

For All Competitive Exams

• LIVE

RNA[®]

By Ankit Avasthi Sir

THE HINDU

THE TIMES OF INDIA

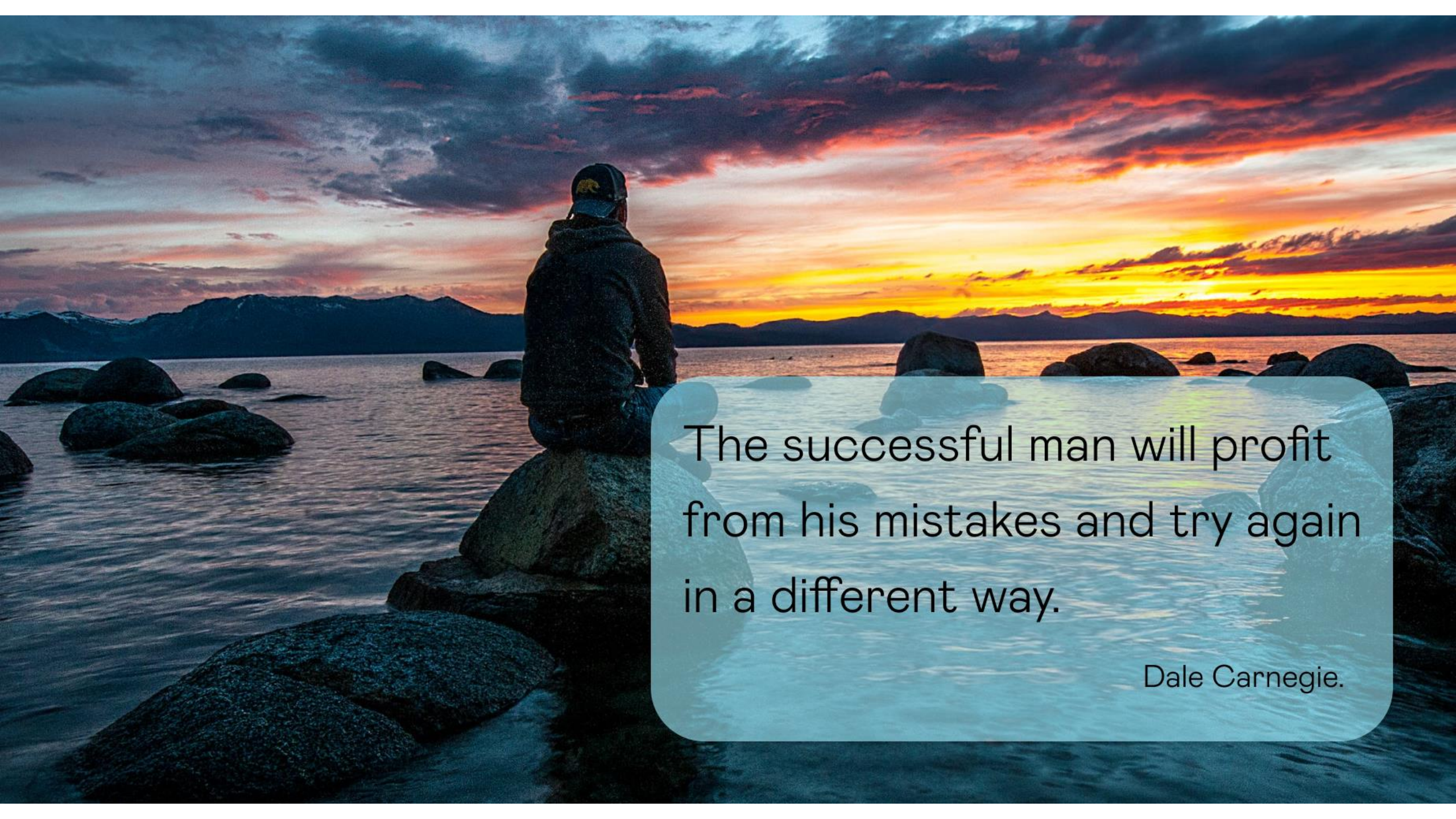
HT Hindustan Times

The Indian EXPRESS

09:00Am 11 June 2024

REAL NEWS & ANALYSIS



A person wearing a dark hoodie and a cap is sitting on a large rock in the foreground, looking out over a calm lake towards a sunset. The sky is filled with vibrant orange and yellow clouds, with a dark mountain range visible in the distance. The water reflects the colors of the sky.

The successful man will profit
from his mistakes and try again
in a different way.

Dale Carnegie.













☰ Top stories :

Modi sworn in as PM for third consecutive term >



TOI Times of India

PM Modi Cabinet Formation 2024 Live Updates: PM Modi allocates portfolios;...

1 hour ago

mint

Modi 3.0 Cabinet Live Updates: PM Modi seeks blessings from Manmoha...

4 hours ago



N NDTV

Cabinet Portfolio Announcement Highlights: Cabinet Portfolios...

3 hours ago





Ankit Kumar Avasthi ✓

@kaankit



Modi 3.0 मंत्री मण्डल समूह

er Modi	Prime Minister and also in-charge Ministry of Personnel, Public Gr Pensions; Department of Atomic Energy; Department of Space; All important policy issues; and All other portfolios not allocated t Minister.		1. Shri Raj Nath Singh Minister of Defence.
			2. Shri Amit Shah Minister of Home Affairs; and Minister of Cooperation.
			3. Shri Nitin Jairam Gadkari Minister of Road Transport and Highways.
			4. Shri Jagat Prakash Nadda Minister of Health and Family Welfare; and Minister of Chemicals and Fertilizers.
			5. Shri Shivraj Singh Chouhan Minister of Agriculture and Farmers Welfare; and Minister of Rural Development.
			6. Smt. Nirmala Sitharaman Minister of Finance; and
8.	Shri Manohar Lal	Minister of Housing and Urban Affairs; and Minister of Power.	15. Dr. Virendra Kumar Minister of Social Justice and Empowerment.
9.	Shri H. D. Kumaraswamy	Minister of Heavy Industries; and Minister of Steel.	16. Shri Kinjarapu Rammohan Naidu Minister of Civil Aviation.
10.	Shri Piyush Goyal	Minister of Commerce and Industry.	17. Shri Pralhad Joshi Minister of Consumer Affairs, Food and Public Distribution; and Minister of New and Renewable Energy.
11.	Shri Dharmendra Pradhan	Minister of Education.	18. Shri Jual Oram Minister of Tribal Affairs.
12.	Shri Jitan Ram Manjhi	Minister of Micro, Small and Medium Enterprises.	19. Shri Girraj Singh Minister of Textiles.
13.	Shri Rajiv Ranjan Singh alias Lalan Singh	Minister of Panchayati Raj; and	20. Shri Ashwini Vaishnaw Minister of Railways; Minister of Information and Broadcasting;

7:52 PM · Jun 10, 2024 · 34.5K Views

PRESS COMMUNIQUE

Posted On: 10 JUN 2024 7:37PM by PIB Delhi

The President of India, as advised by the Prime Minister, has directed the allocation of portfolios among the following members of the Union Council of Ministers :-

Prime Minister

Shri Narendra Modi

Prime Minister and also in-charge of:

Ministry of Personnel, Public Grievances and Pensions;

Department of Atomic Energy;

Department of Space;

All important policy issues; and

All other portfolios not allocated to any Minister.



अमित शाह
गृह मंत्री

मोदी 3.0

कैबिनेट मंत्री और मंत्रालय

	कैबिनेट मंत्री	मंत्रालय
1	अमित शाह	गृह एवं सहकारिता
2	राजनाथ सिंह	रक्षा
3	नितिन गडकरी	सड़क परिवहन और हाइवे
4	जेपी नड्डा	स्वास्थ्य, परिवार कल्याण, रसायन और उर्वरक
5	शिवराज सिंह चौहान	कृषि, किसान कल्याण और ग्रामीण विकास
6	निर्मला सीतारमण	वित्त और कॉर्पोरेट मामले
7	एस. जयशंकर	विदेश
8	मनोहर लाल खट्टर	आवास, शहरी मामले, ऊर्जा
9	एचडी कुमारस्वामी (JDS)	भारी उद्योग और इस्पात
10	पीयूष गोयल	कॉमर्स और इंडस्ट्री

11	धर्मेन्द्र प्रधान	शिक्षा
12	जीतनराम मांझी (HAM)	सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्योग
13	ललन सिंह (JDU)	पंचायती राज, फिशरीज, पशुपालन और डेयरी
14	सर्बानंद सोनोवाल	पोर्ट, शिपिंग और जलमार्ग
15	डॉ. वीरेंद्र खटीक	सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता
16	राम मोहन नायडू (TDP)	नागरिक उड्डयन
17	प्रह्लाद जोशी	उपभोक्ता मामले, खाद्य, PDS, नवीन और नवकरणीय ऊर्जा
18	जुएल ओरांव	आदिवासी मामले
19	गिरिराज सिंह	कपड़ा
20	अश्विनी वैष्णव	रेल, सूचना-प्रसारण, इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी

21	ज्योतिरादित्य सिंधिया	संचार, पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास
22	भूपेंद्र यादव	पर्यावरण, वन, जलवायु परिवर्तन
23	गजेंद्र सिंह शेखावत	संस्कृति एवं पर्यटन
24	अन्नपूर्णा देवी	महिला एवं बाल विकास
25	किरेन रिजिजू	संसदीय कार्य, अल्पसंख्यक मामले
26	हरदीप सिंह पुरी	पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस
27	मनसुख मांडविया	श्रम, रोजगार, युवा और खेल मामले
28	जी किशन रेड्डी	कोयला और खनन
29	चिराग पासवान LJP(R)	खाद्य प्रसंस्करण
30	सी. आर पाटिल	जल शक्ति



Union Cabinet: Party-wise breakdown

BJP: Total - 61 ministers

Allies: Total - 11 ministers

- **Telugu Desam Party: 2**
- **Janata Dal (United): 2**
- **Lok Janshakti Party: 1**
- **Janata Dal (Secular): 1**
- **Shiv Sena: 1**
- **Republican Party of India (Athawale): 1**
- **Rashtriya Lok Dal: 1**
- **Apna Dal: 1**
- **Hindustani Awam Morcha: 1**



News ▶ India

PM MODI

JD(U) Demands Railways, Finance, Agriculture Ministries - Sources

On the other hand, TDP chief Chandrababu Naidu affirmed that the TDP is with NDA

Written By [Zee Media Bureau](#) | Edited By: [Gunjan D. Bidani](#) | Last Updated: Jun 06, 2024, 11:35 AM IST | Source: Bureau



Trending Photos

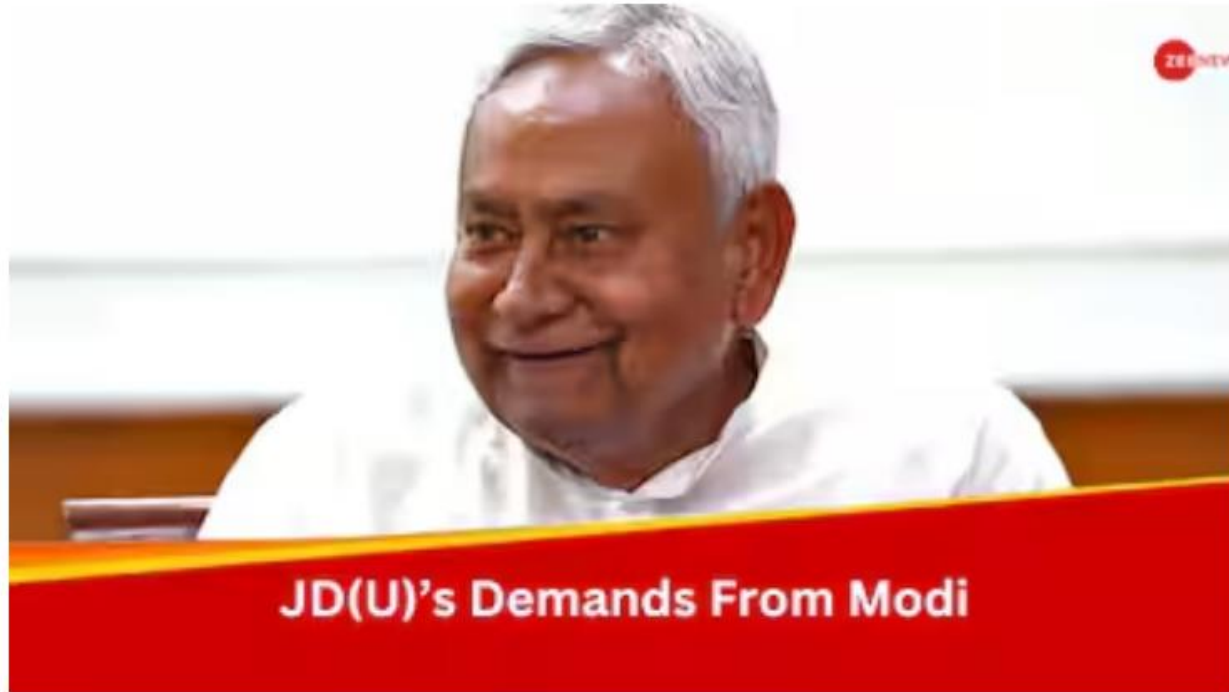


Modi Cabinet 3.0

Modi Cabinet 2024: Five Former Chief Ministers Make Way To NDA 3.0



India vs Pakistan



Following PM Narendra Modi's meeting with National Democratic Alliance leaders on Wednesday, sources reveal that JD(U) has asked for Railways, Finance, and Agriculture Ministries. In the heat of the election results, JD(U) leaders have begun arriving at the residence of Bihar CM and party leader

Andhra Pradesh

TDP seeks Speaker's chair, 5 Cabinet berths

Top party sources said Naidu has taken a firm stand that he wants to play a key role in the Modi 3.0 government.



Prime Minister Narendra Modi with key allies TDP chief N Chandrababu Naidu and JD(U) chief Nitish Kumar during National Democratic Alliance (NDA) meeting at 7, Lok Kalyan Marg, in New Delhi, Wednesday, June 5, 2024. Photo | PTI

S Viswanath

Updated on: 06 Jun 2024, 7:08 am · 2 min read



Advertisement



Related Stories



Naidu to attend NDA meet in Delhi, clarity on portfolios may emerge today

Express News Service ·
07 Jun 2024



Chandrababu directs TDP MP to attend NDA meeting

India's Modi elected as leader of coalition and set to form new government

Indian Prime Minister Narendra Modi has been formally elected leader of the National Democratic Alliance coalition, which won the most seats in the national election

By KRUTIKA PATHI Associated Press
June 7, 2024, 3:27 PM



Narendra Modi's third term as India's prime minister may prove the most challenging

India's Prime Minister Narendra Modi has taken office for a third consecutive term

By ASHOK SHARMA Associated Press, SHEIKH SAALIQ Associated Press, and KRUTIKA PATHI Associated Press
June 9, 2024, 7:42 PM



Top stories


 Reuters

[India's president invites Modi to head new coalition government, swearing-in ...](#)

2 days ago




 Reuters

[India's Modi sworn in as PM for third term, faces coalition challenges](#) 

3 hours ago




 Reuters

[Modi's allies want funds, cabinet jobs as India coalition talks begin](#) 

3 days ago



 Reuters

[Modi set to take oath for the third time on June 8 as allies pledge support](#) 

4 days ago



Modi, Striking a Modest Tone, Is Sworn In for a Third Term

Forced into a coalition government, the prime minister faces the challenge of governing differently than he has so far in two decades in elected office.



Listen to this article · 8:55 min [Learn more](#)

The New York Times



The New York Times
@nytimes



Narendra Modi was sworn in on Sunday for a third term as India's prime minister. Forced into a coalition government, he faces the challenge of governing differently than he has so far in two decades.



By [Mujib Mashal](#) and [Hari Kumar](#)
Reporting from New Delhi

June 9, 2024 Updated 2:03 p.m. ET

From [nytimes.com](#)

8:50 PM · Jun 9, 2024 · 118.7K Views

NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !!

All
07

कैबिनेट पदों की
मांग से सामने
आई मंशा..

by Ankit Avasthi



NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !!
कैबिनेट पदों की मांग से सामने आई मंशा..Ankit...

2M views • 3 days ago

868 VPH

9.2x

मोदी 3.0

राज्य मंत्री

	राज्य मंत्री	मंत्रालय
1	जितिन प्रसाद	वाणिज्य एवं उद्योग तथा इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी
2	श्रीपद येसो नाइक	उर्जा, रिनुएबल एनर्जी
3	पंकज चौधरी	वित्त
4	कृष्णपाल गुर्जर	सहकारिता
5	रामदास अठावले [RPI(A)]	सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता
6	रामनाथ ठाकुर (JDU)	कृषि एवं किसान कल्याण
7	नित्यानंद राय	गृह
8	अनुप्रिया पटेल [अपना दल(S)]	स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण, रसायन एवं उर्वरक
9	वी सोमना	जल शक्ति, रेलवे
10	पेम्मासानी चंद्रशेखर (TDP)	ग्रामीण विकास, संचार

11	एसपी सिंह बघेल	मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी, पंचायती राज
12	शोभा करांदलाजे	MSME, श्रम एवं रोजगार
13	कीर्तिवर्धन सिंह	पर्यावरण, विदेश
14	बी एल वर्मा	उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण
15	शांतनु ठाकुर	पोर्ट्स एंड शिपिंग
16	सुरेश गोपी	पेट्रोलियम एंड नेचुरल गैस, पर्यटन
17	एल मुरुगन	सूचना एवं प्रसारण, संसदीय कार्य
18	अजय टम्टा	सड़क परिवहन
19	बंदी संजय कुमार	गृह
20	कमलेश पासवान	ग्रामीण विकास

21	भागीरथ चौधरी	कृषि एवं किसान कल्याण
22	सतीश चंद्र दुबे	कोयला, खनन
23	संजय सेठ	रक्षा
24	रवनीत सिंह बिट्टू	खाद्य प्रसंस्करण एवं रेलवे
25	दुर्गादास उइके	जनजातीय
26	रक्षा खडसे	युवा एवं खेल
27	सुकांत मजूमदार	शिक्षा एवं पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास
28	सावित्री ठाकुर	महिला एवं बाल कल्याण
29	तोखन साहू	आवास और शहरी मामले
30	राजभूषण चौधरी	जल शक्ति
31	भूपति राजू श्रीनिवास वर्मा	भारी उद्योग एवं इस्पात
32	हर्ष मल्होत्रा	कॉर्पोरेट अफेयर्स, सड़क परिवहन
33	नीमूबेन बमभानिया	उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण
34	मुरलीधर मोहोल	सहकारिता एवं नागरिक उड्डयन
35	जॉर्ज कुरियन	अल्पसंख्यक और फिशरीज, पशुपालन एवं डेयरी
36	पबित्रा मार्गरिता	विदेश एवं कपड़ा

मोदी 3.0

राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार)

	राज्य मंत्री	मंत्रालय
1	राव इंद्रजीत सिंह	स्वतंत्र प्रभार: योजना, सांख्यिकी और कार्यक्रम क्रियान्वयन, संस्कृति
2	डॉ. जितेंद्र सिंह	स्वतंत्र प्रभार: विज्ञान और प्रौद्योगिकी, पृथ्वी विज्ञान राज्यमंत्री: प्रधानमंत्री कार्यालय, परमाणु ऊर्जा, अंतरिक्ष, कर्मचारी, जन शिकायत, पेंशन
3	अर्जुन राम मेघवाल	स्वतंत्र प्रभार: कानून और न्याय राज्यमंत्री: संसदीय कार्य
4	प्रतापराव जाधव (शिवसेना)	स्वतंत्र प्रभार: आयुष राज्यमंत्री: स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण
5	जयंत चौधरी (RLD)	स्वतंत्र प्रभार: कौशल विकास और उद्यमिता राज्यमंत्री: शिक्षा

तीनों में क्या होता है अंतर?

- **कैबिनेट मंत्री:** ऐसे मंत्री सीधे प्रधानमंत्री को रिपोर्ट करती हैं। इन्हें जो भी मंत्रालय दिया जाता है, उसकी पूरी जिम्मेदारी उनकी ही होती है। कैबिनेट मंत्री को एक से ज्यादा मंत्रालय भी दिए जा सकते हैं। कैबिनेट मंत्री का बैठकों में शामिल होना जरूरी होता है। सरकार अपने सभी फैसले कैबिनेट बैठक में ही लेती है।
- **राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार):** कैबिनेट मंत्री के बाद स्वतंत्र प्रभार वाले राज्य मंत्री होते हैं। इनकी भी सीधी रिपोर्टिंग प्रधानमंत्री को ही होती है। इनके पास अपना मंत्रालय होता है। ये कैबिनेट मंत्री को रिपोर्ट नहीं करते। **स्वतंत्र प्रभार वाले राज्य मंत्रियों कैबिनेट बैठक में शामिल नहीं होते।**
- **राज्य मंत्री:** कैबिनेट मंत्री की मदद के लिए राज्य मंत्री बनाए जाते हैं। इनकी रिपोर्टिंग कैबिनेट मंत्री को होती है। एक मंत्रालय में एक से ज्यादा भी राज्य मंत्री बनाए जा सकते हैं। कैबिनेट मंत्री की गैरमौजूदगी में मंत्रालय की सारी जिम्मेदारी राज्य मंत्री की होती है। **राज्य मंत्री भी कैबिनेट बैठक में शामिल नहीं होते।**

मंत्री पद मिलते ही बढ़ जाती है सुविधाएं

वैसे तो लोकसभा के हर सदस्य की सैलरी और भत्ते तय हैं. लेकिन जो सांसद प्रधानमंत्री, कैबिनेट मंत्री या राज्य मंत्री बनते हैं, उन्हें हर महीने बाकी सांसदों की तुलना में एक अलग से भत्ता भी मिलता है.

सांसदों को मिलने वाली सैलरी और भत्ते सैलरी एक्ट के तहत तय होती है. इसके मुताबिक, लोकसभा के हर सदस्य को हर महीने 1 लाख रुपये की बेसिक सैलरी मिलती है. इसके साथ ही 70 हजार रुपये निर्वाचन भत्ता और 60 हजार रुपये ऑफिस खर्च के लिए अलग से मिलते हैं. इसके अलावा जब संसद का सत्र चलता है तो दो हजार रुपये का डेली अलाउंस भी मिलता है.

प्रधानमंत्री और मंत्रियों को हर महीने सत्कार भत्ता (Sumptuary allowance) भी मिलता है. प्रधानमंत्री को 3 हजार रुपये, कैबिनेट मंत्री को 2 हजार, राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) को 1 हजार और राज्य मंत्री को 600 रुपये का सत्कार भत्ता हर महीने मिलता है. ये भत्ता असल में हॉस्पिटैलिटी के लिए रहता है और मंत्रियों से मिलने आने वाले लोगों की आवभगत पर खर्चा होता है. इसे ऐसे समझिए कि एक लोकसभा सांसद को सैलरी और भत्ते मिलाकर हर महीने कुल 2.30 लाख रुपये मिलते हैं. जबकि, प्रधानमंत्री को 2.33 लाख, कैबिनेट मंत्री को 2.32 लाख, राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) को 2.31 लाख और राज्य मंत्री को 2,30,600 रुपये मिलते हैं.



NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !!

कैबिनेट पदों की
मांग से सामने
आई मंशा..

by Ankit Avasthi



22:26

NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !!
कैबिनेट पदों की मांग से सामने आई मंशा..Ankit...

2M views • 3 days ago

868 VPH

9.2x

2026 में फिर से लोकसभा चुनाव !!

क्या नहीं बन पाएगी
NDA
सरकार ?

by Ankit Avasthi Sir



26:04

2026 में फिर से लोकसभा चुनाव !! क्या नहीं बन
पाएगी NDA सरकार ? by Ankit Avasthi Sir

3M views • Streamed 5 days ago

5.2K VPH

14x

Apart from Defence, Finance, Home and Foreign Affairs, the BJP will also want to keep the ministries that deal with infrastructure development, welfare, youth affairs and agriculture with itself. These portfolios are important for implementing the schemes for the significant voter groups -- the poor, women, youth and students.

Additionally, the BJP claims to have undertaken major reforms in the Railways and road transport in the previous NDA governments, and the party wants to speed up the pace of reforms by giving the Railways back to their domain with much effort.

Indian general election, 2024

Get the latest information about the election outcome on Google

[Learn more](#)



NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !! कैबिनेट पदों की मांग से सामने आई मंशा..Ankit Avasthi Sir

News ▶ India

PM MODI

JD(U) Demands Railways, Finance, Agriculture Ministries - Sources

On the other hand, TDP chief Chandrababu Naidu affirmed that the TDP is with NDA

Written By [Zee Media Bureau](#) | Edited By: [Gunjan D. Bidani](#) | Last Updated: Jun 06, 2024, 11:35 AM IST | Source: Bureau



Trending Photos

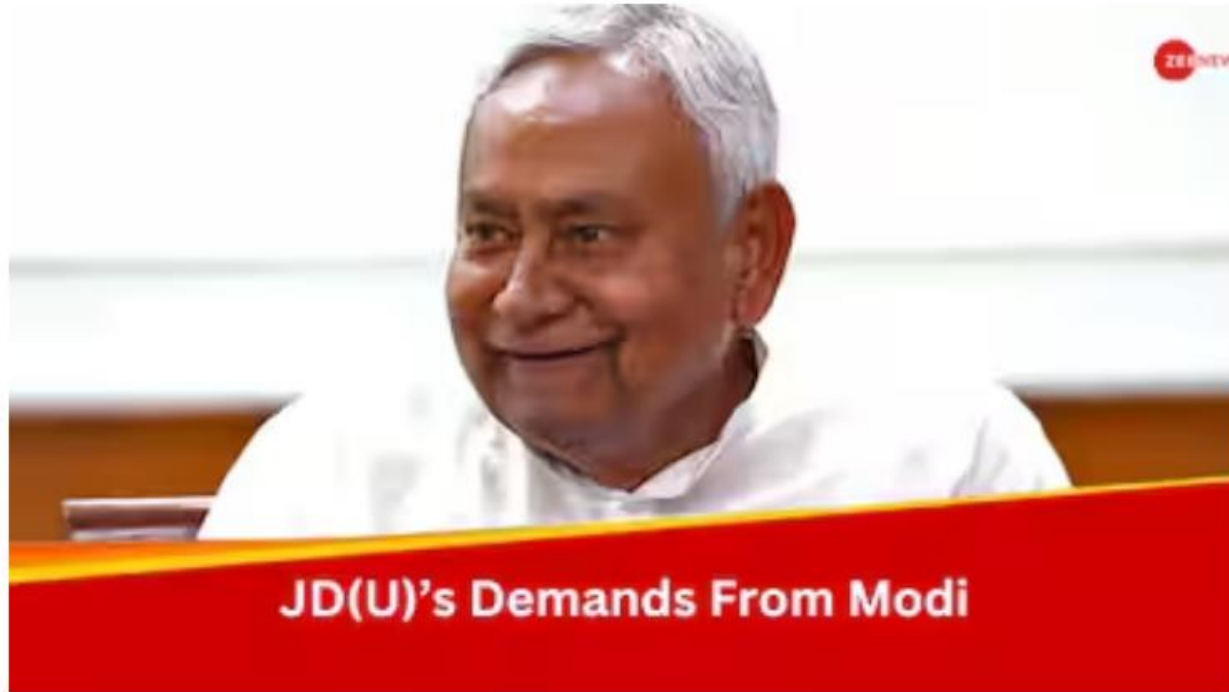


Modi Cabinet 3.0

Modi Cabinet 2024: Five Former Chief Ministers Make Way To NDA 3.0



India vs Pakistan



Following PM Narendra Modi's meeting with National Democratic Alliance leaders on Wednesday, sources reveal that JD(U) has asked for Railways, Finance, and Agriculture Ministries. In the heat of the election results, JD(U) leaders have begun arriving at the residence of Bihar CM and party leader

Andhra Pradesh

TDP seeks Speaker's chair, 5 Cabinet berths

Top party sources said Naidu has taken a firm stand that he wants to play a key role in the Modi 3.0 government.



Prime Minister Narendra Modi with key allies TDP chief N Chandrababu Naidu and JD(U) chief Nitish Kumar during National Democratic Alliance (NDA) meeting at 7, Lok Kalyan Marg, in New Delhi, Wednesday, June 5, 2024. Photo | PTI

S Viswanath

Updated on: 06 Jun 2024, 7:08 am · 2 min read



Advertisement



Related Stories



Naidu to attend NDA meet in Delhi, clarity on portfolios may emerge today

Express News Service ·
07 Jun 2024



Chandrababu directs TDP MP to attend NDA meet

The BJP can consider giving the Panchayati Raj and Rural Development ministries to JDU, while portfolios like Civil Aviation and Steel can be given to TDP. The charge of Heavy Industries can be given to Shiv Sena. NDA allies can be appointed as Ministers of State in important ministries like Finance and Defence. Sources close to the discussions said.

There is also a possibility of other ministries like tourism, MSME, skill development, science and technology, space sciences, and social justice and empowerment, being given to other allies.

If Chandrababu Naidu continues to insist on his position, the BJP may try to convince him to accept a different position.



Indian general election, 2024

Get the latest information about the election outcome on Google

[Learn more](#)



NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !! कैबिनेट पदों की मांग से सामने आई मंशा..Ankit Avasthi Sir







News / [India](#)

'Jhunjhuna Mantralay': AAP Lampoons NDA Allies JDU, TDP Over Cabinet Portfolios

Nitish Kumar's JDU and Chandrababu Naidu's TDP had aligned with Prime Minister Narendra Modi's National Democratic Alliance (NDA) ahead of the Lok Sabha elections. Their strategic support was crucial as the BJP did not achieve a standalone majority in the recently concluded Lok Sabha elections, making these allies pivotal in forming the government.



Diana George | Updated Jun 10, 2024, 21:16 IST



R



y



Sanjay Singh AAP

@SanjayAzadSIn · Follow



न गृह न रक्षा न वित्त न विदेश न वाणिज्य।
न सडक न रेल न शिक्षा न स्वास्थ्य।
न कृषि न जलशक्ति।
न पेट्रोलियम न दूरसंचार।

NDA के घटक दलों के हिस्से में आया सिर्फ "झुनझुना मंत्रालय"

बहुते बेइज़्ज़ती है!

8:01 PM · Jun 10, 2024



24.7K



Reply



Share

Read 3.6K replies



Aftab Alam ✓

@AftabAL46411910

TDP and JDU did not get anything in Modi's cabinet, they kept looking at their faces, all the big ministries remained with them, like No Muslim in his cabinet Modi ji Congratulations sir

[#Disappointed](#) [#NDAMinisters](#) [#CouncilofMinisters](#)



1:14 AM · Jun 11, 2024 · 683 Views



varsha sharma

@v00007600

प्रधानमंत्री तो दूर की बात ना रेल मिला , ना वित, ना मिला गृह, ना मिला रक्षा ,ना मिला कृषि ,ना मिला परिवहन ,ना स्वास्थ्य।

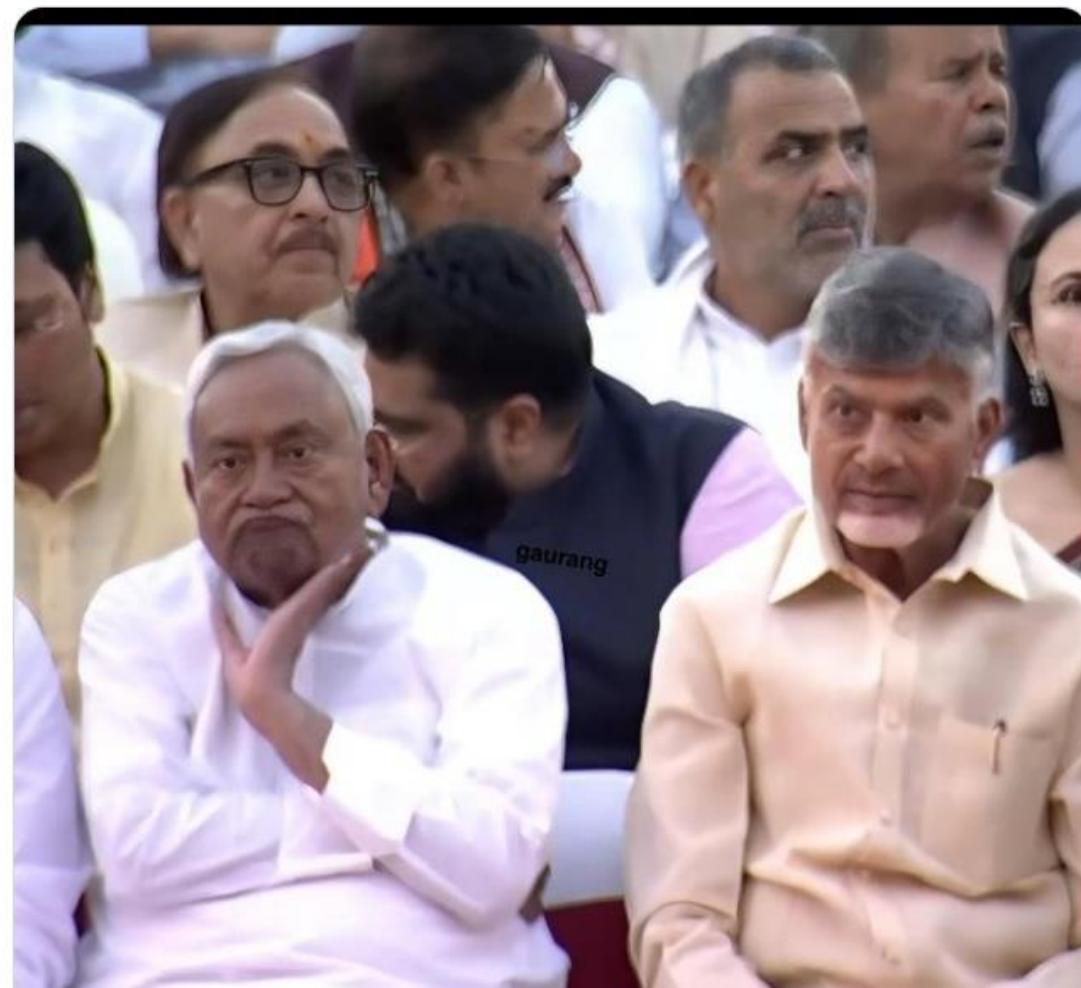
tdp jdu से ज्यादा बुरा किसे लग सकता है ।

नए चुनाव के बाद के बधाई है मिली है आपको पुरानी सरकार

[#cabinet](#)

[#Modi3](#)

[Translate post](#)



काव्या AAP ✓
@bindass_ladki

जो इंडिया गठबंधन में आकर प्रधानमंत्री बन सकते थे वो अब झुनझुना मंत्री बनाकर बैठे हैं

सही कहा गया है इंसान अपनी किस्मत खुद लिखता है

[Translate post](#)



10:17 PM · Jun 10, 2024 · 17.5K Views

काव्या AAP ✓
@bindass_ladki

दोनों को भाजपा ने बड़ी चालाकी से छोटे छोटे मंत्रालय देकर सारे बड़े मंत्रालय खुद रख लिए

आने वाले समय में इनके सांसदों को तोड़कर इनको और कमजोर कर दिया जायेगा जैसा की भाजपा करती है

@NitishKumar जी @ncbn जी वक्त है मार दो पलटी

[Translate post](#)

काव्या AAP ✓ @bindass_ladki · Jun 9
पलटी तो जरूर मारूंगा



JDU & TDP Small Leaders
After Modi Cabinet Selection 🤔



*What Modi Ji did to Nitish and Naidu



bt Business Today

'Expected Cabinet role': Eknath Shinde's Shiv Sena upset over Minister of State berth in Modi 3.0 ✓

10 hours ago



HT Hindustan Times

Shiv Sena deserved cabinet berth: MP Shrirang Barne ✓

4 hours ago



महाराष्ट्र में NDA की सहयोगी पार्टी शिवसेना (शिंदे गुट) के सांसद ने मोदी कैबिनेट में पार्टी के किसी सांसद को शामिल नहीं करने पर नाराजगी जाहिर की। पार्टी सांसद श्रीरंग बारणे ने कहा कि 7 सांसद होने के बावजूद हमें एक भी कैबिनेट पद नहीं दिया गया। शिवसेना (शिंदे गुट) के प्रतापराव जाधव ने मोदी 3.0 में राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) की शपथ ली है।

बारणे ने कहा कि, "हम कैबिनेट में जगह की उम्मीद कर रहे थे। चिराग पासवान के 5 सांसद हैं, जीतन राम मांझी का एक सांसद है, JD(S) के 2 सांसद हैं, फिर भी उन्हें एक कैबिनेट मंत्रालय मिला। फिर 7 लोकसभा सीटें मिलने के बावजूद शिवसेना (शिंदे) को सिर्फ एक राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) क्यों मिला?"

बारणे ने आगे कहा कि शिवसेना, भाजपा की पुरानी सहयोगी है। इसके लिए कम से कम शिवसेना को कैबिनेट पद मिलना चाहिए था। उन्होंने कैबिनेट पद बांटने में पक्षपात का आरोप भी लगाया। बारणे का दावा है कि **JD(U)** और **TDP** के बाद शिवसेना (शिंदे) **BJP** की तीसरी सबसे बड़ी पार्टी सहयोगी है।

बारणे के मुताबिक, महाराष्ट्र में शिवसेना ने 15 सीटों पर चुनाव लड़ा था, जिसमें से 7 सीटें जीतीं, जबकि भाजपा को 28 में से नौ सीटें मिलीं। भाजपा को ध्यान रखना चाहिए कि एकनाथ शिंदे के साहसिक कदम के कारण महाराष्ट्र में सत्ता परिवर्तन हुआ। हमारी भाजपा से अभी भी उम्मीद हैं। उन्होंने यह भी कहा कि सातारा से भाजपा सांसद उदयनराजे भोसले भी कैबिनेट मंत्री बनने के हकदार हैं। लोकसभा चुनाव में बारणे ने शिवसेना (UBT) के संजोग वाघेरे को हराया है। वे लगातार 3 बार मावल सीट से सांसद बने हैं।

राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार)

प्रताप राव जाधव (शिवसेना (शिंदे))

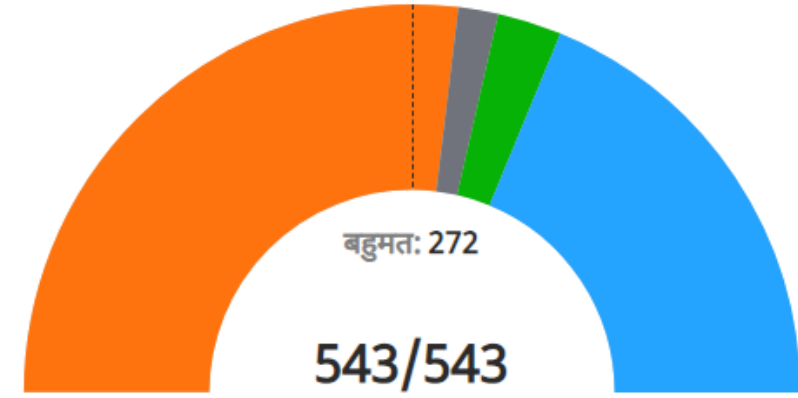


- उम्र : 63 वर्ष
- सीट : बुलढाणा, महाराष्ट्र
- शिक्षा : ग्रेजुएट
- परिवार : पत्नी राजश्री जाधव, एक बेटा और एक बेटी

पिछली बार : मंत्री नहीं थे

किसे हराया : शिवसेना (ठाकरे गुट) के नरेंद्र खेडेकर को 29 हजार वोटों से हराया

खासियत : 4 बार के सांसद और तीन बार विधायक रह चुके हैं। 1997 में महाराष्ट्र सरकार में मंत्री रहे। पहली बार शिंदे गुट से सांसद बने।



पार्टी	2024	वोट%	2019
● NDA	292 (-61)	41.7%	353
बीजेपी	240 (-63)	36.5%	303
टीडीपी	16 (+13)	1.9%	3
जेडीयू	12 (-4)	1.2%	16
शिवसेना (शिंदे)	7 (+7)	1.1%	NA
अन्य सहयोगी	17 (-16)	1.0%	33

एनसीपी अजित गुट भी नाराज

एनसीपी अजित गुट ने भी मंत्री पद नहीं मिलने के बाद अपनी नाराजगी जाहिर की थी. पार्टी नेता प्रफुल्ल पटेल का कहना था, "...कल रात (शपथग्रहण से पहले) हमें बताया गया कि हमारी पार्टी को स्वतंत्र प्रभार वाला एक राज्य मंत्री मिलेगा. मैं पहले केंद्र सरकार में कैबिनेट मंत्री था, इसलिए यह मेरे लिए एक डिमोशन होता. हमने बीजेपी नेतृत्व को सूचित कर दिया है और उन्होंने हमें कहा है कि बस कुछ दिन इंतजार करें, वे सुधारात्मक उपाय करेंगे."

एनडीए घटक दलों में किसे क्या मिला?

लोकसभा चुनाव 2024 में महाराष्ट्र में बीजेपी ने शिंदे गुट की शिवसेना और अजित गुट की एनसीपी के साथ चुनाव लड़ा था. मसलन, बीजेपी ने 31 सीटों पर चुनाव लड़ा और 9 सीटें जीतीं, अजित गुट की पार्टी एनसीपी ने चार सीटों पर चुनाव लड़ा और एक सीट जीती और शिंदे गुट की शिवसेना ने 13 सीटों पर चुनाव लड़ा और सात सीटें जीती.



Supriya Shrinete ✓

@SupriyaShrinete



कल अजित पवार के पास फ़ोन आया, सूचित किया गया कि NCP के उनके गुट से एक मंत्री बनेगा

प्रफुल पटेल से पहले ही बात हो चुकी थी, उन्हीं का नाम तय था

फिर फ़ोन आया कि कैबिनेट नहीं राज्यमंत्री का दर्जा मिलेगा

इस पर अभी बिफरना शुरू हुआ ही था कि NCP (अजित पवार) के महाराष्ट्र अध्यक्ष सुनील तटकरे ने कहा वो राज्यमंत्री बनने को तैयार हैं

अजित पवार असमंजस में आ गये, अब क्या करें?

उधर लगभग पूरी पार्टी शरद पवार साहब के पास वापस जाने को वैसे ही बेताब है, विधान सभा में भी सफ़ाया साफ़ नज़र आ रहा है

जिन लोगों ने अपनों को धोखा दिया, उनके साथ जनता ने सही किया

इन्हीं सब बातों को ध्यान में रख कर राज्यमंत्री की पेशकश ठुकराई गई

वैसे अब ऐसे ही चलेगा दिल्ली दरबार! रूठना, मनाना! घटक दल सावधान रहिए, एक एक करके निगले जाने की पहल होंगी!







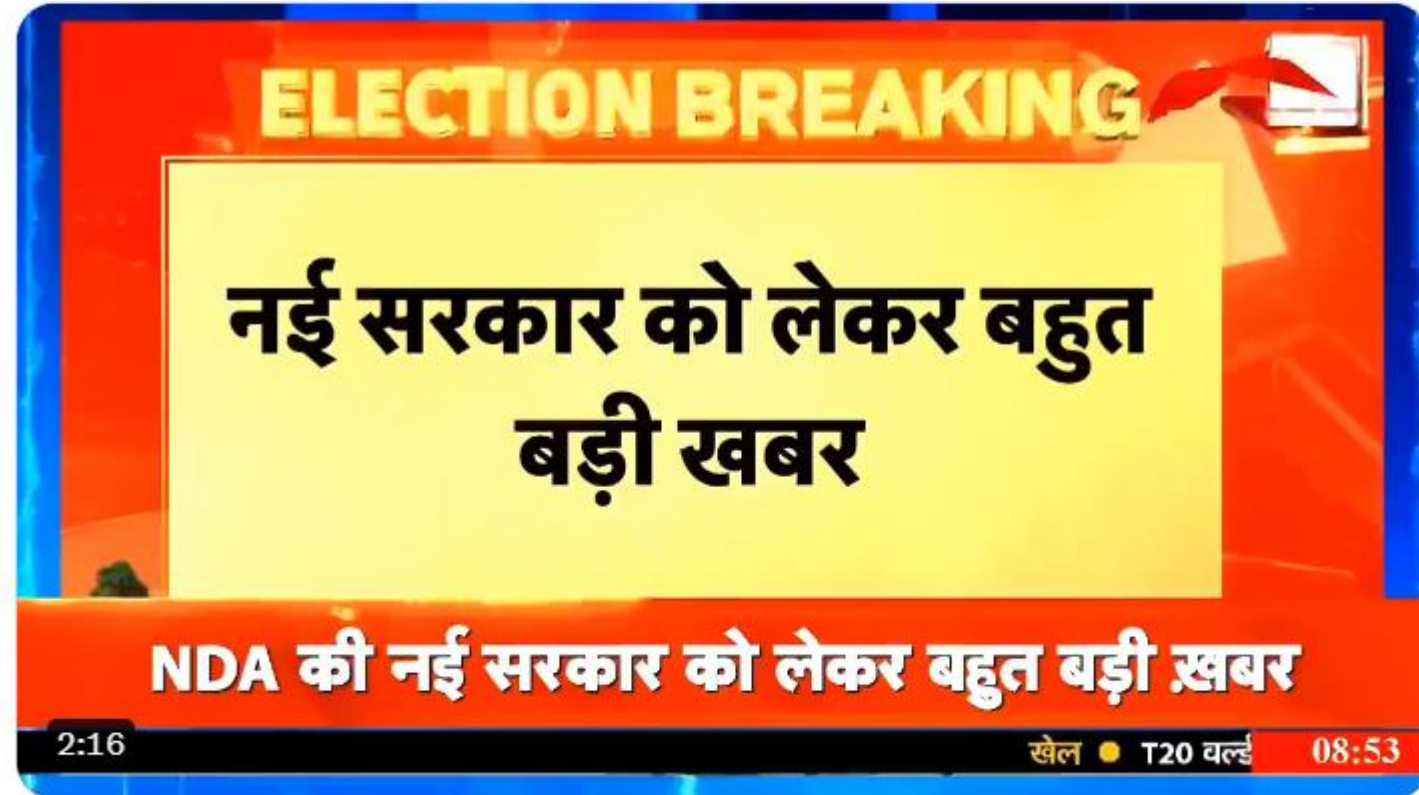
Sanjay Singh AAP

@SanjayAzadSln



TDP ने बहुत समझदारी का फ़ैसला किया है अगर स्पीकर BJP का होगा तो पार्टियाँ तोड़ी जायेंगी, सांसद सस्पेंड किए जाएँगे, संविधान की धज्जियाँ उड़ाई जायेंगी।
अगर BJP समर्थन नहीं देती तो INDIA गठबंधन को TDP के स्पीकर का समर्थन करने पर विचार करना चाहिए।

[Translate post](#)



2:25 PM · Jun 10, 2024 · 704.6K Views

NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !!

कैबिनेट पदों की
मांग से सामने
आई मंशा..

by Ankit Avasthi



22:26

NDA के सहयोगी दलों ने की भागने की तैयारी !!
कैबिनेट पदों की मांग से सामने आई मंशा..Ankit...

2M views • 3 days ago

868 VPH

9.2x

2026 में फिर से लोकसभा चुनाव !!

क्या नहीं बन पाएगी
NDA
सरकार ?

by Ankit Avasthi Sir



26:04

2026 में फिर से लोकसभा चुनाव !! क्या नहीं बन
पाएगी NDA सरकार ? by Ankit Avasthi Sir

3M views • Streamed 5 days ago

5.2K VPH

14x

कैसे चुने जाते हैं लोकसभा स्पीकर?

संविधान के मुताबिक, नई लोकसभा के पहली बार बैठक से ठीक पहले अध्यक्ष का पद खाली हो जाता है। सदन के वरिष्ठ सदस्यों में से राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त प्रोटेम स्पीकर नए सांसदों को पद की शपथ दिलाते हैं। इसके बाद, सदन के सदस्यों में से एक बहुमत से अध्यक्ष चुना जाता है, वैसे तो लोकसभा अध्यक्ष के रूप में चुने जाने के लिए कोई विशेष मानदंड नहीं है, लेकिन संविधान और संसदीय नियमों की समझ होना एक फ़ायदेमंद बात है। पिछली दो लोकसभाओं में, जिनमें भाजपा का बहुमत था।

इस कारण बीजेपी ने सुमित्रा महाजन और ओम बिड़ला को लोकसभा स्पीकर अध्यक्ष बनाया था। पर अब जब बीजेपी के पास खुद का बहुमत नहीं है तो रिपोर्ट के मुताबिक, कहा जा रहा कि एनडीए के सहयोगी दल इस पद की लालसा लगाए बैठे हैं।





मोदी कैबिनेट ने पहली बैठक में गरीबों के लिए **तीन करोड़ नए घर बनाने को मंजूरी दी है।** प्रधानमंत्री आवास योजना के तहत गांवों और शहरों में बनने वाले इन घरों में टॉयलेट, बिजली, पानी और गैस कनेक्शन होगा।

इस स्कीम के तहत पिछले **10 साल में कुल 4.21 करोड़ घर पहले ही बनाए जा चुके हैं।** योजना के तहत घर बनाने के लिए केंद्र और राज्य सरकार से **आर्थिक मदद दी जाती है।** मोदी 3.0 की पहली कैबिनेट बैठक सोमवार 10 जून को पीएम आवास पर हुई। इसमें सभी कैबिनेट मंत्री शामिल हुए।



Narendra Modi ✓
@narendramodi

A boost for 'Ease of Living' and dignity for crores of Indians!

The Cabinet has decided to further expand the Pradhan Mantri Awas Yojana and construct 3 crore additional rural and urban houses. This decision underscores the government's commitment to addressing the housing needs of our nation and ensuring that every citizen leads a better quality of life. The expansion of PMAY also highlights our government's commitment to inclusive growth and social welfare.

9:43 PM · Jun 10, 2024 · 2.4M Views



Narendra Modi ✓
@narendramodi

देशभर के अपने किसान भाई-बहनों का जीवन आसान बनाने के लिए हमारी सरकार प्रतिबद्ध है। यह मेरे लिए सौभाग्य की बात है कि लगातार तीसरी बार प्रधानमंत्री के रूप में कार्यभार संभालने के बाद पहला काम उनके लिए ही करने का अवसर मिला है। इसके तहत पीएम किसान सम्मान निधि की 17वीं किस्त से जुड़ी फाइल पर हस्ताक्षर किया, जिसका लाभ देश के मेरे 9 करोड़ से ज्यादा अन्नदाताओं को होगा। आने वाले समय में हम किसानों के कल्याण और कृषि क्षेत्र के उत्थान के लिए निरंतर काम करते रहेंगे।

PM ने पहली फाइल पर साइन किए, 20 हजार करोड़ की किसान सम्मान निधि को मंजूरी

पीएम मोदी ने सोमवार को प्रधानमंत्री कार्यालय (PMO) पहुंचकर कार्यभार संभाला। उन्होंने सबसे पहले **किसान सम्मान निधि की फाइल पर साइन किए**। केंद्र की किसान कल्याण योजना के तहत देश के **9.3 करोड़ किसानों को सालाना 6 हजार रुपए की आर्थिक मदद दी जाती है। इसे ही किसान सम्मान निधि कहा जाता है। मोदी ने सोमवार को इसकी 17वीं किश्त को मंजूरी दी।**







☰ Top stories :

TH The Hindu

[N. Chandrababu Naidu to take oath as Andhra Pradesh CM on June 12](#) ✓

1 day ago

ET The Economic Times

[Chandrababu Naidu to take oath as CM on June 12 at 9.27 am](#) ✓

1 day ago

TOI Times of India

[N Chandrababu Naidu to take oath as Andhra Pradesh CM on June 12 at 9.27am](#) ✓

1 day ago



RNA | Real News and Analysis | 10 June 2024 | For All Government Exams | RNA by Ankit Avasthi Sir



Apni Pathshala
1.92M subscribers



Subscribed



12K



Share



Download

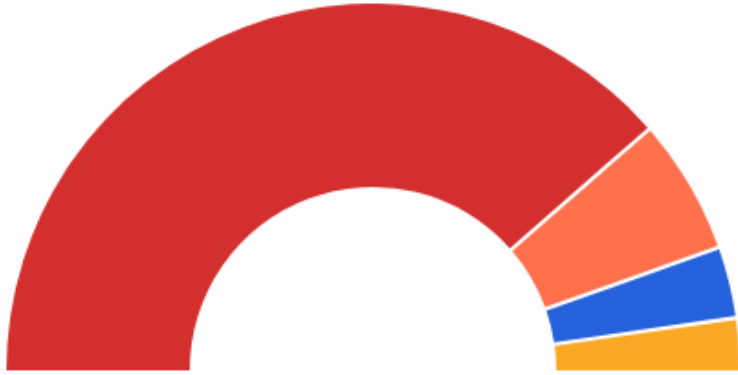


115,401 views Streamed 18 hours ago #ankitinspiresindia #ankitavasthisir #rnabyankitavasthisir

All seats have been declared

All 175 constituencies reporting · Updated at 4:45 am IST

Live



Telugu Desam Party

135 seats

135 won · 0 leading

Gained 55 seats



JanaSena Party

21 seats

21 won · 0 leading

Gained 11 seats



Yuvajana Sramika Rythu Congress Party

11 seats

11 won · 0 leading

Lost 72 seats



Bharatiya Janata Party

8 seats

8 won · 0 leading

Gained 6 seats

Naidu to take oath as Andhra CM on June 12 at Amaravati

By [Srinivasa Rao Apparasu](#) X

Jun 07, 2024 04:04 AM IST



Predict & Win

N Chandrababu Naidu to be sworn in as Andhra Pradesh CM for the fourth time on June 12. NDA leaders to attend ceremony. Jana Sena Party and BJP to join cabinet.



[Live Now](#)[Video](#)[Reels](#)[Web Stories](#)[Photo Gallery](#)[Podcast](#)[Games](#)[Movie Review](#)[Opinion](#)**Useful**[Ifsc Code Finder](#)[Pin Code Finder](#)[Compatibility Calculator](#)[Home Loan EMI Calculator](#)[Personal Loan EMI Calculator](#)[Car Loan](#)

Chandrababu Naidu To Take Oath As Andhra Pradesh Chief Minister On June 12 At Kesarapalli IT Park: CMO

Telugu Desam Party (TDP) supremo Chandrababu Naidu is all set to take oath as the Chief Minister of Andhra Pradesh on June 12 at Kesarapalli IT Park.

By : [ABP News Bureau](#) | Updated at : 08 Jun 2024 10:29 PM (IST)



INDIA

States and Union Territories



After securing a massive mandate in Assembly elections, Telugu Desam Party (TDP) supremo Chandrababu Naidu is all set to take oath as the Chief Minister of Andhra Pradesh on June 12 at Kesarapalli IT Park. The TDP, along with its alliance partners, BJP and Jana Sena, secured 164 out of the 175 assembly seats. The YSRCP managed to win 11 seats.



CMO Andhra Pradesh ✓

@AndhraPradeshCM



“Swearing - In ceremony will be held @ 11:27 AM on 12th June, 2024 near Kesarapalli IT Park, Gannavaram, Krishna District.”

10:50 PM · Jun 8, 2024 · **893.1K** Views

2014 में आंध्र प्रदेश का बंटवारा होने के बाद हैदराबाद को 10 साल के लिए दोनों राज्यों की राजधानी बनाया गया था. 2 जून 2014 को आंध्र से अलग होकर तेलंगाना 29वां राज्य बना था.

हैदराबाद भारत के सबसे बड़े मेट्रो शहरों में से एक है. दुनिया की बड़ी-बड़ी कंपनियों के दफ्तर यहीं हैं. दुनिया के 10 सबसे तेजी से उभरते शहरों में हैदराबाद भी है. हैदराबाद की जीडीपी 200 अरब डॉलर के पार जाने की उम्मीद है.





Hyderabad's GDP to reach US\$ 201.4 billion by 2035, says report

The report underscores Hyderabad's remarkable economic growth, with a year-on-year increase of 8.47%. It ranks among the fastest-growing cities globally between 2019 to 2035, securing the third position among the top 10 cities.

April 14, 2024 08:09 pm | Updated 08:11 pm IST - HYDERABAD

THE HINDU BUREAU



 READ LATER  PRINT

A recent report titled 'India Real Estate: A Decade From Now,' jointly released by Knight Frank India and the Confederation of Indian Industry (CII), predicts a significant surge in Hyderabad's Gross Domestic Product (GDP). In 2018, the city's GDP was recorded at US\$ 50.6 billion, and it is anticipated to soar to US\$ 201.4 billion by 2035.

The report underscores Hyderabad's remarkable economic growth, with a year-on-year (YoY) increase of 8.47%. It ranks among the fastest-growing cities globally between 2019 to 2035, securing the third position among the top 10 cities.

दशकों से तेलंगाना की मांग चल रही थी. फरवरी 2014 में संसद में आंध्र प्रदेश का बंटवारा कर तेलंगाना का गठन करने वाला बिल पास हुआ था. इसके बाद 2 जून 2014 को तेलंगाना अलग राज्य बना.

आंध्र प्रदेश रिऑर्गनाइजेशन एक्ट की धारा 5(1) के मुताबिक, हैदराबाद को 2 जून 2014 से अगले 10 साल के आंध्र प्रदेश और तेलंगाना की संयुक्त राजधानी बनाया गया था. इस कानून की धारा 5(2) में कहा गया था 10 साल बाद हैदराबाद सिर्फ तेलंगाना की राजधानी रहेगी और आंध्र प्रदेश की नई राजधानी बनाई जाएगी.



Hyderabad no longer Andhra Pradesh's capital from today, so which city is? Here's what you need to know

ET Online • Last Updated: Jun 02, 2024, 06:34:00 AM IST



Synopsis

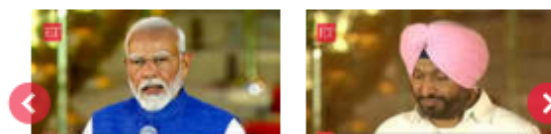
Andhra Pradesh has not yet established a permanent capital, with ongoing disputes over Amaravati and Visakhapatnam still pending in courts. Chief Minister Jagan Mohan Reddy has indicated that if he remains in power, Visakhapatnam will serve as the administrative capital, Amaravati as the legislative seat, and Kurnool as the judicial capital.



Starting Sunday, [Hyderabad](#) will officially cease to be the joint [capital](#) of [Telangana](#) and [Andhra Pradesh](#). According to Section 5(1) of the [AP Reorganisation Act](#), 2014, Hyderabad was designated as the common capital for both states for a period not exceeding ten years from June 2, 2014.

PhonePe presents share market. Get ZERO Brokerage* on F&O & Equity till 31st Dec. Open Demat A/c by 30th June. *T&C apply.

Videos



फिर आंध्र की राजधानी क्या है?

तेलंगाना को बने 10 साल हो गए हैं, लेकिन अब तक आंध्र प्रदेश की राजधानी पर कोई सहमति नहीं बन सकी है. आंध्र की राजधानी क्या होगी? इसे लेकर दोनों सरकारों- चंद्रबाबू नायडू और वार्डैएस जगन मोहन रेड्डी ने काम तो किया लेकिन नतीजा कुछ नहीं निकला.

2014 में जब बंटवारा हुआ तो उसी साल हुए विधानसभा चुनाव में चंद्रबाबू नायडू की तेलुगु देशम पार्टी (टीडीपी) की जीत हुई. उस चुनाव में टीडीपी ने 175 में से 102 सीटों पर जीत हासिल की.

सरकार में आने के बाद चंद्रबाबू नायडू ने अमरावती को राजधानी बना दिया. 22 अक्टूबर 2015 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने अमरावती में नई राजधानी के निर्माण की बुनियाद भी रख दी. इतना ही नहीं, नई राजधानी बनाने के लिए नायडू सरकार ने किसानों से 33 हजार एकड़ जमीन भी अधिग्रहित कर ली.

CEREMONY

AVATE



Videos

- Live TV
- Latest Videos
- Top Videos
- Categories
- Shows
- NDTV Classics

Advertisement

Ad served by Google

Ad options

Send feedback

Why this ad? ⓘ



PM Modi Lays the First Stone For Amaravati, New Capital of Andhra Pradesh

1:22 | Published On: October 22, 2015

Cinema View



An aerial view of a futuristic city skyline. The scene is dominated by several tall, modern skyscrapers with glass facades and unique architectural designs. In the foreground, a large, white, curved arch structure spans across the frame. The city is surrounded by lush greenery and a network of roads. The sky is blue with scattered white clouds. The overall atmosphere is one of modernity and progress.

**PEOPLE'S CAPITAL, FUTURISTIC CITY,
INVESTMENT OPPORTUNITY OF A LIFETIME**

🕒 This Article is From Jul 19, 2019

World Bank Drops ₹ 2,000-Crore Loan Proposal For Amaravati Project

The World Bank was reportedly denied permission by the centre to conduct an independent investigation into complaints of irregularities like forced land acquisition.

Andhra Pradesh News | Written by Uma Sudhir, Edited by Divyanshu Dutta Roy | Updated: July 19, 2019 5:49 pm IST

HIGHLIGHTS

- Proposed loan dropped after Centre reportedly withdrew the application
- New YSR Congress government, however, does not see this as a setback
- They say they have the option of applying afresh for a loan

TRENDING

NDTV

Microsoft's AI-Powered Recall Gets These New Security Features



The World Bank has dropped the loan for the Amaravati Sustainable Capital City 'Development Project.

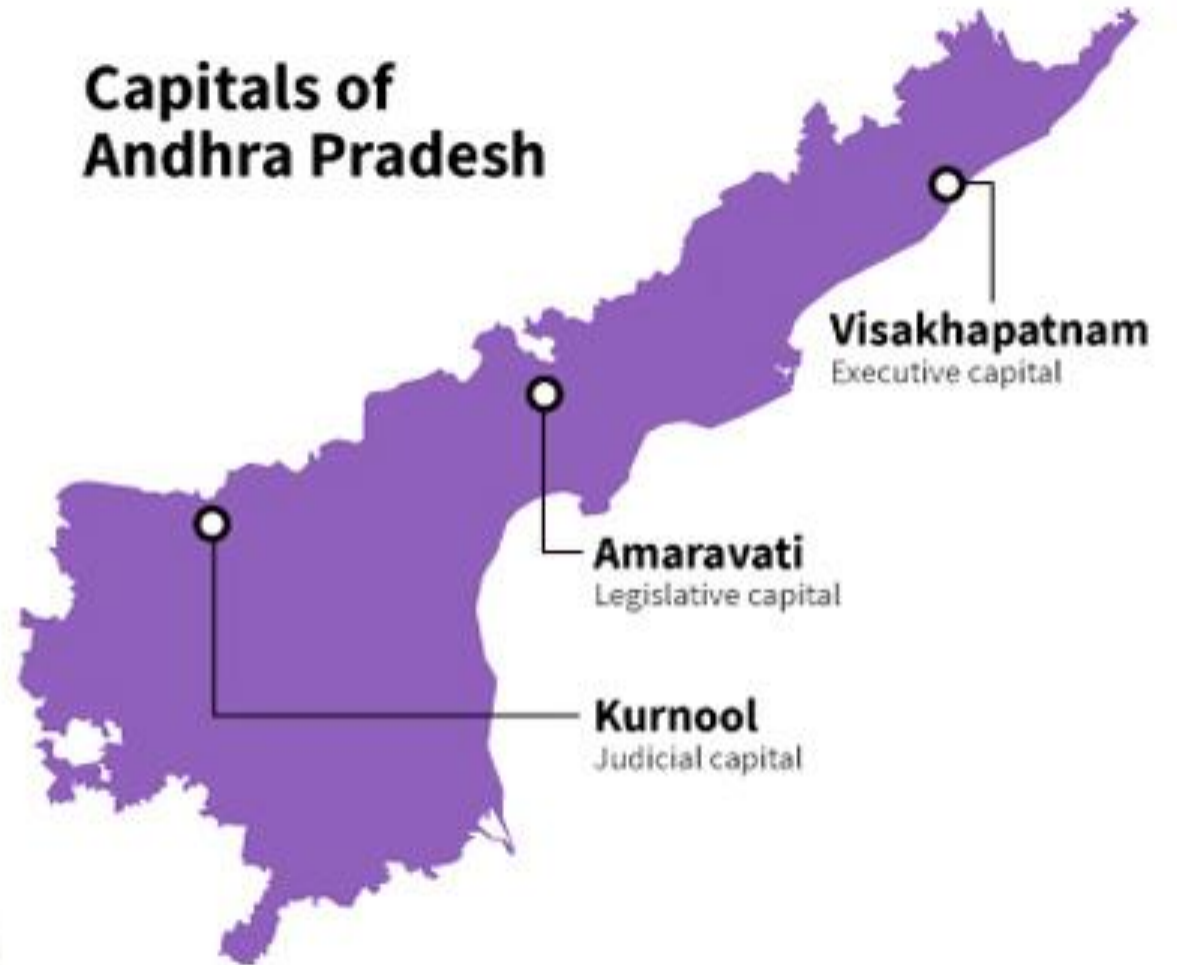
बदल गई सरकार

नायडू सरकार में अमरावती को राजधानी बनाने का काम तेजी से चल रहा था. लेकिन 2019 में सरकार बदल गई और वाईएस जगन मोहन रेड्डी की अगुवाई में वाईएसआर कांग्रेस की सरकार बनी. जगन मोहन रेड्डी की सरकार बनने के बाद अमरावती के निर्माण का काम रूक गया.

दिसंबर 2019 में जगन मोहन रेड्डी नया बिल लेकर आए. इसे 'थ्री कैपिटल बिल' भी कहा जाता है. इसमें प्रावधान था कि आंध्र प्रदेश की तीन राजधानियां बनेंगी. पहली होगी विशाखापट्टनम, जहां से प्रशासनिक काम होगा. दूसरी होगी अमरावती, जहां विधानसभा होगी और तीसरी होगी कुर्नूल जहां हाईकोर्ट होगा.



Capitals of Andhra Pradesh



Jagan govt introduces Bill in AP Assembly to give shape to 3-capital plan

The Cabinet also approved the recommendations of the High-Power Committee of ministers and bureaucrats on the capitals issue

Advertisement

Personal Finance, **Insight Out**
[CLICK HERE](#)



Business Standard
Insight Out

Jan 20 2020



THIS STORY IS FROM MARCH 4, 2022

HC rejects Andhra Pradesh government plan to split capital in three

Srikanth Aluri / TNN / Updated: Mar 4, 2022, 06:40 IST

SHARE PRINT AA FOLLOW US

New For You



Modi 3.0 must bite the bullet to make military future-ready



New cabinet: PM keeps core, adds Shivraj, Khattar



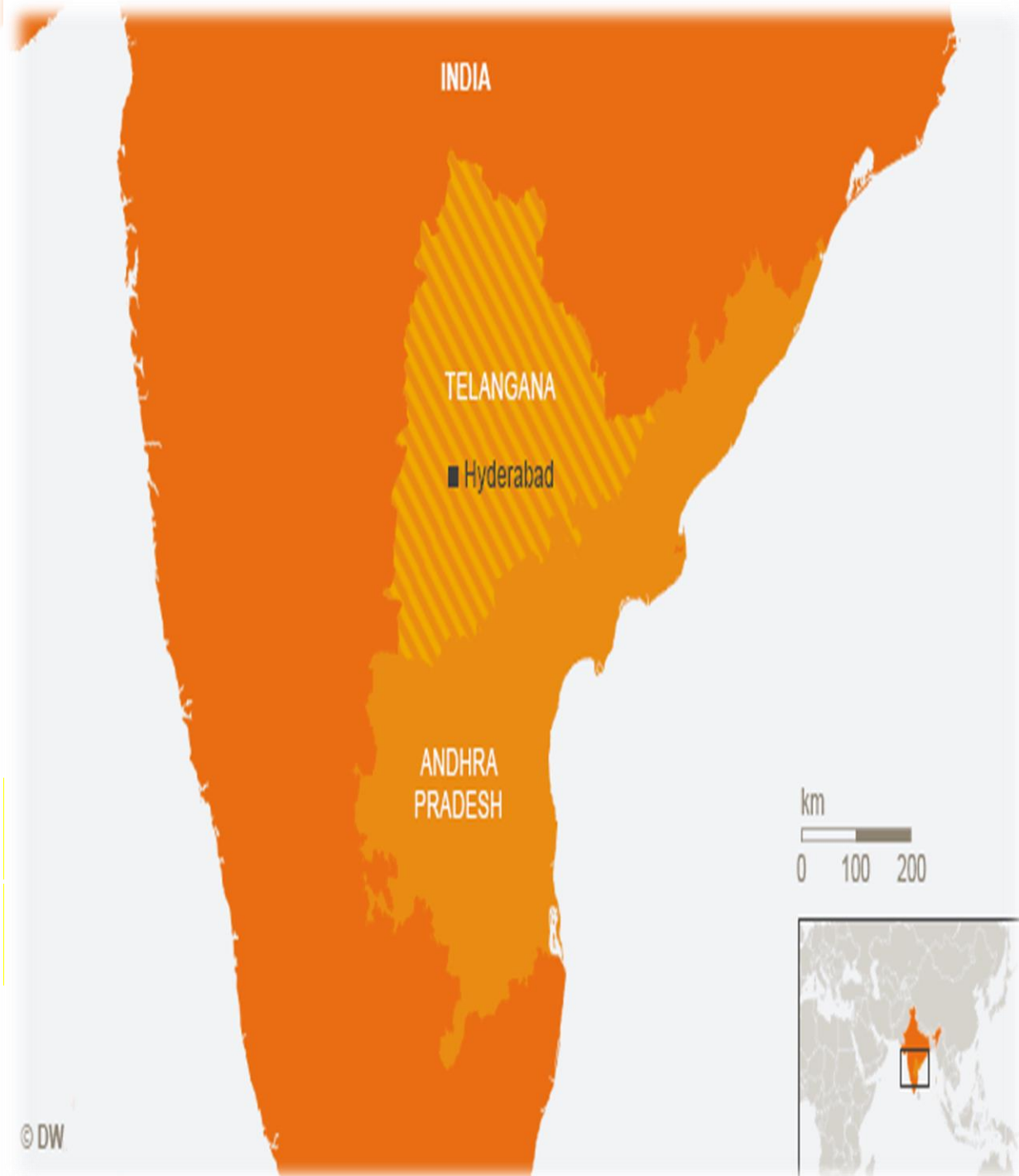
From death's door to helping beat Pak, Pant's miraculous return

vijayawada the andhra pradesh high court on thursday ruled that the state government does not have legislative competence to pass any resolutionlaw for change of capital or bifurcating or trifurcating the capital citythe jagan mohan reddy



Farmers bow to the court buildings after the verdict

हालांकि, सरकार के इस फैसले को हाईकोर्ट में चुनौती दी गई. **मार्च 2022 में हाईकोर्ट ने कहा कि सरकार अपनी मर्जी से तीन राजधानियां नहीं बना सकती.** इसके साथ ही अदालत ने सरकार को अमरावती को राजधानी बनाने के लिए चल रहे निर्माण कार्य को छह महीने में पूरा करने का निर्देश भी दिया. **नवंबर 2022 में आंध्र सरकार ने हाईकोर्ट के फैसले को सुप्रीम कोर्ट में चुनौती दी थी.**



Andhra Pradesh government approaches Supreme Court against HC's decision on three capitals

The Jaganmohan Reddy government planned to develop Vishakhapatnam as administrative capital, Kurnool as judicial capital and Amaravati as legislative capital



Ashish Tripathi | DHNS

Last Updated : 17 September 2022, 22:06 IST



DHNS

Last Updated : 17 September 2022, 22:06 IST

Follow Us :



0



The Andhra Pradesh government's plea for an expeditious hearing of the Special Leave Petition (SLP) filed by it against the High Court (HC) order dated March 3, 2022, in the three capitals case has once again been turned down by the Supreme Court. 12 Jul 2023



The Hindu

<https://www.thehindu.com> › ... › India › Andhra Pradesh

Three capitals case: Supreme Court adjourns hearing of SLP ... 

SC defers hearing on Amaravati case to April

It may be recalled that the State government had filed the SLP challenging the March 3, 2022 verdict of the division bench of AP High Court declaring that Amaravati is the only capital of Andhra Prade



Supreme Court of India. (File Photo | PTI)

Express News Service

Updated on: 04 Jan 2024, 8:39 am · 1 min read



Related Stories



**Bhashyam stu
JEE Advancer**

Express News S
X0 hours ago



Kurnool boy t

पिछले साल जनवरी में मुख्यमंत्री जगन मोहन रेड्डी ने ऐलान किया था कि आंध्र प्रदेश की नई राजधानी विशाखापट्टनम होगी. हाल ही में विधानसभा चुनाव के प्रचार के दौरान सीएम रेड्डी ने कहा था कि अगर 4 जून को उनकी सरकार बनती है तो वो उनका शपथ ग्रहण समारोह विशाखापट्टनम में ही होगा .



Visakhapatnam will be my home and I will perform the swearing-in ceremony in this city, says CM Jagan

The city will be the Executive capital of Andhra Pradesh and a growth engine of the State, asserts Jagan Mohan Reddy while speaking at the investor meet christened 'Vision Visakha'

March 05, 2024 04:15 pm | Updated 08:08 pm IST - VISAKHAPATNAM



SUMIT BHATTACHARJEE

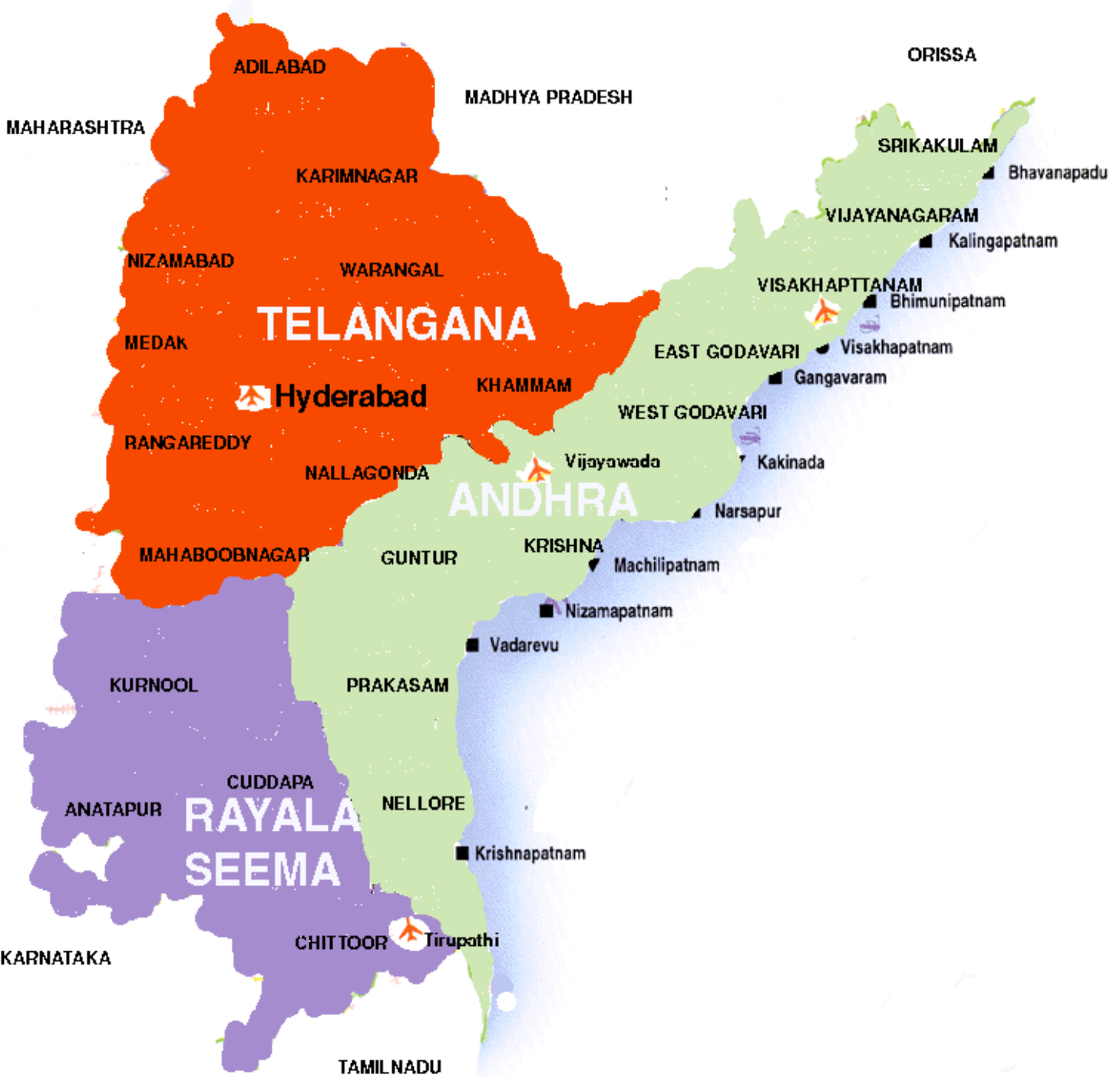


READ LATER



PRINT



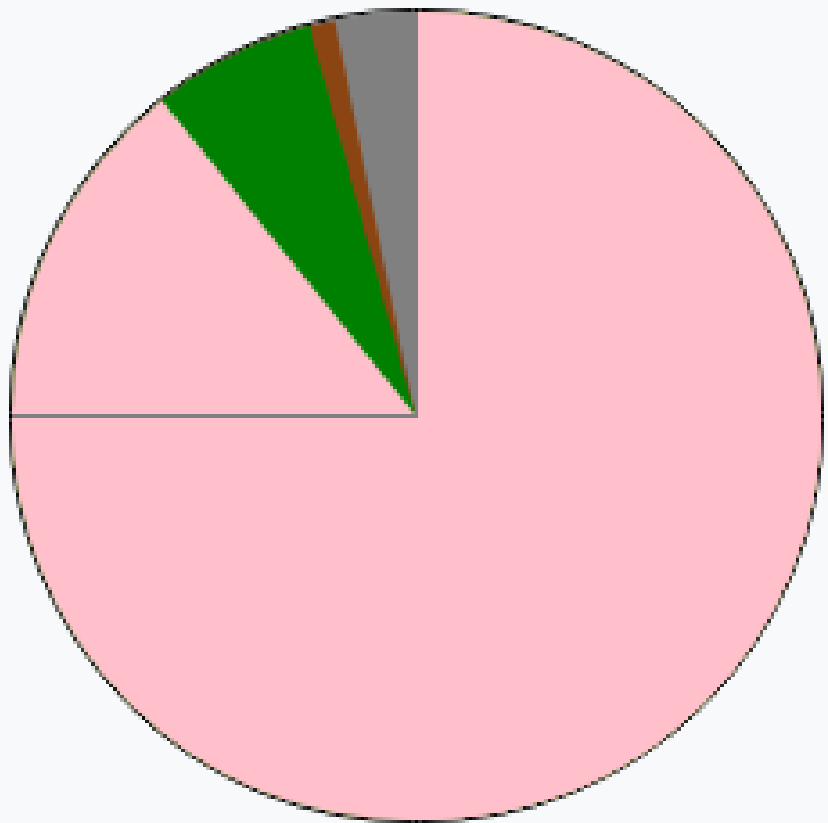


जातिगत विवाद

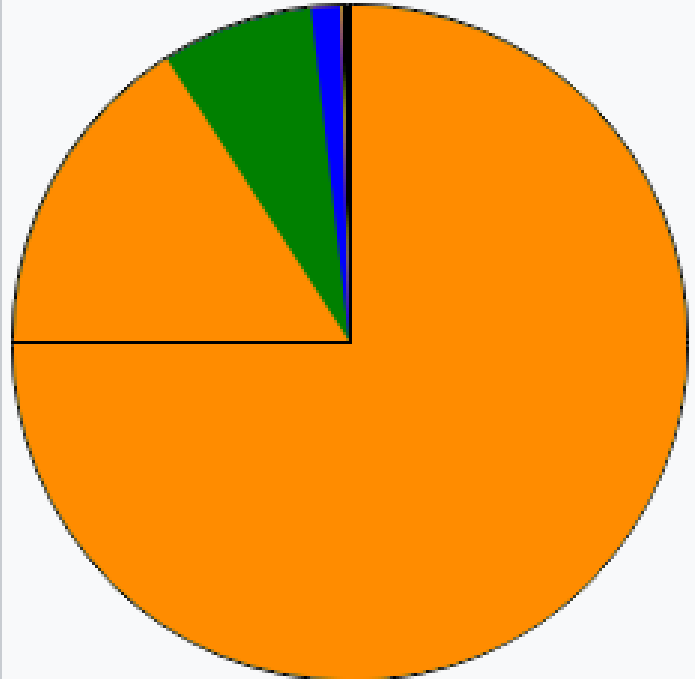
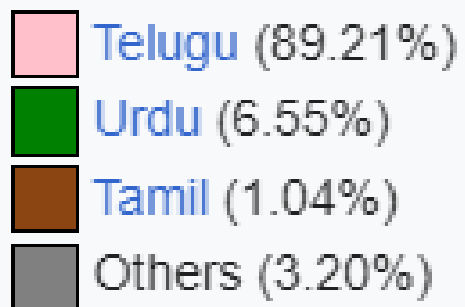
आंध्र की मुख्य विपक्षी और जगनमोहन की पार्टी वार्ड.एस.आर कांग्रेस पार्टी के एक धड़े ने ये आरोप लगाया कि अमरावती को आंध्र प्रदेश की राजधानी 'काम्मा जाति' के लोगों को फायदा पहुंचाने के लिए बनाया जा रहा है. **मुख्यमंत्री चंद्रबाबू नायडू इसी काम्मा जाति से ताल्लुक रखते हैं.**

विजयवाड़ा को हमेशा से ही काम्मा जाति का गढ़ माना जाता रहा है. इसके साथ गुंटूर ज़िले का वो हिस्सा, जिसमें अमरावती स्थित है, उसे भी काम्मा के प्रभुत्व वाला इलाका माना जाता है.

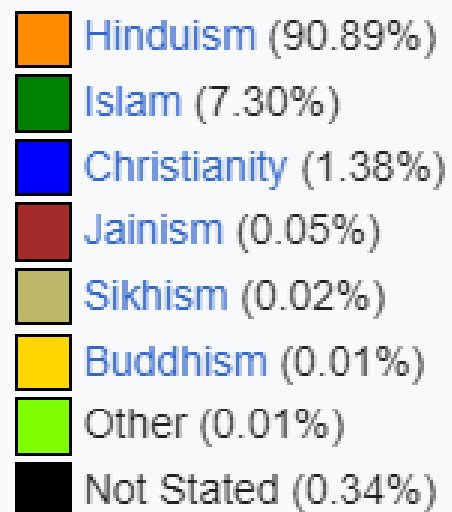
हालांकि अमरावती के आंकड़ों के लिहाज़ से यहां आबादी और ज़मीनों पर मालिकाना हक, जाति के लिहाज़ से काफी विविधता से भरा है. यानी आबादी और ज़मीन में हिस्सेदारी के आधार पर इसे किसी जाति बहुल का इलाका नहीं कहा जा सकता. लेकिन विपक्षी दल का उठाया हुआ 'जाति आधारित विवाद' लंबे समय तक बना रहा.



Languages of Andhra Pradesh^[a]
(2011)^[90]



Religion in Andhra Pradesh
(2011)^[96]



In united-Andhra Pradesh (including present-day Andhra Pradesh and Telangana), Kammas made up 4.8% of the total state population in the last census. Kammas also have a notable, albeit smaller, presence in Tamil Nadu and Karnataka.



Wikipedia

[https://en.wikipedia.org › wiki › Kamma_\(caste\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Kamma_(caste)) ⋮

[Kamma \(caste\) - Wikipedia](#) ✓

Land prices surge as Chandrababu Naidu's chosen capital of Amaravati rises again

Businessmen are ecstatic and feel that 'ache din' are ahead for the Amaravati region real estate. A rapid influx of buyers has seen prices shoot up to Rs 40-50,000 per sq yard from Rs 10-15,000 per sq. yard earlier.

ADVERTISEMENT




Make the switch to the future of business accounting. Try for free







Business Today Desk

Updated Jun 06, 2024, 8:04 PM IST



 Live Now Video Reels Web Stories Photo
Gallery Podcast Games Movie
Review Opinion

Useful

 Ifsc Code
Finder Pin Code
Finder Compatibility
Calculator Home Loan
EMI
Calculator Personal
Loan EMI
Calculator Car Loan
EMI
Calculator

Chandrababu Naidu To Take Oath As Andhra Pradesh Chief Minister On June 12 At Kesarapalli IT Park: CMO

Telugu Desam Party (TDP) supremo Chandrababu Naidu is all set to take oath as the Chief Minister of Andhra Pradesh on June 12 at Kesarapalli IT Park.

By : [ABP News Bureau](#) | Updated at : 08 Jun 2024 10:29 PM (IST)



Andhra Pradesh Chief Minister-designate N Chandrababu Naidu is set to be sworn in at exactly 11:27 am on June 12.

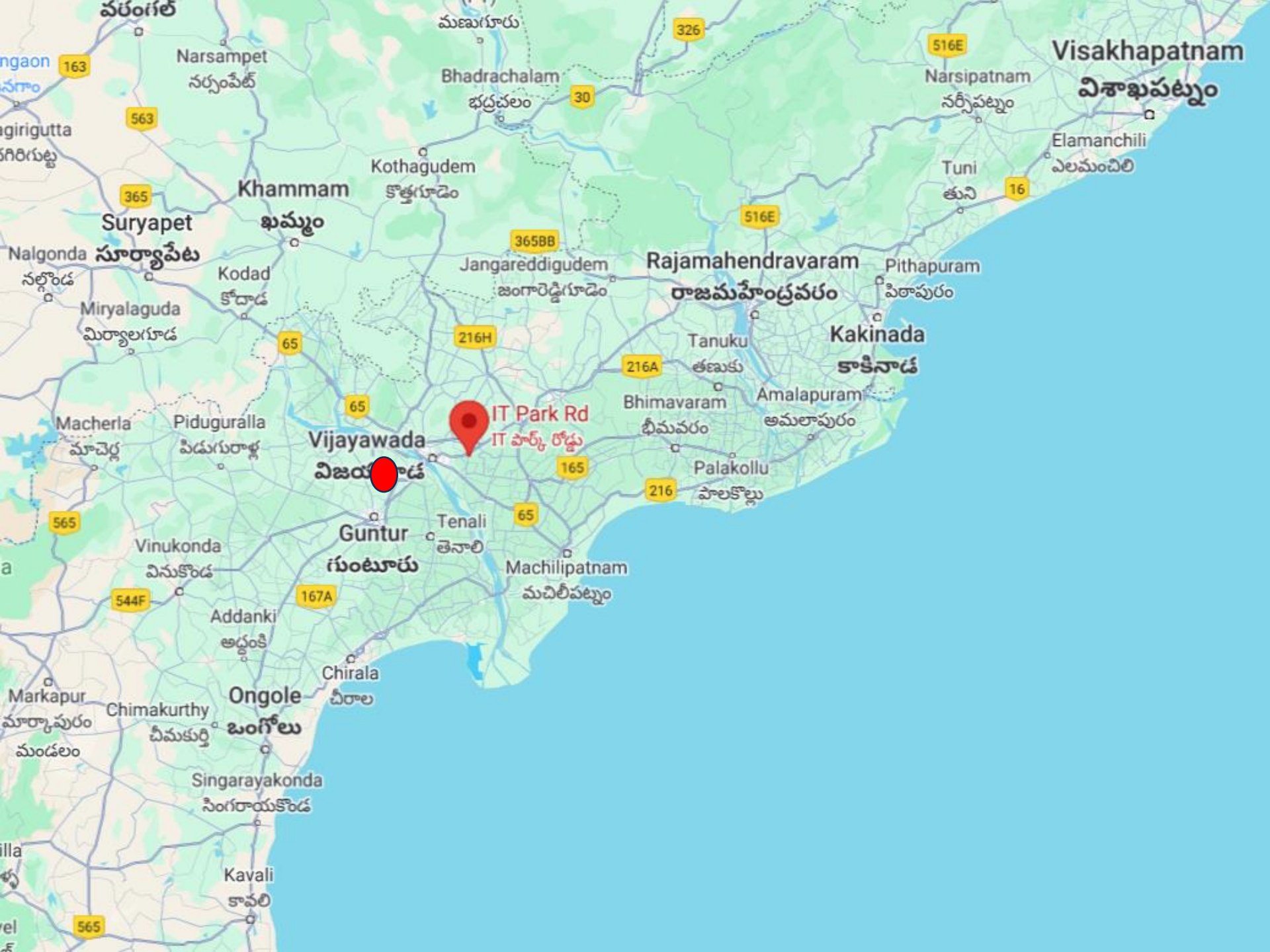
With [Hyderabad](#) no longer the capital of [Andhra Pradesh](#) — the Andhra Pradesh Reorganisation Act, 2014 stated that the city will be the “[common capital](#)” of AP and [Telangana](#) for a period “[not exceeding ten years](#)” — the swearing-in ceremony was initially scheduled to take place in [Amravati](#), the new state capital, on June 9.

But it will now be [held near the Kesarapalli IT Park at Gannavaram](#) in Krishna District

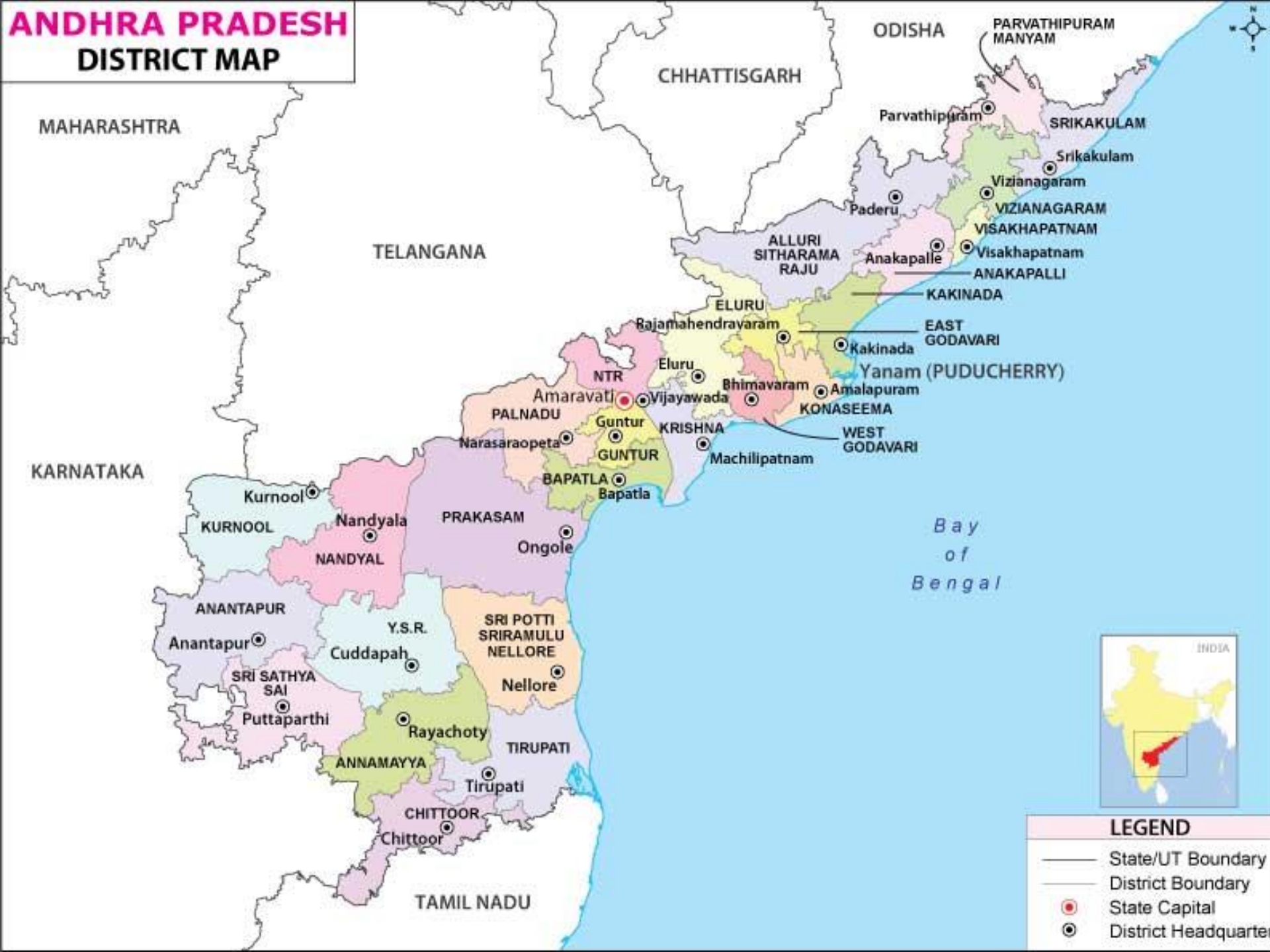
Why Kesarapalli IT Park?

Inaugurated by former Andhra Chief Minister Y S Rajasekhar Reddy in 2006, the Kesarapalli IT Park is built with the intention of turning Vijaywada into an IT hub. In 2010, Chief Minister Konijeti Rosaiah (who succeeded Reddy upon his demise in a helicopter crash) inaugurated 'Medha', the first of five planned towers in the Gannavaram area close to the airport.

The reasons for the shift appear to be purely logistical. Multiple leaders including Prime Minister Narendra Modi and representatives from the central government, the BJP, and other political parties are expected to be present at the ceremony. The IT Park is located close to the Vijayawada International Airport (less than 1.5 kilometers) and is less than 20 kilometers from Vijaywada city.



ANDHRA PRADESH DISTRICT MAP



In addition, the IT Park ground where the swearing-in is set to take place has a seating capacity of 50,000 people, covering around 18-20 acres of land, which may prove necessary. Thousands of TDP, Jana Sena Party (JSP), and BJP supporters are expected to attend the swearing-in ceremony, as reported by The Indian Express.

On the other hand, Amravati is nearly 35 kilometers from the Vijaywada airport which raises a host of logistical concerns considering the political stature of those expected to attend. **If the swearing-in was to be held in Amravati, at least six helipads would have to be built, to facilitate movement from the airport to Amravati.** Moreover, Amravati has seen little development in the past five years.







RUSSIA

MONGOLIA

CHINA

**NORTH
KOREA**

**SOUTH
KOREA**

JAPAN

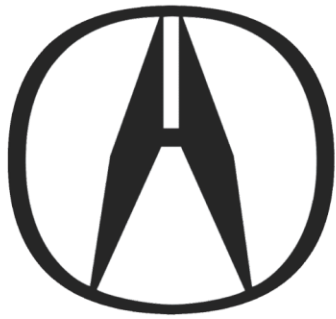
TOKYO

**SEA OF
JAPAN
(EAST SEA)**

TAIWAN

PHILIPPINES

**PACIFIC
OCEAN**



ACURA



INFINITI®



LEXUS



MITSUBISHI



HONDA



MAZDA



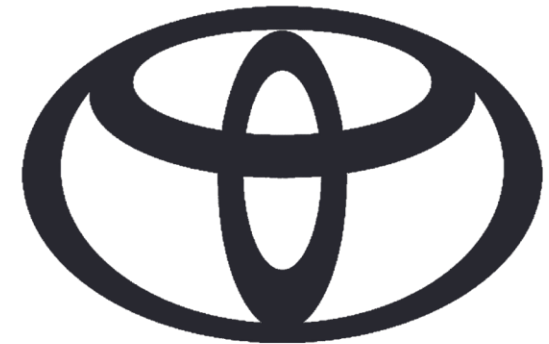
NISSAN



SUBARU



SUZUKI





DW

<https://www.dw.com> › [is-japans-car-testing-scandal-the-...](#) ⋮

Is Japan's car-testing scandal the new Dieselgate? ✓

14 hours ago — Toyota, Mazda, Suzuki **and Yamaha were found to have submitted incorrect or manipulated test data** when they certified their vehicles.



Reuters

<https://www.reuters.com> › [business](#) › [autos-transportation](#) ⋮

Japan auto safety scandal widens, Toyota halts some ... ✓

8 days ago — A safety test scandal at Japanese automakers widened on Monday, with **Toyota Motor and Mazda** both halting shipments of some vehicles after ...



Firstpost

<https://www.firstpost.com> › [Explainers](#) ⋮

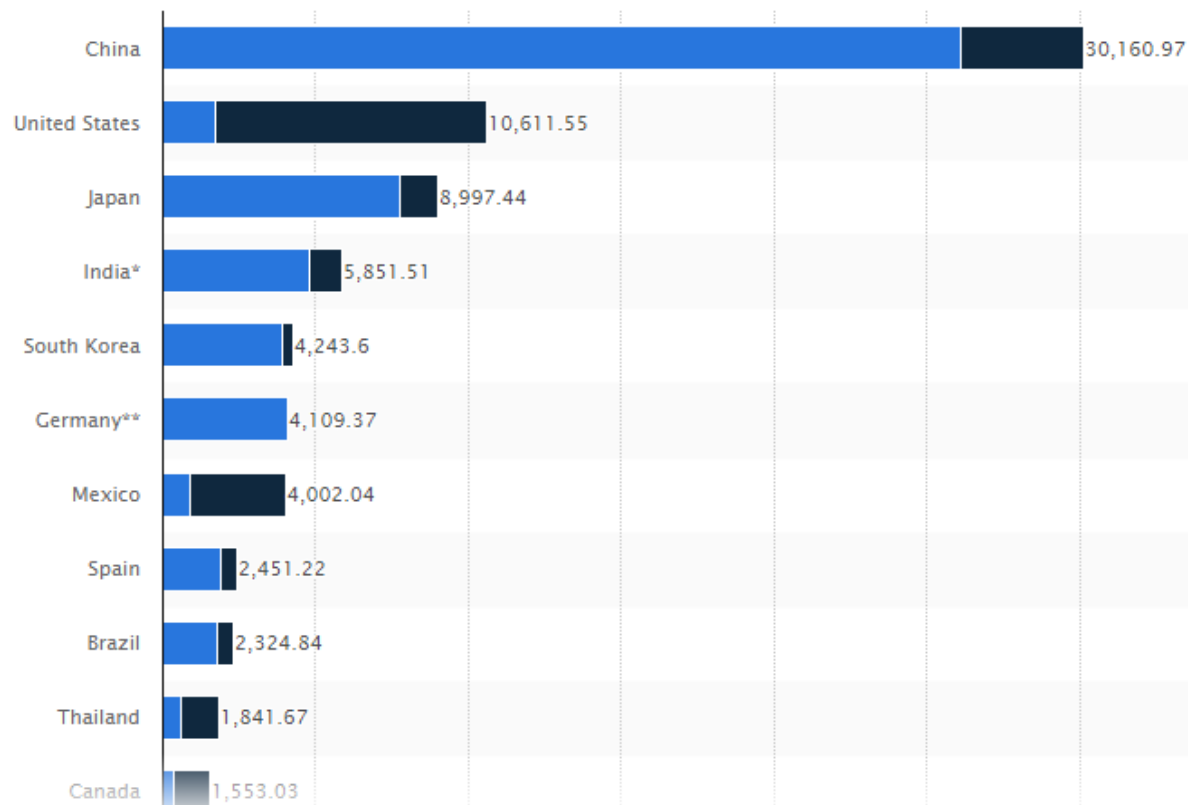
What is Japan's vehicle testing scandal involving world's ... ✓

8 days ago — The scandal revolves **around irregularities and falsified data in vehicle safety and certification tests**, affecting companies like Toyota, Mazda, ...

Transportation & Logistics > Vehicles & Road Traffic

Motor vehicle production volume worldwide in 2023, by country

(in 1,000 units)



- ★
- 🔔
- ⚙️
- 🔗
- “
- 🖨️

DOWN

PDF

Source
 → Show
 → Show
 → Use

Release
 March

Region
 Worldwide

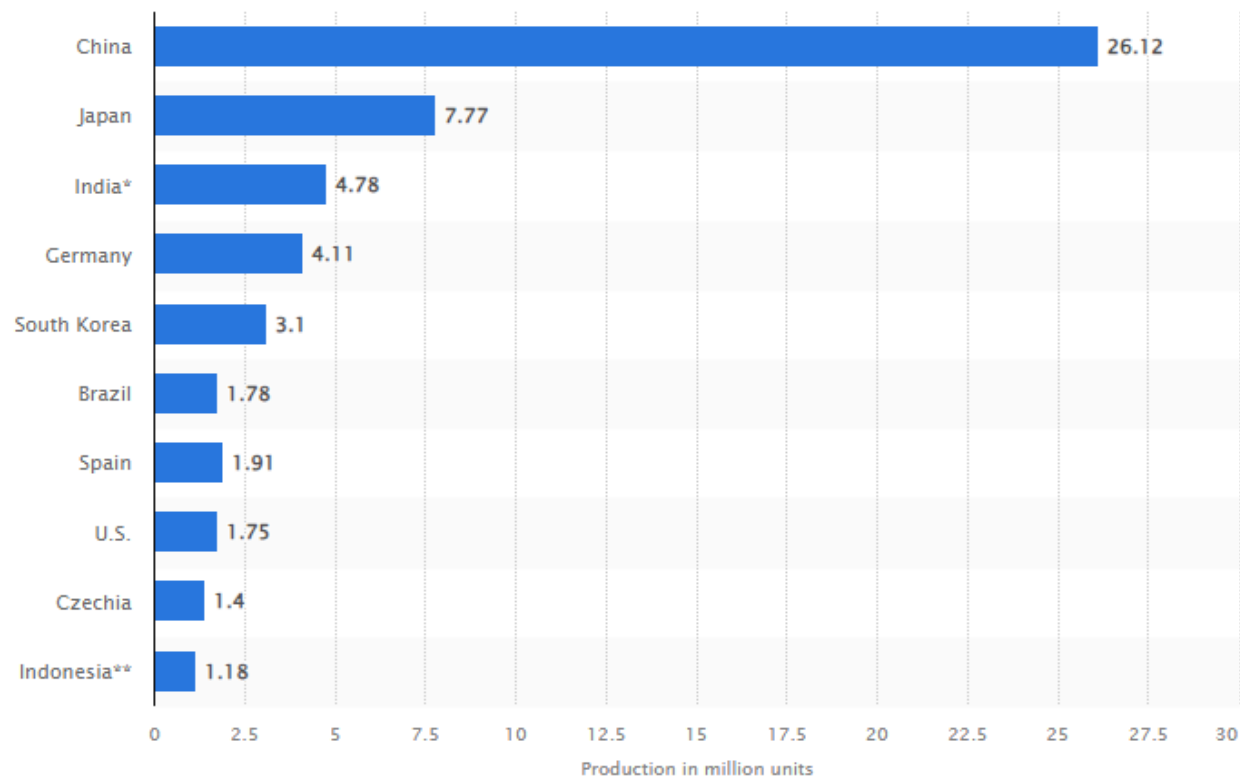
Survey
 2023

Supply
 Cars and
 wheels
 driver's
 Comm

Transportation & Logistics > Vehicles & Road Traffic

Estimated passenger car production in selected countries in 2023

(in million units)



- ★
- 🔔
- ⚙️
- 🔗
- “”
- 🖨️

DOWNLOAD

PDF

Source

- Show source
- Show publisher
- Use Ask AI

Release date

2024

Region

Worldwide

Survey time

2023

Supplement

*Excludes figures according to
 **The figure

2023 [\[edit \]](#)

Rank ↕	Group ↕	Country ↕	Sold vehicles (2023) ^[18] ↕
1	Toyota	Japan	10,307,395
2	Volkswagen Group	Germany	9,239,575
3	Hyundai/Kia	South Korea	7,302,451
4	Stellantis	Netherlands	6,392,600
5	General Motors	United States	6,188,476
6	Ford	United States	4,413,545
7	Honda	Japan	4,188,039
8	Nissan	Japan	3,374,271
9	BMW	Germany	2,555,341
10	Changan	China	2,553,052

As OICA stopped publishing statistics of motor vehicle production by manufacturer post-2017, statistics for year 2020 only includes sales by manufacturer. All ten largest automakers by production as of 2017 remained in the top 10 positions before [the 2021 merger between Fiat-Chrysler and the PSA Group](#).

Rank ^[d] ↕	Group ↕	Country ↕	Sold vehicles (2020) ↕	Sold vehicles (2019) ↕	Sold vehicles (2018) ^[19] ↕
1	Toyota	Japan	9,528,753	10,741,556	10,521,134
2	Volkswagen Group	Germany	9,305,427	10,975,352	10,831,232
3	General Motors	United States	6,833,592	7,724,163	8,787,233
4	Hyundai/Kia	South Korea	6,353,514	7,189,893	7,437,209
5	Honda	Japan	4,790,438	5,323,319	5,265,892
6	Ford	United States	4,231,549	5,385,972	5,734,217
7	Nissan	Japan	4,029,174	5,176,211	5,653,743
8	Fiat-Chrysler (now part of Stellantis)	Italy/United States	3,693,597	4,612,673	4,841,366
9	Renault	France	2,949,871	3,749,815	3,883,987
10	PSA Group (now part of Stellantis)	France	2,512,399	3,479,152	4,126,349



Daihatsu

DAIHATSU Automobile manufacturer



daihatsu.com



Daihatsu Motor Co., Ltd., commonly known as Daihatsu, is a Japanese automobile manufacturer and one of the oldest surviving Japanese internal combustion engine manufacturers. The company's headquarters are located in Ikeda, Osaka Prefecture. [Wikipedia](#)

🗨️ Translated by Google



दाइहात्सू मोटर कंपनी लिमिटेड, जिसे आमतौर पर दाइहात्सू के नाम से जाना जाता है, एक जापानी ऑटोमोबाइल निर्माता है और सबसे पुराने जीवित जापानी आंतरिक दहन इंजन निर्माताओं में से एक है। कंपनी का मुख्यालय इकेडा, ओसाका प्रान्त में स्थित है। [विकिपीडिया](#)

Founders: [Saneyasu Oka](#), [Yoshiaki Yasunaga](#), [Zenjiro Takeuchi](#), [Seishiro Tsurumi](#), [Masashi Kuwabara](#)

Parent organization: [Toyota](#)

Headquarters: [Ikeda, Osaka, Japan](#)

Founded: 1 March 1907

Number of employees: 12,508 (April 2023)

Subsidiaries: [Astra Daihatsu Motor](#) (61.7%); [Perodua](#) (25%)



Toyota small car maker Daihatsu shuts down Japan factories during probe of bogus safety tests

By AP - Last Updated: Dec 26, 2023, 11:28:00 PM IST

FOLLOW US SHARE FONT SIZE SAVE PRINT COMMENT

Synopsis
The shutdown as of Tuesday comes a week after Daihatsu Motor Co. announced it was suspending all vehicle shipments in and outside Japan after finding improper testing involving 64 models. That led transport ministry officials to launch a deeper probe into problems that apparently persisted for decades.



Daihatsu, a unit of Japanese automaker **Toyota Motor Corp.**, has shut down production lines at all its four factories in Japan while **transport ministry** officials investigate **improper tests** for safety certifications.

Modi 3.0 Live
Modi's swearing-in ceremony | Live updates

The shutdown as of Tuesday comes a week after Daihatsu Motor Co. announced it was suspending all vehicle shipments in and outside Japan after finding improper testing involving 64 models. That led transport ministry officials to launch a deeper probe into problems that apparently persisted for decades.

Videos



Maldives President Mohamed Muizzu arrives | Modi lays wreath at the National War Memorial to...

The stoppage is expected to affect thousands of auto parts makers and their employees in a potential blow to local economies.

The safety test irregularities earlier this year triggered an independent panel investigation, which found widespread and systematic problems at Daihatsu. It is the latest of safety or other violations found at at least five of Japan's major automakers in recent years.

So far, there have been no reports of accidents or deaths due to the falsified tests.

Daihatsu is Toyota's unit specializing in small cars and trucks that are popular in Japan. The company assembled some 870,000 vehicles at the four plants in fiscal 2022.

According to market research company Teikoku Databank, Daihatsu factories have supply chains including 8,136 companies across Japan, with sales totaling 2.2 trillion sales (\$15.53 billion).

"The longer the shipment suspension, the greater the concern about its impact on company earnings, employment and the local economy," it said in a report. The problems were found in 64 models and three vehicle engines, including 22 models and an engine sold by Toyota. The problems also affected some models of Mazda Motor Corp. and Subaru Corp. sold in Japan, and Toyota and Daihatsu models sold abroad.

The issue emerged in April when Daihatsu reported improper testing on door linings. Problems in side collision testing surfaced in May, officials said. The also found data falsifications and use of unauthorized testing procedures.

Daihatsu's probe found 174 new cases of irregularities in safety tests and other procedures in 25 test categories, on top of problems reported earlier.







ADAC

OD2119HSA1

GLOBAL NCAP

OD2119HSA1

OD2119HSA1

GLOBAL  **NCAP**



AEB Pedestrian

60 km/h

This led to the transport ministry ordering nearly 90 manufacturers to re-examine their testing procedures.




国土交通省

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

Toyota raided as safety testing scandal grows

7 days ago

Share 

By **Annabelle Liang**, Business reporter



Japan's transport ministry raided the headquarters of motor giant Toyota on Tuesday, as a scandal over faulty safety data escalated.

The world's largest carmaker has apologised for providing incorrect or manipulated data for safety certification tests. The scandal has shaken the Japanese car industry, with rivals Honda, Mazda and Suzuki also admitting to submitting faulty data.

Toyota sold more than 11 million passenger vehicles in 2023. It has said the findings do not affect the safety of vehicles already on the road. The company has suspended the production of three car models - the Corolla Fielder, Corolla Axio and Yaris Cross.

मीडिया रिपोर्ट में खुलासा हुआ कि ये जापानी वाहन निर्माता एक सेफ्टी टेस्ट (सुरक्षा परीक्षण) घोटाले में शामिल थे। जिसकी वजह से कुछ वाहनों के शिपमेंट को भी रोक दिया गया था। जब जापान के परिवहन मंत्रालय को कुछ मॉडलों को प्रमाणित करने के लिए आवेदनों में अनियमितताएं मिलीं। इन वाहन निर्माताओं ने कथित तौर पर वाहनों के सर्टिफिकेशन के लिए आवेदन करते समय गलत या हेरफेर किए गए परीक्षण डेटा जमा किए थे।

यह मुद्दा इतना गंभीर हो गया कि टोयोटा के चेयरमैन अकियो टोयोडा ने सात वाहन मॉडलों के लिए प्रमाणन परीक्षणों में बड़े पैमाने पर धोखाधड़ी के लिए माफी मांगी। जबकि ऑटो कंपनी ने कोरोला फिल्डर, कोरोला एक्सियो और यारिस क्रॉस नाम के तीन मॉडलों के उत्पादन को स्थगित कर दिया।

टोयोटा के अलावा, प्रमुख वाहन निर्माता कंपनियां सुजुकी, होंडा, माजदा, हिनो और दाइहत्सु भी ताजा घोटाले में शामिल रहीं।

क्या हुई गलती?

रिपोर्टों से पता चलता है कि टोयोटा सहित इन प्रमुख जापानी वाहन निर्माताओं ने कॉलिजन टेस्ट (टक्कर परीक्षणों) के दौरान अपर्याप्त या पुराने डेटा का इस्तेमाल किया। व्यापक धोखाधड़ी वाले टेस्ट में, एयरबैग फुलाव और दुर्घटनाओं में पिछली सीट के नुकसान का गलत टेस्ट शामिल था। न सिर्फ इन वाहनों के सुरक्षा परीक्षण बल्कि विभिन्न मॉडलों के इंजन पावर आउटपुट टेस्ट भी गलत पाए गए। वास्तव में, रिपोर्ट में दावा किया गया है कि धोखाधड़ी वाले परीक्षण बंद हो चुके वाहन मॉडलों पर भी पाए गए।

जबकि टोयोटा की कई कारें इस घोटाले से प्रभावित हुईं। इसके प्रतिद्वंद्वी माजदा ने भी इसी तरह के अनियमित प्रमाणन परीक्षण की सूचना दी और अपने दो वाहन मॉडलों, रोडस्टर और माजदा 2 के उत्पादन को रोक दिया। वाहन निर्माता ने कहा कि परीक्षणों में गलत इंजन कंट्रोल सॉफ्टवेयर का इस्तेमाल किया गया था। माजदा ने भी तीन बंद हो चुके कार मॉडलों के क्रैश टेस्ट में उल्लंघनों को स्वीकार किया।

वैश्विक ऑटोमोबाइल बाजार में एक अन्य प्रमुख खिलाड़ी, होंडा ने भी कई कार मॉडलों पर शोर के लेवल और टॉर्क आउटपुट पर अनुचित परीक्षण करने के लिए माफी मांगी। होंडा ने खुलासा किया कि इस घोटाले के कारण उनके पुराने वाहन जैसे अकॉर्ड, ओडिसी और फिट प्रभावित हुए हैं। हालांकि, ये वाहन अब उत्पादन में नहीं हैं।

Toyota, other Japan automakers under scrutiny for certification issues

The transport ministry said separately it will conduct an on-site inspection at Toyota's headquarters on Tuesday

Advertisement



AAJ TAK



"We neglected the certification process and mass produced our cars without first taking the proper precautionary steps," Mr Toyota said.



Toyota chairman Akio Toyoda has apologised for the faulty data

EPA-EFE/REX/Shutterstock

BUSINESS | JAPAN

Is Japan's car-testing scandal the new Dieselgate?

Nik Martin
06/09/2024

Toyota, Mazda, Suzuki and Yamaha were found to have submitted incorrect or manipulated test data when they certified their vehicles. The revelations have echoes of the emissions scandal that rocked Volkswagen in 2015.





फॉक्सवैगन एमिशन स्कैंडल या डीजलगेट की शुरुआत 2015 में हुई थी. तब यूनाइटेड स्टेट्स एनवायरमेंटल प्रोटेक्शन एजेंसी (EPA) ने क्लीन एयर एक्ट के उल्लंघन के मामले में जर्मन ऑटोमेकर कंपनी Volkswagen ग्रुप को नोटिस भेजा था.

एजेंसी ने पाया था कि फॉक्सवैगन ने जानबूझकर लैबोरेटरी एमिशन टेस्टिंग के दौरान अपने एमिशन कंट्रोल को एक्टिव करने के लिए टर्बोचार्ज्ड डायरेक्ट इंजेक्शन (टीडीआई) डीजल इंजनों को प्रोग्राम किया था. इससे टेस्टिंग के दौरान गाड़ियों NO_x आउटपुट अमेरिकी स्टैंडर्ड्स को मैच कर लेते थे. जबकि, वास्तविक दुनिया में ड्राइविंग के दौरान NO_x का आउटपुट 40 गुना ज्यादा होता था.

2009 से 2015 के बीच फॉक्सवैगन ने ये सॉफ्टवेयर दुनिया भर के 1 करोड़ 10 लाख कारों लगाया था और अमेरिका के 500,000 कारों में इस सॉफ्टवेयर का इस्तेमाल किया गया था. सॉफ्टवेयर ऐसा था जो टॉर्क को कंट्रोल कर एवरेज और कार का ओवरऑल परफॉर्मेंस बढ़ा देता था. वहीं, कार्बन एमिशन को घटा हुआ बताता था. उस वक्त यह बात भी सामने आई थी कि कंपनी ने एमिशन कंट्रोल सॉफ्टवेयर के नाम पर कस्टमर्स से 7 हजार डॉलर तक अतिरिक्त लागत वसूली थी.



Volkswagen

Automobile manufacturer



Volkswagen is a German automobile manufacturer headquartered in Wolfsburg, Lower Saxony, Germany. Founded in 1937 by the German Labour Front under the Nazi Party and revived into the global brand it is ... [Wikipedia](#)



फॉक्सवागन एक जर्मन मोटर वाहन निर्माता है जिसका मुख्यालय वॉल्फ्सबुर्ग, निचला सैक्सोनी, जर्मनी में है। जर्मन लेबर फ्रंट द्वारा 1937 में स्थापित, जो अपने प्रतिष्ठित बीटल के लिए जाना जाता है, यह फॉक्सवागन समूह का प्रमुख ब्रांड है, जो 2016 और 2017 में दुनिया भर में बिक्री के हिसाब से सबसे बड़ा कार निर्माता है। [विकिपीडिया](#)

हिन्दी में खोजें : [वॉल्क्सवेज़न](#)

Founder: [German Labour Front](#)

Parent organization: [Volkswagen Group](#)

Customer service: [1800 209 0909](#)

Founded: [28 May 1937, Berlin, Germany](#)

CEO: [Thomas Schäfer \(1 Jul 2022–\)](#)

Headquarters: [Wolfsburg, Germany](#)

Volkswagen emissions scandal

VW admitted to fitting 11 million cars worldwide with software to cheat pollution tests.

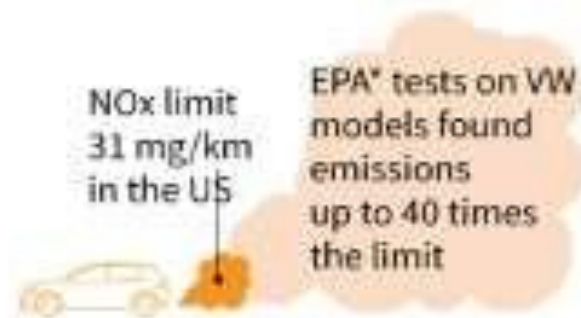
What does the software do?



- ▶ Programmes diesel engines to detect when a car is undergoing emissions tests
- ▶ Turns full emissions controls for nitrogen oxides (**NOx**) on only during the test

What happens at other times?

- ▶ Emissions controls are turned off, vehicle emits NOx above limit



*Environmental Protection Agency

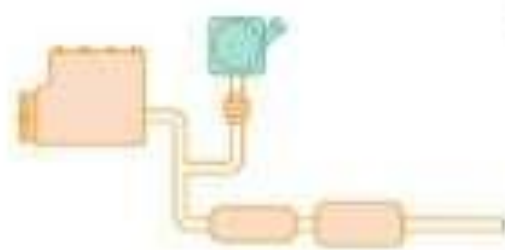
What does NOx do?



- ▶ Linked to increased asthma attacks, other respiratory and cardiovascular illnesses

Controlling NOx: two key systems

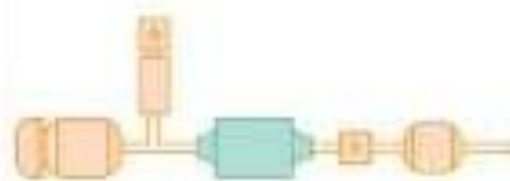
Selective catalytic reduction



eg VW Passat, Touareg

- ▶ Injects urea to exhaust stream to create CO₂ and ammonia
- ▶ Ammonia reacts with NOx to form water and nitrogen

Lean NOx trap



eg VW Jetta, Golf

- ▶ Uses alkaline or rare earth oxides to grab nitrogen oxides and form nitrates
- ▶ Injects fuel to clear the system

अमेरिका ने प्रदूषण को लेकर सख्त किए थे नियम

साल 2009 में हुई यूएन क्लाइमेट मीट में अमेरिका, चीन, यूरोप समेत कई बड़े देशों ने ग्लोबल वार्मिंग को कम करने पर सहमति जताई थी. इसके लिए प्रदूषण कम करने की प्लानिंग हुई. ट्रांसपोर्ट से सबसे ज्यादा एयर पॉल्यूशन होता है. ऐसे में नई गाड़ियों को लेकर, अमेरिका समेत कई देशों ने इससे जुड़े नियम सख्त कर दिए थे. साथ ही नियमों को ना मानने वाली कंपनियों पर भारी जुर्माना का प्रावधान भी रखा गया था. इसी सख्ती के बाद साल 2009 के अंत में फॉक्सवैगन ने अपनी कार में एईसीडी (ऑक्सीलरी एमीशन कंट्रोल) नाम का सॉफ्टवेयर लगाकर EPA के पास टेस्टिंग के लिए भेजना शुरू किया था.



इस घोटाले में फॉक्सवैगन को 30 अरब डॉलर (लगभग 24 खरब 72 अरब रुपये) से ज्यादा का जुर्माना और समझौता करना पड़ा और दो अमेरिकी अधिकारियों को जेल भेज दिया गया।

इसने पूरे ऑटो उद्योग का डीजल इंजनों से भरोसा तोड़ दिया, जो यूरोप में लगभग आधा ऑटो बाजार था, और इलेक्ट्रिक वाहनों में तेजी लाने में मदद की। फॉक्सवैगन तब से सिर्फ बैटरी वाली कारों का दुनिया के सबसे बड़े निर्माताओं में से एक बन गया है।

फॉक्सवैगन के पूर्व सीईओ मार्टिन विंटरकोर्न, जिन्होंने 2015 ईपीए घोषणा के चलते इस्तीफा दे दिया था, पर अमेरिका और जर्मन अधिकारियों द्वारा आरोप लगाया गया है, लेकिन जर्मनी आम तौर पर अपने नागरिकों को यूरोपीय संघ के बाहर के देशों में प्रत्यर्पित नहीं करता है। उनके खिलाफ जर्मन में भी कार्यवाही थम गई है क्योंकि उनका स्वास्थ्य खराब है।

Misconduct in Japanese auto industry

2016	Mitsubishi Motors	Falsification of fuel efficiency data
	Suzuki Motor	Improper measurement of fuel efficiency data
2017	Nissan Motor, Subaru	Use of unqualified employees for final inspections
2018	Subaru, Nissan Motor, Suzuki Motor	Falsification of fuel efficiency data
	Mazda Motor, Yamaha Motor	Improper emissions testing
2022	Hino Motors	Improper testing of fuel efficiency and emissions
2023	Daihatsu Motor	Improper crash testing
	Toyota Industries	Improper engine output testing
2024	Toyota Motor, Mazda Motor, Yamaha Motor, Honda, Suzuki	Improper conduct in model certification applications

Source: Nikkei Asia research

What happens next?

Japan's Transport Ministry said it was conducting on-site inspections at Toyota's headquarters, as well as those of four other automakers. **"We will carry out on-site inspections"** at each of the companies, Transport Minister Tetsuo Saito told reporters on Tuesday.

"These acts erode the trust of vehicle users and shake the very foundation of the vehicle certification system. It is extremely regrettable," he said. The investigation could take several months, and the financial impact of the scandal is yet to be fully assessed. Chief Cabinet Secretary Yoshimasa Hayashi hoped that the impact would be **"minimal."** He added that the government would take measures to lessen the economic damage.

While apologizing on Monday, Toyota Chairman Akio Toyoda said some certification rules might be overly stringent, but insisted that he wasn't condoning the violations. He said the firm might have taken shortcuts in its testing process at a time when it was developing several new models. **"We are not a perfect company. But, if we see anything wrong, we will take a step back and keep trying to correct it,"** Toyoda said.

Japanese car brands have a strong presence in India's automotive market. In 2019–2020, Japanese carmakers accounted for 59.21% of the country's passenger vehicle sales. Some of the most popular Japanese car brands in India include:



Toyota

Known for its quality and safety, Toyota has a joint venture with Kirloskar Group in India. The Toyota Glanza, for example, is produced at Suzuki's plant in Gujarat and sold by Toyota Kirloskar under the Toyota badge.



Suzuki

Suzuki has a 55.6% market share in India's compact and midsize car market.



Isuzu Motors

This Japanese vehicle maker has a wholly-owned subsidiary in India that produces commercial and passenger vehicles. [^](#)



Shri Nitin Gadkari launches Bharat NCAP(New Car Assessment Programme)

This is a landmark step towards empowering our consumers for being able to make a better choice for buying safer cars: Shri Gadkari

The new safety regime under BHARAT NCAP and AIS-197 is a mutual win-win for manufacturers and consumers: Shri Gadkari

The program to commence from 1st Oct 2023

Maruti eVX BEV SUV spied testing in India for the first time



Desirazu Venkat

November 11, 2023, 10:10 AM IST

29,408 Views



- Will be launched in 2025
- Interiors showcased at the 2023 Japanese Mobility Show

The [Maruti eVX](#) BEV SUV has been spied on test in India for the first time before of its debut in late 2025. This is the Japanese automaker's first BEV and in the images, we can see the shape of the headlamps, high stance and the shape of the rear hatch built quite similar to that of the concept car.

MARUTI SUZUKI



Maruti Sv
Rs. 6.49 L





**Birsa Munda: The
Architect of Tribal
Resilience**

Birsa Munda


बिरसा मुंडा

Birsa Munda's 124th death anniversary: Significance of the tribal leader's contributions

 **The Indian EXPRESS**

Birsa Munda achieved a God-like status among his followers and led one of the earliest tribal struggles against British rule. Here is a brief look at his life.

New Delhi | Updated: June 10, 2024 12:17 IST



mint

30.9 -22.3 (-0.04%) ↓ | NIFTY Midcap 100 53235.75 +41.05 (0.08%) ↑ | NIFTY Smallcap 100 17475.15 +259.6

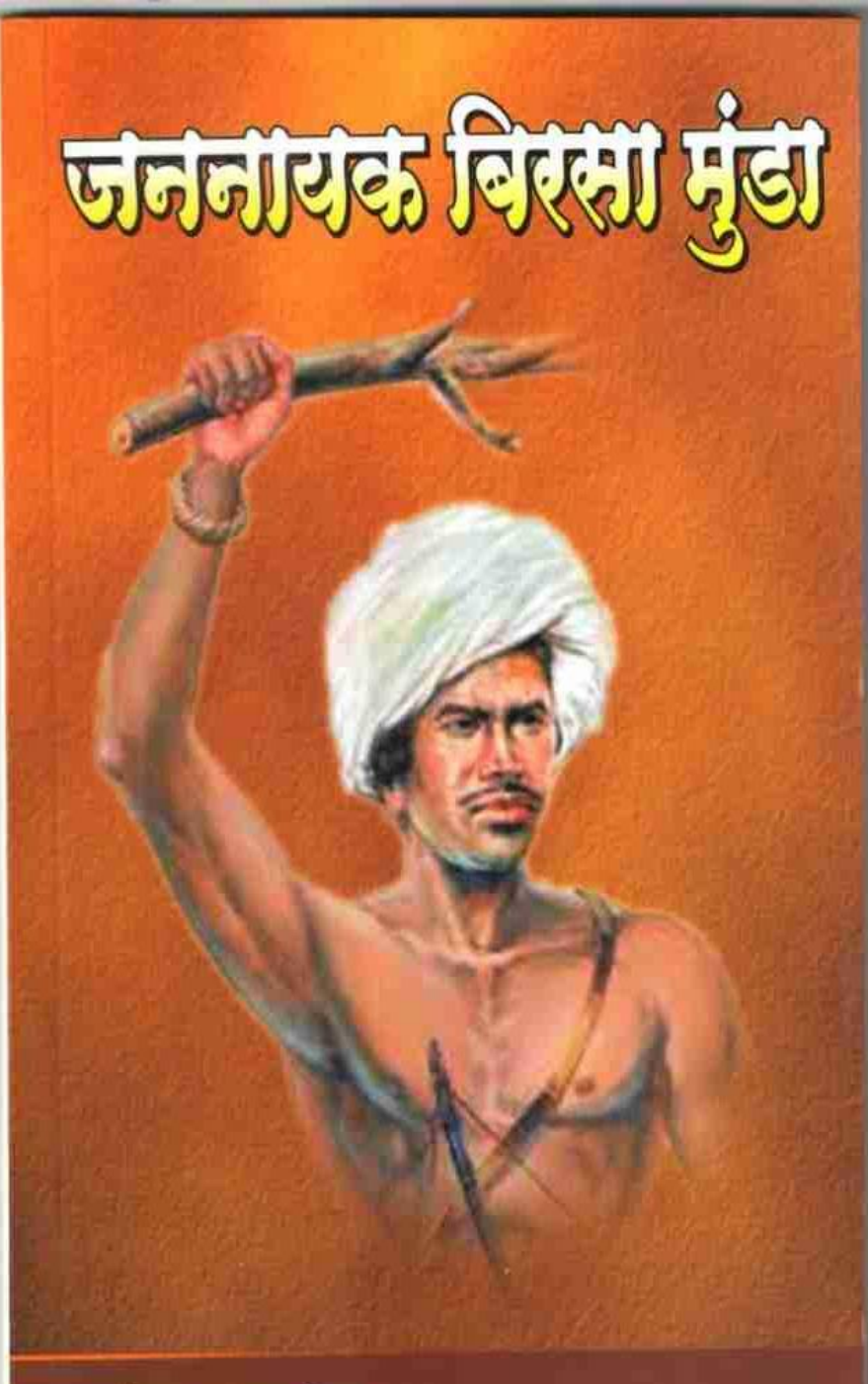
Home Lok Sabha Election 2024 Markets **News** Premium Companies Money In Charts

On this day: Events on June 9, from Lal Bahadur Shastri becoming India's 2nd PM in 1964 to Birsa Munda death anniversary

On this day, Several incidents occurred in Indian history on June 9. On this day, Lal Bahadur Shastri became the second Prime Minister of India in 1964

Livemint, Written By Sharmila Bhadoria

First Published • 9 Jun 2024



क्रांतिकारी आदिवासी नेता बिरसा मुंडा की 124वीं पुण्यतिथि पर झारखंड के मुख्यमंत्री चंपई सोरेन ने रविवार (9 जून) को उन्हें श्रद्धांजलि दी।

“भगवान बिरसा मुंडा जी को प्रणाम! हमारी सरकार आपके दिखाए रास्ते पर चलते हुए झारखंड के आदिवासियों, मूलवासियों और आम लोगों के जीवन स्तर में सकारात्मक बदलाव लाने के लिए प्रयासरत है।”

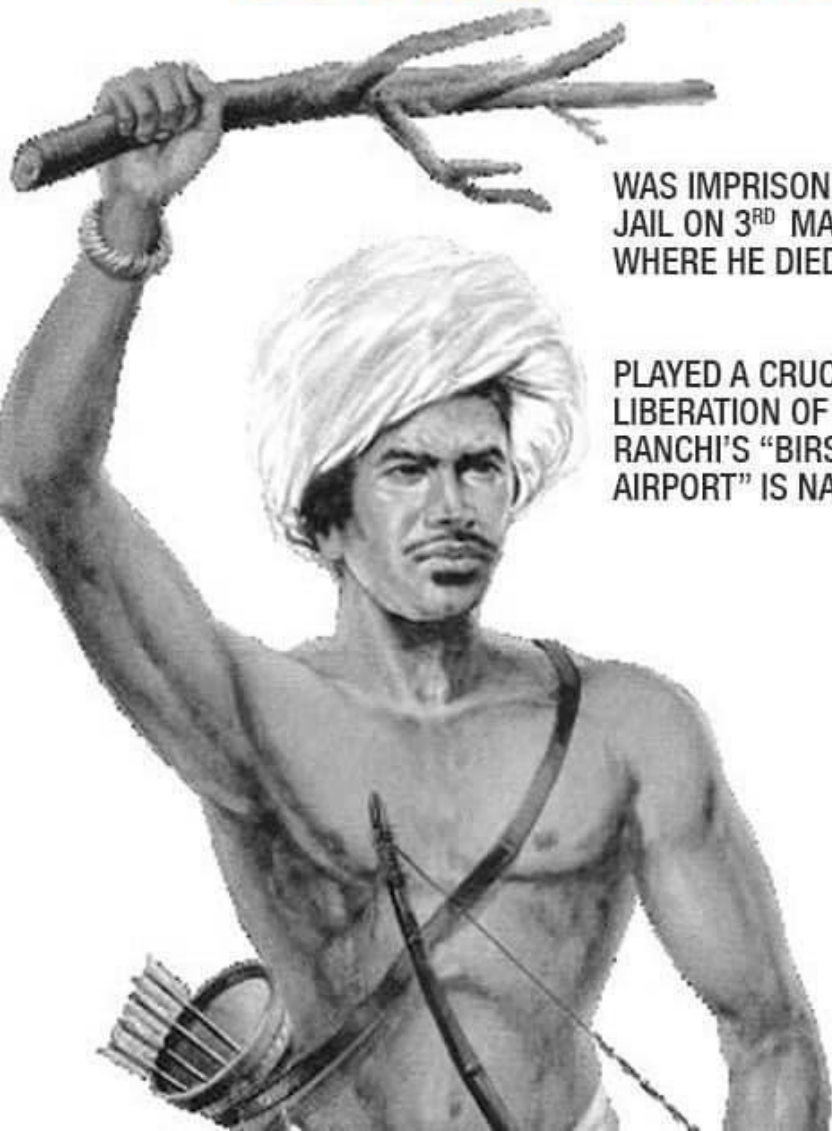
9 जून को कई महत्वपूर्ण घटनाओं ने भारतीय इतिहास पर अपनी छाप छोड़ी है।

1961 में, लाल बहादुर शास्त्री ने जवाहरलाल नेहरू के बाद भारत के दूसरे प्रधान मंत्री की भूमिका निभाई। तेजी से आगे बढ़ते हुए 63 साल बाद, उसी तारीख को, नरेंद्र मोदी प्रधान मंत्री के रूप में शपथ लिए हैं, जो भारतीय राजनीति में एक और महत्वपूर्ण परिवर्तन का प्रतीक है।

हालाँकि, इन राजनीतिक परिवर्तनों के बीच, यह दिन भारतीय स्वतंत्रता सेनानी बिरसा मुंडा की भी याद दिलाता है, जिनका 9 जून, 1900 को निधन हो गया था।

Birsa Munda, the lesser known freedom fighter of India, died on 9th June 1900, fighting against the British.

YOUNG GUN OF MUNDA



WAS IMPRISONED IN RANCHI JAIL ON 3RD MARCH 1900, WHERE HE DIED MYSTERIOUSLY

EXPOSED THE AGENDA OF BRITISH AND GATHERED HIS ARMY OF TRIBALS.

PLAYED A CRUCIAL ROLE IN THE LIBERATION OF HIS COMMUNITY; RANCHI'S "BIRSA MUNDA AIRPORT" IS NAMED AFTER HIM

HIS PORTRAIT HANGS IN THE CENTRAL HALL OF INDIAN PARLIAMENT, THE ONLY TRIBAL LEADER TO GET THIS HONOUR



बिरसा मुंडा, मुंडा जनजाति से संबंधित एक आदिवासी सुधारक, धार्मिक नेता और स्वतंत्रता सेनानी थे।

उन्होंने 19वीं शताब्दी में तत्कालीन बंगाल प्रेसीडेंसी में ब्रिटिश शासन के खिलाफ एक बड़ा धार्मिक और सूचनात्मक आंदोलन खड़ा किया। बिरसा को ईसाई मिशनरियों को चुनौती देने और मुंडा और ओरांव समुदायों के साथ धर्मांतरण गतिविधियों के खिलाफ विद्रोह करने के लिए जाना जाता है।

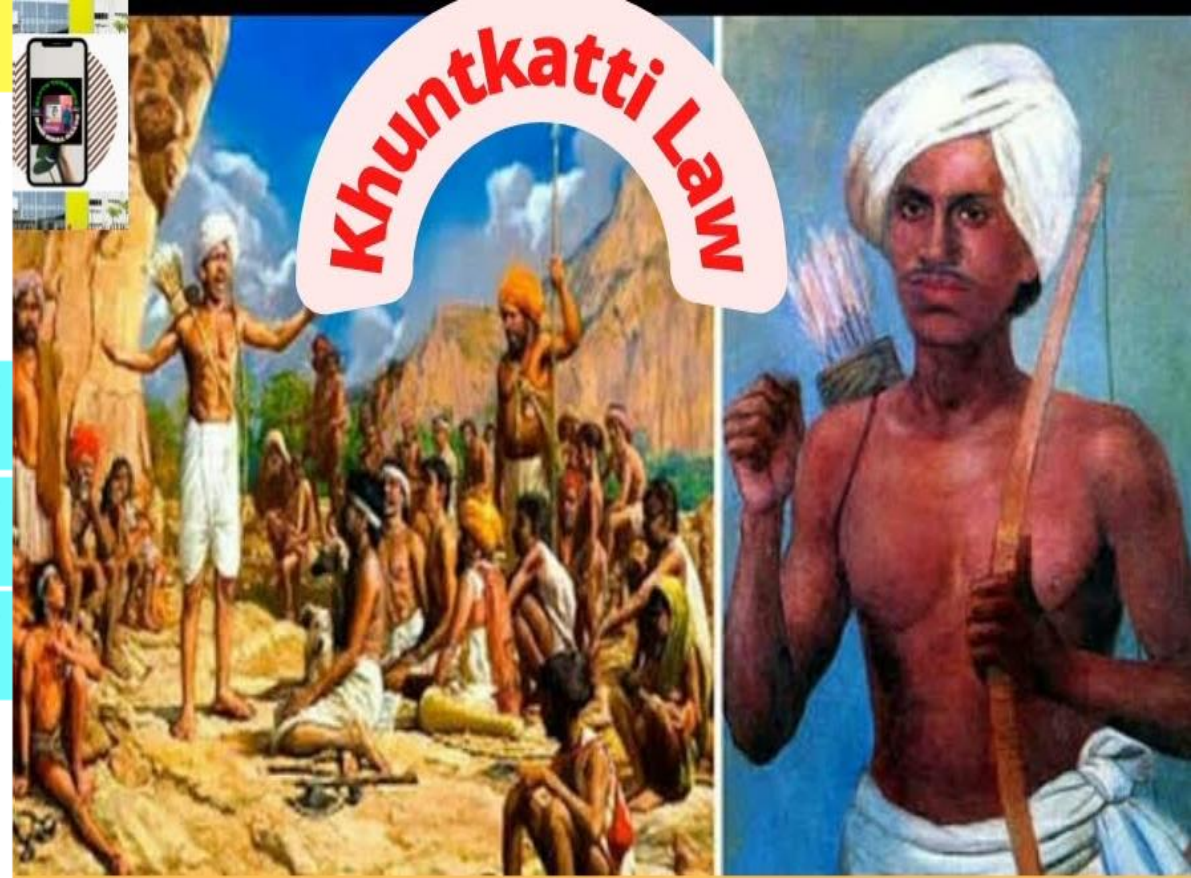
जन्म: 15 नवंबर, 1875, वर्तमान झारखंड के उलिहातू गांव में एक आदिवासी मुंडा परिवार में।

इस समय के दौरान, शोषणकारी ब्रिटिश राज ने मध्य और पूर्वी भारत के गहरे जंगलों में प्रवेश करना शुरू कर दिया था, जिससे प्रकृति के साथ सद्भाव में रहने वाले आदिवासी जीवन में बाधा उत्पन्न हो रही थी।

अंग्रेजों ने छोटा नागपुर क्षेत्र में सामंती जमींदारी व्यवस्था शुरू की, जिससे आदिवासी "खुंटकट्टी" कृषि प्रणाली नष्ट हो गई। खुंटकट्टी (Khuntkatti) का अर्थ है आदिवासियों द्वारा भूमि का संयुक्त स्वामित्व।

वे साहूकारों और ठेकेदारों जैसे बाहरी लोगों (जिन्हें स्थानीय लोग "दिकुस" कहते हैं) के साथ-साथ सामंती जमींदारों को भी लाए, जिन्होंने ब्रिटिशों के शोषण में सहायता की।

इसके अलावा, राज के सक्रिय समर्थन से आक्रामक मिशनरी गतिविधि जारी रही, जिसमें आदिवासियों की धार्मिक और सांस्कृतिक मान्यताओं का अपमान और हस्तक्षेप किया गया।



KHUNTKATTI LAW

PUSH FOR CHOTANAGPUR AND SANTHAL



■ Land rights will, however, remain intact, revenue and land reforms secretary KK Soan said on Tuesday.

HT FILE

■ Amendments proposed to section 21 of Chotanagpur Tenancy (CNT) Act, 1908, and section 13 of Santhal Pargana Tenancy Act, 1949

■ Will allow a scheduled tribe member with agricultural land to use it for commercial purposes after following due procedure of the law

■ The government will soon frame the rules of land conversion and tax, not exceeding 1% of land value

"Ratified by the tribal advisory council in January, the cabinet decision will be introduced in the state assembly for discussion. The bill will be sent to the President through the governor for assent to become law"

2 साल जेल की सजा।

रांची में मुंडा पर IPC की धारा 505 के तहत मुकदमा चलाया जाता है और उन्हें 2 साल की जेल होती है। इससे कुछ वक्त के लिए इलाके में खामोशी छा जाती है, लेकिन यह खामोशी आने वाले तूफान की खामोशी साबित होती है।

अगस्त 1897 में बिरसा ने अपने साथ करीब 400 आदिवासियों को लेकर एक थाने पर हमला बोल दिया। 28 जनवरी 1898 में रांची के निकट चुटिया के हिंदू मंदिर में तोड़फोड़ होती है। इस सिलसिले में कुछ मुंडा नेताओं को गिरफ्तार किया जाता है। गिरफ्तार किए लोग दावा करते हैं कि उन्होंने बिरसा भगवान के कहने पर ऐसा किया है। ब्रिटिश पुलिस फिर से बिरसा के खिलाफ गिरफ्तारी वारंट जारी करती है, लेकिन पुलिस उन्हें पकड़ नहीं पाती है।



बिरसा को भी जर्मन मिशन स्कूल में शामिल होने के लिए ईसाई बनाया गया था, लेकिन जल्द ही यह पता चला कि अंग्रेज शिक्षा के माध्यम से आदिवासियों को ईसाई धर्म में परिवर्तित करने का लक्ष्य बना रहे थे, इसलिए उन्होंने स्कूल छोड़ दिया। बाद में उन्होंने 'बिरसाइट' नामक एक धर्म बनाया और कई आदिवासी उनके विश्वास में शामिल हो गए जो ब्रिटिश धर्मांतरण गतिविधियों में बाधा बन गए।

1880 के दशक के दौरान, बिरसा ने इस क्षेत्र में सरदारी लाराई आंदोलन देखा, जिसमें राज को याचिकाएं भेजने जैसे अहिंसक तरीकों के माध्यम से आदिवासी अधिकारों की बहाली की मांग की गई थी। लेकिन दमनकारी औपनिवेशिक शासन ने इन मांगों पर कोई ध्यान नहीं दिया और जमींदारी व्यवस्था ने जल्द ही आदिवासियों को जमींदार से मजदूर बना दिया।

सामंती व्यवस्था ने जंगली जनजातीय क्षेत्रों में जबरन मजदूरी (वेठ बिगारी) को बढ़ा दिया।

Ryotwari System



British



Farmer

Ʒzaredari System



British



middle man



Farmer

Zamindari System



British



middle man



Farmer

Mahalwari System



British



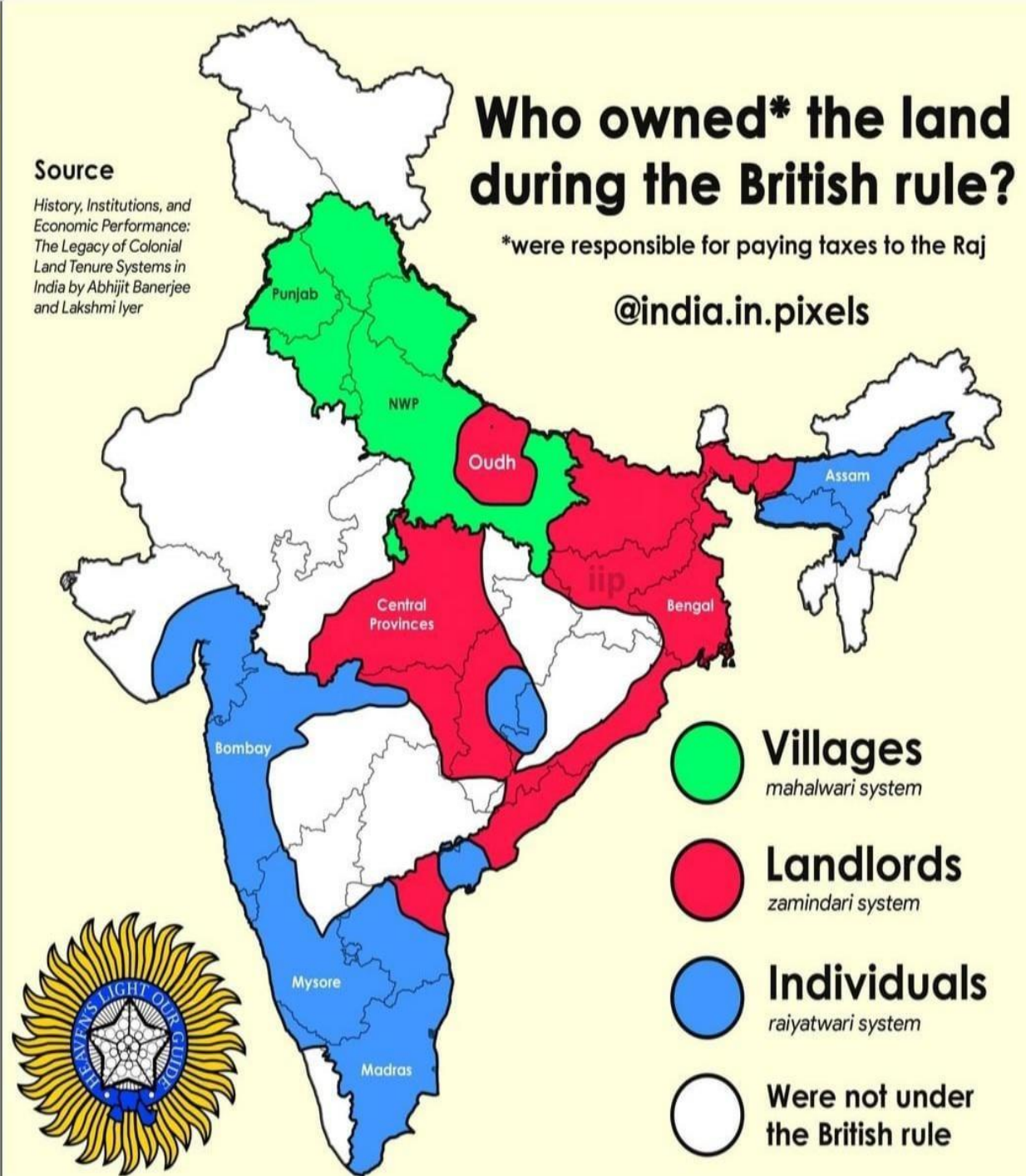
middle man



Farmer

बिरसा मुंडा ने धार्मिक क्षेत्र के माध्यम से आदिवासियों के लिए लड़ाई लड़ी और ईसाई मिशनरियों के खिलाफ खड़े हुए। उन्होंने धार्मिक प्रथाओं में सुधार के लिए काम किया, कई अंधविश्वासी संस्कारों को हतोत्साहित किया, नए सिद्धांत और प्रार्थनाएँ लाईं और आदिवासी गौरव को बहाल करने के लिए काम किया।

बिरसा ने भूमि पर आदिवासियों के पैतृक स्वायत्त नियंत्रण की संप्रभुता का आह्वान करते हुए "सिरमारे फिरुन राजा जय" या "पैतृक राजा की जीत" के महत्व पर जोर दिया। उन्होंने अपने जीवन के उत्तरार्ध में एक विवाह पर भी जोर दिया।



बिरसा मुंडा का उलगुलान (मुंडा विद्रोह)

बिरसा एक जन नेता बन गए और उनके अनुयायियों द्वारा उन्हें भगवान और धरती आबा माना जाने लगा। उन्होंने जनता के मन को प्रेरित और ऊर्जावान बनाया - मुंडा, ओरांव, अन्य आदिवासियों और गैर-आदिवासियों ने उनके आह्वान का जवाब दिया और "उलगुलान" (महान उपद्रव) या औपनिवेशिक शक्ति और शोषक दिक्कुओं (1899-1900) के खिलाफ विद्रोह में शामिल हो गए।

बिरसा ने लोगों से कोई लगान न देने को कहा और सामंती, मिशनरी और औपनिवेशिक अधिकारियों की चौकियों पर हमला कर दिया।

मध्य और पूर्वी भारत के आदिवासियों ने पारंपरिक धनुष और तीर के साथ अंग्रेजों के खिलाफ प्रभावी सशस्त्र प्रतिरोध किया, लेकिन केवल वास्तविक शोषकों पर ही हमला किया गया और आम लोगों को कोई परेशानी नहीं हुई।

BIRSA MOVEMENT (1899–1900)

- › CHHOTANAGPUR AREA
- › FIRST TIME ORGANISED MOVEMENT
- › KHUTKATI SYSTEM OF FARMING(COLLECTIVE FARMING)
- › Individual ownership farming promoted
- › High duties on land
- › Forced to survive under money lenders
- › Mortgage their lands
- › Fight against deekus(britishers helps)
- › Interference in social,cultural,religious
- › Various type of exploitation

बिरसा मुंडा को 25 वर्ष की आयु में ब्रिटिश पुलिस ने पकड़ लिया और जेल में डाल दिया, जहाँ 9 जून, 1900 को कैद में उनकी मृत्यु हो गई।


लेकिन भगवान बिरसा मुंडा का उत्साही संघर्ष व्यर्थ नहीं गया क्योंकि इसने अंग्रेजों को आदिवासियों की दुर्दशा और शोषण पर कार्रवाई करने के लिए मजबूर किया, जिसके परिणामस्वरूप उनकी सुरक्षा के लिए 1908 का छोटा नागपुर किरायेदारी अधिनियम लागू हुआ।

इस अधिनियम ने आदिवासी भूमि को गैर-आदिवासियों को हस्तांतरित करने पर प्रतिबंध लगा दिया और आदिवासी अधिकारों की सुरक्षा के लिए ऐतिहासिक कानून बन गया। ब्रिटिश शासन ने वेथ बिगारी या जबरन मजदूरी को खत्म करने के लिए भी कदम उठाए।

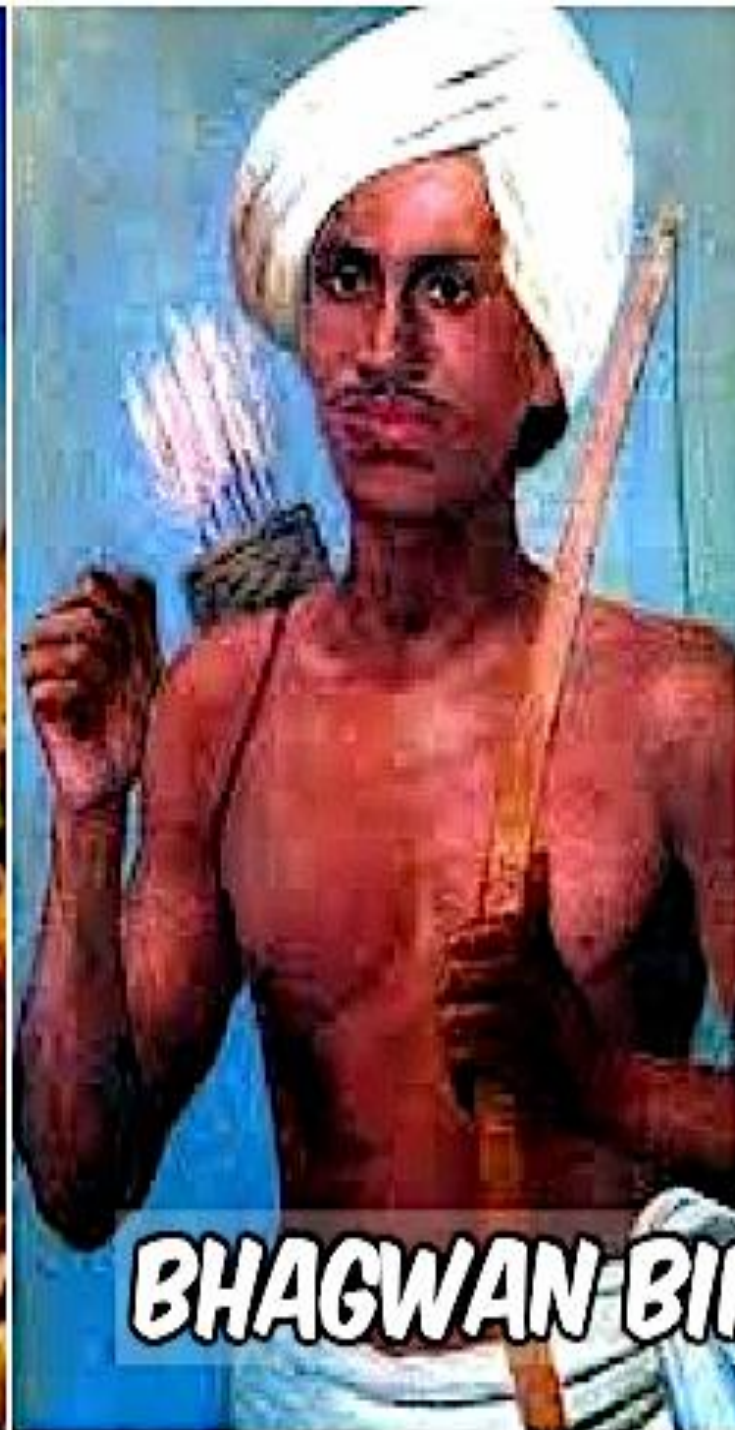
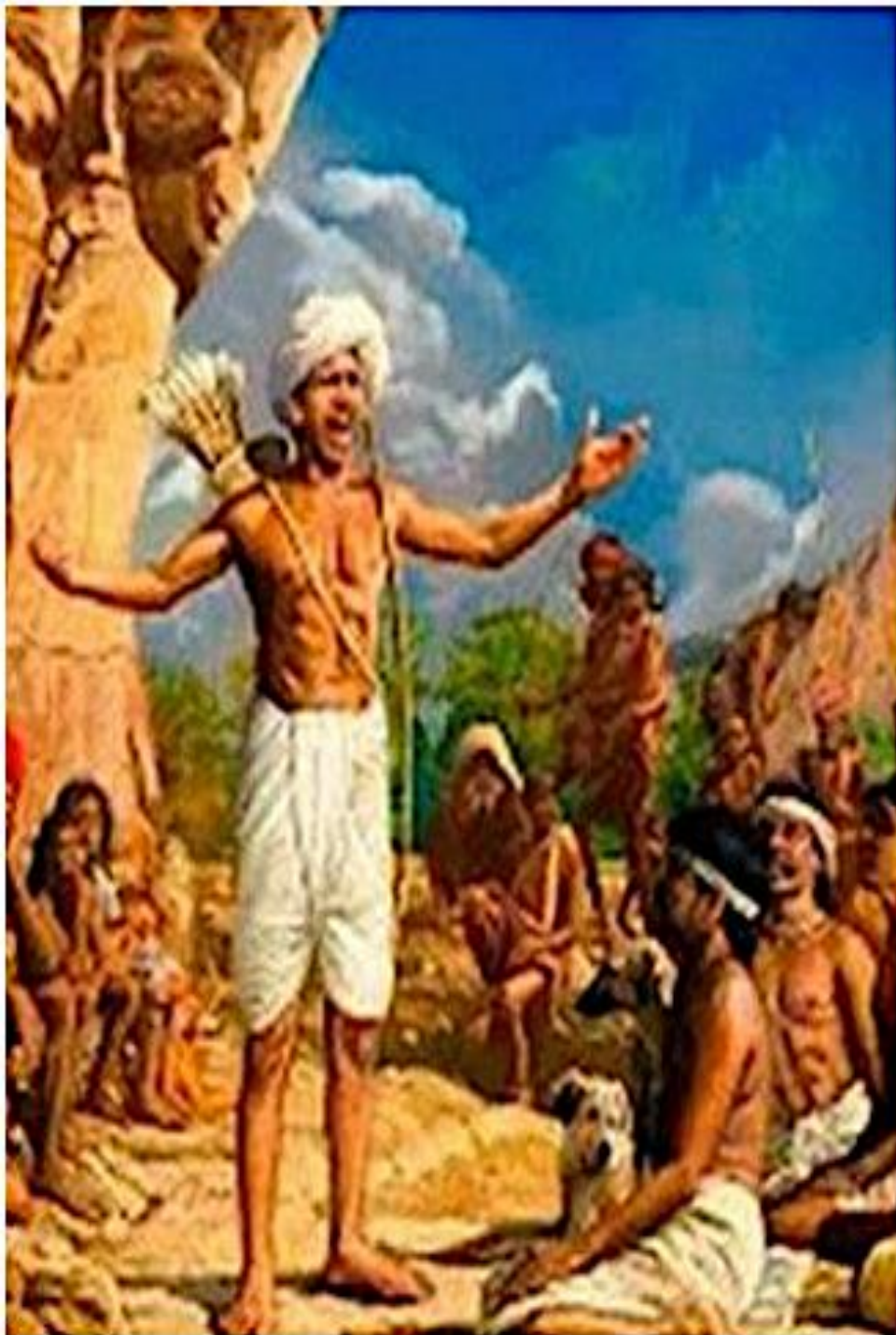
Birsa Munda



: PM Modi inaugurates "**Aadi Mahotsav**" to showcase tribal culture, pays tribute to freedom fighter Birsa Munda on his death anniversary.

	Description
	<p>Birsa Munda was a tribal leader, freedom fighter and a folk hero, born on November 15, 1875, in the Chotanagpur Plateau area. He mobilized the tribal community against British rule, advocating for land rights protection.</p>  A small illustration of Birsa Munda, a tribal leader, wearing a white turban and holding a wooden staff or bow in his right hand.
Belonged to	Munda tribe. His birth anniversary is celebrated as Birsa Munda Jayanti in the country and coincides with the Jharkhand Foundation Day
Started Birsait Sect	Started faith to counter British conversion activities. It was joined by members of Munda and Oraon community , challenging British conversion. It believed in One God and encouraged them to revert to their original religious beliefs. He urged Mundas to give up drinking liquor, clean their village, and abandon superstitions. He was referred to as ' Dharti Abba or Father of Earth ' by his followers.
Munda Rebellion (Ulgulan' or the 'Great Tumult')	It was led by Birsa Munda in the south of Ranchi in 1899-1900. It aimed to establish Munda Raj by driving out the British. It used traditional symbols and language to unite people against outsiders and Europeans (called 'Dikus'). It raised white flag as symbol of Birsa Raj
Causes of Rebellion	British land policies, Hindu landlords, and missionaries criticizing traditional culture
Significance of Rebellion	It forced introduction of laws protecting tribal land rights (Chotanagpur Tenancy Act) . It demonstrated tribal people's capacity to protest against injustice and colonial rule
Arrest and Death	Arrested on 3rd March 1900, died of cholera in jail
Ethical values from his life	Courage; Justice; Unity and solidarity (united the Munda and Oraon communities); and Resilience

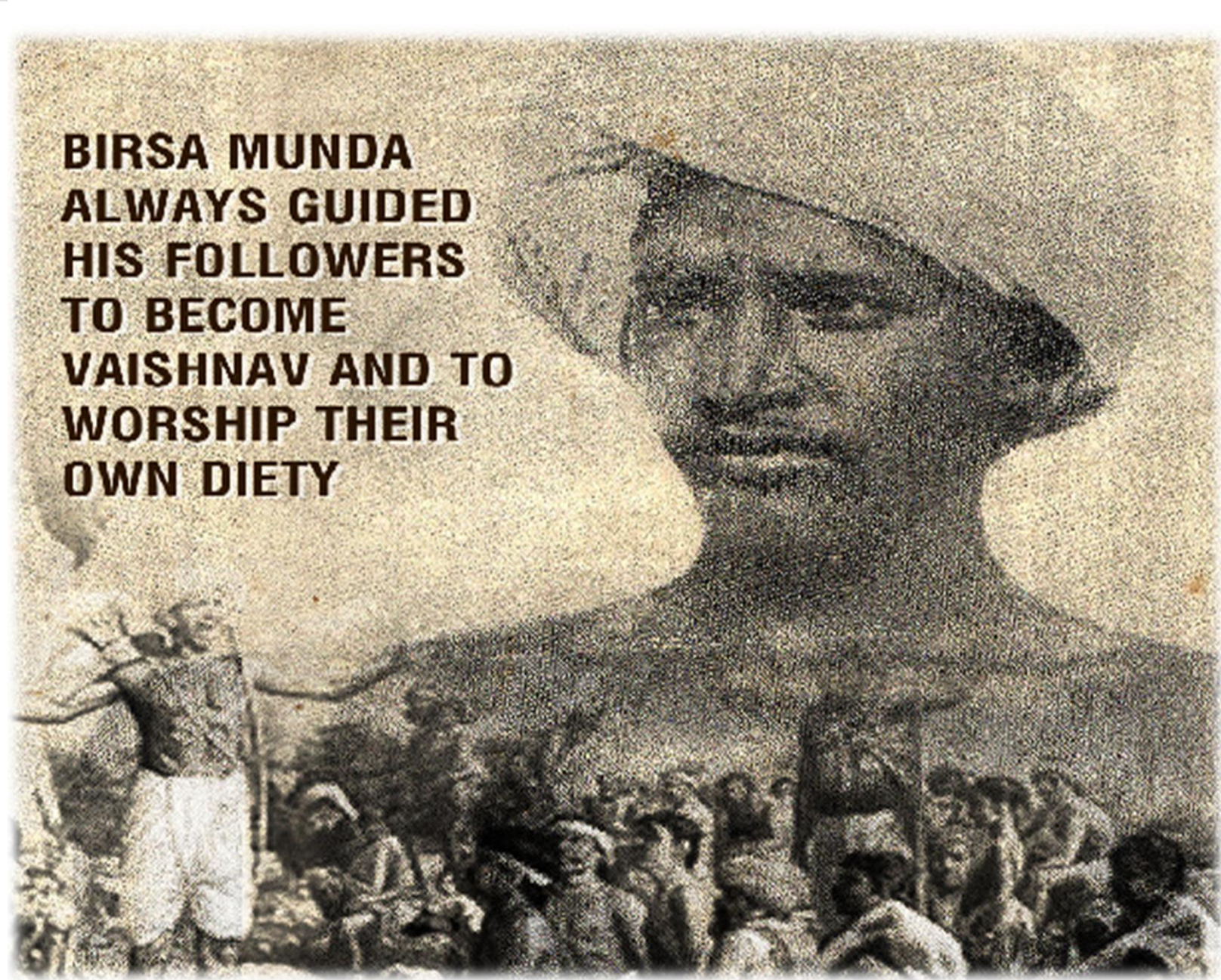




BHAGWAN-BIRSA MUNDA



उनकी मृत्यु के तुरंत बाद,
आंदोलन समाप्त हो गया,
लेकिन तथ्य यह है कि वह
ब्रिटिशों के खिलाफ आदिवासी
समुदाय को संगठित करने वाले
व्यक्ति थे और **औपनिवेशिक**
अधिकारियों को आदिवासियों
के भूमि अधिकारों की रक्षा के
लिए कानून लाने के लिए
मजबूर किया।



भगवान का दर्जा मिला

इसी बीच बिरसा मुंडा की मुलाकात स्वामी आनंद पांडे से होती है। स्वामी उन्हें हिंदू धर्म तथा महाभारत के बारे में बताते हैं। कहा जाता है कि 1895 में कुछ ऐसी घटना घटी जिसकी वजह से लोग बिरसा को भगवान का अवतार मानने लगे। लोगों में इस बात का भी विश्वास होने लगा कि बिरसा को छूते ही उनके सभी रोग दूर हो जाएंगे।

मुंडा आदिवासी हैजा, चेचक, सांप के काटने, बाघ के खाए जाने को ईश्वर की मर्जी मानते, बिरसा उन्हें सिखाते कि चेचक-हैजा से कैसे लड़ा जाता है। बिरसा अब 'धरती आबा' यानी 'धरती पिता' हो गए थे। इस बीच आदिवासियों में मुंडा की पॉपुलैरिटी बढ़ती जा रही थी।

आज भी बिहार, ओडिशा, झारखंड, छत्तीसगढ़ और पश्चिम बंगाल के आदिवासी इलाकों में बिरसा मुंडा को भगवान की तरह पूजा जाता है।

CULTURE



President Droupadi Murmu paid tribute to Birsa Munda
(Twitter.com/rashtrapatibhvn)

औपनिवेशिक शासन के विरुद्ध अन्य जनजातीय विद्रोह:

पहाड़िया विद्रोह (1778)

यह आदिवासी भूमि पर ब्रिटिश अतिक्रमण के खिलाफ राजमहल पहाड़ियों (वर्तमान झारखंड) में हुआ था। विद्रोह ने ईस्ट इंडिया कंपनी को अपने क्षेत्र को स्वायत्त घोषित करने के लिए मजबूर किया, जिसे बाद में "दमन-ए-कोह" क्षेत्र के रूप में जाना गया।

चुआर विद्रोह/जंगल महल का विद्रोह (1766-72 और 1795-1816)

चुआर जंगल महल (वर्तमान पश्चिम बंगाल) की आदिवासी जनजातियाँ थीं और वे अपने क्षेत्र में अंग्रेजी अतिक्रमण के खिलाफ भी खड़े थे।

• PAHARI REVOLT (1772-82)

Paharia: Tribes of Santhal Pragana

3 sub-tribes: Mal (South of Bansloi river), Kumarbhag (North of Bansloi River) & Sauriya (Rajmahal Hill)

1766: Revolted under leadership of Ramna Aahdi

Important and effective revolt in 1772, 1778 & in 1779

Revolted again in 1780-81 following revolt by Queen Sarveshwari Devi, wife of king of Maheshpur.

In 1827: In order to suppress the revolt, English declared their land as Damin-e-Kosh (govt. property)

Also note that , these Mal Pahariya tribes played an important role in Santhal Revolt in 1855-56.

खासी विद्रोह (1829)

खासी लोगों ने EIC द्वारा ब्रह्मपुत्र घाटी से सिलहट तक सड़क निर्माण के खिलाफ विद्रोह किया, क्योंकि इस परियोजना से बाहरी लोगों का आगमन बढ़ गया था, जिससे उनकी आदिवासी स्वायत्तता को खतरा था।

कोल विद्रोह (1831)

छोटा नागपुर क्षेत्र के कोल लोगों ने भू-राजस्व बढ़ाने के लिए अंग्रेजों द्वारा अपनी भूमि बाहरी लोगों को हस्तांतरित करने का विरोध किया।

खोंड विद्रोह (1837-56)

पूर्वी घाट (वर्तमान ओडिशा और आंध्र प्रदेश) की खोंड, गुमसर और कालाहांडी जनजातियाँ सरकार द्वारा मानव बलि (मारिया) को दबाने के प्रयास, अंग्रेजों द्वारा नए करों की शुरूआत और जमींदारों की आमद के खिलाफ उठ खड़ी हुईं।

Revolt of Khasi

- **Khasi Hills (Assam & Meghalaya)**
- **1829-32**
- **Tirut Singh and Bar Manik**
- **khasis to drive away the British from their territory; surrender of all khasi chiefs, including Tirut Singh 1832**

The Anglo-Khasi War was part of the independence struggle between the Khasi people and the British Empire between the years 1829-1833. [1] The war started with Tirut Singh's attack on a British garrison that disobeyed orders of this Khasi king to stop a road construction project through the Khasi Hills. The Khasis were defeated in this war and the British gained supremacy over these hills

भील और कोली विद्रोह (1817-48)

भील गुजरात, राजस्थान और मध्य प्रदेश के मराठा क्षेत्रों में खानदेश की पहाड़ी श्रृंखलाओं में केंद्रित थे। 1818 में इस क्षेत्र पर ब्रिटिश कब्जे के कारण बाहरी लोग आ गये जिन्होंने स्थानीय सामुदायिक जीवन को अस्त-व्यस्त कर दिया। इसी तरह, अहमदनगर जिले के कोलियों ने भी 1829 में अंग्रेजों को चुनौती दी, लेकिन एक बड़ी सैन्य टुकड़ी ने उन्हें जल्दी ही अपने वश में कर लिया।

रामोसी विद्रोह (1822-41)

रामोसिस पश्चिमी घाट की पहाड़ी जनजातियाँ थीं जिन्हें मराठा सेना में सैनिकों के रूप में भर्ती किया गया था। विद्रोह का मुख्य कारण मराठों के पतन के बाद अंग्रेजों द्वारा उनका विघटन था। बाद में अंग्रेजों ने उन्हें अपनी सेना में लेकर आंदोलन को शांत किया।

Ramosi Revolt- 1922-25-26

- Satara
- Leader Chittur Singh, Umaji
- Cause- heavy land revenue
- Ended when people were given land grants and admitted in the ranks of the hill police

Indigo Revolts

1859 AD - 1860 AD

Pabna

1873 AD - 1876 AD

Deccan Riots

1874 AD - 1875 AD

Ramosi

1877 AD - 1887 AD

No Revenue Movements

1893 AD - 1900 AD

Surat Split

1907 AD

Morley-Minto Reforms

1909 AD

First world war

1914 AD - 1919 AD

Home Rule

1916 AD

Champaran Indigo

1917 AD

Birsa Munda

1899 AD

Kheda

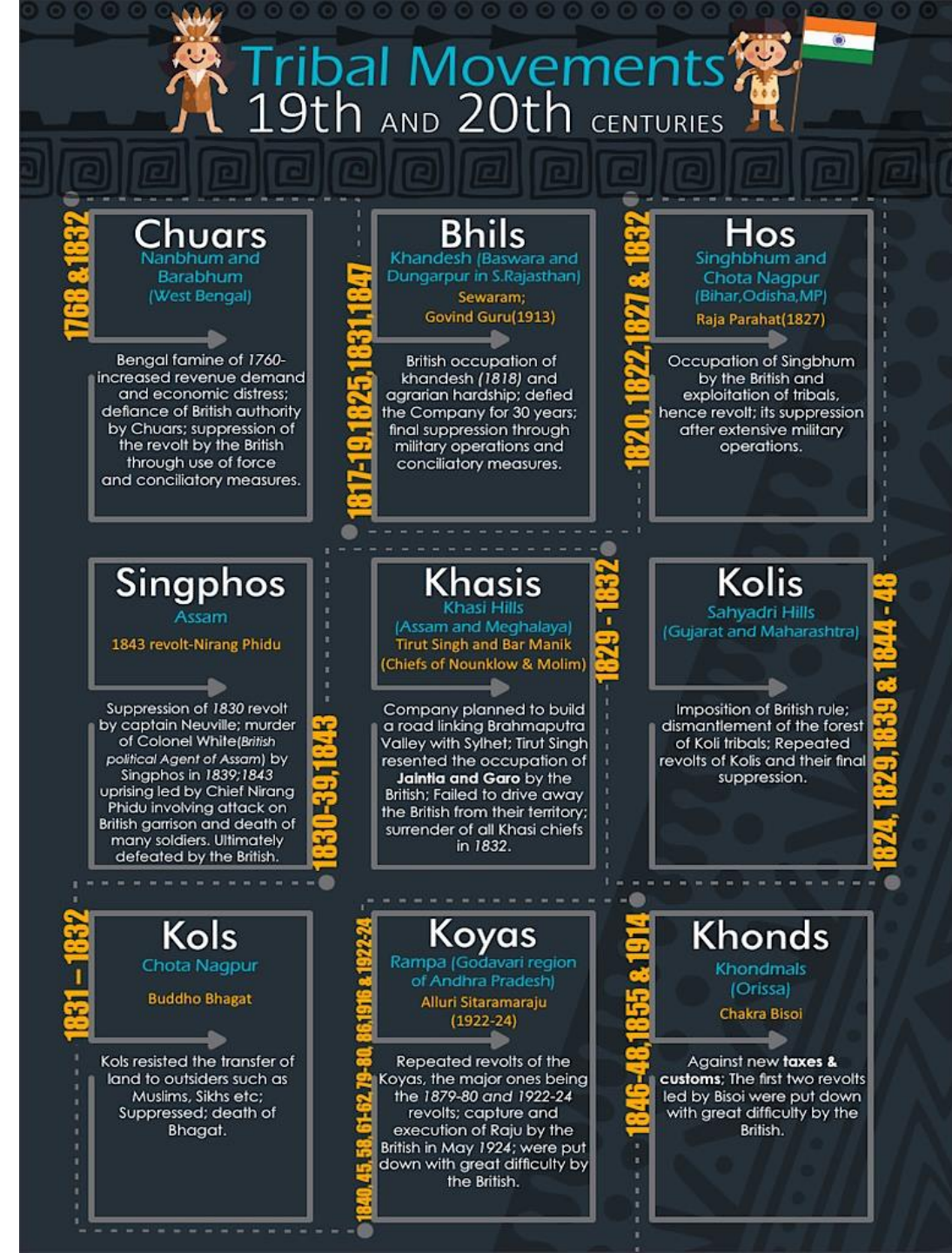
1918 AD

1900 AD

संथाल विद्रोह/संथाल हूल (1855-56)

संथाल, जो भागलपुर और राजमहल के बीच के क्षेत्र में रहते थे, जिसे दमन-ए-कोह के नाम से जाना जाता था, विद्रोह में उठे; बाहरी लोगों (दिकुओं) को बाहर निकालने का दृढ़ प्रयास किया और विदेशी शासन के पूर्ण अंत की घोषणा की।

1876 के संथाल परगना किरायेदारी अधिनियम ने अंततः संथाल भूमि को गैर-संथाल को हस्तांतरित करना अवैध बना दिया।



रम्पा विद्रोह (1922)

अंग्रेजों के खिलाफ रम्पा विद्रोह विशाखापत्तनम और पूर्वी गोदावरी जिलों के आदिवासी लोगों द्वारा अपनी भूमि पर विदेशियों के अतिक्रमण के खिलाफ विद्रोह करने के लिए आयोजित किया गया था।

भारत के स्वतंत्रता संग्राम को कई आदिवासी समुदायों जैसे मुंडा, ओरांव, संथाल, तमाड़, कोल, भील, खासी, कोया और मिज़ोस द्वारा मजबूत किया गया था। आदिवासी समुदायों द्वारा आयोजित क्रांतिकारी आंदोलनों और संघर्षों को उनके अपार साहस और सर्वोच्च बलिदान से चिह्नित किया गया और इसने पूरे देश में भारतीयों को प्रेरित किया।

भारत सरकार अब यह सुनिश्चित कर रही है कि ऐसे आदिवासी आंदोलनों और उनके नेताओं का बलिदान इतिहास में खो न जाए।



Indian revolutionary Alluri Sitarama Raju died
on May 7, 1924

HERO OF THE JUNGLES

Led the **Rampa Rebellion** during 1922–24 against the British who were imposing restrictions on tribals

Protested in the border areas of the **East Godavari & Visakhapatnam** districts of **Andhra Pradesh**.

He was referred to as "**Manyam Veerudu**" (**Hero of the Jungles**) by the local people.

In 1922 was trapped by the British in the **forests of Chintapalli**, tied to a tree & shot dead

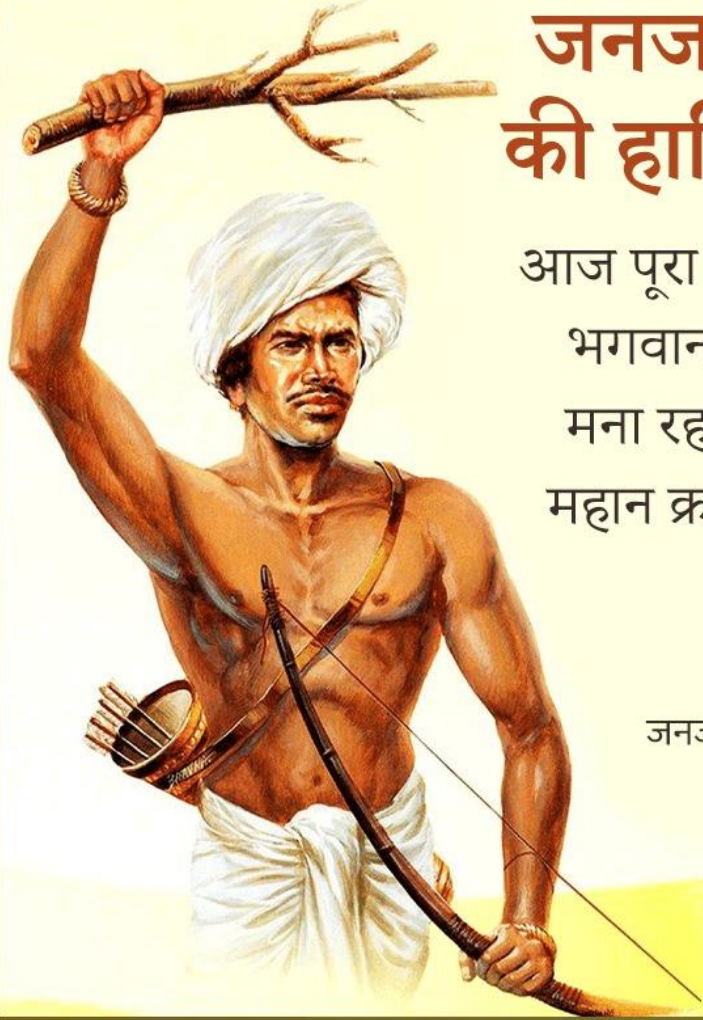
In 1986 a **commemorative stamp** featuring him was issued by the Indian Postal Department

Telugu movie Alluri Seetharama Raju is based on his life

“
आप सभी को
जनजातीय गौरव दिवस
की हार्दिक शुभकामनाएँ।

आज पूरा देश श्रद्धा और सम्मान के साथ
भगवान बिरसा मुंडा की जन्मजयंती
मना रहा है। मैं देश के महान सपूत,
महान क्रांतिकारी भगवान बिरसा मुंडा
को नमन करता हूँ।

जनजातीय गौरव दिवस पर पीएम मोदी,
15 नवंबर 2022



बिरसा मुंडा की विरासत: जनजातीय गौरव दिवस

बिरसा मुंडा की लड़ाई के सम्मान में उनका एक चित्र संसद संग्रहालय में लटका हुआ है।

भारत के 'आज़ादी का अमृत महोत्सव' के जश्न के हिस्से के रूप में, केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के बहादुर आदिवासी स्वतंत्रता सेनानियों की याद में 15 नवंबर को जनजातीय गौरव दिवस के रूप में मनाने की मंजूरी दे दी है।

15 नवंबर को बिरसा मुंडा की जयंती भी मनाई जाती है, जिन्हें पूरे भारत में आदिवासी समुदाय भगवान के रूप में पूजते हैं।

स्वतंत्रता संग्राम में आदिवासियों के प्रयासों और सांस्कृतिक विरासत के संरक्षण और राष्ट्रीय गौरव, वीरता और आतिथ्य के भारतीय मूल्यों को बढ़ावा देने के लिए हर साल जनजातीय गौरव दिवस मनाया जाएगा।



देश की स्वतंत्रता के लिए
अपने प्राणों की आहुति देने वाले

महान आदिवासी नेता व जननायक

बिरसा मुंडा जी

की जयंती पर शत्-शत् नमन

(15 November 1875 - 9 June 1900)



All India Radio pays tributes to

Freedom fighter and tribal leader

Birsa Munda

- Birsa Munda was an Indian tribal freedom fighter, religious leader, and folk hero.
- Born on November 15, 1875, he spent much of his childhood moving from one village to another with his parents. He belonged to the Munda tribe in the Chhotanagpur Plateau area.
- He spearheaded an Indian tribal religious Millenarian movement that arose in the tribal belt of modern-day Bihar and Jharkhand in the late 19th century.
- His portrait hangs in the Central Hall of the Indian parliament; he is the only tribal leader to have been so honoured.



विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्री ने जनजातीय गौरव दिवस पर Techniv@75 का उद्घाटन किया और राष्ट्र निर्माण में समुदायों की विज्ञान और तकनीकी नवाचार (STI) क्षमताओं के उपयोग के महत्व पर प्रकाश डाला।

इसके अलावा, उनके नाम पर कई संगठन, निकाय और संरचनाएं हैं, जिनमें विशेष रूप से बिरसा मुंडा हवाई अड्डा रांची, बिरसा इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी सिंदरी, बिरसा मुंडा वनवासी छत्रवास, कानपुर, सिद्धो कान्हो बिरशा विश्वविद्यालय, पुरुलिया और बिरसा कृषि विश्वविद्यालय शामिल हैं।

बिहार रेजिमेंट का युद्धघोष “बिरसा मुंडा की जय” है।

Freedom fighter **Birsa Munda** died on June 9, 1900

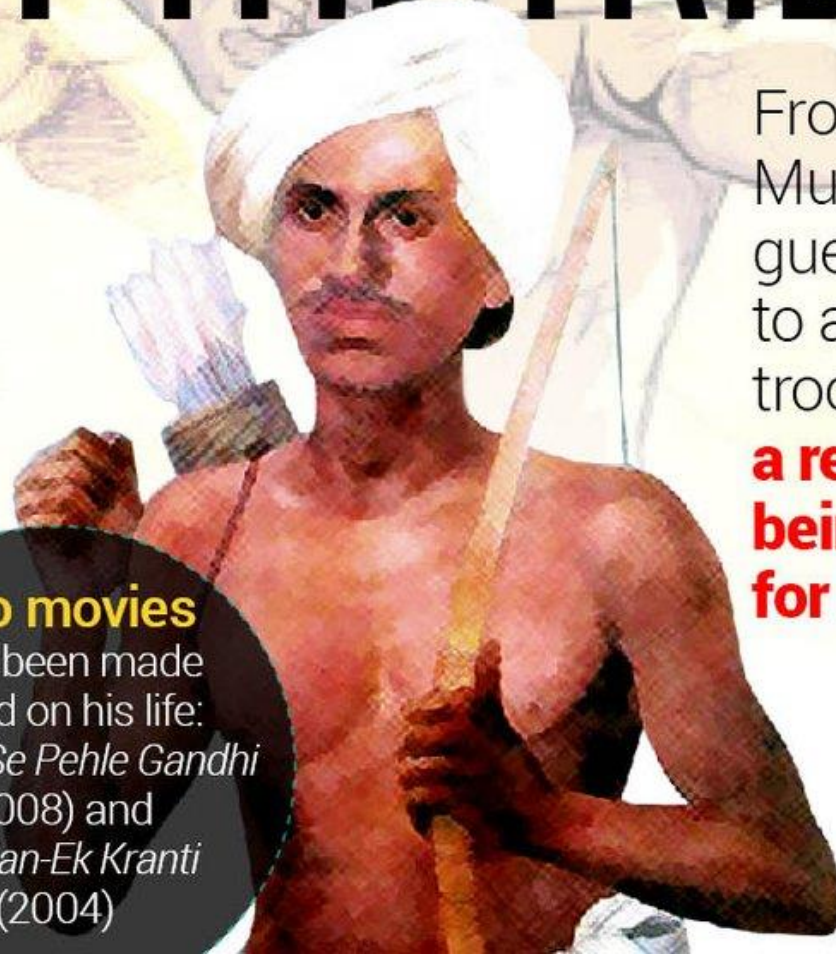
HERO OF THE TRIBALS

Led a revolt against the British Raj in 1895 to demand forest dues in lieu of it taking away tribal land, but was arrested and jailed for two years

Was caught in 1900 and died under mysterious circumstances at Ranchi jail

Two movies have been made based on his life: *Gandhi Se Pehle Gandhi* (2008) and *Ulgulan-Ek Kranti* (2004)

From 1897-1900, Munda adopted guerilla warfare to attack British troops, **leading to a reward of ₹500 being announced for his arrest**



Birsa Munda is related to which state?

This question was previously asked in

**Bihar CET B.Ed. Official Paper (Held on
22 Sep 2020)**

1. Bihar

2. Jharkhand

3. Odisha

4. West Bengal





$\text{BaCuSi}_2\text{O}_6$
Han Purple

Han Purple
 $\text{BaCuSi}_2\text{O}_6$

*The Mystery of Han Purple:
Ancient Pigment with Quantum Properties*

Explained: All about Han Purple and its 2800-year-old history

Aparupa Devnath / 09 Jun 2024, 05:00:00 PM

Go to
TOI

TIMES
ENTERTAINMENT
BY THE TIMES OF INDIA

UPDATED 29 MARCH, 2024 - 13:45 JOANNA GILLAN

Han Purple: The 2,800-Year-Old Mystery Solved by Quantum Physicists

READ LATER

PRINT



Han purple, an artificial pigment created by the Chinese over 2,500 years ago, was used in ancient artworks such as wall paintings, the famed terracotta warriors, ceramics, metalware and jewelry. A technological wonder, the pigment was made through a complex process of grinding up raw materials in precise proportions and heating to high temperatures. So intricate was the process that it remained a mystery until 1992, when chemists were finally able to identify its composition.

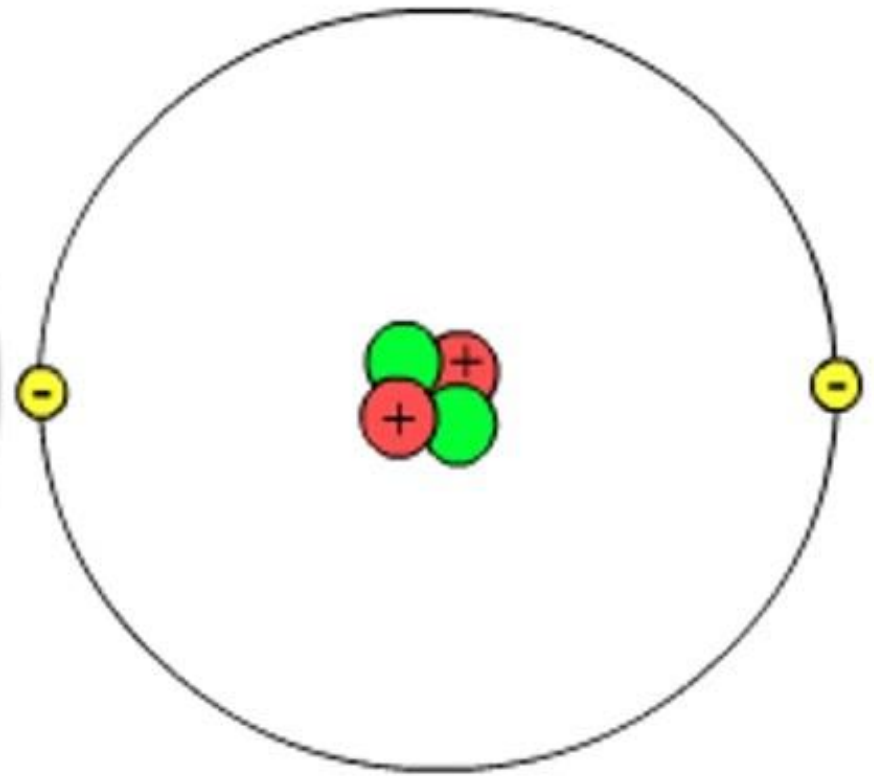
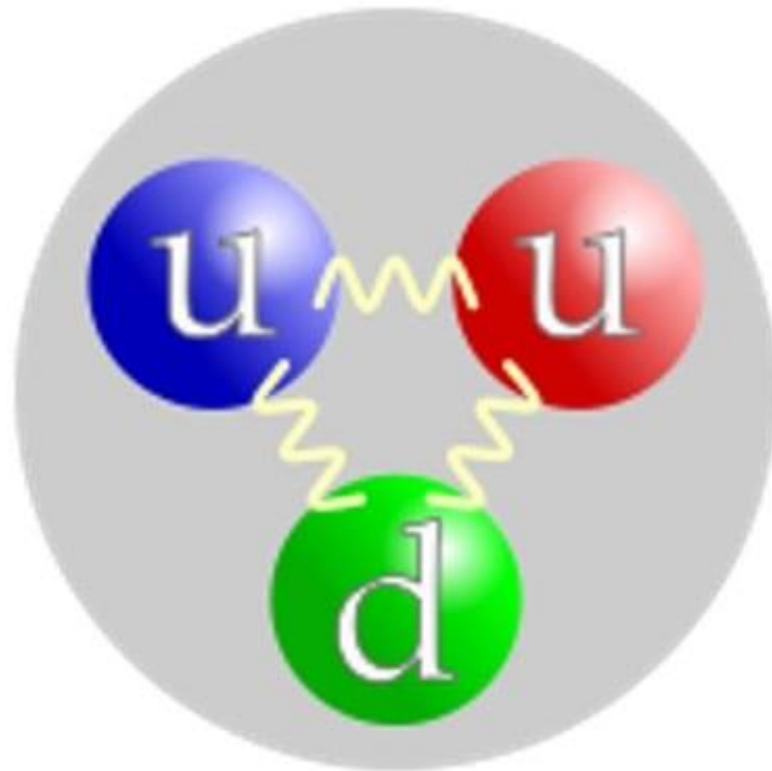
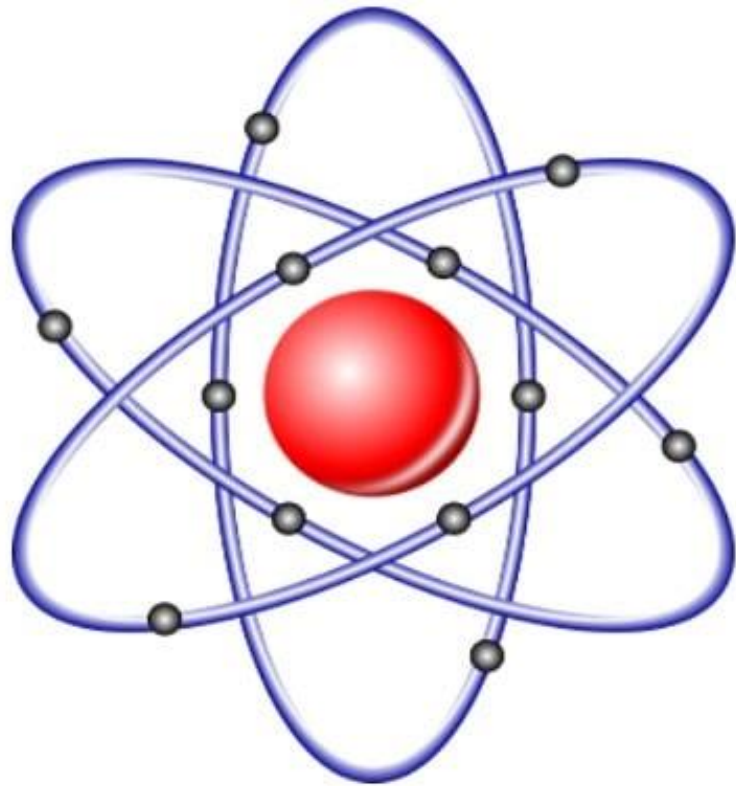


सहस्राब्दियों की खोज के बाद, क्वांटम भौतिकविदों ने 2,800 साल पुराने रंगद्रव्य हान पर्पल की पहली को सुलझा लिया है। अत्याधुनिक अनुसंधान के माध्यम से, उन्होंने इसके प्राचीन रहस्यों पर प्रकाश डालते हुए, इसके उल्लेखनीय क्वांटम गुणों का खुलासा किया है। यह सफलता प्राचीन रसायन विज्ञान और आधुनिक क्वांटम घटना दोनों में अभूतपूर्व अंतर्दृष्टि प्रदान करती है, जो वैज्ञानिक अन्वेषण में एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर है।

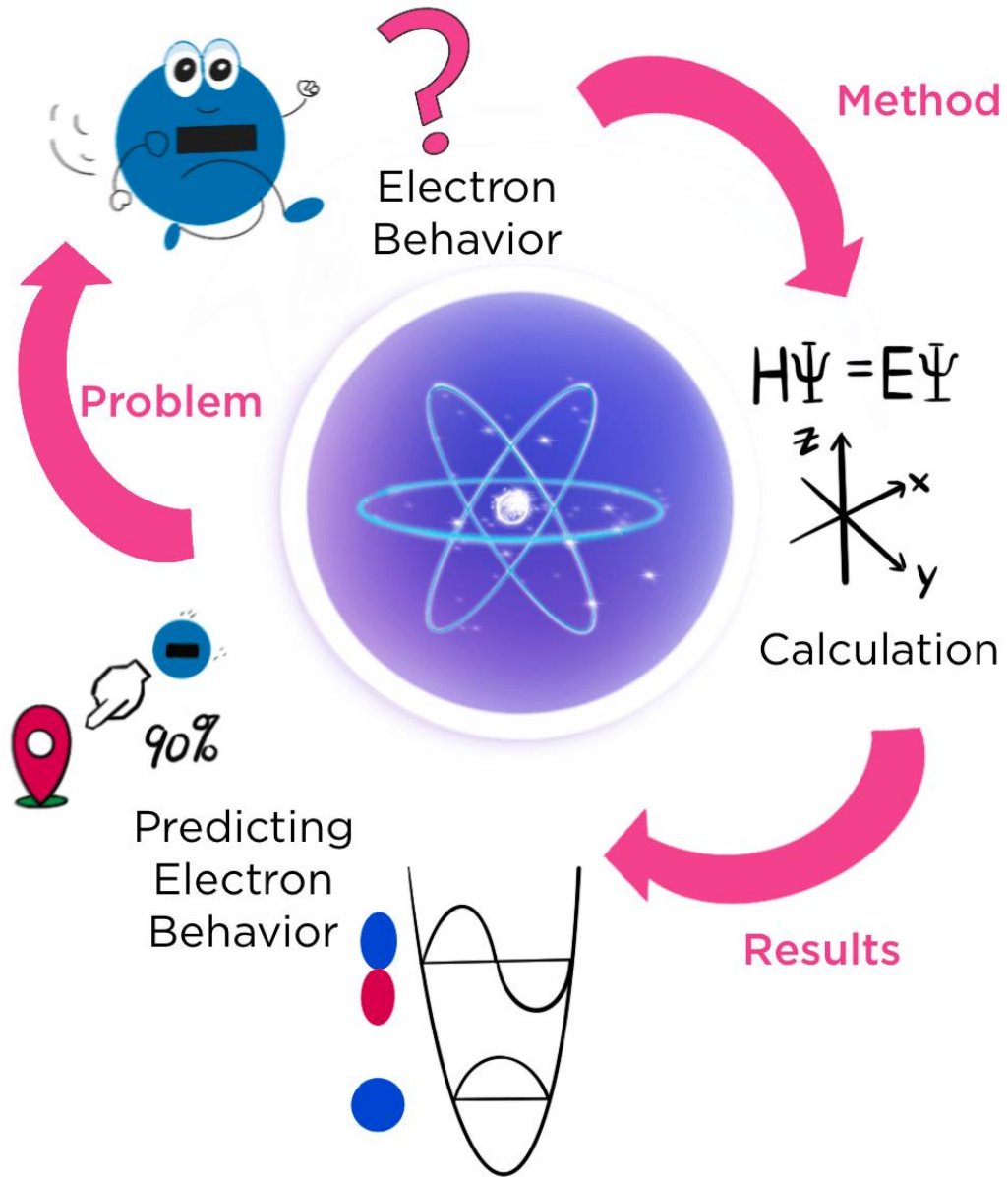



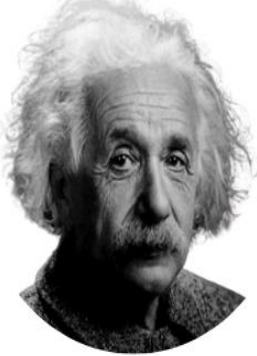


Quantum Mechanics

"Science dealing with the behavior of matter and light on the atomic and subatomic scale." (britannica.com)



Quick Guide to Quantum Mechanics



Quantum Mechanics			
			
Max Planck	Albert Einstein	Werner Heisenberg	Erwin Schrödinger
Black body radiation	Photoelectric effect	Uncertainty principle	Schrödinger equation

ऐतिहासिक महत्व

हान पर्पल, 2,500 साल पहले चीनियों द्वारा बनाया गया एक कृत्रिम रंगद्रव्य, महत्वपूर्ण ऐतिहासिक महत्व रखता है क्योंकि इसका उपयोग दीवार पेंटिंग, चीनी मिट्टी की चीज़ें, धातु के बर्तन और गहने जैसी प्राचीन कलाकृतियों में किया जाता था।



उत्पत्ति पर परिकल्पना

हान ब्लू और इजिप्शियन ब्लू की मूल संरचना एक जैसी है और गुण भी बहुत समान हैं। मुख्य अंतर यह है कि मिस्र के नीले ($\text{CaCuSi}_4\text{O}_{10}$) में हान ब्लू के बेरियम ($\text{BaCuSi}_4\text{O}_{10}$) की स्थिति में कैल्शियम होता है। समानता ने कुछ लोगों को यह सुझाव देने के लिए प्रेरित किया कि हान ब्लू मिस्र के नीले ज्ञान पर आधारित था, जिसने सिल्क रोड के साथ पूर्व की यात्रा की थी। कैल्शियम को बेरियम से बदलने के लिए चीन में स्वतंत्र नवाचार की अभी भी आवश्यकता होगी (हान रंगद्रव्य मिस्र के नीले रंग की तुलना में 100 - 200 डिग्री सेल्सियस अधिक पर बनना शुरू होता है)।

पहले की क्षार धातु ग्लेज़िंग तकनीक मिस्र के ज्ञान पर आधारित थी, लेकिन कॉपर सिलिकेट रंगद्रव्य (मिस्र का नीला और हान नीला) इन ग्लेज़ से दो स्वतंत्र क्षेत्रों में विकसित हुए: मिस्र और चीन।

वैकल्पिक रूप से, हान ब्लू के उदाहरण आधिकारिक सिल्क रोड से पहले के हैं और इसलिए वह विकास पूरी तरह से स्वतंत्र था।

जटिल उत्पादन प्रक्रिया

हान पर्पल के उत्पादन में कच्चे माल को सटीक अनुपात में पीसने और उन्हें उच्च तापमान पर गर्म करने की एक जटिल प्रक्रिया शामिल थी।

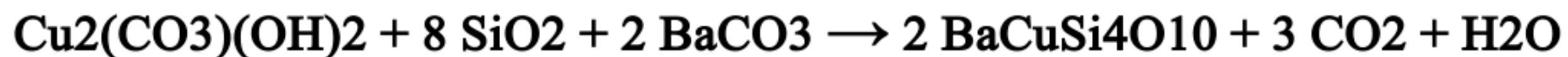
यह जटिल प्रक्रिया 1992 तक एक रहस्य बनी रही जब रसायनज्ञों ने इसकी संरचना की पहचान की।



विनिर्माण कच्चे माल, उनके अनुपात, प्रवाह, तापमान, वातावरण और प्रतिक्रिया समय पर निर्भर करता है।

ऐसा लगता है कि उत्पादन उत्तरी चीन में केंद्रित है, जो शीआन शहर से लगभग 200-300 किमी (120-190 मील) उत्तर में है। यह कच्चे माल के विशाल भण्डार वाला क्षेत्र है। हान पर्पल या हान ब्लू के उत्पादन के बारे में कोई लिखित रिकॉर्ड नहीं मिला है, इसलिए निर्माण के बारे में जानकारी प्रयोग के माध्यम से प्राप्त की गई है।

कच्चे खनिजों के रूप में मैलाकाइट, सिलिका और विदेराइट का उपयोग करके हान ब्लू की तैयारी निम्नलिखित प्रतिक्रिया के अनुसार उप-उत्पादों के रूप में कार्बन डाइऑक्साइड और जल वाष्प भी छोड़ती है:



तकनीकी आश्चर्य

हान पर्पल अपने समय का एक तकनीकी आश्चर्य था, जो प्राचीन रसायन विज्ञान और सामग्री विज्ञान में एक उल्लेखनीय उपलब्धि का प्रतिनिधित्व करता था। इसके संश्लेषण ने प्राकृतिक रंगों से विचलन को चिह्नित किया, जो रंगद्रव्य उत्पादन में प्रगति को दर्शाता है।



कलात्मक अनुप्रयोग

इस रंगद्रव्य का उपयोग प्रसिद्ध टेराकोटा योद्धाओं, चीनी मिट्टी की चीजें और आभूषणों सहित विभिन्न प्राचीन कलाकृतियों में किया गया था।

इसके जीवंत रंग और स्थायित्व ने इसे किन और हान राजवंशों के कलाकारों के लिए एक बेशकीमती पसंद बना दिया।



सांस्कृतिक संदर्भों में उपयोग

ऐसा प्रतीत होता है कि हान ब्लू को पहले (झोउ) काल में और हान पर्पल को बाद के काल में (लगभग 400 ईसा पूर्व) पसंद किया गया था।

हान रंगद्रव्य में नीले, बैंगनी और रंगहीन घटकों के विभिन्न संयोजन होते हैं। हान पर्पल और हान ब्लू को एक साथ पीसने से विभिन्न प्रकार के नीले-बैंगनी रंग मिलती।

पिगमेंट का उपयोग निम्न के लिए किया गया:

- मोती (उत्तर पश्चिमी झोउ काल से (1201-771 ईसा पूर्व) [2])
- अष्टकोणीय छड़ें (युद्धरत राज्यों की अवधि से [12])
- टेराकोटा सेना (किन राजवंश)
- चित्रित मूर्तियाँ (हान राजवंश)
- चीनी मिट्टी के बर्तन (हान राजवंश)
- धातु की वस्तुएँ (हान राजवंश)
- दीवार पेंटिंग (हान राजवंश)

पुनर्खोज

हान पर्पल किन और हान राजवंशों के बाद उपयोग से गायब हो गया, केवल 1990 के दशक में आधुनिक रसायनज्ञों द्वारा इसे फिर से खोजा गया।

इसकी पुनः खोज ने इसके ऐतिहासिक और वैज्ञानिक महत्व में नए सिरे से रुचि जगाई।



सिंथेटिक उत्पत्ति

टायरियन पर्पल जैसे प्राकृतिक रंगों के विपरीत, हान पर्पल अकार्बनिक सामग्रियों से बना एक सिंथेटिक रंगद्रव्य था।

इस अंतर ने प्राचीन रंगद्रव्य उत्पादन विधियों में एक महत्वपूर्ण बदलाव को चिह्नित किया।



हान पर्पल के फ्लोरोसेंट गुण और आयाम

जब से इसकी संरचना पहली बार खोजी गई, तब से वैज्ञानिकों ने इस अद्वितीय रंगद्रव्य की जांच जारी रखी है। ब्रिटिश संग्रहालय के शोधकर्ताओं ने पाया कि, एक साधारण LED फ्लैशलाइट के संपर्क में आने पर, हान पर्पल निकट-अवरक्त रेंज में प्रकाश की शक्तिशाली किरणें उत्सर्जित करता है।

एनालिटिकल एंड बायोएनालिटिकल केमिस्ट्री जर्नल में प्रकाशित उनके अध्ययन के अनुसार, हान बैंगनी रंगद्रव्य सही परिस्थितियों में आश्चर्यजनक स्पष्टता के साथ दिखाई देते हैं। इसका मतलब यह था कि रंग के हल्के निशान भी, जो नग्न आंखों के लिए अदृश्य हैं, इन्फ्रारेड सेंसर के साथ देखे जा सकते हैं।

रासायनिक संरचना

हान पर्पल बेरियम कॉपर सिलिकेट से बना है, जो मिस्र के नीले रंग के समान एक जटिल सिंथेटिक यौगिक है।

इसकी संरचना की पहचान सबसे पहले वैज्ञानिक एलिज़ाबेथ फिट्ज़ह्यू ने की थी।



वैज्ञानिक खोज

इसकी पुनः खोज के बाद से अनुसंधान में हान पर्पल के उल्लेखनीय गुणों का पता चला है, जिसमें निकट-अवरक्त रेंज में प्रकाश की शक्तिशाली किरणों को उत्सर्जित करने की क्षमता और विशिष्ट परिस्थितियों में तीन आयामों (3D) को दो (2D) तक कम करने की क्षमता शामिल है।



क्वांटम गुण

क्वांटम भौतिकविदों ने पाया है कि हान पर्पल अद्वितीय क्वांटम गुण प्रदर्शित करता है, जो अत्यधिक ठंड और उच्च चुंबकीय क्षेत्र के तहत क्वांटम महत्वपूर्ण बिंदु नामक स्थिति में प्रवेश करता है। इस खोज में उच्च तापमान अतिचालकता जैसी विदेशी घटनाओं को समझने के लिए निहितार्थ हो सकते हैं।

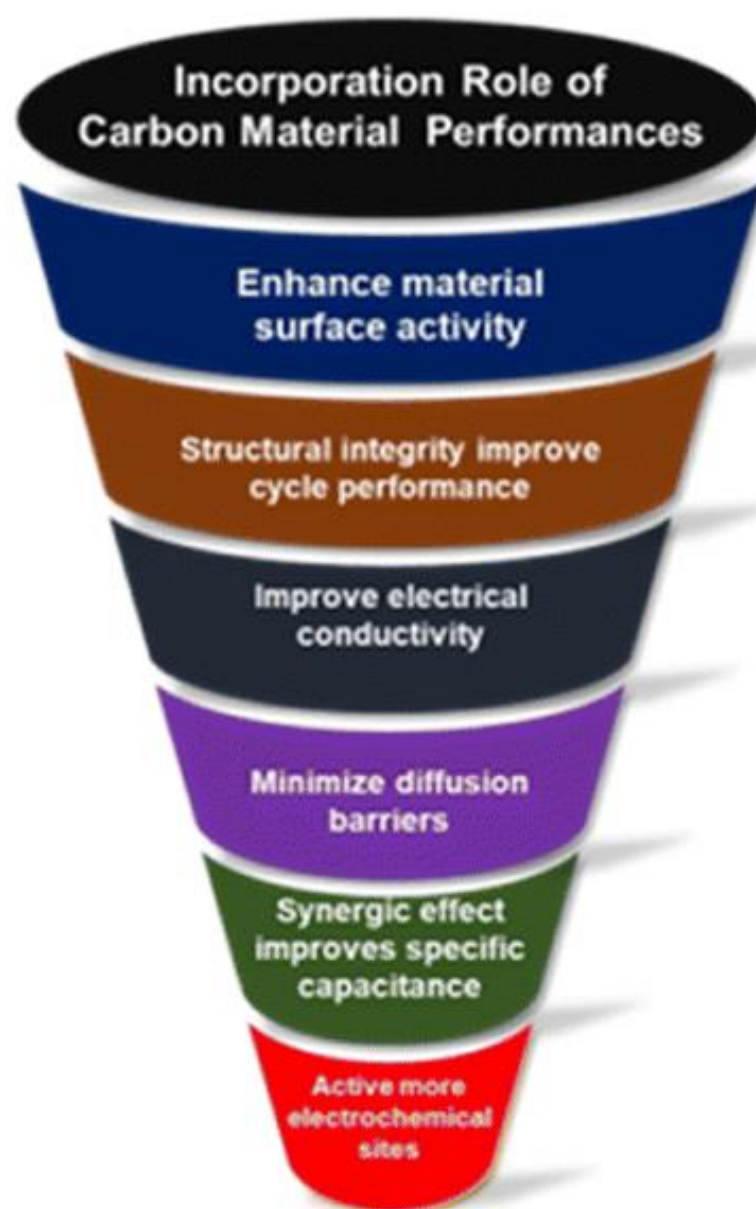
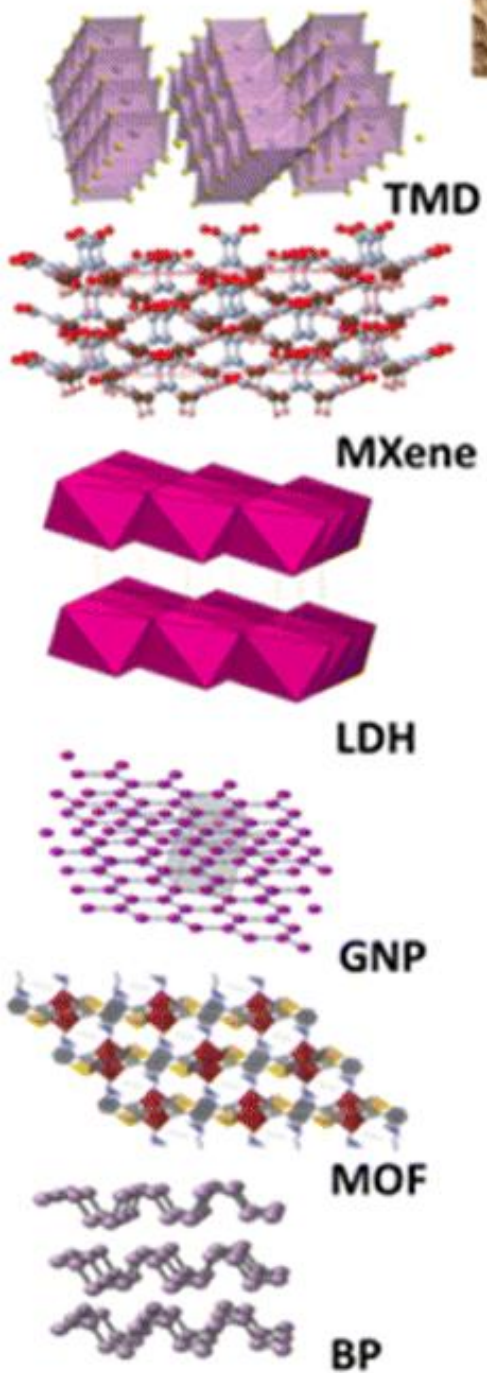
हान पर्पल ने वैज्ञानिकों और शोधकर्ताओं को आकर्षित करना जारी रखा है, जिससे सामग्री विज्ञान से लेकर क्वांटम भौतिकी तक विभिन्न क्षेत्रों में इसके गुणों और संभावित अनुप्रयोगों की और खोज हुई है। इसकी प्राचीन उत्पत्ति और आधुनिक खोजें इसे अध्ययन का एक आकर्षक विषय बनाती हैं।



हान पर्पल के फ्लोरोसेंट गुण एकमात्र आश्चर्य नहीं थे। स्टैनफोर्ड, लॉस एलामोस नेशनल लेबोरेटरी और इंस्टीट्यूट फॉर सॉलिड स्टेट फिजिक्स (टोक्यो विश्वविद्यालय) के क्वांटम भौतिकविदों ने बताया कि जब हान पर्पल अत्यधिक ठंड और उच्च चुंबकीय क्षेत्र के संपर्क में आता है, तो वर्णक की रासायनिक संरचना एक नई अवस्था में प्रवेश करती है जिसे क्वांटम कहा जाता है। महत्वपूर्ण बिंदु, जिसमें तीन-आयामी (3D) सामग्री एक आयाम (1D) "खो" देती है।

स्टैनफोर्ड में एप्लाइड फिजिक्स के सहायक प्रोफेसर इयान फिशर ने स्टैनफोर्ड रिपोर्ट में कहा, "हमने पहली बार दिखाया है कि थोक त्रि-आयामी सामग्री में सामूहिक व्यवहार वास्तव में केवल दो आयामों में हो सकता है।" "कम आयामीता कई विदेशी सिद्धांतों में एक प्रमुख घटक है जो उच्च तापमान सुपरकंडक्टिविटी सहित विभिन्न खराब समझी जाने वाली घटनाओं के लिए जिम्मेदार है, लेकिन अब तक वास्तविक सामग्रियों में 'आयामी कमी' के कोई स्पष्ट उदाहरण नहीं थे।"

2D Material, Type, Challenge & Solution



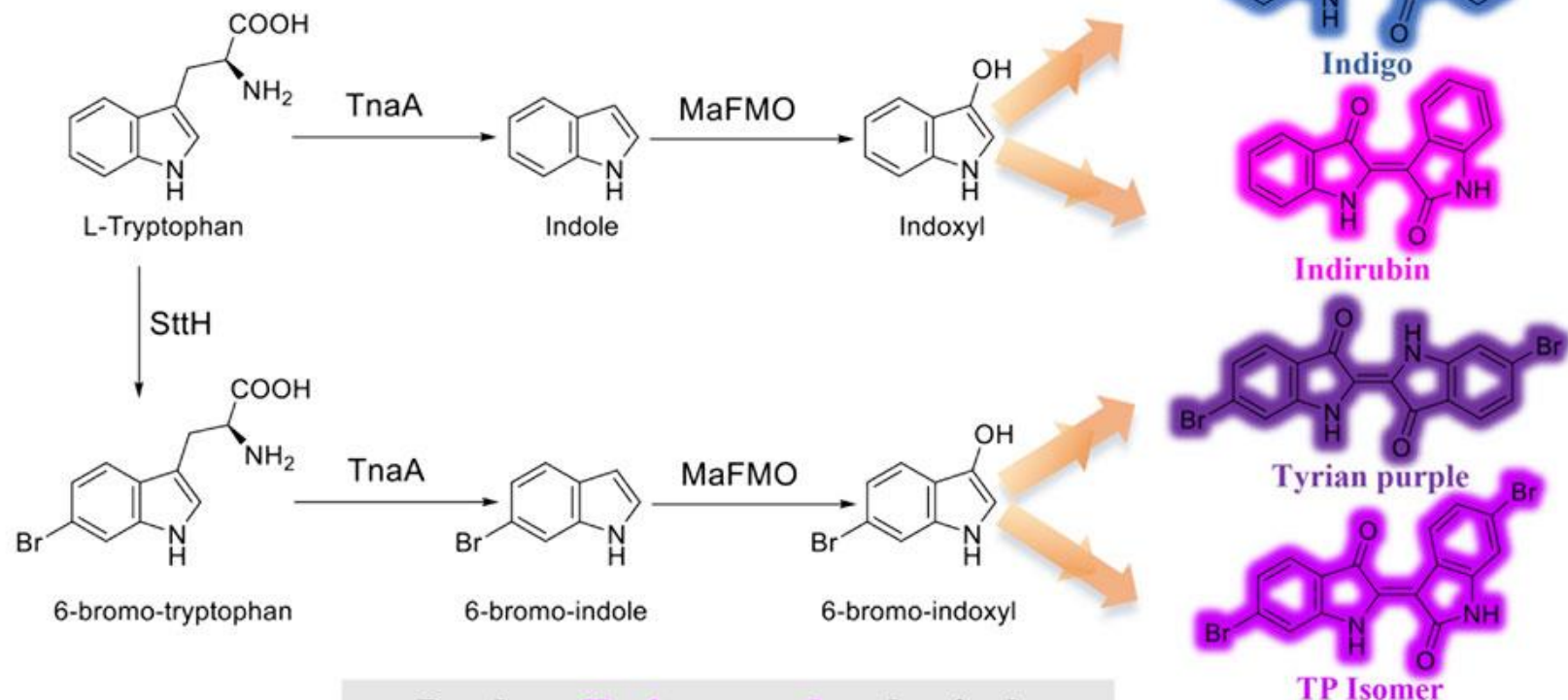
टायरियन पर्पल: दुनिया की सबसे महंगी ड्राई

ममी ब्राउन - ग्राउंड अप ममियों से बना 16वीं सदी का पेंट

वैज्ञानिकों ने प्रस्तावित किया है कि यह प्रभाव इस तथ्य के कारण है कि बेरियम कॉपर सिलिकेट के घटक टाइलों की परतों की तरह व्यवस्थित होते हैं, इसलिए वे बड़े करीने से जमा नहीं होते हैं। प्रत्येक परत की टाइलें उनके नीचे की परत के साथ थोड़ा तालमेल से बाहर हैं। यह तरंग को निराश कर सकता है और उसे द्वि-आयामी (2D) होने के लिए मजबूर कर सकता है। यह खोज अधिक विदेशी सुपरकंडक्टर्स सहित नई सामग्रियों के आवश्यक गुणों को समझने में मदद कर सकती है।

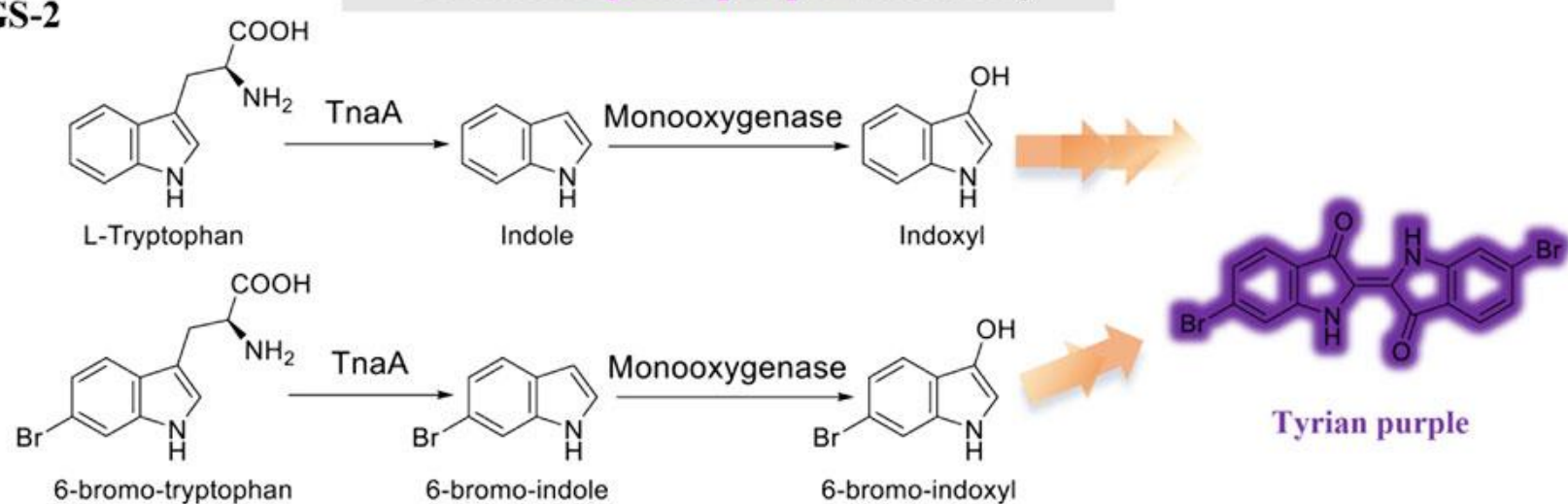
फिशर ने बताया, "हैन पर्पल को पहली बार 2,500 साल पहले संश्लेषित किया गया था, लेकिन हमने हाल ही में पता लगाया है कि इसका चुंबकीय व्यवहार कितना अनोखा है।" **"यह आपको आश्चर्यचकित करता है कि वहां कौन सी अन्य सामग्रियां हैं जिनका हमने अभी तक पता लगाना भी शुरू नहीं किया है।"**

E. coli



Produce Tyrian purple selectively

GS-2



MUMMY BROWN



SUBSCRIBED



7D

28D

90D

365D

Apr

Mar

Feb

Percenta

31 Mar – 27 Apr 2024

Watch time (hours)

Not subscribed

52.1%



Subscribed

47.9%



Uttara
x
PPTX +



visit Our Website :-

WWW.apnipathshala.com

1) BPSC Courses

2) RPSC Courses

3) UPPSC Courses

4) RNA And Class Pdf

5) video lecture

6) Daily Current Affairs

7) Infographic

8) Test series , Quiz



अब तैयारी हुई और आसान

1



Pathshala

अब तैयारी हुई और आसान

Download lessons and learn anytime, anywhere with Apni Pathshala

GET IT ON Google Play | Download on the App Store | Get it on Windows 10

Welcome to ApniPathshala

Enter Your Full Name

Enter Your Email ID




Enter Your Phone Number




2

Menu

- Our Classroom ▾
- Our Resources ▾
- Current Affairs ▾**




  




3

Menu

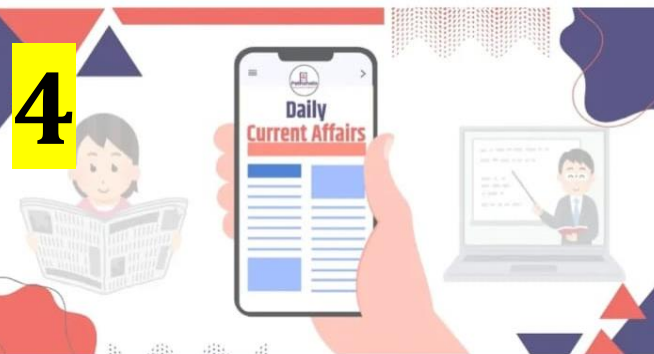
- Our Classroom ▾
- Our Resources ▾
- Current Affairs ▾
 - Daily
 - Weekly
 - Monthly
 - RNA PDF**



4

Pathshala



Current Affairs | CA Daily


CA Weekly | CA Montly | **RNA PDF**

RNA (Real news and analysis) 18 may 2024

May 18, 2024

RNA (Real news and analysis) 17 may 2024

May 17, 2024



2024 GA FOUNDATION RECORDED BATCH

Apni
Pathshala
एक कदम उज्ज्वल भविष्य की ओर

FOR रुद्र GS
FOUNDATION
STUDENTS

Price

1499 /-

पुराने विद्यार्थी
को मिलेगा 799 /-

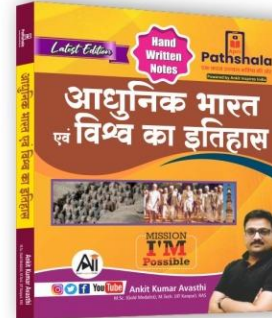
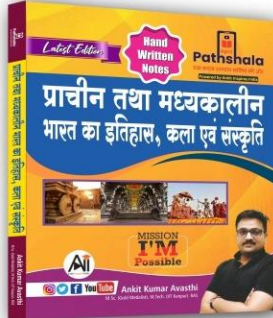
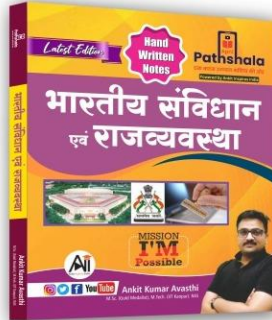
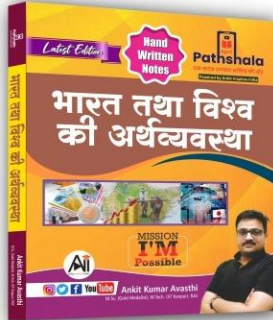
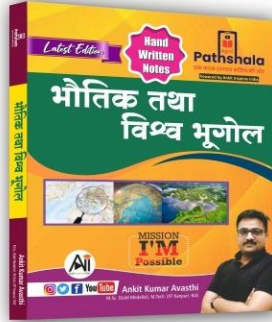
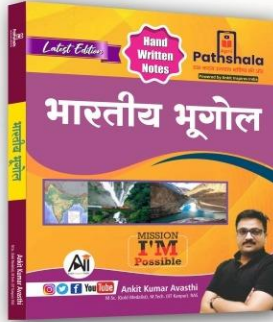
Validity
1 Year

APPLY COUPON CODE
ANKIT50

By Ankit Avasthi Sir

GA FOUNDATION

Hand Written
Notes



₹ Only
1999

6 पुस्तकों
का
सम्पूर्ण सेट

अधिक जानकारी के लिए दिए
गए नंबर पर संपर्क करें....

☎ **7878158882**

- सिन्धु नदी का उद्गम कर्लाश पर्वतीय क्षेत्र में बीखर-सू हिमनद से होता है।
- तिब्बत में इस नदी को सिंगी खंबान कहते हैं।
- यह फमचोक नामक स्थान से भारत में प्रवेश करती है।
- यह नदी भारत में लद्दाख तथा जास्कर श्रेणी के बीच बहती है।
- पाकिस्तान में यह अटक (Attock) नामक स्थानों पर मैदानों में प्रवेश करती है।
- पाकिस्तान में कराँची के पास डेल्टा बनते हुए यह अरब सागर में गिरती है।
- सिन्धु नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदियाँ :- श्योक, रुद्रा, हुनजा, गिलागिट, स्वात, काबुल तथा गोमल
- इसकी प्रमुख बायें हाथ की सहायक नदियाँ झेलम, पिनाब, रावी, व्यास, सतलज, द्रास तथा जास्कर पंचनद
- सिन्धु से पंचनद पाक में मिठानकोट नामक स्थान पर मिलती है।
- 'लेट' सिन्धु नदी के किनारे स्थित है।

पंचनद

i) झेलम :- इस नदी का उद्गम जम्मू कश्मीर में

- बेरिनाग झील से होता है।
- * यह नदी बल्लर झील का निर्माण करती है जो भारत की सबसे बड़ी मीठे पानी की झील है।
- इस नदी के किनारे श्रीनगर स्थित है।
- किशनगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी है।
- इस नदी पर तुलबुल परियोजना प्रस्तावित है। यह एक नवविद्यन परियोजना है।
- यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तर्राष्ट्रीय सीमा का निर्माण करती है।

ii) पिनाब :- पिनाब नदी का उद्गम हिमाचल प्रदेश में बाराकच्छा दर्रे के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (Confluence) से होता है।

- 1962 में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन परियोजनाएँ स्थित हैं।

उदाहरण :- तुलहस्ती, सलाब, बगलिहार

- यह सिन्धु नदी की सबसे बड़ी सहायक नदी है।

iii) रावी :- रावी नदी का उद्गम शैलांग दर्रे के पास से हिमाचल प्रदेश में होता है।

- हिमाचल प्रदेश में इन नदी पर चमेरा बाँध स्थित है।
- पंजाब में इस नदी पर धीन परियोजना स्थित है।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार नती ब्रह्माण्ड का कोई आदि है न ही कोई अंत है। यह समयानुसार अपरिवर्तित रहता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में प्रसरणशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माण्ड के घनत्व को स्थिर रखने के लिए इसमें पदार्थ स्वतः रूप से सृजित होता रहता है।

3) दौलन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory) :-
 यह सिद्धान्त डॉ. एलन सैंडिज ने प्रतिपादित किया था। इसके अनुसार आज से 180 करोड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फोट हुआ था और तभी से ब्रह्माण्ड फैलता जा रहा है। 290 करोड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बल के कारण इनका विस्तार रुक जाएगा। इसके बाद ब्रह्माण्ड सकुंचित होने लगेगा और अत्यंत संपीड़ित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण कर लेगा। उसके बाद एक बार पुनः विस्फोट होगा और यही क्रम चलता रहेगा।

4) स्फीति का सिद्धान्त (Inflationary theory) :-
 यह सिद्धान्त अमेरिकी वैज्ञानिक अलेन गुथ ने दिया था। इस सिद्धान्त के अनुसार, विवालयक अग्निपिंड के विस्फोट के पश्चात् अति अल्पकाल में ब्रह्माण्ड का असाधारण त्वरित गति से फैलाव हुआ और ब्रह्माण्ड के आकार में कई गुना वृद्धि हो गई।

तारों का निर्माण : तारों का निर्माण मुख्य रूप से हाइड्रोजन और हीलियम गैस से हुआ है। आकाशगंगाओं में उपस्थित हाइड्रोजन और हीलियम गैसों के घने बादलों के रूप में एकत्रित होने के साथ इसके जीवन-चक्र का आरंभ होता है।

सौरमण्डल

सौरमण्डल का निर्माण 4.6 बिलियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के चारों ओर भ्रमण करने वाले 8 ग्रह, 205 उपग्रह, धूमकेतु, उल्कार एवं क्षुद्रग्रह संयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) :- सूर्य एक गैसीय गोलू है, जिसमें 71% हाइड्रोजन, 26.5% हीलियम व 2.5% अन्य तत्व विद्यमान हैं। सूर्य का केन्द्रीय भाग कोर (Core) कहलाता है।

→ सूर्य की ऊर्जा का स्रोत उसके केन्द्र में होने वाली नाभिकीय संलयन की क्रिया है।

→ सूर्य के प्रकाश को पृथ्वी तक पहुँचने में 8 मिनट 16.6 सेकंड का समय लगता है।

→ सौर ज्वाला को उत्तरी ध्रुव पर ऑरोरा बीरियालिस कहते हैं।
 और दक्षिणी ध्रुव पर ऑरोरा आस्ट्रेलिस कहते हैं।

₹ 1999

UPPSC, RPSC & BPSC की अपार सफलता के बाद

Apni Pathshala लेकर आया है



SSC | RAILWAY | POLICE

All One Day Competitive Exams के लिए



SUBSCRIBE NOW

By Ankit Avasthi Sir



CALL CENTRE

7878158882



HOW MAY I HELP YOU



AnkitInspiresIndia

➡ Download "Apni Pathshsla" app now!

Follow us:

