

# विशेष-150

Monthly MCQs Compilation

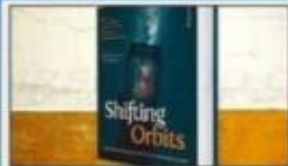
# Magazine

*What is important*

**We Cover!**



World Heritage Site:  
Rudreshwara Temple



The Book "Shifting Orbits"



Alexander Dalrymple Award



ISA, New Member: Sweden



New Chief Minister of  
Karnataka: Basavaraj Bommai



Olympic silver Medalist:  
Mirabai Chanu



UNESCO World Heritage  
Site: Dholavira



Rajya Sabha: Leader of the  
House, Piyush Goyal



1st Indian woman golfer to  
qualify for Olympics: Aditi Ashok



2032, Olympics Host City:  
Brisbane (Australia)

**1. Dharmendra Pradhan with whom has launched School Innovation Ambassador Training Program?**

धर्मेन्द्र प्रधान ने किसके साथ संयुक्त रूप से स्कूल इनोवेशन एंबेसडर ट्रेनिंग प्रोग्राम का शुभारंभ किया है?

- (A) Arjun Munda/अर्जुन मुंडा
- (B) Kishan Reddy/किशन रेड्डी
- (C) Giriraj Singh/गिरिराज सिंह
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (A)**



केंद्रीय शिक्षा मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान और आदिवासी मामलों के मंत्री अर्जुन मुंडा ने संयुक्त रूप से 'स्कूल इनोवेशन एंबेसडर ट्रेनिंग प्रोग्राम' (School Innovation Ambassador Training Program) लॉन्च किया।

यह योजना 50,000 स्कूल शिक्षकों के लिए शुरू की गई है। इसे 20 जुलाई से लागू किया जाएगा।

स्कूल इनोवेशन एंबेसडर ट्रेनिंग प्रोग्राम को पहली बार स्कूली शिक्षकों के लिए शिक्षा मंत्रालय के इनोवेशन सेल और अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (AICTE) द्वारा डिजाइन किया गया है।

यह कार्यक्रम भारत में जवाहर नवोदय विद्यालयों, केंद्रीय विद्यालयों और एकलव्य आवासीय मॉडल स्कूलों सहित केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (CBSE) से संबद्ध स्कूलों के शिक्षकों को प्रशिक्षण प्रदान करेगा।

उच्च शिक्षा में शिक्षकों के लिए AICTE द्वारा इसी तरह का कार्यक्रम चलाया जाता है।

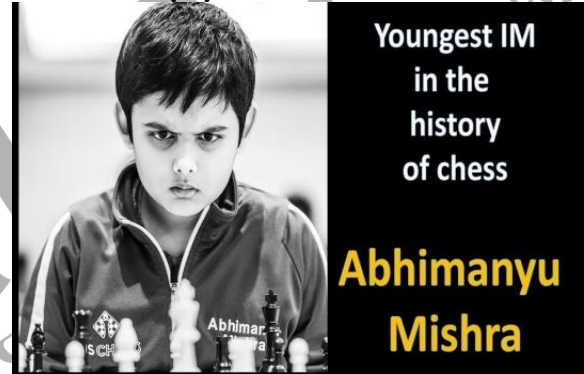
शिक्षकों को केवल दो महीने की अवधि के लिए ऑनलाइन मोड में प्रशिक्षित किया जाएगा।

**2. Who among the following has become the youngest Grandmaster in Chess?**

निम्नलिखित में से कौन शतरंज में सबसे युवा ग्रैंडमास्टर बन गया है?

- (A) Abhimanyu Mishra/अभिमन्यु मिश्रा
- (B) Leon Luke Mendonca/लियोन ल्यूक मेंडोंका
- (C) D Gukesh/डी गुकेश
- (D) R. Praggnanandha/आर. प्रागनानांधा

**Answer: (A)**



भारतीय मूल के अमेरिकी अभिमन्यु मिश्रा शतरंज इतिहास के सबसे युवा ग्रैंडमास्टर बन गये हैं।

उन्होंने 2002 में सर्गेई कारजाकिन द्वारा बनाए गए 12 वर्ष और सात महीने के रिकॉर्ड को तोड़ दिया है।

अभिमन्यु ने 12 वर्ष, चार महीने और 25 दिन की आयु में यह उपलब्धि हासिल की।

अभिमन्यु मिश्रा अमेरिका के न्यू जर्सी में रहते हैं। उन्होंने ने बुडापेस्ट में अपना तीसरा जीएम मानदंड हासिल किया।

उन्होंने 15 वर्षीय भारतीय जीएम लियोन ल्यूक मेंडोंका को हराकर नौ राउंड में 2600 से अधिक प्रदर्शन रेटिंग हासिल की, जो एक जीएम मानदंड है।

3. **Pakistan has signed an agreement for the construction of a gas pipeline with which country?**

पाकिस्तान ने किस देश के साथ गैस पाइपलाइन के निर्माण के लिए करार किया है?

- (A) China/चीन
- (B) Russia/रूस
- (C) USA/यूएसए
- (D) UAE/यूएई

**Answer: (B)**



- ☞ पाकिस्तान और रूस ने कराची के कासिम बंदरगाह से लाहौर तक 1100 किलोमीटर लंबी गैस पाइपलाइन के निर्माण के लिए समझौता किया।
- ☞ दोनों देशों ने पाकस्ट्रीम गैस पाइपलाइन परियोजना के परिपालन के लिए रूस-पाकिस्तान संयुक्त तकनीकी समिति (जेटीसी) की तीसरी बैठक की कार्यवाही पर भी हस्ताक्षर किए।
- ☞ पाकिस्तान और रूस ने परियोजना के लिए विशेष प्रयोजन कंपनी (एसपीवी) में 74:26 प्रतिशत के अनुपात में हिस्सेदारी पर सहमति व्यक्त की है।
- ☞ इसमें रूस की कंपनियों को परियोजना से अपने हिस्सेदारी निकालने या हस्सेदारी 49 प्रतिशत तक ले जाने का विकल्प भी रखा गया है। किसी भी स्थिति में पाकिस्तान की कंपनियां परियोजना में अधिक हिस्सेदारी रखेंगी।

4. **India's first "Monk Fruit" cultivation has been started in which state?**

किस राज्य में भारत की पहली "मोंक फल" की खेती शुरू की गयी है?

- (A) Uttarakhand/उत्तराखंड
- (B) Manipur/मणिपुर
- (C) Assam/असम
- (D) Himachal Pradesh/हिमाचल प्रदेश

**Answer: (D)**



- ☞ हिमाचल प्रदेश के कुल्लू में चीन से लाये गये "मोंक फल (Monk Fruit)" की खेती शुरू हो गई है।
- ☞ इस फल को हिमाचल प्रदेश में फील्ड परीक्षण के लिए पालमपुर स्थित वैज्ञानिक अनुसंधान और औद्योगिक प्रौद्योगिकी परिषद-हिमालयी जैव-संसाधन प्रौद्योगिकी संस्थान (CSIR-IHBT) द्वारा पेश किया गया था।
- ☞ 'मोंक फल' अपने गुणों के लिए गैर-कैलोरी प्राकृतिक स्वीटनर (non-caloric natural sweetener) के रूप में जाना जाता है।
- ☞ CSIR-IHBT द्वारा चीन से बीज आयात करने और इसे घर में उगाने के तीन वर्ष बाद फील्ड परीक्षण शुरू हो गया है।
- ☞ रायसन (Raison) गांव के एक किसान के खेत में परीक्षण के लिए इन फलों के 50 पौधे लगाए गए और किसान के साथ एक 'सामग्री हस्तांतरण समझौते' पर हस्ताक्षर किए गए हैं।

5. **Danish Siddiqui died while covering the Afghanistan conflict. Which news agency did he belong to?**

दानिश सिद्दीकी की मृत्यु अफगानिस्तान संघर्ष को कवर करने के दौरान हो गई। वह किस समाचार एजेंसी से संबंधित थे?

- (A) Reuters/रॉयटर्स
- (B) AFP/एएफपी
- (C) BBC/बीबीसी
- (D) Al Jazeera/अल जज़ीरा

**Answer: (A)**



- ☞ पुलित्जर पुरस्कार विजेता भारतीय फोटो पत्रकार दानिश सिद्दीकी अफगान झड़प को कवर करते हुए शहीद हो गए।
- ☞ अफगानिस्तान के कंधार प्रांत के स्पिन बोल्डक (Spin Boldak) जिले में अफगान सैनिकों और तालिबान के बीच लड़ाई की रिपोर्टिंग कर रहे थे।
- ☞ वह पिछले कुछ दिनों से कंधार में स्थिति को कवर कर रहे थे।
- ☞ वह अंतर्राष्ट्रीय समाचार एजेंसी रॉयटर्स (Reuters) में कार्यरत थे।
- ☞ उन्होंने 2018 में रॉयटर्स समाचार एजेंसी (Reuters news agency) के साथ फोटोग्राफर के रूप में काम करने वाले छह अन्य लोगों के साथ प्रतिष्ठित पुलित्जर पुरस्कार प्राप्त किया था।

6. **Archaeologists have discovered cave paintings in a rocky and wooded corner of which state?**  
पुरातत्वविदों ने किस राज्य के एक चट्टानी और जंगली कोने में गुफा चित्रों की खोज की है?
- (A) Telangana/तेलंगाना
  - (B) Haryana/हरियाणा
  - (C) Uttarakhand/उत्तराखंड
  - (D) Tamil Nadu/तमिलनाडु

**Answer: (B)**



- ☞ पुरातत्वविदों ने हरियाणा के एक चट्टानी और जंगली क्षेत्र में गुफा चित्रों की खोज की है।
- ☞ उनका मानना है कि चित्र, ऊपरी पुरापाषाण युग के हैं, जो संभावित रूप से उन्हें देश की सबसे पुरानी गुफा कलाओं में से एक बना सकते हैं।
- ☞ टीम को गुफा चित्रों में मानव मूर्तियों, जानवरों, पत्ते और ज्यामितीय के चित्र मिले, जिनमें से कुछ समय के साथ फीके पड़ गए हैं।
- ☞ चित्र अरावली पर्वत श्रृंखलाओं में कायांतरित शैलों से प्राप्त हुए हैं।
- ☞ ये गुफाएं इस क्षेत्र के प्राथमिक वन के एकमात्र जीवित पैच में स्थित हैं, जिसे मंगर बानी कहा जाता है।

7. **Which High Court has become the first one in India to allow public viewing of proceedings?**  
कौन सा उच्च न्यायालय कार्यवाही को सार्वजनिक रूप से देखने की अनुमति देने वाला भारत का पहला उच्च न्यायालय बन गया है?
- (A) Delhi High Court/दिल्ली उच्च न्यायालय
  - (B) Bombay High Court/बॉम्बे उच्च न्यायालय
  - (C) Madras High Court/मद्रास उच्च न्यायालय
  - (D) Gujarat High Court/गुजरात उच्च न्यायालय

**Answer: (D)**



- ☞ गुजरात उच्च न्यायालय ने घोषणा की है कि वह इस महीने की अदालत की सभी "इच्छुक पीठों" की कार्यवाही का लाइव प्रसारण शुरू करने जा रहा है।
- ☞ इस तरह ये देश का ऐसा पहला उच्च न्यायालय है जो लोगों को वर्चुअल कार्यवाही देखने की अनुमति देने जा रहा है।
- ☞ इससे पहले, उच्च न्यायालय ने अक्टूबर 2020 में मुख्य न्यायाधीश की अध्यक्षता में प्रथम अदालत की कार्यवाही की लाइव स्ट्रीमिंग यू-ट्यूब चैनल पर शुरू की थी।
- ☞ लाइव स्ट्रीमिंग अनुभव की सफलता के बाद गुजरात उच्च न्यायालय ने शेष इच्छुक पीठों के लिए भी यह कवायद शुरू की है।
- ☞ लाइव स्ट्रीमिंग संबंधी नियम तैयार किए गए और 20 जून को उच्च न्यायालय की पूर्ण अदालत ने उनका अनुमोदन किया।

**8. European Union has set a target of how much percent reduction in greenhouse gas emissions this decade?**

यूरोपीय संघ ने इस दशक में ग्रीनहाउस गैसों के उत्सर्जन में कितने प्रतिशत की कमी का लक्ष्य रखा है?

- (A) 63%
- (B) 45%
- (C) 55%
- (D) 50%

**Answer: (C)**



- ☞ यूरोपीय संघ (ईयू) ने इस दशक में जलवायु परिवर्तन का कारण बनने वाली ग्रीनहाउस गैसों के उत्सर्जन में 55 प्रतिशत की कटौती करने का लक्ष्य के लिए नया कानून जारी किया है।

**“फिट फॉर 55 (Fit for 55)” कानून**

- ☞ यूरोपीय संघ के फिट फॉर 55 कानून में विदेशी कंपनियों से होने वाले प्रदूषण के लिए कर लगाने की एक विवादास्पद योजना शामिल है।
- ☞ यह कानून 2035 तक गैसोलीन और डीजल कारों को वास्तविक रूप से चरणबद्ध तरीके से समाप्त करने का भी प्रावधान करता है।
- ☞ इसमें हीटिंग भवनों से गैसों पर नए शुल्क शामिल हैं।
- ☞ इसमें ब्लॉक के उत्सर्जन व्यापार कार्यक्रम में सुधार भी शामिल है। इस कार्यक्रम के तहत कंपनियां अपने द्वारा उत्सर्जित कार्बन डाइऑक्साइड के लिए भुगतान करती हैं।
- ☞ शिपिंग और विमानन ईंधन पर कर भी पहली बार पेश किया गया है।
- ☞ वैज्ञानिकों का कहना है कि जब तक ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन में कटौती शुरू करने के लिए कठोर कदम नहीं उठाए जाते, तब तक दोनों लक्ष्यों को प्राप्त करना मुश्किल होगा।

**9. Surekha Sikri who passed away was related to which field?**

सुरेखा सीकरी जिनका निधन हो गया, वे किस क्षेत्र से संबंधित थीं?

- (A) Politics/राजनीति
- (B) Sports/खेल
- (C) Acting/अभिनय
- (D) Journalism/पत्रकारिता

**Answer: (C)**



- ☞ वयोवृद्ध अभिनेत्री सुरेखा सीकरी का 75 वर्ष की आयु में हृदय गति रुकने से निधन हो गया।
- ☞ वह एक भारतीय थिएटर, फिल्म और टेलीविजन अभिनेत्री थीं।
- ☞ उन्हें तीन राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार और एक फिल्मफेयर पुरस्कार सहित कई पुरस्कार मिले।
- ☞ उन्होंने तमस (1988), मम्मो (1995) और बधाई हो (2018) में अपनी भूमिकाओं के लिए तीन बार सर्वश्रेष्ठ सहायक अभिनेत्री का राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार जीता।
- ☞ बालिका वधू में उनके काम के लिए उन्हें 2008 में एक नकारात्मक भूमिका में सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री के लिए इंडियन टेली अवार्ड से सम्मानित किया गया था।
- ☞ हिंदी थिएटर में उनके योगदान के लिए उन्हें 1989 में संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार मिला।

**10. On which day “World Day for International Justice” is observed in 2021?**

वर्ष 2021 में “विश्व अंतर्राष्ट्रीय न्याय दिवस” किस दिन मनाया गया है?

- (A) July 17/17 जुलाई
- (B) July 15/15 जुलाई
- (C) July 4/4 जुलाई
- (D) July 25/25 जुलाई

**Answer: (A)**



- ☞ विश्व अंतर्राष्ट्रीय न्याय दिवस (World Day for International Justice), (अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक न्याय दिवस या अंतर्राष्ट्रीय न्याय दिवस के रूप में भी जाना जाता है), अंतर्राष्ट्रीय अपराध न्यायालय (ICC) के काम को समर्थन और मान्यता देने के लिए 17 जुलाई को विश्व स्तर पर मनाया जाता है।
- ☞ विधि को अपनाने की वर्षगांठ का प्रतीक है, जिस संधि ने अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय बनाया था।
- ☞ यह तब हुआ जब 120 राज्यों ने रोम में एक कानून को अपनाया।
- ☞ इसे अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय के रोम संविधि के रूप में जाना जाता था, कानून को अपनाने के लिए सहमत होने वाले सभी देशों ने ICC के अधिकार क्षेत्र को स्वीकार किया।

**11. Which country has chaired the virtual meeting of “APEC”?**

किस देश द्वारा “एपेक” की वर्चुअल बैठक की अध्यक्षता की गई है?

- (A) New Zealand/न्यूजीलैंड
- (B) Malaysia/मलेशिया
- (C) USA/यूएसए
- (D) Singapore/सिंगापुर

**Answer: (A)**



- ☞ न्यूजीलैंड ने “एशिया-प्रशांत आर्थिक सहयोग (APEC)” नामक एशिया-प्रशांत व्यापार समूह की विशेष वर्चुअल बैठक की अध्यक्षता की।
- ☞ इस बैठक के दौरान विश्व के नेताओं ने इस बात पर प्रकाश डाला कि, व्यापक कोविड-19 टीकाकरण एक वैश्विक सार्वजनिक आवश्यकता है और स्वास्थ्य आपातकाल को दूर करने के लिए टीकों तक पहुंच में तेजी लाना आवश्यक है।
- ☞ एपेक समूह के नेताओं ने वैक्सीन निर्माण और आपूर्ति के विस्तार के प्रयासों को दोगुना करने का संकल्प लिया।
- ☞ एपेक की स्थापना 1989 में ऑस्ट्रेलिया द्वारा की गई थी। यह समृद्ध क्षेत्रीय अर्थव्यवस्था को प्रोत्साहित करने के लिए स्थापित किया गया था।
- ☞ एपेक एक ऐसा मंच है जिसमें 21 एशिया-प्रशांत अर्थव्यवस्थाएं शामिल हैं- ऑस्ट्रेलिया, ब्रुनेई, चिली, चीन, कनाडा, हांगकांग, इंडोनेशिया, जापान, मलेशिया, दक्षिण कोरिया, मैक्सिको, पेरू, न्यूजीलैंड, पापुआ न्यू गिनी, रूस, फिलीपींस, सिंगापुर, थाईलैंड, चीनी ताइपे, वियतनाम और अमेरिका।

☞ भारत एपेक का सदस्य नहीं है।

**12. When has ICAR celebrated its 93rd Foundation Day?**

आईसीएआर ने अपना 93वाँ स्थापना दिवस कब मनाया है?

- (A) July 21/21 जुलाई
- (B) July 16/16 जुलाई
- (C) July 18/18 जुलाई
- (D) July 15/15 जुलाई

**Answer: (B)**



- ☞ भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (आईसीएआर) ने आज वर्चुअल रूप से अपना 93वाँ स्थापना दिवस मनाया।
- ☞ समारोह में, केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री श्री नरेंद्र सिंह तोमर ने संयुक्त रूप से किसानों को अपनी इच्छित भाषा में सही समय पर सही जानकारी प्राप्त करने की सुविधा के लिए एक डिजिटल प्लेटफॉर्म 'किसान सारथी' लॉन्च किया।
- ☞ किसान सारथी की यह पहल दूर-दराज के क्षेत्रों में किसानों तक पहुंचने के लिए तकनीकी हस्तक्षेप से किसानों को सशक्त बनाती है।
- ☞ आईसीएआर के वैज्ञानिक किसानों की फसल को उनके खेत के गेट से गोदामों, बाजारों और उन स्थानों पर जहां वे न्यूनतम नुकसान के साथ बेचना चाहते हैं, परिवहन के क्षेत्र में नए तकनीकी हस्तक्षेपों पर शोध करेंगे।

**13. India has been placed at ----- in the Cyber Security Index.**

साइबर सुरक्षा सूचकांक में भारत को -----

-- स्थान पर रखा गया है।

- (A) 26
- (B) 20
- (C) 11
- (D) 10

**Answer: (D)**

United Kingdom	99.54	2
Saudi Arabia	99.54	2
Estonia	99.48	3
Korea (Rep. of)	98.52	4
Singapore	98.52	4
Spain	98.52	4
Russian Federation	98.06	5
United Arab Emirates	98.06	5
Malaysia	98.06	5
Lithuania	97.93	6
Japan	97.82	7
Canada**	97.67	8
France	97.6	9
<b>India</b>	<b>97.5</b>	<b>10</b>
Turkey	97.49	11
Australia	97.47	12
Luxembourg	97.41	13
Germany	97.41	13
Portugal	97.32	14
Latvia	97.28	15
Netherlands**	97.05	16
Norway**	96.89	17
Mauritius	96.89	17
Brazil	96.6	18
Belgium	96.25	19

- ☞ साइबर सुरक्षा सूचकांक में भारत को 10वें स्थान पर रखा गया है।
- ☞ देशों की वैश्विक साइबर सुरक्षा रैंकिंग में भारत चीन (नंबर 33) और पाकिस्तान (नंबर 79) से आगे है।
- ☞ भारत ने संयुक्त राष्ट्र के आईटीयू ग्लोबल साइबर सिक्योरिटी एजेंडा (जीसीए) में अपनी रैंकिंग 47 से 10 तक सुधारी है।
- ☞ अमेरिका पहले स्थान पर है और उसके बाद यूनाइटेड किंगडम है।
- ☞ बेहतर रैंकिंग CERT (Cyber Emergency Response Team) के साथ भारत द्वारा की गई कई पहलों को स्वीकार करती है।
- ☞ जीसीआई विश्व भर के देशों की साइबर सुरक्षा क्षमताओं को रैंक करने के लिए अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार संघ (आईटीयू) की एक परियोजना है।
- ☞ साइबर सुरक्षा के क्षेत्र में देश के विकास या जुड़ाव के स्तर का आकलन पांच स्तंभों में किया जाता है
  - ❑ कानूनी उपाय
  - ❑ तकनीकी उपाय
  - ❑ संगठनात्मक उपाय
  - ❑ क्षमता विकास और
  - ❑ सहयोग

**14. Indian Navy has received two multi-role MH-60R helicopters from which country?**

भारतीय नौसेना ने किस देश से दो मल्टी रोल MH-60R हेलीकॉप्टर प्राप्त किए हैं?

- (A) Israel/इसराइल
- (B) Russia/रूस
- (C) USA/यूएसए
- (D) UK/यूके

**Answer: (C)**


- ☞ अमेरिकी नौसेना ने भारत-अमेरिका रक्षा संबंधों को और मजबूत करते हुए भारतीय नौसेना को पहले दो MH-60R मल्टी रोल हेलीकॉप्टर (MRH) सौंपे हैं।
- ☞ भारतीय नौसेना लॉकहीड मार्टिन द्वारा निर्मित 24 MH-60R हेलीकॉप्टरों की खरीद कर रही है।
- ☞ 2.4 बिलियन अमरीकी डालर की अनुमानित लागत से अमेरिका से विदेशी सैन्य बिक्री के तहत यह हेलीकॉप्टर खरीदे जा रहे हैं।
- ☞ भारतीय कैबिनेट ने तत्कालीन अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप की ऐतिहासिक यात्रा से पहले फरवरी 2020 में अमेरिका से इन हेलीकॉप्टरों की खरीद को मंजूरी दी थी।
- ☞ भारतीय कू का पहला बैच अभी अमेरिका में ट्रेनिंग ले रहा है।
- ☞ इन हेलीकॉप्टरों को दुनिया का सबसे एडवांस समुद्री हेलीकॉप्टर माना जाता है।



15. The first case of rare human Monkeypox has been reported in which state of USA?

यूएसए के किस राज्य में दुर्लभ मानव मंकीपॉक्स का पहला मामला सामने आया है?

- (A) New York/न्यूयॉर्क
- (B) California/कैलिफोर्निया
- (C) Florida/फ्लोरिडा
- (D) Texas/टेक्सास

**Answer: (D)**



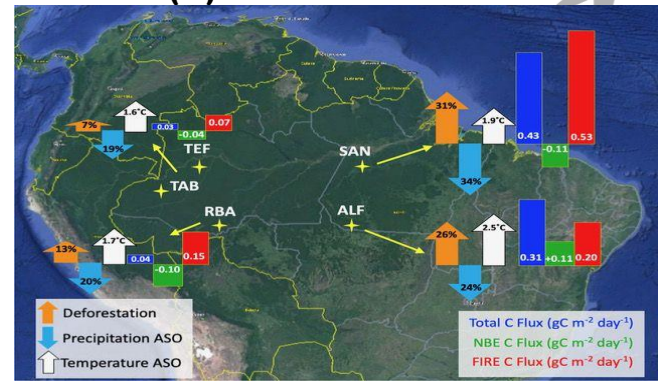
- ☞ रोग नियंत्रण और रोकथाम केंद्र (CDC) के अनुसार, टेक्सास में दुर्लभ मानव मंकीपॉक्स का पहला मामला सामने आया था।
- ☞ एक अमेरिका निवासी में मंकीपॉक्स का पता चला था, जिसने हाल ही में नाइजीरिया से अमेरिका की यात्रा की थी।
- ☞ हालांकि यह एक दुर्लभ वायरल बीमारी है लेकिन वर्तमान में यह जनता के लिए खतरे का कारण नहीं है।
- ☞ मंकीपॉक्स के इस स्ट्रेन से घातक संक्रमण 100 में से 1 व्यक्ति को होता है।
- ☞ इस मामले से पहले यूनाइटेड किंगडम, इज़रायल और सिंगापुर में नाइजीरिया से लौटने वाले यात्रियों में मंकीपॉक्स के 6 मामले सामने आए हैं।
- ☞ मंकीपॉक्स एक दुर्लभ लेकिन संभावित रूप से गंभीर वायरल बीमारी है जो फ्लू जैसी बीमारी और लिम्फ नोड्स की सूजन से शुरू होती है और चेहरे और शरीर पर व्यापक दाने के रूप में विकसित होती है।
- ☞ अधिकांश संक्रमण 2-4 सप्ताह तक चलते हैं।
- ☞ यह चेचक के समान ही वायरस के परिवार को साझा करता है, लेकिन हल्के संक्रमण का कारण बनता है।

16. According to journal Nature, which rainforests is emitting more carbon dioxide?

नेचर” पत्रिका के अनुसार, कौन-सा वर्षावन कार्बन डाइऑक्साइड का अधिक उत्सर्जन कर रहा है?

- (A) Amazon Rainforest/अमेज़न वर्षावन
- (B) Daintree Rainforest/डैनट्री वर्षावन
- (C) Congo Rainforest/कांगो वर्षावन
- (D) Sundarbans/सुंदरवन

**Answer: (A)**



- ☞ नेचर पत्रिका में प्रकाशित एक अध्ययन के अनुसार, अमेज़न वर्षावन के कुछ हिस्से जितनी कार्बन डाइऑक्साइड अवशोषित करते हैं, उससे अधिक उत्सर्जन कर रहे हैं।
- ☞ अमेज़न के चार क्षेत्रों में 600 उड़ानों से अध्ययन किया गया था।
- ☞ इसका नेतृत्व ब्राजील नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर स्पेस रिसर्च के शोधकर्ताओं ने वातावरण में मौजूद कार्बन डाइऑक्साइड की मात्रा पर डेटा एकत्र करने के लिए किया था।
- ☞ इस शोध के अनुसार, कार्बन सिंक के रूप में अमेज़न वर्षावन की भूमिका घटती जा रही है।
- ☞ यह पारिस्थितिकी तंत्र को तबाह कर सकता है और जलवायु परिवर्तन के खिलाफ लड़ाई के लिए एक परेशान करने वाला संकेत है।
- ☞ अमेज़न में परिवर्तन वनों की कटाई, जंगल की आग और जलवायु परिवर्तन जैसे कारकों से प्रेरित हो रहे हैं।

17. Which state government has launched a COVID vaccination campaign, "Mathrukavacham" for pregnant women?

किस राज्य सरकार ने गर्भवती महिलाओं के लिए कोविड टीकाकरण अभियान, "मातृकवचम" शुरू किया है?

- (A) Haryana/हरियाणा
- (B) Kerala/केरल
- (C) Assam/असम
- (D) Manipur/मणिपुर

**Answer: (B)**



- ☞ कोविड-19 संक्रमण के खिलाफ राज्य की सभी गर्भवती महिलाओं का टीकाकरण करने हेतु केरल सरकार के अभियान 'मातृकवचम' ('Mathrukavacham) का हाल ही में जिला स्तर पर उद्घाटन किया गया।
- ☞ गर्भवती महिलाओं के टीकाकरण हेतु विभिन्न सरकारी अस्पतालों में स्पॉट पंजीकरण किया जाएगा।
- ☞ गर्भवती महिलाएं गर्भावस्था के दौरान किसी भी समय कोविड वैक्सीन प्राप्त कर सकती हैं।
- ☞ विशेष टीकाकरण अभियान गर्भवती महिलाओं की सुरक्षा के लिए एक मजबूत बचाव के रूप में आता है।
- ☞ मॉडल कार्यक्रम के तहत सभी जिला अस्पतालों में टीकाकरण की सुविधा उपलब्ध कराई जाएगी।
- ☞ शुरुआत में स्पॉट पंजीकरण के जरिए 100 गर्भवती महिलाओं को कोविड का टीका दिया जाएगा।

18. "Harela festival" is celebrated in which state?

हरेला पर्व" किस राज्य में मनाया जाता है?

- (A) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (B) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश
- (C) Uttarakhand/उत्तराखंड
- (D) Himachal Pradesh/हिमाचल प्रदेश

**Answer: (C)**



- ☞ उत्तराखंड में सुख, समृद्धि और खुशहाली का पर्व हरेला हर्षोल्लास के साथ मनाया गया।
- ☞ हरेला पर्व के साथ ही सावन का महीना शुरू हो जाता है।
- ☞ हरेला पर्व से 9 दिन पहले घर के मंदिर में कई प्रकार का अनाज टोकरी में बोया जाता है और माना जाता है की टोकरी में अगर भरभरा कर अनाज उगा है तो इस बार की फसल अच्छी होगी।
- ☞ हरेला पर्व पर्यावरण संरक्षण का त्यौहार है।
- ☞ ऋग्वेद में भी हरियाली के प्रतीक हरेला का उल्लेख किया गया है।

19. Who has been recommended by the BCCI for the Rajiv Gandhi Khel Ratna Award 2021?

बीसीसीआई ने राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2021 के लिए किसकी सिफारिश की है?

- (A) Jasprit Bumrah/जसप्रीत बुमराह
- (B) K.L. Rahul/के.एल. राहुल
- (C) R. Ashwin/आर. अश्विन
- (D) Shikhar Dhawan/शिखर धवन

**Answer: (C)**


- ☞ भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) ने राजीव गांधी खेल रत्न अवॉर्ड के लिए आर अश्विन और भारतीय महिला क्रिकेट टीम की कप्तान मिताली राज के नामों की सिफारिश की है।
- ☞ इसके अलावा अर्जुन अवॉर्ड के लिए केएल राहुल, जसप्रीत बुमराह और शिखर धवन के नाम भेजे गए हैं।
- ☞ पिछले वर्ष टीम इंडिया के उप-कप्तान रोहित शर्मा, पैरा एथलीट मरियप्पन थंगावेलू, टेबल टेनिस चैंपियन मनिका बत्रा, महिला पहलवान विनेश फोगाट और हॉकी खिलाड़ी रानी रामपाल को राजीव गांधी खेल रत्न अवॉर्ड से सम्मानित किया गया था।
- ☞ रोहित के अलावा क्रिकेटर्स में तेज गेंदबाज इशांत शर्मा और महिला क्रिकेट टीम की सदस्य दीप्ति शर्मा को अर्जुन अवॉर्ड के लिए चुना गया था।

**20. Russia has started construction of the fifth nuclear power unit in which Indian state?**

रूस ने किस भारतीय राज्य में पांचवीं परमाणु ऊर्जा इकाई का निर्माण शुरू किया है?

- (A) Jharkhand/झारखंड
- (B) Tamil Nadu/तमिलनाडु
- (C) Karnataka/कर्नाटक
- (D) Rajasthan/राजस्थान

**Answer: (B)**


- ☞ रूस ने 29 जून, 2021 को तमिलनाडु के कुडनकुलम (Kudankulam) में पांचवीं परमाणु ऊर्जा इकाई का निर्माण शुरू किया।
- ☞ यह विकास दोनों देशों के बीच द्विपक्षीय संबंधों में एक महत्वपूर्ण कदम है।
- ☞ रोसाटॉम (एक रूसी कंपनी) कुडनकुलम संयंत्र के निर्माण के लिए प्रौद्योगिकी प्रदान कर रही है।
- ☞ इस संयंत्र में छह इकाइयां हैं जिनमें से प्रत्येक में 1,000 मेगावाट उत्पादन क्षमता है।
- ☞ यह भारत का पहला लाइट वाटर रिएक्टर होगा।
- ☞ कुडनकुलम परमाणु ऊर्जा संयंत्र भारत की सबसे बड़ी परमाणु शक्ति है। यह तमिलनाडु के तिरुनेलवेली जिले के कुडनकुलम शहर में स्थित है।
- ☞ इस संयंत्र का निर्माण 31 मार्च, 2002 को शुरू हुआ था। हालांकि, स्थानीय मछुआरों के विरोध के कारण इसे कई देरी का सामना करना पड़ा।

**21. Which armament manufacturer has provided remote control gun to the Indian Navy?**

किस आयुध निर्माता द्वारा भारतीय नौसेना को रिमोट कंट्रोल बंदूक प्रदान की गई है?

- (A) Boeing/बोइंग
- (B) Kanpur Ordnance Manufacturer/कानपुर आयुध निर्माता
- (C) Ordnance Manufacturer Tiruchirappalli/आयुध निर्माता तिरुचिरापल्ली
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- ☞ आयुध निर्माणी तिरुचिरापल्ली ने भारतीय नौसेना को पंद्रह 12.7 मिमी “एम2 नाटो” स्थिर रिमोट कंट्रोल गन और 10 भारतीय तटरक्षक को सौंप दी।
- ☞ यह एलबिट सिस्टम्स, इज़राइल से प्रौद्योगिकी समझौते के हस्तांतरण के साथ निर्मित है।
- ☞ बंदूक समुद्री अनुप्रयोगों के लिए है और दूर से लक्ष्य को भेद सकती है।
- ☞ यह एक इनबिल्ट सीसीडी कैमरा, थर्मल इमेजर और एक लेजर रेंज फाइंडर से लैस है जो दिन और रात के संचालन के माध्यम से लक्ष्यों के अवलोकन और ट्रैकिंग के लिए है।

**22. Which country has released an online hub for victims of ransomware attacks?**

किस देश ने रैंसमवेयर हमलों के शिकार लोगों के लिए एक ऑनलाइन हब जारी किया है?

- (A) UK/यूके
- (B) US/अमेरिका
- (C) Japan/जापान
- (D) China/चीन

**Answer: (B)**



- ☞ अमेरिकी सरकार ने रैंसमवेयर हमलों के शिकार लोगों के लिए एक ऑनलाइन हब जारी किया है।

- ☞ ऑनलाइन हब कंपनियों और नगर पालिकाओं के लिए संसाधनों को ढूंढना और साइबर हैकर्स द्वारा लक्षित होने की स्थिति में सहायता प्राप्त करना आसान बना देगा।
- ☞ अमेरिकी सरकार ने विदेशी सरकारों द्वारा समर्थित या निर्देशित साइबर अपराधियों को ट्रैक करने के लिए उपयोगी टिप्स प्रदान करने वाले किसी भी व्यक्ति को 10 मिलियन डॉलर तक का इनाम देने की भी घोषणा की।
- ☞ क्रिप्टोकॉरेसी में इनाम का भुगतान किया जा सकता है।
- ☞ यह ऑनलाइन हब न्याय और होमलैंड सिक्यूरिटी विभागों की एक पहल है।
- ☞ यह पहला केंद्रीय केंद्र है जो सभी एजेंसियों के रैंसमवेयर संसाधनों को समेकित करेगा।

**23. Which country has been certified malaria free by WHO?**

किस देश को डब्ल्यूएचओ द्वारा मलेरिया मुक्त प्रमाणित किया गया है?

- (A) China/चीन
- (B) India/भारत
- (C) Bangladesh/बांग्लादेश
- (D) Cameroon/कैमरून

**Answer: (A)**



- ☞ विश्व स्वास्थ्य संगठन से चीन को मलेरिया मुक्त होने का प्रमाण पत्र मिल गया है।
- ☞ चीन ने 1940 के दशक में सालाना मलेरिया के 30 मिलियन मामले दर्ज किए थे, लेकिन लगातार चार वर्षों तक कोई स्वदेशी मामला सामने नहीं आया है।

- ☞ डब्ल्यूएचओ द्वारा मलेरिया मुक्त दर्जा प्राप्त करने वाला चीन 40वां देश बन गया है।
- ☞ हाल ही में दर्जा प्राप्त करने वाले चार अन्य देश 2021 में अल सल्वाडोर, 2019 में अल्जीरिया और अर्जेंटीना और 2018 में पराग्वे और उजबेकिस्तान थे।
- ☞ चीन डब्ल्यूएचओ के पश्चिमी प्रशांत क्षेत्र में लगभग तीन दशकों में मलेरिया मुक्त प्रमाणीकरण से सम्मानित होने वाला पहला देश बन गया है।
- ☞ इस प्रमाणित स्थिति वाले अन्य देश ऑस्ट्रेलिया (1981), सिंगापुर (1982) और ब्रुनेई (1987) हैं।

- ☞ आईओटी सेंसर बोर्ड का उपयोग करके नागरिकों को सामाजिक हित की भारत-विशिष्ट समस्याओं को हल करने के लिए प्रेरित करने के लिए 'संवेदन 2021 – भारत के लिए सेंसिंग सॉल्यूशंस' नामक एक राष्ट्रीय हैकथॉन आयोजित करने के लिए।
- ☞ यह ग्रैंड चैलेंज प्रतियोगिता सोनी सेमीकंडक्टर सॉल्यूशंस कॉर्पोरेशन के SPRESENSE™ बोर्ड पर आधारित है, जिसका उपयोग प्रतिभागी इस चुनौती के लिए कर सकते हैं।
- ☞ इस चुनौती के लिए पंजीकरण 1 जुलाई, 2021 से शुरू हो चुका है, जो भारत में रहने वाले सभी भारतीय नागरिकों के लिए खुला है।

**24. Which IIT organization has organized a national hackathon named "SAMVEDAN" in association with Sony TV?**

- किस आईआईटी संस्था ने सोनी टीवी के साथ मिलकर "संवर्धन" नामक राष्ट्रीय हैकथॉन आयोजित किया है?
- (A) Bombay/बॉम्बे  
(B) Delhi/दिल्ली  
(C) Kanpur/कानपुर  
(D) Madras/मद्रास

**Answer: (D)**



- ☞ आईआईटी मद्रास प्रवर्तक टेक्नोलॉजीज फाउंडेशन (आईआईटीएम-पीटीएफ) सोनी इंडिया सॉफ्टवेयर सेंटर प्राइवेट लिमिटेड के साथ सहयोग कर रहा है।

**25. Which department has launched an "Enforcing Contracts Portal"?**

- किस विभाग ने एक "प्रवर्तनीय अनुबंध पोर्टल" लॉन्च किया है?
- (A) Sanskrit Department /संस्कृत विभाग  
(B) Education Department /शिक्षा विभाग  
(C) Tourism Department /पर्यटन विभाग  
(D) Justice Department /न्याय विभाग

**Answer: (D)**



- ☞ न्याय विभाग ने एक "प्रवर्तनीय अनुबंध पोर्टल (Enforcing Contracts Portal)" लॉन्च किया है।

- ☞ न्याय विभाग ने पूरे भारत में व्यापार करने में आसानी को बढ़ावा देने और 'अनुबंध प्रवर्तन व्यवस्था' (Contract Enforcement Regime) में सुधार के उद्देश्य से इस पोर्टल को लॉन्च किया।
- ☞ यह पोर्टल दिल्ली, कोलकाता, मुंबई और बंगलुरु के समर्पित वाणिज्यिक न्यायालयों (Dedicated Commercial Courts) में वाणिज्यिक मामलों के संबंध में नवीनतम जानकारी तक आसान पहुंच प्रदान करेगा।
- ☞ वाणिज्यिक विवादों के त्वरित समाधान और समर्पित बुनियादी ढांचे और अनन्य न्यायिक मानव शक्ति का दावा करने के लिए समर्पित वाणिज्यिक न्यायालय (Dedicated Commercial Courts) स्थापित किए गए हैं।
- ☞ यह वाणिज्यिक कानूनों के भंडार तक पहुंच भी प्रदान करेगा।

**26. In how many regional languages AICTE has allowed B.Tech syllbus?**

एआईसीटीई ने कितने क्षेत्रीय भाषाओं में बीटेक पाठ्यक्रम को अनुमति दी है?

- (A) 11
- (B) 10
- (C) 15
- (D) 8

**Answer: (A)**



- ☞ अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई) ने 11 क्षेत्रीय भाषाओं में बी.टेक पाठ्यक्रम को मंजूरी दे दी है।

- ☞ इंजीनियरिंग की जिन 11 भाषाओं में अब पढ़ाई की जाएगी, उनमें हिंदी, मराठी, तमिल, तेलुगू, कन्नड़, गुजराती, मलयालम, बंगाली, असमी, पंजाबी और उड़िया शामिल हैं।
- ☞ शिक्षा मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान ने इस संबंध में एक ट्वीट किया कर लिखा कि एआईसीटीई ने 11 क्षेत्रीय भाषाओं में बी.टेक पाठ्यक्रम को मंजूरी दी है।
- ☞ उपराष्ट्रपति एम वेंकैया नायडू ने आठ राज्यों के 14 इंजीनियरिंग कॉलेजों के नए शैक्षणिक वर्ष से चुनिंदा शाखाओं में क्षेत्रीय भाषाओं में पाठ्यक्रम प्रदान करने के निर्णय का स्वागत किया।

**27. Which state government has decided to appoint dowry prohibition officers in all districts?**

किस राज्य सरकार ने सभी जिलों में दहेज निषेध अधिकारी नियुक्त करने का निर्णय लिया है?

- (A) Punjab/पंजाब
- (B) Kerala/केरल
- (C) Bihar/बिहार
- (D) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश

**Answer: (B)**



- ☞ केरल में दहेज उत्पीड़न के बढ़ते मामलों के मद्देनजर राज्य सरकार ने अपनी दहेज निषेध नियमावली में बदलाव कर सभी 14 जिलों में 'दहेज निषेध अधिकारी' की तैनाती की है ताकि इन शिकायतों पर सख्ती से कार्रवाई की जा सके।

- ☞ केरल की स्वास्थ्य मंत्री वीणा जॉर्ज ने कहा कि दहेज निषेध अधिकारी का पद पहले से ही क्षेत्रीय आधार पर तीन जिलों- तिरुवनंतपुरम, एर्नाकुलम और कोझिकोड में ही था।
- ☞ अब इसका विस्तार सभी जिलों में किया गया है।
- ☞ जिला महिला एवं बाल विकास अधिकारी ही प्रत्येक जिले में दहेज निषेध अधिकारी के तौर पर काम करेंगे।
- ☞ इस पहल के तहत महिला एवं बाल विकास निदेशक को मुख्य दहेज निषेध अधिकारी नियुक्त किया गया है।
- ☞ दहेज निषेध अधिकारी की नियुक्ति की पहल सरकार द्वारा दहेज के बढ़ते मामलों को रोकने के लिए उठाए जा रहे कदमों का भाग है।

**28. Muhammad Yunus, who received Olympic Lawrence at the Tokyo Games, belongs to which country?**

- टोक्यो खेलों में ओलंपिक लॉरेंस प्राप्त करने वाले मोहम्मद यूनुस किस देश से संबंधित है?
- (A) Pakistan/पाकिस्तान  
(B) India/भारत  
(C) South Africa/दक्षिण अफ्रीका  
(D) Bangladesh/बांग्लादेश

**Answer: (D)**



- ☞ बांग्लादेश के नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित मुहम्मद यूनुस 23 जुलाई को टोक्यो में ओलंपिक लॉरेंस प्राप्त करेंगे।
- ☞ मुहम्मद यूनुस को “विकास के लिए खेल में उनके व्यापक कार्य” के लिए सम्मानित किया जाएगा।

- ☞ ओलंपिक लॉरेंस पांच साल पहले खेल के माध्यम से संस्कृति, शिक्षा, शांति और विकास में प्रयासों को मान्यता देने के लिए बनाया गया था।
- ☞ यह पहली बार 2016 के रियो खेलों में केन्या पूर्व ओलंपियन किप कीनो को दिया गया था, जिन्होंने अपने देश में एक बाल गृह, एक स्कूल और एक एथलीट प्रशिक्षण केंद्र खोला था।

**29. The 52nd Festival of IFFI ----- will be held in Goa in 2021.**

**इप्फी का 52वां महोत्सव ----- 2021 में गोवा में आयोजित किया जाएगा।**

- (A) 20 to 28 November/20 से 28 नवंबर  
(B) 1 to 8 November/1 से 8 नवंबर  
(C) 10 to 18 December/10 से 18 दिसंबर  
(D) 20 to 28 December/20 से 28 दिसंबर

**Answer: (A)**



- ☞ भारत के 52वें अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव में भारतीय पैनोरमा, 2021 के लिए प्रविष्टियां आमंत्रित की गई हैं।
- ☞ भारतीय पैनोरमा इस फिल्म महोत्सव का एक प्रमुख खंड है, जिसके अंतर्गत फिल्म कला के प्रचार के लिए श्रेष्ठ समकालीन भारतीय फिल्मों का चयन किया जाता है।
- ☞ यह फिल्म समारोह 20 से 28 नवंबर तक गोवा में आयोजित किया जाएगा।
- ☞ भारतीय पैनोरमा खंड के लिए ऑनलाइन आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि 12 अगस्त है।

- अन्य आवश्यक दस्तावेजों के साथ ऑनलाइन जमा किए गए आवेदन की प्रति प्राप्त करने की अंतिम तिथि 23 अगस्त है।
- 2021 के भारतीय पैनोरमा के लिए फिल्में जमा करते समय निर्धारित दिशानिर्देशों का पालन करना होगा। सभी फिल्मों में अंग्रेजी उपशीर्षक होना अनिवार्य है।

- यह वन धन विकास केंद्र (VDVK) की गतिविधियों को भी ट्रैक करता है और हथकरघा, हस्तशिल्प और वन उत्पादों की खरीद, मूल्यवर्धन और विपणन में लगे आदिवासियों के बीच कोविड-19 टीकाकरण गति को तेज करता है।
- यूनिसेफ और डब्ल्यूएचओ के साथ साझेदारी में यह अभियान शुरू किया जा रहा है।

**30. Which union minister has launched “Covid Teeka Sankt Surakshit Van, Dhan aur Uddyam” campaign?**

किस केंद्रीय मंत्री ने “कोविड टीका संकट सुरक्षित वन, धन और उद्यम” अभियान शुरू किया है?

- (A) Giriraj Singh/गिरिराज सिंह
- (B) Kishan Reddy/किशन रेड्डी
- (C) Arjun Munda/अर्जुन मुंडा
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- केन्द्रीय जनजातीय मामले मंत्री श्री अर्जुन मुंडा ने “कोविड टीका संग सुरक्षित वन, धन और उद्यम” अभियान लांच किया।
- यह अभियान कोरोनावायरस वैक्सीन और मिथकों, अफवाहों, दुष्प्रचार और गलत सूचनाओं के खिलाफ “इन्फोडेमिक” (infodemic) को मात देने में मदद करेगा।
- यह आश्वासन, गर्व और आत्म-प्रभावकारिता पर ध्यान केंद्रित करता है और आदिवासी क्षेत्रों में ‘स्वास्थ्य के साथ आजीविका’ को बढ़ावा देता है।

**31. Which nation has signed an in-principle agreement to establish a new quad group with Afghanistan, Pakistan and Uzbekistan?**

किस देश ने अफगानिस्तान, पाकिस्तान और उज्बेकिस्तान के साथ एक नया क्वाड ग्रुप स्थापित करने के लिए सैद्धांतिक समझौता किया है?

- (A) China/चीन
- (B) France/फ्रांस
- (C) US/यूएस
- (D) Russia/रूस

**Answer: (C)**



- अमेरिका, अफगानिस्तान, पाकिस्तान और उज्बेकिस्तान ने क्षेत्रीय संपर्क बढ़ाने के प्राथमिक उद्देश्य के साथ एक नया चतुर्भुज राजनयिक मंच (quadrilateral diplomatic platform) स्थापित करने के लिए एक सैद्धांतिक समझौता किया है।
- इस क्वाड ग्रुप की घोषणा बाइडेन के प्रशासन ने की थी।



- ☞ अफगानिस्तान से अमेरिकी सैनिकों की वापसी के कारण अफगानिस्तान में बढ़ रही हिंसा के बीच अमेरिका, अफगानिस्तान, उज्बेकिस्तान और पाकिस्तान द्वारा एक नया चतुर्भुज समूह बनाया जा रहा है।
- ☞ राष्ट्रपति बिडेन के प्रशासन के अनुसार, इस नए क्वाड समूह का प्राथमिक ध्यान क्षेत्रीय संपर्क और अफगानिस्तान देश को बढ़ाने पर होगा।

**32. Khelo India University Games 2022 will be organized in which state?**

किस राज्य में खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स 2022 का आयोजन किया जाएगा?

- (A) Kerala/केरल
- (B) Karnataka/कर्नाटक
- (C) Assam/असम
- (D) Mizoram/मिजोरम

**Answer: (B)**



- ☞ कर्नाटक, खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स (KIUG) के दूसरे संस्करण के मेजबानी करेगा।
- ☞ इसका आयोजन 5 मार्च 2022 को किया जाएगा।
- ☞ आयोजन स्थल - श्री कांतीवा स्टेडियम, बेंगलूर, कर्नाटक।
- ☞ खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स में कुल 18 खेल आयोजन होंगे, जिसमें 2 नए स्वदेशी खेल - योगासन और मल्लखंब शामिल होंगे।

- ☞ खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का पहला संस्करण 2020 में ओडिशा के भुवनेश्वर में KIIT (कलिंग इंस्टीट्यूट ऑफ इंडस्ट्रियल टेक्नोलॉजी यूनिवर्सिटी) में आयोजित किया गया था।
- ☞ पंजाब विश्वविद्यालय - चंडीगढ़ खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स के पहले संस्करण का चैंपियन था।

**33. Pegasus spyware is manufactured by which country's NSO Company?**

पेगासस स्पाइवेयर का निर्माण किस देश के कंपनी एनएसओ द्वारा किया गया है?

- (A) Israel/इजराइल
- (B) UAE/यूएई
- (C) UK/यूके
- (D) Russia/रूस

**Answer: (A)**



- ☞ भारत के मंत्रियों, विपक्षी नेताओं, पत्रकारों, सरकारी अधिकारियों और वैज्ञानिकों पर निगरानी रखने के लिए पेगासस (Pegasus) स्पाइवेयर का इस्तेमाल किया गया है।
- ☞ एनएसओ ग्रुप नामक इजरायली कंपनी, विश्व भर की सरकारों को पेगासस नाम का स्पाइवेयर बेचती है।
- ☞ निगरानी के लिए संभावित लक्ष्यों की एक लीक की गयी सूची में लगभग 40 भारतीय पत्रकारों के फोन नंबर पाए गए।
- ☞ इस सूची में किए गए फोरेंसिक परीक्षणों ने पुष्टि की है कि एक अज्ञात एजेंसी ने पेगासस सॉफ्टवेयर का उपयोग करके उनमें से कुछ की सफलतापूर्वक जासूसी की है।

- ☞ लीक हुई लोगों की सूची में भारतीय मंत्री, विपक्षी नेता, सरकारी अधिकारी और व्यवसायी भी शामिल हैं।
- ☞ लीक हुए डेटाबेस में विश्व भर के करीब 50,000 फोन नंबर हैं। इस सॉफ्टवेयर का उपयोग करके जिन अन्य लोगों को टारगेट किए जाने का संदेह है, उनके नाम बाद में प्रकट किए जाएंगे।

**34. Which state has been declared as a disturbed area by the central government till December 2021?**

किस राज्य को केंद्र सरकार की तरफ से दिसंबर 2021 तक अशांत क्षेत्र घोषित किया गया है?

- (A) Assam/असम
- (B) Nagaland/नागालैंड
- (C) Tripura/त्रिपुरा
- (D) Karnataka/कर्नाटक

**Answer: (B)**



- ☞ केंद्र सरकार ने फिर से नगालैंड को सुरक्षाबलों के लिए अशांत-खतरनाक घोषित कर दिया है।
- ☞ सरकार ने छह महीने के लिए नगालैंड को अशांत क्षेत्र घोषित किया है. यह 30 जून से प्रभावी होगा।
- ☞ केंद्र सरकार के अनुसार, नगालैंड अशांत और खतरनाक स्थिति में है. इसलिए लिए आम नागरिकों की सहायता के लिए सशस्त्र बलों का उपयोग आवश्यक हो गया है।
- ☞ इसलिए केंद्र सरकार आफस्पा यानी सशस्त्र बल (विशेष शक्तियां) अधिनियम, 1958 (1958 की संख्या 28) की धारा 3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि पूरे नगालैंड राज्य को 'अशांत क्षेत्र' घोषित किया गया है।

**35. Which IIT institution has developed an AI algorithm named NBDriver?**

किस आईआईटी संस्था ने एनबीड्राइव नामक एआई एल्गोरिदम विकसित किया है?

- (A) Bombay/बॉम्बे
- (B) Delhi/दिल्ली
- (C) Kanpur/कानपुर
- (D) Madras/मद्रास

**Answer: (D)**



- ☞ एनबीड्राइव (neighbourhood driver) एक एआई उपकरण है जिसका उपयोग कोशिकाओं में कैंसर पैदा करने वाले उत्परिवर्तन (mutations) के विश्लेषण में किया जा सकता है।
- ☞ यह एआई टूल भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास (IIT-M) में कार्यरत शोधकर्ताओं द्वारा विकसित किया गया है।
- ☞ भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास के शोधकर्ताओं ने कृत्रिम बुद्धिमत्ता (Artificial Intelligence) पर आधारित एक गणितीय मॉडल (mathematical model) बनाया है।
- ☞ यह एआई एल्गोरिथम कोशिका में बदलाव को खोजेगा जो कैंसर का कारण बन सकता है।

**36. Who has been appointed as the Director-General of All India Radio?**

किसे आकाशवाणी के महानिदेशक के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) Rajiv Yadav/राजीव यादव
- (B) Anupam Agnihotri /अनुपम अग्निहोत्री
- (C) Rahul Sachdeva/राहुल सचदेवा
- (D) N. Venudhar Reddy/एन. वेणुधर रेड्डी

**Answer: (D)**



- भारतीय सूचना सेवा (आईआईएस) के 1988 बैच के अधिकारी एन. वेणुधर रेड्डी ने आकाशवाणी के महानिदेशक (डीजी) का कार्यभार संभाल लिया।
- वर्तमान में आकाशवाणी समाचार के प्रधान डीजी के तौर पर कार्यरत एन वेणुधर रेड्डी को आकाशवाणी का अतिरिक्त प्रभार दिया गया है।
- इससे पूर्व वह वित्त मंत्रालय में संयुक्त सचिव और डीएवीपी में अतिरिक्त डीजी के तौर पर सेवा दे चुके हैं।

**37. ICC has included how many countries as new members in the 78th Annual General Meeting?**

आईसीसी ने 78वीं वार्षिक आम बैठक में कितने देशों को नए सदस्य के रूप में शामिल किया है?

- (A) 3
- (B) 4
- (C) 5
- (D) 6

**Answer: (A)**

WELCOME TO THE ICC



MONGOLIA



SWITZERLAND



TAJIKISTAN

- अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद ने अपनी 78वीं वार्षिक आम बैठक में मंगोलिया, ताजिकिस्तान और स्विटजरलैंड को सबसे नए सदस्य देशों के रूप में शामिल किया।

- मंगोलिया और ताजिकिस्तान एशिया क्षेत्र के 22वें और 23वें सदस्य हैं, जबकि स्विटजरलैंड यूरोप का 35वां सदस्य है।
- आईसीसी में अब कुल 106 सदस्य हैं, जिसमें 94 सहयोगी शामिल हैं।
- जाम्बियाको 2019 में आईसीसी सदस्यता मानदंड का लगातार पालन न करने के कारण आईसीसी एजीएस में निलंबित कर दिया गया था, यह अब इसका सदस्य नहीं है।

**38. How many Indian communities have won this year's "UNDP Equator Prize 2021"?**

कितने भारतीय समुदायों ने इस वर्ष का "यूएनडीपी इक्वेटर प्राइस 2021" जीता है?

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 5
- (D) 7

**Answer: (B)**



- दो भारतीय समुदायों ने इस वर्ष का यूएनडीपी इक्वेटर प्राइस 2021 जीता है।
- उन्होंने जलवायु परिवर्तन और जैव विविधता के नुकसान से निपटने और अपने स्थानीय विकास लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए अभिनव, स्थानीय और विभिन्न प्रकृति-आधारित समाधानों को प्रदर्शित करने में उनकी असाधारण उपलब्धि के लिए यह प्रतिष्ठित पुरस्कार जीता है।
- विश्व स्तर पर 10 विजेताओं में से, दो भारतीय विजेता संगठन स्नेहकुंजा ट्रस्ट और अधिमलाई पञ्जगुडियिनर प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड हैं।

- ☞ ये दो समुदाय 10,000 अमरीकी डॉलर की पुरस्कार राशि जीतेंगे।
- ☞ उन्हें इस वर्ष के अंत में नेचर फॉर लाइफ हब, संयुक्त राष्ट्र महासभा और संयुक्त राष्ट्र खाद्य प्रणाली शिखर सम्मेलन से जुड़े आभासी कार्यक्रमों की एक श्रृंखला में शामिल होने का अवसर मिलेगा।
- ☞ भारत के विजेता 255 समुदायों के नेटवर्क में शामिल होंगे, जिन्हें 80 से अधिक देशों से इक्वेटर प्राइस मिला है।
- ☞ वर्चुअल पुरस्कार समारोह अक्टूबर, 2021 के महीने में आयोजित किया जायेगा।
- ☞ यूएनडीपी इक्वेटर प्राइस 2002 से शुरू किया गया था।

- ☞ इस रेल खंड की कुल लागत 619 करोड़ रुपये है।
- ☞ इरकॉन (IRCON) ने भारत-नेपाल मैत्री रेल परियोजना के तहत जयनगर-कुर्था रेलवे की स्थापना की है, जिसे भारत सरकार द्वारा वित्तपोषित किया गया था।
- ☞ 34 किलोमीटर की बची हुई रेल लाइन को दो चरणों में बनाया जाएगा।
- ☞ दूसरा खंड जो 17 किमी लंबा है, कुर्था और भंगहा को जोड़ेगा।
- ☞ 17 किलोमीटर लंबे तीसरे चरण का विस्तार भंगहा से बर्दीबास तक होगा।
- ☞ जयनगर-कुर्था रेलवे लिंक के लिए भारतीय रेलवे द्वारा नेपाल में दो आधुनिक डेमू ट्रेनों की डिलीवरी की गई है।

**39. Train movement between Jaynagar in India and Kurtha in ----- has been successfully tested.**

भारत के जयनगर और ----- के कुर्था के बीच ट्रेन की आवाजाही का सफल परीक्षण किया गया है।

- (A) Pakistan/पाकिस्तान
- (B) Nepal/नेपाल
- (C) Bhutan/भूटान
- (D) Bangladesh/बांग्लादेश

**Answer: (B)**



- ☞ भारत के जयनगर और नेपाल के कुर्था के बीच ट्रेन की आवाजाही का सफल परीक्षण किया गया।
- ☞ इस रेल खंड की लंबाई 34.50 है और यह दोनों देशों के बीच रेल लाइन लिंक का पहला खंड है जो नेपाल के महोतारी जिले में कुर्था को बिहार के मधुबनी जिले में जयनगर से जोड़ता है।

**40. Which will be the first state in India to issue educational documents using blockchain technology?**

ब्लॉकचेन तकनीक का उपयोग करके शैक्षिक दस्तावेज जारी करने वाला भारत का पहला राज्य कौन-सा होगा?

- (A) Kerala/केरल
- (B) Gujarat/गुजरात
- (C) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (D) Maharashtra/महाराष्ट्र

**Answer: (D)**



- ☞ महाराष्ट्र देश का पहला राज्य होगा जो ब्लॉकचेन तकनीक का उपयोग करके शैक्षिक दस्तावेज जारी करेगा।
- ☞ इस तकनीक का उपयोग कर लगभग दस लाख डिप्लोमा प्रमाणपत्र जारी किए जाएंगे।

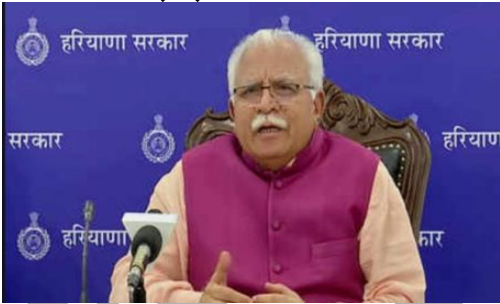
- ☞ दस्तावेजों की जालसाजी विभिन्न शैक्षणिक और अन्य संस्थानों के लिए एक गंभीर चिंता का विषय है।
- ☞ दस्तावेजों के सत्यापन के साथ जालसाजी से बचने के लिए कई कदम उठाए जा रहे हैं
- ☞ महाराष्ट्र राज्य कौशल विकास बोर्ड ने छात्रों को ब्लॉक चेन आधारित प्रमाण पत्र जारी करने का निर्णय लिया है।
- ☞ सिंगापुर, माल्टा और बहरीन ही इस तकनीक का उपयोग करने वाले देश हैं।

**41. Which state government has announced to launch “One Block One Product” Scheme?**

किस राज्य सरकार ने “एक ब्लॉक एक उत्पाद” योजना शुरू करने की घोषणा की है?

- (A) Kerala/केरल
- (B) Karnataka/कर्नाटक
- (C) Assam/असम
- (D) Haryana/हरियाणा

**Answer: (D)**



- ☞ हरियाणा सरकार 'एक ब्लॉक, एक उत्पाद' योजना ('One Block, One Product' scheme) ग्रामीण क्षेत्रों में छोटे उद्योगों को प्रोत्साहित करने और बढ़ावा देने के लिए शुरू करेगी।
- ☞ इस योजना के तहत राज्य सरकार राज्य के हर ब्लॉक को किसी न किसी औद्योगिक दृष्टि से जोड़ने की योजना बना रही है और सरकार इस योजना पर तेजी से काम कर रही है।
- ☞ समूह में ही कॉमन सर्विस (common services), लैब टेस्टिंग (lab testing), पैकेजिंग (packaging), ट्रांसपोर्टेशन (transportation), अकाउंटेंसी (accountancy) की व्यवस्था की जाएगी।

- ☞ एमएसएमई के तहत लागू की जा रही हरियाणा की 'एक जिला, एक उत्पाद (One District, One Product)' योजना पूरे देश में एक मॉडल के रूप में सामने आई है।

**42. Who has been appointed as the new Chairman and MD of HCL Company?**

किसे एचसीएल कंपनी के नए अध्यक्ष एवं एमडी के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) Karnam Shekhar/कर्णम शेखर
- (B) C. Vijayakumar/सी. विजयकुमार
- (C) Rahul Sachdeva/राहुल सचदेवा
- (D) Cyrus Mistry/साइरस मिस्त्री

**Answer: (B)**



- ☞ भारतीय आईटी क्षेत्र के विकास में अग्रणी भूमिका निभाने वाले शिव नादर ने एचसीएल टेक्नोलॉजीज के प्रबंध निदेशक और बोर्ड के सदस्य के पद से इस्तीफा दे दिया है।
- ☞ शिव नादर के स्थान पर कंपनी के अध्यक्ष और सीईओ सी. विजयकुमार को 5 वर्ष के लिए मैनेजिंग डायरेक्टर बनाया गया है।
- ☞ शिव नादर भारत में कंप्यूटिंग और आईटी उद्योग के अग्रणी हैं।
- ☞ उन्होंने 1976 में एचसीएल ग्रुप शुरू किया था।
- ☞ शिव नादर की लीडरशिप में पिछले 45 वर्ष के भीतर कंपनी ने स्टार्टअप से ग्लोबल आईटी कंपनी का रतबा हासिल कर लिया है।

**43. Which state government has launched an initiative to promote commercial cultivation of 'Agar' trees?**

किस राज्य सरकार ने 'अगर' पेड़ों (agar trees) की व्यावसायिक खेती को बढ़ावा देने के लिए पहल शुरू की है?

- (A) Tripura/त्रिपुरा
- (B) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश
- (C) Mizoram/मिजोरम
- (D) Tamil Nadu/तमिलनाडु

**Answer: (A)**



**AGAR WOOD**  
Agallochum malaccense

- ☞ त्रिपुरा सरकार ने 'अगर' पेड़ों (agar trees) की व्यावसायिक खेती को बढ़ावा देने के लिए पहल शुरू की है और आने वाले तीन वर्षों में इस क्षेत्र से 2,000 करोड़ रुपये का कारोबार हासिल करने का लक्ष्य रखा है।
- ☞ त्रिपुरा सरकार ने वर्ष 2021-22 में 1,500 किलोग्राम अगर तेल और 75,000 किलोग्राम अगर चिप्स निर्यात करने की योजना बनाई है।
- ☞ त्रिपुरा सरकार ने त्रिपुरा अगर लकड़ी नीति 2021 नाम का एक ड्राफ्ट लांच किया है और वर्ष 2025 तक वृक्षारोपण को दोगुना करने का लक्ष्य रखा गया है। वर्तमान में, राज्य में 50 लाख से अधिक 'अगर' पेड़ हैं।
- ☞ अगर (एक्विलारिया मैलाकेंसिस-Aquilaria malaccensis) एक सदाबहार पेड़ है जो त्रिपुरा राज्य में बहुतायत में उगता है।
- ☞ राज्य के वन विभाग ने कहा है कि इस प्रजाति में बांस, रबर और अन्य प्रमुख वानिकी फसलों के बाद राज्य में आर्थिक क्रांति पैदा करने की अपार संभावनाएं हैं।

**44. India's first "Green Hydrogen" plant will be built by IOC in which state?**

आईओसी द्वारा किस राज्य में भारत का पहला "ग्रीन हाइड्रोजन" संयंत्र बनाया जाएगा?

- (A) Punjab/पंजाब
- (B) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (C) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (D) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश

**Answer: (C)**



- ☞ भारत की सबसे बड़ी तेल कंपनी आईओसी (Indian Oil Corporation) उत्तर प्रदेश के मथुरा में अपनी रिफाइनरी में देश का पहला 'ग्रीन हाइड्रोजन' संयंत्र बनाएगी।
- ☞ यह निर्णय ऊर्जा के स्वच्छ रूपों की बढ़ती मांगों को पूरा करने के लिए भविष्य की तैयारी की दृष्टि से लिया गया है।
- ☞ यह परियोजना भारत की पहली हरित हाइड्रोजन इकाई होगी।
- ☞ इससे पहले, प्राकृतिक गैस जैसे जीवाश्म ईंधन का उपयोग करने वाली 'ग्रे हाइड्रोजन' उत्पादन परियोजनाओं की घोषणा की गई है।
- ☞ आईओसी द्वारा कई हाइड्रोजन उत्पादन इकाइयां स्थापित करने की योजना बनाई जा रही है।
- ☞ हाइड्रोजन फ्यूल सेल से चलने वाली बसें सड़कों पर चल रही हैं, इसलिए हाइड्रोजन पावर प्लांट लगाना जरूरी है।

**45. A high strength titanium alloy has been developed by which organization?**

किस संस्था द्वारा एक उच्च शक्ति टाइटेनियम मिश्र धातु विकसित की गई है?

- (A) ISRO/इसरो
- (B) DRDO/डीआरडीओ
- (C) BARC/बीएआरसी
- (D) HAL/एचएएल

**Answer: (B)**



- ☞ भारत के रक्षा अनुसंधान व विकास संगठन (डीआरडीओ) द्वारा एक उच्च शक्ति टाइटेनियम मिश्र धातु विकसित की गई है।
- ☞ इस मिश्र धातु को एयरोस्पेस संरचनात्मक फोर्जिंग में अनुप्रयोगों के लिए विकसित किया गया है।
- ☞ टाइटेनियम मिश्र धातु अपनी लचीलापन, उच्च शक्ति, फ्रैक्चर मजबूती के कारण अद्वितीय हैं जो इसे विभिन्न विमान संरचनात्मक अनुप्रयोगों के लिए फायदेमंद बनाते हैं।
- ☞ इसके अलावा इस मिश्र धातु की स्टील की तुलना में इसके बेहतर संक्षारण प्रतिरोध (corrosion resistance) के कारण अपेक्षाकृत कम जीवनकाल लागत है, जो इसे विमान संरचनात्मक अनुप्रयोगों के लिए बहुत फायदेमंद बनाती है।

**46. Indian Air Force has participated in air show called MAKS-2021 in which country? भारतीय वायुसेना ने किस देश में MAKS-2021 नामक एयर शो में भाग लिया है?**

- (A) UK/यूके
- (B) Germany/जर्मनी
- (C) Australia/ऑस्ट्रेलिया
- (D) Russia/रूस

**Answer: (D)**



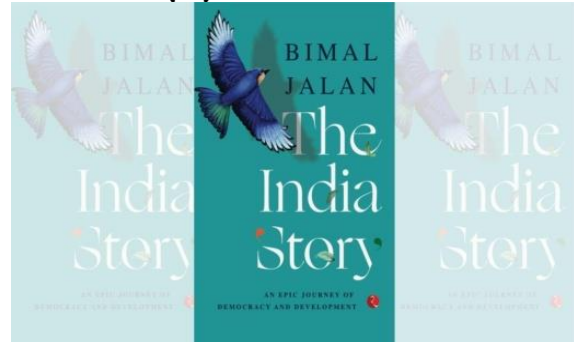
- ☞ भारतीय वायुसेना के सारंग हेलिकॉप्टरों का दस्ता, रूस के माक्स इंटरनेशनल एयर शो में पहली बार भाग ले रहा है।
- ☞ बीस से पच्चीस जुलाई तक चलने वाला यह एयर शो जुकोवस्की अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे पर आयोजित किया जा रहा है।
- ☞ रक्षा मंत्रालय ने बताया है कि यह पहली बार है जब सारंग हेलिकॉप्टर रूस में आयोजित किसी एयर शो में भाग ले रहे हैं।
- ☞ एयर शो के दौरान सारंग हेलिकॉप्टर दस्ते में शामिल स्वदेश निर्मित चार ध्रुव एडवांस लाइट हेलिकॉप्टर अपने करतब दिखाएंगे।

**47. Who wrote the book "The India Story"?**

द इंडिया स्टोरी नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?

- (A) Bimal Jalan/बिमल जालान
- (B) Sudhanshu Mittal/सुधांशु मित्तल
- (C) Jack Bo/जैक बो
- (D) J.S. Ifthekhar/जे.एस. इफ्तेखार

**Answer: (A)**



- ☞ आरबीआई के पूर्व गवर्नर बिमल जालान ने 'द इंडिया स्टोरी' शीर्षक से एक नई पुस्तक लिखी है।

- ☞ पुस्तक भारत के आर्थिक इतिहास पर केंद्रित है और इसका उद्देश्य भारत की राजनीतिक अर्थव्यवस्था के भविष्य के लिए उदाहरण प्रदान करना है।
- ☞ उन्होंने इन नीतियों को लागू करने में शासन की भूमिका के बारे में बात करने के लिए 'अर्थव्यवस्था के मैट्रिक्स से परे' (Beyond the Metrics of Economy) को आगे बढ़ाने से पहले, अतीत से सीखने पर अंतर्दृष्टि प्रदान करने के लिए 1991 से 2019 तक भारत की आर्थिक नीतियों का पता लगाया।
- ☞ उन्होंने 'इंडिया देन एंड नाउ (India Then and Now)', 'इंडिया अहेड (India Ahead)' किताबें भी लिखीं।

**48. Who has been elected as new President-elect of Peru?**

किसे पेरू के नए राष्ट्रपति-चुनाव के रूप में चुना गया है?

- (A) Ollanta Humala/ओलांटा हुमाला
- (B) Keliko Fujimori/केलिको फुजीमोरी
- (C) Pedro Castillo/पेद्रो कैस्टिलो
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- ☞ पेद्रो कैस्टिलो को पेरू के नए राष्ट्रपति-चुनाव के रूप में घोषित किया गया है, चुनाव में कैस्टिलो के दक्षिणपंथी प्रतिद्वंद्वी केलिको फुजीमोरी (Keliko Fujimori) ने चुनावी धोखाधड़ी का आरोप लगाया था।
- ☞ आधिकारिक गिनती जारी की गई जिसमें कैस्टिलो ने फुजीमोरी को हराया।
- ☞ अपनी हार के बाद फुजीमोरी को अब भ्रष्टाचार के आरोपों का सामना करना पड़ रहा है।

- ☞ कैस्टिलो पेरू के उत्तरी क्षेत्र के पैतृक गांव में प्राथमिक विद्यालय के शिक्षक के रूप में कार्य करते थे और उन्हें राष्ट्रपति पद के लिए दौड़ने से पहले चार वर्ष पहले राष्ट्रीय हड़ताल का नेतृत्व करने के लिए जाना जाता है।

**49. Which chess player has won the Sparkassen Trophy?**

किस शतरंज खिलाड़ी ने स्पार्कसन ट्रॉफी जीती है?

- (A) Behnad Jandi/बेहनाद जंदी
- (B) Vladimir Kramnik/व्लादिमीर क्रैमनिक
- (C) Shivaji Banerjee/शिवाजी बनर्जी
- (D) Viswanathan Anand/विश्वनाथन आनंद

**Answer: (D)**



- ☞ भारतीय ग्रैंडमास्टर विश्वनाथन आनंद ने चिर प्रतिद्वंद्वी रूस के व्लादिमीर क्रैमनिक के खिलाफ 'नो कैसलिंग' मुकाबले की चौथी और अंतिम बाजी ड्रॉ खेलकर स्पार्कसन ट्रॉफी जीत ली।
- ☞ पूर्व विश्व चैंपियन आनंद ने अंतिम बाजी सफेद मोहरों से खेली।
- ☞ दोनों खिलाड़ी 40 चाल के बाद बाजी ड्रॉ कराने को राजी हो गए जिससे भारतीय शतरंज खिलाड़ी ने 2.5-1.5 से मुकाबला जीता।
- ☞ आनंद ने पिछले हफ्ते जागरेब में क्रोएशिया ग्रैंड चेस टूर टूर्नामेंट के साथ आफलाइन शतरंज में वापसी की थी।
- ☞ वह प्रतियोगिता में ओवरआल (रेपिड और ब्लिट्ज में मिलाकर) दूसरे स्थान पर रहे थे।



50. On which day “Science Exploration Day” is observed?  
विज्ञान अन्वेषण दिवस किस दिन मनाया गया है?

- (A) July 19/19 जुलाई
- (B) July 20/20 जुलाई
- (C) July 21/21 जुलाई
- (D) July 18/18 जुलाई

**Answer: (B)**



- ☞ विज्ञान अन्वेषण दिवस (जिसे चंद्रमा दिवस भी कहा जाता है) प्रतिवर्ष 20 जुलाई को मनाया जाता है।
- ☞ 1969 में इसी दिन नील आर्मस्ट्रांग और एडविन 'बज़' एल्ड्रिन चंद्रमा की सतह पर उतरने वाले पहले मनुष्य बने थे।
- ☞ इन दोनों ने चंद्रमा की सतह पर 12 घंटे से अधिक समय बिताया था।
- ☞ संयुक्त राज्य अमेरिका के तत्कालीन राष्ट्रपति रोनाल्ड रीगन (Ronald Reagan) द्वारा 1984 में इस दिन को अवकाश घोषित किया गया था।

51. “NEA Scout” is the new spacecraft of which space agency?

एनईए स्काउट किस अंतरिक्ष एजेंसी का नया अंतरिक्ष यान है?

- (A) NASA/नासा
- (B) JAXA/जाक्सा
- (C) ISRO/इसरो
- (D) Roscosmos/रॉसकॉसमॉस

**Answer: (A)**



- ☞ नासा ने घोषणा की है कि उसका नया अंतरिक्ष यान एनईए स्काउट Near-Earth Asteroid Scout (NEA Scout) सभी आवश्यक परीक्षणों से सफलतापूर्वक गुजर चुका है और अब स्पेस लॉन्च सिस्टम (SLS) रॉकेट के अंदर सुरक्षित रूप से रख दिया गया है।
- ☞ एनईए स्काउट उन पेलोड में से एक है जो आर्टेमिस I पर भेजा जायेगा, जिसके नवंबर में लॉन्च होने की उम्मीद है।
- ☞ एनईए स्काउट एक छोटा अंतरिक्ष यान है।
- ☞ एनईए स्काउट का प्राथमिक मिशन निकट-पृथ्वी क्षुद्रग्रह से डेटा एकत्र करना है।
- ☞ यह अमेरिका का पहला अंतरग्रहीय मिशन होगा जो विशेष सौर सेल प्रणोदन (solar sail propulsion) का उपयोग करेगा।
- ☞ यह अंतरिक्ष यान स्टेनलेस स्टील मिश्र धातु बूम का उपयोग करके बनाया गया है।
- ☞ इस अंतरिक्ष यान को लक्षित क्षुद्रग्रह तक पहुंचने में लगभग दो साल लगेंगे और क्षुद्रग्रह के साथ मुठभेड़ के दौरान यह पृथ्वी से लगभग 93 मिलियन मील दूर होगा।

52. Where has Indian Heritage Institute been announced to be established?

भारतीय धरोहर संस्थान को कहाँ पर स्थापित करने की घोषणा की गई है?

- (A) Jaipur/जयपुर
- (B) Pune/पुणे
- (C) Noida/नोएडा
- (D) Gurugram/गुरुग्राम

**Answer: (C)**



**नोएडा में बनेगा देश का पहला हेरिटेज इंस्टीट्यूट**

- ☞ सरकार द्वारा नोएडा, उत्तर प्रदेश में इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ हेरिटेज (Indian Institute of Heritage) की स्थापना की जाएगी।
- ☞ यह देश में अपनी तरह का पहला संस्थान होगा।
- ☞ यह देश की समृद्ध विरासत पर ध्यान केंद्रित करेगा और राष्ट्र के सांस्कृतिक पहलुओं पर शिक्षा प्रदान करेगा।

**भारतीय धरोहर संस्थान की स्थापना**

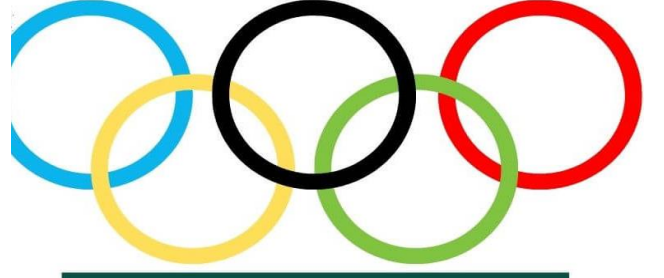
- ☞ निम्नलिखित संस्थानों को एकीकृत करके इस संस्थान को डीम्ड विश्वविद्यालय के रूप में स्थापित किया जाएगा:
  - ❑ पुरातत्व संस्थान
  - ❑ सांस्कृतिक संपत्ति के संरक्षण के लिए राष्ट्रीय अनुसंधान प्रयोगशाला
  - ❑ इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र का अकादमिक विंग
  - ❑ कला, संरक्षण और संग्रहालय के इतिहास के राष्ट्रीय संग्रहालय संस्थान
  - ❑ अभिलेखीय अध्ययन के स्कूल

**53. Which word has been added to the new motto of Olympics?**

ओलंपिक के नए आदर्श वाक्य में किस शब्द को जोड़ा गया है?

- (A) Harder/कठिनतर
- (B) Active/सक्रिय
- (C) Powerful/शक्तिशाली
- (D) Together/एकजुट

**Answer: (D)**



**TOGETHER IS THE NEWWORD**

- ☞ ओलंपिक के आदर्श को “Faster, Higher, Stronger” से बदलकर “Faster, Higher, Stronger – Together” कर दिया है।
- ☞ यह अपडेट कोविड-19 महामारी के समय विश्व भर में एकजुटता दिखाने के लिए किया गया है।
- ☞ टोक्यो ओलंपिक से पहले अपने सत्र में, अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति ने इस बदलाव को मंजूरी दे दी है।
- ☞ 1894 के बाद से, ओलंपिक आदर्श वाक्य लैटिन में “सिटियस, अल्टियस, फोर्टियस” (Citius, Altius, Fortius) या “तेज़, उच्च, मजबूत” (Faster, Higher, Stronger) रहा है, जब इसे अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति के संस्थापक पियरे डी कूपर्टिन के सुझाव पर अपनाया गया था।
- ☞ अब इस वाक्य का लैटिन संस्करण “सिटियस, अल्टियस, फोर्टियस, कम्युनिटर” (Citius, Altius, Fortius, Communiter) है।

**54. Which insurance company has launched a health insurance scheme named “Arogya Rakshak”?**

किस बीमा कंपनी ने “आरोग्य रक्षक” नामक स्वास्थ्य बीमा योजना शुरू की है?

- (A) SBI/एसबीआई
- (B) LIC/एलआईसी
- (C) ICICI/आईसीआईसीआई
- (D) PNB/पीएनबी

**Answer: (B)**



- ☞ भारतीय जीवन बीमा निगम (LIC) ने आरोग्य रक्षक, एक गैर-लिंक्ड, गैर-भाग लेने वाला, नियमित प्रीमियम, व्यक्तिगत, स्वास्थ्य बीमा योजना पेश की है।
- ☞ योजना कुछ निर्दिष्ट स्वास्थ्य जोखिमों के खिलाफ निश्चित लाभ स्वास्थ्य बीमा कवर प्रदान करती है।
- ☞ यह चिकित्सा आपात स्थिति के मामले में समय पर सहायता प्रदान करता है और बीमाधारक और उसके परिवार को कठिन समय में आर्थिक रूप से स्वतंत्र रहने में मदद करता है।
- ☞ आरोग्य रक्षक पॉलिसी वास्तविक चिकित्सा उपचार लागत की परवाह किए बिना बीमा राशि के बराबर एकमुश्त लाभ का भुगतान करती है।
- ☞ व्यक्ति एक पॉलिसी के तहत अपना (मुख्य बीमाधारक के रूप में), अपने पति या पत्नी, सभी बच्चों और माता-पिता का बीमा कर सकते हैं।

**55. Which country has launched the world's fastest "Maglev Train"?**

किस देश ने विश्व की सबसे तेज गति से चलने वाली "मैग्लेव ट्रेन" लॉन्च की है?

- (A) China/चीन
- (B) Japan/जापान
- (C) Canada/कनाडा
- (D) South Korea/दक्षिण कोरिया

**Answer: (A)**



- ☞ चीन ने क्विंगदाओ में 600 किमी/घंटा की गति से चलने वाली हाई-स्पीड मैग्लेव ट्रेन शुरू की।
- ☞ वर्तमान में, मैग्लेव ट्रेन सबसे तेज उपलब्ध ज़मीनी वाहन है।
- ☞ शेनझेन से शंघाई तक की यात्रा जिसमें 10 घंटे लगते थे, अब इसमें केवल 5 घंटे लगेंगे।
- ☞ नई मैग्लेव ट्रेन कई तकनीकी प्रगति को प्रदर्शित करती है जिसमें 30% अधिक कुशल स्व-विकसित ब्रेक सिस्टम भी शामिल है।
- ☞ इस ट्रेन में व्हर्लपूल ब्रेक के लिए चुंबकीय ध्रुवों को विकसित करने में 19 महीने लगे और उन्हें पुनर्नवीनीकरण किया जा सकता है।

**56. Which country has successfully test-fired the S-500 missile?**

किस देश ने S-500 मिसाइल का सफल परीक्षण किया है?

- (A) UK/यूके
- (B) Germany/जर्मनी
- (C) Russia/रूस
- (D) Pakistan/पाकिस्तान

**Answer: (C)**



- ☞ रूस ने घोषणा की कि इसने देश की दक्षिणी प्रशिक्षण रेंज में सफलतापूर्वक अपनी नई हवा रक्षा मिसाइल प्रणाली S-500 का सफलतापूर्वक परीक्षण कर लिया है।

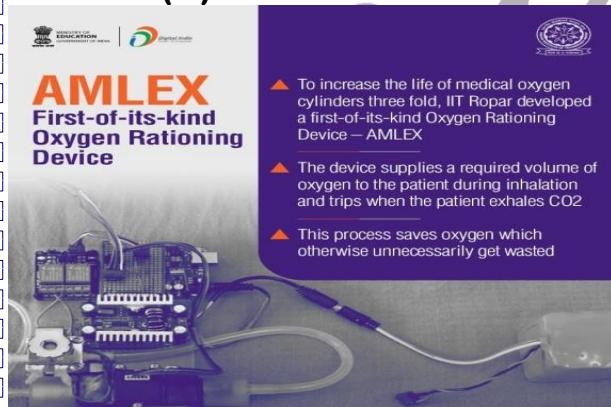
- ☞ रूस ने घोषणा की कि S-500 विश्व की सबसे उन्नत मिसाइल रोधी प्रणाली है और इसकी सीमा 600 किमी होने की उम्मीद है।
- ☞ यह मिसाइल प्रणाली अंतरिक्ष से होने वाले हमलों का मुकाबला करने में भी सक्षम है।
- ☞ इस मिसाइल प्रणाली का कपुस्टिन यार (Kapustin Yar) प्रशिक्षण मैदान में परीक्षण किया गया था और लाइव फायर अभ्यास आयोजित किया गया था।
- ☞ मिसाइलों ने उच्च गति वाले बैलिस्टिक लक्ष्य पर सफलतापूर्वक निशाना साधा।

**57. Which IIT institute has developed the first oxygen rationing device named AMLEX?**

किस आईआईटी संस्थान ने एएमएलईएक्स नामक पहला ऑक्सीजन राशनिंग उपकरण विकसित किया है?

- (A) Bombay/बॉम्बे
- (B) Kanpur/कानपुर
- (C) Guwahati/गुवाहाटी
- (D) Ropar/रोपड़

**Answer: (D)**



- ☞ “AMLEX” एक ऑक्सीजन राशनिंग उपकरण है, जो भारत में अपनी तरह का पहला उपकरण है।
- ☞ इसे भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, रोपड़ के शोधकर्ताओं द्वारा विकसित किया गया है।
- ☞ यह उपकरण एक मरीज द्वारा सिलेंडर से ऑक्सीजन के प्रवाह को नियंत्रित करके ऑक्सीजन की बर्बादी को कम कर सकता है।

- ☞ यह विशेष रूप से ऑक्सीजन सिलेंडर के लिए विकसित किया गया है।
- ☞ AMLEX एक मरीज के ऑक्सीजन के प्रवाह को सिंक्रनाइज़ करता है। इस प्रकार ऑक्सीजन के प्रवाह को नियंत्रित करके यह अपव्यय (wastage) को कम करता है।

**58. Who has become the first Indian woman golfer to qualify for Olympics?**

ओलंपिक के लिए क्वालीफाई करने वाली पहली भारतीय महिला गोल्फर कौन बनी है?

- (A) Pooja Rani/पूजा रानी
- (B) Renu Kumari/रेणु कुमारी
- (C) Aditi Ashok/अदिति अशोक
- (D) Deepika Kumari/दीपिका कुमारी

**Answer: (C)**



- ☞ भारत की शीर्ष रैंकिंग वाली महिला गोल्फर अदिति अशोक 23 जुलाई से शुरू होने वाले टोक्यो 2020 ओलंपिक में लगातार दूसरी बार भाग लेंगी।
- ☞ उन्होंने जारी क्वालीफाइंग सूची में 45वां स्थान हासिल कर क्वालीफाई किया है।
- ☞ इस प्रकार वो टोक्यो 2020 के लिए क्वालीफाई करने वाली पहली भारतीय महिला गोल्फर और हमवतन पुरुष गोल्फर अनिर्बान लाहिड़ी और उदयन माने के कोटा हासिल करने के बाद तीसरी भारतीय बन गई हैं।
- ☞ टोक्यो 2020 में महिला गोल्फ इवेंट, चार-राउंड 72-होल की स्पर्धा पुरुषों का आयोजन पूरा होने के बाद 4 से 7 अगस्त तक चलेगा।

**59. Which city has been removed from the list of World Heritage Site by UNESCO?**

यूनेस्को ने किस शहर को विश्व विरासत स्थल की सूची से हटा दिया है?

- (A) London/लंडन
- (B) Vienna/वियना
- (C) Paris/पेरिस
- (D) Liverpool/लिवरपूल

**Answer: (D)**



- ☞ लिवरपूल को विश्व विरासत स्थल का खिताब दिए जाने के बाद, इसे यूनेस्को विश्व विरासत स्थल की सूची से हटा दिया गया है।
- ☞ यूनेस्को समिति द्वारा गुप्त मतदान के बाद यह निर्णय लिया गया। उन्होंने लिवरपूल के इस दर्जे को हटाने का निर्णय लिया।
- ☞ लिवरपूल ने अपने समुद्री इतिहास की मान्यता में 2004 में विश्व विरासत का दर्जा प्राप्त किया था। 18वीं और 19वीं शताब्दी में, यह विश्व के प्रमुख व्यापारिक केंद्रों में से एक था।
- ☞ विरासत सूची को इमारतों, स्मारकों और अन्य स्थलों को संरक्षित करने और चिन्हित करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, और लिवरपूल को हटाने का यह निर्णय शहर की प्रतिष्ठा को प्रभावित करेगा।
- ☞ इससे पहले, केवल दो स्थानों ने अपनी विरासत का दर्जा खो दिया है: वर्ष 2007 में ओमान में अरेबियन ओरिक्स अभयारण्य (Arabian Oryx Sanctuary), और वर्ष 2009 में जर्मनी में ड्रेसडेन एल्बे घाटी (Dresden Elbe Valley)।
- ☞ यदि वे इन स्थलों को ठीक से संरक्षित नहीं रखते हैं, तो स्थानों को इस सूची हटा दिया जाता है।

**60. Who has been appointed as the Deputy Leader of Rajya Sabha?**

किस राज्यसभा के उपनेता के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) Thambi Durai/थम्बी दुरई
- (B) Keshav Prasad Maurya/केशव प्रसाद मौर्य
- (C) Mukhtar Abbas Naqvi/मुख्तार अब्बास नकवी
- (D) Ram Govind Chaudhary/राम गोविंद चौधरी

**Answer: (C)**



- ☞ भारतीय जनता पार्टी (भाजपा) ने केंद्रीय अल्पसंख्यक मामलों के मंत्री मुख्तार अब्बास नकवी को राज्यसभा में सदन का उपनेता नियुक्त करने की घोषणा की है।
- ☞ नकवी ने पीयूष गोयल का स्थान लिया, जिन्हें उच्च सदन में सदन के नेता के रूप में पदोन्नत किया गया है।
- ☞ गोयल और नकवी दोनों ने उनके लिए अपना काम पूर्व निर्धारित किया है।
- ☞ उन्हें उच्च सदन में विपक्ष को संभालना होगा और यह सुनिश्चित करना होगा कि विधेयकों को पारित करने की अनुमति देने के लिए सदन की कार्यवाही सुचारू रूप से संचालित हो।

**61. Which city has been selected by the IOC to host the Olympics in the year 2032?**

किस शहर को आईओसी द्वारा वर्ष 2032 में होने वाले ओलम्पिक की मेजबानी के लिए चुना गया है?

- (A) Brisbane/ब्रिसबेन
- (B) Delhi/दिल्ली
- (C) Tokyo/टोक्यो
- (D) Berlin/बर्लिन

**Answer: (A)**



- ☞ ओलंपिक गेम्स 2032 का आयोजन ऑस्ट्रेलिया के शहर ब्रिस्बेन में किया जाएगा।
- ☞ ऑस्ट्रेलिया, इससे पहले ही दो बार ओलंपिक की मेजबानी कर चुका है।
- ☞ इसी के साथ ही ऑस्ट्रेलिया अमेरिका के बाद दूसरा देश बन गया है जिसके तीन अलग-अलग शहरों ने ओलंपिक खेलों की मेजबानी की है।
- ☞ ऑस्ट्रेलिया का सिडनी और मेलबर्न में ओलंपिक खेलों का आयोजन हो चुका है।
- ☞ वर्ष 1956 में मेलबर्न और वर्ष 2000 में सिडनी ओलंपिक खेलों की मेजबानी कर चुका है।

**62. Who has been appointed as a member of the United Nations Tax Committee?**

किसे संयुक्त राष्ट्र कर समिति में सदस्य के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) Manoj Kumar/मनोज कुमार
- (B) Neeraj Bharti/नीरज भारती
- (C) Ravindra Kumar/रविंद्र कुमार
- (D) Rashmi Ranjan Das/रश्मी रंजन दास

**Answer: (D)**



- ☞ वित्त मंत्रालय की संयुक्त सचिव रश्मी रंजन दास को 2021 से 2025 की अवधि के लिए संयुक्त राष्ट्र कर समिति (UN Tax Committee) में सदस्य के रूप में नियुक्त किया गया है।
- ☞ इसे औपचारिक रूप से कर मामलों में अंतर्राष्ट्रीय सहयोग पर विशेषज्ञों की संयुक्त राष्ट्र समिति के रूप में जाना जाता है।
- ☞ यह समिति देशों के प्रयासों को मजबूत और दूरदेशी कर नीतियों को आगे बढ़ाने में मदद करती है।
- ☞ यह समिति कई या दोहरे कराधान और गैर-कराधान को रोकने के अपने प्रयासों में देशों की सहायता भी करती है।
- ☞ साथ ही, यह उनके कर आधार को व्यापक बनाने, अंतर्राष्ट्रीय कर चोरी (tax evasion) और परिहार (avoidance) को रोकने के साथ-साथ उनके कर प्रशासन को मजबूत करने में मदद करती है।

**63. Where have scientists discovered ancient viruses?**

वैज्ञानिकों ने कहाँ पर प्राचीन वायरस की खोज की है?

- (A) Canada/कनाडा
- (B) China/चीन
- (C) Russia/रूस
- (D) Nepal/नेपाल

**Answer: (B)**

### ANCIENT VIRUSES

Researchers have found ancient viruses and bacteria in ice drilled from a glacier in Tibet. Most of the viruses, which are thought to be 15,000 years old, were previously unknown to science.



- ☞ वैज्ञानिकों को चीन के एक ग्लेशियर में 33 वायरस के जेनेटिक कोड मिले हैं। इनमें से कम से कम 28 पहले कभी नहीं देखे गए।
- ☞ ये वायरस करीब 15 हजार वर्ष पुराने हैं और बर्फीली चट्टान में ये रहने के कारण आज तक बचे रहे।
- ☞ ये वायरस जेनेटिक कोड मिलने से वैज्ञानिकों को उम्मीद है कि ऐसे ही दूसरे पर्यावरण में भी खोज की जा सकती है।
- ☞ इस खोज के सह-लेखक और ओहायो के माइक्रोबायोलॉजी सेंटर के निदेशक मैथ्यू सलिवन ने बताया है कि ये वायरस बेहद कठिन पर्यावरण में भी पनपते रहे हैं।

**64. Which state government has decided to set up Panchayati Secretariat in all Panchayats?**

किस राज्य सरकार ने सभी पंचायतों में पंचायती सचिवालय स्थापित करने का निर्णय लिया है?

- (A) Punjab/पंजाब
- (B) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (C) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (D) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश

**Answer: (C)**



- ☞ उत्तर प्रदेश में हर ग्राम पंचायत में ग्राम सचिवालय (पंचायत कार्यालय भवन) बनाया जाएगा और प्रत्येक ग्राम पंचायत में एक पंचायत सहायक कम सहायक अकाउंटेंट की भर्ती की जाएगी।
- ☞ इन पर होने वाले व्यय को वित्त आयोग, मनरेगा, ग्राम निधि एवं योजनाओं के प्रशासनिक मद में व्यय किया जाएगा।

- ☞ उत्तर प्रदेश में पहली बार ग्रामीण सचिवालय की स्थापना की जा रही है।
- ☞ उत्तर प्रदेश में 58,189 ग्राम पंचायतें हैं, जो त्रिस्तरीय पंचायतीराज व्यवस्था की सबसे महत्वपूर्ण कड़ी है।
- ☞ परन्तु उत्तर प्रदेश में अभी तक ग्राम पंचायतें अपना कार्यालय स्थापित कर इसे व्यवस्थित रूप से चलाने में असमर्थ रही है।

**65. DRDO has successfully test fired Akash NG missile in which state?**

किस राज्य में डीआरडीओ ने आकाश एनजी मिसाइल का सफल परीक्षण किया है?

- (A) Odisha/ओड़ीशा
- (B) Andhra Pradesh/आंध्र प्रदेश
- (C) Rajasthan/राजस्थान
- (D) Maharashtra/महाराष्ट्र

**Answer: (A)**



- ☞ सतह से हवा में मार करने वाली मिसाइल नई पीढ़ी की आकाश मिसाइल (आकाश-एनजी) का ओडिशा के तट पर एकीकृत परीक्षण रेंज (Integrated Test Range – ITR) से सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया है।
- ☞ 80 किमी की रेंज वाले आकाश-एनजी की रेंज मूल संस्करण की तुलना में बेहतर है, जिसकी रेंज लगभग 25 किमी है।
- ☞ यह परीक्षण एक भूमि आधारित प्लेटफॉर्म से किया गया था जिसमें सभी हथियार प्रणाली तत्व जैसे कमांड, कंट्रोल एंड कम्युनिकेशन सिस्टम, मल्टीफंक्शन रडार और लॉन्चर के साथ किया गया।

- डीआरडीएल, हैदराबाद ने अन्य डीआरडीओ प्रयोगशालाओं के सहयोग से इस मिसाइल प्रणाली को विकसित किया है।
- इस लांच के समय भारतीय वायु सेना के प्रतिनिधि भी शामिल थे।

**66. Indian Navy has tied up with which bank for salary account?**

भारतीय नौसेना ने किस बैंक के साथ वेतन खाते के लिए समझौता किया है?

- (A) PNB/पीएनबी
- (B) HDFC Bank/एचडीएफसी बैंक
- (C) Federal Bank/फेडरल बैंक
- (D) Kotak Mahindra Bank/कोटक महिंद्रा बैंक

**Answer: (D)**



- भारतीय नौसेना ने कोटक महिंद्रा के साथ अपने सेवारत और सेवानिवृत्त कर्मियों के वेतन खातों के लिए एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।
- बैंक कथित तौर पर भारतीय नौसेना को विशेष वेतन खाता लाभ प्रदान करेगा जैसे कि बढ़ा हुआ मानार्थ व्यक्तिगत दुर्घटना बीमा कवर, बच्चों के लिए विशेष शिक्षा लाभ और अतिरिक्त बालिका लाभ, आकर्षक दरें और व्यक्तिगत ऋण, गृह ऋण और कार ऋण पर शून्य प्रोसेसिंग फीस।
- कोटक वेतन खाता कई प्रकार के विशेषाधिकार प्रदान करता है, और हमने भारतीय नौसेना कर्मियों और उनके परिवारों की आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए अपनी पेशकश को और अधिक व्यक्तिगत बनाया है।

- उत्पादों के एक पूर्ण समूह के साथ, हम भारतीय नौसेना (Indian Navy) को उनकी सभी बैंकिंग आवश्यकताओं के साथ, गुणवत्तापूर्ण ग्राहक सेवा और डिजिटल-फर्स्ट समाधानों द्वारा समर्थन करेंगे।

**67. Who has addressed the 11th Mekong-Ganga Cooperation meeting?**

किसने 11वीं मेकांग-गंगा सहयोग बैठक को संबोधित किया है?

- (A) Narendra Modi/नरेंद्र मोदी
- (B) Rajnath Singh/राजनाथ सिंह
- (C) S. Jaishankar/एस. जयशंकर
- (D) Amit Shah/अमित शाह

**Answer: (C)**



- भारत के विदेश मंत्री एस जयशंकर ने 11वीं मेकांग-गंगा सहयोग (MGC) बैठक को संबोधित किया।
  - उन्होंने चल रहे कोरोना वायरस महामारी से प्रभावी ढंग से निपटने के लिए "सामूहिक और सहयोगात्मक" प्रतिक्रिया का आह्वान किया।
  - भारत इस क्षेत्र में आर्थिक, डिजिटल और लोगों से लोगों के बीच बेहतर संपर्क को बढ़ावा देना चाहता है।
  - भारत मेकांग क्षेत्र को बहुत महत्वपूर्ण मानता है और इसलिए मेकांग देशों के साथ बहुआयामी जुड़ाव चाहता है।
- एमजीसी पहल के बारे में**
- पर्यटन, संपर्क और संस्कृति और अन्य क्षेत्रों में सहयोग बढ़ाने के उद्देश्य से वर्ष 2000 में एमजीसी पहल शुरू की गई थी।



इसमें छह देश शामिल हैं, वे हैं: भारत, म्यांमार, कंबोडिया, लाओस, थाईलैंड और वियतनाम।

**68. Government of India has extended the tenure of the CEO ----- of NITI Aayog for one year.**

भारत सरकार ने नीति आयोग के सीईओ ----- का कार्यकाल एक वर्ष के लिए बढ़ा दिया है।

- (A) Rajiv Kumar/राजीव कुमार
- (B) Ramesh Chand/रमेश चंद
- (C) V.K. Paul/वी.के. पॉल
- (D) Amitabh Kant/अमिताभ कान्त

**Answer: (D)**



कैबिनेट की नियुक्ति समिति ने नीति आयोग के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) अमिताभ कान्त के कार्यकाल को एक वर्ष के लिए बढ़ा दिया है।

यह तीसरी बार है जब कान्त का कार्यकाल बढ़ाया गया है।

श्री कान्त को पहली बार दो वर्ष के निश्चित कार्यकाल के लिए 17 फरवरी, 2016 को संघीय नीति थिंक टैंक के सीईओ के रूप में नियुक्त किया गया था।

1980 बैच के आईएएस अधिकारी को फरवरी 2018 में उनका कार्यकाल समाप्त होने के बाद पहली बार 30 जून 2019 तक विस्तार दिया गया था।

फिर उन्हें 30 जून, 2021 तक दो वर्ष का विस्तार दिया गया था।

**69. Union Cabinet has approved the formation of Central University in which UT?**

केंद्रीय मंत्रिमंडल ने किस केन्द्र शासित प्रदेश में केंद्रीय विश्वविद्यालय के गठन को मंजूरी दे दी है?

- (A) Ladakh/लद्दाख
- (B) Chandigarh/चंडीगढ़
- (C) Pondicherry/पांडिचेरी
- (D) Jammu and Kashmir/जम्मू और कश्मीर

**Answer: (A)**

MAP OF UT OF JAMMU & KASHMIR AND UT OF LADAKH



केंद्रीय मंत्रिमंडल ने लद्दाख में एक केंद्रीय विश्वविद्यालय के गठन को अपनी मंजूरी दे दी है।

इस विश्वविद्यालय के गठन के लिए इस परियोजना की लागत 750 करोड़ रुपये होगी।

चार वर्ष में इस विश्वविद्यालय का पहला चरण पूरा हो जाएगा।

लद्दाख में केंद्रीय विश्वविद्यालय के गठन की सुविधा के लिए केंद्रीय विश्वविद्यालय अधिनियम, 2009 में संशोधन के लिए विधेयक पेश किया जाएगा।

इस विश्वविद्यालय की स्थापना से इस क्षेत्र में उच्च शिक्षा के प्रसार में मदद मिलेगी।

इस केंद्रीय विश्वविद्यालय का अधिकार क्षेत्र कारगिल और लेह सहित लद्दाख के पूरे क्षेत्र को कवर करेगा।

70. The world's first 3D-printed steel pedestrian bridge has been unveiled in which city?

किस शहर में विश्व के पहले 3D प्रिंटेड स्टील पैदल यात्री पुल का अनावरण किया गया है?

- (A) London/लंडन
- (B) Vienna/वियना
- (C) Paris/पेरिस
- (D) Amsterdam/एम्स्टर्डम

Answer: (D)



एम्स्टर्डम ने दुनिया के पहले 3D-प्रिंटेड स्टील पैदल यात्री पुल का अनावरण किया है। यह परियोजना एम्सटर्डम शहर में औदेज़िज्ड्स आचटरबर्गवाल नहर (Oudezijds Achterburgwal Canal) पर खोली गई है।

इस पुल के उद्घाटन समारोह में नीदरलैंड की रानी मैक्सिमा ने भाग लिया था।

इस पुल की लंबाई करीब 40 फीट है।

यह 6 टन स्टेनलेस स्टील की संरचना है।

इस ब्रिज का निर्माण एम्सटर्डम बेस्ड 3D मेटल प्रिंटिंग कंपनी MX3D ने किया है।

चार रोबोट की मदद से पूरी प्रिंटिंग की प्रक्रिया में सिर्फ छह महीने लगे।

इस पुल को जोरिस लार्मन लैब (Joris Laarman Lab) द्वारा डिजाइन किया गया है और पहली बार वर्ष 2018 में डच डिजाइन वीक के दौरान इसका अनावरण किया गया था।

71. Where is the G-20 Environment and Energy Minister's talks held?

G-20 पर्यावरण और ऊर्जा मंत्री की वार्ता का आयोजन कहाँ किया गया है ?

- (A) Rome/रोम
- (B) Venice/वेनिस
- (C) Naples/नेपल्स
- (D) Paris/पेरिस

Answer: (C)



22 और 23 जुलाई, 2021 को रूस और अमेरिका में जंगल की आग और पश्चिमी यूरोप के विनाशकारी हिस्सों में भयंकर बाढ़ के साथ, 20 देशों के समूह के ऊर्जा और पर्यावरण मंत्री इटली के नेपल्स में बैठक की हैं।

मुख्य बिंदु

यह बैठकें तीन मुख्य विषयों पर फोकस के साथ आयोजित की जा रही हैं। वे हैं : विशेष रूप से कपड़ा और फैशन क्षेत्रों में परिपत्र अर्थव्यवस्थाओं (circular economies) को बढ़ावा देना; जैव विविधता और महासागरों का संरक्षण; और वित्तीय प्रणाली को फिर से संगठित करके सतत विकास को बढ़ावा देना है।

72. Which IIT institution has launched technology innovation hub "C3i Hub"?

किस आईआईटी संस्थान ने टेक्नोलॉजी इनोवेशन हब "C3i हब" लांच किया है?

- (A) Kharagpur/खड़गपुर
- (B) Delhi/दिल्ली
- (C) Roorkee/रूड़की
- (D) Kanpur/कानपुर

**Answer: (D)**



IIT-Kanpur launches  
technology innovation  
hub to find cyber security  
solutions for anti-drones  
technologies

- ☞ आईआईटी कानपुर ने घुसपैठ पहचान प्रणाली, एंटी ड्रोन टेक्नोलॉजी, साइबर सुरक्षा प्रणाली के लिए साइबर सुरक्षा समाधान खोजने के लिए टेक्नोलॉजी इनोवेशन हब “C3i हब” लांच किया।
- ☞ एक कठोर आवेदन प्रक्रिया के बाद, 25 अनुसंधान और विकास प्रमुख जांचकर्ताओं और 13 स्टार्ट-अप का चयन किया गया है।
- ☞ आईआईटी कानपुर का C3i हब साइबर स्पेस की सुरक्षा पर ध्यान केंद्रित करेगा जिसमें महत्वपूर्ण बुनियादी ढांचा भी शामिल होगा।
- ☞ भारत के पड़ोसी देशों जैसे चीन से बढ़ते खतरों का मुकाबला करने के लिए सरकार द्वारा मेक-इन इंडिया साइबर सुरक्षा समाधानों को बढ़ावा दिया जा रहा है।
- ☞ सरकार रेलवे, बैंकिंग, बिजली और दूरसंचार जैसे देशों के सभी महत्वपूर्ण क्षेत्रों के लिए मेक इन इंडिया उपकरण को बढ़ावा देने की कोशिश कर रही है।

**73. Central government has announced an investment of how many crore rupees for the expansion of laboratory testing infrastructure?**

केंद्र सरकार ने प्रयोगशाला परीक्षण बुनियादी ढांचे के विस्तार हेतु कितने करोड़ रुपये के निवेश की घोषणा की है?

- (A) Rs 324 crore/324 करोड़ रुपये
- (B) Rs 300 crore/300 करोड़ रुपये
- (C) Rs 234 crore/234 करोड़ रुपये
- (D) Rs 400 crore/400 करोड़ रुपये

**Answer: (A)**



- ☞ केंद्र सरकार द्वारा 42 वायरोलॉजी अनुसंधान और नैदानिक प्रयोगशालाएं स्थापित की जाएंगी।
- ☞ यह 2021-22 से 2025-26 की अवधि के दौरान एक केंद्रीय योजना के तहत स्थापित की जाएगी।
- ☞ इस परियोजना पर 324 करोड़ रुपये खर्च होंगे।
- ☞ यह योजना भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR) के स्वास्थ्य अनुसंधान विभाग (DHR) के अंतर्गत आती है।
- ☞ इस योजना का प्राथमिक उद्देश्य महामारी के प्रकोप के दौरान वायरस की समय पर पहचान और निदान की कवरेज को बढ़ावा देने में मदद करना है।
- ☞ यह योजना सभी वायरल रोगों के बारे में डेटा सृजन को बढ़ाने पर भी ध्यान देगी ताकि संसाधनों को जल्दी से तैनात किया जा सके और मानव जीवन को बचाने के उपाय किए जा सकें।

**74. Who has won the first medal for India in Tokyo Olympics 2020?**

किसने टोक्यो ओलंपिक 2020 में भारत के लिए पहला पदक जीता है?

- (A) Saurav Chaudhary/सौरव चौधरी
- (B) Mirabai Chanu/मीराबाई चानू
- (C) Mary Kom/मैरी कॉम
- (D) P. V. Sindhu/पी. वी. सिंधू

**Answer: (B)**



- ☞ मीराबाई चानू ने ओलंपिक के इतिहास में भारोत्तोलन (weightlifting) में भारत का पहला रजत पदक जीतकर इतिहास रच दिया है।
- ☞ चानू ने 49 किग्रा वर्ग में रजत पदक जीता।
- ☞ 26 वर्षीय मीराबाई चानू ने स्लैच में 87 किग्रा और क्लीन एंड जर्क स्पर्धा में 115 किग्रा भार उठाकर 49 किग्रा वर्ग के फाइनल में कुल 202 का स्कोर बनाया।
- ☞ इस रजत पदक के साथ चानू ने 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारत का पदक खाता भी खोल दिया है।
- ☞ इस स्पर्धा में चीन की होउ झिहुई ने इस स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता, जबकि कांस्य पदक इंडोनेशिया की खिलाड़ी ने जीता।

**75. Who has inaugurated the inter-state bus stand near Shillong?**  
किसने शिलांग के पास अंतर राज्यीय बस अड्डे का उद्घाटन किया है?

- (A) Narendra Modi/नरेंद्र मोदी
- (B) Piyush Goyal/पीयूष गोयल
- (C) Amit Shah/अमित शाह
- (D) Rajnath Singh/राजनाथ सिंह

**Answer: (C)**



- ☞ पूर्वोत्तर क्षेत्र देश का विकास स्थल होगा और क्षेत्र के आठ राज्यों की सभी राज्यों की राजधानियों को 2023-24 तक हवाईसेवा और रेलवे नेटवर्क से जोड़ा जाएगा।
- ☞ मेघालय की अपनी दो दिवसीय यात्रा के पहले दिन, शाह ने शिलांग के मावियोंग में अंतर-राज्यीय बस टर्मिनस सहित कई परियोजनाओं का उद्घाटन किया।
- ☞ उत्तर पूर्वी परिषद (एनईसी) द्वारा वित्त पोषित, आईएसबीटी को 48.31 करोड़ रुपये की लागत से बनाया गया था।
- ☞ गृहमंत्री ने कहा कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पहले घोषणा की थी कि 2022 से पहले, आठ पूर्वोत्तर राज्यों की सभी राजधानी शहरों को हवाई और रेलवे नेटवर्क से जोड़ा जाएगा।

**76. The "Jogajog" is a platform similar to Facebook. This platform is being developed by which country?**

जोगाजोग, फेसबुक की तरह ही एक प्लेटफॉर्म है। यह प्लेटफॉर्म किस देश द्वारा विकसित किया जा रहा है?

- (A) Pakistan/पाकिस्तान
- (B) India/भारत
- (C) Nepal/नेपाल
- (D) Bangladesh/बांग्लादेश

**Answer: (D)**



Bangladesh develops Jogajog as an alternative to Facebook and Alapan app as an alternative to Whatsapp

- ☞ बांग्लादेश सरकार फेसबुक के विकल्प के रूप में 'जोगाजोग' नाम का एक सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म विकसित करने के लिए काम कर रही है।

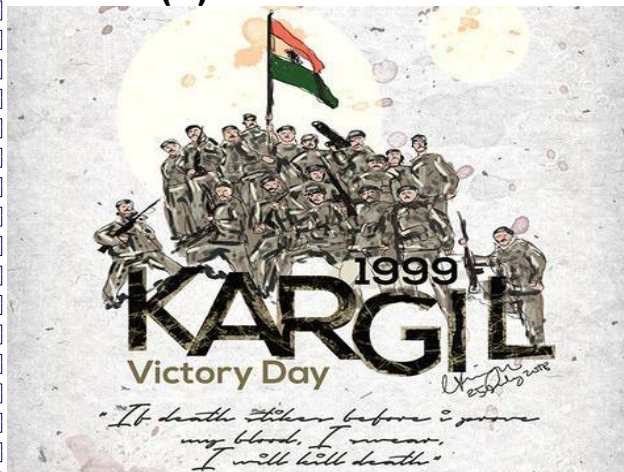
- ☞ यह प्लेटफॉर्म स्थानीय उद्यमियों को किसी विदेशी प्लेटफॉर्म पर निर्भर हुए बिना सूचना और डेटा साझा करने के लिए अपना खुद का मार्केटप्लेस बनाने में मदद करेगा।
- ☞ सरकार व्हाट्सएप के विकल्प के रूप में एक संचार ऐप 'अलपन' विकसित करने के लिए भी काम कर रही है।
- ☞ सरकार यूट्यूब के विकल्प के रूप में एक स्ट्रीमिंग ऐप विकसित करने की भी योजना बना रही है ताकि देश से विज्ञापनों के कारण होने वाले धन के भारी बहिर्वाह को रोका जा सके।

**77. On which day “Kargil Vijay Diwas” is observed?**

'कारगिल विजय दिवस' किस दिन मनाया जाता है?

- (A) 26 July / 26 जुलाई
- (B) 11 March / 11 मार्च
- (C) 22 May / 22 मई
- (D) 5 August / 5 अगस्त

**Answer: (A)**



- ☞ भारत में प्रतिवर्ष 26 जुलाई को कारगिल विजय दिवस मनाया जाता है।
- ☞ 26 जुलाई 1999 को कश्मीर के कारगिल में भारत और पाकिस्तान के बीच युद्ध हुआ, जिसमें भारत को विजय प्राप्त हुई। तब से हार वर्ष भारत की इस जीत को कारगिल विजय दिवस के रूप में मनाया जाता है।
- ☞ इस वर्ष कारगिल विजय दिवस 2021 को पूरे 22 हो गए हैं।

- ☞ 22 वर्ष पहले हुए करगिल युद्ध से जुड़े स्थानों के दौरे के साथ ही 25 जुलाई 2021 से करगिल विजय दिवस समारोह की शुरुआत हो गई है।
- ☞ समृद्ध परम्परा को जारी रखते हुए सेना के वरिष्ठ अधिकारियों ने युद्ध में भाग ले चुके सेनानियों और वीर नारियों से लाहमोचन वियू पॉइंट पर भेंट की।

**78. ----- and IEA jointly launched “Integration of Renewables in India 2021”.**

----- और आईईए ने संयुक्त रूप से “भारत में नवीकरणीय का एकीकरण 2021” लॉन्च किया है।

- (A) Education Commission / शिक्षा आयोग
- (B) Finance Commission / वित्त आयोग
- (C) NITI Aayog / नीति आयोग
- (D) None of these / इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- ☞ नीति आयोग और आईईए ने "भारत में नवीकरणीय का एकीकरण 2021" लॉन्च किया
- ☞ यह रिपोर्ट नवीकरणीय-समृद्ध राज्यों के सामने ऊर्जा परिवर्तन चुनौतियों को समझने के लिए कर्नाटक, महाराष्ट्र और गुजरात सरकारों के साथ तीन राज्यों में आयोजित कार्यशालाओं के परिणाम पर आधारित है।

- यह रिपोर्ट पावर सिस्टम पर विभिन्न लचीलेपन विकल्पों के प्रभावों को चित्रित करने के लिए आईईए मॉडलिंग परिणामों का उपयोग करती है।
- यह रिपोर्ट भारत में सभी हितधारकों के लिए भंडार के रूप में काम करेगी।

**79. Which country has approved \$100 million emergency fund for Afghan expatriates?**

किस देश ने अफगान प्रवासियों के लिए \$100 मिलियन के आपातकालीन फण्ड को मंजूरी दी है?

- (A) China/चीन
- (B) US/यूएस
- (C) Russia/रूस
- (D) Pakistan/पाकिस्तान

**Answer: (B)**



- अमेरिका के राष्ट्रपति जो बाइडेन ने शरणार्थी जरूरतों को पूरा करने के लिए एक आपातकालीन फण्ड से 100 मिलियन अमरीकी डालर के लिए मंजूरी दी है, जो अफगानिस्तान में भू-राजनीतिक स्थिति से उपजी है, जिसमें विशेष आव्रजन अफगान वीजा आवेदक भी शामिल हैं।
- विभिन्न जरूरतों को पूरा करने के लिए सरकारी एजेंसियों की सूची से सेवाओं और सेवाओं में \$200 मिलियन की रिलीज को भी मंजूरी दी गई है।
- अमरीका उन हजारों विशेष अप्रवासन वीजा (SIV) अफगान आवेदकों को भी निकालने की तैयारी कर रहा है, जिन पर तालिबान विद्रोहियों द्वारा प्रतिशोध का खतरा है क्योंकि वे अमरीका के लिए काम करते थे।

**80. Which state/UT has launched an initiative for women entrepreneurs named "HAUSLA"?**

किस राज्य/यूटी द्वारा "हौसला" नामक महिला उद्यमियों के लिए पहल शुरू की गई है?

- (A) Ladakh/लद्दाख
- (B) Delhi/दिल्ली
- (C) Himachal Pradesh/हिमाचल प्रदेश
- (D) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश

**Answer: (A)**



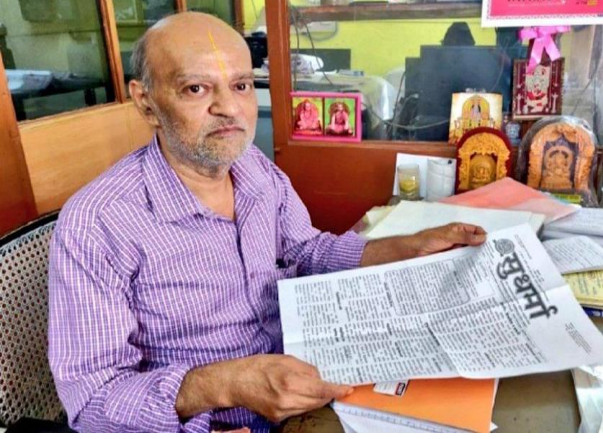
- उपराज्यपाल जम्मू-कश्मीर, मनोज सिन्हा ने यूटी में महिला उद्यमिता को उत्प्रेरित करने के लिए एक व्यापक कार्यक्रम "हौसला-इन्स्पाइरिंग हर ग्रोथ (HAUSLA-inspiring her growth)" लॉन्च किया है।
- सरकार की प्राथमिकता महिला और पुरुष उद्यमियों के बीच की खाई को व्यवस्थित तरीके से कम करना और उन महिलाओं को प्रोत्साहित करना है।
- वह वर्तमान में विभिन्न व्यवसायों में लगी हुई हैं ताकि वे भी 'हौसला' कार्यक्रम का हिस्सा बन सकें।
- उद्देश्य- महिला उद्यमियों को रोल मॉडल के रूप में पहचान कर उन्हें सशक्त बना कर, उन्हें बाजार, नेटवर्क, प्रशिक्षण और निरंतर समर्थन प्रदान कर और बाद में अन्य स्थानीय महिला उद्यमियों को प्रेरित करने के लिए एक पारिस्थितिकी तंत्र का निर्माण कर यूटी में समग्र विकास प्रक्रिया के महत्वपूर्ण चालक के रूप में सशक्त बनाना है।

**81. Editor of the only Sanskrit daily in the world "Sudharma" ----- passed away.**

विश्व का एकमात्र संस्कृत दैनिक "सुधर्मा" के संपादक ----- का निधन हो गया है।

- (A) Kaushik Basu/कौशिक बसु
- (B) K.V. Sampath/के.वी. संपत
- (C) Meenesh Shah/मीनेश शाह
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (B)**



- ☞ 'सुधर्मा (Sudharma)' संस्कृत दैनिक के संपादक के.वी. संपत कुमार (K.V. Sampath Kumar) का निधन हो गया है।
- ☞ साहित्य और शिक्षा के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए उन्हें, उनकी पत्नी के साथ, 2020 में भारत सरकार द्वारा पद्म श्री सम्मान के लिए चुना गया था।
- ☞ उन्हें सिद्धरुधा पुरस्कार, शिवरात्रि देशिकेंद्र मीडिया पुरस्कार, अब्दुल कलाम पुरस्कार और अन्य जैसे कई पुरस्कार भी मिले हैं।
- ☞ 'सुधर्मा' की शुरुआत संपत कुमार के पिता पंडित वरदराजा अयंगर (Pandit Varadaraja Iyengar) ने 1970 में की थी।
- ☞ सुधर्मा विश्व का एकमात्र संस्कृत दैनिक है, जिसका मुद्रण और प्रकाशन मैसूर से होता है।

**82. Which bank's first branch has been opened in Rashtrapati Bhavan?**

राष्ट्रपति भवन में किस बैंक की पहली शाखा खोली गई है?

- (A) SBI/एसबीआई
- (B) PNB/पीएनबी
- (C) BoB/बीओबी
- (D) UBI/यूबीआई

**Answer: (A)**



- ☞ राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने राष्ट्रपति भवन परिसर में भारतीय स्टेट बैंक (एसबीआई) की नई शाखा का उद्घाटन किया है। राष्ट्रपति भवन में खोली गई यह पहली शाखा है।
- ☞ इस शाखा की कुछ महत्वपूर्ण खूबियों के तहत इसमें विभिन्न प्रक्रियाओं के लिए पूरी तरह डिजिटलीकरण की नीति अपनाई गई है।
- ☞ इसके अलावा यह शाखा नवीनतम डिजिटल सुविधाओं मसलन वीडियो केवाईसी, ऑटोमेटेड नकद जमा एवं निकासी मशीन और पासबुक प्रिंटिंग मशीन से लैस है।
- ☞ बयान में कहा गया है कि राष्ट्रपति भवन परिसर में स्थित इस शाखा का इस्तेमाल वे लोग भी कर सकेंगे जो राष्ट्रपति एस्टेट के निवासी नहीं हैं।

**83. Which state government has made environmental studies and disaster management courses compulsory for students?**

किस राज्य सरकार ने छात्रों के लिए पर्यावरण अध्ययन और आपदा प्रबंधन पाठ्यक्रम अनिवार्य किया है?

- (A) Kerala/केरल
- (B) Odisha/ओडिशा
- (C) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (D) Andhra Pradesh/आंध्र प्रदेश

**Answer: (B)**



- ☞ ओडिशा सरकार ने छात्रों के लिए पर्यावरण अध्ययन और आपदा प्रबंधन विषय अनिवार्य किया।
- ☞ ओडिशा राज्य उच्च शिक्षा परिषद ने +3 प्रथम वर्ष के छात्रों के पाठ्यक्रम में अनिवार्य किया है।
- ☞ इससे पहले ओडिशा ने हाईस्कूल और कॉलेज के पाठ्यक्रम में आपदा और महामारी प्रबंधन को शामिल किया था।
- ☞ कैबिनेट ने कहा था कि राज्य में हर किसी को आपदाओं से उत्पन्न चुनौतियों का सामना करने के लिए अच्छी तरह से तैयार रहना चाहिए, जैसे कि बार-बार आने वाले चक्रवात और कोरोनावायरस महामारी भी।

**84. A military exercise named "INDRA-2021" will be conducted between India and which country?**

भारत और किस देश के बीच "इंद्र-2021" नामक सैन्य अभ्यास आयोजित किया जाएगा?

- (A) Australia/ऑस्ट्रेलिया
- (B) US/यूएस
- (C) France/फ्रांस
- (D) Russia/रूस

**Answer: (D)**



- ☞ भारत और रूस के बीच में "इंद्र -2021" संयुक्त सैन्य अभ्यास आयोजित किया जाएगा।
- ☞ यह सैन्य अभ्यास -1 अगस्त - 15 अगस्त 2021 को किया जाएगा।
- ☞ इसका आयोजन दक्षिण रूस के वोल्गोग्रांड क्षेत्र में किया जा रहा है।
- ☞ इसमें भारत और रूस की तीनों सेनाएं भाग लेंगी।
- ☞ INDRA = IND + RA = India and Russia Education
- ☞ रूस:- राजधानी - मॉस्को, राष्ट्रपति-ब्लादिमीर पुतिन, मुद्रा- रूबल

**85. Which company has launched its new app 'Shopsy' for online business.**

किसने ऑनलाइन कारोबार के लिए अपना नया एप्प 'शॉप्सी' (Shopsy) लॉन्च किया है।

- (A) Mantra/मंत्रा
- (B) Amazon/अमेज़न
- (C) Flipkart/फ्लिपकार्ट
- (D) Reliance/रिलायंस

**Answer: (C)**



- ☞ फ्लिपकार्ट ने ऑनलाइन कारोबार के लिए अपना नया एप्प 'शॉप्सी' (Shopsy) लॉन्च किया है।
- ☞ यह एप्प बिना किसी निवेश के ऑनलाइन कारोबार शुरू करने में व्यक्तियों की मदद करने के लिए लॉन्च किया गया है।



- ☞ यह गैर-महानगरों में ई-कॉमर्स की पहुंच को भी गहरा करेगा।
- ☞ एक बार जब यूजर इस ऐप पर पंजीकरण कर लेगे, तो वे फ्लिपकार्ट के विक्रेताओं द्वारा पेश किए जाने वाले 15 करोड़ उत्पादों के कैटलॉग साझा करने में सक्षम होंगे।
- ☞ इसमें सौंदर्य, फैशन, मोबाइल, इलेक्ट्रॉनिक्स जैसे उत्पाद होंगे।
- ☞ यूजर्स इस एप्प पर अपने फोन नंबरों के साथ पंजीकरण कर सकते हैं और अपनी ऑनलाइन उद्यमशीलता यात्रा शुरू कर सकते हैं।

**86. Which 800 year old temple has been included in UNESCO World Heritage?**

- 800 वर्ष पुराने किस मंदिर को यूनेस्को की विश्व धरोहर में शामिल किया गया है ?
- (A) Kakatiya Rudreshwara Temple/काकतीय रुद्रेश्वर मंदिर
- (B) Ujjain Mahakal Temple/उज्जैन महाकाल मंदिर
- (C) Kashi Vishwanath Temple/काशी विश्वनाथ मंदिर
- (D) Sarnath Temple/सारनाथ मंदिर

**Answer: (A)**



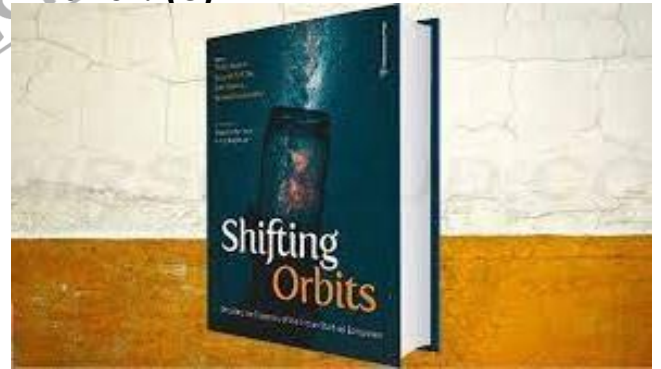
- ☞ तेलंगाना में वारंगल के पास, मुलुगु जिले के पालमपेट में काकतीय रुद्रेश्वर मंदिर, (जिसे रामप्पा मंदिर भी कहा जाता है) यूनेस्को की विश्व धरोहर समिति के 44 वें सत्र के दौरान यूनेस्को की विश्व विरासत सूची में अंकित किया गया है।

- ☞ इस नवीनतम प्रेरण के साथ, भारत में 39वें विश्व धरोहर स्थल स्थित हैं।
- ☞ रुद्रेश्वर मंदिर का निर्माण 1213 ईस्वी में काकतीय साम्राज्य के शासनकाल के दौरान किया गया था।
- ☞ 13वीं सदी के प्रतिष्ठित मंदिर को रामप्पा मंदिर के नाम से भी जाना जाता है, जिसका नाम इसके वास्तुकार रामप्पा के नाम पर रखा गया है
- ☞ रुद्रेश्वर मंदिर भारत सरकार द्वारा वर्ष 2019 के लिए यूनेस्को (UNESCO) की विश्व धरोहर स्थल टैग के लिए एकमात्र नामांकन था।

**87. The book titled "Shifting Orbits: Decoding the Trajectory of the Indian Start-up Ecosystem" has been released by whom?**

- “शिफ्टिंग ऑर्बिट्स: डिकोडिंग द ट्रैजेक्टरी ऑफ द इंडियन स्टार्ट-अप इकोसिस्टम” नामक पुस्तक किसके द्वारा जारी की गई है?
- (A) Ramesh Chand/रमेश चंद
- (B) Vinod Paul/विनोद पॉल
- (C) Amitabh Kant/अमिताभ कांत
- (D) Rajiv Kumar/राजीव कुमार

**Answer: (C)**



- ☞ 'शिफ्टिंग ऑर्बिट्स: डिकोडिंग द ट्रैजेक्टरी ऑफ द इंडियन स्टार्ट-अप इकोसिस्टम' नामक पुस्तक का विमोचन नीति आयोग के सीईओ अमिताभ कांत ने किया है।
- ☞ यह पुस्तक, जो स्टार्ट - अप के लिए एक व्यापक मार्गदर्शिका है, भारतीय स्टार्ट - अप पारिस्थितिकी तंत्र में कुछ सबसे प्रमुख आवाजों द्वारा लिखी गई है।

- ☞ पुस्तक का सह-संपादन आईआईटी बॉम्बे में शैलेश जे मेहता स्कूल ऑफ मैनेजमेंट के वित्त प्रोफेसर प्रोफेसर रोहन चिंचवडकर द्वारा किया गया है।
- ☞ इनोवेशन वेंचरिंग एंड एंटरप्रेन्योरशिप इन इंडिया नेटवर्क (IVEIN) द्वारा वर्चुअल मोड में बुक लॉन्च का आयोजन किया गया था।

**88. Which has become first country in the world to allow commercial production of genetically modified “Golden Rice”?**

अनुवांशिक रूप से संशोधित “गोल्डन राइस” के व्यावसायिक उत्पादन को मंजूरी देने वाला विश्व का पहला देश कौन सा बन गया है?

- (A) Venezuela/वेनेजुएला
- (B) China/चीन
- (C) Cambodia/कंबोडिया
- (D) Philippines/फिलीपींस

**Answer: (D)**



- ☞ “गोल्डन राइस” (Golden Rice) जिसे आनुवंशिक रूप से संशोधित किया गया है, को फिलीपींस द्वारा व्यावसायिक उत्पादन के लिए मंजूरी दे दी गई है।
- ☞ स्वास्थ्य विशेषज्ञों का मानना है कि यह निर्णय विश्व के विकासशील क्षेत्रों में बच्चों की जान बचाएगा और बचपन के अंधेपन (childhood blindness) का मुकाबला करेगा।
- ☞ सरकार ने एक जैव सुरक्षा परमिटन (bio safety permit) जारी किया जो इस चावल के लिए मार्ग प्रशस्त करता है जो बीटा-कैरोटीन से समृद्ध है जो विटामिन ए-अग्रदूत है और इस चावल को अधिक पौष्टिक बनाता है।

- ☞ अंतर्राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान (IRRI) ने कृषि विभाग-फिलीपीन चावल अनुसंधान संस्थान के साथ मिलकर “गोल्डन राइस” विकसित करने के लिए दो दशक बिताए हैं।
- ☞ यह आनुवंशिक रूप से संशोधित चावल का पहला प्रकार है जिसे दक्षिण और दक्षिण पूर्व एशिया क्षेत्र में व्यावसायिक उपयोग के लिए अनुमोदित किया गया है।

**89. Who has been given Alexander Dalrymple award by the British Government in the field of Hydrography and Nautical Cartography?**

किसको हाइड्रोग्राफी और नॉटिकल कार्टोग्राफी के क्षेत्र में ब्रिटिश सरकार द्वारा अलेक्जेंडर डेलरिम्पल पुरस्कार दिया गया है?

- (A) Vinay Badhwar/विनय बधवार
- (B) Sunil Lanba/सुनील लांबा
- (C) Arun Prakash/अरुण प्रकाश
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (A)**



- ☞ भारत के प्रमुख हाइड्रोग्राफर वाइस एडमिरल ‘विनय बधवार’ को ब्रिटिश सरकार द्वारा हाइड्रोग्राफी और नॉटिकल कार्टोग्राफी के क्षेत्रों में उनके द्वारा किये गए कार्यों हेतु प्रतिष्ठित ‘अलेक्जेंडर डेलरिम्पल’ पुरस्कार से सम्मानित किया गया है।
- ☞ वाइस एडमिरल विनय बधवार के लिये वर्ष 2019 में इस पुरस्कार की घोषणा की गई थी, किंतु मौजूदा कोविड-19 महामारी के कारण पुरस्कार समारोह आयोजित नहीं किया जा सका था।

- ☞ वर्ष 1982 में भारतीय नौसेना में शामिल होने वाले वाइस एडमिरल 'विनय बधवार' को हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण का व्यापक अनुभव है।
- ☞ 'एलेक्जेंडर डेलरिम्पल' पुरस्कार की स्थापना वर्ष 2006 में 'यूनाइटेड किंगडम हाइड्रोग्राफिक ऑफिस' द्वारा की गई थी और इसका नाम ब्रिटिश नौवाहन विभाग के पहले हाइड्रोग्राफर 'अलेक्जेंडर डेलरिम्पल' के नाम पर रखा गया था।
- ☞ पुरस्कार प्राप्तकर्ताओं का चयन हाइड्रोग्राफिक ऑफिस की कार्यकारी समिति द्वारा विश्व भर में हाइड्रोग्राफी, कार्टोग्राफी और नेविगेशन के मानकों को बढ़ाने के प्रयासों के लिये किया जाता है।

**90. Which campaign has been launched by the Indian Army to provide aid to remote villages?**

- भारतीय सेना ने दूरदराज के गांवों को सहायता देने के लिए कौन-सा अभियान चलाया है?
- (A) Operation Svaasthya/ऑपरेशन स्वास्थ्य  
 (B) Operation Sahyog/ऑपरेशन सहयोग  
 (C) Operation Sadbhavana/ऑपरेशन सद्भावना  
 (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- ☞ श्रीनगर में दूरदराज के गांवों को बुनियादी चिकित्सा सहायता प्रदान करने के लिए सियाचिन ब्रिगेड द्वारा फायर एंड फ्यूरी कोर के तत्वावधान में त्याक्षी में एक चिकित्सा और पशु चिकित्सा शिविर का आयोजन किया गया

- ☞ श्रीनगर के जनसंपर्क अधिकारी (रक्षा) कर्नल इमरोन मुसावी ने कहा कि शिविर नुब्रा घाटी के जरूरतमंद ग्रामीणों को चिकित्सा देखभाल प्रदान करने के लिए 'ऑपरेशन सद्भावना' के तहत एक मानवीय परियोजना है।
- ☞ शिविर ने ग्रामीणों और उनके पशुओं के लिए चिकित्सा और पशु चिकित्सा आउट पेशेंट विभाग (ओपीडी) की सुविधा प्रदान की।
- ☞ चिकित्सा उपचार के अलावा, ग्रामीणों को स्वास्थ्य संबंधी मुद्दों, स्वच्छता और स्वस्थ जीवन शैली जीने के बारे में शिक्षित किया गया। मरीजों और पशुओं के मालिकों को दवाएं भी प्रदान की गईं।

**91. Which country has become the new member of International Solar Alliance?**

- कौन-सा देश अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन का नया सदस्य बना है?
- (A) Sweden/स्वीडन  
 (B) Hungary/हंगरी  
 (C) Nepal/नेपाल  
 (D) France/फ्रांस

**Answer: (A)**



- ☞ अग्रणी यूरोपीय राष्ट्र स्वीडन ने अक्षय ऊर्जा और सतत विकास को बढ़ावा देने के उद्देश्य से भारत की एक पहल, अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन के लिए रूपरेखा समझौते की पुष्टि की है। भारत में स्वीडन के राजदूत क्लास मोलिन ने कहा कि स्वीडन अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (आईएसए) से जुड़कर खुश है।

- ISA के बारे में:
- ISA भारत के प्रधानमंत्री और फ्रांस के राष्ट्रपति द्वारा 30 नवंबर, 2015 को फ्रांस की राजधानी पेरिस में आयोजित कोप-21 (COP-21) के दौरान शुरू की गई पहल है।
- ISA का उद्देश्य ISA सदस्य देशों में सौर ऊर्जा को बढ़ावा देने के लिये प्रमुख चुनौतियों का साथ मिलकर समाधान निकलना है।
- इसका उद्देश्य वित्तीय लागत एवं प्रौद्योगिकी लागत को कम करने के लिये आवश्यक संयुक्त प्रयास करना, बड़े पैमाने पर सौर ऊर्जा उत्पाद के लिये आवश्यक निवेश जुटाना तथा भविष्य की प्रौद्योगिकी के लिये उचित मार्ग तैयार करना है।

**92. Dholavira has been inscribed in UNESCO World Heritage List. In which state is it located?**

धोलावीरा को यूनेस्को की विश्व विरासत सूची में अंकित किया गया है। यह किस राज्य में स्थित है?

- (A) Gujarat/गुजरात
- (B) Haryana/हरियाणा
- (C) Bihar/बिहार
- (D) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश

**Answer: (A)**



- हड़प्पा-युग के महानगर, गुजरात में धोलावीरा को यूनेस्को (UNESCO) की विश्व विरासत सूची में अंकित किया गया है।
- अब गुजरात में तीन विश्व धरोहर स्थल हैं, पावागढ़ के पास चंपानेर, पाटन में रानी की वाव और ऐतिहासिक शहर अहमदाबाद। धोलावीरा अब भारत में दिया जाने वाला 40वां विरासत है।

- यूनेस्को की विश्व धरोहर समिति (World Heritage Committee) के चल रहे 44वें सत्र ने पहले ही भारत को तेलंगाना में रुद्रेश्वर/रामप्पा मंदिर के रूप में एक नया विश्व विरासत स्थल दिया है, जो 13वीं शताब्दी का है।
- विश्व धरोहर समिति के इस सत्र की अध्यक्षता चीन के फूझोउ से हो रही है।

**93. Who has been appointed as the new Chief Minister of Karnataka?**

किसे कर्नाटक के नए मुख्यमंत्री के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) B. S. Yediyurappa/बी. एस. येदियुरप्पा
- (B) Pramod Sawant/प्रमोद सावंत
- (C) Satya Pal Malik/सत्यपाल मलिक
- (D) Basavaraj Bommai/बसवराज बोम्मई

**Answer: (D)**



- भारतीय जनता पार्टी (भाजपा) विधायक दल ने सर्वसम्मति से लिंगायत विधायक बसवराज एस बोम्मई को कर्नाटक का नया मुख्यमंत्री चुना है।
- 61 वर्षीय, बीएस येदियुरप्पा का स्थान लेंगे, जिन्होंने 26 जुलाई, 2021 को इस्तीफा दे दिया था।
- उन्होंने 28 जुलाई, 2021 को कर्नाटक के 23 वें मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली।
- इससे पहले, बसवराज बोम्मई बीएसवाई सरकार में गृह मंत्री थे। वह हावेरी जिले के शिगागांव से दो बार एमएलसी और तीन बार विधायक रहे हैं।

94. Which state government has appointed Olympic silver medalist Mirabai Chanu to the post of ASP?

किस राज्य सरकार ने ओलंपिक रजत पदक विजेता मीराबाई चानू को एएसपी के पद पर नियुक्त किया है?

- (A) Assam/असम
- (B) Meghalaya/मेघालय
- (C) Manipur/मणिपुर
- (D) Mizoram/मिजोरम

**Answer: (C)**



- ✍ मणिपुर राज्य सरकार ने टोक्यो ओलंपिक में रजत पदक जीतकर लौटी भारोत्तोलक मीराबाई चानू का एक भव्य समारोह में स्वागत किया।
- ✍ मुख्यमंत्री ने उन्हें एक करोड़ रुपये का चेक और अतिरिक्त पुलिस अधीक्षक (खेल) के पद पर नियुक्ति का पत्र सौंपा।
- ✍ मणिपुर के सभी टोक्यो ओलंपिक प्रतिभागियों को 25-25 लाख रुपये दिए जाएंगे।
- ✍ ओलंपियन जुडोका लिकमबम सुशीला देवी को भी कांस्टेबल के पद से उपनिरीक्षक के पद पर पदोन्नत किया जाएगा
- ✍ मीराबाई चानू एक भारतीय भारोत्तोलक हैं, उनका जन्म 8 अगस्त, 1994 को मणिपुर में हुआ था।
- ✍ चानू ने 2014 राष्ट्रमंडल खेलों में रजत पदक और 2018 राष्ट्रमंडल खेलों में स्वर्ण पदक जीता था।
- ✍ 2017 में विश्व चैंपियनशिप में उन्होंने स्वर्ण पदक जीता था।
- ✍ जबकि 2020 एशियाई चैंपियनशिप में उन्होंने कांस्य पदक जीता था।

95. On which day “World Nature Conservation Day” is observed?

विश्व प्रकृति संरक्षण दिवस किस दिन मनाया जाता है?

- (A) 28 May/28 मई
- (B) 7 March/7 मार्च
- (C) 28 July/28 जुलाई
- (D) 5 August/5 अगस्त

**Answer: (C)**



- ✍ विश्व प्रकृति संरक्षण दिवस (World Nature Conservation Day) प्रतिवर्ष 28 जुलाई को मनाया जाता है।
  - ✍ इस दिन को मनाने का मुख्य उद्देश्य प्रकृति की रक्षा के बारे में जागरूकता बढ़ाना और हमारे प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण के लिए सर्वोत्तम प्रथाओं को अपनाना है।
  - ✍ पृथ्वी को सीमित मात्रा में संपत्ति की आपूर्ति की जाती है, जिस पर हम हर दिन भरोसा करते जैसे पानी, हवा, मिट्टी और पेड़ों।
- पर्यावरण संरक्षण के लिए क्या कदम उठाए गए हैं?**
- ✍ सौर और पवन ऊर्जा जैसी वैकल्पिक ऊर्जा का उपयोग।
  - ✍ पारिस्थितिकी तंत्र को बनाए रखने और मिट्टी के कटाव को रोकने के लिए अधिक से अधिक पेड़ लगाएं।
  - ✍ जल संसाधनों का उचित तरीके से उपयोग करें और बगीचों में पानी भरने के लिए रसोई के पानी का पुनः उपयोग करें।
  - ✍ जलग्रहण क्षेत्रों में वनस्पति उगाएं। बिजली का उपयोग कम करें।

**96. Which state government has prepared AYUSH based economic upgradation scheme “Devaranya Yojana”?**

किस राज्य सरकार द्वारा आयुष आधारित आर्थिक उन्नयन योजना “देवरण्य योजना” तैयार की गई है?

- (A) Bihar/बिहार
- (B) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश
- (C) Rajasthan/राजस्थान
- (D) Uttarakhand/उत्तराखंड

**Answer: (B)**



- ✍ मध्य प्रदेश में राज्य सरकार ने आदिवासियों के स्वास्थ्य और आजीविका में सुधार के दोहरे उद्देश्यों के साथ “देवरण्य योजना” नाम की आयुष आधारित आर्थिक उन्नयन योजना तैयार की है।
- ✍ राज्य में वेलनेस टूरिज्म को बढ़ावा दिया जाएगा जिसके लिए गांवों के खूबसूरत मैदानों में औषधीय पौधों की खेती की जानी चाहिए।
- ✍ मध्य प्रदेश में 360 से अधिक नए आयुष स्वास्थ्य एवं आरोग्य केंद्र स्थापित किए जा रहे हैं।
- ✍ इंदौर और भोपाल में आयुष सुपर स्पेशियलिटी अस्पताल बनाए जा रहे हैं।
- ✍ योजना के तहत आदिवासी क्षेत्रों में रोजगार के अवसरों को बढ़ावा देने के लिए आयुष और पर्यटन को एक साथ लाया जाएगा।

**97. The central government has decided to set up the Center for Bioresources and Sustainable Development in which state?**

केंद्र सरकार ने किस राज्य में जैव संसाधन और सतत विकास केंद्र स्थापित करने का निर्णय लिया है?

- (A) Punjab/पंजाब
- (B) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (C) Kerala/केरल
- (D) Arunachal Pradesh/अरुणाचल प्रदेश

**Answer: (D)**



- ✍ विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय पूर्वोत्तर में अपनी तरह का पहला उत्कृष्टता केंद्र स्थापित करेगा।
- ✍ जैव-प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा उत्कृष्टता केंद्र के रूप में जैव-संसाधन और सतत विकास केंद्र की स्थापना के लिए प्रतिष्ठित परियोजना को मंजूरी दी गई थी।
- ✍ परियोजना का स्थान अरुणाचल प्रदेश के पापुम पारे जिले के किमिन में है।
- ✍ नए भवन के निर्माण के साथ-साथ अन्य अधोसंरचना का कार्य पूरा कर लिया गया है।
- ✍ इस क्षेत्र में अपने स्वयं के प्रौद्योगिकी संसाधन केंद्र होने चाहिए और प्रस्तावित उत्कृष्टता केंद्र का उद्देश्य इस उद्देश्य को पूरा करना है।

**98. Which state government has launched its new “IT Policy 2021-24”?**

किस राज्य सरकार ने अपनी नई “आईटी नीति 2021-24” लॉन्च की है?

- (A) Andhra Pradesh/आंध्र प्रदेश
- (B) Tamil Nadu/तमिलनाडु
- (C) Karnataka/कर्नाटक
- (D) Rajasthan/राजस्थान

**Answer: (A)**

- ☞ आंध्र प्रदेश सरकार ने 30 जून, 2021 को अपनी नई 'एपी सूचना प्रौद्योगिकी नीति 2021-24' लॉन्च की है।
- ☞ मुख्यमंत्री वाई.एस. जगन मोहन रेड्डी की अध्यक्षता में राज्य मंत्रिमंडल ने नई नीति को मंजूरी दी।
- ☞ इस नीति से अगले तीन वर्षों में 55,000 से अधिक रोजगार सृजित होने की उम्मीद है।
- ☞ इस नीति को लागू करने के लिए एक मजबूत और समग्र कारोबारी माहौल तैयार किया जाएगा।
- ☞ आईटी, इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार विभाग को भी आत्मनिर्भरता प्राप्त करने के लिए राजस्व केंद्र में तब्दील किया जाएगा।
- ☞ यह 65 लाख अप्रत्यक्ष रोजगार भी पैदा करेगा और एक समग्र पारिस्थितिकी तंत्र विकास सुनिश्चित करेगा।
- ☞ यह नीति 31 मार्च, 2024 तक लागू रहेगी।

**99. Who has become the first Indian female swimmer to qualify in Olympics?**

ओलंपिक में क्वालीफाई करने वाली पहली भारतीय महिला तैराक कौन बनी हैं?

- (A) Aarti Saha/आरती साहा
- (B) Mana Patel/माना पटेल
- (C) Nisha Millet/निशा मिलेट
- (D) Bhakti Sharma/भक्ति शर्मा

**Answer: (B)**

- ☞ भारतीय महिला तैराक माना पटेल ने टोक्यो ओलंपिक में क्वालीफाई कर इतिहास रच दिया है।
- ☞ ऐसा करने वाली वह पहली खिलाड़ी बनीं हैं।
- ☞ माना पटेल से पहले अब तक किसी भी भारतीय महिला तैराक ने ओलंपिक के लिए क्वालीफाई नहीं किया था।
- ☞ 21 वर्षीय माना पटेल अब भारत की ओर से टोक्यो ओलंपिक में पदक के लिए अपनी दावेदारी पेश करेंगी।
- ☞ माना अब टोक्यो ओलंपिक में 100 मीटर बैकस्ट्रोक प्रतियोगिता में भाग लेंगी।
- ☞ वह इन खेलों के लिये क्वालीफाई करने वाली कुल तीसरी भारतीय तैराक है।
- ☞ उनसे पहले श्रीहरि नटराज और साजन प्रकाश ने ओलंपिक क्वालीफिकेशन टाइमिंग में 'A' स्तर हासिल करके क्वालीफाई किया था।

**100. Which bank has launched an initiative named "Salaam Dil Sey"?**

किस बैंक ने "सलाम दिल से" नामक पहल शुरू की है?

- (A) SBI/एसबीआई
- (B) Yes Bank/यस बैंक
- (C) HDFC/एचडीएफसी
- (D) Axis Bank/एक्सिस बैंक

**Answer: (C)**



☞ एचडीएफसी बैंक ने देश भर के डॉक्टरों को श्रद्धांजलि देने के लिए महामारी के दौरान डॉक्टरों की अथक सेवा के लिए उनका आभार व्यक्त करने के लिए सलाम दिल से पहल शुरू की। सलाम दिल से सभी को डॉक्टरों के योगदान को स्वीकार करने और जश्र मनाने के लिए प्रोत्साहित करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है और डॉक्टरों के प्रति कृतज्ञता दिखाने के लिए एक मंच प्रदान करता है, जो अपने स्वयं के जीवन के जोखिम पर महामारी से बहादुरी से लड़ रहे हैं।

☞ इस पहल के हिस्से के रूप में, बैंक ने एक वेब प्लेटफॉर्म [www.salaamdilsey.com](http://www.salaamdilsey.com) बनाया है जिसमें आम जनता माइक्रोसाइट पर लॉगऑन कर सकती है और डॉक्टरों के लिए धन्यवाद संदेश साझा कर सकती है जिसे तुरंत ई-मेल, सोशल मीडिया और व्हाट्सएप के माध्यम से साझा किया जा सकता है।

**101. India's first indigenous drone defense dome "Indrajaal" has been developed by which company?**

किस कंपनी द्वारा भारत के पहले स्वदेशी ड्रोन रक्षा गुंबद "इंद्रजाल" को विकसित किया गया है?

- (A) DRDO/डीआरडीओ
- (B) ISRO/इसरो
- (C) BEL/बीईएल
- (D) Grene Robotics/ग्रेने रोबोटिक्स

**Answer: (D)**



☞ भारत का पहला स्वदेशी ड्रोन रक्षा गुंबद 'इंद्रजाल (Indrajaal)' हैदराबाद स्थित ग्रेने रोबोटिक्स (Grene Robotics) द्वारा विकसित किया गया है।

☞ कंपनी के अनुसार, ड्रोन रक्षा गुंबद - 'इंद्रजाल' हवाई खतरों के खिलाफ 1000-2000 वर्ग किमी के क्षेत्र की स्वायत्त रूप से रक्षा करने में सक्षम है।

☞ यह मानव रहित हवाई वाहन (UAV), और निम्न-रडार क्रॉस सेक्शन (RCS) लक्ष्यों जैसे हवाई खतरों का आकलन और कार्रवाई करके क्षेत्र की रक्षा करता है।

☞ कंपनी ने जम्मू एयर बेस पर एमआई-17 हेंगर के बगल में विस्फोटक गिराने के लिए भारत में पहली बार यूएवी, स्मार्ट स्वार्म आदि जैसी अत्याधुनिक तकनीकों का इस्तेमाल किया गया है।

**'इंद्रजाल' की मुख्य विशेषताएं**

- ☞ वास्तविक समय स्थितिजन्य जागरूकता;
- ☞ एकीकृत और बुद्धिमान जालीदार नेटवर्क;
- ☞ 9-10 प्रौद्योगिकियों का सहक्रियात्मक संयोजन;
- ☞ 24x7 लगातार और स्वायत्त निगरानी, कार्रवाई और ट्रैकिंग

**102. On which date "NIPUN Bharat" has been launched by Ramesh Pokhriyal Nishank?**

किस तारीख को रमेश पोखरियाल निशंक द्वारा "निपुण भारत" को लांच किया गया है?



- (A) July 2/2 जुलाई
- (B) July 5/5 जुलाई
- (C) July 4/4 जुलाई
- (D) July 1/1 जुलाई

**Answer: (B)**

Ministry of Education  
Government of India

Shri Ramesh Pokhriyal 'Nishank'  
Minister of Education,  
Government of India

Launch of the National Mission on  
Foundational Literacy and Numeracy,

"National Initiative for Proficiency in Reading with  
Understanding and Numeracy (NIPUN Bharat)"

Date: 5<sup>th</sup> July, 2021



- ☞ केंद्रीय शिक्षा मंत्री रमेश पोखरियाल निशंक 5 जुलाई 2021 को नेशनल इनीशिएटिव फॉर प्रोफिसीएन्सी इन रीडिंग विद अंडरस्टैंडिंग एंड न्यूमरैसी (NIPUN Bharat) लॉन्च किया।
- ☞ जिसमें एक शॉर्ट वीडियो, राष्ट्रगान और निपुण संबंधित दिशा-निर्देश हैं।
- ☞ उद्देश्य- आधारभूत शिक्षा और संख्यात्मक ज्ञान के लिए एक सर्वसुलभ वातावरण उपलब्ध कराना है।
- ☞ इसके जरिए कोशिश कि जाएगी की प्रत्येक बच्चा वर्ष 2026-27 में कक्षा 3 के अंत तक रीडिंग, राइटिंग और संख्यात्मक कंटेंट सीखने के लिए जरूरी प्रतिस्पर्धा हासिल कर सके।
- ☞ निपुण भारत योजना को स्कूल शिक्षा विभाग द्वारा पांच स्तरीय व्यवस्था में लागू किया जाएगा।
- ☞ पांच स्तर इस प्रकार से हैं- राष्ट्रीय, राज्य, जिला, ब्लॉक और स्कूल लेवल। सभी राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में इस कार्यक्रम को समग्र शिक्षा अभियान के तहत चलाया जाएगा।
- ☞ आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक ज्ञान का यह कार्यक्रम राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 को लागू करने की दिशा में अपनाए गए उपायों में से एक है।

**103. Which state government is planning to set up a health ATM?**

किस राज्य सरकार द्वारा हेल्थ एटीएम स्थापित करने की योजना बनाई जा रही है?

- (A) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (B) Rajasthan/राजस्थान
- (C) Gujarat/गुजरात
- (D) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश

**Answer: (A)**



**Health ATM**

- ☞ उत्तर प्रदेश सरकार राज्य में लोगों को बेहतर स्वास्थ्य सुविधाएं प्रदान करने के लिए हेल्थ एटीएम स्थापित करने की योजना बना रही है।
- ☞ ये हेल्थ एटीएम मशीनें गांवों, छोटे कस्बों और शहरों में अन्य जगहों पर लगाई जाएंगी।
- ☞ हेल्थ एटीएम मशीनों के माध्यम से लोग अपने बाँडी मास इंडेक्स, ब्लड प्रेशर, मेटाबोलिक एज, बाँडी फैट, हाइड्रेशन, पल्स रेट, हाइट, मसल्स मास, बाँडी टेम्परेचर, वेट और ऑक्सीजन लेवल पैरामीटर्स को माप सकेंगे।
- ☞ ये एटीएम लोगों को स्वास्थ्य के प्रति जागरूक और फिट रखने में काफी मददगार साबित होंगे।
- ☞ यह योजना कोविड-19 के दौरान स्वास्थ्य के क्षेत्र में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगी।

**104. In which state/UT is the Banihal Qazigund tunnel located?**

बनिहाल काजीगुंड सुरंग किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में स्थित है?

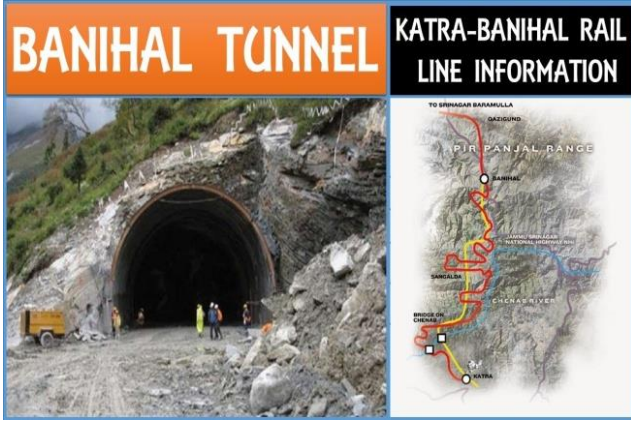
- (A) Ladakh/लद्दाख
- (B) Mizoram/मिजोरम
- (C) Jammu and Kashmir/जम्मू और कश्मीर
- (D) Sikkim/सिक्किम

- (A) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (B) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (C) Haryana/हरियाणा
- (D) Punjab/पंजाब

**Answer: (B)**



**Answer: (C)**



- ☞ बनिहाल काजीगुंड रोड टनल भारतीय केंद्र शासित प्रदेश जम्मू और कश्मीर में पीर पंजाल रेंज में 8.5 किमी लंबी सड़क सुरंग है।
- ☞ 10 वर्षों में 21,000 करोड़ रुपये की लागत से बनी सुरंग, अभी परीक्षण और कमीशनिंग प्रक्रिया से गुजर रही है और जुलाई में चालू होने की संभावना है।
- ☞ बनिहाल - काजीगुंड सुरंग से जम्मू और श्रीनगर के बीच की दूरी 16 किलोमीटर कम हो जाएगी और इसे बिल्ड, ऑपरेट और ट्रांसफर (BOT) के आधार पर बनाया गया है।
- ☞ सुरंग की औसत ऊंचाई 1790 मीटर है, जबकि जवाहर सुरंग के पास राजमार्ग की ऊंचाई समुद्र तल से 2,194 मीटर है।

- ☞ उत्तर प्रदेश में सप्ताह भर के वन महोत्सव के दौरान 25 करोड़ पौधे लगाकर नया कीर्तिमान स्थापित किया है।
- ☞ राज्य के लोगों की सक्रिय भागीदारी से ही 25 करोड़ पौधे लगाने का लक्ष्य हासिल किया गया है।
- ☞ मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने सुल्तानपुर जिले में नवनिर्मित पूर्वांचल एक्सप्रेस-वे पर पौधरोपण किया।
- ☞ राज्यपाल आनंदीबेन पटेल ने झांसी में पौधरोपण किया।
- ☞ मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ की मंशा पौधरोपण को जन-आंदोलन बनाने की है। इस बाबत इच्छुक लोगों को उनके कृषि जलवायु की अनुकूलता के अनुसार उनकी पसंद की प्रजातियों के पौधे निशुल्क उपलब्ध कराए गए हैं।
- ☞ हर जिले के लिए अलग-अलग लक्ष्य तय किए गए हैं।

**105. Which state has set a new record by planting 25 crore saplings during the Van Mahotsav?**

किस राज्य ने वन महोत्सव के दौरान 25 करोड़ पौधे लगाकर नया कीर्तिमान स्थापित किया है?

**106. Arjun Munda has laid the foundation stone of five Eklavya Model Residential Schools in which state?**

किस राज्य में अर्जुन मुंडा ने पांच एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालयों की आधारशिला रखी है?

- (A) Karnataka/कर्नाटक  
 (B) Kerala/केरल  
 (C) Tamil Nadu/तमिलनाडु  
 (D) Jharkhand/झारखंड

**Answer: (D)**



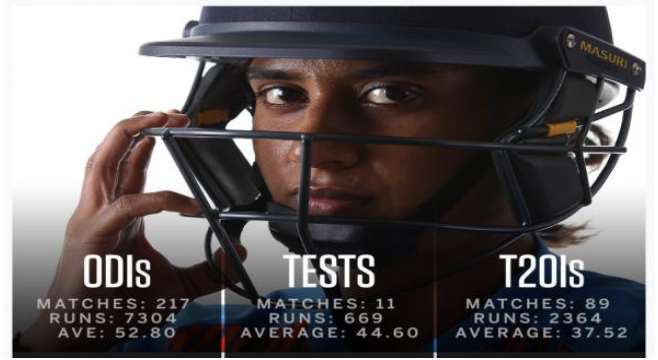
- ☞ केंद्रीय जनजातीय कार्य मंत्री श्री अर्जुन मुंडा ने 3 और 4 जुलाई, 2021 को झारखंड के तीन जिलों में 5 एकलव्य आवासीय आदर्श विद्यालयों (ईएमआरएस) के निर्माण की आधारशिला रखी।
- ☞ आदिवासी क्षेत्रों के लिए यह एक बहुत ही महत्वपूर्ण योजना है, जिसमें प्रत्येक स्कूल में 480 छात्र अध्ययन करेंगे।
- ☞ इन विद्यालयों में गुणवत्तापूर्ण शिक्षा पर पूरा ध्यान दिया जाएगा।
- ☞ छात्रों को सभी सुविधाएं उपलब्ध कराई जाएंगी। उन्होंने कहा कि भारत जैसे-जैसे आजादी के 75वें वर्ष में प्रवेश कर रहा है, यह योजना आदिवासी क्षेत्रों के लिए एक नई क्रांति का सूत्रधार है।
- ☞ झारखंड के सभी एकलव्य आदर्श विद्यालयों में तीरंदाजी खेल की सुविधा उपलब्ध होगी।

**107. Which female cricketer has become the highest international run scorer in all three formats?**

- कौन-सी महिला क्रिकेटर तीनों प्रारूपों में सबसे ज्यादा अंतर्राष्ट्रीय रन बनाने वाली खिलाड़ी बन गई हैं?
- (A) Mithali Raj/मिताली राज  
 (B) Charlotte Edward/चार्लोट एडवर्ड  
 (C) Suzy Bates/सूजी बेट्स  
 (D) Shefali Verma/शेफाली वर्मा

**Answer: (A)**

## MITHALI RAJ FOR INDIA



- ☞ भारतीय महिला टेस्ट और एकदिवसीय टीम की कप्तान मिताली राज इंग्लैंड की पूर्व कप्तान चार्लोट एडवर्ड को पछाड़ कर अंतर्राष्ट्रीय महिला क्रिकेट के तीनों प्रारूपों में सबसे ज्यादा (10367) रन बनाने वाली खिलाड़ी बन गई हैं।
- ☞ इस 38 वर्ष की खिलाड़ी ने इंग्लैंड के खिलाफ वॉरसेस्टर में तीसरे एकदिवसीय में एडवर्ड के 10,273 अंतर्राष्ट्रीय रन के आंकड़े को पीछे छोड़ा।
- ☞ मार्च महीने में मिताली राज अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में 10,000 रन पूरे करने वाली भारत की पहली महिला क्रिकेटर बनी थीं।
- ☞ अंतर्राष्ट्रीय महिला क्रिकेट में केवल इन्हीं दो खिलाड़ियों ने 10,000 से अधिक रन बनाए हैं।
- ☞ इस सूची में न्यूजीलैंड की सूजी बेट्स 7,849 रन के साथ तीसरे स्थान पर है।

**108. Which bank has launched “Saral Pension Yojana”?**

- किस बैंक ने “सरल पेंशन योजना” शुरू की है?
- (A) BoB/बीओबी  
 (B) PNB/पीएनबी  
 (C) LIC/एलआईसी  
 (D) ICICI/आईसीआईसीआई

**Answer: (C)**



- ☞ भारतीय जीवन बीमा निगम (एलआईसी) ने सरल पेंशन (Saral Pension) योजना की शुरुआत की है।
- ☞ यह सिंगल प्रीमियम योजना है।
- ☞ इसका अर्थ है पॉलिसी लेते समय आपको एक बार ही पूरा प्रीमियम चुकाना होगा।
- ☞ इसके बाद आपको पूरे जीवन एक फिक्स पेंशन की राशि मिलती रहेगी।
- ☞ इस प्लान में पॉलिसी शुरू होने की तारीख से 6 महीने बाद पॉलिसी होल्डर को किसी भी समय लोन मिल जाएगा।
- ☞ इस प्लान के बारे में जानकारी देते हुए एलआईसी ने बताया कि यह नॉन लिंक्ड, नॉन पार्टिसिपेटिंग, सिंगल प्रीमियम और इंडिविजुअल इमीडिएट एन्युटी प्लान है।
- ☞ यह भारतीय बीमा नियामक और विकास प्राधिकरण (आईआरडीएआई) के दिशानिर्देशों के अनुसार इसे शुरू किया गया है और इस योजना में सभी जीवन बीमाकर्ताओं के लिए समान नियम और शर्तें हैं।

**109. Who has been chosen as the flag bearer of India for the Tokyo Paralympic Games?**

किस टोक्यो पैरालंपिक खेलों के लिए भारत का ध्वजवाहक चुना गया है?

- (A) Deepa Malik/दीपा मलिक
- (B) Mariyappan Thangavelu/मरियप्पन थंगवेलू
- (C) Amit Panghal/अमित पंगवाल
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (B)**



- ☞ शीर्ष पैरा हाई-जम्पर मरियप्पन थंगवेलु को 24 अगस्त से शुरू होने वाले टोक्यो पैरालंपिक में भारतीय दल का ध्वजवाहक नामित किया गया था।
- ☞ थंगवेलु, जो टोक्यो में 24 अगस्त से 5 सितंबर के शोपीस के दौरान 2016 रियो पैरालंपिक में जीते गए टी -42 स्वर्ण का बचाव कर रहे हैं, को राष्ट्रीय निकाय की कार्यकारी समिति द्वारा सम्मान के लिए चुना गया था।
- ☞ 25 वर्षीय थंगवेलु, जिन्हें पिछले वर्ष देश के सर्वोच्च खेल पुरस्कार, खेल रत्न से सम्मानित किया गया था, टोक्यो पैरालंपिक के लिए चयन समिति द्वारा चुने गए 24 पैरा-एथलीटों में से एक है।
- ☞ तमिलनाडु के सलेम जिले के रहने वाले थंगवेलु को पांच साल की उम्र में स्थायी विकलांगता का सामना करना पड़ा, जब एक बस ने उनके दाहिने पैर को घुटने से नीचे कुचल दिया।

**110. Which Indian-American has been awarded the “Great Immigrants of 2021”?**

किस भारतीय मूल के अमेरिकी को “ग्रेट इमिग्रेंट्स ऑफ 2021” से सम्मानित किया गया है?

- (A) Gita Gopinath/गीता गोपीनाथ
- (B) Sundar Pichai/सुंदर पिचाई
- (C) Pramila Jayapal/प्रमिला जयपाल
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (A)**



- ☞ अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आइएमएफ) की मुख्य अर्थशास्त्री गीता गोपीनाथ व नासा के विज्ञानी कमलेश लुल्ला समेत 34 प्रवासियों को अमेरिकी स्वतंत्रता दिवस से पहले प्रतिष्ठित अमेरिकी (यूएस) फाउंडेशन द्वारा सम्मानित किया गया।
- ☞ यह सम्मान अमेरिकी समाज तथा लोकतंत्र को समृद्ध व मजबूत करने के लिए दिए गए योगदान के एवज में प्रदान किया जाता है।
- ☞ गोपीनाथ व लुल्ला न्यूयार्क के कार्नेगी कारपोरेशन द्वारा नामित '2021 ग्रेट इमिग्रेंट्स' की सूची में शामिल हैं। यह एक गैर सरकारी संगठन है।
- ☞ इस वर्ष उन 34 प्रवासी नागरिकों को सम्मानित किया है, जिन्होंने अपने जीवन और उदाहरणों के माध्यम से हमारे देश को मजबूत किया है।
- ☞ इस सूची में 30 से अधिक देशों के प्रवासी शामिल हैं।

**111. The sale, storage and use of drones has been banned in which Indian city?**

भारत के किस शहर में ड्रोन की बिक्री, भंडारण और उपयोग पर प्रतिबंध लगा दिया गया है?

- (A) New Delhi/नई दिल्ली
- (B) Lucknow/लखनऊ
- (C) Shimla/शिमला
- (D) Srinagar/श्रीनगर

**Answer: (D)**



**After Rajouri and Kathua, J&K Administration announces ban on the use, possession & transport of drones in Srinagar**

- ☞ श्रीनगर जिले के अधिकारियों ने ड्रोन और इसी तरह के मानव रहित हवाई वाहनों (UAVs) के भंडारण, बिक्री, उपयोग और परिवहन पर प्रतिबंध लगा दिया है।
- ☞ इस आदेश में अधिकारियों से महत्वपूर्ण प्रतिष्ठानों और अत्यधिक आबादी वाले क्षेत्रों के पास हवाई स्थान सुरक्षित करने के लिए कहा गया है।
- ☞ इस प्रकार, सभी सामाजिक और सांस्कृतिक समारोहों में ड्रोन का उपयोग बंद दिया गया है।
- ☞ यूएवी पर प्रतिबंध लगाने का आदेश CrPC की धारा 144 के तहत जारी किया गया था।
- ☞ इस आदेश में कहा गया है, “ड्रोन के दुरुपयोग के प्रकरणों की पृष्ठभूमि में विकेंद्रीकृत हवाई क्षेत्र की पहुंच को विनियमित करने की आवश्यकता है, जो सुरक्षा बुनियादी ढांचे के लिए खतरा पैदा कर रहे हैं”।

**112. Who has become the second Indian-born woman to fly to space.**

कौन अंतरिक्ष में उड़ान भरने वाली भारत में जन्मी दूसरी महिला बन गई हैं।

- (A) Akanksha Arora/आकांक्षा अरोड़ा
- (B) Besh Moses/बेश मोसिस
- (C) Sirisha Bandla/सिरिशा बांदला
- (D) Manisha Pandey/मनीषा पांडेय

**Answer: (C)**


- ☞ 11 जुलाई को सिरीशा बांदला अंतरिक्ष यात्रा करने वाली भारतीय मूल की दूसरी महिला बनने वाली हैं।
- ☞ कल्पना चावला के बाद सिरीशा बांदला ये उपलब्धि हासिल करने वाली दूसरी महिला हैं।
- ☞ बांदला VSS Unity के 6 अंतरिक्षयात्रियों में से एक है। बांदला बतौर रिसर्चर इस मिशन से जुड़ी हैं।
- ☞ सिरीशा बांदला का जन्म तेनाली, गुंटूर, आंध्र प्रदेश में हुआ था।
- ☞ ब्रैनसन की अंतरिक्ष यात्रा पर जा रही टीम में दो महिलाएं शामिल हैं। दूसरी महिला का नाम बेश मोसिस है।
- ☞ सिरीशा वर्जिन गैलेक्टिक कंपनी के गवर्नमेंट अफेयर्स एंड रिसर्च ऑपरेशंस की उपाध्यक्ष भी हैं। यह पद उन्होंने अपनी कड़ी मेहनत से सिर्फ छह सालों में हासिल किया है।

113. **MC Mary Kom and \_\_\_\_\_ have been chosen as the flag bearers of the Indian contingent for the Tokyo Olympic Games for the opening ceremony.**

एमसी मैरी कॉम और \_\_\_\_\_ को टोक्यो ओलंपिक खेलों के लिए भारतीय दल के ध्वजवाहक के रूप में उद्घाटन समारोह के लिए चुना गया है।

- (A) Sakshi Malik/साक्षी मलिक
- (B) Manpreet Singh/मनप्रीत सिंह
- (C) Bajrang Punia/बजरंग पुनिया
- (D) Abhinav Bindra/अभिनव बिंद्रा

**Answer: (B)**


- ☞ दिग्गज मुक्केबाज एमसी मेरीकॉम और हॉकी कप्तान मनप्रीस सिंह को टोक्यो ओलंपिक खेलों के लिए भारतीय दल का ध्वजवाहक चुना गया है।
- ☞ दोनों 23 जुलाई को होने वाले टोक्यो खेलों के उद्घाटन समारोह में भारतीय दल की अगुआई करेंगे।
- ☞ इन खेलों में भारत की तरफ से पदक के सबसे बड़े दावेदारों में से एक पहलवान बजरंग पुनिया पुनिया 8 अगस्त को समापन समारोह में भारतीय ध्वजवाहक की भूमिका निभाएंगे।
- ☞ भारतीय ओलंपिक संघ (IOA) ने इन खेलों की आयोजन समिति को अपने फैसले से अवगत करा दिया है।
- ☞ पहली बार ऐसा हुआ है, जब ओलंपिक में भारत के दो ध्वजवाहक (एक पुरुष और एक महिला) होंगे।

114. **With which digital payment platform Flipkart has partnered to digitize cash-on-delivery payments?**

किस डिजिटल पेमेंट प्लेटफॉर्म के साथ फ्लिपकार्ट ने कैश-ऑन-डिलीवरी भुगतान को डिजिटलाइज़ करने हेतु साझेदारी की है?

- (A) BharatPe/भारतपे
- (B) Google Pay/गूगलपे
- (C) BHIM App/भीम ऐप
- (D) PhonePe/फोनपे

Answer: (D)



Flipkart



PhonePe

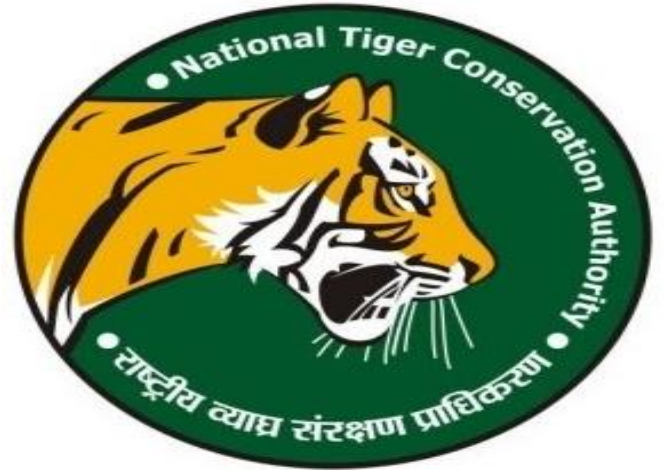
- ☞ डिजिटल भुगतान प्लेटफॉर्म फोनपे ने फ्लिपकार्ट के पे-ऑन-डिलीवरी ऑर्डर के लिए कॉन्टैक्टलेस 'स्कैन एंड पे' फीचर लॉन्च करने के लिए फ्लिपकार्ट के साथ साझेदारी की है।
- ☞ फोनपे के क्यूआर कोड समाधान का उपयोग करके फ्लिपकार्ट के वो ग्राहक जिन्होंने पहले कैश ऑन डिलीवरी का विकल्प चुना था।
- ☞ डिलीवरी के समय किसी भी यूपीआई ऐप के माध्यम से डिजिटल रूप से भुगतान कर सकते हैं।
- ☞ जहां एक ओर, नई सुविधा व्यक्तिगत संपर्क को कम करने के साथ-साथ सुरक्षा सुनिश्चित करने में मदद करेगी, वहीं दूसरी ओर, यह उन ग्राहकों के लिए संपर्क रहित भुगतान करेगी जो पारंपरिक रूप से कैश ऑन डिलीवरी को ज्यादा भरोसा करते हैं।

115. Which state's Ramgarh Poisonous Wildlife Sanctuary has been approved by NTCA to convert it into the fourth Tiger Conservation Sanctuary?

किस राज्य के रामगढ़ विषधारी वन्यजीव अभ्यारण्य को एनटीसीए ने चौथे बाघ संरक्षण अभ्यारण्य में बदलने की अनुमति दी है?

- (A) Rajasthan/राजस्थान
- (B) Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश
- (C) Tamil Nadu/तमिलनाडु
- (D) Karnataka/कर्नाटक

Answer: (A)



- ☞ राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण (एनटीसीए) ने राजस्थान के बूंदी जिले में रामगढ़ विषधारी वन्यजीव अभ्यारण्य को चौथे बाघ संरक्षण अभ्यारण्य में बदलने की अनुमति दी है।
- ☞ 2018 की गणना के अनुसार राज्य के तीन वन्यजीवन अभ्यारण्यों-सवाई माधोपुर जिले में रणथम्बोर टाइगर रिजर्व, अलवर जिले में सरिस्का और कोटा जिले में मुकुन्दरा हिल्स टाइगर रिजर्व में बाघों की संख्या 102 है।
- ☞ राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण की तकनीकी समिति ने एक हजार 71 वर्ग किलोमीटर में फैले राम विषधारी वन्यजीव अभ्यारण्य को बाघ अभ्यारण्य में बदलने की अनुमति दी थी।

116. Who has launched Golf Training Academy in the Union Territory of Jammu and Kashmir?

किसने केंद्र शासित प्रदेश जम्मू-कश्मीर में गोल्फ प्रशिक्षण अकादमी का शुभारंभ किया है?

- (A) Ramnath Kovind/रामनाथ कोविंद
- (B) Kiren Rijiju/किरेन रिजिजू
- (C) Manoj Sinha/मनोज सिन्हा
- (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- ☞ केंद्र शासित प्रदेश जम्मू-कश्मीर में उपराज्यपाल मनोज सिन्हा ने श्रीनगर के कश्मीर गोल्फ क्लब में गोल्फ प्रशिक्षण अकादमी का शुभारंभ किया।
- ☞ इस पहल का उद्देश्य जम्मू-कश्मीर में खेल सुविधाओं को प्रोत्साहन देना और मजबूत करना है।
- ☞ समृद्ध इतिहास के साथ प्राचीनतम गोल्फ क्लब में से एक कश्मीर गोल्फ क्लब कोलकाता के रॉयल गोल्फ क्लब के बाद देश में दूसरे स्थान पर है।
- ☞ जम्मू में गोल्फ अकादमी के साथ राष्ट्रीय स्तर का प्रशिक्षण केंद्र शुरू किया जाएगा।
- ☞ 2014 की बाढ़ के बाद ऐतिहासिक गोल्फ कोर्स को दुरुस्त करने का कार्य बेहतरीन तरीके से किया गया है।

**117. Who has addressed the special meeting with the trade ministers of the Indo-Pacific region?**

किसने हिंद-प्रशांत क्षेत्र के व्यापार मंत्रियों के साथ विशेष बैठक को संबोधित किया है?

- (A) Narendra Modi/नरेंद्र मोदी
- (B) Piyush Goyal/पीयूष गोयल
- (C) Nirmala Sitharaman/निर्मला सीतारमण
- (D) Rajnath Singh/राजनाथ सिंह

**Answer: (B)**



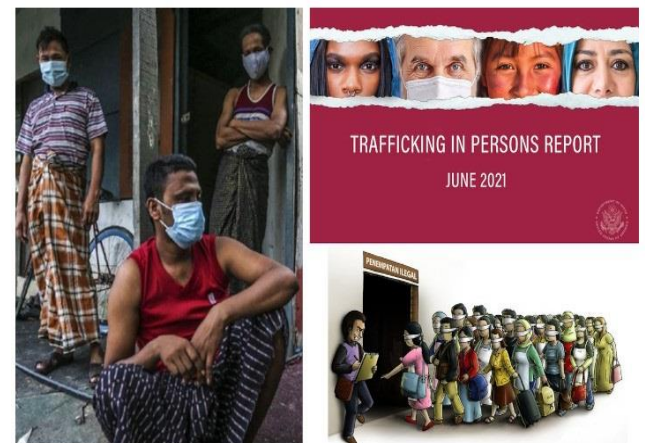
- ☞ पीयूष गोयल ने हिंद-प्रशांत क्षेत्र के व्यापार मंत्रियों के साथ विशेष बैठक को संबोधित किया।
- ☞ गोयल ने हिंद-प्रशांत क्षेत्र को वैश्वीकृत विश्व का नया आर्थिक केंद्र बताया।
- ☞ गोयल ने कहा कि जब विश्व लचीली आपूर्ति की तलाश में होती है तो वह हिंद-प्रशांत क्षेत्र के पूर्व की ओर देखती है।
- ☞ उन्होंने आश्वासन दिया कि विश्व केंद्रित और जोखिम भरी आपूर्ति श्रृंखलाओं से फिर से संगठित होने के लिए आगे बढ़ती है, इसलिए वे निवेश और विनिर्माण के अवसरों के लिए भारत पर भरोसा कर सकते हैं।

**118. Which country has released the Trafficking in Persons Report 2021?**

किस देश द्वारा व्यक्तियों की तस्करी रिपोर्ट-2021 जारी की गई है?

- (A) Australia/ऑस्ट्रेलिया
- (B) France/फ्रांस
- (C) USA/यूएस
- (D) UK/यूके

**Answer: (C)**





- ✎ व्यक्तियों की तस्करी रिपोर्ट 2021 (Trafficking in Persons Report 2021) अमेरिकी विदेश विभाग द्वारा जारी की गई।
- ✎ इस रिपोर्ट के अनुसार, कोविड-19 महामारी ने मानव तस्करी के प्रति संवेदनशीलता बढ़ा दी है।
- ✎ इस रिपोर्ट के अनुसार, भारत तस्करी को खत्म करने के न्यूनतम मानकों को पूरा नहीं करता है। हालांकि, सरकार ने महत्वपूर्ण प्रयास किए, ये विशेष रूप से बंधुआ मजदूरी के संबंध में अपर्याप्त थे।

**देशों को त्रि-स्तरीय प्रणाली के आधार पर नामित:**

- ✎ टियर 1 देश:- वे देश जहां सरकारें तस्करी पीड़ित संरक्षण अधिनियम (Trafficking Victims Protection Act – TVPA) के न्यूनतम मानकों का पूरी तरह से पालन करती हैं। TVPA मानव तस्करी पर अमेरिका का कानून है। अमेरिका, यूके, ऑस्ट्रेलिया, बहरीन और दक्षिण कोरिया टियर 1 देश हैं।
- ✎ टियर 2 देश:- वे देश जिनकी सरकारें TVPA के न्यूनतम मानकों का पूरी तरह पालन नहीं करती हैं। हालांकि, वे उन मानकों का पालन करने के लिए प्रयास कर रहे हैं। भारत इस श्रेणी में है।
- ✎ टियर 3 देश:- वे देश जहां सरकारें TVPA के न्यूनतम मानकों का पालन नहीं करती हैं और न ही प्रयास कर रही हैं। अफगानिस्तान, चीन, बर्मा, उत्तर कोरिया, क्यूबा, इरिट्रिया, दक्षिण सूडान, ईरान, रूस, सीरिया और तुर्कमेनिस्तान इस श्रेणी में आते हैं।
- ✎ विशेष मामला:- यमन जैसे कुछ “विशेष मामले” हैं जहां नागरिक संघर्ष और मानवीय संकट से जानकारी हासिल करना मुश्किल हो जाता है।

**119. NEOWISE is the telescope of which space agency?**

- NEOWISE**, किस अंतरिक्ष एजेंसी का टेलिस्कोप है?
- (A) NASA/नासा
  - (B) JAXA/जाक्सा
  - (C) ISRO/इसरो
  - (D) Roscosmos/रोस्कॉसमॉस

**Answer: (A)**



- ✎ नासा के Near-Earth Object Wide-field Infrared Survey Explorer (NEOWISE) को दो वर्ष का मिशन विस्तार दिया गया था
- ✎ यह क्षुद्रग्रहों और धूमकेतुओं की खोज करता है – जिसमें ऐसी वस्तुएं भी शामिल हैं जो पृथ्वी के लिए खतरा पैदा कर सकती हैं।
- ✎ नासा का नियर-अर्थ ऑब्जेक्ट (NEO) हंटिंग स्पेस टेलिस्कोप जून 2023 तक काम जारी रखेगा।
- ✎ भू-आधारित दूरबीनों की मदद से, लगभग 26,000 पृथ्वी के निकट क्षुद्रग्रहों की खोज की जा चुकी है।
- ✎ इसलिए, NASA NEOWISE जैसी अंतरिक्ष-आधारित क्षमताओं को बढ़ाने के लिए काम कर रहा है।
- ✎ NEOWISE को मूल रूप से दिसंबर 2009 में वाइड-फील्ड इन्फ्रारेड सर्वे एक्सप्लोरर (WISE) मिशन के रूप में लॉन्च किया गया था।

**120. Which union minister has launched the online course mobile app “Matsya Setu” for fishermen?**

किस केंद्रीय मंत्री ने मछुआरों के लिए ऑनलाइन कोर्स मोबाइल ऐप “मत्स्य सेतु” लॉन्च किया है?

- (A) Rajnath Singh/राजनाथ सिंह
- (B) Narendra Modi/नरेंद्र मोदी
- (C) Nitin Gadkari/नितिन गडकरी
- (D) Giriraj Singh/गिरिराज सिंह

**Answer: (D)**



- ☞ केंद्रीय मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्री, गिरिराज सिंह ने मछुआरों के लिए ऑनलाइन कोर्स मोबाइल एप्प “मत्स्य सेतु” (Matsya Setu) लॉन्च किया।
- ☞ मत्स्य सेतु ऐप को ICAR-सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ फ्रेशवाटर एक्वाकल्चर (ICAR-CIFA), भुवनेश्वर द्वारा विकसित किया गया है।
- ☞ राष्ट्रीय मत्स्य विकास बोर्ड (National Fisheries Development Board – NFDB), हैदराबाद द्वारा इसके लिए वित्तीय सहायता प्रदान की गई।
- ☞ इस एप्प में प्रजाति-वार या विषय-वार स्व-शिक्षण ऑनलाइन कोर्स मॉड्यूल शामिल हैं।
- ☞ इस एप्प पर, प्रसिद्ध जलीय कृषि विशेषज्ञ प्रजनन, बीज उत्पादन और व्यावसायिक रूप से महत्वपूर्ण मछलियों जैसे कार्प, म्यूरल, कैटफिश, स्कैपी, सजावटी मछली और मोती की खेती के बारे में बुनियादी अवधारणाओं और व्यावहारिक प्रदर्शनों की व्याख्या करेंगे।

**121. Which metro has launched India's first FASTag based parking facility?**

किस मेट्रो ने भारत की पहली फास्टैग आधारित पार्किंग सुविधा शुरू की है?

- (A) Kolkata Metro/कोलकाता मेट्रो
- (B) Lucknow Metro/लखनऊ मेट्रो
- (C) Delhi Metro/दिल्ली मेट्रो
- (D) Jaipur Metro/जयपुर मेट्रो

**Answer: (C)**



- ☞ दिल्ली मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन (डीएमआरसी) ने भारत का पहला FASTag या यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफेस (UPI) आधारित पार्किंग सुविधा शुरू की।
- ☞ प्रवेश और भुगतान के लिए समय कम करने के लिए यह सुविधा शुरू की गई है।
- ☞ मल्टी-मॉडल इंटीग्रेशन (MMI) पहल के तहत स्टेशन पर ऑटो, टैक्सी और रिक्शा के लिए समर्पित इंटरमीडिएट पब्लिक ट्रांसपोर्ट (IPT) लेन का भी उद्घाटन किया गया।
- ☞ डीएमआरसी दिल्ली-एनसीआर में अन्य पार्किंग सुविधाओं पर भी इसी तरह की प्रणाली स्थापित करने की योजना बना रहा है।

**122. Indian Army has named a firing range in Gulmarg, Kashmir after which woman?**

भारतीय सेना ने किस महिला के नाम पर कश्मीर के गुलमर्ग में एक फायरिंग रेंज का नामकरण किया है?

- (A) Vidya Balan/विद्या बालन
- (B) Punita Arora/पुनीता अरोड़ा
- (C) Padmavati/पद्मावती
- (D) Mary Kom/मैरी कॉम

**Answer: (A)**



- ☞ गुलमर्ग, कश्मीर में एक सैन्य फायरिंग रेंज का नाम विद्या के नाम पर रखा गया है।

- ✍ विद्या बालन ने इस वर्ष की शुरुआत में कश्मीर में भारतीय सेना द्वारा आयोजित 'गुलमर्ग विंटर फेस्टिवल' में भाग लिया था।
- ✍ लेकिन सामरिक महत्व का ठिकाना होने के चलते भारतीय सेना ने अभिनेत्री को इस यात्रा के बारे में तुरंत किसी तरह की जानकारी दूसरों के साथ साझा न करने की सलाह दी थी।
- ✍ 'विद्या बालन फायरिंग रेंज' की तस्वीरें भी अब भारतीय सेना ने सार्वजनिक करने की अनुमति विद्या बालन को दे दी है।

**123. Who has been appointed by the Union Government as the new Health Minister of India?**

- केंद्र सरकार ने भारत के नए स्वास्थ्य मंत्री के रूप में किसे नियुक्त किया है?
- (A) Arun Goyal/अरुण गोयल  
 (B) Dr. Harsh Vardhan/डॉक्टर हर्षवर्धन  
 (C) Anurag Thakur/अनुराग ठाकुर  
 (D) Mansukh Mandaviya/मनसुख मांडवीया

**Answer: (D)**



- ✍ नरेंद्र मोदी सरकार के 43 नए मंत्रियों ने (कैबिनेट विस्तार) शपथ ली।
- ✍ ये किसी सरकार का अबतक का सबसे बड़ा मंत्रिमंडल विस्तार है।
- ✍ कैबिनेट विस्तार से पहले मोदी सरकार के कुल 12 मंत्रियों ने अपने पद से इस्तीफा दे दिया।

**कुछ महत्वपूर्ण बदलाव :**

- ✍ मनसुख मंडाविया - स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्री, और रसायन और उर्वरक मंत्री
- ✍ अनुराग सिंह ठाकुर - सूचना और प्रसारण मंत्री, और युवा मामले और खेल मंत्री
- ✍ अश्विनी वैष्णव - रेल मंत्री, तथा आईटी और संचार मंत्री
- ✍ किरण रिजिजू - विधि और न्याय मंत्री
- ✍ पीयूष गोयल - कपड़ा मंत्री

**124. Which legend actors real name was Muhammad Yusuf Khan, has passed away?**

किस दिग्गज अभिनेता का वास्तविक नाम मोहम्मद यूसुफ खान था, जिनका निधन हो गया है?

- (A) Mahmud/महमूद  
 (B) Dilip Kumar/दिलीप कुमार  
 (C) Manoj Kumar/मनोज कुमार  
 (D) Prana/प्राण

**Answer: (B)**



- ✍ मशहूर बॉलीवुड अभिनेता मोहम्मद यूसुफ खान (Mohammed Yusuf Khan), जिन्हें पेशेवर रूप से दिलीप कुमार के नाम से जाना जाता है, का 98 वर्ष की आयु में निधन हो गया।
- ✍ उन्हें बॉलीवुड के ट्रेजेडी किंग के रूप में जाना जाता था। उन्हें आखिरी बार 1998 की फिल्म किला (Qila) में देखा गया था।

- ☞ वह 1954 में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का फिल्मफेयर पुरस्कार जीतने वाले पहले अभिनेता थे और उन्होंने यह पुरस्कार कुल 8 बार जीता।
- ☞ उन्होंने और शाहरुख खान ने संयुक्त रूप से सबसे अधिक फिल्मफेयर ट्रॉफी का रिकॉर्ड बनाया।
- ☞ डेब्यू फ़िल्म- ज्वार भाटा (1944), अंतिम फ़िल्म - किला (1998)
- ☞ 'दादा साहेब फाल्के पुरस्कार - 1994, पद्म विभूषण - 2015

**125. NTPC will set up India's largest Solar Power Park in Gujarat's -- .....**

एनटीपीसी गुजरात के ----- में भारत का सबसे बड़ा सौर ऊर्जा पार्क स्थापित करेगा।

- (A) Surat/सूरत
- (B) Junagadh/जूनागढ़
- (C) Khavda/खावड़ा
- (D) Rajkot/राजकोट

**Answer: (C)**



- ☞ नेशनल थर्मल पावर कॉर्पोरेशन- एनटीपीसी गुजरात के खावड़ा में देश का सबसे बड़ा सौर ऊर्जा पार्क बनाने जा रहा है।
- ☞ नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय ने बताया है कि एनटीपीसी चार हजार 750 मेगावाट क्षमता वाला सौर ऊर्जा पार्क स्थापित करेगा।
- ☞ वर्ष 2032 तक एनटीपीसी ने देश की नवीकरणीय ऊर्जा क्षमता 60 गीगावाट तक कर देने का लक्ष्य रखा है।

- ☞ एनटीपीसी ने आंध्र प्रदेश के सिम्हाद्री थर्मल पावर संयंत्र के जलाशय में 10 मेगावाट क्षमता वाला देश का सबसे बड़ा तैरता सौर ऊर्जा पार्क बनाया है।

**126. Which state/UT has signed MoU with LAHDC for setting up the country's first green hydrogen transportation project?**

किस राज्य/यूटी ने एलएचडीसी के साथ देश की पहली हरित हाइड्रोजन परिवहन परियोजना की स्थापना के लिए एमओयू पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (A) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (B) Delhi/दिल्ली
- (C) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (D) Ladakh/लद्दाख

**Answer: (D)**



- ☞ देश की पहली हरित हाइड्रोजन परिवहन परियोजना की स्थापना के लिए केंद्र शासित प्रदेश लद्दाख और एलएचडीसी के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।
- ☞ एनटीपीसी की 100 प्रतिशत सहायक कंपनी आरईएल ने इस क्षेत्र में देश की पहली हरित हाइड्रोजन परिवहन परियोजना स्थापित करने के लिए केंद्र शासित प्रदेश लद्दाख के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।
- ☞ एमओयू पर हस्ताक्षर को लेह में सौर वृक्ष और सोलर कार पोर्ट के रूप में एनटीपीसी के पहले सौर प्रतिष्ठान के उद्घाटन के साथ चिह्नित किया गया था।

**127. Which country will host World Badminton Championships in the year 2026?**

कौन-सा देश वर्ष 2026 में विश्व बैडमिंटन चैंपियनशिप की मेजबानी करेगा?

- (A) Germany/जर्मनी
- (B) Russia/रूस
- (C) India/भारत
- (D) New Zealand/न्यूजीलैंड

**Answer: (C)**



- ✍ विश्व बैडमिंटन महासंघ (बीडब्ल्यूएफ) ने नई घोषणा में भारत को 2026 की विश्व बैडमिंटन चैंपियनशिप की मेजबानी देने का फैसला किया है।
- ✍ इससे पहले भारत को 2023 में सुदीरमन कप का आयोजन करना था, लेकिन बीडब्ल्यूएफ ने इस विश्व मिश्रित टीम चैंपियनशिप की मेजबानी चीन को सौंपने का फैसला किया है।
- ✍ वहीं बीडब्ल्यूएफ ने चीन में कोविड-19 की स्थिति को देखते हुए इस वर्ष के सुदीरमन कप को चीन के शुजोऊ की जगह फिनलैंड के वांता में आयोजित करने का फैसला किया।
- ✍ शुजोऊ में अब 2023 में बीडब्ल्यूएफ विश्व मिश्रित टीम चैंपियनशिप का आयोजन होगा जिसकी मेजबानी पहले भारत को सौंपी गई थी।
- ✍ भारत ने 2026 में बीडब्ल्यूएफ विश्व चैंपियनशिप की मेजबानी स्वीकार की है।

**128. In which state National Dolphin Research Center will be built?**

किस राज्य में राष्ट्रीय डॉल्फिन अनुसंधान केंद्र स्थापित किया जायेगा?

- (A) Odisha/ओडीशा
- (B) Bihar/बिहार
- (C) West Bengal/प. बंगाल
- (D) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश

**Answer: (B)**



- ✍ राष्ट्रीय डॉल्फिन अनुसंधान केंद्र (National Dolphin Research Centre – NDRC) जल्द ही पटना में स्थापित किया जायेगा। इस अनुसंधान केंद्र स्थापित करने की प्रक्रिया शुरू हो चुकी है।
- ✍ इस अनुसंधान केंद्र का खुलना लुप्तप्राय गंगा नदी डॉल्फिन (Gangetic River Dolphin) के संरक्षण की दिशा में एक बड़ा कदम होगा।
- ✍ अनुसंधान केंद्र स्थापित करने के लिए, गंगा नदी के किनारे पटना विश्वविद्यालय के परिसर में 4,400 वर्ग मीटर भूमि पर NDRC का निर्माण किया जा रहा है।
- ✍ बिहार शहरी विकास विभाग ने गंगा से 200 मीटर की दूरी पर NDRC के भवन के निर्माण को पहले ही मंजूरी दे दी है।

**129. Who has become first batsman in the world to score 14000 thousand runs in T20 cricket?**

कौन टी-20 क्रिकेट में 14000 हजार रन बनाने वाले विश्व के पहले बल्लेबाज बन गए हैं?

- (A) Virat Kohli/विराट कोहली
- (B) David Warner/डेविड वार्नर
- (C) MS Dhoni/एम एस धोनी
- (D) Chris Gayle/क्रिस गेल

**Answer: (D)**



- ☞ वेस्ट इंडीज के विस्फोटक बल्लेबाज क्रिस गेल ने ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ तीसरे टी20 मैच में इतिहास रच दिया।
- ☞ क्रिस गेल टी20 क्रिकेट में 14 हजार रन बनाने वाले पहले बल्लेबाज बन गए हैं।
- ☞ क्रिस गेल के नाम अब 431 टी20 मैचों में 37.63 की औसत से 14,038 रन हो गए हैं।
- ☞ इस दौरान उन्होंने 22 शतक और 87 अर्धशतक बनाए हैं।
- ☞ वहीं, वेस्टइंडीज के ही कीरोन पोलार्ड 545 मैचों में 10,836 रन बनाकर इस लिस्ट में दूसरे नंबर पर हैं।

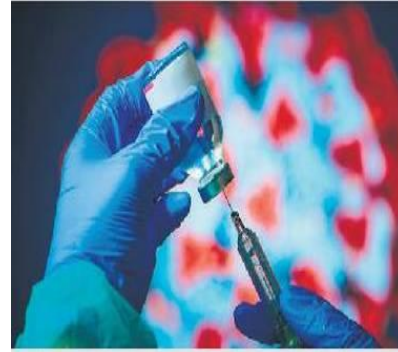
**130. World's first conjugate Covid-19 vaccine Soberana 2 has been developed indigenously by which nation?**

किस देश द्वारा विश्व का पहला संयुग्मित कोविड-19 वैक्सीन सोबराना 2 स्वदेशी रूप से विकसित किया गया है?

- (A) Cuba/क्यूबा
- (B) Canada/कनाडा
- (C) Mexico/मेक्सिको
- (D) Colombia/कोलंबिया

**Answer: (A)**

## Subunit vaccines of Cuba



▪ In Abdala, the spike protein of the coronavirus is combined with a chemically manufactured adjuvant

▪ In Soberana 2, the spike protein is chemically linked to the tetanus toxoid, making it a conjugate vaccine

▪ In a subunit vaccine, a part of the virus forms the antigen, and it is hitched on to another construct

- ☞ क्यूबा ने विश्व का पहला संयुग्मित (conjugate) कोविड-19 वैक्सीन सोबराना 2 (Soberana 2) विकसित किया है।
- ☞ जब सोबराना प्लस के बूस्टर शॉट के साथ सोबराना 2 वैक्सीन दिया जाता है, तो यह रोगसूचक (symptomatic) कोविड-19 मामलों के खिलाफ 91% प्रभावी होता है।
- ☞ अगर इस टीके को मंजूरी मिल जाती है, तो क्यूबा कोविड-19 के खिलाफ वैक्सीन बनाने और उत्पादन करने वाला पहला लैटिन अमेरिकी देश बन जाएगा।
- ☞ सोबराना 2 वैक्सीन को तीन खुराक में लगाया जाता है। इसमें सोबराना 2 के दो शॉट और सोबराना प्लस के एक शॉट शामिल हैं। इसे 0-28-56-दिन में लगाया जाता है।

**131. Which state government has decided to postpone the Khelo India Youth Games 2021?**

किस राज्य सरकार ने खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2021 को स्थगित करने का फैसला किया है?

- (A) Bihar/बिहार
- (B) Jharkhand/झारखंड
- (C) Haryana/हरियाणा
- (D) Tamil Nadu/तमिलनाडु

**Answer: (C)**



- ☞ हरियाणा में आयोजित की जाने वाली खेलो इंडिया यूथ गेम्स को स्थगित कर दिया गया है।
- ☞ गेम्स आयोजन इसी वर्ष नवंबर में हरियाणा में किया जाना था लेकिन राज्य सरकार कोविड-19 की तीसरी लहर को देखते हुए इस अब अगले वर्ष फरवरी में आयोजित करने का निर्णय लिया है।
- ☞ हरियाणा सरकार कोरोना को देखते हुए फिलहाल कोई जोखिम नहीं उठाना चाह रही।
- ☞ खेलो इंडिया यूथ गेम्स का शुभंकर 'धाकड़' होगा।
- ☞ मुख्यमंत्री ने निर्देश दिया कि 'खेलो इंडिया यूथ गेम्स-2021' को अंडर-18 कैटेगरी में आयोजित किया जाना है और एम्स के निदेशक सहित अन्य विशेषज्ञों ने कोविड-19 की तीसरी लहर के कारण इन खेलों के फिलहाल स्थगित कर दिया गया है।

**Answer: (A)**

**ICC PLAYER OF THE MONTH AWARDS FOR JUNE**



- ☞ अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (आईसीसी) ने जून माह के लिए पुरुष और महिला वर्ग के 'प्लेयर ऑफ द मंथ' अवार्ड के विजेताओं की घोषणा कर दी।
- ☞ इंग्लैंड की स्पिनर सोफी एक्लेस्टोन जून महीने के लिए आईसीसी (अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद) की सर्वश्रेष्ठ महिला खिलाड़ी चुनी गईं।
- ☞ इस दौड़ में भारत की युवा बल्लेबाज शेफाली वर्मा और ऑलराउंडर स्नेह राणा भी थीं।
- ☞ इस बार पुरुषों में न्यूजीलैंड के सलामी बल्लेबाज डेवोन कॉन्वे को चुना गया।
- ☞ सोफी एक्लेस्टोन की तो वह यह अवार्ड जीतने वाली इंग्लैंड की दूसरी खिलाड़ी हैं। उन्होंने हाल ही में भारत के खिलाफ इकलौते टेस्ट में शानदार गेंदबाजी करते हुए आठ विकेट अपने नाम किए थे।
- ☞ कॉन्वे आईसीसी के इस अवार्ड को जीतने वाले पहले कीवी खिलाड़ी बन गए हैं।

**132. Which female cricketer has been awarded ICC Player of the Month award for June 2021?**

किस महिला क्रिकेटर को जून 2021 के लिए आईसीसी प्लेयर ऑफ द मंथ का अवार्ड दिया गया है?

- (A) Sophie Eccleston/सोफी एक्लेस्टोन
- (B) Shefali Verma/शेफाली वर्मा
- (C) Mithali Raj/मिताली राज
- (D) Tamsin Beaumont/टैमी ब्यूमोंट

**133. Which country has become the second country after Singapore to accept BHIM UPI at trading places?**

सिंगापुर के बाद कौन-सा देश व्यापारिक स्थानों पर भीम यूपीआई को स्वीकार करने वाला दूसरा देश बन गया है?

- (A) Nepal/नेपाल
- (B) Indonesia/इंडोनेशिया
- (C) Bangladesh/बांग्लादेश
- (D) Bhutan/भूटान

**Answer: (D)**



- ☞ सिंगापुर के बाद भूटान व्यापारिक स्थानों पर भीम-यूपीआई को स्वीकार करने वाला दूसरा देश बन गया है।
- ☞ सिंगापुर के बाद भूटान व्यापारिक स्थानों पर भीम-यूपीआई को स्वीकार करने वाला दूसरा देश बन गया है।
- ☞ भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI) की अंतर्राष्ट्रीय शाखाजिसे NPCI International Payments Ltd. (NIPL) कहा जाता है, ने भूटान में भीम-यूपीआई QR-आधारित भुगतानों को लागू करने के लिए भूटान के Royal Monetary Authority (RMA) के साथ साझेदारी की घोषणा की।
- ☞ भूटान रुपये कार्ड जारी करने और स्वीकार करने और भीम-यूपीआई को स्वीकार करने वाला एकमात्र देश बन जाएगा।
- ☞ कोविड-19 प्रेरित लॉकडाउन के दौरान, भीम-यूपीआई भुगतान का एक प्रभावी तंत्र बन गया।
- ☞ 2020-21 में, इसने 41 लाख करोड़ रुपये के 22 अरब वित्तीय लेनदेन को प्रोसेस किया।

**134. With which state Ladakh has signed MoU for transformation into organic entity?**

किस राज्य के साथ लद्दाख ने जैविक इकाई में बदलाव के लिए एमओयू पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (A) Jharkhand/झारखंड
- (B) Sikkim/सिक्किम
- (C) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (D) Assam/असम

**Answer: (B)**



- ☞ लद्दाख प्रशासन ने केन्द्र शासित प्रदेश को 2025 तक जैविक कृषि सम्पन्न बनाने के लिए सिक्किम राज्य जैविक प्रमाणन एजेंसी के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।
- ☞ यह समझौता लद्दाख क्षेत्र में परम्परागत कृषि विकास योजना और मिशन जैविक विकास पहल लागू करने के लिए किया गया है।
- ☞ लद्दाख के कृषि सचिव रविन्दर कुमार ने बताया कि लद्दाख को 2025 तक जैविक केन्द्र शासित प्रदेश बनाने का लक्ष्य तीन चरणों में पूरा किया जाएगा।

**135. Which city has hosted the SCO Foreign Ministers' Meeting?**

किस शहर द्वारा एससीओ विदेश मंत्रियों की बैठक की मेजबानी की गई है?

- (A) Dushanbe/दुशांबे
- (B) Almaty/अल्माटी
- (C) Bishkek/बिश्केकी
- (D) Tashkent/ताशकंद

**Answer: (A)**



- ☞ शंघाई सहयोग संगठन (एससीओ) समूह के विदेश मंत्रियों की बैठक दुशांबे, ताजिकिस्तान में शुरू हो गई है।



- ✎ विदेश मंत्री डॉ. एस जयशंकर बैठक में भाग ले रहे हैं।
- ✎ संगठन की 20वीं वर्षगांठ के अवसर पर संगठन की उपलब्धियों पर चर्चा की जाएगी।
- ✎ इसके अलावा एससीओ के सदस्य देशों के प्रमुखों की आगामी बैठकों की तैयारियों की समीक्षा और अंतर्राष्ट्रीय तथा क्षेत्रीय मुद्दों पर विचारों का आदान-प्रदान होगा।
- ✎ डॉ. जयशंकर ने कहा कि 20वीं वर्षगांठ संगठन की उपलब्धियों पर चिंतन और चुनौतियों पर विचार करने का उपयुक्त समय है।
- ✎ उन्होंने कहा कि अफगानिस्तान की स्थिति और कोविड से उबरने के बाद की स्थिति चिंता का विषय है।

**136. Which payment company has been banned by RBI from making new customers?**

- आरबीआई ने किस भुगतान कंपनी के नए ग्राहक बनाने पर रोक लगा दी है?
- (A) GooglePay/गूगलपे
  - (B) Visa Card/वीजा कार्ड
  - (C) MasterCard/मास्टरकार्ड
  - (D) None of these/इनमें से कोई नहीं

**Answer: (C)**



- ✎ मास्टर कार्ड एशिया-पैसिफिक प्राइवेट लिमिटेड 22 जुलाई 2021 से नए ग्राहकों को मास्टर कार्ड जारी नहीं कर पाएगा।
- ✎ भारतीय रिजर्व बैंक ने भुगतान प्रणाली डाटा को संचित करने के नियमों का अनुपालन नहीं करने की वजह से मास्टर कार्ड पर यह रोक लगायी है।

- ✎ आरबीआई ने मास्टर कार्ड जारी करने वाले सभी बैंकों और गैर बैंकिंग कंपनियों को इस आदेश का पालन करने को कहा है।
- ✎ आरबीआई ने कहा है कि उसके इस आदेश का पहले से मास्टर कार्ड इस्तेमाल कर रहे ग्राहकों पर कोई असर नहीं पड़ेगा।

**137. The number of oath-takers at Tokyo Olympic Games opening ceremony has been increased from three to what?**

टोक्यो ओलंपिक खेलों के उद्घाटन समारोह में शपथ लेने वालों की संख्या तीन से बढ़ाकर कितनी कर दी गई है??

- (A) 5
- (B) 7
- (C) 8
- (D) 6

**Answer: (D)**



- ✎ अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति (आईओसी) ने लैंगिक समानता सुनिश्चित करने के लिए टोक्यो ओलंपिक खेलों के उद्घाटन समारोह में शपथ लेने वालों की संख्या तीन से बढ़ाकर छह कर दी गयी है।
- ✎ यही नहीं इसके अलावा शपथ में 'समावेश और समानता' शब्दों को शामिल करने के लिए थोड़ा बदलाव भी किया गया है।
- ✎ ओलंपिक शपथ सभी प्रतिभागियों की तरफ से मेजबान देश का एक खिलाड़ी लेता है।
- ✎ इस समारोह में एक कोच और एक जज भी शामिल होता है।
- ✎ जापान में इस बार इनमें से प्रत्येक समूह से एक पुरुष और एक महिला शपथ लेगी। ओलंपिक में 1920 से ही शपथ लेने का प्रचलन रहा है।

**138. Which Union Minister has been appointed as Leader of the House in the Rajya Sabha?**

किस केन्द्रीय मंत्री को राज्यसभा में सदन के नेता के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) Nitin Gadkari/नितिन गडकरी
- (B) Piyush Goyal/पीयूष गोयल
- (C) B. L. Santosh/बी. एल. संतोष
- (D) Thawar Chand Gehlot/थावर चंद गहलोत

**Answer: (B)**



- ☞ केंद्रीय मंत्री पीयूष गोयल को राज्यसभा में सदन का नेता नियुक्त किया गया।
- ☞ 19 जुलाई से शुरू हो रहे मानसून सत्र में गोयल थावरचंद गहलोत की जगह लेंगे, जिन्हें कर्नाटक का राज्यपाल नियुक्त किया गया है।
- ☞ इससे पहले, गोयल ने राज्यसभा में सदन के उपनेता का पद संभाला था।
- ☞ गोयल, महाराष्ट्र से राज्यसभा सदस्य हैं, जिन्हें पहली बार अगस्त 2010 में संसद के ऊपरी सदन के लिए चुना गया था।
- ☞ गोयल के पास केंद्र सरकार में वाणिज्य और उद्योग, उपभोक्ता मामले और खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण और कपड़ा मंत्रालय जैसे प्रमुख मंत्रालय हैं।

**139. Which organization has successfully tested “Vikas Engine” for Gaganyaan program?**

किस संस्था ने गगनयान कार्यक्रम के लिए “विकास इंजन” का सफल परीक्षण किया है?

- (A) DRDO/डीआरडीओ
- (B) ISRO/इसरो
- (C) BARC/बीएआरसी
- (D) HAL/एचएएल

**Answer: (B)**

**ISRO TESTS  
VIKAS ENGINE  
FOR  
GAGANYAAN**



- ☞ भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने तरल ईंधन संचालित, विकास इंजन (Vikas Engine) का तीसरा लंबी अवधि का गर्म परीक्षण सफलतापूर्वक किया है।
- ☞ इस परीक्षण के साथ, इसरो अपने पहले मानव अंतरिक्ष मिशन गगनयान के लिए और आगे बढ़ गया है।
- ☞ ह्यूमन रेटेड Geosynchronous Satellite Launch Vehicle Mk III (GSLV Mk III) के कोर L110 तरल चरण (इंजन) के लिए तरल प्रणोदक विकास इंजन (Vikas Engine) का तीसरा लंबी अवधि का गर्म परीक्षण किया गया था।
- ☞ यह परीक्षण गगनयान कार्यक्रम के लिए इंजन योग्यता आवश्यकताओं का एक भाग था।
- ☞ तमिलनाडु में महेंद्रगिरि के इसरो प्रोपल्शन कॉम्प्लेक्स (IPRC) की इंजन परीक्षण सुविधा में 240 सेकंड के लिए इंजन को फायर किया गया था।
- ☞ इसरो ने तीसरे रॉकेट में भारतीय अंतरिक्ष यात्रियों को भेजने से पहले दो मानव रेटेड मानव रहित GSLV-Mk III रॉकेट उड़ाने की योजना बनाई है।

**140. Which state/UT has partnered with Google to launch a real-time bus tracking service?**

किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश ने रीयल-टाइम बस ट्रैकिंग सेवा शुरू करने के लिए गूगल के साथ भागीदारी की है?

- (A) Chandigarh/चंडीगढ़
- (B) Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
- (C) Maharashtra/महाराष्ट्र
- (D) Delhi/दिल्ली

**Answer: (D)**



- ☞ दिल्ली सरकार ने यात्रियों को बसों के बारे में रीयल-टाइम जानकारी तक पहुंचने में सक्षम बनाने के लिए एक प्रणाली शुरू करने के लिए गूगल के साथ भागीदारी की है।
- ☞ गूगल आगमन समय, प्रस्थान समय और उनके मार्गों सहित वास्तविक समय की जानकारी प्रदान करेगा।
- ☞ इस तरह की जानकारी देने के लिए गूगल और दिल्ली परिवहन मंत्रालय के बीच डील हुई थी।
- ☞ इस सौदे के तहत यूजर्स को अंदाजा हो जाएगा कि उनकी ट्रिप में कितना समय लगने वाला है और क्या उनकी बस लेट हो रही है।
- ☞ वर्तमान में 3,000 बसों की स्थिति लाइव है और जल्द ही और डीटीसी बसों को भी एकीकृत किया जाएगा।

**141. In which state India's first food grain ATM has been set up?**

किस राज्य में भारत का प्रथम अनाज एटीएम स्थापित किया गया है?

- (A) Odisha/ओड़िशा
- (B) Haryana/हरियाणा
- (C) Punjab/पंजाब
- (D) Bihar/बिहार

**Answer: (B)**



- ☞ हरियाणा के गुरुग्राम में पायलट प्रोजेक्ट के तौर पर भारत का पहला 'अनाज एटीएम (Grain ATM)' स्थापित किया गया है।
- ☞ यह एक स्वचालित मशीन है, जो बैंक के एटीएम की तरह ही काम करती है।
- ☞ इस मशीन को संयुक्त राष्ट्र के 'वर्ल्ड फूड प्रोग्राम के तहत स्थापित किया गया है, और इसे 'ऑटोमेटेड, मल्टी कमोडिटी, ग्रेन डिस्पेंसिंग मशीन' कहा जाता है।
- ☞ यह मशीन स्वचालित मशीन टच स्क्रीन के साथ बायोमेट्रिक सिस्टम से लैस है, जहां लाभार्थी को आधार या राशन कार्ड यूनिक नंबर दर्ज करना होगा।
- ☞ बायोमेट्रिक प्रमाणीकरण पर सरकार द्वारा लाभार्थियों को निर्धारित खाद्यान्न मशीन के नीचे लगे थैलों में स्वतः भर जाएगा।
- ☞ इस मशीन के माध्यम से तीन प्रकार के अनाज - गेहूं, चावल और बाजरा - वितरित किए जा सकते हैं। फिलहाल फारूखनगर में लगे 'ग्रेन एटीएम' मशीन से गेहूं का वितरण शुरू किया गया है।

**142. Union Cabinet has increased Dearness Allowance for Central Government employees to how much percent?**

केंद्रीय मंत्रिमंडल ने केंद्र सरकार के कर्मचारियों के लिए महंगाई भत्ते को कितने प्रतिशत तक बढ़ा दिया है?

- (A) 33%
- (B) 25%
- (C) 28%
- (D) 20%

**Answer: (C)**



- ☞ प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने केंद्र सरकार के कर्मचारियों के महंगाई भत्ते (डीए) और पेंशनभोगियों (डीआर) के लिए महंगाई राहत को बढ़ाकर 28 प्रतिशत करने के लिए मंजूरी दे दी है।
- ☞ यह वृद्धि मूल वेतन/पेंशन के मौजूदा 17 प्रतिशत की दर से 11 प्रतिशत की वृद्धि दर्शाती है।
- ☞ बढ़ी हुई डीए और डीआर दरें 1 जुलाई, 2021 से प्रभावी होंगी।
- ☞ यह ध्यान दिया जाना चाहिए कि कोविड -19 महामारी के मद्देनजर महंगाई भत्ता और महंगाई राहत दोनों को जनवरी 2020 से रोक दिया गया था।
- ☞ नतीजतन, डीए और डीआर किस्तें 1 जनवरी, 2020, 1 जुलाई, 2020, 1 जनवरी 2021 और 1 जुलाई 2021 सहित चार अवधियों के लिए देय हैं।
- ☞ हालांकि, जनवरी 2020 से जून 2021 के बीच की अवधि के लिए डीए/डीआर की दर 17% पर बनी रहेगी।

**143. Which international organization's executive director Henrietta Fore has resigned from her position?**

किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन की कार्यकारी निदेशक हेनरीएटा फोरे ने अपने पद से इस्तीफा दे दिया है?

- (A) WHO/डब्ल्यूएचओ
- (B) IMF/आईएमएफ
- (C) UNICEF/यूनिसेफ
- (D) UNESCO/यूनेस्को

**Answer: (C)**



- ☞ संयुक्त राष्ट्र महासचिव एंटोनियो गुटेरेस ने यूनिसेफ के कार्यकारी निदेशक के रूप में हेनरीएटा फोरे का इस्तीफा स्वीकार कर लिया है।

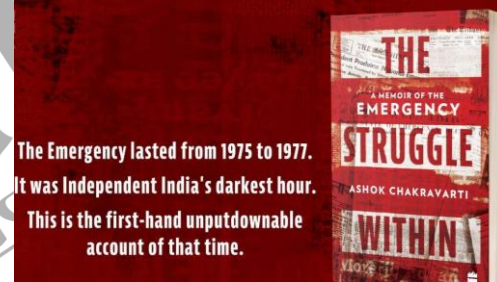
- ☞ अंतर्राष्ट्रीय विकास के लिए अमेरिकी एजेंसी की अध्यक्षता करने वाली पहली महिला हेनरीएटा फोरे ने 1 जनवरी, 2018 को यूनिसेफ का नेतृत्व संभाला था।
- ☞ वह युनाइटेड स्टेट्स एजेंसी फॉर इंटरनेशनल डेवलपमेंट (USAID) की पहली महिला प्रशासक और यू.एस. विदेशी सहायता की निदेशक थीं।

**144. The new book titled "The Struggle Within: A Memoir of the Emergency" has been authored by whom?**

"द स्ट्रगल विदिन: ए मेमॉयर ऑफ द इमरजेंसी" नामक नई पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है ?

- (A) Ashok Chakraborty/अशोक चक्रवर्ती
- (B) Sanjay Baru/संजय बरू
- (C) Rahul Sharma/राहुल शर्मा
- (D) Amish Tripathi/अमीश त्रिपाठी

**Answer: (A)**



- ☞ अशोक चक्रवर्ती द्वारा "द स्ट्रगल विदिन: ए मेमॉयर ऑफ द इमरजेंसी" नामक पुस्तक लिखी गई है।
- ☞ पुस्तक हार्परकोलिन्स इंडिया द्वारा प्रकाशित की गई है।
- ☞ अशोक चक्रवर्ती एक अर्थशास्त्री हैं जो पिछले चालीस वर्षों से मुख्य रूप से अफ्रीकी क्षेत्र के देशों को नीतिगत सलाह प्रदान कर रहे हैं।
- ☞ द स्ट्रगल विदिन: ए मेमॉयर ऑफ द इमरजेंसी किताब में स्वतंत्र भारत के सबसे बुरे समय में से एक के बारे में बताया गया है।
- ☞ आपातकाल (1975-1977) स्वतंत्र भारत के सबसे काले घटनाओं में से एक था।

**145. "Electric bike taxi scheme" has been inaugurated by Chief Minister of which state?**

किस राज्य के मुख्यमंत्री द्वारा "इलेक्ट्रिक बाइक टैक्सी योजना" का उद्घाटन किया गया है?

- (A) Karnataka/कर्नाटक
- (B) Kerala/केरल
- (C) Tamil Nadu/तमिलनाडु
- (D) Maharashtra/महाराष्ट्र

**Answer: (A)**



- ☞ कर्नाटक के मुख्यमंत्री बी. एस. येदियुरप्पा ने बेंगलुरु में इलेक्ट्रिक बाइक टैक्सी योजना का शुभारंभ किया।
- ☞ यह योजना स्वरोजगार उत्पन्न करेगी और सार्वजनिक परिवहन और दैनिक यात्रियों के बीच एक सेतु का काम करेगी।
- ☞ यह पर्यावरण के अनुकूल है और ईंधन संरक्षण को प्रोत्साहित करता है।
- ☞ मुख्य उद्देश्य-यात्रा के समय को कम करना और जनता को अपने घर से बस स्टैंड, रेलवे स्टेशन और मेट्रो स्टेशनों तक यात्रा करने में होने वाली असुविधा को कम करना है।
- ☞ इस योजना के तहत पंजीकृत वाहन परिवहन श्रेणी में होंगे एवं परमिट और कर से मुक्त होंगे।

**146. Union Cabinet has approved MoU on Health and Medicine with which country?**

केंद्रीय मंत्रिमंडल ने किस देश के साथ स्वास्थ्य और चिकित्सा पर एमओयू को मंजूरी दी है?

- (A) Canada/कनाडा
- (B) Colombia/कोलंबिया
- (C) Japan/जापान
- (D) Denmark/डेनमार्क

**Answer: (D)**



- ☞ प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (भारत) और स्वास्थ्य मंत्रालय (डेनमार्क) के बीच स्वास्थ्य और चिकित्सा के क्षेत्रों में सहयोग पर समझौता ज्ञापन (MoU) को मंजूरी दे दी है।
- ☞ यह द्विपक्षीय समझौता ज्ञापन स्वास्थ्य क्षेत्र में संयुक्त पहल और प्रौद्योगिकी विकास द्वारा दोनों मंत्रालयों के बीच सहयोग को प्रोत्साहित करेगा और भारत व डेनमार्क के द्विपक्षीय संबंधों को मजबूत करेगा।
- ☞ यह संयुक्त पहल और स्वास्थ्य क्षेत्र में अनुसंधान के विकास के माध्यम से सहयोग को भी प्रोत्साहित करेगा।
- ☞ यह समझौता ज्ञापन दोनों देशों में लोगों के सार्वजनिक स्वास्थ्य की स्थिति में सुधार की सुविधा प्रदान करेगा।

**147. In which city newly constructed India's first five-star hotel has been built atop on railway track?**

किस शहर में रेलवे ट्रैक के ऊपर नवनिर्मित भारत का पहला पांच सितारा होटल बनाया गया है?

- (A) Gandhinagar/गांधीनगर
- (B) Mumbai/मुंबई
- (C) Gorakhpur/गोरखपुर
- (D) Ahmedabad/अहमदाबाद

**Answer: (A)**



- ☞ प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी 16 जुलाई, 2021 को पुनर्विकसित गांधीनगर रेलवे स्टेशन के रेलवे ट्रैक के ऊपर एक नवनिर्मित पांच सितारा होटल का वर्चुअली उद्घाटन करने जा रहे हैं।
- ☞ गांधीनगर रेलवे स्टेशन के पुनर्विकास और पांच सितारा होटल के निर्माण पर यह परियोजना जनवरी 2017 में भारतीय रेलवे स्टेशन पुनर्विकास निगम (Indian Railway Stations Redevelopment Corporation – IRSDC) द्वारा शुरू की गई थी।
- ☞ पांच सितारा होटल की इमारत रेलवे पटरियों के ऊपर है और गांधीनगर की सबसे ऊंची इमारतों में से एक है।
- ☞ 9-11-11 मंजिल के तीन टावरों के साथ इसकी ऊंचाई 99 मीटर है।

**148. Which country has fined Google 500 million euros?**

किस देश ने गूगल पर 500 मिलीयन यूरो का जुर्माना लगाया है?

- (A) Germany/जर्मनी
- (B) Russia/रूस
- (C) France/फ्रांस
- (D) New Zealand/न्यूजीलैंड

**Answer: (C)**



- ☞ प्रौद्योगिकी क्षेत्र की दिग्गज कंपनी गूगल पर फ्रांस ने 500 मिलियन यूरो का जुर्माना लगाया है।

- ☞ गूगल द्वारा अपने प्लेटफॉर्म पर स्थानीय समाचार एजेंसियों के लेख प्रदर्शित करने के लिए मुआवजे पर बातचीत करने में विफल रहने के बाद जुर्माना लगाया गया है।
- ☞ कंपनी को कॉपीराइट उल्लंघन का दोषी ठहराया गया है, जिसके परिणामस्वरूप 500 मिलियन यूरो का जुर्माना लगाया गया है, जो गूगल पर अब तक का सबसे बड़ा जुर्माना है।
- ☞ फ्रांस के एंटीट्रस्ट वॉचडॉग अल्फाबेट एंड कंपनी ने गूगल पर अस्थायी रूप से आदेशों की अवहेलना करने का आरोप लगाया है।

**149. Who has launched Artificial Intelligence-based complaint management application?**

किसने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस आधारित शिकायत प्रबंधन एप्लिकेशन का शुभारंभ किया है?

- (A) Narendra Modi/नरेंद्र मोदी
- (B) Nitin Gadkari/नितिन गडकरी
- (C) Rajnath Singh/राजनाथ सिंह
- (D) Giriraj Singh/गिरिराज सिंह

**Answer: (C)**



- ☞ रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने नई दिल्ली में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस आधारित शिकायत प्रबंधन ऐप्लिकेशन का शुभारंभ किया।
- ☞ इसे आईआईटी कानपुर के सहयोग से रक्षा मंत्रालय ने विकसित किया है।
- ☞ यह सरकार की शिकायत निवारण प्रणाली को बेहतर बनाने के लिए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस आधारित अपनी किस्म की पहली प्रणाली है।
- ☞ इसके जरिए दोबार की गई एक ही तरह की शिकायतों या स्पैम सन्देश को आसानी से पहचाना जा सकता है।

**150. In which country Bastille Day is celebrated every year on 14th July?**

किस देश में प्रतिवर्ष 14 जुलाई को बास्तील दिवस मनाया जाता है?

- (A) Australia/ऑस्ट्रेलिया
- (B) France/फ्रांस
- (C) USA/यूएस
- (D) UK/यूके

**Answer: (B)**



- ☞ फ्रांस प्रतिवर्ष 14 जुलाई को फ्रांस के राष्ट्रीय दिवस के रूप में मनाता है जिसे बास्तील दिवस (Bastille Day) भी कहा जाता है।
- ☞ यह 14 जुलाई, 1789 को फ्रांसीसी क्रांति के दौरान बास्तील में धावा बोलने की वर्षगांठ के रूप में मनाया जाता है।
- ☞ यह दिवस पेरिस में बास्तील में धावा बोलने का जश्न मनाता है, जिसने फ्रांसीसी क्रांति की शुरुआत का संकेत दिया और फ्रांसीसी रिपब्लिकन आंदोलन के लिए एक महत्वपूर्ण प्रतीक बन गया।
- ☞ यह फ्रांसीसी राष्ट्रीय दिवस है और इसे औपचारिक रूप से फ्रांस में ला फेट नेशनेल (La Fete Nationale) कहा जाता है।

**उत्सव**

- ☞ यह पूरे फ्रांस में मनाया जाता है। यह अन्य देशों और विशेष रूप से अन्य देशों में फ्रेंच भाषी लोगों और समुदायों द्वारा भी मनाया जाता है।



ARE YOU  
STUDYING IN  
SCHOOL OR  
COLLEGE?

ARE YOU PREPARING  
FOR GOVERNMENT  
EXAMINATION LIKE  
UPSC, UPPCS, NDA,  
CDS ETC.



**Join GS NCERT**



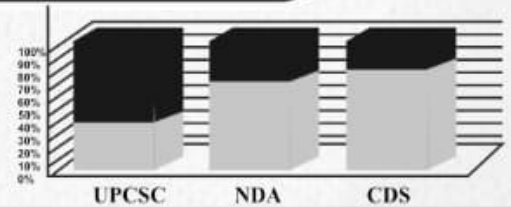
➔ START WITH GS NCERT TO MAKE YOUR FOUNDATION STRONG.

➔ SUCCESS NEED STRONG FOUNDATION

➔ TO BUILD RIGHT APPROACH FOR FUNDAMENTAL CONCEPTS AND ANALYTICAL ABILITY

**Make Your Dream Come True**

In Competitive Exams,  
Almost 25% to 50% of Paper  
Originates from GS NCERT.



**Varun Reddy**  
AIR 7 CSE

“THOSE STUDENTS WHO HAVE STARTED PREPARATION FOR CIVIL SERVICE (IAS, IPS, IFS), THEY MUST READ 6TH-12TH NCERTS.”



TOPERS VIEW

**NEW GS NCERT BATCH STARTS**

**MORNING**

**9 AM - 11 AM**

**EVENING**

**4 PM - 6 PM**



**7235808540, 7235808541**

**Galaxy Center**

**B-22, Sector-K, 1st Floor, Aliganj, Lucknow**