



S I N C E 2 0 1 3
We Shine Academy[®]

guiding you to get through

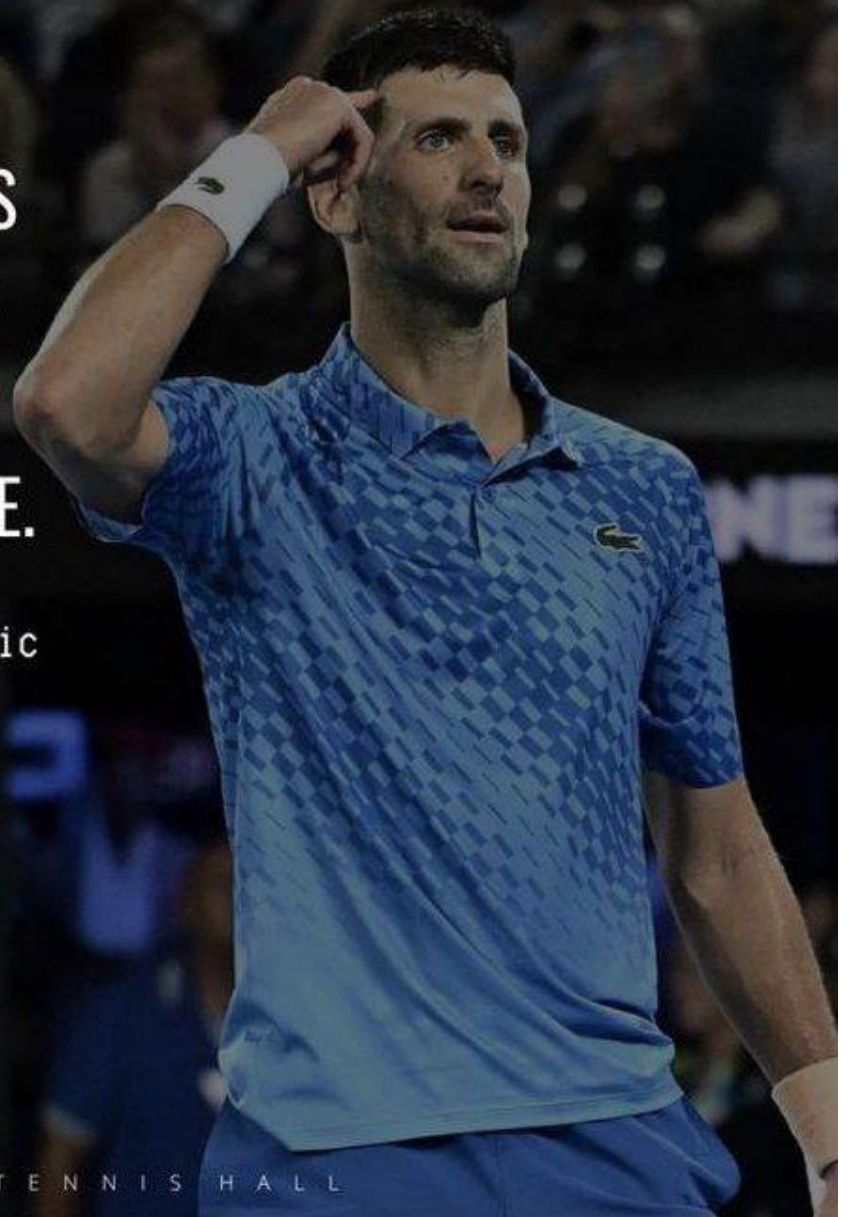
TNPSC | TNUSRB | TET | SSC | BANK EXAM

DAILY CURRENT AFFAIRS DATED ON 11/02/2026

“

THE WINNER IS
THE ONE WHO
BELIEVES IN
VICTORY MORE.

N.Djokovic



The Best Coaching Institute For TNPSC, Bank, SSC, Police Exam, TET Exam, Railways Exams

📞 8939 144 344

1

🌐 www.weshineacademy.com

அவைத் தலைவர் பொறுப்பு: விலகியிருக்க ஓம் பீர்லா முடிவு

புது தில்லி, பிப் 10: மக்களவைத் தலைவர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் பதவியில் இருப்பதை மீண்டும் மறுபரிசீலனை செய்வது குறித்து தீர்மானம் கொண்டுவர அரசுக்கு உத்தேசம் செய்துள்ளது. இது குறித்து மக்களவைத் தலைவர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார்.

எதிர்க்கட்சிகள் நோட்டீஸ் எதிரொலி

தனக்கு எதிரான பதவியை நீர்மானம் மீது தீர்வு காணப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.



மீண்டும் மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

எதிர்க்கட்சிகள் மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

மக்களவை முடக்கத்துக்கு முடிவு: பட்ஜெட் விவாதம் தொடங்கியது



மக்களவை முடக்கத்தின் போது மக்களவைத் தலைவர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

அமைச்சர்கள் மூலம் மக்களவைத் தலைவர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

குற்றச்சாட்டுகள் என்னென்ன?

ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

The Constitutional/Ceremonial Head of LS who presides over its day-to-day functioning

What Speaker/Deputy Speaker is for LS, the Chairman/Dy Chairman is for RS

ORIGIN IN INDIA

- 1921 (Govt Act of 1919) under the name President and Dy President
- Govt Act of 1935 changed this nomenclature to Speaker and Deputy Speaker

ELECTION (BOTH SPEAKER & DY SPEAKER)

- Article 93, Part V
- By a simple majority
- Re-election - Eligible

ELECTION CRITERIA

- Should be a member of LS
- No specific qualifications
- Generally, belongs to the ruling party

TENURE

- 5 years (till immediately before first meeting of the next LS)

Speaker does not vacate his/her office upon dissolution of LS

POWERS

- Final interpreter of Constitutional provisions in LS; his/her rulings are binding in nature
- Presides over a joint sitting of the two Houses of Parliament
- Can adjourn the House/suspend the meeting in absence of Quorum
- Power of Casting vote to resolve a deadlock
- Decides:
 - if a bill is (not) a money bill
 - Disqualification of LS members (under 10th Schedule) (granted via 52nd Amendment 1985)

REMOVAL (CONDITIONS)

- If s/he ceases to be a member of LS
- Written Resignation to Dy Speaker
- Removed by Effective Majority

Lok Sabha	Rajya Sabha
Known as the House of the People.	Known as the Council of States.
The House is presided over by the Speaker.	The House is presided over by the Chairman (Vice President).
552 is the maximum strength of the House.	250 is the maximum strength of the House.
25 years is the minimum age to become a member of the House.	30 years is the minimum age to become a member of the House.
Lok Sabha is subject to dissolution after a period of 5 years.	Rajya Sabha is a permanent body that cannot be dissolved.
Members are elected through direct elections by the eligible voters.	Members are elected indirectly by the elected members of the assemblies of states and UTs.
Has the power to express no confidence in the government.	Doesn't have the power to express no confidence.
Members are elected through Universal Adult Franchise.	Members are elected through proportional representation by means of Single Transferable Vote.

இடைக்கால பட்ஜெட்: முதல்வர் ஸ்டாலின் ஆலோசனை

சென்னை, பிப் 10: தற்போது உட்புற அமைச்சர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

Interim Budget Vs Full Fledged Budget

Aspect	Interim Budget	Full Fledged Budget
Timing	Interim Budget Presented by the outgoing government before elections.	Full Fledged Budget Presented by the newly elected government.
Scope	Covers expenditures and receipts for a short period.	Encompasses all aspects of government finances for the fiscal year.

TN launches ₹23,000 Crore Electronic Components Manufacturing Scheme: Minister T.R.B. Rajaa

சென்னை, பிப் 10: மின்னணு பொருள்கள் உற்பத்தியை ஏற்ற முதல்வர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

மின்னணு பொருள்கள் ஏற்றுமதியில் முதன்மை மாநிலம் தமிழகம்

சென்னை, பிப் 10: மின்னணு பொருள்கள் உற்பத்தியை ஏற்ற முதல்வர் ஓம் பீர்லா அவர்கள் செய்திருக்கிறார். அதே நேரத்தில் மக்களவைத் தலைவர் அல்லது அவைத் தலைவருக்கு எதிரான தீர்மானம் கொண்டுவரப்படும் வரை மக்களவைத் தலைவர் பொறுப்பை இழந்துவிடுவதாக ஓம் பீர்லா அவர்கள் முடிவெடுத்திருக்கிறார்.

நாட்டிலேயே வறுமை குறைந்த மாநிலம் தமிழகம்

சென்னை, பிப்.10: நாட்டிலேயே வறுமை குறைந்த மாநிலமாக தமிழகம் மாறியதொரு பொருளாதாரத்தில் 2-ஆவது பெரிய மாநிலமாக திகழ்வதாக முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கூறினார்.

அதில் இந்திய கிறிஸ்தவ உயர் கல்வி சங்கத்தின் சார்பில் முதல் வருஷத்திற்கு சென்னை மாநில அரசின் மானசி கிறிஸ்தவ கல்வியில் செவ்வாக்கிழமை நடைபெற்றது. இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் பேசி கலந்துகொண்டார்.

சிறுபான்மையினருக்கு இன்னும் வேலாயுதன சேஷத் திருநெல்லை வேலூர் மற்றும் கரையேறு இடத்தில் முதல் உருவாக்கிக்குகிறது. அடுத்த ஆட்சிக்கு வரும் பொது சிற்றூர் போர்டுகளை கண்காணிக்கப்படுகிறது.

மிகு அரசு பொறுப்பேற்ற பிறகு வெள்குடி முகுவைத் தலை அளித்து பெரிய திட்டமான அரசாங்கத்தின் மூலம் கருவிகளில் கருவிகளில் சேரும் மாணவர்களுக்கு மாதம் ரூ.1,000 வழங்கும் புதுமை தொடங்கியது. இந்த திட்டத்தில் மாணவர்களை கவனிப்பதற்காக 34 சதவீதம் உயர்க்கிணிகள், 8 உயர் மாணவர்கள் இடத்தில் உயர்க்கிணிகள் தொடங்கியது.

7.5% இடஒதுக்கீடு உட்கட்டிடத்தில் இருந்து மாணவர்களுக்கு அரசாங்கத்தின் மானசி கிறிஸ்தவ கல்வியில் செவ்வாக்கிழமை முதல்வரை மாநிலமாக 2-ஆவது பெரிய பொருளாதாரமாக உயர்க்கிணிகள், உட்கட்டிடம் தொடங்கியது. இந்த விழாவில் மாணவர்களை கவனிப்பதற்காக அடுத்த

முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் பெருமிதம்



சென்னை முகப்பலகையில் உணர்வு கிறிஸ்தவ கல்வியில் தலைபெற்ற விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின்.

இரு இணைக்கப்பட்டு கல்வி உட்கட்டிடம், கிறிஸ்தவ கல்வியில் செவ்வாக்கிழமை முதல்வரை மாநிலமாக 2-ஆவது பெரிய பொருளாதாரமாக உயர்க்கிணிகள், உட்கட்டிடம் தொடங்கியது. இந்த விழாவில் மாணவர்களை கவனிப்பதற்காக அடுத்த

கப்போட்டு திறமை மீண்டும் உயர்க்கிணிகள் தொடங்குகிறது. மற்ற மாணவர்களுடன் பொட்டி மற்ற மாணவர்களுடன் பொட்டி மற்ற மாணவர்களுடன் பொட்டி

உட்கட்டிடம் தொடங்கியது. இந்த விழாவில் மாணவர்களை கவனிப்பதற்காக அடுத்த

இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கலந்துகொண்டார். இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கலந்துகொண்டார்.

இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கலந்துகொண்டார். இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கலந்துகொண்டார்.

இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கலந்துகொண்டார். இந்த விழாவில் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் கலந்துகொண்டார்.

ஊழல் மிகுந்த நாடுகள் தரவரிசைப் பட்டியல்: 91-ஆவது இடத்தில் இந்தியா

5 இடங்கள் முன்னேற்றம்

புது தில்லி, பிப்.10: 2025-ஆம் ஆண்டுக்கான ஊழல் மிகுந்த நாடுகள் (ஊழல் கண்காணகம்) குறியீடு தரவரிசைப் பட்டியலில் இந்தியா 5 இடங்கள் முன்னேறி 91-ஆவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.

இந்த தரவரிசையில் சுடந்த ஆண்டு 96-ஆவது இடத்தில் இருந்த இந்தியா, நிகரான புல் முன்னேற்றம் கண்டுள்ளது. சுடந்தின்படி ஆட்சி செய்து ஊழலை எதிர்த்துப் போராடும் நாடுகள் குறித்து அய்வுகளை மேற்கொண்டு வரும் ஐ.ஐ.எம்.யின் பெர்லின் சேர்ந்த புரான்ஸ்பரன்சி இன் டி.ரேஷன்ஸ் அமைப்பு ஊழல் தரவரிசைப் பட்டியல் அண்டுதோறும் வெளியீட்டு வருகிறது. ஊழல்நிற நிர்வாகம் மற்றும் ஊழலுக்கு எதிரான நடவடிக்கைகளின் அடிப்படையில் ஆம்வில் பக்கேற்கும் நாடுகளுக்குப் புள்ளிகள் வழங்கப்படும்.

இதில் 100 புள்ளிகள் பெற்ற நாடுகள் ஊழல்நிற நாடுகளாகவும், 10 புள்ளிகள் பெற்ற நாடுகள் ஊழல்நிற நாடுகளாகவும் கருதப்படும்.

91-ஆவது இடத்தில் இந்தியா மொத்தம் 182 நாடுகள் இடம்பெற்றிருந்த 2025-ஆம் ஆண்டுக்கான தரவரிசைப் பட்டியலை இந்த அமைப்பு செவ்வாக்கிழமை வெளியிட்டது.

அதில் இந்தியா 39 புள்ளிகள் பெற்ற 91-ஆவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது. சுடந்த

ஆண்டு 38 புள்ளிகளுடன் 96-ஆவது இடத்தில் இருந்தது. பட்டியலில் 89 புள்ளிகளுடன் ஊழல்நிற நாடாக டென்மார்க் முதலிடத்தில் உள்ளது. ஸ்வீடன் (88), சிங்கப்பூர் (84) ஆகியவை பட்டியலில் 9 புள்ளிகளுடன் ஊழல் மிகுந்த நாடுகளாக கோமாவியா மற்றும் தெற்கு குடாள் நாடுகள் 181-ஆவது இடத்தில் உள்ளன. 10 புள்ளிகளுடன் வெனிசுவா 180-ஆவது இடத்தில் உள்ளது.

பாகிஸ்தான் 28 புள்ளிகளுடன் 136-ஆவது இடத்தில் உள்ளது. அமெரிக்கா 64 புள்ளிகளுடன் 29-ஆவது இடத்திலும், சீனா 43 புள்ளிகளுடன் 76-ஆவது இடத்திலும், ரஷ்யா 22 புள்ளிகளுடன் 157-ஆவது இடத்திலும் உள்ளன.

ஊழல் குறித்து செய்தி சேகரிக்கும் பத்திரிகையாளர்களுக்கு அச்சுறுத்தல் உள்ள நாடுகளுக்கான இதன் பட்டியலில் இந்தியாவும் இடம்பெற்றுள்ளது.

ஊழல் கண்காணகம் குறியீடு புள்ளிகள் 50-க்கும் குறைவாக உள்ள பிரேசில் (35), இந்தியா (39), மெக்ஸிகோ (27), பாகிஸ்தான் (28), ஈராக் (28) உள்ளிட்ட நாடுகளில் 90 சதவீத பத்திரிகையாளர் கொலைகள் நடைபெற்றுள்ளதாகவும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

Amaravati Quantum Valley (AQV)



ANDHRA PRADESH LAUNCHES AMARAVATI QUANTUM VALLEY TO LEAD INDIA'S QUANTUM FUTURE
INDIA'S FIRST INTEGRATED QUANTUM ECOSYSTEM UNDER THE NATIONAL QUANTUM MISSION

1. Overview

- **Project Name:** Amaravati Quantum Valley (AQV)
- **Location:** Amaravati, Andhra Pradesh
- **Objective:** To develop Andhra Pradesh into a global hub for quantum technology, research, and innovation

2. Major Institutions and Facilities

(a) IBM-TCS Quantum Innovation Centre

- Joint initiative by:
 - IBM (International technology company)

அமராவதி குவாண்டம் பள்ளத்தாக்கு

1. திட்டத்தின் அறிமுகம் (Overview)

- திட்டத்தின் பெயர்: அமராவதி குவாண்டம் பள்ளத்தாக்கு (Amaravati Quantum Valley – AQV)
- இடம்: அமராவதி, ஆந்திரப் பிரதேசம்
- முக்கிய நோக்கம்: ஆந்திரப் பிரதேசத்தை குவாண்டம் தொழில்நுட்பம், ஆராய்ச்சி மற்றும் புதுமைகளுக்கான உலகளாவிய மையமாக உருவாக்குதல்

2. முக்கிய நிறுவனங்கள் மற்றும் வசதிகள் (Major Institutions and Facilities)

(a) IBM-TCS குவாண்டம் புதுமை மையம் (IBM-TCS Quantum Innovation Centre)

- இணைந்து தொடங்கிய நிறுவனங்கள்:
 - IBM – சர்வதேச தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
 - Tata Consultancy Services (TCS)

நோக்கம்:

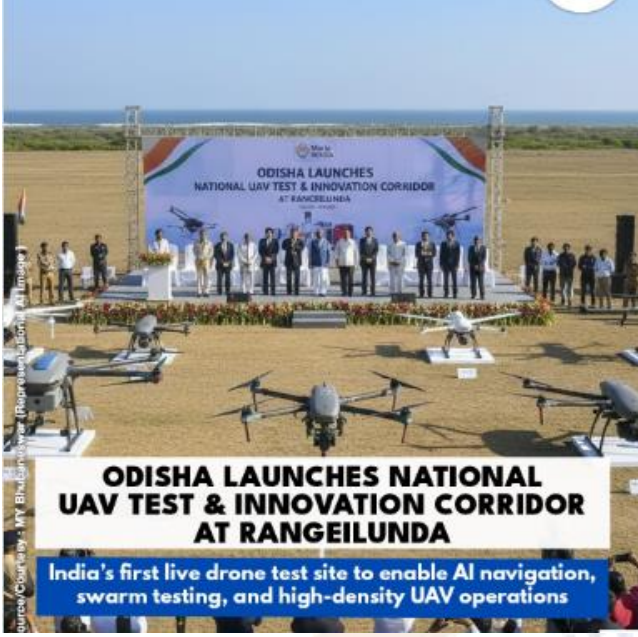
- குவாண்டம் கணினி ஆராய்ச்சி
- நடைமுறை பயன்பாடுகளுக்கான குவாண்டம் தொழில்நுட்பத்தை உருவாக்குதல்

(b) Quantum Talent Hub

கவனம் செலுத்தும் துறைகள்:

- திறன் மேம்பாடு
- மாணவர்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு பயிற்சி

<ul style="list-style-type: none"> ○ Tata Consultancy Services (TCS) • Purpose: <ul style="list-style-type: none"> ○ Research in quantum computing ○ Develop real-world quantum applications <p>(b) Quantum Talent Hub</p> <ul style="list-style-type: none"> • Focus on: <ul style="list-style-type: none"> ○ Skill development ○ Training students and researchers ○ Capacity building in quantum technologies <p>(c) Quantum Reference Facility (SRM University)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Established by SRM University • Used for: <ul style="list-style-type: none"> ○ Advanced quantum research ○ Experimental development <p>3. What is Quantum Technology? Quantum technology uses principles of quantum mechanics such as:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Superposition • Entanglement <p>Applications:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quantum computers • Secure communication • Advanced sensors 	<p>வழங்குதல்</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ குவாண்டம் தொழில்நுட்பத்தில் திறன் வளர்ச்சி (Capacity building) <p>(c) Quantum Reference Facility (SRM பல்கலைக்கழகம்)</p> <ul style="list-style-type: none"> • நிறுவியது: SRM பல்கலைக்கழகம் <p>பயன்பாடு:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ மேம்பட்ட குவாண்டம் ஆராய்ச்சி ○ பரிசோதனை மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு <p>3. குவாண்டம் தொழில்நுட்பம் என்றால் என்ன?</p> <p>முக்கிய கோட்பாடுகள்:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Superposition – ஒரே நேரத்தில் பல நிலைகளில் இருக்கும் தன்மை • Entanglement – இரண்டு துகள்கள் தொலைவில் இருந்தும் ஒன்றுடன் ஒன்று தொடர்புடைய தன்மை <p>பயன்பாடுகள்:</p> <ul style="list-style-type: none"> • குவாண்டம் கணினிகள் (Quantum Computers) • பாதுகாப்பான தகவல் தொடர்பு (Secure Communication) • மேம்பட்ட சென்சார்கள் (Advanced Sensors)
<p>National UAV Test and Innovation Corridor</p> <p>1. Overview</p> <ul style="list-style-type: none"> • Project Name: National UAV (Unmanned Aerial Vehicle) Test and Innovation Corridor • Location: Rangeilunda Airport, Odisha • Announcement Event: Wings India 2026 • Special Feature: India's first operational commercial airport converted into a live drone-testing facility 	<p>தேசிய UAV சோதனை மற்றும் புதுமை நடைபாதை</p> <p>1. Overview:</p> <ul style="list-style-type: none"> • திட்டத்தின் பெயர்: தேசிய UAV (மனிதர் இல்லா வானூர்தி) சோதனை மற்றும் புதுமை நடைபாதை • இடம்: ரங்கெய்லுண்டா விமான நிலையம், ஒடிசா • அறிவிப்பு நிகழ்வு: Wings India 2026 • சிறப்பு அம்சம்: இந்தியாவின் முதல் செயல்பாட்டிலிருந்து வர்த்தக விமான நிலையம் ட்ரோன் சோதனைக்கான நேரடி (Live) மையமாக மாற்றப்பட்டது <p>2. UAV என்றால் என்ன? (What is UAV?)</p> <p>UAV – Unmanned Aerial Vehicle</p> <p>இதனை மேலும் அழைப்பது:</p>



2. What is UAV?

UAV – Unmanned Aerial Vehicle

Also called:

- Drone

Definition:

- An aircraft that operates **without a human pilot onboard**
- Controlled remotely or autonomously using software

3. Unique Feature:

- **Rangeilunda Airport is India's first operational commercial airport converted into a live drone-testing facility**
- Provides real-time testing environment for drones

4. Alignment with B-MAAN Scheme

B-MAAN – Building Mobility and Advanced Air Mobility Network

Purpose:

- Develop advanced air mobility systems in India
- Promote:
 - Drone ecosystem
 - Urban air mobility
 - Innovation in aviation sector

5. Applications of UAVs

UAVs are used in:

- ட்ரோன் (Drone)

வரையறை:

- மனித விமானி இல்லாமல் இயங்கும் வானூர்தி
- தொலைநிலையிலிருந்து கட்டுப்படுத்தப்படுவது அல்லது மென்பொருள் மூலம் தானாக இயங்குவது

3. தனித்துவமான அம்சம் (Unique Feature)

- ரங்கெய்லுண்டா விமான நிலையம் இந்தியாவின் முதல் செயல்பாட்டிலிருந்து வர்த்தக விமான நிலையமாக இருந்து ட்ரோன் சோதனை மையமாக மாற்றப்பட்டுள்ளது
- ட்ரோன்களை நேரடி சூழலில் (Real-time environment) சோதனை செய்ய வசதி வழங்குகிறது

4. B-MAAN திட்டத்துடன் தொடர்பு (Alignment with B-MAAN Scheme)

B-MAAN – Building Mobility and Advanced Air Mobility Network

நோக்கம்:

- இந்தியாவில் மேம்பட்ட விமான இயக்க (Advanced Air Mobility) அமைப்புகளை உருவாக்குதல்

ஊக்குவிக்கப்படுவது:

- ட்ரோன் சூழல் அமைப்பு (Drone ecosystem)
- நகர விமான இயக்கம் (Urban air mobility)
- விமானத் துறையில் புதுமைகள் (Innovation in aviation sector)

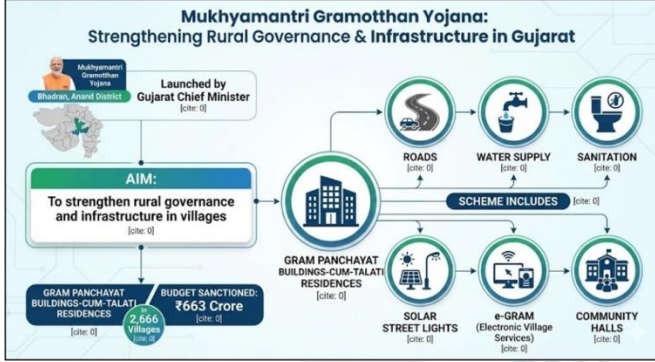
5. UAV-களின் பயன்பாடுகள் (Applications of UAVs)

UAV-கள் பயன்படுத்தப்படும் துறைகள்:

- பாதுகாப்பு கண்காணிப்பு (Defence surveillance)
- வேளாண்மை கண்காணிப்பு (Agriculture monitoring)
- பேரிடர் மேலாண்மை (Disaster management)
- பார்சல் விநியோகம் (Parcel delivery)
- வரைபடம் மற்றும் ஆய்வு (Mapping and surveying)
- எல்லை பாதுகாப்பு (Border security)

- Defence surveillance
- Agriculture monitoring
- Disaster management
- Parcel delivery
- Mapping and surveying
- Border security

Mukhyamantri Gramoththan Yojana



1. Overview

- **Scheme Name:** Mukhyamantri Gramoththan Yojana
- **Launch Location:** Bhadran village, Anand district, Gujarat
- **Type:** Rural development and infrastructure scheme

2. Main Objective

The primary aim is to:

- Strengthen rural governance
- Improve village infrastructure
- Enhance administrative efficiency at Gram Panchayat level
- Provide better public services in rural areas

3. Coverage of the Scheme

- The scheme will cover **2,666 villages** in Gujarat
- These villages will receive improved infrastructure and governance facilities

4. Major Components of the Scheme

(a) Gram Panchayat Buildings-cum-Talati Residences

- Construction of:
 - Gram Panchayat office buildings
 - Residential facilities for Talati (village administrative officer)

Talati:

- Village-level revenue officer

முக்யமந்திரி கிராமோத்தான் திட்டம்

1. Overview

- திட்டத்தின் பெயர்: முக்யமந்திரி கிராமோத்தான் திட்டம்
- தொடங்கிய இடம்: பத்ரான் (Bhadran) கிராமம், ஆனந்த மாவட்டம், குஜராத்
- வகை: கிராமப்புற வளர்ச்சி மற்றும் அடிப்படை கட்டமைப்பு திட்டம்

2. முக்கிய நோக்கம் (Main Objective)

இந்த திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கங்கள்:

- கிராம நிர்வாகத்தை வலுப்படுத்துதல்
- கிராம அடிப்படை வசதிகளை மேம்படுத்துதல்
- கிராம பஞ்சாயத்து மட்டத்தில் நிர்வாக திறனை உயர்த்துதல்
- கிராமப்புற மக்களுக்கு சிறந்த பொது சேவைகளை வழங்குதல்

3. திட்டத்தின் வரம்பு (Coverage of the Scheme)

- இந்த திட்டம் குஜராத் மாநிலத்தில் உள்ள 2,666 கிராமங்களை உள்ளடக்கும்
- இந்த கிராமங்களுக்கு மேம்பட்ட அடிப்படை வசதிகள் மற்றும் நிர்வாக வசதிகள் வழங்கப்படும்

4. திட்டத்தின் முக்கிய கூறுகள் (Major Components of the Scheme)

(a) கிராம பஞ்சாயத்து அலுவலகம் மற்றும் தலாட்டி குடியிருப்புகள்

- கட்டப்படும் வசதிகள்:
 - கிராம பஞ்சாயத்து அலுவலக கட்டிடங்கள்
 - தலாட்டி (Talati) குடியிருப்பு வசதிகள்

தலாட்டி (Talati):

- கிராம மட்ட வருவாய் அலுவலர்
- நில பதிவுகள் மற்றும் நிர்வாக பணிகளை பராமரிப்பவர்

(b) அடிப்படை கட்டமைப்பு மேம்பாடு (Infrastructure Development)

1. சாலை மேம்பாடு
 - கிராம இணைப்பை மேம்படுத்துதல்
2. குடிநீர் வசதி
 - பாதுகாப்பான குடிநீர் வழங்குதல்
3. சுகாதார வசதிகள்
 - பொது சுகாதாரம் மற்றும் சுத்தத்தை மேம்படுத்துதல்
4. சோலார் தெருவிளக்குகள்
 - புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றலை

- Maintains land records and administrative work

(b) Infrastructure Development

The scheme includes:

1. **Road development**
 - Improve village connectivity
2. **Water supply**
 - Ensure safe drinking water
3. **Sanitation facilities**
 - Improve public health and hygiene
4. **Solar street lights**
 - Promote renewable energy
 - Improve village safety

(c) Digital Services - e-Gram

- Provide electronic governance services in villages
- Improve digital access to government services

Examples:

- Certificates
- Records
- Online applications

(d) Community Development

- Construction of community halls
- Used for:
 - Public meetings
 - Social functions
 - Government programs

ஊக்குவித்தல்
 ○ கிராம பாதுகாப்பை
 மேம்படுத்துதல்

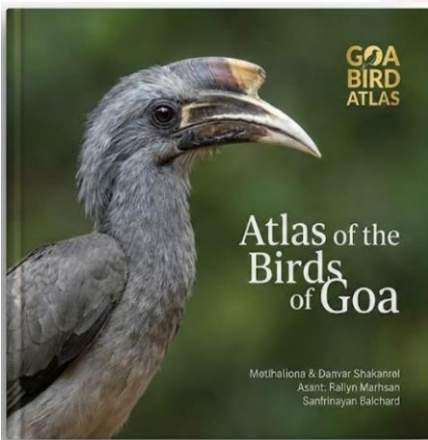
(c) டிஜிட்டல் சேவைகள் - e-Gram

- கிராமங்களில் மின்னணு நிர்வாக சேவைகள் வழங்கப்படும்
- அரசின் சேவைகளை டிஜிட்டல் முறையில் பெற உதவும்
- உதாரணங்கள்:
 - சான்றிதழ்கள்
 - பதிவுகள்
 - ஆன்லைன் விண்ணப்பங்கள்

(d) சமூக மேம்பாடு (Community Development)

- சமூக மண்டபங்கள் கட்டப்படும்
- பயன்பாடு:
 - பொதுக்கூட்டங்கள்
 - சமூக நிகழ்ச்சிகள்
 - அரசு திட்ட நிகழ்ச்சிகள்

India's Second Comprehensive Bird Atlas



இந்தியாவின் இரண்டாவது முழுமையான பறவைகள் அட்லஸ்

1. Overview

- மாநிலம்: கோவா (Goa)
- சாதனை: மாநில அளவில் பறவைகள் அட்லஸ் வெளியிட்ட இந்தியாவின் இரண்டாவது மாநிலமாக கோவா ஆனது
- முதல் மாநிலம்: கேரளா (Kerala)
- வெளியிடப்பட்ட நிகழ்வு: கோவாவின் 9வது பறவைகள் விழா (9th Bird Festival of Goa)

2. பறவைகள் அட்லஸ் (Bird Atlas) என்றால் என்ன?

பறவைகள் அட்லஸ் என்பது ஒரு அறிவியல் ஆய்வு (Scientific Survey) ஆகும்.

1. Overview

- **State:** Goa
- **Achievement:** Goa became the **second Indian state to publish a State-level Bird Atlas**
- **First State:** Kerala
- **Released during:** 9th Bird Festival of Goa

2. What is a Bird Atlas?

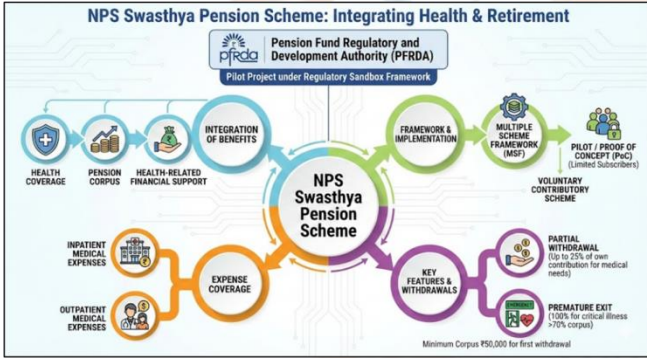
A **Bird Atlas** is a scientific survey that:

- Maps the **distribution of bird species**
- Records where birds are found
- Tracks **changes in bird populations over time**
- Helps understand biodiversity patterns

இது:

- பறவைகள் இனங்களின் பரவலை வரைபடமாக காட்டுகிறது
- பறவைகள் எந்த இடங்களில் காணப்படுகின்றன என்பதை பதிவு செய்கிறது
- காலப்போக்கில் பறவைகள் எண்ணிக்கையில் ஏற்படும் மாற்றங்களை கண்காணிக்கிறது
- உயிரின பல்வகைமையை (Biodiversity) புரிந்து கொள்ள உதவுகிறது
- 3. **முக்கியத்துவம் (Importance)**
- உயிரின பல்வகைமையை பாதுகாக்க உதவுகிறது
- அரிய மற்றும் ஆபத்தான பறவைகள் இனங்களை அடையாளம் காண உதவுகிறது
- சுற்றுச்சூழல் மாற்றங்களின் தாக்கத்தை புரிந்து கொள்ள உதவுகிறது
- பாதுகாப்பு திட்டங்களை (Conservation programmes) உருவாக்க உதவுகிறது

NPS Swasthya Pension Scheme



1. Overview

- **Scheme Name:** NPS Swasthya Pension Scheme
- **Launched by:** Pension Fund Regulatory and Development Authority (PFRDA)
- **Type:** Pilot project
- **Related to:** National Pension System (NPS)

2. Main Objective

The primary aim is to:

- Integrate **health-related financial benefits** with pension savings
- Provide financial support for **medical expenses after retirement or during service**

NPS ஸ்வஸ்த்யா ஓய்வூதியத் திட்டம்

- திட்டத்தின் பெயர்: NPS Swasthya Pension Scheme
- அறிமுகப்படுத்தியது: Pension Fund Regulatory and Development Authority (PFRDA)
- வகை: Pilot Project (முன்முயற்சி திட்டம்)
- தொடர்புடைய திட்டம்: National Pension System (NPS)

2. முக்கிய நோக்கம் (Main Objective)

இந்த திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கங்கள்:

- ஓய்வூதிய சேமிப்புடன் மருத்துவ நிதி பாதுகாப்பை இணைத்தல்
- ஓய்வுபெற்ற பிறகு அல்லது பணியில் இருக்கும் போது மருத்துவ செலவுகளுக்கு நிதி ஆதரவு வழங்குதல்
- நிதி பாதுகாப்பையும் (Financial security) மருத்துவ பாதுகாப்பையும் (Healthcare protection) மேம்படுத்துதல்

3. National Pension System (NPS) என்றால் என்ன?

- NPS என்பது அரசு ஆதரவு பெற்ற ஓய்வூதிய திட்டம்
- இது PFRDA மூலம் ஒழுங்குபடுத்தப்படுகிறது
- ஓய்வுபெற்ற பிறகு நிலையான

- Improve financial security and healthcare protection

3. What is National Pension System (NPS)?

- NPS is a **government-backed pension scheme**
- Regulated by **PFRDA**
- Provides **regular income after retirement**
- Open to:
 - Government employees
 - Private sector employees
 - Citizens of India (voluntary basis)

4. Health Benefits Provided Under the Scheme

The scheme provides financial support for:

(a) Outpatient Expenses (OPD)

- Doctor consultation
- Medicines
- Minor treatments

(b) Inpatient Expenses (Hospitalization)

- Hospital admission
- Surgery
- Medical treatment in hospitals

5. Voluntary Contributory Scheme

- Participation is **voluntary**
- Individuals contribute regularly
- Benefits are provided based on contributions

வருமானம் (Regular pension income)
வழங்குகிறது

பயனாளர்கள்:

- அரசு ஊழியர்கள்
- தனியார் துறை ஊழியர்கள்
- இந்திய குடிமக்கள் (தன்னார்வ அடிப்படையில்)

4. திட்டத்தின் கீழ் வழங்கப்படும் மருத்துவ நன்மைகள் (Health Benefits)

(a) வெளிநோயாளர் செலவுகள் (Outpatient Expenses - OPD)

- மருத்துவர் ஆலோசனை
- மருந்துகள்
- சிறிய சிகிச்சைகள்

(b) உள்ளோயாளர் செலவுகள் (Inpatient Expenses - Hospitalization)

- மருத்துவமனையில் அனுமதி
- அறுவை சிகிச்சை
- மருத்துவ சிகிச்சை

5. தன்னார்வ பங்களிப்பு திட்டம் (Voluntary Contributory Scheme)

- இந்த திட்டத்தில் சேருவது **தன்னார்வம் (Voluntary)**
- பயனாளர்கள் **தொடர்ந்து பணம் செலுத்த வேண்டும் (Regular contributions)**
- வழங்கப்படும் நன்மைகள் **பங்களிப்பு அளவைப் பொறுத்து இருக்கும்**

Project Vault

Project Vault
-\$12B Critical Minerals Stockpile-
Trump Administration Initiative

★ What It Is

- Strategic stockpile of critical minerals to reduce reliance on China

💰 Funding & Structure

- \$12B Total Investment
- \$10B Ex-Im Bank Loans
- \$1.67B Private Investment

★ Purpose & Goals

- Reduce Dependence
- Supply Security
- Key Metals: Lithium, Cobalt, Rare Earths & More

1. Overview

- **Project Name:** Project Vault
- **Announced by:** US President Donald

Project Vault

1. மேலோட்டம் (Overview)

- திட்டத்தின் பெயர்: Project Vault
 - அறிவித்தவர்: அமெரிக்க அதிபர் Donald Trump
 - நாடு: அமெரிக்கா (United States of America)
 - திட்ட மதிப்பு: \$12 billion
 - வகை: Strategic Mineral Stockpile Initiative (முக்கிய கனிம சேமிப்பு திட்டம்)
 - செயல்முறை: Public-Private Partnership (PPP)
- 2. முக்கிய நோக்கம் (Main Objective)**
Project Vault திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கங்கள்:

- முக்கியமான கனிமங்களின் **மூலோபாய சேமிப்பை (Strategic reserve / stockpile)** உருவாக்குதல்
- கனிமங்களுக்கான **சீனாவின் மீது அமெரிக்காவின் சார்பை குறைத்தல்**
- தேசிய பாதுகாப்பு மற்றும் தொழில்துறை சுயநிறைவை (Industrial

<p>Trump</p> <ul style="list-style-type: none"> • Country: United States of America • Project Value: \$12 billion • Type: Strategic mineral stockpile initiative • Nature: Public–Private Partnership (PPP) <p>2. Main Objective</p> <p>The primary aim of Project Vault is to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Build a strategic reserve (stockpile) of critical minerals • Reduce US dependence on China for mineral supply • Strengthen national security and industrial independence <p>3. What are Critical Minerals?</p> <p>Critical minerals are essential minerals required for:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modern technology • Defence systems • Electronics and energy industries <p>Examples:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobalt • Lithium • Gallium • Rare Earth Elements <p>4. Uses of Critical Minerals</p> <p>Critical minerals are used in:</p> <ol style="list-style-type: none"> Batteries <ul style="list-style-type: none"> ○ Electric vehicles (EVs) ○ Energy storage systems Semiconductors <ul style="list-style-type: none"> ○ Computers ○ Mobile phones ○ Electronics Defence Electronics <ul style="list-style-type: none"> ○ Radar systems ○ Military equipment Jet Engines <ul style="list-style-type: none"> ○ Aircraft manufacturing 	<p>independence) வலுப்படுத்துதல்</p> <p>3. Critical Minerals என்றால் என்ன?</p> <p>Critical minerals என்பது நவீன தொழில்நுட்பம் மற்றும் பாதுகாப்பு துறைக்கு மிகவும் அவசியமான கனிமங்கள் ஆகும்.</p> <p>பயன்படும் துறைகள்:</p> <ul style="list-style-type: none"> • நவீன தொழில்நுட்பம் • பாதுகாப்பு (Defence systems) • மின்னணு சாதனங்கள் (Electronics) • ஆற்றல் துறை (Energy sector) <p>உதாரணங்கள்:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lithium • Cobalt • Gallium • Rare Earth Elements <p>4. Critical Minerals பயன்பாடுகள் (Uses)</p> <p>1. Battery தயாரிப்பு</p> <ul style="list-style-type: none"> • Electric Vehicles (EVs) • Energy storage systems <p>2. Semiconductor தயாரிப்பு</p> <ul style="list-style-type: none"> • கணினிகள் • மொபைல் போன்கள் • மின்னணு சாதனங்கள் <p>3. பாதுகாப்பு துறை (Defence sector)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Radar systems • இராணுவ உபகரணங்கள் <p>4. விமான உற்பத்தி (Aircraft manufacturing)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jet engines
<p>New Country Partnership Framework (NCPF) 2026–2031</p>	<p>New Country Partnership Framework (NCPF) 2026–2031</p> <p>1. Overview</p> <ul style="list-style-type: none"> • திட்டத்தின் பெயர்: New Country Partnership Framework (NCPF)



1. Overview

- **Framework Name:** New Country Partnership Framework (NCPF)
- **Partners:** India and World Bank Group
- **Duration:** 2026 to 2031 (5 years)
- **Purpose:** Support India's development aligned with **Viksit Bharat vision**

2. Financial Support

- Annual financial assistance: **\$8–10 billion per year**
- Total duration: **5 years**
- Provided by: **World Bank Group**

Purpose:

- Support India's economic growth and development projects

3. What is the World Bank?

The **World Bank** is an international financial institution that:

- Provides loans and financial assistance
- Supports development projects
- Helps reduce poverty
- Promotes economic growth

Headquarters: Washington, D.C., USA

4. Major Focus Sectors

The NCPF focuses on key sectors:

(a) Infrastructure

- Roads
- Transport
- Urban infrastructure

(b) Energy

- Renewable energy
- Power sector development

(c) Agribusiness

- Agricultural productivity

- கூட்டாளிகள்: இந்தியா மற்றும் உலக வங்கி குழு (World Bank Group)
- காலம்: 2026 முதல் 2031 வரை (5 ஆண்டுகள்)
- நோக்கம்: Viksit Bharat Vision-க்கு ஏற்ப இந்தியாவின் வளர்ச்சியை ஆதரித்தல்

2. நிதி உதவி (Financial Support)

- வருடாந்திர நிதி உதவி: \$8–10 billion (ஒரு ஆண்டுக்கு)
- மொத்த காலம்: 5 ஆண்டுகள்
- நிதி வழங்குபவர்: World Bank Group

நோக்கம்:

- இந்தியாவின் பொருளாதார வளர்ச்சி
- வளர்ச்சி திட்டங்களுக்கு நிதி உதவி வழங்குதல்

3. World Bank என்றால் என்ன?

World Bank என்பது ஒரு சர்வதேச நிதி நிறுவனம் ஆகும்.

செயல்பாடுகள்:

- கடன் மற்றும் நிதி உதவி வழங்குகிறது
- வளர்ச்சி திட்டங்களை ஆதரிக்கிறது
- வறுமையை குறைக்க உதவுகிறது
- பொருளாதார வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கிறது

தலைமை அலுவலகம்:

- Washington, D.C., USA

4. முக்கிய கவனம் செலுத்தும் துறைகள் (Major Focus Sectors)

(a) Infrastructure (அடிப்படை கட்டமைப்பு)

- சாலைகள்
- போக்குவரத்து
- நகர்ப்புற கட்டமைப்பு

(b) Energy (ஆற்றல்)

- புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் (Renewable energy)
- மின்சார துறை மேம்பாடு

(c) Agribusiness (விவசாய வணிகம்)

- விவசாய உற்பத்தி அதிகரித்தல்

- Rural income improvement

(d) Healthcare

- Strengthening healthcare systems

(e) Tourism

- Promote tourism industry
- Increase employment

(f) Manufacturing

- Promote value-added manufacturing
- Support industrial growth

5. What is Viksit Bharat Vision?

Viksit Bharat means:

- Developed India
- Goal: Make India a developed nation by 2047

Focus areas:

- Economic growth
- Infrastructure
- Technology
- Human development

- கிராமப்புற வருமானத்தை உயர்த்துதல்

(d) Healthcare (சுகாதாரம்)

- சுகாதார அமைப்புகளை வலுப்படுத்துதல்

(e) Tourism (சுற்றுலா)

- சுற்றுலா துறையை மேம்படுத்துதல்
- வேலை வாய்ப்புகளை உருவாக்குதல்

(f) Manufacturing (தொழில்துறை)

- மதிப்பு கூட்டப்பட்ட உற்பத்தி (Value-added manufacturing)
- தொழில்துறை வளர்ச்சியை ஊக்குவித்தல்

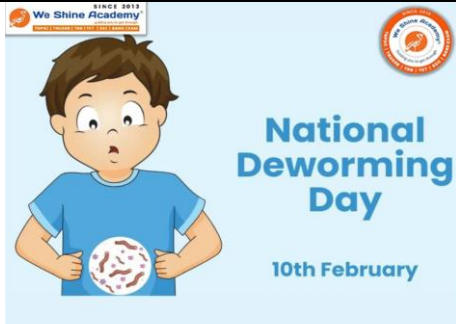
5. Viksit Bharat Vision என்றால் என்ன?

Viksit Bharat என்பது:

- வளர்ந்த இந்தியா (Developed India)
- இலக்கு: 2047க்குள் இந்தியாவை வளர்ந்த நாடாக மாற்றுதல்

முக்கிய கவனப்பகுதிகள்:

- பொருளாதார வளர்ச்சி
- அடிப்படை கட்டமைப்பு
- தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி
- மனித வள மேம்பாடு



National Deworming Day (NDD) 2026 is observed on **February 10** (and August 10) to combat soil-transmitted helminths in children aged 1–19, with a focus on "Worm-Free Kids, Brighter Futures" and building a "Krimi Mukht Bharat". The campaign aims to improve health, nutrition, and education by providing free albendazole tablets at schools and Anganwadi centers. 🌐



International Day Of The Arabian Leopard 2026 Theme

"Protecting the Pride of Arabia"

The 2026 theme emphasizes safeguarding the Arabian leopard through conservation efforts, sustainable development, and public awareness, while reinforcing its status as a symbol of natural and cultural identity in the region.





பன்மடங்கு வளர்ச்சி
 “2021ல் 1.65 பில்லியன் USD ஆக இருந்த தமிழ்நாடு எலக்ட்ரானிக்ஸ் ஏற்றுமதி, இன்று 14.65 பில்லியன் USD ஆக உயர்ந்துள்ளது. இது இன்னும் அதிகரிக்கும்”
 தமிழ்நாடு தொழில்துறை அமைச்சர் டி.ஆர்.பி. ராஜா பெருமிதம்



PET PARK
 சென்னை மற்றும் கோயம்புத்தூரில் தனியார் பங்களிப்புடன் செல்லப்பிராணிகளுக்கான பூங்கா அமைக்க தமிழ்நாடு விலங்குகள் நல வாரியம் திட்டம்.
 செல்லப்பிராணிகளுக்கு தேவையான விளையாட்டு சாதனங்கள், பூல்வெளிகள், உணவுப் பொருட்கள் சார்ந்த கடைகள், பயிற்சிக்கு தேவையான உபகரணங்கள் என பல்வேறு வசதிகளுடன் கட்டப்படும் என தெரிவிப்பு.



காலக்கெடு குறைப்பு
 சட்ட விரோதமான பதிவுகளை நீக்குவதற்கு, சமூக வலைதள நிறுவனங்களுக்கான காலக்கெடுவை, 36 மணி நேரத்தில் இருந்து 3 மணி நேரமாகக் குறைத்தது ஒன்றிய அரசு இதற்கான விரிவான வழிகாட்டுதல்களை வரையறுத்து, தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம் அரசிதழில் வெளியீடு



SIR - இன்றுடன் நிறைவு
 வாக்காளர் படடியலில் பெயர் சேர்க்க, திருத்தங்கள் செய்ய அளிக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் மீதான பரிசீலனை இன்றுடன் நிறைவு
 34 லட்சத்து 75 ஆயிரம் பேர் விண்ணப்பித்துள்ள நிலையில், 95 சதவீத விண்ணப்பங்கள் பரிசீலிக்கப்பட்டுள்ளதாக தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது