

मिशन STATE 2023

GS - GEOGRAPHY

PREVIOUS YEAR QUESTIONS

UPSSSC VDO 2018

हमारे **TOPIC EXPERT** के साथ

BY GS GURU



● LIVE

05:00 PM





मिशन STATE 2023



Q.1 अंडमान और निकोबार द्वीप समूह भारत का एक केंद्र शासित प्रदेश है। निकोबार में द्वीपों की संख्या कितनी है?

Andaman and Nicobar Islands is a Union Territory of India. What is the number of islands in Nicobar?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)

→ वर्तमान में द्वीपों की संख्या → 22

→ Andaman Nicobar बंगाल की खाड़ी में स्थित है।

→ Indian Post में निकोबार द्वीप में स्थित है।

✓ (a) 9

✓ (b) 19

✓ (c) 204

✓ (d) 300



मिशन STATE 2023



- Q4 • अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के पूरे केंद्र शासित प्रदेश में 572 द्वीप हैं, जिनका कुल क्षेत्रफल 8,249 किमी² (3,185 वर्ग मील) है।
- Q5 • अंडमान और निकोबार दोनों द्वीप दस डिग्री जलसन्धि द्वारा विभाजित हैं जो लगभग 150 किमी (93 मील) चौड़ा है।
- Q6 • अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के साथ लक्षद्वीप द्वीप समूह में भी प्रवाल बेड पाए जाते हैं।
- पोर्ट ब्लेयर (अंडमान द्वीप) के उत्तर में स्थित बैरेन और नारकोंडम द्वीप, भारत के एकमात्र सक्रिय ज्वालामुखी द्वीप हैं जो अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में पाए जाते हैं।
 - नोट: यह प्रश्न पहले UPSSSC VDO 2018 परीक्षा में पूछा गया था, उस समय निकोबार द्वीप में कुल 19 द्वीप मौजूद थे, अब मई 2023 तक निकोबार समूह में द्वीपों की संख्या 22 है।



मिशन STATE 2023



Q.2 सौर मंडल की उत्पत्ति से संबंधित इनमें से कौन से सिद्धांत सही ढंग से मेल खाते हैं?

Which of these theories related to origin of Solar System is correctly matched?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)



(a) नेबुला परिकल्पना: आर्किमिडीज/Nebula Definition:
Archimedes

(b) ज्वारीय परिकल्पना: जेम्स जीन्स और हेरोल्ड जेफरी/The Tidal
Hypothesis: James Jeans and Harold Jeffrey

(c) गैसीय परिकल्पना: चेम्बरलिन और मौलटन/Gaseous
Calculations: Chamberlin and Moulton

(d) प्लानेटिसिमल परिकल्पना: कैंट/Planetesimal Hypothesis: Cant



मिशन STATE 2023



- 1918 में सर जेम्स एच जीन्स और सर हेरोल्ड जेफरीस द्वारा ज्वारीय परिकल्पना प्रस्तावित की गई थी, जो कि ग्रहणीय अवधारणा का भिन्न स्वरूप है।
- कैंट के नेबुला परिकल्पना के अनुसार, अपनी पहली स्थिति में सौर मंडल एक नेबुला था, जो एक गर्म, धीरे-धीरे घूमने वाला दुर्लभ पदार्थ का द्रव्यमान था, जो धीरे-धीरे ठंडा हुआ और सिकुड़ा। इसका घूर्णन अधिक तेजी से हो रहा था, तो इसके फलस्वरूप नेबुला का आकार एक चपटा, डिस्क जैसा हो गया।
- गैसीय परिकल्पना नेबुला परिकल्पना की आधारशिला है जहां कैंट ने कहा कि गैसीय बादल (नेबुला) धीरे-धीरे घूमते हैं, धीरे-धीरे पतन और गुरुत्वाकर्षण के कारण समतल हो जाते हैं, अंततः तारों और ग्रहों का निर्माण करते हैं।
- प्लानेटिसिमल परिकल्पना के अनुसार, छोटे द्रव्यमान जल्दी से ठंडे होकर ठोस पिंड बन गए, जिन्हें प्लानेटिसिमल कहा जाता है और जैसे-जैसे इनकी कक्षाएँ आपस में मिलती गईं, बड़े-बड़े पिंड प्लानेटिसिमल को आकर्षित करके बढ़ते चले गए और इस प्रकार ग्रहों का निर्माण हुआ।



मिशन STATE 2023



Q.3 इनमें से कौन सा महाद्वीप अपने सबसे बड़े देश (क्षेत्रफल में) के साथ सही ढंग से मेल खाता है?

Which of these continents is correctly matched with its biggest country (in area)?

दक्षिण अमेरिका

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)

→ BRICS का हिस्सा है

→ दक्षिण अमेरिका के लिए प्रसिद्ध है

→ संधि संधि UN में दावेदारी की

- (a) एशिया: भारत/ Asia : India
- (b) अफ्रीका: लोकतांत्रिक गणराज्य कांगो /Africa : Democratic Republic of Congo (DRC)
- (c) उत्तरी अमेरिका: संयुक्त राज्य अमेरिका/North America : United States
- (d) दक्षिण अमेरिका: ब्राजील/South America : Brazil



मिशन STATE 2023



Q.4 गलत युग्म ज्ञात कीजिए:

Find the INCORRECT match:

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)

→ विश्व की सबसे बड़ी ताजे पानी की झील
→ सुपीरियर झील
→ ब्रेकाल झील (जल)

- (a) विश्व में सबसे बड़ा जीव - ब्लू व्हेल/ Largest Creature in the World - Blue whale/
- (b) विश्व में सबसे बड़ा डेल्टा - सुंदरबन (बांग्लादेश और भारत)/Largest Delta in the World - Sunderban (Bangladesh & India)
- (c) विश्व की सबसे गहरी झील - सुपीरियर (कनाडा)/Deepest Lake in the World - Superior (Canada)
- (d) विश्व में सबसे बड़ा रेगिस्तान - सहारा (अफ्रीका)/Largest Desert in the World - Sahara (Africa)



मिशन STATE 2023



- रूस में बैकल झील, जो कि लाखों वर्ष पुरानी है, दुनिया की सबसे गहरी झील है।
- बैकल झील की अनुमानित गहराई लगभग 5,387 फीट (1,642 मीटर) है।
- Lake Baikal in Russia, which is millions of years old, is the deepest lake in the world.
- Lake Baikal has an estimated depth of about 5,387 feet (1,642 m).
- सुपीरियर झील क्षेत्रफल के आधार पर दुनिया की सबसे बड़ी ताजे पानी की झील है और साथ ही यह दुनिया की सबसे ठंडी झील भी है।
- भारत की सबसे बड़ी ताजे पानी की झील वुलर झील है।
- Lake Superior is the largest freshwater lake in the world by area and the coldest lake in the world.
- Wular Lake is the largest fresh water lake in India.



मिशन STATE 2023



Q.5 कौन हिमालय की तराई या हिमाचल के महत्वपूर्ण पहाड़ी रिसॉर्ट्स में से नहीं है?

Which of these is **NOT** among the important hill resorts of Lesser Himalayas or the Himachal?

Keyword Technique



UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)

Hill Station

हिमाचल प्रदेश

दरल (वायनाड)

(a) बाणासुर/Banasura

(b) चैल/ Chhail

(c) रानीखेत /Ranikhet

(d) नैनीताल/Nainital



मिशन STATE 2023



- चैल, रानीखेत और नैनीताल, हिमालय या हिमाचल के महत्वपूर्ण पहाड़ी रिजॉर्ट हैं, जबकि बाणासुर वायनाड केरल में एक ईको नेचर रिजॉर्ट है। चैल हिमाचल प्रदेश में 2,250 मीटर की ऊंचाई पर स्थित एक हिल स्टेशन है, जो चीर, सनोबर और विशाल देवदार के जंगलों से घिरा हुआ है।





मिशन STATE 2023



Q.6 इस नदी की कुल लंबाई 2900 किमी है। यह तिब्बत (चेमायुंगडुंग ग्लेशियर से) से शुरू होती है, जहां इसे त्सांगपो कहा जाता है, और दिहांग नाम के तहत भारतीय क्षेत्र (अरुणाचल प्रदेश में) में प्रवेश करती है। महत्वपूर्ण सहायक नदियां सुबानसिरी, कामेंग, धनसिरि, मानस और तीस्ता हैं। नदी का नाम बताइए।

This river has a total length of 2900 km. It starts in Tibet (from Chemayungdung glacier), where it is called Tsangpo, and enters the Indian territory (in Arunachal Pradesh) under the name Dihang. Its important tributaries are Subansiri, Kameng, Dhansiri, Manas, and Teesta. Name the river.

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)

- ① चीन - यारलुंग जंग्पो
- ② A.P. - दिहांग
- ③ Arunachal - ब्रह्मपुत्र
- ④ Bangladesh - जमुना

(a) गंगा/Ganga

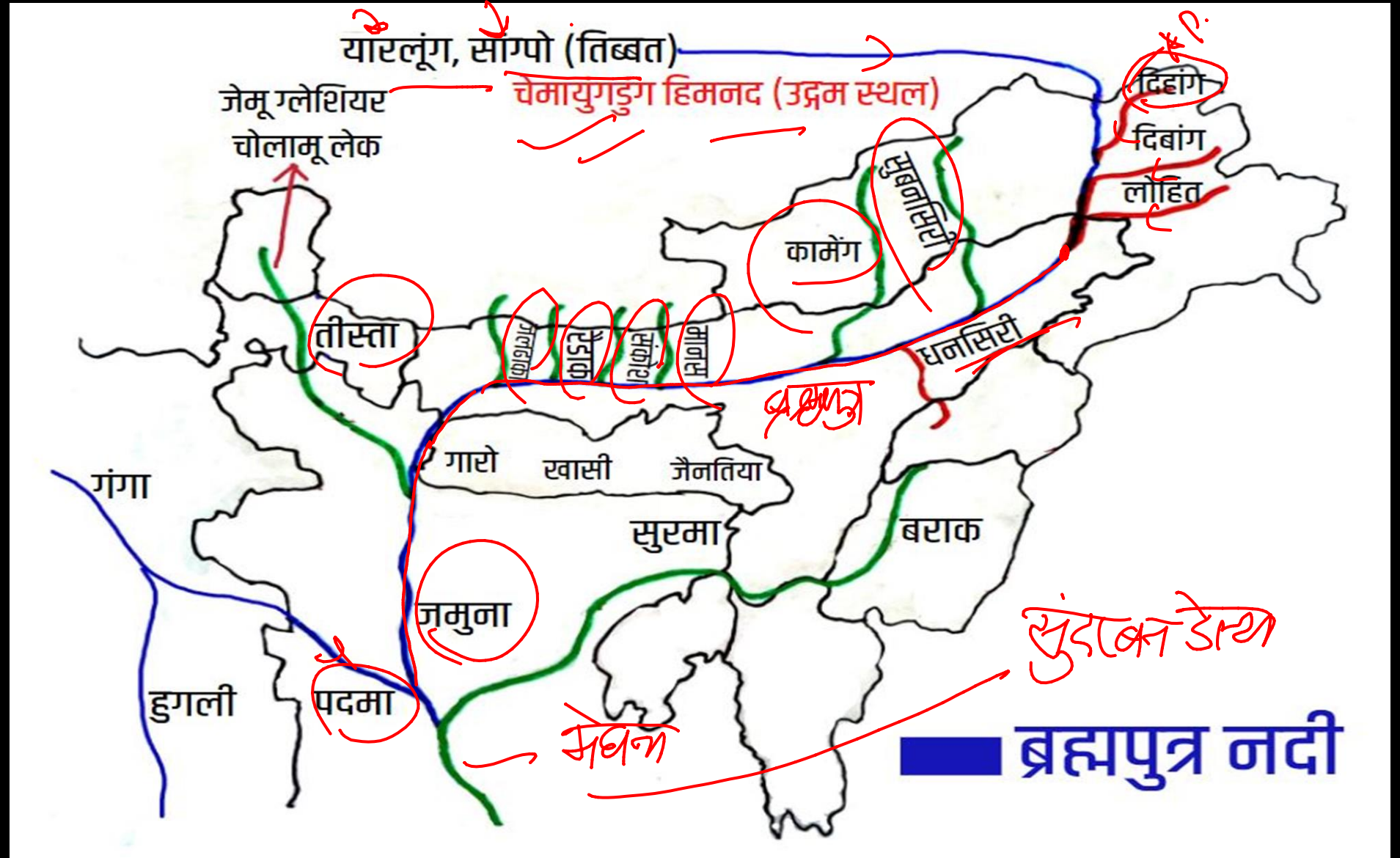
(b) सिंधु/Indus

(c) ब्रह्मपुत्र/ Brahmaputra

(d) नर्मदा/Narmada



मिशन STATE 2023





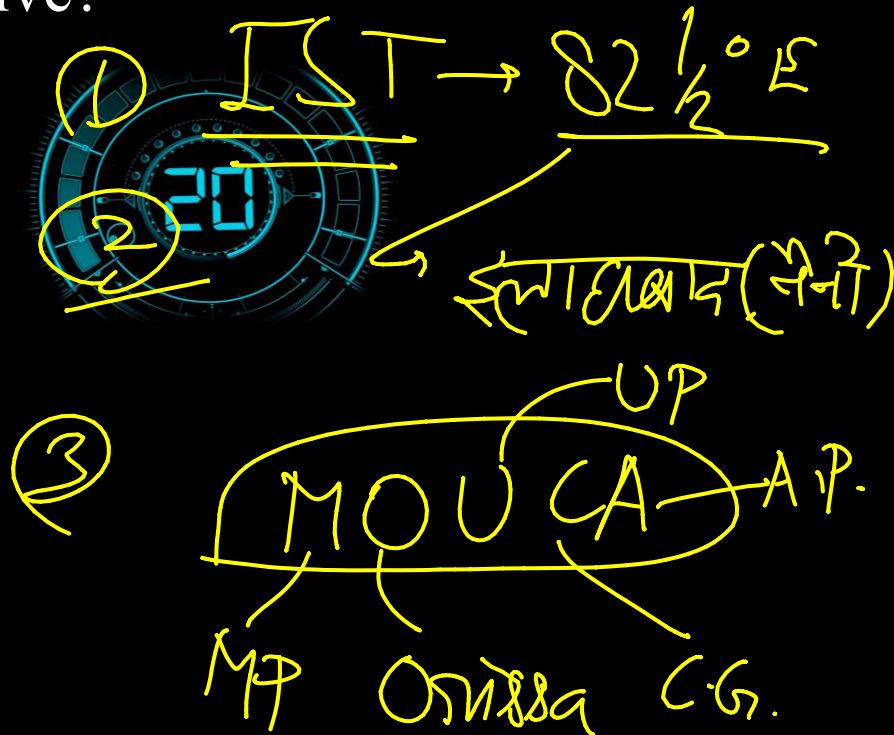
मिशन STATE 2023



Q.7 भारतीय मानक देशांतर रेखा 5 राज्यों से होकर गुजरती है। इनमें से कौन सा राज्य पाँचों में से नहीं है?

The Indian Standard Meridian passes through 5 States. Which of these states is NOT among the five?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 1)



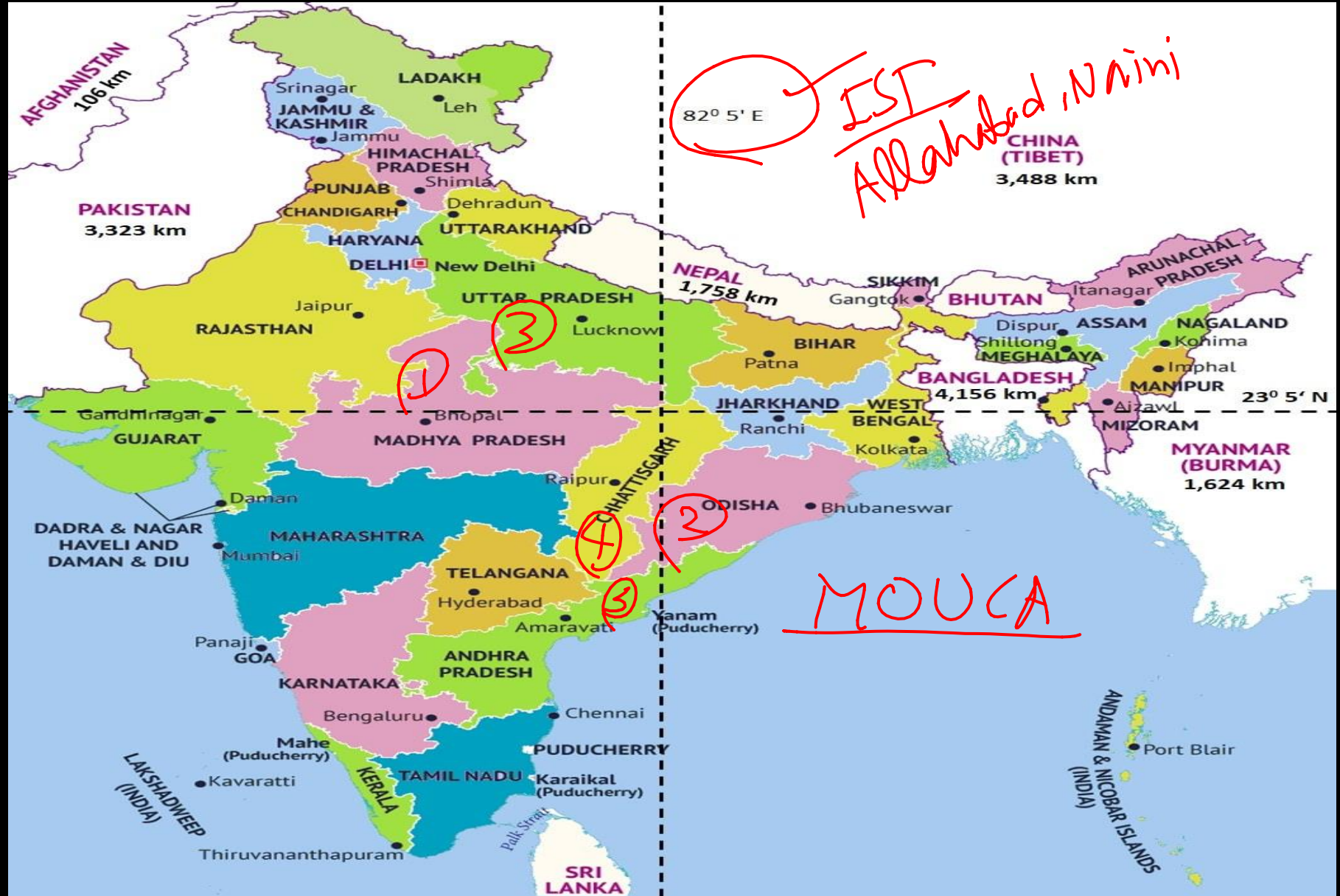
- a) आंध्र प्रदेश/ Andhra Pradesh ✓
- b) ओडिशा/Odisha ✓
- c) बिहार/Bihar
- d) छत्तीसगढ़/Chhattisgarh



मिशन STATE 2023



Use
Shape





मिशन STATE 2023



Q.8 इनमें से कौन-सा टेक्टोनिक प्लेट के मूवमेंट या शिफ्ट के कारण होता है, जहां ये टेक्टोनिक प्लेट मिलते हैं?

Which of the following is caused by the movement or shift of tectonic plates where these tectonic plates meet?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 2)



a) चक्रवात/Hurricane

b) बाढ़/Flood

c) भूस्खलन/Landslide

d) भूकंप/Earthquake



मिशन STATE 2023



- 91 • भूकंप पृथ्वी की सतह का हिलना है, जिसके परिणामस्वरूप पृथ्वी के स्थलमंडल में ऊर्जा अचानक मुक्त होती है जो भूकंपीय तरंगों का निर्माण करती है।
- 92 • भूकंप अक्सर ज्वालामुखीय क्षेत्रों में होते हैं और वहां टेक्टोनिक दोषों और ज्वालामुखियों में मैग्मा के मूवमेंट दोनों के कारण होते हैं।



मिशन STATE 2023



Q.9 विश्व को समय क्षेत्रों में बांटा गया है। समय क्षेत्र की कुल संख्या क्या है?

The world is divided into time zones. What is the total number of time zones?

③ India → Only 1 Time Zone



① Russia - Max^m Time Zone

② 1 Time Zone 15° longitude को cover करते हैं

$$15^\circ \times 24 = 360^\circ$$

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 2)

- a) 12
- b) 24
- c) 48
- d) 6



मिशन STATE 2023



- विश्व को प्रत्येक एक घंटे के 24 प्रमुख समय क्षेत्रों में बांटा गया है।
- प्रत्येक क्षेत्र इस प्रकार 15° देशांतर को कवर करता है।



मिशन STATE 2023



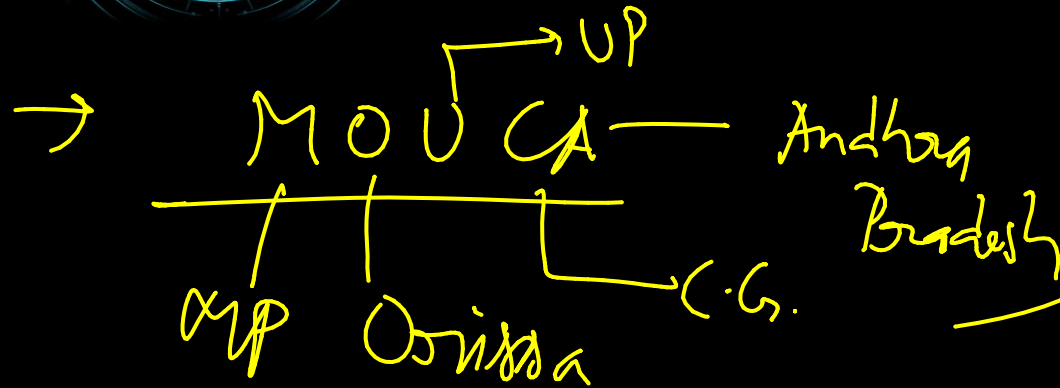
Q.10 भारत का मानक समय मेरिडियन कौन-सा है?

Which is the standard time meridian of India?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 2)



→ Allahabad (Naini)



a) 82°30' E longitude

b) 37°6' N latitude

c) 68°7' E longitude

d) 97°25' E longitude



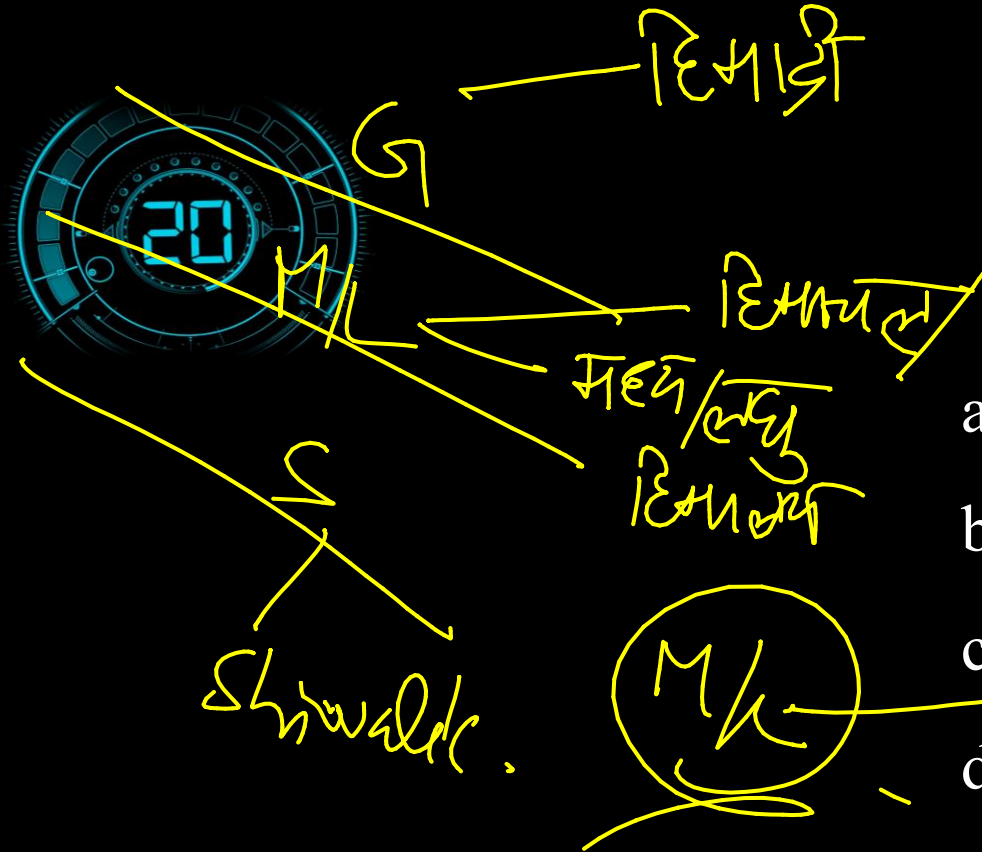
मिशन STATE 2023



Q.11 इनमें से कौन-सा महान हिमालय या हिमाद्री में पर्वत शिखर नहीं है?

Which of the following is not a mountain peak in the Great Himalaya or Himadri?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 2)



- a) माउंट कंचनजंगा/Mount Kanchenjunga
- b) माउंट मकालू/Mount Makalu
- c) माउंट नाग टिब्बा /Mount Nag Tibba
- d) माउंट नंदा देवी/Mount Nanda Devi



मिशन STATE 2023



- नाग टिब्बा उत्तराखंड के कम हिमालयी क्षेत्र की सबसे ऊँची चोटी है।
- पर्वत: नाग टिब्बा
- रेंज: गढ़वाल हिमालय
- स्थान: उत्तराखंड, भारत
- ऊंचाई: 3,022 मीटर (9,915 फीट)
- उत्तराखंड के लघु हिमालय क्षेत्र में नाग टिब्बा सबसे ऊंची चोटी है।



मिशन STATE 2023



Q. 12 इनमें से कौन-सी भारतीय क्षेत्र में एक खाड़ी नहीं है?

Which of the following is not a gulf in Indian territory?

UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 2)



- a) कच्छ की खाड़ी/Gulf of Kutch
- b) कैम्बे की खाड़ी या खंभात की खाड़ी/Gulf of Cambay or Gulf of Khambhat
- c) मन्नार की खाड़ी/Bay of Mannar
- d) अकाबा की खाड़ी/Gulf of aqaba



मिशन STATE 2023



अकाबा की खाड़ी:

- इसे ईलाट की खाड़ी के रूप में भी जाना जाता है, यह लाल सागर के उत्तरी सिरे पर दक्षिण-पश्चिम एशिया में स्थित एक खाड़ी है।
- यह खाड़ी पश्चिम में सिनाई प्रायद्वीप और पूर्व में अरब प्रायद्वीप से लगती है।
- अकाबा की खाड़ी की तटरेखा चार देशों- मिस्र, इज़राइल, जॉर्डन और सऊदी अरब में विभाजित है, जिससे अकाबा की खाड़ी के बेसिन देश बनते हैं।
- यह खाड़ी विश्व के सबसे लोकप्रिय डाइविंग स्थलों में से एक है।





मिशन STATE 2023



Q.13 निम्न से कौन-सा एक यूरोपीय देश है?

Which of these is a European country?



UPSSSC VDO (23 Dec 2018 Shift 2)

- a) बुल्गारिया/Bulgaria
- b) बेनिन/Benin
- c) सूडान/Sudan
- d) घाना/Ghana



मिशन STATE 2023





मिशन STATE 2023



- बुल्गारिया: यह एक बाल्कन राष्ट्र है जिसमें काला सागर तट रेखा, एक पर्वतीय आंतरिक भाग और नदियों को शामिल किया गया है, जिसमें डेन्यूब नदी भी शामिल है।
- राजधानी: सोफ़िया
- महाद्वीप: यूरोप
- सूडान: यह आधिकारिक तौर पर सूडान गणराज्य है, पूर्वोत्तर अफ्रीका में एक देश है।
- राजधानी: खार्तूम
- बेनिन: यह एक फ्रांसीसी-भाषी पश्चिम अफ्रीकी राष्ट्र है, वोडुन धर्म का जन्मस्थान है और लगभग 1600-1900 के पूर्व डाहोमी साम्राज्य का घर है।
- राजधानी: पोर्टो-नोवो
- घाना: यह आधिकारिक तौर पर घाना गणराज्य है, पश्चिम अफ्रीका में एक देश है।
- यह गिनी की खाड़ी और दक्षिण में अटलांटिक महासागर को समाप्त करता है, पश्चिम में आइवरी कोस्ट, उत्तर में बुर्किना फासो और पूर्व में टोगो के साथ सीमा साझा करता है।
- राजधानी: अक्रा



मिशन STATE 2023



Q.14 चंद्रमा का आकार पृथ्वी के आकार का लगभग _____ है।

The size of the moon is approximately _____ of the size of the earth.

UPSSSC VDO (22 Dec 2018 Shift 2)



a) $1/3$

b) $1/4$

c) $1/5$

d) $1/6$



मिशन STATE 2023



चंद्रमा:

- यह पृथ्वी का एकमात्र प्राकृतिक उपग्रह है।
- यह सौर मंडल का पाँचवाँ सबसे बड़ा उपग्रह है और अपने मूल ग्रह के सापेक्ष सबसे बड़ा और सबसे विशाल है।
- इसका व्यास पृथ्वी के व्यास का लगभग एक-चौथाई (ऑस्ट्रेलिया की चौड़ाई के बराबर) है।
- इसमें किसी महत्वपूर्ण वातावरण, जलमंडल या चुंबकीय क्षेत्र का अभाव है।



मिशन STATE 2023



प्रॉक्सिमा सेंटौरी:

- यह सूर्य के बाद पृथ्वी के सबसे निकट का तारा है।
- इसकी खोज रॉबर्ट इन्स ने 1915 में की थी।
- यह पृथ्वी से 4.2 प्रकाश वर्ष दूर था।



मिशन STATE 2023



Q.16 रोहतांग दर्रा भारत के किस राज्य में स्थित है ?

The Rohtang Pass is located in which state of India?

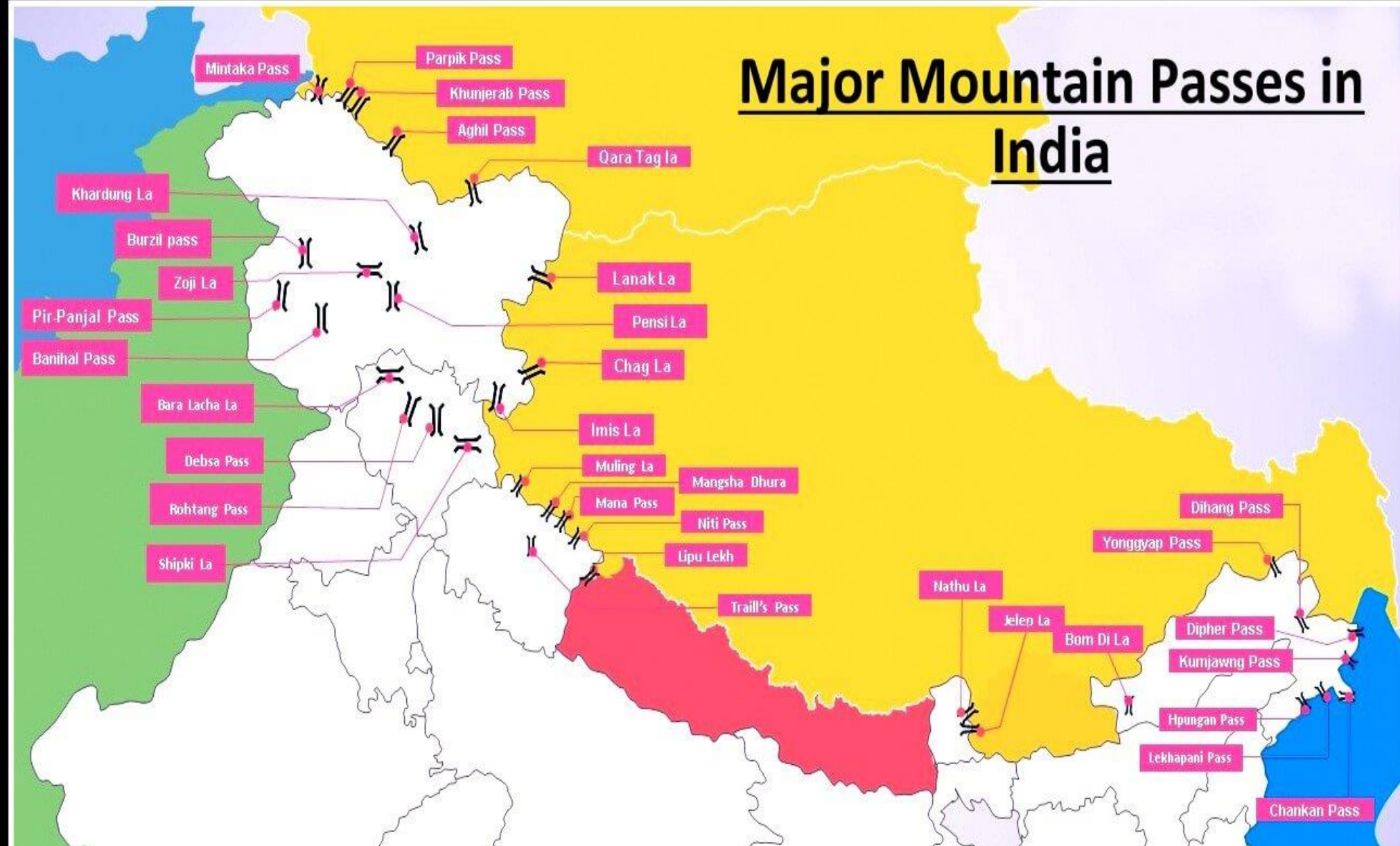


UPSSSC VDO (22 Dec 2018 Shift 2)

- a) हिमाचल प्रदेश/Himachal Pradesh
- b) जम्मू और कश्मीर/Jammu and Kashmir
- c) उत्तराखण्ड/Uttarakhand
- d) सिक्किम/Sikkim



मिशन STATE 2023





मिशन STATE 2023



रोहतांग दर्रा

- यह मनाली से लगभग 51 किमी दूर हिमालय की पीर पंजाल पर्वतमाला के पूर्वी छोर पर एक उच्च पर्वतीय दर्रा है।
- यह कुल्लू घाटी को हिमाचल प्रदेश की लाहौल और स्पीति घाटियों से जोड़ता है।
- यह मनाली और लेह को सड़क मार्ग से जोड़ता है।
- दर्रा चिनाब और ब्यास घाटियों के बीच जल विभाजक पर स्थित है।