



Govt. Exams Prep

Daily Current Affairs

(For SSC, DPC, Banking and Other Govt. exams)

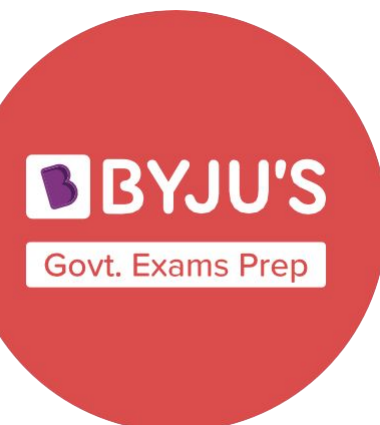
Date- 07 / 09 / 2021

National Affairs

राष्ट्रीय मामले

Indian and Australian Navies Begin Five-Day Exercise

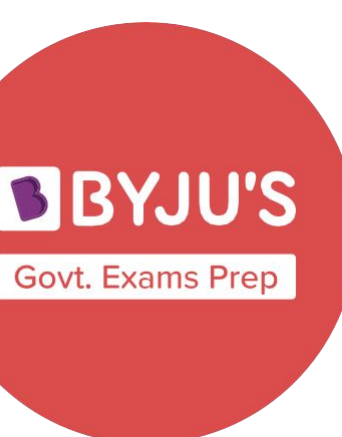
भारत, ऑस्ट्रेलिया की नौसेना ने पांच दिवसीय अभ्यास शुरू किया



- The navies of India and Australia began a five-day exercise from Monday.
भारत और ऑस्ट्रेलिया की नौसेना ने सोमवार से पांच दिवसीय अभ्यास शुरू किया।
- It aims to strengthen the combined capability for a stable and secure Indo-Pacific region.
इसका उद्देश्य स्थिर और सुरक्षित हिंद-प्रशांत क्षेत्र के लिए संयुक्त क्षमता को मजबूत करना है।
- The AUSINDEX exercise will include complex surface, sub-surface and air operations between ships, submarines, helicopters and long-range maritime patrol aircraft of the two navies, Indian Navy Spokesperson Commander Vivek Madhwal said.



भारतीय नौसेना के प्रवक्ता कमांडर विवेक मध्वाल ने कहा कि 'ऑसीइंडेक्स' अभ्यास में दोनों देशों की नौसेना के पोत, पनकुब्बी, हेलीकॉप्टर और लंबी दूरी के समुद्री गश्ती विमान हिस्सा लेंगे।



- The exercise is taking place in the northern region of Australia.
युद्धाभ्यास ऑस्ट्रेलिया के उत्तरी क्षेत्र में हो रहा है।
- "Indian Navy Task Group comprising ships Shivalik and Kadmat, under the Command of Flag Officer Commanding, Eastern Fleet, Rear Admiral Tarun Soubti is participating in the 4th edition of the exercise from Sep 6-10," the official said.
अभ्यास के चौथे संस्करण में छह सितंबर से दस सितंबर तक भारतीय नौसेना के समूह में शिवालिक और कदमात पोत शामिल हैं जो पूर्वी नौसेना बेड़े के फ्लैग ऑफिसर कमांडिंग रियल एडमिरल तरुण सोबती के कमान में हिस्सा ले रहा है।
- The Royal Australian Navy (RAN) has deployed the Anzac class vessel HMAS Warramunga.
रॉयल ऑस्ट्रेलियाई नौसेना (आरएएन) ने एन्जाक श्रेणी के पोत एचएमएस वारामुंगा को तैनात किया है।

- Australia's department of defence said the ships will be joined by an Australian submarine, a Royal Australian Air Force (RAAF) P-8A maritime patrol aircraft, RAAF tactical fighter jets as well as embarked helicopters from both navies.

ऑस्ट्रेलिया के रक्षा विभाग ने बताया कि इन पोतों के साथ ऑस्ट्रेलिया की पनडुब्बी, रॉयल ऑस्ट्रेलियाई वायुसेना (आरएएफ) का पी-8 एक समुद्री गश्ती विमान, आरएएफ का लड़ाकू विमान और हेलीकॉप्टर इसमें शामिल हो रहा है।

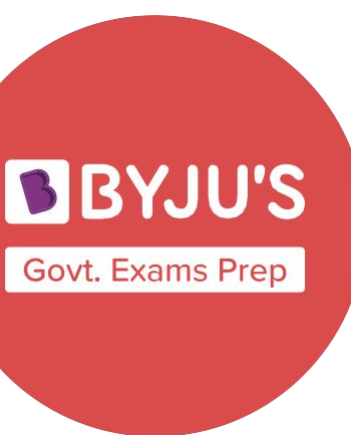
Chandrayaan-2 Spacecraft Completes Over 9,000 Orbits Around Moon, Says ISRO

इसरो का कहना है कि चंद्रयान -2 अंतरिक्ष यान ने चंद्रमा के चारों ओर 9,000 से अधिक परिक्रमा पूरी की।

- ISRO organized a lunar science workshop to mark the completion of two years of Chandrayaan-2.
चंद्रयान-2 को दो साल पूरे होने के मौके पर इसरो ने चंद्र विज्ञान कार्यशाला आयोजित की।
- It was inaugurated by ISRO chief K. Sivan.
इसका उद्घाटन इसरो के प्रमुख के. सिवन ने किया।
- K. Sivan said that Chandrayaan-2 has completed more than 9000 thousand revolutions around the Moon.
के. सिवन ने बताया कि चंद्रयान-2 ने चंद्रमा के आसपास 9000 हजार से ज्यादा चक्कर पूरे कर लिए हैं।
- It is providing excellent data to ISRO through the imaging and scientific equipment installed in it.

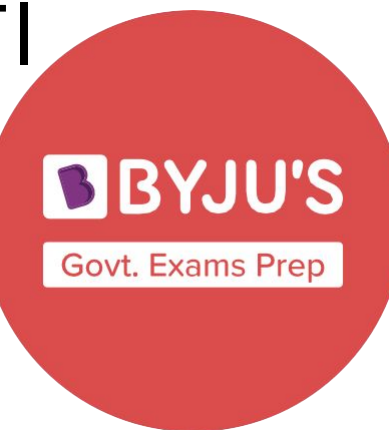


वह उसमें लगाए गए इमेजिंग व वैज्ञानिक उपकरणों के माध्यम से इसरो को उकृष्ट डाटा मुहैया करा रहा है।



- The eight payloads of Chandrayaan-2 on the Moon are being used by scientists through remote sensing technology.
चंद्रयान-2 के आठ पेलोड चंद्रमा पर सुदूर संवेदी प्रौद्योगिकी के माध्यम से वैज्ञानिक प्रयोग कर रहे हैं।
- ISRO chief Sivan said that scientific data is being made available for analysis by academia and institutions, so that more scientific partnership can be done in Chandrayaan-2 mission.
इसरो के प्रमुख सिवन ने कहा कि वैज्ञानिक आंकड़े शिक्षा जगत एवं संस्थानों के विश्लेषण के लिए उपलब्ध कराए जा रहे हैं, ताकि चंद्रयान-2 मिशन में और अधिक वैज्ञानिक साझेदारी हो सके।
- The two-day workshop of the Indian Council of Space Research (ISRO) began on 6 September.
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान परिषद (ISRO) की दो दिनी कार्यशाला 6 सितम्बर से शुरू हुई।
- It has been organized on the occasion of completing two years while orbiting Chandrayaan-2 in the Moon's orbit.

चंद्रमा के कक्ष में चंद्रयान-2 को चक्कर लगाते हुए दो साल पूरे होने के अवसर पर इसका आयोजन किया गया है।



- Sivan is also the Secretary, Department of Space. He released data products and science documents related to Chandrayaan-2 at ISRO's headquarters in Bangalore.

सिवन अंतरिक्ष विभाग के सचिव भी हैं। इसरो के बंगलूर स्थित मुख्यालय में उन्होंने चंद्रयान-2 से जुड़े डाटा प्रोडक्ट व विज्ञान दस्तावेज जारी किए।

- Sivan said that the results so far have been very encouraging.
सिवन ने कहा कि अब तक के नतीजे काफी उत्साहवर्धक रहे हैं।
- The two-day workshop is being telecasted live on ISRO's website and Facebook page.
दो दिनी कार्यशाला को इसरो की वेबसाइट और फेसबुक पेज पर लाइव दिखाया जा रहा है।
- Students, academia and institutions can access it and scientists can analyze the data of Chandrayaan-2.
छात्र, शिक्षा जगत और संस्थानों तक यह पहुंच सकें और चंद्रयान-2 के डेटा का साइंटिस्ट विश्लेषण कर सकें।
- Apart from this, the workshop will also have lectures on various aspects of Chandrayaan-2 mission, surveillance, and data collection.
इसके अलावा इस वर्कशॉप में चंद्रयान-2 मिशन, निगरानी, अभियान और डेटा संग्रहण के पहलुओं पर भी व्याख्यान होंगे।

Chandrayaan-1 चन्द्रयान-1

- Chandrayaan-1 was India's first mission sent to the Moon. In Sanskrit and Hindi, "Chandra" means the moon and "Yaan" means the vehicle, that is, the space vehicle sent to the Moon.

चन्द्रयान-1 चन्द्रमा पर भेजा गया भारत का पहला मिशन था। संस्कृत और हिन्दी में "चन्द्र" का अर्थ है चन्द्रमा और 'यान' कहते हैं वाहन को अर्थात् चन्द्रमा पर भेजा गया अंतरिक्ष वाहन।

- Chandrayaan-1 was launched by India's Polar Satellite Launch Vehicle PSLV-C II on 22 October 2008 from the Satish Dhawan Space Center in Sriharikota.
चन्द्रयान-1 भारत के ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण वाहन पीएसएलवी-सी II से 22 अक्टूबर 2008 को श्री हरिकोटा के सतीश धवन अंतरिक्ष केन्द्र से छोड़ा गया था।

- This spacecraft made more than 3400 orbits of the moon and worked for 312 days i.e. till 29 August.

इस अंतरिक्ष यान ने चन्द्रमा की 3400 से ज्यादा परिक्रमाएं कीं और यह 312 दिन अर्थात् 29 अगस्त तक काम करता रहा।

Chandrayaan-2 चन्द्रयान-2

- Chandrayaan-2 is actually a sequel to the Chandrayaan-1 mission.
चंद्रयान-2 असल में चंद्रयान-1 मिशन की ही अगली कड़ी है।

- It is an integrated 3-in-1 spacecraft of approximately 3,877 kg, consisting of a lunar orbiter named 'Vikram' (inspired by the name of Vikram Sarabhai), lander and rover named Pragyan (Wisdom), as well as its three components to the Moon. Scientific instruments have been equipped for the study.

यह लगभग 3,877 किलोग्राम का एक एकीकृत 3-इन -1 अंतरिक्षयान है, जिसमें चंद्रमा का एक ऑर्बिटर 'विक्रम' (विक्रम साराभाई के नाम से प्रेरित), लैंडर और प्रज्ञान (Wisdom) नामक रोवर शामिल है, साथ ही इसके तीनों घटकों को चंद्रमा का अध्ययन करने के लिये वैज्ञानिक उपकरणों से सुसज्जित किया गया है।

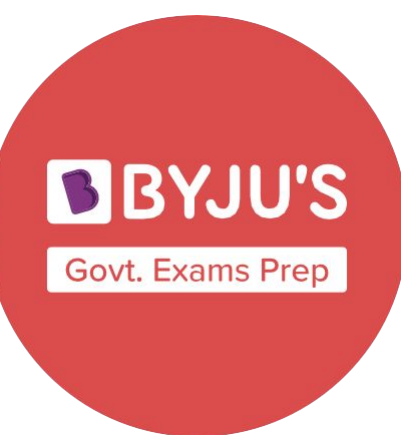
- Chandrayaan-2 was the first attempt by India to land on the lunar surface.
चंद्रयान -2 भारत द्वारा चंद्रमा की सतह पर उतरने का पहला प्रयास था।
- It was planned by ISRO to land on the South Pole of the lunar surface through this mission.
इसरो द्वारा इस मिशन के माध्यम से चंद्रमा की सतह के दक्षिणी ध्रुव पर उतरने की योजना बनाई गई थी।
- However, the lander Vikram made a 'hard landing' on the lunar surface in September 2019.
हालाँकि लैंडर विक्रम ने सितंबर 2019 में चन्द्रमा की सतह पर 'हार्ड लैंडिंग' की।
- Its orbiter still orbits the Moon and has a mission duration of seven years.
इसका ऑर्बिटर अभी भी चंद्रमा की कक्षा में है और इसके मिशन की अवधि सात वर्ष है।

International Affairs

अंतर्राष्ट्रीय मामले

Military coup in the West African country of Guinea

पश्चिम अफ्रीकी देश गिनी में सैन्य तख्तापलट



- In the West African country of Guinea, rebel soldiers detained President Alpha Conde for hours after a heavy gunfire near the presidential palace and then announced the dissolution of the government on state television.

पश्चिम अफ्रीकी देश गिनी में बागी सैनिकों ने राष्ट्रपति भवन के पास भारी गोलीबारी के कुछ घंटों बाद राष्ट्रपति अल्फा कॉडे को हिरासत में ले लिया और फिर सरकारी टेलीविजन पर सरकार को भंग करने की घोषणा की।



- Army Colonel Mamadi Doumbouya announced via state television that the country's borders had been closed and its constitution declared invalid.

सेना के कर्नल ममादी डॉंबोया ने सरकारी टेलीविजन के जरिए घोषणा की कि देश की सीमाओं को बंद कर दिया गया है और इसके संविधान को अवैध घोषित कर दिया गया है।

- Guinea's military 'junta' announced at an event on Monday that all Guinean governors would be replaced by local commanders.

गिनी की सेना 'जुंटा' ने सोमवार को एक कार्यक्रम में घोषणा की कि गिनी के सभी गवर्नर की जगह स्थानीय कमांडर लेंगे।

- He warned that any refusal would amount to rebellion against the country's new military leaders.

उन्होंने चेतावनी दी कि किसी भी तरह का इनकार देश के नए सैन्य नेताओं के खिलाफ विद्रोह माना जाएगा।

- West Africa's regional bloc 'ECOWAS' condemned the developments and said sanctions would be imposed on the country if Condé was not released immediately.

पश्चिम अफ्रीका के क्षेत्रीय गुट 'ECOWAS' ने घटनाक्रम की निंदा की और कहा कि कोंडे को तुरंत नहीं छोड़ा गया तो देश पर प्रतिबंध लगाए जाएंगे।

- UN Secretary-General Antonio Guterres tweeted that he strongly condemns the overthrow of the government on gunpoint.

वहीं संयुक्त राष्ट्र के महासचिव एंतोनियो गुतारेस ने ट्वीट किया कि वह बंदूक के बल पर सरकार को अपदस्थ कर सत्ता हासिल करने की कड़ी निंदा करते हैं।

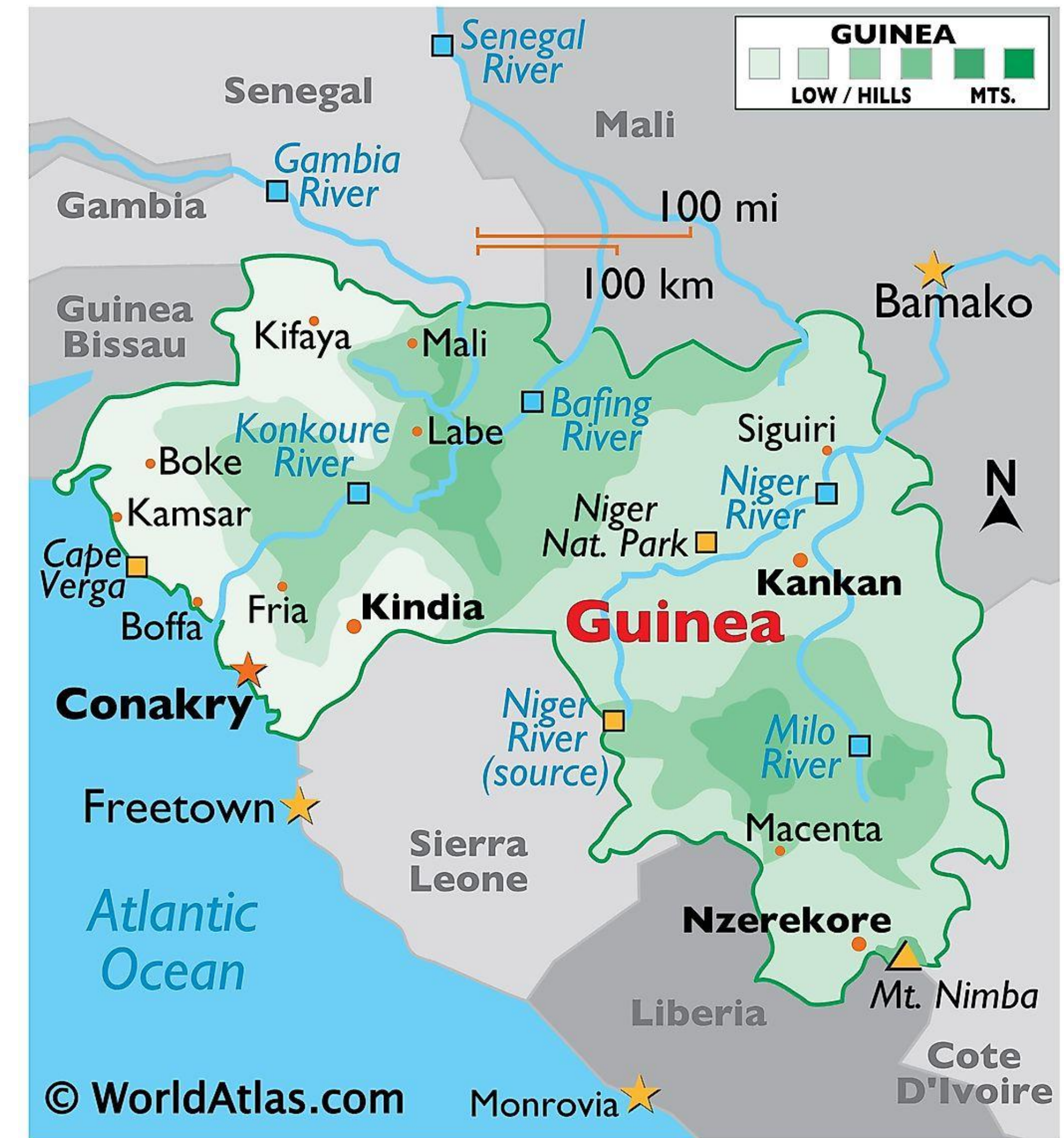
- The third term of Conde, who had been in power for more than a decade, was drawing a lot of criticism since quite some time .
बीते एक दशक से भी अधिक समय से सत्ता में काबिज कोंडे के तीसरे कार्यकाल की पिछले कुछ समय से काफी आलोचना हो रही थी।

- Conde was first elected as the president in 2010 during the first democratic election in the country since its independence from France in 1958.

कोंडे वर्ष 2010 में सबसे पहले राष्ट्रपति चुने गए थे जो 1958 में फ्रांस से आजादी मिलने के बाद देश में पहला लोकतांत्रिक चुनाव था।

- Many people saw his becoming the President as a new beginning for the country, but later his regime was accused of corruption, and autocracy.

कई लोगों ने उनके राष्ट्रपति बनने को देश के लिए एक नयी शुरुआत के तौर पर देखा था, लेकिन बाद में उनके शासन पर भ्रष्टाचार, निरंकुशता के आरोप लगे।



South Korea successfully tests first Submarine Launched Ballistic Missile

दक्षिण कोरिया ने घरेलू पनडुब्बी से प्रक्षेपित बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया

- South Korea has tested an indigenous submarine-launched ballistic missile.
- It is believed that South Korea is strengthening its army to protect itself from its nuclear-armed neighbour North Korea.

माना जा रहा है कि दक्षिण कोरिया परमाणु हथियारों से लैस उत्तर कोरिया (North Korea) से अपनी रक्षा के लिए अपनी सेना को ताकतवर बना रहा है।



- But while North Korea has released pictures of underwater launches, analysts believe that was from a fixed platform or submersible barge, rather than a submarine.

वहीं, जब उत्तर कोरिया ने पानी के भीतर लॉन्च की तस्वारों को जारी किया, तो विश्लेषकों ने कहा कि ये पनडुब्बी के बजाय एक निश्चित प्लेटफॉर्म या सबमरिंसिबल बार्ज से लॉन्च किया गया।

- South Korea's Agency for Defense Development last week carried out underwater ejection tests of the SLBM from a new, locally developed 3,000-tonne class submarine

दूसरी ओर, दक्षिण कोरिया की 'एजेंसी फॉर डेवलपमेंट' ने पिछले हफ्ते SLBM के एक नए स्वदेशी वेरिएंट को 3000 टन वर्ग की पनडुब्बी से पानी के नीचे लॉन्च किया।

- The SLBM is a new variant of the country's Hyunmu-2B ballistic missile.

SLBM देश की ह्यूनमू -2 बी बैलिस्टिक मिसाइल का एक नया वेरिएंट है।

- Its range is 500 km. After another round of testing, they will be prepared on a large scale.

इसकी रेंज 500 किमी है. एक और दौर की टेस्टिंग के बाद इन्हें बड़े पैमाने पर तैयार किया जाएगा।

- South Korea has become one of the few countries to have successfully developed SLBMs.
दक्षिण कोरिया SLBM को सफलतापूर्वक विकसित करने वाले गिने-चुने देशों में शामिल हो गया है।
- Seoul allocated nearly 1.5 trillion won (\$1.3 billion) for defence technology research and development next year in a budget request submitted to parliament.
सियोल ने संसद को सौंपे गए बजट अनुरोध में अगले साल 'डिफेंस टेक्नोलॉजी एंड डेवलपमेंट' के लिए लगभग 1.5 ट्रिलियन वॉन (1.3 बिलियन डॉलर) आवंटित किए।
- After getting this approval, there will be an increase of 76 percent in the budget of 'Defence Education Program Administration'.
इसको मंजूरी मिलने बाद 'डिफेंस एक्यूजिशन प्रोग्राम एडमिनिस्ट्रेशन' के बजट में 76 फीसदी की वृद्धि होगा।
- This money will be used to actively create state-of-the-art and futuristic technology.
इस पैसे का इस्तेमाल अत्याधुनिक और भविष्य की टेक्नोलॉजी को एकिटव रूप से तैयार करने के लिए किया जाएगा।
- At the same time, North Korea is also busy preparing its submarine force.
वहीं, उत्तर कोरिया भी अपनी सबमरीन फोर्स को तैयार करने में जुटा हुआ है।



Corona vaccine will also be available to 2-year-old children in Cuba

क्यूबा में 2 साल के बच्चों को भी लगेगी कोरोना वैक्सीन

- Cuba has become the first country in the world to allow children under the age of two years to take the corona vaccine.

क्यूबा दुनिया में पहला ऐसा देश बन गया है, जिसने दो साल की आयु के छोटे बच्चों को भी कोरोना वैक्सीन लगाने की इजाजत दे दी है।

- The communist-ruled country of Cuba has a population of 11.2 million and preparations are being made to vaccinate everyone before the children resume attending their schools.

कम्युनिस्ट शासन वाले देश क्यूबा की आबादी 1.12 करोड़ है और वहां बच्चों के स्कूल खोलने से पहले सभी को टीका लगाने की तैयारी हो रही है।



- Schools in communist-ruled Cuba have been closed since March 2020.

कम्युनिस्ट शासन वाले क्यूबा में मार्च 2020 के बाद से ही स्कूल बंद हैं।

- In Cuba, these children will be given an indigenously developed Covid vaccine, which is not recognized by the World Health Organization.

क्यूबा में इन बच्चों को स्वदेश में विकसित कोविड टीका लगाया जाएगा, जो विश्व स्वास्थ्य संगठन से मान्यता प्राप्त नहीं है।

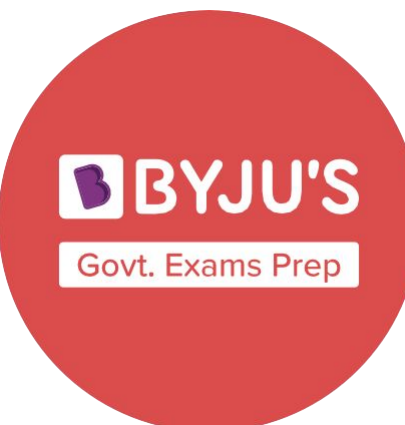
- Cuba has completed trials of indigenous Abdala and Soberona vaccines on children.

क्यूबा ने स्वदेशी अबदाला और सोबरोना वैक्सीन का बच्चों पर ट्रायल पूरा कर लिया है।

- There are many other countries too, where Covid vaccine is being administered to children. China, the United Arab Emirates, Venezuela have also started programs to vaccinate young children, but Cuba has become the first country in the world to do so.

कई अन्य देश भी हैं, जहां बच्चों को कोविड टीका दिया जा रहा है। चीन, संयुक्त अरब अमीरात, वेनेजुएला ने भी छोटे बच्चों को वैक्सीन लगाने का कार्यक्रम शुरू किया है, लेकिन क्यूबा ऐसा करने वाला दुनिया का पहला देश बना है।

- There has also been no international peer review of the Cuban vaccine.
क्यूबा की वैक्सीन का अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर कोई पीयर रिव्यू भी नहीं हुआ है।
- These vaccines are based on protein technology, as is the American vaccine Novavax and France's Sanofi.
ये वैक्सीन प्रोटीन टेक्नोलॉजी पर आधारित हैं, जैसी कि अमेरिकी टीका नोवावैक्स और फ्रांस की सनोफी है।
- But they have not yet received approval from WHO.
लेकिन उन्हें अभी तक डब्ल्यूएचओ से स्वीकृति नहीं मिली है।
- These vaccines do not need to be stored in extremely cold temperatures.
इन वैक्सीनों को बेहद ठंडे तापमान में रखने की जरूरत नहीं होती है।



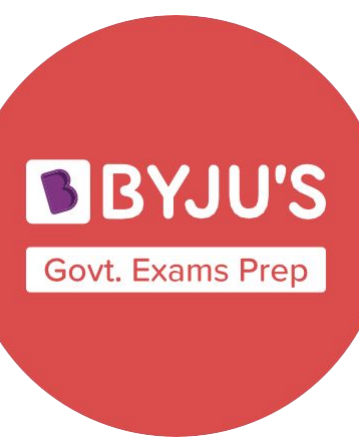
Sinovac Corona Vaccine approved for 6 years children and above in Chile

चिली में 6 साल और उससे अधिक उम्र के बच्चों के लिए सिनोवैक कोरोना वैक्सीन को मंजूरी

- Chilean health authorities have approved the use of Sinovac Vaccine for children 6 years of age and older.
चिली (Chile) के स्वास्थ्य अधिकारियों ने 6 साल और इससे ज्यादा उम्र के बच्चों के लिए सिनोवैक वैक्सीन (Sinovac Vaccine) के इस्तेमाल की मंजूरी दे दी है।
- Chile is the first Latin American country to approve this corona vaccine for children.
बच्चों के लिए इस कोरोना वैक्सीन (Corona Vaccine) को मंजूरी देने वाला चिली पहला लातिन अमेरिकी देश है।



- Now the dates for Corona Vaccination will be decided by the Ministry of Health.
अब कोरोना वैक्सीनेशन (Corona Vaccination) के लिए तारीखें स्वास्थ्य मंत्रालय तय करेगा।



- More than three quarters of the adult population of this South American country has been fully vaccinated.

इस दक्षिणी अमेरिकी देश की तीन चौथाई से ज्यादा वयस्क आबादी का फुल वैक्सीनेशन हो चुका है।

- The effects of Sinovac on 4,000 children aged 3 to 17 are being studied at the Catholic University of Chile.

चिली के कैथोलिक विश्वविद्यालय में 3 से 17 साल के 4,000 बच्चों पर सिनोवेक के प्रभाव का अध्ययन किया जा रहा है।

- China is also among the countries that have approved vaccine for children, and has allowed the use of Sinovac and Sinopharm vaccines.

बच्चों के लिए वैक्सीन को मंजूरी देने वाले देशों में चीन भी है, जिसने सिनोवेक और साइनोफार्म वैक्सीन के इस्तेमाल की अनुमति दी है।

- In addition, US, Canada, Singapore and Hong Kong have approved the Pfizer vaccine for children 12 years of age and older.

इसके अलावा अमेरिका, कनाडा, सिंगापुर और हांगकांग ने 12 साल और अधिक आयु के बच्चों के लिए फाइजर टीके (Pfizer Vaccine) को मंजूरी दी है।



Environment and Ecology

पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी

34% of countries do not have necessary laws to prevent air pollution

वायु प्रदूषण को रोकने के लिए 34 फीसदी देशों में नहीं हैं जरूरी कानून

- About one-third of the countries in the world do not have necessary laws to prevent air pollution.
दुनिया के करीब एक-तिहाई देशों में वायु प्रदूषण को रोकने के लिए जरूरी कानून नहीं हैं।
- At the same time, even in those countries where such laws exist, there is a sharp difference between these and the standards set by the World Health Organization (WHO).
वहीं जिन देशों में इस तरह के कानून मौजूद भी हैं, वहां इनमें और विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ) द्वारा जारी मानकों में काफी अंतर है।
- These laws largely do not match the guidelines issued by WHO.

यह कानून काफी हद तक डब्ल्यूएचओ द्वारा जारी गाइडलाइन्स से मेल नहीं खाते हैं।



- At the same time, there are about 31 percent of countries that have the capability to implement these air quality standards, but they have not yet adopted them.
वहीं करीब 31 फीसदी देश ऐसे हैं जिनके पास इन वायु गुणवत्ता मानकों को लागू करने की शक्ति तो है, पर उन्होंने अभी तक इन्हें अपनाया नहीं है।
- This information has been revealed in a new report recently released by the United Nations Environment Program (UNEP) on air quality laws and regulations.
यह जानकारी हाल ही में संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (यूएनईपी) द्वारा वायु गुणवत्ता कानूनों और नियमों पर जारी एक नई रिपोर्ट में सामने आई है।
- This report examines air quality regulations and laws in 194 countries and the European Union.
इस रिपोर्ट में दुनिया के 194 देशों और यूरोपियन यूनियन में वायु गुणवत्ता सम्बन्धी नियमों और कानूनों की जांच की गई है।
- It assesses how conscious the country is about these standards and laws and how seriously have these been legally implemented in it.
इसमें इस बात का आंकलन किया गया है कि देश इन मानकों और कानूनों को लेकर कितने सजग है और देशों में इन्हें कितनी गंभीरता से कानूनी तौर पर लागू किया गया है।

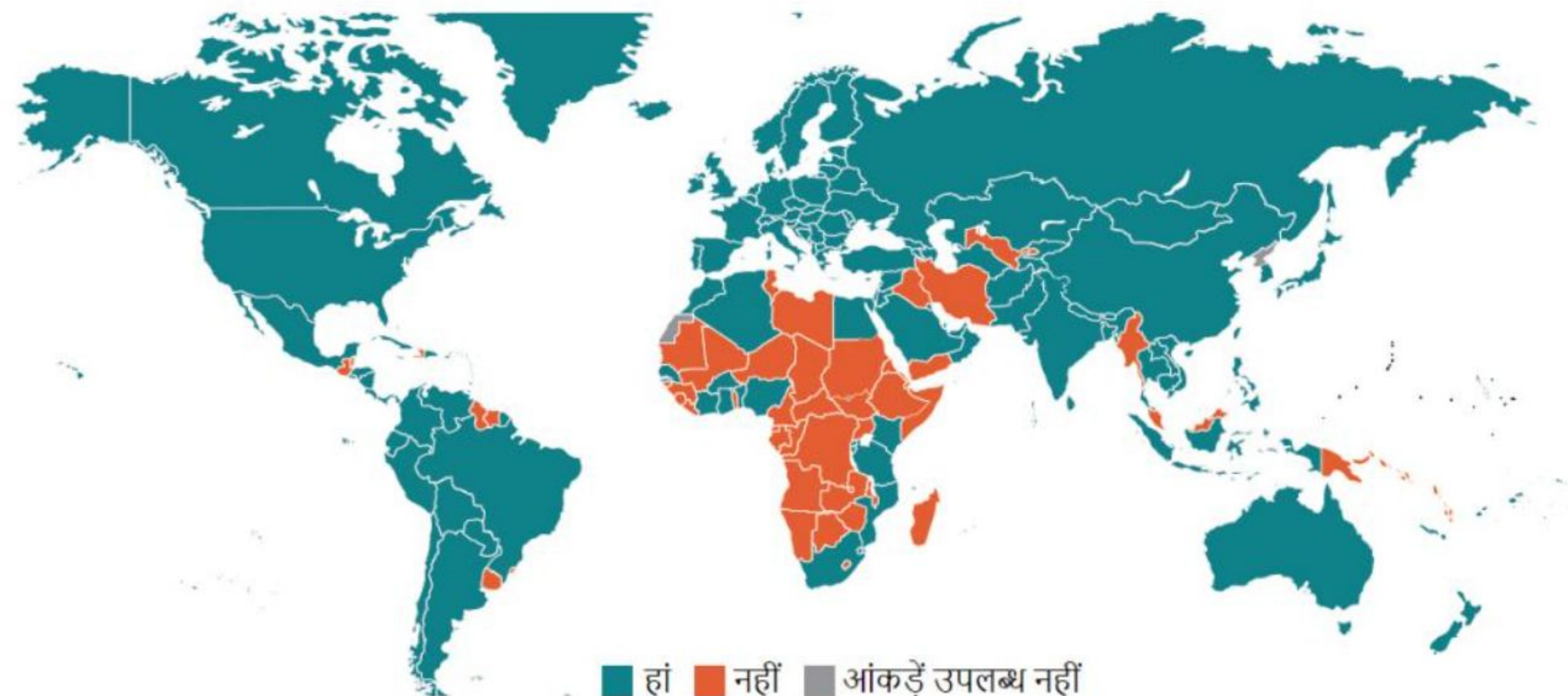
- According to the report, most African countries lack these standards.

रिपोर्ट के अनुसार अधिकांश अफ्रीकी देशों में इन मानकों का अभाव है।

- About 91 percent of the world's population is forced to breathe air that is injurious to their health.

दुनिया की करीब 91 फीसदी आबादी ऐसी हवा में सांस लेने को मजबूर है जो उसके स्वास्थ्य के लिए हानिकारक है।

कहां किन देशों में वायु प्रदूषण को लेकर बने हैं जरुरी कानून



- On the other hand, if the WHO is to be believed, it is the most deadly environmental threat being posed on human health.

वहीं यदि डब्ल्यूएचओ की मानें तो यह हमारे स्वास्थ्य को नुकसान पहुंचाने वाला सबसे प्रमुख पर्यावरण सम्बन्धी खतरा है।

- It has become a serious problem in countries like India.

भारत जैसे देशों में यह एक गंभीर समस्या बन चुका है।

- In this regard, a report released by the Energy Policy Institute (EPIC) of the University of Chicago has warned that if not taken seriously, this will take away 5.9 years from the lifespan of every Indian.

इस बारे में शिकागो विश्वविद्यालय के इनर्जी पॉलिसी इंस्टिट्यूट (ईपीआईसी) द्वारा जारी एक रिपोर्ट से पता चला है कि यदि इस पर गंभीरता से ध्यान न दिया गया तो इसकी वजह से हर भारतीय से उसके जीवन के 5.9 वर्ष छीन लेगा।

- At the same time, this problem is more serious in cities like Delhi, and Lucknow.

वहीं दिल्ली, लखनऊ जैसे शहरों में यह समस्या कहीं ज्यादा गंभीर है।

- There this figure is more than 9.5 years.

वहां यह आंकड़ा 9.5 वर्ष से ज्यादा है।

- According to the State of Global Air 2020, air pollution was responsible for more than 1,16,000 infant deaths in India, while it killed about 16.7 lakh people in 2019.
स्टेट ऑफ ग्लोबल एयर 2020 के अनुसार भारत में 1,16,000 से भी अधिक शिशुओं की मौत के लिए वायु प्रदूषण जिम्मेवार था, जबकि इसके चलते 2019 में करीब 16.7 लाख लोगों की जान गई थी।
- The report showed that about 34 percent of countries do not yet have the necessary legislation on air quality.
रिपोर्ट से पता चला है कि करीब 34 फीसदी देशों में वायु गुणवत्ता को लेकर अभी तक जरूरी कानून नहीं है।
- Comparing these standards is difficult even where laws do exist.
जहां कानून है भी वहां इन मानकों की तुलना करना मुश्किल है।
- Only 49% of countries have recognized air pollution as a threat.
केवल 49 फीसदी देशों ने वायु प्रदूषण को एक खतरे के रूप में मान्यता दी है।
- The standard set by WHO for PM 2.5 in the air is 10 micrograms per cubic meter.
डब्ल्यूएचओ ने हवा में पीएम 2.5 की गुणवत्ता के लिए जो मानक तय किया है वो 10 माइक्रोग्राम प्रति घन मीटर है।

- At the same time, the Government of India has set a standard of 40 micrograms per cubic meter for PM 2.5.

वहीं भारत सरकार ने पीएम 2.5 के लिए 40 माइक्रोग्राम प्रति घन मीटर का मानक तय किया है।

- Only 31% of countries have legal mechanisms to address cross-border air pollution.
केवल 31 फीसदी देशों के पास सीमा पार से आने वाले वायु प्रदूषण को संबोधित करने के लिए कानूनी तंत्र हैं।

- According to UNEP Executive Director Inger Andersen, air pollution is killing 7 million people every year, if efforts are not made to stop it now, this figure will increase by 50 percent by 2050.

यूएनईपी के कार्यकारी निदेशक इंगर एंडरसन के अनुसार वायु प्रदूषण हर वर्ष 70 लाख लोगों की जान ले रहा है, यदि इसे रोकने के लिए अभी प्रयास न किए गए तो यह आंकड़ा 2050 तक 50 फीसदी बढ़ जाएगा।

- Clean air in India is a constitutional right under Article 21 of the Constitution. Which was laid down by the Supreme Court in the case of MC Mehta Vs. Government of India.

भारत में साफ हवा को संविधान के आर्टिकल 21 के तहत एक संवैधानिक अधिकार निर्धारित किया है। जिसे एम सी मेहता बनाम भारत सरकार के मामले में सुप्रीम कोर्ट द्वारा निर्धारित किया गया था।

Various National and International Personalities in News

समाचार में विभिन्न राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय^{व्यक्तित्व}

Equitas Bank Ropes In Hockey Player Rani Rampal, Cricketer Smriti Mandhana As Brand Ambassadors

इक्विटास बैंक ने हॉकी खिलाड़ी रानी रामपाल, क्रिकेटर स्मृति मंधाना को ब्रांड एंबेसडर बनाया

- Equitas Small Finance Bank said it has roped in Indian women's hockey team captain Rani Rampal and cricketer Smriti Mandhana as its brand ambassadors.

इक्विटास स्मॉल फाइनेंस बैंक ने कहा कि उसने भारतीय महिला हॉकी टीम की कप्तान रानी रामपाल और क्रिकेटर स्मृति मंधाना को अपना ब्रांड एंबेसडर बनाया है।

- Rani Rampal is the youngest player to play in the national women's hockey team while Mandhana was recognized as the best women international cricketer by the Board of Control for Cricket in India (BCCI).

राष्ट्रीय महिला हॉकी टीम में खेलने वाली रानी रामपाल सबसे युवा खिलाड़ी है जबकि मंधाना को भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) द्वारा सर्वश्रेष्ठ महिला अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेटर के रूप में मान्यता दी गई थी।



- Equitas Small Finance Bank has roped in these two players as its brand ambassadors on the occasion of its fifth anniversary celebrations on September 5. इक्विटास स्मॉल फाइनेंस बैंक ने पांच सितंबर को बैंक की पांचवीं वर्षगांठ समारोह के अवसर पर इन दोनों खिलाड़ियों को अपने ब्रांड एंबेसडर बनाया है।

Equitas Small Finance Bank इक्विटास स्मॉल फाइनेंस बैंक



- Equitas Small Finance Bank (erstwhile Equitas Microfinance Ltd) is a small finance bank was founded in 2016 as a microfinance lender. The bank has its headquarters in Chennai, and is a subsidiary of holding company Equitas Holdings Ltd. इक्विटास स्मॉल फाइनेंस बैंक (पूर्व में इक्विटास माइक्रोफाइनेंस लिमिटेड) एक लघु वित बैंक है जिसकी स्थापना 2016 में एक माइक्रोफाइनेंस ऋणदाता के रूप में की गई थी। बैंक का मुख्यालय चेन्नई में है, और यह होल्डिंग कंपनी इक्विटास होल्डिंग्स लिमिटेड की सहायक कंपनी है।
- Murali Vaidyanathan is the Senior Chairman and Country Head of Equitas Small Finance Bank. इक्विटास स्मॉल फाइनेंस बैंक के वरिष्ठ अध्यक्ष और कंट्री प्रमुख मुरली वैद्यनाथन है।

Books And Awards

पुस्तकें एवं पुरस्कार

Important Books

1. 'Advantage India: The Story of Indian Tennis': Anindya Dutta
2. 'Agriculture Acts of 2020': A.K. Rajan
3. The Terrible, Horrible, Very Bad Good News: Meghna Pant
4. 'Unfinished: A Memoir': Priyanka Chopra Jonas
5. By Many A Happy Accident: Recollections of a Life: Mohammad Hamid Ansari
6. Beautiful Things: Hunter Biden
7. 'Flying Blind: India's Quest for Global Leadership': Mohammad Zeeshan
8. 'Unscripted: Conversation on Life and Cinema': Vidhu Vinod Chopra and Abhijit Joshi
9. 'Modi India calling-2021': Chandmal Kumawat
10. 'Jugalbandi: The BJP Before Modi': Vinay Sitapati

महत्वपूर्ण पुस्तकें

1. एडवांटेज इंडियाःद स्टोरी ऑफ इंडियन टेनिस': अनिद्या दत्ता
2. 'एग्रीकल्चर ऐक्ट्स 2020' :ए.के. राजन
3. द टेरीबल, हॉरीबल, वेरी बैड गुड न्यूज' :मेघना पंत
4. 'अनफिनिश्डः ए मेमॉयर' :प्रियंका चोपड़ा जोनस
5. बाई मेनी ए हैप्पी एक्सीडेंट: रीकलेक्शंस ऑफ ए लाइफ :मोहम्मद हामिद अंसारी
6. ब्युटीफुल थिंग्स :हंटर बिडेन
7. 'फ्लाइंग ब्लाइंड' : इंडियाज क्वेस्ट फॉर ग्लोबल लीडरशिप' :मोहम्मद जीशान
8. 'अनस्क्रिप्टेडः कन्वर्सेशन ऑन लाइफ एंड सिनेमा' : विधु विनोद चोपड़ा और अभिजीत जोशी
9. 'मोदी इंडिया कॉलिंग-2021' : चांदमल कुमावत
10. 'जुगलबंदी: द बीजेपी बिफोर मोदी' : विनय सीतापति

Banking and Finance related News

बैंकिंग और वित्त संबंधी समाचार

US crypto exchange CrossTower enters India

अमेरिकी क्रिप्टो एक्सचेंज CrossTower की भारत में एंट्री

- CrossTower, the world's leading trading and digital asset investment firm, announced the launch of its crypto trading platform in India.

दुनिया की अग्रणी ट्रेडिंग एंड डिजिटल एसेट इन्वेस्टमेंट फर्म, क्रॉसटावर (CrossTower) ने भारत में अपना क्रिप्टो ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म लॉन्च करने की घोषणा की।

- Crosstower said the platform is organically built on a robust, scalable and resilient infrastructure with enhanced security measures, services and capabilities.

क्रॉसटावर ने कहा कि प्लेटफॉर्म को बेहतरीन सुरक्षा उपायों, सेवाओं और क्षमताओं के साथ एक मजबूत, स्केलेबल और लचीला इंफ्रास्ट्रक्चर पर व्यवस्थित रूप से बनाया गया है।



- CrossTower promises the most competitive fees in the Indian crypto community.
CrossTower ने भारतीय क्रिप्टो कम्युनिटी में सबसे अधिक प्रतिस्पर्धी शुल्क का वादा किया है।
- CrossTower is ranked fourth out of 152 global exchanges by CryptoCompare.
CrossTower को क्रिप्टोकम्पेर (CryptoCompare) द्वारा 152 वैश्विक एक्सचेंजों में से चौथा स्थान दिया गया है।
- The ranking was based on asset and market quality, data, security, KYC, regulations and team.
रैंकिंग एसेट और मार्केट क्वालिटी, डेटा, सिक्योरिटी, केवाईसी (KYC), रेग्युलेशंस और टीम पर आधारित थी।
- Crypto Exchange CrossTower has introduced a special offer for users in India.
क्रिप्टोएक्सचेंज क्रॉसटावर भारत में यूजर्स के लिए खास ऑफर पेश किया है।
- Crosstower is offering its first 1,000 Indian customers the opportunity to earn up to Rs.500 additional bitcoin on their first trade on the exchange.
क्रॉसटावर अपने पहले 1,000 भारतीय ग्राहकों को एक्सचेंज पर अपने पहले ट्रेड पर 500 रुपए तक अतिरिक्त बिटकॉइन अर्जित करने का अवसर प्रदान कर रहा है।

- The Indian cryptocurrency market has grown from US\$923 million in April 2020 to US\$6.6 billion in May 2021.

भारतीय क्रिप्टोकरेंसी बाजार अप्रैल 2020 में 92.3 करोड़ अमेरिकी डॉलर से बढ़कर मई 2021 में 6.6 अरब अमेरिकी डॉलर हो गया है।

- It is growing more than 50 percent on average every month.

यह हर महीने औसतन 50 फीसदी से अधिक ग्रोथ कर रहा है।

- More than 1.5 crore Indians have invested in crypto.

क्रिप्टो में 1.5 करोड़ से अधिक भारतीयों ने निवेश किया है।

- According to a report by Chainalysis, India ranks 11th in cryptocurrency adoption among 154 countries.

Chainalysis की एक रिपोर्ट के मुताबिक, 154 देशों में भारत क्रिप्टोकरेंसी अपनाने में 11वें स्थान पर है।

- Crosstower operates fully regulated crypto exchanges in the US and Bermuda and serves 81 countries.

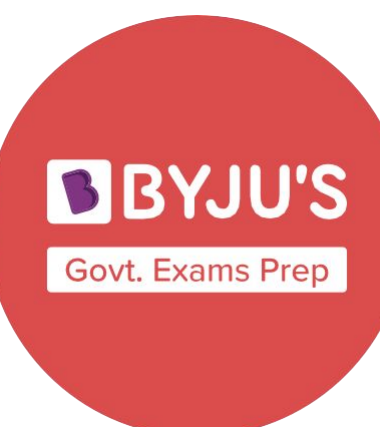
क्रॉसटावर अमेरिका और बरम्डा में पूरी तरह से रे�ग्युलेटेड क्रिप्टो एक्सचेंज ऑपरेट करता है और 81 देशों में अपनी सेवा देता है।

Sports News

खेल समाचार

IND vs ENG: India's historic win at The Oval

IND vs ENG: ओवल में भारत की ऐतिहासिक जीत



- India beat England by 157 runs on the last day of the fourth Test to take a 2-1 lead in the five-match Test series.

भारत ने चौथे टेस्ट के आखिरी दिन इंग्लैंड को 157 रनों से हराकर पांच मैचों की टेस्ट सीरीज में 2-1 की बढ़त बना ली है।

- India has won after 50 years at the Oval.

ओवल के मैदान पर भारत ने 50 साल बाद जीत दर्ज की है।

- Before this, the first and last time India won a Test match on this ground was in 1971.

इससे पहले इस मैदान पर पहली और आखिरी बार भारत ने 1971 में टेस्ट मैच जीता था।

- In this match, India had set a target of 368 runs to win against England.

इस मैच में भारत ने इंग्लैंड के सामने जीत के लिए 368 रनों का लक्ष्य रखा था।

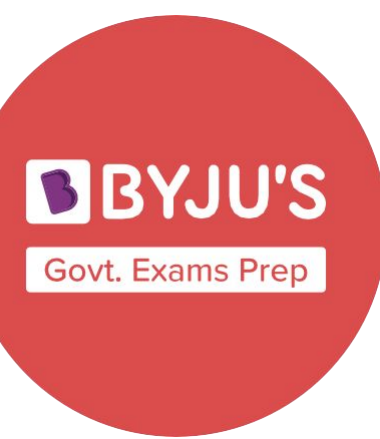


- In response, the hosts were reduced to 210 runs and lost the match.
इसके जवाब में मेजबान टीम 210 रन पर ही सिमट गई और मैच हार गई।
- In this historic victory of the team, Umesh Yadav took three, while Jasprit Bumrah, Shardul Thakur and Ravindra Jadeja took two wickets each.
टीम की इस ऐतिहासिक जीत में उमेश यादव ने तीन, जसप्रीत बुमराह, शार्दुल ठाकुर और रवींद्र जडेजा ने दो-दो विकेट लिए।
- India's second innings was all out for 466 runs.
भारत की दूसरी पारी 466 रन पर ऑलआउट हो गई।
- Rohit Sharma (127) scored a century for Team India.
टीम इंडिया की तरफ से रोहित शर्मा (127) ने शतक जड़ा।
- Apart from this, Cheteshwar Pujara (61), Shardul Thakur (60) and Rishabh Pant played brilliant half-centuries.
इसके अलावा चेतेश्वर पुजारा (61), शार्दुल ठाकुर (60) और ऋषभ पंत ने शानदार अर्धशतकीय पारी खेली।
- Rohit Sharma was adjudged man of the match for his excellent performance in the match.
मैच में शानदार प्रदर्शन के लिए रोहित शर्मा को मैन ऑफ द मैच चुना गया।

Important Divas

महत्वपूर्ण दिवस

International Day of Clean Air for Blue Skies: 7 September



इंटरनेशनल डे ऑफ क्लीन एयर फॉर ब्लू स्काइज़: 7 सितंबर

- The United Nations General Assembly (UNGA), at the 52nd plenary meeting of its seventy-fourth session on sustainable development, on December 19, 2019, adopted a resolution by which September 7 became the International Day of Clean Air for blue skies.

संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) ने 19 दिसंबर, 2019 को सतत विकास पर अपने चौहतरवें सत्र की 52 वीं पूर्ण बैठक में एक प्रस्ताव अपनाया, जिसके द्वारा 7 सितंबर नीले आसमान के लिए स्वच्छ हवा का अंतर्राष्ट्रीय दिवस बन गया।



- 2020 marked the first international observance of the Day with the theme "Clean Air for All."

2020 ने "सभी के लिए स्वच्छ हवा" विषय के साथ दिवस के पहले अंतर्राष्ट्रीय उत्सव को चिह्नित किया।

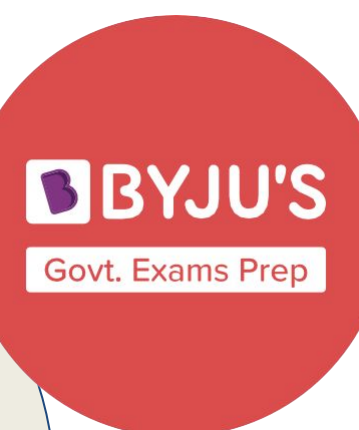
- The Day is observed by the UN Member States, UN organisations, governmental and non-governmental organisations across the globe and individuals.

यह दिवस संयुक्त राष्ट्र के सदस्य राज्यों, संयुक्त राष्ट्र संगठनों, दुनिया भर के सरकारी और गैर-सरकारी संगठनों और व्यक्तियों द्वारा मनाया जाता है।

- "**Healthy Air, Healthy Planet**" is the theme for this year's observance of the International Day of Clean Air for blue skies, as noted on the United Nations Environment Programme (UNEP) website.

संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (यूएनईपी) की वेबसाइट पर बताया गया है कि "स्वस्थ वायु, स्वस्थ ग्रह" इस वर्ष नीले आसमान के लिए स्वच्छ हवा के अंतर्राष्ट्रीय दिवस के पालन का विषय है।

Let's talk about some important FACTS

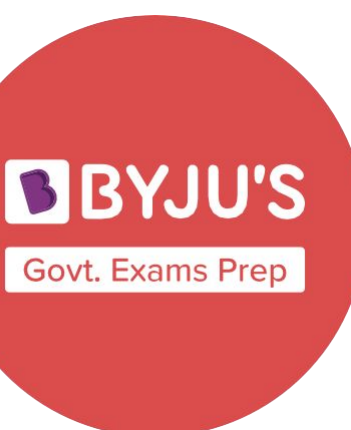


Sugar Industry In India

भारत में चीनी उद्योग

- India is the second largest sugar producer in the world after Brazil.
ब्राजील के बाद भारत दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा चीनी उत्पादक देश है।
- The largest sugar-producing countries in 2019–2020 were Brazil, India, the EU, China, and Thailand.
2019-2020 में सबसे बड़े चीनी उत्पादक देश ब्राजील, भारत, यूरोपीय संघ, चीन और थाईलैंड थे।
- Till 1960, Uttar Pradesh and Bihar were the major sugar producers.
1960 तक उत्तर प्रदेश और बिहार प्रमुख चीनी उत्पादक थे।
- The sugar industry is the second largest agro-based industry in India after the cotton industry.
चीनी उद्योग, भारत में कपास उद्योग के बाद दूसरा सबसे बड़ा कृषि आधारित उद्योग है।
- In 1840, the first sugar mill was established in Bettiah (Bihar).
1840 में, बेतिया (बिहार) में पहला चीनी मिल स्थापित किया गया था।

Let's talk about some important FACTS



Geographical Distribution of Sugar Industry of India

भारत के चीनी उद्योग का भौगोलिक वितरण

Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश

- It is the major producer of sugar in India and one of the largest sugar industries in the Indian economy.

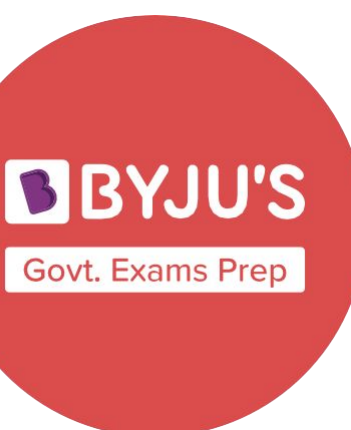
यह भारत में चीनी का प्रमुख उत्पादक है और भारतीय अर्थव्यवस्था में सबसे बड़े चीनी उद्योगों में से एक है।

- The cost of sugar production in this state is quite low and the climatic conditions as well as soil conditions are favorable for sugarcane production.

इस राज्य में चीनी उत्पादन की लागत काफी कम है और जलवायु परिस्थितियों और मिट्टी की स्थिति गन्ने के उत्पादन के अनुकूल हैं।

- This is because it is situated on the most fertile land of India called 'Doab' which is an extremely fertile belt of land.

Let's talk about some important FACTS



ऐसा इसलिए है क्योंकि यह भारत की सबसे उपजाऊ भूमि पर स्थित है जिसे 'दोआब' कहा जाता है जो भूमि का एक अत्यंत उपजाऊ बेल्ट है।

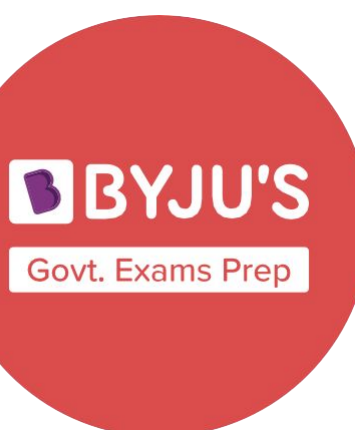
- Major Centers: Gorakhpur, Deoria, Basti, Gonda, Meerut, Saharanpur, Muzaffarnagar, Bijnor and Moradabad
प्रमुख केंद्र: गोरखपुर, देवरिया, बस्ती, गौड़ा, मेरठ, सहारनपुर, मुजफ्फरनगर, बिजनौर और मुरादाबाद

Bihar बिहार

- The state has favorable climatic conditions for the cultivation of sugarcane, but due to lack of modern plants and equipment as well as lack of support from the government, many sugar mills are shutting down.

इस राज्य में गन्ने की खेती के लिए अनुकूल जलवायु की स्थिति है, लेकिन आधुनिक संयंत्रों और उपकरणों की कमी के साथ-साथ सरकार से समर्थन की कमी के कारण कई चीनी मिलें बंद हो रही हैं।

Let's talk about some important FACTS



- At present, Bihar Sugar Industry has 28 sugar mills in all, out of which only 9 are operational.

वर्तमान में, बिहार चीनी उद्योग में सभी 28 चीनी मिलें हैं, जिनमें से केवल 9 संचालित हैं।

- Major Centres: Samastipur, Gopalganj, Sitamarhi, Champaran, Chorma, Supaul, Darbhanga, Saran and Muzaffarpur

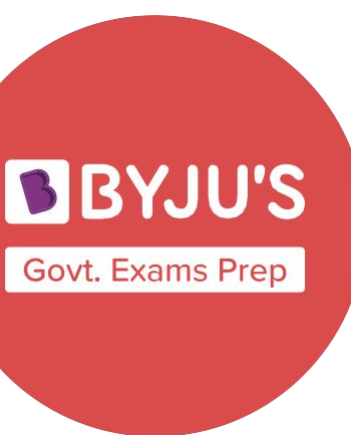
प्रमुख केंद्र: समस्तीपुर, गोपालगंज, सीतामढ़ी, चंपारण, चोरमा, सुपौल, दरभंगा, सारण और मुजफ्फरपुर

Punjab पंजाब

- At present, there are 24 sugar mills in this state, out of which 16 are in the cooperative sector and 8 are in the private sector.

वर्तमान में, इस राज्य में 24 चीनी मिलें हैं, जिनमें से 16 सहकारी क्षेत्र में हैं और 8 निजी क्षेत्र में हैं।

Let's talk about some important FACTS



- Out of 16 cooperative sugar mills, 7 are closed and one private sugar mill has also been closed since 2009-10.

16 सहकारी चीनी मिलों में से 7 बंद हैं और एक निजी चीनी मिल ने भी 2009-10 से बंद है।

- The sugar industry of this state is going through a difficult phase like the sugar industries of many other states of India due to financial and infrastructural problems.

इस राज्य का चीनी उद्योग वित्तीय और बुनियादी समस्याओं के कारण भारत के कई अन्य राज्यों के चीनी उद्योगों की तरह ही मुश्किल दौर से गुजर रहा है।

- Major Centres: Phagwara and Dhuri

प्रमुख केंद्र: फगवाड़ा और धूरी

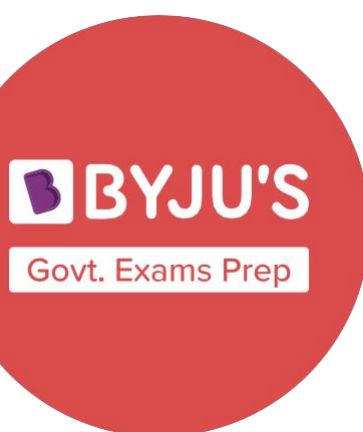
Let's talk about some important FACTS

Haryana हरियाणा

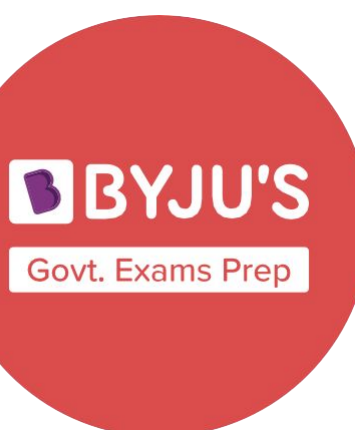
- This state is contributing significantly to the total sugar production of India.
यह राज्य भारत के कुल चीनी उत्पादन में महत्वपूर्ण योगदान दे रहा है।
- Major Centres: Ambala, Rohtak and Panipat
प्रमुख केंद्र: अंबाला, रोहतक और पानीपत

Maharashtra महाराष्ट्र

- The state is the only peninsular state where sugar cultivation and sugar mills are integrated into the cooperative system.
यह राज्य एकमात्र प्रायद्वीपीय राज्य है जहां चीनी की खेती और चीनी मिलें सहकारी प्रणाली में एकीकृत हैं।
- Recent data on sugar production indicates that this state is doing better than other states in the country.
चीनी उत्पादन के हालिया आँकड़े इंगित करते हैं कि यह राज्य देश के अन्य राज्यों की तुलना में बेहतर कर रहा है।



Let's talk about some important FACTS



- It is contributing about 40% to the total sugar production in India.
यह भारत के कुल चीनी उत्पादन का लगभग 40% योगदान दे रहा है।
- Major Centers: Nashik, Pune, Satara, Sangli, Kolhapur and Solapur
प्रमुख केंद्र: नासिक, पुणे, सतारा, सांगली, कोल्हापुर और सोलापुर

Karnataka कर्नाटक

- There are about 41 sugar factories in this state which are distributed all over the state. The sugar industry has been instrumental in developing many facilities like communication, employment and transportation in the state.
इस राज्य में लगभग 41 चीनी कारखाने हैं जो पूरे राज्य में वितरित हैं। चीनी उद्योग ने राज्य में संचार, रोजगार और परिवहन जैसी कई सुविधाएं दी हैं।
- Major Centres: Munirabad, Shimoga and Mandya
प्रमुख केंद्र: मुनिराबाद, शिमोगा और मंड्या

Let's talk about some important FACTS

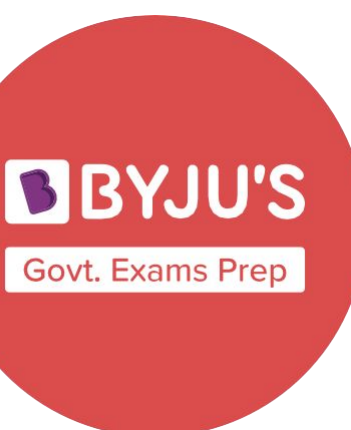
BYJU'S

Govt. Exams Prep

Tamil Nadu தமில்நாடு

- This state contributes 10% to the total sugar production in India.
यह राज्य भारत में कुल चीनी उत्पादन में 10% का योगदान देता है।
- The sugar industry in this state includes 41 sugar mills from Tamil Nadu, out of which 16 sugar mills are in the cooperative sector, 3 sugar mills in the public sector and 22 sugar mills in the private sector.
इस राज्य में चीनी उद्योग में तमில்நாடு की 41 चीनी मिलें शामिल हैं, जिनमें से सहकारी क्षेत्र में 16 चीनी मिलें, सार्वजनिक क्षेत्र की 3 चीनी मिलें और निजी क्षेत्र में 22 चीनी मिलें हैं।
- Major Centres: Nalikapuram, Pugulur, Coimbatore and Pandyaraja-puram
प्रमुख केंद्र: நாலிகுபுரம், புகுலூர், கோயம்புத்தூர் और पांड्यराज-पुरम

Let's talk about some important FACTS



Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश

- It is called the 'Granary of the South', and is sometimes also called the 'Rice Bowl of India'.

इसे दक्षिण का 'दक्षिण का अन्न भंडार' बोला जाता है और कभी इसे 'राइस बाउल ऑफ इंडिया या भारत का चावल का कटोरा' भी बोला जाता था।

- The sugar industry of this state consists of organized sector which includes sugar mills and unorganized sector which includes manufacturers of jaggery (jaggery) and khandsari.

इस राज्य का चीनी उद्योग संगठित क्षेत्र से युक्त है जिसमें चीनी मिलें और असंगठित क्षेत्र शामिल हैं जिनमें

गुड़ (गुड़) और खांडसारी के निर्माता शामिल हैं।

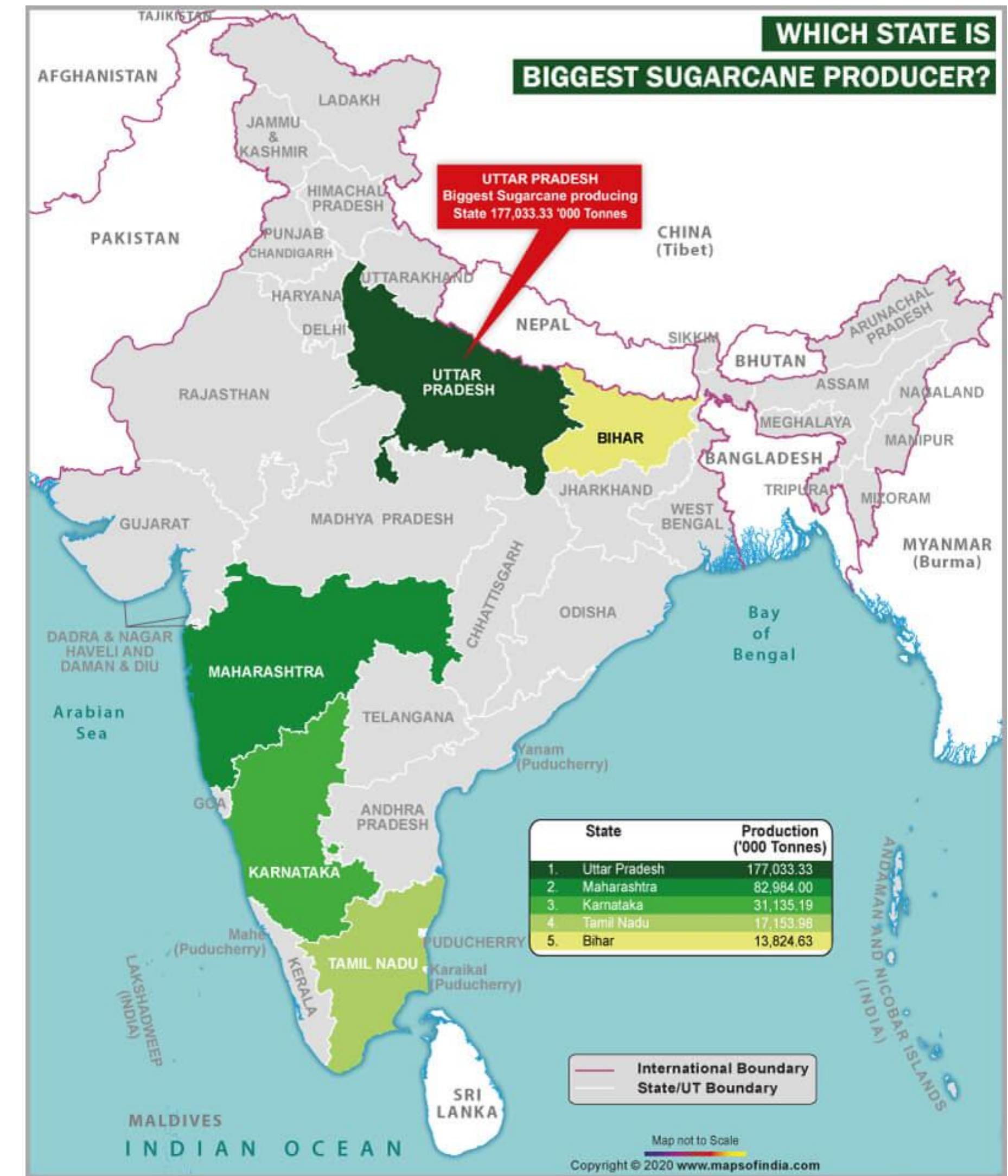
- Major Centres: Nizamabad, Medak, West and East Godavari, Visakhapatnam
प्रमुख केंद्र: निजामाबाद, मेडक, पश्चिम और पूर्वी गोदावरी, विशाखपट्टनम

WHICH STATE IS

BIGGEST SUGARCANE PRODUCER?

BYJU'S

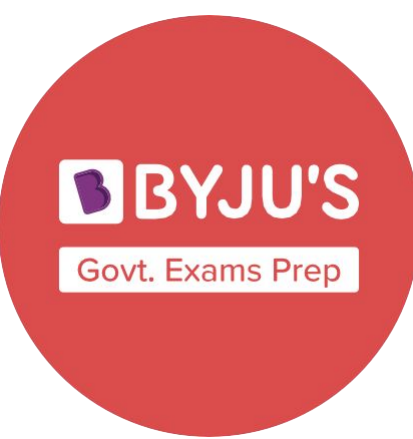
Govt. Exams Prep



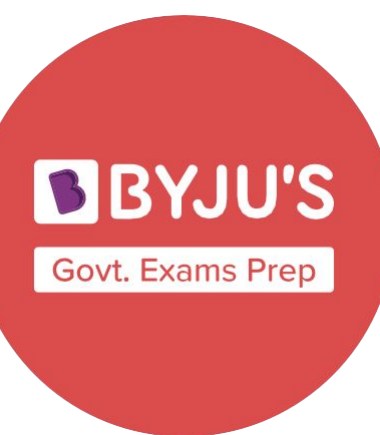
Answer

6 Sept, 2021

Q.No. प्रश्न संख्या	Answer	उत्तर
1.	c. 24	c. 24
2.	a. Golf	a. गोल्फ़
3.	c. Karnataka	c. कर्नाटक
4.	b. Russia	b. रूस
5.	b. Myanmar	b. म्यांमार
6.	d. Gujarat	d. गुजरात
7.	b. Uttar Pradesh	b. उत्तर प्रदेश
8.	c. 44	c. 44
9.	c. 1958	c. 1958
10.	a. Tamil Nadu	c. तमिलनाडु



Practice Question अभ्यास प्रश्न



Q1- With which country has India started the five-day exercise 'AUSINDEX'?

भारत ने किस देश के साथ पांच दिवसीय 'ऑसीइंडेक्स' अभ्यास शुरू किया ?

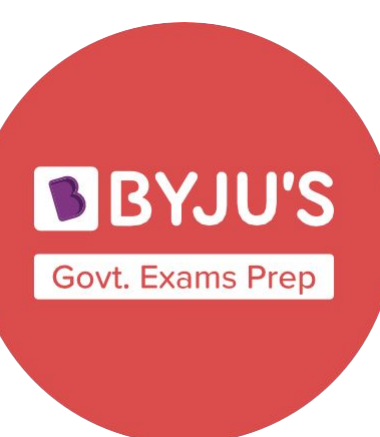
- a. Maldives मालद्वीव
- b. Sri Lanka श्रीलंका
- c. Australia ऑस्ट्रेलिया
- d. Thailand थाईलैंड

Q2. Recently in which West African country has there been a military coup?

हाल ही में किस पश्चिम अफ्रीकी देश में सैन्य तख्तापलट हो गया है ?

- | | |
|-------------------|---------------|
| a. Guinea | गिनी |
| b. Sierra Leone | सियरा लियोन |
| c. Mali | माली |
| d. Western Sahara | पश्चिमी सहारा |

Practice Question अभ्यास प्रश्न



Q3- Which country has become the first country in the world to allow young children under the age of two to take the corona vaccine?

दुनिया में पहला ऐसा देश कौन बन गया है, जिसने दो साल की आयु के छोटे बच्चों को भी कोरोना वैक्सीन लगाने की इजाजत दे दी है ?

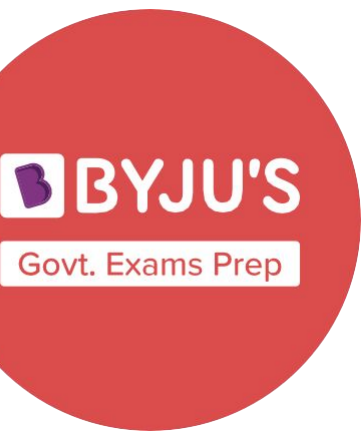
- a. Canada कनाडा
- b. Cuba क्यूबा
- c. Chile चिली
- d. Singapore सिंगापुर

Practice Question अभ्यास प्रश्न

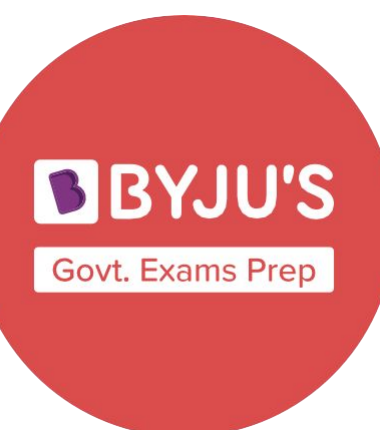
Q4- What is the capital of Chile?

चिली की राजधानी क्या है ?

- a. Lima लीमा
- b. Santiago सैंटियागो
- c. Lapaz लापाज
- d. Caracas कराकस



Practice Question अभ्यास प्रश्न



Q5- Which small finance bank has recently appointed hockey player Rani Rampal and cricketer Smriti Mandhana as its brand ambassadors?

हाल ही में किस लघु वित्त बैंक ने हॉकी खिलाड़ी रानी रामपाल और क्रिकेटर स्मृति मंधाना को ब्रांड एंबेसडर बनाया है ?

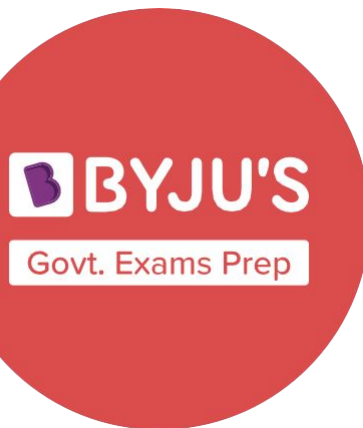
- | | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| a. Janalakshmi Small Finance Bank | जनलक्ष्मी लघु वित्त बैंक |
| b. Equitas Small Finance Bank | इक्विटास लघु वित्त बैंक |
| c. Capital Small Finance Bank | कैपिटल लघु वित्त बैंक |
| d. Utkarsh Small Finance Bank | उत्कर्ष लघु वित्त बैंक |

Practice Question अभ्यास प्रश्न

Q 6- Who is the author of the book 'Modi India Calling-2021'?

'मोदी इंडिया कॉलिंग-2021' पुस्तक के लेखक कौन है ?

- | | |
|---------------------|---------------|
| a. Mohammed zeeshan | मोहम्मद जीशान |
| b. Abhijit Joshi | अभिजीत जोशी |
| c. Chandmal Kumawat | चांदमल कुमावत |
| d. Vinay Sitapati | विनय सीतापति |



Practice Question अभ्यास प्रश्न

Q7- What is the rank of India in cryptocurrency adoption among 154 countries?

154 देशों में भारत क्रिप्टोकरेसी अपनाने में किस स्थान पर है ?

- a. 8th 8वें
- b. 9th 9वें
- c. 10th 10वें
- d. 11th 11वें

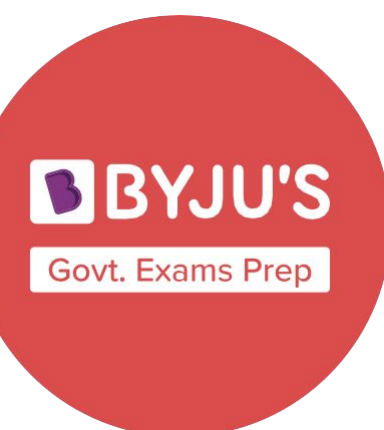
Practice Question अङ्गास प्रैन्ट

Q8- Recently on which cricket ground in England, did India beat England by 157 runs in a test match?

हाल ही में इंग्लैंड के किस मैदान पर भारत ने इंग्लैंड को टेस्ट मैच में 157 रनों से हराया ?

- a. Oval ओवल
 - b. Lords लॉर्ड्स
 - c. Trent bridge ट्रेंट ब्रिज
 - d. Headingley हेडिंगले

Practice Question अभ्यास प्रश्न



Q9- When is the International Day of Clean Air for Blue Skies observed?

इंटरनेशनल डे ऑफ क्लीन एयर फॉर ब्लू स्काइज कब मनाया जाता है ?

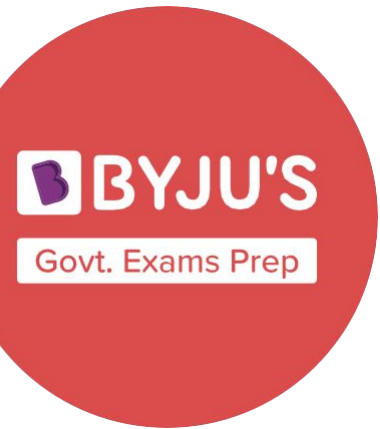
- a. 2 September 2 सितम्बर
- b. 3 September 3 सितम्बर
- c. 5 September 5 सितम्बर
- d. 7 September 7 सितम्बर

Practice Question अभ्यास प्रश्न

Q10- Which is the largest producer of sugar in India?

भारत में चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य कौन है ?

- a. Maharashtra महाराष्ट्र
- b. Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश
- c. Bihar बिहार
- d. Karnataka कर्नाटक





Govt. Exams Prep

Thank You

Please like, share and subscribe