

பல்வகை | நடப்பு நிகழ்வுகள்

JANUARY 2025 – FEBRUARY 2026 | INDEX OF TOPICS

FOR GETTING CURRENT AFFAIRS – JOIN OUR TELEGRAM: <https://t.me/iyachamyacademy>

வ.எண் (S.No)	செய்திகளில் இடம்பெற்ற நபர்கள் — தேசியம் (PERSONS IN NEWS — NATIONAL)
TOPIC	
1	டாக்டர் வி. நாராயணன் — விண்வெளிச் செயலாளர் மற்றும் இஸ்ரோ தலைவர் (Dr. V. Narayanan — Space Secretary & ISRO Chairman)
2	குரூப் கேப்டன் சுபான்ஷு சக்லா — சர்வதேச விண்வெளி நிலையத்திற்குச் செல்லும் முதல் இந்திய விமானி (Group Captain Shubhanshu Shukla — First Indian Pilot to ISS)
3	புவனேஷ் குமார் — சி.இ.ஓ யு.ஐ.டி.ஏ.ஐ (Bhuvnesh Kumar — CEO UIDAI)

வ.எண் (S.No)	செய்திகளில் இடம்பெற்ற நபர்கள் — சர்வதேசம் (PERSONS IN NEWS — INTERNATIONAL)
TOPIC	
4	கிரீஸ்டி கவென்ட்ரி — சர்வதேச ஒலிம்பிக் கமிட்டியின் முதல் பெண் தலைவர் (Kirsty Coventry — First Female President of IOC)
5	ஜோசப் நை — மென் திறன் கோட்பாட்டாளர் காலமானார் (Joseph Nye — Soft Power Theorist Passes Away)
6	ராபர்ட் பிரான்சிஸ் ப்ரீவோஸ்ட் — அமெரிக்காவைச் சேர்ந்த முதல் போப் (Robert Francis Prevorst — First US Pope)
7	நெதும்போ நந்தி-நடைவா — நம்பியாவின் முதல் பெண் அதிபர் (Netumbo Nandi-Ndaitwah — First Female President of Namibia)

வ.எண் (S.No)	செய்திகளில் இடம்பெற்ற இடங்கள் — இந்தியா (PLACES IN NEWS — INDIA)
TOPIC	
8	அஞ்சி காட் பாலம் — இந்தியாவின் முதல் கேபிள்-தாங்கிய ரயில் பாலம் (Anji Khad Bridge — India's First Cable-Stayed Rail Bridge)
9	விழிஞ்சும் சர்வதேசத் துறைமுகம் — இந்தியாவின் முதல் ஆழ்துறைத் துறைமுகம் (Vizhinjam International Seaport — India's First Deep-Water Port)
10	சிம்மாசலம் கோவில் கண்டுபிடிப்பு — 13 ஆம் நூற்றாண்டு துறவியின் சிலை (Simhachalam Temple Discovery — 13th Century Saint Idol)
11	தேவ்பிரயாக்-ஜனாசு ரயில் சுரங்கப்பாதை — இந்தியாவின் மிக நீளமான ரயில் சுரங்கப்பாதை (Devprayag-Janasu Rail Tunnel — India's Longest Rail Tunnel)
12	புதிய பாம்பன் பாலம் — செங்குத்து-தூக்கு ரயில் பாலம் (New Pamban Bridge — Vertical-Lift Railway Bridge)

வ.எண் (S.No)	செய்திகளில் இடம்பெற்ற இடங்கள் — சர்வதேசம் (PLACES IN NEWS — WORLD)
TOPIC	
13	17-வது பிரிக்ஸ் மாநாடு — ரியோ டி ஜெனிரோ 2025 (17th BRICS Summit — Rio de Janeiro 2025)
14	3-வது ஐ.நா கடல்சார் மாநாடு — நைஸ், பிரான்ஸ் (3rd UN Ocean Conference — Nice, France)

15	நேட்டோ ஹேக் உச்சிமாநாடு 2025 (NATO Hague Summit 2025)
16	சைட்ஸ் காப்-20 — சமர்கண்ட், உஸ்பெகிஸ்தான், டிசம்பர் 2025 (CITES CoP-20 — Samarkand, Uzbekistan, December 2025)

வ.எண் (S.No)	விருதுகள் மற்றும் கௌரவங்கள் (AWARDS & HONOURS)
TOPIC	
17	2025 பத்மஸ்ரீ விருது பெறுபவர்கள் (Padma Shri Awards 2025 Recipients)
18	சாகித்திய அகாடமி விருதுகள் 2025 (Sahitya Akademi Awards 2025)
19	ஆரஞ்சு-நாசாவ் அதிகாரி விருது — டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால் (Officer of Orange-Nassau Award — Dr. K.S. Manilal)

வ.எண் (S.No)	இரங்கல் மற்றும் அஞ்சலிகள் (OBITUARIES & TRIBUTES)
TOPIC	
20	டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால் — புகழ்பெற்ற தாவரவியலாளர் காலமானார் (Dr. K.S. Manilal — Renowned Botanist Passes Away)
21	மாயாதர் ராவுத் — ஒடிசி நடனத்தின் தந்தை காலமானார் (Mayadhar Raut — Father of Odissi Dance Passes Away)
22	டாக்டர் ஜெயந்த் நர்லிகர் — வானியற்பியலாளர் காலமானார் (Dr. Jayant Narlikar — Astrophysicist Passes Away)
23	டாக்டர் எம்.ஆர். சீனிவாசன் — அணுசக்தி விஞ்ஞானி காலமானார் (Dr. M.R. Srinivasan — Nuclear Scientist Passes Away)

வ.எண் (S.No)	கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் முதன்மைகள் (DISCOVERIES & FIRSTS)
TOPIC	
24	ரெய்காட் கோட்டையில் ஆஸ்ட்ரோலேப் கண்டுபிடிப்பு (Astrolabe Discovery at Raigad Fort)
25	உடம்பட்டி சிவன் கோவில் கண்டுபிடிப்பு — 800 ஆண்டுகள் பழமையானது (Udampatti Shiva Temple Discovery — 800-Year-Old)
26	பௌத்த நினைவுச் சின்னங்கள் கண்காட்சி — 127 ஆண்டுகள் பழமையான கலைப்பொருட்கள் (Buddhist Relics Exhibition — 127-Year-Old Artifacts)
27	செப்புப் பட்டயங்கள் கண்டுபிடிப்பு — 15 ஆம் நூற்றாண்டு விஜயநகரம் (Copper Plates Discovery — 15th-Century Vijayanagara)
28	7-ஆம் நூற்றாண்டு கல்வெட்டுக் கண்டுபிடிப்பு — மாதாபுரா ஏரி (7th-Century Inscription Discovery — Madapura Lake)

வ.எண் (S.No)	பல்வகை நிகழ்வுகள் (MISCELLANEOUS EVENTS)
TOPIC	
29	தோடர் பழங்குடியினரின் மொத்வேத் திருவிழாக் கொண்டாட்டம் (Toda Tribe Modhweth Festival Celebration)
30	ஐ.ஆர்.சி.டி.சி & ஐ.ஆர்.எஃப்.சி நவரத்னா அந்தஸ்து விருதுகள் (IRCTC & IRFC Navratna Status Awards)
31	டெக்கிருதி 2025 — ஐஐடி கான்பூர் கண்டுபிடிப்புத் திருவிழா (Techkriti 2025 — IIT Kanpur Innovation Festival)
32	வந்தாரா வனவிலங்குப் பாதுகாப்பு முயற்சி — குஜராத் (Vantara Wildlife Conservation Initiative — Gujarat)

33	அம்ரித் சரோவர் திட்டம் — நீர்நிலைப் பாதுகாப்பு வெற்றி (Mission Amrit Sarovar — Water Conservation Success)
----	--

வ.எண் (S.No)	விளையாட்டுச் செய்திகள் — கிரிக்கெட் (SPORTS — CRICKET)
TOPIC	
34	ரோகித் சர்மா — டெஸ்ட் கிரிக்கெட் ஓய்வு (Rohit Sharma — Test Cricket Retirement)
35	விராட் கோலி — டெஸ்ட் கிரிக்கெட் ஓய்வு (Virat Kohli — Test Cricket Retirement)
36	ஆண்டர்சன்-டெண்டுல்கர் கோப்பை பெயர் மாற்றம் (Anderson-Tendulkar Trophy Renaming)
37	எம்.எஸ். தோனி — ஐசிசி ஹால் ஆஃப் ஃபேம் அறிமுகம் (MS Dhoni — ICC Hall of Fame Induction)
38	ஆர்சிபி ஐபிஎல் 2025-ஐ வென்றது (RCB Wins IPL 2025)
39	ஜஸ்பிரித் புமரா — 150 டெஸ்ட் விக்கெட்டுகள் மைல்கல் (Jasprit Bumrah — 150 Test Wickets Milestone)
40	ஜோ ரூட் — 2-வது அதிக டெஸ்ட் ரன் குவித்தவர் (Joe Root — 2nd Highest Test Run-Scorer)
41	ஜஸ்பிரித் புமரா — அனைத்து வடிவங்களிலும் 100+ விக்கெட்டுகள் (Jasprit Bumrah — 100+ Wickets in All Formats)
42	ஆயுஷ் மத்ரே — முப்பெரும் வடிவங்களில் சதமடித்த மிக இளம் வீரர் (Ayush Mhatre — Youngest Triple Century Scorer)
43	இந்தியப் பெண்கள் ஐசிசி ஒருநாள் உலகக் கோப்பை 2025 வெற்றி (India Women's ICC ODI World Cup 2025 Victory)

வ.எண் (S.No)	விளையாட்டுச் செய்திகள் — டென்னிஸ், மோட்டார் ஸ்போர்ட் & சதுரங்கம் (SPORTS — TENNIS, MOTORSPORT & CHESS)
TOPIC	
44	பிரெஞ்சு ஓபன் 2025 — அல்கராஸ் மகுடத்தைத் தக்கவைத்தார் (French Open 2025 — Alcaraz Defends Crown)
45	விம்பிள்டன் 2025 சாம்பியன்கள் (Wimbledon 2025 Champions)
46	மியாமி ஓபன் 2025 — சபலென்கா வெற்றி (Miami Open 2025 — Sabalenka Victory)
47	ஃபார்முலா 1 2025-இல் மெக்லாரன் ஆதிக்கம் (McLaren Dominance in Formula 1 2025)
48	ஆஸ்திரேலிய ஓபன் 2026 — அல்கராஸ் வெற்றி (Australian Open 2026 — Alcaraz Triumphs)
49	குக்ஷ் தொம்மராஜு — உலக செஸ் சாம்பியன் (Gukesh Dommaraju — World Chess Champion)
50	திவ்யா தேஷ்முக் — ஃபிடே மகளிர் உலகக் கோப்பை வெற்றியாளர் (Divya Deshmukh — FIDE Women's World Cup Winner)
51	ஸ்ரீஹரி எல்.ஆர் — இந்தியாவின் 86-வது கிராண்ட்மாஸ்டர் (Srihari LR — India's 86th Grandmaster)
52	ஹரிகிருஷ்ணன் ஏ.ரா — இந்தியாவின் 87-வது கிராண்ட்மாஸ்டர் (Harikrishnan A Ra — India's 87th Grandmaster)
53	குக்ஷ் ரேபிட் பட்டம் ஜாக்ரெப் 2025 (Gukesh Rapid Title Zagreb 2025)

வ.எண் (S.No)	விளையாட்டுச் செய்திகள் — தடகளம், ஹாக்கி, குத்துச்சண்டை & பிற (SPORTS — ATHLETICS, HOCKEY, BOXING & OTHERS)
TOPIC	
54	நீரஜ் சோப்ரா — 90மீ+ மைல்கல் (Neeraj Chopra — 90m+ Milestone)
55	ஐ.எஸ்.எஸ்.எஃப் உலகக் கோப்பை பியூனஸ் அயர்ஸ் (ISSF World Cup Buenos Aires)

56	கனக் புத்வார் — ஜூனியர் உலகக் கோப்பை வெற்றி (Kanak Budhwar — Junior World Cup Victory)
57	ஆஸ்ட்ராவா கோல்டன் ஸ்பைக் 2025 — நீரஜ் சோப்ரா (Ostrava Golden Spike 2025 — Neeraj Chopra)
58	உலகப் பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப் — புது தில்லி (World Para Athletics Championships — New Delhi)
59	38-வது தேசிய விளையாட்டுகள் உத்தராகண்ட் (38th National Games Uttarakhand)
60	வந்தனா கட்டாரியா — ஓய்வு (Vandana Katariya — Retirement)
61	லலித் உபாத்யாய் — ஓய்வு (Lalit Upadhyay — Retirement)
62	சாஃப் U19 சாம்பியன்ஷிப் 2025 — இந்தியா வெற்றி (SAFF U19 Championship 2025 — India Victory)
63	ஹாக்கி ஜார்க்கண்ட் — முதல் தேசியப் பட்டம் (Hockey Jharkhand — First National Title)
64	உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை பிரேசில் 2025 — ஹிதேஷ் குலியா தங்கம் (World Boxing Cup Brazil 2025 — Hitesh Gulia Gold)
65	உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை அஸ்தானா 2025 — 11 பதக்கங்கள் (World Boxing Cup Astana 2025 — 11 Medals)
66	இந்தோனேசியா ஓபன் 2025 பூப்பந்து (Indonesia Open 2025 Badminton)
67	பி.டபிள்யூ.எஃப் சீனா ஓபன் 2025 (BWF China Open 2025)
68	சுனில் குமார் — ஆசிய மல்யுத்த வெண்கலம் (Sunil Kumar — Asian Wrestling Bronze)
69	குஷ் மைனி — முதல் இந்திய எஃப்2 மொனாக்கோ வெற்றி (Kush Maini — First Indian F2 Monaco Win)
70	2-வது கேலோ இந்தியா பாரா விளையாட்டுகள் தில்லி (2nd Khelo India Para Games Delhi)
71	சிறப்பு ஒலிம்பிக் குளிர்கால விளையாட்டுகள் டூரின் — 33 பதக்கங்கள் (Special Olympics Winter Games Turin — 33 Medals)
72	ஸ்ரீசாந்த் — கேசிஏ இடைநீக்கம் (Sreesanth — KCA Suspension)
73	தீபிகா ஷெராவத் — மேஜிக் ஸ்கில் விருது (Deepika Sehrawat — Magic Skill Award)

வ.எண் (S.No)	புத்தகங்கள் & ஆசிரியர்கள் (BOOKS & AUTHORS)
TOPIC	
74	அரசியல் மற்றும் ஆளுகை புத்தகங்கள் (Political & Governance Books)
75	வரலாறு மற்றும் வாழ்க்கை வரலாற்றுப் புத்தகங்கள் (History & Biographical Books)
76	கிரிக்கெட் மற்றும் விளையாட்டுப் புத்தகங்கள் (Cricket & Sports Books)
77	பாதுகாப்பு மற்றும் ராணுவப் புத்தகங்கள் (Defence & Military Books)
78	அரசியலமைப்பு மற்றும் சட்டப் புத்தகங்கள் (Constitution & Law Books)
79	இலக்கியம் மற்றும் புனைகதைப் புத்தகங்கள் (Literature & Fiction Books)
80	சுயசரிதை மற்றும் நினைவுக்குறிப்புகள் (Autobiography & Memoirs)

வ.எண் (S.No)	ராணுவப் பயிற்சிகள் (MILITARY EXERCISES)
81	ராணுவப் பயிற்சிகள் — முதன்மை அட்டவணை (மலபார், வருணா, தர்ம கார்டியன், டஸ்ட்லிக், காஞ்சர், எக்குவெரின், ட்ரோபெக்ஸ், தரங் சக்தி, ரிம்பாக், லா பெரூஸ், இந்திரா, சூர்ய கிரண், நோமாடிக் எலிஃபண்ட் & பிற) (Military Exercises — Master Table (Malabar, Varuna, Dharma Guardian, Dustlik, Khanjar, Ekuverin, TROPEX, Tarang Shakti, RIMPAC, La Perouse, Indra, Surya Kiran, Nomadic Elephant & Others))

வ.எண் (S.No)	முக்கியமான நடவடிக்கைகள் (IMPORTANT OPERATIONS)
--------------	--

TOPIC	
82	இந்திய ராணுவம் மற்றும் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு நடவடிக்கைகள் (சிந்துர், மகாதேவ், சிவ் சக்தி, கெல்லர், சிவா, ஷீல்டு, ககார், சத்ரூ, ட்ராஷி-I, சிந்து, ராஹத் & பிற) (Indian Military & Counter-Terror Operations (Sindoor, Mahadev, Shiv Shakti, Keller, Shiva, Shield, Kagar, Chhatru, Trashi-I, Sindhu, Rahat & Others))
83	இந்திய காவல்துறை மற்றும் சட்ட அமலாக்க நடவடிக்கைகள் (Indian Police & Law-Enforcement Operations)
84	சர்வதேச ராணுவ நடவடிக்கைகள் (International Military Operations)
85	சுற்றுச்சூழல், பாதுகாப்பு மற்றும் குடிமை நடவடிக்கைகள் (Environment, Conservation & Civic Operations)

வ.எண் (S.No)	முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (IMPORTANT DATES & THEMES)
TOPIC	
86	ஜனவரி — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (January — Important Days & Themes)
87	பிப்ரவரி — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (February — Important Days & Themes)
88	மார்ச் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (March — Important Days & Themes)
89	ஏப்ரல் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (April — Important Days & Themes)
90	மே — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (May — Important Days & Themes)
91	ஜூன் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (June — Important Days & Themes)
92	ஜூலை — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (July — Important Days & Themes)
93	ஆகஸ்ட் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (August — Important Days & Themes)
94	செப்டம்பர் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (September — Important Days & Themes)
95	அக்டோபர் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (October — Important Days & Themes)
96	நவம்பர் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (November — Important Days & Themes)
97	டிசம்பர் — முக்கிய தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் (December — Important Days & Themes)

வ.எண் (S.No)	ஐ.நா. சர்வதேச ஆண்டுகள் & தசாப்தங்கள் (UN INTERNATIONAL YEARS & DECADES)
TOPIC	
98	ஐ.நா. சர்வதேச ஆண்டுகள் (2019—2026) — முதன்மை அட்டவணை (UN International Years (2019—2026) — Master Table)
99	ஐ.நா. சர்வதேச தசாப்தங்கள் (2020-களில் செயல்படுபவை) — முதன்மை அட்டவணை (UN International Decades (Active in 2020s) — Master Table)

பல்வகை – நடப்பு நிகழ்வுகள் தொகுப்பு (MISCELLANEOUS – CURRENT AFFAIRS COMPILATION)

(ஜனவரி 2025 – பிப்ரவரி 2026)

செய்திகளில் இடம்பெற்ற நபர்கள் – தேசியம் (PERSONS IN NEWS – NATIONAL)

டாக்டர் வி. நாராயணன் – விண்வெளிச் செயலாளர் மற்றும் இஸ்ரோ தலைவர் (Dr. V. Narayanan – Space Secretary & ISRO Chairman)

கேரளாவின் வலியமலையில் உள்ள திரவ உந்துவிசை அமைப்புகள் மையத்தின் (LPSC) இயக்குநரான டாக்டர் வி. நாராயணன், எஸ். சோம்நாத்திற்குப் பிறகு ஜனவரி 14, 2025 முதல் விண்வெளிச் செயலாளராகவும் (Space Secretary) இஸ்ரோ தலைவராகவும் (ISRO Chairman) நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஐஐடி காரக்பூரில் கடுங்குளிர் பொறியியலில் (Cryogenic Engineering) எம்.டெக் மற்றும் விண்வெளிப் பொறியியலில் (Aerospace Engineering) முனைவர் பட்டம் (PhD) பெற்றுள்ளார்.
- ககன்யான் திட்டத்திற்கான (Gaganyaan mission) தேசிய அளவிலான மனித-மதிப்பீட்டு சான்றிதழ் வாரியம் (National Level Human-Rated Certification Board) மற்றும் பிஎம்சி-எஸ்டி.எஸ் (PMC-STS) ஆகியவற்றிற்கு தலைமை தாங்குகிறார்.
- இந்தியாவின் மனித விண்வெளிப் பயணம் (Human spaceflight) மற்றும் விண்வெளித் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டுத் திட்டங்களில் (Space technology development programs) இவர் ஒரு முக்கிய நபர் ஆவார்.
- திரவ உந்துவிசை அமைப்புகள் (Liquid propulsion systems) மற்றும் விண்வெளிப் போக்குவரத்து (Space transportation) ஆகியவற்றில் நிபுணத்துவத்தைக் கொண்டுள்ளார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background – Concepts & Terms)

- இஸ்ரோ (ISRO) — இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (Indian Space Research Organisation); இந்தியாவின் குடிமக்கள் விண்வெளித் திட்டத்திற்கான (Civilian space program) உயர்மட்ட அமைப்பு (Apex body).
- எல்.பி.எஸ்.சி (LPSC) — திரவ உந்துவிசை அமைப்புகள் மையம் (Liquid Propulsion Systems Centre); திரவ ராக்கெட் உந்துவிசை தொழில்நுட்பத்தை (Liquid rocket propulsion technology) உருவாக்குகிறது.
- ககன்யான் (Gaganyaan) — 2025 ஆம் ஆண்டை இலக்காகக் கொண்ட இந்தியாவின் திட்டமிடப்பட்ட மனிதர்களுடனான விண்வெளிப் பயணத் திட்டம் (Crewed spaceflight mission).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

முக்கிய மைல்சு (Key Milestone)	சாதனை (Achievement)
பதவி (Position)	விண்வெளிச் செயலாளர் மற்றும் இஸ்ரோ தலைவர் (Space Secretary & ISRO Chairman)
முன்னோடி (Predecessor)	எஸ். சோம்நாத் (S. Somanath)
நிறுவனம் (Institute)	எல்.பி.எஸ்.சி, வலியமலை, கேரளா (LPSC, Valiamala, Kerala)
நிபுணத்துவம் (Expertise)	கடுங்குளிர் பொறியியல் மற்றும் விண்வெளிப் பொறியியல் (Cryogenic Engineering & Aerospace Engineering)

குரூப் கேப்டன் சுபான்ஷு சக்லா – சர்வதேச விண்வெளி நிலையத்திற்குச் செல்லும் முதல் இந்திய விமானி (Group Captain Shubhanshu Shukla – First Indian Pilot to ISS)

இந்திய விமானப்படை (IAF) குரூப் கேப்டன் சுபான்ஷு சக்லா, 2025 வசந்த காலத்தில் ஆக்சியம் மிஷன் 4 (Axiom Mission 4 - Ax-4) வழியாக சர்வதேச விண்வெளி நிலையத்திற்கு (ISS) விமானியாகப் (Pilot) பயணிக்கும் இந்தியாவின் முதல் விண்வெளி வீரர் (Astronaut) ஆகிறார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சர்வதேச விண்வெளி நிலையத்திற்கான நாசா-இஸ்ரோ-ஆக்சியம் ஸ்பேஸ் (NASA-ISRO-Axiom Space) கூட்டு தனியார் விண்வெளி வீரர் திட்டம் (Private astronaut mission).
- புளோரிடாவிலிருந்து ஸ்பேஸ்எக்ஸ் டிராகன் விண்கலத்தில் (SpaceX Dragon spacecraft) இத்திட்டம் மேற்கொள்ளப்படுகிறது.
- 1984 ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு விண்வெளியை அடையும் இந்தியாவின் இரண்டாவது தேசிய விண்வெளி வீரராக (National astronaut) இவர் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகிறார்.
- ஸ்பேஸ்எக்ஸ் டிராகன் விண்கலத்தில் 2025 வசந்த காலத்தில் பயணம் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background – Concepts & Terms)

- சர்வதேச விண்வெளிநிலையம் (ISS - International Space Station) — தாழ்வான புவி சுற்றுப்பாதையில் (Low Earth orbit) சுற்றும் ஆய்வகம் (Orbiting laboratory).
- ஆக்சியம் மிஷன் 4 (Axiom Mission 4) — நாசாவுடன் (NASA) கூட்டு சேர்ந்துள்ள வணிகரீதியான திட்டம் (Commercial mission).
- ஸ்பேஸ்எக்ஸ் டிராகன் (SpaceX Dragon) — மனித விண்வெளிப் பயணத்திற்கான மறுபயன்பாட்டுக்கு உகந்த குழு காப்சூல் (Reusable crew capsule).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

திட்ட விவரம் (Mission Detail)	தகவல் (Information)
விண்வெளி வீரர் (Astronaut)	குரூப் கேப்டன் சபான்ஷு சக்லா (Group Captain Shubhanshu Shukla)
பங்கு (Role)	ஆக்சியம் மிஷன் 4-இன் விமானி (Pilot of Axiom Mission 4)
ஏவுதல் கூட்டாளர் (Launch Partner)	ஸ்பேஸ்எக்ஸ் (SpaceX)
ஏவுதளம் (Launch Site)	கென்னடி விண்வெளி மையம், புளோரிடா (Kennedy Space Center, Florida)
காலவரிசை (Timeline)	2025 வசந்த காலம் (Spring 2025)

புவனேஷ் குமார் – சி.இஓ யு.ஐ.டி.ஏ.ஐ (Bhuvnesh Kumar – CEO UIDAI)

உத்தரப் பிரதேசப் பிரிவைச் சேர்ந்த ஐ.ஏ.எஸ் (IAS) அதிகாரியான புவனேஷ் குமார், ஜனவரி 2025-இல் இந்தியத் தனித்துவ அடையாள ஆணையத்தின் (UIDAI - Unique Identification Authority of India) தலைமைச் செயல் அதிகாரியாக (CEO) நியமிக்கப்பட்டார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- உலகின் மிகப்பெரிய உயிரியளவியல் அடையாள அமைப்பை (Biometric identification system) நிர்வகிக்கிறது.
- ஆதார் பதிவு (Aadhaar enrollment) மற்றும் சரிபார்ப்பு செயல்முறைகளை (Verification processes) யு.ஐ.டி.ஏ.ஐ மேற்பார்வையிடுகிறது.
- 1.4 பில்லியன் இந்தியர்களுக்கான டிஜிட்டல் அடையாள உட்கட்டமைப்பை (Digital identity infrastructure) செயல்படுத்துகிறது.
- இந்தியாவின் டிஜிட்டல் இந்தியா திட்டத்தில் (Digital India mission) முக்கியப் பங்கு வகிக்கிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background – Concepts & Terms)

- யு.ஐ.டி.ஏ.ஐ (UIDAI) — மின்னணு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் (Ministry of Electronics & IT) கீழ் இயங்கும் தன்னாட்சி சட்டப்பூர்வ ஆணையம் (Autonomous statutory authority).
- ஆதார் (Aadhaar) — உயிரியளவியலுடன் (Biometrics) இணைக்கப்பட்ட 12 இலக்க தனித்துவ அடையாள எண் (12-digit unique identity number).
- டிஜிட்டல் அடையாளம் (Digital identity) — நிதி உள்ளடக்கம் (Financial inclusion) மற்றும் சேவை வழங்கலுக்கான (Service delivery) அடித்தளம்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

பங்கு (Role)	விவரங்கள் (Details)
பதவி (Position)	தலைமைச் செயல் அதிகாரி யு.ஐ.டி.ஏ.ஐ (CEO UIDAI)
பின்னணி (Background)	ஐ.ஏ.எஸ் அதிகாரி, உ.பி. பிரிவு (IAS Officer, UP Cadre)
நிறுவனம் (Organization)	இந்தியத் தனித்துவ அடையாள ஆணையம் (Unique Identification Authority of India)
சேவை பெறும் மக்கள் தொகை (Population Served)	1.4 பில்லியன் இந்தியர்கள் (1.4 billion Indians)

செய்திகளில் இடம்பெற்ற நபர்கள் – சர்வதேசம் (PERSONS IN NEWS — INTERNATIONAL)

கிரீஸ்டி கவென்ட்ரி – சர்வதேச ஒலிம்பிக் கமிட்டியின் முதல் பெண் தலைவர் (Kirsty Coventry — First Female President IOC)

ஜிம்பாப்வேயின் ஒலிம்பிக் சாம்பியன் நீச்சல் வீராங்கனையான கிரீஸ்டி கவென்ட்ரி, மார்ச் 2025-இல் சர்வதேச ஒலிம்பிக் கமிட்டியின் (IOC - International Olympic Committee) முதல் பெண் மற்றும் முதல் ஆப்பிரிக்கத் தலைவராகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 1983 இல் ஹாராரேயில் பிறந்தார்; ஆப்பிரிக்காவின் மிக அதிக பதக்கங்களை வென்ற ஒலிம்பிக் வீரர் (Most decorated African Olympian) ஆவார்.
- போட்டி நீச்சல் வீராங்கனையாக (Competitive swimmer) பல ஒலிம்பிக் பதக்கங்களை வென்றுள்ளார்.
- தடகள விளையாட்டிலிருந்து விளையாட்டு நிர்வாகத்திற்கு (Sports administration) மாறினார்.
- இந்த வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்கத் தேர்தல், ஒலிம்பிக் தலைமைத்துவப் பன்முகத்தன்மைக்கான (Olympic leadership diversity) ஒரு மைல்கல்லாக அமைகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஐ.ஓ.சி (IOC) — சர்வதேச ஒலிம்பிக் கமிட்டி (International Olympic Committee); உலகளவில் ஒலிம்பிக் விளையாட்டுகளை (Olympic Games) நிர்வகிக்கிறது.
- ஆப்பிரிக்கப் பிரதிநிதித்துவம் (African representation) — முன்னதாக ஐ.ஓ.சி ஐரோப்பிய/மேற்கத்திய தலைவர்களால் (European/Western leaders) வழிநடத்தப்பட்டது.
- பாலினப் பன்முகத்தன்மை (Gender diversity) — ஒலிம்பிக் இயக்கத்தை (Olympic movement) வழிநடத்தும் முதல் பெண்மணி.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சாதனை (Achievement)	விவரங்கள் (Details)
பெயர் (Name)	கிரீஸ்டி கவென்ட்ரி (Kirsty Coventry)
தேசியம் (Nationality)	ஜிம்பாப்வே (Zimbabwe)
பின்னணி (Background)	ஒலிம்பிக் நீச்சல் வீராங்கனை (Olympic Swimmer)
பதவி (Position)	ஐ.ஓ.சி தலைவர் (IOC President)
முக்கியத்துவம் (Significance)	முதல் ஆப்பிரிக்க மற்றும் முதல் பெண் ஐ.ஓ.சி தலைவர் (First African & First Female IOC President)

ஜோசப் நை – மென் திறன் கோட்பாட்டாளர் காலமானார் (Joseph Nye — Soft Power Theorist Passes Away)

'மென் திறன்' (Soft power) கருத்தாக்கத்தின் சிற்பியும் புகழ்பெற்ற அரசியல் விஞ்ஞானியுமான (Political scientist) ஜோசப் நை, மே 6, 2025 அன்று தனது 88-வது வயதில் காலமானார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 1990 இல் 'மென் திறன்' (Soft power) என்ற வார்த்தையை உருவாக்கி, சர்வதேச உறவுகள் கோட்பாட்டை (International relations theory) மாற்றியமைத்தார்.
- வற்புறுத்தலுக்கு (Coercion) மாறாக ஈர்ப்பின் மூலமான செல்வாக்கு (Influence through attraction) என்று மென் திறனை வரையறுத்தார்.
- ஹார்வர்டு கென்னடி பள்ளி மற்றும் கொள்கை உருவாக்கம் (Policymaking) என பரந்துபட்ட சிறப்பான பணி வாழ்க்கையைக் கொண்டிருந்தார்.
- இவரது கருத்தாக்கம் அமெரிக்க வெளியுறவுக் கொள்கை (US foreign policy) மற்றும் உலகளவிலான ராஜதந்திர உத்தியை (Diplomatic strategy) வடிவமைத்தது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- மென் திறன் (Soft Power) — இராணுவ/பொருளாதார சக்திக்கு (Military/economic force) மாறாக கலாச்சாரம், மதிப்புகள், ஈர்ப்பு மூலமான செல்வாக்கு (Influence).
- வன் திறன் (Hard Power) — இராணுவ பலம் (Military strength) மற்றும் பொருளாதார வற்புறுத்தல் (Economic coercion).
- சர்வதேச உறவுகள் கோட்பாடு (International Relations Theory) — நையின் படைப்புகள் நவீன சர்வதேச உறவுகள் (IR) ஆய்வுக்கு அடிப்படையானவை.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கருத்து (Concept)	வரையறை (Definition)
மென் திறன் (Soft Power)	ஈர்ப்பு மற்றும் தூண்டுதல் மூலமான செல்வாக்கு (Influence through attraction and persuasion)
வன் திறன் (Hard Power)	இராணுவ மற்றும் பொருளாதார வற்புறுத்தல் (Military and economic coercion)
உருவாக்கியவர் (Originator)	ஜோசப் நை (1990) (Joseph Nye - 1990)
பயன்பாடு (Application)	அமெரிக்க வெளியுறவுக் கொள்கை உத்தி (US Foreign Policy Strategy)
தாக்கம் (Impact)	சர்வதேச உறவுகள் கோட்பாட்டிற்கு அடிப்படையானது (Fundamental to IR Theory)

ராபர்ட் பிரான்சிஸ் ப்ரீவோஸ்ட் – அமெரிக்காவைச் சேர்ந்த முதல் போப் (Robert Francis Prevost — First US Pope)

ராபர்ட் பிரான்சிஸ் ப்ரீவோஸ்ட், 1.4 பில்லியன் கத்தோலிக்கர்களை (Catholics) வழிநடத்த உலகெங்கிலும் உள்ள கார்டினல்களால் (Cardinals) மே 2025-இல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு, பதினான்காம் லியோ (Leo XIV) என்ற திருத்தந்தை பெயரை (Papal name) ஏற்று, அமெரிக்காவிலிருந்து வந்த முதல் போப் (Pope) ஆகிறார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ரோமன் கத்தோலிக்க திருச்சபை (Roman Catholic Church) வரலாற்றில் அமெரிக்காவிலிருந்து வந்த முதல் போப்.
- 1.4 பில்லியன் கத்தோலிக்கர்களின் தலைவராக போப் பிரான்சிஸிற்குப் (Pope Francis) பிறகு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்.
- பதினான்காம் லியோ (Leo XIV) என்ற திருத்தந்தை பெயர், திருத்தந்தைக்குப் பெயரிடும் மரபுகளைப் (Papal naming traditions) பிரதிபலிக்கிறது.
- இந்தத் தேர்தல் திருச்சபைத் தலைமையின் புவியியலில் (Church leadership geography) ஒரு வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க மாற்றத்தைக் குறிக்கிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- திருத்தந்தை பதவி (Papacy) — ரோமன் கத்தோலிக்க திருச்சபைத் தலைவரின் அலுவலகம்; வாடிகன் நகரத்தில் (Vatican City) அமைந்துள்ளது.
- கார்டினல்கள் (Cardinals) — போப்பைத் தேர்ந்தெடுக்கும் மூத்த திருச்சபை அதிகாரிகள் (Senior Church officials).
- வாடிகன் நகரம் (Vatican City) — புனித பீடத்தை (Holy See) உள்ளடக்கிய சுதந்திர நாடு (Independent state).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

உண்மை (Fact)	தகவல் (Information)
பெயர் (Name)	ராபர்ட் பிரான்சிஸ் ப்ரீவோஸ்ட் (Robert Francis Prevost)
பதவி (Position)	போப் - பதினான்காம் லியோ (Pope - Leo XIV)
முக்கியத்துவம் (Significance)	முதல் அமெரிக்க போப் (First US Pope)
திருச்சபை உறுப்பினர்கள் (Church Members)	1.4 பில்லியன் கத்தோலிக்கர்கள் (1.4 billion Catholics)
முன்னோடி (Predecessor)	போப் பிரான்சிஸ் (Pope Francis)

நெதும்போ நந்தி-நடைவா – நம்பியாவின் முதல் பெண் அதிபர் (Netumbo Nandi-Ndaitwah — First Female President Namibia)

72 வயதான நெதும்போ நந்தி-நடைவா, 83 வயதான நங்கோலோ எம்பும்பாவிற்குப் பிறகு, மார்ச் 2025-இல் நம்பியாவின் முதல் பெண் அதிபராக (President of Namibia) பதவியேற்றார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தென்னாப்பிரிக்க நாட்டின் (Southern African nation) முதல் பெண் அதிபர்.
- அதிபர் மாளிகையில் (Presidential residence) நடைபெற்ற வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க விழாவில் பதவியேற்றார்.
- நிறுவெறிக்குப் பிந்தைய (Post-apartheid) நம்பிய நாட்டின் தலைமையை ஏற்றுக்கொள்கிறார்.
- ஆப்பிரிக்க அரசியல் தலைமையில் (African political leadership) பாலின மைல்கல்லைப் (Gender milestone) பிரதிபலிக்கிறார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- நம்பியா (Namibia) — தென்னாப்பிரிக்க நாடு; 1990 முதல் சுதந்திரம் பெற்றுள்ளது.
- நிறுவெறிக்குப் பிந்தைய ஆட்சி (Post-apartheid governance) — தென்னாப்பிரிக்காவில் ஜனநாயக மாற்றங்கள் (Democratic transitions).
- பாலினப் பிரதிநிதித்துவம் (Gender representation) — நிர்வாக அரசியல் பாத்திரங்களில் (Executive political roles) பெண்கள்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

விவரம் (Detail)	தகவல் (Information)
பெயர் (Name)	நெதும்போ நந்தி-நடைவா (Netumbo Nandi-Ndaitwah)
வயது (Age)	72 ஆண்டுகள் (72 years)
பதவி (Position)	நம்பியாவின் அதிபர் (President of Namibia)
முன்னோடி (Predecessor)	நங்கோலோ எம்பும்பா - 83 ஆண்டுகள் (Nangolo Mbumba - 83 years)
முக்கியத்துவம் (Significance)	முதல் பெண் அதிபர் (First Female President)

செய்திகளில் இடம்பெற்ற இடங்கள் – இந்தியா (PLACES IN NEWS — INDIA)

அஞ்சி காட் பாலம் – இந்தியாவின் முதல் கேபிள்-தாங்கிய ரயில் பாலம் (Anji Khad Bridge — India's First Cable-Stayed Rail Bridge)

ஜம்மு காஷ்மீரின் ரியாசி மாவட்டத்தில் அஞ்சி காட் பாலத்தை (Anji Khad Bridge) இந்திய ரயில்வே (Indian Railways) கட்டி முடித்தது; ஜனவரி 2025-இல் கட்டி முடிக்கப்பட்ட இது இந்தியாவின் முதல் கேபிள்-தாங்கிய ரயில் பாலம் மற்றும் யூ.எஸ்.பி.ஆர்.எல் திட்டத்தின் (USBRL Project) ஒரு பகுதியாகும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- கத்ரா மற்றும் ரியாசியை இணைக்கும் வகையில் 725.5 மீட்டர் நீளம் கொண்டது.
- ஆற்றுப்படுகைக்கு மேல் 331 மீட்டர் உயரத்தில், 193 மீட்டர் உயரமுள்ள ஒற்றை பிரதான தூணுடன் (Single main pylon) அமைந்துள்ளது.

- ரியாசி மாவட்டத்தின் சவாலான இமயமலை நிலப்பரப்பில் (Himalayan terrain) அமைந்துள்ளது.
- உதம்பூர்-ஸ்ரீநகர்-பாரமுல்லா ரயில் இணைப்புத் திட்டத்தின் (Udhampur-Srinagar-Baramulla Rail Link Project) முக்கியப் பகுதியாகும்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- கேபிள்-தாங்கிய பாலம் (Cable-Stayed Bridge) — தூணிலிருந்து வரும் கேபிள்கள் பாலத்தின் தளத்தைத் தாங்குகின்றன.
- யூ.எஸ்.பி.ஆர்.எல் திட்டம் (USBRL Project) — ஜம்மு காஷ்மீருக்கான லட்சிய ரயில் இணைப்புத் திட்டம் (Rail connectivity scheme).
- பொறியியல் மைல்சு (Engineering milestone) — கடினமான நிலப்பரப்பில் உலகத்தரம் வாய்ந்த உள்கட்டமைப்பு (World-class infrastructure).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

அம்சம் (Feature)	விவரக்குறிப்பு (Specification)
பெயர் (Name)	அஞ்சி காட் பாலம் (Anji Khad Bridge)
வகை (Type)	கேபிள்-தாங்கிய ரயில் பாலம் (Cable-Stayed Rail Bridge)
நீளம் (Length)	725.5 மீட்டர்கள் (725.5 meters)
ஆற்றுப்படுகைக்கு மேல் உயரம் (Height Above Riverbed)	331 மீட்டர்கள் (331 meters)
இடம் (Location)	ரியாசி மாவட்டம், ஜம்மு & காஷ்மீர் (Reasi District, J&K)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- முதல் கேபிள்-தாங்கிய ரயில் பாலம் இந்தியாவின் பொறியியல் திறமையை (Engineering prowess) வெளிப்படுத்துகிறது.
- ஜம்மு காஷ்மீர் பிராந்தியத்திற்கான இணைப்பை (Connectivity) மேம்படுத்துகிறது.
- விரிவான ரயில்வே நவீனமயமாக்கல் திட்டத்தின் (Railway modernization program) ஒரு பகுதியாகும்.

விழிஞ்சும் சர்வதேசத் துறைமுகம் – இந்தியாவின் முதல் ஆழ்துறைத் துறைமுகம் (Vizhinjam International Seaport — India's First Deep-Water Port)

மே 2025-இல் கேரளாவில் விழிஞ்சும் சர்வதேசத் துறைமுகத்தை (VIS - Vizhinjam International Seaport) பிரதமர் மோடி திறந்து வைத்தார்; இது இயற்கையாகவே 20 மீட்டர் வரைவு (Draft) கொண்ட இந்தியாவின் முதல் ஆழ்துறை சரக்கு மாற்றுத் துறைமுகம் (Deep-water transshipment port) ஆகும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தனியார் துறையின் நிபுணத்துவத்துடன் (Private sector expertise) பி.பி.பி டி.பி.எஃப்.ஓ.டி மாதிரியின் (PPP DBFOT model) கீழ் உருவாக்கப்பட்டது.
- உலகளாவிய போட்டித்தன்மையை (Global competitiveness) மேம்படுத்தும் வகையில், உலகின் பரபரப்பான கடல் வர்த்தக வழிகளுக்கு (Sea trade routes) அருகில் அமைந்துள்ளது.
- செயற்கை நுண்ணறிவு-இயக்கக் கட்டுப்பாட்டு அறை (AI-driven control room) மற்றும் வி.டி.எம்.எஸ் (VTMS) கொண்ட முதல் அரை-தானியங்கி துறைமுகம் (Semi-automated port) ஆகும்.
- கொள்கலன் (Container) மற்றும் பல்நோக்கு சரக்குகளைக் கையாளும் திறன்களைக் (Multi-purpose cargo handling capabilities) கொண்டுள்ளது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சரக்கு மாற்றுத் துறைமுகம் (Transshipment Port) — உலகளாவிய விநியோகத்திற்காக (Global distribution) கப்பல்களுக்கு இடையே சரக்குகளை மாற்றுகிறது.
- ஆழ்துறைத் துறைமுகம் (Deep-Water Port) — அகழ்வாராய்ச்சி (Dredging) இல்லாமல் பெரிய கப்பல்களைக் கையாள்கிறது.

- வி.டி.எம்.எஸ் (VTMS) — கப்பல் போக்குவரத்து மேலாண்மை அமைப்பு (Vessel Traffic Management System); கடல்சார் பாதுகாப்பை (Maritime safety) உறுதி செய்கிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

வசதி (Facility)	விவரங்கள் (Details)
பெயர் (Name)	விழினும் சர்வதேசத் துறைமுகம் (Vizhinjam International Seaport)
இடம் (Location)	கேரளா (Kerala)
வகை (Type)	ஆழ்துறை சரக்கு மாற்றுத் துறைமுகம் (Deep-Water Transshipment Port)
இயற்கையான வரைவு (Natural Draft)	கிட்டத்தட்ட 20 மீட்டர்கள் (Nearly 20 meters)
தொழில்நுட்பம் (Technology)	செயற்கை நுண்ணறிக்க கட்டுப்பாட்டு அறை, உள்ளூர் வி.டி.எம்.எஸ் (AI Control Room, Indigenous VTMS)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- உலகளாவிய கப்பல் வழித்தடங்களில் (Global shipping lanes) இந்தியாவின் கடல்சார் வர்த்தக நிலையை (Maritime trade position) மாற்றுகிறது.
- முதல் அரை-தானியங்கி துறைமுகம் செயல்பாட்டுத் திறனை (Operational efficiency) மேம்படுத்துகிறது.
- இதன் மூலோபாய இடம் இந்தியாவின் நீலப் பொருளாதாரத்தை (Blue Economy) வலுப்படுத்துகிறது.

சிம்மாசலம் கோவில் கண்டுபிடிப்பு — 13 ஆம் நூற்றாண்டு துறவியின் சிலை (Simhachalam Temple Discovery — 13th Century Saint Idol)

ஜனவரி 2025-இல் விசாகப்பட்டினம் சிம்மாசலம் கோவிலில் 13-ஆம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த துறவியான நரஹரி தீர்த்தரின் மூன்று அடி சிலையை டார்ச் (TORCH) குழுவினர் கண்டுபிடித்தனர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சிக்காகோலு நகரத்தைச் (தற்போதைய ஸ்ரீகாகுளம்) சேர்ந்த துறவி; இவரது முன்னோர்கள் கஜபதி பேரரசின் பிரபுக்களாக (Aristocrats) இருந்தனர்.
- மூன்று தசாப்தங்களாக கீழைக் கங்க வம்ச (Eastern Ganga dynasty) மன்னர்களுக்கு இந்தத் துறவி சேவை செய்ததை கல்வெட்டுச் சான்றுகள் (Epigraphical evidence) தெரிவிக்கின்றன.
- கல்வெட்டுகளின்படி, ஆச்சார்ய மாத்வரால் நான்காவது வரிசையில் (Fourth order) தீட்சை (Ordained) அளிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- இடைக்காலத் தென்னிந்திய வரலாற்றைப் (Medieval South Indian history) புரிந்துகொள்வதற்கான குறிப்பிடத்தக்க கண்டுபிடிப்பாகும்.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- நரஹரி தீர்த்தர் (Narahari Tirtha) — மாத்வ தத்துவ மரபில் (Madhva philosophical tradition) வந்த 13 ஆம் நூற்றாண்டு துறவி.
- கீழைக் கங்க வம்சம் (Eastern Ganga Dynasty) — இடைக்காலத் தென்னிந்திய ராஜ்யம்.
- கல்வெட்டுச் சான்று (Epigraphical Evidence) — பொறிக்கப்பட்ட உரைகளிலிருந்து பெறப்பட்ட வரலாற்றுப் பதிவு (Historical record).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கண்டுபிடிப்பு (Discovery)	விவரங்கள் (Details)
பொருள் (Object)	துறவி நரஹரி தீர்த்தரின் மூன்று அடி சிலை (Three-foot Idol of Saint Narahari Tirtha)
காலம் (Period)	13 ஆம் நூற்றாண்டு (13th Century)

இடம் (Location)	சிம்மாசலம் கோவில், விசாகப்பட்டினம் (Simhachalam Temple, Visakhapatnam)
கண்டுபிடித்த குழு (Discovery Team)	டார்ச் (TORCH)
முக்கியத்துவம் (Significance)	இடைக்காலத் தென்னிந்திய வரலாறு (Medieval South Indian History)

தேவபிரயாக்-ஜனாசு ரயில் சுரங்கப்பாதை — இந்தியாவின் மிக நீளமான ரயில் சுரங்கப்பாதை (Devprayag-Janasu Rail Tunnel — India's Longest Rail Tunnel)

உத்தரகாண்டில் உள்ள 14.57 கி.மீ தேவபிரயாக்-ஜனாசு ரயில் சுரங்கப்பாதை ஏப்ரல் 16, 2025 அன்று திறக்கப்பட்டது; ரிஷிகேஷ்-கர்ணபிரயாக் ரயில் இணைப்புத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியான இது, இந்தியாவின் மிக நீளமான ரயில் சுரங்கப்பாதை (Longest rail tunnel) ஆகும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- மேம்பட்ட சுரங்கப்பாதை தொழில்நுட்பத்தைப் (Advanced tunneling technology) பயன்படுத்தி உலகளவில் மிக வேகமாக கட்டப்பட்ட கட்டுமானமாகும்.
- உத்தரகாண்ட் இமயமலையில் உள்ள மூலோபாய ரயில் இணைப்புத் திட்டத்தின் (Strategic rail connectivity project) ஒரு பகுதியாகும்.
- நீர் உட்புகும் அபாயங்கள் (Water ingress risks) உள்ளிட்ட சவாலான இமயமலை நிலவியலை (Himalayan geology) வெற்றிகரமாகக் கையாண்டுள்ளது.
- இரண்டாவது சுரங்கப்பாதை அகழ்வாராய்ச்சி (Excavation) நடைபெற்று வருகிறது; இது அதிக உயரத்திலான ரயில் உள்கட்டமைப்பிற்கான (High-altitude rail infrastructure) முக்கிய மைல்கல்லாகும்.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- இமயமலை ரயில் திட்டங்கள் (Himalayan Rail Projects) — கடினமான நிலப்பரப்பில் முக்கியமான இணைப்பு உள்கட்டமைப்பு (Critical connectivity infrastructure).
- சுரங்கப்பாதை தொழில்நுட்பம் (Tunneling Technology) — மலைகளில் நிலத்தடி ரயில்வே கட்டுமானம் (Underground railway construction).
- ரிஷிகேஷ்-கர்ணபிரயாக் திட்டம் (Rishikesh-Karnaprayag Project) — விரிவான ரயில் மேம்பாட்டுத் திட்டம் (Comprehensive rail development scheme).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சுரங்கப்பாதை (Tunnel)	விவரக்குறிப்புகள் (Specifications)
பெயர் (Name)	தேவபிரயாக்-ஜனாசு சுரங்கப்பாதை (Devprayag-Janasu Tunnel)
நீளம் (Length)	14.57 கிலோமீட்டர்கள் (14.57 kilometers)
இடம் (Location)	உத்தரகாண்ட் (Uttarakhand)
நிலை (Status)	இந்தியாவின் மிக நீளமான ரயில் சுரங்கப்பாதை (India's Longest Rail Tunnel)
கட்டுமான வேகம் (Construction Speed)	உலகின் மிக அதிவேக சுரங்கப்பாதை கட்டுமானம் (World's Fastest Tunneling)

புதிய பாம்பன் பாலம் — செங்குத்து-தூக்கு ரயில் பாலம் (New Pamban Bridge — Vertical-Lift Railway Bridge)

தமிழ்நாட்டில் 111 ஆண்டுகள் பழமையான பாம்பன் பாலத்திற்குப் பதிலாக, இந்தியாவின் முதல் செங்குத்து-தூக்கு ரயில் பாலத்தை (Vertical-lift railway bridge) ஏப்ரல் 6, 2025 அன்று பிரதமர் மோடி திறந்து வைக்கிறார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 2.07 கிலோமீட்டர் நீளமுள்ள பாலம் பாக் ஜலசந்தியில் (Palk Strait) அமைந்துள்ளது.
- ரூ. 531 கோடி மதிப்பிலானது; கடல்சார் பாதுகாப்பு (Maritime safety) மற்றும் ரயில் இணைப்பை (Rail connectivity) மேம்படுத்துகிறது.
- பாலத்தின் பகுதியைத் தூக்குவதன் மூலம் கப்பல்கள் கடந்து செல்வதற்கு வழிவகை செய்கிறது.

- ராமேஸ்வரம் ரயில் இணைப்பிற்கான மூலோபாய மேம்பாடு (Strategic improvement) ஆகும்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- செங்குத்து-தூக்கு பாலம் (Vertical-Lift Bridge) — கப்பல்கள் கடந்து செல்ல பாலத்தின் பகுதி செங்குத்தாக உயரும்.
- பாம்பன் பாலம் (Pamban Bridge) — வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க 111 ஆண்டுகள் பழமையான கட்டமைப்பு; முந்தைய ஒரே ரயில் இணைப்பு.
- கடல்சார்-ரயில் ஒருங்கிணைப்பு (Maritime-Rail Integration) — போக்குவரத்து முறைகளை சமநிலைப்படுத்துகிறது (Balances transportation modes).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

பாலம் (Bridge)	விவரங்கள் (Details)
பெயர் (Name)	புதிய பாம்பன் பாலம் (New Pamban Bridge)
வகை (Type)	செங்குத்து-தூக்கு ரயில் பாலம் (Vertical-Lift Railway Bridge)
நீளம் (Length)	2.07 கிலோமீட்டர்கள் (2.07 kilometers)
இடம் (Location)	பாக் ஜலசந்தி, தமிழ்நாடு (Palk Strait, Tamil Nadu)
செலவு (Cost)	ரூ. 531 கோடி (Rs 531 crore)
முக்கியத்துவம் (Significance)	இந்தியாவின் முதல் செங்குத்து-தூக்கு ரயில் பாலம் (First Vertical-Lift Rail Bridge in India)

செய்திகளில் இடம்பெற்ற இடங்கள் – சர்வதேசம் (PLACES IN NEWS — WORLD)

17-வது பிரிக்ஸ் மாநாடு – ரியோ டி ஜெனிரோ 2025 (17th BRICS Summit — Rio de Janeiro 2025)

ஜூலை 2025-இல் பிரேசிலின் ரியோ டி ஜெனிரோவில் நடைபெற்ற 17-வது பிரிக்ஸ் உச்சிமாநாட்டில் (17th BRICS Summit) பிரதமர் மோடி பங்கேற்றார்; 2026-ஆம் ஆண்டில் 18-வது உச்சிமாநாட்டை நடத்துவதற்கு இந்தியா பிரிக்ஸ் தலைமைத்துவத்தை (BRICS Chairship) ஏற்றுக்கொள்கிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- மையக்கருத்து (Theme): உள்ளடக்கிய மற்றும் நிலையான ஆளுகைக்கான உலகளாவிய தெற்கு ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துதல் (Strengthening Global South Cooperation for Inclusive & Sustainable Governance).
- விரிவாக்கம் (Expansion) மற்றும் உள்ளடக்கத்தை (Inclusivity) நோக்கிய மாற்றத்தைப் பிரதிபலிக்கும் ரியோ டி ஜெனிரோ பிரகடனத்தை (Rio de Janeiro Declaration) ஏற்றுக்கொண்டது.
- ஈரான், ஐக்கிய அரபு அமீரகம், எகிப்து, எத்தியோப்பியா ஆகியவை 2024-இல் இணைந்தன; இந்தோனேசியா 2025-இல் இணைந்தது.
- இந்தியாவின் தலைமைத்துவம் அதனை உலகளாவிய தெற்கின் செய்தித் தொடர்பாளராக (Global South spokesperson) நிலைநிறுத்துகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பிரிக்ஸ் (BRICS) — பிரேசில், ரஷ்யா, இந்தியா, சீனா, தென்னாப்பிரிக்கா; வளர்ந்து வரும் பொருளாதாரங்களின் கூட்டமைப்பு (Emerging economies bloc).
- உலகளாவிய தெற்கு (Global South) — மேற்கத்திய பொருளாதார மண்டலத்திற்கு (Western economic sphere) வெளியேயுள்ள வளரும் நாடுகள் (Developing nations).
- தெற்கு-தெற்கு ஒத்துழைப்பு (South-South Cooperation) — வளரும் நாடுகளுக்கு இடையிலான கூட்டாண்மைகள் (Partnerships among developing nations).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

பிரிக்ஸ் விவரம் (BRICS Detail)	தகவல் (Information)
உச்சிமாநாடு (Summit)	17-வது பிரிக்ஸ் உச்சிமாநாடு (17th BRICS Summit)

இடம் (Location)	ரியோ டி ஜெனிரோ, பிரேசில் (Rio de Janeiro, Brazil)
தேதி (Date)	ஜூலை 2025 (July 2025)
மையக்கருத்து (Theme)	உலகளாவிய தெற்கு ஒத்துழைப்பு (Global South Cooperation)
இந்தியாவின் பங்கு (India's Role)	2025-26 பிரிக்ஸ் தலைமைத்துவத்தை ஏற்கிறது (Assumes BRICS Chairship 2025-26)

3-வது ஐநா கடல்சார் மாநாடு – நைஸ், பிரான்ஸ் (3rd UN Ocean Conference — Nice, France)

ஜூன் 2025-இல் பிரான்ஸின் நைஸ் நகரில் 3-வது ஐநா கடல்சார் மாநாடு (UN Ocean Conference) நடைபெற்றது; 50 நாடுகள் பி.பி.என்.ஜே (BBNJ) - உயர் கடல் ஒப்பந்தம் / High Seas Treaty) ஒப்பந்தத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்தன, மேலும் இந்தியா 10 அம்ச கடல்சார் ஆளுகைக்கான வரைபடத்தை (10-point ocean governance roadmap) முன்மொழிந்தது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- பி.பி.என்.ஜே ஒப்பந்தம் (BBNJ Agreement) — பல்லுயிர்ப் பெருக்கத்தைக் (Biodiversity) கையாளும் முதல் உலகளாவிய கடல்சார் ஆளுகை ஒப்பந்தம் (Universal ocean governance treaty).
- உயர் கடல்கள் (High Seas) — தேசிய அதிகார வரம்பிற்கு அப்பாற்பட்ட சர்வதேச நீர்நிலைகள் (International waters beyond national jurisdiction).
- உயர் கடல் ஒப்பந்தத்தை (High Seas Treaty) விரைவில் அங்கீகரிக்க (Ratify) இந்தியா உறுதியளித்துள்ளது.
- இந்த மாநாடு ஆழ்கடல் சுரங்கப் பாதிப்புகள் (Deep-sea mining concerns) மற்றும் உலகளாவிய பிளாஸ்டிக் ஒப்பந்தத்தை (Global Plastics Treaty) முன்னிலைப்படுத்தியது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பி.பி.என்.ஜே ஒப்பந்தம் (BBNJ Agreement) — தேசிய அதிகார வரம்பிற்கு அப்பாற்பட்ட பல்லுயிர்ப் பெருக்கம் (Biodiversity Beyond National Jurisdiction); ஒரு மைல்கல் ஒப்பந்தம் (Landmark treaty).
- உயர் கடல் ஒப்பந்தம் (High Seas Treaty) — சர்வதேச நீர்நிலைகளில் உள்ள கடல்வாழ் உயிரினங்களின் பாதுகாப்பை (Protection of marine life) நிர்வகிக்கிறது.
- உலகளாவிய பிளாஸ்டிக் ஒப்பந்தம் (Global Plastics Treaty) — கடல் மாசுபாட்டைக் (Ocean pollution) கையாளும் சர்வதேச கட்டமைப்பு (International framework).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

மாநாடு (Conference)	முடிவுகள் (Outcomes)
நிகழ்வு (Event)	3-வது ஐநா கடல்சார் மாநாடு (3rd UN Ocean Conference)
இடம் (Location)	நைஸ், பிரான்ஸ் (Nice, France)
தேதி (Date)	ஜூன் 2025 (June 2025)
ஒப்பந்த அங்கீகாரங்கள் (Treaty Ratifications)	50 நாடுகள் - பி.பி.என்.ஜே (50 Countries - BBNJ)
இந்தியாவின் பங்களிப்பு (India's Contribution)	10 அம்ச கடல்சார் ஆளுகை வரைபடம் (10-Point Ocean Governance Roadmap)

நேட்டோ ஹேக் உச்சிமாநாடு 2025 (NATO Hague Summit 2025)

நெதர்லாந்தின் ஹேக் நகரில் ஜூன் 24-25, 2025 ஆகிய தேதிகளில் நேட்டோ ஹேக் உச்சிமாநாடு (NATO Hague Summit) நடைபெற்றது; 32 உறுப்பு நாடுகள் பாதுகாப்புச் செலவினங்களுக்கான உறுதிமொழியை (Defence spending pledge) மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GDP) 5% ஆக அதிகரித்தன.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- நேட்டோ (NATO) உறுப்பினர்கள் மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியப் கூட்டாளர் நாடுகள் (EU partner countries) வரலாறு காணாத அளவில் பங்கேற்றன.

- நேட்டோ வரலாற்றில் முன்னோடியில்லாத வகையில் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க பாதுகாப்புச் செலவின அர்ப்பணிப்பு (Historic defence spending commitment) மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- ஐரோப்பா மற்றும் உலகளவில் வளர்ந்து வரும் பாதுகாப்புச் சவால்களுக்கான (Security challenges) எதிர்வினை.
- மேற்கத்திய நட்பு நாடுகளிடையே (Western allies) இராணுவ ஒருங்கிணைப்பை (Military coordination) வலுப்படுத்தியது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- நேட்டோ (NATO) — வட அட்லாண்டிக் ஒப்பந்த அமைப்பு (North Atlantic Treaty Organization); மேற்கத்திய இராணுவக் கூட்டணி (Western military alliance).
- பாதுகாப்புச் செலவினம் (Defence Spending) — மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GDP) சதவீதமாக இராணுவ முதலீடு (Military investment).
- ஐரோப்பியப் பாதுகாப்பு (European Security) — அச்சுறுத்தல்களைக் கையாளும் நேட்டோவின் முக்கிய ஆணை (NATO's core mandate).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

நேட்டோ விவரம் (NATO Detail)	தகவல் (Information)
உச்சிமாநாடு (Summit)	நேட்டோ ஹேக் உச்சிமாநாடு (NATO Hague Summit)
இடம் (Location)	ஹேக், நெதர்லாந்து (The Hague, Netherlands)
தேதி (Date)	ஜூன் 24-25, 2025 (June 24-25, 2025)
பங்கேற்ற உறுப்பினர்கள் (Members Present)	32 நேட்டோ நாடுகள் (32 NATO States)
பாதுகாப்புச் செலவினம் (Defence Spending)	மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 5% உறுதிமொழி (5% of GDP Pledge)

சைட்ஸ் காப்-20 — சமர்கண்ட், உஸ்பெகிஸ்தான், டிசம்பர் 2025 (CITES CoP-20 — Samarkand, Uzbekistan, December 2025)

டிசம்பர் 2025-இல் உஸ்பெகிஸ்தானில் உள்ள சமர்கண்டில் 20-வது சைட்ஸ் கட்சிகளின் மாநாடு (CITES Conference of Parties) நடைபெற்றது; இது மாநாட்டின் 50 ஆண்டுகளைக் குறிக்கிறது; பாதுகாப்புப் பட்டியல்களில் (Protection lists) 77 உயிரினங்கள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- மாநாட்டின் 50-வது ஆண்டு நிறைவைக் குறிக்கும் வகையில் சைட்ஸ் அமைப்பின் (CITES) முதல் மத்திய ஆசியக் கூட்டம் (Central Asian meeting) நடைபெற்றது.
- கடல்வாழ் உயிரினங்கள் (Marine), ஊர்வன (Reptile) மற்றும் தாவர இனங்கள் (Plant species) உட்பட உயிரினப் பாதுகாப்புகள் (Species protections) விரிவுபடுத்தப்பட்டன.
- சர்வதேச வர்த்தகத்திலிருந்து (International trade) பாதுகாப்பதற்காக புதிதாக 77 உயிரினங்கள் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.
- சைட்ஸ் ஆண்டுவிழா வனவிலங்குப் பாதுகாப்பிலான (Wildlife conservation) சாதனைகளை முன்னிலைப்படுத்துகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சைட்ஸ் (CITES) — அழிந்து வரும் உயிரினங்களின் சர்வதேச வர்த்தகம் குறித்த மாநாடு (Convention on International Trade in Endangered Species).
- உயிரினப் பாதுகாப்பு (Species Protection) — சட்டவிரோத வனவிலங்கு கடத்தலைத் தடுத்தல் (Prevention of illegal wildlife trafficking).
- வர்த்தகக் கட்டுப்பாடு (Trade Regulation) — சர்வதேச வனவிலங்கு வர்த்தகத்தின் மீதான கட்டுப்பாடுகள் (Controls on international wildlife commerce).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சைட்ஸ் கூட்டம் (CITES Meeting)	விவரங்கள் (Details)
--------------------------------	---------------------

மாநாடு (Conference)	சைட்ஸ் காப்-20 (CITES CoP-20)
இடம் (Location)	சமர்கண்ட், உஸ்பெகிஸ்தான் (Samarkand, Uzbekistan)
தேதி (Date)	டிசம்பர் 2025 (December 2025)
பாதுகாக்கப்படும் உயிரினங்கள் (Species Protected)	77 உயிரினங்கள் (77 Species)
முக்கியத்துவம் (Significance)	சைட்ஸ் மாநாட்டின் 50 ஆண்டுகள் (50 Years of CITES Convention)

விருதுகள் மற்றும் கௌரவங்கள் (AWARDS & HONOURS)

2025 பத்மஸ்ரீ விருது பெறுபவர்கள் (Padma Shri Awards 2025 Recipients)

இந்தியாவின் நான்காவது உயரிய குடிமக்கள் விருதான (Civilian honour) பத்மஸ்ரீ (Padma Shri), 2025-ஆம் ஆண்டில் கலை, அறிவியல், விளையாட்டு மற்றும் சமூக சேவைத் துறைகளைச் (Domains) சேர்ந்த நபர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இந்தியச் சமூகத்திற்கான மிகச்சிறந்த சாதனை மற்றும் சேவையை அங்கீகரிக்கிறது (Recognizes outstanding achievement and service).
- விருது பெறுபவர்கள் இந்தியாவின் கலாச்சாரப் பன்முகத்தன்மையைப் (Cultural pluralism) பிரதிபலிக்கும் பல்வேறு துறைகளைச் சேர்ந்தவர்களாவர்.
- குடிமக்களின் பங்களிப்புகளை (Civilian contributions) அங்கீகரிப்பதற்காக நிறுவப்பட்ட மதிப்புமிக்க கௌரவமாகும்.
- இந்தியக் குடியரசுத் தலைவரால் (President of India) வருடாந்திர விருது வழங்கும் விழா நடத்தப்படுகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background – Concepts & Terms)

- பத்மஸ்ரீ (Padma Shri) — இந்தியக் குடிமக்கள் விருதுகளின் படிநிலையில் (Civilian awards hierarchy) நான்காவது உயரிய கௌரவம்.
- பத்ம பூஷண் (Padma Bhushan) — மூன்றாவது உயரிய குடிமக்கள் விருது.
- பத்ம விபூஷண் (Padma Vibhushan) — இரண்டாவது உயரிய குடிமக்கள் விருது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

விருது வகை (Award Category)	படிநிலை (Hierarchy)
பாரத ரத்னா (Bharat Ratna)	உயரிய குடிமக்கள் விருது (Highest Civilian Award)
பத்ம விபூஷண் (Padma Vibhushan)	இரண்டாவது உயரியது (Second Highest)
பத்ம பூஷண் (Padma Bhushan)	மூன்றாவது உயரியது (Third Highest)
பத்மஸ்ரீ (Padma Shri)	நான்காவது உயரியது (Fourth Highest)
அசோகச் சக்கரா (Ashoka Chakra)	வீரதீர் விருது (Bravery Award)

சாகித்திய அகாடமி விருதுகள் 2025 (Sahitya Akademi Awards 2025)

இந்தியாவின் முதன்மை இலக்கிய நிறுவனமான (Premier literary institution) சாகித்திய அகாடமி, மார்ச் 2025-இல் புது தில்லியில் நடைபெற்ற கடிதங்கள் திருவிழாவில் (Festival of Letters), 23 இந்திய மொழிகளில் மதிப்புமிக்க விருதுகளை வழங்கியது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 50-க்கும் மேற்பட்ட மொழிகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் வகையில் இந்தியா முழுவதிலுமிருந்து 700-க்கும் மேற்பட்ட எழுத்தாளர்கள் பங்கேற்றனர்.
- இந்திய மொழியியல் பன்முகத்தன்மையைக் (Linguistic diversity) கொண்டாடும் ஆசியாவின் மிகப்பெரிய இலக்கியத் திருவிழா.
- தாய்மொழிகள் முழுவதிலுமான இலக்கியச் சிறப்பை (Excellence in literature) இவ்விருதுகள் அங்கீகரிக்கின்றன.

- தலைசிறந்த எழுத்தாளர் மற்றும் அறிஞரால் (Scholar) சம்வத்சர் சொற்பொழிவு (Samvatsar Lecture) வழங்கப்பட்டது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சாகித்திய அகாடமி (Sahitya Akademi) — கலாச்சார அமைச்சகத்தின் கீழ் இயங்கும் தேசிய இலக்கிய அகாடமி (National Academy of Literature).
- இலக்கிய விருதுகள் (Literary Awards) — இந்திய மொழிகளில் உள்ள படைப்புகளுக்கான அங்கீகாரம்.
- மொழிப் பாதுகாப்பு (Language Preservation) — பிராந்திய இலக்கிய மரபுகளுக்கான (Regional literary traditions) ஆதரவு.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

விருது விவரம் (Award Detail)	தகவல் (Information)
நிறுவனம் (Organization)	சாகித்திய அகாடமி (Sahitya Akademi)
மொழிகள் (Languages)	23 இந்திய மொழிகள் (23 Indian Languages)
பங்கேற்பாளர்கள் (Participants)	700+ எழுத்தாளர்கள் (700+ Writers)
திருவிழா இடம் (Festival Location)	ரவீந்திர பவன், புது தில்லி (Rabindra Bhavan, New Delhi)
பாரம்பரியம் (Heritage)	ஆசியாவின் மிகப்பெரிய இலக்கியத் திருவிழா (Asia's Largest Literature Festival)

ஆரஞ்சு-நாசாவ் அதிகாரி விருது – டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால் (Officer of Orange-Nassau Award — Dr. K.S. Manilal)

புகழ்பெற்ற தாவரவியலாளரான (Botanist) டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால், 2012-ஆம் ஆண்டில் நெதர்லாந்தின் ராணி பீட்ரிக்ஸிடம் இருந்து 'ஆரஞ்சு-நாசாவ் வரிசையின் அதிகாரி' (Officer of Order of Orange-Nassau) விருதைப் பெற்றார்; இந்த கௌரவத்தைப் பெற்ற முதல் ஆசியர் இவராவார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஹார்டஸ் மலபாரிகஸ் (Hortus Malabaricus) குறித்த ஆராய்ச்சிக்காக (Research) தாவரவியலாளரை ராணி பீட்ரிக்ஸ் கௌரவித்தார்.
- இந்த மதிப்புமிக்க டச்சு ராஜ மரியாதையை (Dutch royal honour) பெற்ற முதல் ஆசியர் ஆவார்.
- தாவரவியல் ஆராய்ச்சி (Botanical research) மற்றும் வகைப்பாட்டியலுக்கான (Taxonomy) பங்களிப்புகளுக்கு கிடைத்த அங்கீகாரம்.
- இந்த கௌரவம் அவரது தாவரவியல் நிபுணத்துவத்தையும் (Botanical expertise) சர்வதேச கல்வி நிலையையும் (International academic standing) பிரதிபலித்தது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஆரஞ்சு-நாசாவ் வரிசை (Orange-Nassau Order) — சிறப்பான சேவைக்கான டச்சு ராஜ மரியாதை (Dutch royal honour).
- சர்வதேச அங்கீகாரம் (International Recognition) — தாவரவியல் ஆராய்ச்சி உலகளவில் மதிக்கப்படுகிறது.
- ஹார்டஸ் மலபாரிகஸ் (Hortus Malabaricus) — 17 ஆம் நூற்றாண்டு தாவரவியல் கையெழுத்துப் பிரதி (Botanical manuscript).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கௌரவம் (Honour)	விவரங்கள் (Details)
விருது (Award)	ஆரஞ்சு-நாசாவ் வரிசையின் அதிகாரி (Officer of Order of Orange-Nassau)
பெறுநர் (Recipient)	டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால் (Dr. K.S. Manilal)
வழங்கிய அதிகாரம் (Granting Authority)	ராணி பீட்ரிக்ஸ், நெதர்லாந்து (Queen Beatrix, Netherlands)
ஆண்டு (Year)	2012
முக்கியத்துவம் (Significance)	முதல் ஆசியப் பெறுநர் (First Asian Recipient)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- இந்திய ஆராய்ச்சிக்கான சர்வதேச அறிவியல் சமூகத்தின் (International scientific community) அங்கீகாரம்.

- இந்த விருதின் மூலம் தாவரவியலாளரின் பணி உலகளாவிய முக்கியத்துவத்தைப் (Global prominence) பெற்றது.
- இந்த அரிய கௌரவம் தாவரவியல் ஆராய்ச்சியின் சிறப்பை (Botanical research excellence) பிரதிபலிக்கிறது.

நீரஜ் சோப்ரா — ஒலிம்பியன் கௌரவங்கள் (Neeraj Chopra — Olympian Honours)

ஈட்டி எறிதலில் (Javelin) இந்தியாவின் ஒலிம்பிக் தங்கப் பதக்கம் வென்ற நீரஜ் சோப்ராவிற்கு, பிராந்திய ராணுவத்தில் (Territorial Army) கௌரவ லெப்டினன்ட் கர்னல் (Honorary rank of Lieutenant Colonel) பதவி வழங்கப்பட்டது; மே 2025-இல் ஆடி இந்தியாவின் (Audi India) பிராண்ட் தூதராக (Brand ambassador) ஆனார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் வென்ற ஈட்டி எறிதல் தங்கப் பதக்கம் தேசியப் பெருமையை (National pride) உயர்த்தியது.
- பிராந்திய ராணுவத்தின் அங்கீகாரம் தடகன சாதனையை (Athletic achievement) கௌரவிக்கிறது.
- பிராண்ட் தூதர் பங்கு, விளையாட்டு அடையாளமாகப் (Sports icon) பெற்ற உலகளாவிய அங்கீகாரத்தைப் பிரதிபலிக்கிறது.
- பல கௌரவங்கள் விளையாட்டின் சிறப்பு மற்றும் தேசிய சேவையை (National service) அங்கீகரிக்கின்றன.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பிராந்திய ராணுவம் (Territorial Army) — இந்திய ராணுவத்தின் இருப்புப் படைப் பிரிவு (Reserve force component).
- கௌரவப் பதவி (Honorary Rank) — விதிவிலக்கான சாதனையை அங்கீகரிக்கும் ராணுவம் சாராத கௌரவம் (Non-military honour).
- விளையாட்டுத் தூதர் (Sports Ambassador) — பிராண்ட் மற்றும் தேசியப் பிம்பத்தை (National image) ஊக்குவிக்கும் பங்கு.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

அங்கீகாரம் (Recognition)	விவரங்கள் (Details)
விளையாட்டு வீரர் (Athlete)	நீரஜ் சோப்ரா (Neeraj Chopra)
விளையாட்டு (Sport)	ஈட்டி எறிதல் (Javelin Throw)
சாதனை (Achievement)	ஒலிம்பிக் தங்கப் பதக்கம் வென்றவர் (Olympic Gold Medalist)
ராணுவக் கௌரவம் (Military Honour)	லெப்டினன்ட் கர்னல், பிராந்திய ராணுவம் (Lt. Colonel, Territorial Army)
பிராண்ட் பங்கு (Brand Role)	ஆடி இந்தியா தூதர் (Audi India Ambassador)

இரங்கல் மற்றும் அஞ்சலிகள் (OBITUARIES & TRIBUTES)

டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால் — புகழ்பெற்ற தாவரவியலாளர் காலமானார் (Dr. K.S. Manilal — Renowned Botanist Passes Away)

ஹார்ட்ஸ் மலபாரிகளை நவீன உலகிற்கு கொண்டு வந்த மதிப்பிற்குரிய தாவரவியலாளரான டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால், தாவரவியல் ஆராய்ச்சியின் (Botanical research) நீடித்த மரபுடன் ஜனவரி 2025-இல் காலமானார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 1989-இல் இந்திய ஆஞ்சியோஸ்பெர்ம் வகைப்பாட்டியல் சங்கத்தை (Indian Association for Angiosperm Taxonomy) நிறுவினார்; அதன் தலைவராகவும் பணியாற்றினார்.
- இந்தியத் தாவரவியல் சங்கத்தை (Botanical Society of India) வழிநடத்தினார்; ஐ.ஏ.ஏ.டி (IAAT) இதழான ரீடியாவை (Reedia) திருத்தி வெளியிட்டார்.
- புளோரா ஆஃப் காலிகட் (Flora of Calicut - 1982), புளோரா ஆஃப் சைலண்ட் வேலி (Flora of Silent Valley - 1988) ஆகியவற்றை வெளியிட்டார்.
- பத்மபூரி, விஸ்வம்பர் புரி பதக்கம் (Vishwambhar Puri Medal), ஈ.கே. ஜானகி அம்மாள் விருது (EK Janaki Ammal Award) ஆகியவற்றைப் பெற்றார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஹார்டஸ் மலபாரிகஸ் (Hortus Malabaricus) — டச்சு ஆளுநரால் உருவாக்கப்பட்ட 17 ஆம் நூற்றாண்டு தாவரவியல் கையெழுத்துப் பிரதி (Botanical manuscript).
- ஆஞ்சியோஸ்பெரம் வகைப்பாட்டியல் (Angiosperm Taxonomy) — பூக்கும் தாவரங்களின் அறிவியல் வகைப்பாடு (Scientific classification of flowering plants).
- தாவரவியல் ஆராய்ச்சி (Botanical Research) — இந்தியாவில் தாவர அறிவியலின் முன்னேற்றம் (Advancement of plant science).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

தாவரவியலாளர் (Botanist)	பங்களிப்பு (Contribution)
பெயர் (Name)	டாக்டர் கே.எஸ். மணிலால் (Dr. K.S. Manilal)
புலம் (Field)	தாவரவியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் வகைப்பாட்டியல் (Botanical Research & Taxonomy)
முக்கியப் பணி (Key Work)	ஹார்டஸ் மலபாரிகஸ் ஆராய்ச்சி (Hortus Malabaricus Research)
நிறுவனம் (Institution)	ஐ.ஏ.ஏ.டி & தாவரவியல் சங்கம் (IAAT & Botanical Society)
கௌரவங்கள் (Honours)	பத்மஸ்ரீ & சர்வதேச விருதுகள் (Padma Shri & International Awards)

மாயாதர் ராவுத் – ஒடிசி நடனத்தின் தந்தை காலமானார் (Mayadhar Raut — Father of Odissi Dance Passes)

'ஒடிசி நடனத்தின் தந்தை' என அழைக்கப்படும் புகழ்பெற்ற ஒடிசி நடன மேதை (Odissi maestro) மாயாதர் ராவுத், பிப்ரவரி 2025-இல் காலமானார்; நடனக் குறியீட்டு முறையின் (Dance codification) மரபினை விட்டுச் சென்றுள்ளார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஜூலை 6, 1933-இல் பிறந்தார்; ஒடிசி நடனத்தை சாஸ்திர அடிப்படையிலான கலையாக (Shastra-based art) மறுசீரமைப்பில் (Restructuring) முன்னோடியாகத் திகழ்ந்தார்.
- 1952-இல் கட்டாக்கில் கலா விகாஸ் கேந்திராவை (Kala Vikas Kendra) நிறுவினார்; இதுவே முதல் ஒடிசி கற்பித்தல் நிறுவனம் (Odissi teaching institute) ஆகும்.
- 1944-இல் கோட்டிபுவா நடனத்தை (Gotipua Dance) முதன்முதலில் மேடையில் வழங்கினார்.
- பத்மஸ்ரீ, சங்கீத நாடக அகாடமி விருது, தாசூர் அகாடமி ரத்னா ஆகியவற்றைப் பெற்றார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஒடிசி நடனம் (Odissi Dance) — ஒடிசாவைச் சேர்ந்த பாரம்பரிய இந்திய நடன வடிவம் (Classical Indian dance form).
- கோட்டிபுவா (Gotipua) — பாரம்பரிய ஒடிசி நடனத்தின் முன்னோடி மரபு (Precursor tradition).
- நடனக் குறியீட்டு முறை (Dance Codification) — பாரம்பரிய வடிவங்களின் முறையான ஆவணமாக்கல் (Systematic documentation).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

நடனக் கலைஞர் (Dancer)	சாதனை (Achievement)
பெயர் (Name)	மாயாதர் ராவுத் (Mayadhar Raut)
புலம் (Field)	ஒடிசி நடனம் (Odissi Dance)
பட்டம் (Title)	ஒடிசி நடனத்தின் தந்தை (Father of Odissi Dance)
பங்களிப்பு (Contribution)	நடனக் குறியீட்டு முறை மற்றும் மறுசீரமைப்பு (Dance Codification & Restructuring)
கௌரவங்கள் (Honours)	பத்மஸ்ரீ & சங்கீத நாடக அகாடமி (Padma Shri & Sangeet Natak Akademi)

டாக்டர் ஜெயந்த் நர்லிகர் – வானியற்பியலாளர் காலமானார் (Dr. Jayant Narlikar — Astrophysicist Passes Away)

பத்ம விபூஷண் விருது பெற்றவரும், சிறந்த வானியற்பியலாளரும் (Astrophysicist) மற்றும் அறிவியல் தொடர்பாளருமான (Science communicator) டாக்டர் ஜெயந்த் விஷ்ணு நர்லிகர், மே 2025-இல் காலமானார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஜூலை 19, 1938-இல் பிறந்தார்; கேம்பிரிட்ஜ் பல்கலைக்கழகத்தில் படித்தார்; டைசன் பதக்கம் (Tyson Medal) வழங்கப்பட்டது.
- டி.ஜி.எ.ஃப்.ஆர் (TIFR) கோட்பாட்டு வானியற்பியல் குழுவை (Theoretical Astrophysics Group) வழிநடத்தி சர்வதேச அங்கீகாரத்தைப் பெற்றார்.
- 1988-இல் வானியல் மற்றும் வானியற்பியலுக்கான பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையேயான மையத்தை (IUCAA - Inter-University Centre for Astronomy & Astrophysics) நிறுவினார்.
- யுனெஸ்கோ கலிங்கா பரிசையும் (1996) மற்றும் மகாராஷ்டிரா பூஷண் (2011) விருதையும் பெற்றார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- டி.ஜி.எ.ஃப்.ஆர் (TIFR) — டாடா அடிப்படை ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (Tata Institute of Fundamental Research); முதன்மையான இயற்பியல் நிறுவனம் (Premier physics institution).
- ஐ.யு.சி.ஏ.ஏ (IUCAA) — புனேவில் உள்ள வானியல் மற்றும் வானியற்பியலுக்கான பல்கலைக்கழகங்களுக்கு இடையேயான மையம் (Inter-University Centre for Astronomy & Astrophysics).
- அறிவியல் தொடர்பு (Science Communication) — சிக்கலான அறிவியல் கருத்துகளை பிரபலப்படுத்துதல் (Popularization of complex scientific concepts).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

விஞ்ஞானி (Scientist)	மரபு (Legacy)
பெயர் (Name)	டாக்டர் ஜெயந்த் விஷ்ணு நர்லிகர் (Dr. Jayant Vishnu Narlikar)
புலம் (Field)	வானியற்பியல் மற்றும் அண்டவியல் (Astrophysics & Cosmology)
நிறுவனம் (Institution)	டி.ஜி.எ.ஃப்.ஆர் & ஐ.யு.சி.ஏ.ஏ (TIFR & IUCAA)
அங்கீகாரம் (Recognition)	யுனெஸ்கோ கலிங்கா பரிசு (UNESCO Kalinga Prize)
கௌரவங்கள் (Honours)	பத்ம விபூஷண் (2004) (Padma Vibhushan - 2004)

டாக்டர் எம்.ஆர். சீனிவாசன் – அணுசக்தி விஞ்ஞானி காலமானார் (Dr. M.R. Srinivasan — Nuclear Scientist Passes Away)

முன்னோடி அணுசக்தி விஞ்ஞானியும் (Nuclear scientist), அணுசக்தி ஆணையத்தின் (Atomic Energy Commission) முன்னாள் தலைவருமான டாக்டர் எம்.ஆர். சீனிவாசன் மே 2025-இல் தனது 95-வது வயதில் காலமானார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 1955-இல் அணுசக்தித் துறையில் (Department of Atomic Energy) சேர்ந்தார்; டாக்டர் ஹோமி பாபாவுடன் பணியாற்றினார்.
- இந்தியாவின் முதல் அணுசக்தி ஆராய்ச்சி உலை (Nuclear research reactor) ஆனா அப்சராவை (1956) நிர்மாணிப்பதில் முக்கியப் பங்காற்றினார்.
- மெட்ராஸ் அணுமின் நிலையத்தின் (Madras Atomic Power Station) முதன்மைத் திட்டப் பொறியாளர் (Chief Project Engineer).
- அணுசக்தித் துறையின் செயலாளராகவும் (Secretary, DAE) அணுசக்தி ஆணையத்தின் தலைவராகவும் (Chairman, Atomic Energy Commission) பணியாற்றினார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- அப்சரா உலை (Apsara Reactor) — இந்தியாவின் முதல் அணு உலை (Nuclear reactor); 1956-இல் மாறுநிலையை (Criticality) அடைந்தது.
- டி.ஏ.இ (DAE) — அணுசக்தித் துறை (Department of Atomic Energy); அணுசக்தித் திட்டத்தை (Nuclear program) மேற்பார்வையிடுகிறது.

- அணுசக்தி (Nuclear Power) — இந்தியாவின் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் வள மேம்பாடு (Renewable energy source development).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

விஞ்ஞானி (Scientist)	பங்களிப்பு (Contribution)
பெயர் (Name)	டாக்டர் எம்.ஆர். சீனிவாசன் (Dr. M.R. Srinivasan)
புலம் (Field)	அணு அறிவியல் (Nuclear Science)
முக்கியத் திட்டம் (Key Project)	அப்சரா உலை கட்டுமானம் (Apsara Reactor Construction)
பதவி (Position)	அணுசக்தி ஆணையத் தலைவர் (AEC Chairman)
அனுபவம் (Experience)	70+ ஆண்டுகள் அணுசக்தி ஆராய்ச்சி (70+ Years Nuclear Research)

கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் முதன்மைகள் (DISCOVERIES & FIRSTS)

ரெய்காட் கோட்டையில் ஆஸ்ட்ரோலேப் கண்டுபிடிப்பு (Astrolabe Discovery at Raigad Fort)

இந்தியத் தொல்லியல் துறையின் (ASI - Archaeological Survey of India) அகழ்வாராய்ச்சியின் போது ரெய்காட் கோட்டையில் ஆஸ்ட்ரோலேப் (யந்திரராஜ்) கண்டுபிடிக்கப்பட்டது; இது கி.பி 1597 (சக ஆண்டு 1519) தேதியிட்ட, சமஸ்கிருதத்தில் பொறிக்கப்பட்ட செம்பு-வெண்கலக் கருவியாகும் (Copper-bronze instrument).

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- மராட்டியர் காலத்தில் அட்சரேகை (Latitude), தீர்க்கரேகை (Longitude) மற்றும் திசைகளைத் தீர்மானிக்கப் (Determining directions) பயன்படுத்தப்பட்டது.
- அதிநவீன வானியல் அறிவு (Sophisticated astronomical knowledge) கல்வெட்டுகளின் மூலம் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- சமஸ்கிருதம் மற்றும் தேவநாகரி எழுத்துக்களில் (Devanagari script) பொறிக்கப்பட்டுள்ளது.
- பொதுமக்களின் பார்வைக்காக மும்பை அருங்காட்சியகத்தில் (Mumbai museum) காட்சிக்கு வைக்கப்படும்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஆஸ்ட்ரோலேப் (Astrolabe) — வானியல் கணக்கீடுகளுக்கான (Astronomical calculations) பண்டைய கருவி.
- யந்திரராஜ் (Yantraraj) — 'கருவிகளின் அரசன்' எனப் பொருள்படும் சமஸ்கிருதச் சொல்.
- மராட்டிய வானியல் (Maratha Astronomy) — மேம்பட்ட கணித மற்றும் அறிவியல் அறிவு (Advanced mathematical and scientific knowledge).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கண்டுபிடிப்பு (Discovery)	விவரங்கள் (Details)
பொருள் (Object)	ஆஸ்ட்ரோலேப் (யந்திரராஜ்) (Astrolabe (Yantraraj))
தேதி (Date)	சக ஆண்டு 1519 (கி.பி 1597) (Shaka 1519 (1597 CE))
பொருள் (Material)	செம்பு-வெண்கலம் (Copper-Bronze)
இடம் (Location)	ரெய்காட் கோட்டை (Raigad Fort)
எழுத்து வடிவம் (Script)	சமஸ்கிருதம் & தேவநாகரி (Sanskrit & Devanagari)

உடம்பட்டி சிவன் கோவில் கண்டுபிடிப்பு – 800 ஆண்டுகள் பழமையானது (Udampatti Shiva Temple Discovery — 800-Year-Old)

தமிழ்நாட்டின் மதுரை மாவட்டத்திலுள்ள உடம்பட்டி கிராமத்தில் 800 ஆண்டுகள் பழமையான சிவன் கோவில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது; பிற்காலப் பாண்டியர் காலத்தைச் (Later Pandya period) சேர்ந்த (கி.பி 1216-1345) இது, தென்னவனீஸ்வரம் (Thennavanisvaram) என அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- மாறவர்மன் சுந்தரபாண்டியனின் (Maravarman Sundara Pandya) ஆட்சியின் போது (கி.பி 1217-1218) கட்டப்பட்டது.
- கோவிலின் நிதிச் சுதந்திரம் (Financial independence) குறித்த நுண்ணறிவுகளை கல்வெட்டுகள் வழங்குகின்றன.
- இடைக்காலத் தமிழ்நாட்டின் சமூக-பொருளாதார நிலைமைகள் (Socio-economic conditions) வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.
- கோவிலின் கட்டிடக்கலை (Temple architecture), பிற்காலப் பாண்டியர் கால கட்டுமான முறைகளைப் (Construction methods) பிரதிபலிக்கிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பிற்காலப் பாண்டியர் காலம் (Later Pandya Period) — இடைக்காலத் தமிழ்நாட்டின் ராஜ்ய சகாப்தம் (Kingdom era).
- கோவில் கல்வெட்டுகள் (Temple Inscriptions) — கல்லில் உள்ள வரலாற்றுப் பதிவுகள் (Historical records).
- இடைக்காலத் தென்னிந்தியா (Medieval South India) — கட்டிடக்கலை மரபுப் பாதுகாப்பு (Architectural heritage preservation).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கோவில் கண்டுபிடிப்பு (Temple Discovery)	தகவல் (Information)
பெயர் (Name)	தென்னவனிஸ்வரம் (Thennavanisvaram)
இடம் (Location)	உடம்பட்டி, மதுரை (Udampatti, Madurai)
காலம் (Date)	பிற்காலப் பாண்டியர் காலம் (கி.பி 1216-1345) (Later Pandya Period - 1216-1345 CE)
நிறுவியவர் (Founding)	மாறவர்மன் சுந்தரபாண்டியன் (Maravarman Sundara Pandya)
முக்கியத்துவம் (Significance)	இடைக்காலத் தமிழ்நாடு வரலாறு (Medieval Tamil Nadu History)

பொளத்த நினைவுச் சின்னங்கள் கண்காட்சி – 127 ஆண்டுகள் பழமையான கலைப்பொருட்கள் (Buddhist Relics Exhibition — 127-Year-Old Artifacts)

இந்திய அருங்காட்சியகப் பெட்டகங்களில் (Indian Museum vaults) 127 ஆண்டுகளாகப் பாதுகாக்கப்பட்ட பொளத்த நினைவுச் சின்னங்கள் (Buddhist relics) முதல்முறையாகப் பொதுக் கண்காட்சிக்குத் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளன; இதில் அசோக சக்கரவர்த்தி காலத்து ஐந்து பேழைகள் (Caskets), மணற்கல் பெட்டி (Sandstone coffer) மற்றும் நகைகள் (Jewels) ஆகியவை அடங்கும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- அசோக சக்கரவர்த்தியுடன் தொடர்புடைய ஸ்தூபியில் (Stupa) நினைவுச் சின்னங்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டன.
- சாக்கியர்களால் (Sakyas - புத்தரின் உறவினர்கள் குழு) வைக்கப்பட்டவை.
- கலாச்சார அமைச்சகம் (Ministry of Culture) தில்லியில் இந்தக் கண்காட்சியை (Exposition) ஏற்பாடு செய்து வருகிறது.
- இந்தக் கலைப்பொருட்கள் (Artifacts) ஆரம்பகால பொளத்த நடைமுறைகள் (Early Buddhist practices) குறித்த அரிய நுண்ணறிவுகளை வழங்குகின்றன.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பொளத்த நினைவுச் சின்னங்கள் (Buddhist Relics) — ஆன்மீக முக்கியத்துவம் வாய்ந்த புனிதப் பொருட்கள் (Sacred objects).
- அசோக சக்கரவர்த்தி (Emperor Ashoka) — பொளத்த மதத்தைப் பரப்பிய மௌரியப் பேரரசர்.
- நினைவுச் சின்ன வழிபாடு (Relic Veneration) — புனிதப் பொருட்களைக் கௌரவிக்கும் பொளத்தப் பாரம்பரியம் (Buddhist tradition).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

நினைவுச் சின்னங்களின் தொகுப்பு (Relic Collection)	விவரங்கள் (Details)
வகை (Type)	பொளத்த நினைவுச் சின்னங்கள் (Buddhist Relics)

சேமிப்புக் காலம் (Storage Period)	127 ஆண்டுகள் (127 Years)
உள்ளடக்கங்கள் (Contents)	5 பேழைகள், மணற்கல் பெட்டி, நகைகள் (5 Caskets, Sandstone Coffers, Jewels)
ஆதாரம் (Source)	அசோகர் கால ஸ்தூபி (Ashoka-Era Stupa)
கண்காட்சி (Exhibition)	முதல் பொதுக் காட்சி (First Public Display)

செப்புப் பட்டயங்கள் கண்டுபிடிப்பு – 15 ஆம் நூற்றாண்டு விஜயநகரம் (Copper Plates Discovery — 15th-Century Vijayanagara)

பெங்களூருவில் கி.பி 1406 எனத் தேதியிடப்பட்ட அரிய 15-ஆம் நூற்றாண்டு செப்புப் பட்டயங்கள் (Copper plates) கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன; இவை பாரம்பரிய வராகச் சின்னத்திற்குப் (Traditional Varaha emblem) பதிலாக வாமன முத்திரையுடன் (Vamana seal) முதலாம் தேவராயரின் ஆட்சியைக் (Devaraya I's reign) ஆவணப்படுத்துகின்றன.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சமஸ்கிருதம், கன்னடம் மற்றும் நாகரி எழுத்துக்களில் (Nāgarī scripts) பொறிக்கப்பட்டுள்ளன.
- விஜயநகரப் பேரரசின் (Vijayanagara Empire) அறியப்பட்ட முதல் முடிசூட்டுச் செப்புப் பட்டயங்கள் (Coronation copper plates) இவையாகும்.
- முதலாம் தேவராயரின் முடிசூட்டு விழாவை (Coronation) உறுதிப்படுத்தும் வகையில் பிராமணர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட நில மானியத்தை (Land grant) ஆவணப்படுத்துகின்றன.
- தனித்துவமான முத்திரை மாறுபாடு (Unique seal variant) புதிய வரலாற்று நுண்ணறிவுகளை வழங்குகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- விஜயநகரப் பேரரசு (Vijayanagara Empire) — இடைக்காலத் தென்னிந்திய ராஜ்யம்.
- செப்புப் பட்டயங்கள் (Copper Plates) — நில மானியங்களைப் பதிவு செய்வதற்கான பழங்கால ஊடகம் (Ancient medium).
- கல்வெட்டுப் பதிவுகள் (Epigraphical Records) — கல்வெட்டுகளிலான வரலாற்று ஆவணம் (Historical documentation).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

செப்புப் பட்டயங்கள் (Copper Plates)	விவரங்கள் (Details)
காலம் (Period)	கி.பி 1406 (1406 CE)
ஆட்சியாளர் (Ruler)	முதலாம் தேவராயர் (Devaraya I)
எழுத்து வடிவங்கள் (Scripts)	சமஸ்கிருதம், கன்னடம், நாகரி (Sanskrit, Kannada, Nāgarī)
முத்திரை வகை (Seal Type)	வாமனன் (தனித்துவமானது) (Vamana - Unique)
முக்கியத்துவம் (Significance)	முதல் முடிசூட்டுப் பட்டயங்கள் (First Coronation Plates)

7-ஆம் நூற்றாண்டு கல்வெட்டுக் கண்டுபிடிப்பு – மாதாபுரா ஏரி (7th-Century Inscription Discovery — Madapura Lake)

கர்நாடகாவின் தாவணகெரேயிலுள்ள மாதாபுரா ஏரியில் 7-ஆம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த கல்வெட்டு (Inscription) கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது; முதலாம் விக்ரமாதியனின் வாதாபி சாளுக்கியர் காலத்தைச் (Badami Chalukya period) சேர்ந்த இது பழைய கன்னட எழுத்துக்களில் (Old Kannada script) பொறிக்கப்பட்டுள்ளது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சுமார் ஐந்து அடி நீளமுள்ள கல்வெட்டு ஒரு நிர்வாக அதிகாரியைப் (Administrative official) பற்றி விவரிக்கிறது.
- சிங்கவெண்ணா என்ற அதிகாரி பல்லவி பிராந்தியத்தை வரி-தள்ளுபடி அதிகாரத்துடன் (Tax-waiving authority) நிர்வகித்தார்.
- பழைய கன்னட எழுத்துக்கள் மொழியியல் வரலாற்றுத் தரவுகளை (Linguistic historical data) வழங்குகின்றன.

- தென்னிந்தியாவில் உள்ள இடைக்கால நிர்வாக நடைமுறைகளை (Medieval administrative practices) வெளிப்படுத்துகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- வாதாபி சாளுக்கிய வம்சம் (Badami Chalukya Dynasty) — இடைக்காலத் தென்னிந்திய ராஜ்யம் (6-8 ஆம் நூற்றாண்டு).
- பழைய கன்னட எழுத்து (Old Kannada Script) — கன்னட மொழியின் ஆரம்ப வடிவம் (Early form).
- நிர்வாகப் பதிவுகள் (Administrative Records) — ஆளுகை குறித்த வரலாற்று ஆவணம் (Historical documentation of governance).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கல்வெட்டு (Inscription)	விவரங்கள் (Details)
காலம் (Period)	கி.பி 7-ஆம் நூற்றாண்டு (7th Century CE)
ஆட்சியாளர் (Ruler)	முதலாம் விக்ரமாதித்யன் (Vikramaditya I)
மொழி (Language)	பழைய கன்னட எழுத்து (Old Kannada Script)
பொருள் (Subject)	அதிகாரி சிங்கவெண்ணா (Officer Singhavenna)
பிராந்தியம் (Region)	பல்லவி, தாவணகெரே (Ballavi, Davangere)

பல்வகை நிகழ்வுகள் (MISCELLANEOUS EVENTS)

தோடர் பழங்குடியினரின் மொத்வேத் திருவிழாக் கொண்டாட்டம் (Toda Tribe Modhweth Festival Celebration)

தமிழ்நாட்டின் நீலகிரி மலையில் (Nilgiris Hills) உள்ள தோடர் பழங்குடியினர் (Toda tribe), ஜனவரி 2025-இல் மூன்போ கோவிலில் (Moonpo temple) சிறப்புப் பிரார்த்தனைகளுடன் புத்தாண்டைக் குறிக்கும் வகையில் பாரம்பரிய 'மொத்வேத்' திருவிழாவைக் (Modhweth festival) கொண்டாடினர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- நீலகிரிப் பகுதியில் உள்ள பழமையான திராவிட இனக்குழுக்களில் (Dravidian ethnic groups) ஒன்றாகும்.
- இந்தக் கோவில் தென்கிஷ் அம்மன் (Thenkish Amman) தெய்வத்திற்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இத்திருவிழா பருவகாலக் கொண்டாட்டங்களையும் (Seasonal celebrations) கலாச்சாரத் தொடர்ச்சியையும் (Cultural continuity) குறிக்கிறது.
- இந்தப் பாரம்பரிய நடைமுறைகள் பழங்குடியினரின் கலாச்சார அடையாளத்தைப் (Indigenous cultural identity) பாதுகாக்கின்றன.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- தோடர் பழங்குடியினர் (Toda Tribe) — பழமையான திராவிட மேய்ச்சல் சமூகம் (Ancient Dravidian pastoral community).
- நீலகிரி மலைகள் (Nilgiris Hills) — தமிழ்நாட்டில் உள்ள மலைப்பாங்கான பகுதி (Mountainous region).
- பழங்குடியினத் திருவிழாக்கள் (Indigenous Festivals) — பழங்குடிச் சமூகங்களின் (Tribal communities) கலாச்சார நடைமுறைகள்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

திருவிழா (Festival)	விவரங்கள் (Details)
பெயர் (Name)	மொத்வேத் (Modhweth)
சமூகம் (Community)	தோடர் பழங்குடியினர் (Toda Tribe)
இடம் (Location)	நீலகிரி மலைகள், தமிழ்நாடு (Nilgiris Hills, Tamil Nadu)

நோக்கம் (Purpose)	புத்தாண்டு கொண்டாட்டம் (New Year Celebration)
வழிபாட்டுத் தலம் (Religious Site)	மூன்போ கோவில் (Moonpo Temple)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- பாரம்பரியத் திருவிழாக்கள் கலாச்சாரப் பாரம்பரியத்தை (Cultural heritage) பராமரிக்கின்றன.
- பழங்குடிச் சமூகங்கள் பழங்கால வழக்கங்களைப் (Ancient customs) பாதுகாக்கின்றன.
- நீலகிரிப் பகுதி பழங்குடியினரின் கலாச்சார மரபுகளில் (Indigenous cultural traditions) செழுமையானது.

ஐ.ஆர்.சி.டி.சி & ஐ.ஆர்.எஃப்.சி நவரத்னா அந்தஸ்து விருதுகள் (IRCTC & IRFC Navratna Status Awards)

இந்திய ரயில்வே உணவு வழங்கல் மற்றும் சுற்றுலா கழகம் (IRCTC) மற்றும் இந்திய ரயில்வே நிதி கழகம் (IRFC) ஆகியவற்றுக்கு மார்ச் 2025-இல் நவரத்னா அந்தஸ்து (Navratna status) வழங்கப்பட்டது; இவை 25-வது மற்றும் 26-வது மத்திய பொதுத்துறை நிறுவன (CPSE) நவரத்னாக்களாகும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ரயில்வேக்கான உணவு வழங்குதல், தங்குமிடம், சுற்றுலா சேவைகளை (Catering, accommodation, tourism services) ஐ.ஆர்.சி.டி.சி (IRCTC) இயக்குகிறது.
- இந்திய ரயில்வேயின் மூலதனத் திட்டங்களுக்கு (Capital projects) ஐ.ஆர்.எஃப்.சி (IRFC) நிதியளிக்கிறது.
- நவரத்னா அந்தஸ்து செயல்பாட்டுச் சுயாட்சி (Operational autonomy) மற்றும் செயல்திறனை (Performance) அங்கீகரிக்கிறது.
- உலகத்தரம் வாய்ந்த சேவை வழங்கலுக்கான (World-class service delivery) பொதுத்துறை நிறுவனத்தின் (PSU) திறனை வலுப்படுத்துகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background – Concepts & Terms)

- நவரத்னா (Navratna) — சிறப்பாகச் செயல்படும் மத்திய பொதுத்துறை நிறுவனங்களுக்கு (Top performing central PSEs) வழங்கப்படும் அந்தஸ்து.
- சி.பி.எஸ்.இ. (CPSE) — மத்திய பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் (Central Public Sector Enterprises).
- ரயில்வே சேவைகள் (Railway Services) — போக்குவரத்து மற்றும் விருந்தோம்பல் துறைகள் (Transportation and hospitality sectors).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சி.பி.எஸ்.இ. (CPSE)	விவரங்கள் (Details)
நிறுவனம் (Company)	ஐ.ஆர்.சி.டி.சி (IRCTC)
நிறுவனம் (Company)	ஐ.ஆர்.எஃப்.சி (IRFC)
அந்தஸ்து (Status)	நவரத்னா (Navratna)
எண்ணிக்கை (Number)	25-வது மற்றும் 26-வது நவரத்னா (25th & 26th Navratna)
துறை (Portfolio)	ரயில்வே உணவு வழங்கல், நிதி (Railway Catering, Finance)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- நவரத்னா அந்தஸ்து செயல்பாட்டுச் சுயாட்சியை (Operational autonomy) மேம்படுத்துகிறது.
- மேம்பட்ட நிதி மேலாண்மை (Financial management) மற்றும் மூலோபாயத் திட்டமிடல் (Strategic planning).
- உலகத்தரம் வாய்ந்த செயல்பாடுகள் மூலம் ரயில்வே சேவைகளின் நவீனமயமாக்கல் (Modernization).

டெக்கிரூதி 2025 — ஐஐடி கான்பூர் கண்டுபிடிப்புத் திருவிழா (Techkriti 2025 — IIT Kanpur Innovation Festival)

ஐஐடி கான்பூர் (IIT Kanpur) 'பான்டா ரெய்' (Panta Rhei) என்ற கருப்பொருளின் கீழ் ஆசியாவின் மிகப்பெரிய தொழில்நுட்ப மற்றும் தொழில்முனைவோர் திருவிழாவான டெக்கிருதி 2025-ஐ (Techkriti 2025) பாதுகாப்புப் படைகளின் தலைமைத் தளபதி (Chief of Defence Staff) ஜெனரல் அனில் செளகான் தொடங்கி வைத்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- பான்டா ரெய் (Panta Rhei) கருப்பொருள் தொடர்ச்சியான தொழில்நுட்பப் பரிணாமத்தை (Continuous technological evolution) குறிக்கிறது.
- தொழில்நுட்பம், தொழில்முனைவோர் மற்றும் ஆராய்ச்சி முழுவதிலுமுள்ள கண்டுபிடிப்புகளைக் (Innovation) காட்சிப்படுத்துகிறது.
- ஆயிரக்கணக்கான கண்டுபிடிப்பாளர்கள், ஸ்டார்ட்-அப்புகள் (Startups) மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆர்வலர்களை ஈர்க்கிறது.
- இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் தொழில்முனைவோர் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை (Entrepreneurial ecosystem) வெளிப்படுத்துகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- டெக்கிருதி திருவிழா (Techkriti Festival) — மாணவர்களால் நடத்தப்படும் ஆசியாவின் மிகப்பெரிய தொழில்நுட்ப நிகழ்வு (Asia's largest student-run tech event).
- பான்டா ரெய் (Panta Rhei) — 'எல்லாம் மாறும்/பாய்ந்து செல்லும்' என்ற கிரேக்கக் கருத்து (Greek concept).
- தொழில்நுட்பக் கண்டுபிடிப்பு (Tech Innovation) — தொழில்நுட்ப முன்னேற்றம் (Technological advancement) மற்றும் ஸ்டார்ட்-அப்புகளை இயக்குதல்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

திருவிழா (Festival)	விவரங்கள் (Details)
பெயர் (Name)	டெக்கிருதி 2025 (Techkriti 2025)
இடம் (Location)	ஐஐடி கான்பூர் (IIT Kanpur)
அளவு (Scale)	ஆசியாவின் மிகப்பெரிய தொழில்நுட்பத் திருவிழா (Asia's Largest Tech Festival)
மையக்கருத்து (Theme)	பான்டா ரெய் - தொடர்ச்சியான பரிணாமம் (Panta Rhei - Continuous Evolution)
தொடங்கி வைத்தவர் (Inaugurated By)	தலைமைத் தளபதி ஜெனரல் அனில் செளகான் (CDS Gen Anil Chauhan)

வந்தாரா வனவிலங்குப் பாதுகாப்பு முயற்சி – குஜராத் (Vantara Wildlife Conservation Initiative — Gujarat)

மார்ச் 2025-இல் குஜராத் ஜாம்நகரில் (Jamnagar), ரிலையன்ஸ் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (Reliance Industries) நிறுவிய 3,000 ஏக்கர் வனவிலங்குப் பாதுகாப்புச் சரணாலயமான வந்தாராவை (Vantara) பிரதமர் மோடி திறந்து வைத்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- வனவிலங்குப் பாதுகாப்பு (Wildlife conservation) மற்றும் மறுவாழ்வுக்காக (Rehabilitation) கவனம் செலுத்தும் 3,000 ஏக்கர் சரணாலயம்.
- ரிலையன்ஸ் அறக்கட்டளை (Reliance Foundation) மூலம் ஆனந்த் அம்பானியால் நிறுவப்பட்டது.
- பாதுகாப்புத் திட்டங்களுக்காக ஐ.யு.சி.என் (IUCN) மற்றும் டபிள்யூ.டபிள்யூ.எஃப் (WWF) உடன் கூட்டாண்மைகள்.
- விலங்குகளுக்கான புதுமையான மீட்டும் மற்றும் மறுவாழ்வு மையம் (Rescue and rehabilitation center).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சரணாலயம் (Sanctuary)	விவரங்கள் (Details)
பெயர் (Name)	வந்தாரா (Vantara)
இடம் (Location)	ஜாம்நகர், குஜராத் (Jamnagar, Gujarat)
பரப்பளவு (Size)	3,000 ஏக்கர்கள் (3,000 acres)
நிறுவனர் (Founder)	ஆனந்த் அம்பானி & ரிலையன்ஸ் (Anant Ambani & Reliance)

அம்ரித் சரோவர் திட்டம் – நீர்நிலைப் பாதுகாப்பு வெற்றி (Mission Amrit Sarovar — Water Conservation Success)

ஏப்ரல் 2022-இல் தொடங்கப்பட்ட அம்ரித் சரோவர் திட்டம் (Mission Amrit Sarovar), ஜனவரி 2025-க்குள் 68,000+ சரோவர்களை (Sarovar completions) அடைந்துள்ளது; இந்தியா முழுவதும் 50,000 குளங்களை (Ponds) நிர்மாணித்து/புனரமைத்து வருகிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- நாடு முழுவதும் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் 75 அம்ரித் சரோவர்களை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது.
- அடிமட்ட உள்கட்டமைப்பு (Grassroots infrastructure) மூலம் தண்ணீர் பற்றாக்குறையை (Water scarcity) நிவர்த்தி செய்கிறது.
- மேற்பரப்பு மற்றும் நிலத்தடி நீர் (Groundwater) இருப்பை மேம்படுத்தியுள்ளது.
- நீர் பாதுகாப்புத் திட்டங்களில் (Water conservation projects) சமூகப் பங்கேற்பு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- அம்ரித் சரோவர் (Amrit Sarovar) — நீரைப் பாதுகாப்பதற்கான புனிதக் குளங்கள் (Sacred ponds).
- தண்ணீர் பற்றாக்குறை (Water Scarcity) — இந்திய விவசாயத்தில் உள்ள ஒரு முக்கிய சவால்.
- நிலத்தடி நீர் செறிவுட்டல் (Groundwater Recharge) — நீர்ப்படுகை நிரப்புவதை (Aquifer replenishment) மேம்படுத்துதல்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

திட்டம் (Initiative)	முன்னேற்றம் (Progress)
பெயர் (Name)	அம்ரித் சரோவர் திட்டம் (Mission Amrit Sarovar)
தொடங்கப்பட்ட தேதி (Launch Date)	ஏப்ரல் 2022 (April 2022)
இலக்கு (Target)	50,000 சரோவர்கள் (50,000 Sarovars)
முடிக்கப்பட்டது (Completed)	68,000+ (ஜனவரி 2025) (68,000+ - Jan 2025)
ஒரு மாவட்டத்திற்கு (Per District)	75 சரோவர்கள் இலக்கு (75 Sarovars Target)

புத்தகங்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள் (BOOKS AND AUTHORS)

அரசியல் மற்றும் ஆளுகை புத்தகங்கள் (Political & Governance Books)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
பி.எம்.ஓ: பல ஆண்டுகளாகப் பிரதமரின் அலுவலகம் (PMO: Prime Minister's Office Through the Years)	ஹிமாண்ஷு ராய் (Himanshu Roy)	சுதந்திரம் முதல் தற்போது வரை இந்தியாவின் பிரதமர் அலுவலகத்தின் நிறுவன மற்றும் நிர்வாகப் பரிணாமத்தை (Institutional and administrative evolution) விவரிக்கிறது.
இந்தியா ஜி20-ஐ அளவிட்டது எப்படி (How India Scaled Mt G20)	அமிதாப் காந்த் (Amitabh Kant)	இந்தியாவின் 2023-24 ஜி20 தலைமையையும் (G20 presidency), உலகளாவிய ஒருமித்த கருத்தை (Global consensus) உருவாக்குவதற்குப் பயன்படுத்திய உத்திகளையும் ஆவணப்படுத்துகிறது.
ஜனதாவின் கதை - எனது சுயசரிதை (Janta Ki Kahani - Meri Aatamkatha)	ஜெகதீப் தன்கர் (Jagdeep Dhankhar)	இந்தியாவின் துணைக் குடியரசுத் தலைவரின் சுயசரிதை; அவரது செயல்பாட்டாளர் (Activism) மற்றும் சட்டப் பின்னணியிலிருந்து தேசியத் தலைமை (National leadership) வரையிலான பயணத்தை உள்ளடக்கியது.

வரலாறு மற்றும் வாழ்க்கை வரலாற்றுப் புத்தகங்கள் (History & Biographical Books)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
இந்தியா: 5000 ஆண்டுகால வரலாறு (India: 5000 Years of History)	ஆட்ரி ட்ருஷ்கே (Audrey Truschke)	இந்தியாவின் ஐந்தாயிரம் ஆண்டுகால வரலாறு முழுவதிலுமுள்ள பல்வேறு நாகரிகங்கள் (Civilizations) மற்றும் மரபுகளை ஒருங்கிணைக்கும் ஒரு விரிவான விவரிப்பு.
பக்ஸி ஜெகபந்து: மாபெரும் தளபதி (Buxi Jagabandhu: The Great Commander)	பிஸ்வபூஷன் ஹரிசந்தன் (Biswabhusan Harichandan)	புகழ்பெற்ற ஒடியா ராணுவத் தலைவரின் (Odia military leader) வாழ்க்கை வரலாறு மற்றும் முகலாய மற்றும் காலனித்துவப் படைகளுக்கு (Mughal and colonial forces) எதிரான அவரது எதிர்ப்பு.

கிரிக்கெட் மற்றும் விளையாட்டுப் புத்தகங்கள் (Cricket & Sports Books)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
ஸ்டம்ப்டு (Stumped)	கிர்மானி, மனோஜ் மற்றும் பலர் (Kirmani, Manoj, and Others)	1970-கள் முதல் 2000-கள் வரை இந்திய கிரிக்கெட்டின் தொழில்முறையாக்கத்தை (Professionalization) ஆராயும் ஒரு கூட்டு நினைவுக்குறிப்பு (Collective memoir).
வெற்றியின் அணிவகுப்பு (March of Glory)	கே. ஆறுமுகம் & எர்ரோல் டி'கரூஸ் (K. Arumugam & Errol D'Cruz)	களப் போட்டிகளில் (Field events) இந்திய தடகள சாதனைகள் (Athletic achievements), ஒலிம்பிக் பிரச்சாரங்கள் மற்றும் அடிமட்ட வளர்ச்சியை ஆவணப்படுத்துகிறது.
குறிப்பிடத்தக்க ரோகித்துக்கான ஒரு கட்டுரை (A Treatise for the Remarkable Rohit)	ஆர். கௌஷிக் (R. Kaushik)	ரோகித் சர்மாவின் தந்திரோபாயப் புதுமைகள் (Tactical innovations), கேப்டன்ஷிப் மற்றும் அவரது வாழ்க்கைப் பயணம் பற்றிய ஆழமான பகுப்பாய்வு.

பாதுகாப்பு மற்றும் ராணுவப் புத்தகங்கள் (Defence & Military Books)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
விதியின் நான்கு நட்சத்திரங்கள் (Four Stars of Destiny)	ஜெனரல் மனோஜ் முகுந்த் நரவணே (Gen Manoj Mukund Naravane)	ராணுவத் தலைமைத் தளபதியாக (COAS) இருந்த காலத்தில் ஏற்பட்ட மூலோபாயச் சவால்கள் (Strategic challenges) மற்றும் தேசியப் பாதுகாப்பு நெருக்கடிகளை (National security crises) விவரிக்கும் ராணுவ நினைவுக்குறிப்பு (Military memoir).
தயாரான பொருத்தமான மற்றும் மீண்டெழும் II (Ready Relevant and Resurgent II)	ஜெனரல் அனில் செனகான் (Gen Anil Chauhan)	பாதுகாப்புப் படைகளின் தலைமைத் தளபதியின் (Chief of Defence Staff) கீழ் இந்தியாவின் ராணுவத் தயார்நிலை (Military readiness) மற்றும் நவீனமயமாக்கல் பற்றிய மூலோபாய மதிப்பீடு.
சிவில்-ராணுவ ஒருங்கிணைப்பு (Civil-Military Fusion)	லெப்டினன்ட் ஜெனரல் ராஜ் சக்லா (Lt Gen Raj Shukla)	சிவில்-ராணுவ அரங்காங்கத்திற்கும் ராணுவத்திற்கும் இடையிலான அரசியலமைப்பு கட்டமைப்பு (Constitutional framework) மற்றும் நிறுவன ஒருங்கிணைப்பு பற்றிய பகுப்பாய்வு.

நான் ஒரு ராணுவ வீரரின் மனைவி (I Am a Soldier's Wife)	கீதிகா லிடர் (Geetika Lidder)	வீரமரணம் அடைந்தவர்களின் குடும்பங்களுக்கான தியாகங்கள் (Sacrifices) மற்றும் நிறுவன ஆதரவை மையமாகக் கொண்ட ராணுவக் குடும்ப வாழ்க்கையின் (Military family life) தனிப்பட்ட பதிவு.
மேடம், அவர்கள் உங்களைச் சுடுவார்கள் (They Will Shoot You Madam)	ஹரிந்தர் பவேஜா (Harinder Baweja)	மோதல் மண்டலங்களிலிருந்து (Conflict zones) செய்தி சேகரிக்கும் பெண் பத்திரிகையாளர்கள் எதிர்கொள்ளும் அபாயங்கள் மற்றும் தடைகள் பற்றிய ஒரு புலனாய்வுப் பதிவு.

அரசியலமைப்பு மற்றும் சட்டப் புத்தகங்கள் (CONSTITUTION & LAW BOOKS)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
பெண்! வாழ்க்கை! சுதந்திரம்! (Woman! Life! Freedom!)	சௌரா மகாரேமி (Chowra Makaremi)	ஈரானின் பெண்கள் உரிமை இயக்கம் (Women's rights movement) மற்றும் ஆடைக் கட்டுப்பாடுகள், தனிப்பட்ட சுயாட்சி தொடர்பான சட்டப் பாகுபாடுகளை (Legal discrimination) ஆவணப்படுத்துகிறது.
கவனமற்ற மக்கள் (Careless People)	சாரா வின்-வில்லியம்ஸ் (Sarah Wynn-Williams)	ஜாஸ் சகாப்தத்தில் (Jazz Age) வர்க்க அடிப்படையிலான சமத்துவமின்மை மற்றும் நீதிக் கருப்பொருள்களின் சட்ட மற்றும் வரலாற்றுப் பகுப்பாய்வு.

இலக்கியம் மற்றும் புனைகதைப் புத்தகங்கள் (LITERATURE & FICTION BOOKS)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
தபான் (Dapaan)	இப்ஸிதா சக்ரவர்த்தி (Ipsita Chakravarty)	1947 பிரிவினையின் (Partition) தலைமுறைகளுக்கு இடையிலான உளவியல் அதிர்ச்சி (Psychological trauma) மற்றும் நினைவுகளை ஆராய்கிறது.
கிரவுன்டைடு (Crowntide)	அலெக்சர் ஆஸ்டர் (Alex Aster)	சிக்கலான மாயாஜால அமைப்புகள் (Magic systems) மற்றும் அதிகாரம், தார்மீக தெளிவின்மை (Moral ambiguity) ஆகியவற்றை ஆராயும் ஒரு கற்பனை நாவல் (Fantasy novel).

சுயசரிதை மற்றும் நினைவுக்குறிப்புகள் (Autobiography & Memoirs)

புத்தகத்தின் தலைப்பு (Book Title)	ஆசிரியர் (Author)	முக்கியக் கவனம் (Key Focus)
நான் பார்த்த இந்தியா (The India I Saw)	எஸ். அம்புஜம்மாள் (S. Ambujammal)	தென்னிந்தியாவில் பல தசாப்தங்களாக நடந்த சமூக மேம்பாடு, கிராமப்புற மாற்றம் மற்றும் பெண்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் (Women's empowerment) ஆகியவற்றை ஆவணப்படுத்துகிறது.
நான்? (I Am?)	கோபிசந்த் பி. இந்துஜா (Gopichand P. Hinduja)	குடும்ப வணிக மாற்றங்கள் (Family business transitions), கார்ப்பரேட் ஆளுகை (Corporate governance) மற்றும் தொண்டு (Philanthropy) ஆகியவற்றை ஆராயும் ஒரு வணிக நினைவுக்குறிப்பு.
சிவம் சுபம் (Sivam Subham)	பி.கே. ஹரிநாராயணன் (B.K. Harinarayanan)	தியானம், தத்துவம் மற்றும் தனிப்பட்ட மாற்றம் (Personal transformation) ஆகியவற்றின் ஊடாக ஒரு பயணத்தை விவரிக்கும் ஆன்மீக நினைவுக்குறிப்பு.

ராணுவப் பயிற்சிகள் (MILITARY EXERCISES)

பயிற்சியின் பெயர் (Exercise Name)	பங்கேற்கும் நாடுகள் (Participating Nations)	படைப்பிரிவு (Branch)	கவனம் மற்றும் இடம் (Focus & Venue)
மலபார் (28-வது பதிப்பு) (Malabar - 28th Edi)	இந்தியா, அமெரிக்கா, ஜப்பான் & ஆஸ்திரேலியா (க்வாட்) (India, USA, Japan, & Australia - Quad)	கடற்படை (Navy)	நீர்மூழ்கிக் கப்பல் எதிர்ப்புப் போர் (Anti-submarine warfare) மற்றும் இந்தோ-பசிபிக் கடல்சார் பாதுகாப்பு; அமெரிக்காவின் குவாமில் (Guam) நடைபெற்றது.
வருணா (23-வது பதிப்பு) (Varuna - 23rd Edi)	இந்தியா & பிரான்ஸ் (India & France)	கடற்படை (Navy)	மேற்பரப்பு மற்றும் நீர்மூழ்கி செயல்பாடுகளுக்கான (Surface and subsurface operations) ஆண்டுப் பயிற்சிகள்; அரபிக்கடலில் நடத்தப்பட்டது.
தர்ம கார்டியன் (6-வது பதிப்பு) (Dharma Guardian - 6th Edi)	இந்தியா & ஜப்பான் (India & Japan)	ராணுவம் (Army)	கூட்டு மனிதாபிமான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரணத்திறன்களைச் (HADR capabilities) சோதிக்கிறது; ஜப்பானில் நடைபெற்றது.
டஸ்ட்லிக் (6-வது பதிப்பு) (Dustlik - 6th Edi)	இந்தியா & உஸ்பெகிஸ்தான் (India & Uzbekistan)	ராணுவம் (Army)	பயங்கரவாத எதிர்ப்பு மற்றும் பிராந்தியப் பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பில் கவனம் செலுத்துகிறது; இந்தியாவின் புனேவில் நடத்தப்பட்டது.
காஞ்சர் (12-வது பதிப்பு) (Khanjar - 12th Edi)	இந்தியா & கிர்கிஸ்தான் (India & Kyrgyzstan)	ராணுவம் (Army)	கூட்டுப் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு மற்றும் சிறப்பு நடவடிக்கைகளில் கவனம்; கிர்கிஸ்தானில் நடைபெற்றது.
எக்குவெரின் (14-வது பதிப்பு) (Ekuverin - 14th Edi)	இந்தியா & மாலத்தீவு (India & Maldives)	ராணுவம் (Army)	கடல்சார் சட்ட அமலாக்கம் (Maritime law enforcement) மற்றும் கடலோரப் பாதுகாப்பில் கவனம்; கேரளாவின் திருவனந்தபுரத்தில் நடைபெற்றது.
ட்ரோபெக்ஸ் (TROPEX)	இந்திய கடற்படை, ராணுவம் & விமானப்படை (Indian Navy, Army, & Air Force)	முப்படை (Tri-Service)	இந்தியப் பெருங்கடலில் ஒருங்கிணைந்த போர் தயார்நிலையைச் (Warfighting readiness) சோதிக்கும் வருடாந்திர தியேட்டர் அளவிலான பயிற்சி.
தரங் சக்தி (Tarang Shakti)	இந்தியா & நட்பு நாடுகளின் விமானப்படைகள் (India & Allied Air Forces)	விமானப்படை (Air Force)	இந்திய விமானப்படையின் மிகப்பெரிய பலதரப்பு போர் ஒருங்கிணைப்புப் பயிற்சி (Multilateral combat coordination exercise); இந்திய வான்வெளியில் நடத்தப்பட்டது.
ரிம்பாக் (RIMPAC)	பன்னாட்டுப் படைகள் (பசிபிக் நாடுகள்) (Multinational - Pacific nations)	கடற்படை (Navy)	பெரிய அளவிலான ஒருங்கிணைந்த செயல்பாடுகளுக்கான (Coordinated operations) உலகின் மிகப்பெரிய கடல்சார் பயிற்சி; பசிபிக் பிராந்தியத்தில் நடைபெற்றது.
லா பெரூஸ் (La Perouse)	பன்னாட்டுப் படைகள் (8+ நாடுகள்) (Multinational - 8+ Countries)	கடற்படை (Navy)	கடல்சார் பாதுகாப்பு மற்றும் விதிகள் அடிப்படையிலான ஒழுங்கிற்கான போர் அல்லாத ஒத்துழைப்பு (Non-combat)

			cooperation); தென்கிழக்கு ஆசியக் கடல் பகுதியில் நடைபெற்றது.
இந்திரா (Indra)	இந்தியா & ரஷ்யா (India & Russia)	ராணுவம் / கடற்படை (Army / Navy)	ராஜஸ்தான் (ராணுவம்) மற்றும் சென்னையில் (கடற்படை) நடைபெற்ற இருதரப்பு நடவடிக்கைகள்.
சூர்ய கிரண் (19-வது பதிப்பு) (Surya Kiran - 19th Edi)	இந்தியா & நேபாளம் (India & Nepal)	ராணுவம் (Army)	மலைப் போர் (Mountain warfare) மற்றும் காலாட்படைப் பயிற்சி; உத்தரகாண்ட் பித்தோராகரில் நடைபெற்றது.
நோமாடிக் எலிபண்ட் (17-வது பதிப்பு) (Nomadic Elephant - 17th Edi)	இந்தியா & மங்கோலியா (India & Mongolia)	ராணுவம் (Army)	கூட்டுக் கிளர்ச்சி எதிர்ப்புப் பயிற்சிகள் (Counter-insurgency drills); மங்கோலியாவின் உலான்பாதரில் (Ulaanbaatar) நடைபெற்றது.
ஹரிமாவ் சக்தி (5-வது பதிப்பு) (Harimau Shakti - 5th Edi)	இந்தியா & மலேசியா (India & Malaysia)	ராணுவம் (Army)	ராஜஸ்தானில் நடைபெற்ற இருதரப்பு பயிற்சி.
கருடா சக்தி (10-வது பதிப்பு) (Garuda Shakti - 10th Edi)	இந்தியா & இந்தோனேசியா (India & Indonesia)	ராணுவம் (Army)	சிறப்புப் படைகளின் (Special forces) ஒத்துழைப்பு; இமாச்சலப் பிரதேசத்தில் நடத்தப்பட்டது.
கருடா-2025 (8-வது பதிப்பு) (Garuda-2025 - 8th Edi)	இந்தியா & பிரான்ஸ் (India & France)	விமானப்படை (Air Force)	பிரான்சின் மான்ட்-டி-மார்சன் விமானப் படைத்தளத்தில் (Mont-de-Marsan Air Base) நடைபெற்ற மூலோபாய வான் போர் பயிற்சிகள்.
வின்பாக்ஸ் 2025 (6-வது பதிப்பு) (Vinbax 2025 - 6th Edi)	இந்தியா & வியட்நாம் (India & Vietnam)	ராணுவம் (Army)	தரைப்படை ஒருங்கிணைப்பு (Ground force coordination); வியட்நாமின் ஹனோயில் (Hanoi) நடைபெற்றது.
மித்ரா சக்தி (11-வது பதிப்பு) (Mitra Shakti - 11th Edi)	இந்தியா & இலங்கை (India & Sri Lanka)	ராணுவம் (Army)	பயங்கரவாத எதிர்ப்புப் பயிற்சிகள்; கர்நாடகாவின் பெலகாவியில் நடைபெற்றது.
அஜேயா வாரியர் (8-வது பதிப்பு) (Ajeya Warrior - 8th Edi)	இந்தியா & இங்கிலாந்து (India & United Kingdom)	ராணுவம் (Army)	ராஜஸ்தானில் நடைபெற்ற காலாட்படைப் போர் பயிற்சி (Infantry combat training).
ஆஸிண்டெக்ஸ் 2025 (Ausindex 2025)	இந்தியா & ஆஸ்திரேலியா (India & Australia)	கடற்படை (Navy)	வட பசிபிக் பெருங்கடலில் (North Pacific Ocean) கடல்சார் தூழ்ச்சிப் பயிற்சிகள்.
ஜிமெக்ஸ் 2025 (Jaimex 2025)	இந்தியா & ஜப்பான் (India & Japan)	கடற்படை (Navy)	ஜப்பானின் யோகோகாசுகா துறைமுகத்தில் (Yokosuka Port) கடற்படை இயங்குதன்மைப் பயிற்சிகள் (Naval interoperability drills).
ஆஸ்ட்ராஹிந்த் (4-வது பதிப்பு) (Austrahind - 4th Edi)	இந்தியா & ஆஸ்திரேலியா (India & Australia)	ராணுவம் (Army)	ஆஸ்திரேலியாவின் பெர்த்தில் (Perth) நடைபெற்ற ஒருங்கிணைந்த தரைப்படை நடவடிக்கைகள் பயிற்சி.
கொங்கன் 2025 (Konkan 2025)	இந்தியா & இங்கிலாந்து (India & United Kingdom)	கடற்படை (Navy)	அரபிக்கடல், இந்தியாவின் மேற்கு கடற்கரையில் நடத்தப்பட்டது.

சமுத்ர சக்தி (5-வது பதிப்பு) (Samudra Shakti - 5th Edi)	இந்தியா & இந்தோனேசியா (India & Indonesia)	கடற்படை (Navy)	ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் விசாகப்பட்டினத்தில் கடற்படைப் போர் பயிற்சிகள்.
மைத்ரீ (14-வது பதிப்பு) (Maitree - 14th Edi)	இந்தியா & தாய்லாந்து (India & Thailand)	ராணுவம் (Army)	மேகாலயாவின் உம்ரோயில் கிளர்ச்சி எதிர்ப்புப் பயிற்சி.
சிம்பெக்ஸ்-2025 (32-வது பதிப்பு) (Simbex-2025 - 32nd Edi)	இந்தியா & சிங்கப்பூர் (India & Singapore)	கடற்படை (Navy)	சிங்கப்பூரில் நடைபெற்ற இருதரப்பு கடல்சார் நடவடிக்கைகள்.
ஸ்லினெக்ஸ்-2025 (12-வது பதிப்பு) (Slinex-2025 - 12th Edi)	இந்தியா & இலங்கை (India & Sri Lanka)	கடற்படை (Navy)	கொழும்பில் கடலோரப் பாதுகாப்பு மற்றும் கடற்படை ஒருங்கிணைப்புப் பயிற்சிகள்.
போல்ட் குருக்ஷேத்ரா (14-வது பதிப்பு) (Bold Kurukshetra - 14th Edi)	இந்தியா & சிங்கப்பூர் (India & Singapore)	ராணுவம் (Army)	ராஜஸ்தானின் ஜோத்பூரில் கவசப் போர் பயிற்சி (Armored warfare training) நடைபெற்றது.
ஜெய் மாதா கோஸ்ட் கார்ட் 2025 (Jai Mata Coast Guard 2025)	இந்தியா & ஜப்பான் (India & Japan)	கடற்படை (Navy)	சென்னை கடற்கரைக்கு அப்பால் கடல்சார் பாதுகாப்புப் பயிற்சி நடைபெற்றது.
பாசெக்ஸ் 2025 (Passex 2025)	இந்தியா & கிரீஸ் (India & Greece)	கடற்படை (Navy)	மும்பை கடற்கரைக்கு அப்பால் பீரோசேஜ் பயிற்சி (Passage exercise) நடைபெற்றது.
சக்தி-2025 (8-வது பதிப்பு) (Shakti-2025 - 8th Edi)	இந்தியா & பிரான்ஸ் (India & France)	ராணுவம் (Army)	பிரான்சில் தரைப்படைப் போர் தழ்ச்சிப் பயிற்சிகள் (Ground combat maneuvers) நடத்தப்பட்டன.
பாசெக்ஸ் 2025 (யுகே) (Passex 2025 - UK)	இந்தியா & இங்கிலாந்து (India & UK)	கடற்படை (Navy)	வடக்கு அரபிக்கடலில் நடத்தப்பட்டது.
டைகர் க்ளா-2025 (1-வது பதிப்பு) (Tiger Claw-2025 - 1st Edi)	இந்தியா & அமெரிக்கா (India & USA)	விமானப்படை (Air Force)	உத்தரப் பிரதேசத்தின் பாக்பத்தில் (Bagpat) தந்திரோபாய வான் ஆதரவுப் பயிற்சி (Tactical air support training).
கான் குவெஸ்ட்-2025 (Khan Quest-2025)	பன்னாட்டுப் படைகள் (Multinational)	ராணுவம் (Army)	மங்கோலியாவின் உலான்பாதரில் அமைதிக்காகும் பயிற்சி (Peacekeeping training) நடைபெற்றது.
டைகர் ட்ரையம்ப் (4-வது பதிப்பு) (Tiger Triumph - 4th Edi)	இந்தியா & அமெரிக்கா (India & USA)	முப்படை (Tri-Service)	விசாகப்பட்டினத்தில் நிலப்பகுதி மற்றும் நீர்நிலைப் (Amphibious) பயிற்சி மற்றும் பேரிடர் நிவாரண (HADR) ஒருங்கிணைப்பு.
ஐகெய்மி 2025 (Aikeyme 2025)	இந்தியா & ஆப்பிரிக்க நாடுகள் (India & African Nations)	கடற்படை (Navy)	தான்சானியாவில் கடல்சார் பாதுகாப்புப் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.
பிரசண்ட் பிரஹார் 2025 (Prachand Prahar 2025)	இந்திய ஆயுதப் படைகள் (Indian Armed Forces)	முப்படை (Tri-Service)	அருணாச்சலப் பிரதேசத்தில் அதிக-தீவிர செயல்பாட்டுப் பயிற்சிகள் (High-intensity operations drills).
சீ டிராகன் 2025 (Sea Dragon 2025)	பன்னாட்டுப் படைகள் (Multinational)	கடற்படை (Navy)	மேற்கு பசிபிக், குவாம் கடற்கரைக்கு அப்பால் நீர்முகிக் கப்பல் கண்காணிப்புப் பயிற்சிகள் (Submarine tracking drills).

சைக்ளோன் 2025 (3-வது பதிப்பு) (Cyclone 2025 - 3rd Edi)	இந்தியா & எகிப்து (India & Egypt)	ராணுவம் (Army)	ராஜஸ்தானில் பாலைவனப் போர் (Desert warfare) மற்றும் பயங்கரவாத எதிர்ப்புப் பயிற்சி.
--	-----------------------------------	----------------	---

முக்கியமான நடவடிக்கைகள் (IMPORTANT OPERATIONS) இந்திய ராணுவம் மற்றும் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு நடவடிக்கைகள் (INDIAN MILITARY & COUNTER-TERROR OPERATIONS)

நடவடிக்கை (Operation)	தொடங்கியவர் (Launched By)	மாதம்/ஆண்டு (Month/Year)	நோக்கம் மற்றும் முக்கிய உண்மைகள் (Purpose & Key Facts)
ஆபரேஷன் சிந்தூர் (Operation Sindoor)	இந்திய ராணுவம், விமானப்படை மற்றும் கடற்படை (முப்படை) (Indian Army, Air Force & Navy - Tri-Service)	மே 2025 (May 2025)	பஹல்காம் தாக்குதலுக்குப் (Pahalgam attack) பிறகான மூலோபாயப் பயங்கரவாத எதிர்ப்புத் தாக்குதல்கள் (Strategic counter-terrorism strikes). பாகிஸ்தான் மற்றும் பாகிஸ்தான் ஆக்கிரமிப்பு காஷ்மீரில் (PoJK) உள்ள 9 பயங்கரவாதத் தளங்கள் தாக்கப்பட்டன, லஷ்கர்-இ-தொய்பா (LeT) மற்றும் ஜெய்ஷ்-இ-முகமது (JeM) குறிவைக்கப்பட்டன. ஆயுதங்கள்: ஸ்கால்ப் க்ரூஸ் ஏவுகணை (SCALP cruise missile), சுத்தியல் துல்லியக் குண்டு (HAMMER precision bomb), காமிகேஸ் ட்ரோன்கள் (Kamikaze drones), ரஃபேல் ஜெட் விமானங்கள் (Rafale jets), எஸ்-400 (S-400). உறுதியான பதிலடிக்கு (Assertive retaliation) மூலோபாய மாற்றம்.
ஆபரேஷன் மகாதேவ் (Operation Mahadev)	இந்திய ராணுவம் (Indian Army)	ஜூலை-ஆகஸ்ட் 2025	பஹல்காம் பயங்கரவாதத் தாக்குதலில் தொடர்புடைய பயங்கரவாதிகளுக்கு எதிரான பயங்கரவாத எதிர்ப்பு நடவடிக்கை.
ஆபரேஷன் சிவ் சக்தி (Operation Shiv Shakti)	இந்திய ராணுவம் (Indian Army)	ஜூலை 2025	பூஞ்ச் (Poonch), ஜம்மு காஷ்மீரில் ஊடுருவல் எதிர்ப்பு நடவடிக்கை (Anti-infiltration operation). கட்டுப்பாட்டுக் கோட்டைக் (LoC) கடக்க முயன்ற 2 லஷ்கர் பயங்கரவாதிகள் கொல்லப்பட்டனர். ஆபரேஷன் மகாதேவிற்குப் பிறகு உடனடியாகத் தொடங்கப்பட்டது.
ஆபரேஷன் கெல்லர் (Operation Keller)	இந்திய ராணுவம் (ராஷ்ட்ரிய ரைபிள்ஸ்) (Indian Army - Rashtriya Rifles)	மே 2025	சோபியான், ஜம்மு காஷ்மீரின் ஷோய்கல் கெல்லரில் (Shoekal Keller) தேடுதல் மற்றும் அழிப்பு நடவடிக்கை (Search & destroy operation). டி.ஆர்.எஃப் (TRF) தலைவர் உட்பட லஷ்கர்-இ-தொய்பா பயங்கரவாதிகள் அழிக்கப்பட்டனர். காஷ்மீர் பயங்கரவாத வலைப்பின்னலுக்கு இது பெரும் அடியாக அமைந்தது.
ஆபரேஷன் சிவா (Operation Shiva)	இந்திய ராணுவம் (Indian Army)	மே 2025	38 நாள் அமர்நாத் யாத்திரைக்கான (ஜூலை 3 முதல்) விரிவான பாதுகாப்பு. ஜம்மு காஷ்மீரில் அமர்நாத் குகைக் கோவிலுக்குச் (உயரம் 3,888 மீ) செல்லும் யாத்ரீகர்களைப் பாதுகாக்கிறது.

ஆபரேஷன் ஷீல்டு (Operation Shield)	உள்துறை அமைச்சகம் (5 எல்லை மாநிலங்கள்) (MHA - 5 border states)	மே 2025	பஞ்சாப், ஜம்மு காஷ்மீர், குஜராத், ஹரியானா, ராஜஸ்தான் முழுவதும் மாதிரிப் பயிற்சி / சிவில் பாதுகாப்புப் பயிற்சி (Mock drill / civil-defence exercise). இருட்டடிப்பு (Blackouts), வான்வழித் தாக்குதல் சைரன்கள், ட்ரோன் தாக்குதல் பதிலடிகள் உருவகப்படுத்தப்பட்டன. மே 31 அன்று நடத்தப்பட்டது.
ஆபரேஷன் ககார் (Operation Kagar)	சிஆர்பிஎஃப், கோப்ரா, டிஆர்ஜி, கிரேஹவுண்ட்ஸ் (CRPF, CoBRA, DRG, Greyhounds)	ஜூலை 2025	சத்தீஸ்கர்-தெலுங்கானா எல்லையில் நக்சல் எதிர்ப்பு நடவடிக்கை (Anti-Naxal operation). 10,000+ பணியாளர்கள் நிறுத்தப்பட்டனர். இது சங்கல்ப, பிளாக் ஃபார்ஸ்ட், கரேகுட்டலு (Sankalp, Black Forest, Karreguttalu) என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
ஆபரேஷன் சத்ரூ (Operation Chhatru)	இந்திய ராணுவ ஒயிட் நைட் கார்ப்ஸ் + ஜம்மு காஷ்மீர் காவல்துறை (Indian Army White Knight Corps + J&K Police)	நவம்பர் 2025	கிஷ்ட்வார் (Kishtwar), ஜம்மு காஷ்மீரில் உள்ள சத்ரூவில் உளவுத்துறை அடிப்படையிலான நடவடிக்கை (Intelligence-based op). 3 பயங்கரவாதிகள் சுட்டுக் கொல்லப்பட்டனர். பொதுமக்கள்/படையினருக்கு எவ்வித இழப்பும் இல்லை.
ஆபரேஷன் ட்ராஷி-1 (Operation Trashi-I)	இந்திய ராணுவ ஒயிட் நைட் கார்ப்ஸ் + ஜம்மு காஷ்மீர் காவல்துறை + சிஆர்பிஎஃப்	ஜனவரி 2026	ஜம்மு காஷ்மீரின் கிஷ்ட்வார் (Kishtwar) அடர்ந்த காடுகளில் அதிக-தீவிரக் கூட்டுப் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு நடவடிக்கை (High-intensity joint counter-terror op).
ஆபரேஷன் சிந்து (Operation Sindhu)	இந்திய அரசாங்கம் (வெளியுறவு அமைச்சகம்) (Government of India - MEA)	ஜூன் 2025	ஈரான்-இஸ்ரேல் மோதல் மண்டலங்களில் (Conflict zones) இருந்து இந்தியக் குடிமக்கள், ஓசிஐ கார்டுதாரர்கள் (OCI card-holders), நேபாள மற்றும் இலங்கை நாட்டினரை வெளியேற்றும் பணி (Evacuation). 4,400+ பேர் வெளியேற்றப்பட்டனர்.
ஆபரேஷன் ராஹத் (Operation Rahat)	இந்திய ராணுவ மேற்கு கட்டளைகம் (Indian Army Western Command)	செப்டம்பர் 2025	வெள்ளத்தால் பாதிக்கப்பட்ட பஞ்சாப், இமாச்சலப் பிரதேசம், ஜம்மு காஷ்மீரில் மனிதாபிமான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரண (HADR) பணி.
ஆபரேஷன் சாகர் பந்து (Operation Sagar Bandhu)	இந்திய கடற்படை (Indian Navy)	நவம்பர்-டிசம்பர் 2025	'டிட்வா' புயலுக்குப் (Cyclone Ditwah) பிறகு இலங்கைக்கு அவசரகால நிவாரணம். 300 மெட்ரிக் டன் உதவி. கப்பல்கள்: ஜஎன்எஸ் விக்ராந்த், ஜஎன்எஸ் உதயகிரி, ஜஎன்எஸ் சுகன்யா. புயலுக்கான 'டிட்வா' என்ற பெயரை ஏமன் பரிந்துரைத்தது.
ஆபரேஷன் பிரம்மா (Operation Brahma)	இந்திய அரசாங்கம் (Indian Government)	மார்ச் 2025	மனிதாபிமான உதவி நடவடிக்கை (இந்தியாவின் வெளிநாட்டு ராஜதந்திர அணுகுமுறை).

இந்திய காவல்துறை மற்றும் சட்ட அமலாக்க நடவடிக்கைகள் (INDIAN POLICE & LAW-ENFORCEMENT OPERATIONS)

நடவடிக்கை (Operation)	தொடங்கியவர் (Launched By)	மாதம்/ஆண்டு (Month/Year)	நோக்கம் மற்றும் முக்கிய உண்மைகள் (Purpose & Key Facts)
ஆபரேஷன் சக்ரா V (Operation Chakra V)	சிபிஐ (CBI)	அக்டோபர் 2025	கர்நாடகா, தமிழ்நாடு, கேரளா முழுவதும் இணையம் வழியான பகுதிநேர வேலை மற்றும் முதலீட்டு மோசடிக்கு (Cyber-enabled part-time job & investment fraud) எதிரான சோதனைகள். போலி நிறுவன வலைப்பின்னல் (Shell-company network) முறியடிக்கப்பட்டது; 3 பேர் கைது செய்யப்பட்டனர்.
ஆபரேஷன் ஹாக் (Operation Hawk)	சிபிஐ (அமெரிக்கத் தரவுகளுடன்) (CBI - with US inputs)	மே 2025	சர்வதேசத் தொடர்புகளுடன் ஆன்லைன் குழந்தை பாலியல் சுரண்டலில் (Online child sexual exploitation) ஈடுபட்ட இணையக் குற்ற வலையமைப்பை (Cybercrime network) தகர்த்தது.
ஆபரேஷன் புல்லியன் பிளேஸ் (Operation Bullion Blaze)	வருவாய் உளவுப் பிரிவின் இயக்குநரகம் (DRI)	நவம்பர் 2025	சட்டவிரோதமாகத் தங்கத்தை இறக்குமதி செய்து, உரிமம் இல்லாத உலைகளில் உருக்கி, மும்பையின் கள்ளச்சந்தை (Grey market) வழியாகப் புழக்கத்தில் விடும் சும்பல் பிடிபட்டது.
ஆபரேஷன் கிரிஸ்டல் ஃபோர்ட்ரெஸ் (Operation Crystal Fortress)	என்சிபி + டெல்லி காவல்துறை (NCB + Delhi Police)	நவம்பர் 2025	மாபெரும் சர்வதேச மெத்தாம்பேட்டமைன் போதைப்பொருள் சும்பல் (Mega Trans-National Methamphetamine Cartel) பிடிபட்டது. மத்திய உள்துறை அமைச்சர் அமித் ஷா வாழ்த்து தெரிவித்தார்.
ஆபரேஷன் ஈகிள் ஃபோர்ஸ் (Operation Eagle Force)	ஈகிள் ஃபோர்ஸ் தெலுங்கானா + என்சிபி + டெல்லி காவல்துறை + நொய்டா காவல்துறை	நவம்பர் 2025	20 இடங்களில் (டெல்லி, நொய்டா, குவாலியர், விசாகப்பட்டினம்) ஒரே நேரத்தில் சோதனைகள். 50+ பேர் கைது; பல கோடி மதிப்பிலான போதைப்பொருட்கள் பறிமுதல்.
ஆபரேஷன் கிராக்டவுன் 1.0 (Operation Crackdown 1.0)	தெலுங்கானா காவல்துறை (Telangana Police)	பிப்ரவரி 2026	இந்தியா முழுவதும் இணைய மோசடியை (Cyber fraud) செயல்படுத்தும் போலி வங்கிக் கணக்கு வலைப்பின்னல்களைத் (Mule bank-account networks) தகர்க்க மாநில அளவிலான நடவடிக்கை.
ஆபரேஷன் சாஸ்த்ரா (Operation Shastra)	டெல்லி காவல்துறை (Delhi Police)	பிப்ரவரி 2026	பீதி/பயம்/சட்டவிரோத உள்ளடக்கங்களைப் பரப்பும் சமூக ஊடகப் பயனர்கள் மீதான நடவடிக்கை. 500+ குழுக்கள், 2000+ பணியாளர்கள் ஈடுபடுத்தப்பட்டனர்.
ஆபரேஷன் மிலாப் (Operation Milap)	டெல்லி காவல்துறை + ஆள் கடத்தல் தடுப்புப் பிரிவு (Delhi Police + Anti-Human Trafficking Unit)	ஜனவரி 2026	2025-ஆம் ஆண்டில் தென்மேற்கு மாவட்டத்தில் காணாமல் போன 1,303 நபர்களை (434 சிறார்கள் + 869 பெரியவர்கள்) கண்டுபிடித்தது. குடும்பங்களை மீண்டும் ஒன்றிணைப்பதில் கவனம்.
ஆபரேஷன் பர்ஹார் (Operation Parhar)	பஞ்சாப் காவல்துறை (Punjab Police)	ஜனவரி 2026	பஞ்சாபின் குண்டர் வலையமைப்பைத் (Gangster network) தகர்க்கும் நோக்கம்; குண்டர்கள் இல்லாத பஞ்சாப் (Gangster-free Punjab) என்ற இலக்கு.

ஆபரேஷன் முஸ்கான்-XI (Operation Muskaan-XI)	தெலுங்கானா காவல்துறை மகளிர் பாதுகாப்புப் பிரிவு (Telangana Police Women Safety Wing)	ஆகஸ்ட் 2025	ஒரு மாத கால இயக்கம். குழந்தை உழைப்பு மற்றும் அபாயகரமான நிலைமைகளிலிருந்து (Hazardous conditions) 7,678 குழந்தைகளை (529 சிறுமிகள்) மீட்டது; இவர்களில் பல வெளி மாநிலங்கள் மற்றும் நேபாளத்தைச் சேர்ந்தவர்கள்.
ஆபரேஷன் காலநேமி (Operation Kaalnemi)	உத்தரகாண்ட் காவல்துறை (Uttarakhand Police)	ஜூலை 2025	மக்களை ஏமாற்றி தவறாக வழிநடத்தும் போலிச் சாமியார்களுக்கு (Fake saints) எதிரான பிரச்சாரம்; முதலமைச்சர் புஷ்கர் சிங் தாமியால் தொடங்கப்பட்டது.
ஆபரேஷன் அலெர்ட் (Operation Alert)	எல்லைப் பாதுகாப்புப் படை (BSF)	ஆகஸ்ட் 2025	இந்தியாவின் சுதந்திர தினத்திற்கு முன்னதாக ஊடுருவல் மற்றும் கடத்தலைத் (Infiltration, smuggling) தடுப்பதற்காக ராஜஸ்தான் எல்லையில் தொடங்கப்பட்டது.

சர்வதேச ராணுவ நடவடிக்கைகள் (INTERNATIONAL MILITARY OPERATIONS)

நடவடிக்கை (Operation)	தொடங்கியவர் (Launched By)	மாதம்/ஆண்டு (Month/Year)	நோக்கம் மற்றும் முக்கிய உண்மைகள் (Purpose & Key Facts)
ஆபரேஷன் ரைசிங் லயன் (Operation Rising Lion)	இஸ்ரேல் (இஸ்ரேலிய விமானப்படை) (Israel - Israeli Air Force)	ஜூன் 2025	ஈரானிய அணுசக்தி மற்றும் ராணுவ இலக்குகள் மீது விடியற்காலையில் வான்வழித் தாக்குதல் (Pre-dawn aerial assault). நாதன்ஸ் வளாகத்தை (Natanz complex - இஸ்-பஹான், ~100,000 ச.மீ, பகுதியளவு நிலத்தடி) தாக்கியது.
ஆபரேஷன் மிட்நைட் ஹேமர் (Operation Midnight Hammer)	அமெரிக்கா (United States)	ஜூன் 2025	ஈரானிய அணு உலைகள் மீது அமெரிக்க வான்வழித் தாக்குதல்கள். இதற்கு பதிலடியாக ஆபரேஷன் பஷாயர் அல்-பாத் மூலம் ஈரான் எதிர்வினையாற்றியது.
ஆபரேஷன் பஷாயர் அல்-பாத் (Operation Bashayer Al-Fath)	ஈரான் (Iran)	ஜூன் 2025	'வெற்றியின் அறிவிப்பு' ('Annunciation of Victory'). கத்தாரில் உள்ள அல்-உதித் விமானப்படைத்தளத்தை (Al-Udeid Air Base) குறிவைத்தது. அமெரிக்காவின் ஆபரேஷன் மிட்நைட் ஹேமருக்கு நேரடி பதிலடி.
ஆபரேஷன் ட்ரூ பிராமிஸ் 3 (Operation True Promise 3)	ஈரான் (IRGC)	ஜூன் 2025	இஸ்ரேல் மீது ஏவுகணைத் தாக்குதல் – அலை 20 (Wave 20) பென் குரியன் விமான நிலையம், உயிரி-ஆராய்ச்சி மையங்கள், கட்டுப்பாட்டு மையங்களைத் தாக்கியது. ஈரான் மீதான அமெரிக்க-இஸ்ரேலிய தாக்குதல்களுக்குப் பதிலடி.
ஆபரேஷன் கிடியோன்ஸ் சாரியட்ஸ் (Operation Gideon's Chariots)	இஸ்ரேல் (IDF)	மே 2025	ஹமாஸின் ராணுவநிர்வாக உள்கட்டமைப்பை அழிக்கவும், இஸ்ரேலியப் பணயக்கைதிகளை (Hostages) விடுவிப்பதை உறுதி செய்யவும் காசாவில் தொடங்கப்பட்டது.

ஆபரேஷன் அப்ஸொல்யூட் ரிசால்ட் (Operation Absolute Resolve)	அமெரிக்கா (டெல்டா ஃபோர்ஸ் + சிஐஏ + எஃப்.பி.ஐ) (United States - Delta Force + CIA + FBI)	ஜனவரி 2026	வெனிசுலாவில் (Venezuela) நடைபெற்ற மாபெரும் ராணுவ நடவடிக்கை; அதிபர் நிக்கோலஸ் மதுரோ (President Nicolás Maduro) கைது செய்யப்பட்டார். முக்கியத் தூண்கள்: போதைப்பொருள்-பயங்கரவாதப் பொறுப்புக்கூறல் (Narco-terrorism accountability), பிராந்திய ஆதிக்கம் (Regional dominance), எண்ணெய்வள அணுகல் (Oil-reserve access).
ஆபரேஷன் சதர்ன் ஸ்பியர் (Operation Southern Spear)	அமெரிக்கா (United States)	நவம்பர் 2025	கரீபியன் கடலில் உள்ள போதைப்பொருள் கடத்தல் 'போதை-பயங்கரவாத' வலைப்பின்னல்களைக் குறிவைக்கும் மாபெரும் ராணுவ மற்றும் கண்காணிப்புப் பிரச்சாரம்.
ஆபரேஷன் ஹாக்ஐ ஸ்ட்ரைக் (Operation Hawkeye Strike)	அமெரிக்கா + ஜோர்டான் (United States + Jordan)	டிசம்பர் 2025	சிரியாவில் 70+ ஜ.எஸ்.ஐ.எஸ் இலக்குகள் (கட்டளை மையங்கள், ஆயுதக் கிடங்குகள், பயிற்சித் தளங்கள்) மீது வான்வழித் தாக்குதல்கள். டிசம்பர் 13, 2025 அன்று பல்மையாவில் நடந்த ஜ.எஸ்.ஐ.எஸ் தாக்குதலுக்குப் பதிலடி.
ஆபரேஷன் ஸ்பைடர்ஸ் வெப் (Operation Spider's Web)	உக்ரைன் (SBU)	ஜூன் 2025	ரஷ்ய மூலோபாய வான்படைக்கு எதிரான அதிக துல்லியமான நீண்ட தூர ட்ரோன் நடவடிக்கை (Long-range drone op). 117 வெடிகுண்டு ட்ரோன்கள் சிவிலியன் லாரிகளில் மரக் கொட்டகைகளில் மறைத்து வைக்கப்பட்டன; ரஷ்ய விமானத் தளங்களுக்கு அருகில் ஏவப்பட்டன.
ஆபரேஷன் டெவில் ஹண்ட் (Operation Devil Hunt)	வங்கதேசம் (Bangladesh)	பிப்ரவரி 2025	முன்னாள் பிரதமர் ஷேக் ஹசீனாவின் விசுவாசிகளுக்கு எதிரான மாபெரும் பாதுகாப்பு நடவடிக்கை.
ஆபரேஷன் அட்லாண்டா (Operation ATALANTA)	ஐரோப்பிய ஒன்றிய கடற்படை (EUNAVFOR)	ஏப்ரல் 2025	இந்திய கடற்படையுடன் கூட்டு கடற்படைப் பயிற்சியை ஐரோப்பிய ஒன்றியம் முன்மொழிந்தது. இது PASSEX-ஐ விட மேம்பட்ட தந்திரோபாயச் சூழ்ச்சிகளை (Tactical manoeuvres) உள்ளடக்கியது.
ஆபரேஷன் செக்யூர் (Operation Secure)	இன்டர்போல்-தலைமையில் (இந்தியா உட்பட 26 நாடுகள்) (INTERPOL-led)	ஜனவரி-ஏப்ரல் 2025	உலகளாவிய இணையக் குற்ற நடவடிக்கை (Global cybercrime op). 20,000+ தீங்கிழைக்கும் ஐபிகள் (IPs) மற்றும் டொமைன்கள் முடக்கப்பட்டன. வலைப்பின்னல்கள் வரைபடமாக்கப்பட்டு, சர்வர்கள் (Servers) செயலிழக்கச் செய்யப்பட்டன.
ஆபரேஷன் கிறிஸ்துமஸ் டிராப் (Operation Christmas Drop)	அமெரிக்க விமானப்படை (US Air Force)	டிசம்பர் 2025	இந்தோ-பசிபிக் லாஜிஸ்டிக்ஸ் நெட்வொர்க்கின் (IPLN) கீழான முதல் க்வாட் களப் பயிற்சி (Quad Field Training Exercise), குவாமில் உள்ள ஆண்டர்சன் விமானப் படைத்தளத்தில் இதன் ஓரமாக நடைபெற்றது.

சுற்றுச்சூழல், பாதுகாப்பு மற்றும் குடிமை நடவடிக்கைகள் (ENVIRONMENT, CONSERVATION & CIVIC OPERATIONS)

நடவடிக்கை (Operation)	தொடங்கியவர் (Launched By)	மாதம்/ஆண்டு (Month/Year)	நோக்கம் மற்றும் முக்கிய உண்மைகள் (Purpose & Key Facts)
ஆபரேஷன் ஒலிவியா (Operation Olivia)	இந்திய கடலோரக் காவல்படை (Indian Coast Guard)	மே 2025	ஓடிசா கடற்கரையில் இனப்பெருக்கம்/முட்டையிடும் (Nesting) காலத்தில் ஆலிவ் ரிட்லி கடலாமைகளைப் (Olive Ridley sea turtles - IUCN: Vulnerable) பாதுகாக்கிறது. 6.98 லட்சத்துக்கும் அதிகமான ஆமைகள் ருவிகுல்யாவில் முட்டையிட்டன (பிப் 2025). முக்கியக் கவனம்: கஹிர்மாதா கடற்கரை (Gahirmatha Beach); சட்டவிரோத இழுவை மீன்பிடிப்பைத் (Illegal trawling) தடுக்கிறது.
ஆபரேஷன் ஸ்வர்ணா (Operation SWARNA)	திருப்பதி நகர்ப்புற மேம்பாட்டு ஆணையம் (TUDA)	செப்டம்பர் 2025	ஸ்வர்ணமுகி நீர்ப்பிடிப்புப் பகுதி நடவடிக்கை மற்றும் விழிப்புணர்வு (Swarnamukhi Waterbody Action for River & Nala Awareness). ஸ்வர்ணமுகி நதியின் புத்துயிராக்கம் (Revival) (கிழக்கே 130 கி.மீ பாய்ந்து வங்காள விரிகுடாவில் கலக்கிறது). எல்லைகளை நிர்ணயிக்க ட்ரோன் ஆய்வுகள்; ஆக்கிரமிப்புகளை (Encroachments) அகற்றுதல்.

விளையாட்டுச் செய்திகள் – நடப்பு நிகழ்வுகள் தொகுப்பு (ஜனவரி 2025 – பிப்ரவரி 2026) (SPORTS NEWS — CURRENT AFFAIRS COMPILATION (JAN 2025 – FEB 2026))

கிரிக்கெட் (CRICKET)

ரோகித் சர்மா டெஸ்ட் ஓய்வு (ROHIT SHARMA TEST RETIREMENT)

இந்திய அணியின் கேப்டன் ரோகித் சர்மா (Rohit Sharma), மே 2025-இல் டெஸ்ட் கிரிக்கெட்டிலிருந்து (Test cricket) உடனடியாக ஓய்வு பெறுவதாக அறிவித்தார். 2024 டி 20 உலகக் கோப்பைப் பட்டத்தை (T20 World Cup title) இந்தியா வென்ற பிறகு அவர் ஏற்கனவே சர்வதேச டி 20 போட்டிகளில் இருந்து (T20 Internationals) ஓய்வு பெற்றிருந்தார், ஆனால் ஒருநாள் போட்டிகளில் (ODIs) தொடர்ந்து விளையாடுகிறார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தொழில்முறை புள்ளிவிவரங்கள் (Career Stats): 52 டெஸ்ட் போட்டிகள்; 3,237 ரன்கள்; 12 சதங்கள்; சிவப்புப்பந்து வடிவத்தில் (Red-ball format) தொடக்க ஆட்டக்காரராக களமிறங்கினார்.
- டி 20 ஓய்வு (T20 Retirement): 2024 டி 20 உலகக் கோப்பை வெற்றிக்கு இந்தியாவை வழிநடத்தினார்; போட்டியின் வெற்றிக்குப் பிறகு ஓய்வு பெற்றார்.
- ஒருநாள் போட்டிகளின் தொடர்ச்சி (ODI Continuation): பிசிசிஐ-யின் (BCCI) விருப்பப்படி தொடர்ந்து ஒருநாள் சர்வதேசப் போட்டிகளில் விளையாடுவார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- டெஸ்ட் ஓய்வுப் போக்குகள் (Test Retirement Trends): பல இந்திய கிரிக்கெட் வீரர்கள் (கோலி, புஜாரா, சாஹா) 2025-இல் ஓய்வு பெற்றனர்; இது ஒரு தலைமுறையின் முடிவைப் பிரதிபலிக்கிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ரோகித் சர்மா டெஸ்ட் கேப்டன்ஷிப் காலவரிசை (Rohit Sharma Test Captaincy Timeline)

காலம் (Period)	போட்டிகள் (Matches)	வெற்றிகள் (Wins)	சராசரி வெற்றி % (Avg Win %)
2021-2025	52	32	61%
இங்கிலாந்துக்கு எதிராக (vs England)	8	5	62%
ஆஸ்திரேலியாவுக்கு எதிராக (vs Australia)	6	4	67%

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ரோகித் சர்மா (Rohit Sharma) — 33-வது டெஸ்ட் கேப்டன்; 52 டெஸ்ட்களில் இந்தியாவை வழிநடத்தினார்; மே 2025-இல் ஓய்வு பெற்றார்.
- சர்வதேச டி20 ஓய்வு (T20I Retirement) — 2024 டி20 உலகக் கோப்பையை கேப்டனாக வென்ற பிறகு ஓய்வு பெற்றார்.
- ஐபிஎல் & ஒருநாள் (IPL & ODI) — ஐபிஎல்-இல் ஆர்சிபி (RCB) கேப்டனாகத் தொடர்கிறார்; ஒருநாள் கிரிக்கெட்டிற்குத் தயாராக உள்ளார்.

விராட் கோலி டெஸ்ட் கிரிக்கெட் ஓய்வு (VIRAT KOHLI TEST CRICKET RETIREMENT)

விராட் கோலி (Virat Kohli) மே 2025-இல் டெஸ்ட் கிரிக்கெட்டிலிருந்து ஓய்வு பெறுவதாக அறிவித்தார், இது அவரது 14 ஆண்டுகாலச் சிறப்பான வாழ்க்கையை முடிவுக்குக் கொண்டுவந்தது. அவரது டெஸ்ட் வாழ்க்கை 2011 முதல் 2025 வரை நீடித்தது, 9,230 ரன்கள் மற்றும் 30 சதங்களுடன் இந்தியாவின் மிகச்சிறந்த பேட்ஸ்மேன்களில் (Batsmen) ஒருவராகத் திகழ்ந்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- டெஸ்ட் வாழ்க்கை (Test Career): 114 போட்டிகள்; 9,230 ரன்கள்; 30 சதங்கள்; 46 அரைசதங்கள்; சராசரி 50.16.
- சாதனைகள் (Records): 5,000, 6,000, 7,000 டெஸ்ட் ரன்களை அதிவேகமாக எட்டியவர்; 70 சர்வதேச சதங்களை அடித்த மிக இளம் வீரர்.
- வடிவங்கள் (Formats): ஒருநாள் மற்றும் டி20 சர்வதேச ஒப்பந்தங்களைத் தக்கவைத்துள்ளார்; ஐபிஎல் மற்றும் உரிமையாளர் கிரிக்கெட்டைத் (Franchise cricket) தொடர்கிறார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- இந்தியாவின் டெஸ்ட் பேட்டிங் (India's Test Batting): சச்சின் டெண்டுல்கர் (15,921 ரன்கள்); சுனில் கவாஸ்கர் (10,122 ரன்கள்); இப்போது கோலி அனைத்து காலத்திலும் 3-வது இடத்தில் உள்ளார்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கோலி vs மற்ற இந்திய ஜாம்பவான்கள் (டெஸ்ட் சாதனைகள்) (Kohli vs Other Indian Greats - Test Records)

வீரர் (Player)	போட்டிகள் (Matches)	ரன்கள் (Runs)	சதங்கள் (Centuries)	சராசரி (Average)
டெண்டுல்கர் (Tendulkar)	200	15921	51	53.78
கவாஸ்கர் (Gavaskar)	125	10122	34	51.12
கோலி (Kohli)	114	9230	30	50.16

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- விராட் கோலி (Virat Kohli) — 114 டெஸ்ட் போட்டிகள்; 9,230 ரன்கள்; 30 சதங்கள்; மே 2025-இல் ஓய்வு பெற்றார்.
- தொழில்முறை காலம் (Career Span) — 2011-இல் மேற்கிந்தியத் தீவுகளுக்கு எதிராக அறிமுகமானார்; இறுதிப் போட்டி 2025-இல்.
- ஒருநாள்/டி20 நிலை (ODI/T20I Status) — வரையறுக்கப்பட்ட-ஓவர் வடிவங்கள் (Limited-overs formats) மற்றும் ஐபிஎல் கிரிக்கெட்டில் தொடர்கிறார்.

ஆண்டர்சன்-டெண்டுல்கர் கோப்பை பெயர் மாற்றம் (ANDERSON-TENDULKAR TROPHY RENAMING)

இந்தியா-இங்கிலாந்து டெஸ்ட் தொடரானது ஜூன் 2025-இல் ஆண்டர்சன்-டெண்டுல்கர் கோப்பை (Anderson-Tendulkar Trophy) என மறுபெயரிடப்பட்டது. இது பட்டோடி கோப்பை (Pataudi Trophy - இங்கிலாந்தில் நடக்கும் போட்டிகளுக்கு) மற்றும் அந்தோனி டி மெல்லோ கோப்பைக்கு (Anthony de Mello Trophy - இந்தியாவில் நடக்கும் போட்டிகளுக்கு) மாற்றாக அமைந்தது. புதிய கோப்பை டெஸ்ட் வரலாற்றில் இரு சிறந்த கிரிக்கெட் வீரர்களான ஜேம்ஸ் ஆண்டர்சன் மற்றும் சச்சின் டெண்டுல்கரை கௌரவிக்கிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஆண்டர்சனின் மரபு (Anderson's Legacy): இங்கிலாந்தின் மிகச்சிறந்த வேகப்பந்து வீச்சாளர் (Fast bowler); 704 டெஸ்ட் விக்கெட்டுகள்; 188 டெஸ்ட்கள்.
- டெண்டுல்கரின் மரபு (Tendulkar's Legacy): இந்தியாவின் தலைசிறந்த பேட்ஸ்மேன்; 200 டெஸ்ட்கள்; 15,921 ரன்கள்; 51 சதங்கள்.
- இசிபி & பிசிசிஐ முடிவு (ECB & BCCI Decision): இரு ஜாம்பவான்களையும் கௌரவிப்பதற்காக இங்கிலாந்து மற்றும் வேல்ஸ் கிரிக்கெட் வாரியம் (ECB) மற்றும் பிசிசிஐ (BCCI) எடுத்த கூட்டு முடிவு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- இந்தியா-இங்கிலாந்து போட்டி (India-England Rivalry): கிரிக்கெட்டின் மிகப் பழமையான போட்டிகளில் ஒன்று; டெஸ்ட் கிரிக்கெட் இந்தத் தொடருடன் தொடங்கியது (1932).

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஆண்டர்சன் & டெண்டுல்கர் தொழில்முறை ஒப்பீடு (Anderson & Tendulkar Career Comparison)

அளவுகோல் (Metric)	ஆண்டர்சன் (Anderson)	டெண்டுல்கர் (Tendulkar)
டெஸ்ட்கள் (Tests)	188	200
விக்கெட்டுகள்/ரன்கள் (Wickets/Runs)	704	15921
தொழில்முறை காலம் (Career Span)	2003-2023	1989-2013
உச்ச காலகட்டம் (Peak Era)	2010-கள் (2010s)	1990-கள்-2000-கள் (1990s-2000s)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஆண்டர்சன்-டெண்டுல்கர் கோப்பை (Anderson-Tendulkar Trophy) — இந்தியா-இங்கிலாந்து டெஸ்ட் தொடருக்காக ஜூன் 2025-இல் மறுபெயரிடப்பட்டது.
- ஜேம்ஸ் ஆண்டர்சன் (James Anderson) — 704 டெஸ்ட் விக்கெட்டுகள்; இங்கிலாந்தின் சிறந்த வேகப்பந்து வீச்சாளர்; 2023-இல் ஓய்வு பெற்றார்.
- சச்சின் டெண்டுல்கர் (Sachin Tendulkar) — 15,921 டெஸ்ட் ரன்கள்; 51 சதங்கள்; இந்தியாவின் பேட்டிங் சின்னம்; 2013-இல் ஓய்வு பெற்றார்.

எம்.எஸ். தோனி ஐசிசி ஹால் ஆஃப் பேம் அறிமுகம் (MS DHONI ICC HALL OF FAME INDUCTION)

எம்.எஸ். தோனி (MS Dhoni), மற்ற ஆறு புகழ்பெற்ற கிரிக்கெட் வீரர்களுடன் இணைந்து, ஜூன் 2025-இல் ஐசிசி ஹால் ஆஃப் பேமில் (ICC Hall of Fame) இணைக்கப்பட்டார். ஒரு விக்கெட்-கீப்பர்-பேட்டராகவும், கேப்டனாகவும், தலைவராகவும் தோனியின் புகழ்பெற்ற வாழ்க்கை இந்த கௌரவத்தைப் பெற்றுத் தந்தது. 2025 ஆம் ஆண்டின் பட்டியலில் மேத்யூ ஹெய்டன், டேனியல் வெட்டோரி, ஹாஷிம் அம்லா, கிரேம் ஸ்மித், சனா மிர் மற்றும் சாரா டெய்லர் ஆகியோரும் அடங்குவர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தொழில்முறை சிறப்பம்சங்கள் (Career Highlights): 61 டெஸ்ட்கள்; 350 ஒருநாள் போட்டிகள்; 98 டி20 போட்டிகள்; உலகக் கோப்பை வெற்றியாளர் (2011); சிறப்பான கேப்டன்ஷிப் சாதனை.
- 2025 ஹால் ஆஃப் பேமர்கள் (2025 Hall of Famers): தோனி, ஹெய்டன், வெட்டோரி, அம்லா, ஸ்மித், மிர் (பாகிஸ்தான்), டெய்லர் (இங்கிலாந்து).
- மரபு (Legacy): உலகக் கோப்பை வெற்றிக்கு இந்தியாவை வழிநடத்தினார்; இளம் திறமைகளை உருவாக்கினார்; பழமையான விக்கெட்-கீப்பர்-பேட்ஸ்மேன்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஐசிசி ஹால் ஆஃப் பேம் (ICC Hall of Fame): 2009-இல் நிறுவப்பட்டது; கிரிக்கெட்டிற்குச் சிறந்த பங்களிப்பை வழங்கிய வீரர்களை கௌரவிக்கிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

எம்.எஸ். தோனி சர்வதேசப் புள்ளிவிவரங்கள் (MS Dhoni International Career Stats)

வடிவம் (Format)	டெஸ்ட்கள் (Tests)	ஒருநாள் போட்டிகள் (ODIs)	டி20 போட்டிகள் (T20Is)	பங்கு (Role)
டெஸ்ட் (Test)	61	-	-	கீப்பர்-பேட்டர் (Keeper-Batsman)
ஒருநாள் (ODI)	-	350	-	கீப்பர்-கேப்டன் (Keeper-Captain)
டி20 (T20I)	-	-	98	கேப்டன்-கீப்பர் (Captain-Keeper)
ஒட்டுமொத்தமாக (Overall)	61	350	98	2014-இல் முடித்தார் (Finished 2014)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- எம்.எஸ். தோனி (MS Dhoni) — ஐசிசி ஹால் ஆஃப் ஃபேம் 2025; உலகக் கோப்பை 2011 வெற்றிக் கேப்டன்.
- தொழில்முறை காலம் (Career Span) — 2004-2014 சர்வதேசம்; கேப்டனாக 60 ஒருநாள் வெற்றிகளுக்கு வழிநடத்தினார்.
- தற்போதைய பங்கு (Current Role) — ஐபிஎல்-இல் சிஎஸ்கே (CSK) கேப்டன்; இந்திய கிரிக்கெட்டில் தொடர்ந்து செல்வாக்குச் செலுத்துகிறார்.

ஆர்சிபி ஐபிஎல் 2025-ஐ வென்றது (RCB WINS IPL 2025)

ராயல் சேலஞ்சர்ஸ் பெங்களூரு (Royal Challengers Bengaluru - RCB), அகமதாபாத்தில் உள்ள நரேந்திர மோடி மைதானத்தில் நடைபெற்ற இந்தியன் பிரீமியர் லீக் (Indian Premier League) 2025 இறுதிப் போட்டியில் பஞ்சாப் கிங்ஸ் (Punjab Kings) அணியை ஆறு ரன்கள் வித்தியாசத்தில் தோற்கடித்து, ஐபிஎல் கோப்பைக்காகத் (IPL trophy) தங்களது 18 ஆண்டு காலக் காத்திருப்பை ஜூன் 2025-இல் முடிவுக்குக் கொண்டுவந்தது. 2008-இல் லீக்கில் நுழைந்ததிலிருந்து இது ஆர்சிபியின் முதல் ஐபிஎல் சாம்பியன்ஷிப்பாகும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இறுதி மதிப்பெண் (Final Score): ஆர்சிபி 179/6 vs பஞ்சாப் கிங்ஸ் 173/8; விறுவிறுப்பான ஆறு ரன்கள் வெற்றி.
- ஆர்சிபியின் பாதை (RCB Path): சீசன் முழுவதும் வலுவான செயல்பாடுகள்; பிளேஆஃப்களில் (Playoffs) ஆதிக்கம் செலுத்தியது.
- முந்தைய சிறந்தவை (Previous Best): 2009, 2011, 2016-இல் இரண்டாம் இடம்; 2025-இல் முதல் பட்டம்.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஐபிஎல் கோப்பைகள் (IPL Trophies): மும்பை இந்தியன்ஸ் (MI) 5 பட்டங்கள்; சிஎஸ்கே (CSK) 5 பட்டங்கள்; ஆர்சிபி (RCB) இறுதியாக 18 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு வெல்கிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஐபிஎல் 2025 சாம்பியன்கள் & இறுதிப் போட்டியாளர்கள் (IPL 2025 Champions & Finalists)

போட்டி (Tournament)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	இடம் (Venue)
ஐபிஎல் 2025 இறுதிப் போட்டி (IPL 2025 Final)	ஆர்சிபி (RCB)	பஞ்சாப் கிங்ஸ் (PBKS)	நரேந்திர மோடி மைதானம் (Narendra Modi Stadium)
ஆர்சிபி பட்டங்கள் (RCB Titles)	1 (2025)	-	2008-க்குப் பிறகு முதல் முறை (First since 2008)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஆர்சிபி ஐபிஎல் 2025 (RCB IPL 2025) — சாம்பியன்கள்; இறுதிப் போட்டியில் பஞ்சாப் கிங்ஸ் அணியை 6 ரன்கள் வித்தியாசத்தில் வீழ்த்தியது.
- இடங்கள் (Venues) — அகமதாபாத் நரேந்திர மோடி மைதானம் ஐபிஎல் 2025 இறுதிப் போட்டியை நடத்தியது.
- ஐபிஎல் உரிமையாளர்கள் (IPL Franchises) — 10 அணிகள்; ஆர்சிபியின் முதல் பட்டம்; எம்ஜி மற்றும் சிஎஸ்கே தலா 5 பட்டங்களுடன் முன்னணியில் உள்ளன.

கிரிக்கெட் – விருதுகள், சாதனைகள் மற்றும் மைல்கற்கள் (CRICKET — Awards, Records & Milestones)

ஜஸ்பிரித் பும்ரா 150 சேனா விக்ரெட்டுகள் (JASPRIT BUMRAH 150 SENA WICKETS)

ஜஸ்பிரித் பும்ரா (Jasprit Bumrah) ஜூன் 2025-க்குள் சேனா நாடுகளில் (தென்னாப்பிரிக்கா, இங்கிலாந்து, நியூசிலாந்து, ஆஸ்திரேலியா - SENA countries) 150 விக்ரெட்டுகளை வீழ்த்திய முதல் ஆசியப் பந்துவீச்சாளர் (First Asian bowler) ஆனார். இது இந்திய கிரிக்கெட்டில் ஒரு வரலாற்று மைல்கல்லை நிறுவியதுடன், விளையாட்டின் கடினமான வெளிநாட்டுச் சூழ்நிலைகளில் பும்ராவின் சிறப்பான செயல்பாட்டை முன்னிலைப்படுத்தியது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சேனா நாடுகள் (SENA Countries): தென்னாப்பிரிக்கா, இங்கிலாந்து, நியூசிலாந்து, ஆஸ்திரேலியா; மிகவும் கடினமான டெஸ்ட் இடங்கள்.
- பும்ராவின் சாதனை (Bumrah Achievement): முதல் ஆசியர், 150 சேனா விக்ரெட்டுகளை எட்டிய ஜந்தாவது வீரர்.
- தொழில்முறைப் பாதை (Career Trajectory): தரவரிசையில் (Rankings) வேகமாக உயர்ந்தார்; மைல்கற்களை எட்டிய மிக இளம் வீரர்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சேனா பந்துவீச்சுச் சிரமம் (SENA Bowling Difficulty): ஸ்விங் சூழ்நிலைகள் (Swing conditions) வேகப்பந்து வீச்சாளர்களுக்குச் சாதகமானவை; ஆடுகளங்கள் சவாலானவை.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

டெஸ்ட் கிரிக்கெட்டில் அதிக சேனா விக்ரெட்டுகளை வீழ்த்தியவர்கள் (Top SENA Wicket-Takers in Test Cricket)

தரவரிசை (Rank)	பந்துவீச்சாளர் (Bowler)	நாடு (Country)	சேனா விக்ரெட்டுகள் (SENA Wickets)	மொத்த டெஸ்ட்கள் (Total Tests)
1	ஆண்டர்சன் (Anderson)	இங்கிலாந்து (England)	188	188
2	ஸ்டெயின் (Steyn)	தென்னாப்பிரிக்கா (S. Africa)	165	93
5	பும்ரா (Bumrah)	இந்தியா (India)	150	45

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- பும்ரா (Bumrah) — முதல் ஆசியப் பந்துவீச்சாளர்; 150 சேனா விக்ரெட்டுகள்; ஜூன் 2025.
- இந்திய வேகப்பந்து வீச்சாளர்கள் (Indian Pace Bowlers) — ஆண்டர்சன் சகாப்த ஆதிக்கம்; பும்ரா ஒரு சிறந்த வீரராக உருவெடுத்துள்ளார்.
- சேனா சாதனை (SENA Record) — கடினமான சூழ்நிலைகளில் பந்துவீச்சுத் தரத்தின் அளவுகோல்.

ஜோ ரூட் 2-வது அதிக டெஸ்ட் ரன் குவித்தவர் (JOE ROOT 2ND HIGHEST TEST RUN-SCORER)

இங்கிலாந்தின் ஜோ ரூட் (Joe Root) ஜூலை 2025-இல் ஓஸ்ட் ட்ராஃபோர்டில் நடந்த இந்தியாவுக்கு எதிரான நான்காவது டெஸ்டின் போது டெஸ்ட் கிரிக்கெட் வரலாற்றில் இரண்டாவது அதிக ரன் குவித்தவர் (Second-highest run-scorer) ஆனார். அவர் ராகூல்

டிராவிட், ஜாக் காலிஸ் மற்றும் ரிக்கி பாண்டிங் ஆகியோரை ஒரே இன்னிங்ஸில் முந்தி, சச்சின் டெண்டுல்கருக்கு அடுத்து இடம்பிடித்து, கிரிக்கெட்டின் மிகச்சிறந்த பேட்ஸ்மேன்களில் ஒருவராகத் தனது மரபினை நிலைநிறுத்தினார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தரவரிசை (Ranking): டெண்டுல்கர் (15,921) முன்னிலையில் உள்ளார்; ரூட் இப்போது 2-வது இடம்; காலிஸ் 3-வது இடம் (13,289).
- நிலைத்தன்மை (Consistency): ரூட்டின் 12+ ஆண்டு கால டெஸ்ட் வாழ்க்கையில் நிலையான ரன் குவிப்பு.
- இடம் (Venue): ஓஸ்ட் ட்ராஃபோர்ட், இங்கிலாந்து; இந்தியச் சுற்றுப்பயணத்தின் நான்காவது டெஸ்ட்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- டெஸ்ட் கிரிக்கெட் ஜாம்பவான்கள் (Test Cricket Greats): ரன்கள் நீண்டகால நிலைத்தன்மையை (Longevity) அளிவிடுகின்றன; ரூட் ஒரே போட்டியில் பல ஜாம்பவான்களை முந்தினார்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

அதிக டெஸ்ட் ரன்கள் குவித்த முதல் 5 வீரர்கள் (ஜூலை 2025) (Top 5 Test Run-Scorers - July 2025)

தரவரிசை (Rank)	வீரர் (Player)	நாடு (Country)	ரன்கள் (Runs)	சதங்கள் (Centuries)	சராசரி (Avg)
1	டெண்டுல்கர் (Tendulkar)	இந்தியா (India)	15921	51	53.78
2	ரூட் (Root)	இங்கிலாந்து (England)	13500+	32	50.8
3	காலிஸ் (Kallis)	தென்னாப்பிரிக்கா (S. Africa)	13289	45	55.95
4	பாண்டிங் (Ponting)	ஆஸ்திரேலியா (Australia)	13378	41	51.85

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஜோ ரூட் (Joe Root) — 2-வது அதிக டெஸ்ட் ரன்கள்; காலிஸ், பாண்டிங், டிராவிட்டை முந்தினார்.
- டெஸ்ட் சதச் சாதனை (Test Century Record) — 32 சர்வதேசச் சதங்கள்; இங்கிலாந்தின் முன்னணி பேட்டர்.
- தொழில்முறை வயது (Career Age) — இன்னும் விளையாடுகிறார்; டெண்டுல்கருடனான இடைவெளியைக் குறைக்க வாய்ப்புள்ளது.

ஜஸ்பிரித் பும்ரா அனைத்து வடிவங்களிலும் 100+ விக்ரெட்டுகள் (JASPRIT BUMRAH 100+ WICKETS IN ALL FORMATS)

டிசம்பர் 2025-இல், மூன்று வடிவங்களிலும் (டெஸ்ட், ஒருநாள், மற்றும் டி20) 100+ விக்ரெட்டுகளைப் பெற்ற முதல் இந்தியப் பந்துவீச்சாளர் மற்றும் ஒட்டுமொத்தமாக ஐந்தாவது பந்துவீச்சாளர் (First Indian bowler and fifth overall) என்ற பெருமையை ஜஸ்பிரித் பும்ரா பெற்றார். இந்த குறிப்பிடத்தக்கச் சாதனை, சர்வதேச கிரிக்கெட் வடிவங்களில் பும்ராவின் விதிவிலக்கான பன்முகத்தன்மை (Versatility) மற்றும் நிலைத்தன்மைக்கு (Consistency) ஒரு சான்றாக அமைகிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- அனைத்து வடிவ மைல்கல் (All-Format Milestone): டெஸ்ட், ஒருநாள், டி20; பும்ரா ஒவ்வொன்றிலும் சதத்தை எட்டினார்.
- எலைட் கிளப் (Elite Club): ஒட்டுமொத்தமாக ஐந்தாவது; ஆண்டர்சன், வாசிம், வக்கார், ஹோஸ்ட்ருடன் இணைகிறார்.
- தொழில்முறைப் பாதை (Career Path): அறிமுகத்திலிருந்து அனைத்து வடிவ மாஸ்டராக (All-format master) விரைவான ஏற்றம்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- வடிவப் பன்முகத்தன்மை (Format Versatility): வெவ்வேறு தழ்நிலைகளுக்கு வெவ்வேறு திறன்கள் தேவை; சிவப்பு, வெள்ளை, டி20 பந்துகள் மாறுபடும்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

அனைத்து வடிவங்களிலும் 100+ விக்கெட்டுகளை வீழ்த்திய பந்துவீச்சாளர்கள் (Bowlers with 100+ Wickets in All Formats)

வீரர் (Player)	டெஸ்ட்கள் (Tests)	ஒருநாள் போட்டிகள் (ODIs)	டி20 போட்டிகள் (T20Is)	மொத்தம் (Total)
ஆண்டர்சன் (Anderson)	704	188	20	912
வாசிம் அக்ரம் (Wasim Akram)	414	502	36	952
பும்ரா (Bumrah)	110+	110+	100+	320+

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- பும்ரா மைல்கல் (Bumrah Milestone) — முதல் இந்தியர்; டெஸ்ட், ஒருநாள், டி20-யில் 100+ விக்கெட்டுகள் (டிசம்பர் 2025).
- வடிவப் புலமை (Format Mastery) — மூன்றிலும் சிறந்து விளங்குவது அரிது; பும்ரா இளம் வயதில் சாதித்துள்ளார்.
- இந்திய வேகப்பந்து மரபு (Indian Pace Legacy) — கபில் தேவின் பல-வடிவ வெற்றியைப் (Multi-format success) பின்பற்றுகிறார்.

ஆயுஷ் மத்ரே – முப்பெரும் வடிவங்களில் சதமடித்த மிக இளம் வீரர் (AYUSH MHATRE YOUNGEST TRIPLE CENTURY SCORER)

டிசம்பர் 2025-இல் ஆயுஷ் மத்ரே (Ayush Mhatre) வரலாறு படைத்தார்; மூன்று வடிவங்களிலும் (முதல்-தர, லிஸ்ட் ஏ, டி20 - First-Class, List A, T20) சதமடித்த மிக இளம் கிரிக்கெட் வீரர் என்ற சாதனையைப் படைத்தார். வெறும் 18 ஆண்டுகள், 135 நாட்களில் (18 years, 135 days), மும்பைக்காக சையத் முஷ்டாக் அலி கோப்பையில் (SMAT) ஆட்டமிழக்காமல் 110 ரன்கள் குவித்து, ரோகித் சர்மாவின் நீண்டகாலச் சாதனையான 19 ஆண்டுகள், 339 நாட்களை இவர் முறியடித்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- அனைத்து-வடிவ சதங்கள் (All-Format Centuries): முதல்-தர, லிஸ்ட் ஏ, டி20; 18 வயதில் சாதித்தார்.
- முந்தைய சாதனை (Previous Record): ரோகித் சர்மா (19 ஆண்டுகள், 339 நாட்கள்) 13+ ஆண்டுகளாகச் சாதனையைக் கொண்டிருந்தார்.
- போட்டி (Tournament): சையத் முஷ்டாக் அலி கோப்பையில் (SMAT) 110 (ஆட்டமிழக்காமல்) முப்பெரும் சத மைல்கல்லை உறுதி செய்தது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- விளையாட்டின் ஆரம்பப் புலமை (Sporting Precocity): மேம்பட்ட பயிற்சியின் மூலம் கிரிக்கெட்டில் இளைஞர்கள் சாதனை படைப்பது பெருகி வருகிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

முப்பெரும் வடிவங்களில் சதமடித்த மிக இளம் வீரர்கள் (Youngest Triple Century Scorers)

வீரர் (Player)	வடிவச் சதங்கள் (Format Centuries)	வயது (ஆண்டுகள்) (Age - Years)	நாடு (Country)
மத்ரே (Mhatre)	எஃப்சி, லிஸ்ட் ஏ, டி20 (FC, List A, T20)	18ஆ 135நா (18y 135d)	இந்தியா (India)
ரோகித் சர்மா (Rohit Sharma)	எஃப்சி, லிஸ்ட் ஏ, டி20 (FC, List A, T20)	19ஆ 339நா (19y 339d)	இந்தியா (India)
குறிப்பிடத்தக்க பிறர் (Other Notable)	-	-	-

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஆயுஷ் மத்ரே (Ayush Mhatre) — மிக இளம் வயதில் முப்பெரும் வடிவச் சதமடித்தவர் (18ஆ 135நா); டிசம்பர் 2025.

- மும்பை கிரிக்கெட் (Mumbai Cricket) — சையத் முஷ்டாக் அலி கோப்பையில் 110 (ஆட்டமிழக்காமல்) ரோகித்தின் 13 ஆண்டுகாலச் சாதனையை முறியடித்தது.
- வளரும் திறமை (Emerging Talent) — ஆரம்பகாலத் தொழில்முறைப் பாதை எதிர்கால இந்திய அணியின் வாய்ப்பை அறிவுறுத்துகிறது.

இந்தியப் பெண்கள் ஐசிசி ஒருநாள் உலகக் கோப்பை 2025 வெற்றி (INDIA WOMEN'S ICC ODI WORLD CUP 2025 VICTORY)

நவி மும்பையில் (Navi Mumbai) நடைபெற்ற இறுதிப் போட்டியில் தென்னாப்பிரிக்காவை 52 ரன்கள் வித்தியாசத்தில் தோற்கடித்து, இந்தியப் பெண்கள் அணி (India Women) நவம்பர் 2025-இல் தங்களது முதல் ஐசிசி மகளிர் ஒருநாள் உலகக் கோப்பைப் பட்டத்தை (first-ever ICC Women's ODI World Cup) வென்றது. ஷஃபாலி வர்மா (Shafali Verma) ஆட்டநாயகியாகவும், தீப்தி சர்மா (Deepti Sharma) தொடர் நாயகியாகவும் தேர்வு செய்யப்பட்டனர்; இது இந்தியப் பெண்கள் கிரிக்கெட்டில் ஒரு வரலாற்றுத் தருணத்தைக் குறித்தது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இறுதி வெற்றி வித்தியாசம் (Final Margin): இறுதிப் போட்டியில் தென்னாப்பிரிக்காவை 52 ரன்கள் வித்தியாசத்தில் இந்தியா வீழ்த்தியது.
- இடம் (Venue): நவி மும்பை; உலகக் கோப்பை இறுதிப் போட்டி இந்தியாவில் நடத்தப்பட்டது.
- எம்விபி விருதுகள் (MVP Awards): ஷஃபாலி வர்மா (ஆட்டநாயகி); தீப்தி சர்மா (தொடர் நாயகி).

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பெண்கள் உலகக் கோப்பை (Women's World Cup): முதல் பதிப்பு 1973; இந்தியா தொடர்ந்து பங்கேற்கிறது; வெற்றி நீண்ட நாட்களாக எதிர்பார்க்கப்பட்டது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

பெண்கள் உலகக் கோப்பை வெற்றியாளர்கள் (2025) (Women's World Cup Winners - 2025)

போட்டி (Tournament)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	தொடர் நாயகி (Player of Series)
ஒருநாள் 2025 (ODI 2025)	இந்தியா (India)	தென்னாப்பிரிக்கா (S. Africa)	தீப்தி சர்மா (Deepti Sharma)
பெண்கள் கிரிக்கெட் (Women's Cricket)	வளரும் அணி (Emerging)	சக்தி (Force)	இந்தியாவின் எழுச்சி (India Rising)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- இந்தியப் பெண்கள் (India Women) — முதல் ஐசிசி ஒருநாள் உலகக் கோப்பைப் பட்டம்; நவம்பர் 2025.
- அணியின் நட்சத்திரங்கள் (Team Stars) — ஷஃபாலி வர்மா, தீப்தி சர்மா ஆகியோர் வெற்றியை முன்னின்று நடத்தினர்.
- பெண்கள் கிரிக்கெட் வளர்ச்சி (Women's Cricket Growth) — உலகளவில் ஒரு முக்கிய சக்தியாக இந்தியா உருவெடுத்து வருகிறது.

டென்னிஸ் & மோட்டார் ஸ்போர்ட்ஸ் – முக்கிய சாம்பியன்ஷிப்புகள் (TENNIS & MOTORSPORT — MAJOR CHAMPIONSHIPS)

பிரெஞ்சு ஓபன் 2025 — அல்கராஸ் மகுடத்தைத் தக்கவைத்தார் (FRENCH OPEN 2025 — ALCARAZ DEFENDS CROWN)

ஸ்பெயினின் கார்லோஸ் அல்கராஸ் (Spain's Carlos Alcaraz) ஜூன் 2025-இல் தனது பிரெஞ்சு ஓபன் மகுடத்தைத் தக்கவைத்துக் கொண்டார். ரோலாண்ட் காரோஸில் (Roland Garros) நடந்த வரலாற்றிலேயே மிக நீண்ட பிரெஞ்சு ஓபன் ஆடவர் ஒற்றையர் இறுதிப் போட்டியில் (Men's singles final), இத்தாலியின் உலக நிலை 1 வீரரான ஜானிக் சின்னைரை (World number 1 Jannik Sinner) இவர் தோற்கடித்தார். இந்தப் போட்டி இரு வீரர்களின் சிறப்பான திறமையையும் சகிப்புத்தன்மையையும் (Endurance) வெளிப்படுத்தியது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இறுதிப் போட்டியின் நீளம் (Final Length): வரலாற்றில் மிக நீண்ட பிரெஞ்சு ஓபன் இறுதிப் போட்டி; சிறப்பான தரத்திலான டென்னிஸ்.
- அல்கராஸின் மரபு (Alcaraz Legacy): தொடர்ச்சியாக இரண்டாவது பிரெஞ்சு ஓபன் பட்டங்கள்; களிமண் தரை (Clay court) டென்னிஸில் ஆதிக்கம்.
- சின்னரின் முயற்சி (Sinner Effort): உலக நிலை 1 வீரர் கடுமையாகப் போராடியும் நடப்பு சாம்பியனிடம் (Defending champion) வீழ்ந்தார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பிரெஞ்சு ஓபன் (French Open): நான்கு கிராண்ட்ஸ்லாம் போட்டிகளில் (Grand Slam tournaments) ஒன்று; 1928 முதல் ரோலண்ட் காரோஸில் நடத்தப்படுகிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சமீபத்திய பிரெஞ்சு ஓபன் ஆடவர் சாம்பியன்கள் (Recent French Open Men's Champions)

ஆண்டு (Year)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	தேசியம் (Nationality)
2025	அல்கராஸ் (Alcaraz)	சின்னர் (Sinner)	ஸ்பெயின்/இத்தாலி (Spain/Italy)
2024	அல்கராஸ் (Alcaraz)	-	ஸ்பெயின் (Spain)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- அல்கராஸ் (Alcaraz) — பிரெஞ்சு ஓபன் 2025 சாம்பியன்; பட்டத்தை வெற்றிகரமாகத் தக்கவைத்தார்.
- கிராண்ட்ஸ்லாம் (Grand Slams) — 4 முக்கியப் போட்டிகள்: ஆஸ்திரேலிய, பிரெஞ்சு, விம்பிள்டன், யுஎஸ் ஓபன் (Australian, French, Wimbledon, US Open).
- சின்னரின் எழுச்சி (Sinner Rise) — உலக நிலை 1 தரவரிசை; கிராண்ட்ஸ்லாம் போட்டிகளில் வலுவான செயல்பாடு.

விம்பிள்டன் 2025 சாம்பியன்கள் (WIMBLEDON 2025 CHAMPIONS)

இத்தாலியின் ஜானிக் சின்னர் (Jannik Sinner) ஜூலை 2025-இல் லண்டனில் உள்ள ஆல் இங்கிலாந்து லான் டென்னிஸ் மற்றும் குரோக்கெட் கிளப்பில் (All England Lawn Tennis and Croquet Club) இரண்டு முறை நடப்பு சாம்பியனான கார்லோஸ் அல்கராஸை (Carlos Alcaraz) தோற்கடித்து தனது முதல் விம்பிள்டன் சாம்பியன்ஷிப்பை வென்றார்; இதன் மூலம் இத்தொடரின் ஒற்றையர் பிரிவில் (Singles champion) சாம்பியன் பட்டம் வென்ற முதல் இத்தாலியர் ஆனார். போலந்தின் இகா ஸ்விடெக் (Poland's Iga Swiatek) அமண்டா அனிசிமோவாவை 6-0, 6-0 என்ற கணக்கில் வீழ்த்தி மகளிர் பட்டத்தை (Women's title) வென்றார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஆடவர் (Men's): சின்னர் அல்கராஸை வீழ்த்தினார்; விம்பிள்டன் ஆடவர் பிரிவில் வென்ற முதல் இத்தாலியர்.
- மகளிர் (Women's): ஸ்விடெக் இரட்டை பேகல் (6-0, 6-0) வெற்றியுடன் ஆதிக்கம் செலுத்தினார் (Double bagel victory).
- வரலாற்று முதன்மைகள் (Historic Firsts): சின்னரின் வெற்றி விம்பிள்டனில் இத்தாலியின் முதல் பெரிய திருப்புமுனையைக் குறிக்கிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- விம்பிள்டன் (Wimbledon): பழமையான கிராண்ட்ஸ்லாம் (1877); புல் தரை ஆடுகளங்கள் (Grass courts); ஆல் இங்கிலாந்து கிளப் பாரம்பரியம்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

விம்பிள்டன் 2025 சாம்பியன்கள் (Wimbledon 2025 Champions)

பட்டம் (Title)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	மதிப்பெண் (Score)

ஆடவர் ஒற்றையர் (Men's Singles)	சின்னர் - இத்தாலி (Sinner - ITA)	அல்கராஸ் - ஸ்பெயின் (Alcaraz - ESP)	-
மகளிர் ஒற்றையர் (Women's Singles)	ஸ்விடெக் - போலந்து (Swiatek - POL)	அனிசிமோவா - அமெரிக்கா (Anisimova - USA)	6-0, 6-0

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- சின்னர் (Sinner) — விம்பிள்டன் 2025 சாம்பியன்; இத்தாலியின் முதல் ஆடவர் வெற்றியாளர்.
- ஸ்விடெக் (Swiatek) — மகளிர் பட்டம்; இறுதிப் போட்டியில் ஆதிக்கம் செலுத்தும் செயல்பாடு.
- புல் தரைத் தேர்ச்சி (Grass Court Mastery) — கடினமான/களிமண் தரைகளிலிருந்து வேறுபட்டது; வேகம் மற்றும் பவுன்ஸ் முக்கியமானது.

மியாமி ஓபன் 2025 — சபலென்கா வெற்றி (MIAMI OPEN 2025 — SABALENKA VICTORY)

உலக நிலை 1 வீராங்கனையான அரினா சபலென்கா (Aryna Sabalenka), ஏப்ரல் 2025-இல் ஹார்ட் ராக் ஸ்டேடியத்தில் (Hard Rock Stadium) நடைபெற்ற டபிள்யூ.டி.ஏ 1000 (WTA 1000) நிகழ்வின் இறுதிப் போட்டியில் அமெரிக்காவின் ஜெசிகா பெகுலாவை (Jessica Pegula) 7-5, 6-2 என்ற கணக்கில் வீழ்த்தி தனது முதல் மியாமி ஓபன் பட்டத்தைப் (Miami Open title) பெற்றார். இந்த வெற்றி 2025-ஆம் ஆண்டில் அவரது இரண்டாவது பட்டத்தையும், ஒட்டுமொத்தமாக அவரது 19-வது டபிள்யூ.டி.ஏ பட்டத்தையும் குறிக்கிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இறுதி மதிப்பெண் (Final Score): சபலென்கா 7-5 6-2 பெகுலா; ஆதிக்கம் செலுத்தும் செயல்பாடு.
- 2025 பட்டங்கள் (2025 Titles): பிரிஸ்பேன் (ஜனவரி) மற்றும் மியாமி ஓபன் (ஏப்ரல்) வெற்றிகள்.
- டபிள்யூ.டி.ஏ மைல்சுற்கள் (WTA Milestones): 19-வது டபிள்யூ.டி.ஏ பட்டம்; 8 டபிள்யூ.டி.ஏ 1000 பட்டங்கள்; 3 கிராண்ட்ஸ்லாம்கள்.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- டபிள்யூ.டி.ஏ சுற்றுகள் (WTA Tours): மகளிருக்கான முதன்மை டென்னிஸ் சுற்று; 1000-நிலை நிகழ்வுகள் முக்கியமானவை.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

2025 டபிள்யூ.டி.ஏ மாஸ்டர்ஸ் 1000 வெற்றியாளர்கள் (2025 WTA Masters 1000 Winners)

போட்டி (Tournament)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	மாதம் (Month)
மியாமி ஓபன் (Miami Open)	சபலென்கா (Sabalenka)	பெகுலா (Pegula)	ஏப்ரல் 2025 (April 2025)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- சபலென்கா (Sabalenka) — உலக நிலை 1; மியாமி ஓபன் 2025 சாம்பியன்.
- டபிள்யூ.டி.ஏ 1000 நிகழ்வுகள் (WTA 1000 Events) — கிராண்ட்ஸ்லாம்களுக்குக் கீழே உள்ள மிக உயர்ந்த அடுக்கு; மதிப்புமிக்க பட்டங்கள்.
- 2025 செயல்பாடு (2025 Form) — பல பட்டங்களுடன் முன்னணி வீராங்கனையாகத் திகழ்கிறார்.

ஃபார்முலா 1 2025-இல் மெக்லாரன் ஆதிக்கம் (McLAREN DOMINANCE IN FORMULA 1 2025)

மெக்லாரன் (McLaren) அணி 2025 ஃபார்முலா 1-இல் ஆதிக்கம் செலுத்தியது; இதன் ஓட்டுநர்களான ஆஸ்கார் பியாஸ்ட்ரி (Oscar Piastri) மற்றும் லாண்டோ நோரிஸ் (Lando Norris) ஆகியோர் சீன, ஸ்பானிஷ் மற்றும் பிற கிராண்ட் பிரிக்ஸ் நிகழ்வுகள் (Grand Prix events) உட்பட பல பந்தயங்களில் வெற்றி பெற்றனர். டிசம்பர் 2025-இல் நடந்த அபுதாபி கிராண்ட் பிரிக்ஸில் லாண்டோ நோரிஸ் தனது முதல் ஃபார்முலா 1 உலக ஓட்டுநர் சாம்பியன்ஷிப்பை (World Drivers' Championship) வென்றார், இதன் மூலம் இப்பட்டத்தை வென்ற 11-வது பிரிட்டிஷ் ஓட்டுநரானார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- கட்டமைப்பாளர் வெற்றி (Constructor Success): மெக்லாரன் இரு ஓட்டுநர்களுடனும் சீசன் முழுவதும் பதக்க மேடைகளில் (Podiums) ஆதிக்கம் செலுத்தியது.
- நோரிஸ் சாம்பியன்ஷிப் (Norris Championship): முதல் F1 பட்டம்; வரலாற்றில் 11-வது பிரிட்டிஷ் சாம்பியன்.
- பியாஸ்ட்ரி வெற்றி (Piastrri Success): பல வெற்றிகள்; நோரிஸ் சாம்பியன்ஷிப்பிற்கு வலுவான ஆதரவு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- எஃப்1 2025 (F1 2025): கடுமையான போட்டி நிறைந்த சீசன்; மெக்லாரன் ஆண்டின் மத்தியில் ஆதிக்கம் செலுத்தும் சக்தியாக உருவெடுத்தது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

எஃப்1 2025 சீசன் சிறப்பம்சங்கள் (F1 2025 Season Highlights)

பந்தயம் (Race)	வெற்றியாளர் (Winner)	மாதம் (Month)	இடம் (Location)
சீன கிராண்ட் பிரிக்ஸ் (Chinese Grand Prix)	பியாஸ்ட்ரி (Piastrri)	மார்ச் (March)	ஷாங்காய் (Shanghai)
ஸ்பானிஷ் கிராண்ட் பிரிக்ஸ் (Spanish Grand Prix)	பியாஸ்ட்ரி (Piastrri)	மே (May)	பார்சிலோனா (Barcelona)
அபுதாபி ஜிபி (Abu Dhabi GP)	-	டிசம்பர் (Dec)	இறுதிப் பந்தயம் (Final Race)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- மெக்லாரன் (McLaren) — 2025 F1 சீசனில் பியாஸ்ட்ரி மற்றும் நோரிஸ் உடன் ஆதிக்கம் செலுத்தியது.
- லாண்டோ நோரிஸ் (Lando Norris) — 2025 F1 உலக சாம்பியன்; 11-வது பிரிட்டிஷ் சாம்பியன்.
- கட்டமைப்பாளர் சாம்பியன்ஷிப் (Constructor Championship) — சீசன் முழுவதும் மெக்லாரனின் குழு முயற்சிகள்.

ஆஸ்திரேலிய ஓபன் 2026 — அல்கராஸ் வெற்றி (AUSTRALIAN OPEN 2026 — ALCARAZ TRIUMPHS)

பிப்ரவரி 2026-இல் நடைபெற்ற ஆஸ்திரேலிய ஓபன் 2026 ஆடவர் ஒற்றையர் இறுதிப் போட்டியில் நோவாக் ஜோகோவிச்சை (Novak Djokovic) வீழ்த்தி கார்லோஸ் அல்கராஸ் (Carlos Alcaraz) சாம்பியன் பட்டம் வென்றார். இதே தொடரில், நோவாக் ஜோகோவிச் வரலாற்றிலேயே 400 கிராண்ட்ஸ்லாம் போட்டிகளில் வென்ற முதல் டென்னிஸ் வீரர் என்ற பெருமையைப் பெற்றார்; மெல்போர்னில் (Melbourne) மட்டும் 102 வெற்றிகளுடன் இத்தொடரில் அதிக வெற்றிகளைப் பெற்ற சாதனையை அவர் தன்வசம் வைத்துள்ளார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஆடவர் பட்டம் (Men's Title): ஆஸ்திரேலிய ஓபன் 2026 இறுதிப் போட்டியில் ஜோகோவிச்சை அல்கராஸ் வீழ்த்தினார்.
- ஜோகோவிச் சாதனை (Djokovic Record): 400 கிராண்ட்ஸ்லாம் போட்டிகளில் வென்ற முதல் வீரர்; மெல்போர்னில் 102 வெற்றிகள்.
- மகளிர் பட்டம் (Women's Title): மகளிர் ஒற்றையர் சாம்பியன்ஷிப்பை ரைபாகினா (Rybakina) வென்றார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஆஸ்திரேலிய ஓபன் (Australian Open): ஆண்டின் முதல் கிராண்ட்ஸ்லாம்; மெல்போர்னில் நடைபெறுகிறது; கடினத் தரை (Hard court) போட்டி.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஆஸ்திரேலிய ஓபன் 2026 சாம்பியன்கள் (Australian Open 2026 Champions)

வகை (Category)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	தேசியம் (Nationality)
ஆடவர் ஒற்றையர் (Men's Singles)	அல்கராஸ் (Alcaraz)	ஜோகோவிச் (Djokovic)	ஸ்பெயின்/செர்வியா (Spain/Serbia)

மகளிர் ஒற்றையர் (Women's Singles)	ரைபாகினா (Rybakina)	-	கஜகஸ்தான் (Kazakhstan)
-----------------------------------	---------------------	---	------------------------

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- அல்கராஸ் (Alcaraz) — ஆஸ்திரேலிய ஓபன் 2026 சாம்பியன்; ஜோகோவிச்சை வீழ்த்தினார்.
- ஜோகோவிச் (Djokovic) — 400 கிராண்ட்ஸ்லாம் போட்டிகளில் வெற்றி; ஆஸ்திரேலிய ஓபனில் சாதனை.
- கிராண்ட்ஸ்லாம் மரபு (Grand Slam Legacy) — 30 வயதைக் கடந்தும் ஜோகோவிச்சின் தொடர்ச்சியான இருப்பு குறிப்பிடத்தக்கது.

சதுரங்கம் – உலக சாம்பியன்கள் & கிராண்ட்மாஸ்டர்கள் (CHESS — WORLD CHAMPIONS & GRANDMASTERS)

குகேஷ் தொம்மராஜு உலக சாம்பியன் (GUKESH DOMMARAJU WORLD CHAMPION)

டி. குகேஷ் (D Gukesh) 2024-2025 ஆம் ஆண்டில் உலக சாம்பியன் ஆனார்; இதன் மூலம் இளவயது செஸ் மேதைகளில் (Youngest chess prodigies) ஒருவராக தன்னை நிலைநிறுத்திக் கொண்டார். ஸ்டாவஞ்சரில் (Stavanger) நடந்த நார்வே செஸ் போட்டியின் ஆறாவது சுற்றில் (ஜூன் 2025) உலக நிலை 1 வீரரான மேக்னஸ் கார்ல்சனை (Magnus Carlsen) முதன்முறையாக கிளாசிக்கல் விளையாட்டில் (Classical game) வீழ்த்தினார், மேலும் ஜாக்ரெப் 2025-இல் (Zagreb 2025) ரேபிட் பட்டத்தையும் (Rapid title) வென்றார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- உலக சாம்பியன்ஷிப் (World Championship): குகேஷ் உலக சாம்பியன் ஆகிறார்; சமீபத்தில் இந்த மைல்கல்லை எட்டிய மிக இளம் வீரர்.
- கார்ல்சனுக்கு எதிராக (vs Carlsen): நார்வே செஸ் போட்டியில் முதன்முறையாக கார்ல்சனை கிளாசிக்கல் முறையில் வீழ்த்தினார்.
- ஜாக்ரெப் ரேபிட் (Zagreb Rapid): குரோஷியாவில் (Croatia) நடந்த 2025 கிராண்ட் செஸ் டூர் (Grand Chess Tour) ரேபிட் நிகழ்வை வென்றார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- செஸ் மேதைகள் (Chess Prodigies): பிஷ்ஷர், காஸ்பரோவ் ஆகியோர் இளம் உலக சாம்பியன் சாதனைகளைப் படைத்தனர்; குகேஷ் அவர்களைப் பின்பற்றுகிறார்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சமீபத்திய செஸ் உலக சாம்பியன்கள் (Recent Chess World Champions)

ஆண்டு (Year)	சாம்பியன் (Champion)	நாடு (Country)	வென்ற வயது (Age at Win)
2024-25	குகேஷ் (Gukesh)	இந்தியா (India)	18
2021-23	கார்ல்சன் (Carlsen)	நார்வே (Norway)	33

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- குகேஷ் (Gukesh) — உலக செஸ் சாம்பியன் 2024-25; இந்திய மேதை.
- கார்ல்சனுக்கு எதிராக (vs Carlsen) — நார்வே செஸ் 2025-இல் உலக நிலை 1 வீரரை வீழ்த்தினார்.
- ரேபிட் செஸ் (Rapid Chess) — ஜாக்ரெப் 2025 ரேபிட் போட்டியை வென்றார்; கிராண்ட் செஸ் டூர்.

திவ்யா தேஷ்முக் ஃபிடே மகளிர் உலகக் கோப்பை வெற்றியாளர் (DIVYA DESHMUKH FIDE WOMEN'S WORLD CUP WINNER)

நாக்பூரின் திவ்யா தேஷ்முக் (Nagpur's Divya Deshmukh), தனது 19-வது வயதில், ஜூலை 2025-இல் ஜார்ஜியாவின் படுமியில் (Batumi, Georgia) நடைபெற்ற ஃபிடே மகளிர் உலகக் கோப்பையை (FIDE Women's World Cup) வென்ற முதல் இந்தியப் பெண்மணி (First-ever Indian woman) என்ற வரலாற்றைப் படைத்தார்; இறுதிப் போட்டியில் மூத்த வீராங்கனையான கோனேரு ஹம்பியை (Koneru Humpy) இவர் தோற்கடித்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- வரலாற்று வெற்றி (Historic Victory): ஃபிடே உலகக் கோப்பையை வென்ற முதல் இந்தியப் பெண்.
- எதிராளி (Opponent): மூத்த இந்திய ஜி.எம் (GM) கோனேரு ஹம்பியைத் தோற்கடித்தார்.
- வயது & சாதனை (Age & Achievement): 19 வயதில் சாதித்தார்; தொழில்முறையின் ஆரம்பகாலத் திருப்புமுனை.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- மகளிர் செஸ் (Women's Chess): வளர்ந்து வரும் இயக்கம்; இந்தியா பல பெண் ஜி.எம்-களை உருவாக்குகிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்தியப் பெண் கிராண்ட்மாஸ்டர்கள் (சமீபத்திய) (Indian Female Grandmasters - Recent)

பெயர் (Name)	குறிப்பிடத்தக்க சாதனை (Notable Achievement)	ஆண்டு (Year)
திவ்யா தேஷ்முக் (Divya Deshmukh)	ஃபிடே மகளிர் உலகக் கோப்பை (FIDE Women's World Cup)	2025
கோனேரு ஹம்பி (Koneru Humpy)	பல உலகக் கோப்பை பட்டங்கள் (Multiple World Cup titles)	2000-கள்

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- திவ்யா தேஷ்முக் (Divya Deshmukh) — ஃபிடே உலகக் கோப்பையை வென்ற முதல் இந்தியப் பெண்; ஜூலை 2025.
- 19 வயது (Age 19) — ஆரம்பகால சாதனை; மகளிர் செஸில் வளரும் நட்சத்திரம்.
- இந்திய செஸ் (Indian Chess) — பெண் திறமையாளர்களின் வலுவான வரிசை உருவாகிறது.

ஸ்ரீஹரி எல்.ஆர் – இந்தியாவின் 86-வது கிராண்ட்மாஸ்டர் (SRIHARI LR — INDIA'S 86TH GRANDMASTER)

தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த ஸ்ரீஹரி எல்.ஆர் (Srihari LR), ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தின் அல்-அயினில் (Al-Ain, UAE) நடைபெற்ற ஆசிய தனிநபர் ஆடவர் செஸ் சாம்பியன்ஷிப்பில் (Asian Individual Men's Chess Championship) தனது இறுதி ஜிஎம் நார்மை (Final GM norm) முத்திரையிட்டு, இறுதிச் சான்றிதழ்க்காக ஓராண்டு காத்திருப்புக்குப் பிறகு மே 2025-இல் அதிகாரப்பூர்வமாக இந்தியாவின் 86-வது கிராண்ட்மாஸ்டர் (86th Grandmaster) ஆனார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஜிஎம் நார்ம் (GM Norm): ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தில் ஆசிய தனிநபர் சாம்பியன்ஷிப்பில் சாதித்தார்.
- மைல்கல் (Milestone): இந்தியாவின் 86-வது கிராண்ட்மாஸ்டர்; செஸ் திறமையாளர்களின் விரைவான வளர்ச்சி.
- காலவரிசை (Timeline): இறுதி நார்ம் மற்றும் அதிகாரப்பூர்வ பட்டத்திற்கு இடையே ஓராண்டு காத்திருப்பு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஃபிடே தரவரிசை (FIDE Ratings): கிராண்ட்மாஸ்டர் = 2500+ மதிப்பீடு; இந்தியாவில் தற்போது 90+ ஜிஎம்கள் உள்ளனர்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்திய கிராண்ட்மாஸ்டர்களின் வளர்ச்சி (Indian Grandmasters Growth)

ஆண்டு (Year)	மொத்த ஜிஎம்கள் (Total GMs)	பகுதி (Region)
2020	50	வளர்ந்து வருகிறது (Growing)
2025	90+	விரைவான அதிகரிப்பு (Rapid increase)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஸ்ரீஹரி எல்.ஆர் (Srihari LR) — 86-வது இந்திய கிராண்ட்மாஸ்டர்; மே 2025.
- தமிழ்நாடு (Tamil Nadu) — பல செஸ் திறமையாளர்களை உருவாக்குகிறது.
- ஜிஎம் நார்ம் (GM Norm) — அல்-அயினில் ஆசிய தனிநபர் ஆடவர் சாம்பியன்ஷிப்பில் சாதித்தார்.

ஹரிகிருஷ்ணன் ஏ.ரா – இந்தியாவின் 87-வது கிராண்ட்மாஸ்டர் (HARIKRISHNAN A RA — INDIA'S 87TH GRANDMASTER)

சென்னையின் ஹரிகிருஷ்ணன் ஏ.ரா (Harikrishnan A Ra), ஏழு வருடப் பயணத்திற்குப் பிறகு (Seven-year journey) ஜூலை 2025-இல் லா பிளேன் செஸ் விழாவில் (La Plagne Chess Festival) கிராண்ட்மாஸ்டர் பட்டத்தை அடைந்து, இந்தியாவின் 87-வது ஜிஎம் ஆனார். ஸ்ரீஹரியின் மைல்கல்லைத் தொடர்ந்து உடனடியாக இந்தச் சாதனை நிகழ்ந்துள்ளது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஏழு வருடப் பயணம் (Seven-Year Journey): ஜிஎம் பட்டத்திற்கான நீண்ட பாதை; விடாமுயற்சி மற்றும் அர்ப்பணிப்பு.
- இடம் (Venue): பிரான்சில் உள்ள லா பிளேன் செஸ் விழா.
- தொடர்ச்சியான மைல்கற்கள் (Consecutive Milestones): ஒரே ஆண்டில் இந்தியாவின் 86-வது மற்றும் 87-வது ஜிஎம்கள்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சென்னை செஸ் (Chennai Chess): பல ஜிஎம்களை உருவாக்கும் நகரம்; வலுவான திறமையாளர்கள் தளம்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சமீபத்திய இந்திய ஜிஎம்கள் (2025) (Recent Indian GMs - 2025)

தரவரிசை (Rank)	பெயர் (Name)	மாநிலம் (State)	மாதம் (Month)
86	ஸ்ரீஹரி எல்.ஆர் (Srihari LR)	தமிழ்நாடு (Tamil Nadu)	மே (May)
87	ஹரிகிருஷ்ணன் (Harikrishnan)	தமிழ்நாடு (Tamil Nadu)	ஜூலை (July)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஹரிகிருஷ்ணன் ஏ.ரா (Harikrishnan A Ra) — 87-வது இந்திய ஜிஎம்; ஜூலை 2025.
- சென்னை தளம் (Chennai Base) — தமிழ்நாட்டின் செஸ் சூழலிலிருந்து பல ஜிஎம்கள்.
- ஏழு வருடப் பயணம் (Seven-Year Journey) — ஜிஎம் பட்டத்தை அடைய அர்ப்பணிப்பு தேவை.

குகேஷ் ரேபிட் பட்டம் ஜாக்ரெப் 2025 (GUKESH RAPID TITLE ZAGREB 2025)

நடப்பு உலக சாம்பியனான குகேஷ் தொம்மராஜு (Gukesh Dommaraju), குரோஷியாவின் ஜாக்ரெப்பில் நடைபெற்ற 2025 கிராண்ட் செஸ் டூர் (Grand Chess Tour) ரேபிட் மற்றும் பிளிட்ஸ் போட்டியின் (Rapid and Blitz tournament) இறுதிப் போட்டியில் அமெரிக்காவின் வெஸ்லி சோவை (Wesley So) வீழ்த்தி ரேபிட் பட்டத்தை வென்றார் (ஜூலை 2025). இந்த வெற்றி கிளாசிக்கல் மற்றும் ரேபிட் வடிவங்கள் (Classical and rapid formats) முழுவதும் அவரது பன்முகத்தன்மையை (Versatility) வெளிப்படுத்தியது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- கிராண்ட் செஸ் டூர் (Grand Chess Tour): மதிப்புமிக்க ரேபிட் மற்றும் பிளிட்ஸ் நிகழ்வுகள்; பல கட்டங்கள்.
- எதிராளி (Opponent): இறுதிப் போட்டியில் வெஸ்லி சோ தோற்கடிக்கப்பட்டார்; இருவரும் உலகத் தரம் வாய்ந்த வீரர்கள்.
- வடிவம் (Format): ரேபிட் செஸ் (10-60 நிமிடங்கள்); கிளாசிக்கல் உத்தியிலிருந்து வேறுபட்டது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- கிராண்ட் செஸ் டூர் (Grand Chess Tour): ரேபிட்/பிளிட்ஸ் நிகழ்வுகளின் வருடாந்திரத் தொடர்; சிறந்த வீரர்கள் போட்டியிடுகின்றனர்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

2025 கிராண்ட் செஸ் டூர் வெற்றியாளர்கள் (2025 Grand Chess Tour Winners)

நிகழ்வு (Event)	வெற்றியாளர் (Winner)	வடிவம் (Format)	மாதம் (Month)
ஜாக்ரெப் 2025 (Zagreb 2025)	குகேஷ் (Gukesh)	ரேபிட் (Rapid)	ஜூலை (July)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- குகேஷ் (Gukesh) — ஜாக்ரெப் 2025 ரேபிட் சாம்பியன்; வெஸ்லி சோவை வீழ்த்தினார்.
- கிராண்ட் செஸ் டூர் (Grand Chess Tour) — ரேபிட்/பிளிட்ஸ் நிகழ்வுகளின் தொடர்; மதிப்புமிக்க போட்டி.
- வடிவத் தேர்ச்சி (Format Mastery) — கிளாசிக்கல், ரேபிட் மற்றும் பிளிட்ஸ் செஸ்ஸில் சிறந்து விளங்குகிறார்.

தடகளம் & துப்பாக்கிச் சுடுதல் – தேசிய & சர்வதேச சாதனைகள் (ATHLETICS & SHOOTING — NATIONAL & INTERNATIONAL RECORDS)

நீரஜ் சோப்ரா 90மீ. மைல்கல் (NEERAJ CHOPRA 90M+ MILESTONE)

இந்தியாவின் ஒலிம்பிக் சாம்பியனான ஈட்டி எறியும் வீரர் (Javelin thrower) நீரஜ் சோப்ரா (Neeraj Chopra), மே 2025-இல் நடந்த தோஹா டைமண்ட் லீக்கில் (Doha Diamond League) 90 மீட்டர் இலக்கைத் தாண்டி, 90.23 மீட்டர் என்ற பிரம்மாண்டமான

எறிதலுடன் (90.23m throw) ஒரு வரலாற்று மைல்கல்லை எட்டினார். ஈட்டி எறிதலில் 90 மீட்டர் இலக்கைத் தாண்டிய முதல் இந்தியர் மற்றும் மூன்றாவது ஆசியர் (Third Asian) என்ற பெருமையை அவர் பெற்றார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- 90.23மீ எறிதல் (90.23m Throw): புதிய தனிப்பட்ட சிறந்த சாதனை; வழிகாட்டுதலின் கீழ் சிறப்பான செயல்பாடு.
- ஆசிய தரவரிசை (Asian Ranking): 90மீ தடையை உடைத்த மூன்றாவது ஆசியர்.
- பயிற்சியாளர் (Coach): அவரது ஆதர்ச நாயகனான ஜான் செலேஸ்னியின் (Jan Zelezny) வழிகாட்டுதல்; கனவுக் கூட்டாண்மை நனவானது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஈட்டி எறிதல் (Javelin Throw): ஒலிம்பிக் நிகழ்வு; நுட்பம் மற்றும் வலிமையை அளவிடுதல்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஆசிய ஈட்டி எறிதல் 90மீ. கிளப் (Asian Javelin 90m+ Club)

எறியும் வீரர் (Thrower)	நாடு (Country)	தூரம் (Distance)	ஆண்டு (Year)
நீரஜ் சோப்ரா (Neeraj Chopra)	இந்தியா (India)	90.23மீ (90.23m)	2025
பிற ஆசியர்கள் (Other Asians)	பல்வேறு (Various)	90மீ. (90m+)	வெவ்வேறு ஆண்டுகள் (Different years)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- நீரஜ் சோப்ரா (Neeraj Chopra) — தோஹா டைமண்ட் லீக்கில் 90.23மீ; மே 2025.
- ஒலிம்பிக் சாம்பியன் (Olympic Champion) — பாரிஸ் 2024 தங்கப் பதக்கம் வென்றவர்; வலுவான ஃபார்மைத் தொடர்கிறார்.
- ஜான் செலேஸ்னி (Jan Zelezny) — செக் நாட்டு ஜாம்பவான் பயிற்சியாளர்; சோப்ராவின் முன்னேற்றத்திற்கு வழிகாட்டுகிறார்.

ஜ.எஸ்.எஸ்.எப் உலகக் கோப்பை பியூனஸ் அயர்ஸ் (ISSF WORLD CUP BUENOS AIRES)

ஏப்ரல் 2025-இல் பியூனஸ் அயர்ஸில் (Buenos Aires) நடைபெற்ற ஜ.எஸ்.எஸ்.எப் உலகக் கோப்பைப் பதக்கப் பட்டியலில் (ISSF World Cup medals table) நான்கு தங்கம், இரண்டு வெள்ளி மற்றும் இரண்டு வெண்கலப் பதக்கங்களுடன் சீனாவுக்கு அடுத்தபடியாக இந்தியா இரண்டாவது இடத்தைப் பிடித்தது. துப்பாக்கிச் சுடும் நிகழ்வுகளில் சிஃப்ட் கவர் சம்ரா (Sift Kaur Samra), ருத்ராங்கா பாட்டீல், சுருச்சி சிங் மற்றும் விஜய்வீர் சித்து ஆகியோர் இந்தியாவுக்கான தங்கப் பதக்கங்களை வென்றனர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- பதக்க எண்ணிக்கை (Medal Count): 4 தங்கம், 2 வெள்ளி, 2 வெண்கலம்; வலுவான இரண்டாவது இடம்.
- தங்கம் வென்றவர்கள் (Gold Winners): சம்ரா (50மீ ரைபிள்), பாட்டீல் (10மீ ஏர் ரைபிள்), சிங், சித்து.
- மனு பாக்னர் (Manu Bhaker): பாரிஸ் 2024 ஒலிம்பிக் வெண்கலப் பதக்கம் வென்றவர் பதக்கமின்றித் திரும்பினார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஜ.எஸ்.எஸ்.எப் உலகக் கோப்பைகள் (ISSF World Cups): வருடாந்திர துப்பாக்கிச் சுடுதல் சாம்பியன்ஷிப்புகள்; ஒலிம்பிக்கிற்கான தகுதிப்போட்டி.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஜ.எஸ்.எஸ்.எப் உலகக் கோப்பை 2025 பதக்கப் பட்டியல் (ISSF World Cup 2025 Medal Tally)

தரவரிசை (Rank)	நாடு (Country)	தங்கம் (Gold)	வெள்ளி (Silver)	வெண்கலம் (Bronze)
1	சீனா (China)	10	5	3
2	இந்தியா (India)	4	2	2

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஜ.எஸ்.எஸ்.எப் உலகக் கோப்பை (ISSF World Cup) — பியூனஸ் அயர்ஸ் 2025; துப்பாக்கிச் சுடுதல் சாம்பியன்ஷிப்.
- இந்தியா 2-வது (India 2nd) — வலுவான செயல்பாடு; சீனாவுக்கு அடுத்தபடியாக.
- தங்கம் வென்றவர்கள் (Gold Winners) — துப்பாக்கிச் சுடுதல் நிகழ்வுகளில் சம்ரா, பாட்டீல், சிங், சித்து.

கனக் புத்வார் ஜூனியர் உலகக் கோப்பை வெற்றி (KANAK BUDHWAR JUNIOR WORLD CUP VICTORY)

ஹரியானாவின் ரோஹ்தக்கைச் சேர்ந்த துப்பாக்கிச் சுடும் வீராங்கனை கனக் புத்வார் (Kanak Budhwar), ஜெர்மனியின் சுஹ்லில் (Suhl, Germany) நடைபெற்ற ஜ.எஸ்.எஸ்.எ.ஃப் ஜூனியர் உலகக் கோப்பையில் (ISSF Junior World Cup) (மே 2025) ஜரோப்பிய சாம்பியனும் ஒலிம்பியனுமான அன்னா டல்சை (Anna Dulce) தோற்கடித்து, பெண்களுக்கான 10மீ ஏர் பிஸ்டல் நிகழ்வில் (Women's 10m air pistol event) இந்தியாவுக்கான முதல் முதலிட வெற்றியைப் பெற்றார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- நிகழ்வு (Event): ஜ.எஸ்.எஸ்.எ.ஃப் ஜூனியர் உலகக் கோப்பையில் பெண்களுக்கான 10மீ ஏர் பிஸ்டல்.
- எதிராளி (Opponent): ஜரோப்பிய சாம்பியனும் ஒலிம்பியனுமான அன்னா டல்சைத் தோற்கடித்தார்.
- திருப்புமுனை (Breakthrough): துப்பாக்கிச் சுடுதலில் இந்தியாவின் முதல் ஜூனியர் உலகக் கோப்பை வெற்றி.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஜூனியர் மேம்பாடு (Junior Development): ஜ.எஸ்.எஸ்.எ.ஃப் இளைஞர் திறமையை ஊக்குவிக்கிறது; சீனியர் வெற்றிக்கான பாதைகள்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஜ.எஸ்.எஸ்.எ.ஃப் ஜூனியர் உலகக் கோப்பை வெற்றியாளர்கள் - மகளிர் (ISSF Junior World Cup Winners - Women)

நிகழ்வு (Event)	வெற்றியாளர் (Winner)	நாடு (Country)	ஆண்டு (Year)
10மீ ஏர் பிஸ்டல் (10m Air Pistol)	கனக் புத்வார் (Kanak Budhwar)	இந்தியா (India)	2025

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- கனக் புத்வார் (Kanak Budhwar) — ஜ.எஸ்.எஸ்.எ.ஃப் ஜூனியர் உலகக் கோப்பை சாம்பியன்; மே 2025.
- நிகழ்வு (Event): பெண்களுக்கான 10மீ ஏர் பிஸ்டல்; அன்னா டல்சைத் தோற்கடித்தார்.
- ரோஹ்தக் தளம் (Rohtak Base) — துப்பாக்கிச் சுடும் திறமையாளர்களின் மையமாக ஹரியானா உருவாகி வருகிறது.

ஆஸ்ட்ராவா கோல்டன் ஸ்பைக் 2025 — நீரஜ் சோப்ரா (OSTRAVA GOLDEN SPIKE 2025 — NEERAJ CHOPRA)

செக்கியாவில் (Czechia) உள்ள மெஸ்ட்ஸ்கி ஸ்டேடியத்தில் (Mestský Stadion) நடைபெற்ற ஆஸ்ட்ராவா கோல்டன் ஸ்பைக் (Ostrava Golden Spike) 2025 தடகள நிகழ்வில் (ஜூன் 2025), இரண்டு முறை ஒலிம்பிக் பதக்கம் வென்ற நீரஜ் சோப்ரா (Neeraj Chopra) ஆடவர் ஈட்டி எறிதல் போட்டியில் வெற்றி பெற்று, தனது சிறப்பான சர்வதேச செயல்பாட்டைத் தொடர்ந்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- நிகழ்வு (Event): செக் குடியரசின் ஆஸ்ட்ராவாவில் கோல்டன் ஸ்பைக் 2025.
- வெற்றி (Victory): ஆடவர் ஈட்டி எறிதல் போட்டியில் சோப்ரா வென்றார்.
- நடப்பு -பாறம் (Ongoing Form): உலகத் தரம் வாய்ந்த நிலைத்தன்மையைப் பராமரிக்கிறார்; பல டைமண்ட் லீக் வெற்றிகள்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- கோல்டன் ஸ்பைக் (Golden Spike): ஆஸ்ட்ராவாவில் நடைபெறும் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க தடகளப் போட்டி; டைமண்ட் லீக் சுற்றின் ஒரு பகுதி.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

நீரஜ் சோப்ரா 2025 வெற்றிகள் (Neeraj Chopra 2025 Victories)

நிகழ்வு (Event)	தூரம்/முடிவு (Distance/Result)	மாதம் (Month)	நிலை (Status)
தோஹா டைமண்ட் லீக் (Doha Diamond League)	90.23மீ (90.23m)	மே (May)	தனிப்பட்ட சிறந்தது (PB)
ஆஸ்ட்ராவா கோல்டன் ஸ்பைக் (Ostrava Golden Spike)	வெற்றி (Win)	ஜூன் (June)	வெற்றி (Victory)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஆஸ்ட்ராவா கோல்டன் ஸ்பைக் (Ostrava Golden Spike) — நீரஜ் சோப்ரா வெற்றியாளர்; ஜூன் 2025.
- ஈட்டி எறிதல் (Javelin Throw) — ஒலிம்பிக் ஒழுக்கம்; இந்தியாவின் முன்னணி தடகள வீரர் சோப்ரா.
- டைமண்ட் லீக் (Diamond League) — ஆஸ்ட்ராவா எலைட் தடகளச் சுற்றின் ஒரு பகுதி.

உலகப் பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப் — புது தில்லி (WORLD PARA ATHLETICS CHAMPIONSHIPS — NEW DELHI)

இந்தியா 2025-ஆம் ஆண்டில் உலகப் பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப்பை (World Para Athletics Championships) முதன்முறையாகப் புது தில்லியில் உள்ள ஜவஹர்லால் நேரு ஸ்டேடியத்தில் (Jawaharlal Nehru Stadium) நடத்தியது; இது நாட்டில் உள்ள பாரா-தடகள விளையாட்டுகளுக்கான ஒரு குறிப்பிடத்தக்க வளர்ச்சியையும், அனைவரையும் உள்ளடக்கிய விளையாட்டுகளுக்கான (Inclusive sports) இந்தியாவின் அர்ப்பணிப்புக்குக் கிடைத்த சர்வதேச அங்கீகாரத்தையும் குறிக்கிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இடம் (Venue): ஜவஹர்லால் நேரு ஸ்டேடியம், புது தில்லி.
- முக்கியத்துவம் (Significance): உலகப் பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப்பை இந்தியா நடத்துவது இதுவே முதல் முறை.
- உள்ளடக்கிய விளையாட்டுகள் (Inclusive Sports): மாற்றுத்திறனாளி தடகள வீரர்களுக்கான (Para-athletes) அங்கீகாரம்; ஒலிம்பிக் அளவினை போட்டி.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- பாரா ஸ்போர்ட்ஸ் (Para Sports): உலகளவில் வளர்ந்து வரும் இயக்கம்; பாராலிம்பிக்ஸ் (Paralympics) ஒரு முக்கிய நிகழ்வு.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப் நடத்தும் நாடுகள் (Para Athletics Championships Hosts)

ஆண்டு (Year)	நடத்தும் நாடு (Host Country)	நகரம் (City)
2025	இந்தியா (India)	புது தில்லி (New Delhi)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- உலகப் பாரா தடகளம் (World Para Athletics) — புது தில்லியில் நடைபெற்றது; இந்தியாவில் முதல் முறை.
- ஜவஹர்லால் நேரு ஸ்டேடியம் (Jawaharlal Nehru Stadium) — தில்லியில் உள்ள ஒலிம்பிக் தரத்திலான இடம்.
- பாரா ஸ்போர்ட்ஸ் வளர்ச்சி (Para Sports Growth) — உள்ளடக்கிய தடகள விளையாட்டுகளுக்கான இந்தியாவின் அர்ப்பணிப்பு.

ஹாக்கி & கால்பந்து — தேசியச் சாதனைகள் (HOCKEY & FOOTBALL — NATIONAL ACHIEVEMENTS)

38-வது தேசிய விளையாட்டுகள் உத்தராகண்ட் (38TH NATIONAL GAMES UTTARAKHAND)

இந்தியாவின் 38-வது தேசிய விளையாட்டுகள் பிப்ரவரி 2025-இல் உத்தராகண்டில் உள்ள பல்வேறு இடங்களில் நடைபெற்றன. 68 தங்கம், 26 வெள்ளி மற்றும் 27 வெண்கலப் பதக்கங்களுடன் சர்வீசஸ் ஸ்போர்ட்ஸ் கட்டுப்பாட்டு வாரியம் (Services Sports Control Board) ஆதிக்கம் செலுத்தியது. 54 தங்கம், 71 வெள்ளி மற்றும் 76 வெண்கலப் பதக்கங்களுடன் மகாராஷ்டிரா முதல் இரண்டாம் இடத்தைப் (First runner-up) பிடித்தது. 2026-ஆம் ஆண்டில் 39-வது தேசிய விளையாட்டுகளை நடத்தும் கௌரவம் மேகாலயாவுக்கு வழங்கப்பட்டது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சாம்பியன் (Champion): சர்வீசஸ் ஸ்போர்ட்ஸ் கட்டுப்பாட்டு வாரியம்; 68 தங்கப் பதக்கங்கள்.
- இரண்டாம் இடம் (Runner-up): மகாராஷ்டிரா; 54 தங்கப் பதக்கங்கள்.
- அடுத்த நடத்தும் மாநிலம் (Next Host): 2026-இல் 39-வது தேசிய விளையாட்டுகளை மேகாலயா நடத்தவுள்ளது.

நிலையான பின்னணி — கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- தேசிய விளையாட்டுகள் (National Games): இரு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை (Biennial) நடக்கும் விளையாட்டு நிகழ்வு; அனைத்து மாநிலங்களும் பங்கேற்கின்றன.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

38-வது தேசிய விளையாட்டுகள் பதக்கப் பட்டியல் (38th National Games Medal Table)

இடம் (Position)	மாநிலம்/அணி (State/Team)	தங்கம் (Gold)	வெள்ளி (Silver)	வெண்கலம் (Bronze)
1	சர்வீசஸ் (Services)	68	26	27
2	மகாராஷ்டிரா (Maharashtra)	54	71	76

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- 38-வது தேசிய விளையாட்டுகள் (38th National Games) — உத்தராகண்ட் 2025; சர்வீசஸ் சாம்பியன்கள்.
- 39-வது விளையாட்டுகள் (39th Games) — 2026-இல் மேகாலயா நடத்தும்.
- இரு ஆண்டு நிகழ்வு (Biennial Event) — அகில இந்தியப் பல-விளையாட்டுப் போட்டி.

வந்தனா கட்டாரியா ஓய்வு (VANDANA KATARIYA RETIREMENT)

இந்திய மகளிர் ஹாக்கி ஜாம்பவான் வந்தனா கட்டாரியா (Vandana Katariya), 15 ஆண்டுகள் மற்றும் 320 சர்வதேசப் போட்டிகளுக்கு (International appearances) பிறகு, தனது தொழில்முறையின் உச்சத்தில் ஏப்ரல் 2025-இல் ஓய்வு பெற்றார்; இது இந்திய ஹாக்கியில் ஒரு சகாப்தத்தின் முடிவைக் குறிக்கிறது. இவரது ஓய்வு, இந்தியாவின் மிகவும் புகழ்பெற்ற பெண் ஹாக்கி வீரர்களில் ஒருவரின் விடைபெறுதலைப் பிரதிபலிக்கிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தொழில்முறை நீளம் (Career Length): 15 ஆண்டுகள்; 320 சர்வதேசப் போட்டிகள்.
- உச்சக்கட்ட ஓய்வு (Peak Retirement): உயர் நிலையில் செயல்படும்போதே ஓய்வு பெற்றார்.
- மரபு (Legacy): இந்தியாவின் தலைசிறந்த பெண் ஹாக்கி வீரர்களில் ஒருவர்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- மகளிர் ஹாக்கி (Women's Hockey): முக்கியத்துவம் பெற்று வருகிறது; உலகளவில் இந்தியா போட்டித்தன்மை வாய்ந்தது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்திய மகளிர் ஹாக்கி கேப்டன்கள்/நட்சத்திரங்கள் (Indian Women's Hockey Captains/Stars)

வீரர் (Player)	தொழில்முறை காலம் (Career Span)	போட்டிகள் (Matches)	சாதனை (Achievement)
வந்தனா கட்டாரியா (Vandana Katariya)	2010-2025	320	ஜாம்பவான் (Legend)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- வந்தனா கட்டாரியா (Vandana Katariya) — ஏப்ரல் 2025-இல் ஓய்வு; 320 சர்வதேசப் போட்டிகள்.
- மகளிர் ஹாக்கி (Women's Hockey) — ஒரு சின்னமான வீரரை இழக்கிறது; ஆனால் மரபு தொடர்கிறது.
- 15 ஆண்டுகள் (15 Years) — இந்திய ஹாக்கிக்குச் சேவை செய்த அர்ப்பணிப்புள்ள தொழில்முறைப் பயணம்.

லலித் உபாத்யாய் ஓய்வு (LALIT UPADHYAY RETIREMENT)

இந்தியாவுக்காக இரண்டு முறை ஒலிம்பிக் பதக்கம் வென்ற லலித் உபாத்யாய் (Lalit Upadhyay), நாட்டைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்திய ஒரு புகழ்பெற்ற பயணத்திற்குப் பிறகு ஜூன் 2025-இல் சர்வதேச ஹாக்கியில் இருந்து ஓய்வு பெற்றார். இவரது ஓய்வு, இந்திய ஆடவர் ஹாக்கியில் மற்றொரு சகாப்தத்தின் முடிவைக் குறிக்கிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஒலிம்பிக் பதக்கங்கள் (Olympic Medals): இரண்டு முறை ஒலிம்பிக் பதக்கம் வென்றவர்.
- ஓய்வு (Retirement): ஜூன் 2025; புகழ்பெற்ற தொழில்முறைப் பயணம் முடிவுக்கு வந்தது.
- சகாப்தத்தின் முடிவு (Era End): பல புகழ்பெற்ற வீரர்கள் ஒரே காலகட்டத்தில் ஓய்வு பெறுகின்றனர்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஹாக்கி தலைமுறைகள் (Hockey Generations): ஒரு சகாப்தத்திலிருந்து அடுத்ததற்கான மாற்றம்; இளைஞர் மேம்பாடு முக்கியமானது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஹாக்கியில் இந்திய ஒலிம்பிக் பதக்கம் வென்றவர்கள் (சமீபத்திய) (Indian Olympic Medalists in Hockey - Recent)

வீரர் (Player)	ஒலிம்பிக் பதக்கங்கள் (Olympic Medals)	ஓய்வு பெற்ற ஆண்டு (Retirement Year)
லலித் உபாத்யாய் (Lalit Upadhyay)	2	2025

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- லலித் உபாத்யாய் (Lalit Upadhyay) — ஜூன் 2025-இல் ஓய்வு; இரண்டு முறை ஒலிம்பிக் பதக்கம் வென்றவர்.
- ஹாக்கி மரபு (Hockey Legacy) — பல ஓய்வு பெறுபவர்கள் தலைமுறை மாற்றத்தைக் குறிக்கின்றனர்.
- ஒலிம்பிக் விளையாட்டுகள் (Olympic Games) — ஹாக்கி வீரர்களுக்கான மிக உயரிய கௌரவம்.

சாஃப் U19 சாம்பியன்ஷிப் 2025 — இந்தியா வெற்றி (SAFF U19 CHAMPIONSHIP 2025 — INDIA VICTORY)

இந்திய ஆடவர் கால்பந்து அணி (Indian men's football team) மே 2025-இல் அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் யூபியாவில் (Yupia, Arunachal Pradesh) உள்ள கோல்டன் ஜூபிலி ஸ்டேடியத்தில் வங்காளதேசத்தைப் பெனால்டியில் 4-3 என்ற கோல் கணக்கில் (4-3 on penalties) வீழ்த்தி சாஃப் U19 சாம்பியன்ஷிப் (SAFF U19 Championship) 2025 பட்டத்தை வென்றது. இந்த வெற்றி இந்தியாவின் இளைஞர் கால்பந்து திட்டத்திற்கு (Youth football program) ஒரு குறிப்பிடத்தக்கச் சாதனையாக அமைந்தது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இறுதி முடிவு (Final Result): பெனால்டியில் வங்காளதேசத்தை இந்தியா வீழ்த்தியது (4-3).
- இடம் (Venue): கோல்டன் ஜூபிலி ஸ்டேடியம், யூபியா, அருணாச்சலப் பிரதேசம்.
- இளைஞர் மேம்பாடு (Youth Development): இந்தியாவின் 19 வயதுக்குட்பட்டோர் அணியின் வலுவான செயல்பாடு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சாஃப் சாம்பியன்ஷிப் (SAFF Championship): தெற்காசிய கால்பந்து போட்டி; இளைஞர் மற்றும் சீனியர் பிரிவுகள்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சாஃப் U19 சாம்பியன்ஷிப் 2025 (SAFF U19 Championship 2025)

போட்டி (Tournament)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)	முடிவு (Result)
U19 2025	இந்தியா (India)	வங்காளதேசம் (Bangladesh)	4-3 (பெனால்டி) (4-3 penalties)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- சாஃப் U19 சாம்பியன்ஷிப் (SAFF U19 Championship) — இந்தியா 2025 பட்டத்தை வென்றது; வங்காளதேசத்தை வீழ்த்தியது.
- இளைஞர் கால்பந்து (Youth Football) — இந்திய கால்பந்து பாதைக்கான முக்கியமான வளர்ச்சி.
- அருணாச்சலப் பிரதேசம் (Arunachal Pradesh) — சாம்பியன்ஷிப்பை நடத்தியது; வளர்ந்து வரும் விளையாட்டு உள்கட்டமைப்பு.

ஹாக்கி ஜார்க்கண்ட் முதல் தேசியப் பட்டம் (HOCKEY JHARKHAND FIRST NATIONAL TITLE)

ஹாக்கி ஜார்க்கண்ட் (Hockey Jharkhand) மார்ச் 2025-இல் ஹரியானாவின் பஞ்ச்குலாவில் நடைபெற்ற 15-வது ஹாக்கி இந்தியா சீனியர் மகளிர் தேசிய சாம்பியன்ஷிப் (15th Hockey India Senior Women National Championship) 2025-இன் இறுதிப் போட்டியில் நடப்பு சாம்பியனான ஹாக்கி ஹரியானாவை (Hockey Haryana) வீழ்த்தி, தனது முதல் தேசியப் பட்டத்தை வென்று மாநிலத்திற்கு ஒரு வரலாற்றுச் சாதனையைப் படைத்தது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- வரலாற்று வெற்றி (Historic Victory): ஜார்க்கண்டின் முதல் தேசிய ஹாக்கி பட்டம்.
- எதிராளி (Opponent): நடப்பு சாம்பியனான ஹரியானாவைத் தோற்கடித்தது.

- சாம்பியன்ஷிப் (Championship): 15-வது ஹாக்கி இந்தியா சீனியர் மகளிர் தேசிய சாம்பியன்ஷிப்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- மகளிர் ஹாக்கி (Women's Hockey): வளர்ந்து வரும் போட்டித்தன்மை; மாநிலங்கள் தரத்தை மேம்படுத்துகின்றன.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஹாக்கி இந்தியா தேசிய சாம்பியன்கள் - மகளிர் (Hockey India National Champions - Women)

ஆண்டு (Year)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)
2025	ஜார்க்கண்ட் (Jharkhand)	ஹரியானா (Haryana)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஹாக்கி ஜார்க்கண்ட் (Hockey Jharkhand) — முதல் தேசியப் பட்டம்; மார்ச் 2025.
- ஹரியானா ஆதிக்கம் (Haryana Reign): நடப்பு சாம்பியன்கள்; ஜார்க்கண்ட்டிடம் தோற்றனர்.
- மகளிர் ஹாக்கி வளர்ச்சி (Women's Hockey Growth) — அதிகரிக்கும் மாநிலப் போட்டி மற்றும் மேம்பாடு.

குத்துச்சண்டை, பூப்பந்து & மல்யுத்தம் – பதக்கச் செயல்பாடுகள் (BOXING, BADMINTON & WRESTLING — MEDAL PERFORMANCES)

உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை பிரேசில் 2025 — ஹிதேஷ் குலியா தங்கம் (WORLD BOXING CUP BRAZIL 2025 — HITESH GULIA GOLD)

இந்தியக் குழு ஏப்ரல் 2025-இல் ஃபோஸ் டூ இருவாசுவில் (Foz Do Iguacu) நடைபெற்ற உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை பிரேசில் 2025-இல் (World Boxing Cup Brazil 2025) ஆறு பதக்கங்களை வென்றது. ஹிதேஷ் குலியா (Hitesh Gulia) ஆடவருக்கான 70 கிலோ எடைப் பிரிவில் உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பையில் தங்கப் பதக்கம் வென்ற முதல் இந்தியக் குத்துச்சண்டை வீரர் ஆனார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- தங்கப் பதக்கம் (Gold Medal): ஹிதேஷ் குலியா; உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பையில் இந்தியாவின் முதல் தங்கம்.
- முறை (Method): எதிராளியின் காயம் காரணமாக இறுதிப் போட்டியில் வாக்கோவர் (Walkover) வெற்றி.
- மொத்தப் பதக்கங்கள் (Total Medals): 6 பதக்கங்கள்; இந்தியாவுக்கு 1 தங்கம், 1 வெள்ளி, 4 வெண்கலம்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- உலகக் குத்துச்சண்டை (World Boxing): அமெச்சூர் குத்துச்சண்டை சாம்பியன்ஷிப் (Amateur boxing championship); ஒலிம்பிக் பாதை.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்தியாவின் உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை 2025 பதக்கங்கள் (India's World Boxing Cup 2025 Medals)

பதக்கம் (Medal)	குத்துச்சண்டை வீரர் (Boxer)	எடைப் பிரிவு (Weight Category)
தங்கம் (Gold)	ஹிதேஷ் குலியா (Hitesh Gulia)	70கிலோ (70kg)
வெள்ளி (Silver)	அபினாஷ் ஜம்வால் (Abhinash Jamwal)	65கிலோ (65kg)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஹிதேஷ் குலியா (Hitesh Gulia) — இந்தியாவின் முதல் தங்கம்; உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை 2025.
- 70கிலோ தங்கம் (70kg Gold) — ஆடவர் ஹெவிவெயிட் பிரிவு (Men's heavyweight category).
- இந்தியக் குத்துச்சண்டை (Indian Boxing) — உலக சாம்பியன்ஷிப் போட்டிகளில் வளரும் பதக்கங்கள்.

உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை அஸ்தானா 2025 — 11 பதக்கங்கள் (WORLD BOXING CUP ASTANA 2025 — 11 MEDALS)

ஜூலை 2025-இல் கஜகஸ்தானின் அஸ்தானாவில் (Astana, Kazakhstan) நடைபெற்ற உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பை 2025-இல் இந்தியா 3 தங்கம், 5 வெள்ளி மற்றும் 3 வெண்கலம் உட்பட 11 பதக்கங்களை வென்றது. ஜாஸ்மின் லம்போரியா (Jasmine Lamboria), சாஷி மற்றும் நுபர் ஆகியோர் தங்கப் பதக்கங்களை வென்று, அமெச்சூர் குத்துச்சண்டையில் இந்தியாவின் வலிமையை வெளிப்படுத்தினர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- பதக்க விவரம் (Medal Breakdown): 3 தங்கம், 5 வெள்ளி, 3 வெண்கலம்; மொத்தம் 11.
- தங்கம் வென்றவர்கள் (Gold Winners): ஜாஸ்மின் லம்போரியா, சாக்ஷி, நுபுர்.
- வலுவான செயல்பாடு (Strong Performance): சமீபத்தில் உலகக் குத்துச்சண்டைக் கோப்பையில் இந்தியாவின் சிறந்த செயல்பாடு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- அமெச்சூர் குத்துச்சண்டை (Amateur Boxing): ஒலிம்பிக் குத்துச்சண்டைக்கு ஒரு படியாகும்; முக்கியமான சாம்பியன்ஷிப்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்தியாவின் பதக்க எண்ணிக்கை (அஸ்தானா 2025) (India's Medal Count - Astana 2025)

வகை (Type)	எண்ணிக்கை (Count)	தங்கம் வென்றவர்கள் (Gold Winners)
தங்கம் (Gold)	3	ஜாஸ்மின், சாக்ஷி, நுபுர் (Jasmine, Sakshi, Nupur)
வெள்ளி (Silver)	5	-
வெண்கலம் (Bronze)	3	-

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- அஸ்தானா 2025 (Astana 2025) — இந்தியாவுக்கு 11 பதக்கங்கள்; வலுவான செயல்பாடு.
- தங்கம் வென்றவர்கள் (Gold Winners) — ஜாஸ்மின் லம்போரியா, சாக்ஷி, நுபுர்.
- அமெச்சூர் குத்துச்சண்டை (Amateur Boxing) — ஒலிம்பிக் வெற்றிக்கான முக்கியமான பாதை.

இந்தோனேசியா ஓபன் 2025 பூப்பந்து (INDONESIA OPEN 2025 BADMINTON)

ஜூன் 2025-இல் நடைபெற்ற இந்தோனேசியா ஓபன் 2025 பூப்பந்துப் போட்டியில் (Indonesia Open 2025 badminton tournament), ஆடவர் ஒற்றையர் பிரிவில் டென்மார்க்கின் ஆண்டர்ஸ் அன்டன்சன் (Anders Antonsen) தைவானின் செளடென்-சென்னையும் (Chou Tien-chen), மகளிர் ஒற்றையர் பிரிவில் தென் கொரியாவின் ஆன் சே-யங் (An Se-young) சீனாவின் வாங் ஜியையும் (Wang Zhiyi) வீழ்த்தினர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஆடவர் ஒற்றையர் (Men's Singles): அன்டன்சன் (டென்மார்க்) செள-வை (தைவான்) வீழ்த்தினார்.
- மகளிர் ஒற்றையர் (Women's Singles): ஆன் சே-யங் (தென் கொரியா) வாங்கினை (சீனா) வீழ்த்தினார்.
- போட்டி நிலை (Tournament Level): முக்கிய சர்வதேசப் பூப்பந்து சாம்பியன்ஷிப்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- இந்தோனேசியா ஓபன் (Indonesia Open): மதிப்புமிக்க பூப்பந்துப் போட்டி; உலகச் சுற்றின் (World Tour) ஒரு பகுதி.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்தோனேசியா ஓபன் 2025 வெற்றியாளர்கள் (Indonesia Open 2025 Winners)

வகை (Category)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)
ஆடவர் (Men's)	அன்டன்சன் - டென்மார்க் (Antonsen - DEN)	செள - தைவான் (Chou - TWN)
மகளிர் (Women's)	ஆன் சே-யங் - தெ.கொரியா (An Se-young - KOR)	வாங் - சீனா (Wang - CHN)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- இந்தோனேசியா ஓபன் 2025 (Indonesia Open 2025) — முக்கியப் பூப்பந்து சாம்பியன்ஷிப்; ஜூன் 2025.
- ஆடவர் சாம்பியன் (Men's Champion) — டென்மார்க்கின் ஆண்டர்ஸ் அன்டன்சன்.
- மகளிர் சாம்பியன் (Women's Champion) — தென் கொரியாவின் ஆன் சே-யங்.

பிடபிள்யூ.எஃப் சீனா ஓபன் 2025 (BWF CHINA OPEN 2025)

ஜூலை 2025-இல் நடைபெற்ற பிடபிள்யூ.எ.ஃப் சீனா ஓபன் 2025-இல் (BWF China Open 2025), சீனாவின் ஷி யூகி (Shi Yuqi) பிரான்சின் அலெக்ஸ் லானியரை (Alex Lanier) வீழ்த்தி ஆடவர் ஒற்றையர் பட்டத்தையும், தென் கொரியாவின் ஆன் சே-யங் (An Se-young) சீனாவின் வாங் ஜியை (Wang Zhiyi) வீழ்த்தி மகளிர் ஒற்றையர் பட்டத்தையும் வென்றனர். இரு வீரர்களும் தங்களது இறுதிப் போட்டிகளில் ஆதிக்கம் செலுத்தினர்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- ஆடவர் (Men's): ஷி யூகி (சீனா) லானியரை (பிரான்ஸ்) வீழ்த்தினார்.
- மகளிர் (Women's): ஆன் சே-யங் (தென் கொரியா) வாங்-ஜி (சீனா) வீழ்த்தினார்.
- நிலையான வெற்றியாளர்கள் (Consistent Winners): 2025 கோடையில் ஆன் சே-யங்கின் இரண்டாவது பெரிய பட்டம்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சீனா ஓபன் (China Open): முக்கியப் பூப்பந்துப் போட்டி; சீனாவில் நடைபெறுகிறது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சீனா ஓபன் 2025 சாம்பியன்கள் (China Open 2025 Champions)

பட்டம் (Title)	சாம்பியன் (Champion)	இரண்டாம் இடம் (Runner-up)
ஆடவர் ஒற்றையர் (Men's Singles)	ஷி யூகி - சீனா (Shi Yuqi - CHN)	லானியர் - பிரான்ஸ் (Lanier - FRA)
மகளிர் ஒற்றையர் (Women's Singles)	ஆன் சே-யங் - தெ.கொரியா (An Se-young - KOR)	வாங் - சீனா (Wang - CHN)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- சீனா ஓபன் 2025 (China Open 2025) — பிடபிள்யூ.எ.ஃப் போட்டி; ஜூலை 2025.
- ஆடவர் (Men's): ஷி யூகி சீன சாம்பியன்; லானியரை வீழ்த்தினார்.
- மகளிர் (Women's): ஆன் சே-யங் பூப்பந்து விளையாட்டில் ஆதிக்கத்தைத் தொடர்கிறார்.

சுனில் குமார் ஆசிய மல்யுத்த வெண்கலம் (SUNIL KUMAR ASIAN WRESTLING BRONZE)

இந்திய மல்யுத்த வீரர் சுனில் குமார் (Sunil Kumar), ஜோர்டானின் அம்மானில் (Amman, Jordan) மார்ச் 2025-இல் நடைபெற்ற ஆசிய மல்யுத்த சாம்பியன்ஷிப்பில் (Asian Wrestling Championships) 87 கிலோ கிரிகோ-ரோமன் பிரிவில் (87kg Greco-Roman category) வெண்கலப் பதக்கம் வென்று, அப்பகுதியில் இந்தியாவின் மல்யுத்த வெற்றிக்குப் பங்களித்தார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- எடைப் பிரிவு (Weight Class): 87கிலோ கிரிகோ-ரோமன்; ஹெவிவெயிட் பிரிவு.
- இடம் (Venue): அம்மான், ஜோர்டான்; முக்கிய ஆசிய மல்யுத்த மையம்.
- சாதனை (Achievement): வெண்கலப் பதக்கம்; இந்தியாவின் வலுவான மல்யுத்த இருப்பு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- கிரிகோ-ரோமன் மல்யுத்தம் (Greco-Roman Wrestling): ஒலிம்பிக் ஒழுக்கம்; ஃரீஸ்டைல் (Freestyle) இருந்து பிடிப்புகள் மாறுபடும்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

ஆசிய மல்யுத்த சாம்பியன்ஷிப் 2025 (Asian Wrestling Championships 2025)

பிரிவு (Category)	பதக்கம் (Medal)	தடகள வீரர் (Athlete)	நாடு (Country)
87கிலோ ஜிஆர் (87kg GR)	வெண்கலம் (Bronze)	சுனில் குமார் (Sunil Kumar)	இந்தியா (India)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- சுனில் குமார் (Sunil Kumar) — வெண்கலப் பதக்கம்; கிரிகோ-ரோமன் 87கிலோ; மார்ச் 2025.
- ஆசிய மல்யுத்தம் (Asian Wrestling) — கடுமையான போட்டி; இந்தியா போட்டித்தன்மை வாய்ந்தது.
- அம்மான் 2025 (Amman 2025) — சாம்பியன்ஷிப் ஜோர்டானில் நடைபெற்றது.

பல்வகை விளையாட்டுகள் – வளரும் திறமைகள் & வரலாற்றுச் சாதனைகள் (MISCELLANEOUS SPORTS — EMERGING TALENTS & HISTORIC ACHIEVEMENTS)

குஷ் மைனி முதல் இந்திய எஃப்2 மொனாக்கோ வெற்றி (KUSH MAINI FIRST INDIAN F2 MONACO WIN)

குஷ் மைனி (Kush Maini) மே 2025-இல் ஐக்கானிக் மொனாக்கோ கிராண்ட் பிரிக்ஸில் (Iconic Monaco Grand Prix) ஃபார்முலா 2 பந்தயத்தை வென்ற முதல் இந்தியர் (First Indian) என்ற பெருமையைப் பெற்று வரலாற்றுப் புத்தகங்களில் தன் பெயரைப் பதித்தார்; இது இந்திய மோட்டார் விளையாட்டுகளுக்கு (Motorsport) ஒரு வரலாற்று மைல்கல்லாகும்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- சாதனை (Achievement): மொனாக்கோவில் முதல் இந்திய எஃப்2 வெற்றியாளர்.
- கௌரவம் (Prestige): மோட்டார் ஸ்போர்ட்டில் மிகவும் மதிப்புமிக்க பந்தயங்களில் ஒன்றான மொனாக்கோ பந்தயம்.
- தொழில்முறைப் பாதை (Career Path): ஃபார்முலா 1-க்கான படிக்கட்டாக எஃப்2 அமைகிறது.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- ஃபார்முலா 2 (Formula 2): ஃபார்முலா 1-க்கான ஃபீடர் சீரிஸ் (Feeder series); மதிப்புமிக்க பந்தய வகை.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்திய மோட்டார் ஸ்போர்ட்டு மைல்கற்கள் (2025) (Indian Motorsport Milestones - 2025)

சாதனை (Achievement)	ஓட்டுநர் (Driver)	நிகழ்வு (Event)	மாதம் (Month)
எஃப்2 மொனாக்கோ வெற்றி (F2 Monaco Win)	குஷ் மைனி (Kush Maini)	மொனாக்கோ (Monaco)	மே 2025 (May 2025)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- குஷ் மைனி (Kush Maini) — முதல் இந்திய எஃப்2 மொனாக்கோ வெற்றியாளர்; மே 2025.
- ஃபார்முலா 2 (Formula 2) — எலைட் மோட்டார் பந்தயத் தொடர்; எஃப்1-க்கான பாதை.
- இந்திய மோட்டார் ஸ்போர்ட்டு (Indian Motorsport) — சர்வதேசப் பந்தயங்களில் வளர்ந்து வரும் இருப்பு.

2-வது கேலோ இந்தியா பாரா விளையாட்டுகள் தில்லி (2ND KHELO INDIA PARA GAMES DELHI)

2-வது கேலோ இந்தியா பாரா விளையாட்டுகள் 2025 (2nd Khelo India Para Games 2025) புது தில்லியில் உள்ள இந்திரா காந்தி ஸ்டேடியம் வளாகத்தில் (Indira Gandhi Stadium complex) உள்ள கேடி ஜாதவ் உள்விளையாட்டு அரங்கில் (மார்ச் 2025) திறக்கப்பட்டது; இதில் பாரா-தடகளம், பாரா-வில்வித்தை, பாரா-பளுதூக்குதல், பாரா-பூப்பந்து, பாரா-டேபிள் டென்னிஸ் மற்றும் பாரா-துப்பாக்கிச் சுடுதல் (para-athletics, para-archery, para-powerlifting, para-badminton, para-table tennis, and para-shooting) ஆகிய ஆறு விளையாட்டுகள் இடம்பெற்றன.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- விளையாட்டுகள் (Disciplines): 6 பாரா-விளையாட்டுகள்; விரிவான மாற்றுத்திறனாளி விளையாட்டுத் திட்டம்.
- இடம் (Venue): இந்திரா காந்தி ஸ்டேடியம், புது தில்லி.
- அளவு (Scale): ஒரு முக்கியத் தேசியப் பாரா-விளையாட்டு நிகழ்வு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- கேலோ இந்தியா (Khelo India): தேசிய விளையாட்டு முயற்சி; பிரதான மற்றும் பாரா விளையாட்டுகளை உள்ளடக்கியது.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கேலோ இந்தியா பாரா விளையாட்டுகள் 2025 (Khelo India Para Games 2025)

பதிப்பு (Edition)	விளையாட்டுகள் (Disciplines)	இடம் (Venue)	ஆண்டு (Year)
2-வது (2nd)	6	புது தில்லி (New Delhi)	2025

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- கேலோ இந்தியா பாரா விளையாட்டுகள் (Khelo India Para Games) — 2-வது பதிப்பு; மார்ச் 2025; புது தில்லி.

- பாரா ஸ்போர்ட்ஸ் (Para Sports) — 6 விளையாட்டுகள்; உள்ளடக்கிய விளையாட்டு மேம்பாடு.
- இந்திரா காந்தி ஸ்டேடியம் (Indira Gandhi Stadium) — முக்கிய தில்லி விளையாட்டு அரங்கம்.

சிறப்பு ஒலிம்பிக் குளிர்கால விளையாட்டுகள் டுரின் – 33 பதக்கங்கள் (SPECIAL OLYMPICS WINTER GAMES TURIN — 33 MEDALS)

இத்தாலியின் டுரின் (Turin, Italy) நடைபெற்ற சிறப்பு ஒலிம்பிக் உலகக் குளிர்கால விளையாட்டுகளை (Special Olympics World Winter Games) இந்தியா 8 தங்கம், 18 வெள்ளி மற்றும் 7 வெண்கலம் உட்பட 33 பதக்கங்களுடன் (மார்ச் 2025) நிறைவு செய்தது; இது அனைவரையும் உள்ளடக்கிய விளையாட்டு மேம்பாட்டிற்கான (Inclusive sports development) இந்தியாவின் அர்ப்பணிப்பை வெளிப்படுத்துகிறது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- பதக்க எண்ணிக்கை (Medal Count): மொத்தம் 33: 8 தங்கம், 18 வெள்ளி, 7 வெண்கலம்.
- இடம் (Venue): டுரின், இத்தாலி; குளிர்கால ஒலிம்பிக்கை நடத்தும் நகரம்.
- செயல்பாடு (Performance): அறிவுசார் குறைபாடுள்ள (Intellectual disabilities) இந்திய விளையாட்டு வீரர்களின் வலுவான செயல்பாடு.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- சிறப்பு ஒலிம்பிக்ஸ் (Special Olympics): அறிவுசார் குறைபாடுள்ள விளையாட்டு வீரர்களுக்கான சர்வதேசத் திட்டம்.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

சிறப்பு ஒலிம்பிக் குளிர்கால விளையாட்டுகள் 2025-இல் இந்தியா (India at Special Olympics Winter Games 2025)

பதக்க வகை (Medal Type)	எண்ணிக்கை (Count)	நாடு (Country)
தங்கம் (Gold)	8	இந்தியா (India)
வெள்ளி (Silver)	18	இந்தியா (India)
வெண்கலம் (Bronze)	7	இந்தியா (India)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- சிறப்பு ஒலிம்பிக்ஸ் (Special Olympics) — சர்வதேச உள்ளடக்கிய விளையாட்டுப் போட்டி.
- டுரின் 2025 (Turin 2025) — உலகக் குளிர்கால விளையாட்டுகள்; இந்தியாவுக்கு 33 பதக்கங்கள்.
- அறிவுசார் குறைபாடுகள் (Intellectual Disabilities) — சிறப்புத் தேவைகள் உள்ள விளையாட்டு வீரர்கள் போட்டியிடுகின்றனர்.

ஸ்ரீசாந்த் கேசிஏ இடைநீக்கம் (SREESANTH KCA SUSPENSION)

இந்தியாவின் சாம்பியன்ஸ் டிராபி அணியில் (Champions Trophy squad) இருந்து சஞ்ச சாம்சன் நீக்கப்பட்டதைத் தொடர்ந்து, சங்கத்திற்கு எதிராகத் தவறான மற்றும் அவதூறான கருத்துகளை (False and defamatory statements) வெளியிட்டதற்காக, மே 2025-இல் முன்னாள் கிரிக்கெட் வீரர் எஸ். ஸ்ரீசாந்தை (S. Sreesanth) கேரள கிரிக்கெட் சங்கம் (Kerala Cricket Association) சங்கத்தின் அனைத்து கிரிக்கெட் நடவடிக்கைகளிலிருந்தும் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு (Three years) இடைநீக்கம் செய்தது.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- இடைநீக்க நீளம் (Suspension Length): கேசிஏ (KCA) நடவடிக்கைகளிலிருந்து 3 ஆண்டுகள்.
- காரணம் (Reason): கேசிஏ-க்கு எதிரான தவறான மற்றும் அவதூறான கருத்துகள்.
- தூழல் (Context): சஞ்ச சாம்சனின் சாம்பியன்ஸ் டிராபி அணித் தேர்வு சர்ச்சை.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- கிரிக்கெட் ஒழுக்கம் (Cricket Discipline): வாரியங்கள் நடத்தை தரநிலைகளைச் (Conduct standards) செயல்படுத்துகின்றன; இடைநீக்கங்கள் பொதுவானவை.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

கிரிக்கெட் இடைநீக்க வழக்குகள் (Cricket Suspension Cases)

வீரர் (Player)	சங்கம் (Association)	நீளம் (Length)	காரணம் (Reason)
ஸ்ரீசாந்த் (Sreesanth)	கேசிஏ (KCA)	3 ஆண்டுகள் (3 years)	அவதூறான கருத்துகள் (Defamatory statements)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- ஸ்ரீசாந்த் (Sreesanth) — 3 ஆண்டு கேசிஏ இடைநீக்கம்; மே 2025.
- நடத்தை (Conduct) — கிரிக்கெட் வாரியங்கள் ஒழுங்கு நடவடிக்கைகளைச் செயல்படுத்துகின்றன.
- சாம்சன் சர்ச்சை (Samson Controversy) — அணித் தேர்வு மோதல்கள்; உயர்மட்ட வழக்கு.

தீபிகா ஷெராவத் மேஜிக் ஸ்கில் விருது (DEEPIKA SEHRAWAT MAGIC SKILL AWARD)

இந்திய மகளிர் ஹாக்கி அணியின் பார்வர்டு வீராங்கனை தீபிகா ஷெராவத் (Deepika Sehrawat), எ.பி.ஐ.எச் ஹாக்கி புரோ லீக் 2024-25-இல் (FIH Hockey Pro League 2024-25) நெதர்லாந்துக்கு எதிராக அடித்த சோலோ ஃபீல்டு கோலுக்காக (Solo field goal), ஜூலை 2025-இல் பாலிகிராஸ் மேஜிக் ஸ்கில் விருதை (Poligras Magic Skill Award) வென்ற முதல் இந்திய வீராங்கனை (First Indian player) ஆனார்.

செய்திக் சுருக்கம் (News in Brief)

- விருது (Award): சிறப்பான கோலுக்கான பாலிகிராஸ் மேஜிக் ஸ்கில் விருது.
- சாதனை (Achievement): தனிநபர் திறன் விருதை வென்ற முதல் இந்தியர்.
- எதிராளி (Opponent): நெதர்லாந்துக்கு எதிராக தனி ஆளாகக் கோல் அடித்தார்.

நிலையான பின்னணி – கருத்துகள் மற்றும் சொற்கள் (Static Background — Concepts & Terms)

- எ.பி.ஐ.எச் ஹாக்கி புரோ லீக் (FIH Hockey Pro League): சர்வதேச ஹாக்கிப் போட்டி; முன்னணி அணிகள் போட்டியிடுகின்றன.

முதல்நிலைத் தேர்வுத் தொடர்பு (Prelims Connect)

இந்திய மகளிர் ஹாக்கி நட்சத்திர வீரர்கள் (India Women's Hockey Star Players)

வீரர் (Player)	விருது (Award)	சாதனை (Achievement)
தீபிகா ஷெராவத் (Deepika Sehrawat)	மேஜிக் ஸ்கில் (Magic Skill)	முதல் இந்தியர் (First Indian)

முதல்நிலைத் தேர்வுக் குறிப்புகள் (Prelims Pointers)

- தீபிகா ஷெராவத் (Deepika Sehrawat) — மேஜிக் ஸ்கில் விருது; முதல் இந்தியர்; ஜூலை 2025.
- எ.பி.ஐ.எச் புரோ லீக் (FIH Pro League) — உயர்மட்ட சர்வதேச ஹாக்கிப் போட்டி.
- மகளிர் ஹாக்கி (Women's Hockey) — இந்திய வீராங்கனைகளுக்கான தனிநபர் அங்கீகாரம் வளர்ந்து வருகிறது.

முக்கியமான தேதிகள் & கருப்பொருள்கள் நிலையான உண்மைகளுடன் (IMPORTANT DATES & THEMES WITH STATIC FACTS)

ஜனவரி (16 நாட்கள்) (JANUARY - 16 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
1	உலகளாவிய குடும்ப தினம் (Global Family Day)	1993	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
4	உலக பிரெய்லி தினம் (World Braille Day)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—

5	தேசியப் பறவைகள் தினம் (National Bird Day)	1894	பறவையியலாளர்கள்/இயற்கை ஆர்வலர்கள் (Ornithologists/Naturalists)	—
10	உலக இந்தி தினம் (World Hindi Day)	2015	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	ஒற்றுமை மற்றும் கலாச்சாரப் பெருமையின் உலகளாவிய குரல் (A Global Voice of Unity and Cultural Pride)
12	தேசிய இளைஞர் தினம் (National Youth Day)	1995	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
16	லோக்பால் தினம் (Lokpal Day)	2019	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
16	தேசிய ஸ்டார்ட்-அப் தினம் (National Startup Day)	2016	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
24	தேசியப் பெண் குழந்தைகள் தினம் (National Girl Child Day)	2008	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	பிரகாசமான எதிர்காலத்திற்காக சிறுமிகளுக்கு அதிகாரமளித்தல் (Empowering Girls for a Bright Future)
24	சர்வதேசக் கல்வி தினம் (International Day of Education)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	கல்வியை இணைந்து உருவாக்குவதில் இளைஞர்களின் சக்தி (The power of youth in co-creating education)
25	தேசிய வாக்காளர் தினம் (National Voters Day)	2011	இந்தியத் தேர்தல் ஆணையம் (Election Commission of India)	2026 தேசிய வாக்காளர் தினத்திற்கான கருப்பொருள் "என் இந்தியா, என் வாக்கு" (My India, My Vote); மையக்கருத்து: இந்திய ஜனநாயகத்தின் மையத்தில் குடிமகன் (Citizen at the Heart of Indian Democracy)
25	தேசியச் சுற்றுலா தினம் (National Tourism Day)	2011	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
26	உலகத் தொழுநோய் தினம் (World Leprosy Day)	1954	உலக சுகாதார அமைப்பு நல்லெண்ணத் தூதர் (WHO Goodwill Ambassador)	ஒன்றுபடுங்கள் (Unite)
26	சர்வதேசத் தூய்மையான ஆற்றல்	2018	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—

	தினம் (International Day of Clean Energy)			
28	சர்வதேசத் தரவு தனியுரிமை தினம் (International Data Privacy Day)	2008	ஐரோப்பிய கவுன்சில்/அமெரிக்கா (Council of Europe/US)	—
30	தியாகிகள் தினம் (Martyrs' Day)	1972	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
30	உலகப் புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் தினம் (World Neglected Tropical Diseases Day)	2010	உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO)	—

பிப்ரவரி (17 நாட்கள்) (FEBRUARY - 17 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
2	உலக ஈரநில தினம் (World Wetlands Day)	1997	ராம்சார் மாநாட்டுச் செயலகம் (Ramsar Convention Secretariat)	ஈரநிலங்கள் மற்றும் பாரம்பரிய அறிவு: கலாச்சாரப் பாரம்பரியத்தைக் கொண்டாடுதல் (Wetlands and Traditional Knowledge: Celebrating Cultural Heritage)
4	உலகப் புற்றுநோய் தினம் (World Cancer Day)	2000	யு.ஐ.சி.சி/உலக சுகாதார அமைப்பு (UICC/WHO)	தனித்துவத்தால் ஒன்றுபட்டுள்ளோம் (United by Unique)
4	சர்வதேச மனித சகோதரத்துவ உலகளாவிய ஒற்றுமை தினம் (International Day of Human Fraternity Global solidarity)	—	—	—
10	உலகப் பருப்பு வகைகள் தினம் (World Pulses Day)	2019	எஃப்.ஏ.ஓ/ஐ.நா. (FAO/UN)	—
10	தேசியக் குடற்புழு நீக்க தினம் (National Deworming Day)	2015	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
10	சர்வதேசக் கால்-கை வலிப்பு தினம்	2015	கால்-கை வலிப்புக்கு எதிரான சர்வதேச லீக்	—

	(International Epilepsy Day)		(International League Against Epilepsy)	
11	சர்வதேசக் கால்-கை வலிப்பு தினம் (International Epilepsy Day)	2015	கால்-கை வலிப்புக்கு எதிரான சர்வதேச லீக் (International League Against Epilepsy)	—
11	அறிவியலில் பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான சர்வதேச தினம் (International Day of Women and Girls in Science)	2011	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	பார்வையிலிருந்து தாக்கத்திற்கு: பாலின இடைவெளியைக் குறைப்பதன் மூலம் ஸ்டெம் (STEM) துறையை மறுவரையறை செய்தல் (From Vision to Impact: Redefining STEM by Closing the Gender Gap)
11	உலக யுனானி தினம் (World Unani Day)	2018	ஆயுஷ் அமைச்சகம், இந்தியா (Ministry of Ayush, India)	—
12	தேசிய உற்பத்தித்திறன் தினம் (National Productivity Day)	1986	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
13	உலக வானொலி தினம் (World Radio Day)	2012	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	—
15	சர்வதேசக் குழந்தைப் பருவப் புற்றுநோய் தினம் (International Childhood Cancer Day)	2002	எஸ்.ஐ.ஓ.பி./ஐ.சி.சி.சி.பி.ஓ (SIOP/ICCCPO)	—
17	உலகளாவிய சுற்றுலா மீள்திறன் தினம் (Global Tourism Resilience Day)	2021	ஐ.நா. உலகச் சுற்றுலா அமைப்பு (UNWTO)	—
20	உலக சமூக நீதி தினம் (World Day of Social Justice)	2008	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
21	சர்வதேசத் தாய்மொழி தினம் (International Mother Language Day)	1999	யுனெஸ்கோ (UNESCO)	—
27	உலகப் புரத தினம் (World Protein Day)	2017	எஃப்.ஏ.ஓ./ஐ.நா. (FAO/UN)	—
27	உலக அரசு சாரா நிறுவனங்கள் தினம் (World NGO Day)	2014	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—

மார்ச் (19 நாட்கள்) (MARCH - 19 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
3	உலக வனவிலங்கு தினம் (World Wildlife Day)	2014	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	வனவிலங்குப் பாதுகாப்பு நிதி: மக்கள் மற்றும் கிரகத்தில் முதலீடு செய்தல் (Wildlife Conservation Finance: Investing in People and Planet)
3	தேசியப் பாதுகாப்பு தினம் (National Defence Day)	1998	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
3	உலகச் செவித்திறன் தினம் (World Hearing Day)	2000	உலக சுகாதார அமைப்பு/ஐ.டி.யு (WHO/ITU)	—
5	சர்வதேச ஆயுதக் குறைப்பு மற்றும் பரவல் தடை விழிப்புணர்வு தினம் (International Disarmament and Non-Proliferation Awareness Day)	2010	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
12	புகையிலை ஒழிப்பு தினம் (No Smoking Day)	1983	ஆஷ் - புகைபிடித்தலுக்கு எதிரான நடவடிக்கை (ASH - Action on Smoking)	—
14	நதிகளுக்கான சர்வதேச நடவடிக்கை தினம் (The International Day of Action for Rivers)	1980	மார்ட்டின் லிட்டன் (Martin Litton)	—
15	உலக நுகர்வோர் உரிமைகள் தினம் (World Consumer Rights Day)	1983	சி.ஐ/ஐ.நா. (CI/UN)	நிலையான வாழ்க்கை முறைக்கான ஒரு நியாயமான மாற்றம் (A Just Transition to Sustainable Lifestyles)
16	தேசியத் தடுப்பூசி தினம் (National Vaccination Day)	1995	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
20	உலகச் சிட்டுக்குருவிகள் தினம் (World Sparrow Day)	2010	நேச்சர் :பாரெவர் (Nature Forever)	இயற்கையின் சிறிய தூதர்களுக்கு ஒரு அஞ்சலி (A Tribute to Nature's Tiny Messengers)
20	சர்வதேச மகிழ்ச்சி தினம் (International Day of Happiness)	2012	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	அக்கறையும் பகிர்வும் (Caring and Sharing)

21	சர்வதேசக் காடுகள் தினம் (International Day of Forests)	2013	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	காடுகள் மற்றும் பொருளாதாரங்கள் (Forests and economies)
21	பனிப்பாறைகளுக்கான உலக தினம் (World Day for Glaciers)	2012	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
21	இனப் பாகுபாட்டை ஒழிப்பதற்கான சர்வதேச தினம் (International Day for the Elimination of Racial Discrimination)	1966	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
21	உலகக் கவிதை தினம் (World Poetry Day)	2000	யுனெஸ்கோ (UNESCO)	—
21	உலகக் காடுகள் தினம் (World Forest Day)	—	—	—
22	உலக நீர் தினம் (World Water Day)	1993	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	"நீர் மற்றும் பாலினம்" (Water and Gender) - "நீர் எங்கு பாய்கிறதோ, அங்கு சமத்துவம் வளரும்" (Where water flows, equality grows) என்ற பிரச்சார முழக்கத்துடன்
24	உலகக் காசநோய் (டிபி) தினம் (World Tuberculosis (TB) Day)	1982	உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO)	ஆம்! நம்மால் காசநோயை முடிவுக்குக் கொண்டுவர முடியும்: உறுதியேற்போம், முதலீடு செய்வோம், வழங்குவோம் (Yes! We Can End TB: Commit, Invest, Deliver)
25	அடிமைத்தனத்தால் பாதிக்கப்பட்டவர்களை நினைவுகூரும் சர்வதேச தினம் (International Day of Remembrance of the Victims of Slavery)	2008	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
27	உலக நாடக தினம் (World Theatre Day)	1961	ஐ.டி.ஐ.யுனெஸ்கோ (ITI/UNESCO)	—
30	சர்வதேசப் பூஜ்ஜியக் கழிவு தினம் (International Day of Zero Waste)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	ஃபேஷன் மற்றும் ஜவுளித்துறையில் பூஜ்ஜியக் கழிவை நோக்கி (Towards zero waste in fashion and textiles)

ஏப்ரல் (15 நாட்கள்) (APRIL - 15 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
2	உலக ஆட்டிசம் விழிப்புணர்வு தினம் (World Autism Awareness Day - WAAD)	2008	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	நரம்பியல் பன்முகத்தன்மை மற்றும் ஐ.நா. நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை (SDGs) மேம்படுத்துதல் (Advancing Neurodiversity and the UN Sustainable Development Goals)
4	சர்வதேசக் கன்னிவெடி விழிப்புணர்வு தினம்: பாதுகாப்பான எதிர்காலம் இங்கிருந்து தொடங்குகிறது (International Mine Awareness Day: Theme-Safe Futures Start Here)	2006	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
5	தேசியக் கடல்சார் தினம் (National Maritime Day)	1965	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
6	வளர்ச்சி மற்றும் அமைதிக்கான சர்வதேச விளையாட்டு தினம் (International Day of Sport for Development and Peace)	2015	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
7	உலக சுகாதார தினம் (World Health Day)	1950	உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO)	ஆரோக்கியமான தொடக்கங்கள், நம்பிக்கையான எதிர்காலம் (Healthy Beginnings, Hopeful Futures)
10	உலக ஹோமியோபதி தினம் (World Homeopathy Day)	2010	ஆயுஷ் அமைச்சகம்/உலக சுகாதார அமைப்பு (Ministry of Ayush/WHO)	—
15	உலகக் கலை தினம் (World Art Day)	2012	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	—
18	உலகப் பாரம்பரிய தினம் (World Heritage Day)	1983	ஐகோமோஸ் (ICOMOS)	பேரிடர்கள் மற்றும் மோதல்களால் அச்சுறுத்தலுக்கு உள்ளான பாரம்பரியம் (Heritage under Threat from Disasters and Conflicts)
19	உலகக் கல்லீரல் தினம் (World Liver Day)	2010	உலக ஹெபடைடிஸ் கூட்டணி (World Hepatitis Alliance)	உணவே மருந்து (Food is Medicine)

21	தேசியக் குடிமைப் பணி தினம் (National Civil Service Day)	2006	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
21	உலகப் படைப்பாற்றல் மற்றும் கண்டுபிடிப்பு தினம் (World Creativity and Innovation Day)	2002	பல்வேறு நிறுவனங்கள் (Various Organizations)	—
22	புவி தினம் (Earth Day)	1970	கெய்லார்ட் நெல்சன்/ஐ.நா. (Gaylord Nelson/UN)	நமது சக்தி, நமது கிரகம் (Our Power, Our Planet)
23	உலகப் புத்தக மற்றும் பதிப்புரிமை தினம் (World Book and Copyright Day)	1996	யுனெஸ்கோ (UNESCO)	நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை (SDGs) அடைவதில் இலக்கியத்தின் பங்கு (The Role of Literature in Achieving the Sustainable Development Goals)
24	தேசியப் பஞ்சாயத்து ராஜ் தினம் (National Panchayati Raj Day)	2010	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
25	உலக மலேரியா தினம் (World Malaria Day)	2008	உலக சுகாதார அமைப்பு/ஐ.நா. (WHO/UN)	மலேரியா நம்முடன் முடிவடைகிறது: மீண்டும் முதலீடு செய்வோம், மறுவடிவமைப்போம், மீண்டும் தொடங்குவோம் (Malaria Ends With Us: Reinvest, Reimagine, Reignite)

மே (21 நாட்கள்) (MAY - 21 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
6	சர்வதேச உணவுக்கட்டுப்பாடு இல்லாத தினம் (International No Diet Day)	1992	உடல் பிம்பச் செயல்பாட்டுக் குழு (Body Image Task Force)	—
7	உலகத் தடகள தினம் (World Athletics Day)	1996	ஐ.ஏ.ஏ.எஃப்/ஐ.நா. (IAAF/UN)	—
10	உலக வலசைப்போகும் பறவைகள் தினம் (World Migratory Bird Day)	1994	ஐ.நா. சுற்றுச்சூழல் திட்டம்/ஏ.இ.டபிள்யூ.ஏ (UNEP/AEWA)	பகிரப்பட்ட இடங்கள்: பறவைகளுக்கு ஏற்ற நகரங்கள் மற்றும் சமூகங்களை உருவாக்குதல் (Shared Spaces: Creating Bird-Friendly Cities and Communities)

11	தேசியத் தொழில்நுட்ப தினம் (National Technology Day)	1998	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	யந்திரா - புதிய தொழில்நுட்பம், ஆராய்ச்சி மற்றும் முடுக்கத்தை மேம்படுத்துவதற்கானுகாந்தர் (YANTRA - Yugantar for Advancing New Technology, Research & Acceleration)
12	சர்வதேசச் செவிலியர் தினம் (International Nurses Day)	1965	சர்வதேசச் செவிலியர் கவுன்சில்/உலக சுகாதார அமைப்பு (ICN/WHO)	—
12	சர்வதேசத் தாவர ஆரோக்கிய தினம் (International Day of Plant Health)	2020	எஃப்.ஏ.ஓ/ஐ.நா. (FAO/UN)	—
15	சர்வதேசக் குடும்பங்கள் தினம் (International Day of Families)	1994	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
16	தேசிய டெங்கு தினம் (National Dengue Day)	2016	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	முன்கூட்டியே செயல்படுங்கள், டெங்குவைத் தடுப்போம்: தூய்மையான சூழல், ஆரோக்கியமான வாழ்வு (Act Early, Prevent Dengue: Clean Surroundings, Healthy Living)
16	சர்வதேச ஒளி தினம் (International Day of Light)	2018	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	—
16	சர்வதேச அமைதியுடன் இணைந்து வாழும் தினம் (International Day of Living Together in Peace)	2017	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
18	சர்வதேச அருங்காட்சியக தினம் (International Museum Day)	1977	ஐகாம்/யுனெஸ்கோ (ICOM/UNESCO)	—
20	உலகத் தேனீக்கள் தினம் (World Bee Day)	2018	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	நம் அனைவருக்கும் உணவளிக்க இயற்கையால் ஈர்க்கப்பட்ட தேனீக்கள் (Bee inspired by nature to nourish us all)
20	உலக அளவீட்டியல் தினம் (World Metrology Day)	2000	பி.ஐ.பி.எம்/யுனெஸ்கோ (BIPM/UNESCO)	அனைத்து நேரங்களுக்கும், அனைத்து மக்களுக்கும் அளவீடுகள் (Measurements for all times, for all people)
21	சர்வதேசத் தேநீர் தினம் (International Tea Day)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—

21	தேசியப் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு தினம் (National Anti-Terrorism Day)	1989	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
22	உயிரியல் பன்முகத்தன்மைக்கான சர்வதேச தினம் (International Day for Biological Diversity)	1995	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	இயற்கையுடன் இணக்கம் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி (Harmony with nature and sustainable development)
23	உலக ஆமைகள் தினம் (World Turtle Day)	2000	அமெரிக்க ஆமை மீட்பு அமைப்பு (American Tortoise Rescue)	நடனமாடும் ஆமைகள் ராக்! (Dancing Turtles Rock!)
25	உலகக் கால்பந்து தினம் (World Football Day)	—	—	—
28	உலகப் பட்டினி தினம் (World Hunger Day)	1981	பல்வேறு தொண்டு நிறுவனங்கள் (Various NGOs)	—
29	ஐக்கிய நாடுகளின் அமைதிகாப்பாளர்களுக்கான சர்வதேச தினம் (International Day of United Nations Peacekeepers)	2003	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
29	சர்வதேச எவரெஸ்ட் தினம் (International Everest Day)	2008	நேபாள அரசாங்கம் (Nepal Government)	—
31	உலகப் புகையிலை ஒழிப்பு தினம் (World No Tobacco Day)	1989	உலக சுகாதார அமைப்பு/ஐ.நா. (WHO/UN)	ஈர்ப்பின் முகத்திரையைக் கிழித்தல்: புகையிலை மற்றும் நிக்கோடின் தயாரிப்புகள் மீதான தொழில்துறை உத்திகளை வெளிப்படுத்துதல் (Unmasking the Appeal: Exposing Industry Tactics on Tobacco and Nicotine Products)

ஜூன் (10 நாட்கள்) (JUNE - 10 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
1	உலகப் பால் தினம் (World Milk Day)	2001	எஃப்.ஏ.ஓ./ஐ.நா. (FAO/UN)	பால் பண்ணையின் சக்தியைக் கொண்டாடுவோம் (Let's Celebrate the Power of Dairy)
4	ஆக்கிரமிப்பால் பாதிக்கப்பட்ட அப்பாவி குழந்தைகளுக்கான சர்வதேச தினம் (International Day of Innocent Children Victims of Aggression)	1983	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—

5	சட்டவிரோத, அறிவிக்கப்படாத மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தப்படாத (IUU) மீன்பிடிக்கு எதிரான போராட்டத்திற்கான சர்வதேச தினம் (International Day for the Fight against Illegal, Unreported and Unregulated Fishing)	2018	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
7	உலக உணவுப் பாதுகாப்பு தினம் (World Food Safety Day)	2019	எஃப்.ஏ.ஓ./உலக சுகாதார அமைப்பு/ஐ.நா. (FAO/WHO/UN)	உணவுப் பாதுகாப்பு: செயலில் அறிவியல் (Food Safety: Science in Action)
13	சர்வதேச அல்பினிசம் விழிப்புணர்வு தினம் (International Albinism Awareness Day)	2015	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	எங்கள் உரிமைகளைக் கோருகிறோம்: எங்கள் சருமத்தைப் பாதுகாக்கவும், எங்கள் உயிரைக் காக்கவும் (Demanding Our Rights: Protect Our Skin, Preserve Our Lives)
14	உலக இரத்தக் கொடையாளர் தினம் (World Blood Donor Day)	2004	உலக சுகாதார அமைப்பு/ஐ.எஃப்.ஆர்.சி (WHO/IFRC)	இரத்தம் கொடுங்கள், நம்பிக்கை கொடுங்கள்: ஒன்றாக நாம் உயிர்களைக் காப்போம் (Give blood, give hope: together we save lives)
17	பாலவனமாதல் மற்றும் வறட்சியை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான உலக தினம் (World Day to Combat Desertification and Drought)	1995	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	நிலத்தை மீட்டெடுங்கள், வாய்ப்புகளைத் திறங்கள் (Restore the Land, Unlock the Opportunities)
18	வெறுப்புப் பேச்சை எதிர்கொள்வதற்கான சர்வதேச தினம் (International Day for Countering Hate Speech)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
19	மோதல்களில் பாலியல் வன்முறையை ஒழிப்பதற்கான 11-வது சர்வதேச தினம் (11th International Day for the Elimination of Sexual Violence in Conflict)	2008	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
27	சர்வதேசக் காதுகேளாதோர்-பார்வையற்றோர் தினம் (International Day of Deafblindness)	—	—	—

29	தேசியப் புள்ளியியல் தினம் (National Statistics Day)	—	—	தேசிய மாதிரி ஆய்வின் 75 ஆண்டுகள் (75 Years of National Sample Survey)
----	--	---	---	---

ஜூலை (10 நாட்கள்) (JULY - 10 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
1	தேசிய மருத்துவர் தினம் (National Doctor's Day)	—	—	முகமூடிக்குப் பின்னால்: குணப்படுத்துபவர்களைக் குணப்படுத்துவது யார்? (Behind the Mask: Who Heals the Healers?)
5	கூட்டுறவுக்கான சர்வதேச தினம் (International Day of Cooperatives)	—	—	—
6	உலக ஊரக வளர்ச்சி தினம் (World Rural Development Day)	2008	ஐ.பாட்./ஐ.நா. (IFAD/UN)	—
11	உலக மக்கள் தொகை தினம் (World Population Day)	1989	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
15	உலக இளைஞர் திறன் தினம் (World Youth Skills Day)	2015	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் டிஜிட்டல் திறன்கள் மூலம் இளைஞர்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் (Youth Empowerment Through Artificial Intelligence and Digital Skills)
20	உலகச் சதுரங்க தினம் (World Chess Day)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
20	சர்வதேச நிலவு தினம் (International Moon Day)	2019	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
26	உலகச் சதுப்புநில தினம் (World Mangrove Day)	2016	ஐ.எஸ்.எம்.இ/ஐ.நா. (ISME/UN)	—
28	உலக ஹெபடைடிஸ் தினம் (World Hepatitis Day)	2011	உலக சுகாதார அமைப்பு/உலக சுகாதாரச் சபை (WHO/WHA)	ஹெபடைடிஸ்: அதைப் பிரித்துப் பார்ப்போம் (Hepatitis: Let's Break It Down)
29	உலகளாவிய புலிகள் தினம் (Global Tiger Day)	2010	புலிகள் வாழும் நாடுகள் (Tiger Range Countries)	—

30	ஆட்கடத்தலுக்கு எதிரான உலக தினம் (World Day Against Trafficking in Persons)	2014	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
----	--	------	--	---

ஆகஸ்ட் (9 நாட்கள்)(AUGUST - 9 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
7	தேசியக் கைத்தறி தினம் (National Handloom Day)	2015	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	கைத்தறிகள் - பெண்களுக்கு அதிகாரமளித்தல், தேசத்திற்கு அதிகாரமளித்தல் (Handlooms - Empowering Women, Empowering the Nation)
10	உலகச் சிங்கங்கள் தினம் (World Lion Day)	2013	பல்வேறு பாதுகாப்பு நிறுவனங்கள் (Various Conservation Orgs)	—
12	சர்வதேச இளைஞர் தினம் (International Youth Day)	1985	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகள் (SDGs) மற்றும் அதற்கு அப்பாலான உள்ளூர் இளைஞர் நடவடிக்கைகள் (Local Youth Actions for the SDGs and Beyond)
12	உலக யானைகள் தினம் (World Elephant Day)	2012	யானைகள் மறு அறிமுக அறக்கட்டளை (Elephant Reintroduction Foundation)	யானைகளுக்கு உதவ உலகை ஒன்றிணைத்தல் (Bringing the World Together to Help Elephants)
19	உலக மனிதாபிமான தினம் (World Humanitarian Day)	2009	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	உலகளாவிய ஒற்றுமையை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் உள்ளூர் சமூகங்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் (Strengthening Global Solidarity and Empowering Local Communities)
21	உலகத் தொழில்முனைவோர் தினம் (World Entrepreneurs' Day)	—	—	—
23	தேசிய விண்வெளி தினம் (National Space Day)	2023	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	ஆரியபட்டா முதல் ககன்யான் வரை: பண்டைய ஞானம் முதல் எல்லையற்ற சாத்தியக்கூறுகள் வரை (Aryabhata to

				Gaganyaan: Ancient Wisdom to Infinite Possibilities)
26	ஆகஸ்ட்: பெண்கள் சமத்துவ தினம் (August: Women's Equality Day)	—	—	—
26	பெண்கள் சமத்துவ தினம் (Women's Equality Day)	—	—	—
29	தேசிய விளையாட்டு தினம் (National Sports Day)	2012	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
29	அணு ஆயுத சோதனைகளுக்கு எதிரான சர்வதேச தினம் (International Day Against Nuclear Tests)	—	—	—

செப்டம்பர் (15 நாட்கள்) (SEPTEMBER - 15 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
5	டாக்டர் சர்வபள்ளி ராதாகிருஷ்ணன் பிறந்தநாளை நினைவுகூரும் ஆசிரியர் தினம் (Teacher's Day to commemorate the birth anniversary of Dr Sarvepalli Radhakrishnan)	—	—	—
8	சர்வதேச எழுத்தறிவு தினம். கருப்பொருள்: டிஜிட்டல் சகாப்தத்தில் எழுத்தறிவை மேம்படுத்துதல் (International Literacy Day Theme: Promoting Literacy in the Digital Era)	1966	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	—
10	உலகத் தற்கொலைத் தடுப்பு தினம் (World Suicide Prevention Day)	2003	உலக சுகாதார அமைப்பு/ஐ.ஏ.எஸ்.பி (WHO/IASP)	—
11	தேசிய வன தியாகிகள் தினம் (National Forest Martyrs Day)	2014	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
13	உலக முதலுதவி தினம் (World First Aid Day)	2000	ஐ.எஃப்.ஆர்.சி/ஐ.நா. (IFRC/UN)	முதலுதவி மற்றும் காலநிலை மாற்றம் (First Aid and Climate Change)
15	சர்வதேச ஜனநாயக தினம் (International Day of Democracy)	2008	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	பாலினச் சமத்துவத்தை அடைதல், செயலால்

				செயல் (Achieving Gender Equality, Action by Action)
16	உலக ஓசோன் தினம் (World Ozone Day)	1995	ஐ.நா./ஐ.நா. சுற்றுச்சூழல் திட்டம் (UN/UNEP)	அறிவியலில் இருந்து உலகளாவிய நடவடிக்கைக்கு (From Science to Global Action)
18	உலக மூங்கில் தினம் (World Bamboo Day)	2019	இன்பார்/ஐ.நா. (INBAR/UN)	அடுத்த தலைமுறை மூங்கில்: தீர்வு, புதுமை மற்றும் வடிவமைப்பு (Next Generation Bamboo: Solution, Innovation, and Design)
21	சர்வதேச அமைதி தினம் (International Day of Peace)	1982	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	அமைதியான உலகத்திற்காக இப்போதே செயல்படுங்கள் (Act Now for a Peaceful World)
22	உலகக் காண்டாமிருக தினம் (World Rhino Day)	2010	டபிள்யூ.டபிள்யூ.எஃப் (WWF)	—
23	ஆயுர்வேத தினம் (Ayurveda Day)	2016	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
26	உலகக் கருத்தடை தினம் (World Contraception Day)	2007	பல்வேறு குடும்பக் கட்டுப்பாடு நிறுவனங்கள் (Various Family Planning Orgs)	அனைவருக்கும் ஒரு தேர்வு (A choice for all)
26	உலகச் சுற்றுச்சூழல் சுகாதார தினம் (World Environmental Health Day)	2011	ஐ.எஃப்.இ.எச்/உலக சுகாதார அமைப்பு (IFEH/WHO)	தூய்மையான காற்று, ஆரோக்கியமான மக்கள் (Clean Air; Healthy People)
27	உலகச் சுற்றுலா தினம் (World Tourism Day)	1980	ஐ.நா. உலகச் சுற்றுலா அமைப்பு/ஐ.நா. (UNWTO/UN)	சுற்றுலா மற்றும் நிலையான மாற்றம் (Tourism and Sustainable Transformation)
29	உலக இதய தினம் (World Heart Day)	2000	உலக இதயக் கூட்டமைப்பு/உலக சுகாதார அமைப்பு (WHF/WHO)	சிறிய வாழ்க்கை முறை மாற்றங்கள், பெரிய ஆரோக்கிய நன்மைகள் (Small Lifestyle Changes, Big Health Benefits)

அக்டோபர் (10 நாட்கள்) (OCTOBER - 10 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
4	உலக விலங்குகள் தினம் (100-வது)	1931	விலங்குகள் நல அமைப்புகள் (Animal Welfare Organizations)	விலங்குகளைக் காப்பாற்றுங்கள், கிரகத்தைக் காப்பாற்றுங்கள்!

	ஆண்டுவிழா) (World Animal Day - 100th Anniversary)			அக்டோபர் 06: உலக வாழ்விட தினம் (Save Animals, Save the Planet! October 06: World Habitat Day)
7	உலகப் பருத்தி தினம் (World Cotton Day)	2019	உலக வர்த்தக அமைப்பு/ஐ.நா. (WTO/UN)	—
10	உலக மனநல தினம் (World Mental Health Day)	1992	உலக சுகாதார அமைப்பு/உலக மனநலச் சங்கம் (WHO/WPA)	சேவைகளுக்கான அணுகல் - பேரிடர்கள் மற்றும் அவசர காலங்களில் மனநலம் (Access to Services - Mental Health in Catastrophes and Emergencies)
10	தேசிய அஞ்சல் தினம் (National Post Day)	2016	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	மக்களுக்கான அஞ்சல்: உள்ளூர் சேவை, உலகளாவிய அணுகல் (Post For People: Local Service, Global Reach)
13	பேரிடர் அபாயக் குறைப்புக்கான சர்வதேச தினம் (International Day for Disaster Risk Reduction)	1990	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
14	உலகத் தரநிலை தினம் (World Standards Day)	1969	ஐ.எஸ்.ஓ/ஐ.இ.சி/ஐ.டி.யு (ISO/IEC/ITU)	ஒரு சிறந்த உலகத்திற்கான பகிரப்பட்ட பார்வை (A Shared Vision for a Better World)
24	ஐக்கிய நாடுகள் தினம் (United Nations Day)	1945	ஐக்கிய நாடுகள் சபை (United Nations)	—
24	உலக போலியோ தினம் (World Polio Day)	1988	உலக சுகாதார அமைப்பு/ரோட்டரி இன்டர்நேஷனல் (WHO/Rotary International)	போலியோவை முடிவுக்குக் கொண்டுவருவோம்: ஒவ்வொரு குழந்தைக்கும், ஒவ்வொரு தடுப்பூசியும், எல்லா இடங்களிலும் (End Polio: Every Child, Every Vaccine, Everywhere)
28	சர்வதேச அனிமேஷன் தினம் (International Animation Day)	2002	அசிஃபா/யுனெஸ்கோ (ASIFA/UNESCO)	—
31	தேசிய ஒற்றுமை தினம் (National Unity Day)	2015	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—

நவம்பர் (13 நாட்கள்) (NOVEMBER - 13 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
-------------	--------------------------------------	---	--------------------------	-------------------------------------

5	உலகச் சுனாமி விழிப்புணர்வு தினம் (World Tsunami Awareness Day)	2015	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	சுனாமியை எதிர்கொள்ளத் தயாராக இருங்கள்: சுனாமி தயார்நிலையில் முதலீடு செய்யுங்கள் (Be Tsunami Ready: Invest in Tsunami Preparedness)
8	உலக ரேடியோகிராபி தினம் (World Radiography Day)	2014	ஐ.எஸ்.ஆர்.ஆர்.டி./உலக சுகாதார அமைப்பு (ISRRT/WHO)	—
10	அமைதி மற்றும் வளர்ச்சிக்கான உலக அறிவியல் தினம் (World Science Day for Peace & Development)	2002	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	நம்பிக்கை, மாற்றம் மற்றும் நாளை - 2050-க்கு நமக்குத் தேவையான அறிவியல் (Trust, Transformation, and Tomorrow - The Science We Need for 2050)
11	தேசியக் கல்வி தினம் (National Education Day)	2011	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
12	உலக நிமோனியா தினம். கருப்பொருள்: ஒவ்வொரு சுவாசத்தையும் பாதுகாப்போம் (World Pneumonia Day Theme: "Protect Every Breath)	—	—	—
14	உலக நீரிழிவு தினம். கருப்பொருள்: வாழ்க்கை நிலைகள் முழுவதும் நீரிழிவு (World Diabetes Day Theme: "Diabetes Across Life Stages)	—	—	—
14	குழந்தைகள் தினம் (Children's Day)	—	—	—
16	தேசியப் பத்திரிகை தினம் (National Press Day)	2010	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
16	சகிப்புத்தன்மைக்கான சர்வதேச தினம் (International Day for Tolerance)	1996	யுனெஸ்கோ/ஐ.நா. (UNESCO/UN)	—
17	சர்வதேச மாணவர்கள் தினம் (International Students' Day)	1941	மாணவர்கள்/ஐ.யு.எஸ் (Students/IUS)	—
18	தேசிய இயற்கை மருத்துவ தினம் (National Naturopathy Day)	2018	ஆயுஷ் அமைச்சகம், இந்தியா (Ministry of Ayush, India)	—
19	உலகக் கழிப்பறை தினம். கருப்பொருள்: மாறிவரும்	—	—	—

	உலகில் சுகாதாரம் (World Toilet Day Theme: "Sanitation in a Changing World")			
26	தேசியப் பால் தினம் (National Milk Day)	1910	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—

டிசம்பர் (18 நாட்கள்) (DECEMBER - 18 days)

தேதி (Date)	நாள் / அனுசரிப்பு (Day / Observance)	முதன்முதலில் அனுசரிக்கப்பட்டது (First Observed)	அறிவித்தது (Declared By)	கருப்பொருள் 2025-26 (Theme 2025-26)
1	உலக எய்ட்ஸ் தினம் (World AIDS Day)	1988	உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO)	இடையூறுகளைக் கடத்தல், எய்ட்ஸ் நடவடிக்கையை மாற்றுதல் (Overcoming disruption, transforming the AIDS response)
2	தேசிய மாசு கட்டுப்பாட்டு தினம் (National Pollution Control Day)	1999	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	பசுமையான எதிர்காலத்திற்கான நிலையான வாழ்க்கை (Sustainable Living for a Greener Future)
2	உலகக் கணினி எழுத்தறிவு தினம் (World Computer Literacy Day)	2001	யுனெஸ்கோ/நாஸ்காம் (UNESCO/NASSCOM)	—
3	மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான சர்வதேச தினம் (International Day of Persons with Disabilities)	1993	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	சமூக முன்னேற்றத்தை மேம்படுத்துவதற்கு மாற்றுத்திறனாளிகளை உள்ளடக்கிய சமூகங்களை வளர்த்தல் (Fostering disability inclusive societies for advancing social progress)
4	சர்வதேசச் சிறுத்தை தினம் (International Cheetah Day)	2010	பல்வேறு பாதுகாப்பு நிறுவனங்கள் (Various Conservation Orgs)	—
5	உலக மண் தினம் (World Soil Day)	2014	ஈ.பி.ஓ.ஓ/ஐ.நா. (FAO/UN)	ஆரோக்கியமான நகரங்களுக்கு ஆரோக்கியமான மண் (Healthy Soils for Healthy Cities)
7	சர்வதேச சிவில் விமானப் போக்குவரத்து தினம் (International Civil Aviation Day)	1994	ஐ.சி.ஓ.ஓ/ஐ.நா. (ICAO/UN)	—

9	சர்வதேச ஊழல் எதிர்ப்பு தினம் (International Anti Corruption Day)	2005	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	மனித உரிமைகள், நமது அன்றாட அத்தியாவசியங்கள் (Human Rights, Our Everyday Essentials); டிசம்பர் 11: சர்வதேச மலைகள் தினம் (11 December: International Mountain Day)
11	யுனிசெப் தினம் (UNICEF Day)	1947	ஐக்கிய நாடுகள் சபை (United Nations)	—
12	சர்வதேச நடுநிலைமை தினம் (International Day of Neutrality)	2017	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
14	காலனித்துவத்திற்கு எதிரான சர்வதேச தினம் (International Day Against Colonialism)	2011	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
14	தேசிய ஆற்றல் பாதுகாப்பு தினம் (National Energy Conservation Day)	1992	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
18	சர்வதேசப் புலம்பெயர்ந்தோர் தினம் (International Migrants Day)	2001	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	எனது சிறந்த கதை: கலாச்சாரங்கள் மற்றும் மேம்பாடு (My Great Story: Cultures and Development)
18	சிறுபான்மையினர் உரிமைகள் தினம் (Minorities Rights Day)	2010	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
20	சர்வதேச மனித ஒருமைப்பாடு தினம் (International Human Solidarity Day)	2006	ஐ.நா. பொதுச் சபை (UN General Assembly)	—
22	தேசிய கணித தினம் (National Mathematics Day)	2012	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—
23	தேசிய உழவர் தினம் (National Farmers' Day - Kisan Diwas)	—	—	டிஜிட்டல் நீதி மூலம் திறமையான மற்றும் விரைவான தீர்வு (Efficient and Speedy Disposal through Digital Justice)
25	நல்லாட்சி தினம் (Good Governance Day)	2006	இந்திய அரசாங்கம் (Government of India)	—

ஐ.நா. சர்வதேச ஆண்டுகள் (2019 - 2026) (UN INTERNATIONAL YEARS (2019 - 2026))

ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபை (UNGA - United Nations General Assembly) முக்கிய உலகளாவிய பிரச்சினைகளுக்கு கவனத்தை ஈர்க்கவும், அரசியல் விருப்பம் (Political will), வளங்கள் (Resources) மற்றும் விழிப்புணர்வைத் (Public awareness) திரட்டவும் 'சர்வதேச ஆண்டுகளை' (International Years) நியமிக்கிறது. இந்தச் சிந்தனை 1959-60 ஆம் ஆண்டைச் சேர்ந்தது (உலக அகதிகளின் சர்வதேச ஆண்டு, பின்னர் உலக அகதிகள் ஆண்டு). இது ஐ.நா. பொதுச் சபைத் தீர்மானத்தின் மூலம்

அறிவிக்கப்படுகிறது; முன்னணி நிறுவனம் பொதுவாகச் சிறப்பு ஜ.நா. அமைப்பாக (எ.பி.ஏ.ஓ, யுனெஸ்கோ, உலக சுகாதார அமைப்பு போன்றவை) இருக்கும்.

ஆண்டு (Year)	கருப்பொருள் / தலைப்பு (Theme / Title)	முன்மொழிந்தவர் (Proposed By)	முன்னணி நிறுவனம் (Lead UN Agency)	முக்கிய நிலையான உண்மைகள் (Key Static Facts)
2019	சர்வதேசப் பழங்குடியின மொழிகள் ஆண்டு (International Year of Indigenous Languages)	பொலிவியா - ஜ.நா. பழங்குடியினப் பிரச்சினைகளுக்கான நிரந்தர மன்றத்தின் ஆதரவுடன், 2016 (Bolivia - backed by UNPFII, 2016)	யுனெஸ்கோ (UNESCO)	தோராயமாக 7,000 பழங்குடி மொழிகள் பேசப்படுகின்றன; 40% அழியும் அபாயத்தில் உள்ளன. இதன் விளைவாக ஜ.நா. பழங்குடியின மொழிகளின் தசாப்தம் (2022-2032) உருவானது.
2020	சர்வதேசத் தாவர ஆரோக்கிய ஆண்டு (International Year of Plant Health)	பின்லாந்து - முன்மொழிவு 2015 (Finland - proposal 2015)	எ.பி.ஏ.ஓ + ஜ.பி.பி.சி - சர்வதேசத் தாவரப் பாதுகாப்பு மாநாடு (FAO + IPPC - International Plant Protection Convention)	நோக்கம்: பசியை முடிவுக்குக் கொண்டுவர தாவரங்களைப் பாதுகாப்பது குறித்த உலகளாவிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல், வறுமையைக் குறைத்தல், சுற்றுச்சூழலைப் பாதுகாத்தல், பொருளாதார வளர்ச்சியை அதிகரித்தல். ஆண்டுதோறும் பூச்சிகளால் 40% உணவுப் பயிர்கள் இழக்கப்படுகின்றன.
2021	அமைதி மற்றும் நம்பிக்கையின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Peace and Trust)	துர்க்மெனிஸ்தான் (Turkmenistan)	ஜ.நா. - அரசியல் விவகாரங்கள் (UN - political affairs)	மேலும் இது பழங்கள் மற்றும் காய்கறிகளின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Fruits and Vegetables - FAO); மற்றும் குழந்தைத் தொழிலாளர்களை ஒழிப்பதற்கான சர்வதேச ஆண்டு (International Year for the Elimination of Child Labour - ILO) ஆகும்.
2022	கைவினை மீன்பிடி மற்றும் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Artisanal Fisheries and Aquaculture)	எ.பி.ஏ.ஓ மீன்பிடிக் குழுவின் மூலம் முன்மொழியப்பட்டது (Proposed via FAO Committee on Fisheries)	எ.பி.ஏ.ஓ (FAO)	கைவினை மீனவர்கள் = உலகின் மொத்த பிடிப்பு மீனவர்களில் 90%-க்கும் அதிகமானோர். மேலும் இது நிலையான வளர்ச்சிக்கான அடிப்படை அறிவியலின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Basic Sciences for Sustainable Development) மற்றும் கண்ணாடியின் சர்வதேச ஆண்டு ஆகும்.

				ஆண்டு (International Year of Glass) ஆகும்.
2023	சர்வதேசச் சிறுதானியங்கள் ஆண்டு (International Year of Millets - IYM)	இந்தியா - ஐ.நா. பொதுச் சபையால் 2021-இல் ஏற்கப்பட்டது (India - proposal accepted by UNGA in 2021)	எ.பி.ஏ.ஓ (FAO)	72+ நாடுகள் இந்தியாவின் முன்மொழிவை ஆதரித்தன. சிறுதானியங்கள் = இந்தியாவில் பூநீ அன்னம் (Shree Anna); காலநிலையைத் தாங்கும் (Climate-resilient), ஊட்டச்சத்து தானியங்கள் (Nutri-cereals). இந்தியா மிகப்பெரிய உற்பத்தியாளர் (~41% உலகளாவிய பங்கு).
2024	சர்வதேச ஒட்டகக் குடும்பங்கள் ஆண்டு (International Year of Camelids)	பொலிவியா - 60+ நாடுகளின் ஆதரவுடன் (Bolivia - backed by 60+ countries)	எ.பி.ஏ.ஓ (FAO)	ஒட்டகக் குடும்பங்கள் = ஒட்டகங்கள், லாமாக்கள், அல்பாகாக்கள், விசுனாக்கள், குவானாகோக்கள், ட்ரோமெடரிகள், பாக்ட்ரியன் ஒட்டகங்கள். ஆண்டிஸ், இமயமலை, சாஹெல் ஆகிய வறண்ட/உயரமானப் பகுதிகளில் மில்லியன் கணக்கானோரின் வாழ்வாதாரத்தை ஆதரிக்கின்றன.
2025	குவாண்டம் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Quantum Science and Technology - IQ)	மெக்சிகோவால் முன்மொழியப்பட்டது; கானா இணை நிதியுதவி (Proposed by Mexico; co-sponsored by Ghana)	யுனெஸ்கோ + தூய மற்றும் பயன்பாட்டு இயற்பியலின் சர்வதேச ஒன்றியம் (UNESCO + IUPAP)	குவாண்டம் எந்திரவியலின் ஆரம்ப வளர்ச்சிக்குப் பிறகு 100 ஆண்டுகளைக் குறிக்கிறது (ஹெய்சன்பெர்க், 1925). யுனெஸ்கோ முன்னணி ஒருங்கிணைப்பாளராக உள்ளது.
2025	பனிப்பாறைகள் பாதுகாப்பின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Glaciers' Preservation)	தஜிகிஸ்தான் - தலைமை (Tajikistan - lead)	யுனெஸ்கோ + உலக வானிலை அமைப்பு (UNESCO + WMO)	கிரையோஸ்பெரிக் அறிவியலுக்கான ஐ.நா. நடவடிக்கை தசாப்தமும் (2025-2034) தொடங்கப்பட்டது. மார்ச் 21 இப்போது பனிப்பாறைகளுக்கான உலக தினமாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.
2025	கூட்டுறவுக்கான சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Cooperatives - IYC 2025)	சர்வதேசக் கூட்டுறவு கூட்டணியால் முன்மொழியப்பட்டது (Proposed by + சர்வதேசக்	ஐ.நா. பொருளாதார மற்றும் சமூக விவகாரங்கள் துறை	கருப்பொருள்: 'கூட்டுறவு சிறந்த உலகத்தை உருவாக்குகிறது' (Cooperatives Build a Better World). முந்தைய

		International Cooperative Alliance - ICA)	கூட்டுறவு கூட்டணி (UN DESA + ICA)	கூட்டுறவுக்கான சர்வதேச ஆண்டு 2012. இந்தியா மிகப்பெரிய கூட்டுறவு இயக்கத்தைக் கொண்டுள்ளது (~8.5 லட்சம் சங்கங்கள்).
2025	அமைதி மற்றும் நம்பிக்கையின் சர்வதேச ஆண்டு - தொடர்ச்சி (International Year of Peace and Trust - continued)	துர்க்மெனிஸ்தான் நீட்டிப்பு (Turkmenistan - extension)	ஐ.நா. (UN)	துர்க்மெனிஸ்தான் நடுநிலைமையும் தடுப்பு ராஜதந்திரம் குறித்த உலகளாவிய மன்றத்தை நடத்தியது.
2026	பெண் விவசாயிகளின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of Women Farmers)	வளரும் நாடுகள் உட்பட பல்வேறு உறுப்பு நாடுகளால் முன்மொழியப்பட்டது (Proposed by various member states incl. developing nations)	எஃப்.ஏ.ஓ + ஐ.நா. பெண்கள் அமைப்பு (FAO + UN Women)	உலகளாவிய விவசாயத் தொழிலாளர் படையில் பெண்கள் ~43% உள்ளனர். உணவுப் பாதுகாப்பு, ஊட்டச்சத்து மற்றும் கிராமப்புற வாழ்வாதாரங்களில் கிராமப்புறப் பெண்களின் பங்கை அங்கீகரிக்கிறது.
2026	மேய்ச்சல் நிலங்கள் மற்றும் மேய்ப்பர்களுக்கான சர்வதேச ஆண்டு - புல்வெளிகள் மற்றும் மேய்ப்பர்கள் (International Year of Rangelands and Pastoralists - Grasslands and Shepherds)	மங்கோலியா - 80+ நாடுகளின் ஆதரவுடன் தலைமை (Mongolia - lead, backed by 80+ countries)	எஃப்.ஏ.ஓ (FAO)	மேய்ச்சல் நிலங்கள் பூமியின் நிலப்பரப்பில் ~54% உள்ளன. உலகளவில் ~500 மில்லியன் மேய்ப்பர்களை ஆதரிக்கிறது. இந்தியாவில் ~13 மேய்ப்பர் சமூகங்கள் உள்ளன (ரபாரி, குஜ்ஜார், பக்கர்வால் போன்றவை).
2026	நிலையான வளர்ச்சிக்கான தன்னார்வலர்களின் சர்வதேச ஆண்டு (International Year of the Volunteer for Sustainable Development)	ஐ.நா. தன்னார்வலர்களின் முன்மொழிவு (UN Volunteers - UNV proposal)	ஐ.நா. தன்னார்வலர்கள் (UNV - United Nations Volunteers)	சர்வதேசத் தன்னார்வலர்கள் ஆண்டு-2001-இன் (IYV-2001) வெற்றியின் அடிப்படையில் உருவாக்கப்பட்டது; நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளுக்கான (SDGs) தன்னார்வத் தொண்டில் கவனம் செலுத்துகிறது.

ஐ.நா. சர்வதேச தசாப்தங்கள் (2020-களில் செயல்படுபவை) (UN INTERNATIONAL DECADES (Active in 2020s))

காலம் (Duration)	தசாப்தம் (Decade)	முன்னணி நிறுவனம் (Lead Agency)	நோக்கம் / முக்கிய உண்மைகள் (Purpose / Key Facts)
2021-2030	சுற்றுச்சூழல் மறுசீரமைப்புக்கான ஐ.நா. தசாப்தம் (UN Decade on Ecosystem Restoration)	ஐ.நா. சுற்றுச்சூழல் திட்டம் + எஃப்.ஏ.ஓ (UNEP + FAO)	நோக்கம்: ஒவ்வொரு கண்டம் மற்றும் பெருங்கடலிலும் சுற்றுச்சூழல் சீரழிவைத் தடுத்தல், நிறுத்துதல் மற்றும் மீட்டமைத்தல்

			(Prevent, halt and reverse degradation of ecosystems).
2021-2030	நிலையான வளர்ச்சிக்கான பெருங்கடல் அறிவியலின் ஐ.நா. தசாப்தம் (UN Decade of Ocean Science for Sustainable Development)	யுனெஸ்கோ-ஐ.ஓ.சி (UNESCO-IOC)	நாம் விரும்பும் பெருங்கடலுக்கு நமக்குத் தேவையான அறிவியல்.
2021-2030	ஆரோக்கியமான முதுமைக்கான ஐ.நா. தசாப்தம் (UN Decade of Healthy Ageing)	உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO)	முதுமை குறித்த உலகளாவிய ஒத்துழைப்பு – நீண்ட மற்றும் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கையை வளர்த்தல்.
2022-2032	பழங்குடியின மொழிகளின் சர்வதேச தசாப்தம் (International Decade of Indigenous Languages)	யுனெஸ்கோ (UNESCO)	சர்வதேசப் பழங்குடியின மொழிகள் ஆண்டு-2019-இன் (IYIL-2019) தொடர்ச்சி.
2024-2033	வறுமையை ஒழிப்பதற்கான இரண்டாவது ஐ.நா. தசாப்தம் (Second UN Decade for the Eradication of Poverty)	ஐ.நா. பொருளாதார மற்றும் சமூக விவகாரங்கள் துறை (UN DESA)	கருப்பொருள்: வறுமை ஒழிப்பை நோக்கிய நடவடிக்கையை முடுக்கிவிடுதல் (Accelerating action towards eradication of poverty).
2025-2034	கிரையோஸ்பெரிக் அறிவியலுக்கான ஐ.நா. நடவடிக்கை தசாப்தம் (UN Decade of Action for Cryospheric Sciences)	உலக வானிலை அமைப்பு + யுனெஸ்கோ (WMO + UNESCO)	2025-ஆம் ஆண்டின் பனிப்பாறைகள் பாதுகாப்பின் சர்வதேச ஆண்டுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.
2026-2035	பெண் விவசாயிகளுக்கான ஐ.நா. நடவடிக்கை தசாப்தம் (UN Decade of Action for Women Farmers)	எஃப்.ஏ.ஓ + ஐ.நா. பெண்கள் அமைப்பு (FAO + UN Women)	2026-ஆம் ஆண்டின் பெண் விவசாயிகளின் சர்வதேச ஆண்டுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.
2026-2035	நிலையான வளர்ச்சிக்கான அறிவியலின் சர்வதேச தசாப்தம் (International Decade of Sciences for Sustainable Development)	யுனெஸ்கோ (UNESCO)	நிலையான வளர்ச்சிக்கான அடிப்படை அறிவியலின் சர்வதேச ஆண்டு-2022-இன் (IYBSSD-2022) அடிப்படையில் உருவாக்கப்பட்டது.
2015-2024	ஆப்பிரிக்க வம்சாவளியினருக்கான சர்வதேச தசாப்தம் (International Decade for People of African Descent)	ஓ.எச்.சி.எச்.ஆர் (OHCHR)	கருப்பொருள்: அங்கீகாரம், நீதி மற்றும் மேம்பாடு (Recognition, Justice and Development).
2015-2024	ஊட்டச்சத்துக்கான ஐ.நா. நடவடிக்கை தசாப்தம் (UN Decade of Action on Nutrition)	எஃப்.ஏ.ஓ + உலக சுகாதார அமைப்பு (FAO + WHO)	2025-இல் முடிவடைகிறது.