Geography Current Affairs September Month

Sep 01 2024 Cyclone Asna forms Over Kutch:

➤ Cyclone Asna has formed over the Kutch coast in Gujarat and adjoining areas of Pakistan, the India Meteorological Department (IMD) said on August 30. The cyclonic storm — a rare land-originating one in August and headed to the Arabian Sea — is expected to move further away from the western coast.

भारत मौसम विज्ञान विभाग (आईएमडी) ने 30 अगस्त को कहा, चक्रवात असना गुजरात के कच्छ तट और पाकिस्तान के आसपास के इलाकों में बना है। चक्रवाती तूफान - अगस्त में एक दुर्लभ भूमि से उत्पन्न होने वाला और अरब सागर की ओर जाने की उम्मीद है पश्चिमी तट से और दूर जाएँ।

Physical Geography

Last 5 Cyclone in Indian Ocean

- Cyclone Biparjoy (Bangladesh) → Arabian Sea (Gujarat) → 6 June 2023
- Cyclone Tej (India) → Arabian Sea (Yeman) → Oct. 2023
- Cyclone Hamoon (Iran) → Bay of Bengal (Bangladesh, India, and Myanmar) → Oct. 2023.
- Cyclone Midhili (Maldives) → Indian Ocean (Maldives) → Nov.2023
- Cyclone Michaung (Myanmar) -> Bay of Bengal (Andhra Pradesh) -> Dec. 2023
- Cyclone Remal (Oman) → Bay of Bengal (West Bengal and Bangladesh's Sundarban Delta)
 → May 2024
- Cyclone Asna (Pakistan) -> Arabian Sea (Gujarat, Rajasthan and MP) -> Sep. 2024
- Cyclone Dana (Qatar) → Bay of Bengal (Odisha) → Oct. 2024
- Cyclone Fengal (Saudi Arabia)
- Cyclone Shakhti (Sri Lanka)
- Cyclone Montha (Thailand)
- Cyclone Senyar (United Arab Emirates)

Physical Geography

Sep 01 2024

Formation Of 5 New Districts In Ladakh

✓ The Ministry of Home Affairs Minister granted "inprinciple approval" for the formation of five new districts in Ladakh, increasing the Union Territory's total number of districts to seven. The five new districts are Zanskar, Drass, Sham, Nubra, and Changthang.

गृह मंत्रालय के मंत्री ने लद्दाख में पांच नए जिलों के गठन के लिए "सैद्धांतिक मंजूरी" दी, जिससे केंद्र शासित प्रदेश में जिलों की कुल संख्या बढ़कर सात हो गई। पांच नए जिले ज़ांस्कर, द्रास, शाम, नुब्रा और चांगथांग हैं।



Physical Geography

Sep 01 2024

Formation Of 5 New Districts In Ladakh

- ✓ Ladakh is one of India's largest and least populated Union Territories.
 - लद्दांख भारत के सबसे बड़े और सबसे कम आबादी वाले केंद्र शासित प्रदेशों में से एक है।
- ✓ The current administrative structure, with just two districts Leh and Kargil has struggled to address the needs of its vast and difficult terrain. वर्तमान प्रशासनिक संरचना, केवल दो जिलों लेह और कारगिल के साथ, अपने विशाल और कठिन इलाके की जरूरतों को पूरा करने के लिए संघर्ष कर रही है।



Physical Geography

Sep 01 2024

Formation Of 5 New Districts In Ladakh

✓ After Article 370's removal in 2019, Ladakh became a Union Territory under the Union Home Ministry's direct administration. 2019 में अनुच्छेद 370 हटने के बाद, लददाख केंद्रीय गृह मंत्रालय के प्रत्यक्ष प्रशासन के तहत एक केंद्र शासित प्रदेश बन गया।

Sep 02 2024 Musi River

- ✓ Musi River is a river that flows through the southern Indian state of Telangana.
 - म्सी नदी एक नदी है जो दक्षिणी भारतीय राज्य तेलंगाना से होकर बहती है।
- √ It is a tributary of the Krishna River in the Deccan Plateau. यह दक्कन के पठार में कृष्णा नदी की एक सहायक नदी है।
- √ It was known as the Muchukunda River in earlier days. पहले इसे मुचुकुंद नदी के नाम से जाना जाता था।
- ✓ Hyderabad stands on the bank of this river, which divides the city between the old and the new. हैदराबाद इस नदी के तट पर स्थित है, जो शहर को पुराने और नए के बीच विभाजित करती है।

Sep 02 2024 Musi River

- √It begins in the Anantagiri Hills, Rangareddi district, Hyderabad. इसकी शुरुआत हैदराबाद के रंगारेड्डी जिले के पास अनंतगिरि पहाड़ियों से होती है।
- √ It consists of two rivulets, Esi and Musa, which then converge into the Musi River. इसमें दो निदयाँ, ईएसआई और मूसा शामिल हैं, जो बाद में मुसी नदी में मिल जाती हैं।
- √ It joins the Krishna River near Wazirabad in Nalgonda district after covering a distance of about 240 km. यह लगभग 240 किमी की दूरी तय करने के बाद नलगोंडा जिले में वज़ीराबाद के पास कृष्णा नदी में मिलती है।
- ✓ Dams: Himayat Sagar and Osman Sagar बांध: हिमायत सागर और उस्मान सागर

Physical Geography

Saora Tribe:

- ✓ With Saora tribals of Gajapati district getting habitat rights over their ancestral lands recently, Odisha has become the only state to provide such rights to the highest number of particularly vulnerable tribal groups (PVTGs).
 - हाल ही में गजपित जिले के साओरा आदिवासियों को उनकी पैतृक भूमि पर आवास अधिकार मिलने के साथ, ओडिशा सबसे अधिक संख्या में विशेष रूप से कमजोर आदिवासी समूहों (पीवीटीजी) को ऐसे अधिकार प्रदान करने वाला एकमात्र राज्य बन गया है।
- ✓ Saora is one of the ancient tribes of Odisha, which is also mentioned in the epics Ramayana and Mahabharata. साओरा ओडिशा की प्राचीन जनजातियों में से एक है, जिसका उल्लेख महाकाव्य रामायण और महाभारत में भी मिलता है।

Physical Geography

Saora Tribe:

- √ They are called by various terms such as Savaras, Sabaras, Saura, Sora, etc. उन्हें सावरस, सबरस, सौरा, सोरा आदि विभिन्न नामों से बुलाया जाता है।
- ✓ Though Odisha is the mainland for the tribe, a small number of people are also found in the states of Andhra Pradesh, Jharkhand, Madhya Pradesh and Assam.
 - हालाँकि ओडिशा इस जनजाति की मुख्य भूमि है, लेकिन थोड़ी संख्या में लोग आंध्र प्रदेश, झारखंड, मध्य प्रदेश और असम राज्यों में भी पाए जाते हैं।
- ✓ They have unique art practices, religious customs, as well as a dying tattooing tradition called 'Tantangbo'.
 - उनके पास अद्वितीय कला प्रथाएं, धार्मिक रीति-रिवाज, साथ ही 'तानतांगबो' नामक लुप्त होती टैटू परंपरा भी है।

Ukai Dam

- √ The Ukai Dam, constructed across the Tapti River, is the second largest reservoir in Gujarat after the Sardar Sarovar. ताप्ती नदी पर बना उकाई बांध, सरदार सरोवर के बाद गुजरात का दूसरा सबसे बड़ा जलाशय है।
- ✓ It is also known as Vallabh Sagar. इसे वल्लभ सागर के नाम से भी जाना जाता है।
- √ Constructed in 1972, the dam is meant for irrigation, power generation, and flood control. 1972 में निर्मित यह बांध सिंचाई, बिजली उत्पादन और बाढ़ नियंत्रण के लिए है।
- ✓ Ukai dam is an earth-cum-masonry dam, the embankment wall of which is almost 4,927 meters long. उकाई बांध एक मिट्टी-सह-चिनाई वाला बांध है, जिसकी तटबंध की दीवार लगभग 4,927 मीटर लंबी है।

Sep 08 2024

Ukai Dam: In News

- ✓ Its earth dam is 80.77 meters high, whereas the masonry dam is 68.68 meters high. इसका मिट्टी का बांध 80.77 मीटर ऊंचा है, जबिक चिनाई वाला बांध 68.68 मीटर ऊंचा है।
- √ Tapti River is one of the major rivers in peninsular India. ताप्ती नदी प्रायद्वीपीय भारत की प्रमुख नदियों में से एक है।
- ✓ It is one of the three major rivers (the other two being the Narmada River and Mahi River), which flows in an east-to-west direction. यह तीन प्रमुख नदियों (अन्य दो नर्मदा नदी और माही नदी) में से एक है, जो पूर्व से पश्चिम दिशा में बहती है।

Sep 11 2024

Typhoon Yagi: Vietnam

- ✓ Vietnam and the Philippines are frequently affected by typhoons due to their geographic location in the Western Pacific, one of the most active typhoon basins in the world. वियतनाम और फिलीपींस पश्चिमी प्रशांत क्षेत्र में अपनी भौगोलिक स्थिति के कारण अक्सर तूफान से प्रभावित होते हैं, जो दुनिया के सबसे सक्रिय तूफान बेसिनों में से एक है।
- ✓ Both countries lie along the Pacific typhoon belt, where warm ocean waters and atmospheric conditions favour the formation of strong tropical storms. दोनों देश प्रशांत तूफान बेल्ट के किनारे स्थित हैं, जहां गर्म समुद्री पानी और वायुमंडलीय स्थितियां मजबूत उष्णकटिबंधीय तूफानों के निर्माण में सहायक होती हैं।

Physical Geography

Typhoon Yagi: Vietnam

- ✓ Their long coastlines and low-lying areas also make them highly vulnerable to storm surges, flooding, and landslides triggered by typhoons. उनकी लंबी तटरेखाएं और निचले इलाके भी उन्हें तूफान, बाढ़ और तूफान के कारण होने वाले भूस्खलन के प्रति अत्यधिक संवेदनशील बनाते हैं।
- ✓ Additionally, the seasonal monsoons intensify these weather systems, especially during the peak typhoon season from June to November. इसके अतिरिक्त, मौसमी मानसून इन मौसम प्रणालियों को तीव्र करता है, विशेष रूप से जून से नवंबर तक चरम तूफान के मौसम के दौरान।

NOTE:

- It is the strongest tropical cyclone Asia has encountered till September 2024 and the second most powerful globally after Hurricane Beryl (Atlantic Ocean).
- India launched Operation "Sadbhav" to provide aid and urgent supplies to Vietnam, Laos, and Myanmar.

Sep 14 2024

प्रम' रखा जाएगा।

Port Blair will be renamed as 'Sri Vijaya Puram' .:

- ✓ The Union Home Minister of India said that Port Blair will be renamed as 'Sri Vijaya Puram'.

 भारत के केंद्रीय गृह मंत्री ने कहा कि पोर्ट ब्लेयर का नाम बदलकर 'श्री विजया
- √ Port Blair is the capital city and the entry point of the Andaman and Nicobar Islands. पोर्ट ब्लेयर अंडमान और निकोबार द्वीप समूह की राजधानी और प्रवेश बिंदु है।

Sep 14 2024

Port Blair will be renamed as 'Sri Vijaya Puram' .:

- ✓ It was named after Archibald Blair, a naval surveyor and lieutenant in the Bombay Marine. Blair was the first officer to carry out a thorough survey of the Andaman Islands. इसका नाम नौसेना सर्वेक्षक और बॉम्बे मरीन में लेफ्टिनेंट आर्चीबाल्ड ब्लेयर के नाम पर रखा गया था।
- ✓ It is located on the east coast of the South Andaman Island. ब्लेयर अंडमान द्वीप समूह का गहन सर्वेक्षण करने वाले पहले अधिकारी थे।
- ✓ It is also the place that hosted the first unfurling of our Tiranga by Netaji Subhash Chandra Bose. यह दक्षिण अंडमान द्वीप के पूर्वी तट पर स्थित है। यह वह स्थान भी है जिसने नेताजी सुभाष चंद्र बोस द्वारा हमारे तिरंगे को पहली बार फहराया था।

Sep 14 2024

Port Blair will be renamed as 'Sri Vijaya Puram' .:

✓ Port Blair's connection with the imperial Cholas and Srivijaya Some historical records suggest that the Andaman Islands were used as a strategic naval base by the 11th-century Chola emperor, Rajendra Ito attack Srivijaya, which is in present-day Indonesia. पोर्ट ब्लेयर का शाही चोलों और श्रीविजय से संबंध कुछ ऐतिहासिक अभिलेखों से पता चलता है कि 11वीं शताब्दी के चोल सम्राट राजेंद्र इतो ने श्रीविजय पर हमला किया था, जो वर्तमान इंडोनेशिया में है, अंडमान द्वीप समूह का उपयोग रणनीतिक नौसैनिक अड्डे के रूप में किया गया था।

Sep 14 2024

Port Blair will be renamed as 'Sri Vijaya Puram' .:

✓ As per an inscription found at Thanjavur dated to 1050 CE, the Cholas referred to the island as Ma-Nakkavaram land (great open/ naked land), which possibly led to the modern name of Nicobar under the British.

तंजावुर में पाए गए 1050 ई.पू. के एक शिलालेख के अनुसार, चोलों ने इस द्वीप को मा-नक्कावरम भूमि (बड़ी खुली/नग्न भूमि) के रूप में संदर्भित किया था, जिसके कारण संभवतः ब्रिटिशों के अधीन निकोबार का आधुनिक नाम पड़ा।

Physical Geography

Sep 18 2024 Line of Actual Control

• The Union Ministry of External Affairs recently said that about 75% of the "disengagement problems" with China on the military standoff along the Line of Actual Control in eastern Ladakh have been "sorted out". केंद्रीय विदेश मंत्रालय ने हाल ही में कहा कि पूर्वी लददाख में वास्तविक नियंत्रण रेखा पर सैन्य गतिरोध पर चीन के साथ लगभग 75% "विघटन समस्याओं" को "सुलझा लिया गया" है।

Sep 18 2024

Line of Actual Control

- Line of Actual Control (LAC) is the demarcation that separates Indian-controlled territory from Chinese-controlled territory.
 वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलएसी) वह सीमा है जो भारतीय-नियंत्रित क्षेत्र को चीनी-नियंत्रित क्षेत्र से अलग करती है।
- Although not recognised as an official border, it serves as a de facto border between India and China.
 हालाँकि इसे आधिकारिक सीमा के रूप में मान्यता नहीं दी गई है, लेकिन यह भारत और चीन के बीच वास्तविक सीमा के रूप में कार्य करती है।
- India considers the LAC to be 3,488 km long, while the Chinese consider it to be only around 2,000 km.
 भारत LAC को 3,488 किमी लंबा मानता है, जबकि चीनी इसे लगभग 2,000 किमी ही मानते हैं।

Sep 18 2024 Line of Actual Control

- It is divided into three sectors:
 - the eastern sector which spans Arunachal Pradesh and Sikkim
 - the middle sector, in Uttarakhand and Himachal Pradesh, and
 - the western sector in Ladakh.
- It runs along Tibet and Xinjiang on the Chinese side.

Sep 22 2024

Jordan

- Jordan has become the first country in the world to receive World Health Organization (WHO) verification for eliminating **Leprosy**. This achievement highlights the country's strong political commitment and effective public health strategies, with no locally transmitted cases reported for over two decades. Jordan's success serves as a global model, demonstrating the power of sustained efforts and collaboration in public health.
- जॉर्डन कुष्ठ रोग को खत्म करने के लिए विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ) का सत्यापन प्राप्त करने वाला दुनिया का पहला देश बन गया है। यह उपलब्धि देश की मजबूत राजनीतिक प्रतिबद्धता और प्रभावी सार्वजनिक स्वास्थ्य रणनीतियों को उजागर करती है, जिसमें दो दशकों से अधिक समय से कोई स्थानीय रूप से प्रसारित मामला दर्ज नहीं किया गया है। जॉर्डन की सफलता एक वैश्विक मॉडल के रूप में कार्य करती है, जो सार्वजनिक स्वास्थ्य में निरंतर प्रयासों और सहयोग की शक्ति को प्रदर्शित करती है।

Sep 26 2024

Pune Airport To Be Named After Jagadguru Sant Tukaram Maharaj पुणे हवाई अड्डे का नाम जगद्गुरु संत तुकाराम महाराज के नाम पर रखा जाएगा

Maharashtra government approved a proposal to name Pune airport as Jagadguru Sant Tukaram Maharaj Pune International Airport. Airport renaming proposal put forward last month Last month, Murlidhar Mohol proposed naming the airport after the 17th-century saint, noting that Lohegaon, where the airport is situated, was the village of Sant Tukaram Maharaj's mother. महाराष्ट्र सरकार ने पुणे हवाई अड्डे का नाम जगद्गुरु संत तुकाराम महाराज पुणे अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा रखने के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी। हवाई अड्डे का नाम बदलने का प्रस्ताव पिछले महीने रखा गया था पिछले महीने, मुरलीधर मोहोल ने 17 वीं शताब्दी के संत के नाम पर हवाई अड्डे का नामकरण करने का प्रस्ताव रखा था, यह देखते हुए कि लोहेगांव, जहां हवाई अड्डा स्थित है, संत तुकाराम महाराज की मां का गांव था।

Sep 26 2024

Mankidia Tribe:

- The Mankidia community became the 6th particularly vulnerable tribal group (PVTG) PVTG to get habitat rights over forests in Odisha. मनकिडिया समुदाय ओडिशा में जंगलों पर आवास अधिकार पाने वाला छठा विशेष रूप से कमजोर आदिवासी समूह (पीवीटीजी) पीवीटीजी बन गया।
- The Mankidia community is an Austro-Asiatic community मैनकिडिया समुदाय एक ऑस्ट्रो—एशियाई समुदाय है।
- They constitute a semi-nomadic section of the Birhor tribe.
 वे बिरहोर जनजाति का एक अर्ध—खानाबदोश वर्ग हैं।

Note: Among the 75 listed PVTG's the highest number are found in Odisha. सूचीबद्ध 75 पीवीटीजी में से सबसे अधिक संख्या ओडिशा में पाई जाती है।

Physical Geography

Sep 26 2024

Mankidia Tribe

 They are mainly found in Odisha, Jharkhand, Madhya Pradesh and West Bengal.

वे मुख्य रूप से ओडिशा, झारखंड, मध्य प्रदेश और पश्चिम बंगाल में पाए जाते हैं।

Sep 26 2024

MAPCIS Crater

- Australian researchers have uncovered evidence of a massive impact crater which is named as MAPCIS, which could revolutionise our understanding of Earth's geological history.
 - ऑस्ट्रेलियाई शोधकर्ताओं ने एक बड़े पैमाने पर प्रभाव वाले गड्डे के साक्ष्य का खुलासा किया है जिसे MAPCIS नाम दिया गया है, जो पृथ्वी के भूवैज्ञानिक इतिहास की हमारी समझ में क्रांतिकारी बदलाव ला सकता है।
- MAPCIS Crater is classified as a nonconcentric complex crater, and could provide invaluable insights into Earth's geological and biological evolution. ड । च्हे क्रेटर को एक गैर-केंद्रित जटिल क्रेटर के रूप में वर्गीकृत किया गया है, और यह पृथ्वी के भूवैज्ञानिक और जैविक विकास में अमूल्य अंतर्दृष्टि प्रदान कर सकता है।

Sep 26 2024

MAPCIS Crater

- It spans an astonishing 600 kilometers across central Australia.
 यह मध्य ऑस्ट्रेलिया में आश्चर्यजनक रूप से 600 किलोमीटर तक फैला हुआ है।
- The newly discovered structure, named as Massive Australian
 Precambrian-Cambrian Impact Structure (MAPCIS).
 नई खोजी गई संरचना को मैसिव ऑस्ट्रेलियन प्रीकैम्ब्रियन–कैम्ब्रियन इम्पैक्ट स्ट्रक्चर (MAPCIS)
 नाम दिया गया है।
- The impact is believed to have occurred at the end of the Ediacaran period.
 ऐसा माना जाता है कि यह प्रभाव एडियाकरन काल के अंत में हुआ था।

Physical Geography

Sep 26 2024

MAPCIS Crater

It includes massive deposits of pseudotachylite breccia (melt rock) near the crater's center, presence of shocked minerals, including lonsdaleite (shocked diamond), and impact-level concentrations of iridium. इसमें क्रेटर के केंद्र के पास स्यूडोटैचाइलाइट ब्रैकिया (पिघली हुई चट्टान) का विशाल भंडार, लोंसडेलाइट (आश्चर्यजनक हीरा) सिहत चौंके हुए खिनजों की उपस्थित और इरिडियम की प्रभाव—स्तर की सांद्रता शामिल है।

Sep 26 2024

MAPCIS Crater

- Ediacaran Period is an interval of geological time ranging 635 to 541 million years ago.
 - एडिएकरन काल 635 से 541 मिलियन वर्ष पूर्व का भूवैज्ञानिक समय का अंतराल है।
- It is the uppermost division of the Proterozoic Eon of Precambrian time and latest of the three periods of the Neoproterozoic Era. यह प्रीकैम्ब्रियन समय के प्रोटेरोजोइक युग का सबसे ऊपरी भाग है और नियोप्रोटेरोजोइक युग की तीन अवधियों में से नवीनतम है।
- This period produced some of the earliest known evidence of the evolution of multicellular animals.
 - इस अवधि में बहुकोशिकीय जानवरों के विकास के कुछ शुरुआती ज्ञात साक्ष्य सामने आए।

Physical Geography

Sep 26 2024

MAPCIS Crater

It was a time of immense geological and biological change, and records the transition from a planet largely dominated by microscopic organisms, to a Cambrian world swarming with animals.

यह विशाल भूवैज्ञानिक और जैविक परिवर्तन का समय था, और यह बड़े पैमाने पर सूक्ष्म जीवों के प्रभुत्व वाले ग्रह से जानवरों से भरे कैम्ब्रियन दुनिया में संक्रमण को दर्ज करता है।

Physical Geography

Mao Nagas

- The Mao Council, apex tribal body of the Mao Nagas in Manipur, has officially accepted the judgment and order of the Tenyimia People's Organisation (TPO) Presidential Council regarding the traditional land dispute along the Nagaland-Manipur border.
 - मणिपुर में माओ नागाओं की शीर्ष आदिवासी संस्था माओ काउंसिल ने नागालैंड—मणिपुर सीमा पर पारंपरिक भूमि विवाद के संबंध में तेनिमिया पीपुल्स ऑर्गनाइजेशन (टीपीओ) प्रेसिडेंशियल काउंसिल के फैसले और आदेश को आधिकारिक तौर पर स्वीकार कर लिया है।
- Mao Naga is one of the indigenous tribes of Northeast India.
 माओ नागा पूर्वोत्तर भारत की मूल जनजातियों में से एक है।
- It is one of the Naga tribes in Manipur.
 यह मणिपुर की नागा जनजातियों में से एक है।

Sep 27 2024

Mao Nagas

- Their language is called Mao, and also the whole land area inhabited by them is also called Mao. उनकी भाषा को माओ कहा जाता है, साथ ही उनके द्वारा बसाए गए संपूर्ण भू—भाग को भी माओ कहा जाता है।
- The Mao Nagas call themselves Ememei or Memei in their language.
 माओ नागा अपनी भाषा में खुद को एमेमी या मेमेई कहते हैं।
- Mao is geographically situated in the northern part of Manipur, adjoining the southern part of Nagaland.
 - माओ भौगोलिक दृष्टि से नागालैंड के दक्षिणी भाग से सटे मणिपुर के उत्तरी भाग में स्थित है।
- According to the 2011 provisional census, Mao has a population of 97,195.
 2011 की अनंतिम जनगणना के अनुसार, माओ की जनसंख्या 97,195 है।

Sep 27 2024

Mao Nagas

- The Mao Nagas live in a compact and well-protected village usually situated in the hilltop and mountain ridges. माओ नागा एक सघन और अच्छी तरह से संरक्षित गाँव में रहते हैं जो आमतौर पर पहाड़ी और पर्वत श्रृंखलाओं में स्थित है।
- Their society follows a patriarchal system where descent is traced through the male lineage. उनका समाज पितृसत्तात्मक व्यवस्था का पालन करता है जहां वंश का पता पुरुष वंश के माध्यम से लगाया जाता है।
- Like any other Naga community, the Mao Naga is divided into different clans (Opfuta), which are further divided into sub-clans.
 किसी भी अन्य नागा समुदाय की तरह, माओ नागा भी अलग—अलग कुलों (ओपफुटा) में विभाजित हैं, जिन्हें आगे उप—कुलों में विभाजित किया गया है।

Physical Geography

Mao Nagas

- The economy of the Mao Nagas is predominantly agrarian, and rice is their staple food.
 - माओ नागाओं की अर्थव्यवस्था मुख्यतः कृषि प्रधान है और चावल उनका मुख्य भोजन है।
- Terraced rice cultivation (both dry and wet) is a customary practice that
 Mao people have been engaged in through generations. सीढ़ीदार चावल की
 खेती (सूखा और गीला दोनों) एक पारंपरिक अभ्यास है जिसे माओ लोग पीढ़ियों से करते आ रहे
 हैं।
- They emphasized cooperative and collective endeavors and believed in the system of distribution in the form of a barter system or mutual exchange. उन्होंने सहकारी और सामूहिक प्रयासों पर जोर दिया और वस्तु विनिमय प्रणाली या पारस्परिक विनिमय के रूप में वितरण प्रणाली में विश्वास किया।

Physical Geography

Mao Nagas

- Before the advent of Christianity, the Mao Naga had their traditional religion known as 'Opfupe Chüna-Chüno' (religion of the forefather). ईसाई धर्म के आगमन से पहले, माओ नागा का अपना पारंपरिक धर्म था जिसे 'ओपफूपे चुना—चूनो' (पूर्वजों का धर्म) के नाम से जाना जाता था।
- They believe in the existence of a Supreme being called 'lyi Koki Chüku Kapi Oramei' (a benevolent God who protects and nurtures man).
 वे 'इयि कोकी चुकु कपि ओरेमी' (एक दयालु भगवान जो मनुष्य की रक्षा और पोषण करते हैं)
 नामक एक सर्वोच्च व्यक्ति के अस्तित्व में विश्वास करते हैं।
- Today, the majority of the Mao Nagas have embraced Christianity.
 आज, अधिकांश माओ नागाओं ने ईसाई धर्म अपना लिया है।

Sep 27 2024

Taiwan Strait

- Connects the East China Sea to the South China Sea.
- A Japanese warship cruised for the first time to assert its freedom of navigation through the Taiwan Strait.
 - एक जापानी युद्धपोत ने पहली बार ताइवान जलडमरूमध्य के माध्यम से नेविगेशन की अपनी स्वतंत्रता का दावा करने के लिए यात्रा की।
- Taiwan Strait is also called Formosa Strait which separates the island of Taiwan and continental Asia.
 - ताइवान जलडमरूमध्य को फॉर्मोसा जलडमरूमध्य भी कहा जाता है जो ताइवान द्वीप और महाद्वीपीय एशिया को अलग करता है।
- The chief ports are Amoy in mainland China and Kao-hsiung in Taiwan.
 मुख्य बंदरगाह मुख्य भूमि चीन में अमॉय और ताइवान में काओ—हिसउंग हैं।

Sep 27 2024

Taiwan Strait

- Several rivers including the Jiulong and Min rivers from China's Fujian Province drain into the Taiwan Strait.
 - चीन के फुजियान प्रांत से जिउलॉन्ग और मिन निदयों सिहत कई निदयाँ ताइवान जलडमरूमध्य में गिरती हैं।
- The biggest islands along the Taiwan side include Penghu (or Pescadores),
 Xiamen, and Pingtan.
 - ताइवान की ओर के सबसे बड़े द्वीपों में पेंघू (या पेस्काडोरेस), जियामेन और पिंगटन शामिल हैं।
- The strait is also one of the most important fishing grounds in China and more than a hundred economically important fish species are found here. यह जलडमरूमध्य चीन में मछली पकड़ने के सबसे महत्वपूर्ण क्षेत्रों में से एक है और सौ से अधिक आर्थिक रूप से महत्वपूर्ण मछली प्रजातियाँ यहाँ पाई जाती हैं।

Inclan Geography

Indian Geography

Sep 03 2024 Digital Agriculture Mission : In News

✓ The Union Cabinet Committee chaired by the Prime Minister of India approved the Digital Agriculture Mission with an outlay of Rs. 2817 Crore, including the central share of Rs. 1940 Crore. भारत के प्रधान मंत्री की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल समिति ने रुपये के परिव्यय के साथ डिजिटल कृषि मिशन को मंजूरी दी। 2817 करोड़ रुपये, जिसमें केंद्र का हिस्सा भी शामिल है। 1940 करोड़.

Sep 03 2024

Digital Agriculture Mission: In News

✓ Digital Agriculture Mission is conceived as an umbrella scheme to support digital agriculture initiatives, such as creating Digital Public Infrastructure, implementing the Digital General Crop Estimation Survey (DGCES), and taking up other IT initiatives by the Central Government, State Governments, and Academic and Research Institutions.

डिजिटल कृषि मिशन की कल्पना डिजिटल कृषि पहलों का समर्थन करने के लिए एक व्यापक योजना के रूप में की गई है, जैसे कि डिजिटल सार्वजनिक बुनियादी ढांचे का निर्माण, डिजिटल सामान्य फसल अनुमान सर्वेक्षण (डीजीसीईएस) को लागू करना, और केंद्र सरकार, राज्य सरकारों और अकादिमक द्वारा अन्य आईटी पहल करना। अन्संधान संस्थान.

Sep 03 2024

- ✓ Three major components of DPI are envisaged under the Digital Agriculture Mission: AgriStack, Krishi Decision Support System (DSS) and Soil Profile Maps. डिजिटल कृषि मिशन के तहत डीपीआई के तीन प्रमुख घटकों की परिकल्पना की गई है: एग्रीस्टैक, कृषि निर्णय सहायता प्रणाली (डीएसएस) और मृदा प्रोफ़ाइल मानचित्र।
- ✓ Each of these DPI components will provide solutions that will allow farmers to access and avail of various services. इनमें से प्रत्येक डीपीआई घटक समाधान प्रदान करेगा जो किसानों को विभिन्न सेवाओं तक पहुंचने और उनका लाभ उठाने की अनुमित देगा।

Sep 03 2024

Indian Geography

Digital Agriculture Mission: In News

- ✓ Farmers' Registry, Geo-referenced Village Maps and Crop Sown Registry, all of which will be created and maintained by state/ UT governments.
 - किसानों की रजिस्ट्री, भू-संदर्भित ग्राम मानचित्र और बोई गई फसल रजिस्ट्री, ये सभी राज्य/केंद्र शासित प्रदेश सरकारों द्वारा बनाई और बनाए रखी जाएंगी।
- ✓ It will be given a digital identity ('Farmer ID') similar to Aadhaar, which will be linked dynamically to records of land, ownership of livestock, crops sown, demographic details, family details, schemes and benefits availed, etc. इसे आधार के समान एक डिजिटल पहचान ('किसान आईडी') दी जाएगी, जो भूमि के रिकॉर्ड, पशुधन के स्वामित्व, बोई गई फसलों, जनसांख्यिकीय विवरण, परिवार के विवरण, योजनाओं और प्राप्त लाओं आदि से गतिशील रूप से जुड़ी होगी।

Indian Geography

Sep 03 2024 Digital Agriculture Miss

Digital Agriculture Mission: In News

✓ Pilot projects for the creation of Farmer IDs have been carried out in six districts —

Farrukhabad (Uttar Pradesh), Gandhinagar (Gujarat),

Beed (Maharashtra), Yamuna Nagar (Haryana),

Fatehgarh Sahib (Punjab), Virudhunagar (Tamil Nadu).

किसान आईडी के निर्माण के लिए पायलट परियोजनाएं छह जिलों – फर्रुखाबाद (उत्तर प्रदेश), गांधीनगर (गुजरात), बीड (महाराष्ट्र), यमुनानगर (हरियाणा), फतेहगढ़ साहिब (पंजाब), विरुधुनगर (तिमलनाडु)

Sep 03 2024 Digital Agricultura Missis

- ✓ It will provide details of crops planted by farmers. The information will be recorded through Digital Crop Surveys mobile-based ground surveys in each crop season. इसमें किसानों द्वारा लगाई गई फसलों का विवरण उपलब्ध कराया जाएगा। प्रत्येक फसल मौसम में जानकारी डिजिटल फसल सर्वेक्षण मोबाइल-आधारित जमीनी सर्वेक्षण के माध्यम से दर्ज की जाएगी।
- ✓ It will link geographic information on land records with their physical locations. यह भूमि अभिलेखों की भौगोलिक जानकारी को उनके भौतिक स्थानों से जोड़ेगा।

Indian Geography

Sep 03 2024

- ✓ It will create a comprehensive geospatial system to unify remote sensing-based information on crops, soil, weather and water resources, etc.
 - यह फसलों, मिट्टी, मौसम और जल संसाधनों आदि पर रिमोट सेंसिंग-आधारित जानकारी को एकीकृत करने के लिए एक व्यापक भू-स्थानिक प्रणाली तैयार करेगा।
- ✓ This information will support crop map generation for identifying crop sown patterns, droughts/flood monitoring and technology/model-based yield assessment for settling crop insurance claims by farmers. यह जानकारी किसानों द्वारा बोई गई फसल के पैटर्न की पहचान करने, सूखे/बाढ़ की निगरानी और प्रौद्योगिकी/मॉडल-आधारित उपज मूल्यांकन के लिए फसल मानचित्र निर्माण में सहायता करेगी।

Sep 03 2024

- ✓ Under the Mission, detailed Soil Profile Maps (on a 1:10,000 scale) of about 142 million hectares of agricultural land are envisaged to be prepared.
 - मिशन के तहत, लगभग 142 मिलियन हेक्टेयर कृषि भूमि का विस्तृत मृदा प्रोफ़ाइल मानचित्र (1:10,000 पैमाने पर) तैयार करने की परिकल्पना की गई है।
- ✓ A detailed soil profile inventory of about 29 million ha has already been completed लगभग 29 मिलियन हेक्टेयर की विस्तृत मिट्टी प्रोफ़ाइल सूची पहले ही पूरी हो चुकी है