



Officers
Adda

ಪ್ರಚಲಿತ
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರೋಫೆಜ್

ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು

Sept 02 to 05
2023

By BHARAT C N
BE (MECH)

- ✓ **ISRO SURPRISES THE WORLD**
ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಇಳಿದ
ವಿಕ್ರಿ ಲ್ಯಾಂಡರ್ ..!
- ✓ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ **OBC** ಏಿನಲ್ಲಾತಿ
 - ✓ ವೀಶ್ವ ಸಂಸ್ಕृತ ದಿನ
 - ✓ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾಪ್ಲೈ ಪ್ಲೇಕ್ ಇಂಧನ ವಾಹನ
 - ✓ 6ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರೋಫೆಜ್ ಮಾಹ್
 - ✓ ಸಂಸತ್ತಿನ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನ
 - ✓ **US and Palau Enhance Maritime Enforcement**
 - ✓ ವಿಶ್ವ ಅಂಗಡಾನ ದಿನ
 - ✓ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಪವರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್
 - ✓ ಜನವಿಶ್ವಾಸ ಕಾಯ್ದೆ
 - ✓ ಮ್ಯಾಗೆಸ್ಸೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
 - ✓ ಲಘು ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನ **F-414**
 - ✓ ಯುದ್ಧ ಸೌಕೆ ಮಹೇಂದ್ರ ಗಿರಿ
 - ✓ ಸೌರ ಅಧ್ಯಯನ
 - ✓ ಭಾರತ ವೇಗವಾದ ಆರ್ಥಿಕತೆ
 - ✓ ರಾಮನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್ರ
 - ✓ **INPC**
 - ✓ **MICRO ISSUE**
 - ✓ **ONE LINER**
 - ✓ **GOLDEN THOUGHT**
- 
- 

ಎಲ್ಲ ಸ್ವಧರ್ಮತ್ವಕ ಪರಿಳಕ್ಷೇರಾಗಿರೆ ಉದಯ್ಯಕ್ತವಾಯವ ಪ್ರಸಂಗ ವಿಧ್ಯಮಾನಗಳು
ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ



Subscribe to

OFFICERS ADDA

You Tube & Telegram Channel

By BHARAT CN

ಪ್ರತಿನಿಧಿ 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

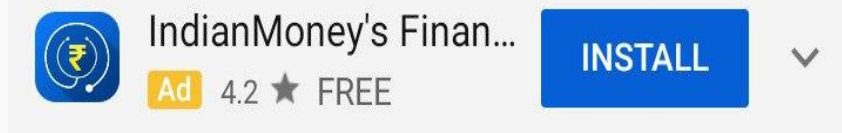
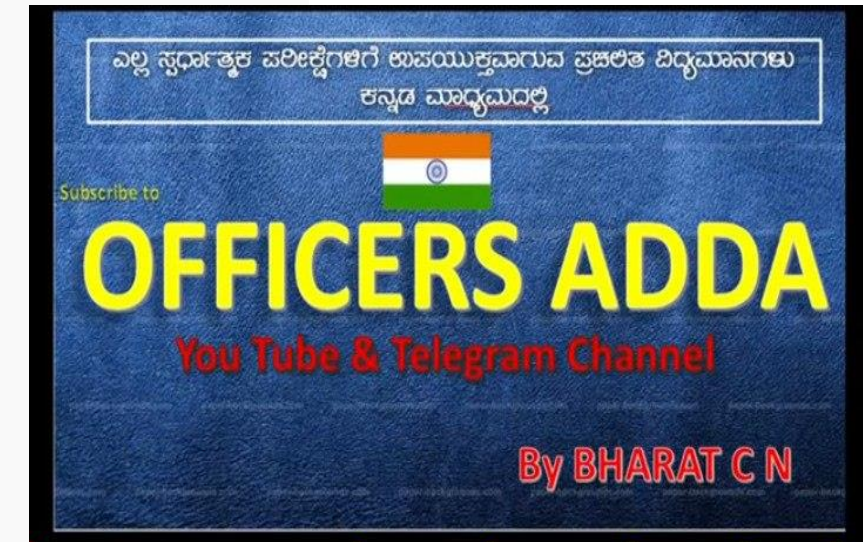
June Current Affairs :

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

oct current affairs :

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

december current affairs:



#Daily#Kannadamedium
#Top10MCQ #BharatSir #short

2.3K views · Streamed 23 hours ago

226 3 Live chat Share Download



Officers Adda
61.1K subscribers

SUBSCRIBED



OFFICERS ADDA ದ ಉಚಿತ ಸೇವೆಗಳು

- ಪ್ರತಿದಿನದ ಪ್ರಜಲತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
- (YouTube ನಲ್ಲಿ)
- ಪ್ರಜಲತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹಿಡಿವಿಹಾ
- ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಜಲತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಿ
(officers adda telegram)
- ಒಂದು ವರ್ಷದ ಪ್ರಜಲತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೃತಿ
(officers adda telegram)
- **Art of Answer writing** ಇಲ್ಲಿ
ಪ್ರತಿದಿನ ಪ್ರಬಂಧಗಳು, ತೆರೆವಿನ್ ಮುಖ್ಯ
ಹಲೀಕ್ಕೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವಸ್ಥೆಗಳು
ನಂಬಂಧಿತ ಭಾಷಾಂತರ ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದಿಗೆ ಗೂಗಲ್ ಮೀಲ್ಸ್ ಮುಖ್ಯಾಂತರ ನಲಹ
ಮತ್ತು ಸೂಚನೆ. (8217546761)
- Daily Practice MCQ's in Telegram and YouTube
- **Strategy classes for all type competitive exams**
- ನಂಜನ್ಯಾಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಜೋತೆಗೆ ಯೋಜನ್ಯಾಬ್ರೋ ನಲ್ಲಿ ಜರ್ಜೆ
- ಹಾಥಕರ ಜೋತೆ ನಂದಿನೆಗಳು.
- 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



Rated for 12



OFFICERS ADDA APP

Let's start with
full Josh and full Enthusiasm

HOW'S
THE
JOSH?

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

• **BIG ISSUES**

NATIONAL ISSUES



ISRO SURPRISES THE WORLD

ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಇಳಿದ
ವಿಕ್ರಿಂ ಲ್ಯಾಂಡರ್..!



- ಚಂದ್ರಯಾನ ಮೂರು ಮತ್ತೊಂದು ಹೋಸ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದೆ.
- ವಿಕ್ರಂ ಲ್ಯಾಂಡರ್ ಅನ್ನು ಮತ್ತೆ ಆರಂಭಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಈ ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ.
- ವಿಕ್ರಂ ಲ್ಯಾಂಡರ್ ಸುಮಾರು **40** ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಮೇಲಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಸುಮಾರು **30** ರಿಂದ **40** ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ದೂರ ಸರಿದು ಮತ್ತೆ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಆಗಿದೆ.
- ಈಗಾಗಲೇ ಇಸ್ಲೋ ಇದನ್ನು ಎಕ್ಸ್ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಫಾರ್ಮ್ ನಲ್ಲಿ ಹೇಳಿಕೊಂಡಿದೆ.

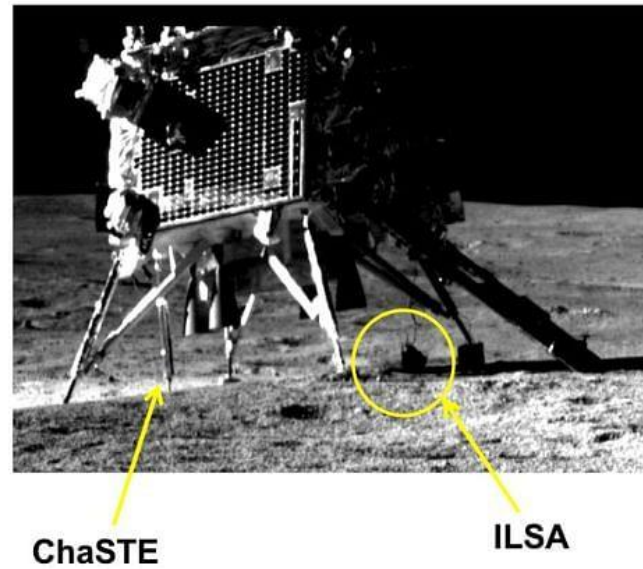
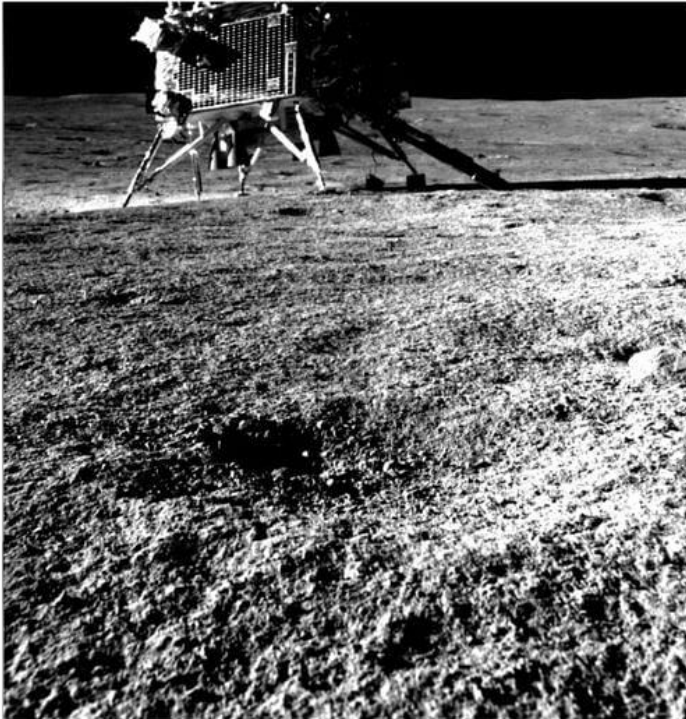


- ಇದನ್ನು ಹೋಪ ಎಕ್ಸ್‌ರಿಮೆಂಟ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ವಿಕ್ರಿಯಾ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿವರಣೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಅರಂಭ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.



Vikram as seen by Pragyan

August 30, 2023, 07:35 Hrs. IST

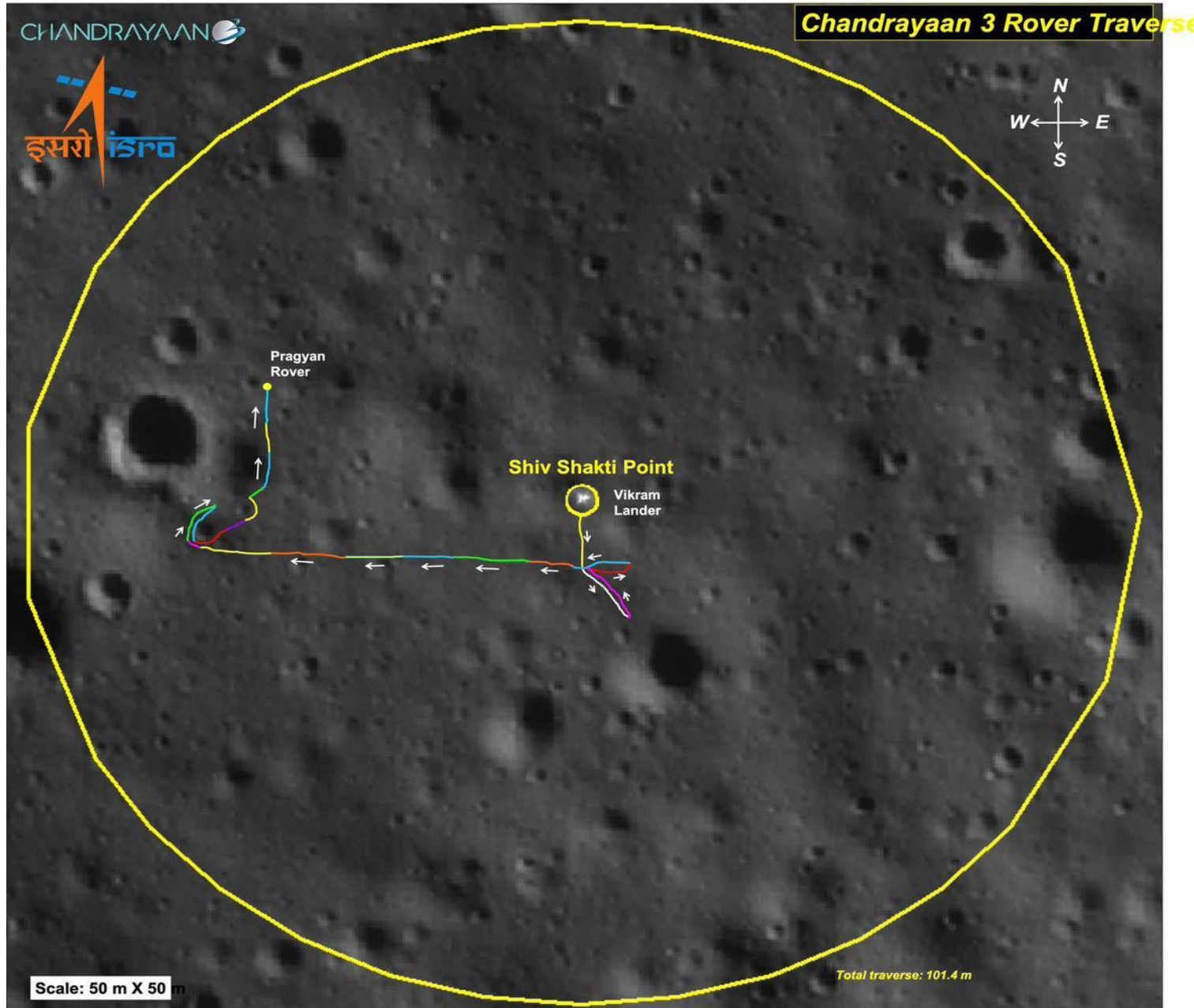


- ಪ್ರಾಣೀ ರೋವರ್ ಈಗಾಗಲೇ ನಿದ್ರಾವಸ್ಥೆಗೆ ಜಾರಿದೆ.
- ಪ್ರಗ್ಯಾನ ರೋವರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಅದು ಮೂರು ದಿನಗಳ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಮುಗಿಸಿದೆ.
- ಹೀಗಾಗೆ ಇಸ್ಕೋ ಇದನ್ನು ಹೈಬನ್‌ಟ್ರೋ ಮೂಡಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿದೆ.
- ಮುಂದಿನ 14 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಕಗ್ಗತ್ತಲು ಆವರಿಸಿದೆ.
- ಇನ್ನು ಪ್ರಾಣೀ ರೋವರ್ ನಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಬಾಕಿ ಇರುವದರಿಂದ 14 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಮತ್ತೆ ಅದನ್ನು ಆರಂಭಿಸುವ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಇಸ್ಕೋ ಇರುತ್ತದೆ.

- ಎರಡನೇ ಬಾರಿ ಲ್ಯಾಂಡರನ್‌ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ರಿಟನ್‌ ವಿಷಣ್ ಗಳಿಗೆ ಇದು ಸಹಾಯವಾಗಲಿದೆ.
- ಲ್ಯಾಂಡರ್ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಶಿವಶಕ್ತಿ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಇದೆ.
- ಕಳೆದ ಬಾರಿ ಲ್ಯಾಂಡರ್ ನಲ್ಲಿ 5 ಎಂಜಿನ್ ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಈ ಬಾರಿ 4 ಎಂಜಿನ್ ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಈಗಾಗಲೇ ಪ್ರಜಾಳನ ರೋವರ್ ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಸಲ್ಪರ್ , ಕೆಬಿಣ , ತಮ್ಮಜನಕ ಮುಂತಾದ ವಸ್ತುಗಳಿರುವ ಕುರಿತು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಿದೆ.
- ಚಂದ್ರನ ಮೇಲ್ಕೆ ತಾಪಮಾನದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ತೀಳಿಸಿ.
- ಚಂದ್ರನ ಮಣ್ಣನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ತಾಪಮಾನವಿದ್ದು ಮೇಲ್ಕೆನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಾಪಮಾನವಿರುವುದನ್ನು ನೋಡಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿದಿದೆ.

- ಒಟ್ಟು ಒಂದು 100 ಮೀಟರ್ ಚಲಿಸಿದೆ.



 Officers Adda

ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು

Aug 31 to Sept 01 2023

By BHARAT C N
BE (MECH)

"ಆದಿತ್ಯ L1" ಇಸ್ಲೋಡ ಮಹಿಂದು ಬಿಡುವಿಕ ಮಿಷನ್

- ✓ ಭಾರತ-ಉತ್ತರ ಸಾರ್ಥಕ ಕ್ರಾಸ್
- ✓ 12th ನಿಗದಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ
- ✓ ಗ್ರಹಾರ್ಥ ಮಹಿಂದು ಸೂರ್ಯ
- ✓ ಅಧಿಕೃತ
- ✓ ಏರ್ ಲಾಂಡ್ ಡಾ ಅಧಿಕೃತ ಸೂರ್ಯ
- ✓ ಮಾರ್ಚ್ 2023
- ✓ Ex BRIGHT STAR-23
- ✓ "ದೇಶ ಶಾಸಕ"
- ✓ ಸಾರ್ಥಕ ಸೂರ್ಯ
- ✓ ದೀರ್ಘ ದಾಯಿ
- ✓ INPC
- ✓ MICRO ISSUE
- ✓ ONE LINER
- ✓ GOLDEN TIPS

1:36:01

#Daily_Kannada_medium_current_affairs
(Aug 31 to Sept 01, 2023)#BY#BharatSir

34K views • Streamed 3 days ago

COMMERCIAL TAX INSPECTOR Recruitment

230 + Posts

ನೋಡಲೇಬೇಕಾದ ವಿಡಿಯೋ

32:20

✓ ಪರ್ಯಾತಮ
✓ ಯಾರೆಳ್ಳ ಅವಾರು?
BA,BSC,BBA,BCOM,BE,DIPLOMA

✓ ಎಷ್ಟು ಹತ್ತಿಕೆಗಳು?
✓ ಮುಂದಾತ್ಮಕ ಅಂತರಗಳು
✓ ಕಾಡ್ಯಾಯ ಹತ್ತಿಕೆ
✓ ಒಷ್ಟು ಅಂತರಗಳು
✓ Last Time Cut off

#Commercial_tax_inspector_2023_Karnataka
#BY#BharatSir

38K views • Streamed 4 days ago



OFFICERS ADDA

Communication Crash Course 3.0

Communication Paper

ವಿಶೇಷತೆಗಳು

ಸಾಮಾನ್ಯ ಕೆನ್ನಡ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಇಂಗ್ಲಿಷ್

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಜ್ಞಾನ

ಪಿಡಿಎಫ್ ನೋಟ್ಸ್

45 ದಿನಗಳು 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 - ಅನ್ಯದೇಶ, ತತ್ವಮ-ತದ್ವಾದ
 4. ನಾಮಪದ
 5. ಶ್ರಿಯಾಪದ
 6. ಸಮಾಸ ಪ್ರಕರಣ
 7. ವಾಕ್ಯಗಳು
 8. ದ್ವಿರೂಪ - ಜೋಡುನುಡಿ
 9. ಅನುಕರಣ ವ್ಯಯ
 10. ವಿರುಧ್ಯಾಧರಕ ಪದಗಳು, ಸಮಾನಾಧರಕ ಪದಗಳು
 9. ಭಂದಸ್ಸು
 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,

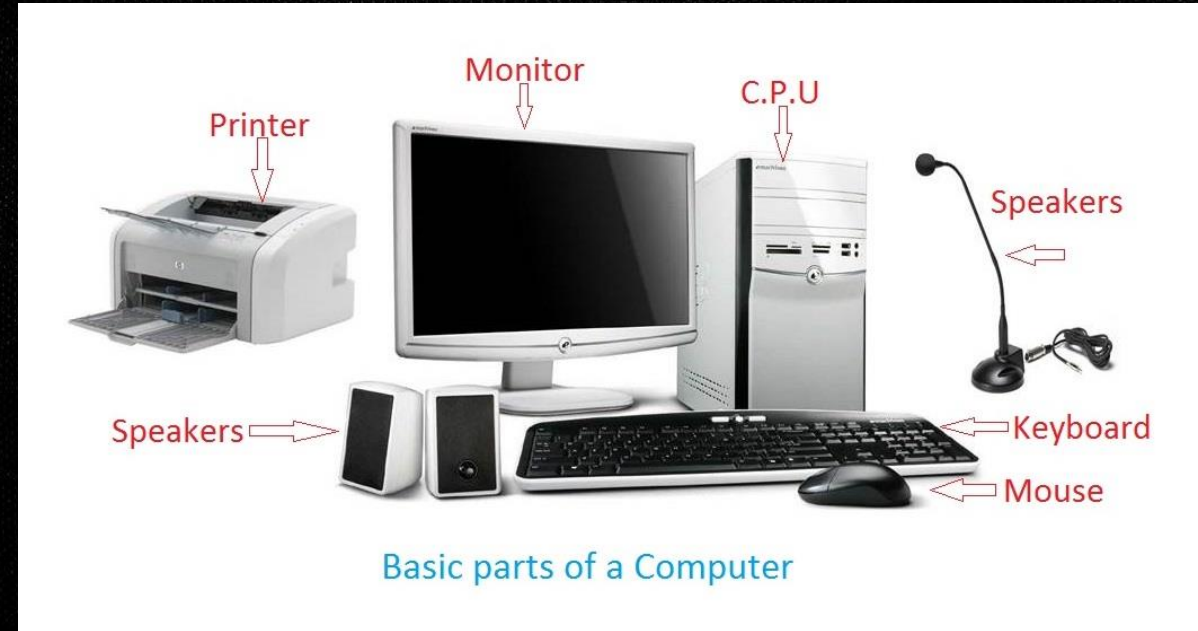
Suffixes,

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



LAST DATE TO JOIN

SEPT 15, 2023

- **MINI ISSUES**

Officers Adda

ನೃಜೀವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ OBC ಮೇಸಲಾತಿ



- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ, ಗುಜರಾತ್ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪಂಚಾಯತ್ ಮತ್ತು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ (OBC) ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ 10% ರಿಂದ 27% ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿತು.
- ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳು :—
- ಗುಜರಾತ್‌ನ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಬಿಸಿ ಮೀಸಲಾತಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು 2022 ರಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ ನಿರ್ದೇಶನಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಕೆ ಎಸ್ ಜವೇರಿ ಆಯೋಗದ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಈ ನಿರ್ಧಾರ ಅನುಸರಿಸಿದೆ.

- ವಿಸ್ತರಿಸಿದ 27% OBC ಮೀಸಲಾತಿಯು ಎಲ್ಲಾ ಹಂತದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ (ಪುರಸಭೆಗಳು, ಪುರಸಭೆಗಳು, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ವಗಳು, ತಾಲೂಕು ಪಂಚಾಯತ್ವಗಳು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ವಗಳು) ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.
- ಅದಾಗ್ಯೋ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ (ST) ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 50% ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿರುವ PESA ಕಾಯಿದೆ 1996 ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿದ OBC ಮೀಸಲಾತಿಯು ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಅಂತಹ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ, OBC ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು 10% ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ.

- 2022 ರಲ್ಲಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಬಿಸಿಗೆ ಮೇಸಲಾತಿ ಒದಗಿಸಲು SC ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿತು.
- ಜನವರಿ 2022 ರಲ್ಲಿ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮನವಿಯ ನಂತರ SC ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ OBC ನಾಗಿ 27% ಮೇಸಲಾತಿಯನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯುವ 2021 ರ ಆದೇಶವನ್ನು ಮರುಪಡೆಯಿತು.



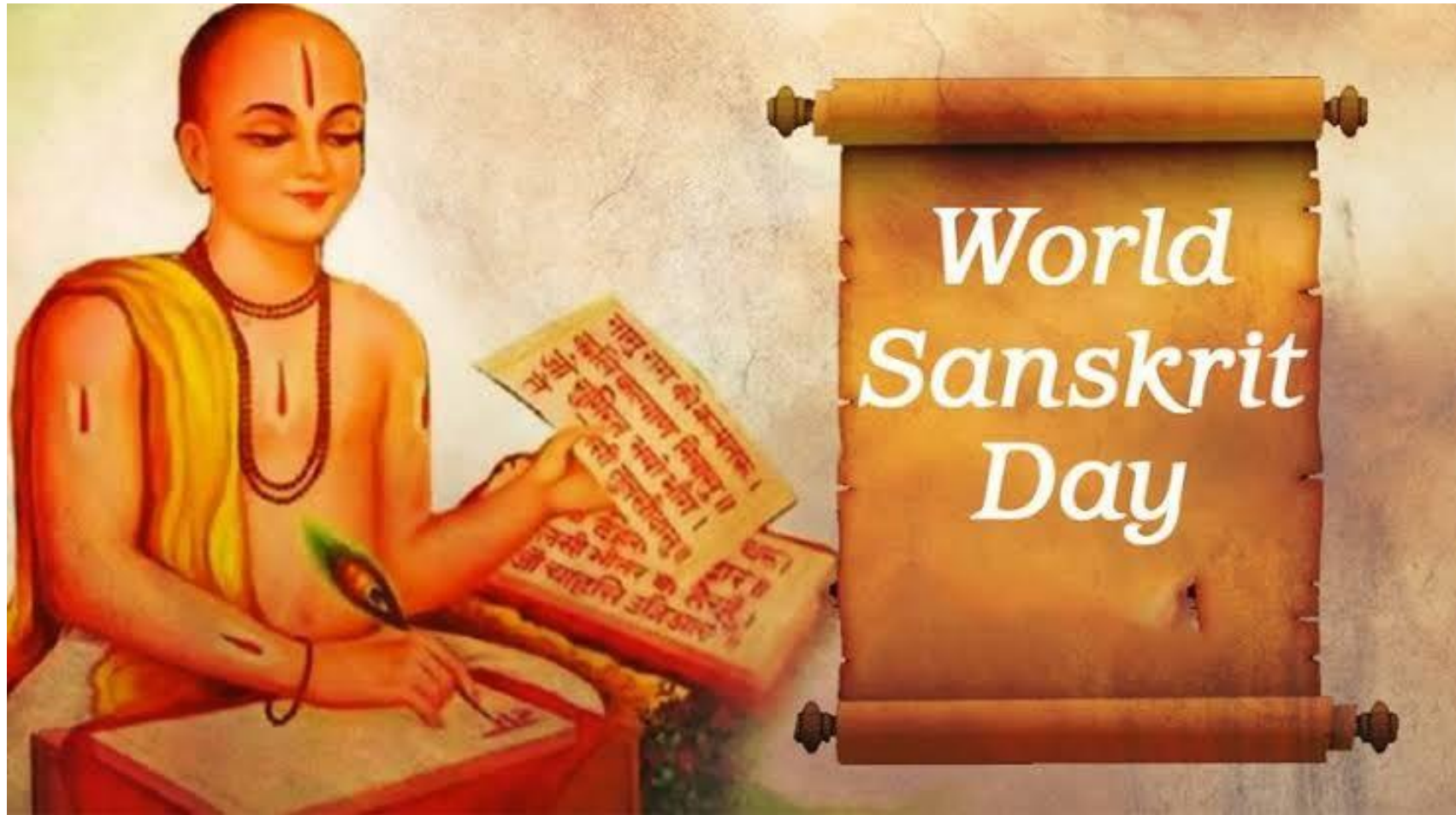
Officers Adda

- ಕೆ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ವಸ್ತಾ ಯೂನಿಯನ್ ಆಪ್ ಇಂಡಿಯಾ (2010) ನಲ್ಲಿ
ಬದು ನ್ಯಾಯಾಧೀಕರ ಸಂವಿಧಾನ ಪೀಠದ ತೀರ್ಪಿನಲ್ಲಿ, SC ಯು ಆಟಿಕಲ್
243D(6) ಮತ್ತು ಆಟಿಕಲ್**243T(6)** ಅನ್ನ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿದೆ, ಇದು
ಪಂಚಾಯತ್ ಮತ್ತು ಪುರಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಕಾನೂನು
ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಅನುಮತಿಸುತ್ತದೆ.
- ಆದಾಗ್ಯೋ, ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದ್ದರೂ,
ಅದು ಹಿಂದುಳಿದರುವಿಕೆಯ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅನ್ವೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು
SC ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದೆ.

NATIONAL ISSUES



ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಕೃತ ದಿನ



- 2023 ರಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಕೃತ ದಿನದ ಆಚರಣೆಯು ಅಗಸ್ಟ್ 31 ರಂದು ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
- ಮೊದಲ ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಕೃತ ದಿನವನ್ನು 1969 ರಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.
- ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಕೃತ ದಿನ ಅಥವಾ ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಕೃತ ದಿವಸ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಶ್ರವಣ ಮಾಸದ ಪೂರ್ಣಿಮಾ ತೀರ್ಥಿಯಂದು (ಹುಣ್ಣಿಮೆ) ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ಸಂಸ್ಕತ ವಿದ್ವಾಂಸ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಕರಣಕಾರರಾದ ಪಾಣಿನಿಯ ಜನ್ಮದಿನದ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ಇದನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಸಂಸ್ಕತ ಭಾಷೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಮತ್ತು ಗೌರವವನ್ನು ತೋರಿಸಲು ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಸಂಸ್ಕತ ಭಾಷೆ:-
- ಇದು ಇಂಡೋ-ಆರ್ಯನ್ ಭಾಷೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾಷೆಗಳ ತಾಯಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಇದು ಸುಮಾರು 3500 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ದೇವವಾಣಿ (ದೇವತೆಗಳ ಭಾಷೆ) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ಇದನ್ನು ವೈದಿಕ ಮತ್ತು ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಎಂದು ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ವೈದಿಕ ಸಂಸ್ಕृತವು ಸಂಸ್ಕृತದ ಹಳೆಯ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಪುರಾತನ ರೂಪವಾಗಿದೆ, ಇದು ಯುಗೋದ, ಉಪನಿಷತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಪುರಾಣಗಳಲ್ಲಿ ದೃಢೀಕರಿಸಲಬ್ಬಣಿದೆ.
- ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಕृತವು ಸಂಸ್ಕृತದ ನಂತರದ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣಿತ ರೂಪವಾಗಿದೆ, ಇದು ಪಾಣಿನಿಯ ವ್ಯಾಕರಣವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ, ತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



- ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಎಂಟನೆ ಶೇಡ್ಯೂಲ್ ನಲ್ಲಿರುವ 22 ಅಧಿಕೃತ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತವೂ ಸೇರಿದೆ.
- ಇದು ತಮಿಳು, ತೆಲುಗು, ಕನ್ನಡ, ಮಲಯಾಳಂ ಮತ್ತು ಒಡಿಯಾ ಜೊತೆಗೆ 6 ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 2010 ರಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತವನ್ನು ಉತ್ತರಾಖಂಡದ ಎರಡನೇ ಅಧಿಕೃತ ಭಾಷೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.
- ಕನಾಡಕದ ಮತ್ತೊರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರೂ ಸಂಸ್ಕೃತ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ.

NATIONAL ISSUES



ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪ್ಲೇಟ್‌ಫೋರ್ಮ್ ಇಂಧನ ವಾಹನ



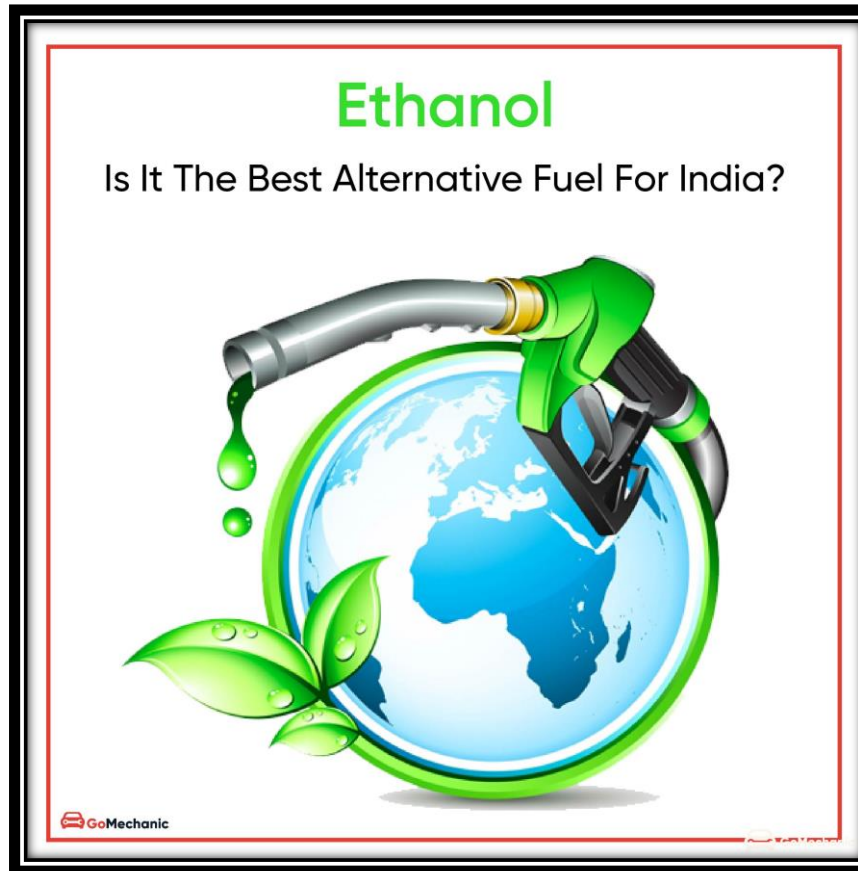
- ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಟೋಯೋಟಾ ಕೆಲ್ರೋಸ್‌ಸ್ಕುರ್ ಮೋಟಾರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ವಿಶ್ವದ 1 ನೇ ಭಾರತ್ ಸ್ಟೇಜ್ -6 (BS6) ಹಂತ- II, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ಸ್‌ಪ್ರೈಡ್ ಪ್ಲೇಕ್ಸ್ ಇಂಧನ ವಾಹನದ ಮೂಲಮಾದರಿಯನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಈ ವಾಹನವು 85% ಎಥನಾಲ್ ಮಿಶ್ರತ ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪವರ್‌ಟ್ರೈನ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಮತ್ತು ನೈಸಿಗಿಕ ಅನಿಲ ಸಚಿವಾಲಯವು 20% ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಥನಾಲ್ ಮಿಶ್ರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಅನ್ನು ಬದಲಿಸುವ ಪ್ಲೇಕ್ಸ್-ಇಂಧನ ವಾಹನಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದೆ.

- **ಪ್ಲೈ-ಇಂಧನ ವಾಹನಗಳು (FFV):** ಇವುಗಳು ಇಂಧನದ ವಿಭಿನ್ನ ದಹನದ ಮೇಲೆ ಚಲಿಸಬಲ್ಲ ಎಂಜಿನ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. (ಪೆಟ್ರೋಲ್/ಡೀಸೆಲ್/ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಎಥೆನಾಲ್ ಸಂಯೋಜನೆ). ಇದು **100%** ಎಥೆನಾಲ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- **ಪ್ಲೈ ಪ್ರಯೋಗ ಸ್ಥಾಂಗ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವೆಹಿಕಲ್ (FFV-SHEV):** FFV ಅನ್ನು ಬಲವಾದ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದಾಗ, ಅದನ್ನು FFV-SHEV ಗಳು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- **ಸ್ಥಾಂಗ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಎಂಬುದು ಸಂಪೂರ್ಣ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಮತ್ತೊಂದು ಪದವಾಗಿದೆ, ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಅಥವಾ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಮೋಡಾಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಚಲಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.**

- ಮಹತ್ವ:
- ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪವರ್ ಟ್ರೇನ್ ಬಳಕೆಯು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಇಂಧನಗಳ ಮೇಲಿನ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಸುಸ್ಥಿರ ಸಾರಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎಧನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ಭಾರತದ 'ಆತ್ಮನಿಭರ್ ಭಾರತ' ಉಪಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- SHEV ಗಳಂತೆಯೇ, ಈ ವಾಹನವು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಂಧನ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಬಹುದು, ಎಧನಾಲ್ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.
- FFV ಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಭಾರತವು ತನ್ನ ಹೇರಳವಾದ ಎಧನಾಲ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು, ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

- ಎಥನಾಲ್ ಮತ್ತಣ:
- ಎಥನಾಲ್, ಯೀಸ್ಟ್ ಅಥವಾ ಪೆಟ್ರೋಕೆಮಿಕಲ್ ವಿದಾನಗಳಿಂದ ಸಕ್ಕರೆಯ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಪ್ರಮುಖ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ.
- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಥನಾಲ್ ಬ್ಲಂಡಿಂಗ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ (EBP) ತ್ಯೇಲ ಆಮದುಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು, ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯುವುದು, ಇಂಧನ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸುವುದು, ಅವರನ್ನು 'ಅನ್ವಯಾತ'ವಾಗಿಯೇ 'ಉಚಾರಾತ'ಕ್ಕೆ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

- ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 2030 ರಿಂದ 2025 ಕ್ಕೆ ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ (E 20 ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ) 20% ಎಫ್‌ನಾಲ್ ಮಿಶ್ರಣದ ಗುರಿಯನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ.
- ಭಾರತವು ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಫ್‌ನಾಲ್ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು 2013–14 ರಲ್ಲಿ 1.53% ರಿಂದ ಅಗಸ್ಟ್, 2023 ರಲ್ಲಿ 11.8% ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತಿದೆ.



NATIONAL ISSUES



6ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರೋಫೆಂ ಮಾಹ್



POSHAN Abhiyaan

PM's Overarching
Scheme for Holistic
Nourishment



ಸಾರ್ಥಕ ಪೋಷಣ - ದೇಶ ರೋಧನ

- ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯ (MoWCD) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023 ರ ಉದ್ದಕ್ಕೂ 6 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರೋಶನ್ ಮಾಹ್ ಅನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಿದೆ.
- ವಿಷನ್ ಪ್ರೋಶನ್ 2.0 ರ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವಾಗಿರುವ ಜೀವನ-ಚಕ್ರ ವಿಧಾನವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು ಅಪೋಷ್ಟಿಕರೆಯನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸುವತ್ತು ಗಮನಹರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಉತ್ತಮ ಪ್ರೋಫೆಂಟ್ ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಗಭ್ರಧಾರಕೆ, ಶೈಶವಾವಸ್ಥೆ, ಬಾಲ್ಯ ಮತ್ತು ಹದಿಹರೆಯದಂತಹ ನಿಷಾರ್ಥಕ ಜೀವನದ ಹಂತಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

- ಧೀಮ್ಯಾ:

- ‘ಸುಪ್ರೋತ್ಸಿತ್ ಭಾರತ್, ಸಾಕ್ಷರ ಭಾರತ್, ಸಶಕ್ತಿ ಭಾರತ್’ (ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ-ಸಮೃದ್ಧ ಭಾರತ, ವಿದ್ಯಾವಂತ ಭಾರತ, ಸಶಕ್ತಿ ಭಾರತ), ಆರೋಗ್ಯಕರ ಮತ್ತು ಬಲಿಷ್ಠ ದೇಶವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ, ಶ್ರೀಕೃಣ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತದೆ.
- ಈ ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಶಿವಿರದಲ್ಲಿ, ವಿಶೇಷ ಸ್ತನ್ಯಪಾನ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಆಹಾರದಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುವ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು MoWCD ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆ.

- ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಈ ರೀತಿಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ:
- ಉತ್ತಮ ಪೋಷಣ ಮತ್ತು ಬಟ್ಟಾರೆ ಯೋಗಕ್ಕೇಮಕ್ಕಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯಕರ ಸ್ವಧೇರ್ಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸ್ವಸ್ಥ ಬಾಲಕ ಸ್ವಧೇರ್ಯ (ಆರೋಗ್ಯಕರ ಮಕ್ಕಳ ಸ್ವಧೇರ್ಯ).
- ಪೋತನ್ ಭಿ ಪದ್ಯ ಭಿ (ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ), ಮಿಷನ್ ಲೈಫ್ (ಪರಿಸರಕ್ಕಾಗಿ ಜೀವನಶೈಲಿ) ಮೂಲಕ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬಗ್ಗೆ ಬುಡಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ಸಂವೇದನಾಶೀಲಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆ, ಒಿಕ್ಕಿತ್ಸೆ, ಚಚೆಕ್ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ರಕ್ತಹೀನತೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದು.

- ಪೋಲೆ ಅಭಿಯಾನ;—
- ಇದು ಅಪೋಸ್ಟೋಲಿಕ್ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ (**Gol**) ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದೆ.
- ಗುರಿ:
 - ಪೋಸ್ಟ್‌ಕಾಂತಿಕ ಸೇವೆಗಳ ವಿಷಯ, ವಿತರಣೆ, ಪ್ರಭಾವ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ಘಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಮಗ್ರ ಪೋಸ್ಟ್‌ಕಾಂತಿಕ ಬೆಂಬಲ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರಚಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಇದು ಹೊಂದಿದೆ.

NATIONAL ISSUES



ಸಂಸತ್ತಿನ ಹದು ದಿನಗಳ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನ



- ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 18 ರಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 22 ರವರೆಗೆ ಸಂಸತ್ತಿನ ಷಾಮ ದಿನಗಳ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ಕರೆಯಲು ಸರ್ಕಾರ ಘೋಷಿಸಿತು.
- ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನದ ಅಜೀಂಡಾ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರ ಇನ್ನೂ ಯಾವುದೇ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ.
- ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 85 ನೇ ವಿಧಿಯು ಸಂಸತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎರಡು ಬಾರಿ ಸಬೆ ಸೇರಬೇಕು ಎಂದು ಆದೇಶಿಸುತ್ತದೆ.

- ಭಾರತದ ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನಡೆಯುವ ಅಧಿವೇಶನಗಳು.
- ಬಜೆಟ್ ಅಧಿವೇಶನ ಫೆಬ್ರುವರಿ ಮತ್ತು ಮೇ ತಿಂಗಳ ನಡುವೆ
- ಮಾನ್ಯಾನ್ ಅಧಿವೇಶನ ಜುಲೈನಿಂದ ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳವರೆಗೆ
- ಚಳಿಗಾಲದ ಅಧಿವೇಶನ ನವಂಬರ್ ಮತ್ತು ಡಿಸೆಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ

- ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಧಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಂಸತ್ತಿನ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ಕರೆಯುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.
- ಮುಂದಿನ ನಿಗದಿತ ಅಧಿವೇಶನಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ತುರ್ತು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಇದನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳಿಗಾಗಿ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ಕರೆಯಬಹುದು, ಅವಗಳಿಂದರೆ:
- ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಪತ್ತುಗಳು ಅಥವಾ ಭದ್ರತಾ ಅಪಾಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವುದು.

- ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದಂತೆ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನವು ಗರಿಷ್ಟು 14 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.
- ಆದರೆ, ಅಗತ್ಯ ಬಿದ್ದರೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ 14 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳಿಗೆ ಇದೆ. ಇದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.
- **ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು:** ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಧಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಅದೇ ಸಂಸದೀಯ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ಇದು ಕೋರಮಾನ ಅಗತ್ಯತೆ (ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ನಡೆಸಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸದಸ್ಯರು) ಮತ್ತು ಅದೇ ಮತದಾನದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- ತುರ್ತು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ಕರೆಯಬಹುದು.



OFFICERS ADDA



DRUSHTI 3.0

SPECIAL COURSE FOR 2 YEARS CURRENT AFFAIRS
(2022 & 2023)

SUBJECT WISE CURRENT AFFAIRS VIDEOS
2000+ VIDEOS
MONTHLY AND YEARLY SUBJECT WISE PDF
WEEKLY TEST ON DAILY CURRENT AFFAIRS

LAST DATE TO JOIN

SEPT 10, 2023

CONTACT

8217546761 / 8217583629



LAST DATE TO JOIN

SEPT 10, 2023

• MICRO ISSUES

ISSUES BASED COLOURS

US and Palau Enhance Maritime Enforcement

- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ, ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಫ್ ಪಲಾವ್ , ಪಶ್ಚಿಮ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಮಹಾಸಾಗರದ ದೇಶವು ಕಡಲ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ವಿಸ್ತೃತ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಕಾನೂನು ಜಾರಿ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ನಹಿ ಹಾಕಿದೆ .



Officers Adda



ವಿಶ್ವ ಅಂಗದಾನ ದಿನ



- ಅಂಗಾಂಗ ದಾನದ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಅದರ ಸ್ವತ್ತ ಇರುವ ವಿಧ್ಯೇಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಗಸ್ಟ್ 13 ರಂದು ವಿಶ್ವ ಅಂಗದಾನ ದಿನವನ್ನು ಅಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂಗ ದಾನ ದಿನವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ನವೆಂಬರ್ 27 ರಂದು ಅಚರಿಸಲಾಯಿತು.

- ಅಂಗ ದಾನವು ಜೀವಂತ ದಾನಿಯಿಂದ ಅಂಗವನ್ನು ಶಸ್ತ್ರಚಿಕ್ತೇಯಿಂದ ಹೊರತೆಗೆಯುವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ಅಥವಾ ಮರಣಿಸಿದ ದಾನಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ , ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಕಸಿ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಅವರ ಮುಂದಿನ ಸಂಬಂಧಿಕರ ಒಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ .
- ದಾನ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಅಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಯಕ್ಕತ್ತು, ಮೂತ್ರಪಿಂಡ, ಮೇದೋಜೀರಕ ಗ್ರಂಥಿ, ಶ್ವಾಸಕೋಶ, ಹೃದಯ ಕರುಳು, ಕಾನಿಕಯಾ, ಮೂಳೆ, ಅಂಗಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದು ಹೆಚ್ಚಿನವು ಸೇರಿವೆ.
- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಂಗ ದಾನವನ್ನು ಮಾನವ ಅಂಗಗಳ ಕಸಿ ಕಾಯಿದೆ 1994 ರಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಪವರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್

- ಗುಜರಾತಿನ ಕರ್ಕಾಪರ್ ಪರಮಾಣು ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ (**KAPP-3**) ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ 700 MW ಪರಮಾಣು ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಈಗ ಪ್ರೋಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.
- **KAPP-3** ನ್ಯೂಸೆಗೆಟ್ ಯುರೇನಿಯಂ ಅನ್ನು ಇಂಧನವಾಗಿ ಮತ್ತು **HEAVY WATER**ನ್ನು ಮಾಡರೇಟರ್ ಆಗಿ ಬಳಸುವ ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ ಒತ್ತಡದ ಭಾರೀ ನೀರಿನ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ (**PHWR**)



- ಭಾರತವು ತನ್ನ ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು **7,480 MW** ನಿಂದ **22,480 MW**ಗೆ **2031** ರ ವೇಳೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ.



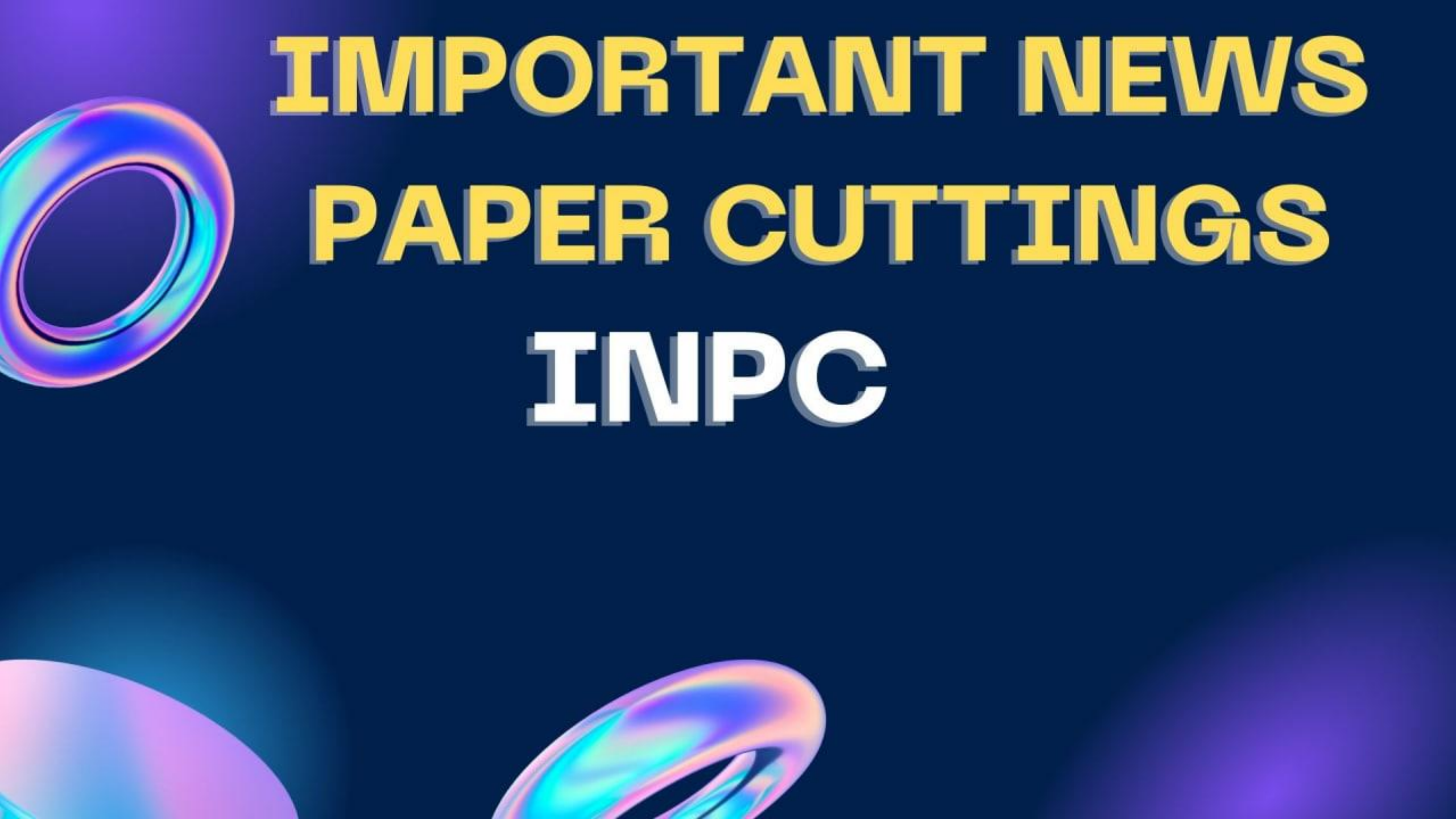
How many nuclear reactors are there in India?

^

22 nuclear power reactors

Presently, India has **22 nuclear power reactors** operating in 7 states, with an installed capacity of 6780 MegaWatt electric (MWe). 18 reactors are Pressurised Heavy Water Reactors (PHWRs) and 4 are Light Water Reactors (LWRs).

Officers Adda



IMPORTANT NEWS PAPER CUTTINGS INPC

ಇಂದಿನ ಜನ ವಿಶ್ವಾಸ ಕಾಯ್ದೆ ಜಾರಿ

ವವದೆಹಲೆ(ಪಿಟ್ಟ): ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತಾಕಗಳ ಮೋಂಡಣಿ ಕಾಯ್ದೆ (ಪಿಆರೋಪಿ ಕಾಯ್ದೆ) ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಾಶಕರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಮುದ್ರಣಾಲಯಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ವರಿಗೆ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಜೈಲು ವಿಧಿನ ಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಹೊಸ 'ಜನ ವಿಶ್ವಾಸ ಕಾಯ್ದೆ'ಯು ಶುರುವಾರದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರಲಿದ್ದು, ಈ ಪುರಿತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಗುರುವಾರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.

ಈ ಮೊದಲು, ಕಾಯ್ದೆ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿ-ತಪ್ಪಿಗೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆಕ್ಕನ್ ನಂ 12, 13 ಹಾಗೂ 14ರದೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಕೆ ವಿಧಿನಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಕಾಯ್ದೆಯಲ್ಲಿನ ಈ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾಗಿದೆ.

ತಪ್ಪಿ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದ ಮುದ್ರಣ, ಘೋಷಣಾ

ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ನಡೆಸುವುದು, ತಪ್ಪಿ ಘೋಷಣಾಪತ್ರ ಹೊಂದಿರುವುದು, ಅಸಮವರ್ತವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವಂತಹ ನಡೆಗಳಿಗೆ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಆದು ತಿಂಗಳು ಜೈಲು ಶಿಕ್ಕೆ ವಿಧಿನಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಯೊಬ್ಬರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕಾಯ್ದೆಯ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ಮೋಂಡಣಿ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ರದ್ದು ಮತ್ತು ಅಮಾನಪು ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಪ್ರೇಸ್ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್ ಅವರಿಗೆ ನೀಡುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೊಸ ಕಾಯ್ದೆ ಹೊಂದಿದೆ. 'ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೋಂಡಣಿ ಮೇಲ್ಮೈ ಮಂಡಳಿ'ಯ (ಪಿಆರೋಎಬಿ) ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಸಹ ಈ ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರೇಸ್ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್ ಅವರನ್ನು ಮಂಡಳಿಯು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.



- ಜನ ವಿಶ್ವಾಸ ಕಾರ್ಯೋದಾಸ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶಕರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಮುದ್ರಣಾಲಯಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವವರಿಗೆ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಜೈಲು ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- ಹೊಸ " ಜನ ವಿಶ್ವಾಸ ಕಾರ್ಯೋದಾಸ " ಜಾರಿಗೆ ಬರಲಿದ್ದು , ಈ ಕುರಿತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.
- ಈ ಮೊದಲು, ಕಾರ್ಯೋದಾಸ ನೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿತಸ್ಥಾರಿಗೆ ಕಾರ್ಯೋದಾಸ ಸೆಕ್ಕನ್ನಾ ರೆಂದು 12,13 ಹಾಗೂ 14 ರಿಂದ ಜೈಲು ಶ್ರೇಣಿಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯೋದಾಸ ಈ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾಗಿದೆ. ತಪ್ಪು ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದ ಮುದ್ರಣ, ಫೋಷಣಾ ಪತ್ರ ಇಲ್ಲದೆಯೇ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ನಡೆಸುವುದು , ತಪ್ಪು ಫೋಷಣಾ ಪತ್ರ ಹೊಂದಿರುವುದು , ಅ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವಂತಹ ನಡೆಗಳಿಗೆ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಆರು ತಿಂಗಳು ಜೈಲು ಶ್ರೇಣಿಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ



- "ಎಪ್ಪ್ಯಾದ ನೊಬೆಲ್" ಎಂದೇ ಖ್ಯಾತವಾಗಿರುವ ರಾಮನ್ ಮ್ಯಾಗೆಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ರೋಗ ತಜ್ಜ್ಞ ಡಾಕ್ಟರ್ ರವಿ ಕಣ್ಣನ್ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- 2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಅಸ್ಕಾಂನ ಕ್ಯಾಚರ್ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ದೇಶಕ ರಾಗಿರುವ ಕಣ್ಣನ್ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಇದು ನಾನು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ
- ಅಸ್ಕಾಂನಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಕಾಳಜಿ ಕುರಿತು ಕಣ್ಣನ್ ಅವರು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. "ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಅವರ ಸೇವೆ ಅನನ್ಯ" ಎಂದು ಶಾಲ್ಫೀಸಿದ್ದಾರೆ. 2020ರಲ್ಲಿ ರವಿ ಅವರಿಗೆ ವ್ಯಾಧಕೇಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸೇವೆಗಾಗಿ ಭಾರತದ ಅತ್ಯಾನ್ವತ ನಾಗರಿಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ "ಪದ್ಮಶ್ರೀ" ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕಣ್ಣನ್ ಜೊತೆಗೆ ರಾಮನ್ ಮ್ಯಾಗೆಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಇತರ ಮೂವರು ಸಾಧಕರಿಗೂ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.



- ಶಿಕ್ಷಣ ಕೋವಿದ ಕೊರ್ಪು :
- ಬಾಂಗಾಳದೇಶದ ಕೋವಿದ ರಕ್ಷಣೆ ಅವರು ಎ ಎ ಜಿ ಓ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ 30,000ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಬಾಂಗಾಳದ ಬಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಒದಗಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಕ ಯುಜನಿಯೊ ಲೇಮೋನ್ : ಆಗ್ನೇಯ ಪಷ್ಟಾದ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಕರಾಗಿದ್ದ ಟಿಮೋರೆಸೆ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಕೃಷಿಯ ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಆದ್ಯತೆಯ ವಲಯವನ್ನಾಗಿ ಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
- ಶಾಂತಿದೂತ ಮಿರಿಯನ್ ಕೋರೆ ನೆಲ್ರ್ ಫೆರರ್ : ಫಿಲಿಪ್ಪೆನ್ ಶಾಂತಿ ಸಂಥಾ ನಕಾರ , ಮಹಿಳೆಯರು, ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಭದ್ರತೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಕರಡನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದರು. 2010 ರಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.



Ramon Magsaysay Award
Gawad Ramon Magsaysay



Awarded for	Outstanding contributions in Government Service, Public Service , Community Leadership, Journalism , Literature and Creative Communication Arts, Peace and International Understanding and Emergent Leadership
Country	Philippines
Presented by	Ramon Magsaysay Award Foundation
First awarded	1958
Website	www.rmaward.asia

Anshu Gupta & Sanjiv Chaturvedi	2015	Emergent Leadership
Bezwada Wilson, Thodur Madabusi Krishna	2016	Human rights activist, Carnatic music
Bharat Vatwani, Sonam Wangchuk	2018	Restoring health and dignity to troubled lives Education for community progress
Ravish Kumar	2019	Journalist ("Prime Time" show on NDTV)



ಲಘು ಯೂದ್ ವಿಮಾನ ಎಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಅಮೆರಿಕ ಸಂಸತ್ತ ಸಮೃತಿ



- ಎಚ್‌ಎವ್‌ಲ್, ಜೆಂಟ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ನ್ ನಡವುಳ್ಳ ಒಪ್ಪಣಿಯು ಅನುಮೋದನೆ
- ಎಂಕೆ2 ಚೆಚ್ ವಿಮಾನಕ್ಕೆ ಎಫ್-414 ಇಂಜಿನ್ ತಿಳಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ

ವಾಸಿಂಗ್ಸ್ನ್: ಹಿಂದೂಸ್ಕಾಂತ ಏರೋನಾಟಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಎಚ್‌ಎವ್‌ಲ್) ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಲಘು ಯೂದ್ ವಿಮಾನದ 'ಎಫ್-414' ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಮುಂದಾಗಿ ರೂಪ ಅರ್ಥರೀಕ ಮೂಲದ ಜನರಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾ ಏರೋಸ್ಯೂನ್ (ಜೆಂಟ್) ಕಂಪನಿಯ ಜರ್ಗನ್ ಒಪ್ಪಣಿಕ್ಕೆ ಅಮೆರಿಕ ಸಂಸತ್ತ ಅಂತಿಮ ಮುದ್ರಣ ಬೆಳ್ತಿದೆ.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ೪೨೦ ಶ್ರೀಗಂಭೇಯಲ್ಲಿ ಖಾಲ್ಕಾಳ್ಲಲು ಅಮೆರಿಕ ಆದ್ಯತ್ವ ಚೊಂ ಬ್ಯಾಕ್ಸೆನ್ ಅವರು ಒಡ್ಡತೆಯಲ್ಲಿರುವ ಚೆನ್ನಿಗೇ ಮಹತ್ವದ ರಕ್ಷಣೆ ಒಪ್ಪಣಿಕ್ಕೆ ಅಮೆರಿಕ ಸಂಸತ್ತ ನಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

'ಎಫ್-414' ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬಂಗಳೂರಿನ ಹಿಂದೂಸ್ಕಾಂತ ಏರೋನಾಟಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿಗೆ ಅರ್ಥರೀಕ ಜನರಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾ ಏರೋಸ್ಯೂನ್ ಕಂಪನಿಯು ಅಗತ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸೇರಿ ನೀಡುವ ಜರ್ಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಾವರ್ತನೆಗೂ ಒಪ್ಪಣಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಜೊನ್ ಕಿಂಗ್ಲರ್ ಪ್ರಧಾನ ಸರ್ಕಾರ, ಮೌಲಿಕ ಅವರು ಅರ್ಥರೀಕ ಪ್ರಧಾನ ಕ್ರಿಸ್ತಾಂತದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಣಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಭಿಯಂತ್ರ ಯೂದ್ ವಿಮಾನ 'ಎಂಕೆ2'

ಅಮೆರಿಕದ ಜನರಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾ ಏರೋಸ್ಯೂನ್ ಕಂಪನಿ ಒಪ್ಪಣಿ ದೇಶದ ರಕ್ಷಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆದೊಡ್ಡ ಒದಲಾವಣಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾರು ಪಡೆಗೆ ಚೇಕಾಗುವ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಮಾಡರಿಯ ಸ್ಥಾನೀಯ ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಮೂಲ ಅಧಾರವಾಗಿದೆ.

- ಸೀ.ಬಿ. ಅಸಂತಕ್ಸ್ಯೂನ್
ಎಚ್‌ಎವ್‌ಲ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ

ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಎಚ್‌ಎವ್‌ಲ್ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಎಫ್-414 ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಜನರಲ್ ಏರೋಸ್ಯೂನ್ ಒಪ್ಪಣಿಕ್ಕೆ ಹಾಕಲಾಗಿತ್ತು.

ಒಪ್ಪಣಿದ ಪ್ರಕಾರ ಜನರಲ್ ಏರೋಸ್ಯೂನ್ ಕಂಪನಿ ಭಾರತದ ಎಚ್‌ಎವ್‌ಲ್ ಕಂಪನಿಗೆ ರೋ.೫೧೦ರಷ್ಟು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸೇರಿ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಾವರ್ತನೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆ ಅಡಿ ಎಚ್‌ಎವ್‌ಲ್ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಅಭಿಯಂತ್ರ ಯೂದ್ ವಿಮಾನಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ವರುವ ೨೨ ಚೆಚ್ ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಲಿದೆ ಎಂತು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

- ಹಿಂದುಸ್ತಾನ್ ಏರೋನಾಟಿಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ, ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಲಘು ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನದ ಎಫ್ -414 ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಮುಂದಾಗಿ ರುವ ಅಮೇರಿಕಾ ಮೂಲದ ಜನರಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಏರೋ ಸ್ಟೇಂಸ್ ಕಂಪನಿಯ ಜೊತೆಗಿನ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಅಮೆರಿಕ ಅಂತಿಮ ಮುದ್ರೆ ಒತ್ತಿದೆ.
- ಎ ಫ್ -414 ಇಂಜಿನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹಿಂದುಸ್ತಾನ್ ಏರೋನಾಟಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿಗೆ ಅಮೆರಿಕದ ಜನರಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಏರೋ ಸ್ಟೇಂಸ್ ಕಂಪನಿಯ ಅಗತ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ನೇರವು ನೀಡುವ ಜತೆಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ವರ್ಗಾವಣೆಗೂ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಿದೆ.



Hindustan Aeronautics Limited

Aerospace company



hal-india.co.in

Hindustan Aeronautics Limited is an Indian public sector aerospace and defence company, headquartered in Bangalore. Established on 23 December 1940, HAL is one of the oldest and largest aerospace and defence manufacturers in the world.

[Wikipedia](#)

Stock price: HAL (NSE) ₹3,970.90 +29.15 (+0.74%)

4 Sept, 3:30 pm IST - Disclaimer

Headquarters: India

Subsidiaries: Naini Aerospace Limited, MORE

Founded: 23 December 1940, Bengaluru

Founder: Walchand Hirachand

Aircraft designed: HAL Dhruv, Sukhoi/HAL FGFA

Number of employees: 28,345 (April 2019)

Revenue: 28,597.58 crores INR (US\$3.6 billion, 2023)





ನೋಕಾವಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಣೆ ಮಾಡಲಾದ ಯುದ್ಧನೋಕೆ 'ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ'

—ಹೆಚ್‌ಎಂ ಬಿತ್

ಯುದ್ಧನೋಕೆ 'ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ' ನೋಕಾವಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಣೆ

ಮುಂಬೈ(ಪ್ರಿಯರ್): ಯುದ್ಧನೋಕೆ 'ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ'ಯನ್ನು ಶುಕ್ರವಾರಿ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ನೋಕಾವಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಣಾತ್ಮಕ ನೀತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿಫಲಿಸಲಾಯಿತು.

ಮಜಗಾಂವ ಡಾಕ್ ತಿಂಬಿಲ್ಲಾಸ್‌ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಎಂಡಿಎಲ್) ಅಧಿಕೃತರು ಪರಿಸಿರುವ ಈ ಯುದ್ಧನೋಕೆ ಜಲಾಂತರಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ.

'ಶ್ರುತಿಕ್' 17 ಅಡಿ ನೋಕಾವಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಣಾತ್ಮಕ ನೀತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿಫಲಿಸಲಾಗಿರುವ ಕೊನೆಯ ಹಾಗೂ ಬಳಸೇ ಯುದ್ಧನೋಕೆ ಇದ್ದು, ಅತ್ಯಾರ್ಥಿನಿತ ಶಸ್ಯಸ್ಥಗಳು, ಸಂಖೇಪಗಳು ಮತ್ತು ಅತ್ಯಾರ್ಥಿನಿತ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಸಿಸ್ಟಮ್‌ಗಳನ್ನು

ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಒಡಿಶಾದ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ ಪರಿಸರದ ಹಾಸರಷ್ಟೇ ಈ ನೋಕಾವಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಣಾತ್ಮಕ ನೀತಿಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು.

ಉಪರಾಷ್ಟ್ರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಂದ ಧನಕರ್ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಂದ ಅವರು ಈ ಯುದ್ಧನೋಕೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿದ್ದ ಉಪರಾಷ್ಟ್ರ ಪತ್ರಿಕೆ ಧನಕರ್ ಮಾತನಾಡಿ, 'ಯುದ್ಧನೋಕೆ ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ' ತನ್ನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅರಂಭಿಸಿದ ನಂತರ ಕಡಲ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ದೇಶದ ಕ್ರಿಯೆತಾರ್ಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಏಕ್ತರಕ್ಕೆ ಹಾರಿಸುವ ವಿಶ್ವಾಸ ಇದೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.



- ನೋಕಾಪಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಣೆ ಮಾಡಲಾದ ಯುದ್ಧ ನೋಕೆ "ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ"
- ಯುದ್ಧ ನೋಕೆ "ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ" ಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ನೋಕಾಪಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮಜಗಾವ್ ಡಾಕ್ ಲಿಪ್ ಬಿಲ್ಸ್‌ಫ್ರೆ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಎಂಡಿಎಲ್)
ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಈ ಯುದ್ಧ ನೋಕೆ ಜಲಂತಗಾರ್ ಮಿಗಳನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ .
- "ಪ್ರಾಚೀಕ್ಷ್ಯ 17 J" ಅಡಿ ನೋಕಾಪಡೆಗೆ ಸಮರ್ಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಕೊನೆಯ ಹಾಗೂ ಏಳನೇ ಯುದ್ಧ ನೋಕೆ ಇದಾಗಿದ್ದು , ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಶಸ್ತ್ರಸ್ವರೂಪಗಳು , ಸಂವೇದಕಗಳು ಮತ್ತು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಿಸ್ಟ್ಮ್ ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಒಡಿಸ್‌ನಾದ ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಹೇಂದ್ರಗಿರಿ ಪರಾತದ ಹೆಸರನ್ನು ಈ ನೋಕೆಗೆ ಇಡಲಾಗಿದೆ.



ನೋರ್ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಅಂತರಿಕ್ಷ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯಗಳು

- **ಹೆನ್ರೇಡೆ:** ಜಪಾನಿನ ಬಾಕ್ಸ್‌ಸಂಕ್ರಾಂತಿಯ 2006ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿದ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ
- **ಸೋಹೋ:** ಅಮೆರಿಕದ ನಾಸಾ ಸಂಕ್ರಾಂತಿಯ 1995ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿದೆ. ಸೂರ್ಯನ ವೀಕ್ಷಕೆಯ ಜತಗೆ ಸೂರ್ಯನ ಸಮೀಕ್ಷೆಸುವ ಧೂಮಕೇತುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ರೋವರ್‌ಗೆ, 4,000ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಧೂಮಕೇತುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಿದೆ
- **ಮೃಗ್ಗಾಟಕ್:** ಮಲ್ಟಿ ಸೈಲ್‌ಲ್ಯಾಫ್: ಇದನ್ನು ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಸೈಲ್‌ಸ್‌ ಪಬ್ಲಿಕ್ 2015ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿತು. ಅಯಸ್ಸಾಂತ ಕ್ರೇತ್ತ ಮತ್ತು ರಿಕನೆಕ್ಟನ್‌ ವಿಧ್ಯಾಮಾನಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- **ಯೂಲಿಸಿಸ್:** 1990ರಲ್ಲಿ ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಸೈಲ್‌ಸ್‌ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಮತ್ತು ನಾಸಾ ಜಂಟಯಾಗಿ ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿತೆ. ಇದು ಸೂರ್ಯಗೊಳಿಂದ ಉತ್ತರ ದ್ವಾರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- **ಸೈರಿಯೋ ಎ ಮತ್ತು ಬಿ:** ಈ ಚೋಡಿ ನೋಕೆಗಳನ್ನು ನಾಸಾ 2006ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿತು. ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಕೋನಗಳಿಂದ ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಅದರ ಮೂರು ಅಯಾಮದ ಚೆತ್ತಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ
- **ಸೋಲಾರ್ ಡ್ಯೂನ್‌ಮಿಕ್ ಅಭ್ಯವೇಷಟರ್:** ನಾಸಾ 2010ರಲ್ಲಿ ಈ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯವನ್ನು ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿದೆ. ಇದು ಅಯಸ್ಸಾಂತ ಕ್ರೇತ್ತವನ್ನು ದಾಖಲು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ
- **ಬಾಕ್‌ರೋ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ:** 2018ರಲ್ಲಿ ನಾಸಾ ಇದನ್ನು ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಿಣವನ್ನು ಪಾಕ್‌ರೋ ಹಾದು ಹೋಗುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ
- **ಸೋಲಾರ್ ಅಭ್ಯೇಷಟರ್:** ನಾಸಾ 2020 ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಈ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಸೂರ್ಯನನ್ನು ದೀಘ್ಯವೃತ್ತ ಕಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಸುತ್ತುತ್ತಿದೆ (ಅಮೆರಿಕ, ಯೂರೋಪ್, ಜಪಾನ್‌ನ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು. ನಾಲ್ಕನೇ ದೇಶ ಭಾರತ)



ಸೋಹೋ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ
ಚಿತ್ರ: ನಾಸಾ



- ಸಾರ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಅಂತರಿಕ್ಷ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯಗಳು
- ಹಿನ್ನೋಡೇ : ಜಪಾನಿನ ಜಾಕ್ಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು 2006ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಣೆ ಮಾಡಿದ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ
- ಸೋಹೋ : ಅಮೇರಿಕಾದ ನಾಸಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು 1995ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಣೆ ಮಾಡಿದೆ.
- ಸೂರ್ಯನ ವೀಕ್ಷಣೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಸೂರ್ಯನ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಧೂಮಕೇತುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈವರೆಗೆ, 4000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಧೂಮಕೇತುಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಿದೆ.
- ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಮಲ್ಟಿ ಸ್ಟೇಲ್ರ್ : - ಇದನ್ನು ಯುರೋಪಿಯನ್ ಸ್ಪೇಸ್ ಏಜೆನ್ಸಿ 2015ರಲ್ಲಿ ಉದಾವಣೆ ಮಾಡಿತು. ಅಯಸ್ಕಾಂತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ರೀ ಕನೆಕ್ಟನ್ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ಯೂಲಿಸಿಸ್ : 1990ರಲ್ಲಿ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಸ್ಪೇಸ್ ಏಜೆನ್ಸಿ ಮತ್ತು ನಾಸಾ ಡಂಡಿಯಾಗಿ ಉದಾವಣೆ ಮಾಡಿದೆ. ಇದು ಸೂರ್ಯ ಗೋಳದ ಉತ್ತರ ಧೂವವನ್ನು ವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.



- **ಸ್ಟೇರಿಯೋ ಎ ಮತ್ತು ಬಿ :** ಈ ಜೋಡಿ ನೌಕರಣಿನ್ನು ನಾಸಾ 2006ರಲ್ಲಿ ಉದಾಹರಣೆ ಮಾಡಿತು. ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಕೋನಗಳಿಂದ ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಅದರ ಮೂರು ಆಯಾಮದ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿವೆ.
- **ಸೋಲಾರ್ ಡ್ರೆನ್‌ಮಿಕ್ ಆಬ್ಸ್‌ವೇರ್ಟರಿ :** ನಾಸಾ 2010ರಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಮಾಡಿದೆ. ಇದು ಆಯಾಮದ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ದಾಖಿಲು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ .
- **ಪಾಕರ್ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ :-** 2018ರಲ್ಲಿ ನಾಸಾ ಇದನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಸೂರ್ಯನ ಶಿರೀಷವನ್ನು ಪಾಕರ್ ಹಾದುಹೊಗುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- **ಸೋಲಾರ್ ORBITER :** ನಾಸಾ 2020ರಲ್ಲಿ ಉದಾಹರಣೆ ಮಾಡಿದ್ದ, ಈ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಸೂರ್ಯನನ್ನು ದೀರ್ಘ ವೃತ್ತ ಕಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಸುತ್ತುತ್ತಿದೆ (ಅಮೇರಿಕ, ಯುರೋಪ್, ಜಪಾನ್ ನ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು. ನಾಲ್ಕನೇ ದೇಶ ಭಾರತ.



- ಕನಾಟಕದ ಎರಡನೇ ಸ್ಥರದ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ ಪ್ರಮಾಣವು 2030ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಶೇಕಡ 40ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಲಿದೆ ಎಂಬ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ನೀತಿ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರವು (ಸಿ ಎಸ್ ಟಿ ಇ ಪಿ) ನೀಡಿದೆ.
- 17 ರಾಜ್ಯಗಳ 75 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿದೆ.
- ದಾವಣಗೆರೆ ಕಲಬುರಗಿ ಮತ್ತು ಹುಬ್ಬಳಿ ಧಾರವಾಡವನ್ನು ಅಶೀಯಾದ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ ಇರುವ ನಗರಗಳು ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದ ನಗರ ಎಂದು ಇಂಪಾಲ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ



- ಕನಾರ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಎಂಬುದು ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರಿತವೇ ಆಗಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಇತರ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾರಿಗೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನವನ್ನೇ ನೀಡಲಾಗಿಲ್ಲ . ಇದರಿಂದಾಗಿ ಸಣ್ಣ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ವಾಹನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅದು ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯ ಹಾಗೂ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು.

Officers Adda



ಜಿಡಿಪ್ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಶೇ.7.8ಕ್ಕೆ ಜೀಗಿತೆ

ಎಪ್ಪಿಲ್ - ಜೂನ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮತ್ತೆ ತ್ವರಿತ ವೇಗದ ಎಕಾನಮಿ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಲಿಕೆ | ಜೀನಾವನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕಿದ ಇಂಡಿಯಾ

■ ಮಹಿಳೆ ಹಂತದಲ್ಲಿ

2023-24ರ ಒಟ್ಟು-ಜೂನ್ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಶೇ.7.8ರ ಅಧಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು (ಜಿಡಿ) ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದಿಗೆ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಬೆಳವಣಿಕ್ಕು ವ್ಯಾಪಕ ದೊಡ್ಡ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಯಾ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸೆರಿಯೊಫ್ಟ್‌ವರ್ಕ್ ಮತ್ತು ವರ್ಕಫಾರ್ಮ ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ ಬಾಕಿಗೆ ಕಾಯಾಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಯಾಂತಿಕ ಜಿಡಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಧಿಗೊಂಡಿದೆ.

ಇಂಡಿಯಾ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೆಂಪಿಂಗ್ (ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎಂ) ಗುರುತಾರ ಬಂದಿಗೆ ಮಾಡಿದ ರಕ್ಖಾಯದ ಭಾರತ, ದೇಶದ ಜಿಡಿ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಂದಾಜನ ಸಮರ್ಪಿತ ದ್ವಿತೀಯ ರಂಗದಲ್ಲಿ.

ಈದ ವರ್ಷದ ಶ್ರದ್ಧೆ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ, ಜಿಡಿ ಶೇ.13.1ರಷ್ಟು, ಇದಕ್ಕೆ ಯೋಜಿಸಿದರೆ ಸ್ವತ್ತ ಕಾಲಿನ ವ್ಯಾಪಕ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಜಿಡಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕ್ರಿಯೆಯಾದ್ಯಾ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದೆ. ಜಗತ್ತಿನ ಪ್ರಮುಖ ದೇಶಗಳ ಹೂಲಿಷದರೆ ಭಾರತದ ಸ್ವತ್ತ ವರ್ಗದ ಮಾಡಲ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಜೂನ್ ಶೇ.6.2ರಷ್ಟು ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಅಮೆರಿಕದ ಜಿಡಿ ಶೇ.2.1 ಮತ್ತು ಚೀನಾ ಜಿಡಿ ಶೇ.0.4ರಷ್ಟು, ಇದುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ನೆಡರ್‌ಲಾಂಡ್‌ಗೆ ಜಿಡಿಯಾದ್ಯಾ ಮಾತನಾಕ್ಕೆ ಕುಳಿದಿದೆ.

2021-23ರ ಒಟ್ಟು-ಮಾಸ್ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಜಿಡಿ ದಿನಾಂಕಗಳಿಗೆ ಶೇ.6.1 ಮತ್ತು ಅಕ್ಟೋಬರ್-ಡಿಸೆಂಬರ್ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.4.5ರಷ್ಟು, ಇನ್‌ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದ (ಡಾಕ್-ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ) ಜಿಡಿ ಅಂದಾಜನ್ನು ನೆನ್ನಂತಹ ಶೇ.6.3ರಷ್ಟು ದಿನಾಂಕಗಳಿಗೆ ಮಾಡಿದೆ.



ಈ ವರ್ಷದ ಜಿಡಿ ಶೇ.6.5%

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಯಕ ಭಾಗಿಗಳ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ನಿತ್ಯ ಸಮಿತಿ (ಎಂಸಿ) ಸ್ಥಾಪಿತ ತ್ವರಿತ ವರ್ಷದ ಶೇ.6.5ರಷ್ಟು ಉತ್ತರಿಸಿದೆ. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ನಿತ್ಯ ಸಮಿತಿ (ಎಂಸಿ) ಅಂದಾಜಿಗೆ ಶೇ.6.1ರಷ್ಟು ದಿನಾಂಕಗಳಿಗೆ ಮಾಡಿದೆ. ಜಾರ್ನಾಲ್‌ಫರ್ಮ ರೋಗ್‌ಗ್ರಾಂ ತನ್ತ ಅಂದಾಜನ್ನು ಪರಿಶ್ರಮಿಸ್ತು ಶೇ.6.3ರಷ್ಟು ದಿನಾಂಕಗಳಿಗೆ ಮಾಡಿದೆ.

ಈ ವರ್ಷದ ಜಿಡಿ ಶೇ.6.5%

■ ಕೃಷಿ ವಲಯದ ನಿತ್ಯ ವರ್ಷದ ನೇರವರೆ(ಜಿಡಿ) ಬೆಳವಣಿ 2022-23ರ ಮತ್ತು ಜೂನ್ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಶೇ.2.4ರಿಂದ ಶೇ.3.5ಕ್ಕೆ ಪರಿಶ್ರಮಿಸಿದೆ. ಕಣಕಾಪು, ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಮತ್ತು ವೈಕಿಂಗ್ ನೇರವರೆ ನಿತ್ಯ ಜಿಡಿ ಶೇ.2.4ರಿಂದ ಶೇ.3.5ಕ್ಕೆ ಪರಿಶ್ರಮಿಸಿದೆ. ಜಾರ್ನಾಲ್‌ಫರ್ಮ ರೋಗ್‌ಗ್ರಾಂ ತನ್ತ ಅಂದಾಜನ್ನು ಪರಿಶ್ರಮಿಸ್ತು ಶೇ.12.2ರಷ್ಟು ಹಂದಿನ ವರ್ಷದ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಶೇ.8.5ರಷ್ಟು.

ಕುಸಿತದ ವಲಯಗಳು

- ಉತ್ತರಾಂತರ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಜಿಡಿ ಪ್ರಸ್ತರ್ಯ ಕಣಕಾಪು ಮತ್ತು ವೈಕಿಂಗ್ ದಲ್ಲಿ ಶೇ.4.7ಕ್ಕೆ ಇಂದಿರೆ. ಈದ ವರ್ಷದ ಶ್ರದ್ಧೆ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಶೇ.5.8ಕ್ಕೆ ಪುನಃಬಿಡು.
- ಗಳಿಗಳ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಾಗಳ ಗಳಿಗೆ ಯಾರ್ಥಿನ ಉತ್ತರಾಂತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ (ಜಿರಿ) ಮೊದಲ ತ್ವರಿತ ಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಶೇ.9.5ರಿಂದ ಶೇ.5.8ಕ್ಕೆ ಪುನಃಬಿಡು.
- ವಿದ್ಯುತ್, ಅನೆಲ, ನೀರು ಸಂಪರಾಜು ಮತ್ತು ಇತರ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜಿಡಿ ಶೇ.14.9ರಿಂದ ಶೇ.2.9ಕ್ಕೆ ಇಂದಿರೆ.
- ನಿರ್ಮಾಣ ವಲಯದ ಸೀಮೆ ಶೇ.16ರಿಂದ ಶೇ.7.9ಕ್ಕೆ ಇಂದಿರೆ.



- ಪಾರ್ಶ್ವಿಲ್ ಜೂನ್ ನಲ್ಲಿ ಭಜಕರಿ ಪ್ರಗತಿ | ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮತ್ತೆ ತ್ವರಿತ ವೇಗದ ಎಕಾನಮಿ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಲಿಕೆ | ಚೀನಾವನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕಿದೆ ಇಂಡಿಯಾ
- ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮತ್ತೆ ತ್ವರಿತ ವೇಗದ ಎಕಾನಮಿ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಲಿಕೆ.
- 2023-24ರ ಪಾರ್ಶ್ವಿಲ್ - ಜೂನ್ ತ್ವರಿತವಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಶೇ 7.8 ರ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು (ಜಿಡಿಪಿ) ದಾಖಲಿಸಿದೆ. ಇದರೊಟ್ಟಿಗೆ , ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ದೊಡ್ಡ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ದೇಶವಾಗಿ ಮತ್ತೆ ಹೊರಹೊಮ್ಮೆದೆ . ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಉತ್ತಮ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತೆಯಿಂದಾಗಿ ಜಿಡಿಪಿ ವೃದ್ಧಿಯಾಗಿದೆ.

Officers Adda



- ಮಾಚಿ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಕೋವಿಂದ್ ನೇತ್ತೆತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿ ರಚನೆ
- ರಾಜ್ಯಗಳ ವಿಧಾನಸಭೆಗಳು ಹಾಗೂ ಲೋಕಸಭೆಗೆ ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಸುವ ಉದ್ದೇಶದ "ಒಂದು ದೇಶ ಒಂದು ಚುನಾವಣೆ" ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಾಂತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಮಾಚಿ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ರಾಮನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್ ನೇತ್ತೆತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ.
- ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಇದು ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ತರಬೇಕು . ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಯಾಗಿ ಬೃಹತ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಇವಿಎಂ ಗಳು. ವಿ ವಿ ಪ್ಯಾಟ್ ಯಂತ್ರಗಳು ಅಗತ್ಯ ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕೋಟ್ಯಂತರ ರೂಪಾಯಿ ಬೇಕು. ಎಂದು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೇಳಿದಾರೆ.



ONE NATION ONE ELECTION

ಇದು ಅವಶ್ಯವಿದೆಯೋ?

BY: BHARAT C N



ONE LINERS

- ರೈಲ್ವೆ ಸಚಿವಾಲಯದ 166 ವರ್ಷಗಳ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ರೈಲ್ವೆ ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಇಬ್ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಮಹಿಳೆ ನೇಮಕಗೋಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಗುರುವಾರ ಜಯಾ ವರ್ಮಾ ಸಿನ್ಹಾ ಅವರನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಿದ್ದು, ಆ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಿದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಲಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- ಜಯ ಸಿನ್ಹಾ ಅವರು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 1 ರಂದು ಅಧವಾ ನಂತರ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹೇಳಿದೆ

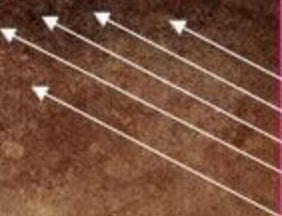
- ಓಗಸ್ಟ್ 31
- - World Sanskrit Day
- - Malaysia National Day
- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ "The Hindu Group"ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ನಿರ್ಮಲಾ ಲಕ್ಷ್ಮಣ ರವರು ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಜರ್ಮನಿ ದೇಶವು "Petersburg Climate Dialogue" ಅನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.
- ಏಪ್ರಿಲ್ ಕಬಡ್ಡಿ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್-2023 ರ ವಿಜೀತ ತಂಡ ಭಾರತ ಆಗಿದೆ.

- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿದ್ದ 'ಧಂಗಾರಿ ಗಜ್' ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ/ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯವು ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ.
- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಪ್ರಾನ್ ದೇಶವು ಹೈಪರ್ ಸಾನಿಕ್ ಗ್ರೈಡ್ ವೆಹಿಕಲ್ 'V-MAX' ಅನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದೆ.
- ಭಾರತದ ಮೊದಲ "behavioral laboratory" ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಜೈಪುರ(ರಾಜಸಾಥ) ನಗರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಟ್ರೈಟರ್‌ನಲ್ಲಿ 25 ಮಿಲಿಯನ್ ಹಿಂಬಾಲಕರನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶದ ಮೊದಲ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಯೋಗಿ ಆದಿತ್ಯನಾಥ್

- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಅಮೆರಿಕ ದೇಶವು 105 ಪ್ರಾಚೀನ ಕಲಾಕೃತಿಗಳನ್ನು ಭಾರತಕ್ಕ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿದೆ.
- ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು
- **National Education Policy 2020** ಅನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಿ **'State Education Policy'**ಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.
- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಭಾರತೀಯ ಸ್ವಧಾರತ್ತುಕ ಆಯೋಗ(CCI)ದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ
- ರವನೀತ್ ಕೌರ್ (Ravneet Kaur)
- --> **Chairperson of Competition Commission of India (CCI)**
- ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

- ರಾಜ್ಯಸಭಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷ 'Jagdeep Dhankhar' ಅವರು ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸ್ಥಾಯಿ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಪಿ ಚಿದಂಬರಂ (P. Chidambaram)--> ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಬ್ರಿಜ್ ಲಾಲ್ (Brij Lal) ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ .

GOLDEN THOUGHT



ಹಿಂದಿನ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು



1) ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (RBI) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಫ್ಲೆನ್ ಪಾವತಿ ವಹಿವಾಟಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಮಿತಿಯನ್ನು ₹200 ರಿಂದ ----- ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ?

- 1) ₹500
- 2) ₹600
- 3) ₹ 700
- 4) ₹ 800

2) ಇತ್ತೀಚಿಗೆ 25 ಅಗಸ್ಟ್ 2023 ರಂದು ಯಾವ ದೇಶವು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ
"ಕನಾಂಟಿಕ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಉತ್ಸವ"ವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತು?

- 1) ಶ್ರೀಲಂಕಾ
- 2) ಇಂಡೋನೇಷ್ಯಾ
- 3) ಜಪಾನ್
- 4) ಬ್ರೆಜಿಲ್

3) ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಎರಡನೇ ಉ20-ಮುಖ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರ ದುಂಡುಮೇಚಿನ ಸಭೆಯು 28ನೇ ಅಗಸ್ಟ್ 2023 ರಂದು _____ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು ?

- 1) ಗುಜರಾತ್
- 2) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ್
- 3) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- 4) ಕರ್ನಾಟಕ

4) ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಯಾವ ದೇಶವು ತನ್ನ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಾನಮಂತ್ರಿ ಭಾರತೀಯ ಜನೋಪದಿ ಕೇಂದ್ರದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ಮುಂದಾಗಿದೆ ?

- 1) ಇಂಡೋನೇಷ್ಯಾ
- 2) ಯು. ಎಸ್. ಎ
- 3) ರಷ್ಯಾ
- 4) ಜಪಾನ್

ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು



1) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಯಾವ ದೇಶವು "Petersburg Climate Dialogue" ಅನ್ನ
ಆಯೋಜಿಸಿದೆ?

- 1) ಜರ್ಮನಿ
- 2) ರಷ್ಯಾ
- 3) ಚೀನಾ
- 4) ಭಾರತ

2) ಏಪ್ರೇನ್ ಕಬಡ್ಡಿ ಚಾಂಪಿಯನ್ಶಿಪ್ -2023 ರ ವಿಜೀತ ತಂಡ ಯಾವುದು?

- 1) ಭಾರತ
- 2) ಅಮೆರಿಕ
- 3) ಬೆಂಗಳೂರು
- 4) ಜಪಾನ್

3) ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಕ್ಕಳ ನಿಧಿ (UNICEF) ಪ್ರಕಾರ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ದೇಶವು ಹೆಚ್ಚು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರ-ಕಲುಪಿತ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ?

- 1) ಅಪ್ಪಾನಿಸ್ತಾನ್
- 2) ಭಾರತ
- 3) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್
- 4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

4) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿದ್ದ "ಧಂಗಾರಿ ಗಡ" ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ/ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯವು
ತು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ?

- 1) ಮಹಾ ಪ್ರದೇಶ
- 2) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- 3) ಗುಜರಾತ್
- 4) ಕರ್ನಾಟಕ



OFFICERS ADDA



DRUSHTI 3.0

SPECIAL COURSE FOR 2 YEARS CURRENT AFFAIRS
(2022 & 2023)

SUBJECT WISE CURRENT AFFAIRS VIDEOS
2000+ VIDEOS
MONTHLY AND YEARLY SUBJECT WISE PDF
WEEKLY TEST ON DAILY CURRENT AFFAIRS

LAST DATE TO JOIN

SEPT 10, 2023

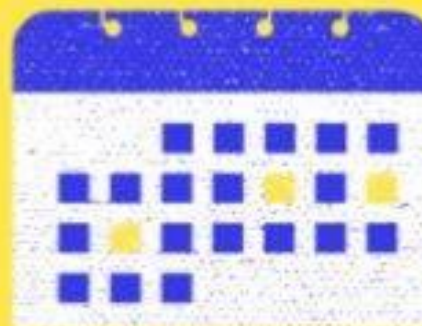
CONTACT

8217546761 / 8217583629



LAST DATE TO JOIN

SEPT 10, 2023



**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:



#Daily#Kannadamedium
#Top10MCQ #BharatSir #short

2.3K views · Streamed 23 hours ago

226 3 Live chat Share Download



Officers Adda
61.1K subscribers

SUBSCRIBED



THANK YOU

