



# Naukri Aspirant

सपनों को दें उड़ान

# करेंट अफेयर्स

## फरवरी 2026

केंद्र और राज्य स्तरीय सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए महत्वपूर्ण

### विषय-सूची

- राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय मामले
- सरकारी योजनाएँ और नीतियाँ
- समिट्स, सम्मेलन, ऐप और पोर्टल
- अर्थव्यवस्था, बैंकिंग, सूचकांक एवं रिपोर्ट्स
- रक्षा, अभ्यास एवं ऑपरेशन समाचार
- विज्ञान और प्रौद्योगिकी, पर्यावरण
- खेल समाचार, पुरस्कार और सम्मान
- महत्वपूर्ण नियुक्तियाँ और इस्तीफे
- पुस्तकें और लेखक
- महत्वपूर्ण दिवस, कार्यक्रम एवं थीम
- व्यक्ति विशेष एवं निधन
- वन लाइनर प्रश्न (रैपिड फायर)
- अभ्यास प्रश्न (200+)



VISIT OUR WEBSITE

[WWW.NAUKRIASPIRANT.COM](http://WWW.NAUKRIASPIRANT.COM)

## विषय सूची

1. राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय मामले.....	3
2. सरकारी योजनाएँ और नीतियाँ .....	17
3. समिट्स, सम्मेलन .....	20
4. ऐप और पोर्टल .....	22
5. अर्थव्यवस्था और बैंकिंग समाचार.....	24
6. सूचकांक एवं रिपोर्ट्स .....	27
7. रक्षा, अभ्यास एवं ऑपरेशन समाचार .....	29
8. विज्ञान और प्रौद्योगिकी.....	32
9. पर्यावरण और जलवायु परिवर्तन .....	34
10. खेल समाचार .....	35
11. पुरस्कार और सम्मान.....	38
12. महत्वपूर्ण नियुक्तियाँ और इस्तीफे.....	40
13. पुस्तकें और लेखक.....	41
14. महत्वपूर्ण दिवस, कार्यक्रम एवं थीम .....	42
15. व्यक्ति विशेष एवं निधन.....	43
16. वन लाइनर प्रश्न (रैपिड फायर).....	44
17. अभ्यास प्रश्न .....	50



1

## राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय मामले

### भारत का पहला डॉ. अंबेडकर अधिवक्ता प्रशिक्षण केंद्र: नवी मुंबई में उद्घाटन

- महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री देवेंद्र फडणवीस और न्यायमूर्ति बी.आर. गवई ने नवी मुंबई (तालोजा) में भारत के पहले 'भारत रत्न डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर अधिवक्ता प्रशिक्षण एवं अनुसंधान केंद्र' (BBATRC) का उद्घाटन किया।
- इसकी स्थापना महाराष्ट्र और गोवा बार काउंसिल द्वारा की गई है। यह केंद्र कानूनी शिक्षा (Theory) और कोर्ट के व्यावहारिक अभ्यास (Practical Practice) के बीच के अंतर को खत्म करने के लिए वकीलों को विशेष प्रशिक्षण प्रदान करेगा।
- कार्यक्रम की अध्यक्षता बॉम्बे हाई कोर्ट के मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति श्री चंद्रशेखर ने की। इसमें विभिन्न उच्च न्यायालयों के न्यायाधीश और सॉलिसिटर जनरल भी शामिल हुए। यह अकादमी कानूनी पेशे को और अधिक पेशेवर और मजबूत बनाने की दिशा में एक बड़ा कदम है।

### भारत का पहला मेगा शिपबिल्डिंग क्लस्टर: तमिलनाडु में SPV का गठन

- तमिलनाडु के थूथुकुडी (Tuticorin) में भारत का पहला 'मेगा शिपबिल्डिंग क्लस्टर' विकसित किया जाएगा। इसके संचालन के लिए NSHIP (नेशनल शिपबिल्डिंग एंड हेवी इंडस्ट्रीज पार्क) नामक एक विशेष प्रयोजन वाहन (SPV) बनाया गया है।
- यह ₹19,989 करोड़ की 'शिपबिल्डिंग डेवलपमेंट स्कीम' का हिस्सा है। इस क्लस्टर में 2,000 एकड़ का क्षेत्र होगा, जिसमें 1,000 एकड़ विशेष रूप से शिपयार्ड के लिए और 1,000 एकड़ सहायक उद्योगों (Ancillary Industries) के लिए आरक्षित होगा।
- वी.ओ. चिदंबरम पोर्ट अथॉरिटी और SIPCOT का यह संयुक्त उद्यम भारत की वाणिज्यिक जहाज निर्माण क्षमता को बढ़ाकर 'आत्मनिर्भर समुद्री पारिस्थितिकी तंत्र' बनाने और बड़े पैमाने पर रोजगार सृजित करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।

### 39वां सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय शिल्प मेला 2026

- उपराष्ट्रपति सी.पी. राधाकृष्णन ने फरीदाबाद (हरियाणा) में मेले का शुभारंभ किया। इस अवसर पर उन्होंने आगंतुकों की सुविधा के लिए 'मेला साथी' (Mela Sathi) ऐप भी लॉन्च किया।
- इस वर्ष की थीम 'स्थानीय से वैश्विक - आत्मनिर्भर भारत' है। उत्तर प्रदेश और मेघालय को 'थीम राज्य' (Theme States) बनाया गया है, जबकि मिस्र (Egypt) 'भागीदार देश' (Partner Nation) के रूप में शामिल है।
- यह मेला 15 मार्च 2026 तक चलेगा। इसमें प्रधानमंत्री विश्वकर्मा योजना के तहत कारीगरों के सशक्तिकरण पर जोर दिया गया है। मुख्य चौपालों पर राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय लोक कलाकारों द्वारा सांस्कृतिक प्रस्तुतियां दी जाएंगी।

### विशाखापत्तनम में CSIR-NIO की नई तट-आधारित प्रयोगशाला का उद्घाटन

- केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने विशाखापत्तनम में CSIR-राष्ट्रीय समुद्र विज्ञान संस्थान (NIO) के क्षेत्रीय केंद्र की तट-आधारित प्रयोगशाला का उद्घाटन किया। यह केंद्र भारत के पूर्वी तट पर समुद्री अनुसंधान को नई ऊंचाई देगा।
- मंत्री ने रेखांकित किया कि हिमालयी नदियों द्वारा लाए गए भारी तलछट (Sediments) के कारण भारत का पूर्वी तटीय क्षेत्र हाइड्रोकार्बन, समुद्री खनिजों, तेल और प्राकृतिक गैस के भंडार से समृद्ध है।
- यह प्रयोगशाला युवा वैज्ञानिकों, स्टार्टअप्स और उद्यमियों के लिए क्षमता निर्माण और कौशल प्रशिक्षण के प्रमुख केंद्र के रूप में कार्य करेगी, जो भारत के 'नीली अर्थव्यवस्था' (Blue Economy) के लक्ष्य को सशक्त बनाएगी।

### ओडिशा का यूएवी परीक्षण और नवाचार गलियारा (UAV Testing Corridor)

- ओडिशा ने रंगलुंडा (Ganjam) में भारत का पहला राष्ट्रीय यूएवी (ड्रोन) परीक्षण और नवाचार कॉरिडोर स्थापित करने की योजना बनाई है। इसकी घोषणा हैदराबाद में आयोजित 'विंग्स इंडिया 2026' में की गई।
- रंगलुंडा भारत का पहला परिचालनशील वाणिज्यिक हवाई अड्डा बनेगा जिसे लाइव ड्रोन परीक्षण सुविधा के रूप में उपयोग किया जाएगा। यहाँ लैंड के बजाय वास्तविक और गतिशील हवाई क्षेत्र (Dynamic Airspace) में परीक्षण किए जा सकेंगे।
- यह परियोजना बी-एमएएन (B-MAAN) योजना के अनुरूप है। इसका उपयोग झुंड परीक्षण (Swarm Testing), एआई-संचालित नेविगेशन और स्वायत्त हवाई क्षेत्र प्रबंधन के लिए किया जाएगा, जो भारत की 'निम्न-ऊंचाई वाली अर्थव्यवस्था' (Low-altitude Economy) को मजबूती देगा।

### थाई पूसम महोत्सव 2026: श्रद्धा और भक्ति का संगम

- यह पर्व भगवान शिव और पार्वती के पुत्र भगवान मुरुगन (कार्तिकेय) को समर्पित है। मान्यता है कि इसी दिन देवी पार्वती ने मुरुगन को 'वेल' (दिव्य भाला) प्रदान किया था, जिससे उन्होंने असुर तारकासुर का वध कर बुराई पर अच्छाई की जीत दर्ज की थी।
- श्रद्धालु अपनी मन्नत पूरी होने पर 'कावडी' (सजी हुई लकड़ी) उठाते हैं। भक्ति की पराकाष्ठा में भक्त अपने शरीर, गालों और जीभ पर 'वेल' (छोटे भाले) चुभाते हैं। इसे अटूट विश्वास और इंद्रियों पर नियंत्रण का प्रतीक माना जाता है।
- तमिलनाडु के पलानी और तिरुचेंदूर जैसे मंदिरों के अलावा, यह उत्सव अंतरराष्ट्रीय स्तर पर भी प्रसिद्ध है। मलेशिया की बाटू गुफाएं (Batu Caves) और सिंगापुर में यह तमिल प्रवासियों द्वारा अत्यंत भव्य रूप में मनाया जाता है।

### भारत-अमेरिका ऐतिहासिक व्यापार समझौता: टैरिफ में भारी कटौती

- अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प ने भारत पर कुल टैरिफ 50% से घटाकर 18% करने की घोषणा की है, जिससे 'मेड इन इंडिया' उत्पादों को अमेरिकी बाजार में बड़ी राहत मिलेगी।



- ◆ प्रधानमंत्री मोदी रूस से तेल खरीद बंद करने और 'बाय अमेरिकन' नीति के तहत अमेरिका से 500 अरब डॉलर (₹46 लाख करोड़) से अधिक का सामान खरीदने पर सहमत हुए हैं।
- ◆ भारत ऊर्जा जरूरतों के लिए अब अमेरिका और वेनेजुएला से तेल आयात करेगा, जबकि बदले में अमेरिका भारत पर लगाए गए रेसिप्रोकल और पेनल्टी टैरिफ तुरंत हटा लेगा।

### पेन्नैयार नदी जल विवाद: सुप्रीम कोर्ट का न्यायाधिकरण गठन का निर्देश

- ◆ सुप्रीम कोर्ट ने केंद्र सरकार को तमिलनाडु और कर्नाटक के बीच पेन्नैयार (दक्षिणी पेन्नार) नदी जल विवाद को सुलझाने के लिए एक महीने के भीतर न्यायाधिकरण (Tribunal) गठित करने का आदेश दिया है।
- ◆ न्यायमूर्ति विक्रम नाथ की पीठ ने स्पष्ट किया कि अंतरराज्यीय नदी जल एक राष्ट्रीय संपत्ति है और इसके वितरण में देरी का अब कोई ठोस कारण नहीं बचा है।
- ◆ यह विवाद 2018 में तब शुरू हुआ जब तमिलनाडु ने कर्नाटक द्वारा नदी पर बनाए जा रहे चेक डैम और डायवर्जन प्रोजेक्ट्स को चुनौती दी, जिससे निचले राज्यों में पानी के प्रवाह पर असर पड़ रहा था।

### यंत्र इंडिया लिमिटेड: रक्षा क्षेत्र का नया 'मिनीरल श्रेणी-एक' उपक्रम

- ◆ रक्षा मंत्रालय ने यंत्र इंडिया लिमिटेड (YIL) को मिनीरल श्रेणी-एक का दर्जा दिया है, जो मात्र 4 वर्षों में एक सरकारी संगठन से लाभ कमाने वाली कंपनी के रूप में उभरी है।
- ◆ यह कंपनी गोला-बारूद, बख्तरबंद वाहनों, तोपों और मुख्य युद्धक टैंकों के लिए कार्बन फाइबर, एल्युमिनियम मिश्र धातु और कंपोजिट उत्पादों का निर्माण कर रक्षा क्षेत्र में स्वदेशीकरण को बढ़ावा दे रही है।
- ◆ इस दर्जे के मिलने के बाद, YIL का बोर्ड अब बिना सरकारी मंजूरी के ₹500 करोड़ तक का पूंजीगत व्यय (Capex) कर सकेगा, जिससे इसके आधुनिकीकरण और विकास कार्यों में तेजी आएगी।

### पर्वतारोही कबाक यानो की ऐतिहासिक उपलब्धि: माउंट एकोनकागुआ पर फतह

- ◆ अरुणाचल प्रदेश की 27 वर्षीय पर्वतारोही कबाक यानो ने दक्षिण अमेरिका की सबसे ऊंची चोटी माउंट एकोनकागुआ (22,831 फीट) पर सफलतापूर्वक चढ़ाई की है।
- ◆ यह चोटी अर्जेंटीना में स्थित है और इसे पश्चिमी गोलार्ध की सबसे ऊंची चोटी माना जाता है, जो यानो के '7-शिखर' (Seven Summits) अभियान का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है।
- ◆ राज्यपाल लेफ्टिनेंट जनरल के.टी. परनाइक ने इस उपलब्धि पर उन्हें बधाई दी, जिन्होंने पिछले वर्ष जुलाई में उनके इस वैश्विक मिशन को औपचारिक रूप से हरी झंडी दिखाई थी।

### स्पेन: 16 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए सोशल मीडिया पर प्रतिबंध

- ◆ स्पेन के प्रधानमंत्री पेद्रो सांचेज़ ने 16 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए सोशल मीडिया के इस्तेमाल पर पूर्ण प्रतिबंध लगाने की योजना प्रस्तावित की है, जिसका मुख्य कारण ऑनलाइन सुरक्षा और हानिकारक कंटेंट है।
- ◆ इस कानून के तहत सोशल मीडिया कंपनियों को अनिवार्य रूप से आयु सत्यापन (Age Verification) की ठोस प्रणाली लागू करनी होगी, ताकि नाबालिग इन प्लेटफॉर्म पर पंजीकरण न कर सकें।
- ◆ स्पेन के अलावा डेनमार्क (15 वर्ष) और फ्रांस भी ऐसे ही प्रतिबंधों पर विचार कर रहे हैं, जबकि पुर्तगाल ने 16 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए माता-पिता की सहमति अनिवार्य करने वाला बिल पेश किया है।

### भगवान बुद्ध के पवित्र देवनीमोरी अवशेष: श्रीलंका में ऐतिहासिक प्रदर्शनी

- ◆ भारत द्वारा भगवान बुद्ध के पवित्र देवनीमोरी अवशेषों को 4 से 10 फरवरी तक श्रीलंका के गंगारामया मंदिर (कोलंबो) में प्रदर्शित किया जा रहा है, ताकि दोनों देशों के बीच प्राचीन सभ्यतागत और बौद्ध संबंधों को और मजबूती दी जा सके।
- ◆ ये अवशेष गुजरात के अरावली जिले के देवनीमोरी पुरातात्विक स्थल से 1957 में खोजे गए थे, जो वर्तमान में MSU बड़ौदा (वडोदरा) में संरक्षित हैं; इनके बॉक्स पर "दशबल शरीर निलय" (बुद्ध के अवशेषों का निवास) अंकित है।
- ◆ अवशेषों को भारतीय वायु सेना के विशेष विमान से पूरे राजकीय सम्मान के साथ ले जाया गया है, जिसका नेतृत्व गुजरात के राज्यपाल आचार्य देवव्रत और वरिष्ठ भिक्षुओं का एक उच्च स्तरीय प्रतिनिधिमंडल कर रहा है।

### सेशेल्स के राष्ट्रपति की भारत यात्रा: राजनयिक संबंधों की स्वर्ण जयंती

- ◆ सेशेल्स के राष्ट्रपति डॉ. पैट्रिक हर्मिनी अपनी पत्नी के साथ भारत की 5 दिवसीय यात्रा पर चेन्नई पहुंचे हैं, जो दोनों देशों के बीच राजनयिक संबंधों की 50वीं वर्षगांठ (स्वर्ण जयंती) के अवसर पर हो रही है।
- ◆ चेन्नई में स्वास्थ्य संस्थानों और राज्यपाल आर.एन. रवि से मिलने के बाद, वे मुंबई और फिर दिल्ली जाएंगे, जहाँ वे राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू और प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के साथ द्विपक्षीय वार्ता करेंगे।
- ◆ हिंद महासागर में स्थित सेशेल्स भारत के लिए एक महत्वपूर्ण रणनीतिक साझेदार है; इस यात्रा का उद्देश्य चिकित्सा सहयोग (Medical Tourism) और समुद्री सुरक्षा संबंधों को और गहरा करना है।

### भारत का पहला हरित यूरिया संयंत्र: NGEL और असागो में समझौता

- ◆ एनटीपीसी ग्रीन एनर्जी लिमिटेड (NGEL) और असागो इंडस्ट्रीज ने आंध्र प्रदेश के पुदिमाडाका में भारत का पहला स्वदेशी 'हरित यूरिया संयंत्र' विकसित करने के लिए समझौता किया है।
- ◆ यह संयंत्र हरित अमोनिया और नवीकरणीय ऊर्जा का उपयोग करेगा, जिससे उर्वरक उत्पादन में कार्बन उत्सर्जन कम होगा और आयात पर निर्भरता घटेगी।
- ◆ पुदिमाडाका ग्रीन हाइड्रोजन हब के तहत विकसित यह परियोजना भारत को स्वच्छ कृषि इनपुट और आत्मनिर्भरता की दिशा में आगे बढ़ाएगी।

### मंकी फीवर (KFD): कर्नाटक में बढ़ा खतरा



- ◆ इसे आधिकारिक तौर पर **क्यासानूर फॉरेस्ट डिजीज (KFD)** कहा जाता है; इसकी खोज 1957 में कर्नाटक के क्यासानूर जंगल में हुई थी। यह एक **ज़ूनोटिक (Zoonotic)** बीमारी है।
- ◆ यह वायरस मुख्य रूप से **संक्रमित टिक्स (Ticks/चिंचड़ी)** के काटने से फैलता है। बीमार बंदरों के संपर्क में आने से भी यह इंसानों तक पहुँचता है, इसलिए इसे 'मंकी फीवर' कहते हैं (यह बंदरों के काटने से नहीं फैलता)।
- ◆ हाल ही में कर्नाटक के उडुपी में एक 29 वर्षीय व्यक्ति की इससे मौत हुई है। यह बीमारी तेज बुखार, सिरदर्द और गंभीर मामलों में रक्तस्राव (Bleeding) का कारण बन सकती है।

### भारत टैक्सी: देश की पहली सहकारिता-आधारित टैक्सी सेवा

- ◆ इस सेवा का असली मालिक कोई बाहरी कंपनी नहीं, बल्कि टैक्सी चलाने वाला 'सारथी' (ड्राइवर) स्वयं होगा; मुनाफे का सीधा लाभ **चालकों** को मिलेगा और उन्हें 5 लाख रुपये तक का मुफ्त **इलाज** व बीमा जैसी सुविधाएँ मिलेंगी।
- ◆ महिलाओं की **सुरक्षा** के लिए विशेष 'सारथी दीदी' सुविधा शुरू की गई है, जहाँ महिला यात्री केवल महिला चालकों (दो पहिया) की सेवा चुन सकेंगी, जिससे महिला सशक्तिकरण और **आत्मनिर्भरता** को बढ़ावा मिलेगा।
- ◆ यह सेवा अगले 3 वर्षों में पूरे देश में उपलब्ध होगी; इसके **सफल** संचालन के लिए दिल्ली पुलिस, DMRC, AAI और SBI सहित 9 प्रमुख संस्थानों के साथ समझौता ज्ञापन (MoU) पर **हस्ताक्षर** किए गए हैं।

### मासिक धर्म स्वास्थ्य: सुप्रीम कोर्ट ने माना अनुच्छेद 21 के तहत मौलिक अधिकार

- ◆ न्यायमूर्ति जेबी परदीवाला और आर महादेवन की पीठ ने घोषित किया कि मासिक धर्म स्वच्छता का अधिकार **अनुच्छेद 21** (जीवन और गरिमा का अधिकार) के तहत एक मौलिक अधिकार है।
- ◆ सभी राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों को कक्षा 6 से 12 तक की किशोरियों के लिए स्कूलों में **मुफ्त बायोडिग्रेडेबल सैनिटरी पैड** उपलब्ध कराने और लिंग-विभाजित शौचालय (स्वच्छ और कार्यात्मक) सुनिश्चित करने का आदेश दिया गया है।
- ◆ यह नियम सरकारी और निजी दोनों स्कूलों पर अनिवार्य रूप से लागू होगा; सुविधाओं के अभाव में स्कूलों की **मान्यता (Recognition)** रद्द की जा सकती है।

### एयरबस ने गति शक्ति विश्वविद्यालय में 'उत्कृष्टता केंद्र' का उद्घाटन किया

- ◆ एयरबस ने 4 फरवरी 2026 को **वडोदरा (गुजरात)** स्थित गति शक्ति विश्वविद्यालय (GSV) में एयरोस्पेस उत्कृष्टता केंद्र (Centre of Excellence) का उद्घाटन किया।
- ◆ यह केंद्र मुख्य रूप से **सतत विमानन ईंधन (SAF)**, नगरपालिका कचरे से ऊर्जा उत्पादन और एयरोस्पेस नवाचार पर ध्यान केंद्रित करेगा।
- ◆ इस साझेदारी के तहत 45 छात्रों के लिए **पूर्ण छात्रवृत्ति** (जिसमें एक-तिहाई महिलाएं होंगी) और एयरोस्पेस अध्ययन के लिए एक 'चेयर प्रोफेसर' की स्थापना की गई है।

### ऐतिहासिक नागालैंड समझौता: FNTA का गठन

- ◆ इस समझौते के तहत नागालैंड के छह पूर्वी जिलों (तुएनसांग, मोन, किफिरे, लॉन्गलेंग, नोकलाक और शमाटोर) के लिए **फ्रंटियर नागालैंड टेरिटोरियल अथॉरिटी (FNTA)** के गठन का मार्ग प्रशस्त हुआ है।
- ◆ प्रशासनिक स्वायत्तता सुनिश्चित करने के लिए **46 महत्वपूर्ण विषयों** से संबंधित शक्तियाँ FNTA को सौंपी जाएंगी, जिससे क्षेत्र के विकास में स्थानीय भागीदारी बढ़ेगी।
- ◆ भारत सरकार पूर्वी नागालैंड के विकास की जिम्मेदारी उठाएगी; इसके लिए गृह मंत्रालय स्थापना व्यय वहन करेगा और प्रतिवर्ष एक निश्चित राशि निर्धारित की जाएगी।

### परीक्षा पे चर्चा 2026: तनाव प्रबंधन और राष्ट्र निर्माण पर संवाद

- ◆ पीएम मोदी ने विद्यार्थियों को परीक्षा के तनाव से बचने के लिए **अकादमिक और रचनात्मक गतिविधियों** के बीच संतुलन बनाने की सलाह दी; उन्होंने बताया कि कला और शौक दबाव कम करने में सहायक होते हैं।
- ◆ उन्होंने छात्रों को **छोटे स्टार्टअप** से शुरुआत करने और वास्तविक दुनिया की प्रणालियों को समझने के लिए उद्योग जगत के पेशेवरों के संपर्क में रहने के लिए प्रोत्साहित किया।
- ◆ राष्ट्र निर्माण के लिए उन्होंने 'वोकल फॉर लोकल' और 'वेड इन इंडिया' जैसी पहलों का समर्थन करने तथा **अनुशासन** के साथ बुनियादी नियमों (जैसे स्वच्छता और यातायात नियम) का पालन करने पर जोर दिया।

### माउंट एकोनकागुआ संयुक्त अभियान: भारतीय पर्वतारोहियों का नया लक्ष्य

- ◆ यह संयुक्त अभियान उत्तरकाशी के **नेहरू पर्वतारोहण संस्थान (NIM)** और पहलगाम के **जवाहर पर्वतारोहण एवं शीतकालीन खेल संस्थान (JIM & WS)** द्वारा संचालित किया जा रहा है।
- ◆ लगभग **6,960 मीटर** की ऊँचाई वाला यह पर्वत दक्षिण अमेरिका का सर्वोच्च शिखर और एशिया के बाहर दुनिया का सबसे ऊँचा पर्वत है।
- ◆ 6 फरवरी 2026 से शुरू हुआ यह अभियान महीने के अंत तक चलेगा, जिसका उद्देश्य पर्वतारोहियों में साहस, नेतृत्व और मानसिक दृढ़ता को बढ़ावा देना है।

### वी.ओ. चिदंबरनार (VOC) पोर्ट: एंटी-ड्रोन सिस्टम वाला देश का पहला बंदरगाह

- ◆ वीओसी पोर्ट (तूतीकोरिन) **एंटी-ड्रोन सुरक्षा प्रणाली** लागू करने वाला भारत का पहला बंदरगाह बन गया है, जो रणनीतिक संपत्तियों और बंदरगाह संचालन की सुरक्षा सुनिश्चित करेगा।
- ◆ यह प्रणाली रेडियो फ्रीक्वेंसी (RF) और रडार आधारित है, जो **5 किमी की रेंज** में अनधिकृत ड्रोन का वास्तविक समय में पता लगाने, उन्हें ट्रैक करने और 'जैमिंग' के जरिए निष्प्रभावी करने में सक्षम है।
- ◆ इस परियोजना के लिए पोर्ट अथॉरिटी ने भारत सरकार के उपक्रम **सेंट्रल इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (CEL)** के साथ समझौता किया है, जिसे अगले तीन महीनों में पूरा करने का लक्ष्य है।



## कर्नाटक में भारत के पहले महिला नेतृत्व वाले औद्योगिक पार्क का उद्घाटन

- ◆ **FICCI लेडीज ऑर्गनाइजेशन (FLO)** बेंगलुरु ने कर्नाटक औद्योगिक क्षेत्र विकास बोर्ड (KIADB) के सहयोग से **50 एकड़** में फैले इस विशेष औद्योगिक पार्क का उद्घाटन किया है।
- ◆ इसका मुख्य लक्ष्य पहली पीढ़ी की महिला उद्यमियों के लिए विनिर्माण (Manufacturing) क्षेत्र की बाधाओं को दूर करना और उन्हें बुनियादी ढांचे के साथ-साथ **एकल-खिड़की अनुमोदन (Single-window clearance)** जैसी सुविधाएं प्रदान करना है।
- ◆ इस पार्क में केवल फैक्ट्री प्लॉट ही नहीं, बल्कि **शिशु देखभाल सुविधाएं (Childcare)**, कौशल विकास केंद्र और अनुसंधान एवं विकास (R&D) सहायता जैसी साझा सुविधाएं भी विकसित की जाएंगी।

## PFC और REC के विलय को बोर्ड की मंजूरी

- ◆ 6 फरवरी, 2026 को **PFC और REC** के बोर्डों ने एक-दूसरे के साथ विलय (Merger) के लिए अपनी सैद्धांतिक मंजूरी दे दी है, जो बजट घोषणाओं के अनुरूप है।
- ◆ वर्तमान में, **PFC** अपनी सहायक कंपनी **REC** की प्रवर्तक (Promoter) और होल्डिंग कंपनी है; इस विलय के बाद दोनों इकाइयाँ एक विशाल एकल संस्था बन जाएंगी।
- ◆ इस एकीकरण से बिजली क्षेत्र के बुनियादी ढांचे के वित्तपोषण (Financing) में परिचालन दक्षता बढ़ेगी, लागत कम होगी और भारत के ऊर्जा लक्ष्यों को वित्तीय मजबूती मिलेगी।

## गोवा बना बर्ड एटलस प्रकाशित करने वाला दूसरा भारतीय राज्य

- ◆ गोवा अपना व्यापक **'राज्य-स्तरीय बर्ड एटलस'** प्रकाशित करने वाला भारत का दूसरा राज्य बन गया है; इस सूची में **केरल** प्रथम स्थान पर है।
- ◆ इस एटलस का अनावरण गोवा के **नौवें बर्ड फेस्टिवल** के दौरान किया गया, जो राज्य की समृद्ध जैव विविधता और पक्षी प्रजातियों के स्थानिक मानचित्रण (Mapping) को दर्शाता है।
- ◆ इसे **'नागरिक विज्ञान'** के सहयोग से तैयार किया गया है, जिसमें विशेषज्ञों के साथ-साथ आम पक्षी प्रेमियों और स्वयंसेवकों ने डेटा एकत्र करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

## संयुक्त राष्ट्र की 'सम्मान सूची' में भारत शामिल

- ◆ भारत ने **35.187 मिलियन डॉलर** के अपने वार्षिक बकाया का तुरंत भुगतान किया, जिससे उसे संयुक्त राष्ट्र की **'सम्मान सूची' (Honor Roll)** में स्थान मिला।
- ◆ भारत का योगदान कुल नियमित बजट का **1.016%** है; सम्मान सूची में केवल उन देशों को शामिल किया जाता है जो बजट आकलन के **30 दिनों के भीतर** पूर्ण भुगतान कर देते हैं।
- ◆ संयुक्त राष्ट्र वर्तमान में वित्तीय संकट से जूझ रहा है (विशेषकर अमेरिका जैसे बड़े योगदानकर्ताओं के बकाया के कारण), ऐसे में भारत का समय पर भुगतान उसके जिम्मेदार वैश्विक नेतृत्व को दर्शाता है।

## जापान चुनाव 2026: साने ताकाइची की ऐतिहासिक जीत

- ◆ साने ताकाइची की **लिबरल डेमोक्रेटिक पार्टी (LDP)** ने निचले सदन (House of Representatives) की 465 में से **316 सीटें** जीतीं। सहयोगियों के साथ मिलकर उनके गठबंधन के पास अब **352 सीटें** हैं, जो द्वितीय विश्व युद्ध के बाद पहली बार दो-तिहाई बहुमत का ऐतिहासिक आंकड़ा है।
- ◆ साने ताकाइची जापान की **पहली महिला प्रधानमंत्री** के रूप में उभरी हैं। पीएम मोदी, डोनाल्ड ट्रंप और जॉर्जिया मेलोनी जैसे वैश्विक नेताओं ने उन्हें बधाई देते हुए भारत-जापान की 'विशेष रणनीतिक और वैश्विक साझेदारी' को और मजबूत करने की प्रतिबद्धता जताई है।
- ◆ अपनी जीत के बाद ताकाइची ने **'एग्रेसिव फिस्कल पॉलिसी'** (आक्रामक राजकोषीय नीति) और आवश्यक निवेश सुनिश्चित करने को अपनी प्राथमिकता बताया है, ताकि जापान की आर्थिक स्थिरता और विकास को गति दी जा सके।

## भारत का ऐतिहासिक समुद्री एकत्रीकरण 2026: विशाखापत्तनम

- ◆ 15 से 25 फरवरी 2026 तक **IFR 2026** (नौसैन्य बेड़ा समीक्षा), **मिलन 2026** (बहुराष्ट्रीय अभ्यास), और **IONS प्रमुखों का सम्मेलन** एक साथ आयोजित किए जाएंगे।
- ◆ यह प्रधानमंत्री के **'महासागर' (Mahasagar)** और **'सागर' (SAGAR)** दृष्टिकोण को साकार करता है, जिसका उद्देश्य हिंद-प्रशांत क्षेत्र में सुरक्षा, स्थिरता और सामूहिक जिम्मेदारी सुनिश्चित करना है।
- ◆ राष्ट्रपति द्वारा की जाने वाली इस समीक्षा में **INS विक्रान्त** (स्वदेशी विमानवाहक पोत), विशाखापत्तनम श्रेणी के **विध्वंसक** और नीलगिरि श्रेणी के जहाजों सहित भारत की 'निर्माता की नौसेना' की झलक दिखाई जाएगी।

## अंबाजी 'शक्ति कॉरिडोर': 950 करोड़ रुपये की विकास परियोजनाओं का शुभारंभ

- ◆ अंबाजी के समग्र विकास के लिए कुल **₹1,632 करोड़** का मास्टर प्लान तैयार किया गया है, जिसके पहले चरण के तहत **₹950 करोड़** की परियोजनाओं का कार्य शुरू हुआ है।
- ◆ इस कॉरिडोर के **माध्यम** से मुख्य मंदिर, गम्बर और **मानसरोवर** को जोड़ा जाएगा। इसमें बहुस्तरीय पार्किंग, **अंडरपास सड़क**, यात्री निवास, दिव्य दर्शन चौक, एम्फीथिएटर और **लाइट-एंड-साउंड शो** जैसी अत्याधुनिक सुविधाएं शामिल होंगी।
- ◆ प्रधानमंत्री के **'विकास भी, विरासत भी'** मंत्र के अनुरूप यह योजना अगले 25 वर्षों की आवश्यकताओं को ध्यान में रखकर बनाई गई है; साथ ही अंबाजी-तरंगा रेल परियोजना स्थानीय अर्थव्यवस्था और कनेक्टिविटी को नई गति देगी।

## अमरावती: भारत की पहली क्वांटम घाटी

- ◆ **अमरावती** को भारत की पहली क्वांटम घाटी के रूप में विकसित किया जा रहा है, जो क्वांटम अनुसंधान और उन्नत नवाचार का प्रमुख केंद्र बनेगी।
- ◆ इस परियोजना की **आधारशिला** राष्ट्रीय क्वांटम मिशन के तहत रखी गई है, जिसका लक्ष्य भारत को उन्नत प्रौद्योगिकियों में वैश्विक स्तर पर अग्रणी बनाना है।



- ◆ यह पहल केंद्र सरकार की मिशन-आधारित नीतियों का हिस्सा है, जो देश में उच्च-स्तरीय वैज्ञानिक अनुसंधान और भविष्य की तकनीक के बुनियादी ढांचे को मजबूत करेगी।

### लोकसभा अध्यक्ष के खिलाफ अविश्वास प्रस्ताव: संवैधानिक प्रक्रिया

- ◆ **संवैधानिक प्रावधान (अनुच्छेद 94c):** संविधान के अनुच्छेद 94(c) के अनुसार, लोकसभा अध्यक्ष को सदन के तत्कालीन सदस्यों के बहुमत (Majority) द्वारा पारित प्रस्ताव से हटाया जा सकता है, बशर्ते इसके लिए 14 दिन का पूर्व नोटिस दिया गया हो।
- ◆ **वर्तमान स्थिति और प्रक्रिया:** कांग्रेस, सपा और DMK सहित विपक्षी दलों के 118 सांसदों ने इस नोटिस पर हस्ताक्षर किए हैं। प्रस्ताव को सदन में स्वीकार किए जाने के लिए कम से कम 50 सदस्यों का समर्थन आवश्यक है; प्रक्रिया के दौरान अध्यक्ष सदन की अध्यक्षता नहीं कर सकते।
- ◆ **ऐतिहासिक संदर्भ:** भारतीय संसदीय इतिहास में यह चौथा अवसर है जब अध्यक्ष के खिलाफ ऐसा प्रस्ताव लाया गया है। इससे पहले जी.वी. मावलंकर (1954), सरदार हुकुम सिंह (1966) और बलराम जाखड़ (1987) के खिलाफ भी अविश्वास प्रस्ताव लाए गए थे, लेकिन वे सफल नहीं हुए।

### INCOIS का 27वां स्थापना दिवस: नए डिजिटल समाधान और सहयोग

- ◆ स्थापना दिवस के अवसर पर संस्थान के नए लोगो का अनावरण किया गया और इसरो (ISRO) के अध्यक्ष डॉ. वी. नारायणन ने समुद्र विज्ञान सेवाओं में इसकी वैश्विक भूमिका को सराहा।
- ◆ तीन नए डिजिटल प्लेटफॉर्म—जेलीफिश निगरानी के लिए JellyAIP, समुद्री सलाह हेतु समुद्र 2.0 ऐप और तटीय जलभराव की पूर्व चेतावनी के लिए SIVS प्रणाली—लॉन्च किए गए।
- ◆ नीली अर्थव्यवस्था और अनुसंधान को बढ़ावा देने के लिए INCOIS ने अंतरिक्ष अनुप्रयोग केंद्र (SAC) और अन्य संस्थानों के साथ रणनीतिक समझौतों (MoUs) पर हस्ताक्षर किए।

### कर्नाटक: टेकलाकोटे में नवपाषाण युग के कंकाल की खोज

- ◆ पुरातत्वविदों को गौद्रुमूले बेड में दूसरा मानव कंकाल मिला है, जो लगभग 3,500 से 5,000 साल पुराना (नवपाषाण युग) माना जा रहा है।
- ◆ खुदाई का नेतृत्व कर रही प्रोफेसर नमिता एस सुगंधि के अनुसार, कंकाल की छाती पर एक बड़ा पत्थर मिला है और साइट से शिकार हेतु उपयोग किए जाने वाले पत्थर के हथियार भी बरामद हुए हैं।
- ◆ प्रोफेसर रवि कोरिशेट्टर के अनुसार, यह खोज दर्शाती है कि यहाँ का समुदाय कृषि आधारित था और उनमें मृतकों को बड़े बर्तनों (Urns) में दफनाने की अनोखी प्रथा प्रचलित थी।

### 'वंदे मातरम साइक्लोटॉन 2026': तटीय सुरक्षा के लिए CISF की पहल

- ◆ इस साइक्लोटॉन का मुख्य उद्देश्य 9 तटीय राज्यों और 4 केंद्र शासित प्रदेशों में समुदायों को हथियारों की तस्करी, नशीले पदार्थों और विस्फोटक खतरों के प्रति जागरूक करना है।
- ◆ 65 साइकिल चालकों का यह दल नागरिकों और सुरक्षा एजेंसियों के बीच समन्वय (Coordination) मजबूत करने के लिए तारापुर (महाराष्ट्र) से रत्नागिरी और फिर गोवा की यात्रा करेगा।
- ◆ यह पहल तटीय सुरक्षा (Coastal Security) के प्रति जन भागीदारी बढ़ाने और राष्ट्रीय सुरक्षा ढांचे को और अधिक सुदृढ़ बनाने के लिए एक महत्वपूर्ण कदम है।

### आदित्य पंड्या: भारत के सबसे युवा पुरुष एनालॉग अंतरिक्ष यात्री

- ◆ यह पृथ्वी पर किया जाने वाला एक सिमुलेशन प्रयोग है, जो चंद्रमा या मंगल जैसी कठिन परिस्थितियों (एकांत, सीमित संसाधन और स्वायत्त संचालन) की नकल करता है ताकि अंतरिक्ष यात्रियों की सहनशीलता और प्रणालियों का परीक्षण किया जा सके।
- ◆ आदित्य ने मिशन में न केवल चालक दल के सदस्य के रूप में भाग लिया, बल्कि उन्होंने हार्डवेयर और आईओटी (IoT) प्रमुख के तौर पर बायोमेट्रिक निगरानी और डिजिटल ट्विन सिस्टम (एक आभासी मॉडल जो भौतिक प्रणाली को प्रतिबिंबित करता है) जैसी तकनीकों को विकसित भी किया।
- ◆ AAKA स्पेस स्टूडियो द्वारा संचालित यह मिशन भारत के गगनयान कार्यक्रम और भविष्य के चंद्र अन्वेषण लक्ष्यों के पूरक के रूप में देखा जा रहा है, जो अंतरिक्ष अनुसंधान में युवाओं की बढ़ती भागीदारी को दर्शाता है।

### असम के लिए एडीबी (ADB) का 182 मिलियन डॉलर का ऋण

- ◆ इस 182 मिलियन डॉलर के ऋण का उपयोग 63.5 किमी नदी तट संरक्षण और पुराने तटबंधों को मजबूत करने के लिए किया जाएगा, जिससे लगभग 6 लाख ग्रामीण निवासियों को बाढ़ से सुरक्षा मिलेगी।
- ◆ परियोजना में बाढ़ पूर्वानुमान प्रणाली, गाद-रोधी उपायों और आर्द्रभूमि (Wetlands) के पुनर्स्थापन जैसे प्रकृति-अनुकूल दृष्टिकोणों को शामिल किया गया है ताकि कटाव को कम किया जा सके।
- ◆ यह पहल आपदा-प्रतिरोधी कृषि, व्यावसायिक प्रशिक्षण और महिलाओं पर केंद्रित आजीविका सहायता के माध्यम से प्रभावित समुदायों के आर्थिक लचीलेपन को मजबूत करेगी।

### उत्तराखंड: शारदा रिवर कॉरिडोर परियोजना का शिलान्यास

- ◆ लगभग 200 वर्ग किमी में फैली इस परियोजना में शारदा घाट का पुनर्विकास, टनकपुर का आधुनिक ड्रेनेज सिस्टम और चूका में हेलीपैड व मल्टी-लेवल पार्किंग जैसी सुविधाएं शामिल हैं।
- ◆ कॉरिडोर के माध्यम से रिवर राफ्टिंग और पैराग्लाइडिंग जैसे साहसिक खेलों को बढ़ावा दिया जाएगा; साथ ही प्रसिद्ध पूर्णांगिरी मेले को वर्षभर संचालित करने की योजना है ताकि स्थानीय अर्थव्यवस्था को गति मिले।



- यह परियोजना मानसखंड मंदिर माला मिशन का हिस्सा है, जिसके तहत देवीधुरा और पाताल भुवनेश्वर जैसे धार्मिक स्थलों को आधुनिक कनेक्टिविटी से जोड़कर उत्तराखंड को सांस्कृतिक पर्यटन केंद्र के रूप में विकसित किया जा रहा है।

## भारत का सबसे बड़ा रक्षा सौदा: 114 राफेल जेट को मंजूरी

- इस मेगा सौदे की अनुमानित लागत ₹3.25 लाख करोड़ है, जिसके तहत फ्रांस की कंपनी डसॉल्ट एविएशन से 114 मल्टीरोल लड़ाकू विमान खरीदे जाएंगे।
- इस सौदे में प्रौद्योगिकी हस्तांतरण (ToT) और भारत में उत्पादन शामिल है, जिसमें स्वदेशी रडार, हथियार प्रणालियों और गोला-बारूद का एकीकरण किया जाएगा।
- इसका मुख्य उद्देश्य वायु सेना की घटती स्क्वाड्रन संख्या को पूरा करना और क्षेत्रीय खतरों के बीच भारत की हवाई श्रेष्ठता व निवारक क्षमता (Deterrence) को मजबूत करना है।

## हिमाचल प्रदेश: देश का दूसरा ट्यूलिप गार्डन

- यह जम्मू-कश्मीर के श्रीनगर स्थित 'इंदिरा गांधी मेमोरियल ट्यूलिप गार्डन' के बाद भारत का दूसरा सबसे बड़ा ट्यूलिप गार्डन है।
- CSIR-IHBT द्वारा प्रबंधित यह उद्यान नीदरलैंड से आयात कम करने के लिए स्वदेशी बल्ब उत्पादन के परीक्षण केंद्र के रूप में कार्य करता है।
- धौलाधार पर्वतमाला में स्थित इस उद्यान में 50,000 से अधिक ट्यूलिप हैं, जो स्थानीय किसानों के लिए उच्च-मूल्य वाली नकदी फसल के रूप में तकनीकी केंद्र का काम करते हैं।

## मुंबई: भारत की पहली 'म्यूजिकल रोड' का अनावरण

- सड़क की सतह पर सटीक रूप से कटे हुए खांचों (रंबल स्ट्रिप्स) के माध्यम से जब वाहन 70-80 किमी/घंटा की स्थिर गति से गुजरते हैं, तो टायरों के कंपन से "जय हो" गीत की धुन उत्पन्न होती है।
- यह 500 मीटर लंबा खंड नरिमन पॉइंट और वर्ली के बीच उत्तर की ओर जाने वाले मार्ग पर स्थित है, जिसकी तकनीक हंगरी की इंजीनियरिंग से प्रेरित है।
- बृहन्मुंबई नगर निगम (BMC) द्वारा 6.21 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित इस सड़क पर चालकों को सचेत करने के लिए चेतावनी बोर्ड और साइनबोर्ड लगाए गए हैं ताकि वे सुरक्षित गति बनाए रखें।

## भारत की अगली पीढ़ी की सुनामी चेतावनी प्रणाली

- यह केंद्र अंडमान और निकोबार के स्वराज द्वीप (विजय नगर) में ₹300 करोड़ की लागत से बनाया जाएगा।
- यह केंद्र न केवल भारत, बल्कि श्रीलंका जैसे हिंद महासागर क्षेत्र के अन्य देशों को भी सुनामी चेतावनी सेवाएँ प्रदान करेगा।
- वर्तमान प्रणाली मुख्य रूप से भूकंप-जनित सुनामियों पर केंद्रित है। नई प्रणाली समुद्रतलीय भूस्खलन और ज्वालामुखीय गतिविधियों जैसी गैर-भूकंपीय घटनाओं (जो वैश्विक सुनामियों का लगभग 20% हैं) का भी पता लगाने में सक्षम होगी।

## सर्वोच्च न्यायालय का निर्णय: ऑटिज़्म के लिए स्टेम सेल थेरेपी पर रोक

- न्यायालय ने स्पष्ट किया कि ऑटिज़्म स्पेक्ट्रम डिसऑर्डर (ASD) के लिए स्टेम सेल थेरेपी केवल अनुमोदित नैदानिक परीक्षणों (Clinical Trials) के तहत दी जा सकती है, सामान्य अस्पताल सेवा के रूप में नहीं।
- ठोस प्रमाणों की कमी: फैसला इसलिए लिया गया क्योंकि इस थेरेपी की सुरक्षा और प्रभावकारिता के वैज्ञानिक साक्ष्य अपर्याप्त हैं, जो मरीजों की सुरक्षा के लिए खतरा हो सकते हैं।
- नया नियामक ढांचा: कोर्ट ने केंद्र सरकार को स्टेम सेल अनुसंधान की निगरानी के लिए एक समर्पित नियामक प्राधिकरण (Regulatory Authority) बनाने का निर्देश दिया है।

## लिम्फैटिक फाइलेरियासिस (हाथीपांव) उन्मूलन अभियान 2026

- भारत सरकार ने वैश्विक लक्ष्य (2030) से तीन साल पहले, यानी 2027 तक लिम्फैटिक फाइलेरियासिस को पूरी तरह खत्म करने का संकल्प लिया है।
- यह मादा क्यूलेक्स मच्छर (Culex mosquito) द्वारा फैलने वाली एक वेक्टर-जनित बीमारी है, जो लसीका तंत्र (Lymphatic system) को नुकसान पहुंचाती है और स्थायी विकलांगता का कारण बनती है।
- अभियान का मुख्य फोकस प्रत्यक्ष निगरानी में दवा सेवन (DOT) सुनिश्चित करना और दवाओं के प्रति जनता की झिझक को दूर करना है। वर्तमान में भारत के 348 जिले इस बीमारी से प्रभावित (स्थानिक) हैं।

## विटामिन B12 पर PRIYA ट्रायल: नवजात स्वास्थ्य में सुधार

- किशोरावस्था में विटामिन B12 का सेवन नवजात शिशुओं के पौंडरल इंडेक्स (वजन के अनुपात में ऊंचाई) में सुधार करता है। यह भ्रूण के बेहतर विकास और अंतरपीढ़ी (Intergenerational) स्वास्थ्य लाभ को दर्शाता है।
- यह सुधार एपिजेनेटिक तंत्रों (Epigenetic mechanisms) के माध्यम से होता है, जहाँ पोषण डीएनए की संरचना बदले बिना जींस के कार्य करने के तरीके को प्रभावित करता है।
- अध्ययन सुझाव देता है कि 'आयरन-फोलिक एसिड' कार्यक्रमों में विटामिन B12 को भी शामिल किया जाना चाहिए ताकि एनीमिया और न्यूरोलॉजिकल विकारों को कम किया जा सके।

## नया प्रधानमंत्री कार्यालय: 'सेवा तीर्थ' का उद्घाटन

- 1947 से देश की सत्ता का केंद्र रहा साउथ ब्लॉक (South Block) अब इतिहास का हिस्सा बन गया है। पीएम मोदी ने कहा कि नॉर्थ और साउथ ब्लॉक ब्रिटिश हुकूमत के प्रतीक थे, और नई इमारतों का निर्माण 'गुलामी की मानसिकता' से मुक्ति का संकेत है।
- वर्तमान में कई मंत्रालय लगभग 50 अलग-अलग स्थानों से चल रहे हैं, जिससे सालाना ₹1,500 करोड़ किराए पर खर्च होते हैं। सभी मंत्रालयों को एक जगह (सेंट्रल विस्टा के तहत) लाने से समय बचेगा, खर्च कम होगा और कामकाज में सुधार होगा।



- ◆ सिद्धांत और आदर्श: 'सेवा तीर्थ' की दीवारों पर 'नागरिक देवो भव' अंकित है, जो यह याद दिलाता है कि शासन का अर्थ अधिकार नहीं बल्कि 140 करोड़ नागरिकों की सेवा और जिम्मेदारी है।

- ◆ भारत अपने डिजिटल पब्लिक इंफ्रास्ट्रक्चर (DPI) मॉडल को वैश्विक स्तर पर साझा कर रहा है, ताकि कंप्यूटिंग शक्ति और डेटा सेट पर केवल कुछ बड़ी कंपनियों का एकाधिकार न रहे और विकासशील देशों को इसका लाभ मिले।

## राहुल गांधी के खिलाफ भाजपा का सब्सटैंसिव मोशन (Substantive Motion)

- ◆ भाजपा सांसद निशिकांत दुबे ने राहुल गांधी पर देश को गुमराह करने और विभाजनकारी ताकतों के साथ मिलकर काम करने का आरोप लगाते हुए उनकी सदस्यता खत्म करने और भविष्य में चुनाव लड़ने पर लाइफटाइम बैन की मांग की है।
- ◆ राहुल गांधी ने कहा कि वे किसानों के हितों के लिए लड़ते रहेंगे। उन्होंने चुनौती देते हुए कहा कि सरकार चाहे तो FIR करे या विशेषाधिकार प्रस्ताव (Privilege Motion) लाए, वे किसानों की खाद्य सुरक्षा और रोजी-रोटी से समझौता नहीं होने देंगे।
- ◆ संसदीय कार्यमंत्री किरन रिजजू ने 4 फरवरी के हंगामे का वीडियो साझा कर आरोप लगाया कि विपक्षी सांसदों ने स्पीकर के चैंबर में अभद्रता की, जबकि प्रियंका गांधी ने इन आरोपों को निराधार बताया है।

## गोवा: भारत की पहली वाटरजेट उत्पादन एवं परीक्षण सुविधा

- ◆ इस सुविधा के साथ भारत, अमेरिका और दक्षिण कोरिया के बाद उन्नत वाटरजेट उत्पादन और परीक्षण क्षमता रखने वाला दुनिया का तीसरा देश बन गया है।
- ◆ इसे मेसर्स मरीन जेट पावर (MJP) इंडिया के साथ 'प्रौद्योगिकी हस्तांतरण' (ToT) ढांचे के तहत विकसित किया गया है। वर्तमान में तटरक्षक बल के जहाजों पर 100 से अधिक MJP वाटरजेट प्रणालियाँ कार्यरत हैं।
- ◆ यह इकाई न केवल विदेशी निर्भरता को कम करेगी, बल्कि दक्षिण एशिया के लिए एक क्षेत्रीय रखरखाव केंद्र (Regional Hub) के रूप में भी कार्य करेगी। इससे एमएसएमई (MSME) पारिस्थितिकी तंत्र को भी मजबूती मिलेगी।

## अंडमान: दो दशक बाद मिट्टी का ज्वालामुखी सक्रिय

- ◆ यह सामान्य ज्वालामुखियों की तरह लावा नहीं, बल्कि भूमिगत दबाव के कारण मिट्टी, गैस और पानी का उत्सर्जन करता है।
- ◆ विशेषज्ञों के अनुसार, यह सक्रियता बाहरी जलवायु के बजाय विवर्तनिक (Tectonic) गतिविधियों और जमीन के अंदर बढ़ते द्रव दबाव का परिणाम है।
- ◆ स्थानीय प्रशासन ने एहतियात के तौर पर 'जल टिकरे' के पास स्थित इस क्षेत्र में आम जनता की आवाजाही पर रोक लगा दी है।

## रिलायंस: वेनेजुएला से तेल आयात के लिए अमेरिकी लाइसेंस

- ◆ वेनेजुएला का भारी कच्चा तेल (Heavy Crude Oil) रियायती दरों पर मिलता है। रिलायंस की जामनगर रिफाइनरी की अत्याधुनिक इकाइयाँ इस भारी तेल को संसाधित करने के लिए दुनिया में सबसे उपयुक्त मानी जाती हैं, जिससे कंपनी का शोधन मार्जिन (Refining Margin) बढ़ेगा।
- ◆ 2025 में लगे प्रतिबंधों के कारण रिलायंस को आयात रोकना पड़ा था। अब सीधा लाइसेंस मिलने से भारत की रूस और मध्य पूर्व के देशों पर निर्भरता कम होगी और तेल स्रोतों में विविधता आएगी।
- ◆ यह लाइसेंस रिलायंस को अंतरराष्ट्रीय प्रतिबंधों के नियमों का पालन करते हुए सुरक्षित और सस्ती ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखला सुनिश्चित करने में मदद करता है।

## पूर्वोत्तर की पहली आपातकालीन लैंडिंग सुविधा (ELF)

- ◆ यह सुविधा भारत के उत्तरी और पूर्वी सीमावर्ती क्षेत्रों में सैन्य संचालन और रसद आपूर्ति के लिए एक महत्वपूर्ण रणनीतिक आधार प्रदान करेगी।
- ◆ प्राकृतिक आपदाओं या युद्ध जैसी स्थितियों के दौरान, यह रनवे सामान्य हवाई अड्डों के विकल्प के रूप में काम करेगा, जिससे राहत और बचाव कार्यों में तेजी आएगी।
- ◆ यह राष्ट्रीय राजमार्ग का एक हिस्सा है जिसे विशेष रूप से वायुसेना के लड़ाकू और मालवाहक विमानों की लैंडिंग के लिए तैयार किया गया है।

## भारत-बारबाडोस: प्रधानमंत्री मोदी ने मिया मोटली को दी बधाई

- ◆ मिया मोटली की जीत उनकी सरकार की नीतियों और बारबाडोस की जनता के भरोसे को दर्शाती है। पीएम मोदी ने इसे भारत-बारबाडोस संबंधों के लिए एक सकारात्मक संकेत बताया।
- ◆ 2024 के भारत-कैरीबियन (INDIA-CARICOM) शिखर सम्मेलन के दौरान हुई मुलाकातों का उल्लेख करते हुए, पीएम मोदी ने दोनों देशों के बीच सहयोग के विभिन्न क्षेत्रों को और मजबूत करने की प्रतिबद्धता दोहराई।
- ◆ यह बधाई भारत की 'ग्लोबल साउथ' के प्रति अपनी भूमिका और कैरिबियाई द्वीप राष्ट्रों के साथ बढ़ती दीर्घकालिक मित्रता एवं साझा हितों को रेखांकित करती है।

## इंडिया-AI इंपैक्ट समिट 2026

- ◆ यह समिट 'सर्वजन हिताय, सर्वजन सुखाय' के भारतीय दर्शन पर आधारित है। इसे तीन स्तंभों—पीपल (People), प्लैनेट (Planet), प्रोग्रेस (Progress)—और सात विशेष कार्य समूहों (स्वास्थ्य, कृषि, सुरक्षा आदि) में विभाजित किया गया है।
- ◆ भारत ने वैश्विक विमर्श को 'AI सुरक्षा' से बदलकर 'विकास के लिए AI' की ओर मोड़ा है। इसमें पैक्स सिलिका (Pax Silica) जैसी पहलों के माध्यम से सेमीकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स की आपूर्ति श्रृंखला को मजबूत करने पर जोर दिया गया है।

## हेरथ: कश्मीरी पंडित समुदाय का पावन पर्व

- ◆ 'हेरथ' शब्द संस्कृत के "हारा" (भगवान शिव) और "रात्रि" (रात) से मिलकर बना है। यह उत्सव भगवान शिव और देवी पार्वती के दिव्य विवाह के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।



- ◆ कश्मीरी घरों में इसे विशेष अनुष्ठानों, रात भर की प्रार्थनाओं और 'बटुक पूजा' के साथ मनाया जाता है। यह त्योहार कश्मीरी पंडितों के लिए सबसे महत्वपूर्ण धार्मिक उत्सवों में से एक है।
- ◆ प्रधानमंत्री ने इस अवसर पर सभी के जीवन में खुशहाली, संतोष और समृद्धि की प्रार्थना करते हुए इसे सफलता के नए रास्ते खोलने वाला बताया।

### AI-ENGAGE: कृषि आधुनिकीकरण के लिए क्वाड की बड़ी पहल

- ◆ इसका पूरा नाम 'एडवांसिंग इनोवेशन्स फॉर एम्पावरिंग नेक्स्ट जेन एग्रीकल्चर' है। यह कार्यक्रम \$24\$ लाख (2.4 मिलियन डॉलर) के निवेश के साथ छह अंतरराष्ट्रीय अनुसंधान परियोजनाओं को वित्तीय सहायता प्रदान करेगा।
- ◆ यह पहल ऑस्ट्रेलिया, भारत, जापान और अमेरिका की सहयोगी एजेंसियों के बीच एक संयुक्त प्रयास है। प्रत्येक परियोजना में कम से कम तीन क्वाड देशों के शोधकर्ता शामिल हैं, जो वैश्विक खाद्य सुरक्षा की दिशा में काम करेंगे।
- ◆ कृषि में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) का उपयोग करके फसल की पैदावार बढ़ाना, जल संरक्षण करना और जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को कम करना, ताकि अगली पीढ़ी की खेती को आधुनिक और टिकाऊ बनाया जा सके।

### IIT बॉम्बे और कोलंबिया विश्वविद्यालय: विनिर्माण के लिए AI केंद्र

- ◆ 'कोलंबिया-IIT बॉम्बे सेंटर ऑफ AI फॉर मैनुफैक्चरिंग' एक अनुसंधान और अनुवाद केंद्र के रूप में कार्य करेगा। इसका लक्ष्य वास्तविक विनिर्माण चुनौतियों के लिए मानव-केंद्रित और स्केलेबल AI सिस्टम विकसित करना है।
- ◆ प्रमुख क्षेत्र: यह केंद्र सेमीकंडक्टर, रोबोटिक्स, फार्मास्यूटिकल्स, खाद्य प्रसंस्करण और लॉजिस्टिक्स जैसे महत्वपूर्ण क्षेत्रों के लिए AI समाधान तैयार करेगा। यह औद्योगिक परिवेश में डेटा गुणवत्ता और वास्तविक समय में निर्णय लेने जैसी बाधाओं को दूर करेगा।
- ◆ MSME और स्टार्टअप को लाभ: केंद्र अपने अनुसंधान परिणामों, डेटासेट और AI मॉडल को सार्वजनिक वस्तु (Public Goods) के रूप में जारी करेगा। इससे सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों (MSMEs) और स्टार्टअप्स को अत्याधुनिक तकनीक तक आसान पहुँच मिलेगी।

### मलेशिया में UPI: भारत और मलेशिया के बीच डिजिटल भुगतान समझौता

- ◆ NPCI इंटरनेशनल (NIPL) और मलेशिया के PayNet के बीच एक ऐतिहासिक समझौता हुआ है। इसके तहत भारतीय यात्री मलेशिया में UPI ऐप का उपयोग करके सीधे भुगतान कर सकेंगे। यह सुविधा चरणबद्ध तरीके से लागू की जाएगी।
- ◆ पहले चरण में, भारतीय पर्यटक मलेशिया के राष्ट्रीय QR सिस्टम 'DuitNow QR' को स्कैन करके भुगतान कर पाएंगे। दूसरे चरण में, मलेशियाई नागरिक भारत में अपने DuitNow ऐप के जरिए UPI QR पर पेमेंट कर सकेंगे।
- ◆ यह कदम 'विजिट मलेशिया 2026' अभियान के दौरान पर्यटन को बढ़ावा देगा। इसका मुख्य उद्देश्य वैश्विक स्तर पर रियल-टाइम और इंटरऑपरेबल भुगतान कनेक्टिविटी को मजबूत करना और यात्रियों को मुद्रा विनिमय (Currency Exchange) की झंझट से बचाना है।

### मिस्र में तमिल ब्राह्मी अभिलेख: प्राचीन व्यापारिक संबंधों के साक्ष्य

- ◆ मिस्र के वैली ऑफ द किंग्स (थेबन नेक्रोपोलिस) में नील नदी के पश्चिमी तट पर लगभग 30 प्राचीन अभिलेख पाए गए हैं। ये अभिलेख तमिल ब्राह्मी, प्राकृत और संस्कृत भाषाओं में हैं, जो मुख्य रूप से मकबরों की दीवारों और गलियारों पर ग्रैफिटी (भित्ति-लेख) के रूप में उत्कीर्ण हैं।
- ◆ अभिलेखों में 'सीकै कोट्टन' (Cikai Kotṭan) नाम सबसे प्रमुख है, जो पांच अलग-अलग मकबरों में मिला है। 'सीकै' का संबंध संस्कृत के शिखा से और 'कोट्टन' का संबंध तमिल मूल शब्द कोट्टम (विजय) से है। अन्य नामों में 'कोपान', 'सातन' और 'किरण' शामिल हैं, जो संगम कालीन पहचान को दर्शाते हैं।
- ◆ ये निष्कर्ष प्राचीन तामिलगाम (चेर साम्राज्य) और रोमन साम्राज्य के बीच गहरे व्यापारिक संबंधों की पुष्टि करते हैं। 'कोट्टन' जैसे नाम लाल सागर के बंदरगाह शहर बेरेनिके और संगम साहित्य (पुगलूर अभिलेख) में भी मिलते हैं, जो दूसरी-तीसरी शताब्दी ईस्वी के दौरान भारतीय व्यापारियों की मिस्र में उपस्थिति को प्रमाणित करते हैं।

### केरल: शहरी नीति बनाने वाला भारत का पहला राज्य

- ◆ केरल देश का पहला राज्य बन गया है जिसने तीव्र शहरीकरण के प्रबंधन के लिए अपनी स्वयं की व्यापक शहरी नीति तैयार की है। इसे मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन के नेतृत्व वाले मंत्रिमंडल ने मंजूरी दी, जिसकी परिकल्पना 'विज़न 2050' के तहत की गई है।
- ◆ केरल शहरी नीति आयोग के अनुसार, वर्ष 2050 तक राज्य की 80% जनसंख्या शहरी क्षेत्रों में निवास करेगी। इस चुनौती से निपटने के लिए नीति में जलवायु-स्मार्ट शहरों और वैज्ञानिक स्थानिक योजना (Spatial Planning) पर विशेष जोर दिया गया है।
- ◆ इस नीति का लक्ष्य कानूनों में सुधार, अवसंरचना विकास और जन-केंद्रित सेवाओं के माध्यम से शहरी असमानताओं को कम करना है। यह नीति नव केरल शहरी नीति रिपोर्ट और विशेषज्ञों के परामर्श पर आधारित है।

### एडीआर रिपोर्ट: चुनावी ट्रस्ट और राजनीतिक चंदा (2024-25)

- ◆ एसोसिएशन फॉर डेमोक्रेटिक रिफॉर्मर्स (ADR) के अनुसार, वित्त वर्ष 2024-25 में 10 चुनावी ट्रस्टों ने कुल ₹3,826.34 करोड़ का अंशदान प्राप्त किया। नियमों के अनुसार, ट्रस्टों को प्राप्त राशि का कम से कम 95% उसी वर्ष वितरित करना अनिवार्य होता है।
- ◆ भारतीय जनता पार्टी (BJP) को इस कुल राशि का 82% से अधिक यानी लगभग ₹3,137 करोड़ प्राप्त हुए। भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस (INC) को ₹298.78 करोड़ (7.81%) और तृणमूल कांग्रेस को ₹102 करोड़ (2.67%) मिले। अन्य 19 पार्टियों को शेष ₹267.92 करोड़ प्राप्त हुए।
- ◆ पंजीकृत 20 चुनावी ट्रस्टों में से केवल 10 ने दान प्राप्त करने की घोषणा की। रिपोर्ट में यह भी बताया गया कि 5 ट्रस्टों की रिपोर्ट समय सीमा के तीन महीने बाद भी चुनाव आयोग की वेबसाइट पर उपलब्ध नहीं थी।



## भारत का पहला 'जैव-आतंकवाद' मामला: रिसिन (Ricin) साजिश

- ◆ गुजरात एटीएस (ATS) ने भारत के पहले कथित 'जैव-आतंकवाद' मामले की जांच **राष्ट्रीय जांच एजेंसी (NIA)** को सौंप दी है। इस मामले का केंद्र हैदराबाद का एक 35 वर्षीय डॉक्टर, **अहमद मोहियुद्दीन सैयद** है, जो ऑनलाइन परामर्श देता था और एकांतप्रिय जीवन जी रहा था।
- ◆ जांचकर्ताओं के अनुसार, यह साजिश **रिसिन (Ricin)** नामक घातक जैविक विष के उपयोग से संबंधित है। रिसिन अरंडी के बीजों से प्राप्त होता है और यह इतना जहरीला है कि इसकी बेहद कम मात्रा भी इंसान के लिए जानलेवा हो सकती है। इसे जैविक हथियार की श्रेणी में रखा जाता है।
- ◆ यह मामला चार राज्यों तक फैला हुआ है और भारत की आतंकवाद विरोधी जांच में एक नया मोड़ है, क्योंकि यह पारंपरिक हथियारों के बजाय **जैविक एजेंटों** के उपयोग की साजिश की ओर इशारा करता है। एनआईए अब इस नेटवर्क के अंतरराष्ट्रीय संबंधों और इसके संभावित लक्ष्यों की जांच कर रही है।

## बोधन AI और भारत EduAI स्टैक: शिक्षा में डिजिटल क्रांति

- ◆ यह **शिक्षा मंत्रालय** के तहत एक गैर-लाभकारी संगठन है, जिसे **IIT मद्रास** के 'AI उत्कृष्टता केंद्र' द्वारा विकसित किया गया है। इसका मुख्य कार्य **भारत EduAI स्टैक** के माध्यम से शिक्षा के लिए एक सुरक्षित और संप्रभु **डिजिटल पब्लिक इंफ्रास्ट्रक्चर (DPI)** तैयार करना है।
- ◆ यह एक **ओपन-सोर्स** ढांचा है जो किंडरगार्टन से लेकर शोध तक AI टूल्स को लागू करेगा। इसमें **व्यक्तिगत AI ट्यूटर**, शिक्षकों के लिए AI-सहायता प्राप्त प्रशिक्षण और बड़े लर्निंग डेटा सेट के आधार पर नीति निर्माण जैसी सुविधाएं शामिल होंगी।
- ◆ "AI for All" के सिद्धांत पर आधारित यह पहल शिक्षा को अधिक समावेशी, किफायती और सुलभ बनाने का प्रयास करती है। यह शिक्षकों की कार्यक्षमता बढ़ाने और अभिभावकों को बच्चों के विकास की निगरानी के लिए आधुनिक टूल्स प्रदान करने पर केंद्रित है।

## UNSC रिपोर्ट: लाल किला हमला और जैश-ए-मोहम्मद का संबंध

- ◆ संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (UNSC) की 37वीं प्रतिबंध निगरानी रिपोर्ट के अनुसार, 9 नवंबर 2025 को दिल्ली के **लाल किले** के पास हुए आतंकी हमले के तार पाकिस्तान स्थित आतंकी समूह **जैश-ए-मोहम्मद (JeM)** से जुड़े हैं। इस हमले में 15 लोगों की मौत हुई थी। रिपोर्ट में यह भी बताया गया कि JeM नेता **मसूद अजहर** ने महिलाओं के लिए 'जमात उल-मुमिनात' नामक एक विशेष शाखा बनाई है।
- ◆ रिपोर्ट में खुलासा किया गया कि **अल-कायदा (AQIS)** और **ISIS-K** अफगानिस्तान के विभिन्न हिस्सों (काबुल, हेरात, बदख़शान) में सक्रिय हैं। AQIS तालिबान को मुश्किलों से बचाने के लिए 'इतिहाद-उल-मुजाहिदीन पाकिस्तान' जैसे अज्ञात समूहों के नाम से हमले करने की योजना बना रहा है।
- ◆ विदेश मंत्रालय के प्रवक्ता रणधीर जायसवाल ने कहा कि UNSC की इस रिपोर्ट ने **सीमा पार आतंकवाद** पर भारत की चिंताओं को वैश्विक मंच पर स्वीकार किया है। यह रिपोर्ट आतंकवाद के खिलाफ अंतरराष्ट्रीय लड़ाई को मजबूत करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण दस्तावेज है।

## रूस: व्हाट्सएप पर प्रतिबंध और सरकारी ऐप 'मैक्स' को बढ़ावा

- ◆ रूसी संचार नियामक '**रोसकोमनाडजोर**' ने मेटा के स्वामित्व वाले **व्हाट्सएप** को पूरी तरह ब्लॉक कर दिया है। इसके साथ ही टेलीग्राम की कार्यक्षमता पर भी कड़े प्रतिबंध लगाए गए हैं।
- ◆ सरकार का आरोप है कि ये विदेशी ऐप्स रूसी कानूनों, सुरक्षा दायित्वों और **आतंकवादी सामग्री** को हटाने की आवश्यकताओं का पालन करने में विफल रहे हैं। रूस इसे अपनी **राष्ट्रीय सुरक्षा** और डिजिटल संप्रभुता के लिए जरूरी बता रहा है।
- ◆ विदेशी ऐप्स की जगह रूस अब अपने राज्य-समर्थित **मैसेजिंग ऐप 'मैक्स' (MAX)** को बढ़ावा दे रहा है। यह रूस की उस रणनीति का हिस्सा है जिसके तहत वह विदेशी इंटरनेट सेवाओं और डेटा एक्सेस को कम करना चाहता है।

## भारत का पहला राष्ट्रीय गौ संस्कृति संग्रहालय

- ◆ उत्तर प्रदेश सरकार **मथुरा** में स्थित पंडित दीनदयाल उपाध्याय पशु चिकित्सा विज्ञान विश्वविद्यालय के परिसर में **भारत का पहला राष्ट्रीय गौ संस्कृति संग्रहालय** स्थापित करने जा रही है।
- ◆ इस संग्रहालय का मुख्य उद्देश्य भारतीय समाज में गाय के **धार्मिक, सांस्कृतिक और वैज्ञानिक महत्त्व** को प्रदर्शित करना है, जिसमें स्वदेशी और विलुप्तप्राय नस्लों की **100 डिजिटल और भौतिक प्रतिमाएँ** शामिल होंगी।
- ◆ यह केंद्र **ब्रज क्षेत्र की सांस्कृतिक पहचान** को सुदृढ़ करने के साथ-साथ आयुर्वेदिक लाभों और दुग्ध उत्पादों के पोषण संबंधी फायदों पर आधारित प्रदर्शनी के माध्यम से एक **शैक्षणिक और पर्यटन केंद्र** के रूप में कार्य करेगा।

## भिराना: 8000 साल पुरानी सिंधु सभ्यता के संकेत

- ◆ रेडियोकार्बन डेटिंग से संकेत मिले हैं कि **भिराना (हरियाणा)** की जड़ें **8,000 साल** पुरानी हो सकती हैं, जो इसे मिस्र और मेसोपोटामिया से भी प्राचीन बनाती हैं।
- ◆ इस स्थल की खुदाई **एल.एस. राव** द्वारा घग्गर नदी के किनारे की गई थी, जहाँ मिट्टी के बर्तनों और जानवरों के अवशेष मिले हैं।
- ◆ सभ्यता का अंत अचानक नहीं हुआ, बल्कि लोगों ने जलवायु परिवर्तन के अनुसार **फसलें बदलकर** (गहूँ से बाजरा/चावल) खुद को छोटी बस्तियों में ढाल लिया था।

## प्रोजेक्ट वॉल्ट (Project Vault): अमेरिका का रणनीतिक खनिज भंडार

- ◆ संयुक्त राज्य अमेरिका ने चीन पर अपनी निर्भरता कम करने के लिए **\$12 अरब** (₹1.08 लाख करोड़) के '**प्रोजेक्ट वॉल्ट**' की घोषणा की है।
- ◆ इसका लक्ष्य लिथियम, निकल और दुर्लभ मृदा तत्वों (Rare Earth Elements) का विशाल स्टॉकपाइल बनाकर अपनी **तकनीकी और रक्षा आपूर्ति श्रृंखला** को सुरक्षित करना है।
- ◆ यह पहल सरकारी और निजी निवेश के मेल से संचालित होगी, ताकि भविष्य में खनिजों की कमी या भू-राजनीतिक बाधाओं से निपटा जा सके।

## ग्रेट निकोबार मेगा प्रोजेक्ट: NGT की हरी झंडी



- ◆ नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल (NGT) ने 16 फरवरी 2026 को ₹81,000 करोड़ के 'ग्रेट निकोबार मेगा प्रोजेक्ट' को आधिकारिक मंजूरी दे दी है। ट्रिब्यूनल ने पर्यावरणीय चिंताओं को खारिज करते हुए परियोजना में सुरक्षा के पर्याप्त उपायों की पुष्टि की है।
- ◆ इस मेगा प्रोजेक्ट के तहत एक इंटरनेशनल कंटेनर ट्रांसशिपमेंट पोर्ट, ग्रीनफील्ड इंटरनेशनल एयरपोर्ट, पावर प्लांट और एक आधुनिक टाउनशिप का निर्माण किया जाएगा। यह परियोजना भारत की सामरिक और आर्थिक स्थिति को मजबूत करने के लिए अत्यंत महत्वपूर्ण मानी जा रही है।
- ◆ अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में स्थित यह प्रोजेक्ट हिंद महासागर क्षेत्र में भारत की उपस्थिति बढ़ाएगा और वैश्विक व्यापार मार्गों पर नियंत्रण को सुदृढ़ करेगा।

### छत्तीसगढ़: मालाबार पाइड हॉर्नबिल के लिए 'हॉर्नबिल रेस्टोरेंट'

- ◆ छत्तीसगढ़ के धमतरी जिले में स्थित उदंती-सीतानदी टाइगर रिजर्व (USTR) में दुर्लभ मालाबार पाइड हॉर्नबिल के संरक्षण के लिए 'हॉर्नबिल रेस्टोरेंट' विकसित किए जा रहे हैं।
- ◆ इस परियोजना के तहत पीपल और बरगद जैसे फलदार पेड़ लगाए जा रहे हैं, ताकि इन पक्षियों को सालभर प्राकृतिक भोजन उपलब्ध कराया जा सके।
- ◆ यह पहल न केवल पक्षियों की संख्या बढ़ाएगी, बल्कि बीजों के प्रसार के माध्यम से वन पुनर्जनन (Forest Regeneration) को भी बढ़ावा देगी।

### LHS 1903: पारंपरिक सिद्धांतों को चुनौती देने वाली 4-ग्रह प्रणाली

- ◆ यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी (ESA) के Cheops टेलीस्कोप ने पृथ्वी से 117 प्रकाश वर्ष दूर LHS 1903 नामक एक विशिष्ट 4-ग्रह प्रणाली की खोज की है।
- ◆ यह प्रणाली सौर मंडल के सामान्य नियम 'अंदर चट्टानी, बाहर गैसीय' के विपरीत है; यहाँ सबसे बाहरी (चौथा) ग्रह चट्टानी है, जबकि उसके अंदर के दो ग्रह मिनी-नेपच्यून (गैसीय) हैं।
- ◆ यह विन्यास पारंपरिक ग्रह निर्माण सिद्धांतों को चुनौती देता है और ब्रह्मांड में ग्रहों के निर्माण की विविध प्रक्रियाओं पर नए प्रश्न खड़ा करता है।

### टेली-रोबोटिक अल्ट्रासाउंड: एम्स दिल्ली और अंटार्कटिका का ऐतिहासिक जुड़ाव

- ◆ भारत ने पहली बार एम्स नई दिल्ली के विशेषज्ञों द्वारा अंटार्कटिका स्थित मैत्री अनुसंधान केंद्र में 'टेली-रोबोटिक अल्ट्रासोनोग्राफी' (TRUS) का सफल लाइव प्रदर्शन किया। यह विश्व स्तर पर किसी अंटार्कटिक केंद्र में इस तरह का पहला कार्यान्वयन है।
- ◆ इस तकनीक को IIT दिल्ली (IHFC) और AIIMS ने मिलकर विकसित किया है, जिसे NCPOR (राष्ट्रीय ध्रुवीय और महासागर अनुसंधान केंद्र) ने अंटार्कटिका के दुर्गम वातावरण में तैनात किया। इसकी नींव कोविड-19 के दौरान सुरक्षित रिमोट इमेजिंग के लिए रखी गई थी।
- ◆ यह प्रणाली सीमित बैंडविड्थ में भी वास्तविक समय में अल्ट्रासाउंड इमेजिंग संभव बनाती है। इससे अत्यधिक ठंड और अलगाव वाले क्षेत्रों में चिकित्सा आपात स्थिति के दौरान सटीक निर्णय लेने और साक्ष्य-आधारित निकासी (Evacuation) में मदद मिलेगी।

### अमेरिका-भारत कनेक्ट: गूगल की \$15 अरब की सबसे केबल पहल

- ◆ गूगल ने अगले पाँच वर्षों में \$15 अरब (लगभग ₹1.25 लाख करोड़) के निवेश से 'अमेरिका-भारत कनेक्ट' पहल की घोषणा की है, जिसका उद्देश्य भारत और अमेरिका के बीच हाई-स्पीड AI कनेक्टिविटी को मजबूत करना है।
- ◆ इस बुनियादी ढांचे के तहत विशाखापत्तनम में एक नया अंतरराष्ट्रीय सबसे गेटवे स्थापित किया जाएगा। इसके अतिरिक्त, भारत को सिंगापुर, दक्षिण अफ्रीका और ऑस्ट्रेलिया से जोड़ने वाले तीन नए सबसे मार्ग और चार रणनीतिक फाइबर-ऑप्टिक मार्ग भी बनाए जाएंगे।
- ◆ गूगल के सीईओ सुंदर पिचाई ने 'इंडिया AI इम्पैक्ट समिट' में बताया कि गूगल AIIMS के साथ मिलकर एक AI टूल पर काम कर रहा है, जो मरीजों के लक्षणों के आधार पर रिपोर्ट तैयार कर डॉक्टरों की सहायता करेगा।

### जैसलमेर चादर महोत्सव: 871 साल बाद ऐतिहासिक 'महासंगम'

- ◆ RSS प्रमुख मोहन भागवत ने जैसलमेर के सोनार किले में 11वीं सदी की अलौकिक चादर के दर्शन कर 'चादर महोत्सव' का शुभारंभ किया; यह चादर आचार्य जिनदत्त सूरी के अग्नि-संस्कार के समय चमत्कारिक रूप से सुरक्षित रही थी।
- ◆ सुरक्षा घरे के बावजूद भागवत ने किले की संकरी गलियों में ई-रिक्शा से यात्रा की और पार्श्वनाथ जैन मंदिर व 'जिनभद्र सूरी ज्ञान भंडार' पहुंचकर 871 साल बाद होने वाले इस विशेष अभिषेक के साक्षी बने।
- ◆ इस महोत्सव के मुख्य आयोजन में कल 1.08 करोड़ से अधिक लोगों के जुटने की संभावना है, जो एक नया विश्व कीर्तिमान स्थापित करेगा।

### चारक्स स्पासिनौ: इराक में सिकंदर महान के अंतिम शहर की पुनः खोज

- ◆ दक्षिणी इराक के रेगिस्तान में उन्नत पुरातात्विक तकनीक के माध्यम से चारक्स स्पासिनौ (Charax Spasinou) शहर की खोज हुई है, जिसकी स्थापना 324 ईसा पूर्व में सिकंदर महान ने अपने अभियानों के अंतिम वर्षों में 'अलेक्जेंड्रिया' के नाम से की थी।
- ◆ मेसोपोटामिया के महत्वपूर्ण व्यापारिक मार्गों पर स्थित यह शहर टाइग्रिस नदी पर एक समृद्ध बंदरगाह था, जो अरब, फारस और भूमध्य सागर को जोड़ने वाले वाणिज्यिक जंक्शन के रूप में कार्य करता था।
- ◆ डिजिटल मानचित्रण से पता चला है कि यह बस्ती उम्मीद से कहीं अधिक विशाल और जटिल थी, जिसमें चौड़ी सड़कें, मंदिर और औद्योगिक क्षेत्र शामिल थे; यह खोज हेलेनिस्टिक मेसोपोटामिया के इतिहास को समझने में मदद करेगी।

### यून सुक येओल: दक्षिण कोरिया के पूर्व राष्ट्रपति को उम्रकैद

- ◆ सियोल की एक अदालत ने 19 फरवरी 2026 को पूर्व राष्ट्रपति यून सुक येओल को दिसंबर 2024 में असफल मार्शल लॉ लगाने और विद्रोह की साजिश रचने के लिए आजीवन कारावास की सजा सुनाई है।



- ◆ उन पर देश की संसद को पंगु बनाने, लोकतांत्रिक व्यवस्था को पलटने और असंवैधानिक तरीके से सैन्य शासन थोपने की कोशिश करने का दोषी पाया गया है।
- ◆ यह सजा दक्षिण कोरिया के आधुनिक इतिहास में सत्ता के दुरुपयोग के विरुद्ध सबसे कड़ा न्यायिक संदेश मानी जा रही है, जिसने राष्ट्रपति की असीमित शक्तियों पर कानून की सर्वोच्चता सिद्ध की है।

### PM-SETU: कानपुर में भारत-फ्रांस नेशनल सेंटर ऑफ एक्सीलेंस की स्थापना

- ◆ प्रधानमंत्री ने PM-SETU योजना के तहत कानपुर के नेशनल स्किल ट्रेनिंग इंस्टीट्यूट (NSTI) में 'भारत-फ्रांस नेशनल सेंटर ऑफ एक्सीलेंस इन एरोनॉटिक्स' की स्थापना की घोषणा की है।
- ◆ यह केंद्र विमानन, रक्षा विनिर्माण और MRO (मैटेनेंस, रिपेयर एंड ओवरहॉल) के क्षेत्र में विश्वस्तरीय प्रशिक्षण प्रदान करेगा, जो भारत-फ्रांस सामरिक साझेदारी को और अधिक मजबूत बनाएगा।
- ◆ यह ₹60,000 करोड़ की एक व्यापक पहल है, जिसका उद्देश्य 1,000 ITI का आधुनिकीकरण करना और युवाओं की रोजगार क्षमता (Employability) में क्रांतिकारी बदलाव लाना है।

### भारत-यूके ऑफशोर विंड टास्कफोर्स: विजन 2035 की शुरुआत

- ◆ भारत और यूनाइटेड किंगडम ने चौथे भारत-यूके ऊर्जा संवाद के दौरान 'इंडिया-यूके ऑफशोर विंड टास्कफोर्स' लॉन्च की है। इसे केंद्रीय मंत्री प्रल्हाद जोशी ने "ट्रस्टफोर्स" का नाम दिया है, जो प्रतीकात्मक सहयोग के बजाय ठोस और मापने योग्य परिणामों पर केंद्रित होगी।
- ◆ यह टास्कफोर्स तीन स्तंभों—बाजार ढांचा, अवसरचना (बंदरगाह आधुनिकीकरण) और वित्तपोषण पर कार्य करेगी। भारत सरकार ने इसके समर्थन के लिए ₹7,453 करोड़ की व्यवहार्यता अंतर वित्तपोषण (VGF) योजना को मंजूरी दी है, जिससे गुजरात और तमिलनाडु के तटों पर प्रारंभिक परियोजनाओं को गति मिलेगी।
- ◆ यह पहल राष्ट्रीय हरित हाइड्रोजन मिशन के अनुरूप है, जहाँ समुद्र से प्राप्त पवन ऊर्जा का उपयोग तटीय क्लस्टरों में हरित हाइड्रोजन उत्पादन के लिए किया जाएगा। वर्तमान में भारत की स्थापित गैर-जीवाश्म ईंधन क्षमता 272 गीगावॉट से अधिक हो चुकी है।

### बिहार का ऐतिहासिक क्षण: राज्य अब पूर्णतः 'नक्सल मुक्त' घोषित

- ◆ बिहार के मुंगेर में अंतिम हथियारबंद माओवादी सुरेश कोड़ा के आत्मसमर्पण के साथ ही राज्य को आधिकारिक रूप से नक्सल मुक्त घोषित कर दिया गया है। मुंगेर के पुलिस उप महानिरीक्षक के अनुसार, अब राज्य के किसी भी पूर्व प्रभावित जिले में कोई हथियारबंद दस्ता सक्रिय नहीं है।
- ◆ वर्ष 2012 में बिहार के 23 जिले नक्सलवाद की चपेट में थे, जिसकी शुरुआत सत्तर के दशक में मध्य बिहार से हुई थी। केंद्र और राज्य सरकार के संयुक्त प्रयासों (जैसे 'ऑपरेशन डबल बुल' व अन्य) के कारण वर्ष 2025 में एक भी नक्सली घटना दर्ज नहीं की गई।

- ◆ आत्मसमर्पण करने वाले नक्सली को केंद्र सरकार की आत्मसमर्पण और पुनर्वास नीति के तहत सभी निर्धारित लाभ दिए जाएंगे। यह उपलब्धि राज्य में सुरक्षा, विश्वास और विकास के एक नए युग की शुरुआत का प्रतीक है।

### IIT मद्रास ग्लोबल: दुबई में पहला एप्लाइड AI इनोवेशन सेंटर

- ◆ IIT मद्रास ग्लोबल रिसर्च फाउंडेशन दुबई कॉमर्सिसिटी में अपना पहला एप्लाइड आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) इनोवेशन सेंटर स्थापित करेगा। इसका उद्देश्य व्यावहारिक AI समाधानों को गति देना और भारत-UAE के बीच प्रौद्योगिकी-आधारित आर्थिक विकास को बढ़ावा देना है।
- ◆ पहले चरण में यह सेंटर 6 स्टार्टअप्स की मेजबानी करेगा, जिनका संयुक्त मूल्यांकन \$118 मिलियन है। यह पहल भारत-UAE व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौते (CEPA) और 'दुबई आर्थिक एजेंडा D33' के लक्ष्यों को पूरा करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगी।
- ◆ 'वर्ल्डडेफ दुबई 2026' के दौरान हस्ताक्षरित यह समझौता इंडिया AI इम्पैक्ट समिट के उद्देश्यों के अनुरूप है। यह केंद्र 'मानव-केंद्रित AI' को बढ़ावा देने के साथ-साथ दुबई को मध्य पूर्व, अफ्रीका और दक्षिण एशिया (MEASA) क्षेत्र में AI नवाचार के वैश्विक केंद्र के रूप में स्थापित करेगा।

### जेंटू पेंगुइन: अंटार्कटिक क्षेत्र में H5N1 संक्रमण का पहला मामला

- ◆ ऑस्ट्रेलियाई अंटार्कटिक कार्यक्रम के वैज्ञानिकों ने पुष्टि की है कि जेंटू पेंगुइन (Gentoo Penguin) उप-अंटार्कटिक हर्ड द्वीप पर H5N1 एवियन इन्फ्लूएंजा से संक्रमित होने वाली पहली पक्षी प्रजाति बन गई है।
- ◆ पेंगुइन से पहले, नवंबर 2025 में इसी क्षेत्र में दक्षिणी हाथी सील और फर सील में भी संक्रमण पाया गया था। यह वायरस का H5N1 क्लेड 2.3.4.4b स्ट्रेन है, जो अत्यधिक संक्रामक और समुद्री पक्षियों के लिए घातक है।
- ◆ हर्ड द्वीप जैसे सुदूर क्षेत्रों में वायरस का पहुंचना वैश्विक जैव विविधता के लिए बड़ा खतरा है। यह दर्शाता है कि प्रवासी पक्षियों या अन्य माध्यमों से यह घातक वायरस अब दुनिया के सबसे सुरक्षित माने जाने वाले पारिस्थितिक तंत्रों में भी फैल रहा है।

### मर्चेडाइज़ ट्रेड इंडेक्स: आधार वर्ष में ऐतिहासिक बदलाव (2022-23)

- ◆ वाणिज्य मंत्रालय के तहत वाणिज्यिक खुफिया और सांख्यिकी महानिदेशालय (DGCI&S) ने मर्चेडाइज़ ट्रेड इंडेक्स का आधार वर्ष 2012-13 से बदलकर 2022-23 कर दिया है। यह एक दशक से अधिक समय के बाद किया गया प्रमुख सांख्यिकीय सुधार है।
- ◆ इस बदलाव का मुख्य लक्ष्य भारत के आधुनिक व्यापार पैटर्न, नई वस्तुओं (कमोडिटी बास्केट) के समावेश और वैश्विक आर्थिक परिदृश्य में आए संरचनात्मक परिवर्तनों को अधिक सटीकता और वास्तविक डेटा के साथ प्रदर्शित करना है।
- ◆ नया आधार वर्ष निर्यात और आयात के आंकड़ों का अधिक विश्वसनीय विश्लेषण प्रदान करेगा, जिससे सरकार को व्यापार नीति बनाने, व्यापार घाटे को समझने और उभरते हुए क्षेत्रों (जैसे इलेक्ट्रॉनिक्स और नवीकरणीय ऊर्जा) की निगरानी करने में मदद मिलेगी।



## OpenAI और TCS: भारत में 100MW AI इंफ्रास्ट्रक्चर के लिए रणनीतिक साझेदारी

- ◆ सैम ऑल्टमैन के नेतृत्व वाली OpenAI ने 'इंडिया एआई इम्पैक्ट समिट' में टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) के साथ एक बड़े रणनीतिक गठबंधन की घोषणा की है। इस साझेदारी का मुख्य उद्देश्य भारत में उन्नत AI कंप्यूटिंग क्षमताओं का विस्तार करना है।
- ◆ इस सहयोग के तहत, OpenAI टाटा समूह के विशाल डेटा सेंटर इंफ्रास्ट्रक्चर का उपयोग करेगी, जिसकी शुरुआती क्षमता 100 मेगावाट (MW) निर्धारित की गई है। यह भारत को वैश्विक AI मानचित्र पर एक प्रमुख हब के रूप में स्थापित करने की दिशा में बड़ा कदम है।
- ◆ यह साझेदारी भारत में जेनेरेटिव एआई (GenAI) के विकास को गति देगी और स्थानीय स्तर पर डेटा प्रोसेसिंग और एआई मॉडल ट्रेनिंग के लिए आवश्यक उच्च-शक्ति कंप्यूटिंग संसाधन उपलब्ध कराएगी, जिससे डिजिटल अर्थव्यवस्था को मजबूती मिलेगी।

## दिल्ली-मेरठ कॉरिडोर: नमो भारत और मेरठ मेट्रो का ऐतिहासिक उद्घाटन

- ◆ प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 82 किलोमीटर लंबे दिल्ली-मेरठ आरआरटीएस (RRTS) कॉरिडोर को राष्ट्र को समर्पित किया और मेरठ मेट्रो को हरी झंडी दिखाई। उन्होंने सराय काले खां से न्यू अशोक नगर (5 किमी) और मेरठ साउथ से मोदीपुरम (21 किमी) के शेष खंडों का उद्घाटन कर पूरे कॉरिडोर को क्रियाशील कर दिया।
- ◆ 180 किमी/घंटा की रफ्तार वाली 'नमो भारत' भारत की पहली क्षेत्रीय तीव्र पारगमन प्रणाली है। यह दुनिया का पहला ऐसा प्रोजेक्ट है जहाँ एक ही बुनियादी ढांचे (ट्रैक और स्टेशन) पर क्षेत्रीय ट्रेन (नमो भारत) और शहरी मेट्रो (मेरठ मेट्रो) का निर्बाध एकीकरण किया गया है।
- ◆ दिल्ली का सराय काले खां स्टेशन एक प्रमुख हब के रूप में उभरा है, जो भारतीय रेलवे, दिल्ली मेट्रो और आईएसबीटी को जोड़ता है। इस परियोजना से न केवल यात्रा का समय घटेगा, बल्कि सड़क भीड़भाड़ और कार्बन उत्सर्जन में भी भारी कमी आएगी।

## वृंदावनी वस्त्र सांस्कृतिक संग्रहालय: असमिया धरोहर का संरक्षण

- ◆ असम के मुख्यमंत्री हिमंत बिस्वा सरमा ने गुवाहाटी के खानापारा में एक नए सांस्कृतिक संग्रहालय परियोजना की आधारशिला रखी है। यह संग्रहालय विशेष रूप से 16वीं शताब्दी के ऐतिहासिक 'वृंदावनी वस्त्र' के प्रदर्शन के लिए समर्पित होगा।
- ◆ इस वस्त्र का निर्माण महान वैष्णव संत, विद्वान और समाज सुधारक श्रीमंत शंकरदेव के मार्गदर्शन में किया गया था। यह वस्त्र असमिया बुनाई तकनीक और भक्ति कला का एक अनूठा संगम है, जिस पर भगवान कृष्ण के जीवन (विशेषकर वृंदावन लीला) के दृश्यों को बुनाई के माध्यम से चित्रित किया गया है।
- ◆ वर्तमान में यह बहुमूल्य वस्त्र लंदन के ब्रिटिश संग्रहालय (British Museum) में सुरक्षित है। असम सरकार और ब्रिटिश संग्रहालय के बीच हुए एक ऐतिहासिक समझौते के तहत, इसे प्रदर्शनी के लिए वापस असम लाया जाएगा।

## रॉब जेटन: नीदरलैंड के सबसे युवा प्रधानमंत्री

- ◆ रॉब जेटन ने फरवरी 2026 में नीदरलैंड के प्रधानमंत्री के रूप में शपथ लेकर इतिहास रच दिया है; वह देश के सबसे युवा (38 वर्ष) और पहले घोषित समलैंगिक नेता बने हैं।
- ◆ वह तीन दलों के अल्पमत गठबंधन (D66, CDA और VVD) का नेतृत्व कर रहे हैं, जिसे डच संसद के निचले सदन की 150 में से 66 सीटों का समर्थन प्राप्त है।
- ◆ जेटन इससे पहले जलवायु एवं ऊर्जा नीति मंत्री और उप-प्रधानमंत्री रह चुके हैं, और उनकी नियुक्ति को विश्व स्तर पर LGBTQ+ प्रतिनिधित्व और समावेशिता के लिए एक बड़ी उपलब्धि माना जा रहा है।

## पूर्वोत्तर सीमांत रेलवे के 5 स्टेशनों को 'ईट राइट' प्रमाणन

- ◆ यात्रियों को सुरक्षित और स्वच्छ भोजन प्रदान करने के लिए पूर्वोत्तर सीमांत रेलवे (NFR) के 5 स्टेशनों—दीमापुर, अलीपुरद्वार, कोकराझार, गोलकागंज और न्यू माल जंक्शन—को 'ईट राइट स्टेशन' प्रमाणन मिला है।
- ◆ यह प्रतिष्ठित मान्यता FSSAI द्वारा खाद्य सुरक्षा मानकों, स्वच्छ भंडारण और उचित अपशिष्ट प्रबंधन के कड़े ऑडिट के बाद 2 साल (2025-2027) की अवधि के लिए प्रदान की गई है।
- ◆ यह पहल 'ईट राइट इंडिया' अभियान का हिस्सा है, जिसका उद्देश्य रेलवे स्टेशनों पर यात्रियों के लिए पौष्टिक और टिकाऊ खाद्य विकल्पों की उपलब्धता सुनिश्चित करना है।

## केरल का नाम बदलकर 'केरलम' करने को कैबिनेट की मंजूरी

- ◆ केंद्रीय मंत्रिमंडल ने केरल राज्य का नाम आधिकारिक तौर पर बदलकर 'केरलम' करने के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी है, जिसके लिए अब 'केरल-नाम परिवर्तन विधेयक, 2026' प्रक्रिया को आगे बढ़ाया जाएगा।
- ◆ इसके अतिरिक्त, मंत्रिमंडल ने महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, बिहार और झारखंड में 9,072 करोड़ रुपये की तीन रेलवे मल्टीट्रैकिंग परियोजनाओं (लगभग 307 किमी) और श्रीनगर हवाई अड्डे पर सिविल एन्क्लेव के विकास को स्वीकृति दी है।
- ◆ सरकार ने विपणन सत्र 2026-27 के लिए कच्चे जूट (TD-3 ग्रेड) का न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) 5,925 रुपये प्रति क्विंटल तय किया है और गुजरात मेट्रो के उत्तर-दक्षिण कॉरिडोर को गिफ्ट सिटी तक विस्तार देने की मंजूरी दी है।

## महाराष्ट्र में भारत की पहली LIGO वेधशाला (LIGO-India)

- ◆ लार्सन एंड टुब्रो (L&T) ने महाराष्ट्र के हिंगोली जिले (औंधा क्षेत्र) में भारत की पहली लेजर इंटरफेरोमीटर ग्रेविटेशनल-वेव ऑब्जर्वेटरी (LIGO) बनाने का ठेका हासिल कर लिया है।
- ◆ यह अंतरिक्ष-समय (Space-time) में आने वाली उन सूक्ष्म गुरुत्वाकर्षण तरंगों का पता लगाएगी, जो ब्लैक होल या न्यूट्रॉन तारों के टकराने जैसी बड़ी ब्रह्मांडीय घटनाओं से पैदा होती हैं।
- ◆ परमाणु ऊर्जा विभाग (DAE) द्वारा संचालित यह प्रोजेक्ट भारत को वैश्विक वैज्ञानिक अनुसंधान में अग्रणी बनाएगा। इसमें 4 किमी लंबी वैक्यूम पाइपलाइन और उन्नत लेजर तकनीक का इस्तेमाल होगा।



### भारत-फ्रांस कर संधि: MFN क्लॉज में बदलाव

- ◆ भारत ने फ्रांस के साथ अपनी कर संधि (Double Taxation Avoidance Convention) से **सर्वाधिक पसंदीदा राष्ट्र (MFN)** क्लॉज को हटा दिया है। इस संशोधित संधि पर राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रों की भारत यात्रा के दौरान हस्ताक्षर किए गए।
- ◆ अब फ्रांस, भारत द्वारा किसी अन्य देश को दी गई कम कर दरों का लाभ स्वतः (Automatically) प्राप्त नहीं कर सकेगा। डिविडेंड और कैपिटल गेन पर टैक्स अब केवल संधि में लिखित स्पष्ट प्रावधानों के आधार पर ही लगेगा।
- ◆ नए नियमों के अनुसार, यदि कोई फ्रांसीसी निवेशक भारतीय कंपनी के शेयर बेचता है, तो उस लाभ पर टैक्स लगाने का अधिकार भारत के पास होगा। इससे कर विवादों में कमी आएगी और पारदर्शिता बढ़ेगी।

### भारत और स्वीडन: SITAC के तहत एआई साझेदारी

- ◆ इंडियाएआई (IndiaAI) मिशन और व्यापार स्वीडन ने 'भारत एआई प्रभाव शिखर सम्मेलन 2026' के दौरान एक आशय-पत्र (SoI) पर हस्ताक्षर किए हैं। इसका उद्देश्य आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और डिजिटल तकनीक में द्विपक्षीय सहयोग को बढ़ाना है।
- ◆ इस साझेदारी की सबसे बड़ी उपलब्धि स्वीडन-भारत टेक्नोलॉजी एंड आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस कॉरिडोर (SITAC) की शुरुआत है। यह मंच दोनों देशों के स्टार्टअप, उद्योगों और शोध संस्थानों को आपस में जोड़ने का काम करेगा।
- ◆ यह सहयोग 'जिम्मेदार और भरोसेमंद एआई' (Responsible AI) के विकास पर केंद्रित है। स्वीडन अपनी औद्योगिक विशेषज्ञता और भारत अपने विशाल डेटा व प्रतिभा (Talent) के साथ मिलकर वैश्विक एआई चुनौतियों का समाधान खोजेंगे।

### जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT) का 40वां स्थापना दिवस

- ◆ केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT) के 40वें स्थापना दिवस पर "सुजविका" (Sujvika) नामक एआई-संचालित बायोटेक उत्पाद डेटा पोर्टल लॉन्च किया। इसे उद्योग साझेदार ABLE (Association of Biotechnology Led Enterprises) के सहयोग से विकसित किया गया है।
- ◆ डॉ. सिंह ने रेखांकित किया कि भारत 2047 तक 1 ट्रिलियन डॉलर की जैव अर्थव्यवस्था (Bio-economy) बनने की ओर अग्रसर है। पिछले एक दशक में भारत की जैव अर्थव्यवस्था 16 गुना बढ़कर 165.7 बिलियन डॉलर तक पहुंच गई है।
- ◆ सरकार की BioE3 नीति (अर्थव्यवस्था, रोजगार और पर्यावरण के लिए जैव प्रौद्योगिकी) उच्च-प्रदर्शन जैव विनिर्माण को बढ़ावा देगी। 2014 से अब तक भारत में 11,000 से अधिक जैव प्रौद्योगिकी स्टार्टअप स्थापित हो चुके हैं।

### काजीरंगा: फिशिंग कैट का नया प्रमुख गढ़

- ◆ भारत में पहली बार किए गए एक वैज्ञानिक अध्ययन में काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान एवं टाइगर रिजर्व को 'फिशिंग कैट' का एक मजबूत गढ़ माना गया है। कैमरा ट्रैप चित्रों के विश्लेषण के आधार पर रिजर्व में 57 विशिष्ट फिशिंग कैट की पहचान की गई है।
- ◆ फिशिंग कैट (Prionailurus viverrinus) मुख्य रूप से आर्द्रभूमि (Wetlands), मैंग्रोव और दलदली क्षेत्रों में रहती है। यह जलीय शिकार (मछली

पकड़ने) में माहिर होती है और असम में इसे स्थानीय रूप से "मेसिका" कहा जाता है।

- ◆ यह प्रजाति IUCN की रेड लिस्ट में 'Vulnerable' (संवेदनशील) श्रेणी में है और भारत में इसे वन्यजीव संरक्षण अधिनियम, 1972 की अनुसूची-I के तहत सर्वोच्च सुरक्षा प्राप्त है। इसके निष्कर्ष 22 फरवरी को 'फिशिंग कैट डे' पर जारी किए गए।

### महाराष्ट्र: राष्ट्रपति ने 'राष्ट्रीय आरोग्य मेला-2026' का उद्घाटन किया

- ◆ भारत की राष्ट्रपति श्रीमती द्रौपदी मुर्मु ने 25 फरवरी, 2026 को महाराष्ट्र के बुलढाणा जिले के शेगांव में 'राष्ट्रीय आरोग्य मेला-2026' का उद्घाटन किया।
- ◆ राष्ट्रपति ने योग, आयुर्वेद और सिद्ध जैसी पारंपरिक चिकित्सा प्रणालियों के महत्व पर जोर देते हुए कहा कि ये पद्धतियां आधुनिक चिकित्सा से पहले से मानवता की सेवा कर रही हैं। उन्होंने आयुष क्षेत्र में योगदान देने वाले छह वरिष्ठ वैद्यों को सम्मानित भी किया।
- ◆ उन्होंने औषधीय पौधों की खेती को किसानों की आर्थिक स्थिति सुधारने और पर्यावरणीय संतुलन बनाए रखने का एक प्रमुख साधन बताया। आयुष मंत्रालय वर्तमान में साक्ष्य-आधारित अनुसंधान और दवाओं के मानकीकरण के माध्यम से इसे वैश्विक स्तर पर लोकप्रिय बना रहा है।

### NGT का निर्देश: सुआव अब 'नाला' नहीं, 'नदी' कहलाएगी

- ◆ नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल (NGT) ने उत्तर प्रदेश सरकार को निर्देश दिया है कि बलरामपुर जिले की सुआव (Suav) नदी को राजस्व रिकॉर्ड और गजेटियर में 'नाला' के बजाय फिर से 'नदी' के रूप में दर्ज किया जाए।
- ◆ यह 120 किमी लंबी नदी है, जो राप्ती नदी की एक महत्वपूर्ण सहायक नदी है। 1906 के गजेटियर में भी इसे नदी के रूप में ही दर्शाया गया था, लेकिन बाद के रिकॉर्ड्स में इसे गलत तरीके से 'नाला' घोषित कर दिया गया था।
- ◆ NGT ने जिला मजिस्ट्रेट को तीन महीने के भीतर रिकॉर्ड सुधारने और नदी के बाढ़ क्षेत्र (Floodplain) में किसी भी नए निर्माण पर तुरंत रोक लगाने का आदेश दिया है। इसका उद्देश्य नदी की पारिस्थितिकी और स्थानीय जल संसाधनों का पुनरुद्धार करना है।

### ऑपरेशन गज़ब लिल-हक: पाकिस्तान-अफगानिस्तान सीमा पर तनाव

- ◆ पाकिस्तान ने डूंड लाइन पर अफगान तालिबान की ओर से की गई कथित "बिना उकसावे की फायरिंग" के जवाब में 'ऑपरेशन गज़ब लिल-हक' (Operation Ghazab lil-Haq) शुरू किया है।
- ◆ इस ऑपरेशन के तहत पाकिस्तान ने काबुल, कंधार और पक्तिया जैसे प्रमुख अफगान शहरों में एयरस्ट्राइक की। पाकिस्तानी मीडिया दावों के अनुसार, इन हमलों में 130 से अधिक तालिबान लड़ाके मारे गए हैं।
- ◆ तनाव चरम पर पहुंचने के बाद पाकिस्तानी रक्षा मंत्री ख्वाजा आसिफ ने इसे 'खुली जंग' जैसी स्थिति करार दिया है। वहीं, अफगानिस्तान ने इसे अपनी संप्रभुता का उल्लंघन बताते हुए पाकिस्तान की कड़ी निंदा की है।



## भारतीय वैज्ञानिकों की ऐतिहासिक खोज: सौर शॉक तरंगों का सटीक अवलोकन

- ◆ भारतीय खगोल भौतिकी संस्थान (IIA) के वैज्ञानिकों ने सूर्य से निकलने वाले कोरोनाल मास इजेक्शन (CME) से उत्पन्न शॉक तरंगों (Shock Waves) का अब तक का सबसे करीबी और विस्तृत अवलोकन किया है।
- ◆ इस खोज में बेंगलुरु स्थित गौरीबिदानूर रेडियो टेलीस्कोप और भारत के पहले सौर मिशन आदित्य-L1 के VELC (Visible Emission Line Coronagraph) पेलोड का एक साथ उपयोग किया गया।
- ◆ यह पहली बार है जब वैज्ञानिकों ने इतनी सटीकता से सौर तूफानों की शुरुआत और उनकी गतिशीलता का अध्ययन किया है। यह खोज अंतरिक्ष मौसम की भविष्यवाणी करने और पृथ्वी के उपग्रहों, जीपीएस तथा संचार प्रणालियों को सौर विकिरण से बचाने में क्रांतिकारी साबित होगी।

## त्रिपुरा: भारत का पहला राज्य नवाचार मिशन (SIM) लॉन्च

- ◆ केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने त्रिपुरा में भारत के पहले राज्य नवाचार मिशन (State Innovation Mission - SIM) का शुभारंभ किया। इसका उद्देश्य राज्यों के स्तर पर नवाचार को बढ़ावा देकर राष्ट्रीय प्रगति को गति देना है।
- ◆ SIM का मुख्य लक्ष्य जिला स्तर पर नवाचार पारिस्थितिकी तंत्र (Innovation Ecosystem) को मजबूत करना है। यह स्थानीय विचारों को बड़े स्तर के स्टार्टअप में बदलने के लिए एक संस्थागत ढांचा प्रदान करेगा।
- ◆ त्रिपुरा में 3.13 लाख से अधिक MSME पंजीकृत हैं। डॉ. सिंह ने बताया कि राज्य में स्टार्टअप की पहचान में 66% की प्रभावशाली वृद्धि दर्ज की गई है, जो पूर्वोत्तर क्षेत्र की बदलती आर्थिक तस्वीर को दर्शाता है।

## NIELIT: भारत का पहला समर्पित क्वांटम और AI विश्वविद्यालय

- ◆ इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) के तहत NIELIT ने आंध्र प्रदेश सरकार के साथ मिलकर अमरावती में भारत का पहला समर्पित क्वांटम टेक्नोलॉजीज और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) विश्वविद्यालय स्थापित करने के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- ◆ इस परिसर का उद्देश्य अनुसंधान, शिक्षा और नवाचार को एकीकृत करना है। यह विशेष रूप से क्वांटम कंप्यूटिंग, AI और संबंधित डीप-टेक (Deep-tech) क्षेत्रों में अनुसंधान के लिए राष्ट्रीय उत्कृष्टता केंद्र के रूप में कार्य करेगा।
- ◆ यहाँ स्नातक, स्नातकोत्तर और पीएचडी स्तर के कार्यक्रम होंगे। इसके अलावा, उन्नत अनुसंधान प्रयोगशालाएँ और उद्योग-संबद्ध उत्कृष्टता केंद्र (CoEs) वैश्विक सहयोग के साथ काम करेंगे।

## जम्मू-कश्मीर पुलिस: 'स्नो लेपर्ड' विशेष दस्ते का गठन

- ◆ जम्मू-कश्मीर पुलिस ने उच्च-ऊंचाई वाले क्षेत्रों में आतंकवाद विरोधी अभियानों और सुरक्षा चुनौतियों से निपटने के लिए 'स्नो लेपर्ड' (Snow Leopard) नामक एक विशेष दस्ते का गठन किया है।
- ◆ इस दस्ते ने अपनी परिचालन यात्रा की शुरुआत गुलमर्ग में आयोजित 'खेलो इंडिया शीतकालीन खेल 2026' के दौरान की। इन्हें लगभग 14,000 फीट की अत्यधिक ऊंचाई पर सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए तैनात किया गया।
- ◆ इस दस्ते में 100 से अधिक जवान शामिल हैं, जिन्हें मुख्य रूप से विशेष अभियान समूह (SOG) से चुना गया है। ये जवान -20 डिग्री सेल्सियस तापमान, कम ऑक्सीजन और हिमस्खलन संभावित क्षेत्रों जैसे चुनौतीपूर्ण वातावरण में काम करने के लिए विशेष रूप से प्रशिक्षित हैं।



## 2

## सरकारी योजनाएँ और नीतियाँ

**मुख्यमंत्री ग्रामोत्थान योजना: गुजरात के गाँवों का शहरी कायाकल्प**

- मुख्यमंत्री भूपेंद्र पटेल ने गुजरात के आणंद जिले के भद्रा से 'मुख्यमंत्री ग्रामोत्थान योजना' की शुरुआत की। इसका मुख्य उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में शहरी स्तर की (Rurban) सुविधाएँ प्रदान करना है।
- योजना के पहले चरण में 114 तालुका मुख्यालय गाँवों का चयन किया गया है। यहाँ आधुनिक सड़क नेटवर्क, भूमिगत जल निकासी (Underground Drainage), सौर स्ट्रीट लाइट और डिजिटल ई-ग्राम सेवाएँ विकसित की जाएंगी।
- मुख्यमंत्री ने ₹663 करोड़ की लागत से बनने वाले 2,666 ग्राम पंचायत घर-सह-तलाटी आवासों की आधारशिला रखी। भविष्य में इस योजना का विस्तार 10,000 से अधिक आबादी वाले सभी गाँवों तक किया जाएगा।

**जैव-फार्मा शक्ति योजना: भारत बनेगा ग्लोबल बायोफार्मा हब**

- सरकार ने बजट 2026-27 में ₹10,000 करोड़ के निवेश के साथ 'बायो-फार्मा शक्ति' योजना शुरू की है, जो अगले पांच वर्षों में बायोलाॅजिक्स और बायोसिमिलर्स के घरेलू उत्पादन को बढ़ावा देगी।
- इस पहल के तहत 3 नए NIPER संस्थानों की स्थापना और 1,000 से अधिक मान्यता प्राप्त नैदानिक परीक्षण केंद्र (Clinical Trial Centres) विकसित किए जाएंगे, ताकि अनुसंधान और विनिर्माण क्षमता को एकीकृत किया जा सके।
- योजना का मुख्य उद्देश्य जटिल जैविक दवाओं के लिए आयात निर्भरता कम करना और केंद्रीय औषधि मानक नियंत्रण संगठन (CDSCO) की क्षमता बढ़ाकर वैश्विक नियामक विश्वसनीयता हासिल करना है।

**मुख्यमंत्री एति कोली दुति पात योजना: असम के चाय श्रमिकों का कल्याण**

- असम के मुख्यमंत्री हिमंत बिस्वा सरमा ने तिनसुकिया के डूमडूमा से इस योजना की शुरुआत की है, जिसके तहत 6 लाख से अधिक चाय बागान श्रमिकों को ₹5,000 की एकमुश्त वित्तीय सहायता दी जाएगी।
- यह योजना 27 जिलों के 836 चाय बागानों में काम करने वाले स्थायी और अस्थायी दोनों तरह के मजदूरों को कवर करती है, जिसके लिए सरकार ने ₹300 करोड़ से अधिक का बजट आवंटित किया है।
- वित्तीय मदद के साथ-साथ महिला श्रमिकों के लिए मोबाइल क्रेच (बाल देखभाल) और मोबाइल शौचालयों का उद्घाटन किया गया है। साथ ही, पात्र श्रमिकों को भूमि अधिकार देने और सरकारी नौकरियों में 3% आरक्षण (OBC के तहत) का भी प्रावधान किया गया है।

**चीन का 'स्पेस क्लाउड' विज्ञान: अंतरिक्ष में AI डेटा सेंटर की योजना**

- चीन अपनी 15वीं पंचवर्षीय योजना के तहत अगले पांच वर्षों में अंतरिक्ष-आधारित AI डेटा सेंटर स्थापित करेगा, जो "गिगावॉट-श्रेणी" की कंप्यूटिंग क्षमता से लैस होगा।
- इन केंद्रों को पृथ्वी की ऊर्जा सीमाओं से बचाने के लिए कक्षा में स्थित सौर ऊर्जा केंद्रों से संचालित किया जाएगा, जिससे क्लाउड और एज कंप्यूटिंग के बीच सुगम समन्वय संभव होगा।
- यह पहल सीधे तौर पर अमेरिका और स्पेसएक्स की 'ऑर्बिटल कंप्यूटिंग' योजनाओं को टक्कर देने के लिए है, हालांकि चीन के सामने अब भी पुनः प्रयोज्य रॉकेट (Reusable Rockets) तकनीक विकसित करने की बड़ी चुनौती है।

**अलवर: 100% बीमा कवरेज वाला भारत का पहला जिला**

- राजस्थान का अलवर जिला भारत का पहला जिला बन गया है जिसने 100% बीमा कवरेज हासिल किया है, यानी यहाँ के प्रत्येक पात्र नागरिक के पास बीमा पॉलिसी है।
- यह सफलता IRDAI के 'वर्ष 2047 तक सभी के लिए बीमा' (Insurance for All by 2047) के विज्ञान का हिस्सा है, जिसे यूनाइटेड इंडिया इश्योरेंस कंपनी के सहयोग से पूरा किया गया।
- इस लक्ष्य को पाने के लिए जिले के 9 गाँवों को पूर्णतः बीमित घोषित किया गया और घर-घर सर्वेक्षण के माध्यम से 10 वर्ष से अधिक आयु के सभी बीमा रहित व्यक्तियों को कवर किया गया।

**दिल्ली सरकार की 'लखपति बिटिया योजना' का शुभारंभ**

- इस योजना के तहत बेटियों को जन्म से लेकर स्नातक (Graduation) की पढ़ाई पूरी होने तक किस्तों में 56,000 रुपये की सहायता दी जाएगी, जो परिपक्वता (Maturity) पर 1 लाख रुपये से अधिक हो जाएगी।
- आवेदन से लेकर भुगतान तक की पूरी व्यवस्था ऑनलाइन और पारदर्शी रखी गई है, जिससे लाभार्थियों को सरकारी कार्यालयों के चक्कर नहीं काटने पड़ेंगे और डेटा समय-समय पर अपडेट होता रहेगा।
- योजना का लक्ष्य लैंगिक समानता, वित्तीय समावेशन और लड़कियों में आत्मविश्वास पैदा करना है, ताकि उन्हें शिक्षा के माध्यम से आत्मनिर्भर बनाया जा सके।

**केरल: स्त्री सुरक्षा योजना**

- इस योजना के तहत पात्र लाभार्थियों को ₹1,000 प्रति माह की वित्तीय सहायता सीधे उनके बैंक खातों (DBT) में प्रदान की जाएगी।
- यह योजना 35 से 60 वर्ष की उन बेरोजगार महिलाओं और ट्रांसजेंडर महिलाओं के लिए है, जिनके पास पीला (Antyodaya) या गुलाबी (Priority) राशन कार्ड है।



- यह योजना विशेष रूप से उन गृहिणियों को लक्षित करती है जो किसी अन्य सामाजिक कल्याण पेंशन का लाभ नहीं ले रही हैं, जिससे राज्य में लैंगिक समानता और सामाजिक न्याय को बढ़ावा मिलेगा।

### गुजरात: भारत की पहली CBDC-आधारित PDS प्रणाली

- लाभार्थियों को उनके डिजिटल वॉलेट में CBDC से जुड़े कूपन या टोकन मिलते हैं। इन्हें उचित मूल्य की दुकानों पर QR कोड या आधार-OTP के माध्यम से भुनाकर रियायती अनाज प्राप्त किया जा सकता है।
- अहमदाबाद के साबरमती ज़ोन में विशेष 'ग्रेन ATM' स्थापित किए गए हैं, जो मात्र 35 सेकंड में 25 किलो तक अनाज वितरित कर सकते हैं। यह 24x7 अनाज उपलब्धता सुनिश्चित करता है।
- यह प्रणाली भ्रष्टाचार को कम करने और लेन-देन की ट्रेसिबिलिटी (Traceability) सुनिश्चित करने के लिए डिज़ाइन की गई है। साथ ही, अब दालों को खुले के बजाय 1-किलो के सील पैक में दिया जा रहा है।

### पीएम राहत योजना: सड़क दुर्घटना पीड़ितों के लिए ₹1.50 लाख तक का इलाज

- योजना के तहत दुर्घटना के शिकार प्रत्येक पात्र व्यक्ति को ₹1,50,000 तक का मुफ्त (कैशलेस) उपचार मिलेगा। यह लाभ दुर्घटना की तारीख से पहले 7 दिनों की अवधि के लिए मान्य होगा।
- दुर्घटना के बाद के पहले घंटे (गोल्डन आवर) में समय पर इलाज सुनिश्चित कर लगभग 50% मौतों को रोका जा सकता है। यह योजना इसी 'नागरिक-प्रथम' दृष्टिकोण पर आधारित है।
- अस्पतालों को उपचार का मुआवजा मोटर वाहन दुर्घटना कोष (Motor Vehicle Accident Fund) के माध्यम से दिया जाएगा। इसका शुभारंभ नई दिल्ली में 'सेवा तीर्थ' से किया गया।

### स्वास्थ्य सेवा में AI: SAHI और BODH पहल का शुभारंभ

- केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री जेपी नड्डा ने इंडिया AI इम्पैक्ट समिट 2026 (भारत मंडपम) में स्वास्थ्य क्षेत्र के लिए दो क्रांतिकारी डिजिटल पहलों, SAHI और BODH का अनावरण किया। इनका उद्देश्य स्वास्थ्य सेवा में AI को नैतिक, पारदर्शी और जवाबदेह बनाना है।
- यह स्वास्थ्य क्षेत्र में AI उपकरणों के विकास और तैनाती के लिए एक राष्ट्रीय रोडमैप और शासन ढांचा है। यह अस्पतालों और फार्मा क्षेत्रों में डेटा प्रबंधन, सत्यापन मानकों और सुरक्षा दिशानिर्देशों को निर्धारित करता है ताकि AI तकनीक जन-केंद्रित बनी रहे।
- इसे IIT कानपुर और राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (NHA) ने विकसित किया है। यह एक परीक्षण मंच है जहाँ AI मॉडलों की सटीकता और निष्पक्षता की जांच बिना रोगी की गोपनीयता भंग किए की जाएगी। यह बड़े पैमाने पर AI लागू करने से पहले उनके 'पूर्वाग्रह' (Bias) और प्रदर्शन का मूल्यांकन करेगा।

### DBS और वीजा: एआई भुगतान के लिए 'वीआईसी' पायलट प्रोजेक्ट

- डीबीएस बैंक एशिया-प्रशांत क्षेत्र में वीजा इंटेल्जेंट कॉमर्स (VIC) का पायलट प्रोजेक्ट शुरू करने वाला पहला बैंक बन गया है, जो एजेंट-आधारित डिजिटल भुगतान में एक बड़ी उपलब्धि है।
- इस पहल का लक्ष्य एआई-तैयार कार्ड क्रेडेंशियल्स और प्रमाणीकरण प्रणालियों को मान्य करना है, जिससे ग्राहकों की ओर से एआई एजेंटों द्वारा किए जाने वाले सुरक्षित और सहमति-आधारित लेनदेन सुनिश्चित हो सकें।
- वीजा के सुरक्षित बुनियादी ढांचे और API का उपयोग करते हुए, यह सिस्टम एआई को निर्धारित सुरक्षा मानकों के भीतर लेनदेन करने की अनुमति देता है, जिससे डीबीएस एजेंटिक कॉमर्स के व्यावहारिक कार्यान्वयन में अग्रणी बन गया है।

### NHAI पॉलिनेटर कॉरिडोर: राष्ट्रीय राजमार्गों पर मधुमक्खी संरक्षण की पहल

- भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHAI) ने राजमार्गों के किनारे 'पॉलिनेटर' या 'बी कॉरिडोर' विकसित करने की घोषणा की है, जिसमें सजावटी पौधों के स्थान पर मधुरस और पराग से भरपूर देशी प्रजातियों (जैसे नीम, महुआ, पलाश) को प्राथमिकता दी जाएगी।
- इस पहल का उद्देश्य मधुमक्खियों को सालभर भोजन उपलब्ध कराकर परागण सेवाओं को बढ़ावा देना है, जिससे आसपास के क्षेत्रों में कृषि और बागवानी उत्पादन में वृद्धि होगी और पारिस्थितिक संतुलन बना रहेगा।
- वर्ष 2026-27 के दौरान प्रत्येक क्षेत्रीय कार्यालय कम से कम तीन कॉरिडोर विकसित करेगा; कुल 40 लाख पेड़ लगाने की योजना है, जिनमें से 60% पेड़ इसी 'बी कॉरिडोर' पहल का हिस्सा होंगे।

### भारत-केन्या समझौता: केन्या में 'डिजिटलॉकर' पायलट प्रोजेक्ट की शुरुआत

- भारत और केन्या ने नई दिल्ली में 'AI इम्पैक्ट समिट' के दौरान केन्या में डिजिटलॉकर पायलट प्रोजेक्ट के कार्यान्वयन के लिए एक ऐतिहासिक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।
- यह समाधान आधिकारिक दस्तावेजों के सुरक्षित डिजिटल भंडारण और वास्तविक समय सत्यापन को सक्षम करेगा, जिससे कागजी कार्रवाई कम होगी और नागरिकों व व्यवसायों के लिए सेवाओं तक पहुँच आसान होगी।
- भारत में डिजिटलॉकर के 500 मिलियन से अधिक उपयोगकर्ता हैं, जिसके माध्यम से 9 अरब से अधिक दस्तावेज जारी किए गए हैं; अब यही 'कागज रहित शासन' का मॉडल केन्या के डिजिटल भविष्य को मजबूत करेगा।

### वाइब्रेंट विलेज प्रोग्राम 2.0: असम के सीमावर्ती गांवों का कायाकल्प

- केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने असम के कछार जिले के भारत-बांग्लादेश सीमा पर स्थित नतनपुर से 'वाइब्रेंट विलेज प्रोग्राम 2.0' (VVP 2.0) का शुभारंभ किया। इस योजना के तहत असम के 140 सीमावर्ती गांवों सहित देश के 17 राज्यों के 1,954 गांवों के विकास का लक्ष्य रखा गया है।
- कार्यक्रम का उद्देश्य सीमावर्ती क्षेत्रों में सड़क अवसंरचना, पर्यटन केंद्रों का निर्माण और बुनियादी सुविधाओं को सुदृढ़ करना है। साथ ही, अगले पांच वर्षों में असम को बाढ़ मुक्त बनाने और अवैध भूमि अतिक्रमण को चरणबद्ध तरीके से हटाने की प्रतिबद्धता दोहराई गई है।



- ◆ केंद्र सरकार ने असम के विकास के लिए लगभग 15 लाख करोड़ रुपये आवंटित किए हैं। यह कार्यक्रम न केवल पलायन रोकने में सहायक होगा, बल्कि आतंकवाद मुक्त और विकसित असम के निर्माण में डिजिटल और भौतिक कनेक्टिविटी को भी बढ़ावा देगा।

### टीडी (Td) टीका लॉन्च: टिटनेस और डिप्थीरिया के विरुद्ध नई पहल

- ◆ केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री जेपी नड्डा आज हिमाचल प्रदेश के कसौली स्थित केंद्रीय अनुसंधान संस्थान (CRI) में टिटनेस और डिप्थीरिया (Td) टीके का आधिकारिक शुभारंभ करेंगे।
- ◆ यह टीका देश की सार्वजनिक स्वास्थ्य प्रणाली को मजबूत करने के लिए डिजाइन किया गया है, जो विशेष रूप से वयस्कों और किशोरों में इन दो गंभीर जीवाणु संक्रमणों के विरुद्ध प्रतिरक्षा (Immunity) प्रदान करेगा।
- ◆ टीडी (Td) टीका राष्ट्रीय टीकाकरण कार्यक्रम को और अधिक प्रभावी बनाएगा, जिससे टिटनेस और डिप्थीरिया जैसी बीमारियों के मामलों में कमी आएगी और सामुदायिक सुरक्षा (Herd Immunity) सुनिश्चित होगी।

### पलामू टाइगर रिज़र्व: 'वनजीवी दीदी' पहल

- ◆ झारखंड के पलामू टाइगर रिज़र्व (PTR) ने स्थानीय समुदायों को जोड़ने के लिए 'वनजीवी दीदी' नामक एक अनूठी समुदाय-आधारित संरक्षण पहल शुरू की है।
- ◆ इस कार्यक्रम के तहत 17 गांवों की 18 शिक्षित महिलाओं को पर्यावरण शिक्षिका के रूप में प्रशिक्षित किया गया है, जो वन विभाग और ग्रामीणों के बीच सेतु (Bridge) का कार्य करेंगी।
- ◆ इन महिलाओं का मुख्य कार्य शिकार, अवैध कटाई को रोकना और मानव-वन्यजीव संघर्ष को कम करना है, जिसके बदले उन्हें ₹3,000 मासिक मानदेय दिया जा रहा है।

### 'राह-वीर' (Raah-Veer) रोड एक्सीडेंट असिस्टेंस योजना

- ◆ दिल्ली सरकार ने फरवरी 2026 में 'राह-वीर' (Raah-Veer) योजना शुरू की है, जिसके तहत सड़क दुर्घटना पीड़ितों की मदद करने वाले नागरिकों को ₹25,000 का नकद इनाम और एक प्रशंसा पत्र दिया जाएगा।
- ◆ इस योजना का मुख्य उद्देश्य "गोल्डन आवर" (दुर्घटना के बाद का पहला महत्वपूर्ण घंटा) में घायलों को अस्पताल पहुंचाने के लिए लोगों को प्रोत्साहित करना है, ताकि समय पर इलाज मिल सके और कीमती जान बचाई जा सके।
- ◆ यह पहल दिल्ली सरकार की पुरानी योजनाओं का एक उन्नत रूप है, जिसमें इनाम की राशि को बढ़ाया गया है ताकि अधिक से अधिक लोग 'नेक मददगार' (Good Samaritan) बनने के लिए प्रेरित हों।

### पंजाब: 'मेरी रसोई' योजना की घोषणा

- ◆ पंजाब के मुख्यमंत्री भगवंत मान ने राज्य के 40 लाख गरीब परिवारों (नीले कार्ड धारकों) के लिए 'मेरी रसोई' योजना शुरू करने की घोषणा की है।
- ◆ इस योजना का मुख्य उद्देश्य आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों को बुनियादी खाद्य सामग्री उपलब्ध कराकर पोषण सुरक्षा प्रदान करना है।
- ◆ लाभार्थियों को मिलने वाले राशन किट में 2 किलो दाल, 2 किलो चीनी, 1 किलो नमक, 200 ग्राम हल्दी और 1 लीटर सरसों का तेल शामिल होगा।

### ब्लॉकचेन इंडिया चैलेंज: डिजिटल गवर्नेंस के लिए नई पहल

- ◆ इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) के सचिव श्री एस. कृष्णन ने 23 फरवरी 2026 को 'ब्लॉकचेन इंडिया चैलेंज' (Blockchain India Challenge) लॉन्च किया। यह चुनौती C-DAC द्वारा MeitY के सहयोग से कार्यान्वित की जा रही है।
- ◆ इस राष्ट्रीय पहल का लक्ष्य भारतीय स्टार्टअप्स को ऐसे अनुमति-आधारित (Permissioned) ब्लॉकचेन समाधान विकसित करने के लिए प्रोत्साहित करना है, जो सरकारी कामकाज में पारदर्शिता, सुरक्षा और छेड़छाड़-रहित रिकॉर्ड सुनिश्चित कर सकें।
- ◆ यह चैलेंज ई-प्रोक्वोरमेंट, आपूर्ति श्रृंखला, स्वास्थ्य सेवा, कृषि, भूमि अभिलेख और शिक्षा जैसे क्षेत्रों में शासन और सेवा वितरण की चुनौतियों को हल करने पर केंद्रित है। इसमें सुरक्षा (Security), विश्वास (Trust) और लेखापरीक्षा योग्यता (Auditability) को प्राथमिकता दी गई है।



## 3

## समिट्स, सम्मेलन

**भारत-अरब विदेश मंत्रियों की बैठक: ओमान और UAE के मंत्रियों का दौरा**

- ◆ नई दिल्ली में आयोजित होने वाली भारत-अरब विदेश मंत्रियों की दूसरी बैठक में भाग लेने के लिए ओमान के विदेश मंत्री बदर अल बुसैदी और UAE के विदेश राज्य मंत्री खलीफा शाहीन अल मरार भारत पहुंचे हैं।
- ◆ विदेश मंत्रालय के अनुसार, ओमान के साथ यह दौरा "बहुआयामी रणनीतिक साझेदारी" को मजबूत करेगा, जबकि UAE के साथ यह "व्यापक रणनीतिक साझेदारी" (Comprehensive Strategic Partnership) के विस्तार पर केंद्रित है।
- ◆ यह बैठक भारत और अरब देशों के बीच आर्थिक, ऊर्जा और सुरक्षा संबंधों को प्रगाढ़ बनाने के उद्देश्य से आयोजित की जा रही है, जो भारत की 'लिंक वेस्ट' (Link West) नीति का हिस्सा है।

**छठा राष्ट्रीय फसल पोषण शिखर सम्मेलन: टिकाऊ कृषि की ओर कदम**

- ◆ छठा राष्ट्रीय फसल पोषण शिखर सम्मेलन 5-6 फरवरी, 2026 को मुंबई के बांद्रा कुर्ला कॉम्प्लेक्स (NSE परिसर) में आयोजित किया जाएगा।
- ◆ इस शिखर सम्मेलन का विषय (Theme) "अभिसरण, सहयोग और सह-निर्माण" रखा गया है, जिसका उद्घाटन महाराष्ट्र के मंत्री जयकुमार जितेंद्रसिंह रावल करेंगे।
- ◆ इसका मुख्य फोकस सूक्ष्म पोषक तत्वों (Micronutrients), विशेष उर्वरकों और जैविक इनपुट पर है, ताकि मृदा स्वास्थ्य में सुधार के साथ भारत को वैश्विक कृषि-निर्यात केंद्र बनाया जा सके।

**भारत का ब्रिक्स औद्योगिक दक्षता केंद्र (BCIC) में प्रवेश**

- ◆ भारत ने आधिकारिक तौर पर ब्रिक्स औद्योगिक दक्षता केंद्र (BCIC) की सदस्यता ग्रहण की है; इसके लिए DPIIT और UNIDO के बीच नई दिल्ली में एक ट्रस्ट फंड समझौते पर हस्ताक्षर किए गए।
- ◆ भारत सरकार ने NPC को इस केंद्र के लिए भारत के मुख्य परिचालन केंद्र (India Centre) के रूप में नामित किया है, जो विनिर्माण क्षेत्र में उद्योग 4.0 (Industry 4.0) और एमएसएमई (MSME) की सहायता का नेतृत्व करेगा।
- ◆ इस पहल का लक्ष्य ब्रिक्स देशों के बीच ज्ञान साझा करना, स्मार्ट कारखानों (Smart Factories) को बढ़ावा देना और भारतीय कार्यबल को डिजिटल तकनीकों जैसे AI और IoT में प्रशिक्षित कर वैश्विक विनिर्माण केंद्र बनाना है।

**ब्लैक स्वान समिट इंडिया: ओडिशा बनेगा वैश्विक तकनीकी केंद्र**

- ◆ इसका लक्ष्य ओडिशा को आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI), फिनटेक और इश्योरटेक के वैश्विक केंद्र के रूप में स्थापित करना और राज्य के 'विजन 2036-2047' को साकार करना है।

- ◆ 'भारतनेत्र' पहल के तहत आयोजित इस समिट में 24 देशों के 1,700 से अधिक प्रतिनिधि और 5 महाद्वीपों के लगभग 100 वक्ता शामिल हो रहे हैं।
- ◆ समिट के दौरान युवाओं के लिए एक रोजगार मेला भी आयोजित किया गया है, जिसमें राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू और मुख्यमंत्री मोहन चरण मांझी भी शिरकत करेंगे।

**सक्षम 2026: तेल और गैस संरक्षण के लिए राष्ट्रव्यापी अभियान**

- ◆ इस वर्ष की थीम "तेल और गैस का संरक्षण करें, हरित बनें" (Save Fuel, Embrace Green Energy) है। इसका लक्ष्य कार्बन उत्सर्जन कम करना और ऊर्जा के विवेकपूर्ण उपयोग के प्रति जागरूकता फैलाना है।
- ◆ यह अभियान पेट्रोलियम संरक्षण अनुसंधान संघ (PCRA) और सार्वजनिक क्षेत्र की प्रमुख तेल व गैस कंपनियों (जैसे IOCL, BPCL, ONGC) द्वारा संयुक्त रूप से एक महीने तक संचालित किया जाएगा।
- ◆ सक्षम अभियान भारत की स्वच्छ ऊर्जा रणनीति के 7 स्तंभों—गैस आधारित अर्थव्यवस्था, जैव-ईंधन, इलेक्ट्रिक वाहन (EV), और हाइड्रोजन ऊर्जा—पर ध्यान केंद्रित करता है।

**नई दिल्ली में पहली ब्रिक्स शेरपा बैठक 2026**

- ◆ भारत के ब्रिक्स शेरपा सुधाकर दलेला ने बैठक की अध्यक्षता करते हुए प्रधानमंत्री के जन-केंद्रित विजन और नवाचार, लचीलेपन व स्थिरता जैसी प्रमुख प्राथमिकताओं पर जोर दिया।
- ◆ भारत चौथी बार ब्रिक्स (BRICS) की अध्यक्षता कर रहा है; इससे पहले भारत ने 2012, 2016 और 2021 में इस प्रतिष्ठित समूह का नेतृत्व किया था।
- ◆ इस बैठक का मुख्य उद्देश्य सदस्य देशों के बीच आर्थिक संबंधों को मजबूत करना और वैश्विक चुनौतियों के समाधान के लिए एक साझा रणनीतिक रोडमैप तैयार करना है।

**म्यूनिख सुरक्षा सम्मेलन 2026: G-4 देशों की UNSC में स्थायी सीट की मांग**

- ◆ म्यूनिख सुरक्षा सम्मेलन 2026 के दौरान भारत, जर्मनी, जापान और ब्राजील (G-4) के विदेश मंत्रियों ने UNSC विस्तार पर चर्चा की।
- ◆ समूह ने सुरक्षा परिषद में स्थायी और अस्थायी दोनों सीटों को बढ़ाने और पुरानी भू-राजनीतिक व्यवस्था को बदलने की मांग दोहराई।
- ◆ चारों देशों ने "सुधारित बहुपक्षवाद" पर जोर देते हुए एक-दूसरे की स्थायी सदस्यता की दावेदारी का फिर से समर्थन किया।

**भारत ने संभाली IONS की अध्यक्षता: 16 साल बाद विशाखापत्तनम में वापसी**


- ◆ भारत ने 20 फरवरी 2026 को विशाखापत्तनम में आयोजित 9वें 'कॉन्क्लेव ऑफ चीफ्स' के दौरान इंडियन ओशन नेवल सिंपोजियम (IONS) की कमान संभाल ली है। भारतीय नौसेना ने यह महत्वपूर्ण कार्यभार थाईलैंड (रॉयल थाई नेवी) से ग्रहण किया है।
- ◆ 16 वर्षों के लंबे अंतराल के बाद भारत की इस मंच पर अध्यक्षता के रूप में वापसी हुई है। अब भारत 25 सदस्य देशों के साथ मिलकर हिंद महासागर क्षेत्र (IOR) में समुद्री सुरक्षा, मानवीय सहायता और आपदा राहत (HADR) जैसे साझा लक्ष्यों का नेतृत्व करेगा।
- ◆ यह कदम भारत के SAGAR (Security and Growth for All in the Region) विजन के अनुरूप है। इसका उद्देश्य समुद्री डकैती, अवैध व्यापार और समुद्री खतरों के विरुद्ध सदस्य देशों के बीच परिचालन तालमेल (Operational Synergy) को बढ़ाना है।
- ◆ इस 3-दिवसीय शिखर सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) "वैश्वीकरण से परे भू-अर्थशास्त्र: शुल्क, प्रौद्योगिकी और रणनीतिक संरेखण" था।
- ◆ इस संवाद में 9 देशों के नीतिगत विशेषज्ञों और वैश्विक नेताओं ने भाग लिया, जहाँ बदलती वैश्विक व्यवस्था में आर्थिक सुरक्षा और तकनीकी विकास पर चर्चा की गई।

## CRPF का 87वां स्थापना दिवस: गुवाहाटी में ऐतिहासिक समारोह

- ◆ केंद्रीय गृह एवं सहकारिता मंत्री श्री अमित शाह ने असम के गुवाहाटी में केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (CRPF) के 87वें स्थापना दिवस समारोह की अध्यक्षता की। यह पहली बार है जब पूर्वोत्तर (Northeast) में CRPF दिवस परेड का आयोजन किया गया है।
- ◆ 1939 में केवल 2 बटालियन से शुरू हुआ यह बल आज 248 बटालियन और 3.25 लाख जवानों के साथ दुनिया का सबसे बड़ा अर्धसैनिक बल (CAPF) बन चुका है।
- ◆ गृह मंत्री ने जोर देकर कहा कि देश की आंतरिक सुरक्षा के तीन 'हॉटस्पॉट' (कश्मीर, वामपंथी उग्रवाद प्रभावित क्षेत्र और पूर्वोत्तर) अब 'ग्रोथ स्पॉट' में बदल चुके हैं। संसद हमले और राम जन्मभूमि हमले को विफल करने में CRPF की भूमिका को "दुश्मन की पराजय की गारंटी" बताया गया।
- ◆ 'ऑपरेशन ब्लैक फॉरेस्ट' में जवानों के साहस की सराहना करते हुए घोषणा की गई कि 31 मार्च (2026) से पहले देश पूरी तरह नक्सलमुक्त हो जाएगा।

## भारत एआई इम्पैक्ट समिट 2026: 'नई दिल्ली घोषणा' को मिला वैश्विक समर्थन

- ◆ 'भारत एआई इम्पैक्ट समिट 2026' में अपनाई गई एआई इम्पैक्ट पर नई दिल्ली घोषणा को अब 89 देशों और अंतरराष्ट्रीय संगठनों का समर्थन प्राप्त हो चुका है।
- ◆ बांग्लादेश इस घोषणा पत्र पर हस्ताक्षर करने वाला 89वां देश बन गया है, जो दक्षिण एशिया में कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI) के सुरक्षित और समावेशी उपयोग की दिशा में एक बड़ा कदम है।
- ◆ यह घोषणा "सर्वजन हिताय, सर्वजन सुखाय" (सबका कल्याण, सबका सुख) के दर्शन पर आधारित है। इसका मुख्य उद्देश्य यह सुनिश्चित करना है कि AI के लाभ केवल कुछ संपन्न देशों तक सीमित न रहकर मानवता के सभी वर्गों में समान रूप से साझा किए जाएं।

## एशिया इकोनॉमिक डायलॉग (AED) 2026

- ◆ विदेश मंत्रालय और पुणे इंटरनेशनल सेंटर (PIC) द्वारा आयोजित एशिया इकोनॉमिक डायलॉग (AED) 2026 का 7वां संस्करण पुणे, महाराष्ट्र में सफलतापूर्वक संपन्न हुआ।



## 4

## एप और पोर्टल

**SBI का 'CHAKRA': सनराइज सेक्टर के वित्तपोषण के लिए नई पहल**

- ◆ भारतीय स्टेट बैंक (SBI) ने **CHAKRA** नामक एक 'सेंटर ऑफ एक्सीलेंस' (CoE) लॉन्च किया है। इसका उद्देश्य 8 उभरते सनराइज सेक्टर (Sunrise Sectors) को विशेष ऋण और वित्तीय समाधान प्रदान करना है। इन क्षेत्रों में अगले 5 वर्षों में ₹ 100 लाख करोड़ के पूंजी निवेश की आवश्यकता है।
- ◆ इसमें नवीकरणीय ऊर्जा (RE), एडवांस्ड सेल केमिस्ट्री (ACC) और बैटरी स्टोरेज, डेटा सेंटर इंफ्रास्ट्रक्चर, स्मार्ट इंफ्रास्ट्रक्चर, इलेक्ट्रिक मोबिलिटी, ग्रीन हाइड्रोजन, सेमीकंडक्टर और डीकार्बोनाइजेशन शामिल हैं।
- ◆ SBI ने 21 वित्तीय संस्थानों के साथ समझौते (MoU) किए हैं, जिनमें जापानी बैंक MUFU और Sumitomo Mitsui (SMBC) प्रमुख हैं। ये पार्टनर विदेशी पूंजी और विशेषज्ञता लाने में मदद करेंगे। यह पहल नवाचार-आधारित उद्यमों को ऋण प्रवाह में सुधार करने के लिए डिज़ाइन की गई है।

**राष्ट्रव्यापी दलहन आत्मनिर्भरता मिशन का शुभारंभ**

- ◆ इस मिशन के तहत क्लस्टर आधारित उत्पादन मॉडल, बीज ग्राम योजना और देश भर में 1,000 नई दलहन मिलों की स्थापना के लिए एक रणनीतिक रोडमैप तैयार किया गया है।
- ◆ कृषि क्षेत्र में अनुसंधान और किसानों के बीच सीधे संबंधों को मजबूत करने पर जोर दिया गया है ताकि उन्नत बीजों और आधुनिक तकनीकों का लाभ अंतिम छोर तक पहुंचे।
- ◆ 'आत्मनिर्भर भारत' के संकल्प को पूरा करने के लिए दलहन उत्पादन को प्राथमिकता दी गई है, जिससे विदेशी आयात पर निर्भरता कम होगी और स्थानीय आर्थिक विकास को बढ़ावा मिलेगा।

**STQC लैब ऑटोमेशन पोर्टल 'सत्या' (SATYA) का उद्घाटन**

- ◆ 'सत्या' पोर्टल नागरिकों, स्टार्टअप और MSMEs के लिए इलेक्ट्रॉनिक व आईटी उत्पादों की गुणवत्ता परीक्षण और प्रमाणन सेवाओं को एक ही स्थान पर सरल और पारदर्शी बनाता है।
- ◆ यह पोर्टल साइबर सुरक्षा, डेटा संरक्षण और उत्पाद विश्वसनीयता सुनिश्चित करके भारत को वैश्विक प्रौद्योगिकी और विनिर्माण केंद्र के रूप में स्थापित करने में मदद करेगा।
- ◆ लैब ऑटोमेशन के माध्यम से सार्वजनिक सेवा वितरण में सुधार होगा, जिससे परीक्षण की प्रक्रियाओं में मानवीय हस्तक्षेप कम होगा और जवाबदेही बढ़ेगी।

**नाटो (NATO): नया 'अक्रिटिक सेंट्री' मिशन**

- ◆ NATO एक अंतर-सरकारी राजनीतिक और सैन्य गठबंधन है, जिसकी स्थापना 1949 (वाशिंगटन संधि) के माध्यम से हुई थी। वर्तमान में इसके 32 सदस्य देश हैं और मुख्यालय ब्रुसेल्स, बेल्जियम में स्थित है।

- ◆ इस मिशन की कमान जॉइंट फोर्स कमांड नॉरफॉक (JFC Norfolk) के पास है। यह कमांड रणनीतिक रूप से उत्तरी अमेरिका और यूरोप के बीच सैन्य समन्वय का सेतु है।
- ◆ आर्कटिक क्षेत्र में बढ़ती भू-राजनीतिक गतिविधियों के बीच सदस्य देशों की रक्षा करना, क्षेत्र में स्थिरता बनाए रखना और उभरते सुरक्षा खतरों की निगरानी करना।

**भारत विस्तार (भारत-VISTAAR): कृषि के लिए नया AI डिजिटल सुरक्षा कवच**

- ◆ केंद्रीय कृषि मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने जयपुर, राजस्थान से AI-आधारित "भारत-VISTAAR" (फेज-1) एप का भव्य शुभारंभ किया। यह एप किसानों को कृषि संबंधी समस्याओं के सटीक समाधान देने के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- ◆ इस डिजिटल प्लेटफॉर्म में 'AI-भारती' नामक एक स्मार्ट सहायक है, जो किसानों के कृषि संबंधी जटिल सवालों के तत्काल और संतुष्टिजनक जवाब देता है। यह भारतीय कृषि में 'AI युग' की शुरुआत का प्रतीक है।
- ◆ इस पहल को ICAR और विभिन्न कृषि विश्वविद्यालयों का समर्थन प्राप्त है। यह केवल एक सरकारी एप नहीं, बल्कि वैज्ञानिकों और किसानों को जोड़ने वाला एक डिजिटल पब्लिक इंफ्रास्ट्रक्चर है जो 'मोदीजी के राशन मॉडल' और 'फूड सिक्योरिटी' को मजबूती देगा।

**सर्वम एआई: भारत के दो नए शक्तिशाली स्वदेशी LLM मॉडल**

- ◆ बेंगलुरु स्थित स्टार्टअप सर्वम एआई (Sarvam AI) ने भारत के बहुभाषी डिजिटल इकोसिस्टम को सशक्त बनाने के लिए दो स्वदेशी लार्ज लैंग्वेज मॉडल (LLM) का अनावरण किया है।
- ◆ पहला 30 अरब पैरामीटर वाला मॉडल है जो वास्तविक समय की बातचीत के लिए अनुकूलित है, और दूसरा 105 अरब पैरामीटर वाला मॉडल है जिसे जटिल तर्क और गहरे विश्लेषणात्मक कार्यों के लिए बनाया गया है।
- ◆ इन मॉडलों को शुरू से ही भारतीय भाषाओं और सांस्कृतिक संदर्भों के अनुसार प्रशिक्षित किया गया है, ताकि वे देश की भाषाई विविधता के साथ सटीक परिणाम दे सकें।

**'बढ़ना है तो यहाँ जुड़ना है' जागरूकता अभियान**

- ◆ कौशल विकास और उद्यमिता राज्य मंत्री जयंत चौधरी ने देश के डिजिटल कौशल विकास आंदोलन को गति देने के लिए 'बढ़ना है तो यहाँ जुड़ना है' नामक राष्ट्रव्यापी अभियान का शुभारंभ किया।
- ◆ इस अभियान का उद्देश्य इंडिया स्टैक और स्किल इंडिया डिजिटल हब जैसी योजनाओं के माध्यम से युवाओं की डिजिटल क्षमता को बढ़ाना है, ताकि उन्हें वैश्विक स्तर पर अवसर मिल सकें।



- ◆ मंत्रालय ने इस अभियान के प्रभाव को व्यापक बनाने के लिए दिग्गज अभिनेता अमिताभ बच्चन को भी शामिल किया है, जो युवाओं को कौशल विकास से जुड़ने के लिए प्रेरित करेंगे।

### एआई संचालित टीचर ऐप 2.0 का शुभारंभ

- ◆ शिक्षा मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान ने नई दिल्ली में भारती एयरटेल और सीके12 (CK12) फाउंडेशन के सहयोग से एआई (AI) आधारित 'टीचर ऐप 2.0' को लॉन्च किया।
- ◆ यह ऐप शिक्षकों के लिए एक तकनीकी सहयोगी के रूप में कार्य करेगा, जो उन्हें आकर्षक पाठ योजनाएं बनाने, डिजिटल सामग्री प्रबंधित करने और डैशबोर्ड के माध्यम से छात्रों की प्रगति को ट्रैक करने में मदद करेगा।
- ◆ मंत्री ने इसे शिक्षा में 'शक्ति गुणक' (Power Multiplier) बताते हुए सहयोगियों से अपील की कि वे भारतीय भाषाओं में प्रशिक्षण उपकरण उपलब्ध कराएं ताकि शिक्षा का वैयक्तिकरण (Personalization) जमीनी स्तर तक पहुँच सके।

### सर्वाइकल कैंसर के विरुद्ध जंग: राष्ट्रीय एचपीवी (HPV) टीकाकरण अभियान

- ◆ प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने शनिवार को राजस्थान के अजमेर से सर्वाइकल कैंसर के विरुद्ध राष्ट्रीय ह्यूमन पैपिलोमावायरस (HPV) टीकाकरण अभियान का शुभारंभ किया। इस ऐतिहासिक पहल के तहत शुरुआती तौर पर 5 लड़कियों को टीका लगाया गया।
- ◆ इस अभियान का उद्देश्य हर साल पूरे देश में 14 साल की लगभग 1.15 करोड़ लड़कियों को कवर करना है। यह टीकाकरण सरकारी स्वास्थ्य केंद्रों पर पूरी तरह मुफ्त उपलब्ध कराया जाएगा।
- ◆ पीएम मोदी ने इसे 'नारी शक्ति' को सुरक्षित और स्वस्थ बनाने की दिशा में एक क्रांतिकारी कदम बताया। उन्होंने जोर देकर कहा कि यदि परिवार की 'मां' स्वस्थ है, तो पूरा परिवार सुरक्षित रहता है।



## 5

## अर्थव्यवस्था और बैंकिंग समाचार

**EU कार्बन टैक्स (CBAM): भारतीय निर्यातकों के लिए चुनौतियां और समाधान**

- ◆ यूरोपियन यूनियन (EU) 1 जनवरी 2026 से 'कार्बन बॉर्डर एडजस्टमेंट मैकेनिज्म' (CBAM) लागू कर रहा है। इसके तहत स्टील और एल्युमिनियम जैसे अधिक कार्बन उत्सर्जन वाले उत्पादों पर आयात शुल्क लगाया जाएगा, ताकि EU की अपनी कंपनियों को समान अवसर मिल सके।
- ◆ विशेषज्ञों के अनुसार, भारतीय निर्यातकों को वैश्विक बाजार में बने रहने के लिए अपनी कीमतों में 15-22% तक की कटौती करनी पड़ सकती है। भारत में स्टील उत्पादन के लिए उपयोग होने वाली ब्लास्ट फर्नेस तकनीक अधिक कार्बन उत्सर्जन करती है, जिससे भारतीय उत्पाद महंगे हो जाएंगे।
- ◆ छोटे और मध्यम उद्योगों के लिए डेटा का सत्यापन (Verification) और जटिल कम्प्लायंस नियमों का पालन करना एक बड़ी तकनीकी और वित्तीय चुनौती होगी।

**केंद्रीय बजट 2026-27: 'युवा शक्ति' और 'विकसित भारत' का रोडमैप**

- ◆ इसे बढ़ाकर ₹12.20 लाख करोड़ किया गया है (पिछले वर्ष ₹11 लाख करोड़ था)।
- ◆ कुल व्यय ₹53.50 लाख करोड़ और निवल कर प्राप्ति ₹28.70 लाख करोड़ अनुमानित हैं।
- ◆ 2047 तक वैश्विक सेवा क्षेत्र में 10% हिस्सेदारी प्राप्त करना।

**भारत और विश्व बैंक समूह: विकसित भारत @2047 के लिए नई साझेदारी**

- ◆ विश्व बैंक समूह (WBG) और भारत ने वर्ष 2047 तक भारत को एक विकसित राष्ट्र बनाने के लक्ष्य के साथ एक नई पंचवर्षीय रणनीतिक साझेदारी की घोषणा की है। इस साझेदारी के तहत अगले 5 वर्षों में 8-10 अरब डॉलर का वार्षिक वित्तपोषण प्रदान किया जाएगा।
- ◆ इस साझेदारी का मुख्य स्तंभ रोजगार सृजन है। इसके तहत निजी निवेश को बढ़ावा देने के लिए पांच प्रमुख क्षेत्रों पर ध्यान दिया जाएगा: बुनियादी ढांचा और ऊर्जा, कृषि व्यवसाय, स्वास्थ्य सेवा, पर्यटन और मूल्यवर्धित विनिर्माण।
- ◆ प्रमुख रणनीतिक लक्ष्य:
  1. ग्रामीण समृद्धि: 60% ग्रामीण आबादी के लिए आय के स्रोतों का विविधीकरण और बाजार पहुंच में सुधार।
  2. शहरी परिवर्तन: 2050 तक 80 करोड़ होने वाली शहरी आबादी के लिए आवास और बुनियादी ढांचे का विकास।
  3. मानव पूंजी में निवेश: बचपन के पोषण से लेकर कौशल विकास और रोगी-केंद्रित स्वास्थ्य प्रणालियों तक।

4. ऊर्जा और हरित विकास: नवीकरणीय ऊर्जा, ई-मोबिलिटी और ग्रीन हाइड्रोजन में निजी पूंजी को आकर्षित करना।

**ऑरेंज इकोनॉमी (Orange Economy): भारत की रचनात्मक शक्ति का नया इंजन**

- ◆ ऑरेंज इकोनॉमी का तात्पर्य ज्ञान-आधारित अर्थव्यवस्था से है, जहाँ विचारों, कला और संस्कृति को आर्थिक मूल्य में बदला जाता है। इसमें AVGC (एनिमेशन, विजुअल इफेक्ट्स, गेमिंग, कॉमिक्स), फिल्म, संगीत और डिजाइन जैसे क्षेत्र शामिल हैं।
- ◆ बजट 2026-27 के अनुसार, सरकार का लक्ष्य इस सेक्टर के माध्यम से 2030 तक 20 लाख से अधिक नौकरियां पैदा करना है। यह भारत की सांस्कृतिक विरासत को वैश्विक स्तर पर एक 'ब्रांड' के रूप में स्थापित करने का प्रयास है।
- ◆ अवसरचना को मजबूती देने के लिए मुंबई में इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ क्रिएटिव टेक्नोलॉजीज (IICT) को विशेष सहायता दी जाएगी। इसके अलावा, स्कूलों और कॉलेजों में 'कंटेंट क्रिएटर लैब' स्थापित की जाएगी ताकि युवा प्रतिभाओं को तकनीकी प्रशिक्षण मिल सके।

**16वां वित्त आयोग (16th Finance Commission): राज्यों की हिस्सेदारी और नया फॉर्मूला**

- ◆ अरविंद पनगढ़िया की अध्यक्षता वाले 16वें वित्त आयोग ने विभाज्य पूल (Tax Pool) में राज्यों की हिस्सेदारी 41% पर बनाए रखने की सिफारिश की है। आयोग ने सेस और सरचार्ज के बढ़ते प्रभाव पर चिंता जताई है, जो राज्यों के साथ साझा नहीं किए जाते।
- ◆ आयोग ने वितरण के मापदंडों में महत्वपूर्ण बदलाव किए हैं। 'टैक्स प्रयासों' के स्थान पर 'GDP में योगदान' (10%) को शामिल किया गया है। आबादी का वेटेज बढ़ाकर 17.5% किया गया है, जबकि क्षेत्रफल का वेटेज घटाकर 10% कर दिया गया है। 'आय के अंतर' (Income Distance) को अभी भी सर्वाधिक 42.5% महत्व दिया गया है।
- ◆ नए फॉर्मूले से दक्षिण भारतीय राज्यों (कर्नाटक, केरल, तमिलनाडु आदि) और उच्च GDP वाले राज्यों (गुजरात, हरियाणा) को लाभ हुआ है। इसके विपरीत, उत्तर प्रदेश और बिहार जैसे राज्यों की हिस्सेदारी में मामूली गिरावट आई है। मध्य प्रदेश का आवंटन सबसे अधिक कम हुआ है।

**रेलवे बजट 2026-27: भारतीय रेलवे का ऐतिहासिक आधुनिकीकरण**

- ◆ वित्त वर्ष 2026-27 के लिए भारतीय रेलवे को ₹2.93 लाख करोड़ का अब तक का सबसे अधिक पूंजीगत व्यय (Capex) आवंटित किया गया है। यह निवेश नई लाइनों के निर्माण, सुरक्षा सुधार और स्टेशनों के पुनर्विकास पर केंद्रित है।



- ♦ 7 नए हाई-स्पीड रेल कॉरिडोर: बजट में देश के प्रमुख शहरों को जोड़ने के लिए सात नए हाई-स्पीड रेल कॉरिडोर की घोषणा की गई है:
  1. मुंबई-पुणे
  2. पुणे-हैदराबाद
  3. हैदराबाद-बेंगलुरु
  4. हैदराबाद-चेन्नई
  5. चेन्नई-बेंगलुरु
  6. दिल्ली-वाराणसी
  7. वाराणसी-सिलीगुड़ी
- ♦ इस बजट में सिग्नलिंग प्रणाली के उन्नयन और उच्च-घनत्व वाले मार्गों पर क्षमता बढ़ाने के लिए विशेष प्रावधान किए गए हैं। इसका उद्देश्य ट्रेनों के समयपालन (Punctuality) और यात्री सुरक्षा को वैश्विक मानकों के अनुरूप बनाना है।

- ♦ कोटक महिंद्रा बैंक पूरी तरह से डिजिटल विदेशी पोर्टफोलियो निवेशक (FPI) लाइसेंस जारी करने वाला भारत का पहला कस्टोडियन बैंक बन गया है। इसमें आवेदन से लेकर मंजूरी तक की पूरी प्रक्रिया बिना किसी भौतिक कागजी कार्रवाई के संपन्न की गई।
- ♦ यह उपलब्धि SEBI द्वारा जनवरी 2026 में लागू किए गए 'यूनिफाइड डिजिटल वर्कफ्लो' के कारण संभव हुई है, जो कस्टोडियन और डिपॉजिटरी को एंड-टू-एंड ऑनलाइन प्रोसेसिंग की अनुमति देता है।
- ♦ डिजिटल मार्ग और इलेक्ट्रॉनिक सिग्नेचर के उपयोग से लाइसेंसिंग में लगने वाली देरी और लागत कम होगी, जिससे भारत में 'ईज़ ऑफ डूइंग बिजनेस' को बढ़ावा मिलेगा और वैश्विक पूंजी आकर्षित करना आसान होगा।

### PM-SETU योजना: वर्ल्ड बैंक द्वारा \$830 मिलियन का ऋण

- ♦ वर्ल्ड बैंक ने भारत के ITI नेटवर्क को सुधारने और युवाओं को रोजगार के काबिल बनाने के लिए \$830 मिलियन के कर्ज को मंजूरी दी है।
- ♦ इस PM-SETU प्रोग्राम का लक्ष्य हर साल 10 लाख से ज्यादा बेहतर स्किलड वर्कर्स तैयार करना और कंपनियों की जरूरतों के हिसाब से ट्रेनिंग देना है।
- ♦ यह प्रोजेक्ट एशियन डेवलपमेंट बैंक (ADB) के साथ मिलकर चलाया जाएगा और इसमें प्राइवेट सेक्टर से \$680 मिलियन का निवेश भी जुटाया जाएगा।

### केंद्रीय बजट 2026-27: रक्षा क्षेत्र के लिए ऐतिहासिक आवंटन

- ♦ रक्षा मंत्रालय को ₹7.85 लाख करोड़ आवंटित किए गए हैं, जो पिछले वर्ष की तुलना में 15.19% अधिक है। यह कुल केंद्रीय सरकारी व्यय का 14.67% है।
- ♦ आधुनिकीकरण और स्वदेशीकरण: सेना के नए हथियारों और विमानों के लिए ₹2.19 लाख करोड़ का कैपिटल बजट रखा गया है। साथ ही, घरेलू रक्षा उद्योगों से खरीद के लिए ₹1.39 लाख करोड़ सुरक्षित किए गए हैं।
- ♦ सीमा सुरक्षा (विशेषकर ऑपरेशन सिंदूर के बाद) पर जोर देते हुए DRDO के बजट को बढ़ाकर ₹29,100.25 करोड़ किया गया है। रक्षा पेंशन के लिए भी ₹1.71 लाख करोड़ का प्रावधान है।

### बजट 2026-27: भारत में इको-टूरिज्म और नेचर ट्रेल्स का विकास

- ♦ वित्त मंत्री ने हिमाचल, उत्तराखंड, जम्मू-कश्मीर और घाटों (अराकू घाटी, पोधिगई मलाई) में माउंटेन ट्रेल्स विकसित करने की घोषणा की है ताकि साहसिक पर्यटन को बढ़ावा मिले।
- ♦ समुद्री संरक्षण के लिए ओडिशा, कर्नाटक और केरल के तटीय क्षेत्रों में कछुआ ट्रेल्स (Turtle Trails) का निर्माण किया जाएगा।
- ♦ आंध्र प्रदेश और तमिलनाडु की सीमा पर स्थित पुलिकट झील में पक्षी प्रेमियों के लिए विशेष बर्डवाचिंग ट्रेल्स विकसित किए जाएंगे।

### केरल: भारत का पहला 'एल्डरली बजट'

- ♦ वित्त वर्ष 2026-27 के लिए केरल के वित्त मंत्री के. एन. बालगोपाल ने मुख्य बजट के साथ एक विशेष 'एल्डरली बजट' दस्तावेज पेश किया। ऐसा करने वाला केरल भारत का पहला राज्य बन गया है।
- ♦ सामाजिक सुरक्षा पेंशन को बढ़ाकर ₹2,000 प्रति माह किया गया है, जिसके लिए ₹14,500 करोड़ आवंटित हैं।
  - स्वास्थ्य: जिला अस्पतालों में 'मेनोपॉज क्लिनिक' की स्थापना और 'मिसिंग मिडल' परिवारों के लिए ₹50 करोड़ की विशेष स्वास्थ्य बीमा योजना शुरू की गई है।
  - आवास: आधुनिक 'रिटायरमेंट होम' के निर्माण के लिए ₹30 करोड़ की सब्सिडी का प्रावधान किया गया है।
- ♦ अकेले रहने वाले बुजुर्गों की सहायता के लिए 'ऑन-कॉल स्वयंसेवक सेवाएं' और घर-घर निशुल्क दवाएं पहुंचाने वाली 'वायोमित्रम योजना' का विस्तार सभी पंचायतों तक किया जाएगा।

### वॉलमार्ट: \$1 ट्रिलियन मार्केट कैप वाली दुनिया की पहली रिटेल कंपनी

- ♦ जनवरी 2026 में वॉलमार्ट \$1 ट्रिलियन के बाजार पूंजीकरण (Market Cap) को छूने वाली दुनिया की पहली खुदरा कंपनी बन गई है, जो इसके वैश्विक प्रभुत्व को दर्शाता है।
- ♦ इस वृद्धि का मुख्य कारण AI-संचालित आपूर्ति श्रृंखला में अरबों डॉलर का निवेश, बेहतर ई-कॉमर्स लॉजिस्टिक्स और पिछले 10 वर्षों में शेयरों में हुई 468% की भारी वृद्धि है।
- ♦ दिसंबर 2025 में वॉलमार्ट को नैसडैक-100 सूचकांक में शामिल किया गया, जो इसे एक पारंपरिक रिटेलर के बजाय एक बड़ी प्रौद्योगिकी-सक्षम कंपनी के रूप में स्थापित करता है।

### आर्थिक संकेतकों के आधार वर्ष में संशोधन

- ♦ GDP और IIP के लिए नया आधार वर्ष 2022-23 तय किया गया है, जबकि CPI के लिए इसे बदलकर 2024 कर दिया गया है।
- ♦ यह संशोधन प्रोफेसर बिस्वनाथ गोलदार की अध्यक्षता वाली 26 सदस्यीय सलाहकार समिति की सिफारिशों पर आधारित है, जिसका लक्ष्य आर्थिक आंकड़ों का आधुनिकीकरण करना है।

### कोटक महिंद्रा बैंक: भारत का पहला पूरी तरह डिजिटल FPI लाइसेंस



- ◆ यह GDP का आठवां संशोधन है, जो डिजिटल सेवाओं और नवीकरणीय ऊर्जा जैसे नए क्षेत्रों को शामिल कर वर्तमान उपभोग पैटर्न को सटीक रूप से दर्शाएगा।

### पीएनबी सोल्वरथॉन 2026

- ◆ इस मैराथन का विषय "सैनिकों के साथ दौड़ें, सैनिकों के लिए दौड़ें" रखा गया है, जिसका उद्देश्य भारतीय सशस्त्र बलों के प्रति सम्मान व्यक्त करना और नागरिक-सैन्य संबंधों को मजबूत करना है।
- ◆ यह दौड़ अप्रैल 2026 में आयोजित की जाएगी। इसके प्री-लॉन्च कार्यक्रम में आधिकारिक टी-शर्ट और मेडल का अनावरण दिल्ली स्थित पीएनबी के कॉर्पोरेट कार्यालय में किया गया।
- ◆ इस पहल के जरिए बैंक फिटनेस, राष्ट्रीय एकता और सामाजिक जिम्मेदारी (CSR) को बढ़ावा देना चाहता है, जिसमें पूर्व सैनिक, युवा और आम नागरिक एक साथ हिस्सा लेंगे।

### ADB ऋण: असम में बाढ़ और नदी तट कटाव प्रबंधन

- ◆ एशियाई विकास बैंक (ADB) ने असम में ब्रह्मपुत्र नदी के किनारे बाढ़ और कटाव प्रबंधन के लिए 182 मिलियन डॉलर के अतिरिक्त वित्तपोषण को मंजूरी दी है। इसका मुख्य लक्ष्य जलवायु लचीलेपन को बढ़ाना और आपदा जोखिमों को कम करना है।
- ◆ प्रमुख बुनियादी ढांचे: इस परियोजना के तहत 63.5 किमी नदी तट संरक्षण, तटबंधों को मजबूत करना और गाद रोकने के उपाय किए जाएंगे। इसके अलावा, बाढ़ पूर्वानुमान और प्रारंभिक चेतावनी प्रणालियों को आधुनिक बनाया जाएगा ताकि लगभग 6 लाख ग्रामीण निवासियों को सुरक्षा मिल सके।
- ◆ पारिस्थितिक और आजीविका सहायता: तकनीकी समाधानों के साथ-साथ इसमें आर्द्रभूमि (Wetlands) का पुनर्स्थापन और नरकट प्रसार जैसे प्रकृति-अनुकूल उपाय शामिल हैं। साथ ही, प्रभावित क्षेत्रों की महिलाओं और वंचित समूहों के लिए आपदा-प्रतिरोधी कृषि और व्यावसायिक प्रशिक्षण के माध्यम से आजीविका सहायता प्रदान की जाएगी।

### शहरी चुनौती कोष (UCF): शहरों के विकास के लिए ₹1 लाख करोड़ की मंजूरी

- ◆ केंद्रीय मंत्रिमंडल ने ₹1 लाख करोड़ की केंद्रीय सहायता के साथ शहरी चुनौती कोष (UCF) को मंजूरी दी है। इस पहल से अगले 5 वर्षों में शहरी परियोजनाओं

में कुल ₹4 लाख करोड़ का निवेश होने का अनुमान है। केंद्रीय सहायता परियोजना लागत का 25% कवर करेगी, जबकि 50% राशि बाजार से जुटाना अनिवार्य होगा।

- ◆ यह कोष तीन मुख्य स्तंभों पर केंद्रित है: विकास केंद्रों के रूप में शहर (ग्रीनफील्ड और इकोनॉमिक कॉरिडोर), रचनात्मक पुनर्विकास (विरासत केंद्रों और व्यावसायिक जिलों का नवीनीकरण), और जल एवं स्वच्छता (वॉटर ग्रिड और टोस अपशिष्ट प्रबंधन)।
- ◆ इस योजना में 10 लाख से अधिक आबादी वाले शहर, सभी राज्यों की राजधानियाँ और 1 लाख से अधिक आबादी वाले प्रमुख औद्योगिक शहर शामिल होंगे। इसके अतिरिक्त, उत्तर-पूर्वी राज्यों, पहाड़ी क्षेत्रों और टायर-2 एवं टायर-3 शहरों पर विशेष ध्यान दिया जाएगा।

### रिलायंस और TGI ग्रुप: अफ्रीका के FMCG बाजार में रणनीतिक साझेदारी

- ◆ रिलायंस कंज्यूमर प्रोडक्ट्स लिमिटेड (RCPL) ने नाइजीरिया के TGI ग्रुप के साथ एक बड़े संयुक्त उद्यम समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं, जिसमें रिलायंस बहुसंख्यक (Majority) हिस्सेदारी रखेगा।
- ◆ इस साझेदारी का मुख्य उद्देश्य नाइजीरिया और अफ्रीका के तेजी से बढ़ते FMCG (फास्ट मूविंग कंज्यूमर गुड्स) बाजार में रिलायंस के उत्पादों को पहुंचाना है।
- ◆ रिलायंस इस विस्तार के लिए TGI ग्रुप के विशाल स्थानीय वितरण और विनिर्माण नेटवर्क का उपयोग करेगा, जिससे वह अफ्रीकी देशों में अपनी पकड़ मजबूत कर सके।

### आरबीआई का नया उच्च-सुरक्षा डेटा सेंटर: भारत की वित्तीय सुरक्षा का 'डिजिटल किला'

- ◆ आरबीआई ने ओडिशा के खुर्दा में 18.55 एकड़ में फैला उच्च सुरक्षा वाला डेटा सेंटर और साइबर सुरक्षा प्रशिक्षण संस्थान स्थापित किया है।
- ◆ यह केंद्र रणनीतिक रूप से भूकंपीय जोखिम वाले क्षेत्रों और संवेदनशील सीमाओं से दूर स्थित है ताकि प्राकृतिक आपदा या शत्रु हमले के समय डेटा सुरक्षित रहे।
- ◆ यह सुविधा नवी मुंबई स्थित आरबीआई के प्राथमिक डेटा सेंटर के लिए एक महत्वपूर्ण बैकअप के रूप में कार्य करेगी, जो वित्तीय प्रणालियों की निरंतरता सुनिश्चित करती है।



## 6

## सूचकांक एवं रिपोर्ट्स

**जयश्री उल्लाल बनीं दुनिया की सबसे अमीर भारतीय मूल की प्रोफेशनल मैनेजर**

- ◆ एरिस्टा नेटवर्क्स (Arista Networks) की सीईओ जयश्री उल्लाल ने 'हुरुन इंडिया रिच लिस्ट 2025' में ₹50,170 करोड़ की संपत्ति के साथ शीर्ष स्थान हासिल किया है।
- ◆ उन्होंने वैश्विक तकनीकी दिग्गजों जैसे सत्य नडेला (₹9,770 करोड़) और सुंदर पिचाई (₹5,810 करोड़) को संपत्ति के मामले में काफी पीछे छोड़ दिया है।
- ◆ लंदन में जन्मी और दिल्ली में पली-बढ़ी उल्लाल के नेतृत्व में एरिस्टा का राजस्व 2024 में \$7 बिलियन तक पहुंच गया; उनकी संपत्ति का मुख्य कारण कंपनी में उनकी लगभग 3% इक्विटी हिस्सेदारी है।
- ◆ पंजाब (इसके बाद हरियाणा और दिल्ली) में सुरक्षित सीमा (30 ppb) से अधिक पाई गई।

**ग्लोबल फायरपावर 2026: भारत की सैन्य शक्ति का वैश्विक दबदबा**

- ◆ भारत 0.1346 के पावर इंडेक्स स्कोर के साथ दुनिया की चौथी सबसे शक्तिशाली सैन्य शक्ति है; अमेरिका, रूस और चीन क्रमशः पहले, दूसरे और तीसरे स्थान पर हैं।
- ◆ भारत की शक्ति का आधार उसकी 14 लाख सक्रिय सेना, 2,183 विमानों का हवाई बेड़ा, 4,000 टैंक और 2 विमानवाहक पोतों (INS विक्रमादित्य और INS विक्रांत) सहित 343 नौसैनिक संपत्तियां हैं।
- ◆ वित्त वर्ष 2026-27 के लिए ₹7.85 लाख करोड़ (\$86 अरब) का रिकॉर्ड रक्षा बजट और 'आत्मनिर्भर भारत' के तहत स्वदेशी रक्षा उत्पादन ने भारत के क्षेत्रीय प्रभुत्व को और सुदृढ़ किया है।

**IIFT को टाइम्स बी-स्कूल रैंकिंग 2026 में शीर्ष स्थान**

- ◆ टाइम्स बी-स्कूल रैंकिंग 2026 में भारतीय विदेश व्यापार संस्थान (IIFT) ने प्रथम स्थान हासिल किया है, जो इसकी उत्कृष्ट शिक्षा और अनुसंधान क्षमता को दर्शाता है।
- ◆ वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय के तहत एक स्वायत्त संस्थान के रूप में, IIFT भारत की वैश्विक व्यापार उपस्थिति को मजबूत करने और छात्रों को भविष्य की चुनौतियों के लिए सशक्त बनाने में अहम भूमिका निभा रहा है।
- ◆ यह संस्थान मुख्य रूप से अंतरराष्ट्रीय व्यापार में MBA, कार्यकारी शिक्षा और डॉक्टोरल (PhD) शोध कार्यक्रमों के लिए प्रसिद्ध है।

**LEED 2025 सूची: भारत ने हासिल किया दूसरा स्थान**

- ◆ भारत 2024 के तीसरे स्थान से ऊपर चढ़कर 2025 में दूसरे स्थान पर पहुंच गया है (अमेरिका के बाहर), जिसमें 611 प्रोजेक्ट्स और 1.6 करोड़ GSM से अधिक स्पेस शामिल है।

- ◆ इस सूची में चीन प्रथम स्थान (2.6 करोड़ GSM) पर रहा, जबकि कनाडा तीसरे स्थान पर खिसक गया; अमेरिका वैश्विक स्तर पर समग्र रूप से शीर्ष पर बना हुआ है।
- ◆ वर्ष 2025 में LEED सर्टिफिकेशन में सबसे तेज वृद्धि इंडस्ट्रियल मैनुफैक्चरिंग और वेयरहाउसिंग क्षेत्रों में दर्ज की गई है।

**नेटवर्क रेडीनेस इंडेक्स 2025: भारत की डिजिटल प्रगति**

- ◆ भारत ने 2024 के मुकाबले चार पायदान की छलांग लगाई है और अपना कुल स्कोर 53.63 से बढ़ाकर 54.43 कर लिया है, जो देश की मजबूत होती डिजिटल नींव को दर्शाता है।
- ◆ भारत ने एआई (AI) वैज्ञानिक प्रकाशन, दूरसंचार निवेश, ICT सेवा निर्यात और ई-कॉमर्स कानून जैसे महत्वपूर्ण संकेतकों में दुनिया में पहला स्थान प्राप्त किया है।
- ◆ भारत मोबाइल ब्रॉडबैंड ट्रैफिक और FTTH इंटरनेट सब्सक्रिप्शन में वैश्विक स्तर पर दूसरे स्थान पर रहा, जबकि घरेलू बाजार के आकार के मामले में तीसरे स्थान पर अपनी पकड़ बनाई।

**भ्रष्टाचार बोध सूचकांक (CPI) 2025: भारत की स्थिति**

- ◆ भारत 182 देशों में 91वें स्थान पर रहा, जो पिछले वर्ष की तुलना में 5 स्थानों का सुधार है; भारत का स्कोर 39 रहा, जो वैश्विक औसत (42) से अब भी कम है।
- ◆ भारत की बेहतर रैंकिंग का मुख्य श्रेय डिजिटल सार्वजनिक अवसंरचना (DPI) और ई-गवर्नेंस के विस्तार को दिया गया है, जिससे सरकारी योजनाओं में बिचौलियों की भूमिका और रिश्ततखोरी कम हुई है।
- ◆ डेनमार्क (89 स्कोर) दुनिया का सबसे ईमानदार देश बना हुआ है, जबकि क्षेत्रीय स्तर पर भारत पाकिस्तान (136वें) से बेहतर लेकिन भूटान (18वें) और चीन (75वें) से पीछे है।

**सर्वम AI: भारतीय AI ने वैश्विक दिग्गजों को पीछे छोड़ा**

- ◆ सर्वम AI के मॉडल (जैसे Sarvam-1) ने भारतीय भाषाओं और स्थानीय संदर्भों (Context) को समझने में वैश्विक मॉडलों की तुलना में अधिक सटीकता और कम 'लेटेंसी' (Latency) दिखाई है।
- ◆ यह मॉडल विशेष रूप से भारतीय हार्डवेयर सीमाओं और कम डेटा लागत को ध्यान में रखकर बनाया गया है, जो इसे भारतीय व्यवसायों के लिए अधिक किफायती और कुशल बनाता है।
- ◆ जहाँ वैश्विक AI मॉडल मुख्य रूप से अंग्रेजी पर केंद्रित हैं, वहीं सर्वम AI ने हिंदी और अन्य क्षेत्रीय भाषाओं के 'टोकनाइजेशन' और व्याकरणिक बारीकियों पर महारत हासिल की है।

**ग्लोबल एआई ब्रेन रेस 2026: भारत का प्रदर्शन और चुनौतियाँ**


- ◆ 'ग्लोबल एआई ब्रेन रेस 2026' रिपोर्ट में संयुक्त राज्य अमेरिका (\$82/100\$) शीर्ष पर है, उसके बाद चीन और सिंगापुर का स्थान है। भारत इस वैश्विक प्रतिस्पर्धा में **छठे स्थान** (\$32/100\$) पर रहा है, जो इसकी बढ़ती एआई क्षमताओं को दर्शाता है।
- ◆ भारत की सबसे बड़ी ताकत उसकी **मजबूत प्रतिभा (Talent Readiness)** है, जिसमें भारत ने \$16.67\$ में से \$9.12\$ अंक प्राप्त किए। हालांकि, **बुनियादी ढांचे (\$0.65\$)** और **शासन (\$0.11\$)** के क्षेत्र में खराब प्रदर्शन भारत के लिए एक बड़ी चुनौती बना हुआ है।
- ◆ रिपोर्ट के अनुसार, एआई नेतृत्व केवल अनुसंधान पर निर्भर नहीं है, बल्कि यह **अनुसंधान, बुनियादी ढांचे, शासन और शिक्षा** को एक प्रणाली में जोड़ने पर आधारित है। अमेरिका आर्थिक एकीकरण में और चीन एआई शिक्षा आधार (107 विश्वविद्यालय) में अग्रणी है।

## IGI एयरपोर्ट: एशिया-प्रशांत का 5वां सबसे व्यस्त हवाई अड्डा

- ◆ दिल्ली का **इंदिरा गांधी अंतरराष्ट्रीय (IGI) एयरपोर्ट** वर्ष 2025 में **46.18 मिलियन** वन-वे डिपार्टर सीट्स के साथ एशिया-प्रशांत (Apac) क्षेत्र का **5वां सबसे व्यस्त** हवाई अड्डा बन गया है।
- ◆ OAG के आंकड़ों के अनुसार, दिल्ली एयरपोर्ट ने शानदार प्रगति करते हुए **2019 की 9वीं रैंकिंग** से लंबी छलांग लगाई है और बैंकॉक, सिंगापुर चांगी तथा इंचियोन जैसे प्रमुख वैश्विक हब्स को पीछे छोड़ दिया है।
- ◆ इस वृद्धि का मुख्य कारण भारत में **घरेलू हवाई यात्रा** की बढ़ती मांग और **IndiGo** जैसी एयरलाइनों द्वारा अपने बेड़े (Fleet) और कनेक्टिविटी का आक्रामक विस्तार करना है।



## 7

## रक्षा, अभ्यास एवं ऑपरेशन समाचार

## अग्नि परीक्षा अभ्यास: सेना और ITBP का संयुक्त शक्ति प्रदर्शन

- अरुणाचल प्रदेश के रणनीतिक क्षेत्रों में भारतीय सेना की **स्पीयर कोर** और **भारत-तिब्बत सीमा पुलिस (ITBP)** के बीच संयुक्त सैन्य अभ्यास 'अग्नि परीक्षा' आयोजित किया गया।
- इस अभ्यास का मुख्य उद्देश्य **तोपखाने (Artillery)** की मारक क्षमता के साथ पैदल सेना और अर्धसैनिक बलों का एकीकरण करना था, ताकि युद्ध की स्थिति में सटीक समन्वय सुनिश्चित हो सके।
- यह अपनी तरह का पहला अभ्यास है जहाँ **गैर-तोपखाना कर्मियों (ITBP और इन्फैंट्री)** को वास्तविक फायरिंग ड्रिल और संचार तंत्र का व्यावहारिक प्रशिक्षण देकर उनकी युद्धक क्षमता को बढ़ाया गया।

## अभ्यास खंजर-XIII: भारत और किर्गिस्तान का संयुक्त सैन्य युद्धाभ्यास

- भारत और किर्गिस्तान के बीच संयुक्त विशेष बल अभ्यास 'खंजर' का 13वां संस्करण 4 से 17 फरवरी 2026 तक असम के **मिसामारी** में आयोजित किया जा रहा है।
- इस अभ्यास में भारतीय सेना की **पैराशूट रेजिमेंट (स्पेशल फोर्सेज)** और किर्गिस्तान की **स्कॉर्पियन ब्रिगेड** भाग ले रही हैं, जिनका मुख्य फोकस शहरी युद्ध और आतंकवाद विरोधी अभियानों पर है।
- वर्ष 2011 में शुरू हुआ यह **वार्षिक अभ्यास** दोनों देशों के बीच रक्षा सहयोग को मजबूत करने और संयुक्त राष्ट्र के जनादेश के तहत विशेष अभियानों में आपसी तालमेल बढ़ाने का काम करता है।

## अग्नि-III बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण

- सामरिक बल कमान (SFC) ने ओडिशा के **चांदीपुर** स्थित एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) से अग्नि-III मध्यम दूरी की बैलिस्टिक मिसाइल (IRBM) का सफल परीक्षण किया।
- यह **दो-चरणों** वाली, ठोस-ईंधन आधारित मिसाइल है, जिसकी मारक क्षमता **3,000 से 3,500 किलोमीटर** है और यह 1,500 किलोग्राम पेलोड ले जाने में सक्षम है।
- 16.7 मीटर लंबी यह मिसाइल **इनटियल नेविगेशन सिस्टम (INS)** और GPS से लैस है, जो इसे सटीक निशाना लगाने की उच्च क्षमता प्रदान करती है।

## ऑपरेशन शास्त्र: सोशल मीडिया पर हथियारों के प्रदर्शन के विरुद्ध दिल्ली पुलिस की कार्रवाई

- 'ऑपरेशन शास्त्र' का मुख्य लक्ष्य उन व्यक्तियों को चिह्नित करना और गिरफ्तार करना है जो हथियारों के प्रदर्शन और अपशब्दों के माध्यम से ऑनलाइन **भय का माहौल** पैदा करते हैं।

- दिल्ली पुलिस ने 6,000 से अधिक प्रोफाइल की जांच के बाद 61 FIR दर्ज की हैं और अब तक **83 आरोपियों** को गिरफ्तार किया है।
- इस अभियान में 2,000 से अधिक पुलिसकर्मियों और **500 से अधिक टीमों** को शामिल किया गया है ताकि डिजिटल स्पेस को सुरक्षित बनाया जा सके।

## दक्षिण कोरिया और अमेरिका का संयुक्त हवाई अभ्यास 'बडी स्क्वाड्रन'

- इस वर्ष प्रत्येक सत्र में भाग लेने वाले विमानों की संख्या पिछले वर्षों की तुलना में दोगुनी से अधिक कर दी गई है और **सॉर्टियों (Sorties)** की संख्या में भी उल्लेखनीय वृद्धि हुई है।
- यह एक बटालियन-स्तर का अभ्यास है जिसमें **चौथी और पांचवीं पीढ़ी के लड़ाकू विमान** शामिल हैं; इसका मुख्य उद्देश्य हवाई युद्ध की रणनीति साझा करना और दोनों देशों के बीच अंतःक्रियाशीलता (Interoperability) को बढ़ाना है।
- यह अभ्यास क्षेत्र में संयुक्त परिचालन तत्परता को मजबूत करता है और दोनों सहयोगियों के बीच एकीकृत सामरिक क्षमताओं को निखारने पर केंद्रित है।

## भारत-थाईलैंड संयुक्त इन-सिटू एयर एक्सरसाइज

- यह अभ्यास सिमुलेशन के बजाय **वास्तविक युद्ध-संबंधी परिस्थितियों** और परिचालन परिवेश में आयोजित किया जा रहा है, जिससे दोनों सेनाओं को एकीकृत रूप से कार्य करने का अवसर मिल रहा है।
- भारत ने अपने **Su-30MKI, AWACS** और **IL-78 मिड-एयर रिफ्यूएलर** तैनात किए हैं, जबकि थाईलैंड अपने **ग्रिपेन (Gripen)** लड़ाकू विमानों के साथ भाग ले रहा है।
- यह अभ्यास भारत की '**एक्ट ईस्ट पॉलिसी**' और थाईलैंड की '**एक्ट वेस्ट पॉलिसी**' के तहत बढ़ते रक्षा सहयोग और हवाई अभियानों में अंतरसंचालनीयता (Interoperability) को प्रदर्शित करता है।

## भारतीय नौसेना: संयुक्त कार्य बल (CTF) 154 की कमान

- यह पहला अवसर है जब भारत CMF के किसी विशेष कार्य बल का नेतृत्व कर रहा है। कमान परिवर्तन समारोह **बहरीन के मनामा** स्थित मुख्यालय में आयोजित किया गया।
- इसका मुख्य कार्य 47 सदस्य देशों के लिए **समुद्री प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण** करना है, ताकि मध्य पूर्व और हिंद महासागर क्षेत्र में सुरक्षा सहयोग बढ़ाया जा सके।
- यह बल नियमित रूप से 'कंपास रोज' (Compass Rose) और 'उत्तरी व दक्षिणी तत्परता' जैसे प्रशिक्षण अभ्यास आयोजित करता है, जो समुद्री सुरक्षा बढ़ाने के लिए समर्पित हैं।

## भारत-फ्रांस रक्षा सहयोग: बीईएल-सैफ्रान संयुक्त उद्यम



- ♦ भारत और फ्रांस ने फरवरी 2026 में अपने संबंधों को 'विशेष वैश्विक और रणनीतिक साझेदारी' के स्तर तक बढ़ाते हुए उन्नत रक्षा प्लेटफार्मों के सह-उत्पादन और संयुक्त अनुसंधान को और अधिक तीव्र करने का निर्णय लिया है।
- ♦ इस रणनीतिक यात्रा के दौरान भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (बीईएल) और फ्रांस की सैप्रान के बीच 'हैमर' (HAMMER) स्मार्ट प्रेसिजन गाइडेड एयर-टू-ग्राउंड हथियार प्रणाली के उत्पादन हेतु एक संयुक्त उद्यम (Joint Venture) का उद्घाटन किया गया।
- ♦ रक्षा सहयोग के साथ-साथ नागरिक उपयोग के लिए H125 हेलीकॉप्टरों की फाइनेल असेंबली लाइन (FAL) का भी उद्घाटन किया गया, जिसका भविष्य में सैन्य उपयोग के लिए विकास किया जा सकता है।

### स्वदेशी कैडेट प्रशिक्षण जहाज 'कृष्णा' का शुभारंभ

- ♦ भारतीय नौसेना के लिए एलएंडटी (L&T) द्वारा निर्मित तीन स्वदेशी कैडेट प्रशिक्षण जहाजों में से पहले जहाज, 'कृष्णा', का शुभारंभ चेन्नई के कट्टुपल्ली में चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ जनरल अनिल चौहान की उपस्थिति में किया गया।
- ♦ इस जहाज का नाम भारत की तीसरी सबसे लंबी नदी के नाम पर रखा गया है, जिसमें 20 अधिकारी, 150 नाविक और 200 कैडेटों के रहने की क्षमता है। इसका अनुबंध मार्च 2023 में रक्षा मंत्रालय और एलएंडटी के बीच हुआ था।
- ♦ इसका प्राथमिक उद्देश्य नौसेना कैडेटों को बुनियादी समुद्री प्रशिक्षण देना है, जबकि माध्यमिक भूमिकाओं में यह अस्पताल जहाज, मानवीय सहायता (HADR), और खोज एवं बचाव (SAR) अभियानों में कार्य करेगा।

### वायु शक्ति 2026: पोखरण में भारतीय वायुसेना का शक्ति प्रदर्शन

- ♦ भारतीय वायुसेना ने राजस्थान के पोखरण फील्ड फायरिंग रेंज में 'वायु शक्ति 2026' अभ्यास का सफल आयोजन किया।
- ♦ इस अभ्यास में वास्तविक युद्ध परिदृश्यों के तहत सुखोई-30 MKI और मिग-29 जैसे अग्रिम पंक्ति के लड़ाकू विमानों ने निर्धारित लक्ष्यों पर सटीक हमले किए।
- ♦ हवाई लक्ष्यों को नष्ट करने के लिए स्वदेशी सतह से हवा में मार करने वाली आकाश मिसाइल प्रणाली की मारक क्षमता का प्रदर्शन किया गया।

### जबलपुर: एशिया-प्रशांत का पहला UN स्मॉल आर्म्स कंट्रोल प्रशिक्षण

- ♦ भारत ने एशिया-प्रशांत क्षेत्र के लिए स्मॉल आर्म्स एंड लाइट वेपन्स (SALW) के नियंत्रण पर पहले संयुक्त राष्ट्र फेलोशिप प्रशिक्षण कार्यक्रम की मेजबानी मध्य प्रदेश के जबलपुर में की है।
- ♦ 13 देशों के प्रतिनिधियों वाले इस कार्यक्रम का आयोजन UNODA (संयुक्त राष्ट्र निरस्त्रीकरण कार्य कार्यालय) द्वारा जबलपुर स्थित मिलिट्री कॉलेज ऑफ मटेरियल्स मैनेजमेंट (MCM) में किया गया।
- ♦ यह प्रशिक्षण अवैध हथियारों के प्रसार को रोकने हेतु संयुक्त राष्ट्र कार्ययोजना (PoA) और अंतर्राष्ट्रीय ट्रेसिंग उपकरण (ITI) के प्रभावी कार्यान्वयन पर केंद्रित है, जिससे क्षेत्रीय सुरक्षा और वैश्विक शांति को मजबूती मिलेगी।

### स्ट्रेला-10 मिसाइल परीक्षण: कोणार्क कोर की हवाई सुरक्षा क्षमता का प्रदर्शन

- ♦ भारतीय सेना की कोणार्क कोर ने राजस्थान के पोखरण फील्ड फायरिंग रेंज में 'स्ट्रेला-10' (Strela-10) अल्प-दूरी वायु रक्षा मिसाइल प्रणाली का सफल परीक्षण किया। इस परीक्षण में निम्न-ऊँचाई पर तीव्र गति से उड़ रहे लक्ष्य पर सटीक निशाना लगाया गया।
- ♦ यह प्रणाली दुश्मन के हेलीकॉप्टर, लड़ाकू विमान और आत्मघाती ड्रोन जैसे हवाई खतरों को निष्क्रिय करने के लिए डिज़ाइन की गई है। पोखरण की भीषण गर्मी और उड़ती रेत जैसी चरम परिस्थितियों में इसका सफल परीक्षण इसकी परिचालन विश्वसनीयता को सिद्ध करता है।
- ♦ स्ट्रेला-10 रडार के बजाय इन्फ्रारेड (अवरक्त) सीकर तकनीक का उपयोग करती है, जो विमान के इंजन की गर्मी (Heat Signature) को पहचान कर उस पर हमला करती है। यह बख्तरबंद MT-LB वाहन पर स्थापित है, जो रेतीले और ऊबड़-खाबड़ इलाकों में भी गतिशीलता प्रदान करता है।

### संयुक्त विशेष बल अभ्यास वज्र प्रहार 2026

- ♦ भारत और अमेरिका के बीच संयुक्त विशेष बल अभ्यास 'वज्र प्रहार' (Vajra Prahar) का 16वां संस्करण आज हिमाचल प्रदेश के बकलोह में शुरू हुआ।
- ♦ इस अभ्यास में भारतीय सेना की विशेष बल इकाइयों के 45 जवान और अमेरिकी विशेष बलों के 'ग्रीन बेटर्स' के 12 जवान हिस्सा ले रहे हैं।
- ♦ इसका मुख्य उद्देश्य दोनों देशों के बीच सैन्य सहयोग, साझा अभियानों की रणनीति और विशेष अभियानों के दौरान तालमेल (Interoperability) को बेहतर बनाना है।

### राष्ट्रीय आतंकवाद-रोधी नीति: प्रहार (PRAHAAR)

- ♦ गृह मंत्रालय (MHA) ने भारत की पहली व्यापक राष्ट्रीय आतंकवाद-रोधी नीति 'प्रहार' का अनावरण किया है, जो 'प्रतिक्रियात्मक' (Reactive) के बजाय 'सक्रिय और खुफिया-आधारित' (Proactive & Intelligence-led) रणनीति पर केंद्रित है।
- ♦ यह नीति 'संपूर्ण सरकार' और 'संपूर्ण समाज' के दृष्टिकोण को अपनाती है, जिसमें खुफिया जानकारी साझा करने के लिए मल्टी एजेंसी सेंटर (MAC) और बड़े हमलों के लिए राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (NSG) को नोडल एजेंसी बनाया गया है।
- ♦ 'प्रहार' का उद्देश्य तकनीकी आधुनिकीकरण, कट्टरपंथ उन्मूलन (De-radicalization) और UAPA जैसे विधिक ढांचों के माध्यम से आतंकवाद के वित्तपोषण और साइबर खतरों को पूरी तरह समाप्त करना है।

### भारतीय सेना का 'ऑपरेशन हिमराहत'

- ♦ भारतीय सेना ने पूर्वी सिक्किम के जेएन रोड (JN Road) पर भारी बर्फबारी के बीच फंसे 46 पर्यटकों को बचाने के लिए 'ऑपरेशन हिमराहत' (Operation Himrahahat) चलाया।
- ♦ शून्य से नीचे तापमान के दौरान रेस्क्यू किए गए लोगों को पास के आर्मी कैंप में गर्म भोजन, शेल्टर और आवश्यक मेडिकल सहायता प्रदान की गई।
- ♦ मानवीय सहायता के साथ-साथ सेना ने बर्फ में फंसे 150 से अधिक वाहनों को भी सुरक्षित स्थानों पर पहुँचाया, जिससे मार्ग की बाधाएं दूर हुईं।



### संयुक्त सैन्य अभ्यास 'धर्म संरक्षक' 2026

- ◆ भारत और जापान के बीच वार्षिक संयुक्त सैन्य अभ्यास 'धर्म संरक्षक' (Dharma Guardian) का 7वां संस्करण आज उत्तराखंड में शुरू हुआ, जो 9 मार्च 2026 तक चलेगा।
- ◆ इस अभ्यास में भारतीय सेना की लड़ाख स्काउट्स और जापानी जमीनी आत्मरक्षा बल की 32वीं इन्फैंट्री रेजिमेंट के 120-120 सैन्य जवान हिस्सा ले रहे हैं।
- ◆ इसका मुख्य उद्देश्य अर्ध-शहरी वातावरण में संयुक्त अभियान चलाने की क्षमताओं को बढ़ाना और दोनों देशों के बीच रक्षा सहयोग को और अधिक मजबूत करना है।

### भारतीय सेना: 'एक्सरसाइज अग्नि वर्षा' (Exercise Agni Varsha)

- ◆ भारतीय सेना की दक्षिणी कमान ने 24 फरवरी 2026 को राजस्थान के पोखरण फील्ड फायरिंग रेंज में 'एक्सरसाइज अग्नि वर्षा' का सफल आयोजन किया।
- ◆ इस अभ्यास में स्वदेशी K9 वज्र तोप, T-90 टैंक, अपाचे और ALH-WSI हेलीकॉप्टर के साथ-साथ आधुनिक ड्रोन और लंबी दूरी की रॉकेट प्रणालियों का उपयोग किया गया।
- ◆ रेगिस्तानी इलाके में दुश्मन पर सटीक हमले की क्षमता देखने के लिए 25 देशों के रक्षा पत्रकार और सैन्य विशेषज्ञ इस युद्धाभ्यास के साक्षी बने, जो भारत की बढ़ती सैन्य कूटनीति को दर्शाता है।

### IAF वायु शक्ति 2026: पोखरण में हवाई शक्ति का प्रदर्शन

- ◆ भारतीय वायु सेना (IAF) ने राजस्थान के पोखरण फील्ड फायरिंग रेंज में 'वायु शक्ति 2026' युद्धाभ्यास का सफल आयोजन किया। यह अभ्यास वास्तविक युद्ध स्थितियों (Real-world combat scenarios) में वायुसेना की आक्रामक और रक्षात्मक क्षमताओं को परखने के लिए किया गया।
- ◆ इस अभ्यास में सुखोई-30 MKI और मिग-29 जैसे अग्रिम पंक्ति के लड़ाकू विमानों ने हिस्सा लिया। इन विमानों ने दिन और रात दोनों समय में कृत्रिम लक्ष्यों पर सटीक बमबारी और मिसाइल हमले का प्रदर्शन किया।
- ◆ हवाई हमलों को विफल करने की क्षमता का प्रदर्शन करते हुए स्वदेशी आकाश मिसाइल प्रणाली (Akash Missile System) ने सफलतापूर्वक हवाई लक्ष्यों को इंटरसेप्ट किया और उन्हें नष्ट कर दिया।

### INS अंजादीप: भारतीय नौसेना की नई 'डॉल्फिन हंटर'

- ◆ भारतीय नौसेना ने 27 फरवरी 2026 को चेन्नई में स्वदेशी रूप से निर्मित चौथी पनडुब्बी रोधी उथले पानी की नौका (ASW-SWC), INS अंजादीप को अपने बेड़े में शामिल किया। इसे 'डॉल्फिन हंटर' के उपनाम से भी जाना जाता है।
- ◆ 'मेक इन इंडिया' पहल के तहत, इसे कोलकाता के गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE) द्वारा बनाया गया है। इस जहाज में 80% से अधिक स्वदेशी घटक हैं, जो रक्षा क्षेत्र में आत्मनिर्भरता को दर्शाता है।



## 8

## विज्ञान और प्रौद्योगिकी

## वैज्ञानिक मारियानो बारबासिड: अग्नाशय कैंसर शोध में ऐतिहासिक सफलता

- ◆ स्पेन के राष्ट्रीय कैंसर अनुसंधान केंद्र (CNIO) के वैज्ञानिक मारियानो बारबासिड और उनकी टीम ने चूहों में अग्नाशय कैंसर (Pancreatic Cancer) के ट्यूमर को पूरी तरह नष्ट करने वाली चिकित्सा पद्धति विकसित की है। इस शोध के कोई गंभीर दुष्प्रभाव नहीं देखे गए, जिसे चिकित्सा जगत में एक 'टर्निंग पॉइंट' माना जा रहा है।
- ◆ 76 वर्षीय बारबासिड को टीआरके (TRK) ऑन्कोजीन को अलग करने का श्रेय भी दिया जाता है। उनका ताजा शोध प्रतिष्ठित जर्नल PNAS (प्रोसीडिंग्स ऑफ द नेशनल एकेडमी ऑफ साइंसेज) में प्रकाशित हुआ है।
- ◆ इस बड़ी सफलता के बावजूद, सोशल मीडिया के एक वर्ग ने वैज्ञानिक के चेहरे पर मौजूद जन्मजात निशान (Birthmark) का मजाक उड़ाया। हालांकि, जागरूक नागरिकों और वैज्ञानिक समुदाय ने इन अभद्र टिप्पणियों की कड़ी निंदा की और उनके निस्वार्थ मानवीय कार्यों का समर्थन किया।

## भारत-विस्तार: कृषि के लिए सरकार का नया बहुभाषी AI टूल

- ◆ वित्त मंत्री ने बजट 2026-27 में 'भारत-विस्तार' (कृषि संसाधनों तक पहुंच के लिए आभासी एकीकृत प्रणाली) लॉन्च करने की घोषणा की है, जो एक बहुभाषी एआई (AI) उपकरण है।
- ◆ यह उपकरण एग्रीस्टैक पोर्टल और ICAR की कृषि पद्धतियों को एकीकृत करेगा, जिससे किसानों को उनकी स्थानीय भाषा में सटीक और अनुकूलित परामर्श (Customized Advisory) प्राप्त होगी।
- ◆ इसका मुख्य उद्देश्य डेटा-आधारित मार्गदर्शन के जरिए कृषि उत्पादकता बढ़ाना, जोखिमों को कम करना और देश में सटीक खेती (Precision Farming) को बढ़ावा देना है।

## हेवन-1: दुनिया का पहला निजी अंतरिक्ष स्टेशन

- ◆ वास्तु स्पेस (Vast Space) द्वारा विकसित हेवन-1 (Haven-1) को वर्ष 2027 में स्पेसएक्स के फाल्कन-9 रॉकेट के माध्यम से लॉन्च किया जाएगा, जो अंतरिक्ष में निजी वर्चस्व की शुरुआत है।
- ◆ यह स्टेशन पूरी तरह स्पेसएक्स के क्रू ड्रैगन कैप्सूल पर निर्भर रहेगा, जो इसे ऑक्सीजन, बिजली और अंतरिक्ष यात्रियों के परिवहन जैसी महत्वपूर्ण सेवाएँ प्रदान करेगा।
- ◆ ISS (अंतरराष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन) के 2030 में सेवानिवृत्त होने के बाद, नासा अब खुद का स्टेशन बनाने के बजाय हेवन-1 जैसे निजी प्लेटफार्मों से सेवाएँ खरीदेगा।

## SFDR तकनीक का सफल परीक्षण: भारत की मिसाइल शक्ति में भारी उछाल

- ◆ DRDO ने ओडिशा के चांदीपुर से सॉलिड फ्यूल डक्टेड रैमजेट (SFDR) तकनीक का सफल परीक्षण किया है, जो भारत को इस उन्नत तकनीक वाले चुनिंदा देशों में शामिल करता है।
- ◆ यह एयर-ब्रीदिंग प्रणाली मिसाइल को लंबी दूरी तक सुपरसोनिक गति और जबरदस्त मारक क्षमता प्रदान करती है, जिससे हवाई युद्ध में दुश्मन पर बढ़त मिलेगी।
- ◆ इस स्वदेशी तकनीक का उपयोग भविष्य में लंबी दूरी की हवा-से-हवा (Air-to-Air) में मार करने वाली मिसाइलों को और अधिक सटीक और शक्तिशाली बनाने के लिए किया जाएगा।

## पश्चिम बंगाल तट पर समुद्री कृमि की दो नई प्रजातियों की खोज

- ◆ ये प्रजातियाँ पश्चिम बंगाल के दीघा और बांकीपुट (पूर्वी मेदिनीपुर) के औद्योगिक और पर्यावरणीय तनाव वाले तटीय क्षेत्रों में खोजी गई हैं, जो समुद्री जीवों के पारिस्थितिक लचीलेपन (Resilience) को दर्शाती हैं।
- ◆ नई प्रजातियाँ और नामकरण:
  - नमालीकास्टिस सोलेनोटोगनाथा (Namanereis solenotognatha): इसका नाम इसके विशिष्ट 'चैनलनुमा जबड़े' के कारण रखा गया है। यह सल्फाइड युक्त कीचड़ में पनपती है।
  - नेरीस धृतिया (Nereis dhritia): इसका नाम ZSI की पहली महिला निदेशक धृति बनर्जी के सम्मान में रखा गया है। यह रेतीले तटों पर डूबी लकड़ी के भीतर पाई जाती है।
- ◆ ये पॉलीकीट कृमि (Polychaete worms) पोषक तत्वों के चक्रण और तलछट के वातन (Aeration) में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं, जो तटीय पारिस्थितिकी तंत्र के स्वास्थ्य के लिए 'जैव-संकेतक' (Bio-indicators) का कार्य करते हैं।

## लद्दाख में दो नए टेलीस्कोप (NLST और NLOT) को मंजूरी

- ◆ यह 2-मीटर अपवर्तक वाला टेलीस्कोप पैंगोंग त्सो (मेराक) में स्थापित होगा, जो सौर चुंबकीय क्षेत्र और अंतरिक्ष मौसम (Space Weather) के अध्ययन में भारत की मदद करेगा।
- ◆ यह हान्ते में स्थित 13.7-मीटर का सेगमेंटेड-मिरर टेलीस्कोप होगा, जो ऑप्टिकल-इंफ्रारेड रेंज में दुनिया के सबसे बड़े टेलीस्कोपों में से एक बनकर ब्रह्मांड की उत्पत्ति का अध्ययन करेगा।
- ◆ 25 वर्षों से कार्यरत हिमालयन चंद्रा टेलीस्कोप को 3.7-मीटर के सेगमेंटेड मिरर के साथ अपग्रेड किया जाएगा, जो LIGO-India जैसे अंतरराष्ट्रीय प्रोजेक्ट्स के साथ तालमेल बिठाकर काम करेगा।

## भारत का पहला राष्ट्रीय बायोबैंक: लाइसोसोमल स्टोरेज डिसऑर्डर (LSD)



- ◆ जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT) द्वारा वित्तपोषित इस परियोजना का नेतृत्व अहमदाबाद स्थित 'फाउंडेशन फॉर रिसर्च इन जेनेटिक्स एंड एंडोक्रिनोलॉजी' (FRIGE) कर रहा है। इसमें 28 संस्थानों का डेटा और 530 मरीजों के नमूने शामिल हैं।
- ◆ **LSD क्या है?** यह 70 से अधिक दुर्लभ आनुवंशिक चयापचय रोगों का समूह है, जो एंजाइम की कमी के कारण होते हैं। इससे कोशिकाओं में वसा और शर्करा जमा होने लगती है, जिससे अंग खराब हो जाते हैं। गौशर और टे-सैक्स इसके प्रमुख उदाहरण हैं।
- ◆ भारत में इन बीमारियों का इलाज (एंजाइम रिप्लेसमेंट थेरेपी) ₹1 करोड़/वर्ष तक महंगा है। यह बायोबैंक सस्ती स्वदेशी जांच तकनीक, **स्टेम सेल आधारित मॉडल** और प्रभावी उपचार विकसित करने में मदद करेगा।

- ◆ यह केंद्र न केवल हेलीकॉप्टरों को असेंबल करेगा बल्कि उनके **खरखाव और सर्विसिंग** का भी मुख्य केंद्र होगा, जिससे भारत के नागरिक उड्डयन और रक्षा क्षेत्र में आत्मनिर्भरता बढ़ेगी।

### मिशन दृष्टि: GalaxEye का क्रांतिकारी OptoSAR एआई सैटेलाइट

- ◆ बेंगलुरु स्थित स्टार्टअप GalaxEye Space अपने 'मिशन दृष्टि' के तहत दुनिया का पहला SyncFused OptoSAR सैटेलाइट लॉन्च करने जा रहा है। इसमें NVIDIA Jetson Orin एआई कंप्यूटर का उपयोग किया गया है, जो अंतरिक्ष (कक्षा) में ही डेटा को प्रोसेस करने की क्षमता रखता है।
- ◆ यह सैटेलाइट एक ही प्लेटफॉर्म पर **इलेक्ट्रो-ऑप्टिकल (EO)** सेंसर (दिन/साफ मौसम के लिए) और **सिंथेटिक अपर्चर रडार (SAR)** सेंसर (रात/हर मौसम के लिए) को एकीकृत करता है। इससे बादलों या अंधेरे के बावजूद निरंतर और उच्च-रिजॉल्यूशन डेटा प्राप्त करना संभव होगा।
- ◆ कंपनी की योजना **2030 तक 10 सैटेलाइट्स** का एक समूह (Constellation) तैयार करने की है। यह **ऑर्बिटल डेटा सेंटर (ODC)** की अवधारणा पर काम करेगा, जिससे कृषि, आपदा प्रबंधन और रक्षा क्षेत्र को वास्तविक समय (Real-time) में सटीक जानकारी मिल सकेगी।

### गगनयान मिशन: ड्रोग पैराशूट का सफल योग्यता-स्तर भार परीक्षण

- ◆ रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने चंडीगढ़ में गगनयान कार्यक्रम के लिए **ड्रोग पैराशूट (Drogu Parachute)** का सफल योग्यता-स्तर भार परीक्षण संपन्न किया। यह परीक्षण अधिकतम उड़ान भार से अधिक भार का अनुकरण (Simulation) कर पैराशूट की **डिजाइन सुरक्षा क्षमता** को जाँचने के लिए किया गया था।
- ◆ यह उपलब्धि **ISRO**, हवाई वितरण अनुसंधान एवं विकास संस्थान (ADRDO) और TBRL की संयुक्त टीमों के सहयोग से प्राप्त हुई है। यह परीक्षण उच्च क्षमता वाले **रिबन पैराशूट** के निर्माण में भारत की आत्मनिर्भरता और तकनीकी विशेषज्ञता को सिद्ध करता है।
- ◆ **ड्रोग पैराशूट गगनयान** के क्रू मॉड्यूल की गति को कम करने और उसे स्थिर करने में महत्वपूर्ण **भूमिका** निभाते हैं, जिससे अंतरिक्ष यात्रियों की सुरक्षित वापसी सुनिश्चित होती है। रक्षा मंत्री **राजनाथ सिंह** ने इसे 'आत्मनिर्भर भारत' की दिशा में एक बड़ा कदम बताया है।

### भारत निर्मित nOPV2 पोलियो वैक्सीन: WHO की पूर्व-योग्यता

- ◆ nOPV2 पारंपरिक टीकों की तुलना में अधिक आनुवंशिक रूप से स्थिर है। यह वैक्सीन-व्युत्पन्न पोलियोवायरस (cVDPV2) के जोखिम को **80%** तक कम कर देता है, जिससे टीकाकरण के बाद वायरस के घातक रूप में बदलने का खतरा लगभग खत्म हो जाता है।
- ◆ भारत का बायोलॉजिकल ई. प्रति वर्ष **600 मिलियन खुराक** का उत्पादन करेगा। इससे वैश्विक स्तर पर इंडोनेशिया पर निर्भरता कम होगी और टीकों की निरंतर आपूर्ति सुनिश्चित होगी।
- ◆ इस वैक्सीन को **24 महीने** तक सुरक्षित रखा जा सकता है और यह मानक तापमान पर 6 महीने तक स्थिर रहती है, जो दूरदराज के इलाकों में टीकाकरण अभियान के लिए बेहद प्रभावी है।

### भारत की पहली निजी हेलीकॉप्टर फाइनल असेंबली लाइन

- ◆ प्रधानमंत्री **नरेंद्र मोदी** और फ्रांस के राष्ट्रपति **इमैनुएल मैक्रों** ने कर्नाटक के **वेमागल (कोलार जिला)** में भारत की पहली निजी हेलीकॉप्टर फाइनल असेंबली लाइन का वर्चुअल उद्घाटन किया।
- ◆ यह संयंत्र **टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (TASL)** और **एयरबस** के बीच एक संयुक्त साझेदारी है, जो 'मेक इन इंडिया' पहल के तहत **H125 हेलीकॉप्टरों** का निर्माण और परीक्षण करेगी।



## 9

## पर्यावरण और जलवायु परिवर्तन

**भारत के दो नए रामसर स्थल: आर्द्रभूमि संरक्षण में एक और उपलब्धि**

- ◆ भारत में रामसर स्थलों की कुल संख्या अब 98 हो गई है। 2014 (26 स्थल) से अब तक इसमें 276% की भारी वृद्धि हुई है।
- ◆ नए स्थल:
  1. पटना बर्ड सेंचुरी (उत्तर प्रदेश): एटा जिले में स्थित यह स्थल संकटग्रस्त पक्षियों का प्रमुख आवास है।
  2. छारी-ढांड (गुजरात): कच्छ के रण में स्थित यह आर्द्रभूमि चिंकारा, भेड़िया और कैराकल जैसे दुर्लभ वन्यजीवों का घर है।
- ◆ रामसर कन्वेंशन (1971) के तहत इन स्थलों को अंतरराष्ट्रीय मान्यता मिलने से इनके विवेकपूर्ण उपयोग (Wise Use) और संरक्षण के लिए वैश्विक सहयोग मिलेगा।

**तुलबुल नेविगेशन प्रोजेक्ट (TNP): 40 साल बाद बहाली की सुगबुगाहट**

- ◆ इस परियोजना की शुरुआत 1984 में हुई थी, लेकिन पाकिस्तान की आपत्तियों (सिंधु जल संधि के तहत) और 1989 में घाटी में उग्रवाद (Militancy) के कारण इसे रोक दिया गया था।
- ◆ इसका लक्ष्य सोपोर (उत्तरी कश्मीर) में झेलम नदी और वुलर झील के संगम पर एक 'लॉक-एंड-कंट्रोल' बैराज बनाना है। इससे झेलम में साल भर पानी का स्तर समान रहेगा, जिससे नौकायान (Navigation) सुलभ होगा।
- ◆ मई 2025 में भारत द्वारा सिंधु जल संधि (IWT) को स्थगित किए जाने के बाद, इस रुकी हुई परियोजना को फिर से शुरू करने का मार्ग प्रशस्त हुआ है। हालांकि, पीडीपी जैसे विपक्षी दलों ने इसे तनावपूर्ण स्थिति में 'उकसाने वाला' कदम बताया है।

**केरल: ज्वारीय बाढ़ अब 'राज्य-विशिष्ट आपदा' घोषित**

- ◆ केरल सरकार ने ज्वारीय बाढ़ (Tidal Flooding) को 'राज्य-विशिष्ट आपदा' घोषित किया है। इसे 'सनी डे फ्लडिंग' या 'नुइसेंस फ्लडिंग' भी कहा जाता है, जो बिना बारिश या तूफान के केवल उच्च ज्वार के कारण आती है।
- ◆ एर्नाकुलम, अलाप्पुझा और त्रिशूर जैसे जिलों में समुद्र का पानी बैकवाटर के जरिए घरों और दुकानों में प्रवेश कर रहा है। समुद्र के स्तर में वृद्धि (SLR) के कारण यह अब एक 'धीमी गति' का संकट बन गया है जो घरों की नींव और कृषि भूमि को नष्ट कर रहा है।
- ◆ इस घोषणा के बाद अब आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2005 के तहत पीड़ितों को घर की मरम्मत और आजीविका के नुकसान के लिए वित्तीय सहायता मिल सकेगी। यह कदम आपदा जोखिम न्यूनीकरण के 'सेंडाई फ्रेमवर्क' के अनुरूप है और अन्य तटीय राज्यों के लिए एक मिसाल है।

**लेनाकापाविर: जिम्बाब्वे में एचआईवी रोकथाम के लिए क्रांतिकारी इंजेक्शन**

- ◆ जिम्बाब्वे एचआईवी की रोकथाम के लिए लेनाकापाविर (Lenacapavir) इंजेक्शन लॉन्च करने वाले पहले अफ्रीकी देशों में शामिल हो गया है। यह दवा एचआईवी संक्रमण को रोकने में लगभग 100% प्रभावी पाई गई है, जो दैनिक गोलियों (Oral PrEP) की तुलना में एक बड़ी सफलता है।
- ◆ कार्यप्रणाली (Capsid Inhibitor): गिलियड साइंसेज द्वारा विकसित यह दवा एक कैप्सिड अवरोधक है। यह वायरस के आनुवंशिक पदार्थ की रक्षा करने वाले प्रोटीन आवरण (Capsid) के जीवनचक्र में हस्तक्षेप कर उसे निष्क्रिय कर देती है।
- ◆ विशेषता और उपलब्धता: यह दुनिया का पहला इंजेक्शन है जिसे साल में केवल दो बार (हर 6 महीने में) लेना होता है। जिम्बाब्वे में इसे किशोरियों, यौनकर्मियों और गर्भवती माताओं जैसे उच्च जोखिम वाले समूहों को मुफ्त प्रदान किया जा रहा है, जिसे ग्लोबल फंड और अमेरिकी सरकार का समर्थन प्राप्त है।
- ◆ वैश्विक मान्यता: डब्ल्यूएचओ (WHO) ने अक्टूबर 2025 में इसे पूर्व-योग्यता प्रदान की थी। जिम्बाब्वे, जाम्बिया और दक्षिण अफ्रीका ने रिकॉर्ड समय में इसके पंजीकरण और क्रियान्वयन में क्षेत्रीय नेतृत्व दिखाया है।



### कार्लोस अल्काराज़: ऑस्ट्रेलियन ओपन चैंपियन और करियर ग्रैंड स्लैम

- ◆ स्पेन के 22 वर्षीय कार्लोस अल्काराज़ ने ऑस्ट्रेलियन ओपन 2026 के पुरुष सिंगल्स फाइनल में दिग्गज नोवाक जोकोविच को हराकर खिताब जीता। इस जीत के साथ उन्होंने अपना 'करियर ग्रैंड स्लैम' (सभी चारों प्रमुख ग्रैंड स्लैम जीतना) पूरा कर लिया है।
- ◆ अल्काराज़ करियर ग्रैंड स्लैम पूरा करने वाले टेनिस इतिहास के सबसे कम उम्र के पुरुष खिलाड़ी बन गए हैं। उन्होंने जोकोविच को चार सेटों के कड़े मुकाबले में 2-6, 6-2, 6-3, 7-5 से मात दी।
- ◆ कजाकिस्तान की एलिना रायबाकिना ने एरिना सबालेंका को हराकर महिला सिंगल्स का खिताब अपने नाम किया।

### देविका सिहाग: थाईलैंड मास्टर्स में पहला सुपर 300 खिताब

- ◆ हरियाणा की 20 वर्षीय भारतीय शटलर देविका सिहाग ने बैंकॉक में अपना पहला BWF सुपर 300 खिताब जीता। वह थाईलैंड मास्टर्स के महिला एकल वर्ग में चैंपियन बनीं।
- ◆ फाइनल मुकाबले में देविका मलेशिया की गोह जिन वेई के खिलाफ 21-8, 6-3 से आगे चल रही थीं। इसी दौरान गोह ने हैमस्ट्रिंग की चोट के कारण मैच छोड़ दिया, जिससे देविका को विजेता घोषित किया गया।
- ◆ विश्व रैंकिंग में 68वें स्थान पर काबिज देविका के लिए यह उनके करियर की अब तक की सबसे बड़ी जीत है। उन्होंने दो बार की पूर्व विश्व जूनियर चैंपियन को हराकर अपनी प्रतिभा का लोहा मनवाया।

### मिलानो कोर्टिना 2026: 25वें शीतकालीन ओलंपिक खेलों का आगाज़

- ◆ 25वें शीतकालीन ओलंपिक खेलों का आयोजन इटली के मिलान और कोर्टिना डी'एम्पेज़ो शहरों में 6 से 22 फरवरी 2026 तक किया जा रहा है।
- ◆ इटली तीसरी बार शीतकालीन ओलंपिक की मेजबानी कर रहा है (इससे पहले 1956 और 2006); इस बार प्रतियोगिताएं मिलान, बोर्मियो और वैल डि फिएम्मे जैसे विभिन्न शहरों में फैली हुई हैं।
- ◆ इन खेलों का उद्घाटन समारोह 6 फरवरी को होगा, जिसमें स्कीइंग, स्केटिंग और आइस हॉकी जैसे बर्फ पर खेले जाने वाले खेलों में दुनिया भर के एथलीट हिस्सा लेंगे।

### अनाहत सिंह की ऐतिहासिक जीत: वाशिंगटन में पीएसए खिताब

- ◆ 15 वर्षीय भारतीय स्क्वैश खिलाड़ी अनाहत सिंह ने वाशिंगटन में 'स्क्वैश ऑन फायर ओपन' जीतकर अपना पहला PSA कांस्य-स्तरीय खिताब हासिल किया है।

- ◆ उन्होंने फाइनल में शीर्ष वरीयता प्राप्त और विश्व नंबर 10 खिलाड़ी जॉर्जिना कैनेडी (इंग्लैंड) को सीधे गेमों में 12-10, 11-5, 11-7 से हराकर बड़ा उलटफेर किया।
- ◆ दिल्ली की अनाहत (विश्व नंबर 31) का यह कुल 15वां PSA खिताब है, जिसे उन्होंने मात्र 26 टूर्नामेंटों में जीतकर अपनी असाधारण प्रतिभा का परिचय दिया है।

### भारत ने जीता छठा ICC U-19 वर्ल्ड कप खिताब

- ◆ भारत ने इंग्लैंड को 100 रनों से हराकर छठी बार ICC अंडर-19 विश्व कप का खिताब जीता, जो किसी भी टीम द्वारा जीते गए सर्वाधिक खिताबों का विश्व रिकॉर्ड है।
- ◆ 14 वर्षीय वैभव सूर्यवंशी ने फाइनल में 175 रनों की ऐतिहासिक पारी खेली; उन्हें 'प्लेयर ऑफ द मैच' और पूरे टूर्नामेंट में 439 रन बनाने के लिए 'प्लेयर ऑफ द टूर्नामेंट' चुना गया।
- ◆ भारतीय टीम की कप्तानी आयुष म्हात्रे ने की और यह निर्णायक मुकाबला जिम्बाब्वे के हरारे स्पोर्ट्स क्लब में खेला गया।

### RCB ने जीता दूसरा महिला प्रीमियर लीग (WPL) खिताब

- ◆ कप्तान स्मृति मंधाना के नेतृत्व में रॉयल चैलेंजर्स बेंगलुरु ने दिल्ली कैपिटल्स को 6 विकेट से हराकर अपना दूसरा WPL खिताब जीता।
- ◆ 204 रनों के विशाल लक्ष्य का पीछा करते हुए कप्तान स्मृति मंधाना (87 रन) और जॉर्जिया वोल (79 रन) ने महत्वपूर्ण पारियाँ खेलीं और जीत सुनिश्चित की।
- ◆ दिल्ली कैपिटल्स ने पहले बल्लेबाजी करते हुए कप्तान जेमिमा रोड्रिग्स के 57 रनों की मदद से 203 रन बनाए थे, जिसे RCB ने 19.4 ओवरों में हासिल कर लिया।

### SAFF अंडर-19 महिला चैंपियनशिप: भारत ने जीता खिताब

- ◆ भारत ने फाइनल में बांग्लादेश को 4-0 से हराकर SAFF अंडर-19 महिला चैंपियनशिप का खिताब जीता; यह जीत राउंड-रॉबिन चरण में मिली हार का बदला भी थी।
- ◆ कप्तान जुलान नोंगमैथेम, एलिजाबेथ लकरा, पर्ल फर्नांडीस और अनविता रघुरामन ने गोल दागकर टीम को जीत दिलाई।
- ◆ यह टूर्नामेंट नेपाल के पोखरा रंगशाला स्टेडियम में आयोजित किया गया; भारत ने अपनी अंडर-17 टीम को यहाँ एएफसी एशियाई कप की तैयारी के उद्देश्य से भेजा था।

### सर्विसेज ने केरल को हराकर जीता 8वां संतोष ट्रॉफी खिताब



- ◆ सर्विसेज ने फाइनल में केरल को 1-0 से हराकर अपना 8वां संतोष ट्रॉफी खिताब जीता; यह लगातार दूसरा अवसर है जब उन्होंने केरल को फाइनल में मात दी।
- ◆ मैच के अतिरिक्त समय के 109वें मिनट में स्ट्राइकर अभिषेक पवार ने शुभम राणा के क्रॉस पर शानदार गोल दागकर अपनी टीम को जीत दिलाई।
- ◆ सर्विसेज के कप्तान और गोलकीपर गगनदीप सिंह को उनकी बेहतरीन रक्षात्मक रणनीति और महत्वपूर्ण बचावों के लिए जीत का श्रेय दिया गया।

### एशियाई इंडोर एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2026: तेजस्विन शंकर का स्वर्ण रिकॉर्ड

- ◆ तेजस्विन शंकर ने पुरुषों की हेप्टाथलॉन स्पर्धा में 5,993 अंक बनाकर स्वर्ण पदक जीता। यह न केवल भारत का एकमात्र स्वर्ण था, बल्कि एक नया राष्ट्रीय इंडोर रिकॉर्ड भी है।
- ◆ अंतिम दिन भारत ने तीन और पदक जीते—पूजा (ऊंची कूद) और तजिंदरपाल सिंह तूर (शॉट पुट) ने रजत पदक, जबकि एंसी सोजन (लंबी कूद) ने कांस्य पदक हासिल किया।
- ◆ मेजबान देश चीन 10 स्वर्ण सहित कुल 34 पदकों के साथ शीर्ष पर रहा, जबकि भारत ने अपनी मजबूत उपस्थिति दर्ज कराई।

### भारत का पहला इंटरनेशनल मिलिट्री एडवेंचर चैलेंज कप (IMACC) 2026

- ◆ इसमें भारत के अलावा 7 मित्र देश—भूटान, ब्राजील, कजाकिस्तान, किर्गिस्तान, नेपाल, श्रीलंका और सऊदी अरब—भाग ले रहे हैं।
- ◆ भारत की ओर से सेना, वायु सेना, तटरक्षक बल और ITBP की टीमों अपनी परिचालन क्षमताओं का प्रदर्शन करेंगी।
- ◆ यह आयोजन CISM के बैनर तले हो रहा है, जिसका आदर्श वाक्य "Friendship through Sport" है। इसका उद्देश्य कठिन भू-भाग में सैनिकों की सहनशक्ति का परीक्षण करना है।

### राशिद खान: टी20 क्रिकेट में 700 विकेट लेने वाले पहले गेंदबाज

- ◆ अफगानी स्पिनर राशिद खान ने फरवरी 2026 में टी20 वर्ल्ड कप के दौरान UAE के खिलाफ 700 टी20 विकेट लेने वाले दुनिया के पहले गेंदबाज बनकर इतिहास रच दिया है।
- ◆ उन्होंने यह ऐतिहासिक उपलब्धि अपने 518वें मैच में हासिल की और ड्वेन ब्रावो के सर्वाधिक विकेटों के रिकॉर्ड को पीछे छोड़ते हुए एक नया वैश्विक मानक स्थापित किया।
- ◆ राशिद के नाम टी20 अंतरराष्ट्रीय में सर्वाधिक 191 विकेट और रिकॉर्ड 4 हैट्रिक दर्ज हैं, साथ ही उनके 54% विकेट बोल्लड या LBW के रूप में आए हैं।

### मैग्नस कार्लसन: 2026 FIDE फ्रीस्टाइल वर्ल्ड चैस चैंपियन

- ◆ नॉर्वेजियन शतरंज दिग्गज मैग्नस कार्लसन ने अमेरिकी ग्रैंडमास्टर फैबियानो कारुआना को हराकर जर्मनी के वांगेल्स में आयोजित पहली आधिकारिक 2026 FIDE फ्रीस्टाइल वर्ल्ड शतरंज चैंपियनशिप जीत ली है।
- ◆ यह कार्लसन की विभिन्न शतरंज प्रारूपों में 21वीं विश्व चैंपियनशिप जीत है, जो अंतरराष्ट्रीय शतरंज में उनके निरंतर दबदबे को प्रदर्शित करती है।
- ◆ फ्रीस्टाइल शतरंज को Chess960 के रूप में भी जाना जाता है, जहाँ मोहरों की शुरुआती स्थिति यादृच्छिक (Random) होती है ताकि रटी-रटाई 'ओपनिंग्स' के बजाय रचनात्मकता और गणना पर जोर दिया जा सके।

### विंटर ओलंपिक्स 2026: मिलान-कॉर्टिना खेलों का समापन और मेडल रिपोर्ट

- ◆ 25वें शीतकालीन ओलंपिक खेलों का आयोजन इटली के मिलान और कॉर्टिना डी'अम्पेज़ो में 6 से 22 फरवरी 2026 तक किया गया। इसमें 92 देशों के लगभग 2,900 एथलीटों ने 116 स्पर्धाओं में हिस्सा लिया।
- ◆ नॉर्वे ने एक बार फिर शीतकालीन खेलों में अपनी बादशाहत कायम रखते हुए 18 स्वर्ण सहित कुल 41 पदक जीतकर पदक तालिका में शीर्ष स्थान प्राप्त किया। नॉर्वे का प्रदर्शन क्रॉस-कंट्री स्कीइंग और बायथलॉन में अद्वितीय रहा।
- ◆ इटली ने अपने घरेलू मैदान पर शानदार खेल दिखाते हुए 10 स्वर्ण और सर्वाधिक 14 कांस्य पदकों के साथ कुल 30 पदक जीते और चौथा स्थान हासिल किया।
- ◆ स्पेन, ब्राजील और कजाकिस्तान जैसे देशों ने स्वर्ण पदक जीतकर शीतकालीन खेलों के इतिहास में अपनी नई पहचान बनाई। भारत सहित अर्जेंटीना और दक्षिण अफ्रीका जैसे देश इस बार कोई पदक जीतने में सफल नहीं रहे।

### हरमनप्रीत कौर: महिला अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट के शिखर पर एक नया कीर्तिमान

- ◆ भारतीय महिला क्रिकेट टीम की कप्तान हरमनप्रीत कौर ने क्रिकेट इतिहास में अपना नाम स्वर्ण अक्षरों में दर्ज करा लिया है। वह महिला अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सबसे अधिक मैच खेलने वाली खिलाड़ी बन गई हैं। उन्होंने ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ अपने करियर का 356वां अंतरराष्ट्रीय मैच खेलकर न्यूजीलैंड की सूजी बेट्स (355 मैच) का रिकॉर्ड तोड़ दिया।
- ◆ 2009 में अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में पदार्पण करने वाली कौर ने अब तक 6 टेस्ट, 161 वनडे और 189 टी20 मैच खेले हैं। उनके नेतृत्व में भारत ने 2025 में पहली बार वनडे विश्व कप जीतकर इतिहास रचा था।
- ◆ इस ऐतिहासिक उपलब्धि वाले मैच में भारत ने ऑस्ट्रेलिया को दूसरे टी20 अंतरराष्ट्रीय में डीएलएस (DLS) पद्धति से हराया। भारत की जीत में अरुंधति रेड्डी (4-22) की घातक गेंदबाजी और शेफाली वर्मा व स्मृति मंधाना की ठोस सलामी साझेदारी का प्रमुख योगदान रहा।

### प्रथम राष्ट्रीय दिव्यांगजन क्रिकेट खेल महोत्सव 2026: एक ऐतिहासिक पहल

- ◆ मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री डॉ. मोहन यादव ने भोपाल में देश के पहले "राष्ट्रीय दिव्यांगजन क्रिकेट खेल महोत्सव-2026" का उद्घाटन किया। उद्घाटन के अवसर पर मुख्यमंत्री स्वयं पिच पर बल्लेबाजी करने उतरे और मध्य प्रदेश बनाम राजस्थान (ऑर्थो टीम) के बीच पहले मैच की शुरुआत की।
- ◆ "नॉट आउट @ 100" थीम: यह महोत्सव अपनी तरह का अनूठा वैश्विक आयोजन है, जिसकी थीम "नॉट आउट @ 100" रखी गई है। इसमें 25 राज्यों



के लगभग 350 दिव्यांग खिलाड़ी हिस्सा ले रहे हैं, जो लगातार 100 घंटे क्रिकेट खेलकर एक नया विश्व रिकॉर्ड स्थापित करेंगे।

- ◆ यह आयोजन दिवंगत समाज सुधारक कुशभाऊ ठाकरे की जन्म शताब्दी को समर्पित है। मुख्यमंत्री ने कहा कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा दिया गया "दिव्यांग" शब्द अदम्य इच्छाशक्ति का प्रतीक है और मध्य प्रदेश अब दिव्यांग खेलों के वैश्विक केंद्र के रूप में उभर रहा है।

### ITF विमेंस ओपन W100 2026: हन्ने वांडेविकेल की जीत

- ◆ बेल्जियम की 21 वर्षीय टेनिस खिलाड़ी हन्ने वांडेविकेल ने बेंगलुरु में आयोजित **KPB Trust ITF विमेंस ओपन W100** का खिताब अपने नाम कर लिया है।
- ◆ उन्होंने फाइनल मुकाबले में भारत की उभरती हुई वाइल्डकार्ड खिलाड़ी वैष्णवी अडकर को सीधे सेटों में 6-1, 6-2 से हराकर टूर्नामेंट जीता।
- ◆ इस जीत के साथ वांडेविकेल को **100 रैंकिंग अंक** मिले, जिससे उनकी विश्व रैंकिंग में बड़ा सुधार होगा, जबकि वैष्णवी अडकर के लिए उपविजेता रहना उनके करियर की एक बड़ी उपलब्धि रही।

### हन्ने वांडेविकेल: ITF बेंगलुरु विमेंस सिंगल्स चैंपियन

- ◆ बेल्जियम की 21 वर्षीय टेनिस सनसनी हन्ने वांडेविकेल (Hanne Vandewinkel) ने बेंगलुरु के एसएम कृष्णा टेनिस स्टेडियम में आयोजित **ITF W100 विमेंस ओपन 2026** का खिताब अपने नाम कर लिया है।
- ◆ 22 फरवरी 2026 को हुए एकतरफा फाइनल मुकाबले में उन्होंने भारतीय वाइल्डकार्ड खिलाड़ी वैष्णवी अडकर को महज **56 मिनट** में 6-0, 6-1 के स्कोर से हराकर अपनी श्रेष्ठता साबित की।
- ◆ इस जीत के साथ वांडेविकेल ने **100 रैंकिंग अंक** और विजेता की ट्रॉफी हासिल की, जबकि वैष्णवी अडकर के लिए उपविजेता के रूप में यह टूर्नामेंट उनके करियर का सबसे बड़ा ब्रेक रहा।

### सचिन तेंदुलकर: संयुक्त राष्ट्र के ग्लोबल रोड सेफ्टी चैंपियन

- ◆ महान भारतीय क्रिकेटर सचिन तेंदुलकर को संयुक्त राष्ट्र (UN) द्वारा **ग्लोबल रोड सेफ्टी चैंपियन** नियुक्त किया गया है। वे सड़क सुरक्षा जागरूकता बढ़ाने वाले वैश्विक सितारों की सूची में शामिल हो गए हैं।
- ◆ उन्होंने UN-JCDecaux के **#MakeASafetyStatement** अभियान के तहत एक वीडियो जारी किया, जिसमें सीट बेल्ट पहनना, हेलमेट लगाना और गाड़ी चलाने के समय फोन का उपयोग न करने जैसे सुरक्षित तरीकों को बढ़ावा दिया गया है।
- ◆ इस अभियान का उद्देश्य वर्ष **2030** तक सड़क दुर्घटनाओं में होने वाली मौतों और घायलों की संख्या को **आधा (50%)** करना है। भारत में हर साल लगभग 1.5 लाख से अधिक लोग सड़क हादसों में अपनी जान गंवाते हैं।



## 11

## पुरस्कार और सम्मान

## 68वें ग्रैमी अवॉर्ड्स: दलाई लामा ने रचा इतिहास

- 90 वर्षीय तिब्बती आध्यात्मिक नेता दलाई लामा ने अपना पहला ग्रैमी पुरस्कार जीता है। उन्हें यह सम्मान उनके स्पोकन-वर्ड एल्बम 'मेडिटेशन: द रिफ्लेक्शन्स ऑफ़ हिज़ होलीनेस द दलाई लामा' के लिए दिया गया।
- उन्होंने 'बेस्ट ऑडियो बुक, नरेशन और स्टोरीटेलिंग रिकॉर्डिंग' कैटेगरी में जीत हासिल की। इस एल्बम में उनके शांति और करुणा के संदेशों को हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत के साथ पिरोया गया है।
- 68वें ग्रैमी अवॉर्ड्स का आयोजन 1 फरवरी, 2026 को लॉस एंजिल्स के Crypto.com एरिना में किया गया। इस समारोह को लगातार छठी बार कॉमेडियन ट्रेवर नूह ने होस्ट किया।

## वीरभद्रन रामनाथन: क्रैफोर्ड पुरस्कार 2026 के विजेता

- भारतीय मूल के वायुमंडलीय वैज्ञानिक वीरभद्रन रामनाथन ने प्रतिष्ठित क्रैफोर्ड पुरस्कार 2026 जीता है, जिसे 'भूविज्ञान का नोबेल' माना जाता है।
- उन्होंने 1975 में खोज की थी कि क्लोरोफ्लोरोकार्बन (CFCs) का एक अणु कार्बन डाइऑक्साइड की तुलना में हजारों गुना अधिक गर्मी सोख सकता है, जिसने जलवायु अनुसंधान की दिशा बदल दी।
- उनके शोध ने मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल (1987) को आकार देने में मुख्य भूमिका निभाई और वे जलवायु परिवर्तन के सामाजिक व नैतिक प्रभावों पर पोप के सलाहकार भी रहे हैं।

## विंग्स इंडिया 2026: दिल्ली हवाई अड्डा बना 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ हवाई अड्डा'

- हैदराबाद के बेगमपेट हवाई अड्डे पर आयोजित विंग्स इंडिया 2026 में दिल्ली के इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे (IGIA) को 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ हवाई अड्डा' घोषित किया गया है।
- बेंगलुरु के केम्पेगौड़ा हवाई अड्डे ने '25 मिलियन से अधिक यात्री' श्रेणी में शीर्ष स्थान प्राप्त किया, जबकि इंडिगो की मूल कंपनी इंटरग्लोब को 'सर्वश्रेष्ठ विमानन सेवा प्रदाता' का पुरस्कार मिला।
- इस चार दिवसीय कार्यक्रम का आयोजन नागरिक उड्डयन मंत्रालय और फिक्की (FICCI) द्वारा संयुक्त रूप से किया गया, जिसमें एयर इंडिया एक्सप्रेस को 'सर्वश्रेष्ठ घरेलू कनेक्टिविटी' के लिए सम्मानित किया गया।

## भूटान की महारानी को 'मानवता के सिपाही' पुरस्कार

- भूटान की महारानी ग्याल्युम आशी दोरजी वांगमो वांगचुक को असम के कोकराझार में 22वें उपेंद्र नाथ ब्रह्मा 'मानवता के सिपाही' पुरस्कार (2025) से सम्मानित किया गया।
- यह पुरस्कार उन्हें मानवीय सेवा, सामाजिक विकास और समावेशी विकास के क्षेत्र में उनके असाधारण योगदान के लिए उपेंद्र नाथ ब्रह्मा ट्रस्ट द्वारा दिया गया है।

- असम के राज्यपाल लक्ष्मण प्रसाद आचार्य ने बोडोलैंड विश्वविद्यालय में आयोजित एक विशेष समारोह के दौरान यह सम्मान प्रदान किया।

## रूबल नागी को ग्लोबल टीचर प्राइज: झुग्गी-झोपड़ी के बच्चों के लिए नई उम्मीद

- रूबल नागी \$1 मिलियन की पुरस्कार राशि वाला 'ग्लोबल टीचर प्राइज 2024' जीतने वाली भारतीय शिक्षिका बनी हैं।
- उन्होंने झुग्गी बस्तियों में दीवारों पर शैक्षिक भित्तिचित्रों (Murals) और 800 से अधिक शिक्षण केंद्रों के माध्यम से वंचित बच्चों को शिक्षा की मुख्यधारा से जोड़ा है।
- यह पुरस्कार उन्हें स्कूल से ड्रॉपआउट हुए बच्चों को वापस लाने और 600 से अधिक शिक्षकों को प्रशिक्षित कर जमीनी स्तर पर बदलाव लाने के लिए दिया गया है।

## BIOFACH 2026: भारत को 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ देश' का सम्मान

- भारत को 14 वर्षों के लंबे अंतराल के बाद वैश्विक जैविक कृषि मंच पर प्रतिष्ठित 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ देश' (Country of the Year) के पुरस्कार से नवाजा गया है।
- कृषि एवं प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (APEDA) के नेतृत्व में 1,074 वर्ग मीटर के विशाल भारतीय मंडप में 67 सह-प्रदर्शकों द्वारा चावल, मसालों और औषधीय तेलों जैसे जैविक उत्पादों का प्रदर्शन किया गया।
- इस आयोजन में 20 से अधिक राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की भागीदारी भारत की क्षेत्रीय कृषि विविधता और वैश्विक आपूर्ति श्रृंखला में इसकी बढ़ती भूमिका को रेखांकित करती है।

## बीबीसी इंडियन स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर 2025

- भारतीय महिला क्रिकेटर स्मृति मंधाना को नई दिल्ली में आयोजित समारोह में 'बीबीसी इंडियन स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर 2025' चुना गया। उन्हें भारत की 2025 महिला विश्व कप जीत में ऐतिहासिक भूमिका निभाने के लिए यह सम्मान मिला।
- शतरंज खिलाड़ी दिव्या देशमुख को 'इमर्जिंग प्लेयर ऑफ द ईयर' और पैरा-एथलीट प्रीति पाल (पेरिस पैरालंपिक पदक विजेता) को 'पैरा-स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर' नवाजा गया।
- दिग्गज निशानेबाज अंजली भगवत को उनके शानदार करियर के लिए लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार दिया गया। वह ओलंपिक फाइनल में पहुंचने वाली पहली भारतीय महिला निशानेबाज थीं।

## अर्थशांठ प्राइज 2026: पहली बार भारत में होगा प्रतिष्ठित पर्यावरण पुरस्कार समारोह



- ◆ मुंबई इस साल नवंबर में विश्व के सबसे प्रतिष्ठित पर्यावरण पुरस्कार, **अर्थशॉट प्राइज 2026** की मेजबानी करेगा। यह पहला अवसर है जब इस बहु-दिवसीय वैश्विक समारोह का आयोजन **भारत** में किया जा रहा है, जिसकी घोषणा 'मुंबई जलवायु सप्ताह' के दौरान की गई।
- ◆ ब्रिटेन के **प्रिंस विलियम** द्वारा 2020 में स्थापित यह पुरस्कार प्रकृति की रक्षा, स्वच्छ वायु, महासागरों के पुनरुद्धार, कचरा मुक्त विश्व और जलवायु सुधार जैसी **पांच श्रेणियों** में 15 अभूतपूर्व समाधानों को सम्मानित करता है।
- ◆ प्रिंस विलियम ने भारत को जलवायु संरक्षण में दुनिया की सबसे महत्वपूर्ण शक्तियों में से एक बताया है; वहीं महाराष्ट्र सरकार ने इसे स्वच्छ ऊर्जा और **सतत विकास** के प्रति भारत की वैश्विक प्रतिबद्धता को प्रदर्शित करने वाला एक बड़ा मंच माना है।

- ◆ फिल्म की नवोदित निर्देशिका **लक्ष्मीप्रिया देवी** ने पैडिंगटन बियर से ट्रॉफी प्राप्त की और अपने भाषण में मणिपुर में शांति के लिए भावुक अपील की। इस फिल्म ने 'ज़ूटोपोलिस 2' और 'लिलो एंड स्टिच' जैसी अंतरराष्ट्रीय फिल्मों को पछाड़कर यह मुकाम हासिल किया।
- ◆ लंदन के रॉयल फेस्टिवल हॉल में आयोजित इस समारोह में **आलिया भट्ट** ने सेलिब्रिटी प्रेजेंटर के रूप में भाग लिया, जहाँ उन्होंने 'सेंटिमेंटल वैल्यू' को सर्वश्रेष्ठ गैर-अंग्रेजी फिल्म का पुरस्कार प्रदान किया।

### डॉ. मल्लप्पा भार्गव को इंडोनेशियाई शाही सम्मान

- ◆ भारतीय नागरिक **डॉ. मल्लप्पा भार्गव** को इंडोनेशिया के सबसे पुराने और सम्मानित शाही संस्थानों में से एक, 'केराजान कुताई मुलावरमन' द्वारा **"HE Dato' Dr. Bhargav Mallappa"** की मानद शाही उपाधि से सम्मानित किया गया है।
- ◆ इस सम्मान के साथ ही डॉ. भार्गव कुताई मुलावरमन शाही परंपरा के तहत यह प्रतिष्ठित उपाधि पाने वाले **तीसरे भारतीय नागरिक** बन गए हैं, जो उनके अंतरराष्ट्रीय योगदान को दर्शाता है।
- ◆ **'दातो' (Dato')** की यह उपाधि आधिकारिक शाही डिग्री 'सबदा पंडिता' (Sabda Panditha) के माध्यम से प्रदान की गई है, जो असाधारण योग्यता, नेतृत्व और शाही संस्थान के साथ गहरे जुड़ाव का प्रतीक है।

### प्रधानमंत्री मोदी को इजराइल का 'स्पीकर ऑफ द नेसेट मेडल'

- ◆ प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को भारत और इजराइल के रणनीतिक संबंधों को मजबूत करने के लिए इजराइल की संसद 'नेसेट' (Knesset) के सर्वोच्च सम्मान **'स्पीकर ऑफ द नेसेट मेडल'** से सम्मानित किया गया है।
- ◆ पीएम मोदी इस प्रतिष्ठित पदक को प्राप्त करने वाले **विश्व के पहले नेता** बन गए हैं। यह सम्मान उन्हें नेसेट के अध्यक्ष आमिर ओहाना द्वारा प्रदान किया गया।
- ◆ यह पुरस्कार रक्षा, प्रौद्योगिकी, कृषि और नवाचार जैसे क्षेत्रों में दोनों देशों के प्रगाढ़ होते संबंधों और 'मानवता के कल्याण' के प्रति प्रधानमंत्री की दूरदर्शिता को रेखांकित करता है।

### भारत का पहला परिणाम-आधारित पर्यावरण पुरस्कार: 'ज़ीरो प्राइज़' (Zero Prize)

- ◆ भारत सरकार ने नई दिल्ली में अपना पहला **परिणाम-आधारित (Result-based)** पर्यावरण पुरस्कार, **'ज़ीरो प्राइज़' (Zero Prize)** लॉन्च किया है। यह पुरस्कार उन परियोजनाओं के लिए है जो वायु, जल और भूमि प्रदूषण में वास्तविक और सत्यापित कमी लाने में सफल रही हैं।
- ◆ इस पुरस्कार का कुल कोष **₹5 करोड़** है। इसे तीन मुख्य श्रेणियों (वायु, जल और भूमि) में विभाजित किया गया है, जहाँ प्रत्येक श्रेणी के विजेता को **₹1 करोड़** की राशि प्रदान की जाएगी।
- ◆ इस पुरस्कार की अनूठी विशेषता इसका **स्वतंत्र तृतीय-पक्ष ऑडिट (Third-party audit)** है। पुरस्कार केवल उन्हीं परियोजनाओं को दिया जाएगा जिनके प्रदूषण कम करने के दावों का 12 महीने की अवधि के दौरान वैज्ञानिक रूप से मापन और सत्यापन किया गया हो।

### पंकज आडवाणी: उद्घाटन लिबर विन चैंपियंस कप 2026 के विजेता

- ◆ भारत के दिग्गज क्यूईस्ट **पंकज आडवाणी** ने बेंगलुरु के कर्नाटक स्टेट बिलियर्ड्स एसोसिएशन (KSBA) में आयोजित उद्घाटन **लिबर विन चैंपियंस कप 2026** का खिताब अपने नाम कर लिया है।
- ◆ 11 मैचों की रोमांचक फाइनल श्रृंखला में आडवाणी ने **कमल चावला** को 6-3 के अंतर से हराकर अपनी श्रेष्ठता सिद्ध की और अपने करियर में एक और स्वर्णिम अध्याय जोड़ा।
- ◆ यह जीत आडवाणी के शानदार करियर की निरंतरता को दर्शाती है, जहाँ उन्होंने घरेलू और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर बिलियर्ड्स और स्नूकर दोनों में भारत का मान बढ़ाया है।

### यूनेस्को एशिया-पैसिफिक अवार्ड्स 2025: 'अवर लेडी ऑफ प्रेस कैथेड्रल' को सम्मान

- ◆ महाराष्ट्र के पालघर जिले के वसई (पापड़ी) में स्थित **475 साल पुराने 'अवर लेडी ऑफ प्रेस कैथेड्रल'** को **'अवार्ड ऑफ मेरिट'** से सम्मानित किया गया है। यह सम्मान **2025 यूनेस्को (UNESCO) एशिया-पैसिफिक अवार्ड्स फॉर कल्चरल हेरिटेज कंजर्वेशन** के तहत दिया गया है।
- ◆ 16वीं सदी का यह कैथेड्रल पुर्तगाली वास्तुकला का एक उत्कृष्ट उदाहरण है। इसे इसके **उत्कृष्ट संरक्षण कार्य** और मूल स्वरूप को बनाए रखने के प्रयासों के लिए चुना गया है।
- ◆ इस जीर्णोद्धार (Restoration) की सबसे बड़ी विशेषता यह रही कि यह पूरी प्रक्रिया **सामुदायिक सहयोग** और भागीदारी के माध्यम से संपन्न हुई, जिसने विरासत संरक्षण के लिए एक वैश्विक मिसाल पेश की है।

### बाफ्टा (BAFTA) 2026: मणिपुरी फिल्म 'बूंग' की ऐतिहासिक जीत

- ◆ फरहान अख्तर की एक्सेल एंटरटेनमेंट द्वारा निर्मित मणिपुरी फिल्म **'बूंग' (Boong)** ने लंदन में आयोजित 79वें बाफ्टा पुरस्कारों में **'सर्वश्रेष्ठ बाल एवं पारिवारिक फिल्म'** का खिताब जीतकर इतिहास रच दिया है।



## 12

## महत्वपूर्ण नियुक्तियाँ और इस्तीफे

## सुनेत्रा पवार: महाराष्ट्र की पहली महिला उपमुख्यमंत्री

- राज्यसभा सांसद सुनेत्रा पवार ने महाराष्ट्र की पहली महिला उपमुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली है। वह 62 वर्ष की हैं और राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी (NCP) की नेता हैं।
- यह नियुक्ति उनके पति और पूर्व उपमुख्यमंत्री अजित पवार के दुखद निधन के बाद हुई है। विधान भवन में आयोजित बैठक में वरिष्ठ नेता दिलीप वलसे पाटिल ने उनके नाम का प्रस्ताव रखा, जिसे सर्वसम्मति से स्वीकार कर लिया गया।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने उन्हें बधाई देते हुए विश्वास जताया कि वह दिवंगत अजित पवार की परिकल्पनाओं को साकार करेंगी और राज्य के जन कल्याण के लिए समर्पित भाव से कार्य करेंगी।

## मणिपुर का नया नेतृत्व: युमनाम खेमचंद सिंह ने ली मुख्यमंत्री पद की शपथ

- युमनाम खेमचंद सिंह ने मणिपुर के नए मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली है, जिन्हें प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने राज्य में विकास और समृद्धि को आगे बढ़ाने के लिए बधाई दी।
- सरकार में श्रीमती नेमचा क्पिगेन और श्री लोसी दिखो ने उपमुख्यमंत्री के रूप में पदभार ग्रहण किया है, जो राज्य के नेतृत्व में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएंगे।
- मुख्यमंत्री और उपमुख्यमंत्रियों के साथ श्री कोंथौजम गोविंदास सिंह और श्री खुराजम लोकेन सिंह ने भी मणिपुर सरकार में मंत्रियों के रूप में शपथ ली है।

## बांग्लादेश: तारिक रहमान बने नए प्रधानमंत्री

- तारिक रहमान पिछले 35 वर्षों में बांग्लादेश के पहले पुरुष प्रधानमंत्री बने हैं। उन्होंने अंतरिम सरकार के मुख्य सलाहकार मोहम्मद यूनस का स्थान लिया।
- राष्ट्रपति मोहम्मद शहाबुद्दीन ने उन्हें 25 मंत्रियों और 24 राज्य मंत्रियों के साथ शपथ दिलाई। इसमें डॉ. खलीलुर रहमान को विदेश मंत्री और सलाउद्दीन अहमद को गृह मंत्री नियुक्त किया गया है।
- 12 फरवरी 2026 को हुए आम चुनावों में BNP ने भारी बहुमत (209 सीटें) हासिल की, जिससे देश में 15 साल पुराने अवामी लीग शासन और अंतरिम व्यवस्था का अंत हुआ।

## सीए प्रसन्ना कुमार डी: ICAI के नए अध्यक्ष (2026-27)

- विशाखापत्तनम के चार्टर्ड अकाउंटेंट प्रसन्ना कुमार डी ने वर्ष 2026-27 के लिए इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड अकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया (ICAI) के अध्यक्ष के रूप में कार्यभार संभाला है। वह इस प्रतिष्ठित पद को संभालने वाले आंध्र प्रदेश के पहले व्यक्ति बन गए हैं।
- 1984 में सीए बने प्रसन्ना कुमार ने 2001-02 में विजाग शाखा के अध्यक्ष रहते हुए उसे 'अखिल भारतीय उत्कृष्ट प्रदर्शन प्रमाण पत्र' दिलाया। वह 2025-26 के दौरान संस्थान के उपाध्यक्ष रहे और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर IFAC और SAFA जैसे मंचों पर भारत का प्रतिनिधित्व कर चुके हैं।
- अध्यक्ष के रूप में उन्होंने अपने कार्यकाल के लिए डिजिटल परिवर्तन, वैश्विक लेखा मानकों को सुदृढ़ करने और स्थिरता रिपोर्टिंग (Sustainability Reporting) में सुधार जैसे प्रमुख लक्ष्यों को रेखांकित किया है।

## निधि छिब्बर: नीति आयोग की सीईओ

- बीवीआर सुब्रह्मण्यम का कार्यकाल पूरा होने के बाद, छत्तीसगढ़ कैडर की 1994 बैच की आईएएस अधिकारी निधि छिब्बर ने नीति आयोग के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) के रूप में अतिरिक्त प्रभार संभाला है।
- वह वर्तमान में नीति आयोग में विकास निगरानी और मूल्यांकन कार्यालय (DMEO) की महानिदेशक के रूप में कार्यरत हैं और उनकी यह नियुक्ति वरिष्ठ नेतृत्व में महिलाओं के बढ़ते प्रतिनिधित्व को दर्शाती है।
- सीईओ के रूप में वह सहकारी संघवाद, रणनीतिक नीति नियोजन और पीएम गतिशक्ति व राष्ट्रीय पोषण मिशन जैसे महत्वपूर्ण राष्ट्रीय कार्यक्रमों की निगरानी के लिए जिम्मेदार होंगी।

## मणिपुर हिंसा जांच आयोग: नए अध्यक्ष की नियुक्ति

- केंद्र सरकार ने मणिपुर में हुई हिंसा की घटनाओं की जांच के लिए गठित आयोग के नए अध्यक्ष के रूप में न्यायमूर्ति बलबीर सिंह चौहान (Justice Balbir Singh Chauhan) को नियुक्त किया है। वे सुप्रीम कोर्ट के पूर्व न्यायाधीश रह चुके हैं।
- न्यायमूर्ति चौहान 1 मार्च 2026 से अपना पद संभालेंगे। गृह मंत्रालय ने आधिकारिक अधिसूचना जारी कर इस बदलाव की पुष्टि की है।
- न्यायमूर्ति चौहान की नियुक्ति गुवाहाटी उच्च न्यायालय के पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति अजय लांबा के इस्तीफे के बाद की गई है, जो पहले इस आयोग का नेतृत्व कर रहे थे।



13

## पुस्तकें और लेखक

### पुस्तक विमोचन: 'आकाश' मिसाइल की सफलता की गाथा

- रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने वैज्ञानिक जी. चंद्रमौली द्वारा लिखित पुस्तक 'द अनप्रेसिडेन्टेड सक्सेस स्टोरी ऑफ द फर्स्ट इंडिजिनस सुपरसोनिक मल्टीटारगेट सरफेस टू एयर मिसाइल सिस्टम - आकाश' का विमोचन किया।
- लेखक जी. चंद्रमौली 'आकाश' मिसाइल परियोजना के पूर्व निदेशक रहे हैं और उन्हें विज्ञान के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए 'पद्म श्री' 2026 के लिए चुना गया है।
- यह पुस्तक भारत की पहली स्वदेशी सुपरसोनिक सतह-से-हवा में मार करने वाली मिसाइल प्रणाली (Akash) के विकास और उसकी तकनीकी यात्रा को दर्शाती है।

### नई पुस्तक: "रिक्लेमिंग इनक्रेडिबल" – भारतीय पर्यटन का नया ब्लूप्रिंट

- पुस्तक का तर्क है कि भारत वर्तमान में पर्यटन के "अघोषित सिंहासन" पर बैठा है; इसमें भारत को एक आध्यात्मिक गंतव्य से वैश्विक आर्थिक महाशक्ति में बदलने के लिए रणनीतिक विश्लेषण दिया गया है।
- लेखक ने पुराने नारों के बजाय तकनीक-आधारित संचार और "पूर्व-आक्रमण काल" की स्वदेशी सभ्यतागत विरासत को प्रदर्शित करने पर जोर दिया है, ताकि वैश्विक यात्रियों को अधिक प्रामाणिक अनुभव मिल सके।
- "भारत का अधूरा काम" अध्याय में MICE (बैठकें, प्रोत्साहन, सम्मेलन और प्रदर्शनियाँ) के माध्यम से बड़े अंतरराष्ट्रीय आयोजनों की मेजबानी के लिए "राजनयिक क्षमता" विकसित करने की वकालत की गई है।

### बिश्वभूषण हरिचंदन की पुस्तकों का विमोचन

- मुख्यमंत्री ने "बकशी जगबंधु: द ग्रेट कमांडर" का विमोचन किया, जो 1817 के पाइका विद्रोह के नायक की वीरता और ऐतिहासिक महत्व को राष्ट्रीय स्तर पर उजागर करती है।
- दूसरी पुस्तक "ए माटी कथा कहे" ओड़िया निबंधों का संग्रह है, जिसमें सुभाष चंद्र बोस, अटल बिहारी वाजपेयी, ओड़िया पहचान और भगवान जगन्नाथ के नबकलेवर उत्सव जैसे विविध विषयों पर चर्चा की गई है।

- बिश्वभूषण हरिचंदन का जीवन आपातकाल (1975-77) के संघर्षों और पाँच बार विधायक व कैबिनेट मंत्री के रूप में उनके दीर्घकालिक राजनीतिक अनुभव की प्रेरणादायक गाथा है।

### जनरल एम.एम. नरवणे के संस्मरण 'फोर स्टार्स ऑफ डेस्टिनी' पर विवाद

- प्रकाशक पेंगुइन रैंडम हाउस इंडिया और जनरल नरवणे ने स्पष्ट किया है कि पुस्तक का कोई भी संस्करण अभी तक आधिकारिक तौर पर जारी नहीं किया गया है; अतः बाजार में उपलब्ध कोई भी प्रति अवैध और कॉपीराइट उल्लंघन है।
- पुस्तक का प्रकाशन रक्षा मंत्रालय (MoD) की मंजूरी न मिलने के कारण लंबित है, क्योंकि इसमें गलवान घाटी संघर्ष (2020) और अग्निपथ योजना जैसे राष्ट्रीय सुरक्षा से जुड़े संवेदनशील मुद्दों का विवरण होने की संभावना है।
- यह मामला तब चर्चा में आया जब संसद में विपक्षी नेताओं द्वारा इस अप्रकाशित पुस्तक के कथित अंशों का हवाला दिया गया, जिसके बाद सरकार और सेना के बीच संचार प्रोटोकॉल पर बहस शुरू हो गई।

### श्री नारायण गुरु पर नई पुस्तक: 'द सेज हू रिड्मैजिन्ड हिंदूइज्म' का विमोचन

- उपराष्ट्रपति सीपी राधाकृष्णन ने नई दिल्ली में प्रसिद्ध लेखक और सांसद डॉ. शशि थरूर द्वारा लिखित पुस्तक 'द सेज हू रिड्मैजिन्ड हिंदूइज्म: द लाइफ, लेसन्स एंड लेगेसी ऑफ श्री नारायण गुरु' का विमोचन किया।
- यह पुस्तक 19वीं सदी के महान समाज सुधारक श्री नारायण गुरु के जीवन पर केंद्रित है, जिन्होंने जातिगत विभाजन और सामाजिक भेदभाव के विरुद्ध 'एक जाति, एक धर्म, एक ईश्वर' का सार्वभौमिक संदेश दिया था।
- उपराष्ट्रपति के अनुसार, यह कृति भारत की सभ्यतागत विरासत को वैश्विक मंच पर ले जाएगी और युवाओं को समावेशी विकास व सामाजिक न्याय की दिशा में आलोचनात्मक चिंतन के लिए प्रेरित करेगी।



14

## महत्वपूर्ण दिवस, कार्यक्रम एवं थीम

### विश्व कैंसर दिवस 2026: 'यूनाइटेड बाय यूनिक' थीम के साथ आयोजन

- ◆ वर्ष 2026 के लिए विश्व कैंसर दिवस की थीम 'यूनाइटेड बाय यूनिक' (United by Unique) है, जो 2025 से 2027 तक चलने वाले तीन वर्षीय अभियान का हिस्सा है, जिसका जोर व्यक्तिगत देखभाल (Customized Care) पर है।
- ◆ स्वास्थ्य मंत्री जे.पी. नड्डा ने हर जिले में कैंसर डे केयर यूनिट की स्थापना और महत्वपूर्ण कैंसर दवाओं पर सीमा शुल्क (Customs Duty) की छूट की जानकारी दी, जिससे मरीजों को बड़ी राहत मिलेगी।
- ◆ देश भर में स्थित आयुष्मान आरोग्य मंदिर बड़े पैमाने पर स्क्रीनिंग कर रहे हैं, ताकि शुरुआती चरण में ही कैंसर की पहचान और समय पर उपचार सुनिश्चित किया जा सके।

- ◆ UNESCO ने 2011 में इसकी घोषणा की थी, जो 13 फरवरी 1946 को 'संयुक्त राष्ट्र रेडियो' की स्थापना की याद में मनाया जाता है।
- ◆ भारत में इस अवसर पर आकाशवाणी रायपुर ने UNESCO के सहयोग से एक कॉन्क्लेव का आयोजन किया, जिसमें बदलती तकनीक के बीच रेडियो की प्रासंगिकता पर चर्चा की गई।

### राष्ट्रीय महिला दिवस 2026: सरोजिनी नायडू की विरासत

- ◆ सरोजिनी नायडू 1925 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की पहली भारतीय महिला अध्यक्ष बनीं और आजादी के बाद देश की पहली महिला राज्यपाल (उत्तर प्रदेश) के रूप में कार्य किया।
- ◆ अपनी मधुर और देशभक्तिपूर्ण कविताओं के कारण उन्हें 'भारत की कोकिला' कहा गया। उनकी प्रसिद्ध रचनाओं में 'द गोल्डन थ्रेशोल्ड' और 'द बर्ड ऑफ टाइम' शामिल हैं।
- ◆ उन्होंने स्वतंत्रता संग्राम (सविनय अवज्ञा, भारत छोड़ो आंदोलन) के साथ-साथ महिलाओं के मताधिकार, शिक्षा और नेतृत्व के लिए जीवनभर संघर्ष किया।

### विश्व दलहन दिवस 2026: पोषण और स्थिरता का वैश्विक मंत्र

- ◆ इस वर्ष का विषय "विश्व की दलहनें: सादगी से उत्कृष्टता की ओर" (Pulses of the World: From Simplicity to Excellence) है, जो इनके पोषण और नवाचार के सफर को दर्शाता है।
- ◆ दालें मिट्टी में नाइट्रोजन स्थिरीकरण (Nitrogen Fixation) करती हैं, जिससे उर्वरता बढ़ती है। स्वास्थ्य के लिहाज से ये प्रोटीन, फाइबर और खनिजों का सस्ता व समृद्ध स्रोत हैं।
- ◆ भारत दुनिया में दालों का सबसे बड़ा उत्पादक और उपभोक्ता है। विश्व दलहन दिवस भारतीय किसानों को फसल चक्र और 'अंतर-फसल खेती' (Inter-cropping) के लिए प्रेरित करता है।

### विश्व सामाजिक न्याय दिवस 2026

- ◆ प्रत्येक वर्ष 20 फरवरी को मनाया जाने वाला यह दिवस गरीबी उन्मूलन, लैंगिक समानता और सामाजिक समावेशन के लिए एक वैश्विक मंच है। वर्ष 2026 में भारत के सामाजिक न्याय और अधिकारिता विभाग ने संवैधानिक मूल्यों—स्वतंत्रता, समानता और बंधुत्व—को दोहराते हुए विशेष कार्यक्रम आयोजित किए।
- ◆ वर्ष 2026 का विषय "सामाजिक विकास और सामाजिक न्याय के प्रति नवीनीकृत प्रतिबद्धता" रखा गया है। इसकी नींव 1995 के कोपेनहेगन घोषणापत्र में रखी गई थी, जिसे आधिकारिक रूप से संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा 2007 में घोषित किया गया और पहली बार 2009 में मनाया गया।
- ◆ भारत में सामाजिक न्याय का संकल्प संविधान की प्रस्तावना (Preamble) और राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों में निहित है। यह दिवस हाशिए पर रहने वाले समुदायों, विकलांगों और आर्थिक रूप से पिछड़े वर्गों के अधिकारों के संरक्षण की वैश्विक आवश्यकता पर बल देता है।

### अंतरराष्ट्रीय महिला एवं बालिका विज्ञान दिवस 2026

- ◆ इस वर्ष का विषय "Synergizing AI, Social Science, STEM and Finance" है, जो एआई, सामाजिक विज्ञान और वित्त के समन्वय से महिलाओं के लिए समावेशी भविष्य बनाने पर जोर देता है।
- ◆ संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 2013 में प्रस्ताव पारित किया था, जिसके बाद से प्रतिवर्ष 11 फरवरी को यह दिवस वैज्ञानिक अनुसंधान और नेतृत्व में महिलाओं की सीमित उपस्थिति को चुनौती देने के लिए मनाया जाता है।
- ◆ वैश्विक स्तर पर केवल 31% शोधकर्ता महिलाएँ हैं और एआई क्षेत्र में यह संख्या मात्र 22% है, जो शिक्षा और करियर के बीच के बड़े अंतर (Gender Gap) को दर्शाती है।

### अंतरराष्ट्रीय मातृभाषा दिवस 2026

- ◆ यह दिवस प्रतिवर्ष 21 फरवरी को मनाया जाता है, जो 1952 के बांग्लादेश भाषा आंदोलन की याद दिलाता है। यूनेस्को ने भाषाई विविधता और बहुभाषावाद को बढ़ावा देने के लिए इसे वैश्विक स्तर पर मान्यता दी है।
- ◆ इस वर्ष का विषय "बहुभाषी शिक्षा पर युवाओं की आवाज" (Youth Voices on Multilingual Education) है, जो समावेशी शिक्षा और सांस्कृतिक पहचान को बनाए रखने में नई पीढ़ी की भूमिका पर केंद्रित है।
- ◆ मातृभाषाएँ केवल संचार का माध्यम नहीं, बल्कि स्वदेशी ज्ञान और पहचान की वाहक हैं। ढाका के 'शहीद मीनार' पर श्रद्धांजलि से लेकर वैश्विक चर्चाओं तक, यह दिन विलुप्त होती भाषाओं के संरक्षण का आह्वान करता है।

### विश्व रेडियो दिवस 2026

- ◆ इस वर्ष का विषय है "रेडियो और कृत्रिम बुद्धिमत्ता: AI एक उपकरण है, आवाज़ नहीं"। यह थीम रेडियो प्रसारण में AI के उपयोग और मानवीय आवाज़ की मौलिकता के संतुलन पर जोर देती है।



## केंद्रीय उत्पाद शुल्क दिवस 2026

- ◆ भारत में प्रतिवर्ष 24 फरवरी को केंद्रीय उत्पाद शुल्क दिवस मनाया जाता है, जो 24 फरवरी 1944 को लागू हुए केंद्रीय उत्पाद शुल्क और नमक अधिनियम की वर्षगांठ का प्रतीक है।
- ◆ यह दिवस केंद्रीय अप्रत्यक्ष कर एवं सीमा शुल्क बोर्ड (CBIC) के योगदान को मान्यता देता है, जो राजस्व संग्रह, तस्करी रोकने और जीएसटी (GST) के कार्यान्वयन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

- ◆ 2017 में जीएसटी लागू होने के बाद भी, पेट्रोलियम और तंबाकू जैसे विशिष्ट उत्पादों पर अभी भी केंद्रीय उत्पाद शुल्क प्रभावी है, जो भारत की वित्तीय प्रणाली को मजबूत करता है।

15

## व्यक्ति विशेष एवं निधन

### बांग्लादेश की पहली महिला पीएम खालिदा जिया का निधन

- ◆ बांग्लादेश की पहली महिला प्रधानमंत्री और बांग्लादेश नेशनलिस्ट पार्टी (BNP) की प्रमुख खालिदा जिया का 80 वर्ष की आयु में ढाका में निधन हो गया।
- ◆ वे 1991-1996 और 2001-2006 तक दो बार प्रधानमंत्री रहीं। वे पूर्व राष्ट्रपति जियाउर रहमान की पत्नी थीं और उनका राजनीतिक जीवन भारत विरोधी रुख और संघर्षों के लिए जाना जाता था।
- ◆ 1971 के मुक्ति संग्राम के दौरान वे पाकिस्तानी सेना द्वारा नजरबंद की गई थीं। अपने कार्यकाल के दौरान उन्होंने भारत को ट्रांजिट रास्ता देने और मैत्री संधि का कड़ा विरोध किया था।

### जेसी जैक्सन: नागरिक अधिकार आंदोलन के दिग्गज का निधन

- ◆ नागरिक अधिकार आंदोलन के दिग्गज नेता और पादरी जेसी जैक्सन का 84 वर्ष की आयु में शिकागो में निधन हो गया।
- ◆ वे मार्टिन लूथर किंग जूनियर के करीबी सहयोगी थे और उन्होंने रंगभेद, समानता और मानवाधिकारों के लिए छह दशकों तक लंबा संघर्ष किया।
- ◆ जैक्सन ने 1980 के दशक में दो बार अमेरिकी राष्ट्रपति पद के चुनाव लड़कर इतिहास रचा और हाशिए पर खड़े समुदायों की आवाज बुलंद की।

### डॉ. रिंकी ए.जे. सिंगकोन: मेघालय के सांसद का आकस्मिक निधन

- ◆ मेघालय के शिलांग से लोकसभा सांसद और वॉयस ऑफ द पीपल पार्टी (VPP) के प्रमुख नेता डॉ. रिंकी ए.जे. सिंगकोन (54) का 19 फरवरी 2026 को कार्डियक अरेस्ट के कारण निधन हो गया।
- ◆ वह शिलांग के पास फुटसल (फुटबॉल) खेलते समय अचानक गिर पड़े थे; उनके निधन पर प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और मुख्यमंत्री कॉनराड संगमा ने गहरी संवेदना व्यक्त की है।
- ◆ डॉ. सिंगकोन मेघालय की राजनीति में एक उभरते हुए और प्रभावशाली नेता थे, जिन्होंने संसद में राज्य के क्षेत्रीय मुद्दों को मजबूती से उठाने के लिए पहचान बनाई थी।

### मुकुल रॉय: पश्चिम बंगाल की राजनीति के एक युग का अंत

- ◆ पूर्व केंद्रीय रेल मंत्री और तृणमूल कांग्रेस (TMC) के दिग्गज नेता मुकुल रॉय का 71 वर्ष की आयु में लंबी बीमारी के बाद कोलकाता में निधन हो गया। उनके निधन पर प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, गृह मंत्री अमित शाह और मुख्यमंत्री ममता बनर्जी सहित देश के शीर्ष नेताओं ने गहरा शोक व्यक्त किया है।
- ◆ मुकुल रॉय को TMC के संस्थापक सदस्य और ममता बनर्जी के बाद पार्टी के दूसरे सबसे शक्तिशाली स्तंभ के रूप में जाना जाता था। उन्हें बंगाल की राजनीति का एक कुशल 'संगठनकर्ता' और 'रणनीतिकार' माना जाता था, जिन्होंने पार्टी को जमीनी स्तर पर मजबूत करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।
- ◆ उन्होंने यूपीए-2 सरकार के दौरान केंद्रीय रेल मंत्री के रूप में कार्य किया। उनके करियर में कई महत्वपूर्ण मोड़ आए—उन्होंने कांग्रेस से शुरुआत की, TMC के साथ लंबे समय तक रहे, और बीच में कुछ समय के लिए भाजपा में भी शामिल हुए थे।



16

## वन लाइजर प्रश्न (रैपिड फायर)

- विश्व आर्द्रभूमि दिवस 2026 की थीम क्या है? - आर्द्रभूमि और पारंपरिक ज्ञान: सांस्कृतिक विरासत का उत्सव
- फरवरी 2026 में भारत के रामसर नेटवर्क में शामिल 'छारी-ढांड' (Chhari-Dhand) आर्द्रभूमि किस राज्य में स्थित है? - गुजरात
- बलूच मुक्ति सेना (BLA) द्वारा पाकिस्तान के खिलाफ शुरू किए गए सैन्य अभियान का नाम क्या है? - ऑपरेशन हेरोफ (Herof)
- भारत-अरब विदेश मंत्रियों की दूसरी बैठक का आयोजन कहाँ किया जा रहा है? - नई दिल्ली
- भारत के पहले 'डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर अधिवक्ता प्रशिक्षण एवं अनुसंधान केंद्र' (BBATRC) का उद्घाटन कहाँ किया गया है? - नवी मुंबई
- SBI द्वारा 'CHAKRA' पहल के तहत निम्नलिखित में से किस क्षेत्र को वित्तपोषित (Finance) किया जाएगा? - ग्रीन हाइड्रोजन और सेमीकंडक्टर
- भारत का पहला 'मेगा शिपबिल्डिंग क्लस्टर' किस शहर में विकसित किया जा रहा है? - थूथुकुडी
- महाराष्ट्र के इतिहास में पहली महिला उपमुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली है? - सुनेत्रा पवार
- 39वें सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय शिल्प मेला 2026 में 'भागीदार देश' (Partner Nation) कौन सा है? - मिस्र (Egypt)
- बजट 2026-27 के अनुसार, भारत को वैश्विक जैव-औषध (Bio-Pharma) विनिर्माण केंद्र बनाने के लिए कितने परिव्यय का प्रस्ताव किया गया है? - ₹10,000 करोड़
- भारत और विश्व बैंक के नए 'कंटी पार्टनरशिप फ्रेमवर्क' (CPF) के तहत अगले पांच वर्षों में प्रति वर्ष कितने वित्तपोषण का लक्ष्य रखा गया है? - \$8-10 अरब
- 68वें ग्रैमी अवार्ड्स में दलाई लामा को उनके किस एल्बम के लिए सम्मानित किया गया है? - मेडिटेशन्स (Meditations)
- बजट 2026-27 के अनुसार, 'ऑरेंज इकोनॉमी' के तहत किस संस्थान को रचनात्मक प्रौद्योगिकी में उत्कृष्टता के लिए सहायता दी जाएगी? - IICT मुंबई (Indian Institute of Creative Technologies)
- 16वें वित्त आयोग ने अपने वितरण फॉर्मूले में किस नए मापदंड को 10% वेटेज के साथ शामिल किया है? - GDP में योगदान
- रेलवे बजट 2026-27 के तहत कितने नए हाई-स्पीड रेल कॉरिडोर विकसित करने का प्रस्ताव दिया गया है? - 7
- डॉ. जितेंद्र सिंह द्वारा उद्घाटित 'तट-आधारित प्रयोगशाला' किस संस्थान (CSIR-NIO) के क्षेत्रीय केंद्र का हिस्सा है? - राष्ट्रीय समुद्र विज्ञान संस्थान (NIO)
- भारत का पहला परिचालन हवाई अड्डा कौन सा है जिसे लाइव यूएवी (UAV) परीक्षण गलियारे के रूप में विकसित किया जा रहा है? - रंगलुंडा हवाई अड्डा
- गुजरात की 'मुख्यमंत्री प्रामोत्थान योजना' का मुख्य उद्देश्य क्या है? - ग्रामीण क्षेत्रों में शहरी स्तर की आधुनिक सुविधाएँ प्रदान करना
- ऑस्ट्रेलियन ओपन 2026 जीतकर 'करियर ग्रैंड स्लैम' पूरा करने वाले सबसे कम उम्र के पुरुष खिलाड़ी कौन बन गए हैं? - कार्लोस अल्काराज
- किस भारतीय महिला बैडमिंटन खिलाड़ी ने थाईलैंड मास्टर्स 2026 में अपना पहला BWF सुपर 300 खिताब जीता है? - देविका सिहाग
- 'थाई पूसम' महोत्सव मुख्य रूप से किस देवता की आराधना के लिए मनाया जाता है? - भगवान मुरुगन (कार्तिकेय)
- किस देश के वैज्ञानिक मारियानो बारबासिड ने चूहों में अग्नाशय के कैंसर को पूरी तरह खत्म करने में सफलता प्राप्त की है? - स्पेन
- हाल ही में हुए भारत-अमेरिका व्यापार समझौते के तहत, अमेरिका ने भारतीय उत्पादों पर आयात शुल्क (टैरिफ) को घटाकर कितना कर दिया है? - 18%
- 'भूविज्ञान का नोबेल' कहे जाने वाले क्रेफोर्ड पुरस्कार 2026 से किस भारतीय मूल के वैज्ञानिक को सम्मानित किया गया है? - वीरभद्रन रामनाथन
- 'विम्स इंडिया 2026' में किस हवाई अड्डे को 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ हवाई अड्डा' (Best Airport of the Year) का पुरस्कार प्रदान किया गया है? - इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, दिल्ली
- अंतरराज्यीय नदी जल विवादों के निपटारे के लिए भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत संसद को कानून बनाने की शक्ति प्राप्त है? - अनुच्छेद 262
- हाल ही में चर्चा में रहा 'अग्नि परीक्षा' अभ्यास भारत के किस राज्य में सेना और ITBP द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित किया गया? - अरुणाचल प्रदेश
- केंद्रीय बजट 2026-27 में प्रस्तावित 'बायो-फार्मा शक्ति' योजना का मुख्य फोकस किन उत्पादों के उत्पादन पर है? - बायोलॉजिक्स और बायोसिमिलर्स
- मिनीरत्न श्रेणी-एक का दर्जा प्राप्त करने के बाद, यंत्र इंडिया लिमिटेड (YIL) अधिकतम कितनी राशि तक का पूंजीगत व्यय बिना सरकारी मंजूरी के कर सकता है? - ₹500 करोड़
- बजट 2026-27 में घोषित 'भारत-विस्तार' पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है? - AI के माध्यम से किसानों को बहुभाषी और अनुकूलित कृषि परामर्श देना
- फरवरी 2026 में आयोजित होने वाले 'छठे राष्ट्रीय फसल पोषण शिखर सम्मेलन' का मेजबान शहर कौन सा है? - मुंबई
- असम सरकार द्वारा शुरू की गई 'मुख्यमंत्री एति कोली दुति पात योजना' का प्राथमिक उद्देश्य क्या है? - चाय बागान श्रमिकों को एकमुश्त वित्तीय सहायता और सामाजिक सुरक्षा प्रदान करना
- हाल ही में चर्चा में रही पर्वतारोही कबाक यानो, जिन्होंने माउंट एकोनकागुआ पर फतह हासिल की है, किस राज्य से संबंधित हैं? - अरुणाचल प्रदेश
- भारत में ITI संस्थानों के आधुनिकीकरण के लिए शुरू किए गए 'PM-SETU' कार्यक्रम हेतु किस अंतरराष्ट्रीय संस्था ने \$830 मिलियन का ऋण स्वीकृत किया है? - वर्ल्ड बैंक (World Bank)
- दुनिया का पहला निजी अंतरिक्ष स्टेशन 'हेवन-1' (Haven-1) किस निजी कंपनी द्वारा विकसित किया गया है? - वास्ट स्पेस (Vast Space)
- फरवरी 2026 में भारत और किर्गिस्तान के बीच आयोजित 'खंजर-XIII' सैन्य अभ्यास का मेजबान स्थल कौन सा है? - मिसामारी, असम
- फरवरी 2026 में मणिपुर के नए मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली है? - गुमनाम खेमचंद सिंह
- DRDO द्वारा हाल ही में परीक्षित SFDR तकनीक का प्राथमिक उपयोग किस प्रकार की मिसाइलों की क्षमता बढ़ाने में किया जाएगा? - लंबी दूरी की हवा-से-हवा में मार करने वाली मिसाइल
- DRDO द्वारा हाल ही में परीक्षित SFDR तकनीक का प्राथमिक उपयोग किस प्रकार की मिसाइलों की क्षमता बढ़ाने में किया जाएगा? - लंबी दूरी की हवा-से-हवा में मार करने वाली मिसाइल
- केंद्रीय बजट 2026-27 में घोषित 'बर्डवॉचिंग ट्रेल्स' का विकास निम्नलिखित में से किस स्थान पर किया जाना प्रस्तावित है? - पुलिकट झील
- विश्व कैंसर दिवस 2026 की आधिकारिक थीम क्या है? - यूनाइटेड बाय यूनिक (United by Unique)
- हाल ही में चर्चा में रहे 'देवनीमोरी बौद्ध अवशेष', जिन्हें श्रीलंका में प्रदर्शित किया गया है, मूल रूप से भारत के किस राज्य से संबंधित हैं? - गुजरात
- ब्रिक्स औद्योगिक दक्षता केंद्र (BCIC) के साथ भारत की सहभागिता के लिए किस संस्था को 'भारत केंद्र' (India Centre) के रूप में नामित किया गया है? - राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद (NPC)



44. फरवरी 2026 में आयोजित होने वाले 25वें शीतकालीन ओलंपिक खेलों का आधिकारिक नाम क्या है? - **मिलानो कोर्टिना 2026**
45. हाल ही में भारत के दौरे पर आए डॉ. पैट्रिक हर्मिनी किस देश के राष्ट्रपति हैं? - **सेशेल्स**
46. भारत का पहला स्वदेशी 'हरित यूरिया संयंत्र' (Green Urea Plant) किस राज्य में स्थापित किया जा रहा है? - **आंध्र प्रदेश**
47. जनवरी 2026 में \$1 ट्रिलियन के बाजार मूल्य तक पहुंचने वाली दुनिया की पहली खुदरा (Retail) कंपनी कौन सी बनी है? - **वॉलमार्ट (Walmart)**
48. वाशिंगटन में अपना पहला 'PSA कांस्य-स्तरीय खिताब' जीतने वाली 15 वर्षीय भारतीय खिलाड़ी कौन हैं? - **अनाहत सिंह**
49. चीन की 15वीं पंचवर्षीय योजना के अनुसार, 2030 तक किस प्रकार की आधारभूत संरचना स्थापित करने का लक्ष्य रखा गया है? - **औद्योगिक-स्तर का स्पेस क्लाउड (Space Cloud)**
50. रक्षा मंत्री द्वारा विमोचित पुस्तक 'आकाश' के लेखक कौन हैं, जिन्हें 2026 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया है? - **जी. चंद्रमौली**
51. 'मंकी फीवर' के नाम से प्रसिद्ध 'क्यासानूर फॉरेस्ट डिजीज' (KFD) का मुख्य वाहक (Vector) क्या है? - **टिक्स/चिंचड़ी (Ticks)**
52. किस देश की महारानी को 22वें 'उपेंद्र नाथ ब्रह्मा मानवता के सिपाही पुरस्कार' से सम्मानित किया गया है? - **भूटान**
53. किस शहर में AI और फिनटेक को बढ़ावा देने के लिए 'ब्लैक स्वान समिट इंडिया' का आयोजन किया गया? - **भुवनेश्वर**
54. हाल ही में लॉन्च की गई भारत की पहली सहकारिता-आधारित टैक्सी सेवा 'भारत टैक्सी' का मुख्य उद्देश्य क्या है? - **चालकों को मालिकाना हक देकर उनकी आय बढ़ाना**
55. किस भारतीय शिक्षिका को \$1 मिलियन की पुरस्कार राशि वाले 'ग्लोबल टीचर प्राइज 2024' से सम्मानित किया गया है? - **रूबल नागी**
56. ग्लोबल फायरपावर इंडेक्स 2026 के अनुसार, दुनिया की सबसे शक्तिशाली सेनाओं की सूची में भारत का कौन सा स्थान है? - **चौथा (4th)**
57. भारत ने किस देश को हराकर अपना छठा ICC पुरुष अंडर-19 क्रिकेट विश्व कप (2026) खिताब जीता है? - **इंग्लैंड**
58. सुप्रीम कोर्ट के हालिया फैसले के अनुसार, मासिक धर्म स्वास्थ्य (Menstrual Health) को संविधान के किस अनुच्छेद के तहत मौलिक अधिकार माना गया है? - **अनुच्छेद 21**
59. एयरबस ने हाल ही में किस भारतीय विश्वविद्यालय में सतत विमानन ईंधन (SAF) पर केंद्रित 'उत्कृष्टता केंद्र' का उद्घाटन किया है? - **गति शक्ति विश्वविद्यालय (GSV), वडोदरा**
60. वर्ष 2047 तक सभी के लिए बीमा' पहल के तहत 100% बीमा कवरेज हासिल करने वाला भारत का पहला जिला कौन सा बना है? - **अलवर (राजस्थान)**
61. हाल ही में हुए समझौते के अनुसार, नागालैंड के छह पूर्वी जिलों के लिए किस स्वायत्त निकाय के गठन को मंजूरी दी गई है? - **फ्रंटियर नागालैंड टेरिटोरियल अथॉरिटी (FNTA)**
62. किस टीम ने दिल्ली कैपिटल्स को हराकर महिला प्रीमियर लीग (WPL) का अपना दूसरा खिताब जीता है? - **रॉयल चैलेंजर्स बेंगलुरु**
63. हाल ही में आयोजित 'परीक्षा पे चर्चा' का कौन सा संस्करण (Edition) संपन्न हुआ है? - **9वां**
64. हाल ही में जारी 'टाइम्स बी-स्कूल रैंकिंग 2026' में किस संस्थान ने शीर्ष स्थान प्राप्त किया है? - **भारतीय विदेश व्यापार संस्थान (IIFT)**
65. हाल ही में रक्षा मंत्री द्वारा हरी झंडी दिखाकर रवाना किया गया पर्वतारोहण अभियान 'माउंट एकोनकागुआ' किस महाद्वीप की सबसे ऊँची चोटी है? - **दक्षिण अमेरिका**
66. स्वदेशी रूप से विकसित अग्नि-III मिसाइल की मारक क्षमता (Range) कितनी है? - **3,000 - 3,500 किमी**
67. दिल्ली पुलिस द्वारा सोशल मीडिया पर हथियारों के अवैध प्रदर्शन और ऑनलाइन दुर्व्यवहार को रोकने के लिए कौन सा अभियान शुरू किया गया है? - **ऑपरेशन शास्त्र**
68. किस देश को हराकर भारत ने SAFF अंडर-19 महिला फुटबॉल चैंपियनशिप 2026 का खिताब जीता है? - **बांग्लादेश**
69. एंटी-ड्रोन सुरक्षा प्रणाली की शुरुआत करने वाला भारत का पहला बंदरगाह कौन सा बना है? - **वी.ओ. चिदंबरनार पोर्ट (तूतीकोरिन)**
70. SEBI के नए नियमों के तहत भारत का पहला पूरी तरह डिजिटल FPI (Foreign Portfolio Investor) लाइसेंस किस बैंक द्वारा जारी किया गया है? - **कोटक महिंद्रा बैंक**
71. किस राज्य के गौरीबिदानूर में महिलाओं के नेतृत्व वाले अपनी तरह के पहले औद्योगिक पार्क (FLO Industrial Park) का उद्घाटन किया गया है? - **कर्नाटक**
72. किन दो महारत्न पीएसयू (PSU) के बोर्ड ने आपस में विलय के प्रस्ताव को सैद्धांतिक मंजूरी दी है? - **PFC और REC**
73. केरल के बाद अपना व्यापक 'बर्ड एटलस' (Bird Atlas) प्रकाशित करने वाला भारत का दूसरा राज्य कौन सा बना है? - **गोवा**
74. पश्चिम बंगाल के तट पर खोजी गई समुद्री कृमि की प्रजाति 'नेरीस धृतिया' का नाम किसके सम्मान में रखा गया है? - **धृति बनर्जी**
75. संयुक्त राष्ट्र की 'सम्मान सूची' (Honor Roll) में शामिल होने के लिए सदस्य देशों को कितने दिनों के भीतर अपने वार्षिक बजट बकाया का भुगतान करना अनिवार्य है? - **30 दिन**
76. 'बडी स्क्वाड्रन' (Buddy Squadron) किन दो देशों के बीच आयोजित होने वाला एक संयुक्त हवाई अभ्यास है? - **दक्षिण कोरिया और अमेरिका**
77. जापान के आम चुनावों में ऐतिहासिक जीत हासिल करने वाली पहली महिला प्रधानमंत्री कौन बनी हैं? - **साने ताकाइची**
78. केंद्रीय बजट 2026-27 में रक्षा क्षेत्र के लिए कुल कितनी राशि आवंटित की गई है? - **₹7.85 लाख करोड़**
79. 'विश्व दलहन दिवस' पहली बार आधिकारिक तौर पर किस वर्ष मनाया गया था? - **2019**
80. किस राज्य ने वित्त वर्ष 2026-27 के बजट के साथ भारत का पहला 'एल्डरली बजट' (Elderly Budget) पेश किया है? - **केरल**
81. फरवरी 2026 में आयोजित होने वाले 'मिलन 2026' और 'अंतर्राष्ट्रीय नौसैन्य बेड़ा समीक्षा' का मेजबान शहर कौन सा है? - **विशाखापत्तनम**
82. असम में आयोजित 79वीं संतोष ट्रॉफी (राष्ट्रीय फुटबॉल चैंपियनशिप) का खिताब किसने जीता है? - **सर्विसेज**
83. किस प्रसिद्ध तीर्थ स्थल के समग्र विकास के लिए 'शक्ति कॉरिडोर' (Shakti Corridor) परियोजना के पहले चरण की आधारशिला रखी गई है? - **अंबाजी (गुजरात)**
84. हाल ही में चर्चा में रही पुस्तक "रिकलेमिंग इनक्रेडिबल: ए ब्लूप्रिंट ऑफ इंडिया टूरिज्म अनक्लेमड श्रोन" के लेखक कौन हैं? - **नवीन कुंडू**
85. चीन में आयोजित एशियाई इंडोर एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2026 में किस भारतीय एथलीट ने हेप्टाथलॉन स्पर्धा में स्वर्ण पदक और नया राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया? - **तेजस्विन शंकर**
86. 'सक्षम 2026' (संरक्षण क्षमता महोत्सव) अभियान किस मंत्रालय द्वारा संचालित किया जा रहा है? - **पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय**
87. USGBC की LEED 2025 सूची में अमेरिका के बाहर ग्रीन बिल्डिंग सर्टिफिकेशन के मामले में भारत का कौन सा स्थान है? - **दूसरा**
88. किस शहर को भारत की पहली 'क्वांटम घाटी' (Quantum Valley) के रूप में विकसित करने के लिए आधारशिला रखी गई है? - **अमरावती**
89. केंद्रीय मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने 'राष्ट्रव्यापी दलहन आत्मनिर्भरता मिशन' का शुभारंभ किस स्थान से किया है? - **सीहोर (आमलाहा), मध्य प्रदेश**



90. जर्मनी में आयोजित 'बायोफैच 2026' (BIOFACH 2026) में भारत की भागीदारी का नेतृत्व किस संस्था द्वारा किया गया? - **APEDA**
91. भारत वर्ष 2026 में कौन-सी बार ब्रिक्स (BRICS) शिखर सम्मेलन की अध्यक्षता कर रहा है? - **चौथी बार**
92. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत लोकसभा अध्यक्ष को हटाने के लिए अविश्वास प्रस्ताव लाया जा सकता है? - **अनुच्छेद 94(c)**
93. हाल ही में लॉन्च किया गया 'सत्या' (SATYA) पोर्टल किस सरकारी निकाय की सेवाओं को डिजिटल बनाने से संबंधित है? - **मानकीकरण परीक्षण और गुणवत्ता प्रमाणन (STQC)**
94. हाल ही में विमोचित पुस्तक "बकशी जगबंधु: द ग्रेट कमांडर" के लेखक कौन हैं? - **विश्वभूषण हरिचंदन**
95. हाल ही में INCOIS द्वारा तटीय जलभराव की पूर्व चेतावनी देने के लिए कौन सी नई प्रणाली शुरू की गई है? - **SIVS प्रणाली**
96. किस राज्य के टेकलाकोटे (Tekkalakote) में नवपाषाण युग (Neolithic Age) के मानव कंकाल और प्राचीन बस्तियों के प्रमाण मिले हैं? - **कर्नाटक**
97. 'वंदे मातरम साइक्लोट्रॉन 2026' का आयोजन किस सुरक्षा बल द्वारा तटीय सुरक्षा जागरूकता के लिए किया जा रहा है? - **केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (CISF)**
98. नेटवर्क रेडीनेस इंडेक्स (NRI) 2025 में भारत की रैंकिंग क्या है? - **45वीं**
99. 'भ्रष्टाचार बोध सूचकांक 2025' में भारत को कौन सी रैंक प्राप्त हुई है? - **91वीं**
100. भारत का पहला 2-मीटर अपचर वाला 'नेशनल लार्ज सोलर टेलीस्कोप' (NLSST) लद्दाख में किस स्थान पर स्थापित किया जाएगा? - **मेराक (पैंगोंग त्सो के पास)**
101. 'अंतरराष्ट्रीय महिला एवं बालिका विज्ञान दिवस 2026' की आधिकारिक थीम क्या है? - **AI, सामाजिक विज्ञान, STEM और वित्त का समन्वय**
102. दिल्ली सरकार द्वारा शुरू की गई 'लखपति ब्रिटिया योजना' के तहत स्नातक तक कुल कितनी किस्तों की सहायता राशि निर्धारित की गई है? - **56 हजार रुपये**
103. MoSPI द्वारा घोषित नई श्रृंखला के अनुसार, उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) का नया आधार वर्ष क्या है? - **2024**
104. भारत के सबसे युवा पुरुष 'एनालॉग अंतरिक्ष यात्री' बने आदित्य पंड्या का चंद्र सिमुलेशन मिशन किस स्थान पर आयोजित किया गया था? - **धोलावीरा (कच्छ), गुजरात**
105. किस अंतरराष्ट्रीय वित्तीय संस्थान ने असम में ब्रह्मपुत्र नदी के बाढ़ प्रबंधन के लिए 182 मिलियन डॉलर के ऋण को मंजूरी दी है? - **एशियाई विकास बैंक (ADB)**
106. 'फोर स्टार्स ऑफ डेस्टिनी' (Four Stars of Destiny) किस पूर्व भारतीय सेना प्रमुख का संस्मरण (Autobiography) है? - **जनरल मनोज मुकुंद नरवणे**
107. मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी ने ₹3,300 करोड़ की 'शारदा रिवर कॉरिडोर परियोजना' का शिलान्यास उत्तराखंड के किस जिले में किया है? - **चंपावत (टनकपुर)**
108. भारत-थाईलैंड संयुक्त वायु सेना अभ्यास में भारत की ओर से किस 'फोर्स मल्टीप्लायर' (ईंधन भरने वाले विमान) ने भाग लिया? - **IL-78D**
109. AC द्वारा स्वीकृत 114 राफेल लड़ाकू विमानों के सौदे की अनुमानित लागत कितनी है? - **₹3.25 लाख करोड़**
110. पालमपुर (हिमाचल प्रदेश) में स्थित देश का दूसरा ट्यूबलिंग गार्डन किस संस्थान द्वारा प्रबंधित किया जा रहा है? - **CSIR-हिमालयी जैव संपदा प्रौद्योगिकी संस्थान (IHBT)**
111. मुंबई कोस्टल रोड पर निर्मित भारत की पहली 'मेलोडी रोड' पर वाहन चलाने पर किस प्रसिद्ध गीत की धुन सुनाई देती है? - **जय हो**
112. भारत की अगली पीढ़ी की सुनामी चेतावनी प्रणाली के तहत 'क्षेत्रीय सेवा केंद्र' (RSC) कहाँ स्थापित किया जाना प्रस्तावित है? - **स्वराज द्वीप, अंडमान और निकोबार**
113. भारत में स्टेम सेल थैरेपी का नियमन किस संस्था के दिशानिर्देशों (2025) के तहत किया जाता है? - **भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR) और DBT**
114. हाल ही में चर्चा में रहा 'Sarvam-1' क्या है, जिसने भारतीय भाषा प्रदर्शन में वैश्विक मॉडलों को पीछे छोड़ दिया है? - **एक भारतीय 'लार्ज लैंग्वेज मॉडल' (LLM)**
115. भारत सरकार ने किस वर्ष तक 'लिम्फैटिक फाइलेरियासिस' (हाथीपांव) को सार्वजनिक स्वास्थ्य समस्या के रूप में समाप्त करने का लक्ष्य रखा है? - **2027**
116. विश्व रेडियो दिवस 2026 की आधिकारिक थीम (Theme) क्या है? - **रेडियो और कृत्रिम बुद्धिमत्ता: AI एक उपकरण है, आवाज़ नहीं**
117. हाल ही में चर्चा में रहा 'PRIYA' (पुणे रूरल इंटरवेंशन इन यंग एडोलेसेंट्स) ट्रायल किस विटामिन के प्रभाव के अध्ययन से संबंधित है? - **विटामिन B12**
118. फरवरी 2026 में शपथ लेने वाले तारिक रहमान बांग्लादेश के कौन से नंबर के प्रधानमंत्री बने हैं? - **11वें**
119. प्रधानमंत्री के नए कार्यालय परिसर का नाम क्या रखा गया है, जो 'नागरिक देवो भव' के आदर्श वाक्य पर आधारित है? - **सेवा तीर्थ**
120. केरल की 'श्री सुरक्षा योजना' के तहत ट्रांसजेंडर महिलाओं के लिए न्यूनतम आयु सीमा क्या निर्धारित की गई है? - **35 वर्ष**
121. भारत का पहला राष्ट्रीय बायोबैंक किस प्रकार की दुर्लभ बीमारियों के अनुसंधान के लिए स्थापित किया गया है? - **लाइसोसोमल स्टोरेज डिसऑर्डर (LSD)**
122. लोकसभा में किसी सदस्य के विरुद्ध गंभीर आचरण के आधार पर लाया जाने वाला वह स्वतंत्र प्रस्ताव क्या कहलाता है, जिसे किसी अन्य प्रस्ताव पर निर्भर हुए बिना पेश किया जाता है? - **सबस्टैंसिव मोशन (Substantive Motion)**
123. भारत का एकमात्र स्थान जहाँ 'मिट्टी के ज्वालामुखी' (Mud Volcanoes) पाए जाते हैं, वह कौन सा है? - **अंडमान और निकोबार द्वीपसमूह**
124. संयुक्त समुद्री बल (CMF) का मुख्यालय, जहाँ भारतीय नौसेना ने CTF-154 की कमान संभाली, किस देश में स्थित है? - **बहरीन**
125. 'तुलबुल नेविगेशन प्रोजेक्ट' (TNP) किस नदी और झील के संगम पर स्थित है? - **झोलम नदी और बुलर झील**
126. नाटो (NATO) के नए 'आर्कटिक सेंट्री' मिशन का नेतृत्व करने वाला 'जॉइंट फोर्स कमांड नॉरफ्रॉक' किस देश में स्थित है? - **संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)**
127. 'पीएनबी सोलज्जर्थॉन 2026' का आयोजन पंजाब नेशनल बैंक के किस स्थापना दिवस के उपलक्ष्य में किया जा रहा है? - **132वें**
128. पूर्वोत्तर भारत की पहली 'आपातकालीन लैंडिंग सुविधा' (ELF) का उद्घाटन किस राज्य में किया गया है? - **असम**
129. इंडिया-AI इंपैक्ट समिट 2026 के संदर्भ में 'तीन सूत्र' (स्तंभ) कौन से हैं? - **पीपल, प्लैनेट और प्रोग्रेस**
130. भारत के किस राज्य ने पहली बार सार्वजनिक वितरण प्रणाली (PDS) में 'सेंट्रल बैंक डिजिटल करेंसी' (CBDC) का उपयोग शुरू किया है? - **गुजरात**
131. भारत, किस देश के साथ साझेदारी में गोवा में 'वाटरजेट उत्पादन और परीक्षण सुविधा' स्थापित कर दुनिया का तीसरा ऐसा देश बन गया है? - **संयुक्त राज्य अमेरिका**
132. रिलायंस की जामनगर रिफाइनरी वेनेजुएला के भारी कच्चे तेल के लिए क्यों उपयुक्त है? - **क्योंकि इसमें 'कॉम्प्लेक्स' (जटिल) भारी तेल को संसाधित करने की उच्च तकनीक उपलब्ध है।**
133. पहले 'इंटरनेशनल मिलिट्री एडवेंचर चैलेंज कप (IMACC) 2026' का आयोजन कहाँ किया जा रहा है? - **पूर्वी हिमालय की तराई**
134. हाल ही में WHO द्वारा पूर्व-योग्यता प्राप्त nOPV2 वैकसीन का प्राथमिक लाभ क्या है? - **यह पारंपरिक OPV की तुलना में आनुवंशिक रूप से अधिक स्थिर है और cVDPV2 के जोखिम को कम करती है।**
135. कश्मीरी पंडितों द्वारा मनाया जाने वाला 'हेरथ' का त्यौहार मुख्य रूप से किस देवता को समर्पित है? - **भगवान शिव**



136. 'AI-ENGAGE' पहल, जिसे हाल ही में समाचारों में देखा गया, मुख्य रूप से किन देशों के समूह द्वारा समर्थित है? - **क्वाड (QUAD)**
137. भारत के UPI और किस देश के 'DuitNow' पेमेंट नेटवर्क के बीच सीमा पार (Cross-border) भुगतान कनेक्टिविटी के लिए समझौता हुआ है? - **मलेशिया**
138. हाल ही में 'सीकै कोट्टन' नामक तमिल ब्राह्मी अभिलेख किस देश में पाए गए हैं? - **मिस्र**
139. एशियाई विकास बैंक (ADB) ने किस नदी के किनारे बाढ़ और नदी तट कटाव प्रबंधन के लिए असम को 182 मिलियन डॉलर का ऋण प्रदान किया है? - **ब्रह्मपुत्र नदी**
140. हाल ही में वर्ष 2026-27 के लिए 'इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड अकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया (ICAI)' का नया अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है? - **सीए प्रसन्ना कुमार डी**
141. 'विजन 2050' के तहत अपनी स्वयं की व्यापक 'शहरी नीति' लागू करने वाला भारत का पहला राज्य कौन सा है? - **केरल**
142. 'चुनावी ट्रस्ट' नियमों के अनुसार, एक वित्तीय वर्ष में प्राप्त कुल चंदे का कितना प्रतिशत राजनीतिक दलों को वितरित करना अनिवार्य है? - **95%**
143. 'शहरी चुनौती कोष (UCF)' के तहत केंद्रीय सहायता प्राप्त करने के लिए बाजार (Market) से कम से कम कितनी धनराशि जुटाना अनिवार्य है? - **50%**
144. हाल ही में चर्चा में रहा 'रिसिन' (Ricin), जिसे जैव-आतंकवाद के खतरे के रूप में देखा जा रहा है, मुख्य रूप से किससे प्राप्त किया जाता है? - **अरंडी (Castor) के बीजों से**
145. 'भारत EduAI स्टैक' विकसित करने के लिए जिम्मेदार 'बोधन AI' पहल किस प्रमुख संस्थान के 'AI उत्कृष्टता केंद्र' द्वारा संचालित है? - **IIT मद्रास**
146. UNSC की 37वीं प्रतिबंध निगरानी रिपोर्ट के अनुसार, नई दिल्ली के लाल किले पर हुए हमले की जिम्मेदारी किस आतंकी संगठन पर डाली गई है? - **जैश-ए-मोहम्मद**
147. G-4 समूह में कौन-कौन से देश शामिल हैं? - **भारत, ब्राजील, जर्मनी, जापान**
148. किस देश ने सुरक्षा कारणों का हवाला देते हुए व्हाट्सएप को ब्लॉक कर 'मैक्स' (MAX) नामक स्वदेशी ऐप को बढ़ावा दिया है? - **रूस**
149. जयपुर में लॉन्च किया गया 'भारत-VISTAAR' (फेज-1) मुख्य रूप से किससे संबंधित है? - **किसानों के लिए AI-आधारित कृषि विस्तार सेवा**
150. 'बीबीसी इंडियन स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर 2025' का खिताब किसने जीता है? - **स्मृति मंधाना**
151. हाल ही में स्वास्थ्य मंत्रालय द्वारा लॉन्च किए गए 'BODH' प्लेटफॉर्म का मुख्य उद्देश्य क्या है? - **विविध डेटासेट का उपयोग करके AI मॉडलों का परीक्षण और सत्यापन करना**
152. फरवरी 2026 में भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) और फ्रांसीसी कंपनी सैफ्रान (Safran) के बीच किस स्मार्ट प्रेसिजन गाइडेड हथियार प्रणाली के उत्पादन के लिए संयुक्त उद्यम (JV) का उद्घाटन किया गया? - **हैमर (HAMMER) स्मार्ट मुनिशन**
153. फरवरी 2026 में टी20 क्रिकेट के इतिहास में 700 विकेट का आंकड़ा छूने वाले दुनिया के पहले गेंदबाज कौन बने हैं? - **राशिद खान**
154. उत्तर प्रदेश के किस शहर में भारत का पहला 'राष्ट्रीय गौ संस्कृति संग्रहालय' स्थापित करने की योजना की घोषणा की गई है? - **मथुरा**
155. जर्मनी में आयोजित पहली आधिकारिक '2026 FIDE फ्रीस्टाइल वर्ल्ड शतरंज चैंपियनशिप' का खिताब किसने जीता है? - **मैग्नस कार्लसन**
156. कौन सा बैंक एशिया-प्राशांत क्षेत्र में 'वीजा इंटेलिजेंट कॉमर्स (VIC)' का पायलट प्रोजेक्ट शुरू करने वाला पहला बैंक बना है? - **डीबीएस बैंक (DBS Bank)**
157. टाटा और एयरबस द्वारा स्थापित भारत की पहली निजी 'हेलीकॉप्टर फाइनल असेंबली लाइन' (FAL) किस स्थान पर स्थित है? - **वेमागल, कर्नाटक**
158. रेडियोकार्बन डेटिंग के अनुसार, हरियाणा का कौन सा स्थल सिंधु सभ्यता को लगभग 8000 वर्ष पुराना होने का संकेत देता है? - **भिराना**
159. 'प्रोजेक्ट वॉल्ट' (Project Vault), जो हाल ही में चर्चा में रहा, किस देश द्वारा खनिजों की आपूर्ति श्रृंखला सुरक्षित करने के लिए शुरू की गई एक पहल है? - **यूनाइटेड स्टेट्स (अमेरिका)**
160. हाल ही में निधन हुए जेसी जैक्सन (Jesse Jackson) किस प्रसिद्ध मानवाधिकार नेता के करीबी सहयोगी थे? - **मार्टिन लूथर किंग जूनियर**
161. चेन्नई के कट्टुपल्ली में लॉन्च किए गए पहले स्वदेशी कैडेट प्रशिक्षण जहाज का नाम क्या है? - **कृष्णा**
162. भारतीय वायुसेना ने अपनी युद्ध तैयारियों का प्रदर्शन करने के लिए 'वायु शक्ति 2026' अभ्यास कहाँ आयोजित किया? - **पोखरण, राजस्थान**
163. NGT द्वारा स्वीकृत ₹81,000 करोड़ का 'ग्रेट निकोबार मेगा प्रोजेक्ट' मुख्य रूप से किन सुविधाओं के विकास पर केंद्रित है? - **ट्रॉंसमिशन पोर्ट, एयरपोर्ट और टाउनशिप**
164. किस टाइगर रिजर्व में मालाबार पाइड हॉर्नबिल के संरक्षण हेतु 'हॉर्नबिल रेस्टोरेंट' विकसित करने की पहल शुरू की गई है? - **उदंती-सीतानदी टाइगर रिजर्व**
165. हाल ही में ESA के Cheops टेलीस्कोप द्वारा खोजी गई 'LHS 1903' प्रणाली चर्चा में क्यों है? - **यह पारंपरिक 'अंदर चट्टानी, बाहर गैसीय' ग्रह निर्माण नियम को चुनौती देती है**
166. भारत ने किस अंटार्कटिक अनुसंधान केंद्र को एम्स दिल्ली से टेली-रोबोटिक अल्ट्रासाउंड प्रणाली के माध्यम से जोड़ा है? - **मैत्री**
167. गूगल द्वारा घोषित 'अमेरिका-भारत कनेक्ट' पहल के तहत भारत के किस शहर में एक नया अंतरराष्ट्रीय सबसी गेटवे स्थापित किया जाएगा? - **विशाखापत्तनम**
168. किस भारतीय एआई स्टार्टअप ने जटिल तर्क और विश्लेषण के लिए 105 अरब पैरामीटर वाला स्वदेशी लार्ज लैंग्वेज मॉडल (LLM) लॉन्च किया है? - **सर्वम एआई (Sarvam AI)**
169. फरवरी 2026 में, 'स्मॉल आर्म्स एंड लाइट वेपन्स' (SALW) के नियंत्रण पर एशिया का पहला संयुक्त राष्ट्र फेलोशिप प्रशिक्षण कार्यक्रम कहाँ आयोजित किया गया? - **जबलपुर, मध्य प्रदेश**
170. रिलायंस कंज्यूमर प्रोडक्ट्स लिमिटेड (RCPL) ने किस देश के FMCG बाजार में प्रवेश करने के लिए 'TGI ग्रुप' के साथ बहुसंख्यक हिस्सेदारी वाले संयुक्त उद्यम की घोषणा की है? - **नाइजीरिया**
171. हाल ही में चर्चा में रहा 'चादर महोत्सव' और 11वीं सदी की ऐतिहासिक चादर का संबंध राजस्थान के किस प्रसिद्ध किले से है? - **सोनार किला, जैसलमेर**
172. किस राज्य ने 'ज्वारीय बाढ़' (Tidal Flooding) को जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को देखते हुए 'राज्य-विशिष्ट आपदा' घोषित किया है? - **केरल**
173. इराक के रेगिस्तानी क्षेत्र में पुनः खोजा गया 'चारक्स स्पासिनो' (Charax Spasinou) शहर मूल रूप से किस ऐतिहासिक शासक द्वारा स्थापित किया गया था? - **सिकंदर महान**
174. किस संस्था ने परागण सेवाओं और कृषि उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए राष्ट्रीय राजमार्गों के किनारे 'पॉलिनेटर कॉरिडोर' विकसित करने की घोषणा की है? - **भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHAI)**
175. किस देश की अदालत ने अपने पूर्व राष्ट्रपति यून सुक येओल (Yoon Suk Yeol) को विद्रोह की साजिश और मार्शल लॉ लगाने के आरोप में उग्रकैद की सजा दी है? - **दक्षिण कोरिया**
176. भारत ने किस अफ्रीकी देश के साथ अपने 'डिजिलॉकर' समाधान को साझा करने और वहां पायलट प्रोजेक्ट शुरू करने के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं? - **केन्या**
177. प्रधानमंत्री मोदी ने किस शहर के नेशनल स्किल ट्रेनिंग इंस्टीट्यूट (NSTI) में 'भारत-फ्रांस नेशनल सेंटर ऑफ एक्सीलेंस इन एरोनॉटिक्स' स्थापित करने की घोषणा की है? - **कानपुर**
178. 'विजन 2035' के तहत हाल ही में लॉन्च की गई 'भारत-यूके ऑफशोर विंड टास्कफोर्स' मुख्य रूप से भारत के किन दो राज्यों के तटीय क्षेत्रों में पवन ऊर्जा के विकास पर केंद्रित है? - **गुजरात और तमिलनाडु**



179. किस राज्य ने अपने अंतिम सशस्त्र माओवादी के आत्मसमर्पण के बाद स्वयं को पूरी तरह 'नक्सल मुक्त' घोषित किया है? - बिहार
180. नवंबर 2026 में आयोजित होने वाले प्रतिष्ठित 'अर्थशॉट प्राइज' (Earthshot Prize) समारोह की मेजबानी के लिए भारत के किस शहर को चुना गया है? - मुंबई
181. हाल ही में चर्चा में रहा 'मिशन दृष्टि' (Mission Drishti), जिसे GalaxEye Space द्वारा विकसित किया जा रहा है, मुख्य रूप से किस तकनीक पर आधारित है? - SyncFused OptoSAR (EO और SAR का मिश्रण)
182. 'IIT मद्रास ग्लोबल' ने अपना पहला एप्लाइड AI इनोवेशन सेंटर स्थापित करने के लिए किस अंतरराष्ट्रीय डिजिटल वाणिज्य मुक्त क्षेत्र (Free Zone) के साथ समझौता किया है? - दुबई कॉमर्ससिटी
183. 'विश्व सामाजिक न्याय दिवस 2026' की आधिकारिक थीम (विषय) क्या निर्धारित की गई है? - सामाजिक विकास और सामाजिक न्याय के प्रति नवीनीकृत प्रतिबद्धता
184. उपराष्ट्रपति द्वारा विमोचित पुस्तक 'द सेज हू रिडमैजिन्ड हिंदूज्म: द लाइफ, लेसनस एंड लेगेसी ऑफ श्री नारायण गुरु' के लेखक कौन हैं? - डॉ. शशि थरूर
185. हाल ही में निधन हुए डॉ. रिक्की ए.जे. सिंगकोन, किस क्षेत्रीय राजनीतिक दल के नेता और शिलांग (मेघालय) से लोकसभा सांसद थे? - वाँयस ऑफ द पीपल पार्टी (VPP)
186. 'ग्लोबल एआई ब्रेन रेस रिपोर्ट 2026' में भारत को कौन सा स्थान प्राप्त हुआ है और भारत का सबसे मजबूत पक्ष कौन सा रहा है? - छठा स्थान; प्रतिभा की तत्परता (Talent Readiness)
187. भारत ने फरवरी 2026 में 'इंडियन ओशन नेवल सिंपोजियम' (IONS) की अध्यक्षता किस देश की नौसेना से प्राप्त की है और यह आयोजन किस शहर में हुआ? - थाईलैंड; विशाखापत्तनम
188. ऑस्ट्रेलियाई अंटार्कटिक कार्यक्रम के वैज्ञानिकों ने किस द्वीप पर 'जेंटू पेंगुइन' के अत्यधिक संक्रामक H5N1 (बर्ड फ्लू) से संक्रमित होने की पहली बार पुष्टि की है? - हर्ड द्वीप (Heard Island)
189. 'अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस 2026' का मुख्य विषय (Theme) क्या है, जो शिक्षा में युवाओं की भागीदारी पर जोर देता है? - बहुभाषी शिक्षा पर युवाओं की आवाज
190. हाल ही में DGCI&S ने भारत के बदलते व्यापार पैटर्न को बेहतर ढंग से दर्शाने के लिए 'मर्चेन्डाइज ट्रेड इंडेक्स' का आधार वर्ष 2012-13 से बदलकर क्या कर दिया है? - 2022-23
191. हाल ही में गृह मंत्री अमित शाह ने 'वाइब्रेंट विलेज प्रोग्राम 2.0' (Vibrant Village Program 2.0) का शुभारंभ असम के किस जिले के भारत-बांग्लादेश सीमावर्ती क्षेत्र से किया है? - कछार
192. हाल ही में 'इंडिया एआई इम्पैक्ट समिट' के दौरान सैम ऑल्टमैन के नेतृत्व वाली OpenAI ने भारत में 100 मेगावाट (MW) AI इंफ्रास्ट्रक्चर विकसित करने के लिए किस भारतीय दिग्गज कंपनी के साथ साझेदारी की घोषणा की है? - टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS)
193. बेंगलुरु में आयोजित उद्घाटन 'लिबर विन चैंपियंस कप 2026' (Liber Win Champions Cup 2026) का खिताब निम्नलिखित में से किसने जीता है? - पंकज आडवाणी
194. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा हाल ही में समर्पित किए गए 82 किमी लंबे 'नमो भारत' कॉरिडोर की अधिकतम परिचालन गति क्या है, जो इसे भारत की पहली क्षेत्रीय तीव्र पारगमन प्रणाली (RRTS) बनाती है? - 180 किमी/घंटा
195. केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री जेपी नड्डा ने 'टिटनेस और डिप्थीरिया' (Td) टीके का शुभारंभ किस संस्थान में आयोजित कार्यक्रम के दौरान किया है? - केंद्रीय अनुसंधान संस्थान (CRI), कसौली
196. DRDO द्वारा 'गणयान' मिशन के लिए किस विशिष्ट उपकरण का सफल 'योग्यता-स्तर भार परीक्षण' (Qualification-level Load Test) चंडीगढ़ में आयोजित किया गया? - ड्रोग पैराशूट (Drogu Parachute)
197. जिम्बाब्वे द्वारा लॉन्च किया गया 'लेनाकापाविर' (Lenacapavir) इंजेक्शन, जो एचआईवी रोकथाम में 100% प्रभावी है, मुख्य रूप से किस प्रकार कार्य करता है? - यह एक कैप्सिड अवरोधक (Capsid Inhibitor) है।
198. हाल ही में 'केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल' (CRPF) के 87वें स्थापना दिवस के अवसर पर पहली बार पूर्वोत्तर भारत के किस शहर में वार्षिक परेड का आयोजन किया गया? - गुवाहाटी
199. शीतकालीन ओलंपिक 2026 (Winter Olympics 2026) की पदक तालिका में किस देश ने प्रथम स्थान प्राप्त किया और इसका आयोजन किस देश में हुआ? - नॉर्वे; इटली
200. भारतीय सेना की 'कोणार्क कोर' द्वारा किस मिसाइल प्रणाली का पोखरण में सफल परीक्षण किया गया, जो 'इन्फ्रारेड सीकर' तकनीक पर आधारित है? - स्ट्रेला-10 (Strela-10)
201. यूनेस्को एशिया-पैसिफिक अवार्ड्स 2025 में 'अवार्ड ऑफ मेरिट' प्राप्त करने वाला 'अवर लेडी ऑफ ग्रेस कैथेड्रल' महाराष्ट्र के किस जिले में स्थित है? - पालघर (वसई)
202. 79वें बाफ्टा (BAFTA) पुरस्कार 2026 में 'सर्वश्रेष्ठ बाल एवं पारिवारिक फिल्म' का पुरस्कार जीतने वाली मणिपुरी फिल्म 'बूंग' (Boong) की निर्देशिका कौन हैं? - लक्ष्मीप्रिया देवी
203. महिला अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सर्वाधिक 356 मैच खेलने का विश्व रिकॉर्ड बनाने वाली भारतीय खिलाड़ी कौन हैं? - हरमनप्रीत कौर
204. मुख्यमंत्री हिमंत बिस्वा सरमा ने 16वीं शताब्दी के ऐतिहासिक 'वृंदावनी वस्त्र' के प्रदर्शन के लिए कहाँ सांस्कृतिक संग्रहालय की आधारशिला रखी है? - गुवाहाटी (खानापारा)
205. किस शहर में "नॉट आउट @ 100" थीम के साथ प्रथम 'राष्ट्रीय दिव्यांगजन क्रिकेट खेल महोत्सव 2026' का उद्घाटन किया गया है? - भोपाल
206. हाल ही में निधन हुए मुकुल रॉय, जिन्होंने पूर्व केंद्रीय रेल मंत्री के रूप में कार्य किया था, किस राजनीतिक दल के संस्थापक सदस्यों में से एक थे? - तृणमूल कांग्रेस (TMC)
207. हाल ही में आयोजित 'भारत एआई इम्पैक्ट समिट 2026' में 'एआई इम्पैक्ट पर नई दिल्ली घोषणा' का समर्थन करने वाला 89वां हस्ताक्षरकर्ता देश कौन बना है? - बांग्लादेश
208. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने हाल ही में अपने प्राथमिक डेटा सेंटर के बैकअप और आपदा रिकवरी के लिए किस राज्य में एक उच्च-सुरक्षा डेटा सेंटर स्थापित किया है? - ओडिशा
209. भारत और अमेरिका के बीच आयोजित होने वाले संयुक्त विशेष बल अभ्यास 'वज्र प्रहार' का 16वां संस्करण हिमाचल प्रदेश के किस स्थान पर शुरू हुआ है? - बकलोह
210. फरवरी 2026 में नीदरलैंड के प्रधानमंत्री के रूप में शपथ लेने वाले रॉब जेटन के संदर्भ में कौन सा तथ्य सही है? - वे डच इतिहास के सबसे युवा और पहले समलैंगिक प्रधानमंत्री हैं।
211. हाल ही में गृह मंत्रालय द्वारा जारी भारत की पहली व्यापक राष्ट्रीय आतंकवाद-रोधी नीति और रणनीति का शीर्षक क्या है? - प्रहार (PRAHAAR)
212. फरवरी 2026 में किस टाइगर रिजर्व ने महिलाओं को संरक्षण सहायक के रूप में प्रशिक्षित करने के लिए 'वनजीवी दीदी' पहल शुरू की है? - पलामू टाइगर रिजर्व
213. भारतीय सेना द्वारा पूर्वी सिक्किम में भारी बर्फबारी में फंसे पर्यटकों को बचाने के लिए कौन सा बचाव अभियान चलाया गया? - ऑपरेशन हिमराहत



214. भारत में प्रतिवर्ष 24 फरवरी को 'केंद्रीय उत्पाद शुल्क दिवस' किस ऐतिहासिक अधिनियम के लागू होने की स्मृति में मनाया जाता है? - **केंद्रीय उत्पाद शुल्क और नमक अधिनियम, 1944**
215. बेंगलुरु में आयोजित 'ITF विमेंस ओपन W100 2026' का एकल खिताब जीतने वाली हन्ने वांडेविकेल का संबंध किस देश से है? - **बेल्जियम**
216. भारतीय खाद्य सुरक्षा एवं मानक प्राधिकरण (FSSAI) द्वारा पूर्वोत्तर सीमांत रेलवे के किस स्टेशन को 2025 से 2027 तक के लिए 'ईट राइट स्टेशन' प्रमाणन से सम्मानित किया गया है? - **दीमापुर रेलवे स्टेशन**
217. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने किस राज्य का नाम बदलकर आधिकारिक तौर पर 'केरलम' करने के प्रस्ताव को मंजूरी दी है? - **केरल**
218. कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय द्वारा शुरू किए गए 'बढ़ना है तो यहाँ जुड़ना है' अभियान का मुख्य उद्देश्य क्या है? - **डिजिटल कौशल विकास को बढ़ावा देना**
219. भारत और जापान के बीच आयोजित होने वाले वार्षिक संयुक्त सैन्य अभ्यास 'धर्म संरक्षक' (Dharma Guardian) का 7वां संस्करण वर्ष 2026 में कहाँ आयोजित किया जा रहा है? - **उत्तराखंड**
220. बीबीआर सुब्रह्मण्यम के स्थान पर नीति आयोग के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) का अतिरिक्त प्रभार किसे सौंपा गया है? - **निधि छिब्रर**
221. OAG के आंकड़ों के अनुसार, वर्ष 2025 में एशिया-प्रशांत क्षेत्र के सबसे व्यस्त हवाई अड्डों की सूची में दिल्ली का इंदिरा गांधी अंतरराष्ट्रीय एयरपोर्ट (IGI) किस स्थान पर रहा? - **पांचवें**
222. बेंगलुरु में आयोजित 'ITF W100 विमेंस सिंगल्स 2026' के फाइनल में भारत की वैष्णवी अडकर को हराकर खिताब जीतने वाली हन्ने वांडेविकेल किस देश की खिलाड़ी हैं? - **बेल्जियम**
223. शिक्षा मंत्री धर्मेंद्र प्रधान द्वारा लॉन्च किया गया 'टीचर ऐप 2.0' किन संस्थानों के सहयोग से विकसित किया गया है? - **भारती एयरटेल और सीके12 फाउंडेशन**
224. फरवरी 2026 में विदेश मंत्रालय और पुणे इंटरनेशनल सेंटर द्वारा आयोजित 'एशिया इकोनॉमिक डायलॉग' के 7वें संस्करण का आयोजन कहाँ किया गया? - **पुणे**
225. भारत की पहली 'लेजर इंटरफेरोमीटर ग्रेविटेशनल-वेव ऑब्जर्वेटरी' (LIGO) सुविधा का निर्माण महाराष्ट्र के किस जिले में किया जा रहा है? - **हिंगोली**
226. इंडोनेशिया के कुताई मुलावरमन शाही संस्थान द्वारा 'दातो' (Dato') की मानद उपाधि से सम्मानित होने वाले तीसरे भारतीय नागरिक कौन बने हैं? - **डॉ. मल्लप्पा भार्गव**
227. दिल्ली सरकार द्वारा शुरू की गई 'राह-वीर' योजना के तहत सड़क दुर्घटना पीड़ितों को 'गोल्डन आवर' में अस्पताल पहुँचाने वाले मददगार को कितनी नकद राशि प्रदान की जाएगी? - **₹25,000**
228. पंजाब सरकार द्वारा हाल ही में घोषित 'मेरी रसोई' योजना के तहत लाभार्थियों को इनमें से कौन सी सामग्री प्रदान नहीं की जाएगी? - **चावल**
229. संशोधित भारत-फ्रांस कर संधि के संदर्भ में 'MFN' क्लॉज हटाने का प्राथमिक परिणाम क्या होगा? - **फ्रांस अब अन्य संधियों के आधार पर स्वतः कर लाभ नहीं मांग सकेगा।**
230. इजराइल की संसद 'नेसेट' के सर्वोच्च सम्मान 'स्पीकर मेडल' से सम्मानित होने वाले विश्व के पहले नेता कौन बने हैं? - **नरेंद्र मोदी**
231. भारत और स्वीडन के बीच एआई सहयोग को बढ़ावा देने के लिए शुरू किए गए फ्लैगशिप मंच का नाम क्या है? - **SITAC (स्वीडन-भारत टेक्नोलॉजी एंड एआई कॉरिडोर)**
232. फरवरी 2026 में भारतीय सेना की दक्षिणी कमान द्वारा 'एक्सरसाइज अग्नि वर्षा' का आयोजन कहाँ किया गया? - **पोखरण (राजस्थान)**
233. संयुक्त राष्ट्र (UN) द्वारा ग्लोबल रोड सेफ्टी चैंपियन के रूप में किसे नियुक्त किया गया है, जो 'Make A Safety Statement' अभियान का चेहरा बने हैं? - **सचिन तेंदुलकर**
234. जैव प्रौद्योगिकी विभाग के 40वें स्थापना दिवस पर लॉन्च किए गए एआई-संचालित बायोटेक उत्पाद डेटा पोर्टल का नाम क्या है? - **सुजविका (Sujvika)**
235. फरवरी 2026 में MeitY द्वारा लॉन्च किए गए 'ब्लॉकचेन इंडिया चैलेंज' का मुख्य कार्यान्वयन भागीदार (Implementation Partner) कौन है? - **C-DAC (सी-डीएसी)**
236. किस राष्ट्रीय उद्यान में पहले वैज्ञानिक आकलन के दौरान 57 विशिष्ट 'फिशिंग कैट' की पहचान की गई है? - **काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान**
237. फरवरी 2026 में राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने 'राष्ट्रीय आरोग्य मेला-2026' का उद्घाटन महाराष्ट्र के किस जिले में किया? - **बुलढाणा (शेरांग)**
238. हाल ही में चर्चा में रही 'सुआव नदी' (Suav River), जिसे NGT ने रिकॉर्ड में फिर से नदी के रूप में दर्ज करने का आदेश दिया है, किस मुख्य नदी की सहायक नदी है? - **राप्ती नदी**
239. पाकिस्तान द्वारा अफगानिस्तान के खिलाफ शुरू किए गए सैन्य ऑपरेशन का नाम क्या है, जिसे रक्षा मंत्री ख्वाजा आसिफ ने 'खुली जंग' घोषित किया है? - **ऑपरेशन गजब लिल-हक**
240. भारतीय वायु सेना द्वारा आयोजित 'वायु शक्ति 2026' अभ्यास के दौरान किस स्वदेशी मिसाइल प्रणाली ने हवाई लक्ष्यों को सफलतापूर्वक निशाना बनाया? - **आकाश**
241. भारत सरकार द्वारा लॉन्च किए गए 'ज़ीरो प्राइज़' (Zero Prize) का मुख्य आधार क्या है? - **प्रदूषण में वास्तविक और सत्यापित कमी (मापन योग्य परिणाम)।**
242. भारतीय वैज्ञानिकों ने हाल ही में सौर शॉक तरंगों का अध्ययन करने के लिए आदित्य-L1 के किस विशिष्ट पेलोड और बेंगलुरु स्थित रेडियो टेलीस्कोप का उपयोग किया है? - **VELC पेलोड और गौरीबिदानूर टेलीस्कोप**
243. प्रधानमंत्री द्वारा शुरू किए गए राष्ट्रीय एचपीवी (HPV) टीकाकरण अभियान का प्राथमिक लक्ष्य किस बीमारी की रोकथाम करना है? - **सर्वाइकल कैंसर (Cervical Cancer)**
244. मणिपुर हिंसा की जांच के लिए गठित न्यायिक आयोग के नए अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है? - **न्यायमूर्ति बलबीर सिंह चौहान**
245. भारत के किस राज्य में देश के पहले 'राज्य नवाचार मिशन' (State Innovation Mission - SIM) का शुभारंभ किया गया है? - **त्रिपुरा**
246. भारत का पहला समर्पित क्वांटम और AI विश्वविद्यालय परिसर किस शहर में स्थापित किया जा रहा है? - **अमरावती**
247. जम्मू-कश्मीर पुलिस द्वारा हाल ही में गठित 'स्नो लेपर्ड' (Snow Leopard) दस्ते का मुख्य उद्देश्य क्या है? - **उच्च-ऊँचाई वाले क्षेत्रों में आतंकवाद विरोधी अभियान और आपदा राहत।**



- विश्व आर्द्रभूमि दिवस 2026 की थीम क्या है?
  - आर्द्रभूमि और जल
  - आर्द्रभूमि और जलवायु परिवर्तन
  - आर्द्रभूमि और पारंपरिक ज्ञान: सांस्कृतिक विरासत का उत्सव
  - आर्द्रभूमि की बहाली
- फरवरी 2026 में भारत के रामसर नेटवर्क में शामिल 'छारी-ढांड' (Chhari-Dhand) आर्द्रभूमि किस राज्य में स्थित है?
  - उत्तर प्रदेश
  - राजस्थान
  - गुजरात
  - मध्य प्रदेश
- बलूच मुक्ति सेना (BLA) द्वारा पाकिस्तान के खिलाफ शुरू किए गए सैन्य अभियान का नाम क्या है?
  - ऑपरेशन ब्लू स्टार
  - ऑपरेशन हेरोफ (Herof)
  - ऑपरेशन जर्ब-ए-अजब
  - ऑपरेशन बलूच
- भारत-अरब विदेश मंत्रियों की दूसरी बैठक का आयोजन कहाँ किया जा रहा है?
  - मस्कट
  - दुबई
  - नई दिल्ली
  - रियाद
- भारत के पहले 'डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर अधिवक्ता प्रशिक्षण एवं अनुसंधान केंद्र' (BBATRC) का उद्घाटन कहाँ किया गया है?
  - नागपुर
  - नवी मुंबई
  - पुणे
  - पणजी
- SBI द्वारा 'CHAKRA' पहल के तहत निम्नलिखित में से किस क्षेत्र को वित्तपोषित (Finance) किया जाएगा?
  - ग्रीन हाइड्रोजन और सेमीकंडक्टर
  - पारंपरिक कृषि
  - कपड़ा उद्योग
  - हस्तशिल्प
- भारत का पहला 'मेगा शिपबिल्डिंग क्लस्टर' किस शहर में विकसित किया जा रहा है?
  - विशाखापत्तनम
  - कोच्चि
  - शुशुकुडी
  - मुंबई
- 39वें सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय शिल्प मेला 2026 में 'भागीदार देश' (Partner Nation) कौन सा है?
  - थाईलैंड
  - मिस्र (Egypt)
  - उज्बेकिस्तान
  - नेपाल
- बजट 2026-27 के अनुसार, भारत को वैश्विक जैव-औषध (Bio-Pharma) विनिर्माण केंद्र बनाने के लिए कितने परिव्यय का प्रस्ताव किया गया है?
  - ₹5,000 करोड़
  - ₹15,000 करोड़
  - ₹20,000 करोड़
  - ₹10,000 करोड़
- महाराष्ट्र के इतिहास में पहली महिला उपमुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली है?
  - सुप्रिया सुले
  - पंकजा मुंडे
  - नीलम गोरे
  - सुनेत्रा पवार
- भारत और विश्व बैंक के नए 'कट्टी पार्टनरशिप फ्रेमवर्क' (CPF) के तहत अगले पांच वर्षों में प्रति वर्ष कितने वित्तपोषण का लक्ष्य रखा गया है?
  - \$2-4 अरब
  - \$5-7 अरब
  - \$8-10 अरब
  - \$12-15 अरब
- 68वें ग्रैमी अवार्ड्स में दलाई लामा को उनके किस एल्बम के लिए सम्मानित किया गया है?
  - पीस एंड लव
  - मेडिटेशन (Meditations)
  - तिब्बत की आवाज
  - द ऑडेसिटी ऑफ होप
- बजट 2026-27 के अनुसार, 'ऑरेंज इकोनॉमी' के तहत किस संस्थान को रचनात्मक प्रौद्योगिकी में उत्कृष्टता के लिए सहायता दी जाएगी?
  - IIT मुंबई (Indian Institute of Creative Technologies)
  - IIT दिल्ली
  - NID अहमदाबाद
  - FTII पुणे
- 16वें वित्त आयोग ने अपने वितरण फॉर्मूले में किस नए मापदंड को 10% वेटेज के साथ शामिल किया है?
  - वन क्षेत्र
  - कर प्रयास
  - GDP में योगदान
  - जनसांख्यिकीय प्रदर्शन
- रेलवे बजट 2026-27 के तहत कितने नए हाई-स्पीड रेल कॉरिडोर विकसित करने का प्रस्ताव दिया गया है?
  - 5
  - 7
  - 9
  - 12
- डॉ. जितेंद्र सिंह द्वारा उद्घाटित 'तट-आधारित प्रयोगशाला' किस संस्थान (CSIR-NIO) के क्षेत्रीय केंद्र का हिस्सा है?
  - भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO)
  - राष्ट्रीय समुद्र विज्ञान संस्थान (NIO)



- c) भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (GSI)  
d) राष्ट्रीय समुद्री प्रौद्योगिकी संस्थान (NIOT)
17. भारत का पहला परिचालन हवाई अड्डा कौन सा है जिसे लाइव यूएवी (UAV) परीक्षण गलियारे के रूप में विकसित किया जा रहा है?  
a) रंगलुंडा हवाई अड्डा  
b) बीजू पटनायक हवाई अड्डा  
c) झारसुगुड़ा हवाई अड्डा  
d) राउरकेला हवाई अड्डा
18. गुजरात की 'मुख्यमंत्री ग्रामोत्थान योजना' का मुख्य उद्देश्य क्या है?  
a) केवल किसानों को मुफ्त बिजली देना  
b) राज्य में नए हवाई अड्डों का निर्माण करना  
c) केवल महिला साक्षरता बढ़ाना  
d) ग्रामीण क्षेत्रों में शहरी स्तर की आधुनिक सुविधाएँ प्रदान करना
19. ऑस्ट्रेलियन ओपन 2026 जीतकर 'करियर ग्रैंड स्लैम' पूरा करने वाले सबसे कम उम्र के पुरुष खिलाड़ी कौन बन गए हैं?  
a) नोवाक जोकोविच  
b) कार्लोस अल्काराज़  
c) राफेल नडाल  
d) जैनिक् सिनर
20. किस भारतीय महिला बैडमिंटन खिलाड़ी ने थाईलैंड मास्टर्स 2026 में अपना पहला BWF सुपर 300 खिताब जीता है?  
a) पी.वी. सिंधु  
b) साइना नेहवाल  
c) देविका सिहाग  
d) मालविका बंसोड़
21. 'थाई पूसम' महोत्सव मुख्य रूप से किस देवता की आराधना के लिए मनाया जाता है?  
a) भगवान मुरुगन (कार्तिकेय)  
b) भगवान गणेश  
c) भगवान विष्णु  
d) भगवान ब्रह्मा
22. किस देश के वैज्ञानिक मारियानो बारबासिड ने चूहों में अग्नाशय के कैंसर को पूरी तरह खत्म करने में सफलता प्राप्त की है?  
a) अमेरिका  
b) स्पेन  
c) जर्मनी  
d) भारत
23. हाल ही में हुए भारत-अमेरिका व्यापार समझौते के तहत, अमेरिका ने भारतीय उत्पादों पर आयात शुल्क (टैरिफ) को घटाकर कितना कर दिया है?  
a) 25%  
b) 50%  
c) 18%  
d) 10%
24. 'भूविज्ञान का नोबेल' कहे जाने वाले क्रैफोर्ड पुरस्कार 2026 से किस भारतीय मूल के वैज्ञानिक को सम्मानित किया गया है?  
a) सी.एन.आर. राव  
b) वीरभद्रन रामनाथन  
c) अक्षय वेंकटेश  
d) वेंकी रामकृष्णन
25. 'विंग्स इंडिया 2026' में किस हवाई अड्डे को 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ हवाई अड्डा' (Best Airport of the Year) का पुरस्कार प्रदान किया गया है?  
a) इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, दिल्ली  
b) केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, बेंगलुरु  
c) छत्रपति शिवाजी महाराज हवाई अड्डा, मुंबई  
d) राजीव गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, हैदराबाद
26. अंतरराज्यीय नदी जल विवादों के निपटारे के लिए भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत संसद को कानून बनाने की शक्ति प्राप्त है?  
a) अनुच्छेद 263  
b) अनुच्छेद 262  
c) अनुच्छेद 280  
d) अनुच्छेद 300
27. हाल ही में चर्चा में रहा 'अग्नि परीक्षा' अभ्यास भारत के किस राज्य में सेना और ITBP द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित किया गया?  
a) लद्दाख  
b) सिक्किम  
c) अरुणाचल प्रदेश  
d) उत्तराखंड
28. केंद्रीय बजट 2026-27 में प्रस्तावित 'बायो-फार्मा शक्ति' योजना का मुख्य फोकस किन उत्पादों के उत्पादन पर है?  
a) जेनेरिक टैबलेट और कैप्सूल  
b) बायोलॉजिक्स और बायोसिमिलर्स  
c) आयुर्वेदिक और यूनानी दवाएँ  
d) केवल सर्जिकल उपकरण
29. मिनीरत्न श्रेणी-एक का दर्जा प्राप्त करने के बाद, यंत्र इंडिया लिमिटेड (YIL) अधिकतम कितनी राशि तक का पूंजीगत व्यय बिना सरकारी मंजूरी के कर सकता है?  
a) ₹100 करोड़  
b) ₹300 करोड़  
c) ₹1000 करोड़  
d) ₹500 करोड़
30. बजट 2026-27 में घोषित 'भारत-विस्तार' पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?  
a) किसानों को बिना ब्याज के ऋण देना  
b) ग्रामीण क्षेत्रों में नए स्कूल खोलना  
c) विदेशी कृषि उपकरणों के आयात को बढ़ावा देना  
d) AI के माध्यम से किसानों को बहुभाषी और अनुकूलित कृषि परामर्श देना
31. फरवरी 2026 में आयोजित होने वाले 'छठे राष्ट्रीय फसल पोषण शिखर सम्मेलन' का मेजबान शहर कौन सा है?  
a) नई दिल्ली  
b) मुंबई  
c) हैदराबाद  
d) बेंगलुरु
32. असम सरकार द्वारा शुरू की गई 'मुख्यमंत्री एति कोली दुति पात योजना' का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?  
a) चाय बागान श्रमिकों को एकमुश्त वित्तीय सहायता और सामाजिक सुरक्षा प्रदान करना  
b) चाय निर्यात पर टैक्स कम करना  
c) नए चाय बागानों की स्थापना करना  
d) चाय बागानों में ड्रोन तकनीक को बढ़ावा देना
33. हाल ही में चर्चा में रही पर्वतारोही कबाक यानो, जिन्होंने माउंट एकोनकागुआ पर फतह हासिल की है, किस राज्य से संबंधित हैं?  
a) सिक्किम



- b) हिमाचल प्रदेश  
c) अरुणाचल प्रदेश  
d) उत्तराखंड
34. भारत में ITI संस्थानों के आधुनिककरण के लिए शुरू किए गए 'PM-SETU' कार्यक्रम हेतु किस अंतरराष्ट्रीय संस्था ने \$830 मिलियन का ऋण स्वीकृत किया है?  
a) अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF)  
b) वर्ल्ड बैंक (World Bank)  
c) न्यू डेवलपमेंट बैंक (NDB)  
d) विश्व व्यापार संगठन (WTO)
35. दुनिया का पहला निजी अंतरिक्ष स्टेशन 'हेवन-1' (Haven-1) किस निजी कंपनी द्वारा विकसित किया गया है?  
a) स्पेसएक्स (SpaceX)  
b) ब्लू ओरिजिन (Blue Origin)  
c) वास्ट स्पेस (Vast Space)  
d) वर्जिन गैलेक्टिक (Virgin Galactic)
36. फरवरी 2026 में भारत और किर्गिस्तान के बीच आयोजित 'खंजर-XIII' सैन्य अभ्यास का मेजबान स्थल कौन सा है?  
a) बिश्केक, किर्गिस्तान  
b) बकलोह, हिमाचल प्रदेश  
c) मिसामारी, असम  
d) उमरोई, मेघालय
37. फरवरी 2026 में मणिपुर के नए मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली है?  
a) एन. बीरिन सिंह  
b) युमनाम खेमचंद सिंह  
c) कोंथोजम गोविंदास सिंह  
d) लोसी दिखो
38. DRDO द्वारा हाल ही में परीक्षित SFDR तकनीक का प्राथमिक उपयोग किस प्रकार की मिसाइलों की क्षमता बढ़ाने में किया जाएगा?  
a) कम दूरी की सतह-से-सतह मिसाइल  
b) लंबी दूरी की हवा-से-हवा में मार करने वाली मिसाइल  
c) एंटी-सबमरीन टॉरपीडो  
d) कम ऊंचाई वाली क्रूज मिसाइल
39. केंद्रीय बजट 2026-27 में घोषित 'बर्डवॉचिंग ट्रेल्स' का विकास निम्नलिखित में से किस स्थान पर किया जाना प्रस्तावित है?  
a) अराकू घाटी  
b) पुलिकट झील  
c) गहिरमाथा तट  
d) पोधिगई मलाई
40. विश्व कैसर दिवस 2026 की आधिकारिक थीम क्या है?  
a) क्लोज द केयर गैप  
b) आई एम एंड आई विल  
c) यूनाइटेड बाय यूनिक (United by Unique)  
d) वी कैन, आई कैन
41. हाल ही में चर्चा में रहे 'देवनीमोरी बौद्ध अवशेष', जिन्हें श्रीलंका में प्रदर्शित किया गया है, मूल रूप से भारत के किस राज्य से संबंधित हैं?  
a) उत्तर प्रदेश  
b) बिहार  
c) गुजरात  
d) मध्य प्रदेश
42. ब्रिक्स औद्योगिक दक्षता केंद्र (BCIC) के साथ भारत की सहभागिता के लिए किस संस्था को 'भारत केंद्र' (India Centre) के रूप में नामित किया गया है?  
a) राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद (NPC)  
b) फिक्की (FICCI)  
c) नीति आयोग (NITI Aayog)  
d) भारतीय मानक ब्यूरो (BIS)
43. फरवरी 2026 में आयोजित होने वाले 25वें शीतकालीन ओलंपिक खेलों का आधिकारिक नाम क्या है?  
a) टूरिन 2026  
b) पेरिस शीतकालीन ओलंपिक  
c) मिलानो कोर्टिना 2026  
d) कोर्टिना डी'एम्पेजो 2026
44. हाल ही में भारत के दौरे पर आए डॉ. पैट्रिक हर्मिनी किस देश के राष्ट्रपति हैं?  
a) सेशेल्स  
b) मॉरीशस  
c) मालदीव  
d) मेडागास्कर
45. भारत का पहला स्वदेशी 'हरित यूरिया संयंत्र' (Green Urea Plant) किस राज्य में स्थापित किया जा रहा है?  
a) गुजरात  
b) आंध्र प्रदेश  
c) तमिलनाडु  
d) उत्तर प्रदेश
46. जनवरी 2026 में \$1 ट्रिलियन के बाजार मूल्य तक पहुंचने वाली दुनिया की पहली खुदरा (Retail) कंपनी कौन सी बनी है?  
a) अमेज़न (Amazon)  
b) वॉलमार्ट (Walmart)  
c) रिलायंस रिटेल (Reliance Retail)  
d) अलीबाबा (Alibaba)
47. वाशिंगटन में अपना पहला 'PSA कांस्य-स्तरीय खिलाब' जीतने वाली 15 वर्षीय भारतीय खिलाड़ी कौन हैं?  
a) जोशना चिनप्पा  
b) दीपिका पल्लीकल  
c) अनाहत सिंह  
d) तन्वी खन्ना
48. चीन की 15वीं पंचवर्षीय योजना के अनुसार, 2030 तक किस प्रकार की आधारभूत संरचना स्थापित करने का लक्ष्य रखा गया है?  
a) चंद्रमा पर परमाणु ऊर्जा संयंत्र  
b) औद्योगिक-स्तर का स्पेस क्लाउड (Space Cloud)  
c) मंगल पर मानव बस्ती  
d) समुद्र के नीचे डेटा सेंटर
49. रक्षा मंत्री द्वारा विमोचित पुस्तक 'आकाश' के लेखक कौन हैं, जिन्हें 2026 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया है?  
a) डॉ. समीर वी. कामत  
b) जी. चंद्रमौली  
c) एस. सोमनाथ  
d) डॉ. वी.के. सारस्वत
50. 'मंकी फीवर' के नाम से प्रसिद्ध 'क्यासानूर फॉरेस्ट डिजीज' (KFD) का मुख्य वाहक (Vector) क्या है?  
a) टिक्स/चिंचड़ी (Ticks)



- b) बंदर (Monkey)  
 c) मच्छर (Mosquito)  
 d) चमगादड़ (Bat)
51. किस देश की महारानी को 22वें 'उपेंद्र नाथ ब्रह्मा मानवता के सिपाही पुरस्कार' से सम्मानित किया गया है?  
 a) नेपाल  
 b) भूटान  
 c) थाईलैंड  
 d) कंबोडिया
52. किस शहर में AI और फिनटेक को बढ़ावा देने के लिए 'ब्लैक स्वान समित इंडिया' का आयोजन किया गया?  
 a) बेंगलुरु  
 b) हैदराबाद  
 c) भुवनेश्वर  
 d) चेन्नई
53. हाल ही में लॉन्च की गई भारत की पहली सहकारिता-आधारित टैक्सी सेवा 'भारत टैक्सी' का मुख्य उद्देश्य क्या है?  
 a) सरकार द्वारा टैक्सी व्यवसाय का संचालन करना  
 b) चालकों को मालिकाना हक देकर उनकी आय बढ़ाना  
 c) केवल इलेक्ट्रिक टैक्सियों को बढ़ावा देना  
 d) विदेशी निवेश को आकर्षित करना
54. किस भारतीय शिक्षिका को \$1 मिलियन की पुरस्कार राशि वाले 'ग्लोबल टीचर प्राइज 2024' से सम्मानित किया गया है?  
 a) रंजीत सिंह डिसेले  
 b) रूबल नागी  
 c) रोशनी मुखर्जी  
 d) आदित्य कुमार
55. ग्लोबल फायरपावर इंडेक्स 2026 के अनुसार, दुनिया की सबसे शक्तिशाली सेनाओं की सूची में भारत का कौन सा स्थान है?  
 a) दूसरा (2nd)  
 b) तीसरा (3rd)  
 c) चौथा (4th)  
 d) पांचवां (5th)
56. भारत ने किस देश को हराकर अपना छठा ICC पुरुष अंडर-19 क्रिकेट विश्व कप (2026) खिताब जीता है?  
 a) इंग्लैंड  
 b) ऑस्ट्रेलिया  
 c) दक्षिण अफ्रीका  
 d) पाकिस्तान
57. सुप्रीम कोर्ट के हालिया फैसले के अनुसार, मासिक धर्म स्वास्थ्य (Menstrual Health) को संविधान के किस अनुच्छेद के तहत मौलिक अधिकार माना गया है?  
 a) अनुच्छेद 14  
 b) अनुच्छेद 19  
 c) अनुच्छेद 21  
 d) अनुच्छेद 25
58. एयरबस ने हाल ही में किस भारतीय विश्वविद्यालय में सतत विमानन ईंधन (SAF) पर केंद्रित 'उत्कृष्टता केंद्र' का उद्घाटन किया है?  
 a) आईआईटी बॉम्बे  
 b) गति शक्ति विश्वविद्यालय (GSV), वडोदरा  
 c) दिल्ली विश्वविद्यालय  
 d) अन्ना विश्वविद्यालय, चेन्नई
59. 'वर्ष 2047 तक सभी के लिए बीमा' पहल के तहत 100% बीमा कवरेज हासिल करने वाला भारत का पहला जिला कौन सा बना है?  
 a) इंदौर (मध्य प्रदेश)  
 b) अलवर (राजस्थान)  
 c) कोल्लम (केरल)  
 d) जामनगर (गुजरात)
60. हाल ही में हुए समझौते के अनुसार, नागालैंड के छह पूर्वी जिलों के लिए किस स्वायत्त निकाय के गठन को मंजूरी दी गई है?  
 a) ईस्टर्न नागालैंड काउंसिल  
 b) फ्रंटियर नागालैंड टेरिटोरियल अथॉरिटी (FNAT)  
 c) नागा पीपुल्स एडमिनिस्ट्रेशन  
 d) कोन्याक क्षेत्रीय परिषद
61. किस टीम ने दिल्ली कैपिटल्स को हराकर महिला प्रीमियर लीग (WPL) का अपना दूसरा खिताब जीता है?  
 a) रॉयल चैलेंजर्स बेंगलुरु  
 b) मुंबई इंडियंस  
 c) यूपी वॉरियर्स  
 d) गुजरात जायंट्स
62. हाल ही में आयोजित 'परीक्षा पे चर्चा' का कौन सा संस्करण (Edition) संपन्न हुआ है?  
 a) 7वां  
 b) 8वां  
 c) 9वां  
 d) 10वां
63. हाल ही में जारी 'टाइम्स बी-स्कूल रैंकिंग 2026' में किस संस्थान ने शीर्ष स्थान प्राप्त किया है?  
 a) IIM अहमदाबाद  
 b) भारतीय विदेश व्यापार संस्थान (IIIT)  
 c) FMS दिल्ली  
 d) XLRI जमशेदपुर
64. हाल ही में रक्षा मंत्री द्वारा हरी झंडी दिखाकर रवाना किया गया पर्वतारोहण अभियान 'माउंट एकोनकागुआ' किस महाद्वीप की सबसे ऊंची चोटी है?  
 a) अफ्रीका  
 b) दक्षिण अमेरिका  
 c) उत्तरी अमेरिका  
 d) यूरोप
65. स्वदेशी रूप से विकसित अग्नि-III मिसाइल की मारक क्षमता (Range) कितनी है?  
 a) 700 - 1,250 किमी  
 b) 2,000 - 2,500 किमी  
 c) 3,000 - 3,500 किमी  
 d) 5,000 किमी से अधिक
66. दिल्ली पुलिस द्वारा सोशल मीडिया पर हथियारों के अवैध प्रदर्शन और ऑनलाइन दुर्व्यवहार को रोकने के लिए कौन सा अभियान शुरू किया गया है?  
 a) ऑपरेशन सतर्क  
 b) ऑपरेशन शास्त्र  
 c) ऑपरेशन शक्ति  
 d) ऑपरेशन कवच
67. किस देश को हराकर भारत ने SAFF अंडर-19 महिला फुटबॉल चैंपियनशिप 2026 का खिताब जीता है?



- a) नेपाल  
b) बांग्लादेश  
c) श्रीलंका  
d) भूटान
68. एंटी-ड्रॉन सुरक्षा प्रणाली की शुरुआत करने वाला भारत का पहला बंदरगाह कौन सा बना है?  
a) जवाहरलाल नेहरू पोर्ट (मुंबई)  
b) कांडला पोर्ट (गुजरात)  
c) विशाखापत्तनम पोर्ट (आंध्र प्रदेश)  
d) वी.ओ. चिदंबरनार पोर्ट (तूतीकोरिन)
69. SEBI के नए नियमों के तहत भारत का पहला पूरी तरह डिजिटल FPI (Foreign Portfolio Investor) लाइसेंस किस बैंक द्वारा जारी किया गया है?  
a) एचडीएफसी बैंक  
b) भारतीय स्टेट बैंक (SBI)  
c) कोटक महिंद्रा बैंक  
d) आईसीआईसीआई बैंक
70. किस राज्य के गौरीबिदानूर में महिलाओं के नेतृत्व वाले अपनी तरह के पहले औद्योगिक पार्क (FLO Industrial Park) का उद्घाटन किया गया है?  
a) तमिलनाडु  
b) कर्नाटक  
c) महाराष्ट्र  
d) तेलंगाना
71. किन दो महारत्न पीएसयू (PSU) के बोर्ड ने आपस में विलय के प्रस्ताव को सैद्धांतिक मंजूरी दी है?  
a) NTPC और NHPC  
b) PFC और REC  
c) ONGC और OIL  
d) SAIL और GAIL
72. केरल के बाद अपना व्यापक 'बर्ड एटलस' (Bird Atlas) प्रकाशित करने वाला भारत का दूसरा राज्य कौन सा बना है?  
a) कर्नाटक  
b) गोवा  
c) सिक्किम  
d) उत्तराखंड
73. पश्चिम बंगाल के तट पर खोजी गई समुद्री कृमि की प्रजाति 'नेरीस धृतिया' का नाम किसके सम्मान में रखा गया है?  
a) जानकी अम्माल  
b) टेसी थॉमस  
c) गगनदीप कंग  
d) धृति बनर्जी
74. संयुक्त राष्ट्र की 'सम्मान सूची' (Honor Roll) में शामिल होने के लिए सदस्य देशों को कितने दिनों के भीतर अपने वार्षिक बजट बकाया का भुगतान करना अनिवार्य है?  
a) 15 दिन  
b) 30 दिन  
c) 60 दिन  
d) 90 दिन
75. 'बडी स्क्वाड्रन' (Buddy Squadron) किन दो देशों के बीच आयोजित होने वाला एक संयुक्त हवाई अभ्यास है?  
a) भारत और अमेरिका  
b) दक्षिण कोरिया और अमेरिका  
c) जापान और अमेरिका  
d) ऑस्ट्रेलिया और अमेरिका
76. जापान के आम चुनावों में ऐतिहासिक जीत हासिल करने वाली पहली महिला प्रधानमंत्री कौन बनी हैं?  
a) फुमियो किशिदा  
b) साने ताकाइची  
c) युरिको कोइके  
d) शिंजो आबे
77. केंद्रीय बजट 2026-27 में रक्षा क्षेत्र के लिए कुल कितनी राशि आवंटित की गई है?  
a) ₹6.21 लाख करोड़  
b) ₹7.15 लाख करोड़  
c) ₹7.85 लाख करोड़  
d) ₹8.50 लाख करोड़
78. किस राज्य ने वित्त वर्ष 2026-27 के बजट के साथ भारत का पहला 'एल्डरली बजट' (Elderly Budget) पेश किया है?  
a) तमिलनाडु  
b) केरल  
c) कर्नाटक  
d) हिमाचल प्रदेश
79. फरवरी 2026 में आयोजित होने वाले 'मिलन 2026' और 'अंतर्राष्ट्रीय नौसैन्य बेड़ा समीक्षा' का मेजबान शहर कौन सा है?  
a) कोच्चि  
b) मुंबई  
c) विशाखापत्तनम  
d) चेन्नई
80. असम में आयोजित 79वीं संतोष ट्रॉफी (राष्ट्रीय फुटबॉल चैंपियनशिप) का खिताब किसने जीता है?  
a) केरल  
b) सर्विसेज  
c) पश्चिम बंगाल  
d) मेघालय
81. किस प्रसिद्ध तीर्थ स्थल के समग्र विकास के लिए 'शक्ति कॉरिडोर' (Shakti Corridor) परियोजना के पहले चरण की आधारशिला रखी गई है?  
a) सोमनाथ  
b) पावागढ़  
c) द्वारका  
d) अंबाजी (गुजरात)
82. हाल ही में चर्चा में रही पुस्तक "रिकलेमिंग इनक्रेडिबल: ए ब्लूप्रिंट ऑफ इंडिया टूरिज्म अनक्लेमड श्रोन" के लेखक कौन हैं?  
a) अमिताभ कांत  
b) नवीन कुंडू  
c) विक्रम संपत  
d) सुधा मूर्ति
83. चीन में आयोजित एशियाई इंडोर एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2026 में किस भारतीय एथलीट ने हेप्टाथलॉन स्पर्धा में स्वर्ण पदक और नया राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया?  
a) तेजस्विन शंकर  
b) तजिंदरपाल सिंह तूर  
c) एंसी सोजन



- d) अविनाश साबले
84. 'सक्षम 2026' (संरक्षण क्षमता महोत्सव) अभियान किस मंत्रालय द्वारा संचालित किया जा रहा है?
- a) विद्युत मंत्रालय  
b) पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय  
c) नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय  
d) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
85. USGBC की LEED 2025 सूची में अमेरिका के बाहर ग्रीन बिल्डिंग सर्टिफिकेशन के मामले में भारत का कौन सा स्थान है?
- a) पहला  
b) दूसरा  
c) तीसरा  
d) पांचवां
86. किस शहर को भारत की पहली 'क्वांटम घाटी' (Quantum Valley) के रूप में विकसित करने के लिए आधारशिला रखी गई है?
- a) हैदराबाद  
b) अमरावती  
c) बेंगलुरु  
d) विशाखापत्तनम
87. केंद्रीय मंत्री शिवराज सिंह चौहान ने 'राष्ट्रव्यापी दलहन आत्मनिर्भरता मिशन' का शुभारंभ किस स्थान से किया है?
- a) सीहोर (आमलाहा), मध्य प्रदेश  
b) खालियर, मध्य प्रदेश  
c) भुवनेश्वर, ओडिशा  
d) जयपुर, राजस्थान
88. जर्मनी में आयोजित 'बायोफैच 2026' (BIOFACH 2026) में भारत की भागीदारी का नेतृत्व किस संस्था द्वारा किया गया?
- a) FICCI  
b) NAFED  
c) FSSAI  
d) APEDA
89. भारत वर्ष 2026 में कौन-सी बार ब्रिक्स (BRICS) शिखर सम्मेलन की अध्यक्षता कर रहा है?
- a) दूसरी बार  
b) तीसरी बार  
c) चौथी बार  
d) पांचवीं बार
90. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत लोकसभा अध्यक्ष को हटाने के लिए अविश्वास प्रस्ताव लाया जा सकता है?
- a) अनुच्छेद 75  
b) अनुच्छेद 80  
c) अनुच्छेद 110  
d) अनुच्छेद 94(c)
91. हाल ही में लॉन्च किया गया 'सत्या' (SATYA) पोर्टल किस सरकारी निकाय की सेवाओं को डिजिटल बनाने से संबंधित है?
- a) भारतीय मानक ब्यूरो (BIS)  
b) मानकीकरण परीक्षण और गुणवत्ता प्रमाणन (STQC)  
c) भारतीय राष्ट्रीय सहकारी संघ (NCUI)  
d) राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (NIC)
92. हाल ही में विमोचित पुस्तक "बकशी जगबंधु: द ग्रेट कमांडर" के लेखक कौन हैं?
- a) मोहन चरण माझी
- b) विश्वभूषण हरिचंदन  
c) नवीन पटनायक  
d) रघुवर दास
93. हाल ही में INCOIS द्वारा तटीय जलभराव की पूर्व चेतावनी देने के लिए कौन सी नई प्रणाली शुरू की गई है?
- a) समुद्र 2.0  
b) JellyAIP  
c) SIVS प्रणाली  
d) सागर मित्र
94. किस राज्य के टेकलाकोटे (Tekkalakote) में नवपाषाण युग (Neolithic Age) के मानव कंकाल और प्राचीन बस्तियों के प्रमाण मिले हैं?
- a) तमिलनाडु  
b) कर्नाटक  
c) आंध्र प्रदेश  
d) केरल
95. 'वंदे मातरम साइक्लोथॉन 2026' का आयोजन किस सुरक्षा बल द्वारा तटीय सुरक्षा जागरूकता के लिए किया जा रहा है?
- a) भारतीय तटरक्षक बल (ICG)  
b) केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (CISF)  
c) सीमा सुरक्षा बल (BSF)  
d) नौसेना
96. नेटवर्क रेडीनेस इंडेक्स (NRI) 2025 में भारत की रैंकिंग क्या है?
- a) 41वीं  
b) 49वीं  
c) 52वीं  
d) 45वीं
97. 'भ्रष्टाचार बोध सूचकांक 2025' में भारत को कौन सी रैंक प्राप्त हुई है?
- a) 85वीं  
b) 96वीं  
c) 91वीं  
d) 100वीं
98. भारत का पहला 2-मीटर अपचर वाला 'नेशनल लार्ज सोलर टेलीस्कोप' (NLST) लद्दाख में किस स्थान पर स्थापित किया जाएगा?
- a) मेराक (पैंगोंग त्सो के पास)  
b) हान्ले  
c) लेह  
d) कारगिल
99. 'अंतरराष्ट्रीय महिला एवं बालिका विज्ञान दिवस 2026' की आधिकारिक थीम क्या है?
- a) विज्ञान में महिलाएँ और सतत विकास  
b) AI, सामाजिक विज्ञान, STEM और वित्त का समन्वय  
c) समावेशी नवाचार के लिए महिला वैज्ञानिक  
d) डिजिटल युग में बालिकाओं की शिक्षा
100. दिल्ली सरकार द्वारा शुरू की गई 'लखपति बिटिया योजना' के तहत स्नातक तक कुल कितनी किस्तों की सहायता राशि निर्धारित की गई है?
- a) 40 हजार रुपये  
b) 50 हजार रुपये  
c) 56 हजार रुपये  
d) 75 हजार रुपये
101. MoSPI द्वारा घोषित नई श्रृंखला के अनुसार, उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) का नया आधार वर्ष क्या है?



- a) 2011-12  
b) 2022-23  
c) 2024  
d) 2025
102. भारत के सबसे युवा पुरुष 'एनालॉग अंतरिक्ष यात्री' बने आदित्य पंड्या का चंद्र सिमुलेशन मिशन किस स्थान पर आयोजित किया गया था?  
a) श्रीहरिकोटा, आंध्र प्रदेश  
b) धोलावीरा (कच्छ), गुजरात  
c) लेह, लद्दाख  
d) महेंद्रगिरी, तमिलनाडु
103. किस अंतरराष्ट्रीय वित्तीय संस्थान ने असम में ब्रह्मपुत्र नदी के बाढ़ प्रबंधन के लिए 182 मिलियन डॉलर के ऋण को मंजूरी दी है?  
a) विश्व बैंक (World Bank)  
b) एशियाई विकास बैंक (ADB)  
c) न्यू डेवलपमेंट बैंक (NDB)  
d) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF)
104. 'फोर स्टार्स ऑफ डेस्टिनी' (Four Stars of Destiny) किस पूर्व भारतीय सेना प्रमुख का संस्मरण (Autobiography) है?  
a) जनरल बिपिन रावत  
b) जनरल मनोज मुकुंद नरवणे  
c) जनरल वी.के. सिंह  
d) जनरल दलबीर सिंह सुहाग
105. मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी ने ₹3,300 करोड़ की 'शारदा रिवर कॉरिडोर परियोजना' का शिलान्यास उत्तराखंड के किस जिले में किया है?  
a) पिथौरागढ़  
b) चंपावत (टनकपुर)  
c) बागेश्वर  
d) उत्तरकाशी
106. भारत-थाईलैंड संयुक्त वायु सेना अभ्यास में भारत की ओर से किस 'फोर्स मल्टीप्लायर' (ईंधन भरने वाले विमान) ने भाग लिया?  
a) C-17 ग्लोबमास्टर  
b) IL-78  
c) CH-47 चिनूक  
d) तेजस
107. DAC द्वारा स्वीकृत 114 राफेल लड़ाकू विमानों के सौदे की अनुमानित लागत कितनी है?  
a) ₹1.50 लाख करोड़  
b) ₹2.10 लाख करोड़  
c) ₹3.25 लाख करोड़  
d) ₹4.00 लाख करोड़
108. पालमपुर (हिमाचल प्रदेश) में स्थित देश का दूसरा ट्यूलिप गार्डन किस संस्थान द्वारा प्रबंधित किया जा रहा है?  
a) भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (IARI)  
b) CSIR-हिमालयी जैव संपदा प्रौद्योगिकी संस्थान (IHBT)  
c) राष्ट्रीय वनस्पति अनुसंधान संस्थान (NBRI)  
d) हिमाचल प्रदेश कृषि विश्वविद्यालय
109. मुंबई कोस्टल रोड पर निर्मित भारत की पहली 'मेलोडी रोड' पर वाहन चलाने पर किस प्रसिद्ध गीत की धुन सुनाई देती है?  
a) जय हो  
b) वंदे मातरम  
c) जन गण मन
- d) ए वतन
110. भारत की अगली पीढ़ी की सुनामी चेतावनी प्रणाली के तहत 'क्षेत्रीय सेवा केंद्र' (RSC) कहाँ स्थापित किया जाना प्रस्तावित है?  
a) स्वराज द्वीप, अंडमान और निकोबार  
b) विशाखापत्तनम  
c) लक्षद्वीप  
d) पुदुचेरी
111. भारत में स्टेम सेल थेरेपी का नियमन किस संस्था के दिशानिर्देशों (2025) के तहत किया जाता है?  
a) नीति आयोग  
b) भारतीय मानक ब्यूरो (BIS)  
c) रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO)  
d) भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR) और DBT
112. हाल ही में चर्चा में रहा 'Sarvam-1' क्या है, जिसने भारतीय भाषा प्रदर्शन में वैश्विक मॉडलों को पीछे छोड़ दिया है?  
a) एक नया सुपरकंप्यूटर  
b) इसरो का एक उपग्रह  
c) एक भारतीय 'लार्ज लैंग्वेज मॉडल' (LLM)  
d) एक नया साइबर सुरक्षा सॉफ्टवेयर
113. भारत सरकार ने किस वर्ष तक 'लिम्फैटिक फाइलेरियासिस' (हाथीपांव) को सार्वजनिक स्वास्थ्य समस्या के रूप में समाप्त करने का लक्ष्य रखा है?  
a) 2025  
b) 2027  
c) 2030  
d) 2032
114. विश्व रेडियो दिवस 2026 की आधिकारिक थीम (Theme) क्या है?  
a) रेडियो और शांति  
b) रेडियो: सूचना का सेतु  
c) रेडियो और कृत्रिम बुद्धिमत्ता: AI एक उपकरण है, आवाज़ नहीं  
d) नई दुनिया, नया रेडियो
115. हाल ही में चर्चा में रहा 'PRIYA' (पुणे रूरल इंटरवेंशन इन यंग एडोलेसेंट्स) ट्रायल किस विटामिन के प्रभाव के अध्ययन से संबंधित है?  
a) विटामिन A  
b) विटामिन B12  
c) विटामिन D  
d) विटामिन K
116. फरवरी 2026 में शपथ लेने वाले तारिक रहमान बांग्लादेश के कौन से नंबर के प्रधानमंत्री बने हैं?  
a) 9वें  
b) 10वें  
c) 11वें  
d) 15वें
117. प्रधानमंत्री के नए कार्यालय परिसर का नाम क्या रखा गया है, जो 'नागरिक देवो भव' के आदर्श वाक्य पर आधारित है?  
a) कर्तव्य पथ  
b) सेवा तीर्थ  
c) संविधान सदन  
d) अमृत भवन
118. सरोजिनी नायडू के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:  
1. वे भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की पहली महिला अध्यक्ष थीं।  
2. वे स्वतंत्र भारत की पहली महिला राज्यपाल थीं।



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

- a) केवल 1  
b) केवल 2  
c) 1 और 2 दोनों  
d) इनमें से कोई नहीं
119. केरल की 'स्त्री सुरक्षा योजना' के तहत ट्रांसजेंडर महिलाओं के लिए न्यूनतम आयु सीमा क्या निर्धारित की गई है?
- a) 18 वर्ष  
b) 25 वर्ष  
c) 35 वर्ष  
d) 45 वर्ष
120. भारत का पहला राष्ट्रीय बायोबैंक किस प्रकार की दुर्लभ बीमारियों के अनुसंधान के लिए स्थापित किया गया है?
- a) लाइसोसोमल स्टोरेज डिसऑर्डर (LSD)  
b) संक्रामक रोग  
c) कार्डियोवैस्कुलर बीमारियाँ  
d) जीवनशैली से जुड़े रोग
121. लोकसभा में किसी सदस्य के विरुद्ध गंभीर आचरण के आधार पर लाया जाने वाला वह स्वतंत्र प्रस्ताव क्या कहलाता है, जिसे किसी अन्य प्रस्ताव पर निर्भर हुए बिना पेश किया जाता है?
- a) स्थगन प्रस्ताव (Adjournment Motion)  
b) सब्सटैंसिव मोशन (Substantive Motion)  
c) ध्यानाकर्षण प्रस्ताव (Calling Attention Motion)  
d) अविश्वास प्रस्ताव (No-Confidence Motion)
122. भारत का एकमात्र स्थान जहाँ 'मिट्टी के ज्वालामुखी' (Mud Volcanoes) पाए जाते हैं, वह कौन सा है?
- a) लक्षद्वीप  
b) अंडमान और निकोबार द्वीपसमूह  
c) थार मरुस्थल  
d) कच्छ का रण
123. संयुक्त समुद्री बल (CMF) का मुख्यालय, जहाँ भारतीय नौसेना ने CTF-154 की कमान संभाली, किस देश में स्थित है?
- a) ओमान  
b) बहरीन  
c) कतर  
d) संयुक्त अरब अमीरात
124. 'तुलबुल नेविगेशन प्रोजेक्ट' (TNP) किस नदी और झील के संगम पर स्थित है?
- a) चिनाब नदी और डल झील  
b) रावी नदी और मानसबल झील  
c) सिंधु नदी और पैगोंग त्सो  
d) झेलम नदी और वुलर झील
125. नाटो (NATO) के नए 'आर्कटिक सेंट्री' मिशन का नेतृत्व करने वाला 'जाइंट फोर्स कमांड नॉरफ़ॉक' किस देश में स्थित है?
- a) बेल्जियम  
b) नॉर्वे  
c) संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)  
d) आइसलैंड
126. 'पीएनबी सोल्जरथॉन 2026' का आयोजन पंजाब नेशनल बैंक के किस स्थापना दिवस के उपलक्ष्य में किया जा रहा है?
- a) 100वें  
b) 125वें  
c) 130वें  
d) 132वें
127. पूर्वोत्तर भारत की पहली 'आपातकालीन लैंडिंग सुविधा' (ELF) का उद्घाटन किस राज्य में किया गया है?
- a) अरुणाचल प्रदेश  
b) असम  
c) मणिपुर  
d) सिक्किम
128. इंडिया-AI इंपैक्ट समिट 2026 के संदर्भ में 'तीन सूत्र' (स्तंभ) कौन से हैं?
- a) पीपल, प्लैनेट और प्रोग्रेस  
b) सुरक्षा, नवाचार और नियमन  
c) डेटा, चिप और क्लाउड  
d) शिक्षा, स्वास्थ्य और कृषि
129. भारत के किस राज्य ने पहली बार सार्वजनिक वितरण प्रणाली (PDS) में 'सेंट्रल बैंक डिजिटल करेंसी' (CBDC) का उपयोग शुरू किया है?
- a) महाराष्ट्र  
b) गुजरात  
c) उत्तर प्रदेश  
d) कर्नाटक
130. भारत, किस देश के साथ साझेदारी में गोवा में 'वाटरजेट उत्पादन और परीक्षण सुविधा' स्थापित कर दुनिया का तीसरा ऐसा देश बन गया है?
- a) रूस  
b) फ्रांस  
c) संयुक्त राज्य अमेरिका  
d) इजराइल
131. रिलायंस की जामनगर रिफाइनरी वेनेजुएला के भारी कच्चे तेल के लिए क्यों उपयुक्त है?
- a) क्योंकि यह केवल हल्का तेल साफ कर सकती है।  
b) क्योंकि यह वेनेजुएला के सबसे करीब स्थित है।  
c) क्योंकि यहाँ केवल रूसी तेल का शोधन होता है।  
d) क्योंकि इसमें 'कॉम्प्लेक्स' (जटिल) भारी तेल को संसाधित करने की उच्च तकनीक उपलब्ध है।
132. पहले 'इंटरनेशनल मिलिट्री एडवेंचर चैलेंज कप (IMACC) 2026' का आयोजन कहाँ किया जा रहा है?
- a) थार मरुस्थल  
b) पूर्वी हिमालय की तराई  
c) पश्चिमी घाट  
d) कच्छ का रण
133. हाल ही में WHO द्वारा पूर्व-योग्यता प्राप्त nOPV2 वैक्सीन का प्राथमिक लाभ क्या है?
- a) यह केवल वयस्कों के लिए प्रभावी है।  
b) इसे केवल -80°C तापमान पर ही संग्रहित किया जा सकता है।  
c) यह इंजेक्शन के माध्यम से दी जाने वाली वैक्सीन (IPV) है।  
d) यह पारंपरिक OPV की तुलना में आनुवंशिक रूप से अधिक स्थिर है और cVDPV2 के जोखिम को कम करती है।
134. कश्मीरी पंडितों द्वारा मनाया जाने वाला 'हेरथ' का त्यौहार मुख्य रूप से किस देवता को समर्पित है?
- a) भगवान विष्णु  
b) भगवान शिव  
c) भगवान ब्रह्मा  
d) भगवान इंद्र



135. 'AI-ENGAGE' पहल, जिसे हाल ही में समाचारों में देखा गया, मुख्य रूप से किन देशों के समूह द्वारा समर्थित है?
- ब्रिक्स (BRICS)
  - क्वाड (QUAD)
  - जी-20 (G20)
  - आसियान (ASEAN)
136. 'कोलंबिया-IIT बॉम्बे सेंटर ऑफ AI फॉर मैनुफैक्चरिंग' के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- यह केंद्र मुख्य रूप से विनिर्माण क्षेत्र के लिए AI समाधान विकसित करने पर केंद्रित है।
  - यह MSMEs और स्टार्टअप्स को तकनीकी सहायता और सुलभ AI उपकरण प्रदान करेगा।
  - इसके द्वारा विकसित AI मॉडल और डेटासेट को व्यावसायिक लाभ के लिए गोपनीय रखा जाएगा।
- उपरोक्त में से कौन से कथन सही हैं?
- केवल 1 और 3
  - केवल 1 और 2
  - केवल 2 और 3
  - 1, 2 और 3 सभी
137. भारत के UPI और किस देश के 'DuitNow' पेमेंट नेटवर्क के बीच सीमा पार (Cross-border) भुगतान कनेक्टिविटी के लिए समझौता हुआ है?
- मलेशिया
  - वियतनाम
  - सिंगापुर
  - थाईलैंड
138. हाल ही में 'सीकै कोट्टन' नामक तमिल ब्राह्मी अभिलेख किस देश में पाए गए हैं?
- इटली
  - श्रीलंका
  - ग्रीस
  - मिस्र
139. एशियाई विकास बैंक (ADB) ने किस नदी के किनारे बाढ़ और नदी तट कटाव प्रबंधन के लिए असम को 182 मिलियन डॉलर का ऋण प्रदान किया है?
- गंगा नदी
  - सिंधु नदी
  - गोदावरी नदी
  - ब्रह्मपुत्र नदी
140. हाल ही में वर्ष 2026-27 के लिए 'इंस्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड अकाउंटेंट्स ऑफ इंडिया (ICAI)' का नया अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है?
- सीए अनीश शाह
  - सीए प्रसन्ना कुमार डी
  - सीए विमल प्रसाद
  - सीए राजेश शर्मा
141. 'विज़न 2050' के तहत अपनी स्वयं की व्यापक 'शहरी नीति' लागू करने वाला भारत का पहला राज्य कौन सा है?
- महाराष्ट्र
  - तमिलनाडु
  - गुजरात
  - केरल
142. 'चुनावी ट्रस्ट' नियमों के अनुसार, एक वित्तीय वर्ष में प्राप्त कुल चंदे का कितना प्रतिशत राजनीतिक दलों को वितरित करना अनिवार्य है?
- 50%
  - 75%
  - 90%
  - 95%
143. 'शहरी चुनौती कोष (UCF)' के तहत केंद्रीय सहायता प्राप्त करने के लिए बाजार (Market) से कम से कम कितनी धनराशि जुटाना अनिवार्य है?
- 25%
  - 50%
  - 75%
  - 10%
144. हाल ही में चर्चा में रहा 'रिसिन' (Ricin), जिसे जैव-आतंकवाद के खतरे के रूप में देखा जा रहा है, मुख्य रूप से किससे प्राप्त किया जाता है?
- सांप के विष से
  - समुद्री शैवाल से
  - कवक (Fungi) से
  - अरंडी (Castor) के बीजों से
145. 'भारत EduAI स्टैक' विकसित करने के लिए जिम्मेदार 'बोधन AI' पहल किस प्रमुख संस्थान के 'AI उत्कृष्टता केंद्र' द्वारा संचालित है?
- IIT दिल्ली
  - IIT बॉम्बे
  - IIT कानपुर
  - IIT मद्रास
146. UNSC की 37वीं प्रतिबंध निगरानी रिपोर्ट के अनुसार, नई दिल्ली के लाल किले पर हुए हमले की जिम्मेदारी किस आतंकी संगठन पर डाली गई है?
- लश्कर-ए-तैयबा
  - जैश-ए-मोहम्मद
  - अल-कायदा
  - हिज्बुल मुजाहिदीन
147. G-4 समूह में कौन-कौन से देश शामिल हैं?
- भारत, ब्राजील, जर्मनी, जापान
  - भारत, चीन, जापान, ब्राजील
  - भारत, अमेरिका, फ्रांस, यूके
  - भारत, रूस, जर्मनी, जापान
148. किस देश ने सुरक्षा कारणों का हवाला देते हुए व्हाट्सएप को ब्लॉक कर 'मैक्स' (MAX) नामक स्वदेशी ऐप को बढ़ावा दिया है?
- चीन
  - उत्तर कोरिया
  - रूस
  - ईरान
149. जयपुर में लॉन्च किया गया 'भारत-VISTAAR' (फेज-1) मुख्य रूप से किससे संबंधित है?
- ग्रामीण पर्यटन को बढ़ावा देना
  - किसानों के लिए AI-आधारित कृषि विस्तार सेवा
  - उर्वरकों की ऑनलाइन बिक्री
  - मृदा स्वास्थ्य कार्ड का डिजिटल वितरण
150. 'बीबीसी इंडियन स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर 2025' का खिताब किसने जीता है?
- हरमनप्रीत कौर
  - स्मृति मंधाना
  - पी.वी. सिंधु
  - विनेश फोगाट



151. हाल ही में स्वास्थ्य मंत्रालय द्वारा लॉन्च किए गए 'BODH' प्लेटफॉर्म का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- ग्रामीण क्षेत्रों में मुफ्त दवाइयां वितरित करना।
  - विविध डेटासेट का उपयोग करके AI मॉडलों का परीक्षण और सत्यापन करना।
  - डॉक्टरों के लिए ऑनलाइन उपस्थिति पोर्टल बनाना।
  - निजी अस्पतालों के पंजीकरण की सुविधा प्रदान करना।
152. फरवरी 2026 में भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) और फ्रांसीसी कंपनी सैफ्रान (Safran) के बीच किस स्मार्ट प्रेसिजन गाइडेड हथियार प्रणाली के उत्पादन के लिए संयुक्त उद्यम (JV) का उद्घाटन किया गया?
- अस्त्र (ASTRA) मिसाइल
  - हैमर (HAMMER) स्मार्ट मुनिशनस
  - निर्भय (NIRBHAY) क्रूज मिसाइल
  - पिनाक (PINAKA) रॉकेट सिस्टम
153. फरवरी 2026 में टी20 क्रिकेट के इतिहास में 700 विकेट का आंकड़ा छूने वाले दुनिया के पहले गेंदबाज कौन बने हैं?
- ड्वेन ब्रावो
  - सुनील नेरेन
  - राशिद खान
  - वानिंदु हसरंगा
154. उत्तर प्रदेश के किस शहर में भारत का पहला 'राष्ट्रीय गौ संस्कृति संग्रहालय' स्थापित करने की योजना की घोषणा की गई है?
- वाराणसी
  - अयोध्या
  - मथुरा
  - प्रयागराज
155. जर्मनी में आयोजित पहली आधिकारिक '2026 FIDE फ्रीस्टाइल वर्ल्ड शतरंज चैंपियनशिप' का खिताब किसने जीता है?
- फैबियानो कारुआना
  - मैग्नस कार्लसन
  - हिकारू नाकामुरा
  - डिंग लिरेन
156. कौन सा बैंक एशिया-प्रशांत क्षेत्र में 'वीज़ा इंटेलिजेंट कॉमर्स (VIC)' का पायलट प्रोजेक्ट शुरू करने वाला पहला बैंक बना है?
- डीबीएस बैंक (DBS Bank)
  - एचडीएफसी बैंक (HDFC Bank)
  - एचएसबीसी बैंक (HSBC Bank)
  - आईसीआईसीआई बैंक (ICICI Bank)
157. टाटा और एयरबस द्वारा स्थापित भारत की पहली निजी 'हेलीकॉप्टर फाइनल असेंबली लाइन' (FAL) किस स्थान पर स्थित है?
- हैदराबाद, तेलंगाना
  - वडोदरा, गुजरात
  - पुणे, महाराष्ट्र
  - बेमागल, कर्नाटक
158. रेडियोकार्बन डेटिंग के अनुसार, हरियाणा का कौन सा स्थल सिंधु सभ्यता को लगभग 8000 वर्ष पुराना होने का संकेत देता है?
- राखीगढ़ी
  - भिराना
  - लोथल
  - कालीबंगन
159. हाल ही में निधन हुए जेसी जैक्सन (Jesse Jackson) किस प्रसिद्ध मानवाधिकार नेता के करीबी सहयोगी थे?
- नेल्सन मंडेला
  - मार्टिन लूथर किंग जूनियर
  - बराक ओबामा
  - जॉन लुईस
160. 'प्रोजेक्ट वॉल्ट' (Project Vault), जो हाल ही में चर्चा में रहा, किस देश द्वारा खनिजों की आपूर्ति शृंखला सुरक्षित करने के लिए शुरू की गई एक पहल है?
- चीन
  - भारत
  - यूनाइटेड स्टेट्स (अमेरिका)
  - रूस
161. चेन्नई के कट्टुपल्ली में लॉन्च किए गए पहले स्वदेशी कैडेट प्रशिक्षण जहाज का नाम क्या है?
- कावेरी
  - कृष्णा
  - गोदावरी
  - नर्मदा
162. भारतीय वायुसेना ने अपनी युद्ध तैयारियों का प्रदर्शन करने के लिए 'वायु शक्ति 2026' अभ्यास कहाँ आयोजित किया?
- पोखरण, राजस्थान
  - बाड़मेर, राजस्थान
  - चांदीपुर, ओडिशा
  - लेह, लद्दाख
163. NGT द्वारा स्वीकृत ₹81,000 करोड़ का 'ग्रेट निकोबार मेगा प्रोजेक्ट' मुख्य रूप से किन सुविधाओं के विकास पर केंद्रित है?
- केवल वन्यजीव अभयारण्य और पर्यटन
  - केवल परमाणु ऊर्जा संयंत्र
  - कृषि अनुसंधान केंद्र और बांध निर्माण
  - ट्रांसशिपमेंट पोर्ट, एयरपोर्ट और टाउनशिप
164. किस टाइगर रिजर्व में मालाबार पाइड हॉर्नबिल के संरक्षण हेतु 'हॉर्नबिल रेस्टोरेंट' विकसित करने की पहल शुरू की गई है?
- कान्हा टाइगर रिजर्व
  - उदंती-सीतानदी टाइगर रिजर्व
  - बांधवगढ़ टाइगर रिजर्व
  - जिम कॉर्बेट टाइगर रिजर्व
165. हाल ही में ESA के Cheops टेलीस्कोप द्वारा खोजी गई 'LHS 1903' प्रणाली चर्चा में क्यों है?
- यहाँ सौर मंडल के सबसे बड़े ग्रह की खोज हुई है।
  - यह पारंपरिक 'अंदर चट्टानी, बाहर गैसीय' ग्रह निर्माण नियम को चुनौती देती है।
  - इस प्रणाली में दो सूर्य (Binary Star System) पाए गए हैं।
  - यह पृथ्वी के सबसे निकटतम ग्रह प्रणाली है।
166. भारत ने किस अंतराकटिक अनुसंधान केंद्र को एम्स दिल्ली से टेली-रोबोटिक अल्ट्रासाउंड प्रणाली के माध्यम से जोड़ा है?
- भारती
  - दक्षिण गंगोत्री
  - मैत्री
  - हिमाद्रि
167. गूगल द्वारा घोषित 'अमेरिका-भारत कनेक्ट' पहल के तहत भारत के किस शहर में एक नया अंतरराष्ट्रीय सबसे गेटवे स्थापित किया जाएगा?
- मुंबई
  - चेन्नई



- c) विशाखापत्तनम  
d) कोच्चि
168. किस भारतीय एआई स्टार्टअप ने जटिल तर्क और विश्लेषण के लिए 105 अरब पैरामीटर वाला स्वदेशी लार्ज लैंग्वेज मॉडल (LLM) लॉन्च किया है?
- a) कृत्रिम एआई (Krutrim AI)  
b) सर्वम एआई (Sarvam AI)  
c) ओला (Ola)  
d) टाटा डिजिटल
169. फरवरी 2026 में, 'स्मॉल आर्म्स एंड लाइट वेपन्स' (SALW) के नियंत्रण पर एशिया का पहला संयुक्त राष्ट्र फेलोशिप प्रशिक्षण कार्यक्रम कहाँ आयोजित किया गया?
- a) पुणे, महाराष्ट्र  
b) जबलपुर, मध्य प्रदेश  
c) ग्वालियर, मध्य प्रदेश  
d) बेंगलुरु, कर्नाटक
170. रिलायंस कंज्यूमर प्रोडक्ट्स लिमिटेड (RCPL) ने किस देश के FMCG बाज़ार में प्रवेश करने के लिए 'TGI ग्रुप' के साथ बहुसंख्यक हिस्सेदारी वाले संयुक्त उद्यम की घोषणा की है?
- a) दक्षिण अफ्रीका  
b) नाइजीरिया  
c) केन्या  
d) इथियोपिया
171. हाल ही में चर्चा में रहा 'चादर महोत्सव' और 11वीं सदी की ऐतिहासिक चादर का संबंध राजस्थान के किस प्रसिद्ध किले से है?
- a) मेहरानगढ़ किला, जोधपुर  
b) सोनार किला, जैसलमेर  
c) चित्तौड़गढ़ किला  
d) कुंभलगढ़ किला
172. किस राज्य ने 'ज्वारीय बाढ़' (Tidal Flooding) को जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को देखते हुए 'राज्य-विशिष्ट आपदा' घोषित किया है?
- a) ओडिशा  
b) पश्चिम बंगाल  
c) केरल  
d) गुजरात
173. इराक के रेगिस्तानी क्षेत्र में पुनः खोजा गया 'चारक्स स्पासिनौ' (Charax Spasinou) शहर मूल रूप से किस ऐतिहासिक शासक द्वारा स्थापित किया गया था?
- a) साइरस द ग्रेट  
b) सिकंदर महान  
c) जूलियस सीज़र  
d) दारा प्रथम (Darius I)
174. किस संस्था ने परागण सेवाओं और कृषि उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए राष्ट्रीय राजमार्गों के किनारे 'पॉलिनेटर कॉरिडोर' विकसित करने की घोषणा की है?
- a) सीमा सड़क संगठन (BRO)  
b) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHAI)  
c) भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (ICAR)  
d) नीति आयोग
175. किस देश की अदालत ने अपने पूर्व राष्ट्रपति यून सुक येओल (Yoon Suk Yeol) को विद्रोह की साजिश और मार्शल लॉ लगाने के आरोप में उम्रकैद की सजा दी है?
- a) ताइवान  
b) दक्षिण कोरिया  
c) म्यांमार  
d) थाईलैंड
176. भारत ने किस अफ्रीकी देश के साथ अपने 'डिजिलॉकर' समाधान को साझा करने और वहां पायलट प्रोजेक्ट शुरू करने के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?
- a) इथियोपिया  
b) नाइजीरिया  
c) केन्या  
d) दक्षिण अफ्रीका
177. प्रधानमंत्री मोदी ने किस शहर के नेशनल स्किल ट्रेनिंग इंस्टीट्यूट (NSTI) में 'भारत-फ्रांस नेशनल सेंटर ऑफ़ एक्सीलेंस इन एरोनॉटिक्स' स्थापित करने की घोषणा की है?
- a) बेंगलुरु  
b) हैदराबाद  
c) कानपुर  
d) लखनऊ
178. 'विजन 2035' के तहत हाल ही में लॉन्च की गई 'भारत-यूके ऑफशोर विंड टास्कफोर्स' मुख्य रूप से भारत के किन दो राज्यों के तटीय क्षेत्रों में पवन ऊर्जा के विकास पर केंद्रित है?
- a) महाराष्ट्र और गोवा  
b) गुजरात और तमिलनाडु  
c) केरल और कर्नाटक  
d) आंध्र प्रदेश और ओडिशा
179. किस राज्य ने अपने अंतिम सशस्त्र माओवादी के आत्मसमर्पण के बाद स्वयं को पूरी तरह 'नक्सल मुक्त' घोषित किया है?
- a) छत्तीसगढ़  
b) झारखंड  
c) बिहार  
d) ओडिशा
180. नवंबर 2026 में आयोजित होने वाले प्रतिष्ठित 'अर्थशॉट प्राइज' (Earthshot Prize) समारोह की मेजबानी के लिए भारत के किस शहर को चुना गया है?
- a) नई दिल्ली  
b) बेंगलुरु  
c) मुंबई  
d) चेन्नई
181. हाल ही में चर्चा में रहा 'मिशन दृष्टि' (Mission Drishti), जिसे GalaxEye Space द्वारा विकसित किया जा रहा है, मुख्य रूप से किस तकनीक पर आधारित है?
- a) SyncFused OptoSAR (EO और SAR का मिश्रण)  
b) केवल इलेक्ट्रो-ऑप्टिकल सेंसर  
c) केवल सिंथेटिक अपवर्न रडार  
d) क्वांटम कम्युनिकेशन सैटेलाइट
182. 'IIT मद्रास ग्लोबल' ने अपना पहला एप्लाइड AI इनोवेशन सेंटर स्थापित करने के लिए किस अंतरराष्ट्रीय डिजिटल वाणिज्य मुक्त क्षेत्र (Free Zone) के साथ समझौता किया है?
- a) सियोल डिजिटल सिटी  
b) दुबई कॉमर्सिटी  
c) सिंगापुर टेक हब  
d) अबू धाबी ग्लोबल मार्केट



183. 'विश्व सामाजिक न्याय दिवस 2026' की आधिकारिक थीम (विषय) क्या निर्धारित की गई है?
- सामाजिक न्याय के माध्यम से शांति स्थापना
  - सामाजिक विकास और सामाजिक न्याय के प्रति नवीनीकृत प्रतिबद्धता
  - समावेशी विकास और लैंगिक समानता
  - गरीबी उन्मूलन और वैश्विक बंधुत्व
184. उपराष्ट्रपति द्वारा विमोचित पुस्तक 'द सेज हू रिडमैजिन्ड हिंदूइज्म: द लाइफ, लेसन्स एंड लेगेसी ऑफ श्री नारायण गुरु' के लेखक कौन हैं?
- डॉ. शशि थरूर
  - डॉ. बिबेक देवराय
  - विक्रम संपत
  - अमीश त्रिपाठी
185. हाल ही में निधन हुए डॉ. रिची ए.जे. सिंगकोन, किस क्षेत्रीय राजनीतिक दल के नेता और शिलांग (मेघालय) से लोकसभा सांसद थे?
- नेशनल पीपुल्स पार्टी (NPP)
  - यूनाइटेड डेमोक्रेटिक पार्टी (UDP)
  - वायस ऑफ द पीपल पार्टी (VPP)
  - हिल स्टेट पीपुल्स डेमोक्रेटिक पार्टी (HSPDP)
186. 'ग्लोबल एआई ब्रेन रेस रिपोर्ट 2026' में भारत को कौन सा स्थान प्राप्त हुआ है और भारत का सबसे मजबूत पक्ष कौन सा रहा है?
- चौथा स्थान; बुनियादी ढांचा
  - छठा स्थान; प्रतिभा की तत्परता (Talent Readiness)
  - दसवां स्थान; शासन (Governance)
  - दूसरा स्थान; अनुसंधान एवं विकास
187. भारत ने फरवरी 2026 में 'इंडियन ओशन नेवल सिंपोजियम' (IONS) की अध्यक्षता किस देश की नौसेना से प्राप्त की है और यह आयोजन किस शहर में हुआ?
- फ्रांस; कोच्चि
  - मॉरीशस; चेन्नई
  - ऑस्ट्रेलिया; मुंबई
  - थाईलैंड; विशाखापत्तनम
188. ऑस्ट्रेलियाई अंटार्कटिक कार्यक्रम के वैज्ञानिकों ने किस द्वीप पर 'जेंटू पेंगुइन' के अत्यधिक संक्रामक H5N1 (बर्ड फ्लू) से संक्रमित होने की पहली बार पुष्टि की है?
- तस्मानिया द्वीप
  - हर्ड द्वीप (Heard Island)
  - क्रिसमस द्वीप
  - कंगारू द्वीप
189. 'अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस 2026' का मुख्य विषय (Theme) क्या है, जो शिक्षा में युवाओं की भागीदारी पर जोर देता है?
- बहुभाषी शिक्षा पर युवाओं की आवाज
  - बहुभाषी भविष्य के लिए भाषा का उपयोग
  - समावेशी समाज और भाषाई विविधता
  - स्वदेशी भाषाओं का वैश्विक संरक्षण
190. हाल ही में DGCI&S ने भारत के बदलते व्यापार पैटर्न को बेहतर ढंग से दर्शाने के लिए 'मर्चेन्डाइज ट्रेड इंडेक्स' का आधार वर्ष 2012-13 से बदलकर क्या कर दिया है?
- 2015-16
  - 2019-20
  - 2022-23
  - 2024-25
191. हाल ही में गृह मंत्री अमित शाह ने 'वाइब्रेंट विलेज प्रोग्राम 2.0' (Vibrant Village Program 2.0) का शुभारंभ असम के किस जिले के भारत-बांग्लादेश सीमावर्ती क्षेत्र से किया है?
- धुबरी
  - करीमगंज
  - कछार
  - दक्षिण साल्मारा
192. हाल ही में 'इंडिया एआई इम्पैक्ट समिट' के दौरान सैम ऑल्टमैन के नेतृत्व वाली OpenAI ने भारत में 100 मेगावाट (MW) AI इंफ्रास्ट्रक्चर विकसित करने के लिए किस भारतीय दिग्गज कंपनी के साथ साझेदारी की घोषणा की है?
- रिलायंस इंडस्ट्रीज (Jio)
  - टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS)
  - इन्फोसिस (Infosys)
  - एचसीएल टेक (HCL Tech)
193. बेंगलुरु में आयोजित उद्घाटन 'लिबर विन चैंपियंस कप 2026' (Liber Win Champions Cup 2026) का खिताब निम्नलिखित में से किसने जीता है?
- आदित्य मेहता
  - कमल चावला
  - पंकज आडवाणी
  - गीत सेठी
194. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा हाल ही में समर्पित किए गए 82 किमी लंबे 'नमो भारत' कॉरिडोर की अधिकतम परिचालन गति क्या है, जो इसे भारत की पहली क्षेत्रीय तीव्र पारगमन प्रणाली (RRTS) बनाती है?
- 180 किमी/घंटा
  - 130 किमी/घंटा
  - 150 किमी/घंटा
  - 200 किमी/घंटा
195. केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री जेपी नड्डा ने 'टिटनेस और डिप्थीरिया' (Td) टीके का शुभारंभ किस संस्थान में आयोजित कार्यक्रम के दौरान किया है?
- एम्स (AIIMS), नई दिल्ली
  - राष्ट्रीय विषाणु विज्ञान संस्थान (NIV), पुणे
  - केंद्रीय अनुसंधान संस्थान (CRI), कसौली
  - सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया, पुणे
196. DRDO द्वारा 'गगनयान' मिशन के लिए किस विशिष्ट उपकरण का सफल 'योग्यता-स्तर भार परीक्षण' (Qualification-level Load Test) चंडीगढ़ में आयोजित किया गया?
- कू एस्क्रेप सिस्टम
  - ड्रोग पैराशूट (Drogue Parachute)
  - सर्विस मॉड्यूल इंजन
  - थर्मल प्रोटेक्शन शील्ड
197. जिम्बाब्वे द्वारा लॉन्च किया गया 'लेनाकापाविर' (Lenacapavir) इंजेक्शन, जो एचआईवी रोकथाम में 100% प्रभावी है, मुख्य रूप से किस प्रकार कार्य करता है?
- यह एक एंटीबॉडी वैक्सीन है।
  - यह एक कैप्सिड अवरोधक (Capsid Inhibitor) है।
  - यह केवल एक बार दिया जाने वाला स्थायी इलाज है।
  - यह वायरस के आरएनए (RNA) को सीधे नष्ट करता है।
198. हाल ही में 'केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल' (CRPF) के 87वें स्थापना दिवस के अवसर पर पहली बार पूर्वोत्तर भारत के किस शहर में वार्षिक परेड का आयोजन किया गया?



- a) ईटानगर  
b) गुवाहाटी  
c) इंफाल  
d) शिलांग
199. शीतकालीन ओलंपिक 2026 (Winter Olympics 2026) की पदक तालिका में किस देश ने प्रथम स्थान प्राप्त किया और इसका आयोजन किस देश में हुआ?
- a) अमेरिका; फ्रांस  
b) नॉर्वे; इटली  
c) जर्मनी; स्विट्जरलैंड  
d) नीदरलैंड्स; स्वीडन
200. भारतीय सेना की 'कोणार्क कोर' द्वारा किस मिसाइल प्रणाली का पोखरण में सफल परीक्षण किया गया, जो 'इन्फ्रारेड सीकर' तकनीक पर आधारित है?
- a) आकाश (Akash)  
b) प्रलय (Pralay)  
c) ब्रह्मोस (BrahMos)  
d) स्ट्रेला-10 (Strela-10)
201. यूनेस्को एशिया-पैसिफिक अवार्ड्स 2025 में 'अवार्ड ऑफ मेरिट' प्राप्त करने वाला 'अवर लेडी ऑफ ग्रेस कैथेड्रल' महाराष्ट्र के किस जिले में स्थित है?
- a) पुणे  
b) रत्नागिरी  
c) पालघर (वसई)  
d) सिंधुदुर्ग
202. 79वें बाफ्टा (BAFTA) पुरस्कार 2026 में 'सर्वश्रेष्ठ बाल एवं पारिवारिक फिल्म' का पुरस्कार जीतने वाली मणिपुरी फिल्म 'बूंग' (Boong) की निर्देशिका कौन हैं?
- a) रीमा दास  
b) लक्ष्मीप्रिया देवी  
c) ज्योया अख्तर  
d) कल्पना लाजमी
203. महिला अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सर्वाधिक 356 मैच खेलने का विश्व रिकॉर्ड बनाने वाली भारतीय खिलाड़ी कौन हैं?
- a) हरमनप्रीत कौर  
b) स्मृति मंधाना  
c) दीप्ति शर्मा  
d) मिताली राज
204. मुख्यमंत्री हिमंत बिस्वा सरमा ने 16वीं शताब्दी के ऐतिहासिक 'वृंदावनी वस्त्र' के प्रदर्शन के लिए कहाँ सांस्कृतिक संग्रहालय की आधारशिला रखी है?
- a) माजुली  
b) गुवाहाटी (खानापारा)  
c) जोरहाट  
d) बारपेटा
205. किस शहर में "नॉट आउट @ 100" थीम के साथ प्रथम 'राष्ट्रीय दिव्यांगजन क्रिकेट खेल महोत्सव 2026' का उद्घाटन किया गया है?
- a) इंदौर  
b) ग्वालियर  
c) भोपाल  
d) जबलपुर
206. हाल ही में निधन हुए मुकुल रॉय, जिन्होंने पूर्व केंद्रीय रेल मंत्री के रूप में कार्य किया था, किस राजनीतिक दल के संस्थापक सदस्यों में से एक थे?
- a) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस  
b) तृणमूल कांग्रेस (TMC)  
c) भारतीय जनता पार्टी  
d) भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी (मार्क्सवादी)
207. हाल ही में आयोजित 'भारत एआई इम्पैक्ट समिट 2026' में 'एआई इम्पैक्ट पर नई दिल्ली घोषणा' का समर्थन करने वाला 89वां हस्ताक्षरकर्ता देश कौन बना है?
- a) श्रीलंका  
b) बांग्लादेश  
c) नेपाल  
d) भूटान
208. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने हाल ही में अपने प्राथमिक डेटा सेंटर के बैंकअप और आपदा रिक्वरी के लिए किस राज्य में एक उच्च-सुरक्षा डेटा सेंटर स्थापित किया है?
- a) महाराष्ट्र  
b) ओडिशा  
c) गुजरात  
d) कर्नाटक
209. भारत और अमेरिका के बीच आयोजित होने वाले संयुक्त विशेष बल अभ्यास 'वज्र प्रहार' का 16वां संस्करण हिमाचल प्रदेश के किस स्थान पर शुरू हुआ है?
- a) कसौली  
b) बकलोह  
c) धर्मशाला  
d) शिमला
210. फरवरी 2026 में नीदरलैंड के प्रधानमंत्री के रूप में शपथ लेने वाले रॉब जेटन के संदर्भ में कौन सा तथ्य सही है?
- a) वे नीदरलैंड के सबसे उम्रदराज प्रधानमंत्री हैं।  
b) वे पूर्ण बहुमत वाली सरकार का नेतृत्व कर रहे हैं।  
c) वे डच इतिहास के सबसे युवा और पहले समलैंगिक प्रधानमंत्री हैं।  
d) उनकी पार्टी का नाम लेबर पार्टी है।
211. हाल ही में गृह मंत्रालय द्वारा जारी भारत की पहली व्यापक राष्ट्रीय आतंकवाद-रोधी नीति और रणनीति का शीर्षक क्या है?
- a) प्रलय  
b) प्रहार (PRAHAAR)  
c) सुरक्षा  
d) अभेद्य
212. फरवरी 2026 में किस टाइगर रिजर्व ने महिलाओं को संरक्षण सहायक के रूप में प्रशिक्षित करने के लिए 'वनजीवी दीदी' पहल शुरू की है?
- a) पलामू टाइगर रिजर्व  
b) बांधवगढ़ टाइगर रिजर्व  
c) जिम कॉर्बेट टाइगर रिजर्व  
d) कान्हा टाइगर रिजर्व
213. भारतीय सेना द्वारा पूर्वी सिक्किम में भारी बर्फबारी में फंसे पर्यटकों को बचाने के लिए कौन सा बचाव अभियान चलाया गया?
- a) ऑपरेशन मेघदूत  
b) ऑपरेशन हिमराहत  
c) ऑपरेशन सद्भावना  
d) ऑपरेशन मदद



214. भारत में प्रतिवर्ष 24 फरवरी को 'केंद्रीय उत्पाद शुल्क दिवस' किस ऐतिहासिक अधिनियम के लागू होने की स्मृति में मनाया जाता है?
- सीमा शुल्क अधिनियम, 1962
  - केंद्रीय उत्पाद शुल्क और नमक अधिनियम, 1944
  - वस्तु एवं सेवा कर अधिनियम, 2017
  - प्रत्यक्ष कर संहिता
215. बेंगलुरु में आयोजित 'ITF विमेंस ओपन W100 2026' का एकल खिताब जीतने वाली हन्ने वांडेविकेल का संबंध किस देश से है?
- फ्रांस
  - नीदरलैंड
  - जर्मनी
  - बेल्जियम
216. भारतीय खाद्य सुरक्षा एवं मानक प्राधिकरण (FSSAI) द्वारा पूर्वोत्तर सीमांत रेलवे के किस स्टेशन को 2025 से 2027 तक के लिए 'ईट राइट स्टेशन' प्रमाणन से सम्मानित किया गया है?
- गुवाहाटी रेलवे स्टेशन
  - दीमापुर रेलवे स्टेशन
  - सिलिगुड़ी रेलवे स्टेशन
  - तिनसुकिया रेलवे स्टेशन
217. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने किस राज्य का नाम बदलकर आधिकारिक तौर पर 'केरलम' करने के प्रस्ताव को मंजूरी दी है?
- तमिलनाडु
  - कर्नाटक
  - आंध्र प्रदेश
  - केरल
218. कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय द्वारा शुरू किए गए 'बढ़ना है तो यहाँ जुड़ना है' अभियान का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- कृषि उत्पादन बढ़ाना
  - डिजिटल कौशल विकास को बढ़ावा देना
  - खेल बुनियादी ढांचे का विकास
  - स्वास्थ्य बीमा का विस्तार
219. भारत और जापान के बीच आयोजित होने वाले वार्षिक संयुक्त सैन्य अभ्यास 'धर्म संरक्षक' (Dharma Guardian) का 7वां संस्करण वर्ष 2026 में कहाँ आयोजित किया जा रहा है?
- राजस्थान
  - हिमाचल प्रदेश
  - जापान
  - उत्तराखंड
220. बीबीआर सुब्रह्मण्यम के स्थान पर नीति आयोग के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) का अतिरिक्त प्रभार किसे सौंपा गया है?
- अमिताभ कांत
  - निधि छिब्वर
  - रेखा शर्मा
  - एस. सोमनाथ
221. OAG के आंकड़ों के अनुसार, वर्ष 2025 में एशिया-प्रशांत क्षेत्र के सबसे व्यस्त हवाई अड्डों की सूची में दिल्ली का इंदिरा गांधी अंतरराष्ट्रीय एयरपोर्ट (IGI) किस स्थान पर रहा?
- तीसरे
  - सातवें
  - पांचवें
  - नौवें
222. बेंगलुरु में आयोजित 'ITF W100 विमेंस सिंगल्स 2026' के फाइनल में भारत की वैष्णवी अडकर को हराकर खिताब जीतने वाली हन्ने वांडेविकेल किस देश की खिलाड़ी हैं?
- बेल्जियम
  - फ्रांस
  - स्विट्जरलैंड
  - ऑस्ट्रेलिया
223. शिक्षा मंत्री धर्मेंद्र प्रधान द्वारा लॉन्च किया गया 'टीचर ऐप 2.0' किन संस्थानों के सहयोग से विकसित किया गया है?
- रिलायंस जियो और गूगल
  - इंफोसिस और माइक्रोसॉफ्ट
  - टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज और यूनेस्को
  - भारती एयरटेल और सीके12 फाउंडेशन
224. फरवरी 2026 में विदेश मंत्रालय और पुणे इंटरनेशनल सेंटर द्वारा आयोजित 'एशिया इकोनॉमिक डायलॉग' के 7वें संस्करण का आयोजन कहाँ किया गया?
- नई दिल्ली
  - पुणे
  - मुंबई
  - बेंगलुरु
225. भारत की पहली 'लेजर इंटरफेरोमीटर ग्रेविटेशनल-वेव ऑब्जर्वेटरी' (LIGO) सुविधा का निर्माण महाराष्ट्र के किस जिले में किया जा रहा है?
- पुणे
  - हिंगोली
  - नागपुर
  - औरंगाबाद
226. इंडोनेशिया के कुतार्ई मुलावरमन शाही संस्थान द्वारा 'दातो' (Dato') की मानद उपाधि से सम्मानित होने वाले तीसरे भारतीय नागरिक कौन बने हैं?
- डॉ. मल्लप्पा भार्गव
  - डॉ. एस. जयशंकर
  - डॉ. विवेक मूर्ति
  - डॉ. सौम्या स्वामीनाथन
227. दिल्ली सरकार द्वारा शुरू की गई 'राह-वीर' योजना के तहत सड़क दुर्घटना पीड़ितों को 'गोल्डन आवर' में अस्पताल पहुँचाने वाले मददगार को कितनी नकद राशि प्रदान की जाएगी?
- ₹5,000
  - ₹10,000
  - ₹25,000
  - ₹50,000
228. पंजाब सरकार द्वारा हाल ही में घोषित 'मेरी रसोई' योजना के तहत लाभार्थियों को इनमें से कौन सी सामग्री प्रदान नहीं की जाएगी?
- सरसों का तेल
  - चावल
  - दाल और चीनी
  - हल्दी और नमक
229. संशोधित भारत-फ्रांस कर संधि के संदर्भ में 'MFN' क्लॉज हटाने का प्राथमिक परिणाम क्या होगा?
- फ्रांस को अधिक कर छूट मिलेगी।
  - भारत और फ्रांस के बीच व्यापार पूरी तरह कर-मुक्त हो जाएगा।
  - केवल कृषि उत्पादों पर टैक्स लगेगा।



- d) फ्रांस अब अन्य संधियों के आधार पर स्वतः कर लाभ नहीं मांग सकेगा।
230. इजराइल की संसद 'नेसेट' के सर्वोच्च सम्मान 'स्पीकर मेडल' से सम्मानित होने वाले विश्व के पहले नेता कौन बने हैं?
- a) जो बाइडन  
b) नरेंद्र मोदी  
c) ऋषि सुनक  
d) इमैनुएल मैक्रॉन
231. भारत और स्वीडन के बीच एआई सहयोग को बढ़ावा देने के लिए शुरू किए गए फ्लैगशिप मंच का नाम क्या है?
- a) SITAC (स्वीडन-भारत टेक्नोलॉजी एंड एआई कॉरिडोर)  
b) IND-SWE AI Net  
c) AI-BRIDGE 2026  
d) DIGITAL-SWIFT
232. फरवरी 2026 में भारतीय सेना की दक्षिणी कमान द्वारा 'एक्सरसाइज अग्नि वर्षा' का आयोजन कहाँ किया गया?
- a) कच्छ का रण (गुजरात)  
b) महाजन रेंज (बीकानेर)  
c) थार मरुस्थल (जैसलमेर)  
d) पोखरण (राजस्थान)
233. संयुक्त राष्ट्र (UN) द्वारा ग्लोबल रोड सेफ्टी चैंपियन के रूप में किसे नियुक्त किया गया है, जो 'Make A Safety Statement' अभियान का चेहरा बने हैं?
- a) विराट कोहली  
b) सचिन तेंदुलकर  
c) महेंद्र सिंह धोनी  
d) रोहित शर्मा
234. जैव प्रौद्योगिकी विभाग के 40वें स्थापना दिवस पर लॉन्च किए गए एआई-संचालित बायोटेक उत्पाद डेटा पोर्टल का नाम क्या है?
- a) बायो-सारथी  
b) सुजविका (Sujvika)  
c) ई-बायोटेक  
d) प्रगति
235. फरवरी 2026 में MeitY द्वारा लॉन्च किए गए 'ब्लॉकचेन इंडिया चैलेंज' का मुख्य कार्यान्वयन भागीदार (Implementation Partner) कौन है?
- a) नीति आयोग  
b) इसरो (ISRO)  
c) C-DAC (सी-डीएसी)  
d) डीआरडीओ (DRDO)
236. किस राष्ट्रीय उद्यान में पहले वैज्ञानिक आकलन के दौरान 57 विशिष्ट 'फिशिंग कैट' की पहचान की गई है?
- a) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान  
b) जिम कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान  
c) सुंदरबन नेशनल पार्क  
d) कान्हा टाइगर रिजर्व
237. फरवरी 2026 में राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने 'राष्ट्रीय आरोग्य मेला-2026' का उद्घाटन महाराष्ट्र के किस जिले में किया?
- a) नागपुर  
b) बुलढाणा (शेगांव)  
c) पुणे  
d) नासिक
238. हाल ही में चर्चा में रही 'सुआव नदी' (Suav River), जिसे NGT ने रिकॉर्ड में फिर से नदी के रूप में दर्ज करने का आदेश दिया है, किस मुख्य नदी की सहायक नदी है?
- a) गंगा नदी  
b) राप्ती नदी  
c) गोमती नदी  
d) सरयू नदी
239. पाकिस्तान द्वारा अफगानिस्तान के खिलाफ शुरू किए गए सैन्य ऑपरेशन का नाम क्या है, जिसे रक्षा मंत्री ख्वाजा आसिफ ने 'खुली जंग' घोषित किया है?
- a) ऑपरेशन ज़र्ब-ए-अज़ब  
b) ऑपरेशन गज़ब लिल-हक  
c) ऑपरेशन राद-उल-फसाद  
d) ऑपरेशन खैबर
240. भारतीय वायु सेना द्वारा आयोजित 'वायु शक्ति 2026' अभ्यास के दौरान किस स्वदेशी मिसाइल प्रणाली ने हवाई लक्ष्यों को सफलतापूर्वक निशाना बनाया?
- a) आकाश  
b) ब्रह्मोस  
c) पृथ्वी  
d) नाग
241. भारत सरकार द्वारा लॉन्च किए गए 'ज़ीरो प्राइज़' (Zero Prize) का मुख्य आधार क्या है?
- a) केवल भविष्य की योजनाओं का प्रस्ताव देना।  
b) प्रदूषण में वास्तविक और सत्यापित कमी (मापन योग्य परिणाम)।  
c) सबसे अधिक पेड़ लगाना।  
d) सौर ऊर्जा का उपयोग करना।
242. भारतीय वैज्ञानिकों ने हाल ही में सौर शॉक तरंगों का अध्ययन करने के लिए आदित्य-L1 के किस विशिष्ट पेलोड और बेंगलुरु स्थित रेडियो टेलीस्कोप का उपयोग किया है?
- a) SUIT पेलोड और उटी टेलीस्कोप  
b) PAPA पेलोड और माउंट आबू टेलीस्कोप  
c) SoLEXS पेलोड और लद्दाख टेलीस्कोप  
d) VELC पेलोड और गौरीबिदानूर टेलीस्कोप
243. प्रधानमंत्री द्वारा शुरू किए गए राष्ट्रीय एचपीवी (HPV) टीकाकरण अभियान का प्राथमिक लक्ष्य किस बीमारी की रोकथाम करना है?
- a) स्तन कैंसर (Breast Cancer)  
b) सर्वाइकल कैंसर (Cervical Cancer)  
c) एनीमिया (Anemia)  
d) मलेरिया
244. मणिपुर हिंसा की जांच के लिए गठित न्यायिक आयोग के नए अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?
- a) न्यायमूर्ति डी.वाई. चंद्रचूड़  
b) न्यायमूर्ति अजय लांबा  
c) न्यायमूर्ति शरद अरविंद बोबडे  
d) न्यायमूर्ति बलबीर सिंह चौहान
245. भारत के किस राज्य में देश के पहले 'राज्य नवाचार मिशन' (State Innovation Mission - SIM) का शुभारंभ किया गया है?
- a) असम  
b) त्रिपुरा  
c) मेघालय  
d) सिक्किम



246. भारत का पहला समर्पित क्वांटम और AI विश्वविद्यालय परिसर किस शहर में स्थापित किया जा रहा है?

- a) बेंगलुरु
- b) हैदराबाद
- c) अमरावती
- d) नई दिल्ली

247. जम्मू-कश्मीर पुलिस द्वारा हाल ही में गठित 'स्नो लेपर्ड' (Snow Leopard) दस्ते का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- a) यातायात प्रबंधन (Traffic Management)
- b) साइबर सुरक्षा (Cyber Security)
- c) केवल खेल आयोजनों का प्रबंधन।
- d) उच्च-ऊंचाई वाले क्षेत्रों में आतंकवाद विरोधी अभियान और आपदा राहत।

