

**Samyak**  
An Institute For Civil Services

मासिक समसामयिकी

# करेंट अपेक्षा

दिसम्बर 2025

## INDEX

- राजस्थान समसामयिकी
- राष्ट्रीय परिदृश्य
- आर्थिक परिदृश्य
- अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य
- अन्तरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी
- खेल परिदृश्य
- पुरस्कार एवं सम्मान
- चर्चित व्यक्तित्व
- चर्चित स्थल
- प्रमुख सम्मेलन
- इंडेक्स एवं रिपोर्ट
- महत्वपूर्ण दिवस



सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए समान रूप से उपयोगी

# सम्यक् है, तो संभव है

## विशेषताएँ -

1. नवीनतम पाठ्यक्रम के अनुसार अनुभवी विषय विशेषज्ञों द्वारा तैयार अध्ययन सामग्री ।
  2. प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा के सम्पूर्ण पाठ्यक्रम के लिए बेहतरीन अध्ययन सामग्री ।
  3. अवधारणात्मक स्पष्टता (CONCEPTUAL CLARITY) के साथ तथ्यात्मक समावेश ।
  4. सहज बोधगम्य 'सरल' भाषा शैली में नवीनतम तथ्यों का समावेश ।
  5. **ONLINE COURSE** व **SELF STUDY** के लिए **SELF SUFFICIENT** अध्ययन सामग्री ।
  6. **UPSC/RPSC** के नए पैटर्न एवं फॉर्मेट का अनुसरण ।
  7. टॉपर्स द्वारा अनुमोदित परिणामोन्मुखी पाठ्य सामग्री ।
  8. प्रशासनिक अधिकारियों एवं अकादमिक विषय विशेषज्ञों द्वारा नियमित रिव्यू एवं अपडेशन ।
  9. प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा हेतु **TOPIC WISE** महत्त्वपूर्ण प्रश्नों का संग्रह ।
  10. **NCERT** व राजस्थान बोर्ड की प्रस्तकों के आवश्यक तथ्यों का समावेश ।

ऑफलाइन बैच के अतिरिक्त **SAMYAK TEAM** द्वारा  
गुणवत्तापूर्ण व परिणामोन्मुखी तैयारी **ONLINE** भी

# **IAS/RAS**

**(Hindi & English Medium)**

- Live & Recorded Classes
  - Printed & Non-Printable
  - Personal Mentorship
  - Test Series & Solution
  - Toppers' Strategy Sessions

GET MORE INFORMATION  
**9875170111**

## ONLINE COURSE & TEST SERIES AVAILABLE ON APP



SCAN QR &  
DOWNLOAD APP NOW

# करेंट अफेयर्स

दिसंबर - 2025

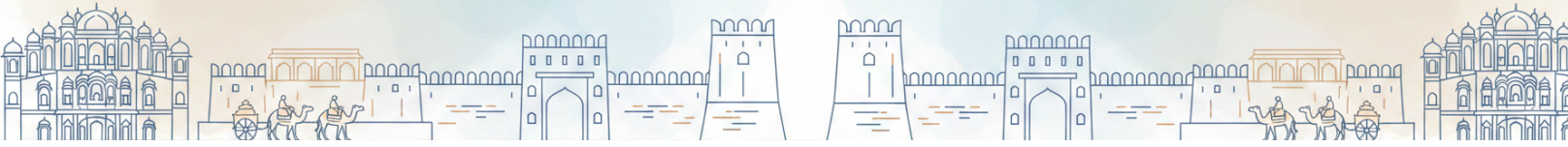
		<b>Page No.</b>
1	राजस्थान समसामयिकी	1 – 27
2	राष्ट्रीय परिदृश्य	28 – 35
3	आर्थिक परिदृश्य	36 – 39
4	अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य	40 – 46
5	अन्तरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी	47 – 53
6	खेल परिदृश्य	54 – 58
7	पुरस्कार एवं सम्मान	59 – 63
8	चर्चित व्यक्तित्व	64 – 66
9	चर्चित स्थल	67 – 71
10	प्रमुख सम्मेलन	72 – 73
11	इंडेक्स एवं रिपोर्ट	74 – 76
12	महत्वपूर्ण दिवस	77 – 78



Near Riddhi-Siddhi Circle, Gopalpura Bypass, Jaipur



# 1. राजस्थान परिदृश्य



## राजस्थान में पंचायती राज में वार्ड निर्धारण का नया फॉर्मूला

- राजस्थान के पंचायती राज विभाग ने प्रदेश में होने वाले पंचायत चुनावों के लिए वार्ड निर्धारण का नया मापदंड तय कर सभी 41 जिलों के कलेक्टरों को दिशा-निर्देश भेज दिए हैं।
- अब ग्राम पंचायत में 3000 की आबादी पर 7 वार्ड होंगे और प्रत्येक अतिरिक्त 1000 की जनसंख्या पर 2 वार्ड बढ़ाए जाएंगे। **उदाहरण:** 4000 की आबादी वाली पंचायत में वार्डों की संख्या 9 हो जाएगी।
- पंचायत समितियों में 1 लाख की जनसंख्या पर 15 वार्ड तय होंगे और हर अतिरिक्त 15 हजार की आबादी पर 2 नए वार्ड जुड़ेंगे।
- इसके अलावा जिला परिषदों में 4 लाख की आबादी पर 17 वार्ड होंगे और इसके बाद हर 1 लाख की वृद्धि पर 2 वार्ड और जोड़े जाएंगे।
- राजस्थान में नई पंचायतों के गठन के बाद ग्राम पंचायतों की संख्या बढ़कर 14635 हो गई है।

## पंचायतीराज एवं नगरीय निकाय चुनावों में चुनाव व्यय सीमा का पुनर्निर्धारण

- राज्य निर्वाचन आयोग, राजस्थान ने 23 दिसंबर को चुनाव प्रक्रिया को अधिक पारदर्शी और व्यावहारिक बनाने हेतु चुनाव खर्च की अधिकतम सीमा में वृद्धि की।

## नगरीय निकाय चुनावों में संशोधित व्यय सीमा

पद / चुनाव	2019 (₹)	2025 (₹)
नगर निगम चुनाव	2.50 लाख	3.50 लाख
नगर परिषद चुनाव	1.50 लाख	2 लाख
नगर पालिका चुनाव	1 लाख	1.50 लाख

## पंचायतीराज संस्थाओं में संशोधित व्यय सीमा

पद / चुनाव	2019 (₹)	2025 (₹)
जिला परिषद सदस्य	1.50 लाख	3 लाख
पंचायत समिति सदस्य	75 हजार	1.50 लाख
सरपंच पद	50 हजार	1 लाख

- इस निर्णय का उद्देश्य बढ़ती चुनाव प्रचार लागत के अनुरूप अधिकारियों को व्यावहारिक खर्च सीमा उपलब्ध कराना है।

- इसके अलावा बड़े वाहनों और पशुओं से चलने वाली गाड़ियों के चुनाव प्रचार में उपयोग पर रोक लगाई गई है।
- चुनाव खर्च का विवरण 15 दिन के भीतर जिला निर्वाचन अधिकारी को देना अनिवार्य होगा।
- जिला परिषद सदस्य अधिकतम तीन, पंचायत समिति सदस्य दो और सरपंच एक वाहन ही प्रचार में उपयोग कर सकेंगे।
- उम्मीदवार अपने चुनाव कार्यालय पर लाउडस्पीकर लगाकर प्रचार नहीं कर सकेंगे।

## शहरी निकाय चुनाव में शैक्षणिक योग्यता का प्रस्ताव

- राजस्थान में शहरी निकाय चुनावों से पहले नियमों में बड़ा बदलाव प्रस्तावित किया गया है।
- इसके तहत पार्षद पद के उम्मीदवारों के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता दसवीं या बारहवीं तय किया जाएगा।
- वर्तमान में शहरी निकाय चुनावों में किसी प्रकार की शैक्षणिक योग्यता की अनिवार्यता नहीं है।
- इसके साथ ही राजस्थान चुनाव लड़ने वालों के लिए अधिकतम दो बच्चों की बाध्यता हटाने का प्रस्ताव भी शामिल किया है।
- इससे पहले राजस्थान में वसंधरा राजे सरकार के दूसरे कार्यकाल के दौरान पंचायतीराज संस्थाओं और शहरी निकाय प्रतिनिधियों के लिए अनिवार्य शैक्षणिक योग्यता लागू की गई थी।
- अशोक गहलोत सरकार के कार्यकाल में इस व्यवस्था को हटा दिया गया था।

## राजस्थान जन विश्वास (उपबंधों का संशोधन) अध्यादेश-2025

- राजस्थान जन विश्वास (उपबंधों का संशोधन) अध्यादेश-2025 की गजट अधिसूचना 12 दिसंबर 2025 को विधि विभाग द्वारा जारी की गई।
- यह अध्यादेश भारत सरकार के जन विश्वास (प्रावधानों में संशोधन) अधिनियम-2023 की तर्ज पर तैयार किया गया है।
- इस अध्यादेश के माध्यम से 11 अधिनियमों से आपराधिक प्रावधान हटाए गए हैं।
- उद्देश्य:** मामूली उल्लंघनों और तकनीकी त्रुटियों को अपराध की श्रेणी से बाहर करना, आपराधिक दंड हटाकर दंडात्मक जुर्मनि (पेनल्टी) का प्रावधान करना और अनावश्यक मुकदमेबाजी में कमी लाना।

- **राजस्थान वन अधिनियम-1953 में प्रमुख बदलाव**
  - ◆ पहले वन भूमि में मवेशी चराने पर 6 माह तक कारावास या 500 रुपये तक जुर्माना अथवा दोनों का प्रावधान था। संशोधन के बाद अब कारावास हटाकर केवल जुर्माने का प्रावधान किया गया है।
  - ◆ वन को हुए नुकसान के लिए नियमानुसार क्षतिपूर्ति देना भी अनिवार्य होगा।
- **राजस्थान राज्य सहायता (उद्योग) अधिनियम-1961 में बदलाव**
  - ◆ पहले बहीखाते, खाते या दस्तावेज निरीक्षण के लिए प्रस्तुत न करने पर कारावास का प्रावधान था।
  - ◆ अब ऐसे मामूली प्रक्रियात्मक उल्लंघनों पर केवल अर्थदंड लगाया जाएगा।
- **राजस्थान जल प्रदाय एवं मलवहन बोर्ड अधिनियम-2018 में बदलाव**
  - ◆ जल की बर्बादी, दुरुपयोग, गैर-घरेलू उपयोग, सीकरेज लाइन में बाधा डालने या बिना अनुमति कनेक्शन लेने पर पहले कारावास का प्रावधान था।
  - ◆ संशोधन के बाद इन मामलों में कारावास हटाकर केवल आर्थिक दंड का प्रावधान किया गया है।
- **राजस्थान दुकान एवं वाणिज्य संस्थान (संशोधन) अध्यादेश-2025**
  - ◆ राज्य में नया अध्यादेश लागू कर दुकान, होटल, रेस्टोरेंट और वाणिज्यिक संस्थानों में काम करने वाले नाबालिगों की न्यूनतम आयु बढ़ाई गई है।
  - ◆ अब काम करने की न्यूनतम आयु 12 वर्ष से बढ़ाकर 14 वर्ष कर दी गई है।
  - ◆ 14 से 18 वर्ष आयु वर्ग के किशोरों को रात की पारी में काम करने की अनुमति नहीं होगी।
  - ◆ पहले रात में काम करने की आयु सीमा 12 से 15 वर्ष निर्धारित थी।
  - ◆ ये सभी प्रावधान पूरे राजस्थान में 18 दिसंबर 2025 से लागू कर दिए गए हैं।
  - ◆ इस अध्यादेश को राज्यपाल हरिभाऊ बागड़े की स्वीकृति मिल चुकी है।
- **कार्य अवधि और विश्राम से जुड़े नए नियम**
  - ◆ पहले अधिनियम (1958) के तहत 12 से 15 वर्ष के किशोर अधिकतम 3 घंटे प्रतिदिन कार्य कर सकते थे।
  - ◆ नए अध्यादेश में यह सीमा 14 से 18 वर्ष के किशोरों पर लागू की गई है, और कार्य अवधि अब भी अधिकतम 3 घंटे ही रहेगी।
  - ◆ पहले किसी कर्मचारी से 5 घंटे से अधिक लगातार काम नहीं कराया जा सकता था।
  - ◆ नए नियमों में यह सीमा बढ़ाकर 6 घंटे कर दी गई है।
  - ◆ अब भी बिना आधे घंटे के विश्राम के कोई व्यक्ति निर्धारित अवधि से अधिक काम नहीं कर सकेगा।
  - ◆ **नोट:** इस समय राजस्थान विधानसभा का सत्र नहीं चल रहा था, इसलिए संविधान में प्रदत्त शक्तियों का उपयोग करते हुए अध्यादेश लाया गया।

## राजस्थान मृत शरीर सम्मान अधिनियम के नियम लागू हुए

- राजस्थान सरकार ने सड़क पर शव रखकर प्रदर्शन करने पर रोक से जुड़े नियमों को मंजूरी दे दी।
- यह अधिनियम 20 जुलाई 2023 को विधानसभा में पारित हुआ था।
- राज्यपाल ने 17 अगस्त को मंजूरी दी और 18 अगस्त 2023 को अधिसूचना जारी हुई।
- ऐसा कानून बनाने और लागू करने वाला राजस्थान देश का पहला राज्य है।
- यह कानून प्रभावी था, लेकिन नियम नहीं बनने से प्रक्रियाओं को लागू नहीं किया जा सका था।
- कार्यपालक मजिस्ट्रेट के नोटिस के बावजूद 24 घंटे में अंतिम संस्कार नहीं होने पर पुलिस शव को कब्जे में लेकर अंतिम संस्कार करवा सकेगी।
- इसके तहत शव के साथ प्रदर्शन को कानूनी अपराध माना गया है।
- दोषियों को 6 माह से 5 वर्ष तक की सजा या जुर्माना हो सकता है।
- परिजनों को नोटिस कार्यपालक मजिस्ट्रेट द्वारा तामील कराया जाएगा, जो ई-मेल या इलेक्ट्रॉनिक माध्यम से भी भेजा जा सकेगा।
- अस्पताल प्रशासन को शव को सम्मानजनक तरीके से परिजनों या सार्वजनिक प्राधिकरण को सौंपना होगा।
- **प्रमुख प्रावधान**
  - ◆ शव कब्जे में नहीं लेने पर: 1 वर्ष तक की सजा या जुर्माना या दोनों।
  - ◆ परिजनों द्वारा शव के साथ प्रदर्शन करने पर: 2 वर्ष तक की जेल या जुर्माना।
  - ◆ अन्य व्यक्ति द्वारा प्रदर्शन करने पर: 6 माह से 5 वर्ष तक की सजा या जुर्माना।
  - ◆ जैनेटिक डाटा की गोपनीयता भंग करने पर: 3 से 10 वर्ष तक की सजा।

## ‘पासपोर्ट जब्त करना मौलिक अधिकारों का उल्लंघन’: राजस्थान उच्च न्यायालय

- राजस्थान उच्च न्यायालय ने विदेश यात्रा को संविधान प्रदत्त मौलिक अधिकार माना है।
- कोर्ट ने कहा कि पासपोर्ट जब्त करना जीवन के अधिकार और व्यक्तिगत स्वतंत्रता का उल्लंघन है।
- न्यायालय ने पासपोर्ट जब्ती के आदेश को रद्द कर दिया।
- याचिकाकर्ता का पासपोर्ट नवीनीकरण हेतु जारी करने के निर्देश दिए गए हैं।
- याचिकाकर्ता को बिना अनुमति विदेश यात्रा न करने की अंडरटेकिंग देने के निर्देश भी दिए गए।
- यह आदेश न्यायाधीश अनुप कुमार ढंड ने चरण सिंह सिंगारिया की याचिका पर पारित किया।



## प्रमुख कार्यक्रम, योजनाएँ एवं अभियान

### ग्रीन क्रेडिट वाउचर इनिशिएटिव-2025

- राजस्थान में 30 दिसंबर 2025 को स्थानीय निकायों और निवेशकों को हरित और टिकाऊ विकास से जुड़ी परियोजनाओं के लिए अतिरिक्त प्रोत्साहन देने हेतु इस योजना को मंजूरी दी गई।
- इसका उद्देश्य पर्यावरणीय लक्ष्यों को आर्थिक प्रोत्साहनों से जोड़कर ग्रीन और सर्कुलर इकोनॉमी को बढ़ावा देना है।
- इसके तहत ट्रेडेबल और रिडीमेबल ग्रीन क्रेडिट वाउचर जारी किए जाएंगे, जिससे पर्यावरण-अनुकूल परियोजनाओं में निवेश को प्रोत्साहन मिलेगा।
- इसमें नवीकरणीय ऊर्जा, ऊर्जा दक्षता, अपशिष्ट प्रबंधन, जल संरक्षण, वायु प्रदूषण नियंत्रण, सस्टेनेबल बिल्डिंग व इन्फ्रास्ट्रक्चर, सस्टेनेबल एग्रीकल्चर और अन्य पर्यावरण-अनुकूल क्षेत्रों में कार्य को प्रोत्साहन दिया जाएगा।
- पात्र निवेशकों को रिप्स-2024 के अंतर्गत मिलने वाले ग्रीन इंसेटिव्स के अतिरिक्त ग्रीन क्रेडिट वाउचर जारी किए जाएंगे।
- 1 करोड़ रुपये तक के हरित निवेश पर 5 प्रतिशत और 10 करोड़ रुपये से अधिक के निवेश पर 10 प्रतिशत तक, अधिकतम 2.50 करोड़ रुपये मूल्य के वाउचर प्रदान किए जाएंगे।

### MAA योजना में आउट बाउंड पोर्टेबिलिटी की शुरुआत

- मुख्यमंत्री आयुष्मान आरोग्य (एमएए) योजना के अंतर्गत प्रदेशवासियों को अब राज्य के बाहर भी कैशलैस उपचार की सुविधा उपलब्ध कराई गई है।
- मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा ने 19 दिसंबर 2025 को धौलपुर में आयोजित राज्य स्तरीय महिला सम्मेलन के दौरान आउटबाउंड पोर्टेबिलिटी सुविधा का शुभारंभ किया।
- राजस्थान नेशनल हेल्थ क्लेम एक्सचेंज के माध्यम से आउट बाउंड पोर्टेबिलिटी लागू करने वाला देश का पहला राज्य बन गया है।
- इस व्यवस्था के तहत राजस्थान के निवासी तमिलनाडु और कर्नाटक को छोड़कर देश के अन्य सभी राज्यों में इलाज करा सकेंगे।
- MAA योजना के पात्र लाभार्थी प्रधानमंत्री जनआरोग्य योजना (PMJAY) एप्लिकेशन के माध्यम से बाहर के सूचीबद्ध अस्पतालों से जुड़ेंगे।
- वर्तमान में राजस्थान के लगभग 1800 अस्पताल MAA योजना से संबद्ध हैं।
- इस एकीकरण के बाद प्रधानमंत्री जनआरोग्य योजना से जुड़े अन्य राज्यों के लगभग 31,000 अस्पतालों का लाभ भी प्रदेशवासियों को मिलेगा।

- इसके लिए राजस्थान स्टेट हेल्थ एश्योरेंस एजेंसी (RSHA) ने नेशनल हेल्थ क्लेम एक्सचेंज (NHCX) के साथ इंटीग्रेशन पूरा कर लिया है।
- आउट बाउंड पोर्टेबिलिटी में लाभार्थियों की पात्रता सुनिश्चित करने के लिए गोल्डन एपीआई विकसित की गई है।

### रुफ टॉप सोलर हेतु सिटी एक्सीलरेटर प्रोग्राम

- केंद्रीय नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय ने 5 दिसंबर 2025 को पीएम सूर्यघर योजना के अंतर्गत सिटी एक्सीलरेटर प्रोग्राम की शुरुआत की।
- इस कार्यक्रम के तहत देश के 100 शहरों का चयन किया गया है।
- राजस्थान से जयपुर, जोधपुर, अजमेर और उदयपुर को इस योजना में शामिल किया गया है।
- कार्यक्रम के अंतर्गत इन शहरों में जन-जागरूकता गतिविधियां संचालित की जाएंगी।
- रुफ टॉप सोलर इंस्टॉलेशन को बढ़ावा देने के लिए वेंडर्स को प्रशिक्षण दिया जाएगा।
- लोगों को सौर ऊर्जा अपनाने के लिए प्रेरित करने पर विशेष जोर दिया जाएगा।
- पीएम सूर्यघर योजना की प्रगति**
  - राजस्थान में पीएम सूर्यघर योजना के अंतर्गत 1.09 लाख से अधिक रुफ टॉप सोलर संयंत्र स्थापित किए जा चुके हैं।
  - जयपुर में सबसे अधिक 15,932 संयंत्र लगाए गए हैं।
  - जोधपुर में 6,436, उदयपुर में 5,794 और अजमेर में 2,759 संयंत्र स्थापित हो चुके हैं।

### राजस्थान मंत्रिमंडल की बैठक में प्रमुख निर्णय

- राजस्थान के मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा की अध्यक्षता में 30 दिसंबर 2025 को मुख्यमंत्री कार्यालय में मंत्रिमंडल की बैठक आयोजित हुई।
- राजस्थान वाहन स्कैपिंग नीति-2025**
  - राजस्थान बजट वर्ष 2025-26 की घोषणा के अनुरूप राजस्थान वाहन स्कैपिंग नीति-2025 को 30 दिसंबर 2025 को स्वीकृति प्रदान की गई।
  - इस नीति का उद्देश्य चलने में अयोग्य और प्रदूषण फैलाने वाले वाहनों को चरणबद्ध रूप से हटाकर उनका सुरक्षित और वैज्ञानिक निपटान करना है।
  - इसके तहत राज्य में पंजीकृत हीकल स्कैपिंग फैसिलिटीज (RVSF) को बढ़ावा दिया जाएगा।
  - स्कैपिंग प्रक्रिया को पूरी तरह डिजिटल, पारदर्शी और ट्रेस योग्य बनाया जाएगा तथा वाहन पोर्टल से एकीकरण होगा।
  - इसके साथ-साथ कर में छूट, सर्कुलर इकोनॉमी, निवेश व स्टार्टअप प्रोत्साहन और पर्यावरण संरक्षण को बढ़ावा दिया जाएगा।

विषय	प्रमुख प्रावधान
स्क्रैपिंग हेतु पात्र वाहन	1. 15 वर्ष से अधिक पुराने सरकारी वाहन 2. फिटनेस/पंजीकरण रहित वाहन 3. दुर्घटनाग्रस्त या अनुपयोगी वाहन 4. नीलामी के कबाड़ वाहन व स्वैच्छिक स्क्रैपिंग वाले वाहन
प्रमाण पत्र	स्क्रैपिंग केंद्र द्वारा COD (Certificate of Deposit) और CVS (Certificate of Vehicle Scrapping)
कर में छूट	COD के आधार पर नए वाहन की खरीद पर मोटर वाहन कर में 50% तक, अधिकतम ₹1 लाख की छूट
चैम्पिस नंबर सुरक्षा	6 माह स्क्रैपर के पास + 18 माह जिला परिवहन अधिकारी के पास (कुल 2 वर्ष)
सर्कुलर इकॉनॉमी	स्टील, एल्युमिनियम, प्लास्टिक, रबर आदि का पुनः उपयोग
उद्योगों को लाभ	ऑटोमोबाइल, स्टील व मैन्युफैक्चरिंग सेक्टर को सस्ता कच्चा माल
निवेश प्रोत्साहन	शुरुआती 20 स्क्रैपिंग यूनिट्स को पूँजी सब्सिडी, कर छूट, ब्याज अनुदान, स्टाम्प ड्यूटी व बिजली शुल्क में रियायत
स्टार्टअप समर्थन	रिसाइकिलिंग व स्क्रैपिंग स्टार्टअप को राजस्थान स्टार्टअप पॉलिसी के तहत सहायता

### राजस्थान एआई-एमएल पॉलिसी-2026

- राजस्थान सरकार ने 30 दिसंबर 2025 को राजस्थान एआई-एमएल पॉलिसी-2026 की मंजूरी दी।
- इस नीति का उद्देश्य आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) और मशीन लर्निंग (ML) के उत्तरदायी, नैतिक और सुरक्षित उपयोग के माध्यम से सार्वजनिक सेवाओं को तेज, पारदर्शी और नागरिक-केंद्रित बनाना है।
- यह नीति प्रशासनिक दक्षता बढ़ाने, नवाचार-आधारित आर्थिक विकास को प्रोत्साहन देने तथा राजस्थान को निवेश और नवाचार के उभरते केंद्र के रूप में विकसित करने में सहायक होगी।
- इसमें डेटा सुरक्षा, साइबर सुरक्षा, एआई शिक्षा, क्षमता निर्माण और उद्योग-स्टार्टअप सहयोग पर विशेष जोर दिया गया है।

विषय	प्रमुख प्रावधान
साइबर सुरक्षा	एआई से जुड़े साइबर अपराधों की रिपोर्टिंग व समाधान की स्पष्ट व्यवस्था
AI सेंटर ऑफ एक्सीलेंस	प्रदेश में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस सेंटर ऑफ एक्सीलेंस की स्थापना
एआई नोडल अधिकारी	प्रत्येक विभाग में एआई कार्यों हेतु नोडल अधिकारी की नियुक्ति
डिजिटल अवसंरचना	एआई क्लाउड, सुरक्षित डेटा स्टोरेज और टेस्टिंग प्लेटफॉर्म को बढ़ावा
एआई शिक्षा	स्कूल, आईटीआई, पॉलिटेक्निक और कॉलेजों में एआई शिक्षा को प्रोत्साहन
प्रशिक्षण कार्यक्रम	युवाओं, शिक्षकों और सरकारी कार्मिकों के लिए एआई प्रशिक्षण

उद्योग व स्टार्टअप समर्थन	उद्योग, MSME, स्टार्टअप व रिसर्च संस्थानों को टॉप-अप प्रोत्साहन
पक्षपात नियंत्रण	एआई सिस्टम्स में बायस कम करने और निर्णय प्रक्रिया स्पष्ट करने के प्रावधान

### राजस्थान फिल्म पर्यटन प्रोत्साहन नीति-2025

- राजस्थान में 24 दिसंबर 2025 को झुझुनूं के मंडावा कस्बे में मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा ने राजस्थान फिल्म पर्यटन प्रोत्साहन नीति-2025 को लॉन्च किया।
- इस नीति का उद्देश्य राजस्थान को राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय फिल्मांकन का प्रमुख केंद्र बनाना है।
- राज्य सरकार ने फिल्म निर्माण को बढ़ावा देने के लिए सब्सिडी, प्रोत्साहन और ईज ऑफ डुइंग बिजनेस से जुड़े प्रावधान किए हैं।
- इसमें वित्तीय सहायता के साथ-साथ प्रशासनिक प्रक्रियाओं को भी सरल बनाया जाएगा।
- शूटिंग पर सब्सिडी का प्रावधान**
  - राजस्थान में फीचर फिल्म, वेब सीरीज, टीवी सीरियल और डॉक्यूमेंट्री की शूटिंग पर किए गए व्यय पर अधिकतम 30 प्रतिशत तक सब्सिडी दी जाएगी।
  - फीचर फिल्म के 50 प्रतिशत शूटिंग दिवस राजस्थान में पूरे करने पर अधिकतम सब्सिडी का लाभ मिलेगा।
  - पूरी फिल्म राजस्थान में शूट होने पर निर्धारित सीमा के भीतर 5 प्रतिशत अतिरिक्त सब्सिडी दी जाएगी।
- सब्सिडी की अधिकतम सीमा**
  - फीचर फिल्म: 3 करोड़ रुपए
  - वेब सीरीज: 2 करोड़ रुपए
  - टीवी सीरियल: 1.5 करोड़ रुपए

- ◆ डॉक्यूमेंट्री: 2 करोड़ रुपए
- ◆ नोट: सब्सिडी के लिए न्यूनतम व्यय फीचर फिल्म के लिए 2 करोड़ रुपए और वेब सीरीज, टीवी सीरियल व राजस्थानी भाषा की फिल्मों के लिए 1 करोड़ रुपए निर्धारित किया गया है।
- लोकेशन्स को स्क्रीन-टाइम पर अतिरिक्त प्रोत्साहन
  - ◆ 5 से 15 प्रतिशत स्क्रीन-टाइम पर: 10 प्रतिशत प्रोत्साहन
  - 16 से 30 प्रतिशत स्क्रीन-टाइम पर: 20 प्रतिशत प्रोत्साहन
  - ◆ 30 प्रतिशत से अधिक स्क्रीन-टाइम पर: 30 प्रतिशत सब्सिडी
- अनुमति शुल्क की पूर्ण प्रतिपूर्ति
  - राज्य और केंद्र सरकार के नियंत्रण वाले शूटिंग स्थलों पर अनुमति शुल्क और फीस (अधिकतम 5 दिन) की 100 प्रतिशत प्रतिपूर्ति की जाएगी।
  - राजस्थान में फिल्माई गई अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त फीचर फिल्मों को अधिकतम 1 करोड़ रुपए का प्रोत्साहन मिलेगा।
  - राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार प्राप्त फिल्मों को अधिकतम 50 लाख रुपए की प्रोत्साहन राशि दी जाएगी।
- छात्रों के लिए छात्रवृत्ति और प्रशिक्षण सहायता
  - ◆ एफटीआईआई पुणे, सत्यजीत रे फिल्म एवं टेलीविजन इंस्टीलूट कोलकाता और नेशनल स्कूल ऑफ ड्रामा नई दिल्ली में अध्ययन या प्रशिक्षण लेने वाले राजस्थान के छात्रों को छात्रवृत्ति दी जाएगी।
  - ◆ हर वर्ष 10 छात्रों का चयन किया जाएगा।
  - ◆ चयनित छात्रों को अधिकतम 50,000 रुपये तक की 100% रुकूशन फीस सहायता दी जाएगी।
  - ◆ इसके अलावा 5,000 रुपये प्रतिमाह तक का स्टाइपेंड भी प्रदान किया जाएगा।

## हील इन राजस्थान पॉलिसी 2025

- राजस्थान सरकार ने प्रदेश को एक प्रमुख चिकित्सा पर्यटन केंद्र के रूप में विकसित करने की दिशा में “हील इन राजस्थान पॉलिसी 2025” को 15 दिसंबर 2025 को लॉन्च की गई।
- **लक्ष्य:** राजस्थान को एक भरोसेमंद, सुलभ और किफायती मेडिकल वैल्यू ट्रेवल (MVT) गंतव्य के रूप में विकसित करना।
- **मुख्य विशेषताएं:**
  - ◆ उन्नत स्वास्थ्य तंत्र: प्रदेश में 8,000 से अधिक अस्पताल, 40+ मेडिकल कॉलेज और उच्च स्तरीय निजी अस्पताल कार्यरत हैं।
  - ◆ बहु-विशेषज्ञ चिकित्सा सेवाएं: मल्टी-स्पेशियलिटी अस्पतालों में अंतरराष्ट्रीय मानकों के अनुरूप इलाज की सुविधा उपलब्ध कराई जाएगी।
  - ◆ पारंपरिक चिकित्सा का समावेश: आयुर्वेद, योग, यूनानी और सिद्ध चिकित्सा पद्धतियों को बढ़ावा देकर स्वास्थ्य और जीवनशैली सुधार पर ध्यान दिया जाएगा।

- ◆ तकनीकी नवाचार: एक समर्पित सेल की स्थापना की जाएगी जो सेवा प्रदाताओं को प्रमाणित करेगा। इसके अतिरिक्त, एक एमवीटी पोर्टल और मोबाइल ऐप विकसित किया जाएगा जो पर्यटकों को उपचार, सुविधाएं और तकनीकी जानकारी प्रदान करेगा।
- ◆ डिजिटल सेवाएं: टेलीमेडिसिन, टेलीकंसल्टेशन, बायोटेक्नोलॉजी और ऐप आधारित डायग्राफिक सेवाओं का विस्तार किया जाएगा।
- ◆ भाषा सहायता: देशी-विदेशी पर्यटकों के लिए बहुभाषी हेल्पलाइन सेवाएं शुरू की जाएंगी।
- ◆ समितियों का गठन: नीति के क्रियान्वयन के लिए मुख्य सचिव की अध्यक्षता में एक कार्यकारी समिति और विकित्सा शिक्षा सचिव की अध्यक्षता में एक तकनीकी समिति का गठन किया जाएगा।

## राजस्थान मंत्रिमंडल बैठक में 3 महत्वपूर्ण नीतियों को मंजूरी

- मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा की अध्यक्षता में 3 दिसंबर 2025 को राज्य मंत्रिमंडल की बैठक आयोजित की गई।
- इस बैठक में ईज ऑफ लिविंग और ईज ऑफ डूइंग बिजेस को बढ़ावा देने से जुड़े कई अहम निर्णय लिए गए।
- इसमें मंत्रिमंडल ने प्रवासी राजस्थानी नीति-2025, राजस्थान ट्रेड प्रमोशन पॉलिसी-2025 और राजस्थान पर्यटन नीति-2025 को मंजूरी दी गई।

## नॉन-रेजिडेंट राजस्थानी पॉलिसी ऑफ राजस्थान-2025

- नॉन-रेजिडेंट राजस्थानी पॉलिसी-2025 का उद्देश्य प्रवासी राजस्थानियों का राज्य से सामाजिक, सांस्कृतिक और आर्थिक जुड़ाव मजबूत करना है।
- यह नीति निवेश, व्यापार, ज्ञान के आदान-प्रदान, शोध और सामाजिक क्षेत्रों में एनआरआर के योगदान को बढ़ावा देगी।
- प्रमुख प्रावधान
  - ◆ नीति के अंतर्गत निवेश को गति देने के लिए राज्य में एक बेहतर इकोसिस्टम तैयार किया जाएगा।
  - ◆ निवेश प्रक्रियाओं के समन्वय हेतु एनआरआर इन्वेस्टमेंट फेसिलिटेशन सेल की स्थापना की जाएगी।
  - ◆ इन्वेस्टमेंट लायजन ऑफिसर्स निवेश प्रस्तावों की निगरानी और विभागीय समन्वय सुनिश्चित करेंगे।
  - ◆ राजस्थान फाउंडेशन के चैपर्स में इन्वेस्टमेंट कॉर्डिनेटर्स नियुक्त किए जाएंगे।
  - ◆ प्रवासी विशेषज्ञों और उद्योग जगत के सहयोग से एनआरआर इन्वेस्टमेंट एडवाइजरी काउंसिल्स गठित की जाएंगी।
  - ◆ ये काउंसिल्स नीतिगत सुझाव और सेक्टर-वार निवेश रोडमैप तैयार करेंगी।
  - ◆ प्रवासी समुदाय के योगदान को सम्मान देने के लिए प्रवासी राजस्थानी दिवस और प्रवासी राजस्थानी सम्मान पुरस्कार आयोजित किए जाएंगे।

- प्रवासियों के स्थान, कौशल, व्यवसाय और निवेश क्षमता से संबंधित जानकारी के लिए डायस्पोरा डाटाबेस तैयार किया जाएगा।
- नीति के तहत ग्लोबल यूथ कनेक्ट, सेलिब्रेट राजस्थान और डायस्पोरा फॉर डेवलपमेंट जैसे नवाचार शुरू किए जाएंगे।
- प्रवासी राजस्थानियों की समस्याओं के समाधान के लिए एक व्यवस्थित शिकायत निवारण और समन्वय तंत्र स्थापित किया जाएगा।

### राजस्थान ट्रेड प्रमोशन पॉलिसी-2025

- राजस्थान मंत्रिमंडल ने राजस्थान ट्रेड प्रमोशन पॉलिसी-2025 को मंजूरी प्रदान की है।
- इस नीति का उद्देश्य बड़े ट्रेड, ई-कॉर्मस प्लेटफॉर्म और लॉजिस्टिक नेटवर्क जैसे समान अवसर छोटे व्यापारियों को उपलब्ध कराना है।
- इस नीति के लागू होने से राज्य का खुदरा और थोक व्यापार अधिक सशक्त होगा।
- यह नीति राज्य में मौजूद 10.5 लाख से अधिक रिटेल स्टोर्स और तेजी से बढ़ते उपभोक्ता बाजार को ध्यान में रखकर तैयार की गई है।
- नीति के माध्यम से व्यापार क्षेत्र में निवेश को बढ़ावा दिया जाएगा, इससे रोजगार सृजन के नए अवसर उत्पन्न होंगे।
- प्रमुख प्रावधान**
  - छोटे व्यापारियों को बाजार और क्रण तक आसान पहुंच उपलब्ध कराई जाएगी।
  - खुदरा और थोक व्यापार में एमएसएमई उद्यमों के विकास को विशेष प्रोत्साहन दिया जाएगा।
  - नीति में ईज ऑफ ड्रूइंग बिजनेस से जुड़े सुधारों को प्रमुख स्थान दिया गया है।
  - इसके अंतर्गत राजस्थान दुकान एवं वाणिज्यिक प्रतिष्ठान अधिनियम, 1958 के प्रावधानों में आवश्यकतानुसार शिथिलता लाने पर विचार किया जाएगा।
  - इन सुधारों से व्यापारिक इकाइयों का संचालन सरल और अधिक व्यवसाय-अनुकूल बनाया जाएगा।

### राजस्थान पर्यटन नीति-2025

- राजस्थान पर्यटन नीति-2025 में निजी क्षेत्र के निवेश को प्रोत्साहित करने पर विशेष जोर दिया गया है।

#### प्रमुख प्रावधान

- नीति के तहत पर्यटन अवसंरचना के विकास को प्राथमिकता दी गई है।
- प्रमुख पर्यटन स्थलों की कनेक्टिविटी सुधारने के उपाय किए जाएंगे।
- पर्यटन स्थलों पर स्वच्छता और सुरक्षा को सुदृढ़ किया जाएगा।
- डिजिटल सुविधाओं के विस्तार पर विशेष ध्यान दिया गया है।
- पर्यटन की ब्रांडिंग और मार्केटिंग को मजबूत किया जाएगा।
- पर्यटन क्षेत्र में कौशल विकास को बढ़ावा दिया जाएगा।

- पर्यटन इकाइयों के लिए अनुकूल वातावरण तैयार किया जाएगा।
- नीति में धार्मिक पर्यटन मार्गों के विकास का प्रावधान किया गया है।
- वन एवं धार्मिक क्षेत्रों के आसपास पर्यटन हब स्थापित किए जाएंगे।
- शैर्य सर्किट और बर्ड-वॉचिंग सर्किट विकसित किए जाएंगे।
- प्रोजेक्शन मैपिंग और लाइट-एंड-साउंड शो को बढ़ावा दिया जाएगा।
- प्रीपेड टैक्सी बूथ, ई-व्हीकल टूर और राजस्थान ट्रेवल कार्ड की सुविधा विकसित की जाएगी।
- होम-स्टे और पेइंग गेस्ट सुविधाओं को प्रोत्साहित किया जाएगा।
- चयनित जिलों में विशेष पर्यटन क्षेत्र (STZ) विकसित किए जाएंगे।
- पर्यटन परियोजनाओं की अनुमति के लिए सिंगल वेब पोर्टल शुरू किया जाएगा।
- पीपीपी मॉडल के तहत पर्यटन परियोजनाओं का विकास किया जाएगा।
- स्किलिंग सेंटर्स की स्थापना और पर्यटन छात्रों के लिए स्कॉलरशिप का प्रावधान किया गया है।
- सांस्कृतिक विरासत और स्थानीय शिल्प को बढ़ावा देने के लिए क्राफ्ट म्यूजियम विकसित किए जाएंगे।
- नए पर्यटन पोर्टल, मोबाइल ऐप और डिजिटल संग्रहालय बनाए जाएंगे।
- एयर कनेक्टिविटी बढ़ाने के लिए वायबिलिटी गैप फंडिंग प्रदान की जाएगी।
- प्रमुख मेलों और उत्सवों का वृहद स्तर पर आयोजन किया जाएगा।
- एस्ट्रो-ट्रॉरिज्म, एडवेंचर ट्रॉरिज्म, कलनरी ट्रॉरिज्म, बड़े मनोरंजन प्रोजेक्ट्स और वैलनेस ट्रॉरिज्म को बढ़ावा दिया जाएगा।
- पर्यटकों की सुरक्षा के लिए 7x24 कॉल सेंटर, ट्रॉरिस्ट असिस्टेंस फोर्स, पैनिक बटन प्रणाली, सीसीटीवी और फीडबैक सिस्टम लागू किए जाएंगे।

### राजस्थान ट्रांजिट-ओरिएंटेड डेवलपमेंट (TOD) नीति

- राजस्थान सरकार अधिसूचना जारी कर इस TOD नीति को राज्य के सभी नगरीय निकायों में लागू करेगी।
- उद्देश्यः** बड़ते ट्रैफिक जाम, प्रदूषण, अव्यवस्थित भूमि उपयोग और आर्थिक हानि जैसी शहरी चुनौतियों को देखते हुए शहरी क्षेत्रों में सुव्यवस्थित और टिकाऊ विकास को बढ़ावा देना।
- TOD एक आधुनिक शहरी विकास मॉडल है, जिसका उद्देश्य सार्वजनिक परिवहन स्टेशनों के आसपास कॉम्पैक्ट, मिश्रित-उपयोग और उच्च घनत्व वाले क्षेत्रों का निर्माण करना है।

- इससे पैदल और गैर-मोटर चालित परिवहन को प्रोत्साहन मिल सके और शहर अधिक सुगम, पर्यावरण-अनुकूल और रहने योग्य बनाने में सहायक होगा।
- यह पुराने आवासीय क्षेत्रों के पुनरुद्धार, नए आवास विकल्पों के विकास, आर्थिक केंद्रों के विस्तार और प्रमुख नोड्स पर भूमि मूल्य में वृद्धि के अवसर भी प्रदान करेगी।

### विकसित राजस्थान @ 2047 : सेक्टोरल ग्रुप ऑफ सेक्रेट्रीज का गठन

- राजस्थान सरकार ने राज्य के दीर्घकालिक विकास लक्ष्यों को ध्यान में रखते हुए केन्द्र सरकार की तर्ज पर 'सेक्टोरल ग्रुप ऑफ सेक्रेट्रीज' का गठन किया है।
- राज्य के प्रशासनिक सुधार एवं समन्वय विभाग ने 22 दिसंबर 2025 को कुल 7 सेक्टोरल समूहों के गठन से संबंधित आदेश जारी किए।
- इन समूहों का दायित्व प्रदेश की प्रमुख योजनाओं, बजट घोषणाओं तथा फ्लैगशिप कार्यक्रमों की निरंतर समीक्षा करना होगा।
- इन समूहों का मुख्य उद्देश्य प्रभावी रणनीति निर्माण, स्पष्ट कार्य योजना तैयार करने और अंतर-विभागीय समन्वय से जुड़ी चुनौतियों का समाधान कर विकास लक्ष्यों की प्राप्ति सुनिश्चित करना है।
- समूहों का वर्गीकरण:**
  - समूह 1 : ग्रामीण विकास एवं कृषि
  - समूह 2 : अवसंरचना, उद्योग और वाणिज्य
  - समूह 3 : संसाधन
  - समूह 4 : सामाजिक एवं कल्याण क्षेत्र
  - समूह 5 : वित्त एवं अर्थव्यवस्था
  - समूह 6 : शासन एवं प्रौद्योगिकी
  - समूह 7 : सुरक्षा

### ‘ईट राइट स्कूल’ अभियान

- ‘ईट राइट इंडिया’ पहल के अंतर्गत राजस्थान में ‘ईट राइट स्कूल’ कार्यक्रम लागू किया जाएगा।
- इस कार्यक्रम का उद्देश्य विद्यालयों में सुरक्षित, स्वस्थ और पोषणयुक्त भोजन की आदतों को बढ़ावा देना तथा खाद्य सुरक्षा और पोषण मानकों का पालन सुनिश्चित करना है।
- खाद्य सुरक्षा एवं औषधि नियंत्रण निदेशालय, एफएसएसएआई और शिक्षा विभाग के साथ समन्वय स्थापित कर स्कूलों को आवश्यक सहयोग प्रदान करेगा।
- राजस्थान के 10 हजार विद्यालयों को इस अभियान से जोड़ने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है।
- राजस्थान शिक्षा विभाग द्वारा विद्यालयों का चयन किया जाएगा तथा आवश्यक संसाधनों की व्यवस्था और गतिविधियों की निगरानी की जाएगी।

### गर्भवती महिलाओं के लिए एनीमिया मुक्त अभियान

- राजस्थान में गर्भवती महिलाओं को एनीमिया से सुरक्षित रखने के उद्देश्य से 15 दिसंबर 2025 को एफसीएम इंजेक्शन अभियान शुरू किया गया।
- इस पहल के अंतर्गत विद्यार्थियों की थैलोसीमिया और सिकल सेल रोग की जांच भी की जाएगी।
- इसके साथ ही राजकीय विद्यालयों में अध्ययनरत विद्यार्थियों के लिए आंखों की जांच और निःशुल्क चश्मा वितरण कार्यक्रम भी लागू किया गया है।

### “नव उत्थान-नई पहचान, बढ़ता राजस्थान-हमारा राजस्थान” प्रदर्शनी

- मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा ने 15 दिसंबर 2025 को जवाहर कला केंद्र, जयपुर में आयोजित राज्य स्तरीय विकास प्रदर्शनी का उद्घाटन किया।
- यह प्रदर्शनी 18 दिसंबर तक आयोजित होगी।
- इसमें राज्य सरकार की दो वर्षों की उपलब्धियों, योजनाओं, विकास कार्यों के मॉडल, फोटो एवं वीडियो पैनल तथा प्रकाशनों को प्रदर्शित किया गया।

### “बढ़ता राजस्थान-हमारा राजस्थान” जिला स्तरीय कार्यक्रम

- राजस्थान सरकार के दो वर्ष का कार्यकाल पूर्ण होने के उपलक्ष्य में 13 दिसंबर को यह कार्यक्रम जिला स्तर पर आयोजित किया गया।
- इस अवसर पर प्रेस ब्रीफिंग, विकास रथों की रवानगी और सड़क सुरक्षा जागरूकता अभियान का आयोजन किया गया।

### ‘बाल विवाह मुक्त ग्राम पंचायत’ अभियान

- बारां जिले में ‘बाल विवाह मुक्त ग्राम पंचायत’ कार्यक्रम का शुभारंभ 13 दिसंबर 2025 को किया गया।
- इसके साथ 100 दिवसीय जनजागरूकता अभियान की भी शुरूआत हुई।
- इस दौरान ‘बाल विवाह मुक्त भारत एवं ग्राम पंचायत जागरूकता रथ’ को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया गया।
- यह अभियान बारां जिला कलक्टर रोहिताश सिंह तोमर के निर्देशन में संचालित किया जा रहा है।
- एनएफएचएस-5 के अनुसार बारां जिला बाल विवाह के मामलों में हाई रिस्क श्रेणी में आता है।

### राजीविका द्वारा “मिशन समृद्ध दीदी” अभियान का शुभारंभ

- राजस्थान राज्य ग्रामीण आजीविका विकास परिषद (राजीविका) ने 12 दिसंबर 2025 को “मिशन समृद्ध दीदी” अभियान शुरू किया।
- यह एक एक माह का राज्य स्तरीय विशेष अभियान है।
- अभियान का उद्देश्य स्वयं सहायता समूह (SHG) की महिलाओं का आर्थिक सशक्तिकरण करना है।
- उद्देश्य:** इस अभियान का उद्देश्य स्वयं सहायता समूह (SHG) की महिलाओं को समय पर बैंक ऋण उपलब्ध कराना, महिलाओं द्वारा संचालित उद्यमों को बढ़ावा देना तथा ग्रामीण क्षेत्रों में डिजिटल वित्तीय समावेशन को सुदृढ़ करना।

## टीबी मुक्त भारत अभियान: घर-घर सर्वे का दूसरा चरण

- राजस्थान में टीबी मुक्त भारत अभियान के तहत सक्रिय क्षय रोग खोज अभियान (ACF) का दूसरा चरण 25 दिसंबर 2025 से प्रारम्भ किया गया, जो 15 जनवरी 2026 तक चलेगा।
- इस अभियान का उद्देश्य टीबी के छिपे हुए मामलों की समय रहते पहचान कर उपचार सुनिश्चित करना है।
- इसके अंतर्गत एचआईवी से प्रभावित व्यक्ति, मधुमेह रोगी, 60 वर्ष से अधिक आयु के लोग, कुपोषित व्यक्ति, धूम्रपान या मध्यापान करने वाले, प्रवासी श्रमिक, आदिवासी समुदाय, पूर्व टीबी रोगी, साथ ही खनन एवं निर्माण स्थल, जेलों तथा शहरी झुग्गी बस्तियों में रहने वाले लोगों की घर-घर जाकर स्क्रीनिंग की जा जाएगी।



## चर्चित व्यक्तित्व

### सुनील शर्मा राजस्थान राज्य सूचना आयोग के सदस्य बने

- भारतीय प्रशासनिक सेवा (IAS) के पूर्व अधिकारी सुनील शर्मा को राजस्थान राज्य सूचना आयोग का नया सदस्य नियुक्त किया गया है।
- वे आयोग के चौथे सदस्य बने हैं।
- मोहन लाल लाठर (पूर्व डीजीपी) वर्तमान में राजस्थान राज्य के मुख्य सूचना आयुक्त हैं।
- आयोग के 3 अन्य सदस्य:
  - सुरेशचंद्र गुप्ता (पूर्व आईएएस)
  - महेंद्र पारख (पूर्व आईएएस)
  - टीकाराम शर्मा (पूर्व विधि सेवा अधिकारी)

### नीरु यादव राष्ट्रीय 'सरपंच शक्ति' प्रशिक्षण कार्यक्रम में शामिल

- क्वालिटी काउंसिल ऑफ इंडिया (QCI) द्वारा नई दिल्ली में चार दिवसीय राष्ट्रीय प्रशिक्षण कार्यक्रम 'सरपंच शक्ति' का आयोजन किया गया।
- इसमें देशभर से 50 नवाचारशील और प्रभावशाली सरपंचों ने इसमें भाग लिया।
- राजस्थान से इसमें झुझुनूं जिले की ग्राम पंचायत लांबी अहीर की सरपंच नीरु यादव भी शामिल थीं।
- इसमें नीरु यादव ने पंचायत में किए गए नवाचार और प्रगतिशील कार्यों को साझा किया।

### अंजलि सिंह

- राजस्थान के झुझुनूं जिले की अंजलि सिंह ने नेशनल यूथ पार्लियामेंट 2025 में प्रथम स्थान किया।

### अनिल कौशिक की एएसजी पद पर नियुक्ति

- राजस्थान से वरिष्ठ अधिवक्ता अनिल कौशिक को सुप्रीम कोर्ट में केंद्र सरकार द्वारा अतिरिक्त सॉलिसिटर जनरल (ASG) नियुक्त किया गया है।
- उनका कार्यकाल तीन वर्ष का रहेगा।
- इस नियुक्ति को केन्द्रीय मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति ने मंजूरी दी, जिसके बाद केन्द्रीय कार्मिक मंत्रालय द्वारा अधिसूचना जारी की गई।

### मनस्वी अग्रवाल अंटार्कटिका पर तिरंगा फहराने वाली पहली राजस्थानी

- उदयपुर की मनस्वी अग्रवाल ने 12 दिसंबर 2025 को अंटार्कटिका महाद्वीप के सर्वोच्च पर्वत शिखर विन्सन मैसिफ पर तिरंगा फहराया। वे इस दुर्गम शिखर पर पहुंचने वाली राजस्थान की पहली महिला पर्वतारोही बनी हैं।
- विन्सन मैसिफ की ऊंचाई समुद्र तल से लगभग 5,000 मीटर (16,500 फीट) है।
- यह क्षेत्र विश्व के सबसे कठिन और अत्यधिक ठंडे पर्वतीय इलाकों में शामिल है। यहां का तापमान कई बार माइनस 60 डिग्री सेल्सियस तक पहुंच जाता है।

### शशिकांत बने राजस्थान के मुख्य नगर नियोजक

- राजस्थान सरकार ने शशिकांत को राजस्थान का नया मुख्य नगर नियोजक नियुक्त किया है।

### डॉ. राजेंद्र बाबू दुबे बने कृषि विश्वविद्यालय बीकानेर के कुलगुरु

- राज्यपाल एवं कुलाधिपति हरिभाऊ बागड़े ने आदेश जारी कर 18 दिसंबर 2025 को डॉ. राजेंद्र बाबू दुबे को स्वामी केशवानंद राजस्थान कृषि विश्वविद्यालय, बीकानेर का कुलगुरु नियुक्त किया।
- यह नियुक्ति कार्यभार संभालने की तिथि से 3 वर्ष या 70 वर्ष की आयु प्राप्त करने तक इनमें से जो भी पहले के लिए की है।

### रोलबॉल वर्ल्ड कप: विक्रम सिंह तकनीकी अधिकारी बने

- दुबई में आयोजित 7वें रोलबॉल वर्ल्ड कप के लिए गुलाबी नगर के विक्रम सिंह का चयन तकनीकी अधिकारी के रूप में किया गया है।
- इससे पहले वर्ष 2023 में वे भारतीय पुरुष रोलबॉल टीम के कोच रह चुके हैं। उनके कोच रहते हुए भारतीय टीम ने रजत पदक अपने नाम किया था।

### अंतरराष्ट्रीय वॉलीबॉल रेफरी बने लालचंद

- राजस्थान के लालचंद ने अंतरराष्ट्रीय वॉलीबॉल रेफरी बनने का गौरव हासिल किया। उन्होंने उज्बेकिस्तान की राजधानी ताशकंद में आयोजित एशियन वॉलीबॉल कन्फेडरेशन की अंतरराष्ट्रीय रेफरी परीक्षा उत्तीर्ण की।
- लालचंद राजस्थान के तीसरे अंतरराष्ट्रीय वॉलीबॉल रेफरी बने हैं।



## चर्चित स्थान

### अलवर की सिलीसेड झील को रामसर साइट का दर्जा

- राजस्थान के अलवर जिले में स्थित सिलीसेड झील को रामसर कन्वेंशन के अंतर्गत रामसर साइट के रूप में मान्यता दी गई।
- इसके अलावा छत्तीसगढ़ के बिलासपुर के पास स्थित कोपरा जलाशय को भी नई रामसर साइट घोषित किया गया।
- इन दोनों स्थलों को शामिल किए जाने से भारत की रामसर साइट्स की कुल संख्या 96 हो गई है।
- राजस्थान में अब कुल 5 रामसर साइट्स हो चुकी हैं।
- राजस्थान के 5 रामसर साइट्स**

रामसर साइट	घोषणा वर्ष	जिला
केवलादेव घना राष्ट्रीय उद्यान	1981	भरतपुर
सांभर झील	1990	जयपुर
मेनार आर्द्धभूमि स्थल	2025	उदयपुर
खीचन आर्द्धभूमि स्थल	2025	फलोदी
सिलीसेड झील (नवीनतम)	2025	अलवर

### सिलीसेड झील का महत्व

- सिलीसेड झील और इसके आसपास के नपीयुक्त भू-भाग जैव-विविधता से भरपूर हैं।
- यहां बड़ी संख्या में प्रवासी और विदेशी पक्षी प्रजातियाँ प्रजनन करती हैं।

### देश का पहला अंतरराज्यीय टाइगर ट्रांसलोकेशन

- राजस्थान में बाघों की आनुवांशिक विविधता बढ़ाने के उद्देश्य से यह पहला अंतरराज्यीय टाइगर ट्रांसलोकेशन किया गया है।
- इसके तहत मध्यप्रदेश के पेंच टाइगर रिजर्व से बाघिन को सीधे रामगढ़ विषधारी टाइगर रिजर्व में छोड़ा गया।
- एक बाघिन मध्यप्रदेश के पेंच टाइगर रिजर्व से वायुसेना के हेलीकॉप्टर एमआई-17 से जयपुर लाई गई।
- इसके बाद बाघिन को सड़क मार्ग से बैंदी स्थित रामगढ़ विषधारी टाइगर रिजर्व भेजा गया।

### राजस्थान में सादुलशहर में नया एयरबेस बनेगा

- राजस्थान में श्रीगंगानगर जिले की सादुलशहर तहसील में एयरबेस के लिए भूमि अधिग्रहण किया जाएगा।
- एयरबेस सादुलशहर तहसील के लालगढ़ जाटान और आसपास के क्षेत्र में स्थापित किया जाएगा।
- राजस्थान में जोधपुर, उत्तरलाई (बाडमेर), जैसलमेर, नाल (बीकानेर) और सूरतगढ़ (श्रीगंगानगर) के बाद यह छठा एयरबेस होगा।
- इस एयरबेस से भारतीय वायुसेना के फाइटर जेट पाकिस्तान के तीन प्रमुख एयरबेसों तक कम समय में पहुंच सकेंगे।



- नया सादुलशहर एयरबेस भारत-पाक सीमा से लगभग 40 किलोमीटर दूर होगा।
- यह श्रीगंगानगर जिले का दूसरा एयरफोर्स स्टेशन होगा, जबकि सूरतगढ़ एयरफोर्स स्टेशन पहले से मौजूद है।
- युद्ध की स्थिति में इस एयरबेस से पाकिस्तान के जकोबाबाद, भोलरी और रहीम यार खान एयरबेस तक फाइटर जेट तेजी से पहुंच सकेंगे।

### राजस्थान का पहला बायोवेस्ट डी-कम्पोज़िशन प्लांट

- जयपुर की मुहाना मंडी में सूरत मॉडल पर आधारित बायोवेस्ट डी-कम्पोज़िशन प्लांट स्थापित किया जाएगा।
- राजस्थान सरकार से इस परियोजना को मंजूरी मिल चुकी है और अगस्त 2026 में प्लांट का उद्घाटन किया जाएगा।
- यह राजस्थान का पहला ऐसा प्लांट होगा जो स्वयं सीबीजी गैस का उत्पादन करेगा।
- इस प्लांट में मंडी से प्रतिदिन निकलने वाले करीब 50 टन ग्रीन वेस्ट से सीबीजी (Compressed Bio Gas) बनाई जाएगी।
- इस परियोजना पर लगभग 28 करोड़ रुपये की लागत आने का अनुमान है।
- सीएनजी वाहनों के लिए 62 रुपये प्रति किलो की दर से सीबीजी उपलब्ध कराई जाएगी।
- प्लांट से निकलने वाली स्लरी और ठोस खाद किसानों व घरेलू बागवानी के लिए उपयोगी होगी।

### जालोर राजस्थान का सबसे बड़ा बायो-सीएनजी उत्पादन केंद्र बनेगा

- राजस्थान में बायो-सीएनजी गैस का उत्पादन जालोर जिले के आहोर क्षेत्र के चांदराई गांव में होगा।
- यहां लगभग 600 करोड़ रुपये के निवेश से कुल 10 बायो-सीएनजी प्लांट स्थापित किए जाएंगे।
- गुजरात के बाद राजस्थान में यह अपनी तरह का पहला और राजस्थान का सबसे बड़ा बायो-सीएनजी प्रोजेक्ट होगा।

- हर प्लांट करीब 15 एकड़ क्षेत्र में विकसित होगा और इस तरह लगभग 150 एकड़ में एक वर्ष के भीतर ईंधन उत्पादन का बड़ा हब तैयार किया जाएगा।
- यहाँ गैस को राजस्थान के विभिन्न हिस्सों तक पहुंचाने के लिए पाइपलाइन नेटवर्क विकसित किया जाएगा।
- भविष्य में इस गैस का उपयोग सीएनजी के साथ-साथ घरेलू उपयोग के लिए पीएनजी के रूप में भी किया जा सकेगा।

### देश के 20 हाईटेक साइबर पर्यूजन सेंटर्स में राजस्थान के 5 जिले चयनित

- केंद्रीय गृह मंत्रालय साइबर अपराधों पर तेज और तकनीक आधारित कार्बाई के लिए देश में 20 हाईटेक साइबर पर्यूजन सेंटर स्थापित करेगा।
- राजस्थान के 5 जिले भिवाड़ी, अलवर, खैरथल-तिजारा, डीग और सवाई माधोपुर पुलिस जिलों को प्राथमिक सूची में शामिल किया गया है।
- इन जिलों में ऑनलाइन निवेश फ्रॉड, फर्जी कॉल सेंटर, बैंकिंग ठगी, मनी-म्यूल अकाउंट और सोशल मीडिया ब्लैकमेलिंग के मामलों में तेज वृद्धि दर्ज की गई।
- पर्यूजन सेंटर आधुनिक साइबर कंट्रोल रूम के रूप में कार्य करेंगे, जहां रियल-टाइम मॉनिटरिंग और उन्नत तकनीक से जांच की जाएगी।
- इनमें बैंक, टेलीकॉम, एनसीआरपी, केवाईसी और वित्तीय खुफिया से जुड़े डेटा का एकीकृत उपयोग किया जाएगा।
- शिकायत मिलते ही संदिग्ध नेटवर्क की पहचान और लोकेशन अलर्ट जारी करना संभव होगा।
- पूरे राज्य के समन्वय के लिए जयपुर में एक राज्य स्तरीय साइबर पर्यूजन सेंटर स्थापित किया जाएगा।

### कोटा: देश की सबसे लंबी 8 लेन टनल



- कोटा में दिल्ली-मुंबई एक्सप्रेस-वे पर देश की सबसे लंबी 4.80 किलोमीटर की 8-लेन टनल बनाई जा रही है।
- चेचट के पास बन रही दो टनलों में से एक टनल मार्च 2026 तक शुरू होने की संभावना है।
- यह टनल मुकुंदरा हिल्स टाइगर रिजर्व की लगभग 600 फीट ऊंची पहाड़ी के नीचे बनाई जा रही है।
- मुंबई की ओर से आने वाली टनल को मार्च के अंत तक चालू करने की योजना है।

- टनल शुरू होने के बाद दिल्ली से मुंबई की यात्रा अवधि लगभग 24 घंटे से घटकर 12 घंटे रह जाएगी।
- इससे दरा मार्ग पर आवागमन अधिक आसान और सुगम होगा और टनल निर्माण से जंगली जानवरों और पेड़ों की सुरक्षा सुनिश्चित होगी।

### राजस्थान की पहली सरकारी पॉइंजन डिटेक्शन व ड्रग लेवल लैब

- जयपुर स्थित सवाई मानसिंह अस्पताल में राजस्थान की पहली सरकारी पॉइंजन डिटेक्शन एंड ड्रग लेवल लैब स्थापित की जा रही है।
- इस लैब के शुरू होने से कीटनाशक, नींद की गोलियां या सेल्फॉस जैसे जहरीले पदार्थों के सेवन से प्रभावित मरीजों का इलाज वैज्ञानिक जांच के आधार पर किया जा सकेगा।
- यह लैब एचपीटीएलसी तथा यूवी-विजिबल स्पेक्ट्रोफोटोमीटर जैसे आधुनिक उपकरणों से युक्त होगी।
- इसमें जांच के माध्यम से जहर की प्रकार और मात्रा का सटीक पता लगाया जा सकेगा।
- इससे दवाओं के साइड इफेक्ट कम होंगे और इलाज की लागत भी घटेगी।

### स्वदेशी गौवंश के संरक्षण और संवर्धन के लिए ‘सेंटर ऑफ एक्सीलेंस’

- झालावाड़ जिले के डग स्थित पश्च अनुसंधान केंद्र में स्वदेशी गौवंश के संरक्षण और संवर्धन के लिए एक सेंटर ऑफ एक्सीलेंस की स्थापना की जाएगी।
- इस केंद्र में मालवी और गिर नस्ल सहित अन्य स्थानीय गौवंशों के संरक्षण, उत्पन्न और नस्ल सुधार से जुड़े कार्य किए जाएंगे।
- यहाँ आधुनिक डेयरी प्रबंधन, प्रजनन तकनीक, कृत्रिम गर्भधान जैसी अत्याधुनिक सुविधाएं भी विकसित की जाएंगी।
- इस परियोजना की लागत लगभग 15 करोड़ रुपये है।

### बारां: पैंथर-चीता के लिए प्रे-बेस बढ़ाने हेतु शाकाहारी वन्यजीव एनक्लोजर बनेगा

- बारां जिले के शाहाबाद तलहटी कंजर्वेशन रिजर्व में शाकाहारी वन्यजीवों के लिए विशेष हर्बीबोर एनक्लोजर विकसित किया जाएगा।
- इसका उद्देश्य पैंथर और अन्य मांसाहारी जीवों के लिए प्रे-बेस को सुदृढ़ करना है।
- घने वनों के लिए प्रसिद्ध इस कंजर्वेशन रिजर्व का क्षेत्रफल लगभग 17,884 हेक्टेयर है, जिसमें से 19 हेक्टेयर क्षेत्र में यह एनक्लोजर बनाया जा रहा है।
- वन विभाग द्वारा हिरण, सांभर, चीतल जैसे शाकाहारी वन्यजीवों को अन्य क्षेत्रों से लाकर यहाँ छोड़ा जाएगा।
- इन वन्यजीवों की संख्या में पर्याप्त वृद्धि होने के बाद उन्हें खुले जंगल में छोड़ दिया जाएगा, जिससे पूरे क्षेत्र में जैव विविधता को बढ़ावा मिल सके।

## पीएम गति शक्ति मल्टीमॉडल लॉजिस्टिक टर्मिनल

- राजस्थान राज्य औद्योगिक विकास एवं निवेश निगम (RIICO) ने पीएम गति शक्ति मल्टीमॉडल लॉजिस्टिक टर्मिनल की स्थापना को भी मंजूरी दी है।
- यह परियोजना कुचामन-डीडवाना क्षेत्र के परबतसर द्वितीय चरण स्थित रीको औद्योगिक क्षेत्र में स्थापित की जाएगी।
- इस परियोजना में लगभग 50 करोड़ रुपये का प्रारंभिक निवेश किया जाएगा।
- यह परियोजना राजस्थान की लॉजिस्टिक पॉलिसी के अनुरूप विकसित की जाएगी।

## जोधपुर में दुबई की तर्ज पर आईटी टेक्नोसिटी बनेगी

- जोधपुर को आईटी हब के रूप में विकसित करने के लिए राज्य सरकार और इन्वेस्टर के बीच एमओयू किया गया है।
- यह एमओयू लगभग 60,000 करोड़ रुपये के निवेश से जुड़ा है।
- इसके तहत जोधपुर में दुबई जैसी आधुनिक आईटी टेक्नोसिटी विकसित की जाएगी।
- इसके पहले चरण में लगभग 60 हजार युवाओं के लिए रोजगार के अवसर सृजित होंगे।

## जयपुर में “सेंटर ऑफ एक्सीलेंस फॉर क्लाइमेट चेंज अडेप्टेशन” स्थापित होगा

- यह केंद्र जयपुर के जगतपुरा क्षेत्र में विकसित किया जाएगा।
- यह राजस्थान में अपनी तरह का पहला संस्थान होगा।
- इस परियोजना पर लगभग 150 करोड़ रुपये की लागत आएगी।
- नोट:** राजस्थान सरकार ने बजट वर्ष 2025-26 में सेंटर ऑफ एक्सीलेंस फॉर क्लाइमेट चेंज अडेप्टेशन की स्थापना की घोषणा की थी।
- केंद्र के गठन और संचालन की जिम्मेदारी राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण मंडल को सौंपी गई है।
- इसके साथ ही, आईआईटी जोधपुर को इस संस्थान का नॉलेज पार्टनर बनाया गया है।
- यह केंद्र जलवायु परिवर्तन से जुड़े वैज्ञानिक अध्ययन और डेटा तैयार करेगा, जिन्हें राज्य के विभिन्न विभागों तक साझा किया जाएगा।

## उदयपुर के ईसवाल क्षेत्र में दो अरब वर्ष पुरानी चट्टानों की खोज

- उदयपुर के ईसवाल क्षेत्र में अरावली पर्वतमाला की लगभग दो अरब वर्ष पुरानी चट्टानें मिली हैं।
- मोहनलाल सुखाड़िया विश्वविद्यालय के भूविज्ञान विभाग के डॉ. रितेश पुरोहित और उनकी अंतरराष्ट्रीय टीम ने इस पर शोध किया है।
- इस शोध में ऐसे रासायनिक संकेत मिले हैं, जो पृथ्वी पर जीवन की उत्पत्ति को समझने में सहायक हो सकते हैं।
- अध्ययन ने ऊँड़स (ooids) नामक सूक्ष्म कार्बोनेट गोलकों की

उत्पत्ति से जुड़ी पुरानी मान्यताओं को चुनौती दी है।

- पहले ऊँड़स को उच्च ज्वारीय ऊर्जा या सूक्ष्मजीव गतिविधियों से निर्मित माना जाता था।
- शोध के अनुसार ये गोलक 'ऑसिलोटिंग रिएक्शन' नामक एक अजैविक रासायनिक प्रक्रिया से बने हैं।
- यह शोध जियोलॉजिकल सोसाइटी ऑफ अमेरिका बुलेटिन में प्रकाशित हुआ है।

## राजस्थान के 4 धार्मिक पर्यटन स्थलों हेतु बजट को मंजूरी

- केंद्र सरकार ने राजस्थान के चार प्रमुख धार्मिक पर्यटन स्थलों के विकास के लिए 180 करोड़ रुपये के बजट को मंजूरी दी है।
- इसके अंतर्गत देशभर में 2208.27 करोड़ रुपये की 53 परियोजनाएं और सीबीडीडी योजना के तहत 648.11 करोड़ रुपये की 36 परियोजनाएं स्वीकृत की गई हैं।
- राजस्थान में स्वीकृत परियोजनाएं**
  - बूंदी का केशोरायपाटन
  - खाटूश्यामजी मंदिर
  - बीकानेर स्थित करणीमाता मंदिर
  - भीलवाड़ा के मालासेरी झूंगरी

## सिवाना की चट्टानों में सबसे समृद्ध रेयर अर्थ नियोबियम के भंडार मिले

- राजस्थान के बाड़मेर जिले में स्थित सिवाना रिंग कॉम्प्लेक्स में विश्व के सबसे समृद्ध रेयर अर्थ मिले हैं।
- सिवाना की चट्टानों में नियोबियम की मात्रा 246 से 1681 पीपीएम और जिरकोनियम की मात्रा 800 से 12,000 पीपीएम तक दर्ज की गई है।
- यह अध्ययन हैदराबाद और जयपुर स्थित केंद्र सरकार के परमाणु खनिज अन्वेषण एवं अनुसंधान निदेशालयों के वैज्ञानिकों द्वारा किया गया है।
- इस क्षेत्र की चट्टानों में इलेक्ट्रिक वाहन, मोबाइल फोन, रॉकेट और परमाणु ऊर्जा के लिए आवश्यक कच्चा माल पाया जाता है।
- रिपोर्ट के अनुसार, जहां सामान्य क्षेत्रों में रेयर अर्थ एलिमेंट्स का घनत्व 100 से 200 पीपीएम होता है, जबकि सिवाना क्षेत्र में यह लगभग 100 गुना अधिक पाया गया है।
- यह क्षेत्र भारत को रेयर अर्थ एलिमेंट्स के उत्पादन में आत्मनिर्भर बनाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकता है।
- भूवैज्ञानिक विशेषताएं**
  - सिवाना रिंग का निर्माण लगभग 70 से 80 करोड़ वर्ष पहले (नियोप्रोटेरोजोड़ काल) ज्वालामुखीय गतिविधियों से हुआ था।
  - यह क्षेत्र अन्य स्थानों से इसलिए अलग है क्योंकि यहां रेयर अर्थ एलिमेंट्स और विशिष्ट धातुओं की अत्यधिक मात्रा पाई जाती है।
  - यह खनिज संपदा पृथ्वी के मैटल से 35 से 3000 किलोमीटर की गहराई से ज्वालामुखी के माध्यम से सतह तक पहुंची।

## मेटल एवं स्टोन सेक्टर के लिए कॉमन फैसिलिटी सेंटर

- राजस्थान के जोधपुर में 1800 लाख रुपये की लागत से बुडन हैंडीक्राफ्ट कॉमन फैसिलिटी सेंटर का निर्माण किया गया है।
- यह अत्याधुनिक केंद्र राजस्थान के प्रसिद्ध बुडन हैंडीक्राफ्ट उद्योग, विशेष रूप से फर्नीचर निर्माण क्षेत्र को आधुनिक तकनीक से सशक्त बनाने के उद्देश्य से विकसित किया गया है।
- इस केंद्र के माध्यम से उत्पादन दक्षता बढ़ाने और वैश्विक स्तर पर प्रतिस्पर्धा की क्षमता विकसित की गई है।
- इनका उद्देश्य संबंधित कारीगरों को आधुनिक मशीनरी, बड़े पैमाने पर उत्पादन की सुविधा और राष्ट्रीय व अंतरराष्ट्रीय बाजारों तक पहुंच प्रदान करना है।
- राजस्थान सरकार राजस्थान निवेश प्रोत्साहन योजना-2024 के तहत निर्यात को बढ़ावा देने के लिए 25 प्रतिशत फ्रेट सब्सिडी प्रदान कर रही है।

## जयपुर में 'अटल काव्य स्मारक' एवं 'अटल लोकतंत्र उपवन' विकसित होंगे

- भारत रत्न पूर्व प्रधानमंत्री स्वर्गीय अटल बिहारी वाजपेयी की जयंती के अवसर पर मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा ने 25 दिसंबर 2025 को जयपुर में दो महत्वपूर्ण विकास कार्यों की घोषणा की।
- मानसरोवर स्थित सिटी पार्क में 'अटल काव्य स्मारक' का निर्माण किया जाएगा, जहां ई-लाइब्रेरी, पुस्तकालय और अन्य साहित्यिक सुविधाएं उपलब्ध होंगी।
- 'अटल काव्य स्मारक' काव्य एवं साहित्य को समर्पित एक प्रेरणादायी और जीवंत केन्द्र होगा।
- इसके अलावा जयपुर में 'अटल लोकतंत्र उपवन' को भी विकसित किया जाएगा।
- यह पहल वाजपेयी के विचारों को जीवंत रखने के साथ ही लोकतंत्र, साहित्य और राष्ट्रीय चेतना को नई पीढ़ी तक पहुंचाने का सशक्त माध्यम बनेगी।
- 'अटल लोकतंत्र उपवन' भारतीय लोकतंत्र एवं संसदीय परंपराओं को समर्पित एक हरित सार्वजनिक स्थल के रूप में विकसित किया जाएगा।

## अजमेर में बनेगा महर्षि दयानंद पैनोरमा

- महर्षि दयानंद सरस्वती की निर्वाण स्थली अजमेर में दयानंद पैनोरमा का निर्माण किया जाएगा।
- महर्षि दयानंद तथा आर्य समाज का सामाजिक सुधार और जागृति में महत्वपूर्ण योगदान रहा है।
- इस पैनोरमा के माध्यम से उनके विचारों और योगदान को जन-जन तक पहुंचाया जाएगा।

## जोधपुर-पाली-मारवाड़ इंडस्ट्रियल क्षेत्र

- जोधपुर-पाली-मारवाड़ औद्योगिक क्षेत्र का विकास लगभग 3600 हेक्टेयर भूमि पर किया जा रहा है।

- यह क्षेत्र राज्य की सबसे बड़ी औद्योगिक टाउनशिप के रूप में विकसित होगा।
- परियोजना से प्रदेश के आर्थिक विकास को नई गति मिलने की उम्मीद है।
- आधुनिक टाउनशिप की विशेषताएं**
  - इस क्षेत्र में वर्क-टू-होम कल्चर को बढ़ावा देने के लिए विश्वस्तरीय आधारभूत संरचना विकसित की जाएगी।
  - इस औद्योगिक क्षेत्र में आवासीय, वाणिज्यिक और रिक्रिएशनल गतिविधियों की अनुमति होगी।
  - उद्देश्य:** कार्यरत लोगों को एक ही क्षेत्र में सभी आवश्यक सुविधाएं उपलब्ध कराना।

## जोधपुर में अपाचे हेलीकॉप्टर तैनात होंगे

- जोधपुर में 6 अपाचे हेलीकॉप्टर की तैनाती की जाएगी।
- वर्तमान में जोधपुर में थल सेना की एविएशन कोर के पास एडवांस लाइट हेलीकॉप्टर रुद्र भी तैनात हैं।
- भारतीय सेना को AH-64E अपाचे अटैक हेलिकॉप्टरों की पूरी खेप प्राप्त हो चुकी है।
- इन हेलीकॉप्टरों में से 3 जुलाई 2025 में जोधपुर मिलिट्री स्टेशन पर पहुंचे थे।
- इन सभी अपाचे हेलीकॉप्टरों को जोधपुर स्थित आर्मी एविएशन कोर की स्क्वाइरन में शामिल किया जाएगा।
- जोधपुर में आर्मी एविएशन कोर की स्क्वाइरन की स्थापना पिछले वर्ष मार्च 2024 में की गई थी।

## जोधपुर में डिजास्टर डेटा रिकवरी सेंटर बनेगा

- राजस्थान के डिजिटल प्लेटफॉर्म को मजबूत बनाने के लिए जोधपुर में एक राज्य स्तरीय डिजास्टर डेटा रिकवरी सेंटर स्थापित किया जा रहा है।
- इसकी घोषणा बजट वर्ष 2024-25 में की गई थी।
- इस सेंटर के लिए जोधपुर के ग्राम लोरड़ी पंडितजी में 25,000 वर्ग मीटर भूमि आवंटित की गई है।
- यह सेंटर प्राकृतिक आपदाओं, साइबर हमलों या तकनीकी व्यवधान की स्थिति में सरकार के महत्वपूर्ण डिजिटल डेटा की सुरक्षा, त्वरित पुनर्स्थापना और निरंतरता सुनिश्चित करेगा।
- यह राज्य के डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर के लिए मजबूत बैकअप सिस्टम के रूप में कार्य करेगा।

## प्रतापगढ़ में दुर्लभ सांपों की खोज

- प्रतापगढ़ जिले के शुष्क पर्णपाती वनों में 2 अत्यंत दुर्लभ सांपों की प्रजातियों की पहली बार पहचान दर्ज की गई है।
- इनमें इंडियन स्मूथ स्नेक (वालोफिस ब्राकियुरा) और स्लैंडर कोरल स्नेक (कैलियोफिस मिलेनुरस) शामिल हैं।
- इस खोज के बाद राजस्थान में पाए जाने वाले सांपों की ज्ञात प्रजातियों की संख्या बढ़कर 45 हो गई है।

- यह महत्वपूर्ण शोध भारत की प्रतिष्ठित वैज्ञानिक पत्रिका जर्नल ऑफ थ्रेटेंड टैक्सा में प्रकाशित हो चुका है।
- नोट:** इंडियन स्मूथ स्नेक पूरी दुनिया में केवल भारत में ही पाया जाता है।

#### जयपुर, अलवर और भिवाड़ी अब भूकंप के उच्च जोखिम क्षेत्र में

- हाल ही में ब्यूरो ऑफ इंडियन स्टैंडर्ड (BIS) ने देश में भूकंप जोखिम का नया मानचित्र जारी किया।
- नए आकलन के अनुसार राजस्थान से जयपुर, अलवर और भिवाड़ी को हाई रिस्क जोन (जोन-4) में रखा गया है।
- इन क्षेत्रों में भविष्य में 5 से 6 रिक्टर स्केल तक के भूकंप आ सकता है।
- वर्ष 2016 तक जयपुर माइल्ड डैमेज रिस्क जोन-2 में शामिल था, जिसे अब अपग्रेड कर जोन-4 कर दिया गया है।
- नए नक्शे के लागू होने के बाद हाई रिस्क जोन वाले शहरों में इन्फ्रास्ट्रक्चर निर्माण के लिए नए मानक और नियम अपनाने होंगे।

#### जेएनवीयू, जोधपुर करियर केंद्रित विश्वविद्यालय बनेगा

- जोधपुर का जय नारायण व्यास विश्वविद्यालय ने उच्च शिक्षा को रोजगार से जोड़ने हेतु बोर्ड ऑफ अप्रेटिसिशिप ट्रेनिंग (उत्तरी क्षेत्र) के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।
- इस समझौते के तहत विश्वविद्यालय में अप्रेटिसिशिप एम्बेडेड डिग्री कार्यक्रम लागू किया जाएगा।
- इसे राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अंतर्गत विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा अधिसूचित किया गया है।
- इस कार्यक्रम में छात्रों को डिग्री के साथ संरचित औद्योगिक प्रशिक्षण, एक वर्ष की अप्रेटिसिशिप, सरकारी स्टाइपेंड और क्रेडिट आधारित कार्य-अनुभव मिलेगा।
- इसमें प्रशिक्षण के लिए उद्योगों से समन्वय और निगरानी की जिम्मेदारी बोर्ड की होगी।

#### गोल्ड खनन एवं अन्य खनिजों के लिए कम्पोजिट लाइसेंस

- राजस्थान के खान एवं भू-विज्ञान विभाग ने बांसवाड़ा और सलूंबर क्षेत्रों में 2 नए गोल्ड ब्लॉक चिह्नित किए हैं।
- इन ब्लॉकों पर कम्पोजिट लाइसेंस (CL) जारी करने की प्रक्रिया प्रारंभ कर दी गई है।
- बांसवाड़ा जिले के कांकरिया और सलूंबर जिले के डगोचा क्षेत्र में गोल्ड खनन के लिए नीलामी प्रक्रिया आगे बढ़ाई गई है।
- इसके अलावा खनन विभाग ने गार्नेट, बेसमेटल कॉपर, लेड और जिंक जैसे महत्वपूर्ण खनिजों के ब्लॉकों की नीलामी प्रक्रिया भी शुरू की है।
- बेसमेटल हेतु बीकानेर, चित्तौड़गढ़ और उदयपुर जिलों में चिह्नित किए गए हैं।
- कॉपर का खनन उदयपुर के लड़ाना ब्लॉक में प्रस्तावित है।
- कॉपर सहित अन्य खनिजों की खोज चित्तौड़गढ़ के भरतीय का खेड़ा ब्लॉक में की जाएगी।
- कॉपर, लेड और जिंक की खोज एवं खनन भीलवाड़ा के खामोर ब्लॉक में की जाएगी।

- गार्नेट के तीन ब्लॉक कम्पोजिट लाइसेंस के लिए टोक जिले में चिह्नित किए गए हैं।
- जैसलमेर जिले में लाइमस्टोन की दो खदानों की नीलामी का भी प्रस्ताव रखा गया है।

#### कोटा-नागदा रूट पर वंदेभारत स्लीपर ट्रेन का सफल स्पीड ट्रायल

- पूरी तरह स्वदेशी तकनीक से निर्मित वंदेभारत स्लीपर ट्रेन (संस्करण-2) का 30 दिसंबर 2025 को कोटा से नागदा के बीच ट्रेन का 180 किमी प्रति घंटे की गति पर ट्रायल किया गया।
- इस परीक्षण के दौरान ट्रेन की स्थिरता, कंपन, दोलन, आपातकालीन ब्रेक प्रणाली और सुरक्षा मानकों की जांच की गई।

#### किशनगढ़ एयरपोर्ट के लिए भूमि आवंटन

- राजस्थान मंत्रिमंडल ने किशनगढ़ हवाई अड्डे के लिए अतिरिक्त 15 एकड़ भूमि निःशुल्क उपलब्ध कराने के प्रस्ताव को मंजूरी दी है।
- इस भूमि के माध्यम से बड़े विमानों के सिंगल-साइड ऑपरेशन की सुविधा विकसित की जाएगी।
- इसके लिए 900 मीटर लंबी एप्रोच लाइट्स और इंस्ट्रूमेंट लैंडिंग सिस्टम स्थापित किया जाएगा।
- इससे कोहरे और रात्रि के समय भी विमानों का सुरक्षित और निर्बाध संचालन संभव होगा।

#### RUHS में अत्याधुनिक क्रिटिकल केयर ब्लॉक की शुरुआत

- राजस्थान में को बेहतर चिकित्सा सुविधाएं उपलब्ध कराने की दिशा में राजस्थान स्वास्थ्य विज्ञान विश्वविद्यालय (RUHS) में नया क्रिटिकल केयर ब्लॉक शुरू किया गया है।
- इस ब्लॉक में आईसीयू बेड, आपातकालीन उपचार के लिए विशेष बेड, आधुनिक वेंटिलेटर सिस्टम, मॉड्यूलर ऑपरेशन थिएटर और डायलिसिस सुविधाएं उपलब्ध कराई गई हैं।
- यह ब्लॉक गंभीर मरीजों के उपचार में सहायक सिद्ध होगा।



## पुरस्कार एवं सम्मान

#### राजस्थान के 3 खिलाड़ी अर्जुन अवॉर्ड के लिए नामित

- राजस्थान के तीन खिलाड़ियों को वर्ष 2026 के अर्जुन अवॉर्ड के लिए नामित किया गया है।
  - पद्मनाभ सिंह (जयपुर) (पोलो)
  - निर्मला भाटी (डीडवाना-कुचामन) (खो-खो)
  - रुद्रांश खंडेलवाल (भरतपुर) (पैरा शूटिंग)
- पद्मनाभ सिंह भारतीय पोलो टीम के पूर्व कप्तान रह चुके हैं।
- निर्मला भाटी विश्व विजेता खो-खो टीम की सदस्य रही हैं और उन्होंने वजीर की भूमिका निभाई थी।
- पैरा शूटर रुद्रांश खंडेलवाल ने पिस्टल शूटिंग में वर्ल्ड रिकॉर्ड बनाया है।

## प्रवासी राजस्थानी सम्मान - 2025

- कुल 9 प्रवासी राजस्थानियों को विशेष उपलब्धियों के लिए सम्मानित किया गया:
  - अनिल अग्रवाल
  - कुमार मंगलम बिड़ला
  - विनीत मित्तल
  - अजय पीरामल
  - माधव सिंधानिया
  - पूनमचंद राठी
  - नरसी कुलरिया
  - सी.एम. मूदड़ा
  - प्रदीप राठौड़

## राजस्थान पुलिस अकादमी बनी देश की सर्वश्रेष्ठ प्रशिक्षण संस्थान

- भारत सरकार के उपक्रम क्षमता विकास आयोग ने राजस्थान पुलिस अकादमी को को उत्कृष्ट संस्थान का दर्जा प्रदान किया है।
- राजस्थान पुलिस अकादमी को क्षमता विकास आयोग ने उत्कृष्ट संस्थान का दर्जा प्रदान किया है।
- यह पूरे देश के राज्यों के पुलिस प्रशिक्षण संस्थानों में यह सम्मान प्राप्त करने वाली पहली अकादमी बन गई है।
- इस अकादमी ने भारत के शीर्ष पाँच सर्वश्रेष्ठ प्रशिक्षण संस्थानों में अपना स्थान सुनिश्चित किया है।
- इसका मूल्यांकन 8 प्रमुख स्तंभों के तहत 43 कठोर मानकों पर किया गया।

## डॉ. वीरेंद्र सिंह राठौड़ को राष्ट्रीय IIMM अवॉर्ड

- अहमदाबाद में आयोजित भारतीय सामग्री प्रबंधन संस्थान (IIMM) के राष्ट्रीय नेटकॉम कार्यक्रम में डॉ. वीरेंद्र सिंह राठौड़ को सम्मानित किया गया।
- डॉ. राठौड़ परिवहन एवं सड़क सुरक्षा विभाग में RTO तथा उप परिवहन आयुक्त (सड़क सुरक्षा) के पद पर कार्यरत हैं।
- उन्हें प्रेसीडेंट एप्रिसिएशन अवॉर्ड से सम्मानित किया गया।
- यह सम्मान लॉजिस्टिक क्षेत्र में सड़क सुरक्षा को मजबूत करने और लागत कम करने से जुड़े प्रभावी सुझावों के लिए प्रदान किया गया।

## कमलेश शर्मा को शिल्पगुरु पुरस्कार

- राजस्थान के शिल्पकार कमलेश शर्मा को शिल्पगुरु पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- राष्ट्रपति द्वारा पदी मुर्मू ने उन्हें यह सम्मान नई दिल्ली स्थित विज्ञान भवन में आयोजित राष्ट्रीय हस्तशिल्प पुरस्कार समारोह में प्रदान किया।
- शिल्पकार कमलेश शर्मा लकड़ी पर तारकशी कला में दक्ष है।
- भारत सरकार के वस्त्र मंत्रालय द्वारा दिए जाने वाले इस प्रतिष्ठित पुरस्कार के तहत कमलेश शर्मा को 3.50 लाख रुपये की नकद राशि के साथ 20 ग्राम स्वर्ण सिक्का प्रदान किया गया।

## गायत्री रानी को राष्ट्रीय हस्तशिल्प पुरस्कार

- जयपुर की मीनाकारी कलाकार गायत्री रानी को राष्ट्रीय हस्तशिल्प पुरस्कार से सम्मानित किया गया। उन्हें यह सम्मान पारंपरिक

मीनाकारी कला में विशेष योगदान, उत्कृष्ट रचनात्मकता और निरंतर समर्पण के लिए दिया गया।

- यह पुरस्कार राष्ट्रपति द्वारा पदी मुर्मू द्वारा नई दिल्ली के विज्ञान भवन में प्रदान किया गया।

## दीपाली शर्मा को राष्ट्रपति पुरस्कार

- राष्ट्रीय दिव्यांग दिवस के अवसर पर विज्ञान भवन, नई दिल्ली में राष्ट्रीय पुरस्कार प्रदान किए गए।
- जयपुर की कलाकार दीपाली शर्मा को राष्ट्रपति पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- दीपाली श्रवण एवं वाणी अक्षमता से प्रभावित हैं।
- इस चुनौती को अपनी ताकत बनाया और कला के माध्यम से स्वयं को अभिव्यक्त किया। उनका कार्य विशेष योग्यजन सशक्तीकरण के क्षेत्र में प्रेरणास्रोत बना है।

## राष्ट्रीय मरु रत्न पुरस्कार 2025

- मरु पर्यावरण संरक्षण संस्थान (डेको), जोधपुर ने वर्ष 2025 के राष्ट्रीय मरु रत्न पुरस्कारों की घोषणा की है।
- यह पुरस्कार पर्यावरण संरक्षण, समाज सेवा और सांस्कृतिक क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान के लिए दिए जाते हैं।
- उदयपुर के संदीप राठौड़ और डॉ. डॉली मोगरा को लाइफ टाइम मरु रत्न पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।
- इसके अलावा 12 अन्य विभूतियों को मरु रत्न पुरस्कार प्रदान किए जाएंगे।
- सम्मानित होने वालों में इंद्र राज जाट, सीमा सैनी, गुनिशिन कौर बोहरा, डॉ. महेश चन्द्र शर्मा, उदय पुरोहित, प्रमेन्द्र बोहरा, चेतन प्रकाश सेन, राजेन्द्र प्रसाद व्यास, कपिल बोहरा, राजू व्यास, प्रो. एस. के. पुरोहित और डॉ. अजय पाल सिंह शामिल हैं।



## विभिन्न समझौते/MoUs

### राजीविका-मंजरी फाउंडेशन के बीच एमओयू

- राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद (राजीविका) और मंजरी फाउंडेशन के बीच 11 दिसंबर को समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- यह साझेदारी ग्रामीण क्षेत्रों में महिला-संचालित उद्यमों को सशक्त, संगठित और बाज़ार-उन्मुख बनाने की दिशा में एक महत्वपूर्ण पहल है।
- इस एमओयू के तहत राज्यभर से 10-12 उद्यमों का चयन किया जाएगा।
- चयनित उद्यमों को पाँच वर्षों की चरणबद्ध प्रशिक्षण प्रक्रिया, विशेषज्ञ मेंटरशिप और बाज़ार-आधारित रणनीतियों से सुदृढ़ किया जाएगा।

### आईआईटी हैदराबाद व धनबाद से सहमति पत्र हस्ताक्षरित

- 10 दिसंबर को प्रवासी राजस्थानी दिवस के अवसर पर राजस्थान में खनन क्षेत्र में परस्पर सहयोग से जुड़े दो सहमति पत्रों पर हस्ताक्षर किए गए।
- आईआईटी आईएसएम धनबाद और राजस्थान राज्य खनिज अन्वेषण न्यास (Rajasthan State Mineral Exploration Trust - RSMET) के बीच खदान डम्प्स व टेलिंग्स के वैज्ञानिक मूल्यांकन हेतु एमओयू हुआ।
- इसके तहत राजस्थान में चिन्हित 80 खदान डम्प्स और टेलिंग्स का वैज्ञानिक अध्ययन किया जाएगा।

### राजीविका और सुवर्ण पथ एड्यूटेक वेंचर्स के बीच एमओयू

- राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद (राजीविका) और सुवर्ण पथ एड्यूटेक वेंचर्स प्रा. लि. (कमला पोद्धार ग्रुप) के बीच 2 दिसंबर 2025 को समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- इस एमओयू के तहत राजीविका समूहों से जुड़ी महिलाओं को उच्च गुणवत्ता का कौशल प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा।



## खेल

### 5वाँ खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स 2025 (KIUG 2025)

- ये खेल 24 नवंबर से 5 दिसंबर 2025 तक जयपुर, अजमेर, उदयपुर, जोधपुर, बीकानेर, कोटा और भरतपुर सहित राजस्थान के 7 शहरों में आयोजित किया गया।
- चंडीगढ़ विश्वविद्यालय (पंजाब) ने कुल 67 पदक (42 स्वर्ण, 14 रजत और 11 कांस्य) के साथ पदक तालिका में शीर्ष स्थान हासिल किया।
- लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी (एलपीयू), पंजाब ने कुल 78 पदक (32 स्वर्ण, 24 रजत और 22 कांस्य) के साथ दूसरे स्थान पर रहा।
- गुरु नानक देव विश्वविद्यालय (GNDU), अमृतसर (पंजाब) ने कुल 72 पदक (32 स्वर्ण, 22 रजत और 18 कांस्य) के साथ तीसरा स्थान हासिल किया।
- आयोजक: युवा मामले और खेल मंत्रालय (MYAS), भारतीय खेल प्राधिकरण (SAI), MYAS, भारतीय विश्वविद्यालय संघ (AIU), राजस्थान राज्य खेल परिषद (RSSC)
- प्रतिभागी: 222 विश्वविद्यालयों के 4,448 एथलीट
- पहला संस्करण: उद्घाटन संस्करण, 22 फरवरी से 1 मार्च 2020 तक ओडिशा में आयोजित किया गया।

### पदक तालिका

रैंक	विश्वविद्यालय	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
1.	चंडीगढ़ विश्वविद्यालय (पंजाब)	42	14	11	67
2.	लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी (पंजाब)	32	24	22	78

3.	गुरु नानक देव विश्वविद्यालय (पंजाब)	32	22	18	72
4.	जैन विश्वविद्यालय (कर्नाटक)	30	9	11	50
5.	गुरु काशी विश्वविद्यालय (पंजाब)	15	15	18	48

- श्रीहरि नटराज: जैन विश्वविद्यालय के ओलंपियन श्रीहरि नटराज तैराकी में 9 स्वर्ण और 2 रजत पदक के साथ सबसे सफल एथलीट रहे।

### राजस्थान के पदक विजेता विश्वविद्यालय

विश्वविद्यालय	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल
महाराजा गंगा सिंह विश्वविद्यालय (ओवरऑल 25वाँ स्थान)	2	2	1	5
मणिपाल यूनिवर्सिटी जयपुर (35 <sup>th</sup> )	1	2	0	3
श्री जेजे टी यूनिवर्सिटी, झुझुनूं (41 <sup>th</sup> )	1	1	2	4
मोहनलाल सुखाड़िया विश्वविद्यालय (46 <sup>th</sup> )	1	1	0	2
महार्षि दयानन्द सरस्वती विश्वविद्यालय, राजस्थान (62 <sup>nd</sup> )	1	0	0	1
कोटा विश्वविद्यालय (62 <sup>nd</sup> )	1	0	0	1
राजस्थान विश्वविद्यालय (91 <sup>st</sup> )	0	1	3	4
पं. दीन दयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय (92 <sup>nd</sup> )	0	1	2	3
भूपाल नोबल्स विश्वविद्यालय (94 <sup>th</sup> )	0	1	1	2
महाराजा सूरजमल बृज विश्वविद्यालय, भरतपुर (100 <sup>th</sup> )	0	1	0	1
निर्वाण विश्वविद्यालय, जयपुर (100 <sup>th</sup> )	0	1	0	1
जनार्दन राय नगर राजस्थान विद्यापीठ (127 <sup>th</sup> )	0	0	1	1
श्री कल्लाजी वैदिक विश्वविद्यालय, चित्तौड़गढ़ (127 <sup>th</sup> )	0	0	1	1
राजर्षि भर्तृहरि मत्स्य विश्वविद्यालय, राजस्थान (127 <sup>th</sup> )	0	0	1	1
जय नारायण व्यास विश्वविद्यालय, राजस्थान (127 <sup>th</sup> )	0	0	1	1

- राजस्थान की विश्वविद्यालयों ने 7 स्वर्ण, 11 रजत और 13 कांस्य सहित कुल 31 पदक जीते हैं। ये पदक राजस्थान स्थित 15 विश्वविद्यालयों द्वारा जीते गए।

### शिक्षा जैन ने यूएस किड्स गोल्फ इंडियन चैम्पियनशिप का खिताब जीता

- राजस्थान की युवा गोल्फ खिलाड़ी शिक्षा जैन ने 17-19 दिसंबर 2025 को मानेसर (हरियाणा) में आयोजित यूएस किड्स गोल्फ इंडियन चैम्पियनशिप का खिताब अपने नाम किया।
- डब्ल्यूएजीआर और जेजीएस से मान्यता प्राप्त इस प्रतियोगिता में शिक्षा को 'बेस्ट फोमेल गोल्फर' का सम्मान मिला।

### रोलबॉल वर्ल्ड कप: भारत ने दोनों वर्गों का खिताब जीता

- दुबई (संयुक्त अरब अमीरात) में 14 से 18 दिसंबर तक आयोजित 7वें रोलबॉल वर्ल्ड कप में भारत ने पुरुष और महिला दोनों वर्गों में खिताब अपने नाम किए।
- पुरुष फाइनल में भारत ने केन्या को 11-10 से हराया, जबकि महिला फाइनल में भारतीय टीम ने 3-2 से जीत दर्ज की।
- इन विजेता टीमों में राजस्थान के खिलाड़ी महिपाल और प्रीतिका भी शामिल थे।

### आईपीएल 2026 में राजस्थान के 4 क्रिकेटर्स का चयन

- अबू धाबी में आयोजित आईपीएल 2026 के मिनी ऑक्शन में राजस्थान के कई खिलाड़ियों को फ्रेंचाइजियों ने खरीदा।
- भरतपुर के विकेटकीपर बल्लेबाज कार्तिक शर्मा को चेन्नई सुपर किंग्स ने 14.20 करोड़ रुपए में खरीदा।
  - कार्तिक शर्मा का बेस प्राइस 30 लाख रुपए था और वे आईपीएल इतिहास के सबसे महंगे अनकैप्ट खिलाड़ी बने।
- जोधपुर के लेग स्पिनर रवि बिश्नोई को राजस्थान रॉयल्स ने 7.20 करोड़ रुपए में खरीदा।
  - रवि बिश्नोई भारत के लिए 1 वनडे और 42 टी-20 अंतरराष्ट्रीय मैच खेल चुके हैं।
- झुझुनूं के विकेटकीपर बल्लेबाज मुकुल चौधरी को लखनऊ सुपर जायंट्स ने 2.60 करोड़ रुपए में खरीदा।
- जयपुर के तेज गेंदबाज अशोक शर्मा को गुजरात टाइटंस ने 90 लाख रुपए में खरीदा।
- नोट: आईपीएल 2026 में ऑस्ट्रेलिया के ऑलराउंडर कैमरून ग्रीन को कोलकाता नाइटराइडर्स ने 25.20 करोड़ रुपए में खरीदा, जिससे वे आईपीएल इतिहास के तीसरे सबसे महंगे खिलाड़ी बने।

### गोल्फ: ओजस्विनी सारस्वत ने जीता राष्ट्रीय खिताब

- राजस्थान की युवा गोल्फ खिलाड़ी ओजस्विनी सारस्वत ने अखिल भारतीय महिला एवं जूनियर गर्ल्स चैम्पियनशिप (सी श्रेणी) का खिताब जीता।
- प्रतियोगिता का आयोजन रामबाग गोल्फ क्लब, जयपुर में हुआ।
- यह ओजस्विनी का 10वां राष्ट्रीय खिताब है।

### गोल्फ: ओजस्विनी सारस्वत ने DGC लेडीज ओपन एमेच्योर गोल्फ चैम्पियनशिप का खिताब जीता

- राजस्थान की 12 वर्षीय जूनियर गोल्फर ओजस्विनी सारस्वत ने दिल्ली में आयोजित डीजीसी लेडीज ओपन एमेच्योर गोल्फ

चैम्पियनशिप का खिताब जीता है।

- ओजस्विनी इस प्रतिष्ठित प्रतियोगिता को जीतने वाली अब तक की सबसे कम उम्र की खिलाड़ी है।
- ओजस्विनी ने ओवरऑल चैम्पियनशिप और गोल्ड कैटेगरी चैम्पियनशिप दोनों अपने नाम की।

### वेटलिफिंग: तनिष्क शर्मा ने नेशनल वेटलिफिंग प्रतियोगिता में रजत पदक जीता

- अरुणाचल प्रदेश में आयोजित एसजीएफआई की 69वीं स्कूल नेशनल वेटलिफिंग प्रतियोगिता में राजस्थान के तनिष्क शर्मा ने रजत पदक जीता।
- यह प्रतियोगिता 17 वर्ष आयु वर्ग के बालक एवं बालिकाओं के लिए आयोजित की गई थी।
- तनिष्क ने 98 किलोग्राम भार वर्ग में 117 किलोग्राम स्नैच और 154 किलोग्राम क्लीन एंड जर्क उठाया। उन्होंने कुल 271 किलोग्राम वजन उठाकर रजत पदक हासिल किया।
- इसमें राजस्थान टीम ने कुल 2 रजत और 1 कांस्य पदक बालक वर्ग में जीते।
- इस संपूर्ण प्रतियोगिता में बालक वर्ग में राजस्थान टीम सेकंड रनर-अप रही।

### हॉन्नाकॉन्ना इंटरनेशनल जूनियर स्कॉर्च चैम्पियनशिप में सुभाष चौधरी को स्वर्ण

- राजस्थान के सुभाष चौधरी ने हॉन्नाकॉन्ना इंटरनेशनल जूनियर स्कॉर्च चैम्पियनशिप में गोल्ड मेडल जीता।
- यह प्रतियोगिता 19 से 24 दिसंबर तक हॉन्नाकॉन्ना में आयोजित हुई थी।
- सुभाष ने अंडर-17 बॉयज कैटेगरी के फाइनल में सिंगापुर के रेहान सिंह को 11-4, 11-4, 11-5 से हराया।

### गजेन्द्र सिंह का भारतीय फेसिंग टीम में चयन

- जयपुर के गजेन्द्र सिंह का चयन भारतीय फेसिंग टीम में हुआ है।
- वे 9 से 11 जनवरी 2026 तक पेरिस में होने वाली वर्ल्ड कप फेसिंग चैम्पियनशिप में भारत का प्रतिनिधित्व करेंगे।
- इस प्रतियोगिता का आयोजन फेसिंग डी'एसक्राइम द्वारा किया जाएगा।
- गजेन्द्र सिंह फॉयल इवेंट के उभरते हुए खिलाड़ी हैं।

### नेशनल पैरा शूटिंग में गौतम पारीक ने 2 पदक जीते

- नई दिल्ली में आयोजित 6वीं नेशनल पैरा शूटिंग प्रतियोगिता में राजस्थान के निशानेबाज गौतम पारीक ने 1 स्वर्ण और 1 रजत पदक जीता। उन्होंने मेन्स यूथ वर्ग की 10 मीटर एयर पिस्टल (SH स्पर्धा) में स्वर्ण पदक जीता, जबकि मेन्स जूनियर कैटेगरी में रजत पदक हासिल किया।
- नोट: वर्ष 2024 में गौतम ने राष्ट्रीय शूटिंग प्रतियोगिता में 3 स्वर्ण पदक जीते थे।

- इसमें राजस्थान के पैरा निशानेबाज राहुल शर्मा ने 10 मीटर एयर पिस्टल SH-1 श्रेणी में स्वर्ण पदक जीता।
- आनंद चरण ने 10 मीटर स्पर्धा में 1 स्वर्ण और 1 कांस्य तथा 25 मीटर स्पर्धा में 1 कांस्य पदक जीता।
- जयपुर के सुशील कुमार मीणा ने छठी नेशनल पैराशूटिंग चैम्पियनशिप में स्वर्ण पदक जीता।
  - उन्होंने PT1 (पैरा ट्रैप स्टैंडिंग - लोअर लिंब SG-L) इवेंट में 86 अंक हासिल किए।
- सुशील कुमार ने लगातार दूसरी बार स्वर्ण पदक जीता है।
- राजस्थान की 13 वर्षीय पैरा निशानेबाज सौरभी शर्मा ने छठी राष्ट्रीय पैरा शूटिंग चैम्पियनशिप में 1 रजत पदक और 1 कांस्य पदक जीते।

#### वेस्टर्न इंडिया स्कॉर्च: राजस्थान ने 5 पदक जीते

- मुंबई में आयोजित 80वीं CCI वेस्टर्न इंडिया स्कॉर्च चैम्पियनशिप में राजस्थान स्कॉर्च एकेडमी के खिलाड़ियों ने कुल 5 पदक जीते, जिनमें 2 स्वर्ण, 1 रजत और 2 कांस्य पदक शामिल हैं।

#### पदक विजेता

खिलाड़ी	वर्ग	पदक
धैर्य गोगिया	बॉयज अंडर-13	स्वर्ण
अमय महाजन	बॉयज अंडर-9	स्वर्ण
फरीद अन्द्राबी	बॉयज अंडर-15	रजत
दिव्यांशी जैन	गर्ल्स अंडर-15	कांस्य
युवान वर्मा	बॉयज अंडर-11	कांस्य

#### स्पेशल ओलिंपिक यूनिफाइड बास्केटबॉल 3x3 वर्ल्ड कप

- भारत ने स्पेशल ओलिंपिक यूनिफाइड बास्केटबॉल 3x3 वर्ल्ड कप में ब्रॉन्ज मेडल जीता।
- इस प्रतियोगिता का आयोजन 3 से 7 दिसंबर के बीच सैन जुआन, प्वूर्टो में हुआ।
- भारतीय टीम में राजस्थान के 18 वर्षीय स्पेशल एथलीट सम्यक सिंघल शामिल थे।
- सम्यक डाउन सिंड्रोम से ग्रस्त हैं और पिछले 10 वर्षों से बास्केटबॉल का प्रशिक्षण ले रहे हैं।

#### बैडमिंटन: गुवाहाटी मास्टर्स का खिताब राजस्थान के संस्कार सारस्वत ने जीता

- जोधपुर के 19 वर्षीय खिलाड़ी संस्कार सारस्वत ने गुवाहाटी मास्टर्स टूर्नामेंट में खिताब जीता।
- संस्कार ने BWF वर्ल्ड सुपर 100 टूर्नामेंट पहली बार जीता है।
- संस्कार सीनियर इंटरनेशनल बैडमिंटन टूर्नामेंट जीतने वाले भी राजस्थान के पहले खिलाड़ी हैं। उन्होंने फाइनल मुकाबले में मंजुनाथ को 21-11, 17-21, 21-13 से हराया।

#### टी - 20 क्रिकेट: राजस्थान के लिए सर्वाधिक रन बनाने वाले बल्लेबाज

- महिपाल लोमरोर राजस्थान की ओर से टी-20 क्रिकेट में सबसे ज्यादा रन बनाने वाले खिलाड़ी बने हैं।

#### राजस्थान के टॉप-5 बल्लेबाज

क्रिकेटर	रन	मैच
महिपाल लोमरोर	1740	71
अंकित लाल्मा	1730	60
राजेश बिश्वोई	967	52
दीपक हूडा	899	25
अशोक मेनारिया	678	39

#### वर्ल्ड पावर लिफिंग चैम्पियनशिप: नरेश कुमार शर्मा को 2 स्वर्ण पदक

- हरियाणा के करनाल में आयोजित प्रतियोगिता में राजस्थान के नरेश कुमार शर्मा ने दो स्वर्ण पदक जीते।
- इसका आयोजन वर्ल्ड पावर लिफिंग यूनियन और रॉ पावरलिफिंग फेडरेशन ऑफ इंडिया द्वारा किया गया।
- इससे पहले नरेश भूटान में आयोजित इंटरनेशनल पावरलिफिंग चैम्पियनशिप में भी गोल्ड जीत चुके हैं।

#### एशियन कप कोर्फबॉल: रजत सैनी का चयन

- एशियन कप कोर्फबॉल प्रतियोगिता मलेशिया के सारांगपुर में 8 से 14 दिसंबर 2025 तक आयोजित हुई।
- राजस्थान के रजत सैनी का चयन भारतीय टीम में किया गया है।
- राजस्थान के ही राजेश सैनी टीम के मुख्य कोच नियुक्त किए गए।
- राजेश कुमार सैनी को कोर्फबॉल के लिए महाराणा प्रताप पुरस्कार से सम्मानित किया जा चुका है।

#### लावण्या कंवर ने राष्ट्रीय 68वीं नेशनल शूटिंग चैम्पियनशिप में 7 पदक जीते

- नई दिल्ली में आयोजित 68वीं राष्ट्रीय शूटिंग चैम्पियनशिप 2025 में राजस्थान की निशानेबाज लावण्या कंवर ने पिस्टल स्पर्धाओं में कुल 5 पदक जीते।
- इनमें 1 स्वर्ण, 4 रजत और 2 कांस्य पदक शामिल हैं।

#### नेशनल शूटिंग चैम्पियनशिप में राजस्थान को स्वर्ण

- राजस्थान के स्कीट शूटर सरोश खान ने नेशनल शूटिंग चैम्पियनशिप (शॉटगन) में स्वर्ण पदक जीता।
- सरोश खान ने यह सफलता मास्टर्स श्रेणी में हासिल की।
- प्रतियोगिता का आयोजन करणी सिंह शूटिंग रेंज, नई दिल्ली में किया गया था।

## राजस्थान स्टेट फ्लैग फुटबॉल चैपियनशिप

- इसका आयोजन पूर्णिमा यूनिवर्सिटी जयपुर में किया गया।
- इसमें बॉयज वर्ग में जयपुर और गल्स वर्ग में नागौर की टीमें चैपियन बनीं।
- बॉयज फाइनल में जयपुर ने हनुमानगढ़ को 33-18 से पराजित किया।
- गल्स वर्ग के फाइनल में नागौर ने जयपुर को 12-0 से एकतरफा मुकाबले में हराया।
- मोस्ट वैल्यूएबल प्लेयर का पुरस्कार बॉयज में जयपुर के माधवेन्द्र सिंह और गल्स में नागौर की मुस्कान को मिला।

## फेडरेशन कप नेशनल वुशू में राजस्थान को रजत पदक

- छत्तीसगढ़ के राजनांदगांव में 24 से 30 दिसंबर तक आयोजित नवीं फेडरेशन कप नेशनल वुशू चैपियनशिप में राजस्थान के सचिन चौधरी ने रजत पदक जीता।
- सचिन ने सीनियर वर्ग के 90 किलोग्राम भार वर्ग में यह उपलब्धि हासिल की।

## फेडरेशन कप वुशू प्रतियोगिता: राजस्थान ओवरऑल टीम चैपियनशिप में उपविजेता

- भारतीय वुशू संघ के तत्वावधान में छत्तीसगढ़ के राजनांदगांव में आयोजित 9वीं फेडरेशन कप वुशू प्रतियोगिता में राजस्थान वुशू टीम ने ओवरऑल टीम चैपियनशिप में उपविजेता की ट्रॉफी जीती।
- राजस्थान की शानशु महिला वर्ग की टीम ने 33 अंकों के साथ टीम चैपियनशिप का खिताब जीता।
- राजस्थान की शानशु पुरुष वर्ग टीम ने 21 अंकों के साथ उपविजेता ट्रॉफी हासिल की।
- राजस्थान की तालू पुरुष वर्ग टीम ने 35 अंकों के साथ उपविजेता ट्रॉफी जीती।

## जूनियर राष्ट्रीय कबड्डी में राजस्थान को कांस्य पदक

- कोलकाता में आयोजित 51वीं जूनियर राष्ट्रीय कबड्डी चैपियनशिप में राजस्थान की जूनियर बालिका कबड्डी टीम ने कांस्य पदक जीता।
- राजस्थान सेमीफाइनल मुकाबले में हरियाणा के खिलाफ हार गई।
- राजस्थान की लेफ्ट कॉर्नर खिलाड़ी निकिता को उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए “बेस्ट डिफेंडर ऑफ द ट्रॉफीमेंट” के खिताब से सम्मानित किया गया।

## 68वीं नेशनल शूटिंग चैपियनशिप

- मध्य प्रदेश में आयोजित 68वीं नेशनल शूटिंग चैपियनशिप में 50 मीटर राइफल - 3 पी वीमेन इवेंट में राजस्थान की टीम ने शानदार प्रदर्शन किया।
- सीनियर नेशनल टीम: मानिनी कौशिक, स्वीटी चौधरी और मोनिका जाखड़ ने 1741 स्कोर के साथ स्वर्ण पदक जीता।
- सीनियर सिविलियन टीम: स्वीटी चौधरी, मोनिका जाखड़ और तेजल नाथावत ने भी स्वर्ण पदक जीता।
- जयपुर की जमना पुरी ने 50 मीटर थ्री पोजिशन सीनियर वर्ग में व्यक्तिगत स्पर्धा में कांस्य पदक जीता, इसके अलावा जमना पुरी टीम स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता।

- नई दिल्ली में आयोजित चैपियनशिपमें राजस्थान की शिखा ने टीम स्पर्धाओं में कुल 6 पदक जीते। इनमें 3 स्वर्ण, 1 रजत और 2 कांस्य पदक शामिल हैं।
- उन्होंने 25 मीटर जूनियर स्टैंडर्ड पिस्टल, 50 मीटर फ्री पिस्टल और 10 मीटर एयर पिस्टल स्पर्धाओं में ये पदक जीते।
- अनंतजीत सिंह नरुका और दर्शना राठौड़ को स्वर्ण
  - राजस्थान के अनंतजीत सिंह नरुका और दर्शना राठौड़ ने राष्ट्रीय निशानेबाजी चैपियनशिप में स्वर्ण पदक जीता है।
  - अनंतजीत सिंह नरुका और दर्शना राठौड़ ने फाइनल में उत्तर प्रदेश के मैराज अहमद खान और अरीबा खान को 43-45 से पराजित किया।
  - दोनों खिलाड़ियों ने यह पदक सीनियर स्कीट मिश्रित टीम स्पर्धा में जीता।

## शूटिंग: मरियम खान ने राष्ट्रीय स्तर 10 मीटर एयर पिस्टल स्पर्धा में जीता खिताब

- नई दिल्ली स्थित करणी सिंह शूटिंग रेंज में आयोजित राष्ट्रीय सब-जूनियर प्रतियोगिता में राजस्थान की मरियम खान ने सब-जूनियर वर्ग में 10 मीटर एयर पिस्टल स्पर्धा में खिताब जीता। उन्होंने 600 में से 542 अंक प्राप्त किए।

## तीरंदाजी: रोहित कुमावत को रजत पदक

- सीनियर राष्ट्रीय तीरंदाजी प्रतियोगिता हैदराबाद, तेलंगाना में आयोजित की गई। राजस्थान के रोहित कुमावत ने 30 मीटर दूरी पर 360 में से 340 अंक प्राप्त कर और रजत पदक जीता।

## नेशनल फुटबॉल चैपियनशिप - संतोष ट्रॉफी

- नेशनल फुटबॉल चैपियनशिप संतोष ट्रॉफी का शुभारंभ 17 दिसंबर 2025 से किया गया। इस प्रतिष्ठित फुटबॉल प्रतियोगिता का आयोजन विद्याधर नगर स्टेडियम में किया जा रहा है।

## फेडरेशन कप हैंडबॉल: राजस्थान उपविजेता रहा

- 37वीं फेडरेशन कप हैंडबॉल चैपियनशिप उत्तर प्रदेश के लखनऊ में आयोजित हुई।
- राजस्थान की पुरुष टीम ने प्रतियोगिता में रनरअप स्थान प्राप्त किया।
- इसके फाइनल मैच में पंजाब ने राजस्थान को 32-23 से हराया।
- सेमीफाइनल में राजस्थान ने सीआरपीएफ को 32-24 से पराजित किया।

## एशियन यूथ पैरा एथलेटिक्स में मनीष को कांस्य पदक

- दुबई (यूएई) में 7 से 14 दिसंबर तक एशियन यूथ पैरा एथलेटिक्स चैम्पियनशिप आयोजित हुई।
- इस प्रतियोगिता में राजस्थान के मनीष कुमार बढ़गोती ने भारत का प्रतिनिधित्व करते हुए 1500 मीटर दौड़ में कांस्य पदक जीता।

## SGFI शतरंज प्रतियोगिता में राजस्थान को 2 पदक

- बैंगलुरु में आयोजित SGFI शतरंज प्रतियोगिता में राजस्थान के खिलाड़ियों ने 2 पदक जीते।

- इसमें नेशनल शतरंज खिलाड़ी अनुज चौमाल ने इंडिविजुअल स्पर्धा में स्वर्ण पदक प्राप्त किया।
- इसके अलावा राज्य के आशीष उपाध्याय ने रजत पदक हासिल किया।

#### सीनियर राष्ट्रीय जूडो प्रतियोगिता में श्रुति और आराध्य को कांस्य पदक

- मणिपुर के कुमान लम्पक इंडोर स्टेडियम में आयोजित सीनियर राष्ट्रीय जूडो प्रतियोगिता में राजस्थान के खिलाड़ियों ने 2 कांस्य पदक जीते।
- महिला वर्ग के 78 किलोग्राम भार वर्ग में श्रुति उनियाल ने महाराष्ट्र की दानिका शेट्टी को हराकर कांस्य पदक जीता।
- पुरुष वर्ग के 90 किलोग्राम भार वर्ग में आराध्य चोपड़ा ने सशस्त्र सीमा बल के विरम को पराजित कर कांस्य पदक जीता।

#### लॉन्च जंप में सारिका यादव को कांस्य पदक

- पटना में आयोजित अखिल भारतीय सिविल सेवा एथलेटिक्स प्रतियोगिता में राजस्थान की सारिका यादव ने लॉन्च जंप स्पर्धा में कांस्य पदक जीता।
- सारिका इस प्रतियोगिता में लगातार तीन बार पदक जीतने वाली राजस्थान की पहली महिला खिलाड़ी बनी।

#### नेशनल पैस रैकिंग टेबल टेनिस चैपियनशिप

- झारखंड के रांची में आयोजित नेशनल पैस रैकिंग टेबल टेनिस चैपियनशिप में राजस्थान की शरन्या गोयल ने रजत पदक जीता।
- इसके अलावा चैपियनशिप के अंडर-15 वर्ग में आरव आचार्य और आरव साहनी ने कांस्य पदक जीता।

#### सीनियर नेशनल ताइक्वांडो टूर्नामेंट में ट्यूलिप ओझा ने स्वर्ण जीता

- हैदराबाद में आयोजित जयपुर की ताइक्वांडो खिलाड़ी ट्यूलिप ओझा ने सीनियर नेशनल टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक जीता।

#### ऑल इंडिया शॉटगन शोडाउन चैपियनशिप में सूर्य देव सिंह राठौड़ को स्वर्ण पदक

- जयपुर के शॉटर सूर्य देव सिंह राठौड़ ने फोर्थ ऑल इंडिया शॉटगन शोडाउन चैपियनशिप में स्वर्ण पदक जीता।
- ऑस प्रतियोगिता का आयोजन नई दिल्ली स्थित डॉ. करणी सिंह शूटिंग रेंज में किया गया।
- सूर्य देव सिंह राठौड़ ने इस प्रतियोगिता में 125/109 अंक अर्जित किए।

#### सब-जूनियर कबड्डी चैपियनशिप में राजस्थान को दोनों वर्गों में कांस्य पदक

- हरियाणा के सोनीपत में आयोजित 35वें सब-जूनियर कबड्डी चैपियनशिप में राजस्थान की बालक और बालिका टीमों ने भाग लिया।
- राजस्थान की बालिका टीम ने शानदार प्रदर्शन करते हुए कांस्य पदक जीता।

- इसके सेमीफाइनल में बालिका टीम को तमिलनाडु से मात्र 1 अंक से हार का सामना करना पड़ा।
- राजस्थान की बालक वर्ग टीम ने भी प्रतियोगिता में कांस्य पदकजीता।
- इसके बालक वर्ग के सेमीफाइनल में राजस्थान टीम को छत्तीसगढ़ से 1 अंक से हार मिली।

#### सत्यप्रकाश यादव भारतीय बास्केटबॉल चयन समिति के सदस्य बने

- भारतीय बास्केटबॉल के पूर्व कप्तान एवं पुरुष और महिला टीमों के कोच रह चुके सत्यप्रकाश यादव को इंडियन बास्केटबॉल पुरुष टीम की चयन समिति में शामिल किया गया है।
- यह समिति 4 से 11 जनवरी के बीच चेन्नई में आयोजित होने वाली 75वें सीनियर राष्ट्रीय बास्केटबॉल चैम्पियनशिप के दौरान संभावित खिलाड़ियों का चयन करेगी।

#### बॉल बैडमिंटन: राष्ट्रीय टीम में राजस्थान के दो खिलाड़ी चयनित

- बिहार के पटना में 27 से 29 दिसंबर 2025 तक आयोजित हुई दक्षिण एशियाई बॉल बैडमिंटन चैम्पियनशिप के लिए घोषित भारतीय टीम में राजस्थान के दो खिलाड़ियों को शामिल किया गया।
- इसमें करौली के दीपक सिंह और जयपुर की निकिता कंवर भारतीय दल का प्रतिनिधित्व करेंगे।
- इसके अलावा राजस्थान बॉल बैडमिंटन संघ के सचिव शौकत अली मसूरी को भारतीय टीम का कोच नियुक्त किया गया।

#### स्कॉटिश-ब्रिटिश ओपन में राजस्थान की दिव्यांशी जैन का चयन

- जयपुर की उभरती हुई स्कॉटिश खिलाड़ी दिव्यांशी जैन यूरोप में आयोजित दो प्रतिष्ठित प्रतियोगिताओं में हिस्सा लेंगी।
- स्कॉटिश ओपन स्कॉटिश चैपियनशिप 28 से 30 दिसंबर 2025 तक एडिनबर्ग में होगी।
- इसके अलावा ब्रिटिश ओपन 2 से 6 जनवरी 2025 तक बर्मिंघम में आयोजित की जाएगी।
- दोनों ही टूर्नामेंट यूरोपियन स्कॉटिश फेडरेशन के प्लेटिन स्तर के इवेंट हैं।
- अंडर-13 वर्ग में देश की नंबर एक खिलाड़ी दिव्यांशी को स्कॉटिश ओपन में शीर्ष वरीयता दी गई है।
- इसके अलावा, स्कॉटिश लर्ड कप में खिताब जीतने वाली भारतीय टीम की सदस्य अनाहत सिंह भी ब्रिटिश ओपन में भाग लेंगी।
- नोट: दिव्यांशी जैन ने हाल ही में मलेशिया में आयोजित 17वें कुआलालंपुर इंटरनेशनल जूनियर ओपन में अंडर-13 वर्ग का खिताब जीता है।

#### SGFI राष्ट्रीय बास्केटबॉल प्रतियोगिता में राजस्थान को कांस्य

- मध्यप्रदेश के जबलपुर में आयोजित स्कूल गेम्स फेडरेशन ऑफ इंडिया (SGFI) के 69वें विद्यालय राष्ट्रीय बास्केटबॉल टूर्नामेंट में राजस्थान की टीम ने कांस्य पदक जीता।

## वेस्ट जोन इंटर यूनिवर्सिटी महिला बास्केटबॉल: राजस्थान विश्वविद्यालय को तीसरा स्थान

- LNIPE, ग्वालियर में आयोजित वेस्ट जोन इंटर यूनिवर्सिटी महिला बास्केटबॉल प्रतियोगिता में राजस्थान विश्वविद्यालय ने तृतीय स्थान हासिल किया।
- राजस्थान की महिला टीम ने डीएवीवी, इंदौर को करीबी मुकाबले में 64-61 से हराया।

## आराध्या मिश्रा ने प्रो टेनिस अंडर-10 राष्ट्रीय टूर्नामेंट का खिताब जीता

- भारतीय जूनियर टेनिस में आराध्या मिश्रा ने वर्ष 2025 में 1 कैलेंडर वर्ष में तीसरी बार एआईटीए प्रो टेनिस अंडर-10 राष्ट्रीय टूर्नामेंट का खिताब जीता।
- वर्ष 2025 में आयोजित कुल 5 एआईटीए अंडर-10 राष्ट्रीय प्रतियोगिताओं में आराध्या 3 में विजेता और 1 में उपविजेता रही।
- उन्होंने 27-28 दिसंबर को ऑल इंडिया टेनिस एसोसिएशन के तत्वावधान में प्रोफेशनल टेनिस क्लब, जयपुर में आयोजित प्रतियोगिता का खिताब जीता।



## विविध

### शौर्य पर्यटन सर्किट

- राजस्थान सरकार प्रदेश के वीर सैनिकों की गाथाओं और धार्मिक स्थलों को पर्यटन से जोड़ने के लिए शौर्य पर्यटन सर्किट विकसित करेगी।
- राजस्थान की नई पर्यटन नीति-2025 में इस सर्किट की घोषणा की गई है।
- इसे सीमावर्ती जैसलमेर में शौर्य पर्यटन सर्किट विकसित किया जाएगा, जिसमें लोंगेवाला वॉर म्यूजियम और तनोट माता मंदिर शामिल होंगे।
- इसके तहत लोंगेवाला तक पहुंचने वाले मार्गों को बेहतर किया जाएगा और पर्यटकों के लिए सुविधाएं विकसित की जाएंगी।
- पर्यटक 1971 के भारत-पाक युद्ध से जुड़ी वीर गाथाओं, टैंकों, गोला-बारूद और सैन्य सामग्री को देख सकेंगे।

### पचपदरा रिफाइनरी परियोजना

- राजस्थान में बालोतरा के पचपदरा में निर्माणाधीन 9 मिलियन मीट्रिक टन वार्षिक क्षमता की रिफाइनरी एवं पेट्रोकेमिकल कॉम्प्लेक्स परियोजना का जनवरी 2026 में उद्घाटन होगा।
- इस रिफाइनरी का निर्माण हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (HPCL) और राजस्थान सरकार द्वारा किया गया है।
- इसमें HPCL और राजस्थान सरकार का वित्त पोषण का अनुपात 74:26 है।

- **नोट:** राजस्थान रिफाइनरी परियोजना के लिए राज्य सरकार और एचपीसीएल के बीच 18 अप्रैल 2017 को एमओयू किया गया था।
- परियोजना की प्रारंभिक अनुमानित लागत 43,129 करोड़ रुपये थी और इसे 31 अक्टूबर 2022 तक पूर्ण किया जाना प्रस्तावित था।
- इसकी संशोधित लागत बढ़कर 79,459 करोड़ रुपये हो गई।

### राजस्थान में पहली बार सेना दिवस परेड

- राजस्थान में पहली बार 15 जनवरी 2026 को जयपुर में सेना दिवस परेड का आयोजन किया जाएगा।
- यह परेड जगतपुरा स्थित महल रोड पर लगभग 3 किलोमीटर लंबी होगी।
- इस परेड में लगभग 15 हजार सैनिक भाग लेंगे और अत्याधुनिक मिसाइलों, टैंकों व रोबोटिक डॉग्स का प्रदर्शन किया जाएगा।
- इसमें फाइटर एयरक्राफ्ट और हेलिकॉप्टर द्वारा फ्लाई-पास्ट भी किया जाएगा।
- दिल्ली के बाहर जयपुर चौथा शहर होगा जहां सेना दिवस परेड आयोजित होगी।
- जयपुर में 5 से 15 जनवरी 2026 तक सेना से जुड़े विभिन्न कार्यक्रम होंगे।

### अरावली में नए खनन पट्टों पर पूर्ण रोक

- केंद्र सरकार ने अरावली पर्वतमाला क्षेत्र में नए खनन पट्टे जारी करने पर पूरी तरह रोक लगाने के निर्देश दिए हैं।
- यह कदम पर्यावरण और वन मंत्रालय द्वारा अरावली की परिस्थितिकी को संरक्षित करने के लिए उठाया गया।
- केन्द्रीय मंत्रालय ने भारतीय वानिकी अनुसंधान और शिक्षा परिषद (आईसीएफआई) को संरक्षित क्षेत्रों का विस्तार करने को कहा है।
- इसके अलावा अरावली के ऐसे नए क्षेत्रों की पहचान के निर्देश भी दिए गए हैं, जहां खनन पर रोक लगाई जानी चाहिए।
- यह प्रतिबंध पहले से प्रतिबंधित क्षेत्रों के अतिरिक्त होगा और पूरे अरावली क्षेत्र में समान रूप से लागू रहेगा।
- इसका उद्देश्य अरावली की भौगोलिक संरचना को सुरक्षित रखना और अनियंत्रित खनन पर रोक लगाना है।
- **नोट:** सुप्रीम कोर्ट के फैसले में 20 नवंबर 2025 को 100 मीटर या उससे अधिक ऊंचाई वाली भू-आकृति को ही अरावली पहाड़ी माना गया।
- इस मानक से अरावली की 90 प्रतिशत से अधिक पहाड़ियां संरक्षण के दायरे से बाहर हो सकती हैं।

### लोकायुक्त के नए लोगो का अनावरण

- राजस्थान सचिवालय में 24 दिसंबर 2025 को लोकायुक्त के लोगो का अनावरण किया गया।
- लोगो में अंकित वाक्य “न्यायो नीति: च शासनम्” लोकायुक्त संस्था के उद्देश्य को स्पष्ट करता है।



- यह प्रतीक चिन्ह ईमानदारी और सुशासन के मार्ग को दर्शाता है।
- राजस्थान के वर्तमान लोकायुक्त प्रताप कृष्ण लोहरा है।

### नौनेरा एवं परवन-अकावद वृहद पेयजल परियोजनाओं को मंजूरी

- राजस्थान सरकार ने 9 दिसंबर को जल जीवन मिशन के तहत नौनेरा वृहद पेयजल परियोजना तथा परवन-अकावद पेयजल परियोजना के कार्यादेश जारी किए।
- इन योजनाओं के पूर्ण होने पर कोटा, बूंदी, झालावाड़ और बारां जिलों के लाखों लोगों को शुद्ध पेयजल की सुविधा मिलेगी।
- दोनों परियोजनाओं की कुल लागत 5,184 करोड़ रुपये होगी।
- दोनों परियोजनाओं को अगस्त 2027 तक पूरा करने का लक्ष्य रखा गया है।

### नौनेरा वृहद पेयजल परियोजना

- कोटा एवं बूंदी जिले के 749 गांवों और 6 कस्बों को हर घर जल उपलब्ध कराया जाएगा।
- परियोजना के अंतर्गत 58.45 किलोमीटर लंबी रोड वॉटर राइजिंग मेन पाइपलाइन बिछाई जाएगी।

### परवन-अकावद पेयजल परियोजना

- इससे झालावाड़, बारां और कोटा जिले लाभान्वित होंगे।
- बारां जिले के 907 गांव, कोटा के सांगोद विधानसभा क्षेत्र के 184 गांव तथा झालावाड़ जिले के 311 गांव शामिल होंगे।
- इसमें कुल 661 किलोमीटर लंबी मुख्य ट्रांसमिशन पाइपलाइन का निर्माण किया जाएगा।

### फिरोजपुर फीडर पुनर्निर्माण परियोजना

- मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा ने 5 दिसंबर 2025 को फिरोजपुर फीडर के पुनर्निर्माण कार्य का शिलान्यास किया।
- इस परियोजना से हरिके बैराज से अधिक जल फिरोजपुर फीडर में लाया जा सकेगा।
- इस व्यवस्था से गंगनहर को प्रत्यक्ष लाभ मिलेगा।
- इससे गंगनहर क्षेत्र के 3.14 लाख हेक्टेयर के काश्तकार लाभान्वित होंगे।
- इस परियोजना की कुल लागत 647.62 करोड़ रुपये है।
- इसमें पंजाब राज्य की हिस्सेदारी 379.12 करोड़ रुपये तथा राजस्थान की हिस्सेदारी 268.50 करोड़ रुपये है।
- नोट:** राजस्थान बजट वर्ष 2024-25 में इस परियोजना के लिए 200 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया था।

### ‘हरिमऊ शक्ति-2025’

- भारत और मलेशिया की सेनाओं का संयुक्त सैन्य अभ्यास 5-18 दिसंबर 2025 को हुआ।
- इस अभ्यास का आयोजन बीकानेर के महाजन फील्ड फायरिंग रेंज में किया गया।
- इसमें दोनों देशों के सैनिकों ने मरुस्थलीय परिस्थितियों में आधुनिक

- युद्ध तकनीक और सामरिक समन्वय का अभ्यास किया।
- इसमें भारतीय सेना की ओर से डोगरा रेजिमेंट और मलेशिया की ओर से रॉयल मलेशियन आर्मी की 25वीं बटालियन शामिल हुई।

### राजस्थान में ई-पंजीयन नियम लागू

- राजस्थान में ई-पंजीयन नियम लागू होने के बाद दस्तावेजों की रजिस्ट्री ऑनलाइन माध्यम से कराई जा सकेगी।
- इस नई व्यवस्था के तहत नागरिक 24 घंटे रजिस्ट्री की सुविधा प्राप्त कर सकेंगे।
- ई-पंजीयन प्रक्रिया को राजस्थान में कहाँ से भी पूरा किया जा सकेगा।
- इस रजिस्ट्री के लिए ऑनलाइन समय स्लॉट बुकिंग की सुविधा उपलब्ध कराई गई है।
- राजस्व रिकॉर्ड में परिवर्तन के लिए पंजीकृत दस्तावेज की एक प्रति तहसीलदार कार्यालय को भेजी जाएगी।
- वित्त विभाग ने पंजीयन कानून में किए गए संशोधनों को लागू करते हुए राजस्थान ई-पंजीयन नियमों को 2 दिसंबर 2025 से प्रभावी कर दिया है।
- इन नियमों में ई-पंजीयन से संबंधित विभिन्न शब्दों और प्रक्रियाओं की स्पष्ट व्याख्या की गई है।
- नए नियम लागू होने के बाद आमजन को रजिस्ट्रर कार्यालय जाने की आवश्यकता नहीं रहेगी।
- इन दस्तावेजों में किसी प्रकार की कमी पाए जाने पर पंजीयन विभाग ऑनलाइन आपत्ति दर्ज करेगा।
- रजिस्ट्री स्वीकृत होते ही उसकी प्रति संबंधित व्यक्ति के ई-मेल पर उपलब्ध करवा दी जाएगी।

### रीको द्वारा तीन प्रमुख परियोजनाओं को मंजूरी

- राजस्थान राज्य औद्योगिक विकास एवं निवेश निगम (RIICO) ने सोलर वेस्ट रीसाइक्लिंग और डिफेंस मैन्युफैक्चरिंग क्षेत्र से जुड़ी तीन परियोजनाओं को मंजूरी प्रदान की है।
- इससे राजस्थान में रक्षा उत्पादन और सोलर वेस्ट निस्तारण को बढ़ावा मिलेगा।

### डिफेंस मैन्युफैक्चरिंग प्रोजेक्ट

- किशनगढ़ के उदयपुर खुर्द क्षेत्र में इंपीरियल आर्मी प्रा. लि. को डिफेंस इकाई स्थापित करने के लिए भूमि आवंटित की गई है।
- कंपनी यहां 162 करोड़ रुपये के निवेश से अत्याधुनिक रक्षा उत्पादन संयंत्र स्थापित करेगी।

### सोलर वेस्ट रीसाइक्लिंग प्रोजेक्ट

- बाड़मेर जिले के देवका गांव में वी-7 इवन इंफोटेक कंपनी को अविकसित भूमि आवंटित की गई है।
- कंपनी यहां सोलर वेस्ट स्कैपिंग एवं रीसाइक्लिंग यूनिट स्थापित करेगी।
- इस परियोजना में 100 करोड़ रुपये का निवेश प्रस्तावित है।

### राजभवन का नाम परिवर्तित कर 'लोकभवन' किया गया

- राज्यपाल श्री हरिभाऊ बागडे द्वारा जारी आदेशों के तहत राजभवन का नाम बदलकर अब 'लोकभवन' कर दिया गया है।
- इस संबंध में राज्यपाल की पहल पर आधिकारिक अधिसूचना जारी की गई है।
- यह अधिसूचना 1 दिसंबर 2025 से प्रभावी हो गई।

### विधायक निधि में भ्रष्टाचार पर उच्च स्तरीय जाँच समिति गठित

- विधायक स्थानीय क्षेत्र विकास निधि (एमएलए-लैड) में भ्रष्टाचार के मामले में राजस्थान सरकार द्वारा जाँचके आदेश दिए गए हैं।
- इसके अलावा पारदर्शिता सुनिश्चित करने के लिए खींचवसर, हिण्डौन और बयाना विधानसभा क्षेत्रों के एमएलए-लैड खातों को फ्रीज किया गया है।
- इस हेतु 4 सदस्यीय उच्च स्तरीय समिति का गठन किया गया है।
- इस समिति के अध्यक्ष मुख्य सतर्कता आयुक्त (अतिरिक्त मुख्य सचिव, गृह) भास्कर सावंत हैं।

### समिति के अन्य सदस्य:

- शासन सचिव, पंचायती राज - जोगाराम
- शासन सचिव, वित (बजट) - राजन विशाल
- विशिष्ट शासन सचिव, गृह विभाग - मनीष गोयल (सदस्य सचिव)
- यह समिति 15 दिन में जाँच पूरी कर रिपोर्ट मुख्य सचिव को सौंपेगी।

### वर्षा जल संरक्षण, सिंचाई एवं जैविक उर्वरक को बढ़ावा देने की राज्य सरकार की पहल

- राजस्थान सरकार ने वर्षा जल संरक्षण और सिंचाई विस्तार के लिए 25,000 फार्म पॉण्ड और 10,000 डिग्री के निर्माण की घोषणा की है।
- सरकार ने गोवर्धन जैविक उर्वरक योजना के अंतर्गत 50,000 स्थायी वर्माकम्पोस्ट इकाइयों की स्थापना का निर्णय लिया है।
- इन योजनाओं का उद्देश्य सिंचित क्षेत्र में वृद्धि करना और फसलों के लिए जीवन-रक्षक सिंचाई सुनिश्चित करना है।
- इससे फसल उत्पादन बढ़ेगा और किसानों की आय में वृद्धि होगी।
- राजस्थान सरकार ने लघु एवं सीमांत किसानों को बैलों से खेती करने पर प्रोत्साहन राशि देने की घोषणा की है।
- किसानों को राज्य के बाहर भ्रमण और प्रशिक्षण की सुविधा भी प्रदान की जाएगी।
- फसलों को नीलगाय, जंगली जानवरों और निराश्रित पशुओं से बचाने के लिए 75,000 किसानों के खेतों में लगभग 30,000 किलोमीटर परिधि में तारबंदी कराई जाएगी।
- सभी बजट घोषणाओं के प्रभावी क्रियान्वयन हेतु कृषि विभाग को 250 करोड़ रुपये उपलब्ध कराए गए हैं।

### अनुकम्पात्मक नियुक्ति आवेदन की समय सीमा में वृद्धि

- राजस्थान सरकार ने मृतक सरकारी कर्मचारी के आश्रितों के लिए अनुकम्पा नियुक्ति आवेदन की समय सीमा बढ़ाने का निर्णय लिया है।
- इस आवेदन की अवधि को 90 दिनों से बढ़ाकर 180 दिन कर दिया गया है।
- इस निर्णय को लागू करने के लिए राजस्थान मृत सरकारी कर्मचारियों के आश्रितों को अनुकम्पात्मक नियुक्ति नियम, 1996 में संशोधन किया जाएगा।

### यूनिफाइड मेट्रोपोलिटन ट्रांसपोर्ट अर्थॉरिटी एवं जयपुर मोबिलिटी प्लान

- राजस्थान में बढ़ती ट्रैफिक चुनौतियों से निपटने के लिए वर्ष 2055 तक का विस्तृत रोडमैप तैयार किया गया है।
- यह योजना अगले तीन दशकों तक शहर की यातायात व्यवस्था को दिशा प्रदान करेगी।
- जयपुर विकास प्राधिकरण (JDA) में कंप्रिहेंसिव मोबिलिटी प्लान (CMP) का ड्राफ्ट प्रस्तुत किया गया है।
- यह ड्राफ्ट वर्ष 2055 तक की यातायात आवश्यकताओं को ध्यान में रखकर तैयार किया गया है।
- यातायात प्रबंधन में विभिन्न एजेंसियों के बीच बेहतर समन्वय के लिए मौजूदा ट्रैफिक कंट्रोल बोर्ड को अपग्रेड करने का प्रस्ताव किया गया है।
- इसके तहत यूनिफाइड मेट्रोपोलिटन ट्रांसपोर्ट अर्थॉरिटी के गठन का प्रावधान रखा गया है।
- इस ड्राफ्ट प्लान में जयपुर मेट्रो के विस्तार पर विशेष जोर दिया गया है।
- इसमें फेज-2 (प्रह्लादपुरा से टोड़ी मोड़) के साथ-साथ फेज-3 और फेज-4 के प्रस्ताव शामिल हैं।
- वर्ष 2055 तक कुल 129.55 किलोमीटर लंबा मेट्रो नेटवर्क विकसित करने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है।
- शहर की कनेक्टिविटी बढ़ाने के लिए 245 किलोमीटर के नए बस नेटवर्क का प्रस्ताव भी शामिल है।
- प्रमुख ट्रैफिक जंकशनों पर जाम से राहत के लिए 25 स्थानों पर ग्रेड सेपरेटर (फ्लाइओवर और अंडरपास) प्रस्तावित किए गए हैं।
- इसके अंतर्गत फुटपाथ नेटवर्क, साइकिल ट्रैक और मेट्रो स्टेशनों पर पब्लिक ई-बाइक शेयरिंग सिस्टम शुरू करने का प्रस्ताव रखा गया है।

### हरियाली राजस्थान पर्यावरण कॉनक्लेव

- हरियाली राजस्थान पर्यावरण कॉनक्लेव का आयोजन राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मंडल (RSPCB) द्वारा 18 दिसंबर 2025 को जयपुर में किया गया।
- इस कॉनक्लेव में राजस्थान की हरित अर्थव्यवस्था पर आधारित प्रदर्शनी का उद्घाटन किया।
- इस अवसर पर 'मेरी लाइफ - सर्टेनेबल लाइफस्टाइल फॉर एन्वायरमेंट' विषयक पोस्टर का विमोचन भी किया गया।

### निःशुल्क जांच सेवाओं के लिए हब-एंड-स्पोक मॉडल लागू

- राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के अंतर्गत राजस्थान में निःशुल्क जांच सेवाओं को सुदृढ़ करने के लिए हब एवं स्पोक मॉडल को शुरूआत की गई है।
- इसके माध्यम से राजकीय अस्पतालों में मरीजों को ट्रोपोनिन, कैंसर मार्कर, बायोसी, विटामिन, थैलेसीमिया, हीमोफिलिया, हेपेटाइटिस, थायराइड सहित 100 से अधिक विशेष जांचें मुफ्त उपलब्ध होंगी।
- राज्य में इस व्यवस्था के तहत 42 मदर लैब, 137 हब लैब और 1333 स्पोक चिह्नित किए गए हैं, जिनमें से 15 दिसंबर 2025 को 11 मदर लैब और 400 स्पोक का शुभारंभ किया गया।
- इस प्रणाली में सैंपल संग्रह से लेकर रिपोर्ट जारी होने तक पूरी प्रक्रिया ऑनलाइन दर्ज होगी, जिससे मरीज घर बैठे रिपोर्ट प्राप्त कर सकेंगे।

### राजस्थान को-ऑपरेटिव डेयरी फेडरेशन (RCDF) की पहल

- राजस्थान को-ऑपरेटिव डेयरी फेडरेशन द्वारा 1,000 करोड़ रुपये का फंड तैयार किया गया है।
- इस फंड के माध्यम से प्रदेश की 24 दुग्ध संघों में दूध प्रोसेसिंग क्षमता बढ़ाई जाएगी। इस पहल से प्रतिदिन 70 लाख लीटर दूध प्रोसेस करने की क्षमता विकसित होगी।
- राजस्थान में कैटल फिड का वार्षिक टर्नओवर 8,000 करोड़ रुपये से बढ़कर 10,000 करोड़ रुपये प्रतिवर्ष हो गया है।
- RCDF ने अगले दो वर्षों में प्रोसेसिंग क्षमता को 70 लाख लीटर प्रतिदिन तक पहुंचाने का लक्ष्य तय किया है।

### पीएमश्री स्कूलों की रैंकिंग लॉन्च

- राजस्थान मुख्य सचिव वी. श्रीनिवास ने 20 दिसंबर 2025 को प्रधानमंत्री स्कूल फॉर राइजिंग इंडिया (पीएमश्री) योजना के अंतर्गत स्थापित 639 पीएमश्री विद्यालयों की रैंकिंग का अनावरण किया।
- यह रैंकिंग 18 निर्धारित मानकों के आधार पर तैयार की गई है।
- इसका उद्देश्य स्कूलों की गुणवत्ता और प्रदर्शन का मूल्यांकन करना है।

### ‘सनातन संस्कृति की अटल दृष्टि’पुस्तक

- यह राजस्थान विधानसभा अध्यक्ष वासुदेव देवनानी द्वारा लिखित पुस्तक है। इसका विमोचन 24 दिसंबर 2025 को नई दिल्ली स्थित उपराष्ट्रपति एनक्लेव में किया गया।
- यह पुस्तक पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी के जीवन और विचारों पर आधारित है।

### राजस्थान में 115 गीगावाट की क्षमता वाला तंत्र विकसित होगा

- केंद्रीय विद्युत मंत्री मनोहरलाल ने बताया कि केंद्रीय ट्रांसमिशन नेटवर्क के अंतर्गत राजस्थान में 115 गीगावाट की क्षमता वाला तंत्र विकसित किया जाएगा।
- राजस्थान सौर ऊर्जा तथा समग्र अक्षय ऊर्जा क्षमता दोनों में देश में प्रथम स्थान पर है।

- राज्य में 6,000 मेगावाट की बैटरी ऊर्जा भंडारण प्रणाली विकसित की जाएगी।

### एवियन बोटलिज्म एवं एवियन इन्फ्लुएंजा पर प्रशिक्षण

- एवियन बोटलिज्म और एवियन इन्फ्लुएंजा रोग प्रबंधन पर 5-6 दिसंबर 2025 को दो दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया।
- इस कार्यक्रम का आयोजन पशुपालन विभाग, वन विभाग, सांभर लेक मैनेजमेंट एजेंसी और वल्डलाइफ ट्रस्ट ऑफ इंडिया के संयुक्त तत्वावधान में हुआ।
- राजस्थान में पहली बार इस विषय पर ऐसा प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया।

### राजस्थान विधानसभा सचिवालय नियमों में संशोधन

- राजस्थान विधानसभा सचिवालय (भर्ती तथा सेवा की शर्तें) नियम, 1992 में संशोधन को मंत्रिमंडल की स्वीकृति प्रदान की गई।
- इसके तहत मार्शल, अतिरिक्त मार्शल एवं उप मार्शल के पद अब केवल राजस्थान पुलिस सेवा ही नहीं, बल्कि सैन्य एवं अर्द्धसैन्य बलों के अधिकारियों से भी भरे जा सकेंगे।
- इन पदों पर प्रतिनियुक्ति, स्थानांतरण अथवा विशेष चयन के माध्यम से नियुक्ति की जाएगी।
- संशोधित प्रावधानों के अनुसार मार्शल, अतिरिक्त मार्शल और उप मार्शल पदों पर 45 वर्ष से कम आयु के अधिकारी नियुक्त किए जा सकेंगे।
- सहायक मार्शल पद के लिए राजस्थान अधीनस्थ पुलिस सेवा में उप निरीक्षक पद पर न्यूनतम 3 वर्ष का अनुभव तथा विधानसभा सचिवालय में कम से कम 1 वर्ष का सतत कार्य अनुभव अनिवार्य है।



### सम्मेलन, बैठक, महोत्सव

#### प्रवासी राजस्थानी दिवस 2025 समारोह

- पहला प्रवासी राजस्थानी दिवस-10 2025 दिसंबर 2025 को जयपुर में आयोजित किया गया।
- उद्घाटन: वैश्विक स्तर पर बसे राजस्थानियों को राज्य से जुड़ाव और सहभागिता के नए अवसर प्रदान करना।
- इसके उद्घाटन सत्र में “Commitment in Action” कॉफी टेबल बुक का विमोचन किया गया, जिसमें MoUs की प्रगति का विवरण है।
- इसमें प्रवासी समुदाय और प्रदेश के बीच संबंध मजबूत करने हेतु 14 नए चैप्टर की घोषणा की गई:
  - 9 चैप्टर विदेशों में,
  - 5 चैप्टर भारत के विभिन्न राज्यों में।
- वर्ष 2026 में राइजिंग राजस्थान ग्लोबल इन्वेस्टमेंट समिट पुनः आयोजित की जाएगी।

## शिल्पग्राम महोत्सव-2025

- इसका आयोजन उदयपुर में किया गया।
- पश्चिमी क्षेत्र सांस्कृतिक केंद्र द्वारा 10 दिवसीय मेले का आयोजन किया गया।
- इसमें देश के 22 राज्यों से करीब 1700 कलाकार और शिल्पकारों ने भाग लिया।
- इसमें 800 शिल्पकारों के 400 स्टॉल्स पर विविध हस्तशिल्प प्रदर्शित किए गए।

## शरद महोत्सव 2025

- शरद महोत्सव का आयोजन 29 से 31 दिसंबर 2025 तक माउंट आबू (सिरोही) में किया गया।
- इस कार्यक्रम का आयोजन पर्यटन विभाग एवं जिला प्रशासन सिरोही द्वारा किया गया।

## पश्चिमी राजस्थान उद्योग हस्तशिल्प उत्सव-2026

- पश्चिमी राजस्थान उद्योग हस्तशिल्प उत्सव-2026 का उद्घाटन 26 दिसंबर 2025 को जोधपुर में हुआ।
- इस उत्सव का आयोजन लघु उद्योग भारती द्वारा किया गया।
- इसका उद्देश्य पश्चिमी राजस्थान को हस्तशिल्प उद्योग का वैश्विक केंद्र बनाना है।
- नोट:** राजस्थान सरकार ने 1,197 दस्तकारों को परिचय पत्र जारी किए हैं।

## “SHIELD 1.0”

- राष्ट्रीय हैकाथॉन “SHIELD 1.0” का आयोजन केंद्रीय जासूसी प्रशिक्षण संस्थान (CDTI), जयपुर में 29-30 दिसंबर 2025 को हुआ।
- SHIELD का पूरा नाम “स्मार्ट हैकाथॉन फॉर इंटेलिजेंस, एनफोर्समेंट, लॉ एंड डिफेन्स” है।
- इसका मुख्य उद्देश्य खुफिया एजेंसियों और कानून प्रवर्तन संस्थानों के समक्ष आने वाली समकालीन चुनौतियों के लिए तकनीक आधारित व्यावहारिक और प्रभावी समाधान तलाशना है।
- इस हैकाथॉन में डिजिटल फॉरेंसिक्स, साइबर अपराध की रोकथाम, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस तथा सर्विलांस इंटेलिजेंस जैसे महत्वपूर्ण विषयों पर विशेष फोकस किया गया।

## कोटा-हाड़ौती ट्रैवलमार्ट

- कोटा-हाड़ौती ट्रैवल मार्ट का आयोजन 2 से 4 जनवरी 2026 तक तीन दिनों तक किया जाएगा।
- इस आयोजन का उद्घाटन कोटा के चंबल रिवर फ्रंट से होगा, जबकि ट्रैवल मार्ट से जुड़े अन्य कार्यक्रम आर्ट हिल सिटी पार्क में संपन्न होंगे।
- यह ट्रैवल मार्ट हाड़ौती क्षेत्र की पर्यटन संभावनाओं को राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रस्तुत करने का माध्यम बनेगा।

- विभिन्न क्षेत्रों को नए पर्यटन केंद्रों के रूप में विकसित करने की रणनीति के तहत कोटा में पहली बार इस प्रकार का ट्रैवल मार्ट आयोजित किया जा रहा है।

## राजस्थान पावर सेक्टर डिजिटल कॉन्क्लेव

- यह कॉन्क्लेव 23 दिसंबर 2025 को कांस्टीट्यूशन क्लब, जयपुर में आयोजित किया गया।
- इसका उद्देश्य विद्युत उपभोक्ताओं को दीर्घकाल में बेहतर, विश्वसनीय और गुणवत्तापूर्ण सेवाएं प्रदान करना है।
- कॉन्क्लेव के माध्यम से राजस्थान के ऊर्जा क्षेत्र के डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन का रोडमैप तैयार किया गया।
- इसके तहत डिस्कॉम परिसंपत्तियों की जीआईएस आधारित मैपिंग, ट्रांसफॉर्मर हेल्थ मॉनीटरिंग, साइबर सुरक्षा, सिक्योरिटी ऑपरेशन सिस्टम और नेटवर्क ऑपरेशन सिस्टम से जुड़े लगभग 700 करोड़ रुपये के कार्य प्रस्तावित हैं।

## राज्य स्तरीय किसान सम्मेलन

- राजस्थान सरकार के दो वर्ष पूर्ण होने के अवसर पर 23 दिसंबर 2025 को मेड्टा (नागौर) में राज्य स्तरीय किसान सम्मेलन आयोजित किया गया।
- इस अवसर पर नागौर जिले में 351 करोड़ रुपये के विभिन्न विकास कार्यों का शिलान्यास और लोकार्पण किया गया।
- प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना में यह प्रावधान किया गया कि क्लेम भुगतान में देरी होने पर बीमा कंपनियों को किसानों को ब्याज देना होगा।
- नोट:** प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि के अंतर्गत राजस्थान में किसानों को दी जाने वाली राशि बढ़ाकर 9 हजार रुपये की गई।

## सांभर फेस्टिवल

- जयपुर के सांभर में 27 से 31 दिसंबर 2025 तक सांभर फेस्टिवल का आयोजन किया जाएगा।
- इस महोत्सव का आयोजन पर्यटन विभाग और जयपुर जिला प्रशासन के संयुक्त तत्वावधान में किया जाएगा।

## कुंभलगढ़ महोत्सव 2025

- पर्यटन विभाग और जिला प्रशासन राजसमंद के संयुक्त तत्वावधान में 1 दिसंबर 2025 को कुंभलगढ़ दुर्ग में 19वें तीन दिवसीय कुंभलगढ़ महोत्सव का शुभारंभ किया गया।
- यह महोत्सव राजस्थान की सांस्कृतिक विरासत, लोककला और पर्यटन को बढ़ावा देने के उद्देश्य से आयोजित किया गया।

## जैसलमेर में पश्चिम क्षेत्रीय न्यायिक कॉन्फ्रेंस

- राजस्थान के जैसलमेर में 13-14 दिसंबर को वेस्ट जोन रीजनल कॉन्फ्रेंस का आयोजन किया गया।
- इस कॉन्फ्रेंस का आयोजन राष्ट्रीय न्यायिक अकादमी, भोपाल की

- ओर से राजस्थान हाईकोर्ट और राजस्थान राज्य न्यायिक अकादमी के सहयोग से किया गया।
- इसमें भारत के मुख्य न्यायाधीश भी शामिल हुए।
- इसमें सुप्रीम कोर्ट और राजस्थान हाईकोर्ट के जजों सहित करीब 200 न्यायाधीश और न्यायिक अधिकारियों ने भाग लिया।
- इसमें डिजिटल मीडिया और सेंसरशिप, साइबर अपराध, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस का न्याय क्षेत्र में बढ़ता प्रभाव जैसे महत्वपूर्ण विषयों पर चर्चा हुई।

#### राजस्थान डिजिफेस्ट 2026: टीजर और हैकाथॉन का लोकार्पण

- राजस्थान डिजिफेस्ट के टीजर और डिजिफेस्ट हैकाथॉन का लोकार्पण 12 दिसंबर 2025 को किया गया।
- राज्य सरकार द्वारा बजट 2025-26 में राजस्थान डिजिफेस्ट के लिए 15 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया था।
- टाई ग्लोबल समिट के सहयोग से जनवरी 2026 में जयपुर में डिजिफेस्ट का आयोजन किया जाएगा।
- यह आयोजन युवाओं को तकनीक, नवाचार, उद्यमिता और वैश्विक नेटवर्किंग के अवसर प्रदान करेगा।

#### आईस्टार्ट राजस्थान: स्टार्टअप इकोसिस्टम की प्रगति

- आईस्टार्ट राजस्थान के माध्यम से अब तक 7,200 से अधिक स्टार्टअप पंजीकृत हो चुके हैं।
- इन स्टार्टअप्स में 1,000 करोड़ रुपये से अधिक का निवेश प्राप्त हुआ है।
- युवाओं को नई तकनीकों में दक्ष बनाने के लिए राज्य में 3 सेंटर फॉर एडवांस्ड स्किलिंग स्थापित किए जा रहे हैं।

#### सरस राज सखी राष्ट्रीय मेला 2025

- सरस राज सखी राष्ट्रीय मेला 2025 का शुभारंभ मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा द्वारा 18 दिसंबर 2025 को किया गया।
- इस मेले का आयोजन शिल्प ग्राम, जवाहर कला केन्द्र, जयपुर में गया। मेले की अवधि 18 दिसंबर 2025 से 4 जनवरी 2026 तक निर्धारित की गई है।
- इस मेले का आयोजन राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद (आजीविका) द्वारा किया गया है।
- मेले को ग्रामीण विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित किया गया है।
- मेले की थीम 'भारत - एक सूत्रधार' रखी गई है।
- इस आयोजन में 15,000 से अधिक विशिष्ट उत्पाद प्रदर्शित किए गए हैं, जो भारत की सांस्कृतिक और शिल्प विविधता को दर्शाते हैं।

#### नवाचार दिवस-स्टार्टअप्स एक्सपो

- राजस्थान सरकार के दो वर्ष पूरे होने के उपलक्ष्य में 12 दिसंबर 2025 को जयपुर में 'नवाचार दिवस-स्टार्टअप्स एक्सपो' का

आयोजन किया जाएगा।

- इस एक्सपो में स्टार्टअप्स की प्रदर्शनी मुख्य आकर्षण होगी और iStart राजस्थान कार्यक्रम के अंतर्गत चयनित स्टार्टअप्स को फंडिंग चेक प्रदान किए जाएंगे।



## रिपोर्ट एवं इंडेक्स

पर्यटकों की संख्या के संदर्भ में राजस्थान पांचवें स्थान पर रहा

- पर्यटकों की संख्या के लिहाज से राजस्थान देश में पांचवें स्थान पर है।
- वर्ष 2024 में राज्य में करीब 23 करोड़ घरेलू पर्यटक पहुंचे, जबकि लगभग 2 लाख विदेशी पर्यटकों ने भ्रमण किया।
- टूरिज्म एंड ट्रेड सेक्टर का राजस्थान की जीडीपी में योगदान 12.78 प्रतिशत रहा है।

देश के शीर्ष-5 पर्यटन राज्य (पर्यटक आवागमन के आधार पर)

रैंक	राज्य	घरेलू पर्यटक	विदेशी पर्यटक
1	उत्तर प्रदेश	64.6 करोड़	3 करोड़
2	तमिलनाडु	30.6 करोड़	3 करोड़
3	कर्नाटक	30.4 करोड़	2 करोड़
4	आंध्र प्रदेश	29 करोड़	3 करोड़
5	राजस्थान	23 करोड़	2 लाख

#### भारत के निर्यात में राज्यों की स्थिति

- आरबीआई की हैंडबुक ऑफ स्टैटिस्टिक्स ऑन इंडियन स्टेट्स के अनुसार, देश के कुल निर्यात में शीर्ष 10 राज्यों की हिस्सेदारी बढ़कर 91.2 प्रतिशत हो गई है।
- वर्ष 2021-22 में यह हिस्सेदारी 84 प्रतिशत थी।
- इसी अवधि में अन्य राज्यों की संयुक्त हिस्सेदारी घटकर 16.6 प्रतिशत से 8.2 प्रतिशत रह गई है।
- वित्त वर्ष 2017-18 से 2024-25 के बीच भारत का कुल निर्यात 294.8 अरब डॉलर से बढ़कर 389.2 अरब डॉलर हो गया, जो लगभग 32 प्रतिशत की वृद्धि दर्शाता है।
- गुजरात निर्यात के मामले में देश में पहले स्थान पर है। वर्ष 2022-25 के दौरान गुजरात की हिस्सेदारी बढ़कर 31 प्रतिशत हो गई, जबकि 2018-21 में यह 21.9 प्रतिशत थी।
- वर्तमान में गुजरात का कुल निर्यात 116.33 अरब डॉलर है, जिसमें जामनगर जिले का योगदान सर्वाधिक है।
- महाराष्ट्र की निर्यात हिस्सेदारी घटकर 16.7 प्रतिशत रह गई है और उसका निर्यात 65.85 अरब डॉलर है।

- तमिलनाडु 52.07 अरब डॉलर के निर्यात के साथ तीसरे स्थान पर है।
- मध्यप्रदेश का 7.82 अरब डॉलर तथा छत्तीसगढ़ का 1.99 अरब डॉलर है।
- राजस्थान का निर्यात 7.16 अरब डॉलर है।

### राजस्थान के निर्यात संबंधी नवीनतम आँकड़े

- केंद्र सरकार द्वारा जारी आँकड़ों के अनुसार राजस्थान के निर्यात में लगातार बढ़ोतारी दर्ज की गई है।
- अप्रैल से अक्टूबर 2024 के दौरान राज्य का कुल निर्यात 52,673.94 करोड़ रुपए था।
- अप्रैल से अक्टूबर 2025 में यह बढ़कर 58,029.33 करोड़ रुपए हो गया।
- इस अवधि में निर्यात में लगभग 10% की वृद्धि हुई है।
- वर्ष 2022-23 में राजस्थान का कुल निर्यात 77,771.37 करोड़ रुपए था, जबकि वर्ष 2024-25 में यह बढ़कर 97,171.68 करोड़ रुपए हो गया।
- इस प्रकार राजस्थान का 2024-25 का निर्यात 2022-23 की तुलना में लगभग 25% अधिक रहा।

### राजस्थान की स्टेट लेवल स्वच्छता रैंकिंग

- राजस्थान सरकार ने स्वायत्त शासन विभाग के टूलकिट के माध्यम से शहरों की सफाई को अंक देते हुए स्टेट लेवल रैंकिंग जारी की।
- इसमें शहरों को 5 श्रेणियों में विभाजित कर उनका मूल्यांकन किया गया।
- राज्य सरकार द्वारा प्रतिमाह शहरों की सफाई रैंकिंग जारी की जाएगी।
- इसका उद्देश्य नगर निकायों में सफाई और स्वच्छता में लगातार सुधार और प्रतिस्पर्धा विकसित करना है।

आबादी श्रेणी	शहर	अंक
10 लाख से अधिक	जयपुर ग्रेटर	33.66
3 लाख से 10 लाख	भीलवाड़ा	52.16
50 हजार से 3 लाख	भरतपुर	45.70
20 हजार से 50 हजार	नाथद्वारा	56.33
20 हजार से कम	बड़ी सादड़ी	44.34

### एम्स जोधपुर को 'कायाकल्प प्रोत्साहन योजना' में देश में दूसरा स्थान

- केंद्र सरकार की कायाकल्प प्रोत्साहन योजना 2024-25 में अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स) जोधपुर ने ग्रुप बी श्रेणी में देश में द्वितीय स्थान प्राप्त किया।
- यह योजना भारत सरकार के स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा शुरू की गई है।
- इसके तहत संस्थान को इस उपलब्धि के लिए 1 करोड़ रुपए की प्रोत्साहन राशि भी प्रदान की गई।

- यह पुरस्कार अस्पताल परिसर की बेदाग सफाई, मरीजों को इंफेक्शन से बचाने के कड़े इंतजाम, जैव चिकित्सीय अपशिष्ट का वैज्ञानिक निपटान व मरीजों के लिए सुलभ वातावरण देने के लिए दिया गया।

### इंडिया ट्रॉरिज्म कंपैडियम-2025 रिपोर्ट

- केंद्रीय पर्यटन मंत्रालय ने वर्ष 2024-25 में देसी और विदेशी पर्यटकों के आगमन के आधार पर राज्यों की रैंकिंग जारी की है।
- इंडिया ट्रॉरिज्म कंपैडियम-2025 रिपोर्ट में राजस्थान को पर्यटक आगमन के मामले में देश के टॉप-5 राज्यों में स्थान दिया गया है।
- इस रिपोर्ट में दौसा जिले की आभानेरी बावड़ी को भी देश के शीर्ष 5 लोकप्रिय स्मारकों में शामिल किया गया है। वर्ष 2024 में यहां 1.16 लाख पर्यटक पहुंचे।
- रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2024 में राजस्थान में 23 करोड़ देसी पर्यटक आए, यह संख्या देश के कुल देसी पर्यटन का 7.8 प्रतिशत है।
- इसी अवधि में राजस्थान में 20 लाख विदेशी पर्यटक पहुंचे, विदेशी पर्यटन में राज्य की हिस्सेदारी 9.90 प्रतिशत रही।

### देसी पर्यटकों के आगमन में शीर्ष-5 राज्य

रैंक	राज्य	देसी पर्यटक (करोड़ में)
1	दिल्ली	64.0
2	तमिलनाडु	30.6
3	कर्नाटक	30.4
4	आंध्र प्रदेश	29.27
5	राजस्थान	23.8

### विदेशी पर्यटकों के आगमन में शीर्ष-5 राज्य

रैंक	राज्य	विदेशी पर्यटक (लाख में)
1	महाराष्ट्र	37
2	पश्चिम बंगाल	31
3	उत्तर प्रदेश	22
4	गुजरात	22
5	राजस्थान	20

### सौर व अक्षय ऊर्जा में राजस्थान की स्थिति

- राजस्थान की कुल अक्षय ऊर्जा क्षमता 41,189 मेगावाट तक पहुंच चुकी है।
- पिछले दो वर्षों के दौरान इस क्षमता में 17,820 मेगावाट की उल्लेखनीय वृद्धि दर्ज की गई है।
- इसके अलावा राजस्थान में सौर ऊर्जा की स्थापित क्षमता 35,337 मेगावाट हो गई है, जिसमें पिछले दो वर्षों में 17,325 मेगावाट की बढ़ोतारी हुई।

- पीएम-कुसुम योजना के तहत पिछले दो वर्षों में राजस्थान में 1,048 सौर ऊर्जा संयंत्र लगाए गए हैं।
- इन संयंत्रों की संयुक्त उत्पादन क्षमता करीब 2,345 मेगावाट है।

राजस्थान की सौर ऊर्जा में 27% और अक्षय ऊर्जा में 16% भागीदारी हुई

- राजस्थान की कुल अक्षय ऊर्जा क्षमता 41,189 मेगावाट तक पहुंच गई है।
- राज्य की सौर ऊर्जा क्षमता 35,337 मेगावाट हो गई है।
- देश की कुल सौर ऊर्जा क्षमता में राजस्थान की भागीदारी 27.2% है।
- कुल अक्षय ऊर्जा में राज्य की हिस्सेदारी 16.43 प्रतिशत हो गई है।
- अक्षय ऊर्जा क्षमता में 17,820 मेगावाट की वृद्धि दर्ज की गई।
- इसमें सौर ऊर्जा का योगदान 17,326 मेगावाट रहा।
- राजस्थान में 45 गीगावाट क्षमता की अक्षय ऊर्जा परियोजनाएं प्रगति पर हैं।

**पीएम कुसुम योजना: जोधपुर डिस्कॉम की सौर क्षमता 2000 मेगावाट से अधिक हुई**

- प्रधानमंत्री किसान ऊर्जा सुरक्षा एवं उत्थान महाभियान (पीएम-कुसुम) के तहत जोधपुर डिस्कॉम क्षेत्र में सौर ऊर्जा क्षमता में उल्लेखनीय वृद्धि हुई है।
- जोधपुर डिस्कॉम की कुसुम-ए और कुसुम-सी घटकों को मिलाकर कुल सौर क्षमता 2017.33 मेगावाट से अधिक हो गई।

#### कुसुम-ए घटक

- कुसुम-ए के अंतर्गत अब तक 240 सौर संयंत्र स्थापित किए जा चुके हैं।
- इन संयंत्रों की संयुक्त क्षमता 336.25 मेगावाट है।

#### कुसुम-सी घटक

- कुसुम-सी के अंतर्गत 639 सौर संयंत्र स्थापित किए गए हैं।
- इनकी कुल क्षमता 1681.08 मेगावाट है।

**भारतीय बीज सहकारी समिति लिमिटेड (BBSSL): राजस्थान देश में शीर्ष पर**

- सहकारी समितियों की BBSSL सदस्यता के मामले में राजस्थान देश में पहले स्थान पर पहुंच गया है।
- देशभर में अब तक कुल 32,727 सहकारी समितियाँ BBSSL की सदस्य बन चुकी हैं।
- राजस्थान में 6,120 सहकारी समितियों को सदस्यता मिल चुकी है, जो देश में सर्वाधिक है।
- गुजरात 5,524 समितियों के साथ दूसरे स्थान पर है।
- महाराष्ट्र 4,969 समितियों के साथ तीसरे स्थान पर है।

**मतदाता सूची विशेष गहन पुनरीक्षण-2026 (SIR-2026)**

- विशेष गहन पुनरीक्षण (SIR)-2026 कार्यक्रम के अंतर्गत राजस्थान में मतदाता सूची का 100% डिजिटाइजेशन सफलतापूर्वक पूरा किया गया।

- राजस्थान देश का पहला राज्य बन गया है, जहाँ मतदाता सूची पूरी तरह डिजिटल हो चुकी है।
- राजस्थान में 97% से अधिक मतदाता मैपिंग का कार्य पूर्ण हो चुका है।
- इसके केवल लगभग 3% मतदाताओं को ही दावे-आपत्ति चरण में दस्तावेज प्रस्तुत करने की आवश्यकता है।



## एप एवं पोर्टल

**‘लीगल ऑफिसर पोर्टल’ का शुभारंभ**

- विधि एवं विधिक कार्य मंत्री ने 23 दिसंबर 2025 को शासन सचिवालय में ‘लीगल ऑफिसर पोर्टल’ का शुभारंभ किया।
- पोर्टल के माध्यम से विधि सेवा के कार्मिकों से संबंधित डेटा का सुरक्षित और प्रभावी प्रबंधन संभव होगा।
- इससे स्थानांतरण प्रक्रिया और विभागीय पत्राचार अधिक सरल, पारदर्शी और सुगम बनेगा।
- कार्मिकों को एक ही मंच पर विभागीय सेवाएं उपलब्ध कराई जाएंगी।
- भविष्य में अवकाश प्रार्थना पत्र, एनओसी सहित अन्य कार्य भी इसी पोर्टल के माध्यम से किए जाएंगे।

#### मेडल विनर ग्रांट पोर्टल

- राजस्थान राज्य स्पोर्ट्स काउंसिल ने खिलाड़ियों के लिए मेडल विनर ग्रांट पोर्टल की शुरुआत की है।
- इस पोर्टल पर खिलाड़ियों को अपने अनुदान से संबंधित सभी जानकारी उपलब्ध होगी।
- पोर्टल को अधिक सरल और यूजर-फ्रेंडली बनाने के लिए आवश्यक सुधार किए गए हैं।
- पोर्टल का अपडेटेड संस्करण स्पोर्ट्स काउंसिल की वेबसाइट और [www.rssc.in](http://www.rssc.in) पर उपलब्ध है।

#### ई-स्वास्थ्य संवाद

- राजस्थान के चिकित्सा शिक्षा विभाग ने डिजिटल संवाद मंच ई-स्वास्थ्य संवाद की शुरुआत की है।
- इसका उद्देश्य राजस्थान में स्वास्थ्य योजनाओं और कार्यक्रमों के प्रभावी क्रियान्वयन, पारदर्शिता बढ़ाने और प्रशासनिक दक्षता को मजबूत करना है।
- इसमें चिकित्सा शिक्षा विभाग और राजमेस के अधिकारी, चिकित्सक, नर्सिंग व अन्य स्टाफ, छात्र तथा आमजन एक साथ संवाद कर सकेंगे।
- ई-स्वास्थ्य संवाद से त्वरित, पारदर्शी और समाधान केंद्रित संवाद को बढ़ावा मिलेगा।
- यह कार्यक्रम प्रत्येक मंगलवार और गुरुवार को दो चरणों में आयोजित किया जाएगा।



# 2. राष्ट्रीय परिदृश्य

## विकसित भारत — गारंटी फॉर रोजगार और आजीविका मिशन (ग्रामीण) (VB G RAM G)

- केंद्र सरकार ने महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम, 2005 (मनरेगा) के स्थान पर 'विकसित भारत—गारंटी फॉर रोजगार और आजीविका मिशन (ग्रामीण)' बिल पेश किया।
- यह बिल 18 दिसंबर 2025 को लोकसभा से पारित कर दिया गया।
- इसे राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मु ने 21 दिसंबर 2025 को मंजूरी प्रदान की।
- इस नए विधेयक का उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में रोजगार, आजीविका और बुनियादी ढांचे को अधिक प्रभावी ढंग से सुदृढ़ करना है।
- इस विधेयक के तहत ग्रामीण परिवारों को प्रतिवर्ष 125 दिनों के रोजगार की गारंटी देने का प्रावधान किया गया है। (मनरेगा में 100 दिन की कानूनी गारंटी थी)

## VB-G RAM G बिल, 2025 की मुख्य विशेषताएँ

- राज्य सरकारें विधेयक के लागू होने के 6 माह के भीतर इसके अंतर्गत योजना अनुसूचित करेंगी।
- इसमें तय समय सीमा में भुगतान न होने पर बेरोजगारी भत्ता देने का स्पष्ट प्रावधान रखा गया है।
- इसमें कार्यों को चार स्पष्ट श्रेणियों में वर्गीकृत किया जाएगा, जिनमें जल सुरक्षा, ग्रामीण इंफ्रास्ट्रक्चर, आजीविका इंफ्रास्ट्रक्चर और आपदा प्रतिरोधक क्षमता शामिल हैं।
- पारदर्शिता बढ़ाने के लिए बायोमेट्रिक प्रणाली और जियोट्रैगिंग तकनीक के उपयोग का प्रस्ताव किया गया है।
- विभिन्न स्तरों पर शिकायत निवारण तंत्र स्थापित करने का प्रावधान भी नए बिल में शामिल है।
- कृषि कार्यों के दौरान श्रमिकों की उपलब्धता सुनिश्चित करने के लिए राज्य सरकारें योजना को अधिकतम 60 दिनों तक निलंबित कर सकती हैं।
- ग्राम पंचायतों द्वारा तैयार विकसित ग्राम पंचायत योजनाओं (VGPPs) को PM गति शक्ति से जोड़ा जाएगा।
- आपदा या सूखा प्रभावित क्षेत्रों में अतिरिक्त 50 दिन तथा कुछ वन क्षेत्रों में अनुसूचित जनजाति परिवारों के लिए 150 दिन तक रोजगार की सुविधा का उल्लेख किया गया है।

## केंद्र-राज्य वित्त-पोषण

- इस बिल में केंद्र-राज्य लागत साझेदारी में बदलाव प्रस्तावित किया गया है।
- राज्यों और विधायिका वाले केंद्र शासित प्रदेशों के लिए 60:40 का अनुपात प्रस्तावित है।
- पूर्वोत्तर राज्यों, हिमालयी राज्यों और विधायिका वाले कुछ केंद्र शासित प्रदेशों के लिए 90:10 (केंद्र:राज्य) का अनुपात तय किया गया है।

- बिना विधायिका वाले केंद्र शासित प्रदेशों के लिए 100 % केंद्रीय फंडिंग का प्रावधान है।

## 'विकसित भारत शिक्षा अधिकारी विधेयक, 2025'

- केंद्र सरकार ने 15 दिसंबर 2025 को उच्च शिक्षा व्यवस्था में व्यापक सुधार के उद्देश्य से 'विकसित भारत शिक्षा अधिकारी विधेयक, 2025' संसद में पेश किया।
- इस विधेयक को विस्तृत विचार-विमर्श के लिए संयुक्त संसदीय समिति (JPC) के पास भेजा गया है।
- इस विधेयक का उद्देश्य उच्चतर शिक्षण संस्थानों (HEIs) को बेहतर समन्वय और मानकीकरण के माध्यम से सशक्त बनाना है।
- यह विधेयक संविधान की सातवें अनुसूची की संघ सूची की प्रविष्टि 66 के अंतर्गत प्रस्तुत किया गया है।
- इस विधेयक में विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (UGC) अधिनियम 1956, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (AICTE) अधिनियम, 1987 तथा राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद (NCTE) अधिनियम, 1993 को निरस्त करने का प्रावधान है।

## विकसित भारत शिक्षा अधिकारी (VBSA) की संरचना

- VBSA एक 12 सदस्यीय शीर्ष आयोग होगा, जो उच्च शिक्षा नियमन का सर्वोच्च प्राधिकरण बनेगा।
- यह संस्था विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (UGC), अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (AICTE) और राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद (NCTE) जैसी संस्थाओं का स्थान लेगी।
- अध्यक्ष: केंद्र सरकार की सिफारिश पर भारत के राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त।
- सदस्य: अधिकतम 12 जिनमें तीनों परिषदों के अध्यक्ष, उच्चतर शिक्षा सचिव, राज्य उच्च शिक्षा संस्थानों के दो प्रोफेसर और 5 विषय-विशेषज्ञ शामिल होंगे।
- इसके अलावा 3 परिषदों के अध्यक्षों की नियुक्ति खोज-सह-चयन समिति की सिफारिश पर राष्ट्रपति द्वारा की जाएगी।

## VBSA के अंतर्गत 3 विशेष परिषदें

- विकसित भारत शिक्षा विनियमन परिषद:** नियामक मानकों के समन्वय और अनुपालन की निगरानी करेगी।
- विकसित भारत शिक्षा गुणवत्ता परिषद:** स्वतंत्र मान्यता प्राधिकरण के रूप में कार्य करेगी।
- विकसित भारत शिक्षा मानक परिषद:** न्यूनतम शैक्षणिक मानकों का निर्धारण और एकरूपता सुनिश्चित करेगी।

## राष्ट्र टू डिस्कनेक्ट बिल 2025

- राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी (NCP) सांसद सुप्रिया सुले ने 6 दिसंबर 2025 को लोकसभा में राष्ट्र टू डिस्कनेक्ट बिल 2025 पेश किया।
- इसका उद्देश्य कर्मचारियों को डिजिटल थकान से बचाना और कार्य एवं निजी जीवन के बीच संतुलन स्थापित करना है।
- यह बिल कर्मचारियों को कानूनी अधिकार देता है कि वे ऑफिस समय के बाद या छुट्टियों में कार्य से जुड़े कॉल, संदेश या ईमेल का जवाब देने से मना कर सकें।
- इस बिल के तहत यदि कोई संगठन इन नियमों का उल्लंघन करता है, तो उस पर कर्मचारियों की कुल वेतन राशि के 1% तक का जुर्माना लगाया जा सकता है।
- इस बिल में प्रावधान है कि यह नियम सभी प्रकार के डिजिटल संचार, जैसे कॉल, ईमेल, वीडियो मीटिंग और संदेशों पर लागू होगा, और आपातकालीन स्थिति में कर्मचारी और नियोक्ता परस्पर सहमति से नियम तय कर सकते हैं।
- यदि कोई कर्मचारी ऑफिस समय के बाद काम करता है, तो उसे सामान्य वेतन दर पर ओवरटाइम भुगतान देने का सुझाव भी दिया गया है।

## SHANTI विधेयक

- केंद्र सरकार ने 12 दिसंबर 2025 को 'स्टेनेबल हार्नेसिंग एंड एडवांस्डमेंट ऑफ न्यूक्लियर एनर्जी फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया (SHANTI)' विधेयक को मंजूरी दी है।
- विधेयक का उद्देश्य भारत के नागरिक परमाणु ऊर्जा क्षेत्र को नियंत्रित निजी भागीदारी के लिए खोलना है।
- यह पहल भारत के 2047 तक 100 GW परमाणु ऊर्जा क्षमता के लक्ष्य को प्राप्त करने की दिशा में महत्वपूर्ण है।
- वर्तमान में भारत की स्थापित परमाणु ऊर्जा क्षमता लगभग 8 GW है।
- इसके तहत परमाणु ऊर्जा अधिनियम, 1962 में संशोधन कर निजी और विदेशी भागीदारी को सक्षम बनाया जाएगा।
- परमाणु सामग्री उत्पादन और रेडियोधर्मी कचरे का प्रबंधन परमाणु ऊर्जा विभाग (DAE) के नियंत्रण में ही रहेगा।
- निजी कंपनियों को परमाणु ऊर्जा परियोजनाओं में 49% तक अल्पसंख्यक इक्विटी निवेश की अनुमति दी जाएगी।
- एक स्वतंत्र परमाणु सुरक्षा प्राधिकरण और विशेषीकृत न्यायाधिकरण की स्थापना का प्रस्ताव किया गया है।
- ये संस्थान IAEA मानकों के अनुरूप सुरक्षा, जवाबदेही और पारदर्शिता सुनिश्चित करेंगे।

## स्मॉल मॉड्यूलर रिएक्टर (SMR) मिशन

- परमाणु क्षमता बढ़ाने के लिए सरकार ने SMR अनुसंधान एवं विकास मिशन की घोषणा की है।
- इस मिशन के लिए ₹20,000 करोड़ का परिव्यय निर्धारित किया गया है।

- सरकार का लक्ष्य 2033 तक कम से कम 5 स्वदेशी SMR को चालू करना है।

## केंद्रीय उत्पाद शुल्क (संशोधन) विधेयक, 2025

- लोकसभा ने केंद्रीय उत्पाद शुल्क (संशोधन) विधेयक 2025 को मंजूरी दे दी है।
- यह विधेयक तंबाकू और उसके उत्पादों पर उत्पाद शुल्क और उपकर में उल्लेखनीय वृद्धि करने की अनुमति देता है।
- इसका उद्देश्य GST क्षतिपूर्ति उपकर अवधि समाप्त होने के बाद भी कर भार बनाए रखना है।
- यह नया कर नहीं है, बल्कि पूर्व उत्पाद शुल्क अधिकारों की बहाली है।
- वर्तमान में सिंगरेट पर कुल कर भार लगभग 53% है।
- इस संशोधन के तहत सिंगरेट पर उत्पाद शुल्क सीमा ₹200-₹735 प्रति हजार से बढ़ाकर ₹2,700-₹11,000 प्रति हजार सिंगरेट की गई है।
- चबाने वाले तंबाकू और हुक्का तंबाकू पर शुल्क क्रमशः 25% से बढ़ाकर 100% और 40% किया गया है।
- धूम्रपान मिश्रण पर शुल्क 60% से बढ़ाकर 325% कर दिया गया है।
- इस कानून का मुख्य लक्ष्य तंबाकू उपभोग में कमी लाना और सार्वजनिक स्वास्थ्य संरक्षण है।

## "सबका बीमा, सबकी रक्षा (बीमा क्रानून संशोधन) विधेयक, 2025"

- संसद ने 17 दिसंबर 2025 को सबका बीमा सबकी रक्षा (बीमा क्रानून संशोधन) विधेयक, 2025 पारित किया।
- इस विधेयक के माध्यम से बीमा अधिनियम, 1938, भारतीय जीवन बीमा नियम अधिनियम, 1956 और भारतीय बीमा विनियामक एवं विकास प्राधिकरण अधिनियम, 1999 में संशोधन किए गए हैं।
- विधेयक का उद्देश्य बीमा कवरेज का विस्तार करना, व्यापार सुगमता को बढ़ावा देना और नियामक निगरानी एवं गवर्नेंस में सुधार लाना है।

सुधार / प्रावधान	विवरण
प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI)	बीमा कंपनियों में 100 प्रतिशत तक प्रत्यक्ष विदेशी निवेश की अनुमति दी गई है।
बीमा मध्यस्थों का लाइसेंस	बीमा मध्यस्थों के लिए वन-टाइम लाइसेंसिंग का प्रावधान किया गया है और लाइसेंस रद्द करने के बजाय लाइसेंस निलंबन की व्यवस्था लागू की गई है।
शेर्यर पूंजी हस्तांतरण	बीमाकर्ताओं के लिए शेर्यर पूंजी हस्तांतरण पर पूर्व नियामक अनुमोदन की सीमा 1 प्रतिशत से बढ़ाकर 5 प्रतिशत कर दी गई है।
विदेशी रीइंश्योरेंस ब्रांच	विदेशी रीइंश्योरेंस ब्रांच के लिए नेट ओन्ड फंड की आवश्यकता 5,000 करोड़ रुपये से घटाकर 1,000 करोड़ रुपये कर दी गई है।

एलआईसी को स्वायत्तता	एलआईसी को देश में क्षेत्रीय कार्यालय खोलने और अपने विदेशी कार्यालयों को संबंधित देशों के कानूनों के अनुरूप संचालित करने की स्वायत्तता दी गई है।
पॉलिसीधारक संरक्षण	पॉलिसीधारकों के हितों की सुरक्षा और बीमा के प्रति जागरूकता बढ़ाने के लिए पॉलिसीधारक शिक्षा एवं संरक्षण कोष की स्थापना की जाएगी।
डेटा संरक्षण	पॉलिसीधारकों के डेटा का संग्रह और संरक्षण डीपीडीपी अधिनियम, 2023 के अनुरूप अनिवार्य किया गया है।
नियामक गवर्नेंस	नियामक गवर्नेंस को मजबूत करने के लिए मानक संचालन प्रक्रिया और अनिवार्य परामर्श व्यवस्था लागू की जा रही है।
आईआरडीएआई की शक्तियाँ	आईआरडीएआई को बीमाकर्ताओं और मध्यस्थों द्वारा प्राप्त अनुचित लाभ की वसूली की शक्ति प्रदान की गई है।
दंड एवं जुर्माना	दंड और जुर्माने से संबंधित प्रावधानों को तर्कसंगत बनाते हुए उनके मानक स्पष्ट किए गए हैं।

### झारखंड में पेसा (PESA) नियमावली को मंजूरी

- झारखंड सरकार ने राज्य में पेसा अधिनियम, 1996 के कार्यान्वयन हेतु ड्राफ्ट नियमावली को मंजूरी दी है।
- इसके साथ झारखंड पेसा नियमावली को अधिसूचित करने की दिशा में कदम उठाने वाला भारत का नौवां राज्य बन गया है।

### पेसा (PESA) अधिनियम, 1996

- पेसा का पूरा नाम पंचायत (अनुसूचित क्षेत्रों तक विस्तार) अधिनियम, 1996 है।
- यह कानून पांचवीं अनुसूची वाले जनजातीय क्षेत्रों में 73वें संविधान संशोधन के प्रावधान लागू करने के लिए लाया गया।
- इसका उद्देश्य ग्राम सभाओं के माध्यम से आदिवासी समुदायों को स्वशासन का अधिकार देना है।
- यह अधिनियम वर्तमान में 10 राज्यों के अनुसूचित क्षेत्रों में लागू है।
- झारखंड का लगभग 45 % क्षेत्र पांचवीं अनुसूची के अंतर्गत आता है।
- राज्य स्तर पर नियमावली के अभाव में अब तक ग्राम सभाओं को पर्याप्त प्रशासनिक और वित्तीय अधिकार नहीं मिल पाए थे।

### संथाली भाषा में भारतीय संविधान का विमोचन

- राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मु ने 25 दिसंबर 2025 को राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली में संथाली भाषा में अनुवादित भारतीय संविधान का विमोचन किया।
- यह विमोचन सुशासन दिवस और पंडित रघुनाथ मुर्मु द्वारा 1925 में

ओल चिकी लिपि के विकास के 100 वर्ष पूरे होने के अवसर पर किया गया।

- संथाली भाषा में अनुवादित भारतीय संविधान को पहली बार विधि एवं न्याय मंत्रालय के विधायी विभाग द्वारा प्रकाशित किया गया है।
- नोट: संथाली भाषा को वर्ष 2003 में 92वें संविधान संशोधन अधिनियम के माध्यम से भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में शामिल किया गया।
- यह भाषा झारखंड, ओडिशा, पश्चिम बंगाल और बिहार में बड़ी संख्या में आदिवासी समुदायों द्वारा बोली जाती है।

### अरावली पहाड़ियों पर सर्वोच्च न्यायालय का निर्णय

- सर्वोच्च न्यायालय ने 20 नवंबर, 2025 के निर्णय में अरावली पहाड़ियों और अरावली पर्वत शृंखला के लिए एक समान कानूनी परिभाषा निर्धारित की।
- इसका उद्देश्य विभिन्न राज्यों में पर्यावरण संरक्षण और प्रशासन में एकरूपता सुनिश्चित करना है।

### अरावली पहाड़ी की परिभाषा

- इसके तहत अधिसूचित जिलों में कोई भी भू-आकृति जो आसपास के स्तर से 100 मीटर या उससे अधिक ऊँची हो, उसे अरावली पहाड़ी माना जाएगा।
- इसमें ढलान और उससे जुड़ी सभी भौगोलिक विशेषताएँ शामिल होंगी, चाहे ढलान कितनी भी हो।

### अरावली शृंखला की परिभाषा

- दो या अधिक ऐसी पहाड़ियों का समूह, जो एक-दूसरे से 500 मीटर के भीतर स्थित हों, अरावली शृंखला कहलाएगा।
- इसमें वैज्ञानिक मानचित्रण और बफर विश्लेषण से पहचाने गए आपस में जुड़े क्षेत्र भी शामिल होंगे।
- देश में अलग-अलग राज्यों में नियमों की असंगति के कारण अरावली क्षेत्र में अवैध खनन और पर्यावरण क्षरण हो रहा था, जिससे एक समान परिभाषा की आवश्यकता पड़ी।

### सुप्रीम कोर्ट द्वारा अरावली पहाड़ियों से संबंधित पूर्व आदेश पर रोक

- सुप्रीम कोर्ट ने अरावली पहाड़ियों से संबंधित अपने पूर्व आदेश पर रोक लगा दी है।
- अदालत ने अरावली पर्वतमाला की परिभाषा को लेकर स्पष्टता और वैज्ञानिक पुनर्मूल्यांकन की आवश्यकता बताई है।
- न्यायमूर्ति सूर्यकांत की अध्यक्षता वाली पीठ ने 29 दिसंबर 2025 को यह निर्णय दिया।
- रोक लगाने के प्रमुख कारण अरावली पहाड़ियों की पहचान और सीमा को लेकर अस्पष्टता थी।
- सुप्रीम कोर्ट ने स्वतंत्र और गैर-नौकरशाही विशेषज्ञों की नई समिति के गठन का आदेश दिया।
- यह समिति अरावली क्षेत्र में खनन के पर्यावरणीय प्रभावों का पुनर्मूल्यांकन करेगी।

- यह समिति 'पहाड़ियों' और 'पर्वत श्रृंखलाओं' की वैज्ञानिक परिभाषा स्पष्ट करेगी।
- इस समिति की रिपोर्ट आने तक पिछली सिफारिशें और पुराना आदेश लंबित रहेंगे।

### 'शक्ति स्कॉलर्स: राष्ट्रीय महिला आयोग' युवा शोध फैलोशिप

- राष्ट्रीय महिला आयोग (NCW) ने 'शक्ति स्कॉलर्स: राष्ट्रीय महिला आयोग' युवा शोध फैलोशिप की शुरुआत की है।
- इस फैलोशिप का उद्देश्य भारत में महिला-केंद्रित मुद्दों पर नीति-उन्मुख शोध को प्रोत्साहित करना है।
- इसमें महिलाओं के अधिकारों और सशक्तिकरण से जुड़े संरचित और बहुविषयक शोध के लिए छात्रों एवं युवा शोधकर्ताओं से आवेदन आमंत्रित किए गए हैं।
- इसके तहत चयनित शोधकर्ताओं को छह माह की अवधि के लिए ₹1 लाख का शोध अनुदान दिया जाएगा।

### पात्रता और चयन प्रक्रिया

- 21 से 30 वर्ष आयु के भारतीय नागरिक, जिनके पास न्यूनतम स्नातक डिग्री हो, आवेदन के पात्र हैं।
- स्नातकोत्तर या उच्चतर शोध कर रहे या कर चुके उम्मीदवारों को प्राथमिकता दी जाएगी।

### विज AI पथ (Vij AI patha): पायलट कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI) शिक्षा पहल लॉन्च

- केंद्रीय वित्त एवं कॉर्पोरेट मामलों की मंत्री ने 20 दिसंबर 2025 को कर्नाटक के विजयनगर जिले के होसपेट तालुक में 'विज AI पथ' नामक पायलट कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI) शिक्षा पहल का शुभारंभ किया।
- VijAI:** इसमें Vij विजयनगर जिले से संबंधित है (जहाँ पायलट प्रोजेक्ट लॉन्च किया गया) और इसमें "AI" शामिल है।
- patha:** यह संस्कृत/कन्नड़ शब्द जिसका अर्थ है रास्ता या मार्ग होता है।
- यह भारत सरकार और निजी क्षेत्र के सहयोग से शुरू की गई एक पायलट AI शिक्षा परियोजना है।
- यह परियोजना साइंट फाउंडेशन (Cyient Foundation) द्वारा संचालित की जा रही है।
- इसमें कर्नाटक सरकार के शिक्षा विभाग का सहयोग शामिल है।
- पायलट चरण में होसपेट तालुक के पांच सरकारी स्कूलों में AI और STEM प्रयोगशालाएं स्थापित की गई हैं।
- इसका उद्देश्य सरकारी स्कूलों के छात्रों को कृत्रिम बुद्धिमत्ता और उन्नत तकनीकी कौशल से लैस करना है।
- यह छात्रों को AI, रोबोटिक्स, कोडिंग और STEM (विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित) की शिक्षा और छात्रों की भविष्य की डिजिटल और तकनीक-आधारित अर्थव्यवस्था के लिए तैयार करेगी।
- इस पहल से कक्षा 6 से 10 तक के 2,000 से अधिक छात्र लाभान्वित होंगे।

### AI मॉडल्स के लिए भारत बना सबसे बड़ा वैश्विक बाजार

- बैंक ऑफ अमेरिका सिक्योरिटीज की रिपोर्ट के अनुसार, भारत AI एप्लिकेशनों के सक्रिय उपयोगकर्ताओं का दुनिया का सबसे बड़ा केंद्र है।
- इस रिपोर्ट के तहत ChatGPT, Gemini और Perplexity जैसे प्रमुख AI प्लेटफॉर्म्स के लिए भारत दैनिक और मासिक सक्रिय उपयोगकर्ताओं में शीर्ष स्थान पर है।
- AI ऐप्स के सक्रिय उपयोगकर्ता आधार के लिहाज से भारत दुनिया का सबसे बड़ा बाजार बन चुका है।
- रिलायंस जियो और भारती एयरटेल द्वारा AI-आधारित सेवाओं के समर्थन और एकीकरण को बढ़ाए जाने की संभावना है।

### 'प्रोजेक्ट महादेव'

- महाराष्ट्र सरकार ने मुंबई में 'प्रोजेक्ट महादेव' नामक राज्य-स्तरीय खेल पहल वानखेड़े स्टेडियम, मुंबई में लॉन्च की।
- यह परियोजना 13 वर्ष से कम आयु के फुटबॉल प्रतिभाशाली खिलाड़ियों की पहचान और विकास पर केंद्रित है।
- कार्यान्वयन भागीदार:** महाराष्ट्र इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मेशन (MITRA), विलेज सोशल ट्रांसफॉर्मेशन फाउंडेशन (VSTF), वेस्टर्न इंडिया फुटबॉल एसोसिएशन (WIFA), सिड्को (CIDCO) और महाराष्ट्र सरकार का खेल विभाग।

### यूनेस्को द्वारा दिवाली को अमूर्त विश्व धरोहर का दर्जा

- यूनेस्को ने 10 दिसंबर 2025 को अपनी अमूर्त सांस्कृतिक धरोहर की अद्यतन सूची जारी की, जिसमें दिवाली उत्सव को शामिल किया गया है।
- यूनेस्को की इंटर-गवर्नमेंटल कमेटी फॉर इंटैन्जिबल हेरिटेज की 20वीं बैठक की मेजबानी नई दिल्ली में 8-13 दिसंबर 2025 तक आयोजित की गई।
- यूनेस्को की यह सूची उन सांस्कृतिक परंपराओं और प्रथाओं को दर्ज करती है, जिन्हें भौतिक रूप में छूना संभव नहीं होता, लेकिन जिनका अनुभव किया जा सकता है।
- इस सूची का उद्देश्य ऐसी परंपराओं को संरक्षित रखना और उन्हें भविष्य की पीढ़ियों तक पहुँचाना है।
- इस अमूर्त धरोहर सूची में भारत की 16 सांस्कृतिक परंपराएँ दर्ज हो गई हैं।

### भारत की 16 अमूर्त विश्व धरोहर

वर्ष	धरोहर
2025	दिवाली
2023	गुजरात का गरबा
2021	कोलकाता की दुर्गा पूजा
2017	कुम्भ मेला
2016	योग

2016	नवरोज
2014	जंडियाला गुरु के ठठेरा बर्तन निर्माण
2013	मणिपुर का संकीर्तन
2012	लद्धाख में बौद्ध पाठ
2010	छऊ नृत्य
2010	कालबेलिया लोक गीत और नृत्य (राजस्थान)
2010	मुदियेदू
2009	राम्माण
2008	रामलीला
2008	कुटियट्टम
2008	वेद पठन

#### पतंजलि विश्वविद्यालय: भारत का पहला योग-आयुर्वेद क्लस्टर सेंटर

- हरिद्वार (उत्तराखण्ड) स्थित पतंजलि विश्वविद्यालय संस्कृति मंत्रालय के ज्ञान भरतम मिशन (GBM) के अंतर्गत भारत का पहला योग और आयुर्वेद केंद्रित क्लस्टर सेंटर बना है।
- यह पहल प्राचीन भारतीय ज्ञान प्रणालियों के संरक्षण, अनुसंधान और डिजिटलीकरण को बढ़ावा देने के उद्देश्य से की गई है।
- पतंजलि विश्वविद्यालय को यह मान्यता योग और आयुर्वेद आधारित पहली यूनिवर्सिटी के रूप में प्राप्त हुई है।
- इस मान्यता को औपचारिक रूप से एक समझौता ज्ञापन (MoU) के माध्यम से प्रदान किया गया।
- पतंजलि विश्वविद्यालय अब तक 50,000 से अधिक प्राचीन ग्रंथों का संरक्षण कर चुका है।

#### भारत टैक्सी : जनवरी 2026 से शुरू होगी

- भारत टैक्सी जनवरी 2026 से पूर्ण रूप से परिचालन शुरू करने जा रही है।
- यह एक स्वदेशी और ड्राइवर-स्वामित्व वाला राइड-हेलिंग प्लेटफॉर्म है।
- इसका उद्देश्य ओला, उबर और रैपिडो जैसे मौजूदा ऐप्स को वैकल्पिक मॉडल के रूप में चुनौती देना है।
- भारत टैक्सी का संचालन सहकार टैक्सी कोऑपरेटिव लिमिटेड द्वारा किया जा रहा है। यह प्लेटफॉर्म ड्राइवरों के कल्याण और निष्पक्ष आय को प्राथमिकता देता है।

#### भारत टैक्सी

- भारत टैक्सी एक ऐप-आधारित राइड-हेलिंग सेवा है।
- दिसंबर 2025 में नई दिल्ली और गुजरात के कुछ हिस्सों में इसका पायलट संचालन शुरू हुआ।
- जनवरी 2026 में राष्ट्रीय राजधानी दिल्ली में इसके पूर्ण लॉन्च की योजना है।
- यह दुनिया का सबसे बड़ा ड्राइवर-स्वामित्व वाला मोबिलिटी नेटवर्क होगा।

#### भारतीय रेलवे की पहली हाइड्रोजन ट्रेन

- भारतीय रेलवे ने पहली हाइड्रोजन-संचालित ट्रेन चलाने के लिए एक महत्वपूर्ण परियोजना शुरू की है।
- यह ट्रेन एक पायलट मॉडल के रूप में विकसित की गई है।
- यह परियोजना अनुसंधान, डिजाइन एवं मानक संगठन (RDSO) द्वारा तय मानकों पर आधारित है। इसके संचालन के लिए हरियाणा के जींद में एक विशेष हाइड्रोजन प्लॉट की योजना बनाई गई है।
- यह प्लांट इलेक्ट्रोलाइसिस प्रक्रिया के माध्यम से हरित हाइड्रोजन का उत्पादन करेगा।
- यह हाइड्रोजन ट्रेन पूरी तरह भारत में ही डिजाइन और विकसित की गई है।
- यह ट्रेन वर्तमान में दुनिया की सबसे लंबी हाइड्रोजन ट्रेन है, जिसमें कुल 10 कोच हैं।
- यह सबसे शक्तिशाली बॉड-गेज हाइड्रोजन ट्रेन है, जो 2400 kW की क्षमता उत्पन्न करती है।

#### सुबनसिरी लोअर जलविद्युत परियोजना: यूनिट2- का शुभारंभ

- अरुणाचल प्रदेश स्थित सुबनसिरी लोअर हाइड्रोइलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट की यूनिट-2 ( 250 मेगावॉट) का 23 दिसंबर 2025 को वाणिज्यिक संचालन वर्चुअल माध्यम से शुरू किया गया।
- यह 2000 मेगावॉट (250×8 मेगावॉट) क्षमता वाला भारत का सबसे बड़ा जलविद्युत प्रोजेक्ट है।

#### प्रमुख विशेषताएं

- यह रन-ऑफ-द-रिवर योजना पर आधारित है और सालाना लगभग 7,422 मिलियन यूनिट नवीकरणीय बिजली का उत्पादन करेगी।
- परियोजना से देश के 16 राज्यों को बिजली मिलेगी।
- अरुणाचल प्रदेश और असम को मुफ्त बिजली उपलब्ध कराई जाएगी।
- उत्तर-पूर्वी क्षेत्र को इस परियोजना से कुल 1,000 मेगावॉट बिजली प्राप्त होगी।
- इसमें उत्तर-पूर्व भारत का सबसे ऊँचा 116 मीटर का कंक्रीट ग्रेविटी बांध शामिल है, जो बाढ़ नियंत्रण और जल प्रबंधन में भी सहायक होगा।

#### सुबनसिरी लोअर परियोजना

- यह परियोजना अरुणाचल प्रदेश-असम सीमा पर गेरुकामुख में स्थित है।
- परियोजना का विकास सरकारी कंपनी नेशनल हाइड्रो पावर कॉर्पोरेशन (NHPC) द्वारा किया जा रहा है।
- इसका वित्तीयोषण 70% इक्विटी तथा 30% ऋण के माध्यम से किया गया है।
- सुबनसिरी नदी को 'स्वर्ण नदी' भी कहा जाता है और यह ब्रह्मपुत्र नदी की सबसे बड़ी सहायक नदी है।

## माइक्रोसॉफ्ट भारत में 17.5 बिलियन डॉलर निवेश करेगा

- माइक्रोसॉफ्ट भारत में AI इंफ्रास्ट्रक्चर, कौशल विकास और संप्रभुत्व की क्षमताओं के लिए 17.5 बिलियन डॉलर का निवेश की घोषणा की।
- यह एशिया में कंपनी का अब तक का सबसे बड़ा निवेश है।
- यह उस 3 बिलियन डॉलर के अंतरिक्त है जिसकी घोषणा कंपनी ने इस साल की शुरुआत में की थी।

## फोकस क्षेत्र

- हैदराबाद में India South Central Cloud रीजन बनाया जा रहा है, जो माइक्रोसॉफ्ट का भारत में सबसे बड़ा हाइपरस्केल डेटा सेंटर होगा।
- इसके अलावा चेन्नई, हैदराबाद और पुणे के मौजूदा डेटा सेंटर रीजन भी अधिक सक्षम किए जाएंगे।
- माइक्रोसॉफ्ट श्रम एवं रोजगार मंत्रालय के साथ साझेदारी में दो प्लेटफॉर्मों में AI एकीकरण करेगा।
- माइक्रोसॉफ्ट 2030 तक 2 करोड़ लोगों को AI और डिजिटल स्किल्स में प्रशिक्षित करेगी।
- ADVANTA(I)GE India कार्यक्रम ने अब तक 56 लाख लोगों को प्रशिक्षित किया और 1.25 लाख को रोजगार या स्टार्टअप अवसर मिले।
- इसके अलावा अमेजन 12.7 बिलियन डॉलर और गूगल 15 बिलियन डॉलर के डेटा सेंटर निवेश कर रहे हैं।

## केंद्र सरकार द्वारा तीन नई एयरलाइनों को मंजूरी

- केंद्र सरकार ने एविएशन सेक्टर में प्रतिस्पर्धा बढ़ाने के लिए तीन नई एयरलाइनों को मंजूरी दी है।
- इन एयरलाइनों के नाम शंख एयर, अलहिंद एयर और फ्लाई एक्सप्रेस हैं।
- हाल ही में केंद्र सरकार ने तीनों कंपनियों को नो ऑब्जेक्शन सर्टिफिकेट (NOC) जारी किया है।
- ये एयरलाइंस 2026 की पहली तिमाही में उड़ान संचालन शुरू करेंगी।
- अगले 2 से 3 वर्षों में इनके बेड़े में 20 से 25 विमान शामिल करने का लक्ष्य रखा गया है।
- शंख एयर उत्तर प्रदेश से और अलहिंद एयर केरल से संबंधित है।
- इसका उद्देश्य यात्रियों को अधिक विकल्प और बेहतर सेवाएं उपलब्ध करवाना है।

## ब्यूरो ऑफ पोर्ट सिक्योरिटी (BoPS)

- केंद्र सरकार सभी बंदरगाहों और जहाजों की जोखिम-आधारित सुनिश्चित करने के लिए ब्यूरो ऑफ पोर्ट सिक्योरिटी (BoPS) की स्थापना करेगी।
- BoPS को मर्चेंट शिपिंग एक्ट, 2025 की धारा 13 के अंतर्गत एक वैधानिक संस्था के रूप में गठित किया जाएगा।
- यह ब्यूरो पत्तन, पोत परिवहन एवं जलमार्ग मंत्रालय (MoPSW) के अधीन कार्य करेगा।
- BoPS जहाजों और बंदरगाह सुविधाओं की सुरक्षा के लिए नियामक और पर्यवेक्षी भूमिका निभाएगा।

- BoPS का नेतृत्व पे लेवल-15 के भारतीय पुलिस सेवा (IPS) अधिकारी करेंगे।
- यह संस्था नागर विमान सुरक्षा ब्यूरो (BCAS) के मॉडल पर आधारित है।
- BoPS के अंतर्गत बंदरगाहों की IT और डिजिटल अवसंरचना की सुरक्षा हेतु एक समर्पित साइबर सुरक्षा विभाग स्थापित किया जाएगा।

## ट्रक माउंटेड एटेन्यूएटर (TMA): देश का पहला हाईवे सुरक्षा कवच

- पुणे में भारत का पहला ट्रक माउंटेड एटेन्यूएटर (TMA) सिस्टम लॉन्च किया गया है।
- यह सिस्टम हाईवे पर सड़क निर्माण और मरम्मत कार्य के दौरान मजदूरों की सुरक्षा के लिए बनाया गया है।
- TMA एक सुरक्षा उपकरण है, जिसे ट्रक के पीछे लगाया जाता है और वर्क जोन के पीछे खड़ा किया जाता है।
- तेज रफ्तार वाहन के टकराने पर यह सिस्टम टक्कर की ऊर्जा को अवशोषित कर लेता है।
- इसके पीछे लगा क्रैश कुशन वाहन की गति को धीरे-धीरे कम करता है।
- इससे ड्राइवर और सड़क पर काम कर रहे मजदूर दोनों सुरक्षित रहते हैं।
- यह प्रणाली 30 से अधिक देशों में हाईवे सुरक्षा का मानक मानी जाती है।
- भारत में इसके लागू होने से हाईवे वर्क जोन में मौतों और गंभीर चोटों में कमी आने की उम्मीद है।

## असम में फर्टिलाइज़र प्लांट का शिलान्यास

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 21 दिसंबर 2025 को असम के डिब्बूगढ़ ज़िले के नामरूप में ₹10,601 करोड़ की लागत वाले अमोनिया-यूरिया फर्टिलाइज़र प्लांट का शिलान्यास किया।
- यह परियोजना असम वैली फर्टिलाइज़र एंड केमिकल कंपनी लिमिटेड (AVFCCL) के तहत स्थापित की जा रही है।
- यह प्लांट प्रतिवर्ष 12.7 लाख मीट्रिक टन यूरिया का उत्पादन करेगा।
- यह परियोजना उर्वरक क्षेत्र में आत्मनिर्भरता, किसानों के कल्याण और पूर्वोत्तर भारत के औद्योगिक विकास को बढ़ावा देगी।

## अनैच्छिक नार्को टेस्ट पर सर्वोच्च न्यायालय का फैसला

- हाल ही में भारत के सर्वोच्च न्यायालय ने स्पष्ट किया है कि जबरन या अनैच्छिक नार्को टेस्ट असंवैधानिक हैं।
- न्यायालय ने वर्ष 2025 में दिए गए पटना उच्च न्यायालय के आदेश को रद्द कर दिया, जिसमें अमलेश कुमार बनाम बिहार राज्य (2025) मामले में नार्को टेस्ट की अनुमति दी गई थी।
- सर्वोच्च न्यायालय ने आत्म-आरोपण के विरुद्ध अधिकार और व्यक्तिगत स्वतंत्रता की संवैधानिक सुरक्षा की पुनः पुष्टि की।
- यह अधिकार अनुच्छेद 20(3) और अनुच्छेद 21 के अंतर्गत संरक्षित हैं।
- नार्को टेस्ट :- नार्को टेस्ट एक जांच तकनीक है, जिसमें आरोपी को सोडियम पेंटोथाल जैसी सेडेटिव दवाएँ दी जाती हैं।

## बाल विवाह मुक्त भारत अभियान

- महिला एवं बाल विकास मंत्रालय ने 100-दिवसीय विशेष जागरूकता अभियान शुरू किया है।
- यह अभियान 27 नवंबर 2025 से 8 मार्च 2026 तक चलेगा।
- इसका उद्देश्य बाल विवाह मुक्त भारत आंदोलन को व्यापक जन-भागीदारी के साथ मजबूत करना है।
- अभियान में स्कूलों, कॉलेजों, धार्मिक नेताओं और स्थानीय निकायों को शामिल किया जाएगा।

## PMO का नया नाम — "सेवा तीर्थ"

- केंद्र सरकार ने प्रधानमंत्री कार्यालय (PMO) का नया नाम "सेवा तीर्थ" कर दिया है।
- इसके अलावा राज्यों में "राजभवन" और "राज निवास" का नाम बदलकर क्रमशः "लोक भवन" और "लोक निवास" किया गया है।
- ये परिवर्तन शासन में सेवा भावना और लोकतांत्रिक मूल्यों को दर्शाने के उद्देश्य से किए गए।
- प्रधानमंत्री कार्यालय (PMO) अब साउथ ब्लॉक से आधुनिक परिसर सेवा तीर्थ-1 में स्थानांतरित होगा।
- सेवा तीर्थ-2 और सेवा तीर्थ-3 में कैबिनेट सचिवालय और राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार का कार्यालय होगा।
- नोट:** इससे पहले "राजपथ" का नाम बदलकर कर्तव्य पथ, और PM आवास मार्ग का नाम लोक कल्याण मार्ग किया गया था।
- प्रधानमंत्री कार्यालय को पहले प्रधानमंत्री सचिवालय कहा जाता था और वर्तमान में इसके प्रमुख प्रधान सचिव प्रमोद कुमार मिश्रा हैं।

## दुलहस्ती स्टेज-II जलविद्युत परियोजना

- केंद्र सरकार के पर्यावरण अनुमोदन तंत्र ने जम्मू-कश्मीर के किश्तवार जिले में चिनाब नदी पर प्रस्तावित दुलहस्ती स्टेज-II जलविद्युत परियोजना को मंजूरी दे दी है।
- भारत, सिंधु जल संधि के निलंबन के बाद, रणनीतिक नदी बेसिनों में आधारभूत ढांचे के विकास में तेजी ला रहा है।

## परियोजना की तकनीकी विशेषताएं

- परियोजना की कुल स्थापित क्षमता 260 मेगावाट होगी। (130 मेगावाट की दो इकाइयाँ)
- इसके पहले चरण से पानी को 3,685 मीटर तंबी सुरंग के माध्यम से मोड़ा जाएगा।
- इस परियोजना हेतु जनवरी 2021 में एनएचपीसी और जम्मू-कश्मीर सरकार के बीच समझौता हुआ था।

## देश में पहली बार हथियारों की डिजिटल ट्रैकिंग प्रणाली

- केंद्रीय गृहमंत्री अमित शाह ने देश का पहला केंद्रीकृत डिजिटल हथियार डेटाबेस लॉन्च किया है।

- यह एक एनालिटिक्स-आधारित प्रणाली है, जिससे किसी हथियार का पिछला रिकॉर्ड तुरंत सामने आ सकेगा।
- यह प्रणाली आतंकवाद और संगठित अपराध से निपटने के लिए तकनीकी बढ़त प्रदान करेगी।
- इस डेटाबेस की शुरूआत एनआईए की एंटी-टेरर कॉन्फ्रेंस में की गई।
- यह सिस्टम हथियारों की आवाजाही पर रीयल-टाइम निगरानी संभव बनाएगा।
- डेटाबेस का आधिकारिक नाम "लॉस्ट, लूटेड एंड रिकवर्ड फायरआर्म्स" है।
- इसमें देशभर के चोरी, लूटे गए, गुमशुदा और बरामद हथियारों का साझा रिकॉर्ड रखा जाएगा।

## 'संगठित अपराध नेटवर्क डेटाबेस (OCND)'

- भारत ने पहली बार राष्ट्रीय स्तर का 'संगठित अपराध नेटवर्क डेटाबेस (OCND)' लॉन्च किया है।
- केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने संगठित अपराध और आतंकवाद पर अंकुश लगाने के लिए एक AI-संचालित राष्ट्रीय डेटाबेस का शुभारंभ किया है।
- इसका उद्देश्य उन आपराधिक गिरोहों पर नियंत्रण करना है जो बार-बार आंतरिक सुरक्षा के लिए खतरा बनते हैं।
- NIA ने राज्य पुलिस बलों और राष्ट्रीय खुफिया प्रिड (NAT-GRID) के सहयोग से विकसित किया है।

## बम डिस्पोजल प्रणालियों के लिए भारत का पहला मानक

- भारत में पहली बार बम निरोधक (Bomb Disposal) प्रणालियों के लिए एक आधिकारिक मानक जारी किया गया है।
- भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) ने इस संबंध में IS 19445:2025 नामक स्टैंडर्ड अधिसूचित किया है।
- यह मानक बम विस्फोट और उससे निकलने वाले छर्रों से सुरक्षा प्रदान करने वाले उपकरणों की क्षमता को परखने के नियम तय करता है।
- IS 19445:2025 भारत का पहला बम निस्तारण सिस्टम मानक है।
- यह मानक केंद्रीय गृह मंत्रालय और टर्मिनल बैलेस्टिक रिसर्च लैबोरेटरी (TBRL) के अनुरोध पर विकसित किया गया है।
- इसका उद्देश्य यह निर्धारित करना है कि बम निरोधक उपकरण विस्फोट और स्प्लिंटर के प्रभाव को कितनी प्रभावी रूप से रोक सकते हैं।
- यह मानक 3 प्रमुख बम निरोधक प्रणालियों बम ब्लैकेट, बम बास्केट और बम इनहिबिटर पर लागू होगा।
- इस मानक में परीक्षण उपकरणों, टेस्ट सेट-अप, परिस्थितियों की तैयारी और मूल्यांकन मानदंडों को स्पष्ट किया गया है।
- इसमें विस्फोट और छर्रों के प्रभाव को मापने की वैज्ञानिक और दोहराने योग्य प्रक्रिया निर्धारित की गई है।

- यह मानक स्वैच्छिक रूप से अपनाने योग्य है। इसके लागू होने से मूल्यांकन में एकरूपता आएगी।

### स्वदेशी उत्पादों के लिए 'क्वालिटी पासपोर्ट' की पहल

- केंद्र सरकार ने गुणवत्तापूर्ण स्वदेशी उत्पादों को बढ़ावा देने के लिए 'क्वालिटी पासपोर्ट' जारी करने का निर्णय लिया है।
- यह पासपोर्ट देश में निर्मित उत्पादों के लिए होगा और विदेशों में बिक्री के समय प्रमाण पत्र के रूप में काम करेगा।
- इस प्रस्ताव पर सैद्धांतिक सहमति बन चुकी है और अब इसके फ्रेमवर्क पर काम किया जा रहा है।
- दुनिया के कई देशों में क्वालिटी पासपोर्ट की अवधारणा पहले से मौजूद है।
- विश्व के कई देश आयातित उत्पादों से क्वालिटी पासपोर्ट की मांग करते हैं।
- अमेरिका, ब्रिटेन, कनाडा, जापान और ऑस्ट्रेलिया जैसे देशों में गुणवत्ता मानकों पर विशेष जोर दिया जाता है।
- फ्रांस और जर्मनी जैसे देशों में उत्पादों की गुणवत्ता, सुरक्षा और पर्यावरणीय मानकों की पुष्टि बिक्री के लिए अनिवार्य होती है।

### गुजरात को पुनः 'टाइगर स्टेट' का दर्जा मिला

- नेशनल टाइगर कंजर्वेशन अथोरिटी (NTCA) ने गुजरात को 33 वर्षों के बाद आधिकारिक रूप से टाइगर वाला राज्य घोषित किया है।

- यह निर्णय रत्नमहल वन्यजीव अभ्यारण्य में बाघों की निरंतर मौजूदगी के प्रमाण मिलने के बाद लिया गया।
- NTCA ने ऑल इंडिया टाइगर एस्टीमेशन (AITE) 2026 में गुजरात को शामिल करने की पुष्टि की है।
- गुजरात अब भारत का एकमात्र राज्य बन गया है जहाँ तीनों बड़ी बिल्ली प्रजातियाँ—शेर, बाघ और तेंदुआ प्राकृतिक रूप से एक साथ पाई जाती हैं।
- नोट:** भारत में सबसे अधिक बाघों की संख्या मध्य प्रदेश में है।
- भारत का सबसे अधिक बाघ संख्या वाले टाइगर रिजर्व जिम कॉर्बेट टाइगर रिजर्व (उत्तराखण्ड) है।
- नागार्जुनसागर-श्रीशैलम टाइगर रिजर्व भारत का सबसे बड़ा टाइगर रिजर्व है।

### IGI पायरपोर्ट दिल्ली — भारत का पहला 'Water Positive' एयरपोर्ट

- दिल्ली का इंदिरा गांधी अंतरराष्ट्रीय हवाईअड्डा (IGI Airport) भारत का पहला उच्च-क्षमता वाला हवाईअड्डा बन गया है जिसे "Water-Positive Airport" का दर्जा मिला है।
- यह दर्जा नीति आयोग-CII फ्रेमवर्क के तहत जल नवाचार शिखर सम्मेलन 2025 में प्रदान किया गया।
- वॉटर-पॉजिटिव होने का अर्थ है कि हवाईअड्डा अपने संचालन में जितना पानी उपयोग करता है उससे अधिक जल पुनर्भरण या संरक्षण के माध्यम से पर्यावरण को लौटाता है।
- यह हवाई अड्डा GMR समूह द्वारा प्रबंधित है।



# 3. आर्थिक परिदृश्य

## RBI की पाँचवीं द्विमासिक मौद्रिक नीति समीक्षा

- भारतीय रिजर्व बैंक की मौद्रिक नीति समिति (MPC) की बैठक 3 से 5 दिसंबर 2025 तक मुंबई में हुई और इसकी अध्यक्षता RBI गवर्नर संजय मल्होत्रा ने की।
- इसमें MPC ने प्रमुख नीतिगत दर रेपो रेट में 0.25% (25 बेसिस पॉइंट) की कटौती करने का निर्णय लिया।
- इस कटौती के बाद रेपो रेट 5.25%, SDF 5.00%, और MSF व बैंक रेट 5.50% हो गए हैं।
- रेपो दर में कमी से बैंकों पर ब्याज दर घटाने का दबाव बढ़ेगा और इससे होम लोन, वाहन ऋण और अन्य कर्जों की EMI कम हो सकती है।
- यह निर्णय वित्तीय प्रणाली में तरलता बढ़ाने में मदद करेगा और उपभोक्ताओं तथा व्यवसायों के लिए उधार लागत कम करके आर्थिक गतिविधियों को प्रोत्साहित करेगा।

## भारत विश्व की चौथी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बना

- भारत जापान को पीछे छोड़ते हुए दुनिया की चौथी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बन गया है।
- देश का सकल घरेलू उत्पाद (GDP) 4.18 ट्रिलियन डॉलर (347 लाख करोड़ रुपये) हो गया है।
- केंद्र सरकार के अनुसार वर्तमान गति से भारत 3 वर्षों में जर्मनी को भी पीछे छोड़ तीसरे स्थान पर आ सकता है।
- वर्ष 2030 तक भारत की जीडीपी 7.3 ट्रिलियन डॉलर होना अनुमानित है।
- वर्ष 2025-26 की दूसरी तिमाही में भारत की जीडीपी में 8.2% की वृद्धि दर्ज की गई है।

## मार्च 2025 तक सकल निष्पादित परिसंपत्तियाँ (NPA) घटकर 2.31% रह गई

- भारत का बैंकिंग क्षेत्र पिछले दो दशकों में सबसे अधिक स्थिर स्थिति में पहुंच गया है।
- मार्च 2025 तक सकल निष्पादित परिसंपत्तियाँ (NPA) घटकर 2.31% रह गई और शुद्ध सकल निष्पादित परिसंपत्तियाँ (NPA) घटकर 0.52% हो गया है।
- यह 20 वर्षों में सबसे कम स्तर है।
- सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों का सकल NPA वर्ष 2021 में 9.11% से घटकर 2025 में 2.58% हो गया।

- घरेलू जमा वर्ष 2015 से 2025 के बीच लगभग तीन गुना बढ़कर ₹88.35 लाख करोड़ से ₹231.90 लाख करोड़ हो गई।
- इसी अवधि में ऋण भी लगभग तीन गुना बढ़कर ₹66.91 लाख करोड़ से ₹181.34 लाख करोड़ हो गया।
- पूँजी से जोखिम भारित परिसंपत्तियों का अनुपात (CRAR) 2015 में 12.94% से बढ़कर 2025 में 17.36% हो गया।

## राष्ट्रीय आवृत्ति आवंटन योजना 2025 (NFAP 2025-)

- यह योजना 30 दिसंबर 2025 से राष्ट्रीय स्तर पर लागू हुई।
- यह योजना 8.3 किलोहर्ट्ज से 3000 गीगाहर्ट्ज तक के रेडियो स्पेक्ट्रम के उपयोग को परिभाषित करती है।
- NFAP-2025 को स्पेक्ट्रम प्रबंधन से जुड़े सभी हितधारकों के लिए मार्गदर्शक दस्तावेज है।
- इसमें 5G, भविष्य के 6G नेटवर्क के लिए अतिरिक्त मिड-बैंड स्पेक्ट्रम की व्यवस्था की गई है।
- योजना में उपग्रह सेवाओं, इन-फ्लाइट और समुद्री कनेक्टिविटी को भी समर्थन दिया गया है।

## प्रमुख प्रावधान

क्षेत्र / तकनीक	विवरण
अंतर्राष्ट्रीय मोबाइल दूरसंचार (IMT)	7125-6425 मेगाहर्ट्ज बैंड की पहचान से 5G, 5G एडवांस्ड और भविष्य के 6G नेटवर्क के लिए मिड-बैंड स्पेक्ट्रम की उपलब्धता में वृद्धि
उपग्रह-आधारित सेवाएँ	हाई-शूपुट भू-स्थिर कक्षा (GSO) उपग्रहों और बड़े गैर-GSO उपग्रह तारामंडलों के लिए केए (Ka), क्यू (Q) और वी (V) बैंड का आवंटन
इन-फ्लाइट और मैरीटाइम कनेक्टिविटी (IFMC)	हवाई और समुद्री परिवहन में निर्बाध ब्रॉडबैंड पहुंच सुनिश्चित करने हेतु अतिरिक्त स्पेक्ट्रम का प्रावधान
उभरती प्रौद्योगिकियाँ	व्हीकल-टू-एवरीथिंग (V2X) संचार, LEO/MEO उपग्रह सेवाएँ और विस्तारित ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी समाधानों के लिए समर्थन

## भारत का पहला इनक्यूबेटर-आधारित डीप-टेक वेंचर कैपिटल फंड

- IIT बॉम्बे के SINE ने भारत का पहला इनक्यूबेटर-आधारित डीप-टेक वेंचर कैपिटल फंड लॉन्च किया।

- इस फंड का नाम Y-Point Venture Capital Fund है।
- यह फंड कुल ₹250 करोड़ की पूँजी का होगा।
- उद्देश्य: शुरुआती चरण (प्री-सीड और सीड) के डीप-टेक स्टार्टअप्स को जोखिम पूँजी प्रदान करना।
- यह स्टार्टअप्स IIT बॉम्बे और अन्य शीर्ष अनुसंधान संस्थानों से चुने जाएंगे।
- इससे लगभग 25-30 स्टार्टअप्स को समर्थन मिलेगा, प्रत्येक को ₹15 करोड़ तक निवेश संभव होगा।
- फोकस क्षेत्र: AI, उन्नत कंप्यूटिंग, विनिर्माण, अंतरिक्ष व रक्षा तकनीक, परमाणु तकनीक, जलवायु तकनीक और हेल्थकेयर।
- फंड का उद्देश्य उच्च-प्रभाव वाले डीप-टेक समाधानों को बढ़ावा देना है।

#### ₹1 ट्रिलियन ओपन मार्केट ऑपरेशन (OMO) खरीद की घोषणा

- भारतीय रिजर्व बैंक ने हाल ही में ₹1 ट्रिलियन की ओपन मार्केट ऑपरेशन (OMO) खरीद और \$5 बिलियन डॉलर-रुपया स्वैप की घोषणा की है।
- यह घोषणा रुपये के 90 प्रति डॉलर के स्तर को पार करने के बाद की गई है।

#### ओपन मार्केट ऑपरेशन (OMO)

- ओपन मार्केट ऑपरेशन RBI का प्रमुख मौद्रिक साधन है जिसका उपयोग बैंकिंग प्रणाली में तरलता को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है।
- OMO खरीद में RBI बैंकों से सरकारी बॉन्ड खरीदता है और इससे सिस्टम में नकदी आती है।
- इसका उद्देश्य ब्याज दरों को स्थिर रखना, पर्याप्त नकदी उपलब्ध कराना और अर्थव्यवस्था में क्रेडिट फ्लो को सुचारू बनाए रखना है।
- OMO की बिक्री में RBI बॉन्ड बेचकर अतिरिक्त नकदी अवशोषित कर लेता है।
- चंकि विदेशी निवेशकों द्वारा निवेश निकासी और रुपये की तेज़ गिरावट की वजह से बैंकिंग प्रणाली में रुपये की उपलब्धता कम हो गई है और इसी स्थिति को संभालने के लिए यह कदम उठाया गया है।
- रुपये के कमजोर होने पर डॉलर की माँग बढ़ जाती है, विदेशी निवेशक पैसा निकालते हैं और अल्पकालिक ब्याज दरें बढ़ जाती हैं, जिससे बैंकिंग सिस्टम में नकदी की कमी पैदा होती है।

#### ‘कोलसेतु’ विंडो नीति

- केंद्रीय मंत्रिमंडल की आर्थिक मामलों की समिति ने ‘कोलसेतु’ नीति को मंजूरी दी है।
- इस नीति के तहत 2016 की NRS लिंकज नीलामी नीति में एक नई “कोलसेतु विंडो” जोड़ी गई है।

- इसका उद्देश्य दीर्घकालिक नीलामी के माध्यम से औद्योगिक उपयोग और निर्यात के लिए कोयला उपलब्ध कराना है।
- घरेलू औद्योगिक उपभोक्ता इस विंडो के अंतर्गत दीर्घकालिक लिंकज के लिए नीलामी में भाग ले सकेंगे।
- कोकिंग कोयला इस विंडो के अंतर्गत शामिल नहीं किया गया है।
- एंड-यूज से जुड़े पुराने प्रतिबंधों को हटाया गया है।
- इसके तहत अब उद्योग कोयले का उपयोग विभिन्न औद्योगिक गतिविधियों या निर्यात के लिए कर सकेंगे।

#### Tata Group और Intel में सेमीकंडक्टर सहयोग समझौता

- टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स और इंटेल कॉर्पोरेशन ने भारत में सेमीकंडक्टर निर्माण और पैकेजिंग सहयोग के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- यह समझौता ढोलेरा (गुजरात) में बन रही चिप फैब्रिकेशन यूनिट और गुवाहाटी (असम) में विकसित हो रही OSAT सुविधा के उपयोग पर केंद्रित है।
- इस MoU का उद्देश्य इंटेल चिप निर्माण, पैकेजिंग और परीक्षण, मल्टी-चिप पैकेजिंग तकनीक और AI आधारित व्यक्तिगत कंप्यूटिंग समाधानों पर संयुक्त सहयोग को बढ़ावा देना है।
- यह पहल भारत में सेमीकंडक्टर और AI पारिस्थितिकी तंत्र को मजबूत करेगी और वैश्विक सप्लाई चेन में भारत की भूमिका को आगे बढ़ाएगा।

#### ज्ञान भारतम पहल — पांडुलिपि विरासत का संरक्षण और डिजिटलीकरण

- भारत ने ‘ज्ञान भारतम’ नामक राष्ट्रीय कार्यक्रम शुरू किया है।
- ज्ञान भारतम का लक्ष्य प्राचीन पांडुलिपियों का सर्वेक्षण, दस्तावेजीकरण, संरक्षण और डिजिटलीकरण करना है।
- यह पहल केंद्रीय बजट 2025-26 में घोषित की गई थी।
- इसे संस्कृति मंत्रालय द्वारा लागू किया जाएगा।
- केंद्र सरकार ने इस परियोजना हेतु वर्ष 2025-31 तक ₹491.66 करोड़ का बजट निर्धारित किया है।
- इस कार्यक्रम के तहत देश की 1 करोड़ से अधिक पांडुलिपियों का संरक्षण किया जाएगा और एक राष्ट्रीय डिजिटल भंडार बनाया जाएगा।
- इस पहल के लिए सरकार ने 31 संस्थानों के साथ समझौते किए हैं, जिनमें 19 क्लस्टर सेंटर और 12 स्वतंत्र सेंटर शामिल हैं।

#### आर्यमन फाइनेंशियल की सहायक कंपनी को RBI से NBFC लाइसेंस

- आर्यमन फाइनेंशियल सर्विसेज लिमिटेड (AFSL) की सहायक कंपनी आर्यमन फाइनेंस (इंडिया) लिमिटेड को भारतीय रिजर्व बैंक

- (RBI) से NBFC के रूप में काम करने की मंजूरी मिली है।
- इसके बाद कंपनी औपचारिक रूप से गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनी (NBFC) के रूप में कार्य कर सकेगी।
  - RBI ने कंपनी को टाइप-II NBFC - गैर-जमा लेने वाली निवेश और ऋण कंपनी (NBFC-ICC) के रूप में पंजीकृत किया है।
  - इस श्रेणी के अंतर्गत कंपनी सार्वजनिक जमा स्वीकार नहीं कर सकती। इसके अलावा कंपनी निवेश, ऋण और क्रेडिट से संबंधित गतिविधियां कर सकती हैं।

#### आर्थमन फाइनेंशियल सर्विसेज लिमिटेड (AFSL)

- AFSL, SEBI में पंजीकृत श्रेणी-I मर्चेंट बैंकर है।
- कंपनी का मुख्यालय मुंबई में स्थित है।

#### 'धातुमल दुर्लभ मृदा स्थायी चुम्बक' के निर्माण को बढ़ावा देने की योजना' (Scheme to Promote Manufacturing of Sintered Rare Earth Permanent Magnet)

- केंद्र सरकार ने 27 दिसंबर 2025 को 7,280 करोड़ रुपये के वित्तीय परिव्यय के साथ 'धातुमल दुर्लभ मृदा स्थायी चुम्बक' के निर्माण को बढ़ावा देने की योजना' को मंजूरी दे दी है।

#### योजना की प्रमुख विशेषताएँ

- इसके तहत भारत में प्रति वर्ष 6,000 मीट्रिक टन (एमटीपीए) की एकीकृत आरईएम निर्माण क्षमता स्थापित की जाएगी।
- कुल क्षमता को वैश्विक प्रतिस्पर्धी बोली प्रक्रिया के माध्यम से अधिकतम 5 लाभार्थियों के बीच वितरित किया जाएगा, जिसमें प्रत्येक लाभार्थी 1,200 मीट्रिक टन प्रति वर्ष तक के लिए पात्र होगा।
- इस योजना में एक सशक्त प्रोत्साहन संरचना शामिल है, जिसके तहत 5 वर्षों में आरईएम उत्पादन के लिए बिक्री-आधारित प्रोत्साहन के रूप में 6,450 करोड़ रुपये आवंटित किए गए हैं।
- उन्नत, एकीकृत आरईएम विनिर्माण सुविधाओं की स्थापना के लिए 750 करोड़ रुपये की पूंजीगत संस्थानी प्रदान की जाएगी।
- यह योजना 7 वर्षों में लागू की जाएगी, जिसमें एकीकृत आरईएम सुविधाओं की स्थापना के लिए 2 वर्ष की प्रारंभिक अवधि और उसके बाद आरईएम बिक्री से जुड़े प्रोत्साहन राशि के वितरण के 5 वर्ष शामिल हैं।

#### दुर्लभ मृदा स्थायी चुम्बक (Rare Earth Permanent Magnet - REPM)

- आरईएम स्थायी चुम्बकों के सबसे शक्तिशाली में से हैं और इनका व्यापक रूप से उन तकनीकों में उपयोग किया जाता है।
- इनमें ठोस और उच्च- कार्य क्षमता वाले चुम्बकीय घटकों की आवश्यकता होती है।

#### उपयोग

- इलेक्ट्रिक वाहन मोटर
- पवन टरबाइन जनरेटर
- उपभोक्ता एवं औद्योगिक इलेक्ट्रॉनिक्स
- एयरोस्पेस तथा रक्षा प्रणालियां
- सटीक सेंसर और एक्युएटर

#### दुनिया का सबसे बड़ा रिटेल फास्ट-पेमेंट सिस्टम

- अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) ने यूनीफाइड पेमेंट इंटरफेस (UPI) को दुनिया का सबसे बड़ा रिटेल फास्ट-पेमेंट सिस्टम माना है।
- यह रिपोर्ट 'Growing Retail Digital Payments (The Value of Interoperability)' में उल्लेख किया गया है।
- ACI Worldwide की 2024 रिपोर्ट के अनुसार वैश्विक रियल-टाइम पेमेंट ड्रांजैक्शन में UPI की हिस्सेदारी लगभग 49% है और 129.3 अरब लेनदेन के साथ वैश्विक सूची में शीर्ष पर है।
- ब्राजील 14% बाजार हिस्सेदारी और 37.4 अरब लेनदेन के साथ दूसरे स्थान पर है, जबकि थाईलैंड 8% हिस्सेदारी और 20.4 अरब लेनदेन के साथ तीसरे स्थान पर है।
- चीन 6% हिस्सेदारी और 17.2 अरब लेनदेन के साथ चौथे स्थान पर है।

#### यूनीफाइड पेमेंट इंटरफेस (UPI)

- यह एक रियल-टाइम डिजिटल भुगतान प्रणाली है जिसे NPCI ने RBI के निर्देशन में विकसित किया है।
- इसके माध्यम से उपयोगकर्ता UPI ID या QR कोड द्वारा किसी भी बैंक खाते से तुरंत भुगतान कर सकते हैं।

#### 'गोल्डीलॉक्स' फेज

- गोल्डीलॉक्स अर्थव्यवस्था वह स्थिति है जहाँ तेज और टिकाऊ वृद्धि, कम और स्थिर मुद्रास्फीति तथा स्पष्ट नीति दिशा एक साथ मौजूद रहती है।
- सामान्यतः तेज वृद्धि के दौरान महंगाई बढ़ जाती है या फिर महंगाई नियंत्रित करने के प्रयास से विकास धीमा हो जाता है, इसलिए दोनों का संतुलन मिलना बहुत दुर्लभ माना जाता है।
- भारत की अर्थव्यवस्था इस फेज में प्रवेश कर गई है।
- इस स्थिति में अर्थव्यवस्था तेजी से बढ़ती है, मुद्रास्फीति कम रहती है और नीतियाँ स्थिर व विश्वसनीय होती हैं, जिससे आर्थिक वातावरण संतुलित और अनुकूल बनता है।
- वैश्विक अर्थव्यवस्था इस समय व्यापार युद्ध, भू-राजनीतिक तनाव और कमज़ोर मुद्राओं जैसी चुनौतियों का सामना कर रही है, जबकि भारत ने आर्थिक स्थिरता और मजबूती प्रदर्शित की है।
- यह फेज व्यवसायिक विश्वास बढ़ाता है, उधार सस्ता करता है, विदेशी निवेश आकर्षित करता है और वास्तविक आय में सुधार लाकर भारत की आर्थिक छवि को मजबूत बनाता है।

## सहकार सारथी पहल

- सहकार सारथी NABARD तथा सहकारिता मंत्रालय की संयुक्त पहल है।
- इसका उद्देश्य सहकारी बैंकों तथा ग्रामीण वित्त संस्थानों के लिए एकीकृत डिजिटल ढांचा उपलब्ध कराना है, ताकि वे आधुनिक बैंकिंग तकनीक पर कार्य कर सकें।
- इस कार्यक्रम के तहत सहकारी बैंकों को इंटरनेट बैंकिंग, UPI, AEPS, कोर बैंकिंग सिस्टम, e-KYC, लोन ट्रैकिंग और अन्य डिजिटल सेवाओं की सुविधा मिलेगी।

## सहकारी बीमा कार्यक्रम

- केंद्र सरकार द्वारा 5 दिसंबर 2025 को सहकारी बीमा कार्यक्रम की शुरुआत की गई है।
- यह स्वास्थ्य, जीवन, कृषि, दुर्घटना और अन्य क्षेत्रों को कवर करेगा। इसके तहत प्रत्येक गांव में तीन युवाओं को बीमा एंबेसडर नियुक्त किया जाएगा।

## SEBI PaRRVA सिस्टम

- भारतीय प्रतिभूति और विनियमन बोर्ड (SEBI) ने निवेश सलाह से जुड़े दावों की पारदर्शी जाँच के लिए PaRRVA (Past Risk and Return Verification Agency) प्रणाली शुरू की।
- यह प्रणाली SEBI-पंजीकृत मध्यस्थों के पिछले रिटर्न और जोखिम से जुड़े दावों की स्वतंत्र सत्यापन करेगी।

- PaRRVA को Care Ratings और NSE के सहयोग से विकसित किया गया और 8 दिसंबर 2025 को पायलट प्रोजेक्ट के रूप में लॉन्च किया गया।
- यह रजिस्टर्ड इन्वेस्टमेंट एडवाइजर्स, रिसर्च एनालिस्ट और एल्गोरिदमिक ट्रेडिंग सेवा प्रदाताओं के दावों का प्रमाणित डेटा उपलब्ध कराएगा।
- इस प्रणाली के माध्यम से निवेशकों को अधिक विश्वसनीय जानकारी मिलेगी और बढ़ा-चढ़ाकर किए जाने वाले दावों का प्रभाव कम होगा।

## राजमार्ग इंफ्रा इन्वेस्टमेंट ट्रस्ट को मंजूरी

- भारतीय प्रतिभूति और विनियमन बोर्ड (SEBI) ने भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHA) के राजमार्ग इंफ्रा इन्वेस्टमेंट ट्रस्ट को InvIT के रूप में स्वीकृति दी है।
- इस मंजूरी से घरेलू और रिटेल निवेशकों को राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाओं में निवेश का अवसर मिलेगा।
- यह योजना म्यूचुअल फंड की तरह सड़कों में निवेश की सुविधा प्रदान करती है।
- इससे निवेशकों को टोल टैक्स से होने वाली आय में हिस्सा मिलेगा।
- इसमें एसबीआई, पीएनबी, एक्सिस बैंक, एचडीएफसी बैंक, आईसीआईसीआई बैंक और अन्य प्रमुख वित्तीय संस्थान शामिल हैं।



# 4. अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य

## भारत और न्यूजीलैंड में मुक्त व्यापार समझौता की घोषणा

- भारत और न्यूजीलैंड ने 22 दिसंबर 2025 को मुक्त व्यापार समझौते (FTA) की घोषणा की।
- यह समझौता वार्ता 16 मार्च 2025 को शुरू हुई थी।

### प्रमुख प्रावधान

क्षेत्र	मुख्य प्रावधान	विवरण / प्रभाव
बाजार पहुंच (निर्यात)	शून्य शुल्क बाजार पहुंच	समझौते के तहत भारत के 100% निर्यात को न्यूजीलैंड में शून्य शुल्क के साथ प्रवेश मिलेगा।
टैरिफ उदारीकरण	70% क्षेत्रों में उदारीकरण	भारत ने द्विपक्षीय व्यापार के लगभग 95% हिस्से को कवर करते हुए टैरिफ उदारीकरण की पेशकश की है।
श्रम-प्रधान क्षेत्र	प्रतिस्पर्धात्मकता में वृद्धि	वस्त्र, परिधान, फार्मास्यूटिकल्स, चमड़ा, जूते, इंजीनियरिंग सामान, ऑटोमोबाइल और कृषि उत्पादों को लाभ मिलेगा।
सेवाएं	उदार सेवागत प्रस्ताव	न्यूजीलैंड ने भारत को अब तक की अपनी सबसे उदार सेवाओं की पेशकश की है।
सेवा क्षेत्र कवरेज	118 क्षेत्र, 139 उप-क्षेत्र	आईटी, पेशेवर सेवाएं, शिक्षा, दूरसंचार, निर्माण, पर्यटन, यात्रा और ऑडियो-विजुअल सेवाएं शामिल।
सेवा प्रदाता	नए वैधिक अवसर	भारतीय सेवा प्रदाताओं और कुशल पेशेवरों के लिए अंतर्राष्ट्रीय अवसर बढ़ेंगे।
छात्र गतिशीलता	अध्ययन के बाद कार्य	छात्रों के लिए अध्ययन के बाद कार्य के प्रावधान किए गए हैं।
STEM छात्र	कार्य अवधि	STEM में स्नातक/स्नातकोत्तर को 3 वर्ष और पीएचडी शोधार्थियों को 4 वर्ष तक कार्य की अनुमति।
वीजा प्रावधान	पेशेवर और वर्किंग हॉलिडे वीजा	5,000 अस्थायी रोजगार प्रवेश वीजा और 1,000 वर्किंग हॉलिडे वीजा का प्रावधान।
लाभार्थी पेशे	बहु-क्षेत्रीय कवरेज	आईटी, इंजीनियरिंग, स्वास्थ्य, शिक्षा, निर्माण, आयुष, योग, पाक कला और सांस्कृतिक क्षेत्र।
निवेश	दीर्घकालिक प्रतिबद्धता	न्यूजीलैंड ने 15 वर्षों में भारत में 20 बिलियन अमेरिकी डॉलर निवेश को बढ़ावा देने की प्रतिबद्धता जताई।
निवेश का उपयोग	मेक इन इंडिया समर्थन	विनिर्माण, अवसंरचना, सेवाएं, नवाचार और रोजगार सृजन को समर्थन।
कृषि सहयोग	उत्पादकता साझेदारी	सेब, कीवी और शहद के लिए उत्कृष्टता केंद्रों के माध्यम से सहयोग।
कृषि सुरक्षा	सीमित बाजार पहुंच	कोटा और न्यूनतम आयात कीमतों के साथ घरेलू किसानों की सुरक्षा सुनिश्चित।
संवेदनशील उत्पाद	बाजार से बाहर	डेयरी, कॉफी, चीनी, खाद्य तेल, मसाले और अन्य संवेदनशील उत्पाद शामिल नहीं।
विनिर्माण इनपुट	शुल्क-मुक्त पहुंच	लकड़ी के लट्टे, कोकिंग कोयला और धातु स्क्रैप जैसे इनपुट पर शून्य शुल्क।
व्यापार सुविधा	नियामक सुधार	बेहतर नियामक सहयोग, सरल सीमा शुल्क प्रक्रियाएं और गैर-टैरिफ बाधाओं में कमी।

- भारत और न्यूजीलैंड के बीच द्विपक्षीय व्यापार में वस्तुओं का व्यापार वर्ष 2024-25 में लगभग 1.3 बिलियन डॉलर तक पहुंच गया

## प्रधानमंत्री मोदी की ओमान यात्रा

- भारत के प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी ने 17-18 दिसंबर 2025 को ओमान की आधिकारिक यात्रा पर रहे।
- वर्ष 2025 दोनों देशों के बीच कूटनीतिक संबंधों की स्थापना की 70वीं वर्षगांठ था।
- इस दौरान निम्नलिखित समझौते और समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए:

  - व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौता (CEPA)
  - समुद्री विरासत और संग्रहालय के क्षेत्र में एमओयू
  - कृषि और सहायक क्षेत्रों के क्षेत्र में एमओयू
  - उच्च शिक्षा के क्षेत्र में एमओयू
  - ओमान चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री और भारतीय उद्योग परिसंघ के बीच एमओयू
  - समुद्री सहयोग पर संयुक्त दृष्टि दस्तावेज़ को अंगीकार करना
  - मोटे अनाजों की खेती और कृषि-खाद्य नवाचार में सहयोग के लिए कार्यकारी कार्यक्रम

## भारत-ओमान के बीच व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौते (CEPA) पर हस्ताक्षर

- भारत और ओमान ने 18 दिसंबर 2025 को व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौते (CEPA) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- इस समझौते से खाड़ी क्षेत्र में भारत की आर्थिक और रणनीतिक भागीदारी को मजबूती मिली है।
- यह ओमान का अमेरिका के साथ 2006 में FTA के बाद पहला द्विपक्षीय व्यापार समझौता है।
- भारत-ओमान द्विपक्षीय व्यापार 10 अरब अमेरिकी डॉलर से अधिक है और इसके विस्तार की व्यापक संभावनाएँ हैं।

## CEPA की प्रमुख विशेषताएँ

- ओमान ने अपनी 98.08 प्रतिशत टैरिफ लाइनों पर शून्य शुल्क की पेशकश की है, यह भारत के 99.38 प्रतिशत निर्यात मूल्य को कवर करता है।
- 97.96 प्रतिशत टैरिफ लाइनों पर तत्काल शुल्क समाप्त किया गया है।
- इससे वस्त्र, चमड़ा, रत्न-आभूषण, इंजीनियरिंग, कृषि, फार्मा, ऑटोमोबाइल और MSME क्षेत्रों को लाभ मिलेगा।
- भारत ने 77.79 प्रतिशत टैरिफ लाइनों पर पर छूट दी है, यह ओमान से आयात के 94.81 प्रतिशत मूल्य को कवर करता है।
- डेयरी, चाय, कॉफी, तंबाकू, बहमूल्य धातु, जूते और खेल सामान जैसे संवेदनशील क्षेत्रों को बाहर रखा गया है।
- भारतीय पेशेवरों के लिए इंट्रा-कॉरपोरेट ट्रांसफर कोटा 20 प्रतिशत से बढ़ाकर 50 प्रतिशत किया गया है।
- कॉन्ट्रैक्चुअल सेवा प्रदाताओं की अवधि 90 दिनों से बढ़ाकर दो वर्ष कर दी गई है।
- प्रमुख सेवा क्षेत्रों में भारतीय कंपनियों के लिए 100 प्रतिशत FDI की अनुमति दी गई है।

- पारंपरिक चिकित्सा (AYUSH) और मेडिकल वैल्यू ट्रैवल को बढ़ावा दिया गया है।
- फार्मा अनुमोदन, GMP निरीक्षण, हलाल प्रमाणन और जैविक मानकों में पारस्परिक मान्यता का प्रावधान किया गया है।
- गैर-टैरिफ बाधाओं के समाधान के लिए संस्थागत तंत्र बनाया गया है।

## प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी को ओमान का सर्वोच्च नागरिक सम्मान

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी को ओमान के सर्वोच्च नागरिक सम्मान 'ऑर्डर ऑफ ओमान' से सम्मानित किया गया है।
- यह सम्मान ओमान के सुल्तान हैथम बिन तारिक ने उनकी दो दिवसीय राजकीय यात्रा के दौरान प्रदान किया।
- इस सम्मान के साथ प्रधानमंत्री मोदी को अब तक 29 देशों के सर्वोच्च विदेशी नागरिक सम्मान मिल चुके हैं।

## प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की जॉर्डन यात्रा

- प्रधानमंत्री मोदी तीन देशों की यात्रा के पहले चरण में जॉर्डन पहुँचे।
- यह 37 वर्षों में किसी भारतीय प्रधानमंत्री की जॉर्डन की पहली पूर्ण द्विपक्षीय यात्रा थी।

## भारत-जॉर्डन के बीच हस्ताक्षरित 5 समझौता ज्ञापन

- दोनों देशों ने नए और नवीकरणीय ऊर्जा के क्षेत्र में तकनीकी सहयोग पर समझौता किया।
- जल संसाधन प्रबंधन और विकास के क्षेत्र में सहयोग के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर हुए।
- पेट्रा और एलोरा के बीच जुड़वाँ शहर समझौता किया गया।
- वर्ष 2025 से 2029 तक के लिए सांस्कृतिक आदान-प्रदान कार्यक्रम का नवीनीकरण किया गया।
- डिजिटल परिवर्तन के लिए सफल डिजिटल समाधानों को साझा करने पर आशय पत्र पर सहमति बनी।

## पेट्रा-एलोरा विरासत समझौता

- भारत और जॉर्डन ने अपने यूनेस्को विश्व धरोहर स्थलों पेट्रा और एलोरा गुफाओं के बीच एक जुड़वाँ विरासत समझौता किया है।
- यह समझौता प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की जॉर्डन यात्रा के दौरान संपन्न हुआ।
- पेट्रा को गुलाबी बलुआ पत्थर की चट्टानों के कारण "रोज सिटी" कहा जाता है।
- पेट्रा चौथी शताब्दी ईसा पूर्व से नबातियन साम्राज्य की राजधानी रहा है।
- यह स्थल आंशिक रूप से निर्मित और आंशिक रूप से चट्टानों में तराशा हुआ है तथा पहाड़ों और घाटियों से घिरा हुआ है।

## प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की इथियोपिया यात्रा

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 16-17 दिसंबर 2025 को द्विपक्षीय यात्रा के तहत इथियोपिया का दौरा किया।

- यह प्रधानमंत्री मोदी की इथियोपिया की पहली यात्रा थी।
- उन्होंने इथियोपियाई संसद के संयुक्त सत्र को संबोधित किया।
- प्रधानमंत्री मोदी ने अदीस अबाबा के विज्ञान संग्रहालय, मैत्री पार्क और मैत्री चौक का दौरा किया।
- भारत और इथियोपिया ने अपने संबंधों को रणनीतिक साझेदारी (Strategic Partnership) के स्तर तक उन्नत किया।
- भारत और इथियोपिया के बीच कुल 8 समझौता ज्ञापनों और समझौतों पर हस्ताक्षर किए।
  - द्विपक्षीय संबंधों को 'रणनीतिक साझेदारी' तक बढ़ाना
  - सीमा शुल्क से जुड़े मामलों में सहयोग और परस्पर प्रशासनिक सहायता पर समझौता
  - इथियोपिया के विदेश मंत्रालय में डेटा सेंटर स्थापित करने के लिए एमओयू
  - संयुक्त राष्ट्र शांति स्थापना अभियानों के प्रशिक्षण में सहयोग के लिए कार्यान्वयन व्यवस्था (एमओयू)
  - जी20 कॉर्मन फ्रेमवर्क के तहत इथियोपिया के संबंध में क्रण पुनर्गठन पर एमओयू पर हस्ताक्षर
  - आईसीसीआर छात्रवृत्ति कार्यक्रम के तहत इथियोपियाई शोध छात्रों के लिए छात्रवृत्ति दोगुनी करना
  - आईटीईसी कार्यक्रम के तहत आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के क्षेत्र में इथियोपिया के छात्रों और पेशेवरों के लिए विशेष अल्पकालिक पाठ्यक्रम
  - भारत अदीस अबाबा में महात्मा गांधी अस्पताल की मातृ स्वास्थ्य देखभाल, नवजात शिशु देखभाल के क्षेत्रों में क्षमता बढ़ाने में सहायता करेगा।

#### पीएम मोदी को इथियोपिया का सर्वोच्च नागरिक सम्मान

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को 16 दिसंबर 2025 को इथियोपिया के सर्वोच्च नागरिक सम्मान 'द ग्रेट ऑनर निशान ॲफ इथियोपिया' से सम्मानित किया गया।
- यह सम्मान इथियोपिया के प्रधानमंत्री डॉ. अबी अहमद अली द्वारा अदीस अबाबा में आयोजित विशेष समारोह में प्रदान किया गया।
- प्रधानमंत्री मोदी यह सम्मान प्राप्त करने वाले पहले वैश्विक नेता बने हैं।



#### 23वां भारत-रूस वार्षिक शिखर सम्मेलन 2025

- रूस के राष्ट्रपति व्लादिमीर पुतिन 4-5 दिसंबर 2025 को भारत यात्रा पर आए।
- उन्होंने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के साथ नई दिल्ली में 23वें भारत-रूस वार्षिक शिखर सम्मेलन में भाग लिया।
- इस बैठक में रक्षा, व्यापार, शिक्षा, मीडिया, स्वास्थ्य और संस्कृति सहित विभिन्न क्षेत्रों में 16 समझौतों पर हस्ताक्षर हुए।

- भारत रूसी नागरिकों को 30-दिवसीय निःशुल्क ई-पर्यटक वीजा और समूह वीजा सुविधा देगा, जबकि रूस ने अंतर्राष्ट्रीय बिग कैट अलायंस में शामिल होने पर सहमति दी है।
- इसमें दोनों देशों ने "कार्यक्रम 2030" को अपनाया गया और 2030 तक 100 अरब डॉलर के द्विपक्षीय व्यापार का लक्ष्य तय किया गया।

#### परिवहन और कनेक्टिविटी

- अंतर्राष्ट्रीय उत्तर-दक्षिण परिवहन गलियारा (INSTC), चेन्नई-व्लादिवोस्तोक समुद्री मार्ग और नॉर्दन सी रुट पर सहयोग बढ़ाने पर सहमति बनी।
- इसके अलावा ध्रुवीय जलमार्ग संचालन के लिए विशेषज्ञों के प्रशिक्षण की योजना है।
- रेलवे तकनीक और संपर्क सुधारने के लिए दोनों देशों के बीच चल रहे सहयोग को आगे बढ़ाने पर बल दिया गया।

#### रूसी सुदूर पूर्व और आर्कटिक क्षेत्र में सहयोग

- 2024-2029 ढाँचे के तहत ऊर्जा, खनन, कृषि और समुद्री परिवहन जैसे क्षेत्रों में निवेश और व्यापार बढ़ाने पर सहमति बनी।
- भारत ने आर्कटिक परिषद में पर्यवेक्षक की भूमिका को अधिक सक्रिय रूप से निभाने की इच्छा जताई।

#### असैन्य परमाणु एवं अंतरिक्ष सहयोग

- परमाणु ऊर्जा में सहयोग बढ़ाने पर सहमति, जिसमें ईंधन चक्र, कुडनकुलम परियोजना और उच्च तकनीक अनुप्रयोग शामिल होंगे।
- यह भारत के 2047 तक 100 गीगावाट परमाणु क्षमता प्राप्त करने के लक्ष्य के अनुरूप है।

#### सैन्य सहयोग

- सैन्य सहयोग को और मजबूत करने, उन्नत प्रणालियों के संयुक्त अनुसंधान, सह-विकास और सह-उत्पादन पर सहमति बनी।
- दोनों देशों ने पहलगाम (2025) और क्रोकस सिटी हॉल (2024) घटनाओं की निंदा की।

#### RELOS: भारत-रूस लॉजिस्टिक्स समझौता

- यह भारत और रूस के बीच हुआ एक द्विपक्षीय सैन्य लॉजिस्टिक्स समझौता है।
- RELOS का पूरा नाम Reciprocal Exchange of Logistics Support है।
- यह समझौता दोनों देशों की सेनाओं को रीफ्लूलिंग, रिपेयर, आपूर्ति, बार्थिंग और रखरखाव के लिए एक-दूसरे की सैन्य सुविधाओं का उपयोग करने की अनुमति देता है।
- रूस ने राष्ट्रपति व्लादिमीर पुतिन की भारत यात्रा से पहले इस समझौते को आधिकारिक स्वीकृति दी।
- इसके तहत भारत को रूस के 40 से अधिक नौसैनिक और हवाई ठिकानों तक पहुँच मिलेगी, जिसमें यूरेशिया, आर्कटिक और प्रशांत क्षेत्र के महत्वपूर्ण बेस शामिल हैं।

- यह समझौता भारत के सैन्य संचालन की भौगोलिक पहुँच को इंडो-पैसिफिक से आगे आर्कटिक और उत्तरी समुद्री मार्गों तक बढ़ाता है।

### पैक्स सिलिका (Pax Silica) पहल

- पैक्स सिलिका अमेरिका के नेतृत्व में शुरू की गई एक रणनीतिक पहल है।
- पैक्स सिलिका नाम लैटिन शब्द 'पैक्स' (शांति, स्थिरता और दीर्घकालिक समृद्धि) और 'सिलिका' (सिलिकॉन का आधार तत्व) से प्रेरित है।
- इसका उद्देश्य सुरक्षित, समृद्ध और नवाचार-संचालित सिलिकॉन तथा AI आपूर्ति श्रृंखला का निर्माण करना है।

### सहभागी देश

- इस पहल में कुल 9 देश शामिल हैं:



- ये सहभागी देश वैश्विक AI सप्लाई चेन से जुड़ी प्रमुख कंपनियों और निवेशकों का प्रतिनिधित्व करते हैं।
- पैक्स सिलिका पूरी तकनीकी आपूर्ति श्रृंखला पर केंद्रित है जिसमें महत्वपूर्ण खनिजों और ऊर्जा इनपुट से लेकर सेमीकंडक्टर, उन्नत विनिर्माण, AI इन्फ्रास्ट्रक्चर और लॉजिस्टिक्स तक फैला हुआ है।
- इस पहल का मुख्य लक्ष्य भरोसेमंद साझेदारों के साथ सहयोग बढ़ाकर जबरदस्ती की निर्भरताओं को कम करना और AI के लिए आवश्यक मूलभूत सामग्रियों व क्षमताओं की सुरक्षा सुनिश्चित करना है।
- इसके तहत देश सॉफ्टवेयर, उन्नत AI मॉडल, नेटवर्क अवसंरचना, कंप्यूटिंग, सेमीकंडक्टर, विनिर्माण, लॉजिस्टिक्स, खनिज शोधन और ऊर्जा जैसे रणनीतिक क्षेत्रों में सहयोग करेंगे।
- नोट:** भारत इस पहल का हिस्सा नहीं है।

### जैव विविधता पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (CBD COP17) का लोगो लॉन्च



- आर्मेनिया ने जैव विविधता पर संयुक्त राष्ट्र कन्वेंशन के 17वें कॉन्फ्रेंस ऑफ पार्टीज (COP17) के लिए आधिकारिक लोगो और नारे (slogan) का अनावरण किया है।
- यह सम्मेलन अक्टूबर 2026 में आर्मेनिया की राजधानी येरेवन में आयोजित किया जाएगा।
- COP17 का आधिकारिक लोगो येरेवन ब्लू बटरफ्लाई (*Polyommatus eriwanensis*) है।
- यह लोगो कुनमिंग-मॉन्ट्रियल ग्लोबल बायोडायर्सिटी फ्रेमवर्क (KMGBF) के लक्ष्यों का प्रतीक है।
- सम्मेलन का नारा (Slogan) "प्रकृति के लिए कार्रवाई करना" (Taking action for nature) रखा गया है।

### जैव विविधता पर संयुक्त राष्ट्र कन्वेंशन (CBD)

- Convention on Biological Diversity का कॉन्फ्रेंस ऑफ पार्टीज (COP) जैव विविधता संरक्षण से जुड़ा सर्वोच्च निर्णय लेने वाला निकाय है।

### इटली राष्ट्रीय पाक कला के लिए यूनेस्को की मान्यता पाने वाला विश्व का पहला देश

- इटली अपनी पूरी राष्ट्रीय पाक कला के लिए यूनेस्को की मान्यता पाने वाला दुनिया का पहला देश बन गया है।
- इटली के किसी एक व्यंजन के बजाय पूरी राष्ट्रीय पाक परंपरा को मान्यता दी गई है, इसमें पास्ता, चीज़, वाइन, डेज़र्ट और विभिन्न क्षेत्रीय भोजन संस्कृतियाँ शामिल हैं।
- दिसंबर 2025 में यूनेस्को ने इटालियन खाना पकाने को अमूर्त सांस्कृतिक विरासत की सूची में शामिल किया।
- यूनेस्को ने इटालियन पाक कला को एक जीवित परंपरा के रूप में मान्यता दी, जो संस्कृति, पहचान और सामुदायिक जीवन को दर्शाती है।
- यूनेस्को की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत सूची उन परंपराओं और प्रथाओं को मान्यता देती है जो पीढ़ी दर पीढ़ी आगे बढ़ती हैं।

### भारत पुनः यूनेस्को कार्यकारी बोर्ड में निर्वाचित

- भारत को 2025-29 कार्यकाल के लिए पुनः चुना गया।
- यह चुनाव भारत की शिक्षा, संस्कृति, विज्ञान और मानव-केंद्रित विकास के प्रति वैश्विक विश्वास को दर्शाता है।
- यूनेस्को का कार्यकारी बोर्ड इसके तीन संवैधानिक अंगों में से एक है, अन्य दो हैं: महासभा (General Conference) और सचिवालय (Secretariat)।

- इसमें 58 सदस्य राष्ट्रों का घूर्णन समूह होता है, जो चार वर्षों की अवधि के लिए चुने जाते हैं।
- बोर्ड के कार्य: यूनेस्को के कार्यक्रम और बजट को अनुमोदित करना, कार्यक्रमों के कार्यान्वयन की निगरानी और मार्गदर्शन करना और महासभा के एजेंडा की तैयारी करना।

### ICAO परिषद में भारत का पुनः निर्वाचन

- भारत को अंतरराष्ट्रीय नागरिक उद्युग संगठन (ICAO) की परिषद में उच्चतम मत समर्थन के साथ पुनः निर्वाचित किया गया है।
- अंतरराष्ट्रीय नागरिक उद्युग संगठन संयुक्त राष्ट्र की एक विशेष एजेंसी है।
- इसकी स्थापना 1944 में शिकागो अभिसमय के तहत की गई थी।
- इसका मुख्यालय मॉन्ट्रियल, कनाडा में स्थित है।
- ICAO का उद्देश्य वैश्विक नागरिक उद्युग के सुरक्षित, सुव्यवस्थित और सतत विकास को सुनिश्चित करना है।
- इसके 193 सदस्य देश हैं और भारत इस अभिसमय का संस्थापक हस्ताक्षरकर्ता है।

### भारत किम्बरली प्रक्रिया का अध्यक्ष बना

- भारत को 1 जनवरी 2026 से किम्बरली प्रक्रिया की अध्यक्षता सौंपी जाएगी।
- यह तीसरी बार है जब भारत को किम्बरली प्रक्रिया की अध्यक्षता ग्रहण करेगा।

### किम्बरली प्रक्रिया

- यह प्रक्रिया सरकारों, अंतरराष्ट्रीय हीरा उद्योग और नागरिक समाज की एक त्रिपक्षीय पहल है।
- इसका उद्देश्य कच्चे हीरों के व्यापार को रोकना है, जिनका उपयोग विद्रोही समूह संघर्षों को वित्तपोषित करने में करते हैं।

### लोथल की समुद्री विरासत हेतु भारत-नीदरलैंड में एमओयू पर हस्ताक्षर

- भारत और नीदरलैंड ने गुजरात के लोथल में राष्ट्रीय समुद्री विरासत परिसर (NMHC) के विकास के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- इस साझेदारी का उद्देश्य समुद्री विरासत, संग्रहालय डिजाइन, संरक्षण, शोध, पर्यटन और वैश्विक सांस्कृतिक आदान-प्रदान को प्रोत्साहित करना है।

### लोथल स्थित राष्ट्रीय समुद्री विरासत परिसर (NMHC)

- NMHC भारत की सबसे महत्वाकांक्षी सांस्कृतिक अवसंरचना परियोजनाओं में से एक है।
- लोथल सिंधु घाटी सभ्यता का हिस्सा रहा है और लगभग 4,500 वर्ष पुराना होने के कारण इसे विश्व के प्राचीनतम बंदरगाहों में गिना जाता है।
- इस परिसर का विकास बंदरगाह, जहाजरानी और जलमार्ग मंत्रालय के तहत किया जा रहा है।

### सोमालीलैंड को मान्यता देने वाला पहला देश

- झजरायल सोमालीलैंड को एक स्वतंत्र और संप्रभु देश के रूप में मान्यता देने वाला पहला देश बन गया है।
- सोमालीलैंड, सोमालिया के उत्तरी भाग में स्थित एक स्वशासित क्षेत्र है।
- वर्ष 1991 में सियाद बर्रे के शासन के पतन के बाद दक्षिणी सोमालिया गृहयुद्ध और अराजकता की स्थिति था।
- इसी दौरान उत्तर-पश्चिम क्षेत्र में सोमाली नेशनल मूवमेंट ने नियंत्रण स्थापित कर सोमालीलैंड के रूप में स्वतंत्रता की घोषणा की।
- सोमालीलैंड लंबे समय से एक देश की तरह कार्य कर रहा है और इसकी अपनी सरकार, मुद्रा और सेना है।
- सोमालिया की सरकार ने इस मान्यता को अपनी संप्रभुता पर सीधा हमला बताया है।
- अमेरिका और अफ्रीकी संघ ने भी इसका विरोध किया है।

### सोमालीलैंड का महत्व

- यह क्षेत्र अद्वितीय क्रियोलोगिकल भाषा के किनारे स्थित है, जो लाल सागर और हिंद महासागर को जोड़ने वाला महत्वपूर्ण समुद्री मार्ग है।
- वैश्विक समुद्री व्यापार का लगभग 12-10 प्रतिशत हिस्सा इसी मार्ग से गुजरता है।
- झजरायल लाल सागर क्षेत्र में अपनी रणनीतिक स्थिति मजबूत करना चाहता है।

### ओमान का पहला पॉलिमर एक रियाल का नोट

- ओमान ने अपनी मुद्रा प्रणाली के आधुनिकीकरण के तहत पहला पॉलिमर एक रियाल का नोट जारी किया है।
- यह नया नोट 11 जनवरी 2026 से ओमान के केंद्रीय बैंक द्वारा प्रचलन में लाया जाएगा।
- इस नोट का आकार 145 मिमी × 76 मिमी है।
- डिजाइन में ओमान की विरासत और आधुनिक विकास का संतुलित मिश्रण दर्शाया गया है।
- पॉलिमर नोट का उद्देश्य अधिक टिकाऊपन सुनिश्चित करना और प्रतिस्थापन लागत को कम करना है।

### ऑपरेशन सागर बंधु — भारत की श्रीलंका को मानवीय सहायता

- भारत ने चक्रवात 'दित्वाह' से श्रीलंका में हुई भारी तबाही के बीच 'ऑपरेशन सागर बंधु' के तहत राहत कार्यों हेतु सहायता भेजी।
- चक्रवात दित्वाह ने नवंबर 2025 में श्रीलंका में गंभीर बाढ़, भूखलन, बुनियादी ढांचे को नुकसान और भोजन, पानी तथा चिकित्सा जैसी आवश्यक सुविधाओं की कमी जैसी स्थिति पैदा कर दी थी।
- इस चक्रवात से श्रीलंका के 25 जिलों में लगभग 14 लाख लोग प्रभावित हुए।
- इस परिस्थिति में भारत ने मानवीय सहायता और आपदा राहत मिशन शुरू किया है।
- इसके तहत भोजन, पानी, दवाइयाँ, तंबू और बचाव उपकरण जैसी आवश्यक सामग्रियाँ भेजी गईं।

- इसके अलावा चक्रवात दित्वाह से श्रीलंका में भारी तबाही के बाद भारत ने 450 मिलियन डॉलर के मानवीय सहायता और पुनर्निर्माण पैकेज की घोषणा की।
- इस पैकेज में 100 मिलियन डॉलर का अनुदान और 350 मिलियन डॉलर की रियायती ऋण लाइनें शामिल हैं।

### ऑपरेशन हॉकआई स्ट्राइक

- हाल ही में संयुक्त राज्य अमेरिका ने ऑपरेशन हॉकआई स्ट्राइक के तहत सीरिया में आईएसआईएस के 70 से अधिक ठिकानों पर हमला किया।
- यह कार्रवाई पलमायरा में हुए हमले के बाद की गई, जिसमें दो अमेरिकी सैनिकों और एक नागरिक की मृत्यु हुई थी।
- इस सैन्य अभियान में लड़ाकू विमानों और हेलीकॉप्टरों का उपयोग किया गया।
- इसमें आईएसआईएस के प्रशिक्षण शिविरों, हथियार डिपो और रसद केंद्रों को निशाना बनाया गया।

### WHO का दूसरा वैश्विक पारंपरिक चिकित्सा शिखर सम्मेलन 2025

- विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का दूसरा वैश्विक पारंपरिक चिकित्सा शिखर सम्मेलन 17-19 दिसंबर 2025 को नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
- इस सम्मेलन की सह-मेजबानी WHO और भारत सरकार के आयुष मंत्रालय द्वारा की गई।
- इसमें विश्व के नीति-निर्माता, वैज्ञानिक, चिकित्सक, स्वदेशी ज्ञान धारक और नागरिक समाज के प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
- इसका मुख्य उद्देश्य संतुलित, समावेशी और टिकाऊ स्वास्थ्य प्रणालियों को बढ़ावा देना है।
- इस सम्मेलन की थीम “संतुलन की पुनर्स्थापना: स्वास्थ्य और कल्याण का विज्ञान और अस्थास” थी।
- इसमें आयुर्वेदिक जड़ी-बूटी अश्वगंधा पर स्मारक डाक टिकट जारी किया गया।
- आयुष उत्पादों और सेवाओं के लिए वैश्विक प्रमाणन मानक की शुरुआत हुई।
- पारंपरिक और एकीकृत चिकित्सा के लिए STAG-TM नामक सलाहकार समूह की स्थापना की गई।
- नोट:** पहला वैश्विक पारंपरिक चिकित्सा शिखर सम्मेलन 2023 में गुजरात के गांधीनगर में आयोजित किया गया था।

### WHO के दक्षिण-पूर्व एशिया क्षेत्रीय कार्यालय (SEARO) के पुनर्विकसित मुख्यालय का उद्घाटन

- विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के दक्षिण-पूर्व एशिया क्षेत्रीय कार्यालय (SEARO) के पुनर्विकसित मुख्यालय का उद्घाटन 19 दिसंबर 2025 को नई दिल्ली में किया गया।
- इसका उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और डब्ल्यूएचओ के महानिदेशक डॉ. टेक्सोस अधोनोम घेब्रेयेसस द्वारा किया गया।
- इस अंतरराष्ट्रीय महत्व की परियोजना का निष्पादन एनबीसीसी (इंडिया) लिमिटेड द्वारा किया गया।

### 11वाँ संयुक्त राष्ट्र सभ्यता गठबंधन (UNAOC) फोरम

- सऊदी अरब के रियाद में 11वाँ संयुक्त राष्ट्र सभ्यता गठबंधन (UNAOC) फोरम आयोजित किया गया।
- फोरम का मुख्य विषय “बहुध्वंशीय विश्व में संवाद, आपसी सम्मान और समझ को बढ़ावा देना: था।
- भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व विदेश मंत्रालय के पूर्व सचिव पी. कुमारन ने किया।
- इस फोरम में राजनीतिक नेताओं, अंतरराष्ट्रीय और क्षेत्रीय संगठनों, धार्मिक प्रतिनिधियों, नागरिक समाज, शिक्षाविदों, युवाओं, कला, खेल और मीडिया से जुड़े लोगों ने भाग लिया।

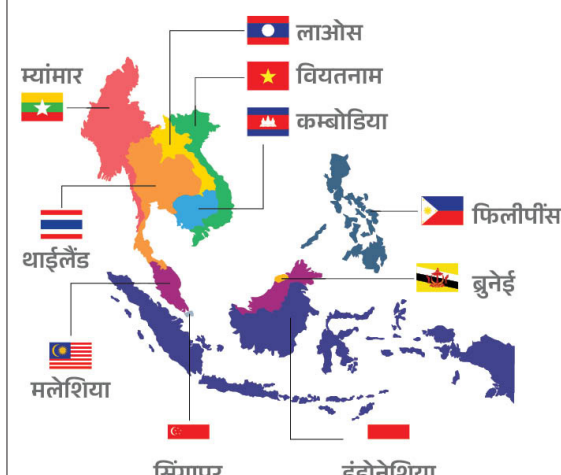
### आसियान-भारत पर्यटन पेशेवर विनिमय कार्यक्रम 2025

- आसियान-भारत पर्यटन पेशेवर विनिमय कार्यक्रम 2025 की शुरुआत असम के गुवाहाटी में हुई।
- इसे 12 से 17 दिसंबर 2025 तक गुवाहाटी, काजीरंगा और नई दिल्ली में आयोजित किया गया।
- यह आयोजन भारत सरकार के विदेश मंत्रालय के तत्वावधान में असम पर्यटन विकास निगम लिमिटेड (ATDC) द्वारा किया गया।
- यह पहला कुआलालंपुर में आयोजित MATTA मेला 2025 में भारत की भागीदारी पर आधारित है, जहां असम और पूर्वोत्तर भारत को उभरते पर्यटन गंतव्यों के रूप में प्रस्तुत किया गया था।
- इस कार्यक्रम का उद्देश्य नॉर्थईस्ट भारत को आसियान ट्रैवल सर्किट से जोड़ना है।

### आसियान (ASEAN)

- आसियान की स्थापना वर्ष 1967 में बैंकॉक घोषणा पर हस्ताक्षर के साथ हुई थी।

## आसियान देश



- इसके संस्थापक सदस्य देश इंडोनेशिया, मलेशिया, फिलीपींस, सिंगापुर और थाईलैंड हैं।
- 1990 के दशक में क्षेत्रीय परिस्थितियों में बदलाव के कारण संगठन का विस्तार हुआ।

- बूनेई को 1984 में, वियतनाम को 1995 में तथा लाओस और म्यांमार को 1997 में सदस्यता दी गई।
- कंबोडिया वर्ष 1999 में आसियान का सदस्य बना।
- आसियान का आदर्श वाक्य “एक दृष्टि, एक पहचान, एक समुदाय” है।
- आसियान का सचिवालय जकार्ता, इंडोनेशिया में स्थित है।

### यूनेस्को अंतर-सरकारी समिति का 20वाँ सत्र

- यूनेस्को की अमृत सांस्कृतिक विरासत (ICH) की सुरक्षा के लिए अंतर-सरकारी समिति का 20वाँ सत्र भारत की मेजबानी में आयोजित हुआ।
- यह सत्र 8 से 13 दिसंबर तक नई दिल्ली स्थित लाल किले में आयोजित किया गया।
- इस बैठक की अध्यक्षता यूनेस्को में भारत के राजदूत एवं स्थायी प्रतिनिधि विशाल वी. शर्मा ने की।
- इस सत्र में 185 से अधिक देशों के प्रतिनिधियों ने भाग लिया।

### 11वाँ संयुक्त राष्ट्र कन्वेंशन (UNCAC) के राज्य पक्षों के सम्मेलन (COSP-11)

- भ्रष्टाचार के खिलाफ संयुक्त राष्ट्र कन्वेंशन (UNCAC) के राज्य पक्षों के सम्मेलन (COSP-11) का 11वाँ संस्करण 15 से 19 दिसंबर, 2025 तक दोहा, कतर में आयोजित किया गया।
- यह दुनिया का सबसे बड़ा वैश्विक भ्रष्टाचार-विरोधी सम्मेलन है।
- इस सम्मेलन की मेजबानी कतर राज्य ने संयुक्त राष्ट्र इंग्स और अपराध कार्यालय (UNODC) के सहयोग से की।
- इस सम्मेलन का अगला 12वें संस्करण का आयोजन उज्बेकिस्तान में किया जाएगा।

- इस सम्मेलन के समापन पर “दोहा घोषणा 2025” को अपनाया गया।
- इस घोषणा में सदस्य देशों से AI और अन्य डिजिटल तकनीकों के उपयोग के माध्यम से सीमा-पार भ्रष्टाचार से निपटने में वैश्विक कानून प्रवर्तन सहयोग बढ़ाने का आग्रह किया गया।
- दोहा घोषणा के अतिरिक्त, सम्मेलन में भ्रष्टाचार से जुड़े विभिन्न विषयों पर 11 प्रस्ताव भी अपनाए गए।

### अंतर्राष्ट्रीय समुद्री नौवहन सहायक संगठन (IALA) की तीसरी परिषद बैठक

- दीपस्तंभ और दीपपोत महानिदेशालय (DGLL) ने महाराष्ट्र के मुंबई में अंतर्राष्ट्रीय समुद्री नौवहन सहायक संगठन (IALA) की तीसरी परिषद बैठक की मेजबानी की।
- इस बैठक में अंतर्राष्ट्रीय समुद्री मानकों और नौवहन सुरक्षा को आकार देने में DGLL की बढ़ती भूमिका को रेखांकित किया गया।
- इसमें भारत ने देशभर के 75 लाइटहाउस पर्यटन स्थलों के लिए एक डिजिटल टिकटिंग पोर्टल का शुभारंभ किया।
- यह पोर्टल लाइटहाउस पर्यटन में डिजिटल पहुँच, पारदर्शिता और आगंतुकों की सुविधा को बढ़ाने में सहायक होगा।

### चीन में दुनिया की सबसे लंबी हाईवे टनल

- चीन ने शिनजियांग उड्हगर स्वायत्त क्षेत्र में विश्व की सबसे लंबी हाईवे टनल का निर्माण किया है।
- तियानशान शेंगली टनल की कुल लंबाई 22.13 किलोमीटर है, जो इसे दुनिया की सबसे लंबी हाईवे सुरंग है।
- यह सुरंग दुर्गम तियानशान पर्वत शृंखला के आर-पार बनाई गई है।
- इस टनल अधिकतम 1,112 मीटर की गहराई तक जाती है।



# 5. अन्तरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी

## अन्तरिक्ष प्रौद्योगिकी

### LVM-3M6 / 'ब्लू बर्ड ब्लॉक- 2' मिशन

- भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने 24 दिसंबर 2025 को आंध्र प्रदेश के श्रीहरिकोटा स्थित सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र से LVM3-M6 रॉकेट द्वारा अमेरिका के AST SpaceMobile कंपनी के सैटेलाइट ब्लूबर्ड ब्लॉक-2 का सफल प्रक्षेपण किया।
- ब्लू बर्ड ब्लॉक-2 6,100 किलोग्राम वजनी था और यह सैटेलाइट भारत से लॉन्च किया गया था अब तक का सबसे भारी उपग्रह है।
- यह LVM3 की छठी ऑपरेशनल उड़ान थी।

#### ब्लू बर्ड ब्लॉक-2 - सैटेलाइट

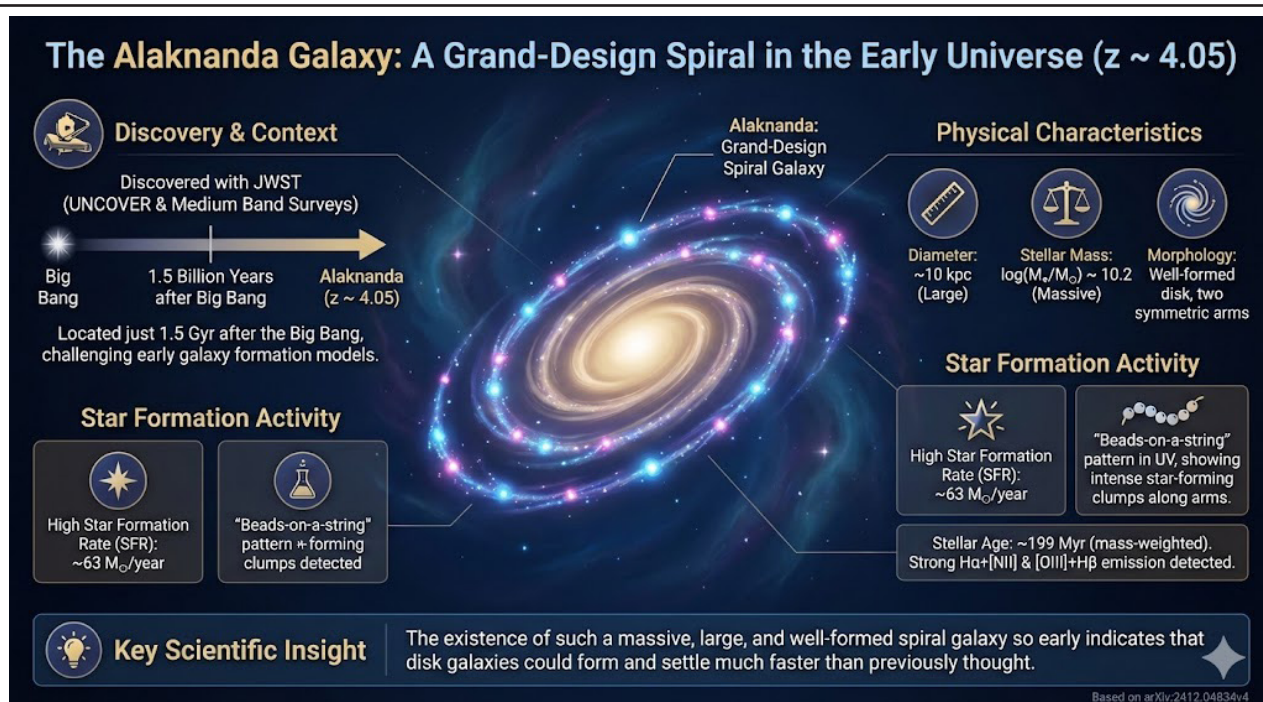
- ब्लूबर्ड ब्लॉक-2 एक नेक्स्ट-जेनरेशन कम्प्युनिकेशन सैटेलाइट है।
- इसे लो अर्थ ऑर्बिट (LEO) में स्थापित किया गया।
- इसका उद्देश्य सामान्य स्मार्टफोन को सीधे हाई-स्पीड सेल्युलर ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी उपलब्ध कराना है।
- इसके माध्यम से बिना टावर के 4G और 5G वॉयस कॉल, वीडियो कॉल, मैसेजिंग, स्ट्रीमिंग और डेटा सेवाएं संभव होंगी।

- यह मिशन न्यूस्पेस इंडिया लिमिटेड (NSIL) और अमेरिकी कंपनी AST SpaceMobile के बीच हुए व्यावसायिक समझौते के अंतर्गत संचालित किया गया।
- नोट: न्यूस्पेस इंडिया लिमिटेड, ISRO की वाणिज्यिक शाखा के रूप में कार्य करती है।

#### LVM-3M6 रॉकेट की विशेषताएँ

- LVM3 को GSLV Mk-III के नाम से जाना जाता है।
- यह ISRO का सबसे शक्तिशाली तीन-चरणीय प्रक्षेपण यान है।
- यह 4,000 किलोग्राम तक के पेलोड को GTO में भेजने में सक्षम है।
- 43.5 मीटर लंबे इस रॉकेट में स्वदेशी क्रायोजेनिक इंजन लगा है।
- इसमें लिफ्ट-ऑफ के लिए दो S200 सॉलिड बूस्टर का उपयोग किया जाता है।
- LVM3 चंद्रयान-2, चंद्रयान-3 और वनवेब के कई सैटेलाइट मिशनों को लॉन्च कर चुका है।
- यह भारत का सबसे भारी लॉन्च व्हीकल है, जिसका कुल वजन लगभग 640 टन है।
- भारी क्षमता के कारण इसे लोकप्रिय रूप से "बाहुबली रॉकेट" भी कहा जाता है।

वैज्ञानिकों ने 12 अरब वर्ष पुरानी 'अलकनन्दा' गैलेक्सी की खोज की



- भारतीय वैज्ञानिक राशि जैन ने अपने गाइड प्रो. योगेश वाडेकर के साथ मिलकर एक नई गैलेक्सी की खोज की है।
- यह एक सर्पिलाकार (Spiral) गैलेक्सी है, जिसका नाम अलकनंदा रखा गया है।
- इसका नाम हिमालय की तलहटी में बहने वाली नदी अलकनंदा के नाम पर रखा गया है।
- इसे NASA के जेस वेब स्पेस टेलीस्कोप की मदद से खोजा गया है।
- इसे जेस वेब टेलिस्कोप की मदद से खोजा गया है।
- यह आकाशगंगा उस समय अस्तित्व में थी जब ब्रह्मांड की आयु केवल 1.5 अरब वर्ष थी।
- यह आकाशगंगा Abell 2744 क्लस्टर में स्थित है और इसमें दो स्पष्ट सर्पिल बाँहें तथा लगभग 63 सौर द्रव्यमान प्रति वर्ष की तारामंडल निर्माण दर है, जो मिलकी वे की तुलना में 20-30 गुना अधिक है।

### सुपरकिलोनोवा: एक संभावित नया ब्रह्मांडीय विस्फोट

- IIT बॉम्बे और भारतीय खगोल भौतिकी संस्थान (IIA), बंगलूरु के वैज्ञानिकों के एक अंतरराष्ट्रीय शोध दल ने 'सुपरकिलोनोवा' नामक एक अत्यंत दुर्लभ ब्रह्मांडीय घटना की संभावित खोज की है।
- सुपरकिलोनोवा सामान्य किलोनोवा की तुलना में कहीं अधिक शक्तिशाली और ऊर्जावान होता है।
- दो न्यूट्रॉन तारों के विलय के दौरान सोना, प्लैटिनम और नियोडिमियम जैसे भारी रेडियोधर्म तत्व बनते हैं और इन तत्वों के क्षय से उत्पन्न प्रकाशीय और अवरक्त विकिरण को किलोनोवा कहा जाता है।

### सुपरकिलोनोवा की विशेषताएं

- यह एक ऐसे सुपरनोवा से शुरू होता है जिससे दो न्यूट्रॉन तारे बनते हैं।
- बाद में ये न्यूट्रॉन तारे आपस में मिलकर किलोनोवा बनाते हैं।
- इसमें सुपरनोवा और किलोनोवा दोनों के गुण दिखाई देते हैं।
- यह तीव्र गुरुत्वाकर्षण तरंगें और शक्तिशाली विद्युत-चुंबकीय विकिरण उत्पन्न करता है।
- यह घटना अधिक चमकीली और लंबे समय तक दिखाई देने वाली होती है।

### अंतरिक्ष प्रयोगशाला (Space Labs) पहल

- भारत में भारतीय राष्ट्रीय अंतरिक्ष संवर्धन एवं प्राधिकरण केंद्र (IN-SPACe) ने शैक्षणिक संस्थानों में अंतरिक्ष प्रयोगशालाएं स्थापित करने के लिए प्रस्ताव आमंत्रित किए हैं।
- इसका उद्देश्य भारत में अगली पीढ़ी के अंतरिक्ष वैज्ञानिकों और इंजीनियरों को तैयार करना है।
- इस हेतु कुल 7 शैक्षणिक संस्थानों का चयन किया जाएगा।
- क्षेत्रीय संतुलन के लिए प्रत्येक भौगोलिक क्षेत्र से एक संस्थान चुना जाएगा।

### पात्रता शर्तें:

- संस्थान कम से कम 5 वर्ष पुराना हो।

- NIRF रैंकिंग 200 के भीतर हो।
- अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी से संबंधित पाठ्यक्रम संचालित करता हो।
- वित्तीय सहायता और उपयोग: IN-SPACe कुल परियोजना लागत का 75% तक, अधिकतम ₹5 करोड़ प्रति संस्थान प्रदान करेगा।

### गगनयान ड्रोग पैराशूट का सफल परीक्षण

- भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने गगनयान कू मॉड्यूल के लिए ड्रोग पैराशूट क्वॉलिफिकेशन टेस्ट की एक श्रृंखला सफलतापूर्वक पूरी कर ली है।
- ये परीक्षण 18 और 19 दिसंबर 2025 को चंडीगढ़ में रेल ट्रैक रॉकेट स्लेट (RTRS) सुविधा में किए गए।
- परीक्षणों का उद्देश्य अंतरिक्ष से वापसी के दौरान कठिन परिस्थितियों में ड्रोग पैराशूट की कार्यक्षमता और विश्वसनीयता का मूल्यांकन करना था।

### ड्रोग पैराशूट की भूमिका

- पृथ्वी के वायुमंडल में तेज गति से प्रवेश करते समय कू मॉड्यूल को स्थिर करना और उसकी गति कम करना आवश्यक होता है।
- गगनयान कू मॉड्यूल की मंदी प्रणाली में 4 प्रकार के कुल 10 पैराशूट शामिल हैं।
- ड्रोग पैराशूट मॉड्यूल को स्थिर करते हैं और उसकी गति कम करते हैं।
- तीन पायलट पैराशूट और तीन मुख्य पैराशूट तैनात होकर सुरक्षित लैंडिंग सुनिश्चित करते हैं।

### इंटीग्रेटेड मेन पैराशूट एयरड्रॉप टेस्ट (IMAT)

- ISRO इससे पहले गगनयान के मुख्य पैराशूट सिस्टम का परीक्षण कर चुका है।
- यह परीक्षण उत्तर प्रदेश के बबीना फील्ड फायरिंग रेंज (BFFR), झांसी में किया गया।
- IMAT परीक्षण गगनयान मिशन के लिए संपूर्ण पैराशूट प्रणाली को प्रमाणित करने का हिस्सा है।

### हरबिंग-हारो ऑब्जेक्ट HH 50/49

- जेस वेब स्पेस टेलीस्कोप से अंतरिक्ष में बन रहे एक नए तारे की दुर्लभ तस्वीर सामने आई है।
- यह तारा मानव सभ्यता के विकास से बहुत पहले बनना शुरू हुआ था।
- वैज्ञानिकों के अनुसार, इसे पूरी तरह विकसित होने में 1 लाख से 10 लाख वर्ष लग सकते हैं।
- यह पहली बार है जब तारे के निर्माण की प्रक्रिया इतनी स्पष्ट रूप से देखी गई है।
- इस संरचना को हरबिंग-हारो ऑब्जेक्ट HH 50/49 कहा जाता है।
- इसकी बवंडर जैसी आकृति के कारण वैज्ञानिकों ने इसे 'कॉस्मिक टॉर्नेंडो' नाम दिया है।
- यह तारा पूरी तरह विकसित होने पर सूर्य से भी बड़ा हो सकता है।

## माइकेला (मिशेला) बैंटहॉस अंतरिक्ष यात्रा करने वाली विश्व की पहली महिला दिव्यांग बनी

- जर्मनी की एयरोस्पेस इंजीनियर मिशेला बैंटहॉस पैरालिसिस से ग्रस्त होते हुए अंतरिक्ष यात्रा करने वाली विश्व की पहली महिला बनी हैं।
- उन्होंने अमेरिकी उद्यमी जेफ बेजोस की कंपनी ब्लू ओरिजिन के न्यू शेपर्ड रॉकेट से NS-37 सबऑर्बिटल मिशन पर उड़ान भरी।
- यह मिशन 20 दिसंबर 2025 को पूरा हुआ और यह ब्लू ओरिजिन की 16वीं मानवयुक्त उड़ान थी।
- अंतरिक्ष यात्रा लगभग 100 किलोमीटर की ऊँचाई तक पहुँचा, जिसे कर्मन रेखा के आसपास माना जाता है।
- NS-37 कूर्ह में बैंटहॉस के अलावा जॉय हाइड, हैंस कोएनिंग्समैन, नील मिल्च, एडोनिस पोरैलिस और जेसन स्टैन्सेल सम्मिलित थे।
- न्यू शेपर्ड एक पुनः उपयोग योग्य सबऑर्बिटल रॉकेट प्रणाली है, जिसे 100 किलोमीटर से अधिक ऊँचाई तक ले जाने के लिए डिजाइन किया गया है।
- इसका नाम पहले अमेरिकी अंतरिक्ष यात्री एलन शेपर्ड के नाम पर रखा गया है।

## रक्षा प्रौद्योगिकी

### भारतीय नौसेना का प्रथम स्वदेशी डाइविंग सपोर्ट क्राफ्ट

- भारतीय नौसेना ने कोच्चि नौसेना बेस में प्रथम स्वदेशी डाइविंग सपोर्ट क्राफ्ट DSC A20 को कमीशन किया।
- यह पोत तटीय और बंदरगाह क्षेत्रों में अंतर्जलीय गोताखोरी अभियानों के लिए विशेष रूप से डिजाइन किया गया है।
- DSC A20 जल के भीतर मरम्मत, निरीक्षण, बंदरगाह की सफाई और अन्य महत्वपूर्ण गोताखोरी अभियानों में उपयोगी होगा।
- इस पोत का डिजाइन और निर्माण इंडियन रजिस्टर ऑफ शिपिंग (IRS) के वर्गीकरण मानकों के अनुरूप किया गया है।
- यह लगभग 390 टन विस्थापन वाला कैटामारन-आधारित जहाज है।

### INSV कौडिन्य (INSV Kaundinya)

- भारतीय नौसेना का INSV कौडिन्य 29 दिसंबर 2025 को गुजरात के पोरबंदर से ओमान के मस्कट के लिए अपनी पहली ऐतिहासिक समुद्री यात्रा पर रवाना हुआ।
- INSV कौडिन्य का निर्माण बिना किसी धातु की कील या स्क्रू के किया गया है।
- इसका नाम महान भारतीय नाविक कौडिन्य के नाम पर रखा गया है, जिन्होंने प्राचीन काल में दक्षिण-पूर्व एशिया की यात्रा की थी।
- इसकी डिजाइन अंजता की गुफाओं (गुफा संख्या 17) में मिले 5वीं शताब्दी के भित्ति चित्रों से प्रेरित है।

### प्रमुख विशेषताएं

- जहाज का निर्माण लगभग 2,000 वर्ष पुरानी स्टिच्च-प्लैंक (टांकाई) तकनीक से किया गया है।
- इसमें नारियल की जटा से बनी रस्सियों का उपयोग हुआ है।
- इसमें आधुनिक राडार के स्थान पर दो स्टीयरिंग ओर्स और चौकोर पाल लगाए गए हैं।
- इस हेतु केन्द्रीय संस्कृति मंत्रालय, भारतीय नौसेना और Hodi Innovations के बीच त्रिपक्षीय समझौता हुआ था।

### एंटी-सबमरीन शैलो वाटर क्राफ्ट 'अंजदीप' नौसेना में शामिल

- भारतीय नौसेना में 22 दिसंबर 2025 को स्वदेशी रूप से निर्मित तीसरा पनडुब्बी रोधी शैलो वाटर क्राफ्ट 'अंजदीप' शामिल हुआ।
- यह युद्धपोत गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE) द्वारा निर्मित है।
- इसमें 80 प्रतिशत से अधिक स्वदेशी घटकों का उपयोग किया गया है।
- यह 'अंजदीप' तटीय निगरानी, पनडुब्बी रोधी अभियान और बारूदी सुरंग बिछाने की क्षमताओं को मजबूत करेगा।

### प्रमुख तकनीकी विशेषताएं

- यह लगभग 77 मीटर लंबा युद्धपोत है।
- यह जलजेट प्रणोदन प्रणाली से संचालित भारत के सबसे बड़े नौसेनिक युद्धपोतों में शामिल है।
- इसमें अत्याधुनिक हल्के टॉरपीडो लगे हैं।
- यह स्वदेशी पनडुब्बी रोधी रॉकेट से सुसज्जित है।
- जहाज में उन्नत उथले पानी के सोनार सिस्टम स्थापित हैं।

### ASW शैलो वाटर क्राफ्ट (SWC) कार्यक्रम

- यह कार्यक्रम तटीय और उथले जल क्षेत्रों में पनडुब्बी खतरों से निपटने की भारत की क्षमता को सुदृढ़ करने के लिए शुरू किया गया है।
- उथले जल क्षेत्र शत्रु पनडुब्बियों और असमित खतरों के प्रति अधिक संवेदनशील माने जाते हैं।
- 'अंजदीप' इस कार्यक्रम के अंतर्गत निर्मित कुल आठ जहाजों में से तीसरा जहाज है।
- यह परियोजना सार्वजनिक-निजी भागीदारी (PPP) मॉडल के तहत कार्यान्वित की जा रही है।

### ICG गश्ती पोत 'अमूल्य' सेवा में शामिल

- भारतीय तटरक्षक बल (ICG) ने 19 दिसंबर 2025 को गोवा में गश्ती पोत 'अमूल्य' (ICGS Amulya) को सेवा में शामिल किया।
- यह नई पोती के आठ तीव्र गश्ती पोतों की श्रृंखला का तीसरा पोत है।
- इस श्रेणी के अन्य सक्रिय पोत 'अदम्य' और 'अक्षर' हैं।
- 'अमूल्य' को गोवा शिपयार्ड लिमिटेड (GSL) द्वारा पूरी तरह स्वदेशी रूप से डिजाइन और निर्मित किया गया है।
- यह पोत भारतीय तटरक्षक बल की समुद्री निगरानी और सुरक्षा क्षमताओं को मजबूत करेगा।

## भारतीय नौसेना का दूसरा MH- 60R हेलीकॉप्टर स्क्वाइर्डन

- भारतीय नौसेना ने 17 दिसंबर 2025 को अपने दूसरे MH-60R हेलीकॉप्टर स्क्वाइर्डन को शामिल किया।
- इस स्क्वाइर्डन को INAS 335 नाम दिया गया है और इसे 'ओस्प्रे' कहा जाता है।
- इसका कमीशनिंग समारोह गोवा स्थित INS हंसा में आयोजित किया गया।
- MH-60R हेलीकॉप्टर उन्नत सेंसर, एवियोनिक्स और हथियार प्रणालियों से लैस हैं।
- ये हेलीकॉप्टर पारंपरिक और असमित दोनों प्रकार के खतरों से निपटने में सक्षम हैं।

## DRDO ने उच्च गति रॉकेट-स्लेज परीक्षण सफलतापूर्वक पूरा किया

- DRDO ने 2 दिसंबर 2025 को लड़ाकू विमान एस्केप सिस्टम का नियंत्रित वेग पर उच्च गति रॉकेट-स्लेज परीक्षण सफलतापूर्वक पूरा किया।
- भारत अब उन चुनिंदा देशों में शामिल हो गया है जिनके पास उच्च प्रदर्शन एस्केप सिस्टम के परीक्षण की स्वदेशी क्षमता है।
- यह परीक्षण चंडीगढ़ स्थित टर्मिनल बैलिस्टिक्स रिसर्च लेबोरेटरी (TBRL) की रेल ट्रैक रॉकेट स्लेज सुविधा में ADA और HAL के सहयोग से सम्पन्न हुआ।
- परीक्षण में एक डुअल-स्लेज सेटअप का उपयोग किया गया, जिसमें LCA विमान के अग्रभाग को नियंत्रित चरणों में प्रक्षेपित किया गया।
- इस परीक्षण में मानव जैसी प्रतिक्रियाएँ देने वाली इंस्ट्रूमेंटेड डमी का उपयोग किया गया, ताकि कैनोपी टूटने का पैटर्न, इजेक्शन क्रम एवं सुरक्षा मानकों को सत्यापित किया जा सके।

## आकाश नेक्स्ट जेनरेशन (आकाश-NG) मिसाइल डिफेंस सिस्टम का सफल परीक्षण

- भारतीय सेना ने 23 दिसंबर 2025 को आकाश मिसाइल डिफेंस सिस्टम के एडवांस्ड वर्जन आकाश नेक्स्ट जेनरेशन (आकाश-NG) का ओडिशा के चांदीपुर इंटीग्रेटेड टेस्ट रेंज में सफल द्रायल किया।
- इस द्रायल के दौरान आकाश-NG ने अलग-अलग दूरी और ऊंचाई पर मौजूद हवाई लक्ष्यों को सटीक तरीके से नष्ट किया।
- इसमें सीमा के पास कम ऊंचाई पर उड़ने वाले और लंबी दूरी पर ज्यादा ऊंचाई वाले लक्ष्य भी शामिल थे।
- इसे DRDO ने विकसित किया है और इसका निर्माण भारत डायनेमिक्स लिमिटेड (BDL) ने किया है।
- यह सिस्टम एकसाथ कई हवाई लक्ष्यों को निशाना बनाने में सक्षम है।

## आकाश NG डिफेंस मिसाइल सिस्टम की विशेषताएँ

- स्वदेशी, हाई-एंड एयर डिफेंस मिसाइल सिस्टम।

- रेंज: 80 KM, पुरानी आकाश (25-30KM) से 3 गुना ज्यादा।
- टारगेट हाइट: 30 मीटर से 20 किमी तक।
- टारगेट्स: फाइटर जेट, क्रूज मिसाइल, ड्रोन / UAV।
- टारगेट कैपिसिटी: सैचुरेशन अटैक यानी एक साथ 10 टारगेट (एक साथ कई हमले), मल्टी-ट्रैक, मल्टी-इंगेज।
- स्पीड: Mach 2.5 (ध्वनि की गति से 2.5 गुना तेज।)
- रडार सिस्टम: मल्टी-फंक्शन रडार (MFR), 120 KM - सर्विलांस, 80 KM - फायर कंट्रोल।

## बैंगलुरु में सुपर हरक्यूलिस C130-J विमानों का MRO सेंटर बनेगा

- टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (TASL) और लॉकहीड मार्टिन द्वारा कनीटिक के बैंगलुरु में C-130J सुपर हरक्यूलिस के लिए उन्नत मैटेनेंस, रिपेयर और ओवरहॉल (MRO) सुविधा स्थापित की जाएगी।
- यह केंद्र भारतीय वायुसेना (IAF) की ऑपरेशनल तैयारियों और विमान रखरखाव क्षमता को मजबूत करेगा।
- C-130J एक चार-इंजन वाला बहुउद्देशीय सैन्य परिवहन विमान है, जिसका उपयोग सैनिकों/उपकरणों के परिवहन, आपदा राहत, मेडिकल इवैक्यूएशन और ऊंचाई वाले इलाकों में संचालन में होता है।
- भारत के पास 12 C-130J विमान हैं, जो लद्धाख और उत्तर-पूर्व जैसे कठिन क्षेत्रों में अत्यधिक उपयोगी हैं।
- टाटा और लॉकहीड की साझेदारी पहले से C-130J के एमेनेज निर्माण में सक्रिय है।

## डार्क ईंगल लॉन्ग-रेंज हाइपरसोनिक वेपन (LRHW)

- अमेरिकी थल सेना और नौसेना ने संयुक्त रूप से डार्क ईंगल लॉन्ग-रेंज हाइपरसोनिक वेपन (LRHW) प्रणाली का एकीकृत परीक्षण सफलतापूर्वक पूरा किया है।
- यह एक गैर-परमाणु, भूमि से प्रक्षेपित हाइपरसोनिक मिसाइल प्रणाली है।
- इसका विकास मुख्य रूप से लॉकहीड मार्टिन और नॉर्थरोप ग्रुप्पन द्वारा किया गया है।
- इसका उद्देश्य रणनीतिक आक्रामक अभियानों के लिए त्वरित और सटीक हमला क्षमता विकसित करना और दुश्मन की एंटी-एक्सेस/एरिया-डिनायल (A2/AD) रक्षा प्रणालियों को भेदना है।
- यह प्रणाली लगभग 2,735 किलोमीटर तक की दूरी पर लक्ष्य भेदने में सक्षम है।

## DRDO ने सात स्वदेशी तकनीकों सशस्त्र बलों को सौंपा

- रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने 2 दिसंबर 2025 को सात स्वदेशी तकनीकों को भारतीय सशस्त्र बलों को सौंपा।
- ये तकनीकों टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट फंड (TDF) योजना के तहत विकसित की गई हैं।

- DRDO द्वारा सशस्त्र बलों को सौंपे गए समाधानों में एयरबोर्न जैमर्स के लिए हाई-वोल्टेज सप्लाई, टाइड-इफिशिएंट गैगवे, VLF/HF स्विचिंग सिस्टम, सुरक्षित पनडुब्बी संचार हेतु VLF लूप एरियल, स्वदेशी वॉटरजेट प्रणोदन प्रणाली, इस्तेमाल की गई बैटरियों से लिथियम रिकवरी तकनीक और लॉन्च-लाइफ सीवॉटर बैटरी सिस्टम शामिल हैं।

#### K4- बैलिस्टिक मिसाइल

- भारत ने बंगाल की खाड़ी में आईएनएस अरिहंत पनडुब्बी से K-4 मध्यम दूरी की बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया।
- K-4 मिसाइल की मारक क्षमता लगभग 3,500 किलोमीटर है, जिससे भारत की समुद्री परमाणु क्षमता मजबूत होती है।
- यह पनडुब्बी से प्रक्षेपित परमाणु सक्षम बैलिस्टिक मिसाइल है, जिसे कलाम-4 के नाम से भी जाना जाता है।
- K-4 मिसाइल का स्वदेशी विकास रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) द्वारा किया गया है।
- इसमें दो चरणों वाली ठोस ईंधन प्रणाली, 2 टन तक पेलोड क्षमता और उच्च सटीकता वाली उन्नत नेविगेशन प्रणाली शामिल है।

#### भारत ने स्वदेशी हंसा- 3 NG प्रशिक्षण विमान लॉन्च किया

- केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने 29 नवंबर 2025 को बोंगलुरु स्थित वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद - राष्ट्रीय एयरोस्पेस प्रयोगशालाएँ (CSIR-NAL) में हंसा३- NG के उत्पादन संस्करण का शुभारंभ किया।
- यह भारत का पहला पूर्णतः कॉम्पोजिट टू-सीटर प्रशिक्षण विमान है।
- यह भारत में पायलट प्रशिक्षण की बढ़ती राष्ट्रीय मांग को पूरा करेगा।
- इसके तहत आगामी 20 वर्षों में देश को लगभग 30,000 नए पायलटों की आवश्यकता होगी।
- इसके उत्पादन के लिए आंध्र प्रदेश के कुप्पम में ₹150 करोड़ की लागत से फैक्ट्री स्थापित की जाएगी, जिसकी वार्षिक क्षमता 100 विमान होगी।

#### पहला प्रदूषण नियंत्रण पोत 'समुद्र प्रताप' शामिल

- भारतीय तटरक्षक बल ने अपना पहला प्रदूषण नियंत्रण पोत (PCV) 'समुद्र प्रताप' शामिल किया।
- यह पोत गोवा शिप्यार्ड लिमिटेड में औपचारिक रूप से सौंपा गया।

#### समुद्र प्रताप की प्रमुख विशेषताएँ

- समुद्री सुरक्षा के लिए 30 मिमी CRN91- तोप
- एकीकृत फायर कंट्रोल सिस्टम से लैस दो 12.7 मिमी रिमोट नियंत्रित बंदूकें
- डायनेमिक पोजिशनिंग सिस्टम (DPS) और रिट्रैक्टेबल स्टर्न श्रस्टर
- प्रदूषण नियंत्रण हेतु फ्लश टाइप साइड स्वीपिंग आर्म्स
- उच्च क्षमता वाली बाहरी अग्निशमन प्रणाली
- डेविट युक्त प्रदूषण प्रतिक्रिया और समुद्री नौकाएँ
- इस पोत के 60% से अधिक घटक स्वदेशी हैं।

#### पिनाका लंबी दूरी निर्देशित रॉकेट (LRGR120-) का पहला सफल परीक्षण

- रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) द्वारा पिनाका लंबी दूरी के निर्देशित रॉकेट LRGR-120 का पहला सफल परीक्षण 29 दिसंबर 2025 को किया गया।
- यह परीक्षण ओडिशा के चांदीपुर स्थित एकीकृत परीक्षण रेंज में संपन्न हुआ।

#### पिनाका LRGR-120 की प्रमुख विशेषताएँ

- पिनाका LRGR-120, पिनाका रॉकेट प्रणाली का एक उन्नत संस्करण है।
- इसकी अधिकतम मारक क्षमता 120 किलोमीटर है।
- यह उड़ान के दौरान उच्च गतिशीलता के साथ सटीक मार्गदर्शन प्रदान करता है।

#### इंडिया ऑप्टिल लिमिटेड-सैफरान रक्षा सहयोग

- इंडिया ऑप्टिल लिमिटेड ने फ्रांस की सैफरान इलेक्ट्रॉनिक्स एंड डिफेंस के साथ स्वदेशी रक्षा उत्पादन हेतु समझौता किया गया।
- इस सहयोग के अंतर्गत SIGMA 30N इनर्शियल नेविगेशन सिस्टम और CM3-MR डायरेक्ट फायरिंग साइट का निर्माण किया जाएगा।
- इन प्रणालियों का उपयोग तोपखाने, वायु रक्षा, मिसाइल और ड्रोन-रोधी अभियानों में किया जाएगा।
- यह साझेदारी जनवरी 2024 में हुए प्रारंभिक एमओयू का विस्तार है।
- इसके तहत पूर्ण विनिर्माण, परीक्षण और रखरखाव भारत में किया जाएगा।

#### भारत-ब्राज़ील के बीच स्कॉर्पीन पनडुब्बियों पर त्रिपक्षीय MoU

- भारत और ब्राज़ील ने स्कॉर्पीन श्रेणी की पनडुब्बियों के रखरखाव पर त्रिपक्षीय MoU पर हस्ताक्षर किए।
- यह समझौता भारतीय नौसेना, ब्राज़ीलियाई नौसेना और मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लिमिटेड (MDL) के बीच हुआ।
- MoU के उद्देश्य:** स्कॉर्पीन पनडुब्बियों के रखरखाव से जुड़ी सूचनाओं का आदान-प्रदान, जीवन-चक्र समर्थन (Life-Cycle Support) को मजबूत करना और तकनीकी विशेषज्ञता और संचालन अनुभव साझा करना।

#### स्कॉर्पीन पनडुब्बियाँ

- स्कॉर्पीन श्रेणी उन्नत डीजल-इलेक्ट्रिक अटैक पनडुब्बियाँ हैं।
- इन्हें एंटी-सर्फेस, एंटी-सबमरीन युद्ध, खुफिया और निगरानी अभियानों के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- भारत इन्हें परियोजना-75 के तहत संचालित करता है और MDL द्वारा देश में ही बनाया गया है।
- ब्राज़ील भी अपने नौसैनिक आधुनिकीकरण कार्यक्रम के तहत इन पनडुब्बियों का संचालन करता है।

## क्लोज क्वार्टर बैटल कार्बाइन और हैवी वेट टॉरपीडो के लिए अनुबंधों पर हस्ताक्षर

- केन्द्रीय रक्षा मंत्रालय ने 30 दिसंबर 2025 को 4,666 करोड़ रुपये के अनुबंधों पर हस्ताक्षर किए।

## क्लोज क्वार्टर बैटल कार्बाइन

- भारतीय सेना और नौसेना के लिए 2,770 करोड़ रुपये में 4.25 लाख से अधिक CQB कार्बाइन खरीदी जाएंगी।

## भारी वजन वाले टॉरपीडो

- भारतीय नौसेना की कलावरी श्रेणी की पनडुब्बियों के लिए 48 भारी वजन वाले टॉरपीडो खरीदे जाएंगे।
- इन टॉरपीडो की आपूर्ति 2028 से शुरू होकर 2030 तक पूरी होगी, जिससे नौसेना की युद्ध क्षमता बढ़ेगी।

## 79,000 करोड़ रुपये के रक्षा अधिग्रहणों को मंजूरी

- रक्षा अधिग्रहण परिषद (DACP) ने लगभग 79,000 करोड़ रुपये के रक्षा पूंजी अधिग्रहण प्रस्तावों को मंजूरी दी है।
- इन स्वीकृतियों का उद्देश्य भारतीय सेना, नौसेना और वायु सेना की मारक क्षमता, निगरानी, संचार और प्रशिक्षण अवसंरचना को मजबूत करना है।

## तकनीक

### DHRUV 64 - भारत का पहला स्वदेशी 1.0 GHz माइक्रोप्रोसेसर

- DHRUV64 देश का पहला पूर्णतः स्वदेशी 1.0 गीगाहर्ट्ज़, 64-बिट डुअल-कोर माइक्रोप्रोसेसर है।
- इसे माइक्रोप्रोसेसर डेवलपमेंट प्रोग्राम (MDP) के तहत सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटिंग (C-DAC) द्वारा विकसित किया गया है।
- उद्देश्य: भारत की स्वदेशी प्रोसेसर पाइपलाइन को मजबूत करना और सामरिक व व्यावसायिक उपयोग के लिए भरोसेमंद घरेलू तकनीक उपलब्ध कराना।

### DHRUV 64 माइक्रोप्रोसेसर की विशेषताएँ

- DHRUV64 पूरी तरह भारत में डिजाइन और विकसित किया गया उच्च-प्रदर्शन माइक्रोप्रोसेसर है।
- यह 1.0 GHz की क्लॉक स्पीड पर कार्य करता है और -64 बिट डुअल-कोर आर्किटेक्चर पर आधारित है।
- यह बेहतर प्रोसेसिंग क्षमता, प्रभावी मल्टीटास्किंग और अधिक विश्वसनीयता प्रदान करता है।
- इसकी -64 बिट आर्किटेक्चर बड़े डेटा सेट और जटिल कंप्यूटिंग कार्यों को संभालने में सक्षम है।
- अनुप्रयोग क्षेत्र: 5G इंफ्रास्ट्रक्चर, ऑटोमोटिव सिस्टम, कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स, औद्योगिक स्वचालन, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT)।

## चीनी का ट्रेन से 2 सेकेंड में 700kmph की स्पीड का वर्ल्ड रिकॉर्ड

- चीन ने सुपरकंडक्टिंग मैग्लेव तकनीक में 700 किमी/घंटा की गति हासिल कर नया विश्व रिकॉर्ड बनाया।
- यह उपलब्धि 400 मीटर टेस्ट ट्रैक पर मात्र 2 सेकंड में एक टन वाहन को चलाकर हासिल की गई।
- यह प्रयोग नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ डिफेंस टेक्नोलॉजी, चीन के शोधकर्ताओं द्वारा किया गया।
- यह हाइपरलूप और एयरोस्पेस लॉन्च सिस्टम जैसे भविष्य के परिवहन साधनों के लिए महत्वपूर्ण है।



### मैग्लेव लेविटेशन (मैग्लेव) तकनीक

- मैग्लेव तकनीक के मूल विचार का श्रेय जर्मन इंजीनियर हरमन केम्पर को दिया जाता है।
- मैग्लेव प्रणाली चुंबकीय आकर्षण और प्रतिकर्षण के सिद्धांत पर काम करती है।
- इसमें पहियों के बजाय चुंबकीय बलों से वाहन हवा में तैरते हैं, जिससे घर्षण लगभग समाप्त हो जाता है।

## IIT पटना में सुपरकंप्यूटर PARAM रुद्र

- बिहार के IIT पटना में PARAM रुद्र सुपरकंप्यूटर का अनावरण किया गया, जो बिहार राज्य का पहला सुपरकंप्यूटर है।
- PARAM रुद्र एक अत्याधुनिक हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग (HPC) सिस्टम है।
- मई 2023 में IIT पटना और C-DAC के बीच PARAM रुद्र की स्थापना के लिए MoU पर हस्ताक्षर किए गए थे।
- यह सुपरकंप्यूटर 838 टेराफ्लॉप्स की क्षमता पर कार्य करता है।
- इसमें स्वदेशी सर्वर, घटक और सॉफ्टवेयर का उपयोग किया गया है, जिसे राष्ट्रीय सुपरकंप्यूटिंग मिशन (NSM) के तहत विकसित किया गया है।

## अभ्यास

### युद्धाभ्यास 'AviaIndra2025-'

- भारत और रूस के बीच संयुक्त वायु युद्धाभ्यास 'AviaIndra-2025' का आयोजन 15 दिसंबर से 22 दिसंबर 2025 तक किया गया।
- इस युद्धाभ्यास की मेजबानी भारतीय वायु सेना द्वारा नई दिल्ली और उसके आसपास के क्षेत्रों में की गई।
- इस अभ्यास का उद्देश्य दोनों देशों की वायु सेनाओं के बीच आपसी समन्वय और परिचालन क्षमता को मजबूत करना है।

### सैन्य अभ्यास 'डेजर्ट साइक्लोन-II'

- भारत और संयुक्त अरब अमीरात के बीच संयुक्त सैन्य अभ्यास 'डेजर्ट साइक्लोन' का दूसरा संस्करण 18 से 30 दिसंबर 2025 तक आयोजित किया गया।

- यह अभ्यास अबू धाबी, UAE में आयोजित किया गया।
- इस संयुक्त सैन्य अभ्यास का उद्देश्य शहरी युद्ध वातावरण में संयुक्त प्रशिक्षण के माध्यम से दोनों सेनाओं के बीच इंटरऑपरेबिलिटी को बढ़ाना है।

### अभ्यास 'एकथा' 2025

- भारत और मालदीव के बीच संयुक्त समुद्री अभ्यास 'एकथा' 2025 का आयोजन मालदीव में किया गया।
- एक्सरसाइंज एकथा भारतीय नौसेना और मालदीव नेशनल डिफेंस फोर्स (MNDF) के बीच एक वार्षिक द्विपक्षीय अभ्यास है।
- अभ्यास का उद्देश्य इंटरऑपरेबिलिटी और ऑपरेशनल तालमेल को मजबूत करना था।
- अभ्यास में कॉम्बैट डाइविंग, बोर्डिंग ऑपरेशन, फायरिंग ड्रिल, विस्फोटक हैंडलिंग और विशेष हेली-बोर्न ऑपरेशन शामिल थे।

### हरिमाउ शक्ति 2025: भारत-मलेशिया युद्धाभ्यास

- भारत और मलेशिया के बीच संयुक्त सैन्य अभ्यास Exercise Harimau Shakti-2025 का पाँचवां संस्करण 5 से 18 दिसंबर 2025 तक राजस्थान के महाजन फील्ड फायरिंग रेंज में आयोजित किया गया।
- इसका चौथा संस्करण पिछले वर्ष मलेशिया के पहांग जिले के बेटोंग कैप में हुआ था।

### गरुड़ शक्ति 2025: भारत-इंडोनेशिया संयुक्त अभ्यास

- भारत-इंडोनेशिया संयुक्त स्पेशल फोर्सेज अभ्यास गरुड़ शक्ति का 10वां संस्करण हिमाचल प्रदेश के बकलोह स्थित स्पेशल फोर्सेज ट्रेनिंग स्कूल में 3 से 12 दिसंबर 2025 तक आयोजित किया गया।
- इसमें भारतीय प्रतिनिधित्व पैराशूट रेजिमेंट (स्पेशल फोर्सेज) इंडोनेशियाई प्रतिनिधित्व इंडोनेशियाई स्पेशल फोर्सेज द्वारा किया गया।
- इस अभ्यास का उद्देश्य दोनों देशों की विशेष बलों के बीच आपसी समझ, सहयोग और परिचालन क्षमता को मजबूत करना है।

### एकुवेरिन 2025: भारत-मालदीव संयुक्त सैन्य अभ्यास

- 14वाँ भारत-मालदीव द्विपक्षीय सैन्य अभ्यास एकुवेरिन 2 दिसंबर से 15 दिसंबर 2025 तक केरल के तिरुवनंतपुरम में आयोजित किया गया।
- यह अभ्यास भारतीय सेना और मालदीव नेशनल डिफेंस फोर्स (MNDF) के बीच आयोजित किया जा रहा है।
- इसका उद्देश्य आतंकवाद-रोधी और उग्रवाद-रोधी अभियानों में संयुक्त संचालन क्षमता (Interoperability) को मजबूत करना है।

### क्वाड का पहला IPLN फील्ड ट्रेनिंग अभ्यास

- क्वाड देशों ने गुआम के एंडरसन एयर फोर्स बेस पर इंडो-पैसिफिक लॉजिस्टिक्स नेटवर्क (IPLN) के तहत पहली फील्ड ट्रेनिंग एक्सरसाइंज आयोजित की।
- यह अभ्यास ऑपरेशन क्रिसमस ड्रॉप के दौरान 8 से 12 दिसंबर 2025 के बीच संपन्न हुआ।
- इस अभ्यास में ऑस्ट्रेलिया, भारत, जापान और अमेरिका ने भाग लिया।
- यह प्रशिक्षण क्वाड इंडो-पैसिफिक लॉजिस्टिक्स नेटवर्क (IPLN) के अंतर्गत आयोजित किया गया।
- IPLN का उद्देश्य प्राकृतिक आपदाओं के समय साझा लॉजिस्टिक्स क्षमताओं के माध्यम से राहत कार्यों को प्रभावी बनाना है।
- क्वाड अमेरिका, भारत, जापान और ऑस्ट्रेलिया का एक रणनीतिक समूह है।

### RPREX 2025-: भारतीय तटरक्षक बल का क्षेत्रीय प्रदूषण प्रतिक्रिया अभ्यास

- समुद्री पर्यावरण संरक्षण और आपदा प्रबंधन को मजबूत करने के उद्देश्य से भारतीय तटरक्षक बल ने मुंबई में RPREX-2025 का आयोजन किया।
- यह एक क्षेत्रीय स्तर का प्रदूषण प्रतिक्रिया अभ्यास था।
- इसका मुख्य उद्देश्य समुद्र में तेल प्रदूषण की घटनाओं पर त्वरित और प्रभावी प्रतिक्रिया की भारत की तैयारी को परखना था।



# 6. खेल परिदृश्य

## भारत-दक्षिण अफ्रीका T- 20 श्रंखला

- भारत ने दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ 5 मैचों की सीरीज 3-1 से जीत ली।
- भारत ने 5 और अंतिम टी20 मैच में दक्षिण अफ्रीका को 30 रन से हराया।
- हार्दिक पंड्या को 'प्लेयर ऑफ द मैच' और वरुण चक्रवर्ती को 'प्लेयर ऑफ द सीरीज' का अवॉर्ड दिया गया।
- यह भारत की लगातार आठवीं द्विपक्षीय टी20 सीरीज जीत है।
- भारत ने घरेलू मैदान पर लगातार नौवीं टी20 सीरीज जीतकर नया रिकॉर्ड बनाया है।
- इस उपलब्धि के साथ भारत ने ऑस्ट्रेलिया के लगातार आठ घरेलू टी20 सीरीज जीत के रिकॉर्ड को पीछे छोड़ दिया।
- भारत ने पहले बल्लेबाजी करते हुए 20 ओवरों में 231/5 रन बनाए।
- तिलक वर्मा (73) और हार्दिक पंड्या (63) ने 44 गेंदों में 105 रन की साझेदारी की।
- लक्ष्य का पीछा करते हुए दक्षिण अफ्रीका की टीम 201/8 रन ही बना सकी।
- इस मैच में हार्दिक पंड्या ने 2025 में दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ 16 गेंदों में अर्धशतक जड़ा (युवराज सिंह के बाद दूसरा सबसे तेज़)।

## फुटबॉल: मोरक्को दूसरी बार अरब कप चैंपियन

- मोरक्को ने फीफा अरब कप का खिताब दूसरी बार जीता।
- फाइनल मुकाबले में मोरक्को ने जॉर्डन को एकस्ट्रा टाइम में 2-3 से हराया।
- यह मुकाबला कतर के लुसैल स्टेडियम में खेला गया।
- मोरक्को की ओर से अब्देरराजाक हमदल्लाह ने दो और उस्सामा तन्नाने ने एक गोल किया।
- इससे पहले मोरक्को ने वर्ष 2012 में भी अरब कप जीता था।

## झारखंड ने सैयद मुश्ताक अली ट्रॉफी जीती

- झारखंड ने 2025-26 सत्र में सैयद मुश्ताक अली ट्रॉफी का खिताब पहली बार जीता।
- झारखंड ने फाइनल में हरियाणा को पुणे के MCA स्टेडियम में खेले गए 69 रनों से हराया।
- झारखंड ने 262 रन बनाए, जो टी20 टूर्नामेंट के फाइनल में अब तक का सबसे बड़ा स्कोर है।
- ईशान किशन ने फाइनल में 49 गेंदों में 101 रन बनाए और टूर्नामेंट में सबसे अधिक रन बनाए।
- ईशान किशन की कप्तानी में झारखंड पहली बार चैंपियन बना।

- ईशान को फाइनल में शतक लगाने के लिए प्लेयर ऑफ द मैच चुना गया जबकि झारखंड के ऑलराउंडर अनुकूल राय प्लेयर ऑफ द सीरीज चुने गए।
- झारखंड घरेलू टी20 स्थिताब जीतने वाली देश की 12वीं टीम बनी है।

## भारतीय स्कॉर्च टीम बनी विश्व चैंपियन

- भारतीय स्कॉर्च टीम ने स्कॉर्च विश्व कप का खिताब पहली बार जीता है।
- भारतीय टीम में जोशना चिनप्पा, अनाहत सिंह, अभ्य सिंह और वेलावन सेथित कुमार शामिल थे।
- तमिलनाडु के चेन्नई में आयोजित फाइनल मुकाबले में भारत ने शीर्ष वरीयता प्राप्त हांगकांग को 3-0 से हराया।
- भारत स्कॉर्च की विश्व चैंपियन बनने वाली पहली एशियाई टीम भी बन गई है।
- भारत स्कॉर्च वर्ल्ड कप जीतने वाला चौथा देश बना है। भारत से पहले ऑस्ट्रेलिया, इंग्लैंड और एजिट ने यह खिताब जीता था।
- इससे पहले वर्ष 2023 के विश्व कप में भारतीय टीम ने कांस्य पदक जीता था।

## वर्ल्ड रैपिड चेस: भारत के अर्जुन एरिगैसी कोनेरु हम्पी को कांस्य पदक

- दोहा में आयोजित वर्ल्ड रैपिड चेस चैंपियनशिप में भारतीय ग्रैंडमास्टर अर्जुन एरिगैसी और कोनेरु हम्पी ने कांस्य पदक जीता।

## पुरुष वर्ग

- वे इस प्रतिष्ठित प्रतियोगिता में पदक जीतने वाले दूसरे भारतीय पुरुष खिलाड़ी बने हैं।
- इससे पहले यह उपलब्धि केवल विश्वनाथन आनंद ने हासिल की थी।
- अर्जुन ने 13 राउंड के बाद 9.5 अंक प्राप्त कर तीसरा स्थान हासिल किया।
- विश्व के नंबर-1 खिलाड़ी मैग्रस कार्लसन ने 10.5 अंकों के साथ छठी बार वर्ल्ड रैपिड खिताब जीता।

## महिला वर्ग

- महिला वर्ग में रूस की एलेकजान्द्रा गोर्याचिकिना ने चीन की झू जिनर को हराकर खिताब जीता।
- भारत की कोनेरु हम्पी को कांस्य पदक जीता।
- यह हम्पी का वर्ल्ड रैपिड चैंपियनशिप में 5वाँ पदक है, जिसमें 2 स्वर्ण, 1 रजत और 2 कांस्य शामिल हैं।

## एशियाई युवा पैरा खेल 2025

- इसके 5वें संस्करण का आयोजन 7 से 14 दिसंबर 2025 दुर्बर्ह (संयुक्त अरब अमीरात) में किया गया।
- इसमें पहली बार AI आधारित रोबोट्स को खेलों के संचालन में शामिल किया गया।
- भारत ने 19 स्वर्ण, 15 रजत तथा 22 कांस्य सहित कुल 56 पदक जीते।
- भारत ने पदक तालिका में 7वाँ स्थान प्राप्त किया।
- भारत का प्रतिनिधित्व 99 सदस्यीय दल ने किया, जिसमें 61 पुरुष और 38 महिला एथलीट शामिल थे।
- इसमें कुल 11 खेल विधाएँ शामिल थीं, जिनमें से भारतीय खिलाड़ियों ने 8 में हिस्सा लिया।
- भारतीय दल में सबसे अधिक भागीदारी पैरा एथलेटिक्स में रही, जहां 50 से अधिक एथलीटों ने प्रतिस्पर्धा की।
- इसके बाद पैरा बैडमिंटन में 15 भारतीय खिलाड़ियों और टेबल टेनिस और पैरा तीरंदाजी में 7-7 एथलीटों ने भाग लिया।

### भारत के पदक विजेता खेल

खेल	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
पैरा एथलेटिक्स	10	7	11	28
पैरा तैराकी	8	5	6	19
पैरा टेबल टेनिस	1	2	2	5
पैरा पावरलिफ्टिंग	0	1	2	3
पैरा ताइक्वांडो	0	0	2	2

- पदक तालिका में उज्बेकिस्तान ने 99 स्वर्ण सहित 197 पदक के साथ पहले स्थान पर रहा।

### जर्मनी ने आठवीं बार जीता जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप

- जर्मनी ने 10 दिसंबर 2025 को स्पेन को शूट-आउट में 3-2 से हराकर जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप जीता।
- इस विश्व कप में भारत तीसरे स्थान पर रहा।
- जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप का आयोजन 28 नवंबर से 10 दिसंबर 2025 तक भारत में मेयर राधाकृष्णन हॉकी स्टेडियम (चेन्नई) और मदुरै इंटरनेशनल हॉकी स्टेडियम में किया गया।
- जर्मनी इससे पहले 1982, 1985, 1989, 1993, 2009, 2013 और 2023 में खिताब (अब तक कुल 8 बार) जीत चुका है।
- भारत ने जूनियर हॉकी विश्व कप में स्वर्ण पदक 2001 और 2016 में जीता था।

### भारतीय हॉकी टीम को जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप में कांस्य पदक

- भारतीय हॉकी टीम ने जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप 2025 में कांस्य पदक जीता।
- इस टूर्नामेंट का आयोजन चेन्नई के मेयर राधाकृष्णन स्टेडियम में किया गया था।

- तीसरे स्थान हेतु मैच में भारत ने अर्जेंटीना को 4-2 से हराया।
- इस मैच में अंकित पाल, मनमीत सिंह, शारदानंद तिवारी और अनमोल एकका ने गोल किए।
- इससे पहले भारत ने जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप में दो स्वर्ण (2001, 2016) और एक रजत (1997) पदक जीता था।

### जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप 2025

- यह FIH जूनियर पुरुष हॉकी विश्व कप का 14वाँ संस्करण था।
- यह टूर्नामेंट 28 नवंबर से 10 दिसंबर 2025 तक चेन्नई और मदुरै के अंतर्राष्ट्रीय हॉकी स्टेडियमों आयोजित किया गया।
- यह टूर्नामेंट अंतर्राष्ट्रीय हॉकी महासंघ (FIH) द्वारा आयोजित एक द्विवार्षिक प्रतियोगिता है।
- इस प्रतियोगिता में पहली बार 24 टीमों ने भाग लिया।

### ISSF विश्व कप फाइनल 2025

- अंतर्राष्ट्रीय शूटिंग स्पोर्ट फेडरेशन (ISSF) विश्व कप फाइनल 2025 का आयोजन 4-9 दिसंबर, 2025 तक लुसैल शूटिंग कॉम्प्लेक्स, दोहा, कतर में हुआ।
- इसमें भारत ने 6 पदक (2 स्वर्ण, 3 रजत, 1 कांस्य) के साथ दूसरा स्थान हासिल किया।
- भारतीय पदक विजेता: स्वर्ण - सिमरनप्रीत कौर और सुरुची सिंह; सिल्वर - सैन्यम, ऐश्वर्य प्रताप सिंह तोमर और अनीश भानवाला; कांस्य - सम्राट राणा
- ISSF विश्व कप फाइनल का आयोजन और संचालन अंतर्राष्ट्रीय शूटिंग स्पोर्ट फेडरेशन (ISSF) द्वारा किया जाता है।

### ISSF विश्व कप फाइनल 2025 शीर्ष 3 देश

रैंक	देश	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
1.	चीन	4	2	3	9
2.	भारत	2	3	1	6
3.	संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)	2	2	2	6

### भारत के पदक विजेता

खिलाड़ी	स्पर्धा	पदक
सिमरनप्रीत कौर	महिला 25 मीटर पिस्टल	स्वर्ण
सुरुची सिंह	महिलाओं की 10m एयर पिस्टल	स्वर्ण
सैन्यम	महिलाओं की 10m एयर पिस्टल	रजत
ऐश्वर्य प्रताप सिंह तोमर	पुरुषों की 50m राइफल 3 पोजीशन	रजत
अनीश भानवाला	पुरुषों की 25m रैपिड फायर पिस्टल	रजत
सम्राट राणा	पुरुषों की 10m एयर पिस्टल	कांस्य

- ISSF विश्व कप फाइनल में राइफल, पिस्टल और शॉटगन इवेंट शामिल हैं।

### भारत में लगातार तीसरी बार स्कॉर्च विश्व कप की मेजबानी

- भारत लगातार तीसरी बार चेन्नई के एसडीएटी स्टेडियम में 9 से 14 दिसंबर 2025 तक स्कॉर्च विश्व कप की मेजबानी करेगा।
- इस प्रतियोगिता में 12 देश भाग ले रहे हैं।
- इसमें प्रत्येक टीम में 2 पुरुष और 2 महिला खिलाड़ी शामिल हैं।
- भारत की ओर से अभय सिंह और वेलावन सेंथिलकुमार पुरुष वर्ग में खेलेंगे, जबकि जोशना चिनप्पा और अनाहत सिंह महिला वर्ग में प्रतिनिधित्व करेंगी।

### संस्कार सारस्वत ने गुवाहाटी मास्टर्स 2025 बैडमिंटन खिताब जीता

- संस्कार सारस्वत ने पुरुष एकल में मिथुन मंजूनाथ को 21-11, 17-21, 21-13 से हराकर गुवाहाटी मास्टर्स 2025 का खिताब जीता।
- यह संस्कार का पहला सुपर-100 खिताब है।
- यह टूर्नामेंट 2 से 7 दिसंबर 2025 तक सरजू सराय इंडोर कॉम्प्लेक्स में आयोजित हुआ।
- यह प्रतियोगिता का तीसरा संस्करण था।

### दुनिया का सबसे कम उम्र का FIDE रेटेड खिलाड़ी

- हाल ही में मध्य प्रदेश के सर्वज्ञ सिंह कुशवाहा दुनिया के सबसे कम उम्र के आधिकारिक रूप से रेटेड शतरंज खिलाड़ी बने हैं।
- उन्होंने 3 वर्ष 7 महीने और 20 दिन की उम्र में 1572 FIDE रैपिड रेटिंग प्राप्त की है।
- FIDE रेटिंग खिलाड़ियों की क्षमता को मापने वाला अंतरराष्ट्रीय पैमाना है।
- इस रेटिंग से ही FIDE मास्टर (FM), इंटरनेशनल मास्टर (IM) और ग्रैंडमास्टर (GM) जैसे प्रतिष्ठित खिताब मिलते हैं।
- शतरंज में खिलाड़ियों की क्षमता को Elo Rating System के आधार पर मापा जाता है।
- यह रेटिंग अंतरराष्ट्रीय शतरंज महासंघ (FIDE) द्वारा निर्धारित की जाती है।
- FIDE मास्टर (FM):** यह पहला प्रमुख खिताब है। आमतौर पर +2300 FIDE रेटिंग प्राप्त करने पर मिलता है।
- इंटरनेशनल मास्टर (IM):** सामान्यतः +2400 रेटिंग और तीन IM Norms पूरे करने पर यह खिताब मिलता है।
- ग्रैंडमास्टर (GM):** यह शतरंज का सर्वोच्च खिताब है।

### भारत में पहली राष्ट्रमंडल खो-खो चैपियनशिप

- कॉमनवेल्थ स्पोर्ट्स ने भारत को 2026 खो-खो चैपियनशिप की मेजबानी की आधिकारिक मंजूरी दी है।
- भारत पहली बार कॉमनवेल्थ खो-खो चैपियनशिप की मेजबानी करेगा।
- यह चैपियनशिप 9 मार्च से 14 मार्च 2026 तक आयोजित की जाएगी।
- यह चैपियनशिप नई दिल्ली में आयोजित पहले खो-खो वर्ल्ड कप के बाद अगला प्रमुख वैश्विक आयोजन है।

### जसप्रीत बुमराह तीनों अंतरराष्ट्रीय प्रारूपों में 100-100 विकेट लेने वाले पहले भारतीय

- भारतीय तेज गेंदबाज़ जसप्रीत बुमराह टेस्ट, वनडे और टी20 तीनों अंतरराष्ट्रीय प्रारूपों में 100-100 विकेट लेने वाले पहले भारतीय गेंदबाज़ बने हैं।
- यह उपलब्धि उन्होंने दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ कटक के बाराबती स्टेडियम में खेले गए पहले टी20 अंतरराष्ट्रीय मैच में हासिल की।
- इस रिकॉर्ड के साथ बुमराह विश्व क्रिकेट के शीर्ष पाँच गेंदबाजों की विशिष्ट सूची में शामिल हो गए।
- इस सूची में टिम साउदी, लसिथ मलिंगा, शाकिब अल हसन और शाहीन शाह अफरीदी जैसे दिग्गज गेंदबाज़ शामिल हैं।

### विराट कोहली एकदिवसीय मैचों में सर्वाधिक शतक लगाने वाले पहले बल्लेबाज बने

- विराट कोहली ने दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ मैच में अपना 52वाँ वनडे शतक लगाकर एक ही प्रारूप में सर्वाधिक शतक लगाने के मामले में सचिन तेंदुलकर का रिकॉर्ड तोड़ दिया।
- उन्होंने दक्षिण अफ्रीका के विरुद्ध सीरीज के पहले वनडे में 135 रन बनाए।
- यह उनका दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ छठा वनडे शतक था।

### रोहित शर्मा एकदिवसीय मैचों में सबसे अधिक छक्के लगाने वाले पहले बल्लेबाज बने

- रोहित शर्मा ने दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ मैच में एकदिवसीय मैचों में सर्वाधिक छक्कों का रिकॉर्ड तोड़ दिया।
- उन्होंने 3 छक्के लगाकर शाहिद अफरीदी के 351 छक्कों के रिकॉर्ड को पीछे छोड़ा।
- यह रिकॉर्ड रोहित ने अपने 277वें वनडे मैच में हासिल किया।

### सोनम येशी: पुरुष टी-20 अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट 8 विकेट लेने वाला विश्व का पहला गेंदबाज

- भूटान के क्रिकेटर सोनम येशी पुरुष टी20 अंतरराष्ट्रीय मैच में 8 विकेट लेने वाले दुनिया के पहले गेंदबाज बन गए हैं।
- यह प्रदर्शन 29 दिसंबर 2025 को गोलेफू में म्यांमार के खिलाफ खेले गए तीसरे टी20 अंतरराष्ट्रीय मैच में दर्ज किया गया।
- भूटान के स्पिनर सोनम येशी ने 4 ओवर में केवल 7 रन देकर 8 विकेट लिए।

### थाईलैंड में 33वें दक्षिण-पूर्व एशियाई खेल (SEA Games 2025)

- थाईलैंड में 9 दिसंबर 2025 को 33वें दक्षिण-पूर्व एशियाई खेलों की आधिकारिक शुरुआत हुई।
- इन खेलों का आयोजन बैंकॉक और चोनबुरी प्रांत में किया जा रहा है।
- इन खेलों में कुल 11 देश भाग ले रहे हैं, जिनमें थाईलैंड, मलेशिया, इण्डोनेशिया, कंबोडिया, फ़िलिपींस, सिंगापुर, म्यांमार, वियतनाम, लाओ पीदीआर, ब्रुनेई दारुस्सलाम और तिमोर-लेस्टे शामिल हैं।

### अर्जुन एरिगैसी ने जीता जेरूसलम मास्टर्स 2025

- अर्जुन एरिगैसी ने फाइनल में विश्वनाथन आनंद को हराकर जेरूसलम मास्टर्स 2025 का खिताब जीता।
- एरिगैसी को जीत के लिए 55,000 अमेरिकी डॉलर की पुरस्कार राशि प्रदान की गई।
- प्लेओफ में स्विडलर ने दूसरे ब्लिट्ज गेम में नेपोमनियाची को हराकर तीसरा स्थान हासिल किया।
- यह टूर्नामेंट ब्लिट्ज शतरंज प्रारूप में खेला गया था, जिसमें खिलाड़ियों को प्रति खेल 10 मिनट या उससे कम समय मिलता है।

### सुल्तान अज़लान शाह कप 2025

- भारतीय पुरुष हॉकी टीम मलेशिया के इपोह में हुए फाइनल में बेल्जियम से 0-1 से हारकर उपविजेता रही।
- बेल्जियम ने इस जीत के साथ अपना पहला सुल्तान अज़लान शाह कप खिताब जीता।
- भारत दूसरी बार लगातार उपविजेता बना है।
- इस टूर्नामेंट में न्यूजीलैंड कांस्य पदक मुकाबले में मलेशिया को 6-1 से हराकर तीसरे स्थान पर रहा।
- भारत 5 खिताबों के साथ इस टूर्नामेंट में ऑस्ट्रेलिया (10 खिताब) के बाद दूसरी सबसे सफल टीम है।

### SAFF महिला क्लब चैपियनशिप 2025

- ईस्ट बंगाल एफसी ने वर्ष 2025 की पहली SAFF महिला क्लब चैपियनशिप का खिताब जीता।
- ईस्ट बंगाल ने फाइनल में नेपाल की एपीएफ एफसी को 3-0 से पराजित किया।
- यह फाइनल नेपाल के काठमांडू स्थित दशरथ स्टेडियम में खेला गया।
- इस जीत के साथ ईस्ट बंगाल अंतरराष्ट्रीय ट्रॉफी जीतने वाला पहला भारतीय महिला क्लब बना।
- इसमें युगांडा की फॉरवर्ड फाजिला इक्वापुट ने दो गोल किए, जबकि तीसरा गोल भारतीय खिलाड़ी शिल्की देवी हेमम ने दागा।
- फाजिला इक्वापुट टूर्नामेंट की सर्वाधिक गोल करने वाली खिलाड़ी रही।

### 68वें राष्ट्रीय शूटिंग चैपियनशिप 2025: मनु भाकर और सिमरनप्रीत कौर बराड़ को स्वर्ण पदक

- 68वें राष्ट्रीय शूटिंग चैपियनशिप का आयोजन नई दिल्ली के डॉ. करणी सिंह शूटिंग रेंज में किया गया।
- मनु भाकर ने वरिष्ठ महिला 25 मीटर स्पोर्ट्स पिस्टल स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता।
- कर्नाटक की दिव्या टी.एस. ने रजत पदक और अंजली चौधरी ने कांस्य पदक जीता।
- सिमरनप्रीत कौर बराड़ ने जूनियर महिला 25 मीटर स्पोर्ट्स पिस्टल स्पर्धा में स्वर्ण पदक हासिल किया।

### 87वें सीनियर राष्ट्रीय बैडमिंटन चैपियनशिप

- इसका आयोजन आंध्र प्रदेश के विजयवाड़ा में किया गया।

स्पर्धा / वर्ग	विजेता
महिला एकल	सूर्या करिश्मा तामिरी
पुरुष एकल	क्रान्तिक संजीव एस
पुरुष युगल	ए. हरिहरन एवं रुबन कुमार
महिला युगल	शिखा गौतम एवं अश्विनी भट
मिश्रित युगल	साल्विक रेण्टी के एवं राधिका शर्मा

### इंडियन प्रीमियर लीग (IPL): प्रशंसात वीर सबसे महंगे अनकैप्ड खिलाड़ी बने

- प्रशंसात वीर चेन्नई सुपर किंग्स (CSK) ने प्रशंसात वीर को ₹14.20 करोड़ में खरीदा।
- वह IPL इतिहास के सबसे महंगे अनकैप्ड खिलाड़ी बन गए।

### प्रशंसात वीर

- वह उत्तर प्रदेश से है और बाएं हाथ के स्पिन गेंदबाजी करने वाले ऑलराउंडर है।
- विकेट लेने की क्षमता और निचले क्रम में आक्रामक बल्लेबाजी के लिए जाने जाते हैं।

### ICC प्लेयर ऑफ द मंथ (नवंबर 2025): साइमन हार्मर और शेफाली वर्मा

- दक्षिण अफ्रीका के ऑफ स्पिनर साइमन हार्मर को नवंबर 2025 के लिए ICC मेन्स प्लेयर ऑफ द मंथ चुना गया।
- यह सम्मान उन्हें भारत के खिलाफ ICC वर्ल्ड टेस्ट चैपियनशिप (WTC) में शानदार प्रदर्शन के लिए मिला। हार्मर को इस सीरीज में प्लेयर ऑफ द सीरीज भी चुना गया।
- भारतीय ओपनर शेफाली वर्मा ने नवंबर 2025 के लिए ICC महिला प्लेयर ऑफ द मंथ अवॉर्ड जीता।
- यह पुरस्कार महिला क्रिकेट वर्ल्ड कप में उनके निर्णायक प्रदर्शन के लिए दिया गया। शेफाली ने दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ वर्ल्ड कप फाइनल में 78 गेंदों पर 87 रन बनाए।

### लैंडो नॉरिस ने पहली फॉर्मूला-1 विश्व चैपियनशिप जीती

- अबू धाबी ग्रैंड प्रिक्स में लैंडो नॉरिस ने मैक्स वेरस्टैपेन को पछाड़कर अपना पहला वर्ल्ड फॉर्मूला वन खिताब जीता।
- मैक्स वेरस्टैपेन लगातार पांचवां खिताब जीतने से मात्र 2 प्वाइंट्स पीछे रह गए।
- नॉरिस F1 के 75 साल के इतिहास में 35वें अलग विश्व चैपियन और यह खिताब जीतने वाले 11वें ब्रिटिश ड्राइवर बन गए हैं।
- लैंडो नॉरिस ने अबू धाबी में तीसरे स्थान पर रहकर अपनी पहली फॉर्मूला वन विश्व चैपियनशिप जीत ली है।
- अबू धाबी ग्रां प्री में मैक्स वेरस्टैपेन ने जीत हासिल की, लेकिन वह नॉरिस की कुल अंकों की बढ़त में पीछे रह गए।

**साउथ एशियन बॉल बैडमिंटन चैम्पियनशिप 2025**

- भारत ने साउथ एशियन बॉल बैडमिंटन चैम्पियनशिप में पुरुष और महिला दोनों वर्गों के खिताब जीते।
- यह प्रतियोगिता 27 से 29 दिसंबर तक पटना में आयोजित हुई।
- पुरुष वर्ग में भारत ने श्रीलंका को 35-13, 35-16 से हराया।
- महिला वर्ग में भारत ने श्रीलंका को 35-13, 35-13 से पराजित किया।
- पुरुष, महिला और मिक्स्ड डबल्स के खिताब भी भारतीय टीम ने जीते।
- इसमें राजस्थान से दीपक और निकिता भारतीय टीम का हिस्सा रहे।

**गुजरात को वर्ल्ड पुलिस एंड फायर गेम्स 2029 की मेजबानी**

- गुजरात के राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय (RRU) को वर्ल्ड पुलिस एंड फायर गेम्स (WPFG) 2029 के आठ डिसिप्लिन की मेजबानी सौंपी गई है।
- यह आयोजन भारत में पहली बार होगा।

- वर्ल्ड पुलिस एंड फायर गेम्स एक द्विवार्षिक, ओलंपिक-शैली का अंतरराष्ट्रीय खेल आयोजन है।
- इसमें दुनिया भर के पुलिस, अग्निशमन सेवा और कानून प्रवर्तन कर्मी भाग लेते हैं।
- चीन के बाद भारत WPFG की मेजबानी करने वाला दूसरा एशियाई देश होगा।
- नोट: 21वें WPFG 2025 बर्मिंघम (USA) में हुए।
- नोट: 22वें WPFG 2027 पर्थ (ऑस्ट्रेलिया) में आयोजित होंगे।

**MRF टायर्स ने 2025 FIA यूरोपियन रैली चैम्पियनशिप जीती**

- MRF टायर्स ने 2025 FIA यूरोपियन रैली चैम्पियनशिप (ERC) का टीम्स खिताब जीता।
- यह सम्मान FIA अवॉर्ड्स गाला में प्रदान किया गया।
- यह MRF टायर्स की तीसरी ERC टीम्स चैपियनशिप जीत है।
- MRF टायर्स ने पहली बार 2022 में यह खिताब जीता था और 2023 में लगातार दूसरी बार विजेता बनी थी।



# 7. पुरस्कार एवं सम्मान

## मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार हेतु हार्दिक सिंह नामांकित

- भारतीय पुरुष हॉकी टीम के उप-कप्तान हार्दिक सिंह को राष्ट्रीय खेल पुरस्कार 2025 में मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार के लिए नामांकित किया गया है।
- यह नामांकन 24 दिसंबर 2025 को पुरस्कार चयन पैनल द्वारा अंतिम रूप दिया गया।
- खेल रत्न भारत का सर्वोच्च खेल सम्मान है, जिसमें पदक, प्रशस्ति पत्र और 25 लाख रुपये की नकद राशि शामिल होती है।
- देश में अब तक छह हॉकी खिलाड़ियों को यह सम्मान मिल चुका है, जिनमें धनराज पिल्लै, सरदार सिंह, रानी रामपाल, पीआर श्रीजेश, मनप्रीत सिंह और हरमनप्रीत सिंह शामिल हैं।

## हार्दिक सिंह की उपलब्धियाँ

- 2018 से सीनियर अंतरराष्ट्रीय स्तर पर भारतीय हॉकी टीम के प्रमुख मिडफील्ड खिलाड़ी।
- टोक्यो 2020 और पेरिस 2024 ओलंपिक में कांस्य पदक जीतने वाली भारतीय टीम का हिस्सा।
- एशिया कप 2025, एशियाई चैपियंस ट्रॉफी 2023, एशियाई खेलों में स्वर्ण पदक दिलाने में योगदान।
- वर्ष 2021 में अर्जुन पुरस्कार से सम्मानित।
- वर्ष 2022 व 2023 में हॉकी इंडिया प्लेयर ऑफ द ईयर।
- वर्ष 2023 में एफआईएच प्लेयर ऑफ द ईयर से सम्मानित।

## अन्य राष्ट्रीय खेल पुरस्कार

- अर्जुन पुरस्कार के लिए 2025 में कुल 24 खिलाड़ियों के नामों की सिफारिश की गई है।
- पहली बार योगासन एथलीट आरती पाल को अर्जुन पुरस्कार के लिए नामांकित किया गया है।
- आरती पाल मौजूदा राष्ट्रीय और एशियाई योगासन चैपियन हैं।

## अर्जुन पुरस्कार हेतु नामित खिलाड़ी

क्र. सं.	खिलाड़ी का नाम	खेल
1	तेजस्विन शंकर	एथलेटिक्स
2	प्रियंका	एथलेटिक्स
3	नरेंद्र	बॉक्सिंग
4	विदित गुजराती	शतरंज
5	दिव्या देशमुख	शतरंज
6	धनुष श्रीकांत	डेफ शूटिंग
7	प्रणति नायक	जिमनास्टिक

8	राजकुमार पाल	हॉकी
9	सुरजीत	कबड्डी
10	निर्मला भाटी	खो-खो
11	रुद्रांश खंडेलवाल	पैरा-शूटिंग
12	एकता भयान	पैरा-एथलेटिक्स
13	पद्मनाभ सिंह	पोलो
14	अरविंद सिंह	रोड़ग
15	अखिल श्योरान	शूटिंग
16	मेहुली घोष	शूटिंग
17	सुतीर्था मुखर्जी	टेबल टेनिस
18	सोनम मलिक	कुश्ती
19	आरती पाल	योगासन
20	ट्रीसा जॉली	बैडमिंटन
21	गायत्री गोपीचंद	बैडमिंटन
22	लालरेमसियामी	हॉकी
23	मोहम्मद अफसल	एथलेटिक्स
24	पूजा	कबड्डी

## प्रमुख राष्ट्रीय खेल पुरस्कार

क्रम संख्या	पुरस्कार का नाम	प्रारंभ वर्ष	किसके लिए दिया जाता है
1	मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार	1991-92	भारत का सर्वोच्च खेल सम्मान (पूर्व नाम: राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार)
2	अर्जुन पुरस्कार	1961	खिलाड़ियों को उत्कृष्ट खेल प्रदर्शन हेतु
3	द्रोणाचार्य पुरस्कार	1985	खेल कोचों को उत्कृष्ट प्रशिक्षण और योगदान हेतु
4	ध्यानचंद पुरस्कार	2002	खेलों में आजीवन उपलब्धि और योगदान हेतु
5	मौलाना अबुल कलाम आजाद (MAKA) ट्रॉफी	1956-57	अंतर-विश्वविद्यालय टूर्नामेंट में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विश्वविद्यालय को

## विश्व एथलेटिक्स पुरस्कार 2025

- आर्मंड डुप्लांटिस (स्वीडन) और सिडनी मैकलॉघलिन-लेवरोन (अमेरिका) को वर्ष 2025 के विश्व एथलीट ऑफ द ईयर पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- डुप्लांटिस को पुरुष पोल वॉल्ट में 4 बार विश्व रिकॉर्ड तोड़ने और पूरे वर्ष 16 प्रतियोगिताओं में अजेय रहने के लिए सम्मान मिला।
- सिडनी मैकलॉघलिन-लेवरोन को महिलाओं की 400 मीटर दौड़ में विश्व रिकॉर्ड (47.78 सेकंड) और 400 मीटर तथा 400 मीटर बाधा दौड़ दोनों में विश्व चैपियन बनने के लिए सम्मानित किया गया।
- उन्हें क्रमशः सर्वश्रेष्ठ पुरुष फोर्ल्ड एथलीट और सर्वश्रेष्ठ महिला ट्रैक एथलीट भी चुना गया।

## फीफा बेस्ट फुटबॉल अवॉर्ड्स 2025

- फीफा बेस्ट फुटबॉल अवॉर्ड्स 2025 का आयोजन दोहा, क्रतर में किया गया।
- इस समारोह में पिछले वर्ष विश्व फुटबॉल में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले खिलाड़ियों, कोचों, गोलकीपरों और खेल भावना के उदाहरणों को सम्मानित किया गया।
- ओस्मान डेम्बेले को पुरुष वर्ग में फीफा सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी 2025 चुना गया।
- आइतना बोनमती को महिला वर्ग में फीफा सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी 2025 घोषित किया गया।

## मुख्य विजेता सूची

### पुरुष वर्ग

- फीफा पुरुष खिलाड़ी ऑफ द ईयर 2025: ओस्मान डेम्बेले (फ्रांस / पीएसजी)।
- सर्वश्रेष्ठ पुरुष गोलकीपर: जियानलुइज़ी डोनारुम्मा (पीएसजी)।
- पुस्कास अवॉर्ड (सर्वश्रेष्ठ गोल): सैटियागो मोंटिएल (अर्जेंटीना)।

### महिला वर्ग

- फीफा महिला खिलाड़ी ऑफ द ईयर 2025: आइतना बोनमती (स्पेन / बार्सिलोना)।
- सर्वश्रेष्ठ महिला गोलकीपर: हन्ना हैम्पटन (इंग्लैंड / चेल्सी)।
- मार्टा अवॉर्ड (महिला फुटबॉल में सर्वश्रेष्ठ गोल): लिजबेथ ओवाले (मेक्सिको)।

### विशेष पुरस्कार

- फीफा फेयर प्ले अवॉर्ड: डॉ. एंड्रियास हारलास-न्यूकिंग (जर्मनी)।

## इंडिया स्पोर्ट्स अवार्ड्स 2025

- तीरंदाजी प्रीमियर लीग (APL) को इंडिया स्पोर्ट्स अवार्ड्स 2025 में 'वर्ष का उभरता हुआ पेशेवर खेल आयोजन' सम्मान मिला।
- यह पुरस्कार नई दिल्ली में आयोजित FICCI के 15वें वैश्विक खेल सम्मेलन में प्रदान किया गया।
- तीरंदाजी प्रीमियर लीग (APL) को दुनिया की पहली पेशेवर

तीरंदाजी लीग माना जाता है।

- इसका उद्घाटन सत्र 2-12 अक्टूबर 2025 तक यमुना स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली में आयोजित हुआ था।
- प्रतियोगिता में पुरुष और महिला वर्गों में रिकर्व और कंपाउंड दोनों श्रेणियों में प्रमुख भारतीय और अंतर्राष्ट्रीय खिलाड़ियों ने भाग लिया।

## प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार 2025

- वीर बाल दिवस के अवसर पर 26 दिसंबर 2025 को राष्ट्रपति श्रीमती द्रौपदी मुर्मू द्वारा प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार 2025 से सम्मानित किया गया।
- इसके तहत बच्चों को विभिन्न क्षेत्रों में उत्कृष्ट प्रदर्शन और अदम्य साहस के लिए सम्मानित किया गया।
- इसमें 18 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों से 20 बच्चों को सम्मानित किया गया।
- कुल 20 पुरस्कारों में से 2 बच्चों को पुरस्कार मरणोपरांत पुरस्कार प्रदान किए गए।

## C-DOT को IEEE स्टैंडर्ड्स एसोसिएशन कॉर्पोरेट अवॉर्ड 2025

- सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ टेलीमैटिक्स (C-DOT) ने IEEE स्टैंडर्ड्स एसोसिएशन (IEEE SA) कॉर्पोरेट अवॉर्ड 2025 जीता है।
- C-DOT यह पुरस्कार पाने वाला भारत का पहला और विश्व स्तर पर पाँचवाँ संगठन बन गया है।
- यह सम्मान वायरलेस ब्रॉडबैंड, ग्रामीण 5G, दूरसंचार शिक्षा और वैश्विक स्तर पर मान्यता प्राप्त मानक-आधारित नवाचार ढाँचे के निर्माण में C-DOT के योगदान के लिए दिया गया है।
- यह पुरस्कार वैश्विक संगठन IEEE द्वारा प्रदान किया गया है।

## ऑस्कर 2026 हेतु भारत की 'होमबाउंड' टॉप 15 में शॉर्टलिस्ट

- नीरज घायवान की फिल्म 'होमबाउंड' को ऑस्कर 2026 (98वें अकादमी अवार्ड्स) में बेस्ट इंटरनेशनल फीचर फिल्म श्रेणी के लिए टॉप 15 फिल्मों में शॉर्टलिस्ट किया गया है।
- शॉर्टलिस्ट होने के बाद फिल्म अब अंतिम नामांकन चरण में पहुँच गई है और इनमें से केवल 5 फिल्मों को ही अंतिम ऑस्कर नॉमिनेशन मिलेगा।

### फिल्म 'होमबाउंड'

- निर्देशक: नीरज घायवान
- मुख्य कलाकार: ईशान खट्टर, विशाल जेठवा
- कहानी दो बचपन के दोस्तों की है, जो पुलिस बल में शामिल होने के सपने, सामाजिक दबाव और दोस्ती के बीच जीवन के फैसले लेते हैं।

## IAS सुप्रिया साहू को संयुक्त राष्ट्र का सर्वोच्च पर्यावरण सम्मान

- तीमिलनाडु में अतिरिक्त मुख्य सचिव सुप्रिया साहू को "चैपियंस ऑफ द अर्थ पुरस्कार 2025" से सम्मानित किया गया।
- यह पुरस्कार संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) द्वारा UNEA-7 के दौरान नैरोबी में घोषित किया गया।
- उन्हें यह सम्मान टिकाऊ शीतलन, पारिस्थितिकी तंत्र पुनर्स्थापन और जलवायु अनुकूलन के क्षेत्र में योगदान के लिए दिया गया।

- सुप्रिया साहू को 'Inspiration and Action' श्रेणी में यह पुरस्कार प्राप्त हुआ।
- उनकी जलवायु पहलों से लगभग 25 लाख हरित नौकरियाँ सृजित हुईं, तमिलनाडु के बन आवरण में वृद्धि दर्ज की गई और सार्वजनिक स्थलों और बुनियादी ढाँचे में हीट-अनुकूलन उपाय लागू किए गए।

#### अन्य 2025 चैंपियंस ऑफ द अर्थ पुरस्कार विजेता

- प्रशांत द्वीपों का युवा समूह - जलवायु न्याय पर ICJ की ऐतिहासिक सलाहकारी राय के लिए।
- मरियम इसूफ (साहेल) - जलवायु-सहनशील वास्तुकला डिज़ाइन के लिए।
- Imazon (ब्राज़ील) - AI आधारित बनों की कटाई निगरानी के लिए।
- मैनफ्रेडी काल्टाजिरोने (मरणोपरांत) - मीथेन उत्सर्जन में कमी पर शोध के लिए।

#### अनंत अंबानी को ग्लोबल हूमैनटेरीयन अवार्ड

- अनंत अंबानी को ग्लोबल हूमैनटेरीयन अवार्ड फॉर एनिमल वेलफेयर से सम्मानित किया गया है।
- यह वैश्विक सम्मान प्राप्त करने वाले अनंत अंबानी सबसे कम उम्र के और पहले एशियाई व्यक्ति बन गए हैं।
- उन्हें यह पुरस्कार उनके वैज्ञानिक दृष्टिकोण, पशु बचाव और पुनर्वास, विलुप्तप्राय प्रजातियों के संरक्षण और वैश्विक जैव विविधता संरक्षण के प्रयासों के लिए दिया गया है।
- उनकी पहल वंतारा को दुनिया की सबसे प्रभावशाली और व्यापक संरक्षण परियोजनाओं में से एक है।
- इससे पहले यह पुरस्कार शर्ली मैकलेन, जॉन वेन, बैटी व्हाइट, जॉन एफ. कैनेडी और बिल किलिंटन जैसी हस्तियों को प्रदान किया जा चुका है।

#### ग्लोबल हूमन सोसाइटी

- ग्लोबल हूमन सोसाइटी की स्थापना 1877 में हुई थी।
- इसकी उत्पत्ति American Humane Society से हुई है, जिसे दुनिया की सबसे पुरानी राष्ट्रीय पशु-कल्याण संस्था माना जाता है।

#### शिल्प गुरु और राष्ट्रीय हस्तशिल्प पुरस्कार (2023-2024)

- राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू ने 9 दिसंबर 2025 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली में पुरस्कार प्रदान किए।
- इसमें कुल 48 पुरस्कार प्रदान किए गए, जिनमें 12 शिल्प गुरु पुरस्कार, 36 राष्ट्रीय हस्तशिल्प पुरस्कार और 2 विशेष डिज़ाइन एवं नवाचार पुरस्कार शामिल थे। (विजेताओं में 20 महिलाएँ शामिल)

#### शिल्प गुरु पुरस्कार

वर्ष	विजेता (राज्य)	शिल्प / कला
2024	कमलेश शर्मा (राजस्थान)	वुड क्राफ्ट
2024	सुभाष अरोड़ा (हरियाणा)	ढोकरा मेटल क्राफ्ट

2024	शहीन अंजुम (दिल्ली)	वुड क्राफ्ट (ज्वेलरी बॉक्स)
2024	मो. दिलशाद (उत्तर प्रदेश)	शीशम वुड कार्विंग
2024	तारित पॉल (पश्चिम बंगाल)	कले मॉडलिंग
2024	शोभारानी पोद्दार (पश्चिम बंगाल)	जूट क्राफ्ट
2023	अजीत कुमार दास (पश्चिम बंगाल)	हस्त-चित्रित वस्त्र
2023	सुधीर कुमार महाराणा (ओडिशा)	पत्तचित्र पेंटिंग
2023	डी. सिवमा (आंध्र प्रदेश)	चमड़े की कठपुतली कला
2023	डोलोन कुंड मंडल (पश्चिम बंगाल)	टेराकोटा कला
2023	खत्री गुलामहुसैन उमर (गुजरात)	बांधनी वस्त्र
2023	माधुरी मिश्रा (उत्तर प्रदेश)	बाटिक प्रिंटिंग

- शिल्प गुरु पुरस्कार वर्ष 2002 से दिए जा रहे हैं और यह हस्तशिल्प क्षेत्र का सर्वोच्च राष्ट्रीय सम्मान है।

#### राष्ट्रीय हस्तशिल्प पुरस्कार

वर्ष	नाम	राज्य	क्षेत्र / कला
2024	टी. बास्करन	तमिलनाडु	पत्थर शिल्प
2024	रुपबन चित्राकर	पश्चिम बंगाल	चित्रकला
2024	बलदेव बाघमारे	मध्य प्रदेश	जनजातीय कारीगर
2023	हीराबाई झारेका बघेल	छत्तीसगढ़	धातु शिल्प
2023	इम्तियाज अहमद	उत्तर प्रदेश	हस्तनिर्मित कालीन
2023	रोशन छीपा	राजस्थान	कलात्मक वस्त्र

#### बैंक ऑफ बड़ौदा को 'भारत में सर्वश्रेष्ठ बैंक' का सम्मान

- बैंक ऑफ बड़ौदा को The Banker - Bank of the Year Awards 2025 (Asia-Pacific) में 'Best Bank in India' का पुरस्कार प्रदान किया गया है।
- The Banker, Financial Times समूह का प्रतिष्ठित प्रकाशन है।
- यह सम्मान बैंक के परिवर्तन, नवाचार और वित्तीय समावेशन में योगदान को दर्शाता है।
- बैंक ऑफ बड़ौदा को यह सम्मान उसके सफल फिजिटल (Physical + Digital) बैंकिंग मॉडल के कारण मिला। इस मॉडल के तहत ग्राहक त्वारित स्टेटमेंट, आयकर भुगतान प्रमाणपत्र और नामिनी अपडेट जैसी सेवाएँ प्राप्त कर सकते हैं।

#### TIME 2025 की सर्वश्रेष्ठ एथलीट: ए'जा विल्सन

- महिला बास्केटबॉल में ऐतिहासिक उपलब्धियों के लिए ए'जा विल्सन को TIME की वर्ष 2025 की सर्वश्रेष्ठ एथलीट चुना गया।

- वह USA की महिला राष्ट्रीय बास्केटबॉल संघ (WNBA) या राष्ट्रीय बास्केटबॉल संघ (NBA) में एक ही सीज़न में चैपियनशिप, फ़ाइनल MVP, लीग MVP और डिफेंसिव प्लेयर ऑफ द ईयर जीतने वाली पहली खिलाड़ी बनीं।
- वह नॉर्थ अमेरिकन विमेंस एलीट लीग के इतिहास में सबसे तेज़ 5,000 करियर पॉइंट तक पहुँचने वाली खिलाड़ी बनीं हैं।
- ए'जा विल्सन उन चार खिलाड़ियों में शामिल हो गई जिन्होंने 30 वर्ष की उम्र से पहले चार MVP खिताब जीते।
- इस सूची में बिल रसेल, करीम अब्दुल-जबार और लेब्रॉन जेम्स शामिल हैं।
- उन्हें पेरिस 2024 ओलंपिक में महिला बास्केटबॉल ट्रूनमेंट की सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी भी चुना गया था।

#### TIME 2025 के सर्वश्रेष्ठ मनोरंजनकर्ता: लियोनार्डो डिकैप्रियो

- लियोनार्डो डिकैप्रियो को TIME पत्रिका द्वारा वर्ष 2025 का सर्वश्रेष्ठ मनोरंजनकर्ता घोषित किया गया।
- यह सम्मान फ़िल्म उद्योग में उनके लंबे और प्रभावशाली करियर की मान्यता है।
- उनकी नई फ़िल्म "वन बैटल आफ्टर अनदर" के लिए यह सम्मान दिया गया।
- इस फ़िल्म का निर्देशन पॉल थॉमस एंडरसन ने किया है।
- फ़िल्म सितंबर 2025 में रिलीज़ हुई और यह थॉमस पिंचन के उपन्यास "वाइनलैंड" पर आधारित है।
- उन्हें अब तक सात ऑस्कर नामांकन मिले हैं और वे एक बार ऑस्कर विजेता रहे हैं।

#### नील मोहन: TIME के '2025 CEO ऑफ द ईयर'

- TIME मैगज़ीन ने भारतीय मूल के यूट्यूब CEO नील मोहन को वर्ष 2025 का 'CEO ऑफ द ईयर' नामित किया गया है।
- यह सम्मान उनके नवाचार-प्रधान, सहानुभूतिपूर्ण और दूरदर्शी नेतृत्व हेतु दिया गया है।
- नील मोहन ने अपने करियर की शुरुआत Accenture से की, जहाँ उन्होंने कंसल्टिंग और एंटरप्राइज सिस्टम्स का अनुभव प्राप्त किया।
- इसके बाद वे DoubleClick से जुड़े और ऑनलाइन विज्ञापन तकनीक के क्षेत्र में महत्वपूर्ण कार्य किया।

#### डोनाल्ड ट्रम्प को पहला फ़ीफा शांति पुरस्कार

- विश्व कप 2026 के द्वां कार्यक्रम में वॉशिंगटन में अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प को पहला फ़ीफा शांति पुरस्कार प्रदान किया गया है।
- यह पुरस्कार फ़ीफा अध्यक्ष जियानी इन्फेटिनो द्वारा दिया गया है।
- इसका उद्देश्य वैश्विक शांति में महत्वपूर्ण योगदान देने वाले व्यक्तियों को सम्मानित करना है।
- यह पुरस्कार कई अंतरराष्ट्रीय संघर्षों को शांत करने में भूमिका निभाई है।
- वर्ष 2026 का फ़ीफा विश्व कप संयुक्त राज्य अमेरिका, कनाडा और मेक्सिको द्वारा आयोजित किया जाएगा।

#### रवि डीसी को फ्रेंच 'शेवेलियर डे ल'ऑर्ड डेस आर्ट्स एट डेस लेट्रेस' सम्मान

- मलयालम प्रकाशक और डीसी बुक्स के प्रबंध निदेशक रवि डीसी को फ्रांस के प्रतिष्ठित सांस्कृतिक सम्मान 'शेवेलियर डे ल'ऑर्ड डेस आर्ट्स एट डेस लेट्रेस' से सम्मानित किया गया।
- यह पुरस्कार भारत और फ्रांस के बीच साहित्य, अनुवाद और सांस्कृतिक आदान-प्रदान में उनके योगदान को मान्यता देता है।
- यह सम्मान भारत में फ्रांसीसी दूतावास में आयोजित एक समारोह में प्रदान किया गया।
- डीसी बुक्स के रवि डीसी की मलयालम सहित भारतीय भाषाओं में फ्रांसीसी साहित्य को बढ़ावा देने में महत्वपूर्ण भूमिका रही।

#### अधिवक्ता शुभम अवस्थी को 40 अंडर 40 लॉयर अवार्ड 2025

- सुप्रीम कोर्ट के अधिवक्ता शुभम अवस्थी को जनहित याचिकाओं और न्यायिक तंत्र में उनके योगदान के लिए 40 अंडर 40 लॉयर अवार्ड 2025 से सम्मानित किया गया।
- उन्हें यह पुरस्कार जनहित और नागरिक केंद्रित मुकदमेबाजी और सामाजिक न्याय और शासन से जुड़े मामलों में प्रभावी योगदान के लिए दिया गया।
- शुभम अवस्थी भारत के सर्वोच्च न्यायालय में कार्यरत अधिवक्ता हैं।
- वे जनहित याचिका, संवैधानिक कानून और सामाजिक न्याय से जुड़े मामलों में सक्रिय हैं।

#### स्पेस ऐप्स चैलेंज 2025 में 'फोटॉनिक्स ऑडिसी' को शीर्ष सम्मान

- चेन्नई आधारित भारतीय टीम 'फोटॉनिक्स ऑडिसी' ने 19 दिसंबर 2025 को NASA के 2025 अंतर्राष्ट्रीय स्पेस ऐप्स चैलेंज में वैश्विक विजेता बनते हुए 'मोस्ट इंस्पिरेशनल अवॉर्ड' जीता।
- इस टीम की संप्रभु फेज़-एरे उपग्रह हंटरनेट अवधारणा ने प्रतियोगिता में सर्वोच्च स्थान प्राप्त किया।
- यह प्रणाली ग्राउंड इंफ्रास्ट्रक्चर पर निर्भरता कम कर दूरस्थ क्षेत्रों में ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी बढ़ाने पर केंद्रित है।
- इस परियोजना का उद्देश्य भारत के 700 मिलियन से अधिक ऐसे लोगों को ब्रॉडबैंड सुविधा प्रदान करना है, जो वर्तमान में इससे वंचित हैं।
- विजेता टीम में मनीष डी., एम. के., प्रसांत जी., राजालिंगम एन., राशि एम. और साक्थी आर. शामिल हैं।
- NASA अंतर्राष्ट्रीय स्पेस ऐप्स चैलेंज की शुरुआत 2012 में हुई थी और यह NASA के ओपन डेटा पर आधारित विश्व का सबसे बड़ा वैश्विक हैकाथॉन है।

#### रवीना टंडन को PETA इंडिया 'पर्सन ऑफ द ईयर 2025'

- बॉलीवुड अभिनेत्री रवीना टंडन को PETA इंडिया की पर्सन ऑफ द ईयर 2025 के रूप में चुना गया है।
- यह सम्मान उनके पशु अधिकारों के प्रति लंबे समय से किए गए कार्यों, मानवीय शिक्षा के समर्थन और वन्यजीव संरक्षण को बढ़ावा देने के लिए दिया गया है।
- रवीना टंडन विभिन्न अभियानों, व्यक्तिगत प्रयासों और जन-जागरूकता पहलों के माध्यम से भारत में पशु कल्याण की एक प्रभावशाली आवाज़ बनकर सामने आई हैं।

## PETA और PETA इंडिया

- PETA का पूरा नाम People for the Ethical Treatment of Animals (जानवरों के नैतिक उपचार के लिए लोग) है।
- **मुख्य कार्यक्षेत्र:** पशु अधिकार और कल्याण को बढ़ावा देना और मनोरंजन, कपड़ा और खाद्य उद्योगों में जानवरों के उपयोग को कम या समाप्त करने के प्रयास करना व वीगन और प्लांट-बेस्ड जीवनशैली को प्रोत्साहित करना।

## मीरा स्याल ब्रिटेन के डेमहुड (Damehood) से सम्मानित

- ब्रिटिश-भारतीय कलाकार मीरा स्याल को डेमहुड (Damehood) से सम्मानित किया गया है।
- यह सम्मान उन्हें किंग चार्ल्स तृतीय की न्यू ईयर ॲनर्स लिस्ट 2025 में मिला।
- उन्हें साहित्य, नाटक और समाजसेवा में योगदान के लिए सम्मानित किया गया।
- मीरा स्याल एक कॉमेडियन, लेखक, अभिनेता और फिल्म निर्माता हैं।
- वे 'Goodness Gracious Me' और 'The Kumars at No. 42' जैसे लोकप्रिय शोज के लिए जानी जाती हैं।

## एयर इंडिया को बेस्ट डोमेस्टिक एयरलाइन का सम्मान

- एयर इंडिया ने ट्रैवल + लीजर इंडिया एंड साउथ एशिया बेस्ट अवॉर्ड्स 2025 में 'सर्वश्रेष्ठ घरेलू एयरलाइन' का खिताब जीता है।
- यह लगातार दूसरा वर्ष है जब एयर इंडिया को यह सम्मान प्राप्त हुआ है।
- इन पुरस्कारों का आयोजन Travel + Leisure India and South Asia द्वारा किया जाता है।
- ये पूरी तरह यात्रियों द्वारा वोटिंग के आधार पर दिए जाने वाले पुरस्कार हैं।
- यात्री अपने वास्तविक अनुभव के आधार पर एयरलाइंस का मूल्यांकन करते हैं।

## राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार 2025

- राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू ने नई दिल्ली में राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार 2025 प्रदान किए।
- यह पुरस्कार विज्ञान, प्रौद्योगिकी और इनोवेशन के क्षेत्र में असाधारण योगदान के लिए देश का सर्वोच्च सम्मान है।
- वर्ष 2025 में इसका दूसरा संस्करण आयोजित किया गया।

## पुरस्कार की श्रेणियाँ

- राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार चार श्रेणियों में प्रदान किए गए:
  1. विज्ञान रत्न
  2. विज्ञान श्री
  3. विज्ञान युवा - शांति स्वरूप भटनागर
  4. विज्ञान टीम

## विज्ञान रत्न पुरस्कार

- विज्ञान रत्न पुरस्कार मरणोपरांत प्रो. जयंत विष्णु नार्लीकर को प्रदान किया गया।
- वे एक प्रतिष्ठित भारतीय खगोल भौतिक विज्ञानी और ब्रह्मांड विज्ञानी थे।
- उन्होंने गुरुत्वाकर्षण और पदार्थ निर्माण को जोड़ने वाला होयल-नार्लीकर सिद्धांत विकसित किया था।
- इस सिद्धांत ने 1960 के दशक में स्थिर-अवस्था ब्रह्मांड का एक वैज्ञानिक ढांचा प्रस्तुत किया।
- इसके अलावा आठ वैज्ञानिकों को विज्ञान श्री पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- चौदह युवा वैज्ञानिकों को विज्ञान युवा - शांति स्वरूप भटनागर पुरस्कार प्रदान किया गया।
- विज्ञान टीम पुरस्कार CSIR की अरोमा मिशन टीम को दिया गया।

## सिंगापुर चांगी एयरपोर्ट: विश्व का सर्वश्रेष्ठ एयरपोर्ट 2025

- सिंगापुर के चांगी एयरपोर्ट ने वर्ष 2025 के लिए 'विश्व का सर्वश्रेष्ठ अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा' का खिताब जीता है।
- यह पुरस्कार ट्रैवल + लीजर इंडिया अवॉर्ड्स के 14वें संस्करण के अंतर्गत दिया गया है।

## राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण पुरस्कार 2025

- राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू ने 14 दिसंबर 2025 को नई दिल्ली में आयोजित समारोह में राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण पुरस्कार 2025 प्रदान किए।
- यह कार्यक्रम राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस (14 दिसंबर) के अवसर पर आयोजित किया गया था।
- इसका आयोजन केंद्रीय विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (BEE) द्वारा किया गया।
- इन पुरस्कारों का उद्देश्य ऊर्जा दक्षता और ऊर्जा संरक्षण के प्रति जागरूकता बढ़ाना है।

## ऊर्जा दक्षता में सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाले राज्य

समूह	प्रथम पुरस्कार प्राप्त राज्य / केंद्र शासित प्रदेश
समूह 1	कर्नाटक
समूह 2	आंध्र प्रदेश
समूह 3	केरल
समूह 4	असम
समूह 5	चंडीगढ़



# 8. चर्चित व्यक्तित्व

## राज कुमार गोयल भारत के 13वें मुख्य सूचना आयुक्त बने

- पूर्व IAS अधिकारी राज कुमार गोयल ने राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू के समक्ष 15 दिसंबर 2025 को केंद्रीय सूचना आयोग (CIC) के 13वें मुख्य सूचना आयुक्त के रूप में शपथ ली।
- उन्होंने पूर्व मुख्य सूचना आयुक्त हीरालाल समरिया का स्थान लिया।
- राज कुमार गोयल यह 1990 बैच के भारतीय प्रशासनिक सेवा (IAS) अधिकारी थे।
- प्रारंभ में जम्मू-कश्मीर कैडर से संबंधित और 2019 के बाद AGMUT कैडर (अरुणाचल प्रदेश, गोवा, मिज़ोरम एवं केंद्रशासित प्रदेश) में शामिल रहे।
- वर्तमान सूचना आयुक्त:** आनंदी रामलिंगम और विनोद कुमार तिवारी।
- इसके अलावा 8 नए सूचना आयुक्त भी नियुक्त किए गए:

क्र.	नाम	पृष्ठभूमि / पूर्व पद
1	जया वर्मा सिन्हा	रेलवे बोर्ड की पूर्व प्रमुख
2	स्वागत दास	पूर्व IPS अधिकारी
3	संजीव कुमार जिंदल	केंद्रीय सचिवालय सेवा (CSS) के पूर्व अधिकारी
4	सुरेंद्र सिंह मीना	पूर्व IAS अधिकारी
5	खुशवंत सिंह सेठी	भारतीय वन सेवा (IFS) के पूर्व अधिकारी
6	पी. आर. रमेश	वरिष्ठ पत्रकार
7	आशुतोष चतुर्वेदी	वरिष्ठ पत्रकार
8	सुधा रानी रिलांगी	पूर्व भारतीय विधि सेवा अधिकारी

## गणतंत्र दिवस 2026: उर्सुला वॉन्डर लायन और एंटोनियो कोस्टा मुख्य अतिथि होंगे

- वर्ष 2026 की गणतंत्र दिवस परेड में यूरोपीय आयोग की अध्यक्ष उर्सुला वॉन्डर लायन और यूरोपीय परिषद के अध्यक्ष एंटोनियो कोस्टा मुख्य अतिथि होंगे।
- इसके अलावा 27 जनवरी 2026 को दिल्ली में भारत-यूरोपीय संघ शिखर सम्मेलन आयोजित किया जाएगा।
- वर्ष 2025 में इंडोनेशिया के राष्ट्रपति प्रबोवो सुबियांटो गणतंत्र दिवस के मुख्य अतिथि थे।

## टाइम पत्रिका का पर्सन ऑफ द ईयर 2025

- टाइम पत्रिका ने 11 दिसंबर 2025 को “Architects of AI” को पर्सन ऑफ द ईयर नामित किया।

- टाइम के अनुसार वर्ष 2025 में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की क्षमता तेजी बढ़ी और इसका प्रभाव अपरिवर्तनीय हो गया।
- ‘आर्किटेक्ट्स ऑफ एआई’ अर्थात् नवोन्मेषकों ने सोचने वाली मशीनों के युग की शुरुआत की।

### ‘आर्किटेक्ट्स ऑफ एआई’

- टाइम की प्रतीकात्मक कवर इमेज प्रसिद्ध फोटो “Lunch Atop a Skyscraper” से प्रेरित है।
- इसमें आठ प्रमुख एआई नेताओं को दर्शाया गया है।

### प्रमुख एआई लीडर्स

- मार्क ज़ुकरबर्ग — सीईओ, Meta
- लीसा सु — सीईओ, AMD
- एलोन मस्क — सीईओ, Tesla; संस्थापक, xAI
- जैसन हुआंग — सीईओ, NVIDIA
- सैम ऑल्टमैन — सीईओ, OpenAI
- डेमिस हासाबिस — सीईओ, Google DeepMind
- डेरियो अमोडेर्झ — सीईओ, Anthropic
- फेर्ड-फेर्ड ली — एआई वैज्ञानिक और World Labs की संस्थापक

### द्वौपदी मुर्मू पनडुब्बी की यात्रा करने वाली भारत की दूसरी राष्ट्रपति बनी

- राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू ने 28 दिसंबर 2025 को उत्तरी कर्नाटक के कारवार स्थित INS कंडंबा नौसैनिक अड्डे का दौरा किया।
- राष्ट्रपति ने कारवार बंदरगाह से भारतीय नौसेना की अत्याधुनिक पनडुब्बी INS वाघीर में सॉर्टी की।
- इसके साथ ही वे पनडुब्बी यात्रा करने वाली भारत की दूसरी राष्ट्रपति बन गईं।
- इससे पहले केवल ए. पी. जे. अब्दुल कलाम ने वर्ष 2006 में विशाखापत्तनम में पनडुब्बी यात्रा की थी।
- द्वौपदी मुर्मू भारतीय वायुसेना के फाइटर एयरक्राफ्ट में उड़ान भरने वाली भारत की पहली राष्ट्रपति हैं। उन्होंने 29 अक्टूबर 2025 को राफेल फाइटर जेट में उड़ान भरी थी।
- नोट: INS कंडंबा कर्नाटक के कारवार के पास स्थित एक प्रमुख भारतीय नौसेना बेस है। यह वर्तमान में भारत का तीसरा सबसे बड़ा नौसैनिक अड्डा है।

### नितिन नवीन बने भाजपा के राष्ट्रीय कार्यकारी अध्यक्ष

- भारतीय जनता पार्टी ने बिहार के युवा सङ्करण मंत्री नितिन नवीन को राष्ट्रीय कार्यकारी अध्यक्ष नियुक्त किया है।
- उन्होंने निर्वत्तमान राष्ट्रीय अध्यक्ष जेपी नड्डा का स्थान लिया।
- वह बिहार में लगातार पांच बार विधायक चुने गए हैं और दो बार मंत्री रहे हैं। वे वर्ष 2021 से बिहार में मंत्री पद पर कार्यरत हैं।

### 3 नए अतिरिक्त सॉलिसिटर जनरल की नियुक्ति

- केंद्र सरकार ने सुप्रीम कोर्ट में 3 वरिष्ठ अधिवक्ताओं को अतिरिक्त सॉलिसिटर जनरल (ASG) नियुक्त किया।
  - दविंदर पाल सिंह
  - कनकमेडला रविंद्र कुमार
  - अनिल कौशिक (राजस्थान)
- सभी नियुक्तियां तीन वर्ष या अगले आदेश तक (जो पहले हो) प्रभावी रहेंगी।

### पी.वी. सिंधु BWF एथलीट्स कमीशन की अध्यक्ष बनी

- भारत की शीर्ष बैडमिंटन खिलाड़ी पुसरला वेंकट (पी.वी.) सिंधु को बैडमिंटन वर्ल्ड फेडरेशन (BWF) एथलीट्स कमीशन की अध्यक्ष चुना गया है। उनका कार्यकाल 2026 से 2029 तक (3 वर्ष) रहेगा।
- उन्होंने ग्रेसिया पोली (इंडोनेशिया) का स्थान लिया है, जो -2021 2025 तक अध्यक्ष रहेंगी।
- इस अलावा पी.वी. सिंधु BWF काउंसिल की सदस्य भी होंगी।

### प्रधानमंत्री प्रोफेसरशिप पाने वाले पहले वैज्ञानिक

- प्रधानमंत्री प्रोफेसरशिप पहली बार प्रख्यात वैज्ञानिक डॉ. किशोर पाकनीकर को प्रदान की जाएगी।
- इस प्रोफेसरशिप का उद्देश्य विश्वविद्यालयों में शोध इकोसिस्टम को मजबूत करना है।
- डॉ. किशोर पाकनीकर अगरकर रिसर्च इंस्टीट्यूट, पुणे के पूर्व निदेशक रह चुके हैं।
- वे आईआईटी बॉम्बे में विजिटिंग प्रोफेसर भी हैं।
- उन्हें यह प्रोफेसरशिप भारत सरकार के नेशनल रिसर्च फाउंडेशन द्वारा दी जाएगी।
- इसके अंतर्गत उन्हें प्रतिमाह 2.5 लाख रुपये की फेलोशिप मिलेगी।
- इसके अलावा पांच वर्षों तक प्रति वर्ष 24 लाख रुपये की रिसर्च ग्रांट भी प्रदान की जाएगी।

### संगीता बरुआ पिशारोती: प्रेस क्लब ऑफ इंडिया की पहली महिला अध्यक्ष

- वरिष्ठ पत्रकार संगीता बरुआ पिशारोती को 14 दिसंबर को प्रेस क्लब ऑफ इंडिया की अध्यक्ष चुना गया।
- वे प्रेस क्लब ऑफ इंडिया (PCI) के इतिहास की पहली महिला अध्यक्ष बनी हैं।
- संगीता बरुआ को कुल 1,019 वोट प्राप्त हुए। उनके प्रतिद्वंद्वी अतुल मिश्रा को 129 और अरुण शर्मा को 89 वोट मिले।
- प्रेस क्लब ऑफ इंडिया की स्थापना 20 दिसंबर 1957 को हुई थी।

### काम्या कार्तिकेयन दक्षिणी ध्रुव पहुंचने वाली सबसे युवा भारतीय महिला बनी

- 18 वर्षीय काम्या कार्तिकेयन स्की करते हुए दक्षिणी ध्रुव (साउथ पोल) पहुंचने वाली भारत की पहली महिला बनीं।
- वह यह उपलब्धि हासिल करने वाली दुनिया की दूसरी सबसे कम उम्र की महिला भी हैं।
- वह नेवी चिल्ड्रन स्कूल की पूर्व छात्रा रह चुकी हैं।

### सुरेश गोयल NCAER के महानिदेशक नियुक्त

- सुरेश गोयल को नेशनल काउंसिल ऑफ एप्लाइड इकोनॉमिक रिसर्च (NCAER) का नया महानिदेशक नियुक्त किया गया है।
- उनका कार्यकाल 5 जनवरी 2026 से प्रभावी होगा।

### सुरेश गोयल

- सार्वजनिक और निजी क्षेत्रों में 30 वर्षों से अधिक का अनुभव है।
- नेशनल हाईवे इन्फ्रा ट्रस्ट (NHIT) के पूर्व प्रबंध निदेशक एवं सीईओ रहे हैं।

### शाखत शर्मा बने एयरटेल इंडिया के प्रबंध निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी बने

- भारती एयरटेल कंपनी के बोर्ड ने 18 दिसंबर 2025 को शाखत शर्मा की नियुक्ति को मंजूरी दी।
- शाखत शर्मा 1 जनवरी 2026 से एयरटेल इंडिया के प्रबंध निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी का पद संभालेंगे।
- उनका कार्यकाल पांच वर्षों का होगा और उन्हें की मैनेजरियल पर्सन के रूप में भी नामित किया जाएगा।
- वे भारत में एयरटेल के संचालन, रणनीति और परिचालन प्रदर्शन की जिम्मेदारी संभालेंगे।

### पाकिस्तान में पहला चीफ ॲफिस फोर्सेस नियुक्त

- पाकिस्तान में फैल्ड मार्शल आसिम मुनीर को देश का पहला चीफ ॲफिस फोर्सेस (CDF) नियुक्त किया गया है।
- यह नियुक्ति 5 दिसंबर 2025 को राष्ट्रपति आसिफ अली ज़रदारी ने मंजूर की है।
- इस पद को नवंबर 2025 के 27वें संविधान संशोधन के तहत आधिकारिक दर्जा दिया गया है।
- वे इस पद के साथ चीफ ॲफिस फोर्सेस बने रहेंगे और यह नियुक्ति उस पुनर्गठन के बाद हुई है।
- यह नया CDF पद तीनों सेनाओं सेना, नौसेना और वायुसेना को एकीकृत कमान में लाता है।
- CDF को सामरिक संरचना, इंटर-सेवा समन्वय, परमाणु कमांड और राष्ट्रीय सुरक्षा संकटों में शीर्ष नेतृत्व का अधिकार प्राप्त होगा।

### जोस एंटोनियो कास्ट चिली के नए राष्ट्रपति बने

- रिपब्लिकन पार्टी के दक्षिणपंथी उम्मीदवार जोस एंटोनियो कास्ट ने चिली का राष्ट्रपति पद का चुनाव जीत लिया।
- कास्ट ने वामपंथी उम्मीदवार जेनेट जारा को हराया।
- कास्ट को 58 प्रतिशत वोट मिले, जबकि जारा को 42 प्रतिशत वोट प्राप्त हुए।
- 59 वर्षीय जोस एंटोनियो कास्ट 11 मार्च 2026 को राष्ट्रपति पद की शपथ लेंगे।

### आंद्रेज बाबिस - चेक गणराज्य के प्रधानमंत्री

- आंद्रेज बाबिस ने 9 दिसंबर 2025 को फिर से चेक गणराज्य के प्रधानमंत्री के रूप में शपथ ली।
- उनकी पार्टी ANO (YES Movement) अक्टूबर 2025 में हुए संसदीय चुनावों में विजयी हुई। उन्होंने दो अन्य पार्टियों के साथ गठबंधन कर 16 सदस्यीय मंत्रिमंडल गठित किया है।

- इस गठबंधन के पास निचले सदन में 200 में से 108 सीटें हैं।

#### चेक गणराज्य

- मध्य यूरोप का भू-आबद्ध देश; ऐतिहासिक नाम: बोहेमिया।
- राजधानी: प्राग।
- शासन प्रणाली: एकात्मक संसदीय गणराज्य।

#### जेरेड आइजैकमान को NASA प्रमुख नियुक्त

- अमेरिकी सीनेट ने जेरेड आइजैकमान को नासा का नया प्रमुख नियुक्त करने की मंजूरी दे दी है।
- सीनेट में यह नियुक्ति 67-30 मतों के अंतर से पारित हुई।
- 42 वर्षीय आइजैकमान NASA के 15वें प्रशासक बने हैं।
- जेरेड शिफ्ट4 पेमेंट्स के संस्थापक, कुशल पायलट और स्पेसएक्स के इंस्पिरेशन4 व पोलारिस डॉन मिशनों के कमांडर रहे हैं।
- इंस्पिरेशन4 (2021) दुनिया का पहला ऑल-सिविलियन ऑर्बिटल मिशन था और जेरेड इसके कमांडर थे।
- इसके अलावा पोलारिस डॉन (2024) मिशन के तहत जेरेड ने पहला प्राइवेट स्पेसवॉक (अंतरिक्ष में चलना) किया।
- नोट:** जेरेड आइजैकमान वे स्पेसवॉक करने वाले पहले गैर-पेशेवर अंतरिक्ष यात्री रहे हैं।

#### बरहम सालिह संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी उच्चायुक्त (UNHCR) बने

- संयुक्त राष्ट्र महासभा ने सर्वसम्मति से इराक के पूर्व राष्ट्रपति बरहम सालिह को संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी उच्चायुक्त (UNHCR) नियुक्त किया है। उनका कार्यकाल 5 वर्षों का होगा, जो 1 जनवरी 2026 से प्रारंभ होगा।
- वे वर्तमान उच्चायुक्त फिलिप्पो ग्रांडी का स्थान लेंगे।
- बरहम सालिह 1970 के दशक के केबाद मध्य पूर्व क्षेत्र से संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार तंत्र के पहले प्रमुख होंगे।

## निधन

#### खालिदा जिया का निधन

- बांग्लादेश की पहली महिला प्रधानमंत्री खालिदा जिया का 30 दिसंबर 2025 को निधन हो गया।
- खालिदा जिया ने दो बार 1991-1996 और 2001-2006 तक बांग्लादेश की प्रधानमंत्री के रूप में कार्य किया।
- वह बांग्लादेश नेशनलिस्ट पार्टी (BNP) की प्रमुख थी।
- वे बांग्लादेश के पूर्व राष्ट्रपति जियाउर रहमान की पत्नी थीं।

#### प्रख्यात मूर्तिकार राम सुथार का निधन

- प्रसिद्ध मूर्तिकार राम सुथार का 17 दिसंबर 2025 को निधन हो गया।
- राम सुथार को सरदार वल्लभभाई पटेल की विश्व की सबसे ऊंची प्रतिमा 'स्टैच्यू ऑफ यूनिटी' के डिजाइन के लिए विशेष रूप से जाना जाता है। उनका जन्म 19 फरवरी 1925 को महाराष्ट्र के धुले जिले के गोंदुर गांव में हुआ था।

- संसद परिसर में स्थापित महात्मा गांधी और छत्रपति शिवाजी की प्रतिमाएं उनकी प्रमुख कृतियों में शामिल हैं।
- उन्हें वर्ष 1999 में पद्म श्री और 2016 में पद्म भूषण से सम्मानित किया गया था।

#### पूर्व गृह मंत्री शिवराज पाटिल का निधन

- कांग्रेस के वरिष्ठ नेता और पूर्व केंद्रीय गृह मंत्री शिवराज पाटिल का निधन 12 दिसंबर 2025 को हुआ।

#### राजनीतिक यात्रा

- जन्म: 12 अक्टूबर 1935।
- वह लातूर नगरपालिका परिषद के प्रमुख रहे।
- लातूर लोकसभा सीट से 7 बार सांसद बने।
- केंद्रीय गृह मंत्री (2004-2008) रहे।
- लोकसभा अध्यक्ष (1991-1996): 10वें लोकसभा अध्यक्ष रहे।
- राज्यपाल: पंजाब के राज्यपाल और चंडीगढ़ के प्रशासक (2010-2015) रहे।
- राजस्थान के कार्यवाहक राज्यपाल भी रहे।

#### कवि विनोद कुमार शुक्ल का निधन

- प्रसिद्ध कवि और कथाकार विनोद कुमार शुक्ल का 23 दिसंबर 2025 को निधन हो गया। उन्हें नवंबर 2025 में 59वाँ जन्मीय पुरस्कार प्रदान किया गया था। उन्हें यह सम्मान कृति 'दीवार में एक खिड़की रहती थी' के लिए मिला।
- इसी कृति के लिए उन्हें वर्ष 1999 में साहित्य अकादमी पुरस्कार भी प्राप्त हुआ था। उनका पहला कविता-संग्रह 'लगभग जय हिन्द' वर्ष 1971 में प्रकाशित हुआ था। उनका चर्चित उपन्यास 'नौकर की कमीज' हिंदी साहित्य की महत्वपूर्ण कृति मानी जाती है।
- वे वर्ष 2023 में PEN/नाबोकोव पुरस्कार पाने वाले पहले भारतीय लेखक बने थे।

#### देश के सबसे उम्रदराज विधायक शिवशंकरप्पा का निधन

- देश के सबसे उम्रदराज विधायक (94 वर्ष) और ऑल इंडिया वीरशैव लिंगायत महासभा के अध्यक्ष शमनूर शिवशंकरप्पा का निधन हो गया।
- वे वर्ष 2023 में दावणगेरे दक्षिण विधानसभा सीट से विधायक चुने गए थे।
- शिवशंकरप्पा ने वर्ष 1969 में नगर पालिका परिषद से राजनीति में प्रवेश किया था।
- वे 1994 में पहली बार विधायक बने थे।
- वे छह बार विधायक और एक बार सांसद रहे।

#### स्वराज कौशल का निधन

- सुप्रीम कोर्ट के वरिष्ठ अधिवक्ता स्वराज कौशल का 4 दिसंबर 2025 को निधन हो गया। उन्होंने 1990-1993 के दौरान मिजोरम के राज्यपाल के रूप में कार्य किया।
- वह एक सम्मानित संवैधानिक कानून विशेषज्ञ थे।



# 9. चर्चित स्थल

## कोपरा जलाशय और सिलीसेड़ झील को रामसर साइट का दर्जा

- छत्तीसगढ़ के बिलासपुर जिले में स्थित कोपरा जलाशय को राज्य की पहली रामसर साइट घोषित किया गया है।
- इसके साथ ही राजस्थान की सिलीसेड़ झील को भी रामसर साइट के रूप में नामित किया गया है।
- इन नए नामांकनों के बाद भारत में रामसर साइट्स की कुल संख्या 96 हो गई है।
- कोपरा जलाशय एक मीठे पानी की आर्द्धभूमि है, जिसमें प्राकृतिक और मानव निर्मित दोनों प्रकार की विशेषताएं शामिल हैं।
- सिलीसेड़ झील राजस्थान के अलवर में सरिस्का टाइगर रिजर्व के बफर ज़ोन में स्थित एक मानव निर्मित आर्द्धभूमि है।

## रामसर साइट्स

- वर्ष 2025 तक तमिलनाडु (20 रामसर साइट्स) भारत में सबसे अधिक रामसर साइट्स वाला राज्य है।
- भारत का पहला रामसर स्थल (1981): चिल्का झील (ओडिशा) और केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान (राजस्थान)
- भारत का सबसे बड़ा रामसर स्थल: सुंदरबन डेल्टा (पश्चिम बंगाल)
- भारत का सबसे छोटा रामसर स्थल: रुद्रसागर झील (त्रिपुरा)

## रामसर कन्वेशन

- रामसर कन्वेशन वेटलैंड संरक्षण के लिए 173 देशों द्वारा हस्ताक्षरित एक अंतरराष्ट्रीय संधि है।
- इसका नाम ईरान के रामसर शहर के नाम पर रखा गया है, जहां इसे 1971 में अपनाया गया था।
- भारत ने इस कन्वेशन की पुष्टि 1 फरवरी 1982 को की थी।

## नासिक: सिन्नर में राष्ट्रीय प्याज केंद्र बनेगा

- महाराष्ट्र के नासिक जिले में राष्ट्रीय प्याज केंद्र की स्थापना की जाएगी।
- यह केंद्र सिन्नर तालुका के जयगांव में दो एकड़ भूमि पर बनाया जाएगा।
- इस परियोजना की अनुमानित लागत 5 करोड़ रुपये है।
- इस केंद्र का उद्देश्य किसानों को प्याज का उचित मूल्य दिलाना है।
- इसमें उपभोक्ताओं को भी स्थिर कीमत पर प्याज उपलब्ध कराने में यह केंद्र सहायक होगा।
- नासिक स्थित लासलगांव कृषि उपज बाजार समिति एशिया का सबसे बड़ा प्याज बाजार है।

## एशिया की सबसे लंबी स्की ड्रैग लिफ्ट का उद्घाटन

- हाल ही में उत्तरी कश्मीर के गुलमर्ग में एशिया की सबसे लंबी स्की

ड्रैग लिफ्ट का उद्घाटन किया गया।

- यह स्की ड्रैग लिफ्ट कोंगदूरी क्षेत्र में स्थित है और इसकी कुल लंबाई 726 मीटर है।
- इस परियोजना की लागत ₹3.65 करोड़ है।
- नई लिफ्ट से पेशेवर स्कीइंग और शीतकालीन खेलों के प्रशिक्षण को उल्लेखनीय बढ़ावा मिलेगा।
- गुलमर्ग के अफरवत क्षेत्र में 4,390 मीटर की ऊँचाई पर एक घूर्णनशील सम्मेलन हॉल का भी उद्घाटन किया गया।

## भारत का पहला वन विश्वविद्यालय

- भारत उत्तर प्रदेश के गोरखपुर में अपना पहला वन विश्वविद्यालय स्थापित किया जाएगा।
- यह विश्वविद्यालय वानिकी, वन्यजीव संरक्षण और पर्यावरण विज्ञान में शिक्षा व अनुसंधान को प्रोत्साहित करेगा।
- प्रस्तावित विश्वविद्यालय गोरखपुर (उत्तर प्रदेश) में लगभग 125 एकड़ क्षेत्र में विकसित किया जाएगा।
- परियोजना के लिए राज्य बजट में 50 करोड़ रुपये का प्रारंभिक प्रावधान किया गया है।
- इस परियोजना में शैक्षणिक भवन, शोध प्रयोगशालाएँ, लगभग 500 छात्रों के लिए छात्रावास, अलग-अलग छात्र-छात्रा आवास, सभागार, खेल सुविधाएँ और फैकल्टी आवास उपलब्ध होंगे।
- विश्वविद्यालय में वानिकी, कृषि-वानिकी, सामाजिक वानिकी, बागवानी और वन्यजीव संरक्षण से संबंधित पाठ्यक्रम संचालित किए जाएंगे।

## लखनऊ में 'राष्ट्र प्रेरणा स्थल' का उद्घाटन

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 25 दिसंबर 2025 को उत्तर प्रदेश के लखनऊ में 'राष्ट्र प्रेरणा स्थल' का उद्घाटन किया।
- यह उद्घाटन पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी की 101वीं जयंती के अवसर पर किया गया।
- इसका उद्देश्य नेतृत्व मूल्यों, राष्ट्रीय सेवा, सांस्कृतिक चेतना और सार्वजनिक प्रेरणा को बढ़ावा देना है।
- इसे ऐतिहासिक राष्ट्रीय स्मारक और स्थायी राष्ट्रीय महत्व के परिसर के रूप में विकसित किया गया है।

## विशेषताएँ

- लगभग 230 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित यह परियोजना 65 एकड़ क्षेत्र में फैला है।
- परियोजना में डॉ. श्यामा प्रसाद मुखर्जी, पंडित दीनदयाल उपाध्याय और अटल बिहारी वाजपेयी की 65 फीट ऊँची कांस्य प्रतिमाएँ स्थापित हैं।

- यहाँ 98,000 वर्ग फुट में फैला कमल के आकार का अत्याधुनिक संग्रहालय भी बनाया गया है।
- इस संग्रहालय में डिजिटल और इर्मर्सिव तकनीक के माध्यम से भारत की राष्ट्रीय यात्रा और प्रमुख नेताओं के योगदान को दर्शाया गया है।

### भारत की पहली 'टेबल-टॉप रेड रोड मार्किंग्स' युक्त वन्यजीव-सुरक्षित सड़क

- भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHAI) ने मध्य प्रदेश में NH-45 पर भारत की पहली 'टेबल-टॉप रेड रोड मार्किंग्स' युक्त वन्यजीव-सुरक्षित सड़क शुरू की है।
- इस पहल का उद्देश्य पशु-वाहन टक्करों को कम करना और वन क्षेत्रों से सुरक्षित सड़क संपर्क सुनिश्चित करना है।
- यह सड़क NH-45 के 11.96 किलोमीटर लंबे हिरन सिंदूर खंड पर स्थित है। यह मार्ग धोपाल और जबलपुर को जोड़ता है।
- यह सड़क नौरादेही वन्यजीव अभ्यारण्य और वीरांगना दुर्गावती टाइगर रिजर्व के बीच से गुजरती है।
- यह क्षेत्र बाघ, हिरण, सांभर, सियार जैसे कई वन्यजीवों का प्राकृतिक आवास है।
- इसमें भारत में पहली बार 'टेबल-टॉप रेड मार्किंग्स' का उपयोग किया गया है।
- ये हल्की उभरी हुई, चेकर्ड लाल सतहें होती हैं, जो पारंपरिक स्पीड ब्रेकर से अलग हैं।
- इनसे वाहन चालक बिना अचानक ब्रेक लगाए स्वाभाविक रूप से गति कम करते हैं।

### देश का पहला पीपीपी मोड वाला मेडिकल कॉलेज

- मध्य प्रदेश के जनजातीय जिलों धार और बैतूल में 22 दिसंबर 2025 को भारत के पहले PPP मेडिकल कॉलेजों की आधारशिला रखी गई।
- भारत में चिकित्सा शिक्षा के क्षेत्र में एक ऐतिहासिक पहल के तहत मध्य प्रदेश में सार्वजनिक-निजी भागीदारी (PPP) मॉडल पर पहले मेडिकल कॉलेज स्थापित किए जा रहे हैं।
- इस पहल का उद्देश्य चिकित्सा शिक्षा और स्वास्थ्य सेवाओं में क्षेत्रीय असमानताओं को कम करना है।
- धार का मेडिकल कॉलेज देश में अपनी तरह का पहला संस्थान है, जो निजी जन-भागीदारी से बनाया जाएगा।
- इसके बाद मध्य प्रदेश के ही बैतूल में दूसरा मेडिकल कॉलेज बनेगा।
- जनवरी 2026 से मध्य प्रदेश के पन्ना और कटनी में भी मेडिकल कॉलेजों का भूमिपूजन होगा।
- ये चार PPP मॉडल वाले कॉलेज (धार, बैतूल, कटनी, पन्ना) जिला अस्पतालों से जुड़ेंगे।

### जेपी मॉर्गन भारत में एशिया का सबसे बड़ा GCC स्थापित करेगा

- अमेरिकी बैंकिंग दिग्गज जेपी मॉर्गन ने भारत में एशिया का सबसे बड़ा ग्लोबल कैपेबिलिटी सेंटर (GCC) स्थापित करने की योजना की घोषणा की है।
- यह सेंटर मुंबई में स्थापित किया जाएगा।
- यह पहल वैश्विक वित्त और प्रौद्योगिकी क्षेत्र में भारत की भूमिका को और मजबूत करेगी और बड़े पैमाने पर उच्च-कौशल रोजगार के अवसर पैदा होंगे।

### पटना में भारत का पहला पावर म्यूजियम

- बिहार की राजधानी पटना के करबिगहिया में भारत का पहला पावर म्यूजियम स्थापित किया जाएगा।
- यह संग्रहालय करबिगहिया थर्मल पावर स्टेशन के 3 एकड़ परिसर में विकसित किया जाएगा।
- प्रस्तावित पावर म्यूजियम लगभग 200 करोड़ रुपये की लागत से बनाया जाएगा।
- यह भारत का पहला और विश्व का चौथा पावर म्यूजियम होगा।
- यह संग्रहालय देश में ऊर्जा के इतिहास और विकास को प्रदर्शित करेगा।

### वाराणसी में पहले स्वदेशी हाइड्रोजन फ्लूल सेल यात्री पोत का शुभारंभ

- हरित नौवहन के क्षेत्र में अपनी पहली पूरी तरह स्वदेशी हाइड्रोजन फ्लूल सेल यात्री नौका उत्तर प्रदेश में वाराणसी के नमो घाट से लॉन्च की गई।
- इसकी पहली व्यावसायिक यात्रा नमो घाट से ललिता घाट तक (लगभग 5 किलोमीटर) संचालित की गई।
- इस पोत का डिज़ाइन और निर्माण कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड (CSL) द्वारा किया गया है।
- इस पोत का स्वामित्व और संचालन भारतीय अंतर्देशीय जलमार्ग प्राधिकरण (IWAI) के पास है।
- यह भारत का पहला अंतर्देशीय पोत है जो हाइड्रोजन फ्लूल सेल से संचालित है।
- इस पोत में लो-टेम्परेचर प्रोटॉन एक्सचेंज मेम्ब्रेन (PEM) आधारित हाइड्रोजन फ्लूल सेल प्रणाली लागी है।
- यह प्रणाली हाइड्रोजन को बिजली में परिवर्तित करती है।

### भारत की पहली ज़ीरो-एमिशन इलेक्ट्रिक ग्रीन टग परियोजना

- भारत ने स्वच्छ और आधुनिक पोर्ट संचालन की दिशा में अपनी पहली पूरी तरह इलेक्ट्रिक ग्रीन टग परियोजना शुरू की है।
- केंद्रीय मंत्री सरबानंद सोनोवाल ने इस परियोजना के स्टील-कटिंग समारोह का वर्चुअल उद्घाटन किया।
- यह इलेक्ट्रिक टग कांडला स्थित दीनदयाल पोर्ट प्राधिकरण (DPA) के लिए विकसित किया जा रहा है।

- यह परियोजना ग्रीन टग ट्रांजिशन प्रोग्राम (GTTP) के अंतर्गत लागू की जाएगी।
- केंद्र सरकार का लक्ष्य वर्ष 2030 तक 50 ग्रीन टग को शामिल करना है।
- इसके पहले चरण (2024-2027) में 16 ग्रीन टग को सेवा में लाया जाएगा।

#### हरियाणा: हांसी को 23वाँ जिला घोषित किया गया

- हरियाणा सरकार ने हांसी को आधिकारिक रूप से राज्य का 23वाँ जिला घोषित किया है।
- यह निर्णय सरकारी अधिसूचना जारी होने के साथ लागू हो गया।
- इसका उद्देश्य प्रशासनिक दक्षता बढ़ाना और क्षेत्रीय विकास को गति देना है।
- नवगिरित जिले में दो उपखंड शामिल हैं—हांसी और नारनौद।
- नए जिले से बेहतर प्रशासनिक नियंत्रण, कानून व्यवस्था में सुधार और संतुलित क्षेत्रीय विकास सुनिश्चित होगा।

#### वीरांगना दुर्गावती टाइगर रिजर्व चीतों का भी नया अभयारण्य बनेगा

- मध्य प्रदेश सरकार ने वीरांगना दुर्गावती टाइगर रिजर्व को चीतों के नए अभयारण्य के रूप में विकसित करने की घोषणा की है।
- सागर जिले के नौरादेही क्षेत्र में स्थित यह रिजर्व कूनो नेशनल पार्क और गांधी सागर अभयारण्य के बाद मध्य प्रदेश में तीसरा चीता आवास बनेगा।
- सितंबर 2022 में कूनो नेशनल पार्क में चीता पुनर्स्थापन किया गया और अप्रैल 2025 में मंदसौर स्थित गांधी सागर अभयारण्य को दूसरा चीता आवास बनाया गया था।
- जनवरी 2026 में बोत्सवाना से आठ और चीतों को भारत लाया जाएगा।

#### भारत में स्ट्रोक उपचार के लिए सुपरनोवा स्टेंट का पहला परीक्षण

- भारत में स्ट्रोक के इलाज हेतु सुपरनोवा स्टेंट का पहला नैदानिक परीक्षण अखिल भारतीय आयुर्वेद विज्ञान संस्थान (AIIMS), नई दिल्ली द्वारा किया गया है।
- सुपरनोवा स्टेंट एक नया और उन्नत स्ट्रोक उपचार उपकरण है, जिसे विशेष रूप से मैकेनिकल थ्रोम्बेक्टोमी के लिए विकसित किया गया है।
- AIIMS के अनुसार, सुपरनोवा स्टेंट को भारत की विविध रोगी आबादी की जरूरतों को ध्यान में रखकर डिजाइन किया गया है।
- यह घरेलू नैदानिक परीक्षण के आधार पर स्वीकृत भारत का पहला स्ट्रोक उपचार उपकरण है।
- इस स्टेंट का उपयोग अब तक दक्षिण-पूर्व एशिया में 300 से अधिक मरीजों के उपचार में किया जा चुका है।

#### गुवाहाटी बना भारत का पहला नेचर-थीम एयरपोर्ट

- गुवाहाटी के गोपीनाथ बोरदोलोई अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे पर देश के पहले नेचर-थीम आधारित टर्मिनल का उद्घाटन किया गया।

- इस टर्मिनल का विकास GIAL (Guwahati International Airport Limited) द्वारा किया गया और इसका संचालन Adani Airports कर रहा है।
- यह टर्मिनल लगभग 1.4 लाख वर्ग मीटर क्षेत्र में फैला है।
- इसमें आगमन और प्रस्थान क्षेत्रों में फॉकस्टेल ऑर्किड (कोपोड फूल) से प्रेरित 57 विशेष स्टंभ हैं।
- यह प्रति वर्ष लगभग 1.31 करोड़ यात्रियों को संभालने में सक्षम है।
- टर्मिनल GRIHA रेटिंग मानकों के अनुरूप पर्यावरण-अनुकूल रूप से निर्मित है।

#### गुरुग्राम में विक्टोरिया यूनिवर्सिटी का कैंपस स्थापित होगा

- ऑस्ट्रेलिया की विक्टोरिया यूनिवर्सिटी (VU) ने हरियाणा के गुरुग्राम में अपने दिल्ली-NCR कैंपस की नींव रखी गई।
- यह कैंपस भारत में पहला ऐसा अंतर्राष्ट्रीय संस्थान होगा जो पूरी तरह VU के ब्लॉक मॉडल के माध्यम से शिक्षा प्रदान करेगा।
- यह मॉडल छात्रों के बेहतर सीखने के परिणामों और भविष्य की तैयारी को ध्यान में रखते हुए विकसित किया गया है।
- भारत सरकार ने नई राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP) के तहत भारत में बड़ा विदेशी कैंपस स्थापित करने की अनुमति दी है।
- यह पहल भारत के मानव संसाधन विकास में योगदान देगी और उद्योगों के साथ साझेदारी तथा वैश्विक स्तर के पाठ्यक्रम के माध्यम से कुशल स्नातक तैयार करेगी।

#### दक्षिण अफ्रीका से कैपुचिन बंदर बन्नेरघटा जैविक उद्यान में लाए गए

- कर्नाटक में बैंगलुरु के पास स्थित बन्नेरघटा जैविक उद्यान में दक्षिण अफ्रीका से आठ ब्लैक-कैप्ट कैपुचिन बंदरों को लाया गया।
- इस पहल का उद्देश्य वैज्ञानिक चिंडियाघर प्रबंधन, आनुवंशिक विविधता को बनाए रखना और वैश्विक संरक्षण मानकों का पालन करना है।
- ये बंदर ब्लैक-कैप्ट कैपुचिन प्रजाति के हैं, जिनका वैज्ञानिक नाम Sapajus apella है।
- यह प्रजाति अपनी उच्च बुद्धिमत्ता, सामाजिक व्यवहार और औजारों के उपयोग की क्षमता के लिए जानी जाती है।

#### पार्वती-अर्गा पक्षी अभयारण्य पर्यावरण संवेदनशील क्षेत्र घोषित

- हाल ही में उत्तर प्रदेश के पार्वती-अर्गा पक्षी अभयारण्य को पर्यावरण संवेदनशील क्षेत्र (Eco-Sensitive Zone) घोषित किया गया गया है।
- इसका उद्देश्य अभयारण्य की जैव विविधता को संरक्षित करना और इसे जिम्मेदार इको-टूरिज्म स्थल के रूप में विकसित करना है।
- यह गोडा जिले से लगभग 40 किलोमीटर दूर, उत्तर प्रदेश में स्थित है।
- इसमें पार्वती और अर्गा नामक दो आद्रभूमि क्षेत्र शामिल हैं।
- यह मध्य एशिया और तिब्बत से आने वाले हजारों प्रवासी जलपक्षियों (waterfowl) के लिए एक महत्वपूर्ण शीतकालीन प्रवास स्थल है।

## विविध

### भारत: मखाने का विश्व का सबसे बड़ा उत्पादक

- भारत मखाने का विश्व का सबसे बड़ा उत्पादक है और वैश्विक उत्पादन में इसकी हिस्सेदारी लगभग 80 प्रतिशत है।
- बिहार मखाने के संदर्भ में देश में कुल राष्ट्रीय उत्पादन में लगभग 85 प्रतिशत का योगदान देता है।
- बिहार का दरभंगा जिला मखाना की खेती और प्रसंस्करण का प्रमुख केंद्र है।
- यह केन्द्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय द्वारा राज्यसभा में लिखित उत्तर के माध्यम से दी गई।
- नोट:** दरभंगा में आईसीएआर-राष्ट्रीय मखाना अनुसंधान केंद्र स्थित है।
- इसके अलावा दरभंगा जिले को 'एक जिला एक उत्पाद' पहल के अंतर्गत मखाना उत्पादन के लिए चिह्नित किया गया है।

### राष्ट्रपति भवन में 'परम वीर दीर्घा' का उद्घाटन

- राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मु ने 16 दिसंबर 2025 को राष्ट्रपति भवन में 'परम वीर दीर्घा' का उद्घाटन किया।
- यह दीर्घा भारत के सर्वोच्च सैन्य शौर्य और बलिदान की विरासत को सम्मानित करने की पहल है।
- परम वीर दीर्घा राष्ट्रपति भवन में स्थापित एक विशेष गैलरी है।
- इसमें परम वीर चक्र से सम्मानित सभी 21 वीरों के चित्र प्रदर्शित किए गए हैं।
- इस गैलरी का उद्देश्य आगंतुकों को भारत के राष्ट्रीय नायकों के साहस, शौर्य और बलिदान से परिचित कराना है।
- नोट:** परम वीर चक्र भारत का सर्वोच्च सैन्य वीरता सम्मान है।

### पोंडुरु खादी को GI टैग

- केंद्रीय वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय ने पोंडुरु खादी को भौगोलिक संकेतक (GI) टैग प्रदान किया है।
- यह टैग पोंडुरु खादी की विशिष्ट पहचान और पारंपरिक विरासत को कानूनी संरक्षण देता है।

### पोंडुरु खादी

- पोंडुरु, आंध्र प्रदेश के श्रीकाकुलम से लगभग 20 किमी दूर स्थित है।
- यह एक पारंपरिक, हाथ से बुना हुआ सूती कपड़ा है।

### GI टैग

- GI टैग एक बौद्धिक संपदा अधिकार (Intellectual Property Right) है।
- यह उन उत्पादों को विशेष पहचान और संरक्षण देता है, जिनकी गुणवत्ता और प्रतिष्ठा किसी विशिष्ट भौगोलिक क्षेत्र से जुड़ी होती है।

### भारत का पहला स्वदेशी एमआरआई स्कैनर

- जोहो के सहयोग से विकसित भारतीय स्टार्टअप VoxelGrids ने भारत का पहला स्वदेशी एमआरआई (मैग्नेटिक रेजोनेंस इमेजिंग) स्कैनर तैयार किया है।
- VoxelGrids ने 1.5 टेस्ला एमआरआई स्कैनर का सफलतापूर्वक डिजाइन और निर्माण किया है।
- यह स्कैनर नागपुर के पास चंदपुर कैंसर केयर फाउंडेशन में स्थापित किया गया है।
- भारत अब तक एमआरआई मशीनों के लिए मुख्य रूप से Siemens और GE Healthcare जैसी विदेशी कंपनियों पर निर्भर रहा है।
- चुंबकीय क्षेत्र क्षमता 1.5 टेस्ला है, जिसे क्लिनिकल डायग्नोस्टिक्स का मानक माना जाता है।
- पारंपरिक एमआरआई मशीनों के विपरीत इसमें लिक्विड हीलियम की आवश्यकता नहीं होती है।

### विश्व कौशल एशिया प्रतियोगिता 2025 में भारत का प्रदर्शन

- तीसरी विश्व कौशल एशिया प्रतियोगिता की मेजबानी ताइपे, ताइवान में 27-29 नवंबर, 2025 को नानगंग प्रदर्शनी केंद्र में की गई।
- इस आयोजन में शिक्षा, आर्थिक विकास, पर्यटन और अंतर्राष्ट्रीय आदान-प्रदान को बढ़ावा देने के लिये 29 एशियाई सदस्य और अतिथि देशों के 500 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया।
- इसमें भारतीय दल में कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (MSDE) और राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (NSDC) के नेतृत्व में 21 विशेषज्ञों के समर्थन से 21 कौशल श्रेणियों में 23 प्रतियोगी शामिल थे।
- इसमें पहली बार भाग लेकर भारत ने 8वाँ स्थान हासिल किया।
- इसमें भारत को 1 रजत, 2 कांस्य और 3 एक्सीलेंस अवॉर्ड मिले।

### पीएम विश्वकर्मा योजना: MSME मंत्रालय और अमेज़न के बीच समझौता

- पीएम विश्वकर्मा कारीगरों को समर्थन देने के लिए एमएसएमई मंत्रालय और अमेज़न के बीच एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए हैं।
- यह समझौता एमएसएमई मंत्रालय और अमेज़न सेलर सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड के बीच किया गया था।
- इस समझौते का उद्देश्य पीएम विश्वकर्मा योजना के तहत पंजीकृत कारीगरों की बाजार तक पहुंच को मजबूत करना है।
- इस साझेदारी से कारीगरों को ऑनलाइन बाजारों तक पहुंच, उत्पादों की बेहतर दृश्यता और ग्राहक आधार के विस्तार में मदद मिलेगी।
- अमेज़न अपने प्लेटफॉर्म पर योग्य विश्वकर्मा कारीगरों को जोड़ने की प्रक्रिया को सुगम बनाएगा।
- आवश्यक अनुमोदनों और पंजीकरण में एमएसएमई मंत्रालय मौजूदा नियमों के अनुसार सहायता प्रदान करेगा।

### 'महाक्राइम ओएस': साइबर अपराध से निपटने में एआई का उपयोग

- महाराष्ट्र पुलिस ने माइक्रोसॉफ्ट के सहयोग से 'महाक्राइम ओएस' नामक एआई प्लेटफॉर्म विकसित किया है।

- यह प्लेटफॉर्म माइक्रोसॉफ्ट एज्योर ओपन एआई सर्विस पर आधारित है।
- नागपुर के थानों में सफल परीक्षण के बाद इसे पूरे महाराष्ट्र में लागू किया जाएगा।
- महाराष्ट्र के लगभग 1100 थानों में इसे लॉन्च किया जाएगा।
- नेशनल क्राइम रिकॉर्ड ब्यूरो के अनुसार, 2022 में देश में 65,983 साइबर अपराध दर्ज हुए थे।
- वर्ष 2023 में साइबर अपराध के मामलों में 31 प्रतिशत की वृद्धि के साथ यह संख्या 86,420 हो गई।

### सुजलाम भारत ऐप

- केंद्र सरकार ने ग्रामीण पेयजल प्रणालियों की निगरानी और प्रबंधन के लिए सुजलाम भारत ऐप लॉन्च किया।
- यह ऐप जल आपूर्ति योजनाओं से संबंधित वास्तविक-समय की जानकारी नागरिकों और अधिकारियों को प्रदान करता है।
- यह पहल जल जीवन मिशन के तहत पारदर्शिता बढ़ाने, सामुदायिक भागीदारी मजबूत करने और बेहतर योजना सुनिश्चित करने के उद्देश्य से की गई है।
- इस ऐप को भास्कराचार्य राष्ट्रीय अंतरिक्ष अनुप्रयोग एवं भू-सूचना संस्थान (BISAG-N) के सहयोग से विकसित किया गया है।
- इसमें उन्नत जियो-रेफरेंसिंग तकनीक का उपयोग किया गया है और इससे प्रत्येक जल स्रोत, पाइपलाइन, टैंक और योजना को डिजिटल रूप से मैप किया जा सकता है।

### गतिशक्ति विश्वविद्यालय और Amazon के बीच शैक्षणिक समझौता

- गतिशक्ति विश्वविद्यालय (GSV) ने ई-कॉर्मस कंपनी Amazon के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- इस सहयोग का उद्देश्य लॉजिस्टिक्स और वेयरहाउसिंग क्षेत्र में शिक्षण, अनुसंधान और शैक्षणिक नवाचार को सशक्त बनाना है।
- इस एमओयू के तहत दोनों संस्थान नए शैक्षणिक कार्यक्रम विकसित करेंगे और मौजूदा पाठ्यक्रमों को आधुनिक बनाएंगे।
- समझौते की एक प्रमुख विशेषता 'Amazon Chair Professorship' की स्थापना है, जिसके अंतर्गत डेटा-आधारित आधुनिक वेयरहाउसिंग पर शोध किया जाएगा।
- इस साझेदारी से परिवहन और लॉजिस्टिक्स क्षेत्र में बेहतर योजना, डिज़ाइन और नवाचार को बढ़ावा मिलेगा।

### NMDC और IIT कानपुर के बीच साइबर सुरक्षा समझौता

- भारत की सबसे बड़ी लौह अयस्क उत्पादक कंपनी राष्ट्रीय खनिज विकास निगम (NMDC) ने IIT कानपुर के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- इसका उद्देश्य साइबर सुरक्षा को मजबूत करने और डिजिटल तकनीकों के उपयोग को बढ़ाना है।
- यह समझौता डिजिटलाइजेशन बढ़ने के साथ बड़े औद्योगिक नेटवर्क साइबर हमलों के प्रति अधिक संवेदनशील हो रहे हैं।
- इस समझौते में साइबर सुरक्षा जोखिम मूल्यांकन, सुरक्षा नीतियों का अनुपालन, घटना प्रतिक्रिया प्रणाली, AI और ML आधारित

तकनीकी एकीकरण, संयुक्त शोध परियोजनाएँ और प्रशिक्षण कार्यक्रम जैसी पहलें शामिल हैं।

### 'ग्रीन टू गोल्ड' पहल: हिमाचल प्रदेश में औद्योगिक भांग की खेती

- हिमाचल प्रदेश सरकार ने ग्रामीण अर्थव्यवस्था को सशक्त बनाने और सतत विकास को बढ़ावा देने के लिए औद्योगिक भांग की खेती को प्रोत्साहित करने का निर्णय लिया है।
- मुख्यमंत्री सुखविंदर सुक्खू द्वारा शुरू की गई 'ग्रीन टू गोल्ड' पहल का उद्देश्य राज्य को 2027 तक आत्मनिर्भर हिमाचल बनाना है।
- इस पहल में भांग को राज्य की जैव-अर्थव्यवस्था के एक महत्वपूर्ण स्तंभ के रूप में देखा गया है।
- नई नीति के तहत भांग को एक नियंत्रित, उच्च मूल्य और बहुउपयोगी औद्योगिक संसाधन के रूप में विकसित किया जाएगा।
- इसके तहत हिमाचल प्रदेश में उगाई जाने वाली औद्योगिक भांग में THC की मात्रा 0.3% से कम रखना अनिवार्य होगा।

### जनगणना 2027 में विमुक्त जनजातियों (DNTs) की गणना की सिफारिश

- केन्द्रीय सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय ने जनगणना 2027 में विमुक्त जनजातियों (Denotified Tribes - DNTs) को शामिल करने की सिफारिश की है।
- इससे स्वतंत्र भारत में पहली बार इन समुदायों की आधिकारिक गणना की जाएगी।
- इससे पहले उनकी अंतिम गणना औपनिवेशिक काल की 1911 की जनगणना में की गई थी।
- विमुक्त जनजातियाँ वे समुदाय हैं जिन्हें ब्रिटिश शासन के दौरान आपराधिक जनजाति अधिनियम, 1871 के तहत "आपराधिक जनजाति" घोषित किया गया था।
- नोट: यह अधिनियम वर्ष 1949 में निरस्त कर दिया गया था।
- नोट: विमुक्त जनजातियों में से कई को अनुसूचित जनजाति (ST), अनुसूचित जाति (SC) या अन्य पिछड़ा वर्ग (OBC) में शामिल नहीं किया गया है। इस कारण वे आरक्षण, सामाजिक सुरक्षा और लक्षित कल्याणकारी योजनाओं से वंचित रह जाते हैं।

### एशियाई वॉटरबर्ड जनगणना

- 40वीं एशियाई वॉटरबर्ड जनगणना (AWC) और 60वीं अंतरराष्ट्रीय वॉटरबर्ड जनगणना (IWC) का आयोजन 10-11 जनवरी 2026 को किया जाएगा।
- यह जनगणना गोदावरी मुहाने में होगी, जिसमें आंध्र प्रदेश का जैव विविधता-समूद्र कोरिंग वन्यजीव अभयारण्य भी शामिल है।
- गोदावरी मुहाना उन दुर्लभ भारतीय स्थलों में शामिल है, जहां संकटग्रस्त प्रवासी पक्षी इंडियन स्किमर और ग्रेट नॉट एक साथ पाए जाते हैं।
- इस जनगणना का आयोजन आंध्र प्रदेश वन विभाग, बॉम्बे नेचुरल हिस्ट्री सोसाइटी, वाइल्डलाइफ इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया और WWF के सहयोग से किया जाएगा।



# 10. प्रमुख सम्मेलन, महोत्सव

## लोक सेवा आयोगों के अध्यक्षों का राष्ट्रीय सम्मेलन

- भारत की राष्ट्रपति श्रीमति द्वौपदी मुर्मू ने तेलंगाना के हैदराबाद में 19 दिसंबर 2025 को राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू ने लोक सेवा आयोगों के अध्यक्षों के राष्ट्रीय सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- यह सम्मेलन तेलंगाना लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित किया गया, जिसमें देशभर के लोक सेवा आयोगों के प्रतिनिधि शामिल हुए।
- इसमें भर्ती प्रक्रियाओं में ईमानदारी और सत्यनिष्ठा को सर्वोच्च प्राथमिकता देने पर जोर दिया गया।
- इसमें लोक सेवा आयोगों से विकसित भारत 2047 के अनुरूप भविष्य की प्रशासनिक व्यवस्था तैयार करने में योगदान देने का आग्रह किया गया।

## 5वाँ मुख्य सचिवों का राष्ट्रीय सम्मेलन

- यह सम्मेलन 26 से 28 दिसंबर 2025 तक दिल्ली में आयोजित किया गया।
- इस सम्मेलन की अध्यक्षता प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी ने की।
- इसका उद्देश्य सतत संवाद के माध्यम से केंद्र-राज्य साझेदारी को मजबूत करना और राष्ट्रीय विकास प्राथमिकताओं पर सहमति बनाना है।
- सम्मेलन का मुख्य विषय “विकसित भारत के लिए मानव पूँजी” रखा गया।
- इसके अंतर्गत प्रारंभिक बाल्यावस्था शिक्षा, स्कूली शिक्षा, कौशल विकास, उच्च शिक्षा, खेल एवं पाठ्येतर गतिविधियों जैसे पांच प्रमुख क्षेत्रों पर विशेष चर्चा होगी।

## धनु जात्रा महोत्सव 2025

- ओडिशा के बरगढ़ में 78वां धनु जात्रा महोत्सव 24 दिसंबर 2025 से 3 जनवरी 2026 तक आयोजित किया गया।
- धनु जात्रा को दुनिया का सबसे बड़ा ओपन-एयर थिएटर माना जाता है।
- यह 11 दिवसीय नाट्य उत्सव भगवान कृष्ण और कंस की कथा पर आधारित है।
- इस महोत्सव बुराई पर अच्छाई की विजय का प्रतीक है और प्रतिवर्ष आयोजित किया जाता है।
- वर्ष 2014 में भारत सरकार के संस्कृति मंत्रालय ने इसे राष्ट्रीय महोत्सव का दर्जा दिया गया।
- इसमें कृष्ण लीला, मथुरा विजय, देवकी-वसुदेव विवाह और कंस वध की घटनाओं का नाटकीय मंचन होता है।

## लक्ष्मीप में पहली बार निवेशक सम्मेलन

- केन्द्रीय मत्स्य पालन विभाग ने 13 दिसंबर 2025 को लक्ष्मीप में पहला निवेशक सम्मेलन आयोजित किया।
- यह सम्मेलन बंगाराम द्वीप में आयोजित हुआ।
- इसका उद्देश्य लक्ष्मीप की मात्रियकी क्षेत्र में मौजूद अप्रयुक्त निवेश क्षमता को सामने लाना था।
- लक्ष्मीप के पास भारत के एक्सक्लूसिव इकोनॉमिक जोन (EEZ) का लगभग 20% क्षेत्र है और यह क्षेत्र टूना और अन्य उच्च-मूल्य वाली मछली प्रजातियों से समृद्ध है।

## चराइंग महोत्सव

- शाही पक्षी अभ्यारण्य को पुनर्जीवित करने हेतु 7-10 दिसंबर 2025 को असम के माजुली ज़िले में चराइंग महोत्सव आयोजित हुआ।
- दुनिया के सबसे बड़े नदी द्वीप पर यह महोत्सव दूसरी बार आयोजित किया गया।
- उद्देश्य: पक्षी आवास का पुनर्जीवन, पर्यटन को बढ़ावा देना और चराइंग को वैश्विक विरासत स्थल के रूप में स्थापित करना।
- चराइंग एशिया का पहला संरक्षित शाही पक्षी अभ्यारण्य है (स्थापना: 1633, अहोम राजा स्वर्गदेव प्रताप सिंह)।

## 11वां इंडिया इंटरनेशनल साइंस फेस्टिवल (IISF) 2025

- यह फेस्टिवल 6 से 9 दिसंबर 2025 तक हरियाणा के पंचकूला में आयोजित हुआ।
- यह कार्यक्रम विज्ञान, नवाचार और प्रौद्योगिकी में भारत की प्रगति का उत्सव मनाने वाला एक प्रमुख राष्ट्रीय आयोजन है।
- IISF 2025 की थीम “विज्ञान से समृद्धि: फॉर आत्मनिर्भर भारत” है।
- इस महोत्सव का उद्देश्य विज्ञान और नवाचार को आत्मनिर्भरता का आधार बनाना, पारंपरिक ज्ञान को आधुनिक अनुसंधान से जोड़ना और जनता में वैज्ञानिक दृष्टिकोण को बढ़ावा देना है।

## पुलिस महानिदेशकों और महानिरीक्षकों का 60वाँ अखिल भारतीय सम्मेलन

- पुलिस महानिदेशकों और महानिरीक्षकों का 60वाँ अखिल भारतीय सम्मेलन 28 से 30 नवंबर 2025 तक रायपुर में आयोजित हुआ।
- इसकी अध्यक्षता प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने की।
- इस सम्मेलन का विषय “विकसित भारत: सुरक्षा आयाम” था।
- इस बैठक में आतंकवाद, साइबर अपराध, वामपंथी उग्रवाद और महिलाओं की सुरक्षा जैसे विषयों पर विस्तृत चर्चा की गई।

## EARTH Summit 2025 का उद्घाटन

- केंद्रीय गृह एवं सहकारिता मंत्री अमित शाह ने 5 दिसंबर 2025 को गांधीनगर, गुजरात में EARTH Summit 2025 का उद्घाटन किया।
- EARTH Summit एक राष्ट्रीय श्रृंखला है और इसका उद्देश्य कृषि, पशुपालन, सहकारिता और ग्रामीण विकास से जुड़े मुद्दों पर नीति-स्तरीय संवाद और समाधान तैयार करना है।
- इसका तीसरा और अंतिम संस्करण अगले वर्ष दिल्ली में आयोजित होगा।
- इसके अलावा सहकार सारथी पहल के तहत 13 से अधिक नई डिजिटल सेवाओं और उत्पादों की शुरुआत की गई।
- इस समिट में Digi KCC, Cooperative Governance Index, ePACS, विश्व का सबसे बड़ा ग्रेन स्टोरेज एप्लीकेशन, Campaign Sarathi, Website Sarathi, Shiksha Sarathi और Sarathi Tech Forum सहित 13 से अधिक डिजिटल ट्रूल लॉन्च किए गए हैं।
- इन सेवाओं का उद्देश्य ऋण वितरण, दस्तावेजीकरण, मूल्यांकन, अनुपालन और बैंकिंग सेवाओं को डिजिटल रूप से अधिक कुशल और पारदर्शी बनाना है।

कर उद्देश्यों में पारदर्शिता लाने और सूचना के आदान-प्रदान पर वैश्विक मंच की 18वीं बैठक

- केंद्रीय वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण ने नई दिल्ली में कर उद्देश्यों में पारदर्शिता और सूचना आदान-प्रदान पर वैश्विक मंच के 18वें पूर्ण अधिवेशन का उद्घाटन किया।
- यह बैठक 2-5 दिसंबर 2025 तक भारत द्वारा आयोजित की गई।
- इसकी थीम - 'कर में पारदर्शिता : अंतर्राष्ट्रीय सहयोग के माध्यम से साझा दृष्टिकोण प्रदान करना' (Tax Transparency: Delivering a Shared Vision Through International Cooperation) है।
- यह मंच 172 सदस्य क्षेत्रों और सभी G20 देशों के साथ कर पारदर्शिता मानकों, EOIR और AEOI को लागू करने वाला प्रमुख वैश्विक निकाय है।

कोच्चि: 7वाँ भारत अंतर्राष्ट्रीय समुद्री शैवाल एक्सपो और शिखर सम्मेलन 2026

- कोच्चि को वर्ष 2026 के सातवें भारत अंतर्राष्ट्रीय समुद्री शैवाल एक्सपो और शिखर सम्मेलन की मेजबानी के लिए चुना गया है।
- यह कार्यक्रम 29-30 जनवरी 2026 को आयोजित होगा।
- इसका आयोजन ICAR-CMFRI, भारतीय वाणिज्य मंडल और CSIR-CSMCRI के सहयोग से किया जाएगा।
- इसमें ब्राजील, श्रीलंका, नीदरलैंड, स्वीडन सहित कई देशों के प्रतिनिधि शामिल होंगे।
- मुख्य आकर्षण "Seaweed 2030" रोडमैप होगा, जिसका उद्देश्य भारत को विश्व का अग्रणी समुद्री शैवाल उत्पादक बनाना है।
- इस सम्मेलन में नीति, तकनीक, जैव-नवाचार, आपूर्ति श्रृंखला एवं वित्तीय मॉडल पर चर्चा होगी।

PESA महोत्सव 2025

- पंचायती राज मंत्रालय द्वारा 23 दिसंबर 2025 को आंध्र प्रदेश के विशाखापत्तनम में दो दिवसीय PESA महोत्सव 2025 का शुभारंभ किया गया।
- यह आयोजन पंचायत (अनुसूचित क्षेत्रों तक विस्तार) अधिनियम, 1996 की वर्षगांठ के अवसर पर किया गया।
- इसका उद्देश्य PESA अधिनियम के प्रति जागरूकता बढ़ाना और अनुसूचित क्षेत्रों में ग्राम सभा-नेतृत्व वाली शासन व्यवस्था को सशक्त बनाना है।
- इस दौरान PESA महोत्सव के शुभंकर "कृष्ण जिंका" का अनावरण किया गया।

सरस आजीविका फूड उत्सव 2025

- केंद्रीय ग्रामीण विकास मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने 1 दिसंबर को सुंदर नसरी, नई दिल्ली में महोत्सव का उद्घाटन किया।
- यह उत्सव 1-9 दिसंबर 2025 तक आयोजित किया गया।
- इस कार्यक्रम में 25 राज्यों की SHG महिलाएं और लगभग 300 'लखपति दीदियाँ' शामिल हुई।
- उद्देश्य: ग्रामीण महिला उद्यमिता को बढ़ावा देना तथा भारतीय पाक-संस्कृति का उत्सव मनाना।



# 11. इंडेक्स एवं रिपोर्ट

## ग्लोबल एआई एडवांटेज सूचकांक 2025

- यह सूचकांक EY (Ernst & Young) की Work Reimagined Survey रिपोर्ट पर आधारित है।
- इसमें भारत ने ग्लोबल एआई एडवांटेज (Global AI Advantage) सूचकांक 2025 में विश्व में पहला स्थान हासिल किया।
- यह उपलब्धि कार्यस्थलों में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के प्रभावी उपयोग को दर्शाती है।
- भारत का AI एडवांटेज स्कोर 53 रहा, जो वैश्विक औसत 34 से अधिक है।
- भारत में लगभग 62% कर्मचारी नियमित रूप से जनरेटिव AI (GenAI) ट्रूल्स का उपयोग कर रहे हैं।
- टैलेंट हेल्थ श्रेणी में भारत ने 82 अंक प्राप्त किए, जो वैश्विक औसत 65 से कहीं अधिक है।
- ग्लोबल एआई एडवांटेज सूचकांक कार्यस्थल पर AI के वास्तविक प्रभाव को मापता है।

## एशिया पावर इंडेक्स 2025

- यह इंडेक्स ऑस्ट्रेलिया स्थित लोकी इंस्टीट्यूट द्वारा जारी किया गया।
- एशिया पावर इंडेक्स (API) 2025 में भारत ने तीसरा स्थान प्राप्त किया।
- भारत ने 100 में से 40.0 का व्यापक शक्ति स्कोर हासिल किया।
- संयुक्त राज्य अमेरिका पहले स्थान पर रहा और सुपर पावर की श्रेणी में शामिल है।
- चीन दूसरे स्थान पर रहा और सुपर पावर की श्रेणी में बना रहा।
- यह भारत के लिए एक महत्वपूर्ण उपलब्धि है क्योंकि उसने पहली बार 40 अंकों की सीमा पार की है।
- भारत आधिकारिक रूप से एशिया की “प्रमुख शक्ति” (Major Power) की श्रेणी में शामिल हो गया है।
- यह इंडेक्स इंडो-पैसिफिक क्षेत्र में देशों की समग्र शक्ति और प्रभाव का आकलन करता है।
- यह सूचकांक अर्थिक शक्ति, सैन्य क्षमता, कूटनीति, सांस्कृतिक प्रभाव, लचीलापन और भविष्य के संसाधनों जैसे कारकों को मापता है।
- इसमें 27 देशों और क्षेत्रों को आठ विषयगत क्षेत्रों के अंतर्गत 131 संकेतकों के आधार पर रैंक किया जाता है।

## शीर्ष 10 देश

रैंक	देश	श्रेणी	स्कोर
1	संयुक्त राज्य अमेरिका	सुपर पावर	80.4
2	चीन	सुपर पावर	73.7
3	भारत	प्रमुख शक्ति	40.0

4	जापान	मध्यम शक्ति	38.8
5	रूस	मध्यम शक्ति	32.1
6	ऑस्ट्रेलिया	मध्यम शक्ति	31.8
7	दक्षिण कोरिया	मध्यम शक्ति	31.5
8	सिंगापुर	मध्यम शक्ति	26.8
9	इंडोनेशिया	मध्यम शक्ति	22.4
10	मलेशिया	मध्यम शक्ति	20.5

## एनवायरनमेंटल परफॉर्मेंस इंडेक्स (EPI) 2025

- यह इंडेक्स येल यूनिवर्सिटी, अमेरिका द्वारा जारी किया गया।
- डेनमार्क, फिनलैंड, लग्जमबर्ग, ब्रिटेन और माल्टा जैसे यूरोपीय देश इस रैंकिंग में शीर्ष पर बने हुए हैं।
- इस इंडेक्स में भारत 180 देशों में 176वें स्थान पर है।
- इस इंडेक्स में देशों का आकलन वायु गुणवत्ता, स्वच्छ जल, जैव विविधता, कार्बन उत्सर्जन और मानव स्वास्थ्य सहित 50 से अधिक संकेतकों पर किया जाता है।

## IDFC फर्स्ट प्राइवेट और हुरुन इंडिया के टॉप 200 स्वनिर्मित उद्यमी - मिलेनियम 2025

- यह लिस्ट आईडीएफसी फर्स्ट प्राइवेट बैंकिंग (IDFC FIRST Private Banking) और हुरुन इंडिया (Hurun India) द्वारा तैयार की गई।
- इस लिस्ट के तहत जोमैटो (Zomato) और ब्लिंकिट (Blinkit) जैसे लोकप्रिय ब्रैंड्स की मालिक कंपनी इटर्नल (Eternal) के संस्थापक और CEO दीपिंदर गोयल 2025 में भारत के शीर्ष स्वनिर्मित (Self-made) उद्यमी बने।
- उन्होंने डी-मार्ट के संस्थापक राधाकिशन दमानी को पीछे छोड़कर पहला स्थान हासिल किया है।
- ईटर्नल का मूल्यांकन पिछले वर्ष की तुलना में 27 प्रतिशत बढ़कर ₹3.2 लाख करोड़ हो गया है।
- इंडिगो एयरलाइंस की मूल कंपनी इंटरग्लोब एविएशन के संस्थापक राहुल भाटिया और राकेश गंगवाल टॉप-3 में शामिल हैं।

## IDFC फर्स्ट प्राइवेट और हुरुन इंडिया के टॉप 200 स्वनिर्मित उद्यमी - मिलेनियम 2025 के शीर्ष 10

रैंक	संस्थापक	कंपनी	मूल्य (₹ करोड़)
1	दीपिंदर गोयल	ईटर्नल	3,20,700
2	राधाकिशन दमानी	एवेन्यू सुपरमार्ट्स	2,97,800

3	राहुल भाटिया, राकेश गैंगवाल	इंटरग्लोब एविएशन	2,19,300
4	अभय सोई	मैक्स हेल्थकेयर इंस्टीट्यूट	1,10,700
5	श्रीहर्ष माजेटी, नंदन रेड्डी	स्विंगी	1,06,100
6	दीप कालरा, राजेश मागो	मेकमार्टिप्रिप	94,500
7	यशीश दहिया, आलोक बंसल	पॉलिसीबाजार	80,300
8	विजय शेखर शर्मा	पेटीएम	72,900
9	फल्गुनी नायर, अद्वैता नायर	नायका	67,500
10	पियूष बंसल, अमित चौधरी, नेहा बंसल, सुमीत कपाही	लैंसकार्ट	67,000

#### आर्टन कैपिटल पासपोर्ट इंडेक्स 2025

- कनाडा की आर्टन कैपिटल द्वारा जारी 2025 पासपोर्ट इंडेक्स में संयुक्त अरब अमीरात (UAE) लगातार 7वें वर्ष दुनिया का सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट बना।
- संयुक्त अरब अमीरात (UAE) का कुल मोबिलिटी स्कोर 179 है।
- इसमें 126 देशों में वीजा-फ्री, 45 देशों में वीजा-ऑन-अराइवल और 8 देशों में ETA सुविधा शामिल है।
- सिंगापुर और स्पेन संयुक्त रूप से दूसरे स्थान पर रहे, दोनों का मोबिलिटी स्कोर 175 रहा।
- भारत 74 के मोबिलिटी स्कोर के साथ वैश्विक स्तर पर 67वें स्थान पर रहा।
- भारतीय पासपोर्ट धारक 74 देशों में वीजा-फ्री यात्रा कर सकते हैं, जो विश्व के लगभग 37% हिस्से को कवर करता है।
- इस इंडेक्स में सबसे निचले स्थानों पर अफगानिस्तान, ईरान, सीरिया और इराक रहे।
- इसमें 193 संयुक्त राष्ट्र सदस्य देशों व 6 अन्य क्षेत्रों के पासपोर्ट शामिल हैं।
- इस इंडेक्स में ग्लोबल पासपोर्ट पावर, इंडिविजुअल पासपोर्ट पावर और वैलकमिंग कंट्रीज जैसी तीन रैंकिंग प्रणालियाँ हैं।

#### आर्टन कैपिटल पासपोर्ट इंडेक्स 2025

- आर्टन कैपिटल द्वारा वैश्विक पासपोर्ट रैंकिंग 2025 जारी की गई है।
- यह रैंकिंग किसी देश के पासपोर्ट की अंतरराष्ट्रीय यात्रा स्वतंत्रता को दर्शाती है।
- इसमें पासपोर्ट की ताकत का निर्धारण मोबिलिटी स्कोर के आधार पर किया जाता है।
- इसका मोबिलिटी स्कोर यह बताता है कि पासपोर्ट धारक कितने देशों में वीजा-फ्री, वीजा-ऑन-अराइवल या ETA के माध्यम से प्रवेश कर सकता है।

- संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) ने 2025 में दुनिया का सबसे शक्तिशाली पासपोर्ट बना है।
- भारत इस रैंकिंग में 67वें स्थान पर है।

#### 2025 के शीर्ष 10 सबसे मजबूत पासपोर्ट

रैंक	देश
1	संयुक्त अरब अमीरात
2	सिंगापुर, स्पेन
3	बेल्जियम, फ्रांस, स्वीडन, जर्मनी, नीदरलैंड, फिनलैंड, लक्जमबर्ग, इटली, डेनमार्क, पुर्तगाल, स्विट्जरलैंड, ग्रीस, ऑस्ट्रिया, मलेशिया, नॉर्वे, आयरलैंड, दक्षिण कोरिया, जापान
4	पोलैंड, स्लोवेनिया, क्रोएशिया, स्लोवाकिया, हंगरी, एस्टोनिया
5	माल्टा, रोमानिया, चेक गणराज्य, बुल्गारिया, लातविया, न्यूजीलैंड
6	लिथुआनिया, लिकटेंस्टाइन, ऑस्ट्रेलिया
7	साइप्रस, आइसलैंड
8	यूनाइटेड किंगडम, कनाडा
9	संयुक्त राज्य अमेरिका
10	मोनाको

#### स्टैनफोर्ड ग्लोबल एआई वाइब्रेंसी रिपोर्ट

- स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी की ग्लोबल एआई वाइब्रेंसी रिपोर्ट के अनुसार भारत दुनिया का तीसरा सबसे प्रतिस्पर्धी एआई देश बन गया है।
- भारत ने 21.59 स्कोर प्राप्त कर तीसरा स्थान हासिल किया है।
- इस रिपोर्ट में संयुक्त राज्य अमेरिका 78.6 स्कोर के साथ पहले स्थान पर है।
- चीन 36.95 स्कोर के साथ दूसरे स्थान पर रहा है।
- एआई वाइब्रेंसी स्कोर का आकलन रिसर्च एवं डेवलपमेंट, कृशल प्रतिभा, निवेश, आर्थिक प्रभाव, तकनीकी ढांचा, जन-धारणा और सरकारी नीतियों के आधार पर किया गया है।

#### एआई वाइब्रेंसी रिपोर्ट में शीर्ष देश

रैंक	देश	स्कोर
1	संयुक्त राज्य अमेरिका	78.60
2	चीन	36.95
3	भारत	21.59
4	दक्षिण कोरिया	17.24
5	ब्रिटेन	16.64
7	स्पेन	16.37
8	यूएई	16.06
9	जापान	16.04
10	कनाडा	15.56

### महिला, शांति और सुरक्षा सूचकांक 2025- 26

- यह सूचकांक जॉर्जटाउन इंस्टीट्यूट फॉर विमेन, पीस एंड सिक्योरिटी और PRIO, नॉर्वे द्वारा जारी किया जाता है।
- यह सूचकांक तीन आयामों: समावेशिता, न्याय और सुरक्षा पर आधारित है।
- डेनमार्क इस सूचकांक में प्रथम स्थान पर है, उसके बाद आइसलैंड और नॉर्वे हैं।
- अफगानिस्तान सबसे अंतिम स्थान (181वाँ) पर रहा।
- भारत इस सूची में 0.607 स्कोर के साथ 181 देशों में 131वें स्थान पर रहा।
- वर्ष 2025 में विश्वभर में लगभग 676 मिलियन महिलाओं ने संघर्ष और असुरक्षा का अनुभव किया, जो 2010 से 74% अधिक है।

शीर्ष 5 सर्वश्रेष्ठ देश	अंतिम 5 देश
1. डेनमार्क	1. अफगानिस्तान
2. आइसलैंड	2. यमन
3. नॉर्वे	3. मध्य अफ्रीकी गणराज्य
4. स्वीडन	4. सीरिया
5. फिनलैंड	5. सूडान

### ग्लोबल फूड सिटी रैंकिंग 2025-26

- यह रैंकिंग टेस्ट एटलस (TasteAtlas) द्वारा जारी की गई।
- इसमें उन शहरों को शामिल किया गया जहाँ भोजन संस्कृति, पहचान और अनुभव का केंद्र है।

### विश्व के 10 सर्वश्रेष्ठ खाद्य शहर (2025-26)

क्र. सं.	शहर	विशेषता
1	नेपल्स	पिज्जा मार्गिरिटा
2	मिलान	रिसोटो अल्ला मिलानीज़
3	बोलोग्ना	टैगलीटेल अल रागू
4	फ्लोरेंस	बिस्टेका अल्ला फियोरेंटीना
5	मुंबई	जीवंत स्ट्रीट फूड संस्कृति
6	जेनोआ	पेस्टो आधारित व्यंजन
7	पेरिस	क्लासिक फ्रेंच व्यंजन
8	वियना	विएनर श्रीत्जेल
9	रोम	कार्बोनारा - पास्ता डिश
10	लीमा	सेविचे

- इस सूची में यूरोपीय शहरों का दबदबा रहा, जिसमें अकेले इटली के छह शहर शीर्ष 10 में शामिल हैं।
- भारत से महाराष्ट्र के मुंबई ने विश्व में 5वाँ स्थान प्राप्त किया।
- इस रैंकिंग में विश्व के शीर्ष 100 खाद्य शहरों में भारत के दिल्ली 48वें, अमृतसर 53वें, हैदराबाद 54वें, कोलकाता 73वें और चेन्नई 93वें स्थान पर रहे।

### रेयर अर्थ रिजर्व में भारत की वैश्विक स्थिति

- भारत दुर्लभ पृथ्वी खनिजों (Rare Earth Elements – REEs) के भंडार में विश्व में अग्रणी देशों में शामिल है।
- रिपोर्ट के अनुसार, रेयर अर्थ भंडार के मामले में ((रेयर अर्थ ऑक्साइड – REO)) भारत विश्व में तीसरे स्थान पर है।
  - चीन: 44 मिलियन टन
  - ब्राजील: 21 मिलियन टन
  - भारत: 6.9 मिलियन टन
- भारत के पास वैश्विक रेयर अर्थ भंडार का लगभग 6-7% हिस्सा है।
- रेयर अर्थ तत्वों के उत्पादन में भारत वैश्विक स्तर पर 7वें स्थान पर (लगभग 2,900 टन) है।
- चीन लगभग 2,70,000 टन उत्पादन के साथ वैश्विक स्तर पर शीर्ष देश है।

### रेयर अर्थ तत्व (REEs)

- रेयर अर्थ तत्व 17 महत्वपूर्ण खनिजों का समूह हैं।
- इनका उपयोग इलेक्ट्रिक वाहन और पवन टर्बाइन, मोबाइल फोन और इलेक्ट्रॉनिक उपकरण, रक्षा प्रणालियाँ और मिसाइलें तथा स्थायी चुंबक और बैटरी में होता है।



# 12. महत्वपूर्ण दिवस

दिन	तिथि	मुख्य बिंदु
नागालैंड का 63वाँ स्थापना दिवस	1 दिसंबर	1 दिसंबर 2025 को नागालैंड का 63वाँ राज्य दिवस मनाया गया। नागालैंड 1963 में भारत का 16वाँ राज्य बना। मुख्य कार्यक्रम कोहिमा में आयोजित किया गया।
विश्व एड्स दिवस	1 दिसंबर	एड्स के प्रति जागरूकता और रोकथाम को बढ़ावा देने हेतु मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम “Conquering Disruptions, Enhancing AIDS Response” रही।
अंतर्राष्ट्रीय दिव्यांगजन दिवस	3 दिसंबर	दिव्यांगजनों के अधिकार, सम्मान और सशक्तिकरण को बढ़ावा देने हेतु मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम दिव्यांगजन-समावेशी समाजों पर केंद्रित रही।
अंतर्राष्ट्रीय चीता दिवस	4 दिसंबर	चीतों के संरक्षण के प्रति जागरूकता के लिए मनाया गया। इसकी शुरुआत डॉ. लॉरी मार्कर ने की थी। भारत में प्रोजेक्ट चीता 2022 में शुरू हुआ।
नौसेना दिवस	4 दिसंबर	1971 के ऑपरेशन द्राइडेंट की स्मृति में मनाया गया। वर्ष 2025 का मुख्य समारोह तिरुवनंतपुरम के शंगुमुघम बीच पर हुआ।
विश्व मृदा दिवस	5 दिसंबर	मिट्टी संरक्षण और टिकाऊ खेती के महत्व को उजागर करने हेतु मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम “Healthy Soils for Healthy Cities” रही।
अंतर्राष्ट्रीय स्वयंसेवक दिवस	5 दिसंबर	वैश्विक स्वयंसेवा संस्कृति को बढ़ावा देने हेतु मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम “Every Contribution Matters” रही।
डॉ. भीमराव अंबेडकर महापरिनिर्वाण दिवस	6 दिसंबर	2025 में डॉ. बी. आर. अंबेडकर की 70वीं पुण्यतिथि मनाई गई। यह दिन सामाजिक न्याय और समानता को समर्पित है।
सशस्त्र सेना झंडा दिवस	7 दिसंबर	देश की रक्षा में बलिदान देने वाले सैनिकों के सम्मान में मनाया गया।
नरसंहार अपराध के पीड़ितों की स्मृति दिवस	9 दिसंबर	नरसंहार के पीड़ितों को सम्मान देने और ऐसे अपराधों को रोकने के वैश्विक संकल्प हेतु मनाया गया।
अंतर्राष्ट्रीय भ्रष्टाचार-रोध दिवस	9 दिसंबर	पारदर्शिता और जवाबदेही को प्रोत्साहित करने हेतु मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम युवाओं के माध्यम से भ्रष्टाचार विरोध पर केंद्रित रही।
विश्व मानवाधिकार दिवस	10 दिसंबर	मानवाधिकारों की सार्वभौमिक घोषणा 1948 की स्मृति में मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम “Human Rights, Our Everyday Essentials” रही।
अंतर्राष्ट्रीय पर्वत दिवस	11 दिसंबर	पर्वत संरक्षण और उनके महत्व के प्रति जागरूकता बढ़ाने हेतु मनाया गया।
अंतर्राष्ट्रीय तटस्थता दिवस	12 दिसंबर	युद्ध या संघर्ष में निष्पक्ष रहने की नीति को बढ़ावा देने हेतु मनाया गया। 2 फरवरी 2017 को UNGA द्वारा यह दिवस घोषित किया गया।
अंतर्राष्ट्रीय सार्वभौमिक स्वास्थ्य कवरेज दिवस	12 दिसंबर	सभी के लिए सुलभ और मजबूत स्वास्थ्य प्रणालियों की आवश्यकता को रेखांकित करता है। वर्ष 2025 की थीम “Unaffordable health costs? We’re sick of it!” रही।
राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस	14 दिसंबर	ऊर्जा दक्षता और संरक्षण के प्रति जागरूकता बढ़ाने हेतु मनाया गया। इसका आयोजन ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के मार्गदर्शन में होता है।

विजय दिवस	16 दिसंबर	1971 के भारत-पाक युद्ध में भारत की जीत की 54वीं वर्षगांठ 2025 में मनाई गई। इसी दिन 93,000 पाकिस्तानी सैनिकों ने आत्मसमर्पण किया था।
अंतर्राष्ट्रीय प्रवासी दिवस	18 दिसंबर	विश्वभर में प्रवासियों की स्थिति और समस्याओं के प्रति जागरूकता हेतु मनाया गया। वर्ष 2025 की थीम “मेरी महान कहानी: संस्कृति और विकास” रही।
अल्पसंख्यक अधिकार दिवस	18 दिसंबर	समानता, न्याय और समावेशन के प्रति भारत की संवैधानिक प्रतिबद्धता को दर्शाता है।
गोवा मुक्ति दिवस	19 दिसंबर	1961 में ३०८ प्रवासियों के लिए गोवा को पुर्तगाली शासन से मुक्त करने की स्मृति में मनाया गया।
अंतर्राष्ट्रीय मानव एकजुटता दिवस	20 दिसंबर	वैश्विक चुनौतियों से निपटने हेतु एकता और सहयोग के महत्व को रेखांकित करता है।
विश्व ध्यान दिवस	21 दिसंबर	ध्यान के मानसिक, शारीरिक और भावनात्मक लाभों के प्रति जागरूकता बढ़ाने हेतु मनाया गया।
राष्ट्रीय गणित दिवस	22 दिसंबर	महान गणितज्ञ श्रीनिवास रामानुजन की जयंती के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।
किसान दिवस	23 दिसंबर	पूर्व प्रधानमंत्री चौधरी चरण सिंह की जयंती पर मनाया जाता है। वर्ष 2001 में इसे राष्ट्रीय किसान दिवस घोषित किया गया।
राष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस	24 दिसंबर	उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम 1986 की स्मृति में मनाया जाता है। वर्ष 2025 की थीम डिजिटल न्याय पर केंद्रित रही।
राष्ट्रीय सुशासन दिवस	25 दिसंबर	पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी की जयंती पर मनाया जाता है। इसकी शुरुआत 2014 में हुई थी।
वीर बाल दिवस	26 दिसंबर	साहिबजादे बाबा जोरावर सिंह और बाबा फतेह सिंह के साहस और बलिदान की स्मृति में मनाया जाता है।
अंतर्राष्ट्रीय महामारी तैयारी दिवस	27 दिसंबर	महामारियों की रोकथाम, पूर्व तैयारी और प्रभावी प्रतिक्रिया के महत्व को उजागर करने हेतु मनाया जाता है।





