



S I N C E 2 0 1 3  
**We Shine Academy**<sup>®</sup>

guiding you to get through

TNPSC | TNUSRB | TET | SSC | BANK EXAM

**DAILY CURRENT AFFAIRS MAY 04**

CONTENT	EXAM REMAINER	KINDLY JOINS
1. National News	Group I- 06.09.2026	<a href="https://t.me/weshinetnpscexams">https://t.me/weshinetnpscexams</a>
2. TN State News	மீதம் 125 நாட்கள்	
3. PYQ CA Questions	Group II & IIA- 25.10.2026	<a href="https://chat.whatsapp.com/LBUXIXSof5046E3GWmFuTs?mode=gi_t">https://chat.whatsapp.com/LBUXIXSof5046E3GWmFuTs?mode=gi_t</a>
4. PRACTICAL MCQ'S	மீதம் 174 நாட்கள்	
5. REVISION	Group IV- 20.12.2026	
	மீதம் 231 நாட்கள்	

Visit youtube link: <https://youtube.com/live/5wOILfy8dnU>

**"Success isn't luck  
it's earned through  
patience  
and  
hard work."**



Good morning officers,

"Courage is not the absence of fear, but the triumph over it." — Nelson Mandela.

The Government of India will launch Prashast 2.0 to identify 21 types of disabilities, support early screening of Children with Special Needs (CWSN) in schools, simplify certification, and link students to Samagra Shiksha.

இந்திய அரசு, 21 வகையான குறைபாடுகளைக் கண்டறியவும், பள்ளிகளில் சிறப்புத் தேவையுடைய குழந்தைகளை (CWSN) முன்கூட்டியே கண்டறிய உதவவும், சான்றிதழ் வழங்குவதை எளிமையாக்கவும், மாணவர்களை சமக்ரா சிக்ஷாவுடன் இணைக்கவும் பிரசாத்த் 2.0 திட்டத்தைத் தொடங்கவுள்ளது.



### PRASHAST 2.0:

- **PRASHAST 2.0** = *Pre-Assessment Holistic Screening Tool*
- Launched by **Ministry of Education, Government of India**
- Digital screening tool for **Children with Special Needs (CWSN)** in schools

### **Key Features**

- Identifies **21 types of disabilities** (aligned with **Rights of Persons with Disabilities Act, 2016**)
- Focus on **early screening & detection** at school level

### பிரஷாஸ்ட் 2.0:

- பிரஷாஸ்ட் 2.0 = முன்-மதிப்பீட்டு முழுமையான பரிசோதனைக் கருவி
- இந்திய அரசின் கல்வி அமைச்சகத்தால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது
- பள்ளிகளில் உள்ள சிறப்புத் தேவையுடைய குழந்தைகளுக்கான (CWSN) டிஜிட்டல் பரிசோதனைக் கருவி

### முக்கிய அம்சங்கள்

- 21 வகையான குறைபாடுகளைக் கண்டறிகிறது (மாற்றுத்திறனாளிகள் உரிமைகள் சட்டம், 2016 உடன் ஒத்துப்போகிறது)
- பள்ளி மட்டத்தில் முன்கூட்டியே பரிசோதனை மற்றும் கண்டறிதலில் கவனம் செலுத்துகிறது

- Designed for use by **regular teachers**, not just specialists
- **App-based / online platform** for easy data entry and tracking

### Objectives

- Early identification of children with disabilities
- Reduce delay in **formal diagnosis & certification**
- Enable **timely intervention and support services**
- Improve **inclusive education**

### Linkages

- Integrated with **Samagra Shiksha**
- Helps connect students to:
  - Financial assistance
  - Aids & appliances
  - Resource teachers and special training

### Target Group

- School-going children (especially **Classes 1–12**)
- Government and government-aided schools

- நிபுணர்களுக்கு மட்டுமல்லாமல், வழக்கமான ஆசிரியர்களும் பயன்படுத்தும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது
- எளிதான தரவு உள்ளீடு மற்றும் கண்காணிப்பிற்கான செயலி அடிப்படையிலான / ஆன்லைன் தளம்

### நோக்கங்கள்

- குறைபாடுள்ள குழந்தைகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல்
- முறையான நோயறிதல் மற்றும் சான்றிதழில் ஏற்படும் தாமதத்தைக் குறைத்தல்
- சரியான நேரத்தில் தலையீடு மற்றும் ஆதரவு சேவைகளை வழங்குதல்
- அனைவரையும் உள்ளடக்கிய கல்வியை மேம்படுத்துதல்

### இணைப்புகள்

- சமகரா சிக்ஷாவுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டது
- மாணவர்களை பின்வருவனவற்றுடன் இணைக்க உதவுகிறது:
  - நிதி உதவி
  - உதவிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்
  - வள ஆசிரியர்கள் மற்றும் சிறப்புப் பயிற்சி

### இலக்குக் குழு

- பள்ளிக்குச் செல்லும் குழந்தைகள் (குறிப்பாக 1–12 வகுப்புகள்)
- அரசு மற்றும் அரசு உதவி பெறும் பள்ளிகள்

**The 13th Sur Jyotsna National Music Awards were held in New Delhi to honour Indian classical music artists, where Hindustani vocalists **Sumitra Guha and Pandit Laxman Krishnarao Pandit** were recognised for their lifelong contribution to music.**

இந்திய செவ்வியல் இசைக்கலைஞர்களைக் கௌரவிக்கும் வகையில், 13வது சூர் ஜோத்ஸ்னா தேசிய இசை விருதுகள் புது தில்லியில் நடைபெற்றன. இதில், ஹிந்துஸ்தானி இசைப் பாடகர்களான சுமித்ரா குஹா மற்றும் பண்டிட் லக்ஷ்மன் கிருஷ்ணராவ் பண்டிட் ஆகியோர் இசைக்கு ஆற்றிய வாழ்நாள் பங்களிப்பிற்காக அங்கீகரிக்கப்பட்டனர்.



Tamil Nadu recorded the highest marine fish landings in India in 2025.

- ❖ The State landed about 6.85 lakh tonnes of fish, slightly higher than 6.79 lakh tonnes in 2024.
- ❖ Tamil Nadu surpassed Gujarat, which recorded 6.43 lakh tonnes in 2025.  
2025-ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் அதிகபட்ச கடல் மீன் பிடிப்பை தமிழ்நாடு பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ இந்த மாநிலம் சுமார் 6.85 லட்சம் டன் மீன்களைப் பிடித்துள்ளது, இது 2024-ஆம் ஆண்டில் பிடிக்கப்பட்ட 6.79 லட்சம் டன்களை விட சற்றே அதிகம்.
- ❖ 2025-ஆம் ஆண்டில் 6.43 லட்சம் டன்களைப் பதிவு செய்த குஜராத் தமீழ்நாடு விஞ்சியுள்ளது.

### TOP 5 STATES IN MARINE FISH LANDINGS (2025)

1	Tamil Nadu	6.85 lakh tonnes (+1% YoY)
2	Gujarat	6.43 lakh tonnes (-15% YoY)
3	Kerala	6.24 lakh tonnes (+2% YoY)
4	Karnataka	5.78 lakh tonnes (+44% YoY)
5	Maharashtra	3.66 lakh tonnes (+18% YoY)



India has expanded its Doppler Weather Radar network to 50 units by 2026, improving weather forecasting across the country.

They help in the accurate prediction of cyclones, heavy rainfall, and thunderstorms, improving disaster preparedness.

- ❖ The system is managed by the India Meteorological Department under Mission Mausam.

இந்தியா தனது டாப்ளர் வானிலை ரேடார் வலையமைப்பை 2026-ஆம் ஆண்டுக்குள் 50

அலகுகளாக விரிவுபடுத்தியுள்ளது, இது நாடு முழுவதும் வானிலை முன்னறிவிப்பை மேம்படுத்துகிறது.

அவை புயல்கள், கனமழை மற்றும் இடியுடன் கூடிய மழையைத் துல்லியமாகக் கணிக்க உதவுவதோடு, பேரிடர் தயார்நிலையையும் மேம்படுத்துகின்றன.

◆ இந்த அமைப்பு, மிஷன் மௌசம் திட்டத்தின் கீழ் இந்திய வானிலை ஆய்வுத் துறையால் நிர்வகிக்கப்படுகிறது.



पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय  
Ministry of Earth Sciences

## MISSION MAUSAM

Making Bharat a Weather-Ready and Climate-Smart Nation

### Vision & Objective

To mitigate climate change-induced extreme weather events & build resilient communities.

### Objective

Enhance weather monitoring, forecasting, and decision support systems across India.



The Ministry of Statistics and Programme Implementation released an approach paper to introduce the Index of Service Production (ISP) to track services output monthly.

◆ ISP will measure the performance of the services sector every month, similar to the Index of Industrial Production for industry.

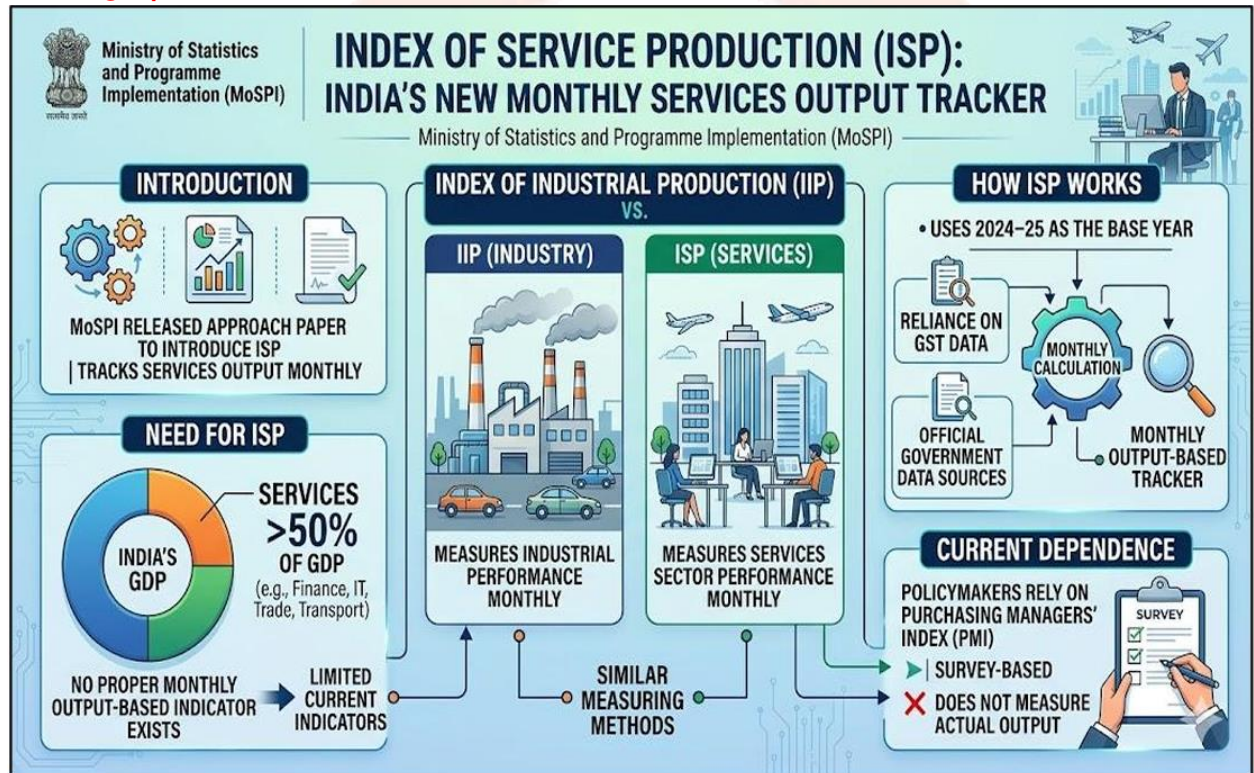
It is needed because services form more than half of India's GDP, but there is no proper monthly output-based indicator at present.

❖ Currently, policymakers depend on the Purchasing Managers' Index, which is survey-based and does not measure actual output.

சேவை உற்பத்தியை மாதந்தோறும் கண்காணிப்பதற்காக, சேவை உற்பத்தி குறியீட்டை (ISP) அறிமுகப்படுத்துவது குறித்த ஒரு அணுகுமுறை அறிக்கையை புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம் வெளியிட்டது.

❖ தொழில்துறைக்கான தொழில்துறை உற்பத்தி குறியீட்டைப் போலவே, ISP-யும் ஒவ்வொரு மாதமும் சேவைத் துறையின் செயல்திறனை அளவிடும். இந்தியாவின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் பாதிக்கும் மேற்பட்ட பங்களிப்பை சேவைகள் கொண்டுள்ளதால் இது அவசியமாகிறது, ஆனால் தற்போது முறையான மாதாந்திர உற்பத்தி அடிப்படையிலான காட்டி எதுவும் இல்லை.

❖ தற்போது, கொள்கை வகுப்பாளர்கள் கொள்முதல் மேலாளர்கள் குறியீட்டைச் சார்ந்துள்ளனர், இது கணக்கெடுப்பு அடிப்படையிலானது மற்றும் உண்மையான உற்பத்தியை அளவிடுவதில்லை.



The Supreme Court of India ruled that ending a consensual live-in relationship is not a criminal offence.

❖ The court said a voluntary relationship cannot be treated as sexual assault or exploitation after separation.

❖ It clarified that live-in relationships do not have the same legal status as marriage under the law.

❖ The court allowed the woman to seek maintenance for the child under Section 125 of the Criminal Procedure Code (CrPC).

பரஸ்பர சம்மதத்துடன் சேர்ந்து வாழும் உறவை முறித்துக்கொள்வது ஒரு குற்றச் செயல்

அல்ல என்று இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.

❖ பிரிந்த பிறகு, ஒரு தன்னார்வ உறவை பாலியல் வன்கொடுமையாகவோ அல்லது சுரண்டலாகவோ கருத முடியாது என்று நீதிமன்றம் கூறியது.

❖ சட்டத்தின் கீழ், சேர்ந்து வாழும் உறவுகளுக்கு திருமணத்திற்கு இணையான சட்ட அந்தஸ்து இல்லை என்பதை அது தெளிவுபடுத்தியது.

❖ குற்றவியல் நடைமுறைச் சட்டத்தின் (CrPC) பிரிவு 125-இன் கீழ், குழந்தைக்கான ஜீவனாம்சம் கோர அந்தப் பெண்ணுக்கு நீதிமன்றம் அனுமதி அளித்தது.



❖ The Shanghai Cooperation Organisation (SCO) Defence Ministers' Meeting was held in Bishkek, Kyrgyzstan, where India highlighted its stand on terrorism.

❖ India showcased Operation Sindoor as an example of its zero-tolerance policy towards terrorism.

❖ India urged SCO members to take strict action against countries that support or shelter terrorists.

❖ It referred to the **Tianjin Declaration (2025)**, which focuses on regional security and counter-terrorism cooperation

❖ India highlighted the role of the Regional Anti-Terrorist Structure (RATS) in tackling extremism.

❖ கிர்கிஸ்தானின் பிஷ்கெக் நகரில் நடைபெற்ற ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு அமைப்பின் (SCO) பாதுகாப்பு அமைச்சர்கள் கூட்டத்தில், பயங்கரவாதம் குறித்த தனது நிலைப்பாட்டை இந்தியா எடுத்துரைத்தது.

❖ பயங்கரவாதத்திற்கு எதிரான தனது சகிப்புத்தன்மையற்ற கொள்கைக்கு உதாரணமாக, சிந்துர் நடவடிக்கையை இந்தியா காட்சிப்படுத்தியது.

❖ பயங்கரவாதிகளை ஆதரிக்கும் அல்லது அவர்களுக்கு அடைக்கலம் கொடுக்கும் நாடுகளுக்கு எதிராகக் கடுமையான நடவடிக்கை எடுக்குமாறு ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு அமைப்பின் (SCO) உறுப்பு நாடுகளை இந்தியா வலியுறுத்தியது.

❖ பிராந்தியப் பாதுகாப்பு மற்றும் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு ஒத்துழைப்பில் கவனம் செலுத்தும் தியான்ஜின் பிரகடனத்தை (2025) அது குறிப்பிட்டது.

❖ தீவிரவாதத்தைக் கையாள்வதில் பிராந்திய பயங்கரவாத எதிர்ப்பு அமைப்பின் (RATS) பங்கை

## இந்தியா எடுத்துரைத்தது.



- ❖ India invoked the World Trade Organization peace clause for the 7th time with rice subsidies of \$7.6 billion.
- ❖ The peace clause was agreed at the WTO Ministerial Conference in Bali in 2013 as an interim arrangement.
- ❖ It allows developing countries to provide subsidies under public stockholding programmes for food security.
- ❖ It protects such subsidies from legal challenges in the WTO dispute settlement system, even if limits are exceeded.
- ❖ These subsidies are linked to the Minimum Support Price procurement of crops by the government.
- ❖ It is a temporary measure until a permanent solution to food security is agreed upon at the WTO.

- ❖ இந்தியா, 7.6 பில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான அரிசி மானியங்களுடன், உலக வர்த்தக அமைப்பின் சமாதான விதியை 7-வது முறையாகப் பயன்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்த சமாதான விதி, 2013-ல் பாலியில் நடைபெற்ற உலக வர்த்தக அமைப்பின் அமைச்சர்கள் மாநாட்டில் ஒரு இடைக்கால ஏற்பாடாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
- ❖ இது, உணவுப் பாதுகாப்பிற்கான பொது இருப்பு வைத்தல் திட்டங்களின் கீழ், வளரும் நாடுகள் மானியங்களை வழங்க அனுமதிக்கிறது.
- ❖ வரம்புகள் மீறப்பட்டாலும் கூட, உலக வர்த்தக அமைப்பின் தகராறு தீர்வு அமைப்பில் ஏற்படும் சட்டரீதியான சவால்களிலிருந்து இத்தகைய மானியங்களை இது பாதுகாக்கிறது.
- ❖ இந்த மானியங்கள், அரசாங்கத்தால் பயிர்களை குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையில் கொள்முதல் செய்வதோடு இணைக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ உலக வர்த்தக அமைப்பில் உணவுப் பாதுகாப்பிற்கான ஒரு நிரந்தரத் தீர்வு ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் வரை இது ஒரு தற்காலிக நடவடிக்கையாகும்.

## About Peace Clause

Established in 2013 under the Bali Agreement.

It permits developing nations to exceed the 10% ceiling of subsidy without facing legal action by other members temporarily.

Conditions for Government

- avoid distorting trade or impacting other countries' food security
- provide information to show they are meeting those conditions.

## Subsidies of WTO

### Green Box

Subsidies that do not distort trade, or cause minimal disruption.  
No limit.

### Amber Box

Broad range of subsidies.  
Limited to 5% of agricultural production (10% for developing countries)\*.

### Blue Box

Broad range of subsidies allowed but must be designed to minimise trade distortion  
No limit.

Defence Research and Development Organisation launched the **Vikram VT 21** project for advanced armoured vehicles.

பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிறுவனம், மேம்பட்ட கவச வாகனங்களுக்கான விக்ரம் விடி 21 திட்டத்தைத் தொடங்கி வைத்தது.



The **DRDO**, along with **Tata Advanced Systems** and **Bharat Forge**, has unveiled the **Vikram VT21** Advanced Armoured Platform.

India submitted updated NDCs (Nationally Determined Contributions) for 2031– 35 to the United Nations Framework Convention on Climate Change under the Paris Agreement.

❖ Targets include 60% power capacity from non-fossil fuels and 47% reduction in

emissions intensity of GDP (from 2005 levels) by 2035.

❖ India aims to create a carbon sink of 3.5–4 billion tonnes of CO<sub>2</sub> through increased forest and tree cover. ❖ It emphasised that achieving targets depends on financial support, technology transfer, and capacity building from developed countries.

❖ India has already achieved over 52.5% non-fossil fuel capacity and reduced emissions intensity by 36% (2005–2020).

பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் கீழ், காலநிலை மாற்றத்திற்கான ஐக்கிய நாடுகள் கட்டமைப்பு மாநாட்டில், 2031-35 ஆம் ஆண்டுக்கான புதுப்பிக்கப்பட்ட தேசிய அளவில் நிர்ணயிக்கப்பட்ட பங்களிப்புகளை (NDCs) இந்தியா சமர்ப்பித்துள்ளது.

❖ 2035 ஆம் ஆண்டுக்குள் புதைபடிவமற்ற எரிபொருட்களிலிருந்து 60% மின் உற்பத்தித் திறனை அடைவதும், மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியின் (GDP) உமிழ்வு அடர்த்தியை (2005 ஆம் ஆண்டு அளவிலிருந்து) 47% குறைப்பதும் இந்த இலக்குகளில் அடங்கும்.

❖ காடுகள் மற்றும் மரங்களின் பரப்பளவை அதிகரிப்பதன் மூலம் 3.5–4 பில்லியன் டன் CO<sub>2</sub> கார்பன் உறிஞ்சியை உருவாக்குவதை இந்தியா நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. ❖ வளர்ந்த நாடுகளின் நிதி உதவி, தொழில்நுட்பப் பரிமாற்றம் மற்றும் திறன் மேம்பாடு ஆகியவற்றைப் பொறுத்தே இந்த இலக்குகளை அடைய முடியும் என்று அது வலியுறுத்தியது.

❖ இந்தியா ஏற்கனவே 52.5% க்கும் அதிகமான புதைபடிவமற்ற எரிபொருள் உற்பத்தித் திறனை அடைந்துள்ளதுடன், உமிழ்வு அடர்த்தியை 36% குறைத்துள்ளது (2005–2020).

Union Cabinet has approved  
India's Nationally Determined  
Contributions for 2031-2035 to  
be communicated to UNFCCC.



### India's Commitments

- India will reduce emissions intensity by 47% by 2035 (compared to 2005 levels).
- By 2035, 60% of India's total power capacity will come from non-fossil fuel sources.
- India will create a carbon sink of 3.5-4 billion tonnes of CO<sub>2</sub> through more forests and tree cover.
- These goals support Viksit Bharat 2047 and the target of Net Zero emissions by 2070.
- In shaping India's NDC for 2031-2035, the Government has considered the outcomes of the first Global Stocktake (GST), principle of Common but differentiated responsibilities and Respective Capabilities (CBDR-RC).

