



SSC CGGL 2022



GS/GK

**MOST EXPECTED
PAPER**

ALL SHIFTS / 01ST DEC

आज के EXAM पर आधारित

LIVE | 06:30 PM



BY ASHUTOSH MAHENDRAS



UPCOMING ONLINE BATCHES

December 2022

07 DEC 2022

03:00 PM to 05:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

10:30 AM to 12:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

14 DEC 2022

07:30 PM to 09:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

21 DEC 2022

08:00 AM to 10:00 AM

BANK ONLINE LIVE CLASS

07:30 PM to 09:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

28 DEC 2022

05:30 PM to 07:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

14 DEC 2022

06:30 PM to 08:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

ENGLISH

28 DEC 2022

02:00 PM to 04:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

BENGALI



www.mahendras.org •  7052477777/7052577777



TARGET GS- 25/25

H/w Q. Which of the following Amendments to the constitution of India was passed with the primary objective to constitutionally encode the re-organization of Indian States based on language? /

भारत के संविधान में निम्नलिखित में से कौन सा संशोधन भाषा के आधार भारतीय राज्यों के पुनर्गठन को संवैधानिक रूप से बदलने के प्राथमिक उद्देश्य के साथ पारित किया गया था?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 13 अप्रैल, 2022 (I- पाली)

- (a) Tenth Amendment / दसवां संशोधन
- (b) Seventh Amendment / सातवां संशोधन
- (c) Fourth Amendment / चौथा संशोधन
- (d) Sixth Amendment / छठा संशोधन



TARGET GS- 25/25

- भारतीय संविधान में सातवाँ संशोधन 1956 में भाषा के आधार पर भारतीय राज्यों के पुनर्गठन को संवैधानिक रूप से बदलने के प्राथमिक उद्देश्यों के साथ पारित किया गया था।
- The Seventh Amendment to the Indian Constitution was passed in 1956 with the primary objective of constitutionally changing the reorganization of Indian states on the basis of language.



TARGET GS- 25/25

Q.1 Which of the following is NOT one of the three parallel ranges of the Himalayas in its longitudinal extent?

निम्नलिखित में से कौन-सी लंबवत विस्तार की दृष्टि से हिमालय की तीन समानांतर श्रेणियों में से एक नहीं है ?

- (a) Himshikha/हिमशिखा
- (b) Himachal/हिमाचल
- (c) Himadri / हिमाद्रि
- (d) Shiwaliks/शिवालिक



TARGET GS- 25/25

- हिमशिखा लंबवत विस्तार की दृष्टि से हिमालय की तीन समानांतर श्रेणियों में से एक नहीं है। लंबवत विस्तार की दृष्टि से हिमालय की तीन समांतर श्रेणियां हिमाद्रि या महान या बृहद हिमालय, हिमाचल या लघु हिमालय और शिवालिक या बाह्य या उप हिमालय है।
- Himshikha is not one of the three parallel ranges of the Himalayas in terms of vertical extension. The Himadri or the Greater or Greater Himalayas, the Himachal or the Lesser Himalayas and the Shivaliks or the Bahari or Sub-Himalayas are the three parallel ranges of the Himalayas in terms of vertical extension.



A:Karakoram

B:Ladakh

C: Zaskar

D: Kailas

E: Great Himalayan

F: Lesser Himalayan

G:Siwalik

Trans-Himalayan

New Delhi

नई दिल्ली

Nepal

Bhutan



TARGET GS- 25/25

Q.2 In which part of India are the Patkai Boom hills located?

पटकाई बूम पहाड़ियां भारत के किस भाग में स्थित हैं?

- A. भारत के उत्तरी भाग/ Northern Part of India
- B. भारत के दक्षिणी भाग / Southern Part of India
- C. भारत के पश्चिमी भाग / Western Part of India
- D. भारत के पूर्वी भाग / Eastern Part of India



l

a

y

a

▲ Kanchenjunga
8598

BHUTAN

Dafla Hills

Mislumi Hills

Lohit

28°

Tista

Manas

Brahmaputra

Patkai Bum

Naga Hills

Garo Hills
Khasi Hills
Jaintia Hills

Mikir Hills

Barail Range

Chindwin

CHINA

BANGLADESH

24°

Tropic of Cancer

jay
modar

Padma

Mizo Hills

SUNDARBANAS



TARGET GS- 25/25

Q.3 Kangchenjunga, the second highest mountain peak of the Himalayas, is located in which state of India?

हिमालय का दूसरा सबसे ऊँचा पर्वत शिखर कंचनजंगा भारत के किस राज्य में स्थित है ?

A. असम/Assam

B. उत्तराखंड/Uttarakhand

C. सिक्किम/Sikkim

D. हिमाचल प्रदेश/Himachal Pradesh





TARGET GS- 25/25

Q.4 Ganga is a result of confluence of rivers Bhagirathi and Alakananda at which place?

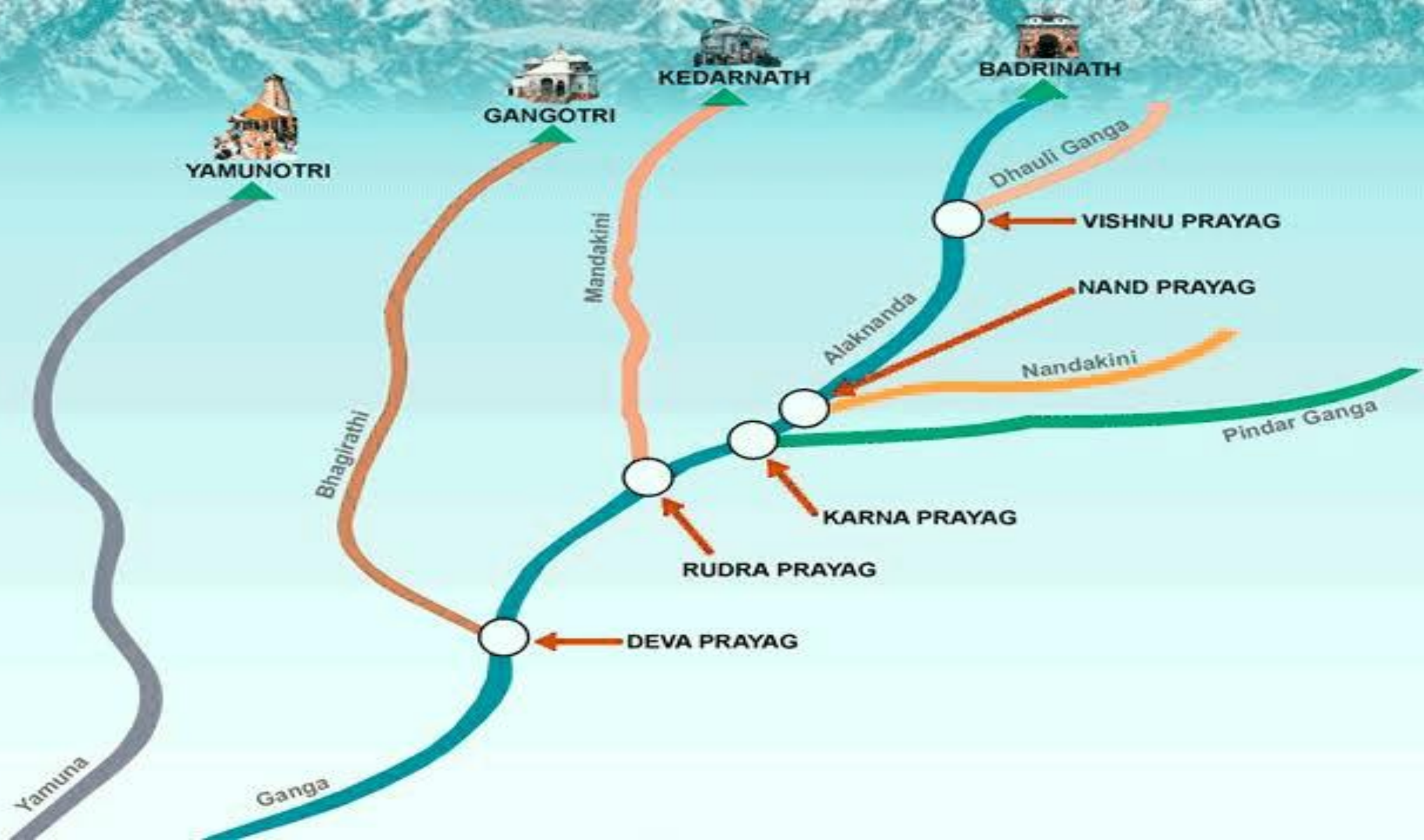
कहां पर भागीरथी और अलकनंदा नदी के मिलने से गंगा बनती है ?

- (a) Dev Prayag / देव प्रयाग
- (b) Karna prayag/कर्ण प्रयाग
- (c) Gangotri / गंगोत्री
- (d) Rudra Prayag / रुद्र प्रयाग



TARGET GS- 25/25

- देव प्रयाग में भागीरथी और अलकनंदा नदी के मिलने से गंगा का निर्माण होता है। गंगा भारत की सबसे लंबी नदी है। इसकी लंबाई 2525 किमी है।
- The Ganges is formed by the meeting of Bhagirathi and Alaknanda rivers at Dev Prayag. Ganga is the longest river in India. Its length is 2525 km.





TARGET GS- 25/25

Q.5 Which of the following rivers is NOT a tributary of river Ganga?

निम्नलिखित में से कौन-सी नदी गंगा नदी की सहायक नदी नहीं है?

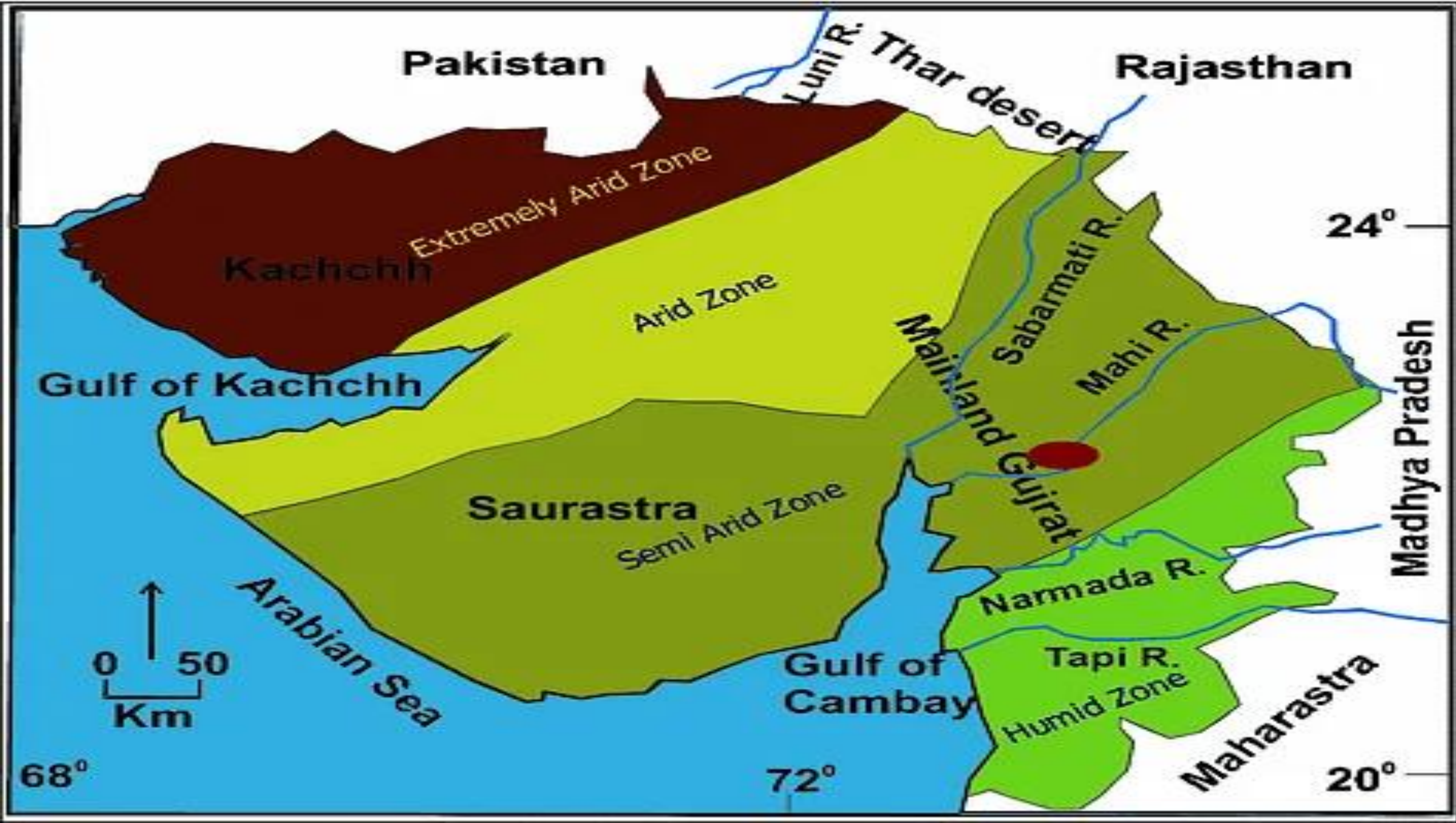
S.S.C. JE. इलेक्ट्रिकल परीक्षा 28 अक्टूबर, 2020 (I-पाली)

- (a) Gandak / गंडक
- (b) Son / सोन
- (c) Mahi/माही
- (d) Karmansha/ कर्मनाशा



TARGET GS- 25/25

- 'माही' नदी गंगा नदी की सहायक नदी नहीं है, जबकि गंडक, घाघरा, सोन एवं कर्मनाशा नदियां गंगा की सहायक हैं। माही नदी मध्य प्रदेश के विंध्य पहाड़ी से निकलती है एवं अरब सागर के खंभात की खाड़ी में जाकर मिल जाती है।
- The 'Mahi' river is not a tributary of the Ganges, while the Gandak, Ghaghra, Son and Karmanasha rivers are tributaries of the Ganges. The Mahi river originates from the Vindhya hills of Madhya Pradesh and joins the Gulf of Khambhat in the Arabian Sea.





TARGET GS- 25/25

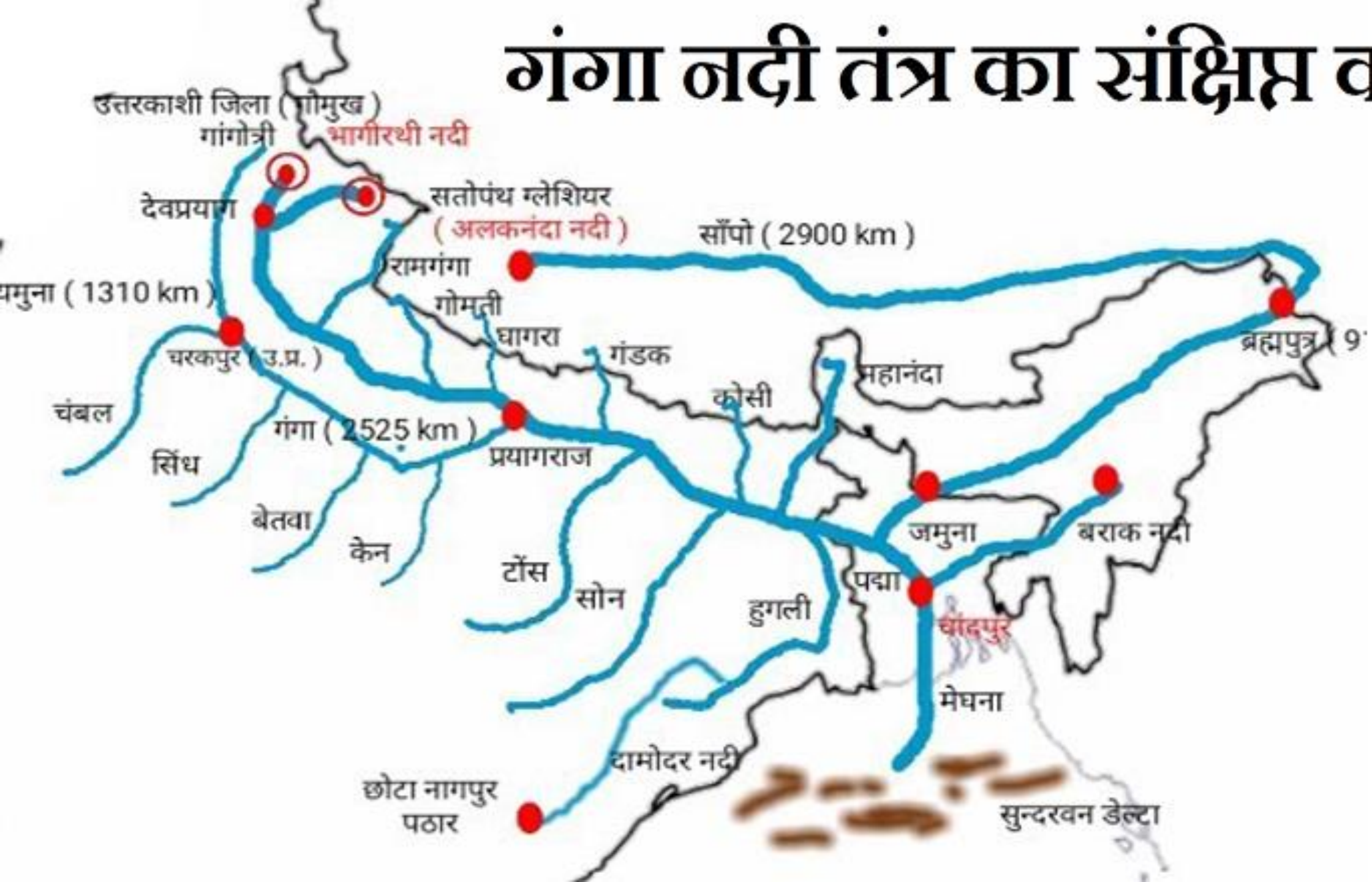
Q.6 Ghaghra and Son are tributaries of which river?

घाघरा और सोन किस नदी की सहायक नदियां हैं?

S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-1) 9 अगस्त, 2019 (III-पाली)

- (a) Chambal/चंबल
- (b) Ganges/ गंगा
- (c) Yamuna/यमुना
- (d) Brahmaputra/ब्रह्मपुत्र

गंगा नदी तंत्र का संक्षिप्त वर्णन





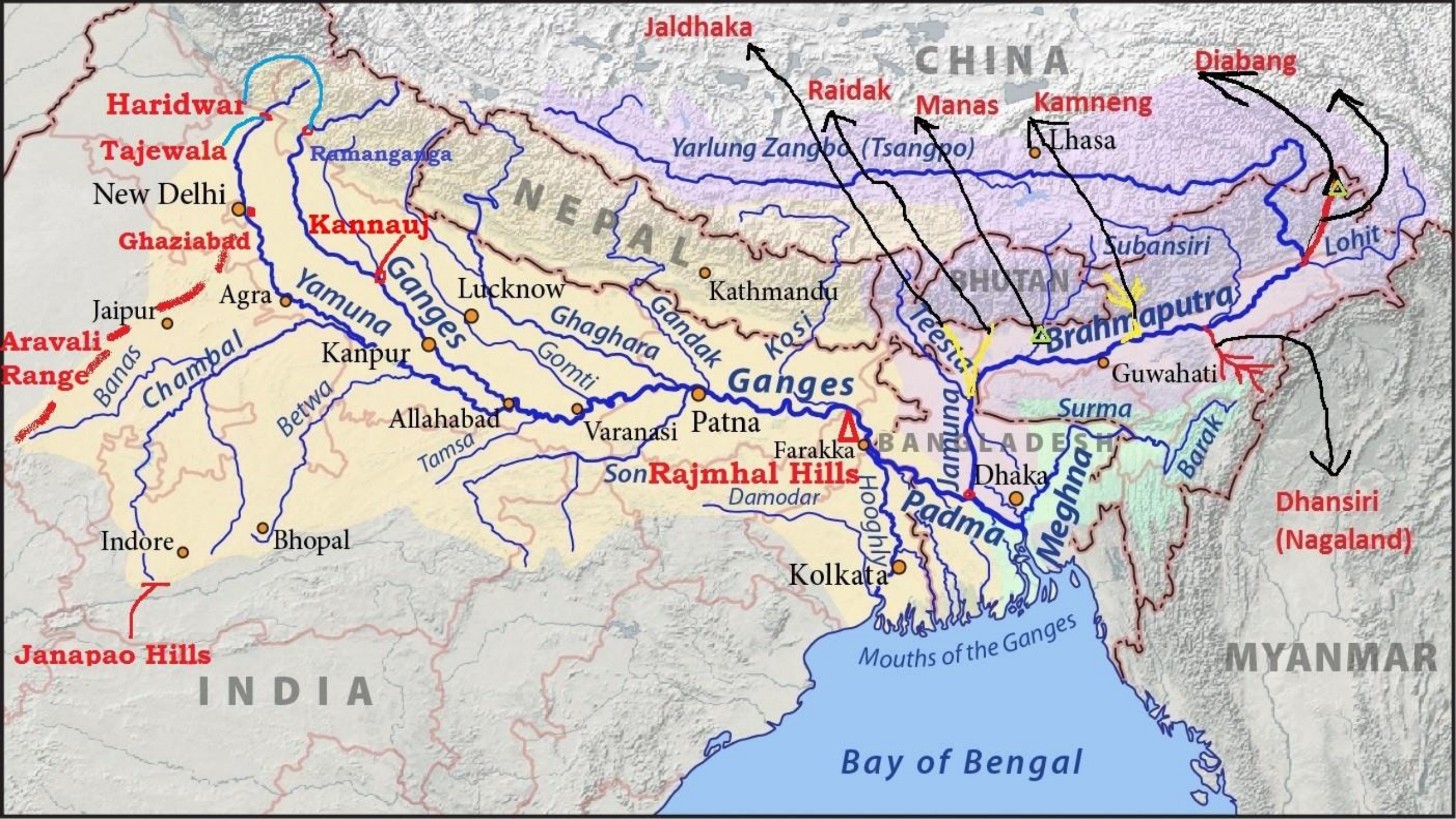
TARGET GS- 25/25

Q.7 The river Ganga emerges from Gangotri Glacier and ends at _____.

गंगा नदी का उद्गम गंगोत्री ग्लेशियर से होता है और _____ में जाकर समाप्त हो जाती है।

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 12 जून, 2019 (II-पाली)

- (a) Arabian Sea/अरब सागर
- (b) Indian Ocean/हिंद महासागर
- (c) Bay of Bengal / बंगाल की
खाड़ी
- (d) Pacific Ocean/प्रशांत महासागर





TARGET GS- 25/25

Q.8 Which one of the following does not form a river delta?

निम्नांकित में से कौन-सी एक नदी डेल्टा का निर्माण नहीं करती?

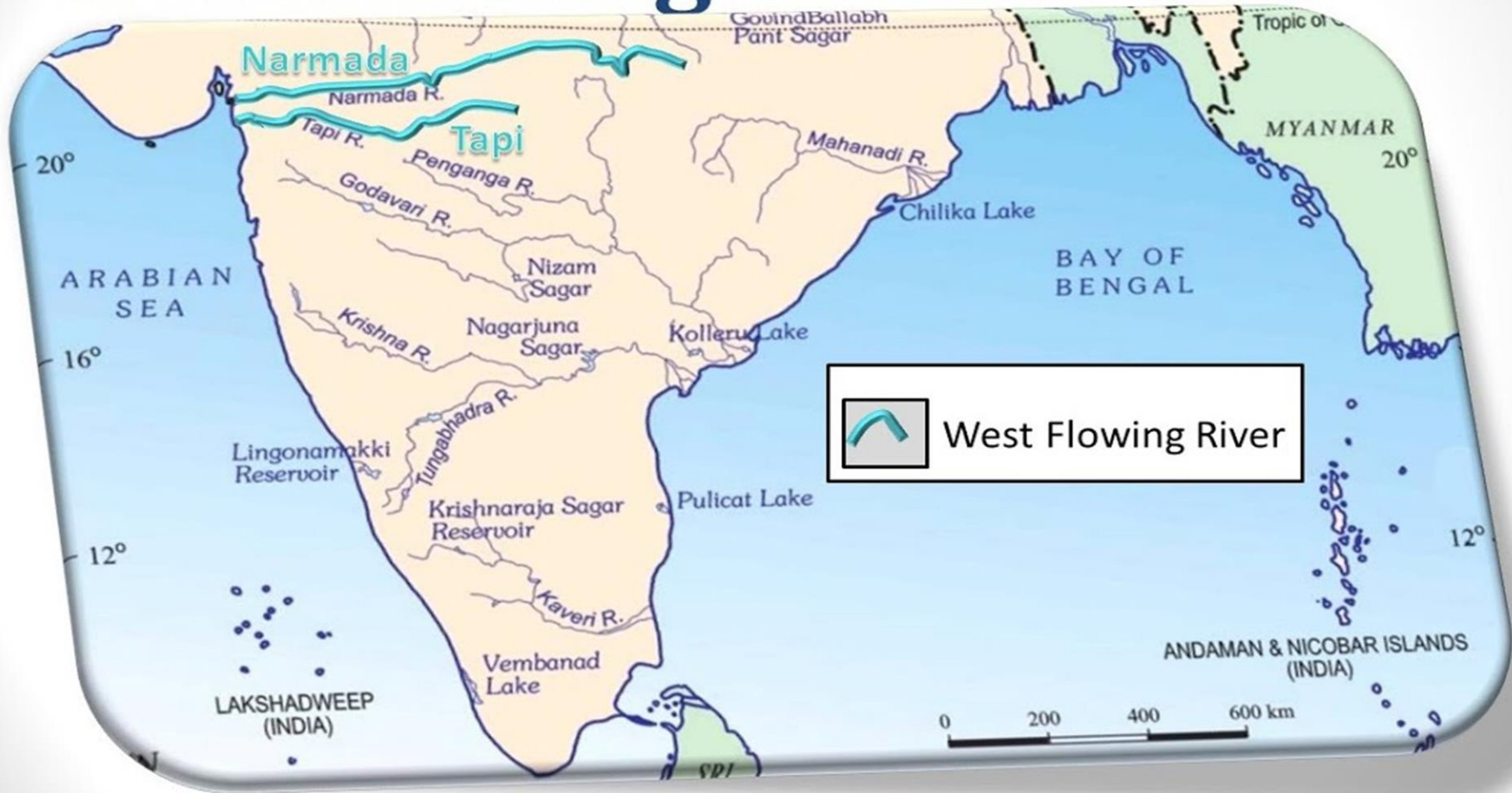
- (a) Mahanadi/ महानदी
- (b) Godavari/गोदावरी
- (c) Narmada/नर्मदा
- (d) Kaveri/कावेरी



TARGET GS- 25/25

- नर्मदा नदी अपने मुहाने पर डेल्टा का निर्माण नहीं करती है। इसका प्रमुख कारण है कि वह एक अंश घाटी से होकर प्रवाहित होती है, भ्रंश से प्रवाहित होने के कारण उसमें गाद का अभाव रहता है।
- The Narmada river does not form a delta at its mouth. The main reason for this is that it flows through a part of the valley, due to its flow through the fault, there is a lack of silt in it.
- भारत की पश्चिम की ओर बहने वाली नदियां जैसे- नर्मदा, ताप्ती, पेरियार आदि डेल्टा का निर्माण न करके एश्चुअरी (Estuary) का निर्माण करती हैं।
- Rivers flowing towards the west of India such as Narmada, Tapti, Periyar etc. do not form delta but form Estuary.

West Flowing Rivers



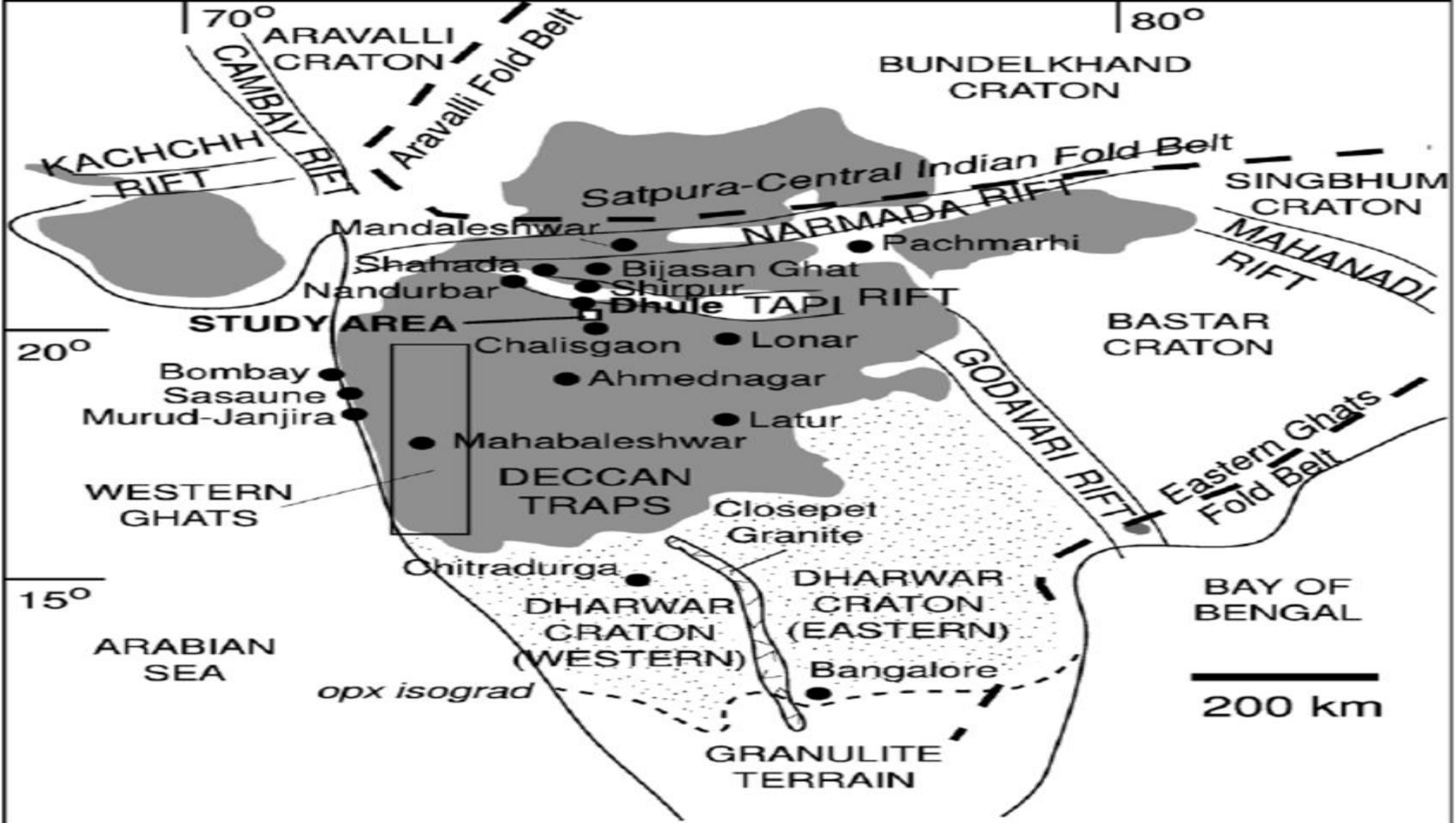


TARGET GS- 25/25

Q.9 Which of the following river flows in the fault valley?

अधोलिखित में से कौन-सी नदी विभ्रंश घाटी में प्रवाहित होती है ?

- (a) Kaveri/कावेरी
- (b) Rihand/ रिहंद
- (c) Yamuna/यमुना
- (d) Tapti/ ताप्ती





TARGET GS- 25/25

Q. 10 Elizabeth I was contemporary of which Mughal ruler?

एलिजाबेथ प्रथम किस मुगल शासक की समकालीन थी?

- a) Babur/बाबर
- b) Humayun/हुमायूं
- c) Jahangir/जहांगीर
- d) Akbar/अकबर



TARGET GS- 25/25

Q.11 What is the popular name of 'Ascorbic Acid'?

एस्कॉर्बिक एसिड का लोकप्रिय नाम क्या है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 10 जून, 2019 (II- पाली)

- (a) Vitamin C / विटामिन C
- (b) Vitamin B₁₂ / विटामिन B₁₂
- (c) Vitamin K / विटामिन K
- (d) Vitamin A / विटामिन A



TARGET GS- 25/25



- स्कर्वी (Scurvy) विटामिन 'C' के कमी के कारण होती है। विटामिन 'C' खट्टे फलों में अधिकतर पाया जाता है। इस बीमारी के मुख्य लक्षण मसूड़ों में सूजन, दांत गिरना व रोगी का चेहरा पीला पड़ना है। विटामिन 'C' का रासायनिक नाम एस्कार्बिक अम्ल है।
- Scurvy is caused due to deficiency of Vitamin C'. Vitamin 'C' is mostly found in citrus fruits. The main symptoms of this disease are swelling in the gums, loss of teeth and yellowing of the face of the patient. The chemical name of vitamin 'C' is ascorbic acid.



TARGET GS- 25/25

Q.12 Name the gland that controls the functioning of other endocrine glands.

उस ग्रंथि का नाम क्या है, जो अन्य अंतः स्रावी ग्रंथियों के कार्यों को नियंत्रित करती है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (1-1) 4 जून, 2019 (II- पाली)

- (a) Adrenal Gland/एड्रीनल ग्रंथि
- (b) Pancreas / अग्न्याशय
- (c) Rincal Gland/रिनियल ग्रंथि
- (d) Pituitary Gland/पिट्यूटरी ग्रंथि



TARGET GS- 25/25

- पिट्यूटरी ग्रंथि मस्तिष्क के आधार भाग में स्थित एक छोटी-सी ग्रंथि है, जो अन्य अंतःस्रावी ग्रंथियों को नियंत्रित करती है। इसलिए इसे मास्टर ग्रंथि भी कहते हैं।
- The pituitary system is a small gland located at the base of the brain, which controls other endocrine glands. That's why it is also called the master gland.



TARGET GS- 25/25

Q.13 Which committee was set up to review the concept of the poverty line?
गरीबी रेखा की अवधारणा की समीक्षा के लिए कौन-सी समिति गठित की गई थी ?

- (a) S. Tendulkar Committee/एस.तेंदुलकर
समिति

- (b) Lakdawala Committee / लकड़ावाला
समिति
- (c) Wanchoo Committee /वांचू समिति
- (d) Dutt Committee/दत्त समिति



TARGET GS- 25/25

- वर्ष 2005 में गरीबी रेखा की अवधारणा की समीक्षा के लिए एस. तेंदुलकर समिति गठित की गई थी। जबकि गरीबी रेखा के निर्धारण के लिए तेंदुलकर समिति की पद्धति की पुनर्समीक्षा हेतु वर्ष 2012 में रंगराजन समिति गठित की गई थी।
- To review the concept of poverty line in the year 2005, S. Tendulkar Committee was constituted. Whereas the Rangarajan Committee was constituted in the year 2012 to review the methodology of Tendulkar Committee for determining the poverty line.



TARGET GS- 25/25

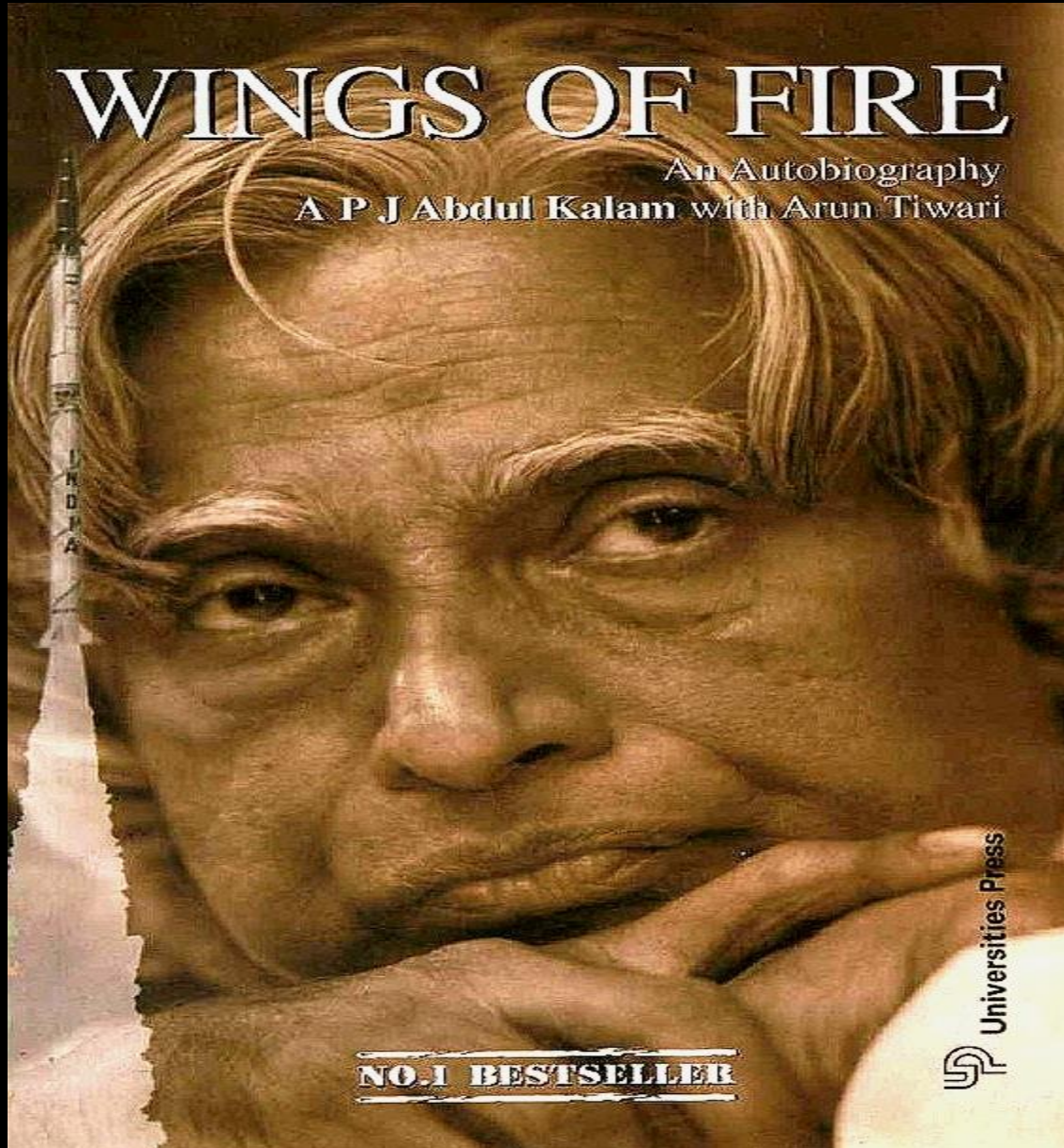
Q.14 Who is the author of the book 'Wings of Fire'?

'विंग्स ऑफ फायर' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं ?

- (a) Dr. A.P.J. Abdul Kalam/डॉ.ए.पी.जे.
अब्दुल कलाम
- (b) Dr. Indu Anand/डॉ. इंदू आनंद
- (c) Arunima Sinha/अरुणिमा सिन्हा
- (d) Rajdeep Sardesai/राजदीप सरदेसाई



TARGET GS- 25/25



- 'विंग्स ऑफ फॉयर' भूतपूर्व राष्ट्रपति डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम द्वारा लिखित पुस्तक है। इनके द्वारा लिखित अन्य महत्त्वपूर्ण पुस्तकों में इंडिया-2020, ए विजन फॉर द न्यू मिलेनियम, इग्नाइटेड माइंड्स प्रसिद्ध हैं।
- 'Wings of Fire' is book written by former President Dr. A.P.J. Abdul Kalam. Other important books written by him are India-2020, A Vision for the New Millennium, Ignited Minds.



TARGET GS- 25/25

Q.15 What does Article 61 of the Indian Constitution deal with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 61 किससे संबंधित है ?

- (a) National Emergency / राष्ट्रीय आपातकाल
- (b) Impeachment of the President/राष्ट्रपति का महाभियोग
- (c) Fundamental Duties/मौलिक कर्तव्य
- (d) Financial Emergency/वित्तीय आपातकाल



TARGET GS- 25/25

Q.16 Which of the following Fundamental rights has been removed from the Indian Constitution?

निम्नलिखित में से कौन-सा मौलिक अधिकार भारतीय संविधान से हटाया जा चुका है?

- a) Right to freedom/ स्वतंत्रता का अधिकार
- b) Right to freedom of speech/भाषण की स्वतंत्रता का अधिकार
- c) Right to property/संपत्ति का अधिकार
- d) Right to equality/समानता का अधिकार



TARGET GS- 25/25

Q.17 Which type of body was the Planning Commission of India?

भारत का योजना आयोग किस प्रकार का निकाय था?

- Constitutional body/संवैधानिक निकाय
- Extra-constitutional body/गैर- संवैधानिक निकाय
- Statutory body/सांविधिक निकाय
- None of the above/इनमें से कोई भी नहीं



TARGET GS- 25/25

Q.18 The salinity of ocean waters is calculated as the amount of salt (in gm) dissolved in _____ gm of seawater./

समुद्र के पानी की लवणता की गणना समुद्री जल के _____ ग्राम में घुले नमक की मात्रा(ग्राम में) के रूप में की जाती है।

(a) 10,000

(b) 10

(c) 1000

(d) 100



TARGET GS- 25/25

- समुद्र के पानी की लवणता की गणना समुद्री जल के 1000 ग्राम में घुले नमक की मात्रा (ग्राम के) रूप में की जाती है। महासागरों की औसत लवणता 35 ग्राम प्रति हजार है, मृत सागर की लवणता लगभग 340 ग्राम प्रति लीटर पानी है। मृत सागर एक ऐसा समुद्र है जो सभी महासागरों और समुद्रों में सबसे अधिक नमकीन है। महासागरों की सतह परत में पानी की लवणता मुक्त रूप से वाष्पीकरण और वर्षा पर निर्भर करती है।
- The salinity of sea water is calculated as the amount (in grams) of salt dissolved in 1000 grams of sea water. The average salinity of the oceans is 35 grams per thousand, the salinity of the Dead Sea is about 340 grams per liter of water. The Dead Sea is the saltiest of all oceans and seas. The salinity of water in the surface layer of the oceans depends freely on evaporation and precipitation.



TARGET GS- 25/25

Q.19 Which of the following Mughal emperors first assumed the title of “Ghazi”?
निम्नलिखित में से किस मुगल बादशाह ने सबसे पहले "गाजी" की उपाधि धारण की थी?

- (a) Babar
- (b) Humayun
- (c) Akbar
- (d) Jahangir



TARGET GS- 25/25

Q.20 The Qualifications of a candidate for Attorney General must be equivalent to _____?

अटॉर्नी जनरल के उम्मीदवार की योग्यता _____ के समकक्ष होनी चाहिए?

- a) A Judge of High Court
- b) A Judge of Supreme Court
- c) A Minimum Practice of 10 years in High Courts
- d) A Minimum Practice of 10 years in Supreme Court



TARGET GS- 25/25

Q. 21 What is the SI unit of force ?/

बल की SI इकाई क्या है?

- a) Newton
- b) Meter
- c) Joule
- d) Kg



TARGET GS- 25/25

Q.22 Chemical formula of Urea is _____?/

यूरिया का रासायनिक सूत्र _____ है?/

- a) CO(NH₂)₂
- b) CH₄
- c) CaOCl₂
- d) H₂SO₄



TARGET GS- 25/25

Q.23 Acidic nature of soil is shown by high concentration of _____/

मिट्टी की अम्लीय प्रकृति _____ की उच्च सांद्रता द्वारा दर्शायी जाती है।

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 13 अप्रैल, 2022 (I- पाली)

- (a) Nitrogen / नाइट्रोजन
- (b) Hydrogen / हाइड्रोजन
- (c) Phosphorous / फास्फोरस
- (d) Oxygen/ ऑक्सीजन



TARGET GS- 25/25

- मिट्टी की अम्लीय प्रकृति हाइड्रोजन की अन्य सांद्रता द्वारा दर्शायी जाती है। मृदा PH, H^+ आयनों को दर्शाता है। मृदा की अम्लीय या क्षारीय अभिक्रिया को निर्धारित करता है। अधिक हाइड्रोजन आयन (H^+) की सांद्रता मृदा की अम्लीय प्रकृति को दर्शाता है। अधिक हाइड्रोक्सिल (OH^-) आयनों की सांद्रता इसकी क्षारीय प्रकृति का प्रतिनिधित्व करती है। फसलों के लिए अधिकतम पोषक तत्व तब उपलब्ध होते हैं जब PH, 6.5 से 7 के बीच होता है।
- The acidic nature of the soil is indicated by the higher concentration of hydrogen. Soil PH refers to H^+ ions. Determines the acidic or basic reaction of the soil. High hydrogen ion (H^+) concentration indicates the acidic nature of the soil. The higher hydroxyl (OH^-) ion concentration represents its alkaline nature. Maximum nutrients are available to the crops when the PH is between 6.5 to 7.



TARGET GS- 25/25

Q.24 Dantidurga, who set up his capital at Malkhed was a _____ ruler.

दंतिदुर्ग एक शासक था, जिसने मलखेड में अपनी राजधानी की स्थापना की।

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 13 अप्रैल, 2022 (I- पाली)

- (a) Satavahana/सातवाहन
- (b) Rashtrakuta/राष्ट्रकूट
- (c) Pratihara / प्रतिहार
- (d) Pala/पाल



TARGET GS- 25/25

- दंतिदुर्ग जिसने मलखेड में अपनी राजधानी की स्थापना की, वह एक राष्ट्रकूट शासक था। दंतिदुर्ग राष्ट्रकूट वंश का संस्थापक था। राष्ट्रकूट वंश का सबसे महान राजा अमोघवर्ष प्रथम था, जिसने मान्यखेत (मलखेड) में एक नई राजधानी की स्थापना की। यह एक जैन भिक्षु जिनसेन ने उन्हें जैन धर्म में परिवर्तित कर दिया था।
- Dantidurga who established his capital at Malkhed was a Rashtrakuta ruler. Dantidurga was the founder of the Rashtrakuta dynasty. The greatest king of the Rashtrakuta dynasty was Amoghavarsha I, who established a new capital at Manyakhet (Malkhed). It was a Jain monk Jinsen who converted him to Jainism.



TARGET GS- 25/25

Q.25 Which of the following Indian Acts was passed in the year 2005?

निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय अधिनियम वर्ष 2005 में पारित किया गया था?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 13 अप्रैल, 2022 (I- पाली)

- (a) The Competition Act/ प्रतिस्पर्धा अधिनियम
- (b) The Protection of Women from Domestic Violence Act/घरेलू हिंसा में महिला संरक्षण अधिनियम
- (c) The Biological Diversity Act/ जैव विविधता अधिनियम
- (d) The Prevention of Money-Laundering Act/ धन शोधन निवारण अधिनियम



TARGET GS- 25/25

- घरेलू हिंसा से महिला संरक्षण अधिनियम वर्ष 2005 में पारित किया गया था। घरेलू दायरे में हिंसा को घरेलू हिंसा कहा जाता है। किसी महिला का शारीरिक, मानसिक, भावनात्मक, मनोवैज्ञानिक या यौन शोषण किसी ऐसे व्यक्ति द्वारा किया जाता है, जिनके साथ महिला के पारिवारिक सम्बन्ध है घरेलू हिंसा में शामिल है। घरेलू हिंसा से महिला संरक्षण अधिनियम मई 2006 से पूरे भारत लागू हो गया।
- The Protection of Women from Domestic Violence Act was passed in the year 2005. Violence within the domestic realm is referred to as domestic violence. Domestic violence is physical, mental, emotional, psychological or sexual abuse of a woman by a person with whom she has a family relationship. The Protection of Women from Domestic Violence Act came into force from May 2006 all over India.



TARGET GS- 25/25

Q.26 In which of the following places difference between the day and temperatures likely to be the highest?

निम्नलिखित में से किस स्थान पर दिन और रात के तापमान में अंतर सबसे अधिक होने की संभावना है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 13 अप्रैल, 2022 (I- पाली)

- (a) Mount Everest/माउंट एवरेस्ट
- (b) Chilika Lake /चिल्का झील
- (c) Thar Desert / थार रेगिस्तान
- (d) Andaman and Nicobar Islands/अंडमान व निकोबार द्वीप समूह



TARGET GS- 25/25

- थार रेगिस्तान में दिन का तापमान 50 डिग्री तक बढ़ सकता है और उसी रात 15 डिग्री तक गिर सकता है। ग्रेट इण्डियन डेजर्ट, जिसे थार रेगिस्तान नाम से जाना जाता है भारतीय उपमहाद्वीप के उत्तर पश्चिम भाग में एक बड़ा और शुष्क क्षेत्र है। यह दुनिया का 17वाँ सबसे बड़ा रेगिस्तान और दुनिया का 9वाँ सबसे बड़ा गर्म उपोष्ण कटिबंधीय रेगिस्तान है। इसका विस्तार अरावली के पश्चिम से लेकर पाकिस्तान के पंजाब और सिंध प्रांत तक है।
- The day temperature in the Thar Desert can rise up to 50 degrees and fall to 15 degrees in the same night. The Great Indian Desert, also known as the Thar Desert, is a large and arid region in the northwestern part of the Indian subcontinent. It is the 17th largest desert in the world and the 9th largest hot subtropical desert in the world. It extends from the west of Aravalli to the Punjab and Sindh provinces of Pakistan.



TARGET GS- 25/25

Q.27 Where in India is the 'slash and burn' agriculture known as 'Kuruwa'?

भारत में कहां पर कर्तन दहन प्रणाली '(slash and burn)' कृषि को 'कुरुवा' कहा जाता है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 13 अप्रैल, 2022 (I- पाली)

- (a) Himalayan Belt/हिमालय बेल्ट
- (b) Western Ghats/पश्चिम घाट
- (c) State of Odisha / ओडिशा राज्य
- (d) State of Jharkhand/झारखंड राज्य



TARGET GS- 25/25

- भारत के झारखण्ड राज्य में कर्तन दहन (slash and burn)' कृषि को कुरूवां' कहा जाता है। यह उष्णकटिबंधीय क्षेत्र में विभिन्न नामों से प्रचलित है- भारत के पूर्वोत्तर राज्यों में झूमिंग, ब्राजील में रोका, इंडोनेशिया एवं मलेशिया में लडांग और मध्य अमेरिका और मैक्सिको में मिल्पा नाम से जानी जाती है।
- In the Indian state of Jharkhand, 'slash and burn' agriculture is called 'Kuruwan'. It is known by different names in the tropical region – jhuming in the northeastern states of India, roca in Brazil, ladang in Indonesia and Malaysia, and milpa in Central America and Mexico.



TARGET GS- 25/25

Q.28 Which of the following events occurred first during the Indian National Movement?

भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन के दौरान, निम्नलिखित में से कौन सी घटना सबसे पहले हुई थी?

- (a) Kheda Satyagraha/खेड़ा सत्याग्रह
- (b) Dandi March/डांडी यात्रा
- (c) Partition of Bengal/ बंगाल का विभाजन
- (d) Arrival of Simon Commission/ साइमन कमीशन का आगमन



TARGET GS- 25/25

- भारतीय राष्ट्रीय आन्दोलन के दौरान हुई घटनाएं निम्न हैं:

आन्दोलन	वर्ष
बंगाल विभाजन	1905
खेड़ा सत्याग्रह	1918
साइमन कमीशन का आगमन	1928
डांडी यात्रा	1930



TARGET GS- 25/25

Q.29 _____ refers to an environment in which oxygen is readily available./
_____ एक ऐसे वातावरण को संदर्भित करता है जिसमें ऑक्सीजन आसानी से उपलब्ध हो।

- (a) Anaerobic/ अवायवीय
- (b) Aerobic / वायवीय
- (c) Acidification/अम्लन
- (d) Anthropogenic / मानवोदभवी



TARGET GS- 25/25

- वायवीय एक ऐसे वातावरण को सन्दर्भित करता है। जिसमें ऑक्सीजन आसानी से उपलब्ध होता है। वायुजीवी श्वसन ऑक्सीजन की उपस्थिति में भोजन से ऊर्जा उत्पन्न करने के लिए कोशिकीय श्वसन की प्रक्रिया है। यह श्वसन अधिकांश पादपों और जन्तुओं, मनुष्यों अन्य स्तनधारियों और पक्षियों में सामान्य होता है। अवायवीय श्वसन ऑक्सीजन के उपयोग के बिना एक प्रक्रिया है।
- Aerobic refers to such an environment. In which oxygen is easily available. Aerobic respiration is the process of cellular respiration to produce energy from food in the presence of oxygen. This respiration is common in most plants and animals, humans, other mammals and birds. Anaerobic respiration is a process without the use of oxygen.



TARGET GS- 25/25

Q.30 The _____ Amendment of the Constitution of India envisages the Gram Sabha as the foundation of the Panchayat Raj System to perform functions and powers entrusted to it by the State Legislatures./भारत के संविधान का _____ संशोधन ग्राम सभा को राज्य विधानमंडल द्वारा सौंपे गए कार्यों और शक्तियों का निष्पादित करने के लिए पंचायत राज प्रणाली की स्थापना के रूप में परिकल्पित करता है।

- (a) 74th / 74वां
- (b) 73rd / 73वां
- (c) 71st/71वां
- (d) 72nd/72वां



TARGET GS- 25/25

- भारत के संविधान का 73 वाँ संशोधन ग्राम सभा को राज्य विधानमंडल द्वारा सौंपे गए कार्यों और शक्तियों को निष्पादन करने के लिए पंचायत राज प्रणाली की स्थापना के रूप में परिकल्पित करता है। 73वाँ संविधान संशोधन 1992 को 24 अप्रैल 1993 से लागू हुआ है, 73वें संशोधन पारित होने से देश में स्थानीय स्वशासन में काफी सुधार हुआ।
- The 73rd Amendment to the Constitution of India envisages the establishment of the Panchayat Raj system to perform the functions and powers assigned to the Gram Sabha by the State Legislature. The 73rd Constitutional Amendment 1992 has come into effect from 24 April 1993, with the passage of the 73rd Amendment, there has been a lot of improvement in local self-governance in the country.



TARGET GS- 25/25

Q.31 In which of the following years did the resolution at the Karachi Session of the Indian National Congress dwell on how Independent India's Constitution should look? / भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के कराची अधिवेशन में निम्नलिखित में से किस वर्ष स्वतंत्र भारत के संविधान के रूपाकार पर विचार किया गया?

(a) 1945

(b) 1946

(c) 1931

(d) 1928



TARGET GS- 25/25

- भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के कराची अधिवेशन 1931 में वर्ष 1928 (कलकत्ता अधिवेशन) के स्वतंत्र भारत के संविधान के रूपकार पर विचार किया गया। कराची प्रस्ताव भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस द्वारा 1931 में कराची अधिवेशन में पारित किया गया था । इस अधिवेशन में नागरिक स्वतंत्रता की रक्षा करने वाले मौलिक अधिकारों के अलावा संकल्प में पहली बार उन सामाजिक आर्थिक सिद्धान्तों की एक सूची सामने रखी गयी, जिनको भारतीय राज्य को पालन करना था।
- In the Karachi session of the Indian National Congress in 1931, the constitution of independent India of the year 1928 (Calcutta session) was discussed. The Karachi Resolution was passed by the Indian National Congress in its Karachi session in 1931. In this session, apart from the fundamental rights protecting civil liberties, for the first time in the resolution, a list of socio-economic principles was put forward, which the Indian state had to follow.