

अब तैयारी करें सर्वश्रेष्ठ शिक्षकों के निर्देशन में



IAS / PCS
ACADEMY

Daily Top News Analysis

DAILY

**CURRENT
AFFAIRS**

08 OCTOBER, 2022

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

8476067777, 8394040777

Q1. रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने हाल ही में उत्तर प्रदेश के किस कैंट का नाम बदलकर अयोध्या कैंट करने को मंजूरी दी है?

- a) फैजाबाद कैंट
b) वाराणसी कैंट
c) आगरा कैंट
d) बरेली कैंट

Ans :- फैजाबाद कैंट

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने उत्तर प्रदेश में फैजाबाद कैंट का नाम बदलकर अयोध्या कैंट करने को मंजूरी दी। इससे पहले, नवंबर 2018 में उत्तर प्रदेश के फैजाबाद जिले का नाम बदलकर अयोध्या कर दिया गया था। कैंट एक सैन्य या पुलिस क्वार्टर होता है।

Q2. हाल ही में शनमुघ कला, विज्ञान, प्रौद्योगिकी और अनुसंधान अकादमी (SASTRA) रामानुज पुरस्कार 2022 किसने जीता है?

- a) नीना गुप्ता
b) युनकिंग टैंग
c) मार्क किसिन
d) यूसी बर्कले

Ans :- युनकिंग टैंग

2022 के लिए शनमुघ कला, विज्ञान, प्रौद्योगिकी और अनुसंधान अकादमी रामानुज पुरस्कार युनकिंग टैंग, कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय, यू. एस. में सहायक प्रोफेसर को प्रदान किया जाएगा। इस पुरस्कार की स्थापना शनमुघ कला, विज्ञान, प्रौद्योगिकी और अनुसंधान अकादमी (SASTRA) द्वारा 2005 में की गई थी। पुरस्कार के तहत \$10,000 की नकद राशि दी जाती है। यह प्रतिवर्ष गणित के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान देने वाले 32 वर्ष और उससे कम आयु के व्यक्तियों को दिया जाता है।

Q3. हाल ही में आयुध (सी एंड एस) के नए महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- a) नरेंद्र कुमार
b) एम के गर्ग
c) संजीव किशोर
d) अमित कुमार

Ans :- संजीव किशोर

संजीव किशोर को आयुध (सी एंड एस) के नए महानिदेशक के रूप में नियुक्त किया गया। संजीव किशोर आयुध निदेशालय (समन्वय एवं सेवा), कोलकाता में अतिरिक्त महानिदेशक आयुध थे। उन्होंने एम के ग्रेग का स्थान लिया है, जो हाल ही में सेवानिवृत्त हुए हैं। संजीव किशोर ने विभिन्न भूमिकाओं और विविध तकनीकी वातावरण में काम किया है। संजीव किशोर संतू सहने मेमोरियल शील्ड और आयुध भूषण पुरस्कार के प्राप्तकर्ता हैं।

Q4. हाल ही में संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी एजेंसी का प्रतिष्ठित नानसेन पुरस्कार किसने जीता है?

- a) एंजेलो मर्केल
b) नीलमणि फुकन
c) एम्मा रादुकानु
d) सुजाना क्लार्क

Ans :- एंजेलो मर्केल

4 अक्टूबर 2022 को पूर्व जर्मन चांसलर एंजेलो मर्केल ने संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी एजेंसी का प्रतिष्ठित नानसेन पुरस्कार जीता। उन्हें 2015 और 2016 में जर्मनी में 1.2 मिलियन से अधिक शरणार्थियों और शरण चाहने वालों का स्वागत करने के लिए सम्मानित किया गया है। प्रतिवर्ष दिया जाने वाला नानसेन पुरस्कार 1954 में शरणार्थियों के लिए संयुक्त राष्ट्र के पहले उच्चायुक्त (UNHCR), फ्रिड्रिजॉफ नानसेन के सम्मान में बनाया गया था। UNHCR मुख्यालय - जिनेवा

Q5. हाल ही में भारत निर्वाचन आयोग ने किसे अपना 'नेशनल आइकॉन' घोषित किया है?

- a) पंकज त्रिपाठी
b) विराट कोहली
c) राजकुमार राव
d) आयुष्मान खुराना

Ans :- पंकज त्रिपाठी

अभिनेता पंकज त्रिपाठी को भारत निर्वाचन आयोग (ECI) ने अपना राष्ट्रीय आइकॉन घोषित किया है। चुनाव में मतदान की जागरूकता को लेकर निर्वाचन आयोग ने ये फैसला लिया है। भारत निर्वाचन आयोग (ECI) ऑल इंडिया रेडियो (AIR) के सहयोग से एक विशेष कार्यक्रम शुरू करने जा रहा है। इसे 'मतदाता जंक्शन' नाम दिया गया है। यह प्रत्येक शुक्रवार को 15 मिनट के लिए प्रसारित किया जाएगा। इसके कुल 52 एपिसोड विविध भारतीय स्टेशनों और आकाशवाणी के अन्य प्राथमिक रेडियो चैनलों पर प्रसारित किए जाएंगे।

Q1. Defense Minister Rajnath Singh has recently approved the renaming of which cantonment of Uttar Pradesh to Ayodhya Cantt?

- a) Faizabad Cantt
b) Varanasi Cantt
c) Agra Cantt
d) Bareilly Cantt

Ans :- Faizabad Cantt

Defense Minister Rajnath Singh approved the renaming of Faizabad Cantt in Uttar Pradesh to Ayodhya Cantt. Earlier, in November 2018, Faizabad district of Uttar Pradesh was renamed as Ayodhya. A cantt is a military or police quarter.

Q2. Who has recently won the Shanmugha Academy of Arts, Science, Technology and Research (SASTRA) Ramanujan Award 2022?

- a) Nina Gupta
b) Yunqing Tang
c) Mark Kissin
d) UC Berkeley

Ans :- Yunqing Tang

Shanmugh Academy of Arts, Science, Technology and Research Ramanujan Award for 2022 by Yunqing Tang, University of California, U.K. s. will be awarded to Assistant Professor. The award was instituted by Shanmugh Academy of Arts, Science, Technology and Research (SASTRA) in 2005. The prize carries a cash amount of \$10,000. It is given annually to persons aged 32 years and below who have made outstanding contributions in the field of Mathematics.

Q3. Who has been appointed as the new Director General of Ordnance (C&S) recently?

- a) Narendra Kumar
b) M K Garg
c) Sanjeev Kishore
d) Amit Kumar

Ans :- Sanjeev Kishore

Sanjeev Kishor has been appointed as the new Director General of Ordnance (C&S). Sanjeev Kishor was the Additional Director General of Armaments in the Directorate of Ordnance (Coordination and Services), Kolkata. He succeeds MK Gregg, who has recently retired. Sanjeev Kishor has worked in various roles and in diverse technical environments. Sanjeev Kishore is the recipient of Santu Sahne Memorial Shield and Ayudh Bhushan Award.

Q4. Who has recently won the prestigious Nansen Prize of the United Nations Refugee Agency?

- a) Angela Merkel
b) Sapphire Phukan
c) Emma Radukanu
d) Susanna Clark

Ans :- Angela Merkel

On 4 October 2022, former German Chancellor Angela Merkel won the prestigious Nansen Prize of the United Nations Refugee Agency. He has been honored for welcoming more than 1.2 million refugees and asylum seekers to Germany in 2015 and 2016. The Nansen Prize, given annually, was created in 1954 in honor of Fridtjof Nansen, the first United Nations High Commissioner for Refugees (UNHCR). UNHCR Headquarters - Geneva

Q5. Who has been declared as its 'National Icon' by the Election Commission of India recently?

- a) Pankaj Tripathi
b) Virat Kohli
c) Rajkumar Rao
d) Ayushmann Khurrana

Ans :- Pankaj Tripathi

Actor Pankaj Tripathi has been declared as its national icon by the Election Commission of India (ECI). The Election Commission has taken this decision regarding the awareness of voting in the elections. The Election Commission of India (ECI) is going to launch a special program in association with All India Radio (AIR). It has been named as 'Voters Junction'. It will be telecast every Friday for 15 minutes. A total of 52 episodes will be broadcast on Vividh Bharati stations and other primary radio channels of All India Radio.

Q6. हाल ही में कौन सा देश दुनिया में चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक और चीनी का दूसरा सबसे बड़ा निर्यातक बन गया है?

- a) ब्राजील
b) चीन
c) भारत
d) थाईलैंड

Ans :- भारत

भारत विश्व में चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक एवं चीनी का दूसरा सबसे बड़ा निर्यातक भी बन गया है। चीनी सीजन 2021-22 में भारत में 5 हजार लाख मीट्रिक टन से अधिक गन्ने का उत्पादन हुआ। इस सीजन में 109 लाख मीट्रिक टन से अधिक का रिकॉर्ड उच्चतम चीनी निर्यात दर्ज किया गया है। इन निर्यातों ने लगभग 40 हजार करोड़ रुपये की विदेशी मुद्रा अर्जित की।

Q7. हाल ही में राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने महिला उद्यमियों के लिए स्टार्टअप प्लेटफॉर्म 'herSTART' लॉन्च किया है। स्टार्टअप प्लेटफॉर्म किस विश्वविद्यालय द्वारा बनाया गया है?

- a) राजस्थान विश्वविद्यालय
b) दिल्ली विश्वविद्यालय
c) गुजरात विश्वविद्यालय
d) हरियाणा विश्वविद्यालय

Ans :- गुजरात विश्वविद्यालय

राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने अहमदाबाद में गुजरात विश्वविद्यालय द्वारा महिला उद्यमियों के लिए बनाया गया स्टार्टअप प्लेटफॉर्म 'herSTART' लॉन्च किया। यह पहल महिला उद्यमियों को विभिन्न निजी और सरकारी प्लेटफॉर्मों से जोड़ेगी। राष्ट्रपति ने आदिवासियों के लिए 5 उच्च विद्यालयों और शिक्षा विभाग की 5 बुनियादी ढांचा परियोजनाओं का भी उद्घाटन किया। राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू का यह पहला गुजरात दौरा है।

Q8. हाल ही में ईरानी कप खिताब जीतने के लिए शेष भारत टीम ने किस टीम को हराया है?

- a) दिल्ली
b) बम्बई
c) सौराष्ट्र
d) कर्नाटक

Ans :- सौराष्ट्र

शेष भारत ने सौराष्ट्र को राजकोट के सौराष्ट्र क्रिकेट स्टेडियम में आठ विकेट से हराकर 4 अक्टूबर 2022 को ईरानी कप का खिताब जीता। यह शेष भारत का 29वां ईरानी ट्रॉफी खिताब था। ईरानी कप भारत में एक टेस्ट मैच प्रारूप क्रिकेट टूर्नामेंट है। यह मौजूदा रणजी ट्रॉफी विजेता और शेष भारत क्रिकेट टीम के बीच प्रतिवर्ष खेला जाता है। पहला संस्करण - 1959-60

Q9. हाल ही में अमेरिकन भूभौतिकीय संघ का 2022 देवेंद्र लाल मेमोरियल मेडल किसने प्राप्त किया है?

- a) एसके सतीश
b) रॉकसी मैथ्यू कोल
c) रॉबिन बेल
d) मार्गरेट लेनिन

Ans :- रॉकसी मैथ्यू कोल

पुणे स्थित भारतीय उष्णकटिबंधीय मौसम विज्ञान संस्थान (IITM) के वैज्ञानिक रॉकसी मैथ्यू कोल को अमेरिकी भूभौतिकीय संघ का 2022 देवेंद्र लाल मेमोरियल मेडल दिया गया है। रॉकसी मैथ्यू कोल को पृथ्वी और अंतरिक्ष विज्ञान में उनके उत्कृष्ट शोध के लिए चुना गया था। इस पदक का नाम एक विशिष्ट भूभौतिकीविद् प्रो. देवेंद्र लाल के सम्मान में रखा गया है, जिन्होंने पृथ्वी और अंतरिक्ष विज्ञान के विविध क्षेत्रों में काम किया है।

Q10. निम्नलिखित में से किस शहर में 15वां अंतर्राष्ट्रीय सूफी रंग महोत्सव 2022 का आयोजन किया गया है?

- a) रायपुर
b) जयपुर
c) लखनऊ
d) अजमेर

Ans :- अजमेर

वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय सूफी महोत्सव भारत सूफी संत हजरत ख्वाजा मोइनुद्दीन चिश्ती के सम्मान में एक स्मारक उत्सव है। अजमेर में प्रतिवर्ष आयोजित होने वाला अंतर्राष्ट्रीय सूफी महोत्सव सूफी संत हजरत ख्वाजा मोइनुद्दीन चिश्ती की शिक्षाओं को याद करता है। ख्वाजा मोइनुद्दीन चिश्ती की शिक्षा का सार सूफी संगीत के माध्यम से मानव आत्मा को परम (ईश्वर) के साथ मिलाने की बात करता है। इस विशाल उत्सव के दौरान संगीत और नृत्य की गतिविधियाँ बहुत अधिक होती हैं।

Q6. Which country has recently become the largest producer of sugar and the second largest exporter of sugar in the world?

- a) Brazil
b) China
c) India
d) Thailand

Ans :- India

India has also become the largest producer of sugar in the world and the second largest exporter of sugar. In the sugar season 2021-22, more than 5 thousand lakh metric tonnes of sugarcane was produced in India. The record highest sugar export of over 109 lakh metric tonnes has been recorded this season. These exports earned foreign exchange of about 40 thousand crore rupees.

Q7. Recently President Draupadi Murmu has launched herSTART, a startup platform for women entrepreneurs. Startup Platform is created by which university?

- a) University of Rajasthan
b) University of Delhi
c) Gujarat University
d) Haryana University

Ans :- Gujarat University

President Draupadi Murmu launched herSTART, a startup platform developed by Gujarat University for women entrepreneurs, in Ahmedabad. This initiative will connect women entrepreneurs to various private and government platforms. The President also inaugurated 5 high schools for tribals and 5 infrastructure projects of the Department of Education. This is the first visit of President Draupadi Murmu to Gujarat.

Q8. Which team has been defeated by the Rest of India team to win the Irani Cup title recently?

- a) Delhi
b) Bombay
c) Saurashtra
d) Karnataka

Ans :- Saurashtra

Rest of India defeated Saurashtra by eight wickets at the Saurashtra Cricket Stadium in Rajkot to win the Irani Cup title on 4 October 2022. It was Rest of India's 29th Irani Trophy title. The Irani Cup is a Test match format cricket tournament in India. It is played annually between the current Ranji Trophy winners and the Rest of India cricket team. First Edition - 1959-60

Q9. Who has recently received the 2022 Devendra Lal Memorial Medal of the American Geophysical Union?

- a) SK Satish
b) Roxy Matthew Cole
c) Robin Bell
d) Margaret Lenin

Ans :- Roxy Matthew Cole

Roxy Matthew Cole, a scientist at the Pune-based Indian Institute of Tropical Meteorology (IITM), has been awarded the American Geophysical Union's 2022 Devendra Lal Memorial Medal. Roxy Matthew Cole was selected for his outstanding research in Earth and Space Sciences. The name of this medal is given by a distinguished geophysicist Prof. Devendra Lal, who has worked in diverse fields of Earth and Space Science.

Q10. In which of the following city the 15th International Sufi Rang Festival 2022 has been organized?

- a) Raipur
b) Jaipur
c) Lucknow
d) Ajmer

Ans :- Ajmer

The annual International Sufi Festival of India is a commemorative festival in honor of Sufi saint Hazrat Khwaja Moinuddin Chishti. The International Sufi Festival held annually in Ajmer commemorates the teachings of Sufi saint Hazrat Khwaja Moinuddin Chishti. The essence of the teachings of Khwaja Moinuddin Chishti talks about the union of the human soul with the Supreme (God) through Sufi music. Music and dance activities abound during this huge festival.