



# SSC CHSL 2022-23



**GK/GS**

अंतिम बार

**#21**

**महा MOCK TEST**   
**TARGET 50/50**  
(अबकी बार **CHSL** पार)



 **LIVE** | 06:30 PM

**BY ASHUTOSH MAHENDRAS**



# UPCOMING ONLINE BATCHES

## MARCH 2023

01 MARCH 2023

10:30 AM to 12:30 PM

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

15 MARCH 2023

08:00 AM to 10:00 AM

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

22 MARCH 2023

02:00 PM to 04:00 PM

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**English & Bengali**



[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org) •  7052477777/7052577777



# SSC CHSL 2022-23



Q.1 कृषि एक ही भूमि पर एक साथ दो या दो से अधिक उगाना कौन-सी फसल प्रणाली से संबंधित है ?

Agriculture Growing two or more crops together on the same land is related to which cropping system?

S.S.C. ऑनलाइन कांस्टेबल GD 15 फरवरी, 2019 (II- पाली)

(a) मिश्रित/Mixed

(b) जटिल/Complex

(c) साधारण/Simple

(d) अंतर/Difference



- एक ही भूमि पर एक साथ दो या दो से अधिक फसलें उगाना मिश्रित फसल प्रणाली से संबंधित है। जब फसलों के उत्पादन के साथ-साथ पशुपालन भी किया जाता है, तो इसे 'मिश्रित कृषि या मिश्रित खेती' कहते हैं।
- Growing two or more crops simultaneously on the same land is related to mixed cropping system. When animal husbandry is also done along with the production of crops, it is called 'Mixed Agriculture or Mixed Farming'.



# SSC CHSL 2022-23



Q.2 How many Agro-Climatic Zones (ACZs) are characterised by the Planning Commission of India ?

भारत के योजना आयोग द्वारा कितने कृषि जलवायु क्षेत्रों (ACZ) को अभिलक्षित किया गया है?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 13 अक्टूबर, 2020 (II - पाली)

(a) 30

(b) 15

(c) 10

(d) 20



- भारत के नीति आयोग (पूर्व में योजना आयोग) ने भारत को 15 कृषि जलवायु क्षेत्रों (ACZ) में अभिलक्षित किया है। इसके अंतर्गत प्रदेशों में व्याप्त सामाजिक-आर्थिक दशाओं और भौतिक विशेषताओं को ध्यान में रखा गया है।
- The NITI Aayog (formerly Planning Commission) of India has identified India into 15 Agro Climatic Zones (ACZ). Under this, the socio-economic conditions and physical characteristics prevailing in the regions have been kept in mind.



# SSC CHSL 2022-23



Q.3 Harvesting season of Kharif crop in India is \_\_\_\_\_.

✓ भारत में खरीफ फसल की कटाई का मौसम \_\_\_\_\_ है।

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 2 सितंबर, 2016 (III-पाली)

(a) January-March/जनवरी-मार्च ✓

(b) February -April/फरवरी-अप्रैल ✓

✓ (c) September-October / सितंबर-अक्टूबर

(d) November-January/नवंबर-जनवरी ✓



✓ • भारतवर्ष में तीन प्रकार की फसलें उगाई जाती हैं-

(1) रबी, (2) खरीफ एवं (3) जायद।

• रबी की बुवाई अक्टूबर-नवंबर में तथा कटाई मार्च-अप्रैल में, खरीफ की बुवाई जून-जुलाई में तथा कटाई सितंबर-अक्टूबर में की जाती है। जायद फसलें गर्मी के मौसम (अप्रैल-जून) में उगाई जाती हैं। इनमें मुख्यतः सब्जियां उगाई जाती हैं।

• In India, three types of crops are grown-

(1) Rabi, (2) Kharif and (3) Zaid.

• Rabi sowing is done in October-November and matcha in March-April, Kharif sowing in June-July and sewing in September-October. The growth in Zayed increases during the summer season (April-June).





# SSC CHSL 2022-23



Q.4 भारत में जायद फसलों का कौन-सा मौसम होता है ?

What is the season of Zaid crops in India?

C.P.O. S.I. 4 जून, 2016 (I-पाली)

(a) फरवरी और अप्रैल/February and April

(b) मई और जुलाई /May and July

(c) अप्रैल और जून/April and June

(d) अक्टूबर और नवंबर/October and November



# SSC CHSL 2022-23



Q.5 Which of the following is a Rabi crop?

निम्नलिखित में क्या रबी की एक फसल है?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 14 अक्टूबर, 2020 (II- पाली)

a) Bajra / बाजरा

b) Tur/ तुअर

c) Wheat / गेहूं

d) Jowar / ज्वार



- जौ, गेहूं, सरसों, मसूर एवं चना आदि रबी फसल हैं। रबी फसल की बुआई अक्टूबर-नवंबर महीने में होती है।
- Barley, wheat, mustard, lentils and gram are Rabi crops. Rabi crops are sown in the month of October-November.



# SSC CHSL 2022-23



Q.6 Which of the following crops is an example of Kharif Crops?

निम्नलिखित में से कौन-सी फसल खरीफ की फसल का उदाहरण है?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-1) 18 मार्च, 2020 (II- पाली)

(a) Cotton / कपास

(b) Pea/मटर

(c) Gram / चना

(d) Wheat/गेंहूँ



# SSC CHSL 2022-23



Q.7 Which one of the following regions is most rich in coal deposits?

निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र कोयला भंडार में अधिक समृद्ध हैं?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-1) 18 मार्च, 2020 (II- पाली)

(a) Bramhaputra Valley / ब्रह्मपुत्र घाटी

(b) Damodar Valley / दामोदर घाटी

(c) Mahanadi Valley / महानदी घाटी

(d) Godavari Valley / गोदावरी घाटी



- देश का 90% से अधिक कोयला भंडार गोंडवाना तंत्र में स्थित है। गोंडवाना तंत्र में दामोदर घाटी कोयला क्षेत्र, सोन घाटी कोयला क्षेत्र, गोदावरी घाटी कोयला क्षेत्र, महानदी घाटी कोयला क्षेत्र आदि आते हैं। प्रश्नगत विकल्पों में दामोदर घाटी कोयला क्षेत्र कोयला भंडार में सबसे अधिक समृद्ध है।

- More than 90% of the country's coal reserves are located in the Gondwana system. Damodar Valley Coal Field, Son Valley Coal Field, Godavari Valley Coal Field, Mahanadi Valley Coal Field etc. come in Gondwana System. Damodar Valley Coalfield is the richest in coal reserves in the question options.



# SSC CHSL 2022-23



Q.8 In which mine gold deposits are found in India?

भारत में किस खदान में सोने के भंडार पाए जाते हैं?

S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-1 ) 20 अगस्त, 2019 (I-पाली)

(a) जादुगुडा/Jaduguda ✓

(b) नोआमुंडी/Noamundi ✓

✓ (c) कोलार/Kolar ✓

(d) सिंहभूम/Singhbhum ✓



- ✓ • भारत में कर्नाटक राज्य में स्थित कोलार खदान में सोने के भंडार पाए जाते हैं।
- Gold deposits are found in the Kolar mine located in the state of Karnataka in India.





# SSC CHSL 2022-23



Q.9 Which of the following places is famous for a copper mine?

निम्न में से कौन-सा स्थान तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है ?

S.S.C. ऑनलाइन CGL (T-I) 13 अगस्त, 2021 (I-पाली)

(a) Khetri/खेतड़ी

(b) Gaya/गया

(c) Keonjhar/क्योंझर

(d) Satna / सतना



- खेतड़ी तांबे की खान के लिए प्रसिद्ध है। यह स्थान राजस्थान राज्य के झुंझुनू जिले में स्थित है।
- Khetri is famous for copper mine. This place is located in Jhunjhunu district of Rajasthan state.



# SSC CHSL 2022-23



Q.10 Where is the Kudremukh iron ore mine located?

कुद्रेमुख लौह अयस्क खदान कहां स्थित है ?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 13 अप्रैल, 2021 (III- पाली)

(a) Andhra Pradesh/आंध्र प्रदेश

(b) Karnataka / कर्नाटक

(c) Bihar / बिहार

(d) Odisha / ओडिशा



- कुद्रेमुख लौह अयस्क खदान कर्नाटक में स्थित है। कर्नाटक में मुख्य रूप से मैग्नेटाइड लौह अयस्क का भंडार है।
- Kudremukh iron ore mine is located in Karnataka. Karnataka mainly has deposits of magnetite iron ore.



# SSC CHSL 2022-23



Q.11 Which is the only state in India that produces diamonds?

हीरे का उत्पादन करने वाला भारत का एकमात्र राज्य कौन-सा है ?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 13 अप्रैल, 2021 (III- पाली)

(a) आंध्र प्रदेश/Andhra Pradesh

(b) प. बंगाल/W.Bengal

(c) उत्तराखंड /Uttarakhand

(d) मध्य प्रदेश/Madhya Pradesh



- हीरे का उत्पादन करने वाला भारत का राज्य मध्य प्रदेश है। जिसके पन्ना जिले में हीरा उत्पादन होता है।
- The diamond producing state of India is Madhya Pradesh. In whose Panna district diamond is produced.



# SSC CHSL 2022-23



Q.12 निम्न में से कौन-सा राज्य यूरेनियम का उत्पादन करता है ?

Which of the following states produces Uranium?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 13 अप्रैल, 2021 (III- पाली)

(a) Kerala/ केरल ✓

(b) Rajasthan /राजस्थान ✓

(c) Karnataka/ कर्नाटक ✓

(d) Andhra Pradesh/ आंध्र प्रदेश ✓



# SSC CHSL 2022-23



- भारत में यूरेनियम के भंडार आंध्र प्रदेश, तेलंगाना, झारखंड, कर्नाटक, महाराष्ट्र, मेघालय, राजस्थान आदि राज्यों में स्थित हैं। वर्ष 2012 में भारतीय यूरेनियम निगम लि. द्वारा आंध्र प्रदेश में भारत की सबसे बड़ी खान तुम्मलापल्ले - रचाकुंटापल्ली से यूरेनियम खनन कार्य शुरू किया गया।
- Uranium reserves in India are located in the states of Andhra Pradesh, Telangana, Jharkhand, Karnataka, Maharashtra, Meghalaya, Rajasthan etc. In the year 2012, Uranium Corporation of India Ltd. India's largest mine Tummalapalle-Rachakuntipalli in Andhra Pradesh started uranium mining operations.





# SSC CHSL 2022-23



Q.13 Jaduguda, a place in the state of Jharkhand, is known for the mining of:

जादुगुडा, झारखंड राज्य का एक स्थान है, जो \_\_\_\_\_ के खनन के लिए जाना जाता है।

S.S.C. JE सिविल परीक्षा 30 अक्टूबर, 2020 ( I- पाली)

(a) Diamond /हीरा

(b) Monazite /मोनाजाइट

(c) Bauxite/बॉक्साइट

(d) Uranium/ यूरेनियम



- जादुगुडा, भारत के झारखंड राज्य के पूर्वी सिंहभूम जिले में स्थित एक स्थान है, जो यूरेनियम खनन के लिए जाना जाता है। यूरेनियम कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (UCIL) कंपनी यहां पर वर्ष 1967 से यूरेनियम का खनन कर रही है।
- Jaduguda is a place in East Singhbhum district of Jharkhand state, India, known for uranium mining. Uranium Corporation of India Limited (UCIL) company is mining uranium here since 1967.



# SSC CHSL 2022-23



Q.14 With whom is the Golden Quadrilateral project related?

स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना किससे सम्बन्धित है?

S.S.C. JE सिविल परीक्षा 30 अक्टूबर, 2020 ( I- पाली)

(A) सड़क परिवहन/Road Transport

(B) रेल परिवहन/Rail transport

(C) जल परिवहन/Water transport

(D) वायु परिवहन/Air transport



# SSC CHSL 2022-23



Q.15 Which National Highway connects Delhi and Kolkata via Mathura and Varanasi?

कौन-सा राष्ट्रीय राजमार्ग दिल्ली और कोलकाता को मथुरा और वाराणसी के रास्ते से जोड़ता है?

S.S.C. JE सिविल परीक्षा 30 अक्टूबर, 2020 (I- पाली)

(A) NH4 ✓

✓ (B) NH2 ✓

(C) NH10 ✓

(D) NH6 ✓



# SSC CHSL 2022-23



Q.16 भारतीय रेल को कितने क्षेत्रों में विभक्त किया गया है?

✓ Indian Railways is divided into how many zones?

(A) 9 ✓

(B) 14 ✓

(C) 15 ✓

~~(D) 18~~ ✓



Q.17 भारत में परमाणु ऊर्जा कार्यक्रम का प्रारम्भ कब से हुआ माना जाता है ?

When is the atomic energy program considered to have started in India?

(a) 1947 ई० ✓

✓ (b) 1948 ई० ✓

(c) 1945 ई० ✓

(d) 1951 ई० ✓



Q.18 निम्नलिखित में कौन-सा स्रोत ऊर्जा का व्यावसायिक स्रोत नहीं है ?

Which of the following is not a commercial source of energy?

- (a) पेट्रोलियम/Petroleum ✓
- (b) परमाणु ऊर्जा /Nuclear Energy ✓
- (c) प्राकृतिक गैस/Natural gas ✓
- (d) बायो गैस/Bio-Gas ✓



Q.19 भारत में किस प्रकार के विद्युत् का सर्वाधिक उत्पादन होता है ?

Which type of electricity is produced the most in India?

- (a) जल-विद्युत् /hydroelectricity
- (b) ताप-विद्युत्/thermal power
- (c) परमाणु-विद्युत् /nuclear power
- (d) पवन-विद्युत्/ Wind power





# SSC CHSL 2022-23



Q.20 पूर्व मध्य रेलवे (ECR) का मुख्यालय कहाँ है?

Where is the headquarter of East Central Railway (ECR)?

(a) गोरखपुर/Gorakhpur ✓

✓ (b) हाजीपुर/Hajipur ✓

(c) भुवनेश्वर/Bhubaneswar ✓

(d) इलाहाबाद/Allahabad ✓



# SSC CHSL 2022-23



Q.21 राष्ट्रीय राजमार्ग सम्पूर्ण देश के सड़क परिवहन का लगभग कितना प्रतिशत यातायात सम्पन्न कराती है?

National Highways carry out approximately what percentage of the road transport of the entire country?

(a) 20%

~~(b) 40%~~

(c) 60%

(d) 80%



Q.22 भारत के कुल अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार का कितना प्रतिशत भाग समुद्री मार्ग द्वारा होता है?

What percentage of India's total international trade is through sea route?

(A) 70%

(B) 75%

(C) 80%

(D) 95%



# SSC CHSL 2022-23



Q.23 निम्नलिखित में से कौन-सा बन्दरगाह जुआरी नदी की एश्चुअरी पर स्थित है?

Which of the following ports is situated on the estuaries of Zuari river?

(A) कोच्चि/Kochi

(B) मर्मुगाओ /Marmugao

(C) पारादीप/Paradip

(D) तूतीकोरिन/Tuticorin



# SSC CHSL 2022-23



Q.24 देश में माल परिवहन के लिये निम्नांकित में से कौन सबसे बड़े माध्यम के रूप में प्रयुक्त होता है?

Which of the following is used as the largest medium for transportation of goods in the country?

(A) वायु सेवा/Air Service

(B) नौ परिवहन सेवा/Naval Transport Service

(C) रेलवे/Railway

(D) बस/Bus



# SSC CHSL 2022-23



Q.25 The second largest river basin of India is \_\_\_\_\_.

भारत का दूसरा बड़ा नदी बेसिन है-

(a) Mahanadi Basin/ महानदी बेसिन

(b) Narmada basin/नर्मदा बेसिन

(c) Godavari Basin/गोदावरी बेसिन

(d) Cauvery Basin/कावेरी बेसिन



- गोदावरी दक्षिण भारत की एक प्रमुख नदी है, इसे दक्षिण गंगा कहा जाता है। गोदावरी बेसिन भारत का दूसरा बड़ा नदी बेसिन है। साथ ही प्रायद्वीपीय नदियों में गोदावरी का अपवाह तंत्र सबसे बड़ा है।
- Godavari is a major river of South India, it is called Dakshin Ganga. The Godavari basin is the second largest river basin in India. Also, the Godavari has the largest drainage system among the peninsular rivers.

# GODAVARI BASIN



MADHYA PRADESH

**Kanhan**

**Pench**

**Upper Wainganga**

CHHATTISGARH

ORISSA

**Wardha**

**Wainganga**

**Penganga**

**Sriram Sagar**

**Indravati**

▲ PUNE

MAHARASHTRA

**Manjara**

**Peddavagu**

**Manjara**

**Maner**

**Nizam Sagar**

**Sabari**

KARNATAKA

HYDERABAD

ANDHRA PRADESH

BAY OF BENGAL





# SSC CHSL 2022-23



Q. 26 Which of the following rivers is called the Ganges of the South?

निम्नलिखित नदियों में से किसको दक्षिण की गंगा कहा जाता है ?

H/W

(a) Kaveri/ कावेरी ✓

(b) Godavari/गोदावरी ✓

(c) Krishna/कृष्णा ✓

(d) Narmada/नर्मदा ✓



- इस प्रश्न का उत्तर, उत्तर प्रदेश लोक सेवा आयोग द्वारा विकल्प (a) अर्थात् कावेरी जारी किया गया था। वहीं NCERT के अनुसार गोदावरी को दक्षिण गंगा कहा जाता है।
- The answer to this question, option (a) i.e. Kaveri was issued by the Uttar Pradesh Public Service Commission. At the same time, according to NCERT, Godavari is called Dakshin Ganga.

# East Flowing Rivers





Q.27 भारत का सबसे लम्बा रेलवे प्लेटफार्म कहाँ है?

Where is the longest railway platform in India?

(A) मुगलसराय/Mughalsarai

(B) खड़गपुर/Kharagpur

(C) हावड़ा/Howrah

(D) गोरखपुर/Gorakhpur



Q.28 Krishna river water dispute is between which states?

कृष्णा नदी जल विवाद किन राज्यों के मध्य है?

- (a) Karnataka and Maharashtra /कर्नाटक एवं महाराष्ट्र
  - (b) Karnataka and Andhra Pradesh/ कर्नाटक एवं आंध्र प्रदेश
  - (c) Kerala and Tamil Nadu/ केरल एवं तमिलनाडु
  - (d) Andhra Pradesh, Karnataka and Maharashtra/  
आंध्र प्रदेश, कर्नाटक एवं महाराष्ट्र
-



- कृष्णा नदी जल विवाद तत्कालीन आंध्र प्रदेश, कर्नाटक और महाराष्ट्र के मध्य वर्ष 1957 से चला आ रहा है।
- The Krishna river water dispute between the then Andhra Pradesh, Karnataka and Maharashtra is going on since the year 1957.



MAHARASHTRA

ORISSA

ANDHRA PRADESH

BRISAILAM  
RESERVOIR

KRISHNA

GOA

KARNATAKA

SOMASILA  
RESERVOIR

KANDALURU  
RESERVOIR

BAY OF  
BENGAL

POONDI  
RESERVOIR

CHENNAI

KERALA

TAMILNADU



Q.29 Which is the correct sequence of Godavari, Mahanadi, Narmada and Tapti in descending order of length of rivers?

नदियों की लंबाई के अवरोही क्रम में गोदावरी, महानदी, नर्मदा व ताप्ती का सही अनुक्रम कौनसा है ?

- (a) Godavari- Mahanadi- Narmada- Tapti/  
गोदावरी- महानदी- नर्मदा- ताप्ती
- (b) Godavari - Narmada - Mahanadi – Tapti/  
गोदावरी-नर्मदा -महानदी -ताप्ती
- (c) Narmada - Tapti - Godavari – Mahanadi/  
नर्मदा- ताप्ती -गोदावरी- महानदी
- (d) Narmada - Godavari - Tapti – Mahanadi/  
नर्मदा-गोदावरी- ताप्ती- महानदी





# SSC CHSL 2022-23



- Godavari River-1465 km/ गोदावरी नदी-1465 किमी.
- Narmada river-1312 km./नर्मदा नदी-1312 किमी.
- Mahanadi - 858 kms./महानदी-858 किमी.
- Tapti River - 724 kms./ताप्ती नदी-724 किमी.

# East Flowing Rivers





Q.30 Son, Narmada and Mahanadi originate from-  
सोन, नर्मदा तथा महानदी निकलती हैं-

- (a) from Palamu mountain/पलामू पहाड़ से
- (b) from Eastern Ghats/पूर्वी घाट से
- (c) from Amarkantak/अमरकंटक से
- (d) from Aravalli/अरावली से

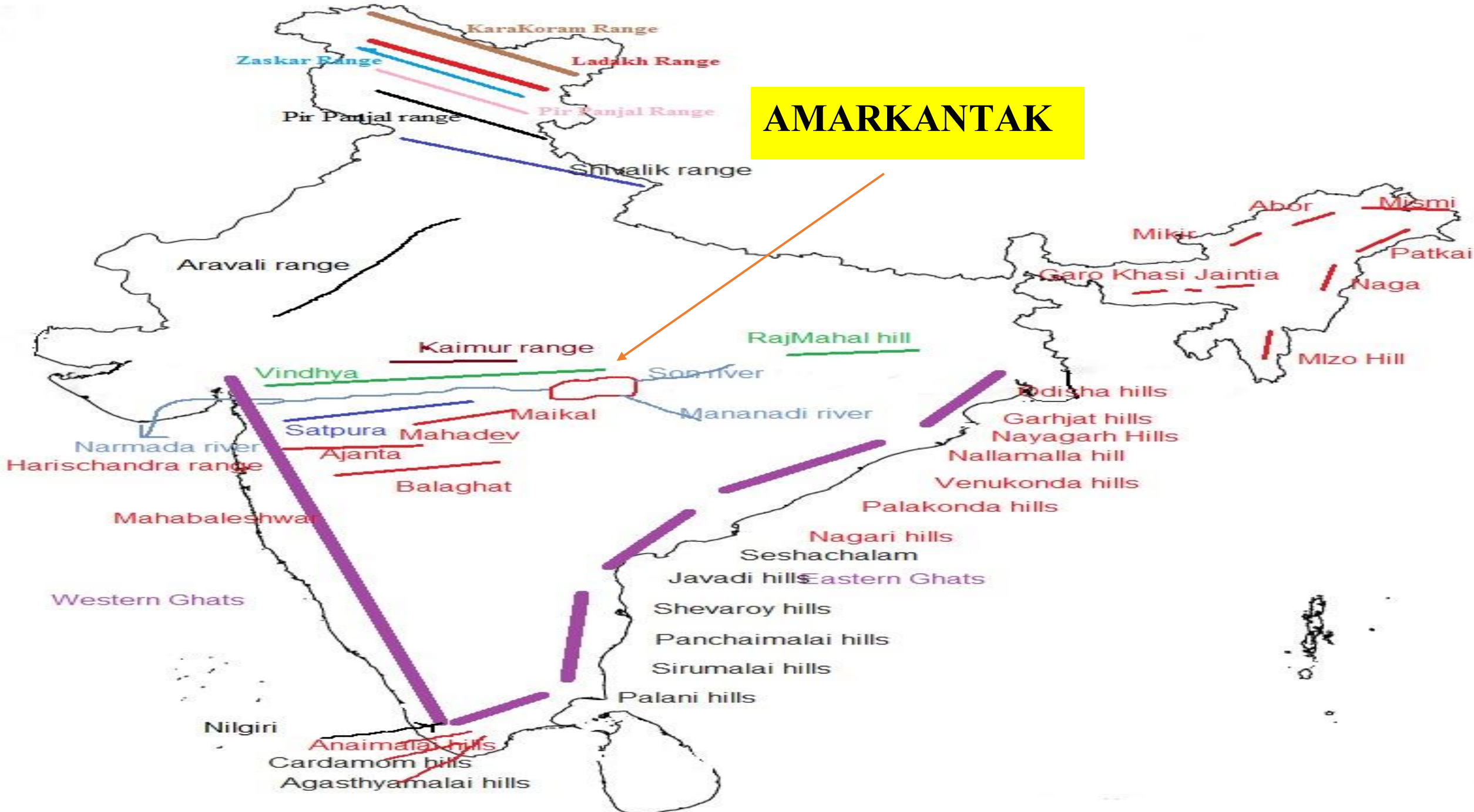


# SSC CHSL 2022-23



- सोन नदी, नर्मदा नदी और महानदी तीनों का उद्गम अमरकंटक पठार से होता है।
- Son river, Narmada river and Mahanadi all three originate from the Amarkantak plateau.

# AMARKANTAK





Indus

Helum

Ravi

Sutlej

Chenab

Yamuna

Ganga

Brahmaputra

Narmada

Mahanadi

Tapti

Godavari

Krishna

Kaveri

Arabian Sea

Bay of Bengal

Indian Ocean



Q.31 Which of the following river does not form the estuary?

निम्नलिखित में से कौन-सी नदी एश्चुअरी नहीं बनाती है?

- (a) Narmada/ नर्मदा
- (b) Mandvi/माण्डवी
- (c) Tapti/ताप्ती
- (d) Mahanadi/महानदी



- महानदी (Mahanadi) छत्तीसगढ़ के धमतरी जिले में सिहावा के निकट से निकलती है। 858 किमी. लंबी यह नदी छत्तीसगढ़ एवं ओडिशा में प्रवाहित होती हुई पारादीप के पास बंगाल की खाड़ी में डेल्टा का निर्माण करती है। शेष सभी नदियां एश्वुअरी का निर्माण करती हैं।
- Mahanadi originates near Sihawa in Dhamtari district of Chhattisgarh. 858 kms. This long river, flowing in Chhattisgarh and Odisha, forms a delta in the Bay of Bengal near Paradip. All the remaining rivers form the estuary.







Q.32 Which river forms its delta in Odisha?

कौन-सी नदी ओडिशा में अपना डेल्टा बनाती है ?

- (a) Godavari/ गोदावरी
- (b) Narmada/नर्मदा
- (c) Mahanadi/महानदी
- (d) Tapti/ताप्ती



- महानदी छत्तीसगढ़ और उड़ीसा में बहती हुई पारादीप के पास बंगाल की खाड़ी में डेल्टा का निर्माण करती हैं।
- The Mahanadi flows through Chhattisgarh and Orissa to form a delta in the Bay of Bengal near Paradip.



# SSC CHSL 2022-23



Q.33 Which of the following rivers has the largest catchment area?

निम्न नदियों में से किसका सर्वाधिक बड़ा जलग्रहण क्षेत्र है?

- (a) Narmada/नर्मदा
- (b) Godavari/गोदावरी
- (c) Mahanadi/महानदी
- (d) Krishna/कृष्णा



- नर्मदा नदी का जलग्रहण क्षेत्र 98,796 वर्ग कि.मी., महानदी का 1,41,600 वर्ग किमी., गोदावरी का 3,12,813 वर्ग किमी. तथा कृष्णा का 2,58,948 वर्ग किमी. है।
- The catchment area of Narmada river is 98,796 sq. km., of Mahanadi 1,41,600 sq. km., of Godavari 3,12,813 sq. km. and 2,58,948 sq km of Krishna.





# SSC CHSL 2022-23



Q.34 Which is the longest river among the rivers of peninsular India?

प्रायद्वीपीय भारत की नदियों में से कौन-सी सबसे लंबी नदी है ?

- (a) Krishna/कृष्णा
- (b) Godavari/गोदावरी
- (c) Cauvery/कावेरी
- (d) Mahanadi/महानदी



- 1465 किमी. लंबी गोदावरी नदी भारत की दूसरी (गंगा के बाद), जबकि प्रायद्वीपीय भारत की सबसे लंबी नदी है।
- 1465 kms. The Long Godavari River is the second longest river in India (after the Ganges) while peninsular India.