जाती है। यह डेल्टा न बनाकर स्चुरी बनाती है।
24. **ताप्ती**– पश्चिम की ओर भ्रंसघाटी में बहते हुए स्चुरी बनाती है और अरब सागर में गिर जाती है।
25. **महानदी**– अमरकंटक से निकलकर पूरब की ओर बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।
26. **गोदावरी**– नासिक से निकलकर बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है इसे दक्षिणी या बुढ़ी गंगा कहते हैं।
27. **पेनगंगा**– गोदावरी की सहायक
28. **वर्धा**– गोदावरी की सहायक
29. **इन्द्रावती**– गोदावरी की सहायक
30. **भीमा**– कृष्णा की सहायक
31. **कृष्णा**– यह महाराष्ट्र के महाबलेश्वर से निकलती है तथा बंगाल की खाड़ी में गिर जाती है।
32. **तुंगभद्रा**– यह कृष्णा की सहायक है। इसके उत्तर में विजयनगर की राजधानी हम्पी है।
33. **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।
34. **पेरियार**– केरल की नदी जो पश्चिम में जाती है।
35. **बैगाई**– भारत की सबसे दक्षिणी नदी।

