



SAFALTA CLASSTM

An Initiative by **अमरउजाला**

CURRENT AFFAIRS

**NEWS OF 6TH, 7TH
& 8TH JUNE**

8th June 2020 | 8:30 am to 9:15 am

By Sujeet Sir



Question No: 1

The Changpa community is related to which part of India?

- A. Assam
- B. Meghalaya
- C. Laddakh
- D. Manipur

Ans. C

Question No: 2

The first recipient of 'Rajiv Gandhi Khel Ratna' award is

- A. Vishwanathan Anand**
- B. Leander Peas**
- C. Kapil Dev**
- D. Limba Ram**

Ans. A

Question No: 3

Career skills training started with which private sector company?

- A. TCS**
- B. TATA MOTORS**
- C. Reliance group**
- D. Mahindra group**

Ans. B

Question No: 4

When did National Career Services begin?

- A. 2019**
- B. 2016**
- C. 2014**
- D. 2015**

Ans. D

Question No: 5

Interahamwe Militia is related to which region?

- A. Austria
- B. South & north America
- C. Uganda & Congo
- D. Zimbabwe

Ans. C

Ahead of vote for UNSC seat, India launches campaign brochure

The Security Council consists of five permanent members (China, France, Russian Federation, United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland and United States of America) and 10 non-permanent members elected by the General Assembly for a term of two years.

- **The General Assembly elects each year, five non-permanent members of the Security Council.**
- **The non-permanent members of the Council should be elected according to the following pattern:**
 - 1. Five from African and Asian States;**
 - 2. One from Eastern European States;**
 - 3. Two from Latin American States;**
 - 4. Two from Western European and other States.**

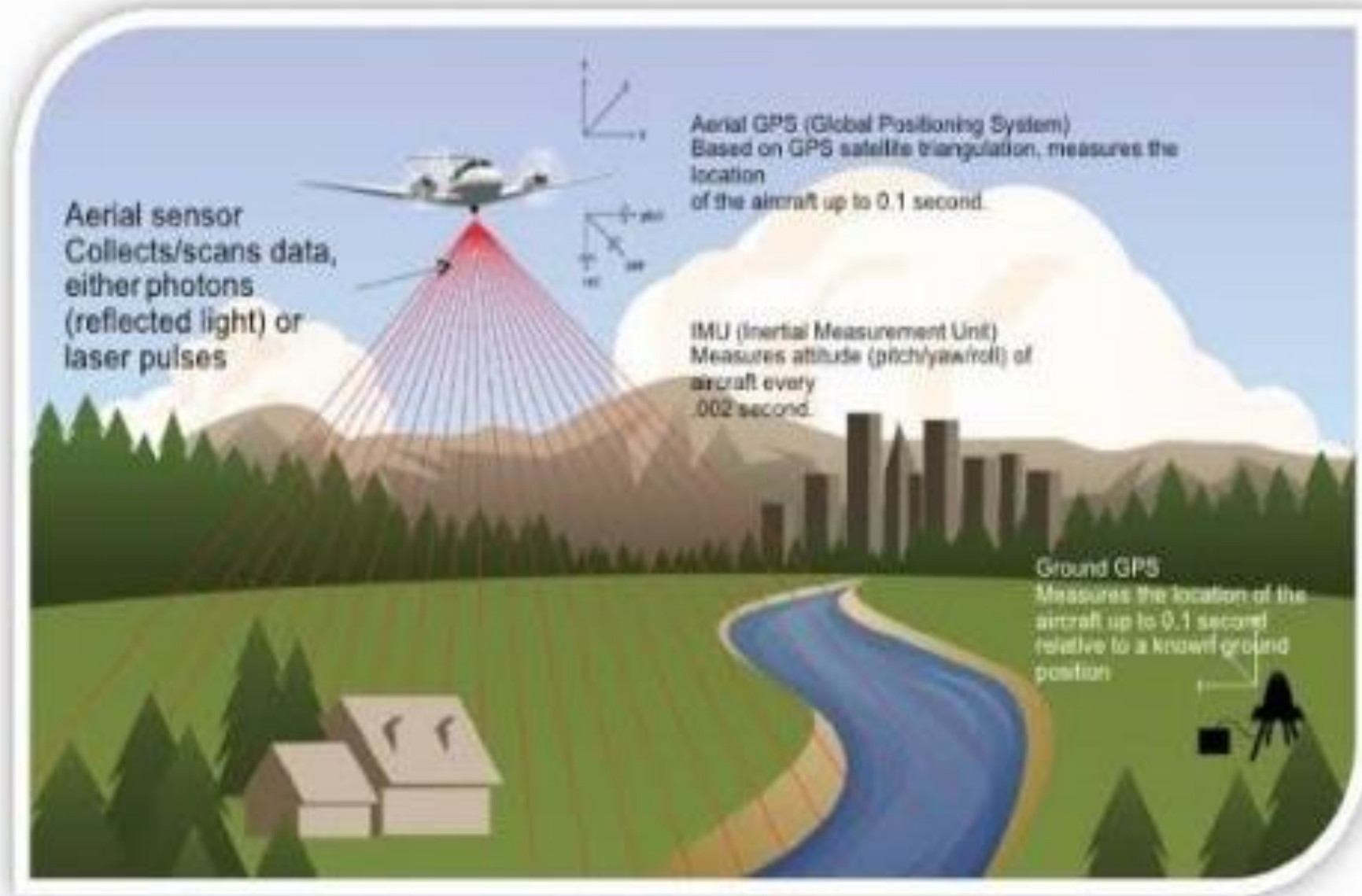
A retiring member is not eligible for immediate re-election. The election is held by secret ballot and there are no nominations. The non-permanent members of the Security Council are elected by a two-thirds majority.

भारत को पहले ही सात बार वर्ष 1950-1951, वर्ष 1967-1968, वर्ष 1972-1973, वर्ष 1977-1978, वर्ष 1984-1985, वर्ष 1991-1992 और वर्ष 2011-2012 की अवधि के लिये गैर-स्थायी सदस्य के रूप में चुना गया था।

LiDAR Based Research in Tamar Valley

A U.K.-based team of archeologists has continued its research over the Tamar Valley through LiDAR (Light Detection and Ranging) despite lockdown due to Covid-19 in the country.

Tamar valley is located in the south of England and is a rich archaeological landscape with many sites belonging to the Iron Age and Roman era.



- **LIDAR, which stands for Light Detection and Ranging, is a remote sensing method that uses light in the form of a pulsed laser to measure ranges & variable distances.**
- **These light pulses—combined with other data recorded by the airborne system—generate precise, three-dimensional information about the shape of the Earth and its surface characteristics.**

A LIDAR instrument principally consists of a laser, a scanner, and a specialized GPS receiver. Airplanes and helicopters are the most commonly used platforms for acquiring LIDAR data over broad areas.

RBI creates Rs.500 cr. fund to boost payment infra

- **The RBI has created a Payments Infrastructure Development Fund (PIDF) to encourage acquirers to deploy Points of Sale (PoS) infrastructure — both physical and digital modes — in tier-3 to tier-6 centres and north eastern states.**

- **The PIDF will be governed through an Advisory Council and managed and administered by RBI.**
- **RBI will make an initial contribution of Rs. 250 crore to the PIDF, while the remaining contribution will be from card-issuing banks and card networks operating in the country.**

India's solar ferry sails into a global contest

- **India's first solar-powered ferry, Aditya, which became an icon on the Vaikom-Thavanakadavu route in Kerala, has been shortlisted for the Gustave Trouvé Award.**

Operated by the Kerala State Water Transport Department (KSWTD), Aditya was built by Navalt Solar and Electric Boats, Kochi.

- **Gussies Electric Boat Awards were instituted in memory of Gustave Trouvé, a French electrical engineer and pioneer in electric cars and boats.**
- **The operating cost of Aditya is low and also has a negligible carbon footprint.**

ISRO, ARIES tie up for space monitoring studies

- The Indian Space Research Organisation (ISRO) has signed a memorandum of understanding (MoU) with the **Aryabhata Research Institute of Observational Sciences (ARIES)**, Nainital for cooperation in space situational awareness and astrophysics.

- **ISRO or Indian Space Research Organisation is India's space agency founded in 1969 to help develop an indigenous Indian space programme.**
- **It is one of the 6 largest space agencies in the world today.**

- **ISRO is headquartered in Bengaluru.**
- **ISRO Chairman: Dr. K Sivan (who is also the Secretary of the Department of Space, GOI)**

The Indian National Committee for Space Research (INCOSPAR) was established by Jawaharlal Nehru in 1962 under the Department of Atomic Energy (DAE).

The INCOSPAR became ISRO in 1969.

- **ISRO has many facilities each dedicated to a specialised field of study in space. A few of them are as follows:**

- 1. Vikram Sarabhai Space Centre (VSSC),
Thiruvananthapuram**
- 2. Liquid Propulsion Systems Centre (LPSC),
Thiruvananthapuram**
- 3. Satish Dhawan Space Centre (SDSC-SHAR),
Sriharikota**
- 4. Space Applications Centre (SAC), Ahmedabad**
- 5. National Remote Sensing Centre (NRSC),
Hyderabad**

- **ISRO built its first satellite in 1975 and named it Aryabhata. This was launched by the Soviet Union.**
- **The first Indian-built launch vehicle was SLV-3 and it was used to launch the Rohini satellite in 1980.**
- **ISRO launched the first INSAT in 1988. It was a communication satellite.**

A.P. to hold talks with Odisha on water sharing

- **River Vamsadharais an important east flowing river between Rushikulya and Godavari, in Odisha and Andhra Pradesh states in India.**

- **The river originates in Odisha and runs for a distance of about 254 kilometers and joins the Bay of Bengal at Kalingapatnam, Andhra Pradesh.**
- **Mahendranaya River is a major tributary river of Vamsadhara.**

iCommit Initiative

- यह पहल भविष्य में सतत रूप से एक मजबूत एवं लचीली ऊर्जा प्रणाली बनाने के लिये सभी हितधारकों एवं व्यक्तियों को ऊर्जा दक्षता, नवीकरणीय ऊर्जा की दिशा में आगे बढ़ने के लिये एक स्पष्ट आह्वान है।

भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय के तहत 'एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज़ लिमिटेड' (EESL) द्वारा शुरू की गई '#आईकोमिट' पहल से सरकारों, कंपनियों तथा बहपक्षीय एवं द्विपक्षीय संगठनों, थिंक टैंक एवं व्यक्तियों आदि को एक साथ लाया जा रहा है।

एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (EESL)

- यह भारत सरकार की एक एनर्जी सर्विसेज कंपनी (Energy Service Company- ESCO) है ।
- यह 100% सरकारी स्वामित्व वाली, एनटीपीसी लिमिटेड, पावर फाइनैस कॉर्पोरेशन, ग्रामीण विद्युतीकरण निगम एवं पावरग्रिड का एक संयुक्त उद्यम है।

- इसका गठन वर्ष 2009 में भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय के तहत ऊर्जा दक्ष परियोजनाओं को सुविधाजनक बनाने के लिये किया गया था।
- यह विश्व की सबसे बड़ी सार्वजनिक एनर्जी सर्विसेज़ कंपनी (ESCO) है।

‘Healthy and Energy Efficient Buildings’ Initiative

कार्यस्थलों को स्वच्छ एवं हरा-भरा बनाने के उद्देश्य से ‘एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज़ लिमिटेड (EESL) ने ‘य.एस एजेंसी फॉर इंटरनेशनल डवलपमेंट’ (USAID) के मैत्री (MAITREE) कार्यक्रम की साझेदारी में ‘हेल्दी एंड एनर्जी एफिशिएंट बिल्डिंग्स’ पहल की शुरुआत की।

- **मैत्री (Market Integration and Transformation Program for Energy Efficiency- MAITREE)** भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय और USAID के बीच अमेरिका-भारत द्विपक्षीय साझेदारी का एक हिस्सा है।
- इसका उद्देश्य इमारतों के भीतर एक मानक अभ्यास के रूप में लागत प्रभावी ऊर्जा दक्षता को अपनाने में तेजी लाना तथा विशेष रूप से इमारतों के शीतलन पर ध्यान केंद्रित करना है।

SaalBhar60 Campaign

- हाल ही में 'सालभर60 अभियान' (SaalBhar60 Campaign) को हरिद्वार की एक 12 वर्षीय जलवायु कार्यकर्ता रिधिमा पांडे द्वारा लॉकडाउन के 60वें दिन आरंभ किया गया।

प्रमुख बिंदु:

- इस अभियान को एक वेबसाइट Jhatkaa.org द्वारा जारी एक वीडियो के माध्यम से लॉन्च किया गया था।

इस अभियान में सरकार से शहरों में PM2.5 का स्तर 60 माइक्रोग्राम प्रति क्यूबिक मीटर सुनिश्चित करने के उपायों की मांग की जा रही है जो कि केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (Central Pollution Control Board- CPCB) द्वारा 24 घंटे के लिये निर्धारित सुरक्षित सीमा है

Tripoli

लीबिया की संयुक्त राष्ट्र समर्थित सरकार ने त्रिपोली शहर को हफ्तार उग्रवादियों से (Militias Of Haftar) से वापस लेने की घोषणा की है।

त्रिपोली लीबिया की राजधानी तथा यहाँ का सबसे बड़ा शहर है।

संसार के सर्वाधिक तापमान वाले स्थानों में लीबिया का अल अजीजिया (59 डिग्री सेल्सियस) प्रमुख है।



यमन की सहायता राशि में कटौती

संयुक्त राष्ट्र संघ के समन्वयक के अनुसार, यमन को दी जाने वाली सहायता राशि में कमी करने के कई कारण हैं, जिनमें यमन की राजधानी सना और अन्य औद्योगिक महत्व के केंद्रों पर हाउथी विद्रोहियों (Houthi rebels) का नियंत्रण होना प्रमुख है।

यमन संकट

- अरब क्षेत्र के लोकतांत्रिक आंदोलन; जिसे 'अरब स्प्रिंग' (Arab Spring) के रूप में जाना जाता है, के बाद यमन के शासक ने सत्तासीन मंसूर हादी के विरुद्ध शिया मुसलमानों (हाउथी) को सत्ता स्थानांतरित कर दी। हाउथी विद्रोहियों को ईरान का समर्थन है, जबकि सऊदी अरब हाउथी के विरुद्ध है।



- वर्ष 2014 के अंत में सना में मंसूर हादी की सरकार को सत्ता से बेदखल करने के बाद से यमन हिंसा में घिर गया है जिसने सऊदी के नेतृत्व वाले गठबंधन को हस्तक्षेप करने के लिये प्रेरित किया।
- इस विद्रोह को सऊदी अरब और ईरान के बीच छद्म युद्ध के रूप में देखा जा रहा है।

Question No: 1

हाल ही में किस प्रसिद्ध संगीतकार का निधन हुआ है?

- A. हंस राज हंस
- B. अता उल्ला खान
- C. वाजिद खान
- D. आमिर सहगल

Ans  C

Question No: 2

केरल की पहली महिला **DGP** का क्या नाम है?

- A. सुमन गवानी
- B. श्री लेखा
- C. सविता शर्मा
- D. अश्वनी पांडेय

Ans  श्री लेखा

Question No: 3

अल अकसा मस्जिद कहा स्थित है?

- A. यरुशलम
- B. मिस्र
- C. ईरान
- D. सीरिया

Ans → यरुशलम

Question No: 4

THAAD मिसाइल सिस्टम को किस कंपनी द्वारा बनाया गया है?

- A. Raytheon
- B. स्पेस एक्स
- C. लॉकहीड मार्टिन
- D. लार्सन एंड टुब्रो

Ans  C

Question No: 5

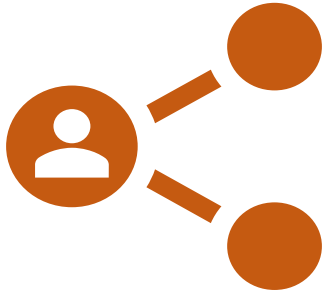
कौन से संविधान संशोधन के तहत **GOA** को भारतीय राज्य का दर्जा दिया गया था?

- A. 56 वा संविधान संशोधन अधिनियम 1987
- B. 55 वा संविधान संशोधन अधिनियम 1990
- C. 52 वा संविधान संशोधन अधिनियम 1950
- D. इनमे से कोई नहीं

Ans  A



**Don't Forget to Like /
Comment & Share this
video**





www.Youtube.com/safaltaclass



www.Facebook.com/safaltaclass



www.Instagram.com/safaltaclass



Google Play
Store



SAFALTACLASS