

अब तैयारी करें सर्वश्रेष्ठ शिक्षकों के निर्देशन में



IAS / PCS
ACADEMY

Daily Top News Analysis

DAILY

**CURRENT
AFFAIRS**

12 NOVEMBER, 2022

*FF- 23-24, Second Floor, Panchvati Plaza,
Taj Nagri Phase - 2, Fatehabad Road, Agra*

8476067777, 8394040777

Q1. 15वीं एशियाई एयरगन चैंपियनशिप 2022 किस देश में आयोजित की जा रही है?

- a) दक्षिण कोरिया
b) उत्तरी कोरिया
c) जापान
d) अमेरिका

Ans :- दक्षिण कोरिया

15वीं एशियाई एयरगन चैंपियनशिप 2022, 9 नवंबर 2022 को दक्षिण कोरिया के डेगू में शुरू हुई। यह पहली राइफल/पिस्टल एशियाई निशानेबाजी परिसंघ चैंपियनशिप होगी जिसे नई एशियाई रैंकिंग प्रणाली में गिना जाएगा। मनु भाकर, मेहुली घोष, अर्जुन बबुता और दिव्यांश सिंह पंवार चैंपियनशिप में भाग लेने वाली 36 सदस्यीय भारतीय दल में कुछ प्रमुख नाम हैं।

Q2. प्रवासी भारतीय दिवस 2023 का विषय क्या है?

- a) डायस्पोरा - रिलायबल पार्टनर्स ऑफ इंडियास प्रोग्रेस इन अमृत काल है।
b) ग्लोबल इंडियन - री-इमेजिनेड
c) नये भारत के निर्माण में प्रवासी भारतीयों की भूमिका
d) आत्मनिर्भर भारत में योगदान

Ans :- डायस्पोरा - रिलायबल पार्टनर्स ऑफ इंडियास प्रोग्रेस इन अमृत काल है।

प्रवासी भारतीय दिवस सम्मेलन विदेश मंत्रालय का प्रमुख कार्यक्रम है। गुयाना के राष्ट्रपति डॉ. मोहम्मद इरफान अली सम्मेलन के मुख्य अतिथि होंगे। यह अगले वर्ष 8 से 10 जनवरी तक मध्य प्रदेश के इंदौर में आयोजित किया जाएगा। 17वें प्रवासी भारतीय दिवस का विषय 'डायस्पोरा - रिलायबल पार्टनर्स ऑफ इंडियास प्रोग्रेस इन अमृत काल' है।

Q3. पूर्वोत्तर ओलंपिक खेलों का कौन सा संस्करण शिलांग, मेघालय में आयोजित किया जाएगा?

- a) पहला
b) दूसरा
c) तीसरा
d) चौथा

Ans :- दूसरा

पूर्वोत्तर ओलंपिक खेलों का दूसरा संस्करण शिलांग, मेघालय में आयोजित किया जाएगा। मेघालय सरकार और नॉर्थ ईस्ट ओलंपिक एसोसिएशन (NEOA) 10 से 16 नवंबर 2022 तक नॉर्थ ईस्ट ओलंपिक गेम्स 2.0 की मेजबानी करेंगे। खेलों के दूसरे संस्करण में आठ पूर्वोत्तर राज्यों के लगभग 3,000 एथलीटों के भाग लेने की उम्मीद है।

Q4. हाल ही में फिक्की के अगले अध्यक्ष के रूप में किसे नामित किया गया है?

- a) सुभ्रकांत पांडा
b) केवी कामत
c) संजीव मेहता
d) मनोज कुमार

Ans :- सुभ्रकांत पांडा

सुभ्रकांत पांडा को फिक्की के अगले अध्यक्ष के रूप में नामित किया गया है। वह वर्तमान में फिक्की के वरिष्ठ उपाध्यक्ष के रूप में कार्यरत हैं। वह इंडियन मेटल्स एंड फेरो अलॉयज लिमिटेड (आईएमएफए) के प्रबंध निदेशक हैं। पांडा 16-17 दिसंबर को होने वाली 95वीं एजीएम के समापन पर फिक्की के अध्यक्ष के रूप में संजीव मेहता का स्थान लेंगे।

Q5. निम्नलिखित में से कौन वित्त वर्ष 2023 की दूसरी तिमाही में Rs.14,752 करोड़ की समेकित शुद्ध आय के साथ भारत का सबसे अधिक लाभदायक कॉर्पोरेट बन गया है?

- a) एचडीएफसी बैंक
b) भारतीय स्टेट बैंक
c) आईसीआईआईसी बैंक
d) यूनिनियन बैंक ऑफ इंडिया

Ans :- भारतीय स्टेट बैंक

SBI वित्त वर्ष 2023 की दूसरी तिमाही में Rs.14,752 करोड़ की समेकित शुद्ध आय के साथ भारत का सबसे अधिक लाभदायक कॉर्पोरेट बन गया है।

Q1. In which country is the 15th Asian Airgun Championship 2022 being held?

- a) South Korea
b) North Korea
c) Japan
d) America

Ans :- South Korea

The 15th Asian Airgun Championship 2022 began in Daegu, South Korea on 9 November 2022. This will be the first Rifle/Pistol Asian Shooting Confederation Championship to be counted in the new Asian ranking system. Manu Bhaker, Mehuli Ghosh, Arjun Babuta and Divyansh Singh Panwar are some of the prominent names in the 36-member Indian contingent participating in the championship.

Q2. What is the theme of Pravasi Bharatiya Divas 2023?

- a) Diaspora - Reliable Partners of India's Progress in Amrit Kaal Hai.
b) Global Indian - Re-imagined
c) Role of the Diaspora in the making of New India
d) Contribution to self-reliant India

Ans :- Diaspora - Reliable Partners of India's Progress in Amrit Kaal Hai.

The Pravasi Bharatiya Divas Convention is the flagship program of the Ministry of External Affairs. The President of Guyana, Dr. Mohamed Irfan Ali will be the chief guest of the conference. It will be held in Indore, Madhya Pradesh from January 8 to 10 next year. The theme of the 17th Pravasi Bharatiya Divas is 'Diaspora - Reliable Partners of India's Progress in Amrit Kaal'.

Q3. Which edition of Northeast Olympic Games will be held in Shillong, Meghalaya?

- a) first
b) second
c) third
d) fourth

Ans :- Second

The second edition of the Northeast Olympic Games will be held in Shillong, Meghalaya. The Government of Meghalaya and the North East Olympic Association (NEOA) will host the North East Olympic Games 2.0 from November 10 to 16, 2022. Around 3,000 athletes from eight northeastern states are expected to participate in the second edition of the Games.

Q4. Who has been named as the next President of FICCI recently?

- a) Subhrakant Panda
b) KV Kamat
c) Sanjeev Mehta
d) Manoj Kumar

Ans :- Subhrakant Panda

Subhrakant Panda has been named as the next chairman of FICCI. He is currently serving as the Senior Vice President of FICCI. He is the Managing Director of Indian Metals and Ferro Alloys Limited (IMFA). Panda will replace Sanjiv Mehta as the President of FICCI at the conclusion of the 95th AGM to be held on December 16-17.

Q5. Which of the following has become India's most profitable corporate with a consolidated net income of Rs.14,752 crore in the second quarter of FY 2023?

- a) HDFC Bank
b) State Bank of India
c) ICICI Bank
d) Union Bank of India

Ans :- State Bank of India

SBI has become India's most profitable corporate with a consolidated net income of Rs.14,752 crore in the second quarter of FY 2023.

Q6. न्यायमूर्ति डी वाई चंद्रचूड ने 9 नवंबर 2022 को भारत के नए मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली। वह भारत के कौनसे मुख्य न्यायाधीश हैं?

- a) 48वें
b) 49वें
c) 50वें
d) 51वें

Ans :- 50वें

न्यायमूर्ति डी वाई चंद्रचूड ने 9 नवंबर 2022 को भारत के 50वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली। राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने राष्ट्रपति भवन में भारत के नए मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति डी वाई चंद्रचूड को पद की शपथ दिलाई। उन्होंने न्यायमूर्ति यूजू ललित का स्थान लिया है, जो 8 नवंबर 2022 को सेवानिवृत्त हुए थे। उन्होंने 22 फरवरी 1978 से 11 जुलाई 1985 तक सेवा दी।

Q7. हाल ही में किसे बेली के. एशफोर्ड मेडल अवार्ड के साथ-साथ 2022 के लिए FASTMH अवार्ड मिला है?

- a) राम राजशेखरन
b) डॉ सुभाष बाबू
c) प्रफुल्ल चंद्र राय
d) सलीम अली

Ans :- डॉ सुभाष बाबू

डॉ सुभाष बाबू, बेली के. एशफोर्ड मेडल पुरस्कार के साथ-साथ FASTMH पुरस्कार प्राप्त करने वाले पहले भारतीय वैज्ञानिक बने। डॉ सुभाष बाबू एनआईआरटी में इंटरनेशनल सेंटर फॉर एक्सीलेंस इन रिसर्च (आईसीईआर) कार्यक्रम के वैज्ञानिक निदेशक के रूप में कार्यरत हैं। (टीबी) रोधी उपचार पद्धति की प्रतिक्रिया में टीबी में टाइप-2 के मधुमेह के असर पर उनके मूल कार्य का टीबी के क्षेत्र में और वैश्विक स्वास्थ्य के क्षेत्र में व्यापक असर रहा है।

Q8. हाल ही में किस भारतीय नौसेना के जहाज ने जापान के योकोसुका में 70वें अंतर्राष्ट्रीय फ्लीट रिव्यू में भाग लिया?

- a) INS शिवालिक
b) INS कामोर्टा
c) INS गोमती
d) a व b दोनों

Ans :- INS शिवालिक और INS कामोर्टा

भारतीय नौसेना के जहाज शिवालिक और कामोर्टा ने जापान के योकोसुका में 70वें अंतर्राष्ट्रीय फ्लीट रिव्यू में भाग लिया। इस आयोजन में एक भारतीय बैंड ने जापानी मार्शल संगीत और सारे जहां से अच्छा गाना गाया।

Q9. हाल ही में अंतर्राष्ट्रीय हॉकी महासंघ के नए अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया?

- a) नरिंदर बत्रा
b) मोहम्मद तैयब इकराम
c) मार्क कोड्रॉन
d) श्रेयस पटेल

Ans :- मोहम्मद तैयब इकराम

एशियाई हॉकी महासंघ के CEO, मकाऊ के मोहम्मद तैयब इकराम को अंतर्राष्ट्रीय हॉकी महासंघ के नए अध्यक्ष के रूप में चुना गया, जो पूर्णकालिक प्रमुख के रूप में भारत के नरिंदर बत्रा का स्थान लेंगे। मोहम्मद तैयब इकराम का कार्यकाल दो साल का होगा।

Q10. पुनः प्रयोज्य प्रक्षेपण यान-प्रौद्योगिकी प्रदर्शक (RLV-TD) का पहला रनवे लैंडिंग प्रयोग (RLV-LEX) ISRO द्वारा किया जाएगा। ISRO के वर्तमान अध्यक्ष कौन हैं?

- a) आलोक कुमार
b) सतीश रेड्डी
c) के वी कामथ
d) एस. सोमनाथ

Ans :- एस. सोमनाथ

पुनः प्रयोज्य प्रक्षेपण यान-प्रौद्योगिकी प्रदर्शक (RLV-TD) का पहला रनवे लैंडिंग प्रयोग (RLV-LEX) ISRO द्वारा किया जाएगा। 23 मई, 2016 को ISRO ने अपना पहला RLV-TD HEX-01 (हाइपरसोनिक उड़ान प्रयोग-01) मिशन सफलतापूर्वक पूरा किया। हालांकि, यह एक उपकक्षीय उड़ान थी और इसे समुद्र पर उतरने के लिए डिज़ाइन किया गया था। ISRO अध्यक्ष - एस. सोमनाथ।

Q6. Justice DY Chandrachud took oath as the new Chief Justice of India on 9 November 2022. Which Chief Justice of India is he?

- a) 48th
b) 49th
c) 50th
d) 51st

Ans :- 50th

Justice DY Chandrachud took oath as the 50th Chief Justice of India on 9 November 2022. President Draupadi Murmu administered the oath of office to the new Chief Justice of India Justice DY Chandrachud at Rashtrapati Bhavan. He succeeds Justice UU Lalit, who retired on 8 November 2022. He served from 22 February 1978 to 11 July 1985.

Q7. Recently who Bailey K. Has the FASTMH Award for 2022 been received along with the Ashford Medal Award?

- a) Ram Rajasekharan
b) Dr. Subhash Babu
c) Prafulla Chandra Rai
d) Salim Ali

Ans :- Dr. Subhash Babu

Dr Subhash Babu, Bailey K. Became the first Indian scientist to receive the Ashford Medal award as well as the FASTMH award. Dr. Subhash Babu is working as Scientific Director of International Center for Excellence in Research (ICER) program at NIRT. His original work on the impact of type-2 diabetes in TB in response to (anti-TB) treatment has had a wide impact in the field of TB and in the field of global health.

Q8. Which Indian Navy ship recently participated in the 70th International Fleet Review in Yokosuka, Japan?

- a) INS Shivalik
b) INS Kamorta
c) INS Gomti
d) both a and b

Ans :- INS Shivalik and INS Kamorta

Indian Naval Ships Shivalik and Kamorta participated in the 70th International Fleet Review at Yokosuka, Japan. An Indian band sang Japanese martial music and Saare Jahan Se Achcha at the event.

Q9. Who was recently elected as the new President of International Hockey Federation?

- a) Narinder Batra
b) Mohammad Tayyab Ikram
c) Mark Codron
d) Shreyas Patel

Ans :- Mohammad Tayyab Ikram

Macau's Mohd Tayyab Ikram, CEO of Asian Hockey Federation, has been elected as the new President of the International Hockey Federation, replacing India's Narinder Batra as the full-time chief. The tenure of Mohammad Tayyab Ikram will be of two years.

Q10. The first runway landing experiment (RLV-LEX) of the Reusable Launch Vehicle-Technology Demonstrator (RLV-TD) will be conducted by ISRO. Who is the present Chairman of ISRO?

- a) Alok Kumar
b) Satheesh Reddy
c) KV Kamath
d) S. Somnath

Ans :- S. Somnath

The first runway landing experiment (RLV-LEX) of the Reusable Launch Vehicle-Technology Demonstrator (RLV-TD) will be conducted by ISRO. On May 23, 2016, ISRO successfully completed its first RLV-TD HEX-01 (Hypersonic Flight Experiment-01) mission. However, it was an suborbital flight and was designed to land on the ocean. ISRO Chairman - S. Somnath.