



## **UPCOMING ONLINE BATCHES**

**JULY 2021** 

07 July 2021

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM **GREEN CARD** 

(BANK-PO & CLERK)

BILINGUAL

14 July 2021

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD

(CGL & CHSI)

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM STATE CARD

(UPSSSC PET)

BILINGUAL

21 July 2021

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD

(IBPS RRB PO/CLERK) PRE + MAINS

BILINGUAL

28 July 2021

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM BRONZE CARD

(TET)

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD

(IBPS PO & CLERK)

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM SILVER CARD

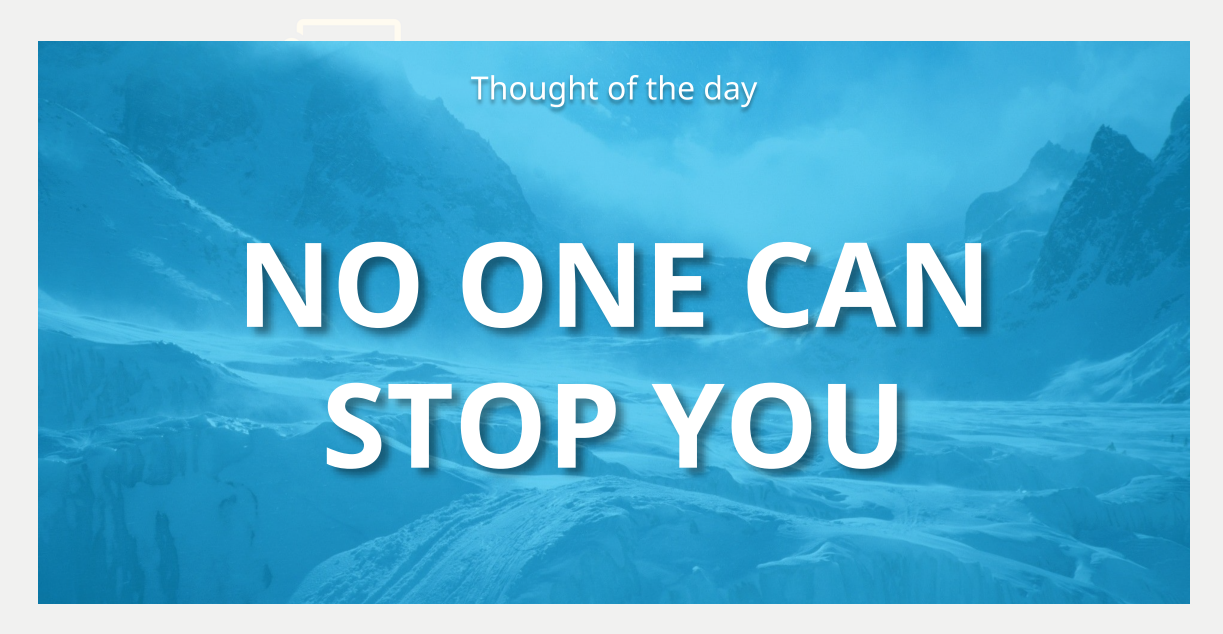
(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL



www.mahendras.org





### **Question of the day – 19th July**

- **Q)** Consider the following statements:
- 1.The Tenth Schedule was inserted in the Constitution in 1985.
- 2.The anti-defection law was passed through the 52nd Amendment to the Constitution.
- 3.Any question regarding disqualification arising out of defection is to be decided by the Election Commission of India. Which of the given above statements is/are correct?
- (a) 1 and 2 only
- (b) 2 and 3 only
- (c) 1 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3

- Q) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:
- 1.दसवीं अनुसूची 1985 में संविधान में शामिल की गई थी।
- 2. दलबदल विरोधी कानून संविधान के 52वें संशोधन के माध्यम से पारित किया गया था।
- 3. दलबदल से उत्पन्न होने वाली अयोग्यता के संबंध में किसी भी प्रश्न का निर्णय भारत के चुनाव आयोग द्वारा किया जाएगा।ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- (ए) केवल 1 और 2
- (बी) केवल 2 और 3
- (सी) केवल 1 और 3
- (डी) 1, 2 और 3



#### FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="https://www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE <a href="https://www.mahendras.org">E12330</a>

## Winners of Question of the day – 19<sup>th</sup> July



rakesh mahato 7 hours ago

Homework and

Option A 🙏 🙏 🙏 🙏



Palak Shukla 12 hours ago

Homework answer-----

Option A Only 1&2

Thankyou ma'am 🙏 😊 😊



Ashish Singh 13 hours ago

Option a hai maam



sarita rawat 13 hours ago

Homework answer

Option (A) 1&2 only,,,,,may be

Awesome session and static questions mam



Rati Ranjan Nayak 13 hours ago (edited)

1st option- 1 and 2 only



Abhinav Kumar 8 hours ago Option(a) \_ 1and 2 only



Ravi Prakash Yadav 8 hours ago
A is correct option hai



amit sharma 9 hours ago
OPTION - - (a) 1 and 2 only



MANISH CHOUDHARI 12 hours ago

Ans....A...only 1 and 2



neelu kumari 13 minutes ago Option A



zSOURAJIT GHOSH 5 hours ago

1 and 2



Rajveer kapoor 4 hours ago

Option A



vijay bhagat 14 hours ago Option A is correct



Sant Gautam 13 hours ago

A 1&2



**veena r** 12 hours ago

Option A



**Jyoti Sahu** 13 hours ago

Option A



Shubham Kashyap 6 hours ago

(A) 1 and 2 only 4



Prateek Mishra 9 hours ago

Homework: Option A



## **Important Days in July 2021**

Date	Name of Important Days	
1 July	National Doctor's Day	
1 July	National Postal Worker Day	
1 July	Canada Day	
1 July	Chartered Accountants Day (India)	
1 July	National U.S. Postage Stamp Day	
1 July	National Gingersnap Day	



## **Important Days in July 2021**

2 July	World UFO Day	
2 July	National Anisette Day	
3 July	National Fried Clam Day	
4 July	Independence Day USA	
6 July	World Zoonoses Day	
11 July	World Population Day	
11 July	National 7-Eleven Day	
12 July	National Simplicity Day	



## **Important Days in July 2021**

14 July	Bastille Day
17 July	World Day for International Justice
18 July	International Nelson Mandela Day
22 July	Pi Approximation Day
22 July	National Refreshment Day (Fourth Thursday in July)
24 July	National Thermal Engineer Day



#### **Two Indian Organization wins UNDP Equator Prize 2021**

#### **Context:**

Two Indian communities have bagged this year's UNDP Equator Prize. They have won this prestigious prize for their exceptional achievement in exhibiting innovative, local and various nature-based solutions for tackling climate change and biodiversity loss and also achieving their local development goals. दो भारतीय समुदायों ने इस वर्ष का यूएनडीपी भूमध्य रेखा पुरस्कार 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।





#### **Two Indian Organization wins UNDP Equator Prize 2021**

#### Winners from India

Out of the ten winners globally, the two Indian winning organizations from are the Snehakunja Trust and Aadhimalai Pazhangudiyinar Producer Company Limited.

These two communities will win a prize amount of 10,000 USD.

They will also get the opportunity to join a series of virtual events associated with the Nature for Life Hub, UN General Assembly and the UN Food Systems Summit later in this year.

The winners from India will join a network of 255 communities that have received the Equator Prize from over 80 countries.

The virtual award ceremony is scheduled to be held on the month of October, 2021.

The UNDP Equator Prize was started from 2002.

भारत से विजेताविश्व स्तर पर दस विजेताओं में से, दो भारतीय विजेता संगठन स्नेहकुंजा ट्रस्ट और अधिमलाई पझंगुडियिनर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड हैं,ये दो समुदाय 10,000 अमरीकी डालर 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 भी मिलेगा।भारत के विजेता 255 समुदायों के नेटवर्क में शामिल होंगे, जिन्हें 80 से अधिक देशों से भूमध्य रेखा पुरस्कार मिला है।आभासी पुरस्कार समारोह अक्टूबर, 2021 के महीने में आयोजित होने वाला है।यूएनडीपी भूमध्य रेखा पुरस्कार 2002 से शुरू किया गया था।



#### **Two Indian Organization wins UNDP Equator Prize 2021**

Aadhimalai Pazhangudiyinar Producer Company Limited
Aadhimalai Pazhangudiyinar Producer Company Limited is a
cooperative having 1700 member. It is run and managed entirely
by the indigenous people from the Nilgiri Biosphere Reserve,
Tamil Nadu. The work done by this community, in the past eight
years, has improved the livelihood across 147 villages by
marketing and processing a diverse range of crops and forest
produce. Harvesting and agricultural practices are regularly
monitored so as to ensure the product quality and also to
prevent resource overuse.

अधीमलाई पझंगुडियिनर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेडआधीमलाई पझंगुडियिनर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड 1700 सदस्य वाली एक सहकारी समिति है। यह पूरी तरह से नीलिगरी बायोस्फीयर रिजर्व, तिमलनाडु के स्वदेशी लोगों द्वारा चलाया और प्रबंधित किया जाता है। पिछले आठ वर्षों में इस समुदाय द्वारा किए गए कार्यों ने विभिन्न प्रकार की फसलों और वन उपज के विपणन और प्रसंस्करण द्वारा 147 गांवों में आजीविका में सुधार किया है। फसल की कटाई और कृषि पद्धतियों की नियमित रूप से निगरानी की जाती है ताकि उत्पाद की गुणवत्ता सुनिश्चित की जा सके और संसाधनों के अति प्रयोग को रोका जा सके





#### **Two Indian Organization wins UNDP Equator Prize 2021**

#### **Snehakunja Trust**

For 45 years, the Snehakunja Trust has protected the coastal ecosystems and sensitive wetlands in the Karnataka coast and the Western Ghats with a focus on community-based conservation and restoration. This organization has supported and helped hundreds of village forest committees and self-help groups to manage resources sustainably based on implementation of various natural farming techniques, traditional knowledge, usage of clean energy, promoting entrepreneurship, and also by providing community health services. Currently, this trust is piloting India's first blue carbon project.



The winners of this prize were selected from a pool of over 600 nominations from 126 countries by an independent Technical Advisory Committee consisting of experts who are internationally renowned.





#### **Two Indian Organization wins UNDP Equator Prize 2021**

#### **Snehakunja Trust**

स्नेहकुंजा ट्रस्ट45 वर्षों के लिए, स्नेहकुंजा ट्रस्ट ने समुदाय-आधारित संरक्षण और बहाली पर ध्यान केंद्रित करते हुए कर्नाटक तट और पश्चिमी घाट में तटीय पारिस्थितिक तंत्र और संवेदनशील आईभूमि की रक्षा की है। इस संगठन ने सैकड़ों ग्राम वन सिमितियों और स्वयं सहायता समूहों को विभिन्न प्राकृतिक कृषि तकनीकों, पारंपरिक ज्ञान, स्वच्छ ऊर्जा के उपयोग, उद्यमिता को बढ़ावा देने, और सामुदायिक स्वास्थ्य सेवाएं प्रदान करने के आधार पर संसाधनों का स्थायी प्रबंधन करने में सहायता और सहायता की है। वर्तमान में, यह ट्रस्ट भारत की पहली ब्लू कार्बन परियोजना का संचालन कर रहा है।

विजेताओं का चयनइस पुरस्कार के विजेताओं को एक स्वतंत्र तकनीकी सलाहकार समिति द्वारा 126 देशों के 600 से अधिक नामांकन के पूल से चुना गया था, जिसमें अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रसिद्ध विशेषज्ञ शामिल थे।



successful trial of movement of train was undertaken between Jaynagar in India and Kurtha in Nepal.

#### **Key Points**

The length of the rail section is 34.50 and this is the first section of the rail line links between the two countries which connects Kurtha in the Mahottari district of Nepal to Jaynagar in the Madhubani district of Bihar.

The total cost for this rail section is 619 crores.

IRCON has set up the The Jayanagar – Kurtha Railway under the India – Nepal friendship rail project which was financed by the Indian government.

**Announcement by East Central Railway** 

Rajesh Kumar, East Central Railway's Chief Public Relations officer has said that, after fulfilling some technical and other formalities between the two countries, the train movement on this section will start soon.

The 34 km rail line which is remaining will be built in two phases.

The second section which is 17 km long will link Kurtha and Bhangaha.

The 17 km long third phase will extend from Bhangaha to Bardibas.

Two modern DEMU trains have been delivered by the Indian Railways to Nepal for the Jayanagar-Kurtha railway link



successful trial of movement of train was undertaken between Jaynagar in India and Kurtha in Nepal.

प्रमुख बिंदुरेल 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।इस रेल खंड की कुल लागत 619 करोड रुपये है।

इरकॉन ने भारत-नेपाल मैत्री रेल परियोजना के तहत जयनगर-कुरथा रेलवे की स्थापना की है, जिसे भारत सरकार द्वारा वित्तपोषित किया गया था।पूर्व मध्य रेलवे द्वारा घोषणापूर्व मध्य रेलवे के मुख्य जनसंपर्क अधिकारी राजेश कुमार ने कहा है कि, दोनों देशों के बीच कुछ तकनीकी और अन्य औपचारिकताओं को पूरा करने के बाद जल्द ही इस खंड पर ट्रेन की आवाजाही शुरू हो जाएगी.34 किमी रेल लाइन जो बची हुई है उसे दो चरणों में बनाया जाएगा।दूसरा खंड जो 17 किमी लंबा है, कुर्था और भंगहा को जोड़ेगा।

17 किलोमीटर लेंबे तीसरे चरण का विस्तार भंगहाँ से बर्दीबास तक होगा।जयनगर-कुर्था रेलवे लिंक के लिए भारतीय रेलवे द्वारा नेपाल में दो आधुनिक डेमू ट्रेनों की डिलीवरी की गई है



On July 18, 2021, successful trial of movement of train was undertaken between Jaynagar in India and Kurtha in Nepal.

#### **About IRCON**

Ircon International or Indian Railway Construction Limited (IRCON) is a subsidiary of the Indian Railways and a construction & engineering corporation which specializes in infrastructure used for transport. The subsidiary was established in the year 1976 with the primary aim of construction of various railway projects in India as well as abroad. At present, Ircon has successfully completed over 1650 major infrastructure projects in India and over 900 major projects around the world in 31 countries. M. K Singh is the current chairman of Ircon.

इरकॉन के बारे मेंइरकॉन इंटरनेशनल या इंडियन रेलवे कंस्ट्रक्शन लिमिटेड (इरकॉन) भारतीय रेलवे की एक सहायक कंपनी है और एक निर्माण और इंजीनियरिंग निगम है जो परिवहन के लिए उपयोग किए जाने वाले बुनियादी ढांचे में माहिर है। सहायक कंपनी की स्थापना 1976 में भारत के साथ-साथ विदेशों में विभिन्न रेलवे परियोजनाओं के निर्माण के प्राथमिक उद्देश्य से की गई थी। वर्तमान में, इरकॉन ने भारत में 1650 से अधिक प्रमुख बुनियादी ढांचा परियोजनाओं और 31 देशों में दुनिया भर में 900 से अधिक प्रमुख परियोजनाओं को सफलतापूर्वक पूरा किया है। एम के सिंह इरकॉन के वर्तमान अध्यक्ष हैं।

#### Mekedatu dam project:

<u>Context:</u> The Centre has given its assurance that Karnataka will not be allowed to carry out any construction on the Mekedatu dam project on the Cauvery river until its Detailed Project Report (DPR) is approved by the Cauvery Water Management Authority (CWMA).

#### **Background:**

Also, there are differences between Karnataka and Tamil Nadu over the proposed project.

Where is it located?

Mekedatu, meaning goat's leap, is a deep gorge situated at the confluence of the rivers Cauvery and its tributary Arkavathi.

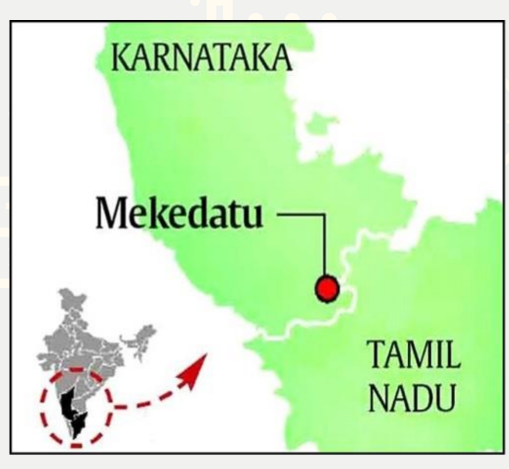
#### प्रसंग:

केंद्र ने आश्वासन दिया है कि कर्नाटक को कावेरी नदी पर मेकेदातु बांध परियोजना पर तब तक कोई निर्माण करने की अनुमित नहीं दी जाएगी जब तक कि कावेरी जल प्रबंधन प्राधिकरण (सीडब्ल्यूएमए) द्वारा इसकी विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (डीपीआर) को मंजूरी नहीं दी जाती।

पृष्ठभूमि:साथ ही, प्रस्तावित परियोजना को लेकर कर्नाटक और तमिलनाडु के बीच मतभेद हैं।जहां यह स्थित है?मेकेदातु, जिसका अर्थ है बकरी की छलांग, कावेरी और उसकी



Mekedatu dam project:



#### IN TROUBLED WATERS

- ➤ Karnataka plans two reservoirs at Mekedatu across Cauvery, for which the state has floated global expressions of interest for feasibility study and has made budgetary allocation of ₹25cr
- ➤ The reservoirs will result in impounding the flow in the catchment areas, which in turn will affect agriculture and drinking water supply to many districts in Tamil Nadu

TN's contention is that any new scheme should be taken up only with the consent of the Cauvery Management Board, which is yet to be set up by the Centre





#### **Cauvery River:**

Origin: River rises on Brahmagiri Hill of the Western Ghats in south-western Karnataka state. The river basin covers three states and a Union Territory: Tamil Nadu, 43,868 square kilometres, Karnataka, 34,273 square kilometres I, Kerala, 2,866 square kilometres and Puducherry.

Key tributaries: Hemavati, Lakshmantirtha, Kabini, Amaravati, Noyil, and Bhavani rivers. Falls along the way: Upon entering Tamil Nadu, the Kaveri continues through a series of twisted wild gorges until it reaches Hogenakal Falls.

Dams: There the Mettur Dam was constructed for irrigation and hydel power in Tamil Nadu. उद्गम: नदी दक्षिण-पश्चिमी कर्नाटक राज्य में पश्चिमी घाट के ब्रह्मिगरी पहाड़ी पर उगती है।नदी बेसिन में तीन राज्य और एक केंद्र शासित प्रदेश शामिल हैं: तमिलनाडु, 43,868 वर्ग किलोमीटर, कर्नाटक, 34,273 वर्ग किलोमीटर I, केरल, 2,866 वर्ग किलोमीटर और पुडुचेरी।प्रमुख सहायक नदियाँ: हेमवती, लक्ष्मणतीर्थ, काबिनी, अमरावती, नोयिल और भवानी नदियाँ।रास्ते में झरने: तमिलनाडु में प्रवेश करने पर, कावेरी मुड़ जंगली घाटियों की एक शृंखला के माध्यम से जारी रहती है जब तक कि यह होगेनकल जलप्रपात तक नहीं पहुंच जाती।बांध: वहां तमिलनाडु में सिंचाई और जल विद्युत के लिए मेट्टूर बांध का निर्माण किया गया था।



New PM of Nepal: Sher Bahadur Deuba wins vote of confidence

#### **Context:**

the new Prime Minister of Nepal, Sher Bahadur Deuba won a vote of confidence in the country's Parliament days after the Supreme Court had reinstated the legislature which was dissolved in May.

नेपाल के नए प्रधान मंत्री, शेर बहादुर देउबा ने देश की संसद में विश्वास मत हासिल किया, जब सुप्रीम कोर्ट ने मई में भंग की गई विधायिका को बहाल कर दिया था।





#### AI tool developed by IIT-M to study cancer causing mutations

NBDriver (neighbourhood driver) is an AI tool which can be used in analyzing the cancercausing mutations in cells. This AI tool has been developed by researchers working at the Indian Institute of Technology Madras (IIT-M)

#### **About NBDriver**

The researchers of Indian Institute of Technology Madras (IIT-M) have created a mathematical model based on artificial intelligence. This AI algorithm will spot changes in cell that can cause cancer.

This algorithm studies the DNA structures and characterizes the genetic changes which are responsible for causing cancer. Using simple AI techniques, the researchers from this institute have developed a new prediction algorithm called NBDriver (NEIGHBOURHOOD Driver), and then tested its performance on various open-source datasets of cancers. NBDriver (NEIGHBOURHOOD Driver) is a tool that is used to differentiate between passenger and driver mutations using the features derived from the neighbourhood sequences of somatic mutations.



#### AI tool developed by IIT-M to study cancer causing mutations

NBDriver (neighbourhood driver) NBDriver (पड़ोस चालक) एक AI उपकरण है जिसका उपयोग कोशिकाओं में कैंसर पैदा करने वाले उत्परिवर्तन का विश्लेषण करने में किया जा सकता है। यह AI टूल भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास (IIT-M) में कार्यरत शोधकर्ताओं द्वारा विकसित किया गया है।NBDriver के बारे मेंभारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास (IIT-M) के शोधकर्ताओं ने कृत्रिम बुद्धिमत्ता पर आधारित एक गणितीय मॉडल बनाया है। यह एआई एल्गोरिथम सेल में उन बदलावों को खोजेगा जो कैंसर का कारण बन सकते हैं।यह एल्गोरिथम डीएनए संरचनाओं का अध्ययन करता है और आनुवंशिक परिवर्तनों की विशेषता बताता है जो कैंसर पैदा करने के लिए जिम्मेदार हैं। सरल एआई तकनीकों का उपयोग करते हुए, इस संस्थान के शोधकर्ताओं ने NBDriver (NEIGHBOURHOOD ड्राइवर) नामक एक नया भविष्यवाणी एल्गोरिदम विकसित किया है, और फिर कैंसर के विभिन्न ओपन-सोर्स डेटासेट पर इसके प्रदर्शन का परीक्षण किया है।NBDriver (पड़ोसी चालक) एक उपकरण है जिसका उपयोग दैहिक उत्परिवर्तन के पड़ोस अनुक्रमों से प्राप्त सुविधाओं का उपयोग करके यात्री और चालक उत्परिवर्तन के बीच अंतर करने के लिए किया जाता है।



## News Highlights Lewis Hamilton wins Formula One British Grand Prix

On 18th July, 2021, Lewis Hamilton of United Kingdom has won the Formula One British Grand Prix at Silverstone for a record eighth time. This was the 99th win of Hamilton's career who has also won the world championship seven times.

#### 'About British Grand Prix

The British Grand Prix is a motor race which is organised in the United Kingdom. This race is organised by the Royal Automobile Club. It was first held in the year 1926; since the year 1948 the British Grand Prix has been held annually and every year since 1950 it has been a round of the FIA Formula One World Championship.

18 जुलाई, 2021 को यूनाइटेड किंगडम के लुईस हैमिल्टन ने सिल्वरस्टोन में रिकॉर्ड आठवीं बार फॉर्मूला वन ब्रिटिश ग्रां प्री जीता है। सात बार वर्ल्ड चैंपियनशिप जीतने वाले हैमिल्टन के करियर की यह 99वीं जीत थी। 'ब्रिटिश ग्रां प्री के बारे में' ब्रिटिश ग्रांड प्रिक्स एक मोटर रेस है जो यूनाइटेड किंगडम में आयोजित की जाती है। इस रेस का आयोजन रॉयल ऑटोमोबाइल क्लब द्वारा किया जाता है। यह पहली बार वर्ष 1926 में आयोजित किया गया था; वर्ष 1948 से ब्रिटिश ग्रां प्री प्रतिवर्ष आयोजित किया जाता रहा है और 1950 से हर वर्ष यह एफआईए फॉर्मूला वन वर्ल्ड चैम्पियनशिप का एक दौर रहा है।

The International Cricket Council (ICC) inducted its newest member countries -- Mongolia, Tajikistan and Switzerland -- at its 78th Annual General Meeting.

अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (आईसीसी) ने अपनी 78वीं वार्षिक आम बैठक में मंगोलिया, ताजिकिस्तान और स्विटजरलैंड को नए सदस्य के रूप में शामिल किया।



Q.1	What is Pegasus?	Q.1	पेगासस क्या है?
(1)	Missile	(1)	मिसाइल
(2)	Submarine	(2)	पनडुब्बी
(3)	Island	(3)	द्वीप
(4)	Species	(4)	प्रजाति
<b>(5)</b>	Spyware	(5)	स्पाइवेयर



- Q.2 Which of the following State has been launched the "Mukhyamantri Kisan Mitra Urja Yojana" to provide financial support to the farmers.
- (1) West Bengal
- (2) Rajasthan
- (3) Kerala
- (4) Andhra Pradesh
- (5) Odisha

- Q.2 निम्नलिखित में से किस राज्य ने किसानों को वित्तीय सहायता प्रदान करने के लिए "मुख्यमंत्री किसान मित्र ऊर्जा योजना" शुरू की है।
- (1) पश्चिम बंगाल
- (2) राजस्थान
- (3) केरल
- (4) आंध्र प्रदेश
- (5) उड़ीसा



- Q.3 According to recentl survey, how much percent the frequency of cyclones in the Arabian Sea has increased between 1982 and 2019?
- (1) **53** percent
- (2) **50** percent
- (3) **60 percent**
- (4) **52 percent**
- (5) **70 percent**

- Q.3हाल के सर्वेक्षण के अनुसार, 1982 और 2019 के बीच अरब सागर में चक्रवातों की आवृत्ति में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?
- (1) 53 प्रतिशत
- (2) 50 प्रतिशत
- (3) 60 प्रतिशत
- (4) 52 प्रतिशत
- (5) 70 प्रतिशत



Q.4 Recently which of the following State has announced an advanced "State Disaster Response Center" will be set up an estimated cost of Rs 1,600 crore?

- (1) Kerala
- (2) West Bengal
- (3) Odisha
- (4) Maharashtra
- (5) Tamil Nadu

Q.4 हाल ही में निम्नलिखित में से किस राज्य ने 1,600 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत से एक उन्नत "राज्य आपदा प्रतिक्रिया केंद्र" स्थापित करने की घोषणा की है?

- (1) केरल
- (2) पश्चिम बंगाल
- (3) उड़ीसा
- (4) महाराष्ट्र
- (5) तमिलनाडु



Q.5 \_\_\_\_\_ has signed an agreement with Sikkim to transform into an organic entity?

- (1) Delhi
- (2) Goa
- (3) Puducherry
- (4) Kerala
- (5) Ladakh

Q.5 ने एक जैविक इकाई में बदलने के लिए सिक्किम के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (1) दिल्ली
- (2) गोवा
- (3) पुदुचेरी
- (4) केरल
- (5) लद्दाख



Q.6 Which of the following State government launched the "Chief Minister's COVID-19 Widows Support Scheme"?

- (1) Kerala
- (2) Assam
- (3) West Bengal
- (4) Odisha
- (5) Manipur

Q.6 निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार ने "मुख्यमंत्री की COVID-19 विधवा सहायता योजना" शुरू की?

- (1) केरल
- (2) असम
- (3) पश्चिम बंगाल
- (4) उड़ीसा
- (5) मणिपुर



- Q.7 Who among the following is the writer of the book named "Palleku Pattabhishekam"?
- (1) Arundhati Roy
- (2) Shashi Tharur
- (3) Abdul Samad
- (4) Chetan Bhagat
- (5) Yalamanchili Sivaji

- Q.7 निम्नलिखित में से "पल्लेकु पट्टाभिषेकम" नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- (1) अरुंधति रॉय
- (2) शशि थरूर
- (3) अब्दुल समदी
- (4) चेतन भगत
- (5) यालमंचिली शिवाजी



- Q.8 Which High Court will become the first one in India to allow public viewing of proceedings?
- (1) Allahabad High Court
- (2) Delhi High Court
- (3) Guwahati High Court
- (4) High Court of Madhya

**Pradesh** 

(5) Gujarat High Court

- Q.8 कार्यवाही को सार्वजनिक रूप से देखने की अनुमति देने वाला भारत में कौन सा उच्च न्यायालय पहला बन जाएगा?
- (1) इलाहाबाद उच्च न्यायालय
- (2) दिल्ली उच्च न्यायालय
- (3) गुवाहाटी उच्च न्यायालय
- (4) मध्य प्रदेश उच्च

न्यायालय

(5) गुजरात उच्च न्यायालय



- Q.9 In which of following city of Gujarat India's first 5-star hotel built over railway track has been built?
- (1) Ahamadabad
- (2) Rajkot
- (3) Gandhinagar
- (4) Barnagar
- (5) Vadodara

- Q.9 गुजरात के निम्नलिखित में से किस शहर में रेलवे ट्रैक के ऊपर बना भारत का पहला 5-सितारा होटल बनाया गया है?
- (1) अहमदाबाद
- (2) राजकोट
- (3) गांधीनगर
- (4) बड़नगर
- (5) वडोदरा



**Q.10** Which of following State/ UT got its first real-time air-monitoring station?

- (1) Delhi
- (2) Puducherry
- (3) Chandigarh
- (4) Ladakh
- (5) Jammu & Kashmir

Q.10 निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश को अपना पहला रीयल-टाइम एयर-मॉनिटरिंग स्टेशन मिला?

- (1) दिल्ली
- (2) पुदुचेरी
- (3) चंडीगढ़
- (4) लद्दाख
- (5) जम्मू और कश्मीर

- Q1) Consider the following statements.
- 1.The Global Malaria Report 2020 is released by World Health Organisation.
- 2.India shared one third of the total global malaria cases in 2019.
- 3.Recently China was declared malaria-free. Which of the above statements is/are correct?
- a) 1 only
- b) 1, 2
- c) 1, 3
- d) 1, 2, 3

- Q1) निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।
- 1.विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा वैश्विक मलेरिया रिपोर्ट 2020 जारी की जाती है।
- 2.भारत में 2019 में कुल वैश्विक मलेरिया मामलों का एक तिहाई था।
- 3.हाल ही में चीन को मलेरिया मुक्त घोषित किया गया था।

उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- a) केवल 1
- b) 1, 2
- c) 1, 3
- d) 1, 2, 3

- Q2. )Consider the following statements.

  1.In Lok Sabha and state legislatures, the President and Governor respectively sets the date for the election of the Speaker.

  2.The Constitution specifies that the Speaker should be elected within 6 months from the formation of new Government.
- 3.Usually, the Speaker comes from the ruling party.

Which of the above statements is/are correct?

- a) 1, 2
- b) 2, 3
- c) 1, 2, 3
- d) 1, 3

- Q2. )निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।
- 1.लोकसभा और राज्य विधानसभाओं में, क्रमशः राष्ट्रपति और राज्यपाल अध्यक्ष के चुनाव की तिथि निर्धारित करते हैं।
- 2.संविधान निर्दिष्ट करता है कि नई सरकार के गठन से 6 महीने के भीतर अध्यक्ष का चुनाव किया जाना चाहिए।
- 3.आमतौर पर, अध्यक्ष सत्ताधारी दल का होता है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- a) 1, 2
- b) 2, 3
- c) 1, 2, 3
- d) 1, 3



- Q3) Consider the following statements.
- 1.Doppler radars are crucial for gauging the intensity of rainfall and the impact area in real-time.
- 2.Doppler radars can carryout weather surveillance only upto 50 to 100 Kms radius from its location.
- 3.India's east coast, which is frequently affected by cyclones formed in the Bay of Bengal, has more Doppler radars than West coast.

Which of the above statements is/are correct?

- a) 1 only
- b) 1, 3
- c) 1, 2
- d) 1, 2, 3

- Q3) निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।
  1.डॉपलर रडार वास्तविक समय में वर्षा की तीव्रता और प्रभाव क्षेत्र का आकलन करने में महत्वपूर्ण हैं।
  2.डॉपलर रडार अपने स्थान से केवल 50 से 100 किलोमीटर के दायरे में ही मौसम की निगरानी कर सकते हैं।
  3.भारत के पूर्वी तट, जो अक्सर बंगाल की खाड़ी में बनने वाले चक्रवातों से प्रभावित होता है, में पश्चिमी तट की तुलना में अधिक डॉपलर रडार स्थित हैं।
  उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- a) केवल 1
- b) 1, 3
- c) 1, 2
- d) 1, 2, 3



Q4) West Bank is bordered by Jordan

**Mediterranean Sea** 

**Israel** 

**Dead Sea** 

Select the correct answer code:

- a) 1, 2, 3
- b) 1, 3
- c) 1, 3, 4
- d) 1, 2, 3, 4

Q4) वेस्ट बैंक की सीमा से संलग्न हैं

1.जॉर्डन

2.भूमध्य सागर

3.इज़राइल

4.मृत सागर

सहाँ उत्तर कूट चुनिए:

- a) 1, 2, 3
- b) 1, 3
- c) 1, 3, 4
- d) 1, 2, 3, 4



**Q5)** Consider the following statements regarding Indian Ocean Rim Association (IORA).

1.Indian Ocean Rim Association (IORA) is tripartite in nature, bringing together representatives of Government, Business and Academia, for promoting co-operation and closer interaction among them.

2.It is based on the principles of Open Regionalism for

2.It is based on the principles of Open Regionalism for strengthening Economic Cooperation.

3.The Coordinating Secretariat of IORA is located in India.

Which of the above statements is/are correct?

- a) 1 only
- b) 1, 2
- c) 1, 3
- d) 1, 2, 3

Q5) हिंद महासागर रिम एसोसिएशन (IORA) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।

1.हिंद महासागर रिम एसोसिएशन (IORA) की प्रकृति त्रिपक्षीय है, जो सरकार, व्यवसाय और शिक्षाविदों के प्रतिनिधियों को एक साथ लाता है, ताकि उनके बीच सहयोग और घनिष्ठ संपर्क को बढ़ावा दिया जा सके।

2.यह आर्थिक सहयोग को मजबूत करने के लिए खुले क्षेत्रवाद के सिद्धांतों पर आधारित है।

3.IORA का समन्वय सचिवालय भारत में स्थित है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- a) केवल 1
- b) 1, 2
- c) 1, 3
- d) 1, 2, 3





## **Current Affairs MCQ Answers**

Q1 Ans 5 Q2 Ans 2 Q3 Ans 4 **Q4** Ans 3 Q5 Ans 5 Q6 Ans 2 **Q7** Ans 5 Q8 Ans 5 Q9 Ans 3 Q10 Ans 5

## Static MCQ Answers

Q1 Ans c Q2 Ans d Q3 Ans b Q4 Ans c Q5 Ans b



## Question of the Day

- Q) Willy Willy is
- a) A wind that blows in a desert
- b) A type of tree grown in taiga region
- c) Tornados in the southern USA
- d) Tropical cyclone in north-western Australia

- Q) विली विली है
- a) रेगिस्तान में बहने वाली हवा
- b) टैगा क्षेत्र में उगने वाला एक प्रकार का पेड़
- c) दक्षिणी संयुक्त राज्य अमेरिका में बवंडर
- d) उत्तर-पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया में उष्णकटिबंधीय चक्रवात

## टेस्ट सीरीज



हिन्दी + अंग्रेजी

# यूपीएसएसएसी पीईटी

मॉक टेस्ट 2021



टेस्ट + ई-बुक

