

THOZHAN ACADEMY



Thozhan Academy

Discover Yourself,
Define Your Future

FEBRAUARY 21/2026 DAILY CURRENT AFFAIRS (தமிழ் / ENGLISH)

Prepared By :

SATHISH KUMAR T

TNPSC GROUP 1 TEST
BATCH STRATS ON FEB 22

Prepared For :

TNPSC, UPSC, SSC, TNUSRB



9894856153

JOIN OUR TELEGRAM CHANNEL

<https://t.me/thozhanias>



TNPSC Group 1 Current Affairs Analysis (Feb 21, 2026)

POLITY

PAC Criticizes Slow Implementation of SANKALP Scheme

News: The Public Accounts Committee (PAC), chaired by K.C. Venugopal, criticized the government for the "lackadaisical" execution of the SANKALP scheme.

- **Scheme Background:** SANKALP (Skill Acquisition and Knowledge Awareness for Livelihood Promotion) is a flagship scheme of the Ministry of Skill Development, backed by a World Bank loan.
- **CAG Findings:** Only 44% of the budgeted provision was disbursed between 2017-18 and 2023-24. The PAC highlighted the absence of a central monitoring mechanism.
- **TNPSC Relevance:** Important for topics related to Skill Development, Employment, and Parliamentary Committees (PAC).



Discover Yourself, Define Your Future

International Relations

1. India Joins 'Pax Silica' Alliance

News: India formally joined the US-led "Pax Silica" group during the AI Impact Summit in New Delhi.

- **Objective:** To build a resilient, common supply chain for electronics and critical minerals, specifically to withstand economic coercion and disruptions by China.
- **Members:** USA, India, Canada, Japan, South Korea, and the European Union.





- **TNPSC Relevance** Crucial for questions on global supply chain resilience, semiconductor diplomacy, and India-US strategic partnerships countering Chinese monopolies over rare earth elements.

2. Brazilian President's Visit to India

News: Brazilian President Luiz Inácio Lula da Silva is on a four-day visit to India with a large business delegation.

- **Trade Focus:** Bilateral trade reached \$15 billion in 2025, but the focus is on expanding the Mercosur-India trade agreement.
- **Agreements:** Pacts are expected on critical minerals (Brazil's first such agreement) and MSMEs.
- **AI & Global South:** Lula warned against "digital colonialism" by tech billionaires and stressed the need for "emancipatory artificial intelligence" that reflects the Global South. He also reiterated support for India's 2026 BRICS presidency and UNSC reform.

3. India Attends Gaza Peace Plan Meeting

News: India attended the first meeting of the US-led "Board of Peace for Gaza" in Washington D.C., purely as an "observer".

- **India's Stance:** The Ministry of External Affairs reiterated India's traditional position supporting a "sovereign, independent, and viable state of Palestine based on 1967 borders".

IV. Economy, Science & Technology

1. Core Sector Growth Slows

News: Production growth in India's eight key infrastructure sectors slowed to a two-month low of 4% in January 2026.

- **Details:** Crude oil and natural gas output recorded negative growth, while refinery products remained flat. Fertilizer, steel, and electricity recorded positive growth.
- **TNPSC Relevance:** Understanding the Index of Industrial Production (IIP) and the performance of the 8 core industries is fundamental for the Indian Economy syllabus.



2. Aditya-L1 Decodes Solar Storm Impacts

News: India's solar mission, Aditya-L1, has decoded unusual dawn-time geomagnetic disturbances caused by strong solar storms.

- **Scientific Context:** Geomagnetic storms occur when changes in solar wind pressure strike Earth's magnetic shield. Aditya-L1 observed striking anomalies during two intense storms in Solar Cycle 25.
- **Application:** Understanding this is vital to protect technological systems like satellites, power grids, and navigation systems from solar interference.



3. IIT-Madras Patent for Blood Clot Detection

News: Researchers at IIT-Madras secured a patent for an optics-based technique to detect blood clot formation on medical implants.

- **Mechanism:** The method measures 'Haemocompatibility' (how blood reacts to foreign materials). When blood clots on an implant's surface, the surface becomes turbid, altering light reflectivity. This triggers a voltage change in a photodetector, measuring the exact clotting time in milliseconds.

V. Important Editorials for TNPSC Mains

1. Editorial: "A Treatise for Federalism"

Core Theme: The erosion of State autonomy and the need for a "Structural Reset" in Indian Federalism.

Context for TNPSC:

This editorial discusses the report submitted by a high-level committee (chaired by **Justice Kurian Joseph**) appointed by the **Tamil Nadu Government**. This is highly relevant for **(Indian Polity - Centre-State Relations)**.





Detailed Background & Points:

- **The "Structural Reset" Argument:** The committee argues that just as India underwent economic reforms in 1991, it now needs "Federal Reforms." It suggests that the current trend of "Centralisation" is hindering the development of diverse states like Tamil Nadu.
- **Issues Highlighted:**
 - **Article 3 and State Identity:** The report cites the 2019 reorganization of Jammu & Kashmir into Union Territories without the effective consent of the State Legislature as a dangerous precedent for all states.
 - **The Governor's Role:** It criticizes the "overreach" of Governors in non-BJP ruled states (like Tamil Nadu) regarding the withholding of Bills (Article 200).
 - **Language Policy:** Concerns over the "One National Language" push which threatens the linguistic identity of Tamil Nadu.
 - **Fiscal Federalism:** The shift from the Planning Commission to NITI Aayog and the implementation of **GST** has reduced the "fiscal space" for states to raise their own revenue.
- **TNPSC Syllabus Link: (Polity):** Centre-State Relations, Administrative and Financial relations.
- **Mains Value Addition:** You can quote the "Justice Kurian Joseph Committee Report" when writing answers about the challenges to Indian Federalism or State Autonomy.

2. Editorial: "Bhasha Matters"

Core Theme: The importance of Mother Tongue-Based Multilingual Education (MTB-MLE) in India's education system.

Context for TNPSC:

This is based on the **UNESCO State of the Education Report (SOER) 2025/26** for India. It is relevant for **(Social Issues)** and **(Education & Human Resource Development)**.



Detailed Background & Points:

- **The Language Barrier:** The report finds that **44% of Indian children** do not speak the medium of instruction used in their schools at home. This leads to high dropout rates and poor learning outcomes.



- **MTB-MLE Approach:** The editorial supports the **National Education Policy (NEP) 2020** recommendation that the medium of instruction should be in the mother tongue/local language at least until Grade 5.
- **Key Challenges:** * Shortage of teachers trained in multilingual pedagogy.
 - Lack of textbooks in tribal and minor dialects.
- **Technological Solutions (Digital India):**
 - **Bhashini:** An AI-led language translation platform to break language barriers.
 - **DIKSHA & PM eVIDYA:** Utilizing these platforms to create content in 22 scheduled languages and beyond.
- **Recommendations for Tamil Nadu:** Tamil Nadu has a strong history of "Two-Language Policy." The editorial suggests that integrating more "Local Dialects" (e.g., for tribal populations in the Nilgiris or Jawadhu Hills) into early schooling can further improve the state's high Gross Enrolment Ratio (GER).
- **TNPSC Syllabus Link:** * **Social Issues:** Education as a tool for social transformation.
- **S&T:** Role of AI (Bhashini) in governance and education.

3. Short Note: "The Exit of the Private Universities Bill"

(While not a main editorial, this was a major "Opinion" piece regarding TN State Policy)

- **Background:** The TN Government withdrew the **Tamil Nadu Private Universities (Amendment) Bill, 2025**.
- **TNPSC Context:** Useful for **(Tamil Nadu Administration)**.
- **Key Point:** The bill proposed "Brownfield Universities" (converting existing colleges into universities) with reduced land requirements (down to 25 acres in cities). Critics argued this would lead to "Commercialization of Education" and dilute the quality of Higher Education. The withdrawal signifies the power of public and academic consultation in the TN legislative process.

Discover Yourself,
Define Your Future

Strategy for your Exam:

1. **Federalism:** Use the *Kurian Joseph Committee* mention for any question on "Constitutional Challenges."
2. **Education:** Use the *UNESCO Bhasha Matters* data (44% language gap) to support arguments for "Inclusive Education."
3. **Governance:** Mention the withdrawal of the *Private Universities Bill* as an example of "Responsive Governance" in Tamil Nadu.

MCQs



1. Which Union Ministry criticized the slow implementation of the SANKALP scheme through the Public Accounts Committee (PAC)?

- A) Ministry of Finance
- B) Ministry of Skill Development
- C) Ministry of Home Affairs
- D) Ministry of Education

2. India recently joined which US-led alliance focused on resilient electronics and critical mineral supply chains?

- A) Pax Silica
- B) Quad
- C) I2U2
- D) G7 Plus

3. Which country's President is visiting India to discuss trade agreements involving Mercosur and critical minerals?

- A) Argentina
- B) Brazil
- C) France
- D) South Africa

4. What was the growth rate of India's eight core infrastructure sectors in January 2026?

- A) 3.5%
- B) 4.0%
- C) 5.2%
- D) 6.1%

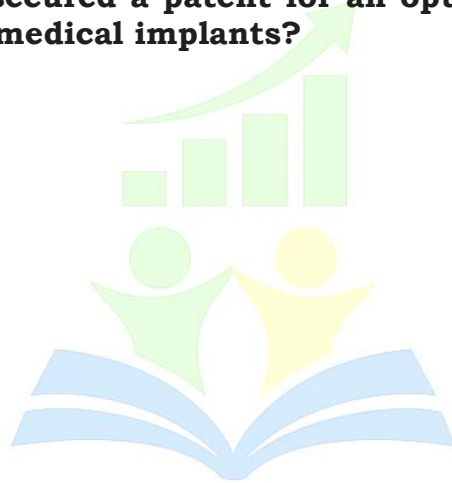


5. Which Indian space mission recently decoded dawn-time geomagnetic disturbances caused by solar storms?

- A) Chandrayaan-3
- B) Gaganyaan
- C) Aditya-L1
- D) Mangalyaan-2

6. Which institution secured a patent for an optics-based technique to detect blood clots on medical implants?

- A) IIT Delhi
- B) IIT Bombay
- C) IIT Madras
- D) IISc Bangalore



Answers

1. **B** (Ministry of Skill Development)
2. **A** (Pax Silica)
3. **B** (Brazil)
4. **B** (4.0%)
5. **C** (Aditya-L1)
6. **C** (IIT Madras)



I. தமிழ்நாடு நிர்வாகம் மற்றும் பிராந்திய செய்திகள்

POLITY

சங்கல்ப் (SANKALP) திட்டத்தின் மந்தமான செயல்பாட்டிற்கு PAC கண்டனம்

செய்தி: கே.சி. வேணுகோபால் தலைமையிலான நாடாளுமன்ற பொதுக் கணக்குக் குழு (PAC), சங்கல்ப் திட்டத்தை "மந்தமாக" செயல்படுத்தியதற்காக அரசை விமர்சித்துள்ளது.



- **திட்டத்தின் பின்னணி:** உலக வங்கியின் கடனுதவியுடன் செயல்படுத்தப்படும் சங்கல்ப் (SANKALP - Skill Acquisition and Knowledge Awareness for Livelihood Promotion), திறன் மேம்பாட்டு அமைச்சகத்தின் ஒரு முதன்மைத் திட்டமாகும்.
- **CAG-யின் கண்டுபிடிப்புகள்:** 2017-18 முதல் 2023-24 வரை இத்திட்டத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்ட நிதியில் 44% மட்டுமே விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளது. மத்திய கண்காணிப்பு அமைப்பு இல்லாததை PAC சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- **TNPSC முக்கியத்துவம்:** திறன் மேம்பாடு, வேலைவாய்ப்பு மற்றும் நாடாளுமன்றக் குழுக்கள் (PAC) தொடர்பான கேள்விகளுக்கு இது மிகவும் முக்கியமானது.

சர்வதேச உறவுகள் (International Relations)

1. 'பாக்ஸ் சிலிக்கா' (Pax Silica) கூட்டணியில் இந்தியா இணைந்தது

செய்தி: புது தில்லியில் நடைபெற்ற 'AI இம்பாக்ட்' உச்சிமாநாட்டில், அமெரிக்கா தலைமையிலான "பாக்ஸ் சிலிக்கா" (Pax Silica) குழுவில் இந்தியா அதிகாரப்பூர்வமாக இணைந்தது.



- **நோக்கம்:** மின்னணு சாதனங்கள் மற்றும் அரிய வகை கனிமங்களுக்கான ஒரு பொதுவான, வலுவான விநியோகச் சங்கிலியை உருவாக்குவது, குறிப்பாக சீனாவின் பொருளாதார அச்சுறுத்தல்களைத் தாங்கும் வகையில் இதை அமைப்பது.
- **உறுப்பினர்கள்:** அமெரிக்கா, இந்தியா, கனடா, ஜப்பான், தென் கொரியா மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியம்.
- **TNPSC முக்கியத்துவம் (சர்வதேச உறவுகள்):** உலகளாவிய விநியோகச் சங்கிலி மீள்தன்மை, குறைக்கடத்தி ராஜதந்திரம் (semiconductor diplomacy) மற்றும் அரிய வகை கனிமங்கள் மீதான சீனாவின் ஏகபோகத்தை எதிர்க்கும் இந்தியா-அமெரிக்க மூலோபாய கூட்டாண்மைகள் பற்றிய கேள்விகளுக்கு இது முக்கியமானது.



2. பிரேசில் அதிபரின் இந்தியப் பயணம்

செய்தி: பிரேசில் அதிபர் லூயிஸ் இனாசியோ லுலா டா சில்வா, ஒரு பெரிய வணிகக் குழுவுடன் நான்கு நாள் பயணமாக இந்தியா வந்துள்ளார்.

- **வர்த்தக கவனம்:** 2025 ஆம் ஆண்டில் இருதரப்பு வர்த்தகம் \$15 பில்லியனை எட்டியது, ஆயினும் மெர்கோசூர்-இந்தியா (Mercosur-India) வர்த்தக ஒப்பந்தத்தை விரிவுபடுத்துவதில் இரு நாடுகளும் முக்கிய கவனம் செலுத்துகின்றன.
- **ஒப்பந்தங்கள்:** அரிய வகை கனிமங்கள் (பிரேசில் கையெழுத்திடும் முதல் ஒப்பந்தம்) மற்றும் சிறு, குறு மற்றும் நடுத்தர தொழில் நிறுவனங்கள் (MSME) தொடர்பான ஒப்பந்தங்கள் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.
- **AI மற்றும் குளோபல் சவுத்:** தொழில்நுட்ப கோடீஸ்வரர்களால் உருவாக்கப்படும் "டிஜிட்டல் காலனித்துவத்திற்கு" எதிராக லுலா எச்சரித்தார். குளோபல் சவுத் நாடுகளின் நலன்களை பிரதிபலிக்கும் "விடுதலை அளிக்கும் செயற்கை நுண்ணறிவு" (emancipatory artificial intelligence) தேவை என்பதை வலியுறுத்தினார். இந்தியாவின் 2026 பிரிக்ஸ் (BRICS) தலைமைக்கும், ஐநா பாதுகாப்பு கவுன்சில் (UNSC) சீர்திருத்தத்திற்கும் தனது ஆதரவை அவர் மீண்டும் உறுதிப்படுத்தினார்.



3. காசா அமைதித் திட்ட கூட்டத்தில் இந்தியா பங்கேற்பு

செய்தி: வாஷிங்டன் டி.சி.யில் அமெரிக்கா தலைமையில் நடைபெற்ற "காசாவிட்கான அமைதி வாரியத்தின்" முதல் கூட்டத்தில், இந்தியா "பார்வையாளராக" (observer) மட்டுமே பங்கேற்றது.

- **இந்தியாவின் நிலைப்பாடு:** 1967 ஆம் ஆண்டு எல்லைகளின் அடிப்படையில் "இறையாண்மை கொண்ட, சுதந்திரமான மற்றும் சாத்தியமான பாலஸ்தீன நாட்டை" ஆதரிக்கும் இந்தியாவின் பாரம்பரிய நிலைப்பாட்டை வெளியுறவு அமைச்சகம் மீண்டும் வலியுறுத்தியது.

பொருளாதாரம், அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம்

1. முக்கிய உள்கட்டமைப்பு துறைகளின் வளர்ச்சி சரிவு

செய்தி: இந்தியாவின் எட்டு முக்கிய உள்கட்டமைப்புத் துறைகளின் உற்பத்தி வளர்ச்சி ஜனவரி 2026-ல் 4% ஆகக் குறைந்துள்ளது, இது இரண்டு மாதங்களில் மிகக் குறைவான அளவாகும்.

- **விவரங்கள்:** கச்சா எண்ணெய் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு உற்பத்தி எதிர்மறை வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளன, அதே வேளையில் சுத்திகரிப்பு பொருட்களின் உற்பத்தி எந்த மாற்றமும் இன்றி காணப்பட்டது. உரம், எஃகு மற்றும் மின்சாரம் ஆகியவை நேர்மறையான வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்தன.
- **TNPSC முக்கியத்துவம்:** தொழில்துறை உற்பத்தி குறியீடு (IIP) மற்றும் 8 முக்கிய தொழில்துறைகளின் செயல்பாட்டைப் புரிந்துகொள்வது இந்திய பொருளாதார பாடத்திட்டத்திற்கு அடிப்படையானதாகும்.



2. ஆதித்யா-L1 சூரிய புயல்களின் தாக்கங்களை டிகோட் செய்தது

செய்தி: இந்தியாவின் சூரியப் பயணமான ஆதித்யா-L1, வலுவான சூரியப் புயல்களின் போது விடியற்காலையில் ஏற்படும் அசாதாரண புவிகாந்த இடையூறுகளை (geomagnetic disturbances) டிகோட் செய்ய உதவியுள்ளது.



- **அறிவியல் பின்னணி:** சூரியக் காற்றின் அழுத்தத்தில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் பூமியின் காந்தக் கவசத்தைத் தாக்கும்போது புவிகாந்தப் புயல்கள் ஏற்படுகின்றன. ஆதித்யா-L1, சூரிய சுழற்சி 25-ல் (Solar Cycle 25) இரண்டு தீவிரமான புயல்களின் போது குறிப்பிடத்தக்க முரண்பாடுகளைக் கண்டறிந்துள்ளது.
- **பயன்பாடு:** செயற்கைக்கோள்கள், மின் பகிர்மான வலைப்பின்னல்கள் (power grids) மற்றும் வழிசெலுத்தல் அமைப்புகளை (navigation systems) சூரிய குறுக்கீடுகளிலிருந்து பாதுகாக்க இதைப் புரிந்துகொள்வது மிகவும் முக்கியமாகும்.

3. இரத்த உறைதலைக் கண்டறியும் தொழில்நுட்பத்திற்கு IIT-மெட்ராஸ் காப்புரிமை

செய்தி: மருத்துவ உள்வைப்புகளில் (medical implants) இரத்த உறைவு உருவாவதைக் கண்டறியும் ஒளியியல் அடிப்படையிலான (optics-based) தொழில்நுட்பத்திற்கு ஐஐடி-மெட்ராஸ் ஆராய்ச்சியாளர்கள் காப்புரிமை பெற்றுள்ளனர்.

- **செயல்முறை:** வெளிப்பொருட்களுடன் இரத்தம் எவ்வாறு வினைபுரிகிறது என்பதை அளவிடும் 'ஹேமோகாம்பாட்டிபிலிட்டி' (Haemocompatibility) முறையை இது பயன்படுத்துகிறது. ஒரு உள்வைப்பின் மேற்பரப்பில் இரத்தம் உறையும் போது, அந்த மேற்பரப்பு கலங்கலாக மாறி ஒளியின் பிரதிபலிப்பை மாற்றுகிறது. இது போட்டோடெக்டரில் மின்னழுத்த மாற்றத்தைத் தூண்டி, உறைதல் நேரத்தை மில்லி விநாடிகளில் துல்லியமாக அளவிடுகிறது.



TNPSC முக்கியத் தலையங்கங்கள் பகுப்பாய்வு (பிப்ரவரி 21, 2026)

1. தலையங்கம்: "கூட்டாட்சிக்கான ஒரு பேரறிக்கை" (A Treatise for Federalism)

பின்னணி:

இந்தியாவில் கூட்டாட்சித் தத்துவம் (Federalism) எதிர்கொள்ளும் சவால்கள் குறித்து ஆராய, தமிழ்நாடு அரசு **நீதிபதி குரியன் ஜோசப்** தலைமையில் ஒரு உயர்மட்டக் குழுவை அமைத்தது. அக்குழு சமர்ப்பித்த அறிக்கையின் அடிப்படையில் இந்தத் தலையங்கம் எழுதப்பட்டுள்ளது. இது TNPSC தாள்-II (இந்திய ஆட்சியியல் - மத்திய-மாநில உறவுகள்) பகுதிக்கு மிக முக்கியமானது.

முக்கிய அம்சங்கள்:

- **அமைப்பு ரீதியான சீரமைப்பு (Structural Reset):** 1991-ல் பொருளாதாரச் சீர்திருத்தங்கள் இந்தியாவிற்கு எவ்வளவு அவசியமோ, அதேபோல தற்போது "கூட்டாட்சிச் சீர்திருத்தங்கள்" அவசியம் என இந்தக் குழு பரிந்துரைக்கிறது.
- **மாநில சுயாட்சி அச்சுறுத்தல்:** மத்திய அரசு அதிகாரங்களைத் தன் வசமே குவித்து வைக்கும் 'மத்தியமயமாக்கல்' (Centralization) போக்கை இந்த அறிக்கை கடுமையாக விமர்சிக்கிறது. குறிப்பாக, மாநிலங்களின் ஆலோசனையின்றி மாநில எல்லைகளை மாற்றுவது (சரத்து 3) ஆபத்தானது எனக் குறிப்பிடுகிறது.
- **ஆளுநரின் அதிகாரம் (சரத்து 200):** தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாநில அரசுகள் நிறைவேற்றும் மசோதாக்களுக்கு (Bills) ஒப்புதல் அளிக்காமல், ஆளுநர்கள் காலவரையறையின்றி நிறுத்தி வைப்பது கூட்டாட்சித் தத்துவத்திற்கு எதிரானது எனச் சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ளது.
- **நிதி சார்ந்த சிக்கல்கள்:** ஜிஎஸ்டி (GST) அறிமுகத்திற்குப் பிறகு மாநிலங்களின் நிதித் திரட்டும் அதிகாரம் குறைந்துள்ளதையும், நிதிப் பகிர்வில் உள்ள ஏற்றத்தாழ்வுகளையும் இந்தத் தலையங்கம் விவாதிக்கிறது.





2. தலையங்கம்: "மொழி முக்கியமானது" (Bhasha Matters)

பின்னணி:

யுனெஸ்கோவின் (UNESCO) "இந்தியக் கல்வி நிலை 2026" அறிக்கையை மையமாகக் கொண்டு இந்தத் தலையங்கம் எழுதப்பட்டுள்ளது. இது தாள்-II (சமூகப் பிரச்சினைகள்) மற்றும் தாள்-III (கல்வி) பாடத்திட்டத்திற்கு உதவும்.



முக்கிய அம்சங்கள்:

- **தாய்மொழி வழி கல்வி (Mother Tongue Education):** இந்தியாவில் சுமார் 44% குழந்தைகள் பள்ளியில் கற்கும் மொழியைத் தங்களது வீட்டில் பேசுவதில்லை. இதனால் ஆரம்பக் கல்வியிலேயே அவர்களுக்குக் கற்றல் இடைவெளி ஏற்படுகிறது.
- **தேசியக் கல்விக் கொள்கை (NEP 2020):** ஐந்தாம் வகுப்பு வரை தாய்மொழி வழிக் கல்வியை உறுதிப்படுத்த வேண்டும் என்ற கல்விக் கொள்கையின் பரிந்துரையை இந்தத் தலையங்கம் ஆதரிக்கிறது.
- **தொழில்நுட்பத்தின் பங்கு:** 'பாஷினி' (Bhashini) போன்ற செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) தளங்கள் மூலம் உள்ளூர் மொழிகளில் பாடப்புத்தகங்களையும் கல்வித் தரவுகளையும் உருவாக்குவதன் அவசியத்தை இது வலியுறுத்துகிறது.
- **தமிழ்நாடு மாதிரி:** தமிழ்நாடு நீண்டகாலமாகப் பின்பற்றி வரும் இருமொழிக் கொள்கையுடன் (தமிழ் & ஆங்கிலம்), பழங்குடியினக் குழந்தைகளுக்கு அவர்களது வட்டார மொழிகளில் (Dialects) ஆரம்பக் கல்வியை வழங்கினால் இடைநிற்றலை (Dropout) முற்றிலும் தவிர்க்கலாம் என யோசனை கூறப்பட்டுள்ளது.

3. கருத்துக்களம்: "தனியார் பல்கலைக்கழகங்கள் மசோதா திரும்பப் பெறுதல்"

பின்னணி:



தமிழ்நாடு அரசு கொண்டு வந்த 'தனியார் பல்கலைக்கழகங்கள் (திருத்த) மசோதா 2025'-ஐ பல்வேறு எதிர்ப்புகளுக்குப் பிறகு திரும்பப் பெற்றுள்ளது. இது தாள்-III (தமிழ்நாடு நிர்வாகம்) தலைப்பிற்கு முக்கியமானது.

முக்கிய அம்சங்கள்:

- **பிரவுன்ஃபீல்ட் பல்கலைக்கழகங்கள் (Brownfield Universities):** ஏற்கனவே இயங்கி வரும் கல்லூரிகளைப் பல்கலைக்கழகங்களாக மாற்றும் முறை இது. இதற்காகத் தேவைப்படும் நில அளவை 100 ஏக்கரில் இருந்து 25 ஏக்கராகக் குறைக்க இந்த மசோதா முயன்றது.
- **மக்களாட்சிப் பண்பு:** கல்வித் தரம் குறையும் மற்றும் வணிகமயமாக்கப்படும் என்ற அச்சத்தால் கல்வி நிபுணர்கள் எதிர்த்தனர். மக்கள் கருத்திற்கு மதிப்பளித்து அரசு இந்த மசோதாவைத் திரும்பப் பெற்றது "பொறுப்புள்ள நிர்வாகத்திற்கு" (Responsive Governance) ஒரு சிறந்த எடுத்துக்காட்டாகும்.

தேர்வுக்கான குறிப்புகள் (Value Addition):

1. **கூட்டாட்சி (Federalism):** மெயின்ஸ் தேர்வில் மத்திய-மாநில உறவுகள் குறித்துக் கேள்வி வந்தால், "நீதிபதி குரியன் ஜோசப் குழு அறிக்கை 2026"-ஐ மேற்கோள் காட்டவும்.
2. **கல்வி (Education):** யுனெஸ்கோவின் "பாஷா மேட்டர்ஸ்" தரவுகளைப் பயன்படுத்தி, தாய்மொழி வழிக் கல்வியின் அவசியத்தை விளக்கவும்.
3. **நிர்வாகம் (Administration):** அரசு ஒரு சட்டத்தைத் திரும்பப் பெறுவதை 'மக்களாட்சி மற்றும் வெளிப்படையான நிர்வாகத்தின்' அடையாளமாக எழுதலாம்.

(MCQs)

1. சங்கல்ப் (SANKALP) திட்டத்தின் மந்தமான செயல்பாட்டிற்காக நாடாளுமன்ற பொதுக் கணக்குக் குழுவால் (PAC) விமர்சிக்கப்பட்ட அமைச்சகம் எது?

அ) நிதி அமைச்சகம்

ஆ) திறன் மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



இ) உள்துறை அமைச்சகம்

ஈ) கல்வி அமைச்சகம்

2. மின்னணு மற்றும் முக்கிய கனிம விநியோகச் சங்கிலியை வலுப்படுத்த அமெரிக்கா தலைமையிலான எந்தக் கூட்டணியில் இந்தியா இணைந்துள்ளது?

அ) பாக்ஸ் சிலிக்கா (Pax Silica)

ஆ) குவாட் (Quad)

இ) I2U2

ஈ) G7 பிளஸ்

3. மெர்கோசூர் (Mercosur) மற்றும் முக்கிய கனிமங்கள் தொடர்பான வர்த்தக ஒப்பந்தங்களுக்காக இந்தியா வந்துள்ள அதிபர் எந்த நாட்டைச் சேர்ந்தவர்?

அ) அர்ஜென்டினா

ஆ) பிரேசில்

இ) பிரான்ஸ்

ஈ) தென்னாப்பிரிக்கா

4. ஜனவரி 2026-ல் இந்தியாவின் எட்டு முக்கிய உள்கட்டமைப்புத் துறைகளின் வளர்ச்சி விகிதம் என்ன?

அ) 3.5%

ஆ) 4.0%

இ) 5.2%

ஈ) 6.1%

5. சூரியப் புயல்களால் ஏற்படும் காந்த இடையூறுகளை (Geomagnetic Disturbances) அண்மையில் கண்டறிந்த இந்தியாவின் விண்கலம் எது?



அ) சந்திரயான்-3

ஆ) ககன்யான்

இ) ஆதித்யா-L1

ஈ) மங்களயான்-2

6. மருத்துவ உள்வைப்புகளில் (Medical Implants) இரத்த உறைதலைக் கண்டறியும் தொழில்நுட்பத்திற்கு காப்புரிமை பெற்ற நிறுவனம் எது?

அ) ஐஐடி டெல்லி

ஆ) ஐஐடி மும்பை

இ) ஐஐடி மெட்ராஸ்

ஈ) ஐஐஎஸ்சி பெங்களூரு

விடைகள் (Answers)

1. ஆ (திறன் மேம்பாட்டு அமைச்சகம்)
2. அ (பாக்ஸ் சிலிக்கா)
3. ஆ (பிரேசில்)
4. ஆ (4.0%)
5. இ (ஆதித்யா-L1)
6. இ (ஐஐடி மெட்ராஸ்)