



NEWS OF 22nd & 23rd JUNE

Date - 23rdJune 2020

Time - 8:30 am to 9:15 am





BUG- SNIFFER संबंधित है?

- 1 बैक्टीरिया की पहचान करने वाला एक किफायती सेंसर
- 2.कोविड 19 की पहचान करने के लिए केरल सरकार द्वारा निर्मित एक प्रकार की किट
 - A.1
 - B.2
 - C.Both
 - D.None

Ans ∠⊋1



हाल ही में पुणे स्थित 'अगरकर अनुसंधान संस्थान' (Agharkar Research Institute- ARI) के शोधकर्ताओं ने बैक्टीरिया की पहचान करने हेतु एक संवेदनशील और किफायती सेंसर का विकास करने में सफलता प्राप्त की है।

IITM

शोधकर्ताओं ने इस उपकरण को 'बग स्निफर' (Bug) Sniffer) नाम दिया है।





NDB (New Development Bank) का मुख्यालय कहा पर स्थित है?



B.शंघाई

C.जकार्ता

D. नई दिल्ली





Ans 👉 शंघाई





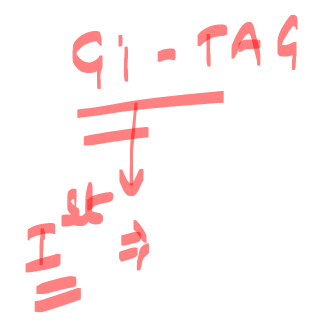
2019 में कपड़ा बुनाई की एक प्रक्रिया तावलोहपुआन (Tawlhlohpuan) को किस राज्य में GI टैग प्राप्त हुआ है?

A.Mizoram

B.Assam

C.Tamilnadu

D. Kerla



Ans ∠ Mizoram







Ans∠⊋ JAXA



निम्न में से WHO की मूल संस्था (parent body) कौन सी है?

- 1. United Nations Economic Forum
- United Nations Economic and Social Council



- B. 2
- C. BOTH
- D. NONE

Ans∠⊋ B



Goel kept Ranji Trophy alive: Bedi

PRESS TRUST OF INDIA

India's cricket fraternity mourned the demise of legendary left-arm spinner Rajinder Goel, who passed away on Sunday, by paying glowing tributes on the social media.

Bishan Singh Bedi said he envied Goel's sense of 'contentment' as the latter was never bitter and accepted his fate [not playing for India] with grace.

"Rajinder Goel was easily the most 'contented' human being I've known. I used to envy his sense of 'contentment' in my moments of tur moil...RIP 'Goely'. You bowled your heart out to keep Ranji Trophy alive..!!," tweeted the spin great.

Ganguly: To have a career that lasts more than 25 years and still be able to perform consistently speaks about



Rajinder Goel.

• THE HINDU ARCHIVE

his dedication and commitment towards the game. To be able to pick 750 wickets needs years and years of hard work and I salute his efforts.

Sachin Tendulkar: He was

a stalwart of Indian Domestic Cricket picking up more than 600 wickets in the Ranji Trophy.

Ravi Shastri: Master of his craft. Killer line & length in our terrain. Humility personified.

Virat Kohli: We've lost a legend in Rajinder Goel Ji. Him being the highest wicket-taker in the history of Ranji Trophy, speaks volumes about the career he had.

Sanjay Manjrekar: 157 matches, 750 wickets! 59 five wicket hauls & 18 times 10 wkts in a match. Avg – 18.58. That's Bradmanesque in bowling.

V.V.S. Laxman: Deeply saddened by the passing away of Rajinder Goel, the highest wicket-taker in the history of Ranji Trophy.

Shikhar Dhawan: Rest in peace Rajinder Goel Sir. God bless your soul.















Sakharov Prize: Jailed Uighur academic Ilham Tohti wins award



Ilham Tohti, who is from the Uighur minority, has been a fierce critic of China's treatment of the Uighur people.

He was jailed for life in 2014.











The prize was established in December 1988 by the European Parliament.

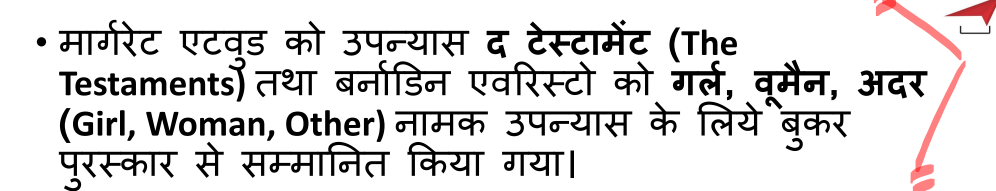
The prize is named after Andrei Sakharov (1921-1989), Soviet nuclear physicist, dissident and human rights activist.





Booker prize: 2019

• कनाडा की मार्गरेट एटवुड (Margaret Atwood) और ब्रिटेन की बर्नाडिन एवरिस्टो (Bernardine Evaristo) को वर्ष 2019 के बुकर पुरस्कार के लिये संयुक्त रूप से चुना गया है।



- बुकर पुरस्कार सामान्यतः केवल एक ही व्यक्ति को दिया जाता है, परंतु निर्णायक मंडल द्वारा इस बार दो लेखिकाओं को संयुक्त रूप से चुना गया।
- इससे पहले भी वर्ष 1974 तथा वर्ष 1992 में यह पुरस्कार संयुक्त रूप से दिया जा चुका है।



मार्गरेट एटवुड सर्वाधिक आयु (79वर्ष) की बुकर पुरस्कार विजेता बनी हैं जबकि बर्नाडिन एवारिस्टो बुकर पुरस्कार पाने वाली पहली अश्वेत महिला हैं।

मार्गरेट एटवुड दूसरी बार बुकर पुरस्कार विजेता बनीं हैं। पहली बार उन्हें यह पुरस्कार वर्ष 2000 में उनकी पुस्तक द ब्लाइंड असेसिन (Blind Assassin) के लिये मिला था।

• मार्गरेट एटवुड से पहले ब्रिटिश लेखिका हिलेरी मेंटल (Hilary Mantel) ने यह पुरस्कार दो बार जीता था।



बुकर पुरस्कार के बारे में:

- बुकर पुरस्कार वर्ष 1969 से प्रदान किया जा रहा है।
- बुकर पुरस्कार वर्ष के सर्वोत्तम अंग्रेज़ी उपन्यास को दिया जाता है, इस उपन्यास का प्रकाशन यूनाइटेड किंगडम या आयरलैंड में होना चाहिये।



भारत और बुकर पुरस्कार:

• भारत के तीन लेखकों; अरविंद अडिगा को वर्ष 2008 में उनके उपन्यास द व्हाइट टाइगर (The White Tiger) के लिये, किरण देसाई को वर्ष 2006 में उपन्यास द इनहेरिटेंस ऑफ लॉस (The Inheritance of Loss) के लिये तथा "अरुधंति रॉय"को उपन्यास गाँड ऑफ स्मॉल थिंग्स (God of Small Things) के लिये बुकर पुरस्कार मिल चुका है।





न संशोज इ

744

भारतीय मूल के ब्रिटिश लेखक सलमान रुश्दी के उपन्यास किवचोटे (Quichotte) को इस वर्ष के बुकर पुरस्कार के लिये अंतिम छह उपन्यासों में शामिल किया गया था। सलमान रुश्दी को इससे पहले वर्ष 1981 में उनके उपन्यास मिडनाइट्स चिल्ड्रेन के लिये बुकर पुरस्कार मिला।

निस्ता =) तस्तीर्ग

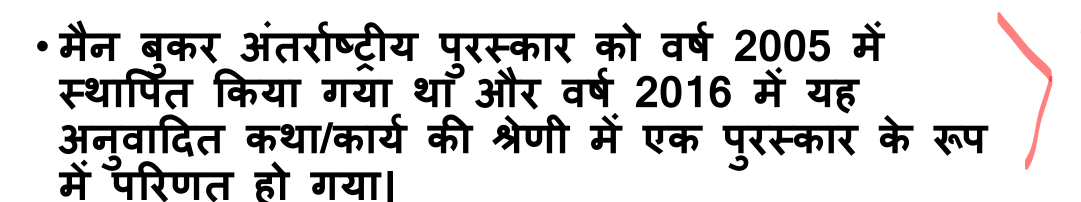




मैन बुकर अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार 🔰 (Trans lake)

जोखा अल्हार्थी (Jokha Alharthi) अपने उपन्यास 'सेलेस्टियल बॉडीज़' (Celestial Bodies) के लिये मैन बुकर अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार (Man Booker International Prize) जीतने वाली पहली अरबी लेखिका बन गर्ड हैं।







• वार्षिक रूप से यह पुरस्कार अंग्रेज़ी में अनुवादित और यूनाइटेड किंगडम या आयरलैंड में प्रकाशित कार्य के लिये प्रदान किया जाता है।

• मैन बुकर अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार अंग्रेज़ी भाषा से इतर अन्य भाषाओं में कार्य करने वाले लेखकों पर केंद्रित है।





Founder of Ahom Kingdom: Chaolung Sukapha



- Recently, there has been a controversy in Assam regarding Chaolung Sukapha who founded the Ahom kingdom.
- Amidst the ongoing India-China border tension, he has been repeatedly referred to as a Chinese invader.





Chaolung Sukapha

He was a 13th century ruler who founded the Ahom kingdom that ruled Assam for six centuries. The Ahoms ruled the land till the province was annexed to British India in 1826 with the signing of the Treaty of Yandaboo.



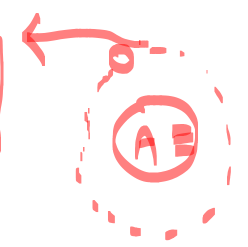
 Chaolung Sukapha was the architect of greater Assam and he laid the foundation for a robust and vibrant Assam through his policy of amity, unity and harmony.

 Offensive remarks on social media and misinterpretation of historical facts can lead to a rift between different communities in an ethnically diverse state like Assam and hurt the sentiments of people which should be avoided at any cost.





• Recently a team of astronomers from Royal Astronomical Society have defined a **new class of celestial objects** called 'Ploonets'.



• Ploonets are the **orphaned moons** that have escaped the bonds of their parent planet and start orbiting their stars instead.



MILITARY EXERCISES IN NEWS

Indo-Thai CORPAT:

It is 28th edition of India-Thailand Coordinated Patrol (Indo-Thai CORPAT) conducted between the Indian Navy and the Royal Thai Navy.

MAITREE-2019:

It is joint military exercise between India and Thailand.



Yudh Abhyas 2019:

It is a joint military exercise between Indian and US armies.

• TSENTR 2019:

• It is part of the annual series of large scale exercises that form part of the **Russian Armed Forces'** annual training cycle. Apart from host Russia, military contingents from China, India, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Pakistan and Uzbekistan will also take part in this mega event.





• SLINEX 2019:

It is the bilateral maritime exercise between India and Sri Lanka.

• SITMEX 2019:



It is five-day exercise is aimed at bolstering the maritime interrelationships amongst Singapore, Thailand and India.





Malabar 2019:

It is 23rd edition of trilateral maritime exercise between naval forces of India, Japan and the United States which is being conducted off the coast of Japan.

Indian representation includes of 2 indigenously designed and built Naval Ships, the Multipurpose Guided Missile Frigate Sahyadri and ASW Corvette Kiltan and a 'P8I' Long Range Maritime Patrol Aircraft.









• हाल ही में साँपों की एक नई प्रजाति 'त्रिमेरेसुरुस सालाजार' (Trimeresurus Salazar) जो सरीसृप की पाँचवीं प्रजाति है, को अरुणाचल प्रदेश राज्य में खोजा गया है।

• इसका वैज्ञानिक नाम त्रिमेरेसुरुस सालाज़ार, सालाज़ार स्लीथेरिन (Salazar Slytherin) के नाम से प्रेरित है।



• जो जे.के. राउलिंग (J.K. Rowling) की काल्पनिक हॉगवर्ट्स स्कूल ऑफ विचक्राफ्ट एंड विज़ार्ड़ी (Hogwarts School of Witchcraft and Wizardry) के सह-संस्थापक थे।

• इसे अरुणाचल प्रदेश के पक्के-केसांग (Pakke-Kessang) ज़िले के पक्के टाइगर रिज़र्व (Pakke Tiger Reserve) में खोजा गया है।





☐ Geographical Indications [GI Tags] In India

 GI tag is the abbreviation of Geographical Indications tags in India.

 It came into force with effect from 15th September 2003.

Darjeeling Tea was the first Indian product to get a GI tag.

□2019 के प्रमुख GI टैग:





- 'पालनी पंचतीर्थम' (Palani Panchamirtham), तमिलनाड्:
 एक प्रकार का 'प्रसादम' या मंदिरों में दिया जाने वाला धार्मिक प्रसाद है।

तावलोहपुआन (Tawlhlohpuan), मिज़ोरम :• एक उत्तम गुणवत्ता की कपड़ा बुनाई प्रणाली।

- मिज़ो पुंची (Mizo Puanchei)- मिज़ोरम:
 एक प्रकार की शॉल, जिसका कपड़ा सबसे रंगीन माना जाता है।
- तिरूर (Tirur) सुपारी, केरल: औषधीय तथा सांस्कृतिक उपयोग

❖Government has allotted GI tags to 4 new products from 3 different states in August 2019.



❖The GI tags in India for the 4 new products from 3 different states are stated below:

- Palani Panchamirtham in Palani Town, Tamil Nadu
- Tawlhlohpuan from Mizoram
- Mizo Puanchei from Mizoram
- Tirur Betel leaf from Kerala

□ COVID India Seva









• केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री ने COVID-19 महामारी के दौरान संचार का प्रत्यक्ष चैनल स्थापित करने के लिये परस्पर संवादात्मक प्लेटफॉर्म 'COVID इंडिया सेवा' (COVID India Seva) की शुरुआत की।

• इसका उद्देश्य COVID-19 जैसी संकट की स्थिति के दौरान रियल टाइम में पारदर्शी ई-गवर्नेंस सेवाओं को सक्रिय करना और बड़े पैमाने पर नागरिकों के प्रश्नों का उत्तर देना है।

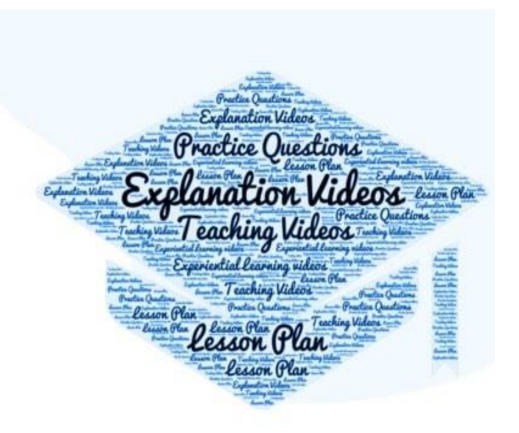
□VidyaDaan 2.0







A program of the nation, for the nation and by the nation to ensure continuity of quality learning





- केंद्रीय मानव संसाधन विकास मंत्री (Union HRD Minister) ने नई दिल्ली में ई-लर्निंग सामग्री को विकसित करने और उसमें योगदान करने के लिये राष्ट्रीय कार्यक्रम विद्यादान 2.0 (VidyaDaan 2.0) का शुभारंभ किया।
- देश भर के लाखों बच्चों को कभी-भी और कहीं-भी सीखने में मदद करने के लिये इस शिक्षण सामग्री का उपयोग दीक्षा एप (DIKSHA App) के माध्यम से किया जायेगा।

□Anthurium <





- एंथुरियम घरेलू उपयोग में लाये जाने वाले विश्व के प्रमुख फूलों में से एक है। ये दिखने में सुंदर होने के साथ-साथ आस-पास की हवा को भी शुद्ध करते हैं और फॉर्मेल्डिहाइड, अमोनिया, टाल्यूईन (Toluene), जाइलीन और एलर्जी जैसे हानिकारक वायुजन्य रसायनों को हटाते हैं।
- हवा से ज़हरीले पदार्थों को हटाने की विशेषता के कारण नासा (NASA) ने इसे 'हवा शुद्ध करने वाले पीधों' की सूची में रखा है।



हाल ही में केरल के तिरुवनंतपुरम की एक महिला नवप्रवंतक डी वासिनी बाई (D Vasini Bai) ने 'क्रॉस-पॉलिनेशन' (Cross-Pollination) के ज़रिये अत्यधिक बाज़ार मूल्य वाले फूल एंथुरियम (Anthurium) की दस किस्मों को विकसित किया है।





राष्ट्रीय वानस्पतिक अनुसंधान केंद्र कहा स्थित है?

A.कानपुर

B.नई दिल्ली

C.लखनऊ D.देहरादून

Ansr्⊋लखनऊ







West Texas Intermediate का सम्बंध किस क्षेत्र से है।

🚣 कच्चे तेल

B. ऑटो मोबाइल

C. वैक्सीन

D.None



Ans क्चे तेल(sweet crude oil like brent crude of north sea)

B.2



```
अध्यादेश क्या है-
1.ऐसा कानून जो कार्यपालिका लेकर आती है
2.अनुच्छेद 123 के तहत राज्यपाल भी अध्यादेश जारी
करता है
```

D.None

C.Both

Ans ∠⊋1



बैंकाक घोषणा (1967) का सम्बंध किस से है?

A.सार्क शिखर सम्मेलन से

B.आसियान शिखर सम्मेलन से

C.ब्रिक्स शिखर सम्मेलन से

D.इनमे से कोई नहीं

Ans 👍 आसियान शिखर सम्मेलन से



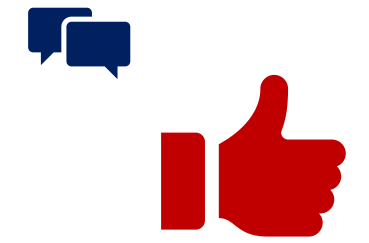


आसियान का मुख्यालय कहा पर स्थित है?

- A.मालदीव
- B.वियतनाम
- **८** इंडोनेशिया
- D.भारत

Ans 🗦 इंडोनेशिया





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





www.Youtube.com/safaltaclass



www.Facebook.com/safaltaclass



www.Instagram.com/safaltaclass



