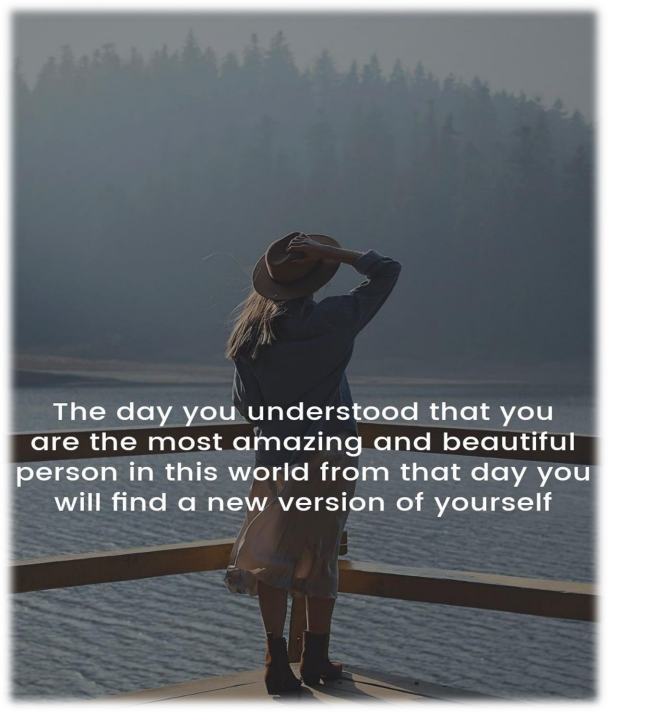
## For All Competitive Exams













## 'Exceptional bravery' award to Indian ship captain, crew for Red Sea rescue

Rawat and his crew were declared winners by the IMO on Wednesday for the "determination and endurance" demonstrated while coordinating firefighting and damage control efforts to combat a fire



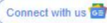
A Total Of 41 Nominations Were Received From 15 Member States And Three Non-Governmental Organisations In Consultative Status With IMO | Image Source: International Maritime Organization/X/ @IMOHQ

Press Trust of India London

3 min read Last Updated : Jul 11 2024 | 5:28 PM IST











IBRAEL BAHRAIN QATAR Cairo BAUDI ARABIA Riyadh EGYPT YEME STIDAN Martour ERITREA DJIBOUTI

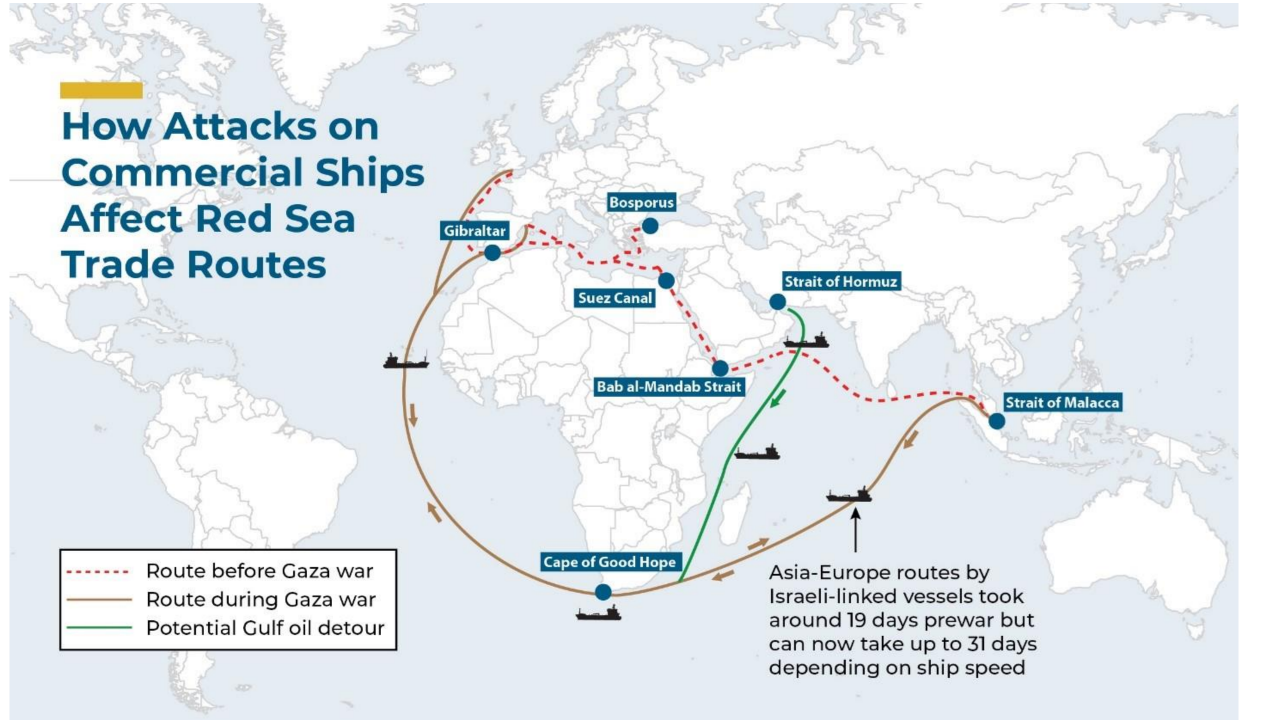




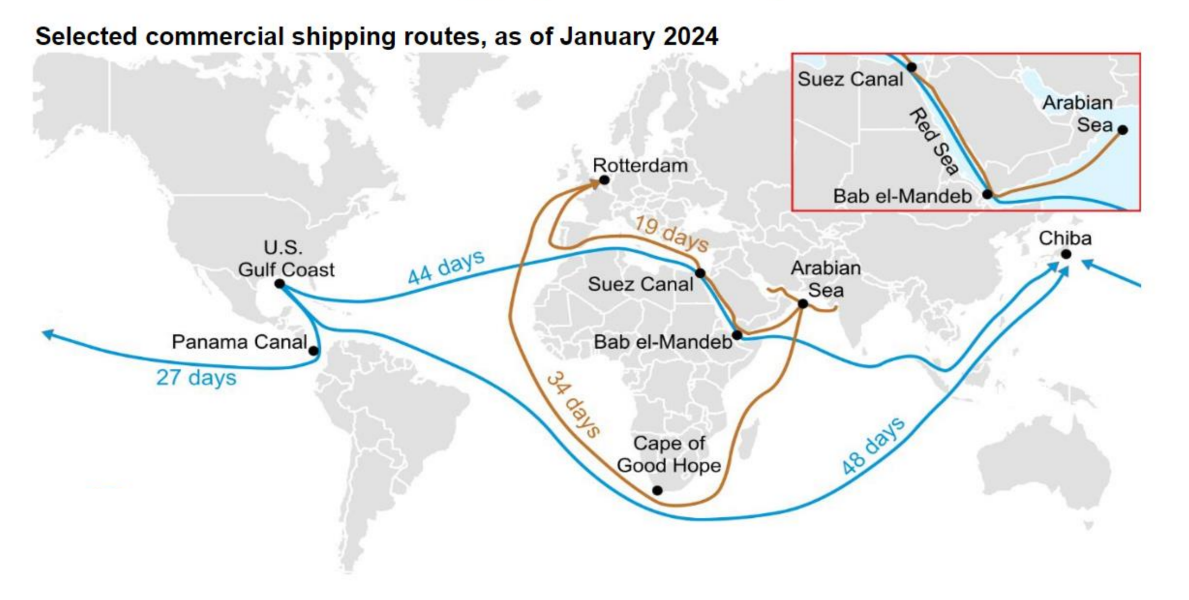








## Red Sea attacks increase shipping times and freight rates



# Impact of Red Sea crisis

War risk premiums higher by around Rs 10-15 lakh

Over 30% increase in container freight rates

Avg 2-week increase in shipping time About 20% of India's exports pass through the Red Sea-Suez route

10 navies come together to address security challenges in the southern Red Sea

Cape of Good Hope
Red Sea route

Alternative route: Cape of Good

through southern parts of Africa

Hope, joining Eastern Asia and Europe

Red Sea

17,000 ships go through the Suez Canal each year

Meaning 12% of annual global trade passes through the Red Sea

That's \$1 trillion worth of goods



## THE ECONOMIC TIMES | News

English Edition ▼ | Today's ePaper



Business News > News > Economy > Foreign Trade > Red Sea route accounts for 50% country's exports, 30% of imports: Report

## Red Sea route accounts for 50% country's exports, 30% of imports: Report

PTI • Last Updated: Jan 28, 2024, 03:19:00 PM IST



#### Synopsis

The ongoing crisis around the Red Sea shipping route, resulting from Houthi attacks on commercial vessels, may impact various industries in India. The Red Sea route via the Suez Canal accounts for 50% of the country's exports and 30% of imports. Sectors like agricultural commodities and marine foods, due to perishable goods and lean margins, could see significant impacts.

### Impact on Indian Trade

Alternative shipping route avoiding Red Sea





### Navy rescues 21 crew members from vessel hit in Red Sea ...

7 Mar 2024 — INS Kolkata, deployed for Maritime Security Operations, arrived at the scene of action at 4.45 pm and rescued **21 crew members**, including one ...



#### Navy vs Pirates Of The Arabian: Inside India's Daring Red ...

31 Mar 2024 — Days after INS Kolkata's operation, the Navy rescued 23 Pakistani nationals from a hijacked Iranian fishing vessel "Al-Kambar 786". INS Sumedha ...



#### Firstpost

https://www.firstpost.com > World :

#### Red Sea Crisis: WATCH how Indian Navy rescues ship ...

6 Mar 2024 — The Indian Navy swiftly sprung into action after a merchant vessel was struck by a missile/drone in the Gulf of Aden.



#### **Hindustan Times**

https://www.hindustantimes.com > India news

#### Indian Navy saves ship under missile attack in Gulf of Aden 💿

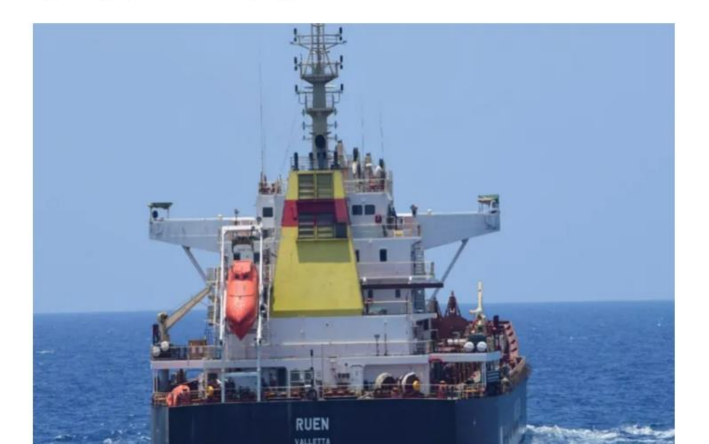
5 Mar 2024 — Indian Navy saved a Liberian-flagged vessel carrying 23 crew members after it came under attack in the Gulf of Aden on Monday.



ALJAZEERA

## Indian navy captures ship from Somali pirates, rescuing 17 crew members

Navy captures MV Ruen off the Indian coast, ending the three-month hijacking of the Maltese-flagged bulk carrier.





नौसेना के मार्कोंस कमांडो और ऑपरेशन सफल। जानिए भारतीय जहाज के सोमालिया हाईजैक की... 573K views . Streamed 6 months ago

Apni Pathshala 1.99M subscribers

नौसेना के मार्कोस कमांडो और ऑपरेशन सफल। जानिए भारतीय जहाज के ...



इजरायली समझ भारत आ रहे जहाज को हुती आतंकियों ने किया हाईजैक !! नौसेना करेगी कार्यवाही...

872K views • Streamed 7 months ago 58x





Ankit Inspires India 3.99M subscribers



## Indian ship captain, crew win 'exceptional bravery' awards for Red Sea rescue

Captain Brijesh Nambiar and the crew of the Indian Navy ship INS Visakhapatnam have been conferred a Letter of Commendation for their support to the oil tanker when in distress

Updated - July 11, 2024 06:42 pm IST Published - July 11, 2024 05:41 pm IST - London











Captain Avhilash Rawat and his crew from an oil tanker have received the 2024 International Maritime Organisation (IMO) Award for Exceptional Bravery at Sea.

They were honoured for their "determination and endurance" during a rescue mission in the Red Sea, where they faced a serious fire after their ship was hit by an anti-ship missile believed to be fired by Iranian-backed Houthi rebels.

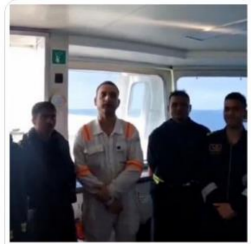
"Congratulations to Captain Avhilash Rawat and the Indian seafarers on Marlin Luanda for the IMO 2024 Award for Exceptional Bravery at Sea!" India's directorate general of shipping said in an X post.



Directorate General of Shipping, Govt. of India @dgship\_goi

Congratulations to Captain Avhilash Rawat and the Indian seafarers on Marlin Luanda for the IMO 2024 Award for Exceptional Bravery at Sea!

This award is special and showcases the technical prowess and unwavering dedication, skill, resilience and bravery of Indian seafarers.







Ministry of Ports, Shipping and Waterways and International Maritime Organization









Directorate General of Shipping, Govt. of India @dgship\_goi

Directorate General of Shipping congratulates Captain Brijesh Nambiar and the INS Visakhapatnam crew for the Letter of commendation for fire fighting efforts on the Marlin Luanda from IMO. This showcases the Indian Navy's vital role in securing our seas.

#### #bravewarriorsofsea

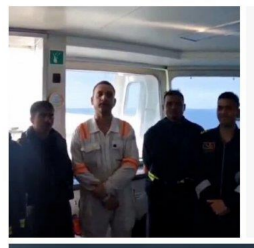








A Ministry of Ports, Shipping and Waterways and 4 others











ABOUT IMO V

MEDIA CENTRE V

OUR WORK V

PUBLICATIONS V

KNOWLEDGE CENTRE V

10 July 2024

## **Bravery Awards for** tanker and tugboat crews



## How Rawat rescued vessel in Red Sea?

On the evening of 26 January 2024, the Marlin Luanda, carrying 84,147 tonnes of Naphtha, was en route from Suez to Incheon when it was struck by an anti-ship ballistic missile. The explosion ignited a cargo tank, creating a significant fire hazard with flames exceeding 5 meters, reads the award citation.

Despite the damage, Captain Avhilash Rawat swiftly organised firefighting efforts, ensuring the crew's safety and maintaining the ship's navigability amidst the chaos.

With the starboard lifeboat destroyed, the remaining crew mustered at the port lifeboat station, ready for potential evacuation.

Despite the extreme danger and the constant threat of further attacks, Rawat and his crew fought the fire using fixed foam monitors and portable hoses. The fire continued to spread, particularly affecting an adjacent tank, but the crew managed to contain it using seawater after foam supplies were exhausted, the IMO notes.

#### 1 THIS STORY IS FROM JANUARY 27, 2024

## Indian Navy responds to SOS call from merchant ship in Gulf of Aden after being hit by Houthi anti-ship missile

TOI News Desk / TIMESOFINDIA.COM / Updated: Jan 27, 2024, 20:39 IST









#### New For You



Ambani family's heartwarming gesture captures hearts as the...



'RCB was only about Kohli, de Villiers, Gayle': Former player makes startling...



Indian Navy's INS Visakhapatnam, deployed in Gulf of Aden, responded to distress call from MV Merlin Luanda. INS Visakhapatnam deployed team and equipment to assist crew with firefighting efforts on the distressed ship. The MV, crewe ... Read More









WATCH | Visuals from inside 'MV Marlin Luanda' which came under missile attack by #Houthis and thanking #IndianNavy for the rescue.





News IADN @NewsIADN · Jan 27

INS Visakhapatnam has responded to a distress call from British-owned merchant vessel 'MV Marlin Luanda' in the #GulfofAden which was hit by a Houthi anti-ship missile.

#IndianNavy #FirstResponder

INS Visakhapatnam, a guided missile destroyer, deployed in the Gulf of Aden responded to distress call from MV Marlin Luanda on January 26. The MV has 22 Indian and one Bangladeshi crew onboard.

Based on request from MV Merlin Luanda, INS Visakhapatnam has deployed Ship's NBCD team along with firefighting equipment to render assistance to the crew towards augmenting fire fighting efforts onboard the distressed MV.

#IndianNavy remains steadfast & committed towards safeguarding MVs and ensuring safety of life at sea.

#### @indiannavy





#### Houthis Strike M/V Marlin Luanda Operating in the Gulf of Aden

On Jan. 26, at approximately 7:45 p.m. (Sanaa time), Iranian-backed Houthi terrorists fired one anti-ship ballistic missile from Houthi-controlled areas of Yemen and struck the Marshall Islands-flagged oil tanker M/V Marlin Luanda. The ship issued a distress call and reported damage. USS Carney (DDG 64) and other coalition ships have responded and are rendering assistance. No injuries have been reported at this time.



7:56 AM · Jan 27, 2024 · 440.1K Views

The crew battled the fire for over four hours using available equipment until assistance arrived from the merchant tanker Achilles, followed by support from French and American frigates. Indian warship INS Visakhapatnam also provided crucial aid.

Despite challenges, including reigniting fires, Captain Rawat and his team continued, eventually extinguishing the flames with help from skilled Indian Navy firefighters.

The Marlin Luanda, under naval escort, safely navigated out of danger 24 hours after the attack.

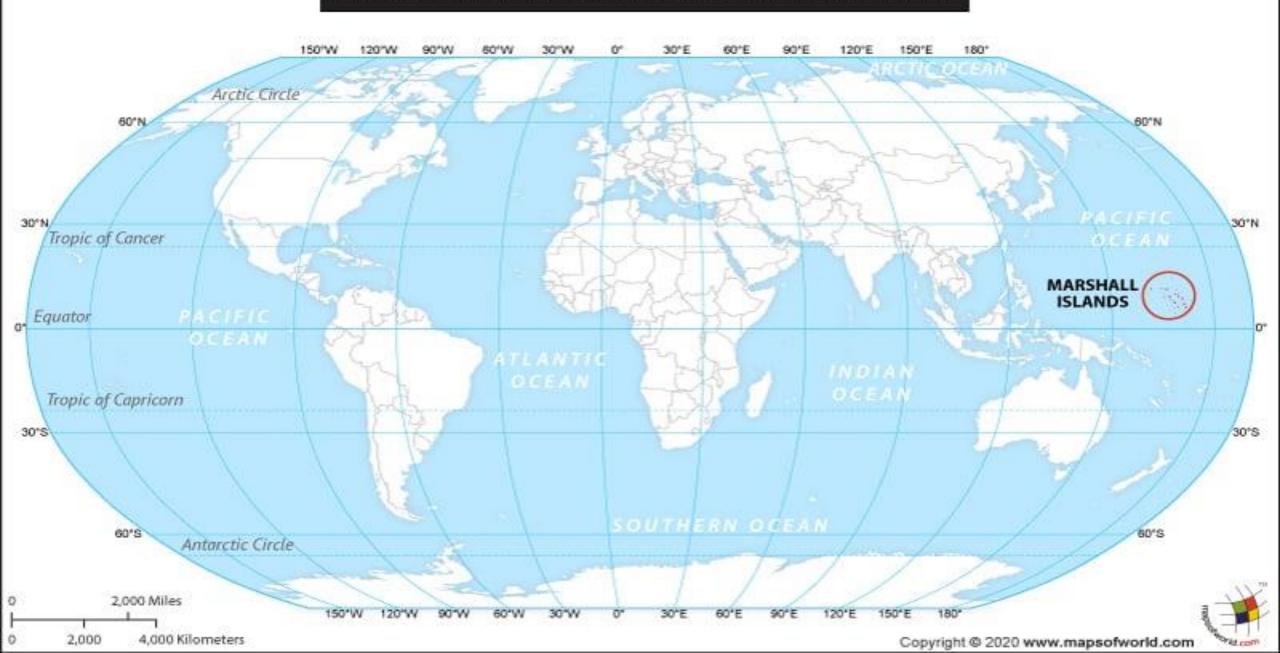


## Marshall Islands nominated Rawat's name:

Captain Rawat and his crew were nominated for the award by the Marshall Islands and, along with Captain Jorge Fernando Galaviz Fuentes and the crew of the tugboat Pemex Maya, nominated by Mexico

Captain Brijesh Nambiar and the crew of the Indian Navy ship INS Visakhapatnam have been conferred a Letter of Commendation for their support to the oil tanker when in distress.

## MARSHALL ISLANDS LOCATION MAP







The Marshall Islands are a sprawling chain of volcanic islands and coral atolls in the central Pacific Ocean, between Hawaii and the Philippines. In the northwest, Bikini Atoll's largely undisturbed waters, used as a ship graveyard after World War II, are now a popular wreck dive site. Near Majuro Atoll, which holds the islands' capital and largest settlement, the coral reef at Kalalin Pass teems with marine life. — Google



मार्शल द्वीपसमूह, आधिकारिक रूप में मार्शल द्वीपसमूह गणराज्य, प्रशांत महासागर के मध्य एक माइक्रोनेशियाई राष्ट्र है। इसकी जनसंख्या लगभग 62000 है। यह नाउरु और कीरीबाती के उत्तर में, माइक्रोनेशिया के पूर्व में, स्थित है। — Google

हिन्दी में खोजें : मार्शल आइलैंड्स

Capital: Majuro

Continent: Oceania

Official languages: Marshallese, English

**Population:** 41,569 (2022) World Bank

Area: 181 km<sup>2</sup>

**Currency:** United States Dollar

A total of 41 nominations were received from 15 member states and three non-governmental organizations in consultative status with IMO. These nominations underwent initial review by an **Assessment Panel.** Subsequently, a panel of judges considered the recommendations made by the Assessment Panel and ultimately selected the recipients of honours.

They will be honoured alongside other recipients at the IMO Headquarters in London on December 2.



PUBLICATIONS V

KNOWLEDGE CENTRE V

## **Maritime Security** and Piracy

- Maritime Security
- Piracy
- Djibouti Code of Conduct

Maritime security in West and Central Africa

Assistance & Training

Port Security Project

Red Sea Project

## **Maritime Security**

→ Our Work → Maritime Security



#### **Related Links**

- > IMO's Piracy and Maritime Security databases in GISIS
- Combined Maritime Forces (CMF) guidance on Maritime Security Transit Corridor
- Interim guidance on maritime security in the southern Red Sea and Bab al-Mandeb by BIMCO, ICS and INTERTANKO
- Ship Security Hull Vulnerability Study by **OCIMF**
- > I UN Security Council Resolution 2500 (2019) on the situation with respect to piracy and armed robbery at sea off the coast of Somalia
- > UN Security Council

D 1 1' 0000 (0047)

## IMO & It's Role:

The IMO, a specialised agency of the UN, regulates shipping and prevents marine pollution from ships. It was established in 1948 after a UN conference in Geneva and officially came into existence in 1958. It has 175 Member States, three Associate Members, India became a member in 1959.

The IMO's main role is to create a fair and effective regulatory framework for the shipping industry that is universally adopted and implemented. Additionally, IMO celebrates World Maritime Day every last Thursday of September to emphasise the importance of shipping and maritime activities.

कैप्टन रावत और उनका चालक 🖣 दल के सदस्य समुद्री सुरक्षा समिति के 109वें सत्र के दौरान 2 🛊 दिसंबर को लंदन में अपने पुरस्कार को प्राप्त करेंगे। लंदन में आईएमओ मुख्यालय में वार्षिक समारोह आयोजित किया जाएगा।









## GA FOUNDATION





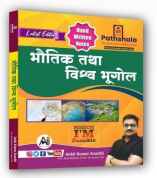


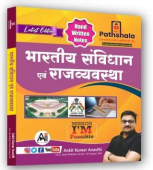
**6** पुस्तकों का सम्पूर्ण सेट

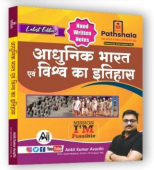












अधिक जानकारी के लिए दिए गए नंबर पर संपर्क करें....

7878158882

- → सिन्धु नदी का उद्यम क्षेताका प्रवितिय क्षेत्र में बीखर पू → तिल्बत में इस निर्ण को सिंगी खंबान कहते हैं।
- → यह पमचीक नामक स्थान की भारत में प्रवेश करती है। - घट नदी भारत में लहान तथा जास्कर श्रीनी के बीच
- वहती है।
- -) पाकिस्तान में यह सरक (Attock) नामक स्थानों पर मैवानों में प्रवेश करती है।
- → पाकिस्तान में कराँची के पास डेस्टा बनाते हुए धर अस्व सागर में जिस्ती है।
- → सिंह्य नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक निदेवों :-रयोज , तुषा , दुनजा , गिलागीट , स्वात , काबुल तथा गीगल
- -) इसकी अनुय बायें हाथ की सहायक निदयां क्षेतम , चिनाव रावी , व्यास , सत्तवं , ट्रांस तथा जारकर
- → सिंघु भी पंचनद भान में निठानकीट नामक स्थान पर मिलती 🖺
- → 'लैंह' मिंधुं नदी के किनारें स्थित है।

4444

ं दीलम :- इस नवी का उत्गम जम्मू कवमीर में



Title:

Date: \_\_/\_\_/\_

वैरिनाग झील से होता है।

- \* यह नदी वूलर सील का निर्माण करती है भी भारत की सबसे बड़ी मीढ़े पानी की सील है।
- -) इस निक के किनार भीनगर स्थित है।
- -) किश्वानगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी हैं।
- ्र इस नदी पर तुलकुल परियोजना प्रस्तावित है। थए एक नीवहन परियोजना दे।
- → यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तरिहरीय सीमा का निमिं करती है।
- ii) चिनाब : चिनाब नदी का उपगम हिमाचल प्रदेश में वारालन्द्या दर्व के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (confluence) से होता है।
- 🛶 उ ६ ८ में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन प्रीयीजनाएँ स्थित है।

उदाहरण :- दुलहस्ती , सतान , बगितहार

- 🛶 यह सिंधु नदी की सबसे वडी शद्ययं नदी 🗞।
- iii) <u>रावी</u>: = वावी नदी का उद्गम शैहताँग दर्रे के पास भी हिमान्यल उदेश में हीता है।
- → हिमायस प्रवेश में इन नदी पर प्रमेश बाँद्य स्थित है।
- → पंजाब में इस नदी पर धीन परियीजना स्थित E।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार न ती ब्रह्माळ का कोई आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित हिता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में पुसरवाशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माव्ड के घनत्व की उधिर रखने के सिह इसमें प्रवार्ध स्वतः रूप से स्विजित होता रहता है।

3) देशिन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory):यह सिद्धान्त डॉ एसन संडेज ने प्रतिपादित किया था। इनके
अनुसार आज से १६० करींड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फीट
इसा था सौर तभी से ब्रह्माव्ड फैलता जा रहा है। २९०
करीड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बस के कारण इनका विस्तार
कर जाएगा। इसके बाद ब्रह्माव्ड सकुंचित हीने लगेगा और
अत्यंत संपीडित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण
कर लेगा। उसके बाद एक बार पुना विस्फीट होगा और

प्रमिति का सिद्धान्त (Inflotionary theory):

यह सिद्धान्त समिरिकी वैज्ञानिक सित्नेन शुध ने दिया धा। इस

सिद्धान्त के अनुसार, विश्वासकाय सम्मिपिक के विस्फीट के

पश्यात आति अस्पकास में ब्रह्माव्ड का असाधारण त्वरित

गति से फैलान हुआ और ब्रह्माव्ड के आकार में कही गुना
वृद्धि ही गई।

Title:\_\_\_\_\_

Date: / /

Pg: 5

(तारीं का निर्माण): तारीं का निर्माण मुख्य रूप की टाइड्रीजन और टीलियम औंस से हुआ दे। आकाशणंगाओं में एपस्थित टाइड्रीजन और टीलियम जैसीं के ध्वने बादसीं के रूप में एकतित हीने के साथ इसके जीवन स्वक्र का आरंभ हीता है।

#### सौरमन्डल)

सौरमण्डल का निर्माण पा बिसियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के न्यारी और भूमण करने वासे 8 गृह, २०० उपगृह, धूमकेव, उल्कार एवं क्षुप्रगृह शंयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) ्र सूर्य एक गैंसीघ गीला है, जिसमें 71% हाइद्रीजन, 265% हीलियम व २5 % अन्य तत्व विद्यमान है। सूर्य का केन्द्रीय भाग कींड (Com) कहलाता है। → सूर्य की ऊर्जि का स्त्रीत उसके केन्द्र में होने वासी

- → सूर्य की ऊर्जा का स्त्रोत उसके केन्द्र में धन नाभिकीय संवीयन की क्रिया है।
- → सूर्य के प्रकाश की पृथ्वी तक पहुचने में 8 मिनट 16 ६ मैं रूड का समय लगता है।
- → शौर ज्वाला को <u>उत्तरी ध्रुव</u> पर <u>औरीश बीरियाविस कहते हैं।</u> और दक्षिकी ध्रुव पर <u>औरीश आस्ट्रैलिस</u> कहते हैं।

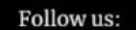


# CALL HOW MAY I HELP YOU CENTRE

787815882







AnkitInspiresIndia















#### Encounter between security forces and terrorists in Doda >



DH Deccan Herald

Officer among four soldiers killed in J&K's Doda

21 hours ago

ndia Today

DGP busy fixing: Mehbooba Mufti calls for top cop's sacking after Doda...

15 hours ago





Hindustan Times

Doda encounter: 4 Army soldiers, including officer, killed in gunfight with...



21 hours ago

TH The Hindu

Since 2021, Jammu accounts for 40% of killings of security personnel in J...



6 hours ago

Times of India

Four security personnel killed in gunfight with terrorists in J&K's Doda;...

MI

21 hours ago



# Since 2021, Jammu accounts for 40% of killings of security personnel in J&K

This is a deviation from the past three years, when the Kashmir Valley was the epicentre of incidents initiated by terrorists



.







जवान शहीद हो गए। एक पुलिसकर्मी की भी मौत हुई है। यानी कुल 5 लोगों की जान गई है। राष्ट्रीय राइफल्स और जम्मू-कश्मीर पुलिस यहां सोमवार से ही सर्च ऑपरेशन चला रही थी।

जम्मू-कश्मीर में डोडा जिले के डेसा में आतंकियों की फायरिंग में सेना के कैप्टन समेत 4

सर्चिंग के दौरान आतंकी फायरिंग करते हुए भागे। घना जंगल होने की वजह से वे बच निकले। सोमवार रात 9 बजे के आसपास फिर गोलीबारी हुई। इसमें 5 जवान गंभीर रूप से घायल हो गए। इन्होंने इलाज के दौरान दम तोड़ दिया।

शहीद हुए राष्ट्रीय राइफल्स के जवानों में कैप्टन बृजेश थापा पश्चिम बंगाल के दार्जिलिंग के और सिपाही बृजेंद्र, सिपाही अजय राजस्थान के झुंझुनूं के रहने वाले थे। नायक डी राजेश की जानकारी सामने नहीं आई है।



एक दुखद सूचना! 💔

जम्मू-कश्मीर के डोडा इलाके में आतंकवादियों के साथ मुठभेड़ के दौरान हमारी सेना के एक अधिकारी समेत चार जवान शहीद हो गए हैं। भारतीय सेना द्वारा ऑपरेशन अभी भी जारी है। अधिक जानकारी की प्रतीक्षा है.

वीरगति को प्राप्त हुए हमारे वीर जवानों की आत्मा को ईश्वर शांति दें!

जम्मू कश्मीर में हाल में एक के बाद एक आतंकी घटनाएं चिंताजनक है.

Translate post

9:08 AM · Jul 16, 2024 · 55.7K Views







...



Captain Brijesh Thapa, Naik D Rajesh, Sepoy Bijendra and Sepoy Ajay Kumar Singh laid down their lives in the line of duty while undertaking a counter-terrorist operation in Doda.







6:42 PM · Jul 16, 2024 · 29.1K Views



## शहीद कैप्टन बृजेश थापा

(१० राष्ट्रीय राइफल्स)

रिटायर्ड कर्नल भुवनेश्वर कुमार थापा के बेटे

दार्जिलिंग के गिंग चाय बागान में घर



(10 राष्ट्रीय राइफल्स)

झुंझुनूं (राजस्थान) के डूमोली कलां की ढाणी खुबा के रहने वाले।



## शहीद सिपाही अजय सिंह

(10 राष्ट्रीय राइफल्स)

कमल सिंह नरूका के बेटे

झुंझुनूं जिले (राजस्थान) के बुहाना तहसील के भैसावता कलां के निवासी।

4. नायक डी राजेश: शहीद सिपाही नायक डी राजेश के बारे में जानकारी सामने नहीं आई है

इन 4 जवानों के अलावा आतंकियों से मुठभेड़ में जम्मू-कश्मीर पुलिसकर्मी की भी जान गई है। उनकी जानकारी सामने नहीं आई है।



#WATCH | J&K: The Indian Army conducts a search operation in the forests of Doda as the hunt for terrorists in the region is on.

Four Indian Army personnel including an Officer have been killed in action during an encounter with terrorists in Doda.



## आतंकी संगठन का दावा- 12 जवान मारे गए

हमले की जिम्मेदारी आतंकी संगठन जैश-ए-मोहम्मद से जुड़े कश्मीर टाइगर्स ने ली है। संगठन ने दावा किया है कि उनके हमले में आर्मी के कैप्टन समेत 12 जवान मारे गए हैं, जबकि 6 घायल हैं।



## **KASHMIR TIGERS**

#### **KASHMIR DODA ATTACK**

Kashmir Tigers claim responsibility for attack on Indian Army in Desa area of Doda An exchange of gunfire took place between Kashmir Tigers and the joint search party of the Indian Army and the Jammu Police in the dense forest of Desa Dhari Kothi area of Doda The search party of the Indian Army approached the Mujahideen, the Mujahideen who had already laid an ambush opened fire on the Indian Army. An exchange of fire took place between the Mujahideen and the Indian Army for 20 minutes In this attack by Mujahideen, 12 officers including a Captain of the Indian Army were killed and 6 injured The enemy was trying unsuccessfully to hide his loss which would soon be exposed

> This war will continue till the Freedom of Kashmir

REF: KT-215

DATE: 16/07/2024

#### OP DHANUSH II, KERAN #Kupwara

An Infiltration bid has been foiled today on #LoC in the Keran Sector, #Kupwara.

Operations are in progress

#Kashmir

@adgpi

@NorthernComd\_IA



A PRO Defence Srinagar and 7 others



#### OP DHANUSH II, KERAN #Kupwara

O3x Terrorists have been eliminated in the ongoing anti-infiltration operation on the #LoC in Keran Sector, alongwith recovery of weapons and other war-like stores.

The operation is continuing

#Kashmir

@adgpi

@NorthernComd IA

7:20 PM · Jul 14, 2024 · 12.7K Views



Op KOTHI - 2

Based on specific intelligence inputs, a joint operation by #IndianArmy and JKP was in progress in General area North of #Doda.

Contact with terrorists was established tonight at about 2100h in which heavy firefight ensued. Initial reports suggest injuries to our bravehearts.

Additional troops have been moved into the area. Operations are continuing.

@adgpi

@NorthernComd\_IA

@JmuKmrPolice

The encounter took place when the troops of Rashtriya Rifles and Special Operations Group (SOG) of the Jammu and Kashmir Police launched a joint cordon and search operation at Dhari Gote Urarbagi in Desa forest belt, some 55 km from Doda town, late Monday evening.

After a brief exchange of fire, the officials said the terrorists attempted to escape but were chased by the troops led by an officer, despite challenging terrain and thick foliage, leading to another firefight in the woods at nearly 9 pm.

Five soldiers were critically injured in the encounter and four of them, including the officer, later succumbed to injuries, the officials confirmed.

The Chief of the Army Staff (COAS), General Upendra Dwivedi, has apprised Defence Minister Rajnath Singh of the ground situation in Doda during their telephonic conversation.

#GeneralUpendraDwivedi #COAS and all ranks of #IndianArmy convey their deepest condolences to the #Bravehearts Captain Brijesh Thapa, Naik D Rajesh, Sepoy Bijendra & Sepoy Ajay, who laid down their lives in the line of duty, while undertaking a counter terrorist operation in #Doda in order to ensure peace in the region.

#IndianArmy stands firm with the bereaved families in this hour of grief.

#### #IndianArmy



11:23 AM · Jul 16, 2024 · 110.7K Views



Deeply saddened by the loss of our brave and courageous Indian Army Soldiers in a counter terrorist operation in Urrar Baggi, Doda (J&K). My heart goes out to the bereaved families. The Nation stands firmly with the families of our soldiers who sacrificed their lives in the line of duty.

The Counter Terrorist operations are underway, and our soldiers remain committed to eliminate the scourge of terrorism and restore peace and order in the region.

11:24 AM · Jul 16, 2024 · **2,596** Views



Laid wreath and paid homage to the bravehearts who made the supreme sacrifice in the service of the nation during anti-terror operation in Doda. The nation will never forget the sacrifice made by the gallant heroes of Army.



6:32 PM · Jul 16, 2024 · 4,844 Views



### Office of LG J&K 🔮 @OfficeOfLGJandK

ny

I am deeply anguished to learn about the cowardly attack on our Army soldiers and JKP personnel in Doda district. Tributes to brave soldiers who made supreme sacrifice protecting our nation. My deepest condolences to members of the bereaved families.

**Q** 38

1 58

**2**49

1 17K

コ



↑ J&K Police reposted



Office of LG J&K 🐶 @OfficeOfLGJandK

We will avenge death of our soldiers & thwart the evil designs of terrorists and their associates. I call upon the people to unite in the fight against terrorism & provide us accurate information so that we can intensify anti-terror operations & neutralise the terror ecosystem.



आज जम्मू कश्मीर में फिर से एक आतंकी मुठभेड़ में हमारे जवान शहीद हो गए। शहीदों को विनम्र श्रद्धांजलि अर्पित करते हुए शोक संतप्त परिजनों को गहरी संवेदनाएं व्यक्त करता हूं।

एक के बाद एक ऐसी भयानक घटनाएं बेहद दुखद और चिंताजनक है।

लगातार हो रहे ये आतंकी हमले जम्मू कश्मीर की जर्जर स्थिति बयान कर रहे हैं। भाजपा की गलत नीतियों का खामियाज़ा हमारे जवान और उनके परिवार भुगत रहे हैं।

हर देशभक्त भारतीय की यह मांग है कि सरकार बार-बार हो रही सुरक्षा चूकों की पूरी जवाबदेही ले कर देश और जवानों के गुनहगारों पर कड़ी से कड़ी कार्रवाई करे।

दुख की इस घड़ी में पूरा देश आतंकवाद के खिलाफ एकजुटता से खड़ा है। Translate post

11:08 AM · Jul 16, 2024 · 676.7K Views

"PM Modi used to say "Ghar mein ghus kar marenge": Owaisi on increase in terror attacks in Jammu

Read @ANI Story | aninews.in/news/national/... #PMModi #Owaisi #Jammu #TerrorAttack





"No accountability...By now heads should have rolled": PDP chief Mehbooba Mufti on killing of four Army personnel in Doda encounter

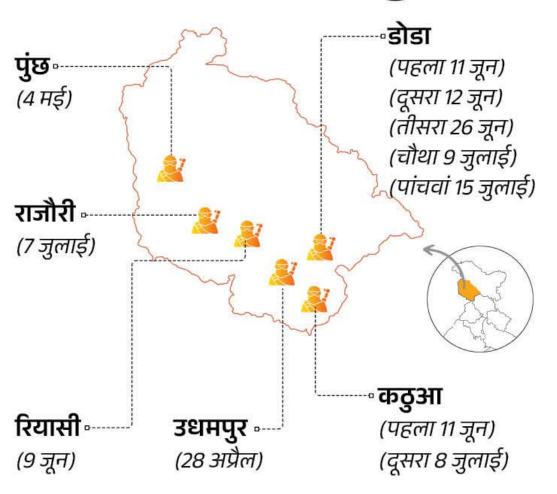
Read @ANI Story | aninews.in/news/national/...
#Doda #JammuandKashmir #PDPchief #MehboobaMufti



1:27 PM · Jul 16, 2024 · 9,423 Views



## 78 दिन में 11 हमले



मैप प्रतीकात्मक है | मैप सोर्स : survey of india



तीसरी बार मोदी सरकार बौखलाया पाकिस्तान..."All

Eyes On Reasi"..by Ankit Avasthi Sir

1.1M views • Streamed 1 month ago 73x

Ankit Inspires India 3.98M subscribers

तीसरी बार मोदी सरकार बौखलाया पाकिस्तान..."All Eyes On Reasi"...by Ankit Avasthi Sir Appi ...



तीसरी बार मोदी सरकार बौखलाया पाकिस्तान..."All Eyes On Reasi"..by Ankit Avasthi Sir













⇔ Share



#### 28 अप्रैल

उधमपुर के एक गांव में आतंकियों ने गोलीबारी की थी। इस हमले में एक विलेज डिफेंस गार्ड घायल हुआ था। अस्पताल में इलाज के दौरान उसकी मौत हो गई थी।

#### 4 मई

पुंछ के शाहसितार में एयरफोर्स जवानों के काफिले पर आतंकी हमला हुआ था। इसमें एयरफोर्स के अफसर विक्की पहाड़े शहीद हुए थे। 5 जवान भी घायल हुए थे।

#### ११ जून

डोडा में चत्तरगाला चेकपॉइंट पर हमले में 1 SPO और 5 सैनिक घायल हुए थे।

#### ११ जून

कठुआ के हीरानगर के सैदा सोहल गांव में 2 आतंकी मारे गए थे। आतंकियों के हमले में एक CRPF कॉन्स्टेबल शहीद हुआ था।

#### ९ जून

रियासी में कंदा इलाके में शिव खोड़ी से कटरा जा रही बस पर आतंकियों ने 25-30 राउंड फायरिंग की। इसमें ड्राइवर को गोली लगी। बस खाई में गिरी। 9 श्रद्धालुओं की मौत हो गई थी।

#### २६ जून

डोडा के गंडोह में सुरक्षाबलों ने तीन आतंकियों को मार गिराया था। इसके बाद शुरू हुए एनकाउंटर में 1 जवान घायल हुआ था।

#### १२ जून

डोडा के गंडोह में सर्च टीम पर हुए हमले में 1 पुलिसकर्मी घायल हुआ था।

#### १५ जुलाई

डोडा के धारी गोटे उरारबागी में सर्च ऑपरेशन के दौरान आतंकवादियों ने रात में जवानों पर फायरिंग की। हमले में कैप्टन समेत 5 जवान शहीद हुए।

#### ९ जुलाई

डोडा के गढी भगवा इलाके में शाम को शुरू हुए एनकाउंटर में सेना और आंतकियों की तरफ से लगातार फायरिंग हुई। इलाके में 2-3 आतंकियों के फंसे होने की आशंका थी।

#### ८ जुलाई

कठुआ में आतंकियों ने सेना के वाहन पर हमला किया। इसमें 5 जवान शहीद हो गए, 5 घायल हैं। आतंकियों ने वाहन पर ग्रेनेड से हमला किया गया।

#### ७ जुलाई

राजौरी के मंजाकोट में सेना के कैंप के पास आतंकी हमला हुआ था। जवानों ने हमले को नाकाम कर दिया था। इसमें 1 जवान घायल हुआ था।



LIVE TV

LATEST

INDIA

VIDEO

**ELECTIONS** 

OPINION

CITIES

**WEB STORIES** 

**OFFBEA** 

F

# 48 Soldiers Killed In Action In J&K In 32 Months. Timeline Of Major Attacks

Four Indian Army soldiers, including a Major, were on Monday killed in action in an encounter with terrorists in Jammu and Kashmir's Doda district.

India News | Reported by Nazir Masoodi, Edited by Pushkar Tiwari | Updated: July 16, 2024 1:28 pm IST

#### TRENDING

NOTV

"No Way": Internet Shocked As Pic Of SL World Cup-Winning Captain Is Viral

NOTV

Lara Names Most Talented Player Ever, Says "Not Even Tendulkar, Myself..."

VIOTV

Under-Fire Trainee
IAS Officer Accuses
Pune Collector Of





Home ePaper My Express Cities India Explained Opinion Business Entertainment Sports Politics UPSC Lifestyle Tech Education Research Videos

#### What explains the surge in terror attacks in Jammu?

While there were three attacks each in Jammu region against security forces in 2022 and 2023, six attacks have been recorded so far this year

Written by Amrita Nayak Dutta +1 More >

July 17, 2024 07:00 IST



Follow Us



Since 2021, areas south of the Pir Panjal range, including Poonch, Rajouri and Lammu, have seen a surge in high-intensity terror targeting security forces and civilians.

In January, former Army Chief General Manoj Pande acknowledged that terrorism in that area had been brought under control by 2003, and the region saw peace till 2017-18. However, he admitted that India's adversaries have been actively abetting terrorism and encouraging "proxy tanzeems (groups with a common objective)" in this area, even as the situation in the Kashmir Valley was getting back to normal.



#### कैसे 'प्लान-K' में मार खाने के बाद 'प्लान-J' पर काम कर रहे हैं आतंकी? अब ये है नया टारगेट

Terrorist Attacks in Jammu: जम्मू-कश्मीर के डोडा जिले में आतंकवादियों के साथ हुए एनकाउंटर में एक अधिकारी समेत 5 जवान शहीद हो गए हैं. आतंकियों की ओर से पिछले कुछ कुछ दिनों में जम्मू रिजन को निशाना बनाया जा रहा है.







16 जुलाई 2024



### जम्मू में क्यों बढ़ रहे हैं हमले?

- 1. घाटी से 370 हटने के बाद कश्मीर में आतंक का खास ध्यान रखा गया और जम्मू में ये एक्टिव हो गए- एक तो अहम वजह ये मानी जा रही है कि कश्मीर में आतंकियों के खिलाफ सख्ती होने बाद अब जम्मू को टारगेट बनाया जा रहा है.
- 2. यहां फैले ओवर ग्राउंड वर्कर की वजह से आतंकी घटनाओं को अंजाम दे रहे हैं. बताया जा रहा है
- कि जम्मू क्षेत्र में अब ओवर ग्राउंड वर्कर, स्लिपर सेल की संख्या बढ़ रही है, जो आतंकियो की मदद
- करते हैं. ओवर ग्राउंड वर्कर एक तरह से आतंकियों की मदद करते हैं, उन्हें रियल टाइम इंटेलिजेंस देते
- हैं, उनके रहने और खाने पीने की व्यवस्था करते हैं. 2023 में आई एक रिपोर्ट बताती है कि हंदवाड़ा में 496, कुपवाड़ा में 32, बारामूला में 26, रियासी में 182, डोडा में 74, कुठआ में 135, किश्तवाड़ में
- 496, कुपवाड़ा में 32, बारामूला में 26, रियासा में 182, डाडा में 74, कुठआ में 135, किश्तव 135, राजौरी में 80 ओवर ग्राउंड वर्कर एक्टिव हैं.
- 3. पहाड़ी इलाके होने की वजह से भी आतंकियों को काफी मदद मिल रही है. ओवर ग्राउंड वर्कर साथ होने और पहाड़ी क्षेत्र होने की वजह से ये घटना को अंजाम देते हैं.









- 4. जम्मू से पुंछ रजौरी तक सीमावर्ती इलाका है और आगे अखनूर तक इंटरनेशनल बॉर्डर है. इंटरनेशनल बॉर्डर से आगे एलओसी है. एलओसी में कड़ी सुरक्षा होने के बाद अब इंटरनेशनल बॉर्डर का भी सहारा लेकर आतंकी जम्मू क्षेत्र में बढ़ते जा रहे हैं.
- 5. जम्मू रीजन से काफी सुरक्षा बल हटाकर चीनी सीमा पर तैनात किया गया है. जबकि इसके तुलना में कश्मीर घाटी में काफी संख्या में सुरक्षा बल तैनात है. जम्मू का बड़ा इलाका भी इंटरनेशनल बॉर्डर के पास है तो यहां से भी घुसपैठ आसान है.आतंकी इसी बात का फायदा उठा रहे हैं.
- 6. पाकिस्तानी एजेंसी ISI दुनिया को यह मैसेज देना चाहते हैं कि पूरे जम्मू-कश्मीर रीजन में ही भारत के खिलाफ असंतोष है. इसीलिए वे आतंकी गुटों के नाम भी बदल-बदल कर रख रहे हैं ताकि उनका कनेक्शन पाकिस्तान से साबित नहीं किया जा सके.
- 7. जम्मू रीजन में भी आतंकी हिन्दू गांवों, तीर्थ यात्रियों, सेना को निशाना बना रहे हैं. ताकि यहां भी उसी तरह की दहशत फैलाई जा सके. जैसी 90 के दशक में कश्मीर घाटी में फैलाई गई है. जिसकी बड़ी संख्या में हिन्दुओं का पलायन हुआ था.





कश्मीर की तुलना में जम्मू में क्यों बढ़ी आतं\* घटनाएँ ? जानिए कारण ? by Ankit Avasthi Sir

397K views • 1 month ago 5.2x

Apni Pathshala 1.99M subscribers

कश्मीर की तुलना में जम्मू में क्यों बढ़ी आतं\* घटनाएँ ? जानिए कारण ? by ...



#### कश्मीर की तुलना में जम्मू में क्यों बढ़ी आतं\* घटनाएँ ? जानिए कारण ? by Ankit Avasthi Sir



Apni Pathshala





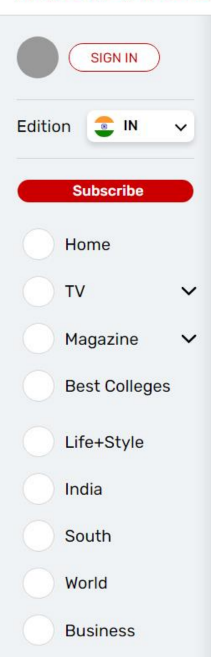




Share

↓ Download

#### INDIA TODAY



News / Law / Hold Jammu and Kashmir polls by Sept 2024, restore statehood soon: Supreme Court

### Hold Jammu and Kashmir polls by Sept 2024, restore statehood soon: Supreme Court

The Supreme Court on Monday asked the Election Commission to hold polls in Jammu and Kashmir by September 30, 2024, while pronouncing its verdict on pleas challenging abrogation of Article 370.





**ADVERTISEMENT** 

Dec 11, 2023



जम्मू पर ध्यान क्यों?

अनुच्छेद 370 के निरस्त होने के बाद, पाकिस्तान स्थित आतंकी समूहों की रणनीति का ध्यान कश्मीर घाटी से हट गया, जहां सुरक्षा बल मजबूत पकड़ बनाए हुए हैं।

पिछले 2-3 वर्षों से, आतंकवादी जम्मू में रुक-रुक कर हमले कर रहे हैं, जिससे हिंसा में वृद्धि देखी गई है, विशेष रूप से 2023 में 43 आतंकवादी हमले और 2024 में कई हमले हुए हैं।

आतंकी हमलों को जम्मू-कश्मीर में विधानसभा चुनाव कराने से रोकने के कदम के रूप में भी देखा जा रहा है, <mark>जो 5 अगस्त, 2019 को अनुच्छेद 370 हटाए जाने के बाद पहला चुनाव होगा</mark>।

### NO ARTICLE 370 WHAT CHANGES IN J&K?

#### BEFORE

- Special powers exercised by J&K
- Dual citizenship
- Separate flag for J&K
- State in-charge of policing
- Article 360 (Financial Emergency) not applicable
- No reservation for minorities
- Indian citizens from other states cannot buy land or property in J&K
- RTI not applicable
- Duration of Legislative Assembly for 6 years

#### **NOW**

- No special powers now
- Single citizenship
- Tricolour will be the only flag
- Centre supervises policing
- Article 360 (Financial Emergency) applicable
- Minorities will be eligible for reservation
- People from other states will now be able to purchase land or property in J&K
- RTI will be applicable
- Assembly duration in Union Territory of J&K will be 5 years



1,25,41,302
Ass and population to change as the new UT boundaries are drawn

U

**UT: Union Territories** 

#### JAMMU & KASHMIR AFTER ARTICLE 370 IS REVOKED:

- No dual citizenship
- Central laws can directly apply

ARFA

1,01,387 square km

POPULATION

- No separate laws
- Indian citizens from
- other states can buy land & property
- No two flags

KASHMIR

- Elections every five years
- Centre can declare

financial emergency under Article 360

AREA

59,196 square km (most of it is over 9,800 feet above see level)

POPULATION

2.74 lakh

Police will be managed by the Centre







Jammu: J&K DGP RR Swain says, "The terrorists are not much in number (in the valley), but that does not define the situation because they are unaccountable entities. Even one unaccountable entity or a man sent to kill indiscriminately without any connection to this land, with no purpose but to repeat the level of violence or increase it, is a challenge..."



6:21 PM · Jul 15, 2024 · 6,076 Views

#### Doda encounter: Army regrets loss of lives; says relentless operations will continue to eliminate terrorism

Four Army personnel, including an officer, died after being injured in a gunfight with heavily armed terrorists in Doda

Updated - July 16, 2024 02:49 pm IST Published - July 16, 2024 02:11 pm IST

THE HINDU BUREAU









On July 6, six terrorists were shot dead by security forces in twin gunfights in Kulgam district. Two soldiers lost their lives during the separate encounters.

Most recently, in Doda, three terrorists were killed in a gunbattle with security forces on June 26. The gunfight took place after the Army cordoned off a hideout with four terrorists, three of whom were killed

## 3 Terrorists Killed As Army Foils Infiltration Attempt Along Line of Control In Kashmir

"03x Terrorists have been eliminated in the ongoing anti-infiltration operation on the #LoC in Keran Sector, alongwith recovery of weapons and other war-like stores," Srinagar-based Chinar Corps of the Army posted on X.

India News | Press Trust of India | Updated: July 15, 2024 5:44 pm IST

#### **TRENDING**



"No Way": Internet Shocked As Pic Of SL World Cup-Winning Captain Is Viral



Lara Names Most Talented Player Ever, Says "Not Even Tendulkar, Myself..."



Karnataka's 100% Quota Bill For Kannadigas In Private Firms For These





#### GA FOUNDATION



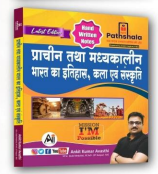


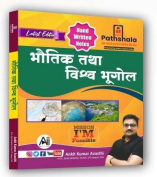


**6** पुस्तकों का सम्पूर्ण सेट

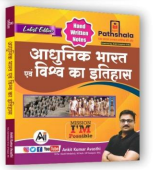












अधिक जानकारी के लिए दिए गए नंबर पर संपर्क करें....

**●** 7878158882

Date: \_/\_/\_

Title:

→ सिन्धु नदी का उद्यम क्षेताका प्रवितिय क्षेत्र में बीखर पू

- → तिल्बत में इस निर्ण को सिंगी खंबान कहते हैं।
- → यह पमचीक नामक स्थान की भारत में प्रवेश करती है। - घट नदी भारत में लहान तथा जास्कर श्रीनी के बीच
- वहती है।
- -) पाकिस्तान में यह सरक (Attock) नामक स्थानों पर मैवानों में प्रवेश करती है।
- → पाकिस्तान में कराँची के पास डेस्टा बनाते हुए धर अस्व सागर में जिस्ती है।
- → सिंह्य नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक निदेवों :-रयोज , तुषा , दुनजा , गिलागीट , स्वात , काबुल तथा गीगल
- -) इसकी अनुय बायें हाथ की सहायक निदयां क्षेतम , चिनाव रावी , व्यास , सत्तवं , ट्रांस तथा जारकर
- → सिंघु भी पंचनद भान में निठानकीट नामक स्थान पर मिलती 🖺
- → 'लैंह' मिंधुं नदी के किनारें स्थित है।

4444

ं दीलम :- इस नवी का उत्गम जम्मू कवमीर में



Title:

Date: \_\_/\_\_/\_

वैरिनाग झील से होता है।

- \* यह नदी वूलर सील का निर्माण करती है भी भारत की सबसे बड़ी मीढ़े पानी की सील है।
- -) इस निक के किनार भीनगर स्थित है।
- -) किश्वानगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी हैं।
- ्र इस नदी पर तुलकुल परियोजना प्रस्तावित है। थए एक नीवहन परियोजना दे।
- → यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तरिहरीय सीमा का निमिं करती है।
- ii) चिनाब : चिनाब नदी का उपगम हिमाचल प्रदेश में वारालन्द्या दर्वे के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (confluence) से होता है।
- 🛶 उ ६ ८ में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन प्रीयोजनाएँ स्थित है।

उदाहरण :- दुलहस्ती , सतान , बगितहार

- 🛶 यह सिंधु नदी की सबसे वडी शद्ययं नदी 🗞।
- iii) <u>रावी</u>: = वावी नदी का उद्गम शैहताँग दर्रे के पास भी हिमान्यल उदेश में हीता है।
- → हिमायस प्रवेश में इन नदी पर प्रमेश बाँद्य स्थित है।
- → पंजाब में इस नदी पर धीन परियीजना स्थित E।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार न ती ब्रह्माळ का कोई आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित हिता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में पुसरवाशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माव्ड के घनत्व की उधिर रखने के सिहान्त की इस्ता है। लिए इसमें प्रवार्ध स्वता रूप से स्विजित होता रहता है।

3) देशिन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory):यह सिद्धान्त डॉ एसन संडेज ने प्रतिपादित किया था। इनके
अनुसार आज से १६० करींड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फीट
इसा था सौर तभी से ब्रह्माव्ड फैलता जा रहा है। २९०
करीड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बस के कारण इनका विस्तार
कर जाएगा। इसके बाद ब्रह्माव्ड सकुंचित हीने लगेगा और
अत्यंत संपीडित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण
कर लेगा। उसके बाद एक बार पुना विस्फीट होगा और

प्रमिति का सिद्धान्त (Inflotionary theory):

यह सिद्धान्त समिरिकी वैज्ञानिक सित्नेन शुध ने दिया धा। इस

सिद्धान्त के अनुसार, विश्वासकाय सम्मिपिक के विस्फीट के

पश्यात आति अस्पकास में ब्रह्माव्ड का असाधारण त्वरित

गति से फैलान हुआ और ब्रह्माव्ड के आकार में कही गुना
वृद्धि ही गई।

Title:\_\_\_\_\_

Date: / /

Pg: 5

(तारीं का निर्माण): तारीं का निर्माण मुख्य रूप की टाइड्रीजन और टीलियम औंस से हुआ दे। आकाशणंगाओं में एपस्थित टाइड्रीजन और टीलियम जैसीं के ध्वने बादसीं के रूप में एकतित हीने के साथ इसके जीवन स्वक्र का आरंभ हीता है।

#### सौरमन्डल)

सौरमण्डल का निर्माण पा बिसियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के न्यारी और भूमण करने वासे 8 गृह, २०० उपगृह, धूमकेव, उल्कार एवं क्षुप्रगृह शंयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) ्र सूर्य एक गैंसीघ गीला है, जिसमें 71% हाइद्रीजन, 265% हीलियम व २5 % अन्य तत्व विद्यमान है। सूर्य का केन्द्रीय भाग कींड (Com) कहलाता है। → सूर्य की ऊर्जि का स्त्रीत उसके केन्द्र में होने वासी

- → सूर्य की ऊर्जा का स्त्रोत उसके केन्द्र में धन नाभिकीय संवीयन की क्रिया है।
- → सूर्य के प्रकाश की पृथ्वी तक पहुचने में 8 मिनट 16 ६ मैं रूड का समय लगता है।
- → शौर ज्वाला को <u>उत्तरी ध्रुव</u> पर <u>औरीश बीरियाविस कहते हैं।</u> और दक्षिकी ध्रुव पर <u>औरीश आस्ट्रैलिस</u> कहते हैं।

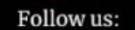


# CAL CENTRE

787815882







AnkitInspiresIndia















#### 4 Dhaam of India 🤎



**Badrinath** 

Rameshwaram





Jagannath Puri

Dwarkadhish











#### THE ECONOMIC TIMES Politics

Subscribe Guest v

Monsoon Offer Is Live

English Edition . | Today's ePaper



Business News + News + Politics + 228 Kgs of gold missing from Redamath temple alleges Jyotirmath Shankaracharya

#### 228 Kgs of gold missing from Kedarnath temple alleges Jyotirmath Shankaracharya

ET Online | 15 Jul 2024, 05:48 PM IST



Depost a Comment





#WATCH | Mumbai: On Kedarnath Temple to be built in Delhi, Shankaracharya of Jyotirmath, Swami Avimukteshwaranand alleges, "There is a gold scam in Kedarnath, why is that issue not raised? After doing a scam there, now Kedarnath will be built in Delhi? And then there will be another scam. 228kgs of gold is missing from Kedarnath... No inquiry has started. Who is responsible for this?... Now they are saying they will build a Kedarnath in Delhi, this cannot happen..."







जगदुरु शंकराचार्य अविमुक्तेश्वरानंद सरस्वती ने सोमवार (15 जुलाई, 2024) को उत्तराखंड के केदारनाथ मंदिर में 228 किलो के सोने के घोटाले का दावा किया है. उन्होंने पूछा है कि इसकी जांच क्यों नहीं हुई. पिछले साल भी मंदिर में 125 किलो के सोने की लूट का मुद्दा उठाते हुए वरिष्ठ पुजारी ने सवाल किया था कि सोना पीतल में कैसे बदल गया. उन्होंने श्री बद्रीनाथ केदारनाथ मंदिर कमेटी (BKTC) और प्रशासन पर 125 करोड़ के घोटाले में शामिल होने के गंभीर आरोप लगाए थे.

मंदिर के विरष्ठ पुजारी और चार धाम महापंचायत के वाइस प्रेसिडेंट संतोष त्रिवेदी ने आरोप लगाया था कि गर्भगृह में लगे सोने की जांच नहीं हुई है. उन्होंने कहा कि कुछ महीने पहले मंदिर के गर्भगृह को सोने से कवर करने का काम हुआ था, लेकिन जब गर्भगृह में जाकर देखा तो यह पीतल में बदला हुआ मिला. उन्होंने सवाल किया कि सोने की जांच क्यों नहीं की गई थी, इसके लिए कौन जिम्मेदार है.



The shankaracharyas or pontiffs head the four principal monasteries or mutts that were established by the eighth-century Hindu saint Adi Shankara. They are based in Uttarakhand, Odisha, Karnataka and Gujarat.

Each mutt, called peetha or pitha in Sanskrit, was tasked to serve as the custodian of one Veda each and keep alive Vedic literature.

Govardhan Math in Puri is the custodian of the Rig Veda, while the Dwarka Sharada Peetham in Gujarat is responsible for the Sam Veda. Likewise, the Sringeri Sharada Peetham in Karnataka is responsible for the Yajur Veda and Jyotir Math in Uttarakhand's Joshimath for the Atharva Veda.

All the peethas are situated in the four cardinal directions and are amongst the most-revered pilgrimages in India. To better understand the importance of the Shankaracharyas, it is essential to know about Adi Shankara and how he revived the Sanatan or Hindu dharma.



वैदिक सनातन धर्म की पुनर्स्थापना करने वाले महान दार्शनिक आदि शंकराचार्य का जन्म भारत के केरल प्रांत में एर्णाकुलम जिले के ग्राम काल्टी में ईसा पूर्व सन् 507 वैशाख शु0 5 के दिन हुआ था। उनके पिता का नाम शिवगुरू तथा माता का नाम आर्याम्बा था।

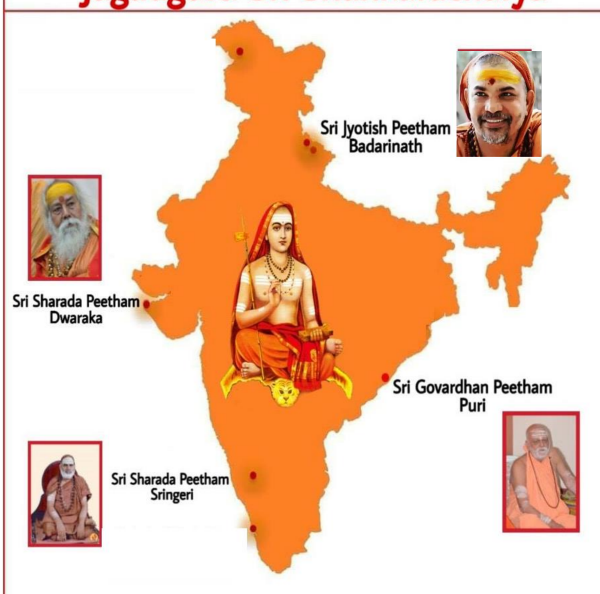
# 8 वर्ष की आयु में पूज्यपाद गोविन्द भगवत्पाद से कार्तिक शु0 11 को सन्यास ग्रहण किया। उन्होंने प्रस्थानत्रयी आदि पर भाष्यों की रचना की।

आचार्य शंकर का आविर्भाव ऐसी विषम परिस्थित में हुआ, जब सनातन हिन्दु धर्म बलहीन, विध्वंश और विच्छिन्न हो गया था तथा विदेशी आक्रमण हो रहे थे। श्री मंडन मिश्र जैसे विद्वानों को भी उन्होंने शास्त्रार्थ में पराजित कर शिष्य बनाया। उन्होंने 16 वर्ष की आयु में महान कार्यों को सम्पादित किया।

- आदि गुरू शंकराचार्य जी ने 32 वर्ष के संक्षिप्त जीवन काल में भारत वर्ष के सुदूर जनपदों का भ्रमण कर वैदिक सनातन हिन्दू धर्म का व्यापक प्रचार-प्रसार किया।
- धर्म की सत्ता निरंतर बनी रहे और आध्यात्मिक मूल्यों का उत्कर्ष होता रहे इस दृष्टि से महान भविष्य दृष्टा ने भारत वर्ष के 4 धार्मिक केन्द्रों में मठों की स्थापना की।
- मठाम्नाय महानुशासन में आचार्य श्री ने कहा है "कृते विश्व गुरू ब्रम्हा त्रेतायां ऋषि सप्तमः। द्वापरे व्यास एवं स्यात्, कलावत्र भवाभ्यहम्।।" अर्थात् सतयुग में ब्रह्म, त्रेता में विशिष्ठ, द्वापर में वेद व्यास और कलयुग में भगवान शंकर ही विश्वगुरू हैं। उनके द्वारा स्थापित चारों पीठों के आचार्य शंकराचार्य की पद्मी से विभूषित होते हैं।

- उन्होंने पूर्व में पुरूषोत्तम क्षेत्र पुरी में ऋग्वेद से सम्बन्धित पूर्वाम्नाय गोवर्धनमठ की, दक्षिण
  में रामेश्वरम् में स्थित कर्नाटक के श्रृंगेरी में यजुर्वेद से सम्बद्ध दक्षिणाम्नाय की, गुजरात में
  द्वारिकापुरी (सामवेद) श्री शारदामठ एवं बद्रीनाथ क्षेत्र में उत्तर में ज्योतिर्मठ (अथर्ववेद)
  की स्थापना की।
- इसके अनुक्रम में उन्होंने पुरी में पद्यपाद महाभाग को, दक्षिण में हस्तामलकाचार्य को, पश्चिम में सुरेश्वर महाभाग को (मण्डल मिश्र) तथा उत्तर में तोटकायार्य महाभाग को शंकरचार्य के पद पर प्रतिष्ठित किया।
- अपने सन्यासी शिष्यों को वन, पर्वत, अरण्य तीर्थ, आश्रम, गिरि, पुरी, भारती, सागर एवं सरस्वती इन 10 भागों में विभक्त किया। ये सन्यासी अपने-अपने क्षेत्र में विचरण कर धर्म प्रचार के द्वारा समाज को संगठित करें, इस दृष्टि से क्षेत्र का विभाजन किया।

### 4 Aamnaya Peethas Established by Jagadguru Sri Shankaracharya





### WHAT ROLE DO SHANKARACHARYAS PLAY?

The four pontiffs serve as the torchbearers of Adi Shankara's legacy and play a crucial role in the preservation and interpretation of sacred Hindu scriptures. They serve as mediators between different schools of thought within Hinduism. The Shankaracharyas also oversee the Dashanami Sampradaya, an order of renunciates (those who have renounced the secular way of life).

Presently, Swami Nishchalanand Saraswati is the Shankaracharya of Govardhan math, Avimukteshwaranand Saraswati is the Shankaracharya of Jyotir math, Swami Bharati Teerth is the Shankaracharya of Shringeri Peeth and Swami Sadananda Sarswati is the Shankaracharya of Dwarka Peeth.



# शंकराचार्य के चयन का नियम

शंकराचार्य द्वारा रचित मठाम्नाय के अनुसार, शंकराचार्य बनने के लिए संन्यासी होना आवश्यक है। संन्यासी बनने के लिए गृहस्थ जीवन का त्याग, मुंडन, पूर्वजों का श्राद्ध, अपना पिंडदान, गेरुआ वस्त्र, विभूति, रुद्राक्ष की माला को धारण करना आवश्यक होगा।

### शंकराचार्य बनने के लिए ब्राह्मण होना अनिवार्य है।

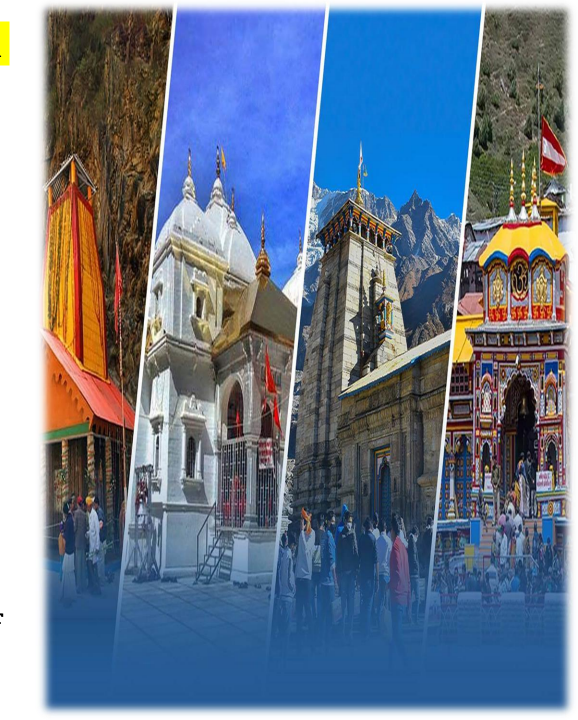
- इसके अलावा, दंड धारण करने वाला, तन मन से पवित्र, जितेंद्रिय यानी जिसने अपनी इंद्रियों को जीत लिया हो, वाग्मी यानी शास्त्र-तर्क भाषण में निपुण हो, चारों वेद और छह वेदांगों का पारगामी विद्वान होना चाहिए।
- इसके बाद अखाड़ों के प्रमुखों, आचार्य महामंडलेश्वरों, प्रतिष्ठित संतों की सभा की सहमति और काशी विद्वत परिषद की मुहर के बाद शंकराचार्य की पदवी मिलती है।

# FOUR PEETHAS AREN'T THE FOUR DHAMS

The peethas draw thousands of devotees every year. However, they should not be confused with the four dhams.

The four dhams, known as Char Dham, were also established by Adi Shankara. The four shams are at Badrinath, Dwarka, Puri and Rameswaram.

The peethas are basically associated with the preservation and propagation of Hindu philosophy.



#### **Jyotir Math**



Jyotir Math entrance gate

Formation 500 BC (approx)

Founder Adi Shankara

Type Religious

Location Joshimath, Uttarakhand

First Totakacharya

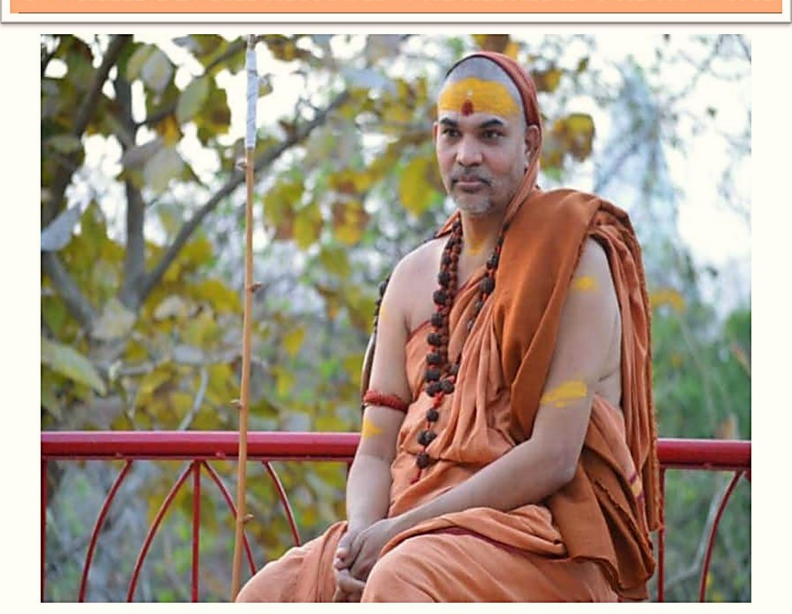
Shankaracharya

Present Swami

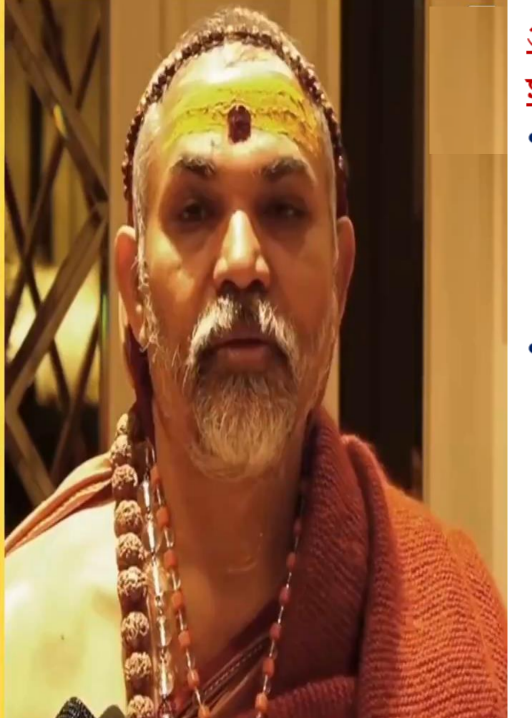
Shankaracharya Avimukteshwaranand

Saraswati

### Swami Avimukteshwaranand Saraswati







## अपूर्ण मंदिर में भगवान की प्राण प्रतिष्ठा की आज्ञा नहीं देते शास्त्रः स्वामी अविमुक्तेश्वरानंद सरस्वती

- स्वामी अविमुक्तेश्वरानंद सरस्वती के मुताबिक मंदिर अभी पूर्ण रूप से नहीं बना है।
  - अपूर्ण मंदिर में भगवान की प्राण प्रतिष्ठा की आज्ञा शास्त्र नहीं देते।
- पश्चिमाम्नाय द्वारका शारदा पीठ के शंकराचार्य स्वामी सदानंद सरस्वती ने मुखर रूप से तो ज्यादा कुछ नहीं कहा है, लेकिन ये स्पष्ट है कि वह भी इस समारोह में शामिल नहीं होंगे।
  - दक्षिणाम्नाय श्रृंगेरी पीठ के शंकराचार्य महा सिन्धानम स्वामी भारती तीर्थ ने भी इस शुभ अवसर पर देशवासियों को शुभ कामनाएं दी हैं और इस अवसर पर सबको आनंद मनाने को कहा है।











# Shankaracharya Defends Rahul Over Hindu Remark Row



लोकसभा में विपक्ष के नेता राहुल गांधी के सदन में भाषण के दौरान हिंदू धर्म को लेकर दिए गए बयान को लेकर शंकराचार्य स्वामी अविमुक्तेश्वरानंद ने कहा कि आजकल सभी में हिंदू बनने की होड़ लगी हुई है.

चमोली प्रवास के बाद मंगलवार (02 जुलाई) की शाम हरिद्वार के कनखल स्थित अपने मठ में पहुंचे शंकराचार्य स्वामी अविमुक्तेश्वरानंद ने राहुल गांधी के हिंदुओं पर दिए गए बयान पर तीखी प्रतिक्रिया व्यक्त की है. उन्होंने कहा है कि पूरे देश की राजनीति में खुद को बड़ा हिंदू बताने की होड़ सी मची है लेकिन आज तक करोड़ों हिंदुओं की गौ माता की रक्षा के लिए कोई कदम नहीं उठाया गया. उन्होंने नई संसद के सभी सदस्यों से गौ रक्षा का बिल लाने की मांग करते हुए कहा कि असली हिंदू वे उसे मानेंगे जो गौ रक्षा का बिल लोकसभा में पास करवाएगा.

### <u>'हिंदुओं को हिंसक कहना सही नहीं'</u>

उन्होंने आगे कहा, "हिंदू दो शब्दों से मिलकर बना है - 'हिन' और 'दु'. 'हिन' का मतलब है 'हिसा' और 'दु' का मतलब है 'जो दूर रहता है'. इसलिए हिंदू का मतलब है 'जो हिसा से दूर रहते हैं.' इसलिए हिंदुओं को हिसक कहना सही नहीं है." वहीं, कांवड यात्रा में डीजे के प्रयोग पर शंकराचार्य ने कहा कि वे इसके पक्षधर नहीं हैं. कांवड़िया को ढोल, मंजीरे, शंख और घड़ियाल का ही प्रयोग करके इस धार्मिक यात्रा में भाग लेना चाहिए.











Subscribe



Save BIG. Mint+The Economist at ₹3999

Claim Now!

Business News / News / India / Kedarnath temple priest alleges ₹...

# Kedarnath temple priest alleges ₹125 crore scam in gold layering work, management responds

1 min read

17 Jun 2023, 04:07 PM IST

Upto 10 Lakh

#### **Devesh Kumar**

Vice-President of Char Dham Mahapanchayat has alleged a scam up to the tune of ₹125 crore in the gold layering work of Kedarnath temple

उत्तराखंड के समाचार वेबसाइट 'पहाड़ी खबरनामा न्यूज' ने 16 जून 2023 को राज्य के केदारनाथ मंदिर (Kedarnath Temple) के एक वरिष्ठ पुजारी संतोष त्रिवेदी का एक वीडियो प्रकाशित किया, जिसमें आरोप लगाया गया कि मंदिर में एक बड़ा घोटाला हुआ है.

वीडियो में संतोष त्रिवेदी ने आरोप लगाया कि केदारनाथ मंदिर में गर्भगृह की दीवारों को ढंकने के लिए इस्तेमाल किए गए ₹125 करोड़ के सोने को पीतल से बदल दिया गया है.



Search







संतोष त्रिवेदी ने लगाया केदारनाथ मंदिर में दान हुआ सोना चोरी का आरोप....



पहाड़ी खबरनामा न्यूज 2.17K subscribers



Subscribe











संतोष त्रिवेदी ने रिकॉर्डिंग में यह भी कहा कि उनका मानना है कि बद्रीनाथ-केदारनाथ मंदिर समिति (BKTC), जो क्षेत्र के दोनों प्रमुख मंदिरों की देखरेख करती है, के एक सदस्य ही इस गायब सोने के लिए जिम्मेदार हैं.

उन्होंने घोषणा की कि अगर 'आरोपियों के खिलाफ कार्रवाई नहीं की गई, तो उन्हें मंदिर से भगाने के लिए एक विरोध प्रदर्शन शुरू किया जाएगा.'

लेकिन आरोपों में कितनी सच्चाई है? कितने सबूत मौजूद हैं? BKTC का क्या कहना है?





#### NARESH SHARMA 🔮 @nareshlavania · Jun 18, 2023

In **#Kedarnath**, an attempt was caught to make **gold** by polishing the plates that had turned into brass after sleeping at night. Government should clear the situation Sanatanadharmis all over the world are indignant and pained by this deception happening in the temple of Baba Show more



#### NARESH SHARMA

@nareshlavania

editor & journalist, Social Activist, Political Analyst, Health & Yoga specialist

△ Journalist ⊚ UP ⊘ editorreport.com 🖽 Joined January 2014

69 Following 46.2K Followers



### आरोप क्या हैं और कितने सबूत मौजूद हैं?

जिस समय त्रिवेदी के आरोपों ने तूल पकड़ा, उसी समय ट्विटर पर कई वीडियो सामने आने लगे जिनमें मंदिर के गर्भगृह के अंदर 'गोल्ड वॉश' लेबल वाली पॉलिश की बोतलें पकड़े कार्यकर्ता दिख रहे थे. इनमें से एक वीडियो केदारनाथ के पूर्व कांग्रेस विधायक मनोज रावत ने पोस्ट किया था. कैप्शन में उन्होंने कहा कि 'रात में मंदिर बंद रहने के दौरान पीतल को सोने की पॉलिश से ढकने' का प्रयास किया गया था, त्रिवेदी ने दावा किया कि ऐसा ही हुआ था.'

विवाद के बाद, उत्तराखंड के पर्यटन मंत्री सतपाल महाराज ने सोमवार, 19 जून को एक इंटरव्यू में द टाइम्स ऑफ इंडिया को बताया कि सच्चाई का पता लगाने के लिए एक जांच चल रही है.

"मैंने मुख्य सचिव एसएस संधू, रुद्रप्रयाग के जिलाधिकारी मयूर दीक्षित, और धार्मिक मामलों के सचिव हरीश चंद सेमवाल से बात की है और उन्हें मामले की उच्च स्तरीय जांच करने का निर्देश दिया है. हम सच्चाई जानना चाहते हैं, और इसके आधार पर निष्कर्ष निकाल आगे की कार्रवाई की जाएगी."







Crické HT Premium HTCity India World Entertainment

Budget 2024 Olympics 2024 The Interview Videos Photos Trending V

# Kedarnath gold plating row: Congress stages protests; seeks probe by HC judge

#### By HT Correspondent

Jun 22, 2023 05:55 PM IST











A controversy erupted when a video surfaced online recently in which a senior priest of the Kedarnath temple is heard claiming that there was a multi-crore scam in the gold plating of the shrine's inner walls





News24 @ @news24tvchannel · 23m "केदारनाथ मंदिर के गर्भगृह में लगाया गया सोना पीतल में बदल गया है"

केदारनाथ के तीर्थ पुरोहितों ने कहा

Kedarnath | #Kedarnath





News24 @news24tvchannel

"इसमें सवा अरब रुपए का घोटाला किया गया है" : तीर्थ पुरोहितों ने कहा

Translate Tweet

8:22 · 17 Jun 23 · 6,300 Views



Follow

केदारनाथ धाम के गर्भ ग्रह से सोना अब पीतल मे बदल गया, लगभग सवा सौ अरब का सोना..

कौन कर गया..?

**Translate Tweet** 



केदारनाथ के पुरोहितों का आरोप : गर्भगृह में लगा सोना पीतल में बदला, सवा अरब रुपये का घोटाला



Friday, 16 June 2023 02:20 AM

8:25 · 17 Jun 23 · **470** Views



संतोष त्रिवेदी ने लगाया केदारनाथ मंदिर में दान हुआ सोना चोरी का आरोप....

168 views 1 day ago #kedarnath #केदारनाथ ...more



PAHADI KHABARN... 1.36K

Subscribe

साल 2022 में मंदिर के गर्भगृह में लगी चांदी को सोने से बदलने के लिए मुंबई के एक बिजनेसमैन ने चंदा दिया था. पुजारी के इन आरोपों को बीकेटीसी ने साजिश करार देते हुए कहा था कि इसी बिजनेसमैन ने साल 2005 में बद्रीनाथ मंदिर के गर्भगृह में सोना लगाए जाने के लिए भी दान दिया था, लेकिन केदारनाथ मंदिर को लेकर लगाए जा रहे आरोप सोची-समझी साजिश है. उन्होंने इसमें राजनीतिक दलों के शामिल होने का आरोप लगाते हुए कहा कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी की ओर से सुव्यवस्थित तरीके से यात्रा कराई जा रही है, जिसकी वजह से भक्तों की संख्या भी बढ़ रही है और कुछ लोगों को यह अच्छा नहीं लग रहा है. इस वजह से ये लोग यात्रा और केदारनाथ को लेकर गलतफहमी फैला रहे हैं.

कमेटी ने यह भी साफ किया कि डोनर बिजनेसमैन को बद्रीनाथ-केदारनाथ टेंपल कमेटी एक्ट, 1939 के प्रावधानों के अंतर्गत अनुमित दी गई. कमेटी ने कहा कि डोनर ने बताया कि बहुत समय से उनकी यह इच्छा थी कि वह केदारनाथ मंदिर के गर्भगृह को सोने से कवर करवाएं. कमेटी ने यह भी कहा कि आर्कियोलॉजिकल सर्वे ऑफ इंडिया (ASI) की निगरानी में केदारनाथ मंदिर के गर्भगृह में सोने का कार्य पूरा किया गया है.

### / / प्रेस नोट / /

श्री केदारनाथ मन्दिर के गर्भगृह की दीवारों एवं जलेरी को स्वर्णमण्डित करवाये जाने का कार्य वर्ष 2022 में एक दानीदाता के सौजन्य से संपादित करवाया गया है। वर्तमान में कितपय व्यक्तियों द्वारा एक वीडियो सोशल मीडिया में प्रचारित किया जा रहा है कि रू० 1,15,00,00,000.00 (रू० एक अरब पन्द्रह करोड़ मात्र) मूल्य का सोना मन्दिर के गर्भगृह में लगाया गया है तथा बिना तथ्यों के भ्रामक जानकारी प्रसारित कर जनमानस की भावनाओं को आहत किये जाने का प्रयास किया जा रहा है।

उक्त के सम्बन्ध में श्री बदरीनाथ—केदारनाथ मन्दिर समिति स्पष्ट करना चाहती है कि श्री केदारनाथ मन्दिर के गर्भगृह में एक दानीदाता के सौजन्य से कुल— 23,777.800 ग्राम सोना लगाया गया है, जिसका वर्तमान मूल्य बाजार भाव के अनुसार लगभग रू० 14.38 करोड़ है तथा स्वर्णमण्डित कार्य हेतु प्रयुक्त कॉपर प्लेटों का कुल वजन— 1,001.300 किलोग्राम है, जिसका कुल मूल्य रू० 29,00,000.00 (रू० उनतीस लाख मात्र) है।

अतः श्री बदरीनाथ-केदारनाथ मन्दिर समिति उक्त के सम्बन्ध में सोशल मीडिया में प्रसारित की जारी भ्रामक जानकारी का खण्डन करती है। इसके अतिरिक्त उक्त भ्रामक जानकारी फैलाने पर नियमानुसार विधिक कार्यवाही भी की जा रही है।

FACT

कार्याधिकारी,

श्री बदरीनाथ-केदारनाथ मन्दिर समिति।

795

ANALYSIS: Misleading

FACT: A video of Acharya' Santosh Trivedi Vice-President of Char Dham Tirth Purohit Samaj is being circulated with the claim that the gold plating (worth ₹125 crore) inside the sanctum sanctorum of the Kedarnath temple has transformed into brass. (1/3)



### // प्रेस नोट //

श्री कंदारनाथ मन्दिर के गर्भगृह की दीवारों एवं जलेरी को स्वर्णमण्डित करवाये में का कार्य वर्ष 2022 में एक दानीदाता के सौजन्य से संपादित करवाया गया है। वर्तमान में तेपय व्यक्तियों द्वारा एक वीडियो सोशल मीडिया में प्रवासित किया जा रहा है कि रूट 5,00,00,000,00 (रूठ अरब पन्द्रह करोड़ मात्र) मूल्य का सोना मन्दिर के गर्भगृह में लगाय ॥ है तथा बिना तथ्यों के भ्रामक जानकारी प्रसारित कर जनमानस की मावनाओं को आहत किंदे

जक्त के सम्बन्ध में श्री बदरीनाध—केदारनाथ मन्दिर समिति स्पष्ट करना चाहती हैं
श्री केदारनाथ मन्दिर के गर्भगृह में एक दानीदाता के सौजन्य से कुल— 23,777,800 ग्राग् ना लगाया गया है, जिसका वर्तमान मूल्य बाजार माव के अनुसार लगमग रू० 14.38 करोड़ हैं 11 स्वर्णमण्डित कार्य हेतु प्रयुक्त कॉपर प्लेटों का कुल वजन— 1,001,300 किलोग्राम है, जिसक ल मुल्य रू० 29,00,000,00 (रू० उनतीस लाख मात्र) है।

अतः श्री बदरीनाथ-कंदारनाथ मन्दिर समिति उक्त के सम्बन्ध में सोशल मीकिया में शारित की जारी भ्रामक जानकारी का खण्डन करती है। इसके अतिरिक्त उक्त भ्रामक जानकारी लाने पर नियमानुसार विधिक कार्यवाही भी की जा रही है।





The Shri Badri-Kedarnath Temple Committee has released a press note and refuted all the false claims being circulated on social media. The committee clarified that a total of 23,777.800 grams of gold (worth ₹14.38 crore)has been installed in the sanctum sanctorum of (2/3)





षि त्रिवेदी ने लगाया केदारनाथ मंदिर में दान हुर ।। चोरी का आरोप....

views 1 day ago #kedarnath #केदारनाथ ...more

PAHADI KHABARN... 1.36K





Shri Kedarnath Temple with the help of a donor. The total weight of the copper plates used is – 1,001.300 kgs worth ₹29 Lakh. The committee taking legal action for spreading misinformation.

INTENT: Misleading out of context news circulating to defame the temple committee. (3/3)

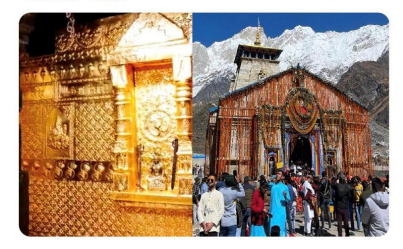
2:53 PM · Jun 17, 2023 · 882 Views

"केदारनाथ मदिर के गर्भगृह में लगाया गया सोना पीतल में बदल गया है"

♦ केदारनाथ के तीर्थ पुरोहितों ने कहा

Kedarnath | #Kedarnath

**Translate Tweet** 



8:22 AM · 17/06/23 from Earth · 106K Views

456 Retweets 144 Quotes

2,093 Likes 23 Bookmarks



17



1

This Tweet has been deleted.

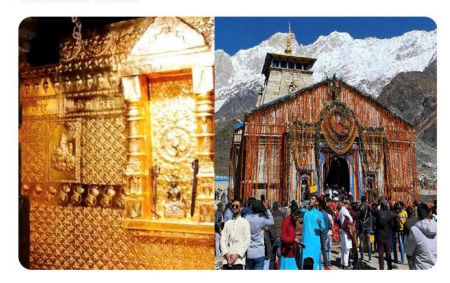


"केदारनाथ मंदिर के गर्भगृह में लगाया गया सोना पीतल में बदल गया है"

केदारनाथ के तीर्थ पुरोहितों ने कहा

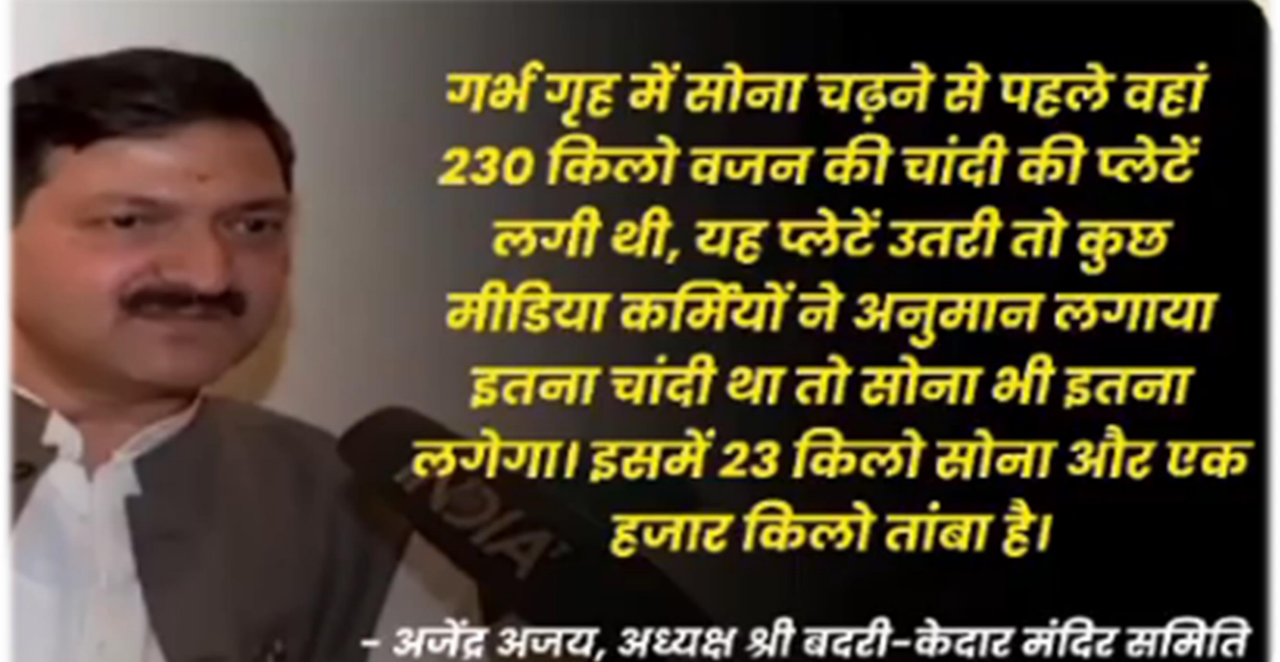
Kedarnath Kedarnath

**Translate Tweet** 



8:22 AM · 17/06/23 from Earth · 106K Views

456 Retweets 144 Quotes







 S&P BSE SENSEX 80716.55 +51.69 (0.06%) ↑ | NIFTY 50 24613 +26.3 (0.11%) ↑ | NIFTY Bank 52396.8 -59.

 Home
 Latest News
 Markets
 News
 Premium
 Companies
 Money
 In Charts

## Kedarnath Temple 'gold scam': Uttarakhand forms high-level panel to probe alleged scam of ₹1.25 billion

The Uttarakhand government has formed a high-level inquiry committee to investigate allegations of a ₹1.25 billion scam involving the gold plating of the Kedarnath temple's sanctum sanctorum.

### Edited By Fareha Naaz

First Published • 24 Jun 2023, 12:48 PM IST



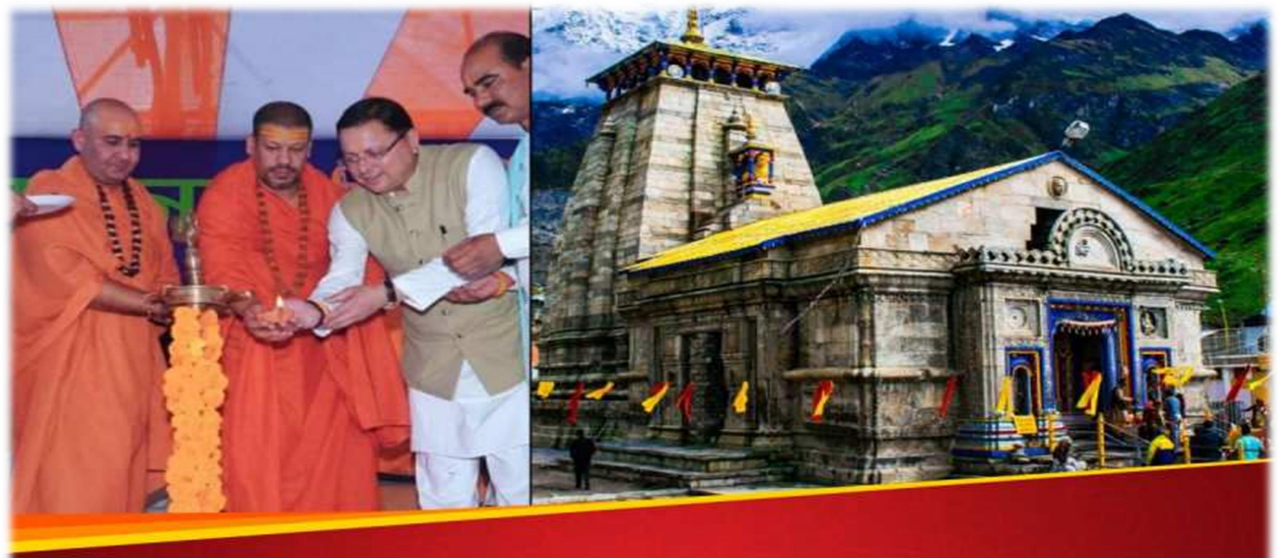
The Uttarakhand government has taken decisive action in response to allegations of a ₹1.25 billion scam involving the gold plating of the sanctum sanctorum at the Kedarnath temple.

The state's Tourism, Religion, and Culture Minister, Satpal Maharaj, has instructed Harichandra Semwal, the secretary of culture and religious affairs, to form a high-level inquiry committee. This committee, chaired by the Garhwal commissioner, will consist of technical experts and goldsmiths who will thoroughly investigate the matter.

Maharaj emphasized that the state government is "extremely sensitive" to the allegations and assured that appropriate action will be taken against those found guilty. He clarified that the gold plating of the sanctum sanctorum was conducted in accordance with the provisions of the Shri Badrinath-Kedarnath Temple Committee Act, 1939.

The temple committee accepted donations and obtained permission from the state government to carry out the gold plating. The process was supervised by experts from the Archaeological Survey of India, and a donor provided the gold, which was then inlaid on the walls of the sanctum sanctorum. The temple committee itself had no direct involvement in this process, reported PTI.





दिल्ली में केदारनाथ मंदिर



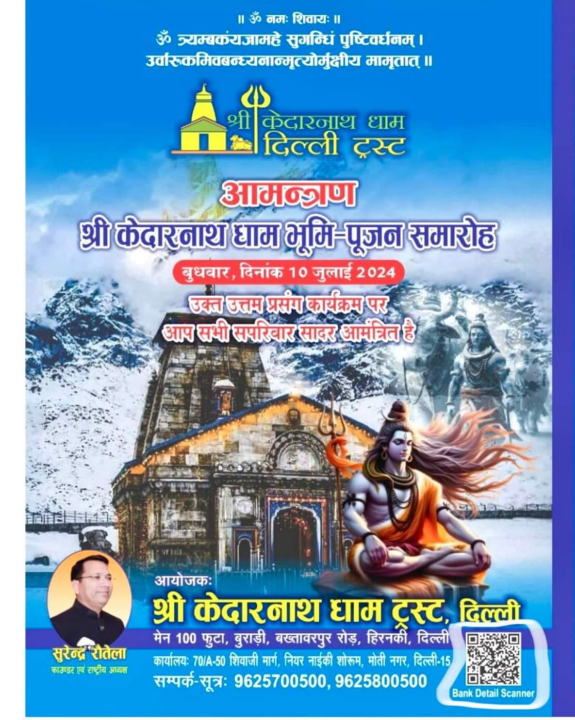
दिल्ली के बुराड़ी में बाबा केदार का मंदिर बनाया जा रहा है. मंदिर का नाम श्री केदारनाथ दिल्ली धाम मंदिर है. 3 एकड़ में इसका निर्माण हो रहा है. 10 जुलाई को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी ने इसका भूमिपूजन किया था. <mark>केदारनाथ</mark> <mark>धाम ट्रस्ट मंदिर बुराड़ी इसका निर्माण करा रहा है</mark>. लेकिन पूजन के बाद से मंदिर बनाने का विरोध हो रहा है. केदारनाथ धाम से लेकर पूरी केदार घाटी में इसे लेकर नाराजगी है.

केदारनाथ धाम से जुड़े पंडित-पुरोहितों में गुस्सा है. उनका कहना है कि केदारनाथ धाम से करोड़ों हिंदुओं की आस्था जुड़ी हुई है, ऐसे में बाबा केदारनाथ का मंदिर कहीं और बनाना यह तीर्थ की मर्यादा के खिलाफ है, साथ ही धामों के प्रति लोगों की आस्था पर प्रहार भी है.



# दिल्ली में बन रहे इस मंदिर को समझिए

- ■बुराड़ी में इस मंदिर का निर्माण श्री केदारनाथ धाम दिल्ली ट्रस्ट कर रहा है
- मंदिर तीन एकड़ में बन रहा है
- ■मंदिर के लिए 15 करोड़ का चंदा प्राप्त हो चुका है
- केदारनाथ धाम की तर्ज पर मंदिर बनेगा.
- करीब 3 साल में ये मंदिर बनकर तैयार हो जाएगा.



National Y

Entertainment Y

Sports Y World Y

Business Y

Health Y Science Y Tech Y Videos



Surinder Rautela, president of Shri Kedarnath Dham Trust (Photo/ANI)

Kedarnath temple to be built in Delhi is a temple, not a Dham, says president of Kedarnath Dham Trust

ANI | Updated: Jul 14, 2024 20:19 IST

The Kedarnath temple to be built in Delhi is a temple, not a Dham and the Uttarakhand government has nothing to do with it, said Surinder Rautela, president of Kedarnath Dham Trust on Sunday.

Speaking exclusively to ANI about the Kedarnath temple to be built in Delhi, Rautela said, "The temple to be built in Delhi is being constructed by the trust (Shri Kedarnath Dham Trust, Delhi) and it has nothing to do with the Uttarakhand government. Uttarakhand Chief Minister Pushkar Singh Dhami came on our request for the Bhoomi Pujan of the temple and the government has nothing to do with it. The temple is built with the support of trustees and many of them belong to Uttarakhand."

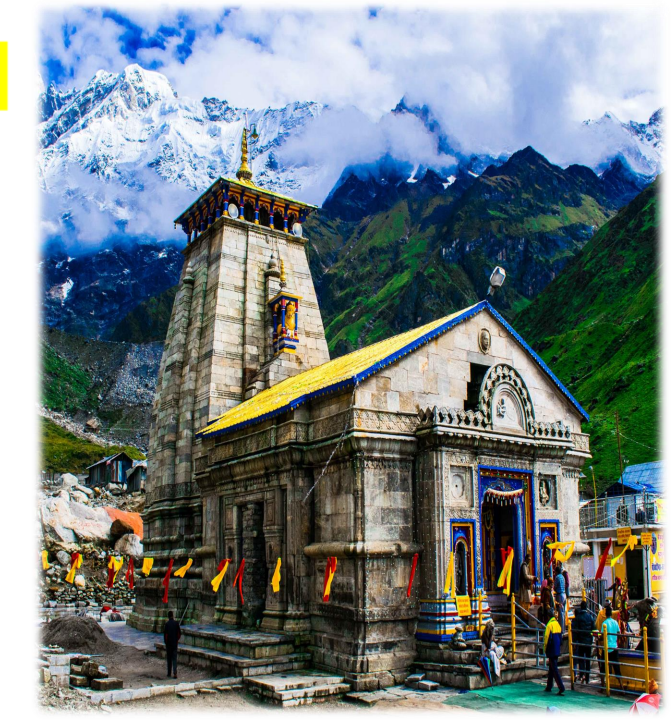
He said, "Many temples have already been built in the name of famous Dhams in different cities of the country, whether it is Kedarnath Temple in Indore or Badrinath Temple in Mumbai. These temples were also inaugurated by the former CM of Uttarakhand, Harish Rawat."

Surinder Rautela said, "The controversy over naming the temple being built in Delhi as Shri Kedarnath Dham is just a political stunt that should be avoided. Some leaders are creating controversy just to satisfy their political needs. Uttarakhand's Kedarnath Dham is one of the 12 Jyotirlingas. We are just creating a temple in Delhi and there are various such temples in different cities of India." (ANI)



मंदिर और धाम में क्या अंतर होता है

मंदिर उसे माना जाता है जहां देवी-देवता की प्राण प्रतिष्ठा होती है. जबिक धाम में देवी और देवता का निवास होता है. उत्तराखंड के रुद्रप्रयाग जिले में स्थित में केदारनाथ भगवान शिव का धाम



ऐसा पहली बार नहीं है कि जब किसी धाम के स्वरूप में मंदिर का निर्माण किया जा रहा हो.

■ 2015 में उत्तराखंड के सीएम मुंबई में बद्रीनाथ मंदिर का उद्घाटन किया था. मुंबई के वसई में ये मंदिर बना है. 11 करोड़ की लागत से ये मंदिर बना है.

■ मध्य प्रदेश के इंदौर में भी बद्रीनाथ धाम की तर्ज पर मंदिर का निर्माण किया जा रहा है. वहीं सैफई में केदारनाथ मंदिर का निर्माण किया जा रहा है. सपा प्रमुख अखिलेश यादव इसका निर्माण करवा रहे हैं. 20 जनवरी, 2024 को अखिलेश ने एक्स पर वीडियो शेयर कर इसकी जानकारी दी थी.







## टॉप न्यूज़







- DB ओरिजिनल
- 🝯 बॉलीवुड
- 👗 लाइफस्टाइल
- 🧊 जॉब एजुकेशन
- 🌘 वुमन
- देश
- विदेश
- बिजनेस

इटावा में अखिलेश बनवा रहे शिव मंदिर: केदारनाथ की तर्ज पर बन रहा केदारेश्वर महादेव मंदिर; सपा प्रमुख ने शेयर किया वीडियो

इटावा 6 महीने पहले लेखक: रुपेंद्र सिंह/उवैस चौधरी









2:23 PM · Jan 20, 2024





5.2K



Reply



1 Share

Read 245 replies

# केदारनाथ धाम दिल्ली के मंदिर का नाम बदलेगा, उत्तराखंड में संतों के विरोध के बाद ट्रस्ट ने लिया फैसला

दिल्ली के बुराड़ी में केदारनाथ धाम मंदिर का निर्माण किया जा रहा है. हालांकि, शिलान्यास के बाद मंदिर के नाम को लेकर विवाद शुरू हो गया और उत्तराखंड में विरोध प्रदर्शन होने लगे थे. इस पर केदारनाथ धाम दिल्ली ट्रस्ट के संस्थापक सुरेंद्र रौतेला ने कहा कि ट्रस्ट ने मंदिर का नाम बदलने का फैसला लिया है.





# ट्रस्ट मंदिर का नाम बदलेगा

केदारनाथ धाम दिल्ली ट्रस्ट के संस्थापक सुरेंद्र रौतेला ने साफ कर दिया है कि ट्रस्ट मंदिर का नाम बदलेगा. अभी इस मंदिर का नाम केदारनाथ धाम दिल्ली रखा गया है. सुरेंद्र रौतेला ने कहा, भावनाएं भड़काई जा रही हैं. अगर दिल्ली में बनने वाले मंदिर का नाम केदारनाथ मंदिर रखने से आहत हैं तो ट्रस्ट मंदिर का नाम बदलेगा. मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी धर्म रक्षक हैं, इसलिए उन्हें शिलान्यास कार्यक्रम में बुलाया गया था. सीएम धामी का मंदिर ट्रस्ट से कोई लेना-देना नहीं





# GA FOUNDATION



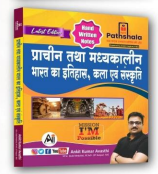


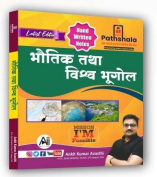


**6** पुस्तकों का सम्पूर्ण सेट

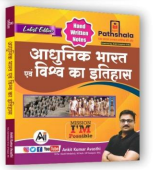












अधिक जानकारी के लिए दिए गए नंबर पर संपर्क करें....

7878158882

Date: \_/\_/\_

Title:

→ सिन्धु नदी का उद्यम क्षेताका प्रवितिय क्षेत्र में बीखर पू

- → तिल्बत में इस निर्ण को सिंगी खंबान कहते हैं।
- → यह पमचीक नामक स्थान की भारत में प्रवेश करती है। - घट नदी भारत में लहान तथा जास्कर श्रीनी के बीच
- वहती है।
- -) पाकिस्तान में यह सरक (Attock) नामक स्थानों पर मैवानों में प्रवेश करती है।
- → पाकिस्तान में कराँची के पास डेस्टा बनाते हुए धर अस्व सागर में जिस्ती है।
- → सिंह्य नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक निदेवों :-रयोज , तुषा , दुनजा , गिलागीट , स्वात , काबुल तथा गीगल
- -) इसकी अनुय बायें हाथ की सहायक निदयां क्षेतम , चिनाव रावी , व्यास , सत्तवं , ट्रांस तथा जारकर
- → सिंघु भी पंचनद भान में निठानकीट नामक स्थान पर मिलती 🖺
- → 'लैंह' मिंधुं नदी के किनारें स्थित है।

4444

ं दीलम :- इस नवी का उत्गम जम्मू कवमीर में



Title:

Date: \_\_/\_\_/\_

वैरिनाग झील से होता है।

- \* यह नदी वूलर सील का निर्माण करती है भी भारत की सबसे बड़ी मीढ़े पानी की सील है।
- -) इस निक के किनार भीनगर स्थित है।
- -) किश्वानगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी हैं।
- ्र इस नदी पर तुलकुल परियोजना प्रस्तावित है। थए एक नीवहन परियोजना दे।
- → यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तरिहरीय सीमा का निमिं करती है।
- ii) चिनाब : चिनाब नदी का उपगम हिमाचल प्रदेश में वारालन्द्या दर्वे के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (confluence) से होता है।
- 🛶 उ ६ ८ में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन प्रीयीजनाएँ स्थित है।

उदाहरण :- दुलहस्ती , सतान , बगितहार

- 🛶 यह सिंधु नदी की सबसे वडी शद्ययं नदी 🗞।
- iii) <u>रावी</u>: = वावी नदी का उद्गम शैहताँग दर्रे के पास भी हिमान्यल उदेश में हीता है।
- → हिमायस प्रवेश में इन नदी पर प्रमेश बाँद्य स्थित है।
- → पंजाब में इस नदी पर धीन परियीजना स्थित E।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार न ती ब्रह्माळ का कोई आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित हिता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में पुसरवाशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माव्ड के घनत्व की उधिर रखने के सिहान्त की इस्ता है। लिए इसमें प्रवार्ध स्वता रूप से स्विजित होता रहता है।

3) देशिन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory):यह सिद्धान्त डॉ एसन संडेज ने प्रतिपादित किया था। इनके
अनुसार आज से १६० करींड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फीट
इसा था सौर तभी से ब्रह्माव्ड फैलता जा रहा है। २९०
करीड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बस के कारण इनका विस्तार
कर जाएगा। इसके बाद ब्रह्माव्ड सकुंचित हीने लगेगा और
अत्यंत संपीडित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण
कर लेगा। उसके बाद एक बार पुना विस्फीट होगा और

प्रमिति का सिद्धान्त (Inflotionary theory):

यह सिद्धान्त समिरिकी वैज्ञानिक सित्नेन शुध ने दिया धा। इस

सिद्धान्त के अनुसार, विश्वासकाय सम्मिपिक के विस्फीट के

पश्यात आति अस्पकास में ब्रह्माव्ड का असाधारण त्वरित

गति से फैलान हुआ और ब्रह्माव्ड के आकार में कही गुना
वृद्धि ही गई।

Title:\_\_\_\_\_

Date: / /

Pg: 5

(तारीं का निर्माण): तारीं का निर्माण मुख्य रूप की टाइड्रीजन और टीलियम औंस से हुआ दे। आकाशणंगाओं में एपस्थित टाइड्रीजन और टीलियम जैसीं के धने बादसीं के रूप में एकतित हीने के साथ इसके जीवन सक्र का आरंभ हीता है।

### सौरमन्डल)

सौरमण्डल का निर्माण पा बिसियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के न्यारी और भूमण करने वासे 8 गृह, २०० उपगृह, धूमकेव, उल्कार एवं क्षुप्रगृह शंयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) ्र सूर्य एक गैंसीघ गीला है, जिसमें 71% हाइद्रीजन, 265% हीलियम व २5 % अन्य तत्व विद्यमान है। सूर्य का केन्द्रीय भाग कींड (Com) कहलाता है। → सूर्य की ऊर्जि का स्त्रीत उसके केन्द्र में होने वासी

- → सूर्य की ऊर्जा का स्त्रोत उसके केन्द्र में धन नाभिकीय संवीयन की क्रिया है।
- → सूर्य के प्रकाश की पृथ्वी तक पहुचने में 8 मिनट 16 ६ मैं रूड का समय लगता है।
- → शौर ज्वाला को <u>उत्तरी ध्रुव</u> पर <u>औरीश बीरियाविस कहते हैं।</u> और दक्षिकी ध्रुव पर <u>औरीश आस्ट्रैलिस</u> कहते हैं।























#### Top stories :

#### News about Budget countdown >



NDTV

Watch: Nirmala Sitharaman Takes Part In Pre-Budget 'Halwa' Ceremony

5 hours ago

Times of India

Union Budget 2024-25: Sitharaman participates in 'halwa' ceremony; marks...



India Today

Watch: Nirmala Sitharaman takes part in 'Halwa' ceremony ahead of Budg...

VIDEO 5 hours ago



Hindustan Times

Union Budget 2024: Nirmala Sitharaman participates in 'halwa' ceremony held at...



PRE-BUDGET 'HALL

4 hours ago



**bt** Business Today

Union Budget 2024 kicks off with halwa ceremony. Why is it so important? All the...



7 hours ago



The Union Budget will be announced twice this year due to Lok Sabha Elections. An interim budget was presented in Feb 2024. The final budget is scheduled for July 23. It aims to balance bold initiatives with fiscal responsibility to drive economic growth. 2 days ago





Budget 2024 - Date, Time, When And Where To Live?

Finance Minister Nirmala Sitharaman on Tuesday participated in a traditional 'halwa' ceremony, marking the final stage for preparation of Union Budget 2024-25 to be unveiled on July 23 in Lok Sabha.

The ceremony is a ritual in which traditional dessert 'halwa' is prepared and served to officials and staff members of the finance ministry who are involved in the preparation of the budget.

It is organised in the basement of North Block, which houses the ministry in the national capital and is attended by the finance minister and other high-ranking officials. As part of the ceremony, the finance minister also took a round of the Budget Press and reviewed the preparations besides extending her best wishes to the officials concerned.

Like the previous three full Union Budgets and one Interim, the full Union Budget 2024-25 will also be delivered in paperless form.

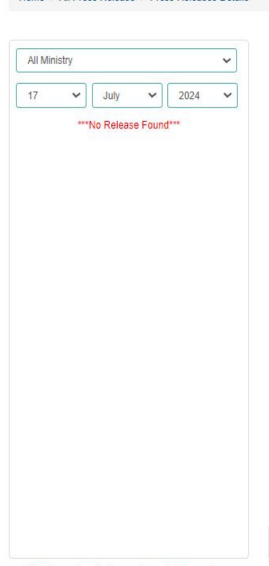
All the Union Budget documents, including the Annual Financial Statement (commonly known as Budget), Demand for Grants (DG), Finance Bill etc. as prescribed by the Constitution, will be available on the "Union Budget Mobile App" for hassle-free access to Budget.

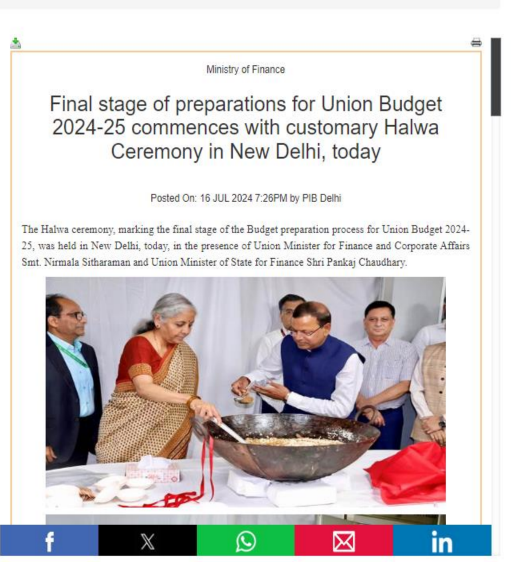




About Us \* Press Releases \* Gallery \* Research Unit \* Media Facilitation \* Archives \* Fact Check Unit \*

Home / All Press Release / Press Releases Details







The final stage of the Budget preparation process for Union Budget 2024-25 commenced with the customary Halwa ceremony in the presence of Union Minister for Finance and Corporate Affairs Smt. @nsitharaman, in New Delhi, today. (1/4)



Nirmala Sitharaman Office and 9 others

6:49 PM · Jul 16, 2024 · 64.5K Views











# क्या है हलवा समारोह और कब से हुई इसकी शुरुआत ?

- हलवा समारोह की शुरुआत 1950 के दशक में हुई थी और तब से यह परंपरा हर साल बजट से पहले मनाई जाती है।
- हलवा समारोह एक प्रसिद्ध रस्म है, जो बजट दस्तावेजों की छपाई की शुरुआत का प्रतीक है।
- इस समारोह के बाद बजट के कागजात और डेटा से सीधे संपर्क में रहने वाले अधिकारियों को नॉर्थ ब्लॉक के बेसमेंट में बंद कर दिया जाता है। हलवा समारोह वित्त मंत्रालय के बंद होने का प्रतीक है। इस परिसर में, वित्त मंत्री को भी मोबाइल फोन ले जाने की अनुमित नहीं है।



# 10 दिन तक बेसमेंट में रहते हैं कर्मचारी:

हलवा सेरेमनी बजट के दस्तावेजीकरण के बाद मनाई जाती है। यह सेरेमनी बजट प्रेस में मनाई जाती है। बजट प्रेस नॉर्थ ब्लॉक में नीचे बेसमेंट में है। बड़ी कढ़ाही में हलवा बनता है और सब लोग हलवा खाते हैं। इस सेरेमनी में वित्त मंत्री और वित्त मंत्रालय के सभी अधिकारी शामिल होते हैं। हलवा सेरेमनी के बाद बजट की छपाई शुरू हो जाती है। हलवा बनने के बाद बजट छापने वाले 100 से अधिक कर्मचारी और अधिकारी वहीं रहते हैं। ये लोग 10 दिन तक नॉर्थ ब्लॉक के बेसमेंट में ही रहते हैं। ये लोग वित्त मंत्री के बजट भाषण के बाद ही बाहर निकलते हैं। बजट से जुड़ी कोई भी जानकारी लीक ना हो, इसलिए यह नियम है।



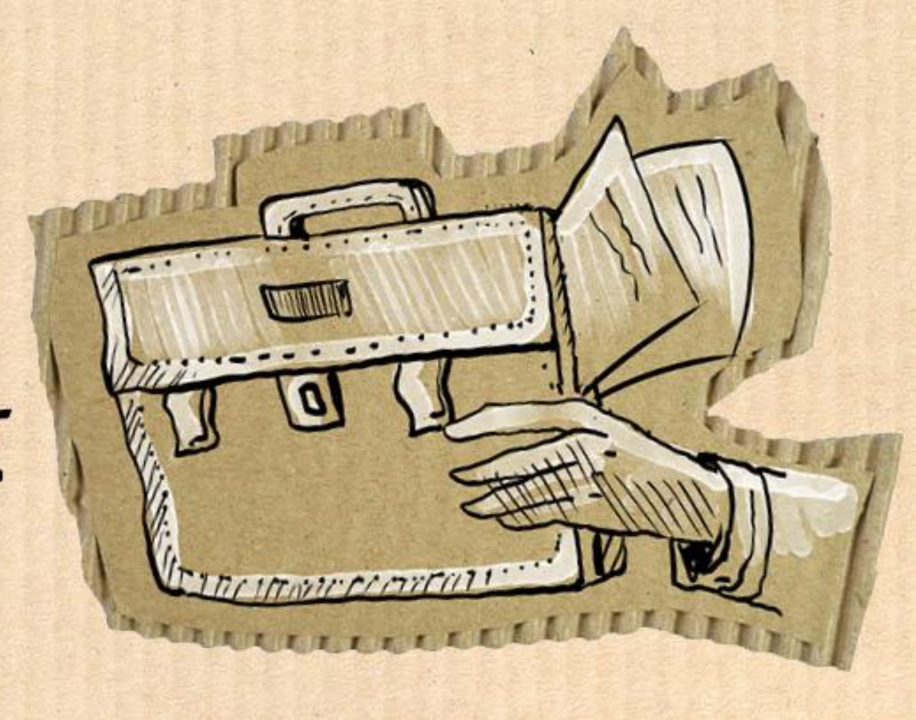
हलवा ही क्यों बनाया जाता है, क्या है कारण : भारतीय परंपरा में कोई भी अच्छा काम होने पर मीठा खाने और खिलाने की परंपरा है। हलावा खिलाकर बजट बनाने में लगे अधिकारियों का मुंह मीठा कराया जाता है। साल 2022 में कोरोना महामारी प्रोटोकॉल को देखते हुए हलवा सेरेमनी नहीं मनाई गई थी। उस साल बजट का दस्तावेजीकरण नहीं हुआ था। बल्कि इसे डिजिटल रूप से पेश किया गया था। उस समय हलवा सेरेमनी के बजाय मिठाई बांटी गई थी।







# 1950 बजट पेपर लीक



वह वर्ष जब केंद्रीय बजट लीक हो गया था: केंद्रीय बजट की छपाई के दौरान कड़ी सुरक्षा बनाए रखने के बावजूद 1950 में बजट लीक हो गया था। तब तत्कालीन वित्त मंत्री जॉन मथाई संसद में केंद्रीय बजट पेश करने वाले थे। लीक के बाद बजट की छपाई को राष्ट्रपति भवन से मिंटो रोड पर स्थानांतरित कर दिया गया था। 1980 के बाद से बजट की छपाई नॉर्थ ब्लॉक बेसमेंट में होती है।

जब पहली बार केंद्रीय बजट हिंदी में छपा: 1955 तक केंद्रीय बजट सिर्फ अंग्रेजी में ही छपता था। हालांकि, 1955-56 के बाद वार्षिक वित्तीय दस्तावेज़ अंग्रेजी और हिंदी दोनों में छापा जाने लगा। इस परंपरा की शुरुआत तत्कालीन वित्त मंत्री सीडी देशमुख ने की थी।







एक निश्चित अवधि में सरकार की आय और व्यय का लेखा -जोखा 'बजट' कहलाता है।

#### श्री आरके शनमुखम चेट्टी



आरके शनमुखम चेट्टी ने २६ नवंबर, १९४७ को स्वतंत्र भारत का पहला केंद्रीय बजट पेश किया।

#### 1947 से पहले

26 जनवरी 1950 को गणतंत्र की स्थापना के बाद पहला बजट 28 फ़रवरी 1950 को जॉन मथाई ने पेश किया था।

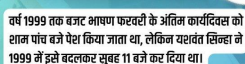


वर्ष 1955 तक बजट को अंग्रेजी भाषा में ही पेश किया जाता था. लेकिन कांग्रेस सरकार ने इसे अंग्रेजी और हिंदी दोनों में ही पेश करना शुरू कर दिया था।



देश में सबसे ज्यादा बार बजट (Budget) पेश करने का रिकॉर्ड मोरारजी देसाई के नाम है, मोरारजी देसाई ने कुल 10 बार (आठ सालाना बजट और दो अंतरिम) बजट पेश किए।

### जेम्स विल्सन



वर्ष २०१७ से पहले तक रेल बजट और आम बजट अलग-अलग हुआ करते थे, लेकिन 2017 में रेल बजट को आम बजट में

समाहित कर दिया गया। इसके बाद से हर साल १ फरवरी को



भारत का पहला बजट 7 अप्रैल, 1860 को घोषित किया गया था। ईस्ट इंडिया कंपनी के जेम्स विल्सन ने इसे ब्रिटिश क्राउन को प्रस्तुत किया।

#### श्री अरुण जेटली

श्री मोरारजी देसाई



अरुण जेटली ने २०१७ में बजट भाषण एक फरवरी को पेश किया और तब से हर साल १ फरवरी को बजट पेश किया जाने लगा। इससे पहले बजट फरवरी की आखिरी तारीख 28 या 29 फरवरी को पेश किया जाता था।



#### श्री अरुण जेटली

कोविड-१९ महामारी आने के बाद पेपरलेस बजट की शुरुआत हुई। श्रीमती निर्मला सीतारमण वर्ष २०२१-२२ में पहली बार वित्त मंत्री श्री मती निर्मला सीतारमण

द्वारा 'पेपरलेश बजट' पेश किया गया।



देश का एक ही आम बजट पेश किया जाता है।







Ankit Avasthi Sir



## What is Budget:

Budget is the government's blueprint on expenditure, taxes it plans to levy, and other transactions which affect the economy and lives of citizens.

According to Article 112(part-5) of the Indian Constitution, the Union Budget of a year is referred to as the Annual Financial Statement (AFS).

The Budget Division of the Department of Economic Affairs in the Finance Ministry is the nodal body responsible for preparing the Budget.

#### एक वित्त वर्ष में सरकार की अनुमानित प्राप्तियों और व्यय का विवरण

#### अनुच्छेद 112 ( भाग V )

 भारत का राष्ट्रपति प्रत्येक वित्तीय वर्ष के लिये संसद के दोनों सदनों के समक्ष वार्षिक वित्तीय विवरण प्रस्तुत करता है।

> भारत के संविधान में कहीं भी 'बजट' शब्द का उल्लेख नहीं है

#### बजट तैयार करने हेतु नोडल निकाय

बजट प्रभाग ( आर्थिक मामलों का विभाग, वित्त मंत्रालय )
 नीति आयोग और संबंधित मंत्रालयों के परामर्श से

स्वतंत्र भारत का पहला बजट वर्ष 1947 में प्रस्तुत किया गया था।

#### बजट के प्रमुख घटक

- 📵 राजस्व और पूंजी प्राप्तियों का अनुमान
- 📵 राजस्व बढ़ाने के तरीके और साधन
- 🧧 व्यय अनुमान
- समाप्त हो रहे वित्तीय वर्ष की वास्तविक प्राप्तियाँ ∕व्यय (+कमी ∕अधिशेष)
- 🛮 आने वाले वित्तीय वर्ष की आर्थिक और वित्तीय नीति

वर्ष 2017 तक, भारत सरकार द्वारा 2 बजट पारित किये जाते थे- रेल बजट और आम बजट

#### बजट के चरण

- 🧧 प्रस्तुति
- 🏮 आम चर्चा
- 🧧 विभागीय समितियों द्वारा जाँच
- अनुदान मांगों पर मतदान
- विनियोगं विधेयक पारित करना
- 📵 वित्त विधेयक पारित करना



- राष्ट्रपति की सिफारिश के बिनाः
  - 🧿 अनुदान की मांग नहीं की जा सकती
  - 🧕 करारोपण वाला कोई धन विधेयक पेश नहीं किया जा सकता है
- कानून द्वारा किये गए विनियोग के अलावा भारत की संचित निधि से कोई धन नहीं निकाला जा सकता
- 🏮 संसद की भूमिकाः
  - धन ∕वित्त विधेयक (कराधान को शामिल करते हुए ) केवल लोकसभा में प्रस्तृत किया जाता है
  - अनुदान की मांग पर मतदान राज्यसभा के पास ऐसी कोई
     शक्ति नहीं है।
  - धन∕वित्त विधेयक 14 दिनों के भीतर राज्यसभा द्वारा लोकसभा को वापिस भेज दिया जाता है।
    - ♦ लोकसभा, राज्यसभा द्वारा की गई सिफारिशों को स्वीकृत /
       असीकृत कर सकता है।



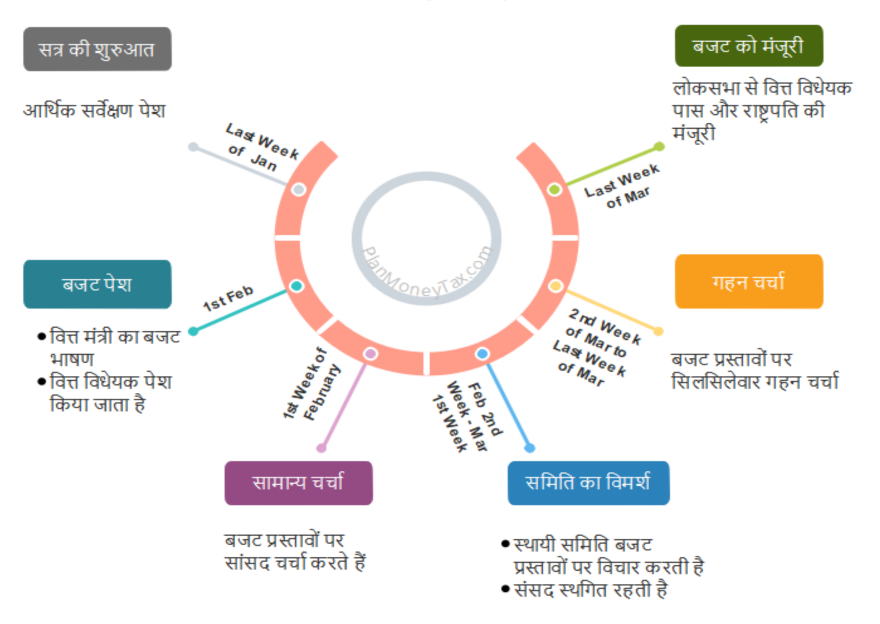
# बजट सत्र की शुरुआत:

साल भर में संसद के तीन session होते हैं। पहला बजट, दूसरा मॉनसून और तीसरा शीत सत्र। इन तीनों सत्र में सबसे लंबा और सघन सत्र Budget sessionही होता है।

बजट सत्र दो चरणों में बंटा होता है। पहला चरण सिर्फ 8-10 दिन का होता है जबकि दूसरा चरण 4-5 weeks का होता है। इन दोनों phases के बीच एक महीने का अवकाश (Recess) होता है।

बजट सत्र की शुरुआत जनवरी के आखिरी हफ्ते में होती है। ये अप्रैल के दूसरे हफ्ते तक चलता है। इसके शुरू होने या खत्म होने की कोई पक्की तारीख नहीं होती है।

### कैसे पास होता है बजट



पूर्ण बजट	अंतरिम बजट
केंद्रीय बजट केंद्र सरकार द्वारा संसद में प्रस्तुत किया जाने वाला एक वार्षिक बजट है.	अंतरिम बजट आम चुनावों से ठीक पहले पेश किया जाता है.
यूनियन बजट लोकसभा में पूरी चर्चा के बाद पारित किया जाता है.	अंतरिम बजट को संसद में बिना किसी चर्चा के पेश किया जाता है. जिसे 'वोट ऑन अकाउंट' (Vote on the account) भी कहा जाता है.
केंद्रीय बजट में पिछले वित्त वर्ष के आय और व्यय का विवरण विस्तार से दिया जाता है.	अंतरिम बजट में पिछले वित्त वर्ष के आय और व्यय का एक सामान्य विवरण पेश किया जाता है. यह केवल सरकार की आवश्यक सेवाओं को जारी रखने के लिए पेश किया जाता है.
केन्द्रीय बजट हमेशा एक पूरे किसी वित्त वर्ष के लिए पेश किया जाता है, जिसे पूर्ण बजट भी कहा जाता है.	अंतरिम बजट में किसी भी प्रकार की नई योजनाओं की घोषणा नहीं की जाती है.

पूर्ण बजट	अंतरिम बजट
केन्द्रीय बजट में सरकार की ओर से कई नई योजनाओं की	अंतरिम बजट चुनावी वर्ष के दौरान, वित्तीय वर्ष के लगभग
घोषणा भी की जाती है और इसके लिए फंड भी निर्धारित	3 से 4 महीने की अवधि के खर्चों के लिए पेश किया जाता
किये जाते है.	है.
केंद्रीय बजट के 2 अलग-अलग भाग होते हैं. उनमें से एक सरकार के खर्चों के बारें में होता है वहीं दूसरा भाग सरकार द्वारा विभिन्न उपायों के माध्यम से धन जुटाने की योजना पर आधारित होता है.	अंतरिम बजट में सरकार के आय के स्रोतों की डिटेल्स नहीं दी जाती है. इसे अगली सरकार के गठन से पहले के लिए सरकार के जरुरी खर्चों के लिए पेश किया जाता है.
पूर्ण बजट संसद में बहुमत प्राप्त सरकार द्वारा पेश किया	अंतरिम बजटअगले लोकसभा चुनाव और पिछली लोकसभा
जाता है.	की समाप्ति के वर्ष पेश किया जाता है.

आर्थिक सर्वेक्षण (Economic Survey): बजट सत्र की शुरुआत राष्ट्रपति के अभिभाषण (President Speech)से होती है। आमतौर पर उसी दिन देश का economic survey पेश किया जाता है। इस सर्वेक्षण में देश की economy की दशा और दिशा की detail होती है।

वित्त विधेयक (Finance Bill): पहली फरवरी को सरकार वित्त विधेयक पेश करती है। इस विधेयक को पेश करते हुए वित्त मंत्री सुबह ग्यारह बजे लोकसभा में बजट भाषण देते हैं। शुरू में वित्त मंत्री विभिन्न government schemes की उपलब्धियों का हिसाब देते हैं। इसके बाद बताते हैं कि अलग-अलग मंत्रालयों और योजनाओं के लिए कितना पैसा allocate किया गया है। बजट भाषण के आखिर में वित्त मंत्री ये बताते हैं कि टैक्स की दरों में क्या बदलाव किया गया है। इन दरों में direct और indirect tax दोनों शामिल हैं। वित्त मंत्री के भाषण के बाद संसद की कार्यवाही अगले दिन के लिए स्थगित कर दी जाती है। भाषण खत्म करने के बाद वित्त मंत्री राज्यसभा में भी वित्त विधेयक पेश करते हैं हालांकि भाषण नहीं देते हैं।

वित्त विधेयक पर सामान्य चर्चा: बजट भाषण के बाद अगले दिन बजट प्रस्तावों पर सामान्य चर्चा होती है। इस चर्चा में policy matters उठाए जाते हैं। बजट का ये discussion 4-5 दिन चलता है। इस दौरान संसद में नियमित कार्रवाहियां भी चलती रहती है।

एक महीने के लिए संसद स्थगित: बजट पर सामान्य चर्चा के बाद संसद को एक महीने के लिए स्थगित कर दिया जाता है। ऐसे इसलिए किया जाता है ताकि सासंद बजट प्रस्तावों का अच्छी तरह से अध्ययन कर सकें।

स्थायी समिति विचार करती है: जब एक महीने के लिए संसद को स्थगित किया जाता है। उसी समय संसद की standing committees अपने-अपने क्षेत्र के बजट प्रस्तावों पर गहन चर्चा करती है। ये समितियां तय वक्त में अपनी सिफारिशें सरकार को देती हैं। हालांकि सरकार के लिए इनकी सिफारिश मानना जरूरी नहीं है।

स्थायी समिति में लोकसभा और राज्यसभा दोनों को सांसद होते हैं। कुछ विषयों पर स्थायी समिति हमेशा के लिए बनी रहती है। जैसे public accounts, public undertakings, estimates समिति आदि।

बजट पर विस्तृत चर्चा: बजट सत्र के दूसरे चरण में बजट प्रस्तावों पर सिलिसलेवार ढंग से विस्तृत चर्चा होती है। चर्चा मंत्रालयों के हिसाब से कई दिनों में बांट दी जाती है। इस बीच भी दूसरे विधायी कार्य संसद में चलते रहते हैं। बजट सत्र में सरकार कई दूसरे विधेयकों को भी पास करा लेती है।

बजट पर वोटिंग 31 मार्च से पहले: चूंकि एक अप्रैल से बजट प्रस्तावों को लागू करना होता है इसलिए सरकार उसके पहले वित्त और विनियोग विधेयकों को पास करा लेती है। इन विधेयकों को पास करने के लिए लोकसभा में वोटिंग होती है। ये वोटिंग भी हर बजट प्रस्ताव के लिए अलग-अलग होती है। यानी अगर लोकसभा चाहे तो किसी प्रस्ताव को गिरा भी सकती है। हालांकि लोकसभा में सरकार का बहुमत होने की वजह से बजट के प्रस्ताव पास हो जाते हैं।

बजट को राष्ट्रपति की संस्तुति: लोकसभा से वित्त विधेयक और विनियोग विधेयक के पास होते ही राष्ट्रपति तुरंत इसे अपने मंजूरी देते हैं ताकि बजट प्रस्ताव समय पर लागू हो सकें।



# र 2024 बजट की खास बातें

इनकम टैक्स में कोई बदलाव नहीं

 पीएम आवास योजना (ग्रामीण) तहत 3 करोड़ घर बनाने का काम पूरा अगले 5 साल में और 2 करोड़ घर बनाए जाएंगे।

5 सालों में 2 करोड़ अतिरिक्त मकानों का निर्माण कार्य शुरु

पीएम फसल योजना से 4 करोड़ किसानों को लाभ मिला

 इनकम टैक्स में कोई बदलाव नहीं, 1 करोड़ और टैक्स पेयर्स को फायदा मिलेगा

- कृषि जलवायु क्षेत्रों में नैनो डीएपी से विभिन्न फसलों पर रिसर्च की जा रही है
- चार करोड़ किसानों को फसल बीमा का फायदा
- यात्रियों की सुरक्षा के लिए 40,000 सामान्य रेलवे बोगियों को वंदे भारत मानकों में परिवर्तित किया जाएगा
- तीन नए रेल कॉरिडोर शुरू किए जाएंगे
- युवाओं को सशक्त बनाने के लिए राष्ट्रीय शिक्षा नीति में बदलाव हुआ
- महिलाओं की उद्यमशीलता 28 प्रतिशत बढ़ी
- 'लखपित दीदी योजना' को मिलेगा बढावा

हर महीने 300 यूनिट बिजली फ्री दी जाएगी

े देश में 1000 से ज्यादा नए एयरक्राफ्ट का ऑर्डर दिया गया है

• रक्षा खर्च में 11.1% की बढ़ोतरी

जय जवान, जय किसान, जय विज्ञान, जय अनुसंधान

 आयुष्मान भारत का फायदा अब सभी आशा वर्कर्स, आंगनवाड़ी वर्कर्स को मिलेगा

सर्वाइकल कैंसर की रोकथाम के लिए
 9-14 साल की बच्चियों का टीकाकरण होगा

 80 करोड़ गरीब परिवारों को मुफ्त राशन पहुंचाया

 बजट में महिलाओं-बच्चों पर ध्यान, मध्यम वर्ग के लिए आवास योजना

- जनधन खातों में पैसा डालने से 2.7 लाख करोड़ रुपये की बचत
- सबका साथ, सबका विकास मंत्र के साथ अर्थव्यवस्था को नई ताकत मिली



६६ 2047 तक विकसित भारत सरकार का लक्ष्य

## रिकॉर्ड बनाएगी निर्मला सीतारमण:

वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण इस बार लगातार 7वीं बार बजट पेश करेंगी। वे ऐसा करने वाली देश की पहली वित्त मंत्री बन जाएंगी। इससे पहले मोरारजी देसाई ने लगातार 6 बजट पेश किए थे। फरवरी में सरकार ने अंतरिम बजट पेश किया था।



## टैक्स में राहत और किसानों पर फोकस रह सकता है यह बजट

- यह बजट मिडिल क्लास को टैक्स में छूट देने, महिला सशक्तिकरण, किसानों की आय बढ़ाने और रोजगार पर फोकस रह सकता है।
- स्टैंडर्ड डिडक्शन लिमिट <del>र</del>50,000 से बढ़ाकर <del>र</del>1,00,000 की जा सकती है।
- डिफेंस, रेलवे, इन्फ्रास्ट्रक्चर और रिन्यूएबल एनर्जी सेक्टर में भी कई घोषणाएं हो सकती
   हैं।
- स्टार्टअप पर लगने वाले एंजल टैक्स को कम करने पर विचार कर सकती है।
- इलेक्ट्रॉनिक्स सब-असेंबली और कंपोनेंट के लिए ₹40,000 करोड़ की PLI स्कीम की संभावना है।
- इन्सॉल्वेंसी एंड बैंकरप्सी कोड (IBC) 2.0 में संशोधन लाया जा सकता है।
- आंध्र प्रदेश को 1 लाख करोड़ का स्पेशल पैकेज मिल सकता है।

### DPIIT का सुझाव: Startup के लिए Angel Tax हटाने की मांग, बजट में घोषणा संभव!

**ä** July 13, 2024



# What is Angel Tax?

It is income tax payable on 'income from other sources' and was introduced in Section 56(2) (viib) of IT ActThis tax is payable on capital raised by unlisted companies if value of shares issued to investors exceeds their fair market value (FMV)

"Income from other sources": If the share value is less than FMV, the difference is considered "income from other sources" for angel investors

### Angel Tax क्या है?

- Angel tax एक प्रकार का आयकर है जो भारत सरकार द्वारा आयकर अधिनियम की धारा 56(2) VII B के तहत
   Startup एवं गैर-सूचीबद्ध कंपनियों (जिनके शेयर Stock Exchange पर नहीं बिकते) पर लगाया जाता है।
- स्टार्ट-अप्स कंपनियाँ अपने बिज़नेस को बढ़ाने के लिये पूँजी (Fund) जुटाती हैं और इसके लिये पैसे देने वाली कंपनी या किसी संस्था को Share जारी किये जाते हैं।
- ज़्यादातर मामलों में ये Share उचित बाज़ार मूल्य की तुलना में काफी अधिक कीमत पर जारी किये जाते हैं। इस प्रकार Share बेचने से हुई अतिरिक्त राशि को Income माना जाता है और इस इनकम पर जो Tax लगता है, उसे Angel tax कहा जाता है।
- उचित बाजार मूल्य (Fair Market value) किसी चीज की वह कीमत है जो एक खरीदार और एक विक्रेता, दोनों की सहमति से तय होती है, जब दोनों को उस चीज के बारे में पूरी जानकारी होती है और कोई दबाव नहीं होता।
- इस Income पर पर 9% की दर से Tax लगाया जाता हैं।
- उदाहरण के लिए, मान लीजिए आपकी कंपनी को किसी Angel Investor से 15 करोड़ रुपये मिले और बदले में आपने उन्हें कंपनी के शेयर दिए। लेकिन उन शेयरों की असल कीमत सिर्फ 10 करोड़ रुपये है। तो बाकी बचे 5 करोड़ रुपये को अतिरिक्त पैसा माना जाएगा और इस पर9% की दर से टैक्स लगेगा।

# **Angel Tax Timeline**

March 16, 2012 March 1, 2013 March 2018 March 2023



Inception of angel tax Implementation of angel Tax Angle Tax Exemption for Startups Proposed amendment in Angel Tax

Pranab Mukheriee inserts section 56 (2) (viib) in the IT act, 1956. IT amendment act of 2012 brings Angel Tax into effect.

The dipp
Announces angel
tax exemption for
inter-ministerial
Board (IMB)
approved startups.

Indian startups
Offering share to
foreign investors,
may have to pay
angel tax.

# पिछले 5 साल में 61% बढ़ा बजट

🚽 सभी आंकड़े लाख करोड़ रुपए में 📙 45.03 41.87 37.93 27.84 30.42 2020-21 2021-22 2023-24 2019-20 2022-23

India Business Budget 2024 Financial Literacy International Business Markets Videos Cryptocurre

## **Budget 2024 income tax expectations: Top 5 things FM** Sitharaman should do for taxpayers - from tax slab changes to hiking standard deduction

TOI Business Experts / TIMESOFINDIA.COM / Jul 16, 2024, 13:02 IST









#### New For You



'Shubman Gill ke paas captaincy ka idea hi nahi hai': Amit Mishra feels



Now video of IAS officer Puja Khedkar's mother arguing with Metro worke...



NEET scam: CBI arrests key accused who stole question paper from NTA' ...

Budget 2024 income tax expectations: It is anticipated that the government may raise the income tax exemption limit to Rs 5 lakh from the current Rs 3 lakh limit under the new tax regime in the upcoming Budget.



Income Tax Expectations Budget 2024: The Budget is of significant interest to individual taxpayers. (Image source: Freepik)

# 1.Enhancing the Tax Slabs:

It is anticipated that the government may raise the income tax exemption limit to Rs 5 lakh from the current Rs 3 lakh limit under the new tax regime in the upcoming Budget. The new tax regime is the default tax regime now. However, there are taxpayers still opting for the old tax regime to avail of HRA exemption, 80C deduction, etc. Hence, this increase in the basic exemption limit would provide even further encouragement for taxpayers to opt for the new tax regime. This would provide more disposable income in the hands of the salaried/pensioned taxpayers, thereby stimulating economic activity consumption, without complex investment/ expenditure related conditions.



### 2. Increase in tax rebate:

In the last year's budget, the FM effected some major changes in the new tax regime to attract taxpayers towards the same. A full tax rebate was also announced on taxable income up to Rs 7 lakh. This year, there is a further expectation for an increase in such a rebate to Rs 7.5 lakh. Such adjustment would provide much-needed relief to middle-income taxpayers, potentially boosting spending and investment.



## 3. Enhancing the Standard Deduction limit:

For salaried individuals, exemption towards medical reimbursement and conveyance allowance was done away with a few years ago in lieu of introduction of standard deduction. To keep pace with the ever-rising medical cost and the fuel cost, the standard deduction may be increased from the existing limit of Rs 50,000 to at least Rs 1 lakh.

## 4. Tax Benefits for Home Buyers:

To boost the momentum in the real estate sector, one can expect an increase in tax benefits for home buyers. This could include increased deduction on home loan interest or principal repayment. Currently, the overall limit to claim loss under the head income from house property is restricted to Rs 2 lakhs p.a. This limit should be revisited and enhanced to, say Rs 3 lakhs p.a., to provide further impetus to the 'housing for all' initiative.

# 5. Enhancement of long-term capital gains exemption limit

Effective FY 2018-19, Long-term Capital Gains ('LTCG') exceeding Rs 1 lakh earned from transfer of equity shares of a company or a unit of an equity oriented mutual funds on which Securities Transaction Tax (STT) has been paid at the time of acquisition, are subject to taxation at 10 per cent, without the indexation benefit. To boost investor confidence and incentivize infusion of further investment into the capital market, the Government may evaluate to increase the existing exemption limit from Rs 1 lakh to Rs 2 lakh.

STT or Security Transaction Tax is a type of tax that is charged on the purchase and sale of securities like stocks, mutual funds, and derivatives on recognized stock exchanges in India. The STT is a direct tax, meaning that it is levied directly on the transaction value of securities.







# GA FOUNDATION





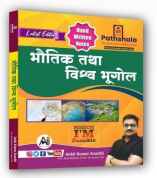


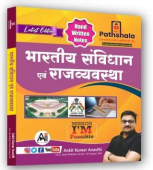
**6** पुस्तकों का सम्पूर्ण सेट

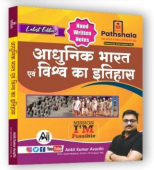












अधिक जानकारी के लिए दिए गए नंबर पर संपर्क करें....

7878158882

Date: \_/\_/\_

Title:

→ सिन्धु नदी का उद्यम क्षेताका प्रवितिय क्षेत्र में बीखर पू

- → तिल्बत में इस निर्ण को सिंगी खंबान कहते हैं।
- → यह पमचीक नामक स्थान की भारत में प्रवेश करती है। - घट नदी भारत में लहान तथा जास्कर श्रीनी के बीच
- वहती है।
- -) पाकिस्तान में यह सरक (Attock) नामक स्थानों पर मैवानों में प्रवेश करती है।
- → पाकिस्तान में कराँची के पास डेस्टा बनाते हुए धर अस्व सागर में जिस्ती है।
- → सिंह्य नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक निदेवों :-रयोज , तुषा , दुनजा , गिलागीट , स्वात , काबुल तथा गीगल
- -) इसकी अनुय बायें हाथ की सहायक निदयां क्षेतम , चिनाव रावी , व्यास , सत्तवं , ट्रांस तथा जारकर
- → सिंघु भी पंचनद भान में निठानकीट नामक स्थान पर मिलती 🖺
- → 'लैंह' मिंधुं नदी के किनारें स्थित है।

4444

ं दीलम :- इस नवी का उत्गम जम्मू कवमीर में



Title:

Date: \_\_/\_\_/\_

वैरिनाग झील से होता है।

- \* यह नदी वूलर सील का निर्माण करती है भी भारत की सबसे बड़ी मीढ़े पानी की सील है।
- -) इस निक के किनार भीनगर स्थित है।
- -) किश्वानगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी हैं।
- ्र इस नदी पर तुलकुल परियोजना प्रस्तावित है। थए एक नीवहन परियोजना दे।
- → यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तरिहरीय सीमा का निमिं करती है।
- ii) चिनाब : चिनाब नदी का उपगम हिमाचल प्रदेश में वारालन्द्या दर्वे के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (confluence) से होता है।
- 🛶 उ ६ ८ में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन प्रीयीजनाएँ स्थित है।

उदाहरण :- दुलहस्ती , सतान , बगितहार

- 🛶 यह सिंधु नदी की सबसे वडी शद्ययं नदी 🗞।
- iii) <u>रावी</u>: = वावी नदी का उद्गम शैहताँग दर्रे के पास भी हिमान्यल उदेश में हीता है।
- → हिमायस प्रवेश में इन नदी पर प्रमेश बाँद्य स्थित है।
- → पंजाब में इस नदी पर धीन परियीजना स्थित E।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार न ती ब्रह्माळ का कोई आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित हिता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में पुसरवाशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माव्ड के घनत्व की उधिर रखने के सिह इसमें प्रवार्ध स्वतः रूप से स्विजित होता रहता है।

3) देशिन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory):यह सिद्धान्त डॉ एसन संडेज ने प्रतिपादित किया था। इनके
अनुसार आज से १६० करींड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फीट
इसा था सौर तभी से ब्रह्माव्ड फैलता जा रहा है। २९०
करीड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बस के कारण इनका विस्तार
कर जाएगा। इसके बाद ब्रह्माव्ड सकुंचित हीने लगेगा और
अत्यंत संपीडित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण
कर लेगा। उसके बाद एक बार पुना विस्फीट होगा और

प्रमिति का सिद्धान्त (Inflotionary theory):

यह सिद्धान्त समिरिकी वैज्ञानिक सित्नेन शुध ने दिया धा। इस

सिद्धान्त के अनुसार, विश्वासकाय सम्मिपिक के विस्फीट के

पश्यात आति अस्पकास में ब्रह्माव्ड का असाधारण त्वरित

गति से फैलान हुआ और ब्रह्माव्ड के आकार में कही गुना
वृद्धि ही गई।

Title:\_\_\_\_\_

Date: / /

Pg: 5

(तारीं का निर्माण): तारीं का निर्माण मुख्य रूप की टाइड्रीजन और टीलियम औंस से हुआ दे। आकाशणंगाओं में एपस्थित टाइड्रीजन और टीलियम जैसीं के धने बादसीं के रूप में एकतित हीने के साथ इसके जीवन सक्र का आरंभ हीता है।

### सौरमन्डल)

सौरमण्डल का निर्माण पा बिसियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के न्यारी और भूमण करने वासे 8 गृह, २०० उपगृह, धूमकेव, उल्कार एवं क्षुप्रगृह शंयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) ्र सूर्य एक गैंसीघ गीला है, जिसमें 71% हाइद्रीजन, 265% हीलियम व २5 % अन्य तत्व विद्यमान है। सूर्य का केन्द्रीय भाग कींड (Com) कहलाता है। → सूर्य की ऊर्जि का स्त्रीत उसके केन्द्र में होने वासी

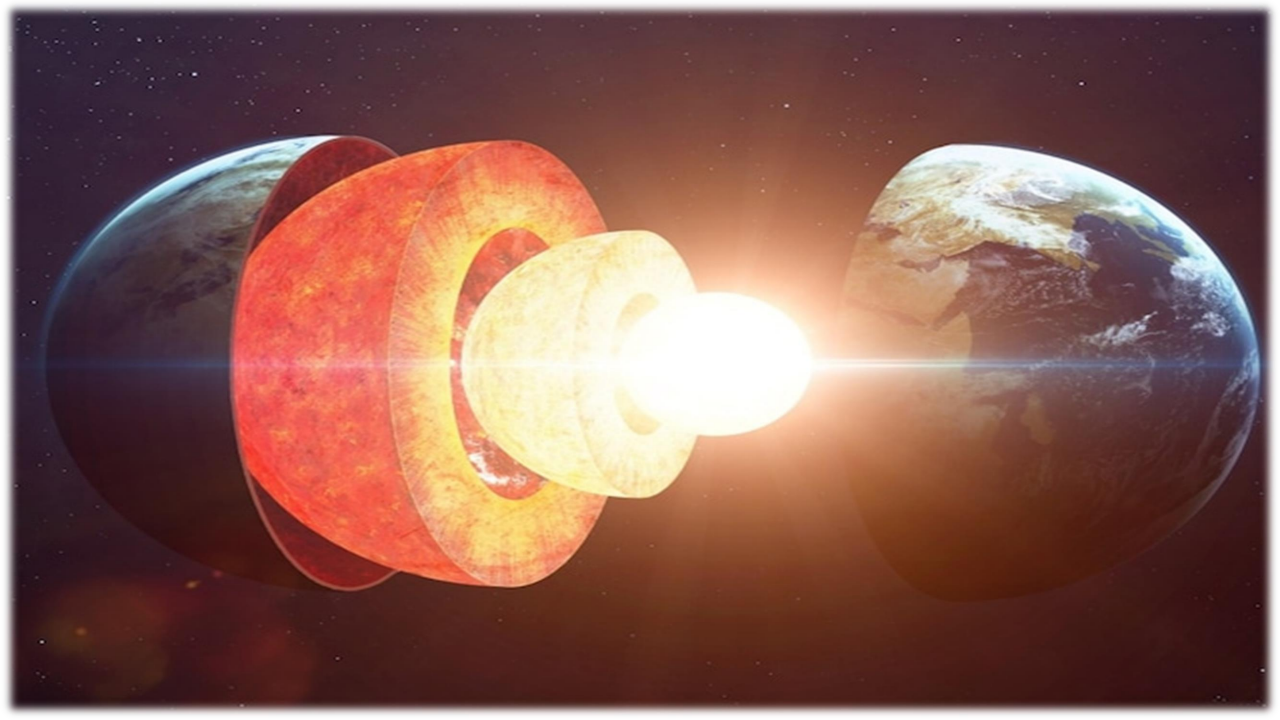
- → सूर्य की ऊर्जा का स्त्रोत उसके केन्द्र में धन नाभिकीय संवीयन की क्रिया है।
- → सूर्य के प्रकाश की पृथ्वी तक पहुचने में 8 मिनट 16 ६ मैं रूड का समय लगता है।
- → शौर ज्वाला को <u>उत्तरी ध्रुव</u> पर <u>औरीश बीरियाविस कहते हैं।</u> और दक्षिकी ध्रुव पर <u>औरीश आस्ट्रैलिस</u> कहते हैं।











# Scientists Confirm Earth's Core Has Slowed Dramatically, Now Moving In Reverse

Researchers said that the slowing down could change the length of one day on the Earth by fractions of a second.

Science | Edited by Anjali Thakur | Updated: July 07, 2024 9:04 am IST

#### **TRENDING**



"No Way": Internet Shocked As Pic Of SL World Cup-Winning Captain Is Viral



Karnataka's 100% Quota Bill For Kannadigas In Private Firms For These Posts



Lara Names Most Talented Player Ever, Says "Not Even





0

Markets Premium Money Mutual Fund Industry Companies Technology

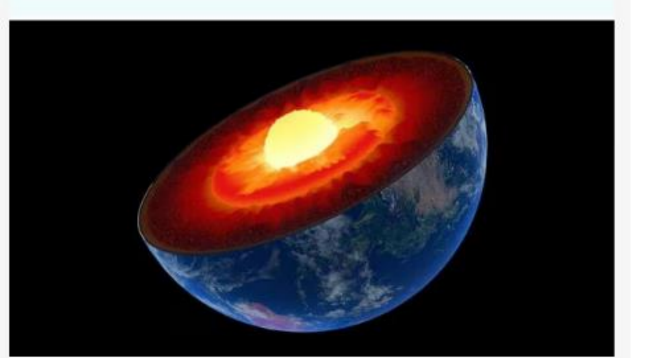
# Earth's core is now rotating in reverse direction, slowing down: What does it mean?

1 min read • 07 Jul 2024, 01:53 PM IST

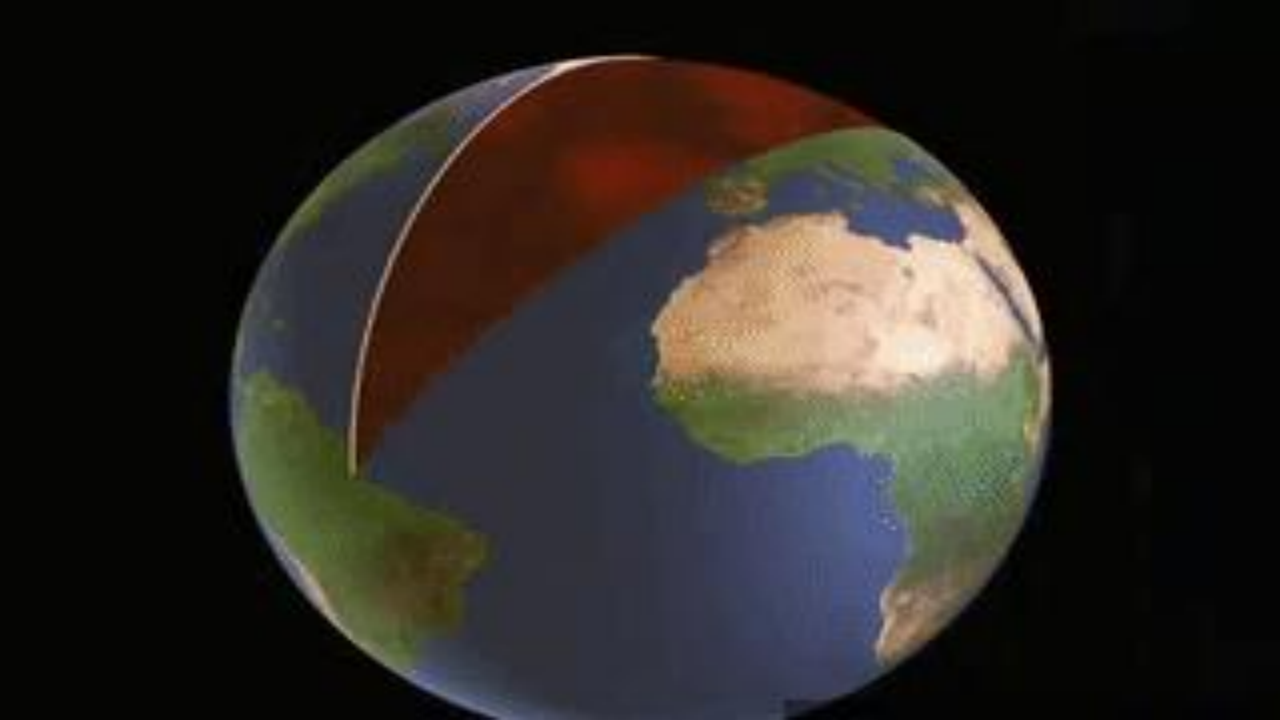
Instant Loan

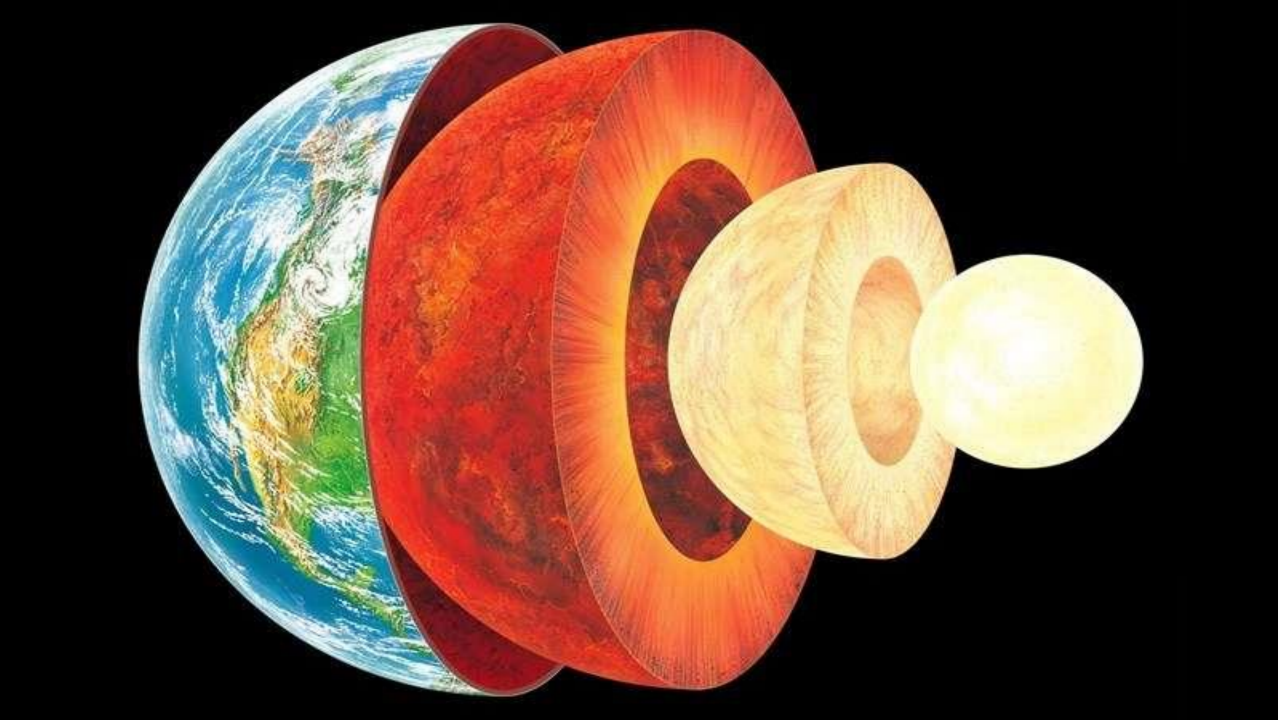
#### Livemint

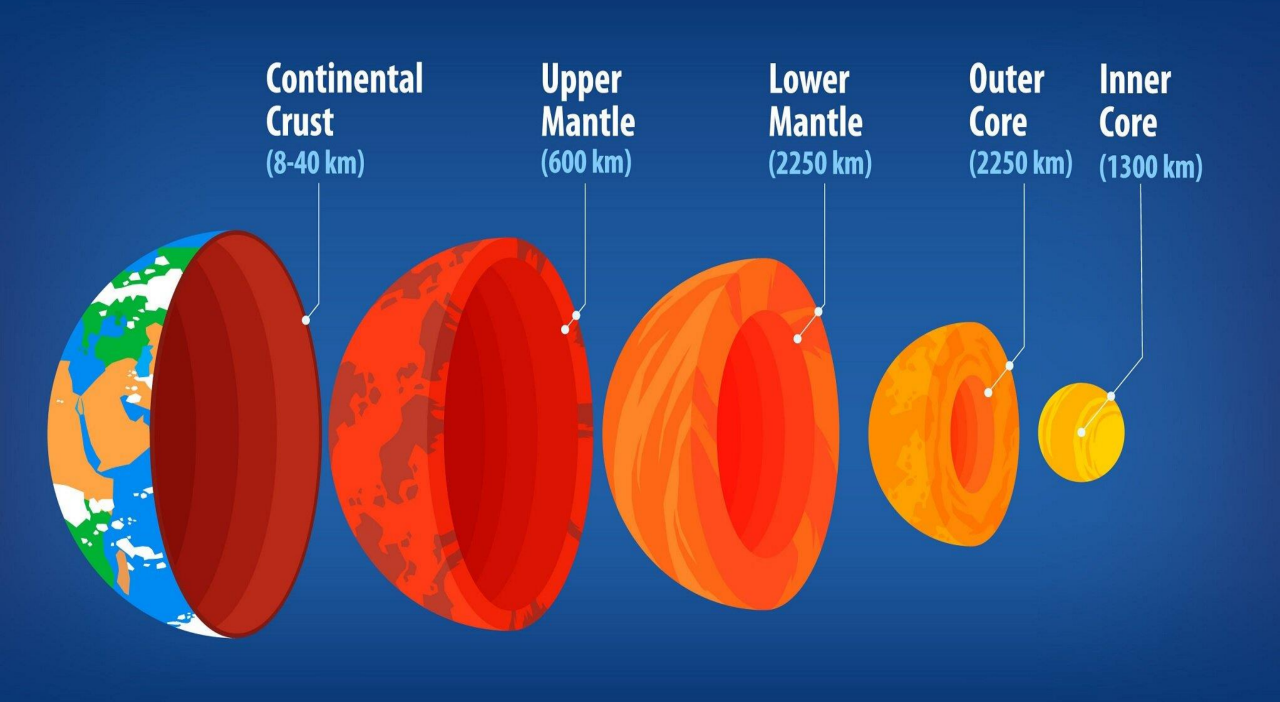
A new study has indicated that Earth's core is rotating at a different speed compared to the rest of the planet. Moreover, the rotation speed is slowing down continuously

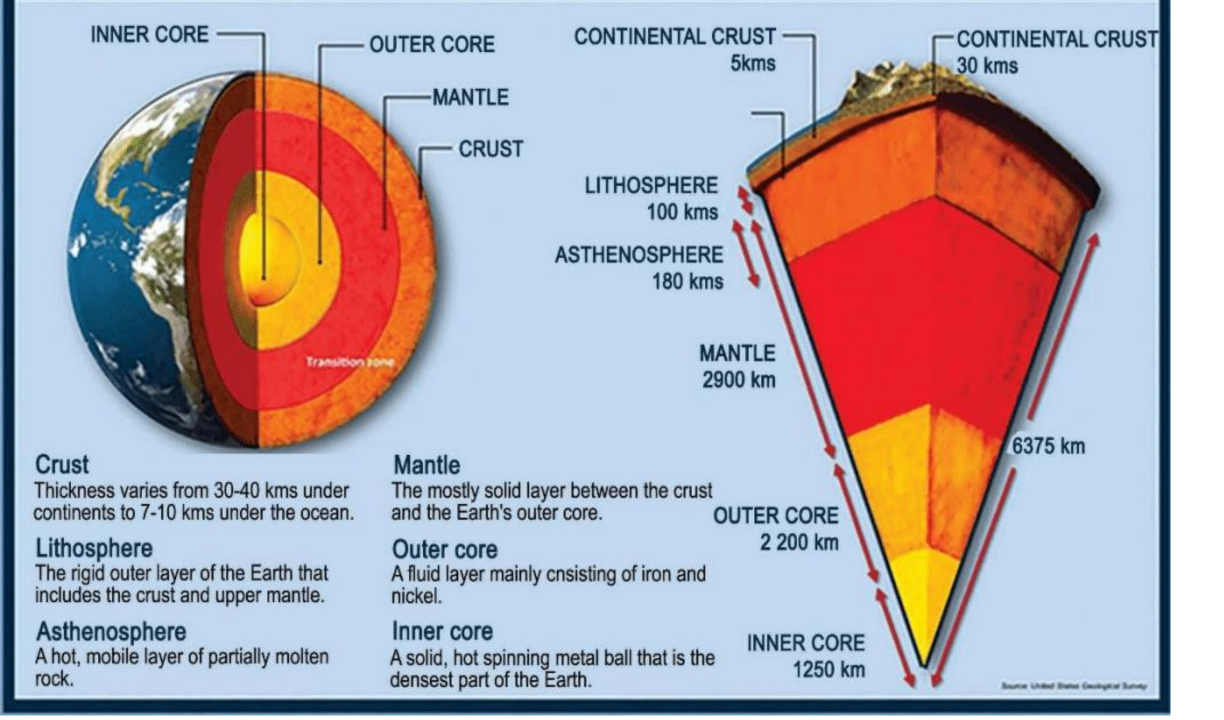












The temperature of Earth's inner core is estimated to be between 5,200° and 6,000° Celsius (9,392° and 10,832° Fahrenheit), which is much hotter than the outer core's temperature of 4,500° to 5,500° Celsius (8,132° to 9,932° Fahrenheit). The inner core's temperature is also much higher than the melting point of iron. However, the core's atoms are under such immense pressure that they remain solid.

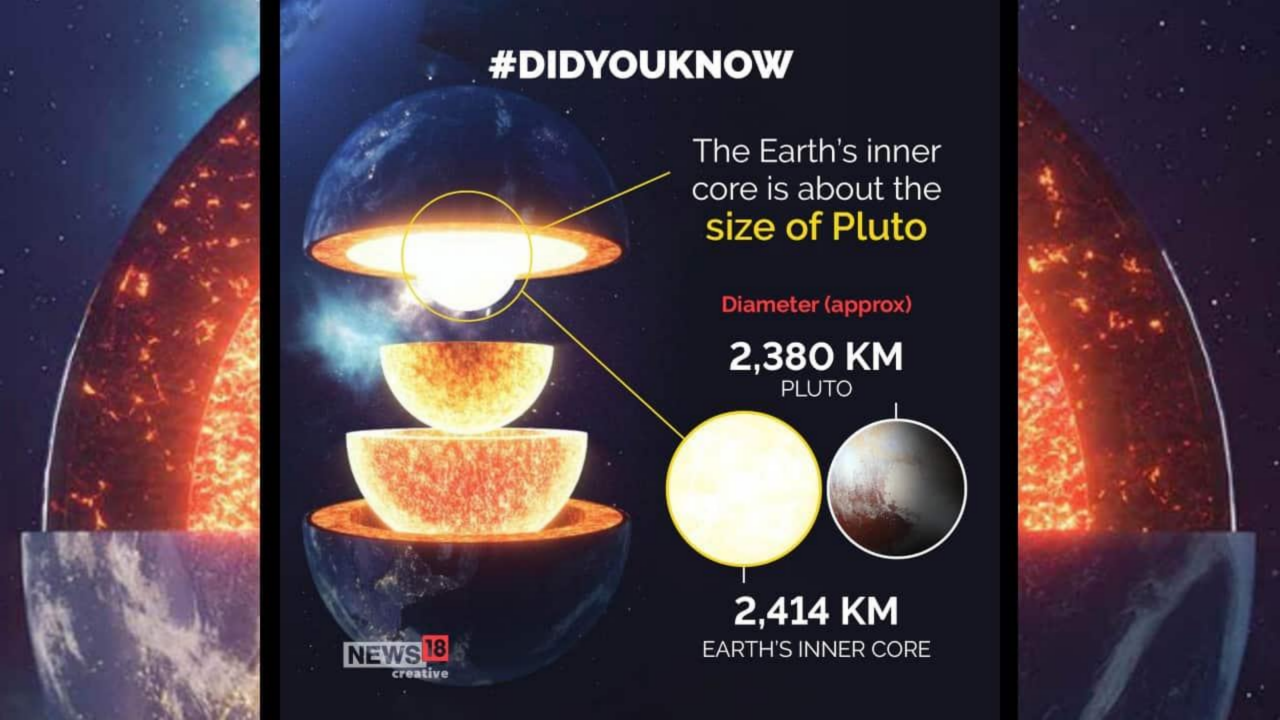
Scientists can't directly measure the inner core's temperature because there are no samples available. Instead, they use seismic waves and Earth's magnetic field to gather information.

The inner core is a solid ball with a radius of about 1,220 kilometers (758 miles), which is about 20% of Earth's radius. It's made up of an iron-nickel alloy and other elements, and it generates its own magnetic field.

The temperature at the surface of the Sun is about 10,000 Fahrenheit (5,600 Celsius).

The temperature rises from the surface of the Sun inward towards the very hot center of the Sun where it reaches about 27,000,000 Fahrenheit (15,000,000 Celsius).





Danish seismologist Inge Lehmann (1888-1993) discovered Earth's solid inner core in 1936 by analyzing seismograms from earthquakes in New **Zealand.** The inner core is the innermost layer of Earth, a solid ball with a radius of about 1,220 km, or about 20% of Earth's radius.

It's believed to be made of an iron-nickel alloy and other elements, and its surface temperature is estimated to be around 5,700 K, similar to the surface of the Sun.





## **SPINNING A MYSTERY**

Studies have suggested that the inner core rotates within the liquid outer core.

A new study shows that the inner core is doing something weird:

The inner core has stopped spinning in the same direction as the rest of the planet and

MIGHT EVEN BE ROTATING THE OTHER WAY.





"We see strong evidence that the inner core has been rotating faster than the surface, but by around 2009 it nearly stopped. Now it is gradually moving in the opposite direction."

### XIAODONG SONG

Geophysicist, Peking University in Beijing





## Inner core of Earth decreasing in speed, days may become slightly longer

About 4830 kilometres into the interior of the Earth, is a Moon-sized ball if iron and nickel, the inner core of the Earth. Researchers have found evidence that the rotation of this inner core is slowing down. The impact on the planet is difficult to predict, but the day may get marginally shorter.

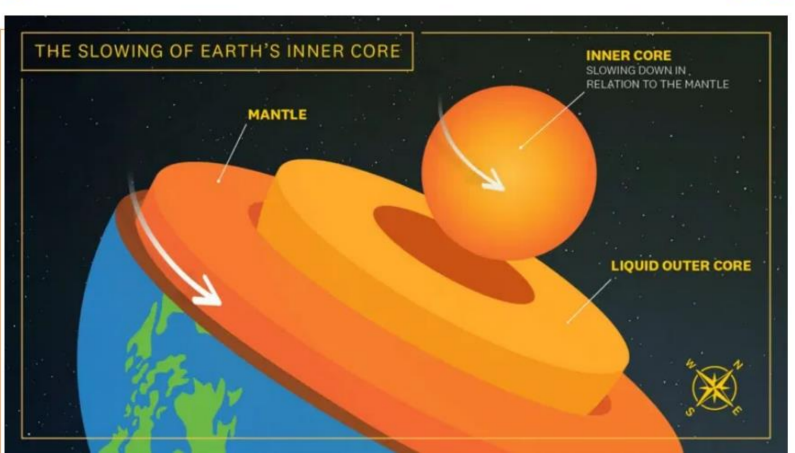


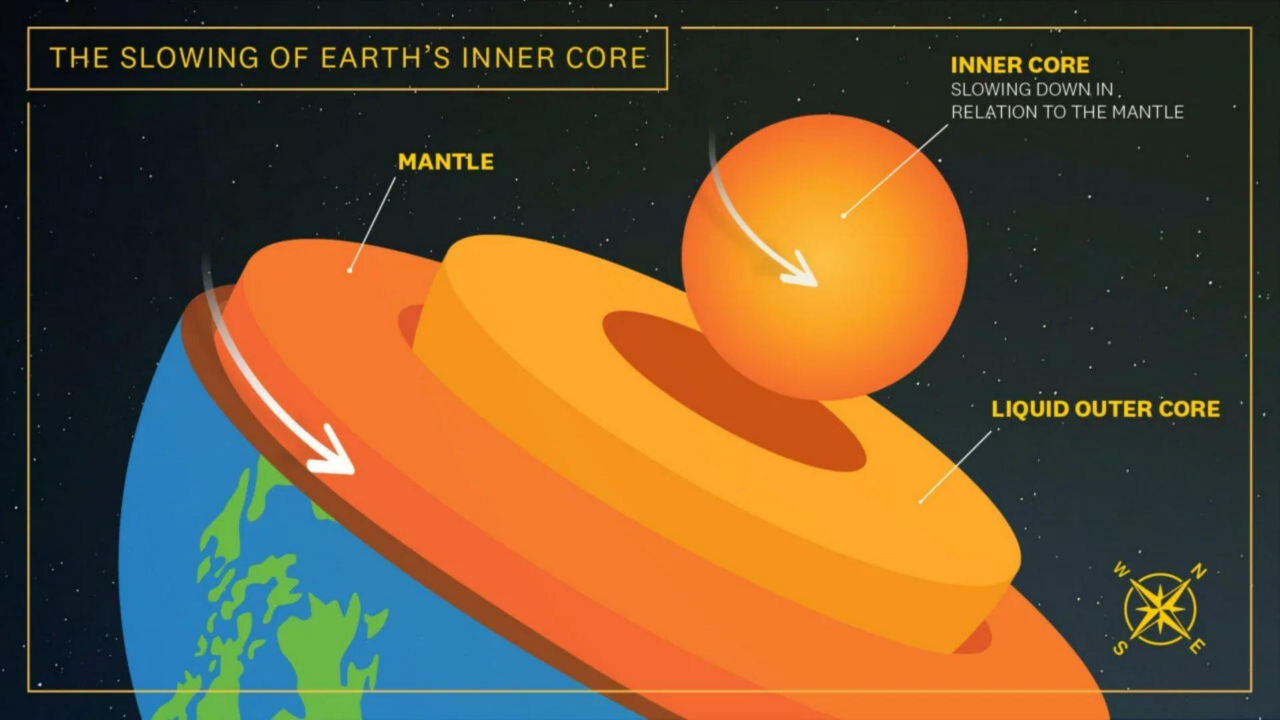
Aditya Madanapalle | Published: 16 Jun 2024 11:11:AM









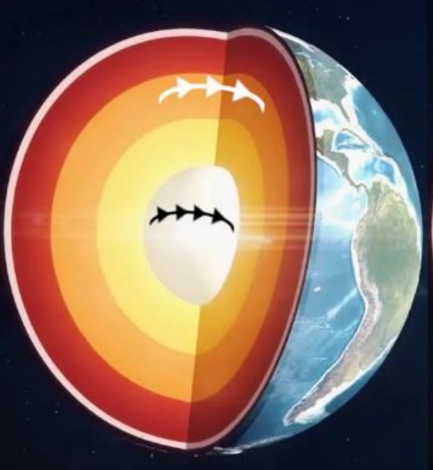


Researchers have found unambiguous evidence that the rotation of the inner core of the Earth is slowing down in relation to the planet. The inner core of the Earth is a solid ball of nickel and iron, surrounding by liquid nickel and iron. The remote interior of the planet can only be probed by seismic waves, and there has been a lack of consensus on how to interpret the data on the inner core.

## Superrotation and subrotation

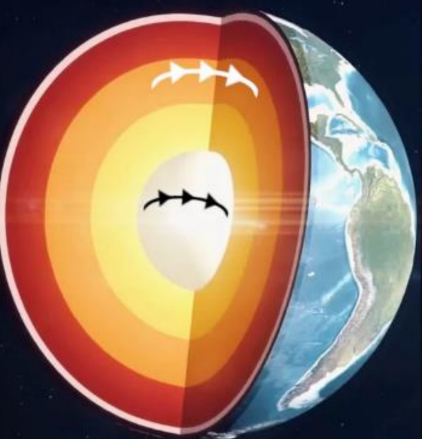
When the inner core rotates faster than the Earth, it is called a suporrotation, while a slower rotation is a subrotation. There have been various periods of oscillations between superrotation and subrotation proposed. The new study provides evidence of the inner core slowing down since 2010. The scientists believe that this is the first time in 40 years that the rotation of the inner core is slowing down.

## Superrotation



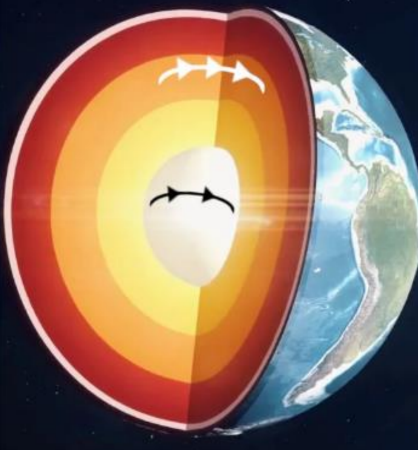
From the surface, inner core appears to rotate forward (eastward)

# Synced rotation



From the surface, inner core does not appear to rotate

## Subrotation



From the surface, inner core appears to rotate backward (westward)

## Strange seismograms

One of the study authors, John Vidale says, "When I first saw the seismograms that hinted at this change, I was stumped. But when we found two dozen more observations signaling the same pattern, the result was inescapable. The inner core had slowed down for the first time in many decades. Other scientists have recently argued for similar and different models, but our latest study provides the most convincing resolution."

### **Impact on the Earth**

The impact of the slowing down of the inner core is not well understood by scientists. The day could potentially become slightly longer, by a fraction of a second, a change that would barely be noticeable. Scientists believe that the inner core oscillates between rotating slower and faster than the planet, but do not agree on a periodicity of that oscillation.

## Inner core backtracking by seismic waveform change reversals

Wei Wang, John E. Vidale 

Guanning Pang, Keith D. Koper & Ruoyan Wang

Ruoyan Wang

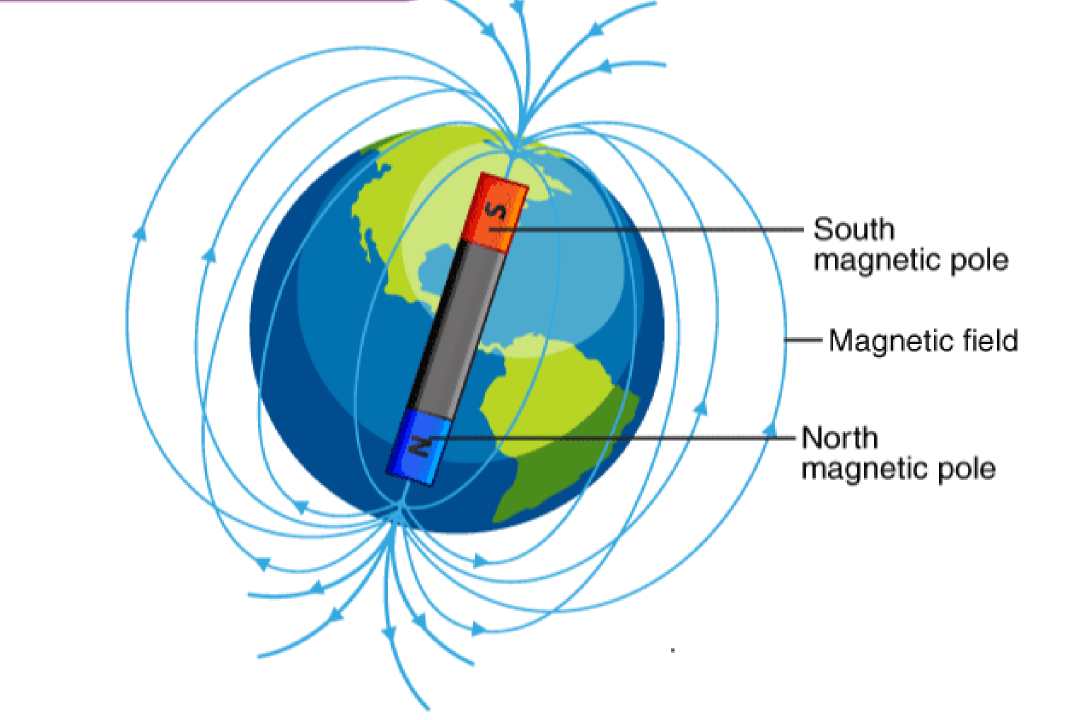
Nature 631, 340–343 (2024) Cite this article

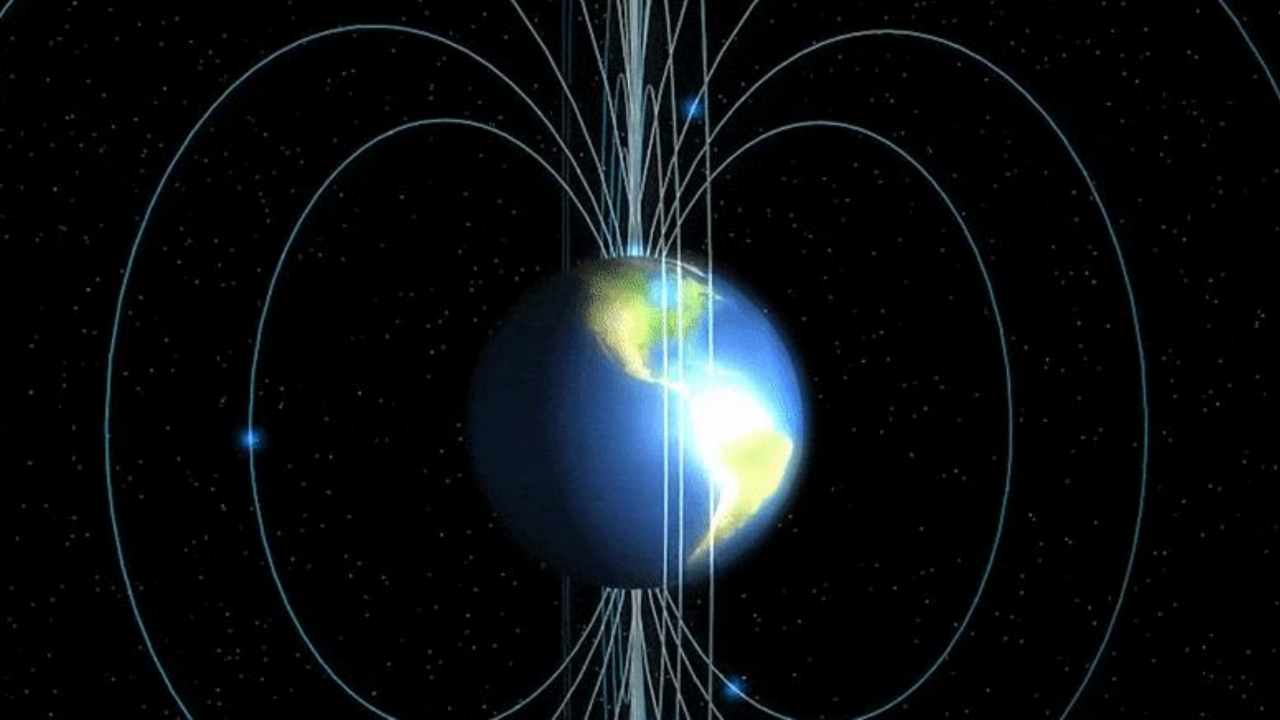
37k Accesses | 1480 Altmetric | Metrics



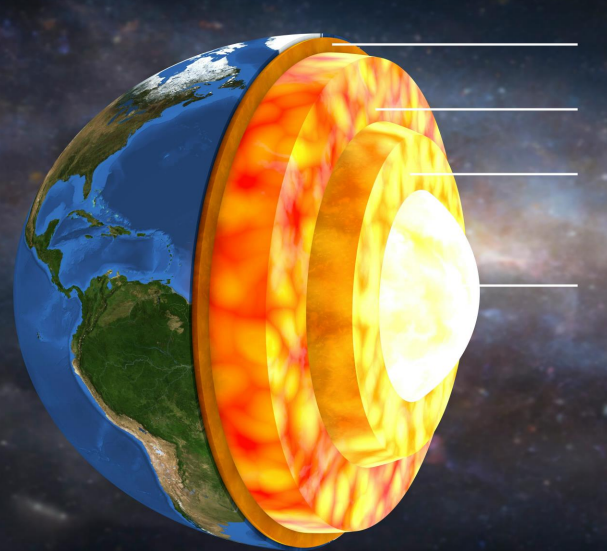
#### **Abstract**

The solid inner core, suspended within the liquid outer core and anchored by gravity, has been inferred to rotate relative to the surface of Earth or change over years to decades based on changes in seismograms from repeating earthquakes and explosions 1.2. It has a rich inner structure 3.4.5.6 and influences the pattern of outer core convection and therefore Earth's magnetic field. Here we compile 143 distinct pairs of repeating earthquakes, many within 16 multiplets, built from 121 earthquakes between 1991 and 2023 in the South Sandwich Islands. We analyse their inner-core-penetrating PKIKP waves recorded on the medium-aperture arrays in northern North America. We document that many multiplets exhibit waveforms that change and then revert at later times to match earlier events. The matching waveforms reveal times at which the inner core re-occupies the same position, relative to the mantle, as it did at some time in the past. The pattern of matches, together with previous studies, demonstrates that the inner core gradually super-rotated from 2003 to 2008, and then from 2008 to 2023 sub-rotated two to three times more slowly back through the same path. These matches enable precise and unambiguous tracking of inner core progression and regression. The resolved different rates of forward and backward motion suggest that new models will be necessary for the dynamics between the inner core, outer core and mantle.





# Structure of the Earth



Crust (solid rock)

Mantle (liquid rock)

Outer core (liquid iron and nickel)

Inner core (solid iron and nickel)

# Scientists Confirm Earth's Core Has Slowed Dramatically, Now Moving In Reverse

Researchers said that the slowing down could change the length of one day on the Earth by fractions of a second.

Science | Edited by Anjali Thakur | Updated: July 07, 2024 9:04 am IST

#### **TRENDING**



"No Way": Internet Shocked As Pic Of SL World Cup-Winning Captain Is Viral



Karnataka's 100% Quota Bill For Kannadigas In Private Firms For These Posts



Lara Names Most Talented Player Ever, Says "Not Even



Deep within Earth lies a solid metal ball that rotates independently of our spinning planet, like a top whirling inside a larger top, enveloped in mystery. Since its discovery by Danish seismologist Inge Lehmann in 1936, this inner core has fascinated researchers. Its movement - including rotation speed and direction - has been the subject of a decades-long debate. Increasing evidence suggests that the core's spin has changed significantly in recent years, but scientists remain divided on what exactly is happening and what it signifies.

One major challenge is that Earth's deep interior is impossible to observe or sample directly. Seismologists have gathered information about the inner core's motion by examining the behaviour of waves from large earthquakes that reach this area. Differences between waves of similar strengths that passed through the core at different times have allowed scientists to measure changes in the inner core's position and calculate its spin, *CNN* reported.

Latest research by scientists has revealed that the rotation speed of Earth's core is slowing down dramatically and has even reversed.

Is the rotation speed of Earth's core slowing down?

Data from seismograms from repeated earthquakes and explosions on Earth indicate that the rotation speed of the solid inner core has been constantly degrading compared to the Earth's surface over the past few years, according to a new finding published in the journal Nature in June this year.

According to CNN, the research not only validates the Earth's slowdown but also supports scientists' claim, made in 2023, that the core's deceleration is part of a decades-long pattern of slowing down and speeding up.



## GA FOUNDATION





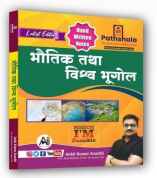


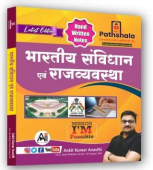
**6** पुस्तकों का सम्पूर्ण सेट

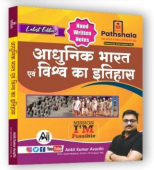












अधिक जानकारी के लिए दिए गए नंबर पर संपर्क करें....

7878158882

- → सिन्धु नदी का उद्यम क्षेताका प्रवितिय क्षेत्र में बीखर पू → तिल्बत में इस निर्ण को सिंगी खंबान कहते हैं।
- → यह पमचीक नामक स्थान की भारत में प्रवेश करती है। - घट नदी भारत में लहान तथा जास्कर श्रीनी के बीच
- वहती है।
- -) पाकिस्तान में यह सरक (Attock) नामक स्थानों पर मैवानों में प्रवेश करती है।
- → पाकिस्तान में कराँची के पास डेस्टा बनाते हुए धर अस्व सागर में जिस्ती है।
- → सिंह्य नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक निदेवों :-रयोज , तुषा , दुनजा , गिलागीट , स्वात , काबुल तथा गीगल
- -) इसकी अनुय बायें हाथ की सहायक निदयां क्षेतम , चिनाव रावी , व्यास , सत्तवं , ट्रांस तथा जारकर
- → सिंघु भी पंचनद भान में निठानकीट नामक स्थान पर मिलती 🖺
- → 'लैंह' मिंधुं नदी के किनारें स्थित है।

4444

ं दीलम :- इस नवी का उत्गम जम्मू कवमीर में



Title:

Date: \_\_/\_\_/\_

वैरिनाग झील से होता है।

- \* यह नदी वूलर सील का निर्माण करती है भी भारत की सबसे बड़ी मीढ़े पानी की सील है।
- -) इस निक के किनार भीनगर स्थित है।
- -) किश्वानगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी हैं।
- ्र इस नदी पर तुलकुल परियोजना प्रस्तावित है। थए एक नीवहन परियोजना दे।
- → यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तरिहरीय सीमा का निमिं करती है।
- ii) चिनाब : चिनाब नदी का उपगम हिमाचल प्रदेश में वारालन्द्या दर्व के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (confluence) से होता है।
- 🛶 उ ६ ८ में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन प्रीयोजनाएँ स्थित है।

उदाहरण :- दुलहस्ती , सतान , बगितहार

- 🛶 यह सिंधु नदी की सबसे वडी शद्ययं नदी 🗞।
- iii) <u>रावी</u>: = वावी नदी का उद्गम शैहताँग दर्रे के पास भी हिमान्यल उदेश में हीता है।
- → हिमायस प्रवेश में इन नदी पर प्रमेश बाँद्य स्थित है।
- → पंजाब में इस नदी पर धीन परियीजना स्थित E।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार न ती ब्रह्माळ का कोई आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित हिता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में पुसरवाशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माव्ड के घनत्व की उधिर रखने के सिह इसमें प्रवार्ध स्वतः रूप से स्विजित होता रहता है।

3) देशिन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory):यह सिद्धान्त डॉ एसन संडेज ने प्रतिपादित किया था। इनके
अनुसार आज से १६० करींड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फीट
इसा था सौर तभी से ब्रह्माव्ड फैलता जा रहा है। २९०
करीड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बस के कारण इनका विस्तार
कर जाएगा। इसके बाद ब्रह्माव्ड सकुंचित हीने लगेगा और
अत्यंत संपीडित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण
कर लेगा। उसके बाद एक बार पुना विस्फीट होगा और

प्रमिति का सिद्धान्त (Inflotionary theory):

यह सिद्धान्त समिरिकी वैज्ञानिक सित्नेन शुध ने दिया धा। इस

सिद्धान्त के अनुसार, विश्वासकाय सम्मिपिक के विस्फीट के

पश्यात आति अस्पकास में ब्रह्माव्ड का असाधारण त्वरित

गति से फैलान हुआ और ब्रह्माव्ड के आकार में कही गुना
वृद्धि ही गई।

Title:\_\_\_\_\_

Date: / /

Pg: 5

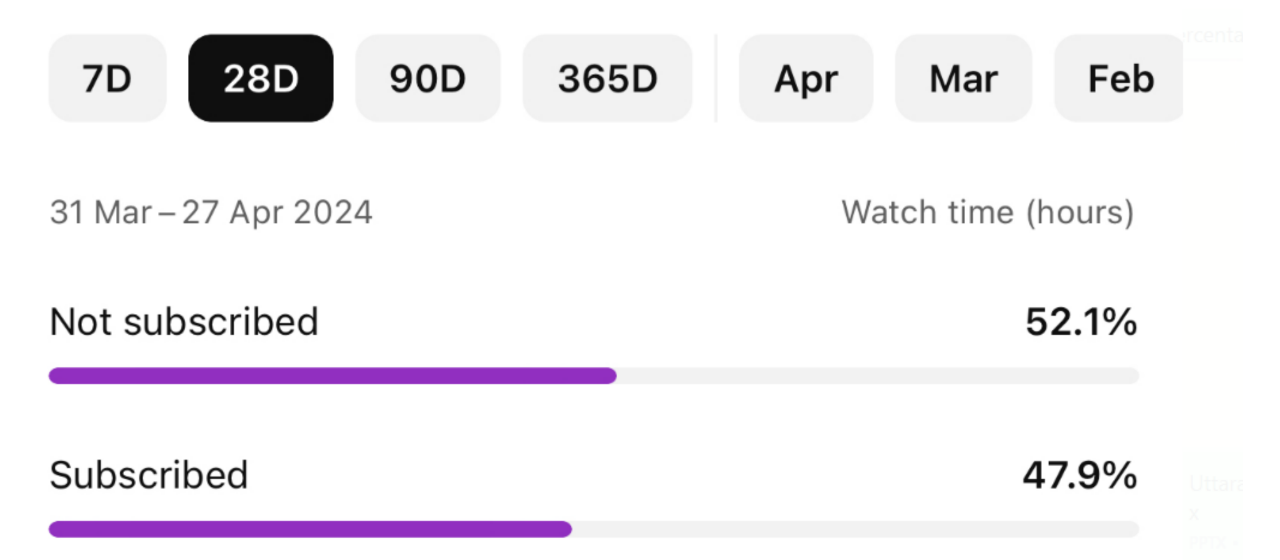
(तारीं का निर्माण): तारीं का निर्माण मुख्य रूप की टाइड्रीजन और टीलियम औंस से हुआ दे। आकाशणंगाओं में एपस्थित टाइड्रीजन और टीलियम जैसीं के धने बादसीं के रूप में एकतित हीने के साथ इसके जीवन सक्र का आरंभ हीता है।

## सौरमन्डल)

सौरमण्डल का निर्माण पा बिसियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के न्यारी और भूमण करने वासे 8 गृह, २०० उपगृह, धूमकेव, उल्कार एवं क्षुप्रगृह शंयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) ्र सूर्य एक गैंसीघ गीला है, जिसमें 71% हाइद्रीजन, 265% हीलियम व २5 % अन्य तत्व विद्यमान है। सूर्य का केन्द्रीय भाग कींड (Com) कहलाता है। → सूर्य की ऊर्जि का स्त्रीत उसके केन्द्र में होने वासी

- → सूर्य की ऊर्जा का स्त्रोत उसके केन्द्र में धन नाभिकीय संवीयन की क्रिया है।
- → सूर्य के प्रकाश की पृथ्वी तक पहुचने में 8 मिनट 16 ६ मैं रूड का समय लगता है।
- → शौर ज्वाला को <u>उत्तरी ध्रुव</u> पर <u>औरीश बीरियाविस कहते हैं।</u> और दक्षिकी ध्रुव पर <u>औरीश आस्ट्रैलिस</u> कहते हैं।



visit Our Website:-

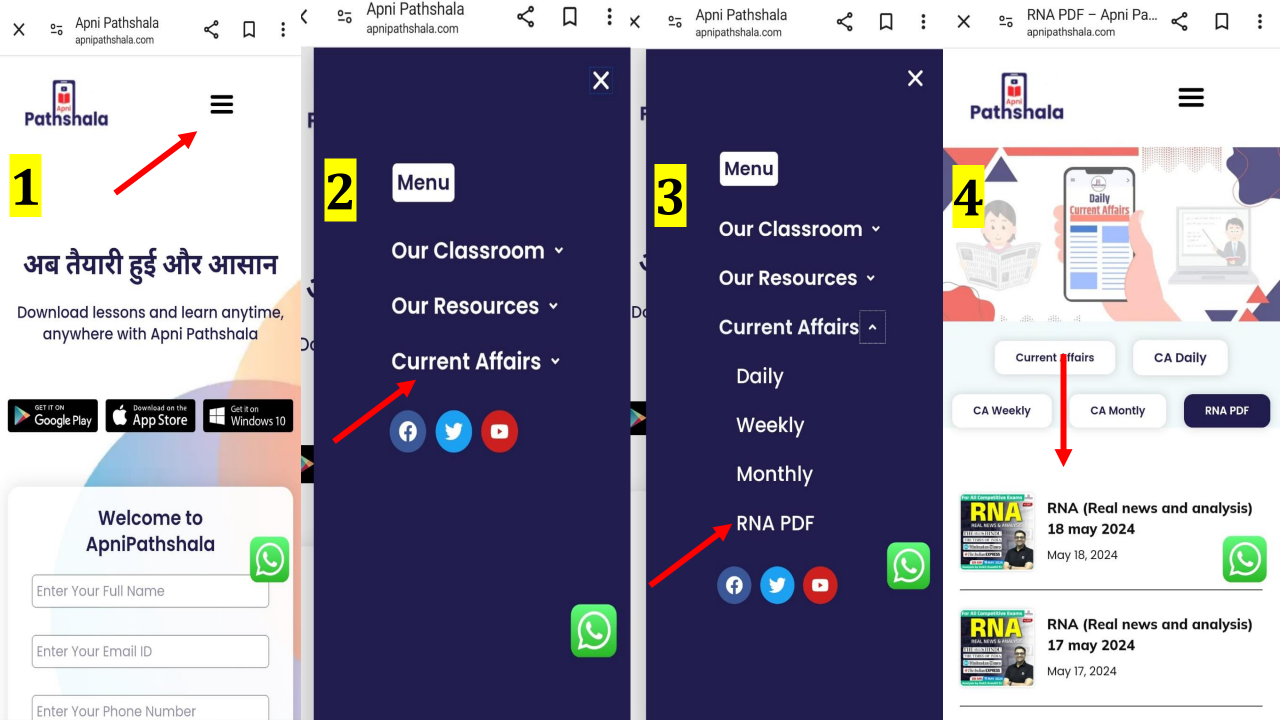


- 1) BPSC Courses
- 2) RPSC Courses
- 3) UPPSC Courses
- 4) RNA And Class Pdf
- 5) video lecture
- 6) Daily Current Affairs
- 7) Inforgraphic
- 8) Test series , Quiz





अववैयायीहर्इशीयआपाज





## GA FOUNDATION



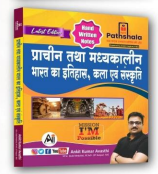


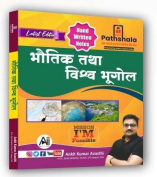


**6** पुस्तकों का सम्पूर्ण सेट

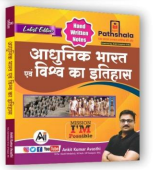












अधिक जानकारी के लिए दिए गए नंबर पर संपर्क करें....

7878158882

Date: \_/\_/\_

Title:

→ सिन्धु नदी का उद्यम क्षेताका प्रवितिय क्षेत्र में बीखर पू

- → तिल्बत में इस निर्ण को सिंगी खंबान कहते हैं।
- → यह पमचीक नामक स्थान की भारत में प्रवेश करती है। - घट नदी भारत में लहान तथा जास्कर श्रीनी के बीच
- वहती है।
- -) पाकिस्तान में यह सरक (Attock) नामक स्थानों पर मैवानों में प्रवेश करती है।
- → पाकिस्तान में कराँची के पास डेस्टा बनाते हुए धर अस्व सागर में जिस्ती है।
- → सिंह्य नदी की दायें हाथ की प्रमुख सहायक निदेवों :-रयोज , तुषा , दुनजा , गिलागीट , स्वात , काबुल तथा गीगल
- -) इसकी अनुय बायें हाथ की सहायक निदयां क्षेतम , चिनाव रावी , व्यास , सत्तवं , ट्रांस तथा जारकर
- → सिंघु भी पंचनद भान में निठानकीट नामक स्थान पर मिलती 🖺
- → 'लैंह' मिंधुं नदी के किनारें स्थित है।

4444

ं दीलम :- इस नवी का उत्गम जम्मू कवमीर में



Title:

Date: \_\_/\_\_/\_

वैरिनाग झील से होता है।

- \* यह नदी वूलर सील का निर्माण करती है भी भारत की सबसे बड़ी मीढ़े पानी की सील है।
- -) इस निक के किनार भीनगर स्थित है।
- -) किश्वानगंगा इसकी दायें हाथ की प्रमुख सहायक नदी हैं।
- ्र इस नदी पर तुलकुल परियोजना प्रस्तावित है। थए एक नीवहन परियोजना दे।
- → यह नदी भारत तथा पाकिस्तान के बीच अन्तरिहरीय सीमा का निमिं करती है।
- ii) चिनाब : चिनाब नदी का उपगम हिमाचल प्रदेश में वारालन्द्या दर्व के पास चन्द्र तथा भागा नदियों के मिलने (confluence) से होता है।
- 🛶 उ ६ ८ में इस नदी पर जल विद्युत उत्पादन प्रीयोजनाएँ स्थित है।

उदाहरण :- दुलहस्ती , सतान , बगितहार

- 🛶 यह सिंधु नदी की सबसे वडी शद्ययं नदी 🗞।
- iii) <u>रावी</u>: = वावी नदी का उद्गम शैहताँग दर्रे के पास भी हिमान्यल उदेश में हीता है।
- → हिमायस प्रवेश में इन नदी पर प्रमेश बाँद्य स्थित है।
- → पंजाब में इस नदी पर धीन परियीजना स्थित E।

किया। इस सिद्धान्त के अनुसार न ती ब्रह्माळ का कोई आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित आदि है न ही कोई अंत हैं। यह समयानुसार अपरिवर्तित हिता है। यद्यपि इस सिद्धान्त में पुसरवाशीलता समाहित है परन्तु फिर भी ब्रह्माव्ड के घनत्व की उधिर रखने के सिह इसमें प्रवार्ध स्वतः रूप से स्विजित होता रहता है।

3) देशिन सिद्धान्त (Pulsating Universe theory):यह सिद्धान्त डॉ एसन संडेज ने प्रतिपादित किया था। इनके
अनुसार आज से १६० करींड़ वर्ष पहले एक तीव्र विस्फीट
इसा था सौर तभी से ब्रह्माव्ड फैलता जा रहा है। २९०
करीड़ वर्ष बाद गुरुत्वाकर्षण बस के कारण इनका विस्तार
कर जाएगा। इसके बाद ब्रह्माव्ड सकुंचित हीने लगेगा और
अत्यंत संपीडित और अनंत रूप से बिंदुमय आकार धारण
कर लेगा। उसके बाद एक बार पुना विस्फीट होगा और

प्रमिति का सिद्धान्त (Inflotionary theory):

यह सिद्धान्त समिरिकी वैज्ञानिक सित्नेन शुध ने दिया धा। इस

सिद्धान्त के अनुसार, विश्वासकाय सम्मिपिक के विस्फीट के

पश्यात आति अस्पकास में ब्रह्माव्ड का असाधारण त्वरित

गति से फैलान हुआ और ब्रह्माव्ड के आकार में कही गुना
वृद्धि ही गई।

Title:\_\_\_\_\_

Date: / /

Pg: 5

(तारीं का निर्माण): तारीं का निर्माण मुख्य रूप की टाइड्रीजन और टीलियम औंस से हुआ दे। आकाशणंगाओं में एपस्थित टाइड्रीजन और टीलियम जैसीं के धने बादसीं के रूप में एकतित हीने के साथ इसके जीवन सक्र का आरंभ हीता है।

## सौरमन्डल)

सौरमण्डल का निर्माण पा बिसियन वर्ष पूर्व हुआ था। सूर्य के न्यारी और भूमण करने वासे 8 गृह, २०० उपगृह, धूमकेव, उल्कार एवं क्षुप्रगृह शंयुक्त रूप से सौरमण्डल कहलाते हैं।

सूर्य (SUN) ्र सूर्य एक गैंसीघ गीला है, जिसमें 71% हाइद्रीजन, 265% हीलियम व २5 % अन्य तत्व विद्यमान है। सूर्य का केन्द्रीय भाग कींड (Com) कहलाता है। → सूर्य की ऊर्जि का स्त्रीत उसके केन्द्र में होने वासी

- → सूर्य की ऊर्जा का स्त्रोत उसके केन्द्र में धन नाभिकीय संवीयन की क्रिया है।
- → सूर्य के प्रकाश की पृथ्वी तक पहुचने में 8 मिनट 16 ६ मैं रूड का समय लगता है।
- → शौर ज्वाला को <u>उत्तरी ध्रुव</u> पर <u>औरीश बीरियाविस कहते हैं।</u> और दक्षिकी ध्रुव पर <u>औरीश आस्ट्रैलिस</u> कहते हैं।

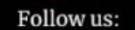


# CAL CENTRE

787815882







AnkitInspiresIndia









