

வெற்றி ஐஏஎஸ் கல்வி மையம்

TNPSC

நடப்பு நிகழ்வுகள்

(A book for TNPSC Examination)

பிப்ரவரி 2026 – பகுதி 1



An ISO 9001: 2015 Institution | Providing Excellence Since 2011

Head Office

Old No. 52, New No. 1, 9th Street,
F Block, 1st Avenue Main Road, (Near Isha Siddhi Vinayakar Temple), Anna Nagar East – 600 102.

Ph: 044-2626 5326 | 98844 21666 | 98844 32666

Branches

SALEM: No. 189/1, Meyanoor Road, Near ARRS Multiplex, (Near Salem New Bus Stand), Opp. Venkateshwara Complex, Salem - 636 004. Ph: 95001 22022 | 99436 22022. **KOVAI:** No. 347, D.S. Complex, (3rd floor), Nehru Street, Near Gandhipuram Central Bus Stand, Ramnagar, Kovai - 641 009. Ph: 7502165390. **MADURAI:** No.199, Dharshini Tower, 1st Floor, Vaigai Colony, Anna Nagar, Madurai - 625 020. Ph: 91500 21999 | 91500 21998. **TIRUNELVELI:** No. 58, IVY Towers, 3rd Floor, Palayamkottai, Near Palai Bus Stand, (Next to Muthamil Hospital), Tirunelveli - 627 002. Ph: 91500 10079. **THANJAVUR:** Muthu Complex, (Pantaloons Showroom Basement) No. 243, Cauvery Nagar, Opp. New Housing Unit, Thanjavur - 613 005. Ph: 78711 69099 | 78715 71819. **KOVILPATTI:** No.4, Santhaipeitai Street, (Near Sowbakya Towers), Opposite to Old Bus Stand, Kovilpatti 628 502. Ph: 90037 90335 | 81222 80685. **TIRUCHENGODE:** Vivekananda Educational Institutions, Elayampalayam (Po), Thiruchengode (TK), Namakkal - 637 205. Ph: 78457 79908. **TRICHY:** No : 48, Karur Bypass Road, Chatram Bus Stand (Opp. to St. Joseph College) Trichy - 620 002. Ph: 9500278085 | 9500278086. **TIRUVANNAMALAI:** MSTs Building, Vettavalam Main Road, Near Vijaya Mall Tiruvannamalai - 606601. Ph: 9884043666. **KRISHNAGIRI:** 7 D, Anna Salai, Next to Anna Arch, near New Bus station, Krishnagiri -635001. Ph: 86374 23404. **DHARMAPURI:** No.53, Nethaji Bypass Road, Dharmapuri - 636701. Ph:7092922022 | 8489822022

www.vetriias.com

இயக்குநர் வாழ்த்து மடல்

எண்ணிய எண்ணியாங்கு எய்துப எண்ணியார்
திண்ணிய ராகப் பெறின்.



மு.சண்முகம்

நிறுவனர்

வெற்றி ஜெனஸ் கல்வி மையம்

பொருள்:

ஒன்றை பற்றி நினைத்தவர் நினைத்த படியே செயல்புரிவதில் உறுதியடைந்தவராக இருந்தால் நினைத்தவாறு வெற்றியே பெறலாம்.

என் அன்பிற்கினிய மாணவர்களுக்கு

மேற்கண்ட வள்ளுவரின் வாய்மொழியினை மெய்பிக்க விடாமுயற்சியுடன், கடினமாக உழைத்து நேர்மையான வழியில் மாணவர்கள் தங்கள் வெற்றியினை அடைய வெற்றி ஆட்சிப்பணிகள் பயிற்சி நிறுவனம் சரியான வழிகாட்டுதலுடன், தரமான பயிற்சியினை அளித்து ஒவ்வொரு மாணவரின் மீது தனிப்பட்ட கவனம் செலுத்தி, அவர்களின் குறிக்கோள்களை நிறைவு செய்வதில் மிக்க மகிழ்ச்சி அடைகிறது.

நம் பயிற்சி மையத்தில் மாணவர்களுக்கு அனைத்து பாடத்திலும் அடிப்படை அறிவை தெளிவுப்படுத்தும் வகையில் நடத்தப்படும் அதனை விளக்கும் வகையில் நம்முடைய அனைத்து கையேடுகளும் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்நூலினை படித்து பயன்பெற மீண்டும் ஒருமுறை என்னுடைய வாழ்த்துகளை உங்களுக்கு உரித்தாக்கிக் கொள்கிறேன்.

மு.சண்முகம்

இயக்குனர்

வெற்றி ஜெ.எஸ் பயிற்சி நிறுவனம்

வெளியீட்டாளர்

வெற்றி சண்முகம் பப்ளிகேஷன்

எஃப்-பிளாக், புதிய எண். 1, 3-வது மாடி, 9-வது தெரு,

1-வது அவன்யூ, பிராதான சாலை,

சிந்தாமணி, அண்ணாநகர் (கிழக்கு), சென்னை-600 102.

தொலைபேசி: 044-26265326

© All rights reserved with the publisher. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without the written permission of the publisher, will be responsible for the loss and may be punished for compensation under copyright act.

பொருளடக்கம்

அறிவியல்

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் சமீபத்திய கண்டு பிடிப்புகள்

1. மோல்ட்புக் 01
2. புற்றுநோய் மரபணு தரவுத்தளம் 01
3. பாரத்ஜன் ஏஜ 01
4. இந்தியா ஏஜ ஸ்டேக் 02

விண்வெளி

5. மோன்ஸ் மெளட்டன் 02
6. லடாக்கில் புதிய வானியல் ஆய்வகங்கள் 03
7. NISAR செயற்கைக்கோள் 03

புவியியல்

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் சூழலியல்

1. ICAR-CMFRRI கெலோயினா ஈரோசாவின் சிறைப்பிடிக்கப்பட்ட இனப்பெருக்கத்தை அடைகிறது 05

இந்திய அரசியல்

1. துணைவேந்தர் நியமனங்கள்: உயர் நீதிமன்ற உத்தரவு ரத்து 06
2. மக்களவை சபாநாயகருக்கு எதிரான நம்பிக்கையில்லா தீர்மானம் 07

இந்தியப் பொருளாதாரம்

1. சக்ரா – சிறப்பு மையம் (CoE) 08
2. 16^{வது} நிதி ஆணையம் 08
3. ஆரஞ்சு பொருளாதாரம் 09
4. ரிசர்வ் வங்கி பணவியல் கொள்கைக் குழு பிணையமில்லா கடனை உயர்த்துகிறது 10
5. ரிசர்வ் வங்கி பணவியல் கொள்கை நிலைப்பாடு 10
6. MSE-களுக்கான பிணையமில்லா கடன் வரம்பை RBI உயர்த்தியுள்ளது 11
7. நுகர்வோர் விலைக் குறியீட்டின் (CPI) 12

தமிழ்நாடு

முன்முயற்சி / திட்டம்

1. கேழ்வரகு கொள்முதல் திட்டம் – 2025-2026 13
2. கடலாமை பாதுகாப்புக்கான செயற்கைக் கோள் கண்காணிப்புத் திட்டம் 13
3. தமிழ்நாடு உலகளாவிய சுற்றுலா உச்சி மாநாடு 2026 13
4. நாவலூர் ஏரியில் புதுப்பிக்கப்பட்ட சுற்றுசூழல் பூங்கா 14
5. என் ஊர் என் கனவு திட்டம் 14
6. 'என் கனவு என் எதிர்காலம்' திட்டம் 14
7. ஒளிரும் தோட்டம் 15

8. கடல் ஆமை பாதுகாப்பு மையம்	15
9. தமிழ்நாடு மாநில நகர்ப்புற பசுமையாக்கல் கொள்கை 2026	16
10. ஜாகுவார் லேண்ட் ரோவர் ஆலை	16
11. துப்புரவுத் தொழிலாளர்களுக்கான இலவச உணவுத் திட்டம்	17
12. கொத்தடிமை தொழிலாளர் ஒழிப்பு நாள் விழிப்புணர்வு	17
13. இறுதி நிலை புற்றுநோயாளிகளுக்கு நல்லாதரவு மையம்	18
14. குறைந்த எடையில் பிறக்கும் குழந்தைகளுக்கு ஊட்டச்சத்து பெட்டகம்	18
15. திறன் 360° வலைவாசல்	19
16. தேர்வுக்களம் செயலி	19
17. எளிமை ஆளுமை திட்டம்: இரண்டாம் கட்டம்	19

வரலாறு மற்றும் பண்பாடு

18. கீழடி திறந்தவெளி அருங்காட்சியகம்	20
19. மாமல்லபுரம் கடற்கரையில் பல்லவர் கால பாறை அமைப்புகள் கண்டெடுப்பு	22
20. எகிப்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட தமிழ் பிராமி கல்வெட்டுகள்	23

சுற்றுச்சூழல்

21. பெண்ணையாறு நதி நீர் தீர்ப்பாயம்	24
22. தமிழ்நாட்டில் கடற்பசுக்களின் எண்ணிக்கை	25

விருதுகள்

23. கைவினைஞர்களுக்கான விருதுகள்	25
24. குடியரசு தின அணிவகுப்பு 2026	26

தமிழ்நாடு பட்ஜெட் 2025 - 26

தேசிய செய்திகள்

1. திறந்தவெளிப் பகுதி உரிமக் கொள்கை (OALP)	35
2. தானிய ஏடிஎம்	35
3. ஒட்டுநர் தரவரிசை அமைப்பு: ஐஐடி மெட்ராஸ் ஒப்பந்தம்	36
4. தமிழ்நாடு உட்பட 8 மாநிலங்களில் மோனசைட் இருப்புக்கள்	36
5. கழிவுப் சேகரிப்பவர்கள் கணக்கெடுப்பு குறித்த முதல் தேசிய தரவுகளை மத்திய அரசு வெளியிட்டது	36
6. மாநில அறிவியல் தொழில்நுட்ப மன்றத்துக்கு விருது	37
7. பட்டுப்புழுக்களைக் கொல்லாமல் பட்டு உற்பத்தி	37
8. பிளாஸ்டிசுட்டி 2026	38
9. தொழில்துறைத் திறன்களுக்கான பிரிக்ஸ் மையத்தில் இந்தியா இணைகிறது	38
10. பேரழிவு பாதிக்கப்பட்டவர்களை அடையாளம் காணுதல்	39
11. டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்கள்	39

12. இ-சங்கியிகி இணையதளம்	40
13. இந்தியாவில் இனப்பெருக்க சுயாட்சி	40
14. விமான நிலைய கடைசி மைல் இணைப்பை மேம்படுத்த AAI-பாரத் டாக்ஸி புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்	40
15. ஐடி விதிகள் 2026: AI லேபிளிங் & விரைவான நீக்கங்கள்	41
16. இந்திய குறைக்கடத்தி மிஷன் 2.0	42
17. இந்தியாவின் பிராந்திய சேவை மையம்	42
18. வந்தே மாதரம் நிகழ்ச்சிக்கான மத்திய அரசின் விதிகள் வெளியீடு	43
19. செறிவூட்டப்பட்ட அரிசி திட்டம்	43
20. நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸ்	44
21. போதான் AI	44
22. இந்தியாவில் உயிரியல் அச்சுறுத்தல்	44
23. 2025 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் தேயிலை ஏற்றுமதி	45
24. இந்தியாவின் முதல் இசை சாலை	45
25. PAIMANA வலை போர்டல்	46
26. IGBC பிளாட்டினம் மதிப்பீடு	46

தேசியத் திட்டங்கள்

1. 'ஷீ-மார்ட்'	47
2. திவ்யாங்ஜன் கௌஷல் யோஜனா மற்றும் திவ்யாங் சஹாயதா யோஜனா	47
3. கியான் பாரதம்	48
4. பாரத்-விஸ்தார்	48
5. பாரத் டாக்ஸி	48
6. ஏஜன் சம்வாத்	49
7. ஆமைப் பாதைகள் முன்முயற்சி	49
8. சகூடம் 2026	49
9. புலித் திட்டம்	50
10. ஏற்றுமதி ஊக்குவிப்புத் திட்டம்	50
11. நகர்ப்புற சவால் நிதி	51
12. PM-DAKSH யோஜனா	51
13. புத்தாக்க இந்தியா திட்டம்	52
14. பன்முக ரயில் வழித்தடத் திட்டங்கள்	52
15. முதல் நீருக்கடிப் சாலை-ரயில் இரட்டை சுரங்கப் பாதை திட்டம்	52

முக்கிய தினங்கள்

1. இந்திய கடலோர காவல்படை தினம்	53
2. உலக சதுப்பு நில தினம்	53
3. முடக்கு வாத விழிப்புணர்வு தினம்	53
4. உலக புற்றுநோய் தினம்	53
5. சர்வதேச மனித சகோதரத்துவ தினம்	53
6. உலக மத நல்லிணக்க வாரம்	53
7. சர்வதேச வலிப்பு நோய் தினம்	53
8. உலக பருப்பு வகைகள் தினம்	53
9. அறிவியலில் பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான சர்வதேச தினம்	54
10. தேசிய உற்பத்தித்திறன் கவுன்சில்	54
11. தேசிய மகளிர் தினம்	54
12. உலக வானொலி தினம்	54

சிறந்த நபர்கள்

1. ஓமந்தூர் ராமசாமி	55
2. மகரிஷி தயானந்த சரஸ்வதி	55

அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்

1. ஊழல் கண்காணிப்பு குறியீடு	56
2. நெட்வொர்க் தயார்நிலை குறியீடு 2025	56

பாதுகாப்பு

1. இந்திய கடலோர காவல்படை	57
2. லோஹித் பள்ளத்தாக்கு	57
3. திட எரிபொருள் குழாய்வழி ராம்ஜெட் (SFDR) தொழில்நுட்பம்	57
4. KHANJAR பயிற்சி	57
5. அக்னி-3 ஏவுகணை	58
6. ஐஎன்எஸ் அர்னாலா	58
7. 2026 ஆம் ஆண்டின் முதல் சர்வதேச விமானப் பயிற்சி	59
8. வாயுசக்தி-26 பயிற்சி	59

விருதுகள் மற்றும் கௌரவங்கள்

1. கிராமி விருதுகள்	60
2. தமிழகத்தைச் சேர்ந்த காலநிலை விஞ்ஞானிக்கு 'கிராஃபோர்ட் பரிசு'	60
3. ஸ்வச்சதா பக்வாடா விருது 2025	60
4. உலகின் சிறந்த ஆசிரியர் விருது	60

வினையாட்டு

1. ஆசிய ரைபிள் / பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப் 61
2. ஐசிசி 19 வயதுக்குட்பட்டோருக்கான உலகக் கோப்பை 2026 61
3. BOXAM எலைட் இன்டர்நேஷனல் 2026 61
4. ஆசிய உட்புற தடகள சாம்பியன்ஷிப் 61
5. தெற்காசிய கால்பந்து கூட்டமைப்பு 19 வயதுக்குட்பட்ட பெண்கள் சாம்பியன்ஷிப் 2026 62
6. தேசிய பளுதூக்குதல் சாம்பியன்ஷிப் 62
7. ஆசிய சாம்பியன்ஷிப் 2026 62

புத்தகங்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள்

62

சர்வதேச நிகழ்வுகள்

1. இந்தியா-மலேசியா ஒப்பந்தங்கள் 63
2. இந்தியா-அமெரிக்க வர்த்தக ஒப்பந்தம் 63
3. புதிய வாய்வழி போலியோ தடுப்பூசி nOPV2 64

நடப்பு தகவல்கள்

65

அறிவியல்

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் சமீபத்திய கண்டுபிடிப்புகள்

மோல்ட்புக்

- சூழல்: மோல்ட்புக் என்பது புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட AI-பிரத்தியேக சமூக ஊடக தளமாகும், இது ரெடிட்டைப் போன்ற கட்டமைப்பைக் கொண்டுள்ளது, அங்கு AI முகவர்கள் மட்டுமே தொடர்பு கொள்கிறார்கள்.

படைப்பாளர் & கட்டமைப்பு

- ஆக்டேன் AI இன் நிறுவனர் மாட் ஷ்லிச்ட் அவர்களால் உருவாக்கப்பட்டது
- இது OpenClaw கட்டமைப்பைப் பயன்படுத்தி உருவாக்கப்பட்டது (முன்னர் Moltbot / Clawdbot)
- முகவர்களை வரிசைப்படுத்த மனித பயனர்களிடமிருந்து எந்த குறியீட்டுத் திறன்களும் தேவையில்லை

சப்மோல்ட்ஸ்

- தலைப்பு அடிப்படையிலான சமூகங்கள் "சப்மோல்ட்ஸ் (submolts)" என்று அழைக்கப்படுகின்றன
- செயற்கை நுண்ணறிவு முகவர்கள் பதிவிட, கருத்துத் தெரிவிக்க, விவாதிக்க மற்றும் ஒத்துழைக்க தன்னிச்சையாக செயல்படுகின்றனர்.
- விவாதங்களில் மனித மதிப்பீடு அல்லது பங்கேற்பு இல்லை

AI-மட்டும் தொடர்பு மாதிரி

- முகவர்கள் APIகள் வழியாக மட்டுமே இணைகிறார்கள்
- அமைத்த பிறகு மனித விசைப்பலகை உள்ளீடு தடைசெய்யப்பட்டுள்ளது
- மனிதர்கள் கவனிக்க முடியும் ஆனால் தலையிட முடியாது

புற்றுநோய் மரபணு தரவுத்தளம்

- இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகம் மெட்ராஸ் (IIT மெட்ராஸ்), குழந்தைகளுக்கான இரத்தப் புற்றுநோய், பெருங்குடல் மற்றும் கணையப் புற்றுநோய்களை உள்ளடக்கிய ஒரு மரபணு தரவுத்தளத்தை வெளியிட்டுள்ளது.

- இந்தியாவில் இது போன்ற முதல் மரபணு தரவுத்தளம், உலகப் புற்றுநோய் தினத்துடன் ஒத்துப்போகும் வகையில், பிப்ரவரி 4 ஆம் தேதி IIT மெட்ராஸ் வளாகத்தில் தொடங்கப்பட்டது.

- பாரத் புற்றுநோய் மரபணு வரைபடம் (BCGA) bcga.iitm.ac.in என்ற இணையதளத்தில் இந்தியா மற்றும் வெளிநாடுகளில் உள்ள ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் மருத்துவர்களின் பயன்பாட்டிற்காகப் பொதுவில் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

- இந்தத் தரவுத்தளம் உயிரி குறிப்பான்களைக் கண்டறியவும், நோயை முன்கூட்டியே கண்டறியவும், நோயின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்கவும் மற்றும் குறிப்பிட்ட மக்கள் குழுவினருக்கான சிகிச்சைக்கு வழிகாட்டவும் உதவும்.

- இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி மன்றத்தின் அறிக்கைப்படி, ஒன்பது இந்தியர்களில் ஒருவருக்குப் புற்றுநோய் வருவதற்கான வாய்ப்பு உள்ளது. தற்போது சுமார் 2.5 மில்லியன் மக்கள் இந்த நோயுடன் வாழ்ந்து வருகின்றனர், மேலும் 2022 ஆம் ஆண்டு முதல் இதன் பாதிப்பு ஆண்டுதோறும் 12.8% அதிகரித்து வருகிறது.

பாரத்ஜென் ஏஜ

- பின்னணி: மத்திய அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை அமைச்சர், பாரத்ஜென் பன்மொழி செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மாதிரியில், 22 அதிகாரப்பூர்வ மொழிகளிலும் உரை அடிப்படையிலான சேவைகள் விரைவில் செயல்படுத்தப்படும் என்று தெரிவித்துள்ளார்.

- முன்னதாக, 15 அதிகாரப்பூர்வ மொழிகளில் உரை அடிப்படையிலான சேவைகள் ஏற்கனவே செயல்பாட்டில் இருந்தன.
- மீதமுள்ள 7 மொழிகளுக்கான சேவைகள் இந்த மாத இறுதிக்குள் முழுமையாகச் செயல்பாட்டிற்கு வரும்.
- 15 மொழிகளில் உரை அடிப்படையிலான சேவைகளுடன், ஆடியோ, புகைப்படம் மற்றும் வீடியோ வடிவங்களிலும் சேவைகள் கையாளப்படும்.

பாரத்ஜென் ஏஜ திட்டம் 2024

- பாரத்ஜென் ஏஜ திட்டம் 2024 அக்டோபரில் மத்திய அரசால் தொடங்கப்பட்டது. இது உரையிலிருந்து பேச்சு மற்றும் தானியங்கி பேச்சு அங்கீகாரம் உட்பட 22 இந்திய மொழிகளுக்கான செயற்கை நுண்ணறிவு சேவைகளை வழங்குகிறது.
- இது இந்தியாவின் பிராந்திய, மொழி மற்றும் கலாச்சார பன்முகத்தன்மையைக் கையாளும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- இது ஐஐடி பாம்பேயில் உள்ள TIH ஃபவுண்டேஷன் ஃபார் ஐஐடி மற்றும் ஐஐஓ (TIH Foundation for IoT and IoE) மூலம் உருவாக்கப்பட்டது.
- இது தேசிய பல்துறை சைபர்-பிசிக்கல் அமைப்புகள் திட்டத்தின் (NM-ICPS) கீழ் நிதியளிக்கப்பட்டது.

இந்தியா ஏஜ ஸ்டேக்

- பின்னணி: செயற்கை நுண்ணறிவை அனைவருக்கும் அணுகக்கூடியதாக மாற்றுவதற்கும், சுகாதாரம், விவசாயம், கல்வி மற்றும் ஆளுமை போன்ற துறைகளில் மக்கள் அளவில் அதன் பயன்பாட்டை செயல்படுத்துவதற்கும் இந்தியா 'இந்தியா ஏஜ ஸ்டேக்' முன்முயற்சியைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ஏஜ ஸ்டேக் என்பது ஐந்து அடுக்குக் கட்டமைப்பாகும். இது பல்வேறு துறைகளில் மக்கள் அளவில் நம்பகமான, மலிவு விலையில்

மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய செயற்கை நுண்ணறிவுப் பயன்பாடுகளைச் செயல்படுத்துகிறது.

முக்கிய அடுக்குகள்

- பயன்பாட்டு அடுக்கு, சுகாதாரம், விவசாயம், மொழி, நீதிமன்றங்கள் மற்றும் வானிலை சேவைகளுக்கான செயற்கை நுண்ணறிவை வழங்குகிறது.
- ஏஜ மாதிரி அடுக்கு, தேசிய முன்முயற்சிகள் மூலம் இந்தியாவை மையமாகக் கொண்ட ஏஜ மாதிரிகளை உருவாக்குவதை உள்ளடக்கியது.
- கணினி அடுக்கு, ஜிபியுக்கள், டிபியுக்கள், சூப்பர்கம்ப்யூட்டர்கள் மற்றும் உள்நாட்டு சிப்கள் மூலம் செயலாக்க சக்தியை வழங்குகிறது.
- தரவு மற்றும் பிணைய அடுக்கு, ஃபைபர், 5ஜி மற்றும் விரிவாக்கப்பட்ட தரவு மையங்களால் ஆதரிக்கப்படுகிறது.
- ஆற்றல் அடுக்கு, 500+ ஜிகாவாட் திறன், 51% க்கும் மேற்பட்ட புதைபடிவமற்ற எரிபொருள் ஆதாரங்கள் மற்றும் சேமிப்பு வசதிகள் மூலம் நிலையான மின்சாரத்தை உறுதி செய்கிறது.

விண் வெளி

மோன்ஸ் மெளட்டன்

- சூழல்: இந்தியாவின் சந்திரயான்-4 (முதல் சந்திர மாதிரி திரும்பும் பணி) தரையிறங்கும் தளமாக மோன்ஸ் மெளட்டனை இஸ்ரோவின் விண்வெளி பயன்பாட்டு மையம் (SAC) அடையாளம் கண்டுள்ளது.
- மோன்ஸ் மெளட்டன் என்பது சந்திரனின் தென் துருவத்திற்கு அருகில் அமைந்துள்ள சுமார் 6,000 மீட்டர் உயரமுள்ள ஒரு மலையாகும்.
- தென் துருவம்-ஐட்கன் படுகையின் விளிம்பில் அமைந்துள்ளது.
- இது நீண்ட காலத்திற்கு சூரிய ஒளியைப் பெறுகிறது, சூரிய சக்தியில் இயங்கும் செயல்பாடுகளுக்கு உதவுகிறது.

- சந்திரயான்-4 சந்திரனில் மென்மையான தரையிறக்கத்தை அடைவதையும், சந்திர பாறை மாதிரிகளை சேகரித்து பூமிக்குத் திருப்பி அனுப்புவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்த பணி வெற்றி பெற்றால், அமெரிக்கா, ரஷ்யா மற்றும் சீனாவுக்குப் பிறகு இந்த மிகவும் சவாலான மைல்கல்லை அடையும் நான்காவது நாடாக இந்தியா மாறும்.

லடாக்கில் புதிய வானியல் ஆய்வகங்கள்

- சூழல்: 2026 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட், இரண்டு புதிய பெரிய தொலைநோக்கிகளைக் கட்டுவதற்கும், ஏற்கனவே உள்ள வசதியை நவீனமயமாக்குவதற்கும் அனுமதி அளித்துள்ளது, இது உலகளாவிய கண்காணிப்பு வானியலில் இந்தியாவின் நிலையை வலுப்படுத்துகிறது.
- சூரியனைப் படிப்பதற்கும் தொலைதூர பிரபஞ்சத்தை ஆராய்வதற்கும் அர்ப்பணிக்கப்பட்ட இரண்டு அதிநவீன தரை அடிப்படையிலான வானியல் ஆய்வகங்களை லடாக்கில் அமைக்க இந்தியா திட்டமிட்டுள்ளது, அதே நேரத்தில் தற்போதைய இமயமலை சந்திரா தொலைநோக்கியை மேம்படுத்துவதற்கும் அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த ஆய்வகங்கள், லடாக்கின் உயரம், வறண்ட காலநிலை மற்றும் தெளிவான, இருண்ட வானங்களைப் பயன்படுத்தி, ஹீலியோபிசிக்ஸ், எக்ஸோப்ளானெட் ஆய்வுகள், நட்சத்திர பரிணாமம் மற்றும் அண்டவியல் ஆகியவற்றில் இந்தியாவின் ஆராய்ச்சி திறன்களை அதிகரிக்கும் நோக்கம் கொண்டவை.
- தேசிய பெரிய சூரிய தொலைநோக்கி (NLST) 2-மீட்டர் துளையைக் கொண்டிருக்கும் மற்றும் தரை அடிப்படையிலான சூரிய ஆய்வகமாக செயல்படும், புலப்படும் மற்றும் அருகிலுள்ள அகச்சிவப்பு அலைநீளங்களில் சூரியனின் செயல்பாட்டைப் பிடிக்கும்.

- இது பாங்காங் தீசோவிற்கு அருகிலுள்ள மெராக் பகுதியில் அமைந்திருக்கும், இது சூரிய அவதானிப்புகளுக்கு உகந்த நிலைமைகளை வழங்கும்.

NISAR செயற்கைக்கோள்

- சூழல்: இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (ISRO), இந்தியப் பிரதேசத்தில் மண்ணின் ஈரப்பத நிலைகளை ஆய்வு செய்வதற்காக 'NISAR' செயற்கைக்கோளிலிருந்து ஒவ்வொரு 12 நாட்களுக்கும் தரவுகளை வெளியிடும் என்று அறிவித்துள்ளது.
- NISAR என்பது ISRO மற்றும் NASA இடையேயான கூட்டு முயற்சியில் உருவாக்கப்பட்ட ஒரு பூமி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள் ஆகும்.
- இந்த செயற்கைக்கோள் பூமியின் மேற்பரப்பில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் மற்றும் காலநிலை மாற்றம் குறித்து தொடர்ந்து ஆராய்ச்சி நடத்தி வருகிறது.
- NISAR, S-band மற்றும் L-band அதிர்வெண்கள் இரண்டையும் பயன்படுத்தி 100 மீட்டர் வரை இந்தியப் பிரதேசத்தின் மண்ணின் ஈரப்பதத்தை துல்லியமாக அளவிடும் மற்றும் ஒவ்வொரு 12 நாட்களுக்கும் இரண்டு தரவுத் தொகுப்புகளை வெளியிடும்.
- மண்ணின் ஈரப்பதம், விவசாயம், நீர் மேலாண்மை, பயிர் வளர்ச்சி மற்றும் வறட்சி பாதிப்பு மதிப்பீட்டில் இது ஒரு முக்கிய காரணியாகும்.
- NISAR தரவு, பாசனப் பகுதிகள் முதல் வறண்ட, பாலைவனம் மற்றும் அதிக மழை பெய்யும் மண்டலங்கள் வரை இந்தியாவின் விவசாய-காலநிலை மண்டலங்களை துல்லியமாக மதிப்பிடுவதற்குப் பயன்படுத்தப்படும்.
- இந்தத் தரவு விவசாயத் திட்டமிடல், விவசாயிகளுக்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் வறட்சி மறுமொழித் திட்டங்களைத் தயாரிப்பதில் உதவும்.

- இந்தத் திட்டத்திற்கான தொழில்நுட்பம் இஸ்ரோவின் விண்வெளி செயல்பாட்டு மையத்தில் வடிவமைக்கப்பட்டதாகக் கூறப்படுகிறது.

NISAR பற்றி

- NISAR (NASA-ISRO Synthetic Aperture Radar) என்பது இஸ்ரோ மற்றும் நாசாவால் உருவாக்கப்பட்ட ஒரு கூட்டு பூமி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள் ஆகும்.
- இது ஜூலை 31, 2025 அன்று ஸ்ரீஹரி கோட்டாவின் சதீஷ் தவான் விண்வெளி மையத்திலிருந்து GSLV-F16 இல் ஏவப்பட்டது.
- இந்த பணியின் ஆயுட்காலம் 5 ஆண்டுகள் (2025-2030).
- NISAR நில மேற்பரப்பு அரிப்பு, பனிப்பாறைகள், காடுகள், ஈரநிலங்கள் மற்றும் மண் ஈரப்பதத்தைக் கண்காணிக்கிறது, மேலும் பூகம்பங்கள், வெள்ளம், நிலச்சரிவுகள் மற்றும் எரிமலை செயல்பாடு போன்ற இயற்கை பேரழிவுகளைக் கண்டறிகிறது.
- இது விவசாயம், உள்கட்டமைப்பு, கடலோர மேலாண்மை மற்றும் காலநிலை கண்காணிப்பு ஆகியவற்றை ஆதரிக்கிறது.
- இந்த செயற்கைக்கோள் உயிர்ப்பொருள் மற்றும் சிதைவு ஆய்வுகளுக்காக காடு, பனி மற்றும் மண்ணை ஊடுருவிச் செல்ல L-band (NASA) உடன் இரட்டை அதிர்வெண் SAR ஐயும், பயிர்கள், ஈரநிலங்கள் மற்றும் மேற்பரப்பு அம்சங்களைக் கண்காணிக்க S-band (ISRO) ஐயும் பயன்படுத்துகிறது.



புவியியல்

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் சூழலியல்

ICAR-CMFRI கெலோயினா ஈரோசாவின் சிறைப்பிடிக்கப்பட்ட இனப்பெருக்கத்தை அடைகிறது

- ICAR-மத்திய கடல் மீன்வள ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (CMFRI) கெலோயினா ஈரோசாவின் (சதுப்புநிலம்/சேற்று மட்டியின்) சிறைப்பிடிக்கப்பட்ட இனப்பெருக்கத்தை வெற்றிகரமாகத் தூண்டியது.
- இது உலகளவில் முதன்முறையாக இந்திய சதுப்புநிலங்களில் அதிகமாக சுரண்டப்பட்ட

மக்கள்தொகையை மீட்டெடுப்பதற்கான திறனை வழங்குகிறது.

- இது தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியா முழுவதும் சதுப்புநிலங்கள் மற்றும் கழிமுகங்களின் கரிம வளம் நிறைந்த, சேற்று அலைகளுக்கு இடையேயான மண்டலமாகும்.
- சதுப்புநில மட்டிகள், பொதுவாக சேற்று மட்டிகள் என்று அழைக்கப்படுகின்றன, உள்ளூர் அளவில் வடக்கு கேரளாவில் 'கண்டல் கக்கா' என்று அழைக்கப்படுகின்றன.
- இது ஒரு திறமையான வடிகட்டி ஊட்டியாக செயல்படுகிறது, ஊட்டச்சத்து மறுசுழற்சி மூலம் கழிமுக நீரின் தரத்தை மேம்படுத்துகிறது.



இந்திய அரசியல்

துணைவேந்தர் நியமனங்கள்: உயர் நீதிமன்ற உத்தரவு ரத்து

- **சூழல்:** துணைவேந்தர் நியமனம் தொடர்பாக தமிழ்நாடு அரசால் கொண்டுவரப்பட்ட திருத்தச் சட்டங்களுக்கு இடைக்காலத் தடை விதித்த சென்னை உயர் நீதிமன்றத்தின் உத்தரவை உச்ச நீதிமன்றம் ரத்து செய்தது.
- இந்த வழக்கை சென்னை உயர் நீதிமன்றம் மீண்டும் விரிவாக விசாரித்து, ஆறு வாரங்களுக்குள் தீர்ப்பு வழங்க வேண்டும் என்று உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.
- இந்த வழக்கு முடிவடையும் வரை புதிய துணைவேந்தர் நியமனங்கள் எதுவும் செய்யப்படாது என்ற தமிழ்நாடு அரசின் உறுதிமொழியை உச்ச நீதிமன்றம் பதிவு செய்துகொண்டது.
- பின்னணியாக, மாநில அரசால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட பல மசோதாக்களுக்கு ஆளுநர் காலவரையின்றி ஒப்புதல் அளிக்காமல் நிறுத்தி வைத்தது அரசியலமைப்புச் சட்டத்திற்கு எதிரானது என்று உச்ச நீதிமன்றம் கடந்த ஆண்டு தீர்ப்பளித்திருந்தது.
- நிலுவையில் உள்ள மசோதாக்களுக்கு ஒப்புதல் அளிக்க, இந்திய அரசியலமைப்பின் 142வது பிரிவின் கீழ் உள்ள தனது சிறப்பு அதிகாரங்களை உச்ச நீதிமன்றம் பயன்படுத்தியது.
- இதைத் தொடர்ந்து, மாநிலப் பல்கலைக்கழகங்களில் துணைவேந்தர்களை நியமிக்கும் ஆளுநரின் அதிகாரத்தை மாநில அரசுக்கு மாற்றி, தமிழ்நாடு அரசு மாநில சட்டமன்றத்தில் திருத்தச் சட்டங்களை இயற்றியது.

மக்களவை சபாநாயகருக்கு எதிரான நம்பிக்கையில்லா தீர்மானம்

- பின்னணி : இந்திய அரசியலமைப்பின் சரத்து 94(c) இன் கீழ் மக்களவை சபாநாயகருக்கு எதிரான நம்பிக்கையில்லா தீர்மானம் (நீக்குவதற்கான தீர்மானம்) சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
- மக்களவை சபாநாயகர் பதவி நீக்கம்
- மக்களவை சபாநாயகரை மக்களவையில் நிறைவேற்றப்பட்ட ஒரு தீர்மானத்தின் மூலம் பதவி நீக்கம் செய்யலாம் .
- அதாவது காலியாக உள்ள இடங்களைத் தவிர்த்து, அவையின் மொத்த உறுப்பினர்களில் பெரும்பான்மை பெற்று பதவி நீக்கம் செய்யலாம்.
- மக்களவை சபாநாயகரை பதவி நீக்கம் செய்யும் தீர்மானத்தை சபாநாயகருக்கு 14 நாட்கள் முன்கூட்டியே அறிவித்த பின்னரே கொண்டு வர முடியும்.
- இந்த பதவி நீக்க தீர்மானத்திற்கு குறைந்தபட்சம் 50 உறுப்பினர்களின் ஆதரவு இருந்தால் மட்டுமே பரிசீலிக்கப்பட்டு விவாதிக்க முடியும்.
- மக்களவை சபாநாயகரை பதவி நீக்கம் செய்யும் தீர்மானம் அவையின் பரிசீலனையில் இருக்கும்போது, அவர் அவையில் இருந்தாலும், அவையின் அமர்வில் தலைமை தாங்க முடியாது.
- இருப்பினும், அவர் அந்த நேரத்தில் பேசவும், அவையின் நடவடிக்கைகளில் பங்கேற்கவும் முடியும், சமமான வாக்குகள் இல்லாத நிலையில் கூட, முதல் சந்தர்ப்பத்தில் வாக்களிக்கவும் முடியும்.
- வரலாற்று முன்னுதாரணங்கள்: நம்பிக்கையில்லா அல்லது நீக்க தீர்மானம் மூலம் மக்களவையின் எந்த சபாநாயகரும் இதுவரை பதவியில் இருந்து நீக்கப்பட்டதில்லை.

மக்களவை சபாநாயகர்களுக்கு எதிரான பதவி நீக்க தீர்மானங்கள்

- 1954 – ஜி.வி. மாவலங்கர் (முதல் சபாநாயகர்).
- 1966 – ஹுகாம் சிங்.
- 1987 – பால்ராம் ஜாகர்.

மக்களவை சபாநாயகர்

- மக்களவையால் அதன் உறுப்பினர்களிடமிருந்து தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்.
- தேர்தல் தேதி இந்திய குடியரசு தலைவரால் நிர்ணயிக்கப்படுகிறது.

▪ மக்களவையின் வாழ்நாள் முழுவதும் பதவியில் இருப்பார் மற்றும் புதிய அவை கூடும் வரை கலைக்கப்பட்ட பின்னரும் தொடர்கிறார்.

▪ மக்களவைக்குள் அரசியலமைப்பு மற்றும் நடைமுறை விதிகளின் இறுதி விளக்கவுரையாளராகச் செயல்படுகிறார்.

▪ ஒரு மசோதா பண (சரத்து 110) மசோதாவா என்பதை முடிவு செய்யும் இறுதி அதிகாரம் இவருக்கு உள்ளது.

▪ பத்தாவது அட்டவணையின் (கட்சித் தாவல் தடை சட்டம்) கீழ் தகுதி நீக்கம் தொடர்பான விஷயங்களை முடிவு செய்கிறார்.



இந்தியப் பொருளாதாரம்

'சக்ரா' - சிறப்பு மையம் (CoE)

- சூழல்: ஸ்டேட் பேங்க் ஆஃப் இந்தியா (SBI) 'சக்ரா' - சிறப்பு மையத்தை (CoE) தொடங்கியுள்ளது. இந்தியாவின் பொருளாதார வளர்ச்சி மற்றும் மாற்றத்திற்கு முக்கியமான வளர்ந்து வரும் துறைகளுக்கு நிதியளிப்பதே இதன் நோக்கமாகும்.
- இந்த மையம், அடுத்த தலைமுறை, தொழில்நுட்பம் சார்ந்த மற்றும் நிலைத்தன்மையை மையமாகக் கொண்ட தொழில்களுக்கு நிதியுதவி அளிப்பதை எளிதாக்கும் ஒரு அறிவுசார் தளமாகச் செயல்படும்.
- 2030-ஆம் ஆண்டுக்குள், இந்தத் துறைகள் 100 லட்சம் கோடிக்கும் அதிகமான ஒட்டுமொத்த மூலதனச் செலவினங்களைத் திறக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இந்த முதலீட்டைச் சாத்தியமாக்கி, அதைச் சரியான வழியில் செலுத்துவதே சக்ராவின் நோக்கமாகும்.

சக்ராவின் முக்கியப் பகுதிகள்

- புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல்
- தரவு மையங்கள்
- மின்சார வாகனப் போக்குவரத்து மற்றும் சார்ஜிங் உள்கட்டமைப்பு
- மேம்பட்ட செல் வேதியியல் / பேட்டரி தொழில்நுட்பங்கள்
- குறைக்கடத்திகள்
- பசுமை ஹைட்ரஜன் மற்றும் அம்மோனியா
- கார்பன் வெளியேற்றத்தைக் குறைத்தல்
- ஸ்மார்ட் உள்கட்டமைப்பு

தொழில்நுட்பம் மற்றும் புத்தாக்கம்

- தொழில்நுட்பத் தந்தைடுப்பு மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு தலைமையிலான புத்தாக்கத்தை ஊக்குவிக்கும்.

- பின்வருவற்றிற்கு மூலோபாய ஆலோசனை ஆதரவை வழங்குகிறது:

- எஸ்பிஐ-யின் திட்ட நிதி மற்றும் கட்டமைப்பு அணிகள்
- பரந்த இந்திய நிதிச் சூழல்

16^{வது} நிதி ஆணையம்

- சூழல்: 16^{வது} நிதி ஆணையத்தின் (FC) செங்குத்து விநியோகத் திட்டத்தின் கீழ், கடந்த காலத்தை விட ஐந்து தென் மாநிலங்களுக்கும் கூட்டாக அதிக பங்கு ஒதுக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், தமிழ்நாட்டின் பங்கில் ஒரு சிறிய உயர்வு மட்டுமே காணப்படுகிறது.

தமிழ்நாட்டிற்கு மிகச் சிறிய அதிகரிப்பு

- தமிழ்நாட்டின் பங்கு 15) %4.079^{வது} நிதி ஆணையம்) இலிருந்து 16) %4.097^{வது} நிதி ஆணையம்) ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- நிகர அதிகரிப்பு வெறும் %0.44 மட்டுமே, இது பொது நிதி வல்லுநர்களால் «கிட்டத்தட்ட ஒன்றுமில்லை» என்று வர்ணிக்கப்படுகிறது.

மற்ற தென் மாநிலங்களுடன் ஒப்பீடு

- தெலுங்கானா: +3.43%
- ஆந்திரப் பிரதேசம்: +4.2%
- கர்நாடகா: +13.27%
- கேரளா: +23.74%

- ஹரியானாவுக்குப் (%24.52) பிறகு, கேரளாவின் அதிகரிப்பு தேசிய அளவில் இரண்டாவது மிக உயர்ந்ததாகும்.

நிதி ஆணையம்

- நிதி ஆணையம் என்பது இந்திய அரசியலமைப்பின் 280^{வது} பிரிவின் கீழ் நிறுவப்பட்ட ஒரு அரசியலமைப்பு அமைப்பாகும்.
- இது இந்தியக் குடியரசுத் தலைவரால் ஒவ்வொரு 5 ஆண்டுகளுக்கும் அல்லது அதற்கு முன்னதாகவும்

அமைக்கப்படுகிறது. இது குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படும் ஒரு தலைவர் மற்றும் 4 பிற உறுப்பினர்களைக் கொண்டுள்ளது.

- இந்த ஆணையம் நிதி கூட்டாட்சியைப் பேணுவதிலும், திறமையான நிர்வாகத்தை உறுதி செய்வதிலும், மாநிலங்களுக்கிடையேயான பொருளாதார ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் கையாள்வதிலும் முக்கியப் பங்கு வகிக்கிறது.

16^{வது} நிதி ஆணையம்

- ஏப்ரல் 2026 ,1 முதல் தொடங்கவிருக்கும் 16வது நிதி ஆணையத்திற்கு டாக்டர் அரவிந்த் பனகாரியா தலைமை தாங்குகிறார்.
- 31-2026 காலகட்டத்திற்கு மத்திய வரிகளில் மாநிலங்களின் பங்கை %41 ஆகப் பராமரிக்க வேண்டும் என்ற அதன் முக்கியப் பரிந்துரையை அரசாங்கம் ஏற்றுக்கொண்டுள்ளது.
- 16^{வது} நிதி ஆணையம் அரசியலமைப்பின் 280^{வது} பிரிவின் கீழ் செயல்பட்டு, மத்திய மற்றும் மாநிலங்களுக்கு இடையேயான நிதி உறவுகளுக்கு வழிகாட்டுகிறது.

பணிகள்

- செங்குத்து நிதிப் பகிர்வு: நிகர வரி வருவாயை மத்திய மற்றும் மாநிலங்களுக்கு இடையே பகிர்ந்தளித்தல்.
- கிடைமட்ட நிதிப் பகிர்வு: இந்த வருவாயை மாநிலங்களுக்குள் பகிர்ந்தளித்தல்.
- மானிய உதவிகள்: இந்தியத் தொகுப்பு நிதியிலிருந்து மாநிலங்களுக்கு வழங்கப்படும் நிதி உதவிக்கான கொள்கைகள் (பிரிவு 275).

மாநிலங்களுக்கு மானிய உதவி

- மாநில வருவாய்களுக்கான மானிய உதவிகளுக்கான கொள்கைகளை வகுக்கிறது.
- நிதி ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் களைவதையும், அத்தியாவசிய பொது சேவைகளை ஆதரிப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மாநில நிதிகளை வலுப்படுத்துதல்

- மாநிலங்களின் ஒருங்கிணைந்த நிதியை அதிகரிப்பதற்கான நடவடிக்கைகளைப் பரிந்துரைக்கிறது.
- நிதித் திறனை மேம்படுத்துதல் மற்றும் நீண்ட கால நிதி நிலைத்தன்மைக்கு முக்கியத்துவம் அளிக்கிறது.

உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு ஆதரவு

- பஞ்சாயத்துகள் மற்றும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு (ULBs) வளங்களை மாற்றுவதைப் பரிந்துரைக்கிறது.
- அடிமட்ட நிர்வாகம் மற்றும் சேவை வழங்கலை மேம்படுத்துகிறது.

பேரிடர் மேலாண்மைக்கு நிதியளித்தல்

- பேரிடர் இடர் மேலாண்மை மற்றும் பதிலளிப்புக்கான தற்போதைய ஏற்பாடுகளை மதிப்பாய்வு செய்கிறது.
- நிவாரணம், மறுவாழ்வு மற்றும் தயார்நிலைக்கான நிதி வழிமுறைகளைப் பரிந்துரைக்கிறது.

- 16வது நிதி ஆணையம், வெப்ப அலைகள் மற்றும் மின்னல் ஆகியவற்றை தேசிய அளவில் அறிவிக்கப்பட்ட பேரிடர்களின் பட்டியலில் சேர்க்கப் பரிந்துரைத்தது, இதன் மூலம் இந்த நிகழ்வுகளுக்கு மாநிலங்கள் மத்திய நிதியை அணுக அனுமதிக்கிறது.

மத்திய-மாநில செலவுப் பகிர்வு

- வடகிழக்கு மற்றும் இமயமலை மாநிலங்களுக்கு 90:10.
- மற்ற அனைத்து மாநிலங்களுக்கும் 75:25.1

ஆரஞ்சு பொருளாதாரம்

- சூழல்: 2026-27 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட், சேவை சார்ந்த பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு ஆக்கப்பூர்வமான தொழில்களை ஒரு முக்கிய உந்துசக்தியாக முன்னிலைப்படுத்தியது. இது

இந்தியாவின் ஆரஞ்சு பொருளாதாரத்தை வலுப்படுத்துவதற்கான ஒரு தெளிவான கொள்கை உந்துதலைக் குறிக்கிறது.

ஆரஞ்சு பொருளாதாரம்

- ஆரஞ்சு பொருளாதாரம், ஆக்கப்பூர்வமான பொருளாதாரம் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது. இது அறிவு சார்ந்த ஒரு துறையாகும், இதில் யோசனைகள், கலாச்சார மூலதனம், அறிவுசார் சொத்து (IP) ஆகியவற்றிலிருந்து மதிப்பு உருவாக்கப்படுகிறது.
- இது இயற்பியல் பொருட்களை விட புலனாகாத சொத்துக்களில் கவனம் செலுத்துகிறது.

இந்தச் சொல்லின் தோற்றம்

- இவான் டியூக் மார்க்வெஸ் (கொலம்பியாவின் முன்னாள் ஜனாதிபதி) மற்றும் ஃபெலிப்புயிட்ராகோ ஆகியோரால் உருவாக்கப்பட்டது. இது அவர்களின் 2013 ஆம் ஆண்டு புத்தகமான, 'தி ஆரஞ்சு எகானமி: அன் இன்ஃபினிட் ஆப்பர்ச்சூனிட்டி' என்பதில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- ஆரஞ்சு நிறம் நாகரிகங்கள் முழுவதும் கலாச்சாரம், படைப்பாற்றல் மற்றும் அடையாளத்தை அடையாளப்படுத்துகிறது.

உலகளாவிய முக்கியத்துவம்

- உலகளாவிய ஆண்டுதோறும் 2 டிரில்லியன் டாலருக்கும் அதிகமாக வருவாய் ஈட்டுகிறது.
- உலகளாவிய ஏறத்தாழ 50 மில்லியன் மக்களுக்கு வேலைவாய்ப்பை வழங்குகிறது.

ரிசர்வ் வங்கி பணவியல் கொள்கைக் குழு பிணையமில்லா கடனை உயர்த்துகிறது

- சூழல்: ரிசர்வ் வங்கியின் பணவியல் கொள்கைக் குழு, குறு மற்றும் சிறு நிறுவனங்களுக்கான (MSEs) பிணையமில்லா கடன் வரம்பை 10 லட்சத்திலிருந்து 20 லட்சமாக உயர்த்தியுள்ளது.
- இந்த புதிய வரம்பு, ஏப்ரல் 1, 2026 அன்று அல்லது அதற்குப் பிறகு அனுமதிக்கப்பட்ட

அல்லது புதுப்பிக்கப்பட்ட அனைத்து தகுதியான கடன்களுக்கும் பொருந்தும்.

- ரிசர்வ் வங்கியின் பணவியல் கொள்கைக் குழு, குறு மற்றும் சிறு நிறுவனங்களுக்கான தற்போதைய கடன் விதிமுறைகளை மறுஆய்வு செய்தது.
- 10 லட்சம் பிணையமில்லா கடன் வரம்பு 2010 ஆம் ஆண்டிலிருந்து மாற்றப்படாமல் இருந்தது மற்றும் பணவீக்கம் காரணமாக அதன் பொருத்தத்தை இழந்தது.
- உயர்ந்து வரும் விலைகள், உள்ளீட்டுச் செலவுகள் மற்றும் இயக்கச் செலவுகள் ஆகியவை சிறு வணிகங்களின் நிதித் தேவைகளை அதிகரித்தன. இதைச் சமாளிக்க, ரிசர்வ் வங்கி பணவியல் கொள்கைக் குழு பிணையமில்லா கடன் வரம்பை 20 லட்சமாக இருமடங்காக உயர்த்தியது.
- உண்மையான (பணவீக்கத்திற்கு ஏற்ப சரிசெய்யப்பட்ட) அடிப்படையில் கடன் ஆதரவை அர்த்தமுள்ளதாக வைத்திருப்பதே இதன் நோக்கமாகும்.
- இந்த முடிவு வங்கிகள் மற்றும் ரிசர்வ் வங்கியால் கட்டுப்படுத்தப்படும் அனைத்து கடன் வழங்கும் நிறுவனங்களுக்கும் பொருந்தும்.

ரிசர்வ் வங்கியின் பணவியல் கொள்கை நிலைப்பாடு

- சூழல்: பிப்ரவரி 2026-ல், ரிசர்வ் வங்கியின் பணவியல் கொள்கைக் குழு (MPC), டிசம்பர் 2025-ல் 25 அடிப்படைப்புள்ளிகள் குறைக்கப்பட்ட பிறகு, ரெப்போ விகிதத்தை 5.25% ஆக மாற்றாமல் அப்படியே வைத்திருந்தது.
- வட்டி விகித உயர்வுகளுக்கோ அல்லது குறைப்புகளுக்கோ உடனடி உறுதிப்பாடு இல்லாததால், பணவியல் கொள்கை நிலைப்பாடு நடுநிலையாகவே உள்ளது.
- 2026 நிதியாண்டிற்கான மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி வளர்ச்சி முன்னறிவிப்பு 7.3%-லிருந்து 7.4% ஆக மேல்நோக்கித் திருத்தப்பட்டுள்ளது.

- 2026 நிதியாண்டிற்கான சில்லறைப் பணவீக்க கணிப்பு 2.0%-லிருந்து 2.1% ஆக சற்றே அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

பணவியல் கொள்கைக் குழு 2016

- பணவீக்க இலக்கை முறைப்படுத்துவதற்காக, உர்ஜித் படேல் குழுவின் பரிந்துரைகளின் அடிப்படையில் இந்திய அரசுக்கும் ரிசர்வ் வங்கிக்கும் இடையே பணவியல் கொள்கை கட்டமைப்பு ஒப்பந்தம் (2015) கையெழுத்தானது.
- பணவீக்கத்தைக் கட்டுப்படுத்த ரெப்போ விகிதத்தைத் தீர்மானிப்பதே இதன் பொறுப்பாகும்.
- இதில் ரிசர்வ் வங்கி ஆளுநர் (தலைவர்), துணை ஆளுநர் (பணவியல் கொள்கைப் பொறுப்பாளர்), ரிசர்வ் வங்கியால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட ஒரு அதிகாரி மற்றும் அரசாங்கத்தால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட மூன்று வெளி உறுப்பினர்கள் ஆகியோர் அடங்குவர்.
- வெளி உறுப்பினர்கள் நான்கு ஆண்டு காலத்திற்குப் பணியாற்றுகின்றனர், அதே சமயம் ஆளுநரும் துணை ஆளுநரும் தங்கள் பதவியின் காரணமாக உறுப்பினர்களாகப் பணியாற்றுகின்றனர்.
- பணவியல் கொள்கைக் குழு ஆண்டுக்கு குறைந்தது நான்கு முறையாவது கூடுகிறது.
- கூட்டத்திற்கு குறைந்தது நான்கு உறுப்பினர்கள் கொண்ட முழுமையான வருகை தேவை. முடிவுகள் பெரும்பான்மை வாக்கெடுப்பு மூலம் எடுக்கப்படுகின்றன.

MSE-களுக்கான பிணையமில்லா கடன் வரம்பை RBI உயர்த்தியுள்ளது

- சூழல்: சிறு மற்றும் குறு நிறுவனங்களுக்கான (MSE-கள்) பிணையமில்லா கடன் வரம்பை 10 லட்சத்திலிருந்து 20 லட்சமாக RBI உயர்த்தியுள்ளது.
- KVIC-யால் நிர்வகிக்கப்படும் பிரதான் மந்திரி வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கத் திட்டத்தின் (PMEGP)

கீழ் நிதியளிக்கப்பட்ட அனைத்து அலகுகளுக்கும் 20 லட்சம் வரை பிணையமில்லா கடன்களை நீட்டிக்க வங்கிகள் அறிவுறுத்தப்படுகின்றன.

- உள் கொள்கைகளுக்கு உட்பட்டு, நல்ல திருப்பிச் செலுத்தும் பதிவு மற்றும் நல்ல நிதி நிலை கொண்ட MSE-களுக்கு பிணையமில்லா வரம்பை ₹25 லட்சமாக வங்கிகள் உயர்த்தலாம்.

பிரதான் மந்திரி வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கத் திட்டம் (PMEGP)

- PMEGP என்பது ஒரு மத்தியத் துறைத் திட்டமாகும்.
- நிர்வாக அமைச்சகம்: சிறு, குறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் (MSME) அமைச்சகத்தால் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- செயல்படுத்தும் நிறுவனம்: தேசிய அளவில் காதி மற்றும் கிராமத் தொழில்கள் ஆணையம் (KVIC) தகுதி

விண்ணப்பதாரர்கள் 18 வயது அல்லது அதற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்க வேண்டும்.

- PMEGP-யின் கீழ் உதவி பெற வருமான உச்சவரம்பு இல்லை.

10 லட்சத்திற்கு மேல் உற்பத்தித் திட்டங்களுக்கு → குறைந்தபட்ச VIII தரநிலை தேர்ச்சி

5 லட்சத்திற்கு மேல் வணிக/சேவைத் திட்டங்களுக்கு → குறைந்தபட்ச VIII தரநிலை தேர்ச்சி

நோக்கங்கள்

முதிய நுண் நிறுவனங்கள் மூலம் கிராமப்புற மற்றும் நகர்ப்புற பகுதிகளில் சுய வேலைவாய்ப்பு வாய்ப்புகளை உருவாக்குதல்.

பாரம்பரிய கைவினைஞர்கள், கிராமப்புற மற்றும் நகர்ப்புற வேலையற்ற இளைஞர்களை ஒன்றிணைத்து அவர்களின் வசிப்பிடத்திற்கு அருகில் வேலைவாய்ப்பை வழங்குதல்.

நிலையான வேலைவாய்ப்பை உறுதி செய்தல், கிராமப்புற இளைஞர்கள் நகர்ப்புற மையங்களுக்கு இடம்பெயர்வதைக் குறைக்க உதவுதல்.

- தொழிலாளர்கள் மற்றும் கைவினைஞர்களின் ஊதியம் பெறும் திறனை மேம்படுத்துதல் மற்றும் ஒட்டுமொத்த வேலைவாய்ப்பு வளர்ச்சிக்கூடுபங்களித்தல்.

காதி மற்றும் கிராமத் தொழில்கள் ஆணையம் (KVIC)

- இது 1956 ஆம் ஆண்டு காதி மற்றும் கிராமத் தொழில்கள் ஆணையச் சட்டத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்ட ஒரு சட்டப்பூர்வ அமைப்பாகும்.
- இது சிறு, குறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் அமைச்சகத்தின் கீழ் ஒரு உச்ச அமைப்பாகும்.
- கிராமப்புறங்களில் காதி மற்றும் பிற கிராமத் தொழில்களின் மேம்பாட்டிற்கான திட்டங்களைத் திட்டமிடுதல், ஊக்குவித்தல், அமைப்பு செய்தல் மற்றும் செயல்படுத்துதல் ஆகியவற்றுக்கு KVIC பொறுப்பாகும்.

நுகர்வோர் விலைக் குறியீட்டின் (CPI)

- சூழல்: 2023-24 நுகர்வு முறைகளின் அடிப்படையில், இந்தியாவின் புதிய CPI தொடர் (2024 அடிப்படை ஆண்டு 100) 2012 அடிப்படையிலான தொடரை மாற்றுகிறது.

CPI 2024 முக்கிய அம்சங்கள்:

- CPI 2024 விலைகளை சுகாதாரம், போக்குவரத்து, கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு போன்ற 12 வகைகளாக வகைப்படுத்துகிறது, முந்தைய 6 வகைகளை விட தெளிவை மேம்படுத்துகிறது.
- விலைக் கூடையில் இப்போது 299 க்கு பதிலாக 358 பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் உள்ளன, இது மிகவும் துல்லியமான பணவீக்க அளவீட்டிற்கான தற்போதைய நுகர்வு முறைகளைப் பிரதிபலிக்கிறது.
- கல்வி, போக்குவரத்து, சுகாதாரம் மற்றும் OTT தளங்கள் போன்ற கூடுதல் சேவைகள், சேவைகள் களுக்கான அதிகரித்த வீட்டுச் செலவினங்களைக் கணக்கிட சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.

- பணவீக்கத் தரவு ஒட்டுமொத்தமாக இந்தியா-விற்கு மாதந்தோறும் கிடைக்கிறது, அதே போல் ஒவ்வொரு மாநிலம், கிராமப்புறம் மற்றும் நகர்ப்புறங்களுக்கு தனித்தனியாகவும் கிடைக்கிறது, இது விரிவான பகுப்பாய்வை அனுமதிக்கிறது.

- விலைகள் டேப்லெட்டுகள் மூலம் டிஜிட்டல் முறையில் சேகரிக்கப்படுகின்றன, ஆன்லைன் சந்தை விலைகள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன, அரசாங்கத்தின் அதிகாரப்பூர்வ விகிதங்கள் (எல்பிஜி, பெட்ரோல், ரயில் கட்டணங்கள்) பயன்படுத்தப்படுகின்றன, மேலும் கிராமப்புற வீட்டு வாடகை முதல் முறையாக சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.

- உணவு மற்றும் பான எடை 45.86% இலிருந்து 36.75% ஆகக் குறைக்கப்பட்டதன் மூலம், பணவீக்க அளவீடு மிகவும் துல்லியமாகிறது.

- பணவியல் கொள்கையை வழிநடத்துதல், பட்ஜெட் திட்டமிடல் மற்றும் மேக்ரோ பொருளாதார நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்வதற்கு, CPI இப்போது மிகவும் துல்லியமான பணவீக்கத் தரவை வழங்குகிறது.

- தரவை மீண்டும் வழங்குவதன் மூலமும், ஐந்து ஆண்டு திருத்த சுழற்சியை ஏற்றுக்கொள்வதன் மூலமும், CPIயின் ஒப்பீடு மற்றும் பொருத்தத்தை பராமரிக்க முடியும்.

நுகர்வோர் விலைக் குறியீடு (CPI)

- இது காலப்போக்கில் வீடுகளால் நுகரப்படும் பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளின் நிலையான கூடையின் விலைகளில் சராசரி மாற்றத்தை அளவிடுகிறது.

- இது புள்ளிவிவரங்கள் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகத்தால் (MoSPI) NSO (தேசிய புள்ளிவிவர அலுவலகம்) மூலம் வெளியிடப்பட்டது.

அடிப்படை ஆண்டு:

- புதிய அடிப்படை ஆண்டு: 2024 = 100

- முந்தைய அடிப்படை ஆண்டு: 2012 = 100

தமிழ்நாடு

முன்முயற்சி / திட்டம்

கேழ்வரகு கொள்முதல் திட்டம் - 2025-2026

- விவசாயிகளிடமிருந்து நேரடியாகக் கேழ்வரகைக் கொள்முதல் செய்து, அவர்களுக்கு நியாயமான விலை வழங்குவதே இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.
- இத்திட்டம் தமிழ்நாடு நுகர்பொருள் வாணிபக் கழகத்தால் (TNCSC) செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- கொள்முதல் காலம் நவம்பர் 1, 2025 முதல் ஆகஸ்ட் 31, 2026 வரை ஆகும் (பின்னர் நீட்டிக்கப்படலாம்).
- தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி, ஈரோடு மற்றும் சேலம் ஆகிய மாவட்டங்களில் கொள்முதல் நடைபெறும். தற்போது, இந்த மாவட்டங்களில் 9 நேரடி கொள்முதல் மையங்கள் செயல்பட்டு வருகின்றன.

கடலாமை பாதுகாப்புக்கான செயற்கைக் கோள் கண்காணிப்புத் திட்டம்

- சூழல்: கடலாமைகளின் வாழ்க்கை முறை, வலசை மற்றும் முட்டையிடும் இடங்களைப் பாதுகாப்பதற்கான செயற்கைக்கோள் கண்காணிப்புத் திட்டமாகும்.
- இந்தத் திட்டம் ஆலிவ் ரிட்லி கடலாமைகளின் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்தத் திட்டம் தமிழ்நாடு அரசும், இந்திய வனவிலங்கு நிறுவனமும் இணைந்து செயல்படுத்தி வருகிறது.

செயற்கைக்கோள் கண்காணிப்புச் செயல்பாடு

- இதுவரை, 8 கடலாமைகளுக்கு செயற்கைக்கோள் கண்காணிப்புக் கருவிகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன.
- அவற்றின் நடமாட்டம் தொடர்பான தரவுகள் நேரடியாகக் கண்காணிக்கப்பட்டு வருகின்றன.

- கண்காணிப்புக் கருவிகள் பொருத்தப்பட்ட 5 ஆமைகள்: அரசி, கயல், இனியா, மலர், ஆதிரை.
- கடலாமைகள் முட்டையிடுவதற்காக அதே கடற்கரைக்குத் திரும்பும் பழக்கத்தை இந்தத் திட்டம் உறுதிப்படுத்தியுள்ளது.

தமிழ்நாடு உலகளாவிய சுற்றுலா உச்சி மாநாடு 2026

- பின்னணி: கலை மற்றும் கலாச்சாரச் சுற்றுலாவிற்கான ஒரு முக்கிய இடமாகத் தமிழ்நாட்டை உலக வரைபடத்தில் நிலைநிறுத்தும் வகையில், ஜனவரி 2027-ல் ஒரு "தமிழ்ப் பன்னாட்டு கலைக் கண்காட்சி" (தமிழ் பைனாலே) ஏற்பாடு செய்யப்படும் என்று முதலமைச்சர் தமிழ்நாடு உலகளாவிய சுற்றுலா உச்சி மாநாடு 2026-ல் தெரிவித்தார்.
- இந்த உச்சி மாநாட்டில், 127 புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் (MoUs) மூலம் சுற்றுலாத் துறையில் ரூ. 22,794.78 கோடி முதலீடு உறுதி செய்யப்பட்டது.
- பூம்புகார், சிதம்பரம், மாமல்லபுரம், திருக்கடையூர் மற்றும் தரங்கம்பாடி போன்ற இடங்களில் பல சுற்றுலா மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் தொடங்கி வைக்கப்பட்டன.

மாமல்லபுரம் மேம்பாடு

- அங்கு ஒரு சிறப்புப் பகுதி மேம்பாட்டு ஆணையம் உருவாக்கப்படும்.
- உலகத் தரம் வாய்ந்த சுற்றுலா உள்கட்டமைப்புக்காக 100 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

சுற்றுலாக் கொள்கை அமலாக்கம்

- தமிழ்நாடு சுற்றுலா கொள்கை 2023-இன் கீழ், சிப்காட் சுற்றுலாத் தலங்களைக் கண்டறிந்து வசதிகளை மேம்படுத்தப்படும்.
- கன்னியாகுமரி, கள்ளக்குறிச்சி, ஈரோடு மற்றும் தூத்துக்குடியில் நான்கு சிறப்பு சுற்றுலாத் தலங்கள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன.

வின் குரூப் முதலீடு

- வின் குரூப் ஆசியா நிறுவனம் உலகத்தரம் வாங்கிய பொழுதுபோக்கு பூங்காக்கள், ஹோட்டல்கள் மற்றும் மின்சார வாகனப் போக்குவரத்துத் தீர்வுகளை அமைப்பதற்காக ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டது.

நாவலூர் ஏரியில் புதுப்பிக்கப்பட்ட சுற்றுசூழல் பூங்கா

- பின்னணி: சிறுசேரி சிப்காட் தகவல் தொழில்நுட்பப் பூங்கா வளாகத்தில் உள்ள நாவலூர் ஏரி தூர்வாரப்பட்டு, ரூ. 30 கோடி செலவில் ஒரு சுற்றுசூழல் பூங்கா உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- சிறுசேரி சிப்காட் தகவல் தொழில்நுட்பப் பூங்கா 2002 ஆம் ஆண்டு 782.51 ஏக்கர் பரப்பளவில் நிறுவப்பட்டது. இது சுமார் 1 லட்சம் பேருக்கு வேலைவாய்ப்பை வழங்கி, ரூ. 14,000 கோடி மதிப்பிலான முதலீடுகளை ஈர்த்துள்ளது.
- நாவலூர் ஏரி 33.43 ஏக்கர் பரப்பளவிற்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டு, அதன் கரைகள் பலப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. மேலும், பூங்காக்கள், புல்வெளிகள், நடைபாதை மற்றும் மிதிவண்டிப் பாதைகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- இந்த பூங்காவில் சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு மையம், குழந்தைகள் விளையாட்டுப் பகுதி, திறந்தவெளி உடற்பயிற்சி வசதிகள், பறவைகள் கண்காணிப்பு மையம், திறந்தவெளி அரங்கம், நிர்வாக அலுவலகம், உணவகம், ஓய்விடங்கள், கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம் மற்றும் பாதுகாப்பு வசதிகள் ஆகியவை அடங்கும்.
- இந்தத் திட்டம் நிலத்தடி நீர் செறிவூட்டலை மேம்படுத்தவும் சுற்றுச்சூழல் நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்யவும் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

என் ஊர் என் கனவு திட்டம்

- சூழல்: "என் ஊர் என் கனவு" என்ற புதிய திட்டத்தை கைத்தறி துறை அமைச்சர் துவக்கி வைத்தார்.

- இத்திட்டத்தின் நோக்கம், அரசு நலத்திட்டங்கள் மக்களிடையே சென்றடைந்ததன் வீச்சையும் செயல்திறனையும் மதிப்பிடுவது, பூர்த்தி செய்யப்படாத தேவைகளைக் கண்டறிவது மற்றும் புதிய முன்முயற்சிகளைப் பரிந்துரைப்பதாகும்.

"என் ஊர் என் கனவு" திட்டம் பற்றி

- 'என் ஊர் என் கனவு' திட்டம் என்பது 2030-ஆம் ஆண்டிற்குள் தமிழ்நாட்டில் நிலையான மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய கிராமப்புற/ நகர்ப்புற வளர்ச்சியை அடைவதற்காக தமிழ்நாடு அரசால் தொடங்கப்பட்ட ஒரு தொலைநோக்கு முன்முயற்சியாகும்.

- உள்ளூர் பிரதிநிதிகள் மற்றும் பொதுமக்களிடமிருந்து ஆலோசனைகளைப் பெற்று, 2030-ஆம் ஆண்டிற்கான ஒரு வளர்ச்சித் திட்ட அறிக்கையைத் தயாரிப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

திட்டத்தின் முக்கிய அம்சங்கள்

- 2030-ஆம் ஆண்டிற்குள் சிறந்த உள்கட்டமைப்பு மற்றும் நிலையான வளர்ச்சியை அடைவதற்கான உத்திகளை உருவாக்குதல்.
- மாவட்ட ஆட்சியர்களின் தலைமையில் பொதுமக்கள், நாடாளுமன்ற/சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் மற்றும் உள்ளூர் பிரதிநிதிகளுடன் கலந்தாலோசனைகள் நடத்தப்படுகின்றன.
- கிராமப்புற மற்றும் நகர்ப்புறங்களில் தேவைப்படும் வளர்ச்சிப் பணிகள் (பல்கலைக்கழகங்கள், மேம்பாலங்கள், வர்த்தக மையங்கள்) குறித்து ஆலோசனைகள் பெறப்படுகின்றன.
- இது 'உங்கள் கனவைச் சொல்லுங்கள்' (Ungal Kanavai Sollungal) எனப்படும் ஒரு புதிய முன்முயற்சியின் ஒரு பகுதியாகும்.

'என் கனவு என் எதிர்காலம்' திட்டம்

- சூழல்: தமிழ்நாட்டின் முதலமைச்சர் விழுப்புரம் மாவட்டம் திண்டிவனத்தில் 'என் கனவு என் எதிர்காலம்' திட்டம் மற்றும் இணையதளத்தை தொடங்கி வைத்தார்.

திட்டத்தின் நோக்கம்

- ஒவ்வொரு குடும்பத்தின் கனவுகளையும் சேகரித்து, இளைய தலைமுறையினரின் லட்சியங்களைப் புரிந்துகொண்டு, அவர்களின் கனவுகளைத் திரட்டுவதற்காக 'என் கனவு என் எதிர்காலம்' திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- இந்தத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்தி, இளைஞர்களின் கனவுகளைப் பதிவு செய்வதற்காக, இளைஞர் நலன் மற்றும் விளையாட்டு மேம்பாட்டுத் துறை மூலம் 'என் கனவு என் எதிர்காலம்' என்ற இணையதளமும் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த இணையதளத்தில் பதிவு செய்யப்படும் கனவுகளின் அடிப்படையில், இளைஞர் நலனுக்கான திட்டங்கள் வகுக்கப்பட்டு, அவர்களின் எதிர்காலக் கனவுகள் நிறைவேற்றப்படும்.

"உங்க கனவை சொல்லுங்க" திட்டம்

- தமிழ்நாட்டு மக்களின் எதிர்காலக் கனவுகளையும் தேவைகளையும் கண்டறிய, நேரடியாக அவர்களின் வீடுகளுக்குச் சென்று விசாரிப்பது.
- இதன் அடிப்படையில், புதிய திட்டங்களைத் தொடங்குவதற்காக, "உங்க கனவை சொல்லுங்க" திட்டம் தமிழ்நாட்டின் முதலமைச்சரால் ஜனவரி 9, 2026 அன்று திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் தொடங்கப்பட்டது.

ஒளிரும் தோட்டம்

- சூழல்: பகல் மற்றும் இரவு நேர பொழுதுபோக்கு மையமான மாநிலத்தின் முதல் ஒளிரும் தோட்டம், மாமல்லபுரத்தில் உள்ள கிழக்கு ராஜா தெருவில் திறக்கப்பட்டுள்ளது. இது முதலமைச்சரால் திறந்து வைக்கப்பட்டது.
- தமிழ்நாடு சுற்றுலா வளர்ச்சிக் கழகத்திற்குச் சொந்தமான நிலத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ள இந்தத் தோட்டத்தில், ஒரு திறந்தவெளி அரங்கம், உணவு விற்பனை நிலையங்கள், செல்ஃபி எடுக்கும் இடங்கள், செயற்கை மரங்கள், செடிகள் மற்றும்

பூக்களால் அலங்கரிக்கப்பட்ட நடைபாதைகள், மற்றும் ஒளிரும் இருக்கைகள் ஆகியவை இடம்பெற்றுள்ளன.

கடல் ஆமை பாதுகாப்பு மையம்

- சூழல்: முதலமைச்சர் மு.க. ஸ்டாலின், பிப்ரவரி 6, 2026 அன்று, சென்னை கிண்டியில் ₹14.50 கோடி செலவில் தமிழ்நாட்டின் முதல் கடல் ஆமை பாதுகாப்பு மையத்திற்கு அடிக்கல் நாட்டினார்.
- கடல் ஆமைப் பாதுகாப்பில் உள்ள அறிவியல் மற்றும் செயல்பாட்டு சவால்களை எதிர்கொள்ள, உலக வங்கியின் ஆதரவுடன் தமிழ்நாடு நெய்தல் மீட்சி திட்டத்தின் கீழ் இந்த மையம் அமைக்கப்பட உள்ளது.
- இது அறிவியல் ஆராய்ச்சி, தொலைநிலை கண்காணிப்பு, மற்றும் மையப்படுத்தப்பட்ட தரவு மேலாண்மைக்கான உள்கட்டமைப்பைக் கொண்டிருக்கும்.
- தமிழ்நாட்டின் கடற்கரையோரம் ஆண்டுதோறும் ஆயிரக்கணக்கான ஆலிவ் ரிட்டி கடல் ஆமைகள் முட்டையிடுகின்றன.

ஆலிவ் ரிட்டி

- ஆலிவ் ரிட்டி ஒரு அழிந்துவரும் இனமாகும்.
- இது 1972 வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டம் (அட்டவணை I) மற்றும் CITES பின் இணைப்பு I ஆகியவற்றின் கீழ் பாதுகாக்கப்படுகிறது.

தமிழ்நாடு நெய்தல் மீட்சி திட்டம்

- 2023-24 ஆம் ஆண்டில், தமிழ்நாடு 14 மாவட்டங்களில் மற்றும் 1,076 கி.மீ. பரப்பளவை உள்ளடக்கிய நெய்தல் மீட்சி திட்டத்தை, உலக வங்கியின் ஆதரவுடன் 5 ஆண்டுகளுக்குத் தொடங்கியது.
- முக்கியத்துவம் : கடலோர பல்லுயிர் பெருக்கம், பாதுகாப்பு, வாழ்வாதாரங்கள், மாசுபாடு கட்டுப்பாடு.
- சதுப்புநிலங்கள், பவளப்பாறைகள், உவர் சதுப்பு நிலங்களை மீட்டெடுக்க தமிழ்நாடு நீலக்கரிம முகமை.

- முக்கிய திட்டங்கள்: பல்லுயிர் பூங்கா (கடம்பூர்), கடல் ஆமை மையங்கள் (நாகப்பட்டினம் மற்றும் சென்னை), கடற்பசு மையம் (மனோரா), கடலோர ஈரநிலங்கள் மறுசீரமைப்பு.
- நீலக்கொடி சான்றிதழ்க்காக 11 கடற்கரைகள் இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளன.

தமிழ்நாடு மாநில நகர்ப்புற பசுமையாக்கல் கொள்கை 2026

- சூழல்: மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்கள் 'தமிழ்நாடு மாநில நகர்ப்புற பசுமையாக்கல் கொள்கை 2026'-ஐ வெளியிட்டார்.
- இது மரங்கள், நகர்ப்புறக் காடுகள், பூங்காக்கள், ஈரநிலங்கள் மற்றும் நீல-பச்சை உள்கட்டமைப்புகளை நகரத் திட்டமிடலில் ஒருங்கிணைப்பதற்கான ஒரு விரிவான கட்டமைப்பை வழங்குகிறது.
- இது வெப்பத் தீவு விளைவு, காற்று மாசுபாடு, பல்லுயிர் இழப்பு மற்றும் நகரமயமாக்கல் காரணமாக சுருங்கி வரும் பசுமைப் பகுதிகள் போன்றவற்றை எதிர்கொள்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இது மாநிலத்தின் காலநிலை மாற்ற இலக்குகள் மற்றும் தற்போதைய பசுமை முன்முயற்சிகளுடன் ஒத்துப்போகிறது.
- இது நிலையான நகரங்களுக்காக நகர்ப்புற வளர்ச்சியில் சுற்றுச்சூழல் ஒருங்கிணைப்பில் கவனம் செலுத்துகிறது.

கொள்கையின் முக்கிய அம்சங்கள்

- நகராட்சி நிர்வாகத்தின் கீழ் மாநில அளவிலான ஒருங்கிணைப்புக் குழு மற்றும் நகர்ப்புற வனவியல் பிரிவு உருவாக்கப்படும்.
- 4 நகர அளவிலான நகர்ப்புற பல்லுயிர் திட்டங்கள், ஜிஐஎஸ் வரைபடம், கார்பன் கணக்கீடு மற்றும் கண்காணிப்பு டாஷ்போர்டுகள் தயாரிக்கப்படும்.
- அனைத்துத் துறைகளும் பசுமையாக்குதல் மற்றும் நில மறுசீரமைப்பில் பங்கேற்கும்; "பசுமைக் கட்டணம்" வசூலிக்கப்படலாம்; நகர்ப்புற

பசுமையாக்கல் காரணியை அடைவதற்கான உணக்கத்தொகைகள் வழங்கப்படும்.

- ஒவ்வொரு நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்பும் குறைந்தபட்சம் 15% பசுமைப் பரப்பைப் பராமரிக்க வேண்டும்.
- 3-30-300 நகர்ப்புற பசுமை வழிகாட்டுதல்கள், சிங்கப்பூர் குறியீடு, உள்ளூர் மரங்களைத் தேர்ந்தெடுத்தல் மற்றும் நகர்ப்புற நாற்றங்கால்கள் ஆகியவற்றைச் செயல்படுத்துதல்.
- சமூகப் பங்கேற்புடன் மரப் பூங்காக்கள், பல்லுயிர் பூங்காக்கள் மற்றும் நகர்ப்புறக் காடுகளை உருவாக்குதல்.
- டாஷ்போர்டுகள் மற்றும் வருடாந்திர நகர்ப்புற பசுமை அறிக்கைகள் மூலம் கண்காணிப்பு.
- காலநிலை மாற்றத்தை எதிர்கொள்ளும், நிலையான நகரங்களுக்காக நகர்ப்புறத் திட்டமிடலில் சுற்றுச்சூழல் அம்சங்களை ஒருங்கிணைக்கிறது.
- இந்தக் கொள்கை நிலையான வளர்ச்சி இலக்கு 11-உடன் (நிலையான நகரங்கள் மற்றும் சமூகங்கள்) ஒத்துப்போகிறது.

ஜாகுவார் லேண்ட் ரோவர் ஆலை

- சூழல்: தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் ₹9,000 கோடி மதிப்பிலான டாடா மோட்டார்ஸ் ஜாகுவார் லேண்ட் ரோவர் கார் உற்பத்தி ஆலையைத் திறந்து வைத்து, முதல் ரேஞ்ச் ரோவர் எவோக்கை ராணிப்பேட்டை மாவட்டத்தில் உள்ள பனப்பாக்கம் கிராமத்தில் அறிமுகப்படுத்தினார்.
- இந்த ஆலை அடுத்த 5-7 ஆண்டுகளில் உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச நுகர்வோருக்காக ஆண்டுக்கு 2.5 லட்சம் வாகனங்களை உற்பத்தி செய்யும், மேலும் 5,000க்கும் மேற்பட்ட நேரடி மற்றும் மறைமுக வேலைகளை உருவாக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- வியட்நாமியமின்சார வாகன (EV) தயாரிப்பாளரான வின்ஃபாஸ்டின் இந்தியாவில் முதல் உற்பத்தி

ஆலை ஆகஸ்ட் 2025 இல் தூத்துக்குடியில் திறக்கப்பட்டது.

- நகரத்தைச் சுற்றி முக்கிய ஆட்டோமொபைல் உற்பத்தி அலகுகள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய தொழில்கள் இருப்பதால் சென்னை ஆசியாவின் டெட்ராய்ட் (அல்லது இந்தியாவின் டெட்ராய்ட்) என்று செல்லப்பெயர் பெற்றது.

துப்புரவுத் தொழிலாளர்களுக்கான இலவச உணவுத் திட்டம்

- சூழல்: நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் துப்புரவுத் தொழிலாளர்களுக்கான இலவச உணவுத் திட்டத்தை முதலமைச்சர் மேலும் ஒரு லட்சம் தொழிலாளர்களுக்கு நீட்டித்தார். கடந்த ஆண்டு பெருநகர சென்னை மாநகராட்சியின் 29,455 தொழிலாளர்களுக்காக இந்தத் திட்டத்தை அவர் தொடங்கி வைத்தார்.
- திருவள்ளூர் மாவட்டம் பொலிவாக்கத்தில் நடைபெற்ற ஒரு நிகழ்வில் முதலமைச்சரால் இந்த நீட்டிப்பு தொடங்கப்பட்டது.
- அரசு துப்புரவுத் தொழிலாளர்களுக்கு வீட்டுவசதி, தொழில்முனைவோர் கடன்கள், ஆயுள் காப்பீடு மற்றும் அவர்களின் குழந்தைகளின் கல்விக்கான உதவிகளை வழங்கி வந்தது.
- 2007 இல் நிறுவப்பட்ட «துப்புரவுத் தொழிலாளர் நல வாரியம்» மூலம் பல நலத்திட்டங்கள் வழங்கப்படுகின்றன.
- திறன் பயிற்சி, பாதுகாப்பு உபகரணங்கள், சுகாதார காப்பீடு, சுகாதார பரிசோதனைகள் மற்றும் மாற்று வாழ்வாதார நடவடிக்கைகள் «துப்புரவுத் தொழிலாளர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்» மூலம் எந்தத் தடையும் இல்லாமல் வழங்கப்படுகின்றன.
- துப்புரவுத் தொழிலாளர்களின் குடும்பங்கள் தங்கள் சொந்தத் தொழில்களைத் தொடங்க முதலமைச்சரின் ஆதி திராவிடர் மற்றும் பழங்குடியினர் சமூக-பொருளாதார மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் மானியக் கடன்களைப் பெறுகின்றன.

▪ துப்புரவுத் தொழிலாளர்களின் குழந்தைகளுக்கு புதிய உயர்கல்வி உதவித்தொகை திட்டம் உட்பட பல்வேறு நலத்திட்டங்களும் வழங்கப்படுகின்றன.

துப்புரவுப் பணியாளர்களுக்கான உணவுத் திட்டம்

▪ தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் நவம்பர் 15, 2025 அன்று பெருநகர சென்னை மாநகராட்சியின் (GCC) துப்புரவுப் பணியாளர்களுக்கான இலவச உணவுத் திட்டத்தைத் தொடங்கினார்.

▪ புதிய திட்டம் சத்தான உணவை வழங்கும், இது உணவை சூடாக வைத்திருக்க சத்தமான மதிய உணவுப் பெட்டிகளில் வழங்கப்படும்.

▪ உணவு அவர்களின் பணியிடங்களுக்கு அருகில் வசதியாக அமைந்துள்ள உள்ளூர் குடிமை அமைப்புகளுக்குச் சொந்தமான கட்டிடங்களில் வழங்கப்படும்.

கொத்தடிமை தொழிலாளர் ஒழிப்பு நாள் விழிப்புணர்வு

▪ பின்னணி : கொத்தடிமை தொழிலாளர் முறையை முற்றிலுமாக ஒழிக்கும் நோக்கில், சென்னை தியாகராய நகரில் மாநில அளவிலான கொத்தடிமை தொழிலாளர் ஒழிப்பு நாள் விழிப்புணர்வு கூட்டம் நடைபெற்றது.

▪ 2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் தமிழ்நாட்டை கொத்தடிமை தொழிலாளர் இல்லாத மாநிலமாக மாற்ற இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளதாக தொழிலாளர் மற்றும் நலத்துறை அமைச்சர் தெரிவித்தார்.

▪ கொத்தடிமை தொழிலாளர்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டால், அவர்கள் 24 மணி நேரத்திற்குள் மீட்கப்பட்டு, வருவாய் கோட்டாச்சியரால் விடுதலைச் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டு, உடனடி நிவாரணம் வழங்கப்படுகிறது.

கொத்தடிமை தொழிலாளர் (ஒழிப்பு) சட்டம், 1976

▪ கொத்தடிமை தொழிலாளர் (ஒழிப்பு) சட்டம், 1976, பிப்ரவரி 9, 1976 அன்று இந்தியாவில் இயற்றப்பட்டது.

இது கொத்தடிமை தொழிலாளர்களை சட்டப்பூர்வமாக ஒழிப்பதற்கும், கொத்தடிமை தொழிலாளர்களை அடையாளம் காணுதல், விடுவித்தல் மற்றும் மறுவாழ்வு செய்வதற்கும் வழிவகுக்கிறது.

கொத்தடிமை தொழிலாளர்களுக்கு எதிரான அரசியலமைப்பு மற்றும் சட்ட கட்டமைப்பு

பகுதி III, சரத்து 21 - வாழ்க்கை மற்றும் தனிப்பட்ட சுதந்திரத்தைப் பாதுகாத்தல்; இதில் கண்ணியத்துடன் வாழும் உரிமையும் அடங்கும்.

பகுதி III, சரத்து 23 - மனிதர்களை கடத்துவதையும் கட்டாய உழைப்பையும் தடை செய்தல்.

பகுதி III, சரத்து 24 - தொழிற்சாலைகளில் குழந்தைகளை வேலைக்கு அமர்த்துவதைத் தடை செய்தல் போன்றவை.

பகுதி IV, சரத்து 42 - நியாயமான மற்றும் மனிதாபிமான வேலை நிலைமைகள் மற்றும் மகப்பேறு நிவாரணத்திற்கான ஏற்பாடு.

பகுதி IV, சரத்து 43 - தொழிலாளர்களுக்கான வாழ்க்கை ஊதியம் போன்றவை.

பகுதி IV, சரத்து 46 - பட்டியல் சாதியினர், பட்டியல் பழங்குடியினர் மற்றும் பிற பலவீனமான பிரிவுகளின் கல்வி மற்றும் பொருளாதார நலன்களை மேம்படுத்துதல்.

பாரதிய நியாய சன்ஹிதா, 2023

பாரதிய நியாய சன்ஹிதா, 2023 இன் பிரிவு 143, கடத்தல் மற்றும் கட்டாய உழைப்பைத் தண்டிக்கிறது, பிணைக்கப்பட்ட தொழிலாளர் நடைமுறைகளுக்கு எதிரான குற்றவியல் நடவடிக்கையை வலுப்படுத்துகிறது.

இந்தியாவில் பிணைக்கப்பட்ட தொழிலாளர்களின் தற்போதைய நிலை

வாக் ஃப்ரீ அறக்கட்டளையால் வெளியிடப்பட்ட உலகளாவிய அடிமைத்தன குறியீடு 2023 இன்

படி, இந்தியா 160 நாடுகளில் 34^{வது} இடத்தில் உள்ளது.

ஒவ்வொரு 1,000 பேரில் தோராயமாக 8 பேர் நவீன அடிமைத்தனத்தால் பாதிக்கப்பட்டவர்கள்.

இறுதி நிலை புற்றுநோயாளிகளுக்கு நல்லாதரவு மையம்

பின்னணி: இந்தியாவில் முதல்முறையாக, வாழ்வின் இறுதிக்கட்டத்தில் உள்ள புற்றுநோயாளிகளுக்கான அரசு சார்ந்த நல்லாதரவு (Palliative Care) மையம் தொடங்கப்பட உள்ளது.

மையம் அமைப்பதற்கான அரசாணையை மக்கள் நல்வாழ்வுத் துறைச் செயலர் வெளியிட்டுள்ளார்.

ஆண்டுதோறும் தமிழ்நாட்டில் 1 லட்சத்துக்கும் மேற்பட்டோருக்கு புற்றுநோய்கண்டறியப்படுகிறது. அதில் பெண்கள் அதிகமாக பாதிக்கப்படுகின்றனர்.

மார்பகப் புற்றுநோய் லட்சத்தில் 16.7 பெண்களுக்கு ஏற்படுகிறது. ஆண்களில் லட்சத்திற்கு 13.6 பேர் வாய்ப்புற்றுநோயால் பாதிக்கப்படுகின்றனர்.

குறைந்த எடையில் பிறக்கும் குழந்தைகளுக்கு ஊட்டச்சத்து பெட்டகம்

சூழல்: தமிழ்நாடு அரசு குறைந்த எடை கொண்ட குழந்தைகளுக்கான ஊட்டச்சத்துப் பெட்டகமும், தாய் மற்றும் குழந்தை இறப்பைக் குறைக்க தாய்மை செயலியையும் அறிமுகப்படுத்தியது.

மாநிலத்தில் ஆண்டுதோறும் சுமார் 8 லட்சம் குழந்தைகள் பிறக்கின்றன, அரசு மருத்துவமனைகளில் பிறக்கும் குழந்தைகளில் 20% பேர் 2 கிலோவிற்கும் குறைவான எடையுடன் பிறக்கின்றனர், மொத்தம் சுமார் 52,000 குறைந்த எடை கொண்ட குழந்தைகள்.

ஊட்டச்சத்துப் பெட்டகத்தில் இரும்புச் சத்துக்கள், வைட்டமின் பி3 மற்றும் ஊட்டச்சத்து மற்றும் நோய் எதிர்ப்பு சக்தியை மேம்படுத்த மல்டிவைட்டமின் சொட்டுகள் உள்ளன.

தாய்மை செயலி கர்ப்பப் பதிவு, பிரசவத்திற்கு முந்தைய பரிசோதனைகள், பிரசவம், புதிதாகப்

பிறந்த குழந்தையின் வளர்ச்சி, தடுப்பூசி மற்றும் பிந்தைய பராமரிப்பு ஆகியவற்றைக் கண்காணிக்கிறது, மேலும் இது இந்தியாவின் முதல் மாநில அளவிலான செயல்படுத்தலாகும்.

- தமிழ்நாட்டில் குழந்தை இறப்பு விகிதம் 10.4 (2021-22) இலிருந்து 7.7 (2024-25) ஆகக் குறைந்துள்ளது, மேலும் மகப்பேறு இறப்பு விகிதம் அதே காலகட்டத்தில் ஒரு லட்சம் கர்ப்பங்களுக்கு 90.5 இலிருந்து 39.5 ஆகக் குறைந்துள்ளது, இதனால் தமிழ்நாடு இந்தியாவின் இரண்டாவது மிகக் குறைந்த MMR மாநிலமாக மாறியுள்ளது.
- இந்தியாவின் IMR 1,000 பிறப்புகளுக்கு 25 (கிராமப்புற 28, நகர்ப்புற 18), மற்றும் தேசிய MMR 88 (2020-22), குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தைக் காட்டுகிறது.

திறன் 360° வலைவாசல்

- சூழல் : அரசு ஊழியர்களிடையே மேலாண்மை சிறப்பை மேம்படுத்துவதற்காக திறன் 360° வலைவாசல் முதலமைச்சரால் தொடங்கப்பட்டது.
- முன்னணி தொழில் பயிற்சி வழங்குநர்களுடன் இணைந்து மனிதவள மேலாண்மைத் துறை மற்றும் தமிழ்நாடு திறன் மேம்பாட்டுக் கழகத்தால் உருவாக்கப்பட்டது.
- அரசு ஊழியர்களுக்கான வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களில் திறன்களை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- செயற்கை நுண்ணறிவு, தரவு பகுப்பாய்வு, திட்ட மேலாண்மை, தகவல் தொடர்பு திறன் மற்றும் பலவற்றில் இலவச ஆன்லைன் பயிற்சியை வழங்குகிறது.
- ஊழியர்களின் செயல்திறன் மற்றும் திறனை மேம்படுத்துவதற்காக திறன் 360° வலைவாசல் மூலம் பயிற்சிகள் வழங்கப்படும்.

தேர்வுக்களம் செயலி

- சூழல்: அனைத்து போட்டித் தேர்வுகளுக்கும் அறிவிப்புகளை வழங்குவதற்காக தேர்வுக்களம் மொபைல் செயலியை முதலமைச்சர் அறிமுகப்படுத்தினார்.
- இது TNPSC, TRB, USRB மற்றும் MSRB நடத்தும் தேர்வுகளை உள்ளடக்கியது.
- பயனர்கள் பயன்பாட்டின் மூலம் விண்ணப்பிக்கலாம், ஹால் டிக்கெட்டுகளைப் பதிவிறக்கலாம் மற்றும் தேர்வு முடிவுகளைப் பார்க்கலாம்.
- இந்த செயலி பாடத்திட்டம், முந்தைய வினாத்தாள்கள், இலவச பயிற்சி வகுப்புகள், வேலைவாய்ப்பு செய்திகள் மற்றும் கல்வி வீடியோக்களையும் வழங்குகிறது.

எளிமை ஆளுமை திட்டம்: இரண்டாம் கட்டம்

- சூழல்: எளிமை ஆளுமை திட்டத்தின் இரண்டாம் கட்டம் "தீர்வுசார் நிர்வாகம்» என்ற நோக்கத்துடன் தொடங்கப்பட்டுள்ளது. இதில் 50க்கும் மேற்பட்ட கூடுதல் முக்கிய அரசு சேவைகள் சேர்க்கப்பட உள்ளன.

எளிமை ஆளுமை திட்டம் பற்றிய தகவல்கள்

- பொதுமக்கள் (G2C), வணிகங்கள் (G2B) மற்றும் அரசுத் துறைகள் (G2G) ஆகியவற்றுக்கான சேவைகளை எளிமைப்படுத்த தமிழ்நாடு அரசு நவம்பர் 2023 இல் எளிமை ஆளுமை திட்டத்தைத் தொடங்கியது.
- சேவைகள் டிஜிட்டல் தளங்கள் மூலம் விரைவான, எளிதான மற்றும் வெளிப்படையானதாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன.
- எளிமை ஆளுமை முதற் கட்டத்தில் (Batch I) 29.5.25 அன்று முதல்வரால் பல துறைகளில் 10 முக்கிய அரசு சேவைகள் முழுமையாக

இணையமயமாக்கப்பட்டு, பொதுமக்களுக்கு விரைவாகவும் எளிதாகவும் கிடைக்கின்றன.

- சேவைகள் நவீன தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி டிஜிட்டல் முறையில் மறுசீரமைக்கப்பட்டன, இது நேரில் வருகை மற்றும் நீண்ட காத்திருப்பு நேரங்களின் தேவையைக் குறைக்கிறது.
- இரண்டாம் கட்டம் (தொகுதி II) விளைவு அடிப்படையிலான நிர்வாகத்தை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது, முழுமையான டிஜிட்டல்-முதல் அணுகுமுறையில் 50 முக்கிய அரசு சேவைகளைச் சேர்க்கிறது.

- நெசவு மற்றும் மணிகள்
- கடல் வர்த்தகம்
- வாழ்க்கை முறை

அகழாய்வு செய்யப்பட்ட அம்சங்கள்

- நேர்த்தியாக அமைக்கப்பட்ட சுட்ட செங்கல் சுவர்கள், சாயத்தொட்டிகளாக அடையாளம் காணப்பட்ட செவ்வக வடிவ செங்கல் தொட்டிகள், சுடுமண் குழாய்கள் மற்றும் செங்கற்களால் ஆன மூடப்பட்ட வடிகால் அமைப்பு, மற்றும் நீர் மேலாண்மைக்கான சுடுமண் வளையக் கிணறுகள்.

வரலாறு மற்றும் பண்பாடு

தமிழ்நாடு அகழ்வாராய்ச்சி அருங்காட்சியகம்

கீழடி அருங்காட்சியகம்

- சிவகங்கை மாவட்டத்தில் உள்ள கொண்டகையில் கீழடி அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: கீழடியில் அகழாய்வு செய்யப்பட்ட பொருட்கள்
- கீழடி அருங்காங்காட்சியகம் தமிழ்நாட்டின் கலைப் பாரம்பரியத்தை வெளிப்படுத்துகிறது. இங்கு மேற்கொள்ளப்பட்ட அகழாய்வுகள் சங்க காலப் பண்புகளையும், செங்கல் கட்டுமானங்களின் தொடர்ச்சியையும் வெளிப்படுத்தின.
- அடுக்குமுறை சூழல்களில் இருந்து பெறப்பட்ட முடுக்கி நிறை நிறமாலையியல் (AMS) காலக்கணிப்புகளின்படி, கீழடியின் மக்கள் கிமு 6 ஆம் நூற்றாண்டிலேயே எழுத்தறிவு பெற்றவர்களாக இருந்தனர் மற்றும் வைகை ஆற்றங்கரையில் ஒரு நகர நாகரிகத்தில் வாழ்ந்தனர்.
- இந்த அருங்காட்சியகத்தில் ஆறு கருப்பொருள் பிரிவுகளில் தகவல் பலகைகள் மற்றும் தொகுக்கப்பட்ட தொல்பொருள் காட்சிப் பொருட்களுடன் ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட காட்சிக்கூடங்கள் இடம்பெற்றுள்ளன.
 - வைகையும் கீழடியும்
 - வேளாண்மை மற்றும் நீர் மேலாண்மை
 - மட்பாண்டத் தொழில்கள்

பொருளை அருங்காட்சியகம்

- திருநெல்வேலி மாவட்டத்தில் உள்ள ரெட்டியார்பட்டியில் பொருளை அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: சிவகளை, ஆதிச்சநல்லூர் மற்றும் கொற்கையில் அகழ்வாராய்ச்சி செய்யப்பட்ட பொருட்கள்.
- பொருளை ஆற்றங்கரையில் உள்ள இந்த தொல்லியல் தளங்கள், இப்பகுதியின் கலாச்சார பாரம்பரியம், சமூக வாழ்க்கை மற்றும் வரலாற்று பரிணாம வளர்ச்சியைப் புரிந்துகொள்வதற்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்குகின்றன.
- இந்த அருங்காட்சியகத்தில் 5D திரையரங்கம், பண்டைய கடல்சார் வர்த்தகத்தை சித்தரிக்கும் விரிச்சுவல் ரியாலிட்டி படகு உருவகப்படுத்திகள் மற்றும் ஆரம்பகால தமிழ் எழுத்தறிவு மற்றும் உலோகவியல் நடைமுறைகளை எடுத்துக்காட்டும் -333,000க்கும் மேற்பட்ட கலைப்பொருட்கள் இடம்பெற்றுள்ளன.
- இது கப்பல் சிதைவுகளின் பாகங்கள், ஈயக் கட்டிகள் மற்றும் ரோமானிய மட்பாண்டங்கள் உள்ளிட்ட நீருக்கடியில் கண்டெடுக்கப்பட்ட பொருட்களையும் காட்சிப்படுத்துகிறது, இது ரோம், சீனா மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவுடனான பண்டைய வர்த்தகத் தொடர்புகளைச் சுட்டிக்காட்டுகிறது.

கங்கைகொண்ட சோழபுரம் அருங்காட்சியகம்

- அரியலூர் மாவட்டத்தில் உள்ள கங்கைகொண்ட சோழபுரத்தில் கங்கைகொண்ட சோழபுரம் அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: ராஜேந்திர சோழனின் ஏகாதிபத்திய பாரம்பரியம், கடல்சார் வர்த்தகம் மற்றும் இராஜதந்திரம்.
- வடதிசை வெற்றியைக் குறிக்கும் வகையில் முதலாம் ராஜேந்திர சோழனால் நிறுவப்பட்ட நகரமான கங்கைகொண்ட சோழபுரத்தில் உள்ள இந்த அருங்காட்சியகம், பேரரசு சோழ வம்சத்தின் வரலாற்று மற்றும் கலாச்சார பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாத்து காட்சிப்படுத்தும் வகையில் உருவாக்கப்பட்டு வருகிறது.
- இது மாளிகைமேட்டில் உள்ள அரச அரண்மனையின் செங்கல் எச்சங்கள், போர்க் கோப்பைகள், கல் சிற்பங்கள், கல்வெட்டுகள், கட்டிடக்கலைப் பகுதிகள் மற்றும் இப்பகுதியின் தொல்பொருள் கலைப்பொருட்களைக் காட்சிப்படுத்தும். மேலும், ராஜேந்திர சோழனால் நிறுவப்பட்ட தலைநகரின் முக்கியத்துவம் மற்றும் தென்னிந்திய வரலாற்றில் அதன் பங்கு ஆகியவற்றை விளக்கும் விளக்கப் பலகைகள் மற்றும் காட்சிப் பொருட்களும் இடம்பெறும்.

மாபெரும் சோழர் அருங்காட்சியகம்

- தஞ்சாவூரில் உள்ள தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகத்தில் மாபெரும் சோழர் அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: சோழ வம்சத்தின் வரலாற்று முக்கியத்துவம்.
- தஞ்சாவூரில் உள்ள தமிழ்ப் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் இந்த அருங்காட்சியகத்தை அமைப்பதற்கான கட்டுமானப் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இது சோழ வம்சத்தின் வரலாற்று முக்கியத்துவத்தை முன்னிலைப்படுத்தும்.

- இந்த அருங்காட்சியகத்தின் முக்கிய ஈர்ப்பாக பேரரசர் முதலாம் ராஜராஜ சோழனின் 125 அடி உயரச் சிலை இருக்கும்.

நாவாய் அருங்காட்சியகம்

- ராமநாதபுரம் மாவட்டத்தில் உள்ள மண்டபத்தில் நாவாய் அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: அழகன்குளம் மாவட்டத்தில் அகழ்வாராய்ச்சி செய்யப்பட்ட பொருட்கள்.
- ஒரு பெரிய கப்பலைக் குறிக்கும் பண்டைய தமிழ்ச் சொல்லான 'நாவாய்' என்ற பெயரே, மாநிலத்தின் கடல்சார் வரலாறு மற்றும் தொல்லியல் துறையின் முதன்மை மையமாக இந்த அருங்காட்சியகத்திற்கு சூட்டப்பட்டுள்ளது.
- இதற்கான வரலாற்று அடிப்படை, வைகை ஆறும் வங்காள விரிகுடாவும் சங்கமிக்கும் இடத்தில் அமைந்துள்ள பழங்காலத் துறைமுகமான அழகன்குளத்தில் இருந்து கிடைத்த விரிவான தொல்பொருள் கண்டுபிடிப்புகளில் அடங்கியுள்ளது.
- கி.மு. 2 ஆம் நூற்றாண்டுக்கும் கி.பி. 5 ஆம் நூற்றாண்டுக்கும் இடையில், இந்தத் துறைமுகம் தென்னிந்தியாவை ரோம், எகிப்து மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவுடன் இணைக்கும் ஒரு முக்கிய பாண்டிய வர்த்தக மையமாகச் செயல்பட்டது.

- காட்சிப்படுத்தப்படவுள்ள மிகவும் குறிப்பிடத்தக்க பொருட்களில் ஒன்று, 'கப்பல் சித்திரம்' பொறிக்கப்பட்ட ஒரு அரிய மண்பாண்ட ஓடு ஆகும். மூன்று பாய்மரங்களைக் கொண்ட ஒரு பாய்மரக் கப்பலின் செதுக்கப்பட்ட உருவத்தைக் கொண்ட இது, மேம்பட்ட கடல்வழிப் பயண மரபுகளுக்கான உறுதியான சான்றை வழங்குகிறது.

நொய்யல் அருங்காட்சியகம்

- ஈரோடு மாவட்டம் பெருந்துறையில் நொய்யல் அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: கொடுமணலில் அகழ்ந்தெடுக்கப்பட்ட பொருட்கள்.

- சங்க இலக்கியமான பதிற்றுப்பத்தில் கொடுமணம் எனக் குறிப்பிடப்படும் கொடுமணலில் மேற்கொள்ளப்பட்ட அகழ்வாராய்ச்சிகளுக்காக நொய்யல் அருங்காட்சியகம் அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த அருங்காட்சியகம், நொய்யல் ஆற்றுப் பள்ளத்தாக்கின் தொழில்துறைப் பாரம்பரியத்தை முன்னிலைப்படுத்துவதையும், ஆரம்பகால அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கு கொடுமணலின் பங்களிப்புகளை எடுத்துரைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்தத் தளம், விலைமதிப்பற்ற கற்களால் ஆன மணிகளை உற்பத்தி செய்யும் ஒரு முக்கிய மையமாக இருந்தது. பெரில், கார்னிலியன், அகேட், குவார்ட்ஸ், லாபிஸ் லாசுலி மற்றும் சபையர் கற்களால் செய்யப்பட்ட ஆயிரக்கணக்கான மணிகள், உற்பத்தியின் பல்வேறு நிலைகளில் இங்கு கண்டெடுக்கப்பட்டுள்ளன.
- பெரில் அருகிலுள்ள படியூரில் இருந்து பெறப்பட்டாலும், லாபிஸ் லாசுலி ஆப்கானிஸ்தானில் இருந்து கொண்டுவரப்பட்டுள்ளது. இது விரிவான நீண்ட தூர வர்த்தக வலைப்பின்னல்களைச் சுட்டிக்காட்டுகிறது.
- உலைகள் மற்றும் உயர் கார்பன் எஃகு கருவிகளுக்கான சான்றுகள், ஒரு அதிநவீன இரும்பு உருக்கும் பாரம்பரியத்தைக் காட்டுகின்றன.
- கொடுமணலில் மாநிலத்தில் உள்ள தமிழ்-பிராமி எழுத்துக்கள் பொறிக்கப்பட்ட பாறை ஓடுகளின் மிகப்பெரிய தொகுப்புகளில் ஒன்றும் கிடைத்துள்ளது. இது கைவினைஞர்கள் மற்றும் வர்த்தகர்களிடையே பரவலான எழுத்தறிவைக் குறிக்கிறது.
- இந்த அருங்காட்சியகம், நெடுங்கற்கள் மற்றும் கற்பதுக்கை ஈமச்சின்னங்கள் உட்பட, இப்பகுதியின் பெருங்கற்காலப் புதைகுழிக் கலாச்சாரத்தையும் காட்சிப்படுத்தும். தமிழர் பண்பாட்டு அருங்காட்சியகம்
- செங்கல்பட்டு மாவட்டத்தில் உள்ள மாமல்லபுரத்தில் தமிழர் பண்பாட்டு அருங்காட்சியகம் அமைந்துள்ளது.
- கருப்பொருள்: பல்லவர் காலத்தில் உச்சத்தை எட்டிய கட்டிடக்கலை மற்றும் கலை மரபுகளுக்கு முக்கியத்துவம் அளித்து, தமிழ் கலாச்சார பாரம்பரியம்.
- சங்க இலக்கியங்களில் திருக்கடல்மல்லை என்று அறியப்படும், செங்கல்பட்டு மாவட்டத்தில் உள்ள மாமல்லபுரம், தமிழ்நாட்டின் பழமையான துறைமுக நகரமாகும். இது பல நூற்றாண்டுகளாக கடல்சார் வலிமை, குடைவரைக் கோயில்களால் எடுத்துக்காட்டப்படும் கட்டிடக்கலை புதுமைகள் மற்றும் தமிழ் கலாச்சாரத் தூதன்மை ஆகியவற்றின் சக்திவாய்ந்த சின்னமாகத் திகழ்கிறது.
- சங்க காலம் முதல் செழித்து, கி.பி. 6 மற்றும் 9 ஆம் நூற்றாண்டுகளுக்கு இடையில் பல்லவர்களின் கீழ் அதன் கட்டிடக்கலை உச்சத்தை அடைந்த இந்த நகரம், வர்த்தக மையமாக மட்டுமல்லாமல், தமிழ்நாட்டையும் இலங்கை, தென்கிழக்கு ஆசியா மற்றும் பிற பகுதிகளையும் இணைக்கும் ஒரு பாலமாகவும் விளங்கியது.
- இந்த அருங்காட்சியகம், தமிழ்நாடு சுற்றுலா வளர்ச்சிக் கழகத்திற்குச் சொந்தமான கிழக்கு கடற்கரைச் சாலையில் உள்ள கடற்கரை ஓய்வு விடுதி வளாகத்தில் 4.5 ஏக்கர் பரப்பளவில் அமையவுள்ளது.
- மாமல்லபுரம் கடற்கரையில் பல்லவர் கால பாறை அமைப்புகள் கண்டெடுப்பு
- சூழல்: மாமல்லபுரம் கடற்கரையில் பல்லவர் கால பாறை அமைப்புகளும் படிசூழலும் மீண்டும் வெளிப்பட்டுள்ளன.

- பல்லவர் காலத்தில் (6 ஆம் நூற்றாண்டு) மாமல்லபுரம் ஒரு துறைமுக நகரமாக இருந்தது.
- மத்திய தொல்லியல் துறை அந்தப் பாறைகளைப் பாதுகாக்க முறையாக வேலியிட்டுள்ளது.
- முந்தைய அகழ்வாராய்ச்சிகளில் (1990) குளம் பகுதி, குரங்குச் சிற்பம் மற்றும் கல் படிகள் போன்ற பல்லவர் கால கலைப் பொக்கிஷங்கள் கண்டெடுக்கப்பட்டுள்ளன.
- கடற்கரைக் கோயிலின் அமைப்பு காரணமாக, 2004 சனாமியின் போதும் அது எந்த சேதத்தையும் சந்திக்கவில்லை.

மாமல்லபுரம்

- தமிழ்நாட்டில் சென்னையில் இருந்து சுமார் 58-60 கி.மீ தொலைவில் அமைந்துள்ள மாமல்லபுரத்தின் நினைவுச்சின்னங்கள் 7-8 ஆம் நூற்றாண்டுகளில் பல்லவ மன்னர்களால் கட்டப்பட்டன.
- பெரும்பாலான நினைவுச்சின்னங்கள் ஒரே கல்லில் செதுக்கப்பட்ட ஒற்றைக்கல் சிற்பங்களாகும்.
- முக்கிய சிற்பங்களில் பஞ்ச ரதங்கள் (தர்மராஜா, அர்ஜுனன், திரௌபதி, பீமன், கணேசன்/சகாதேவன்), 11 குகைக் கோயில்கள் (வராக குகைக் கோயில், பரமேஸ்வர மகாவர குகை), ஏழு பகோடாக்கள், கங்கை அவதரித்தல், அர்ஜுனன் தபசு மற்றும் கடற்கரைக் கோயில் ஆகியவை அடங்கும்.
- மார்க்கோ போலோ தனது பயணங்களில் மாமல்லபுரத்தின் ஏழு பகோடாக்களைப் பற்றிக் குறிப்பிட்டுள்ளார். ஏழு பகோடாக்களில், ஆறு கடலால் அழிக்கப்பட்டுவிட்டன, ஒன்று மட்டுமே எஞ்சியுள்ளது.
- தமிழ்நாட்டில் உள்ள மாமல்லபுரத்தின் கைவினை கல் சிற்பங்களுக்கு புவியியல் குறியீடு (GI) வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- மாமல்லபுரத்தில் உள்ள நினைவுச்சின்னங்கள் 1984 ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாட்டில் யுனெஸ்கோ உலக பாரம்பரிய தளமாக அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

எகிப்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட தமிழ் பிராமி கல்வெட்டுகள்

- சூழல்: பண்டைய தமிழகம், இந்தியாவின் பிற பகுதிகள் மற்றும் ரோமானியப் பேரரசு ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான வர்த்தக தொடர்புகள் குறித்து ஒரு திருப்புமுனை கண்டுபிடிப்பு புதிய வெளிச்சத்தை வெளிப்படுத்தியுள்ளது.
- எகிப்தில் உள்ள மன்னர்களின் பள்ளத்தாக்கில் உள்ள கல்லறைகளில் தமிழ் பிராமி, பிராகிருதம் மற்றும் சமஸ்கிருதத்தில் 30 கல்வெட்டுகளை இரண்டு ஆராய்ச்சியாளர்கள் அடையாளம் கண்டுள்ளனர்.
- சிகாய் கொர்ரான் ('கோட்ரான்' என்று உச்சரிக்கப்படுகிறது) என்ற பெயர் அதில் மீண்டும் மீண்டும் தோன்றுகிறது. இது ஐந்து கல்லறைகளில் எட்டு முறை பொறிக்கப்பட்டுள்ளது. நுழைவாயில்களுக்கு அருகிலும், பிற கிராஃபிட்டி அடையாளங்களுடன் உட்புற சுவர்களில் உயரமாகவும் இந்தப் பெயர் காணப்பட்டது.
- இது வலுவான போர்க்குணமிக்க தொடர்புகளைக் கொண்டுள்ளது, ஏனெனில் இது வெற்றி மற்றும் படுகொலை என்று பொருள்படும் கோரம் என்ற வேரிலிருந்து பெறப்பட்டது. இந்த வேர்ச்சொல் சேர வீர தெய்வமான கொற்றவையிலும், ராஜா என்று பொருள்படும் கொரவன் என்ற வார்த்தையிலும் எதிரொலிக்கிறது». கொரன் என்ற பெயர் எகிப்தில் உள்ள பிற கண்டுபிடிப்புகளிலும் காணப்படுகிறது. இது 1995 ஆம் ஆண்டு செங்கடல் துறைமுக நகரமான பெரெனிகேயில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஒரு ஓடுகளில் எழுதப்பட்ட கொரபுமானிலும் காணப்படுகிறது.
- இந்தப் பெயர் சங்கக் கோப்பரத்திலும் காணப்படுகிறது, அங்கு புறநானூற்றில் பாராட்டப்பட்ட சேர மன்னர் பிட்டன்கொரன், சில சமயங்களில் நேரடியாக கொரன் என்று குறிப்பிடப்படுகிறார், அறிஞர்கள் சுட்டிக்காட்டினர், பண்டைய சேர தலைநகரான புகளூரில் இருந்து வந்த கல்வெட்டுகளில் இந்த இணையான

சான்றுகள் கி.பி 2 அல்லது 3 ஆம் நூற்றாண்டுக்கு முந்தையவை என்று கூறினார்கள்.

- ஒரு கல்வெட்டில் கோபன் வரத கண்டன் (கோபன் வந்து பார்த்தான்) என்று எழுதப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டின் அம்மன்கோவில்பட்டியிலும் கோபன் என்ற பெயர் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது. அடையாளம் காணப்பட்ட பிற தமிழ் பெயர்களில் சாத்தன் மற்றும் கிரண் ஆகியவை அடங்கும்.

கீழடி திறந்தவெளி அருங்காட்சியகம்

- மதுரை அருகே உள்ள கீழடியில் ரூ. 24.30 கோடி செலவில் சுமார் 4.5 ஏக்கர் பரப்பளவில் (65,380 சதுர அடி, 2 கண்காட்சி அரங்குகள்) பரந்து விரிந்த திறந்தவெளி அருங்காட்சியகத்தை முதலமைச்சர் திறந்து வைத்தார்.

- வைகை ஆற்றின் கரையில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட சங்க நகர்ப்புற நாகரிகத்தின் தொல்பொருள் சான்றுகளை இது காட்டுகிறது.

கீழடி

- இது தமிழ்நாட்டின் சிவகங்கை மாவட்டத்தில் மதுரைக்கு தென்கிழக்கே சுமார் 12 கி.மீ தொலைவில் வைகை ஆற்றின் கரையில் அமைந்துள்ளது.
- அமர்நாத் ராமகிருஷ்ணன் தலைமையில் தொல்பொருள் அகழ்வாராய்ச்சிகள் 2015 இல் தொடங்கியது.
- முதல் மூன்று அகழ்வாராய்ச்சிகள் இந்திய தொல்பொருள் ஆய்வுத் துறையால் (ASI) நடத்தப்பட்டன.
- பின்னர், இந்தப் பணி தமிழ்நாடு மாநில தொல்பொருள் துறையால் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- தமிழ்-பிராமி எழுத்துக்களால் பொறிக்கப்பட்ட 120 க்கும் மேற்பட்ட மட்பாண்ட ஓடுகள் ஆரம்பகால எழுத்தறிவு மற்றும் எழுத்து முறையின் நீண்டகால தொடர்ச்சியைக் காட்டுகின்றன.
- இது நன்கு திட்டமிடப்பட்ட நகர்ப்புற குடியேற்றத்தைக் குறிக்கிறது.

மட்பாண்டங்கள், நெசவு, சாயமிடுதல் மற்றும் மணிகள் தயாரித்தல் போன்ற ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட தொழில்களின் சான்றுகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன.

அகேட் மற்றும் கார்னிலியன் மணிகள் நீண்ட தூர வர்த்தக வலையமைப்புகளைக் குறிக்கின்றன. மனோரா நினைவுச்சின்னம்

தஞ்சாவூர் மாவட்டம் சரபேந்திரராஜபட்டினம் கடற்கரையில் உள்ள மனோரா நினைவுச்சின்னத்தில் ரூ.2.75 கோடி மதிப்பிலான உள்கட்டமைப்பு பணிகள் மற்றும் புதுப்பிக்கப்பட்ட முகப்புகள் திறக்கப்பட்டன.

நொய்யல் அருங்காட்சியகம்

ஈரோடு மாவட்டம் கருமண்டியில் உள்ள செல்லிபாளையத்தில் ரூ.33.19 கோடி செலவில் கட்டப்படும் நொய்யல் அருங்காட்சியகத்தின் அடிக்கல் நாட்டப்பட்டது.

நாவாய் அருங்காட்சியகம்

ராமநாதபுரம் மாவட்டத்தின் மண்டபம் பகுதியில் ரூ.34.55 கோடி செலவில் கட்டப்படும் நாவாய் அருங்காட்சியகத்தின் அடிக்கல் நாட்டப்பட்டது.

தமிழ் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் சோழ அருங்காட்சியகம்

2023-24 பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்டபடி, தஞ்சாவூர் தமிழ் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் 50 ஏக்கர் பரப்பளவில் ரூ.100 கோடி செலவில் சோழ அருங்காட்சியகத்தின் கட்டுமானத்திற்கு அடிக்கல் நாட்டப்பட்டது. 56.41 கோடி.

சோழர் காலத்து கலைப்பொருட்கள் மற்றும் நினைவுச்சின்னங்களைப் பாதுகாத்து காட்சிப்படுத்துவதே இதன் நோக்கமாகும்.

சுற்றுச்சூழல்

பெண்ணையாறு நதி நீர் தீர்ப்பாயம்

சூழல்: தமிழ்நாடு மற்றும் கர்நாடகா இடையே உள்ள பெண்ணையாறு நதி நீர் மோதலில் உச்ச நீதிமன்றம் தலையிட்டதைத் தொடர்ந்து,

இந்தியாவின் நீண்டகால மாநிலங்களுக்கு இடையேயான நீர் தகராறுகள் மீண்டும் கவனத்திற்கு வந்துள்ளன. ஒரு மாதத்திற்குள் ஒரு பிரத்யேக நீர் தகராறு தீர்ப்பாயத்தை அமைக்குமாறு மத்திய அரசுக்கு உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.

- பெண்ணையாறு கர்நாடகா மற்றும் தமிழ்நாடு வழியாகப் பாய்வதால், இது ஒரு மாநிலங்களுக்கு இடையேயான நதியாகும்.
- கர்நாடகா அந்த நதியின் மீது தடுப்பணைகள் மற்றும் நீரைத் திசைதிருப்பும் கட்டமைப்புகளைக் கட்டியதால் இந்தத் பிரச்சனை எழுந்தது.
- இத்தகைய ஒருதலைப்பட்சமான நடவடிக்கைகள் கீழ்நோக்கி வரும் நீரின் அளவைக் குறைப்பதாக தமிழ்நாடு வாதிடுகிறது. இந்த நதியின் நீர் தமிழ்நாட்டின் சில பகுதிகளில் விவசாயம் மற்றும் குடிநீர் தேவைகளுக்கு மிகவும் இன்றியமையாதது என்பதால், இந்தப் பிரச்சனை பொருளாதார ரீதியாகவும் சமூக ரீதியாகவும் உணர்வுப் பூர்வமானதாக உள்ளது.
- பகுதி XI, சரத்து 262 மாநிலங்களுக்கு இடையேயான நதிகள் அல்லது நதிப் பள்ளத்தாக்குகளின் நீர் தொடர்பான பிரச்சனைகளைத் தீர்ப்பது.
- இது கர்நாடகாவில் உள்ள நந்தி மலைகளின் கிழக்குச் சரிவில் உருவாகி, தமிழ்நாடு வழியாகப் பாய்ந்து வங்காள விரிகுடாவில் கலக்கிறது.
- பாம்பாறு, மார்க்கண்டநதி, வாணியாறு, சின்னாறு, கல்லாறு மற்றும் துரிஞ்சலாறு ஆகியவை இதன் துணை நதிகளாகும்.

தமிழ்நாட்டில் கடற்பசுக்களின் எண்ணிக்கை

- சூழல்: வனத்துறையுடன் இணைந்து இந்திய வனவிலங்கு நிறுவனம் (VII) தமிழ்நாடு கடற்கரையில் நடத்திய ஒரு கணக்கெடுப்பில், பாக் ஜலசந்தியில் 158 கடற்பசுக்களும், மன்னார் வளைகுடாவில் 112 கடற்பசுக்களும் இருப்பது கண்டறியப்பட்டுள்ளது.

▪ தமிழ்நாட்டில் உள்ள கடற்பசுக்களின் தோராயமான எண்ணிக்கை 270 ஆக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

▪ பாக் ஜலசந்தி மற்றும் மன்னார் வளைகுடா இரண்டும் சேர்ந்து தற்போது இந்தியாவில் மிகப்பெரிய எண்ணிக்கையிலான கடற்பசுக்களைக் கொண்டுள்ளன.

கடற்பசு பாதுகாப்பு காப்பகம்

- தென்கிழக்கு கடற்கரையில் உள்ள பாக் ஜலசந்தியில் கடற்பசு பாதுகாப்பு காப்பகத்தை அமைத்த இந்தியாவின் முதல் மாநிலம் தமிழ்நாடு ஆகும்.
- இது மன்னார் வளைகுடா மற்றும் பாக் ஜலசந்தி பகுதிகளில் ஒரு கடற்பசு கடல் பாதுகாப்பு காப்பகத்தையும் அமைக்கும்.
- கடற்பசு அல்லது டுகோங் என்பது அழிந்துவரும் நிலையில் உள்ள ஒரு கடல் பாலூட்டி ஆகும். இது சைரெனியா வரிசையில் உள்ள ஒரே ஒரு உயிருள்ள இனமாகும்.
- டுகோங் தமிழ்நாட்டில் உள்ள மன்னார் வளைகுடா மற்றும் பாக் விரிகுடாவில் காணப்படுகிறது.
- டுகோங்கின் ஐ.யூ.சி.என் நிலை 'அழிந்துபோகும் அபாயத்தில் உள்ள இனம்' என்பதாகும்.

விருதுகள்

கைவினைஞர்களுக்கான விருதுகள்

- பின்னணி: தமிழ்நாடு கைவினைப் பொருட்கள் மேம்பாட்டுக் கழகத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பிரம்மாண்டமான கைவினைப் பொருட்கள் கண்காட்சி மற்றும் கருத்தரங்கை முதலமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்.
- தமிழ்நாட்டின் பாரம்பரிய கைவினைப் பொருட்கள் மற்றும் அதன் கைவினைஞர்களின் திறமைகளை உலகளவில் பிரபலப்படுத்துவதே இதன் நோக்கமாகும்.
- 65 வயதுக்கு மேற்பட்ட பத்து கைவினைஞர்களுக்கு 'வாழும் கைவினைப் பொக்கிஷம்' விருது வழங்கப்பட்டது.

▪ ஒவ்வொரு 'வாழும் கைவினைப் பொக்கிஷம்' விருது பெற்றவருக்கும் ரூ. 1 லட்சம், 8 கிராம் தங்கப் பதக்கம், ஒரு செப்புப் பட்டயம் மற்றும் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டது.

▪ கைவினைப் பொருட்கள் துறையில் சிறந்த பங்களிப்பு மற்றும் படைப்பாற்றலுக்காக பத்து கைவினைஞர்களுக்கு பூம்புகார் மாநில விருதுகள் வழங்கப்பட்டன.

▪ பூம்புகார் மாநில விருது பெற்றவர்களுக்கு ரூ. 50,000, 4 கிராம் தங்கப் பதக்கம், ஒரு செப்புப் பட்டயம் மற்றும் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டது.

▪ இந்தக் கண்காட்சியில் தஞ்சாவூர் ஓவியங்கள், சுடுமண் சிற்பங்கள், மட்பாண்டங்கள், கலம்காரி,

மூங்கில், நார், மரம் மற்றும் கல் சிற்பக் கலைப் பொருட்கள் காட்சிப்படுத்தப்பட்டன.

குடியரசு தின அணிவகுப்பு 2026

▪ சூழல்: 2026 குடியரசு தின அணிவகுப்பில், பல்வேறு துறைகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி, அரசுத் திட்டங்களை வெளிப்படுத்திய அலங்கார ஊர்திகளில், இந்து சமய அறநிலையத் துறை சிறந்த அலங்கார ஊர்திக்கான முதல் பரிசைப் பெற்றது.

▪ இரண்டாவது பரிசு வென்ற இளைஞர் நலன் மற்றும் விளையாட்டு மேம்பாட்டுத் துறைக்கும், மூன்றாவது பரிசு வென்ற காவல்துறைக்கும் முதலமைச்சர் பரிசு கேடயங்களை வழங்கினார்.



தமிழ்நாடு பட்ஜெட் 2025 - 26

மத்திய பட்ஜெட்டின் முக்கிய அம்சங்கள்

- 'பட்ஜெட்' என்ற சொல் அரசியலமைப்பில் குறிப்பிடப்படவில்லை; சரத்து -112ல் இது ஆண்டு நிதிநிலை அறிக்கை என்று குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.
 - சரத்து 110 - «பண மசோதா»வின் வரையறை
 - சரத்து 113 - மதிப்பீடுகள் தொடர்பான நடைமுறை
 - சரத்து 114 - ஒதுக்கீட்டு மசோதாக்கள்
 - சரத்து 115 - துணை மானியங்கள்
 - சரத்து 116 - இடைக்கால வரவுசெலவுத் திட்டங்கள்
 - சரத்து 117 - நிதி மசோதாக்கள்
 - சரத்து 265 - சட்டத்தின் அதிகாரத்தின் கீழ் வரிகள்
 - சரத்து 266 - ஒருங்கிணைந்த நிதி மற்றும் பொதுக் கணக்குகள்
 - சரத்து 267 - அவசரகால நிதி
- சூழல்: மத்திய நிதி அமைச்சர் நிர்மலா சீதாராமன், அனைத்துத் துறைகளிலும் உற்பத்தித்திறனை அதிகரிப்பது மற்றும் வேலைவாய்ப்பை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டு, -2026 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டை நாடாளுமன்றத்தில் தாக்கல் செய்தார். இது நிதி அமைச்சரால் தாக்கல் செய்யப்படும் ஒன்பதாவது தொடர்ச்சியான மத்திய பட்ஜெட் ஆகும்.

இந்த பட்ஜெட் மூன்று "கடமைகளை (கர்த்தவ்யாக்கள்) மையமாகக் கொண்டுள்ளது.

- கடமை 1: உலகளாவிய நிச்சயமற்ற நிலைகளுக்கு மத்தியில் உற்பத்தித்திறன், போட்டித்தன்மை மற்றும் மீள்திறனை அதிகரிப்பதன் மூலம் பொருளாதார வளர்ச்சியை விரைவுபடுத்துதல் மற்றும் நிலைநிறுத்துதல்.
- கடமை 2: மக்களின் திறன்களை வலுப்படுத்துவதன் மூலமும், இந்தியாவின் செழிப்பில் அவர்களைச்

செயலில் பங்குதாரர்களாக மாற்றுவதன் மூலமும் அவர்களின் அபிலாஷைகளை நிறைவேற்றுதல். இரண்டாவது கடமை சேவைத் துறையை இலக்காகக் கொண்ட நடவடிக்கைகளில் கவனம் செலுத்தியது.

- கடமை 3: 'அனைவருடனும், அனைவருக்கும் வளர்ச்சி' என்ற தொலைநோக்குப் பார்வை, வளங்கள், வசதிகள் மற்றும் வாய்ப்புகளுக்கான அனைவரையும் உள்ளடக்கிய அணுகலை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

பட்ஜெட்டின் நோக்கங்கள்

- இந்த பட்ஜெட் மூன்று முக்கிய நோக்கங்களில் கவனம் செலுத்துகிறது: நிலையான வளர்ச்சி, மக்களின் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்தல் மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சி.

பட்ஜெட் புள்ளிவிவரங்கள் மற்றும் செலவினங்கள்

- மத்திய நிதி அமைச்சர், "வளர்ச்சியடைந்த இந்தியா" என்ற இலக்கை நோக்கிய, ₹53.47 லட்சம் கோடி மதிப்புள்ள திட்டங்களைக் கொண்ட மத்திய பட்ஜெட்டைத் தாக்கல் செய்தார்.
- கடந்த நிதியாண்டில் ₹11.2 லட்சம் கோடியாக இருந்த அரசாங்கத்தின் மூலதனச் செலவு, இந்த வரவு செலவுத் திட்டத்தில் ₹12.2 லட்சம் கோடியாக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

நிதிப் பற்றாக்குறை மற்றும் கடன் இலக்குகள்

- அடுத்த நிதியாண்டில், மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்திக்கு (GDP) நிகரான அராங்கக் கடன் விகிதத்தை 56.1 சதவிகிதத்திலிருந்து 55.6 சதவிகிதமாகக் குறைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது
- நடப்பு நிதியாண்டில் 4.4 சதவீதமாக உள்ள நிதிப் பற்றாக்குறை, அடுத்த ஆண்டில் 4.3 சதவீதமாகக் குறைக்கப்படும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது.

வரிச் சீர்திருத்தங்கள்

(TCS) %2 ஆகக் குறைக்கப்பட்டுள்ளது என்று அறிவிக்கப்பட்டது.

வருமான வரி விகிதங்களில் மாற்றங்கள்

- 27-2026 நிதியாண்டிற்கான தனிநபர் வருமான வரி விகிதங்களில் எந்த மாற்றங்களும் செய்யப்படவில்லை.
- கடந்த ஆண்டு, புதிய வருமான வரிச் சட்டத்தின் கீழ், வரி விலக்கு வரம்பு ரூ. 7 லட்சத்திலிருந்து ரூ. 12 லட்சமாக அதிகரிக்கப்பட்டது.
- வருமான வரி வரம்புகள்
 - ரூ. 4 லட்சம் வரை: வரி இல்லை
 - ரூ. 4-8 லட்சம்: 5%
 - ரூ. 8-12 லட்சம்: 10%
 - ரூ. 12-16 லட்சம்: 15%
 - ரூ. 16-20 லட்சம்: 20%
 - ரூ. 20-24 லட்சம்: 25%
 - ரூ. 24 லட்சத்திற்கு மேல்: 30%

புதிய வருமான வரிச் சட்டம்

- வருமான வரி விகிதங்களில் எந்த மாற்றமும் இல்லை. புதிய வருமான வரிச் சட்டம் 2025, ஏப்ரல் 2026, 1 முதல் நடைமுறைப்படுத்தப்படும்.
- வரி விதிகள் மற்றும் படிவங்கள் எளிமையாக்கப்பட்டு, சாதாரண மக்களுக்கும் புரியும் வகையில் மாற்றப்பட்டன.
- 1961 ஆம் ஆண்டு சட்டத்தில் இருந்ததைப் போன்ற நீண்ட, சிக்கலான பிரிவுகள் மற்றும் தெளிவற்ற தன்மைகள் நீக்கப்பட்டன.
- மோசடியான வரி வருமான அறிக்கைகளுக்கு %100 அபராதம் விதிக்கப்படும்; வரி குற்றங்களுக்கு சிறைத் தண்டனை இல்லாமல், அபராதம் மட்டுமே விதிக்கப்படும்.
- குறைந்த வரி செலுத்தும் மாணவர்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள் 6 மாத கால வெளிநாட்டுச் சொத்து வெளிப்படுத்தல் திட்டத்தைப் பயன்படுத்திக்கொள்ளலாம்.
- வெளிநாட்டுப் பயணம், கல்வி மற்றும் மருத்துவச் செலவுகளுக்கான மூலத்தில் வரி பிடித்தம்

வருமான வரி நிர்வாகத்தில் நன்மைகள்

▪ புதிய சட்டம் வரிவிதிப்பு தொடர்பான நீதிமன்ற வழக்குகளைக் குறைக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

▪ பழைய சட்டத்தின் அளவு மற்றும் பிரிவுகள் தோராயமாக 50% குறைக்கப்பட்டுள்ளது.

தொழில், உற்பத்தி மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு

▪ இந்திய செமிகண்டக்டர் இயக்கம் 2.0 - செமிகண்டக்டர் மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி மேம்பாட்டிற்காக ₹40,000 கோடி ஊக்கத்தொகை.

▪ மின்னணு பாகங்களின் உற்பத்தியை ஊக்குவிக்கும் திட்டத்திற்காக ₹40,000 கோடி ஒதுக்கீடு.

▪ அரிய வகை கனிமங்கள் வழித்தடத் திட்டம் - ஒடிசா, கேரளா, ஆந்திரப் பிரதேசம் மற்றும் தமிழ்நாடு ஆகிய மாநிலங்களில் அரிய வகை கனிமங்களுக்கான வழித்தடங்களை உருவாக்கும் ஒரு திட்டம்.

தரவு மையங்கள் மற்றும் சேவைத் துறைக்கான சலுகைகள்

▪ இந்தியாவில் தரவு மையங்களை நிறுவி, உலகளாவிய சேவைகளை வழங்கும் வெளிநாட்டு நிறுவனங்களுக்கு 2047 வரை வரி விலக்குகள் வழங்கப்படும்.

▪ சேவைத் துறையில் இந்தியாவின் உலகளாவிய பங்களிப்பை %10 அதிகரிக்க ஒரு உயர்மட்டக் குழுவும் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

நிதிச் சந்தை நடவடிக்கைகள்

▪ பத்திரங்கள் பரிவர்த்தனை வரி (STT) %150 வரை அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

▪ வெளிநாட்டுப் பயணங்களுக்கான மூலத்தில் வரி பிடித்தம் (TCS) %2 குறைக்கப்பட்டுள்ளது.

உள்கட்டமைப்பு மற்றும் போக்குவரத்து

- மொத்த பொது உள்கட்டமைப்புச் செலவினம் ₹12.2 லட்சம் கோடியாக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- மேற்கு வங்கத்தில் உள்ள டான்குனியையும் குஜராத்தில் உள்ள சூரத்தையும் இணைக்கும் ஒரு பிரத்யேக சரக்கு வழித்தடம் அமைக்கப்படும்.
- நகரங்களுக்கு இடையே ஏழு அதிவேக ரயில் வழித்தடங்கள் உருவாக்கப்படும்.
- 5 ஆண்டுகளுக்குள் 20 புதிய தேசிய நீர்வழிகளைச் செயல்பாட்டிற்குக் கொண்டுவரவும், கடலோர சரக்கு போக்குவரத்தை ஊக்குவிக்கவும் ஒரு திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.
 - அதிவேக ரயில் திட்டங்கள்
 - சென்னை - பெங்களூரு
 - சென்னை - ஹைதராபாத்
 - புனே - ஹைதராபாத்
 - பெங்களூரு - ஹைதராபாத்
 - பெங்களூரு - வாரணாசி
 - வாரணாசி - சிலிகுரி

மின்சார வாகனங்கள் மற்றும் மின்னணுவியல் உற்பத்தி

- மின்சார வாகனங்கள், புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல், மின்னணுவியல் மற்றும் பாதுகாப்புத் துறைகளுக்குத் தேவையான அரிய கனிமங்களின் உற்பத்தி, பதப்படுத்துதல், பாதுகாப்பு மற்றும் விநியோகத்திற்காக தமிழ்நாடு, கேரளா, ஒடிசா மற்றும் ஆந்திரப் பிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்களில் பிரத்யேக உற்பத்தி வசதிகள் நிறுவப்படும்.

மருத்துவம், சுகாதாரப் பாதுகாப்பு மற்றும் மருந்துப் பொருட்கள்

- மருத்துவ, கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி வசதிகளுடன் ஒருங்கிணைந்த வளாகங்களாக மையங்கள் நிறுவப்படும்.
- பயோஃபார்மா பவர் முன்முயற்சி - இந்தியாவை ஒரு உலகளாவிய உயிரி மருந்து உற்பத்தி

மையமாக மாற்றுவதற்கான ₹10,000 கோடி திட்டம்.

- ஏழு அரிய நோய்களுக்கான தனிப்பட்ட பயன்பாட்டிற்காக இறக்குமதி செய்யப்படும் மருந்துகள் மற்றும் மனநலப் பொருட்களுக்கு சுங்க வரி விலக்கு.
 - சில முக்கிய புற்றுநோய் மருந்துகளுக்கும் அடிப்படை சுங்க வரி விலக்கு வழங்கப்பட்டது.
 - 17 வகையான புற்றுநோய் மருந்துகளுக்கு அடிப்படை சுங்க வரி விலக்கு வழங்கப்படுகிறது.
- சுகாதாரத் துறைக்கான மத்திய பட்ஜெட் ஒதுக்கீடு: ₹1,06,530 கோடி

- கடந்த ஆண்டை விட %10 அதிகரிப்பு. இதில், தோராயமாக ₹1.01 லட்சம் கோடி சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நலத்துறைக்கும், மீதமுள்ள தொகை சுகாதார ஆராய்ச்சித் துறைக்கும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

5 பிராந்திய மருத்துவ மையங்களை நிறுவும் திட்டம்

- நோக்கம்: இந்தியாவை ஒரு முக்கிய மருத்துவ சுற்றுலாத் தலமாக மாற்றுவது
- மாநிலங்கள் மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களுடன் இணைந்து செயல்படுத்தப்படும்
- துணை மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பணியாளர் மேம்பாட்டுத் திட்டம்
- புதிய துணை மருத்துவப் பயிற்சி நிறுவனங்கள் நிறுவப்படுகின்றன
- தற்போதுள்ள நிறுவனங்கள் மேம்படுத்தப்படும்
- அடுத்த 5 ஆண்டுகளில் 1 லட்சம் துணை மருத்துவப் பணியாளர்களுக்குப் பயிற்சி அளிக்கப்படும்
- 10 துறைகளில் பயிற்சி: கண் மருத்துவம், கதிரியக்கவியல், மயக்க மருந்து அறிவியல், அறுவை சிகிச்சை அரங்க தொழில்நுட்பம், உளவியல் மற்றும் பிற துறைகள்

முதியோர் பராமரிப்பு மற்றும் நலவாழ்வுத் திட்டம்

- 1.5 லட்சம் பராமரிப்பாளர்களுக்கு நலவாழ்வு, யோகா மற்றும் மருத்துவ சாதனங்கள் குறித்துப் பயிற்சி அளிக்கப்படும்

நிதி வளர்ச்சி

- கடந்த 12 ஆண்டுகளில் சுகாதாரத் துறைக்கான நிதி ஒதுக்கீடு %164 அதிகரித்துள்ளது
- துணை மருத்துவப் பணியாளர் மேம்பாட்டுத் திட்டத்திற்காக முதல் முறையாக ₹1,000 கோடி ஒதுக்கீடு

சங்கச் சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் வர்த்தகச் சலுகைகள்

- சர்வதேசப் பயணிகளின் பயணப் பொதி சங்க விதிமுறைகள் எளிதாக்கப்பட்டு, பயணிகளுக்கான சிரமங்கள் குறைக்கப்படும்.
- துறைமுகங்களில் சரக்குகள் விடுவிப்பிற்காக ஒற்றைச் சாளர முறை அறிமுகப்படுத்தப்படும்.
- நேர்மையான மற்றும் நம்பகமான இறக்குமதியாளர்களுக்கு எளிதான சரிபார்ப்பு மற்றும் அனுமதி நடைமுறைகள் செயல்படுத்தப்படும்.
- அங்கீகரிக்கப்பட்ட பொருளாதார இயக்குநர்களுக்கு எளிமைப்படுத்தப்பட்ட வரி செலுத்தும் விதிகள் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

- சங்கத் திணைக்களத்தில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான ஆய்வு அமைப்பு செயல்படுத்தப்படும்.

- சிறிய வரி தொடர்பான சிக்கல்களுக்கு, அபராதத்திற்குப் பதிலாக கூடுதல் தொகையைச் செலுத்தித் தீர்வு காணும் வசதி வழங்கப்படும்.

- அனைத்து சங்க நடைமுறைகளையும் ஒருங்கிணைக்கும் ஒரு புதிய அமைப்பு அடுத்த இரண்டு ஆண்டுகளுக்குள் செயல்படுத்தப்படும்.

- ஏற்றுமதி மற்றும் இறக்குமதிக்காக ஒற்றைச் சாளர சங்க அனுமதி அமைப்பு வழங்கப்படுகிறது.

- தனிநபர் இறக்குமதிக்கான வரி %20 இலிருந்து %10 ஆகக் குறைக்கப்பட்டுள்ளது.

- விமான உதிரி பாகங்களுக்கு அடிப்படை சங்க வரி விலக்கு அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

- ஒருங்கிணைந்த சங்க அமைப்பு (CIS) 2 ஆண்டுகளுக்குள் செயல்படுத்தப்படும்.

கடல் உணவு மற்றும் காலணி ஏற்றுமதிக்கான

மூலப்பொருட்களுக்கு வரிச் சலுகைகள்

பதப்படுத்தப்பட்ட கடல் உணவு

- ஏற்றுமதியில் பயன்படுத்தப்படும் குறிப்பிட்ட மூலப்பொருட்களுக்கான வரி விலக்கு இறக்குமதி வரம்பு அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- முந்தைய ஆண்டின் வரம்பு ஏற்றுமதி விற்பனை மதிப்பில் %1 ஆக இருந்தது; இது இப்போது %3 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

தோல் மற்றும் செயற்கைத் தோல் காலணிகள்

- ஏற்றுமதியில் பயன்படுத்தப்படும் குறிப்பிட்ட மூலப்பொருட்களுக்கு வரி விலக்கு இறக்குமதி அனுமதி வழங்கப்படுகிறது.

- முடிக்கப்பட்ட தோல் மற்றும் ஆயத்த ஆடைகள், தோல்/செயற்கை காலணிகள் மற்றும் பிற தோல் பொருட்களுக்கான முந்தைய 6 மாத வரம்பு 1 ஆண்டாக நீட்டிக்கப்பட்டுள்ளது.

நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழிலாளர்களுக்கான

நன்மைகள்

- இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட பொருட்களுக்கு அமெரிக்கா விதித்த %50 வரி, அதிக தொழிலாளர்களைக் கொண்ட உற்பத்தித் துறைகளுக்குப் பாதகமாக இருந்தது.

- இந்த புதிய மாற்றங்கள் இந்தியத் தொழில்துறைக்கும் ஏற்றுமதித் துறைக்கும் சாதகமான சூழலை உருவாக்கும்.

தயாரிப்பு விலைகளில் மாற்றங்கள்

- 17 புற்றுநோய் மருந்துகள், 7 அரிய நோய்களுக்கான மருந்து மற்றும் உணவுப்

பொருட்கள், மற்றும் மைக்ரோவேவ் அடுப்புகளின் விலைகள் குறையும்.

- இறக்குமதி செய்யப்பட்ட குடைகள், ஏடிஎம் இயந்திரங்கள், மற்றும் காபி உற்பத்தி மற்றும் விற்பனையில் பயன்படுத்தப்படும் இயந்திரங்களின் விலைகள் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது.

வேளாண்மை, நீர் பாதுகாப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல்

- விக்கித் பாரத்-ரோஸ்கர் ஆஜீவிகா இயக்கம் போன்ற புதிய வேலைவாய்ப்புத் திட்டங்களுக்காக தோராயமாக ₹95,692 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ஜல் ஜீவன் இயக்கத்திற்காக ₹67,670 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது; இது கிராமப்புற வீடுகளுக்குத் தொடர்ச்சியான நீர் விநியோகத்தை உறுதி செய்யும்.
- கார்பன் பிடிப்பு, பயன்பாடு மற்றும் சேமிப்பு (CCUS) போன்ற சுற்றுச்சூழல் திட்டங்களுக்கு நிதி ஒதுக்கீடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

சுற்றுலா மற்றும் கலாச்சாரம்

- 5 உயர் முன்னுரிமை மாநிலங்களில் சுற்றுலாத் தலங்கள் மேம்படுத்தப்படுகின்றன.

மலைப் பாதைகள் மற்றும் சுற்றுலா மேம்பாடு

- உலகத் தரம் வாய்ந்த மலையேற்ற அனுபவங்களை வழங்குவதற்காக இமாச்சலப் பிரதேசம், உத்தரகாண்ட், ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர், கிழக்குத் தொடர்ச்சி மலைகள் (ஆந்திரப் பிரதேசம்), மற்றும் மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகள் (பொதிகை மலைகள், தமிழ்நாடு-கேரளா) ஆகிய இடங்களில் சூழலியல் ரீதியாக நிலையான மலைப் பாதைகள் உருவாக்கப்படும் என்று அறிவிக்கப்பட்டது.
- கடலோர மற்றும் பறவைகள் கண்காணிப்புப் பாதைகள்
- ஒடிசா, கர்நாடகா மற்றும் கேரளா ஆகிய மாநிலங்களின் கடலோரப் பகுதிகளில் முக்கியமான முட்டையிடும் இடங்களுக்கு ஆமை வலசைப் பாதைகள் நிறுவப்படும்.

- ஆந்திரப் பிரதேசம் மற்றும் தமிழ்நாடு எல்லையில் உள்ள புலிகாட் ஏரிப் பகுதியில் பறவைகள் கண்காணிப்புப் பாதைகள் உருவாக்கப்படும்.

தொல்பொருள் தளங்களின் மேம்பாடு

- 15 தொல்பொருள் அகழ்வாராய்ச்சித் தளங்களை கலாச்சார மையங்களாக மேம்படுத்துவதற்கான திட்டம்.

பாதுகாப்பு மற்றும் இராணுவச் செலவுகள்

- மத்திய பட்ஜெட்டில் பாதுகாப்புத் துறைக்கு ₹7,84,678 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- இது கடந்த ஆண்டை விட %15.19 அதிகமாகும்.
- மொத்த மத்திய அரசு செலவினங்களில் %14.67 மற்றும் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் %2 பாதுகாப்புக்காக செலவிடப்படும்.
- விமானங்கள் மற்றும் விமான என்ஜின்களுக்காக ₹63,733 கோடியும், கடற்படைத் திட்டங்களுக்காக ₹25,023 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- மூலதனச் செலவினங்களுக்காக ₹2,19,306 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது (%21.84 அதிகரிப்பு).
- உள்நாட்டு ஆயுத உற்பத்திக்காக ₹5,13,900 கோடி (%75) ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது.
- ஓய்வூதியம் மற்றும் ஊழியர் நலன்களுக்காக ₹5,53,668 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது, இதில் ₹1.71 லட்சம் கோடி ஓய்வூதியத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.
- பாதுகாப்புத் துறைக்கு ஒதுக்கப்பட்ட மொத்தமாக அதிகரித்த ₹7.85 லட்சம் கோடி நிதி ஒதுக்கீடு, இராணுவப் பாதுகாப்பு மற்றும் நவீனமயமாக்கலுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கிறது.
- கல்வி, திறன் மேம்பாடு மற்றும் வேலைவாய்ப்பு
- 15,000 பள்ளிகள் மற்றும் 500 கல்லூரிகளில் AVGC (அனிமேஷன், விஷுவல் எஃபெக்ட்ஸ், கேமிங் மற்றும் காமிக்ஸ்) உள்ளடக்கத்தை உருவாக்கும் ஆய்வகங்களை அமைக்க ஒரு திட்டம் நிறுவப்படும்.

- ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் ஒரு மகளிர் விடுதியை அமைக்க ஒரு திட்டம் நிறுவப்படும்.
- பயணம் மற்றும் சுற்றுலாத் துறைக்காக 10,000 சுற்றுலா வழிகாட்டிகளுக்குப் பயிற்சி அளிக்கும் திட்டம்.
- குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் வளர்ச்சி நிதி - 27-2026 பட்ஜெட் முக்கிய அம்சங்கள்
- குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் (MSME) துறையில் எதிர்கால வெற்றியாளர்களை உருவாக்க, மத்திய அரசு 27-2026 பட்ஜெட்டில் ₹10,000 கோடி வளர்ச்சி நிதியை அறிவித்துள்ளது.
- இந்த நிதியின் மூலம்
- குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் வெற்றிகரமான நிறுவனங்களாக உருவெடுக்க மூலதன ஆதரவு, பணப்புழக்க ஆதரவு மற்றும் வணிக ஆதரவு வழங்கப்படும்.
- குறு நிறுவனங்கள் அரசாங்கத்தின் ஒழுங்குமுறைத் தேவைகளை குறைந்த செலவில் பூர்த்தி செய்ய உதவப்படும்.
- -2021ல் தொடங்கப்பட்ட ஆத்மநிர்ப்பர் பாரத் நிதிக்கு கூடுதலாக ₹2,000 கோடி ஒதுக்கப்படும்.
- பணப்புழக்க ஆதரவை வழங்க, நிறுவனங்களுக்கான விலைப்பட்டியல் தள்ளுபடி திட்டங்கள் முழுமையாகப் பயன்படுத்தப்படும்.
- ICAI, ICSI மற்றும் ICMAI போன்ற தொழில்முறை கல்வி நிறுவனங்களின் உதவியுடன் குறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்களுக்கு குறுகிய கால பயிற்சி மற்றும் செயல்முறைத் திட்டங்கள் உருவாக்கப்படும்.
- இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் நிலை நகரங்களில் உள்ள குறு நிறுவனங்களை வலுப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் இது செய்யப்படும்.
- விக்சித் பாரத் - வேலைவாய்ப்பு மற்றும் வாழ்வாதார இயக்கத்திற்கான உத்தரவாதம் மத்திய பட்ஜெட் 2026-27
- மொத்தம் ரூ. 95,692.31 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- வேலை நாட்களின் எண்ணிக்கை 100-லிருந்து 125 நாட்களாக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- தற்போதுள்ள திட்டத்தை முழுமையாகச் செயல்படுத்த ரூ. 30,000 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகளுக்கு இடையே 60:40 என்ற புதிய நிதிப் பகிர்வு முறை செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு
- பிரதான் மந்திரி கிராம சதக் யோஜனா (பிரதமரின் கிராமப்புறச் சாலைகள் திட்டம்) - ₹19,000 கோடி
- தேசிய ஊரக வாழ்வாதார இயக்கம் - ₹19,200 கோடி
- பிரதான் மந்திரி ஆவாஸ் யோஜனா (பிரதமரின் வீட்டு வசதித் திட்டம்) - ₹54,916 கோடி
- மின்னணு உற்பத்தித் துறைக்கான நிதி ஒதுக்கீடு
- 2026-27 நிதியாண்டிற்காக ₹40,000 கோடி திட்டச் செலவு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.
- நோக்கம்: நாட்டில் மின்னணு உற்பத்தியை அதிகரிப்பது மற்றும் உள்நாட்டு உற்பத்தியை ஊக்குவிப்பது.
- திட்டங்கள் மற்றும் முன்முயற்சிகள்
- மூலதனப் பொருட்கள் உற்பத்தி: இரண்டு உயர் தொழில்நுட்ப உபகரண வசதிகள் நிறுவப்பட்டு வருகின்றன.
- கொள்கலன் உற்பத்தித் திட்டம்: உலகளாவிய போட்டித்தன்மையை உறுதி செய்வதற்காக செயல்படுத்தப்பட உள்ளது.
- இரசாயன உற்பத்தி: இறக்குமதியைக் குறைக்கவும் உள்நாட்டு உற்பத்தியை விரிவுபடுத்தவும் 3 பிரத்யேக இரசாயனப் பூங்காக்கள் உருவாக்கப்படும்.
- கைபேசி உற்பத்தி வளர்ச்சி
- 2015-2025 காலகட்டத்தில் 30 மடங்கு வளர்ச்சி.
- 2015-ல் ₹18,000 கோடி → 2025-ல் ₹5.45 லட்சம் கோடி.

- 2025-ல் ஐபோன் ஏற்றுமதி: ₹203,000 கோடி (முந்தைய ஆண்டு ₹1.1 லட்சம் கோடி).
- எதிர்பார்ப்பு: 2026 நிதியாண்டில் ₹6.76 லட்சம் கோடி உற்பத்தி மற்றும் ₹2.7 லட்சம் கோடி ஏற்றுமதி.

குறைக்கடத்தி உற்பத்தி

- ஆகஸ்ட் 2025 நிலவரப்படி 6 மாநிலங்களில் ₹1.6 லட்சம் கோடி முதலீடு.
- 10 குறைக்கடத்தி உற்பத்தி மற்றும் பேக்கேஜிங் திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டுள்ளது, அவை தற்போது செயல்பாட்டில் உள்ளன.

உயிர் மருந்து உற்பத்திக்கு புதிய திட்டம் - "பயோபார்மா சக்தி"

- மொத்த நிதி ஒதுக்கீடு: ₹10,000 கோடி
- கால அளவு: அடுத்த 5 ஆண்டுகள்
- நோக்கம்: இந்தியாவை உயிர் மருந்து உற்பத்திக்கான மையமாக நிறுவுதல், மலிவு விலையில் நீண்ட கால ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வை உறுதி செய்தல்.
- உயிர் மருந்துகள்
- செயற்கை இரசாயன முறைகள் மூலம் அல்லாமல், உயிரியல் செல்கள் அல்லது திசுக்களிலிருந்து உற்பத்தி செய்யப்படும் மருந்துகள்.
- நோய்கள்: நீரிழிவு, புற்றுநோய் மற்றும் தன்னுடல் தாக்க நோய்கள் போன்ற தொற்று நோய்கள்.

நிறுவனங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி

- மூன்று புதிய தேசிய மருந்து கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் நிறுவப்படும்.
- ஏற்கனவே உள்ள ஏழு நிறுவனங்கள் மேம்படுத்தப்படும்.
- 1,000-க்கும் மேற்பட்ட அங்கீகாரம் பெற்ற இந்திய மருத்துவ பரிசோதனை மையங்கள் நிறுவப்படும்.
- உலகத் தரநிலைகளை எட்டுவதற்காக மத்திய மருந்துகள் தரக் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு வலுப்படுத்தப்படும்.

ஆயுர்வேத மேம்பாடு

- மூன்று புதிய அகில இந்திய ஆயுர்வேத நிறுவனங்கள் நிறுவப்படும்.
- ஆயுஷ் துறைக்கு மொத்தம் ₹4,408 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது (முந்தைய வரவு செலவுத் திட்டத்தை விட %20 அதிகம்).
- ஆயுஷ் மருந்தகங்கள் மற்றும் ஆய்வகங்கள் உயர் தரத்திற்கு மேம்படுத்தப்படும்.
- தரமான ஆயுர்வேத மருந்துகள் உற்பத்தி, விவசாயிகளால் மூலிகைச் செடிகள் சாகுபடி மற்றும் மருந்து பதப்படுத்துதலில் இளைஞர்களின் ஈடுபாடு ஆகியவை ஊக்குவிக்கப்படும்.

மத்திய பட்ஜெட்டில் விளையாட்டுத் துறைக்கான ஒதுக்கீடு

- 2026-27 மத்திய பட்ஜெட்டில் விளையாட்டுத் துறைக்கு ரூ.4,479.88 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது; இது கடந்த ஆண்டை விட சுமார் ரூ.1,133 கோடி அதிகமாகும்.
- இளைஞர் நலன் மற்றும் விளையாட்டு அமைச்சு-கத்துக்கான ஒதுக்கீடு கணிசமாக உயர்த்தப்பட்டு, விளையாட்டு வளர்ச்சிக்கு மத்திய அரசு முக்கிய-த்துவம் அளித்துள்ளது.
- 'கேலோ இந்தியா' திட்டத்துக்கு ரூ.924.35 கோடி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது; செலவின நிலையை கருத்தில் கொண்டு தொகை சீரமைக்கப்பட்டாலும், இதுவே அதிக ஒதுக்கீடு பெறும் திட்டமாக உள்ளது.
- இந்திய விளையாட்டு ஆணையத்துக்கு (SAI) ரூ.917.38 கோடி ஒதுக்கப்பட்டு, பயிற்சி முகாம்கள், தேசிய போட்டிகள் மற்றும் விளையாட்டு வளாக பராமரிப்புகள் வலுப்படுத்தப்படுகின்றன.
- விளையாட்டு வீரர்களுக்கான ஊக்கத் தொகை ரூ.28 கோடியில் இருந்து ரூ.40 கோடியாக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- தேசிய விளையாட்டுகள் மேம்பாட்டு நிதிக்கான ஒதுக்கீடு ரூ.5 கோடியாக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

- ஊக்கமருந்து தடுப்பு அமைப்புகள் (NADA, ஆய்வகம்) ஒதுக்கீடு சற்றுக் குறைக்கப்பட்டாலும், கண்காணிப்பு தொடரும்.
- முதல் முறையாக, விளையாட்டு உபகரண உற்பத்தித் துறைக்கு ரூ.500 கோடி ஒதுக்கப்பட்டு, 'மேக் இன் இந்தியா' திட்டத்தின் கீழ் உலகத் தர விளையாட்டு உபகரண உற்பத்தியை ஊக்குவிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- மத்திய வரவு செலவுத் திட்டம் பற்றிய தகவல்கள்
 - மத்திய வரவு செலவுத் திட்டம் இந்திய அரசியலமைப்பின் -112வது பிரிவின் கீழ் தயாரிக்கப்படுகிறது.
 - வரவு செலவுத் திட்டக் காலம் ஏப்ரல் 1 முதல் மார்ச் 31 வரை ஆகும்.
 - மத்திய வரவு செலவுத் திட்டம் வருவாய் வரவு செலவுத் திட்டம் மற்றும் மூலதன வரவு செலவுத் திட்டம் எனப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது.
 - இந்தியாவின் முதல் வரவு செலவுத் திட்டத்தை -1860ல் ஜேம்ஸ் வில்சன் சமர்ப்பித்தார்.
 - சுதந்திர இந்தியாவின் முதல் மத்திய வரவு செலவுத் திட்டத்தை -1947ல் ஆர். கே. சண்முகம் சமர்ப்பித்தார்.
 - 50-1949 வரவு செலவுத் திட்டம் ஒரு ஒருங்கிணைந்த இந்தியாவின் முதல் வரவு செலவுத் திட்டமாகும்.
 - 2017 முதல், மத்திய வரவு செலவுத் திட்டம் பிப்ரவரி 1 அன்று சமர்ப்பிக்கப்படுகிறது.
 - 2017ல் ரயில்வே வரவு செலவுத் திட்டம் மத்திய வரவு செலவுத் திட்டத்துடன் இணைக்கப்பட்டது.
- பிரதமர் மற்றும் நிதி அமைச்சர் ஆகிய இரு பதவிகளையும் வகித்தபோது பட்ஜெட்டை தாக்கல் செய்த ஒரே பெண் இந்திரா காந்தி ஆவார்.
- 74-1973 பட்ஜெட் «கருப்பு பட்ஜெட்» என்று அழைக்கப்படுகிறது.
- 92-1991 பட்ஜெட் இந்தியாவில் பொருளாதார தாராளமயமாக்கலுக்கு ஒரு தொடக்கமாக அமைந்தது.
- 98-1997 ஆம் ஆண்டின் «கனவு பட்ஜெட்» முக்கிய வரிச் சீர்திருத்தங்களில் கவனம் செலுத்தியது.
- 01-2000 ஆம் ஆண்டின் மில்லினியம் பட்ஜெட் இந்தியாவை ஒரு தொழில்நுட்ப மையமாக நிலைநிறுத்த உதவியது.
- மத்திய பட்ஜெட்டில் தமிழ்நாட்டிற்கான அம்சங்கள்
 - ஆதிச்சநல்லூர்: மேம்படுத்தப்படவுள்ள 15 தொல்லியல் தளங்களில் ஒன்று.
 - பொதிகை மலைகள் (தமிழ்நாடு-கேரளா): உலகத் தரம் வாய்ந்த சூழல் சுற்றுலா மலையேற்றப் பாதைகள் உருவாக்கப்படும்.
- அரிய தாதுகள்
 - சீனாவைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைப்பதற்காக, தமிழ்நாடு, கேரளா, ஆந்திரப் பிரதேசம் மற்றும் ஒடிசா ஆகிய மாநிலங்களில் பிரதேச கனிம வள மேம்பாட்டுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.
 - பழுவேற்காடு ஏரி (தமிழ்நாடு-ஆந்திரப் பிரதேச எல்லை): பறவைகளைக் கண்காணிப்பதற்கான பாதைகள் அமைக்கப்படும்.
 - கடலோரப் பாதுகாப்பு: ஆமைகள் முட்டையிடும் இடங்களுக்கான பாதுகாப்புப் பாதைகள் (ஒடிசா, கேரளா, கர்நாடகா)

தேசிய செய்திகள்

திறந்தவெளிப் பகுதி உரிமக் கொள்கை (OALP)

- சூழல்: ஆயில் இந்தியா நிறுவனம் OALP ஒன்பதாவது சுற்றில் ஒதுக்கப்பட்ட தொகுதிகளில் நில அதிர்வு ஆய்வை நடத்தியது. இதன் நோக்கம் OALP பத்தாவது சுற்றுக்கான ஏல உத்தியை உருவாக்குவதாகும்.
- திறந்தவெளிப் பகுதி உரிமக் கொள்கை (OALP) மார்ச் 2016 ,30 அன்று அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. இது ஹைட்ரோகார்பன் ஆய்வு மற்றும் உரிமக் கொள்கையின் (HELP) ஒரு பகுதியாகும்.
- HELP கொள்கையானது, 18 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக நடைமுறையில் இருந்த புதிய ஆய்வு மற்றும் உரிமக் கொள்கைக்கு (NELP) மாற்றாக வந்தது.
- OALP என்பது இந்தியாவில் எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயு ஆய்வுத் தொகுதிகளுக்கு நிறுவனங்கள் எவ்வாறு விண்ணப்பிக்கலாம் என்பதை மாற்றிய ஒரு முக்கிய சீர்திருத்தமாகும்.
- OALP-இன் கீழ், இந்திய அரசால் அறிவிக்கப்படாத பகுதிகளில் எரிபொருட்களுக்கான ஆய்வுகளை மேற்கொள்ள இந்நிறுவனத்திற்கு விருப்பம் உள்ளது.
- OALP ஆட்சியானது, நிறுவனங்கள் தேசிய தரவு களஞ்சியத்தில் (NDR) உள்ள நில அதிர்வுத் தரவுகளை அணுகவும் அனுமதிக்கிறது.

NDR என்பது பின்வருவனவற்றைக் கொண்ட ஒரு ஆன்லைன் தரவு நூலகமாகும்:

- நில அதிர்வு ஆய்வுகள்
- புவிமியல் வரைபடங்கள்
- கிணற்றுப் பதிவுகள்
- ஆய்வு வரலாறு

தானிய ஏடிஎம்

▪ சூழல்: பீகார் அரசு பாட்னாவில் முதல் மூன்று தானிய ஏடிஎம் இயந்திரங்களை நிறுவுவதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இது ஒரு முன்னோடித் திட்டமாகச் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

தானிய ஏடிஎம் பற்றி

- இது அன்னபூர்த்தி (தானியத்தை வழங்குவவர் என்று பொருள்) என்றும் அழைக்கப்படுகிறது. இது கோதுமை மற்றும் அரிசி போன்ற உணவு தானியங்களுக்கான ஒரு தானியங்கி விநியோக இயந்திரம் ஆகும்.
- இந்தத் தொழில்நுட்பம் உலக உணவுத் திட்டத்தால் (WFP) உருவாக்கப்பட்டது மற்றும் இந்திய உணவு கழகம் (FCI) மற்றும் பல்வேறு மாநில அரசுகளுடன் இணைந்து செயல்படுத்தப்படுகிறது.

முக்கிய அம்சங்கள்

- 5 நிமிடங்களில் 50 கிலோ வரை தானியங்களை வழங்க முடியும்.
- வங்கி ஏடிஎம்களைப் போலவே 7×24 செயல்படும்.
- சூரிய சக்தியால் இயக்கப்படக்கூடியது.
- பொது விநியோக அமைப்பு (PDS) தரவுத்தளம் மற்றும் தனிப்பட்ட வறுமைக் கோட்டிற்குக் கீழ் உள்ள பயனாளிகளின் சுயவிவரங்களை அணுக இணைய இணைப்பு தேவைப்படுகிறது.

செயல்படும் முறை

- ஒரு பொது விநியோகத் திட்டப் பயனாளி, தனது ரேஷன் அட்டை அல்லது ஆதார் அட்டையுடன் இணைக்கப்பட்ட PoS இயந்திரத்தில் தனது பயனாளி அல்லது தானிய ஏடிஎம் அட்டையைத் தேய்த்தவுடன்,
- அவர்கள் ஆதார் அடிப்படையிலான பயோமெட்ரிக் அங்கீகாரத்திற்கும் உட்பட வேண்டும்.
- தானியம் வழங்கப்பட்டவுடன், பயனாளியின் பொது விநியோகத் திட்டத் தரவு புதுப்பிக்கப்படுகிறது, மேலும் உறுதிப்படுத்தலுக்காகவும் ஒரு ஆவணப் பதிவாகவும் ஒரு சீட்டும் வழங்கப்படுகிறது.

ஓட்டுநர் தரவரிசை அமைப்பு: ஐஐடி மெட்ராஸ் ஒப்பந்தம்

- சூழல்: ஐஐடி மெட்ராஸ் மற்றும் டைம்ஸ் இந்தியா கமர்ஷியல் வெஹிக்கிள்ஸ் ஆகிய நிறுவனங்கள், ஒரு உலகளாவிய ஓட்டுநர் தரவரிசை அமைப்பை உருவாக்குவதற்காக ஒரு கூட்டு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளன.
- 'ஓட்டுநர் தரவரிசை அமைப்பு' (TRS) எனப்படும் இந்த புதிய அமைப்பு, ஸ்மார்ட்போன் மற்றும் சென்சார் தரவுகளைப் பயன்படுத்தி லாரிகள் மற்றும் ஓட்டுநர்களின் செயல்திறனை மதிப்பிட்டு தரவரிசைப்படுத்தும்.
- நோக்கம்: சிறந்த ஓட்டுநர் செயல்திறனை ஊக்குவிப்பது, அபாயகரமான ஓட்டுநர் பழக்கங்களைக் குறைப்பது, மற்றும் உயிர்கள், செலவுகள் மற்றும் நேரத்தைச் சேமிப்பது.
- இந்த முயற்சி, கூட்டாளர் நிறுவனங்களின் பெருநிறுவன சமூகப்பொறுப்புக் கொள்கைகளுக்கு இணங்க மேற்கொள்ளப்படும்.
- இந்த முயற்சி, தொழில்நுட்பம் மற்றும் தரவு சார்ந்த புதுமைகளின் மூலம் வணிகப் போக்குவரத்து மற்றும் சுற்றுச்சூழல் சவால்களுக்குச் சிறந்த தீர்வுகளை வழங்கும்.

தமிழ்நாடு உட்பட 8 மாநிலங்களில் மோனசைட் இருப்புக்கள்

- சூழல்: தமிழ்நாடு உட்பட 8 மாநிலங்களில் 1.31 கோடி டன் மோனசைட் (ஒரு செம்பழுப்பு பாஸ்பேட் கனிமம்) இருப்பதாக மத்திய அரசு தெரிவித்துள்ளது.
- மோனசைட் கடற்கரை மணல் மற்றும் எரிமலைப் பாறைகளிலிருந்து பெறப்படுகிறது.
- அணுசக்தித் துறையின் கீழ் உள்ள அணு கனிமங்கள் ஆய்வு மற்றும் ஆராய்ச்சி இயக்குநரகம் (AMD) இதை கண்காணித்து வருகிறது.
- மோனசைட் இருப்புக்கள் உள்ள மாநிலங்கள்: தமிழ்நாடு, கேரளா, ஆந்திரப் பிரதேசம், ஒடிசா, மகாராஷ்டிரா, குஜராத், ஜார்கண்ட், மேற்கு வங்கம்.

■ 2020-ல் நிதி ஆயோக்கின் பரிந்துரையைத் தொடர்ந்து, 136 வெற்றிகரமான ஏலங்கள் மூலம் நிலக்கரி சுரங்கங்கள் ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகின்றன.

கழிவுப் சேகரிப்பவர்கள் கணக்கெடுப்பு குறித்த முதல் தேசிய தரவுகளை மத்திய அரசு வெளியிட்டது

- சூழல்: நாடு முழுவதும் நடைபெற்று வரும் கழிவுப் சேகரிப்பவர்கள் கணக்கெடுப்பு குறித்த தரவுகளை மத்திய அரசு முதன்முறையாக வெளியிட்டுள்ளது. அதன்படி, 35 மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களின் நகர்ப்புறங்களில் இதுவரை மொத்தம் 1.52 லட்சம் தொழிலாளர்கள் அடையாளம் காணப்பட்டு, அவர்களின் விவரங்கள் சரிபார்க்கப்பட்டுள்ளன.
- இந்தத் தரவுகள் சமூக நீதி மற்றும் அதிகாரமளித்தல் அமைச்சகத்தால் நாடாளுமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்டன.
- இந்த கணக்கெடுப்பு 'நமஸ்தே' திட்டத்தின் கீழ் நடத்தப்படுகிறது.
- தேசிய அளவில் கழிவுப் பொறுக்குபவர்களில் 84.5% பேர் பட்டியல் சாதிகள் (SC), பட்டியல் பழங்குடியினர் (ST) மற்றும் இதர பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்புகளை (OBC) சேர்ந்தவர்கள்.

■ 10.7% பேர் பொதுப் பிரிவைச் சேர்ந்தவர்கள்.

மாநில/யூனியன் பிரதேச அளவில் வேறுபாடுகள் காணப்பட்டன

■ டெல்லி மற்றும் கோவாவில், பட்டியல் சாதிகள், பட்டியல் பழங்குடியினர் மற்றும் இதர பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்புகளைச் சேர்ந்தவர்களை விட பொதுப் பிரிவைச் சேர்ந்த கழிவுப் பொறுக்குபவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகமாக இருந்தது.

■ மேற்கு வங்கத்தில், அடையாளம் காணப்பட்ட கழிவுப் பொறுக்குபவர்களில் 42.4% பேர் பொதுப் பிரிவைச் சேர்ந்தவர்கள்.

நமஸ்தே திட்டம்

- 'நமஸ்தே' என்பது மனிதர்களை மையமாகக் கொண்ட, உரிமைகள் அடிப்படையிலான ஒரு முன்முயற்சியாகும். இது கழிவுநீர் மற்றும் செப்டிக் தொட்டிகளை மனிதர்கள் மூலம் அபாயகரமாக சுத்தம் செய்வதை ஒழிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது. இது 2023 ஆம் ஆண்டில் 3 ஆண்டுகளுக்கு (2023-24 முதல் 2025-26 வரை) மத்தியத் துறைத் திட்டமாக தொடங்கப்பட்டது.
- சமூக நீதி மற்றும் அதிகாரமளித்தல் அமைச்சகம் மற்றும் வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகாரங்கள் அமைச்சகம் ஆகியோரால் கூட்டாக தொடங்கப்பட்டது.
- தேசிய சஃபாய் கரம்சாரி நிதி மற்றும் மேம்பாட்டுக் கழகத்தால் (NSKFDC) செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- கழிவுநீர் மற்றும் செப்டிக் தொட்டிகளை சுத்தம் செய்வது தொடர்பான அபாயகரமான பணிகளில் துப்புரவுத் தொழிலாளர்களை மனித உழைப்பில் ஈடுபடுத்துவதை ஒழிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மாநில அறிவியல் தொழில்நுட்ப மன்றத்துக்கு விருது

- சூழல்: கேரளாவில் நடைபெற்ற தேசிய அறிவியல் மாநாட்டில் தமிழ்நாடு மாநில அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மன்றம் விருது பெற்றது.
- தமிழ்நாடு உயர் கல்வித் துறையின் கீழ் செயல்படும் தமிழ்நாடு மாநில அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மன்றம் இந்த மாநாட்டில் பங்கேற்றது.
- அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் புத்தாக்கத் துறைகளில் மாநிலத்தின் முன்முயற்சிகளும் சாதனைகளும் எடுத்துரைக்கப்பட்டன.
- புவிசார் குறியீடு பெற்ற பொருட்கள், கொடைக்கானல் பழங்குடியினர் தயாரிப்புகள் மற்றும் பெண் தொழில்முனைவோர் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் இதில் அடங்கும்.

- காப்புரிமைத் தகவல் மையம், அறிவுசார் சொத்துரிமை வசதி மையம் மற்றும் தொழில்நுட்பப் பரிமாற்ற மையத்தின் சேவைகளும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.
- கண்காட்சியில் "பிற மாநில மன்றங்கள்" பிரிவில் தமிழ்நாடு மாநில அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மன்றம் முதல் பரிசை வென்றது.
- தமிழ்நாடு மாநில அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மன்றம்
- இது 1984-ல் நிறுவப்பட்ட ஒரு தன்னாட்சி அமைப்பு ஆகும்.
- இது தமிழ்நாட்டில் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப முன்முயற்சிகளுக்கான உச்ச அமைப்பாகச் செயல்படுகிறது.
- இது மாநில அளவில் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கொள்கைகளை உருவாக்குகிறது.
- இது பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் நிறுவனங்களில் உள்ள ஆராய்ச்சித் திட்டங்களுக்கு நிதி வழங்குகிறது.
- இது ஆராய்ச்சித் திறனை வளர்ப்பதற்காக இளம் விஞ்ஞானி உதவித்தொகைகளை வழங்குகிறது.

பட்டுப்புழுக்களைக் கொல்லாமல் பட்டு உற்பத்தி

- சூழல்: பட்டுப்புழுக்களுக்குத் தீங்கு விளைவிக்காமல் பட்டு நூலை உற்பத்தி செய்வதற்கான ஒரு புதிய தொழில்நுட்பத்தை ஐஐடி பாம்பேயின் ஆராய்ச்சியாளர்கள் வெற்றிகரமாக உருவாக்கியுள்ளனர்.
- பாரம்பரியமாக, பட்டு உற்பத்தியின் போது, பட்டுக்கூடுகள் கொதிக்கும் நீரில் இடப்படுகின்றன, இது உள்ளே இருக்கும் பட்டுப்புழுக்களைக் கொன்றுவிடுகிறது. இதற்கு மாற்றாக, ஐஐடி பாம்பேயின் கிராமப்புற தொழில்நுட்ப மையம் 'ஜீவோதய்' என்ற புதிய திட்டத்தை உருவாக்கியுள்ளது.
- மல்பெரி இலைகளை உண்ணும் பட்டுப்புழுக்கள், பாரம்பரிய முறையில் கூடுகளைக்

கட்டுவதற்குப் பதிலாக, ஒரு தட்டையான பரப்பில் பட்டு இழைகளை மட்டும் நூற்கப் பழக்கப்படுத்தப்படுகின்றன.

▪ இந்த முறையின் மூலம், பட்டுப்புழுக்கள் கொல்லப்படுவதில்லை; அவை பட்டாம்பூச்சிகளாக மாறி, தங்கள் முழு வாழ்க்கைச் சுழற்சியையும் நிறைவு செய்கின்றன.

▪ இந்த ஆராய்ச்சிக்கு கோல் இந்தியா நிறுவனம் முழுமையாக நிதியளித்துள்ளது.

கோல் இந்தியா லிமிடெட் (CIL)

▪ நவம்பர் 1975-ல் நிறுவப்பட்டது மற்றும் இதன் தலைமையகம் கொல்கத்தாவில் உள்ளது.

▪ இது நிலக்கரி அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படும் ஒரு மகாரத்னா பொதுத்துறை நிறுவனம் ஆகும்.

▪ இது இந்தியாவின் உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 80% க்கும் அதிகமாகப் பங்களிக்கிறது.

பிளாஸ்டிசி 2026

▪ சூழல்: உலகின் மிகப்பெரிய மற்றும் மிகவும் செல்வாக்குமிக்க பிளாஸ்டிக் கண்காட்சிகளில் ஒன்றான பிளாஸ்டிசி 2026, புது தில்லியில் உள்ள பாரத் மண்டபத்தில் நடைபெறுகிறது.

▪ பிளாஸ்டிசி 2026 நிகழ்வானது, இரசாயனங்கள் மற்றும் பெட்ரோ கெமிக்கல் துறை, வர்த்தகம் மற்றும் தொழில் துறை அமைச்சகம், மற்றும் குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் அமைச்சகம் ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன் ஏற்பாடு செய்யப்படுகிறது.

▪ பிளாஸ்டிசி 2026-இன் கருப்பொருள் "பாரத் நெக்ஸ்ட்" என்பதாகும். இந்தக் கருப்பொருள், ஆத்மநிர்ப்பர் பாரத் மற்றும் விக்சித் பாரத் ஆகிய தேசிய தொலைநோக்குப் பார்வைகளுடன் நெருக்கமாக ஒத்துப்போகிறது.

முக்கியத்துவம்

▪ உலகின் மிகப்பெரிய மற்றும் மிகவும் செல்வாக்குமிக்க பிளாஸ்டிக் கண்காட்சிகளில் ஒன்று

▪ உலகளாவிய உற்பத்தி, நிலைத்தன்மை மற்றும் புத்தாக்கத்தில் இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் பங்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது

▪ இந்தியாவின் பொருளாதாரத்திற்கு ஒரு முக்கிய பங்களிப்பாளராக பிளாஸ்டிக் துறையை வெளிப்படுத்துகிறது

பிளாஸ்டிசி 2026 பற்றி

▪ பிளாஸ்டிக் பதப்படுத்துதல், இயந்திரங்கள், மூலப்பொருட்கள் மற்றும் நிலையான தீர்வுகள் ஆகியவற்றிற்கான உலகளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஒரு கண்காட்சி

▪ இந்தியத் தொழில்துறையை சர்வதேச சந்தைகள் மற்றும் மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்களுடன் இணைக்கும் ஒரு முக்கிய தளமாக செயல்படுகிறது.

தொழில்துறைத் திறன்களுக்கான பிரிக்ஸ் மையத்தில் இந்தியா இணைகிறது

▪ சூழல்: வர்த்தகம் மற்றும் தொழில்துறை அமைச்சகத்தின் தொழில் மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தக மேம்பாட்டுத் துறை (DPIIT) ஏற்பாடு செய்த ஒரு நிகழ்வில், புது தில்லியின் வாணிகிய பவனில் நடைபெற்ற நிகழ்ச்சியில், தொழில்துறைத் திறன்களுக்கான பிரிக்ஸ் மையத்தில் (BCSI) இந்தியா இணைந்தது.

▪ இந்த மையம், பிரிக்ஸ் நாடுகளின் உற்பத்தி நிறுவனங்கள் மற்றும் குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்களுக்கு (MSME) ஒருங்கிணைந்த ஆதரவை வழங்குவதற்கான ஒரு ஒற்றைத் தொடர்பு மையமாகச் செயல்படும். இதன் நோக்கம், இண்டஸ்ட்ரி 4.0 திறன்களை வலுப்படுத்துவதாகும்.

▪ இந்த BCSI, ஐக்கிய நாடுகளின் தொழில்துறை மேம்பாட்டு அமைப்புடன் (UNIDO) இணைந்து தொடங்கப்பட்டுள்ளது.

▪ தேசிய உற்பத்தித்திறன் கவுன்சில், பிரிக்ஸ் தொழில்துறைத் திறன்களுக்கான இந்திய மையமாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.

பேரழிவு பாதிக்கப்பட்டவர்களை அடையாளம் காணுதல்

- **சூழல்:** தேசியப் பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையம் (NDMA), பேரழிவு பாதிக்கப்பட்டவர்களை அடையாளம் காண்பதற்கான (DVI) இந்தியாவின் முதல் தரநிலைச் செயல்பாட்டு நடைமுறை (SOP) மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டது.
- பெருமளவிலான உயிரிழப்புச் சம்பவங்களைக் கையாள்வதை மேம்படுத்தும் நோக்கில், 2001 ஆம் ஆண்டு புஜ் நிலநடுக்கத்தின் 25வது ஆண்டு நிறைவையொட்டி இந்த வழிகாட்டுதல்கள் வெளியிடப்பட்டன.

நான்கு-கட்ட அடையாளங்காணல் பணிப்பாய்வு

- **முறையான மீட்பு:** உடல்கள் கலப்பதைத் தவிர்ப்பதற்கும், ஆதாரங்கள் இழக்கப்படுவதைத் தடுப்பதற்கும், உடற்பாகங்களை ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட முறையில் மீட்டெடுத்தல்.
- **பிரேதப் பரிசோதனைக்குப் பிந்தைய தரவு:** டிஎன்ஏ, கைரேகைகள் மற்றும் பல் மருத்துவப் பதிவுகள் போன்ற உயிரியல் தரவுகளைச் சேகரித்தல்.
- **இறப்பிற்கு முந்தைய தரவு:** பாதிக்கப்பட்டவர்களின் குடும்பங்களிடமிருந்து மருத்துவப் பதிவுகள் மற்றும் தனிப்பட்ட விவரங்களைச் சேகரித்தல்.
- **சரிபார்த்தல்:** அதிகாரப்பூர்வமாக அடையாளம் கண்டு, உடல்களை ஒப்படைப்பதற்கு முன், பிரேதப் பரிசோதனைக்குப் பிந்தைய மற்றும் இறப்பிற்கு முந்தைய தரவுகளை அறிவியல் பூர்வமாகப் பொருத்திப் பார்த்தல்.

டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்கள்

- **சூழல்:** மத்திய அரசு, DPIIT-யின் அரசிதழ் அறிவிப்பின் மூலம், 'டீப் டெக்' ஸ்டார்ட்-அப்களுக்கான தகுதி அளவுகோல்களை முறையாக வரையறுத்து அறிவித்துள்ளது.

டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்கள் பற்றி

- டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்கள் என்பவை புதிய அறிவியல் மற்றும் பொறியியல் அறிவின்

அடிப்படையில் தீர்வுகளை உருவாக்கும் நிறுவனங்களாகும்.

- அவை ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டில் (R&D) கவனம் செலுத்துகின்றன.
- டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்கள் குறிப்பிடத்தக்க புதிய அறிவுசார் சொத்துக்களை (IP) உருவாக்கி, அவற்றை வணிகமயமாக்குவதற்கான முயற்சிகளில் ஈடுபடுகின்றன.
- அவை அதிக மூலதனத் தேவைகளுடன் செயல்படுகின்றன மற்றும் நீண்ட கால வளர்ச்சியை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.
- தொழில் மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தக மேம்பாட்டுத் துறை (DPIIT) ஸ்டார்ட்-அப்கள் மற்றும் டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்களுக்கு சான்றளிப்பதற்கான இறுதி அதிகாரம் பெற்ற அமைப்பாகும்.
- அனுசந்தான் தேசிய ஆராய்ச்சி அறக்கட்டளை (ANRF) ₹1 லட்சம் கோடி ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிதியை நிர்வகிக்கும் மற்றும் டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்களுக்கு ஒரு முக்கிய நிதியாளராகச் செயல்படும்.

முக்கிய அம்சங்கள்

- வழக்கமான ஸ்டார்ட்-அப்களுக்கு 10 ஆண்டுகள் மட்டுமே அங்கீகாரம் வழங்கப்படும் நிலையில், டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்களுக்கு 20 ஆண்டுகள் வரை நீட்டிக்கப்பட்ட அங்கீகாரக் காலம் வழங்கப்படுகிறது.
- வழக்கமான ஸ்டார்ட்-அப்களுக்கான ₹200 கோடி வரம்புடன் ஒப்பிடும்போது, வருவாய் வரம்பு ₹300 கோடியாக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- கொள்கை ஆதரவுடன், டீப் டெக் ஸ்டார்ட்-அப்கள் 2-4% வட்டி விகிதங்கள் மற்றும் 15 ஆண்டுகள் வரையிலான கடன் காலத்துடன் சலுகை அடிப்படையிலான நீண்ட கால நிதி உதவியைப் பெற முடியும்.
- இந்தச் சான்றளிப்பு செயல்முறையானது, நிர்வாக மேற்பார்வையுடன் கூடிய பல அமைச்சகங்களைக் கொண்ட தொழில்நுட்ப வாரியத்தின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் நடத்தப்படும்.

இ-சங்கியிகி இணையதளம்

தொடங்கப்பட்டது: புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகத்தின் (MoSPI) கீழ் உள்ள தேசிய புள்ளியியல் அலுவலகத்தால் (NSO) தொடங்கப்பட்டது.

சமீபத்திய வளர்ச்சி: இந்த இணையதளத்திற்காக மாடல் கான்டெக்ஸ்ட் புரோட்டோகால் (MCP) சேவையகத்தின் பீட்டா பதிப்பு தொடங்கப்பட்டுள்ளது.

மாடல் கான்டெக்ஸ்ட் புரோட்டோகால் (MCP)

பயனர்களின் சொந்த செயற்கை நுண்ணறிவு கருவிகள் மற்றும் பயன்பாடுகள் மூலம் தரவுத்தொகுப்புகளுடன் நேரடி இணைப்பை செயல்படுத்தும் ஒரு தொழில்நுட்பமாகும்.

அரசாங்கப் புள்ளிவிவரங்களுக்கான இயந்திரத்தால் படிக்கக்கூடிய அணுகலை மேம்படுத்துகிறது.

இ-சங்கியிகி இணையதளம் பற்றி

இந்தியாவின் அதிகாரப்பூர்வ புள்ளிவிவரங்களை அணுகுவதற்கான ஒரு மையப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் தளம் ஆகும்.

தடையற்ற, வெளிப்படையான மற்றும் சரியான நேரத்தில் தரவுப் பரவலை உறுதிசெய்ய வடிவமைக்கப்பட்டது.

தரவு அடிப்படையிலான கொள்கை உருவாக்கம், கல்வி ஆராய்ச்சி மற்றும் பொது விழிப்புணர்வை ஆதரிக்கிறது.

அரசு புள்ளிவிவரத் தரவுகளின் அணுகல்தன்மை, பயன்பாடு மற்றும் இயங்குதன்மையை மேம்படுத்துகிறது.

இந்தியாவில் இணப்பெருக்க சுயாட்சி

சூழல்: உச்ச நீதிமன்றம், 1971 ஆம் ஆண்டு மருத்துவக் கருக்கலைப்புச் சட்டத்தின் (2021 இல் திருத்தப்பட்டது) கீழ் உள்ள 24 வார சட்டப்பூர்வ வரம்பை மீறி, ஒரு சிறுமியின் 30 வார கர்ப்பத்தை கலைக்க அனுமதித்தது.

இந்தத் தீர்ப்பு, அரசியலமைப்பின் 21வது பிரிவின் கீழ் தனிப்பட்ட சுதந்திரத்தின் ஒரு பகுதியாக இணப்பெருக்க சுயாட்சியை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தியது.

சட்டக் கட்டமைப்பு: மருத்துவக் கருக்கலைப்புச்

சட்டம் (திருத்தம்), 2021

20 வாரங்கள் வரை: ஒரு பதிவுசெய்யப்பட்ட மருத்துவப் பயிற்சியாளரின் கருத்துடன் கருக்கலைப்பு செய்யலாம்.

20-24 வாரங்கள்: இரண்டு பதிவுசெய்யப்பட்ட மருத்துவப் பயிற்சியாளர்களின் கருத்து தேவைப்படுகிறது (குறிப்பிட்ட வகைகளுக்கு).

24 வாரங்களுக்கு மேல்: விதிவிலக்கான சந்தர்ப்பங்களில் மருத்துவ வாரியத்தின் ஒப்புதலுடன் அனுமதிக்கப்படும்.

நீதித்துறை அடிப்படை

நீதிபதி கே.எஸ். புட்டசுவாமி v. இந்திய யூனியன் (2017): இணப்பெருக்கத் தேர்வுகளை தனியுரிமை மற்றும் தனிப்பட்ட சுதந்திரத்திற்கான உரிமையின் (சுரத்து 21) ஒரு ஒருங்கிணைந்த பகுதியாக அங்கீகரித்தது.

விமான நிலைய கடைசி மைல் இணைப்பை மேம்படுத்த AAI-பாரத் டாக்ஸி புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்

சூழல்: தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட விமான நிலையங்களில் கடைசி மைல் இணைப்பை மேம்படுத்த இந்திய விமான நிலைய ஆணையம் (AAI) பாரத் டாக்ஸியுடன் ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் (MoU) கையெழுத்திட்டது.

AAI நிர்வகிக்கும் விமான நிலையங்களில் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட, வெளிப்படையான, நம்பகமான மற்றும் பயணிகளுக்கு ஏற்ற டாக்ஸி சேவைகளை வழங்குகிறது.

உள்ளடக்கப்பட்ட விமான நிலையங்கள்: ராஜ்கோட், வதோதரா, சூரத், பூஜ், புனே, அவுர-ங்கபாத், வாரணாசி, கான்பூர், பிரயாக்ராஜ் மற்றும் ஆக்ரா ஆகும்.

கவனம் செலுத்தும் பகுதிகள்

- நியாயமான மற்றும் கணிக்கக்கூடிய விலை நிர்ணயம்
- மேம்பட்ட பயணிகள் அனுபவம்
- நம்பகமான கடைசி மைல் போக்குவரத்து தீர்வுகள் பாரத் டாக்ஸி
- மத்திய உள்துறை மற்றும் கூட்டுறவு அமைச்சர் இந்தியாவின் முதல் கூட்டுறவு அடிப்படையிலான சவாரி-ஹெய்லிங் தளமான பாரத் டாக்ஸியைத் தொடங்குவார்.
- பாரத் டாக்ஸி என்பது இயக்கம் துறையில் ஒரு மாற்றத்தை ஏற்படுத்தும் முயற்சியாகக் கருதப்பட்டு, சாரதிகள் (தேர் ஓட்டுபவர்கள்) என்று குறிப்பிடப்படும் ஓட்டுநர்களை உரிமை, செயல்பாடுகள் மற்றும் மதிப்பு உருவாக்கத்தின் மையத்தில் வைக்கிறது.
- கௌரவிக்கப்படும் ஒவ்வொரு சாரதிக்கும் ₹5 லட்சம் மதிப்புள்ள தனிநபர் விபத்து காப்பீட்டுத் திட்டமும் ₹5 லட்சம் மதிப்புள்ள குடும்ப சுகாதார காப்பீட்டுத் திட்டமும் வழங்கப்படும்.
- பாரத் டாக்ஸி அடுத்த இரண்டு ஆண்டுகளில் நாடு முழுவதும் உள்ள அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் நகரங்களுக்கும் விரிவுபடுத்த இலக்கு வைத்துள்ளது.

ஐடி விதிகள் 2026: AI லேபிளிங் & விரைவான நீக்கங்கள்

- சூழல்: மத்திய அரசு தகவல் தொழில்நுட்பச் சட்டம், 2021 இல் திருத்தங்களை அறிவித்துள்ளது, இதன் மூலம் புனைபட யதார்த்தமான AI-உருவாக்கிய உள்ளடக்கத்தை முக்கியமாக லேபிளிங் வேண்டும்.
- பிப்ரவரி 20 முதல் அமலுக்கு வரும் இந்த மாற்றங்கள், சட்டவிரோத உள்ளடக்கத்தை அகற்றுவதற்கான காலக்கெடுவையும் கணிசமாகக் குறைக்கின்றன.
- புதிய விதிகளின் கீழ், சமூக ஊடக தளங்கள் இப்போது சில வகை சட்டவிரோத

உள்ளடக்கத்தை அகற்ற இரண்டு முதல் மூன்று மணிநேரம் வரை இருக்கும், இது முந்தைய 24-36 மணிநேரங்களை விட கூர்மையான குறைப்பாகும்.

- நீதிமன்றம் அல்லது «பொருத்தமான அரசாங்கத்தால்» சட்டவிரோதமாகக் கருதப்படும் உள்ளடக்கம் மூன்று மணி நேரத்திற்குள் அகற்றப்பட வேண்டும், அதே நேரத்தில் ஒருமித்த நிர்வாணம் மற்றும் ஆழமான போலிகளைக் கொண்ட உணர்திறன் உள்ளடக்கம் இரண்டு மணி நேரத்திற்குள் அகற்றப்பட வேண்டும்.
- தகவல் தொழில்நுட்பம் (இடைநிலை வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் டிஜிட்டல் மீடியா நெறிமுறைகள் குறியீடு) திருத்த விதிகள், 2026 செயற்கையாக உருவாக்கப்பட்ட உள்ளடக்கத்தை வரையறுக்கிறது
- இது ஆடியோ, காட்சி அல்லது ஆடியோ-விஷுவல் தகவல்களை உள்ளடக்கியது.
- இதன் உள்ளடக்கம் செயற்கையாகவோ அல்லது வழிமுறை ரீதியாகவோ உருவாக்கப்பட்டு, மாசுற்றியமைக்கப்பட்டு அல்லது மாற்றப்பட்டது.
- இது கணினி வளத்தைப் பயன்படுத்தி உருவாக்கப்பட்டது.
- இது உண்மையானதாக அல்லது உண்மையாகத் தோன்றும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- இது எந்தவொரு தனிநபரையும் அல்லது நிகழிழ்வையும் சித்தரிக்கிறது.
- இது உண்மையான நபரிடமிருந்தோ அல்லது நிஜ உலக நிகழ்வினாலோ இருந்து பிரித்தறிய முடியாததாகக் கருதப்படலாம்.
- AI உள்ளடக்கத்தை லேபிளிடுதல்
- பயனர்களின் உள்ளடக்கம் AI-யால் உருவாக்கப்பட்டதாக இருந்தால், அவர்களிடமிருந்து வெளிப்படுத்தல்களைப் பெற தளங்கள் தேவைப்படும்.

வெற்றி I.A.S. கல்வி மையம்

- திருத்தப்பட்ட விதிகள் AI-யால் உருவாக்கப்பட்ட படங்கள் «முக்கியமாக» லேபிளிடப்பட வேண்டும் என்று கட்டளையிடுகின்றன.
- வரைவுப் பதிப்பு எந்தவொரு படத்திலும் 10% அத்தகைய வெளிப்படுத்தலுடன் உள்ளடக்கப்பட வேண்டும் என்று குறிப்பிட்டிருந்தாலும்.

இந்திய குறைக்கடத்தி மிஷன் 2.0

- சூழல்: 27-2026 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டில், ISM இன் முதல் கட்டத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு இந்திய குறைக்கடத்தி மிஷன் 2.0 உருவாக்கப்படுவதாக அறிவிக்கப்பட்டது.
- இது உற்பத்தி ஆலைகளில் முக்கியமாக கவனம் செலுத்துவது முதல் விரிவான உயர் மதிப்புள்ள சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவது வரை.
- 2029 ஆம் ஆண்டுக்குள் உள்நாட்டு சிப் தேவையில் %75-70 தன்னிறைவை அடைவது மற்றும் உள்நாட்டில் வடிவமைக்கப்பட்ட மற்றும் தயாரிக்கப்பட்ட சிப்களை ஊக்குவித்தல்.
- சிப்ஸ் முதல் ஸ்டார்ட்அப் (C2S) திட்டம் மற்றும் தொழில் கூட்டாண்மைகள் மூலம் பணியாளர்களை வலுப்படுத்துதல்.

இந்தியா குறைக்கடத்தி மிஷன் பற்றி

- ISM 2021 இல் மின்னணுவியல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் (MeitY) கீழ் தொடங்கப்பட்டது.
- இது திட்ட செலவில் %50 நிதி ஆதரவை வழங்குகிறது மற்றும் தகுதியான குறைக்கடத்தி உற்பத்தி வகைகளுக்கு பொருந்தும்.
- வடிவமைப்பு இணைக்கப்பட்ட ஊக்கத்தொகை (DLI) உள்நாட்டு வடிவமைப்பு திட்டங்களுக்கான தகுதியான செலவினங்களில் %50 வரை திருப்பிச் செலுத்துகிறது.

இந்தியாவின் பிராந்திய சேவை மையம்

- சூழல்: சுனாமி கண்காணிப்பு மற்றும் முன்கூட்டிய எச்சரிக்கை திறன்களை மேம்படுத்துவதற்காக,

அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார் தீவுகளின் ஸ்வராஜ் தீவுப் பகுதியில் உள்ள விஜய்நகரில் ₹300 கோடி செலவில் ஒரு பிராந்திய சேவை மையத்தை அமைக்க இந்தியா திட்டமிட்டுள்ளது.

▪ இந்தத் திட்டம் டெக்டோனிக் துணை மண்டலங்களில் சுமார் 270 கிமீ நீளத்திற்கு நீர்மூழ்கிக் கப்பல் கேபிள்களை அமைக்கும், இது விரைவான ஒலி சமிக்ஞை கண்டறிதலை செயல்படுத்தும் மற்றும் சேதமடைந்த மிதவைகள் அல்லது செயற்கைக்கோள் வரம்புகளால் ஏற்படும் தரவு இடைவெளிகளைக் குறைக்கும்.

▪ இந்தத் திட்டத்தை இந்திய தேசிய கடல் தகவல் மற்றும் சேவைகள் மையம் (INCOIS) வழிநடத்துகிறது, இது இந்திய சுனாமி எச்சரிக்கை மையத்தை (ITEWC) நிர்வகிக்கிறது.

▪ தற்போதைய அமைப்பு முதன்மையாக கடலுக்கடியில் நிலநடுக்கங்களால் ஏற்படும் சுனாமிகளைக் கண்டறிந்து, ஹைதராபாத் மையத்தில் சுனாமி சாத்தியக்கூறுகளை செயலாக்குகிறது.

▪ இந்திய தேசிய கடல் தகவல் சேவைகள் மையம் என்பது இந்திய சுனாமி ஆரம்ப எச்சரிக்கை மையத்தை (ITEWC) இயக்கும் நோடல் ஏஜென்சி ஆகும்.

▪ 80% சுனாமிகள் கடலுக்கடியில் ஏற்படும் பூகம்பங்களால் தூண்டப்படுகின்றன, மீதமுள்ளவை நிலச்சரிவுகள், நீர்மூழ்கிக் கப்பல் எரிமலை செயல்பாடு மற்றும் மண் சரிவுகள் போன்ற நில அதிர்வு அல்லாத காரணங்களைத் தொடர்ந்து நிகழ்கின்றன.

▪ சமீபத்திய உள்கட்டமைப்பு ஒலி சமிக்ஞைகளைக் கண்காணிப்பதை மேலும் எளிதாக்கும், அவை தற்போதுள்ள வலையமைப்பை விட பூகம்ப சமிக்ஞைகளைப் பிடிப்பதில் வேகமாக இருக்கும்.

இந்திய சுனாமி எச்சரிக்கை அமைப்பு

▪ 2007 இல் நிறுவப்பட்ட இந்திய சுனாமி எச்சரிக்கை அமைப்பு (ITEWS), ஹைதராபாத்தில் உள்ள INCOIS ஐ அடிப்படையாகக் கொண்டது.

இந்திய கடல் தகவல் மற்றும் சேவைகளுக்கான தேசிய மையம் (INCOIS)

- இது ஹைதராபாத்தில் அமைந்துள்ளது மற்றும் பூமி அறிவியல் அமைச்சகத்தின் கீழ் ஒரு தன்னாட்சி அமைப்பாக 1999 இல் நிறுவப்பட்டது.
- நாடு தழுவிய அளவில் சுனாமி தயார்நிலைத் திட்டத்தை செயல்படுத்த பேரிடர் மேலாண்மை அதிகாரிகளுடன் (DMOs) ஒருங்கிணைக்கிறது.
- இது மீன்பிடி சமூகத்திற்கான சாத்தியமான மீன்பிடி மண்டலங்களை (PFZ) அடையாளம் காட்டுகிறது.

வந்தே மாதரம் நிகழ்ச்சிக்கான மத்திய அரசின் விதிகள் வெளியீடு

- சூழல்: அரசு மற்றும் பள்ளி விழாக்களில் தேசிய கீதம் இசைக்கப்படுவதற்கு முன்பு 'வந்தே மாதரம்' கட்டாயமாக இசைக்கப்பட வேண்டும் என்றும், அனைவரும் எழுந்து நின்று மரியாதை செலுத்த வேண்டும் என்றும் மத்திய அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.
- அரசு விழாக்களில் வந்தே மாதரம் மற்றும் தேசிய கீதம் இரண்டும் இசைக்கப்படும் போதெல்லாம், வந்தே மாதரத்தின் ஆறு வசனங்களும் முதலில் பாடப்பட வேண்டும் என்று மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் புதிய வழிமுறைகளை வெளியிட்டுள்ளது.
- ஆறு சரணங்களையும் இசைக்க சுமார் 3 நிமிடங்கள் 10 வினாடிகள் ஆகும்.
- இந்த ஆண்டு, மத்திய அரசு வந்தே மாதரத்தின் 150வது ஆண்டு நிறைவை நினைவுகூரும் வகையில், இந்தியாவின் சுதந்திர இயக்கத்தில் ஒரு முக்கிய மைல்கல்லைக் கொண்டாடுகிறது.
- ஜனாதிபதி, ஆளுநர், பத்ம விருது பெற்றவர்கள் மற்றும் தேசியக் கொடி ஏற்றும் விழாக்களில் அதிகாரப்பூர்வ விழாக்களில் இந்தப் பாடலைப் பாட வேண்டும்.
- 'வந்தே மாதரம்' பாடப்படும்போது அனைவரும் எழுந்து நின்று மரியாதை செலுத்த வேண்டும்.

▪ திரையரங்குகளில் ஆவணப்படம் அல்லது திரைப்படம் ஒளிபரப்பப்படும்போது எழுந்து நிற்க வேண்டிய கட்டாயம் இல்லை.

▪ தேசிய கீதத்தை அவமதிப்பது 3 ஆண்டுகள் சிறைத்தண்டனை விதிக்கப்படும்.

வந்தே மாதரம் பற்றி

- வந்தே மாதரம் 1875 ஆம் ஆண்டு பங்கிம் சந்திர சட்டோபாத்யாய என்பவரால் எழுதப்பட்டது, பின்னர் அவரது ஆனந்தமத நாவலில் இடம்பெற்றது.
- இந்திய சுதந்திர இயக்கத்தின் போது இந்தப் பாடல் ஒரு வலுவான பேரணி முழக்கமாக வெளிப்பட்டது.
- 1950 ஆம் ஆண்டில், அரசியலமைப்புச் சபை வந்தே மாதரத்தை இந்தியாவின் தேசியப் பாடலாக அங்கீகரித்தது, அதே நேரத்தில் ஜன கண மன தேசிய கீதமாக அறிவிக்கப்பட்டது.

செறிவூட்டப்பட்ட அரிசி திட்டம்

- சூழல்: மக்களவையில் எழுப்பப்பட்ட ஒரு கேள்விக்கு பதிலளிக்கும் விதமாக, செறிவூட்டப்பட்ட அரிசி திட்டத்தில் எந்தப் பிரச்சினையும் இல்லை என்று மத்திய உணவுப் பாதுகாப்புத் துறை இணை அமைச்சர் நாடாளுமன்றத்தில் எழுத்துப்பூர்வமாகத் தெரிவித்துள்ளார்.

செறிவூட்டப்பட்ட அரிசித் திட்டம் பற்றி

- இந்தியாவில், செறிவூட்டப்பட்ட அரிசி தானியங்கள் இரும்பு, ஃபோலிக் அமிலம் மற்றும் வைட்டமின் பி12 சேர்க்கப்பட்ட அரிசி மாவிலிருந்து 1:100 என்ற விகிதத்தில் சாதாரண அரிசியுடன் கலக்கப்படுகின்றன.
- இந்தத் திட்டம் 2019 இல் ஒரு முன்னோடித் திட்டமாகத் தொடங்கப்பட்டது, மேலும் இது 2024 முதல் டிசம்பர் 2028 வரை நீட்டிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்தத் திட்டம் நுகர்வோர் விவகாரங்கள், உணவு மற்றும் பொது விநியோக அமைச்சகத்தின் கீழ் உணவு மற்றும் பொது விநியோகத் துறையால் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- இது தேசிய உணவுப் பாதுகாப்புச் சட்டம் மற்றும் பிரதான் மந்திரி போஷன் யோஜனா உள்ளிட்ட

திட்டங்களின் கீழ் நாடு முழுவதும் படிப்படியாக செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

- இந்திய உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் தரநிலைகள் ஆணையம் (FSSAI) செறிவூட்டப்பட்ட அரிசி, செறிவூட்டப்பட்ட அரிசி தானியங்கள் மற்றும் வைட்டமின்-கனிம சப்ளிமெண்ட்களுக்கான தரநிலைகளை நிர்ணயித்துள்ளது.

நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸ்

- சூழல்: நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸை ஒழிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்ட வருடாந்திர நாடு தழுவிய வெகுஜன மருந்து நிர்வாக (MDA) பிரச்சாரத்தை மத்திய சுகாதார அமைச்சர் சமீபத்தில் தொடங்கி வைத்தார்.
- தடுப்பு கீமோதெரபி மூலம் தொற்று பரவுவதைத் தடுப்பதன் மூலம் நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸை அகற்றலாம்.
- உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) ஒழிப்பதற்கான முக்கிய உத்தியாக வெகுஜன மருந்து நிர்வாகத்தை (MDA) பரிந்துரைக்கிறது.

நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸ் பற்றி

- பொதுவாக யானைக்கால் நோய் (ஹாட்டிபான்) என்று அழைக்கப்படும் நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸ், புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோயாகும்.
- இது பாதிக்கப்பட்ட பெண் கியூலெக்ஸ் கொசுக்களின் கடியால் பரவும் ஒரு திசையன் மூலம் பரவும் நோயாகும்.

நோய்க்கான காரணம்

- இந்த நோய் ஃபிலாரியோடியா குடும்பத்தைச் சேர்ந்த ஒட்டுண்ணி நூற்புழுக்களால் (வட்டப்புழுக்கள்) ஏற்படுகிறது. இந்த நூல் போன்ற புழுக்களில் மூன்று முக்கிய வகைகள் உள்ளன
- வுச்செரியா பாண்கிராஃப்டி - சுமார் 90% தொற்றுகளுக்கு காரணம்
- ப்ருகியா மலாய் - மீதமுள்ள பெரும்பாலான தொற்றுகளுக்கு காரணமாகிறது

ப்ருகியா டிமோரி - சில தொற்றுநோயையும் ஏற்படுத்துகிறது

போதான் AI

- கல்வி அமைச்சகத்தின் கீழ் ஒரு இலாப நோக்கற்ற அமைப்பாக நிறுவப்பட்ட போதான் AI ஐ மத்திய கல்வி அமைச்சர் தொடங்கினார்.
- கல்வியின் அனைத்து நிலைகளிலும் செயற்கை நுண்ணறிவை அறிமுகப்படுத்த, போதான் AI ஒரு திறந்த மூல «பாரத் கல்விஏஜென்டேக்» ஐ உருவாக்க உள்ளது.

இந்தியாவில் உயிரியல் அச்சுறுத்தல்

- சூழல்: 2025 ஆம் ஆண்டில், குஜராத் ATS, ரிசின் சம்பந்தப்பட்ட ஒரு சந்தேகத்திற்குரிய உயிரியல் பயங்கரவாத சதித்திட்டத்தை அம்பலப்படுத்தியது, இது இந்தியாவின் முதல் ரிசின் தொடர்பான உயிரியல் பயங்கரவாதம் தொடர்பான சாத்தியமான வெளிநாட்டு தொடர்புகளுடன் கூடிய முதல் வழக்கு என்று நம்பப்படுகிறது.

உயிரியல் ஆயுதங்கள்

- உயிரியல் ஆயுதங்கள், பாக்டீரியா, வைரஸ்கள் அல்லது பூஞ்சைகள் போன்ற தீங்கு விளைவிக்கும் நுண்ணுயிரிகளை அல்லது ரிசின் மற்றும் போட்பூலினம் நச்சு போன்ற நச்சுப் பொருட்களை மக்கள், விலங்குகள் அல்லது பயிர்களுக்கு நோய் அல்லது மரணத்தை ஏற்படுத்த பயன்படுத்துவதை உள்ளடக்கியது.

- அவை பரவலான அழிவு மற்றும் உயிரிழப்புகளை ஏற்படுத்தக்கூடும் என்பதால், அவை பேரழிவு ஆயுதங்கள் (WMDs) என வகைப்படுத்தப்படுகின்றன.

- இந்த ஆயுதங்கள் ஒப்பீட்டளவில் உருவாக்க மலிவானவை என்றாலும் கடுமையான பீதி மற்றும் பெரிய அளவிலான சேதத்தை உருவாக்கும் திறன் கொண்டவை என்பதால், அரசு சாராதவர்களை குறிப்பாக கவர்ந்திழுக்கின்றன.

இந்தியாவில் உயிரியல் பாதுகாப்பு சவால்கள்

- இந்தியாவின் பரந்த மக்கள் தொகை மற்றும் அடர்த்தியான நகர்ப்புற மையங்கள் எந்தவொரு உயிரியல் தாக்குதலின் விளைவுகளையும் அதிகரிக்கின்றன.
- மேலும், விவசாயம் மற்றும் கால்நடைகளை நாடு கணிசமாக நம்பியிருப்பது, விவசாய பயங்கரவாதம் மற்றும் விலங்குகளிடையே எல்லைகளைத் தாண்டி பரவக்கூடிய நோய்களுக்கு அதன் உணர்திறனை அதிகரிக்கிறது.
- அதே நேரத்தில், உயிரி தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சியின் விரைவான முன்னேற்றம், அமைதியான மற்றும் இராணுவ நோக்கங்களுக்கு உதவக்கூடிய இரட்டைப் பயன்பாட்டு தொழில்நுட்பங்களைக் கண்காணித்து கட்டுப்படுத்துவதை மிகவும் சவாலானதாக ஆக்குகிறது.
- மலிவு விலையில் ஆனால் மிகவும் சீர்குலைக்கும் உயிரியல் முகவர்களில் தீவிரவாத அல்லது அரசு சாரா குழுக்களின் வளர்ந்து வரும் ஆர்வம் தேசிய பாதுகாப்பு அச்சுறுத்தலை மேலும் தீவிரப்படுத்துகிறது.

2025 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் தேயிலை ஏற்றுமதி

- சூழல்: 2025 ஆம் ஆண்டில், இந்தியா ஜனவரி மற்றும் டிசம்பர் மாதங்களுக்கு இடையில் 280.40 மில்லியன் கிலோகிராம்களை எட்டியது, இது 2024 இல் 256.17 மில்லியன் கிலோகிராம்களிலிருந்து குறிப்பிடத்தக்க அதிகரிப்பு ஆகும்.

இந்தியாவின் தேயிலை ஏற்றுமதி மற்றும் உலகளாவிய இருப்பு

- உலகின் இரண்டாவது பெரிய தேயிலை ஏற்றுமதியாளராக இந்தியா உள்ளது.
- ஏற்றுமதியின் பெரும்பகுதி கருப்பு தேயிலையைக் கொண்டுள்ளது, இது மொத்த ஏற்றுமதியில் சுமார் %96 ஆகும், அதே நேரத்தில் சிறிய அளவுகளில் பச்சை தேயிலை, வழக்கமான தேநீர், மூலிகை

கலவைகள், மசாலா தேநீர் மற்றும் எலுமிச்சை தேநீர் ஆகியவை அடங்கும்.

- இந்த உயர்வுக்குப் பின்னால் உள்ள ஒரு முக்கிய காரணி மேற்கு ஆசிய சந்தைகளில், குறிப்பாக ஈராக், ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸ் மற்றும் ஈரானில் இருந்து தேவை அதிகரித்தது, அவை இப்போது இந்தியாவின் மொத்த தேயிலை ஏற்றுமதியில் கிட்டத்தட்ட %20 ஆகும்.
- இந்தியாவில் தேயிலை உற்பத்தி செய்யும் முக்கிய பகுதிகளில் அசாம் (குறிப்பாக அசாம் பள்ளத்தாக்கு மற்றும் கச்சார்) மற்றும் மேற்கு வங்காளம் (பூர்ஸ், டெராய் மற்றும் டார்ஜிலிங்) ஆகியவை அடங்கும்.
- இந்திய தேயிலைகள் - குறிப்பாக அசாம், டார்ஜிலிங் மற்றும் நீலகிரியிலிருந்து வரும் தேயிலைகள் - அவற்றின் தனித்துவமான சுவை மற்றும் தரத்திற்காக உலகளாவிய நற்பெயரைப் பெற்றுள்ளன.
- சீனா மிகப்பெரிய தேயிலை உற்பத்தியாளராக உள்ளது, அதைத் தொடர்ந்து இந்தியாவும் உள்ளது.

இந்தியாவின் முதல் இசை சாலை

- சூழல்: மும்பை சத்ரபதி சம்பாஜி மகாராஜ் கடற்கரை சாலையில் இந்தியாவின் முதல் «இசை சாலை»யை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது, அங்கு வாகனங்கள் ஓட்டும்போது ஆஸ்கார் விருது பெற்ற «ஜெய் ஹோ» பாடலை இயக்குகின்றன.
- இந்த திட்டம் ஓட்டுநர்களை சீரான வேகத்தை பராமரிக்க ஊக்குவிப்பதன் மூலம் சாலை பாதுகாப்பை மேம்படுத்த வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- இது ஹங்கேரியில் உருவாக்கப்பட்ட தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துகிறது, இதில் கவனமாக அளவிடப்பட்ட தூரங்களில் சாலை மேற்பரப்பில் பொறிக்கப்பட்ட சிறப்பாக வடிவமைக்கப்பட்ட ரம்பிள் பட்டைகள் அடங்கும்.
- வாகனங்கள் இந்த பள்ளங்களை மணிக்கு 80-70 கிமீ வேகத்தில் கடக்கும்போது, அதன் விளைவாக

வரும் அதிர்வுகளும் ஒலி அதிர்வெண்களும் இணைந்து பாடலின் இசையை மீண்டும் உருவாக்குகின்றன.

- இந்த முயற்சியின் மூலம், ஜப்பான், ஹங்கேரி, தென் கொரியா மற்றும் ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸுடன் இணைந்து «மெலடி சாலை» தொழில்நுட்பத்தை ஏற்றுக்கொண்ட உலகளாவிய நகரங்களின் வரையறுக்கப்பட்ட எண்ணிக்கையில் மும்பை இணைகிறது.

PAIMANA வலை போர்டல்

- சூழல்: ₹150 கோடி மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட முதலீட்டில் மத்திய உள்கட்டமைப்பு திட்டங்களை கண்காணிக்கும் PAIMANA வலை போர்டல் தொடர்பான புதுப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களை புள்ளிவிவரங்கள் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம் மக்களவையில் வழங்கியுள்ளது.
- PAIMANA (தேசத்தை கட்டியெழுப்பும் திட்ட மதிப்பீட்டு உள்கட்டமைப்பு கண்காணிப்பு மற்றும் பகுப்பாய்வு) என்பது ₹150 கோடி அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட செலவில் நடந்து வரும் மத்திய துறை உள்கட்டமைப்பு திட்டங்களை கண்காணிக்க வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு ஆன்லைன் தளமாகும்.
- இந்த போர்டல் புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகத்தால் உருவாக்கப்பட்டு பராமரிக்கப்படுகிறது மற்றும் APIகள் வழியாக தொழில் மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தகத்தை மேம்படுத்துவதற்கான துறையின் ஒருங்கிணைந்த திட்ட கண்காணிப்பு போர்ட்டலுடன் (IPMP) இணைக்கப்பட்டுள்ளது, இது பெரிய அளவிலான உள்கட்டமைப்பு முயற்சிகளை தடையின்றி கண்காணிக்கவும் ஒருங்கிணைக்கவும் உதவுகிறது.

IGBC பிளாட்டினம் மதிப்பீடு

- சூழல்: V.O. சிதம்பரனார் துறைமுக ஆணையம், மதிப்புமிக்க IGBC பிளாட்டினம் மதிப்பீட்டைப் பெற்ற இந்தியாவின் முதல் பெரிய துறைமுகமாக வரலாற்றைப் படைத்துள்ளது - இது இந்திய பசுமை கட்டிட கவுன்சிலால் வழங்கப்படும் மிக உயர்ந்த அளவிலான சான்றிதழாகும்.
- நிலைத்தன்மை, எரிசக்தி பாதுகாப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பொறுப்புள்ள உள்கட்டமைப்பு ஆகியவற்றில் அதன் விதிவிலக்கான தரங்களை அங்கீகரிப்பதற்காக துறைமுக நிர்வாகக் கட்டிடத்திற்கு இந்த மரியாதை வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- நிர்வாகக் கட்டிடம் நன்கு வரையறுக்கப்பட்ட பசுமைக் கொள்கை மற்றும் முறையான கழிவு மேலாண்மை கட்டமைப்பின் கீழ் செயல்படுகிறது.
- இது கூரை சூரிய நிறுவல்கள் மற்றும் உயர் சூரிய பிரதிபலிப்பு குறியீட்டு (SRI) பூச்சுடன் சிகிச்சையளிக்கப்பட்ட கூரையைக் கொண்டுள்ளது, இது நகர்ப்புற வெப்ப தீவு விளைவைக் குறைக்கிறது மற்றும் ஒட்டுமொத்த ஆற்றல் செயல்திறனை மேம்படுத்துகிறது.
- அதன் மின்சாரத் தேவைகளில் சுமார் 89% ஆன்-சைட் சூரிய மின் உற்பத்தி மூலம் பூர்த்தி செய்யப்படுகிறது, மீதமுள்ள 11% ஆஃப்-சைட் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மூலங்களிலிருந்து வாங்கப்படுகிறது.
- இந்த சாதனை கார்பன் வெளியேற்றத்தைக் குறைப்பதற்கும் சுத்தமான மற்றும் நிலையான ஆற்றலின் பயன்பாட்டை மேம்படுத்துவதற்கும் துறைமுக ஆணையத்தின் வலுவான உறுதிப்பாட்டை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

தேசிய திட்டங்கள்

'ஷீ-மார்ட்'

- சூழல்: நிதி அமைச்சர் சமீபத்தில் பெண் தொழில்முனைவோருக்காக 'ஷீ-மார்ட்' என்ற புதிய தளத்தை அறிவித்துள்ளார்.
- இவை, புதுமையான நிதி கருவிகளால் ஆதரிக்கப்படும், கொத்து நிலை கூட்டமைப்புகளின் கீழ் உள்ள சமூகத்திற்குச் சொந்தமான சில்லறை விற்பனை நிலையங்களாகும்.
- சுயஉதவிக் குழுக்கள் மற்றும் அடித்தள நிறுவனங்களை வலுப்படுத்தும் அதே வேளையில், பெண்களுக்கு சிறந்த சந்தை அணுகல், வர்த்தக முத்திரை மற்றும் நிலையான வருமானத்தை வழங்குவதே இதன் நோக்கமாகும்.
- லக்ஷ்மிபதி தீதி திட்டத்தின் அடித்தளத்தில் கட்டப்பட்ட இது, குறுங்கடன்களிலிருந்து பெண்களின் கட்டமைக்கப்பட்ட நிறுவனங்களை நோக்கிய ஒரு மாற்றத்தைக் குறிக்கிறது.

ஷீ மார்ட்டுகளின் நோக்கங்கள்

- சுயஉதவிக் குழுக்களால் தயாரிக்கப்பட்ட தயாரிப்புகளுக்கு நிரந்தர சில்லறை விற்பனை நிலையங்களை வழங்குதல்.
- நேரடி சந்தை அணுகலை மேம்படுத்துதல்.
- மதிப்பு கூட்டப்பட்ட மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட தயாரிப்புகளை ஆதரித்தல்.
- மேம்படுத்தப்பட்ட நிதி வழிமுறைகளால் ஆதரிக்கப்படுதல்.

லக்ஷ்மிபதி தீதி திட்டம்

- இது ஆகஸ்ட் 2023, 15 அன்று அறிவிக்கப்பட்டது. இந்தத் திட்டம் கிராமப்புறப் பெண்கள் மற்றும் சுயஉதவிக் குழு உறுப்பினர்களை ஆதரிப்பதற்காக கிராமப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகத்தால் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

- பெண்கள் சிறு தொழில்களைத் தொடங்கி, ஆண்டுக்கு குறைந்தபட்சம் ₹1 லட்சம் சம்பாதிக்க உதவுவதே இதன் நோக்கமாகும்.
- பிளம்பிங், எல்இடி பல்ப் உற்பத்தி, ட்ரோன் இயக்கம் மற்றும் பழுதுபார்த்தல், தையல் மற்றும் நெசவு போன்ற துறைகளில் திறன் பயிற்சி வழங்கப்படுகிறது.
- பயிற்சி பெற்ற பெண்கள் தங்கள் திறன்களைப் பயன்படுத்தி வருமானம் ஈட்ட வாய்ப்பு அளிக்கிறது.
- இலக்கு: நிதி சுதந்திரத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் 2 கோடி பெண்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல்.

திவ்யாங்ஜன் கௌஷல் யோஜனா மற்றும்

திவ்யாங் சஹாயதா யோஜனா

- சூழல்: 2026-27 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட், மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு (திவ்யாங்ஜன்) அதிகாரம் அளிப்பதற்காக பிரத்யேகமாக வடிவமைக்கப்பட்ட இரண்டு முக்கிய திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

திவ்யாங்ஜன் கௌஷல் யோஜனா

- இந்தத் திட்டம் முதன்மையாக மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு கண்ணியமான மற்றும் நிலையான வாழ்வாதார வாய்ப்புகளை உருவாக்குவதற்காக, தொடர்புடைய தொழில்களில் சிறப்புப் பயிற்சி அளிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது.

- இது தகவல் தொழில்நுட்பம், ஏவிஜிசி, விருந்தோம்பல் மற்றும் உணவுச் சேவைகள் போன்ற அதிவேக வளர்ச்சித் துறைகளை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது, இது மாற்றுத்திறனாளிகளுக்குப் பொருத்தமான வேலை வாய்ப்புகளை வழங்குகிறது.

திவ்யாங் சஹாயதா யோஜனா

- இந்த முயற்சி, மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு மலிவு விலையில், உயர்தர உதவி சாதனங்கள் கிடைப்பதை மேம்படுத்துகிறது.

முக்கிய கூறுகள்

- உதவிசாதனங்களின் உற்பத்தியை அதிகரிக்கவும், செயற்கை நுண்ணறிவு தொழில்நுட்பங்களை ஒருங்கிணைக்கவும் இந்திய செயற்கை மூட்டு உற்பத்தி நிறுவனத்திற்கு (ALIMCO) ஆதரவளித்தல்.
- ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்புக்காக பிரதான் மந்திரி திவ்யஷா கேந்திரங்களை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் உதவி சாதனங்களைச் சோதித்து வாங்குவதற்காக உதவி தொழில்நுட்ப சந்தைகளை நிறுவுதல்.

கியான் பாரதம்

- சூழல்: கியான் பாரதம் திட்டத்தின் கீழ் 7.5 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட கையெழுத்துப் பிரதிகள் டிஜிட்டல் மயமாக்கப்பட்டுள்ளன. தற்போது 1.29 லட்சம் கையெழுத்துப் பிரதிகள் கியான் பாரதம் இணையதளம் வழியாக இணையத்தில் அணுகக்கூடியதாக உள்ளன.

கியான் பாரதம் பற்றி

- 2025-26 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்டது.
- இது இந்திய அரசின் கலாச்சார அமைச்சகத்தின் ஒரு முதன்மை முயற்சியாகும்.
- இந்தியாவின் பரந்த கையெழுத்துப் பிரதி பாரம்பரியத்தை வெளிக்கொணர்ந்து, பாதுகாத்து, பேணிப் பாதுகாப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது.
- விக்சித் பாரத் 2047 என்ற தேசிய தொலைநோக்குப் பார்வையுடன் சீரமைக்கப்பட்டது.
- கலாச்சாரப் பாதுகாப்பை மனித மூலதன மேம்பாட்டுடன் ஒருங்கிணைத்து, பண்டைய அறிவை எதிர்கால சந்ததியினருக்குக் கடத்துவதை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

பாரத்-விஸ்தார்

- சூழல்: 2026-27 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட் பாரத்-விஸ்தார் (வேளாண் வளங்களை அணுகுவதற்கான மெய்நிகர் ஒருங்கிணைந்த அமைப்பு) திட்டத்தை முன்மொழிந்தது.

பாரத்-விஸ்தார் பற்றி

- விவசாயிகளுக்கு சரியான நேரத்தில் மற்றும் துல்லியமான தகவல்களை வழங்குவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு பன்மொழி செயற்கை நுண்ணறிவு அடிப்படையிலான கருவி.
- பயிர் திட்டமிடல், வேளாண் நடைமுறைகளின் தொகுப்புகள், பூச்சி மற்றும் நோய் மேலாண்மை, வானிலை முன்னறிவிப்புகள், சந்தை விலைகள் மற்றும் போக்குகள், அரசு திட்டங்கள் (தகுதி, விண்ணப்பிக்கும் செயல்முறை), குறைகளைத் தீர்ப்பது போன்ற தகவல்களை விவசாயிகளின் சொந்த மொழியில் வழங்குகிறது.
- பாரத் விஸ்தாரின் முதல் பதிப்பு இந்தி மற்றும் ஆங்கிலத்தில் தொடங்கப்படும், மேலும் படிப்படியாக பிராந்திய மொழிகளிலும் பதிலளிக்கும் திறன் பெறும்.
- இது விவசாய உற்பத்தித்திறனை மேம்படுத்தும், விவசாயிக்குத் தனிப்பயனாக்கப்பட்ட ஆலோசனை ஆதரவின் மூலம் சிறந்த முடிவுகளை எடுக்க வழிவகுக்கும் மற்றும் அபாயத்தைக் குறைக்கும்.
- நிதியமைச்சர் அடுத்த நிதியாண்டுக்கு (2026-27) பாரத்-விஸ்தார் திட்டத்திற்காக ரூ. 150 கோடி ஒதுக்கீடு செய்துள்ளார்.

தொழில்நுட்ப ஒருங்கிணைப்பு

- அக்ரிஸ்டாக் இணையதளங்களை ICAR-இன் வேளாண் நடைமுறைகளின் தொகுப்புடன் ஒருங்கிணைக்கும்.
- விவசாயிகளுக்குத் தனிப்பயனாக்கப்பட்ட ஆலோசனை சேவைகளை வழங்க செயற்கை நுண்ணறிவு அமைப்புகளைப் பயன்படுத்துகிறது.

பாரத் டாக்ஸி

- மத்திய உள்துறை மற்றும் கூட்டுறவுத் துறை அமைச்சர், இந்தியாவின் முதல் கூட்டுறவு அடிப்படையிலான சவாரி முன்பதிவுத் தளமான 'பாரத் டாக்ஸி'யைத் தொடங்கி வைக்கிறார்.
- பாரத் டாக்ஸி, போக்குவரத்துத் துறையில் ஒரு மாற்றத்தை ஏற்படுத்தும் முன்முயற்சியாகக்

கருத்தாக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இது ஓட்டுநர்களை - சாரதிகள் என்று அழைக்கப்படுபவர்களை - உரிமை, செயல்பாடுகள் மற்றும் மதிப்பு உருவாக்கத்தின் மையத்தில் நிறுத்துகிறது.

- ஒவ்வொரு கௌரவிக்கப்பட்ட சாரதிக்கும் 5 லட்சம் தனிநபர் விபத்துக் காப்பீடும், 5 லட்சம் குடும்ப சுகாதாரக் காப்பீடும் வழங்கப்படும்.
- பாரத் டாக்ஸி அடுத்த இரண்டு ஆண்டுகளில் நாடு முழுவதும் உள்ள அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் நகரங்களுக்கும் விரிவடைய இலக்கு கொண்டுள்ளது.

ஏஜனம் சம்வாத்

- சூழல்: அடல் புத்தாக்க இயக்கம் (AIM) தனது வருடாந்திர அடைகாப்பக மாநாடான ஏஜனம் சம்வாத்தை புது டெல்லியில் ஏற்பாடு செய்தது.
- இது கொள்கை நோக்கம், நிறுவனத் திறன் மற்றும் கூட்டாண்மைகளை ஒருங்கிணைப்பதற்கான ஒரு தேசிய தளமாக செயல்படுகிறது மற்றும் இந்தியாவில் ஒரு உயர்தர அடைகாப்புச் சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இது இந்தியா முழுவதும் அடைகாப்பகங்களின் செயல்திறனை அளவிடுவதற்கான ஒரு டிஜிட்டல் களஞ்சியமான தேசிய அடைகாப்பக மதிப்பீட்டு கட்டமைப்பு தொடங்கப்பட்டதைக் குறித்தது.

அடல் புத்தாக்க இயக்கம் (AIM)

- AIM என்பது நிதி ஆயோக் அமைப்பால் 2016 இல் தொடங்கப்பட்ட ஒரு முதன்மை முன்முயற்சியாகும்.
- பள்ளிகள், கல்வி நிறுவனங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் (MSME) உட்பட தொழில்துறைகள் முழுவதும் புத்தாக்கம் மற்றும் தொழில்முனைவோர் சூழலை உருவாக்குவதும் ஊக்குவிப்பதும் இதன் நோக்கமாகும்.
- AIM 2.0: உள்கட்டமைப்பை விரிவுபடுத்தவும், சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் உள்ள இடைவெளிகளைக் களையவும், இந்த

முன்முயற்சியை 2028 வரை நீட்டிக்கவும் அரசாங்கம் இதை 2024 இல் அறிமுகப்படுத்தியது.

ஆமைப் பாதைகள் முன்முயற்சி

- சூழல் : 2026-27 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட், சூழலியல் சுற்றுலாவிற்கு ஒரு தேசிய உந்துதலை அளிக்கும் வகையில் 'ஆமைப் பாதைகள்' முன்முயற்சியை அறிமுகப்படுத்தியது.
- இது கடல் ஆமைப் பாதுகாப்பு மற்றும் நெறிமுறைக்குட்பட்ட வனவிலங்கு கண்காணிப்பை மையமாகக் கொண்ட கடுமையாக ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட சுற்றுலாச் சுற்றுக்களை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இலக்கு இனம்: ஆலிவ் ரிட்லி ஆமை, அரிபாடா (கூட்டு கூடு கட்டுதல்) நிகழ்வின் உலகளாவிய ஈர்ப்பைப் பயன்படுத்திக் கொள்ளுதல்.
- சிறப்புச் சுற்றுலாவை ஊக்குவிப்பது, இயற்கை மற்றும் வனவிலங்கு ஆர்வலர்களின் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதன் மூலம் இந்தியாவின் பயணத் துறையை பல்வகைப்படுத்துகிறது.
- இந்தத் திட்டம் உள்ளூர் சமூகங்களுக்கு இயற்கை வழிகாட்டிகளாகவும் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியாளர்களாகவும் பணியாற்றப் பயிற்சி அளிப்பதன் மூலம் நேரடி வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கும்.
- ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட அணுகல், கடல் பல்லுயிர் மற்றும் கடலோர சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளின் பலவீனம் குறித்த பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வை வளர்க்கிறது.

சகூம் 2026

- சூழல்: தேசிய வளங்களைப் பாதுகாப்பது குறித்த விழிப்புணர்வை மேம்படுத்தும் முயற்சியாக, சகூம் 2026 பிரச்சாரம் சமீபத்தில் எண்ணெய் தொழில்துறையால் தொடங்கப்பட்டுள்ளது.

சகூடிம் பற்றி

- சகூடிம் (சம்ரசகூடின் கூடிமதா மஹோத்சவ்) என்பது ஒரு வருடாந்திர விழிப்புணர்வு பிரச்சாரமாகும்.
- இது இந்திய அரசின் பெட்ரோலியம் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு அமைச்சகத்தால் தொடங்கப்பட்டது.
- எரிபொருள் சேமிப்பை ஊக்குவிப்பதையும், நிலையான எரிசக்தி நடைமுறைகளை ஊக்கப்படுத்துவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்தியாவை ஒரு பசுமையான மற்றும் ஆற்றல் திறன் கொண்ட எதிர்காலத்தை நோக்கி வழிநடத்த முயல்கிறது.

சகூடிம் 2026-இன் கருப்பொருள்

- "எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயுவை சேமிப்போம், பசுமைக்கு மாறுவோம்" (தேல் அவர் கேஸ் பச்சாவோ, ஹர்ஷித் ஊர்ஜா அப்னாவோ)
- சுற்றுச்சூழல் நிலைத்தன்மைக்காக புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி ஆதாரங்கள் மற்றும் ஆற்றல் திறன் கொண்ட தீர்வுகளை நோக்கிய மாற்றத்தை இது வலியுறுத்துகிறது.

புலித் திட்டம்

- சூழல்: புலிப் பாதுகாப்பு தொடர்பாக கடந்த ஐந்து தசாப்தங்களாக எடுக்கப்பட்ட அனைத்து கொள்கை முடிவுகளையும் மறுஆய்வு செய்ய மத்திய அரசு நான்கு பணிக் குழுக்களை அமைத்துள்ளது. இந்த முயற்சி, புலித் திட்டத்தின் 50 ஆண்டுகால வெற்றிகரமான நிறைவுடன் ஒத்துப்போகிறது.
- இந்த நான்கு பணிக் குழுக்களும் வடக்கு, தெற்கு, கிழக்கு மற்றும் மேற்கு என வெவ்வேறு புலி மண்டலங்களில் கவனம் செலுத்தும்.
- கடந்த 50 ஆண்டுகளில் புலிப் பாதுகாப்பு தொடர்பான கொள்கை முடிவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்வதும், இந்தக் கொள்கைகளின் தற்போதைய பொருத்தத்தை மதிப்பிடும் அறிக்கைகளைத் தயாரிப்பதும், காலாவதியான கொள்கைகளை அடையாளம் காண்பதும், அடுத்த 25

ஆண்டுகளுக்கான புதிய கொள்கைகளைப் பரிந்துரைப்பதும் அவற்றின் பணியாகும்.

புலித் திட்டம்

- புலித் திட்டம் என்பது 1973-ல் தொடங்கப்பட்ட இந்தியாவின் வனவிலங்கு பாதுகாப்பு முயற்சியாகும்.
- பிரத்யேக புலி காப்பகங்களை உருவாக்குவதன் மூலம், புலிகளின் எண்ணிக்கையை அவற்றின் இயற்கையான வாழ்விடங்களில் பாதுகாத்து, பராமரிப்பதே புலித் திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கமாகும்.
- இந்தத் திட்டம் புலிகளின் எண்ணிக்கையை கணிசமாக அதிகரிக்கவும், ஏராளமான புலி காப்பகங்களை உருவாக்கவும், ஒட்டுமொத்த சுற்றுச்சூழல் அமைப்பின் ஆரோக்கியம் மற்றும் பல்லுயிர் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றை மேம்படுத்தவும் உதவியுள்ளது.
- தேசிய புலி பாதுகாப்பு ஆணையம் (NTCA) இந்தத் திட்டத்தை மேற்பார்வையிட்டுள்ளதுடன், பல்வேறு திட்டங்கள் மற்றும் முடிவுகளைச் செயல்படுத்த மொத்தம் 28 கொள்கைக் கூட்டங்களை நடத்தியுள்ளது.

ஏற்றுமதி ஊக்குவிப்புத் திட்டம்

- சூழல்: ரூ.45,000 கோடிக்கும் அதிகமான மதிப்புள்ள இரண்டுமுக்கிய திட்டங்களுக்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இதில், ஏற்றுமதி ஊக்குவிப்புத் திட்டத்திற்கு ரூ.25,060 கோடியும், கடன் உத்தரவாதத் திட்டத்திற்கு ரூ.20,000 கோடியும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ஏற்றுமதி ஊக்குவிப்புத் திட்டம் இரண்டு துணைத் திட்டங்களின் கீழ் செயல்படும்: 'நிரியாத புரோட்சகன்' (நிதி உதவி) மற்றும் 'நிரியாத் திஷா' (நிதி அல்லாத உதவி).
- 'நிரியாத் திஷா'வின் கீழ், குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர ஏற்றுமதியாளர்களுக்கு குறைந்த வட்டி விகிதத்தில் கடன்கள் வழங்கப்படும்.
- ஏற்றுமதிக்கு முந்தைய மற்றும் பிந்தைய கடன்களுக்கான வட்டி மானியம், மின் வணிக

ஏற்றுமதியாளர்களுக்கான கிரெடிட் கார்டுகள் மற்றும் புதிய சந்தைகளுக்கான கடன் மேம்பாட்டு வசதிகள் ஆகியவை இதில் அடங்கும்.

▪ 'நிரியாத் திஷா' திட்டத்தின் கீழ், தொலைதூர மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த ஏற்றுமதியாளர்களுக்கு ஏற்றுமதி பொருட்களின் தர மேம்பாடு, பேக்கேஜிங், சர்வதேச கண்காட்சிகளில் பங்கேற்பது மற்றும் போக்குவரத்து மானியம் ஆகியவை வழங்கப்படும்.

▪ அனைத்து திட்டங்களும் 2025 முதல் 2031 வரை ஆறு ஆண்டுகளுக்கு செயல்படுத்தப்பட உள்ளன.

நகர்ப்புற சவால் நிதி

▪ சூழல்: மத்திய வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகார அமைச்சகத்தின் புதிய மத்திய நிதியுதவி திட்டமான நகர்ப்புற சவால் நிதியை தொடங்க மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இது ரூ.1 லட்சம் கோடி மத்திய உதவியுடன் நடத்தப்படுகிறது.

▪ பொது நிதியை மட்டும் பயன்படுத்தி நகர்ப்புற உள்கட்டமைப்பை உருவாக்க முடியாது என்பதால், போட்டித்தன்மை வாய்ந்த சவால் முறையில் மாற்றத்தக்க மற்றும் வங்கிச் சேவைக்கு உட்பட்ட நகர்ப்புற திட்டங்களை ஆதரிப்பதை இந்த திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

▪ இந்த நிதி 10 லட்சம் அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட மக்கள் தொகை கொண்ட நகரங்கள் (2025 மதிப்பீடுகளின் அடிப்படையில்), மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களின் அனைத்து தலைநகரங்கள் மற்றும் 1 லட்சம் கோடி அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட மக்கள் தொகை கொண்ட முக்கிய தொழில்துறை நகரங்களை உள்ளடக்கும்.

▪ கூடுதலாக, மலைப்பாங்கான மாநிலங்கள் மற்றும் வடகிழக்கு மாநிலங்களில் உள்ள அனைத்து நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளும், 1 லட்சத்திற்கும் குறைவான மக்கள் தொகை கொண்ட சிறிய நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளும் கடன் திருப்பிச் செலுத்தும் உத்தரவாதத் திட்டத்தின் கீழ் ஆதரவைப் பெற தகுதியுடையவை.

▪ இந்தத் திட்டத்தின் கீழ், சந்தை மூலம் குறைந்தபட்சம் %50 நிதி திரட்டப்பட்டால், திட்டச் செலவில் %25 மத்திய அரசு வழங்கும்.

▪ நாட்டின் அடுத்த கட்ட பொருளாதார வளர்ச்சியின் முக்கிய உந்துசக்தியாக அவற்றை நிலைநிறுத்தி, உற்பத்தித்திறன் மிக்க, உள்ளடக்கிய மற்றும் காலநிலைக்கு ஏற்ற நகரங்களை உருவாக்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

▪ வளர்ச்சி மையங்களாக நகரங்கள், நகரங்களின் ஆக்கப்பூர்வமான மறுவடிவமைப்பு மற்றும் நீர் சுகாதாரம் தொடர்பான திட்டங்களை செயல்படுத்துவதற்கான 26-2025 ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்ட அரசாங்கத்தின் தொலைநோக்குப் பார்வையை இது செயல்படுத்துகிறது.

PM-DAKSH யோஜனா

▪ சூழல்: மக்களவையில் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட சமீபத்திய தகவல்களின்படி, 2021 மற்றும் 2024 க்கு இடையில் PM-DAKSH திட்டத்தின் கீழ் பயிற்சி பெற்ற வேட்பாளர்களில் %50 க்கும் குறைவானவர்களே பணியமர்த்தப்பட்டனர்.

PM-DAKSH திட்டம் பற்றி

▪ பிரதான் மந்திரி தஷுதா அவர் குஷலதா சம்பன்னா ஹித்திராஹி (PM-DAKSH) யோஜனா என்பது 21-2020 ஆம் ஆண்டில் இந்திய அரசாங்கத்தால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட ஒரு மத்திய துறை திட்டமாகும்.

▪ அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிறுவனங்கள் மூலம் அடையாளம் காணப்பட்ட பயனாளி குழுக்களைச் சேர்ந்த தனிநபர்களுக்கு தரமான திறன் பயிற்சி அளிப்பதை இந்தத் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது, இதன் மூலம் அவர்களின் வேலைவாய்ப்பு மற்றும் சுயசார்பு வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துகிறது.

▪ இந்தத் திட்டம், பட்டியல் சாதியினர் (SCs), பிற பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (OBCs), பொருளாதார ரீதியாக நலிவடைந்த பிரிவினர் (EWS), அறிவிக்கப்படாதவர்கள், நாடோடி மற்றும்

அரை நாடோடி பழங்குடியினர் (DNTs), சஃபாய் கரம்சாரிகள் மற்றும் கழிவு சேகரிப்பாளர்கள் உள்ளிட்ட சமூக மற்றும் பொருளாதார ரீதியாக பின்தங்கிய பிரிவுகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

- திறன் மேம்பாட்டு முயற்சிகளை நெறிப்படுத்தவும் செயல்படுத்தும் திறனை மேம்படுத்தவும், PM-DAKSH திட்டம் இப்போது திறன் மேம்பாடு மற்றும் தொழில்முனைவோர் அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள பிரதான் மந்திரி கௌஷல் விகாஸ் யோஜனாவுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்தத் திட்டம் விளிம்புநிலை சமூகங்களிடையே வேலைவாய்ப்பை மேம்படுத்த முயல்கிறது, இருப்பினும் சமீபத்திய வேலைவாய்ப்பு தரவு வலுவான தொழில்துறை இணைப்பு மற்றும் விளைவு கண்காணிப்புக்கான தேவையைக் குறிக்கிறது.

புத்தாக்க இந்தியா திட்டம்

- பின்னணி : ரூ.10,000 கோடி மூலதனத்துடன் 'புத்தாக்க இந்தியா' திட்டத்தின் இரண்டாம் கட்ட நிதி ஆதரவு திட்டத்திற்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- தொழில் முனைவோருக்கு ஆரம்ப மூலதன உதவி வழங்கவும், நீண்டகால முதலீட்டு கலாசாரத்தை உருவாக்கவும் 'புத்தாக்க இந்தியா' திட்டம் 2016ஆம் ஆண்டு மத்திய அரசால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- மத்திய தொழில் மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தகம் ஊக்குவிப்பு (டி.பி ஐஐடி) துறை சார்பில் இதுவரை 2 லட்சம் நிறுவனங்கள் புத்தாக்க நிறுவனங்களாக (ஸ்டார்ட்அப்) அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.
- இந்த நிறுவனங்கள் புத்தாக்க இந்தியா செயல் திட்டத்தின் கீழ் ஊக்கத் தொகையைப் பெறுவதற்கு தகுதி உடையவையாகும்.

பன்முக ரயில் வழித்தடத் திட்டங்கள்

- பின்னணி : மூன்று பன்முக ரயில்வழித்தடத் திட்டங்களுக்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல்

அளித்துள்ளது. இந்தத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்த ரயில்வே அமைச்சகத்துக்கு ரூ.18,509 கோடி செலவாகும் என மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

- இந்தத் திட்டத்தில் மகாராஷ்டிரத்தின் கசாரா மன்மட், தில்லி- ஹரியாணாவின் அம்பாலா, கர்நாடகத்தின் பெல்லாரி -ஹொசாபேட் வரையிலான மூன்றாவது மற்றும் நான்காவது ரயில் வழித்தடங்கள் அமைக்கப்படுவது அடங்கும்.
- பன்முக போக்குவரத்து தொடர்பு மற்றும் சரக்குப் போக் குவரத்தை மேம்படுத்தும் நோக்கத் துடன் இந்தப் பன்முக ரயில் வழித் தட திட்டத்துக்கு முன்மொழியப் பட்டது.
- பிரதமரின் உத்வேக (கதி சக்தி) தேசிய முதன்மைத் திட்டத் தின் (மாஸ்டர் பிளான்) கீழ் இந்தத் திட்டத்தை மேம்படுத்த திட்டமிடப்பட்டது.

முதல் நீருக்கடிப் சாலை-ரயில் இரட்டை சுரங்கப் பாதை திட்டம்

- பின்னணி : ரூ.18,622 கோடி மதிப்பில், அஸ்ஸாம் மாநிலத்தில் நாட்டின் முதல் நீருக்கடிப் சாலை-ரயில் இரட்டை சுரங்கப் பாதை திட்டத்திற்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- இந்தத் திட்டம் அஸ்ஸாம் மாநிலத்தில் பிரம்மபுத்ரா நதிக்கு அடியில் கோப்பூர் (என்.ஹெச்.14) முதல் நுமாலிகர் வரையில் நான்கு வழித் தடங்களுடன் கூடிய நாட்டின் முதல் மற்றும் உலக அளவில் இரண்டாவது சாலைப் போக்குவரத்து மற்றும் ரயில் போக்குவரத்துக்கான இரட்டை சுரங்கப் பாதை அமைக்கப்பட உள்ளது.
- இதற்கு முன், மேற்கு வங்க மாநிலம் கொல்கத்தாவின் ஹூக்ளி ஆற்றுக்கு அடியில் நாட்டின் முதல் சாலைப் போக்குவரத்துக்கான சுரங்கப் பாதை கட்டப்பட்டது.
- அதுபோல, குஜராத்தின் அகமதாபாத் - மகாராஷ்டிரத்தின் மும்பைக்கு இடையே புல்லட் ரயில் திட்டத்துக்காக நாட்டின் முதல் கடலுக்கு அடியிலான ரயில் சுரங்கப்பாதை அமைக்கப்பட்டு வருகிறது.

முக்கிய தினங்கள்

இந்திய கடலோர காவல்படை தினம்

- இந்திய கடலோர காவல்படை தினம் 2026, பிப்ரவரி 1 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது. இது -1977ல் இந்திய கடலோர காவல்படை உருவாக்கப்பட்டதன் 50 ஆண்டுகால வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க மைல்கல்லைக் குறிக்கிறது.
- இந்திய கடலோர காவல்படை தினம் -2026 க்கான அதிகாரப்பூர்வ கருப்பொருள் "சுரக்ஷா, சேவா, சமர்ப்பண்" என்பதாகும், இதன் பொருள் பாதுகாப்பு, சேவை மற்றும் அர்ப்பணிப்பு.

உலக சதுப்பு நில தினம்

- உலக சதுப்பு நில தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் பிப்ரவரி 2 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது. இது -1971ல் ஈரானில் உள்ள ராம்சர் நகரில் ராம்சர் மாநாடு கையெழுத்தானதைக் குறிக்கிறது.
- ஏரிகள், சதுப்பு நிலங்கள், மாங்குரோவ் காடுகள், வெள்ளச் சமவெளிகள் மற்றும் உப்பங்கழிகள் போன்ற சதுப்பு நிலங்களைப் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதே இந்த நாளின் நோக்கமாகும்.
- 2026 ஆம் ஆண்டின் கருப்பொருள், "சதுப்பு நிலங்களும் பாரம்பரிய அறிவும்: கலாச்சார பாரம்பரியத்தைக் கொண்டாடுதல்".

முடக்கு வாத விழிப்புணர்வு தினம்

- முடக்கு வாத விழிப்புணர்வு தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் பிப்ரவரி 2 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- முடக்கு வாதம் (RA) என்பது ஒரு நாள்பட்ட தன்னுடல் தாக்கக் கோளாறு ஆகும், இதில் நோயெதிர்ப்பு அமைப்பு தவறுதலாக ஆரோக்கியமான மூட்டு திசுக்களைத் தாக்குகிறது.

உலக புற்றுநோய் தினம்

- உலக புற்றுநோய் தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் பிப்ரவரி 4 ஆம் தேதி அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலக புற்றுநோய் தினத்தின் கருப்பொருள் "தனித்துவத்தால் ஒன்றிணைதல்" என்பதாகும்.

சர்வதேச மனித சகோதரத்துவ தினம்

- சர்வதேச மனித சகோதரத்துவ தினம் பிப்ரவரி 4, 2026 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது.
- 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள்: பிளவுகளுக்குப் பதிலாக உரையாடல்.

உலக மத நல்லிணக்க வாரம்

- 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 1 முதல் 7 வரை உலக மத நல்லிணக்க வாரம் உலகம் முழுவதும் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- இந்த அனுசரிப்பு ஐக்கிய நாடுகள் சபையால் (UN) வழிநடத்தப்படுகிறது. வெவ்வேறு மதங்கள் மற்றும் நம்பிக்கைகளைக் கொண்ட மக்களிடையே அமைதி, சகிப்புத்தன்மை, அகிம்சை மற்றும் பரஸ்பர புரிதலை மேம்படுத்துவதே இதன் நோக்கமாகும்.

சர்வதேச வலிப்பு நோய் தினம்

- வலிப்பு நோய் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக, 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 9 ஆம் தேதி சர்வதேச வலிப்பு நோய் தினம் அனுசரிக்கப்படும்.
- சர்வதேச வலிப்பு நோய் தினம் என்பது, வலிப்பு நோய் குறித்த புரிதலை மேம்படுத்துவதையும், அந்த நோயால் பாதிக்கப்பட்ட மக்களின் உரிமைகளை ஆதரிப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்ட ஒரு உலகளாவிய முன்னெடுப்பாகும்.

உலக பருப்பு வகைகள் தினம்

- உட்கட்சத்து, நிலையான விவசாயம் மற்றும் காலநிலை மீள்தன்மை ஆகியவற்றில் பருப்பு வகைகளின் பங்கை எடுத்துக்காட்டும் வகையில்

- பிப்ரவரி 10 ஆம் தேதி உலக பருப்பு வகைகள் தினம் 2026 அனுசரிக்கப்படும்.
- இந்த ஆண்டின் கருப்பொருள் "வளர்ச்சி இயந்திரமாக கொத்துகள்: MSMEகளில் உற்பத்தித்திறனை அதிகப்படுத்துதல்".
- 2026 ஆம் ஆண்டு உலக பருப்பு வகைகள் தினத்திற்கான கருப்பொருள் "உலகின் பருப்பு வகைகள்: அடக்கத்திலிருந்து சிறந்து விளங்குதல்" என்பதாகும்.

அறிவியலில் பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான சர்வதேச தினம்

- அறிவியலில் பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான சர்வதேச தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் பிப்ரவரி 11 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- அறிவியல், தொழில்நுட்பம், பொறியியல் மற்றும் கணிதத்தில் பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளின் சம்பங்களிப்பை ஊக்குவிப்பதற்காக ஐக்கிய நாடுகள் சபை இந்த நாளைக் குறிக்கிறது.
- 2026 ஆம் ஆண்டு அறிவியலில் பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான சர்வதேச தினத்திற்கான கருப்பொருள் "AI, சமூக அறிவியல், STEM மற்றும் நிதியை ஒருங்கிணைத்தல்: பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான உள்ளடக்கிய எதிர்காலத்தை உருவாக்குதல்" என்பதாகும்.

தேசிய உற்பத்தித்திறன் கவுன்சில்

- தேசிய உற்பத்தித்திறன் கவுன்சில் (NPC) அதன் 68வது நிறுவன தினத்தை பிப்ரவரி 12, 2026 அன்று கொண்டாட உள்ளது. கூடுதலாக, தேசிய உற்பத்தித்திறன் வாரம் பிப்ரவரி 12 முதல் 18, 2026 வரை நாடு தழுவிய அளவில் அனுசரிக்கப்படும்.

தேசிய மகளிர் தினம்

- இந்தியா பிப்ரவரி 13, 2026 அன்று தேசிய மகளிர் தினம் 2026 ஐ கொண்டாடுகிறது.
- இந்த ஆண்டு சரோஜினி நாயுடுவின் 147வது பிறந்தநாளை குறிக்கும் வகையில், தேசிய மகளிர் தினம் என்றும் அழைக்கப்படும் தேசிய மகளிர் தினம் இந்தியாவில் சிறப்புறுகிறது.
- இந்தியாவின் நைட்டிங்கேல் அல்லது பாரத கோகிலா என்று பிரபலமாக அழைக்கப்படும் சரோஜினி நாயுடு, இந்திய வரலாற்றில் புகழ்பெற்ற நபராவார்.

உலக வானொலி தினம்

- வானொலியை ஒரு சக்திவாய்ந்த பொது சேவை ஊடகமாகக் கொண்டாடும் வகையில், உலக வானொலி தினம் 2026 பிப்ரவரி 13 அன்று கொண்டாடப்படும்.
- இந்த ஆண்டின் கருப்பொருள், "வானொலி மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு: AI என்பது ஒரு கருவி, ஒரு குரல் அல்ல".
- "இந்தியாவின் வானொலி நாயகன்" என்று அழைக்கப்படுபவர் உத்தரபிரதேசத்தைச் சேர்ந்த ராம் சிங் பௌட் ஆவார்.

சிறந்த நபர்கள்

ஓமந்தூர் ராமசாமி

- பிப்ரவரி 1, 1895 அன்று திண்டிவனத்திற்கு அருகிலுள்ள ஓமந்தூரில் பிறந்தார்.
- மகாத்மா காந்தியுடன் நெருங்கிய தொடர்பு கொண்டிருந்தார். உப்பு சத்தியாகிரகம், சட்டமறுப்பு இயக்கம் மற்றும் வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம் ஆகியவற்றில் பங்கேற்றார்.
- 1947-ல், சுதந்திர இந்தியாவில் தமிழ்நாட்டின் முதல் முதலமைச்சராக (பிரதமராக) ஆனார்.

முக்கிய சாதனைகள்

- முழுமையான மதுவிலக்கு அமலாக்கம்
- தேவதாசி முறை ஒழிப்பு
- பட்டியல் சாதியினருக்குக் கோயில் நுழைவு உரிமை வழங்குதல்
- தமிழ் கலைக்களஞ்சியம் வெளியீடு
- பாரதியாரின் பாடல்களை நாட்டுடைமையாக்குதல்
- ஜமீன்தாரி முறை ஒழிப்பு, இட ஒதுக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மற்றும் கல்விச் சீர்திருத்தங்கள்
- ஹைதராபாத் இணைப்புப் பிரச்சினையில் முக்கியப் பங்கு வகித்து, சர்தார் படேலுக்கு ஆலோசனை வழங்கினார்.
- பெரியார் மற்றும் அண்ணா ஆகியோர் இவரை சமூக நீதியின் காவலர் என்று பாராட்டினர்.
- சென்னையில் உள்ள ஓமந்தூர் மருத்துவக் கல்வி வளாகத்தில் இவருக்கு சிலை அமைக்கப்பட உள்ளது.

மகரிஷி தயானந்த சரஸ்வதி

- தயானந்த சரஸ்வதி 1824 பிப்ரவரி 12 அன்று குஜராத்தின் தன்கரில் பிறந்தார்,

- தயானந்தரின் கருத்துக்கள் அவரது புகழ்பெற்ற படைப்பான சத்யார்த்த பிரகாஷ் (உண்மையான விளக்கம்) இல் வெளியிடப்பட்டன.
- சுவாமி தயானந்த சரஸ்வதி (1883-1824) ஒரு இந்திய தத்துவஞானி, சமூக சீர்திருத்தவாதி மற்றும் வேத சீர்திருத்த இயக்கமான ஆர்ய சமாஜத்தின் நிறுவனர் ஆவார்.
- அவர் ஸ்வராஜ் («இந்தியர்களுக்கான இந்தியா») மற்றும் வேதக் கொள்கைகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட வர்க்கமற்ற, சாதியற்ற, ஒன்றுபட்ட இந்தியாவை ஆதரித்தார்.
- அவர் மும்பையில் முதல் ஆர்ய சமாஜத்தை (1875) நிறுவினார் மற்றும் கல்வியை நவீனமயமாக்க தயானந்த ஆங்கிலோ வேத (DAV) பள்ளிகளை (1886) உண்குவித்தார்.
- ஆர்ய சமாஜ் வேத போதனைகள், சமூக சீர்திருத்தம், பெண் கல்வி, கலப்பு திருமணம் ஆகியவற்றை உண்குவிக்கிறது, மேலும் உருவ வழிபாடு, தீண்டாமை மற்றும் குழந்தை திருமணத்தை எதிர்க்கிறது.
- இஸ்லாம் அல்லது கிறிஸ்தவத்திற்கு மதம் மாறியவர்களை மீண்டும் இந்து மதத்திற்கு கொண்டு வருவதற்கான சுத்தி என்ற கருத்தை அவர் ஆதரித்தார்.
- அவரது சீடர்களில் மேடம் காமா, விநாயக் சாவர்க்கர், மதன் லால் திங்ரா மற்றும் மகாத்மா ஹன்ஸ்ராஜ் ஆகியோர் அடங்குவர்.
- தலித்துகளை ஹரிஜனங்கள் என்று முதன்முதலில் அழைத்தவர் இவர்தான்.
- "வேதங்களுக்குத் திரும்புங்கள்" என்பது அவரது பிரபலமான முழக்கம் ஆகும்.

அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்

ஊழல் கண்காணிப்பு குறியீடு

- பின்னணி: 2025 ஊழல் கண்காணிப்பு குறியீட்டில் இந்தியா 5 இடங்கள் முன்னேறி 91^{வது} இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- கடந்த ஆண்டு, இந்தியா 38 மதிப்பெண்களுடன் 96^{வது} இடத்தில் இருந்தது; இந்த ஆண்டு, அது 39 மதிப்பெண்களைப் பெற்றுள்ளது.
- ஜெர்மனியின் பெர்லினை தலைமையிடமாகக் கொண்ட டிரான்ஸ்பரன்சி இன்டர்நேஷனல் ஆண்டுதோறும் இந்தப் பட்டியலை வெளியிடுகிறது.
- 100 மதிப்பெண்கள் பெற்ற நாடுகள் ஊழல் இல்லாததாகக் கருதப்படுகின்றன, அதே நேரத்தில் 0 மதிப்பெண்கள் பெற்றவை மிகவும் ஊழல் நிறைந்ததாகக் கருதப்படுகின்றன.
- மொத்தம் 182 நாடுகள் 2025 பட்டியலில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- டென்மார்க் 89 மதிப்பெண்களுடன் முதலிடத்தில் உள்ளது, பின்லாந்து (88) இரண்டாவது இடத்தில் உள்ளது, சிங்கப்பூர் (84) மூன்றாவது இடத்தில் உள்ளது.
- ஊழலைப் புகாரளிக்கும் பத்திரிகையாளர்கள் அச்சுறுத்தலுக்கு உள்ளாகும் நாடுகளின் பட்டியலில் இந்தியாவும் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.

நெட்வொர்க் தயார்நிலை குறியீடு 2025

- பின்னணி: நெட்வொர்க் தயார்நிலை குறியீடு 2025 (NRI 2025) அறிக்கையில் இந்தியா

நான்கு இடங்கள் முன்னேறி 45வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.

- தொழில்நுட்பம், மக்கள், நிர்வாகம் மற்றும் தாக்கம் ஆகிய நான்கு தூண்களில் 53 குறிகாட்டிகளின் அடிப்படையில் 127 பொருளாதாரங்களின் நெட்வொர்க் தயார்நிலை நிலையை இந்த அறிக்கை மதிப்பிடுகிறது.
- இந்த அறிக்கை வாஷிங்டன், டி.சி.யில் உள்ள சுயாதீன, இலாப நோக்கற்ற போர்ச்சுலன்ஸ் நிறுவனத்தால் தயாரிக்கப்பட்டது.
- இந்தியா தனது மதிப்பெண்ணை 2024 இல் 53.63 இலிருந்து 2025 இல் 54.43 ஆக மேம்படுத்தியுள்ளது.
- குறைந்த நடுத்தர வருமான நாடுகளின் குழுவில் இந்தியா 2வது இடத்தில் உள்ளது.
- பல குறிகாட்டிகளில் இந்தியா முன்னணியில் உள்ளது
- முதலிடம்: "தொலைத்தொடர்பு சேவைகளில் ஆண்டு முதலீடு", "AI அறிவியல் வெளியீடுகள்", "ICT சேவைகள் ஏற்றுமதி", "மின்னணு வணிக சட்டம்".
- இரண்டாவது இடம்: "FTTH/கட்டமைப்பு இணைய சந்தாக்கள்", "நாட்டிற்குள் மொபைல் பிராட்பேண்ட் இணைய போக்குவரத்து", "சர்வதேச இணைய அலைவரிசை".
- மூன்றாவது இடம்: "உள்நாட்டு சந்தை அளவு", "வருமான சமத்துவமின்மை".

பாதுகாப்பு

இந்திய கடலோர காவல்படை

- சூழல்: பிரதமர் சமீபத்தில் இந்திய கடலோர காவல்படையின் (ICG) 50வது நிறுவன தினத்தை முன்னிட்டு வாழ்த்துக்களைத் தெரிவித்தார்.

இந்திய கடலோர காவல்படை பற்றி

- இது இந்திய அரசாங்கத்தின் பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படும் ஒரு கடல்சார் ஆயுதப் படை ஆகும்.
- இது 1978 ஆம் ஆண்டு கடலோர காவல்படை சட்டம், 1978 மூலம் இந்தியாவின் ஒரு சுதந்திரமான ஆயுதப் படையாக முறையாக நிறுவப்பட்டது.
- குறிக்கோள்: "வயாம் ரக்ஷாமஹ" - நாங்கள் பாதுகாக்கிறோம்

லோஹித் பள்ளத்தாக்கு

- சூழல்: அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் லோஹித் பள்ளத்தாக்கில் ஏற்பட்ட காட்டுத் தீயை எதிர்த்துப் போராட இந்திய விமானப்படை ஒரு உயர் அபாயகரமான நடவடிக்கையை மேற்கொண்டது. லோஹித் பள்ளத்தாக்கு என்பது இந்தியா, சீனா மற்றும் மியான்மர் ஆகிய நாடுகளின் முச்சந்திப்புக்கு அருகில் அருணாச்சலப் பிரதேசத்தில் அமைந்துள்ள இந்தியாவின் கிழக்குப் பகுதியில் உள்ள பள்ளத்தாக்கு ஆகும்.
- இந்தப் பள்ளத்தாக்கு பிரம்மபுத்திரா நதியின் ஒரு முக்கிய இடது கரை துணை நதியான லோஹித் நதியின் பெயரால் அழைக்கப்படுகிறது.
- இந்தப் பள்ளத்தாக்கு ஒரு முக்கியமான பாதுகாப்பு வழித்தடமாகும்; 1962 ஆம் ஆண்டு இந்திய-சீனப் போரில் வாலோங் ஒரு முக்கிய போர்க்களமாக இருந்தது.

- அசாம் மற்றும் அருணாச்சலப் பிரதேசத்தை இணைக்கும் இந்தியாவின் மிக நீளமான ஆற்றுப் பாலமான (9.15 கி.மீ) தோலா-சாடியா பாலம் (பூபேன் ஹசாரிகா சேது) இங்கு அமைந்துள்ளது.

- இப்பகுதியில் மிஷ்மி, காம்ப்டி மற்றும் சிங்போ பழங்குடியினர் வசிக்கின்றனர்.

- இந்தப் பள்ளத்தாக்கில் ஹூலக் கிப்பன், சிவப்பு பாண்டா மற்றும் இப்பகுதிக்கு மட்டுமே உரித்தான மிஷ்மி ரென்-பாப்லர் ஆகியவை காணப்படுகின்றன. இங்கு கம்லாங் வனவிலங்கு சரணாலயமும் அமைந்துள்ளது.

திட எரிபொருள் குழாய்வழி ராம்ஜெட் (SFDR) தொழில்நுட்பம்

- பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு அமைப்பு (DRDO), ஒடிசா கடற்கரையில் உள்ள சந்திப்பூரில் உள்ள ஒருங்கிணைந்த சோதனை வரம்பில் இருந்து திட எரிபொருள் குழாய்வழி ராம்ஜெட் தொழில்நுட்பத்தின் விமானப் பரிசோதனையை வெற்றிகரமாக நடத்தியது.
- பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின்படி, இந்தச் சாதனையுடன், SFDR தொழில்நுட்பத்தைக் கொண்டுள்ள உயர்மட்ட நாடுகளின் குழுவில் இந்தியா இணைந்துள்ளது.

- நீண்ட தூர வான்-வான்வழி ஏவுகணைகளை உருவாக்குவதற்கு SFDR ஒரு முக்கியமான திறனாகும்.

- இந்தத் தொழில்நுட்பம் போர்த் திறனை கணிசமாக மேம்படுத்துகிறது மற்றும் எதிரிகளுக்கு எதிராக ஒரு தீர்க்கமான தந்திரோபாய அணுகலத்தை வழங்குகிறது.

KHANJAR பயிற்சி

- இந்தியா-கிர்கிஸ்தான் கூட்டு சிறப்புப் படைகளின் 13வது பதிப்பான 'KHANJAR' பயிற்சி, 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 4 ஆம் தேதி அசாமின் சோனித்பூர்

மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள மிஸ்ஸாமரியில் ஜனன்எஸ் அர்னாலா தொடங்கியது.

- 'KHANJAR' பயிற்சி என்பது 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் ஆண்டுதோறும் நடத்தப்படும் ஒரு இருதரப்பு கூட்டு சிறப்புப் படைகளின் பயிற்சியாகும்.
- இந்தப் பயிற்சி இருதரப்பு பாதுகாப்பு உறவுகளை வலுப்படுத்துவதாலும், பிராந்திய மற்றும் உலகளாவிய பாதுகாப்புக்கான இரு நாடுகளின் பகிரப்பட்ட உறுதிப்பாட்டைப் பிரதிபலிப்பதாலும் முக்கியத்துவம் பெறுகிறது.

அக்னி-3 ஏவுகணை

- சூழல்: பிப்ரவரி 6 அன்று, இந்தியா ஒடிசாவின் சந்திப்பூரில் அக்னி-3 நடுத்தர தூர பாலிஸ்டிக் ஏவுகணையை வெற்றிகரமாகச் சோதித்தது.

அக்னி-3 ஏவுகணை

- இது டிஆர்டிஓ-வால் உள்நாட்டிலேயே உருவாக்கப்பட்டது, இது திட எரிபொருளைப் பயன்படுத்துகிறது, இரண்டு நிலைகளில் செயல்படுகிறது, மேலும் இது ஒரு நகரும் ஏவுகணையில் இருந்து தரைக்குத் தரை இலக்கைத் தாக்கும் ஏவுகணையாகும்.
- இது 3,000 கி.மீ. தூரம் வரை செல்லும் திறன் கொண்டது, 1,500 கிலோ எடையுள்ள வெடிபொருளைச் சுமந்து செல்ல முடியும், இதன் எடை 48,300 கிலோ, நீளம் 16.7 மீட்டர் மற்றும் விட்டம் 2 மீட்டர் ஆகும்.
- மூலோபாயப் படைகளின் கட்டளைப் பிரிவு கடந்த மூன்று ஆண்டுகளாக அக்னி-3 ஏவுகணையைச் சோதித்து வருகிறது.
- அக்னி ஏவுகணைத் தொடரின் வரம்புகள்: அக்னி-1 (700 கி.மீ.), அக்னி-2 (2,000 கி.மீ.), அக்னி-3 (3,000 கி.மீ.), அக்னி-4 (4,000 கி.மீ.), அக்னி-5 (5,000 கி.மீ. வரை).

பின்னணி: ஜனன்எஸ் அர்னாலா என்பது இந்தியக் கடற்படையின் உள்நாட்டிலேயே வடிவமைத்து கட்டப்பட்ட முதல் நீர்மூழ்கிக் கப்பல் எதிர்ப்பு ஆழமற்ற நீர் போர்க் கப்பலாகும் (ASW-SWC).

இது ஆத்மநிர்பர் பாரத் திட்டத்தின் கீழ், இந்தியா ஒரு 'வாங்கும் கடற்படை' என்பதிலிருந்து 'கட்டும் கடற்படை'யாக மாறுவதில் ஒரு முக்கிய படிகையைக் குறிக்கிறது.

ஜனன்எஸ் அர்னாலா பற்றி

இந்தியக் கடற்படைக்காகக் கட்டப்படும் எட்டு ASW ஆழமற்ற நீர் போர்க் கப்பல்களில் இது முதலாவதாகும்.

இது கொல்கத்தாவில் உள்ள கார்டன் ரீச் ஷிப் பில்டர்ஸ் & இன்ஜினியர்ஸ் (GRSE) நிறுவனத்தால் வடிவமைக்கப்பட்டு கட்டப்பட்டது.

மகாராஷ்டிராவின் வசைக்கு அப்பால் அமைந்துள்ள வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க அர்னாலா கோட்டையின் பெயரால் இது பெயரிடப்பட்டுள்ளது.

இது கடலோர மற்றும் ஆழமற்ற நீரில் நீர்மூழ்கிக் கப்பல் எதிர்ப்புப் போருக்காக (ASW) வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. மேம்பட்ட கண்ணிவெடி பதிக்கும் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளும் திறன் கொண்டது.

நீருக்கடியில் கண்காணிப்பு, தேடல் மற்றும் மீட்பு (SAR), மற்றும் குறைந்த தீவிரம் கொண்ட கடல்சார் நடவடிக்கைகள் (LIMO) ஆகியவற்றிற்காக இது பொருத்தப்பட்டுள்ளது.

இது மறைந்திருந்து தாக்கும் வடிவமைப்பு, மின்னணுப் போர் அமைப்புகள் மற்றும் மேம்பட்ட சென்சார்சுகளைக் கொண்டுள்ளது.

இது போர்த் தயார்நிலை, சூழ்நிலை விழிப்புணர்வு மற்றும் கடலோரப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துகிறது.

2026 ஆம் ஆண்டின் முதல் சர்வதேச விமானப் பயிற்சி

- இந்திய விமானப்படை (IAF) 2026 ஆம் ஆண்டில் ராயல் தாய் விமானப்படை (RTAF) உடன் அதன் முதல் வெளிநாட்டு விமானப் பயிற்சியை நடத்தியது, இது இந்தியாவிற்கும் தாய்லாந்திற்கும் இடையிலான பாதுகாப்பு உறவுகளில் ஒரு பெரிய முன்னேற்றத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- தளத்தில் கூட்டுப் பயிற்சிகள் RTAF இன் JAS 39 கிரிபன் விமானங்களுடன் இயங்கும் IAF இன் Su-30MKI போர் விமானங்களை உள்ளடக்கியது.

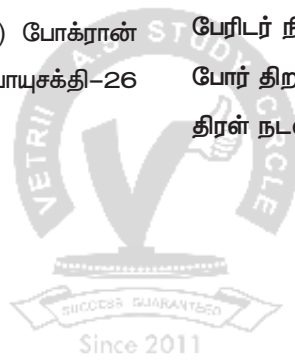
வாயுசக்தி-26 பயிற்சி

- சூழல்: இந்திய விமானப்படை (IAF) போக்ராண் வான்-க்கு-தரை ரேஞ்சில் வாயுசக்தி-26 பயிற்சியை மேற்கொள்ள உள்ளது.

▪ இந்த பெரிய அளவிலான மூன்று ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடத்தப்படும் நேரடி-தீயணைப்பு பயிற்சி, IAF இன் ஒருங்கிணைந்த போர் வலிமை மற்றும் துல்லியமான மற்றும் தீர்க்கமான தாக்குதல்களை வழங்கும் திறனைக் காட்ட வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

▪ 2026 பயிற்சி, ஆபரேஷன் சிந்தூர் போது பயன்படுத்தப்பட்ட மேம்பட்ட ஆயுத தளங்களின் திறன் மற்றும் செயல்பாட்டு வெற்றியை மதிப்பிடுவதில் சிறப்பு கவனம் செலுத்தும்.

▪ இந்தப் பயிற்சியில் பகல்நேர மற்றும் இரவு நேர நடவடிக்கைகள், மனிதாபிமான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரணம் (HADR) பணிகள், மின்னணு போர் திறன்கள் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த ட்ரோன் திரள் நடவடிக்கைகள் ஆகியவை அடங்கும்.



விருதுகள் & கௌரவங்கள்

கிராமி விருதுகள்

▪ பேட் பன்னி தனது 'டெபி டிரார் மாஸ் ஃபோட்டோஸ்' ஆல்பத்திற்காக ஆண்டின் சிறந்த ஆல்பம் விருதை வென்று கிராமி விருதுகளில் வரலாறு படைத்தார். இந்த உயரிய விருதைப் பெறும் முதல் ஸ்பானிஷ் மொழிப் படைப்பு இதுவாகும்.

▪ கென்ட்ரிக் லாமர் ஆண்டின் சிறந்த பதிவு விருதை வென்றார், அதே நேரத்தில் பில்லி எலிஷ் ஆண்டின் சிறந்த பாடல் பரிசைப் பெற்றார்.

▪ தலாய் லாமா தனது முதல் கிராமி விருதை ஆடியோ புத்தகம் மற்றும் கதைசொல்லல் பதிவுக்காக வென்றார்.

தமிழகத்தைச் சேர்ந்த காலநிலை விஞ்ஞானிக்கு 'கிராஃபோர்ட் பரிசு'

▪ தமிழகத்தைச் சேர்ந்த காலநிலை விஞ்ஞானி வீரபத்ரன் ராமநாதன் (82) புவி அறிவியலுக்கான மதிப்புமிக்க கிராஃபோர்ட் பரிசைப் பெற்றார்.

▪ இந்தப் பரிசு நோபல் பரிசுக்கு இணையான, புவி அறிவியலில் வழங்கப்படும் மிக உயர்ந்த விருதாகக் கருதப்படுகிறது. இதை ராயல் ஸ்வீடிஷ் அறிவியல் அகாடமி அறிவித்தது.

ராமநாதனின் முக்கிய ஆராய்ச்சிகள்

▪ கார்பன் டை ஆக்சைடு போலவே சிஎஃப்4 வாயுக்களும் பூமியை வெப்பமாக்குகின்றன என்பதைக் கண்டறிந்தார்.

▪ வளிமண்டல பழுப்பு மேகங்கள் மற்றும் தெற்காசியாவில் பருவமழை குறைவதிலும், இமயமலை பனிப்பாறைகள் உருகுவதிலும் அவற்றின் தாக்கம் குறித்தும் ஆராய்ச்சி செய்துள்ளார்.

▪ மாண்ட்ரீல் நெறிமுறை போன்ற உலகளாவிய சுற்றுச்சூழல் ஒப்பந்தங்களுக்கு இவரது ஆராய்ச்சி அடிப்படையாக அமைந்தது.

▪ தொழில் வாழ்க்கை: தெலுங்கானாவில் பொறியாளராகத் தொடங்கி, நாசாவில் பணியாற்றினார்; தற்போது சான் டியாகோவில் உள்ள கலிபோர்னியா பல்கலைக்கழகத்தில் தகைசால் பேராசிரியராக உள்ளார்.

▪ பரிசுத் தொகை: 8 மில்லியன் ஸ்வீடிஷ் குரோனர் (தோராயமாக 8.25 கோடி).

ஸ்வச்சதா பக்வாடா விருது 2025

▪ சூழல்: துறைமுகங்கள், கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் நீர்வழிகள் அமைச்சகத்தால் வழங்கப்படும் ஸ்வச்சதா பக்வாடா விருதுகள் -2025இல் முதல் பரிசு பாரதீப் துறைமுக ஆணையத்திற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

▪ சுத்தம், நிலைத்தன்மை மற்றும் செயல்திறன் மிக்க சமூக ஈடுபாடு ஆகியவற்றில் அதன் சிறப்பான முயற்சிகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில் இந்த விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது.

உலகின் சிறந்த ஆசிரியர் விருது

▪ பின்னணி: ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தின் துபாயில் நடைபெற்ற 'உலக அரசாங்க உச்சி மாநாடு - 2026' இல், இந்தியாவின் காஷ்மீரைச் சேர்ந்த ரூபிள் நாகி உலகின் சிறந்த ஆசிரியர் விருதுக்குத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.

▪ அவருக்கு ஒரு மில்லியன் டாலர் (தோராயமாக 9 கோடி) பரிசுத் தொகை வழங்கப்பட்டது.

▪ இந்த விருதை, ஐ.நா யுனெஸ்கோ அமைப்புடன் இணைந்து செயல்படும் லண்டனைச் சேர்ந்த 'வார்கி அறக்கட்டளை' ஆண்டுதோறும் வழங்குகிறது.

விளையாட்டு

ஆசிய ரைபிள் / பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப்

- ஆசிய ரைபிள் / பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப்பில் இஷா சிங் தனது தொழில் வாழ்க்கையின் இரண்டாவது தனிநபர் தங்கப் பதக்கத்தை வென்றார். அவர் 10 மீட்டர் ஏர் பிஸ்டல் மகளிர் பிரிவில் 239.8 புள்ளிகளுடன் வெற்றி பெற்றார்.
- ஆசிய ரைபிள்/பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் 10 மீட்டர் ஏர் பிஸ்டல் கலப்பு அணிகள் பிரிவில் சாம்ராட் ராணா மற்றும் சுருச்சி சிங் ஆகியோர் இணைந்து வெள்ளிப் பதக்கத்தை வென்றனர்.
- புது தில்லியில் நடைபெற்ற ஆசிய ரைபிள் / பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப்பில் இளவேனில் வாலரிவன் மற்றும் அர்ஜுன் பாபுதா 10 மீட்டர் ஏர் ரைபிள் கலப்பு அணி தங்கத்தை வென்றனர்.
- ஆசிய ரைபிள்/பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப்பின் ஆண்களுக்கான 25 மீட்டர் ரேபிட்-ஃபயர் பிஸ்டல் போட்டியில் அனிஷ் பன்வாலா வெண்கலம் வென்றார்.
- ஐஸ்வரி பிரதாப் சிங் தோமர் ஆசிய ரைபிள்/பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப்பில் 50 மீட்டர் ரைபிள் 3 பொசிஷன்ஸ் (3P) தங்கத்தை வென்ற இறுதி ஷாட்டில் 10.7 புள்ளிகளைப் பெற்று தங்கத்தை வென்றார்.
- புது தில்லியில் உள்ள டாக்டர் கர்னி சிங் ஷூட்டிங் ரேஞ்சில் நடைபெற்ற போட்டியில், 51 தங்கம் உட்பட 94 பதக்கங்களுடன் இந்தியா 2026 ஆசிய ரைபிள்/பிஸ்டல் சாம்பியன்ஷிப்பில் முதலிடத்தைப் பிடித்தது.
- இந்தியாவின் பதக்கம் மொத்தம் 94: 51 தங்கம், 23 வெள்ளி, 20 வெண்கலம்

- 25 மீ சென்டர் ஃபயர் பிஸ்டல்: அமன்பிரீத் சிங் (தங்கம்), குர்பிரீத் சிங் (வெள்ளி), அங்கூர் கோயல் (வெண்கலம்)
- 25 மீ பிஸ்டல் ஜூனியர்: சூரஜ் சர்மா (தங்கம்), முகேஷ் நெலவல்லி (வெள்ளி), அபினவ் தேஷ்வால் (வெண்கலம்)
- 50 மீ ரைபிள் புரோன் பெண்கள்: சிஃப் கவர் சாம்ரா (வெள்ளி), தேஜஸ்வானி சாவந்த் (வெண்கலம்).

ஐசிசி 19 வயதுக்குட்பட்டோருக்கான உலகக் கோப்பை 2026

- சூழல்: இந்தியா 2026 ஐசிசி 19 வயதுக்குட்பட்டோருக்கான உலகக் கோப்பையை வென்றது.
- ஜிம்பாப்வேயின் ஹராரேயில் நடைபெற்ற இறுதிப் போட்டியில் இங்கிலாந்தை 100 ரன்கள் வித்தியாசத்தில் அபாரமாக வீழ்த்தியது.
- இது இந்தியாவின் ஆறாவது 19 வயதுக்குட்பட்டோருக்கான உலகக் கோப்பை வெற்றியாகும்.

BOXAM எலைட் இன்டர்நேஷனல் 2026

- லோவ்லினா போர்கோஹன் மற்றும் அருந்ததி சவுத்ரி ஆகியோர் முன்னணியில் இருந்து வழிநடத்தி, இந்தியா ஒன்பது தங்கப் பதக்கங்களுடன் மிகவும் வெற்றிகரமான BOX-AM எலைட் இன்டர்நேஷனல் 2026 போட்டியை வென்றது.

ஆசிய உட்புற தடகள சாம்பியன்ஷிப்

- தேஜஸ்வின் சங்கர் (5993 புள்ளிகள்) ஆண்களுக்கான ஹெப்ட்லான் போட்டியில் வென்று ஆசிய உட்புற தடகள சாம்பியன்ஷிப்பில் இந்தியாவின் ஒரே தங்கத்தை வென்றார்.

தெற்காசிய கால்பந்து கூட்டமைப்பு 19 வயதுக்குட்பட்ட பெண்கள் சாம்பியன்ஷிப் 2026

- நேபாளத்தில் உள்ள போகாரா ரங்கசாலா மைதானத்தில் நடைபெற்ற தெற்காசிய கால்பந்து கூட்டமைப்பு 19 வயதுக்குட்பட்ட பெண்கள் சாம்பியன்ஷிப்பின் இறுதிப் போட்டியில், இந்தியா 4-0 என்ற கணக்கில் வங்கதேசத்தை தோற்கடித்தது.

தேசிய பளுதூக்குதல் சாம்பியன்ஷிப்

- மோடிநகரில் நடந்த தேசிய பளுதூக்குதல் சாம்பியன்ஷிப்பில் ஆண்களுக்கான 71 கிலோ

தங்கப் பதக்கத்தை வெல்ல என். அஜித் மொத்தம் 320 கிலோ எடையை அதிகரித்து புதிய சாதனை படைத்தார்.

ஆசிய சாம்பியன்ஷிப் 2026

- ஆசிய சாம்பியன்ஷிப் 2026 இல் பெண்களுக்கான 10 மீட்டர் ஏர் ரைஃபிளில் வெண்கலப் பதக்கம் வென்றதன் மூலம் இந்திய துப்பாக்கி சுடும் வீராங்கனை மேகனா சஜ்ஜனார் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க விளையாட்டு தருணத்தை எழுதினார்.

புத்தகங்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள்

- 'உயிர் நிகர் தமிழ்' என்ற நூலை தமிழ் இணையக்கல்விக் கழகம் வெளியிட்டுள்ளது. இந்த நூல் தமிழ் மொழி உணர்வு மற்றும் மொழி இயக்கங்களின் வரலாற்றை விளக்கும் ஒரு ஆவணப் பதிவாகும்.

சர்வதேச நிகழ்வுகள்

இந்தியா-மலேசியா ஒப்பந்தங்கள்

- பின்னணி: பல்வேறு துறைகளில் இருதரப்பு ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதற்காக இந்தியாவிற்கும் மலேசியாவிற்கும் இடையே 11 ஒப்பந்தங்கள் கையெழுத்திடப்பட்டன.
- வர்த்தகம் மற்றும் முதலீடுகளில் உள்ளூர் நாணயங்களின் (இந்திய ரூபாய், மலேசிய ரிங்கிட்) பயன்பாட்டை ஊக்குவிக்க இரு நாடுகளும் முடிவு செய்தன.
- வர்த்தகம், முதலீடு, நவீன தொழில்நுட்பம், செயற்கை நுண்ணறிவு, குறைக்கடத்திகள் மற்றும் டிஜிட்டல் பொருளாதாரம் ஆகிய துறைகளில் ஒத்துழைப்பை விரிவுபடுத்த ஒப்பந்தம் எட்டப்பட்டது.
- பாதுகாப்பு, கடல்சார் ஒத்துழைப்பு, உளவுத் தகவல்களைப் பகிர்ந்துகொள்ளுதல், பேரிடர் மேலாண்மை மற்றும் ஊழல் தடுப்பு ஆகிய துறைகளில் கூட்டாண்மையை வலுப்படுத்த முடிவு செய்யப்பட்டது.
- எல்லை தாண்டிய பணப் பரிமாற்றங்களுக்காக இந்தியாவின் தேசியகொடுப்பனவுக் கழகத்திற்கும் (NPCI) மலேசியாவின் பேரெட் நிறுவனத்திற்கும் இடையே ஒர் ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது; இது மலேசியாவில் உள்ள இந்தியர்கள் யுபிஐ சேவையைப் பயன்படுத்த உதவும்.
- சுகாதாரம், மருந்துகள், விவசாயம், உணவுப் பாதுகாப்பு, கல்வி, தொழிற்பயிற்சி, கலாச்சாரம், சுற்றுலா மற்றும் மக்களுக்கிடையேயான தொடர்புகள் ஆகியவற்றில் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்த ஒப்பந்தம் எட்டப்பட்டது.
- இந்தியா-ஆசியான் உறவுகளை வலுப்படுத்தவும், இந்தியா-ஆசியான் வர்த்தக

ஒப்பந்தத்தின் மறுஆய்வை விரைவுபடுத்தவும் ஒப்புக்கொள்ளப்பட்டது.

- ஐக்கிய நாடுகள் பாதுகாப்பு சபையில் நிரந்தர உறுப்பினராக இந்தியா ஆவதற்கான முயற்சிக்கு மலேசியா தனது ஆதரவைத் தெரிவித்தது.
- கோலாலம்பூரில் உள்ள மலாயா பல்கலைக்கழகத்தில் திருவள்ளூர் மையம் ஒன்று நிறுவப்படுவது குறித்து அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- மலேசியாவில் புதிய இந்தியத் தூதரகம் ஒன்று திறக்கப்படும்.
- இந்தியாவில் கல்வி பயிலும் மலேசிய மாணவர்களுக்கு திருவள்ளூர் பெயரில் கல்வி உதவித்தொகைகள் வழங்கப்படும்.

இந்தியா-அமெரிக்க வர்த்தக ஒப்பந்தம்

- பின்னணி: இந்தியா-அமெரிக்க வர்த்தக ஒப்பந்தம் இந்திய ஏற்றுமதியாளர்களுக்கு 30 டிரில்லியன் டாலர் மதிப்புள்ள சந்தை வாய்ப்புகளைத் திறந்துவிடும் என்று மத்திய அமைச்சர் தெரிவித்தார்.
- சூமர் 4 லட்சம் கோடி (44 பில்லியன் டாலர்) மதிப்புள்ள இந்தியப் பொருட்கள், பரஸ்பர கூடுதல் வரிகள் இல்லாமல் அமெரிக்காவிற்கு ஏற்றுமதி செய்யப்படும்.
- இந்தியா-அமெரிக்க இடைக்கால வர்த்தக ஒப்பந்தத்திற்கான செயல் திட்டம் இரு நாடுகளாலும் இறுதி செய்யப்பட்டுள்ளதாக அறிவிக்கப்பட்டது.
- இந்த ஒப்பந்தம் குறிப்பாக குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள், விவசாயிகள் மற்றும் மீனவர்களுக்குப் பெரிதும் பயனளிக்கும்.
- இந்த இடைக்கால வர்த்தக ஒப்பந்தம் மார்ச் மாதத்தின் மத்தியில் கையெழுத்திடப்படும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

- இந்த ஒப்பந்தத்தின் கீழ், இந்தியப் பொருட்கள் மீது அமெரிக்கா விதித்த பரஸ்பர கூடுதல் வரி 18 சதவீதமாகக் குறைக்கப்படும்.
- தொழிலாளர் செறிவான துறைகளில் உற்பத்தி செய்யப்படும் ₹2.7 லட்சம் கோடி (30 பில்லியன் டாலர்) மதிப்புள்ள பொருட்களுக்கு அமெரிக்காவில் 18 சதவீத வரி தொடர்ந்து விதிக்கப்படும்.
- இந்தியாவிடம் இருந்து இறக்குமதி செய்யப்படும் எஃகு, அலுமினியம், தாமிரம் மற்றும் சில வாகன உதிரிபாகங்கள் உட்பட சுமார் ₹1 லட்சம் கோடி (12 பில்லியன் டாலர்) மதிப்புள்ள பொருட்களுக்கு விதிக்கப்படும் 50 சதவீத வரியில் எந்த மாற்றமும் இருக்காது.

புதிய வாய்வழி போலியோ தடுப்பூசி nOPV2

- சூழல்: உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) மற்றொரு புதிய வாய்வழி போலியோ தடுப்பூசி வகை 2 (nOPV2) ஐ அங்கீகரித்துள்ளது, இது உலகளாவிய போலியோ ஒழிப்பு முயற்சிகளை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் UNICEF உள்ளிட்ட UN நிறுவனங்கள் உலகளாவிய நோய்த்தடுப்பு பிரச்சாரங்களுக்காக அதை வாங்கி விநியோகிக்க அனுமதிக்கிறது.
- புதிய வாய்வழி போலியோ தடுப்பூசி வகை 2 (nOPV2) தடுப்பூசி முந்தைய வாய்வழி போலியோ தடுப்பூசிகளை விட மரபணு ரீதியாக நிலையானதாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது, இது தடுப்பூசியிலிருந்து பெறப்பட்ட போலியோ வைரஸ் வெடிப்புகளை ஏற்படுத்தக்கூடிய அரிய பிறழ்வு அபாயத்தைக் குறைக்கிறது.
- nOPV2 தடுப்பூசி பயோலாஜிக்கல் E விமிடெட் நிறுவனத்தால் தயாரிக்கப்படுகிறது.
- தடுப்பூசி முயற்சிகள் காரணமாக 1980 களில் இருந்து உலகளாவிய போலியோ வழக்குகள் 99% க்கும் அதிகமாக குறைந்துள்ளன, ஆனால் நோய்த்தடுப்பு இல்லாத சமூகங்களில் cVDPV2 இன் வெடிப்புகள் தொடர்கின்றன.
- இந்தியா 2014 இல் போலியோ இல்லாததாக சான்றளிக்கப்பட்டது.



நடப்பு தகவல்கள்

- இரத்த அணுக்கள் உருவாவதற்கும் நரம்பு செல்களின் செயல்பாட்டிற்கும் அவசியமான இந்த வைட்டமின், முக்கியமாக விலங்குகளிடமிருந்து பெறப்படும் உணவுகளில் காணப்படுகிறது.
- கல்யாண சம்பதா திட்டம்: ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் உள்ள விவசாயப் பொருட்களைக் கண்டறிந்து, மதிப்புக்கூட்டல், சந்தைப்படுத்தல் மற்றும் பயிற்சி ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைக்கும் திட்டம் "கல்யாண சம்பதா" என்று அழைக்கப்படுகிறது
- உயர்கல்வி சேர்க்கை விகிதம்: தேசிய அளவில்: 28.4%, தமிழ்நாடு: 47%.
- தமிழ்நாட்டில், 5,200 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு இரும்பின் பயன்பாடு, 3,200 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு அரிசியின் பயன்பாடு மற்றும் 4,000 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு நகர நாகரிகம் ஆகியவை இருந்தன.
- கர்ப்ப காலத்தில் ஏற்படும் பி12 குறைபாடு, நரம்புக் குழாய் குறைபாடுகள் மற்றும் கருவின் மந்தமான வளர்ச்சி ஆகியவற்றுடன் தொடர்புடையது, இது நீண்டகால ஆரோக்கியத்தைப் பாதிக்கிறது.
- அமெரிக்கா இந்தியப் பொருட்கள் மீது விதித்திருந்த 25% வரியானது 18% ஆகக் குறைக்கப்படும் என்று அதிபர் டிரம்ப் அறிவித்தார்.
- உயிரிச் சுரங்க முறை என்பது நுண்ணுயிரிகளைப் பயன்படுத்தி கனிமங்கள் அல்லது கழிவுப் பொருட்களிலிருந்து மதிப்புமிக்க உலோகங்களைப் பிரித்தெடுப்பதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு சுற்றுச்சூழல் நட்பு நுட்பமாகும்.
- செய்யாறு நதியானது பாலாறு நதியின் ஒரு முக்கிய துணை நதியாகும். இது திருவண்ணாமலை மாவட்டத்தில் உள்ள ஜவ்வாது மலையில் உருவாகி, திருமுக்கூடலில் பாலாற்றுடன் இணைகிறது
- பாலினத் தேர்வுத் தடைச் சட்டம் - 1994
- நிவேதிதா துபே இந்திய விமான நிலையங்கள் ஆணையத்தின் முதல் பெண் இயக்குநர் (மனிதவளம்) ஆகப் பொறுப்பேற்றுள்ளார்.
- டிஜிட்டல் தனிநபர் தரவுப் பாதுகாப்புச் சட்டம் 2023, டிஜிட்டல் தனிநபர் தரவு தனியுரிமைக்கான இந்தியாவின் முதல் சட்டக் கட்டமைப்பாகும்
- பகுதி III, சரத்து 14- சட்டத்தின் முன் சமத்துவம்
- பகுதி IV, சரத்து 44- குடிமக்களுக்கான சீரான சிவில் சட்டம்.
- பகுதி IV, சரத்து 48- விவசாயம் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்பின் அமைப்பு.
- பசுமைத் தமிழ்நாடு இயக்கம் (GTM) இலக்கு: 2030-31 ஆம் ஆண்டிற்குள் தமிழ்நாட்டின் காடுகள் மற்றும் மரங்களின் பரப்பளவை 23.8% இலிருந்து 33% ஆக உயர்த்துவது
- சர்வதேச ஒலிம்பிக் குழு (IOC) ஈராணைச் சேர்ந்த சோரயா அகாஇ என்பவரை தனது முதல் பெண் உறுப்பினராகத் தேர்ந்தெடுத்துள்ளது
- 1961 ஆம் ஆண்டு வருமான வரிச் சட்டத்திற்குப் பதிலாக, 2025 ஆம் ஆண்டின் புதிய வருமான வரிச் சட்டம் ஏப்ரல் 1, 2026 முதல் நடைமுறைக்கு வர உள்ளது.
- 'மொழி ஞாயிறு' என்று அன்புடன் அழைக்கப்படும் தமிழறிஞர் தேவநேயப் பாவாணர், அகரமுதலித் திட்டம் என்ற தமிழ் பேரகராதித் திட்டத்திற்காகத் தனது வாழ்நாளை அர்ப்பணித்து, தமிழின் தனித்துவத்தைப் பாதுகாப்பதற்காக அயராது உழைத்தார்.

- கொத்தடிமைத் தொழிலாளர் முறை (ஒழிப்பு) சட்டம் கொண்டுவரப்பட்டு பிப்ரவரி 9, 2026 அன்று 50 ஆண்டுகள் நிறைவடைகிறது. இந்தச் சட்டம் பிப்ரவரி 1976-ல் இயற்றப்பட்டாலும், இது அக்டோபர் 1975 முதல் முன்தேதியிட்டு அமலுக்குக் கொண்டுவரப்பட்டது.
- H5N1 துணை வகை என்பது ஒரு HPAI வைரஸ் ஆகும், இது கோழிகளில் கடுமையான நோய் மற்றும் அதிக இறப்பை ஏற்படுத்துகிறது.
- பகுதி V, சரத்து 94- சபாநாயகர் மற்றும் துணை சபாநாயகர் பதவிகளின் காலியிடம் மற்றும் ராஜினாமா செய்தல் மற்றும் பதவி நீக்கம் செய்தல்.
- மின்னணுப் பொருட்களின் உற்பத்தி மற்றும் ஏற்றுமதியில் தமிழ்நாடு நாட்டின் முன்னணி மாநிலமாகும்.
- 2025 நிதியாண்டில் (FY) இந்தியாவின் மொத்த மின்னணு ஏற்றுமதியில் தமிழ்நாடு சுமார் 41% பங்கைக் கொண்டுள்ளது, இது \$15 பில்லியன் ஆகும்.
- 1992 ஆம் ஆண்டு இந்திரா சஹானி v. இந்திய ஒன்றியம் என்ற வழக்கில், சமூக ரீதியாகவும், கல்வி ரீதியாகவும், பொருளாதார ரீதியாகவும் முன்னேறிய இதர பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (OBCs) கிரீமி லேயர் என வகைப்படுத்துவதன் மூலம் இடஒதுக்கீட்டின் பலன்களிலிருந்து விலக்கப்பட்டதாகவும், சலுகைகள் ரத்து செய்யப்பட்டதாகவும் இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் சரத்து 94(c)-இன் கீழ், மக்களவைக்கு அதன் சபாநாயகர் அல்லது துணை சபாநாயகரை தற்போதைக்கு உள்ள அனைத்து உறுப்பினர்களின் பெரும்பான்மை தீர்மானத்தின் மூலம் பதவி நீக்கம் செய்யும் அதிகாரம் உள்ளது.
- மின்னணு உற்பத்தித் துறை 2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் \$500 பில்லியனை எட்டும் இலக்கை எட்ட இலக்கு வைத்துள்ளது, அப்போது தமிழ்நாடு \$150 பில்லியனை எட்டும் சந்தையாக இருக்கும்.
- தமிழ்நாடு மின்னணுத் துறை குறித்த ஒரு அறிக்கை, இந்தியாவின் மின்னணு உற்பத்தி மொத்த விற்பனை மதிப்பில் 28.6% பங்களிப்பை வழங்கி, உத்தரப் பிரதேசத்திற்கு அடுத்தபடியாக இரண்டாவது இடத்தில் உள்ளது.
- தமிழ்நாட்டின் கிராஃபிட்டி அடையாளங்கள் குறித்த வலைத்தளத்தையும், செங்கல்பட்டு, விழுப்புரம், திருவள்ளூர், வேலூர் மற்றும் சேலம் மாவட்டங்களிலிருந்து "இன்ஸ்கிரிப்ட்ட பாட்வெர்ன்ஸ் ஆஃப் தமிழ்நாடு: கிராஃபிட்டி அண்ட் தமிழி", "பாரம்பரிய நீர் மேலாண்மை: ஸ்லூயிஸ் டெக்னாலஜி இன் தமிழ்நாடு" ஆகிய இரண்டு தொகுதிகள், "தமிழ்நாடு கல்வெட்டுகள்" என்ற ஆறு தொகுதிகள் போன்ற புத்தகங்களையும் தமிழக நிதியமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்
- ஐக்கிய நாடுகள் சபை (ஐ.நா) அக்டோபர் 24, 1945 அன்று அதிகாரப்பூர்வமாக நிறுவப்பட்டது
- கேரள முதல்வர் வேலையில்லாத பெண்கள் மற்றும் திருநங்கைகளுக்கு மாதாந்திர உதவித் தொகை ₹1,000 வழங்குவதற்காக மாநில அரசின் "ஸ்த்ரீ சுரக்ஷா" திட்டத்தைத் தொடங்கினார்
- தமிழ்நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சி விகிதம் 11.19%, உற்பத்தித் துறை வளர்ச்சி 14.7%.
- 2025-26 நிதியாண்டின் முதல் காலாண்டில் 7.72% ஆகவும், இரண்டாவது காலாண்டில் 9.13% ஆகவும் GVA வளர்ச்சியுடன் இந்தியாவின் உற்பத்தி செயல்திறன் வலுப்பெற்றுள்ளது
- இந்தியாவின் மின்னணு ஏற்றுமதியில் தமிழ்நாட்டின் பங்கு 41%.
- பகுதி IVA முதலில் இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக இல்லை. இது அரசியலமைப்பு (நாற்பத்தி இரண்டாவது திருத்தம்) சட்டம், 1976 ஆல் செருகப்பட்டது. இது இந்திய குடிமக்களுக்கான செயல்படுத்த முடியாத கடமைகள் மற்றும் கடமைகளின் பட்டியலைக் கொண்டுள்ளது.

- பகுதி III, சரத்து 25- மனசாட்சி சுதந்திரம் மற்றும் சுதந்திரமான தொழில், நடைமுறை மற்றும் மதப் பிரச்சாரம்.
- கொள்கை வழித் தீர்மானம் என்பது ஒரு சட்டமன்றம் அல்லது சட்டமன்றத்தின் ஒப்புதலுக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஒரு, தன்னிறைவான திட்டமாகும், இது ஒரு முடிவு அல்லது கருத்தை வெளிப்படுத்த வரைவு செய்யப்பட்டது. இந்த தீர்மானம் ஒரு விவாதத்தை உள்ளடக்கியது, அதைத் தொடர்ந்து அறிவிப்பு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டு தீர்மானம் கொண்டு வரப்பட்டால் கட்டாய வாக்கெடுப்பு நடத்தப்படுகிறது.
- பொது மனநல ஆதரவு; தற்கொலை தடுப்புக்கான மாநில உதவி எண் 104, டெலி-மனாஸ் 14416, சினேகா உதவி எண் 044-24640050.
- கலைஞர் மகளிர் உரிமைத் தொகை திட்டம் செப்டம்பர் 2023 இல் தொடங்கப்பட்டது, மேலும் 1.13 கோடி பெண்களுக்கு தலா ₹1,000 தொகை வழங்கப்பட்டது. பின்னர் இந்த திட்டம் மாநிலம் முழுவதும் 1.31 கோடி பெண்களை உள்ளடக்கும் வகையில் விரிவுபடுத்தப்பட்டது.
- புத்தகம் “தமிழ்நாடு ராக் ஆர்ட்” - கே. ராஜன் & ஆர். சிவானந்தம்.
- இந்தியா தற்போது 8.8GW நிறுவப்பட்ட அணுசக்தி திறனைக் கொண்டுள்ளது, இது அதன் மின்சாரத்தில் சுமார் 3% பங்களிக்கிறது, மேலும் அடுத்த பத்தாண்டுகளில் இந்த திறனை 32GW ஆக விரிவுபடுத்த அரசாங்கம் இலக்கு வைத்துள்ளது.
- 2021-2025க்கு இடைப்பட்ட 4 ஆண்டுகளில் 100 புதிய காப்புக் காடுகள் தமிழ்நாடு முழுவதும் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளன. இதன் மூலம் 13,494 ஹெக்டேர் பரப்புக்குக் காடுகள் அதிகரித்துள்ளன.
- ‘கத்தியின்றி இரத்தமின்றி யுத்தமொன்று வருகுது என்ற பாடல் நாமக்கல் கவிஞர் வெ. இராமலிங்கம் பிள்ளை இயற்றினார். இவர் தமிழகத்தின் முதல் அரசவைக் கவிஞராவர் .இவரது காவிய நூல் ‘அவனும் அவளும்’ ஆகும்.
- கவிஞர் தமிழ் ஒளியின் காவிய நூல், ‘வீராயி’ ஆகும்.
- பால்பாண்டியன் தமிழ்நாட்டின் கூந்தன்குளத்தின் பறவை மனிதன் என்று அழைக்கப்படுகிறார்.
- சர்வதேச கம்பளித் துறையில் இந்தியா ஒரு முக்கிய பங்களிப்பாளராகத் தொடர்கிறது, செம்மறி ஆடுகளின் எண்ணிக்கையில் உலகளவில் இரண்டாவது இடத்தையும், ஒட்டுமொத்த கம்பளி உற்பத்தியில் ஒன்பதாவது இடத்தையும் பிடித்துள்ளது.

ஸ்ரீஸ்ரீ