





साप्ताहिक एक लाइनर अपडेटस 8-14 फरवरी 2023

प्रिय पाठकों,

यह साप्ताहिक एक लाइनर अपडेट पहले और दूसरा **सप्ताह** (8-14) फरवरी **2023** में हुई महत्वपूर्ण समाचार और घटनाओं का एक संग्रह है। यह फाइल बैंक,बीमा,एसएससी जैसी प्रतियोगिता परीक्षाओं के लिए महत्वपूर्ण है।

बैंकिंग एवं वित्तीय जागरकता

1.	फरवरी	2023	में, भारतीय	रिजर्व	बैंक	ने	अपनी	रेपो	दर	को	25	आधार	अंकों	(bps) से	बढ़ाकर	कितने	प्रतिशत	कर	दिया
	है?		6.5%																
	नोट:																		

- 🕨 पैनल द्वारा मई 2022 से अब रेपो दर में 250 (225 + 25) बीपीएस की वृद्धि की गई है।
- > RBI ने FY24 के लिए वास्तविक GDP वृद्धि 6.4% की भविष्यवाणी की, जबकि FY23 के लिए विकास दर 7% आंकी गई है।
- > RBI ने खुदरा मुद्रास्फीति को अगले वित्तीय वर्ष के लिए 6.7% और 5.3% से 6.5% (FY23) अनुमानित किया।
- अन्य दरें:- एसडीएफ: 6.25%; एमएसएफ: 6.75%; बैंक दर: 6.75%
- 2. किस बैंक ने जियोजित फाइनेंशियल सर्विसेज लिमिटेड के साथ साझेदारी में एक वेल्थ मैनेजमेंट प्लेटफॉर्म लॉन्च किया है?_साउथ इंडियन बैंक।

नोट:

- एसआईबी वेल्थ एक विशेष मुल्य वर्धित सेवा है।
- यह बैंक के उच्च निवल मूल्य (HNI) ग्राहकों को बाजार में उपलब्ध सर्वोत्तम वितीय साधनों में अपना पैसा निवेश करने में मदद करेगा।
- > इस मंच के तहत, एसआईबी पेशकश करेगा: पोर्टफोलियो प्रबंधन सेवाएं; वैकल्पिक निवेश कोष; व्यवस्थित निवेश योजना; म्युचुअल फंड, बॉन्ड और रियल एस्टेट फंड
- 3. किस फिनटेक मोबाइल एप्लिकेशन ने एक सेवा शुरू की है जो फिनटेक फर्म के भारतीय उपयोगकर्ताओं को विदेश यात्रा करने के लिए यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफेस (UPI) का उपयोग करके विदेशी व्यापारियों को भुगतान करने की अनुमित देगी _______

 PhonePeI

नोट:

- यूपीआई इंटरनेशनल यूएई, सिंगापुर, मॉरीशस, नेपाल और भूटान में उन मर्चेंट आउटलेट्स को सपोर्ट करता है जिनके
 पास स्थानीय क्यूआर (त्विरत प्रतिक्रिया) कोड है।
- > उपयोगकर्ता अपने भारतीय बैंक से विदेशी मुद्रा में सीधे भुगतान करने में सक्षम होंगे।
- > वॉलमार्ट समर्थित PhonePe ने दावा किया कि यह सेवा शुरू करने वाला पहला भारतीय फिनटेक ऐप है।
- 4. किस पेमेंट्स बैंक ने अपना चालू खाता "बिज़खाता" लॉन्च किया जो देश भर के खाताधारकों के लिए असीमित लेनदेन और तत्काल सक्रियण प्रदान करता है? _____**एयरटेल पेमेंट्स बैंक**।

नोट:

🕨 यह खाता विशेष रूप से छोटे व्यापारियों और व्यापार मालिकों के लिए बनाया गया था।



- यह सभी व्यावसायिक लेनदेन को एक मंच पर लाता है और उन्हें कई बैंकिंग लाभों का आनंद लेते हुए स्पष्ट रिकॉर्ड बनाए रखने की अनुमित देता है, जैसे कि शून्य न्यूनतम बैलेंस, सुरिक्षत, परेशानी मुक्त भुगतान, ऑटो स्वीप आउट आदि।
- 5. यूपीआई पर RuPay क्रेडिट कार्ड का समर्थन करने वाला पहला फिनटेक एप्लिकेशन कौन सा फिनटेक एप्लिकेशन बन गया है? _____ MobiKwik

- RuPay क्रेडिट कार्ड अब सीधे UPI आईडी से जुड़े हुए हैं।
- MobiKwik के ग्राहक UPI QR कोड को स्कैन करके और भुगतान प्रमाणीकरण के लिए UPI पिन का उपयोग करके व्यापारियों को आसानी से भ्गतान कर सकते हैं।
- 🕨 उद्देश्यः वितीय सेवाओं को स्लभ बनाना और वितीय समावेशन का मार्ग प्रशस्त करना|
- ▶ UPI के साथ RuPay क्रेडिट कार्ड का एकीकरण NPCI के अन्रूप है।
- 6. किस लघु वित्त बैंक ने तीन V3 (वॉइस, विज्वल और वरनाकुलर) के साथ 'हैलो उज्जीवन' नामक एक मोबाइल बैंकिंग एप्लिकेशन लॉन्च किया?_____**उज्जीवन एसएफबी**।

नोट:

- 🕨 उद्देश्यः सीमित पढ़ने और लिखने के कौशल वाले व्यक्तियों को बैंकिंग पह्ंच प्रदान करना|
- > इस एप्लिकेशन को Navana.AI के साथ सह-निर्मित किया गया था।
- 🕨 यह आवाज द्वारा आठ भाषाओं (हिंदी, मराठी, बंगाली, तमिल, ग्जराती, कन्नड़, उड़िया और असमिया) में उपलब्ध है।
- 🕨 ग्राहक अपनी मूल भाषा में बैंकिंग लेनदेन कर सकते हैं और सेवाओं तक पह्ंच सकते हैं।
- 7. भारतीय रिजर्व बैंक कुछ प्रमुख बैंकों के सहयोग से QCVM लॉन्च करेगा। QCVM का पूर्ण रूप क्या है? ____ क्यूआर कोड आधारित कॉइन वेंडिंग मशीन

नोट:

- 🕨 उद्देश्य: सिक्कों के वितरण में सुधार करना।
- 🕨 यह पायलट प्रोजेक्ट देश भर के 12 शहरों में 19 स्थानों पर शुरू किया जाएगा।
- > QCVM एक कैशलेस कॉइन डिस्पेंसेशन मशीन है।
- 🕨 यह यूपीआई का उपयोग कर ग्राहक के बैंक खाते में डेबिट के खिलाफ सिक्के वितरित करेगा।
- 🕨 यह बैंकनोटों की भौतिक निविदा और उनके प्रमाणीकरण की आवश्यकता को समाप्त कर देगा।
- 8. 9 फरवरी, 2023 को नई दिल्ली में किस मंत्री द्वारा 'डिजिटल भुगतान उत्सव' का शुभारंभ किया गया _____ अश्विनी वैष्णव (केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी और संचार मंत्री)।

- > उद्देश्यः पूरे देश में डिजिटल भुगतान को बढ़ावा देना|
- यह अभियान विशेष रूप से G-20 डिजिटल इकोनॉमी वर्किंग ग्रुप इवेंट शहरों लखनऊ, हैदराबाद, पुणे और बेंगलुरु पर केंद्रित है।
- > यह डिजिटल भुगतान संदेश यात्रा के आरंभ का साक्षी रहा।
- 9. किस जनरल इंश्योरेंस ने खुद को ज़ूनो जनरल इंश्योरेंस के रूप में रीब्रांड किया है।_____ एडलवाइस जनरल इंश्योरेंस नोट:
 - 🕨 उद्देश्य: बीमा को आसान, मैत्रीपूर्ण और पारदर्शी बनाना।
 - जूनो जीआई ने अपने सर्वेक्षण "'उपयोग आधारित बीमा: डिकोडिंग जागरूकता, धारणा और व्यवहार" के निष्कर्ष भी लॉन्च किए।
 - यह क्राउनिट के सहयोग से आयोजित किया गया था।



- 🕨 ज़ूनो जीआई ने आठ शहरों मुंबई, दिल्ली, कोलकाता, चेन्नई, बेंगलुरु, हैदराबाद, पुणे और अहमदाबाद में सर्वेक्षण किया।
- 🕨 एमडी और सीईओ, ज़ूनो जीआई: शनै घोष
- 10. किस वित्त संगठन ने अपने ग्राहकों के लिए आसान खरीद अनुभव सुनिश्चित करने के लिए 'इंश्योरेंस मॉल' पोर्टल लॉन्च किया _____**बजाज फाइनेंस**।

- यह नया पोर्टल कोर इंश्योरेंस सेगमेंट में ढेर सारी पॉलिसी, प्लान और पॉकेट इंश्योरेंस और सब्सक्रिप्शन ऑफर करता
 है।
- > बजाज फाइनेंस ने ग्राहकों को सर्वोत्तम उत्पाद प्रदान करने के लिए भारत के कुछ प्रमुख बीमा कंपनियों के साथ भी भागीदारी की है।
- 11. RBI ने बीमा सुविधाओं के उपयोग की अनुमित देते हुए TReDS प्लेटफॉर्म के दायरे का विस्तार करने का निर्णय लिया।

 TReDS _________ट्रेड रिसीवेबल डिस्काउंटिंग सिस्टम का पूर्ण रूप क्या है।

नोट:

- RBI ने पात्र संस्थाओं को TReDS पर फाइनेंसरों के रूप में भाग लेने के लिए फैक्टरिंग व्यवसाय करने की अनुमित दी है और प्लेटफॉर्म पर द्वितीयक बाजार संचालन की अनुमित दी है।
- 🕨 उददेश्य: प्राप्तियों के व्यापार को बढ़ावा देने के लिए एमएसएमई में नकदी प्रवाह बढ़ाना।
- > TReDS MSMEs के व्यापार प्राप्तियों के वित्तपोषण की स्विधा के लिए एक इलेक्ट्रॉनिक मंच है।
- 12. 10 फरवरी 2023 तक प्रत्यक्ष कर संग्रह के अनंतिम आंकड़े सकल संग्रह _____के साथ स्थिर वृद्धि दर्ज करना जारी रखते हैं जो पिछले वर्ष की इसी अवधि के लिए सकल संग्रह से 24.09% अधिक है। 15.67 लाख करोड़ रुपये। नोट:
 - प्रत्यक्ष कर संग्रह, शुद्ध रिफंड, 12.98 लाख करोड़ रु जो 2022 के शुद्ध संग्रह से 18.40% अधिक है।
 - 🕨 यह वित्तीय वर्ष 2022-23 के लिए प्रत्यक्ष करों के कुल बजट अनुमानों का 91.39% है।
- 13. किस बैंक ने 88वें व्यवसाय प्रारंभ दिवस पर अपने डिजिटल बुनियादी ढांचे को मजबूत करने के लिए अपना निजी क्लाउड प्लेटफॉर्म, 'महाबैंक नक्षत्र' लॉन्च किया है, **बैंक ऑफ महाराष्ट्र (BoM)**।

नोट:

- उद्देश्य: बैंक के डिजिटल इन्फ्रास्ट्रक्चर और होस्टिंग अनुप्रयोगों के लिए उच्च-प्रदर्शन क्लाउड क्षमताओं की सुविधा
 प्रदान करना।
- बैंक ने सुविधा नाम से एक पोर्टल भी लॉन्च किया है।
- > सुविधा एक स्वचालित मृत्यु दावा निपटान प्रणाली (DCSS) है|
- 14. किस निजी ऋणदाता ने घोषणा की है कि वह 537 करोड़ रुपये में सोनाटा फाइनेंस (SFPL) के 100% इक्विटी शेयरों का अधिग्रहण करेगा? _____ कोटक महिंद्रा बैंक।

नोट:

- > सोनाटा फाइनेंस एक गैर-बैंकिंग वित्त कंपनी है, जो माइक्रोफाइनेंस में लगी हुई है।
- 🕨 प्रभाव: यह अधिग्रहण कोटक महिंद्रा बैंक को दस राज्यों में 502 शाखाओं तक पहुंच प्रदान करेगा।
- > विनियामक और अन्य अनुमोदन प्राप्त करने के बाद SFPL बैंक की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी बन जाएगी।
- > कोटक महिंद्रा बैंक के एमडी और सीईओ: उदय कोटक
- 15. किस बैंक ने मोबाइल नेटवर्क न होने पर भी भुगतान लेनदेन को सक्षम करने वाले व्यापारियों और ग्राहकों के लिए ऑफ़लाइन डिजिटल भुगतान का परीक्षण करने के लिए एक पायलट प्रोजेक्ट 'ऑफ़लाइनपे' लॉन्च किया है?

_____एचडीएफसी बैंक।



- 🕨 एचडीएफसी बैंक ने दावा किया कि उसने अपनी तरह का पहला डिजिटल भ्गतान समाधान लॉन्च किया है।
- 🕨 यह परियोजना स्वीडन स्थित क्रंचिफश डिजिटल कैश एबी के साथ साझेदारी में श्रू की गई थी।
- विजन: खराब नेटवर्क कनेक्टिविटी वाले छोटे शहरों और ग्रामीण क्षेत्रों में डिजिटल भुगतान को अपनाने को बढ़ावा देना।

निधन

- 1. बर्ट बचराच, जिनका 94 वर्ष की आयु में निधन हो गया, किस क्षेत्र से जुड़े थे? _____**पॉप संगीतकार**। नोट:
 - > उन्होंने आठ ग्रैमी और तीन ऑस्कर, दो गोल्डन ग्लोब और लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार सहित विभिन्न पुरस्कार जीते हैं।
 - 🕨 उन्होंने 1950 के दशक के अंत से 1980 के दशक तक 500 से अधिक गीत लिखे।
 - > उनकी सबसे बड़ी कृतियों में 'आई विल नेवर फॉल इन लव अगेन', 'आई से ए लिटिल प्रेयर' और 'वॉक ऑन बाय', 'अल्फी' जैसी ध्नें शामिल हैं।
- 2. लिलता लाजमी, जिनका 90 वर्ष की आयु में निधन हो गया, एक अनुभवी _____**पेंटर** थीं। नोट:
 - > उनका जन्म 17 अक्टूबर 1932 को कोलकाता में एक कवि पिता और एक बहु-भाषाविद् लेखक-माता के यहाँ हुआ था।
 - 🕨 वह महान फिल्म निर्माता गुरु दत्त की बहन और निर्देशक कल्पना लाजमी की मां थीं।
 - 🕨 उनकी रचनाएँ नेशनल गैलरी ऑफ़ मॉडर्न आर्ट, ब्रिटिश म्यूज़ियम और सीएसएमवीएस म्यूज़ियम बॉम्बे के संग्रह में हैं।

मुख्य दिवस

- 1. स्थायी खाद्य उत्पादन के हिस्से के रूप में दालों के पोषण और पर्यावरणीय लाभों के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए हर साल किस तारीख को विश्व दलहन दिवस मनाया जाता है?_10 फरवरी।

 नोट:
 - थीम 2023: एक सतत भविष्य के लिए दालें (पिल्सिस फॉर ए सस्टेनेबल फ्यूचर)
 - संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 2013 में दालों के मूल्य को मान्यता दी।
 - > संयुक्त राष्ट्र ने वर्ष 2016 को अंतर्राष्ट्रीय दलहन वर्ष (IYP) के रूप में भी अपनाया है।
- 2. विश्व रेडियो दिवस प्रतिवर्ष किस तारीख को रेडियो के महत्व के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए मनाया जाता है और इसने कैसे लोगों को समाचारों से अपडेट रहने में मदद की है| _____13 फरवरी। नोट:
 - विश्व रेडियो दिवस (2023) के 12वें संस्करण की थीम 'रेडियो एंड पीस' है।
 - विषय का फोकस: रेडियो की तकनीक में तेजी से बदलाव और प्रगति (ऑन द रेपिड चेंजिस एंड अडवांसमेंट इन द टेक्नालजी ऑफ रेडियो)
 - > 13 फरवरी को विश्व रेडियो दिवस के रूप में चुना गया था क्योंकि यह 1946 में संयुक्त राष्ट्र रेडियो की स्थापना का दिन था।
- 3. अंतर्राष्ट्रीय मिर्गी दिवस हर साल फरवरी के दूसरे सोमवार को मनाया जाता है और इस वर्ष (2023) यह दिन फरवरी की किस तारीख को पड़ा है। **13 फरवरी**

- > उद्देश्य: मिर्गी रोग के बारे में जागरूकता फैलाना
- > उत्सव "STIGMA" पर केंद्रित है जिसका अर्थ है भय या प्रतिकूल प्रतिक्रिया महसूस करना।



- मिर्गी एक तंत्रिका संबंधी विकार है जो मस्तिष्क की गतिविधि को प्रभावित करता है।
- 🕨 यह दिवस विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ) और अन्य देशों द्वारा मनाया जाता है।
- 4. भारतीय रिजर्व बैंक का 'वित्तीय साक्षरता सप्ताह' 13 फरवरी को शुरू हुआ और 17 फरवरी, 2023 तक जारी रहा। वित्तीय साक्षरता सप्ताह 2023 का विषय क्या है? _____अच्छा वित्तीय व्यवहार आपका रक्षक। नोट:
 - 🕨 वित्तीय शिक्षा के लिए राष्ट्रीय रणनीति के रणनीतिक उददेश्यों के साथ संरेखित विषय: 2020-2025।
 - 🕨 आरबीआई वित्तीय शिक्षा जागरूकता पैदा करने के लिए 2016 से हर साल इस सप्ताह का आयोजन कर रहा है।
- 5. समाज सुधारक और प्रसिद्ध यूनानी विद्वान हकीम अजमल खान की जयंती मनाने के लिए हर साल किस तारीख को विश्व यूनानी दिवस मनाया जाता है? ______ 11 फरवरी। नोट:
 - 🕨 हकीम अजमल खान का जन्म 11 फरवरी, 1868 को ह्आ था।
 - 🕨 वह एक शिक्षक, एक यूनानी चिकित्सक और यूनानी चिकित्सा पद्धति में वैज्ञानिक अध्ययन के संस्थापक थे।
 - केंद्रीय यूनानी चिकित्सा अनुसंधान परिषद, आयुष मंत्रालय ने दिल्ली में "सार्वजनिक स्वास्थ्य के लिए यूनानी चिकित्सा" विषय पर यूनानी चिकित्सा पर एक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की मेजबानी की।
- 6. राष्ट्रीय उत्पादकता दिवस देश की उत्पादकता बढ़ाने की दिशा में जागरूकता को बढ़ावा देने के लिए किस तारीख को मनाया जाता है? _____12 फरवरी।

- 🕨 यह राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद (एनपीसी) द्वारा समन्वित है।
- > 2023 का विषय: प्रोडिक्टिविटी, ग्रीन ग्रोथ एंड सस्टेनेबिलिटी: सेलिब्रेटिंग इंडियाज़ G20 प्रेसीडेंसी
- 7. राष्ट्रीय कृमि मुक्ति दिवस प्रत्येक वर्ष _____10 फरवरी को मनाया जाता है।

नोट:

- 🕨 उद्देश्यः देश भर में 1 से 19 आयु वर्ग के सभी बच्चों को कृमिनाशक दवा देना।
- > कीड़े परजीवी होते हैं, जो भोजन और अस्तित्व के लिए मानव आंतों में रहते हैं।
- कृमि मानव शरीर के लिए पोषक तत्वों का उपभोग करते हैं और खून की कमी, खराब पोषण और स्टंट विकास का कारण बनते हैं।
- 8. यूएनजीए ने किस तारीख को विज्ञान में महिलाओं और लड़िकयों के अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में नामित किया है? ______11 फरवरी।

नोट:

- 🗲 उद्देश्यः महिलाओं द्वारा विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में किए जाने वाले महत्वपूर्ण योगदान को मान्यता देना।
- संयुक्त राष्ट्र एसडीजी 2030 भी एजेंडे के एक आवश्यक घटक के रूप में विज्ञान में लैंगिक समानता को रेखांकित करता है।
- विज्ञान में मिहलाओं और लड़िकयों के 8वें अंतर्राष्ट्रीय दिवस की थीम है इनोवेट. डिमोस्ट्रेट. एलिवेट. एडवांस (IDEA):
 स्थायी और समान विकास के लिए समुदायों को आगे लाना।

नई नियुक्तियां

1. 7 फरवरी, 2023 से केनरा बैंक के नए प्रबंध निदेशक और सीईओ के रूप में किसे नियुक्त किया गया है? _____ के सत्यनारायण राजू।

नोट:

उन्होंने एल वी प्रभाकर का स्थान लिया है, जिन्होंने 31 दिसंबर 2022 को इस्तीफा दे दिया था।



- 🕨 उन्हें सभी बैंकिंग क्षेत्रों में 33 वर्षों का अनुभव है, जैसे शाखा बैंकिंग, कॉर्पोरेट क्रेडिट, आदि।
- > उन्होंने केनरा बैंक के कार्यकारी निदेशक के रूप में भी कार्य किया।
- 🕨 वह 1988 में विजया बैंक में शामिल हुए और बैंक ऑफ बड़ौदा में मुख्य महाप्रबंधक के स्तर तक पहुंचे।
- 2. सर्वोच्च न्यायालय के दो नए न्यायाधीशों जस्टिस राजेश बिंदल और अरविंद कुमार की नियुक्ति के साथ, भारत के सर्वोच्च न्यायालय की वर्तमान संख्या कितनी है? ______34। नोट:
 - 🕨 राजेश बिंदल: वह इलाहाबाद उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश थे।
 - अरविंद कुमार: वह गुजरात उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश थे।
 - > इससे पहले, सरकार ने पांच न्यायाधीशों जिस्टिस पंकज मितल, संजय करोल, पीवी संजय कुमार, अहसानुद्दीन अमान्ल्लाह और मनोज मिश्रा को भी निय्क्त किया था।
- 3. साइप्रस के नए राष्ट्रपति के रूप में किसे चुना गया है? _____ निकोस क्रिस्टोडौंलाइड्स। नोट:
 - > उन्होंने अपने प्रतिद्वंद्वी एंड्रियास मावरोयानीनिस को हराया।
 - > उन्होंने लगभग 52 प्रतिशत मत प्राप्त किए और उनके प्रतिद्वंद्वी मावरोयानीनिस ने केवल 48 प्रतिशत मत प्राप्त किए।
 - उन्हें अपनी उम्मीदवारी की घोषणा के बाद सतारूढ़ DISY पार्टी से निष्कासित कर दिया गया और निर्दलीय के रूप में चुनाव लड़ा।
 - 🕨 उन्हें 2014 में सरकार के प्रवक्ता और 2018 में विदेश मंत्री के रूप में नियुक्त किया गया था।

- 🕨 उन्होंने भगत सिंह कोश्यारी का स्थान लिया है, जिन्होंने अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।
- अन्य नियुक्तियां (राज्यपाल):
 - 0 अरुणाचल प्रदेश: लेफ्टिनेंट जनरल कैवल्य त्रिविक्रम परनाइक (सेवानिवृत)
 - o सिक्किम: लक्ष्मण प्रसाद आचार्य
 - ० झारखंडः सी.पी. राधाकृष्णन
 - ० हिमाचल प्रदेश: शिव प्रताप श्क्ला
 - o असम: गुलाब चंद कटारिया
 - o आंध्र प्रदेश: न्यायमूर्ति (सेवानिवृत्त) एस. अब्दुल नज़ीर
 - ० लद्दाख: ब्रिगेडियर (डॉ.) बी.डी. मिश्रा
 - o मणिप्र: स्श्री अन्स्इया उइके (छतीसगढ़ के पूर्व राज्यपाल)
 - o छत्तीसगढ़: बिस्वा भूषण हरिचंदन (आंध्र प्रदेश के पूर्व राज्यपाल)
 - o नागालैंड: ला गणेशन (मणिपुर के पूर्व राज्यपाल)
 - o मेघालय: फाग् चौहान (बिहार के पूर्व राज्यपाल)
 - o बिहार: राजेंद्र विश्वनाथ अर्लेकर (हिमाचल प्रदेश के पूर्व राज्यपाल)
- 5. बांग्लादेश के 22वें राष्ट्रपति के रूप में किसे चुना गया? _____**मोहम्मद शहाबुद्दीन चुप्पू**। _____**नोट**:
 - उन्हें सत्तारूढ़ अवामी लीग द्वारा इस पद के लिए नामित किया गया था।
 - किसी अन्य पार्टी या व्यक्ति ने पद के लिए नामांकन दाखिल नहीं किया।



- 🕨 वह राष्ट्रपति मोहम्मद अब्दुल हामिद का स्थान लेंगे, जिनका कार्यकाल 23 अप्रैल, 2023 को समाप्त होगा।
- अब्द्ल हमीद ने पांच साल की लगातार दो बार राष्ट्रपति के रूप में कार्य किया।
- बांग्लादेश का संविधान किसी भी व्यक्ति को दो कार्यकाल से अधिक राष्ट्रपित पद धारण करने की अनुमित नहीं देता
 है।
- 6. 12 फरवरी, 2023 से 2023-24 के कार्यकाल के लिए इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड अकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया (ICAI) के नए अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है? _____ अनिकेत सुनील तलाती। नोट:
 - 🕨 जबिक रंजीत कुमार अग्रवाल को संस्थान का उपाध्यक्ष च्ना गया है।
 - > इस भूमिका से पहले, अनिकेत सुनील तलाती ने ICAI ARF, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ इनसॉल्वेंसी प्रोफेशनल्स ऑफ इंडिया (IIIPI) और एक्सटेंसिबल बिजनेस रिपोर्टिंग लैंग्वेज (XBRL) इंडिया के निदेशक के रूप में काम किया।
- 7. गुजरात उच्च न्यायालय के कार्यकारी मुख्य न्यायाधीश के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?_____ **न्यायमूर्ति** सोनिया जी गोकानी।

- कानून और न्याय मंत्रालय ने उच्च न्यायालयों के चार मुख्य न्यायाधीशों की नियुक्ति को मंजूरी दे दी है, जिनमें -न्यायमूर्ति सोनिया जी गोकानी, न्यायमूर्ति संदीप मेहता, न्यायमूर्ति जसवंत सिंह और न्यायमूर्ति एन कोटेश्वर सिंह शामिल हैं।
- 🕨 गौहाटी उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश: न्यायमूर्ति संदीप मेहता
- 🕨 त्रिपुरा उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश: न्यायमूर्ति जसवंत सिंह
- 🕨 मुख्य न्यायाधीश जम्मू-कश्मीर और लद्दाख उच्च न्यायालय: न्यायमूर्ति एन कोटिस्वार सिंह

म्ख्य समाचार-भारत

- 1. किस सरकारी एजेंसी ने डिजिटल फोरेंसिक प्रयोगशालाएं स्थापित करने, अनुसंधान और प्रशिक्षण कार्यक्रमों में सहयोग करने और तकनीकी सहायता प्रदान करने के लिए राष्ट्रीय फोरेंसिक विज्ञान विश्वविद्यालय (एनएफएसयू) के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए? _____ जीएसटी इंटेलिजेंस महानिदेशालय (DGGI)। नोट:
 - > DGGI केंद्रीय अप्रत्यक्ष कर और सीमा श्ल्क बोर्ड (CBIC) के तहत एक शीर्ष खुफिया संगठन है।
 - > DGGI जानकारी एकत्र और प्रसारित करता है और GST की चोरी की जांच के लिए आवश्यक कदम उठाता है।
- 2. सचिव (द्रसंचार) और डिजिटल संचार आयोग के अध्यक्ष ने 'IEEE C-DOT प्रमाणित दूरसंचार विशेषज्ञ कार्यक्रम (ICCTEP)' का शुभारंभ किया। वह कौन है? ______के. राजारमन।

नोट:

- > उद्देश्य: 5G, साइबर सुरक्षा और क्वांटम संचार सिहत दूरसंचार के क्षेत्रों में अधिगम
- यह इंस्टीट्यूट ऑफ इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियर्स (IEEE) और सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ टेलीमैटिक्स (C-DOT) दवारा सहयोग किया गया था।
- सी-डॉट द्रसंचार विभाग का अनुसंधान एवं विकास केंद्र है।
- 3. किस मंत्रालय ने वैश्विक ऊर्जा सुरक्षा को बढ़ाने के लिए ऊर्जा क्षेत्र में डेटा और अनुसंधान में सहयोग को मजबूत करने के लिए अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी (IEA) के साथ एक आशय पत्र पर हस्ताक्षर किए? _____ पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय।



- 🕨 यह पेट्रोलियम योजना और विश्लेषण सेल पीपीएसी और आईईए के बीच ऊर्जा क्षेत्र में सहयोग शुरू करेगा|
- सरकार कौशल विकास के लिए आईईए विशेषज्ञों द्वारा प्रशिक्षण और इंटर्निशिप प्रदान करने की भी योजना बना रही है।
- 🕨 पेट्रोलियम मंत्री: हरदीप एस पुरी
- 4. किस संगठन ने क्षेत्र में ऊर्जा दक्षता और टिकाऊ प्रथाओं को अपनाने को बढ़ावा देने के लिए इंडोनेशिया-मलेशिया-थाईलैंड ग्रोथ ट्राएंगल ज्वाइंट बिजनेस काउंसिल (IMT-GT JBC), मलेशिया के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं। एनर्जि एफीश्यंसी सर्विसेस लिमिटेड (EESL)।

- इस साझेदारी के तहत, ईईएसएल इंडोनेशिया, मलेशिया और थाईलैंड में रूफटॉप सोलर, इलेक्ट्रिक मोबिलिटी, उजाला और बिल्डिंग एनर्जी एफिशिएंसी प्रोग्राम को लागू करेगा।
- सीईओ, ईईएसएल: विशाल कप्र
- 5. सरकार ने प्रतिस्पर्धा-रोधी प्रथाओं का अध्ययन करने के बाद, तीन महीने के भीतर डिजिटल प्रतिस्पर्धा अधिनियम का मसौदा तैयार करने के लिए 16 सदस्यीय समिति का गठन किया है। इस पैनल के प्रमुख कौन हैं? _____ मनोज गोविल (सचिव, कॉर्पोरेट मामलों के मंत्रालय)।

नोट:

- पैनल डिजिटल अर्थव्यवस्था में चुनौतियों से निपटने के लिए प्रतिस्पर्धा अधिनियम 2002 के मौजूदा प्रावधानों और संबंधित नियमों का अध्ययन करेगा।
- 🕨 सीसीआई पैनल को सचिवीय और अनुसंधान सहायता और रसद सहायता प्रदान करेगा।
- 6. रिलायंस जियो और किस मोबाइल नेटवर्क ऑपरेटर ने भारत में ग्रामीण महिलाओं को प्रशिक्षित करने के लिए एक डिजिटल कौशल कार्यक्रम पहल शुरू की _GSMA।

नोट:

- > उद्देश्यः डिजिटल पहुंच का सार्थक उपयोग करने में मदद करने के लिए हाशिये पर/कम आय वाले समूहों से ग्रामीण महिलाओं और व्यक्तियों को आवश्यकता-आधारित प्रशिक्षण प्रदान करना।
- GSMA की 'मोबाइल जेंडर गैप रिपोर्ट 2022' के अनुसार, भारत में पुरुषों की तुलना में महिलाओं द्वारा मोबाइल इंटरनेट का उपयोग करने की संभावना 41% कम है|
- जबिक 248 मिलियन पुरुषों की तुलना में भारत में 330 मिलियन मिहलाएं अभी भी मोबाइल इंटरनेट का उपयोग नहीं करती हैं।
- 7. किस गतिशीलता समाधान प्रदाता ने E20 पेट्रोल लॉन्च किया है और E20 मिश्रित पेट्रोल उपलब्ध कराने वाला भारत का पहला ईंधन खुदरा विक्रेता बन गया है? ______ Jio-bp।

नोट:

- > E20 पेट्रोल: इथेनॉल का 20% मिश्रण और जीवाश्म आधारित ईंधन का 80%
- भारत सरकार द्वारा देश में पेट्रोल में E20 सिम्मश्रण की शुरुआत की जा रही है।
- 🕨 उद्देश्यः देश की तेल आयात लागत को कम करना, ऊर्जा सुरक्षा, कम कार्बन उत्सर्जन और बेहतर वायु गुणवत्ता, आदि।
- > सरकार ने 2030 से 2025 तक E20 ईंधन के लक्ष्य को आगे बढ़ाया था।
- 8. किस संगठन ने "भारत को फार्म मशीनरी उद्योग पर एक वैश्विक पावर हाउस बनाना" पर रिपोर्ट जारी की?______ नेशनल काउंसिल ऑफ एप्लाइड इकोनॉमिक रिसर्च।
 - > यह कृषि और किसान कल्याण के लिए केंद्रीय MoS, शोभा करंदलाजे द्वारा जारी किया गया था।
 - 🕨 यह अध्ययन महेंद्र एंड महेंद्रा द्वारा प्रायोजित किया गया था।



- 🕨 उद्देश्य: गैर-ट्रैक्टर कृषि मशीनरी उद्योग की मांग और आपूर्ति दोनों पक्षों के दृष्टिकोण से विश्लेषण करना।
- > 2018-19 में भारत की कृषि बिजली की उपलब्धता 2.49 Kw/ha है।
- 9. भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (GSI) ने जम्मू और कश्मीर के रियासी जिले के सलाल-हैमाना क्षेत्र में 5.9 मिलियन टन के किस खनिज अनुमानित संसाधन (G3) को पाया है? _____ लिथियम। नोट:
 - मंत्रालय ने राज्य सरकारों को लिथियम और गोल्ड सिहत 51 खिनज ब्लॉक सींपे हैं।
 - > इन 51 खिनज ब्लॉकों में से 5 ब्लॉक सोने से संबंधित हैं और अन्य ब्लॉक पोटाश, मोलिब्डेनम, बेस मेटल आदि जैसी वस्तुओं से संबंधित हैं।
 - लिथियम एक अलौह धात् है।
- 10. जहाजरानी मंत्रालय ने रोल-ऑन-रोल ऑफ (रो-रो) और रोल-ऑन-पैसेंजर (रो-पैक्स) फेरी सेवा के संचालन के लिए संशोधित दिशानिर्देशों का मसौदा तैयार करने के लिए एक समिति का गठन किया है। इस समिति के प्रमुख कौन हैं? दीनदयाल पोर्ट अथॉरिटी के अध्यक्ष।

- 🕨 उद्देश्य: पीपीपी मार्ग के माध्यम से तटीय नौवहन को बढ़ावा देना।
- अन्य उद्देश्य:
- 🕨 यह रो-रो या रो-पैक्स टर्मिनल ऑपरेटर के लिए मॉडल रियायत समझौते का भी मसौदा तैयार करेगा।
- > देश में फेरी सेवाओं के संचालन के लिए मॉडल लाइसेंस समझौता।
- 11. सरकार ने 'खाना प्रहरी' मोबाइल एप्लिकेशन और सीएमएसएमएस वेब ऐप लॉन्च किया है। CMSMS का पूर्ण रूप क्या है
 _____ कोयला खदान निगरानी और प्रबंधन प्रणाली।

नोट:

- > उद्देश्य: अनिधकृत कोयला खनन गतिविधियों की रिपोर्ट करना
- अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी के उपयोग पर सरकार की ई-गवर्नेंस पहल के रूप में अवैध खनन को रोकने और पारदर्शी कार्रवाई करने के लिए सीएमएसएमएस विकसित किया गया है।
- कोयला मंत्री प्रहलाद जोशी ने राज्यसभा में बताया कि जनवरी 2023 तक ऐप्स पर 462 मामले दर्ज किए गए हैं।
- 12. केंद्रीय जनजातीय मामलों के मंत्री ने बताया कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी 16 फरवरी, 2023 को मेजर ध्यानचंद नेशनल स्टेडियम, नई दिल्ली में 15 दिवसीय 'आदि महोत्सव' का उद्घाटन करेंगे। जनजातीय मामलों के मंत्री कौन हैं? ______ अर्जुन मुंडा।

नोट:

- ट्राइफेड, जनजातीय मामलों के मंत्रालय का एक संगठन, "आदि महोत्सव राष्ट्रीय जनजातीय महोत्सव" का आयोजन करेगा।
- उद्देश्यः बड़े महानगरों और राज्यों की राजधानियों में आदिवासी मास्टर शिल्पकारों और महिलाओं को सीधे बाजार तक पहुंच प्रदान करना।
- 13. वाणिज्यिक विमानन इतिहास में जेटलाइनर्स की सबसे बड़ी खरीद के लिए किस भारतीय एयरलाइन ने एयरबस एसई और बोइंग कंपनी के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?_एयर इंडिया।

- उद्देश्यः ईंधन-कुशल बेड़े के साथ खुद को फिर से मजबूत करना जो स्थानीय कम लागत वाले प्रतिद्वंद्वियों और अमीरात जैसी शक्तिशाली गल्फ एयरलाइनों को टक्कर दे सके।
- 🕨 एयरलाइन और दो विमान निर्माता समझौते के व्यापक स्ट्रोक पर सहमत हुए हैं।
- > एयरबस 250 ऑर्डर (लगभग) प्राप्त करने के लिए कतार में है और A320 सिंगल-आइल से 210 विमानों से बना है।



14. भारत	की अध्यक्षता में पहली G20 पर्यावरण और जलवायु स्थिरता कार्य समूह की बैठक 9 से 11 फरवरी, 2023 तक भारत
के किर	न शहर में शुरू ह्ई? बंगलुरु ।
नोट:	
>	द्वारा होस्ट किया गया: एमओईएफसीसी (MoEFCC)
>	अध्यक्षताः लीना नंदन (सचिव)
>	थीम: LiFE एक "महत्वपूर्ण और क्रॉस-कटिंग" है।
>	फोकस:
	o भूमि क्षरण को रोकना, पारिस्थितिकी तंत्र की बहाली में तेजी लाना और जैव विविधता को समृद्ध करना। o एक स्थायी और जलवायु-लचीली नीली अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देना।
4 - C -	o संसाधन दक्षता और चक्रीय अर्थव्यवस्था को प्रोत्साहित करना
	ावर्नमेंट सिमट में जेंडर बैलेंस फोरम और वीमेन इन गवर्नमेंट फोरम का आयोजन किया गया, जो 13-15 फरवरी
	तक किस देश में आयोजित किया गया है? दुबई, संयुक्त अरब अमीरात ।
नोट:	
>	थीम:
	o वुमेन इन गवर्नमेंट फोरम: रैंडि फॉर लीडरशिप: शेपिंग द अर्जेडा फॉर द फ्यूचर o वर्ल्ड गवर्नमेंट सम्मिट 2023: शेपिंग फ्यूचर गवर्नमेंट
>	उद्देश्यः क्षेत्र और दुनिया भर के नेताओं के विचारों को एक साथ लाना।
>	नेता लैंगिक समानता और महिलाओं की भागीदारी को आगे बढ़ाने के नए तरीकों पर भी चर्चा करेंगे।
16. पीएम	नरेंद्र मोदी ने 10 फरवरी 2023 को राज्य के किस शहर में तीन दिवसीय उत्तर प्रदेश ग्लोबल इन्वेस्टर्स समिट 2023
का उद्	घाटन किया? लखनऊ ।
नोट:	
>	उन्होंने ग्लोबल ट्रेड शो का भी उद्घाटन किया और इन्वेस्ट यूपी 2.0 लॉन्च किया।
>	यह उत्तर प्रदेश सरकार का प्रमुख निवेश शिखर सम्मेलन है।
>	उद्देश्यः सामूहिक रूप से व्यापार के अवसरों का पता लगाने और साझेदारी बनाने के लिए दुनिया भर के नीति
	निर्माताओं, उद्योग के नेताओं, शिक्षाविदों, थिंक टैंकों और नेताओं को एक साथ लाना।
	इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री ने दिल्ली के प्रगति मैदान में AMRPTEX 2023 - राष्ट्रीय डाक टिकट
प्रदर्शनी	ंका उद्घाटन किया। वह कौन है? अश्विनी वैष्णव ।
नोट:	
	यह 5 दिवसीय डाक टिकट महाकुंभ है, जो 11 से 15 फरवरी, 2023 तक आयोजित किया जाना है।
>	यह 13 प्रतिस्पर्धी श्रेणियों और आमंत्रितों के तहत 20,000 से अधिक प्रदर्शन प्रदर्शित करता है और इस महान राष्ट्र के
	5000 साल पुराने समृद्ध इतिहास और संस्कृति को उजागर करने और प्रदर्शित करने का राष्ट्रीय मंच है।
	के सचिव ने संचार, इलेक्ट्रॉनिक्स और डिजिटल प्रौद्योगिकियों पर पहले अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन - NICE-DT 2023 और
	त्र स्किलिंग का उद्घाटन किया, जो G20 का प्रमुख कार्यक्रम है। वह कौन है? अलकेश कुमार शर्मा
नोट:	
	यह राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (NIELIT) द्वारा आयोजित किया गया था।
>	NIELIT: यह इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) की एक स्वायत वैज्ञानिक संस्था है और क्षमता
	निर्माण और कौशल विकास में लगी हुई है।
19. 12वार् ।	वेश्व हिंदी सम्मेलन 15 फरवरी 2023 से किस देश में आयोजित किया जाएगा? फिजी ।



- 🕨 यह 3 दिवसीय कार्यक्रम है और विदेश मंत्रालय द्वारा फिजी सरकार के सहयोग से आयोजित किया जा रहा है।
- 🕨 सम्मेलन का मुख्य विषय: "हिंदी ट्रेडीशनल नॉलेज ट् आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस"।
- > सम्मेलन में 50 देशों के प्रतिनिधि भाग लेंगे।
- 🕨 11वां विश्व हिंदी सम्मेलन मॉरीशस में आयोजित किया गया था।
- 20. 11 फरवरी, 2023 को आईसीएआर-राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान, कटक में भारत के राष्ट्रपति, द्रौपदी मुर्मू द्वारा भारतीय चावल कांग्रेस के किस संस्करण का उद्घाटन किया गया था। **दूसरा**

- > आईसीएआर-एनआरआरआई ने भारत का पहला उच्च प्रोटीन चावल विकसित किया है, जिसे सीआर धान 310 कहा जाता है और एनआरआरआई ने सीआर धान 315 नामक एक उच्च जस्ता चावल की किस्म भी जारी की है।
- > चावल मूल खाद्य फसल है और मुख्य रूप से वर्षा आधारित क्षेत्रों में उगाया जाता है जहां भारी वार्षिक वर्षा होती है और यह भारत में खरीफ की फसल है।
- 21. आसियान डिजिटल मंत्रियों की बैठक के किस संस्करण ने नई दिल्ली में भारत-आसियान डिजिटल कार्य योजना 2023 को मंजूरी दी?_____**तीसरी**।

नोट:

- 🕨 बैठक का विषय: सिनर्जी टूवर्ड्स ए सस्टेनेबल डिजिटल फ्यूचर
- 🕨 उद्देश्यः सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में भारत-आसियान संबंधों को मजबूत करना।
- कार्य योजना में साइबर सुरक्षा में एआई जैसे सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में उभरते क्षेत्रों में क्षमता निर्माण और ज्ञान साझा करना शामिल है।
- 22. 11 से 12 फरवरी 2023 तक भारत के किस शहर में G20 EMPOWER बैठक का आयोजन किया गया? _आगरा, उत्तर प्रदेश। नोट:
 - 🕨 थीम: एम्पावरींग व्मेन ट् लीड अक्रोस सेक्टर्स: रोल ऑफ डिजिटल स्किलिंग एंड फ्यूचर स्किल
 - 🕨 फोकस: महिलाओं के विकास से महिलाओं के नेतृत्व वाले विकास में बदलाव करना
 - > इसमें स्मृति जुबिन ईरानी (महिला और बाल कल्याण मंत्री) ने भाग लिया था।
 - उन्होंने एसटीईएम (विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित) पर सरकार के कदमों और महिला सशक्तीकरण के
 प्रयासों पर भी प्रकाश डाला।
- 23. 13 से 14 फरवरी 2023 तक पुणे में रिवर सिटीज़ एलायंस (RCA) "धारा" के सदस्यों की वार्षिक बैठक आयोजित की जा रही है। इस संदर्भ में धारा का पूर्ण रूप क्या है? **ड्राइविंग होलिस्टिक एक्शन फॉर अर्बन रिवर्स** नोट:
 - आरसीए के सदस्यों की वार्षिक बैठक राष्ट्रीय स्वच्छ गंगा मिशन (एनएमसीजी) द्वारा राष्ट्रीय शहरी मामलों के संस्थान (एनआईयूए) के सहयोग से आयोजित की जा रही है।
 - > इस आयोजन का भारत के G20 प्रेसीडेंसी के दायरे में अर्बन20 (U20) पहल के साथ मजबूत तालमेल है।

मुख्य समाचार - राज्य

- 1. किस राज्य सरकार ने मोबिलिटी नेक्स्ट हैदराबाद सिमट 2023 के पहले संस्करण के दौरान भारत का पहला मोबिलिटी-केंद्रित क्लस्टर, TMV लॉन्च किया। _____ तेलंगाना नोट:
 - > उद्देश्यः लगभग 50,000 करोड़ रुपये के निवेश को आकर्षित करने और राज्य में अगले पांच वर्षों में 4 लाख से अधिक रोजगार सृजित करना।
 - > TMV का उद्देश्य स्थायी गतिशीलता के सभी क्षेत्रों में कंपनियों को सुविधा प्रदान करना भी है।



- > यह तेलंगाना में गतिशीलता स्टार्टअप को भी बढ़ावा देता है।
- 2. केंद्र शासित सरकार ने किस केंद्र शासित प्रदेश में अपने किसानों का समर्थन करने और टिकाऊ कृषि को बढ़ावा देने के लिए एक कार्यक्रम श्रू किया। जम्मू-कश्मीर

कारण: स्वास्थ्य के लिए बढ़ती चिंता और जैविक खाद्य की बढ़ती मांग

'स्थिरता के लिए वैकल्पिक कृषि प्रणाली' परियोजना कृषि के लिए एक स्थायी वातावरण बनाने के सरकार के प्रयासों का एक हिस्सा है।

उद्देश्य: कुल 2000 हेक्टेयर भूमि को कवर करते हुए प्रति जिले छह से सात जैविक क्लस्टर बनाना।

- 3. किस हेल्थ स्टार्ट-अप ने हेल्थ एटीएम स्थापित करने के लिए अपने इन्वेस्टअप प्रोग्राम के तहत उत्तर प्रदेश सरकार के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं? ______ इंडिया हेल्थ लिंक। नोट:
 - यह 4,600 से अधिक सामुदायिक और प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल केंद्रों में विभिन्न स्वास्थ्य मापदंडों की जांच
 प्रदान करता है।
 - यह एक स्व-सेवा, वॉक-इन हेल्थ एटीएम है।
 - लोग 10 मिनट के भीतर बीपी, वजन, नाड़ी, तापमान और ईसीजी सिहत 20+ महत्वपूर्ण स्वास्थ्य मापदंडों के लिए अपनी जांच करवा सकते हैं और इसके बाद तत्काल रिपोर्ट प्राप्त कर सकते हैं।
- 4. राष्ट्रीय संस्कृति महोत्सव- 2023 (RSM) का उद्घाटन निम्नलिखित में से किस शहर में किया गया? _______मुंबई। नोट:
 - राष्ट्रीय संस्कृति महोत्सव एक भारत श्रेष्ठ भारत का स्थायी संदेश देता है, जो दर्शाता है कि भाषा और सांस्कृतिक अभिव्यक्तियों में कई विविधताओं के बावजूद, भारत एकजुट और एक है।
 - यह 9 दिवसीय कार्यक्रम हर साल मंत्रालय द्वारा भारत के विभिन्न राज्यों में आयोजित किया जाता है और 19
 फरवरी तक चलेगा।
- 5. किस केंद्र शासित प्रदेश के कानूनी सेवा प्राधिकरण ने पूरे केंद्र शासित प्रदेश में 2023 की पहली राष्ट्रीय लोक अदालत का आयोजन किया है? _____ जम्मू और कश्मीर नोट:
 - दिन भर चलने वाली राष्ट्रीय लोक अदालत के दौरान, यूटी में विभिन्न अदालतों में 142 बेंचों द्वारा लिए गए कुल 88,723 मामलों में से 75,250 मामलों का निपटारा किया गया और 45,05,14,697/- रुपये की राशि दी गई। मोटर दुर्घटना दावों, दीवानी, आपराधिक, श्रम विवादों, बिजली और पानी के बिलों के मामलों आदि में मुआवजे/निपटान राशि के रूप में प्रदान किया गया।
- 6. भारत का सबसे सख्त नकल विरोधी कानून भारत के किस राज्य में लागू हुआ?______ उत्तराखंड। नोट:

इसे उत्तराखंड प्रतियोगी परीक्षा (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम और रोकथाम के उपाय) अध्यादेश 2023 कहा जाता है। इसके तहत नकल माफिया को उम्रकैद या 10 साल की जेल के साथ 10 करोड़ रुपये का जुर्माना लगाने का प्रावधान है।

- 7. वित्त मंत्री हरीश राव ने सूचित किया है कि राज्य सरकार क्लीनिकल एस्टैब्लिशमेंट एक्ट बनाने की योजना बना रही है। वह भारत के किस राज्य के वित्त मंत्री हैं? _____ तेलंगाना। नोट:
 - कारणः राज्य के निजी अस्पतालों को विनियमित करना।
 - 🕨 चिंता: निजी अस्पतालों में अनियमितता और इलाज के लिए मोटी फीस वसूलने से संबंधित



- उद्देश्यः सुविधाओं में सुधार करना और सरकारी अस्पतालों के माध्यम से गरीबों के लिए कॉर्पोरेट स्वास्थ्य सेवा प्रदान करना।
- राज्य सरकार प्रत्येक जिले में एक सरकारी मेडिकल कॉलेज की स्थापना कर रही थी।
- 8. किस राज्य सरकार ने आखिरकार परिवार आईडी 'एक परिवार एक पहचान' के लिए पोर्टल लॉन्च किया? _____**उत्तर** प्रदेश।

- 🕨 उद्देश्य: 'प्रति परिवार एक नौकरी' प्रस्ताव को लागू करने के लिए एक इकाई के रूप में परिवारों की पहचान करना।
- 🕨 एक परिवार एक पहचान योजना के तहत प्रत्येक परिवार को एक विशिष्ट पहचान पत्र जारी किया जाएगा।
- 🕨 यह राज्य की पारिवारिक इकाइयों का लाइव व्यापक डेटाबेस स्थापित करेगा।
- 🕨 यह डेटाबेस लाभार्थी योजनाओं के बेहतर प्रबंधन और पारदर्शी संचालन में सहायक होगा।
- 9. भारत का पहला "फ्रोजन-लेक मैराथन" 20 फरवरी, 2023 को किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में आयोजित किया जाएगा?_____**पैंगोंग त्सो, लद्दाख**।

नोट:

- भारतीय सेना और भारत-तिब्बत सीमा पुलिस को आयोजन के लिए "उचित कार्य योजना" लागू करने के लिए
 शामिल किया गया है।
- 🕨 21 किलोमीटर की मैराथन ल्कुंग से शुरू होगी और मान गांव में समाप्त होगी।
- 🕨 इस कार्यक्रम में भारत और विदेशों के 75 चयनित एथलीटों द्वारा भाग लिया जाएगा।
- जलवायु परिवर्तन के मुद्दे को उजागर करने के लिए मैराथन को "अंतिम दौइ" कहा जा रहा है|

मुख्य समाचार - विश्व

- > कारण: व्यापार ब्लॉक के साथ सामरिक संबंधों को गहरा करने के लिए
- कार्य समूह महत्वपूर्ण मुद्दों को कवर करेगा, जैसे:
 - ० रणनीतिक प्रौद्योगिकियां, डिजिटल प्रशासन और कनेक्टिविटी
 - 0 हरित और स्वच्छ ऊर्जा प्रौद्योगिकियां
 - ० व्यापार, निवेश और लचीला मूल्य श्रृंखला
- 2. हाल ही में ग्लोबल क्वालिटी इंफ्रास्ट्रक्चर इंडेक्स (GQII) 2021 के अनुसार, क्वालिटी काउंसिल ऑफ इंडिया (QCI) के तहत भारत की राष्ट्रीय मान्यता प्रणाली का रैंक है।______5वां नोट:
 - > GQII ग्णवता अवसंरचना (QI) के आधार पर द्निया की 184 अर्थव्यवस्थाओं को रैंक देता है।
 - > भारत की समग्र क्यूआई प्रणाली रैंकिंग 10वें स्थान पर शीर्ष 10 में बनी हुई है (9वें स्थान पर मानकीकरण प्रणाली (बीआईएस के तहत) और मेट्रोलॉजी प्रणाली (एनपीएल-सीएसआईआर के तहत) 21वें स्थान पर)।
- 3. DGCA के अनुसार, भारत की विमानन सुरक्षा निरीक्षण रैंकिंग ICAO के समन्वित सत्यापन मिशन के तहत देश के स्कोर में 112 वें स्थान से कितने स्थान पर पहुंच गई है। ______55 नोट:
 - यूनिवर्सल सेफ्टी ओवरसाइट ऑडिट प्रोग्राम (USOAP) सतत निगरानी दृष्टिकोण के तहत, नवंबर 2022 में भारत में एक ICAO समन्वित सत्यापन मिशन आयोजित किया गया था



- USOAP एक सुरक्षा निरीक्षण प्रणाली के आठ महत्वपूर्ण तत्वों पर आधारित है और इसे प्रोटोकॉल प्रश्नों के एक सेट दवारा मापा जाता है।
- 4. फाइनेंशियल टाइम्स (एफटी) ग्लोबल एमबीए रैंकिंग 2023 के अनुसार, भारतीय संस्थान के पोस्ट ग्रेजुएट प्रोग्राम (पीजीपी) को भारत में सर्वश्रेष्ठ स्थान दिया गया है?_____ इंडियन स्कूल ऑफ बिजनेस (आईएसबी)। नोट:
 - यह दुनिया भर में शीर्ष 50 में एकमात्र भारतीय बी-स्कूल है और इसे विश्व स्तर पर 39वां और एशिया में छठा
 स्थान दिया गया है।
 - आईएसबी को अन्संधान श्रेणी में भी भारत में सर्वश्रेष्ठ स्थान दिया गया है।
 - > जबिक IIM बैंगलोर को रैंकिंग में 52वां स्थान मिला है।
 - > संयुक्त राज्य अमेरिका में कोलंबिया बिजनेस स्कूल वैश्विक चार्ट में सबसे ऊपर है।
- 5. संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) ने दुनिया भर के महासागरों और नदियों में प्लास्टिक प्रदूषण को खत्म करने के लिए किस गैर-लाभकारी पर्यावरण संगठन के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए? _______ओशन क्लीनअप। नोट:
 - लक्ष्य: नीतियों और व्यवहार परिवर्तन को बढ़ावा देकर समग्र प्लास्टिक प्रदूषण को कम करके समुद्री पारिस्थितिक तंत्र में प्लास्टिक के रिसाव को कम करना।
 - > इसका उद्देश्य समुद्री प्लास्टिक प्रदूषण को समाप्त करने के लिए निदयों में अवरोधन प्रौद्योगिकियों की तैनाती में तेजी लाना है।

सम्मान एवं पुरस्कार

- 1. नई दिल्ली में ऑटोमोटिव टायर मैन्युफैक्चरर्स एसोसिएशन (ATMA) वार्षिक कॉन्क्लेव 2023 में ATMA लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड से किसे सम्मानित किया गया? ______ एमआरएफ के अध्यक्ष और एमडी, के.एम. मैममेन। नोट:
 - > कारण: उनके नेतृत्व गुणों के लिए, भारतीय टायर उद्योग में एक अमूल्य योगदान
 - 🕨 मारुति स्जुकी इंडिया के एमडी और सीईओ हिसाशी टेक्ची ने पुरस्कार प्रदान किया।
 - वह 20 से अधिक वर्षों के लिए सामने से उद्योग का नेतृत्व भी करते हैं।
 - एटीएमए मुख्यालय: नई दिल्ली
- 2. प्रतिष्ठित पीसीआई के राजा राम मोहन रॉय राष्ट्रीय पुरस्कार 2020 के लिए किसे चुना गया है? _____ अनुभवी पत्रकार डॉ ऐनी भवानी कोटेश्वर प्रसाद।

- कारण: पत्रकारिता के क्षेत्र में उनके उत्कृष्ट योगदान के लिए।
- 🕨 भारतीय प्रेस परिषद (पीसीआई) की अध्यक्ष न्यायमूर्ति रंजना प्रकाश देसाई ने पुरस्कार प्रदान किया।
- > एबीके प्रसाद ने राज्य में मुख्यधारा की पत्रिकाओं के संपादक के रूप में काम किया।
- 🕨 वह आंध्र प्रदेश में राजभाषा आयोग (२००४ २००९) के अध्यक्ष थे।
- 3. केंद्रीय एचएम अमित शाह ने 14 फरवरी को किस राज्य की पुलिस को राष्ट्र के लिए उनकी उत्कृष्ट सेवा के लिए राष्ट्रपित का रंग पुरस्कार प्रदान किया ?_____ हरियाणा पुलिस। नोट:
 - राज्य पुलिस को करनाल में हरियाणा पुलिस अकादमी, मधुबन में एक औपचारिक समारोह के दौरान प्रतिष्ठित राष्ट्रपति के रंग पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।
 - > "प्रेसीडेंट्स कलर" किसी भी सशस्त्र बल या पुलिस इकाई को शांति और युद्ध दोनों में राष्ट्र को प्रदान की गई असाधारण सेवा की मान्यता में प्रदान किया जाता है।



नीट: > मिस के राष्ट्रपति एवंल फतह अल-सिसी ने पुरस्कार प्रदान किया है। > व्लॉकविल: • यह एक ब्लॉकवेन-आधारित रसीद जनरेशन ऐप हैं। • यह अपने सभी उपयोगकर्ताओं के लेन-देन के लिए डिजिटल रसीदें बनाता हैं। • राजत पुरस्कार: 'फॉर्मेट टीम (उज्बेकिस्तान) • कांस्य पुरस्कार: 'फॉर्मेट टीम (उज्बेकिस्तान) • कांस्य पुरस्कार: 'फॉर्मेट टीम (विवा) खेल समाचार 1. नेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने?		हैं। आईआईटी इंदौर
 ≥ व्लॉकविल: यह एक व्लॉकचेन-आधारित रसीद जनरेशन ऐप हैं। यह अपने सभी उपयोगकतीओं के लेन-देन के लिए डिजिटल रसीदें बनाता है। रजत पुरस्कार: 'डॉट वेस्ट' टीम (उज्बेकिस्तान) कांस्य पुरस्कार: 'फार्मिट' टीम (सर्बिया) खेल समाचार वेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने? लेबोन जेम्स। नीट: > उन्होंने 1984 के बाद से महान करीम अब्दुल जब्बार द्वारा आयोजित एक रिकॉर्ड को पार कर लिया है। > उन्होंने अपने करियर को कुल 38,388 अंक तक पहुँचाया। > उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। > उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिवाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एकशन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: > यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। > पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। > हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विदयुत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		नोट:
 यह अपने सभी उपयोगकर्ताओं के लेन-देन के लिए डिजिटल रसीदें बनाता है। रजत पुरस्कार: 'डॉट वेस्ट' टीम (उज्बेकिस्तान) कांस्य पुरस्कार: 'डॉट वेस्ट' टीम (अज्बेकिस्तान) कांस्य पुरस्कार: 'फार्मिट' टीम (सर्विया) खेल समाचार 1. नेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने? लेग्नेन जेम्स। नीट: उन्होंने 1984 के बाद से महान करीम अब्दुल जब्बार द्वारा आयोजित एक रिकॉर्ड को पार कर लिया है। उन्होंने अपने करियर को कुल 38,388 अंक तक पहुँचाया। उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिवाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एकशन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईपिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		🕨 मिस्र के राष्ट्रपति एबेल फतह अल-सिसी ने पुरस्कार प्रदान किया है।
 यह अपने सभी उपयोगकर्ताओं के लेन-देन के लिए डिजिटल रसीदें बनाता है। रजत पुरस्कार: 'डॉट वेस्ट' टीम (उज्बेकिस्तान) कांस्य पुरस्कार: 'फार्मिट' टीम (सर्विया)		ब्लॉकबिल:
• रजत पुरस्कार: 'डॉट वेस्ट' टीम (उज्बेकिस्तान) • कांस्य पुरस्कार: 'फार्मिट' टीम (सर्बिया) छेल समाचार 1. नेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने?		 यह एक ब्लॉकचेन-आधारित रसीद जनरेशन ऐप है।
• कांस्य पुरस्कार: 'फार्मिट' टीम (सर्बिया) खेल समाचार 1. नेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने?		 यह अपने सभी उपयोगकर्ताओं के लेन-देन के लिए डिजिटल रसीदें बनाता है।
विलसमाचार		 रजत पुरस्कार: 'डोंट वेस्ट' टीम (उज़्बेकिस्तान)
1. नेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने? ते ब्रोन जेम्स। नोट: > उन्होंने 1984 के बाद से महान करीम अब्दुल जब्बार द्वारा आयोजित एक रिकॉर्ड को पार कर लिया है। > उन्होंने अपने करियर को कुल 38,388 अंक तक पहुँचाया। > उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। > उनका करियर औसत 27.2 अंक,7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एक्शन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नोट: > यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। > पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। > हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विदयुत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		• कांस्य पुरस्कार: 'फार्मिट' टीम (सर्बिया)
नोट: > उन्होंने 1984 के बाद से महान करीम अब्दुल जब्बार द्वारा आयोजित एक रिकॉर्ड को पार कर लिया है। > उन्होंने अपने करियर को कुल 38,388 अंक तक पहुँचाया। > उन्होंने चार एनबीए खिलाब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। > उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एक्शन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। श्रीएस पैंसके के जीन एरिक वर्गेंन नोट: > यह एरिक वर्गेंन की सीजन की पहली जीत हैं। > पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पीडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। > हैदराबाद ईिषक्स सिंगल-सीटर, विदयुत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है? — तीसरा। नोट: > गुलमर्ग शीतकालीन खेलों के लिए उत्कृष्टता केंद्र है और जम्मू और कश्मीर का खेल बजट देश के अन्य राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की तुलना में बहुत बड़ा है। > यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रीणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ? पांचवा। नोट: > महाराष्ट्र ने 154 पदक (53 स्वर्ण, 54 रजत और 47 कांस्य) जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया है। > जबिक हरियाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। > 5वें КІҮG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर		खेल समाचार
 उन्होंने 1984 के बाद से महान करीम अब्दुल जब्बार द्वारा आयोजित एक रिकॉर्ड को पार कर लिया है। उन्होंने अपने करियर को कुल 38,388 अंक तक पहुँचाया। उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट हैं। टे. हैंदराबाद में एक्शन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैंदराबाद ईपिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। उ. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?	1.	नेशनल बास्केटबॉल एसोसिएशन (एनबीए) में सर्वकालिक अग्रणी स्कोरर कौन बने? लेब्रोन जेम्स ।
 > उन्होंने अपने करियर को कुल 38,388 अंक तक पहुँचाया। > उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। > उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एकशन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर ग्रेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		नोट:
 > उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है। > उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एक्शन से भरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियों फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। खेलों इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		🕨 उन्होंने 1984 के बाद से महान करीम अब्दुल जब्बार द्वारा आयोजित एक रिकॉर्ड को पार कर लिया है।
 > उनका करियर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट है। 2. हैदराबाद में एक्शन से अरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने भारत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: े यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। े पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। े हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलों इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		
 2. हैदराबाद में एकशन से अरपूर फॉर्मूला ई किसने जीता है जिसने आरत में एक हाई-प्रोफाइल मोटरस्पोर्ट इवेंट की सफल वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पेंसके के जीन एरिक वर्गेन नीट: यह एरिक वर्गेन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		 उन्होंने चार एनबीए खिताब जीते हैं और 10 एनबीए फाइनल में भाग लिया है।
वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पंसके के जीन एरिक वर्गेन नोटः		उनका किरयर औसत 27.2 अंक, 7.5 रिबाउंड और 7.3 असिस्ट है।
नोटः यह एरिक वर्गन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है? तीसरा। नोट: गुलमर्ग शीतकालीन खेलों के लिए उत्कृष्टता केंद्र है और जम्मू और कश्मीर का खेल बजट देश के अन्य राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की तुलना में बहुत बड़ा है। यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ? पांचवा। नोट: महाराष्ट्र ने 154 पदक (53 स्वर्ण, 54 रजत और 47 कांस्य) जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया है। जबिक हरियाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। ठेवें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर	2.	
 यह एरिक वर्गन की सीजन की पहली जीत है। पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		वापसी की, जिसमें निक कैसिडी को हराया। डीएस पेंसके के जीन एरिक वर्गेन
 पोर्श के एंटोनियो फेलिक्स दा कोस्टा ने पोडियम पर अंतिम तीसरा स्थान हासिल किया। हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		
 हैदराबाद ईप्रिक्स सिंगल-सीटर, विद्युत चालित फॉर्मूला ई रेस है और यह देश में आयोजित होने वाली पहली फॉर्मूला ई रेस होगी। खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		
\$ रेस होगी। 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		
 3. खेलो इंडिया नेशनल विंटर गेम्स का कौन सा संस्करण कश्मीर के प्रसिद्ध पर्यटन स्थल गुलमर्ग में शुरू हुआ है?		
तीसरा। नोट: У गुलमर्ग शीतकालीन खेलों के लिए उत्कृष्टता केंद्र है और जम्मू और कश्मीर का खेल बजट देश के अन्य राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की तुलना में बहुत बड़ा है। У यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलों इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ? पांचवा। नोट: У महाराष्ट्र ने 154 पदक (53 स्वर्ण, 54 रजत और 47 कांस्य) जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया है। У जबिक हिरयाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। У 5वें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर		·
नोट: > गुलमर्ग शीतकालीन खेलों के लिए उत्कृष्टता केंद्र है और जम्मू और कश्मीर का खेल बजट देश के अन्य राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की तुलना में बहुत बड़ा है। > यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ?	3.	
 गुलमर्ग शीतकालीन खेलों के लिए उत्कृष्टता केंद्र है और जम्मू और कश्मीर का खेल बजट देश के अन्य राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की तुलना में बहुत बड़ा है। यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ?		
केंद्र शासित प्रदेशों की तुलना में बहुत बड़ा है। > यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ?		
 यह संस्करण अगले चार दिनों तक जारी रहेगा, जिसमें देश भर के 1500 से अधिक एथलीट ग्यारह विभिन्न खेल श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ? पांचवा। नोट: महाराष्ट्र ने 154 पदक (53 स्वर्ण, 54 रजत और 47 कांस्य) जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया है। जबिक हरियाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। 5वें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर 		
श्रेणियों में भाग ले रहे हैं। 4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ?		
4. खेलो इंडिया यूथ गेम्स का कौन सा संस्करण भोपाल, मध्य प्रदेश में अपर लेक में संपन्न हुआ?		
नोट: > महाराष्ट्र ने 154 पदक (53 स्वर्ण, 54 रजत और 47 कांस्य) जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया है। > जबिक हरियाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। > 5वें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर	4	
 महाराष्ट्र ने 154 पदक (53 स्वर्ण, 54 रजत और 47 कांस्य) जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया है। जबिक हिरयाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। 5वें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर 	4.	·
 जबिक हिरियाणा कुल 116 पदकों के साथ दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद मध्य प्रदेश और राजस्थान का स्थान रहा। 5वें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर 		
 5वें KIYG-2023 का आयोजन मध्य प्रदेश के आठ शहरों - भोपाल, इंदौर, उज्जैन, महेश्वर, बालाघाट, मंडला, जबलपुर 		
u		·
		y
 डलास ओपन 2023 में एटीपी टूर खिताब जीतने वाले पहले चीनी व्यक्ति कौन बने? व् यिबिंग। 	5.	
जार जा का 2025 का रहा में दूर निवसाय जाराज वारा महरा बाजा क्यायरा कारा विकास विकास का विकास का विकास का विकास क जोट:	5.	

4. 'ब्लॉकबिल' ऐप टीम, नियति टोटाला और नील कल्पेशकुमार पारिख को दुबई, संयुक्त अरब अमीरात में वर्ल्ड गवर्नमेंट सिमट में प्रतिष्ठित ग्लोबल बेस्ट एम-जीओवी अवार्ड 2023 से सम्मानित किया गया। वे किस प्रतिष्ठित भारतीय संस्थान के छात्र



- उन्होंने जॉन इस्नर (अमेरिका) को 6-7 (4/7), 7-6 (7/3), और 7-6 (14/12) से हराया।
- वह एटीपी रैंकिंग के शीर्ष 100 में पहंचने वाले चीन के दूसरे व्यक्ति भी बन गए हैं।
- > जबिक जेमी मरे (यूनाइटेड किंगडम) और माइकल वीनस (न्यूजीलैंड) की जोड़ी ने एक ही इवेंट में युगल खिताब जीता।
- 6. किस फुटबॉल क्लब ने अब्देलह स्टेडियम, रबात, मोरक्को में आयोजित फाइनल में रिकॉर्ड पांचवीं बार क्लब विश्व कप 2023 जीता है?____ रियल मैड्रिड।

- रियल मैड्रिड ने सऊदी अरब के अल-हिलाल को 5-3 से हराया।
- विनिसियस जूनियर (ब्राज़ीलियाई) ने दो बार स्कोर किया और रियल मैड्रिड का नेतृत्व करने के लिए करीम बेंजेमा
 की सहायता की।
- 🕨 रियल मैड्रिड ने आखिरी बार 2014, 2016, 2017 और 2018 में टूर्नामेंट जीता था।

किताब एवं लेखक

- "विक्ट्री सिटी" उपन्यास के लेखक कौन हैं? ______ सलमान रुश्दी।
 नोट:
 - 🕨 यह उपन्यास पेंगुइन रैंडम हाउस द्वारा प्रकाशित किया गया था।
 - यह 14वीं शताब्दी की एक मिहला की "महाकाव्य कहानी" है जो एक शहर पर शासन करने के लिए पितृसत्तात्मक दुनिया को चुनौती देती है।
 - 🕨 यह उपन्यास मूल रूप से संस्कृत में लिखे गए एक ऐतिहासिक महाकाव्य का अनुवाद होने का दावा करता है।
 - 🕨 रुश्दी ने 1981 में अपने दूसरे उपन्यास मिडनाइट्स चिल्ड्रन के लिए बुकर पुरस्कार जीता।
 - 🕨 उनकी उल्लेखनीय रचनाएँ: ग्रिमस (1975); शेम (1983); द सैटेनिक वर्सेज (1988)

विज्ञान एवं रक्षा क्षेत्र

1. रक्षा मंत्रालय ने भारतीय सेना के कोर ऑफ इंजीनियर्स के लिए 2,585 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत पर मॉड्यूलर ब्रिज के 41 सेट की खरीद के लिए किस संगठन के साथ एक अनुबंध पर हस्ताक्षर किए हैं? _____ **लार्सन एंड दुन्नो (एल** एंड टी)।

- डिजाइन और विकसित: डीआरडीओ
- 🕨 इसका उत्पादन एल एंड टी द्वारा डीआरडीओ द्वारा नामित उत्पादन एजेंसी के रूप में किया जाएगा।
- पुलों के प्रत्येक सेट में 8x8 भारी गतिशीलता वाहनों पर आधारित सात वाहक वाहन और 10x10 भारी गतिशीलता वाहनों पर आधारित दो लॉन्चर वाहन शामिल होंगे।
- 2. भारतीय नौसेना के कप्तान, प्रशांत सक्सेना AWPS (Mbi) ने ACTCM बार्ज, यार्ड 125 (LSAM 15) लॉन्च किया है। ACTCM का पूर्ण रूप क्या है? ______एम्यूनिशन कम टॉरपीडो कम मिसाइल | नोट:
 - > इसे ठाणे में मैसर्स सूर्यदीप्ता प्रोजेक्ट्स प्राइवेट लिमिटेड में लॉन्च किया गया था।
 - > यह स्वदेशी निर्माताओं द्वारा विकसित सहायक प्रणालियों से स्सिज्जित है।
 - बार्ज का निर्माण 30 वर्षों के सेवा जीवन के साथ किया गया है।
 - यह बार्ज परिवहन और आरोहण को आसान बनाकर भारतीय नौसेना को अपनी परिचालन प्रतिबद्धताओं को पूरा करने में मदद करेगा।



- 3. एयरो इंडिया शो के किस संस्करण का उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 13 फरवरी 2023 को बेंगलुरु (कर्नाटक) में किया था? _____14वां। नोट:
 - 🕨 2023 थीम: द रनवे टू ए बिलियन अपॉर्चुनिटीज
 - 🕨 उद्देश्यः स्वदेशी रक्षा उपकरण, प्रौद्योगिकियों और लड़ाकू विमानों का प्रदर्शन करना
 - > इसका उद्देश्य विदेशी निवेश को आकर्षित करने के लिए हवाई प्लेटफार्मी के स्वदेशी उत्पादन और निर्यात को बढ़ावा देना भी था।
- 4. किस ड्रोन स्टार्ट-अप संगठन ने भारत में 'स्काई यूटीएम' नाम से एक ड्रोन-आधारित यातायात प्रबंधन प्रणाली शुरू की? _स्काई एयर।

- 🕨 इसका अनावरण भारत के सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने किया।
- 🕨 स्काई यूटीएम एक क्लाउड-आधारित हवाई यातायात प्रबंधन प्रणाली है।
- 🕨 यह मानवयुक्त विमानन हवाई क्षेत्र के साथ मानव रहित हवाई यातायात को एकीकृत करता है।
- सॉफ्टवेयर ड्रोन ऑपरेटरों को देश में ड्रोन-आधारित संचालन चलाने से पहले मार्गों की योजना बनाने, उड़ान योजना बनाने और जोखिमों का आकलन करने की अन्मित देगा।
- 5. भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने श्रीहरिकोटा, आंध्र प्रदेश से 10 फरवरी, 2023 को कितने उपग्रहों के साथ लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (एसएसएलवी-डी2) की दूसरी विकासात्मक उड़ान का सफलतापूर्वक प्रक्षेपण किया? _____ तीन। नोट:
 - 🕨 तीन उपग्रह: EOS-07, Janus-1, और AzaadiSAT-2
 - > SSLV की पहली विकासात्मक उड़ान 7 अगस्त, 2022 को SDSC से शुरू की गई थी, लेकिन यह असफल रही।
 - 🕨 कारण: उपकरण बे डेक पर कम अवधि के लिए कंपन अशांति के कारण
- 6. किस भारतीय संस्थान और सैमसंग सेमीकंडक्टर इंडिया रिसर्च (SSIR) ने ऑन-चिप इलेक्ट्रोस्टैटिक डिस्चार्ज (ESD) सुरक्षा के क्षेत्र में अनुसंधान और विकास को बढ़ावा देने के लिए हाथ मिलाया है?_____ भारतीय विज्ञान संस्थान (IISc)। नोट:
 - यह साझेदारी उन्नत एकीकृत सर्किट और सिस्टम-ऑन-चिप उत्पादों में अल्ट्रा-हाई-स्पीड सीरियल इंटरफेस की सुरक्षा के लिए अत्याधुनिक ईएसडी डिवाइस समाधान बनाने का प्रयास करती है।
 - 🕨 इस शोध से उत्पन्न समाधानों का उपयोग सैमसंग के उन्नत प्रोसेस नोड्स में किया जाएगा।

_
 0



Features:



Live Classes by Top Faculty



Comprehensive Study Material



Daily Study Plan



Latest Pattern Test Series



Complete Doubt Resolution



Regular Assessments with Report Card

