

CURRENT AFFAIRS



INDEX

		Page No.
1	राजस्थान समसामयिकी	1 – 23
2	राष्ट्रीय परिदृश्य	24 – 30
3	आर्थिक परिदृश्य	31 – 33
4	अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य	34 – 37
5	अन्तरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी	38 – 46
6	खेल परिदृश्य	47 – 52
7	पुरस्कार एवं सम्मान	53 – 54
8	चर्चित व्यक्तित्व	55 – 58
9	चर्चित स्थल	59 – 65
10	इंडेक्स एवं रिपोर्ट	66 – 67
11	महत्वपूर्ण दिवस	68

करेंट अफेयर्स

अगस्त : 2025

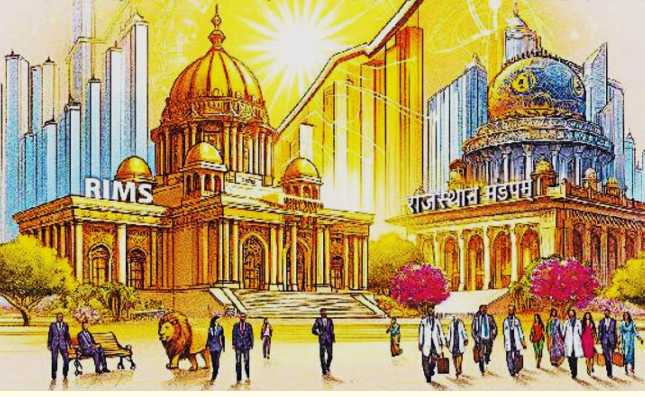


Near Riddhi-Siddhi Circle, Gopalpura Bypass, Jaipur

राजस्थान परिदृश्य

प्रमुख कार्यक्रम, योजनाएँ, अभियान

राजस्थान मंत्रिमंडल के महत्वपूर्ण निर्णय



विकसित राजस्थान@2047 विजन डॉक्यूमेंट और नीतियाँ

- राज्य मंत्रिमंडल ने 'विकसित राजस्थान@2047' विजन डॉक्यूमेंट और दो नीतियों को मंजूरी दी।
- इस दस्तावेज का उद्देश्य प्रदेश को आर्थिक रूप से सशक्त, आत्मनिर्भर और विकसित राज्य बनाना है।
- इसमें 2030 तक राजस्थान को 350 बिलियन डॉलर और 2047 तक 4.3 ट्रिलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था बनाने का लक्ष्य है।
- प्रमुख क्षेत्रों में जनकल्याण, सामाजिक सशक्तीकरण, रोजगार सृजन, भौतिक अवसंरचना, सतत विकास, वित्तीय नीति और शासन शामिल हैं।
- इस विजन डॉक्यूमेंट में 100% साक्षरता, कौशल आधारित शिक्षा, युवाओं और महिला सशक्तीकरण, गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य सेवाएँ, जल प्रबंधन, स्मार्ट शहरीकरण, किफायती आवास, आधुनिक परिवहन, पर्यावरण संरक्षण और हरित ऊर्जा को प्राथमिकता दी गई।

विश्वकर्मा युवा उद्यमी प्रोत्साहन योजना

- इसे युवाओं को आत्मनिर्भर बनाने व नए रोजगार अवसर देने के लिए मंजूरी दी गई।
- इसमें 18 से 45 वर्ष के युवाओं को वित्तीय संस्थानों के माध्यम से कम ब्याज दर पर ऋण और मार्जिन मनी सहायता मिलेगी।
- अधिकतम 2 करोड़ रुपये तक के ऋण पर 8% तक ब्याज अनुदान उपलब्ध होगा।
- महिलाओं, SC/ST, दिव्यांग, ग्रामीण उद्यम, बुनकर और शिल्पकारों को 1% अतिरिक्त ब्याज अनुदान दिया जाएगा (1 करोड़ से अधिक और 2 करोड़ तक के ऋण पर)।
- संस्थानों द्वारा दिए गए ऋण पर 25% या अधिकतम 5 लाख रुपये तक मार्जिन मनी अनुदान का प्रावधान है।

राजस्थान इंस्टीट्यूट ऑफ मेडिकल साइंसेज (रिम्स) की स्थापना

- राजस्थान सरकार ने राजस्थान यूनिवर्सिटी ऑफ हेल्थ साइंसेज को उन्नत कर जयपुर में रिम्स स्थापित करने के लिए विधेयक के प्रारूप को मंजूरी दी।
- यह संस्थान एम्स, नई दिल्ली की तर्ज पर परास्नातक स्तर का एकमात्र चिकित्सा संस्थान होगा।
- इसमें सुपर-स्पेशियलिटी सेवाएँ, चिकित्सा शिक्षा, अनुसंधान और रोगी देखभाल में सुधार की संभावना है।
- रिम्स में सवाई मानसिंह चिकित्सा महाविद्यालय के तहत संचालित राज्य कैंसर संस्थान भी शामिल होगा।
- रिम्स के अध्यक्ष मुख्य सचिव होंगे और एक निदेशक इसकी संचालन जिम्मेदारी संभालेंगे।

राजस्थान मण्डपम और GCC टावर परियोजना

- राजस्थान सरकार ने जयपुर में रीको की 95 एकड़ भूमि पर विकास परियोजना को कैबिनेट ने स्वीकृति दी।
- विकास के घटक:** राजस्थान मण्डपम (कन्वेंशन सेंटर), ग्लोबल कैपेबिलिटी सेंटर/आईटी टावर, 5 - स्टार और 4 -स्टार होटल, आवासीय और वाणिज्यिक टावर।
- कुल अनुमानित लागत लगभग 3700 करोड़ रुपये, जिसमें 635 करोड़ रुपये का योगदान राज्य सरकार का होगा।

- राजस्थान मण्डपम लगभग 25 एकड़ में 2200 करोड़ रुपये की लागत से विकसित होगा, जिसमें 7000-7500 लोगों की क्षमता होगी।
- यूनिटी मॉल का निर्माण भी 15,000 वर्गमीटर भूमि पर रीको द्वारा किया जा रहा है।

नगरीय क्षेत्रों के लिए भूमि आवंटन नीति 2025-

- राजस्थान मंत्रिमंडल ने नगरीय क्षेत्रों में विभिन्न उपयोगों के लिए भूमि आवंटन की नई नीति को मंजूरी दी है।
- यह नई नीति 2015 की भूमि आवंटन नीति को प्रतिस्थापित करेगी।
- उद्देश्य: विभिन्न इकाइयों हेतु भूमि आवंटन प्रक्रिया को सरल, पारदर्शी और एकरूप बनाना।
- इसमें सार्वजनिक, सामाजिक, धार्मिक, चैरिटेबल संस्थाओं, ट्रस्ट, निजी निवेशकों, कंपनियों और सरकारी विभागों के लिए शैक्षणिक, चिकित्सकीय, औद्योगिक, व्यावसायिक और पर्यटन इकाइयाँ शामिल हैं।

मुख्य बिंदु

- सामाजिक उपयोग के लिए भूमि आवंटन आरक्षित या डीएलसी दर की 40% दर पर होगा।
- रीको और आवासन मंडल को अविकसित भूमि कृषि डीएलसी दर पर मिलेगी।
- सरकारी विभागों को उनकी गतिविधियों के लिए निर्धारित सीमा तक भूमि निःशुल्क दी जाएगी।
- पर्यटन और आईटी उद्योग जैसी विशेष नीतियों के अंतर्गत भी भूमि आवंटन की अनुमति राज्य सरकार की स्वीकृति से होगी।
- आवासीय परियोजनाओं, वाणिज्यिक परिसर, रिटेल फ्यूल स्टेशन, गैस प्रोजेक्ट, गैस गोदाम और रेड कैटेगरी उद्योगों को भूमि आवंटन नहीं किया जाएगा।

एयरो स्पोर्ट्स के लिए हवाई पट्टियों की भूमि लीज नीति

- राजस्थान में एयरो स्पोर्ट्स और एडवेंचर पर्यटन को बढ़ावा देने तथा कम उपयोग में आने वाली हवाई पट्टियों का सदुपयोग करने के लिए नई नीति स्वीकृत की गई है।

प्रावधान

- प्रति वर्ग मीटर प्रति वर्ष लीज शुल्क 100 रुपये और प्रति एयरस्ट्रिप कंसेशन शुल्क 6 लाख रुपये होगा।
- पहले 5 वर्षों तक दरों में 5% और 6वें से 20वें वर्ष तक 10% की वार्षिक वृद्धि होगी।
- अधिकतम 2000 वर्ग मीटर भूमि, अधिकतम 20 वर्ष के लिए लीज पर दी जाएगी।
- लाभ: प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष रोजगार के अवसर बढ़ेंगे और राज्य के राजस्व एवं जीडीपी में योगदान होगा।

कारखाना (राजस्थान संशोधन) विधेयक2025-

- कारखाना अधिनियम, 1948 में संशोधन के लिए राज्य ने नए विधेयक को मंजूरी दी।

मुख्य संशोधन

- दैनिक कार्य अवधि 9 घंटे से बढ़ाकर 10 घंटे और विश्राम से पहले कार्य की अवधि 5 घंटे से बढ़ाकर 6 घंटे की जाएगी।
- कुल कार्य अवधि (कार्य व विश्राम सहित) 10.5 घंटे से बढ़ाकर 12 घंटे होगी।
- तिमाही में ओवरटाइम सीमा 144 घंटे तय की गई है, श्रमिक की सहमति आवश्यक होगी।
- महिला श्रमिकों को सुरक्षा शर्तों और लिखित सहमति के साथ रात्रि पाली (शाम 7 बजे से सुबह 6 बजे तक) में काम करने की अनुमति होगी।

राजस्थान मत्स्य (संशोधन) विधेयक2025-

- मंत्रिमंडल ने राजस्थान मत्स्य अधिनियम, 1953 में संशोधन के लिए नए विधेयक के प्रारूप को मंजूरी दी।

प्रमुख प्रावधान

- मत्स्य अपराधों के लिए जुर्माना बढ़ाकर 25,000 रुपये किया जाएगा।
- पुनः अपराध की स्थिति में यह राशि 50,000 रुपये तक होगी।
- अपराधों के शमन हेतु निर्धारित राशि 100 रुपये से बढ़ाकर 25,000 रुपये की जाएगी।
- इन बदलावों का उद्देश्य मत्स्य अपराधों पर प्रभावी नियंत्रण पाना है, क्योंकि वर्तमान जुर्माना राशि काफी कम है।

धरती आबा जनजातीय ग्राम उत्कर्ष अभियान

- इस योजना का क्रियान्वयन राज्य के सभी तीन डिस्कॉम में आरडीएसएस के अंतर्गत किया जाएगा।
- लक्ष्य: आदिवासी बहुल क्षेत्रों में सामाजिक-आर्थिक सुधार के लिए बुनियादी ढांचे, स्वास्थ्य, शिक्षा और आजीविका से जुड़े अंतराल को दूर करना।

पात्रता

- ऐसे गांव जिनकी जनसंख्या 500 या उससे अधिक है और जिनमें कम से कम 50% आदिवासी निवासी हैं।
- आकांक्षी जिलों के वे गांव भी शामिल किए जाएंगे जहां आदिवासी जनसंख्या 50% या उससे अधिक है।

स्वामी विवेकानंद स्कॉलरशिप 2025-26 हेतु नई गाइडलाइन जारी

- राजस्थान के उच्च शिक्षा विभाग ने नई गाइडलाइन जारी की है।
- इसमें विदेशी संस्थानों के लिए 150 सीटें और देश में 350 सीटें निर्धारित की गई हैं। (पिछले वर्ष क्रमशः 300 और 200 सीटें थीं)।

मुख्य शर्तें

- छात्रवृत्ति प्राप्त करने वालों को कोर्स पूरा होने पर राजस्थान में रोजगार को प्राथमिकता देनी होगी।
- अध्ययन अवधि के दौरान राज्य की योजनाओं पर तुलनात्मक अध्ययन और प्रोजेक्ट रिपोर्ट तैयार करनी होगी।
- इंजीनियरिंग छात्रों से तकनीकी सहयोग लिया जाएगा।
- अभ्यर्थी अपनी रिसर्च, प्रोजेक्ट और शैक्षणिक रिपोर्ट राज्य सरकार को ईमेल से भेजेंगे।
- आमंत्रण मिलने पर ऑनलाइन इंटरव्यू में भाग लेना होगा और योजना के प्रचार में सहयोग करना होगा।
- जरूरतमंद छात्रों को विदेश अध्ययन में मार्गदर्शन देने की जिम्मेदारी भी होगी।

कृषक उपहार योजना में संशोधन को मंजूरी

- राजस्थान सरकार ने 'कृषक उपहार योजना' में संशोधन के प्रस्ताव को स्वीकृति दी है।
- उद्देश्य:** किसानों को पारदर्शी और डिजिटल तरीके से कृषि जिनसों की बिक्री को बढ़ावा देना
- पात्रता:** वे किसान जो ई-नाम पोर्टल के माध्यम से अपनी जिनसों की बिक्री करेंगे और भुगतान ई-पेमेंट (इलेक्ट्रॉनिक भुगतान) प्रणाली के माध्यम से प्राप्त करेंगे।
- लाभार्थी किसान:** ई-नाम पोर्टल के माध्यम से बिक्री करने और ई-पेमेंट से भुगतान प्राप्त करने वाले किसान ही उपहार कूपन के पात्र होंगे।
- कृषि उपज के विक्रय की प्रति 10,000 रुपये की राशि पर और इसके गुणकों पर उपहार कूपन ई-नाम सॉफ्टवेयर द्वारा जारी किए जाएंगे।
- पुरस्कार वितरण:** हर 6 माह में मंडी स्तर पर ड्रॉ निकाले जाएंगे, जिसमें:
 - पहला पुरस्कार (50,000 रुपये)
 - दूसरा पुरस्कार (30,000 रुपये)
 - तीसरा पुरस्कार (20,000 रुपये)

प्रधानमंत्री सूक्ष्म खाद्य उद्योग उन्नयन योजना (PM-FME)

- केन्द्र सरकार द्वारा संचालित यह योजना खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र के उद्यमियों को बढ़ावा देती है।
- इसके तहत नए और मौजूदा उद्यमी यदि नई इकाई लगाते हैं या मौजूदा इकाई का विस्तार करते हैं, तो परियोजना लागत का 35% या अधिकतम 10 लाख रुपये (जो कम हो) तक अनुदान प्राप्त कर सकते हैं।
- पात्र उद्योग:** जून 2020 के बाद स्थापित होने वाले फलों और सब्जियों के उत्पाद, अनाज-दालें, दुग्ध और तिलहन उत्पाद, पशु आहार, बेकरी, साबुदाना, हींग आदि जैसे खाद्य उद्योग।
- इस योजना की राज्य नोडल एजेंसी राजस्थान राज्य कृषि विपणन बोर्ड, जयपुर है।

मुख्य शर्तें

- इस परियोजना में भूमि की लागत शामिल नहीं होगी।
- तकनीकी सिविल कार्य परियोजना लागत के 30% से अधिक नहीं हो सकता।

दूध युक्त बालाहार प्रीमिक्स

- मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा ने 5 अगस्त 2025 को कुपोषण से जूझ रहे बच्चों के लिए स्किमड दूध की मात्रा को 15 ग्राम से बढ़ाकर 25 ग्राम करते हुए दूध युक्त बालाहार प्रीमिक्स पैकेट की शुरुआत की गई है।
- राजस्थान में लगभग 40 लाख महिलाएं और बच्चे आंगनबाड़ी केंद्रों के माध्यम से सूक्ष्म पोषक तत्वों से युक्त पूरक आहार प्राप्त कर रहे हैं।
- नोट:** 3 से 6 वर्ष की आयु के बच्चों को सप्ताह में 5 दिन गर्म मीठा दूध उपलब्ध कराने के लिए मुख्यमंत्री अमृत आहार योजना को लागू किया गया है।
- नोट:** राजस्थान सरकार ने आंगनबाड़ी कार्यकर्ताओं, सहायिकाओं और साथियों के मानदेय में वर्ष 2024 और 2025 में 10-10% की वृद्धि की है।

राजस्थान आयुष नीति का संशोधित प्रारूप जारी

- राजस्थान सरकार ने आयुष नीति-2025 के संशोधित प्रारूप को जारी किया है।
- आयुष विभाग ने इस नीति में आयुर्वेद, योग, यूनानी, सिद्धा और होम्योपैथी जैसी पारंपरिक चिकित्सा पद्धतियों के अलावा **इलेक्ट्रोपैथी** को भी स्थान दिया है।
- राजस्थान में इस चिकित्सा पद्धति के लिए शिक्षा, प्रशिक्षण और पंजीकरण की प्रक्रिया शुरू की जाएगी।

- संशोधित नीति में ग्राम पंचायत स्तर पर औषधालय, जिला और ब्लॉक स्तर पर विशेषज्ञ सेवाएं, वंचित क्षेत्रों में आयुष अस्पतालों की स्थापना, और गैर संक्रामक बीमारियों के इलाज के लिए सुविधाएं प्रदान की जाएंगी।
- आयुष अस्पतालों में सोनोग्राफी और सीटी स्कैन की सुविधा और अन्य कई सुधार भी नीति में शामिल हैं।
- इसके अलावा **जयपुर में** आयुष शिक्षा निदेशालय स्थापित किया जाएगा।
- राजस्थान आयुर्वेद विवि **जोधपुर में अंतरराष्ट्रीय स्तर का आयुर्वेद शोध केन्द्र**, केन्द्रीय आयुर्वेद अनुसंधान संस्थान से राज्य औषधि निर्माण व विपणन निगम की स्थापना आदि का उल्लेख किया गया है।

ये भी जानें

- उक्त चिकित्सा पद्धतियों के अतिरिक्त वर्ष 2018 में राजस्थान इलेक्ट्रोपैथी चिकित्सा पद्धति अधिनियम पारित किया गया।
- 1 मई 2025 को गजट नोटिफिकेशन जारी कर इसके पहले बोर्ड का गठन किया गया था।
- **नोट:** राजस्थान में वर्ष 2021 में आयुष नीति जारी की गई थी।

“सशक्त नारी जिम्मेदारी हमारी” अभियान

- जयपुर पुलिस आयुक्तालय क्षेत्र में 20-26 अगस्त तक महिला जागरूक सुरक्षा सप्ताह का आयोजन किया गया।
- उद्देश्य: महिलाओं और बालिकाओं को अधिकारों, कानून और सुरक्षा उपायों की जानकारी देना और पुलिस और आमजन के बीच विश्वास और संवाद बढ़ाना।
- महिला पुलिस अधिकारी और कर्मचारियों ने वॉक एंड टॉक कार्यक्रमों के जरिए अपने-अपने क्षेत्रों में महिलाओं को जागरूक किया।
- राजकॉप सिटीजन ऐप के नीड हेल्प फीचर के बारे में जानकारी दी गई।

राजस्थान में बुजुर्गों को घर पर दवा की सुविधा हेतु पायलट प्रोजेक्ट शुरू होगा

- राजस्थान में 70 वर्ष आयु से अधिक के वृद्धजनों को आवश्यकतानुसार घर पर ही निःशुल्क दवा उपलब्ध करवाये जाने हेतु पायलट प्रोजेक्ट शुरू होगा।

- इसके बाद इसे चरणबद्ध रूप से प्रदेशभर में लागू किया जाएगा।
- **नोट:** राजस्थान बजट 2025-26 में इसकी घोषणा की गई थी।

हरियालो राजस्थान वृक्षारोपण महाअभियान: राजस्थान में 10 करोड़ पौधारोपण का लक्ष्य पूर्ण



9.83 करोड़ पौधे ब्लॉक स्तर पर	37.51 लाख पौधे व्यक्तिगत स्तर पर	पौधारोपण: शीर्ष विभाग
20 लाख हेक्टेयर भूमि पर पौधारोपण	2.74 लाख से अधिक साइट्स पर पौधारोपण	शिक्षा विभाग
		3.25 करोड़

- राजस्थान ने 'हरियालो राजस्थान वृक्षारोपण महाअभियान' के तहत 10 करोड़ पौधों के वार्षिक लक्ष्य को पार कर लिया।
- राजस्थान में वर्ष 2025 हेतु अब तक 10.21 करोड़ पौधे लगाए जा चुके हैं।
- 'मिशन हरियालो राजस्थान' के अंतर्गत आने वाले 5 वर्षों में 50 करोड़ पौधे लगाने का लक्ष्य रखा गया है।

वृक्ष मित्र योजना

- राजस्थानसरकार ने पौधारोपण को और गति देने हेतु वृक्ष मित्र योजना शुरू की है।
- जो व्यक्ति 200 पौधे लगाएगा, उसे वृक्ष मित्र का दर्जा दिया जाएगा।
- राजस्थान में 2000 वृक्ष मित्र तैयार किए जा रहे हैं और उन्हें मानदेय भी प्रदान किया जाएगा।

'सक्षम जयपुर अभियान'

- सक्षम जयपुर अभियान के तहत 18 अगस्त से विशेष शिविरों का आयोजन किया गया।
- इन शिविरों में जिले में विशेष योग्यजन एवं बीपीएल श्रेणी के वरिष्ठ नागरिकों को कृत्रिम अंग एवं सहायक उपकरण प्रदान किए गए।

चर्चित व्यक्तित्व

अरुण चतुर्वेदी बने राज्य वित्त आयोग के अध्यक्ष

- राजस्थान सरकार ने अरुण चतुर्वेदी को राजस्थान के 7वें राज्य वित्त आयोग का अध्यक्ष नियुक्त किया है।
- अरुण चतुर्वेदी को राज्य सरकार द्वारा कैबिनेट मंत्री का दर्जा प्रदान किया गया है।
- उनका कार्यकाल 1.5 वर्ष रहेगा।
- भारतीय प्रशासनिक सेवा के सेवानिवृत्त अधिकारी नरेश कुमार ठकराल को आयोग का सदस्य सचिव बनाया गया है।
- यह आयोग, राज्य सरकार के करों व अन्य राजस्व में से पंचायतों और नगरीय निकायों को मिलने वाली वित्तीय हिस्सेदारी के निर्धारण का कार्य करेगा।
- अरुण चतुर्वेदी भाजपा के पूर्व प्रदेशाध्यक्ष और पूर्व कैबिनेट मंत्री रह चुके हैं।
- वह जयपुर की सिविल लाइंस विधानसभा सीट से विधायक रह चुके हैं।
- वह 2013 से 2018 तक सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्री रहे हैं।



राज्य वित्त आयोग

- यह एक संवैधानिक संस्था है। (उल्लेख: अनुच्छेद 243I और अनुच्छेद 243Y में)
- राज्य का राज्यपाल प्रत्येक 5 वर्ष के पश्चात पंचायतों की वित्तीय स्थिति की समीक्षा के लिए वित्त आयोग का गठन करेगा।
- राजस्थान अब तक 7 वित्त आयोगों का गठन हो चुका है।
- वर्तमान वित्त आयोग के अध्यक्ष - अरुण चतुर्वेदी

वित्त आयोग कार्य

राज्य द्वारा संग्रहित कर, शुल्क, फीस का राज्य व पंचायतों के मध्य वितरण।
राज्य संचित निधि से पंचायतों को अनुदान की सिफारिश।
राज्य की वित्तीय स्थिति सुदृढ करने के सिफारिश।

राजस्थान में राज्य वित्त आयोग

क्रमांक	अध्यक्ष	सदस्य	अवधि
पहला	श्री के. के. गोयल	3	1996-1995 से 2000-1999
दूसरा	श्री हीरा लाल देवपुरा	3	2001-2000 से 2005-2004
तीसरा	श्री माणिकचंद सुराणा	3	2006-2005 से 2010-2009
चौथा	श्री बी. डी. कल्ला	3	2011-2010 से 2015-2014
पाँचवाँ	डॉ. ज्योति किरण	2	2016-2015 से 2020-2019
छठा	डॉ. प्रद्युम्न सिंह	2	21-2020 से 2025-2024
सातवाँ	अरुण चतुर्वेदी		

न्यायाधीश संजीव प्रकाश शर्मा प्रशासनिक न्यायाधीश बने

- राजस्थान उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश ने न्यायाधीश संजीव प्रकाश शर्मा को प्रशासनिक न्यायाधीश के रूप में नियुक्त किया।
- वर्तमान में वे राजस्थान राज्य विधिक सेवा प्राधिकरण के कार्यकारी अध्यक्ष हैं और वरिष्ठता में मुख्य न्यायाधीश के बाद दूसरे स्थान पर हैं।
- राजस्थान उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश: श्रीराम कल्पाती राजेन्द्रन

विवेक जैन ने यूरोप की सबसे ऊंची चोटी, माउंट एलब्रस फतह की

- राजस्थान के जयपुर निवासी विवेक जैन ने हाल ही में यूरोप की सबसे ऊंची चोटी, माउंट एलब्रस (5642 मीटर) पर चढ़ाई की।
- इस शिखर अभियान में 11 सदस्यीय टीम शामिल थी, जिसका नेतृत्व समीर पाथम ने किया।
- यह अभियान राज्य क्रीड़ा परिषद के सहयोग से पूरा किया गया।
- राजस्थान राज्य क्रीड़ा परिषद के अध्यक्ष: डॉ. नीरज के. पवन

प्रो. नन्द किशोर पाण्डेय पत्रकारिता विश्वविद्यालय में कुलगुरु नियुक्त

- राज्यपाल श्री हरिभाऊ बागडे ने प्रो. नन्द किशोर पाण्डेय को हरिदेव जोशी पत्रकारिता और जनसंचार विश्वविद्यालय, जयपुर के कुलगुरु पद पर नियुक्त किया।
- राज्य के राज्यपाल राज्य में स्थित सभी राजकीय विश्वविद्यालयों के कुलाधिपति (विधि विश्वविद्यालयों को छोड़कर) होते हैं।
- यह आदेश राज्यपाल द्वारा राज्य सरकार के परामर्श से जारी किया।
- यह नियुक्ति प्रो. पाण्डेय के कार्यभार संभालने की तिथि से 3 वर्ष या 70 वर्ष की आयु प्राप्त करने तक, जो भी पहले के लिए रहेगी।

100 किसान "नॉलेज इनहांसमेंट प्रोग्राम" के तहत चयनित

- राजस्थान सरकार ने «नॉलेज इनहांसमेंट प्रोग्राम» के अंतर्गत प्रदेश के 100 किसानों के विदेश भ्रमण और प्रशिक्षण को मंजूरी दी है।
- इस योजना के तहत किसान नीदरलैंड, ऑस्ट्रेलिया, न्यूजीलैंड और ब्राजील का दौरा करेंगे।
- इससे किसानों को नवीनतम कृषि तकनीकों और नवाचारों की जानकारी प्राप्त होगी।
- किसान इन देशों की कृषि सहकारी समितियों के संचालन का भी अध्ययन करेंगे।
- यह प्रशिक्षण किसानों को अपने क्षेत्र में उन्नत कृषि पद्धतियाँ अपनाने और फसल उत्पादन बढ़ाने में मदद करेगा।

राजस्थान के डॉ. शिवम अग्रवाल जी- 20 यूथ समिट में भारत का प्रतिनिधित्व किया ।



- सीकर जिले से डॉ. शिवम अग्रवाल ने भारत सरकार की ओर से दक्षिण अफ्रीका के जोहान्सबर्ग में होने वाले G20 युवा शिखर सम्मेलन (Y20) में भारत का प्रतिनिधित्व किया।
- उन्हें जलवायु परिवर्तन और पर्यावरणीय स्थिरता विषय पर विचार रखे।
- यह सम्मेलन 18 से 22 अगस्त 2025 तक आयोजित हुआ।
- भारत सरकार ने इस प्रतिष्ठित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन के लिए 5 युवाओं का चयन किया है।
- इस समिट का विषय 'वैश्विक प्रगति के लिए युवा, एकजुटता के लिए एकजुट होना, समानता, स्थिरता को बढ़ावा देना' है।

कर्नल सोनाराम चौधरी का निधन

- बाड़मेर के पूर्व सांसद कर्नल सोनाराम चौधरी का निधन 20 अगस्त को हो गया।
- वे राजस्थान में 4 बार सांसद (3 बार कांग्रेस और 1 बार भाजपा से) और 1 बार विधायक रह चुके थे।
- वह पहली बार 1996 में बाड़मेर-जैसलमेर से सांसद बने। इसके बाद 1999, 1998 और 2014 में भी सांसद चुने गए।
- वर्ष 2008 में वे बायतु (बाड़मेर) विधानसभा क्षेत्र से विधायक भी बने थे।

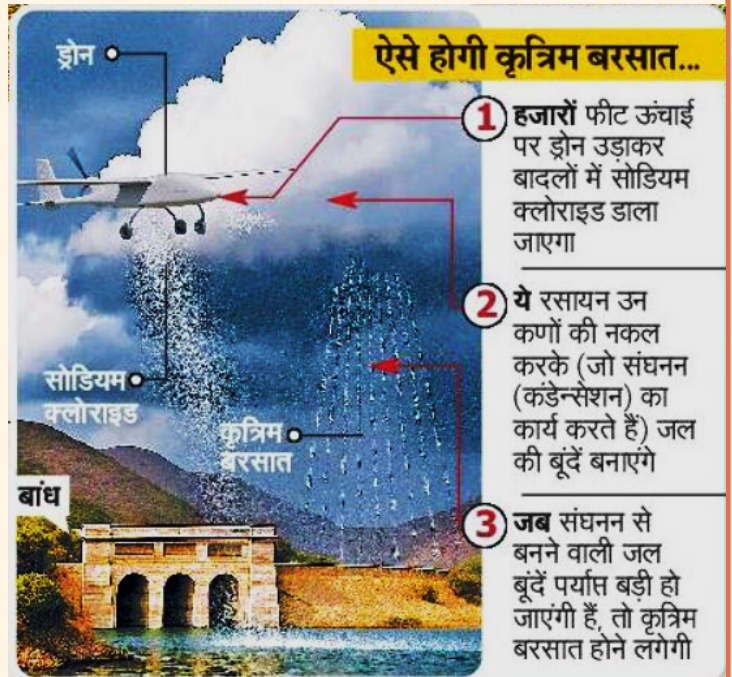
पूर्व मंत्री मदन कौर का निधन

- राजस्थान की वरिष्ठ नेता और पूर्व मंत्री मदन कौर का 5 अगस्त 2025 को निधन हो गया।
- वे 1967 में पचपदरा से पहली बार विधायक बनीं और लगातार तीन बार (1967-72, 1972-77, 1977-80) इस क्षेत्र का प्रतिनिधित्व किया।
- वर्ष 1989 में जनता दल के टिकट पर गुढामालानी से विधायक चुनी गईं।
- वह कुल 4 बार राजस्थान विधानसभा की सदस्य रही
- वह वर्ष 1990-92 के दौरान वन एवं पर्यावरण मंत्री रही।

चर्चित स्थान

जमवारामगढ़ में क्लाउड सीडिंग परीक्षण का शुभारंभ

- जयपुर के जमवारामगढ़ बांध के इलाके में 12 अगस्त 2025 को ड्रोन से कृत्रिम बारिश करवाने की प्रक्रिया शुरू की गई। हालांकि प्रारंभिक प्रयास असफल रहे।
- देश में पहली बार ड्रोन से कृत्रिम वर्षा इस क्षेत्र में करवायी जा रही है।
- रामगढ़ बांध को भरने के लिए कृत्रिम वर्षा (क्लाउड सीडिंग) की योजना बनाई गई है।
- इस परीक्षण का मुख्य उद्देश्य रामगढ़ झील को पुनर्जीवित करना, जल संकट को कम करना और क्षेत्र में पारिस्थितिकी तंत्र का संतुलन बहाल करना है।
- इससे पहले ऐसी तकनीकों में आमतौर पर हवाई जहाज का प्रयोग होता रहा है।
- इसमें 'हाइड्रो ट्रेस' नामक एआई पावर्ड प्लेटफॉर्म का उपयोग किया जा रहा है।
- यह मिशन 12 अगस्त से शुरू होकर लगभग 60 दिनों तक चलेगा।
- नोट:** देश में पहली बार क्लाउड सीडिंग 1951 में टाटा फर्म की ओर से केरल के पश्चिमी घाट पर करवाई गई।



SMS, जयपुर: कैंसर के इलाज में रोबोटिक सर्जरी वाला देश का पहला अस्पताल

- एसएमएस अस्पताल देश का पहला स्टेट लेवल सरकारी अस्पताल बन गया है, जहां किडनी कैंसर के इलाज में रोबोटिक सर्जरी की सुविधा उपलब्ध है।
- रोबोटिक सर्जरी के लाभ:**
 - सामान्य सर्जरी की तुलना में 10 गुना ज्यादा मैग्नीफिकेशन।
 - पूरी किडनी निकालने की बजाय केवल ट्यूमर हटाना।
 - शेष बची हुई किडनी पहले की तरह कार्य करती है।

नाम बदलने की प्रक्रिया:

- राजस्व विभाग द्वारा प्रस्ताव तैयार कर राज्य कैबिनेट बैठक में पेश किया जाएगा।
- राज्य कैबिनेट की स्वीकृति के बाद इसे विधानसभा में रखा जाएगा।
- विधानसभा से पारित होने पर प्रस्ताव केंद्रीय गृह मंत्रालय को भेजा जाएगा।
- गृह मंत्रालय की स्वीकृति के पश्चात नाम आधिकारिक रूप से बदला जा सकेगा।

खैरथल-तिजारा जिले का नाम भर्तृहरिनगर करने की घोषणा

- राजस्थान सरकार ने खैरथल-तिजारा जिले का नाम बदलकर भर्तृहरिनगर रखने की घोषणा की है।
- इसके अलावा भिवाड़ी को इस जिले का मुख्यालय बनाया जाएगा।
- इस संबंध में राजस्व विभाग द्वारा प्रस्ताव तैयार किया जाएगा।
- यह निर्णय पूर्व आईएएस अधिकारी ललित के. पंवार की अध्यक्षता वाली राज्य प्रशासनिक इकाई पुनर्गठन सलाहकार समिति की सिफारिश पर लिया गया है।

उत्तर भारत की पहली तकनीकी गर्ल्स फुटबॉल एकेडमी

- उत्तर भारत की पहली टेक्नोलॉजी-बेस्ड गर्ल्स फुटबॉल एकेडमी राजस्थान के जावर (उदयपुर) में शुरू की गई है।
- यह हिन्दुस्तान जिंक और अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ (AIFF) की साझेदारी से विकसित की गई।
- इसे जिंक फुटबॉल गर्ल्स एकेडमी नाम दिया गया है।
- यह एकेडमी वेदांता ग्रुप की कम्पनी हिन्दुस्तान जिंक के कॉर्पोरेट सोशल रिस्पॉन्सिबिलिटी (CSR) कार्यक्रम का हिस्सा है।

- इसका उद्देश्य कम उम्र की लड़कियों को फुटबॉल में करियर बनाने के अवसर देना और साथ ही उनकी शिक्षा को भी प्राथमिकता देना है।
- AIFF इस पहल को तकनीकी और रणनीतिक सहायता प्रदान करेगा।
- इसके प्रारंभिक बैच में 15 वर्ष से कम आयु की 20 लड़कियों को चयनित किया गया।

जैसलमेर में 20 करोड़ वर्ष पुराने जीवाश्म मिले

- जैसलमेर जिले के फतेहगढ़ के मेघा गांव में हरपाल तालाब की खुदाई के दौरान पहली बार भारत में जुरासिक काल से पहले के जीवाश्म पाए गए हैं।
- ये जीवाश्म फाइटोसौर नामक जलीय जीव के हैं, जिसकी आकृति मगरमच्छ जैसी होती थी।
- यह जीव 20 करोड़ वर्ष पहले विलुप्त हो चुका है।
- यह जीव डायनासोर नहीं था, लेकिन पानी के किनारे रहता था और इसकी लंबाई लगभग डेढ़ से दो मीटर थी।
- इनमें कुछ पत्थर फॉसिल्स (जीवाश्म) में परिवर्तित हो चुके हैं, जो लकड़ी जैसी संरचना लिए हुए हैं। इसके अलावा एक हड्डियों का टांचा भी दिखाई दिया है।

जैसलमेर : चिन्नेवाला में गैस उत्पादन शुरू

- जैसलमेर के चिन्नेवाला टिब्बा ब्लॉक में प्रतिदिन 1 लाख क्यूबिक मीटर गैस उत्पादन शुरू हुआ।
- ONGC ने वर्षों पहले बंद गैस कुओं को फिर से चालू करने का कार्य शुरू किया है।

केंद्रीय कैबिनेट की कोटा ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट को मंजूरी

- केन्द्रीय कैबिनेट ने 1507 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत से कोटा-बूंदी में ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे के विकास को मंजूरी दे दी।
- इस हवाई अड्डे का निर्माण शम्भूपुरा (कोटा-बूंदी के बीच), वर्तमान एयरपोर्ट से लगभग 20 किलोमीटर दूर किया जाएगा।
- यहाँ A321- श्रेणी के विमानों का संचालन संभव होगा।
- इसके साथ ही, 20,000 वर्ग मीटर क्षेत्र में आधुनिक टर्मिनल भवन बनाया जाएगा, जो एक समय में 1000 यात्रियों (PHP) को संभाल सकेगा और प्रति वर्ष 20 लाख यात्रियों (MPPA) की क्षमता रखेगा।

ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट

- ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट वह हवाई अड्डा होता है जिसे किसी बिल्कुल नई जगह पर विकसित किया जाता है। यहां पहले कोई हवाई अड्डा या एयरलाइन सुविधा मौजूद नहीं होती।

भारतीय रेलवे की पहली अंतरराष्ट्रीय स्तर की राइफल शूटिंग रेंज का शुभारंभ

- भारतीय रेलवे और अजमेर मंडल खेल संघ द्वारा अजमेर में भारतीय रेलवे की पहली और एकमात्र अंतरराष्ट्रीय स्तर की राइफल शूटिंग रेंज का शुभारंभ किया गया।
- यह राइफल शूटिंग रेंज खिलाड़ियों को उच्च स्तर का प्रशिक्षण प्रदान करेगी।

जोधपुर-पाली मारवाड़ औद्योगिक क्षेत्र: राजस्थान का सबसे बड़ा औद्योगिक क्षेत्र

- इंडस्ट्रियल कॉरिडोर डवलपमेंट प्रोग्राम (NICDP) के तहत 'जोधपुर पाली मारवाड़ निवेश क्षेत्र' (JPMAY) यानी द्विन सिटी को विकसित करने की प्रक्रिया शुरू हो गई है।
- यह परियोजना जोधपुर और पाली के बीच स्थित 154 स्क्वायर किमी के क्षेत्र में स्मार्ट इंडस्ट्रियल सिटी के रूप में विकसित की जाएगी।
- यह परियोजना दिल्ली-मुंबई इंडस्ट्रियल कॉरिडोर (DMIC) के तहत है।
- इस परियोजना के तहत कुल 154 वर्ग किमी (3604 हेक्टेयर) में तीन चरणों में विकास होगा।
- पहले चरण के लिए 465 करोड़ रुपये की राशि जारी की गई है।
- इस चरण में बेसिक इंफ्रास्ट्रक्चर, डिजाइन, कंस्ट्रक्शन, कमीशनिंग, ऑपरेशन और मेंटेनेंस की योजनाएं बनाई जाएंगी।
- इस परियोजना के अंतर्गत 7500 करोड़ रुपये के निवेश की संभावना है, और 40,000 रोजगार के अवसर उत्पन्न होंगे।

लाभ

- **रोजगार वृद्धि:** 40,000 से अधिक लोगों को प्रत्यक्ष व 2 लाख अप्रत्यक्ष रोजगार।
- **निवेश:** 7500 करोड़ रुपये का निवेश राज्य की औद्योगिक छवि को मजबूत करेगा।
- **औद्योगिक क्षेत्र:** सोलर, लॉजिस्टिक्स, टेक्सटाइल, और हैंडीक्राफ्ट उद्योग।
- **एक्सपोर्ट हब:** हैंडीक्राफ्ट, टेक्सटाइल उत्पादों के विदेशी बाजार में हिस्सेदारी में वृद्धि।
- **आर्थिक वृद्धि:** यह क्षेत्र पश्चिमी राजस्थान का औद्योगिक केंद्र बनेगा।

मुहाना सब्जी मंडी (जयपुर) में बायो-सीएनजी प्लांट की स्थापना को स्वीकृति

- राजस्थान सरकार ने जयपुर की मुहाना फल और सब्जी मंडी में जैविक कचरे के प्रबंधन हेतु अत्याधुनिक बायो-सीएनजी संयंत्र की परियोजना को स्वीकृति प्रदान की।
- उद्देश्य: मंडी में उत्पन्न होने वाले फल और सब्जी के जैविक अपशिष्ट का वैज्ञानिक तरीके से उपचार कर उसे कम्पोस्ट और बायो-सीएनजी में परिवर्तित करना।
- इस संयंत्र की स्थापना सार्वजनिक-निजी भागीदारी (PPP) मॉडल के तहत की जाएगी।
- इस परियोजना की कुल लागत 27 करोड़ रुपये होगी, जिसे भारत सरकार के उपक्रम वैपकोस लिमिटेड द्वारा वहन किया जाएगा।
- यह संयंत्र प्रतिदिन 100 टन जैविक कचरे को प्रोसेस करेगा और 5 टन कम्पोस्ट तथा बायो-सीएनजी उत्पन्न करेगा।
- यह संयंत्र 10 वर्षों तक वैपकोस लिमिटेड द्वारा संचालित किया जाएगा, उसके बाद इसकी संपत्ति संबंधित मंडी समिति को हस्तांतरित कर दी जाएगी।

पोर्टेबल एक्सरे सुविधा वाला राजस्थान का पहला जैविक उद्यान

- नाहरगढ़ जैविक उद्यान, राजस्थान का पहला ऐसा जैविक उद्यान बन गया है जहां वन्यजीवों के उपचार हेतु पोर्टेबल एक्सरे मशीन स्थापित की गई है।
- यह मशीन रेस्क्यू सेंटर स्थित वेटरनरी अस्पताल में लगाई गई है।
- इसके अतिरिक्त, मल्टीपेरा ऑक्सीमीटर और आधुनिक सर्जिकल उपकरण भी लगाए गए हैं, जिससे ज़रूरत पड़ने पर तत्काल शल्य चिकित्सा संभव हो सकेगी।
- यहां ब्लड और यूरिन एनालाइजर की सुविधा भी शुरू की जाएगी।

जैसलमेर में 765 केवी विद्युत उपकेंद्र की स्थापना

- जैसलमेर जिले की भणियाणा तहसील के फूसासर गांव में 765 केवी क्षमता वाला विद्युत उपकेंद्र स्थापित किया जाएगा।
- इस हेतु राज्य सरकार ने भूमि आवंटन की स्वीकृति प्रदान कर दी है।
- यह उपकेंद्र राजस्थान राज्य विद्युत प्रसारण निगम लिमिटेड (RVPNL) द्वारा 80 हेक्टेयर भूमि पर बनाया जाएगा।
- इससे क्षेत्रीय विद्युत आपूर्ति की गुणवत्ता में सुधार होगा और नागरिकों को निरंतर व स्थिर बिजली सेवा सुनिश्चित हो सकेगी।

राजस्थान की पहली सैक्स सॉर्टेड सीमेन लैब का शुभारंभ

- राजस्थान के बस्सी (जयपुर) में एक अत्याधुनिक सैक्स सॉर्टेड सीमेन लैब स्थापित की गई।
- यह राष्ट्रीय डेयरी विकास बोर्ड, आणंद के सहयोग से RCDF के बस्सी स्थित फ्रोजन सीमेन बैंक में स्थापित की गई है।
- इस लैब का उद्घाटन पशुपालन मंत्री श्री जोराराम कुमावत ने 11 अगस्त 2025 को किया।
- यह लैब राजस्थान में पहली बार शुरू किया गया है और ऐसी लैब केवल गुजरात के आणंद में मौजूद है।
- यह इकाई पशुपालन की गुणवत्ता बढ़ाने, नस्ल सुधारने और दूध उत्पादन में गुणात्मक वृद्धि लाने में अहम भूमिका निभाएगी।
- इस इकाई में प्रतिवर्ष 10 लाख डोज सीमेन का उत्पादन किया जाएगा।

बस्सी सीमेन बैंक और लैब के प्रबंधन और संचालन त्रिपक्षीय समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर

- इसके तहत राजस्थान को-ऑपरेटिव डेयरी फेडरेशन (RCDF), राजस्थान पशुधन विकास बोर्ड और नेशनल डेयरी डेवलपमेंट बोर्ड (NDDB) के बीच त्रिपक्षीय समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- उद्देश्य: राजस्थान में पशु कृत्रिम गर्भाधान के लिए पारंपरिक और सेक्स-सॉर्टेड सीमेन डोज का उत्पादन और आपूर्ति बढ़ाना है।
- आरसीडीएफ ने बस्सी सीमेन स्टेशन का प्रबंधन 10 वर्षों के लिए एनडीएस को सौंपा है, जिसे आपसी सहमति से बढ़ाया जा सकता है।
- इसके तहत प्रति वर्ष लगभग 10 लाख सेक्स-सॉर्टेड सीमेन डोज का उत्पादन होगा।

बायोगैस प्लांट के लिए एनडीडीबी से तकनीकी सहयोग

- राजस्थान को-ऑपरेटिव डेयरी फेडरेशन (RCDF) द्वारा जयपुर के बस्सी में कंप्रेसड बायोगैस प्लांट स्थापित किया जाएगा।
- इस परियोजना के लिए नेशनल डेयरी डेवलपमेंट बोर्ड (NDDB) से तकनीकी सहयोग प्राप्त किया जाएगा, और इसका संचालन RCDF करेगा।

लाभ:

- बायोगैस और बायो फर्टीलाइजर का उत्पादन।
- RCDF गोबर एकत्र करेगा और पशुपालकों को इसके बदले भुगतान करेगा।
- बायोगैस पंप लगाए जाएंगे, जो इस परियोजना का फ्यूल सर्कुलेटरी कॉम्बिनेशन का उदाहरण होगा।

देश की सबसे लंबी जल सुरंग

- यह कोड़ियात (उदयपुर) में स्थित है।
- यह आकोदड़ा बांध से उदयपुर की झीलों तक पानी पहुंचाती है।
- यह जल सुरंग लगभग 11.1 किलोमीटर लंबी है।
- इस सुरंग का निर्माण "देवास द्वितीय परियोजना" (Devas Project-2) के अंतर्गत किया गया।
- इसमें सुरंग का निर्माण कर उदयपुर की झीलों को पानी उपलब्ध कराया जाता है।

जैसलमेर-बीकानेर में सोलर पार्क के लिए भूमि आवंटन को मंजूरी

- जैसलमेर और बीकानेर जिलों में अक्षय ऊर्जा परियोजनाओं के लिए भूमि आवंटन को मंजूरी दी गई।
- जैसलमेर की रामगढ़ तहसील में 5,000 व 2,700 मेगावाट के सोलर पार्क की स्थापना के लिए भूमि के आवंटन को स्वीकृति दी गई है।
- जैसलमेर की फतेहगढ़ तहसील में 12,500 मेगावाट सोलर पार्क के लिए एवं 6,200 मेगावाट सोलर पार्क के लिए भूमि के आवंटन को स्वीकृति प्रदान की गई है।
- बीकानेर में भी सोलर पार्क हेतु पूगल तहसील के दीनसर व बराला गांव, बीकानेर तहसील के गांव सवाईसर, बज्जू तहसील के गांव बिकोलाई तथा पूगल तहसील के गांव करणीसर भाटियान में भूमि के आवंटन को स्वीकृति दी गई है।

लक्ष्मणसर में 2 मेगावाट सोलर प्लांट स्थापित

- फतेहगढ़ तहसील के लक्ष्मणसर गांव में MRS ग्रीन एनर्जी द्वारा 2 मेगावाट एसी ग्रीड कनेक्टेड सोलर प्लांट का शुभारंभ किया गया।
- यह प्रधानमंत्री किसान ऊर्जा सुरक्षा एवं उत्थान महाभियान (PM- KUSUM) अंतर्गत स्थापित किया गया है।

कोचिंग हब में आइआइटी जोधपुर का विस्तार परिसर बनेगा

- राजस्थान सरकार द्वारा जयपुर स्थित कोचिंग हब को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT), जोधपुर के विस्तारित परिसर के रूप में विकसित किया जाएगा।
- इसके तहत कोचिंग हब को चरणबद्ध तरीके से आइआइटी जोधपुर को सौंपा जाएगा।
- पहले चरण में तीन टावरों में आइआइटी जोधपुर का एक्सटेंशन होगा, जबकि बाकी तीन टावरों का उपयोग शैक्षणिक कार्यों के लिए किया जाएगा।
- इसे तकनीकी शिक्षा के विस्तार का एक प्रमुख केंद्र स्थापित किया जाएगा।
- राज्य सरकार आइआइटी को निःशुल्क कैम्पस उपलब्ध कराएगी और हॉस्टल व अन्य सुविधाओं के विकास के लिए 20,000 वर्ग मीटर भूमि प्रदान करेगी।

पुरस्कार एवं सम्मान

मथुरादास माथुर पुरस्कार 2024-25

- राजस्थान क्रिकेट के प्रतिष्ठित मथुरादास माथुर पुरस्कार की घोषणा जयपुर क्लब में की गई।



- » सीनियर वर्ग: रणजी कप्तान महिपाल लोमरोर
- » जूनियर वर्ग: कार्तिक शर्मा
- » सब-जूनियर वर्ग: यथार्थ भारद्वाज
- इस हेतु चयन समिति की अध्यक्षता पूर्व रणजी खिलाड़ी वेद आहुजा ने की।
- इस पुरस्कार हेतु खिलाड़ियों का चयन पूरे वर्ष के प्रदर्शन के आधार पर किया गया।
- इस पुरस्कार के तहत नकद राशि, उत्कृष्टता प्रमाणपत्र, स्मृति चिन्ह और क्रिकेट किटबैग प्रदान किए जाते हैं।
- **नोट:** महिपाल लोमरोर को यह सम्मान दूसरी बार मिला है। (पहली बार 2017 में)
- इससे पहले भी पंकज सिंह, अनिकेत चौधरी और अशोक मेनारिया 2-2 बार पुरस्कार जीत चुके हैं।

नीलम यादव को राष्ट्रीय शिक्षक पुरस्कार

- राजस्थान की नीलम यादव को शिक्षा के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान और नवाचार के लिए राष्ट्रीय शिक्षक पुरस्कार हेतु चुना गया है।
- वह खैरथल-तिजारा जिले स्थित सरकारी गर्ल्स सीनियर सेकेंडरी स्कूल, टपूकड़ा की प्राचार्या है।
- यह पुरस्कार केन्द्रीय शिक्षा मंत्रालय द्वारा घोषित किया गया।
- इस पुरस्कार हेतु देशभर से कुल 45 शिक्षकों का चयन किया गया है।
- यह पुरस्कार शिक्षक दिवस (5 सितंबर) को नई दिल्ली में प्रदान किया गया।



राजकिसान साथी को राष्ट्रीय पुरस्कार

- राजस्थान के सूचना प्रौद्योगिकी और संचार विभाग की परियोजना राजकिसान साथी को राष्ट्रीय सीआइपीएस इनोवेशन अवॉर्ड 2024 से सम्मानित किया गया।



- यह सम्मान श्रीनगर में आयोजित समारोह में जम्मू-कश्मीर के उपराज्यपाल मनोज सिन्हा ने प्रदान किया।
- यह पोर्टल किसानों को 120 से अधिक सेवाएं एक ही प्लेटफॉर्म पर देता है, जिनमें डीबीटी योजनाएं, लाइसेंसिंग, फसल रोग प्रबंधन, और बीज मिनीकिट वितरण जैसी सुविधाएं शामिल हैं।
- इस पहल को DARPG की 'मिनिमम गवर्नमेंट मैक्सिमम गवर्नेंस' पुस्तिका में भी स्थान दिया गया है।

अंगदान के क्षेत्र में विशिष्ट योगदान के लिए राजस्थान को दो पुरस्कार



- अंगदान दिवस पर आयोजित कार्यक्रम में 3 अगस्त को नई दिल्ली में राजस्थान के SMS अस्पताल, जयपुर को बेहतर कार्य के लिए 2 राष्ट्रीय अवॉर्ड दिए गए।
 - अंगदान और ट्रांसप्लांट में उदीयमान राज्य (Emerging State in Organ Donation and Transplantation)
 - अंगदान के प्रचार-प्रसार में उत्कृष्टता (Excellence in Promotion of Organ Donation)
- ये पुरस्कार भारत सरकार के नेशनल ऑर्गन एंड टिशू ट्रांसप्लांट ऑर्गेनाइजेशन (NOTTO) द्वारा दिए गए।
- राजस्थान के अलवर की स्वर्गीय श्रीमती सुमित्रा देवी (आयु 43 वर्ष) के परिवार को अंगदान हेतु प्रेरणादायी योगदान के लिए विशेष रूप से सम्मानित किया गया।
- नोट:** डिजिटल अंगदान संकल्प में राजस्थान देशभर में शीर्ष पर है, जहां से 69,523 संकल्प पत्र भरवाए जा चुके हैं।

मनिका विश्वकर्मा मिस यूनिवर्स इंडिया बनीं



- राजस्थान की मनिका विश्वकर्मा ने मिस यूनिवर्स इंडिया 2025 का खिताब जीता।
- मिस यूनिवर्स इंडिया 2025 का ग्रैंड फिनाले जयपुर में आयोजित किया गया।
- मनिका भारत का प्रतिनिधित्व अंतरराष्ट्रीय मंच पर मिस यूनिवर्स 2025 प्रतियोगिता में करेंगी
 - यह 21 नवंबर 2025 को थाईलैंड के नोंथाबरी स्थित पैक क्रेट में होगी।
- इसमें तान्या शर्मा फर्स्ट रनर अप, जबकि महक ढींगरा सैकंड रनर-अप रहीं।
- मनिका, राजस्थान के श्रीगंगानगर से हैं।
- मनिका ने वर्ष 2024 में मिस यूनिवर्स राजस्थान का खिताब जीता था।

संजय व्यास को राजीव गांधी लाइफ टाइम अचीवमेंट अवॉर्ड



- राजस्थान क्रिकेट के लिए अहम योगदान देने वाले पूर्व रणजी कप्तान संजय व्यास को सम्मानित किया गया है।
- यह अवॉर्ड राजीव गांधी क्रिकेट क्लब द्वारा प्रदान किया गया।
- उन्हें साफा पहनाकर, स्मृति चिन्ह और 11,000 रुपये नकद प्रदान किए गए।

जयपुर के ऋषिराज अग्रवाल की डॉक्यूमेंट्री को राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार

- जयपुर के फिल्म निर्माता ऋषिराज अग्रवाल की डॉक्यूमेंट्री 'गॉड, वल्चर एंड ह्यूमन' को सर्वश्रेष्ठ डॉक्यूमेंट्री श्रेणी में नेशनल फिल्म अवॉर्ड से सम्मानित किया गया है।
- यह फिल्म ट्रांसप्लांट कोऑर्डिनेटर्स के जीवन और कार्य पर केंद्रित है, जो अंगदान प्रक्रिया में अहम भूमिका निभाते हैं।
- डॉक्यूमेंट्री में इन पेशेवरों की भूमिका, मानसिक संघर्ष और दैनिक चुनौतियों को संवेदनशील रूप से दर्शाया गया है।

मिस ओशियन वर्ल्ड 2024: सूडान की मोहम्मद सल्लेह विजेता

- जयपुर के ग्रासफील्ड वैली में आयोजित अंतरराष्ट्रीय सौंदर्य प्रतियोगिता मिस ओशियन वर्ल्ड का खिताब सूडान की इवालिन नीम मोहम्मद सल्लेह ने जीता।
- यह विश्व के शीर्ष-10 पेजेंट्स में शामिल है और इसमें 20 देशों की प्रतिभागियों ने हिस्सा लिया।
- फर्स्ट रनर-अप भारत की पारुल सिंह, और सेकंड रनर-अप चेक रिपब्लिक की निकोल स्लिकोवा रहीं।
- इस कार्यक्रम की थीम “क्लीन और पॉल्यूशन-फ्री ओशन” थी।

14 पुलिस कार्मिकों को पुलिस पदक और 5 लोगों को प्रशस्ति पत्र देकर 5 सम्मानित



- राजस्थान में राज्य स्तरीय स्वाधीनता दिवस समारोह की पूर्व संध्या पर 14 अगस्त 2025 को जोधपुर के मेहरानगढ़ दुर्ग में एट होम कार्यक्रम का आयोजन हुआ।
- इस दौरान 14 पुलिस अधिकारियों एवं कर्मचारियों को पुलिस पदक तथा विभिन्न क्षेत्रों में उल्लेखनीय कार्य करने वाले 5 लोगों को प्रशस्ति पत्र देकर सम्मानित किया।
 - डॉ. विनोद कुमार जैन (सीकर) (चिकित्सा एवं समाज सेवा के क्षेत्र में)
 - पारूल पाटनवाल (जयपुर) (ज्वेलरी डिजाइन में)
 - दिव्यांश भारद्वाज (ग्राम-आवा, टोंक) (पंचायत स्तर पर वृहद विकास कार्य के लिए)
 - कोमल वर्मा सलूजा (कोटा) (असाधारण शैक्षणिक गतिविधियों के लिए)
 - वेदप्रकाश पटेल (डीग) (समाज सेवा के लिए)
- इसके अलावा वृक्षारोपण के लिए ग्राम पंचायत दौलपुरा, पंचायत समिति मांडलगढ़ (भीलवाड़ा) को भी सम्मानित किया गया।

रोडवेज को स्कॉच ऑर्डर ऑफ मेरिट अवॉर्ड

- राजस्थान रोडवेज को स्कॉच ऑर्डर ऑफ मेरिट अवॉर्ड से सम्मानित किया गया।
- रोडवेज की तकनीकी शाखा के अधिकारियों ने बसों की बेहतर मॉनिटरिंग और नई तकनीकी के उपयोग से एक वर्ष में 9 लाख लीटर डीजल की बचत की।

- अक्टूबर 2024 से मार्च 2025 तक रोडवेज प्रशासन के निर्देश पर बसों के एवरेज में बढ़ोतरी की गई।
- इसमें वीटीएस (व्हीकल ट्रेकिंग सिस्टम) के जरिए बसों की मॉनिटरिंग और ड्राइवरों को डीजल बचाने के लिए प्रशिक्षण प्रदान किया गया।

दिव्यांश को सर्वश्रेष्ठ सरपंच अवॉर्ड

- टोंक जिले के आवां ग्राम पंचायत के सरपंच दिव्यांश एम भारद्वाज को राजस्थान के सर्वश्रेष्ठ सरपंच का अवॉर्ड दिया गया।
- दिव्यांश ने स्विट्जरलैंड से एमबीए करने के बाद आवां गाँव के सरपंच बने हैं।



प्रमुख विकास कार्य

- दो हैरिटेज श्मशान घाट।
- हैरिटेज पंचायत घर।
- बैंक्वेट हॉल युक्त मैरिज गार्डन।
- राजकलेश्वर तीर्थ पर ड्रेसिंग रूम युक्त घाट की सुविधा।
- छात्र-छात्राओं के लिए अलग-अलग एसी व इंटरनेट युक्त लाइब्रेरी।
- नोट:** आवां ग्राम पंचायत के मॉडल को महाराष्ट्र द्वारा अपनाया गया है।

राजस्थान पर्यटन को टीटीएफ में मिला उत्कृष्टता पुरस्कार

- गांधीनगर (अहमदाबाद) स्थित अंतरराष्ट्रीय गांधी प्रदर्शनी एवं कन्वेंशन सेंटर में 31 जुलाई से 2 अगस्त, 2025 तक आयोजित ट्रेवल एंड टूरिज्म फेस्टिवल (TTF) में राजस्थान पर्यटन को उत्कृष्टता पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- इस फेस्टिवल का आयोजन भारत के ट्रेवल शो नेटवर्क द्वारा किया गया था।
- TTF में राजस्थान पर्यटन को “डिजाइन और सजावट” श्रेणी में विजेता घोषित किया गया।

सुंदरकांति जोशी महिला क्रिकेटर पुरस्कार राशि में वृद्धि

- राधा निवास क्रिकेट क्लब की ओर से प्रति वर्ष राज्य की सर्वश्रेष्ठ महिला क्रिकेटरों को दिए जाने वाले सुंदर कांति जोशी पुरस्कार की राशि में वृद्धि की गई।

संशोधित पुरस्कार राशि:

- सब-जूनियर वर्ग: 11,000 रुपये
- जूनियर वर्ग: 15,000 रुपये
- सीनियर वर्ग: 21,000 रुपये निर्धारित की गई है।
- इसके तहत नकद पुरस्कार के साथ-साथ खिलाड़ियों को किट बैग, ट्रेवल बैग, ट्रॉफी और समान पत्र भी प्रदान किए जाएंगे।
- नोट:** यह राजस्थान में महिला क्रिकेटरों को दिया जाने वाला एकमात्र पुरस्कार है।

4 अधिकारियों को राष्ट्रपति पदक

- स्वतंत्रता दिवस 2025 के अवसर पर राजस्थान कारागार विभाग के 4 अधिकारियों को उत्कृष्ट सेवाओं के लिए केन्द्रीय गृह मंत्रालय द्वारा राष्ट्रपति पदक दी की घोषणा हुई।

राष्ट्रपति पदक से सम्मानित

- श्री रमाकांत शर्मा
- श्री योगेश तेजी
- श्री सुगर सिंह गुर्जर
- श्री लोकोज्ज्वल सिंह

ग्रुप कैप्टन अनिमेष पाटनी को वीर चक्र

- केंद्र सरकार द्वारा राजस्थान के अनिमेष पाटनी (बारां) को ऑपरेशन सिंदूर को सफल बनाने में योगदान देने हेतु वीर चक्र से सम्मानित किया गया।
- अनिमेष पाटनी वर्तमान में भारतीय वायु सेना में ग्रुप कैप्टन हैं।
- उन्होंने पाकिस्तान के भीतर जाकर सफलतापूर्वक एयर स्ट्राइक को अंजाम दिया था।
- नोट:** भारत सरकार द्वारा वायु सेना के 9 अधिकारियों को वीर चक्र से सम्मानित करने की घोषणा की गई।

राजस्थान के 2 अधिकारियों को राष्ट्रपति पुलिस पदक

- केंद्रीय गृह विभाग ने राजस्थान के 2 अधिकारियों को राष्ट्रपति पुलिस पदक और सराहनीय सेवा पदक दिया गया।

 - कंपनी कमांडर भंवर सिंह (आरएसी की तृतीय बटालियन)
 - नरेन्द्र सिंह (क्राइम ब्रांच एजीटीएफ के एसआई)

- इसके अलावा 16 पुलिस अधिकारियों व कर्मियों को सराहनीय सेवा पदक के लिए चुना गया है।

शहीद सार्जेंट सुरेन्द्र मोगा वायुसेना पदक से सम्मानित

- राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने शहीद सार्जेंट सुरेन्द्र मोगा को वायु सेना पदक (गैलंट्री) से सम्मानित करने की घोषणा की।

- यह पुरस्कार बहादुरी, कर्तव्य के प्रति समर्पण और सर्वोच्च बलिदान के लिए दिया जाता है।
- सार्जेंट सुरेन्द्र मोगा ऑपरेशन सिंदूर के दौरान 10 मई, 2025 को जम्मू-कश्मीर के उधमपुर सेक्टर में पाकिस्तानी हमले में शहीद हो गए थे।

विभिन्न समझौते/MoUs

निर्वाचन विभाग और शिक्षा विभाग में एमओयू

- यह एमओयू 25 अगस्त 2025 को किया गया।
- इससे राजस्थान में कक्षा 9 से 12 में पढ़ रहे 17 वर्ष के विद्यार्थियों का पहले से मतदाता पंजीकरण करना आसान होगा।
- ये विद्यार्थी 18 वर्ष के होने पर उन्हें मतदाता पहचान पत्र स्वतः मिल जाएगा।
- यह एमओयू राज्य के सभी सरकारी और निजी माध्यमिक व उच्च माध्यमिक स्कूलों में लागू होगा।
- इस हेतु विद्यालयों में निर्वाचन साक्षरता क्लब गठित किए गए हैं, जिनमें कक्षा 9 से 12 तक के विद्यार्थियों को शामिल किया जा रहा है।
- राजस्थान देश का पहला राज्य है जिसने स्कूल ELC (Electoral Literacy Clubs) के सुदृढीकरण के लिए डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर विकसित किया है।
- नोट:** राजस्थान के मुख्य निर्वाचन अधिकारी नवीन महाजन हैं।

राजीविका और EESL के बीच समझौता

- राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद (राजीविका) ने एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (EESL) के साथ सहमति पत्र (MoU) पर हस्ताक्षर किए।
- इसका उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में महिला स्वयं सहायता समूहों (SHGs) के लिए आजीविका के अवसर बढ़ाना है।
- इसके तहत नवीकरणीय ऊर्जा समाधान और ऊर्जा-कुशल तकनीकों को अपनाने को प्रोत्साहित किया जाएगा।

वन-आधारित आजीविका को सशक्त बनाने हेतु राजीविका और RVJVS के बीच एमओयू



- राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद (राजीविका) और राजस्थान वानिकी एवं जैव विविधता विकास समिति

- (RVJBVS) के बीच 07 अगस्त को समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए गए।
- यह एमओयू विशेष रूप से राजस्थान फॉरेस्ट एंड बायोडायवर्सिटी डेवलपमेंट प्रोजेक्ट (RFBBDP) के अंतर्गत किया गया है।
 - इसे राजस्थान वन विभाग के सहयोग से RVJBVS द्वारा क्रियान्वित किया जा रहा है।
- यह एमओयू वन-आधारित समुदायों की आजीविका को मजबूत करने और उन्हें सतत व विविध आय स्रोतों से जोड़ने हेतु किया गया है।

राजस्थान फॉरेस्ट एंड बायोडायवर्सिटी डेवलपमेंट प्रोजेक्ट (RFBBDP)

- यह परियोजना 2023-24 से 2030-31 तक 13 जिलों के 800 गांवों में लागू की जा रही है।
- परियोजना को AFD फ्रॉंस द्वारा सह-वित्तपोषित किया गया है।
- इसके तहत 1200 स्वयं सहायता समूह (SHGs) बनाए और सशक्त किए जाएंगे।
- इन SHGs को ग्राम संगठन (VO) और संकुल स्तरीय संगठन (CLF) के रूप में संगठित किया जाएगा।
- इसका उद्देश्य वन-निर्भर समुदायों को वैकल्पिक और सतत आजीविका से जोड़ना है।

खेल

अश्विनी बिश्रोई ने वर्ल्ड कुश्ती चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीता

- राजस्थान के भीलवाड़ा की अश्विनी बिश्रोई ने एथेंस (ग्रीस) में आयोजित अंडर-17- वर्ल्ड रेसलिंग चैंपियनशिप में 65 किलोग्राम वर्ग में स्वर्ण पदक जीता।
- फाइनल में उन्होंने उज्बेकिस्तान की पहलवान को 3-0 से हराया।
- अश्विनी राजस्थान की पहली महिला पहलवान हैं जिन्होंने वर्ल्ड चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीता है।

अनंतजीत सिंह नरुका को स्वर्ण पदक

- कजाकिस्तान के शिमकेंट में आयोजित एशियाई चैंपियनशिप में भारतीय निशानेबाज अनंतजीत सिंह नरुका (जयपुर) ने पुरुष स्कीट में व्यक्तिगत स्वर्ण पदक जीता। उन्होंने फाइनल में कुवैत के मंसूर अल रशीदी को 57-56 से हराया।
- नरुका का यह एशियाई चैंपियनशिप में पांचवां पदक है।

सेंट्रल इंडिया स्लैम स्क्वैश चैंपियनशिप: दिव्यांशी और सुभाष ने खिताब जीता

- इंदौर (मध्य प्रदेश) में आयोजित सेंट्रल इंडिया स्लैम स्क्वैश चैंपियनशिप में राजस्थान के खिलाड़ियों ने 2 खिताब जीते।

- दिव्यांशी जैन गर्ल्स अंडर-13 वर्ग के फाइनल में महाराष्ट्र की शनाया राय को 8-11, 11-5, 11-2, 11-3 से हराकर विजेता बनीं।
- सुभाष चौधरी ने बॉयज़ अंडर-19 कैटेगरी में महाराष्ट्र के रचित शाह को 12-10, 11-7, 11-5 से पराजित कर खिताब हासिल किया।

जूडो सब-जूनियर राज्य स्तरीय प्रतियोगिता: भीलवाड़ा ने दोनों वर्गों में खिताब जीता

- सोडा (टोंक) में आयोजित राज्य स्तरीय सब-जूनियर जूडो प्रतियोगिता में भीलवाड़ा ने बॉयज़ और गर्ल्स वर्ग का दोहरा खिताब जीता।
- बॉयज़ वर्ग** – भीलवाड़ा ने 4 स्वर्ण और 2 रजत पदक जीतकर विजेता ट्रॉफी पर कब्जा किया।
 - अजमेर ने 3 स्वर्ण और 1 रजत हासिल कर रनर-अप का स्थान प्राप्त किया।
- गर्ल्स वर्ग** – भीलवाड़ा ने 3 स्वर्ण और 3 रजत के साथ पहला स्थान पाया।
 - हनुमानगढ़ ने 3 स्वर्ण और 1 रजत के साथ दूसरा स्थान प्राप्त किया।
- सर्वश्रेष्ठ जूडोका का खिताब**–
 - गर्ल्स में: कनिष्का राजावत (टोंक)।
 - बॉयज़ में: राहुल करोल (भीलवाड़ा)।

नेशनल मास्टर्स क्लासिक एवं इक्विड पावरलिफ्टिंग चैंपियनशिप में अनीता ने 4 पदक जीते

- इसका आयोजन कोझिकोड, कालीकट में किया गया।
- आयोजक:** केरल राज्य पावरलिफ्टिंग संघ और पावरलिफ्टिंग इंडिया के संयुक्त तत्वावधान में।
- इस प्रतियोगिता में राजस्थान की अनीता राठी ने 63 किलो भार वर्ग में 4 पदक जीते।
- अनीता ने बेंच प्रेस में स्वर्ण पदक, स्क्वाट में रजत पदक, डेड लिफ्ट में रजत पदक, और कुल 290 किलो वजन उठाकर ओवरऑल रजत पदक प्राप्त किया।

HCL इंडिया टूर स्क्वैश टूर्नामेंट: मिस्र के शोहदी और नूर ने जीते खिताब

- राजस्थान में जयपुर के सवाई मानसिंह स्टेडियम में एचसीएल इंडिया स्क्वैश टूर-2025 का आयोजन हुआ।
- आयोजक:** स्क्वैश रैकेट फेडरेशन ऑफ इंडिया व एचसीएल के संयुक्त तत्वावधान में।
- पहले चरण में मिस्र के यासिन शोहदी और नूर खफागी को क्रमशः पुरुष और महिला वर्ग में शीर्ष वरीयता दी गई है।
- राजस्थान की **छवि सारण को** मेन ड्रॉ में स्थान मिला है।
- पुरुष वर्ग:** मिस्र के यासिन शोहदी ने मिस्र के ही मोहम्मद गोहर को 3-0 से हराकर खिताब जीता।

- **महिला वर्ग:** मिस्र की नूर खफागी ने भारतीय खिलाड़ी तन्वी खन्ना को 11-3, 5-11, 11-5, 12-10 से हराकर खिताब अपने नाम किया।
- **नोट:** भारत की तन्वी खन्ना महिला वर्ग में उपविजेता रहीं।

पुष्पेंद्र चौधरी को मिला फिडे आर्बिटर का खिताब

- अंतरराष्ट्रीय शतरंज महासंघ (FIDE) ने राजस्थान के पुष्पेंद्र कुमार चौधरी को फिडे आर्बिटर का प्रतिष्ठित खिताब प्रदान किया है।
- वे राजस्थान के आर्बिट्रों में से एक हैं, जो तकनीकी रूप से अत्यंत दक्ष हैं।
- उन्होंने कई राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय शतरंज प्रतियोगिताओं में आर्बिटर के रूप में सफलतापूर्वक भूमिका निभाई है।

जूनियर नेशनल स्वीमिंग में साहिल गुप्ता ने कांस्य पदक जीता

- राजस्थान के तैराक साहिल गुप्ता ने अहमदाबाद में आयोजित 51वीं जूनियर नेशनल स्वीमिंग चैंपियनशिप में 200 मीटर बटरफ्लाइं स्पर्धा में कांस्य पदक जीता।
- इस स्पर्धा में असम के ती पेगू ने स्वर्ण पदक और कर्नाटक के एस. दर्शन ने रजत पदक जीता।
- राजस्थान तैराकी संघ के अध्यक्ष: अनिल व्यास।

भारतीय पैरा आर्चरी टीम में राजस्थान के 2 खिलाड़ी

- चेक गणराज्य में 23 से 31 अगस्त तक होने वाली वर्ल्ड रैंकिंग पैरा आर्चरी प्रतियोगिता में भारतीय टीम में राजस्थान के 2 खिलाड़ी हिस्सा लेंगे।
- राजस्थान के श्याम सुंदर स्वामी कंपाउंड टीम में और धनाराम गोदार रिकर्व टीम में भारत का प्रतिनिधित्व करेंगे।

एशियन जूनियर महिला हैंडबॉल में राजस्थान की नोरती कुमारी शामिल

- ताशकंद (उज्बेकिस्तान) में 20 से 29 अगस्त तक आयोजित होने वाली 18वीं एशियन जूनियर महिला हैंडबॉल चैंपियनशिप में राजस्थान की नोरती कुमारी मेवाड़ा शामिल की गई है।
- इसमें भारतीय टीम की कप्तान सुजाता (SAI) होंगी।

हर्ष चौधरी का वर्ल्ड बॉक्सिंग चैंपियनशिप में चयन

- वर्ल्ड बॉक्सिंग चैंपियनशिप के लिए राजस्थान के हर्ष चौधरी भारतीय टीम में चुना गया।
- वे 90 किलोग्राम भार वर्ग में खेलेंगे।
- यह चैंपियनशिप इंग्लैंड के लीवरपूल में 4-14 सितंबर 2025 तक आयोजित होगी।
- राजस्थान से पहली बार कोई खिलाड़ी वर्ल्ड बॉक्सिंग चैंपियनशिप में चयनित हुआ है।

वर्ल्ड यूथ मुएथाई चैंपियनशिप हेतु राजस्थान से 4 खिलाड़ी चयनित

- वर्ल्ड यूथ मुएथाई चैंपियनशिप के लिए भारतीय दल में राजस्थान के 4 खिलाड़ियों का चयन हुआ है।

- यह चैंपियनशिप इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ मुएथाई एसोसिएशन द्वारा 10 से 19 सितंबर तक अबू धाबी (यूएई) में आयोजित होगी।

1. विधि शर्मा
2. मोहिनी
3. मुदित गुप्ता
4. ग्रहिल वर्मा

कचनार चौधरी ने नेशनल इंटर स्टेट चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीता

- चेन्नई में आयोजित सीनियर नेशनल इंटर स्टेट चैंपियनशिप में राजस्थान पुलिस की कचनार चौधरी ने शॉटपुट स्पर्धा में 15.75 मीटर का श्रो कर स्वर्ण पदक जीता।
- इस प्रतियोगिता में उत्तर प्रदेश की विधि ने रजत और हरियाणा की शिक्षा ने कांस्य पदक हासिल किया।
- यह भारत की सबसे बड़ी राष्ट्रीय एथलेटिक्स प्रतियोगिता है।

प्रो कबड्डी लीग सीजन 12: नितिन रावल जयपुर पिंक पैथर्स के नए कप्तान

- सितंबर 2025 में शुरू होने जा रही प्रो कबड्डी लीग के 12वें सीजन के लिए जयपुर पिंक पैथर्स ने ऑलराउंडर नितिन रावल को टीम का कप्तान नियुक्त किया है।
- ईरान के रेजा मिर्बाघिरी को उपकप्तान की जिम्मेदारी दी गई है।
- नितिन रावल सीजन 5 में युवा खिलाड़ी के रूप में पिंक पैथर्स से जुड़े थे और सीजन 8 तक टीम के लिए खेले।

एशियन बॉडीबिल्डिंग में अरशान खान का स्वर्ण पदक

- जोधपुर के अरशान खान ने 57वीं एशियन बॉडीबिल्डिंग एंड फिजिकल स्पोर्ट्स चैंपियनशिप में 100 किलो भार वर्ग में में स्वर्ण पदक जीता।
- इसका आयोजन थाइलैंड के बैंकॉक में किया गया था।
- वह राजस्थान के पहले खिलाड़ी बने हैं जिन्होंने एशिया स्तर पर पहला स्थान प्राप्त किया।

शूटिंगबॉल सबजूनियर: राजस्थान की बाँयज़ टीम ने खिताब जीता

- बोधगया में आयोजित 44वीं सब जूनियर नेशनल शूटिंगबॉल चैंपियनशिप में राजस्थान की बाँयज़ टीम ने खिताब जीता।
- राजस्थान ने फाइनल में पंजाब को 21-18, 21-17 से हराया।
- इसमें महाराष्ट्र की टीम तीसरे स्थान पर रही।
- राजस्थान के कप्तान मितेश को टूर्नामेंट का “बेस्ट प्लेयर” घोषित किया गया।

अनिल जोशी पैरा तीरंदाजी में भारतीय टीम के कोच बने

- राजस्थान के अनिल जोशी 23 से 31 अगस्त को चेक गणराज्य में होने वाली पैरा वर्ल्ड रैंकिंग तीरंदाजी और सितंबर में कोरिया में आयोजित वर्ल्ड चैंपियनशिप में भारतीय टीम के कोच बने हैं।

गिरीश गुप्ता ने एशियन शूटिंग में 2 स्वर्ण और 1 रजत पदक जीता

- राजस्थान के गिरीश गुप्ता ने कजाखस्तान में हुई 16वीं एशियन शूटिंग चैम्पियनशिप की 10 मीटर एयर पिस्टल यूथ इवेंट में 2 स्वर्ण और 1 रजत पदक जीता।
- गिरीश ने इंडीविजुअल में 241.3 अंकों के साथ स्वर्ण पदक जीता।
- उन्होंने टीम इवेंट में रजत पदक और मिश्रित युगल में स्वर्ण पदक जीता।

राजस्थान की अश्विनी और कोमल ने वर्ल्ड कुश्ती चैंपियनशिप में पदक जीते

- राजस्थान के जूनियर पहलवानों ने एथेंस में आयोजित विश्व अंडर-17 कुश्ती चैंपियनशिप में 2 पदक जीते।
- जयपुर की अश्विनी विश्रोई ने 65 किग्रा में स्वर्ण पदक जीता, जबकि कोमल वर्मा ने 49 किग्रा वर्ग में कांस्य पदक हासिल किया।
- इस चैंपियनशिप में भारत ने 3 स्वर्ण, 3 रजत और 1 कांस्य पदक सहित कुल 7 पदक जीते।
- इसमें भारतीय महिला कुश्ती दल ने 151 अंकों के साथ ओवरऑल खिताब भी जीता।

पंकज सिंह और मेघा गौड़ राजस्थान क्रिकेट टीम के मेंटर बने

- राजस्थान क्रिकेट एसोसिएशन (RCA) ने राजस्थान की पुरुष और महिला क्रिकेट टीमों के लिए नई मेंटर्स की घोषणा की है।
- अंतरराष्ट्रीय क्रिकेटर पंकज सिंह को राजस्थान की सभी पुरुष टीमों का मेंटोर बनाया गया है।
- महिला टीमों की मार्गदर्शक के रूप में मेघा गौड़ को नियुक्त किया गया है।

ये भी जानें

- राजस्थान क्रिकेट एसोसिएशन (RCA) की एडहॉक कमेटी के संयोजक: डीडी कुमावत
- आरसीए सीनियर चयन कमेटी चेयरमैन (पुरुष) राहुल कांवट
- आरसीए सीनियर चयन कमेटी चेयरमैन (महिला) कोमल चौधरी

दिलीप सिंह शेखावत: एशियाई फुटबॉल चैंपियनशिप हेतु प्रतिनिधिमंडल के प्रमुख नियुक्त

- दिलीप सिंह शेखावत को अंडर20- महिला एशिया कप 2026 क्वालीफायर हेतु भारतीय प्रतिनिधिमंडल का प्रमुख नियुक्त किया गया है।
- यह टूर्नामेंट 4 से 11 अगस्त तक यंगून, म्यांमार में आयोजित किया जाएगा।
- दिलीप सिंह शेखावत राजस्थान फुटबॉल संघ के सचिव हैं।
- राजस्थान फुटबॉल संघ का पदाधिकारी पहली बार अंतरराष्ट्रीय स्तर पर भारत के प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व करेगा।

विविध

माही डैम से जवाई बांध को जोड़ने की परियोजना

- इसका उद्देश्य पाली, जालोर, सिरोही, जोधपुर और बाड़मेर जिलों में पेयजल संकट के स्थायी समाधान करना है।
- इसकी लागत लगभग 7,000 करोड़ रुपये होगी।
- मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा ने वर्ष 2024-25 के बजट में माही और सोम नदियों के अतिरिक्त जल को जयसमंद समेत अन्य बांधों को भरते हुए जवाई बांध तक लाने की घोषणा की थी।
- इस परियोजना के पूरा होने से पेयजल सुविधा के साथ लगभग 16,000 हेक्टेयर भूमि को सिंचाई सुविधा भी प्राप्त होगी।

भारत के सबसे ताकतवर इलेक्ट्रिक इंजन हाई स्पीड ट्रायल टेस्ट

- भारत का सबसे शक्तिशाली इलेक्ट्रिक इंजन (क्षमता : 9,000 हॉर्सपावर) का ट्रायल टेस्ट राजस्थान में किया जाएगा।
- यह ट्रायल जयपुर-जोधपुर रेलमार्ग पर गुढ़ा से मीठड़ी तक तैयार किए गए 64 किलोमीटर लंबे ट्रैक पर किया जाएगा।
- यहाँ 220 किमी प्रति घंटे से अधिक गति तक की ट्रेनों का परीक्षण संभव है।
- यह ट्रैक लगभग 800 करोड़ रुपये की लागत से बन रहा है।

लालसोट में ईसरदा-दौसा पेयजल परियोजना शिलान्यास



- दौसा जिले के लालसोट विधानसभा क्षेत्र के डूंगरपुर गांव में ईसरदा-दौसा पेयजल परियोजना का शिलान्यास किया गया।
- इस परियोजना की लागत लगभग 350 करोड़ रुपये होगी।
- इसके तहत 8 स्वच्छ जलाशय, 5 पंपहाउस और 47 उच्च जलाशय बनाए जाएंगे।
- इस योजना के अंतर्गत 280 किलोमीटर राइजिंग मुख्य पाइपलाइन, 200 किलोमीटर से अधिक की मुख्य पाइपलाइन और 1360 किलोमीटर लंबी वीडोएस पाइपलाइन बिछाई जाएगी।
- वर्ष 2027 तक परियोजना के पूर्ण होने के बाद यह योजना 302 गांवों के लगभग 5.58 लाख लोगों और लालसोट की 69,000 जनसंख्या को पेयजल उपलब्ध होगा।

देश की पहली मोटर बाइक एनिमल एंबुलेंस

- जयपुर में पशुओं के इलाज के लिए देश की पहली मोटर बाइक एनिमल एंबुलेंस तैयार की गई है।
- इस विशेष एंबुलेंस को होंडा कंपनी की बाइक को मॉडिफाई कर डिजाइन किया गया है, जिसमें प्राथमिक उपचार (First Aid) सहित अन्य चिकित्सा सुविधाएं मौजूद हैं।
- इससे स्ट्रीट डॉग्स और बेसहारा गायों का इलाज पूरी तरह निःशुल्क होगा।
- पालतू पशुओं के लिए एंबुलेंस सेवा निःशुल्क होगी लेकिन उनके इलाज का खर्च पशु मालिकों को वहन करना होगा।
- यह सुविधा 24x7 उपलब्ध रहेगी।

राजस्थान में 'लैंग्वेज लैब' स्थापित होगी

- राजस्थान सरकार की पहल पर प्रदेश में युवाओं के लिए 'लैंग्वेज लैब' स्थापित की जाएगी।
- यह परियोजना इंग्लिश एंड फॉरेन लैंग्वेज यूनिवर्सिटी (EFLU) और केंद्रीय मानव संसाधन मंत्रालय के सहयोग से शुरू होगी।
- इस लैब में अंग्रेज़ी, फ्रेंच, स्पेनिश, जापानी जैसी विदेशी भाषाओं का प्रशिक्षण मिलेगा।
- इसका उद्देश्य युवाओं को अंतरराष्ट्रीय मंच पर तैयार करना है ताकि वे विदेशों में रोजगार प्राप्त कर सकें।
- यह पहल युवाओं को देश के पर्यटन, व्यापार, आईटी, शिक्षा और सेवा क्षेत्र में भी अवसर दिलाने में सहायक होगी।

जयपुर मेट्रो के फेज - 2 में मेट्रो ड्राइवरलेस होगी

- जयपुर मेट्रो के फेज - 2 में 43 किमी की दूरी तक चलने वाली मेट्रो बिना ड्राइवर के संचालित होगी।
- यह कम्यूनिकेशन बेस्ड ट्रेन कंट्रोल (CBTC) तकनीक पर आधारित होगी।
- इस मेट्रो में ग्रेड ऑफ ऑटोमेशन - 4 (GoA - 4) तकनीकी का उपयोग किया जाएगा, जो रीयल-टाइम में सेंसर और सिंगल से नियंत्रित होती है।
- ऑटोमेटिक ट्रेन संचालन: CBTC तकनीक के माध्यम से पहली बार ऑटोमेटिक ट्रेन संचालन होगा।
- ट्रेन की उपलब्धता: हर 180 सेकंड में ट्रेन हर स्टैंड पर उपलब्ध होगी।
- सुरक्षा: ट्रेन हमेशा निर्धारित रूट पर रहेगी, और संचालन पूरी तरह से सुरक्षित होगा, जिससे दुर्घटनाओं की संभावनाओं को नकारा जा सकेगा।

CBTC तकनीक

- इसका पूरा नाम Communication-Based Train Control) है।
- यह तकनीक एक अत्याधुनिक ट्रेन नियंत्रण प्रणाली है, जो मेट्रो और रेलवे संचालन में सुरक्षा और दक्षता को बढ़ाती है।
- यह तकनीक ट्रेन संचालन को पूरी तरह से डिजिटल और ऑटोमेटेड बनाती है।
- यह तकनीक पहले से सिंगापुर, दुबई, लंदन और शंघाई में उपयोग हो रही है
- यह भारत में दिल्ली तथा मुंबई में भी मेट्रो संचालन में उपयोग किया जा रहा है।



प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना के तहत राष्ट्र स्तरीय डीबीटी कार्यक्रम

- राजस्थान के झुझुनूं में 11 अगस्त 2025 को प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना के तहत एक राष्ट्रीय डीबीटी कार्यक्रम आयोजित किया गया।
- इसके तहत रबी सीजन 2024-25 और खरीफ सीजन 2024 की बीमा दावा राशि की पहली किश्त डीबीटी (डायरेक्ट बेनिफिट ट्रांसफर) के माध्यम से किसानों के खातों में हस्तांतरित की गई।
- इस कार्यक्रम के अंतर्गत राजस्थान के लगभग 27 लाख फसल बीमा धारक किसानों को कुल 1200 करोड़ रुपये की राशि का भुगतान किया गया।
- इस कार्यक्रम में मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा और केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान मौजूद थे।

राजस्थान में स्टार्टअप हेतु 100 करोड़ का इक्विटी फंड और 5 करोड़ की ग्रांट मिलेगी

- राजस्थान सरकार नवाचार को प्रोत्साहित करने के लिए 100 करोड़ रुपये के इक्विटी फंड की स्थापना करेगी।
- इसके तहत यूनिक स्टार्टअप्स को 5 करोड़ रुपये तक की ग्रांट भी दी जाएगी।
- केरल और तेलंगाना के बाद राजस्थान तीसरा राज्य है जो नवाचार को ऐसा प्रोत्साहन देगा।



विभिन्न राज्यों की विशेषज्ञता वाले क्षेत्र

(स्रोत: उद्योग संवर्धन एवं आंतरिक व्यापार विभाग)

- निर्माण व इंजीनियरिंग: राजस्थान, मध्यप्रदेश, उत्तरप्रदेश, हरियाणा, छत्तीसगढ़, बिहार
- मैनुफैक्चरिंग: गुजरात
- फूड प्रोसेसिंग: पंजाब, महाराष्ट्र
- एप डवलपमेंट: केरल
- आईटी कंसल्टिंग: तेलंगाना, कर्नाटक
- प्रोडक्ट डवलपमेंट: तमिलनाडु
- बिजनेस सपोर्ट सर्विस: पश्चिम बंगाल, गोवा

जनगणना-2027 के सफल क्रियान्वयन के लिए समिति गठित

- राजस्थान में जनगणना-2027 के सुव्यवस्थित और सफल क्रियान्वयन हेतु मुख्य सचिव श्री सुधांशु पंत की अध्यक्षता में राज्य स्तरीय जनगणना समन्वय समिति का गठन किया गया है।
- इस समिति का कार्य जनगणना-2027 के विभिन्न चरणों में निरीक्षण, मार्गदर्शन और संबंधित विभागों में समन्वय करना है।
- इसका प्रशासनिक विभाग सांख्यिकी विभाग होगा।
- यह एक अस्थायी समिति है, जो जनगणना-2027 की समाप्ति तक कार्यरत रहेगी।

राजस्थान में पहली बार आर्मी-डे परेड का आयोजन

- वर्ष 2026 में भारतीय सेना द्वारा पहली बार आर्मी क्षेत्र से बाहर आमजन के समक्ष आर्मी-डे परेड का आयोजन किया जाएगा।
- यह आयोजन 15 जनवरी 2026 को जयपुर में होगा।
- नोट:** भारतीय सेना के अदम्य साहस, शौर्य और बलिदान के सम्मान में प्रतिवर्ष आर्मी-डे परेड का आयोजन किया जाता है।

16वीं विधान सभा का चौथा अधिवेशन

- 16वीं राजस्थान विधानसभा का चौथा अधिवेशन 1 सितम्बर 2025 से शुरू हुआ।
- राज्यपाल श्री हरिभाऊ बागडे ने इस संबंध में अधिसूचना जारी की।
- इस सत्र के दौरान राज्य के विभिन्न महत्वपूर्ण विषयों, विधायी कार्यों और जनहित से जुड़े मुद्दों पर चर्चा की जाएगी।
- 16वीं विधानसभा के चतुर्थ अधिवेशन से पहले एक सर्वदलीय बैठक भी बुलाई जाएगी (पहली बार)
 - यह बैठक विधान सभा अध्यक्ष श्री वासुदेव देवनानी द्वारा की गई पहल है।
- राजस्थान विधान सभा अध्यक्ष : श्री वासुदेव देवनानी
- विधान सभा के प्रमुख सचिव: श्री भारत भूषण शर्मा

गोगामेड़ी मेला

- श्री गोगाजी का प्रसिद्ध गोगामेड़ी मेला इस वर्ष 9 अगस्त को भाद्रपद पूर्णिमा के अवसर पर आरंभ हुआ।
- गोगामेड़ी मेला राजस्थान के हनुमानगढ़ जिले के गोगामेड़ी गांव में लगने वाला एक प्रसिद्ध धार्मिक मेला है।
- यह ऐतिहासिक धार्मिक मेला एक माह तक चलेगा।
- उत्तर भारत के प्रमुख धार्मिक आयोजनों में शामिल इस मेले में इस बार 30 से 35 लाख श्रद्धालुओं के आने की संभावना जताई जा रही है।

500 नए कृषक उत्पादक संगठन बनेंगे

- राजस्थान में 500 नए कृषक उत्पादक संगठन (FPO) चरणबद्ध रूप से बनाए जाएंगे।

- किसानों को आर्थिक रूप से समृद्ध और खुशहाल बनाने के लिए नई एफपीओ नीति लाई जा रही है।
- इसमें एक जिला-एक उत्पाद और पंच गौरव को प्राथमिकता से शामिल किया जाएगा।
- **उद्देश्य:** एफपीओ को मजबूती देने, किसानों को कंपनी पेटेंट, लाइसेंस और मार्केटिंग लिकेज आदि में सहायता उपलब्ध कराना।
- इसके अलावा हाल ही में राजस्थान में 'नॉलेज एन्हांसमेंट प्रोग्राम' के तहत एफपीओ से जुड़े 100 किसानों को विदेश भ्रमण और प्रशिक्षण की स्वीकृति दी गई है।

आयोगों के अध्यक्ष और उपाध्यक्ष के लिए वेतन-भत्ते

- राजस्थान सरकार ने विभिन्न आयोग, निगम, बोर्ड और समितियों में कार्यरत अध्यक्ष और उपाध्यक्षों को 75,000 रुपये मासिक देने का निर्णय लिया।
- यह भुगतान कार्यग्रहण तिथि से लागू होगा और खर्च संबंधित विभाग द्वारा वहन किया जाएगा।
- यह भुगतान तभी होगा जब अन्य वेतन/भत्ते नहीं लिए जाते हो। यदि कोई अन्य सुविधा ले रहा है, तो उसे एक विकल्प चुनना होगा।

नेशनल फॉरेंसिक साइंस यूनिवर्सिटी (NFSU) जयपुर में शुरू होगी

- राजस्थान के जयपुर में नेशनल फॉरेंसिक साइंस यूनिवर्सिटी (NFSU) का कैम्पस सितंबर 2025 में शुरू होगा।
- इसके तहत जयपुर के प्रतापनगर स्थित कोचिंग हब में 40 कमरों का टावर यूनिवर्सिटी को दिया गया है।
- यहाँ फॉरेंसिक साइंस के दो प्रोग्राम में 80 सीटों के साथ शुरुआत होगी।
- इसके अलावा फॉरेंसिक जांचों के साथ जजों के लिए ट्रेनिंग प्रोग्राम होंगे और नाकों, ब्रेन मैपिंग के साथ ईडी, सीबीआई, आईबी, एनआईए के अफसर भी ट्रेनिंग लेंगे।
- बॉर्डर सिक्योरिटी से जुड़े फॉरेंसिक मामलों की भी जांच होगी।
- यह फॉरेंसिक इन्वेस्टिगेशन के लिए बड़ा सेंटर बनेगा।

ऑपरेशन अलर्ट

- सीमा सुरक्षा बल (BSF) ने 11 अगस्त से 17 अगस्त 2025 तक राजस्थान सीमा पर एक उच्च-तीव्रता सुरक्षा अभियान, 'ऑपरेशन अलर्ट' चलाया।
- इसका उद्देश्य सीमा सुरक्षा को मजबूत करना, मानक संचालन प्रक्रियाओं (एसओपी) का पूर्वाभ्यास करना और संभावित खतरों का मुकाबला करना था।
- इसके तहत भारत-पाकिस्तान सीमा के संवेदनशील क्षेत्रों में पैदल और वाहन गश्त को तेज किया गया।
- रीयल-टाइम मॉनिटरिंग और खुफिया जानकारी एकत्र करने के लिए उन्नत उपकरणों और सेंसरों का उपयोग किया गया।

हिन्दुस्तान जिंक: ICMM में शामिल होने वाली पहली भारतीय कंपनी बनीं

- हिन्दुस्तान जिंक लिमिटेड इंटरनेशनल काउंसिल ऑन माइनिंग एंड मेटल्स (ICMM) में शामिल होने वाली पहली भारतीय कंपनी बनीं है।
- यह भारत की सबसे बड़ी एकीकृत जिंक उत्पादक कंपनी है।
- वर्ष 2021 के बाद यह ICMM का पहली नई सदस्य है।
- ICMM में दुनिया की 25 अग्रणी खनन और धातु कंपनियां शामिल हैं।
 - यह जिम्मेदार और सस्टेनेबल खनन के लिए मानक तय करती हैं।

'प्लास्टिनेशन तकनीक' से ऑर्गन निर्माण करने वाला देश में सरकारी स्तर पर पहला संस्थान

- राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान (NIA), जयपुर के एनाटॉमी विभाग ने आयुर्वेद डॉक्टरों द्वारा 'प्लास्टिनेशन तकनीक' से दिमाग, लंग्स जैसे कई अंगों का निर्माण किया है।
- यह तकनीक सरकारी स्तर पर पहली बार इस संस्थान में प्रयोग की जा रही है।
- इस तकनीक से तैयार अंगों के मॉडल को लंबे समय तक संरक्षित किया जा सकता है।

प्लास्टिनेशन तकनीक

- इसमें पानी और वसा को विशेष प्लास्टिक तरल पदार्थों से प्रतिस्थापित किया जाता है
- इससे अंगों को लंबे समय तक बिना किसी रासायनिक उपचार के संरक्षित किया जा सकता है।
- यह तकनीक मेडिकल छात्रों को शरीर की संरचना समझने में मदद करती है।

पायलट प्रोजेक्ट के तहत जयपुर ग्रामीण क्षेत्र में सरस मिनी मार्ट शुरू होंगे

- राजस्थान कॉर्पोरेटिव डेयरी फेडरेशन लि. (आरसीडीएफ) ने «अंतरराष्ट्रीय सहकारिता वर्ष-2025» के तहत गांवों में सरस मिनी मार्ट खोले जाएंगे।
- इसमें पायलट प्रोजेक्ट के तहत जयपुर के ग्रामीण क्षेत्रों में 43 सरस मिनी मार्ट खोले जाएंगे।
- इन मार्ट्स में डेयरी उत्पादों के अलावा फूड प्रॉडक्ट्स, ग्रीसरी, गिफ्ट आइटम, फल-सब्जियां, कृषि उत्पाद आदि उत्पाद मिलेंगे।

एड्स के प्रति जागरूकता हेतु IEC अभियान

- अंतरराष्ट्रीय युवा दिवस के अवसर पर 12 अगस्त 2025 को राजस्थान स्टेट एड्स कंट्रोल सोसायटी द्वारा राज्य स्तरीय कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- IEC का पूरा नाम Information, Education, and Communication है।
- यह अभियान राजस्थान में 2 माह तक संचालित होगा।

- इसे नुककड़ नाटक और अन्य प्रस्तुतियों के माध्यम से एचआईवी/एड्स के प्रति जागरूकता का संदेश युवाओं तक पहुंचाया गया।
- इसके तहत विशेष रूप से युवाओं को जानकारी देने के लिए जांच, परामर्श और कैंपों का आयोजन किया गया।

राजस्थान को दो नई वंदे भारत ट्रेनें शुरू होंगी

- भारतीय रेलवे ने जोधपुर और बीकानेर को वंदे भारत ट्रेन सेवा से जोड़ने का फैसला किया है।
- ये दोनों ट्रेनें जोधपुर और बीकानेर से दिल्ली कैंट तक चलेंगी।
 1. जोधपुर से वाया जयपुर होकर दिल्ली कैंट।
 2. बीकानेर से वाया चूरू होकर दिल्ली कैंट।
- जयपुर पहले से ही दो वंदे भारत ट्रेनों से जुड़ा है -
 1. अजमेर-चंडीगढ़ (वाया दिल्ली कैंट)
 2. उदयपुर-जयपुर
- जयपुर 3 वंदे भारत ट्रेन की सुविधा से जुड़ा राज्य का एकमात्र स्टेशन है।

राजस्थान में 10 श्रमिकों तक के नियोजन पर पंजीयन में छूट

- ईज ऑफ डूईंग बिजनेस को बढ़ावा देने हेतु राजस्थान सरकार ने राजस्थान दुकान एवं वाणिज्यिक संस्थान अधिनियम-1958 की धारा-4 के अंतर्गत छूट प्रदान की।
- इसके तहत 0 से 10 तक श्रमिकों का नियोजन करने वाले संस्थानों को उक्त अधिनियम के अंतर्गत पंजीयन के प्रावधानों से छूट दी जाएगी।
- इससे छोटे व्यापारियों और वाणिज्यिक संस्थानों को व्यापार में आसानी होगी और उन्हें पंजीकरण के लिए अतिरिक्त प्रक्रिया से गुजरने की आवश्यकता नहीं होगी।

राजस्थान शॉप्स एण्ड इस्टेबलिशमेंट एक्ट, 2025 के प्रारूप को मंजूरी

- राजस्थान सरकार ने प्रस्तावित राजस्थान शॉप्स एण्ड इस्टेबलिशमेंट (रेगुलेशन ऑफ इम्प्लॉयमेंट एण्ड कंडीशन ऑफ सर्विस) एक्ट, 2025 के प्रारूप को मंजूरी दी।
- यह राज्य में दुकानों और व्यावसायिक संस्थानों के कर्मचारी नियोजन और सेवा शर्तों को नियंत्रित करने से संबंधित है।
- उद्देश्य: कार्यस्थलों पर कर्मचारियों की सुरक्षा व उनके अधिकारों का संरक्षण करना।

राष्ट्रीय कृमि मुक्ति दिवस कार्यक्रम

- राष्ट्रीय कृमि मुक्ति देश के विभिन्न राज्यों सहित राजस्थान में भी संचालित किया गया।
- इसके तहत 22 अगस्त को राष्ट्रीय कृमि मुक्ति दिवस मनाया गया।
- इसके तहत राजस्थान में 1 वर्ष से 19 वर्ष तक के लगभग 3.33 करोड़ बच्चों और किशोरों को एल्बेंडाजोल की दवा देने का लक्ष्य रखा गया है।

- इस अभियान के प्रभावी क्रियान्वयन के लिए आंगनवाड़ी केंद्रों से लेकर विद्यालयों तक 1 से 19 वर्ष के बच्चों को दवा की खुराक दी जा रही है।
- कृमि गंदगी और अस्वच्छता से फैलते हैं तथा संक्रमित मिट्टी के माध्यम से शरीर में प्रवेश करते हैं।
- इनके संक्रमण से बच्चों के शारीरिक विकास, हीमोग्लोबिन स्तर, पोषण और मानसिक विकास पर नकारात्मक प्रभाव पड़ता है।

मिग- 21 विमान की नाल एयर बेस से अंतिम उड़ान

- बीकानेर के नाल एयर बेस से वायु सेना प्रमुख एपी सिंह ने मिग-21 लड़ाकू विमान में अंतिम उड़ान भरी।
- उन्होंने नाल एयरबेस में मिग-21 अंतिम स्क्वाड्रन 23 'पैंथर्स' का दौरा किया।
- मिग-21 को 1960 के दशक में वायुसेना में शामिल किया गया था।
- यह विमान दुनिया में सबसे अधिक बनाए और उपयोग किए गए सुपरसोनिक लड़ाकू विमानों में से एक है।
- इसकी जगह तेजस, तेजस एमके-2, राफेल और सुखोई-30 जैसे आधुनिक विमान लेंगे।

दिल्ली से खाटूश्यामजी तक हेलिकॉप्टर सेवा शुरू

- प्रसिद्ध खाटूश्यामजी और सालासर धाम के श्रद्धालुओं के लिए दिल्ली से हेलिकॉप्टर सेवा का परीक्षण 23 अगस्त को किया गया।
- ट्रायल के दौरान दो हेलिकॉप्टर दिल्ली से उड़कर खाटूश्यामजी के पास जालुंड स्थित हेलिपैड तक पहुंचे।
- स्थायी अनुमति मिलने के बाद यह सेवा नियमित रूप से शुरू होगी।
- इस यात्रा में दिल्ली से खाटूश्यामजी और सालासर बालाजी तक लगभग 700 किलोमीटर की दूरी तय होगी।

TTF ट्रेवल एंड टूरिज्म फेयर 2025

- भारत के यात्रा और पर्यटन उद्योग के लिए TTF ट्रेवल एंड टूरिज्म फेयर, 11-13 अगस्त 2025 को मुंबई के जियो वर्ल्ड कन्वेंशन सेंटर में आयोजित की गई।
- इसका उद्घाटन राजस्थान की उपमुख्यमंत्री दीया कुमारी ने 11 अगस्त को किया।
- यह वार्षिक प्रदर्शनी यात्रा और पर्यटन क्षेत्र के पेशेवरों, ट्रेवल एजेंटों, होटेलियर्स, पर्यटन बोर्डों और अन्य हितधारकों को नवीनतम रुझान, उत्पाद और सेवाओं को प्रदर्शित करने का अवसर प्रदान करती है।

सम्मेलन, बैठक, महोत्सव

79वें स्वतंत्रता दिवस पर राज्य स्तरीय समारोह

- राजस्थान में 79वें स्वतंत्रता दिवस समारोह का राज्य स्तरीय आयोजन जोधपुर के बरकतुल्लाह खान स्टेडियम में हुआ।

ऑपरेशन सिंदूर थीम पर “ड्रोन शो”

- यह जोधपुर के मेहरानगढ़ दुर्ग से आयोजित किया गया।
- इस शो में लगभग 550 ड्रोन ने आसमान में भारतीय सेना की शौर्य गाथा का प्रदर्शन किया।

राइजिंग राजस्थान पार्टनरशिप कॉन्क्लेव 2025

- राजस्थान सरकार द्वारा 9-10 दिसंबर 2025 को “राइजिंग राजस्थान पार्टनरशिप कॉन्क्लेव” आयोजित किया जाएगा।
- यह कॉन्क्लेव, पिछले वर्ष हुए “राइजिंग राजस्थान ग्लोबल इन्वेस्टमेंट समिट 2024” का अनुवर्ती कार्यक्रम है।
- इसका उद्देश्य विभिन्न उद्योगों में रणनीतिक साझेदारियों को बढ़ावा देना, निवेश अवसरों का विस्तार करना और अंतरराष्ट्रीय व बहुपक्षीय संस्थाओं के साथ सहयोग मजबूत करना है।
- इस सम्मेलन में युवा और महिला सशक्तिकरण, स्वास्थ्य-चिकित्सा, ऊर्जा, उद्योग जैसे प्रमुख क्षेत्रों पर चर्चाएं होंगी।
- इसमें 2024 के निवेश समझौतों के सामाजिक-आर्थिक परिणाम प्रस्तुत किए जाएंगे।
- राज्य में 10 दिसंबर को पहले “प्रवासी राजस्थानी दिवस” का भी आयोजन होगा।
- व्यवसाय, विज्ञान, कला, उद्योग, समाज सेवा, संगीत आदि क्षेत्रों में प्रवासी प्रतिभागियों को प्रवासी राजस्थानी सम्मान पुरस्कार (PRSA) प्रदान किए जाएंगे।
- **नोट:** दिसंबर 2024 में हुए राइजिंग राजस्थान ग्लोबल इन्वेस्टमेंट समिट में 35 लाख करोड़ रुपये के समझौते हुए थे।

अखिल भारतीय स्पीकर सम्मेलन

- इस सम्मेलन का आयोजन 24-25 अगस्त 2025 को दिल्ली में किया गया।
- **आयोजक:** दिल्ली विधानसभा।
- इसमें देश की विधानसभाओं और विधान परिषदों के लगभग 60 अध्यक्ष और उपाध्यक्षों ने भाग लिया।
- इसके अलावा केंद्रीय विधानसभा के पहले निर्वाचित भारतीय स्पीकर वीर विट्टल भाई पटेल के शताब्दी समारोह का भी आयोजन किया गया।
- इस सम्मेलन में राजस्थान विधानसभा के अध्यक्ष वासुदेव देवनानी ने भी भाग लिया।

‘एआई इनोवेशन समिट 2025’

- इसका आयोजन 22 अगस्त को जयपुर में आयोजित किया गया।
- यह भारतीय चार्टर्ड अकाउंटेंट संस्थान, जयपुर शाखा द्वारा आयोजित किया गया।
- इस अवसर पर ICAI सदस्यों के प्रशिक्षण के लिए तैयार किए गए ‘एआई 2.0’ कोर्स का ऑनलाइन शुभारंभ भी किया गया।

सलूमबर में श्रावण कुंभ महोत्सव

- सलूमबर जिले के केनर गांव स्थित धौलागढ़ धाम में शनिवार को 45 दिवसीय श्रावण कुंभ महोत्सव का आयोजन हुआ।

ये भी जानें

जनजातीय आस्था आधारित पर्यटन सर्किट

- राजस्थान बजट 2025-26 में त्रिपुरा सुंदरी, मानगढ धाम, बेणेश्वर धाम, सीतामाता अभयारण्य, ऋषभदेव, गौतमेश्वर मंदिर, मातृकुंडिया आदि धार्मिक स्थलों को शामिल करते हुए जनजातीय आस्था आधारित पर्यटन सर्किट विकसित करने की घोषणा की गई है।

रिपोर्ट एवं इंडेक्स

‘एक पेड़ माँ के नाम’: उत्तरप्रदेश पहले, राजस्थान दूसरे स्थान पर

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा 5 जून 2024 (विश्व पर्यावरण दिवस) को शुरू किए गए ‘एक पेड़ माँ के नाम महाअभियान’ में राजस्थान दूसरे स्थान पर रहा।

शीर्ष 3 राज्य

1. उत्तरप्रदेश (37.51 करोड़ पौधारोपण)
2. राजस्थान (8 करोड़ पौधारोपण)
3. गुजरात (6.05 करोड़ पौधारोपण)

नवीकरणीय ऊर्जा निवेश में राजस्थान शीर्ष पर

- ‘प्रोजेक्ट्स टुडे’ की ताजा रिपोर्ट के अनुसार, सौर और पवन ऊर्जा परियोजनाओं में निवेश के क्षेत्र में वित्त वर्ष 2025-26 की पहली तिमाही (अप्रैल-जून) में राजस्थान देशभर में पहले स्थान पर रहा।

1. राजस्थान – 419 नई परियोजनाएँ, 2.69 लाख करोड़ रुपये का निवेश (86% सौर और पवन ऊर्जा क्षेत्र में)
2. महाराष्ट्र-684 नई परियोजनाएँ, 2.66 लाख करोड़ रुपये
3. गुजरात – 459 नई परियोजनाएँ, 2.1 लाख करोड़ रुपये

निवेशकों का पसंदीदा: वित्त वर्ष 2026 की पहली तिमाही में नई निवेश योजनाओं में टॉप पर

राज्य	परियोजनाएं	लाख करोड़ रुपए में	हिस्सा	वित्तीय वर्ष 2024-25 की आखिरी तिमाही हिस्सा
राजस्थान	419	₹2.69	15.47%	08.29%
महाराष्ट्र	684	₹2.66	15.30%	14.59%
गुजरात	459	₹2.09	12.05%	12.31%
ओडिशा	147	₹1.09	06.26%	07.74%
आंध्रप्रदेश	148	₹1.08	06.24%	04.91%
कर्नाटक	141	₹0.99	05.68%	10.30%
मध्यप्रदेश	132	₹0.65	03.70%	05.55%

स्रोत: प्रोजेक्ट्स टुडे

राजस्थान आभा आईडी बनाने में देश में दूसरे स्थान पर

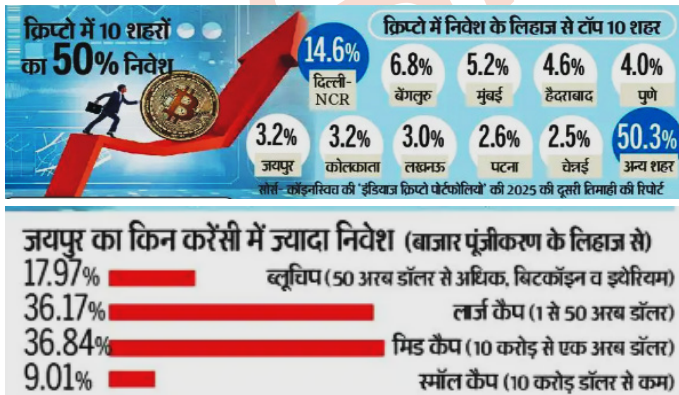
- राजस्थान सरकार 6.20 करोड़ से अधिक नागरिकों के आभा आईडी बनाकर राजस्थान देशभर में दूसरे स्थान पर है।
- इसके अलावा राजस्थान में स्वास्थ्य शिविर द्वारा 1.68 करोड़ से अधिक आभा लिंकड ई-हेल्थ रिकॉर्ड भी बनाए जा चुके हैं।
- इसके अलावा राज्य में सुपर स्पेशियलिटी चिकित्सा हेतु राजस्थान यूनिवर्सिटी ऑफ हेल्थ साइंसेज (RUHS) का उन्नयन कर एम्स, दिल्ली की तर्ज पर राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ मेडिकल साइंसेज (RIMS) की स्थापना की जा रही है।

किसान सम्मान निधि योजना का लाभ लेने में राजस्थान देश में दूसरे स्थान पर

- प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि योजना के 19वें किस्त तक की रिपोर्ट के अनुसार, राजस्थान में 24.18 लाख महिला किसानों को इसका लाभ मिला है।
- राजस्थान लाभ प्राप्त करने में देश में दूसरे स्थान पर है, जबकि उत्तर प्रदेश पहले स्थान पर है।
- राजस्थान में महिला किसानों के खातों में अब तक कुल 597.28 करोड़ रुपये ट्रांसफर किए गए।
- उत्तर प्रदेश में महिला किसानों को 1199.72 करोड़ रुपये मिले हैं।
- इस योजना के तहत प्रत्येक महिला किसान को सालाना 6,000 रुपये की सहायता उनके बैंक खाते में भेजी जाती है।

जयपुर देश में क्रिप्टो निवेश में छठे स्थान पर

- जयपुर देश में क्रिप्टो करेंसी निवेश के लिए छठा स्थान पर रहा।
- जयपुर में क्रिप्टो करेंसी में निवेश करने वालों में 71.7% लोग 35 साल से कम उम्र के हैं।
- जयपुर के निवेशकों की पसंद लार्ज कैप और मिड कैप डिजिटल एसेट्स में अधिक है।



राजस्थान उच्च न्यायालय केस निस्तारण में देश में पहले स्थान पर रहा

- राजस्थान उच्च न्यायालय ने केस निस्तारण के मामले में देश में पहले स्थान पर रहा है।

- यह बदलाव सम्मन तामील की जियो टैगिंग, पेपरलेस ई मॉड्यूल, एसएमएस सेवा, वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग (VC), ई-फाइलिंग सेंटर, लाइव कॉज लिस्ट, पेंडिंग केस निपटान मेकेनिज्म, ऑर्डर संबंधित को ईमेल, ई-स्टेटमेंट आदि के कारण आया है।

'गिव अप अभियान' में राजस्थान के शीर्ष 5 जिले

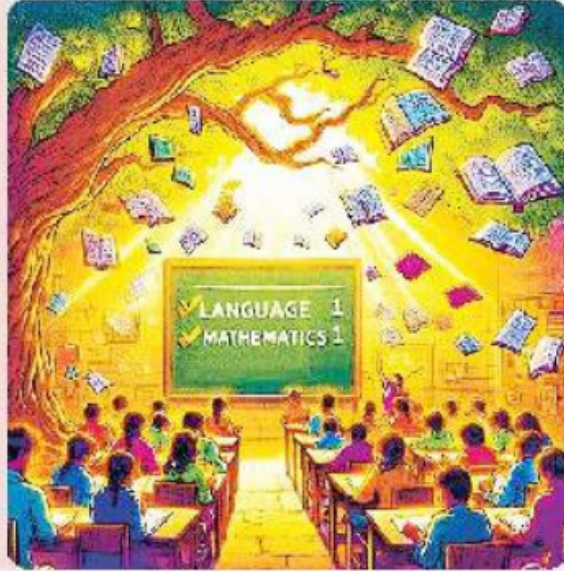
- राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम के तहत चल रहे 'गिव अप अभियान' के तहत प्रदेश के लगभग 27 लाख लोगों ने स्वेच्छा से योजना से नाम हटवाए हैं।
- इस पहल से नए पात्र व्यक्तियों को योजना का लाभ मिल सका है।
- इस अभियान के दौरान सबसे अधिक नाम हटवाने वाले जिले हैं:
 - जयपुर (2,06,596)
 - सीकर (95,582)
 - उदयपुर (92,428)
 - बीकानेर (88,787)
 - बांसवाड़ा (86,530)
- यह अभियान 1 नवंबर 2024 से प्रारंभ हुआ था और अब इसे 31 अगस्त 2025 तक बढ़ा दिया गया है।
- इसका उद्देश्य है कि सक्षम और अपात्र व्यक्ति खुद से योजना छोड़ें, जिससे जरूरतमंदों को इसका लाभ मिल सके।

परख राष्ट्रीय सर्वेक्षण 2024 में राजस्थान की उपलब्धियाँ

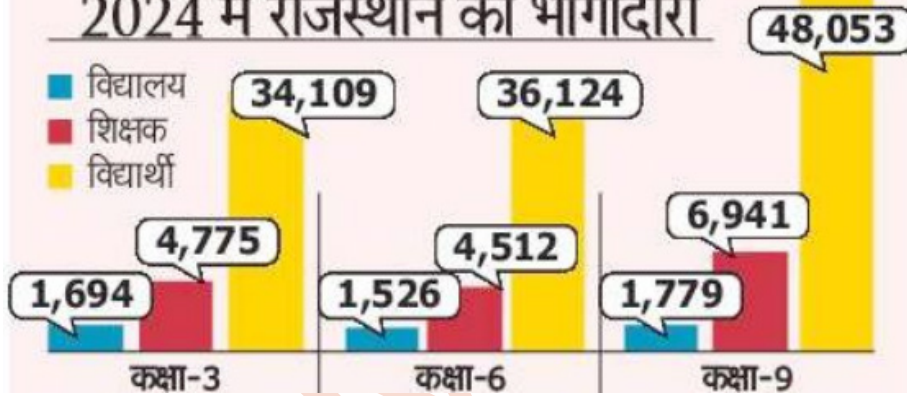
- यह सर्वे राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (National Council of Educational Research and Training) द्वारा किया गया।
- 'परख राष्ट्रीय सर्वेक्षण 2024' में राजस्थान के विद्यार्थी भाषा और गणित के प्रदर्शन में राष्ट्रीय औसत से बेहतर हैं।
- यह आकलन कक्षा 3, 6 और 9 के विद्यार्थियों पर किया गया था, जिसमें छात्र-छात्रा, ग्रामीण-शहरी, सरकारी-गैर सरकारी विद्यालयों और सभी सामाजिक समूहों (ST, SC, OBC एवं अन्य) के परिणाम औसत से अधिक रहे।
- सर्वेक्षण का मुख्य उद्देश्य केवल विषय-ज्ञान तक सीमित न रहकर आलोचनात्मक सोच, समस्या-समाधान और अनुप्रयोग-आधारित कौशल का विकास करना है।
- परिणामों के आधार पर जिलों को चार श्रेणियों—उदित, उदय, उन्नत और उद्भव—में वर्गीकृत किया गया है।
- राजस्थान के सरकारी विद्यालयों के बच्चों ने इस मूल्यांकन में उल्लेखनीय प्रदर्शन किया है।

**सरकारी राष्ट्रीय
औसत से आगे,
केवी पिछड़े:**

सरकारी स्कूलों का सभी कक्षाओं व विषयों में राष्ट्रीय औसत से भी 7 से 12% तक ज्यादा रहा है। केंद्रीय विद्यालयों का परिणाम सरकारी व निजी के अलावा राष्ट्रीय औसत से भी कम रहा है।



2024 में राजस्थान की भागीदारी



राजस्थान में 9.25 लाख लखपति दीदी बनीं

- राजस्थान में लखपति दीदी योजना के तहत अब तक 18.25 लाख महिलाओं को प्रशिक्षित किया गया है
- इनमें से 9.25 लाख महिलाएं 'लखपति दीदी' बन चुकी हैं।

2. राष्ट्रीय परिदृश्य

79वाँ स्वतंत्रता दिवस समारोह



विशिष्ट अतिथि:

- लगभग 5,000 आमंत्रित, जिनमें स्पेशल ओलंपिक 2025 दल, अंतरराष्ट्रीय खेल विजेता और खेलो इंडिया पैरा गेम्स स्वर्ण पदक विजेता शामिल।
- महिला पंचायत नेता विशेष अतिथि के रूप में आमंत्रित।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 79वें स्वतंत्रता दिवस (15 अगस्त 2025) पर लाल किले से 12वीं बार संबोधन दिया।
- प्रधानमंत्री का भाषण 103 मिनट लंबा रहा, जो अब तक का सबसे लंबा प्रधानमंत्री का स्वतंत्रता दिवस भाषण है।

मिशन सुदर्शन चक्र

- मोदी ने "मिशन सुदर्शन चक्र" नामक दस वर्षीय राष्ट्रीय सुरक्षा पहल शुरू की।
- उद्देश्य: वर्ष 2035 भारत की महत्वपूर्ण संस्थाओं और प्रतिष्ठानों की रक्षा स्वदेशी तकनीक से करना।
- वर्ष 2035 तक, देश के सभी महत्वपूर्ण स्थानों, जिनमें सामरिक और नागरिक क्षेत्र शामिल हैं, को स्वदेशी तकनीक के नए प्लेटफॉर्म के माध्यम से पूर्ण सुरक्षा कवच प्रदान किया जाएगा।

प्रधानमंत्री विकसित भारत रोजगार योजना

- 79वें स्वतंत्रता दिवस पर केंद्र सरकार ने 15 अगस्त 2025 को ₹1 लाख करोड़ की "प्रधानमंत्री विकसित भारत रोजगार योजना" लागू की।
- उद्देश्य: युवाओं के लिए तेजी से रोजगार सृजन करना, विकसित भारत 2047 विज़न के तहत 3.5 करोड़ नौकरियां प्रदान करना।
- इसके तहत निजी क्षेत्र में पहली बार नौकरी पाने वाले युवाओं को ₹15,000 दिए जाएंगे।
- नियोक्ताओं को नए कर्मचारी ज्वाइन करने पर ₹3,000/माह तक की सहायता प्रदान की जाएगी।

- इस योजना का क्रियान्वयन श्रम एवं रोजगार मंत्रालय द्वारा किया जाएगा।
- लाभार्थियों की पहचान व सत्यापन कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (EPFO) करेगा।

नेक्स्ट जनरेशन GST रिफॉर्म

- नवंबर 2025 तक वस्तु एवं सेवा कर (GST) की दरों में कमी की जाएगी।
- इससे उपभोक्ताओं तथा सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम (एमएसएमई) क्षेत्र को लाभ मिलेगा।
- वित्त मंत्रालय ने जीएसटी परिषद के समक्ष केवल 2 कर-स्लैब रखने का प्रस्ताव भी प्रस्तुत किया है।

ऊर्जा एवं खनिज क्षेत्र में नए मिशन

- देश को ऊर्जा और खनिज संसाधनों के क्षेत्र में आत्मनिर्भर बनाने के लिए दो राष्ट्रीय मिशनों की घोषणा की गई:
 1. नेशनल डीपवाटर मिशन - तेल एवं गैस भंडार की खोज हेतु।
 2. नेशनल क्रिटिकल मिनरल मिशन - दुर्लभ खनिजों की खोज हेतु।

हाई डेमोग्राफी मिशन

- प्रधानमंत्री ने हाई डेमोग्राफी मिशन की घोषणा की।
- उद्देश्य: घुसपैठ से हो रहे जनसांख्यिकीय स्वरूप में असंतुलन को रोकना।
- इसके अलावा संयुक्त राज्य अमेरिका से टैरिफ वॉर के बीच प्रधानमंत्री ने स्पष्ट किया कि किसानों, पशुपालकों एवं मछुआरों के हितों से कोई समझौता नहीं किया जाएगा।
- प्रधानमंत्री ने देश के युवाओं से स्वदेशी जेट इंजन और स्वदेशी सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म विकसित करने का भी आह्वान किया।
- स्वतंत्रता दिवस पर लगातार सबसे अधिक 17 बार राष्ट्रीय ध्वज फहराने का रिकॉर्ड पंडित जवाहर लाल नेहरू के नाम है।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी पंडित नेहरू के बाद सबसे ज्यादा बार लगातार ध्वज फहराने वाले दुसरे प्रधानमंत्री बन गए हैं।
- नोट: इंदिरा गांधी ने स्वतंत्रता दिवस पर 16 बार लाल किले पर राष्ट्रीय ध्वज फहराया था। (11बार लगातार)

नेक्स्ट-जेनरेशन GST सुधार

- केंद्र सरकार ने GST प्रणाली को सरल बनाने के लिए दो मुख्य दरों (5% और 18%) की नई संरचना का प्रस्ताव रखा है।
- इसके साथ ही, तंबाकू, पान मसाला और लग्जरी वस्तुओं पर 40% विशेष कर लागू करने का सुझाव है।

उद्देश्य:

- आम उपभोक्ताओं के लिए GST को अधिक अनुकूल बनाना।
- कृषि, वस्त्र, ऑटोमोबाइल, नवीकरणीय ऊर्जा, हस्तशिल्प, स्वास्थ्य और बीमा जैसे क्षेत्रों को प्रोत्साहन देना।

नई दर संरचना

- **5% स्लैब:** दैनिक उपयोग और सामान्य उपभोक्ता वस्तुएं (ज्यादातर 12% पर आने वाली वस्तुएं इसमें शामिल होंगी)।
- **18% स्लैब:** टीवी, फ्रिज जैसे व्हाइट गुड्स (वर्तमान में 28%)।
- **40% दर:** विलासिता और हानिकारक उत्पाद (जैसे तंबाकू)।
- **नोट:** आवश्यक खाद्य वस्तुओं पर कोई कर नहीं लगेगा।

आर्थिक प्रभाव

- वर्तमान राजस्व का 67% हिस्सा 18% स्लैब से आता है। इसमें दरों में कमी से उपभोग बढ़ेगा, GDP में वृद्धि होगी।
- अल्पावधि में राजस्व घट सकता है, लेकिन बढ़ती खपत से इसकी भरपाई होगी।

जस्टिस वर्मा मामले की जांच के लिए स्पीकर ने बनाई कमेटी



जस्टिस अरविंद कुमार, जस्टिस मनींद्र मोहन व अधिवक्ता वी.बी.आचार्य।

- लोकसभा अध्यक्ष ओम बिरला ने 12 अगस्त को इलाहाबाद हाईकोर्ट के जस्टिस यशवंत वर्मा के खिलाफ महाभियोग प्रस्ताव को मंजूरी दे दी।
- महाभियोग प्रस्ताव के नोटिस को स्वीकार करते हुए तीन सदस्यीय जांच समिति का गठन किया है।
- इस समिति में **सुप्रीम कोर्ट के जस्टिस अरविंद कुमार**, मद्रास हाईकोर्ट के **जस्टिस मनींद्र मोहन श्रीवास्तव** व कर्नाटक

हाई कोर्ट के **वरिष्ठ अधिवक्ता वी. बी. आचार्य** को शामिल किया गया है।

- उन्हें पद से हटाने की प्रक्रिया न्यायाधीश (जांच) अधिनियम, 1968 और उसके तहत बनाए गए नियमों के अनुसार शुरू की जाएगी।

आगे की प्रक्रिया:

- यह समिति जांच रिपोर्ट स्पीकर को सौंपेगी। आरोप सही पाए जाते हैं, तो महाभियोग प्रस्ताव संसद में लाया जाएगा।
- प्रस्ताव लाने से 14 दिन पूर्व जस्टिस वर्मा को सूचित करना होगा।
- इसके बाद लोकसभा में बहस होगी। चर्चा के दौरान जस्टिस वर्मा को भी पक्ष रखने का मौका दिया जाएगा।
- इसके बाद प्रस्ताव को दोनों सदनों में बहुमत से प्रस्ताव पास करवाना होगा। प्रस्ताव राष्ट्रपति को भेजा जाएगा। फिर हटाने की अधिसूचना जारी होगी।
- **नोट:** देश में तीन बार महाभियोग प्रक्रिया शुरू हुई है। हालांकि अब तक किसी जज को महाभियोग से हटाया नहीं गया है।

130वाँ संविधान संशोधन विधेयक

- केंद्र सरकार ने 20 अगस्त 2025 को दागी नेताओं को सत्ता से दूर रखने के लिए 130वाँ संविधान संशोधन विधेयक लोकसभा में पेश किया।
- इसके तहत अनुच्छेद 164, 75 और 239AA में संशोधन किया जाएगा।
- **मुख्य प्रावधान:** गंभीर आपराधिक मामलों (5 वर्ष या अधिक सजा वाले) में यदि प्रधानमंत्री, मुख्यमंत्री या कोई मंत्री लगातार 30 दिन तक जेल में रहता है, तो उसका पद स्वतः समाप्त हो जाएगा।
- **नोट:** जेल से रिहाई के बाद, संबंधित व्यक्ति पुनः पद पर नियुक्त हो सकता है।

विधेयक के प्रावधान

1. **प्रधानमंत्री और केंद्रीय मंत्री (अनुच्छेद 75 में संशोधन):**
 - इसमें नया अनु. 75 उपबंध (5A) जोड़ा जाएगा।
 - यदि कोई केंद्रीय मंत्री 30 दिन तक जेल में या गंभीर आपराधिक मामले (5 वर्ष या अधिक सजा वाले में संलग्न) है, तो राष्ट्रपति, प्रधानमंत्री की सलाह पर उसे पद से हटा देगा।
 - यदि प्रधानमंत्री सलाह नहीं देते, तो 31वें दिन से मंत्री स्वतः पदमुक्त हो जाएगा।
 - यह प्रावधान प्रधानमंत्री पर भी लागू होगा।

2. राज्य सरकारों के लिए (अनुच्छेद 164 में संशोधन):

- इसमें नया अनु० 164 उपबंध (4A) जोड़ा जाएगा
- राज्य का कोई मंत्री 30 दिन तक जेल में या गंभीर आपराधिक मामले (5 वर्ष या अधिक सजा वाले) में संलग्न है, तो राज्यपाल, मुख्यमंत्री की सलाह पर उसे हटाएंगे।
- यदि मुख्यमंत्री सलाह नहीं देते, तो 31वें दिन से वह स्वतः पद से बाहर हो जाएगा।
- यह प्रावधान मुख्यमंत्री और केंद्र शासित प्रदेशों के मंत्रियों पर भी लागू होगा।

3. केंद्र शासित प्रदेश दिल्ली के लिए (अनुच्छेद 239AA में संशोधन):

- इसमें नया अनु० 239AA उपबंध (5A) जोड़ा जाएगा।
- दिल्ली का कोई मंत्री 30 दिन तक जेल में या गंभीर आपराधिक मामले (5 वर्ष या अधिक सजा वाले) है, तो राष्ट्रपति, मुख्यमंत्री की सलाह पर उसे हटाएंगे।
- यदि मुख्यमंत्री सलाह नहीं देते, तो 31वें दिन से वह स्वतः पद से बाहर हो जाएगा।
- **नोट:** इसमें यह भी प्रावधान है कि प्रधानमंत्री, मुख्यमंत्री या मंत्री, रिहा होने पर दोबारा नियुक्त किया जा सकता है।

उदाहरण (जेल में रहते हुए पद पर बने रहे नेता)

1. अरविंद केजरीवाल (आप) – दिल्ली के मुख्यमंत्री।
2. सत्येंद्र जैन (आप) – दिल्ली के मंत्री।
3. सैथिल बालाजी (डीएमके) – तमिलनाडु के मंत्री।
4. नवाब मलिक (एनसीपी) – महाराष्ट्र के मंत्री।

मणिपुर में राष्ट्रपति शासन की अवधि बढ़ाई गई

- संसद द्वारा मणिपुर में राष्ट्रपति शासन की अवधि 13 अगस्त 2025 से अगले 6 महीनों के लिए बढ़ा दी गई।
- मणिपुर में राष्ट्रपति शासन 13 फरवरी 2025 से लागू है।
- अनुच्छेद 356 के तहत किसी राज्य में संवैधानिक संकट की स्थिति में केंद्र सरकार राज्य राष्ट्रपति शासन लागू कर सकती है।
- राज्यपाल द्वारा रिपोर्ट देने या केंद्र द्वारा हालात बिगड़ने की पुष्टि होने पर यह लागू हो सकता है।

राष्ट्रपति शासन के कारण:

1. मुख्यमंत्री एन. बीरेन सिंह का इस्तीफा।
2. राजनीतिक अस्थिरता और सरकार गठन में असमर्थता।
3. संवैधानिक तंत्र की विफलता।
4. कानून-व्यवस्था की खराब स्थिति, खासकर जातीय संघर्ष के कारण प्रशासन प्रभावित।

राष्ट्रपति शासन के प्रभाव:

- राज्य की कार्यकारी और विधायी शक्तियाँ केंद्र के पास आ जाती हैं।

- राज्यपाल को राज्य प्रशासन की जिम्मेदारी दी जाती है।
- इसे 6 महीने तक लागू रखा जा सकता है, और अधिकतम 3 वर्ष तक संसद की मंजूरी से बढ़ाया जा सकता है।

राष्ट्रीय खेल प्रशासन विधेयक, 2025 और राष्ट्रीय डोपिंग रोधी (संशोधन) विधेयक, 2025

- इन दोनों विधेयकों को संसद के दोनों सदनों से पारित कर दिया गया।
- इन विधेयकों का उद्देश्य भारत को ओलंपिक की बोली लगाने और विश्व स्तरीय खेल अवसरचना के निर्माण के लिए तैयार करना है।

1. राष्ट्रीय खेल प्रशासन विधेयक, 2025:

- यह विधेयक राष्ट्रीय खेल निकायों को मान्यता और विनियमन प्रदान करता है।
- इसमें राष्ट्रीय ओलंपिक समिति, राष्ट्रीय पैरालंपिक समिति, और क्षेत्रीय खेल महासंघों की स्थापना का प्रस्ताव है।
- राष्ट्रीय खेल निकायों को अपनी कार्यकारी समितियों में उत्कृष्ट खिलाड़ियों और महिलाओं को शामिल करना अनिवार्य किया गया है।
- खेल संबंधी विवादों के समाधान के लिए एक राष्ट्रीय खेल न्यायाधिकरण की स्थापना की जाएगी।

2. राष्ट्रीय डोपिंग रोधी (संशोधन) विधेयक, 2025:

- यह विधेयक राष्ट्रीय डोपिंग रोधी अधिनियम 2022 में संशोधन करता है और खेलों में डोपिंग को प्रतिबंधित करता है।
- डोपिंग के उल्लंघनों के परीक्षण, प्रवर्तन और निर्णय के लिए एक ढाँचा प्रदान करता है।
- इसके तहत राष्ट्रीय डोपिंग रोधी एजेंसी (NADA) की स्थापना की गई है।
- नाडा की गतिविधियों की निगरानी और डोपिंग रोधी कानूनों पर केंद्र सरकार को सलाह देने के लिए राष्ट्रीय खेल डोपिंग रोधी बोर्ड भी स्थापित किया जाएगा।
- यह बोर्ड अनुशासनात्मक समितियों से परिचालन संबंधी जानकारी प्राप्त करने का अधिकार रखेगा।

जन विश्वास (प्रावधानों में संशोधन) विधेयक, 2025

- केंद्र सरकार ने हाल ही में संसद से जन विश्वास (प्रावधानों में संशोधन) विधेयक, 2025 पारित किया।
- यह जन विश्वास अधिनियम, 2023 पर आधारित है और सुधारों का दायरा बढ़ाता है।
- इसका मुख्य लक्ष्य व्यापार सुगमता (Ease of Doing Business) और जीवन सुगमता (Ease of Living)

को बढ़ावा देना है, नियामकीय बोझ कम करना और छोटे अपराधों को गैर-आपराधिक बनाना।

- **कवरेज:** 10 मंत्रालयों/विभागों के 16 केंद्रीय अधिनियमों को शामिल करता है।
- **कुल संशोधन:** 355 प्रावधानों में बदलाव प्रस्तावित, जिनमें 288 प्रावधानों को गैर-आपराधिक बनाया जाएगा और 67 प्रावधान जीवन सुगमता से संबंधित होंगे।

मुख्य प्रावधान

- पहली बार उल्लंघन पर 10 अधिनियमों के 76 अपराधों के लिए सलाह या चेतावनी।
- **गैर-अपराधीकरण:** मामूली/तकनीकी चूक के लिए कारावास हटाकर जुर्माना या चेतावनी का प्रावधान।
- **दंडों का युक्तिकरण:** अपराध की गंभीरता के अनुसार दंड, बार-बार अपराध पर बढ़ी हुई सज़ा।
- **प्रशासनिक तंत्र:** नामित अधिकारी दंड तय करेंगे, जिससे न्यायालयों पर बोझ कम होगा।
- **जुर्माने में संशोधन:** हर 3 साल में स्वतः 10% की वृद्धि का प्रावधान।
- इसके तहत कई छोटे अपराधों को दीवानी दंड या मौद्रिक जुर्माने में बदला गया।

ऑनलाइन गेमिंग विनियमन एवं प्रोत्साहन विधेयक 2025

- ऑनलाइन गेमिंग प्रोत्साहन एवं विनियमन विधेयक 2025” 20-21 अगस्त 2025 को संसद के दोनों सदनों से पारित हो गए।
- इसका उद्देश्य ई-स्पोर्ट्स और सामाजिक ऑनलाइन खेलों को बढ़ावा देना और हानिकारक वास्तविक पैसे वाले गेम्स पर रोक लगाना है।

मुख्य श्रेणियाँ

1. **ई-स्पोर्ट्स:** कौशल आधारित और प्रतिस्पर्धात्मक डिजिटल खेल।
 2. **सामाजिक ऑनलाइन खेल:** मनोरंजन के लिए, बिना मौद्रिक इनाम के।
 3. **ऑनलाइन मनी गेम्स:** दांव या जमा राशि के साथ आर्थिक लाभ वाले खेल, जैसे पोकर, रमी आदि।
- एक ऑनलाइन गेमिंग प्राधिकरण का गठन होगा, जो नीतियों, नियमन, डेवलपर्स के सहयोग और अवसंरचना पर काम करेगा।

दंड और प्रवर्तन

- पहली बार अपराध पर अधिकतम 3 साल की कैद और 1 करोड़ रुपये तक जुर्माना।
- बार-बार अपराध पर 3 से 5 साल की कैद और 2 करोड़ रुपये तक जुर्माना।

भारतीय प्रबंधन संस्थान (संशोधन) विधेयक, 2025

- लोकसभा ने भारतीय प्रबंधन संस्थान (संशोधन) विधेयक, 2025 को मंजूरी दे दी है।
- यह विधेयक भारतीय प्रबंधन संस्थान अधिनियम, 2017 में संशोधन से संबंधित है।
- इसमें असम के गुवाहाटी में एक नया IIM स्थापित करने का प्रस्ताव दिया गया है।
- केंद्र सरकार ने गुवाहाटी में नए IIM के लिए ₹550 करोड़ आवंटित किए हैं।
- वर्तमान में भारत में 21 IIM संचालित हो रहे हैं और अगले महीने दुबई परिसर भी कार्य शुरू करेगा।

विकसित भारत हेतु उच्च स्तरीय समितियाँ गठित

- इनका गठन पूर्व कैबिनेट सचिव और नीति आयोग सदस्य राजीव गौबा की अध्यक्षता में किया गया।
- **उद्देश्य:** 2047 तक भारत को विकसित राष्ट्र बनाने हेतु अगली पीढ़ी के सुधार लागू करना।

दो मुख्य समितियाँ:

1. **विकसित भारत लक्ष्य समिति:** दीर्घकालिक नीतियों और योजनाओं पर कामकरेगी।
 2. **गैर-वित्तीय विनियामक सुधार समिति:** नियामकीय ढाँचे को सरल बनाकर प्रतिस्पर्धा और Ease of Doing Business में सुधार हेतु कार्य करेगी।
- इनके समन्वय हेतु गृह मंत्री अमित शाह और रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह की अध्यक्षता वाले मंत्री समूहों का भी गठन किया गया है।
 - कैबिनेट सचिव टी. वी. एस. स्वामीनाथन की अध्यक्षता में राज्य-स्तरीय समिति भी गठित की गई है।
 - इसमें प्रमुख मंत्रालयों के सचिव, निजी क्षेत्र और उद्योग के विशेषज्ञ (जैसे पवन गोयनका, मनीष सभरवाल, जन्मेजय सिन्हा) तथा उद्योग मंडलों के महासचिव (CII, FICCI, ASSOCHAM) भी शामिल होंगे।
 - **नोट:** प्रधानमंत्री मोदी ने स्वतंत्रता दिवस भाषण में सुधारों के लिए विशेष टास्क फोर्स की घोषणा की थी।

लोकसभा की कार्यवाही 22 अनुसूचित भाषाओं में होगी

- मानसून सत्र के दौरान लोकसभा अध्यक्ष ओम बिरला ने घोषणा की कि लोकसभा की कार्यवाही संविधान की 8वीं अनुसूची में सूचीबद्ध सभी 22 भाषाओं में उपलब्ध होगी।
- इससे पहले हिंदी, अंग्रेजी और 18 अन्य भाषाओं में अनुवाद होता था।
- यह सांसदों को क्षेत्रीय भाषाओं में बोलने की सुविधा देने के लिए की गई पहल है।

- अनुच्छेद 343 के अनुसार हिंदी (देवनागरी लिपि में) भारत की राजभाषा है।

आठवीं अनुसूची की भाषाएँ

- असमिया, बांग्ला, बोडो, डोगरी, गुजराती, हिंदी, कन्नड़, कश्मीरी, कोंकणी, मैथिली, मलयालम, मणिपुरी, मराठी, नेपाली, ओडिया, पंजाबी, संस्कृत, संथाली, सिंधी, तमिल, तेलुगू और उर्दू।
- संविधान की आठवीं अनुसूची में प्रारंभ में 14 भाषाएँ थीं, बाद में संशोधनों से और भाषाएँ जोड़ी गईं:
 - सिंधी (1967), कोंकणी, मणिपुरी, नेपाली (1992), बोडो, डोगरी, मैथिली, संथाली (2003)।
- देश में छह भाषाओं को 'शास्त्रीय भाषा' का दर्जा मिला है: तमिल (2004), संस्कृत (2005), कन्नड़ (2008), तेलुगू (2008), मलयालम (2013) और ओडिया (2014) और मराठी, पालि, प्राकृत, असमिया और बंगाली (2024)

उच्च न्यायालय बनाम सर्वोच्च न्यायालय विवाद

- हाल ही में, सर्वोच्च न्यायालय ने इलाहाबाद उच्च न्यायालय के न्यायाधीश, न्यायमूर्ति प्रशांत कुमार के खिलाफ आदेश जारी किया था, जिसे बाद में वापस ले लिया गया।
- यह मामला एक सिविल विवाद (बिक्री लेनदेन में अवैतनिक राशि) को आपराधिक मामला मानने की अनुमति देने के कारण उत्पन्न हुआ।
- सर्वोच्च न्यायालय ने इसे "हास्यास्पद और त्रुटिपूर्ण" करार दिया और कहा कि न्यायमूर्ति कुमार ने ऐसे आदेश पहले भी पारित किए हैं।
- इसके बाद सर्वोच्च न्यायालय ने इलाहाबाद उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश को निर्देश दिया कि न्यायमूर्ति कुमार को उनके सेवानिवृत्ति तक कोई आपराधिक मामले न सौंपे जाएं और उन्हें एक वरिष्ठ न्यायाधीश के साथ डिवीजन बेंच में बैठने की सलाह दी।
- इलाहाबाद उच्च न्यायालय के 13 न्यायाधीशों ने 7 अगस्त 2025 को पत्र के माध्यम से सर्वोच्च न्यायालय के आदेश को लागू न करने की मांग की और एक पूर्ण न्यायालय की बैठक बुलाने की अपील की।
- उच्च न्यायालय का तर्क था कि **सर्वोच्च न्यायालय का उच्च न्यायालयों पर प्रशासनिक अधीक्षण का कोई अधिकार नहीं है।**
- इसके बाद 8 अगस्त 2025 को **सर्वोच्च न्यायालय ने अपने आदेश को वापस ले लिया।**

वैधानिक और संवैधानिक पक्ष:

- सर्वोच्च न्यायालय का प्रशासनिक अधीक्षण: सर्वोच्च न्यायालय का प्रशासनिक अधीक्षण उच्च न्यायालयों के प्रति सीमित है।
- उच्च न्यायालयों की प्रशासनिक स्वायत्तता संवैधानिक रूप से संरक्षित है।

- सिविल विवादों को आपराधिक मामलों में बदलने की प्रवृत्ति पर भी रोक लगनी चाहिए।

निष्कर्ष

- यह मामला उच्च न्यायालयों की प्रशासनिक स्वायत्तता और सर्वोच्च न्यायालय और उच्च न्यायालयों के बीच शक्ति संतुलन को रेखांकित करता है।
- सर्वोच्च न्यायालय का कदम न्यायिक जवाबदेही को बढ़ावा देने का प्रयास हो सकता है, लेकिन इसे अपीलीय या समीक्षा प्रक्रियाओं के माध्यम से संबोधित किया जाना चाहिए।

जम्मू-कश्मीर में अनुच्छेद 311 के तहत कर्मचारी बर्खास्त

- उपराज्यपाल मनोज सिन्हा ने अनुच्छेद 311(2)(c) का उपयोग कर एक शिक्षक और एक असिस्टेंट स्टॉकमैन को बर्खास्त किया।
- इन पर सुरक्षा एजेंसियों की रिपोर्ट के आधार पर राष्ट्रविरोधी गतिविधियों में शामिल होने के आरोप थे।
- यह प्रावधान राज्य की सुरक्षा के हित में बिना विभागीय जांच बर्खास्तगी की अनुमति देता है।

अनुच्छेद 311

- यह केंद्र व राज्य सरकार के सिविल सेवकों को अनुचित बर्खास्तगी से सुरक्षा देता है।
- **सामान्य नियम:** बर्खास्तगी से पहले आरोपों की जानकारी और जवाब देने का अवसर देना जरूरी है।

अपवाद:

- आपराधिक मामले में दोष सिद्ध होना।
- विभागीय जांच करना संभव न होना।
- राज्य सुरक्षा हित में जांच न करना।
- इसमें अंतिम निर्णय राष्ट्रपति, राज्यपाल या उपराज्यपाल का होता है।
- इन शक्तियों का उद्देश्य: प्रशासन में राष्ट्रविरोधी तत्वों को रोकना, सुरक्षा संवेदनशील क्षेत्रों में त्वरित कार्रवाई करना और राज्य की अखंडता बनाए रखना है।

एंटी ड्रोन सिस्टम लॉन्च करने वाला पंजाब भारत का पहला राज्य

- पंजाब सरकार ने 'बाज अख' नामक एंटी-ड्रोन सिस्टम लॉन्च किया, जिससे ड्रोन निगरानी और नियंत्रण के लिए अत्याधुनिक तकनीक तैनात की गई।
- इसका उद्देश्य नशीली दवाओं और हथियारों की तस्करी को रोकना है।
- यह पहल पाकिस्तान से लगती 553 किलोमीटर लंबी सीमा पर पंजाब के ड्रग्स विरोधी अभियान का हिस्सा है।
- इसके तहत तीन इकाइयाँ तैनात की गई हैं और छह अतिरिक्त इकाइयों को जोड़ने की योजना है।
- यह प्रणाली रडार, इलेक्ट्रॉनिक इंटेलेजेंस और स्वचालित चेतावनी तकनीकों का उपयोग कर ड्रोन और उनके कंट्रोल सेंटर का पता लगाती है।

पंजाब: सांकेतिक भाषा विशेषज्ञों को न्याय प्रणाली में शामिल करने वाला पहला राज्य

- पंजाब सरकार देश का पहला राज्य है, जो सांकेतिक भाषा दुभाषियों, अनुवादकों और विशेष शिक्षकों को किशोर न्याय अधिनियम, 2015 के तहत औपचारिक रूप से पैनल में शामिल करेगा।
- यह पहल POCSO अधिनियम, 2012 जैसे मामलों तक भी विस्तारित की जाएगी।
- इसका उद्देश्य है श्रवण या वाणी बाधित बच्चों के लिए न्याय प्रणाली को अधिक समावेशी बनाना।

विकसित कृषि संकल्प अभियान

- केंद्रीय कृषि मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने घोषणा की है कि विकसित कृषि संकल्प अभियान 3 अक्टूबर 2025 से शुरू होगा और 18 अक्टूबर तक चलेगा।
- इस अभियान का उद्देश्य किसानों और कृषि वैज्ञानिकों के बीच सीधा संवाद बढ़ाना है।
- इस दौरान वैज्ञानिक और कृषि विभाग के अधिकारी गांवों का दौरा करेंगे।
- वे किसानों से बातचीत करेंगे और उन्हें खाद्य उत्पादन बढ़ाने की नई तकनीकों से अवगत कराएंगे।

AI टूल 'सभासार'

- भारत सरकार ने ग्राम पंचायतों की कार्यप्रणाली को सशक्त बनाने के लिए AI-आधारित टूल 'सभासार' लॉन्च किया।
- इसकी शुरुआत त्रिपुरा से हुई है और पूरे देश में लागू किया जाएगा।
- उद्देश्य: ग्राम स्तरीय शासन को डिजिटल, मानकीकृत और लोकतांत्रिक बनाना।
- यह एक AI-सक्षम डॉक्यूमेंटेशन टूल है।
- ग्राम सभा बैठकों की वीडियो और ऑडियो कार्यवाही को संरचित Minutes of Meeting (MoM) में बदलता है।

देश में 1\$ अरब हरित सस्ता आवास कोष लॉन्च

- अंतरराष्ट्रीय वित्त निगम (IFC) और HDFC कैपिटल एडवाइजर्स ने \$1 अरब का H-DREAM Fund लॉन्च किया।
- उद्देश्य: भारत में आवास की कमी दूर करने और सतत विकास को बढ़ावा देना।
- IFC, जो विश्व बैंक समूह का सदस्य है, \$150 मिलियन (\$1,320 करोड़) का एंकर निवेश करेगा और शेष \$850 मिलियन वैश्विक व घरेलू निवेशकों से जुटाए जाएंगे।
- फंड का प्रबंधन HDFC कैपिटल एडवाइजर्स करेगी, जिसमें फोकस सस्ते व मिड-इनकम आवास परियोजनाओं, हरित निर्माण तकनीक और सतत शहरी विकास पर होगा।
- सभी वित्तपोषित परियोजनाएं ग्रीन बिल्डिंग मानकों का पालन करेंगी ताकि कार्बन उत्सर्जन कम हो, ऊर्जा दक्षता बढ़े और जल संरक्षण हो सके।

प्रधानमंत्री मोदी द्वारा 'कर्तव्य भवन' का उद्घाटन

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 6 अगस्त 2025 को कॉमन सेंट्रल सेक्रेटेरिएट (CCS) परियोजना की पहली इमारत 'कर्तव्य भवन 3' का उद्घाटन किया।
- यह भवन सेंट्रल विस्टा पुनर्विकास योजना का महत्वपूर्ण हिस्सा है, जिसका उद्देश्य केंद्र सरकार के कार्यालयों को एकीकृत और आधुनिक बनाना है।

सेंट्रल विस्टा प्रोजेक्ट

- सेंट्रल विस्टा नई दिल्ली का एक प्रमुख प्रशासनिक क्षेत्र है, जिसमें राष्ट्रपति भवन, संसद भवन, उत्तर और दक्षिण ब्लॉक, इंडिया गेट और राष्ट्रीय अभिलेखागार जैसे महत्वपूर्ण भवन शामिल हैं।
- वर्ष 2019 में भारत सरकार के आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय ने 'सेंट्रल विस्टा पुनर्विकास परियोजना' की रूपरेखा तैयार की।
- इसके तहत कुल 10 कॉमन सेंट्रल सेक्रेटेरिएट (CCS) भवन बनाए जा रहे हैं, जिनमें +50 मंत्रालयों को एक छत के नीचे लाने की योजना है।

प्रमुख प्रस्तावित कार्य:

- नए संसद भवन का निर्माण (पूर्ण)।
- केंद्रीय सचिवालय के लिए आधुनिक भवनों का निर्माण।
- उपराष्ट्रपति एन्क्लेव
- पुनर्विकसित कर्तव्य पथ (विजय चौक से इंडिया गेट तक)
- कार्यकारी एन्क्लेव - जिसमें नया प्रधानमंत्री कार्यालय, कैबिनेट सचिवालय, इंडिया हाउस, राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद सचिवालय शामिल हैं
- नया प्रधानमंत्री आवास
- नॉर्थ और साउथ ब्लॉक को संग्रहालयों में परिवर्तित करना।

द्वारका एक्सप्रेसवे का दिल्ली खंड और शहरी विस्तार सड़क-II (UER-II) का शुभारंभ

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 17 अगस्त 2025 को नई दिल्ली में दो प्रमुख राजमार्ग परियोजनाओं का शुभारंभ किया।
- इन परियोजनाओं की कुल लागत लगभग ₹11,000 करोड़ है।
- इसमें द्वारका एक्सप्रेसवे का दिल्ली खंड और शहरी विस्तार सड़क-II (UER-II) शामिल हैं।
- दिल्ली में द्वारका एक्सप्रेसवे का 10.1 किलोमीटर लंबा हिस्सा बनाया गया है।
- यह खंड यशोभूमि, दिल्ली मेट्रो की ब्लू और ऑरेंज लाइनों, प्रस्तावित बिजवासन रेलवे स्टेशन और द्वारका क्लस्टर बस डिपो से जुड़ेगा।
- UER-II का खंड अलीपुर से दिचाओं कलां तक फैला हुआ है।
- इससे दिल्ली के आंतरिक और बाहरी रिंग रोड पर यातायात सुगम होगा।

तो-II जलविद्युत परियोजना

- इस परियोजना को केंद्र सरकार अरुणाचल प्रदेश ने शियोमी ज़िले में 700 मेगावाट क्षमता युक्त 8,146.21 करोड़ रुपये के निवेश प्रस्ताव को मंजूरी दी।
- यह परियोजना क्षेत्र की बिजली आपूर्ति को मजबूत करेगी, राष्ट्रीय ग्रिड को सुदृढ़ बनाएगी और दूरस्थ ज़िले में सामाजिक-आर्थिक विकास को प्रोत्साहन देगी।
- इसकी स्थापित क्षमता 700 मेगावाट होगी, जिसे 175 मेगावाट की 4 इकाइयों में विभाजित किया जाएगा
- इससे प्रति वर्ष 2,738.06 मिलियन यूनिट स्वच्छ ऊर्जा का उत्पादन होगा।
- इस परियोजना का क्रियान्वयन नॉर्थ ईस्टर्न इलेक्ट्रिक पावर कॉर्पोरेशन लिमिटेड (NEEPCO) और अरुणाचल प्रदेश सरकार के संयुक्त उद्यम के रूप में किया जाएगा।



FSSAI और आयुष मंत्रालय द्वारा “आयुर्वेद आहार” उत्पादों की आधिकारिक सूची जारी



- भारतीय खाद्य सुरक्षा एवं मानक प्राधिकरण (FSSAI) ने आयुष मंत्रालय के साथ मिलकर आयुर्वेद आहार के लिए एक औपचारिक उत्पाद सूची प्रकाशित की है।
- यह सूची 2022 के आयुर्वेद आहार विनियम पर आधारित है और इसमें शास्त्रीय ग्रंथों से लिए गए नुस्खे, सामग्री और निर्माण विधियाँ शामिल हैं।
- सूची को नियामक अनुसूची 'क' और 'ख' के तहत जारी किया गया है।
- यह आयुर्वेदिक खाद्य क्षेत्र के उद्यमों के लिए एक भरोसेमंद संदर्भ के रूप में कार्य करेगी।

दिल्ली विधानसभा बनी देश की पहली पूर्णतः सौर ऊर्जा संचालित और डिजिटल विधानसभा

- दिल्ली विधानसभा 4 अगस्त 2025 से पूरी तरह डिजिटल और सौर ऊर्जा पर आधारित प्रणाली लागू हो गई।
- दिल्ली देश की पहली विधानसभा है जो पूरी तरह सौर ऊर्जा से संचालित होती है।
- दिल्ली विधानसभा में राष्ट्रीय ई-विधान एप्लिकेशन (NeVA) और 500 किलोवाट रूफटॉप सौर संयंत्र का उद्घाटन किया गया।
- NeVA पहल डिजिटल इंडिया मिशन के तहत विधायी प्रक्रियाओं को कागज़-रहित, पारदर्शी और त्वरित बनती है।

अन्नदाता सुखीभव योजना

- यह आंध्र प्रदेश सरकार की किसान सहायता पहल है।
- इसका शुभारंभ 2 अगस्त 2025 को प्रकाशम जिले के वीरायपालेम में किया गया।
- योजना का उद्देश्य लघु एवं सीमांत किसानों को वित्तीय सहायता प्रदान करना है।
- योजना से 46.85 लाख किसान लाभान्वित होंगे।
- इसके तहत प्रत्येक पात्र किसान को वर्ष में ₹20,000 की सहायता दी जाएगी।
 - ₹6,000 केंद्र सरकार की पीएम-किसान योजना से
 - ₹14,000 आंध्र प्रदेश सरकार से

3. आर्थिक परिदृश्य

देश में 4 नई सेमीकंडक्टर परियोजनाओं को मंजूरी

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केन्द्रीय मंत्रिमंडल की बैठक में 'इंडिया सेमीकंडक्टर मिशन' (ISM) के तहत 4 नए सेमीकंडक्टर परियोजनाओं को मंजूरी दी गई। इन परियोजनाओं पर लगभग 4,600 करोड़ रुपये का निवेश होगा, जिससे 2,034 पेशेवर लोगों को प्रत्यक्ष रोजगार मिलेगा।
- ISM के तहत अब तक स्वीकृत कुल परियोजनाओं की संख्या 10 हो गई है।
 - इनमें 1.60 लाख करोड़ रुपये का निवेश 6 राज्यों में किया जाएगा।

नई परियोजनाएं

1. भुवनेश्वर (ओडिशा)

SiCSem और 3D Glass Solutions Inc. की 2 इकाइयाँ स्थापित होंगी। SiCSem, UK की Clas-SiC Wafer Fab Ltd. के साथ मिलकर देश का पहला व्यावसायिक कंपाउंड सेमीकंडक्टर फैब स्थापित करेगा।

3D Glass Solutions एक उन्नत पैकेजिंग और ग्लास सबस्ट्रेट यूनिट स्थापित करेगी, जिसमें 3DHI मॉड्यूल जैसी तकनीकें शामिल होंगी।

2. आंध्र प्रदेश : ASIP कंपनी, दक्षिण कोरिया की APACT Co. Ltd. के साथ मिलकर सेमीकंडक्टर यूनिट स्थापित करेगी, जिसकी सालाना क्षमता 9.6 करोड़ यूनिट्स होगी।

3. मोहाली (पंजाब) : Continental Device India Ltd. (CDIL) अपने मौजूदा संयंत्र का विस्तार करेगा, जहां उच्च-शक्ति वाले सेमीकंडक्टर डिवाइस बनाए जाएंगे।

आदि कर्मयोगी अभियान: उत्तरदायी शासन कार्यक्रम

- केन्द्रीय जनजातीय कार्य मंत्रालय ने आधिकारिक रूप से 19 अगस्त 2025 को आदि कर्मयोगी अभियान की शुरुआत की।
- इसे विश्व का सबसे बड़ा जनजातीय नेतृत्व कार्यक्रम माना गया है।
- **उद्देश्य:** जनजातीय समुदायों को सशक्त बनाना, नागरिक-केंद्रित शासन को बढ़ावा देना और स्थानीय नेतृत्व के अवसर तैयार करना है।

प्रमुख पहलें

- जनजातीय बहुल गांवों में आदि सेवा केंद्र स्थापित होंगे, जहां अधिकारी और समुदाय मिलकर समस्याओं का समाधान करेंगे और युवाओं को मार्गदर्शन देंगे।
- हर पखवाड़े 'आदि सेवा समय' के तहत 1-2 घंटे समर्पित किए जाएंगे।
- शासन प्रयोगशालाएं राज्य से ग्राम स्तर तक चलाई जाएंगी।

केन्द्रीय मंत्रिमंडल
के निर्णय
12 अगस्त 2025

**भारत सेमीकंडक्टर मिशन के अंतर्गत
4 और सेमीकंडक्टर परियोजनाओं
को स्वीकृति**

परियोजनाओं के नाम

- **सिकसेम** (एसआईसीएसईएम)
- **कॉन्टिनेंटल डिवाइस इंडिया प्राइवेट लिमिटेड** (सीडीआईएल)
- **3डी ग्लास सॉल्यूशंस इंक.**
- **एडवांस्ड सिस्टम इन पैकेज (एसआईपी)** टेक्नोलॉजीज

कुल निवेश :
₹4,600 करोड़ (लगभग)

ओडिशा, पंजाब और आंध्र प्रदेश में किया जाएगा स्थापित



- ग्राम कार्य योजनाएं सतत विकास लक्ष्यों और राष्ट्रीय-अंतर्राष्ट्रीय प्रतिबद्धताओं के अनुरूप होंगी।
- सरकारी योजनाओं की संतृप्ति सुनिश्चित की जाएगी।

स्वयं सेवकों की भूमिका

- **आदि सहयोगी:** शिक्षक, चिकित्सक, पेशेवर – समुदाय को मार्गदर्शन देंगे।
- **आदि साथी:** स्वयं सहायता समूह सदस्य, बुजुर्ग, युवा और स्थानीय नेता – कार्यान्वयन व जनसंपर्क में मदद करेंगे।
- **नेतृत्व प्रशिक्षण:** जनजातीय युवा, महिलाएं और सामुदायिक नेता शासन, समस्या समाधान हेतु प्रशिक्षित होंगे।
- इसके अलावा यह अभियान 1 लाख से अधिक जनजातीय गांवों तक पहुंचेगा।
- 30 राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 550 जिलों में 20 लाख स्वयंसेवक संगठित होंगे।

- यह पहल प्रमुख सरकारी अभियानों से जैसे धरती आबा जनजातीय ग्राम उत्कर्ष अभियान, प्रधानमंत्री जनजाति आदिवासी न्याय महाअभियान (पीएम जनमन) और राष्ट्रीय सिकल सेल एनीमिया उन्मूलन मिशन जुड़ी है।

प्रधानमंत्री ई-ड्राइव योजना की अवधि को मार्च 2028 तक बढ़ाया गया

- केंद्र सरकार ने प्रधानमंत्री ई-ड्राइव योजना की अवधि को मार्च 2028 तक बढ़ा दिया।
- यह योजना 1 अक्टूबर 2024 को ₹10,900 करोड़ के बजट के साथ शुरू हुई थी।
- इसका उद्देश्य भारत में इलेक्ट्रिक मोबिलिटी को बढ़ावा देना है।
- इसके तहत ईवी वाहनों की खरीद पर प्रोत्साहन, चार्जिंग अवसंरचना का विस्तार, और परीक्षण सुविधाओं का विस्तार करने का लक्ष्य रखा गया है।
- **लक्ष्य:** वर्ष 2028 तक 24.79 लाख इलेक्ट्रिक दोपहिया, 3.16 लाख तिपहिया, 14,028 बसें और ट्रक, और 88,500 चार्जिंग पॉइंट्स स्थापित करना।

वित्तीय आवंटन:

- इलेक्ट्रिक दोपहिया, तिपहिया, एंबुलेंस और ट्रकों के लिए: ₹3,679 करोड़
- इलेक्ट्रिक बसों, चार्जिंग स्टेशनों, और परीक्षण सुविधाओं के लिए: ₹7,171 करोड़
- अप्रैल 2025 से इलेक्ट्रिक दोपहिया के लिए सब्सिडी ₹5,000 प्रति kWh से घटाकर ₹2,500 प्रति kWh की गई है।
- जुलाई 2025 से इलेक्ट्रिक ट्रकों के लिए सब्सिडी ₹5,000 प्रति kWh या एक्स-फैक्ट्री कीमत का 10% कर दी गई है।
- दोपहिया और तिपहिया वाहनों के लिए सब्सिडी 31 मार्च 2026 के बाद समाप्त हो जाएगी।
- इस योजना को ₹10,900 करोड़ की सीमा तक चलाने का निर्णय लिया गया है। यदि यह राशि पूरी तरह से खर्च हो जाती है, तो योजना समय से पहले बंद हो सकती है।

भारतीय रिज़र्व बैंक की मौद्रिक नीति की बैठक

- मौद्रिक नीति समिति (MPC) की 56वीं बैठक 4 से 6 अगस्त 2025 के बीच आयोजित की गई।
- इस बैठक की अध्यक्षता गवर्नर श्री संजय मल्होत्रा ने की, और इसमें डॉ. नागेश कुमार, श्री सौगात भट्टाचार्य, प्रो. राम सिंह, डॉ. पूनम गुप्ता और डॉ. राजीव रंजन शामिल थे।
- समिति ने रेपो दर को 5.50% पर स्थिर रखने का निर्णय लिया।
- SDF दर को 5.25% और MSF व बैंक रेट को 5.75% पर बनाए रखा गया।
- इसके अलावा वैश्विक प्रतिकूल परिस्थितियों के कारण सीपीआई मुद्रास्फीति 4% से ऊपर जा सकती है। मुख्य मुद्रास्फीति 4% से अधिक रहने की संभावना है।
- वित्त वर्ष 2026 के लिए GDP आउटलुक 6.5% रहने का अनुमान है।

प्रधानमंत्री किसान संपदा योजना (PMKSY) को 2025-26 तक ₹6,520 करोड़ आवंटित

- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने PMKSY योजना के लिए कुल ₹6,520 करोड़ के बजट को मंजूरी दी।
- इसमें से ₹1,920 करोड़ अतिरिक्त आवंटन 15वें वित्त आयोग की अवधि (2021-26) के लिए किया गया है।
- यह वित्त वर्ष 2021-22 से 2025-26 तक की अवधि को कवर करेगा।
- इसमें ₹1,000 करोड़ से 50 बहु-उत्पाद खाद्य विकिरण इकाइयाँ (ICCVAI घटक के तहत) बनाई जाएंगी और 100 NABL प्रमाणित खाद्य परीक्षण प्रयोगशालाएँ (FSQAI घटक के तहत) स्थापित की जाएंगी।
- इसके अलावा ₹920 करोड़ अन्य परियोजनाओं के वित्तपोषण हेतु उपयोग होंगे।

प्रधानमंत्री किसान संपदा योजना (PMKSY)

- PMKSY की शुरुआत 2017-18 में की गई थी और इसे 31 मार्च 2026 तक 15वें वित्त आयोग की अवधि के अनुरूप विस्तार दिया गया है।
- यह खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय द्वारा चलाई जा रही केंद्रीय क्षेत्र योजना है।
- PMKSY का उद्देश्य खेत से बाजार तक एक कुशल आपूर्ति श्रृंखला बनाकर भारत में आधुनिक खाद्य प्रसंस्करण बुनियादी ढांचे का विकास करना है।

PMKSY के प्रमुख उप-घटक

- वर्तमान में योजना के 6 उप-घटक हैं:
 1. एकीकृत शीत श्रृंखला और मूल्य संवर्धन अवसंरचना
 2. खाद्य प्रसंस्करण एवं संरक्षण क्षमता का सृजन / विस्तार (इकाई योजना)
 3. कृषि प्रसंस्करण क्लस्टर के लिए अवसंरचना विकास
 4. खाद्य सुरक्षा और गुणवत्ता आश्वासन अवसंरचना
 5. मानव संसाधन और संस्थागत विकास (अनुसंधान एवं प्रशिक्षण सहित)
 6. ऑपरेशन ग्रीन्स, जो प्रारंभ में टमाटर, प्याज, आलू (TOP) पर केंद्रित था, अब यह 22 शीघ्र खराब होने वाले उत्पादों को शामिल करता है।

इंद्रनील भट्टाचार्य MPC सदस्य नियुक्त

- भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI) ने मौद्रिक नीति विभाग के कार्यकारी निदेशक इंद्रनील भट्टाचार्य को मौद्रिक नीति समिति (MPC) का पदेन सदस्य नियुक्त किया है।
- यह नियुक्ति अक्टूबर 2025 की नीति बैठक (29 सितंबर से 1 अक्टूबर) से पहले हुई है और वे राजीव रंजन का स्थान लेंगे।
- भट्टाचार्य के पास केंद्रीय बैंकिंग में अनुभव है।
- उन्होंने मार्च 2025 से आर्थिक एवं नीति अनुसंधान विभाग (DEPR) के कार्यकारी निदेशक के रूप में कार्य किया।

मौद्रिक नीति समिति (MPC)

- स्थापना: 29 सितंबर 2016 को, भारतीय रिज़र्व बैंक अधिनियम, 1934 की धारा 45ZB के तहत।
- उद्देश्य: भारत सरकार द्वारा निर्धारित मुद्रास्फीति लक्ष्य को हासिल करने के लिए नीतिगत ब्याज दर निर्धारित करना।
- कुल सदस्य: 6

वर्तमान सदस्य

1. संजय मल्होत्रा (अध्यक्ष)(RBI गवर्नर)
2. डॉ. नागेश कुमार
3. प्रो. राम सिंह
4. सौगत भट्टाचार्य
5. इंद्रनील भट्टाचार्य
6. डॉ. पूनम गुप्त

RBI ने न्यू इंडिया को-ऑपरेटिव बैंक और सरस्वत बैंक के विलय को दी मंजूरी

- भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI) ने न्यू इंडिया को-ऑपरेटिव बैंक (NICB) को देश के सबसे बड़े शहरी सहकारी बैंक, सरस्वत को-ऑपरेटिव बैंक में विलय की अनुमति दे दी।
- यह विलय 4 अगस्त 2025 से प्रभावी हुआ। अब NICB की सभी शाखाएं सरस्वत बैंक के अंतर्गत काम कर रही हैं।
- फरवरी 2025 में NICB में ₹122 करोड़ की धोखाधड़ी सामने आई थी, जिसके बाद RBI ने उस पर रोक (moratorium) लगा दी थी।
- न्यू इंडिया बैंक की सभी शाखाएं अब सरस्वत बैंक के अंतर्गत काम करेंगी।
- इसके सभी ग्राहक और जमाकर्ता, सरस्वत बैंक के ग्राहक माने जाएंगे और उनकी सुरक्षा सुनिश्चित की जाएगी।

सहकारी क्षेत्र हेतु केन्द्रीय योजना को मंजूरी

- केंद्र सरकार ने राष्ट्रीय सहकारी विकास निगम (NCDC) को सहयोग देने के उद्देश्य से एक नई केंद्रीय क्षेत्र योजना को मंजूरी दी है।
- इसके तहत 2000 करोड़ रुपये की अनुदान सहायता प्रदान की जाएगी।
 - प्रतिवर्ष अनुदान: 500 करोड़ रुपये
- यह निर्णय 31 जुलाई 2025 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में हुई केंद्रीय मंत्रिमंडल की बैठक में लिया गया।
- **योजना की अवधि:** 2025-26 से 2028-29 (4 वर्षों हेतु)
- यह राशि केंद्र सरकार से वापसी योग्य नहीं होगी और बजटीय आवंटन के माध्यम से दी जाएगी।
- इसके आलावा NCDC 4 वर्षों में 20,000 करोड़ रुपये बाजार से भी जुटाएगा।
- योजना के क्रियान्वयन, निगरानी और ऋण की वसूली के लिए नोडल एजेंसी: **NCDC**।

NCDC की भूमिका:

- सहकारी समितियों को राज्य सरकारों के माध्यम से या सीधे ऋण उपलब्ध कराना।
- ग्रीनफील्ड परियोजनाओं, संयंत्रों के विस्तार, कच्चे माल की खरीद, वेतन भुगतान आदि के लिए पूंजीगत और चालू खर्चों हेतु वित्तीय सहायता देना।

राष्ट्रीय सहकारी विकास निगम (NCDC)

- स्थापना: 1963
- मुख्यालय: नई दिल्ली
- वैधानिक निकाय: राष्ट्रीय सहकारी विकास निगम अधिनियम, 1962 के अंतर्गत
- कार्य: सहकारी समितियों को वित्तीय सहायता देना और राज्य सरकारों को प्राथमिक व माध्यमिक स्तर की सहकारी समितियों के वित्तपोषण के लिए ऋण प्रदान करना।

बैंकिंग कानून (संशोधन) अधिनियम, 2025, 1 अगस्त से लागू हुआ

- बैंकिंग क्षेत्र में प्रशासन को मजबूत करने और जमाकर्ताओं व निवेशकों को बेहतर सुरक्षा प्रदान करने के लिए यह अधिनियम लागू किया गया है।
- यह अधिनियम 1 अगस्त 2025 से लागू हुआ, जिसे 15 अप्रैल 2025 को अधिसूचित किया गया था।
- अधिनियम का उद्देश्य सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों में ऑडिट मानकों को बेहतर बनाना है।
- यह सहकारी बैंकों के निदेशकों के कार्यकाल को बढ़ाता है, लेकिन यह बदलाव अध्यक्षों और पूर्णकालिक निदेशकों पर लागू नहीं होगा।
- “पर्याप्त ब्याज” की सीमा ₹5 लाख से बढ़ाकर ₹2 करोड़ कर दी गई है, जो 1968 से अपरिवर्तित थी।
- यह अधिनियम निदेशकों के कार्यकाल को 8 वर्षों से बढ़ाकर 10 वर्ष करता है, जो 97वें संविधान संशोधन के अनुरूप है।

भारत में वित्तीय वर्ष 2025 में विदेशी निवेश में रिकॉर्ड वृद्धि

- वित्तीय वर्ष 2024-25 में भारतीय कंपनियों के विदेशी निवेश में 67.74% वृद्धि हुई।
- यह पिछले वर्ष के 24.8 अरब डॉलर से बढ़कर 41.6 अरब डॉलर हुआ।
- ईवाई की रिपोर्ट “इंडिया अब्रांड: नेविगेटिंग द ग्लोबल लैंडस्केप फॉर ओवरसीज़ इन्वेस्टमेंट - 2025” के अनुसार, यह वृद्धि ESG (पर्यावरण, सामाजिक, प्रशासन) पर जोर और वैश्विक नियामकीय दबाव जैसे कारणों से हुई।
- गुजरात की गिफ्ट सिटी विदेशी निवेश का प्रमुख केंद्र बनी, निवेश FY23 के 0.04 अरब डॉलर से FY25 में 0.81 अरब डॉलर तक पहुँचा।

4. अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य

पुतिन-ट्रंप अलास्का शिखर सम्मेलन 2025



- यह वार्ता 15 अगस्त 2025 को रूस के राष्ट्रपति व्लादिमीर पुतिन और अमेरिका के राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप के बीच अलास्का के एंकोरेज स्थित एलमेंडॉर्फ-रिचर्डसन सैन्य अड्डे पर हुई।
- इस वार्ता का विषय “शांति की और (Pursuing Peace)” था।
- इसमें दोनों देशों ने रूस-यूक्रेन संघर्ष पर चर्चा की, लेकिन कोई औपचारिक शांति समझौता नहीं हो सका।

विश्व की पहली नियोजित पलायन योजना

- तुवालु देश ने जलवायु परिवर्तन से उत्पन्न खतरे के कारण विश्व की पहली नियोजित पलायन योजना शुरू की है।
- इस योजना के तहत तुवालु अपनी जनसंख्या को फालेपिली यूनियन संधि (2023) के अंतर्गत ऑस्ट्रेलिया में स्थानांतरित कर रहा है।
- तुवालु प्रशांत महासागर का एक छोटा द्वीप राष्ट्र है जिसकी औसत ऊँचाई समुद्र तल से केवल 2 मीटर है और जिसकी आबादी लगभग 11,000 है।
- यह देश समुद्र स्तर में वृद्धि, बाढ़ और तूफानों के प्रति अत्यधिक संवेदनशील है।
- NASA के अनुसार वर्ष 2050 तक इसका अधिकांश भूभाग जलमग्न हो सकता है।
- फालेपिली यूनियन संधि के तहत हर वर्ष 280 तुवालु नागरिकों को ऑस्ट्रेलिया में स्थायी निवास मिलेगा।
- यह संधि जलवायु परिवर्तन के कारण नियोजित पलायन का पहला अंतरराष्ट्रीय उदाहरण है।
- तुवालुकी राजधानी फुनाफुटी है, इसने 1978 में ब्रिटेन से स्वतंत्रता प्राप्त की थी।

भारत-फिलीपींस के बीच हुए 9 समझौते

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और फिलीपींस के राष्ट्रपति फर्डिनेंड आर. मार्कोस जूनियर ने 5 अगस्त 2025 को रणनीतिक साझेदारी की घोषणा की।

दोनों देशों के बीच निम्न 9 समझौतों पर हस्ताक्षर किए गए:

1. रणनीतिक साझेदारी की स्थापना और उसके क्रियान्वयन हेतु कार्य योजना (Action Plan)।
2. वायु, सेना और नौसेना स्टाफ वार्ताओं के लिए Terms of Reference पर सहमति।
3. पारस्परिक कानूनी सहायता और सजायाफ्ता व्यक्तियों के स्थानांतरण संबंधी दो द्विपक्षीय संधियाँ।
4. विज्ञान और प्रौद्योगिकी में सहयोग हेतु 2025-2028 के लिए कार्यक्रम।
5. पर्यटन सहयोग हेतु कार्यान्वयन कार्यक्रम (2025-2028)।
6. डिजिटल प्रौद्योगिकियों के क्षेत्र में आपसी सहयोग पर समझौता ज्ञापन।
7. बाहरी अंतरिक्ष के शांतिपूर्ण उपयोग पर सहयोग हेतु Stateh ment of Intent।
8. भारतीय और फिलीपीन तट रक्षकों के बीच उन्नत समुद्री सहयोग पर सहमति।
9. सांस्कृतिक आदान-प्रदान कार्यक्रम पर समझौता।

नोट: फिलीपींस भारत द्वारा विकसित ब्रह्मोस मिसाइल खरीदने वाला पहला देश है।

चीनी विदेश मंत्री वांग यीकी भारत की यात्रा

- चीनी विदेश मंत्री वांग यीहाल ही में भारत की यात्रा पर रहे।
- चीनी विदेश मंत्री वांग यी ने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को चीन के तियानजिन में होने वाली शंघाई सहयोग संगठन (SCO) बैठक के लिए आमंत्रित किया।

प्रमुख निर्णय

- इसके अलावा भारत और चीन ने छह दशक पुराने सीमा विवाद को सुलझाने के लिए एक विशेषज्ञ समूह गठित करने का निर्णय लिया है।
- दोनों देशों ने व्यापार, नागरिक संपर्क और आवागमन को बढ़ाने पर सहमति जताई है।
- चीन ने भारत को उर्वरक, दुर्लभ खनिज और सुरंग खोदने वाली मशीनों के निर्यात पर लगाए गए प्रतिबंध हटा दिए हैं।
- भारत और चीन के बीच सीधी उड़ानें जल्द ही पुनः शुरू होंगी और वीजा प्रक्रिया को भी सरल बनाया जाएगा।
- दोनों देशों ने सीमा पार नदियों के जल के बारे में आपातकालीन स्थितियों में सूचना साझा करने पर सहमति व्यक्त की।
- पुराने व्यापारिक मार्गों लिपुलेख, शिपकी ला और नाथू ला को फिर से व्यापार के लिए खोला जाएगा।
- सीमावर्ती क्षेत्रों में बातचीत और सहयोग के माध्यम से शांति और विश्वास बनाए रखने हेतु प्रयास किए जाएंगे।

9वीं टोक्यो इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन अफ्रीकन डेवलपमेंट (TICAD 9)

- अगस्त 2025 में जापान ने योकोहामा में 9वें टोक्यो इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन अफ्रीकन डेवलपमेंट (TICAD 9) की मेज़बानी की।
- TICAD 9 जापान और अफ्रीकी देशों के बीच साझेदारी को मजबूत करने का मंच है।
- यह सहायता के साथ-साथ निवेश, नवाचार, शिक्षा, स्वास्थ्य, हरित ऊर्जा और महिला सशक्तिकरण पर केंद्रित है।
- **मुख्य उद्देश्य** - जापान के निजी क्षेत्र की भागीदारी को आसान बनाना और अफ्रीका में निवेश व औद्योगिक विकास को प्रोत्साहित करना।
- इसके तहत जापान और अफ्रीकी देशों के बीच नए निवेश समझौते और द्विपक्षीय निवेश संधियों पर हस्ताक्षर हुए।
- अवसंरचना, तकनीक, औद्योगिक विकास, स्वास्थ्य और हरित ऊर्जा क्षेत्रों में नई परियोजनाएँ शुरू हुईं।

भारत का परिप्रेक्ष्य और महत्व

- अफ्रीकी देशों को जापान की पूंजी, तकनीक और नवाचार का लाभ मिलेगा, जो चीन की बेल्ट एंड रोड पहल के विकल्प के रूप में देखा जा रहा है।
- भारत और जापान अफ्रीका में पूरक साझेदारी कर सकते हैं, जो चीन के प्रभाव को संतुलित कर सकती है।

सर्जियो गोर को भारत में अमेरिकी राजदूत और विशेष दूत नियुक्त किया

- अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप ने सर्जियो गोर को भारत में अगला अमेरिकी राजदूत और दक्षिण एवं मध्य एशियाई मामलों के लिए विशेष दूत नामित किया।
- यह नियुक्ति भारत-अमेरिका संबंध तैरिफ और भू-राजनीतिक मतभेदों के कारण तनावपूर्ण स्थिति में हुई है।
- यह पद एरिक गार्सेटी के इस्तीफे के बाद जनवरी 2025 से रिक्त था।

भारत AIBD कार्यकारी बोर्ड का अध्यक्ष बना

- भारत 19-21 अगस्त 2025 को फुकेट, थाईलैंड में आयोजित 23वीं एशिया-प्रशांत प्रसारण विकास संस्थान (AIBD) में कार्यकारी बोर्ड का अध्यक्ष चुना गया।
- भारत अगस्त 2025 तक AIBD जनरल कॉन्फ्रेंस का अध्यक्ष भी है।

एशिया-प्रशांत प्रसारण विकास संस्थान (AIBD)

- स्थापना: 1977 में।
- यह क्षेत्रीय अंतर-सरकारी संगठन है।
- सदस्य: 45 देशों के 92 संगठन (26 सरकारी, 44 सहयोगी)।
- भारत संस्थापक सदस्य है। (प्रतिनिधि: प्रसार भारती)

अमेरिका ने बलूचिस्तान लिबरेशन आर्मी को आतंकी संगठन घोषित किया

- संयुक्त राज्य अमेरिका ने 11 अगस्त 2025 को बलूचिस्तान लिबरेशन आर्मी (BLA) और इसके सशस्त्र विंग, मजीद ब्रिगेड को विदेशी आतंकवादी संगठन (FTO) घोषित कर दिया।
- यह घोषणा पाकिस्तान के फील्ड मार्शल आसिम मुनीर के USA दौरे के दौरान की गई।
- BLA ने वर्ष 2024 में कराची हवाई अड्डे और ग्वादर बंदरगाह के पास आत्मघाती बम हमलों की जिम्मेदारी ली, जिसमें कई लोग मारे गए थे।
- मार्च 2025 में ट्रेन हाइजैकिंग: BLA ने क्वेटा से पेशावर जा रही जफर एक्सप्रेस ट्रेन को हाइजैक किया, जिसमें 31 लोग मारे गए और 300 से अधिक यात्री बंधक बने थे।

बलूचिस्तान लिबरेशन आर्मी (BLA) और मजीद ब्रिगेड

- **BLA** बलूचिस्तान में स्वतंत्रता के लिए संघर्ष करने वाला एक सशस्त्र समूह है।
- **मजीद ब्रिगेड**: BLA का एक विशेष आतंकवादी विंग है, जो आत्मघाती हमलों और उच्च-तीव्रता वाले हमलों में शामिल है।

मोल्दोवा अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का 107वां सदस्य बना

- मोल्दोवा ने अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का 107वां सदस्य बनकर इस वैश्विक पहल से औपचारिक रूप से जुड़ाव कर लिया है।
- मोल्दोवा की राजदूत एना तबान ने भारत के विदेश मंत्रालय को नई दिल्ली में भारत में अनुसमर्थन पत्र सौंपा।

अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA)

- इसकी स्थापना 2015 में भारत और फ्रांस द्वारा पेरिस जलवायु सम्मेलन (COP21) के दौरान की गई थी।
- इसका उद्देश्य वैश्विक स्तर पर सौर ऊर्जा को बढ़ावा देना, ऊर्जा पहुंच और सुरक्षा में सुधार लाना है।
- ISA ऐसे देशों का एक गठबंधन है, जो सौर ऊर्जा में निवेश, तकनीकी लागत में कमी और विभिन्न क्षेत्रों में इसके उपयोग को प्रोत्साहित करता है।

एम.एस. स्वामीनाथन शताब्दी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 7 अगस्त 2025 को नई दिल्ली में इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- यह आयोजन प्रोफेसर एम.एस. स्वामीनाथन की जन्म शताब्दी के अवसर पर किया गया।
- उद्देश्य: प्रो. स्वामीनाथन के सतत और समतामूलक विकास में योगदान को सम्मानित करना और वैश्विक कृषि नीतियों को दिशा देना।
- सम्मेलन की थीम: “सदाबहार क्रांति – जैविक सुख का मार्ग” (Evergreen Revolution – The Pathway to Bio Happiness)
- **नोट**: एम.एस.स्वामीनाथन को ‘भारत में हरित क्रांति का जनक’ माना जाता है।

रामसर कन्वेंशन का 15वां COP 2025

- आयोजन स्थल: विक्टोरिया फॉल्स, जिम्बाब्वे
- आयोजन तिथि: 23 से 31 जुलाई 2025
- आयोजक संस्था: रामसर सचिवालय (स्विट्ज़रलैंड के ग्लैड में स्थित है)।
- पिछला COP सम्मेलन(14वाँ) चीन के वुहान में 5-13 नवंबर 2022 को आयोजित हुआ।
- भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व केंद्रीय पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री भूपेंद्र यादव ने किया।
- **COP15- का मुख्य विषय:**"हमारे साझा भविष्य के लिए आर्द्रभूमि का संरक्षण"
- इस बैठक में भारत द्वारा प्रस्तुत प्रस्ताव को अपनाया गया, जिसमें आर्द्रभूमियों के विवेकपूर्ण उपयोग के लिए सतत जीवनशैली को बढ़ावा देने की बात कही गई।

रामसर कन्वेंशन

- रामसर कन्वेंशन को आधिकारिक रूप से "अंतर्राष्ट्रीय महत्व की आर्द्रभूमियों पर कन्वेंशन" कहा जाता है।
- इसका नाम ईरान के रामसर शहर पर रखा गया है, जहाँ यह संधि 1971 में स्थापित हुई थी।
- यह कन्वेंशन 1975 में लागू हुआ। भारत इस संधि में फरवरी 1982 में शामिल हुआ।

पहला बिस्सटेक पारंपरिक संगीत महोत्सव 2025

- उद्घाटन: 4 अगस्त 2025, भारत मंडपम, नई दिल्ली
- शुभारंभ: विदेश मंत्री डॉ. एस. जयशंकर द्वारा
- आयोजक: भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद (ICCR)
- प्रतिभागी देश: भारत, बांग्लादेश, भूटान, म्यांमार, नेपाल, श्रीलंका और थाईलैंड
- विषय: "सप्तसुर: सात राष्ट्र, एक राग" — संगीत के ज़रिए क्षेत्रीय एकता को दर्शाता है।
- यह महोत्सव बिस्सटेक के तहत सांस्कृतिक सहयोग को बढ़ाने का प्रयास है।

WHO ने नेपाल को रूबेला मुक्त घोषित किया

- विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) ने नेपाल से रूबेला बीमारी को सार्वजनिक स्वास्थ्य समस्या के रूप में समाप्त होने घोषणा की।
- नेपाल में 2012 में रूबेला टीकाकरण शुरू हुआ, जिसमें 9 महीने से 15 साल तक के बच्चों को लक्षित कर राष्ट्रीय अभियान चलाया गया।
- 2024 तक नेपाल ने रूबेला टीके की कम से कम एक खुराक के लिए 95% से अधिक कवरेज हासिल कर लिया।

रूबेला

- रूबेला, जिसे जर्मन खसरा भी कहते हैं, एक संक्रामक विषाणुजनित रोग है।
- यह विशेषकर गर्भवती महिलाओं के लिए खतरनाक है,

क्योंकि संक्रमण होने पर गर्भपात या शिशु में जन्मजात विकार हो सकते हैं।

भारत-जांबिया सहकारी निर्यात समझौता

- भारत ने जांबिया के साथ एक सहयोग ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं, जिसका उद्देश्य दोनों देशों की सहकारी समितियों के बीच व्यापारिक गठबंधनों को मजबूत करना है।
- यह घोषणा 12 अगस्त 2025 को केंद्रीय गृह मंत्री और सहकारिता मंत्री अमित शाह ने लोकसभा में की।
- इस पहल का मकसद सहकारी समितियों को बढ़ावा देना, व्यापारिक गठबंधनों के लिए सुविधाएं उपलब्ध कराना और जांबिया में भारतीय सहकारी उत्पादों की बाजार तक पहुंच बढ़ाना है।
- सहकारिता मंत्रालय भारतीय दूतावासों और विदेशी मिशनो के माध्यम से निर्यातकों को बाजार संबंधी जानकारी देगा
- नेशनल कोऑपरेटिव एक्सपोर्ट्स लिमिटेड (NCEL) को संभावित आयातकों से जोड़ेगा।

'वन फ्रीज़ोन पासपोर्ट'

- दुबई ने वैश्विक व्यापार केंद्र के रूप में और मजबूत करने के लिए "वन फ्रीज़ोन पासपोर्ट" नामक एकीकृत लाइसेंसिंग प्रणाली शुरू की है।
- इससे पहले कंपनियों को दुबई के हर अलग फ्रीज़ोन में अलग-अलग लाइसेंस लेना पड़ता था, जिससे समय और लागत की जटिलता बढ़ जाती थी।
- नया पासपोर्ट सभी फ्रीज़ोन में एकल लाइसेंस की सुविधा देता है, जिससे अनुपालन प्रक्रिया सरल और तेज हो गई है।
- इसके माध्यम से कंपनियों को कर छूट, 100% विदेशी स्वामित्व और अन्य फ्रीज़ोन लाभ प्राप्त होंगे।
- यह पहल दुबई के D33 आर्थिक एजेंडे के अनुरूप है, जिसका लक्ष्य 2033 तक दुबई की जीडीपी को दोगुना करना और इसे शीर्ष तीन वैश्विक आर्थिक शहरों में शामिल करना है।

वैश्विक प्लास्टिक संधि वार्ता (INC-5.2)

- वैश्विक प्लास्टिक संधि हेतु अंतर सरकारी वार्ता समिति 5.2 (INC-5.2) की बैठक 5-15 अगस्त 2025 को जेनेवा में आयोजित की गई।
- वैश्विक प्लास्टिक संधि हेतु अंतर सरकारी वार्ता समिति 5.2 (INC-5.2) की बैठक 15-5 अगस्त 2025 को जेनेवा में आयोजित की गई।
- इसमें देशों के बीच सहमति नहीं बन पाई, और INC-5.2 को कोई अंतिम संधि तैयार किए बिना स्थगित कर दिया गया।
- मार्च 2022 में, संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) द्वारा प्रस्ताव (Resolution) UNEA-14/5 के तहत एक कानूनी रूप से बाध्यकारी वैश्विक समझौता तैयार करने हेतु एक अंतर सरकारी वार्ता समिति (INC) का गठन किया गया।
- INC की बैठकें Uruguay (INC-1), France (INC-2), Nairobi (INC-3), Ottawa (INC-4), और फिर Busan (INC-5.1) में हुईं।

- **उद्देश्य:** प्लास्टिक उत्पादन पर नियंत्रण, हानिकारक रसायनों का निष्कासन, वित्तीय सहायता—को अंतिम रूप देना और एक कानूनी मसौदा तैयार करना।

केन्या ट्रिपैनो सोमियासिस से मुक्त घोषित

- विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) ने केन्या को मानव अफ्रीकी ट्रिपैनो सोमियासिस (निद्रा रोग) से मुक्त घोषित किया।
- इस रोग से मुक्त होने वाला केन्या विश्व का 10वाँ देश है।

ट्रिपैनोसोमायसिस (HAT)

- यह रोग रक्त परजीवी ट्रिपैनोसोमा ब्रुसेई द्वारा फैलता है, जो तसेत्से मक्खी के माध्यम से मानवों तक पहुँचता है।
- **नोट:** भारत को मई 2025 में ट्रेकोमाके उन्मूलन हेतु WHO द्वारा प्रमाण पत्र प्राप्त हुआ था।

भारत 2026 में एआई इम्पैक्ट समिट (AI Impact Summit) की मेजबानी करेगा

- भारत फरवरी 19-20, 2026 को AI Impact Summit की मेजबानी करेगा, जिसे MoEIT (केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय) द्वारा घोषित किया गया है।
- यह सम्मेलन वैश्विक AI संवाद को 'Action' से 'Impact' की दिशा में आगे बढ़ाएगा।
- यह AI समिट नीति निर्माण से परे जाकर वास्तविक दुनिया में AI के अनुप्रयोग जैसे स्वास्थ्य, शिक्षा, कृषि, क्लाउडमेट और सुशासन में और प्रभाव पर केंद्रित रहेगा।

इस्राइल की गाजा पर कब्जा करने की योजना

- इस्राइल के रक्षा मंत्री इजराइल काटज़ ने 20 अगस्त को गाजा शहर पर कब्जे की योजना को मंजूरी दी।
- इजराइली सेना का लक्ष्य गाजा के उन हिस्सों पर भी नियंत्रण करना है जो वर्तमान में उसके कब्जे में नहीं हैं, जिसमें सीमावर्ती क्षेत्र और प्रमुख पूर्व-पश्चिम गलियारे शामिल हैं।
- इस योजना में फिलिस्तीनियों को दक्षिणी गाजा की ओर और अधिक विस्थापित करना शामिल है।
- इस का उद्देश्य हमस को बंधकों की रिहाई और युद्धविराम शर्तों पर रियायत देने के लिए मजबूर करना है।

कनाडा में उत्तरी अमेरिका की सबसे ऊंची श्रीराम मूर्ति

- कनाडा के ओंटारियो प्रांत के मिसिसॉगा हिंदू हेरिटेज सेंटर में भगवान श्रीराम की 51 फीट ऊंची प्रतिमा स्थापित की गई है।

- यह प्रतिमा स्टील ढांचे पर फाइबर ग्लास से बनी है, जिसे कनाडा के कारीगरों ने चार वर्षों में दिल्ली में तैयार किया।
- यह 100 वर्षों तक टिकाऊ रहेगी और यह 200 किमी/घंटा की हवा को सहने में सक्षम है।

रूस मध्यम दूरी परमाणु शक्ति (INF) संधि से हटा

- रूस आधिकारिक तौर पर 1987 की मध्यम दूरी परमाणु शक्ति (INF) संधि से हट गया है।
- **कारण:** परमाणु पनडुब्बियों की तैनाती के कारण अमेरिका और रूस के बीच तनाव लगातार बढ़ रहा है।
- यह संधि 500 से 5,500 किमी तक की ज़मीन से दागी जाने वाली मिसाइलों पर रोक लगाती थी।
- रूसी विदेश मंत्रालय के अनुसार, मौजूदा परिस्थितियों में यह संधि अब प्रासंगिक नहीं रही और रूस अब अपनी मिसाइल तैनाती पर सीमाएं नहीं मानेगा।
- वर्ष 2019 में अमेरिका पहले ही संधि से हट चुका था, जिस पर उसने रूस द्वारा उल्लंघन का आरोप लगाया था।

ऑस्ट्रेलिया में 16 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए यूट्यूब पर प्रतिबंध

- ऑस्ट्रेलिया सरकार ने 16 वर्ष से कम आयु के बच्चों के लिए YouTube तक पहुँच को प्रतिबंधित करने का निर्णय लिया है।
- यह निर्णय नाबालिगों की डिजिटल सुरक्षा को मजबूत करने हेतु लिया गया है।
- यह प्रतिबंध 10 दिसंबर 2025 से लागू होगा।
- इससे पहले यूट्यूब को शैक्षिक उपयोगिता के कारण छूट दी गई थी। लेकिन नए शोध के अनुसार 37% बच्चों को यूट्यूब पर हानिकारक सामग्री देखने को मिली।
- यह कानून 2024 में प्रस्तावित हुआ था और पहले से ही फेसबुक, इंस्टाग्राम, टिकटॉक और स्नैपचैट को नियंत्रित करता है।
- उल्लंघन करने वाली कंपनियों पर 49.5 मिलियन ऑस्ट्रेलियाई डॉलर (लगभग ₹270 करोड़) तक का जुर्माना लगाया जा सकता है।

5. अन्तरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी

अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी

गगनयान मिशन: कू मॉड्यूल का सफल ड्रॉप टेस्ट

- भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने मानव अंतरिक्ष मिशन गगनयान के तहत कू मॉड्यूल का पहला एकीकृत एयर-ड्रॉप परीक्षण (IADT-01) सफलतापूर्वक पूरा किया।

परीक्षण प्रक्रिया:

- भारतीय वायुसेना के चिन्कू हेलिकॉप्टर से 4 किलोमीटर की ऊंचाई पर कू मॉड्यूल को छोड़ा गया।
- लगभग 5 टन वजनी मॉड्यूल आंध्रप्रदेश के श्रीहरिकोटा तट के पास बंगाल की खाड़ी में सुरक्षित उतरा।
- उद्देश्य:** अंतरिक्ष से लौटते समय अंतरिक्ष यात्रियों की सुरक्षित जल सतह पर स्प्लैशडाउन लैंडिंग की तैयारी और परीक्षण।
- इस मॉड्यूल को इसरो और डीआरडीओ ने संयुक्त रूप से तैयार किया।

कू मॉड्यूल का पैराशूट सिस्टम

- गगनयान कू मॉड्यूल के पैराशूट सिस्टम में 10 पैराशूट होंगे।
- इसमें 2 एपेक्स कवर सेपरेशन पैराशूट, 2 ड्रोग, 3 पायलट पैराशूट व 3 मुख्य पैराशूट होंगे।

गगनयान मिशन: भारत का पहला मानव अंतरिक्ष कार्यक्रम

- इसरो अध्यक्ष वी. नारायणन के अनुसार भारत का पहला मानवरहित गगनयान मिशन (G1) दिसंबर 2025 में प्रक्षेपित होगा।
- इसमें मानव-सदृश रोबोट व्योममित्रा शामिल होगी।
- इस मिशन के कुल परीक्षणों का लगभग 80% (7,700 परीक्षण) पूरा हो चुका है और शेष परीक्षण मार्च 2026 तक पूरे किए जाएंगे।
- गगनयान का लक्ष्य तीन सदस्यीय चालक दल को लगभग 400 किलोमीटर की निम्न पृथ्वी कक्षा (LEO) में तीन दिन के लिए भेजना और सुरक्षित रूप से वापस लाना है।
- इस परियोजना में दो मानवरहित और एक मानवयुक्त उड़ान शामिल है, जिसमें पहली मानवयुक्त उड़ान 2026 से पहले होने की संभावना है।
- यह मिशन भारत को अमेरिका, रूस और चीन के बाद मानव अंतरिक्ष उड़ान क्षमता हासिल करने वाला चौथा देश बनाएगा।
- इस मिशन से अंतरिक्ष अनुसंधान, सूक्ष्मगुरुत्व प्रयोग, उद्योग, शिक्षा और अंतरराष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा मिलेगा तथा रोजगार और आर्थिक विकास में योगदान होगा।

तकनीक और प्रणालियाँ

- गगनयान के लिए LVM3 रॉकेट को मानव-योग्य प्रक्षेपण यान में बदला गया है, जिसमें ठोस, द्रव और क्रायोजेनिक तीन चरणीय प्रणोदन प्रणाली है।
- मिशन के लिए कू मॉड्यूल और सेवा मॉड्यूल विकसित किए गए हैं, जिनमें जीवन समर्थन, नियंत्रण प्रणाली, ऊर्जा और तापीय नियंत्रण शामिल हैं।
- कू एस्केप सिस्टम (CES) आपात स्थिति में चालक दल को सुरक्षित बाहर निकालने के लिए तैयार किया गया है।
- पृथ्वी जैसा वातावरण देने के लिए ऑक्सीजन, जल, अपशिष्ट प्रबंधन और आपातकालीन निकास वाली जीवन समर्थन प्रणाली विकसित की गई है।

अंतरिक्ष यात्री प्रशिक्षण

- चयनित अंतरिक्ष यात्रियों को बेंगलुरु में विशेष प्रशिक्षण दिया जा रहा है, जिसमें कक्षा पाठ्यक्रम, शारीरिक फिटनेस, सिम्युलेटर अभ्यास, पैराबोलिक उड़ान, एयरो-मेडिकल और आपातकालीन रिकवरी प्रशिक्षण शामिल हैं।

मिशन के चरण

- पहला चरण: परीक्षण चरण - एबॉर्ट टेस्ट, वायु ड्रॉप टेस्ट और परीक्षण वाहन उड़ानें।
- दूसरा चरण: मानवरहित मिशन - व्योममित्रा के साथ तकनीक और सुरक्षा का सत्यापन।
- तीसरा चरण: मानवयुक्त मिशन - तीन अंतरिक्ष यात्रियों को कक्षा में भेजा जाएगा।

भारत-फ्रांस जेट इंजन संयुक्त साझेदारी में बनाएंगे

- भारत और फ्रांसीसी कंपनी सफ्रान (Safran) मिलकर भारत में जेट इंजन का सह-विकास और निर्माण करेंगे।
- उद्देश्य:** भारत के स्वदेशी पाँचवीं पीढ़ी के स्टील्थ लड़ाकू विमान AMCA को गति प्रदान करना।

परियोजना विवरण:

- लागत: लगभग ₹15,000 करोड़।
- विकास: DRDO और HAL।
- संस्करण: मार्क-1 (मौजूदा इंजन), मार्क-2 (नए 110 kN इंजन)।

साझेदारी:

- फ्रांस से Safran; भारत से DRDO और HAL।
- उद्देश्य: 110 kN थ्रस्ट इंजन, पूर्ण तकनीक हस्तांतरण, स्थानीय उत्पादन।
- विकास समय सीमा: लगभग 10 वर्ष।

लाभ

- इससे भारत की इंजन तकनीक में आत्मनिर्भरता, आयात पर निर्भरता कम होगी।
- यह मेक इन इंडिया और निर्यात क्षमता में बढ़ोतरी करेगा।

यूरेनस के नए चंद्रमा की खोज

- नासा के जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप ने 2 फरवरी 2025 को यूरेनस का 29वाँ चंद्रमा खोजा है, जिसका नाम S/2025 U1 रखा गया है।
- यह चंद्रमा लगभग 10 किलोमीटर व्यास का है और लगभग 56,000 किलोमीटर की दूरी पर यूरेनस की परिक्रमा करता है।
- यह चंद्रमा ओफेलिया और बियांका के बीच स्थित है और 1986 में वॉयेजर 2 की उड़ान के दौरान दिखाई नहीं दिया था।
- अब तक यूरेनस के चंद्रमाओं के नाम शेक्सपियर और अलेक्जेंडर पोप की कृतियों से लिए गए हैं, और अंतर्राष्ट्रीय खगोलीय संघ इस चंद्रमा का आधिकारिक नाम तय करेगा।

जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप

- जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप नासा, यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी और कनाडाई अंतरिक्ष एजेंसी के सहयोग से दिसंबर 2021 में लॉन्च किया गया था।
- यह सूर्य-पृथ्वी L2 लैग्रेंज बिंदु पर स्थित है, जो पृथ्वी की कक्षा से लगभग 1.5 मिलियन किलोमीटर दूर है।
- यह अब तक का सबसे बड़ा और सबसे शक्तिशाली इन्फ्रारेड स्पेस टेलीस्कोप है।

इसरो अमेरिका के ब्लूबर्ड उपग्रह का प्रक्षेपण करेगा

- भारतीय अंतरिक्ष अनुसन्धान संगठन (ISRO) NISAR उपग्रह के बाद अमेरिका की AST SpaceMobile कंपनी के विकसित ब्लूबर्ड संचार उपग्रह को लॉन्च करेगा।
- यह उपग्रह भारत के श्रीहरिकोटा स्थित सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र से LVM3 प्रक्षेपण यान के माध्यम से भेजा जाएगा।
- ब्लूबर्ड सैटेलाइट का वजन 6,500 किलोग्राम है, और यह सितंबर 2025 तक भारत पहुंचेगा।
- यह उपग्रह भारत की संचार क्षमताओं में उल्लेखनीय वृद्धि करेगा और देश को वैश्विक अंतरिक्ष बाजार में अधिक प्रतिस्पर्धी बनाएगा।
- **नोट:** 30 जुलाई 2025 को निसार मिशन (NASA-ISRO) का सफल प्रक्षेपण GSLV-F16 रॉकेट से किया गया था।

वेनेरा-डी मिशन

- रूस ने वर्ष 2036 से पहले शुक्र ग्रह पर वेनेरा-डी मिशन लॉन्च करने की घोषणा की।

- "वेनेरा" का अर्थ रूसी में "शुक्र" है।
- इस मिशन में शामिल होंगे:
 - लैंडर
 - बैलून प्रोब
 - कक्षीय अंतरिक्ष यान
- इसका डिज़ाइन कार्य लावोचकिन एसोसिएशन के सहयोग से जनवरी 2026 से शुरू होगा।

भारत का प्रथम वाणिज्यिक पृथ्वी अवलोकन उपग्रह नक्षत्र

- भारतीय अंतरिक्ष क्षेत्र में पहली बार एक निजी कंसोर्टियम पिक्सलस्पेस इंडिया के नेतृत्व में अगले पांच वर्षों में 1,200 करोड़ रुपए से अधिक का निवेश किया जाएगा।
- **उद्देश्य:** भारत को अंतरिक्ष-आधारित डाटा समाधानों में वैश्विक अग्रणी बनाना।
- इस हेतु भारतीय राष्ट्रीय अंतरिक्ष संवर्धन एवं प्राधिकरण केंद्र (IN-SPACe) ने पिक्सलस्पेस इंडिया के नेतृत्व वाले कंसोर्टियम का चयन किया है।
- इस कंसोर्टियम में पियर्सॉइट स्पेस, सैटशोर एनालिटिक्स इंडिया और ध्रुव स्पेस जैसी कंपनियाँ शामिल हैं।

नक्षत्र की प्रमुख विशेषताएँ

- यह परियोजना 12 अत्याधुनिक पृथ्वी अवलोकन उपग्रहों का नक्षत्र (Constellation) स्थापित करेगी।
- उपग्रहों में पैनक्रोमैटिक, मल्टीस्पेक्ट्रल, हाइपरस्पेक्ट्रल और माइक्रोवेव सिंथेटिक एपर्चर रडार (SAR) सेंसर होंगे।
- इन उपग्रहों से उच्च-रिज़ॉल्यूशन छवियाँ और विविध प्रकार का डाटा एकत्र किया जाएगा।
- उपग्रहों की चरणबद्ध तैनाती अगले चार वर्षों में की जाएगी ताकि निरंतर सेवा और विस्तारित कवरेज सुनिश्चित हो सके।
- **उद्देश्य:** स्वदेशी डाटा उत्पादन और भारत की डाटा संप्रभुता को मजबूत करना और भारत की निजी अंतरिक्ष कंपनियों की क्षमता बढ़ाना नवाचार को प्रोत्साहित करना।

ब्रह्मांड में सबसे बड़ा ब्लैक होल मिला

- वैज्ञानिकों ने ब्रह्मांड का सबसे विशाल ब्लैक होल खोजने का दावा किया है।
- यह ब्लैक होल एक गैलेक्सी के केंद्र में स्थित है, जिसकी रोशनी दूसरी विशाल गैलेक्सी से गुजरते हुए विकृत हो जाती है और घोड़े की नाल जैसा आकार बनाती है।
- इसे "कॉस्मिक हॉर्स" नाम दिया गया है।
- इसका द्रव्यमान लगभग 36.3 अरब सूर्यों के बराबर है और यह पृथ्वी से करीब 5 अरब प्रकाश वर्ष दूर स्थित है।

HOPE मिशन



- HOPE का पूरा नाम Himalayan Outpost for Planetary Exploration है।
- HOPE एक एनालॉग मिशन है जिसे ISRO और बेंगलुरु स्थित स्टार्टअप Protoplanet ने मिलकर शुरू किया है।
- मिशन का उद्देश्य भविष्य के चंद्रमा और मंगल अभियानों के लिए मानव तैयारियों का परीक्षण करना है।
- मिशन की अवधि: 1 से 10 अगस्त 2025
- स्थान: Tso Kar Valley, लद्दाख
- इस मिशन से प्राप्त परिणाम स्थायी अंतरिक्ष स्टेशन, पृथ्वी से परे मानव बस्तियों, और दीर्घकालिक अन्वेषण मिशनों के लिए आधार तैयार करेंगे।

मुख्य विशेषताएँ:

- एक विशेष शोध केंद्र (analog habitat) बनाया गया है जिसमें चालक दल को isolation में रखा जाता है।
- चालक दल पर शारीरिक, मानसिक, जैविक और आनुवंशिक परीक्षण किए जाते हैं।
- मिशन का उद्देश्य मानव अनुकूलनशीलता, जीवन-रक्षक प्रणालियों, और गति व आवास संबंधी उपकरणों का परीक्षण करना है।
- HOPE habitat दो भागों में बाँटा गया है:
 1. आवास मॉड्यूल (8 मीटर व्यास)
 2. उपयोगिता मॉड्यूल (5 मीटर व्यास)

लद्दाख को चुनने का कारण

- ऊँचाई: ~4,530 मीटर
- कम वायुदाब और तापमान
- उच्च यूवी विकिरण
- खुरदरी, पत्थरीली और नमक-युक्त सतह
- ये सभी स्थितियाँ चंद्रमा और मंगल ग्रह जैसे वातावरण के अनुरूप हैं
- **ये भी जानें:** भारत ने 2035 तक अपने अंतरिक्ष स्टेशन और 2040 तक मानवयुक्त चंद्र मिशन की योजना बनाई है।

NASA का क्यू-11 मिशन लॉन्च

- स्पेसएक्स ने 1 अगस्त 2025 कोनासा के क्यू-11 मिशन को सफलतापूर्वक लॉन्च किया।
- यह प्रक्षेपण फ्लोरिडा के केनेडी स्पेस सेंटर के लॉन्च कॉम्प्लेक्स से किया गया।
- इसके तहत 4 अंतरिक्ष यात्री स्पेसएक्स के फाल्कन 9 रॉकेट पर सवार ड्रैगन कैप्सूल के माध्यम से अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (ISS) पहुंचे।

क्यू11- मिशन दल

1. जेना कार्डमैन - नासा की अंतरिक्ष यात्री
 2. माइकल फिंके - वरिष्ठ नासा अंतरिक्ष यात्री
 3. ओलेग प्लेटोनोव - रूसी कॉस्मोनॉट
 4. किमिया यूई - जापानी अंतरिक्ष यात्री
- **मिशन का उद्देश्य:** दल वैज्ञानिक प्रयोगों, स्टेशन की मरम्मत और मानव अंतरिक्ष अन्वेषण को आगे बढ़ाने वाली परियोजनाओं में भाग लेगा।

X-37B: अमेरिका का गुप्त अंतरिक्ष विमान

- X-37B अमेरिका का पुनः प्रयोग योग्य गुप्त अंतरिक्ष यान है।
- इसे ऑर्बिटल टेस्ट व्हीकल (OTV) भी कहते हैं।
- इसे शुरुआत में नासा ने विकसित किया, बाद में बोइंग ने अमेरिकी रक्षा विभाग के लिए विकसित किया।
- इसका संचालन अब अमेरिकी स्पेस फोर्स करती है।

विशेषताएँ:

- लंबाई लगभग 9 मीटर, विंगस्पैन 4.5 मीटर।
- पेलोड छोटा ट्रक जितना।
- रिकॉर्ड मिशन अवधि: 908 दिन।
- **उद्देश्य:** पुनः प्रयोग योग्य तकनीक परीक्षण, निगरानी, सामग्री परीक्षण और सैन्य प्रयोग।

रक्षा प्रौद्योगिकी

स्वदेशी इंटीग्रेटेड एयर डिफेंस वेपन सिस्टम (IADWS) का सफल परीक्षण



- सुदर्शन चक्र के तहत 23 अगस्त 2025 को भारत ने पहली बार स्वदेशी IADWS की उड़ान का सफल परीक्षण किया।
- DRDO (रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन) ने इस परीक्षण के दौरान तीन अलग-अलग लक्ष्यों (2 हाई-स्पीड फिक्स्ड-विंग ड्रोन और 1 मल्टीकॉप्टर ड्रोन) को मार गिराया।
- उद्देश्य: कई दिशाओं से आने वाले ड्रोन और हवाई हमलों से सुरक्षा कवच प्रदान करना।
- यह प्रणाली पूरी तरह से स्वदेशी तकनीक पर आधारित है।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 15 अगस्त के भाषण में सुदर्शन चक्र मिशन की घोषणा की थी।

‘सुदर्शन चक्र’ राष्ट्रीय सुरक्षा प्रणाली

- यह स्वदेशी राष्ट्रीय सुरक्षा प्रणाली (एयर डिफेंस सिस्टम) है।
- इसे रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) और इसरो मिलकर बना रहे हैं।
- इसका उद्देश्य हवाई हमलों, मिसाइलों और ड्रोन से देश की रक्षा करना है।

बहुस्तरीय वायु रक्षा प्रणालीके घटक:

1. क्विक रिपेक्शन सरफेस टू एयर मिसाइल (QRSAM)
2. वेरी शॉर्ट रेंज एयर डिफेंस सिस्टम (VSHORADS)
3. लेजर-आधारित डायरेक्ट एनर्जी वेपन (DEW)

QRSAM	VSHORADS	डायरेक्ट एनर्जी वेपन (DEW)
<ul style="list-style-type: none"> • रेंज: 30 किमी • गति: मैक 4.7 (लगभग 5758 किमी/घंटा) • लक्ष्य: ड्रोन, हेलीकॉप्टर और क्रूज मिसाइलें 	<ul style="list-style-type: none"> • रेंज: 6-7 किमी • गति: लगभग 1800 किमी/घंटा • विशेषता: पोर्टेबल, लो-फ्लाइटिंग लक्ष्यों के लिए उपयुक्त 	<ul style="list-style-type: none"> • प्रकार: लेजर गन • उपयोग: ड्रोन के झुंड और छोटे लक्ष्यों के खिलाफ बेहद प्रभावी

- ये तीनों मिलकर एक साथ कई ड्रोन हमलों का मुकाबला करने के लिए मजबूत सुरक्षा कवच बनाते हैं।

कार्यप्रणाली

1. **रडार यूनिट:** आने वाले खतरों का पता लगाती है और उन्हें वर्गीकृत करती है।
2. **कमांड सेंटर:** खतरे के प्रकार के अनुसार हथियार प्रणाली को सक्रिय करता है।

• तेज गति और ऊँचाई वाले लक्ष्यों के लिए	• QRSAM
• कम ऊँचाई और धीमी गति वाले लक्ष्यों के लिए	• VSHORADS
• ड्रोन झुंड या अन्य लक्ष्यों के लिए	• लेजर-आधारित DEW

सुदर्शन चक्र प्रणाली की प्रमुख विशेषताएँ

- **क्षमता:** 150 किमी की ऊँचाई तक इंटरसेप्शन और 2500 किमी तक की दूरी पर मिसाइलों को नष्ट करने की क्षमता।
- आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और लेजर-गाइडेड सिस्टम।
- ग्राउंड-बेस्ड और स्पेस-बेस्ड हाइब्रिड स्ट्रक्चर (सैटेलाइट और रडार नेटवर्क)।
- गति: 5 किमी/सेकंड तक मिसाइल प्रक्षेपण।
- लक्ष्य: बैलिस्टिक मिसाइल, क्रूज मिसाइल और हाइपरसोनिक हथियार।
- अनुमानित लागत लगभग ₹50,000 करोड़।

अग्नि-5: भारत की पहली इंटरकॉन्टिनेंटल बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण

- भारत ने ओडिशा के चांदीपुर स्थित इंटिग्रेटेड टेस्ट रेंज में अपनी पहली इंटरकॉन्टिनेंटल बैलिस्टिक मिसाइल अग्नि-5 का सफल परीक्षण किया।

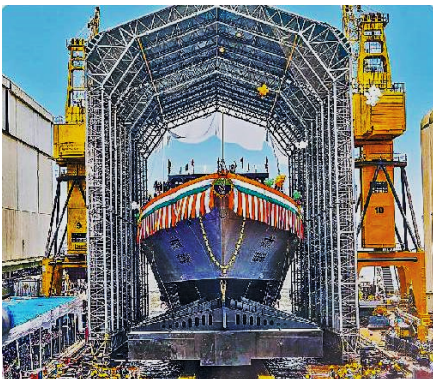
अग्नि- 5 की प्रमुख विशेषताएं

- यह भारत की पहली और एकमात्र सतह से सतह पर मार करने वाली इंटरकॉन्टिनेंटल बैलिस्टिक मिसाइल है।
- इसकी रेंज 5000 किलोमीटर से अधिक है, जिससे पूरा चीन और यूरोप व अफ्रीका के कुछ हिस्से भी इसकी जद में आते हैं।
- यह मिसाइल मल्टिपल इंडिपेंडेंटली टारगेटेबल री-एंट्री व्हीकल (MIRV) तकनीक से लैस है, जो इसे एक साथ कई टारगेट्स पर हमला करने में सक्षम बनाती है।
- यह मिसाइल पारंपरिक और परमाणु दोनों प्रकार के वारहेड ले जाने में सक्षम है।
- इसकी स्पीड मैक 24 है, यानी यह आवाज की गति से 24 गुना अधिक तेज है (करीब 29,401 किमी प्रति घंटे)।
- यह तीन-चरणीय ठोस ईंधन आधारित मिसाइल है।
- इसमें कैनिस्टराइज्ड लॉन्च सिस्टम है, जिससे इसे मोबाइल प्लेटफॉर्म से कहीं भी तुरंत तैनात किया जा सकता है।
- यह भारत की अग्नि श्रृंखला की सबसे उन्नत मिसाइल है और भारत की “नो फर्स्ट यूज़” (NFU) नीति के तहत परमाणु प्रतिरोधक क्षमता से युक्त है।
- इस समय भारत सहित केवल आठ देशों के पास ICBM तकनीक उपलब्ध है, जिनमें अमेरिका, रूस, चीन, फ्रांस, ब्रिटेन, इजराइल और उत्तर कोरिया शामिल हैं।

अग्नि मिसाइलों की रेंज

मिसाइल	रेंज (किलोमीटर में)	पहला टेस्ट
अग्नि 1	700	22 मई 1989
अग्नि 2	2,000	11 अप्रैल 1999
अग्नि 3	3,000	9 जुलाई 2006
अग्नि 4	4,000	10 दिसंबर 2010
अग्नि 5	5,000	19 अप्रैल 2012

भारतीय नौसेना में 26 अगस्त को दो स्टील्थ फ्रिगेट शामिल



- भारतीय नौसेना के दो आधुनिक स्टील्थ फ्रिगेट — INS उदयगिरि (F35) और INS हिमगिरि (F34) 26 अगस्त 2025 को विशाखापट्टनम में कमीशन किए गए।
- पहली बार देश के दो प्रमुख शिपयार्ड्स से बने युद्धपोत एक साथ नौसेना में शामिल हुए।
- INS उदयगिरि का निर्माण मुंबई के मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लिमिटेड (MDL) ने किया है और इसे 1 जुलाई 2025 को नौसेना को सौंपा गया था।
- INS हिमगिरि का निर्माण कोलकाता के गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE) ने किया है।
 - दोनों युद्धपोत प्रोजेक्ट 17A के तहत बनाए गए हैं।

मुख्य विशेषताएं

- वजन: लगभग 6,700 टन
- स्लीक डिजाइन, जिससे रडार पर पकड़ कम होती है।
- डीजल इंजन और गैस टर्बाइन दोनों का उपयोग।



■ निर्माण में भागीदारी: 200 से अधिक एमएसएमई का योगदान

■ रोजगार सृजन: लगभग 4,000 प्रत्यक्ष व 10,000 अप्रत्यक्ष नौकरियां

मुख्य हथियार

- सुपरसोनिक सतह-से-सतह मिसाइलें
- मीडियम रेंज सतह-से-आकाश मिसाइलें
- 76 मिमी एमआर गन
- 30 मिमी व 12.7 मिमी क्लोज-इन वेपन सिस्टम
- पनडुब्बी रोधी/जल-नीचे हथियार प्रणाली

जर्मनी से 6 पनडुब्बियों की खरीदको मंजूरी

- भारत सरकार ने जर्मन कंपनी थिसेनक्रुप मरीन सिस्टम्स के साथ एयर इंडिपेंडेंट प्रोपल्शन (AIP) तकनीक वाली छह पनडुब्बियां बनाने की मंजूरी दी है।
- इन पनडुब्बियों की कीमत लगभग ₹70,000 करोड़ होगी।
- इन्हें मझगांव डॉकयार्ड लिमिटेड (MDL) में 'प्रोजेक्ट 75 इंडिया' के तहत तैयार किया जाएगा।
- इसका उद्देश्य देश में पारंपरिक पनडुब्बियों के डिजाइन और निर्माण की स्वदेशी क्षमता विकसित करना है।

एयर इंडिपेंडेंट प्रोपल्शन (AIP) तकनीक

- पारंपरिक डीजल-इलेक्ट्रिक पनडुब्बियां कुछ दिनों में बैटरी चार्ज करने सतह पर आती हैं, जिससे उनका पता चल सकता है।



- AIP तकनीक वाली पनडुब्बियां लगभग तीन हफ्तों तक पानी के भीतर रह सकती हैं।
- भारत की मौजूदा स्थिति: स्कॉर्पीन (कलवरी) क्लास पनडुब्बियों में DRDO द्वारा विकसित फ्यूल सेल आधारित AIP लगाने की योजना है।

वायुसेना हेतु इजरायल की रैम्पेज एयर-टू-ग्राउंड मिसाइल खरीदेगी

- केंद्र सरकार इजरायल की रैम्पेज एयर-टू-ग्राउंड मिसाइलों की एक बड़ी खेप खरीदेगी।
- यह खरीद फास्ट-ट्रैक प्रक्रिया के तहत होगा।
- इन रैम्पेज मिसाइलों का इस्तेमाल पहले पाकिस्तान में आतंकी ठिकानों पर सटीक हमलों में किया जा चुका है।
- भारतीय वायुसेना द्वारा इन मिसाइलों को सभी बेड़ों में शामिल करने और अन्य प्लेटफॉर्म पर एकीकृत करेगी।

रैम्पेज मिसाइल की विशेषताएँ

- रेंज: 150-250 किमी तक।
- लक्ष्य: कमांड सेंटर, एयरबेस, हथियार डिपो, रडार स्टेशन जैसे उच्च-मूल्य के लक्ष्य।
- गति: सुपरसोनिक (मैक 2-3), जिससे इंटरसेप्ट करना मुश्किल।
- लंबाई लगभग 4.7 मीटर, वजन करीब 570 किलो, हल्की और कॉम्पैक्ट डिजाइन।
- लॉन्च प्लेटफॉर्म: F-15, F-16, F-35 और भारतीय सुखोई-30MKI जैसे जेट विमानों से लॉन्च की जा सकती है।

भारतीय वायुसेना को स्पेन से C-295 विमान मिले

- भारत ने स्पेन के सेविल से अपना 16वां और अंतिम एयरबस C-295MW सैन्य परिवहन विमान प्राप्त किया।
- भारत और स्पेन से समझौते के तहत कुल 56 C-295 विमानों में से 16 विमान स्पेन से आए हैं और 40 विमान भारत में बनाए जाएंगे।

C295-MW विमान की विशेषताएँ:

- यह एक सामरिक परिवहन विमान है जिसकी वहन क्षमता 5-10 टन है।
- यह अधिकतम 11 घंटे तक उड़ान भर सकता है।
- यह भारतीय वायुसेना के पुराने एवरो विमान बेड़े की जगह लेगा।
- इसका उपयोग सैनिक और सामग्री परिवहन, आपदा राहत, और चिकित्सीय निकासी जैसे कार्यों के लिए किया जाएगा।
- शेष 40 एयरबस C-295MW सैन्य परिवहन विमानों का निर्माण वडोदरा, गुजरात स्थित टाटा एयरक्राफ्ट कॉम्प्लेक्स में किया जा रहा है।
- यह भारत की पहली निजी क्षेत्र की सैन्य विमान असेंबली लाइन है।

विश्व का पहला एंटी-ड्रोन राइफल सिमुलेटर

- रूस के साउदर्न फेडरल यूनिवर्सिटी (SFU) के छात्रों ने विश्व का पहला एंटी-ड्रोन राइफल सिमुलेटर तैयार किया है।
- इसका उद्देश्य एंटी-ड्रोन राइफल का सही उपयोग, ड्रोन डिटेक्टर के साथ काम करना, और तनावपूर्ण स्थिति में जल्द निर्णय लेना सिखाना है।
- यह सिमुलेटर एक वर्चुअल ट्रेनिंग प्लेटफॉर्म है जो असली ड्रोन युद्ध जैसी परिस्थितियों में कार्य करने की क्षमता विकसित करने में मदद करता है।
- इसमें एंटी-ड्रोन राइफल और ड्रोन डिटेक्शन सिस्टम का उपयोग करके अभ्यास किया जा सकता है।
- सभी वर्चुअल हथियार और डिवाइस असल मॉडल जैसे होते हैं, जिससे उपयोगकर्ता को असली उपकरणों का अनुभव मिलता है।

'हिमगिरि' फ्रिगेट भारतीय नौसेना में शामिल

- गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE) ने 31 जुलाई 2025 को स्टील्थ फ्रिगेट 'हिमगिरि' को भारतीय नौसेना को सौंप दिया।
- यह पोत प्रोजेक्ट 17A के अंतर्गत निर्मित 7 नीलगिरि श्रेणी के फ्रिगेटों में से एक है।
- यह GRSE द्वारा निर्मित पहला प्रोजेक्ट 17A पोत है।
- नीलगिरि श्रेणी के फ्रिगेट की विशेषताएँ
 - 75% स्वदेशी सामग्री से निर्मित।
 - संयुक्त डीजल और गैस (CODOG) प्रणोदन प्रणाली, जिसमें डीजल इंजन और गैस टरबाइन शामिल हैं।

- स्टील्थ तकनीक, आधुनिक हथियार और सेंसर से लैस।
- दो हेलीकॉप्टर रखने की क्षमता।
- उन्नत भारतीय रडार सिस्टम जैसे AESA रडार और 'इंद्र' निगरानी रडार।

प्रोजेक्ट 17A

- प्रोजेक्ट 17A भारतीय नौसेना के लिए स्वदेशी फ्रिगेट निर्माण योजना है।
- इसके तहत 7 स्टील्थ युद्धपोत बनाए जा रहे हैं।
- यह योजना प्रोजेक्ट 17 (शिवालिक श्रेणी) के उन्नत संस्करण के रूप में विकसित की गई है।

जहाजों का निर्माण:

शिपबिल्डर	फ्रिगेट
मझगांव डॉक्स लिमिटेड (MDL)	नीलगिरि, उदयगिरि, तारागिरि, महेंद्रगिरि
गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE)	हिमगिरि, दूनागिरि, विंध्यगिरि

INS नीलगिरि और INS उदयगिरि पहले ही नौसेना को सौंपे जा चुके हैं।

97 LCA तेजस मार्क-1A लड़ाकू विमानों की खरीद को मंजूरी

- केन्द्रीय सुरक्षा कैबिनेट समिति (CCS) ने 19 अगस्त को 97 LCA तेजस मार्क-1A लड़ाकू विमानों की खरीद को मंजूरी दी।
- इसकी लागत लगभग 62,000 करोड़ रुपये है तथा इसका निर्माण हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL) करेगी।
- उद्देश्य: पुराने मिग-21 विमानों की जगह लेना।
- इससे पहले वर्ष 2021 में 83 LCA मार्क-1A (लागत 48,000 करोड़ रुपये) के ऑर्डर दिए गए थे।
- वर्तमान में भारतीय वायुसेना को 31 नई स्क्वाड्रन की आवश्यकता है।
- **मौजूदा बेड़ा:** सुखोई Su-30 MKI (260), राफेल (36), मिग-29 (65), मिराज 2000 (44), जगुआर (130), तेजस MK-1 (40)।

तेजस विमान

- स्वदेशी डिजाइन: DRDO-ADA द्वारा, निर्माण HAL।
- हल्का, एक सीट, एक इंजन वाला मल्टी-रोल सुपरसोनिक विमान।
- मार्क-1: 4.5 पीढ़ी, 65% स्वदेशी, AESA रडार, इलेक्ट्रॉनिक वारफेयर, अस्त्र मिसाइल से लैस।
- मार्क-2: GE F414 इंजन, 6,500 किलो पेलोड, मिग-29, मिराज 2000, जगुआर की जगह लेगा।

भारत में तटरक्षक बल हेतु पहले स्वदेशी होवरक्राफ्ट का निर्माण

- भारत में पहले स्वदेशी होवरक्राफ्ट (एयर कुशन व्हीकल) का निर्माण गोवा स्थित चौगुले एंड कंपनी प्राइवेट लिमिटेड में शुरू हुआ है।
- यह निर्माण मेक इन इंडिया और आत्मनिर्भर भारत पहल के तहत होगा।
- रक्षा मंत्रालय ने अक्टूबर 2024 में 6 होवरक्राफ्ट के निर्माण के लिए अनुबंध दिया था, जो ग्रिफॉन होवरवर्क डिजाइनों पर आधारित होंगे।
- भारत अभी तक आयातित होवरक्राफ्ट पर निर्भर था, लेकिन इससे स्वदेशी तकनीक और क्षमताओं को बढ़ावा मिलेगा।

होवरक्राफ्ट की विशेषताएँ:

- ये वाहन हवा के कुशन पर चलते हैं और भूमि, जल, बर्फ और दलदली इलाकों में काम करने में सक्षम हैं।
- इनका उपयोग गश्त, बचाव अभियान और दुर्गम क्षेत्रों में त्वरित प्रतिक्रिया के लिए किया जाएगा।
- **नोट:** भारत का पहला स्वदेशी होवरक्राफ्ट प्रोटोटाइप, "नंदी", 1958 में विकसित हुआ था, जिसका नेतृत्व डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम ने किया था, लेकिन इसे आगे नहीं बढ़ाया गया।

तकनीक

एआई मॉडल 'सूर्या'

- नासा (NASA) और IBM ने सौर तूफानों की सटीक भविष्यवाणी के लिए नया एआई मॉडल 'सूर्या' लॉन्च किया।
- यह मॉडल नासा के सोलर डायनेमिक्स ऑब्ज़र्वेटरी (SDO) के 9 वर्षों से अधिक के डेटा पर प्रशिक्षित है।
- SDO हर 12 सेकंड में सूर्य की कई तरंग दैर्ध्य की तस्वीरें लेता है और चुंबकीय गतिविधि दर्ज करता है।
- 'सूर्या' सौर ज्वालाओं और कोरोनल मास इजेक्शन (CME) जैसे घटनाओं का शुरुआती संकेत पकड़ सकता है और लगभग दो घंटे पहले तक पूर्वानुमान दे सकता है।
- यह मॉडल ओपन-सोर्स है, ताकि वैश्विक शोधकर्ता इसका उपयोग कर सकें।
- सूर्य से निकलने वाले आवेशित कण और चुंबकीय ऊर्जा के विस्फोट, जिन्हें सौर ज्वाला और कोरोनल मास इजेक्शन (CME) कहते हैं।

- **आदित्य-L1 (ISRO):** सितंबर 2023 में PSLV-C57 से प्रक्षेपित; भारत का पहला सौर मिशन, L1 बिंदु से सूर्य का अध्ययन करता है।

अमेजन : दुनिया का सबसे बड़ा इंडस्ट्रियल मोबाइल रोबोट नेटवर्क

- अमेजन के अब 10 लाख से अधिक रोबोट विश्व के फुलफिलमेंट सेंटर्स में सक्रिय हैं। जिससे यह दुनिया का सबसे बड़ा इंडस्ट्रियल रोबोट बेड़ा बन गया है।
- अमेजन ने टोक्यो में वार्षिक इवेंट “Delivering the Future” में इसकी घोषणा की।
- अमेजन ने नया जनरेटिव एआई मॉडल Deep Fleet लॉन्च किया है, जो फुलफिलमेंट सेंटर्स में रोबोट्स के समन्वय को और बेहतर बनाएगा।

पैरेलल वेब सिस्टम्स (Parallel Web Systems)

- भारत के पराग अग्रवाल ने Parallel Web Systems नामक स्टार्टअप लॉन्च किया है।
- इसका मुख्य फोकस एआई एजेंट्स को इंसानों की जगह कार्य पूर्ण करने में सक्षम बनाना है।
- पराग अग्रवाल ट्विटर के पूर्व मुख्य कार्यकारी अधिकारी रह चुके हैं।

पैरेलल वेब सिस्टम्स

- **मिशन:** एआई के लिए एक विशेष वेब इन्फ्रास्ट्रक्चर बनाना।
- एआई एजेंट्स वेब से रियल-टाइम जानकारी एकत्रित, सत्यापित और व्यवस्थित कर सकेंगे।
- उद्देश्य: मशीनें इंसानों से अधिक तेज़ और कुशलता से रिसर्च, विश्लेषण और स्वचालन करवाना।

प्रमुख तकनीकें और उत्पाद

- Deep Research API और लो-लेवल सर्च टूल्स पर आधारित।
- एआई एजेंट्स घंटों का शोध मिनटों में पूरा कर सकते हैं।
- वेब क्रॉलिंग, इंडेक्सिंग और सर्च रैंकिंग के लिए कस्टम इन्फ्रास्ट्रक्चर।
- उपयोग क्षेत्र: वित्त, स्वास्थ्य, बीमा, बिक्री, कोडिंग।

IIT हैदराबाद की इलेक्ट्रिक AI बस

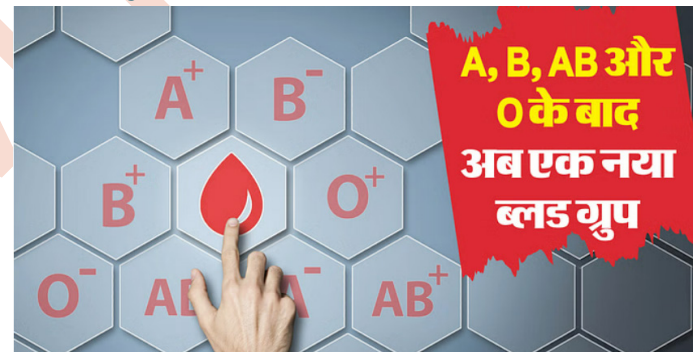


- हाल ही में IIT हैदराबाद के TiHAN (Technology Innovation Hub on Autonomous Navigation) ने पूरी तरह इलेक्ट्रिक और AI संचालित बस विकसित की है।
- यह बस बिना ड्राइवर के चल सकती है और पूरी तरह स्वायत्त रूप से ऑपरेट होती है।
- टेस्ला की सेल्फ-ड्राइव कार से अलग, इसमें ड्राइवर की उपस्थिति की आवश्यकता नहीं है।
- यह बस दो वेरिएंट 6-सीटर और 14-सीटर में उपलब्ध है।
- यह फिलहाल IIT हैदराबाद कैम्पस में चल रही है और अब तक 10,000 से अधिक यात्रियों को सेवा दे चुकी है।
- इसका वास्तविक परिस्थितियों में भी सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया है।

प्रमुख विशेषताएँ:

- ऑटोनॉमस इमरजेंसी ब्रेकिंग
- क्लूज कंट्रोल
- बाधाओं की पहचान और सुरक्षित दूरी बनाए रखना

CRIB: दुनिया का नया रक्त समूह भारत में खोजा गया



- कर्नाटक के कोलार जिले की 38 वर्षीय महिला में दुनिया का एक नया ब्लड ग्रुप खोजा गया, जिसे 'CRIB' नाम दिया गया है।
- 'CRIB' में 'CR' का अर्थ Cromer (मौजूदा रक्त समूह प्रणाली) और 'IB' का अर्थ India-Bangalore है।

CRIB ब्लड ग्रुप की विशेषताएँ:

- यह नया एंटीजन Cromer सिस्टम का हिस्सा है।
- महिला का रक्त O Rh+ होने के बावजूद सामान्य O+ रक्त से मेल नहीं खा रहा था।
- Advanced serological techniques से यह सामने आया कि उसका रक्त “पैनरिएक्टिव” है, अर्थात सभी सामान्य रक्त से असंगत।
- खोज की आधिकारिक घोषणा जून 2025 में इटली के मिलान में ISBT की 35वीं रीजनल कांग्रेस में की गई।

रक्त समूह प्रणाली

रक्त समूह	एंटीजन	एंटीबॉडी	रक्त दे सकता है	रक्त ले सकता है
A	A	Anti-B	A, AB	A, O
B	B	Anti-A	B, AB	B, O
AB	A, B	कोई नहीं	AB	सभी
O	कोई नहीं	Anti-A, B	सभी	O

O ग्रुप = Universal Donor (सार्वत्रिक दाता)

AB ग्रुप = Universal Recipient (सार्वत्रिक ग्राही)

BSNL और NRL ने भारत में इंडस्ट्री 4.0 को अपनाने के लिए समझौता किया

- भारत संचार निगम लिमिटेड (BSNL) और नुमालीगढ़ रिफाइनेरी लिमिटेड (NRL) ने इंडस्ट्री 4.0 तकनीकों हेतु समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।
- इसका उद्देश्य भारत के औद्योगिक संचालन को 5G और अन्य उन्नत डिजिटल तकनीकों के माध्यम से बदलना है।
- इसके तहत प्रमुख तकनीकी समाधान जो अपनाए जाएंगे:
 1. 5G कैब्रि नॉन-पब्लिक नेटवर्क (CNPN)
 2. डिजिटल ट्विन्स (Digital Twins)
 3. इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT)
 4. बिग डेटा एनालिटिक्स
 5. ऑगमेंटेड और वर्चुअल रियलिटी (AR/VR) आधारित अनुप्रयोग

भारत की रिफाइनेरी में पहली बार लागू होगा 5G कैब्रि नॉन-पब्लिक नेटवर्क (CNPN)

- इस साझेदारी के तहत भारत का पहला 5G CNPN नेटवर्क रिफाइनेरी क्षेत्र में स्थापित किया जाएगा।
- यह नेटवर्क सुरक्षित, अत्यंत विश्वसनीय और वास्तविक समय पर कार्य करने में सक्षम होगा।

सैन्य - अभ्यास

समन्वय शक्ति 2025 अभ्यास

- भारतीय सेना ने असम के तिनसुकिया जिले में “समन्वय शक्ति 2025” नामक 10-दिवसीय सैन्य-नागरिक एकीकरण अभ्यास शुरू किया।
- इस अभ्यास का उद्देश्य भारतीय सेना, वायु सेना, पुलिस, खुफिया एजेंसियों और जिला प्रशासन के बीच सहयोग, सामंजस्य और आपसी समझ को बढ़ाना है।
- यह अभ्यास आपातकालीन प्रतिक्रिया क्षमता, आपदा प्रबंधन और सामुदायिक जागरूकता को मजबूत करने पर केंद्रित है।

SLINEX-2025

- यह भारत-श्रीलंका के बीच आयोजित होने वाला नौसैनिक अभ्यास है।
- **आयोजन** : 14-18 अगस्त 2025 को श्रीलंका के कोलंबो और निकटवर्ती क्षेत्र में।
- इसमें भारत से आईएनएस राणा (गाइडेड मिसाइल डिस्ट्रॉयर), आईएनएस ज्योति (फ्लीट टैंकर) ने भाग लिया।

6. खेल परिदृश्य

सिनसिनाटी ओपन 2025: इगा स्विआतेक और कार्लोस अल्काराज विजेता

- इसका आयोजन 5 अगस्त से 18 अगस्त, 2025 तक मेसन, ओहायो (USA) में आयोजित किया गया।

वर्ग	विजेता
पुरुष एकल	कार्लोस अल्काराज (स्पेन)
महिला एकल	इगा स्विआतेक (पोलैंड)
पुरुष युगल	राजीव राम (यूएसए)/निकोला मेक्टिक।
महिला युगल	गैब्रिएला डब्रोव्स्की (कनाडा)/एरिन राउटलिफ़ (न्यूजीलैंड)

- पोलैंड की स्टार इगा स्विआतेक ने 2025 सिनसिनाटी ओपन खिताब जीता।
- फाइनल में उन्होंने जैस्मिन पाओलिनी को 7-5, 6-4 से हराया।
- यह उनके करियर का 24वाँ खिताब है।
- स्पेनिश खिलाड़ी कार्लोस अल्काराज ने पहला सिनसिनाटी ओपन खिताब जीता।
- यह अल्काराज का 2025 का छठा खिताब है।

रोहित कृष्णा: भारत के 89वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बने

- रोहित कृष्णा एस. भारत के 89वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बने।
- उन्होंने कजाखस्तान में आयोजित अल्माटी मास्टर्स कोनायेव कप के अंतिम राउंड में अर्मेनिया के इंटरनेशनल मास्टर आर्टुर डावत्यन को हराकर 9 में से कुल 6 अंक अर्जित किए और तीसरा व अंतिम ग्रैंडमास्टर नॉर्म पूरा किया।
- उन्होंने पहला नॉर्म मार्च 2025 में स्टॉकहोम नॉर्थ ग्रैंडमास्टर राउंड-रॉबिन टूर्नामेंट में जीता था।
- दूसरा नॉर्म जून 2025 में दुबई ओपन में हासिल किया था।
- रोहित 2022 में इंटरनेशनल मास्टर बने थे।

12वें विश्व खेल 2025

- 12वां विश्व खेल 7 से 17 अगस्त 2025 तक चीन के चेंगदू शहर में आयोजित किया गया।
- चीन 36 स्वर्ण, 17 रजत और 11 कांस्य सहित कुल 64 पदक के साथ पहले स्थान पर रहा।
- भारत ने 17 खिलाड़ियों का दल भेजा, जिसने तीरंदाजी, बिलियर्ड्स, रैकेटबॉल, रोलर स्केटिंग और वुशु जैसे 5 खेलों में हिस्सा लिया।

- भारत ने 1 रजत और 2 कांस्य सहित कुल 3 पदक जीते और पदक तालिका में 66वें स्थान पर रहा।
- नम्रता बत्रा ने वुशु में महिलाओं के 52 किलोग्राम वर्ग में रजत पदक जीता।
- ऋषभ यादव ने पुरुषों की कंपाउंड तीरंदाजी में कांस्य पदक हासिल किया।
- आनंदकुमार वेलकुमार ने पुरुषों की 1000 मीटर स्प्रिंट रोलर स्केटिंग में कांस्य पदक प्राप्त किया।

विश्व खेल

- विश्व खेल हर 4 साल में आयोजित किए जाते हैं और इनमें ऐसे खेल शामिल होते हैं जो ओलंपिक खेलों का हिस्सा नहीं होते।

12वीं पुरुष एशिया कप हॉकी चैंपियनशिप

- इस चैंपियनशिप की मेजबानी बिहार में पहली बार पटना में की जाएगी।
- इसका आयोजन 29 अगस्त से 7 सितंबर तक राजगीर अंतर्राष्ट्रीय स्टेडियम में होगा।
- मुख्यमंत्री नीतीश कुमार ने लोगो, शुभंकर और ट्रॉफी का अनावरण किया।
- इसके शुभंकर का नाम "चांद" है, जो मेजर ध्यानचंद से प्रेरित है।
- इसका शुभंकर राष्ट्रीय पशु बाघ से प्रेरित है और साहस, चपलता व कौशल का प्रतीक है।
- इसमें भारत, चीन, जापान, चीनी ताइपे, मलेशिया, दक्षिण कोरिया, ओमान और बांग्लादेश की टीमों में भाग लेंगी।

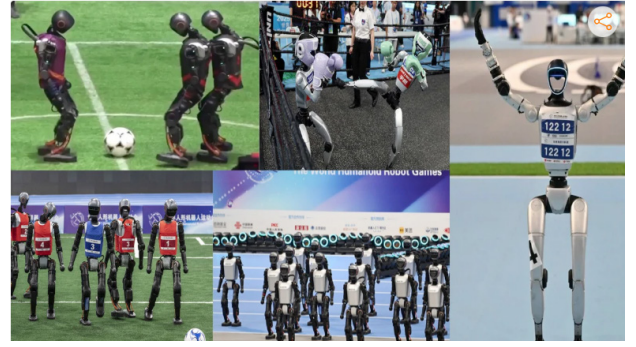


देविका सिहाग ने मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज खिताब जीता

- भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी देविका सिहाग ने अपना पहला अंतर्राष्ट्रीय चैलेंज खिताब जीता।
- उन्होंने 2025 मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज (इपोह) में महिला एकल खिताब के फाइनल में भारत की ही इशारानी बरुआ को हराया।
- इससे पहले उन्होंने स्वीडिश ओपन और पुर्तगाल इंटरनेशनल (इंटरनेशनल सीरीज इवेंट) में खिताब जीते थे।
- मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज, BWF कॉन्टिनेंटल सर्किट का हिस्सा है।

प्रथम विश्व मानव रोबोट गेम्स 2025

- हाल ही में चीन की राजधानी बीजिंग में प्रथम विश्व मानव रोबोट गेम्स आयोजित किए गए।
- उद्देश्य:** मानव रोबोटिक्स में हो रही प्रगति और नवाचार को प्रदर्शित करना था।
- इसमें 16 देशों के 500 से अधिक मानव रोबोट्स ने भाग लिया।
- इसमें ट्रैक एंड फील्ड, फुटबॉल, डांसिंग, किक बॉक्सिंग सहित कुल 26 प्रतियोगिताएँ आयोजित हुईं।
- इसमें रोबोट्स को वास्तविक जीवन जैसी परिस्थितियों में भी परखा गया, ताकि उनकी स्वायत्तता, गति, संतुलन और फुर्ती की जांच की जा सके।



एशियाई अंडर- 22 मुक्केबाजी चैंपियनशिप 2025

- भारत ने अंडर-22 वर्ग में 1 स्वर्ण, 4 रजत और 8 कांस्य पदक सहित कुल 13 पदक जीते।
- अंडर-22 टीम ने चौथा स्थान प्राप्त किया।

भारत के प्रमुख पदक विजेता		
स्वर्ण पदक	रजत पदक	कांस्य पदक
1. ऋतिका (महिला +80 किग्रा)	1. यात्री पटेल (महिला 57 किग्रा) 2. प्रियंका (महिला 60 किग्रा) 3. नीरज (पुरुष 75 किग्रा) 4. ईशान कटारिया (पुरुष 90 किग्रा)	1. भावना (महिला 48 किग्रा) 2. पार्थवी ग्रेवाल (महिला 65 किग्रा) 3. प्रांजल (महिला 70 किग्रा) 4. श्रुति (महिला 75 किग्रा) 5. हर्ष (पुरुष 60 किग्रा) 6. अंकुश (पुरुष 80 किग्रा) 7. रॉकी (पुरुष 85 किग्रा) 8. मयूर (पुरुष 90 किग्रा)

नोट: अंडर- 19 वर्ग में भारतीय टीम ने कुल 14 पदक (तीन स्वर्ण, सात रजत और चार कांस्य) जीतकर दूसरा स्थान हासिल किया था।

एशियन सर्फिंग चैंपियनशिप 2025 - भारत का पहला व्यक्तिगत पदक

- महाबलिपुरम में आयोजित एशियन सर्फिंग चैंपियनशिप में भारत के रमेश बुदिहाल ने ओपन पुरुष वर्ग में कांस्य पदक जीतकर देश का पहला व्यक्तिगत पदक हासिल किया।
- 27 वर्षीय बुदिहाल ने फाइनल में कुल 12.60 अंक बनाए।
- स्वर्ण पदक इंडोनेशिया के पजार अरियाना (14.57 अंक) और रजत दक्षिण कोरिया के कानोआ हीजाए (15.17 अंक) को मिला।
- बुदिहाल ने 6.43 अंक लेकर तीसरा स्थान सुनिश्चित किया।

वर्ल्ड एथलेटिक्स कॉन्टिनेंटल टूर (ब्रॉन्ज लेवल)

- इसका आयोजन अगस्त 2025 में कर्लिंगा स्टेडियम, भुवनेश्वर, ओडिशा में किया गया
- प्रतियोगिताएँ: ट्रैक एवं फील्ड की 19 स्पर्धाएँ
- इसमें 17 देशों से 150 से अधिक एथलीट्स ने भाग लिया

स्वर्ण पदक विजेता

- पुरुष लॉन्ग जंप में मुरली श्रीशंकर के अलावा शाहनवाज खान ने रजत पदक (8.04 मीटर) जीता।
- पुरुष भाला फेंक में शिवम लोखंडे ने 80.73 मीटर के साथ रजत पदक जीता।

इवेंट	विजेता (देश)	प्रदर्शन
पुरुष 200 मीटर दौड़	अनिमेष कुजुर (भारत)	20.77 सेकंड
पुरुष लॉन्ग जंप	मुरली श्रीशंकर (भारत)	8.13 मीटर
महिला लॉन्ग जंप	शैली सहि (भारत)	6.28 मीटर
महिला भाला फेंक	अन्नू रानी (भारत)	62.01 मीटर
महिला 100 मीटर दौड़	अबिनया राजराजन (भारत)	11.57 सेकंड

वर्ल्ड एथलेटिक्स कॉन्टिनेंटल टूर (ब्रॉन्ज लेवल)

- वर्ल्ड एथलेटिक्स कॉन्टिनेंटल टूर – ब्रॉन्ज लेवल एक अंतरराष्ट्रीय ट्रैक और फील्ड प्रतियोगिता श्रृंखला का हिस्सा है।
- इसे वर्ल्ड एथलेटिक्स द्वारा आयोजित किया जाता है।
- यह चार टियर में से एक है—Gold, Silver, Bronze और Challenge.

कैनेडियन ओपन 2025

- इसका आयोजन कनाडा के टोरोंटो (पुरुष वर्ग) और मॉन्ट्रियल (महिला वर्ग) में किया गया।
- पुरुष वर्ग के एकल स्पर्धा में संयुक्त राज्य अमेरिका के बेन शेल्टन ने यह खिताब जीता, वह 2004 के एंडी रोडिक के बाद सबसे कम उम्र के विजेता बने हैं।
- कनाडा की विक्टोरिया म्बोको ने जापान की नाओमी ओसाका को हराकर पहला WTA टूर खिताब जीता।

श्रेणी	विजेता (देश)	उपविजेता (देश)
पुरुष एकल	बेन शेल्टन (अमेरिका)	कारेन खाचानोव (रूस)
महिला एकल	विक्टोरिया म्बोको (कनाडा)	नाओमी ओसाका (जापान)
पुरुष युगल	जूलियन कैश / लॉयड ग्लासपूल (ब्रिटेन)	जो सालिसबरी / नील स्कुप्स्की (ब्रिटेन)
महिला युगल	कोको गॉफ़ / मैकार्टनी केसलर (अमेरिका)	टेलर टाउनसेंड (अमेरिका) / झांग शुआई (चीन)

अंडर-19 एशियन बॉक्सिंग चैंपियनशिप 2025

- बैकॉक में आयोजित अंडर-19 एशियन बॉक्सिंग चैंपियनशिप में भारत ने कुल 14 पदक जीते।

वर्ग / श्रेणी	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
महिलाएँ	2 (निशा – 54 किग्रा, मुस्कान – 57 किग्रा)	5 (आरती कुमारी, कृतिका वासन, पर्ची टोकस, विनी, निशा – 65 किग्रा)	2	9
पुरुष	1 (राहुल कुंडू – 75 किग्रा)	2 (मौसम सुहाग, हेमंत सांगवान)	2 (शिवम – 55 किग्रा, गौरव – 85 किग्रा)	5
कुल	3	7	4	14

पैन अमेरिकन हॉकी कप 2025

- इसका आयोजन मोंटेवीडियो, उरुग्वे में किया गया।
- अर्जेंटीना ने पुरुष और महिला दोनों वर्गों में स्वर्ण पदक जीता।
- यह टूर्नामेंट 2026 एफआईएच हॉकी विश्व कप के लिए क्वालीफाइंग इवेंट था।



पुरुष वर्ग:

- » फाइनल: अर्जेंटीना ने अमेरिका को 10-0 से हराया।
- » यह अर्जेंटीना का 5वां कुल और लगातार 4वां खिताब था।
- » टॉमस डोमेने ने फाइनल में 4 गोल किए और टूर्नामेंट के सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी चुने गए।

महिला वर्ग:

- » फाइनल: अर्जेंटीना ने अमेरिका को 3-0 से हराया।
- » यह अर्जेंटीना का लगातार 7वां महिला खिताब था।
- » अगस्टिना गोरज़ेलानी ने 10 गोल करके टॉप स्कोरर का खिताब जीता।

वेदिका भंसाली ने यूएस किड्स वर्ल्ड चैंपियनशिप गोल्फ 2025 में स्वर्ण पदक जीता



- भारत की गोल्फर वेदिका भंसाली (9 वर्षीय) ने अमेरिका के पाइनहार्ट विलेज में आयोजित यूएस किड्स वर्ल्ड चैंपियनशिप गोल्फ 2025 में स्वर्ण पदक जीता।
- वेदिका ने जापान की एमी मिनामी को एक शॉट और अमेरिका की ऑड्रे झांग को दो शॉट से हराया।
- भारत की आइदा थिमैया ने 11 वर्ष आयु वर्ग में तीसरा स्थान प्राप्त किया।

बिहार में एशिया रग्बी अंडर- 20 (सेवन्स) चैंपियनशिप 2025



- इसका आयोजन 10 -9 अगस्त 2025 को राजगीर स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स, बिहार में किया जाएगा।
- इस चैंपियनशिप का आधिकारिक शुभंकर 'अशोक' (खरगोश) का अनावरण किया।
- शुभंकर 'अशोक' गति और फुर्ती का प्रतीक है—जो रग्बी खेल के अहम गुण हैं।
- प्रारूप: रग्बी सेवन्स (प्रत्येक टीम में मैदान पर 7 खिलाड़ी)।

अब्दुल्ला अबूबकर ने कोसानोव मेमोरियल में स्वर्ण पदक जीता

- भारत के ट्रिपल जंप एथलीट अब्दुल्ला अबूबकर ने 3 अगस्त 2025 को अल्माटी, कज़ाकिस्तान में आयोजित कोसानोव मेमोरियल में स्वर्ण पदक जीता।

- उन्होंने 16.08 मीटर की छलांग लगाकर पहला स्थान प्राप्त किया।
- दक्षिण कोरिया के यू गुमिन ने रजत और किम जंग-वू ने कांस्य पदक जीता।

कॉमनवेल्थ यूथ गेम्स 2027 की मेज़बानी माल्टा करेगा

- 8वें कॉमनवेल्थ यूथ गेम्स (CYG) का आयोजन 2027 में माल्टा में किया जाएगा।
- यह दक्षिणी यूरोप का द्वीपीय राष्ट्र है, जो भूमध्य सागर में स्थित है।
- पहली बार माल्टा को इन खेलों की मेज़बानी मिली है।

विशेषताएँ:

- प्रतिभागी देश: 74 राष्ट्रमंडल देश व क्षेत्र।
- एथलीटों की संख्या: लगभग 1,150
- आयु सीमा: 14 से 18 वर्ष।
- खेलों की संख्या: 8 खेल।
- पहली बार शामिल: नौकायन (Sailing) और वाटर पोलो।
- अन्य खेल: एथलेटिक्स व पैरा एथलेटिक्स, नेटबॉल, स्क्वैश, तैराकी व पैरा तैराकी, ट्रायथलॉन, भारोत्तोलन।

WCL 2025: दक्षिण अफ्रीका चैंपियन बना

- दक्षिण अफ्रीका चैंपियंस ने वर्ल्ड चैंपियनशिप ऑफ लीजेंड्स (WCL) 2025 के फाइनल में पाकिस्तान चैंपियंस को 9 विकेट से हराकर खिताब जीता।
- इसका फाइनल एजबेस्टन, बर्मिंघम में खेला गया।
- दक्षिण अफ्रीकी कप्तान एबी डिविलियर्स ने 60 गेंदों में नाबाद 120 रन बनाए, उन्हें 'प्लेयर ऑफ द मैच' भी चुना गया।

मैग्रस कार्लसन ने जीता पहला चैस ई स्पोर्ट्स वर्ल्ड कप (EWC) 2025

- मैग्रस कार्लसन ने रियाद में आयोजित पहले चैस ई स्पोर्ट्स वर्ल्ड कप का खिताब जीता।
- उन्होंने टीम फाल्कन्स के अलीरेजा फिरोजा को फाइनल में हराया।
- मैग्रस कार्लसन को चैंपियन बनने पर \$2,50,000 और 1,000 क्लब चैंपियनशिप पॉइंट्स मिले।

अहमदाबाद 2025 में 3 अंतरराष्ट्रीय खेल आयोजन होंगे

- गुजरात के अहमदाबाद द्वारा 2025 में 3 प्रमुख अंतरराष्ट्रीय खेल आयोजनों की मेज़बानी की जाएगी।
- राष्ट्रमंडल भारोत्तोलन चैंपियनशिप 24-30 अगस्त 2025 को नारनपुरा स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स में होगी।
- एशियाई एक्वेटिक्स चैंपियनशिप सितंबर-अक्टूबर 2025 में आयोजित होगी।
- एएफसी अंडर-17 एशियाई कप 2026 क्वालीफायर 22-30 नवंबर 2025 को ट्रांसस्टेडिया एरीना में होगा।

गुजरात में भावी आयोजन

- एशियाई भारोत्तोलन चैम्पियनशिप 2026
- तीरंदाजी एशिया पैरा कप 2026
- विश्व पुलिस और अग्निशमन खेल 2029
- राष्ट्रमंडल खेल 2030

भारत की तान्या ने साइपन इंटरनेशनल बैडमिंटन का खिताब जीता

- भारत की तान्या हेमंत ने साइपन इंटरनेशनल बैडमिंटन प्रतियोगिता 2025 का महिला सिंगल्स खिताब जीता।
- उत्तरी मारियाना द्वीप समूह में, फाइनल में कल तान्या ने जापान की कानाए सकाई को हराया।
- यह तान्या का वर्ष 2025 का पहला और करिअर का चौथा अंतर्राष्ट्रीय चैलेंज खिताब है।

अंडर- 17 विश्व कुश्ती चैम्पियनशिप 2025

- इस चैम्पियनशिप का आयोजन 28 जुलाई से 3 अगस्त तक ग्रीस के एथेंस में हुआ।
- इस प्रतियोगिता में भारत ने 3 स्वर्ण, 2 रजत और 1 कांस्य पदक सहित कुल 6 पदक जीते

खिलाडी	भार वर्ग	पदक
रचना	43 किग्रा	स्वर्ण
अश्विनी विश्रोई	65 किग्रा	स्वर्ण
हरदीप	110 किग्रा ग्रीको-रोमन	स्वर्ण
मोनी	57 किग्रा	रजत
काजल	73 किग्रा	रजत
कोमल वर्मा	49 किग्रा	कांस्य

- हरदीप (110 किग्रा ग्रीको-रोमन) ने स्वर्ण पदक जीतकर भारत के लिए इस वर्ग में पहला पदक जीता।

देश की पहली कॉलेज स्पोर्ट्स लीग

- केरल ने देश की पहली कॉलेज-स्पोर्ट्स-लीग लॉन्च की है।
- इसका उद्देश्य छात्रों को प्रतिस्पर्धात्मक और आकर्षक खेल का माहौल प्रदान करना है।
- इसकी शुरुआत 18 जुलाई 2025 को हुई।
- इस लीग का आयोजन केरल के खेल विभाग और स्पोर्ट्स केरल फाउंडेशन ने आयोजित किया है।
- यह मॉडल अमेरिकी कॉलेज स्पोर्ट्स लीग से प्रेरित है और भारत में पहली बार लागू किया गया है।
- इसके पहले सीजन में फुटबॉल और वॉलीबॉल को शामिल किया गया। आगामी वर्षों में क्रिकेट, बास्केटबॉल और कबड्डी जैसे लोकप्रिय खेल भी इसमें शामिल किए जाएंगे।

जम्मू-कश्मीर में पहला खेलो इंडिया जल क्रीड़ा महोत्सव

- श्रीनगर की डल झील में 21 से 23 अगस्त 2025 तक तीन दिवसीय खेलो इंडिया जल क्रीड़ा महोत्सव का पहला संस्करण आयोजित हुआ।
- इस महोत्सव का शुभंकर हिमालयन किंगफिशर से प्रेरित है, जो साहस, ऊर्जा और प्रकृति से जुड़ाव को दर्शाता है।
- भारतीय खेल प्राधिकरण और जम्मू-कश्मीर खेल परिषद ने इसे संयुक्त रूप से आयोजित किया।
- इस महोत्सव में 5 प्रमुख जल खेल शामिल थे: कयाकिंग और कैनोइंग, रोइंग, वॉटर स्कीइंग, शिकारा रेस और ड्रैगन बोट रेस।
- इसमें 36 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के 400 से अधिक एथलीटों ने भाग लिया।

भारत ने 2025 विश्व जूनियर स्क्वैश चैम्पियनशिप में कांस्य पदक जीता

- भारतीय पुरुष टीम ने 2025 के विश्व जूनियर टीम स्क्वैश चैम्पियनशिप में कांस्य पदक जीता।
- यह पदक महिला एकल में अनाहत सिंह द्वारा जीते गए कांस्य के बाद भारत का दूसरा पदक है।
- इस प्रतियोगिता का आयोजन मिस्र की राजधानी काहिरा में किया गया।
- इस प्रतियोगिता में 19 वर्ष से कम आयु के खिलाड़ी भाग लेने के पात्र थे।
- सेमीफाइनल में भारत संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) से 2-0 से हारकर कांस्य पदक से संतोष करना पड़ा।
- इस टीम में संदेश पीआर, युशा नफीस, अरिहंत केएस और आर्यवीर दीवान शामिल थे।

मीराबाई चानू ने कॉमनवेल्थ चैम्पियनशिप में स्वर्ण पदक जीता

- भारत की महिला भारोत्तोलक मीराबाई चानू कॉमनवेल्थ चैम्पियनशिप में महिलाओं के 48 किग्रा भार वर्ग में स्वर्ण पदक जीता।
- चानू ने स्नैच में 84 किलो और क्लीन एंड जर्क में 109 किलो भार उठाकर तीनों कैटेगरी में कॉमनवेल्थ चैम्पियनशिप का रेकॉर्ड तोड़ा।
- चानू ने कुल 193 किलोग्राम भार उठाकर स्वर्ण पदक जीता।
- इससे पहले मीराबाई ने 48 किग्रा भार वर्ग में 1 बार विश्व चैम्पियनशिप, 2 बार राष्ट्रमंडल खेलों में और 3 बार कॉमनवेल्थ चैम्पियनशिप में स्वर्ण पदक जीते हैं।
- मीराबाई चानू ने वर्ष 2026 में ग्लासगो में होने वाले राष्ट्रमंडल खेलों के लिए भी सीधे क्वालीफाई कर लिया।

चेतेश्वर पुजारा ने क्रिकेट के सभी प्रारूपों से संन्यास लिया

- भारतीय बल्लेबाज चेतेश्वर पुजारा ने 24 अगस्त को क्रिकेट के सभी प्रारूपों से संन्यास की घोषणा की।
- उन्होंने अंतिम अंतरराष्ट्रीय मैच 2023 विश्व टेस्ट चैंपियनशिप फाइनल में ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ खेला था।

उपलब्धियाँ

- 103 टेस्ट, 7,195 रन, 19 शतक, 35 अर्धशतक (भारत के आठवें सबसे अधिक रन बनाने वाले खिलाड़ी)।
- 130 लिस्ट ए मैच (5,759 रन) और 70 टी20 मैच खेले।
- 21,301 प्रथम श्रेणी रन, 66 शतक; तीन तिहरे शतक बनाने वाले पहले भारतीय।

अन्नू रानी ने इंटरनेशनल विस्लाव मैनिंक मेमोरियल में स्वर्ण पदक जीता

- भारत की अन्नू रानी ने पोलैंड में आयोजित इंटरनेशनल वीस्वाव मैनिंक मेमोरियल में महिलाओं की भाला फेंक स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता।
- उन्होंने 62.59 मीटर की दूरी तक भाला फेंका।

भारत पहली बार एशियन ओपन शॉर्ट ट्रैक स्पीड स्केटिंग ट्रॉफी 2025 की मेजबानी करेगा

- भारत 20 से 23 अगस्त 2025 तक देहरादून के महाराणा प्रताप स्पोर्ट्स कॉलेज, रायपुर में एशियन ओपन शॉर्ट ट्रैक स्पीड स्केटिंग ट्रॉफी की मेजबानी करेगा।
- यह आयोजन भारत के शीतकालीन खेल इतिहास का अब तक का सबसे बड़ा कार्यक्रम है।
- यह प्रतियोगिता आइस स्केटिंग एसोसिएशन ऑफ इंडिया (ISAI) के नेतृत्व में होगी।
- इस आयोजन में कुल 9 श्रेणियों की स्पर्धाएँ होंगी, जिनमें 222 मीटर से लेकर 5000 मीटर रिले तक की दूरी शामिल होगी।

खेलो इंडिया वॉटर स्पोर्ट्स फेस्टिवल का मस्कट लॉन्च

- भारत में पहली बार आयोजित होने वाले खेलो इंडिया वॉटर स्पोर्ट्स फेस्टिवल का मस्कट 14 अगस्त को लॉन्च किया गया।
- इन खेलों का मस्कट एक हिमालयन किंगफिशर है।
- इन खेलों का आयोजन श्रीनगर के डल लेक में 21 से 23 अगस्त तक हुआ।
- इसमें आयोजन 21 से 23 अगस्त तक डल झील में होगा।
- इसमें 36 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों से 400 से अधिक एथलीट भाग लेंगे।
- इसमें नौकायन, कैनोइंग और कयाकिंग स्पर्धाएँ शामिल होंगी।
- इसका आयोजन जम्मू-कश्मीर खेल परिषद और केंद्रीय युवा मामले मंत्रालय करेंगे।

राष्ट्रमंडल खेलों की मेजबानी हेतु भारत ने औपचारिक बोली को मंजूरी दी

- भारतीय ओलंपिक संघ (IOA) ने 2030 राष्ट्रमंडल खेलों की मेजबानी के लिए भारत की औपचारिक बोली को मंजूरी दे दी है।
- इसके सफल होने पर यह आयोजन 2010 के बाद 20 साल बाद फिर भारत में होगा।
- वर्ष 2010 में भारत ने दिल्ली में राष्ट्रमंडल खेलों की मेजबानी की थी।
- राष्ट्रमंडल खेलों के मेजबान देश का चयन नवंबर 2025 के अंत में ग्लासगो में होगा।

शुभमन गिल और सोफिया डंकले को जुलाई के 'ICC प्लेयर ऑफ द मंथ' पुरस्कार

- अंतराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) ने जुलाई 2025 के लिए शुभमन गिल को पुरुष खिलाड़ी और सोफिया डंकले को महिला खिलाड़ी के रूप में चुना है।

1. प्लेयर ऑफ द मंथ (पुरुष) – शुभमन गिल (भारत):

- » शुभमन गिल ने भारत के कप्तान के रूप में अपनी पहली टेस्ट सीरीज में इंग्लैंड के खिलाफ बेहतरीन प्रदर्शन किया।
- » उन्होंने 3 टेस्ट मैचों में 567 रन बनाए, जिसमें 3 शतक (एक दोहरा शतक सहित) शामिल थे।

2. प्लेयर ऑफ द मंथ (महिला)–सोफिया डंकले (इंग्लैंड):

- » सोफिया डंकले ने भारत के खिलाफ शानदार प्रदर्शन किया और अपना पहला ICC महिला खिलाड़ी ऑफ द मंथ पुरस्कार जीता।
- » उन्होंने T20I सीरीज में 144 रन बनाए, जिसमें 75 रन (53 गेंदों) और 46 रन (30 गेंदों) की पारी शामिल थी, जो इंग्लैंड को करीबी जीत दिलाने में मददगार रही।

रियल मैड्रिड: 2025 का सबसे मूल्यवान फुटबॉल क्लब

- ब्रांड फाइनेंस फुटबॉल 50-2025 रिपोर्ट में रियल मैड्रिड को दुनिया का सबसे मूल्यवान फुटबॉल क्लब घोषित किया गया।
- क्लब का ब्रांड मूल्य 1.921 अरब यूरो और ब्रांड शक्ति स्कोर 94.9/100 दर्ज किया गया।
- क्लब का ब्रांड मूल्य वर्ष-दर-वर्ष 14% बढ़ा है।
- हाल ही में रियल मैड्रिड ने बोरुसिया डॉर्टमंड को हराकर अपना 15वां UEFA चैंपियंस लीग खिताब जीता।

2025 के शीर्ष 5 क्लब

1. रियल मैड्रिड – €1.921 अरब
2. एफ़सी बार्सिलोना – €1.7 अरब
3. मैनचेस्टर सिटी – €1.4 अरब
4. लिवरपूल – €1.4 अरब
5. पेरिस सेंट-जर्मेन (PSG)

7. पुरस्कार एवं सम्मान

खाद्य एवं शांति के लिए एम.एस. स्वामीनाथन पुरस्कार

- **प्रो. एडेमोला एडेनले** को प्रधानमंत्री द्वारा 7 अगस्त 2025 को खाद्य और शांति के लिए पहला एमएस स्वामीनाथन पुरस्कार प्रदान किया गया।
- यह पुरस्कार एम.एस. स्वामीनाथन रिसर्च फाउंडेशन (MSSRF) और द वर्ल्ड एकेडमी ऑफ साइंसेज (TWAS) ने शुरू किया गया है।
- यह अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार विकासशील देशों के उन व्यक्तियों को सम्मानित करता है, जिन्होंने वैज्ञानिक अनुसंधान, नीति विकास, जमीनी स्तर पर सहभागिता या स्थानीय क्षमता निर्माण के माध्यम से खाद्य सुरक्षा में सुधार में उत्कृष्ट योगदान दिया है।
- इस पुरस्कार के तहत चयनित प्राप्तकर्ता को 25,000 अमेरिकी डॉलर की राशि और एक पदक प्रदान किया जाता है।

71वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार 2023

- नई दिल्ली में आयोजित एक समारोह में 1 अगस्त 2025 को वर्ष 2023 की फिल्मों के लिए 71वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कारों की घोषणा की गई।

प्रमुख विजेता (फ़ीचर फिल्म श्रेणी)

- » सर्वश्रेष्ठ फ़ीचर फिल्म: 12वीं फेल (निर्देशक: विधु विनोद चोपड़ा)
- » सर्वश्रेष्ठ मनोरंजक फिल्म: रॉकी और रानी की प्रेम कहानी (निर्देशक: करण जौहर)
- » सामाजिक विषय आधारित फिल्म: सैम बहादुर (निर्देशक: मेघना गुलज़ार)
- » सर्वश्रेष्ठ बाल फिल्म: नाल 2 (मराठी)
- » एवीजीसी श्रेणी में सर्वश्रेष्ठ फिल्म: हनु-मान (तेलुगु)
- » सर्वश्रेष्ठ निर्देशक: सुदीप्तो सेन (द केरला स्टोरी)
- » सर्वश्रेष्ठ अभिनेता (साझा): शाहरुख खान (जवान), विक्रम मैसी (12वीं फेल)
- » सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री: रानी मुखर्जी (मिसेज चटर्जी वर्सेस नॉर्वे)
- » सहायक अभिनेता (साझा): विजयराघवन (पूक्कलम - मलयालम), मुथुपेट्टई सोमू भास्कर (पार्लिंग - तमिल)
- सहायक अभिनेत्री (साझा): उर्वशी (उल्लोझुकु - मलयालम), जानकी बोदीवाला (वश - गुजराती)

- सर्वश्रेष्ठ बाल कलाकार (साझा): सुकृति वेनी बंदरेड्डी (गांधी तथा चेट्टू - तेलुगु), कबीर खंडारे (जिप्सी - मराठी), त्रिशा ठोसर, श्रीनिवास पोकाले, भार्गव जगताप (नाल 2)

संगीत श्रेणी

- » पार्श्व गायक: पीवीएन एस रोहित (बेबी)
- » पार्श्व गायिका: शिल्पा राव (जवान - छलिया)

गैर-फ़ीचर फिल्म और लेखन श्रेणी

- » सर्वश्रेष्ठ गैर-फ़ीचर फिल्म: फ़्लॉवरिंग मैन (निर्देशक: सौम्यजीत घोष)
- » सर्वश्रेष्ठ फिल्म समीक्षक: उत्पल दत्ता (असमिया)

दादासाहेब फाल्के पुरस्कार

- इस पुरस्कार की शुरुआत वर्ष 1969 में हुई।
- यह पुरस्कार हिंदी सिनेमा के जनक दादासाहेब फाल्के के सम्मान में राष्ट्रीय पुरस्कारों की नई श्रेणी के रूप में जोड़ा गया।
- देविका रानी इस पुरस्कार को पाने वाली पहली फिल्मी हस्ती थी।
- वर्ष 2024 में यह सम्मान अभिनेता मिथुन चक्रवर्ती को दिया जाएगा।

बीबी फातिमा महिला स्वयं सहायता समूह को इक्वेटर पुरस्कार 2025

- कर्नाटक के धारवाड़ ज़िले के तीर्थ गांव में स्थित बीबी फातिमा महिला स्वयं सहायता समूह ने **संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) का इक्वेटर पुरस्कार 2025** जीता है।
- इसे जैव-विविधता संरक्षण के “नोबेल पुरस्कार” के रूप में जाना जाता है।
- यह सम्मान उन्हें पर्यावरण-अनुकूल खेती, सामुदायिक बीज बैंक, बाजरा को बढ़ावा देने और महिलाओं के नेतृत्व वाले ग्रामीण उद्यमिता कार्यों के लिए प्रदान किया गया।
- 2025 की थीम “प्रकृति-आधारित जलवायु कार्रवाई के लिए महिला और युवा नेतृत्व” थी।
- इस वर्ष अर्जेंटीना, ब्राज़ील, इक्वाडोर, इंडोनेशिया, केन्या, पापुआ न्यू गिनी, पेरू, तंजानिया और भारत से कुल 10 विजेताओं का चयन हुआ।
- इसके विजेताओं को 10,000 अमेरिकी डॉलर (लगभग ₹8.5 लाख) की पुरस्कार राशि दी जाएगी।

नीरज घायवान की होमबाउंड ने मेलबर्न फिल्म फेस्टिवल में 2 पुरस्कार जीते

- नीरज घायवान की नवीनतम ड्रामा फिल्म **होमबाउंड** ने इंडियन फिल्म फेस्टिवल ऑफ मेलबर्न (IFFM) 2025 में 2 पुरस्कार जीते।

1. **होमबाउंड**: सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार

2. **नीरज घायवान**: सर्वश्रेष्ठ निर्देशक का पुरस्कार

- फिल्म की कहानी विस्थापन, संबद्धता और पहचान की खोज पर केंद्रित है और यह लंबे समय बाद घर लौटने के भावनात्मक संघर्ष को दर्शाती है।
- फिल्म के मुख्य कलाकार ईशान खट्टर, विशाल जेतवा और जान्हवी कपूर हैं।
- IFFM को भारतीय सिनेमा का एक प्रतिष्ठित अंतरराष्ट्रीय मंच है।

मोहम्मद सलाह को PFA प्लेयर ऑफ द ईयर पुरस्कार

- लिवरपूल के स्टार फॉरवर्ड मोहम्मद सलाह ने तीसरी बार प्रोफेशनल फुटबालर्स एसोसिएशन (PFA) प्लेयर ऑफ द ईयर पुरस्कार जीता। (पहले 2018 और 2022 में)
- इसके साथ वह एक ही सीज़न में PFA प्लेयर ऑफ द ईयर, प्रीमियर लीग प्लेयर ऑफ द सीज़न, गोल्डन बूट और प्लेमेकर अवार्ड जीतने वाले पहले खिलाड़ी बने।
- सलाह मिस्र के अंतरराष्ट्रीय फुटबॉलर हैं और उन्हें अफ्रीका के सर्वकालिक महान खिलाड़ियों में गिना जाता है।

PFA पुरस्कार 2025 के अन्य विजेता

- » पुरुष युवा खिलाड़ी: मॉर्गन रोजर्स (एस्टन विला, इंग्लैंड)
- » महिला खिलाड़ी: मैरियोना कैल्डेली (आर्सेनल, स्पेन)
- » महिला युवा खिलाड़ी: ओलिविया स्मिथ (कनाडा, लिवरपूल)

प्रीमियर लीग टीम ऑफ द ईयर (2024-25)

- » गोलकीपर: मैट्रैज सेल्स (नॉटिंघम फ़ॉरेस्ट)
- » डिफेंडर: वर्जिल वैन डिज्क (लिवरपूल), मिलोस केर्केज़ (बोर्नमाउथ), विलियम सलीबा (आर्सेनल), गेब्रियल मैगलहेस (आर्सेनल)
- » मिडफील्डर: डेक्लन राइस (आर्सेनल), रयान ग्रेवेनबर्च (लिवरपूल), एलेक्सिस मैक एलिस्टर (लिवरपूल)
- » फॉरवर्ड: मोहम्मद सलाह (लिवरपूल), अलेक्जेंडर इसाक (न्यूकैसल), क्रिस वुड (नॉटिंघम फ़ॉरेस्ट)
- PFA प्लेयर ऑफ द ईयर इंग्लिश फुटबॉल में खिलाड़ियों को एक सीज़न में उनके उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए दिया जाने वाला एक प्रतिष्ठित वार्षिक पुरस्कार है।

वीरता पुरस्कार 2025

- केंद्र सरकार ने 14 अगस्त 2025 को 127 वीरता पुरस्कार और 40 विशिष्ट सेवा पुरस्कार घोषित किए।

मुख्य पुरस्कार:

- » 4 कीर्ति चक्र
- » 15 वीर चक्र
- » 16 शौर्य चक्र
- » 2 बार सेना पदक (वीरता)
- » 58 सेना पदक (वीरता), (2 अग्निवीर शामिल)
- » 6 नौसेना पदक (वीरता)
- » 26 वायु सेना पदक (वीरता)

युद्ध सेवा पदक:

- » 7 सर्वोत्तम युद्ध सेवा पदक
- » 9 उत्तम युद्ध सेवा पदक
- » 24 युद्ध सेवा पदक

- **नोट:** CRPF को विशेषकर जम्मू-कश्मीर व माओवाद-रोधी अभियानों में वीरता के लिए 23 वीरता पुरस्कार मिले, जिनमें 3 शौर्य चक्र और 20 वीरता पुरस्कार शामिल हैं।

त्रिबेनी राय की फिल्म 'शेप ऑफ मोमो' (BIFF) 2025 के विज्ञान सेक्शन में चयनित

- सिक्किम की स्वतंत्र फिल्म निर्माता त्रिबेनी राय की पहली फिल्म 'शेप ऑफ मोमो' को बुसान अंतरराष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (BIFF) 2025 के विज्ञान सेक्शन के लिए चुना गया है।
- BIFF एशिया का प्रमुख फिल्म महोत्सव है, जो नई प्रतिभाओं को सामने लाने और एशियाई सिनेमा को वैश्विक दर्शकों से जोड़ने के लिए जाना जाता है।
- विज्ञान सेक्शन एशिया के स्वतंत्र फिल्म निर्माताओं के अभिनव और साहसिक कार्यों को प्रदर्शित करता है।
- यह फिल्म सितंबर 2025 में सैन सेबेस्टियन अंतरराष्ट्रीय फिल्म महोत्सव में भी प्रदर्शित की जाएगी, जिससे इसे अंतरराष्ट्रीय पहचान मिलने की संभावना है।

नितिन गडकरी को 43वां लोकमान्य तिलक राष्ट्रीय पुरस्कार

- केंद्रीय मंत्री नितिन गडकरी को 43वें लोकमान्य तिलक राष्ट्रीय पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- यह सम्मान लोकमान्य तिलक स्मारक ट्रस्ट द्वारा राष्ट्र निर्माण में उनके योगदान के लिए प्रदान किया गया।

लोकमान्य तिलक राष्ट्रीय पुरस्कार

- इस पुरस्कार की स्थापना 1983 में हुई थी।
- इसमें ₹1 लाख की नकद राशि और एक स्मृति चिन्ह प्रदान किया जाता है।
- पूर्व विजेताओं में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, इंदिरा गांधी, अटल बिहारी वाजपेयी, डॉ. मनमोहन सिंह, प्रणब मुखर्जी, एनआर नारायण मूर्ति, और साइरस पूनावाला शामिल हैं।

8. चर्चित व्यक्तित्व

C.P. राधाकृष्णन : NDA के उपराष्ट्रपति पद के उम्मीदवार



- महाराष्ट्र के राज्यपाल सी.पी. राधाकृष्णन को राष्ट्रीय जनतांत्रिक गठबंधन (National Democratic Alliance) ने उपराष्ट्रपति पद का उम्मीदवार घोषित किया है।
- उनका पूरा नाम चंद्रपुरम पोन्नूस्वामी राधाकृष्णन है।
- उनका जन्म 20 अक्टूबर 1957 को तमिलनाडु के तिरुपुर में हुआ था।
- वह तमिलनाडु की वेलल्ला ओबीसी जाति से आते हैं।
- उन्होंने 1998 और 1999 में कोयंबटूर से लोकसभा चुनाव जीता, लेकिन 2004, 2014 और 2019 में लगातार तीन बार हार गए।
- वह 2004 से 2007 तक भाजपा तमिलनाडु के प्रदेश अध्यक्ष रहे।
- वह 31 जुलाई 2024 से महाराष्ट्र के राज्यपाल हैं और उन्हें तेलंगाना के राज्यपाल और पुदुच्चेरी के उपराज्यपाल का अतिरिक्त कार्यभार भी सौंपा गया था।

उपराष्ट्रपति चुनाव: सीपी राधाकृष्णन बनाम बी. सुदर्शन रेड्डी

- उपराष्ट्रपति चुनाव में एनडीए ने तमिलनाडु के नेता सीपी राधाकृष्णन को उम्मीदवार बनाया है।
- विपक्षी इंडिया ब्लॉक ने सुप्रीम कोर्ट के पूर्व जज बी. सुदर्शन रेड्डी को अपना उम्मीदवार घोषित किया है।

अनीश दयाल सिंह: नए डिप्टी एनएसए बने

- पूर्व CRPF और ITBP महानिदेशक अनीश दयाल सिंह को उप राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार (डिप्टी NSA) नियुक्त किया गया।
- वह आंतरिक मामलों का दायित्व संभालेंगे।
- अनीश दयाल 1988 बैच के मणिपुर कैडर के भारतीय पुलिस सेवा (IPS) अधिकारी हैं।

अजय कुमार भल्ला को नागालैंड का अतिरिक्त प्रभार

- मणिपुर के राज्यपाल अजय कुमार भल्ला को नागालैंड के राज्यपाल का अतिरिक्त प्रभार सौंपा गया है।
- यह निर्णय नागालैंड के राज्यपाल ला. गणेशन के 15 अगस्त 2025 को निधन के बाद लिया गया।
- राष्ट्रपति भवन ने 16 अगस्त 2025 को आधिकारिक विज्ञप्ति जारी कर इसकी घोषणा की।

अजय कुमार भल्ला

- » वे सेवानिवृत्त IAS अधिकारी हैं।
- » वह भारत के केंद्रीय गृह सचिव भी रह चुके हैं।
- » वे 2024 से मणिपुर के राज्यपाल हैं।

सतीश गोलचा: दिल्ली के नए पुलिस आयुक्त

- केन्द्रीय गृह मंत्रालय ने आईपीएस अधिकारी सतीश गोलचा को दिल्ली पुलिस का नया आयुक्त नियुक्त किया।
- वे एजीएमयूटी कैडर के 1992 बैच के अधिकारी हैं।
- उन्होंने अरुणाचल प्रदेश में पुलिस महानिदेशक (DGP), दिल्ली पुलिस में विशेष आयुक्त और केंद्रीय जांच ब्यूरो (CBI) में विभिन्न पदों पर कार्य किया है।

एस. राधा चौहान क्षमता निर्माण आयोग (CBC) की अध्यक्ष बनी

- एस. राधा चौहान को केंद्र सरकार ने क्षमता निर्माण आयोग (CBC) की पूर्णकालिक अध्यक्ष नियुक्त किया है।
- यह नियुक्ति कैबिनेट की नियुक्ति समिति की मंजूरी के बाद हुई है।
- यह पद 1 अगस्त 2025 से तीन वर्षों या अगले आदेश तक संभालेंगी।
- एस. राधा पूर्व में कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग (DoPT) की सचिव रही हैं।
- 1988 बैच की यूपी कैडर की IAS अधिकारी हैं।

क्षमता निर्माण आयोग (CBC)

- इसकी स्थापना 1 अप्रैल 2021 को मिशन कर्मयोगी के अंतर्गत हुई थी।
- इसका उद्देश्य सिविल सेवाओं में क्षमता निर्माण है।

लेफ्टिनेंट जनरल पुष्पेंद्र सिंह बने भारतीय सेना के 48वें उप-सेना प्रमुख

- लेफ्टिनेंट जनरल पुष्पेंद्र सिंह ने 31 जुलाई 2025 को भारतीय सेना के 48वें उप प्रमुख के रूप में कार्यभार संभाला। उन्होंने लेफ्टिनेंट जनरल एनएस राजा सुब्रमणि का स्थान लिया।

सोनाली मिश्रा रेलवे सुरक्षा बल (RPF) की पहली महिला महानिदेशक बनीं

- केंद्र सरकार ने 1 अगस्त 2025 को अधिकारी सोनाली मिश्रा को रेलवे सुरक्षा बल (RPF) की पहली महिला महानिदेशक नियुक्त किया।
- वह 1993 बैच की मध्य प्रदेश कैडर भारतीय पुलिस सेवा की अधिकारी हैं।
- उन्हें राष्ट्रपति पुलिस पदक और सराहनीय सेवा पदक से सम्मानित किया गया है।

रेलवे सुरक्षा बल (RPF)

- » RPF की स्थापना 1957 में संसद द्वारा पारित अधिनियम के तहत हुई थी।
- » इसकी नींव 1861 में बनी वॉच एंड वार्ड प्रणाली पर आधारित है।
- » 1985 में संशोधन के बाद RPF को सशस्त्र बल का दर्जा मिला।
- » यह बल केंद्रीय रेल मंत्रालय के अधीन कार्य करता है।

डॉ. ए. राजराजन विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र (VSSC) के निदेशक बने

- डॉ. ए. राजराजन को तिरुवनंतपुरम स्थित विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र (VSSC) का निदेशक नियुक्त किया गया है।
- उन्होंने डॉ. एस. उन्नीकृष्णन नायर का स्थान लिया।
- डॉ. राजराजन वर्तमान में सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र (SDSC-SHAR) के निदेशक भी हैं।
- उनके नेतृत्व में SHAR ने गगनयान मिशन और SSLV (लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान) के लिए प्रक्षेपण अवसंरचना को उन्नत किया।

संजय वात्स्यायन भारतीय नौसेना स्टाफ के 47वें उप प्रमुख बने

- वाइस एडमिरल संजय वात्स्यायन ने 1 अगस्त 2025 को भारतीय नौसेना स्टाफ के 47वें उप प्रमुख (वाइस चीफ ऑफ नेवल स्टाफ) का पदभार ग्रहण किया।
- उन्होंने वाइस एडमिरल कृष्णा स्वामीनाथन का स्थान लिया (पश्चिमी नौसेना कमान का प्रमुख नियुक्त किया गया।)
- वह तोपखाना और मिसाइल प्रणालियों में विशेषज्ञता रखते हैं।
- सेवा के दौरान उनके योगदान के लिए उन्हें अति विशिष्ट सेवा पदक (एवीएसएम) और नौसेना पदक (एनएम) से सम्मानित किया गया है।
- वर्तमान नौसेना प्रमुख (26वें): एडमिरल दिनेश कुमार त्रिपाठी

खालिद जमील बने भारतीय पुरुष फुटबॉल टीम के मुख्य कोच

- अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ (AIFF) ने खालिद जमील को सीनियर पुरुष राष्ट्रीय टीम का मुख्य कोच नियुक्त किया गया।
- खालिद जमील को AIFF के पुरुष वर्ष के कोच के पुरस्कार से 2 बार (2023-24 और 2024-25) सम्मानित किया जा चुका है।

भारत के 2 गोताखोर पहली बार 5,000 मीटर से अधिक गहराई तक उतरे



- भारत के 2 गोताखोरों ने पहली बार उत्तरी अटलांटिक महासागर में 5,000 मीटर से अधिक गहराई तक पहुंचाकर एक बड़ी उपलब्धि हासिल की।
- यह अभियान फ्रांस के सहयोग से इस माह की शुरुआत में संचालित हुआ
- इसमें 2 भारतीय गोताखोरों **राजू रमेश और जतिंदर पाल सिंह** ने फ्रांसीसी पनडुब्बी 'नॉटाइल' से अलग-अलग गहरे गोते लगाए।
- राष्ट्रीय महासागर प्रौद्योगिकी संस्थान (NIOT) के वैज्ञानिक राजू रमेश 4,025 मीटर गहराई तक पहुंचे।
- इसके अलावा सेवानिवृत्त नौसेना कमांडर जतिंदर पाल सिंह ने 5,002 मीटर का रिकॉर्ड बनाया।
- यह देश के 'डीप ओशन मिशन' के तहत एक महत्वपूर्ण कदम है, जिसका उद्देश्य भारतीय पनडुब्बी 'मत्स्य 6000' के साथ गहरे समुद्री अभियानों से पहले प्रत्यक्ष अनुभव प्राप्त करना है।

राजीव प्रताप रूडी पुनः कॉन्स्टिट्यूशन क्लब ऑफ इंडिया (CCI) के महासचिव बने

- भारतीय जनता पार्टी के राजीव प्रताप रूडी ने कॉन्स्टिट्यूशन क्लब ऑफ इंडिया (CCI) के महासचिव पद पर पुनः निर्वाचित हुए
- उन्होंने भारतीय जनता पार्टी के ही संजीव बालियान को 102 वोटों से हराया
- उन्हें चुनाव में 392 वोट मिले, जबकि संजीव बालियान को 290 वोट मिले।

- इसके अलावा निम्नलिखित पदाधिकारी निर्वाचित हुए:
 - सचिव-संस्कृति: तिरुचि शिवा।
 - सचिव-खेल: राजीव शुक्ला।
 - कोषाध्यक्ष: ए. पी. जितेंदर रेड्डी।

कॉन्स्टिट्यूशन क्लब ऑफ इंडिया (CCI)

- यह 1947 में स्थापित, संसद सदस्यों का प्रमुख सामाजिक एवं पेशेवर मंच है।

पीबी बालाजी जगुआर लैंड रोवर (JLR) के नए सीईओ बने

- पीबी बालाजी को टाटा मोटर्स द्वारा लग्जरी इकाई जगुआर लैंड रोवर (JLR) के नए CEO के रूप में की नियुक्त किया गया है।
- वे 31 दिसंबर 2025 को एड्रियन मार्डेल का स्थान लेंगे।
- पीबी बालाजी वर्तमान में टाटा मोटर्स के ग्रुप के मुख्य वित्तीय अधिकारी (CFO) हैं।
- वह IIT चेन्नई और IIM कोलकाता के पूर्व छात्र हैं।

अजय सिंह बॉक्सिंग फेडरेशन ऑफ इंडिया के अध्यक्ष बने

- अजय सिंह 21 अगस्त 2025 को लगातार तीसरी बार भारतीय मुक्केबाजी महासंघ (BFI) के अध्यक्ष चुने गए।
- इसके अलावा प्रमोद कुमार महासचिव और पोन भास्करन कोषाध्यक्ष चुने गए।
- अजय सिंह, जो पहली बार 2016 में अध्यक्ष बने थे।

मथुरा श्रीधरन USA के ओहायो की सॉलिसिटर जनरल बनीं

- भारतीय मूल की अमेरिकी वकील मथुरा श्रीधरन को ओहायो राज्य का 12वां सॉलिसिटर जनरल नियुक्त किया गया।
- यह पद ओहायो के सर्वोच्च अपीलीय वकील का है, जो राज्य और संघीय अदालतों में ओहायो का प्रतिनिधित्व करता है।

कार्य

- ओहियो राज्य की ओर से अमेरिकी सुप्रीम कोर्ट में बहस करना।
- जटिल कानूनी मामलों में रणनीति तैयार करना और अटॉर्नी जनरल को सलाह देना।
- संवैधानिक और कानूनी सवालों पर राज्य का पक्ष रखना।

कृषांगी मेथ्राम - इंग्लैंड और वेल्स की सबसे युवा सॉलिसिटर बनीं

- भारतीय मूल की कृषांगी मेथ्राम इंग्लैंड और वेल्स की सबसे युवा सॉलिसिटर बनीं हैं।
- उन्होंने 18 वर्ष की उम्र में इंग्लैंड की ओपन यूनिवर्सिटी (मिल्टन कीन्स) से लॉ स्नातक (ऑनर्स) पूरा किया।

- इसके बाद उन्होंने सिंगापुर की एक लॉ फर्म में रिमोट जॉब हासिल की।
- कृषांगी, जो पश्चिम बंगाल के मायापुर से हैं।

प्रोफेसर मिशेल डौघर्टी: ब्रिटेन में पहली महिला रॉयल एस्ट्रोनॉमर नियुक्त

- प्रोफेसर मिशेल करेन डौघर्टी को ब्रिटेन में पहली महिला रॉयल एस्ट्रोनॉमर नियुक्त किया गया है।
- यह मानद पद ब्रिटिश राजशाही को खगोल विज्ञान पर सलाह देने और विज्ञान में जनहित को बढ़ावा देने से जुड़ा है।
- डौघर्टी नासा के कैसिनी मिशन में अपने योगदान के लिए प्रसिद्ध हैं, जहाँ उन्होंने शनि के चंद्रमा एन्सेलाडस से जलवाष्प जेट की खोज में अहम भूमिका निभाई।
- वह सोलहवीं रॉयल एस्ट्रोनॉमर हैं, इससे पहले मार्टिन जॉन रीस 1995 से 2025 तक इस पद पर कार्यरत थे।

निखिल रविशंकर एयर न्यूजीलैंड के CEO बने

- एयर न्यूजीलैंड ने भारतीय मूल के निखिल रविशंकर को मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) नियुक्त किया है।
- वे 20 अक्टूबर 2025 को आधिकारिक रूप से पदभार ग्रहण करेंगे और ग्रेग फोरन का स्थान लेंगे।
- निखिल रविशंकर वर्तमान में कंपनी में मुख्य डिजिटल अधिकारी (CDO) के रूप में कार्यरत हैं।
- उन्होंने डिजिटल ढांचे के आधुनिकीकरण, ग्राहक अनुभव में सुधार और लॉयल्टी सिस्टम को मजबूत करने में उल्लेखनीय भूमिका निभाई है।

निधन

नागालैंड के राज्यपाल ला गणेशन का निधन

- नागालैंड के राज्यपाल ला गणेशन 15 अगस्त 2025 को निधन हो गया (पद पर रहते)।
- उनका जन्म 16 फरवरी 1945, थंजावुर, तमिलनाडु में हुआ था।
- वे 2006-2009 तक तमिलनाडु भाजपा अध्यक्ष रहे थे।
- वह मध्य प्रदेश से राज्यसभा सांसद भी रहे।
- वह मणिपुर (अगस्त 2021 - फरवरी 2023) और नागालैंड (फरवरी 2023 से निधन तक) के राज्यपाल रहे।

शिबू सोरेन

- शिबू सोरेन का 4 अगस्त 2025 को निधन हो गया।
- उन्होंने 1973 में झारखंड मुक्ति मोर्चा (JMM) की स्थापना की।
- वह झारखंड के तीन बार मुख्यमंत्री रहे हैं:

1. 2 मार्च 2005: JMM, कांग्रेस, राजद गठबंधन
2. 27 अगस्त 2008: JMM और BJP गठबंधन
3. 30 दिसंबर 2009: फिर से JMM और BJP गठबंधन

- वह राज्यसभा के सदस्य भी रहे।
- आदिवासी समुदाय में उनके योगदान के लिए उन्हें “दिशोम गुरु” (भूमि के नेता) भी कहा जाता है।

सत्यपाल मलिक

- जम्मू-कश्मीर के पूर्व राज्यपाल सत्यपाल मलिक का 5 अगस्त 2025 को निधन हो गया।
- वह भारतीय क्रांति दल से 1974 में बागपत से विधायक बने।
- उन्होंने लोकदल के महासचिव और दो बार राज्यसभा सांसद (1980 और 1989) के रूप में कार्य किया।
- वर्ष 2017 में बिहार के राज्यपाल बने।
- वर्ष 2019 में अनुच्छेद 370 हटाए जाने के दौरान वे जम्मू-कश्मीर के राज्यपाल थे।
- इसके बाद वे गोवा और फिर मेघालय के राज्यपाल भी रहे।

महान हॉकी खिलाड़ी वेस पेस का निधन

- भारत के महान हॉकी खिलाड़ी डॉ. वेस पेस का 80 वर्ष की आयु में निधन हो गया।
- वह 1972 म्यूनिख ओलंपिक में कांस्य पदक विजेता और पूर्व मिडफील्डर थे।
- वह वर्ष 1996-2002 के बीच इंडियन रग्बी फुटबॉल यूनियन के अध्यक्ष रहे।
- खेल चिकित्सा विशेषज्ञ के रूप में उन्होंने BCCI और एशियन क्रिकेट काउंसिल के साथ काम किया।

मेघनाद देसाई

- प्रख्यात अर्थशास्त्री और लेखक लॉर्ड मेघनाद देसाई का 85 वर्ष की आयु में निधन हो गया।
- वह वडोदरा (गुजरात) से थे।
- 1991 में, वे ब्रिटेन की हाउस ऑफ लॉर्ड्स में लेबर पार्टी के सदस्य बने।
- भारत सरकार ने उन्हें 2008 में पद्म भूषण से सम्मानित किया।

9. चर्चित स्थल

भारत का पहला आर्कियोलॉजिकल एक्सपीरिंशियल म्यूज़ियम - वडनगर, गुजरात

- गुजरात के मेहसाणा जिले के वडनगर में देश का पहला आर्कियोलॉजिकल एक्सपीरिंशियल म्यूज़ियम स्थापित किया गया है।
- यहाँ आगंतुक AR (Augmented Reality), VR (Virtual Reality), 3D प्रोजेक्शन और इंटरैक्टिव वॉकवे के माध्यम से वडनगर की प्राचीन धरोहर को अनुभव कर सकते हैं।



वडनगर म्यूज़ियम की विशेषताएँ

<p>गुजरात का गर्व</p> <p>माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी की जन्मभूमि अब वैश्विक धरोहर</p>	<p>पुरातत्व स्थल</p> <p>50 मीटर वॉकवे के माध्यम से देखें वास्तविक पुरातत्व स्थल</p>	<p>आधुनिक तकनीक</p> <p>AR/VR और 3D प्रोजेक्शन से इतिहास को बनाएँ एक नया और जीवंत अनुभव</p>	<p>5,000+ कलाकृतियाँ</p> <p>सिक्के, आभूषण और कई अन्य कलाकृतियाँ</p>	<p>हर उम्र के लिए यादगार अनुभव</p> <p>प्राचीन ज्ञान, अतीत से जुड़ाव और अपने इतिहास व संस्कृति पर गर्व</p>

बेंगलुरु: भारत का दूसरा सबसे बड़ा क्रिकेट स्टेडियम

- हाल ही में बेंगलुरु के बोम्मासंद्रा के सूर्या सिटी में भारत के दूसरे सबसे बड़े क्रिकेट स्टेडियम की मंजूरी दी गई है।
- यह 80,000 दर्शकों की क्षमता वाला क्रिकेट स्टेडियम होगा।
- इस परियोजना की अनुमानित लागत ₹1,650 करोड़ है।
- इसमें आठ इनडोर और आठ आउटडोर खेलों की सुविधाएँ, आधुनिक जिम, प्रशिक्षण केंद्र, स्विमिंग पूल, गेस्ट हाउस, छात्रावास, होटल और कन्वेंशन हॉल शामिल होंगे।
- यह अहमदाबाद के नरेंद्र मोदी स्टेडियम के बाद भारत का दूसरा सबसे बड़ा क्रिकेट स्टेडियम होगा।
- भारत का सबसे बड़ा क्रिकेट स्टेडियम अहमदाबाद का नरेंद्र मोदी स्टेडियम है, जिसकी क्षमता 1,32,000 दर्शकों की है और इसका उद्घाटन 2021 में हुआ था।
- जयपुर के चौप में विश्व का तीसरा सबसे बड़ा क्रिकेट स्टेडियम निर्माणाधीन है, जिसकी क्षमता 75,000 दर्शकों की होगी।

महासमुंद (छत्तीसगढ़): निकल-क्रोमियम-प्लैटिनम का भंडार मिला

- छत्तीसगढ़ के महासमुंद जिले के भालुकोना-जमनीडीह ब्लॉक में निकेल, कॉपर और प्लैटिनम समूह के खनिज (Ni-Cu-PGE) का संभावित भंडार पाया गया है।
- यह खोज भारत के लिए रणनीतिक और औद्योगिक दृष्टि से महत्वपूर्ण है।
- यह खोज दक्कन गोल्ड माइनिंग लिमिटेड (DGML) द्वारा 3,000 हेक्टेयर क्षेत्र में की गई।
- यह क्षेत्र रायपुर से लगभग 70 किमी दूर स्थित है।

भारत का पहला पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित स्वच्छ स्ट्रीट फूड हब

- केंद्रीय मंत्री पीयूष गोयल ने मुंबई के पास कांदिवली में "मौली" नामक भारत का पहला पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित स्वच्छ स्ट्रीट फूड हब का उद्घाटन किया।

- यह हब पूरी तरह से स्वयं सहायता समूहों (SHG) की महिलाओं द्वारा प्रबंधित है।
- इन महिलाओं ने खाद्य सुरक्षा और स्वच्छता से संबंधित FoSTaC प्रशिक्षण प्राप्त किया है।
- इस पहल से महिलाओं को आजीविका का साधन और स्थानीय उद्यमिता को बढ़ावा मिला है।
- “मौली” महिला सशक्तिकरण, खाद्य सुरक्षा और सामुदायिक विकास का उत्कृष्ट उदाहरण है।
- जुलाई 2017 में शुरू किया गया FoSTaC कार्यक्रम खाद्य सुरक्षा पर्यवेक्षकों को प्रशिक्षित करता है ताकि वे अच्छी स्वच्छता और विनिर्माण प्रथाओं को लागू कर सकें।

केरल : भारत का पहला पूर्ण डिजिटल साक्षर राज्य

- केरल को 21 अगस्त 2025 को देश का पहला पूर्ण डिजिटल साक्षर राज्य घोषित किया गया।
- डिजिटल साक्षर राज्य हेतु अभियान की शुरुआत 2021 में केरल की पुल्लमपारा पंचायत से हुई थी।
- केरल में 21.87 लाख लोगों को डिजिटल शिक्षा देने के लिए 2 लाख से अधिक वालंटियर्स ने घर-घर जाकर प्रशिक्षण दिया।
- प्रशिक्षण में मोबाइल एप खोलना, ऑनलाइन फॉर्म भरना, राशन कार्ड, पेंशन और बैंकिंग जैसी सेवाओं का उपयोग करना शामिल था।
- इस प्रयास से केरल ने 99.98% डिजिटल साक्षरता का लक्ष्य हासिल कर लिया है।

केरल : देश का पहला विमान टूरिस्ट फ्रेंडली स्टेट

- केरल देश का पहला ऐसा राज्य बनेगा, जहाँ महिला पर्यटकों को पूरी तरह सुरक्षित और सुविधाजनक यात्रा का अनुभव मिलेगा।
- सितंबर 2025 में केरल सरकार "शी टूरिज्म प्रोजेक्ट" शुरू करेगी और इस हेतु अलग से पर्यटन नीति लाई जाएगी।
- इस परियोजना का उद्देश्य केरल को महिला सोलो ट्रेवलर्स की पहली पसंद बनाना है।
- इसके तहत स्थानीय महिलाओं को शेफ, ड्राइवर, टूरिस्ट गाइड जैसे पर्यटन से जुड़े पेशों में प्रशिक्षित किया जाएगा।
- इसके तहत टूर ऑपरेटर, गेस्ट हाउस और बोट हाउस संचालक, दुकानदार, ड्राइवर और शेफ—सभी महिलाएँ होंगी।
- पर्यटन केंद्रों पर दुकान, होटल, रेस्तरां और होम स्टे जैसे उद्यमों के लिए महिलाओं को बैंक लोन उपलब्ध कराया जाएगा।
- वर्तमान में रेस्पॉन्सिबल टूरिज्म मिशन के तहत तैयार हुए 70% उद्यम महिलाओं द्वारा संचालित हैं।
- इस पहल को लागू करने से पहले अक्टूबर 2022 में संयुक्त राष्ट्र की संस्था UN Women के सहयोग से 13 गाँवों में पायलट प्रोजेक्ट शुरू किया गया था, जिसकी सफलता के बाद इसे पूरे केरल में लागू किया जाएगा।

नवी मुंबई : देश में पहली बार प्रॉपर्टी आईडी कार्ड

- नवी मुंबई नगर निगम ने संपत्ति मालिकों को प्रॉपर्टी आईडेंटिटी कार्ड जारी किए हैं, जो देश में पहली बार लागू किए गए हैं।
- यह कार्ड करीब 3.5 लाख लोगों को उपलब्ध होगा और इसमें प्रॉपर्टी नंबर, पता, क्षेत्रफल और टैक्स से जुड़ी जानकारी आधार या पैन कार्ड की तरह एक ही जगह मिलेगी।
- कार्ड पर मौजूद क्यूआर कोड स्कैन करके संपत्ति कर सीधे ऑनलाइन जमा किया जा सकेगा।
- इस पहल का उद्देश्य संपत्ति कर प्रबंधन को सरल और पारदर्शी बनाना है तथा बिक्री या हस्तांतरण की प्रक्रिया को सुगम करना है।

एशिया का सबसे बड़ा रेल ऑपरेशन कमांड सेंटर

- डेडिकेटेड फ्रेट कॉरिडोर के अंतर्गत गुजरात के अहमदाबाद में एशिया का सबसे बड़ा रेल ऑपरेशन्स कंट्रोल कमांड सेंटर स्थापित किया गया है।
- वर्तमान में यह केंद्र उत्तर प्रदेश, गुजरात, महाराष्ट्र, हरियाणा और राजस्थान में फैले 1506 किलोमीटर लंबे रेल नेटवर्क 350 मालगाड़ियों की निगरानी कर रहा है।
- दिसंबर 2025 तक सफाले (मुंबई) से जवाहरलाल नेहरू पोर्ट ट्रस्ट तक 100 किलोमीटर का ट्रैक बनने के बाद यहाँ से 500 मालगाड़ियों पर निगरानी रखी जाएगी।
- इस केंद्र में लगी 72x3.5 मीटर लंबी स्क्रीन से मालगाड़ियों की गति, लोकेशन, इंजन, सहित सभी तकनीकी पहलुओं पर निगरानी की जाती है।

OpenAI का भारत में पहला कार्यालय खुलेगा

- चैटजीपीटी के निर्माता ओपनएआई ने 2025 के अंत तक नई दिल्ली में अपना पहला कार्यालय खोलने की घोषणा की।
- उद्देश्य: इंडिया एआई मिशन के तहत समावेशी और भरोसेमंद एआई विकास को बढ़ावा देना।
- अमेरिका के बाद भारत चैटजीपीटी का दूसरा सबसे बड़ा बाजार है।
- भारत में साप्ताहिक सक्रिय उपयोगकर्ता पिछले वर्ष में चार गुना बढ़े हैं, जिसमें छात्रों का योगदान सबसे अधिक रहा है।
- भारत शीर्ष 5 वैश्विक डेवलपर बाजारों में है, मज़बूत टेक इकोसिस्टम और स्टार्टअप संस्कृति इसे दक्षिण एशिया में ओपनएआई की पहली पसंद बनाती है।

जलालाबाद का नाम बदलकर परशुरामपुरी रखा गया

- उत्तर प्रदेश के शाहजहाँपुर जिले के जलालाबाद कस्बे का नाम अब बदलकर परशुरामपुरी कर दिया गया है।
- इस बदलाव को केंद्रीय गृह मंत्रालय से मंजूरी दी गई है।
- यह स्थान भगवान परशुराम की जन्मभूमि मानी जाती है और इसका इतिहास हजारों वर्ष पुराना बताया जाता है।

कांडला (गुजरात): भारत का पहला 'मेक इन इंडिया' ग्रीन हाइड्रोजन प्लांट



- दीनदयाल पोर्ट प्राधिकरण (DPA) ने कांडला, गुजरात में देश का पहला स्वदेशी ग्रीन हाइड्रोजन संयंत्र चालू किया है।

प्रमुख विशेषताएँ:

- संयंत्र की प्रारंभिक क्षमता 1 मेगावाट है, जो 10 मेगावाट तक बढ़ाई जाएगी।
- इस संयंत्र में इलेक्ट्रोलाइजर पूरी तरह स्वदेशी रूप से निर्मित है।
- यह भारत के किसी बंदरगाह पर स्थापित पहला ग्रीन हाइड्रोजन प्लांट है।
- अगले वर्ष तक यह संयंत्र 140 मीट्रिक टन प्रति वर्ष ग्रीन हाइड्रोजन उत्पादन में सक्षम होगा।
- नोट:** ग्रीन हाइड्रोजन को भविष्य का ईंधन माना जाता है, जो पारंपरिक जीवाश्म ईंधनों का पर्यावरणीय विकल्प है।

आईआईटी मद्रास:'अग्निशोध' अनुसंधान प्रकोष्ठ का शुभारंभ

- सेना प्रमुख जनरल उपेंद्र द्विवेदी ने आईआईटी मद्रास में 'अग्निशोध' अनुसंधान प्रकोष्ठ का उद्घाटन किया।
- 'अग्निशोध' सेना के "स्वदेशीकरण से सशक्तिकरण" दृष्टिकोण को समर्थन देता है।
- इस पहल को आईआईटी मद्रास रिसर्च पार्क, एएमटीडीसी और प्रवर्तक टेक्नोलॉजीज फाउंडेशन का सहयोग प्राप्त है।
- इसका उद्देश्य प्रारंभिक अनुसंधान को रक्षा क्षेत्र में उपयोगी प्रौद्योगिकियों में रूपांतरित करना है।
- यह केंद्र सैन्य कर्मियों को 3D प्रिंटिंग, साइबर सुरक्षा, क्वांटम तकनीक, वायरलेस सिस्टम और ड्रोन प्लेटफॉर्म जैसे क्षेत्रों में प्रशिक्षण प्रदान करेगा।

FIFA ने हैदराबाद में भारत की पहली महिला टैलेंट अकादमी शुरू की

- अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ (AIFF) और FIFA ने हैदराबाद, तेलंगाना में लड़कियों के लिए भारत की पहली फीफा टैलेंट अकादमी शुरू की है।

- यह अकादमी, FIFA की टैलेंट डेवलपमेंट स्कीम (TDS) का हिस्सा है।
- यह अकादमी गाचीबौली स्टेडियम परिसर में स्थित है।
- यह अकादमी लड़कियों के लिए फीफा की पहली, और भारत में दूसरी टैलेंट अकादमी है।

देश में पहली बार रेलवे ट्रैक के बीच सोलर पैनल सिस्टम

- उत्तर प्रदेश के वाराणसी में रेलवे ट्रैक के बीच देश की पहली हटाईजा सकने वाली सोलर पैनल प्रणाली शुरू की गई है।
- इससे 70 मीटर लंबे सिस्टम से 15 किलोवाट तक बिजली पैदा होगी।
- इसका इस्तेमाल सिग्नलिंग सिस्टम, सीसीटीवी कैमरे या ट्रैक के पास की लाइटिंग के लिए किया जाएगा।

अरुणाचल प्रदेश में इसरो की अंतरिक्ष प्रयोगशाला

- भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने 16 अगस्त 2025 को अरुणाचल प्रदेश के शि-योमी ज़िले, मेचुका में अत्याधुनिक अंतरिक्ष प्रयोगशाला का उद्घाटन किया।
- यह पहल मुस्कान फाउंडेशन के सहयोग से शुरू की गई।
- उद्देश्य:**
- छात्रों को हैंड्स-ऑन अनुभव देना।
- ग्रामीण युवाओं में जिज्ञासा, नवाचार और वैज्ञानिक सोच बढ़ाना।
- यह इसरो के व्यापक मिशन का हिस्सा है, जिसमें देशभर के स्कूलों में वैज्ञानिक साक्षरता और नवाचार केंद्र स्थापित करने का लक्ष्य है।

विविध

उत्तरकाशी (उत्तराखंड) में बादल फटा

- उत्तराखंड में 5 अगस्त 2025 को धराली गाँव (हर्षिल क्षेत्र) में बादल फटने से खीर गंगा नदी में अचानक बाढ़ आ गई।
- सेना, एनडीआरएफ, एसडीआरएफ, और जिला प्रशासन मिलकर बचाव और राहत कार्य में लगे हुए हैं।

बादल फटना

- यह एक स्थानीय और तीव्र वर्षा की घटना है, जो थोड़े समय में होती है और आमतौर पर पहाड़ी इलाकों में गंभीर नुकसान पहुंचाती है।
- कारण:** गर्म, नम हवा का तेजी से उठकर ठंडा होना, जिससे भारी बारिश एक सीमित क्षेत्र में गिरती है।
- यह वायुमंडलीय अस्थिरता, पर्वतीय प्रभाव और उच्च आर्द्रता की स्थिति में होता है।

UPSC का शताब्दी वर्ष मनाया जाएगा

- संघ लोक सेवा आयोग (UPSC) की स्थापना के 100 वर्ष पूरे होने पर 1 अक्टूबर 2025 से 1 अक्टूबर 2026 तक शताब्दी वर्ष मनाया जाएगा।
- इस दौरान विशेष कार्यक्रम, स्मारक लोगो और नई सुधार पहलों की शुरुआत की जाएगी,
- इनका उद्देश्य भर्ती प्रक्रिया में पारदर्शिता, निष्पक्षता और योग्यता-आधारित चयन को मजबूत करना है।
- UPSC की स्थापना 1 अक्टूबर 1926 को पब्लिक सर्विस कमीशन के रूप में हुई थी,
- वर्ष 1937 में इसका नाम फेडरल पब्लिक सर्विस कमीशन रखा गया
- 26 जनवरी 1950 को भारतीय संविधान के अनुच्छेद 315 के तहत इसका नाम संघ लोक सेवा आयोग कर दिया गया।

सबसे लम्बे रूट वाली वंदे भारत ट्रेन

- भारत की सबसे लंबी दूरी तय करने वाली वंदे भारत एक्सप्रेस, नागपुर-पुणे रूट का उद्घाटन 11 अगस्त 2025 को किया गया।
- यह ट्रेन नागपुर से पुणे के बीच 12 घंटे में यात्रा करती है
- इसका मार्ग नागपुर, वर्धा, बदनेरा, अकोला, भुसावल, जलगांव, मनमाड, कोपरगांव, अहिल्यानगर, दौंड और पुणे के बीच है।
- यह ट्रेन विदर्भ से पुणे तक क्षेत्रीय संपर्क बढ़ाएगी।

"अपनी बुनाई को जानें अभियान 2025"

- केंद्रीय वस्त्र मंत्रालय ने 1 अगस्त 2025 को "अपनी बुनाई को जानें अभियान 2025" की शुरुआत की।
- उद्देश्य: भारत की समृद्ध हथकरघा परंपरा को बढ़ावा देना और इसके प्रति जन-जागरूकता बढ़ाना।
- यह अभियान 1 से 7 अगस्त 2025 तक यह अभियान राष्ट्रीय शिल्प संग्रहालय और हस्तकला अकादमी, नई दिल्ली में चलेगा।

'अपना घर' पहल - ट्रक चालकों के लिए अभिनव योजना



- भारत सरकार के पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय ने 'अपना घर' नामक पहल शुरू की।
- उद्देश्य: ट्रक चालकों के आराम, स्वास्थ्य और सुरक्षा को बेहतर बनाना।
- यह पहल देश भर में राष्ट्रीय और राज्य राजमार्गों पर ट्रक चालकों के लिए स्वच्छ और सुविधाजनक विश्राम केंद्र उपलब्ध कराती है।
- ये इकाइयाँ सार्वजनिक क्षेत्र की तेल विपणन कंपनियों (OMCs) के फ्यूल आउटलेट्स के पास स्थापित की गई हैं ताकि इन तक आसान पहुँच सुनिश्चित की जा सके।

प्रमुख सुविधाएँ:

- » डॉरमेट्री बेड - आरामदायक नींद के लिए
- » सस्ती कैटीन/ढाबा - किफायती भोजन
- » स्वच्छ शौचालय व स्नानगृह
- » स्वयं खाना पकाने की रसोई सुविधा
- » शुद्ध पेयजल की उपलब्धता
- » ट्रक चालकों के लिए 'अपना घर' मोबाइल एप्लिकेशन भी शुरू किया गया है।
- » ऐप के जरिए चालक बेड बुकिंग, रजिस्ट्रेशन और सुविधाओं की रियल टाइम जानकारी प्राप्त कर सकते हैं।

AIM और भाषिणी की साझेदारी

- नीति आयोग के अटल इनोवेशन मिशन (AIM) और MeitY के डिजिटल इंडिया भाषा प्रभाग भाषिणी ने एक आशय पत्र (SoI) पर हस्ताक्षर किए।
- उद्देश्य: भाषाई समावेशिता और स्थानीय भाषा में नवाचार को प्रोत्साहित करना।
- यह सहयोग AIM के नवाचार ढांचे को भाषिणी की भाषा तकनीकों के साथ जोड़कर गैर-अंग्रेजी भाषी लोगों के लिए नवाचार सुलभ बनाएगा।
- प्रारंभिक चरण में, WIPO अकादमी के शिक्षण संसाधनों का अनुवाद कई भारतीय भाषाओं में किया जाएगा।
- भविष्य में बहुभाषी सामग्री को गेम-आधारित बनाने और स्टार्टअप को भाषा-समावेशी उत्पादों के परीक्षण के लिए सैंडबॉक्स वातावरण प्रदान करने की योजना है।

दिल्ली में सेफ सिटी प्रोजेक्ट को मंजूरी

- केंद्र शासित प्रदेश दिल्ली में 'सेफ सिटी प्रोजेक्ट' के तहत सीसीटीवी कैमरों पर फेसियल रिकग्निशन सिस्टम लगाया जाएगा, इसे दिल्ली पुलिस लागू करेगी।
- इस परियोजना का उद्देश्य महिलाओं की सुरक्षा को सशक्त बनाना और अपराध पर प्रभावी निगरानी रखना है।

- 'सेफ सिटी प्रोजेक्ट' भारत सरकार की एक योजना है, जिसे केंद्रीय गृह मंत्रालय के अंतर्गत शहरी क्षेत्रों को सुरक्षित बनाने के लिए शुरू किया गया है।
- इस अंतर्गत चयनित सीसीटीवी कैमरों पर फेसियल रिकग्निशन सिस्टम लगाया जाएगा, जिससे संदिग्ध व्यक्तियों और अपराधियों की पहचान की जा सकेगी।
- इसके अलावा एक इंटीग्रेटेड कमांड, कंट्रोल, कम्युनिकेशन व कंप्यूटर सेंटर (C4I) की स्थापना भी शामिल है।

श्रमश्री योजना

- यह प्रश्चिम बंगाल में राज्य सरकार द्वारा 18 अगस्त 2025 को लॉन्च की गई।
- इस योजना का लक्ष्य लगभग 22 लाख बंगाली प्रवासी मजदूरों को सहायता प्रदान करना है।
- इसके तहत प्रत्येक लाभार्थी को वापस गृह राज्य (घर) लौटने के लिए एकमुश्त यात्रा भत्ता ₹5,000 दिया जाएगा।
- इसके अलावा मजदूरों को अधिकतम 1 वर्ष तक या रोजगार मिलने तक ₹5,000 प्रति माह आर्थिक सहायता दी जाएगी।
- प्रवासी मजदूरों और उनके परिवारों को खाद्य साथी योजना के तहत मुफ्त राशन उपलब्ध कराया जाएगा।
- मजदूरों को कर्मश्री योजना के तहत नौकरी कार्ड दिया जाएगा।
- परिवारों को स्वास्थ्य साथी कार्ड के माध्यम से स्वास्थ्य सुविधाएँ प्राप्त होंगी।
- बेघर प्रवासी मजदूरों के लिए राज्य सरकार द्वारा सामुदायिक रसोई चलाई जाएगी।
- मजदूरों के बच्चों को राज्य सरकार स्कूलों में निःशुल्क नामांकन की सुविधा दी जाएगी।
- प्रवासी मजदूरों को कौशल विकास और प्रशिक्षण उत्कर्ष बंगला पहल के तहत प्रदान किया जाएगा।

संयुक्त रण संवाद-2025

- देश की तीनों सेनाएँ 26 और 27 अगस्त को महु में संयुक्त रण संवाद-2025 आयोजित करेंगी।
- इस कार्यक्रम में युद्धनीति, आधुनिक तकनीक और रणनीति पर चर्चा होगी।
- रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह और सेना, नौसेना तथा वायुसेना के प्रमुख इस आयोजन में शामिल होंगे।

"रण संवाद": रक्षा मंत्रालय का पहला त्रि-सेवा सेमिनार

- रक्षा मंत्रालय 26-27 अगस्त को महु (डॉ. अंबेडकर नगर) स्थित आर्मी वॉर कॉलेज में "रण संवाद" नामक पहले त्रि-सेवा सेमिनार का आयोजन करेगा।
- उद्देश्य: रक्षा क्षेत्र में रणनीतिक चर्चा और सुधारों को बढ़ावा देना।
- इसका मुख्य विषय: "युद्ध में प्रौद्योगिकी का प्रभाव" है।

- इसमें सैन्य अधिकारी, पूर्व सैनिक, उद्योग विशेषज्ञ और सरकारी अधिकारी शामिल होंगे।

भारत ने 100 गीगावाट सौर पीवी मोड्यूल विनिर्माण की उपलब्धि हासिल की



- भारत ने स्वीकृत मॉडल और निर्माता सूची (ALMM) के तहत 100 गीगावाट (GW) सौर फोटोवोल्टिक (PV) मोड्यूल विनिर्माण क्षमता हासिल कर ली है
- वर्ष 2014 में इसकी क्षमता मात्र 2.3 GW थी।
- यह घरेलू सौर उत्पादन में आत्मनिर्भरता और 2030 तक 500 GW गैर-जीवाश्म ईंधन क्षमता के लक्ष्य की दिशा में महत्वपूर्ण है।
- देश में मार्च 2021 में पहली सूची में 8.2 GW क्षमता दर्ज थी।
- पिछले 4 वर्षों में यह क्षमता 12 गुना से अधिक बढ़कर 100 GW हो गई।

'सूर्य द्रोणनाथन 2025'

- यह एक ड्रोन प्रतियोगिता है, जिसे भारतीय सेना ने हिमाचल प्रदेश की स्पीति घाटी के सुमडो में शुरू की है।
- **आयोजक:** सूर्या कमान और ड्रोन फेडरेशन ऑफ इंडिया (DFI)
- **उद्देश्य:** स्वदेशी तकनीक का उपयोग करके रक्षा क्षेत्र में नवाचार को बढ़ावा देना है।
- यह प्रतियोगिता 10 से 24 अगस्त तक 10,700 फीट की ऊँचाई पर आयोजित हुई।
- सूर्या कमान भारतीय सेना की सात कमानों में से एक है, जो उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड, हिमाचल प्रदेश और मध्य प्रदेश के कुछ हिस्सों का दायित्व है।
- ड्रोन फेडरेशन ऑफ इंडिया (DFI) एक गैर-लाभकारी संगठन है, जिसकी स्थापना 2017 में भारतीय ड्रोन पारिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के लिए की गई थी।

'ड्रोन प्रहार' अभ्यास

- भारतीय सेना द्वारा हाल ही में अरुणाचल प्रदेश में 'ड्रोन प्रहार' अभ्यास भी सफलतापूर्वक आयोजित किया गया।

UIDAI और स्टारलिनक में ग्राहक सत्यापन हेतु समझौता

- भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण (UIDAI) ने उपग्रह आधारित इंटरनेट सेवा प्रदाता स्टारलिनक के साथ साझेदारी की है।
- इसका उद्देश्य आधार आधारित ग्राहक सत्यापन को तेज़ और निर्बाध बनाना है।
- पहली बार किसी वैश्विक उपग्रह इंटरनेट प्रदाता ने आधार प्रमाणीकरण को अपनाया है।
- आधार प्रणाली की विश्वसनीयता और विस्तार क्षमता को दर्शाता है और डिजिटल सेवाओं में पारदर्शिता एवं जवाबदेही बढ़ाता है।
- इस साझेदारी से ग्रामीण और दूरदराज क्षेत्रों में डिजिटल कनेक्टिविटी और सेवाओं की पहुँच मजबूत होगी, जिससे डिजिटल समावेशन को बढ़ावा मिलेगा।

NCERT पाठ्यक्रम में मानकशॉ, उस्मान और शर्मा की जीवनी शामिल

- केंद्र सरकार द्वारा वर्तमान शैक्षणिक वर्ष से NCERT पाठ्यक्रम में भारत के वीर योद्धाओं **फील्ड मार्शल सैम मानकशॉ, ब्रिगेडियर मोहम्मद उस्मान, और मेजर सोमनाथ शर्मा** के जीवन और बलिदान पर अध्याय जोड़े गए हैं।
- मानकशॉ पर अध्याय कक्षा 8 (उर्दू), उस्मान पर कक्षा 7 (उर्दू) और शर्मा पर कक्षा 8 (अंग्रेजी) में शामिल किए गए हैं।
- इन अध्यायों का उद्देश्य छात्रों को साहस और कर्तव्य के प्रेरक उदाहरण प्रदान करना है।

निजुत मोड़ना 2.0 योजना

- असम सरकार ने 'निजुत मोड़ना 2.0' योजना की शुरुआत की है।
- इसका उद्देश्य बालिकाओं को उच्च शिक्षा के लिए प्रोत्साहित करना और ड्रॉपआउट दर को कम करना है।
- इस योजना के तहत एचएस से लेकर पीजी तक की छात्राओं को मासिक वित्तीय सहायता दी जाएगी, जिससे वे पढ़ाई जारी रख सकें।
- यह सभी आर्थिक वर्गों की बालिकाओं के लिए है और सरकारी/सरकारी सहायता प्राप्त संस्थानों में पढ़ने वाली छात्राएं पात्र होंगी।

वित्तीय सहायता का विवरण:

- कॉलेज प्रथम वर्ष: ₹10,000 वार्षिक (₹1,000 प्रति माह, 10 माह)
- स्नातक: ₹12,500 वार्षिक (₹1,250 प्रति माह, 10 माह)
- स्नातकोत्तर: ₹25,000 वार्षिक (₹2,500 प्रति माह, 10 माह)

eSAKSHI पोर्टल

- eSAKSHI पोर्टल को सांख्यिकी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (MoSPI) द्वारा विकसित किया गया है।
- यह MPLADS निधि प्रबंधन को पूरी तरह डिजिटल और पारदर्शी बनाने हेतु की गई पहल है।
- इसे 1 अप्रैल 2023 को भारतीय स्टेट बैंक के सहयोग से शुरू किया गया था।
- यह प्रणाली सांसदों की अनुशंसा से लेकर कार्यान्वयन तक की संपूर्ण प्रक्रिया को एकीकृत डिजिटल प्लेटफॉर्म पर संचालित करती है।

मुख्य विशेषताएं:

- सांसद, जिला अधिकारी और एजेंसियों के लिए डैशबोर्ड
- कार्यों की रियल-टाइम मॉनिटरिंग
- फंड ट्रांसफर की डिजिटल प्रक्रिया

"व्हाई द कॉन्स्टिट्यूशन मैटर्स"

- यह भारत के पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति डी.वाई. चंद्रचूड़ की पहली पुस्तक है।

"हिटमैन अनलीशड: अ ट्रीटाइज फॉर द रिमार्केबल रोहित"

- इस पुस्तक के लेखक आर. कौशिक हैं।
- यह पुस्तक भारतीय क्रिकेटर रोहित शर्मा की संघर्ष और सफलता बताती है।

"The Conscious Network"

- यह सुगाटा श्रीनिवासराजू द्वारा लिखित पुस्तक है।
- यह पुस्तक 1975 के आपातकाल के दौरान अमेरिका में बसे भारतीय युवाओं के लोकतांत्रिक संघर्ष की सच्ची कहानी को उजागर करती है।

प्रमुख सम्मेलन

68वाँ राष्ट्रमंडल संसदीय सम्मेलन

- इसका आयोजन 5 से 12 अक्टूबर 2025 को ब्रिजटाउन, बारबाडोस में किया जाएगा।
- इस सम्मेलन में लोकसभा अध्यक्ष ओम बिरला भारतीय शिष्टमंडल का नेतृत्व करेंगे।
- इसके अलावा राज्यसभा के उपसभापति हरिवंश और विभिन्न विधानमंडलों के अधिकारी इस सम्मेलन में भाग लेंगे।
- ओम बिरला इसकी आम सभा में "राष्ट्रमंडल: ग्लोबल पार्टनर" विषय पर संबोधित करेंगे।

सेमिकॉन इंडिया 2025



- इसका आयोजन 4-2 सितंबर 2025 को नई दिल्ली स्थित यशोभूमि (IICC) में किया जाएगा।
- यह भारत का सबसे बड़ा सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स कार्यक्रम है।
- **उद्देश्य:** भारत को सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण में वैश्विक केंद्र के रूप में स्थापित करना।
- सेमिकॉन इंडिया, SEMI ग्लोबल नेटवर्क का हिस्सा है और भारत के इलेक्ट्रॉनिक्स और आईटी मंत्रालय (MeitY) के तहत इंडिया सेमिकंडक्टर मिशन (ISM) द्वारा संचालित है।
- थीम: “अगली सेमिकंडक्टर महाशक्ति का निर्माण (Building The Next Semiconductor Powerhouse)”।

प्रतिभागी:

- 33 देश, 4 अंतरराष्ट्रीय पवेलियन, 9 भारतीय राज्य।
- 350 प्रदर्शक कंपनियाँ

28वाँ राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सम्मेलन

- इसका आयोजन 22-23 सितंबर 2025को आंध्र प्रदेश के विशाखापत्तनम में किया जाएगा।
- **आयोजक:** प्रशासनिक सुधार और लोक शिकायत विभाग (DARPG), इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) और आंध्र प्रदेश सरकार।
- **थीम:** “विकसित भारत: सिविल सेवा और डिजिटल परिवर्तन”।
- **ज्ञान साझेदार (Knowledge Partner):** आईआईएम विशाखापत्तनम।

- इसमें 6 पूर्ण सत्र और 6 ब्रेकआउट सत्र; वरिष्ठ अधिकारी, विचारक, शिक्षाविद, उद्योग विशेषज्ञ और पुरस्कार विजेता भाग लेंगे।

‘भारत स्टील’

- ‘भारत स्टील’ इस्पात मंत्रालय का प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-सह-प्रदर्शनी है, जो 16 से 17 अप्रैल 2026 को भारत मंडपम, नई दिल्ली में आयोजित होगी।
- इसका उद्देश्य वैश्विक उद्योग नेताओं, नीति-निर्माताओं और निवेशकों को जोड़ना, भारत की इस्पात क्षमताओं का प्रदर्शन करना है।
- हाल ही में इसके के आधिकारिक लोगो, ब्रांशर और वेबसाइट का अनावरण किया गया।

मापिकी सम्मेलन 2025

- इसका आयोजन 11-12 अगस्त 2025 को नई दिल्ली में किया गया
- **आयोजक:** CSIR-राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला (CSIR-NPL) द्वारा।
- सम्मेलन का विषय “सभी समय के लिए माप, सभी लोगों के लिए मापन” रखा गया।
- इस सम्मेलन में शोधकर्ताओं, वैज्ञानिकों, तकनीकी अधिकारियों और पीएच.डी. छात्रों ने मापन और मेट्रोलॉजी के क्षेत्र में किए गए अपने शोध प्रस्तुत किए।
- **उद्देश्य:** देश में माप की प्रक्रिया को समाज और उद्योग के विभिन्न क्षेत्रों में प्रभावी रूप से लागू करने के लिए सुधारों को बढ़ावा देना।

मेट्रोलॉजिकल ट्रेसिबिलिटी

- मेट्रोलॉजिकल ट्रेसिबिलिटी का अर्थ है कि किसी माप के परिणाम को राष्ट्रीय या अंतर्राष्ट्रीय माप मानक से जोड़ा जाए।

तकनीकी वस्त्रों पर राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन

- “विकसित भारत – तकनीकी वस्त्रों पर वैश्विक शिखर सम्मेलन” 22-23 अगस्त को बिहार के पटना में आयोजित हुआ।
- इसका आयोजन केन्द्रीय वस्त्र मंत्रालय और मेटेक्सिल द्वारा संयुक्त रूप से किया गया।
- इस सम्मेलन में उद्योग निकायों, स्टार्टअप्स, शोधकर्ताओं और अधिकारियों ने भाग लिया।
- इस कार्यक्रम का उद्देश्य घरेलू और निर्यात क्षेत्र में तकनीकी वस्त्रों व मानव निर्मित फाइबर वस्त्रों को बढ़ावा देना था।

10. इंडेक्स एवं रिपोर्ट

विश्व प्रतिस्पर्धात्मकता रैंकिंग (WCR) 2025

- इसे इंटरनेशनल इंस्टिट्यूट फॉर मैनेजमेंट डेवलपमेंट (IMD) द्वारा जारी किया गया।
- इसमें स्विट्जरलैंड 100 अंकों के साथ पहले स्थान पर है।
- इसमें भारत 69 देशों में 41वें स्थान पर है। (2024में 39वें स्थान पर था।)

भारत का प्रदर्शन:

- » आर्थिक प्रदर्शन: 27वाँ (पिछले साल 20वाँ)।
- » सरकारी दक्षता: 45वाँ (अपरिवर्तित)।
- » व्यावसायिक दक्षता: 25वाँ (अपरिवर्तित)।
- » **शीर्ष 10 देश:** स्विट्जरलैंड, सिंगापुर, हांगकांग, डेनमार्क, यूएई, ताइवान, आयरलैंड, स्वीडन, कतर और नीदरलैंड।
- » इस रिपोर्ट के अनुसार प्रतिस्पर्धात्मकता का आकलन केवल GDP से नहीं बल्कि राजनीतिक, सामाजिक, सांस्कृतिक और बुनियादी ढाँचे जैसे कई पहलुओं के आधार पर किया जाता है।

ग्लोबल AI सिटी इंडेक्स 2025

- यह इंडेक्स काउंटरपॉइंट रिसर्च द्वारा जारी की गई।
 - » यह संस्था एआई विकास और बुनियादी ढाँचे के आधार पर वैश्विक शहरों का मूल्यांकन करती है।
- कर्नाटक के बेंगलुरु का वैश्विक एआई सिटी इंडेक्स में 26वाँ स्थान है और यह भारत में कृत्रिम बुद्धिमत्ता गतिविधियों का अग्रणी केंद्र है।
- बेंगलुरु एआई अनुसंधान, नवाचार, और डेटा सेंटर इंफ्रास्ट्रक्चर क्षेत्र में मजबूत है।
- भारत के मुंबई, दिल्ली, चेन्नई, कोलकाता को भी सूची में शामिल किया गया है।
- मुंबई और दिल्ली शहरी प्रबंधन और सार्वजनिक सुरक्षा में एआई के उपयोग में आगे बढ़ रहे हैं।

शीर्ष 5 वैश्विक शहर:

1. सिंगापुर
2. सियोल
3. बीजिंग
4. दुबई
5. सैन फ्रांसिस्को

यूपीआई उपयोग के सन्दर्भ में एसबीआई के आर्थिक अनुसंधान विभाग (ERD) की रिपोर्ट

- महाराष्ट्र यूनिफाइड पेमेंट इंटरफेस (UPI) उपयोग में देश में पहले स्थान पर है।
- इसके बाद कर्नाटक, उत्तर प्रदेश, तेलंगाना और तमिलनाडु का स्थान है।
- जुलाई में महाराष्ट्र की मात्रा हिस्सेदारी 9.8% रही, जबकि मूल्य हिस्सेदारी 9.2% रही।
- कर्नाटक (5.5% मात्रा, 5.8% मूल्य), उत्तर प्रदेश (5.3% मात्रा और मूल्य), तेलंगाना (4.1% मात्रा, 5.1% मूल्य) और तमिलनाडु (4% मात्रा, 4.7% मूल्य) इसके बाद आते हैं।
- **वर्ष 2025 में यूपीआई लेनदेन:** जनवरी में औसत दैनिक मूल्य ₹75,743 करोड़ था, जो अगस्त में बढ़कर ₹90,446 करोड़ हो गया है।
- इसमें ऐप की रैंकिंग में फ़ोनपे पहले स्थान, उसके बाद गूगल पे और पेटीएम हैं।

भारत बना विश्व का 5वाँ सबसे बड़ा विमानन बाजार बना

- IATA की World Air Transport Statistics (WATS) 2024 रिपोर्ट के अनुसार, भारत ने 24.1 करोड़ यात्रियों की आवाजाही के साथ विश्व में 5वाँ स्थान प्राप्त किया।
- भारत में 2023 की तुलना में 11.1% यात्री वृद्धि दर्ज की गई (2023 में 21.1 करोड़ यात्री)।
- इसके अलावा मुंबई-दिल्ली हवाई मार्ग को दुनिया के 7वें सबसे व्यस्त रूट के रूप में स्थान मिला।

वर्ष 2024 की वैश्विक यात्री रैंकिंग:

1. अमेरिका - 87.6 करोड़ यात्री
2. चीन - 74.1 करोड़ यात्री
3. यूनाइटेड किंगडम - 26.1 करोड़ यात्री
4. स्पेन - 24.1 करोड़ यात्री
5. भारत - 24.1 करोड़ यात्री

टॉपब्रांड 2025 वैश्विक ब्रांड सूची

- टॉपब्रांड यूनियन ने चाइना ब्रांड फेस्टिवल 7-11 अगस्त 2025 को शेनझेन (चीन) में टॉप 500 ग्लोबल ब्रांड्स सूची 2025 जारी की।

शीर्ष 10 ब्रांड

1. माइक्रोसॉफ्ट
2. एनवीडिया

- | | |
|--------------------|------------------|
| 3. एप्पल | 4. अमेज़न |
| 5. अल्फाबेट (गूगल) | 6. सऊदी अरामको |
| 7. वॉलमार्ट | 8. मेटा (फेसबुक) |
| 9. बर्कशायर हैथवे | 10. ब्रॉडकॉम |

“200 अरब डॉलर का अवसर: भारत में इलेक्ट्रिक वाहन” रिपोर्ट

- नीति आयोग ने 4 अगस्त 2025 को “200 अरब डॉलर का अवसर: भारत में इलेक्ट्रिक वाहन” शीर्षक से एक रिपोर्ट जारी की
- इसमें ईवी सेक्टर में संभावनाओं और रणनीतियों का विश्लेषण किया गया है।
- यह रिपोर्ट भारत में इलेक्ट्रिक वाहन संक्रमण के लिए एक स्पष्ट दिशा प्रदान करती है, साथ ही वर्तमान स्थिति, चुनौतियाँ और समाधान प्रस्तुत करती है।
- भारत ने 2030 तक सभी वाहन वर्गों में 30% इलेक्ट्रिक वाहन बिक्री का लक्ष्य रखा है।
- 2016 में देश में ईवी बिक्री 50,000 थी, जो 2024 में बढ़कर 2.08 मिलियन हो गई।

SHRESTH: भारत का पहला राज्य स्वास्थ्य नियामक उत्कृष्टता सूचकांक

- SHRESTH का पूरा नाम **State Health Regulatory Excellence Index** है।
- केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्रालय ने 12 अगस्त 2025 को SHRESTH लॉन्च किया।

- यह भारत के सार्वजनिक स्वास्थ्य प्रशासन में एक महत्वपूर्ण पहल है।
- इसका उद्देश्य राज्य स्तर पर दवा नियामक प्रणालियों का मूल्यांकन और सुदृढ़ीकरण करना है।
- यह एक वर्चुअल गैप असेसमेंट टूल के रूप में कार्य करेगा, जो राज्यों के दवा नियामक प्राधिकरणों के प्रदर्शन का बेंचमार्क तैयार करेगा।
- इसमें 2 श्रेणियाँ होंगी
 - मैनुफैक्चरिंग स्टेट्स
 - वितरण वाले राज्य/केंद्र शासित प्रदेश।
- केंद्रीय औषधि मानक नियंत्रण संगठन (CDSCO) इसकी निगरानी करेगा और यह राज्यों को वैश्विक मानकों के अनुरूप मार्गदर्शन प्रदान करेगा।

जिला बाढ़ गंभीरता सूचकांक (DFSI)

- भारत में बाढ़ की गंभीरता को आँकने के लिए **आईआईटी दिल्ली और आईआईटी गांधीनगर** के शोधकर्ताओं ने जिला बाढ़ गंभीरता सूचकांक विकसित किया है।
- यह सूचकांक जिलेवार बाढ़ की आवृत्ति, अवधि, प्रभावित जनसंख्या और क्षति को मापता है ताकि जिला स्तर पर बाढ़ जोखिम प्रबंधन में सहायता मिल सके।
- सूचकांक के लिए भारत बाढ़ प्रभाव सूची (IFI-Impacts Database) से बाढ़ की घटनाओं, मृत्यु, क्षति और ऐतिहासिक बाढ़ग्रस्त क्षेत्रों के आंकड़े लिए गए हैं।
- इसके अलावा साथ ही राष्ट्रीय जलविज्ञान-जलगतिकी मॉडलिंग प्रणाली से जनसंख्या और भू-क्षेत्र डेटा का उपयोग किया गया है।

11. महत्वपूर्ण दिवस

दिन/अवसर	तारीख	उद्देश्य/थीम/विशेष जानकारी
वर्ल्ड वाइड वेब डे	1 अगस्त	WWW के सामाजिक, आर्थिक और सूचना क्रांति में योगदान की मान्यता।
विश्व स्तनपान सप्ताह	1-7 अगस्त	स्तनपान के लाभों पर जागरूकता और माताओं को समर्थन। 2025 की थीम: "स्तनपान को प्राथमिकता दें: टिकाऊ सहायता प्रणाली बनाएं"।
क्लोव्स सिंड्रोम जागरूकता दिवस	3 अगस्त	समय पर निदान, उपचार और प्रभावित लोगों के लिए सहानुभूति एवं समर्थन।
हिरोशिमा दिवस	6 अगस्त	1945 में हिरोशिमा पर परमाणु बम गिराए जाने की स्मृति, शांति और निरस्त्रीकरण का आह्वान।
राष्ट्रीय हथकरघा दिवस	7 अगस्त	7 अगस्त 1905 के स्वदेशी आंदोलन की स्मृति।
अंतर्राष्ट्रीय युवा दिवस	12 अगस्त	युवाओं के मुद्दों, अवसरों और चुनौतियों पर ध्यान। 2025 की थीम: "प्रौद्योगिकी और साझेदारी के माध्यम से बहुपक्षीय सहयोग को आगे बढ़ाते युवा"।
विश्व हाथी दिवस	12 अगस्त	हाथियों के संरक्षण और आवास की रक्षा के लिए जागरूकता। 2025 की थीम: "हाथियों की मदद के लिए दुनिया को एक साथ लाना"।
विभाजन विभीषिका स्मृति दिवस	14 अगस्त	1947 के भारत विभाजन में पीड़ितों और विस्थापितों की स्मृति। 2021 में शुरुआत।
विश्व फोटोग्राफी दिवस	19 अगस्त	फोटोग्राफी कला, इतिहास और समाज पर प्रभाव का उत्सव। पहली स्थायी तस्वीर 1826 में जोसेफ नाइसफोर नाइप्स ने बनाई।
विश्व मानवतावादी दिवस	19 अगस्त	संकटग्रस्त लोगों की सहायता करने वाले कार्यकर्ताओं को सम्मान। 2025 की थीम: "वैश्विक एकजुटता को मजबूत करना और स्थानीय समुदायों को सशक्त बनाना"।
विश्व मच्छर दिवस	20 अगस्त	मच्छरों से फैलने वाले रोगों के प्रति जागरूकता। 20 अगस्त 1897 को सर रोनाल्ड रॉस ने मलेरिया वाहक की खोज की।
भारतीय अक्षय ऊर्जा दिवस	20 अगस्त	अक्षय ऊर्जा के महत्व और उपयोग को बढ़ावा। पूर्व प्रधानमंत्री राजीव गांधी की जयंती पर मनाया जाता है।
विश्व उद्यमी दिवस	21 अगस्त	उद्यमिता शिक्षा और नवाचार को प्रोत्साहन।
अंतर्राष्ट्रीय आतंकवाद पीड़ित दिवस	21 अगस्त	आतंकवाद पीड़ितों के अधिकारों और गरिमा पर ध्यान। 2025 की थीम: "आशा से एकजुट: आतंकवाद के पीड़ितों के लिए सामूहिक कार्य"। 2017 में शुरुआत।
राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस	23 अगस्त	इसरो की उपलब्धियों का सम्मान, STEM में प्रेरणा। 2025 का विषय: "आर्यभट्ट से गगनयान: प्राचीन ज्ञान से अनंत संभावनाएँ"। नोट: 23 अगस्त 2023 को चंद्रयान-3 की सफल चंद्र लैंडिंग के उपलक्ष्य में आरंभ।