



Officers
Adda

ಪ್ರಚಲಿತ



ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು

Sept 25 to 28
2023

By BHARAT C N
BE (MECH)

ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾ

ವೈರತ್ವಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದರೂ ಏನು?

✓ ಜಿ 20 ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಆದದ್ದು ಏನು?

✓ Pannu ಯಾರು?

✓ ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಕೈವಾಡ ಇದೆಯಾ?

✓ ಖಲಿಸ್ತಾನ್ ಚಳುವಳಿ ಅಂದ್ರೆ ಏನು?

✓ ಕೆನಡಾ ಏಕಾಂಗಿಯಾಗಲು ಏನು ಕಾರಣ?

✓ ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಸೇನೆಯ ಬಲಾಬಲ

✓ ಭಾರತ ಕೆನಡಾ ಮುಂದೆನಾಗಬಹುದು

✓ ಹಂಗಾ ಟೊಂಗಾ- ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ

✓ ನರ್ಮದಾ ನದಿ

✓ ಬಯೋಹ್ಯಾಕಿಂಗ್

✓ ಭಾರತ-ಮಲೇಷ್ಯಾ ರಕ್ಷಣಾ ಸಹಕಾರ

✓ SIMBEX 2023

✓ ಜಾತ್ಯಾತೀತ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆ

✓ ಉಳಿತಾಯ ಕುಸಿತ ಎಸ್ ಬಿ ಐ ವರದಿ

✓ ವಾರಣಾಸಿ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಮೈದಾನ

✓ ಒಂದೇ ಭಾರತ್ ರೈಲು

✓ ಹೊಸ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು

✓ ದೇಶದ 75ರಷ್ಟು ಹಳ್ಳಿಗಳು ಸ್ವಚ್ಛ

✓ ಬೆನ್ನು ಕುದ್ರಗ್ರಹ

✓ INPC

✓ MICRO ISSUE

✓ ONE LINER

✓ GOLDEN THOUGHT



ಎಲ್ಲ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗುವ ಪ್ರಜ್ಞಾಪೂರ್ವಕ ವಿಷಯವು
ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ



Subscribe to

OFFICERS ADDA

You Tube & Telegram Channel

By BHARAT C N

Pinned message

ಗೆಳೆಯರೇ August-2023 ರ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಉಚಿತ ಪಿಡಿಎಫ್ 🔥🔥🔥 ವಿಶೇಷತೆಗೆ

ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೂ ಕುತ್ತು
2029ಕ್ಕೆ ಏಕಕಾಲ ಬುನಾವಣೆ?

13.6K 1:52 PM

September 27

Officers Adda

ಹಿರಿಯ ನೌಕರರ ಪ್ರವೇಶ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ | ನೌಕರರ ತಿಳಿವಳಿಯಿಂದ ಬಯಲು

ಖಲಿಸ್ತಾನಿ ಉಗ್ರರ ಸ್ವರ್ಗ ಕೆನಡಾ

ಖಲಿಸ್ತಾನಿ ಉಗ್ರರ ಸ್ವರ್ಗ ಕೆನಡಾ
ಖಲಿಸ್ತಾನಿ ಉಗ್ರರ ಸ್ವರ್ಗ ಕೆನಡಾ
ಖಲಿಸ್ತಾನಿ ಉಗ್ರರ ಸ್ವರ್ಗ ಕೆನಡಾ



OFFICERS ADDA

ರಾಜಕೀಯ ಅನುಕೂಲತೆಗೆ ಉಗ್ರರ ಪರವಾಗಬೇಡಿ
ರಾಜಕೀಯ ಅನುಕೂಲತೆಗೆ ಉಗ್ರರ ಪರವಾಗಬೇಡಿ

ರಾಜಕೀಯ ಅನುಕೂಲತೆಗೆ ಉಗ್ರರ ಪರವಾಗಬೇಡಿ
ರಾಜಕೀಯ ಅನುಕೂಲತೆಗೆ ಉಗ್ರರ ಪರವಾಗಬೇಡಿ

ಕಂಠಿಯು ನಟ ಎಹರೇಡಾ ರಹಮಾನ

ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ್ ಫಾಲ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ

ಕಂಠಿಯು ನಟ ಎಹರೇಡಾ ರಹಮಾನ
ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ್ ಫಾಲ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



OFFICERS ADDA

ಕಂಠಿಯು ನಟ ಎಹರೇಡಾ ರಹಮಾನ
ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ್ ಫಾಲ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ

303 ಜ್ಞಾನ
OFFICERS ADDA

ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಂಡರೂ ಪರಂಪರಿಸಿ ನೋಡು



OFFICERS ADDA

ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದ
ಐಎಎಸ್ ಬ್ಯಾಚ್ ಕೋರ್ಸ್

PRAARAMBH 8.0

K A N G L I S H B A T C H

LAST DATE TO JOIN
SEPT 25,2023

CONTACT
8217546761 / 8217583629

ಪ್ರತಿದಿನದ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ



For

KAS/IAS/IPS/PSI/FDA/SDA/PC/BANKING

Exams

Officers Adda YouTube channel By BHARAT sir



Officers Adda

61.1K subscribers

Kannada Medium Current Affairs for all competitive exams (PC to DC) by BHARAT sir
For more updates subscribe to
OFFICERS ADDA telegram and You tube channel

Officers Adda Telegram channel :

<https://t.me/officersadda>

Course Details :

<https://drive.google.com/file/d/1GuP8...>

app link :

<https://play.google.com/store/apps/de...>

follow us on insta :

<https://www.instagram.com/officersadd...>

Telegram channel for essay and answers writing :

https://t.me/Art_Of_Answer_Writing1

June Current Affairs :

<https://drive.google.com/file/d/1JROE...>

oct current affairs :

<https://drive.google.com/file/d/1KePH...>

december current affairs:



IndianMoney's Finan...

Ad 4.2 ★ FREE

INSTALL

#Daily#Kannadamedium

#Top10MCQ #BharatSir #short

2.3K views · Streamed 23 hours ago



226



3



Live chat



Share



Downl



Officers Adda

61.1K subscribers

SUBSCRIBED



ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಬಡ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

OFFICERS ADDA ದ ಉಚಿತ ಸೇವೆಗಳು

- ಪ್ರತಿದಿನದ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು
(YouTube ನಲ್ಲಿ)

- ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಪಿಡಿಎಫ್
- ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು ಕೈಪಿಡಿ
(officers adda telegram)

- ಒಂದು ವರ್ಷದ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಕೈಪಿಡಿ
(officers adda telegram)

- **Art of Answer writing** ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ ಪ್ರಬಂಧಗಳು, ಕೆವಿಎಸ್ ಮುಖ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಮತ್ತು ಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಭಾಷಾಂತರ ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಗೂಗಲ್ ಮೀಟ್ ಮುಖಾಂತರ ಸಲಹೆ ಮತ್ತು ಸೂಚನೆ. (8217546761)

- Daily Practice MCQ's in Telegram and YouTube

- **Strategy classes for all type competitive exams**

- ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಯೂಟ್ಯೂಬ್ ನಲ್ಲಿ ಚರ್ಚೆ

- ಸಾಧಕರ ಜೊತೆ ಸಂದರ್ಶನಗಳು.

- ಇನ್ನು ಹಲವಾರು



Officers Adda V2

Officers Adda

Uninstall

Open

What's new

Last updated Sep 12, 2022

Bugs Fixing

About this app

Officers Adda is a hub for current affairs and Competitive exams preparation.

Education

4.7 ★

27 reviews



9.2 MB

12+

Rated for 12



OFFICERS ADDA

APP

Officers Adda

Let's start with
full Josh and full Enthusiasm

HOW'S
THE
JOSH?

- **BIG ISSUES**
- **MINI ISSUES**
- **MICRO ISSUES**
- **INPC**
- **ONE LINER**

Officers Adda

- **BIG ISSUES**

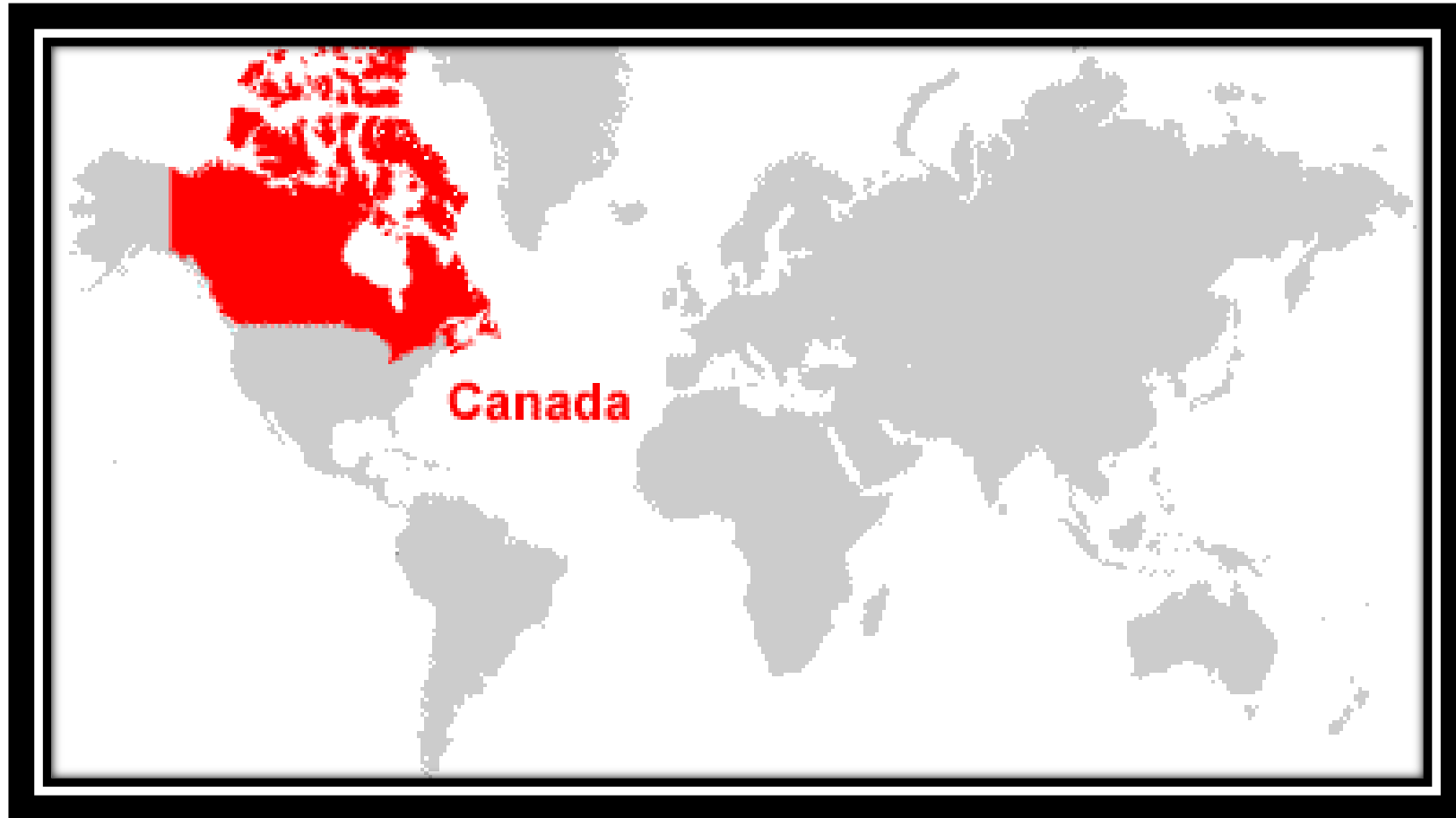
Officers Adda

INTERNATIONAL ISSUES



INDIA-CANADA





- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾದ ನಡುವೆ ಸಂಬಂಧ ಹದಗೆಡಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳು.
- ಜಿ ಟ್ವೆಂಟಿ ಶೃಂಗಸಭೆಗೆ ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನಿ Justin treudo ಬಂದಾಗ ನಡೆದ ಕೆಲವು ಘಟನೆಗಳು.
- ಪೋಟೋ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಂದರ್ಭ
- ವಾಪಸ್ ಕೆನಡಾಗಿ ಹೋಗುವಾಗ ಕೆಟ್ಟು ಹೋದ ಕೆನಡಾ ದೇಶದ ವಿಮಾನ





- ಭಾರತಕ್ಕೆ ಕೆನಡಾ ದುಶ್ಮನ್ ಆಗಿದ್ದು ಹೇಗೆ?
- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ಕಲಿಸ್ತಾನ ಉಗ್ರ ನಿಜ್ಜರನ ಹತ್ಯೆ ಆಯಿತು.
- ಇದನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನಿಗಳು ಇದರ ಹಿಂದೆ ಭಾರತದ ಕೈವಾಡವಿದೆ. ಇದನ್ನು ಭಾರತ ದೇಶ ಸರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.
- ಭಾರತ ದೇಶ ಈ ರೀತಿಯ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು.
- ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿಯೂ ನಾವು ಭಾರತದ ಜೊತೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದುತ್ತೇವೆ . ಮತ್ತೆ ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸುವ ಕೆಲಸ ನಾವು ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದರು.



- ಇದನ್ನು ಭಾರತ ತಳ್ಳಿ ಹಾಕಿತು ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಮೊದಲು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಆಗ್ರಹಿಸಿದೆ.
- ನಿಜ್ಜರನ ಹತ್ಯೆ ಗೂ ಭಾರತಕ್ಕಿರುವ ಸಂಬಂಧಕ್ಕೆ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಈವರೆಗೂ ಕೆನಡಾದ ಯಾವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ.
- ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತೇವೆ ಎಂದು ಕೆನಡಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ಆಧಾರ ರಹಿತವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುವುದು ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನಿಗೆ ಶೋಭೆ ತರುವಂತದ್ದಲ್ಲ.
- ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹತ್ಯೆ ಗೀಡಾದ ಉಗ್ರ ನಿಜ್ಜರ್ ನ ಮಗ ಬಾಲರಾಜ್ ಕೂಡ ಭಾರತದ ಮೇಲೆ ಸಂದೇಹ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದು ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗಿದೆ.



- ಇಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ ಕೆನಡಾ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ತನ್ನ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ಎಚ್ಚರದಿಂದರಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.
- ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಜಮ್ಮು ಕಾಶ್ಮೀರಕ್ಕೆ ಹೋಗುವರು ಅತ್ಯಧಿಕ ಎಚ್ಚರ ವಹಿಸಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.
- ಭಾರತ ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಗಡಿಯ ಹತ್ತಿರ ಹೋಗದಂತೆ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಭದ್ರತಾ ಲೋಪ ಆಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.



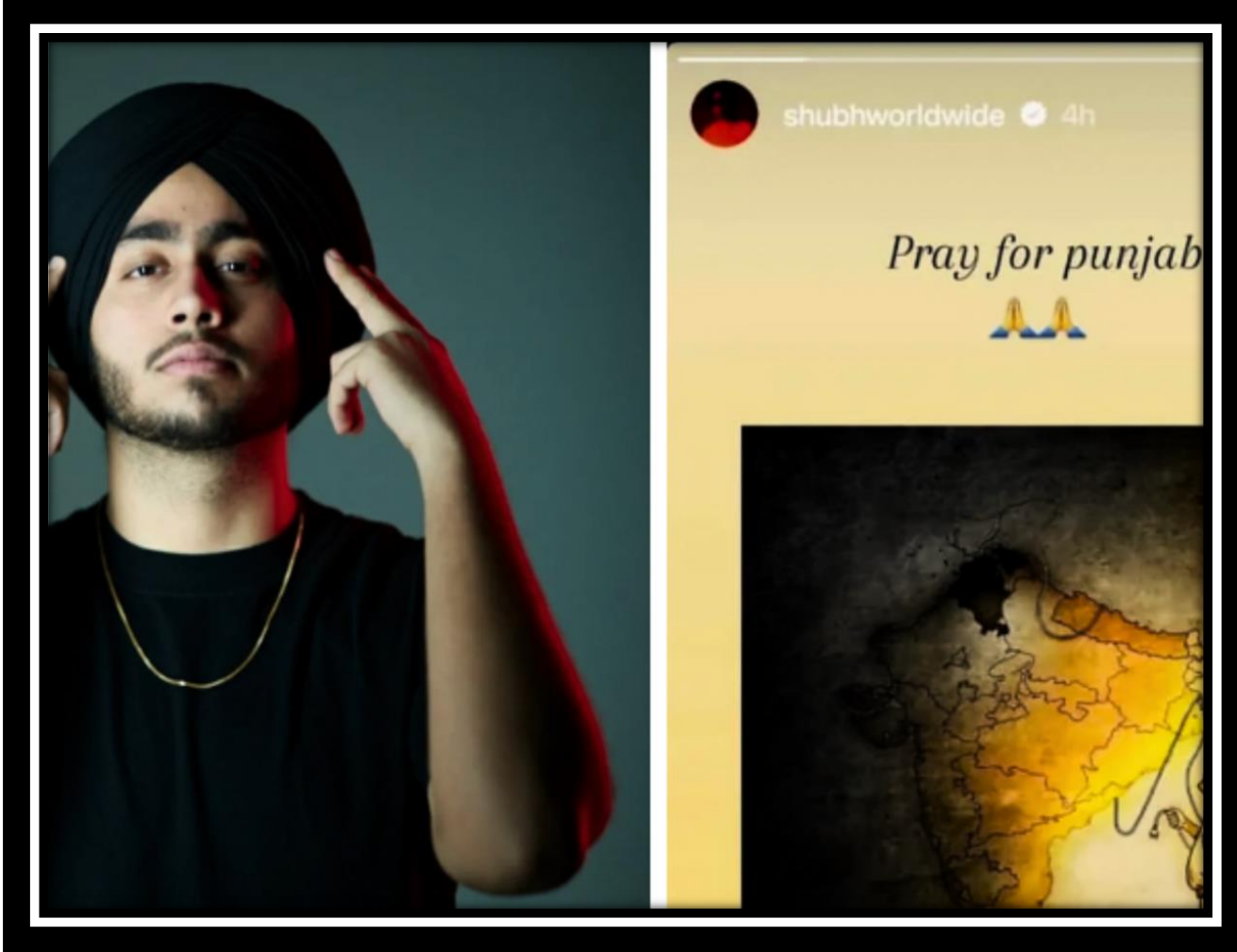
- ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ ಭಾರತೀಯ ಮೂಲದ ಜನರಿದ್ದಾರೆ.
- ಕೆನಡಾದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯರ ಪಾಲು ಶೇಕಡ ಮೂರರಷ್ಟಿದೆ.
- 1980ರ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ 1990 ದಶಕದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 30,000 ಜನ ಹತ್ಯೆ ಆಗಿದ್ದಾರೆ.

Officers Adda

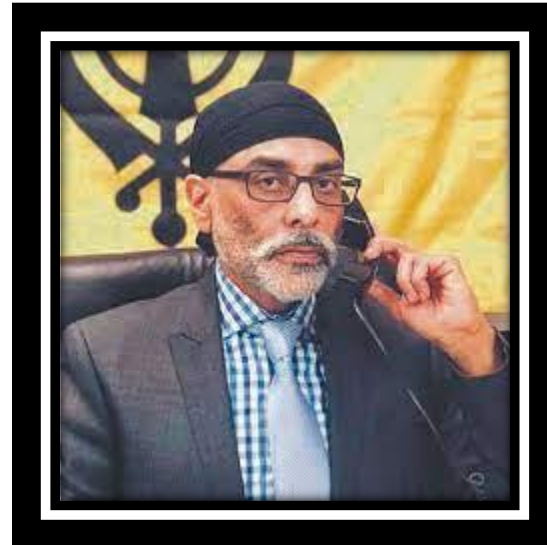


- Shubh

- ಕೆನಡಾದ ಹಾಗೂ ಕಲಿಸ್ತಾನ್ ಬೆಂಬಲಿಗ ಸಂಗೀತಗಾರ "ಶುಭ" ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವಿವಾದಾತ್ಮಕ ಭಾರತದ ನಕಾಶೆಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಇದಕ್ಕಾಗಿ "ಬೋಟ್" ಕಂಪನಿ ಆತನ ಜೊತೆಗೆ ಒಪ್ಪಂದವನ್ನು ಕೊನೆಗೊಳಿಸಿದೆ.



- ಪನ್ನುನ್ ಯಾರು?
- ಗುರುಪದ್ವಂತ್ ಸಿಂಗ ಪನ್ನು ಈತ ಖಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪರವಾಗಿರುವ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿ, ಈತ ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಹಿಂದೂಗಳಿಗೆ ಕೆನಡಾ ದೇಶವನ್ನು ತೊರೆದು ಹೋಗುವಂತೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.
- Nijjar ನ ಕೊಲೆಯನ್ನು ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿರುವ ಭಾರತೀಯರು ಸಂಭ್ರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಈತ ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.
- ಕಲಿಸ್ತಾನ್ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಜೀವಂತವಾಗಿಡಲು ಕೆಲವೊಂದು ಜನ ಮತಗಣನೆಗಳನ್ನು ಈತ ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.
- **Sikhs for justice**
- ಎಂಬ ಸಂಘಟನೆಯ ಮೂಲಕ ಕಲಿಸ್ತಾನ್ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಜೀವಂತವಾಗಿಡುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.



- ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅನೇಕ ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಸುಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾನೆ.
- ಸೋನಿಯಾ ಗಾಂಧಿ ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ಮೇಲೆಯೂ ಕೇಸುಗಳು ದಾಖಲಾಗಿವೆ.
- 2013ರಲ್ಲಿ ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಅವರು ಕೆನಡಾ ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದಾಗ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ನೋಟಿಸ್ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿತ್ತು.
- ಬೇರೆ ದೇಶದಲ್ಲಿದ್ದುಕೊಂಡು ಇನ್ನೊಂದು ದೇಶದ ಜನರಿಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಡುವುದು ಎಷ್ಟು ಸರಿ.



• ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಜೊತೆಗಿನ ಬಾಂಧವ್ಯ

• ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಶಾಂತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಕಲಿಸ್ತಾನ್ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತಿದೆ.

• ISI ಕಲಿಸ್ತಾನ ಉಗ್ರರಿಗೆ ಹಣ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಸಾಕಷ್ಟು ಗುಪ್ತ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ.

Officers Adda



• ಕಲಿಸ್ತಾನ್ ಚಳುವಳಿಯ ಇತಿಹಾಸ

- ಕೆಲವು ಸಿಖ್ ಜನರಿಗೆ ಇಂದಿನ ಪಂಜಾಬಿನಲ್ಲಿ (ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ) ಸ್ವಯತ್ತ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನಡೆಯುವ ಚಳುವಳಿ ಇದಾಗಿದೆ.
- ಇದರಿಂದ ಪಾಕಿಸ್ತಾನಕ್ಕೆ ನಷ್ಟವಾದರೂ ಅದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಶಾಂತಿ ಉಂಟು ಮಾಡಲೆಂದೆ ಅವರಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುತ್ತಿದೆ.
- ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನಂತರ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಎರಡು ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪಂಜಾಬ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯವಾಯಿತು
- ಪಂಜಾಬ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ವಿಭಜನೆ ಅಷ್ಟು ಸರಿಯಾಗಿ ಆಗಿರಲಿಲ್ಲ ಹಾಗಾಗಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಕೋಮು ಗಲಭೆಗಳು ಉಂಟಾದವು.



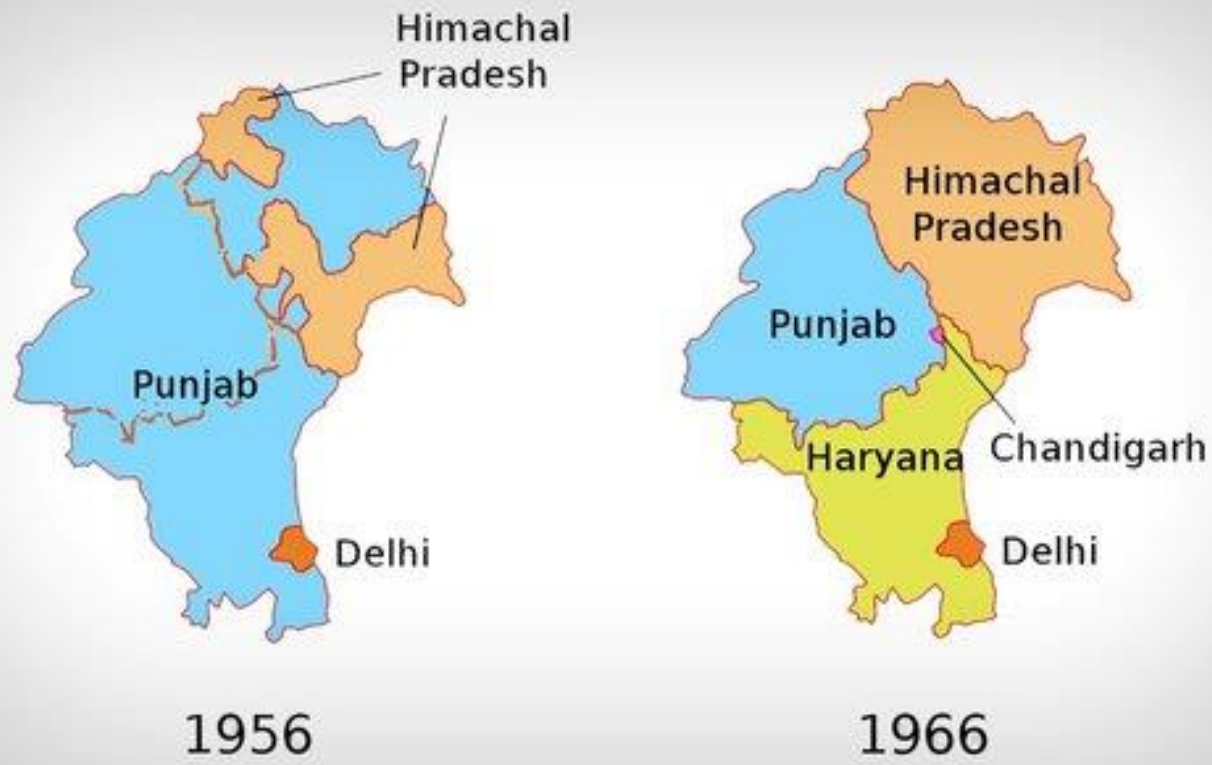


- ಬಹಳಷ್ಟು ಜನರು ಒಂದೆಡೆಯಿಂದ ಬೇರೆಡೆಗೆ **ವಲಸೆ** ಹೋದರು.
- **ಮಹಾರಾಜ ರಂಜಿತ್ ಸಿಂಗನ** ರಾಜಧಾನಿ **ಲಾಹೋರ್** ಪಾಕಿಸ್ತಾನಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಯಿತು ನಂತರ ಸಿಕ್ಕರ ಪವಿತ್ರ ಸ್ಥಳಗಳಾದ **ನಂಕನ್ ಸಾಹೇಬ್** ಮುಂತಾದ ಪ್ರದೇಶ.
- ಆದರೆ ಬಹುತೇಕ **ಸಿಖ ಧರ್ಮದ** ಅನುಯಾಯಿಗಳು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಉಳಿದರು.
- ಹಾಗೂ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇವರು **ಕೇವಲ ಎರಡರಷ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು** ಹೊಂದಿದ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರಾದರು.
- ಹೀಗಾಗಿ ಪಂಜಾಬ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ವಾಯತ್ತತೆ ಬೇಕೆಂದು ಪಂಜಾಬಿ **ಸುಬಾ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು** ಆರಂಭಿಸಿದರು ಇದರ ಅರ್ಥ ಪಂಜಾಬಿ ಮಾತನಾಡುವವರ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಬೇಕು.



- 1955ರ ರಾಜ್ಯ ಪುನರ್ ವಿಂಗಡಣಾ ಆಯೋಗದ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ ಭಾಷಾವಾರು ಪ್ರಾಂತ್ಯ ವಿಂಗಡನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- ಇದರಂತೆ ಪಂಜಾಬ್ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಭಾಗ ಮಾಡಿ ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಹರಿಯಾಣ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಯಿತು.





- ಆನಂದಪುರ ಸಾಹೇಬ್ ನಿರ್ಣಯ
- ಪಂಜಾಬ್ ರಾಜ್ಯ ರಚನಾ ಚಳುವಳಿಯು **ಅಕಾಲಿ ದಳವಾಗಿ** ಮಾರ್ಪಾಡಾಯಿತು ನಂತರ ಸಿಖ್ ಪ್ರಾಬಲ್ಯವಿರುವ ಪಂಜಾಬಿನಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಬೆಳೆಯಿತು.
- ಆದರೆ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ **ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಕ್ಷಕ್ಕೆ** ಅವರು ಸವಾಲಾಗಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ.
- **1972ರ ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿಯವರ** ಅಭೂತಪೂರ್ವ ಲೋಕಸಭಾ ಚುನಾವಣೆಯ ವಿಜಯದ ನಂತರ ಆ ಕಾಲದಲದ ಜನಪ್ರಿಯತೆ ಕುಗ್ಗಿತು.
- ಹೀಗಾಗಿ ಆನಂದ ಪುರ ಸಾಹೇಬ್ ಎಂಬ ಪವಿತ್ರ ನಗರದಲ್ಲಿ **ನಿರ್ಣಯದ ಮೂಲಕ** ಇನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯತೆ ಬಯಸಿ ಚಳುವಳಿಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮತ್ತು ಇದರ ಜೊತೆಗೆ **ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸಂವಿಧಾನದ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು** ಮೀರಿಸಲಾಯಿತು.
- ಇದೇ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಬೆಳೆಯಿತು. ಮತ್ತು ಇದೇ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಲಿಸ್ತಾನ್ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವಾಯಿತು.



- ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮುನ್ನಡೆಗೆ ಬಂದ ಹೆಸರು ಜನಿಲ್ ಸಿಂಗ್ ಬಿಂದ್ರನ್ವಾಲೆ.
- ಈತ ಯುವಕರ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಮತ್ತು ಮೊದಮೊದಲಿಗೆ ಈತನ ಉದ್ದೇಶ ಸ್ವತಂತ್ರ ಕಲಿ ಸ್ಥಾನ ಆಗಿರಲಿಲ್ಲ.
- ಇದರಿಂದ ಸಂಜೆ ಗಾಂಧಿಯವರ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ಈತ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದ ಎಂದು ಕೆಲವರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ ನಂತರ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪಕ್ಷದ ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಈತನನ್ನು ಆಕಾಲಿದಲದ ವಿರುದ್ಧ ನಿಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು.
- ಈತ ರಾಜಕೀಯವಾಗಿ ಬೆಳೆದಂತೆ ಈತನು ಕೂಡ ಅಹಿಂಸಾ ಹಾಧಿಯನ್ನು ತುಳಿದ.
- ನಂತರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಈತನು ಕೂಡ ಅಕಾಲಿ ದಳದ ನಾಯಕರಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿ ನಾಗರಿಕ ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದ.
- ನಂತರ ಈ ಬಿಂದ್ರನ್ವಾಲೆ ಇಡೀ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ತಲೆ ನೋವಾದ..
- ಸಿಖರ ಪವಿತ್ರ ಸ್ಥಳ ಸ್ವರ್ಣ ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಕುಳಿತು ಪೊಲೀಸರನ್ನು ಹೊಡೆಯಲು ಆದೇಶ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ.



- ಸ್ವರ್ಣ ಮಂದಿರಕ್ಕೆ ಬಂದ ಒಬ್ಬ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಈತಕ್ಕೊಂದ ನಂತರ ಅವನನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಯಾವ ಜನರೂ ಬರಲಿಲ್ಲ ಪೊಲೀಸರು ಬರಲಿಲ್ಲ
- ಈ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನೋಡಿದ ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿಯವರು ಭಾರತದ ಸೇನೆಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿದರು.
- ಜೂನ್ 1 1984 ಆಪರೇಷನ್ ಬ್ಲೂ ಸ್ವಾರ್
- ಬಿಂದ್ರನ್ವಾಲೆ ಹತ್ತಿರ ಸಾಕಷ್ಟು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳಿದ್ದಿದ್ದರಿಂದ ಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಲವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ಈ ಗಲಾಟೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ಣ ಮಂದಿರಕ್ಕೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಪೆಟ್ಟು ಬಿತ್ತು ನಂತರ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರು ಮೃತರಾದರು.





- ಇದೇ ಸಿಟ್ಟಿನಿಂದ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 31 1984 ರಂದು ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿಯವರನ್ನು ಅವರ ಅಂಗರಕ್ಷಕರು ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿದರು.
- ಒಂದು ವರ್ಷದ ನಂತರ ಕೆನಡಾದಿಂದ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಿರುವ ಏರ್ ಇಂಡಿಯಾ ವಿಮಾನದಲ್ಲಿದ್ದ 329 ಜನರನ್ನು ಕೊಲ್ಲಲಾಯಿತು ಇದರ ಹಿಂದೆ ಇರುವ ದ್ವೇಷ.
- ಬಿಂದುನ್ವಾಲೆಯನ್ನು ಹತ್ತೆ ಮಾಡಿದ್ದೆ ಆಗಿತ್ತು.
- 1995 ರ ವರೆಗೂ ಈ ಗಲಾಟೆ ಇತ್ತು ನಂತರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಶಾಂತವಾಗಿತ್ತು.



- ಕೆನಡಾ ಮಾಡಿದ ತಪ್ಪುಗಳು
- ಸರಿಯಾದ ತನಿಖೆ ಇಲ್ಲದೆ ಮುಂದುವರೆದ ದೇಶವಾಗಿ ಭಾರತದ ಹೆಸರನ್ನು ಅಪರಾಧಿ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ್ದು.
- ಜೂನ್ ನಲ್ಲಿ ಆದ ಘಟನೆಗೆ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷಿಯನ್ನು ಹೇಳಿದ್ದು.
- ಮುಂದುವರೆದ ದೇಶವಾಗಿ ತಮ್ಮ ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅಪಪ್ರಭುದ್ಧವಾಗಿ ನಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು.
- ನಿಜ್ಜರ್ ಘಟನೆಯನ್ನು ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ ಕಲಿಸುತ್ತಾನೆ ಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಸೂಚಿಸಿದ್ದು.
- G7 ದೇಶವಾಗಿ ಅಪಪ್ರಭುದ್ಧವಾಗಿ ನಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು.
- ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23ರಂದು ಕೆನಡಾ ದೇಶ ನಿಜ್ಜರ್ ನ ಘಟನೆಗಾಗಿ ತನಿಖೆಗೆ ಸಹಕರಿಸುವಂತೆ ಕೋರಿದ್ದು ಪ್ರಬುದ್ಧತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.



- ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನಿಯ ತಪ್ಪುಗಳು
- ಜಿ ಟ್ವೆಂಟಿ ಶೃಂಗಸಭೆ ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕರ ಶೃಂಗಸಭೆ ಅಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ದ್ವೇಷ ಸಾಧಿಸಲಾಯಿತು.
- ಎಲ್ಲ ನಾಯಕರುಗಳಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಕಾಲ ಔತನ ಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸದೆ ಇದ್ದದ್ದು.
- ಗ್ಲೋಬಲ್ ಬಯೋಪುಯಲ್ ಅಲೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಭೆಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಿ ಆಗದೆ ಇದ್ದದ್ದು.
- ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಖಲಿಸ್ತಾನಿಗಳ ಬೆಂಬಲ ಇದ್ದರೆ ಸಾಲದು.
- ಕೆನಡಾ ದೇಶಕ್ಕೆ ಬೇರೆ ದೇಶದವರ ಅವಶ್ಯಕತೆ ತುಂಬಾ ಇದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಮರೆತಿರುವುದು.



- ಕೆನಡಾ ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಏಕಾಂಗಿಯಾಗಲು ಕಾರಣ
- ಅಮೆರಿಕ ದೇಶಕ್ಕೆ ಚೀನಾವನ್ನು ಹತ್ತಿಕ್ಕಲು ಭಾರತದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.
- ಜಪಾನ್ ಭಾರತದ ಅನೇಕ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಮೆಟ್ರೋ ಮತ್ತು ಬುಲೆಟ್ ರೈಲುಗಳು.
- ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್ಡಂ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ನಡುವೆ ಅನೇಕ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ.
- ಭಾರತ ಸ್ಪೈಸ್ ರೂಟ್ ಮೂಲಕ ಯುರೋಪ್ ಖಂಡವನ್ನು ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತಿದೆ.
- ಭಾರತ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಇದೊಂದು ಸುವರ್ಣ ಅವಕಾಶ.
- ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ದೇಶ ಈ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಜಗತ್ತಿನ ಬಹುತೇಕ ದೇಶಗಳು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತಿವೆ.



SECRET - AUS/CAN/N.Z./U.K./U.S. EYES ONLY



■ **1946:** U.S. and UK agree unrestricted exchange of intelligence on communications of foreign nations

■ **Cold War:** Canada joins alliance in 1948, followed by Australia and New Zealand in 1956

United States: Lead agency – National Security Agency (NSA)

UK: Government Communications Headquarters (GCHQ)

Australia: Australian Signals Directorate (ASD)



Canada: Communications Security Establishment (CSE)

New Zealand: Govt. Communications Security Bureau (GCSB)



- ಕೆನಡಾ ಸರ್ಕಾರದ್ದೇ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅಲ್ಲಿನ ಪೌರತ್ವ ಪಡೆದಿರುವ ಭಾರತೀಯರ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು,
- ಕೆನಡಾದ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯರ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ 4 ಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಎಂದು ಅಲ್ಲಿನ ಸರ್ಕಾರವೇ ಹೇಳಿಕೊಂಡಿದೆ.
- ಇದಲ್ಲದೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 3 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಕೆನಡಾಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ.
- 2022ರಲ್ಲಿ ಈ ಸಂಖ್ಯೆ ಗರಿಷ್ಠಮಟ್ಟ ಮುಟ್ಟಿದ್ದು, 3.20 ಲಕ್ಷ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ್ದಾರೆ.
- ಈ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಕಿ-ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿದರೂ ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ಈಗ 16 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಭಾರತೀಯರಿದ್ದಾರೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು, ಹಿಂದೂಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು, ಬೇರೆ ಧರ್ಮದವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ಎಂಬುದರ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ, ಇರುವ ಸಿಕ್ಕರಲ್ಲಿ ಖಾಲಿಸ್ತಾನ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿಗಳ ಪರವಾಗಿ ಇರುವವರು ಎಷ್ಟು ಎಂಬುದರ ಮಾಹಿತಿಯೂ ಇಲ್ಲ. ಇದರ ಮಧ್ಯೆಯೇ ಅಲ್ಲಿರುವ ಹಿಂದೂಗಳಿಗೆ ಖಾಲಿಸ್ತಾನ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿಗಳು ಬೆದರಿಕೆ ಒಡೆದ್ದಾರೆ.



- ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಇರುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಿಬ್ಬಿರು ತಮ್ಮ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಟ್ರು ಡೋ ಅವರು ಒಮ್ಮೆ ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಹೇಳಿಕೊಂಡಿದ್ದರು, ಆದರೆ, ಟ್ರು ಡೋ ಅವರು 'ಮತಬ್ಯಾಂಕ್ ರಾಜಕಾರಣ' ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದರ ಪುಷ್ಟಿಕರಣವಲ್ಲದೆ ಇದು ಬೇರೆನೂ ಅಲ್ಲ ಎಂದು ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವ ಎಸ್.ಜೈ ಶಂಕರ್ ವ್ಯಂಗ್ಯವಾಡಿದ್ದರು.
- ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ 2025ರ ಆಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಯಬೇಕಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿಯೇ, ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಆ ದೇಶದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ನೆರವನ್ನು ಭಾರತ ನಿರೀಕ್ಷಿಸುವಂತಿಲ್ಲ, ಬಿರುಕು ಮೂಡುವುದಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ, ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಣ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧವು ಉತ್ತಮವಾಗಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಜನರ ನಡುವಣ ಸಂಪರ್ಕವು ಚೆನ್ನಾಗಿತ್ತು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಸಾವಿರಾರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಪರರು ಪ್ರತಿವರ್ಷವೂ ಆ ದೇಶಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಕಷ್ಟದ ವಿಚಾರವೇನಲ್ಲ.



- ಕೆನಡಾದ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಸುಮಾರು 3.82 ಕೋಟಿ, ಅಂದರೆ ನಮ್ಮ ತೆಲಂಗಾಣದಷ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಶೇ.2.6ರಷ್ಟು ಎಂದರೆ, 9,42,170 ಮಂದಿ ಪಂಜಾಬಿಯರೇ ಇದ್ದಾರೆ.
- ಇದರಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕರು ಸಿಬ್ಬರು. ಇವರು ಅಲ್ಲಿ ವಾಸವಿರುವುದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ವ್ಯಾಪಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲೂ ಭಾರೀ ಪ್ರಭಾವಿಗಳು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ರಂಗದಲ್ಲಿ ಪಂಜಾಬಿಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣ ಪ್ರಾಬಲ್ಯ ಸಾಧಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ಪಂಜಾಬಿಗಳ ಹೊರತಾಗಿ ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ, ಹರಿಯಾಣ, ರಾಜಸ್ಥಾನ, ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ, ಹೊಸದಿಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಹಲವು ರಾಜ್ಯಗಳ ಜನರೂ ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ



- ಒಂದು ವೇಳೆ ಯುದ್ಧ ಸಂಭವಿಸಿದರೆ..?
- ಹೊಸದಿಲ್ಲಿಯಿಂದ ಕೆನಡಾದ ರಾಜಧಾನಿ ಒಟ್ಟಾವ 11,319 ಕಿ.ಮೀ. ದೂರದಲ್ಲಿದೆ. ಇಷ್ಟು ಸುದೀರ್ಘ ಅಂತರವಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಯುದ್ಧಕ್ಕೆ ಮುಂದಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ತೀರಾ ಕಡಿಮೆಯಾದರೂ, ಇದು ಉಗ್ರಗಾಮಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಚಾರವೂ ಇರುವುದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ಹೆಜ್ಜೆಗಳು ಏನೆಂದು ಊಹಿಸಲಾಗದು.
- ನ್ಯಾಟೋ ಪಡೆಯ ಬೆಂಬಲ ಹೊಂದಿರುವ ಕೆನಡಾ ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ಸೇನೆಯನ್ನು ಅಷ್ಟಾಗಿ ಸದೃಢಗೊಳಿಸಿಲ್ಲ, ಜಾಗತಿಕ ಫೈರ್ ಪವರ್ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತದ ಸೇನೆ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲೇ 4ನೇ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ಕೆನಡಾದ ಪಡೆ 20ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.
- ಟಿ ಕೆನಡಾದ ಒಟ್ಟು ಸೈನಿಕರ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೇವಲ 95 ಸಾವಿರ, ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬರೋಬ್ಬರಿ 14 ಲಕ್ಷ ಯೋಧ ಬಲವಿದೆ.



- ಕೆನಡಾ ಸೈನ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 23 ಸಾವಿರ ಸೈನಿಕರು ಮಾತ್ರವೇ ಪೂರ್ಣಾವಧಿ, ಮಿಕ್ಕವರು ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಅರೆಕಾಲಿಕ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಷ್ಟೇ: ಅಲ್ಲಿನ ಸೇನಾ ನೇಮಕಾತಿಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳೇ ಸಿಗುವುದಿಲ್ಲ.
- ಭಾರತ ಸುಧಾರಿತ ಪರಮಾಣು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ಕೆನಡಾ ಬಳಿ ಯಾವುದೇ ಪರಮಾಣು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳಿಲ್ಲ,
- #ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹಲವು ಯುದ್ಧಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದ ಅನುಭವವಿದ್ದರೆ, ಕೆನಡಾ ವಿಶ್ವಯುದ್ಧಗಳಲ್ಲಿ ಸೈಡ್ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡಂತೆ ಪಾತ್ರ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ. 80 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಅಲ್ಲಿನ ಸೇನೆಯು ಯುದ್ಧದ ಅನುಭವವನ್ನೇ ಕಂಡಿಲ್ಲ.



• ಕೆನಡಾ ಮೇಲೆ ಭಾರತದ ಅವಲಂಬನೆ ಎಷ್ಟು?

• ರಫ್ತು

• ವಜ್ರಗಳು, ರತ್ನಗಳು, ಬೆಲೆಬಾಳುವ

• ಕಲ್ಲುಗಳು

• ಔಷಧಗಳು

• ಈ ರೆಡಿಮೇಡ್ ಬಟ್ಟೆ

• ಆರ್ಗ್ಯಾನಿಕ್ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್

• ಲೈಟ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಉಪಕರಣಗಳು

• ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕು



- ಆಮದು
- ಈ ಕಾಳುಗಳು
- ಈ ನ್ಯೂಸ್ ಪ್ರಿಂಟ್
- • ಮರದ ತಿರುಳು
- • ಕಾರು, ಪೊಟ್ಯಾಷ್
- * ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರು,
- ತಾಮ್ರ, ಲೋಹಗಳು ಮತ್ತು
- ಕೈಗಾರಿಕಾ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು



OFFICERS ADDA

KAS / PSI

22 nd Batch

KANNADA MEDIUM BATCH

KAS / PSI
PAPER 1 & PAPER 2

2000 + HRS CLASSES
LIVE + RECORDED

500 + PDF'S
WEEKLY TESTS

LAST DATE TO JOIN
OCT 9, 2023

CONTACT :
8217546761/ 8217583629



LAST DATE TO

JOIN

OCT 9, 2023

- **MINI ISSUES**

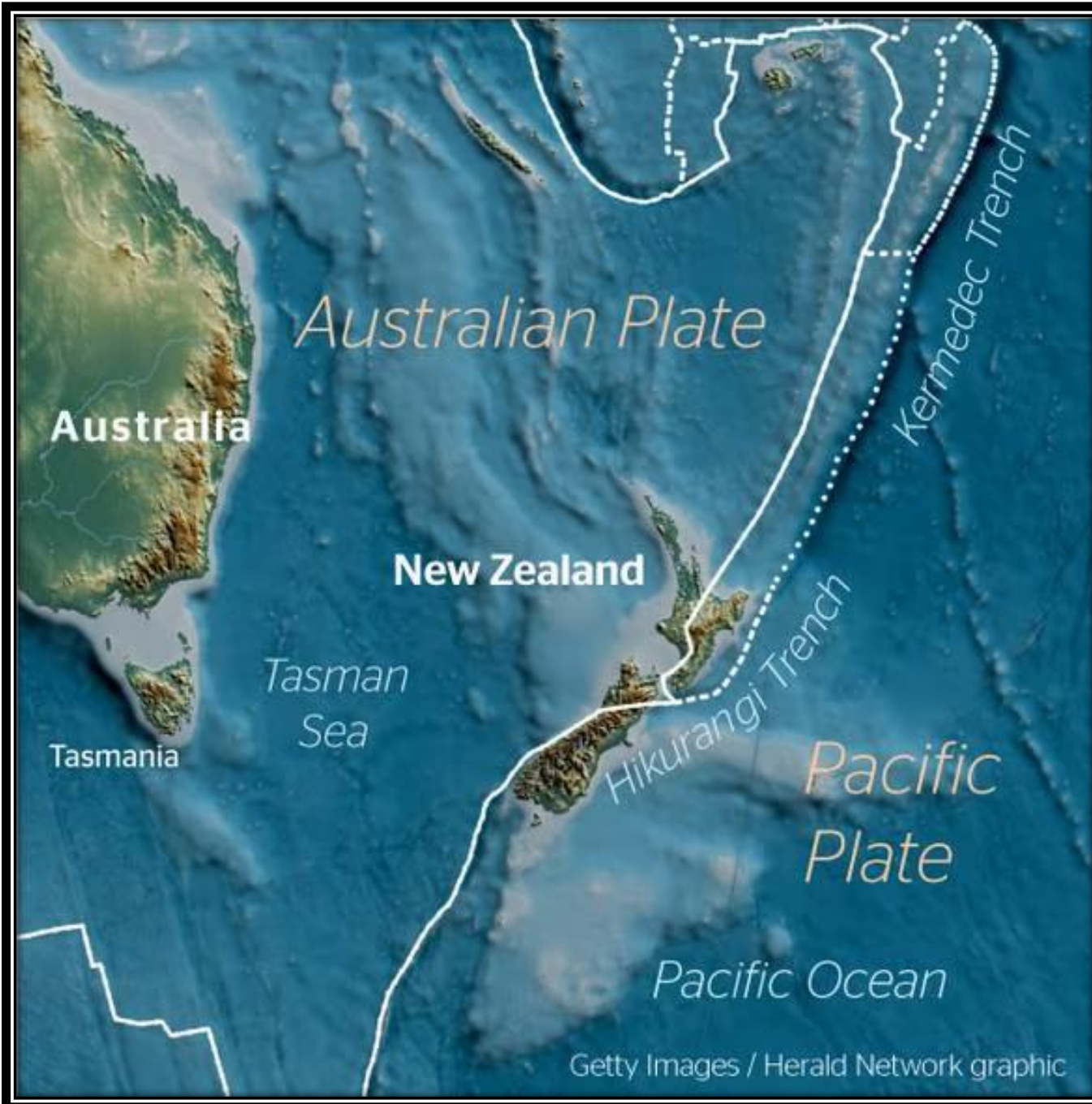
Officers Adda

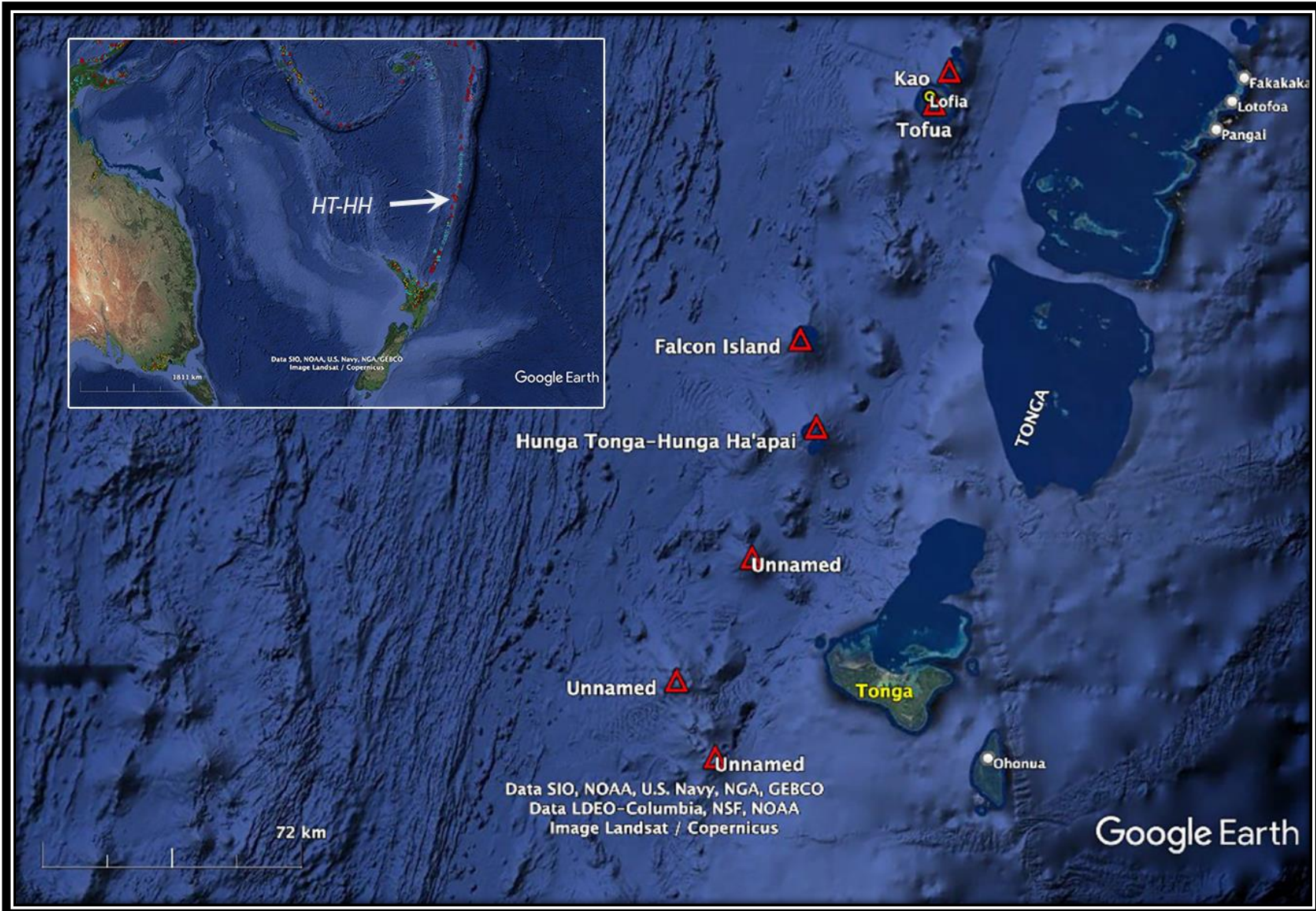
INTERNATIONAL ISSUES



ಹಂಗಾ ಟೊಂಗಾ-ಹಂಗಾ ಹಾ'ಪೈ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ:-







- 2023 ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ. 2022 ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಪೆಸಿಫಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಂಗಾ ಟೋಂಗಾ-ಹಂಗಾ ಹಾ'ಪೈನ ನೀರೊಳಗಿನ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಸ್ಫೋಟವು ಇದಕ್ಕೆ ಒಂದು ಕಾರಣ ಎಂದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ನಂಬಿದ್ದಾರೆ.
- ಹಂಗಾ ಟೋಂಗಾ-ಹಂಗಾ ಹಾ'ಪೈ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ:-
- ಹಂಗಾ ಟೋಂಗಾ-ಹಂಗಾ ಹಾ'ಪೈ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಯು ಪಶ್ಚಿಮ ದಕ್ಷಿಣ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಮಹಾಸಾಗರದಲ್ಲಿದೆ, ಟೋಂಗಾ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಜನವಸತಿ ದ್ವೀಪಗಳ ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿದೆ.

- ಇಂಡೋ-ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯನ್ ಪ್ಲೇಟ್‌ನ ಕೆಳಗಿರುವ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಪ್ಲೇಟ್‌ನ ಸಬ್‌ಡ್‌ನನ್ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ **ಟೋಂಗಾ-ಕೆರ್ಮಾಡೆಕ್** ಆರ್ಕ್ ರೂಪುಗೊಂಡಿದೆ.
- ಇದು ಸಮುದ್ರದೊಳಗಿನ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಯಾಗಿದ್ದು, ಎರಡು ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿಯಿಲ್ಲದ ದ್ವೀಪಗಳಾದ ಹಂಗಾ-ಹಾ'ಪೈ ಮತ್ತು ಹಂಗಾ-ಟೋಂಗಾಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

- ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಬೃಹತ್ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಸ್ಫೋಟಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ತಾಪಮಾನವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಏಕೆಂದರೆ ಅವುಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಲ್ಫರ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಅನ್ನು ಹೊರಹಾಕುತ್ತವೆ, ಇದು ಸ್ಫೇಟ್ ಏರೋಸಾಲ್ಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ, ಅದು ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕನ್ನು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ಮೇಲ್ಮೈಯನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ತಂಪಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
- ಇದನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 'ಸನ್' ಡಿಮ್ಪಿಂಗ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಆದಾಗ್ಯೂ, ಟೊಂಗಾ ಸ್ಫೋಟವು ಮತ್ತೊಂದು ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರಿತು ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ನೀರಿನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿತು.

- 2022 ರಲ್ಲಿ ಹಂಗಾ ಟೋಂಗಾ-ಹಂಗಾ ಹಾ'ಪೈ ಸ್ಪೋಟವು 58 ಕಿಮೀ ಎತ್ತರದ ಪ್ಲೂಮ್ ಅನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿತು.
- ಹಂಗಾ ಟೋಂಗಾ-ಹಂಗಾ ಹಾ'ಪೈ ಸ್ಪೋಟವು ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ, ದಶಕಗಳಲ್ಲಿ ವಾಯುಮಂಡಲದ ಏರೋಸಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಹೆಚ್ಚಳವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಇದು ವಾಯುಮಂಡಲಕ್ಕೆ ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದ ನೀರಿನ ಆವಿಯನ್ನು ಹೊರಹಾಕಿತು.
- ನೀರಿನ ಆವಿಯು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲವಾಗಿದ್ದು ಅದು ಸೌರ ವಿಕಿರಣವನ್ನು ಹಿರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಶಾಖವನ್ನು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

NATIONAL ISSUES



ನರ್ಮದಾ ನದಿ



- ನರ್ಮದಾ ಮತ್ತು ಇತರ ನದಿಗಳು ಗುಜರಾತ್‌ನಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರವಾಹಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿವೆ.
- ನರ್ಮದೆಯ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟವು ಅಪಾಯದ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಮೀರಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ (IMD) ಗುಜರಾತ್‌ನ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಕಿತ್ತಳೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

- ಸರ್ದಾರ್ ಸರೋವರ ಯೋಜನೆ:-
- ಸರ್ದಾರ್ ಸರೋವರ ಯೋಜನೆಯು ಗುಜರಾತ್ ಅನ್ನು ದಾಟುವ ನರ್ಮದಾ ನದಿಯ ಮೇಲಿನ ಗ್ರಾವಿಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು.
- ಗ್ರಾವಿಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟನ್ನು ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಅಥವಾ ಕಲ್ಲಿನಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸಂಪೂರ್ಣ ನೀರಿನ ಹೊರೆಯನ್ನು ಕೆಳಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಇದು ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಬಹುಪಯೋಗಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ
- A gravity dam is a dam constructed from concrete or stone masonry and designed to hold back water by using only the weight of the material and its resistance against the foundation to oppose the horizontal pressure of water pushing against it.

- ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1979 ರಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು.
- ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಗುಜರಾತ್, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ರಾಜ್ಯಗಳ ನಡುವೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು, ಆದರೆ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಗುಜರಾತ್ ಮತ್ತು ರಾಜಸ್ಥಾನ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- **ನರ್ಮದಾ ನದಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಗತಿಗಳು-**
- ನರ್ಮದಾ ನದಿಯು (ರೇವಾ ಎಂದೂ ಸಹ ಕರೆಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ) ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ನಡುವಿನ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಗಡಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

• ಇದು ಮೈಕಲ್ ಪರ್ವತದ ಅಮರಕಂಟಕ್ ಶಿಖರದಿಂದ ತನ್ನ ಮೂಲದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 1,312 ಕಿಮೀ ದೂರದಲ್ಲಿದೆ. ಇದು ಖಿಂಭತ್ ಕೊಲ್ಲಿಗೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ.

• ಇದು ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ವಿಂಧ್ಯ ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸಾತ್ಪುರ ಶ್ರೇಣಿಗಳ ನಡುವಿನ ಕಣಿವೆಯ ಮೂಲಕ ಹರಿಯುವ 'ಪೀನಿನ್ಸುಲಾರ್ ಪ್ರದೇಶದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಹರಿಯುವ ನದಿಯಾಗಿದೆ.

Officers Adda



- ಉಪನದಿಗಳು:
- ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಉಪನದಿಗಳೆಂದರೆ – ಹಿರಾನ್, ತೆಂಡೋರಿ, ಬರ್ನಾ, ಕೋಲಾರ, ಮಾನ್, ಉರಿ, ಹಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಓಸಾಂಗ್.
- ಪ್ರಮುಖ ಎಡ ಉಪನದಿಗಳೆಂದರೆ – ಬರ್ನರ್, ಬಂಜಾರ್, ಶೇರ್, ಶಕ್ಕರ್, ದುಧಿ, ತವಾ, ಗಂಜಾಲ್, ಛೋಟಾ ತವಾ, ಕುಂಡಿ, ಗೋಯಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಜನ್.
- ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳು:
- ನದಿಯ ಮೇಲಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳಲ್ಲಿ ಓಂಕಾರೇಶ್ವರ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್ವರ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳು ಸೇರಿವೆ.

Officers Adda



OFFICERS ADDA

Communication Crash Course 3.0

Communication Paper

ವಿಶೇಷತೆಗಳು

ಸಾಮಾನ್ಯ ಕನ್ನಡ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಇಂಗ್ಲಿಷ್

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಜ್ಞಾನ

ಪಿಡಿಎಫ್ ನೋಟ್ಸ್

45 ದಿನಗಳ Crash Course

Helpful for **Group C / CTI / PDO / SDA / FDA**

RECORDED AND LIVE CLASSES WITH MCQ

Last date to join

September 15,2023

Contact : 8217546761 / 8217583629

ಸಾಮಾನ್ಯ ಕನ್ನಡ ವಿಷಯದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ

1. ವರ್ಣಮಾಲೆ, ಗುಣಿತಾಕ್ಷರ ಮತ್ತು ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರ
 2. ಸಂಧಿ ಪ್ರಕರಣ
 3. ದೇಶ - ಅನ್ಯದೇಶ್ಯ, ತತ್ಸಮ-ತದ್ಭವ
 4. ನಾಮಪದ
 5. ಕ್ರಿಯಾಪದ
 6. ಸಮಾಸ ಪ್ರಕರಣ
 7. ವಾಕ್ಯಗಳು
 8. ದ್ವಿರುಕ್ತಿ - ಜೋಡುನುಡಿ
 9. ಅನುಕರಣ ವ್ಯಯ
 10. ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು, ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು
 9. ಛಂದಸ್ಸು
 10. ಅಲಂಕಾರಶಾಸ್ತ್ರ
- ಮುಂತಾದವು....

Syllabus for General English

1.Parts of Speech

a.Nouns

b.Pronouns

c.Adjectives

d.Verbs

e.Adverbs

f.Prepositions

g.Conjunctions

i. Interjections

2.Articles

3.Tenses

4.Sentences and its types

5.Active Voices

6.Question tags

7.Direct and Indirect Speech

8.Degrees of Comparison

9.Figures of Speech

10.Phrases and Idioms

11.Phrasal Verbs

12.One word substitutions

12.Vocabulary

- Antonyms, Synonyms, Prefixes,

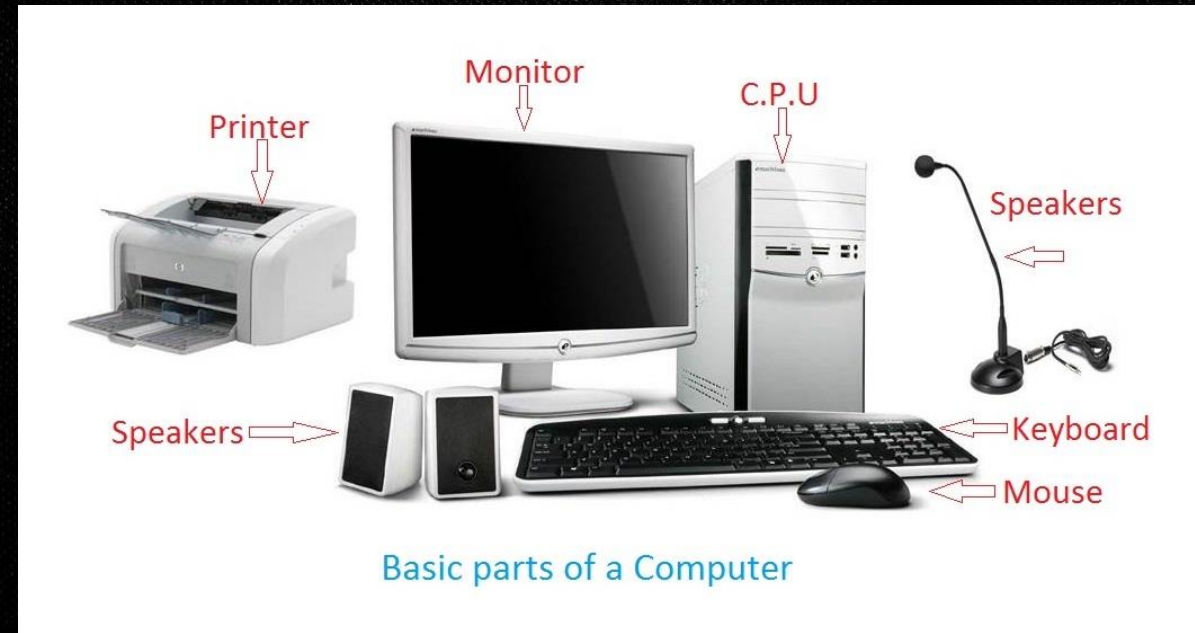
Suffixes,

Homophones, Homonyms

Etc....

Syllabus for Computer Literacy

- 1 Introduction Of Computer
- 2 CPU And Input Output Devices
- 3 Computer Memory
- 4 Hardware And Software
- 5 Computer Virus And Security
- 6 Internet, Networking And Data Communication
- 7 Computer Programming Languages, Logic Gates And Number System
- 8 Ms Office A) Word B) Powerpoint C) Excell



• MICRO ISSUES

ISSUES BASED COLOURS

Officers Adda

ಬಯೋಹ್ಯಾಕಿಂಗ್



- ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಬಯೋಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಹೆಚ್ಚು ಗಮನ ಮತ್ತು ಜನಪ್ರಿಯತೆಯನ್ನು ಗಳಿಸಿದೆ,
- ಇದು ಆಹಾರ, ಪೂರಕಗಳು, ಸಾಧನಗಳು, ಇಂಪ್ಲಾಂಟ್‌ಗಳು ಅಥವಾ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಂತಹ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಒಬ್ಬರ ಸ್ವಂತ ದೇಹ ಅಥವಾ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭ್ಯಾಸವಾಗಿದೆ .

Officers Adda

- ಬಯೋಹ್ಯಾಕಿಂಗ್‌ನ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ವಿಧವೆಂದರೆ ಜೆನೆಟಿಕ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ , ಅಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ತಮ್ಮ ದೈಹಿಕ ನೋಟ ಅಥವಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ .
- ಆದಾಗ್ಯೂ, ಬಯೋಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ನೈತಿಕ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತಾ ಕಾಳಜಿಗಳನ್ನು ಹುಟ್ಟುಹಾಕುತ್ತದೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಅಪಾಯಕಾರಿ ಅಥವಾ ಸಾಬೀತಾಗದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಾಗ.

Officers Adda

- ಮಲೇಷ್ಯಾ -ಭಾರತ- ರಕ್ಷಣಾ ಸಹಕಾರ
- ಸಮಿತಿಯು (MIDCOM) 12 ನೇ ಸಭೆಯು 19 ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023 ರಂದು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು .
- ಸಭೆಯು ಎರಡು ಉಪ-ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿತು, ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಮಿಲಿಟರಿ ಸಹಕಾರದ ಉಪಸಮಿತಿ (27 ಜುಲೈ 2023) ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣಾ ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಹಕಾರದ ಜಂಟಿ ಉಪಸಮಿತಿ (18 ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023).

- ಭಾರತ ಮತ್ತು ಮಲೇಷ್ಯಾ ನಡುವಿನ ಸಹಕಾರವನ್ನು ವ್ಯಾಪಕ ಶ್ರೇಣಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಮಲೇಷಿಯಾದ ಕಡೆಯಿಂದ ಭಾರತದ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ 8 ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.
- ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸರ್ಕಾರಿ-ಮಟ್ಟದ ತ್ರಿ-ಸೇವಾ ಸಹಕಾರ, ತರಬೇತಿ, ಯುಎನ್ ಶಾಂತಿಪಾಲನೆ , ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸೇವೆಗಳ ತೊಡಗುವಿಕೆ , ರಕ್ಷಣಾ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಹಕಾರ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ/ ಉಪ-ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಎಂಗೇಜ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು.ಗಿ



- ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯ ಹಡಗುಗಳಾದ ರಣವಿಜಯ್ ಮತ್ತು ಕವರಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಜಲಾಂತರ್ಗಾಮಿ ಐಎನ್‌ಎಸ್ ಸಿಂಧುಕೇಸರಿ ಸಿಂಗಾಪುರ್-ಇಂಡಿಯಾ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ವ್ಯಾಯಾಮ (SIMBEX), 2023 ರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಸಿಂಗಾಪುರಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿವೆ .
- ಈ ಸಮರಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು 1994 ರಿಂದ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯು ಮತ್ತೊಂದು ದೇಶದೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ಸುದೀರ್ಘ ನೌಕಾ ವ್ಯಾಯಾಮ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿದೆ

- ನೌಕಾ ಹಡಗುಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ವ್ಯಾಯಾಮವು ದೀರ್ಘ-ಶ್ರೇಣಿಯ ಕಡಲ ಗಸ್ತು ವಿಮಾನ P8I ನ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.





IMPORTANT NEWS

PAPER CUTTINGS

INPC



- ಜಾತ್ಯಾತೀತ ಎಂಬುದು ಸಂವಿಧಾನದ
- ನೂತನ ಸಂಸತ್ ಭವನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಅಧಿವೇಶನ ಮತ್ತು ಮೊದಲ ಕಲಾಪ ನಡೆಸುವ ಸಂಭ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾನೂನು ಸಚಿವಾಲಯವು ಎಲ್ಲಾ ಸಂಸದರಿಗೆ ಸಂವಿಧಾನದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಉಡುಗೊರೆಯಾಗಿ ನೀಡಿತ್ತು. ಹೀಗೆ ನೀಡಲಾದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾಜವಾದ ಜಾತ್ಯಾತೀತ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆ ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಕೈಬಿಡಲಾಗಿದೆ.
- 1949ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿದಾಗಿನ ಪ್ರತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಪದಗಳು ಇರಲಿಲ್ಲವಾದರೂ, 1976ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತಂದು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ಈಗ ಇವುಗಳನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಬೇಕು ಎಂದರೂ ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಸಂವಿಧಾನ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ನು ಮಾಡಲೇಬೇಕು. ಯಾವುದೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಮಂಡಿಸದೇ, ಆ ಮಸೂದೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯದೆ ಪದಗಳನ್ನು ಕೈಬಿಡಲಾಗಿದೆ.



- **ಜಾತ್ಯಾತೀತ** ಎಂಬುದು ಸಂವಿಧಾನದ **ಮೂಲ ಸ್ವರೂಪದ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗ**, ಅದನ್ನು ಯಾವುದೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳ ಮೂಲಕವೂ ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಈಗಾಗಲೇ ಹಲವು ಭಾರಿ ಹೇಳಿದೆ.
- **ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂಲ ರಚನೆ ಸಿದ್ಧಾಂತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ನಡುವೆ** ಈ ಕೊಲಿಜಿಯಂ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ತರಬೇಕು ಎಂಬ ಪ್ರಸ್ತಾವದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೂ 'ಸಂವಿಧಾನ ಮೂಲ ರಚನೆ ಸಿದ್ಧಾಂತ' ಚರ್ಚೆಗೆ ಬಂದಿತ್ತು



- ಜಾತ್ಯತೀತ ಎಂಬುದು ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವುದೋ ಒಂದು ಧರ್ಮದ ಪರವಾಗಿ ಇರಬಾರದು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವುದೋ ಒಂದು ಧರ್ಮವನ್ನು ಎಲ್ಲರ ಮೇಲೆ ಹೇರಬಾರದು. ಹಾಗೆಂದು ಅದರ ಅರ್ಥ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಧರ್ಮವೇ ಇರಬಾರದು ಎಂದೆಲ್ಲ. ಬದಲಿಗೆ ಧರ್ಮದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪ ಮಾಡಬಾರದು ಎಂದರ್ಥ.
- ಮತ್ತು 1975ರಲ್ಲಿ ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿ ವರ್ಸಸ್ ರಾಜ ನಾರಾಯಣ್ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಇದನ್ನೇ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿತ್ತು. ಸಂವಿಧಾನದ 19 ನೇ ವಿಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಾತ್ಯತೀತ ಚಟುವಟಿಕೆ' ಎಂಬ ಪದಗಳಿದ್ದರೂ, ಸಂವಿಧಾನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ 'ಜಾತ್ಯತೀತ' ಎಂಬ ಪದ ಇರಲಿಲ್ಲ.



- 1976ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ನು ತಂದಿದ್ದ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ನೇತೃತ್ವದ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ "ಸಮಾಜವಾದ" ಮತ್ತು "ಜಾತ್ಯತೀತ" ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿತ್ತು. ಜತೆಗೆ, "ರಾಷ್ಟ್ರದ ಏಕತೆ" ಎಂಬ ಪದಗಳ ಬದಲಿಗೆ 'ರಾಷ್ಟ್ರದ ಏಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆ' ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿತ್ತು.
- 1994ರಲ್ಲಿ ಎಸ್.ಆರ್.ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ವರ್ಸಸ್ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ, ಜಾತ್ಯತೀತ' ಎಂಬ ಪದವೂ ಸಂವಿಧಾನದ ಭಾಗ ಎಂದು ಹೇಳಿತ್ತು.
- ಕೇಶವಾನಂದ ಭಾರತಿ, ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ವರ್ಸಸ್ ರಾಜ್ ನಾರಾಯಣ್, 1980 ರ ಮಿನರ್ವ ಮಿಲ್ ಪ್ರಕರಣ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಆರ್.ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್, ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂಲ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಬದಲಿಸುವಂತಹ ಯಾವುದೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ಸಂಸತ್ತು ಮಾಡಬಾರದು ಎಂದು ಎಂದು ಪದೇ ಪದೇ ಹೇಳಿದೆ . ಈ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತೀರ್ಪುಗಳ ಪ್ರಕಾರ, 'ಜಾತ್ಯತೀತ ಚಟುವಟಿಕೆ' ಮತ್ತು ಜಾತ್ಯತೀತ ಎಂಬ ಪದಗಳು ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂಲಸ್ವರೂಪದ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗಗಳಾಗಿವೆ.





- **ಭಾರತದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಉಳಿತಾಯವು 2021-22ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ 2022-23 ನೇ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಶೇ 55ರಷ್ಟು ಕುಸಿತ ಕಂಡಿದ್ದು, ಜಿಡಿಪಿಯ ಶೇ 5.1ಕ್ಕೆ ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಸಾಲದ ಪ್ರಮಾಣವು ಎರಡು ಪಟ್ಟು ಏರಿಕೆ ಕಂಡಿದ್ದು ₹15.6 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯಷ್ಟು ಆಗಿದೆ ಎಂದು ಎಸ್‌ಬಿಐನ ಸಂಶೋಧನಾ ವರದಿ ತಿಳಿಸಿದೆ.**
- 2021-22ರಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬಗಳ ಉಳಿತಾಯದ ಪ್ರಮಾಣವು ಶೇ 11.5 ರಷ್ಟು ಇತ್ತು. ಇದು 2022-23ರಲ್ಲಿ ಶೇ 5.1ಕ್ಕೆ ಇಳಿಕೆ ಕಂಡಿದ್ದು, 50 ವರ್ಷಗಳ ಕನಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ. 2019-20ರಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬಗಳ ಉಳಿತಾಯದ ಶೇ 7.6ರಷ್ಟು ಇತ್ತು.
- ಎಸ್ ಬಿಐನ ಸಂಶೋಧನಾ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಕುಟುಂಬದ ಉಳಿತಾಯದ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆ ಆಗಿದ್ದು, ಭೌತಿಕ ಸ್ವರೂಪದ ಸ್ವತ್ತು ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್, ಚಿನ್ನ ಇತ್ಯಾದಿ) ಖರೀದಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತವು ₹ 8.2 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಂದಲೇ ₹ 7.1 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯಷ್ಟು ಸಾಲ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

- ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪಡೆದಿರುವ ಶೇ 55ರಷ್ಟು ರಿಟೇಲ್ ಸಾಲವನ್ನು ಮನೆ ಖರೀದಿಸಲು, **ಶಿಕ್ಷಣದ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಮತ್ತು ವಾಹನ ಖರೀದಿಸುವ**
- **ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.**
- ಕುಟುಂಬಗಳು ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡುವ ಬದಲಾಗಿ ಆಸ್ತಿ, ಮನೆ ಖರೀದಿಯಂತಹ ಭೌತಿಕ ಸ್ವರೂಪದ ಉಳಿತಾಯದ ಕಡೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಅಸಕ್ತಿ ತೋರಿವೆ.





ವಾರಾಣಸಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಳ್ಳಲಿರುವ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಹೀಗಿರಲಿದೆ -ಎಕ್ಸ್ (ಟೈಟಲ್) ಚಿತ್ರ

ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ತ್ರಿಶೂಲ, ಡಮರುಗ...

ವಾರಾಣಸಿ (ಪಿಟಿಐ): ದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ತೀರ್ಥಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ವಾರಾಣಸಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದರ್ಜೆಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಲಿದೆ.

ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಭೂಸ್ವಾಧೀನಕ್ಕಾಗಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಯೋಗಿ ಆದಿತ್ಯನಾಥ್ ಅವರ ಸರ್ಕಾರವು ₹ 121 ಕೋಟಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ. ಭಾರತ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು ₹ 330 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸಲಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ವಿಶೇಷ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಮೈದಾನದ ದೀಪದ ಸ್ತಂಭಗಳು ಶಿವನ ತ್ರಿಶೂಲದ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಹೋಲುತ್ತವೆ. ಕಟ್ಟಡದ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಡಮರುಗದ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬಿಲ್ಲು ಪತ್ರೆಯ ಆಕಾರವನ್ನು ಹೋಲುವ ವಿನ್ಯಾಸಗಳೂ ಇಲ್ಲಿರಲಿವೆ.

ಹಾಶಿಯಂದೂ ಕರೆಯಲಾಗುವ ವಾರಾಣಸಿಯ ಸ್ನಾನ ಘಟ್ಟಗಳ ಮೆಟ್ಟಿಲುಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೇಕ್ಷಕರ ಗ್ಯಾಲರಿಯು ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಲಿದೆ. 30 ಸಾವಿರ ಪ್ರೇಕ್ಷಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಗ್ಯಾಲರಿ ಇದಾಗಲಿದೆ. ರಾಜಾತಾಲಾಬ್ ಪ್ರದೇಶದ ರಿಂಗ್ ರಸ್ತೆಯ ಸಮೀಪ ಈ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ತಲೆ ಎತ್ತುತ್ತಿದೆ.

ಶನಿವಾರ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಶಿಲಾನ್ಯಾಸ ನೆರವೇರಿಸುವರು. ಕ್ರಿಕೆಟ್ ದಿಗ್ಗಜರಾದ ಸಚಿನ್ ತೆಂಡೂಲ್ಕರ್, ಸುನಿಲ್ ಗಾವಸ್ಕರ್ ಮತ್ತು ರವಿಶಾಸ್ತ್ರಿ, ಬಿಸಿವಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ರೋಜರ್ ಬಿನ್ನಿ, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ರಾಜೀವ ಶುಕ್ಲಾ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಜಯ್ ಶಾ ಹಾಜರಾಗಲಿದ್ದಾರೆ. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಾಸುರ ಹಾಗೂ ಲಖನೌನಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣಗಳಿವೆ. 2025ರ ವೇಳೆಗೆ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಲಿದೆ











- ವಾರಾಣಸಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಳ್ಳಲಿರುವ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಹೀಗಿರಲಿದೆ ಎಕ್ಸ್ (ಟೈಟರ್) ಚಿತ್ರ
- ದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ತೀರ್ಥಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ವಾರಾಣಸಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದರ್ಜೆಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಲಿದೆ.
- ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಭೂಸ್ವಾಧೀನಕ್ಕಾಗಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಯೋಗಿ ಅದಿತ್ಯನಾಥ್ ಅವರ ಸರ್ಕಾರವು 1 .12 ಕೋಟಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದೆ. ಭಾರತ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು ₹ 330 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ನಿರ್ಮಿಸಲಿದೆ.
- ಇದರಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ವಿಶೇಷ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಮೈದಾನದ ದೀಪದ ಸ್ತಂಭಗಳು ಶಿವನ ತ್ರಿಶೂಲದ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಹೋಲುತ್ತವೆ. ಕಟ್ಟಡದ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಡಮರುಗದ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬಿಲ್ಲು ಪತ್ರೆಯ ಆಕಾರವನ್ನು ಹೋಲುವ ವಿನ್ಯಾಸಗಳೂ ಇಲ್ಲಿರಲಿವೆ .



- ಈವರೆಗೂ ಸುಮಾರು 1.1 ಕೋಟಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ವಂದೇ ಭಾರತ್ ರೈಲು ಸೇವೆಯ ಸದುಪಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
- ದೇಶದಲ್ಲಿ ಇದುವರೆಗೆ 25 ವಂದೇ ಭಾರತ್ ರೈಲುಗಳು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದವು. ಈಗ 9 ರೈಲುಗಳ ಆರಂಭದೊಂದಿಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆ 34 ವಂದೇ ಭಾರತ್ ರೈಲುಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಆರಂಭವಾದಂತಾಗಿದೆ.
- ನವ ದೆಹಲಿ ವಾರಣಾಸಿ ನಡುವೆ ಮೊದಲ ವಂದೇ ಭಾರತ್ ರೈಲು ಸೇವೆಗೆ 2019 ರ ಫೆಬ್ರುವರಿ 15 ರಂದು ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಹಸಿರು ನಿಶಾನೆ ತೋರಿಸಿದ್ದರು.



ಹೊಸ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಘೋಷಣೆ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ನವದೆಹಲಿ: ದೇಶದ ವಿಜ್ಞಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಆವಿಷ್ಕಾರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಸಾಧಾರಣ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿವರ್ಷವೂ 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪುರಸ್ಕಾರ' ನೀಡಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

ಒಬ್ಬ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೇವಮಾನದ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಮೂವರಿಗೆ 'ವಿಜ್ಞಾನ ರತ್ನ' ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಉಳಿದಂತೆ 45 ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ 'ವಿಜ್ಞಾನ ಶ್ರೀ' ಹಾಗೂ 'ವಿಜ್ಞಾನ ಯುವ ಶಾಂತಿ ಸ್ಮರಣಾ ಭಟ್ಟಾಗರ್' ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಂಶೋಧನೆ ಅಥವಾ ಅನ್ವೇಷಣೆಗೆ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆ ಅದರೊಳಗಿನ ಮೂವರು ಸಂಶೋಧಕರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ತಂಡವನ್ನು 'ವಿಜ್ಞಾನ ತಂಡ' ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯದ ಸೂಚನೆ ಮೇರೆಗೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಒಂದು ವರ್ಷದ ಬಳಿಕ ಸಾಧಕರಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡುವ

ನಗದು ಬಹುಮಾನ ರದ್ದು

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ ಬಳಿಕ 'ಶಾಂತಿ ಸ್ಮರಣಾ ಭಟ್ಟಾಗರ್' ಪ್ರಶಸ್ತಿ'ಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ನಗದು ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಕೈಬಿಟ್ಟಿದೆ.

ದೇಶದ ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದವರಿಗೆ ಈ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್‌ನಿಂದ ಕೊಡಲಾಗಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತರಿಗೆ ತಲಾ ₹ 5 ಲಕ್ಷ ನಗದು ಬಹುಮಾನದ ಜೊತೆಗೆ ಅವರು ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಇರುವವರೆಗೂ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ₹ 15 ಸಾವಿರ ಗೌರವಧನ ಲಭಿಸುತ್ತಿತ್ತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಎಂದು?; ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಮೇ 11ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದಿನದಂದು ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. 'ಜಂದಿಯಾನ 3'ರ ಯಶಸ್ವಿಗಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿರುವ ಆಗಸ್ಟ್ 23ರ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದಿನದಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಅವರು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ.

ಜನವರಿ 14ರಿಂದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆರಂಭವಾಗಲಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿ 28ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನದಂದು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.

'ವಿಜ್ಞಾನ ಶ್ರೀ' ಹಾಗೂ 'ವಿಜ್ಞಾನ ಯುವ ಶಾಂತಿ ಸ್ಮರಣಾ ಭಟ್ಟಾಗರ್'

ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ತಲಾ 25 ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 'ವಿಜ್ಞಾನ ತಂಡ' ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮೂರು ತಂಡಗಳನ್ನಷ್ಟೇ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಲೈಂಗಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ, ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ, ಗಣಿತ, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ, ಭೂವಿಜ್ಞಾನ, ವಿಕಿರಣ ವಿಜ್ಞಾನ, ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಕೃಷಿ, ಪರಿಸರ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನ್ವೇಷಣೆ, ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ, ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಪ್ರದಾನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರ ನೇತೃತ್ವದ 17 ಸದಸ್ಯರ ಸಮಿತಿಯ

ಅರ್ಹರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಿದೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಈ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾರೆ.

ನೊಬೆಲ್ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ (ವಿಜ್ಞಾನ ರತ್ನ) ಸೇರಿದಂತೆ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಹೊಸ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು, ಹಾಗಾಗಿ, ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೀಡುತ್ತಿರುವ 200ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವಂತೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಗೆ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯವು ಸೂಚಿಸಿತ್ತು.

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್‌ನಿಂದ ನೀಡುವ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ 'ಶಾಂತಿ ಸ್ಮರಣಾ ಭಟ್ಟಾಗರ್' ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನಷ್ಟೇ ಮುಂದುವರಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿತ್ತು.

'ಪ್ರತಿವರ್ಷ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಇಲಾಖೆಗಳು 300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಯ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ವ್ಯಯ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದವು. ಇದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ' ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯದ ಮೂಲಗಳು 'ಪ್ರಜಾವಾಣಿ'ಗೆ ತಿಳಿಸಿವೆ.



- ಹೊಸ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಘೋಷಣೆ
- ದೇಶದ ವಿಜ್ಞಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಅನಿಷ್ಟಾರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಸಾಧಾರಣ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿವರ್ಷವು 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪುರಸ್ಕಾರ' ನೀಡಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.
- ಬಹು ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ, ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಜೀವಮಾನದ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಮೂವರಿಗೆ 'ವಿಜ್ಞಾನ ರತ್ನ' ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಉಳಿದಂತೆ 45 ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ 'ವಿಜ್ಞಾನ ಶ್ರೀ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಯುವ ಶಾಂತಿ ಸ್ವರೂಪ್ 'ಭಟ್ಟಾಗರ್' ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಕೊಡಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.





- ಸಂಶೋಧನೆ ಅನ್ವೇಷಣೆಗೆ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆ ಅವಲೋಕಿಸಿ ಮೂವರು
- ಅಥವಾ ಸಂಶೋಧಕರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ತಂಡವನ್ನು **“ವಿಜ್ಞಾನ ತಂಡ”** ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- **ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಎಂದು?:**
- **ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಮೇ 11ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದಿನದಂದು** ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿತ್ತದೆ. " ಚಂದ್ರಯಾನ 3 ರ ಯಶಸ್ವಿಗಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿರುವ **ಆಗಸ್ಟ್ 23ರ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದಿನದಂದು** ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ.
- **ಜನವರಿ 14 ರಿಂದ** ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆರಂಭವಾ ಗಲಿದ್ದು, ಫೆಬ್ರುವರಿ 28ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನದಂದು ಮುಕ್ತಾಯಗೊ ಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.
- **‘ವಿಜ್ಞಾನ ಶ್ರೀ’ ಹಾಗೂ ‘ವಿಜ್ಞಾನ ಯುವ ಶಾಂತಿ ಸ್ವರೂಪ್ ಭಟ್ನಾಗರ್’** ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ತಲಾ 25 ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. **‘ವಿಜ್ಞಾನ ತಂಡ’** ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮೂರು ತಂಡಗಳ ನ್ನಷ್ಟೇ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ .

4.4 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಯಲು ಶೌಚಮುಕ್ತ+ ಸ್ಥಾನಮಾನ ದೇಶದ 75% ಹಳ್ಳಿಗಳು ಸ್ವಚ್ಛ

ಹೊಸದಿಲ್ಲಿ: ಭಾರತದ 4.4 ಲಕ್ಷ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಅಂದರೆ, 75% ಗ್ರಾಮಗಳು ಬಯಲು ಶೌಚ ಮುಕ್ತ (ಒಡಿಎಫ್+) ಹಂತವನ್ನು ಸಾಧಿಸಿವೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಜಲ ಶಕ್ತಿ ಸಚಿವ ಗಜೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಶರ್ಮಾವತ್ ಶನಿವಾರ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅಂಧ ಪ್ರದೇಶ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ದಕ್ಷಿಣದ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸೇರಿರುವುದು ವಿಶೇಷ.

ದಿಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಸುದ್ದಿಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, "ಬಯಲು ಶೌಚ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಜತೆಗೆ, ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಫನ ಅಥವಾ ದ್ರವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇರಿ ಇತರೆ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ 'ಒಡಿಎಫ್+' ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾರತದ 75% ಗ್ರಾಮಗಳು ಇಂತಹ ಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿರುವುದು 2024-25ರ ವೇಳೆಗೆ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ-ಗ್ರಾಮೀಣ'

ಯೋಜನೆಯ ಎರಡನೇ ಹಂತವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ," ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. "14 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಗಳು 'ಒಡಿಎಫ್+' ಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿವೆ. ಈ ಪೈಕಿ ನಾಲ್ಕು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು 'ಒಡಿಎಫ್+' ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ," ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

"ದೇಶದ ಒಟ್ಟು 4,43,964 ಗ್ರಾಮಗಳು 'ಒಡಿಎಫ್+' ಸ್ಥಾನಮಾನ ಸಾಧಿಸಿದರೆ; 2,92,497 ಗ್ರಾಮಗಳು 'ಒಡಿಎಫ್+' ಆಕಾಂಕ್ಷೆ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ. ಫನ, ದ್ರವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿರುವ 55,549 ಗ್ರಾಮಗಳು 'ಒಡಿಎಫ್+' ರೈಸಿಂಗ್' ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿವೆ. 96,018 ಗ್ರಾಮಗಳು 'ಒಡಿಎಫ್+' ಮಾದರಿ' ಗ್ರಾಮಗಳೆನಿಸಿವೆ," ಎಂದು ಸಚಿವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

ODF+ ಮಾದರಿ ರಾಜ್ಯಗಳು

- ಅಂಡಮಾನ್ -ನಿಕೋಬರ್ ದ್ವೀಪಗಳು
- ದಾಡ್ರಾ ಮತ್ತು ನಗರ್ ಹವೇಲಿ
- ಜಮ್ಮು-ಕಾಶ್ಮೀರ
- ಸಿಕ್ಕಿಂ

ODF+ ಸಾಧಕ ರಾಜ್ಯಗಳು

- ಕರ್ನಾಟಕ
- ತಮಿಳುನಾಡು
- ತೆಲಂಗಾಣ
- ಕೇರಳ
- ಪುದುಚೆರಿ
- ತ್ರಿಪುರಾ
- ಗುಜರಾತ್
- ಗೋವಾ,
- ಹಿ. ಪ್ರದೇಶ
- ಲಡಾಕ್



- 4.4 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಯಲು ಶೌಚಮುಕ್ತ+ ಸ್ಥಾನಮಾನ
- ದೇಶದ 75% ಹಳ್ಳಿಗಳು ಸಚ್ಚ
- ಭಾರತದ 4.4 ಲಕ್ಷ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಅಂದರೆ, 75% ಗ್ರಾಮಗಳು ಬಯಲು ಶೌಚ ಮುಕ್ತ (ಒಡಿಎಫ್ +) ಹಂತವನ್ನು ಸಾಧಿಸಿವೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಜಲ ಶಕ್ತಿ ಸಚಿವ ಗಜೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಶೆಖಾವತ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ದಕ್ಷಿಣದ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸೇರಿರುವುದು ವಿಶೇಷ.



- "ಬಯಲು ಶೌಚ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಜತೆಗೆ, ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಘನ ಅಥವಾ ದ್ರವ ತಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇರಿ ಇತರ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ 'ಓಡಿಎಫ್+' ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಭಾರತದ 75% ಗ್ರಾಮಗಳು ಇಂತಹ ಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿರುವುದು 2024-25 ರ
- ವೇಳೆಗೆ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ-ಗ್ರಾಮೀಣ' ಯೋಜನೆಯ ಎರಡನೇ ಹಂತವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ,"
- "14 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಗಳು 'ಓಡಿಎಫ್+' ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಭಾರತದ ಕಳವಳವನ್ನು ಕೆನಡಾ ಕಡೆಗೆ ಸುವುದು ಸರಿಯಲ್ಲ

ಖಾಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿ ಹೋರಾಟಗಾರ ಹರದೀಜ್ ಸಿಂಗ್ ನಿಜ್ಜರ್ ಅವರನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಕೊಲಂಬಿಯಾದಲ್ಲಿನ ಗುರುದ್ವಾರದ ಹೊರಭಾಗದಲ್ಲಿ ಜೂನ್‌ನಲ್ಲಿ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿರುವುದರ ಹಿಂದೆ ಭಾರತ ಎಚ್‌ಟಿಎಂ ಕೆಎಚ್‌ಎಂ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ತಮ್ಮಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಸಾಕ್ಷ್ಯ ಇದೆ ಎಂದು ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನಿ ಜಸ್ಟಿನ್ ಟ್ರಡೊ ಆರೋಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸೋಟಕ ಆರೋಪವು ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಣ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ತೀವ್ರವಾದ ಬಿರುಕನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ. ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿರುವ ಭಾರತ ಮೂಲದ ಸಿ.ಪಿ.ಎಂ ಸಮುದಾಯದ ಕೆಲವರು ಖಾಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿ ಚಟುವಟಿಕೆ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವುದು ಭಾರತದ ಭದ್ರತೆಗೆ ಗಂಭೀರವಾದ ಆಪಾಯವನ್ನು ಒಡ್ಡಿದೆ. ಇಂತಹ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಆ ದೇಶವು ಸಹಿಸಿ ಕೊಂಡಿರುವುದು ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸಂಬಂಧದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಕೆಲವು ದಶಕಗಳಿಂದ ಬಿಡುತ್ತಲೇ ಬಂದಿದೆ. ಅಮೆರಿಕದ ವರ್ಲ್ಡ್ ಟ್ರೇಡ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೇಲೆ 2001ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 11ರಂದು (9/11) ನಡೆದ ದಾಳಿಗೆ ಮೊದಲು ಪಶ್ಚಿಮದ ದೇಶಗಳು ಸಾಕ್ಷಿಯಾದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಭಯೋತ್ಪಾದನಾ ದಾಳಿಯ ಮೂಲ ಕೆನಡಾ ದೇಶವೇ ಆಗಿತ್ತು. ಅದು, 1985ರಲ್ಲಿ ಎಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ವಿಮಾನವೊಂದರ ಮೇಲೆ ನಡೆದ ಬಾಂಬ್ ದಾಳಿ. ಈ ವಿಮಾನದಲ್ಲಿ 329 ಮಂದಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಇದ್ದರು.



ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ರಕ್ಷಣೆ ವಿಚಾರವೇನಲ್ಲ. ಇನ್ನಷ್ಟು ವಿಚಾರವಾಗುವ ಮುಂಚೆಯೇ ಎರಡೂ ದೇಶಗಳು ಈ ದಿನೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತವಾಗಬೇಕು

'ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಂಬ್ ದಾಳಿ' ಎಂದೇ ಗುರುತಿಸಲಾಗುವ ಈ ದಾಳಿಯ ಹಿಂದೆ ಇದ್ದದ್ದು ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿರುವ ಖಾಲಿ ಸ್ಥಾನ ಭಯೋತ್ಪಾದನಾ ಸಂಘಟನೆಯಾದ ಬಬ್ಬರ್ ಖಾಲ್ವಾ ಎಂದು ಭಾವಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ದಾಳಿಯ ಸಂತ್ರಸ್ತರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವರು ಕೆನಡಾ ಪ್ರವೇಶಿಸಿ, ಈ ದುರ್ಘಟನೆಯನ್ನು ಕೆನಡಾ ಅತ್ಯಂತ ಸುಲಭವಾಗಿ ಮರೆತುಬಿಟ್ಟಿದೆ. ಈ ಪ್ರಕರಣದ ತನಿಖೆಯನ್ನು ತೀರಾ ಕಳಪೆಯಾಗಿ ನಡೆಸುವ ಮೂಲಕ ಯಾರೊಬ್ಬರಿಗೂ ಶಿಕ್ಷೆಯಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು ಎಂಬುದನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಕೂಡ ಆ ದೇಶವು ಹಲವು ವರ್ಷಗಳನ್ನೇ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತ್ತು.

1980ರ ದಶಕದ ಬಳಿಕ, ಖಾಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿ ಉಗ್ರ ಹೋರಾಟವು ಮತ್ತೆ ತಲೆ ಎತ್ತುವ ಸೂಚನೆಗಳು ಕಾಣಿಸುತ್ತವೆ. ಆ ಕಾಲದ ಹಿಂಸಾತ್ಮಕ ತೀವ್ರವಾದ ಮತ್ತು ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು ಭಾರತದ ಮನಃಪಟಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಾದ ಗಾಯಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿಹೋಗಿವೆ. ಈ ಸ್ಥಿತಿಯು ಮರುಕಳಿಸಬಾರದು ಎಂಬುದು ಭಾರತದ ಅಂತರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಭದ್ರತಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಸಿ.ಪಿ.ಎಂ ಸಮುದಾಯದ ಜನರು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಕೆನಡಾ, ಅಮೆರಿಕ ಮತ್ತು ಬ್ರಿಟನ್‌ಗೆ ಭಾರತ ಈ ಕುರಿತು ಆಗಾಗ

ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಲೇ ಬಂದಿದೆ. ಆ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಖಾಲಿ ಸ್ಥಾನ ಹೋರಾಟಗಾರರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬೆದರಿಕೆಯಾಗಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನೂ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ. ಈ ದೇಶಗಳು ನೀಡಿದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯು ಅಸಡ್ಡೆಯಿಂದಲೇ ಕೂಡಿತ್ತು. ಏಕೆಂದರೆ, ಈ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಭಾರತದ ರಾಯಭಾರ ಕಚೇರಿಗಳ ಮೇಲೆ ನಡೆದ ದಾಳಿಗಳು, ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಇರುವ ಬೆದರಿಕೆಯು ಇದನ್ನು ಪುಷ್ಟೀಕರಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿಗಳಿಂದ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪಶ್ಚಿಮದ ದೇಶಗಳ ಗುಪ್ತಚರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಲ್ಲಗಳೆಯುತ್ತಲೇ ಬಂದಿವೆ. ಅಲ್ಲಸಂಖ್ಯಾತರನ್ನು 'ತಾರತಮ್ಯ'ದಿಂದ ನಡೆಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಮರೆಮಾಚಲು ಭಾರತವು ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಿ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪೇಳಿವೆ. ಈಗ ಸ್ಥಿತಿಯಾಗಿರುವ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟಿನ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿರುವ ಭಾರತದ ಹೈಕಮಿಷನ್ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಗುಪ್ತಚರ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಉಚ್ಚಾಟನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿರುವ ಕೆನಡಾ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಗುಪ್ತಚರ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥನನ್ನು ಉಚ್ಚಾಟನೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತವು ತಿರುಗೇಟ ನೀಡಿದೆ. ಈ ನಡೆಯು ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ರಾಯಭಾರ ಕಚೇರಿಗಳ ನಡುವಣ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಕಿತ್ತಕರಗೊಳಿಸಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಇರುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಿಬ್ಬರು ತಮ್ಮ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಟ್ರಡೊ ಅವರು ಒಮ್ಮೆ ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಹೇಳಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಆದರೆ, ಟ್ರಡೊ ಅವರು 'ಮತಬ್ಯಾಂಕ್ ರಾಜಕೀಯ' ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದರ ಪುಷ್ಟೀಕರಣವಲ್ಲದೆ ಇದು ಬೇರೇನೂ ಅಲ್ಲ ಎಂದು ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವ ಎಸ್. ಜೈಶಂಕರ್ ವ್ಯಂಗ್ಯವಾದಿದ್ದರು. ಕೆನಡಾದಲ್ಲಿ 2025ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಯಬೇಕಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿಯೇ, ಪ್ರತ್ಯೇಕತಾವಾದಿ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಆ ದೇಶದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ನೆರವನ್ನು ಭಾರತ ನಿರೀಕ್ಷಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಬಿರುಕು ಮೂಡುವುದಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ, ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಣ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧವು ಉತ್ತಮವಾಗಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಜನರ ನಡುವಣ ಸಂಪರ್ಕವು ಚೆನ್ನಾಗಿತ್ತು. ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಸಾವಿರಾರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಪರರು ಪ್ರತಿವರ್ಷವೂ ಆ ದೇಶಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ರಕ್ಷಣೆ ವಿಚಾರವೇನಲ್ಲ. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ-ಪತ್ರಿಕೆ ಲೇಖಕರಾದವನು ಕೈಬಿಟ್ಟಿರುವ ಕೆನಡಾವು ಈಗ ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರ-ಪತ್ರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ ಬೊಕೆಟಗೂಡಿದೆ. ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಣ ಮುನಿಸು ಶಮನಕ್ಕೆ ಇದು ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ಮಯವಾದ ವೇದಿಕೆ ಒದಗಿಸಲಿದೆ. ಎರಡೂ ದೇಶಗಳು ಇನ್ನಷ್ಟು ವಿಳಂಬವಾಗುವ ಮುಂಚೆಯೇ ಈ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸದುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.



3.86 ಶತಕೋಟಿ ಮೈಲು ಪ್ರಯಾಣ ಮುಗಿಸಿದ ನಾಸಾ ನೌಕೆಯ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಒಂದು ಅಮೆರಿಕದ 'ಯುಟ್ಯಾ'ದಲ್ಲಿನ ಸೇನಾ ಮರುಭೂಮಿ ಮೇಲೆ ಇಳಿದಿದೆ. ಕಾಲು ಕೆ.ಜಿ. ಮಣ್ಣು ಹೊತ್ತು ತಂದಿರುವ ಈ ನೌಕೆ ಹಾರಿಬಂದಿದ್ದು 'ಬೆನ್ನು' ಎಂಬ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದಿಂದ. 7 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ನಾಸಾವೇ ಹಾರಿಬಿಟ್ಟಿದ್ದ ನೌಕೆ 8.1 ಕೋಟಿ ದೂರದ 'ಬೆನ್ನು'ವಿನ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿಳಿದು, ಅಲ್ಲಿನ ಮಣ್ಣನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಮರಳಿರುವ ಇದರ ಸಾಹಸವೇ ಒಂದು ರೋಮಾಂಚನ.

ಬೆನ್ನು ಮುಟ್ಟಿಬಂದ ನಾಸಾ!

ಅಪಾಯಕಾರಿ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದಿಂದ ಮಾದರಿ ಹೊತ್ತು ತಂದ ಅಮೆರಿಕ ನೌಕೆ

ಚಂದ್ರಯಾನದ ಸಾಫ್ಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯರು ಹೇಗೆ ತುದಿಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದ್ದರೋ, ಅಂಥದ್ದೇ ಕುತೂಹಲ ನಿನ್ನ (ಸೆ.24) ಅಮೆರಿಕದ ಬಹುಪಾಲು ಮಂದಿಗಿತ್ತು. ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಹೊತ್ತು ತಂದ 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ಎಂಬ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಯ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ 2 ವರ್ಷಗಳ ಪ್ರಯಾಣ ಮುಗಿಸಿ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಸಾಫ್ಟ್ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಆದ ಕ್ಷಣ ಆದು! ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಮೊದಲಿನಿಂದಲೂ ಗುರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹಗಳ ಮೇಲೆ ಭಯಾನಕ ಶಂಕೆ. 65 ದಶಲಕ್ಷ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಭೂಮಿಗೆ ಬೃಹತ್ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ ಅಪ್ಪಳಿಸಿ, ಡೈನೋಸಾರ್ ಸಹಿತ ಸಾಕಷ್ಟು ಜೀವಿಗಳು ಅಂತ್ಯವಾದವು ಎನ್ನುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ನಂಬಿಕೆ. ಈಗಲೂ ಅವರಿಗೆ 'ಬೆನ್ನು' ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದ ಮೇಲೆ ಇಂಥದ್ದೇ ಗುಮಾನ ಎದ್ದಿದೆ. ಚಂದ್ರ, ಭೂಮಿಯ ಸರಳರೇಖೆಯಲ್ಲೇ ಬರುವ 'ಬೆನ್ನು' ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹವು 200 ವರ್ಷಗಳ ಬಳಿಕ ಭೂಮಿಗೆ ಅಪ್ಪಳಿಸಲಿದೆ ಎಂಬ ಭಯ ಅಮೆರಿಕದ ನಾಸಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಕಾಡುತ್ತಿದೆ.



- 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್'ನ ಏಕ ಪರ್ವ ಯಾನ
- ಭೂಮಿಯಿಂದ ಹೊರಟಿದ್ದು: 2016, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8
- 'ಬೆನ್ನು'ವಿನಲ್ಲಿ ಇಳಿದಿದ್ದು: 2020, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 20
- 'ಬೆನ್ನು'ವಿನಿಂದ ಹೊರಟಿದ್ದು: 2021 ಮೇ 10
- ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಳಿದಿದ್ದು: 2023 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 24

ವನಿದು ಬೆನ್ನು ಅಲ್ಲಿನ ಮಣ್ಣನ್ನು ನಾಸಾ ಏಕೆ ಹೊತ್ತು ತಂದಿದೆ?

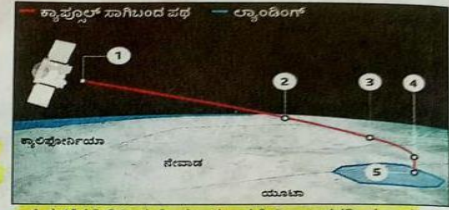
ಸೌರವ್ಯೂಹದ ಅತ್ಯಂತ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹವೇ 'ಬೆನ್ನು'. ಈ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದ ಚಲನೆ ವೇಗ, ಸೌರವ್ಯೂಹದ ವಿಶಾಸ, ಒಂದು ವೇಳೆ ಇದು ಭೂಮಿಯತ್ತ ಧಾವಿಸಿ ಬಂದರೆ, ನಮ್ಮ ಹಾದಿಯಲ್ಲೇ ಬೆನ್ನುವನ್ನು ಹೊಡೆದು ಹಾಕಲು ಯಾವ ತಂತ್ರ ರೂಪಿಸಬೇಕು... ಈ ಎಲ್ಲ ತಂತ್ರಗಳ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ನಾಸಾ 2016ರಲ್ಲಿ 'ಬೆನ್ನು'ವಿಗೆ 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ನೌಕೆಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿತ್ತು. ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹವೆಂದರೆ ಅದು ಬಂಡೆಕಲ್ಲೇ ಇರಬಹುದು ಎಂಬ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಊಹೆಯು 2020ರಲ್ಲಿ ಈ ನೌಕೆ ಇಂದಾಗ ಅಕ್ಕರಣೆ ಸುಗೃಹಿಸಿತ್ತು. ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದಷ್ಟು 'ಬೆನ್ನು'ವಿನ ಮೇಲ್ಮೈ ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿರಲಿಲ್ಲ, ಮೃದು ಸ್ವರೂಪದ್ದಿತ್ತು!

- 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ನೌಕೆ ಇಳಿದ ಜಾಗಕ್ಕೆ ನಾಸಾ 'ಸೈಟಿಂಗ್‌ಲೆ' ಎಂದು ಹೆಸರಿಟ್ಟಿದೆ.
- ನೌಕೆ ಇಳಿದ ಜಾಗದ 65 ಅಡಿ ಅಗಲದ ಕುಳಿ, ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, 2021ರಲ್ಲಿ ಹಿಂತಿರುಗುವ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಅಕ್ಷಯುರ್ಗರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿ 26 ಅಡಿ ಅಗಲದ ಹೊಸ ಕುಳಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿತ್ತು.
- 250 ಗ್ರಾಂ. ಶಿಲಾ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಹೊತ್ತು ತಂದಿದೆ. 4.5 ಶತಕೋಟಿ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಗ್ರಹಗಳ ರಚನೆಯ ಬಗ್ಗೆನ ಮಾಹಿತಿ ಇದರ ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಅಭಿವಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಹಿರೋಲಿಮಾ ಪರಮಾಣು ಬಾಂಬ್‌ಗಿಂತ 80 ಸಾವಿರ ಪಚ್ಚು ಪ್ರಬಲದ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ!

1945 ಆಗಸ್ಟ್ 6ರಂದು ದ್ವಿತೀಯ ವಿಶ್ವಮರದಲ್ಲಿ ಅಮೆರಿಕೆ ಹಿರೋಲಿಮಾದ ಮೇಲೆ ಪರಮಾಣು ಬಾಂಬ್ ಎಸೆದಿತ್ತು. ಆ ಬಾಂಬ್‌ನ ಭೇದಕಗಿಂತ 80 ಸಾವಿರ ಪಚ್ಚು ವಿವಾಹ ಬೆನ್ನು ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ ಭೂಮಿಗೆ ಅಪ್ಪಳಿಸಿದಾಗ ಸಂಭವಿಸಲಿದೆ ಎಂದು ನಾಸಾ ಎಚ್ಚರಿಸಿದೆ. ಅಂದು ಹಿರೋಲಿಮಾದ ನಗರದಲ್ಲಿ 1 ಲಕ್ಷ ಜನರು ಸಾವಿಗೀಡಾದರು. ಅಲ್ಲದೆ, ಆ ಸ್ಫೋಟದ ತಮಯದಲ್ಲಿ 16 ಕೋಟಿ ಟನ್ ಟಿನ್‌ನ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಾನದ ಶಕ್ತಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿತ್ತು. ನಾಸಾ 'ಬೆನ್ನು'ವನ್ನು ಅಂತರದಲ್ಲಿ ತೇಲುತ್ತಿರುವ 'ಮೂ ಬಾಂಬ್' ಅಂತಹ ಏನಾದರೂ.

- ಬೆನ್ನು ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ 500 ಅಡಿ ಎತ್ತರ, 8.7 ಕೋಟಿ ಟನ್ ತೂಕವಿದೆ.
- ಈ ದೃಶ್ಯಕಾಯ ಅಮೆರಿಕದ ಎಂಪೈರ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕಿಂತ ಎತ್ತರ.
- ಟೈಟಾನಿಕ್ ಹಡಗಿಗಿಂತ 1,664 ಪಚ್ಚು ಭಾರ.
- ಒಂದು ವೇಳೆ ಭೂಮಿಗೆ ಅಪ್ಪಳಿಸಿದರೆ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಜನರ ಪ್ರಾಣಕ್ಕೆ ತಾನಿಯಾಗಬಹುದು ಎಂದು ನಾಸಾ ಎಚ್ಚರಿಸಿದೆ.



- 4 ಗಂಟೆ 13 ನಿಮಿಷ ಮೊದಲು 1 ಲಕ್ಷ ಕಿ.ಮೀ. ಎತ್ತರದಿಂದ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಬಿಡುಗಡೆ
- 13 ನಿಮಿಷದಲ್ಲೇ 4,33,000 ಅಡಿ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಭೂವಾತಾವರಣ ಪ್ರವೇಶ
- 10 ನಿಮಿಷ 50 ಸೆಕೆಂಡ್ ಬಳಿಕ 1,02,300 ಅಡಿ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸಜ್ಜೆ ಪ್ಯಾರಾಚೂಟ್ ನಿರೋಪಣೆ
- 5 ನಿಮಿಷ 10 ಸೆಕೆಂಡ್ ಬಳಿಕ ಮುಖ್ಯ ಪ್ಯಾರಾಚೂಟ್ ನಿರೋಪಣೆ
- ಗಂಟೆಗೆ 10 ಮೀಟರ್ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್

ಬೆನ್ನು 510 ಮೀ. (ಅಂದಾಜು)
 ಎಂಪೈರ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ 443 ಮೀ.
 ಏಫ್‌ಲ್ ಟವರ್ 324 ಮೀ.

2004ರ ವೈಫಲ್ಯದಿಂದ ಪಾಠ ಕಲಿತ ನಾಸಾ

ಇಸ್ರೇಲ್ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ 'ಚಂದ್ರಯಾನ-2' ವೈಫಲ್ಯವು 'ಚಂದ್ರಯಾನ-3' ಕ್ಕೆ ಹೇಗೆ ಬುನಾದಿ ಹಾಕಿತೋ, 'ಬೆನ್ನು'ವಿನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲೂ ಅಂಥದ್ದೇ ಸೋಲಿನ ಮೆಟ್ಟಿಲನ್ನು ನಾಸಾ ತುಳಿದಿರುವುದು ಸ್ಪಷ್ಟ. ಅದು 2004. ಸೌರಮಂಡಲದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಹೊತ್ತ ಸೈಸ್ಟೆಂ ಜೆನೆಸಿಸ್ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಭೂಮಿಯ ವಾತಾವರಣ ಪ್ರವೇಶಿಸಿತ್ತು. ಆದರೆ, ಈ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಧುಮುಕು ಕೊಡೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾಗಿದ್ದರಿಂದ ಗಂಟೆಗೆ 300 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದೊಂದಿಗೆ ನೆಲಕ್ಕೆ ಬಿಡಲಿತ್ತು. ಇಂಥ ಅಪಾತುರ್ಯ ಪ್ರಸ್ತುತ 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಆಗದಿರಲೆಂದು, ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಒಳಗಿನ ಕೆಲವು ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣಾ ಸ್ವಿಚ್‌ಗಳನ್ನು ತಲೆಕೆಳಗಾಗಿ ಸ್ವಾಪಿಸಿ, ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಭೂ ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಬಿಟ್ಟು ಮತ್ತೊಂದು ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದತ್ತ ಹೊರಟ ನೌಕೆ!

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 24ರಂದು ಭೂಮಿಯಿಂದ 1 ಲಕ್ಷ ಕಿ.ಮೀ. ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ನೌಕೆಯಿಂದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಗರ್ಭದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಬೇರ್ಪಟ್ಟಿತ್ತು. ಹಾಗಾದರೆ, 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ನೌಕೆ ಎಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಯಿತು? ಇದು ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆ. ಇದು ಮರುಬಳಕೆಯ ನೌಕೆ. 'ಓಸಿರ್ಸ್ - ರೆಕ್' ಪ್ರಸ್ತುತ 'ಅಪೊಫಿಸಿಸ್' ಎಂಬ ಮತ್ತೊಂದು ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದತ್ತ ಮುನ್ನಡೆದಿದೆ. 2029ರಲ್ಲಿ ಇದು 'ಅಪೊಫಿಸಿಸ್' ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ಟ್ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಕೆಂದು, ಅಲ್ಲಿಂದಲೂ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಭೂಮಿಯತ್ತ ಮರಳುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ನಾಸಾದ್ದು.

ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಳಿದಿದ್ದು ಹೇಗೆ?

ಅಮೆರಿಕದ 'ಯುಟ್ಯಾ'ದಲ್ಲಿನ ರಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸೇರಿದ ಮರುಭೂಮಿ ಮೇಲೆ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದ ಮಾದರಿ ಹೊತ್ತು ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಇಳಿದಿದೆ. ಈ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್‌ನ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ನಾಸಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಸವಾಲಿನದ್ದಾಗಿತ್ತು. ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಗೆ 4 ತಾಸು ಇರುವ ಮೊದಲೇ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಭೂಮಂಡಲ ಪ್ರವೇಶಿಸಿತ್ತು. ಕಾರಿನ ಚಯಾರ್ ಗಾತ್ರದ ಈ ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್ ಕಂಟೈನರ್ ಸೆಕೆಂಡಿಗೆ 12 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದೊಂದಿಗೆ ಭೂ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಮುನ್ನುಗ್ಗಿತ್ತು. 3000 ಸೆಲಿಯುಸ್‌ಗಿಂತ ಗರಿಷ್ಠ ತಾಪಮಾನದ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಭೇದಿಸಿಕೊಂಡು, ಥರ್ಮಲ್ ಶೀಲ ಮತ್ತು ಧುಮುಕು ಕೊಡೆಗಳ ನೆರವಿನಿಂದ 'ಯುಟ್ಯಾ'ದ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಹೊರಟಿತು. ಕ್ಯಾಪ್ಸೂಲ್‌ನಲ್ಲಿನ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯ ಸ್ವಿಚ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಮೂಲಕ ವೇಗವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಿ, ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.



- 3.86 ಶತಕೋಟಿ ಮೈಲು ಪ್ರಯಾಣ ಮುಗಿಸಿದ ನಾಸಾ ನೌಕೆಯ ಕ್ಯಾಪ್ಸಲ್ ಒಂದು ಅಮೆರಿಕದ 'ಯುಟ್ಯಾ'ದಲ್ಲಿನ ಸೇನಾ ಮರುಭೂಮಿ ಮೇಲೆ ಇಳಿದಿದೆ. ಕಾಲು ಕೆ.ಜಿ. ಮಣ್ಣು ಹೊತ್ತು ತಂದಿರುವ ಈ ನೌಕೆ ಹಾರಿಬಂದಿದ್ದು 'ಬೆನ್ನು' ಎಂಬ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದಿಂದ.
- 7 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ನಾಸಾವೇ ಹಾರಿಬಿಟ್ಟಿದ್ದ ನೌಕೆ 8.1 ಕೋಟಿ ದೂರದ 'ಬೆನ್ನು'ವಿನ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿಳಿದು, ಅಲ್ಲಿನ ಮಣ್ಣನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಮರಳಿರುವ ಇದರ ಸಾಹಸವೇ ಒಂದು ರೋಮಾಂಚನ
- ಚಂದ್ರಯಾನದ ಸಾಫ್ಟ್ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯರು ಹೇಗೆ ತುದಿಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದ್ದರೋ, ಅಂಥದ್ದೇ ಕುತೂಹಲ ಸೆ.24 ಅಮೆರಿಕದ ಬಹುಪಾಲು ಮಂದಿಗಿತ್ತು. ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಹೊತ್ತು ತಂದ 'ಒಸಿರಿಸ್ - ರೆಕ್ಸ್' ಎಂಬ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಯ ಕ್ಯಾಪ್ಸಲ್ 2 ವರ್ಷಗಳ ಪ್ರಯಾಣ ಮುಗಿಸಿ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಸಾಫ್ಟ್ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಆದ ಕ್ಷಣ ಅದು! -



- 65 ದಶಲಕ್ಷ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಭೂಮಿಗೆ ಬೃಹತ್ ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹ ಅಪ್ಪಳಿಸಿ, ಡೈನೋಸಾರ್ ಸಹಿತ ಸಾಕಷ್ಟು ಜೀವಿಗಳು ಅಂತ್ಯವಾದವು ಎನ್ನುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ನಂಬಿಕೆ. ಈಗಲೂ ಅವರಿಗೆ 'ಬೆನ್ನು' ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹದ ಮೇಲೆ ಇಂಥದ್ದೇ ಗುಮಾನಿ ಎದ್ದಿದೆ. ಚಂದ್ರ, ಭೂಮಿಯ ಸರಳರೇಖೆಯಲ್ಲೇ ಬರುವ 'ಬೆನ್ನು' ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹವು 200 ವರ್ಷಗಳ ಬಳಿಕ ಭೂಮಿಗೆ ಅಪ್ಪಳಿಸಲಿದೆ ಎಂಬ ಭಯ ಅಮೆರಿಕದ ನಾಸಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಕಾಡುತ್ತಿದೆ.
- 'ಬೆನ್ನು'ವಿನಲ್ಲಿನ ಕಲ್ಲು- ಮಣ್ಣುಗಳ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನಿಸಿ, ಸೌರವ್ಯೂಹದ ವಿಕಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಯುತ್ತಲೇ, ಈ 'ಬೆನ್ನು'ವಿನ ನಿರ್ನಾಮಕ್ಕೆ ಮುಹೂರ್ತ ಇಡುವ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವನ್ನು ಅಮೆರಿಕದ ನಾಸಾ ಮಾಡಿದೆ.
- ಇದಕ್ಕಾಗಿ 2016ರಲ್ಲಿ 'ಒಸಿರಿಸ್ - ರೆಕ್ಸ್' ಎಂಬ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಯನ್ನು ಭೂಮಿಯಿಂದ 8.1 ಕೋಟಿ ದೂರದ ಬೆನ್ನುವಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿತ್ತು. ಅದು ಅಲ್ಲಿನ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, 2 ವರ್ಷಗಳ ಪ್ರಯಾಣದ ಬಳಿಕ ಅಮೆರಿಕದ ನೆಲಕ್ಕೆ ಮರಳಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಗೆ 7 ವರ್ಷಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.



- ಒಸಿರಿಸ್ – ರೆಕ್ಸ್‌ನ ಏಳು ವರ್ಷ ಯಾನ
- ಈ ಭೂಮಿಯಿಂದ
- ಹೊರಟಿದ್ದು: **2016, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 8**
- 'ಬೆನ್ನು'ವಿನಿಂದ ನಲ್ಲಿ ಇಳಿದಿದ್ದು: **2020, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 20**
- 'ಬೆನ್ನು'ವಿನಿಂದ ಹೊರಟಿದ್ದು: **2021 ಮೇ 10**
- ಈ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಳಿದಿದ್ದು: **2023 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 24**
- 'ಒಸಿರಿಸ್ – ರೆಕ್ಸ್' ನೌಕೆ ಇಳಿದ ಜಾಗಕ್ಕೆ ನಾಸಾ 'ನೈಟಿಂಗೇಲ್' ಎಂದು ಹೆಸರಿಟ್ಟಿದೆ.



- ಬೆನ್ನು ಕುದ್ರಗ್ರಹ 500 ಅಡಿ ಎತ್ತರ, 8.7 ಕೋಟಿ ಟನ್ ತೂಕವಿದೆ.
- " ಈ ದೈತ್ಯಕಾಯ ಅಮೆರಿಕದ ಎಂಪೈರ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕಿಂತ ಎತ್ತರ. ಟೈಟಾನಿಕ್ ಹಡಗಿಗಿಂತ 1,664 ಪಟ್ಟು ಭಾರ.
- ಒಂದು ವೇಳೆ ಭೂಮಿಗೆ ಅಪ್ಪಳಿಸಿದರೆ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಜನರ ಪ್ರಾಣಕ್ಕೆ ಹಾನಿಯಾಗಬಹುದು ಎಂದು ನಾಸಾ ಎಚ್ಚರಿಸಿದೆ.

Officers Adda



ONE LINERS

- ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 'ಹೈಫಾ ದಿನ' ವನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23 ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ .
- ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23 ರಂದು 'ಹಗಲು ಮತ್ತು ರಾತ್ರಿಯ ಸಮಾನ ದಿನ' ವಾಗಿದೆ.
- ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23 ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಕೇತ ಭಾಷಾ ದಿನ' ವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2023 ಅನ್ನು **Institute for Economics & Peace** ಸಂಸ್ಥೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.

- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಭಾರತದ ಮೊದಲ "ಲೈಟ್ ಹೌಸ್ ಫೆಸ್ಟಿವಲ್" ಗೋವಾ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.
- ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 13 ರಂದು ' ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿನಿಮಾ ದಿನ' ಆಚರಿಸಲು ಘೋಷಿಸಿತು.
- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಅಮೇರಿಕಾದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ 'ಜೋ ಬಿಡನ್' ಅವರನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿರುವ 'ಉಮಿಯಾಲ್ ಸರೋವರ' ಮೇಘಾಲಯ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ.
- ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ಕೋಸ್ಟ್ ಗಾರ್ಡ್ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅರಿವು ವ್ಯಾಯಾಮವನ್ನು ನಡೆಸಿದೆ.

- ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಕೀಲರ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಥೀಮ್ "ನ್ಯಾಯ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಸವಾಲುಗಳು"
- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನವದೆಹಲಿ ಯಲ್ಲಿ " ನಾಡಿ ಉತ್ಸವ"(ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 22 ರಿಂದ 24)ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.
- 21 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನವರಿಗೆ ಹುಕ್ಕಾ ಮತ್ತು ತಂಬಾಕು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸುವುದಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಘೋಷಿಸಿದೆ.
- ವಿಶ್ವದ ಐದನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಆಹಾರ ಕಂಪನಿ 'ಕ್ರಾಫ್ಟ್ಸ್ ಹೈಂಜ್' ಗುಜರಾತ್‌ನ ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿ. ದೇಶದ ಮೊದಲ 'ಗ್ಲೋಬಲ್ ಕಾಂಪಿಟೆನ್ಸ್ ಸೆಂಟರ್' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ .

- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು 04 ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- -> Vigyan Ratna
- -> Vigyan Shri
- -> Vigyan Yuva–Shanti Swarup Bhatnagar
- -> Vigyan Team
- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ರಾಜಸ್ಥಾನ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ, ಭಾರತದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಉಪಕ್ರಮದ ಮೇರೆಗೆ, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ, ವಿಧಾನಸಭೆ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ವಯಸ್ಸಾದ ಮತ್ತು ಅಂಗವಿಕಲ ಮತದಾರರಿಗೆ ಮನೆ ಮತದಾನದ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ



GOLDEN THOUGHT



**Success is more attitude
than aptitude.**



ಹಿಂದಿನ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು



1) ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಿಷನ್ ಲೈಫ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ ?

1) ಗುಜರಾತ್

2) ರಾಜಸ್ಥಾನ್

3) ಓಡಿಶ್ವಾ

4) ಪಂಜಾಬ್

Officers Adda

2) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ದಿನದಂದು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಪೊಲೀಸ್ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- 1) 21 ಅಕ್ಟೋಬರ್
- 2) 22 ಅಕ್ಟೋಬರ್
- 3) 25 ಅಕ್ಟೋಬರ್
- 4) 26 ಅಕ್ಟೋಬರ್

Officers Adda

3) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿಗಳನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಿದೆ ?

1) ಒಡಿಶಾ

2) ಅಸ್ಸಾಂ

3) ತ್ರಿಪುರ

4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

4) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ದಿನಾಂಕ ರಂದು ವಿಶ್ವ ಓರೋನ್ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

1) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 16

2) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 20

3) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 24

4) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 17

ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು



1) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

1) ಮಾರ್ಚ್ 8

2) ಮಾರ್ಚ್ 9

3) ಮಾರ್ಚ್ 10

4) ಮಾರ್ಚ್ 11

Officers Adda

2) ಭಾರತದ ಮೊದಲ "ಲೈಟ್ ಹೌಸ್ ಫೆಸ್ಟಿವಲ್" ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.?

1) ಗೋವಾ

2) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

3) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ್

4) ತಮಿಳುನಾಡು

Officers Adda

3) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿರುವ 'ಉಮಿಯಾಲ್ ಸರೋವರ' ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ?

- 1) ಮೇಘಾಲಯ
- 2) ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
- 3) ಸಿಕ್ಕಿಂ
- 4) ತ್ರಿಪುರ



Officers Adda

4) 21 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನವರಿಗೆ ಹುಕ್ಕಾ ಮತ್ತು ತಂಬಾಕು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸುವುದಾಗಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಘೋಷಿಸಿದೆ?

- 1) ಕರ್ನಾಟಕ
- 2) ರಾಜಸ್ಥಾನ್
- 3) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- 4) ತಮಿಳುನಾಡು

OFFICERS ADDA

KAS / PSI

22 nd Batch

KANNADA MEDIUM BATCH

KAS / PSI
PAPER 1 & PAPER 2

2000 + HRS CLASSES
LIVE + RECORDED

500 + PDF'S
WEEKLY TESTS

LAST DATE TO JOIN
OCT 9, 2023

CONTACT :
8217546761/ 8217583629



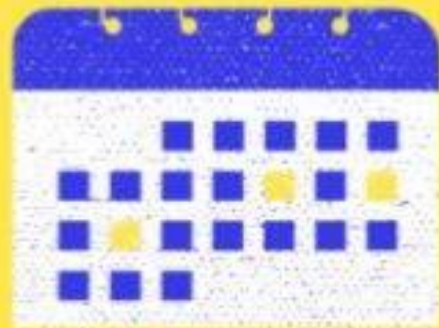
LAST DATE TO

JOIN

OCT 9, 2023



Officers
Adda



LOWEST FEES IN KARNATAKA

WITH HIGHEST QUALITY

Contact no

8217546761

8217583629



Officers Adda

61.1K subscribers

Kannada Medium Current Affairs for all competitive exams (PC to DC) by BHARAT sir
For more updates subscribe to
OFFICERS ADDA telegram and You tube channel

Officers Adda Telegram channel :

<https://t.me/officersadda>

Course Details :

<https://drive.google.com/file/d/1GuP8...>

app link :

<https://play.google.com/store/apps/de...>

follow us on insta :

<https://www.instagram.com/officersadd...>

Telegram channel for essay and answers writing :

https://t.me/Art_Of_Answer_Writing1

June Current Affairs :

<https://drive.google.com/file/d/1JROE...>

oct current affairs :

<https://drive.google.com/file/d/1KePH...>

december current affairs:



IndianMoney's Finan...

Ad 4.2 ★ FREE

INSTALL

#Daily#Kannadamedium

#Top10MCQ #BharatSir #short

2.3K views · Streamed 23 hours ago



226



3



Live chat



Share



Down



Officers Adda

61.1K subscribers

SUBSCRIBED



THANK
YOU



Officers

Adda