



Naukri Aspirant

Daily Current Affairs

23 August 2023

1. किस देश में आयोजित मैथ ओलंपियाड में तिरुपति के राजा अनिरुद्ध श्रीराम ने रजत पदक जीता है?

Tirupati's Raja Aniruddha Sriram has won silver medal in the Math Olympiad held in which country?



- सिंगापुर / Singapore
- जर्मनी / Germany
- ब्राज़ील / Brazil
- अर्जेंटीना / Argentina

➤ बौद्धिक कौशल की एक उल्लेखनीय उपलब्धि में, तिरुपति के चौथी कक्षा के छात्र राजा अनिरुद्ध श्रीराम ने प्रतिष्ठित सिंगापुर इंटरनेशनल मैथ ओलंपियाड चैलेंज (SIMOC) में रजत पदक जीता है। इस विलक्षण उपलब्धि ने न केवल उनके परिवार और स्कूल को गौरवान्वित किया है, बल्कि पूरे आंध्र प्रदेश को भी गौरवान्वित किया है।

➤ In a remarkable feat of intellectual prowess, Class IV student Raja Anirudh Sriram of Tirupati has won a silver medal in the prestigious Singapore International Math Olympiad Challenge (SIMOC). This prodigious achievement has not only made his family and school proud, but has also made the entire Andhra Pradesh proud.

Other Important News

- थाईलैंड के बैंकॉक में आयोजित एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023 में भारत कुल 27 पदक जीतकर कौन से स्थान पर रहा है? – तीसरे
What is the rank of India by winning a total of 27 medals in the Asian Athletics Championships 2023 held in Bangkok, Thailand? - **third**
- किस राज्य द्वारा चौथी एशियाई खो-खो चैंपियनशिप का मेजबान है? – असम
Which state is hosting the 4th Asian Kho-Kho Championship? – **Assam**
- मध्य प्रदेश ने किसे हराकर सीनियर महिला राष्ट्रीय हॉकी चैंपियनशिप 2023 जीती है? – महाराष्ट्र
Madhya Pradesh has won the Senior Women's National Hockey Championship 2023 by defeating whom? – **Maharashtra**
- किस शहर में अखिल भारतीय ताइक्वांडो चैंपियनशिप 2023 का उद्घाटन किया गया है? – नई दिल्ली
In which city the All India Taekwondo Championship 2023 has been inaugurated? – **New Delhi**

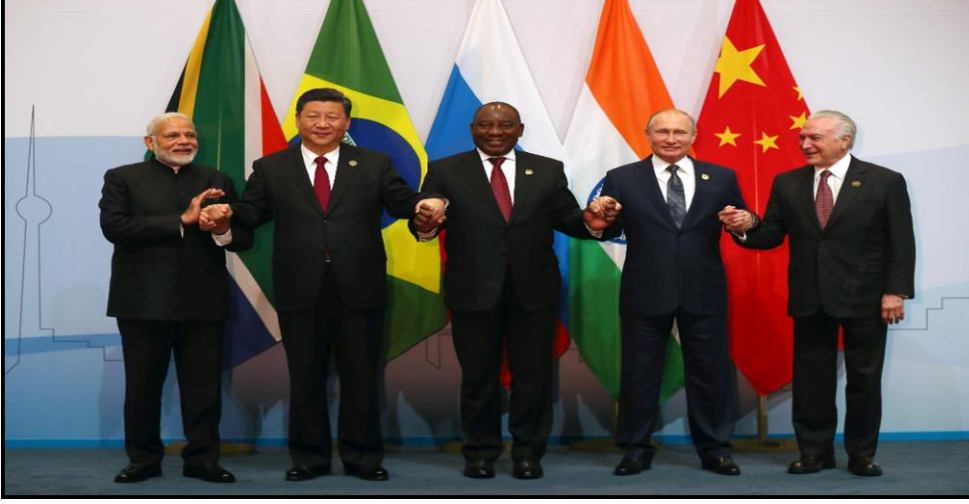




2.

ब्रिक्स समूह का 15वां शिखर सम्मेलन किस देश की अध्यक्षता में आयोजित किया जा रहा है?

The 15th summit of the BRICS group is being held under the chairmanship of which country?



- a) ब्राजील / Brazil
- b) भारत / India
- c) चीन / China
- d) दक्षिण अफ्रीका / South Africa

➤ दुनिया की प्रमुख उभरती अर्थव्यवस्थाओं - ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका के ब्रिक्स समूह का 15वां शिखर सम्मेलन दक्षिण अफ्रीका की मेजबानी में 22 अगस्त से 24 अगस्त के बीच जोहान्सबर्ग में आयोजित किया जा रहा है। भारत के प्रधानमंत्री नरेद्र मोदी इसमें भाग लेने के लिए दक्षिण अफ्रीका पहुंच चुके हैं। कोविड-19 महामारी के कारण लगातार तीन वर्षों की वर्चुअल बैठकों के बाद यह पहला व्यक्तिगत ब्रिक्स शिखर सम्मेलन है। पहली ब्रिक्स समिट वर्ष 2009 में आयोजित की गयी थी। ब्राजील, रूस, भारत और चीन इसके संस्थापक सदस्य हैं।

➤ The 15th summit of the BRICS grouping of the world's major emerging economies - Brazil, Russia, India, China and South Africa - is being held in Johannesburg from August 22 to 24, hosted by South Africa. India's Prime Minister Narendra Modi has reached South Africa to participate in it. This is the first in-person BRICS summit after three consecutive years of virtual meetings due to the COVID-19 pandemic. The first BRISK summit was organized in the year 2009. Brazil, Russia, India and China are its founding members.

Other Important News

- किस शहर में स्पिक मैके के 8वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन का उद्घाटन किया गया है? - नागपुर
In which city the 8th International Conference of Spic Macay has been inaugurated? - Nagpur
- किस राज्य में 1 और 2 जून को भारत-यूरोपीय संघ कनेक्टिविटी सम्मेलन का आयोजन किया है? - मेघालय
Which state has organized the India-European Union Connectivity Summit on June 1 and 2? - Meghalaya
- कौन सा देश विश्व की सबसे बड़ी आईयूसीएन विश्व संरक्षण कांग्रेस 2025 की मेजबानी करेगा? - यूएई
Which country will host the world's largest IUCN World Conservation Congress 2025? - UAE
- कौन शहर BIMSTEC एक्सपो और कॉन्क्लेव 2023 की मेजबानी कौन करेगा? - कोलकाता
Which city will host the BIMSTEC Expo and Conclave 2023? - Kolkata



Join us on
Telegram



Follow us on
Instagram



Like us on
Facebook



Follow us on
Twitter



Subscribe to Our
YouTube



3. शतरंज विश्व कप के फाइनल में पहुंचने वाले दूसरे भारतीय कौन बने है?
Who has become the second Indian to reach the final of the Chess World Cup?



- a) कृष्णन शशिकिरण / Krishnan Sasikiran
- b) निहाल सरिन / nihal sareen
- c) आर प्रगनानंद / R Praggnanandha
- d) पेंताला हरिकृष्णा / Pentala Harikrishna

➤ 18 वर्षीय भारतीय शतरंज खिलाड़ी आर प्रगनानंद, विश्वनाथन आनंद के बाद शतरंज विश्व कप के फाइनल में पहुंचने वाले दूसरे भारतीय बन गए हैं। आर प्रगनानंद ने सेमीफाइनल में दुनिया के तीसरे नंबर के खिलाड़ी ग्रैंड मास्टर फैबियानो कारूआना को हराया। फाइनल में उनका मुकाबला नॉर्वे के मैग्नस कार्लसन से होगा। आर प्रगनानंद शतरंज विश्व कप के फाइनल में पहुंचने वाले सबसे कम उम्र के खिलाड़ी भी बन गए है।

➤ 18-year-old Indian chess player R Praggnanandhaa has become the second Indian after Viswanathan Anand to reach the final of the Chess World Cup. R Praggnanandha defeated world number three Grand Master Fabiano Caruana in the semi-finals. He will face Magnus Carlsen of Norway in the final. R Praggnanandhaa has also become the youngest player to reach the final of the Chess World Cup.

Other Important News

- किसने इटालियन ओपन 2023 खिताब जीता है? - डेनियल मेदवेदेव
Who has won the Italian Open 2023 title? - **Daniil Medvedev**
- किस राज्य में खेलो इंडिया गेम्स का तीसरा संस्करण शुरू किया गया है? - उत्तर प्रदेश
In which state the 3rd edition of Khelo India Games has been started? - **Uttar Pradesh**
- IPL के एक सीजन में 700 रन बनाने वाले सबसे युवा खिलाड़ी हाल ही में कौन बने हैं? - शुभमन गिल
Who has recently become the youngest player to score 700 runs in a season of IPL? - **Shubman Gill**
- भारत के लिए दूसरे सबसे ज्यादा विकेट लेने वाले गेंदबाज कौन बने हैं? - रविचंद्रन अश्विन
Who has become the second highest wicket taker for India? - **Ravichandran Ashwin**



4. ओम बिरला ने किस शहर में 9वें राष्ट्रमंडल संसदीय सम्मेलन का उद्घाटन किया है?

In which city has Om Birla inaugurated the 9th Commonwealth Parliamentary Conference?



- a) मुंबई / Mumbai
- b) उदयपुर / Udaipur
- c) चंडीगढ़ / Chandigarh
- d) पटना / Patna

➤ राष्ट्रमंडल संसदीय संघ (CPA) का उत्सुकता से प्रतीक्षित नौवां भारत क्षेत्र सम्मेलन राजस्थान राज्य में स्थित ऐतिहासिक शहर उदयपुर में हुआ। दो दिनों तक चलने वाले इस कार्यक्रम का उद्घाटन प्रतिष्ठित लोकसभा अध्यक्ष ओम बिरला ने किया। “Enhancing Democracy and Effective Governance in the Digital Era,” विषय की खोज के मुख्य उद्देश्य के साथ, सम्मेलन का उद्देश्य अपने प्रतिभागियों के बीच व्यावहारिक चर्चा और विचारों के आदान-प्रदान को सुविधाजनक बनाना है।

➤ The eagerly awaited 9th India Region Conference of the Commonwealth Parliamentary Association (CPA) took place in the historic city of Udaipur, located in the state of Rajasthan. The two-day program was inaugurated by eminent Lok Sabha Speaker Om Birla. With the main objective of exploring the theme “Enhancing Democracy and Effective Governance in the Digital Era,” the conference aims to facilitate insightful discussions and exchange of ideas among its participants.

Other Important News

- किस शहर में भारत और अफ्रीकी देशों के सेना प्रमुखों का पहला संयुक्त सम्मेलन शुरू किया गया है? - पुणे

In which city the first joint conference of army chiefs of India and African countries has been started? - Pune

- किस शहर में पहला संयुक्त राष्ट्र जल सम्मेलन-2023 आयोजित किया गया है? - न्यूयॉर्क

In which city the first United Nations Water Conference-2023 has been organized? - New York

- किस शहर में ‘पशु चिकित्सा और आयुर्वेद’ पर अंतर्राष्ट्रीय आयुर्वेद सम्मेलन का उद्घाटन किया गया है? - हरिद्वार

In which city the International Ayurveda Conference on 'Veterinary Medicine and Ayurveda' has been inaugurated? - Haridwar

- पीएम नरेंद्र मोदी द्वारा कहाँ ग्लोबल मिलेट्स सम्मेलन का उद्घाटन किया गया है? - नई दिल्ली

Where has the Global Millets Conference been inaugurated by PM Narendra Modi? - New Delhi



Join us on Telegram



Follow us on Instagram



Like us on Facebook



Follow us on Twitter



Subscribe to Our YouTube



5. 'डिजी यात्रा' सुविधा पाने वाला पूर्वोत्तर का पहला हवाई अड्डा कौन सा बन गया है?

Which has become the first airport in the Northeast to get 'Digi Yatra' facility?



- गुवाहाटी हवाई अड्डा / Guwahati Airport
- इम्फाल अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा / Imphal International Airport
- पासीघाट हवाई अड्डा / Pasighat Airport
- डिब्रूगढ़ हवाई अड्डा / Dibrugarh Airport

➤ भारत के पूर्वोत्तर क्षेत्र में हवाई यात्रा के अनुभव को बढ़ाने की दिशा में एक महत्वपूर्ण प्रगति में, गुवाहाटी का लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा (एलबीबीआई) अभिनव 'डिजी यात्रा' सुविधा शुरू करने वाला क्षेत्र का पहला हवाई अड्डा बन गया है। यह अत्याधुनिक सेवा यात्रियों के हवाई अड्डों के माध्यम से नेविगेट करने के तरीके में क्रांतिकारी बदलाव लाने और एक निर्बाध और परेशानी मुक्त यात्रा प्रदान करने के लिए तैयार है।

➤ In a significant progress towards enhancing the air travel experience in India's Northeast region, the popular Gopinath Bordoloi International Airport (LBBI) in Guwahati has become the first airport in the region to launch the innovative 'Digi Yatra' facility. This state-of-the-art service is set to revolutionize the way passengers navigate through airports and provide a seamless and hassle-free journey.

Other Important News

- किस राज्य में भारत का पहला अंतर्राष्ट्रीय मल्टीमॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क बनाया जा रहा है? - असम
In which state India's first International Multimodal Logistics Park is being built? - Assam
- किस स्टील कंपनी को भारत का पहला आग प्रतिरोधी स्टील बनाने के लिए बीआईएस लाइसेंस मिला है? - जिंदल स्टील
Which steel company has got BIS license to manufacture India's first fire resistant steel? - Jindal Steel
- किस शहर में देश का अपनी तरह का पहला 3डी-मुद्रित डाकघर बनाया जा रहा है? - बेंगलुरु
The country's first-of-its-kind 3D-printed post office is being built in which city? - Bengaluru
- रीडिंग लाउंज हासिल करने वाला भारत का पहला हवाई अड्डा कौन सा बन गया है? - लाल बहादुर शास्त्री अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
Which has become the first airport in India to get a reading lounge? - Lal Bahadur Shastri International Airport



Join us on Telegram



Follow us on Instagram



Like us on Facebook



Follow us on Twitter



Subscribe to Our YouTube



6.

किस राज्य में दक्षिण-पूर्व एशिया के सबसे बड़े अलवणीकरण संयंत्र की आधारशिला रखी गई है?

In which state the foundation stone of the largest desalination plant of South-East Asia has been laid?



- a) केरल / Kerala
- b) तमिलनाडु / Tamil Nadu
- c) बिहार / Bihar
- d) छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh

➤ पानी की कमी के संकट को कम करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम उठाते हुए, तमिलनाडु के मुख्यमंत्री एमके स्टालिन ने एक अत्याधुनिक विलवणीकरण संयंत्र की आधारशिला रखी। 4,276.44 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत के साथ, जापान इंटरनेशनल कोऑपरेशन एजेंसी (JICA) द्वारा समर्थित 400 मिलियन लीटर प्रति दिन (MLD) अलवणीकरण संयंत्र, दक्षिण-पूर्व एशिया में अपनी तरह का सबसे बड़ा बनने के लिए तैयार है।

➤ Taking a significant step towards mitigating the crisis of water scarcity, Tamil Nadu Chief Minister MK Stalin laid the foundation stone of a state-of-the-art desalination plant. The 400 million liters per day (MLD) desalination plant, supported by the Japan International Cooperation Agency (JICA), with an estimated cost of Rs 4,276.44 crore, is set to become the largest of its kind in South-East Asia.

Other Important News

- हाल ही में मेगा प्रोजेक्ट का समर्थन करने के लिए कौनसा राज्य 'ग्रीन क्लाइमेट फंड' स्थापित करेगा?- तमिलनाडु
Recently which state will set up 'Green Climate Fund' to support the mega project?- Tamil Nadu
- नीति आयोग के निर्यात तैयारी सूचकांक में किस राज्य ने शीर्ष पर स्थान हासिल किया है?- तमिलनाडु
Which state has topped the Export Preparedness Index of NITI Aayog? - Tamil Nadu
- वित्त वर्ष 2023-24 में भारत का शीर्ष इलेक्ट्रॉनिक्स निर्यातक राज्य कौन सा बना है?- तमिलनाडु
Which state has become India's top electronics exporter in the financial year 2023-24?- Tamil Nadu
- आरबीआई के आंकड़े के अनुसार कौन सा राज्य लगातार तीसरे साल बाजार उधारी में सबसे ऊपर रहा है?- तमिलनाडु
According to RBI data, which state has topped the market borrowing for the third consecutive year? - Tamil Nadu



Join us on
Telegram



Follow us on
Instagram



Like us on
Facebook



Follow us on
Twitter



Subscribe to Our
YouTube



7. कमल के फूल के नई किस्म 'नमो 108' को किस रिसर्च इंस्टिट्यूट में विकसित किया गया है?

In which research institute, the new variety of lotus flower 'NAMO 108' has been developed?



- नेशनल बॉटैनिकल रिसर्च इंस्टिट्यूट, लखनऊ / National Botanical Research Institute, Lucknow
- राष्ट्रीय वनस्पति अनुसंधान संस्थान / National Botanical Research Institute
- नेशनल बॉटैनिकल रिसर्च इंस्टिट्यूट, हावड़ा / National Botanical Research Institute, Howrah
- इनमें से कोई नहीं / None of these

➤ केन्द्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्री जितेंद्र सिंह कमल के फूल की 108 पंखुड़ियों वाली नयी किस्म 'नमो 108' का अनावरण किया. कमल की इस किस्म को लखनऊ स्थित नेशनल बॉटैनिकल रिसर्च इंस्टिट्यूट (एनबीआरआई) ने विकसित किया है। कमल की 'एनबीआरआई नमो 108' किस्म के फूल मार्च से दिसंबर तक खिलते हैं और यह इस किस्म का पहला फूल है।

➤ Union Science and Technology Minister Jitendra Singh unveiled a new variety of lotus flower with 108 petals 'NaMo 108'. This variety of lotus has been developed by the Lucknow-based National Botanical Research Institute (NBRI). Lotus variety 'NBRI Nammo 108' flowers from March to December and this is the first flower of this variety.

Other Important News

- किस राज्य के भिवंडी में भारत का पहला 'कार्बन मुक्त गाँव' विकसित किया जा रहा है? - महाराष्ट्र
India's first 'Carbon Free Village' is being developed in Bhiwandi of which state? - Maharashtra
- किस केंद्रीय मंत्री ने IFFCO द्वारा विकसित दुनिया का पहला 'नैनो DAP' लॉन्च किया है? - अमित शाह
Which union minister has launched the world's first 'Nano DAP' developed by IFFCO? - Amit Shah
- किस आईआईटी ने मोबाइल स्मार्ट वायु प्रदूषण मॉनिटरिंग सिस्टम 'प्रोजेक्ट काटरू' विकसित किया है? - आईआईटी मद्रास
Which IIT has developed the mobile smart air pollution monitoring system 'Project Katru'? - IIT Madras
- किस आईआईटी संस्थान द्वारा सुसाइड ड्रोन 'कामिकेज़' विकसित किया गया है? - आईआईटी कानपुर
Suicide drone 'Kamikaze' has been developed by which IIT institute? - IIT Kanpur



Join us on Telegram



Follow us on Instagram



Like us on Facebook



Follow us on Twitter



Subscribe to Our YouTube



8. मातृभाषा में शिक्षा को बढ़ावा देने के लिए कुवी और देसिया पुस्तक का विमोचन कहाँ किया गया है?

Where has the book Kuvi and Desiya been released to promote education in mother tongue?



- a) असम / Assam
- b) त्रिपुरा / Tripura
- c) ओडिशा / Odisha
- d) पश्चिम बंगाल / West Bengal

➤ ओडिशा सरकार राज्य में मातृभाषा आधारित शिक्षा में व्यापक बदलाव लाने के लिए एक संशोधित बहुभाषी शिक्षा (एमएलई) नीति पर काम कर रही है। विभाग की सचिव रूपा रोशन साहू ने कहा कि यह संशोधन आदिवासी बच्चों को प्री-स्कूल शिक्षा से लेकर उनके सामने आने वाली भाषा संबंधी समस्याओं का समाधान करेगा और साथ ही विभिन्न आदिवासी भाषाओं पर अनुसंधान और स्नातकोत्तर (पीजी) अध्ययन को भी बढ़ावा देगा।

➤ The Odisha government is working on a revised Multilingual Education (MLE) policy to bring about a sea change in the mother tongue based education in the state. The department's secretary Rupa Roshan Sahu said the amendment would address the linguistic problems faced by tribal children right from pre-school education and also promote research and post-graduate (PG) studies on various tribal languages.

Other Important News

- किसके द्वारा लिखित “बिपिन: द मैन बिहाइंड द यूनिफॉर्म” पुस्तक का विमोचन किया गया है? - रचना बिस्वात रावत

The book “Bipin: The Man Behind the Uniform” written by whom has been released? - Rachna Biswat Rawat

- किसके द्वारा लिखित उपन्यास ‘विक्ट्री सिटी’ जारी किया गया है? - सलमान रुश्दी

Who has released the novel 'Victory City' written by - Salman Rushdie

- किसके द्वारा लिखित “द पॉवर्टी ऑफ पॉलिटिकल इकोनॉमिक्स” नामक एक नई पुस्तक का विमोचन किया है? - मेघनाद देसाई

Who has released a new book titled “The Poverty of Political Economics” written by - Meghnad Desai

- किसके द्वारा लिखित पुस्तक 'एज द व्हील टर्न्स' का पूर्व उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू ने विमोचन किया है? - रणजीत प्रताप

Former Vice President Venkaiah Naidu has released the book 'As the Wheel Turns' written by whom? - Ranjit Pratap



9. हाल ही में भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड ने किसे अपना ब्रांड एंबेसडर घोषित किया है?

Who has been recently announced as its brand ambassador by Bharat Petroleum Corporation Limited?



- a) राहुल द्रविड़ / Rahul Dravid
- b) सचिन तेंडुलकर / Sachin Tendulkar
- c) विराट कोहली / Virat Kohli
- d) वीरेंद्र सहवाग / Virender Sehwag

➤ भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (बीपीसीएल) ने क्रिकेटर राहुल द्रविड़ को अपना नया ब्रांड एंबेसडर घोषित किया है। वह बीपीसीएल की प्योर फॉर श्योर पहल और मेक स्नेहक की श्रृंखला का समर्थन करेंगे। यह रोमांचक साझेदारी गुणवत्ता, प्रामाणिकता और उत्कृष्टता के प्रति भारत पेट्रोलियम के मजबूत समर्पण को उजागर करती है। राहुल द्रविड़ असाधारण खेल कौशल का प्रतीक हैं, एक रोल मॉडल के रूप में कार्य करते हैं, और उनके पास ईमानदारी, भरोसेमंदता और भरोसेमंदता जैसे गुण हैं जो बीपीसीएल में हमारे मूल्यों के साथ पूरी तरह से मेल खाते हैं।

➤ Bharat Petroleum Corporation Limited (BPCL) has announced cricketer Rahul Dravid as its new brand ambassador. He will be endorsing BPCL's Pure for Sure initiative and Make Snehak range. This exciting partnership highlights Bharat Petroleum's strong dedication to quality, authenticity and excellence. Rahul Dravid is the epitome of exceptional sportsmanship, serves as a role model, and possesses qualities such as integrity, dependability and dependability which perfectly align with our values at BPCL.

Other Important News

- किस भारतीय अभिनेता को आईसीसी क्रिकेट विश्व कप 2023 के ब्रांड एंबेसडर बनाया है? - शाहरुख खान
Which Indian actor has been appointed as the brand ambassador of the ICC Cricket World Cup 2023? - Shah Rukh Khan
- पूर्व भारतीय क्रिकेटर सौरव गांगुली को किस राज्य के टूरिज्म ब्रांड एंबेसडर बनाया गया है? - त्रिपुरा
Former Indian cricketer Sourav Ganguly has been made the tourism brand ambassador of which state? - Tripura
- स्टार स्पोर्ट्स ने किस बॉलीवुड अभिनेता को अपना ब्रांड एंबेसडर बनाया है? - रणवीर सिंह
Which Bollywood actor has been signed by Star Sports as its brand ambassador? - Ranveer Singh
- JioCinema ने किस भारतीय क्रिकेटर को ब्रांड एंबेसडर नियुक्त किया है? - रोहित शर्मा
Which Indian cricketer has been appointed as the brand ambassador by JioCinema? - Rohit Sharma



10. यूएसए स्थित 'एक्शन फॉर नेचर' ने किस भारतीय को 'इंटरनेशनल यंग इको-हीरो अवार्ड्स-23' से सम्मानित किया है?

Which Indian has been honored with the 'International Young Eco-Hero Awards-23rd' by USA based 'Action for Nature'?



- a) ईहा दीक्षित / Iha Dixit
- b) मान्या हर्ष / Manya Harsh
- c) निर्वाण सोमानी / Nirvana somani
- d) उपर्युक्त सभी / All of the above

➤ भारत के पांच युवाओं को 2023 इंटरनेशनल यंग इको-हीरो अवार्ड प्राप्त करने के लिए दुनिया भर के 17 किशोर पर्यावरण कार्यकर्ताओं में नामित किया गया है, जिन्होंने दुनिया की सबसे गंभीर पर्यावरणीय चुनौतियों से निपटने के लिए पहल की है। जिन युवा पर्यावरण-योद्धाओं को उनके प्रयासों के लिए अमेरिका स्थित गैर-लाभकारी संगठन, "एक्शन फॉर नेचर" द्वारा मान्यता दी गई, वे हैं मेरठ से ईहा दीक्षित, बेंगलुरु से मान्या हर्ष, नई दिल्ली से निर्वाण सोमानी और मन्नत कौर और कर्णव रस्तोगी।

➤ Five youths from India have been named among 17 teenage environmental activists from around the world to receive the 2023 International Young Eco-Hero Award for taking initiatives to tackle the world's most pressing environmental challenges. The young eco-warriors who were recognized for their efforts by US-based non-profit organization Action for Nature are Eha Dixit from Meerut, Manya Harsha from Bengaluru, Nirvana Somani from New Delhi and Mannat Kaur and Karnav Rastogi .

Other Important News

- किस देश के लेखक जॉर्जी गोस्पोडिनोव ने अपने उपन्यास "टाइम शेल्टर" के लिए 2023 अंतर्राष्ट्रीय बुकर पुरस्कार जीता हैं? - बुल्गारिया

Which country's author Georgi Gospodinov has won the 2023 International Booker Prize for his novel "Time Shelter"? - Bulgaria

- किस लेखक को 57वे ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित किया गया है? - दामोदर मौजो

Which writer has been honored with the 57th Jnanpith Award? - Damodar Maujo

- कान्स फिल्म फेस्टिवल 2023 किसे सर्वश्रेष्ठ अभिनेता के पुरस्कार से सम्मानित किया गया है? - कोजी याकुशो

Who has been awarded the Best Actor Award at Cannes Film Festival 2023? - Koji Yakusho

- IIT रुड़की द्वारा किसको 'खोसला राष्ट्रीय पुरस्कार' से सम्मानित किया गया है? - डॉ कनिष्क बिस्वास

Who has been honored with the 'Khosla National Award' by IIT Roorkee? - Dr. Kanishka Biswas



Join us on Telegram



Follow us on Instagram



Like us on Facebook



Follow us on Twitter



Subscribe to Our YouTube



सामान्य ज्ञान डोज – 594

1. सबसे छोटा पक्षी का नाम क्या है? - **हमिंगबर्ड** / What is the name of the smallest bird? - **Hummingbird**
2. स्तनधारीयों के हृदय में कितने चैंबर होते हैं? - **चार** / How many chambers are there in the heart of mammals? - **Four**
3. स्तनधारी वर्ग में रक्त का सबसे अधिक ताप किसका होता है? - **बकरी का** / Who has the highest blood temperature in the mammalian class? - **Goat**
4. पचे हुए भोजन एवं हार्मोन का संवहन कौन करता है? - **प्लाज्मा** / Who transports the digested food and hormones? - **Plasma**
5. हिमोग्लोबिन की कमी से कौन सी बीमारी होती है? - **एनीमिया** / Which disease is caused by deficiency of hemoglobin? - **Anemia**
6. मनुष्य के आहारनाल की कुल लम्बाई कितनी होती है? - **लगभग 30-32 फीट** / What is the total length of human alimentary canal? - **About 30-32 feet**
7. इंसुलिन की खोज किसने की थी? - **बेटिंग ने 1921 में** / Who discovered insulin? - **Batting in 1921**



Join us on
Telegram



Follow us on
Instagram



Like us on
Facebook



Follow us on
Twitter



Subscribe to Our
You Tube