

Weekly One Liners 20th to 26th April, 2026

प्रतिष्ठित लॉरियस वर्ल्ड स्पोर्ट्स अवार्ड्स 2026 मैड्रिड में आयोजित: विजेताओं की पूरी सूची

Laureus World Sports Awards 2026 का आयोजन **Madrid** में किया गया। यह प्रतिष्ठित समारोह वैश्विक खेल जगत के दिग्गज खिलाड़ियों को एक मंच पर लाकर उत्कृष्ट प्रदर्शन का जश्न मनाता है। इस कार्यक्रम में वर्ष **2025** के सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ियों और टीमों को उनके शानदार प्रदर्शन के लिए सम्मानित किया गया। इस बार टेनिस सितारों का दबदबा रहा, जहाँ **Carlos Alcaraz** और **Aryna Sabalenka** ने शीर्ष सम्मान अपने नाम किए। वहीं **Paris Saint-Germain** और **Lando Norris** भी इस समारोह के प्रमुख विजेताओं में शामिल रहे।

विजेताओं की सूची में टेनिस सितारों का दबदबा

Carlos Alcaraz ने शानदार प्रदर्शन के दम पर **Laureus World Sportsman of the Year** का खिताब जीता। अपने बेहतरीन सीजन में उन्होंने फिर से विश्व नंबर-1 रैंकिंग हासिल की और कई ग्रैंड स्लैम खिताब जीते। मात्र 22 वर्ष की आयु में वे इस प्रतिष्ठित पुरस्कार के सबसे युवा विजेताओं में शामिल हो गए।

वहीं **Aryna Sabalenka** ने पूरे वर्ष निरंतर शानदार प्रदर्शन करते हुए **Laureus World Sportswoman of the Year** का पुरस्कार अपने नाम किया। US Open जीत सहित उनकी उपलब्धियों ने उन्हें अन्य खिलाड़ियों से अलग पहचान दिलाई।

टीम ऑफ द ईयर: पेरिस सेंट-जर्मेन

Paris Saint-Germain ने ऐतिहासिक प्रदर्शन के बाद **Laureus World Team of the Year** पुरस्कार जीता। क्लब ने अपने पहले UEFA Champions League खिताब सहित कई ट्रॉफियां जीतीं और आधुनिक फुटबॉल की सबसे मजबूत टीमों में अपनी जगह बनाई। उनकी उपलब्धियों ने उन्हें Real Madrid और FC Barcelona जैसे दिग्गज क्लबों की श्रेणी में ला खड़ा किया।

ब्रेकथ्रू और कमबैक की शानदार कहानियाँ

Lando Norris ने Formula One विश्व चैंपियन बनकर **Breakthrough of the Year** पुरस्कार जीता और पूरे सीजन में शानदार प्रदर्शन किया। वहीं **Rory McIlroy** ने Masters जीतकर अपना करियर ग्रैंड स्लैम पूरा किया और **Comeback of the Year** अवॉर्ड हासिल किया, जो खेल जगत के सबसे प्रेरणादायक पलों में से एक रहा।

युवा प्रतिभा और प्रेरणादायक प्रदर्शन

Lamine Yamal ने मात्र 17 वर्ष की उम्र में **Young Sportsman of the Year** पुरस्कार जीतकर इतिहास रच दिया।

Chloe Kim ने **Action Sportsman of the Year** अवॉर्ड जीतकर विंटर स्पोर्ट्स में अपनी बादशाहत कायम रखी।

वहीं **Gabriel Araújo** को **Sportsperson with a Disability** श्रेणी में सम्मानित किया गया, जो पैरा-स्पोर्ट्स में उत्कृष्टता का प्रतीक है।

विशेष सम्मान और लाइफटाइम अचीवमेंट

Toni Kroos को उनके शानदार करियर के लिए **Sporting Inspiration Award** से सम्मानित किया गया।

वहीं महान जिमनास्ट **Nadia Comăneci** को **Lifetime Achievement Award** प्रदान किया गया, जिन्होंने ओलंपिक में परफेक्ट 10 स्कोर कर इतिहास रचा था।

भारत से जुड़ी खबर

भारत की महिला क्रिकेट टीम, जिसने नवंबर 2025 में ICC Women's World Cup जीता था, को **Team of the Year** श्रेणी में नामांकित किया गया था, लेकिन पुरस्कार Paris Saint-Germain को मिला।

लॉरियस 2026 की विजेताओं की पूरी सूची

- वर्ष का सर्वश्रेष्ठ पुरुष खिलाड़ी: कार्लोस अल्काराज़
- वर्ष की सर्वश्रेष्ठ महिला खिलाड़ी: एरिना सवालेंका
- वर्ष की सर्वश्रेष्ठ टीम: पेरिस सेंट-जर्मेन
- वर्ष की सर्वश्रेष्ठ नई प्रतिभा: लैंडो नॉरिस
- वर्ष की सर्वश्रेष्ठ वापसी: रोरी मैकलॉय
- दिव्यांग श्रेणी में सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी: गैब्रियल अरूजो
- एक्शन स्पोर्ट्सपर्सन: क्लो किम
- युवा खिलाड़ी: लामिन यामल
- स्पोर्टिंग प्रेरणा पुरस्कार: टोनी क्रूस
- लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार: नादिया कोमानेची
- स्पोर्ट फॉर गुड पुरस्कार: फुटबॉल मास

लॉरियस अवार्ड्स को इतना प्रतिष्ठित क्या बनाता है?

लॉरियस वर्ल्ड स्पोर्ट्स अवार्ड्स दुनिया भर के खेलों में सबसे सम्मानित सम्मानों में से एक हैं।

इन पुरस्कारों के विजेताओं का चयन लॉरियस वर्ल्ड स्पोर्ट्स एकेडमी के सदस्यों द्वारा किया जाता है, जिसमें दिग्गज एथलीटों का एक समूह शामिल होता है।

ये पुरस्कार न केवल जीत का जश्न मनाते हैं, बल्कि दृढ़ता, प्रेरणा और समाज में सकारात्मक बदलाव लाने की खेल की क्षमता को भी सम्मानित करते हैं।

गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार 2026 ने पर्यावरण नेताओं के पहले पूर्ण-महिला समूह को सम्मानित किया

गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार 2026 दुनिया भर की छह महिला नेताओं को दिया गया है। और यह इस पुरस्कार की शुरुआत के बाद से पहली बार है जब यह पूरी तरह से महिलाओं के समूह को मिला है। इस पुरस्कार को अक्सर 'ग्रीन नोबेल' कहा जाता है, और यह उन ज़मीनी स्तर के कार्यकर्ताओं को सम्मानित करता है जो पर्यावरण की रक्षा करने और जलवायु परिवर्तन का मुकाबला करने के लिए काम कर रहे हैं। इस साल की विजेताएँ छह अलग-अलग क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व करती हैं और यह दिखाती हैं कि कैसे स्थानीय स्तर पर की गई कार्रवाई वैश्विक पर्यावरणीय बदलाव ला सकती है।

गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार क्या है?

गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार की स्थापना 1989 में परोपकारी रिचर्ड और रोडो गोल्डमैन द्वारा की गई थी, और यह पर्यावरण सक्रियता के क्षेत्र में दुनिया के सबसे प्रतिष्ठित पुरस्कारों में से एक है।

गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार हर साल दुनिया के छह अलग-अलग क्षेत्रों के ज़मीनी स्तर के नेताओं को सम्मानित करता है।

पुरस्कार पाने वाले हर व्यक्ति को \$200,000 मिलते हैं, और यह पुरस्कार पर्यावरण संरक्षण, जैव विविधता के बचाव और जलवायु न्याय के क्षेत्र में उनके योगदान को उजागर करता है।

2026 के विजेता: महिलाओं का ऐतिहासिक समूह

इतिहास में पहली बार, सभी छह विजेता महिलाएँ हैं और दुनिया के अलग-अलग हिस्सों का प्रतिनिधित्व कर रही हैं:

- इरोरो तान्शी (नाइजीरिया) – अफ्रीका
 - बोरिम किम (दक्षिण कोरिया) – एशिया
 - सारा फिंच (यूनाइटेड किंगडम) – यूरोप
 - थियोनिला रोका माटबॉव (पापुआ न्यू गिनी) – द्वीप और द्वीपीय राष्ट्र
 - अलाना अकाक हर्ले (संयुक्त राज्य अमेरिका) – उत्तरी अमेरिका
 - युवेलिस मोरालेस ब्लैंको (कोलंबिया) – दक्षिण और मध्य अमेरिका
- उनकी उपलब्धियाँ विविध प्रयासों को दर्शाती हैं, जिनमें जीवाश्म ईंधन परियोजनाओं का विरोध करने से लेकर लुप्तप्राय प्रजातियों और पारिस्थितिकी तंत्र की रक्षा करना शामिल है।

विजेताओं का मुख्य योगदान

जीवाश्म ईंधन और जलवायु परिवर्तन से मुकाबला

कई विजेताओं ने जीवाश्म ईंधन परियोजनाओं का मुकाबला करने पर ध्यान केंद्रित किया है।

- युवेलिस मोरालेस ब्लैंको ने कोलंबिया में फ्रैकिंग परियोजनाओं का सफलतापूर्वक विरोध किया और स्थानीय पारिस्थितिकी तंत्र तथा समुदायों की रक्षा की।
- बोरिम किम ने युवाओं से जुड़े एक ऐतिहासिक जलवायु मामले का नेतृत्व किया, जिसके परिणामस्वरूप अदालत ने एक ऐसा फैसला सुनाया जिसने दक्षिण कोरिया में जलवायु जवाबदेही को मज़बूत किया।
- सारा फिंच ने एक ऐसी कानूनी जीत में अहम भूमिका निभाई, जिसके तहत अधिकारियों के लिए तेल निकालने की मंजूरी देने से पहले उसके जलवायु प्रभावों पर विचार करना अनिवार्य हो गया।

जैव विविधता और पारिस्थितिकी तंत्र की सुरक्षा

- इसके अलावा, इरोरो तान्शी ने चमगादड़ की एक लुप्तप्राय प्रजाति को फिर से खोजा है, और उन्होंने जंगल की आग से उनके आवास की रक्षा करने का काम किया।
- थियोनिला रोका माटबॉव ने पर्यावरण को हुए नुकसान के लिए खनन क्षेत्र की एक बड़ी कंपनी को जवाबदेह ठहराने के प्रयासों का नेतृत्व किया।
- अलाना अकाक हर्ले ने भी अलास्का के पारिस्थितिकी तंत्र के लिए खतरा बन रही एक बड़ी खनन परियोजना को रोकने में मदद की।



यह वर्ष क्यों महत्वपूर्ण है

2026 का संस्करण न केवल इसलिए खास है क्योंकि इसमें सभी विजेता महिलाएँ हैं, बल्कि उनके काम के तरीके की वजह से भी यह अलग पहचान रखता है।

ये कार्यकर्ता इन बातों को दर्शाती हैं:

- पर्यावरण के क्षेत्र में नेतृत्व करने में महिलाओं की बढ़ती भूमिका।
- साथ ही, ज़मीनी स्तर पर चलने वाले आंदोलनों की ताकत।
- कानूनी और समुदाय-आधारित कार्यों का महत्व।

National Affairs

- अहमदाबाद का कांकरिया कोचिंग डिपो भारत का पहला 'वॉटर न्यूट्रल' रेलवे डिपो बन गया है, जो गंदे पानी के ट्रीटमेंट और दोबारा इस्तेमाल के ज़रिए रोज़ाना लगभग 1.60 लाख लीटर पानी बचाता है। फाइटोरेमिडिएशन का इस्तेमाल करके, पौधे कोच की धुलाई और रखरखाव के कामों से निकलने वाले पानी को प्राकृतिक रूप से शुद्ध करते हैं। एक मल्टी-स्टेज ट्रीटमेंट सिस्टम—जिसमें वेटलैंड फिल्ट्रेशन, रेत और कार्बन फिल्टर, और UV डिसइन्फेक्शन शामिल हैं—पानी के सुरक्षित दोबारा इस्तेमाल को पक्का करता है। यह पहल हर साल लगभग 5.84 करोड़ लीटर पानी बचाती है, जिससे ताज़े पानी पर निर्भरता और लागत कम होती है। यह दिखाता है कि कैसे रेलवे के काम सस्टेनेबिलिटी के लक्ष्यों के साथ तालमेल बिठा सकते हैं, शहरी इंफ्रास्ट्रक्चर में पर्यावरण के अनुकूल तरीकों, पर्यावरण की सुरक्षा और संसाधनों के कुशल प्रबंधन को बढ़ावा दे सकते हैं।
- नरेंद्र मोदी के नेतृत्व वाली केंद्रीय कैबिनेट ने 18 अप्रैल, 2026 को भारत मैरीटाइम इंश्योरेंस पूल (BMI पूल) को मंजूरी दी, जिसे समुद्री क्षेत्र में आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देने के लिए ₹12,980 करोड़ की सॉवरेन गारंटी का समर्थन प्राप्त है। यह पूल भारतीय शिपिंग के लिए किफायती और बिना रुकावट वाला बीमा सुनिश्चित करता है, जिससे इंटरनेशनल ग्रुप ऑफ़ प्रोटेक्शन एंड इंडेन्निटी क्लब जैसे विदेशी बीमाकर्ताओं पर निर्भरता कम होती है। इसमें हल और मशीनरी, कार्गो, P&I देनदारियाँ, और युद्ध जोखिम शामिल हैं। ₹950 करोड़ की शुरुआती क्षमता के साथ, यह पहल समुद्री सुरक्षा, व्यापार की मज़बूती और जोखिम प्रबंधन को बढ़ाती है, जिससे भारत का शिपिंग क्षेत्र भू-राजनीतिक उथल-पुथल और बढ़ती वैश्विक बीमा लागतों से सुरक्षित रहता है।
- भारत ने 19 अप्रैल, 2026 को ओडिशा के इन्फो वैली में ₹2,000 करोड़ के निवेश के साथ अपनी पहली 3D सेमीकंडक्टर पैकेजिंग यूनिट की नींव रखी। 3D ग्लास सॉल्यूशंस द्वारा विकसित, यह सुविधा 3D हेटेरोजेनस इंटीग्रेशन (3DHI) तकनीक पेश करती है, जिससे AI, 5G, रक्षा इलेक्ट्रॉनिक्स और हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग जैसे क्षेत्रों को बढ़ावा मिलेगा। मोहन चरण माझी और अश्विनी वैष्णव की उपस्थिति में शुरू की गई यह परियोजना 'आत्मनिर्भर भारत' के लक्ष्यों को मज़बूत करती है। 2028 तक उत्पादन शुरू होने की उम्मीद है; इससे आयात पर निर्भरता कम होगी, सेमीकंडक्टर क्षमताओं में वृद्धि होगी और ओडिशा भारत में एक प्रमुख इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण केंद्र के रूप में स्थापित होगा।

- केंद्रीय जांच ब्यूरो (CBI) ने नागरिकों को आधिकारिक नोटिसों की पुष्टि करने और ऑनलाइन घोटालों से बचाने में मदद करने के लिए 'अभय' नामक एक AI चैटबॉट लॉन्च किया है। सूर्यकांत द्वारा अनावरण किया गया यह टूल 'डिजिटल गिरफ्तारी' से जुड़े बढ़ते धोखाधड़ी के मामलों से निपटने में मदद करता है, जिसमें जालसाज़ अधिकारी बनकर लोगों से पैसे ऐंठते हैं। 'अभय' उपयोगकर्ताओं को नोटिसों की प्रामाणिकता की जांच करने में सक्षम बनाता है, जिससे घबराहट और आर्थिक शोषण कम होता है। साइबर अपराधियों द्वारा ₹54,000 करोड़ का नुकसान पहुँचाए जाने के बीच, यह पहल साइबर सुरक्षा और सार्वजनिक सुरक्षा को मज़बूत करती है। डी.पी. कोहली स्मारक व्याख्यान के दौरान पेश किया गया यह टूल, कानून प्रवर्तन, धोखाधड़ी की पहचान और नागरिक सुरक्षा में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की बढ़ती भूमिका को रेखांकित करता है।
- कपड़ा मंत्रालय ने भारतीय हथकरघा विरासत को विश्व स्तर पर बढ़ावा देने के लिए 'विश्व सूत्र - वीव्स ऑफ़ इंडिया फ़ॉर द वर्ल्ड' (Vishwa Sutra - Weaves of India for the World) लॉन्च किया। भुवनेश्वर में आयोजित फेमिना मिस इंडिया कार्यक्रम में पेश की गई यह पहल पारंपरिक बुनाई को आधुनिक फैशन के साथ जोड़ती है। नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ़ फैशन टेक्नोलॉजी के सहयोग से विकसित इस पहल में 30 राज्यों की 30 तरह की बुनाइयाँ शामिल हैं, जो वैश्विक संस्कृतियों से प्रेरित हैं। 'वोकल फ़ॉर लोकल' और 5F फ्रेमवर्क के अनुरूप, इसका उद्देश्य कारीगरों की आजीविका को बढ़ावा देना और उन्हें वैश्विक पहचान दिलाना है। यह परियोजना वस्त्रों को एक 'सॉफ्ट पावर' (नरम शक्ति) के रूप में प्रस्तुत करती है, जिससे भारत की सांस्कृतिक कूटनीति और दुनिया भर में फैशन निर्यात को मजबूती मिलती है।
- रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने AI-संचालित 'प्रज्ञा' (Prajna) नामक सैटेलाइट इमेजिंग प्रणाली विकसित की है, जिसे अब आंतरिक सुरक्षा को सुदृढ़ करने के उद्देश्य से गृह मंत्रालय को सौंप दिया गया है। यह प्रणाली वास्तविक समय में निगरानी, चौकसी और निर्णय लेने की क्षमता प्रदान करती है, जिससे आतंकवाद-रोधी अभियानों और खतरों की पहचान करने की क्षमता में वृद्धि होती है। कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI) द्वारा संचालित यह प्रणाली सुरक्षा एजेंसियों के बीच स्थितिजन्य जागरूकता और समन्वय को बेहतर बनाती है। यह पहल स्वदेशी रक्षा प्रौद्योगिकी और स्मार्ट निगरानी प्रणालियों को बढ़ावा देने के भारत के प्रयासों को रेखांकित करती है। इसके अतिरिक्त, DRDO द्वारा विकसित ADC-150 प्रणाली हवाई मार्ग से आपूर्ति पहुँचाने की सुविधा प्रदान करके नौसेना की लॉजिस्टिक्स क्षमताओं को सुदृढ़ करती है, जिससे भारत की सुरक्षा और आपातकालीन प्रतिक्रिया क्षमताओं को और अधिक मजबूती मिलती है।
- शेखा झील पक्षी अभयारण्य को 22 अप्रैल, 2026 को भारत का 99वां रामसर स्थल घोषित किया गया, जिसकी घोषणा भूपेंद्र यादव ने की। उत्तर प्रदेश में स्थित यह अभयारण्य आर्द्रभूमि संरक्षण और जैव विविधता सुरक्षा को बढ़ावा देता है, जिससे राज्य में रामसर स्थलों की कुल संख्या बढ़कर 12 हो गई है। यह स्थल सेंट्रल एशियन फ्लाइंगे का हिस्सा है, जो प्रवासी पक्षियों और जलीय जीवन को सहारा देता है। यह मान्यता पर्यावरण-पर्यटन, जलवायु विनियमन और जल सुरक्षा को बढ़ाती है, साथ ही समुदाय-आधारित संरक्षण को भी बढ़ावा देती है। यह कदम पर्यावरणीय स्थिरता और वैश्विक आर्द्रभूमि संरक्षण प्रयासों के प्रति भारत की प्रतिबद्धता को दर्शाता है।
- अटल पेंशन योजना में 21 अप्रैल, 2026 तक 9 करोड़ से अधिक नामांकन हो चुके हैं, जिसमें वित्त वर्ष 2025-26 में रिकॉर्ड 1.35 करोड़ नए ग्राहक जुड़े हैं। 2015 में शुरू की गई यह योजना गारंटीशुदा मासिक पेंशन (₹1,000-₹5,000) प्रदान करती है, जिससे मुख्य रूप से असंगठित क्षेत्र के श्रमिकों को लाभ मिलता है। इस वृद्धि का श्रेय बैंकों की पहुंच, डाक नेटवर्क और जागरूकता अभियानों को जाता है, जिन्हें पेंशन फंड नियामक और विकास प्राधिकरण का समर्थन प्राप्त है। यह योजना वित्तीय सुरक्षा, जीवनसाथी के लिए लाभ और सामाजिक सुरक्षा सुनिश्चित करती है, जिससे भारत की सामाजिक सुरक्षा प्रणाली और कम आय वाले लोगों के लिए वित्तीय समावेशन के प्रयासों को मजबूती मिलती है।
- संस्कृति मंत्रालय ने बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय द्वारा लिखे गए 'वंदे मातरम' के 150 साल पूरे होने के मौके पर 'VM फ्रेम्स' राष्ट्रीय फिल्म निर्माण प्रतियोगिता शुरू की है। यह प्रतियोगिता युवा रचनाकारों को रील्स, AI फिल्मों और शॉर्ट फिल्मों के ज़रिए अपनी देशभक्ति और सांस्कृतिक पहचान दिखाने के लिए आमंत्रित करती है। आकर्षक पुरस्कारों और 7 मई, 2026 की सबमिशन की समय सीमा के साथ, इसका उद्देश्य रचनात्मक कहानी कहने और राष्ट्रीय गौरव को बढ़ावा देना है। देशव्यापी समारोहों का हिस्सा होने के नाते, यह पहल भारत की सांस्कृतिक विरासत, एकता और आधुनिक अभिव्यक्ति को उजागर करती है, और इस प्रतिष्ठित राष्ट्रीय गीत का सम्मान करने में वैश्विक भागीदारी को प्रोत्साहित करती है।
- भारत 1 मई, 2026 से इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय द्वारा अधिसूचित ऑनलाइन गेमिंग के प्रचार और विनियमन अधिनियम (PROGA) 2025 के तहत नए ऑनलाइन गेमिंग नियम लागू करेगा। यह ढांचा उपयोगकर्ता सुरक्षा, ज़िम्मेदार गेमिंग और पारदर्शिता पर केंद्रित है। एक नया निकाय, भारतीय ऑनलाइन गेमिंग प्राधिकरण (OGAI), विनियमन, अनुपालन और शिकायतों की देखरेख करेगा। जहाँ वित्तीय और मनोवैज्ञानिक जोखिमों के खिलाफ अनिवार्य सुरक्षा उपायों की आवश्यकता है, वहीं अधिकांश खेलों के लिए पूर्व-पंजीकरण में छूट दी गई है, जबकि ई-स्पोर्ट्स प्लेटफॉर्म के लिए नियम अधिक सख्त हैं। इस नीति का उद्देश्य एक सुरक्षित, जवाबदेह और अच्छी तरह से विनियमित डिजिटल गेमिंग पारिस्थितिकी तंत्र बनाना है।
- भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण ने यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल, कोणार्क सूर्य मंदिर में एक बड़ी जीर्णोद्धार परियोजना शुरू की है। इस परियोजना में जगमोहन से रेत को सावधानीपूर्वक हटाना शामिल है, जिसे ब्रिटिश-युग की मरम्मत (1901-03) के दौरान संरचना को स्थिर करने के लिए भरा गया था। उन्नत ड्रिलिंग और निगरानी तकनीकों का उपयोग करते हुए, ASI का उद्देश्य संरचनात्मक अखंडता और पहुंच को बहाल करना है। 13वीं शताब्दी में नरसिंहदेव प्रथम द्वारा निर्मित, यह मंदिर अपनी स्थापत्य कला की भव्यता के लिए प्रसिद्ध है। यह पहल विरासत संरक्षण और भारत की सांस्कृतिक विरासत को सहेजने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।
- धार को महिला एवं बाल विकास मंत्रालय के नेतृत्व में 'सेफ सिटीज़ प्रोजेक्ट 2026' के तहत चुना गया है, जिसके लिए ₹10 करोड़ का बजट आवंटित किया गया है। इस पहल का उद्देश्य अगले पाँच वर्षों में महिलाओं की सुरक्षा और समावेशी शहरी बुनियादी ढांचे को बेहतर बनाना है। इसके मुख्य उपायों में CCTV निगरानी, बेहतर स्ट्रीट लाइटिंग, 'पिंक टॉयलेट्स' और जागरूकता कार्यक्रम शामिल हैं। यह प्रोजेक्ट सुरक्षित सार्वजनिक स्थान बनाने और समुदाय को सशक्त बनाने पर केंद्रित है। इससे पर्यटन और शहरी विकास को भी बढ़ावा मिलने की उम्मीद है, जिससे धार एक सुरक्षित और अधिक सुलभ शहर के रूप में अपनी पहचान बना पाएगा।

- एक सैटेलाइट अध्ययन में मुंबई और सिकंदराबाद में मौजूद लैंडफिल साइट्स को 2025 में मीथेन उत्सर्जन करने वाले दुनिया के शीर्ष 25 स्थानों में शामिल किया गया है। 'कार्बन मैपर' और 'यूनिवर्सिटी ऑफ़ कैलिफ़ोर्निया, लॉस एंजिल्स' से प्राप्त डेटा का उपयोग करते हुए, शोधकर्ताओं ने मीथेन के हज़ारों गुबारों (plumes) पर नज़र रखी। मीथेन एक ग्रीनहाउस गैस है जो CO₂ (कार्बन डाइऑक्साइड) की तुलना में कहीं अधिक शक्तिशाली है, और यह जलवायु परिवर्तन का एक प्रमुख कारण है। इन लैंडफिल साइट्स से होने वाला उत्सर्जन भारत में कचरा प्रबंधन से जुड़ी गंभीर चुनौतियों को उजागर करता है। इस अध्ययन के निष्कर्ष पर्यावरण संबंधी जोखिमों को कम करने और शहरी स्थिरता को बेहतर बनाने के लिए वैज्ञानिक तरीके से लैंडफिल प्रबंधन, उत्सर्जन नियंत्रण और जलवायु कार्रवाई की तत्काल आवश्यकता पर ज़ोर देते हैं।
- रजिस्ट्रार जनरल और जनगणना आयुक्त के कार्यालय ने जनगणना 2027 की प्रक्रिया को आसान बनाने के लिए एक राष्ट्रव्यापी टोल-फ्री हेल्पलाइन (1855) शुरू की है। यह हेल्पलाइन घरों की सूची बनाने, आवास जनगणना की प्रक्रियाओं पर मार्गदर्शन देती है, और नागरिकों को विवरण सही-सही भरने में मदद करती है। यह कई भाषाओं में सहायता प्रदान करती है, जिससे सभी क्षेत्रों में इसकी पहुँच सुनिश्चित होती है। यह पहल नागरिकों की भागीदारी को बढ़ावा देती है, गलतियों को कम करती है, और डेटा की सटीकता को बढ़ाती है। जनगणना को अधिक पारदर्शी और उपयोगकर्ता-अनुकूल बनाकर, सरकार का उद्देश्य समावेशी शासन और कुशल डेटा संग्रह को मजबूत करना है, जो पूरे भारत में बेहतर नीति नियोजन और विकास परिणामों में सहायक होगा।
- राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस के अवसर पर, भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने भारत में ग्रामीण शासन को सहायता देने के लिए राष्ट्रव्यापी उच्च-रिज़ॉल्यूशन भूमि उपयोग मानचित्रण का कार्य पूरा किया। 1:10,000 के पैमाने पर किया गया यह प्रोजेक्ट, बेहतर नियोजन के लिए भूमि उपयोग और भूमि आवरण का विस्तृत डेटा प्रदान करता है। पंचायती राज मंत्रालय के 'ग्राममानचित्र' पोर्टल के साथ एकीकृत यह प्रोजेक्ट, ग्राम पंचायत विकास योजनाएँ (GPDPS) तैयार करने में मदद करता है। यह पहल डेटा-आधारित निर्णय लेने, पारदर्शिता और संसाधनों के कुशल उपयोग को बढ़ावा देती है। भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी का लाभ उठाकर, यह बुनियादी ढाँचे की योजना, कृषि प्रबंधन, आपदा निगरानी और पर्यावरण संरक्षण को बेहतर बनाती है, जिससे जमीनी स्तर पर वैज्ञानिक और साक्ष्य-आधारित शासन सुनिश्चित होता है।

★ Topper's Choice



Test Prime

**ALL EXAMS
MOCK TESTS**

SUBSCRIPTION

International Affairs

- भारत और रूस ने अप्रैल 2026 में RELOS (लॉजिस्टिक्स समझौते का पारस्परिक आदान-प्रदान) को चालू किया, जिससे सैन्य लॉजिस्टिक्स सहयोग मजबूत हुआ। 2025 में हस्ताक्षरित यह समझौता दोनों देशों को एक-दूसरे के बेस, बंदरगाहों और हवाई अड्डों तक पहुँच की अनुमति देता है, जिससे सैनिकों, युद्धपोतों और विमानों की तैनाती संभव हो पाती है। यह आपसी तालमेल, त्वरित प्रतिक्रिया और रक्षा समन्वय को बेहतर बनाता है। इसका एक मुख्य फ़ायदा यह है कि भारत को मरमास्क जैसे रूस के रणनीतिक बंदरगाहों तक पहुँच मिल गई है, जिससे आर्कटिक क्षेत्र में उसकी मौजूदगी बढ़ी है। यह समझौता भारत-रूस के रणनीतिक संबंधों को और गहरा करता है, संयुक्त अभियानों में मदद करता है, और भारत की वैश्विक सैन्य पहुँच तथा भू-राजनीतिक प्रभाव का विस्तार करता है।
- ली जे-म्युंग की राजकीय यात्रा के दौरान, भारत और दक्षिण कोरिया ने नई दिल्ली में नरेंद्र मोदी के साथ बातचीत के बाद अपने संबंधों को "भविष्योन्मुखी साझेदारी" के स्तर तक पहुँचाया, और 25 प्रमुख परिणामों की घोषणा की। इन समझौतों में व्यापार, प्रौद्योगिकी, रक्षा, जलवायु और सांस्कृतिक सहयोग के क्षेत्र शामिल हैं। दोनों देशों का लक्ष्य 2030 तक द्विपक्षीय व्यापार को बढ़ाकर 50 अरब डॉलर तक पहुँचाना और AI, सेमीकंडक्टर तथा समुद्री क्षेत्रों में सहयोग का विस्तार करना है। 'भारत-कोरिया डिजिटल ब्रिज' और 'आर्थिक सुरक्षा संवाद' जैसी नई पहलें रणनीतिक संबंधों को बेहतर बनाती हैं, और तेज़ी से बदलते भू-राजनीतिक परिदृश्य में आर्थिक एकीकरण, आपूर्ति श्रृंखलाओं तथा वैश्विक सहयोग को मजबूत करती हैं।
- रूमेन रादेव ने बुल्गारिया के 2026 के संसदीय चुनाव जीत लिए हैं, जिससे 'प्रोग्रेसिव बुल्गारिया' को स्पष्ट जनादेश मिला है। यह जीत वर्षों की राजनीतिक अस्थिरता के बाद एक बदलाव का संकेत है। लगभग 44.7% वोट और बहुमत वाली सीटें हासिल करने के बाद, उनकी जीत से 2021 के बाद से बार-बार हुए चुनावों के बाद एक स्थिर सरकार बनने की उम्मीदें बढ़ गई हैं। भ्रष्टाचार-विरोधी रुख और सुधार एजेंडे के लिए जाने जाने वाले रादेव का लक्ष्य जनता का विश्वास और शासन में स्थिरता बहाल करना है। विदेश नीति के मामले में, वे यूरोपीय संघ, NATO और रूस के बीच एक संतुलित दृष्टिकोण को बढ़ावा देते हैं, जिसमें व्यावहारिक कूटनीति और आर्थिक प्राथमिकताओं पर ज़ोर दिया जाता है।
- आर्थर लॉ को विश्व आर्थिक मंच (World Economic Forum) द्वारा 'यंग ग्लोबल लीडर' (YGL) 2026 के रूप में नामित किया गया है। यह सम्मान शहरी जीवन में नवाचार पर उनके प्रभाव को मान्यता देता है। 'Storefriendly Asia' के सह-संस्थापक के रूप में, उन्होंने घनी आबादी वाले शहरों के लिए तकनीक-आधारित जगह के समाधान विकसित किए हैं, जिनसे हज़ारों उपयोगकर्ताओं को लाभ मिला है। 55 देशों के 118 नेताओं में से चुने गए, वे अब नवप्रवर्तकों और नीति निर्माताओं के एक प्रतिष्ठित वैश्विक नेटवर्क का हिस्सा बन गए हैं। उनका काम जगह के कुशल उपयोग, स्मार्ट बुनियादी ढाँचे और सतत शहरी विकास पर केंद्रित है। यह सम्मान शहरी चुनौतियों से निपटने और नवाचार तथा नेतृत्व के माध्यम से भविष्य के शहरों को आकार देने में उनकी भूमिका को उजागर करता है।

- यूनाइटेड किंगडम की संसद ने 'तंबाकू और वेपिंग विधेयक' पारित कर दिया है। इस कानून के तहत 1 जनवरी, 2009 या उसके बाद जन्मे व्यक्तियों को तंबाकू बेचने पर प्रतिबंध लगा दिया गया है, जिसका उद्देश्य एक 'धूम्रपान-मुक्त पीढ़ी' का निर्माण करना है। यह कानून एक 'पीढ़ीगत प्रतिबंध' (generational ban) लागू करता है, जिसके तहत धीरे-धीरे धूम्रपान को पूरी तरह समाप्त कर दिया जाएगा। इसके अलावा, यह वेपिंग (vaping) से जुड़े नियमों को भी सख्त बनाता है, जिसमें वेप के फ्लेवर, विज्ञापन और सार्वजनिक स्थानों पर इसके उपयोग पर प्रतिबंध शामिल हैं। स्वास्थ्य सचिव वेस स्ट्रीट के समर्थन वाली यह नीति, इलाज के बजाय रोकथाम पर अधिक जोर देती है, जिससे धूम्रपान से जुड़ी बीमारियों और स्वास्थ्य सेवा प्रणाली पर पड़ने वाले बोझ को कम किया जा सके। एक बार 'शाही सहमति' (Royal Assent) मिल जाने के बाद, यह दुनिया भर में धूम्रपान-विरोधी सबसे सख्त कानूनों में से एक बन जाएगा।
- तुर्की ने 15 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए सोशल मीडिया एक्सेस को सीमित करने वाला एक कानून पास किया है, जिसका मकसद ऑनलाइन सुरक्षा को बढ़ाना है। यह कानून YouTube, TikTok और Instagram जैसे प्लेटफॉर्म पर सख्त उम्र की पुष्टि, माता-पिता के नियंत्रण और नुकसानदायक कंटेंट को हटाने को अनिवार्य बनाता है। रेसेप तैयप एर्दोगन के समर्थन से उठाया गया यह कदम साइबरबुलिंग, लत और मानसिक स्वास्थ्य से जुड़े जोखिमों को लेकर जताई जा रही चिंताओं को दूर करता है। इसके तहत कंपनियों को स्थानीय नियमों का पालन करने और कंटेंट की निगरानी के लिए मज़बूत सिस्टम बनाने की भी ज़रूरत होगी। यह कानून डिजिटल प्लेटफॉर्म को रेगुलेट करने की उस वैश्विक प्रवृत्ति को दर्शाता है, जिसका मकसद नाबालिगों की सुरक्षा करना और ऑनलाइन माहौल को ज़्यादा सुरक्षित बनाना है।
- भारत ने जापान की संशोधित रक्षा निर्यात नीति का स्वागत किया है और इसे द्विपक्षीय सुरक्षा सहयोग को मज़बूत करने की दिशा में एक बड़ा कदम बताया है। "रक्षा उपकरणों और टेक्नोलॉजी के हस्तांतरण के तीन सिद्धांतों" में किए गए बदलावों से रक्षा निर्यात और टेक्नोलॉजी के हस्तांतरण का दायरा बढ़ा है। साथ ही, अब हर मामले के आधार पर मंजूरी दी जा सकेगी, जबकि सख्त नियंत्रण भी बनाए रखे जाएंगे। विदेश मंत्रालय के अनुसार, इससे भारत और जापान के बीच विशेष रणनीतिक और वैश्विक साझेदारी और भी गहरी होगी। उम्मीद है कि इससे रक्षा निर्माण, इनोवेशन और हिंद-प्रशांत क्षेत्र में सुरक्षा सहयोग को बढ़ावा मिलेगा। साने ताकाइची के नेतृत्व में, जापान बदलते भू-राजनीतिक परिदृश्य में वैश्विक शांति, रणनीतिक गठबंधनों और सामूहिक सुरक्षा क्षमताओं को बढ़ाने का लक्ष्य रखता है।
- भारत ने SAARC करेंसी स्वेप फ्रेमवर्क (2024-27) के तहत मालदीव के लिए ₹30 अरब के करेंसी स्वेप को मंजूरी दे दी है। भारतीय रिज़र्व बैंक की मदद से उठाया गया यह कदम, विदेशी मुद्रा से जुड़े दबावों को संभालने और आर्थिक स्थिरता को बढ़ाने के लिए लिक्विडिटी (नकदी) सहायता प्रदान करता है। यह महँगे कर्ज़ पर निर्भरता को कम करता है, साथ ही भुगतान संतुलन (Balance of Payments) से जुड़ी ज़रूरतों को भी पूरा करता है। यह समझौता, जो राष्ट्रपति मोहम्मद मुइज़्ज़ु की 2024 की यात्रा से जुड़ा है, दोनों देशों के आपसी संबंधों और क्षेत्रीय सहयोग को मज़बूत करता है। यह फ़ैसला एक भरोसेमंद आर्थिक साझेदार के तौर पर भारत की भूमिका को उजागर करता है, और वैश्विक अनिश्चितताओं के बीच इस क्षेत्र की वित्तीय मज़बूती को और भी पुष्टा करता है।

- अमेरिकी वाणिज्य विभाग ने भारत से होने वाले सोलर आयात पर 123% से ज़्यादा की शुरुआती एंटी-डॉपिंग ड्यूटी लगा दी है। इसके पीछे यह आरोप लगाया गया है कि भारत से आने वाले सोलर उत्पाद बाज़ार की उचित कीमत से कम दाम पर बेचे जा रहे हैं। मुद्रा सोलर PV और प्रीमियर एनर्जी जैसी कंपनियाँ इस जाँच के दायरे में हैं। इस कदम का मकसद अमेरिकी निर्माताओं को गलत प्रतिस्पर्धा से बचाना है, लेकिन इससे व्यापारिक तनाव बढ़ सकता है। इसका असर यह हो सकता है कि अमेरिका को भारत का सोलर निर्यात कम हो जाए, और भारतीय कंपनियों को दूसरे बाज़ारों की ओर रुख करना पड़े। हालाँकि, देश के भीतर सोलर उत्पादों की मज़बूत माँग इस झटके के असर को कुछ हद तक कम कर सकती है। आगे की समीक्षा के बाद, इस मामले पर अंतिम फ़ैसला 75 दिनों के भीतर आने की उम्मीद है।

Banking/Economy/Business News

- BSE इंडेक्स सर्विसेज़ ने 20 अप्रैल, 2026 को BSE हाउसिंग फाइनेंस इंडेक्स लॉन्च किया, ताकि हाउसिंग फाइनेंस कंपनियों के परफॉर्मेंस को ट्रैक किया जा सके। BSE 1000 इंडेक्स से लिया गया यह इंडेक्स, भारत के बढ़ते होम लोन मार्केट के लिए एक सेक्टर-खास बेंचमार्क का काम करता है। इस इंडेक्स को साल में दो बार रीबैलेंस किया जाएगा और यह ETFs, म्यूचुअल फंड्स और पोर्टफोलियो रणनीतियों को सपोर्ट करता है। यह निवेशकों को हाउसिंग सेक्टर में टारगेटेड इन्वेस्टमेंट पोर्टफोलियो बनाने में मदद करता है। बढ़ते शहरीकरण, मध्यम वर्ग की मांग और किफायती आवास पहलों के साथ, यह इंडेक्स मार्केट में पारदर्शिता, निवेशकों की भागीदारी और सेक्टर-केंद्रित वित्तीय विकास को बढ़ावा देता है।
- मरीन प्रोडक्ट्स एक्सपोर्ट डेवलपमेंट अथॉरिटी के अनुसार, वित्त वर्ष 2025-26 में भारत का सीफूड एक्सपोर्ट रिकॉर्ड ₹72,325.82 करोड़ तक पहुँच गया, जिसमें वॉल्यूम 19.32 लाख टन रहा। फ्रोजन श्रिम्प (Frozen shrimp) इसका मुख्य चालक बना रहा, जिसने एक्सपोर्ट वैल्यू में दो-तिहाई से ज़्यादा का योगदान दिया। टैरिफ के कारण संयुक्त राज्य अमेरिका को होने वाले एक्सपोर्ट में गिरावट के बावजूद, भारत ने चीन, यूरोपीय संघ और दक्षिण-पूर्व एशिया जैसे बाजारों में विस्तार किया, जिससे मज़बूत वृद्धि देखने को मिली। यह विविधीकरण भारत के लचीलेपन, वैश्विक मांग की ताकत और रणनीतिक बाजार विस्तार को उजागर करता है, जिससे एक प्रमुख वैश्विक सीफूड निर्यातक के रूप में इसकी स्थिति और मज़बूत होती है।
- एशिया और प्रशांत के लिए संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक आयोग ने 2026 में भारत की GDP वृद्धि 6.4% और 2027 में 6.6% रहने का अनुमान लगाया है, जो एशिया-प्रशांत क्षेत्र के विकास के एक प्रमुख इंजन के रूप में इसकी भूमिका को और मज़बूत करता है। यह वृद्धि मज़बूत घरेलू मांग, सेवाओं के विस्तार और नीतिगत समर्थन से प्रेरित है। संयुक्त राज्य अमेरिका को होने वाले एक्सपोर्ट में कमी जैसी चुनौतियों के बावजूद, भारत स्थिर मुद्रास्फीति और बढ़ते हरित निवेश के साथ लचीला बना हुआ है। PLI योजनाओं जैसी पहलें विनिर्माण और स्वच्छ ऊर्जा क्षेत्र में रोज़गार को बढ़ावा देती हैं। यह रिपोर्ट क्षेत्रीय स्थिरता, आर्थिक विकास और वैश्विक आपूर्ति श्रृंखलाओं में भारत के महत्व को रेखांकित करती है।

- भारत सरकार ने संसाधन वितरण को बेहतर बनाने और किसानों की सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए 'ड्राफ्ट गन्ना नियंत्रण आदेश 2026' के तहत चीनी मिलों के बीच न्यूनतम दूरी को 15 km से बढ़ाकर 25 km करने का प्रस्ताव रखा है। इस कदम का उद्देश्य मिलों की भीड़भाड़ को रोकना, गन्ने तक सभी की समान पहुँच सुनिश्चित करना और उत्पादन क्षमता के विस्तार को नियंत्रित करना है। चीनी की खपत में गिरावट और गुड़ जैसे विकल्पों की बढ़ती माँग को देखते हुए, यह नीति उत्पादन और माँग के बीच संतुलन बनाने का प्रयास करती है। इसके अलावा, यह नीति खांडसारी इकाइयों को भी नियामक दायरे में लाती है, जिससे भारत के लगातार विकसित हो रहे चीनी उद्योग में पारदर्शिता, निष्पक्ष प्रतिस्पर्धा और सतत विकास को बढ़ावा मिलता है।
- मूडीज़ ने भू-राजनीतिक तनाव, ऊर्जा की बढ़ती कीमतों और घरेलू माँग में कमी का हवाला देते हुए, वित्त वर्ष 2027 के लिए भारत के GDP विकास अनुमान को 6.8% से घटाकर 6% कर दिया है। पश्चिम एशिया में, विशेष रूप से प्रमुख तेल मार्गों के आसपास उत्पन्न हुई बाधाओं के कारण, आयात लागत और महँगाई में वृद्धि हुई है। आयातित ऊर्जा पर भारत की निर्भरता से उपभोग, औद्योगिक विकास और राजकोषीय संतुलन प्रभावित हो सकता है। इसके अलावा, उर्वरकों की कमी, कृषि क्षेत्र में मंदी और खाड़ी देशों से आने वाले धन (रेमिटेंस) में कमी जैसे जोखिम भी मौजूद हैं। यह रेटिंग कटौती वैश्विक अनिश्चितताओं के बीच आर्थिक स्थिरता और विकास की गति को बनाए रखने में आने वाली चुनौतियों को उजागर करती है।
- वित्त वर्ष 2025-26 में भारत का कपड़ा निर्यात 2.1% बढ़कर ₹3.16 लाख करोड़ तक पहुँच गया, जो वैश्विक स्तर पर इसकी मज़बूत माँग और प्रतिस्पर्धी क्षमता को दर्शाता है। इस वृद्धि में 'रेडी-मेड गारमेंट्स' (RMG) की भूमिका सबसे अहम रही, जिसके बाद मानव-निर्मित वस्त्रों और हस्तशिल्प का स्थान रहा; हस्तशिल्प इस क्षेत्र का सबसे तेज़ी से बढ़ने वाला उप-क्षेत्र है। भारत का कपड़ा निर्यात 120 से अधिक देशों तक फैला है, जिसमें UAE, UK, जर्मनी और जापान जैसे बाज़ारों में विशेष रूप से उल्लेखनीय वृद्धि दर्ज की गई है। इस क्षेत्र ने अपने पारंपरिक और आधुनिक, दोनों ही उप-क्षेत्रों में संतुलित प्रदर्शन किया है, जिससे किसी एक बाज़ार पर इसकी निर्भरता कम हुई है। यह निरंतर वृद्धि भारत की आर्थिक सहनशीलता, निर्यात के विविध आधार और वैश्विक कपड़ा उद्योग में उसकी मज़बूत स्थिति को रेखांकित करती है।
- भारतीय रिज़र्व बैंक ने अप्रैल 2026 की MPC बैठक के बाद रेपो रेट को 5.25% पर अपरिवर्तित रखा है, और वैश्विक अनिश्चितताओं के बीच एक तटस्थ नीतिगत रुख बनाए रखा है। यह निर्णय, जिसे सर्वसम्मति से समर्थन मिला, पश्चिम एशिया में तनाव, तेल की बढ़ती कीमतों और आपूर्ति में रुकावटों के कारण एक सतर्क 'इंतज़ार करो और देखो' (wait-and-watch) दृष्टिकोण को दर्शाता है। गवर्नर संजय मल्होत्रा के नेतृत्व में, RBI का लक्ष्य मुद्रास्फीति नियंत्रण और आर्थिक विकास के बीच संतुलन बनाना है। जहाँ मुख्य मुद्रास्फीति स्थिर बनी हुई है, वहीं बाहरी झटके जोखिम पैदा कर सकते हैं। यह कदम नीतिगत लचीलापन, आर्थिक स्थिरता और भविष्य की वैश्विक तथा घरेलू चुनौतियों के लिए तत्परता सुनिश्चित करता है।
- भारतीय रिज़र्व बैंक ने विवेक त्रिपाठी को AU स्मॉल फाइनेंस बैंक के कार्यकारी निदेशक (ED) और पूर्णकालिक निदेशक (WTD) के रूप में तीन साल के लिए नियुक्त करने की मंजूरी दे दी है; यह नियुक्ति 24 अप्रैल, 2026 से प्रभावी होगी, बशर्ते शेयरधारकों की मंजूरी मिल जाए। वर्तमान में बैंक के मुख्य ऋण अधिकारी (Chief Credit Officer) के रूप में कार्यरत, वे ऋण और जोखिम प्रबंधन में गहरी विशेषज्ञता रखते

हैं। उनकी पदोन्नति बैंक के नेतृत्व और शासन को मज़बूत करती है, जिससे बेहतर रणनीतिक निर्णय लेने और परिचालन दक्षता सुनिश्चित होती है। यह कदम भारत के बैंकिंग क्षेत्र में वित्तीय स्थिरता और नेतृत्व की गुणवत्ता बनाए रखने में RBI की भूमिका को दर्शाता है।

- मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति ने बैंक ऑफ़ इंडिया और बैंक ऑफ़ बड़ौदा के CEO के कार्यकाल में तीन साल के विस्तार को मंजूरी दे दी है, जिससे नेतृत्व में निरंतरता सुनिश्चित होती है। रजनीश कर्नाटक 29 अप्रैल, 2026 से 2029 तक बैंक ऑफ़ इंडिया के MD और CEO के रूप में कार्य करते रहेंगे, जबकि देवदत्त चंद को 1 जुलाई, 2026 से शुरू होने वाला तीन साल का एक नया कार्यकाल मिला है। यह निर्णय उनके प्रदर्शन, स्थिरता और रणनीतिक दिशा में विश्वास को दर्शाता है। इस बीच, UCO बैंक के अश्विनी कुमार के संबंध में निर्णय अभी लंबित है। यह कदम भारत की सार्वजनिक क्षेत्र की बैंकिंग प्रणाली में शासन, परिचालन स्थिरता और विकास की संभावनाओं को मज़बूत करता है।
- ब्राज़ील ने बांग्लादेश को मक्का निर्यात करने वाले सबसे बड़े देश के तौर पर भारत को पीछे छोड़ दिया है, जो क्षेत्रीय व्यापार में एक अहम बदलाव है। भारत का निर्यात इसलिए कम हुआ क्योंकि देश में मक्के की घरेलू माँग बढ़ गई थी। इसकी वजह भारत का इथेनॉल ब्लेंडिंग प्रोग्राम था, जिससे निर्यात के लिए मक्का कम बचा और कीमतें बढ़ गईं। इससे भारत को मिलने वाले पारंपरिक फ़ायदे—जैसे कम लागत और भौगोलिक नज़दीकी—कमज़ोर पड़ गए। ब्राज़ील ने बड़े पैमाने पर उत्पादन, प्रतिस्पर्धी कीमतों और भरोसेमंद आपूर्ति का फ़ायदा उठाया। यह बदलाव कृषि व्यापार पर बायोफ़्यूल नीतियों के बढ़ते असर को दिखाता है, और वैश्विक मक्का बाज़ार तथा भोजन-ईंधन संतुलन में बदलते समीकरणों को भी दर्शाता है।
- भारतीय रिज़र्व बैंक ने लगातार नियमों का पालन न करने और शासन-प्रशासन में कमियों की वजह से Paytm Payments Bank का लाइसेंस रद्द कर दिया है। केंद्रीय बैंक ने जमाकर्ताओं के हितों और जनता के भरोसे को होने वाले जोखिमों का हवाला दिया है, और अब वह बैंक को बंद करने की प्रक्रिया शुरू करने के लिए हाई कोर्ट जाने की योजना बना रहा है। इससे पहले, बैंक पर नए ग्राहक बनाने, जमा स्वीकार करने और लेन-देन करने पर रोक लगा दी गई थी। अब बैंक सिर्फ़ मौजूदा जमा राशि को निकालने की अनुमति दे सकता है। विजय शेखर शर्मा द्वारा स्थापित इस बैंक के लाखों उपयोगकर्ता थे, लेकिन इसे बार-बार नियमों के पालन से जुड़ी समस्याओं का सामना करना पड़ा। यह कदम नियामक अनुशासन और वित्तीय निगरानी के महत्व को रेखांकित करता है, और भारत के फ़िनटेक इकोसिस्टम में जाँच-पड़ताल को और मज़बूत बनाता है।
- भारतीय रिज़र्व बैंक के अनुसार, 17 अप्रैल, 2026 को समाप्त हुए सप्ताह में भारत का विदेशी मुद्रा भंडार बढ़कर \$703.3 अरब हो गया, जो \$2.3 अरब की वृद्धि को दर्शाता है। यह वृद्धि बाहरी स्थिरता में सुधार और रुपये पर कम होते दबाव का संकेत है। हाल ही में वैश्विक अनिश्चितताओं और पश्चिम एशिया में तनाव के कारण रुपये में गिरावट आई थी, जिसके बाद यह सुधार देखने को मिला है। विदेशी मुद्रा परिसंपत्तियाँ, स्वर्ण भंडार और SDRs जैसे प्रमुख घटकों में बढ़त दर्ज की गई है। पहले पूँजी के बाहर जाने (capital outflows) के बावजूद, RBI के हस्तक्षेप ने मुद्रा बाज़ारों को स्थिर रखने में मदद की। कुल मिलाकर, यह वृद्धि भारत की आर्थिक मज़बूती, बेहतर तरलता की स्थिति और बाहरी वित्तीय स्थिति में हो रही क्रमिक रिकवरी को दर्शाती है।

Appointments/Resignations

- डॉ. सी.एच. श्रीनिवास राव को हैदराबाद में जलवायु-अनुकूल कृषि और प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन में उनके योगदान के लिए 9वां प्रो. एम.एस. स्वामीनाथन पुरस्कार 2026 मिला। वर्तमान में भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान का नेतृत्व कर रहे उन्होंने सतत कृषि, मृदा स्वास्थ्य और जल प्रबंधन को बढ़ावा दिया। एम.एस. स्वामीनाथन की जन्म शताब्दी के अवसर पर दिया गया यह पुरस्कार, हरित क्रांति से जलवायु-अनुकूल कृषि की ओर हो रहे बदलाव को रेखांकित करता है। उनके कार्यों से खाद्य सुरक्षा और जलवायु अनुकूलन में सुधार हुआ है। एम. वेंकैया नायडू जैसे गणमान्य व्यक्तियों की उपस्थिति में आयोजित इस कार्यक्रम ने राष्ट्रीय विकास के लिए कृषि नवाचार के महत्व को उजागर किया।
- Apple Inc. ने जॉन टर्नस को अपना अगला CEO नियुक्त किया है; वे 1 सितंबर, 2026 से टिम कुक का स्थान लेंगे, जो नेतृत्व में एक बड़े बदलाव का संकेत है। Apple में 20 वर्षों से अधिक का अनुभव रखने वाले एक अनुभवी इंजीनियर टर्नस ने iPhone, Mac, iPad और Apple Watch जैसे प्रमुख उत्पादों के विकास का नेतृत्व किया है। उनकी नियुक्ति इंजीनियरिंग-संचालित नेतृत्व की ओर एक बदलाव का संकेत है, क्योंकि Apple अब AI-संचालित प्रौद्योगिकी के युग में प्रवेश कर रहा है। 2011 से कंपनी का नेतृत्व कर रहे कुक अब कार्यकारी अध्यक्ष का पदभार संभालेंगे। टर्नस के सामने AI एकीकरण, नवाचार और वैश्विक प्रतिस्पर्धा जैसी कई चुनौतियाँ हैं, जो अगली पीढ़ी की प्रौद्योगिकियों के क्षेत्र में Apple के भविष्य को आकार देंगी।
- HDFC Life ने 21 अप्रैल, 2026 को बोर्ड द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार, विभा पडालकर को अगले पाँच वर्षों के लिए पुनः MD और CEO नियुक्त किया है; यह नियुक्ति शेयरधारकों और भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण (IRDAI) से अनुमोदन प्राप्त होने के अधीन है। 2008 से कंपनी के साथ जुड़ी पडालकर ने 2017 के IPO और रणनीतिक विस्तार सहित कई प्रमुख उपलब्धियों का नेतृत्व किया है। उनका निरंतर नेतृत्व भारत के बीमा क्षेत्र में स्थिरता, विकास और रणनीतिक निरंतरता सुनिश्चित करता है। यह कदम उनकी वित्तीय विशेषज्ञता, सुशासन और HDFC Life की बाज़ार स्थिति को सुदृढ़ करने संबंधी उनके दीर्घकालिक दृष्टिकोण में कंपनी के विश्वास को दर्शाता है।
- राजेश कुमार अग्रवाल ने पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन में डायरेक्टर का पदभार संभाला है। उनके पास पावर और फाइनेंशियल सर्विसेज़ के क्षेत्र में 30 साल से ज़्यादा का अनुभव है। PFC में लंबे समय तक काम करने के बाद, वे प्रोजेक्ट फाइनेंसिंग, क्रेडिट अप्रेज़ल और लोन पोर्टफोलियो मैनेजमेंट में विशेषज्ञता रखते हैं। अपनी नई भूमिका में, वे लेंडिंग रणनीतियों, रिस्क असेसमेंट और प्रोजेक्ट एग्ज़िक्यूशन की देखरेख करेंगे, जिससे संगठन के विकास में मदद मिलेगी। PFC, जो बिजली मंत्रालय के तहत एक महारत्न PSU है, पूरे भारत में बिजली के बुनियादी ढांचे - जिसमें उत्पादन, ट्रांसमिशन और रिन्यूएबल एनर्जी प्रोजेक्ट शामिल हैं - को फाइनेंस करने में अहम भूमिका निभाता है।
- श्रीकांत वेलामाकत्री को NASSCOM का चेयरमैन नियुक्त किया गया है। उनके पास आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और एनालिटिक्स में गहरी विशेषज्ञता है। Fractal Analytics के को-फाउंडर के तौर पर, उनके पास डेटा साइंस और बिज़नेस रणनीति में दो दशकों से ज़्यादा का अनुभव है। उनका नेतृत्व ऐसे समय में आया है जब भारत की डिजिटल अर्थव्यवस्था का विस्तार हो रहा है, और AI को अपनाने, इनोवेशन और

वैश्विक प्रतिस्पर्धा पर ज़ोर दिया जा रहा है। NASSCOM IT और डिजिटल सर्विसेज़ सेक्टर को बढ़ावा देने, पॉलिसी एडवोकेसी और इंडस्ट्री सहयोग में अहम भूमिका निभाता है। वेलामाकत्री की नियुक्ति से टेक्नोलॉजी-आधारित विकास को गति मिलने और वैश्विक IT परिदृश्य में भारत की स्थिति मज़बूत होने की उम्मीद है।

- परमिंदर सिंह को Reliance Enterprise Intelligence Limited (REIL) का CEO नियुक्त किया गया है। यह भारत के एंटरप्राइज़ AI इकोसिस्टम के लिए एक बड़ा बढ़ावा है। Reliance Industries और Meta Platforms के सहयोग से, REIL AI-आधारित बिज़नेस समाधानों और डिजिटल बदलाव पर ध्यान केंद्रित करता है। सिंह के पास Google, Apple, Twitter और IBM जैसे संस्थानों में नेतृत्व का अनुभव है। उनकी भूमिका AI को अपनाने, इंडस्ट्री के साथ साझेदारी बनाने और डेटा सेंटर सहित AI के बुनियादी ढांचे को विकसित करने में अहम होगी। उनकी नियुक्ति से इनोवेशन में तेज़ी आने, भारत की डिजिटल अर्थव्यवस्था के मज़बूत होने और देश को वैश्विक स्तर पर एंटरप्राइज़ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस समाधानों के क्षेत्र में एक अग्रणी देश के रूप में स्थापित करने की उम्मीद है।
- डाबर ने हरजीत एस भल्ला को अपने इंडिया बिज़नेस का CEO नियुक्त किया है, यह नियुक्ति 23 अप्रैल, 2026 से प्रभावी होगी। वह ग्लोबल CEO मोहित मल्होत्रा को रिपोर्ट करेंगे, जिससे घरेलू ऑपरेशन्स के लिए नेतृत्व और मज़बूत होगा। 25 साल से ज़्यादा के अनुभव के साथ, भल्ला ने यूनिलीवर, मेट्रो केश एंड कैरी और द हर्श कंपनी के साथ काम किया है। उनकी नियुक्ति भारत के FMCG सेक्टर में तेज़ी से हो रहे बदलावों के बीच हुई है, जो डिजिटल ग्रोथ और बदलते उपभोक्ता रुझानों से प्रेरित हैं। वह घरेलू रणनीति, ब्रांड विस्तार और बाज़ार की प्रतिस्पर्धा का नेतृत्व करेंगे, जिससे ग्रामीण और शहरी, दोनों बाज़ारों में डाबर की ग्रोथ को समर्थन मिलेगा।
- नीतू समरा को नोएडा इंटरनेशनल एयरपोर्ट का अंतरिम CEO नियुक्त किया गया है; उन्होंने भारतीय विमानन नियमों का पालन करने के लिए क्रिस्टोफ श्वेलमान की जगह ली है। ब्यूरो ऑफ़ सिविल एविएशन सिक्योरिटी का नियम है कि एयरपोर्ट के CEO भारतीय नागरिक ही होने चाहिए, जिसके चलते यह नेतृत्व परिवर्तन किया गया है। समरा, जो पहले CFO थीं, अपने साथ मज़बूत वित्तीय और प्रशासनिक विशेषज्ञता लेकर आई हैं और वह तब तक इस पद पर रहेंगी जब तक कोई स्थायी CEO नियुक्त नहीं हो जाता। श्वेलमान एग्ज़िक्यूटिव वाइस चेयरमैन के तौर पर काम करते रहेंगे, जिससे रणनीतिक निरंतरता बनी रहेगी। यह कदम नियामक अनुपालन को समर्थन देता है, क्योंकि एयरपोर्ट अब परिचालन के लिए तैयार होने के करीब है; यह एक प्रमुख इंफ्रास्ट्रक्चर प्रोजेक्ट के तौर पर इसकी भूमिका को मज़बूत करता है, जिससे भारत में कनेक्टिविटी और आर्थिक विकास को बढ़ावा मिलने की उम्मीद है।
- अनुभवी अर्थशास्त्री अशोक लाहिरी NITI आयोग के वाइस-चेयरमैन बनने के लिए तैयार हैं; वह सुमन बेरी की जगह लेंगे। पूर्व मुख्य आर्थिक सलाहकार (2002-2007) के तौर पर, उन्होंने अटल बिहारी वाजपेयी और मनमोहन सिंह के कार्यकाल में काम किया है। आर्थिक नीति, सार्वजनिक वित्त और विश्व बैंक व अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष जैसे वैश्विक संस्थानों में व्यापक अनुभव को देखते हुए, उनकी नियुक्ति अत्यंत महत्वपूर्ण है। वह आर्थिक सुधारों, नीति नियोजन और राज्यों के बीच समन्वय का मार्गदर्शन करेंगे, और भारत की भविष्य की विकास रणनीति व विकास रोडमैप को आकार देने में एक अहम भूमिका निभाएंगे।

Defence News

- भारत के सेना प्रमुख उपेंद्र द्विवेदी को पेंसिल्वेनिया में US आर्मी वॉर कॉलेज के इंटरनेशनल हॉल ऑफ़ फ़ेम में शामिल किया गया है। VK सिंह और बिक्रम सिंह के बाद, यह सम्मान पाने वाले वह तीसरे भारतीय सेना प्रमुख बन गए हैं। यह सम्मान भारत की बढ़ती वैश्विक सैन्य प्रतिष्ठा, पेशेवर उत्कृष्टता और रणनीतिक नेतृत्व में उसके योगदान को दर्शाता है। यह भारत और अमेरिका के बीच मज़बूत रक्षा सहयोग को भी दिखाता है, खासकर इंडो-पैसिफ़िक क्षेत्र में। यह सम्मान भारत की छवि को एक प्रमुख वैश्विक सुरक्षा भागीदार के रूप में उभारता है और दोनों देशों के बीच सैन्य सहयोग को मज़बूत करता है, जिसमें संयुक्त प्रशिक्षण, इंटरऑपरेबिलिटी और दीर्घकालिक रणनीतिक संबंध शामिल हैं।
- भारत और उज़्बेकिस्तान के बीच 'दस्तलिक' अभ्यास का 7वां संस्करण नमनगन में संपन्न हुआ, जिससे रक्षा सहयोग और मज़बूत हुआ है। इसमें भारतीय सेना और वायु सेना के जवानों सहित लगभग 120 कर्मियों (दोनों तरफ़ से 60-60) ने हिस्सा लिया। इस अभ्यास का मुख्य ज़ोर आतंकवाद-रोधी अभियानों, अर्ध-पहाड़ी युद्ध और सामरिक समन्वय पर था। मुख्य गतिविधियों में टोही अभियान, हमलावर अभियान और सशस्त्र समूहों को बेअसर करना शामिल था। 'दस्तलिक' का अर्थ है 'दोस्ती', और यह अभ्यास हर साल इंटरऑपरेबिलिटी और सैन्य तत्परता को बढ़ाने के लिए आयोजित किया जाता है। यह मध्य एशिया में भारत की बढ़ती रणनीतिक भागीदारी को दर्शाता है और जटिल सुरक्षा माहौल में संयुक्त प्रशिक्षण, ज्ञान साझा करने और परिचालन तत्परता के माध्यम से द्विपक्षीय संबंधों को और मज़बूत करता है।

Awards and Recognitions

- गोवा की साध्वी सतीश सैल को भुवनेश्वर में हुए ग्रैंड फ़िनाले में 'फेमिना मिस इंडिया वर्ल्ड 2026' का ताज पहनाया गया, जो एक गर्व का पल था। इस 61वें संस्करण में, महाराष्ट्र की राजनंदिनी पवार फ़र्स्ट रनर-अप रहीं। निकिता पोरवाल द्वारा ताज पहनाई गई साध्वी, 'मिस वर्ल्ड 2027' में भारत का प्रतिनिधित्व करेंगी। एक मॉडल और उद्यमी होने के नाते, उन्होंने अपनी जीत के बाद कृतज्ञता, एकता और उद्देश्य पर ज़ोर दिया। यह प्रतियोगिता व्यक्तित्व, संवाद कौशल, प्रतिभा और सामाजिक जागरूकता का मूल्यांकन करती है। राजनंदिनी ने अपनी खेल और कलात्मक उत्कृष्टता से सबसे अलग पहचान बनाई। यह मंच आत्मविश्वास से भरी और सामाजिक रूप से जागरूक महिलाओं को निखारना जारी रखता है, और उन्हें वैश्विक मंच पर प्रतिनिधित्व और नेतृत्व के लिए तैयार करता है।
- डॉ. सी.एच. श्रीनिवास राव को हैदराबाद में '9वां प्रो. एम.एस. स्वामीनाथन पुरस्कार 2026' प्रदान किया गया। उन्हें यह सम्मान जलवायु-लचीली कृषि और प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए दिया गया। वर्तमान में 'भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान' का नेतृत्व कर रहे डॉ. राव ने सतत कृषि, मृदा स्वास्थ्य और जल प्रबंधन को बढ़ावा देने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। एम.एस. स्वामीनाथन की जन्म शताब्दी के अवसर पर दिया जाने वाला यह पुरस्कार, 'हरित क्रांति' से 'जलवायु-लचीली कृषि' की ओर हो रहे

बदलाव को रेखांकित करता है। उनके कार्यों से खाद्य सुरक्षा और जलवायु अनुकूलन में सुधार हुआ है। एम. वेंकैया नायडू जैसे गणमान्य व्यक्तियों की उपस्थिति में आयोजित इस कार्यक्रम ने राष्ट्रीय विकास के लिए कृषि नवाचार के महत्व को उजागर किया।

- दूरसंचार विभाग के नेतृत्व में भारत की 'समृद्ध ग्राम पहल' को 'WSIS पुरस्कार 2026' के लिए नामांकित किया गया है। इसे 'सक्षम वातावरण' (Enabling Environment) श्रेणी के तहत चुना गया है। 'भारतनेट' पर आधारित यह पहल, डिजिटल बुनियादी ढांचे को भौतिक सेवा केंद्रों के साथ जोड़ने के लिए एक 'फिजीटल' (भौतिक और डिजिटल का मिश्रण) दृष्टिकोण अपनाती है। 'समृद्धि केंद्रों' के माध्यम से, यह ग्रामीण क्षेत्रों में स्वास्थ्य सेवा, शिक्षा, बैंकिंग और ई-गवर्नेंस जैसी सेवाएं प्रदान करती है। यह पहल कनेक्टिविटी, डिजिटल समावेशन और आजीविका के अवसरों को बढ़ावा देती है, जिससे ग्रामीण और शहरी क्षेत्रों के बीच की खाई को पाटने में मदद मिलती है। यह सम्मान ICT-आधारित ग्रामीण विकास में भारत के नेतृत्व और समावेशी डिजिटल परिवर्तन के प्रति उसकी प्रतिबद्धता को दर्शाता है।

Summits and Conferences News

- राजनाथ सिंह 28 अप्रैल, 2026 को शंघाई सहयोग संगठन (SCO) के रक्षा मंत्रियों की बैठक में शामिल होने के लिए किर्गिस्तान के बिश्केक का दौरा करेंगे। चर्चा का मुख्य विषय आतंकवाद, क्षेत्रीय सुरक्षा के खतरे और सदस्य देशों के बीच सैन्य सहयोग होगा। भारत के लिए, यह दौरा रक्षा कूटनीति को मज़बूत करता है, मध्य एशिया में रणनीतिक उपस्थिति को बढ़ाता है, और संयुक्त अभ्यासों तथा खुफिया जानकारी साझा करने को बढ़ावा देता है। यह प्रशिक्षण और तकनीकी सहयोग के माध्यम से भारत-किर्गिस्तान के रक्षा संबंधों को भी बढ़ावा देता है। यह बैठक क्षेत्रीय सुरक्षा ढांचे में भारत की बढ़ती भूमिका और बदलते वैश्विक परिदृश्यों के बीच सीमा पार आतंकवाद का मुकाबला करने के प्रयासों को रेखांकित करती है।

Ranks and Reports

- UNESCO की एक रिपोर्ट चेतावनी देती है कि लगभग 90% संरक्षित स्थल—जिनमें विश्व धरोहर स्थल, बायोस्फीयर रिज़र्व और ग्लोबल जियोपार्क शामिल हैं—गंभीर पर्यावरणीय दबाव का सामना कर रहे हैं। मुख्य खतरों में जलवायु परिवर्तन, वनों की कटाई, जंगल की आग और मानवीय गतिविधियाँ शामिल हैं; इनमें से 98% स्थल जलवायु प्रभावों से प्रभावित हैं। 300,000 वर्ग किलोमीटर से अधिक वन क्षेत्र का नुकसान और आक्रामक प्रजातियों की बढ़ती संख्या इस संकट को और भी गंभीर बना रही है। चिंताजनक बात यह है कि 25% स्थलों के लिए 2050 तक ऐसे अपरिवर्तनीय मोड़ (tipping points) पर पहुँचने का खतरा है, जहाँ से वापसी संभव नहीं होगी। इसके बावजूद, ये क्षेत्र दुनिया की 60% प्रजातियों का घर हैं, जो इनके महत्व को रेखांकित करता है। यह रिपोर्ट जैव विविधता और पारिस्थितिकी तंत्र की सुरक्षा के लिए तत्काल संरक्षण प्रयासों और वैश्विक स्तर पर कार्रवाई का आग्रह करती है।

Sports News

- इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी मद्रास ने OmegaBall पेश किया है, जो भारत का पहला तीन-टीम वाला फुटबॉल फॉर्मेट है। यह अकादमिक पढ़ाई से हटकर इनोवेशन का एक बेहतरीन उदाहरण है। इसे एक गोल मैदान पर खेला जाता है, जिसमें तीन गोल होते हैं। इसमें टीमों दो गोलों पर हमला कर सकती हैं और एक गोल का बचाव कर सकती हैं, जिससे खेल की रफ्तार, खिलाड़ियों के बीच तालमेल और रोमांच बढ़ जाता है। इसकी शुरुआत एक इंटर-कॉलेज टूर्नामेंट से हुई, जिसमें चेन्नई के कई बड़े संस्थानों ने हिस्सा लिया। अमेरिका, ब्राज़ील और यूरोप जैसे दुनिया के कई हिस्सों में पहले से ही लोकप्रिय OmegaBall अब भारत में भी तेज़ी से अपनी पहचान बना रहा है। V. Kamakoti के नेतृत्व में, संस्थान ने एक राष्ट्रीय OmegaBall क्लब बनाने का भी प्रस्ताव रखा है। इसका मकसद भारत में खेलों से जुड़े इनोवेशन को बढ़ावा देना, छात्रों को खेलों से जोड़ना और नए ज़माने के प्रतिस्पर्धी खेलों का विकास करना है।
- ISSF जूनियर विश्व कप 2026 काहिरा में स्थित Egypt International Olympic City में शुरू हो गया है। इसके साथ ही, दुनिया भर में जूनियर शूटिंग सीज़न की भी शुरुआत हो गई है। International Shooting Sport Federation द्वारा आयोजित इस प्रतियोगिता में राइफल, पिस्टल और शॉटगन की अलग-अलग स्पर्धाएँ शामिल हैं। भारत ने इस प्रतियोगिता के लिए 71 सदस्यों का एक मज़बूत दल भेजा है, जो देश में शूटिंग के क्षेत्र में मौजूद प्रतिभाओं की गहराई को दर्शाता है। इस प्रतियोगिता की कुछ मुख्य स्पर्धाओं में 10m Air Rifle और Air Pistol शामिल हैं। शंभवी क्षीरसागर और शिवा नरवाल जैसे शीर्ष खिलाड़ियों के साथ, भारत का लक्ष्य इस प्रतियोगिता में ज़्यादा से ज़्यादा पदक जीतना और जूनियर शूटिंग के क्षेत्र में दुनिया भर में अपना दबदबा बनाना है।
- अभिषेक शर्मा ने इंडियन प्रीमियर लीग में इतिहास रच दिया है। वह 50 से भी कम गेंदों में एक से ज़्यादा शतक बनाने वाले पहले भारतीय खिलाड़ी बन गए हैं। सनराइजर्स हैदराबाद की ओर से दिल्ली कैपिटल्स के खिलाफ खेलते हुए, उन्होंने 47 गेंदों में शतक जड़ा और 135 रन बनाकर नाबाद रहे। उनकी इस तूफानी पारी में 10 चौके और 10 छक्के शामिल थे, जिसने उनकी टीम को जीत दिलाई। इससे पहले भी 40 गेंदों में शतक जड़ चुके अभिषेक अब क्रिस गेल जैसे दिग्गज बल्लेबाजों की श्रेणी में शामिल हो गए हैं। यह T20 क्रिकेट के इतिहास और बल्लेबाजी के क्षेत्र में उनके दबदबे का एक अहम पड़ाव है।

★ Topper's Choice



Test Prime

**ALL EXAMS
MOCK TESTS**

SUBSCRIPTION

- ताशकंद जून में वर्ल्ड पैरा एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2027 की मेजबानी करेगा। यह पहली बार होगा जब मध्य एशिया इस वैश्विक आयोजन की मेजबानी करेगा। इंटरनेशनल पैरालंपिक कमेटी के तहत वर्ल्ड पैरा एथलेटिक्स द्वारा आयोजित यह चैंपियनशिप, ओलंपिक सिटी मेन स्टेडियम में होगी। इसमें दुनिया भर के शीर्ष पैरा-एथलीट हिस्सा लेंगे और यह पैरालंपिक खेलों तक पहुंचने का एक जरिया भी बनेगी। इस आयोजन के लिए ताशकंद का चयन उज़्बेकिस्तान के बढ़ते खेल इंफ्रास्ट्रक्चर और समावेशिता के प्रति उसकी प्रतिबद्धता को दर्शाता है। साथ ही, इससे इस आयोजन की वैश्विक पहुंच और पैरा खेलों में भागीदारी का भी विस्तार होगा।
- एथलेटिक्स इंटीग्रिटी यूनिट ने भारत को श्रेणी 'ए' में रखा है, और 2022-2025 के दौरान डोपिंग नियमों के उल्लंघन (एडीआरवी) में वृद्धि के कारण इसे डोपिंग उल्लंघन के लिए उच्च जोखिम वाला राष्ट्र घोषित किया है। इस स्थिति के कारण भारतीय एथलीटों के लिए सख्त परीक्षण, बेहतर निगरानी और वैश्विक स्तर पर जांच अनिवार्य हो गई है। घरेलू डोपिंग विरोधी प्रणालियों की कमजोरी और प्रवर्तन में कमियों को लेकर चिंताएं हैं। एथलेटिक्स फेडरेशन ऑफ इंडिया ने इस फैसले को स्वीकार कर लिया है और बेहतर शिक्षा, परीक्षण और सख्त दंड की योजना बना रहा है। यह कदम खेल की अखंडता, अनुपालन और स्वच्छ प्रतिस्पर्धा मानकों में सुधार की तत्काल आवश्यकता को उजागर करता है।
- विराट कोहली इंडियन प्रीमियर लीग के इतिहास में 800 चौके लगाने वाले पहले खिलाड़ी बन गए हैं। उन्होंने एम. चिन्नास्वामी स्टेडियम में गुजरात टाइटन्स के खिलाफ यह उपलब्धि हासिल की। रॉयल चैलेंजर्स बेंगलुरु का प्रतिनिधित्व करते हुए, उन्होंने 300 छक्के भी पूरे किए और एक ही आईपीएल टीम के लिए 300 छक्के लगाने वाले पहले क्रिकेटर बन गए। कोहली आईपीएल इतिहास में सर्वोच्च रन बनाने वाले खिलाड़ी बने हुए हैं, जो उनकी बेजोड़ निरंतरता और लंबे करियर का उदाहरण है। यह उपलब्धि टी20 क्रिकेट के महानतम खिलाड़ियों में से एक और लीग में एक प्रभावशाली खिलाड़ी के रूप में उनकी विरासत को और मजबूत करती है।
- एथलेटिक्स इंटीग्रिटी यूनिट ने भारत को श्रेणी 'ए' में रखा है, और 2022-2025 के दौरान डोपिंग नियमों के उल्लंघन (एडीआरवी) में वृद्धि के कारण इसे डोपिंग उल्लंघन के लिए उच्च जोखिम वाला राष्ट्र घोषित किया है। इस स्थिति के कारण भारतीय एथलीटों के लिए सख्त परीक्षण, बेहतर निगरानी और वैश्विक स्तर पर जांच अनिवार्य हो गई है। घरेलू डोपिंग विरोधी प्रणालियों की कमजोरी और प्रवर्तन में कमियों को लेकर चिंताएं हैं। एथलेटिक्स फेडरेशन ऑफ इंडिया ने इस फैसले को स्वीकार कर लिया है और बेहतर शिक्षा, परीक्षण और सख्त दंड की योजना बना रहा है। यह कदम खेल की अखंडता, अनुपालन और स्वच्छ प्रतिस्पर्धा मानकों में सुधार की तत्काल आवश्यकता को उजागर करता है।
- विराट कोहली इंडियन प्रीमियर लीग के इतिहास में 800 चौके लगाने वाले पहले खिलाड़ी बन गए हैं। उन्होंने एम. चिन्नास्वामी स्टेडियम में गुजरात टाइटन्स के खिलाफ यह उपलब्धि हासिल की। रॉयल चैलेंजर्स बेंगलुरु का प्रतिनिधित्व करते हुए, उन्होंने 300 छक्के भी पूरे किए और एक ही आईपीएल टीम के लिए 300 छक्के लगाने वाले पहले क्रिकेटर बन गए। कोहली आईपीएल इतिहास में सर्वोच्च रन बनाने वाले खिलाड़ी बने हुए हैं, जो उनकी बेजोड़ निरंतरता और लंबे करियर का उदाहरण है। यह उपलब्धि टी20 क्रिकेट के महानतम खिलाड़ियों में से एक और लीग में एक प्रभावशाली खिलाड़ी के रूप में उनकी विरासत को और मजबूत करती है।

Science and Technology News

- ब्लू ओरिजिन ने 20 अप्रैल, 2026 को केप कैनावेरल स्पेस फ़ोर्स स्टेशन से लॉन्च के बाद, अपने दोबारा इस्तेमाल होने वाले न्यू ग्लेन बूस्टर की पहली सफल लैंडिंग हासिल की। 'नेवर टेल मी द ऑइस' नाम के इस बूस्टर ने दोबारा इस्तेमाल होने वाली रॉकेट तकनीक में प्रगति का संकेत दिया, जिससे अंतरिक्ष मिशनों की लागत कम हुई। हालाँकि, इस मिशन के नतीजे मिले-जुले रहे, क्योंकि AST SpaceMobile द्वारा विकसित BlueBird 7 सैटेलाइट अपनी तय कक्षा तक पहुँचने में नाकाम रहा और हो सकता है कि वह कक्षा से बाहर हो जाए। न्यू ग्लेन रॉकेट का लक्ष्य भारी-भरकम मिशनों को सहायता देना है, और यह वैश्विक कनेक्टिविटी तथा अंतरिक्ष अन्वेषण को आगे बढ़ाने में SpaceX के साथ प्रतिस्पर्धा करता है।
- लद्दाख, सिंधु घाट पर भारत के पहले पेट्रोग्लिफ संरक्षण पार्क की मेज़बानी करेगा; इसे प्राचीन चट्टानी नक्काशी की सुरक्षा के लिए 18 अप्रैल, 2026 को लॉन्च किया गया। ये पेट्रोग्लिफ शुरुआती इंसानी जीवन, संस्कृति और मान्यताओं को दर्शाते हैं, जिनमें शिकार के दृश्य, बौद्ध प्रतीक और शिलालेख शामिल हैं। जलवायु परिवर्तन, पर्यटन और बुनियादी ढाँचे से पैदा होने वाले खतरों का सामना करते हुए, यह पार्क संरक्षण, पुनर्स्थापन और जन जागरूकता को बढ़ावा देगा। भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण के सहयोग से, यह वैज्ञानिक संरक्षण और दस्तावेज़ीकरण सुनिश्चित करता है। यह पहल सांस्कृतिक विरासत की सुरक्षा को मज़बूत करती है, और लद्दाख को पुरातात्विक संरक्षण तथा ऐतिहासिक अनुसंधान के एक केंद्र के रूप में स्थापित करती है।
- बीरबल साहनी इंस्टीट्यूट ऑफ़ पैलियोसाइंसेज़ के एक अध्ययन ने जामुन (Syzygium) का मूल स्थान भारत को बताया है। यह लगभग 80 मिलियन साल पुराना है, जो ऑस्ट्रेलिया-दक्षिण पूर्व एशिया से जुड़े पहले के सिद्धांतों को चुनौती देता है। हिमाचल प्रदेश से मिले जीवाश्मों के सबूत शुरुआती विविधता की पुष्टि करते हैं, जिनमें Syzygium paleosalicifolium जैसी प्रजातियाँ शामिल हैं। माइक्रोस्कोपी, आकारिकी विश्लेषण और सांख्यिकीय सत्यापन का उपयोग करके, शोधकर्ताओं ने पैलियोजीन से नियोजित काल तक इसके विकासवादी इतिहास का पता लगाया। ये निष्कर्ष बताते हैं कि जामुन भारत से ही पूरी दुनिया में फैला। इसने पौधों के विकास, जैव विविधता और महाद्वीपीय प्रवास के बारे में हमारी समझ को नया रूप दिया है, और प्राचीन पारिस्थितिक विकास तथा प्रजातियों के विविधीकरण में भारत की महत्वपूर्ण भूमिका को उजागर किया है।
- NASA ने गोडार्ड स्पेस फ़्लाइट सेंटर में नैन्सी ग्रेस रोमन स्पेस टेलीस्कोप को असेंबल करने का काम पूरा कर लिया है। यह 2026 में इसके लॉन्च से पहले का एक महत्वपूर्ण पड़ाव है। हबल स्पेस टेलीस्कोप और जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप का उत्तराधिकारी माने जाने वाले इस टेलीस्कोप में 'वाइड-फील्ड इमेजिंग' की सुविधा है। यह 100 गुना बड़े क्षेत्रों की तस्वीरें ले सकता है और तेज़ी से डेटा इकट्ठा कर सकता है। यह मिशन 'डार्क एनर्जी', आकाशगंगाओं के विकास और 'एक्सोप्लैनेट्स' (सौरमंडल के बाहर के ग्रहों) का अध्ययन करेगा। उन्नत उपकरणों से लैस यह टेलीस्कोप ब्रह्मांडीय घटनाओं और धुंधले ग्रहों का पता लगाएगा, जिससे ब्रह्मांड के विस्तार और उसकी संरचना के बारे में हमारी समझ और गहरी होगी।

Important Days News

- विश्व लिवर दिवस 2026, जो 19 अप्रैल को मनाया जाता है, "मजबूत आदतें, मजबूत लिवर" (Solid Habits, Strong Liver) की थीम के साथ लिवर के स्वास्थ्य के बारे में जागरूकता फैलाता है। लिवर, जो 500 से ज़्यादा काम करता है, मेटाबॉलिज़्म, पाचन और शरीर से ज़हरीले पदार्थों को निकालने (डिटॉक्सिफिकेशन) के लिए बहुत ज़रूरी है। यह दिन हेपेटाइटिस, फैटी लिवर की बीमारी और लिवर कैंसर जैसी बीमारियों पर रोशनी डालता है, और जल्दी पहचान और रोकथाम पर ज़ोर देता है। इसके मुख्य जोखिम कारकों में शराब पीना, खराब खान-पान, मोटापा, ज़हरीले पदार्थ और विलसन रोग जैसी आनुवंशिक स्थितियाँ शामिल हैं। शहरीकरण और जीवनशैली में बदलाव के कारण दुनिया भर में बढ़ते मामलों को देखते हुए, जागरूकता अभियान लंबे समय तक लिवर को स्वस्थ रखने और पूरे शरीर को ठीक रखने के लिए संतुलित आहार, व्यायाम, नियमित जाँच और शराब का सेवन कम करने को बढ़ावा देते हैं।
- राष्ट्रीय सिविल सेवा दिवस, जो 21 अप्रैल को मनाया जाता है, शासन, नीतियों को लागू करने और जनसेवा देने में भारत के सिविल सेवकों के समर्पण का सम्मान करता है। इस दिन की शुरुआत सरदार वल्लभभाई पटेल के 1947 के 'भारत का स्टील फ्रेम' (Steel Frame of India) भाषण से हुई थी, और इसे आधिकारिक तौर पर 2006 से मनाया जा रहा है। यह कानून-व्यवस्था, विकास और जन-कल्याणकारी योजनाओं को लोगों तक पहुँचाने में IAS, IPS और IFS जैसी सेवाओं की भूमिका को उजागर करता है। लोक प्रशासन में बेहतरीन काम के लिए प्रधानमंत्री पुरस्कार दिया जाता है। सिविल सेवक सरकार और नागरिकों के बीच एक अहम कड़ी का काम करते हैं, और राष्ट्र-निर्माण तथा सामाजिक-आर्थिक प्रगति को आगे बढ़ाते हैं।
- विश्व रचनात्मकता और नवाचार दिवस, जो 21 अप्रैल को मनाया जाता है, संयुक्त राष्ट्र द्वारा एक बेहतर दुनिया बनाने में रचनात्मकता और नवाचार की शक्ति को बढ़ावा देने के लिए मान्यता प्राप्त है। 2026 की थीम, "वैश्विक प्रगति के लिए रचनात्मकता का उपयोग," समस्या-समाधान, स्थिरता और समावेशी विकास पर प्रकाश डालती है। 2002 में शुरू हुआ और 2017 में आधिकारिक तौर पर मान्यता प्राप्त यह दिवस, कला से परे रचनात्मकता पर ज़ोर देता है, और प्रौद्योगिकी, उद्यमिता तथा सामाजिक विकास को आगे बढ़ाता है। यह जलवायु परिवर्तन, असमानता और आर्थिक चुनौतियों का समाधान करके सतत विकास लक्ष्यों (SDGs) का समर्थन करता है, और समाजों को एक लचीले और सतत भविष्य के विकास के लिए नवीन विचारों को अपनाने के लिए प्रोत्साहित करता है।
- पृथ्वी दिवस 2026, जो 22 अप्रैल को मनाया जाता है, पर्यावरण संरक्षण और स्थिरता को बढ़ावा देने के लिए 'अर्थ डे नेटवर्क' के नेतृत्व में एक वैश्विक पहल है। 2026 की थीम, "हमारी शक्ति, हमारा ग्रह," सामूहिक कार्रवाई, नवीकरणीय ऊर्जा और सतत जीवन शैली पर ज़ोर देती है। 1970 में गेलॉर्ड नेल्सन के प्रयासों से शुरू हुआ यह दिवस, जलवायु परिवर्तन, प्रदूषण और जैव विविधता के नुकसान जैसे मुद्दों पर प्रकाश डालता है। यह दिवस व्यक्तियों और सरकारों को पर्यावरण-अनुकूल प्रथाओं, संरक्षण प्रयासों और वैश्विक सहयोग को अपनाने के लिए प्रेरित करता है, जिससे आने वाली पीढ़ियों के लिए एक स्वस्थ और सतत ग्रह बनाने की साझा ज़िम्मेदारी मज़बूत होती है।

- विश्व पुस्तक और कॉपीराइट दिवस 2026, जो 23 अप्रैल को मनाया जाता है, पढ़ने, लेखन और कॉपीराइट सुरक्षा को बढ़ावा देने के लिए UNESCO के तत्वावधान में विश्व स्तर पर मनाया जाता है। यह तारीख विलियम शेक्सपियर और मिगुएल डे सर्वेंट्स जैसे साहित्यिक दिग्गजों को सम्मानित करती है। 1995 में स्थापित, यह दिवस पुस्तकों को ज्ञान, रचनात्मकता और सांस्कृतिक जुड़ाव के साधन के रूप में रेखांकित करता है। 2026 में, रबात को 'विश्व पुस्तक राजधानी' (World Book Capital) नामित किया गया है, जो साक्षरता और प्रकाशन को बढ़ावा देगा। बहुभाषावाद पर दिया गया जोर विविध भाषाओं में पुस्तकों तक पहुँच को प्रोत्साहित करता है, जिससे समावेशी शिक्षा और वैश्विक सांस्कृतिक आदान-प्रदान को समर्थन मिलता है।
- अंग्रेजी भाषा दिवस 2026, जो 23 अप्रैल को मनाया जाता है, संयुक्त राष्ट्र द्वारा वैश्विक संचार में अंग्रेजी की भूमिका का जश्न मनाने के लिए मान्यता प्राप्त है। यह दिवस विलियम शेक्सपियर को सम्मानित करता है, जिनकी विरासत ने आधुनिक अंग्रेजी को आकार दिया। 2010 में स्थापित, यह अंग्रेजी को एक 'सेतु भाषा' (bridge language) के रूप में रेखांकित करता है, जिसका उपयोग 1.5 अरब से अधिक लोग कूटनीति, शिक्षा, व्यापार और अंतर्राष्ट्रीय संबंधों में करते हैं। यह दिवस बहुभाषावाद, सांस्कृतिक आदान-प्रदान और प्रभावी संचार को बढ़ावा देता है, और एक-दूसरे से तेज़ी से जुड़ती दुनिया में वैश्विक सहयोग तथा संपर्क में अंग्रेजी के महत्व पर जोर देता है।
- राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस 2026, जो 24 अप्रैल को मनाया जाता है, भारत में 73वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1992 के माध्यम से जमीनी स्तर पर लोकतंत्र के मजबूत होने का प्रतीक है। 2026 की थीम, "सशक्त पंचायत, सर्वांगीण विकास," सशक्त स्थानीय शासन और समावेशी विकास पर जोर देती है। पंचायती राज व्यवस्था तीन-स्तरीय संरचना के माध्यम से काम करती है—ग्राम पंचायत, पंचायत समिति और जिला परिषद। ई-ग्रामस्वराज जैसी पहलें पारदर्शिता और कार्यकुशलता को बढ़ाती हैं। यह दिवस नीति कार्यान्वयन, ग्रामीण विकास और जमीनी स्तर पर सतत विकास लक्ष्यों (SDGs) को प्राप्त करने में पंचायतों की भूमिका को उजागर करता है।
- विश्व मलेरिया दिवस 25 अप्रैल को मनाया जाता है, जिसका उद्देश्य मलेरिया—एक जानलेवा बीमारी—के खिलाफ जागरूकता बढ़ाना और वैश्विक प्रयासों को मजबूत करना है। विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा स्थापित यह दिवस रोकथाम, निदान और उपचार के क्षेत्र में हुई प्रगति और मौजूदा चुनौतियों को रेखांकित करता है। 2026 की थीम, "मलेरिया को खत्म करने का संकल्प: अब हम कर सकते हैं। अब हमें करना ही होगा।", टीकों, आधुनिक उपचारों और वेक्टर नियंत्रण (कीट नियंत्रण) का उपयोग करते हुए तत्काल कार्रवाई पर जोर देती है। विश्व स्तर पर, कई देशों ने मलेरिया-मुक्त दर्जा हासिल कर लिया है, जबकि अन्य देश जागरूकता अभियानों, जांच और मच्छर नियंत्रण के माध्यम से अपने प्रयास जारी रखे हुए हैं।

Obituaries News

- ऑस्कर शिमट, जो "होली हैंड" के नाम से मशहूर बास्केटबॉल के एक महान खिलाड़ी थे, का 68 साल की उम्र में निधन हो गया। उन्होंने दुनिया भर में अपनी एक अमिट छाप छोड़ी है। 'हॉल ऑफ़ फ़ेम' में शामिल शिमट ने 1974 से 2003 तक बास्केटबॉल खेला। NBA में कभी शामिल न होने के बावजूद, वह दुनिया के सबसे बेहतरीन स्कोर करने वाले खिलाड़ियों में से एक बन गए। उन्होंने पाँच ओलंपिक खेलों में

ब्राज़ील का प्रतिनिधित्व किया और 1,000 से ज़्यादा पॉइंट बनाए, जिसमें एक मैच में 55 पॉइंट बनाने का रिकॉर्ड भी शामिल है। उनका सबसे यादगार पल 1987 के पैन अमेरिकन गेम्स में आया, जब उन्होंने ब्राज़ील को USA के खिलाफ़ जीत दिलाई। कई बड़े 'हॉल ऑफ़ फ़ेम' में शामिल शिमट का वैश्विक बास्केटबॉल पर प्रभाव, उनकी बेहतरीन स्कोरिंग क्षमता और देश के लिए उनका गौरव हमेशा याद रखा जाएगा।

- डॉ. गोपालराव पाटिल, जो एक जाने-माने बाल रोग विशेषज्ञ और राज्यसभा के पूर्व सांसद थे, का 21 अप्रैल, 2026 को लातूर में 94 साल की उम्र में निधन हो गया। "देवमानुष" के नाम से मशहूर डॉ. पाटिल ने अपना पूरा जीवन बच्चों की सेहत और समाज कल्याण के लिए समर्पित कर दिया। उन्होंने ग्रामीण इलाकों में मुफ्त चिकित्सा सेवाएँ प्रदान कीं। उस्मानिया विश्वविद्यालय से शिक्षा प्राप्त करने वाले डॉ. पाटिल ने लोगों का अपार विश्वास जीता। उन्होंने संसद (1994–2000) में भी अपनी सेवाएँ दीं और कई महत्वपूर्ण समितियों में योगदान दिया। 'शिव छत्रपति शिक्षण संस्था' के संस्थापक के तौर पर उन्होंने शिक्षा और बच्चों की चिकित्सा देखभाल को बढ़ावा दिया। उनकी विरासत में करुणा, सेवा और सामुदायिक स्वास्थ्य व विकास पर पड़ा उनका गहरा प्रभाव झलकता है।
- नादेंडला भास्कर राव का 90 वर्ष की आयु में हैदराबाद में निधन हो गया, जिससे उनके लंबे राजनीतिक करियर का अंत हो गया। उन्हें मुख्य रूप से 1984 के 'अगस्त तख्तापलट' के लिए याद किया जाता है, जब एन. टी. रामा राव की अनुपस्थिति के दौरान वे कुछ समय के लिए मुख्यमंत्री बने थे, जिससे भारी राजनीतिक उथल-पुथल मच गई थी। उनका कार्यकाल केवल 31 दिनों का था, जो राज्य के इतिहास में सबसे छोटे कार्यकालों में से एक है। वकील से राजनेता बने भास्कर राव ने कांग्रेस, TDP और BJP सहित कई पार्टियों के साथ काम किया। लोकतांत्रिक मानदंडों और आंध्र प्रदेश की राजनीति पर उनके प्रभाव के कारण उनकी विरासत आज भी महत्वपूर्ण मानी जाती है।
- बिकाजी फूड्स इंटरनेशनल लिमिटेड के चेयरमैन और MD, शिव रतन अग्रवाल का 74 वर्ष की आयु में चेन्नई में निधन हो गया, जिससे भारत के पैकेटबंद खाद्य उद्योग को एक बड़ा नुकसान हुआ है। उन्होंने 1993 में बीकानेर में बिकाजी की स्थापना की थी, और बीकानेरी भुजिया जैसे पारंपरिक स्नैक्स को एक विश्व-मान्यता प्राप्त ब्रांड में बदल दिया। उनके नेतृत्व में, कंपनी का विस्तार पूरे भारत और अंतरराष्ट्रीय बाजारों में हुआ। भारतीय स्नैक्स को दुनिया भर में बढ़ावा देने के लिए जाने जाने वाले शिव रतन अग्रवाल की विरासत में उद्यमिता, रोजगार सृजन और ब्रांड निर्माण शामिल हैं, जिन्होंने भारत के FMCG क्षेत्र और वैश्विक खाद्य परिदृश्य पर एक अमिट छाप छोड़ी है।
- भारत की 1968 के ओलंपिक में कांस्य पदक जीतने वाली हॉकी टीम के सदस्य गुरबख्शा सिंह ग्रेवाल का 84 वर्ष की आयु में दिल का दौरा पड़ने से निधन हो गया। उन्होंने अंतरराष्ट्रीय हॉकी में भारत के स्वर्णिम दौर में अहम भूमिका निभाई और 1968 के मेक्सिको सिटी ओलंपिक में अपने भाई बलबीर सिंह ग्रेवाल के साथ देश का प्रतिनिधित्व किया— जो भाई-बहनों के बीच एक दुर्लभ उपलब्धि थी। अपने खेल करियर के बाद, उन्होंने पश्चिमी रेलवे में एक खेल अधिकारी के रूप में भी योगदान दिया, जहाँ उन्होंने युवा प्रतिभाओं को निखारा। भारतीय हॉकी और ज़मीनी स्तर पर खेल के विकास में उनके योगदान के ज़रिए उनकी विरासत आज भी जीवित है; उनके निधन के साथ ही एक युग का अंत हो गया है।

Static Takeaways

श्रेणी	इकाई	मुख्य विवरण
मंत्रालय	वित्त मंत्रालय	मंत्री: Nirmala Sitharaman
संगठन	विश्व व्यापार संगठन	स्थापना: 1995; मुख्यालय: जेनेवा; महानिदेशक: Ngozi Okonjo-Iweala; सदस्य: 166
संगठन	भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड	स्थापना: 1988; मुख्यालय: मुंबई; अध्यक्ष: Tuhin Kanta Pandey
संगठन	भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण	स्थापना: 1999; मुख्यालय: हैदराबाद; अध्यक्ष: Ajay Seth
संगठन	विश्व डोपिंग-रोधी एजेंसी	स्थापना: 1999; मुख्यालय: मॉन्ट्रियल, कनाडा
संगठन	भारतीय चार्टर्ड अकाउंटेंट्स संस्थान	स्थापना: 1949; मुख्यालय: नई दिल्ली; अध्यक्ष: Charanjot Singh Nanda
संगठन	भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग	स्थापना: 2003; मुख्यालय: नई दिल्ली; अध्यक्ष: Ravneet Kaur
संगठन	यूनेस्को	स्थापना: 1945; मुख्यालय: पेरिस; महानिदेशक: Khaled El-Enany
संगठन	अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति	स्थापना: 1894; मुख्यालय: लॉज़ेन; अध्यक्ष: Kirsty Coventry
बैंक	बैंक ऑफ़ बड़ौदा	स्थापना: 1908; मुख्यालय: वडोदरा; CEO: Debadatta Chand
राज्य	उत्तर प्रदेश	मुख्यमंत्री: Yogi Adityanath; राज्यपाल: Anandiben Patel; राजधानी: लखनऊ
राज्य	तेलंगाना	मुख्यमंत्री: Revanth Reddy; राज्यपाल: Shiv Pratap Shukla; राजधानी: हैदराबाद
राज्य	गुजरात	मुख्यमंत्री: Bhupendra Patel; राज्यपाल: Acharya Devvrat; राजधानी: गांधीनगर
केंद्र शासित प्रदेश	दिल्ली	मुख्यमंत्री: Rekha Gupta; उपराज्यपाल: Vinai Kumar Saxena; राजधानी: नई दिल्ली
देश	म्यांमार	राजधानी: नेपीडॉ; राष्ट्रपति: Min Aung Hlaing
देश	मंगोलिया	राजधानी: उलानबटार; प्रधानमंत्री: Nyam-Osoryn Uchral
देश	इटली	राजधानी: रोम; राष्ट्रपति: Sergio Mattarella; मुद्रा: यूरो
मंत्रालय	रक्षा मंत्रालय	मंत्री: Rajnath Singh
मंत्रालय	सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय	मंत्री: Virendra Kumar Khatik