

ಪ್ರತಿ ದಿನದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ  
ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಕೂಡಲೇ

**KPSC VAANI APP**

ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ



ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ  
ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು  
ಖರೀದಿಸಲು ಇಲ್ಲಿ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ

ಪ್ರತಿದಿನದ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾಹಿತಿ,  
ಪ್ರಚಲಿತ ಘಟನೆಗಳು, ಪ್ರಶ್ನೆ  
ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಕಟ್ ಆಫ್ ಅಂಕಗಳು,  
Daily Quiz ಸೇರಿ ಹತ್ತು ಹಲವು  
ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಒಂದೇ  
ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮಗಾಗಿ

ನಮ್ಮ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಕೊಳ್ಳಿ

[Click here To Join](#)



[To Download Our App](#)



[Follow Us on Facebook](#)



[Follow Us on Instagram](#)



Scan QR Code  
To Download  
KPSC Vaani App

Downloaded from: [www.kpscvaani.com](http://www.kpscvaani.com)

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

01 July 2022

## ಸರಕು ಮತ್ತು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ (GST) ದಿನ



\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಜುಲೈ 1 ರಂದು ಸರಕು ಮತ್ತು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ (GST) ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

GST ದಿನವನ್ನು ಸರಕು ಮತ್ತು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ (GST) ಅನುಷ್ಠಾನದ ನೆನಪಿಗಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ದಿನವನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಜುಲೈ 1, 2018 ರಂದು ಹೊಸ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಒಂದು ವರ್ಷದ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಸಂಸತ್ತಿನ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಹಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಜೂನ್ 30 ಮತ್ತು ಜುಲೈ 1, 2017 ರ ಮಧ್ಯರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಎಸ್‌ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* GST ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಳೆಯ ಪರೋಕ್ಷ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಬದಲಿಸಿದೆ.

\* ಇದನ್ನು "ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರ- ಒಂದು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ- ಒಂದು ತೆರಿಗೆ" ಕಲ್ಪನೆಯೊಂದಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು.

\* ವರ್ಷ 2022 GST ಯ ಬದನೆ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

### \*\* ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಎಂದರೇನು ?

\* GST ಪರೋಕ್ಷ, ಬಹು-ಹಂತದ, ಬಳಕೆ ಆಧಾರಿತ ತೆರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ, ಖರೀದಿ ತೆರಿಗೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ತೆರಿಗೆ, ಅಬಕಾರಿ ಸುಂಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಹಲವು ದೇಶೀಯ ಪರೋಕ್ಷ ತೆರಿಗೆಗಳನ್ನು ಒಂದು ತಲೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ, ಮದ್ಯ, ಮುದ್ರಾಂಕ ಶುಲ್ಕ ಸೇರಿದಂತೆ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಜಿಎಸ್‌ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ. ಈ ವಸ್ತುಗಳು ಹಳೆಯ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತವೆ.

\* 2002 ರಲ್ಲಿ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದಾಗ ಹೊಸ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಬಡಿಯಾ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.

\* ಈ ಸಮಿತಿಯು 2004 ರಲ್ಲಿ ತನ್ನ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿತು. ನಂತರ 2006 ರಲ್ಲಿ, ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವರು ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2010 ರಂದು GST ಅನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು.

\* GST ಕಾನೂನುಗಳು ಜಾರಿಗೆ ಬರಲು 17 ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತು.

\* GST ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರು ತೆರಿಗೆಗಳ ಅಪ್ಪಿಕೇಶನಗಳಿವೆ ಅವುಗಳೆಂದರೆ, CGST, SGST, ಮತ್ತು IGST. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದೊಳಗಿನ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ CGST ಅನ್ನು ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ, SGST ಅನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದೊಳಗಿನ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಅಂತರ-ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ IGST ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ರಸ್ತುತ, GST ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ತೆರಿಗೆ ಸ್ಲಾಬ್‌ಗಳಿವೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ. 5 %, 12 %, 18 %, ಮತ್ತು 28 %.

\* ತೆರಿಗೆಗಳ ಕ್ಯಾಸ್‌ಟೇಡಿಂಗ್ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತೊಡೆದುಹಾಕುವುದು GST ಕಾನೂನುಗಳ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

\* ತೆರಿಗೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆದಾರರ ನೆಲೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

## ಭಾರತದ ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ



\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕನ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಂಡಳಿಯು ಭಾರತದ ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಮತ್ತು ವರ್ಧಿಸಲು ತಲಾ USD 500 ಮಿಲಿಯನ್‌ನ ಎರಡು ಪೂರಕ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ.

\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕನಿಂದ USD 1 ಶತಕೋಟಿಯ ಹಣಕಾಸು ನೆರವು ಭಾರತದ "ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ-ಆಯುಷ್ಯಾನ್ ಭಾರತ ಆರೋಗ್ಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮಿಷನ್ (PM-ABHIM)" ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2021 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಒಂದು ಸಾಲವು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ಮೇಘಾಲಯ, ಪಂಜಾಬ್, ಕೇರಳ, ಒಡಿಶಾ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು ಸೇರಿದಂತೆ ಏಳು ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

### \*\* ಭಾರತದ ಆರೋಗ್ಯ ಸಾಧನೆ :-

\* ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕನ ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತದ ಆರೋಗ್ಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯು ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ.

ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಜೀವಿತಾವಧಿಯು 1990 ರಲ್ಲಿ 58 ರಿಂದ 2020 ರಲ್ಲಿ 69.8 ರಷ್ಟಿತ್ತು.

\* ಇದು ಭಾರತದ ಆದಾಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

\* ಬಡಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (ಪ್ರತಿ 1,000 ಜನನಗಳಿಗೆ 36), ತಾಯಂದಿರ ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (100,000 ಜೀವಂತ ಜನನಗಳಿಗೆ 103) ಮತ್ತು ಶಿಶು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (1,000 ಜೀವಂತ ಜನನಗಳಿಗೆ 30), ಆದಾಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸರಿಸುಮಾರು ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

\* ವರ್ಧಿತ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಇಹೆಚ್‌ಎಸ್ ಡಿಪಿ) ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಸನ್ನದ್ಧತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಪಿಎಚ್‌ಎಸ್‌ಪಿಪಿ) ಎಂಬ ಎರಡು ಸಾಲಗಳನ್ನು ಪೂರಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತನೆಗೆ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಸಾಲಗಳು ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸಲು, ಸ್ಥಿತಿಶಾಪಕತ್ವ ಮತ್ತು ಸನ್ನದ್ಧತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಆರೋಗ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಸರ್ಕಾರದ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಎರಡೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ, ಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದಾದ ಮತ್ತು ಕೈಗೆಟುಕುವ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಅನನ್ಯ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ.

### \*\* PHSPB ಬೆಂಬಲ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

## ಈ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ :

- \* ಸಂಭಾವ್ಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಳಜಿಯ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವರದಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಕಣ್ಣಾವಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ.
- \* ಇದು ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ, ಜೊತೆಗೆ ರೋಗಕಾರಕಗಳ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ.
- \* ಝೂನೋಟಿಕ್ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ರೋಗಕಾರಕಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಭಾರತದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ.
- \* ಇದು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕೋರ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ-ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ.
- \* EHSDP ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಮರುವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾದರಿಯ ಮೂಲಕ ಸೇವೆಯ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

## ಉದ್ಯಮಿ ಭಾರತ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



- \* ಜೂನ್ 30, 2022 ರಂದು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು 'ಉದ್ಯಮಿ ಭಾರತ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಅವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು :
- \* MSME ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವೇಗಗೊಳಿಸುವುದು (RAMP) ಯೋಜನೆ ಮೊದಲ-ಬಾರಿ MSME ರಫ್ತುದಾರರ (CBFTE) ಯೋಜನೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ MSME ವಲಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ (PMEGP) ಹೊಸ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು.
- \* ಅವರು ಪಿಎಂಜಿಪಿಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 2022-23 ಕ್ಕೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಕ ಸಹಾಯವನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸಿದರು. ಅವರು MSME ಐಡಿಯಾ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್, 2022 ರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು ಮತ್ತು 2022 ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ MSME ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದರು.
- \* ಸೆಲ್ವ ರಿಲಯಂಟ್ ಇಂಡಿಯಾ (SRI) ಫಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ 75 MSME ಗಳಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಕ್ವಿಟಿ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸಹ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- \*\* **RAMP ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ :-**
- \* ರೈಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಆಕ್ಸಿಲರೇಟಿಂಗ್ MSME ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ (RAMP) ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸುಮಾರು 6000 ಕೋಟಿ ರೂ.
- \* ಇದು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ MSME ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಭಾವ ವರ್ಧನೆಯೊಂದಿಗೆ ರಾಜ್ಯಗಳಾದ್ಯಂತ MSME ಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಆವಿಷ್ಕಾರ, ಕಲ್ಪನೆ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ, ಅಭ್ಯಾಸಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೊಸ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಕಾವುಕೊಡುವುದು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎಂಎಸ್ ಎಂಇಗಳನ್ನು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಸ್ವಯಂ-ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕವಾಗಿಸಲು

ಉದ್ಯಮ 4.0 ಅನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಮೂಲಕ RAMP ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ್ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

## \*\* CBFTE ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ :-

- \* ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ MSME ರಫ್ತುದಾರರ (CBFTE) ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಯೋಜನೆಯು ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು MSME ಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಇದು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಎಂಎಸ್‌ಎಂಇಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಅವರ ರಫ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ CBFTE ಅವರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- \* PMEGP ಯ ಹೊಸ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ (PMEGP) ಹೊಸ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು :
- \* ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ 25 ಲಕ್ಷದಿಂದ 50 ಲಕ್ಷಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆ ಸೇವಾ ವಲಯಕ್ಕೆ 10 ಲಕ್ಷದಿಂದ 20 ಲಕ್ಷಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.
- \* MSME ಐಡಿಯಾ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್, 2022 ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಬಳಕೆಯಾಗದ ಸೃಜನಶೀಲತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಅನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು MSME ಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.
- \*\* **ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ MSME ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು 2022 :-**
- \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಂಎಸ್‌ಎಂಇ ವಲಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಎಂಎಸ್ ಎಂಇಗಳು, ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು, ರಾಜ್ಯಗಳು/ಯುಟಿಗಳು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ.

## ಇಸ್ರೋ : ಪಾಸಾವ್ ಸಿ-53 ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಉಡಾವಣೆ



- \* ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಇಸ್ರೋ) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಶ್ರೀ ಹರಿಕೋಟಾದಿಂದ PSLV-C53 ಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.
- \* ಇದು ಸಿಂಗಾಪುರದಿಂದ ಮೂರು ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಹೊತ್ತೊಯ್ಯಿತ್ತು.
- \* PSLV-C53 ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಂಗವಾದ ನ್ಯೂಸ್ಪೇಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (NSIL) ನ ಎರಡನೇ ಮೀಸಲಾದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಿಷನ್ ಆಗಿದೆ.
- \* PSLV-C53 ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು 570 ಕಿಮೀ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ 10 ಡಿಗ್ರಿ ಇಳಿಜಾರಿನೊಂದಿಗೆ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಚುಚ್ಚಿತು. ನಾಲ್ಕು ಹಂತದ, 44.4-ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರದ ರಾಕೆಟ್ 228.433 ಟನ್‌ಗಳ ಲಿಫ್ಟ್-ಆಫ್ ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು. ಇದು ಇಸ್ರೋದ 55ನೇ ಪಿಎಸ್‌ಎಲ್‌ವಿ ಮಿಷನ್ ಆಗಿತ್ತು.
- \* ಉಡಾವಣಾ ವಾಹನವು ಮೂರು ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಹೊತ್ತೊಯ್ಯಿದೆ - DS-EO, 365 ಕೆಜಿ ಮತ್ತು NeuSAR, 155 ಕೆಜಿ ಉಪಗ್ರಹ ಮತ್ತು 2.8 ಕೆಜಿ ಸೂರ್ಯ-1 ಉಪಗ್ರಹ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* DS-EO ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋ-ಆಪ್ಟಿಕ್ಸ್, ಮಲ್ಟಿ-ಸೆಕ್ಟರ್ ಪೇಲೋಡ್ ಅನ್ನು ಒಯ್ಯುತ್ತದೆ, ಇದು ಭೂಮಿ ವರ್ಗೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಬಣ್ಣದ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಾನವೀಯ ನೆರವು ಮತ್ತು ವಿಪತ್ತು ಪರಿಹಾರ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.

\* NeuSAR ಉಪಗ್ರಹವು ಹಗಲು ಮತ್ತು ರಾತ್ರಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಸೂಬ್-1 ಉಪಗ್ರಹವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಉಪಗ್ರಹ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ (S3-1) ಮೊದಲ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದೆ, ಇದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ.

**\*\* ನ್ಯೂ ಸ್ಪೇಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (NSIL) :-**

\* NSIL ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕೇಂದ್ರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಉದ್ಯಮವಾಗಿದೆ. ಇದು ಇಸ್ರೋದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಇದರ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿದೆ.

\* NSIL ಅನ್ನು 2019 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಇಲಾಖೆಯ ಆಡಳಿತ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಉನ್ನತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಇದು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನಿರ್ಮಾಣದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ

**\*\* ISRO- ಪ್ರಮುಖ ಸಂಗತಿಗಳು :-**

\* ಇಸ್ರೋ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.

ಇದು 1969 ರಲ್ಲಿ ರೂಪುಗೊಂಡಿತು.

\* 1962 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ INCOSPAR (ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಿತಿ) ಅನ್ನು ISRO ಬದಲಾಯಿಸಿತು.

\* ಇಸ್ರೋದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಕ್ಷ- ಎಸ್. ಸೋಮನಾಥ್

## ಮೋದಿ ಅವರಿಂದ ಜನ ಸಮರ್ಥ ಪೋರ್ಟಲ್ ಆರಂಭ



\* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಜೂನ್ 6 ರಂದು ಸಾಲಕ್ಕೆ ಜೋಡಿಸಲಾದ ( ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಲಿಂಕ್ಸ್ ) 12 ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಯಡಿ ತರುವ ' ಜನ ಸಮರ್ಥ ಪೋರ್ಟಲ್ 'ಗೆ ಚಾಲನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ ಮಹೋತ್ಸವ ( ಎಕೆಎಎಂ ) ಭಾಗವಾಗಿ ನಾಣ್ಯಗಳ ಹೊಸ ಸರಣಿಯೊಂದನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು ಹಾಗೂ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕರೆನ್ಸಿಯನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಸರಪಳಿ ಮತ್ತು ದೇಶೀಯ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು, ವಾಣಿಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಭಾಗವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

\* ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳ ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಹಿಂದೆ ಜನರು ಅಲೆದಾಡಬೇಕಿತ್ತು ಹಾಗೂ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೋಗಬೇಕಿತ್ತು ಇದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ಜನ ಸಮರ್ಥ ಯೋಜನೆಯು ಒಂದು ಎಂಡ್ ಟು ಎಂಡ್ ಡೆಲಿವರಿಯ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ಸಾಲ ಪಡೆಯಲು ಮುಂದೆ ಬರಲಿದ್ದಾರೆ ಏಕೆಂದರೆ ಸಾಲದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಸುಗಮವಾಗುವುದರಿಂದ ಈ ವಿಶ್ವಾಸ ವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಸರ್ಕಾರವು ಜನಸಮರ್ಥ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ 12 ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನಿ ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

\* ಒಂದು , ಎರಡು , ಐದು , ಹತ್ತು ಮತ್ತು ಇಪ್ಪತ್ತು ರೂಪಾಯಿ ಮುಖಬೆಲೆಯ ನಾಣ್ಯಗಳ ವಿಶೇಷ ಸರಣಿ ಲೋಕಾರ್ಪನೆ ಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಮಾಡಿದರು. ಹಾಗೂ ಈ ನಾಣ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ ಮಹೋತ್ಸವ' ವಿನ್ಯಾಸವಿದೆ.

\* ಈ ನಾಣ್ಯಗಳನ್ನು ಅಂಧರು ಸುಲಭವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುವಂತೆ ಇದನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ನಾಣ್ಯಗಳನ್ನು ಅಮೃತ ಕಾಲದ ಗುರಿಯನ್ನು ಈ ನಾಣ್ಯವು ನೆನಪಿಸಲಿದೆ.

**2 July 2022**

## QS ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಗರಗಳ ಶ್ರೇಯಾಂಕಗಳು 2023



\* QS ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಗರಗಳ ಶ್ರೇಯಾಂಕಗಳು 2023 ಅನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶ್ರೇಯಾಂಕದಲ್ಲಿ, ಲಂಡನ್ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಗರವೆಂದು ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ.

**\*\* ನಗರಗಳಿಗೆ ಶ್ರೇಯಾಂಕ :-**

\* ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಬಯಸುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಲಂಡನ್ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ.

\* ಲಂಡನ್ ನಂತರ ಸಿಯೋಲ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯೂನಿಚ್ ಎರಡು ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿವೆ.

ಜ್ಯೂರಿಚ್ ಮತ್ತು ಮೆಲ್ಬೋರ್ನ್ ನಾಲ್ಕು ಮತ್ತು ಐದನೇ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿವೆ.

\* ಲ್ಯಾಟಿನ್ ಅಮೆರಿಕದಲ್ಲಿ ಬ್ಯೂನಸ್ ಐರಿಸ್ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. 23 ನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ

**\*\* ಭಾರತೀಯ ನಗರಗಳು :-**

\* ಭಾರತದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಶ್ರೇಣಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಗರ ಮುಂಬೈ.

\* ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ, ಇದು 103 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ

\* ಮುಂಬೈ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ದರದಲ್ಲಿ ಸ್ಕೋರ್ ಮಾಡಿತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಇದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಅಪೇಕ್ಷಣೀಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೋರಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಮುಂಬೈ ನಂತರದ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು 114 ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

\* ಚೆನ್ನೈ ಮತ್ತು ದೆಹಲಿಗಳು ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ನಮೂದುಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 125 ಮತ್ತು 129 ನೇ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿವೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಅರಬ್ ಪ್ರದೇಶದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಗರ ದುಬೈ, ಇದು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ 51 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.
- \* QS ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಗರಗಳ ಶ್ರೇಯಾಂಕವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಅಧ್ಯಯನ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ವತಂತ್ರ ಡೇಟಾವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಅಂಶಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಕೈಗೆಟುಕುವ ಬೆಲೆ, ಜೀವನದ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಜೊತೆಗೆ ಆ ಗಮ್ಯಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದ ಹಿಂದಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
- \* ಇದು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಸುಮಾರು 140 ನಗರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟಾರೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ಭಾಗವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೇಲಿನ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಮೀಕ್ಷೆ (AISHE) 2018-19 ರ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೇವಲ 47,427.
- \* ಭಾರತವು 2023 ರ ವೇಳೆಗೆ 200,000 ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಇದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತಕ್ಕಿಂತ ನಾಲ್ಕು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು.

## ಭಾರತದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ತೇಲುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ



- \* ಭಾರತದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ತೇಲುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ತೆಲಂಗಾಣದ ರಾಮಗುಂಡಂನಲ್ಲಿ NTPC ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಿತು.
- \*\* ತೇಲುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರದ ಬಗ್ಗೆ :-
- \* ಸೌರ ಸ್ಥಾವರದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ 100 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್.
- \* ಇದು ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಚಾಲಿತವಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಯೋಜನೆಯು ಅದರ ಜಲಾಶಯದ 500 ಎಕರೆಗಳಷ್ಟು ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ.
- \* ಯೋಜನೆಯನ್ನು 49 ಬ್ಯಾಕ್‌ಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಕ್ 2.5MW ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಬ್ಯಾಕ್ ಒಂದು ತೇಲುವ ವೇದಿಕೆ ಮತ್ತು 11,200 ಸೌರ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳ ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- \* ತೇಲುವ ವೇದಿಕೆಯು ಟ್ರಾನ್ಸಾಫರ್ಮರ್, ಇನ್ವರ್ಟರ್ ಮತ್ತು HT ಬ್ರೇಕರ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- \* ಸೌರ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳನ್ನು HDPE (ಹೈ ಡೆನ್ಸಿಟಿ ಪಾಲಿಥೀನ್) ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಫ್ಲೋಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \*\* ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರದ ಮಹತ್ವ :-
- \* ತೇಲುವ ಸೌರ ಫಲಕಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯು ಜಲಮೂಲಗಳಿಂದ ಆವಿಯಾಗುವಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಇದು ಜಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.
- \*\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಕ್ಷೇತ್ರ :-

- \* ನವೆಂಬರ್ 30, 2021 ರಂತೆ; ಭಾರತದ ಸ್ಥಾಪಿತ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ (RE) ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು 150.54 GW ಆಗಿದೆ.
- \* ಈ ಪೈಕಿ ಸೌರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ 48.55 GW, ಸಣ್ಣ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ 4.83 GW, ಗಾಳಿ 40.03 GW, ಜೈವಿಕ ವಿದ್ಯುತ್: 10.62, ದೊಡ್ಡ ಜಲವಿದ್ಯುತ್: 46.51 GW.
- \* ಭಾರತದ ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ ಆಧಾರಿತ ಸ್ಥಾಪಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು 6.78 GW ಆಗಿದೆ.
- ಹೀಗಾಗಿ, ಪಳೆಯುಳಿಕೆ ರಹಿತ ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಾಪಿತ ಶಕ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು 157.32 GW ಆಗಿದೆ. ಇದು 392.01 GW ನ ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಾಪಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 40.1% ರಷ್ಟಿದೆ.
- \* ಭಾರತವು ಈಗಾಗಲೇ ತನ್ನ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ, ನವೆಂಬರ್ 2021 ರಲ್ಲಿ, 2030 ರ ವೇಳೆಗೆ ಪಳೆಯುಳಿಕೆ ರಹಿತ ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಅದರ ಸ್ಥಾಪಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 40% ಅನ್ನು ಹೊಂದುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಭಾರತವು ತನ್ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿದ ಕೊಡುಗೆಯ (NDC) ಭಾಗವಾಗಿ COP21 ನಲ್ಲಿ ಈ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ.
- \* COP26 ನಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು 2030 ರ ವೇಳೆಗೆ ಪಳೆಯುಳಿಕೆಯಿಲ್ಲದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ 500 GW ಸ್ಥಾಪಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ.
- \*\* NTPC :-
- \* NTPC Ltd. ಕೇಂದ್ರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಉದ್ಯಮವಾಗಿದೆ (PSU) ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ.
- \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಇದನ್ನು 1975 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
- \* ಇದು ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಇಂಧನ ಸಮೂಹವಾಗಿದೆ. ಇದು 2010 ರಲ್ಲಿ ಮಹಾರತ್ನ ಕಂಪನಿಯಾಯಿತು.

## "PSLV ಆರ್ಬಿಟಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪರಿಮೆಂಟಲ್ ಮಾಡ್ಯೂಲ್" (POEM) ಅನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿದ ಇಸ್ರೋ



- \* ಜೂನ್ 30, 2022 ರಂದು ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ISRO) "PSLV ಆರ್ಬಿಟಲ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪರಿಮೆಂಟಲ್ ಮಾಡ್ಯೂಲ್" (POEM) ಅನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿದೆ.
- \* PSLV ಕಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಒಂದು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಪೋಲಾರ್ ಸ್ಯಾಟಲೈಟ್ ಲಾಂಚ್ ವೆಹಿಕಲ್ (PSLV) ರಾಕೆಟ್ ಮೂಲಕ ಕಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ನಾಲ್ಕು ಹಂತದ ರಾಕೆಟ್ ಆಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮೂರು ಕಳೆದ ಹಂತಗಳು ಸಾಗರಕ್ಕೆ ಇಳಿಯುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು ಕಕ್ಷೆಗೆ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಅಂತಿಮ ಹಂತವು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಜಂಕ್ ಆಗಿ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.
- ಆದಾಗ್ಯೂ, PSLV-C53 ಮಿಷನ್‌ನಲ್ಲಿ, ಕಳೆದ ಅಂತಿಮ ಹಂತವನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು "ಸ್ಥಿರೀಕೃತ ವೇದಿಕೆ" ಯಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \*\* POEM ನ ಫೇಲೋಡ :-

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* POEM ಆರು ಪೇಲೋಡ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊತ್ತೊಯ್ಯುತ್ತಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸ್ಯಾಟರ್‌ಅಪ್‌ಗಳಾದ ದಿಗಂತರಾ ಮತ್ತು ಧ್ರುವ ಸ್ಪೇಸ್‌ನಿಂದ ಬಂದಿವೆ.

\* POEM ಧೋರಣೆಯ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಮೀಸಲಾದ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ಗ್ಯಾಡೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಂಟ್ರೋಲ್ (NGC) ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

\* ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಖರತೆಯೊಂದಿಗೆ ಅದನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸಲು NGC POEM ನ ಮೆದುಳಿನಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದು ಸೂರ್ಯನ ಸಂವೇದಕಗಳು, ಗ್ರೋವಿಗಳು, NavIC ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮೋಮೀಟರ್ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ನ್ಯಾವಿಗೇಟ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**\*\* NavIC ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ಭಾರತೀಯ ನಕ್ಷತ್ರಪುಂಜದಲ್ಲಿ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ (NavIC) ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ಉಪಗ್ರಹ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (IRNSS). ಇದನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಇಸ್ರೋ) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

\* IRNSS ಎಂಟು ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ, ಅದರಲ್ಲಿ ಮೂರು ಉಪಗ್ರಹಗಳು ಭೂಸ್ಥಿರ ಕಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಐದು ಉಪಗ್ರಹಗಳು ಜಿಯೋಸಿಂಕ್ರೋನಸ್ ಕಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿವೆ.

\* ಇದರ ಕಾರ್ಯಗಳು ಜನಪ್ರಿಯ U.S. ಗ್ಲೋಬಲ್ ಪೊಸಿಷನಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ (GPS) ಗೆ ಹೋಲುತ್ತವೆ. ಭಾರತ ಮತ್ತು ಅದರ ನೆರೆಹೊರೆಯಲ್ಲಿ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್, ಟೈಮಿಂಗ್ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇದನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* GPS 20-30 ಮೀಟರ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾನದ ನಿಖರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, NavIC 20 ಮೀಟರ್‌ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅಂದಾಜು ನಿಖರತೆಗೆ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಸಮರ್ಥವಾಗಿದೆ.

**\*\* ಇಸ್ರೋ ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ಇಸ್ರೋ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು 1969 ರಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಯಿತು.

\* 1962 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತವಾದ INCOSPAR (ಇಂಡಿಯನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಮಿಟಿ ಫಾರ್ ಸ್ಪೇಸ್ ರಿಸರ್ಚ್) ಅನ್ನು ISRO ಬದಲಾಯಿಸಿತು.

\* ISRO ನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು S. ಸೋಮನಾಥ್.

## 4 July 2022

### ಒಂದು ದೇಶ ಒಂದು ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡ್



\* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಒಂದು ದೇಶ ಒಂದು ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡ್ (ಒಒನ್‌ಒಆರ್ ಸಿ) ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಸ್ಸಾಂ ರಾಜ್ಯವು ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿತು ಹಾಗೂ ಇದರೊಂದಿಗೆ ಇಡೀ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಈ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡಂತಾಗಿದೆ.

\* 36 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಅದನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿವೆ ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಆರಂಭಿಸಿವೆ.

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಿಸುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ONORC ಯ ಮೂಲಕ ಮೂಲಭೂತವಾಗಿ ಪಡಿತರ ಚೀಟಿಯನ್ನು ನೀಡುವ

ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಧಾರ ಕಾರ್ಡ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳ ದಿಂದ ತಮ್ಮ ಪಡಿತರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

\* ಒಒನ್‌ಒಆರ್ ಸಿ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಕಾನೂನಿನಿಂದ ಬಡ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ ಇದರಿಂದ 80 ಕೋಟಿಗು ಅಧಿಕ ಭಾರತೀಯರು ಅನುಕೂಲವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ಯಾಗಿರುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಯೋಜನೆಯು ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದಾಗಿನಿಂದ 71 ಕೋಟಿ ವ್ಯವಹಾರ ನಡೆದಿದೆ ಹಾಗೂ 40,000 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಮೌಲ್ಯದ ಆಹಾರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಒಒನ್‌ಒಆರ್‌ಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಸದ್ವ್ಯಕ್ತಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 13 ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಅನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದೆ.

### ಜುಲೈ 1 ರಿಂದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಳಕೆ ನಿಷೇಧ



\* 2022 ಜುಲೈ 1 ರಿಂದ ಒಂದು ಬಾರಿ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬಹುದಾದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ( ಎಸೆಯುಪಿ ) ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆ ಮೇಲಿನ ನಿಷೇಧ ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ಜಾರಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಸರ್ಕಾರವು ಏಕ - ಬಳಕೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ , ಆಮದು , ಸಂಗ್ರಹ , ವಿತರಣೆ , ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.

\* 2021 ಆಗಸ್ಟ್ 12 ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಯೋಜನವಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಅಧಿಕ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಹಾನಿ ಮಾಡುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿ ಎಂದು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

\* ಈ ಆದೇಶವನ್ನು ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿತ್ತು.

\* ನಿಷೇಧದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಪಾಲಿಸ್ಟಿರಿನ್ ಮತ್ತು ಎಕ್ಸ್ ಪಾಂಡೆಡ್ ಪಾಲಿಸ್ಟಿರಿನ್ ವಸ್ತುಗಳೂ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಬರುತ್ತದೆ.

\* 2019 ಜನವರಿ 21 ರಂದು ಎಸೆಯುಪಿ ಬಳಕೆ ನಿಷೇಧ ಸಂಬಂಧ ಸಚಿವಾಲಯ ಎಲ್ಲ ರಾಜ್ಯಗಳು ,ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಸಚಿವಾಲಯಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಕಳಿಸಿತ್ತು.

\* ಇಯರ್ ಬಡ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಸ್ಪಿಕ್, ಬಲೂನ್, ಕ್ಯಾಂಡಿ ಹಾಗೂ ದಿನಬಳಕೆಯ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಗಳಾದ ಪ್ಲೇಟ್, ಲೋಟ, ಸ್ಟ್ರಿಟ್ ಬಾಕ್ಸ್ , ಅಮಂತ್ರಣ ಪತ್ರಿಕೆ , ಸಿಗರೇಟ್ ಪ್ಯಾಕೇಟ್ ಗಳಿಗೆ ಬಳಸುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಜಿಂಗ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಕವಚ, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಾವುಟಗಳು ಇವುಗಳನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* 100 ಮೈಕ್ರಾನ್ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಪಿವಿಸಿ ಬ್ಯಾನರ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಅಲಂಕಾರಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಪಾಲಿಸ್ಟಿರೀನ್ ಗಳನ್ನೂ ನಿಷೇದಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಪಾಲಿಥಿನ್ ಕ್ಯಾರಿ ಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನೂ 2021ರ ಡಿಸೆಂಬರಿನಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ 120 ಮೈಕ್ರಾನ್ ಏರಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

## ವಿಶ್ವ ಡ್ರಗ್ಸ್ ವರದಿ 2022



- \* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಯುಎನ್ ಆಫೀಸ್ ಆನ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕ್ರೈಮ್ಸ್ ಅನ್ನು ವಿಶ್ವ ಡ್ರಗ್ಸ್ ವರದಿ 2022 ರ ಪ್ರಕಾರ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.
- \* ಗಾಂಜಾವನ್ನು ಕಾನೂನುಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವುದು ಅದರ ದೈನಂದಿನ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಆರೋಗ್ಯದ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಈ ವರದಿಯು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ.
- \* ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ಔಷಧಿಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಕೊಕೇನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಔಷಧ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಈ ವರದಿಯು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದೆ.
- \* 2020 ರ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಸುಮಾರು 284 ಮಿಲಿಯನ್ ಜನರು ಅದರಲ್ಲಿ 15-64 ವಯಸ್ಸಿನವರು ಡ್ರಗ್ಸ್ ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ವರದಿಯಾಗಿದೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಯುವಕರು ಡ್ರಗ್ಸ್ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ಎಂಬ ವರದಿಯಾಗಿದೆ.
- \* ಕಳೆದ ದಶಕಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶೇಕಡಾ 26 ರಷ್ಟು ಡ್ರಗ್ಸ್ ಬಳಕೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಎಂಬುವುದು ಈ ವರದಿಯಿಂದ ತಿಳಿಯಬಹುದು.
- \* 35 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ಜನರು ಮಾದಕವಸ್ತು ಬಳಕೆಯ ನಂತರ ಅಸ್ವಸ್ಥ ಗೊಂಡು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ವರದಿಯು ಆಫ್ರಿಕಾ ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಟಿನ್ ಅಮೆರಿಕಾದಲ್ಲಿ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.
- \* ಡ್ರಗ್ಸ್ ಬಳಕೆ ಇಂದ 2 ಮಿಲಿಯನ್ ಜನರು ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಚುಚ್ಚುತ್ತಿದ್ದರು. ಈ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಜನರು ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಸಿ, 1.4 ಮಿಲಿಯನ್ ಎಚ್‌ಐವಿ ಮತ್ತು 1.2 ಮಿಲಿಯನ್ ಎಚ್‌ಐವಿ ಮತ್ತು ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಸಿ ಯೊಂದಿಗೆ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮುದಾಯ, ನಾಗರಿಕ ಸಮಾಜ, ಸರ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವರ್ಲ್ಡ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ವರದಿಯು ಜನರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ತುರ್ತು ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತದೆ.
- \* ಜನರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಅಕ್ರಮ ಮಾದಕ ದ್ರವ್ಯ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಮಾದಕವಸ್ತು ಬಳಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಇದು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
- \* ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕಾದಲ್ಲಿ ಗಾಂಜಾವನ್ನು ಕಾನೂನು ಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯು ಮತ್ತು ಅದರ ದೈನಂದಿನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬಳಕೆಯಿಂದ, ಜನರು ಮಾನಸಿಕ

- ಅಸ್ವಸ್ಥತೆಗಳು, ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಹೀಗೆ ಅನೇಕ ಖಾಯಿಲೆ ಗಳಿಂದ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ದಾಖಲಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
- \* 2019 ರಲ್ಲಿ ಕೊಕೇನ್ ತಯಾರಿಕೆಯು 11 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು 2020 ರಲ್ಲಿ 1,982 ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಏರಿತು.
- \* 2020 ರಲ್ಲಿ ಕೊಕೇನ್ ವಶಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯು 1,424 ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಹಾಗೂ 2021 ರಲ್ಲಿ ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ಕೊಕೇನ್‌ನ ಸುಮಾರು 90 ಪ್ರತಿಶತವು ಕಂಟೇನರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರದ ಮೂಲಕ ಸಾಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕಾ ಮತ್ತು ಯುರೋಪ್‌ನ ಹೊರಗಿನ ಮುಖ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಕೊಕೇನ್ ಕಳ್ಳಸಾಗಣಿಕೆ ಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಡೇಟಾ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಶೇಕಡಾ ಏಳು ರಷ್ಟು 2020-2021ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅಫೀಮು ಉತ್ಪಾದನೆಯು ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

## ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ಕಪ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಗೀತಿಕಾ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ



- \* ಕಜಕಸ್ತಾನದ ನೂರ್ ಸುಲ್ತಾನನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಚೊಚ್ಚಲ ಎಲೊರ್ಡ್ ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ಕಪ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಯೂತ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ನಲ್ಲಿ ಆಫಿಯಾ ಪರಾಣ್ ಮತ್ತು ಗೀತಿಕಾ ಅವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದರು.
- \* ಸೋಮವಾರ ಕಡೆಯ ದಿನವಾದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಕಲ್ಯವನಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸನ್ ಮತ್ತು ಜಮುನಾ ಬೋರೊ ಅವರು ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿದರು.
- \* ಒಟ್ಟು 14 ಪದಕಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಭಾರತವು ತನ್ನ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಕೊನೆಗೊಳಿಸಿತು ಹಾಗೂ ಭಾರತವು ತಲಾ ಎರಡು ಚಿನ್ನ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳಿಯ ಜತೆ 10 ಕಂಚಿನ ಪದಕಗಳನ್ನು ಜಯಗಳಿಸಿತು.
- \* ಆಫಿಯಾ ರವರು ಮಹಿಳೆಯರ 81 ಕೆ.ಜಿ ವಿಭಾಗದ ಫೈನಲ್ ನಲ್ಲಿ 5 -0 ರಲ್ಲಿ ಲಜ್ಜತ್ ಕಂಗಿಬಯೇವಾ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿದರು.
- \* ಗೀತಿಕಾ ರವರು 48 ಕೆ.ಜಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 4 -1 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದವರೇ ಆದ ಕಲ್ಯವನಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸನ್ ವಿರುದ್ಧ ಗೆದ್ದರು.

## ಟಿ ರಾಜ ಕುಮಾರ್ Financial Action Task Force (FATF) ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಮುಂದುವರೆಯಲಿದ್ದಾರೆ



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ರಾಜ ಕುಮಾರ್ ರವರನ್ನು ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಪ್ರಯತ್ನ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಇವರು ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ತಮ್ಮ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಜಾಗತಿಕ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ ಹಾಗೂವಿರೋಧಿ ಮತ್ತು ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ಹಣಕಾಸು ಕ್ರಮಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಇವರ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದೆ.

\* ಜುಲೈ 2022 - ಜೂನ್ 2024 ಗಾಗಿ ಅವಧಿಯ ಉದ್ದೇಶಕಾಗಿ ಇವರು ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ತಕ್ಷಣ, ಅವರು ಎಫ್‌ಎಟಿಎಫ್ ಅನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು ಇವರ ಮೊದಲ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿದೆ.

\* ಇವರು ದೀರ್ಘಕಾಲದಿಂದ ಜಾಗತಿಕ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ ಹಣಕಾಸು ವಿರುದ್ಧ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

\* ಇದರಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸಿಂಗಾಪುರದ ಸರ್ವಸದಸ್ಯರ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಮನಿ ಲಾಂಡರಿಂಗ್ ವಿರೋಧಿ ವಾಚ್‌ಡಾಗ್ ಆದ್ಯಂತ ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದರ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಗಳು ಆಸ್ತಿ ಮರುಪಡೆಯುವಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಸೈಬರ್-ಶಕ್ತಿಗೊಂಡ ಅಪರಾಧದ ಅಕ್ರಮ ಹಣಕಾಸು ಎದುರಿಸುವುದು, FSRB ಗಳೊಂದಿಗೆ FATF ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಜಾಗತಿಕ AML ಕ್ರಮಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ಹಣಕಾಸು ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಟ್ರೆಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು, ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮತ್ತು FATF ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

\* ಇವುಗಳು ಗ್ಲೋಬಲ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ದೇಶಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಹ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಫ್ರೆಂಚ್‌ನಲ್ಲಿ ಗ್ರೂಪ್ ಡಿ ಆಕ್ಷನ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ (GAFI) ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಆಕ್ಷನ್ ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್ ಅನ್ನು ಹೀಗೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

\* 1989 ರಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮನಿ ಲಾಂಡರಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ನೀತಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು G7 ನ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿ ಇದನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಗೆ ಹಣಕಾಸು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅದರ ಆದೇಶವನ್ನು 2001 ರಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಯಿತು.

\* FATF ನ ಕಾರ್ಯಗಳು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಮಗ್ರತೆಗಾಗಿ ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ಹಣಕಾಸು, ಮನಿ ಲಾಂಡರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಬಂಧಿತ ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸುವ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಕ ಕ್ರಮಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಇದರ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದೆ.

**5 July 2022**

**ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆಗೆ ಜುಲೈ 6 ರಂದು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯಿಂದ ಚಾಲನೆ**



\* ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು 2022 ರ ಜುಲೈ 6 ರಂದು ಸಂಜೆ 4.30 ಗಂಟೆಗೆ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಅಗ್ರದೂತ ಸಮೂಹದ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅಗ್ರದೂತದ ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವದ ಆಚರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರೋಫೆಸರಾಗಿರುವ ಅಸ್ಸಾಂ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಡಾ. ಹಿಮಂತ ಬಿಸ್ವಾ ಶರ್ಮಾ ಅವರು ಕೂಡ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅಸ್ಸಾಮೀ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಕ್ಷಿಕವಾಗಿ ಅಗ್ರದೂತ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ಅಸ್ಸಾಂನ ಹಿರಿಯ ಪತ್ರಕರ್ತ ಕನಕ್ ಸೇನ್ ದೇಕಾ ಅವರು ಇದನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. 1995 ರಲ್ಲಿ, ದೈನಿಕ ಅಗ್ರದೂತ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಇದು ಅಸ್ಸಾಮಿನ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮತ್ತು ಪ್ರಭಾವಶಾಲಿ ಧ್ವನಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆದಿದೆ.

## CoVarScan ಕ್ವಿಪ್ರ COVID-19 ಪರೀಕ್ಷೆ



\* "CoVarScan ಕ್ವಿಪ್ರ ಕೋವಿಡ್-19 ಪರೀಕ್ಷೆ" ಎಂಬ ಕ್ವಿಪ್ರ ಕೋವಿಡ್-19 ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಸಂಶೋಧಕರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಈ ಪರೀಕ್ಷೆಯು SARS-CoV-2 ನ ವಿವಿಧ ರೂಪಾಂತರಗಳನ್ನು ಕೆಲವು ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* SARS-CoV-2 ವೈರಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಂಟು ಹಾಟ್‌ಸ್ಪಾಟ್‌ಗಳ ಸಹಿಯನ್ನು CoVarScan ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಇದನ್ನು 4,000 ರೋಗಿಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* CoVarScan ನ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆಯಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೂಪಾಂತರಗಳಿವೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ರೂಪಾಂತರವು ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿದ್ದರೆ, ತ್ವರಿತವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಈ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಬಳಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

\* CoVarScan ಪರೀಕ್ಷೆಯು 96% ಮತ್ತು 99% ಸಂಪೂರ್ಣ-ಜೀನೋಮ್ ಅನುಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಇದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಕೋವಿಡ್-19 ನ ಡೆಲ್ಟಾ, ಲ್ಯಾಂಬ್ಡಾ, ಮು ಮತ್ತು ಓಮಿಕ್ರಾನ್ ರೂಪಾಂತರಗಳನ್ನು CoVarScan ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತದೆ.

\* Omicron ನ BA.2 ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಸಹ ಪತ್ತೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ ಇದನ್ನು BA.2 ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಒಮ್ಮೆ "ಸ್ವೆಲ್ಟ್ ಓಮಿಕ್ರಾನ್" ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

\* SARS-CoV-2 ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ Covid-19 ಗಾಗಿ ಇತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಆನುವಂಶಿಕ ವಸ್ತುವಿನ ತುಣುಕನ್ನು ಅಥವಾ ವೈರಸ್‌ನ ಮೇಲ್ಮೈಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಣ್ಣ ಅಣುಗಳನ್ನು ಇದು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಕೋವಿಡ್-19 ರ ರೂಪಾಂತರವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು "ಸಂಪೂರ್ಣ-ಜೀನೋಮ್ ಸೀಕ್ವೆನ್ಸಿಂಗ್" ವಿಧಾನವನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದಲ್ಲಿ ವರ್ತೋವಾ ಕೀಟ ಜೇನುನೋಣಗಳ ವಿನಾಶ



\* ಆಗ್ನೇಯ ಪ್ರದೇಶದ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಸಂಭಾವ್ಯ ವಿನಾಶಕಾರಿ ಪರಾವಲಂಬಿ ಪ್ಲೇಗ್ ಅನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇತ್ತೀಚಿನ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಜೇನುನೋಣಗಳನ್ನು ನಿರ್ನಾಮ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

### \*\*ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು:-

- ಮಾರಣಾಂತಿಕ ವರ್ತೋವಾ ಮಿಟೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ಏಕಾಏಕಿ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಜೇನು ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಭಾರಿ ಅಪಾಯವಾಗಿದೆ.
- ಇದನ್ನು ಮೊದಲು ಜೂನ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಸಿಡ್ನಿಯ ಬಳಿಯ ಬಂದರಿನಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು.
- ಏಕಾಏಕಿ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಲು ಜೇನುನೋಣಗಳ ವಸಾಹತುಗಳನ್ನು ಲಾಕ್‌ಡೌನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ವರ್ತೋವಾ ಮಿಟೆ, ವರ್ತೋವಾ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟರ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ, ಇದು ಪರಾವಲಂಬಿ ಕೀಟವಾಗಿದೆ. ಇದು ಜೇನುನೋಣಗಳ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತಿನ್ನುತ್ತದೆ. ಇದು ಕೆಂಪು-ಕಂದು ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಜೇನುನೋಣಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಸಾಹತುಗಳನ್ನು ಕೊಲ್ಲುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದಿದೆ.

\* ಕೀಟವು ಜೇನುನೋಣದಿಂದ ಜೇನುನೋಣಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಹೊರತೆಗೆದ ಬಾಚಣಿಗೆಗಳಂತಹ ಜೇನುಸಾಕಣೆಯ ಉಪಕರಣಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಯಾಣಿಸುತ್ತದೆ. ಮಿಟೆ ವಯಸ್ಸು ಜೇನುನೋಣಗಳನ್ನು ತಿನ್ನುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಬದುಕುಬಲ್ಲದು. ಆದರೆ ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಲಾರ್ವಾ ಮತ್ತು ಪ್ರೊಪೆಗಳ ಮೇಲೆ ಸಂಸಾರವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಜೇನುನೋಣಗಳ ವಿರೂಪ ಮತ್ತು ದುರ್ಬಲಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಹಲವಾರು ವೈರಸ್‌ಗಳ ಪ್ರಸಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಜೇನುನೋಣಗಳ ವಸಾಹತುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಕುಸಿತದಿಂದಾಗಿ ಮಿಟೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಹರಡುತ್ತಿದೆ. ಇದು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಜೇನುನೋಣಗಳ ವಸಾಹತುಗಳನ್ನು ಲೂಟಿ ಮಾಡಿದೆ.

\* ಜೇನುನೋಣಗಳ ವಸಾಹತುಗಳಲ್ಲಿ ಹುಳಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ, ಇದು ದುರ್ಬಲಗೊಂಡ ಜೇನುನೋಣಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು, ವಸಾಹತುಗಳಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಹಿಂತಿರುಗುವ ದರ ಮತ್ತು ದುರ್ಬಲವಾದ ಹಾರಾಟದ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ, ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಜೀವಿತಾವಧಿಯ

ನಂತರ.

\* ಜೂನ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ವಾರ್ತೋವಾ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟರ್ ಅನ್ನು ಮೊದಲು ನ್ಯೂಕ್ಯಾಸಲ್ ಬಂದರಿನ ಬಳಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು. ಅಂದಿನಿಂದ, ಕೀಟಗಳು 400 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿವಿಧ ಸೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹರಡಿವೆ. ಆರು ದಶಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜೇನುನೋಣಗಳು ನಾಶವಾಗಿವೆ. ಅಂದಿನಿಂದ, ಕನಿಷ್ಠ 9 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಏಕಾಏಕಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ವರ್ತೋವಾ ಹುಳಗಳು ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಜೇನುನೋಣಗಳನ್ನು ತಿನ್ನುವುದಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಹಲವಾರು ಸ್ಥಳೀಯವಲ್ಲದ ಜಾತಿಗಳು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಜೇನು ಉದ್ಯಮವು ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಈ ಸ್ಥಳೀಯವಲ್ಲದ ಜೇನುನೋಣಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ.

## ಜೂನ್ 24 ರಂದು ವಿಶ್ವ UFO ದಿನ



\* "UFO ಗಳ ನಿಸ್ಸಂದೇಹವಾದ ಅಸ್ತಿತ್ವದ" ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಜುಲೈ 2 ರ ಆಚರಣೆಯ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ. \* ಪ್ರಪಂಚದೊಂದಿಗೆ ಭೂಮ್ಯತೀತ ಜೀವಿಗಳೊಂದಿಗೆ (ETs) ಎನ್ ಕೌಂಟರ್‌ಗಳು ನಡೆದಿದ್ದರೆ, ಸಂಬಂಧಿತ ದೇಶಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಜೂನ್ 24 ರಂದು ಕೆಲವರು ವಿಶ್ವ UFO ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ ಆದರೆ ಇತರರು ಜುಲೈ 2 ರಂದು ಜೂನ್ 24 ರಂದು ಕೆಲವರು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಕೆನ್ನೆತ್ ಅರ್ನಾಲ್ಡ್ ಎಂಬ ವರದಿಗಾರ UFO ಬಗ್ಗೆ ಬರೆದ ದಿನವನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ರಾಸ್ವೆಲ್ ಆರ್ಮಿ ಏರ್ ಫೀಲ್ಡ್ ಒಂದು ಫ್ಲೈಯಿಂಗ್ ಡಿಸ್ಕ್ ಅನ್ನು ಮರುಪಡೆಯಲು ಜುಲೈ 8, 1947 ರಂದು ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿತು.

\* ಜುಲೈ 2 ಅನ್ನು ವಿಶ್ವ UFO ದಿನ ಸಂಸ್ಥೆ (WUFODO) ಯು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ವಿಶ್ವ UFO ದಿನ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದೆ.

\* 2001 ರಲ್ಲಿ UFP ಸಂಶೋಧಕ ಹಕ್ಯನ್ ಅಕ್ಟೋಗನ್ ರವರು ಮೊದಲ ವಿಶ್ವ UFO ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಿದರು.

\* ಈ ದಿನವನ್ನು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶದಿಂದ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು UFO ಗಳ ಅಸ್ತಿತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇದನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

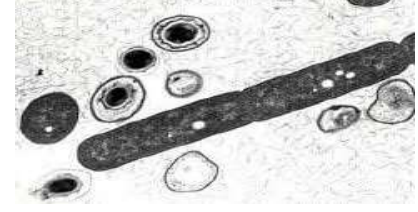
\* ಈ UFOಗಳನ್ನು ವಾತಾವರಣದ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು ಅಥವಾ ತಿಳಿದಿರುವ ವಸ್ತುಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ಅರಣ್ಯ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2022

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



## ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ರೋಗ



### \*\* ಅರಣ್ಯ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ, 2022

ಅರಣ್ಯ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ನಿಯಮಗಳು 2022 ರ ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಸೇರಿವೆ :-

# ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ, ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಯುಟಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪೀನಿಂಗ್ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

# 40 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ವರೆಗಿನ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ರೇಖೀಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು (ಹೆದ್ದಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ರಸ್ತೆಗಳು) ಮತ್ತು 0.7 ಮೇಲಾವರಣ ಸಾಂದ್ರತೆಯವರೆಗಿನ ಅರಣ್ಯ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಬಳಸುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸಮಗ್ರ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು.

# ಪ್ರತಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಈ ನಿಯಮಗಳು ನಿಗದಿತ ಸಮಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ.

ಅರಣ್ಯ ಹಕ್ಕು ಕಾಯಿದೆ, 2006 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ನಿವಾಸಿಗಳ ಅರಣ್ಯ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲು ರಾಜ್ಯಗಳು ಜವಾಬ್ದಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ಅರಣ್ಯ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಬೇರೆಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸಲು ಸಹ ಅನುಮತಿಸುತ್ತಾರೆ.

# ಪರಿಹಾರ ಅರಣ್ಯೀಕರಣ (ಸಿಎ) ಈಗ ಇತರ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಲಾಗುವುದು. ರಾಜ್ಯವು ಹಸಿರು ಹೊದಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ಎರಡರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಮೂರನೇ ಒಂದು ಭಾಗಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ಈ ಕವರ್ 20% ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಇತರ ರಾಜ್ಯಗಳು/UTಗಳಲ್ಲಿ CA ಅನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

# MoEFCC ಕಡಿಮೆ ತೀವ್ರವಾದ ಉಲ್ಲಂಘನೆಗಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷೆಯಾಗಿ ಸೆರೆವಾಸವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ. ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆಯನ್ನು ವಿತ್ತೀಯ ದಂಡದೊಂದಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಗಂಭೀರವಾದ ಗಾಯ ಅಥವಾ ಜೀವಹಾನಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯಿದೆ (ಇಪಿಎ) ಯ ಗಂಭೀರ ಉಲ್ಲಂಘನೆಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ದಂಡ ಸಂಹಿತೆಯ ನಿಬಂಧನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.

\*\* ಇಪಿಎ ನಿಬಂಧನೆಗಳು :-

\* ಏಕ ಬಳಕೆಯ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ನಿಷೇಧದ ದಂಡದ ನಿಬಂಧನೆಗಳಿಗೆ ಇದು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. EPA ಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಉಲ್ಲಂಘಿಸುವವರಿಗೆ ಐದು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ಅಥವಾ ರೂ 1,00,000 ವರೆಗೆ ದಂಡ ಅಥವಾ ಎರಡನ್ನೂ ವಿಧಿಸಬಹುದು.

\* ದಂಡದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\*\* ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟಲ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ಆಕ್ಟ್, 1986 ರ ಬಗ್ಗೆ :-

\* ಇದನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದ 253 ನೇ ವಿಧಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು 1986 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು. ಈ ಕಾಯಿದೆಯು ಪರಿಸರ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು, ಯೋಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಅಪಾಯವನ್ನುಂಟುಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಮತ್ತು ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಹ ಹಾಕುತ್ತದೆ.

\* ಕೇರಳದ ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವ ವೀಣಾ ಜಾರ್ಜ್ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ತ್ರಿಶೂರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅತಿರಪಿಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಾಡುಹಂದಿಯ ಶವಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದ ನಂತರ ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಏಕಾಏಕಿ ದೃಢಪಡಿಸಿದರು.

\* ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಗಂಭೀರವಾದ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಕಾಯಿಲೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಬೀಜಕ-ರೂಪಿಸುವ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಭಾರತದ ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಉತ್ತರದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಕಡಿಮೆ ಬಾರಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

\* ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ, ಅಸ್ಸಾಂ, ಒರಿಸ್ಸಾ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ರೋಗ ವರದಿಯಾಗಿದೆ.

\*\* ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಬಗ್ಗೆ :-

\* ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಅನ್ನು ವೊಲ್ಬ್ಯಾಟರ್ ಕಾಯಿಲೆ ಅಥವಾ ಮಾರಣಾಂತಿಕ ಪೆಸ್ಟ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಅಪರೂಪದ ಆದರೆ ಗಂಭೀರ ಕಾಯಿಲೆಯಾಗಿದ್ದು, ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಆಂಥ್ರಾಸಿಸ್ ಎಂಬ ರಾಡ್-ಆಕಾರದ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ. WHO ಪ್ರಕಾರ, ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಸಸ್ಯಾಹಾರಿಗಳ ಕಾಯಿಲೆಯಾಗಿದ್ದು, ಕಾಡು ಮತ್ತು ಸಾಕುಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಇದು ಝೂನೋಟಿಕ್ ಕಾಯಿಲೆ; ಹೀಗಾಗಿ, ಇದು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಹರಡುತ್ತದೆ. ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಹರಡುವ ಕೆಲವು ಪ್ರಕರಣಗಳಿವೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಇದು ಅಪರೂಪದ ವಿದ್ಯಮಾನವಾಗಿದೆ.

\*\* ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಸೋಂಕು :-

\* ಕಲುಷಿತ ಮಣ್ಣು, ನೀರು ಅಥವಾ ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜಕಗಳನ್ನು ಸೇವಿಸಿದಾಗ ಅಥವಾ ಉಸಿರಾಡಿದಾಗ ಕಾಡು ಮತ್ತು ಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಸೋಂಕಿಗೆ ಒಳಗಾಗಬಹುದು. ಸೋಂಕಿತ ಪ್ರಾಣಿಯು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾವನ್ನು ಚೆಲ್ಲುತ್ತದೆ, ಇದು ಗಾಳಿಗೆ ಒಡ್ಡಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಬೀಜಕಣವಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಬೀಜಕಗಳು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ದಶಕಗಳವರೆಗೆ ಇರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಮತ್ತೊಂದು ಹೋಸ್ಟ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವವರೆಗೆ ಕಾಯಬಹುದು. ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾವು ತರುವಾಯ ಮೊಳಕೆಯೊಡೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಗುಣಿಸುತ್ತದೆ, ಅದರ ಹರಡುವಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಸಸ್ಯಾಹಾರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಕಲುಷಿತ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ಸೋಂಕಿಗೆ ಒಳಗಾಗಬಹುದು. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಸರ್ವಭಕ್ಷಕ ಮತ್ತು ಮಾಂಸಾಹಾರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಕಲುಷಿತ ಮೂಳೆಗಳು, ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಇತರ ಆಹಾರಗಳ ಮೂಲಕ ರೋಗವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತವೆ.

\*\* ಮಾನವರಲ್ಲಿ ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಸೋಂಕು :-

\* ಮನುಷ್ಯರು ಆಂಥ್ರಾಕ್ಸ್ ಕಾಯಿಲೆಯಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಅಥವಾ ಪ್ರಾಣಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ ಸೋಂಕಿಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಾರೆ. ಬೀಜಕಗಳು ದೇಹವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿದಾಗ, ಕಲುಷಿತ ಆಹಾರವನ್ನು ತಿನ್ನುವ ಮೂಲಕ, ಕಲುಷಿತ ನೀರನ್ನು ಕುಡಿಯುವುದರಿಂದ, ಉಸಿರಾಟದ ಮೂಲಕ ಅಥವಾ ಚರ್ಮದಲ್ಲಿನ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಅಥವಾ ಕಡಿತಗಳ ಮೂಲಕ ಅವರು ಸೋಂಕಿಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಾರೆ.

\* ದೇಹವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ ನಂತರ, ಬೀಜಕಗಳು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ದೇಹದಲ್ಲಿ ಗುಣಿಸಲು ಮತ್ತು ಹರಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತವೆ.

## \*\* ಆಂಧ್ರಾಕ್ಸ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣಗಳು :-

\* ದನ, ಕುರಿ ಅಥವಾ ಮೇಕೆಗಳಂತಹ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಹಿಂಡಿನೊಳಗೆ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಠಾತ್ ಸಾವು ಮೊದಲ ಚಿಹ್ನೆ. ಅವರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜ್ವರದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಬಹುದು.

\* ವನ್ಯಜೀವಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ, ಹಠಾತ್ ಸಾವು ರಕ್ತಸಿಕ್ತ ಸ್ವಪಿಸುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ (ಬಾಯಿ, ಮೂಗು), ಉಬ್ಬುವುದು ಮತ್ತು ರಕ್ತ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟುವಿಕೆಯ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳಾಗಿವೆ.

## ರೈಲ್ವೆ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆ (ಆರ್‌ಪಿಎಫ್) : ಆಪರೇಷನ್ "ನಾರ್ಕೋಸ್"



\* ರೈಲ್ವೆ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆ (ಆರ್‌ಪಿಎಫ್) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ "ಆಪರೇಷನ್ ನಾರ್ಕೋಸ್" ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 7.40 ಕೋಟಿ ರೂ ಮೌಲ್ಯದ ಮಾದಕ ದ್ರವ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

## \*\* 'ಆಪರೇಷನ್ ನಾರ್ಕೋಸ್' ಎಂದರೇನು ?

\* ನಾರ್ಕೋಟಿಕ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೈಕೋಟ್ರೋಪಿಕ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಅಪಾಯವನ್ನು ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲು RPF ಜೂನ್ 2022 ರಲ್ಲಿ NARCOS ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಇದು ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಪ್ಯಾನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಡ್ರೈವ್ ಆಗಿದ್ದು, ರೈಲು ಮೂಲಕ ಮಾದಕವಸ್ತುಗಳ ಕಳ್ಳಸಾಗಣೆ ವಿರುದ್ಧ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಆರ್‌ಪಿಎಫ್, ನಾರ್ಕೋಟಿಕ್ಸ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಬ್ಯೂರೋ ಜೊತೆಗಿನ ಸಮನ್ವಯದೊಂದಿಗೆ ರೈಲುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಕಪ್ಪು ಚುಕ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ತೀವ್ರಗೊಳಿಸಿದೆ. ನಾರ್ಕೋಟಿಕ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೈಕೋಟ್ರೋಪಿಕ್ ವಸ್ತುವಿನ ಅಕ್ರಮ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಡ್ರಗ್ ಪೆಡ್ಲರ್ ಗಳನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಇತರ ಕಾನೂನು ಜಾರಿ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು ಸಹ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭಾಗವಾಗಿದ್ದವು.

## \*\* ರೈಲ್ವೆ ರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆ ಬಗ್ಗೆ :-

\* ರೈಲ್ವೆ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆ ಭಾರತದ ಒಕ್ಕೂಟದ ಸಶಸ್ತ್ರ ಪಡೆ. ಇದು ರೈಲ್ವೆ ಸಚಿವಾಲಯದ ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ವೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಭದ್ರತಾ ಪಡೆಯಾಗಿದೆ. ಇದರ ಇತಿಹಾಸವು 1882 ರ ಹಿಂದಿನದು, ಹಲವಾರು ರೈಲ್ವೆ ಕಂಪನಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಗಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ರೈಲ್ವೆ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದಾಗ. ಇದನ್ನು 1957 ರಲ್ಲಿ ಸಂಸತ್ತಿನ ಕಾಯಿದೆಯ ಮೂಲಕ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಪಡೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು 1985 ರಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಭಾರತದ ಒಕ್ಕೂಟದ ಸಶಸ್ತ್ರ ಪಡೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.

## \*\* RPF ಕೈಗೊಂಡ ಉಪಕ್ರಮಗಳು :-

\* ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ, RPF ರೈಲ್ವೆಯ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಕೆಲವು ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಸೇರಿವೆ :

### 1. ಆಪರೇಷನ್ AAHT :-

\* ಆಪರೇಷನ್ AAHT ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಎಲ್ಲಾ ದೂರದ ಮಾರ್ಗಗಳು ಅಥವಾ ರೈಲುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ತಂಡಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂತ್ರಸ್ತರನ್ನು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಕಳ್ಳಸಾಗಣೆದಾರರಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ತಂಡವು ಗಮನಹರಿಸುತ್ತದೆ.

### 2. ಆಪರೇಷನ್ ಯಾತ್ರಿ ಸುರಕ್ಷಾ :-

\* "ಆಪರೇಷನ್ ಯಾತ್ರಿ ಸುರಕ್ಷಾ" ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಅಪರಾಧದ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಲು RPF ರಾಜ್ಯ ಪೊಲೀಸರನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

### 3. ಮೇರಿ ಸಹೇಲಿ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ :-

\* ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಲು ಮೇರಿ ಸಹೇಲಿ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಆಗ್ನೇಯ ರೈಲ್ವೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ 2020 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಎಲ್ಲ ವಲಯಗಳಿಗೂ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಯಿತು.

### 4. ಆಪರೇಷನ್ ನನ್ಮೆ ಫರಿಷ್ಟೆ :-

\* ರೈಲ್ವೆ ನಿಲ್ದಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಬಿಡಲ್ಪಟ್ಟ ಮತ್ತು ಏಕಾಂಗಿಯಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಆಪರೇಷನ್ ನನ್ಮೆ ಫರಿಷ್ಟೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, 1,045 ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಉಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ರಾಜ್ಯಗಳ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಶ್ರೇಯಾಂಕ 2021



\* ಉದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಆಂತರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರದ ಉತ್ತೇಜನ ಇಲಾಖೆ (DPIIT) ಜುಲೈ 4, 2022 ರಂದು "ರಾಜ್ಯಗಳ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಶ್ರೇಯಾಂಕ 2021" ನ ಮೂರನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.

## \*\* ಯಾವ ರಾಜ್ಯಗಳು ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡುತ್ತವೆ ?

\* 'ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು' ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ, ದೆಹಲಿಯ ಎನ್‌ಸಿಟಿ ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಗುಜರಾತ್ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನಕಾರರಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿವೆ.

\* UTಗಳ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ (NE) ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಘಾಲಯವು ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

ಗುಜರಾತ್ ಸತತ ಮೂರನೇ ವರ್ಷ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

\* ಕೇರಳ, ಒರಿಸ್ಸಾ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡಿದವು.

ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರವು ಯುಟಿಗಳು ಮತ್ತು NE ರಾಜ್ಯಗಳ ಪೈಕಿ ಟಾಪ್ ಪರ್ಫಾರ್ಮರ್ ಎಂದು ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ.

\* ಅಸ್ಸಾಂ, ಪಂಜಾಬ್, ತಮಿಳುನಾಡು, ಉತ್ತರಾಖಂಡ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ರಾಜ್ಯಗಳು "ನಾಯಕರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ" ವಿಜೇತರಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದವು.

\* ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳು, ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಗೋವಾ ಯುಟಿಗಳು ಮತ್ತು NE ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ "ನಾಯಕರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ" ವಿಜೇತರಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದವು.

\* ಈ ವರ್ಷದ ಶ್ರೇಯಾಂಕಗಳನ್ನು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1, 2019 ರಿಂದ ಜುಲೈ 31, 2021 ರ ಅವಧಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

## \*\* ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಯುಟಿಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ

ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಯುಟಿಗಳಿಗೆ ಶ್ರೇಯಾಂಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು, ಅವುಗಳನ್ನು 5 ವರ್ಗಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ :

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- 1 ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನಕಾರರು
- 2 ಉನ್ನತ ಪ್ರದರ್ಶನಕಾರರು
- 3 ನಾಯಕರು
- 4 ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ನಾಯಕರು ಮತ್ತು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು.
- 5 ಗ್ಲೋಬಲ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- 6 ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಮೂರನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

**\*\* ರಾಜ್ಯಗಳ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಶ್ರೇಯಾಂಕದ ಚೌಕಟ್ಟು :-**

\* ರಾಜ್ಯಗಳ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಶ್ರೇಯಾಂಕದ ಚೌಕಟ್ಟು ವಿಕಸನಗೊಂಡ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇದನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು, ಅವುಗಳ ಪ್ರಾರಂಭದ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು.

\* ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಆಂತರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರದ ಉತ್ತೇಜನ ಇಲಾಖೆ (ಡಿಪಿಐಬಿಟಿ) ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವ್ಯಾಯಾಮವನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಂತಿಮ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**6 July 2022**

**ಉಕ್ರೇನಿನ ಗಣಿತ ತಜ್ಞ ಮರಿನಾ ವಯಾಜೋವಾಸ್ಯಾಗೆ ಫೀಲ್ಡ್ ಪದಕ**



- \* ಉಕ್ರೇನಿನ ಗಣಿತ ತಜ್ಞ ಮರಿನಾ ವಯಾಜೋವಾಸ್ಯಾಗೆ ಫೀಲ್ಡ್ ಪದಕ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- \* ಫೀಲ್ಡ್ ಪದಕವನ್ನು ಗಣಿತ ಶಾಸ್ತ್ರದ ನೊಬೆಲ್ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
- \* ಸ್ವಿಸ್ ಫೆಡರಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಯಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿರುವ ವಯಾಜೋವಾಸ್ಯಾ ಎಂಟು ಆಯಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ರೀತಿ ಗೋಳಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಡಿದ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**ಸ್ಪೀಡನ್ ಮತ್ತು ಫಿನ್ನೆಂಡ್ ನ್ಯಾಟೋ ಮೈತ್ರಿ**



- \* ಸ್ಪೀಡನ್ ಮತ್ತು ಫಿನ್ನೆಂಡ್ ನ್ಯಾಟೋ ಮೈತ್ರಿ ಕೂಟಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಶಿಷ್ಟಾಚಾರದ ಸದಸ್ಯತ್ವದ ಪ್ರಸ್ತಾವಕ್ಕೆ 30 ದೇಶಗಳು ಸಹಿ ಹಾಕಿವೆ
- \* 30 ದೇಶಗಳ ರಾಯಭಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಯಂ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು

ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಎರಡು ದೇಶಗಳಿಗೆ ಕಾಯಂ ಸದಸ್ಯತ್ವ ನೀಡುವ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದ್ದರು

\* ಒಪ್ಪಂದ ಟರ್ಕಿ ಸಂಸತ್ ನ್ಯಾಟೋ ಜತೆಗಿನ ಅನುಮೋದಿಸಲು ನಿರಾಕರಿಸಿದ್ದು, ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ನ್ಯಾಟೋ ಸದಸ್ಯತ್ವ ಪಡೆ ಯುವ ಟರ್ಕಿಯ ಉದ್ದೇಶ ಈಡೇರಿಲ್ಲ

\* ರಷ್ಯಾ ಉಕ್ರೇನಿನ ಪೂರ್ವ ಭಾಗ ಲಿಸಿಚಾನ್‌ಸ್ಕ್ ನ್ನು ವಶಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ

\* ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಪುಟಿನ್ ವಿಜಯ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಬೆನ್ನಲ್ಲೇ, ಸುರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ತೆರಳುವಂತೆ ಸ್ಕೋವಿಯಾನ್‌ಸ್ಕ್ ನಗರದ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಮೇಯರ್ ಬುಧವಾರ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ

\* ಪಶ್ಚಿಮದ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಪೂರೈಸುತ್ತಿರುವ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವನ್ನು ಉಕ್ರೇನ್ ಕಾಳಸಂತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ ಮಧ್ಯ ಪ್ರಾಚ್ಯ ದಾದ್ಯಂತ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತಿವೆ. ಎಂದು ರಷ್ಯಾ ಬುಧವಾರ ಆರೋಪಿಸಿದೆ.

**ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (RBI) ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ**



- \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (RBI) ಬಿಡುಗಡೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದೆ.
- \* ಸೆಕ್ಷನ್ 10 (2) ಮತ್ತು ಸೆಕ್ಷನ್ 18 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ "2007 ರ ಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಸೆಟಲೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಆಕ್ಟ್" ಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ಮಾವಿನಹಣ್ಣಿನ ಮೆಗಾ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 100 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗೆ ತನ್ನ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಮಾವುಗಳನ್ನು "ಕಾಕೋರಿ ಬ್ರಾಂಡ್" ಎಂದು ಮೆಗಾ ಮ್ಯಾಂಗೊ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನಿಂದ ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.
- \* ಇದನ್ನು "ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ-2022" ನ್ನು ಲಕ್ಷೋದಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸುವಾಗ ಇದನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.
- \* 'ಕಾಕೋರಿ ಬ್ರಾಂಡ್' ಎಂದು ಕಾಕೋರಿ ಫಟನೆಯ ವೀರರಿಗೆ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನ ಮಾವುಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಇದನ್ನು 'ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವ'ದ ಅಂಗವಾಗಿ ಇದನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- \* ಜುಲೈ 4 ರಂದು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ 2022 ಅನ್ನು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಯೋಗಿ ಆದಿತ್ಯನಾಥ್ ಅವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಇದನ್ನು ಜುಲೈ 7 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವುದು.
- \* ವಿಧದ ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಈವೆಂಟ್ 700 ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಯುಪಿ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಖಂಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಮಾವು ಉತ್ಸಾದನೆ ಹಾಗೂ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇದನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಈ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಇಲಾಖೆಯು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

\* ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಹವಾಮಾನದ ಕಾರಣದಿಂದ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ.

\* ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಸುಮಾರು 20.4 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ನಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಜಾಗತಿಕ ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ 65% ರಷ್ಟಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಯಬಹುದು.

\* ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶವು 4.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ನಷ್ಟು ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ಒಟ್ಟು ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ 22% ರಷ್ಟಿದೆ. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ 13 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಮಾವು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ ತಿಳಿಯಬಹುದು.

## "ಪರೀಕ್ಷಾ ಸಂಗಮ ಪೋರ್ಟಲ್" ಪ್ರಾರಂಭ



\* ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಎಜುಕೇಶನ್ "ಪರೀಕ್ಷಾ ಸಂಗಮ ಪೋರ್ಟಲ್" ಅನ್ನು ಜುಲೈ 3, 2022 ರಂದು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಮಾದರಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಬೋರ್ಡ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ವಿಂಡೋದಲ್ಲಿ ತರ್ಕಬದ್ಧಗೊಳಿಸಲು ಪರೀಕ್ಷಾ ಸಂಗಮ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ ಇದು ಪೋರ್ಟಲ್ ಪರೀಕ್ಷೆ-ಸಂಬಂಧಿತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಇದನ್ನು ಶಾಲೆಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳು ಮತ್ತು CBSE ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಚೇರಿಗಳು ಇದನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಡುತ್ತವೆ.

\* ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 10 ನೇ ತರಗತಿ ಮತ್ತು 12 ನೇ ತರಗತಿಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಒಂದು-ನಿಲುಗಡೆ ಪೋರ್ಟಲ್ ಆಗಿದೆ ಇಲ್ಲಿ CBSE ಬೋರ್ಡ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಇದು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ.

\* ಮೂರು ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗಗಳಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಾ ಸಂಗಮ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ಅವುಗಳು ಶಾಲೆಗಳು (ಗಂಗಾ), ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳು (ಯಮುನಾ), ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ (ಸರಸ್ವತಿ).

\* ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಉಲ್ಲೇಖ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು, ಪೂರ್ವ-ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ, ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಂತರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಶಾಲಾ ಡಿಜಿಲಾಕರ್, ಸಂವಹನ, ಹಾಗೆಯೇ ಸಮಗ್ರ ಪಾವತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (IPS) ಅನ್ನು ಗಂಗಾ ವಿಭಾಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

\* ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳ (ಯಮುನಾ) ವಿಭಾಗದ

ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಮಾಂಡ್, ಇ-ಸಂದೇಶ್, ನಿಯಂತ್ರಣ, ಶಾಲೆಗಳ ಐತಿಹಾಸಿಕ ರೆಪೋಸಿಟರಿ ಮತ್ತು ಟರ್ಮ್ 1 ಮತ್ತು ಡೇಟಾ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಸಂಯೋಜಿತ ಪಾವತಿ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಗಾಗಿ RO ಡ್ಯಾಶ್‌ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

\* ಪರೀಕ್ಷೆಯ ರೆಫರೆನ್ಸ್ ಮೆಟೀರಿಯಲ್, ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಡವಳಿಕೆ MIS, ಪೂರ್ವ-ಪರೀಕ್ಷಾ ದಿನಾಂಕಗಳು ಅಥವಾ MIS, ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಂತರದ ಡೇಟಾ, CMTM, ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ LOC ತಿದ್ದುಪಡಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ (ಸರಸ್ವತಿ) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

\* CBSE 10 ನೇ ಮತ್ತು 12 ನೇ ತರಗತಿಯ ಬೋರ್ಡ್ ಫಲಿತಾಂಶ 2022 ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪೋರ್ಟಲ್ ತರ್ಕಬದ್ಧಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

## ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಮಾನವ ರಹಿತ ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನ



\* ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನಗಳ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ

\* ರಕ್ಷಣಾ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಡಿಆರ್ ಡಿಒ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ ಮಾನವರಹಿತ ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಜುಲೈ ಒಂದರಂದು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಸಮೀಪದ ಡಿಆರ್ ಡಿಒ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ

\* ಪೈಲಟ್ ಗಳ ನೆರವಿಲ್ಲದೆ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಹಾರಾಟ ನಡೆಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ

\* ಈ ಮಾನವರಹಿತ ವಿಮಾನದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ದೇಶೀಯ ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವ ದೇಶೀಯದ್ದಾಗಿದೆ ಎಂದು ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವ ತಿಳಿಸಿದರು

\* ವಿಮಾನದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಫ್ಲೈಯಿಂಗ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಬೇಡ ಅಥವಾ ಸ್ವಿಪ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ

\* ಟೇಕಾಫ್ ಹಾರಾಟ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಯತ್ತ ಪ್ರಯಾಣ ಲ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯವನ್ನು

\* ಈ ವಿಮಾನ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಮಾನವನ ಸಹಾಯವಿಲ್ಲದೆ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ

\* ರೇಡಾರ್ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಾಣಿಸದ ಅತ್ಯಂತ ದಕ್ಷವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಬಲ್ಲದು ವಿಮಾನ ತುಕಡಿ ರಚನೆಗೆ ಕಾಲ ಸನ್ನಿಹಿತವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಮೊದಲು ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಸಾರಿ ಹೇಳಿದೆ

\* ದೇಶೀಯವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಗುರಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದೇಶೀಯವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಗುರಿ ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ನಯಸರದ 23ರ ವೇಳೆಗೆ ಮೊದಲ ಅವರ ಹೋರಾಟ ನಡೆಸಲಿದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜು ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ

\* ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2 ಸಾವಿರದ ಹದಿನೈದು ಹದಿನಾರು ರಲ್ಲಿ ಹೆಸರನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಯಿತು ಆಹಾರವನ್ನು ಘಾತಕ್ಕೆ ಎಂದು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಹೆಸರನ್ನು ಇಡಲಾಯಿತು  
 \* ಭಾರತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುತ್ತಿರುವ ಗಾಢಿಕ್ ಮಾದರಿಯ ರೇಡಾರ್ ಕಣ್ಣಪ್ಪಿಸಿ ಸಾವು ಮಾನವರಹಿತ ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನವನ್ನು ಅಮೇರಿಕಾ ಚೀನಾ ಮೊದಲಾದ ದೇಶಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಹೊಂದಿವೆ  
 \* ಅಮೇರಿಕಾದ ಬಳಿ ಲಾಕ್ ಹೀಡ್ ಮಾರ್ಟಿನ್ ಕಂಪನಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಆರ್ ಕೋವನ್ ಸೆವೆಂಟಿ ಆರ್ ಕ್ಯೂವನ್ನೇ ಟಿ ವಿಮಾನಗಳಿವೆ  
 \* ಚೀನಾ ಮತ್ತು ಅಮೇರಿಕ ಮಾದರಿಯ ರೂಪದಲ್ಲಿಯೇ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಫಾತಕ್ ಈಗ ಹೊಸ ಸ್ವರೂಪದಲ್ಲಿ ಮಾನವರಹಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು ರೆಡಿಯಾಗಿದೆ.

## ಇಟಲಿ 'ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್' ಎಂಬ ಹಿಮನದಿಯು ಕುಸಿತ



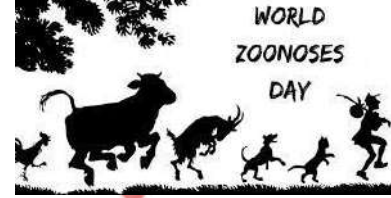
\* ಜುಲೈ 3, 2022 ರಂದು ಇಟಾಲಿಯನ್ ಆಲ್ಪ್ಸ್‌ನ ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್ ಕುಸಿದು ಏಳು ಜನರ ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು.  
 \* ಇದು 14 ಜನರ ನಾಪತ್ತೆಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು, ಆದರೆ 26 ಜನರು ಹಿಮಪಾತದಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿಕೊಂಡರು.  
 ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಡೊಲೊಮೈಟ್ಸ್ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಶಿಖರವಾಗಿದೆ.  
 \* ಹಿಮನದಿ ಕುಸಿತದ ಘಟನೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪವಾಗಿದೆ. ಇದು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ನೇರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿರಬಹುದು.  
**\*\* ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್ :-**  
 \* ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್ ಇಟಲಿಯ ಟ್ರೆಂಟಿನೋ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಪರ್ವತದಲ್ಲಿದೆ. ಈ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್ ಆಲ್ಪ್ಸ್‌ನ ಡಾಲೊಮೈಟ್ಸ್ ವಿಭಾಗ. ಈ ಹಿಮನದಿಯು ವಿಶ್ವ ಸಮರ 1 ರ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆಸ್ಟ್ರಿಯನ್ ಮತ್ತು ಇಟಾಲಿಯನ್ ಪಡೆಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು.  
 \* ಆಸ್ಟ್ರಿಯನ್ ಮತ್ತು ಇಟಾಲಿಯನ್ ಪಡೆಗಳ ನಡುವೆ ಮುಂಚೂಣಿ ರೇಖೆಯ ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್ ಮೇಲೆ ಓಡಿತು. ಆಸ್ಟ್ರಿಯನ್ ಸೈನಿಕರು ಹಿಮನದಿ ಸುರಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ಸ್ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದರು. ಹೀಗಾಗಿ, ಅವರು ಅಲ್ಲಿ "ಐಸ್ ಸಿಟಿ" ಅನ್ನು ರಚಿಸಿದರು.  
 \* ಮೊದಲನೆಯ ಮಹಾಯುದ್ಧಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮ್ಯೂಸಿಯಂ ಡೆಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಂಡೆ ಗೆರಾ ಮ್ಯೂಸಿಯಂ ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಗ್ಲೇಸಿಯರ್‌ನ ಕೆಳಗಿನ ಕಣಿವೆಯಲ್ಲಿದೆ.  
 \* ಮಾರ್ಮೊಲಾಡಾ ಪರ್ವತವು ಈಶಾನ್ಯ ಇಟಲಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದನ್ನು ಡೊಲೊಮೈಟ್‌ಗಳ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಪರ್ವತವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರ್ವತವು ಟ್ರೆಂಟಿನೋ ಮತ್ತು ವೆನೆಟೊ ಗಡಿಗಳ ನಡುವೆ ಇದೆ.  
**\*\* ಡೊಲೊಮೈಟ್ಸ್ :-**  
 \* ಡೊಲೊಮೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಡೊಲೊಮೈಟಿಕ್ ಆಲ್ಪ್ಸ್ ಅಥವಾ ಡೊಲೊಮೈಟ್ ಆಲ್ಪ್ಸ್ ಅಥವಾ ಡೊಲೊಮೈಟ್ ಪರ್ವತಗಳು ಎಂದೂ ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪರ್ವತಗಳು ಈಶಾನ್ಯ ಇಟಲಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಅವರು ದಕ್ಷಿಣ ಸುಣ್ಣದ ಆಲ್ಪ್ಸ್ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿದೆ. ಇದು ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಅಡಿಗ ನದಿಯಿಂದ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಪಿಯಾವ್ ಕಣಿವೆಯವರೆಗೆ ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ. ಆಗಸ್ಟ್ 2009 ರಲ್ಲಿ ಡೊಲೊಮೈಟ್

ಗಳನ್ನು "ಯುನೆಸ್ಕೋ ವಿಶ್ವ ಪರಂಪರೆಯ ತಾಣಗಳು" ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.

### \*\* ಆಲ್ಪ್ಸ್ :-

\* ಆಲ್ಪ್ಸ್ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿದೆ. ಅವು ಯುರೋಪಿನ ಅತ್ಯುನ್ನತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಇದು 8 ಆಲ್ಪ್ಸ್ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ.

## ವಿಶ್ವ ಝೂನೋಸಿಸ್ ದಿನ 2022



\* ವಿಶ್ವ ಜೂನೋಸಿಸ್ ದಿನವನ್ನು ಜುಲೈ 6 ರಂದು ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.  
**\*\* ವಿಶ್ವ ಝೂನೋಸಿಸ್ ದಿನವನ್ನು ಏಕೆ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?**  
 \* ಸಾಂಕ್ರಮಿಕ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ವಿಶ್ವ ಝೂನೋಸಿಸ್ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಇದನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಝೂನೋಟಿಕ್ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.  
 \* ಇದನ್ನು ಲೂಯಿಸ್ ಪಾಶ್ಚರ್ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅವರು ಫ್ರೆಂಚ್ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿದ್ದರು. ಅವರು \* ಜುಲೈ 6, 1885 ರಂದು ಜೋಸೆಫ್ ಮೈಸ್ಟರ್‌ಗೆ ಮೊದಲ ರೇಬೀಸ್ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡಿದರು.  
**\*\* ಝೂನೋಟಿಕ್ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಯಾವುವು ?**  
 \* ಝೂನೋಟಿಕ್ ರೋಗಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯರಿಗೂ ಸೋಂಕು ತಗುಲುತ್ತವೆ. ದೈಹಿಕ ದ್ರವದ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ ಅಥವಾ ಸೋಂಕಿತ ಪ್ರಾಣಿಯ ಕಡಿತದಿಂದ ಸೋಂಕು ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ರೋಗಗಳು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಸ್ವಾಭಾವಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಹರಡಬಹುದು. ಇದನ್ನು ಜೂನೋಸಿಸ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.  
 \* ಈ ರೋಗವು ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳು, ವೈರಸ್, ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ, ಪರಾವಲಂಬಿಗಳು ಅಥವಾ ಪ್ರಿಯಾನ್‌ಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ರೇಬೀಸ್, ಎಬೋಲಾ, ಹಂದಿ ಜ್ವರ, ಚಿಕಾ ಮತ್ತು ಎಬೋಲಾ ವೈರಸ್ ಗಳು, ಪ್ಲೇಗ್, ಡೆಂಗ್ಯೂ, ಚಿಕೂನ್‌ಗುನ್ಯಾ, ಜಪಾನೀಸ್ ಎನ್ಸೆಫಾಲಿಟಿಸ್ ಮತ್ತು ಕೋವಿಡ್-19 ಕೆಲವು ಸಾಮಾನ್ಯ ಝೂನೋಟಿಕ್ ಕಾಯಿಲೆಗಳು. ಇಂತಹ ರೋಗಗಳು ಉಷ್ಣವಲಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿವೆ.  
**\*\* Zoonoses ನ ಲಕ್ಷಣಗಳೇನು ?**  
 \* ಜ್ವರ, ತಲೆನೋವು, ಸ್ನಾಯು ಮತ್ತು ಕೀಲು ನೋವು, ಆಯಾಸ ಮತ್ತು ಅತಿಸಾರ ಝೂನೋಸಿಸ್‌ನ ಲಕ್ಷಣಗಳು.  
**\*\* ಝೂನೋಸಿಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಬಹುದು ?**  
 \* ವೈರಲ್ ಝೂನೋಸಿಸ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಅಷ್ಟು ಸುಲಭವಲ್ಲ. ಲಭ್ಯವಿರುವ ಕೆಲವು ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನ್‌ಷನ್, ಗಾಯದ ನಂತರದ ಮಾನ್ಯತೆ ಶುಚಿಗೊಳಿಸುವಿಕೆ, ಸೀರಮ್ ಗ್ಲೋಬ್ಯೂಲಿನ್, ಆಂಟಿಬೈಯೋಟಿಕ್ ಔಷಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೇರಿವೆ. ಗಿಡಮೂಲಿಕ ಔಷಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಆಹಾರದ ಪಾಲಿಫಿನಾಲ್‌ಗಳನ್ನು ಸಹ ಒಬ್ಬರು ಅವಲಂಬಿಸಬಹುದು.  
 \* ಅಮಿನೋಗ್ಲೋಕೋಸೈಡ್‌ಗಳು, ಫ್ಲೋರೋಕ್ವಿನ್ಲೋನ್‌ಗಳು, ಮ್ಯಾಕ್ರೊಲೈಡ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಬೀಟಾ-ಲ್ಯಾಕ್ಟಮ್‌ಗಳಂತಹ ಪ್ರತಿಜೀವಕಗಳನ್ನು ಸೇವಿಸುವ ಮೂಲಕ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಝೂನೋಸಿಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.  
**\*\* ಝೂನೋಸಿಸ್ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸವಾಲುಗಳು ಯಾವುವು ?**

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ದೃಗ್ ಪ್ರತಿರೋಧವು ಝೂನೋಸಿಸ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಸವಾಲಾಗಿದೆ.
- \* ಪ್ರತಿಜೀವಕಗಳ ಅಸಮರ್ಪಕ ಮತ್ತು ಪುನರಾವರ್ತಿತ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳು ಔಷಧಿ ಪ್ರತಿರೋಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಇದು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಝೂನೋಸಿಸ್ ಅನ್ನು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

## 2022 ಫೀಲ್ಡ್ಸ್ ಮೆಡಲ್ ವಿಜೇತರು



- \* ಜುಲೈ 5, 2022 ರಂದು, ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮ್ಯಾಥಮೆಟಿಕಲ್ ಯೂನಿಯನ್ (IMU) 2022 ಫೀಲ್ಡ್ಸ್ ಪದಕಗಳ ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸಿತು.
- \* ಇದು ಗಣಿತ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗೌರವವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 40 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನವರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ಹೆಲ್ಸಿಂಕಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.

### \*\* ಫೀಲ್ಡ್ಸ್ ಮೆಡಲ್ ಗೆದ್ದವರು ಯಾರು ?

- \* IMU ಒಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸಿತು.
- \* ಉಕ್ರೇನ್‌ನ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಿದ್ಧಾಂತಿ ಮರಿನಾ ವಿಯಾಜೋವ್ನಾ ನಾಲ್ಕು ವಿಜೇತರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು.

### \* ಇತರ ವಿಜೇತರು ಸೇರಿವೆ :

- 1 ಜೇಮ್ಸ್ ಮೇನಾರ್ಡ್: ಅವರು UK ಆಕ್ಸ್‌ಫರ್ಡ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಿದ್ಧಾಂತಿ. "ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಅಂತರ" ದ ತನ್ನ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.
- 2 ಜೂನ್ ಹುಹ್: ಅವರು ನ್ಯೂಜೆರ್ಸಿಯ ಪ್ರಿನ್ಸ್ಟನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಕಾಂಬಿನೇಟೋರಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಜ್ಯಾಮಿತೀಯ ಸಂಯೋಜನೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಿದರು.
- 3 ಹ್ಯೂಗೋ ಡುಮಿನಿಲ್-ಕೋಪಿನ್- ಅವರು ಫ್ರಾನ್ಸ್‌ನ ಗಣಿತಜ್ಞರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಸಂಭವನೀಯತೆ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪರಿಣಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

### \*\* ಮರಿನಾ ವಿಯಾಜೋವ್ನಾ ಯಾರು ?

- \* ಮರಿನಾ ವಿಯಾಜೋವ್ನಾ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಿದ್ಧಾಂತಿ.
- \* ಅವರು ಲೌಸನ್ನೆ (EPFL) ನಲ್ಲಿರುವ ಸ್ವಿಸ್ ಫೆಡರಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದ ಎರಡನೇ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

- \* ಎಂಟು ಆಯಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಳದ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಮರಿನಾ ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ, ಪರಿಮಾಣದ ದೊಡ್ಡ ಭಾಗವನ್ನು ತುಂಬಬಲ್ಲ ಗೋಳಗಳ ಜೋಡಣೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಬೇಕು.

- \* ಮೂರು ಆಯಾಮದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ, ಗೋಳಗಳನ್ನು ಪಿರಮಿಡ್ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಬಹುದು. ಆದರೆ ನಾಲ್ಕು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಯಾಮಗಳಲ್ಲಿ, ಕಡಿಮೆ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ.

- \* ಎಂಟು ಆಯಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಮತ್ತು ಸಮ್ಮಿತಿಗಳ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಅವರು ಹೊಸ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದರು.

- \* ನ್ಯೂಜೆರ್ಸಿಯ ಪ್ರಿನ್ಸ್ಟನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿದ್ಧಾಂತಿ.

### \*\* ಹ್ಯೂಗೋ ಡುಮಿನಿಲ್-ಕೋಪಿನ್ ಯಾರು ?

- \* ಡುಮಿನಿಲ್-ಕೋಪಿನ್ ಗಣಿತದ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಮೂಲಭೂತ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದೆ, ಇದು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣದಲ್ಲಿನ ಕಾಂತೀಯತೆಯ ನಷ್ಟವನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

### \*\* ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ (ICM) :-

- \* ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪ್ರತಿ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಫೀಲ್ಡ್ಸ್ ಮೆಡಲ್ಸ್ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- \* ಜುಲೈ 6 ರಂದು ರಷ್ಯಾದ ಸೇಂಟ್ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್‌ನಲ್ಲಿ 2022 ರ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಬೇಕಿತ್ತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಉಕ್ರೇನ್ ಮೇಲೆ ರಷ್ಯಾದ ಆಕ್ರಮಣದಿಂದಾಗಿ ಅದನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಇದನ್ನು ವರ್ಚುವಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೆಲ್ಸಿಂಕಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.

## ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ-2022



- \* ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ-2022 ಅನ್ನು ಜುಲೈ 4 ರಿಂದ ಜುಲೈ 7 ರವರೆಗೆ ಲಕ್ನೋದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, "ಮೆಗಾ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾಂಗೋಸ್" ಅನ್ನು ಸಹ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು.

- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಮಾವಿನಹಣ್ಣಿನ ಮೆಗಾ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ಗೆ ತನ್ನ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿತು ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 100 ಕೋಟಿ ರೂ.

- \* ಮೆಗಾ ಮ್ಯಾಂಗೋ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನಿಂದ ಮಾವುಗಳನ್ನು "ಕಾಕೋರಿ ಬ್ರಾಂಡ್" ಎಂದು ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಲಕ್ನೋದಲ್ಲಿ "ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ-2022" ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸುವಾಗ ಇದನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.

### \* \* ಮಾವಿನಹಣ್ಣನ್ನು "ಕಾಕೋರಿ ಬ್ರಾಂಡ್" ಎಂದು ಏಕೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?

- \* ಕಾಕೋರಿ ಘಟನೆಯ ವೀರರಿಗೆ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನ ಮಾವುಗಳನ್ನು 'ಕಾಕೋರಿ ಬ್ರಾಂಡ್' ಎಂದು ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 'ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವ'ದ ಅಂಗವಾಗಿ ಇದನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

### \*\* ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ 2022 :-

- \* ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಯೋಗಿ ಆದಿತ್ಯನಾಥ್ ಅವರು ಜುಲೈ 4 ರಂದು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಮಹೋತ್ಸವ 2022 ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಇದನ್ನು ಜುಲೈ 7 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವುದು.

- \* ಈವೆಂಟ್ 700 ವಿಧದ ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಯುಪಿ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಖಂಡ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

### \*\* ಮಾವು ಹಬ್ಬದ ಉದ್ದೇಶಗಳು :-

- \* ಮಾವು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಈ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಬ್ಬದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ತಂತ್ರಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮಾವು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಇಲಾಖೆ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

\*\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾವು ಉತ್ಪಾದನೆ :-

\* ನಿರಂತರವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಹವಾಮಾನದ ಕಾರಣದಿಂದ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ.

\* ಸುಮಾರು 20.4 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಜಾಗತಿಕ ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ 65% ರಷ್ಟಿದೆ, ಇದು ಭಾರತದಿಂದ ಬಂದಿದೆ.

\* ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶವು 4.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ, ಇದು ಭಾರತದ ಒಟ್ಟು ಮಾವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ 22% ರಷ್ಟಿದೆ. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ 13 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಮಾವು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.



\* "ಎಕನಾಮಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಯುನಿಟ್ (ಇಬಿಯು) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಲಿವಬಿಲಿಟಿ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ 2022 ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.

\* ಗ್ಲೋಬಲ್ ಲೈವ್‌ಬಿಲಿಟಿ ಸೂಚ್ಯಂಕವು ಕೆಲವು ಮಾನದಂಡಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತದ ನಗರಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ "ವಾಸಸಾಧ್ಯತೆಯ ಅಂಶ" ಕ್ಕೆ ಶ್ರೇಣೀಕರಿಸುತ್ತದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ, ಟಾಪ್ 10 ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ವಾಸಯೋಗ್ಯ ನಗರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಯುರೋಪಿಯನ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಪ್ರಾಬಲ್ಯ ಹೊಂದಿವೆ.

\*\* ನಗರಗಳ ಶ್ರೇಣಿ :-

- ವಿಯೆನ್ನಾ ಶ್ರೇಯಾಂಕದಲ್ಲಿ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.
- ಇದರ ನಂತರ ಕೋಪನ್ ಹಾಗನ್ ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.
- ಕನಿಷ್ಠ 10 ವಾಸಯೋಗ್ಯ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ, ಟೆಹ್ರಾನ್, ಕರಾಚಿ, ಡಾಹಾ ಮತ್ತು ಲಾಗೋಸ್ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\*\* ಭಾರತೀಯ ನಗರಗಳು :-

- ಬೆಂಗಳೂರು 146 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ವಾಸಯೋಗ್ಯ ನಗರವಾಗಿದೆ.
- ದೆಹಲಿ 140 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ
- ಮುಂಬೈ 141 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ
- ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಚೆನ್ನೈ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಚೆನ್ನೈ 142 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದು, ಅಹಮದಾಬಾದ್ 143 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ
- ಈ ವರ್ಷದ ಸೂಚ್ಯಂಕಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು, ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರುವ 173 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ದೆಹಲಿ ಮತ್ತು ಮುಂಬೈ ಮಾತ್ರ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿವೆ.

- ಭಾರತೀಯ ನಗರಗಳು 100 ರ ಆದರ್ಶ ಸ್ಕೋರ್ ಪಡೆದಿವೆ.

\* ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತದ ನಗರಗಳು ವಿವಿಧ ಮಾಪಕಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿವೆ. ಈ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ, ಸ್ಥಿರತೆ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ತಲಾ 25 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ತೂಕವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವು ಶೇಕಡಾ 20 ರಷ್ಟು ತೂಕವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಆದರೆ ಶಿಕ್ಷಣವು ಶೇಕಡಾ 10 ರಷ್ಟು ತೂಕವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಮೇ 2022 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು "ಈಸ್ ಆಫ್ ಲಿವಿಂಗ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್" ಅನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿತು. ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ, 111 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಅತ್ಯಂತ ವಾಸಯೋಗ್ಯ ನಗರ ಎಂದು ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ. ಪುಣೆ, ಅಹಮದಾಬಾದ್, ಚೆನ್ನೈ ಮತ್ತು ಸೂರತ್ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿವೆ. "ಮಿಲಿಯನ್-ಪ್ಲಸ್ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ", 49 ನಗರಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ ದೆಹಲಿ 13ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದರೆ ಶ್ರೀನಗರ ಕೊನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

\* ಎಕನಾಮಿಸ್ಟ್ಸ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಯುನಿಟ್ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ "ಗ್ಲೋಬಲ್ ಲಿವಬಿಲಿಟಿ ಇಂಡೆಕ್ಸ್" ಅನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತದೆ. ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ, 172

## 7 July 2022

### ಜುಲೈ 7 ರಂದು ವಿಶ್ವ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷಾ ದಿನ



\* ಜುಲೈ 7 ರಂದು ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ವಿಶ್ವ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷಾ ದಿನವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಯುನೆಸ್ಕೋ ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನೇತೃತ್ವದ ಘೋಷಣೆಯ ಜುಲೈ 7 ರಂದು ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ವಿಶ್ವ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷಾ ದಿನವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* "ವಿಶ್ವ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷಾ ದಿನ"ವನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 23, 2021 ರಂದು ಯುನೆಸ್ಕೋದ 41 ನೇ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಮೊದಲ ವಿಶ್ವ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷಾ ದಿನವನ್ನು 'ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ' ಎಂಬ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ವರ್ಧಿತ ಬಹುಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಾಧನವಾಗಿ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷೆಯ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ವಿಶ್ವ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷಾ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಜುಲೈ 7ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಜೆ- ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮಂತ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರ್ಕಾರಿ ಘಟಕಗಳು, ಖಾಸಗಿ ವಲಯ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಲಾಭೋದ್ದೇಶವಿಲ್ಲದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸೇರಿದಂತೆ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷೆಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಸ್ತುತತೆಯನ್ನು ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರು ಗುರುತಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಆಫ್ರಿಕಾ ಮತ್ತು ಉಪ-ಸಹಾರನ್ ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲಿ ಕಿಸ್ವಾಹಿಲಿ ಭಾಷೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಆಫ್ರಿಕನ್ ಒಕ್ಕೂಟದ ಅಧಿಕೃತ ಭಾಷೆಯಾಗಲು ಏಕೈಕ ಆಫ್ರಿಕನ್ ಭಾಷೆಯಾಗಿದೆ.

### 2022 ಗ್ಲೋಬಲ್ ಲಿವಬಿಲಿಟಿ ಇಂಡೆಕ್ಸ್



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಜಾಗತಿಕ ನಗರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಿರತೆ, ಆರೋಗ್ಯ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಗರ ಜೀವನದ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

**ಮೋದಿ ಅವರು ವಾರಣಾಸಿಯಲ್ಲಿ "ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಶಿಕ್ಷಾ ಸಮಾಹಂ" ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.**

\* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಜುಲೈ 7, 2022 ರಂದು ವಾರಣಾಸಿಯಲ್ಲಿ "ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಶಿಕ್ಷಾ ಸಮಾಹಂ" ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ 1,774 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಶಿಕ್ಷಾ ಸಮಾಹಂ ಕೇಂದ್ರ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ನಡೆಯಲಿದೆ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಸಮಾವೇಶ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ "ರುದ್ರಾಕ್ಷ" ಎಂಬುದು ನಡೆಯಲಿದೆ.

\* ಜುಲೈ 9, 2022 ರಂದು ಈ ಸಮಾವೇಶವು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.

\* "ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ವಾರಣಾಸಿ ಘೋಷಣೆ" 3 ದಿನಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಕಾನ್ಕ್ವೆಟ್ ಅನ್ನು ದೇಶಾದ್ಯಂತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯವಾಗಿ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳ 300 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ನಾಯಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ಭಾಗವಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀತಿ 2020 ರ ಭಾಗವಾಗಿ ವಾರಣಾಸಿಗೆ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಭೇಟಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಒಂಬತ್ತು ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಸಮಿತಿಯು ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆ.

\* ಬಹುಶಿಸ್ತೀಯ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ, ಸಂಶೋಧನೆ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ, ಗುಣಮಟ್ಟ, ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯತೆ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಮಾನ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಗತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಭಾರತೀಯ ಜ್ಞಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯೀಕರಣ ಇವುಗಳ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಒಂಬತ್ತು ವಿಷಯಗಳು.

\* ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ 1,220 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ 13 ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ ,553.76 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ 30 ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಸಿಗ್ರಾದ ಸಂಪೂರ್ಣಾನಂದ ಕ್ರೀಡಾ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಗಳು ವಾರಣಾಸಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ, ರಸ್ತೆಗಳು, ಸೇತುವೆಗಳು, ಒಳಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಕ್ರೀಡೆ, ಪೊಲೀಸ್, ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ಅಗ್ನಿ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ. ವಿಶ್ವ-ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನುದಾನಿತ ಯುಪಿ ಬಡವರ-ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರನಾಥ ಬೌದ್ಧ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಂತಹ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿವೆ.

\* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರಿಂದ ಅಕ್ಷಯ ಪಾತ್ರದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಊಟದ ಅಡಿಗೆ ಕೂಡ ಚಾಲನೆಗೊಳ್ಳಲಿದೆ ಈ ಅಡುಗೆಮನೆಯು 100,000

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಊಟವನ್ನು ಬೇಯಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

**ಜುಲೈ 8 ಹರಿಯಲಿ ಮಹೋತ್ಸವ**



\* ಜುಲೈ 8 ಹರಿಯಲಿ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. \* ಹೊಸ ದೆಹಲಿಯ ಟಾಲ್ಕಟೋರಾ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ "ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಚಿವಾಲಯ" ಈವೆಂಟ್ ಅನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ.

\* "ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವ" ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹರಿಯಲಿ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಯ ಜೀವನವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಮುಂಬರುವ ಪೀಳಿಗೆಯ ಜೀವನವನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರಿಸಲು ಮರಗಳ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇದನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವುದು.

\* ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಮರಗಳು ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿದೆ.

\* ಹರಿಯಲಿ ಮಹೋತ್ಸವವು ಕಾಡುಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಮತ್ತು ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಉತ್ಸಾಹವನ್ನು ಮುದ್ರಿಸುವ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ನೇತೃತ್ವದ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ನೀತಿಗಳಿಗೆ ಈವೆಂಟ್ ಪೂರಕವಾಗಿದೆ.

\* ಹರಿಯಲಿ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

\* ರಿಸರ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ತರುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಗೆ ಹಲವಾರು ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಅಥವಾ ಹಸಿರಿನ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು.

\* ಹರಿಯಲಿ ಮಹೋತ್ಸವ 2020 ಅನ್ನು ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಚಿವಾಲಯವು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು, ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ದೆಹಲಿಯ ಶಾಲೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಈ ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ನೆಡುತೋಪು ಡ್ರೈವ್‌ಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ

\* ಈವೆಂಟ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಪ್ರಾಂಟೇಶನ್ ಡ್ರೈವ್‌ಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಂಟೇಶನ್ ಡ್ರೈವ್‌ನಲ್ಲಿ, ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ 75 ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಗಳು, 75 ನಗರ ವ್ಯಾನ್‌ಗಳು, ದೆಹಲಿ/ಎನ್‌ಸಿಆರ್‌ನಲ್ಲಿರುವ 75 ಶಾಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ 75 ಕ್ಷೀಣಿಸಿದ ತೋಟದ ಸೈಟ್‌ಗಳು ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ 75 ವರ್ಷಗಳ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.

**"ಆರ್ಯಭಟ್-1" ಎಂಬ ಅನಲಾಗ್ ಚಿಪ್‌ಸೆಟ್ ನ ಮೂಲಮಾದರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ**

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



- \* "ಆರ್ಯಭಟ್-1" ಎಂಬ ಅನಲಾಗ್ ಚಿಪ್‌ಸೆಟ್‌ನ ಮೂಲಮಾದರಿಯನ್ನು IISc ಸಂಶೋಧಕರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಅನಲಾಗ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಚಿಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಈ ತಂಡವು ವಿನ್ಯಾಸ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ.
- \* ಇದನ್ನು ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿ ಪಡೆದಿರುವ ಪ್ರತಿಕ್ ಕುಮಾರ್ ರವರು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* "ಅನಲಾಗ್ ರೀಕಾನ್ಸ್ಟ್ರೂಟ್ ಮಾಡಬಹುದಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು AI ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಬಯಾಸ್-ಸ್ಕೇಲೆಬಲ್ ಹಾರ್ಡ್‌ವೇರ್". ಇದನ್ನು ಆರ್ಯಭಟ್-1 ಎನ್ನುವರು.
- \* ಭಾಷಣವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ಗಳಿಗೆ ಚಿಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳು ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ (AI) ಆಧಾರಿತ ಆಬ್ಸಕ್ವ್ ಅಥವಾ ಅಲೆಕ್ಸಾ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಬಹುದು ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಮಾನಾಂತರ ಗಣನೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಹ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
- \* ಡಿಜಿಟಲ್ ಚಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಅನೇಕ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸಾಧನಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳಿಗೆ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ವಿನ್ಯಾಸ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಸ್ಕೇಲೆಬಲ್ ಮತ್ತು ನೇರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- \* ಅನಲಾಗ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್ ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಹ-ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸುವುದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಚಿಪ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸವಾಲಿನ ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ.
- \* ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್‌ಗಳನ್ನು ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಕಂಪೈಲ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್‌ಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಬಹುದು.
- \* ಆರ್ಯಭಟ್ ಹಲವಾರು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆಯ ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ಚರ್ ಗಳೊಂದಿಗೆ ಕಾನ್ಸ್ಟ್ರೂಟ್ ಮಾಡಲು ಸಮರ್ಥವಾಗಿದೆ ಎಂಬುವುದು ಸಂಶೋಧಕರ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿದೆ.

## Eoscansor cobrensis : ಹಳೆಯ ತಿಳಿದಿರುವ ಮರ-ಕ್ಲೋಂಬಿಂಗ್ ಸರೀಸೃಪ



- \* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಸಂಶೋಧಕರ ತಂಡವು ನ್ಯೂ ಮೆಕ್ಸಿಕೋದಿಂದ ಇಯೋಸ್ಯಾನ್ಸರ್ ಕೋಬ್ರೆನ್ಸಿಸ್ ಪಳೆಯುಳಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಕುರಿತು ಕಾಗದವನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿತು.

\* ಪೇಪರ್ "ಆನಲ್ಸ್ ಆಫ್ ದಿ ಕಾನ್ಸರ್ವೇಷನ್ ಮ್ಯೂಸಿಯಂ" ಜರ್ನಲ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಯಿತು.

### \*\* Eoscansor cobrensis ಬಗ್ಗೆ :-

\* Eoscansor cobrensis ಒಂದು ಸರೀಸೃಪವಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 305 ದಶಲಕ್ಷ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಕಾರ್ಬೋನಿಫೆರಸ್ ಅವಧಿಯ ಪೆನ್ಸಿಲ್ವೇನಿಯನ್ ಉಪಕಾಲಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ.

\* ಇದು ಇಂದಿನ ನ್ಯೂ ಮೆಕ್ಸಿಕೋದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿತ್ತು.

\* ಜಾತಿಗಳು ವಾರನೋಪಿಡೆಗೆ ಸೇರಿದ್ದು, ಇದು ಸರೀಸೃಪಗಳ ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಕುಟುಂಬವಾಗಿದೆ. ಅವು ಮಾನಿಟರ್ ಹಲ್ಲಿಗಳಂತೆಯೇ ಇದ್ದವು.

\* ಪ್ರಾಚೀನ ಸರೀಸೃಪವು 24.5 ಸೆ.ಮೀ ಉದ್ದ ಮತ್ತು 58.3 ಗ್ರಾಂ ತೂಕವಿತ್ತು. ಅದರ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳ ಇತರ ಅಂಶಗಳೆಂದರೆ "Eoscansor cobrensis" ಒಂದು ಪರ್ವತಾರೋಹಿ, ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯಶಃ ವೃಕ್ಷಗಳ ಅರ್ಧ, ಜಾತಿಗಳು ಮರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದವು.

### \*\* ಹಿನ್ನೆಲೆ :-

\* Eoscansor cobrensis ನ ಅಪೂರ್ಣ ಅಸ್ಥಿಪಂಜರವನ್ನು ಎಲ್ ಕೋಬ್ರೆ ಕಣಿವೆಯ ರಚನೆಯಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ನ್ಯೂ ಮೆಕ್ಸಿಕೋದ ರಿಯೊ ಆರ್ಡಿಬಾ ಕೌಂಟಿಯ ಕ್ಯಾನೊನ್ ಡೆಲ್ ಕೋಬ್ರೆಯಲ್ಲಿದೆ. ಪಳೆಯುಳಿಕೆಯನ್ನು ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ, ಬ್ಲಾಕ್ ಎ ಮತ್ತು ಬ್ಲಾಕ್ ಬಿ.

### \*\* ಅವಿಷ್ಕಾರದ ಮಹತ್ವ :-

\* ಪಳೆಯುಳಿಕೆ ದಾಖಲೆಗಾಗಿ ಈಸ್ಯಾನ್ಸರ್ ಕೋಬ್ರೆನ್ಸಿಸ್ ಪಳೆಯುಳಿಕೆಗಳ ಅವಿಷ್ಕಾರವು ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿದೆ. ಈ ಅವಿಷ್ಕಾರವು ಸುಮಾರು 15 ಮಿಲಿಯನ್ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಸರೀಸೃಪಗಳು ಏರಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದಾಗ ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ಸಮಯಕ್ಕೆ ತಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಹಿಂದೆ, ಪತ್ತೆಯಾದ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಕ್ಲೋಂಬಿಂಗ್ ಸರೀಸೃಪವು ಜರ್ಮನಿಯಲ್ಲಿ 290 ಮಿಲಿಯನ್ ವರ್ಷಗಳಷ್ಟು ಹಳೆಯದಾದ ಬಂಡೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿತ್ತು. ಇದಲ್ಲದೆ, ಪಳೆಯುಳಿಕೆಯ ಅವಿಷ್ಕಾರವು ಪೆನ್ಸಿಲ್ವೇನಿಯನ್ ಉಪಕಾಲದಲ್ಲಿ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ನಡವಳಿಕೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸರೀಸೃಪಗಳು ವೈವಿಧ್ಯಮಯವಾಗಿವೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

### \*\* ಪಳೆಯುಳಿಕೆಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು :-

\* ಅವಯವಗಳು, ಕೈಗಳು ಮತ್ತು ಪಾದಗಳಂತಹ ಪಳೆಯುಳಿಕೆ ಅಸ್ಥಿಪಂಜರದ ವಿವಿಧ ಅಂಗರಚನಾ ಲಕ್ಷಣಗಳು, ಅವರು ಮರಗಳನ್ನು ಏರಲು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದರು ಎಂಬುದನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಜಾತಿಯು ಪರಭಕ್ಷಕ ಮತ್ತು ಬಹುಶಃ ಕೀಟಗಳನ್ನು ತಿನ್ನುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹಲ್ಲುಗಳು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.

## ಗೂಗಲ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಉಪಕ್ರಮ



- \* ಜುಲೈ 6, 2022 ರಂದು ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಗೂಗಲ್ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

**\*\* ಗೂಗಲ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್‌ನ ಸಂಬಂಧಿತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಅನ್ನು ಚಲನೆಗೆ ತರಲಾಯಿತು.

\* ಈ ಕ್ರಮವು ಶ್ರೇಣಿ 2 ಮತ್ತು ಶ್ರೇಣಿ 3 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ 10,000 ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಒಂಬತ್ತು ವಾರಗಳವರೆಗೆ ವರ್ಚುವಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ.

\* ಇದು ಗೂಗಲ್ ಸಹಯೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ನಾಯಕರ ನಡುವಿನ ಫೈರ್‌ಸೈಡ್ ಚಾಟ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

**\*\* ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿಷಯಗಳು :-**

\* ಗೂಗಲ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಉಪಕ್ರಮವು ಫಿನ್ ಟೆಕ್, ಭಾಷೆ, ಉದ್ಯೋಗ ಹುಡುಕಾಟ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಮತ್ತು ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್, ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ಗ್ರಾಹಕ ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

\* ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ, ಭಾರತೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿನ ಬಳಕೆದಾರರಿಗಾಗಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸುವುದು, ಉತ್ಪನ್ನ ಬಳಕೆದಾರರ ಮೌಲ್ಯ ಮತ್ತು ಬಳಕೆದಾರರ ಸ್ಪಾಧೀನವನ್ನು ಸಹ ಸೂಚನಾ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಸೂಚನಾ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಬೇಕಾದ ಇತರ ವಿಷಯಗಳು.

**\*\* ಉಪಕ್ರಮದ ಗುರಿ :-**

\* ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಉಪಕ್ರಮವು ಆರಂಭಿಕ ಹಂತದ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾದ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ವರ್ಚುವಲ್ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ನಮ್ಯತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಉಪಕ್ರಮವು ಪಾಲೋಪ್ಸವವರಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿಯ ಔಪಚಾರಿಕತೆಯಂತಹ ಮಾತುಕತೆಯಿಂದ ಕಲಿಯುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಸಂಸ್ಥಾಪಕನನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**\*\* ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಶಾಲೆಗಳ ಅಗತ್ಯವೇನು ?**

\* ಭಾರತವು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಮೂರನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ದೊಡ್ಡದಾಗಿದ್ದರೂ, 90% ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್‌ಗಳು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಮೊದಲ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾಗಿವೆ.

\* ಹಣಕಾಸಿನ ಸುಡುವಿಕೆ, ಅಸಮರ್ಥ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಲೂಪ್‌ಗಳು, ನಾಯಕತ್ವದ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಅಸಮರ್ಪಕ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರಕ್ಷೇಪಗಳ ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೇ ನಿಯಂತ್ರಣದಿಂದಾಗಿ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್‌ಗಳು ವಿಫಲವಾಗಿವೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್‌ಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಲು ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಶೃಂಗಸಭೆ 2022**

SRIKUFALA URGES WIDE PARTICIPATIONS OF VETS AT THE FIRST INDIA ANIMAL HEALTH SUMMIT 2022



\* ಭಾರತದ ಮೊದಲ "ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಶೃಂಗಸಭೆ 2022" ಅನ್ನು ಜುಲೈ 6, 2022 ರಂದು ನವದೆಹಲಿಯ NASC ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಭಾರತದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೇ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿಶಾಲ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

\* ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಟುಡೇ ಗ್ರೂಪ್‌ನ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಚೇಂಬರ್ ಆಫ್ ಫುಡ್ ಅಂಡ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ (ICFA) ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವ ಪರಶೂತ್ತಮ್ ರೂಪಾಲಾ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

**\* ಇದು ಎರಡು-ದಿನದ ಈವೆಂಟ್ ಮತ್ತು ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಅನೇಕ ಪ್ಯಾನಲ್ ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ :**

- 1 ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ನೀತಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳು
- 2 ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಪರಿಸರ
- 3 ಪ್ರಾಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಅವಕಾಶಗಳು.
- 4 ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ

\* ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವರು, ನಾವು ಜಾನುವಾರು ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉತ್ತಮ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆಯುರ್ವೇದವನ್ನು ಬಳಸಬೇಕೆಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

\* ಅವರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಶುವೈದ್ಯಕೆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಬಹುದಾದ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಾಗರಿಕರಿಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಿದರು.

**\*\* ಇಂಡಿಯನ್ ಚೇಂಬರ್ ಆಫ್ ಫುಡ್ ಅಂಡ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ (ICFA) :-**

\* 12 ವರ್ಷಗಳ ಸುದೀರ್ಘ ಸಮಾಲೋಚನೆ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ನಂತರ 2015 ರಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಚೇಂಬರ್ ಆಫ್ ಫುಡ್ ಅಂಡ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* ICFA ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕಾಳಜಿ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ. ICFA ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನೀತಿಗಳು, ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬಿಚ್ಚಿಡುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಉದ್ದೇಶವು ಜಾಗತಿಕ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ತರಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**ಟೆಹಾನ್ ಎಂಬ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸ್ವಾಯತ್ತ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಜಿತೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್**

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ಜುಲೈ 4, 2022 ರಂದು ಕೇಂದ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಜಿತೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಟಿಹಾನ್ ಎಂಬ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸ್ವಾಯತ್ತ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

\* TiHAN ಅನ್ನು IIT ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು.

ಕೇಂದ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯವು ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ರೂ. 130 ಕೋಟಿ.

**\*\* TiHAN ಬಗ್ಗೆ :-**

\* TiHAN ಎಂದರೆ "ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಹಬ್ ಆನ್ ಸ್ವಾಯತ್ತ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್". ಇದು ಬಹುಶಿಸ್ತೀಯ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದ್ದು, ಭವಿಷ್ಯದ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗಾಗಿ 'ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ' ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ಆಟಗಾರನನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ವೇದಿಕೆಯು ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ & ಡಿ ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳ ನಡುವೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನಾ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

**\*\* ಪರಿಷ್ಕಾ ಹಾಸಿಗೆಯ ಮಹತ್ವ :-**

\* TiHAN ಟೆಸ್ಟ್‌ಬೆಡ್ ಸ್ವಾಯತ್ತ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕನನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಸ್ವಾಯತ್ತ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ (ಏರಿಯಲ್ ಮತ್ತು ಟೆರೆಸ್ಟ್ರಿಯಲ್) ನಲ್ಲಿ TiHAN-IITH ಟೆಸ್ಟ್‌ಬೆಡ್ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಯ ಸ್ವಾಯತ್ತ ನ್ಯಾವಿಗೇಷನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ನಿಖರವಾದ ಪರಿಷ್ಕೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಟೆಸ್ಟ್‌ಬೆಡ್ ಸಿಮ್ಯುಲೇಶನ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ, ಇದು ಅಲ್ಟ್ರಾದಿಮೆನ್ಷನಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟೋಟೈಪ್‌ಗಳ ವಿನಾಶಕಾರಿಯಲ್ಲದ ಪರಿಷ್ಕೆಗೆ ಟರ್ನಿಂಗ್ ಪರ್ಮಿಟ್ ಆಗಿದೆ.

**\*\* TiHAN ಪರಿಷ್ಕಾ ಹಾಸಿಗೆಯ ಅಗತ್ಯವೇನು ?**

\* TiHAN ಪರಿಷ್ಕಾ ಹಾಸಿಗೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ, ನಿಯಂತ್ರಿತ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಮಾನವರಹಿತ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕಿತ ವಾಹನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ತನಿಖೆ ಮಾಡಲು ಸೀಮಿತ ಪರಿಷ್ಕಾ ಹಾಸಿಗೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಾಬೀತುಪಡಿಸುವ ಮೈದಾನಗಳು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಇವೆ.

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಸ್ವಾಯತ್ತ ವಾಹನಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಟೆಸ್ಟ್‌ಬೆಡ್ ಸೌಲಭ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ.

**\*\* ಸೈಬರ್ ಫಿಸಿಕಲ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ (CPS) :-**

\* ಸ್ವಾಯತ್ತ UAVಗಳು ಮತ್ತು ನೆಲದ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಮೈ ವಾಹನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು TiHAN ನಿಂದ ನೈಜ ಸಮಯದ CPS ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಹಲವು ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

\* ಒಂದು ವರ್ಷ ಅವಧಿಗೆ ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆ(ಡಿಓಡಿ), ಟೆಲಿಕಾಂ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಉತ್ತೇಜನ ( ಪಿಎಲ್‌ಐ ) ಯೋಜನೆಯ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ.

\* ಹೊಸ ಉತ್ತೇಜನ ಯೋಜನೆಯೊಂದನ್ನು ಡಿಸೈನ್ ಲೆಡ್ ಮ್ಯಾನುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಆಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.

\* ಪಿಎಲ್‌ಐ ಯೋಜನೆಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 24 ರಂದು ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಇದಕ್ಕಾಗಿ 12,195 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಇಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಶೇಕಡ 1 ರಷ್ಟು ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೇಜಕ ದರಗಳಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಡಿಸೈನ್ ಲೆಡ್ ಮ್ಯಾನುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಪಿಎಲ್‌ಐ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಇನ್ಸೆಂಟಿವ್ ಪಡೆಯಲು 2022 ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ರಿಂದ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಈ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ.

\* ವಿತ್ತ ವರ್ಷಗಳ ಪೈಕಿ 2021 - 2022 ಅಥವಾ 2022 -2023 ಈ ಎರಡು ವಿತ್ತ ವರ್ಷಗಳ ಪಿಎಲ್‌ಐ ಪೈಕಿ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಟೆಲಿಕಾಂ ಮತ್ತು ನೆಟ್ ವರ್ಕಿಂಗ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು 11 ಹೊಸ ಹಾಲಿಯಿರುವ ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ 1,000 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಯಿಂದ 2500 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಅತಿ ಸಣ್ಣ , ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಏರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* 2022 ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ರಿಂದ 2025 - 2026 ಭಾರತದ ಯಶಸ್ವಿ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಈ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದವರೆಗೆ ಅರ್ಹರಾಗುತ್ತಾರೆ.

\* ನೋಂದಣಿ 2022 ಜೂನ್ 21 ರಿಂದ ಆರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆಯು 30 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಇದ್ದು ಜುಲೈ 20 ರಂದು ಮುಗಿಯುತ್ತದೆ.

\* ದೇಶೀಯ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶ ಕಂಪನಿಗಳು ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

## ಬ್ರಿಟನ್ ಪ್ರಧಾನಿ ಜಾನ್ಸನ್ ರಾಜೀನಾಮೆ



\* ತಮ್ಮ ಆಡಳಿತ ಪಕ್ಷ ಕನ್ಸರ್ವೇಟಿವ್ (ಟೋರಿ) ನಾಯಕತ್ವಕ್ಕೆ ಬ್ರಿಟನ್ ಪ್ರಧಾನಿ ಬೋರಿಸ್ ಜಾನ್ಸನ್ ಅವರು ಗುರುವಾರ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ್ದಾರೆ ಆದರೆ ಹೊಸ ನಾಯಕನ ಆಯ್ಕೆಯಾಗುವವರೆಗೂ ಅವರು ಪ್ರಧಾನಿ

**08 July 2022**

**ಟೆಲಿಕಾಂ ಪಿ ಎಲ್ ಐ ಯೋಜನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ**

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಯಾಗಿ ಮುಂದುವರಿಯಲಿದ್ದಾರೆ

\* ಹೊಸ ಪ್ರಧಾನಿ ಮತ್ತು ನಾಯಕನ ಹೆಸರನ್ನು ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಯಂತೆ ನಡೆಯಲಿರುವ ಕನ್ನರ್ ವೆಟಿವ್ ಪಕ್ಷದ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪಾರ್ಟಿ ಗೇಟ್ ಮತ್ತು ಹಲವು ನೀಡಿ ಅಕ್ರಮಗಳ ಹಗರಣಗಳಿಂದ ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ವ್ಯಾಪಕ ಟೀಕೆಗೆ ಗುರಿಯಾಗಿದ್ದ ಜಾನ್ಸನ್ ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು ವಿಶ್ವಾಸಮತ ಗೆದ್ದು ಅಧಿಕಾರ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು ಸಂಸದರೇ ಜಾನ್ಸನ್ ವಿರುದ್ಧ ಬಂಡಾಯ ಸಾರಿದ್ದರಿಂದ ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆ ನಡೆದಿತ್ತು.

\* ಜಾನ್ಸನ್ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ ತಮಗೆ ನಂಬಿಕೆ ಇಲ್ಲ ಎಂದು ಕಳೆದ ಎರಡು ದಿನಗಳಿಂದ ಹಣಕಾಸು ಹೊಣೆ ಹೊತ್ತಿರುವ ರಿಷಿ ಸುನಕ ಸಹಿತ ಹಿರಿಯ ಮತ್ತು ಕಿರಿಯರು ಸೇರಿ 13 ಸಚಿವರು ರಾಜೀನಾಮೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ವಿಶ್ವದಲ್ಲೇ ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ತೊರೆಯಲು ದುಃಖಿತನಾಗಿದ್ದೇನೆ ಎಂದು ರಾಜೀನಾಮೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ನಂತರ ಪ್ರಧಾನಿ ಅಧಿಕೃತ ನಿವಾಸ ಡೌನಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ದೇಶದ ಜನತೆಯನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

\* ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷವಾದ ಲೇಬರ್ ಪಾರ್ಟಿಯು ಜಾನ್ಸನ್ ರಾಜೀನಾಮೆ ದೇಶಕ್ಕೆ ಒಳ್ಳೆ ಸುದ್ದಿ ಎಂದು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದರು.

## ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ಭಾರತ ತಂಡದಿಂದ 215 ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳು



\* ಭಾರತ ತಂಡವನ್ನು ಇದೇ ತಿಂಗಳು ನಡೆಯುವ ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಕ್ಕೆ 215 ಅಥ್ಲೀಟ್ ಗಳನ್ನೂ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಬರ್ಮಿಂಗ್‌ಹ್ಯಾಂ ಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಜುಲೈ 28 ರಿಂದ ಕೂಟ ಆರಂಭವಾಗಲಿದೆ.

\* ಹಂಗಾಂವಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಅನಿಲ್ ಖನ್ನಾ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಪುರುಷರು 108 ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು 107 ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು 72 ಮತ್ತು 26 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೂವರು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಮತ್ತು ಒಂಬತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಕೂಡ ಇದ್ದಾರೆ.

\* ಭಾರತ ತಂಡವು ಒಟ್ಟು 16 ಕ್ರೀಡಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಲಿದೆ ತಲಾ 36 ಅಥ್ಲೀಟ್ ಗಳು ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಹಾಕಿ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಈ ಕೂಟ ದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕೂಡ ನಡೆಯಲಿದೆ.

\* ಈಜು , ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ , ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ ,ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ,ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್,ಜಿಮ್ನಾಸ್ಟಿಕ್,ಟ್ರಯಾತ್ಲಾನ್ ,ವೆಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್,ಲಾನ್ ಬಾಲ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಇತರ ಕ್ರೀಡೆಗಳ ಅಥ್ಲೀಟ್ ಗಳು ಇದ್ದಾರೆ.

## ಲಡಾಖ್ ಗಡಿ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲು ಚೀನಾ ಸಚಿವ ವಾಂಗ್ ಜೊತೆ ಎಸ್.ಜೈಶಂಕರ್



\* ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವ ಎಸ್.ಜೈಶಂಕರ್ ಗುರುವಾರ ಪೂರ್ವ ಲಡಾಖ್ ಗಡಿ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಸಚಿವ ಜೈಶಂಕರ್ ಅವರು ಚೀನಾ ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವ ವಾಂಗ್ ಯೀ ವಾಸ್ತವ ನಿಯಂತ್ರಣ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿನ (ಎಲ್ ಎ ಸಿ ) ಸಂಘರ್ಷ ಪೀಡಿತ ಸ್ಥಳಗಳಿಂದ ಉಭಯ ದೇಶಗಳ ಸೈನಿಕರನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಕರೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಗೊಳಿಸಬೇಕು ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವ ಎಸ್.ಜೈಶಂಕರ್ ರವರು ಇಂಡೋನೇಷ್ಯಾದ ಬಾಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಜಿ- 20 ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವರ ಸಭೆಗೂ ಮುನ್ನ ನಡೆದ ಮಾತುಕತೆ ವೇಳೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು.

\* ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ಸೇನೆಯನ್ನು ಹಿಂಪಡೆಯುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಾಗ ಮಾತ್ರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಿರತೆ ನೆಲೆಗೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂಬುವುದನ್ನು ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವ ಎಸ್.ಜೈಶಂಕರ್ ರವರು ಪುನಃ ಉಚ್ಚರಿಸಿದರು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

\* ಭಾರತದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಚೀನಾ ಗೆ ಮರಳುವುದು ಮತ್ತು ಉಭಯ ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ವಿಮಾನ ಸಂಚಾರವನ್ನು ಪುನಾರಂಭಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಇತರ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಉಭಯ ನಾಯಕರು ಜಾಗತಿಕ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳಿಂದ ಜಿ -20 ಕಾರ್ಯದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

## ಶಿಕ್ಷಣ ಕಲಿಕೆಯಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ 10 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಕ್ಕಳು



\* ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಅಂಗನವಾಡಿಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 14 ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ 10.12 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಕ್ಕಳು ಹೊರಗುಳಿದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಹೈಕೋರ್ಟ್‌ಗೆ ಈ ಕುರಿತ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಹಂಗಾಂವಿ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯ ಮೂರ್ತಿ ಅಲೋಕ್ ಆರಾಧೆ ನೇತೃತ್ವದ ವಿಭಾಗೀಯ ನ್ಯಾಯಪೀಠ ಬುಧವಾರ ಹೊರಗುಳಿದ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಶಾಲೆಯಿಂದ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಮರಳಿ ಶಾಲೆಗೆ ಕರೆತರುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 2013 ರಲ್ಲಿ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಿತು.

\* ಸಮೀಕ್ಷಾ ವರದಿ ಯನ್ನು ಪ್ರಕರಣದ ಕ್ಯೂರಿಯಾಗಿರುವ ( ಕೋರ್ಟ್‌ಗೆ ಸಹಕರಿಸುವ ವಕೀಲರು ) ಹೈಕೋರ್ಟ್‌ನ ಹಿರಿಯ ವಕೀಲ ಕೆ.ಎನ್. ಫಣೀಂದ್ರ ಅವರು ನ್ಯಾಯಪೀಠಕ್ಕೆ ನೀಡಿದರು.

\* ಈ ವರದಿ ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ 18 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಮಕ್ಕಳ ಪತ್ತೆಗೆ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ , ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ನಡೆಸಿರುವ ಮನೆ-ಮನೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

\* 16 ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ ಹಾಗೂ ಅಂಗನವಾಡಿಗಳಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ 3 ರಿಂದ 6 ವರ್ಷದ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ವಾಪಸ್ಸು ಕರೆತರಲು ಯಾವ ರೀತಿ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು 16 ರಂದು ಸಭೆಯ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಯಬಹುದಾಗಿದೆ ಇದರಿಂದ ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಇದೆ 19 ಕ್ಕೆ ಮುಂದೂಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವ ಬಿ.ಸಿ.ನಾಗೇಶ್ ರವರು 'ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆಗೆ ಬರೋದೇ ಕಲಿಯುವುದಕ್ಕೆ ಹೊರತು, ಶೂ , ಸಾಕ್ಸ್ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಲ್ಲ' ಎಂದು ಸಚಿವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

\* ಶಾಲೆಯ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇನ್ನು ಶೂ , ಸಾಕ್ಸ್ ಬಂದಿಲ್ಲವೆಂದು ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದವರು ಟೀಕಿಸುತ್ತಿದ್ದರು ಇದರಿಂದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಬಸವರಾಜ್ ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ಅವರು ಈ ವರ್ಷವೇ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶೂ , ಸಾಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸೈಕಲ್ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

## ಡಾ.ವೀರೇಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ, ಇಳಯರಾಜ, ಪಿ.ಟಿ.ಉಷಾ, ವಿ.ವಿಜಯೇಂದ್ರ ನಾಲ್ವರು ರಾಜ್ಯಸಭೆಗೆ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನ



\* ರಾಜ್ಯಸಭೆಗೆ ಧರ್ಮಸ್ಥಳದ ಧರ್ಮಾಧಿಕಾರಿ ಡಾ.ವೀರೇಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ , ಖ್ಯಾತ ಚಿತ್ರ ಸಾಹಿತಿ ವಿಜಯೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್, ಓಟದ ರಾಣಿ ಮಾಜಿ ಅಧ್ವೀಟ್ ಪಿ ಟಿ ಉಷಾ ಹಾಗೂ ಸಂಗೀತ ಮಾಂತ್ರಿಕ ಇಳಯರಾಜ ಅವರನ್ನು ಬುಧವಾರ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಖಾಲಿ ಉಳಿದಿದ್ದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಸದಸ್ಯರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ರಾಜ್ಯಸಭೆಗೆ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡಿರುವ ನಾಲ್ವರು ಸಾಧಕರನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಇವರೊಂದಿಗೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡ ಅಪರೂಪದ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಟ್ವಿಟ್ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ವಿರೇಂದ್ರ ಹೆಗ್ಡೆ ರವರು ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇವರು ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಟ್ವಿಟ್ ಮೂಲಕ

ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಬರೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ದೇವಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಅವಕಾಶ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಮಹತ್ತರ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗುವ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿತು ಎಂದು ಬರೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಕ್ರೀಡಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ್ದಾರೆ ಅವರ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರವಾದದ್ದು ಎಂದು ಪ್ರಧಾನಿ ಅವರು ಮಾಜಿ ಅಧ್ವೀಟ್ ಪಿ ಟಿ ಉಷಾ ರವರ ಬಗ್ಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸಿ ಟ್ವಿಟ್ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಸೃಜನಶೀಲ ಪ್ರತಿಭೆ, ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ಹಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಸಂಗೀತಕ್ಕೆ ಜೀವ ತುಂಬಿದ್ದಾರೆ ಅವರ ಜೀವನವು ಸ್ಪೂರ್ತಿದಾಯಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಂಗೀತ ಮಾಂತ್ರಿಕ ಇಳಿಯರಾಜರವರ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಧಾನಿ ಟ್ವಿಟ್ ಮೂಲಕ ಅಭಿನಂದಿಸಿದರು.

## ಮೈತ್ರಿ ಮುಟ್ಟಿನ ಕಪ್ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ



\* ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಿಳಿಗಿರಿರಂಗನಬೆಟ್ಟದಲ್ಲಿ 2022 ಸಾಲಿನ ರಾಜ್ಯ ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿದ್ದ, ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮುಟ್ಟಿನ ಕಪ್( ಮೆನ್ ಸ್ಟ್ರಿವಲ್ ಕಪ್ ) ವಿತರಿಸುವ 'ಮೈತ್ರಿ ಮುಟ್ಟಿನ ಕಪ್ ' ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

\* ಮುಟ್ಟಿನ ಕಪ್ ವಿತರಿಸಲು ವಿವೇಕಾನಂದ ಗಿರಿಜನ ಕಲ್ಯಾಣ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವ ಡಾ.ಕೆ.ಸುಧಾಕರ್ , ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವ ವಿ.ಸೋಮಣ್ಣ , ಯೋಜನೆಯ ರಾಯಭಾರಿಗಳಾದ ಚಿತ್ರ ನಟಿ ಅಮೃತ ಅಯ್ಯಂಗಾರ್ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಪಟು ವೇದ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಅವರು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದರು.

\* ಚಾಮರಾಜನಗರ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಚಿಂತನೆ ಇದೆ ಎಂದು ಡಾ.ಕೆ.ಸುಧಾಕರ್ ರವರು ಬಿಳಿಗಿರಿರಂಗನಬೆಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

\* 'ಮಾತೃ ಹೃದಯದ ಬಿಜಿಪಿ ಸರ್ಕಾರವು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ಆರೋಗ್ಯದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ತಂದೆ ತಾಯಿಯರಂತೆ ಯೋಚಿಸಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕ್ಲಿನಿಕ್ ಗಳನ್ನೂ ಆರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

\* ಸಚಿವ ಸುಧಾಕರ್ ರವರು ಋತು ಚಕ್ರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು ಅನುಭವಿಸುವ ನೋವನ್ನು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಸಚಿವ ವಿ.ಸೋಮಣ್ಣ ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

\* ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಬಸವರಾಜ್ ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ಅವರು ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಮಾದರಿಯಂತೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದ್ದರು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* 16 ರಿಂದ 18 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ 10,000 ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿಯಾದ, ಮರು ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಕಪ್ ಅನ್ನು ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆಯು ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಎಲ್ಲ ಸರ್ಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿದರು.

**9 July 2022**

**ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢ : ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನುದಾನಿತ ಶಾಲಾ ಯೋಜನೆ**



\* USD 300 ಮಿಲಿಯನ್ ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢ ಸರ್ಕಾರವು ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮಾತುಕತೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.

**\*\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನುದಾನಿತ ಶಾಲಾ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ :-**  
\* ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢ ಸರ್ಕಾರವು ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ USD 300 ಮಿಲಿಯನ್ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಸಾಲಕ್ಕಾಗಿ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬಡ್ಡಿದರಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸರ್ಕಾರವು ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು 20 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಮರುಪಾವತಿಸಬೇಕು.

\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಈ ನಿಧಿಯು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಕೂಡ ಧನಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

**\*\* ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಂತಹ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯವು ಹಣವನ್ನು ಎರವಲು ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಇಲ್ಲದಿದ್ದಾಗ, ಅದನ್ನು "ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಒಪ್ಪಿಗೆ" ಎಂದು ಹೇಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಈ ಅನುಮೋದನೆ ಅಂತಿಮ ಅನುಮೋದನೆ ಅಲ್ಲ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಇದು ಮುಂದಿನ ಚರ್ಚೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮುಂದುವರಿಯಲು ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುಮತಿಸುತ್ತದೆ.

\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ತಂಡ ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಲಿದೆ. ಇದರ ನಂತರ, ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯನ್ನು (ಡಿಪಿಆರ್) ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಅಂತಿಮ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯಲು ಈ ವರದಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವುದು. DPR ಹಣವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡುವ ವಿವರವಾದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

**\*\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಕೊಡುಗೆ :-**

\* ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ 1994 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದೆ. ಅಂದಿನಿಂದ, ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

\* 2021 ರಲ್ಲಿ, ಇದು USD 500 ಮಿಲಿಯನ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಅನ್ನು "ಸ್ಟಾರ್‌ಲೈಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ (STARS)" ಎಂದು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 6 ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**ಡೆರೆಚೋ ಸ್ವಾಮ್ಯ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಎಂದರೇನು ?**



\* ಜುಲೈ 5, 2022 ರಂದು, 'ಡೆರೆಕೊ ಸ್ವಾಮ್ಯ ಸಿಸ್ಟಮ್' ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್‌ನ ಮಿನ್ನೇಸೋಟಾ, ನೆಬ್ರಾಸ್ಕಾ ಮತ್ತು ಇಲಿನಾಯ್ಸ್ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಡೆದಿದೆ.

\* ಡೆರೆಚೋ ಸ್ವಾಮ್ಯ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಈ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪುತ್ತಿದ್ದಂತೆ, ಗಾಳಿಯ ವೇಗ ಗಂಟೆಗೆ ಸುಮಾರು 140 ಕಿ.ಮೀ.

ಗಾಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮರಗಳು ಧರೆಗುರುಳಿವೆ.  
\* ಚಂಡಮಾರುತವು ಆಕಾಶವನ್ನು ಹಸಿರು ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿಸಿತು, ಅದು ಎಂದಿಗೂ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಲಿಲ್ಲ.

**\*\* ಡೆರೆಕೊ ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್‌ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹವಾಮಾನ ಸೇವೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ಡೆರೆಚೋ ವ್ಯಾಪಕವಾದ, ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ, ನೇರ-ರೇಖೆಯ ಬಿರುಗಾಳಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಇದು 'ವೇಗವಾಗಿ ಚಲಿಸುವ ತುಂತುರು ಅಥವಾ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆ'ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ. ಇದರ ಹೆಸರನ್ನು ಸ್ಪಾನ್ಸಿನ್ ಪದ 'ಲಾ ಡೆರೆಚಾ' ನಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ, ಇದರರ್ಥ ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಲ್ಲಿ 'ನೇರ'. ನೇರ-ರೇಖೆಯ ಬಿರುಗಾಳಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ತಿರುಗುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರದ ಚಂಡಮಾರುತದ ಗಾಳಿ ಎಂದು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಬಹುದು.

**\*\* ಬೆಚ್ಚನೆಯ ಹವಾಮಾನದ ವಿದ್ಯಮಾನ :-**

\* ಡೆರೆಚೋ ಒಂದು ಬೆಚ್ಚನೆಯ ಹವಾಮಾನದ ವಿದ್ಯಮಾನವಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮೇ ತಿಂಗಳಿನಿಂದ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಜೂನ್ ಅಥವಾ ಜುಲೈನಲ್ಲಿ ಹಿಟ್. ಸುಂಟರಗಾಳಿಗಳು ಅಥವಾ ಚಂಡಮಾರುತಗಳಂತಹ ಇತರ ಚಂಡಮಾರುತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ಇದು ಅಪರೂಪದ ವಿದ್ಯಮಾನವಾಗಿದೆ.

**\*\* ಯಾವ ಚಂಡಮಾರುತವನ್ನು ಡೆರೆಕೊ ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ?**

\* ಗಂಟೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 93 ಕಿಮೀ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಗಾಳಿ ಬೀಸುವ ಚಂಡಮಾರುತವನ್ನು ಡೆರೆಕೊ ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ಗಾಳಿಯ ಹಾನಿ ಪ್ರದೇಶವು 400 ಕಿ.ಮೀ ವರೆಗೆ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಎರಡು ಸತತ ಗಾಳಿ ಹಾನಿ ಘಟನೆಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರವು 3 ಗಂಟೆಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿರಬಾರದು.

**\*\* ಡೆರೆಕೋಸ್ ವಿಧಗಳು :-**

\* ಡೆರೆಕೋಗಳನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಗಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಪ್ರಗತಿಶೀಲ, ಸರಣಿ ಮತ್ತು ಹೈಬ್ರಿಡ್ :

\* ಪ್ರಗತಿಶೀಲ ಡೆರೆಕೊ - ಇದು ಬೇಸಿಗೆಯ ವಿದ್ಯಮಾನವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಕಿರಿದಾದ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ನೂರಾರು ಮೈಲುಗಳವರೆಗೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವ ಸಣ್ಣ ಸಾಲಿನ ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.

\* ಸೀರಿಯಲ್ ಡೆರೆಕೊ - ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ವಸಂತ ಅಥವಾ ಶರತ್ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ವಿಶಾಲವಾದ ಮತ್ತು ಉದ್ದವಾದ ಸ್ಕ್ವಾಲ್ ಲೈನ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಇದು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಗುಡಿಸುತ್ತದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಡೆರೆಕೊ- ಇದು ಪ್ರಗತಿಪರ ಮತ್ತು ಸರಣಿ ಡೆರೆಕೋಸನ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.  
ಪ್ರಾಬಲ್ಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳು  
\* ಡೆರೆಚೋ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ರಷ್ಯಾ, ಜರ್ಮನಿ, ಫಿನ್ ಲ್ಯಾಂಡ್, ಬಲ್ಗೇರಿಯಾ ಮತ್ತು ಪೋಲೆಂಡ್‌ನಂತಹ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಡೆರೆಕೋಸ್ ವರದಿಯಾಗಿದೆ.

## ಮಾಜಿ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಗೋಡೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡ 'ಗೀತಾ ಗೋಪಿನಾಥ್'



\* ಗೀತಾ ಗೋಪಿನಾಥ್ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಧಿಯ (IMF) "ಮಾಜಿ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಗೋಡೆ" ("wall of former chief economists") ಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಗೌರವ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಎರಡನೇ ಭಾರತೀಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ.  
\* "ಮಾಜಿ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಗೋಡೆ" ಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ರಘುರಾಮ್ ರಾಜನ್. ಅವರು 2003-2006 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ IMF ನ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.  
\* ಗೀತಾ ಗೋಪಿನಾಥ್ ಅವರನ್ನು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2018 ರಲ್ಲಿ IMF ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಯಿತು. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021 ರಲ್ಲಿ, ಅವರು IMF ನ ಮೊದಲ ಉಪ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಬಡ್ಡಿ ಪಡೆದರು.  
\* ಮಿಸ್ ಗೋಪಿನಾಥ್ ಅವರು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ IMF ನ ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದರು.  
\* IMF ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು, ಅವರು ಹಾರ್ವರ್ಡ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಜಾನ್ ಜ್ಯಾನಾಪ್ಪೆ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಆಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.  
\* ಅವರು 2005 ರಲ್ಲಿ ಹಾರ್ವರ್ಡ್‌ಗೆ ಸೇರಿದರು. ಇದಕ್ಕೂ ಮೊದಲು, ಅವರು ಚಿಕಾಗೋ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಬೂತ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಬ್ಯುಸಿನೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.  
\*\* ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಧಿ (IMF) :-  
\* IMF ಒಂದು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ವಾಷಿಂಗ್ಟನ್, D.C. ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು 190 ದೇಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಇದನ್ನು 1944 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ಆದರೆ ಔಪಚಾರಿಕವಾಗಿ ಡಿಸೆಂಬರ್ 27, 1945 ರಂದು ಬ್ರೆಟನ್ ವುಡ್ಸ್ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ, 29 ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಿದ್ದವು.  
\* ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿತ್ತೀಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.  
\*\* MD ಮತ್ತು IMF ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷ :-  
\* ಬಲ್ಗೇರಿಯಾದ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಕ್ರಿಸ್ಟಲಿನಾ ಜಾರ್ಜೆವಾ ಅವರು ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕಿ (MD) ಮತ್ತು IMF ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅವರು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1, 2019 ರಿಂದ ಈ ಹುದ್ದೆಯಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ. ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಗೀತಾ ಗೋಪಿನಾಥ್ ಅವರು ಜನವರಿ 21, 2022 ರಂದು "ಮೊದಲ ಉಪ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕಿ" ಆಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು.  
\* ಮಿಸ್ ಗೋಪಿನಾಥ್ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿಯೂ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು, ಅವರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಜನವರಿ 24, 2022 ರಂದು ಪಿಯರ್-ಒಲಿವಿಯರ್ ಗೌರಿಂಚಾಸ್ ಅವರು ಪಡೆದರು.

## ಕುಶಾಲ ಕರ್ಮಿ ಮಿಷನ್



\* 'ಮಿಷನ್ ಕುಶಾಲ್ ಕರ್ಮಿ'ಯನ್ನು ದೆಹಲಿಯ ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಮನೀಶ್ ಸಿಸೋಡಿಯಾ ಅವರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು  
\*\* ಮಿಷನ್ ಕುಶಾಲ ಕರ್ಮಿ ಎಂದರೇನು ?  
\* ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮಿಷನ್ ಕುಶಾಲ್ ಕರ್ಮಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ದೆಹಲಿ ಕಟ್ಟಡ ಮತ್ತು ಇತರ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ದೆಹಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯೋದ್ಯಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (DSEU) ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ದೆಹಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ.  
\* ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕಾರ್ಮಿಕರು 15 ದಿನಗಳ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಾರೆ, ಇದು ಅವರಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.  
\* ಉನ್ನತ ಕೌಶಲ್ಯದೊಂದಿಗೆ, ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.  
\* ನುರಿತ ಕೆಲಸಗಾರರನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದರಿಂದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೂ ಇದು ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.  
\* ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.  
\* ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ದೆಹಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 2 ಲಕ್ಷ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ತರಬೇತಿ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ವೇತನ ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಹ ಭರಿಸಲಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ಕಟ್ಟಡ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ತಲಾ 4,200 ರೂ.  
\* ಪ್ರಸ್ತುತ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು 3 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಯೋಜಿಸಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ತರಬೇತಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.  
\* ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 2 ಲಕ್ಷ ನೋಂದಾಯಿತ ಕಟ್ಟಡ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಿಷನ್ ಕುಶಾಲ್ ಕರ್ಮಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.  
\* ನಿರ್ಮಾಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮದ ಬೇಡಿಕೆ-ಚಾಲಿತ ಉದ್ಯೋಗ ಪಾತ್ರಗಳಿಗಾಗಿ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಅವರ ಕೆಲಸದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ 15 ದಿನಗಳು ಅಥವಾ 120 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.  
\*\* ಕುಶಾಲ ಕರ್ಮಿ ಮಿಷನ್‌ನ ಮಹತ್ವ ಏನು ?



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕಾರ್ಮಿಕರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು 40% ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದು ಉತ್ಪನ್ನದ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು 25% ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತು ವ್ಯರ್ಥವನ್ನು 50% ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- \* ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಕಾರ್ಮಿಕರ ಡೊಮೇನ್ ಕೌಶಲ್ಯ ಮತ್ತು ಮೃದು ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ಅವರನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸ ಮತ್ತು ಪ್ರವೀಣರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- \* ಪ್ರಮಾಣಿತ ಸುರಕ್ಷತಾ ಮಾನದಂಡಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಮಿಕರ ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಅವರ ಕೆಲಸದ ದೀರ್ಘಾಯುಷ್ಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ.

## ಹೊಸ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳ ಹೊಸ ದಾಖಲೆಗಳು



- \* 2021 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು ತನ್ನ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಡೇಟಾಬೇಸ್‌ಗೆ 540 ಜಾತಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿತು. ಹೀಗಾಗಿ, ಒಟ್ಟು ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಈಗ 1,03,258 ಆಗಿದೆ.
- \* 2021 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಮೇಲೆ 315 ಟ್ಯಾಕ್ಸಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು, ಇದು ಹೊಸ ಟ್ಯಾಕ್ಸಾನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 55,048 ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತು.
- \* 540 ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ, ಹೊಸದಾಗಿ ಪತ್ತೆಯಾದ ಜಾತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 406 ಮತ್ತು 134 ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹೊಸ ದಾಖಲೆಗಳಾಗಿವೆ.
- \* 2021 ರಲ್ಲಿ, 13 ಹೊಸ ತಳಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.
- \* ಹೊಸ ಜಾತಿಗಳಲ್ಲಿ, 1 ಜಾತಿಗಳು ಸಸ್ತನಿ, 19 ಮೀನು ಮತ್ತು 35 ಸರೀಸೃಪಗಳು.
- \* 315 ಟ್ಯಾಕ್ಸಾನ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಟೋಜೋವು 298 ಜಾತಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 17 ಇಂಟ್ರಾಸ್ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ, ಇದು ಭಾರತೀಯ ಸಸ್ಯವರ್ಗಕ್ಕೆ ಹೊಸದು.
- \* ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, 204 ಟ್ಯಾಕ್ಸಾನ್‌ಗಳು ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಹೊಸದು ಮತ್ತು 125 ದೇಶದಿಂದ ಹೊಸ ವಿತರಣಾ ದಾಖಲೆಗಳಾಗಿವೆ.
- \*\* **ಹೊಸದಾಗಿ ಪತ್ತೆಯಾದ ಸಸ್ತನಿ :-**
- \* ಕ್ರೋಸಿಡುರಾ ನಾರ್ಕೊಂಡಮಿಕಾ ಎಂಬುದು ಹೊಸದಾಗಿ ಪತ್ತೆಯಾದ ಸಸ್ತನಿ ಜಾತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಬಿಳಿ ಹಲ್ಲಿನ ಶ್ರೂ ಆಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳ ನಾರ್ಕೊಂಡಮ್ ದ್ವೀಪದಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.
- \*\* **ಹೊಸದಾಗಿ ಪತ್ತೆಯಾದ ಸರೀಸೃಪ :-**
- \* ಬೋಯಿಗಾ ವಿಟಕೇರಿಯು 2021 ರಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಪತ್ತೆಯಾದ ಸರೀಸೃಪಗಳ ಜಾತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ವಿಟಕೇರ್ಸ್ ಕ್ಯಾಟ್ ಸ್ಪೀಕ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
- \* ಇದು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳಿಂದ ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಹೈಮೆನೋಪ್ಟೆರಾ ಎಂಬ ಪ್ರಾಣಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿವೆ. ಇದು ಕೀಟಗಳ ಕ್ರಮವಾಗಿದೆ, ಇದರಲ್ಲಿ ಕಣಜಗಳು, ಗರಗಸಗಳು, ಇರುವೆಗಳು ಮತ್ತು ಜೇನುನೋಣಗಳು ಸೇರಿವೆ.
- \* ಈ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 80 ಜಾತಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು. ಒಂದು ಹೊಸ ಕುಲವನ್ನು ಸಹ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲಾಯಿತು.

- \* ಯೂಲಾಜಿಕಲ್ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (ZSI) ನಿರ್ದೇಶಕ ಧೃತಿ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ ಪ್ರಕಾರ, ZSI ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು 2021 ರಲ್ಲಿ 68% ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1.03 ಲಕ್ಷ, ಭಾರತವು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ 6.1% ರಷ್ಟಿದೆ.
- \*\* **ಯೂಲಾಜಿಕಲ್ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (ZSI) :-**
- \* ZSI ಅನ್ನು ಜುಲೈ 1, 1916 ರಂದು ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಚಿವಾಲಯ ಸ್ಥಾಪಿಸಿತು.
- \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಪರಿಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆಯ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರದ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಯನಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

## 10 ನೇ ವರ್ಲ್ಡ್ ಪೀಸ್ ಫೋರಮ್ 2022



- \* ವರ್ಲ್ಡ್ ಪೀಸ್ ಫೋರಮ್ 2022 ರ ಹತ್ತನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಬೀಜಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಸಿಂಗುವಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.
- \*\* **ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಸಹಕಾರ: ಅವಕಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು :-**
- \* ವಿಶ್ವ ಶಾಂತಿ ವೇದಿಕೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ, ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಸಹಕಾರ : ಅವಕಾಶಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳು" ಕುರಿತು ಪ್ಯಾನಲ್ ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.
- \* ಚೀನಾದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ರಾಯಭಾರಿ ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ರಾವತ್ ಅವರು ಪ್ಯಾನಲ್ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಮಹತ್ತರವಾದ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತವು ವಿವಿಧ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ, ವಿವಿಧ ದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಸಹಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \*\* **ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳು :-**
- 1 ಅಸಮ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- 2 ಬಡತನ
- 3 ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶದ ಕೊರತೆ.
- 4 ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶಗಳು
- \* ಭಾರತವು ASEAN ನಂತಹ ಇತರ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ASEAN ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಸ್ಥಾಪಕ ಸದಸ್ಯ.
- \* ಇದು ಶಾಂಘೈ ಸಹಕಾರ ಸಂಸ್ಥೆ (SCO) ಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿತ್ತು. ಜಾಗತಿಕ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ನಿಧಾನಗೊಳಿಸಲು ದೇಶವು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.
- \* BRICS ಗುಂಪು ಒಂದು ಅನನ್ಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಇದು ವಿಶ್ವದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ 41%, ವಿಶ್ವದ GDP ಯ 25% ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ 16% ನಷ್ಟಿದೆ. ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳು ತಮ್ಮ ಜಿಡಿಪಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದರೆ, ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳು ಜಾಗತಿಕ ಸಮೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳ ಮತ್ತೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕೂಡುಗೆ "ಹೊಸ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್" ರಚನೆಯಾಗಿದೆ. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೂಲಕ ಉರುಗೈ ಮತ್ತು ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದಂತಹ ದೇಶಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಭಾರತ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

## \*\* 10 ನೇ ವಿಶ್ವ ಶಾಂತಿ ವೇದಿಕೆ :-

\* ಇದನ್ನು ಜುಲೈ 3, 2022 ರಂದು ಬೀಜಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. 300 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಜಿ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ವಿದ್ವಾಂಸರು ಮತ್ತು ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕ ರಾಯಭಾರಿಗಳು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಅಥವಾ ಆಫ್‌ಲೈನ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

\* "ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು: ಸಾಮಾನ್ಯತೆ, ಸಮಗ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ವೇದಿಕೆಯ ಹತ್ತನೇ ಆವೃತ್ತಿಯು ವಿಶ್ವ ಶಾಂತಿ, ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ, ಯುರೋಪಿಯನ್ ಭದ್ರತಾ ಕ್ರಮ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವ ಕ್ರಮದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

## ಜಪಾನ್‌ನ ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಹತ್ಯೆ



\* ಜಪಾನ್‌ನ ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ಅವರು ಜುಲೈ 8, 2022 ರಂದು ಜಪಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಮುಂಬರುವ ಚುನಾವಣೆಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡುವಾಗ ಅವರನ್ನು ಹತ್ಯೆಮಾಡಲಾಯಿತು.

\* ಅವರು ಪಶ್ಚಿಮ ಜಪಾನ್‌ನ ನಾರಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ಹತ್ಯೆಗೀಡಾದರು.

\* ಮಾಜಿ ಸೈನಿಕನೊಬ್ಬ ಸ್ವದೇಶಿ ಬಂದೂಕಿನಿಂದ ಎರಡು ಬಾರಿ ಗುಂಡು ಹಾರಿಸಿದ.

\* 67 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ನಾಯಕನಿಗೆ ಕುತ್ತಿಗೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಎಡ ಕ್ಯಾವಿಕಲ್ ಮೇಲೆ ಗಾಯಗಳಾಗಿವೆ.

\* ಅವರನ್ನು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ಸಾಗಿಸಿದಾಗ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಲಿಲ್ಲ.

\* ಚುನಾವಣೆ ನಂತರ ಜುಲೈ 12 ರಂದು ಅವರ ಅಂತಿಮ ನಡೆಯುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.

\* ಭಾರತವು ಜುಲೈ 9 ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶೋಕಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಿದೆ.

## \*\* ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ಯಾರು ?

\* ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ಜಪಾನಿನ ರಾಜಕಾರಣಿ. ಅವರು 2006-2007 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಪಾನಿನ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮತ್ತು ಲಿಬರಲ್ ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ಪಾರ್ಟಿ (LDP) ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು, ನಂತರ 2012-2020 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯಲ್ಲಿ.

\* ಅವರು ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಜಪಾನಿನ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದರು. 2005-2006ರಲ್ಲಿ ಜುನಿಚಿರೊ ಕೊಯಿಜುಮಿ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿಯೂ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದರು.

\* 2012 ರಲ್ಲಿ ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದರು.

## \*\* ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ರಾಜಕೀಯ ಹಿನ್ನೆಲೆ :-

\* ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ರಾಜಕೀಯ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು.

\* 1993 ರ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಹೌಸ್ ಆಫ್ ರೆಪ್ರೆಸೆಂಟೇಟಿವ್ಸ್‌ಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದರು.

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಯಟ್‌ನ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನದ ಮೂಲಕ ಅವರು ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿದರು. ಅವರು ಜಪಾನ್‌ನ ಯುದ್ಧಾನಂತರದ ಅತ್ಯಂತ ಕಿರಿಯ ಪ್ರಧಾನಿಯಾದರು.

\* ಎರಡನೆಯ ಮಹಾಯುದ್ಧದ ನಂತರ ಅವರು ಮೊದಲ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದರು.

## \*\* ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ಅವರ ಹತ್ಯೆ :-

\* ಅಬೆ ಅವರನ್ನು ಜುಲೈ 8, 2022 ರಂದು ನಾರಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಜಪಾನ್ ಮಾರಿಟೈಮ್ ಸೆಲ್ಸ್ ಡಿಫೆನ್ಸ್ ಫೋರ್ಸ್ (ಜಿಎಂಎಸ್‌ಡಿಎಫ್) ನ ಮಾಜಿ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಗುಂಡು ಹಾರಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಅವರು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಬಂದೂಕನ್ನು ಬಳಸಿದರು, ಅದು ಡಬಲ್ ಬ್ಯಾರೆಲ್ ಶಾಟ್‌ಗನ್‌ಗೆ ಹೋಲುತ್ತದೆ. ಎಲ್‌ಡಿಪಿ ಪಕ್ಷದ ಸಹ ಸದಸ್ಯ ಕೀ ಸಾಟೊ ಅವರನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿ ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಪ್ರಚಾರ ಭಾಷಣ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.

\* 1936 ರಿಂದ, ಅವರು 1 ನೇ ಮಾಜಿ ಜಪಾನಿನ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿದ್ದರು.

11 July 2022

## ಟ್ವಿಟರ್ ಖರೀದಿ ಇಂದ ಹಿಂದೆ ಸರಿದ ಇಲಾನ್ ಮಸ್ಕ್



\* ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ಶ್ರೀಮಂತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರಾದ ಎಲಾನ್ ಮಸ್ಕ್ ಮತ್ತು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಭಾವಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ವೇದಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ಟ್ವಿಟರ್ ನಡುವಿನ ಒಪ್ಪಂದ ಇದೀಗ ರದ್ದಾಗಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

\* ಒಪ್ಪಂದದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಟ್ವಿಟರ್ ಒಪ್ಪಂದದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ಪರವಾಗಿ US ಸೆಕ್ಯೂರಿಟೀಸ್ ಮತ್ತು ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ ಕಮಿಷನ್ (SEC) ಗೆ ತಿಳಿಸಿದೆ

\* ಟ್ವಿಟರ್ ಒಪ್ಪಂದದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದಕಾರಣದಿಂದ ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ಅವರು 3.41 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಒಪ್ಪಂದವನ್ನು ಕೈಬಿಡಲು ಮಸ್ಕ್ ಮುಂದಾಗಿದ್ದಾರೆ

\* ಟ್ವಿಟರ್ ಚೇರ್ಮನ್ ಬ್ರೆಟ್ ಟೇಲರ್, ಟ್ವಿಟರ್ ಮಂಡಳಿಯು ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ಜೊತೆಗಿನ ಒಪ್ಪಂದ ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೀಗ ಟ್ವಿಟರ್, ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ಜೊತೆಗಿನ ಒಪ್ಪಂದವನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ನ್ಯಾಯಾಲಯವನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಿದೆ.

\* ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡವು ಕಳೆದ 2 ತಿಂಗಳುಗಳಿಂದ ಟ್ವಿಟರ್‌ನ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತಿದೆ ಆದರೆ, ಪ್ರತಿ ಬಾರಿ ಟ್ವಿಟರ್ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ದೂರ ಸರಿಯುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಅರ್ಧ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ತನ್ನ ವಾದ ಮಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಈ ಹೇಳಿಕೆ ಇಂದಾಗಿ ಟ್ವಿಟರ್‌ನ ಷೇರುಗಳು ಶೇ.5ರಷ್ಟು ಕುಸಿತ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಕಂಡು \$36.81 ತಲುಪಿದೆ. ಏತನ್ಮಧ್ಯೆ, ಟೆಸ್ಟ್ ಷೇರುಗಳು ಶೇ.2.5 ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆಯಾಗಿ \$752.29 ಕ್ಕೆ ತಲುಪಿವೆ.  
 \* ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಕ್ ಟ್ವಿಟರ್ ಒಪ್ಪಂದದ ನಡುವೆ, ಮೈಕ್ರೋ-ಬ್ಲಾಗಿಂಗ್ ಸೈಟ್ Twitter, ಪ್ರತಿದಿನ ಒಂದು ಮಿಲಿಯನ್ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಕ್ರಾಂಪ್ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕುತ್ತಿದೆ.

## ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಮಹಿಳಾ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ಫೈನಲ್ ನಲ್ಲಿ ಎಲೆನಾ ರೈಬಾಕಿನಾಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



\* ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಮಹಿಳೆಯರ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಜಕಿಸ್ತಾನದ ಎಲೆನಾ ರೈಬಾಕಿನಾ ಅವರು ಟ್ಯುನೀಶಿಯಾದ ಆನ್ಸ್ ಜಬ್ರೋರ್ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಪ್ರಥಮ ಗ್ರ್ಯಾನ್‌ಸ್ಲಾಮ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ಇದು ರಿಬಾಕಿನಾ ಅವರ ಮೊದಲ ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಫೈನಲ್ ಆಗಿದೆ.  
 \* ಎಲೆನಾ ರಿಬಾಕಿನಾ 2019 ರ ಬುಕಾರೆಸ್ಟ್ ಮತ್ತು 2020 ಹೋಬರ್ಟ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದು ಕಜಕಿಸ್ತಾನದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳೆ ಇವರಾಗಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ರಿಬಾಕಿನಾ ಟ್ರೋಫಿಯ ಜೊತೆಗೆ 19 ಕೋಟಿ ನಗದು ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಪಡೆದು ಕೊಂಡರು.  
 \* ರನ್ನರ್ಸ್‌ಫ್ ಆಫ್ ಆಗಿರುವ ಜಬೆರ್ 10 ಕೋಟಿ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿ ಕೊಂಡರು .

## ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯು 'ಆಪರೇಷನ್ ಸಂಕಲ್ಪ'



\* 'ಆಪರೇಷನ್ ಸಂಕಲ್ಪ' ಅನ್ನು ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯು ಕೊಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಸ್ಪೀಲ್ಡ್ ಫ್ರೀಗೇಟ್ ಆದ ಐಎನ್‌ಎಸ್ ತಲ್ವಾರ್ ಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.  
 \* ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಫ್ರೀಗೇಟ್ ತಲ್ವಾರ್ ಕೊಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದು ಭಾರತದ ಜಲಪ್ರದೇಶದ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಕಾಯುವ ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.  
 \* ಐಎನ್‌ಎಸ್ ತಲ್ವಾರ್ ಇದು ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾ ಪಡೆಯ ಪ್ರಮುಖವಾದ ತಲ್ವಾರ್ - ವರ್ಗದ ಫ್ರೀಗೇಟ್ ಗೆ ಸೇರಿದ ನೌಕೆಯಾಗಿದೆ ಈ ನೌಕೆಯನ್ನು ರಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಐಎನ್‌ಎಸ್ ತಲ್ವಾರ್ 2003 ರ ಜೂನ್ 18 ರಂದು ಭಾರತೀಯ ನೇವಿಗೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಂಡಿತ್ತು ಈ ನೌಕೆಯು 2003 ರಿಂದ ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ಕವಾಯತುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದೆ.  
 \* ಸೊಮಾಲಿಯಾ ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಲ್ಗಟ್ಟನ ಮತ್ತು ವಿರೋಧಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಈ ನೌಕೆಯು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.  
 \* ತಲ್ವಾರ್ ವರ್ಗದ ನೌಕೆಗಳು ಕ್ರಿವಾಕ್-3 ಫ್ರೀಗೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ನಿರ್ದೇಶಿತ ಕ್ಷಿಪಣಿಗಳಾಗಿವೆ.  
 \* ರಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ಈ ಸಮರ ನೌಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಬಹುತೇಕ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಮೂಲದ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.  
 \* ಐಎನ್‌ಎಸ್ ತಲ್ವಾರ್ ಅನ್ನು ರಷ್ಯಾದ ಬಾಲ್ವಿಯಿಸಿಸ್ ಕಿಯ್ ಶಿಪ್ ಯಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಅದನ್ನು 2000 ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು ಆದರೆ ಇದನ್ನು ಔಪಚಾರಿಕವಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ನೇವಿಗೆ 2003 ಜೂನ್ 18 ರಂದು ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.  
 \* ಆಪರೇಷನ್ ಸಂಕಲ್ಪ ಅನ್ನು ಭಾರತೀಯ ನೇವಿಯು ಗಲ್ಫ್ ವಲಯದಲ್ಲಿ 2019 ಜೂನ್ 19 ರಂದು ಆರಂಭಿಸಿತ್ತು.  
 \* ಆಪರೇಷನ್ ಸಂಕಲ್ಪ ಅನ್ನು ಒಮನ್ ಕೊಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಹಡಗುಗಳ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ನಡೆದಾಗ ಆ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಭದ್ರತಾ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಹದಗೆಟ್ಟಿದ್ದು ರಿಂದ ಇದಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಯಿತು.  
 \* ಈ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ಹೊರ್ಮುಜ್ ಜಲಸಂಧಿ ಮೂಲಕ ಭಾರತೀಯ ಧ್ವಜ ಹೊತ್ತ ನೌಕೆಗಳು ಸುಗಮವಾಗಿ ಹಾದು ಹೋಗುವುದನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಲು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.  
 \* ಆಪರೇಷನ್ ಸಂಕಲ್ಪ ಅನ್ನು ವಿದೇಶಾಂಗ, ನೌಕಾಯಾನ, ರಕ್ಷಣಾ, ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ, ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ ಸಚಿವಾಲಯ ಮುಂತಾದ ವಿಭಾಗಗಳ ನೆರವಿನಿಂದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.  
 \* ಭಾರತೀಯ ನೇವಿ ಗಲ್ಫ್ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮೇಲೆ ಕಣ್ಗೊಡಲು ಈ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಜಲ ಮಾರ್ಗದ ಮೂಲಕ ವಾಣಿಜ್ಯದ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟ್ ಮರ್ಚಂಟಿ ವೆಸೆಲ್ ಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯ.

## ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಪುರುಷರ ಫೈನಲ್ ನಲ್ಲಿ ಸರ್ಬಿಯಾದ ನೊವಾಕ್ ಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



\* ಸರ್ಬಿಯಾದ ಟೆನಿಸ್ ಆಟಗಾರ ನೊವಾಕ್ ಜೊಕೊವಿಕ್ ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಪುರುಷರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ಜೊಕೊವಿಕ್ ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದ 3 ನೇ ಗ್ರ್ಯಾನ್‌ಸ್ಲಾಮ್ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ನಿಕ್ ಕಿರ್ಕಿಯೋಸ್ ಅವರನ್ನು 4-6, 6-3, 6-4, 7-6 ಸೆಟ್‌ಗಳಿಂದ ಸೋಲಿಸಿದರು.

\* ಮೊದಲ ಸೆಟ್ ಅನ್ನು ಕಿರ್ಕಿಯೋಸ್ ತಮ್ಮ ಅದ್ಭುತ ಸರ್ವ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಗೆದ್ದರು. ಆದರೆ ಅವರಿಗೆ ಮುಂದೆ ಅದೇ ಲಯವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಲಿಲ್ಲ.

\* ನೊವಾಕ್ ಜೊಕೊವಿಕ್ ಅವರ 7 ನೇ ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಮತ್ತು 21 ನೇ ಗ್ರ್ಯಾನ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದೀಗ ಇವರು \*ನೊವಾಕ್ ಇವರು ಸ್ವಿಟ್ಜರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ನ ರೋಜರ್ ಫೆಡರರ್ ಹಿಂದಿಕ್ಕಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದ ದಾಖಲೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಫೆಡರರ್ ಇದುವರೆಗೆ 20 ಗ್ರ್ಯಾನ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ.

\* ರಾಜ ಫೆಡರರ್ : ರೋಜರ್ ಫೆಡರರ್ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದವರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಫೆಡರರ್ ಇದುವರೆಗೆ 8 ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಕಿರ್ಕಿಯೋಸ್ ತನ್ನ ಮೊದಲ ಗ್ರ್ಯಾನ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಫೈನಲ್ ನೊವಾಕ್ ಜೊತೆ ಆಡಿದ್ದಾರೆ

\* ಇವಾನಿಸೆವಿಕ್ ಈಗ ಜೊಕೊವಿಕ್ ಅವರ ಕೋಚ್ ಆಗಿದ್ದು, ಪಂದ್ಯದ ವೇಳೆ ಸೆಂಟರ್ ಕೋರ್ಟ್‌ಗೆ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು.

## ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ 56,825 ಚ.ಕಿ.ಮೀ. ಪರಿಸರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪದೇಶ



\* ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಚಿವಾಲಯವು ಗುಜರಾತ್, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಗೋವಾ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಕೇರಳ, ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಿಸಿರುವ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶದ 56,825 ಚದರ ಕಿ.ಮೀ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಪರಿಸರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಗುರುತಿಸಿ ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದೆ.

\* ಈ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಯುನೆಸ್ಕೊ ವಿಶ್ವಪಾರಂಪರಿಕ ತಾಣಗಳ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರೆಯುವುದು ಅಳುವಿನ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಅಪರೂಪದ ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಕುಲ ಮತ್ತು ನದಿ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟದ ಕೆಲ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನೂ ಪರಿಸರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸಿದರೆ ಅಷ್ಟೇ ಈ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರಕುತ್ತದೆ.

\* ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಯತ್ನ ಸಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ರಾಜ್ಯಗಳು ವಿರೋಧ ವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತ ಪಡಿಸುತ್ತಿವೆ ಆದರೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಜುಲೈ 6 ರಂದು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದೆ.

\* 1986 ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು 60 ದಿನಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ರಚಿಸಿದ್ದ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯು 2013 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯ ಉಳಿಸಲು ಘಟ್ಟದ 59,940 ಚ.ಕಿ. ಮೀ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಪರಿಸರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಗುರುತಿಸಿ

ಸಂರಕ್ಷಿಸಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿತ್ತು.

\* ಕೆಲ ಬಗೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ತಿಳಿಸಿದೆ.

## ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಸಮಾವೇಶ 2022



\* ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ಕಾನ್ಫ್ಲೆನ್ಸ್ ಅನ್ನು ಜುಲೈ 10, 2022 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ವರ್ಚುವಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾನ್ಫ್ಲೆನ್ಸ್ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು 'ಸಬ್ಜಾ ಪ್ರಯಾಸ್' ಭಾರತದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಆಧಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದರು.

\* ಗುಜರಾತ್‌ನ ಸೂರತ್‌ನಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಸಮಾವೇಶವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

\* ಸೂರತ್‌ನಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಾವಿರಾರು ರೈತರು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಗೆ ಇದು ಸಾಕ್ಷಿಯಾಯಿತು.

\* ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು "ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಮಾದರಿ"ಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು.

\* ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಜನರಿಗೆ ಆಹಾರ ನೀಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಮಾರಣಾಂತಿಕ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಂದ ಜನರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ.

**\*\* ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಸಮಾವೇಶ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದಾದ್ದು :-**

\* ಮಾರ್ಚ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಗುಜರಾತ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಂಚಾಯತ್ ಸಭೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ್ದರು.

\* ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ 75 ರೈತರನ್ನು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸುವಂತೆ ಕೇಳಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಸೂರತ್‌ನಲ್ಲಿನ ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ 75 ರೈತರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಮಾಡಲು ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.

\* 90 ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಒಟ್ಟು 41000 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈಗ, ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಈ "ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯ ಸೂರತ್ ಮಾದರಿ" ಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಧಾನಿ ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು.

**\*\* ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಯಾವುದೇ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಅಥವಾ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ, ವರ್ಮಿಕಾಂಪೋಸ್ಟ್, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಕೀಟನಾಶಕಗಳಂತಹ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದಿಲ್ಲ.

\* ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದಾಗಿ ಇದು ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ರಾಸಾಯನಿಕ ಒಳಹರಿವುಗಳನ್ನು ತೊಡೆದುಹಾಕಲು ಮತ್ತು "ಆನ್-ಫಾರ್ಮ್ ಬಯೋಮಾಸ್ ಮರುಬಳಕೆ" ಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಬಯೋಮಾಸ್ ಮಲ್ಟಿಂಗ್, ಹಸುವಿನ ಸಗಣಿ-ಮೂತ್ರದ ಸೂತ್ರೀಕರಣಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಅಂತಹುದೇ ಸಸ್ಯ-ಆಧಾರಿತ ಸಿದ್ಧತೆಗಳ ಮೇಲೆ ಮಹತ್ವ ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ-ಆಧಾರಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಗೆ ಪರಿವರ್ತನೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಗಳಿಗೆ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರವೇಶದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಈ ತಂತ್ರದಲ್ಲಿ, ಕೃಷಿ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಅಜೈವಿಕ ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

## ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನು ಕೃಷಿಕರ ದಿನ



\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಜುಲೈ 10 ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನು ರೈತರ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಮೀನು ಕೃಷಿಕರು, ಮೀನುಗಾರರು ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗಟ್ಟನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* 2022 ರಲ್ಲಿ 65 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನು ರೈತರ ದಿನವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ವರ್ಚುವಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

### \*\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನು ಕೃಷಿಕರ ದಿನದ ಉದ್ದೇಶ :-

\* ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಪ್‌ಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಡಾ ಹೀರಾಲಾಲ್ ಚೌಧರಿ ಮತ್ತು ಅವರ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿ ಅಲಿಕುನ್ವಿ ಅವರ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಸ್ಮರಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಅವರು ಜುಲೈ 10, 1957 ರಂದು ಒಡಿಶಾದ ಅಂಗುಲನಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಪ್‌ಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು. ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಪ್‌ಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಪ್‌ನ ಪಿಟ್ಟುಟರಿ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಸಾರವನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಇದನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

\* ಈ ವಿಧಾನವನ್ನು ನಂತರ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ಹಾರ್ಮೋನುಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

### \*\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ (NFDB) :-

\* NFDB ಅನ್ನು 2006 ರಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವಾಲಯದ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೀನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಕ್ರೊನೈಸ್ ಮಾಡಲು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

### \* ಇದು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ :-

- 1 ಕೊಳೆಗಳು ಮತ್ತು ತೊಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ತೀವ್ರವಾದ ಜಲಚರ ಸಾಕಣೆ
- 2 ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯಿರಿ
- 3 ಕರಾವಳಿ ಜಲಕೃಷಿ

4 ಸಮುದ್ರ ಕಳೆ ಕೃಷಿ

5 ಮಾರಿಕಲ್ಚರ್

6 ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಬಂದರುಗಳು ಮತ್ತು ಮೀನು ಇಳಿಯುವ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ

7 ದೇಶೀಯ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಇತ್ಯಾದಿ.

### \* \* NFDB ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಯಾರು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ?

\* NFDB ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರ ಅಧೀನದಲ್ಲಿರುವ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಯು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತದೆ. ಅವರು ಮಂಡಳಿಗೆ ಆವರ್ತಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಸಹ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

\* NFDB ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿದೆ.

## ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (UBI) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ತನ್ನ ಮೆಟಾವರ್ಸ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಲೌಂಜ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು



\* ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (UBI) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ತನ್ನ ಮೆಟಾವರ್ಸ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಲೌಂಜ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು, ಇದನ್ನು 'ಯೂನಿ-ವರ್ಸ್' ಮತ್ತು "ಓಪನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಕ್ಸ್ ಪರಿಸರ" ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

### \*\* ಯುನಿ-ವರ್ಸ್ ಎಂದರೇನು ?

\* ಯುನಿ-ವರ್ಸ್ ಒಂದು ಮೆಟಾವರ್ಸ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಲೌಂಜ್ ಆಗಿದೆ. ಇದು ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಉತ್ಪನ್ನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ವೀಡಿಯೋಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಲೌಂಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಲು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಠೇವಣಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆಗಳು, ಸಾಲಗಳು ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ನೈಜ ಪ್ರಪಂಚದ ಸನ್ನಿವೇಶದಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಟೆಕ್ ಮಹೀಂದ್ರಾ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಯುನಿ-ವರ್ಸ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಲೌಂಜ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

### \*\* ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಕ್ಸ್ ಪರಿಸರವನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ :-

\* ಓಪನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಕ್ಸ್ ಪರಿಸರವನ್ನು ಸಹ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ನವೀನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಫಿನ್‌ಟೆಕ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಹಯೋಗಿಸಲು ಈ ವೇದಿಕೆಯು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಫಿನ್‌ಟೆಕ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಡೆವಲಪರ್‌ಗಳಿಗೆ ಅವರ ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳಲು ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಸ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಕ್ಸ್ ಓಪನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲು ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಥರ್ಡ್-ಪಾರ್ಟಿ ಡೆವಲಪರ್‌ಗಳ ನವೀನ ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ರಿಯಾಲಿಟಿ ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ದಾರಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**\*\* ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ :-**

\* ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಗಿದ್ದು, 120 ಮಿಲಿಯನ್ ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. \* ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಒಟ್ಟು ವ್ಯವಹಾರವು USD 106 ಬಿಲಿಯನ್ ಆಗಿದೆ. ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2020 ರಂದು ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನ್ನು ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗೆ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು, ಇದು ಶಾಖೆಯ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಪಿಎಸ್‌ಯು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಇದು 9500 ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ನಾಲ್ಕು ಶಾಖೆಗಳು ದುಬೈ, ಹಾಂಗ್ ಕಾಂಗ್, ಸಿಡ್ನಿ ಮತ್ತು ಆಂಟ್‌ವರ್ಪ್‌ನಲ್ಲಿವೆ.

\* ಇದು ಶಾಂಘೈ, ಅಬುಧಾಬಿ ಮತ್ತು ಬೀಜಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಕಚೇರಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.

\* ಇದು ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಂನಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು "ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (ಯುಕೆ)" ಎಂದು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.



\* ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಸರೋವರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಾರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಯುನೆಸ್ಕೋ ತನ್ನ ಜಾಗತಿಕ ಜೀವಗೋಳದ ಮೀಸಲು ಜಾಲಕ್ಕೆ (ವರ್ಲ್ಡ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಆಫ್ ಬಯೋಸ್ಪಿಯರ್ ರಿಸರ್ವ್ಸ್) ಸೇರ್ಪಡೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದೆ.

\* ಈ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ಮಾನವ ಮತ್ತು ಜೀವಗೋಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮನ್ವಯ ಮಂಡಳಿಯ 34 ನೇ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಈ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಈ ಅಧಿವೇಶನವು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ರಾಜಧಾನಿ ಪ್ಯಾರಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದಿದೆ.

\* ಯುನೆಸ್ಕೋ 1970 ರ ದಶಕದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿತ್ತು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಮುಖ ಗುರಿಯು ಜನರು ಮತ್ತು ಪರಿಸರದ ನಡುವಿನ ಬಾಂಧವ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಧಾರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಾಗಿತ್ತು.

\* ಯುನೆಸ್ಕೋ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿದ ರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಜೀವ ಮಂಡಲ ( ಜೀವಗೋಳ ) ಮೀಸಲು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ಇದು ಜಾಗತಿಕ ಜೀವಗೋಳ ಮೀಸಲು ಜಾಲದ (ವರ್ಲ್ಡ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಆಫ್ ಬಯೋಸ್ಪಿಯರ್ ರಿಸರ್ವ್ಸ್) ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಮೀಸಲು ಪ್ರದೇಶಗಳ ಉದ್ದೇಶವು ಪ್ರಕೃತಿ ಮತ್ತು ಮಾನವರ ನಡುವೆ ಸಮತೋಲಿತ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಪ್ರಕೃತಿ ಹಾಗೂ ಮಾನವರ ನಡುವೆ ಸೌಹಾರ್ದವಾದ ಬಾಂಧವ್ಯ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

\* ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಸರೋವರವು ರಷ್ಯಾ ಗಡಿ ಸಮೀಪವಿರುವ ಮಂಗೋಲಿಯಾದ ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಇದೆ ಹಾಗೂ ಶೇಕಡ 70 ರಷ್ಟು ತಾಜಾ ನೀರನ್ನು ಈ ಸರೋವರವು ಹೊಂದಿದೆ ಇದು ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದಿಂದ ಸುಮಾರು 1,645 ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿದೆ ಹಾಗೂ ಇದು 262 ಮೀಟರ್ ಆಳ 135 ಕಿಲೋ ಮೀಟರ್ ಉದ್ದವಿದೆ.

\* ಈ ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಇದುವರೆಗೆ ಮಂಗೋಲಿಯಾದ ಒಟ್ಟು ಒಂಭತ್ತು ಸ್ಥಳಗಳಿವೆ ಹಾಗೆ ಇದು ಮಂಗೋಲಿಯಾದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ತಾಜಾ ಜಲ ಸರೋವರವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಇದು ಆ ದೇಶದ ಎರಡನೇ ದೊಡ್ಡ ಸರೋವರವಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಸರೋವರವು ಬೈಕಲ್ ಸರೋವರದಿಂದ 200 ಕಿಲೋ ಮೀಟರ್ ಪಶ್ಚಿಮ ದಲ್ಲಿ ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಸರೋವರವು ಇದೆ ಮತ್ತು ಇದರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸರೋವರವಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಸರೋವರವನ್ನು ತಂಗಿ ಸರೋವರ ಎನ್ನಲಾಗಿದೆ.

\* ಅನೇಕ ಪರ್ವತಗಳಿಂದ ಈ ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಸರೋವರವು ಸುತ್ತುವರೆದಿದೆ ಈ ಪೈಕಿ ಅತ್ಯಂತ ಎತ್ತರದ ಪರ್ವತವು ಬುರೇನ್ ಖಾನ್ ಅಥವಾ ಮಾಂಕ್ ಸರಿದಾಗ್ ಇವು ಅತ್ಯಂತ ಎತ್ತರದ ಪರ್ವತಗಳಾಗಿವೆ ರಷ್ಯಾ ಮತ್ತು ಮಂಗೋಲಿಯಾದ ಗಡಿಗಳಿಗೆ ಇದರ ಶಿಖರ ಹಬ್ಬಿದೆ.

**2023 ರಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಚೀನಾ ಹಿಂದಿಕ್ಕಲಿರುವ ಭಾರತ**

## 12 July 2022

### ನೂತನ ಸಂಸತ್ ಭವನದ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಾಂಛನ ಅನಾವರಣ



\* ನೂತನ ಸಂಸತ್ ಭವನದ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರ ಲಾಂಛನವನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು.

\* ಈ ರಾಷ್ಟ್ರ ಲಾಂಛನವು ಕಂಚಿನಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿರುವ ನಾಲ್ಕು ದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನು ನೋಡುತ್ತಿರುವ ಸಿಂಹಗಳ ಮುಖಗಳಿರುವ 'ರಾಷ್ಟ್ರ ಲಾಂಛನವು ಒಟ್ಟು 9,500 ಕೆ.ಜಿ ತೂಕವಿದ್ದು, 6.5 ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರವಿದೆ.

\* ನೂತನ ಸಂಸತ್ ಭವನದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ನೌಕರರ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಮಾತುಕತೆ ನಡೆಸಿದರು.

\* ಕಂಚಿನಿಂದ ಮಾಡಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಾಂಛನವನ್ನು ಸಂಸತ್ ಭವನದ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಎಂಟು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಹಂತಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು. ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಮೊದಲಿಗೆ ಮಾದರಿ ರೂಪಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಹಿಡಿದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಕಂಚಿನಲ್ಲಿ ಅದರ ಅಚ್ಚು ನಯಗೊಳಿಸುವ ಹಂತಗಳು ಸೇರಿವೆ.

\* ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಲೋಕಸಭಾ ಸ್ಪೀಕರ್ ಓಂ ಬಿರ್ಲಾ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರದ ಸಚಿವರು ಭಾಗಿಯಾದರು.

### ಖುವಸ್ ಗುಲ್ ಸರೋವರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಾರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಯುನೆಸ್ಕೋ ಜೀವಗೋಳದ ಮೀಸಲು ಜಾಲಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಭಾರತವು ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಚೀನಾ ಹಿಂದಿಕ್ಕಿ ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲಿದೆ

\* ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, 2022 ರ ನವೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ವಿಶ್ವದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಎಂಟು ಶತಕೋಟಿ ತಲುಪಲಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿಕೆ ನೀಡಿದೆ.

\* ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಇತ್ತೀಚಿನ ಪ್ರಕ್ಷೇಪಗಳ ಪ್ರಕಾರ ವಿಶ್ವದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 2030 ರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 8.5 ಶತಕೋಟಿ ಮತ್ತು 2050 ರಲ್ಲಿ 9.7 ಶತಕೋಟಿಗೆ ಬೆಳೆಯಬಹುದು. ಇದು 2080 ರ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 10.4 ಶತಕೋಟಿ ಜನರನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ

\* 2022 ರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಎರಡು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದರೆ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯ ಏಷ್ಯಾ, 2.3 ಶತಕೋಟಿ ಜನರು ಅಂದರೆ ಜಾಗತಿಕ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ 29 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯಾ, 2.1 ಶತಕೋಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಒಟ್ಟು ವಿಶ್ವದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ 26 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.

\* 2022ರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಈ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚೀನಾ ಮತ್ತು ಭಾರತವು ಅತಿದೊಡ್ಡ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* 2022 ರಲ್ಲಿ ಚೀನಾದ 1.426 ಶತಕೋಟಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 1.412 ಶತಕೋಟಿಯಷ್ಟಿದೆ.

\* ಭಾರತವು 2050 ರಲ್ಲಿ 1.668 ಶತಕೋಟಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಲಿದೆ ಇದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಚೀನಾದ 1.317 ಶತಕೋಟಿ ಜನರಿಗಿಂತ ಮುಂದಿರಲಿದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ, ಹೀಗಾಗಿ 2023 ರ ವೇಳೆಗೆ ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಚೀನಾವನ್ನು ಮೀರಿಸುವ

\* 2010 ಮತ್ತು 2021 ರ ನಡುವೆ ಹತ್ತು ದೇಶಗಳು 1 ದಶಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಲಸೆಗಾರರ ನಿವ್ವಳ ಹೊರಹರಿವನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿವೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* 2050 ರವರೆಗಿನ ಜಾಗತಿಕ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಯೋಜಿತ ಹೆಚ್ಚಳದ ಅರ್ಧಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಕಾಂಗೋ ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕ ಗಣರಾಜ್ಯ, ಈಜಿಪ್ಟ್, ಇಥಿಯೋಪಿಯಾ, ಭಾರತ, ನೈಜೀರಿಯಾ, ಪಾಕಿಸ್ತಾನ, ಫಿಲಿಪೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ತಾಂಜಾನಿಯಾದ ಕೇವಲ ಎಂಟು ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

\* ಜನನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಜೀವಿತಾವಧಿಯು 2019 ರಲ್ಲಿ 72.8 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ತಲುಪಿತು, 1990 ರಿಂದ ಸುಮಾರು 9 ವರ್ಷಗಳ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿದೆ. ಮರಣದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಡಿತವು 2050 ರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 77.2 ವರ್ಷಗಳ ಸರಾಸರಿ ಜಾಗತಿಕ ದೀರ್ಘಾಯುಷ್ಯಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಹೆಲ್ತ್ ಮೆಟ್ರಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇವಾಲ್ಯೂಯೇಶನ್ (IHME) ಮೂಲಕ ಪರ್ಯಾಯ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಪ್ರಕ್ಷೇಪಗಳನ್ನು ಸಹ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಅದರ ಇತ್ತೀಚಿನ

ಪ್ರಕ್ಷೇಪಗಳಲ್ಲಿ, IHME ಜಾಗತಿಕ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 2100 ರಲ್ಲಿ 6.8 ಶತಕೋಟಿಯಿಂದ 11.8 ಶತಕೋಟಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ 8.8 ಶತಕೋಟಿಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಿದೆ.

\* ಈ ಹಲವು ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಹೊರಹರಿವು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕಾರ್ಮಿಕ ಚಳುವಳಿಗಳ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿತ್ತು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಪಾಕಿಸ್ತಾನಕ್ಕೆ (2010-2021ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ -16.5 ಮಿಲಿಯನ್ ನಿವ್ವಳ ಹೊರಹರಿವು), ಭಾರತ (-3.5 ಮಿಲಿಯನ್), ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ (-2.9 ಮಿಲಿಯನ್), ನೇಪಾಳ (-1.6). ಮಿಲಿಯನ್) ಮತ್ತು ಶ್ರೀಲಂಕಾ (-1 ಮಿಲಿಯನ್). ಜೊತೆಗೆ ಸಿರಿಯನ್ ಅರಬ್ ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ (-4.6 ಮಿಲಿಯನ್), ವೆನೆಜುವೆಲಾ (ಬೋಲಿವೇರಿಯನ್ ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಫ್) (-4.8 ಮಿಲಿಯನ್), ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್ (-1 ಮಿಲಿಯನ್) ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ, ಅಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸಂಘರ್ಷಗಳು ದಶಕದಲ್ಲಿ ವಲಸಿಗರ ನಿವ್ವಳ ಹೊರಹರಿವಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿವೆ.

## ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜುನ್ ಗೆ ಚಿನ್ನ



\* ಭಾರತದ ಅರ್ಜುನ್ ಬಬೂತಾ ಅವರು ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನವನ್ನು ಗೆದ್ದರು ಇವರು ಪುರುಷರ 10 ಮೀಟರ್ಸ್ -ಏರ್ ರೈಫಲ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅವರು ಟೋಕಿಯೊ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ವಿಜೇತ ಸ್ಪರ್ಧಿ ಅಮೆರಿಕದ ಲೂಕಸ್ ಕೊಜೆನಿಸ್ಕಿ ಅವರನ್ನು 17 -9 ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್ ಸೋಲಿಸಿದರು.

\* ಇದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ದೊರೆತ ಮೊದಲ ಪದಕವಾಗಿದೆ ಸೀನಿಯರ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪಂಜಾಬ್ ನ 23 ವರ್ಷದ ಅರ್ಜುನ್ ಬಬೂತಾ ಅವರು ಮೊದಲ ಚಿನ್ನವನ್ನು ಭಾರತಕ್ಕೆ ತಂದು ಕೊಟ್ಟರು.

\* ಇವರು ಜೂನಿಯರ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ 2006 ರಲ್ಲಿ ನಡೆದಿದ್ದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಇವರು ಚಿನ್ನವನ್ನು ಜಯಿಸಿದ್ದರು ಇವರು ಯುಂಕಿಂಗ್ ರೌಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ 261.1 ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಅರ್ಹತೆಯನ್ನು ಪಡೆದು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಇವರು ಇಸ್ಪೀಲ್‌ನ ಸೆರ್ಗಿ ರಿಕ್ಟರ್ ನಲ್ಲಿ ಕಂಚು ಮತ್ತು ಜಯಿಸಿದ್ದರು.

\* ಭಾರತದ ಇನೊಬ್ಬ ಶೂಟರ್ ಪಾರ್ಥ್ ಮಖಿಜಾ ಕಣದಲ್ಲಿದ್ದರು ಅವರು ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡು.

\* ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶೂಟಿಂಗ್ ತಂಡದ ಕೋಚ್ ಆಗಿ ಆಸ್ಟ್ರಿಯಾದ ಥಾಮಸ್ ಫಾರ್ಕಿನ್ ಅವರು ನೇಮಕಗೊಂಡ ಬಳಿಕ ದೊರೆತ ಮೊದಲ ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪದಕ ಇದಾಗಿದೆ.

## ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ರೋಗ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ಫಾನಾದಲ್ಲಿ, ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ಕಾಯಿಲೆಯ ಎರಡು ಶಂಕಿತ ಪ್ರಕರಣಗಳು ವರದಿಯಾಗಿವೆ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ರೋಗವು ಎಬೋಲಾವನ್ನು ಹೋಲುತ್ತದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ (WHO) ತಿಳಿಸಿದೆ.

\* ಸನೆಗಲ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಫಾನಾದ ದಕ್ಷಿಣ ಅಶಾಂತಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಇಬ್ಬರು ರೋಗಿಗಳಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಆ ಇಬ್ಬರು ರೋಗಿಗಳು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದರು ಅವರಿಗೆ ಧನಾತ್ಮಕ ವೈರಸ್ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಈ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಎರಡು ಸಾವುಗಳು ವರದಿಯಾದ ನಂತರ ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ಪ್ರಕರಣಗಳು ವರದಿಯಾಗಿಲ್ಲ ಎಂದು ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ (WHO) ತಿಳಿಸಿದೆ.

\* ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ರೋಗವು ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕವಾದ ಹೆಮರಾಜಿಕ್ ಜ್ವರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಇದು ಎಬೋಲಾದ ಒಂದೇ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ ಹಾಗೂ ಹಣ್ಣು ಬಾವಲಿಗಳ ಮೂಲಕ ಜನರಿಗೆ ವೈರಸ್ ಹರಡಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದರ ಹರಡುವಿಕೆಯು ಸೋಂಕಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸೋಂಕಿತ ವ್ಯಕ್ತಿ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಮೈಗಳ ದೈಹಿಕ ದ್ರವಗಳೊಂದಿಗೆ ನೇರ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದರೆ ಜನರಿಂದ ಜನರಿಗೆ ಹರಡುತ್ತದೆ.

\* ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ನ ಅವಧಿಯು 2-21 ದಿನಗಳ ಕಾಲವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ಸೋಂಕು ಈ ರೋಗವು ಅತ್ಯಂತ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಮತ್ತು ಮಾರಣಾಂತಿಕವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣವು 24% ರಿಂದ 88% ರಷ್ಟಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.

\* ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ರೋಗವು ಅಂಗೋಲಾ, ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ರಿಪಬ್ಲಿಕ್ ಆಫ್ ಕಾಂಗೋ, ಉಗಾಂಡಾ, ಕೀನ್ಯಾ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲಿ ಈ ರೋಗದ ವರದಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಗಿನಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2021 ರಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಅಧಿಕ ಜ್ವರ, ತೀವ್ರ ಅಸ್ವಸ್ಥತೆ, ತೀವ್ರ ತಲೆನೋವು, ಸ್ನಾಯು ನೋವು ಮತ್ತು ನೋವು. ರೋಗಿಯು ತೀವ್ರವಾದ ನೀರಿನ ಅತಿಸಾರ, ವಾಕರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಾಂತಿ, ಹೊಟ್ಟೆ ನೋವು ಮತ್ತು ಸೆಳೆತವನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆಯ ನಂತರದ ಮೂರನೇ ದಿನದಲ್ಲಿ ನೋಡಬಹುದು ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ಕಾಯಿಲೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ರೋಗಲಕ್ಷಣಗಳು ಒಂದು ವಾರದವರೆಗೆ ಇರುತ್ತವೆ.

\* ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ಗೆ ಇನ್ನು ಯಾವುದೇ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಅಥವಾ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ರೋಗಿಗೆ ಮೌಖಿಕ ಅಥವಾ ಇಂಟ್ರಾವೆನಸ್ ದ್ರವಗಳೊಂದಿಗೆ ಪುನರ್ಜೀವಿಕರಣದ ಮೂಲಕ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.

**13 July 2022**

**ಐ2ಯು2 ವರ್ಚುವಲ್ ಶೃಂಗಸಭೆ**



\* ಅಮೆರಿಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜೋ ಬೈಡನ್ ಅವರು ಈ ವಾರ ಇಸ್ರೇಲ್ ಪ್ರವಾಸ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಅವರು ಭಾರತ , ಇಸ್ರೇಲ್ ಹಾಗೂ ಯುಎಇ ನಾಯಕರೊಂದಿಗೆ 'ಐ2ಯು2' ಸಂಘಟನೆಯ ಮೊದಲ ವರ್ಚುವಲ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಬೈಡನ್ ರವರು ಪಶ್ಚಿಮ ಏಷ್ಯಾ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಜುಲೈ 13 ರಿಂದ 16 ರ ವರೆಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಅಮೆರಿಕದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭದ್ರತಾ ಸಲಹೆಗಾರ ಜೇಕ್ ಸುಲಿವನ್ ರವರು ಐ2ಯು2 ದ ಮೊದಲ ಶೃಂಗಸಭೆ ಗುರುವಾರ ನಡೆಯಲಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ಸಮಸ್ಯೆಯು ಉಕ್ರೇನ್ - ರಷ್ಯಾ ಯುದ್ಧದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಅಮೆರಿಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜೋ ಬೈಡನ್ ರವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಅವರು ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತನ್ನು ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಕುರಿತ ಚರ್ಚೆಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದರು.

\* ಅಮೆರಿಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜೋ ಬೈಡನ್ ಅವರು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಇಸ್ರೇಲ್ ಪ್ರಧಾನಿ ಯಾಯಿರ್ ಲಾಪಿಡ್ ಹಾಗೂ ಯುಎಇ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಬಿನ್ ಝಾಯೀದ್ ಅಲ್ ನಹ್ಯಾನ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸುವರು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಇಲ್ಲಿ ಐ2 ಯು2 ಎಂದರೆ ನಾಲ್ಕು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಸಂಘಟನೆಯೇ ಆಗಿದೆ ಇಲ್ಲಿ 'ಐ' ಎಂಬುದು ಭಾರತ ಹಾಗೂ ಇಸ್ರೇಲ್ ಅನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದರೆ , 'ಯು ' ಎಂಬುದು ಅಮೆರಿಕ ಹಾಗೂ ಸಂಯುಕ್ತ ಅರಬ್ ಸಂಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು (ಯುಎಇ) ಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

## ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದಿಂದ ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳ ಪರಿಚಯ



\* ಪದ್ಮಜಾ ನಾಯ್ಡು ಹಿಮಾಲಯನ್ ಝೂಲಾಜಿಕಲ್ ಪಾರ್ಕ್ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 20 ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನವು ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಡಾರ್ಜಿಲಿಂಗ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಿಡ್ಜ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಹೆಚ್ಚು ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದು ರಾಜ್ಯದ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಉದ್ಯಾನವನವು ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಇದನ್ನು 1992 ರಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಯಿತು. 1994 ರಲ್ಲಿ, ಇದನ್ನು ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಕಾಡು ಆವಾಸಸ್ಥಾನವೆಂದು



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಪ್ಯಾಂಗೋಲಿನ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಣಾಣಿಕೆಯಾಗುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿವೆ. ಎರಡೂ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ವಿಶಿಷ್ಟವಾದ ಸಸ್ಯನಿಗಳಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಹಿಮಾಲಯಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿವೆ. ಹಲವಾರು ಭೌಗೋಳಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಅಂಶಗಳಿಂದ ಅವು ಬೆದರಿಕೆಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತವೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಅಕ್ರಮ ವನ್ಯಜೀವಿ ಕಳ್ಳಸಾಗಣೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರ ಅಕ್ರಮ ವಹಿವಾಟು ಆತಂಕಕಾರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಏರುತ್ತಿದೆ.

\* ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಂಗೋಲಿನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಮತ್ತು ಕಾಲಿಂಪಾಂಗನ ನಿಯೋರಾ ವ್ಯಾಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡು ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 40-45 ರ ನಡುವೆ ಇದೆ.

\* ಎರಡು ಜಾತಿಯ ಪಾಂಡಾಗಳು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಜ್ಯಾಂಟ್ ಪಾಂಡಾಗಳು ಮತ್ತು ರೆಡ್ ಪಾಂಡಾಗಳು. ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾ ಸಿಕ್ಕಿನ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರಾಣಿ. ಅವು ನಾಚಿಕೆ, ಒಂಟಿ ಮತ್ತು ವೃಕ್ಷದ ಪ್ರಾಣಿಗಳು. ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಸರ ಬದಲಾವಣೆಯ ಸೂಚಕ ಜಾತಿಯೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಪಾಂಡಾದ ಎರಡು ಉಪಜಾತಿಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಿಮಾಲಯನ್ ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾ ಮತ್ತು ಚೀನೀ ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾ. ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾ ಭಾರತ, ಭೂತಾನ್, ನೇಪಾಳ, ಉತ್ತರ ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಚೀನಾದ ಕಾಡುಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿದೆ.

\* ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳನ್ನು IUCN ಕೆಂಪು ಪಟ್ಟಿಯ "ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ" ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು CITES ನ ಅನುಬಂಧ I ರಲ್ಲಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯಿದೆ 1972 ರ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ I ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ದ್ಯುತ್ಯ ಪಾಂಡಾಗಳು IUCN ಕೆಂಪು ಪಟ್ಟಿ ಮತ್ತು CITES ನಲ್ಲಿ ಅನುಬಂಧ I ಜಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ದುರ್ಬಲವಾಗಿವೆ. \* ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ 5,000-6,000 ಜಾತಿಯ ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳಿವೆ. 2015 ರಲ್ಲಿ IUCN ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಪ್ರಕಾರ, ಕಳೆದ 18 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 50% ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.

\* 1994 ರಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಳಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. 2003 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ 22 ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು. 2004 ರಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ 2 ಹೆಣ್ಣು ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು. 2019 ರಲ್ಲಿ, 4 ಪಾಂಡಾಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಹೊರತಾಗಿಯೂ, ಸಿಂಗಲೀಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ.

\* ಕ್ರಾಸ್ ಬಾರ್ಡರ್ ಬೇಟೆಯಾಡುವ ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಅಕ್ರಮ ಸಾಕುಪ್ರಾಣಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ರೆಸಾರ್ಟ್‌ಗಳಿಂದ ಕಳ್ಳಸಾಗಣೆ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಚೀನಾದಲ್ಲಿ ಟೋಪಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಕೆಂಪು ಪಾಂಡಾಗಳ ಚರ್ಮವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದರ ಹೊರತಾಗಿ, ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮದಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಸರ್ಕಾರವು ಉದ್ಯಾನವನದೊಳಗೆ ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಪ್ರವಾಸಿಗರು ಮತ್ತು ವಾಹನಗಳ ಭಾರೀ ಒಳಹರಿವು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ದೂರ ತಳ್ಳುತ್ತಿದೆ.

## "ಜೂಟ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲೋಗೋ" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ



\* ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು "ಜೂಟ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲೋಗೋ" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು, ಇದು ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ "ದೃಢೀಕರಣದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ" ವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* "ಜೂಟ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇಂಡಿಯಾ" ದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣವು ದೇಶೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದಿಂದ ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರಫ್ತುಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳೊಂದಿಗೆ ಜೂಟ್ ಮಾರ್ಕ್ ಲೇಬಲ್ ಅನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ವಿಶಿಷ್ಟ QR ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. QR ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಹಕರು ನಿರ್ಮಾಪಕರ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

### \*\* ಜೂಟ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇಂಡಿಯಾ (ಜೆಎಂಐ) ಯೋಜನೆ :-

\* ಸೆಣಬು ಮತ್ತು ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಮೂಹಿಕ ಗುರುತು ಮತ್ತು ಭರವಸೆ ನೀಡಲು ಜೂಟ್ ಮಾರ್ಕ್ ಇಂಡಿಯಾ ಯೋಜನೆಯು ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿದೆ.

\* ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಗುಣಮಟ್ಟದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಲು ಇದು ಶಕ್ತಿಯುತ ಸೃಜನಶೀಲ ಕಲಸದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣವು ದೇಶೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದಿಂದ ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರಫ್ತುಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

\* ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಸೆಣಬು ಮತ್ತು ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ಛತ್ರಿ ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* 2022-2026 ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೆಣಬು ವಲಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ರೂ 485.58 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಣಬು ಮಂಡಳಿಯು ಭಾರತೀಯ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೆಣಬು ಮತ್ತು ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿದೆ.

### \*\* ಭಾರತದಿಂದ ಸೆಣಬು ರಫ್ತು :-

\* 2020-21 ರ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2740 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಮೌಲ್ಯದ ಸೆಣಬು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ರಫ್ತು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಸೆಣಬಿನ ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವು ರೂ. 2021-22 ರ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ರಫ್ತು 3785.68 ಕೋಟಿ ರೂ. ಇದು 2020-21 ರಲ್ಲಿ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ರಫ್ತಿನ ವಿರುದ್ಧ 38.13 ಶೇಕಡಾ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ.

## \*\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಣಬು ಮಂಡಳಿ :-

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೆಣಬು ಮಂಡಳಿಯು ಭಾರತೀಯ ಸೆಣಬಿನ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು "ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜೂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ ಆಕ್ಟ್, 2008" ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಕೇಂದ್ರ ಜವಳಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಇದರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಸೆಣಬು ಮತ್ತು ಸೆಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಒದಗಿಸುವುದು ಇದರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದರ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿದೆ.

## ಶಿಂಜೊ ಅಬೆ ಅವರಿಗೆ ಮರಣೋತ್ತರವಾಗಿ 'ಸುಪ್ರೀಂ ಆರ್ಟರ್ ಆಫ್ ಕ್ರೈಸಾಂಥಮಮ್' ನೊಂದಿಗೆ ಗೌರವ



\* ಜಪಾನ್ ಸರ್ಕಾರವು ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಶಿಂಜೊ ಅಬೆ ಅವರನ್ನು ಮರಣೋತ್ತರವಾಗಿ ಸುಪ್ರೀಂ ಆರ್ಟರ್ ಆಫ್ ಕ್ರೈಸಾಂಥಮಮ್ ನೊಂದಿಗೆ ಗೌರವಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತು.

\* ಶಿಂಜೊ ಅಬೆ ಜಪಾನ್‌ನ ಅತ್ಯಂತ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದರು.

\* ಯುದ್ಧಾನಂತರದ ಸಂವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಪಾನ್‌ನ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆದ ನಾಲ್ಕನೇ ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಅವರು.

## \*\* ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ಅವರ ಹತ್ಯೆ :-

\* ಜುಲೈ 8, 2022 ರಂದು ನಾರಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಚಾರದಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಶಿಂಜೊ ಅಬೆ ಅವರನ್ನು ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. 41 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಟೆಟ್ಸುಯಾ ಯಮಗಾಮಿ ಹಿಂದಿನಿಂದ ಅವನ ಬಳಿಗೆ ಬಂದು 10 ಮೀಟರ್ ದೂರದಿಂದ ಎರಡು ಗುಂಡುಗಳನ್ನು ಹಾರಿಸಿದಳು. ಅವನಿಗೆ ತಕ್ಷಣ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಬಂತು.

\* ಹೃದಯಾಘಾತ ಮತ್ತು ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ಸ್ತಂಭನದಿಂದಾಗಿ ಅವರನ್ನು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ಸಾಗಿಸುವಾಗ ಅವರ ಸ್ಥಿತಿ ಹದಗೆಟ್ಟಿತು. ನಂತರ, ಅವರು ನಾರಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ನಿಧನರಾದರು ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.

## \*\* ಕ್ರೈಸಾಂಥಮಮ್‌ನ ಸುಪ್ರೀಂ ಆರ್ಟರ್ :-

\* ಇದು ಜಪಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಆದೇಶವಾಗಿದೆ.

\* ಜಪಾನಿನ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಮೀಜಿ 1876 ರಲ್ಲಿ ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಕಾರ್ಡನ್ ಆಫ್ ದಿ ಆರ್ಟರ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು. ನಂತರ, ಜನವರಿ 4, 1888 ರಂದು, ಕಾಲರ್ ಆಫ್ ದಿ ಆರ್ಟರ್ ಅನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಆದೇಶವನ್ನು ಯುರೋಪಿಯನ್ ಆದೇಶಗಳಿಗಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿ ಮರಣೋತ್ತರವಾಗಿ ನೀಡಬಹುದು. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಶಾಹಿ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಕೇವಲ 7 ಜಪಾನಿನ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಈ ಆದೇಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೊನೆಯ ಆದೇಶವನ್ನು 1928 ರಲ್ಲಿ ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಸಯೋಂಜಿ ಕಿನ್ಮೋಚಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

\* ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಎಂಟು ಇತರರಿಗೆ ಕಾಲರ್ ಅನ್ನು ಮರಣೋತ್ತರವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೊನೆಯ ಪುಶ್ಚಿಯನ್ನು (ಮರಣೋತ್ತರ) ಮಾಜಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಶಿಂಜೋ ಅಬೆ ಅವರಿಗೆ 2022 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.

## \*\* ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಕಾರ್ಡನ್ :-

\* ಇದು ಜೀವಿತಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜಪಾನಿನ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗೌರವವಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಶಾಹಿ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ 53 ಜಪಾನಿನ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಕಾರ್ಡನ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಪೈಕಿ 23 ಮಂದಿ ಮಾತ್ರ ಅದನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ವೇಳೆಗೆ ಜೀವಂತವಾಗಿದ್ದರು.

## ಕೃಷಿ ಜಮೀನು ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ



\* ಕೃಷಿ ಜಮೀನು ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ಅಹಮದಾಬಾದ್ ನ ಭಾರತೀಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಐಐಎಂಎ) ಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ ಜಮೀನಿನ ಇ - ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಪ್ಲೇಸ್ ಎಸ್ ಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಯೊಂದಿಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ಎಸ್‌ಫಾರ್ಮ್ಸ್ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿ ಜಮೀನು ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಇದನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಜಮೀನಿನ ಬೆಲೆಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಿತ ದತ್ತಾಂಶ ದಾಖಲಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆಯಾದ ಎಸ್ ಫಾರ್ಮ್ಸ್‌ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗುವ ಬೆಲೆಗಳ ಏರುಪೇರುಗಳನ್ನು ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಇದರ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮಾಸಿಕ ಸಂಯುಕ್ತ ಬೆಲೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಪೈಲಟ್ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ ಬೇರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ದತ್ತಾಂಶ ಗಳನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಅವುಗಳು ಬಂದ ಮೇಲೆ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವು ದೇಶದ ಅರೆ - ನಗರ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಂಚ್‌ಮಾರ್ಕ್ ಭೂಮಿ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮೂಲವಾಗಲಿದೆ ಇದು ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಜಮೀನಾಗಿ ಕೃಷಿ ಜಮೀನನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಅದು ನೆರವಾಗಲಿದೆ.

\* ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಹದ್ದಾರಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಮೀನು ಕಳೆದು ಕೊಂಡವರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವು ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು, ನೀತಿ ನಿರೂಪಕರು, ಹೂಡಿಕೆದಾರರು, ಪರಿಸರವಾದಿಗಳು, ಸಾಲ ನೀಡಿಕೆದಾರರು (ಫೈನಾನ್ಸಿಯರ್ಸ್), ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ಮುಂತಾದ ಹಲವು ವಿಭಾಗದವರಿಗೆ ಇದು ಸಹಾಯಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ.

\* ಇದು ಅಪಡೇಟ್ ಗಳನ್ನು 2 ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನೀಡುತ್ತದೆ ಇದು 2 ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸಕಾಲಿಕಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಅಧೀಕೃತ ವೆಬ್

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಸೈಟ್ ಐಬಿಎಂ - ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನ ಮಿಶ್ರಾ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಎಕಾನಮಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅದನ್ನು ವೆಬ್ ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದಕ್ಕೆ ಐಬಿಎಂ - ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಎಸ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಪ್ರೈಸ್ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ( ಐಎಸ್‌ಎಎಲ್‌ಪಿಐ ) ಎಂದು ಇದಕ್ಕೆ ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಆನ್ ಲೈನ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಪ್ಲೇಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಾದ ದರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರವೇ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಮೂಲ ಬೆಲೆಯಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಈ ಸೂಚ್ಯಂಕವು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ದರಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.

**14 July 2022**

## ನಾಸಾದ ಜೇಮ್ಸ್ ವೆಬ್ ಆಕಾಶಕಾಯಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ



\*ನಾಸಾದ ಜೇಮ್ಸ್ ವೆಬ್ ಸ್ಪೇಸ್ ನಕ್ಷತ್ರ ನಿಹಾರಿಕಾ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಅಶಾಶಕಾಯಗಳ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನಾಸಾ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು ಕುಸಿದ . ಈ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನಾಸಾ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ

\* ಜಾನ್ ಮೆಟರ್ ಹೇಳಿಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಅನೇಕ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ಈ ಚಿತ್ರ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು

\* ಆಕಾಶ ಕಾಯಗಳು ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ನಾಸಾ ಜೇಮ್ಸ್ ಸ್ಪೇಸ್ ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಖಗೋಳ ವಿಕ್ಷಣಾಲಯವನ್ನು 79 ಸಾವಿರ ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ

\* ಕೋಟ್ಯಂತರ ಜ್ಯೋತಿಷ್ಯರುಗಳಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದ ಆಕಾಶ ಕೃಗಳ ವೀಕ್ಷಣೆಗೆ ಎಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿಯಾದ ಫೋಲ್ಡರ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ

\* ಈ ಜೇಮ್ಸ್ ವೆಬ್ ಸ್ಪೇಸ್ ಆಕಾಶಕಾಯಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಇಬ್ಬರು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಸಹ ಸೇರಿದ್ದರು

## ಪ್ರಧಾನಿ ದಿಯೋಫರನಲ್ಲಿ 16,800 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ವೆಚ್ಚದ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ



\* ಪ್ರಧಾನಿ ದಿಯೋಫರನಲ್ಲಿ 16,800 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ವೆಚ್ಚದ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ

\* ಈ ಯೋಜನೆಯು "ಒಂದು ಸಮಗ್ರ ವಿಧಾನವು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿದಾಗ, ಸಮಾಜದ ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳಿಗೆ ಆದಾಯದ ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತವೆ"

\* ದಿಯೋಫರ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಪ್ರಧಾನಿ; ಇದು ಬಾಬಾ ಬೈದ್ಯನಾಥ ಧಾಮಕ್ಕೆ ನೇರ ವಿಮಾನ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲಿದೆ. ಅಖಿಲ ಭಾರತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಮಹಾಸಂಸ್ಥೆ(ಎಐಐಎಂಎಸ್)ಯಲ್ಲಿ ಒಳರೋಗಿಗಳ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸೌಲಭ್ಯ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಧಾನಿ

\* "ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಅವಕಾಶಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ನಾವು ಅನೇಕ ಐತಿಹಾಸಿಕ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇವೆ". "ಸಾಮಾನ್ಯ ನಾಗರಿಕರ ಜೀವನವನ್ನು ಸುಲಭಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಸೃಜನಯಾಗುತ್ತವೆ, ಜತೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳು ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತವೆ"

\* ಜಾರ್ಖಂಡ್ ರಾಜ್ಯಪಾಲ ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ಬೈಸ್, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಹೇಮಂತ್ ಸೊರೆನ್, ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಜ್ಯೋತಿರಾಡಿತ್ಯ ಸಿಂಧಿಯಾ, ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರು ಮತ್ತು ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

\* 'ರಾಜ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ' ಎಂಬ ಚಿಂತನೆಯೊಂದಿಗೆ ದೇಶವು ಕಳೆದ 8 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಳೆದ 8 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳು, ರೈಲು ಮಾರ್ಗಗಳು,, ವಾಯು ಮಾರ್ಗಗಳು, ಜಲಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಅನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ನಮ್ಮ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಚಿಂತನೆ ಮತ್ತು ಮನೋಭಾವ ಮುಂದುವರಿದಿದೆ, ಅದು ಅತಿಮುಖ್ಯವೂ ಆಗಿದೆ.

\* ಜಾರ್ಖಂಡ್ ನಲ್ಲಿ ಇದು 2 ನೇ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ ವಾಗಿದೆ. ಉಡಾನ್ ಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರಿಗೆ ವಿಮಾನ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಕೈಗೆಟುಕುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ,

ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ದೇಶಕ್ಕೆ ಅಚ್ಚರಿ ಮೂಡಿಸಿವೆ. ಉಡಾನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಳೆದ 5-6 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣಗಳು, ಹೆಲಿಪೋರ್ಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ವಾಟರ್ ಏರೋಡ್ರೋಮ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಮಾರು 70 ಹೊಸ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಾಗರಿಕರು 400 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ವಿಮಾನ ಪ್ರಯಾಣದ ಸೌಲಭ್ಯ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

\* ಗೇಲ್(ಜಿಎಐಎಲ್)ನ ಜಗದೀಶ್‌ಪುರ-ಹಲ್ದಿಯಾ-ಬೊಕಾರೊ-ಧಮ್ರಾ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್‌ನ ಬೊಕಾರೊ-ಅಂಗುಲ್ ವಿಭಾಗವು ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾದ 11 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಗರ ಅನಿಲ ವಿತರಣಾ ಜಾಲವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲಿದೆ.

\* ದುರ್ಗಮ ಮತ್ತು ದೂರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ 18,000 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಲ್ಲಿ ನೀರು, ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ಯಾಸ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ತರಲು ಸರ್ಕಾರವು ಕಳೆದ 8 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ (ಮಿಷನ್ ಮೋಡ್) ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

\* ಪ್ರಧಾನಿಯವರು 3 ರೈಲ್ವೆ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು. 3,000 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದ ವಿವಿಧ ಇಂಧನ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* 10,000 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊತ್ತದ ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಅವರು ನೆರವೇರಿಸಿದರು.

## ವಿಶ್ವಕಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೆಹುಲಿ ಘೋಷ್ ಮತ್ತು ಶಾಹು ತುಷಾರ್ ಮಾನೆಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ



\* ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ವಿಶ್ವಕಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೆಹುಲಿ ಘೋಷ್ ಮತ್ತು ಶಾಹು ತುಷಾರ್ ಮಾನೆ ಅವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು ಇವರು 10 ಮೀಟರ್ಸ್ ಏರ್ ರೈಫಲ್ ಮಿಶ್ರ ತಂಡ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಪದಕವನ್ನು ತಂದು ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಈ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದ ಎರಡನೇ ಚಿನ್ನವಾಗಿದೆ.

\* ಸೋಮವಾರ 10 ಮೀಟರ್ಸ್ ಏರ್ ರೈಫಲ್ ವೈಯಕ್ತಿಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜುನ ಬಬೂತಾ ಚಿನ್ನ ಜಯಿಸಿದ್ದರು.

\* ಹಂಗರಿಯ ಈಸ್ಟರ್ ಮೆಸ್‌ಜರೋಸ್ ಮತ್ತು ಈಸ್ಟವನ್ ಪೆನ್ ಅವರನ್ನು ಫೈನಲ್ ಹಣಾಹಣಿಯಲ್ಲಿ ಮೆಹುಲಿ ಮತ್ತು ತುಷಾರ್ 17-13 ರಿಂದ ಸೋಲಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಮೂರು ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಇಸ್ರೇಲ್ ಮತ್ತು ಜೆಕ್ ಗಣರಾಜ್ಯದ ಶೂಟರ್‌ಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ತುಷಾರ್ ರವರಿಗೆ ಸೀನಿಯರ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಪರ ಇವರಿಗೆ ಮೊದಲ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ವಾಗಿದೆ.

\* 2019 ರಲ್ಲಿ ನೆಪಾಳದ ಕಟ್ಟಂಡುವಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಏಷ್ಯಾ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಮೆಹುಲಿ ಅವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪಲಕ್ ಮತ್ತು ಶಿವ ನರ್ವಾಲ್ ಜೋಡಿಯು 10 ಮೀ ಏರ್ ಪಿಸ್ತೂಲ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಂಚಿನ ಪದಕ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಭಾರತದ ಶೂಟರ್ ಗಳು 16 -0 ಇಂದ ಕಜಕಿಸ್ತಾನದ ಐರಿನಾ ಲೊಕ್ತಿನೋವ ಮತ್ತು ವಲೆರಿಯ ರಕಿಮ್ ಜಾನ್ ಅವರನ್ನು ಮಿಶ್ರ ತಂಡದ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶೂಟರ್ ನಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿದರು.

\* ಸರ್ಬಿಯಾ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಇದೆ ಹಾಗೂ ಭಾರತವು (ಎರಡು ಚಿನ್ನ ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಂಚು) ತಂಡವು ಸದ್ಯ ಪದಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಇದೆ.

## ಐಸಿಸಿ ಏಕದಿನ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಬುಮ್ರಾ



\* ಐಸಿಸಿ ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಯಂಕಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ವೇಗಿ ಜಸ್‌ಪ್ರೀತ್ ಬೂಮ್ರಾ ಅವರು ಅಗ್ರಸ್ಥಾನ ದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಮಂಗಳವಾರ

ನಡೆದ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಜೀವನ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದರು.

\* ಬುಮ್ರಾ ಅವರು ಈ ಹಿಂದೆ ಸತತ 730 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದರು ಆದರೆ 2020 ರ ಫೆಬ್ರುವರಿ ಯಲ್ಲಿ ಬುಮ್ರಾ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನ ಕಳೆದುಕೊಂಡರು ಇದೀಗ ಅವರು ಮತ್ತೆ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೇರಿದ್ದಾರೆ ಇವರು ಟೆಸ್ಟ್ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾರೆ.

\* ಬುಮ್ರಾ ಅವರು ಕಪಿಲ್ ದೇವ್ ನಂತರ ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನಕ್ಕೇರಿದ ಭಾರತದ ವೇಗದ ಬೌಲರ್ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆ ಇವರದಾಗಿದೆ ಐದನೇ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸೂರ್ಯಕುಮಾರ್ ಯಾದವ್ 44 ಸ್ಥಾನಗಳ ಬಡ್ಡಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪಾಕಿಸ್ತಾನವನ್ನು ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ತಂಡ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಸೋಲಿಸಿದರು ಭಾರತ ತಂಡವು 108 ರೇಟಿಂಗ್ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಮೂರನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ ಹಾಗೂ ಪಾಕಿಸ್ತಾನವು ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ ಅದಲ್ಲದೆ ಹೋದ ತಿಂಗಳು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ತಂಡವು ಭಾರತವನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕಿತ್ತು.

## ಸಾರನಾಥದಲ್ಲಿ ಧಮ್ಮಚಕ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ ಆಚರಣೆ



\* ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಸಾರನಾಥದಲ್ಲಿ 2022 ರ ಧಮ್ಮಚಕ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು

\* ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ ಮಹೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ "ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೌದ್ಧ ಒಕ್ಕೂಟ" ದ ಸಮನ್ವಯದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವಾಲಯವು "ಆಷಾಢ ಪೂರ್ಣಿಮಾ" ದಂದು ಆಚರಣೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

\* ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ರಾಮ್ ನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು

\* ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ರಾಮ್ ನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್ ಅವರು ಬೌದ್ಧ ಧರ್ಮದ ಮೇಲೆ ಬಹಳ ಒಟ್ಟು ಕೊಟ್ಟು ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದರು.

\* ಬೌದ್ಧಧರ್ಮವು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಸಂಪ್ರದಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಬುದ್ಧನ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಬೋಧನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹಲವಾರು ಪವಿತ್ರ ಸ್ಥಳಗಳು ಭಾರತದಲ್ಲಿವೆ.

\* \* ಬೌದ್ಧಧರ್ಮದ ಪವಿತ್ರ ಸ್ಥಳಗಳು :

- ಬೋಧಗಯಾ - ಭಗವಾನ್ ಬುದ್ಧನಿಗೆ ಜ್ಞಾನೋದಯವಾಯಿತು

- ಸಾರನಾಥ - ಬುದ್ಧನು ತನ್ನ ಮೊದಲ ಉಪದೇಶವನ್ನು ನೀಡಿದನು

- ಶ್ರಾವಸ್ತಿ - ಇಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಚಾತುರ್ಮಾಸಗಳನ್ನು ಕಳೆದರು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಪದೇಶಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು.

- ಕುಶಿನಗರ - ಅವರು ಮಹಾಪರಿನಿರ್ವಾಣವನ್ನು ಪಡೆದರು.

\* ವೈಶಾಖ ಬುದ್ಧ ಪೂರ್ಣಿಮೆಯ ನಂತರ ಬೌದ್ಧರಿಗೆ ಆಷಾಢ ಪೂರ್ಣಿಮೆಯನ್ನು ಎರಡನೇ ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವದ ಪವಿತ್ರ ದಿನವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ

\* ಧಮ್ಮಚಕ್ಯ ದಿನವನ್ನು ಬುದ್ಧನ ಮೊದಲ ಧರ್ಮೋಪದೇಶ ಅಥವಾ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಧಮ್ಮದ ಚಕ್ರದ ಮೊದಲ ತಿರುವಿನ ಘಟನೆಯ ನೆನಪಿಗಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಬುದ್ಧನು ಸಾರನಾಥದಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಮೊದಲ ಧರ್ಮೋಪದೇಶದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಬುದ್ಧನು ಧರ್ಮಚಕ್ರ ಪ್ರವರ್ತನ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬೋಧಿಸಿದನು.

\* ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೌದ್ಧ ಒಕ್ಕೂಟವನ್ನು 2013 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೌದ್ಧ ಛತ್ರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಬೌದ್ಧರಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಇದನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿದೆ.

\* ಬೌಧ ಧರ್ಮವು ಜಾಗತಿಕ ಬೌದ್ಧ ಸಮುದಾಯವು ತಮ್ಮ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಪ್ರವಚನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಹಂಚಿಕೊಂಡ ಪರಂಪರೆಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಬುದ್ಧನಿಗೆ ಜ್ಞಾನೋದಯವಾದ ನಂತರ, ಅವನು ತನ್ನ ಐದು ತಪಸ್ವಿಗಳಿಗೆ ಮೊದಲ ಉಪದೇಶವನ್ನು ನೀಡಿದನು. ಈ ಘಟನೆಯನ್ನು ಧರ್ಮಚಕ್ರವೃತ್ತವನ್ನು ಸುಟ್ಟು ಅಥವಾ 'ದಮ್ಮ ಚಕ್ರವನ್ನು ತಿರುಗಿಸುವುದು' ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಬೌದ್ಧಧರ್ಮದ ಮೂಲ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ನಾಲ್ಕು ಉದಾತ್ತ ಸತ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಧರ್ಮಚಕ್ರ ಸುಟ್ಟವನ್ನು ಬೌದ್ಧಧರ್ಮದ ಮೂರು ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳೆಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಮಧ್ಯ ಮಾರ್ಗ, ಅವಲಂಬಿತ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಅಶಾಶ್ವತತೆ.

ಗೊಟಬಯ ಅವರು ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯನ್ ಏರ್ ಲೈನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಸಂಜೆ ವೇಳೆಗೆ ಸಿಂಗಪುರಕ್ಕೆ ತೆರಳಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪತ್ನಿ ಹಾಗೂ ಇಬ್ಬರು ಭದ್ರತಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ 73 ವರ್ಷದ ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ಮಿಲಿಟರಿ ಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್‌ಗೆ ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡಿದ್ದರು. ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ವಿರುದ್ಧ ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಜನರು ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರತಿಭಟನೆ ನಡೆಸಿದ್ದರು.

\* ಮುಂಬರುವ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಂಧನವಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿತ ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ಸಿಂಗಪುರಕ್ಕೆ ಪಲಾಯನ ಮಾಡುವವರೆಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿರಲಿಲ್ಲ.

\* ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ಇವರಿಂದಾಗಿ 22 ಮಿಲಿಯನ್ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರುವ ಶ್ರೀಲಂಕಾ ದೇಶವು ಅತ್ಯಂತ ಕೆಟ್ಟ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಏಳು ದಶಕಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಜನರು ಅತ್ಯಂತ ಹೀನಾಯ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಲಕ್ಷಾಂತರ ಜನರು ಆಹಾರ, ಔಷಧ, ಇಂಧನ ಮತ್ತು ಇತರ ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಹಣಗಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

\* ರಾಜಪಕ್ಷ ತಮ್ಮ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ಸಂಸತ್ತಿನ ಸ್ಪೀಕರ್ ಮಹಿಂದ ಯಾಪಾ ಅಬೇವರ್ಧನ ಅವರಿಗೆ ಮೇಲ್ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪ್ರಧಾನಿ ರನಿಲ್ ವಿಕ್ರಮಸಿಂಘ ಅವರನ್ನು ಹಂಗಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನಾಗಿ ಗೊಟಬಯ ಅವರು ನೇಮಕ ಮಾಡಿದರು

## ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶೂಟರ್ ಗಳಿಗೆ ಚಿನ್ನ ಹಾಗೂ ಮೂರು ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕ



\* ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಐಎಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶೂಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತೊಂದು ಚಿನ್ನ ಹಾಗೂ ಮೂರು ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪುರುಷರ 10 ಮೀ ಏರ್ ರೈಫಲ್ ನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜುನ ಬಬೂತಾ,ತುಷಾರ ಮಾನೆ ಮತ್ತು ಪಾರ್ಥ ಮಖಿಜಾ ಅವರು ಅಗ್ರಸ್ಥಾನವನ್ನು ಗಳಿಸಿದರು.

\* ಭಾರತವು ಚಿನ್ನದ ಪದಕಕ್ಕಾಗಿ ನಡೆದ ಪ್ರೈವೋಟಿಯಲ್ಲಿ 17-15 ರಲ್ಲಿ ಕೊರಿಯಾ ತಂಡವನ್ನು ಸೋಲಿಸಿತು ಹಾಗೂ ಕೊರಿಯಾದ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಾದ ಸೆಯುಂಗೊ ಬಾಂಗ್, ಸೆಂಗೊ ಕಿಮ್, ಮತ್ತು ಹಾಜುನ್ ಪಾರ್ಕ್ ರವರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಪ್ರಬಲ ಪ್ರೈವೋಟಿ ಒಡ್ಡಿದರೂ ಭಾರತದ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳು ಚಿನ್ನವನ್ನು ಗೆದ್ದರು.

\* ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜುನ ಮತ್ತು ತುಷಾರ್ ಅವರಿಗೆ ದೊರತ ಎರಡನೇ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಇದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲೂ ಅರ್ಜುನ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 10 ಮೀ ಏರ್ ರೈಫಲ್ ನ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬೆಳ್ಳಿ ಲಭಿಸಿತು ಮತ್ತು ಭಾರತ ತಂಡವು ಇಳವೆನಿಲ್ ವಲರಿವನ್,

15 June 2022

## ಶ್ರೀಲಂಕಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ರಾಜೀನಾಮೆ



\* ಉನ್ನತ ಮೂಲಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಗುರುವಾರ ಶ್ರೀಲಂಕಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ಅವರು ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ.

\* ಇವರು ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್ ನಿಂದ ಸಿಂಗಪುರಕ್ಕೆ ತೆರಳಿದ್ದರು ಅವರು ಅಲ್ಲಿಂದಲೇ ರಾಜೀನಾಮೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಶ್ರೀಲಂಕಾ ಸಂಸತ್ತಿನ ಸ್ಪೀಕರ್ ಅವರಿಗೆ ಇ - ಮೇಲ್ ಮೂಲಕ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಕೆಲವೊಂದು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ ಏಕೆಂದರೆ ಸಿಂಗಪುರಕ್ಕೆ ಬಂದಿಳಿದ ತಕ್ಷಣ ಅವರು ರಾಜೀನಾಮೆ ಪತ್ರ ರವಾನಿಸಿದ್ದಾರೆಯೇ ಮತ್ತು ಇ-ಮೇಲ್ ಸ್ವರೂಪದ ರಾಜೀನಾಮೆ ಅಂಗೀಕಾರವಾಗುತ್ತದೆಯೇ ಎಂಬ ಅಂಶಗಳು ಇನ್ನೂ ಖಚಿತಪಟ್ಟಿಲ್ಲ.

\* ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್ ಗೆ ಹೆಂಡತಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಪಲಾಯನ ಮಾಡಿದ್ದು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಮಹಿಲೆ ಫೋರ್ಸ್ ಮತ್ತು ರಮಿತಾ ರವರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು ಈ ತಂಡವು 10-16 ರಲ್ಲಿ ಎದುರಾಳಿ ದೇಶದ ಜಿಯೋನ್ ಕುಮ್,ಯುನ್ ಸಿಯೊ ಲೀ ಮತ್ತು ದಾಯಿಯೋಂಗ್ ಗೊನ್ ಎದುರು ಸೋತರು.

\* ಭಾರತದ ಪುರುಷರ ಮಹಿಳೆಯರ ತಂಡಗಳು 10 ಮೀ . ಏರ್ ಪಿಸ್ತೂಲ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕವನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡವು.

\* ಪುರುಷರ ತಂಡವು ಚಿನ್ನದ ಪದಕಕ್ಕಾಗಿ ನಡೆದ ಪ್ಯೆಪೋಟಿಯಲ್ಲಿ 15-17 ರಲ್ಲಿ ಇಟಲಿ ಎದುರು ಸೋತಿತು ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ಮಹಿಳಾ ತಂಡವು ರಿಧಿಮಾ ಸಂಗ್ರಾವ್ ಮತ್ತು ಯುವಿಕಾ ತೋಮರ್ ಮತ್ತು ಪಲ್ಕ ರವರು ತಂಡದಲ್ಲಿದ್ದರು ಇವರು 2-10 ರಲ್ಲಿ ಕೊರಿಯಾ ಎದುರು ಸೋತರು.

\* ಭಾರತವು ಮೂರು ಚಿನ್ನ , ನಾಲ್ಕು ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಂಚಿನ ಪದಕ ಜಯಗಳಿಸಿದೆ ಇದರಿಂದ ಪದಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೇರಿದೆ ಮುಂದಿನ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ ಮತ್ತು ಸರ್ವಿಯಾ ದೇಶಗಳಿವೆ.

## ಇಂದಿನಿಂದ 'ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್' ಆರಂಭ ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ ಮೇಲೆ ಭಾರಿ ನಿರೀಕ್ಷೆ



\* ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ ಅವರು ಅಮೆರಿಕಾದ ಯೂಜೀನ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪರ ಆಡಲಿದ್ದಾರೆ ಇದರಿಂದ ಶತ ಕೋಟಿಗೂ ಅಧಿಕ ಜನರ ನಿರೀಕ್ಷೆಯ ಭಾರವನ್ನು ಇವರು ಹೊತ್ತುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಚೋಪ್ರಾ ರವರು ಟೋಕಿಯೋ ಒಲಂಪಿಕ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನವನ್ನು ಜಯಿಸಿದ್ದಾರೆ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಈ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಪದಕ ತಂದುಕೊಡುವುದು ಬಹುತೇಕ ಖಚಿತವಾಗಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಇವರು ಎಲ್ಲ ಕೂಟದಲ್ಲೂ 90 ಮೀ ಸನಿಹದ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ ಅವರು ಜೂನ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಫಿನ್ಲೆಂಡ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪಾವೊ ನೊರ್ಮಿ ಕೂಟದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡುವದರ ಜೊತೆಗೆ 89.30 ಮೀ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದರು.

\* ಇವರು ಸ್ವಾಕ್‌ಹೋಮ್ ಡೈಮಂಡ್ ಲೀಗ್‌ನಲ್ಲಿ 89.94 ಮೀ ಸಾಧನೆಯ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಈ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಚೋಪ್ರಾ ರವರಿಗೆ ಗ್ರೆನಾಡದ ಅಂಡರ್ಸನ್ ಪೀಟರ್ಸ್ ಅವರು ಪ್ಯೆಪೋಟಿ ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಹಾಲಿ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಕೂಡಾ ಆಗಿರುವ ಪೀಟರ್ಸ್ ಈ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ 93.07 ಮೀ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದರು.

\* ಭಾರತದ ಪರ ಚೋಪ್ರಾ ಅವರನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಲಾಂಗ್ ಜಂಪ್ ಸ್ಪರ್ಧಿ ಮುರಳಿ ಶ್ರೀಶಂಕರ ಭಾರತದ ಪರ ಅಲ್ಪ

ಭರವಸೆಯನ್ನು ಮೂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಇವರು ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದಿದ್ದ ಫೆಡರೇಷನ್ ಕಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಇವರು 8.36 ಮೀ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದರು.

\* ಶ್ರೀಶಂಕರ್ ಅವರು ಈ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ದೇಶಗಳ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳ ಸಾಧನೆಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಇವರು ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಭಾರತದ 23 ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳು ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪದಕಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ಯೆಪೋಟಿ ನಡೆಸಲಿದ್ದಾರೆ.

## ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಸಂಸದೀಯ ಪದಗಳಿಗೆ ಲೋಕಸಭಾ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ಹೊಸ ಕೈಪಿಡಿ



\* ಲೋಕಸಭಾ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ಹೊಸ ಕೈಪಿಡಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ನಾಚಿಕೆಗೇಡು, ದುರ್ಬಳಕೆ, ಭ್ರಷ್ಟ ನಾಟಕ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸುವಂತಿಲ್ಲ ಎಂದು ಆದೇಶ ಹೊರಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಅಸಂಸದೀಯ ಪದಗಳು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವ ಜುಮ್ಮಾಜೀವಿ, ಬಾಲ ಬುದ್ಧಿ, ಕೋವಿಡ್ ಹರಡುವವ, ಸ್ಪೂಟ್‌ಗೇಟ್, ನಾಚಿಕೆಗೇಡು, ದುರ್ಬಳಕೆ, ಮೋಸಹೋದವು, ಭ್ರಷ್ಟ, ನಾಟಕ, ಆಷಾಢಭೂತಿತನ, ಅಸಮರ್ಥ, ಅರಾಜಕ, ಶಕುನಿ, ಸರ್ವಾಧಿಕಾರಿತನ, ತಾನಾಶಾಹಿ, ವಿನಾಶಪುರುಷ, ಖಲಿಸ್ತಾನಿ, ನಿಕಮಾ, ನೌಟಂಕಿ, ರಕ್ತಪಾತ, ಬ್ಲಡಿ, ಚಮಚಾ, ಚಮಚಾಗಿರಿ, ಚೇಲಾ, ಬಾಲಿಶತನ, ಹೇಡಿ, ಕ್ರಿಮಿನಲ್, ಮೊಸಳೆ ಕಣ್ಣೀರು, ಕಳಂಕ, ಕತ್ತೆ, ಕಣ್ಣೂರಿಸುವುದು, ದಾಂಧಲೆ, ಸುಳ್ಳು ಮುಂತಾದ ಪದಗಳನ್ನು ಜು.18 ರಿಂದ ಆರಂಭವಾಗಲಿರುವ ಸಂಸತ್ತಿನ ಮಳಗಾಲದ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಸಂಸದರು ಬಳಸುವಂತಿಲ್ಲ.

\* ಅರಾಜಕತನ, ಶಕುನಿ, ಸರ್ವಾಧಿಕಾರಿತನ, ತಾನಾಶಾಹಿ, ವಿನಾಶ ಪುರುಷ, ಖಲಿಸ್ತಾನಿ, ಖೂನ್ ಸೆ ಖೇತಿ, ನೌಟಂಕಿ, ನಿಕಮಾ ಮುಂತಾದ ಪದಗಳನ್ನೂ ಈ ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ

\* ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಟಿಎಂಸಿ, ಶಿವಸೇನೆ ಮುಂತಾದ ಪಕ್ಷಗಳು ಲೋಕಸಭೆ ಸಚಿವಾಲಯದ ಈ ಕೈಪಿಡಿಗೇ ಆಕ್ರೋಶ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿವೆ, ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯನ್ನು ಟೀಕಿಸಲು ಆಗಾಗ ಬಳಸುವ ಪದಗಳನ್ನೇ ಅಸಂಸದೀಯವೆಂದು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಿಡಿಕಾರಿವೆ.

\* ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನಾಯಕ ರಾಹುಲ್ ಗಾಂಧಿ ಅವರು, 'ಇದು ನವ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಡಿಕ್ಷನರಿ' ಎಂದು ಆಕ್ರೋಶ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* 'ಇದು ಹೊಸ ಆದೇಶವೇನೂ ಅಲ್ಲ. ಹಿಂದೆ ಯುಪಿಎ ಸರ್ಕಾರವಿದ್ದಾಗಲೂ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪದಗಳನ್ನು ಅಸಂಸದೀಯವೆಂದೇ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈ ಕೈಪಿಡಿಯು ಅಂತಹ ಪದಗಳ ಒಂದು ಪಟ್ಟಿಯಷ್ಟೆ. ಇದು ಆದೇಶವಾಗಲೀ, ಸೂಚನೆಯಾಗಲೀ ಅಲ್ಲ' ಎಂದು ಸ್ಪಷ್ಟನೆ ನೀಡಿವೆ.

\* ವಿವಿಧ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ದೇಶಗಳ ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲೂ ಇಂತಹ ರೂಢಿಯಿದೆ. ಆದರೆ, ಇಂತಹ ಪದಗಳನ್ನು ಸಂಸದರು ಬಳಸಿದರೆ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಲೋಕಸಭೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಕಡತದಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕುವ ಅಥವಾ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

- \* ಸಂಸದರ ಮಾತನಾಡುವಾಗ ಅವರ ಧಾಟಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಇಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲ ಪದಗಳನ್ನು ಅಸಂಸದೀಯ ಅಲ್ಲವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲೂ ಅವಕಾಶವಿದೆ ಎಂದು ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ.
- \* ಸಂಸದರು ಬಳಸುವ ಪದಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಕಾರ ಶಾಸನ ಸಭೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

## 'ಕಾಶಿ ಯಾತ್ರೆ'ಗೆ ಹೋಗುವವರಿಗೆ ಗುಡ್ ನ್ಯೂಸ್ ನೀಡಿದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ



- \* ಕಾಶಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಕ್ತರು ಸಂದರ್ಶಿಸಲಿ ಎನ್ನುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಮುತುವರ್ಜಿಯಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಂಡು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಬಸವರಾಜ ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ಹೇಳಿದರು.
- \* ಕಾಶಿ ಯಾತ್ರೆಗೆ ಹೊರಟಿರುವಂತ ಯಾತ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರೂ.5,000 ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಜಮೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಬಸವರಾಜ ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ಅವರು ತಿಸಿದ್ದಾರೆ\* ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2022 ರಿಂದ ಜುಲೈ 20, 2022 ರ ವರೆಗೆ ಕಾಶಿ ಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಜನರು ಆಫ್‌ಲೈನ್ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಮುಜರಾಯಿ ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- \* ವಿಧಾನಸೌಧದ ಸಮ್ಮೇಳನ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಮುಜರಾಯಿ ಇಲಾಖೆಯ ವತಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಕಾಶಿ ಯಾತ್ರೆ ಕೈಗೊಂಡ ಯಾತ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಾಂಕೇತಿಕವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಿಸಿ, ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ ಮೂಲಕ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಹಾಗೂ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ವೆಬ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆಗೊಳಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕಾಶಿಯನ್ನು ಮೋದಿಯವರು ನವೀಕರಣ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.
- \* 23 ಘಾಟ್ ಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಹಿಂದೆ ಕಾಶಿಗೆ ಹೋದರೆ ಅಲ್ಲಿನ ಅವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಬೇಸರ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿತ್ತು ಈ ಬದಲಾವಣೆ ಇಂದಾಗಿ ಇದಾವುದೂ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ.
- \* ದಿವ್ಯ ಕಾಶಿ - ಭವ್ಯ ಕಾಶಿಯಾಗಿ ಅನಾವರಣಗೊಂಡಿರುವ ಕಾಶಿಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಜನರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಶಿಸಲಿ ಎನ್ನುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಮುಜರಾಯಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀಮತಿ ಶಶಿಕಲಾ ಜೊಲ್ಲೆ ಅವರ ಆಸಕ್ತಿಯ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಯಾತ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವ ವೆಬ್‌ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ್ನು ಸೇವಾಸಿಂಧು ವೆಬ್‌ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

- \* ಯಾತ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾಶಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿನ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಕ್ತರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ನೊಂದಣಿ ಮಾಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅಗತ್ಯ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ವೆಬ್‌ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು ಬಸವರಾಜವರು ಹೇಳಿದರು.
- \* ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ಶಶಿಕಲಾ ಅ ಜೊಲ್ಲೆ ಮಾತನಾಡಿ, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಬಸವರಾಜ ಬೊಮ್ಮಾಯಿ ಅವರು ಮುಜರಾಯಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಬಹಳಷ್ಟು ಸಹಕಾರ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ದೇವಾಲಯಗಳ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕನಸನ್ನು ನನಸು ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಲ ತುಂಬಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಪ್ರಸಕ್ತ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 10 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಲ್ಲಿ 693 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಷ್ಟು ಬೃಹತ್ ಅನುದಾನ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ
- \* ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆಯಾದರೂ ಕಾಶಿಗೆ ಭೇಟಿ ಮಾಡಬೇಕು ಎನ್ನುವುದು ಬಹಳಷ್ಟು ಜನರ ಅಭಿಲಾಷೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ನೀಡಬೇಕು ಎನ್ನುವುದು ನನ್ನ ಬಹಳದಿನದ ಆಶಯವಾಗಿತ್ತು. ಇದಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಸ್ಪಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಸೂಕ್ತ ಅನುದಾನವನ್ನೂ ಒದಗಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ಭಾರತ್ ಗೌರವ್ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭಕ್ಕೂ ಬೆನ್ನೆಲುಬಾಗಿ ನಿಂತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಶಶಿಕಲಾ ಹೇಳಿದರು
- \* 500 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಆಫ್‌ಲೈನ್ ಅರ್ಜಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿವೆ. ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಕಾಶಿ ಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಯಾತ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ಅನ್ವಯ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ <https://itms.kar.nic.in/> ಮತ್ತು ಸೇವಾ ಸಿಂಧು ಮೂಲಕ ವೆಬ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ (<https://sevasindhu.karnataka.gov.in/>) ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕು.

- \* ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾದ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಜಿದಾರರ ಆಧಾರ್ ಲಿಂಕ್ ಹೊಂದಿರತಕ್ಕಂತಹ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ರೂ. 5,000 ಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ ಮೂಲಕ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.
- \* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕಾಶಿಯಾತ್ರೆಗೆ ತೆರಳಿದ್ದ 10 ಜನ ಯಾತ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಾಂಕೇತಿಕವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.

## ಭಾರತದ ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ಕೇಸ್ ಪತ್ತೆ



- \* ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ವೈರಾಣು ಪ್ರಕರಣಗಳು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಏರಿಕೆ ಆಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಕೇರಳದ ಕೊಲ್ಲಂ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಮೊದಲ ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ಪ್ರಕರಣ ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಗುರುವಾರ ಎಲ್ಲ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಸಿದ್ಧತೆ ಮತ್ತು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಇದರ ನಂತರ ಬಹುಶಿಸ್ತಿಯ ಉನ್ನತಮಟ್ಟದ ತಂಡವನ್ನು ಗುರುವಾರ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಕೇರಳದಾದ್ಯಂತ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕಳುಹಿಸಿದೆ.

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೈರಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ (ಎನ್‌ಐವಿ) ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವರದಿಯು ಸಂಯುಕ್ತ ಅರಬ್ ಸಂಸ್ಥಾನದಿಂದ ಕೇರಳಕ್ಕೆ ಮರಳಿರುವ 35 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವೈರಾಣು ಇರುವುದನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸಿದೆ.

\* ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಕೇಂದ್ರ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ರಾಜೀಶ್ ಭೂಷಣ್ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿರುವ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ 2022 ರ ಜನವರಿಯಿಂದ ಜೂನ್ 22 ರವರೆಗೆ ಜಗತ್ತಿನ 50 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 3413 ಪ್ರಕರಣಗಳು ವರದಿಯಾಗಿದ್ದು ಒಬ್ಬರು ಮೃತಪಟ್ಟಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ಸಿಕ್ಕಿದೆ.

\* ಯೂರೋಪ್‌ನಲ್ಲಿ (ಶೇ 86 ) ಮತ್ತು ಅಮೇರಿಕಾದಲ್ಲಿ (ಶೇ 11 ) ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಕರಣ ವರದಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಸುಮಾರು 9,200 ಪ್ರಕರಣಗಳು ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ ,ಈವರೆಗೆ 63 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವೈರಾಣು ಕಾಣಿಸಿದೆ.

\* ಅವರು ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಒಟ್ಟಾರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಅಪಾಯವನ್ನೂ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಲಾಗಿದೆ.

\* ರೋಗಿಯನ್ನು ಪ್ರತೀಕವಾಗಿರುವುದು (ಗಾಯ, ಹುಣ್ಣುಗಳು, ಗುಣವಾಗುವವರೆಗೆ), ಹುಣ್ಣುಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡುವುದು ನಿರಂತರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಅವರು ಮತ್ತು ಸಮಯೋಚಿತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡುವುದು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಈ ವೈರಾಣುವಿನಿಂದ ಮರಣ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಈ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ.

\* ಈ ವೈರಾಣುವಿನ ಇನ್ ಕ್ಯುಬೇಷನ್ ಅವಧಿಯು 21 ದಿನಗಳಾಗಿವೆ ರೋಗಿಗೆ ಹತ್ತಿರವಿರುವವರಿಗೆ ಈ ವೈರಾಣು ಹರಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

## ಮೊದಲ "ಪೌರತ್ವ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆ" ಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿದ ನೇಪಾಳದ ಸಂಸತ್ತು



\* ಪೌರತ್ವ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಂದ (2020 ರಿಂದ) ಚರ್ಚಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮತವನ್ನು ತರಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ.

\* ನೇಪಾಳಿ ಪುರುಷರನ್ನು ವಿವಾಹವಾದ ವಿದೇಶಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ "ನ್ಯೂಸರ್ಗಿಕ ಪೌರತ್ವ" ಪಡೆಯಲು ಏಳು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಯುವ ಅವಧಿ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳು ವಿಭಿನ್ನ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದವು.

**\*\* ನೇಪಾಳದ ಮೊದಲ ಪೌರತ್ವ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆ 2022 :-**

\* ನೇಪಾಳದ ಮೊದಲ ಪೌರತ್ವ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆ 2022 ನೇಪಾಳ ಪೌರತ್ವ ಕಾಯ್ದೆ 2006 ಅನ್ನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಮಸೂದೆ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಪೌರತ್ವ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತರುವ ಅಗತ್ಯವಿತ್ತು, ಏಕೆಂದರೆ ಅವರ ಪೋಷಕರು ನೇಪಾಳದ ಪ್ರಜೆಗಳಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ಅನೇಕ ಜನರು ಪೌರತ್ವ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರದಿಂದ ವಂಚಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಿಂದ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಂದ ವಂಚಿತರಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

**\*\* ನೇಪಾಳದಲ್ಲಿ ಪೌರತ್ವ ಕಾನೂನು :-**

\* ನೇಪಾಳದಲ್ಲಿ ಪೌರತ್ವವ ಅಥವಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತೆಯನ್ನು ನೇಪಾಳದ ಸಂವಿಧಾನದ 8, 9 ಮತ್ತು 10 ನೇ ವಿಧಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಂಸತ್ತು ಫೆಬ್ರವರಿ 28, 1964 ರಂದು "ನೇಪಾಳ ಪೌರತ್ವ ಕಾಯಿದೆ 1964" ಅನ್ನು ಘೋಷಿಸಿತು. ಈ ಕಾಯಿದೆಯು ಇಡೀ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಏಕ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ 2006 ರಲ್ಲಿ, "ನೇಪಾಳ ಪೌರತ್ವ ಕಾಯಿದೆ, 2006" ಅನ್ನು 1964 ರ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಲು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.

\* 2006 ರ ಕಾಯಿದೆಯು ನೇಪಾಳದಲ್ಲಿ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ನೇಪಾಳದಲ್ಲಿ ಪೌರತ್ವ ಕಾರ್ಡ್ ಪಡೆಯಲು, ಜನರು ಜನನ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ತಾಯಿ ಮತ್ತು ತಂದೆಯ ಪೌರತ್ವ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಬೇಕು.

## ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು



\* ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ 'ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿ' ಯೋಜನೆಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.

\* ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಇದು 2021-22 ರಿಂದ 2025-26 ರ ಅವಧಿಗೆ ಜಾರಿಯಾಗಲಿದೆ.

\* ಇದು ಸಮಗ್ರ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಮಹಿಳೆಯರ ಭದ್ರತೆ, ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಒಂದು ಛತ್ರಿ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ

\* ಹೊಸದಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2022 ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತವೆ.

**\*\* ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?**

\* ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಮಿಷನ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಹಿಳೆಯರ ಸುರಕ್ಷತೆ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಇದು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಇದು "ಮಹಿಳಾ ನೇತೃತ್ವದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ" ಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಇವರಿಂದ ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತದೆ:

\* ಜೀವನ ಚಕ್ರ ನಿರಂತರತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಹಿಳೆಯರ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಿಸುವುದು

\* ರಾಷ್ಟ್ರ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಸಮಾನ ಪಾಲುದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವುದು.

\* ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿಯು ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸಬಲರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ ಇದರಿಂದ ಅವರು ಹಿಂಸೆ ಮತ್ತು



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಬೆದರಿಕೆಯಿಂದ ಮುಕ್ತವಾದ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಅವರ ಮನಸ್ಸು ಮತ್ತು ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಮುಕ್ತ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಬಹುದು.

\* ಇದು ಮಹಿಳೆಯರ ಮೇಲಿನ ಕಾಳಜಿಯ ಹೊರೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕ ಬಲದ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ. ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಕ್ಷರತೆ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಮೂಲಕ ಮಹಿಳಾ ಕಾರ್ಮಿಕ ಬಲದ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು.

**\*\* ಮಿಷನ್ ಶಕ್ತಿ ಎರಡು ಉಪ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ :-**

\* ಸಂಬಲ್- ಸಂಬಲ್ ಉಪ ಯೋಜನೆಯು ಮಹಿಳೆಯರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು "ಒನ್ ಸ್ಟಾಪ್ ಸೆಂಟರ್ (OSC), ಬೇಟಿ ಬಚಾವೋ ಬೇಟಿ ಪಥಾವೋ (BBBP) ಮತ್ತು ಒನ್ ಸ್ಟಾಪ್ ಸೆಂಟರ್‌ಗಳನ್ನು "ನಾರಿ ಅದಾಲತ್‌ಗಳು" ಎಂಬ ಹೊಸ ಘಟಕದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ, ಇದು ಪರ್ಯಾಯ ವಿವಾದ ಪರಿಹಾರ ಮತ್ತು ಲಿಂಗ ನ್ಯಾಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಒದಗಿಸಲು ಮಹಿಳೆಯರ ಸಾಮೂಹಿಕವಾಗಿದೆ.

\* ಸಮರ್ಥ- ಸಮರ್ಥ ಉಪ ಯೋಜನೆಯು ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕೆಲವು ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳೊಂದಿಗೆ ಉಜ್ಜಲಾ, ಸ್ವಧಾರ್ ಗ್ರಹ್ ಮತ್ತು ವರ್ಕಿಂಗ್ ವುಮೆನ್ ಹಾಸ್ಟೆಲ್‌ನಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

\* ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ತಾಯಂದಿರ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಶುವಿಹಾರ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮಾತೃ ವಂದನಾ ಯೋಜನೆ (PMMVY) ಅನ್ನು ಸಹ ಈ ಉಪ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ವಿರೋಧಿ ಸಚಿವರ ಸಭೆ 2022



\* ಮೊದಲ BRICS ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ವಿರೋಧಿ ಸಚಿವರ ಸಭೆಯನ್ನು ಜುಲೈ 13, 2022 ರಂದು ಚೀನಾದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ವರ್ಚುವಲ್ ಸಭೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು "ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ-ವಿರೋಧಿ ಕುರಿತ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಸಚಿವರ ಸಭೆ" ಯ ಕಮ್ಯುನಿಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದವು.

\* ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ಸುರಕ್ಷಿತ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲು ಸದಸ್ಯರು ವಿಶಾಲ ಒಮ್ಮತದ ಮೇಲೆ ಹೆಜ್ಜೆ ಹಾಕಿದರು. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಸ್ಪಷ್ಟ ಸಂದೇಶವನ್ನು ತೋರಿಸಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

\* ಈ ಸಭೆಯು BRICS ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ವಿರೋಧಿ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು, UNODC ಮತ್ತು ಇತರ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು.

**\*\* ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ವಿರೋಧಿ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಭಾರತ :-**

\* ಭಾರತದಿಂದ, ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಡಾ. ಜಿತೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ವರ್ಚುವಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೀಟ್ ಅನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

\* ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ, ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರವನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಭಾರತದ ಬದ್ಧತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಚಿವರು ವಾಸಿಸುತ್ತಾರೆ. ಭಾರತವು ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರದ ವಿರುದ್ಧ ಶೂನ್ಯ ಸಹಿಷ್ಣುತೆಯ ನೀತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

\* ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರದ ವಿರುದ್ಧ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಮತ್ತು ದಂಡನಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಭಾರತದ ಕೇಂದ್ರ ಜಾಗೃತ ಆಯೋಗವು ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿದೆ.

**\*\* ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರದ ವಿರುದ್ಧ ಭಾರತ ಹೇಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ?**

\* ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಭಾರತವು ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ:

\* ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ತಡೆ (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಕಾಯಿದೆ, 2018 ಅನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

**\*\* ಇದು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೊಸ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದೆ :-**

\* ಇದು ಲಂಚ ನೀಡುವ ಮತ್ತು ಲಂಚ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ.

\* ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಈ ಕೃತ್ಯಗಳಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತಡೆಯನ್ನು ಇದು ಇರಿಸುತ್ತದೆ.

# ಲೋಕಪಾಲ : ಭಾರತವು ಲೋಕಪಾಲವನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಿದೆ, ಇದು ಶಾಸನಬದ್ಧ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ತಡೆ ಕಾಯಿದೆ, 1988 ರ ಪ್ರಕಾರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವಕರ ವಿರುದ್ಧ ನೇರವಾಗಿ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೊಳಿಸಲು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

# ಇ-ಆಡಳಿತ ಕ್ರಮಗಳು : ಡಿಜಿ ಲಾಕರ್, ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಅನುಸರಣೆಗಳು, ಆಧಾರ್ ಪಾವತಿ ಸೇತುವೆಯ ಮೂಲಕ ನೇರ ಲಾಭ ವರ್ಗಾವಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಐಸಿಟಿ ಉಪಕರಣಗಳ ವ್ಯಾಪಕ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಭಾರತವು ಇ-ಆಡಳಿತವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದೆ.

**\*\* BRICS ಬಗ್ಗೆ :-**

\* BRICS ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪವು ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ದೇಶಗಳಾದ ಬ್ರೆಜಿಲ್, ರಷ್ಯಾ, ಭಾರತ, ಚೀನಾ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

\* 2006 ರಲ್ಲಿ, BRIC ದೇಶಗಳ ನಾಯಕರು ಭೇಟಿಯಾಗಿ "BRIC" ಅನ್ನು ಅಧಿಕೃತಗೊಳಿಸಿದರು. 2010 ರಲ್ಲಿ, ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾವನ್ನು ಸೇರಲು ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅದು BRICS ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು.

\* ಬ್ರಿಕ್ಸ್‌ನ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಒಂದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಲ್ಲ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ತಮ್ಮ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ BRICS ಕಚೇರಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿವೆ.

## ತರಂಗ ಹಿಲ್-ಅಂಬಾಜಿ-ಅಬು ರೋಡ್ ರೈಲು ಮಾರ್ಗ



\* ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಸಮಿತಿಯು 116.65-ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ತರಂಗ ಹಿಲ್-ಅಂಬಾಜಿ-ಅಬು ರಸ್ತೆ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.

**\*\* ತರಂಗ ಹಿಲ್-ಅಂಬಾಜಿ-ಅಬು ರೋಡ್ ರೈಲು ಮಾರ್ಗ :-**

\* ತರಂಗ ಹಿಲ್-ಅಂಬಾಜಿ-ಅಬು ರಸ್ತೆ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಅಂದಾಜು 2,798.16 ಕೋಟಿ ರೂ. ಯೋಜನೆಯು 2026-27 ರ ವೇಳೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಇದು ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಪುಗತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಅಂಬಾಜಿಗೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಜನರ ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಎರಡು ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಮೂರು ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಸಿರೋಹಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಗುಜರಾತ್‌ನ ಸಬರ್ಕಾಂತ, ಮಹೇಶನ ಮತ್ತು ಬನಸಾಂತ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದುಹೋಗುತ್ತದೆ.

\* ತರಂಗ ಹಿಲ್-ಅಂಬಾಜಿ-ಅಬು ರಸ್ತೆ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ರೈಲ್ವೆ ಸಚಿವಾಲಯ ನಿರ್ಮಿಸಲಿದೆ.

## \*\* ಯೋಜನೆಯ ಮಹತ್ವ :-

\* ಈ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವು ಅಂಬಾಜಿಗೆ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಭಕ್ತರಿಗೆ ಸುಲಭ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ತರಂಗ ಬೆಟ್ಟದ ಅಜಿತನಾಥ ಜೈನ ದೇವಾಲಯಕ್ಕೆ (24 ತೀರ್ಥಂಕರರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು) ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಜನರು ಸುಮಾರು 40 ಲಕ್ಷ ಮಾನವ ದಿನಗಳ ನೇರ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಇದು ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಚಲನಶೀಲತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಪ್ರದೇಶದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೂ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಿತ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವು ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವೇಗದ ಚಲನೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಗುಜರಾತ್ ಮತ್ತು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ನಡುವಿನ ಜನರ ಚಲನಶೀಲತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಅಹಮದಾಬಾದ್-ಅಬು ರೋಡ್ ರೈಲು ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಪರ್ಯಾಯ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

## \*\* ಅಂಬಾಜಿ ಬಗ್ಗೆ :-

\* ಅಂಬಾಜಿ 51 ಶಕ್ತಿ ಪೀಠಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಇದು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಗುಜರಾತ್ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪ್ರಪಂಚದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಭಕ್ತರನ್ನು ಸೆಳೆಯುತ್ತದೆ.

\* ಇದು "ಅರಸುರಿ ಅಂಬಾಜಿ"ಯ ಪವಿತ್ರ ದೇವಾಲಯವಾಗಿದೆ. ಇದು ಯಾವುದೇ ದೇವಿಯ ಚಿತ್ರ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ.

\* ಜನರು "ಶ್ರೀ ವೀಸಾ ಯಂತ್ರ" ವನ್ನು ಮುಖ್ಯ ದೇವತೆಯಾಗಿ ಪೂಜಿಸುತ್ತಾರೆ. ಯಾರೂ ಬರಿಗಣ್ಣಿನಿಂದ ಯಂತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸುವಂತಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಅದರ ಛಾಯಾಗ್ರಹಣವನ್ನು ಸಹ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

## SARS-CoV-2 ಅನ್ನು ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಲು IISc- CSIR ಸಂಶೋಧನೆ



\* ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ (IISc) ಯ ಸಂಶೋಧಕರು CSIR-ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮೈಕ್ರೋಬಿಯಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ SARS-CoV-2 ವೈರಸ್ ಅನ್ನು ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆಸಿದರು.

\* ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ಗಳ ಹೊಸ ವರ್ಗದ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಸಂಶೋಧಕರು ಕಂಡುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ಗಳು SARS-CoV-2 ವೈರಸ್‌ನ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಜೀವಕೋಶಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಬಹುದು, ಜೊತೆಗೆ

ವೈರಸ್ ಕಣಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುಂಪು ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ, ವೈರಸ್ ಸೋಂಕಿಗೆ ಒಳಗಾಗುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವೂ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

\* SARS-CoV-2 ವೈರಸ್‌ನ ಹೊಸ ತಳಿಗಳ ತ್ವರಿತ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಅಗತ್ಯವು ಪ್ರಚೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

\* ಇದು COVID-19 ಲಸಿಕೆಗಳು ನೀಡುವ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದೆ.

\* ಪ್ರೋಟೀನ್-ಪ್ರೋಟೀನ್ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಪೆಪ್ಟೈಡ್

\* ಪ್ರೋಟೀನ್-ಪ್ರೋಟೀನ್ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯು ಲಾಕ್ ಮತ್ತು ಕೀಲಿಯನ್ನು ಹೋಲುತ್ತದೆ. ಈ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯು ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ನಿಂದ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಬಹುದು ಮತ್ತು ಅದು ಸ್ಪರ್ಧಿಸುತ್ತದೆ, 'ಕೀ' ಅನ್ನು 'ಲಾಕ್' ಗೆ ಬಂಧಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಹೊಸ ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ಗಳು ಕರೋನವೈರಸ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಪೋಕ್ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಬಂಧಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಬಹುದು.

\* ಈ ಬಂಧಿಸುವಿಕೆಯು ಕ್ರಯೋ-ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮೈಕ್ರೋಸ್ಕೋಪಿ (ಕ್ರಯೋ-ಇಎಮ್) ಮತ್ತು ಅಂತಹ ಇತರ ಜೈವಿಕ ಭೌತಿಕ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ನಿರೂಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

\* ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ಗಳು ಹೇರ್‌ಪಿನ್-ಆಕಾರದ ಮತ್ತು ಹೆಲಿಕ್ಸ್ ಆಗಿರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ಗಳು ಮತ್ತೊಂದು ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಯಾಗಲು ಸಮರ್ಥವಾಗಿರುತ್ತವೆ, ಇದು ಡೈಮರ್ ಅನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ರತಿ ಡೈಮರಿಕ್ 'ಬಂಡಲ್' ಎರಡು ಗುರಿ ಅಣುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸಲು ಎರಡು 'ಮುಖ'ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಎರಡು ಮುಖಗಳು ಎರಡು ವಿಭಿನ್ನ ಟಾರ್ಗಟ್ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಂಧಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕನೂ ಸಂಕೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ, ಇದು ಗುರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸುತ್ತದೆ.

## \*\* ಎಸ್ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಟ್ರಿಮರ್ :-

\* ಎಸ್ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಟ್ರಿಮರ್ ಆಗಿದೆ. ಇದು ಮೂರು ರೀತಿಯ ಪಾಲಿಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ಗಳ ಸಂಕೀರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಪಾಲಿಪೆಪ್ಟೈಡ್ "ರಿಸೆಪ್ಟರ್ ಬೈಂಡಿಂಗ್ ಡೊಮೈನ್ (RBD)" ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ, ಇದು ಹೋಸ್ಟ್ ಕೋಶದ ಮೇಲ್ಮೈಯಲ್ಲಿ ACE2 ಗ್ರಾಹಕದೊಂದಿಗೆ ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯು ಜೀವಕೋಶದೊಳಗೆ ವೈರಲ್ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* SIH-5 ಪೆಪ್ಟೈಡ್ ಅನ್ನು ಮಾನವ ACE2 ಗೆ RBD ಬಂಧಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

## \*\* SIH-5 ಮತ್ತು S ಪ್ರೋಟೀನ್ ಅಡ್ಡ ಲಿಂಕ್ :-

\* SIH-5 ಪೆಪ್ಟೈಡ್ S ಪ್ರೋಟೀನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ, ಅದರ ಒಂದು ಮುಖವು S ಪ್ರೋಟೀನ್ ಟ್ರಿಮರ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಮೂರು RBD ಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಿಗಿಯಾಗಿ ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ, ಆದರೆ ಇನ್ನೊಂದು ಮುಖವು ವಿಭಿನ್ನ S ಪ್ರೋಟೀನ್‌ನಿಂದ RBD ಗೆ ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಅಡ್ಡ-ಸಂಪರ್ಕವು SIH-5 ಗೆ S ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು.

\* ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯ (DST) ಶಾಸನಬದ್ಧ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ SERB ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ (SERB) "COVID-19 IRPHA ಕರೆ" ಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಪೆಪ್ಟೈಡ್‌ನ ಸಂಶೋಧನೆಯು ಬೆಂಬಲಿತವಾಗಿದೆ.

16 July 2022

ಅವಿವಾಹಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಅನುಪಾತದ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂಕಿಅಂಶ ಕಚೇರಿ (NSO)

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



## ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ "ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗಾ" ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿರುವ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ



\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂಕಿಅಂಶ ಕಚೇರಿಯ (NSO) ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಂಕಿಅಂಶ ವಿಭಾಗವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅವಿವಾಹಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಅನುಪಾತದ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.

\* NSO ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಅವಿವಾಹಿತ ಯುವಕರ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪಾಲು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ. ಪುರುಷರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಈ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ.

\* ಎಂದಿಗೂ ಮದುವೆಯಾಗದ ಯುವಕರ ಶೇಕಡಾವಾರು (15-29 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು) 2011 ರಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 20.8 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ 2019 ರಲ್ಲಿ ಪುರುಷ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 26.1 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ.

\* 2019 ರಲ್ಲಿ, ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರದಾದ್ಯಂತ ಎಂದಿಗೂ ಮದುವೆಯಾಗದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶೇಕಡಾವಾರು ಯುವಕರ ಪಾಲು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ, ದೆಹಲಿ ಮತ್ತು ಪಂಜಾಬ್ ನಂತರದ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿವೆ.

\* ಕೇರಳ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದಾದ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪಾಲು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

### \*\* ಈ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗೆ ಕಾರಣವೇನು ?

\* NSO ವರದಿಯು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಇದು "ಜೀವನಶೈಲಿ ಮತ್ತು ಸೆಲೆಬ್ರಿಟಿಗಳ ಪ್ರಭಾವ" ದಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.

\* ಆಧುನಿಕ ಜೀವನಶೈಲಿಯಲ್ಲಿ, ಅವಿವಾಹಿತರಾಗಿರುವುದು ಅಥವಾ ಒಂಟಿ ತಾಯಿ ಅಥವಾ ತಂದೆಯಾಗುವುದು ಹೊಸ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯಾಗಿದೆ.

\* 4 ನೇ ಸುತ್ತಿನ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 991 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, 5 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕುಟುಂಬ ಆರೋಗ್ಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಲಿಂಗ ಅನುಪಾತವು 1020 ಕ್ಕೆ ಏರಿದಾಗ ಈ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* NSO ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, 2011 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 1211 ಮಿಲಿಯನ್ ತಲುಪಿದೆ. ಇದು 2021 ರಲ್ಲಿ 1363 ಮಿಲಿಯನ್ ತಲುಪುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ.

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಅತ್ಯಂತ ಕಿರಿಯ, 27.3 ರಷ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 15-29 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಜನರನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, 201-2036 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಪಿರಮಿಡ್ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರಿಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಫಲವತ್ತತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.

### \*\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂಕಿಅಂಶ ಕಚೇರಿ (NSO) :-

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂಕಿಅಂಶ ಕಚೇರಿ (NSO) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಚೇರಿ (NSSO) ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಅಂಕಿಅಂಶ ಕಚೇರಿ (CSO) ವಿಲೀನವಾಗಿದೆ.

\* NSSO ಮತ್ತು CSO ಅನ್ನು ಮೇ 23, 2019 ರಂದು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅಂಕಿಅಂಶ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಚಿವಾಲಯ (MoSPI) NSO ಯ ಮೂಲ ಸಚಿವಾಲಯವಾಗಿದೆ.

\* ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 75 ನೇ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ "ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗಾ" ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಅಭಿಯಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ನಾಗರಿಕರು ತಮ್ಮ ನಿವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ಏರಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗುವುದು.

\* ನೋಡಲ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವದ ಭಾಗವಾಗಿ ಈ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

### \*\* ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗ ಅಭಿಯಾನದ ಕುರಿತು :-

\* ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಭಾರತೀಯರು ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ಹಾರಿಸಲು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಈ ಅಭಿಯಾನವು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ 75 ನೇ ವರ್ಷಗಳ ಬೆಳಕಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರ-ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ನಾಗರಿಕರ ಸಮರ್ಪಣೆ ಮತ್ತು ಧ್ವಜಕ್ಕೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಂಪರ್ಕದ ಸಂಕೇತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* ನಾಗರಿಕರ ಹೃದಯದಲ್ಲಿ ದೇಶಭಕ್ತಿಯ ಭಾವವನ್ನು ಮೂಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ.

### \* \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರವು "ಫ್ಲಾಗ್ ಕೋಡ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ 2002" ಅನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಇದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಧ್ವಜದ ಬಳಕೆ, ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಹಾರಾಟದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತದ ಧ್ವಜ ಸಂಹಿತೆಯನ್ನು ಜನವರಿ 26, 2002 ರಂದು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು ಸಾರ್ವಜನಿಕ, ಖಾಸಗಿ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಧ್ವಜದ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಕಾನೂನುಗಳು, ಆಚರಣೆಗಳು, ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಾಗೆ ಮಾಡಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಲಿಸುತ್ತದೆ.

### \*\* ಪರಿಷ್ಕೃತ ಧ್ವಜ ಸಂಹಿತೆ, 2022 :-

\* 2021 ರಲ್ಲಿ, 2002 ರ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಪರಿಷ್ಕೃತ ಮಾನದಂಡಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಈಗ ಭಾರತೀಯ ಧ್ವಜವನ್ನು ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪಾಲಿಯೆಸ್ಟರ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಬಹುದು.

\* ಈಗ ಹತ್ತಿ, ಪಾಲಿಯೆಸ್ಟರ್, ರೇಷ್ಮೆ, ಖಾದಿ ಮತ್ತು ಉಣ್ಣೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ತಯಾರಿಸಬಹುದು.

\* ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವು ಆಯತಾಕಾರದಲ್ಲಿದೆ. ಇದನ್ನು ಯಾವುದೇ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಬಹುದು. ಆದರೆ ಇದು 3:2 ರ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ಅಗಲ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು.

\* ಭಾರತದ ಧ್ವಜ ಸಂಹಿತೆ, 2002, ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರು ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ಘನತೆ ಮತ್ತು ಗೌರವದಿಂದ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರೆ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಅದನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಯಾವುದೇ ನಿರ್ಬಂಧವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಭದ್ರತೆ, ಕಣ್ಣಾವಲು ಮತ್ತು ವಿಚಕ್ಷಣ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಡೊಮೇನ್ ಗಳಿಗೆ ಸೇರಿವೆ.

## ದುನಗಿರಿ- ಪಾಜೆಕ್ಸ್ 17A ಸ್ವಲ್ಪ ಫೈಗೇಟ್



\* ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವ ರಾಜನಾಥ್ ಸಿಂಗ್ ಅವರು ಎರಡನೇ ಪಾಜೆಕ್ಸ್ 17A ಸ್ವಲ್ಪ ಫೈಗೇಟ್ 'ದುನಗಿರಿ' ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

\* ದುನಗಿರಿ ಯುದ್ಧನೌಕೆಯನ್ನು ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದ ಹುಗ್ಲಿ ನದಿಗೆ ಉಡಾಯಿಸಲಾಯಿತು.

ಯಾವುದೇ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಯೂ ತನ್ನ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮುಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ ಇದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಹಳ ದೊಡ್ಡ ಆಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಹಡಗಿಗೆ ಉತ್ತರಾಖಂಡದ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯ "ದುನಗಿರಿ" ಎಂದು ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಹನುಮಂತನು ಲಕ್ಷ್ಮಣನಿಗೆ 'ಸಂಜೀವಿನಿ ಬೂಟೆ' ತರಲು ಶ್ರೀಲಂಕಾಕ್ಕೆ ತಂದನು.

\* ಇದು P17A ಫೈಗೇಟ್‌ಗಳ ನಾಲ್ಕನೇ ಹಡಗು.

\* ಇದು P17 ಫೈಗೇಟ್‌ಗಳ (ಶಿವಾಲಿಕ್ ಕ್ಲಾಸ್) ಸುಧಾರಿತ ಆವೃತ್ತಿಯಾಗಿದ್ದು, ಸ್ವಲ್ಪ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು, ಪ್ಯಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು, ಸುಧಾರಿತ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಂವೇದಕಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ದುನಗಿರಿ ಯುದ್ಧನೌಕೆಯು 'ಡುನಗಿರಿ ಲಿಯಾಂಡರ್ ಕ್ಲಾಸ್' ಎಎಸ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂಫ್ ಫೈಗೇಟ್ ನ ನವೀಕರಣವಾಗಿದೆ.

\* ಲಿಯಾಂಡರ್ ಕ್ಲಾಸ್ ಫೈಗೇಟ್ ಮೇ 1977 ರಿಂದ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2010 ರವರೆಗೆ 33 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ತನ್ನ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿತ್ತು.

\* ಇದು ಹಲವಾರು ಸವಾಲಿನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಯಾಮಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾಗಿದೆ.

\* ಯೋಜನೆಯ P17A ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಮೊದಲ ಎರಡು ಹಡಗುಗಳನ್ನು 2019 ಮತ್ತು 2020 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಮೊದಲ ಹಡಗನ್ನು Mazagon Dock Shipbuilders Limited ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಗಾರ್ಡನ್ ರೀಚ್ ಶಿಪ್ ಬಿಲ್ಡರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಹಡಗನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಮೇ 17, 2022 ರಂದು, ಉದಯಗಿರಿ ಹೆಸರಿನ ಮೂರನೇ ಹಡಗನ್ನು ಎಂಡಿಎಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಯೋಜನೆಯ P17A ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಹಡಗುಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯ ನೇವಲ್ ವಿನಾಸ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ (DND) ಆಂತರಿಕವಾಗಿ ವಿನಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ರಕ್ಷಣಾ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ, ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ AI ನಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವರು 'ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವ'ದ ಭಾಗವಾಗಿ 75 ಹೊಸದಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (AI) ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

\* ಉತ್ಪನ್ನಗಳು AI ಪ್ಯಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಆಟೊಮೇಷನ್, ಬ್ಯಾಕ್‌ಚೈನ್ ಆಧಾರಿತ ಆಟೊಮೇಷನ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ಗುವುಚರ್, ಸೈಬರ್

## ಖಾದಿಗಾಗಿ KVIC ಜ್ಞಾನ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ KVIC ನ CEO ಪ್ರೀತಾ ವರ್ಮಾ



\* ಖಾದಿಗಾಗಿ KVIC ಜ್ಞಾನ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಜುಲೈ 14, 2022 ರಂದು KVIC ನ CEO ಪ್ರೀತಾ ವರ್ಮಾ ಅವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

\* ಖಾದಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ವಿನಾಸ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಖಾದಿಗಾಗಿ ಸೆಂಟರ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

\* MSME ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, KVIC, NIFT ನಲ್ಲಿ ಖಾದಿಗಾಗಿ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರವು ಖಾದಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ಖಾದಿಗಾಗಿ ಜ್ಞಾನ ಬಂದರು ಖಾದಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿಶಾಲ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿನಾಸಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹರಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಖಾದಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಟ್ರೆಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿನಾಸದ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

### \*\* ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ ಸಂಪುಟ :-

\* ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ ಸಂಪುಟ | ನಾಲ್ಕು ಕಥೆಗಳು ಅಥವಾ ವಿನಾಸ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಥೆಯು ಪ್ರಮುಖ ಧೀಮ್, ಬಣ್ಣದ ಪ್ಯಾಲೆಟ್ ಮತ್ತು ನೇಯುವ ವಿನಾಸಗಳು, ವಿನಾಸ, ಮುದ್ರಣಗಳು ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಮೈಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಥೆಯನ್ನು ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಮನೆ ಮತ್ತು ಉಡುಪು.

\* ಧೀಮ್‌ಗಳ ಹೊರತಾಗಿ, ಜ್ಞಾನ ಪೋರ್ಟಲ್ ಗಾತ್ರದ ಚಾರ್ಟ್‌ಗಳು, ಬಟನ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಮುಚ್ಚುವಿಕೆಗಳು, ಸಿಲಿಯೆಟ್ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳು, ಸ್ವರಗಳು ಮತ್ತು ಎರಡೂ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಜ್ಞಾನ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ನವೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಋತುಗಳು ಮತ್ತು ಟ್ರೆಂಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಇದನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಖಾದಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಉಡುಪುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಖಾದಿ ಮತ್ತು ಗೃಹ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್‌ಗೆ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯು ಮೌಲ್ಯಯುತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### \*\* ಖಾದಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೋದ್ಯೋಗ ಆಯೋಗ (KVIC) :-

\* KVIC ಒಂದು ಶಾಸನಬದ್ಧ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಏಪ್ರಿಲ್ 1957 ರಲ್ಲಿ "ಖಾದಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೋದ್ಯೋಗ ಆಯೋಗದ ಕಾಯಿದೆ, 1956" ಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಅತ್ಯುನ್ನತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳ ಸಚಿವಾಲಯದ (MSME) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. KVIC ಇತರ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ್ಯಂತ ಖಾದಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲು, ಉತ್ತೇಜಿಸಲು, ಸಂಘಟಿಸಲು, ಸುಗಮಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

## ಯುಎಸ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜೋ ಬಿಡೆನ್ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಪ್ರಧಾನಿ ಯೆರಾ ಲ್ಯಾಪಿಡ್ ರಿಂದ 'ಜೆರುಸಲೆಮ್' ಘೋಷಣೆ



\* ಯುಎಸ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜೋ ಬಿಡೆನ್ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಪ್ರಧಾನಿ ಯೆರಾ ಲ್ಯಾಪಿಡ್ ಅವರು ಜೆರುಸಲೆಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಘೋಷಣೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದರು, ಇದನ್ನು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ "ಜೆರುಸಲೆಮ್ ಯುಎಸ್-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟೆಜಿಕ್ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಜಂಟಿ ಘೋಷಣೆ" ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

### \*\* ಜೆರುಸಲೆಮ್ ಘೋಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದಾದರೆ :-

\* ಜೆರುಸಲೆಮ್ ಘೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ, ಇರಾನ್ ಪರಮಾಣು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯದಂತೆ ತಡೆಯಲು ತನ್ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಕ್ತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದಾಗಿ US ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡಿದೆ.

\* ಘೋಷಣೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ, ಹಮಾಸ್, ಹೆಜ್ಬೊಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟಿನಿಯನ್ ಇಸ್ಲಾಮಿಕ್ ಜಿಹಾದ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಾಕ್ಸಿಗಳು ಮತ್ತು ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ಸಂಘಟನೆಗಳ ಮೂಲಕ ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಇರಾನ್‌ನ ಆಕ್ರಮಣಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳನ್ನು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿರೋಧಿಸಲು ಇತರ ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು US ದೃಢಪಡಿಸಿದೆ.

\* USA ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಇಸ್ರೇಲಿ-ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ಸಂಘರ್ಷದಲ್ಲಿನ ಸವಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿವೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, US ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಎರಡು-ರಾಜ್ಯಗಳ ಪರಿಹಾರದ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟಿನಿಯಾದವರು ಭದ್ರತೆ, ಸಮೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಸಮಾನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಾಸ್ತವತೆಯ ಕಡೆಗೆ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಈ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಇಸ್ರೇಲ್, ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟಿನಿಯನ್ ಅಥಾರಿಟಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

\* ಜೆರುಸಲೆಮ್ ಘೋಷಣೆಯು USD 38 ಶತಕೋಟಿ ತಿಳುವಳಿಕೆಯ ಜ್ಞಾಪಕ ಪತ್ರದ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ US ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

\* ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಹ "ಇಸ್ರೇಲ್ ಮತ್ತು US ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಇತರ ಭದ್ರತಾ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಕ್ತಿಯ ಲೇಸರ್ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಂತಹ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ರಕ್ಷಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ.

\* ಭದ್ರತಾ ಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ 2016 ರಲ್ಲಿ USD 38 ಶತಕೋಟಿ MOU ಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು. ಇದು 10 ವರ್ಷಗಳ ಒಪ್ಪಂದವಾಗಿದೆ. ಇದು 2018 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು.

### \*\* ಅಬ್ರಹಾಂ ಒಪ್ಪಂದಗಳು :-

\* ಜೂನ್ 2022 ರಲ್ಲಿ, ಮನಾಮದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಅಬ್ರಹಾಂ ಒಪ್ಪಂದಗಳು ಮತ್ತು ನೆಗೆವ್ ಫೋರಮ್‌ನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಜೆರುಸಲೆಮ್ ಘೋಷಣೆಯು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಅಬ್ರಹಾಂ ಒಪ್ಪಂದಗಳು ಜಂಟಿ ಶಾಂತಿ ಘೋಷಣೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 15, 2020 ರಂದು ಸಹಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಬಹ್ರೇನ್, ಇಸ್ರೇಲ್ ನಡುವಿನ ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಯುನೈಟೆಡ್ ಅರಬ್ ಎಮಿರೇಟ್ಸ್.

## 2022 ರ ಟೈಮ್ಸ್ ವರ್ಲ್ಡ್ 50 ಶ್ರೇಷ್ಠ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಅಹಮದಾಬಾದ್



\* 2022 ರ ವಿಶ್ವದ 50 ಶ್ರೇಷ್ಠ ಸ್ಥಳಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ 'ಟೈಮ್ಸ್ ಮ್ಯಾಗಜೀನ್'. ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ಕೇರಳವನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಲು 50 ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ಕೇರಳವು ಭಾರತದಿಂದ ಮತ್ತು ವಿದೇಶದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗೆ ದೊಡ್ಡ ಆಕರ್ಷಣೆಯಾಗಿದೆ.

\* ಕೇರಳವು ತನ್ನ ಕಡಲತೀರಗಳು ಮತ್ತು ಹಿನ್ನೀರಿಗೆ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದೆ, ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಸಬರಮತಿ ನದಿಯ ಮುಂಭಾಗ ಮತ್ತು ಗಾಂಧಿ ಆಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಟೈಮ್ಸ್ ಮ್ಯಾಗಜೀನ್ ಎರಡೂ ಗಮ್ಯಸ್ಥಾನಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಪುಟಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದೆ, ಅವುಗಳು ತನಗನ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಪಟ್ಟಿಯ ಭಾಗವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.

\* ಮ್ಯಾಗಜೀನ್ ಕೇರಳವನ್ನು "ಪರಿಸರ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಹಾಟ್ ಸ್ಪಾಟ್" ಮತ್ತು ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಅನ್ನು "ಉನ್ನತ ಕಲಿಕೆಯ ನಗರ" ಎಂದು ಟ್ಯಾಗ್ ಮಾಡಿದೆ.

### \*\* ಟೈಮ್ಸ್ ಮ್ಯಾಗಜೀನ್‌ನ ಕೇರಳದ ವಿವರ :-

\* ಟೈಮ್ಸ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕದ ಕೇರಳದ ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಪ್ರಕಾರ, ಇದು ಭಾರತದ ಅತ್ಯಂತ ಸುಂದರವಾದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಹಲವಾರು ಅದ್ಭುತವಾದ ಕಡಲತೀರಗಳು ಮತ್ತು ಸೊಂಪಾದ ಹಿನ್ನೀರುಗಳು, ಅರಮನೆಗಳು ಮತ್ತು ದೇವಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ, ಇದನ್ನು "ದೇವರ ಸ್ವಂತ ದೇಶ" ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. 2022 ರಲ್ಲಿ, ಕೇರಳವು ಮೋಟಾರು-ಹೋಮ್ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತಿದೆ, ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮತ್ತು ವಸತಿಗಾಗಿ ಹೊಸ ಪಾಸ್ ಡಿ ಡ್ಯೂಕ್ಸ್ ಅನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿದೆ.

\* ಪ್ರೊಫೈಲ್ ಪ್ರಕಾರ, ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಭಾರತದ ಮೊದಲ UNESCO ವಿಶ್ವ ಪರಂಪರೆಯ ನಗರವಾಗಿದೆ. ಇದು ಪ್ರಾಚೀನ ಹೆಗ್ಗುರುತುಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸಮಕಾಲೀನ ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳನ್ನು



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ರಾಜ್ಯಪಾಲ ಜಗದೀಪ್ ಧನಕರ್ ಅವರು ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಏನ್ ಡಿಎ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯಾಗಿ ಇವರು ಕಣಕ್ಕಿಳಿಯಲಿದ್ದಾರೆ ಇದನ್ನು ಶನಿವಾರ ಬಿಜೆಪಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ.ಪಿ ನಡ್ಡಾ ಅವರು ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಜಗದೀಪ್ ಧನಕರ್ ರವರನ್ನು ಬಿಜೆಪಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ.ಪಿ ನಡ್ಡಾ ಅವರು ಧನಕರ್ ರೈತ ಪುತ್ರ ಹಾಗೂ ಜನಮೆಚ್ಚಿದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

\* ಜುಲೈ 19 ಈ ಹುದ್ದೆಗೆ ನಾಮಪತ್ರ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಚುನಾವಣೆಯು ಆಗಸ್ಟ್ 6 ರಂದು ನಿಗದಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರಾಗಿ ಜಗದೀಪ್ ಧನಕರ್ ರವರು 2019 ರ ಜುಲೈ ನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಪಾಲರಾಗಿ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

\* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಸಚಿವ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರನ್ನು ಬೇಟಿ ಮಾಡಿ ಇದಕ್ಕೂ ಮುನ್ನ ಜಗದೀಪ್ ಧನಕರ್ ಮಾತುಕತೆ ನಡೆಸಿದ್ದರು ಎನ್ನಲಾಗಿದೆ.

\* ಜಗದೀಪ್ ಧನಕರ್ ಅವರು ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬಿಜೆಪಿ ಸರ್ಕಾರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಚಿವರಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಸಂಸದರಾಗಿಯೂ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ರಾಜಸ್ಥಾನ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ವಕೀಲರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

## ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ಭಾರತದ ಐಶ್ವರ್ಯ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು



\* ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಐಶ್ವರ್ಯ ಪ್ರತಾಪ್ ಸಿಂಗ್ ತೋಮರ ಅವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ತೋಮರರವರು ಶನಿವಾರ ನಡೆದ ಟೂರ್ನಿಯ ಪುರುಷರ 50 ಮೀಟರ್ಸ್ ರೈಫಲ್ ತ್ರಿ ಪೂಸಿಷನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ 16-12 ರಿಂದ ಯೂತ್ ಒಲಂಪಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಹಂಗರಿಯ ಜಲಾನ್ ಪೆಕ್ಕ್ ರ್ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಹಂಗರಿಯ ಇಸ್ವಾನ್ ಪೆನ್ ರವರು ಇದರಲ್ಲಿ ಕಂಚನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡರು.

\* ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಭಾರತವು 4 ಚಿನ್ನ, 4 ಬೆಳ್ಳಿ, ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಂಚನ್ನು ಪಡೆದು ಈ ಬಾರಿಯ ವಿಶ್ವಕಪ್‌ನಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕನೇ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಇದರಿಂದ ಪದಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

\* ಭಾರತದ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ಶೂಟರ್ ಚೈನ್ ಸಿಂಗ್ 50 ಮೀಟರ್ಸ್ ರೈಫಲ್ ತ್ರಿ ಪೂಸಿಷನ್ಸ್ ನ ಫೈನಲ್ ನಲ್ಲಿ ಏಳನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಗಳಿಸಿದರು.

\* ಈ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಮನು ಭಾಕರ್ ಗೆ ನಿರಾಸೆಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದರು.

\* ಮಹಿಳೆಯರ 25 ಮೀಟರ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ 2019 ರ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ಶೂಟರ್ ಗಳು ಫೈನಲ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಗಳಿಸಿದರು.

\* ಮಹಿಳೆಯರ 50 ಮೀ ರೈಫಲ್ ತ್ರಿ ಪೂಸಿಷನ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಅಂಜುಮ್ ಮೌದ್ದೀಲ್ ರವರು ಫೈನಲ್ ತಲುಪಿದ್ದಾರೆ.

## ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್ ಕಿರೀಟ ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡ ಪಿ.ವಿ.ಸಿಂಧು



\* ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಡಬಲ್ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಪದಕ ವಿಜೇತೆ, ಭಾರತದ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಪಿವಿ ಸಿಂಧು ಅವರು ಚೀನಾದ ವಾಂಗ್ ರಿಝಿ ಯಿ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಆಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ಸೈನಾ ನೆಹ್ರಾಲ್ (2010) ಮಹಿಳಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬಿ ಸಾಯಿ ಪ್ರಣೀತ್ (2017) ಪುರುಷರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದರು.

\* 2022ರಲ್ಲಿ ಸಿಂಧು ಅವರ ಮೊದಲ ಸೂಪರ್ 500 ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿಂದೆ ಸೈಯದ್ ಮೋದಿ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಮತ್ತು ಸ್ವಿಸ್ ಓಪನ್ - ಸೂಪರ್ 300 ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಿದ್ದರು. ಎರಡು ಒಲಂಪಿಕ್ ಪದಕಗಳ ಜೊತೆಗೆ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನಿಂದ ಚಿನ್ನ, ಎರಡು ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಎರಡು ಕಂಚಿನ ಪದಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅವರ ಇದೀಗ ಸಿಂಗಾಪುರ್ ಓಪನ್ ಚಿನ್ನದ ಪಾದಜವನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಸಿಂಧು ಅವರ ವೃತ್ತಿಜೀವನದ 18ನೇ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಚೀನಾದ ವಾಂಗ್ ರಿಝಿ ಯಿ ವಿರುದ್ಧ ನಡೆದ ಫೈನಲ್ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಿಂಧು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡಿದರು. ಆರಂಭದಿಂದಲೇ ವಾಂಗ್ ವಿರುದ್ಧ ಮೇಲುಗೈ ಸಾಧಿಸಿದ್ದ ಸಿಂಧು, ಮೊದಲ ಸೆಟ್ ಅನ್ನು 21-9 ಅಂತರದಿಂದ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು. ಆದರೂ 2 ನೇ ಸೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ವಾಂಗ್ ರಿಝಿ ಯಿ ಕಂಬ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಿದರು. ದ್ವಿತೀಯ ಸೆಟ್‌ನ ಆರಂಭದಲ್ಲೇ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸ್ಕ್ವಾಶ್ ಮೂಲಕ 6 ಪಾಯಿಂಟ್ ಕಲೆಹಾಕಿ ಒತ್ತಡಕ್ಕೆ ಸಿಲುಕಿಸಿದರು. ಪರಿಣಾಮ ಎರಡನೇ ಸೆಟ್ ಅನ್ನು ಪಿ ವಿ ಸಿಂಧು 11-21 ಅಂತರದಿಂದ ಸೋತರು.

\* ಮೊದಲ 5 ಪಾಯಿಂಟ್‌ವರೆಗೂ ಜಿದ್ವಾಜಿದ್ವಿನ ಹೋರಾಟ ಕಂಡು ಬಂತು. ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅನುಭವವನ್ನು ಧಾರೆಯೆರೆದ ಸಿಂಧು ಸ್ಕ್ವಾಶ್ ಮೂಲಕ ವಾಂಗ್ ರಿಝಿ ಯಿಯನ್ನು ಇಕ್ಕಟ್ಟಿಗೆ ಸಿಲುಕಿದರು. ಪರಿಣಾಮ ಏಕಾಏಕಿ ಸಿಂಧು ಅವರ ಪಾಯಿಂಟ್ 11 ಕೈರಿದರೆ, ರಿಝಿ 6 ರಲ್ಲೇ ಉಳಿದರು. ಆದರೆ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಅದ್ಭುತವಾಗಿ ಕಂಬ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಿದ ಚೀನಿ ಆಟಗಾರ್ತಿ ತೀವರ್ ಪೈಪೋಟಿ ನೀಡಿದರು. ಅಲ್ಲದೆ ಸಿಂಧು 12 ಪಾಯಿಂಟ್ ಕಲೆಹಾಕುವಷ್ಟರಲ್ಲಿ ವಾಂಗ್ ರಿಝಿ 11ಕ್ಕೆ ಬಂದು ನಿಂತರು.

\* ಯಶಸ್ವಿಯಾದ ಸಿಂಧು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ತಮ್ಮ ಬ್ಯಾಕ್ ಜಂಪ್ ಸ್ಕ್ವಾಶ್ ಮೂಲಕ ವಾಂಗ್ ರಿಝಿ ವಿರುದ್ಧ ಮೇಲುಗೈ ಹೊಂದಿದರು. ಅಂತಿಮವಾಗಿ 21-15 ರ ಅಂತರದಿಂದ ಗೆಲುವು ಮೂಲಕ ಸಿಂಗಾಪುರ್ ಓಪನ್ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಚೊಚ್ಚಲ ಬಾರಿಗೆ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಪಟ್ಟ ಅಲಂಕರಿಸಿದರು.

\* ಸೆಮಿಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಜಪಾನ್‌ನ ಸೈನಾ ಕವಾಕಮಿ ಅವರನ್ನು ಕೇವಲ 31 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ 21-15 ಮತ್ತು 21-7 ರ ಅಂತರದಿಂದ ಸೋಲಿಸಿದರು. ಪಂದ್ಯದ ಆರಂಭದಿಂದಲೂ ಜಪಾನ್ ಆಟಗಾರ್ತಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಮೇಲುಗೈ ಸಾಧಿಸಿದ್ದ ಸಿಂಧು ಮೊದಲ ಗೇಮ್‌ನಲ್ಲಿ 11-8ರಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡರು.

\* ಜಪಾನಿನ ಆಟಗಾರ್ತಿ ಸರ್ವಿಸ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಾಸ್ ಕೋರ್ಟ್‌ನ ಪ್ರಬಲ ಆಟದಿಂದಾಗಿ ಸತತ ಮೂರು ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿ ಸಿಂಧುಗೆ ಸರಿಸಮಾನವಾಗಿ ತಲುಪಿದರು. ಇದಾದ ಬಳಿಕ ಇಬ್ಬರ ನಡುವೆ ತಲಾ ಒಂದೊಂದು ಅಂಕಕ್ಕಾಗಿ ಜಿದ್ವಾಜಿದ್ವಿನ ಹೋರಾಟ ನಡೆಯಿತು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಆದರೆ ಸಿಂಧು ತಮ್ಮ ಅನುಭವದ ಲಾಭ ಪಡೆದು ಮೊದಲ ಗೇಮ್ ನಲ್ಲಿ 21-15 ರಿಂದ ಮುನ್ನಡೆ ಸಾಧಿಸಿದರು.  
 \* ಎರಡನೇ ಗೇಮ್‌ನಲ್ಲೂ ಇದೇ ಟ್ರೆಂಡ್ ಮುಂದುವರಿಸಿದ ಸಿಂಧು ಜಪಾನ್ ಆಟಗಾರ್ತಿ ಕವಾಕಮಿಗೆ ಕಂಬ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲು ಯಾವುದೇ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಿಲ್ಲ. ಎರಡನೇ ಗೇಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಅವರು ಒಂದು ಹಂತದಲ್ಲಿ 5-0 ಮುನ್ನಡೆ ಸಾಧಿಸಿದ್ದರು. ಅಂತಿಮವಾಗಿ 21-7 ಗೇಮ್ ಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದು ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್‌ನ ಫೈನಲ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ್ದರು.  
 \* ಹಾಗೆಯೇ ಕ್ಯಾಟರ್‌ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ 19ನೇ ಶ್ರೇಯಾಂಕದ ಹಾನ್ ಯು ಅವರನ್ನು 17-21, 21-11 ಮತ್ತು 21-19 ಸೆಟ್‌ಗಳಿಂದ ಸೋಲಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಪಂದ್ಯ 1 ಗಂಟೆ 2 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ನಡೆಯಿತು. ಎರಡು ಬಾರಿ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಪದಕ ವಿಜೇತೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ

## ಭಾರತದಿಂದ ಹಗುರ ಯುದ್ಧ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ ಖರೀದಿಸಲು ಮುಂದಾದ ಫಿಲಿಪ್ಪೀನ್ಸ್



\* ಫಿಲಿಪ್ಪೀನ್ಸ್ ಈ ಕುರಿತು ಮೂರು ಬ್ರಹ್ಮೂಸ್ ಕ್ವಿಪಣಿ ಖರೀದಿಗೆ ಸುಮಾರು 3,000 ಕೋಟಿ ( 375 ಮಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್) ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ನಂತರ ಫಿಲಿಪ್ಪೀನ್ಸ್ ಈ ಕುರಿತ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.  
 \* ಫಿಲಿಪ್ಪೀನ್ಸ್ ಚೀನಾದೊಂದಿಗೆ ಗಡಿ ವಿವಾದವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ದೇಶದ ಭದ್ರತೆಯ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಕ್ರಮವಾಗಿ ದಾಳಿ ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸಲು ಈ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

## ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ಪುರುಷರ ತಂಡದ ಸಂಜೀವ ಗೆ ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕ



\* \*ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಜೀವ ರಜಪೂತ್ , ಚೈನ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಐಶ್ವರ್ಯ ಪ್ರತಾಪ್ ಸಿಂಗ್ ತೋಮರ್ ಅವರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಭಾರತ ಪುರುಷ ತಂಡವು ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿತು.  
 \* ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಭಾರತದ ಶೂಟಿಂಗ್‌ಗಳಿಗೆ ಟೂರ್ನಿಯ 50 ಮೀಟರ್ಸ್ ರೈಫಲ್ ತ್ರಿ ಫೋಸಿಷನ್ ನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿದರು.  
 \* ಫೈನಲ್ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ತಂಡದವರು ಜೆಕ್ ಗಣರಾಜ್ಯದ ಪೀಟರ್ ನಿಂಬರ್‌ಸ್ಟ್ರೈಫಿಲ್ ನೆಪೆಚಾಲ್, ಮತ್ತು ಜಿರಿ ಪ್ರಿವುಟ್ ಸ್ಕಿ ಎದುರು 12-16ರಿಂದ ಸೋತರು.

\* ಅಂಜುಮ್ ಮೌದ್ದೀಲ್ ರವರಿಗೆ ಮಹಿಳೆಯರ 50 ಮೀಟರ್ಸ್ ರೈಫಲ್ ತ್ರಿ ಫೋಸಿಷನ್ ವೈಯಕ್ತಿಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅವರು ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ ಫೈನಲ್ ಸುತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅಂಜುಮ್ ರವರು 402 .9 ಅಂಕವನ್ನು ಗಳಿಸಿದರು.  
 \* ಜರ್ಮನಿಯ ಅನ್ನಾ ಜಾನ್ಸನ್ ( 407.7 ಅಂಕ ) ಚಿನ್ನ ಮತ್ತು ಇಟಲಿಯ ಬಾರ್ಬರಾ ಗ್ಯಾಂಬರೋ ( 403.4 ಅಂಕ ) ದಿಂದ ಬೆಳ್ಳಿ ಗಳಿಸಿದರು.  
 \* ಇದು ಅಂಜುಮ್ ಅವರಿಗೆ ಸತತ ಎರಡನೇ ವಿಶ್ವ ಕಪ್ ಪದಕವಾಗಿದೆ ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು ಬಾಕುವಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ಸದ್ಯ ಭಾರತವು 11 ಪದಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಚಿನ್ನ, 5 ಬೆಳ್ಳಿ, ಎರಡು ಕಂಚುಗಳನ್ನೂ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಇದೆ.

## ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ : ಹೊಸ NSE ಮುಖ್ಯಸ್ಥ



\* ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಷೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದ (ಎನ್‌ಎಸ್‌ಇ) ನೂತನ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರ ಉಮೇದುವಾರಿಕೆಯನ್ನು 'ಸೆಕ್ಯೂರಿಟೀಸ್ ಅಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (SEBI)' ತೆರವುಗೊಳಿಸಿದೆ.  
 \* ಅವರು NSE ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕ (MD) ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ (CEO) ಆಗುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಅವರು BSE ಯ MD ಮತ್ತು CEO ಆಗಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ವಿಕ್ರಮ್ ಲಿಮಾಯೆ ಅವರು ಎನ್‌ಎಸ್‌ಇಯ ಎಂಡಿ ಮತ್ತು ಸಿಇಒ ಕಚೇರಿಗೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿದ ನಂತರ ಅವರ ಹೆಸರನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.  
 \* ಈಗ, ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಎನ್‌ಎಸ್‌ಇಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಷೇರುದಾರರ ಅನುಮೋದನೆಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.  
 \* ಎನ್‌ಎಸ್‌ಇ ಎಂಡಿ ಮತ್ತು ಸಿಇಒ ಕಚೇರಿಗೆ ಇಬ್ಬರು ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ಮುಂದಿಟ್ಟಿತ್ತು.  
 \* \* ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ಸೇರುವವರೆಗೆ MD ಮತ್ತು CEO ಅವರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು NSE ನಾಲ್ಕು ಸದಸ್ಯರ ಆಂತರಿಕ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರು :  
 1 ಎನ್‌ಎಸ್‌ಇಯ ಮುಖ್ಯ ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ ಯಾಟ್ರಿಕ್ ವಿನ  
 2 ಮುಖ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ ಪ್ರಿಯಾ ಸುಬ್ಬರಾಮನ್  
 3 ಮುಖ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅಧಿಕಾರಿ ಶಿವಕುಮಾರ್ ಭಾಸಿನ್  
 ಚೀಫ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸ್ ರಿಸ್ಕ್ ಆಫೀಸರ್ ಕೆ ಎಸ್ ಸೋಸುಂದರಂ.  
 4 BSE ನಲ್ಲಿ ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್  
 \* ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಾಂಬೆ ಸ್ಟಾಕ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ (BSE) ನ MD ಮತ್ತು CEO ಆಗಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಅವರ ಎರಡನೇ ಬದು ವರ್ಷಗಳ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯಾಗಿದೆ. ಅವರ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯು ನವೆಂಬರ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.  
 \* \* ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಯಾರು ?



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಆಶಿಶ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಹಾಣ್ ಐಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಐಬಿಎಂನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ. ಅವರ ವೃತ್ತಿಜೀವನವು IDBI ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು, ಅವರು NSE ಗೆ ತೆರಳುವ ಮೊದಲು.

\* ಅವರು 1993-2000 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ NSE ಯಲ್ಲಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರು.

**\*\* ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋಜ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (NSE) :-**

\* ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ NSE ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಷೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ.

\* 2021 ರಲ್ಲಿ, ಇದು ವ್ಯಾಪಾರದ ಒಪ್ಪಂದಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವಿನಿಮಯವಾಯಿತು.

\* ನಗದು ಇಕ್ವಿಟಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ, NSE 4 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

\* NSE ಅನ್ನು 1992 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* NSD ರಂಗಭೂಮಿ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದನ್ನು 1959 ರಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಸಂಗೀತ ನಾಟಕ ಅಕಾಡೆಮಿ ಶಾಲೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಿತ್ತು.

\* 1975 ರಲ್ಲಿ, NSD ಸ್ವತಂತ್ರ ಶಾಲೆಯಾಯಿತು. ಇದಕ್ಕೆ 2005 ರಲ್ಲಿ ಡೀಮ್ಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ಥಾನಮಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಈ ಸ್ಥಾನಮಾನವನ್ನು 2011 ರಲ್ಲಿ ಹಿಂತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

\* ಪ್ರಸ್ತುತ, ಪರೇಶ್ ರಾವಲ್ NSD ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

## ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್: ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದ ಪಿ ವಿ ಸಿಂಧು



## ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವ 2022



\* ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವ 2022 ಅನ್ನು ಜುಲೈ 16, 2022 ರಿಂದ ಆಗಸ್ಟ್ 14, 2022 ರವರೆಗೆ ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ವರ್ಷ 2022 ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವದ 22 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

\* ಇದನ್ನು ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವದ ಭಾಗವಾಗಿ "22 ನೇ ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವ 2022 (ಆಜಾದಿ ವಿಭಾಗ) ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ಈವೆಂಟ್ ಅನ್ನು ಅರ್ಜುನ್ ರಾಮ್ ಮೇಘವಾಲ್, ಮಾಲಿನಿ ಅವಸ್ಥಿ ಮತ್ತು ಅರವಿಂದ್ ಕುಮಾರ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

\* 22 ನೇ ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಡ್ರಾಮಾ (ಎನ್‌ಎಸ್‌ಡಿ) ನವದೆಹಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.

\* ಈವೆಂಟ್‌ನ 22 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯು ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ಹಾಡದ ವೀರರ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, 1913 ರಲ್ಲಿ, ಮಂಗರ್‌ನಲ್ಲಿ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನರನ್ನು ಕ್ರೂರವಾಗಿ ಚಿತ್ರಹಿಂಸೆ ನೀಡಿ ಕೊಲ್ಲಲಾಯಿತು. ಆದರೆ ಈ ಘಟನೆ ಜನರಿಗೆ ತಿಳಿದಿಲ್ಲ, ಹೀಗಾಗಿ, ರಂಗಭೂಮಿ ಕಲಾವಿದರು ಈ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ನಾಟಕಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಬಹುದು.

**\*\* ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವದ ಬಗ್ಗೆ :-**

\* ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ರಂಗಭೂಮಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಶಕಗಳ ಹಿಂದೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಟಕ ಶಾಲೆಯು ಭಾರತ ರಂಗ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಇದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಬ್ಬವಾಗಿದ್ದು, ದೇಶದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸೃಜನಶೀಲ ರಂಗಕರ್ಮಿಗಳ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

**\*\* ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಡ್ರಾಮಾ (NSD) :-**

\* ಜುಲೈ 17, 2022 ರಂದು ಚೀನಾದ ಏಷ್ಯನ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ಸ್ ವಾಂಗ್ ರಿಯಿ ಯಿ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿದ ನಂತರ ಪಿವಿ ಸಿಂಧು ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಜೀವನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸೂಪರ್ 500 ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು.

\* ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್‌ನ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಿವಿ ಸಿಂಧು 21-9, 11-21, 21-15 ರಿಂದ ವಾಂಗ್ ರಿಯಿ ಯಿ ಅವರನ್ನು ಸೋಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸಿಕೊಂಡರು.

\* ಮೊದಲ ಎರಡು ಗೇಮ್‌ಗಳು ಸೋಲು-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿದ್ದರೆ, ಮೂರನೇ ಗೇಮ್ ಕದನವಾಯಿತು.

2019 ರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ಗೆದ್ದ ನಂತರ ಇದು ಸಿಂಧು ಅವರ ಮೊದಲ 500 ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಇದು 2022 ರ ಮೊದಲ 500 ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಅಥವಾ ಉತ್ತಮ ಫೈನಲ್ ಆಗಿದೆ.

2022 ರಲ್ಲಿ, ಅವರು ಈ ಗೆಲುವಿನ ಮೊದಲು ಸೂಪರ್ 300 ರ ಎರಡು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಅವರು 13 ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗಳಲ್ಲಿ 7 ಬಾರಿ ಸೆಮಿಫೈನಲ್ ಮತ್ತು 10 ಬಾರಿ ಕ್ವಾರ್ಟರ್‌ಗೆ ತಲುಪಿದ್ದಾರೆ.

**\*\* ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್ :-**

\* ಸಿಂಗಾಪುರ ಓಪನ್ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಈವೆಂಟ್ ಅನ್ನು 1929 ರಿಂದ ಸಿಂಗಾಪುರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿವರ್ಷ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ವರ್ಲ್ಡ್ ಫೆಡರೇಶನ್‌ನಿಂದ ಏಳು BWF ವರ್ಲ್ಡ್ ಟೂರ್ ಸೂಪರ್ 500 ಈವೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* 2023 ರಲ್ಲಿ, ಇದನ್ನು ಸೂಪರ್ 750 ಈವೆಂಟ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಗ್ರೇಡ್ ಮಾಡಲು ಹೊಂದಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಸಿಂಗಾಪುರ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ, ಇದನ್ನು ಕ್ರೀಡೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು 1929 ರಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯು 1960 ರಲ್ಲಿ ಮುಕ್ತ ಆಹ್ವಾನ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ಆಯಿತು.

\* 2007 ರಲ್ಲಿ, ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯು BWF ಸೂಪರ್ ಸೀರೀಸ್ ಈವೆಂಟ್‌ನ ಭಾಗವಾಯಿತು.

**\*\* ಸಿಂಗಾಪುರ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ (SBA) :-**

\* ಇದು ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯಾಗಿದೆ. ದೇಹವು ಸಿಂಗಾಪುರ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್‌ನ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಇದನ್ನು 1929 ರಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಾಪುರದಾದ್ಯಂತ ಆಡಳಿತ, ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ರಚಿಸಲಾಯಿತು.

\* SBA ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವಾನ್ ವರ್ಲ್ಡ್ ಫೆಡರೇಶನ್ (BWF) ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವಾನ್ ಏಷ್ಯಾದ ಸದಸ್ಯರೂ ಆಗಿದೆ. ಸದ್ಯಕ್ಕೆ, ಇದು ದೇಶಾದ್ಯಂತ 32 ಸದಸ್ಯ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

**\*\* ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವಾನ್ ಫೆಡರೇಶನ್ (BWF) :-**

\* BWF ಎಂಬುದು ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವಾನ್ ಅನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು 1934 ರಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಮಿತಿ (IOC).

\* ಇದು ಕೆನಡಾ, ಫ್ರಾನ್ಸ್, ಐರ್ಲೆಂಡ್, ಡೆನ್ಮಾರ್ಕ್, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್, ಸ್ವಿಟ್ಜರ್ಲೆಂಡ್, ನೆದರ್ಲೆಂಡ್ಸ್, ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡ್ ಮತ್ತು ವೇಲ್ಸ್ 9 ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬ್ಯಾಂಡ್‌ವಾನ್ ಫೆಡರೇಶನ್ (IBF) ಆಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

## ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಜಲಾನಾಲ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಯುಪಿ ಬುಂದೇಲ್‌ಖಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು



\* ಬುಂದೇಲ್‌ಖಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಅನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಜಲಾನಾಲ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

\* ಬುಂದೇಲ್‌ಖಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ 296 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಆಗಿದೆ.

\* ಇದು 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದುಹೋಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕೊನೆಯದಾಗಿ ಆಗ್ರಾ-ಲಖನೌ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ತಡೆರಹಿತ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ತರುವ ಮೂಲಕ ಈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.

**\*\* ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸ್ಥಳಗಳು ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ?**

\* ಬುಂದೇಲ್‌ಖಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಚಿತ್ರಕೂಟ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭರತ್‌ಕೂಪ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಇಟಾವಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಡ್ನೋಲ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಗ್ರಾ-ಲಖನೌ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಚಿತ್ರಕೂಟ, ಮಹೋಬಾ, ಬಂದಾ, ಜಲೌನ್, ಹಮೀರ್‌ಪುರ್, ಔರೈಯಾ ಮತ್ತು ಇಟಾವಾ ಎಂಬ ಏಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ದಾಟುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಬಾಗೆನ್, ಕೆನ್, ಬಿರ್ಮಾ, ಶ್ಯಾಮ, ಬೆಟಾ, ಚಂದವಾಲ್, ಯಮುನಾ ಮತ್ತು ಸಂಗರ ಮುಂತಾದ ನದಿಗಳನ್ನು ದಾಟುತ್ತದೆ.

\* 14,850 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಬುಂದೇಲ್‌ಖಂಡ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಥಾರಿಟಿ (ಯುಪಿಇಡಿಐಎ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು 4-ಲೇನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಆಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ನಂತರ 6-ಲೇನ್ ಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದು.

**\*\* ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ಮಹತ್ವ :-**

\* ಈ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಕೊಂಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ದೆಹಲಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಕೂಟ ನಡುವಿನ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು 3-4 ಗಂಟೆಗಳಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ದೆಹಲಿಯಿಂದ ಚಿತ್ರಕೂಟಕ್ಕೆ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು 6 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬಹುದು, ಇದು ಮೊದಲು 9-10 ಗಂಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರಿಡಾರ್ ಯೋಜನೆಗೂ ಇದು ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿದೆ.

\* ಬಂದಾ ಮತ್ತು ಜಲೌನ್ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಯಿಂದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಾರಿಡಾರ್ ಅನ್ನು ಸಹ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 13 ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. 13 ರಲ್ಲಿ, 3200 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ 6 ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಗಳು ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿವೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, 7 ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್‌ವೇಗಳು ಮತ್ತು ಹೆದ್ದಾರಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಾಗುತ್ತಿವೆ.

\* ತುರ್ತು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲು ಏರ್‌ಸ್ಟ್ರಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ವಾಯುಪಡೆಯಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವು ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಮುಖ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ. 2022-23ರ ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹೆದ್ದಾರಿ ಸಚಿವಾಲಯಕ್ಕೆ 2013-14 ರಲ್ಲಿ 30,300 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ 1.99 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.

## ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದಲ್ಲಿ ಕಾಲಾ ಅಜರ್ (ಕಪ್ಪು ಜ್ವರ) ಪ್ರಕರಣ



\* ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದಲ್ಲಿ, ಇತ್ತೀಚಿನ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ 11 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 65 ಕಾಲಾ ಅಜರ್ (ಕಪ್ಪು ಜ್ವರ) ಪ್ರಕರಣಗಳು ವರದಿಯಾಗಿವೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೋಗದ ಏಕಾಏಕಿ ಇಲ್ಲ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಮಿತಿಯಲ್ಲಿವೆ.

\* ಈ ರೋಗವನ್ನು ತೊಡೆದುಹಾಕಲು ಬ್ಲಾಕ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ಜ್ವರ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ 10,000 ಜನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಮಾಲ್ಟಾ, ಉತ್ತರ ದಿನಾಜ್‌ಪುರ, ಡಾರ್ಜಿಲಿಂಗ್, ದಕ್ಷಿಣ ದಿನಾಜ್‌ಪುರ ಮತ್ತು ಕಾಲಿಂಪಾಂಗ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ 11 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಈ ರೋಗವು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿದೆ.

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಕಪ್ಪು ಜ್ವರದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ, ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ರಾಜ್ಯಗಳಾದ್ಯಂತ 54 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ವರದಿಯಾಗಿದೆ.

**\*\* ಕಾಲಾ-ಅಜರ್ ಎಂದರೇನು ?**

\* ಕಾಲಾ-ಅಜರ್ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಜ್ವರವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಸ್ಸೆರಲ್ ಲೀಶ್ಮೆನಿಯಾಸಿಸ್ (VL) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಸಂಕೀರ್ಣವಾದ ಪ್ರೊಟೊಜೋವನ್ ಪರಾವಲಂಬಿ ಕಾಯಿಲೆಯಾಗಿದ್ದು, ಲೀಶ್ಮೆನಿಯಾ ಡೊನೊವಾನಿ ಎಂಬ ಪರಾವಲಂಬಿಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಸ್ಯಾಂಡ್‌ಫೈಟ್ ಫೈಬೋಟೊಮೈನ್ ಅರ್ಜಿಂಟಿನ್ ಇದರ ಪ್ರಸರಣದ ಮಾಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ.

## \*\* ಕಾಲಾ ಅಜರ್‌ಗೆ ಕಾರಣಗಳೇನು ?

\* ದುರ್ಬಲ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ, ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ, ಕಳಪೆ ವಸತಿಗಳಿಂದಾಗಿ ಕಾಲಾ-ಅಜರ್ ಕಾಯಿಲೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಬಡ ಜನರ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.

\* ಅರಣ್ಯನಾಶ, ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು, ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಗರೀಕರಣದಂತಹ ಪರಿಸರ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಂದಲೂ ಇದು ಉಂಟಾಗಬಹುದು.

## \*\* ಕಾಲಾ-ಅಜರ್‌ನ ಲಕ್ಷಣಗಳು :-

\* ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ (WHO) ಪ್ರಕಾರ, ಕಾಲಾ-ಅಜರ್ ಹೊಂದಿರುವ ಜನರು ಅನಿಯಮಿತ ಜ್ವರ, ಗುಲ್ಮ ಮತ್ತು ಯಕೃತ್ತಿನ ಹಿಗ್ಗುವಿಕೆ, ತೂಕ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ರಕ್ತಹೀನತೆಯಂತಹ ರೋಗಲಕ್ಷಣಗಳಿಂದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

## \*\* ಕಾಲಾ-ಅಜರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ :-

\* ಕ್ಷಿಪ್ರ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಪರಿರಕ್ಷಣೆಗಳಂತಹ ಪ್ಯಾರಾಸಿಟೋಲಾಜಿಕಲ್ ಅಥವಾ ಸೆರೋಲಾಜಿಕಲ್ ಪರಿರಕ್ಷಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕಾಲಾ-ಅಜರ್ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಮಾಡಬಹುದು.

ಗಳಿಸಿದರು.

\* ಭಾರತ ತಂಡದ ಅತ್ಯಂತ ಹಿರಿಯ ಶೂಟರ್ ಆಗಿರುವ ಮೈರಾಜ್ ರವರು ಎರಡು ಬಾರಿಯ ಒಲಿಂಪಿಯನ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಗೆ ತೆರಳಿರುವ ಶೂಟರ್ ಆಗಿದ್ದಾರೆ ಅದಲ್ಲದೆ 2016 ರ ರಿಯೋ ಡಿ ಜನೈರೊ ವಿಶ್ವಕಪ್ ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಭಾರತ ಮಹಿಳಾ ತಂಡವು 50 ಮೀಟರ್ಸ್ ರೈಫಲ್ ತ್ರಿ ಪೋಸಿಷನ್ ನಲ್ಲಿ ಅಂಜುಮ್ ಮೌದ್ನೀಲ್, ಆಶಿ ಚೌಕಿ ಮತ್ತು ಸಿಫ್ತಾ ಕೌರ್ ಸಮರ ಅವರಿಂದ ತಂಡವು ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಗೆದ್ದರು.

\* ಈ ಸುತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತ ತಂಡವು ಕಂಚಿನ ಪದಕದ ಶೂಟರ್ ಸುತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಆಸ್ಟ್ರಿಯಾದ ಶೆಲಿನ್ ವೈಬೆಲ್, ನದಿನ್ ಉಂಗರಂಕ್ ಮತ್ತು ರೆಬೆಕ್ಕಾ ಕೊಯ್ಕ್ ಅವರನ್ನು 16-6 ಇಂದ ಪರಾಭವಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಸೋಮವಾರ ಚಿನ್ನ ಮತ್ತು ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಭಾರತ ತಂಡವು ಗೆದ್ದು ಪದಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ ಈಗ ಭಾರತ ತಂಡದ ಬಳಿ ಒಟ್ಟು 13 ಪದಕಗಳಿವೆ 5 ಚಿನ್ನ , ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು 3 ಕಂಚನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿದೆ.

## ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಕಿ ಫೆಡರೇಷನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ನರೀಂದರ್ ರಾಜೀನಾಮೆ



\* ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಕಿ ಫೆಡರೇಷನ್ (ಐಐಐಫ್) ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಮಿತಿ(ಐಒಒಎ) ಸದಸ್ಯತ್ವಕ್ಕೆ ಹಿರಿಯ ಕ್ರೀಡಾ ಆಡಳಿತಗಾರ ನರೀಂದರ್ ಬಾತ್ರಾ ಅವರು ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ಭಾರತ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಂಸ್ಥೆ(ಐಒಒಎ) ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನದಿಂದಲೂ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಕೆಳಗಿಳಿದಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ದೆಹಲಿ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಐಒಒಎ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಬಾರದು ಎಂದು ಸೂಚಿಸಿತ್ತು.

\* ನರೀಂದರ್ ಬಾತ್ರಾ ಅವರು ಐಒಒಎ , ಐಒಒ ಮತ್ತು ಐಐಐಫ್‌ಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ರಾಜೀನಾಮೆ ಪತ್ರ ಬರೆದು ತಮ್ಮ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಅವರು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ ' ಎಂದೂ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ದೆಹಲಿ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಮೇ 25 ರಂದು ಹಾಕಿ ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ( ಐಐಐಫ್ ) ಅಜೀವ ಸದಸ್ಯತ್ವ ' ಎಂಬ ಪದವಿಯನ್ನು ಕಿತ್ತುಹಾಕಿರುವುದಾಗಿ ತೀರ್ಪು ನೀಡಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಬಾತ್ರಾ ಅವರು ಐಐಐಫ್ ಆಜೀವ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದುಕೊಂಡು 2017 ರಲ್ಲಿ ಐಒಒಎ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನದ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಿ ಗೆದ್ದಿದ್ದರು.

\* ಇವರು ದೆಹಲಿ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ತೀರ್ಪಿನ ಕಾರಣ ಅವರು ಐಒಒಎ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರು ಆದ್ದರಿಂದ ಹಂಗಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನಾಗಿ ಹಿರಿಯ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅನಿಲ್ ಖನ್ನಾ ಅವರನ್ನು ಹೈಕೋರ್ಟ್ ನೇಮಕ ಮಾಡಿತ್ತು.

\* ಬಾತ್ರಾ ಅವರು ಈ ತೀರ್ಪಿಗೆ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ಕೋರಿದ್ದರು ಆದರೆ ಕೋರ್ಟ್ ಈ ಮನವಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಿತ್ತು ಆದ್ದರಿಂದ ಬಾತ್ರಾ ರವರು ವಿವಿಧ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ನೀಡಿದರು ಎನ್ನಲಾಗಿದೆ.

\* 2017 ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಬಾತ್ರಾ ರವರು ಐಒಒಎ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದರು.

19 July 2022

## ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೈರಾಜ್ ಅಹ್ಮದ್ ಖಾನ್ ಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ



\* ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದ ಐಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಫ್ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಶೂಟಿಂಗ್ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೈರಾಜ್ ಅಹ್ಮದ್ ಖಾನ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು ಹಾಗೂ ಸೋಮವಾರ ನಡೆದ ಪುರುಷರ ಸ್ಕೀಟ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇವರು ಅಗ್ರಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿರುವ ಮೊದಲ ಭಾರತದ ಶೂಟರ್ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ಈ ಟೂರ್ನಿಯಲ್ಲಿ 46 ವರ್ಷದ ಮೈರಾಜ್ ರವರು 40 ಶಾಟ್‌ಗಳ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ 37 ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್ ಗಳನ್ನೂ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರು ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದ ಮಿನ್ನು ಕಿಮ್ ರವರು 36 ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಬ್ರಿಟನ್‌ನ ಬೆನ್ ಲೆವೆಲ್ಸಿನ್ 26 ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕಂಚಿನ ಪದಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

\* ಮೈರಾಜ್ ಅವರು ಅರ್ಹತಾ ಸುತ್ತಿನಲ್ಲಿ 125 ರ ಪೈಕಿ ಅವರು 119 ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರು ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ವಿಜಯ್ ವೀರ್ ಸಿಧು ರವರು ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಿ ಯುಎಂಐ ಸುತ್ತಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಪಡೆದರು ಪದಕದ ಸುತ್ತಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಗಳಿಸಲು ಸೋತರು.

\* ಪುರುಷರ 25 ಮೀ , ರಾಪಿಡ್ ಫೈರ್ ಪಿಸ್ತೂಲ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಣಕ್ಕಳಿದಿದ್ದ ಅನೀಶ್ ರವರು 12 ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಮತ್ತು ಸಮೀರ್ ರವರು 30 ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಗಲಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಮುಘ್ ದ್ವಾಲ್ ದೀಸ್ವಾಲ್ ರವರು ಮಹಿಳೆಯರ ಸ್ಕೀಟ್ ನಲ್ಲಿ 23 ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಡಿಸೆಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ ಐಒಎ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಯಬೇಕಿತ್ತು ಆದರೆ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಇದ್ದರಿಂದ ನಿಗದಿತ ವೇಳಾ ಪಟ್ಟಿಯಂತೆ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆದಿಲ್ಲ.  
\* ಐಒಎ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಸುಧಾಂಶು ಮಿತ್ರಲ್ ರವರು ಬಾತ್ರಾ ಅವರ ಮೇಲೆ ಹಣ ದುರುಪಯೋಗ ಆರೋಪ ಹೊರಿಸಿ 2020 ರಲ್ಲಿ ಐಒಎಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆದಿದ್ದರು.

## ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಗೆ ವಿದಾಯ ಘೋಷಿಸಿದ ಬೆನ್ ಸ್ಟೋಕ್ಸ್



\* ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ತಂಡದ ಆಲ್‌ರೌಂಡರ್ ಬೆನ್ ಸ್ಟೋಕ್ಸ್ ರವರು ನಿವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ್ದಾರೆ ಇವರು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಫಾರ್ಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿವೃತ್ತಿ ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದು ಅಚ್ಚರಿ ಉಂಟುಮಾಡಿದೆ.  
\* ಬೆನ್ ಸ್ಟೋಕ್ಸ್ ರವರು ತಮ್ಮ ಕೊನೆಯ ಏಕದಿನ ಪಂದ್ಯವನ್ನು ಡರ್ ಹ್ಯಾಮ್ ನಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ ಎದುರು ಆಡಲಿದ್ದಾರೆ.  
\* ಇಸಿಬಿ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಏಕದಿನ ಮಾದರಿಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿ ಆಗಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದೇನೆ ಎಂದು ಸ್ಟೋಕ್ಸ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಇವರು ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಮೂರು ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಡಲು ನನಗೆ ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳಲು ದೇಹಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು ಮತ್ತು ಟೆಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ಟಿ-20 ಅತ್ಯಂತ ಗಮನ ಹರಿಸಲು ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ವಿದಾಯವನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಯಿತು ಎಂದರು.  
\* ಸ್ಟೋಕ್ಸ್ ರವರು ಏಕ ದಿನ ಪಂದ್ಯವನ್ನು 2011 ರಲ್ಲಿ ಐರ್ಲೆಂಡ್ ವಿರುದ್ಧ ಡಬ್ಲಿನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪಂದ್ಯದ ಮೂಲಕ ಪದಾರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಮಂಗಳವಾರ ನಡೆಯಲಿರುವ ಪಂದ್ಯ ಅವರ 105 ನೇ ಪಂದ್ಯ ಆಗಿದೆ.  
\* ಇವರು ಲಾರ್ಡ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಏಕದಿನ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಟೂರ್ನಿಯ ಫೈನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡ್ ವಿರುದ್ಧ ಆಟವಾಡಿ ಪಂದ್ಯಶೇಷ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರು.  
\* ಸ್ಟೋಕ್ಸ್ ರವರು ಏಪ್ರಿಲ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಟೆಸ್ಟ್ ತಂಡದ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಇವರು ಟೆಸ್ಟ್ ಅಲ್ಲದೆ ಟಿ-20 ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಆಟವನ್ನು ಆಡಲಿದ್ದಾರೆ.

## ಪಶ್ಚಿಮ ಆಫ್ರಿಕಾ ಖಂಡದ ಘಾನಾದಲ್ಲಿ 'ಮರ್ಬರ್ಗ್' ವೈರಾಣು ಪತ್ತೆ



\* 'ಮರ್ಬರ್ಗ್' ವೈರಾಣುವಿನ ಮೊದಲ ಪ್ರಕರಣ ಪಶ್ಚಿಮ ಆಫ್ರಿಕಾ ಖಂಡದ ಘಾನಾದಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ.  
\* ಮರ್ಬರ್ಗ್ ಸೋಂಕು ಪತ್ತೆಯಾಗಿದ್ದು ಇಬ್ಬರು ರೋಗಿಗಳು ಮೃತಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.  
\* ಮರ್ಬರ್ಗ್ ಇನ್‌ಫ್ಲೂಯೆನ್ಸಾ ತಪಾಸಣೆಯ ವೈರಾಣು ಜುಲೈ 10 ರಂದು ಪತ್ತೆಯಾಗಿತ್ತು.

\* \* \* **ಮರ್ಬರ್ಗ್ ಲಕ್ಷಣಗಳು** :  
\* ಸೋಂಕು ಪೀಡಿತರಾಗಿದ್ದು ಇಬ್ಬರು ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಜ್ವರ, ನೆಗಡಿ, ವಾಂತಿ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿವೆ.  
\* ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲೇ ಮರ್ಬರ್ಗ್ ಸೋಂಕು ಈ ಪ್ರಕರಣಗಳು 1967 ರ ಬಳಿಕ ಸುಮಾರು 12 ಬಾರಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.  
\* ಮೊದಲು ಬಾವಲಿ ತ ಗಳಿಂದ ತಗುಲುವ ಸೋಂಕು, ನಂತರ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬರುವ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಹರಡಲಿದೆ ಎಂದು ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎಚ್.ಒ ತಿಳಿಸಿದೆ.

## ಕರ್ನಾಟಕ ಕಬಡ್ಡಿ ತಂಡಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಾಂತ್ ಕುಮಾರ್ ರೈ ನಾಯಕ



\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವ ಕರ್ನಾಟಕ ತಂಡಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಾಂತ್ ಕುಮಾರ್ ರೈ ಅವರು ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.  
\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ಹರಿಯಾಣದ ದಾದ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರದಿಂದ ಜುಲೈ 24 ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಲಿದೆ.  
\* ಪ್ರಶಾಂತ್ ಕುಮಾರ್ ರೈ ( ನಾಯಕ ), ಸುಕೇಶ್ ಹೆಗ್ಡೆ, ರಾಜೇಶ್ ಎಸ್, ಸಚಿನ್ ವಿಠಲ, ಅಭಿಷೇಕ್ ಎನ್, ನರೇಂದ್ರಕುಮಾರ್ ಎ, ರತನ್ ಕೆ.ಎ.ಬಿ.ವೈ.ಸೋಮೇಶ್ವರ್ ದರ್ಶನ್, ಆರ್ಮುಗಂ ಎಂ, ಸಚಿನ್ ಪೂವಯ್ಯ, ಮಹಮ್ಮದ್ ಅಫೀದ್, ರಾಕೇಶ್ ಗೌಡ ಕೆ.ಎ ಇವರು ಕರ್ನಾಟಕ ತಂಡದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.  
\* ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಹೊನ್ನಪ್ಪ ಗೌಡ ಹಾಗೂ ಕೋಚ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್ ಲತೀಫ್ ಕೂಡ ಕರ್ನಾಟಕ ತಂಡದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.

## ಜುಲೈ 18 ರಂದು ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ದಿನ 2022



\* ಜುಲೈ 18 ರಂದು ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಿನವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.  
\* \* **ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ದಿನದ ಮಹತ್ವಗಳು**  
\* ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಿನವು ಜನರ ಕ್ರಿಯೆಗಳಲ್ಲಿ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತರಲು ಮತ್ತು ಇತರರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲು ಕರೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ವರ್ಣಭೇದ ನೀತಿಯ ವಿರುದ್ಧ ನ್ಯಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅವರ ಸುದೀರ್ಘ ವರ್ಷಗಳ ಹೋರಾಟವನ್ನು ಈ ದಿನವು ನೆನಪಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಶಾಂತಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು, ಪ್ರಕೃತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಾಮರಸ್ಯದಿಂದ ಇರಲು, ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಘನತೆ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿಹಿಡಿಯಲು ಕಲಿಸಿದ ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅವರ ಪರಂಪರೆಯನ್ನು ಇದು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಿನ 2022 ಅನ್ನು "ನೀವು ಹೊಂದಿರುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ನೀವು ಎಲ್ಲಿದ್ದೀರಿ" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

\* 2021 ರಲ್ಲಿ, "ಒಂದು ಕೈ, ಇನ್ನೊಂದಕ್ಕೆ ಆಹಾರ ನೀಡಬಲ್ಲದು" ಎಂಬ ವಿಷಯವಾಗಿತ್ತು.

\* ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಿನವನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 2009 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು, ಯುಎನ್ ಜನರಲ್ ಅಸೆಂಬ್ಲಿ (ಯುಎನ್‌ಜಿಎ) ಯಿಂದ ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಹೋರಾಟವನ್ನು ತರುವಲ್ಲಿ ಮಂಡೇಲಾ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ ನಂತರ. ಸಂಘರ್ಷ ಪರಿಹಾರ, ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ರಕ್ಷಣೆ, ಜನಾಂಗೀಯ ಸಂಬಂಧಗಳು, ಬಡತನ ಮತ್ತು ಬಡತನದ ವಿರುದ್ಧದ ಹೋರಾಟದ ಮಧ್ಯೆ ಮಾನವೀಯತೆಯ ಸೇವೆಗೆ ಮೌಲ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಮರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುವ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು UNGA ಅನುಮೋದಿಸಿತು. ಮಂಡೇಲಾ ಅವರ ಜನ್ಮದಿನದಂದು ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* UNGA 2014 ರಲ್ಲಿ "ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ" ಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಮಾನವೀಯತೆಗೆ ತಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನು ಮುಡಿಪಾಗಿಟ್ಟವರಿಗೆ ಇದನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅವರು ಜುಲೈ 18, 1918 ರಂದು ಜನಿಸಿದರು, 2013 ರಲ್ಲಿ 95 ನೇ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ನಿಧನರಾದರು.

\* ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅವರು ವಕೀಲರು, ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಕಾರ್ಯಕರ್ತ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಚಾರಕರು ಆಗಿದ್ದರು.

\* ಅವರು ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದ ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಚುನಾಯಿತರಾದ ಮೊದಲ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು.

\* ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲಾ ಅವರು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1993 ರಲ್ಲಿ ನೊಬೆಲ್ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು.

## "ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯ (MSP) ಸಂಜಯ್ ಅಗರ್ವಾಲ್ ಸಮಿತಿ" ಅನ್ನು ರಚಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ



\* ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು "ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯ (MSP) ಸಂಜಯ್ ಅಗರ್ವಾಲ್ ಸಮಿತಿ" ಅನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ, ಇದನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿಸಲು. ಮೂರು ಕೃಷಿ ಕಾಯಿದೆಗಳನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ಸುಮಾರು ಎಂಟು ತಿಂಗಳ ನಂತರ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* \* ಸಮಿತಿಯ ನೇತೃತ್ವವನ್ನು ಸಂಜಯ್ ಅಗರ್ವಾಲ್ ವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

**ಸಮಿತಿಯ ಇತರ ಸದಸ್ಯರು ಸೇರಿವೆ :**

- NITI ಆಯೋಗ ಸದಸ್ಯ, ರಮೇಶ್ ಚಂದ್

- ಐಐಎಂ ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಸುಖಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್

- ಭಾರತೀಯ ರೈತರ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ, ದಿಲೀಪ್ ಸಂಘಾನಿ

- ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

- ಇಂಡಿಯನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

- ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

- ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಜವಳಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

- ಕರ್ನಾಟಕ, ಸಿಕ್ಕಿಂ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು.

**\*\* ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದಾದರೆ :-**

\* ವಿವಾದಿತ ಕೃಷಿ ಕಾಯ್ದೆಗಳ ವಿರುದ್ಧ ರೈತರು ಪ್ರತಿಭಟನೆ ನಡೆಸಿದಾಗ ನೀಡಿದ ಭರವಸೆಯನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡು ಸಂಜಯ್ ಅಗರ್ವಾಲ್ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎಂಎಸ್‌ಪಿಯನ್ನು ಕಾನೂನುಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವ ಅವರ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವುದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಭರವಸೆ ನೀಡಿತು.

**\*\* ಸಮಿತಿಗೆ ನೀಡಿದ ಕಾರ್ಯಗಳು :-**

\* ಸಂಜಯ್ ಅಗರ್ವಾಲ್ ಸಮಿತಿಯು "ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಲೆಗಳ ಆಯೋಗ" ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ವಾಯತ್ತತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ.

\* ಈ ಕ್ರಮವು ಭಾರತದ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಕಡೆಗೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಸಮಿತಿಯು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ:

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಆರ್ & ಡಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯ ಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸರಣಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಗೋಧಿ ಮತ್ತು ಅಕ್ಕಿ ಚಕ್ರದಿಂದ ರೈತರನ್ನು ಹೊರತರಲು ಸಮಿತಿಯು ಬೆಳೆ ವೈವಿಧ್ಯೀಕರಣದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಉತ್ಪಾದಕ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬೆಳೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಕ್ಷೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಬೆಳೆಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

## ಜೇಮ್ಸ್ ವೆಬ್ ದೂರದರ್ಶಕ : ದೂರದ ಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಆವಿಷ್ಕಾರ



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಜೀಮ್ಸ್ ವೆಬ್ ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪ್ ದೂರದ ಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ದೂರದರ್ಶಕವು ಇತರ ನಕ್ಷತ್ರಗಳಾದ್ಯಂತ ಗ್ರಹಗಳ ವಾತಾವರಣದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಒಂದು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಹಗಳು ಜೀವನದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಹಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಸಂಶೋಧಕರು ಭಾವಿಸುತ್ತಾರೆ. ಸಂಶೋಧಕರ ಪ್ರಕಾರ, ಸೌರವ್ಯೂಹದಲ್ಲಿ ಜೀವವು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರಬಹುದು, ಅಲ್ಲಿ ದ್ರವ ನೀರು ಇರುತ್ತದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಮಂಗಳ ಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಯುರೋಪಾ (ಗುರುಗ್ರಹದ ಚಂದ್ರ) ಸಾಗರಗಳಲ್ಲಿ ಭೂಗರ್ಭದ ಜಲಚರಗಳ ಮೇಲೆ.

ಆದಾಗ್ಯೂ, ಈ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವನದ ಹುಡುಕಾಟವು ಕಷ್ಟಕರವಾಗಿದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಅಲ್ಲಿಗೆ ತಲುಪುವುದು ಕಷ್ಟ. ಜೀವವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಭೌತಿಕ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಭೂಮಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಬಹುದಾದ ತನಿಖೆಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

## \*\* ಸೈದ್ಧಾಂತಿಕ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರಗಳು :-

\* ಸೈದ್ಧಾಂತಿಕ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಕ್ಷೀರಪಥ ನಕ್ಷತ್ರಪುಂಜದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 300 ಮಿಲಿಯನ್ ಸಂಭಾವ್ಯ ವಾಸಯೋಗ್ಯ ಗ್ರಹಗಳಿವೆ. ಖಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 5,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಬಾಹ್ಯ ಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದಿದ್ದಾರೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ನೂರಾರು ಸಂಭಾವ್ಯ ವಾಸಯೋಗ್ಯ ಗ್ರಹಗಳಾಗಿವೆ.

\* ಗ್ರಹವು ಅದರ ಹತ್ತಿರದ ನಕ್ಷತ್ರದ ಮೇಲೆ ಹೇಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅಳೆಯುವ ಪರೋಕ್ಷ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು.

## \*\* ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ದೂರದ ಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಜೀವವನ್ನು ಹೇಗೆ ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ ?

\* ಆಸ್ಟ್ರೋಬಯಾಲಜಿಸ್ಟ್‌ಗಳು ನಕ್ಷತ್ರದ ಬೆಳಕಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ, ಅದು ಸಸ್ಯದ ಮೇಲೆ ಅಥವಾ ವಾತಾವರಣದೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸುತ್ತದೆ, ದೂರದ ಗ್ರಹದಲ್ಲಿನ ಜೀವನವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ.

\* ಮೇಲೆ ಅಥವಾ ವಾತಾವರಣವು ಜೀವನದಿಂದ ರೂಪಾಂತರಗೊಂಡಿದ್ದರೆ, ಬೆಳಕು "ಬಯೋಸಿಗ್ನೇಚರ್" ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

## \*\* ಜೀಮ್ಸ್ ವೆಬ್ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದೂರದರ್ಶಕ (JWST) :-

\* ಇದು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದೂರದರ್ಶಕವಾಗಿದ್ದು, ಅತಿಗಂಪು ಖಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ನಡೆಸಲು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶದಲ್ಲಿ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಆಪ್ಟಿಕ್ಸ್ ದೂರದರ್ಶಕವಾಗಿದೆ.

\* ಅದರ ಸುಧಾರಿತ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ ಮತ್ತು ಅತಿಗಂಪು ರೆಸಲ್ಯೂಶನ್ ಹಬಲ್ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದೂರದರ್ಶಕಕ್ಕೆ ತುಂಬಾ ಹಳೆಯ, ದೂರದ ಅಥವಾ ಮಸುಕಾದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಅನುಮತಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 25, 2021 ರಂದು ಫ್ರೆಂಚ್ ಗಯಾನಾದ ಕೌರಾದಿಂದ ಏರಿಯನ್ 5 ರಾಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

## ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೊದಲ AI-ಚಾಲಿತ, ಎಂಡ್-ಟು-ಎಂಡ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭ



\* NALSA ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಉದಯ್ ಉಮೇಶ್ ಲಲಿತ್ ಅವರು ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೊದಲ AI-ಚಾಲಿತ, ಎಂಡ್-ಟು-ಎಂಡ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.

## \*\* AI ಆಧಾರಿತ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ಬಗ್ಗೆ :-

\* 18 ನೇ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಕಾನೂನು ಸೇವೆಗಳ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ AI ಆಧಾರಿತ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಜೈಪುರದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.

\* ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ಅನ್ನು ರಾಜಸ್ಥಾನ ರಾಜ್ಯ ಕಾನೂನು ಸೇವೆಗಳ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ (RSLSA 22) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪಾಲುದಾರ ಜುಪಿಟಿಸ್ ಜಸ್ಟೀಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

## \*\* AI ಆಧಾರಿತ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್‌ನ ಮಹತ್ವ :-

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ.

\* ಕೋವಿಡ್-19 ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ಪ್ರೇರಿತ ಲಾಕ್‌ಡೌನ್ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆಗೆ ಮತ್ತಷ್ಟು ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.

\* ಇತ್ತೀಚೆಗಷ್ಟೇ ಬಿಹಾರದಲ್ಲಿ 108 ವರ್ಷಗಳ ಬಳಿಕ ಭೂ ವಿವಾದ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ತೀರ್ಪು ನೀಡಿದೆ. ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.

\* NITI ಆಯೋಗ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಸುಮಾರು 324 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

\* NITI ಆಯೋಗ ವರದಿಯು 75% ರಿಂದ 97% ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತವಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳನ್ನು ತಲುಪುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, 5 ದಶಲಕ್ಷದಿಂದ 40 ದಶಲಕ್ಷ ಜನರು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ನ್ಯಾಯಾಲಯವನ್ನು ತಲುಪುವುದಿಲ್ಲ.

## \*\* ಗುರುಗ್ರಹದ ಪಾತ್ರ :-

\* ಜುಪಿಟೈಸ್ ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಜಸ್ಟೀಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕಂಪನಿಯಾಗಿದೆ.

\* ವಿವಾದ ಪರಿಹಾರ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಮತ್ತು ರೀಬೂಟ್ ಮಾಡುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಇದು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಹಲವಾರು ಅರೆ-ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಎಡಿಟರ್ ಕೇಂದ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ಕಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

\* ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ನ್ಯಾಯದ ಅಂತರವನ್ನು ತುಂಬಲು ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ವಿಭಜನೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಜುಪಿಟೈಸ್ "ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್" ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

\* ದೂರದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಮೊಬೈಲ್, ಸಿಎಸ್‌ಸಿಗಳು ಮತ್ತು ವೆಬ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರಿಗೆ ನ್ಯಾಯ ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇದು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

## \*\* ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ಬಗ್ಗೆ :-

\* ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೋಕ ಅದಾಲತ್ ವ್ಯಾಜ್ಯ ಪೂರ್ವ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಕಿ ಇರುವ ವಿವಾದಗಳು ಅಥವಾ ವಿವಾದಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ರಾಜಸ್ಥಾನ ರಾಜ್ಯ ಕಾನೂನು ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಅಂತ್ಯದಿಂದ ಅಂತ್ಯದ ವಿವಾದ ಪರಿಹಾರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ- ಸುಲಭ ಡ್ರಾಫ್ಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ಗಳ ಫೈಲಿಂಗ್, ಇತ್ಯರ್ಥ ಒಪ್ಪಂದಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ಗಳು, ಇ-ನೋಟೀಸ್‌ಗಳ ಒಂದು-ಕ್ಲಿಕ್ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಹೇಳಿ ಮಾಡಿಸಿದ ವೀಡಿಯೋ ಕಾನ್ಸರ್ಟ್‌ನಿಂಗ್ ಪರಿಕರಗಳ ಮೂಲಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ವಿಚಾರಣೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ.

## ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯ 'ಸ್ಪ್ರಿಂಟ್ ಸವಾಲುಗಳು'



\* ಜುಲೈ 18, 2022 ರಂದು ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಗಾಗಿ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು "SPRINT ಸವಾಲುಗಳನ್ನು" ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.

\* ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಟಾವ್‌ಲಾಂಚ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ SPRINT ಚಾಲಂಜ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.  
\* ಸೆಮಿನಾರ್ ಅನ್ನು "ನೌಕಾ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಜೆನೈಸೇಶನ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ (NIIO)" ಆಯೋಜಿಸಿದೆ.

### \*\* SPRINT ಸವಾಲುಗಳು ಯಾವುವು ?

\* ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ SPRINT ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

\* NIIO ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ 'ಅರಮನಿಭರ್ತ' ಸಾಧಿಸಲು ಯೋಜಿಸಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಡಿಫೆನ್ಸ್ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ (ಡಿಐಒ) ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯಲ್ಲಿ 75 ಹೊಸ ಸ್ಥಳೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಅಥವಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* NIIO-DIO ಸಹಯೋಗದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು SPRINT ಎಂದು ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದೆ, ಅದು "ರಕ್ಷಣಾ ಉತ್ಪನ್ನತೆ (IDEX), NIIO ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವೇಗವರ್ಧಕ ಕೋಶ (TDAC) ಮೂಲಕ ಆರ್‌&ಡಿ‌ಯಲ್ಲಿ ಪೋಲ್-ವಾಲ್ಟಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ".

\* ಇದು ಎರಡು ದಿನಗಳ ಸೆಮಿನಾರ್ ಆಗಿದ್ದು, ಜುಲೈ 18-19 2022 ರಂದು ನಡೆಯಲಿದೆ. ಇದು ರಕ್ಷಣಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ಉದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಸೆಮಿನಾರ್ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ನಾಯಕರಿಗೆ ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ಇದು ರಕ್ಷಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಕಲ್ಪನೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

\* ನಾವೀನ್ಯತೆ, ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರ, ವಾಯುಯಾನ ಮತ್ತು ಸ್ವದೇಶೀಕರಣಕ್ಕೆ ಮೀಸಲಾದ ಸೆಷನ್‌ಗಳು ನಡೆದವು. ಇದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸಾಗರ ದೃಷ್ಟಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ತಲುಪಲು ಸಹ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಲಿದೆ.

\* \* ನೇವಲ್ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಜೆನೈಸೇಶನ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್ (NIIO) :-

\* ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ ಭಾರತನ ದೃಷ್ಟಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಕ್ಷಣಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯಾಗಿ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವದೇಶೀಕರಣವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವಾಲಯವು ಆಗಸ್ಟ್ 2020 ರಲ್ಲಿ NIIO ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

\* ಇದು ಮೂರು ಹಂತದ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ :

1 ನೇವಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಕ್ವಿರಿಶನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ (N-TAC)- ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವದೇಶೀಕರಣದ ಎರಡು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ತರಲು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

2 ಕಾರ್ಯನಿರತ ಗುಂಪು- ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು N-TAC ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವೇಗವರ್ಧಕ ಕೋಶ (TDAC)- ವೇಗವರ್ಧಿತ ಸಮಯದ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಚ್ಛಿದ್ರಕಾರಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಜಿಡ್ಡಾ ಶೃಂಗಸಭೆ



\* ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾದ ಜೆಡ್ಡಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ಜೆಡ್ಡಾ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಗಲ್ಫ್ ಸಹಕಾರ ಮಂಡಳಿ (ಜಿಸಿಸಿ) ಮತ್ತು ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಮೇರಿಕಾ ನಾಯಕರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು.

\* ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ, ನಾಯಕರು ದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು.

\* ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶಗಳ ಜಂಟಿ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

### \*\* ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ :-

\* ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಗಲ್ಫ್ ನಾಯಕರು ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸಿದರು.

\* ನಾಯಕರು ಸಮೃದ್ಧ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿಯುತ ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ತಮ್ಮ ಜಂಟಿ ದೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

\* ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಏಕೀಕರಣದ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ನಾಯಕರು ಬದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ, ಉತ್ತಮ ನೆರಹೂರ ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಗೌರವದ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳಿಗೆ ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ನಿಭಾಯಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗಾಗಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ರಿಲೀಫ್ ಅಂಡ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನಿಯನ್ ಅರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು UNRWA ಅನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ಜಂಟಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಸಹ ನವೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.

\* ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಜಾಗತಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಹವಾಮಾನ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನಾಯಕರು ಚರ್ಚಿಸಿದರು, "ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಕಾರ್ಬನ್ ಆರ್ಥಿಕ ಚೌಕಟ್ಟು" ಸೇರಿದಂತೆ ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತಾರೆ.

**\*\* GCC ಮತ್ತು ಇರಾಕ್ ನಡುವಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಗ್ರಿಡ್‌ಗಳು :-**

\* ಸುಸ್ಥಿರ ಶಕ್ತಿಯ ಕುರಿತು ನಾಯಕರು ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು. ಈಜಿಪ್ಟ್, ಜೋರ್ಡಾನ್ ಮತ್ತು ಇರಾಕ್ ನಡುವೆ, ಗಲ್ಫ್ ಸಹಕಾರ ಮಂಡಳಿ (ಜಿಸಿಸಿ) ಮತ್ತು ಇರಾಕ್ ಮತ್ತು ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾ, ಜೋರ್ಡಾನ್ ಮತ್ತು ಈಜಿಪ್ಟ್ ನಡುವೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಿಡ್‌ಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಒಪ್ಪಂದಗಳ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಮೆಚ್ಚುಗೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಯಿತು.

\* ಅವರು "ಸೌದಿ ಗ್ರೀನ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್" ಮತ್ತು "ಮಿಡಲ್ ಈಸ್ಟ್ ಗ್ರೀನ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್" ಅನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು. ಎರಡೂ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾದ ಕ್ರೌನ್ ಪ್ರಿನ್ಸ್ ಘೋಷಿಸಿದ್ದಾರೆ.

**\*\* ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯಪಡೆ 153 :-**

\* ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯಪಡೆ 153 ಮತ್ತು ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್ 59 ರ ಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ನಾಯಕರು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

\* ಜಂಟಿ ರಕ್ಷಣಾ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು, ಜಂಟಿ ನೌಕಾ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಕಡಲ ಭದ್ರತಾ ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಎರಡೂ ಕಾರ್ಯಪಡೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

**20 July 2022**

**ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಬಳಕೆಯ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದ**



\* ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ನಮೀಬಿಯಾ ಗಣರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಬಳಕೆಯ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿವೆ

\* ಜಾಗತಿಕ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವ ಐತಿಹಾಸಿಕ ವಿಕಸನೀಯ ಸಮತೋಲನ ಮರುಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಿರತೆ ಮರುಪರಿಚಯ ಯೋಜನೆ

\*ಭಾರತ ಮತ್ತು ನಮೀಬಿಯಾ ನಡುವೆ ಪರಸ್ಪರ ಗೌರವ, ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವ, ಸಮಾನತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯ ತತ್ವಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಬಳಕೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ ಸಂಬಂಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಪತ್ರವು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

**\* \* ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದದ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳು :**

- ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಚಿರತೆಗಳು ನೆಲೆಸಿದ್ದ ಹಿಂದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲೇ ಅವುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಮರುಸ್ಥಾಪನೆಯ ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಗಮನ ಹೊಂದಿರುವ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ.

- ಎರಡೂ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚಿರತೆಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿರುವ ಪರಿಣತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿನಿಮಯ.

- ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯದ ಬಳಕೆ.

- ತಾಂತ್ರಿಕ ಆನ್ವಯಿಕಗಳು (ಉಪಯೋಗಗಳು ಅಥವಾ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು), ವನ್ಯಜೀವಿ ಆವಾಸ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಜೀವನೋಪಾಯ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯದ ಸಮರ್ಥ ನಿರ್ವಹಣೆ.

- ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ, ಪರಿಸರ ಆಡಳಿತ, ಪರಿಸರ ಪ್ರಭಾವದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗಳು, ಮಾಲಿನ್ಯ ಮತ್ತು ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಪರಸ್ಪರ ಆಸಕ್ತಿಯ ಇತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗ.

- ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣತಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ ವನ್ಯಜೀವಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿನಿಮಯ.

\* 2010 ಮತ್ತು 2012ರ ನಡುವೆ 10 ಅರಣ್ಯ ತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಜನಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ, ತಳಿಶಾಸ್ತ್ರ, ಸಂಘರ್ಷ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯಗಳ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಚಿರತೆ ಸಂತತಿಯನ್ನು ಮರುಪರಿಚಯಿಸುವ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ, ಪ್ರಕೃತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಕ್ಕೂಟ(ಐಯುಸಿಎನ್)ದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಿರತೆಯ ಸಂತತಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆಯ ಸಂಭಾವ್ಯ ತಾಣಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

\* ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲಿ (ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ, ನಮೀಬಿಯಾ, ಬೋಟ್ಸ್ವಾನಾ ಮತ್ತು ಜಿಂಬಾಬ್ವೆ) ನೆಲೆಸಿರುವ ಚಿರತೆ ಸಂತತಿಯ ಸ್ಥಳಗಳ ಪೂರಕ ಪರಿಸರ, ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳ ಜತೆಗೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಮಾನವಾದ ಸ್ಥಾಪಿತ ಸ್ಥಳವನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದ ಚಿರತೆಯ ಹವಾಮಾನವು ಭಾರತದಲ್ಲೂ ಇದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ.

**ಗೌತಮ್ ಅದಾನಿ ವಿಶ್ವದ 4 ನೇ ಶ್ರೀಮಂತ**



\* ಅದಾನಿ ಸಮೂಹದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಗೌತಮ್ ಅದಾನಿ ಅವರು ಫೋರ್ಬ್ಸ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರುವ ಶತಕೋಟ್ಯಧೀಶರ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ನಾಲ್ಕನೆಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಇಲಾನ್ ಮಸ್ಕ್ ಇವರು ಟೆಸ್ಲಾ ಕಂಪನಿಯ ಸಿಇಒ ಹಾಗೂ ಬರ್ನಾರ್ಡ್ ಅರ್ನಾಲ್ಡ್ ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಜೆಫ್ ಬೆಜಾಸ್ ಇವರು ಅಮೆಜಾನ್ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಇವರು ಫೋರ್ಬ್ಸ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರುವ ಶತಕೋಟ್ಯಧೀಶರ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮೂರು ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಬಿಲ್ ಗೇಟ್ಸ್ ರವರು ಐದನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಇವರು ಮೊದಲು ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರು.

\* ಅದಾನಿಯವರ ಈಗಿನ ಮೌಲ್ಯವು 113 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ತಲುಪಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ ಹಾಗೂ ಬಿಲ್ ಗೇಟ್ಸ್ ಅವರ ಮೌಲ್ಯವು 102 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಇದೆ.



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

## ಏಷ್ಯನ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಹರ್ಷದಾ ಶರದ್ ಗೆ ಚಿನ್ನ



- \* ಏಷ್ಯನ್ ಯೂತ್ ಮತ್ತು ಜೂನಿಯರ್ ವೇಟ್‌ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಯುವ ವೇಟ್ ಲಿಫ್ಟರ್ ಹರ್ಷದಾ ಶರದ್ ಗರುಡ ಅವರು ತಾಷ್ವೆಂಟ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನವನ್ನು ಗೆದ್ದರು.
- \* ಇವರು ಮಹಿಳೆಯರ 45 ಕೆ.ಜಿ. ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 157 ಕೆ.ಜಿ ಭಾರವನ್ನು ಎತ್ತಿ ಅಗ್ರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು ಇವರು ಜೂನಿಯರ್ ವಿಶ್ವಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್ ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದಿತ್ತು ಅದರಲ್ಲಿ ಇವರು ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಜಯಿಸಿದ್ದರು.
- \* ಜೂನಿಯರ್ ವಿಶ್ವಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಹರ್ಷದಾ ಅವರು 153 ಕೆ.ಜಿ ಭಾರವನ್ನು ಎತ್ತಿದ್ದರು ಆದರೆ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು 4ಕೆ.ಜಿಯಷ್ಟು ಅಧಿಕ ಭಾರವನ್ನು ಎತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
- \* 45 ಕೆ.ಜಿ. ಯೂತ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸೌಮ್ಯಾಳವಿ ಅವರು ಕಂಚನ್ನು ಜಯಿಸಿದರು ಇವರು ವಿಶ್ವ ಯೂತ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಇವರು 145 ಕೆ.ಜಿ ಭಾರವನ್ನು ಎತ್ತುವ ಮೂಲಕ ಕಂಚನ್ನು ಗೆದ್ದರು.
- \* ಎಲ್.ಧನುಷ್ ರವರು ಪುರುಷರ 49 ಕೆ.ಜಿ. ಯೂತ್ ವಿಭಾಗದ ಸ್ಕ್ವಾಜ್ ನಲ್ಲಿ 85 ಕೆ.ಜಿ ಭಾರವನ್ನು ಎತ್ತಿ ಕಂಚನ್ನು ಜಯಿಸಿದರು ಇವರು ಒಟ್ಟಾರೆ 185 ಕೆ.ಜಿ. ಭಾರವನ್ನು ಎತ್ತಿ ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.
- \* ಈ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಸ್ಕ್ವಾಜ್, ಕ್ಲೀನ್ ಮತ್ತು ಜರ್ಕ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಿಗೆ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪದಕಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ಎಲ್ಲಾ VLTID ವಾಹನಗಳನ್ನು ERSS ನೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಮುಂದಾದ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ



- \* ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶವು ವಾಹನ ಸ್ಥಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಸಾಧನವನ್ನು (VLTID) ತುರ್ತು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಬೆಂಬಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ERSS) ನೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಗಿದೆ.
- \* VLRD ಹೊಂದಿದ ಎಲ್ಲಾ ನೋಂದಾಯಿತ ವಾಣಿಜ್ಯ ವಾಹನಗಳನ್ನು ERSS ನೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ, ಈ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದರೂ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಬಹುದು.

- \* 9,423 ಕ್ಯೂ ಹೆಚ್ಚು ವಾಹನಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ERSS ನೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ ಎರಡೂ ಈಗ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಬಹುದು.
- \* ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಜೈ ರಾಮ್ ರಾಕೂರ್ ಅವರು ಶಿಮ್ಲಾದ ಪೀಟರ್‌ಹೋಫ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.
- \* ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಾಹನಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಪ್ಯಾನಿಕ್ ಬಟನ್ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೂ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು.
- \* ಎಮರ್ಜೆನ್ಸಿ ಪ್ಯಾನಿಕ್ ಬಟನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಮತ್ತು ಕಮಾಂಡ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವೆಹಿಕಲ್ ಲೋಕೇಶನ್ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಡಿವೈಸ್ ಅನ್ನು ಎಮರ್ಜೆನ್ಸಿ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ ಸಪೋರ್ಟ್ ಸಿಸ್ಟಂ 112 ನೊಂದಿಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ಯಾನಿಕ್ ಬಟನ್ ಅನ್ನು ಸಂಕಷ್ಟದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒತ್ತಿದಾಗ, ಅದು ಉಪಗ್ರಹದ ಮೂಲಕ 112 ಗೆ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಕಳುಹಿಸುತ್ತದೆ. , ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ತೊಂದರೆಯಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪೊಲೀಸರನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಸುತ್ತದೆ.
- \*\* **ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮಹತ್ವ :-**
- \* ಈ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ಕಮಾಂಡ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದರಿಂದ ವಾಹನಗಳ ಕಳ್ಳತನ ಮತ್ತು ವಾಹನ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- \* ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಾಹನದ ಚಲನೆಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು ಸುಲಭ.
- \* ಈ ನವೀನ ಉಪಕ್ರಮವು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.
- \*\* **ಪಂಜಾಬ್‌ನಲ್ಲಿ VLTID ವ್ಯವಸ್ಥೆ :-**
- \* ಪಂಜಾಬ್ ಸರ್ಕಾರವು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಯಾಣಿಕ ಸೇವಾ ವಾಹನಗಳಲ್ಲಿ (PSV) "ವಾಹನ ಸ್ಥಳ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಸಾಧನ (VLTID)" ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.
- \* ವಾಹನಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಈ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಆಗಸ್ಟ್ 1, 2022 ರಿಂದ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಗ್ರಾಮ ಸಡಕ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು



- \* ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು "ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಗ್ರಾಮ ಸಡಕ್ ಯೋಜನೆ-I (PMGSY-I)" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಜುಲೈ 13, 2022 ರಂತೆ, 6,45,566 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 6,17,013 ಕಿಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.

## # PMGSY ಹಂತ I

\* PMGSY ಹಂತ I ಅನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ನೀಡಲು ಒಂದು ಬಾರಿಯ ವಿಶೇಷ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು, ಒಂದೇ ಎಲ್ಲಾ ಹವಾಮಾನ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಗಾತ್ರದ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಹ ಸಂಪರ್ಕವಿಲ್ಲದ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* 500+ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರುವ ನೋವು ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಹಿಮಾಲಯ ರಾಜ್ಯಗಳು, ಹಿಮಾಲಯ UTಗಳು ಮತ್ತು 250+ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಈಶಾನ್ಯ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿವೆ.

## # PMGSY ಹಂತ II

\* PMGSY ಹಂತ II ಅನ್ನು 2013 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು, ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ರಸ್ತೆ ಜಾಲವನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ, ಸಾರಿಗೆ ಸೇವೆಗಳ ಪೂರೈಕೆದಾರರಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಾಹನವಾಗಿ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು. ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಆಯ್ಕೆ ಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು (MRLs) ನವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ್ಯಂತ 50,000 ಕಿಮೀಗಳನ್ನು ನವೀಕರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

## # PMGSY ಹಂತ III

\* PMGSY ಹಂತ III ಅನ್ನು 2019 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ. ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ 125000 ಕಿಮೀ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಮಾರ್ಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಗ್ರಾಮೀಣ ಲಿಂಕ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ (ಗ್ರಾಮ್‌ಗಳು), ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಮತ್ತು ಹೈಯರ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ವಾಸಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ.

## \*\* PMGSY ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾದ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು :

-  
\* PMGSY ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರವು ಹಲವಾರು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಅಂತಹ ಒಂದು ಹಂತವೆಂದರೆ "ಹೊಸ ಅಥವಾ ಹಸಿರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಳಕೆ".

\* ಹೊಸ ಅಥವಾ ಹಸಿರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಳಕೆಯು ಇಂಗಾಲದ ಹೆಚ್ಚುಗುರುತನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಇಂಧನವನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹಸಿರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ, ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ವಿವಿಧ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ಪುರಸಭೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಇದು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಪರಿಸರವನ್ನು ಉಳಿಸುತ್ತದೆ.

## \*\* ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು :-

\* ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಮೇ 2013 ರಲ್ಲಿ NRIDA ಹೊರಡಿಸಿದೆ. ಈ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಹೊಸ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಅಥವಾ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ವಸ್ತುಗಳು ಅಥವಾ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಗ್ರಾಮೀಣ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ವೆಚ್ಚ-ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮತ್ತು ವೇಗದ ನಿರ್ಮಾಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಕೋಲ್ಡ್ ಮಿಕ್ಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಗಳು, ಸಿಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಸುಣ್ಣವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸ್ಥಿರೀಕರಣ,

ಸೆಲ್ ತುಂಬಿದ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್, ಪೂರ್ಣ ಆಳದ ಪುನಶ್ಚೇತನ ಮತ್ತು ನ್ಯಾನೊತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇರಿದಂತೆ 40 ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ.

21 July 2022

ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ (UNDP)ದೊಂದಿಗೆ ಎಂಒಯು(MoU) ಮಾಡಿಕೊಂಡ ತೆಲಂಗಾಣ ಸರ್ಕಾರ



\* ತೆಲಂಗಾಣ ಸರ್ಕಾರವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ (UNDP) ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸರಕುಗಳ ಒಕ್ಕೂಟದ ಭಾಗವಾಗಿ "ಹವಾಮಾನ ಸ್ಥಿತಿವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡೇಟಾ (DiCRA)" ಘೋಷಿಸಿತು.

## \*\* ಡಿಕ್ರಾ ಎಂದರೇನು ?

\* DiCRA ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸರಕುಗಳ ನೋಂದಣಿಗೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿದೆ.

\* ಈ ವೇದಿಕೆಯು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯಿಂದ ಚಾಲಿತವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ಸೇವಾ ವಿತರಣೆಯ ಜಾಗತಿಕ ಸವಾಲನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಮುಕ್ತ ಡೇಟಾ ನೀತಿ, ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆಡಳಿತದ ಕಡೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲು.

\* ಕೃಷಿ-ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹವಾಮಾನ ಸ್ಥಿತಿವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಡಿಸಿಆರ್ ಎ ಪೂರೈಕೆ ಗುಪ್ತಚರ.

## \*\* ವೇದಿಕೆಯ ಮಹತ್ವ :-

\* ಡಿಕ್ರಾ ಎಂಬುದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿಹಾರವಾಗಿದ್ದು, ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿಗಳನ್ನು (ಎಸ್‌ಡಿಜಿ) ಸಾಧಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು, ಅವರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸ್ಥಿತಿವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಕವಾದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಗೆ ಇದು ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮುಕ್ತ ಆವಿಷ್ಕಾರವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಸ್ಥಿತಿವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಡೇಟಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರಂತಹ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ತರಲು ಇದು ಮೊದಲ ರೀತಿಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿಹಾರವಾಗಿದೆ.

\* \* ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಡಿಕ್ರಾ ಹೇಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ?

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯು ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.

\* ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಯಾವ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳು ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದು ಹೆಚ್ಚು ದುರ್ಬಲವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಡಿಕ್ರಾ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಅದರ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ಡಿಟೆಕ್ಟ್ ಅಲ್ಯಾರಿದಮ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ.

\* ಹವಾಮಾನ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಮೇಲೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಇದು ತೆರೆದ ಮೂಲ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ದತ್ತಾಂಶ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಈ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇಲೆ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ರೈತರಿಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಕೃಷಿಯು ದುರ್ಬಲವಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ತಾಪಮಾನವು ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಆದರೆ ಕಳೆ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ಪ್ರಸರಣಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯು ಋಣಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಕೃಷಿ-ಪರಿಸರ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ್ಯಂತ ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ಬದಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕರಿಸುತ್ತಿದೆ.

## ಹೊಸ ವಿಶ್ವ ದಾಖಲೆ ಬರೆದ ಯುವ ಆಟಗಾರ ನ್ಯೂಜಿಲೆಂಡ್‌ನ ಯುವ ಆಲ್‌ರೌಂಡರ್ ಮೈಕೆಲ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್



\* ಟಿ20 ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಲವು ಬೌಲರ್‌ಗಳು ಹ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ ವಿಕೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಇದುವರೆಗೆ ಯಾವುದೇ ಬೌಲರ್ ತನ್ನ ಮೊದಲ ಓವರ್‌ನಲ್ಲೇ 3 ವಿಕೆಟ್ ಉರುಳಿಸಿದ ನಿದರ್ಶನವಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಗೆ ತಾನೆಸೆದ ಮೊದಲ ಓವರ್‌ನಲ್ಲೇ 3 ವಿಕೆಟ್ ಪಡೆಯುವ ಮೂಲಕ ನ್ಯೂಜಿಲೆಂಡ್‌ನ ಯುವ ಆಲ್‌ರೌಂಡರ್ ಮೈಕೆಲ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ ಹೊಸ ಇತಿಹಾಸ ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಐಲೆಂಡ್ ವಿರುದ್ಧ ನಡೆದ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ಬ್ಯಾಟ್ ಮಾಡಿದ ನ್ಯೂಜಿಲೆಂಡ್ ತಂಡವು 20 ಓವರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ 4 ವಿಕೆಟ್ ನಷ್ಟಕ್ಕೆ 179 ರನ್ ಕಲೆಹಾಕಿತು.

\* ಈ ಬೃಹತ್ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬೆನ್ನತ್ತಿದ ಐಲೆಂಡ್ ತಂಡವು ಹಂತದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲೇ ಇತ್ತು. ಆದರೆ ಯಾವಾಗ ಮೈಕೆಲ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ ಚೆಂಡನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡರೋ, ಇಡೀ ಪಂದ್ಯದ ಚಿತ್ರಣ ಬದಲಿಸಿದರು. ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಜೀವನದ ಎರಡನೇ ಟಿ20

ಪಂದ್ಯವಾಡುತ್ತಿರುವ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ 14ನೇ ಓವರ್ ಎಸೆಯಲು ಬಂದರು. ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಜೀವನ ಮೊದಲ ಓವರ್‌ನ ಮೊದಲ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಬೌಂಡರಿ ನೀಡಿದರು. ನಂತರ ಎರಡನೇ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ರನ್ ಓಡಿದರು.

\* ಮೂರನೇ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಡೀಪ್ ಮಿಡ್‌ವಿಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಫಿಲಿಪ್‌ಗೆ ಕ್ಯಾಚಿತ್ತು ಮಾರ್ಕ್ ಆಡ್ಯರ್ ಹೊರನಡೆದರು. ಮುಂದಿನ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಗ್‌ರೈ ಕೂಡ ಫಿಲಿಪ್ ಕೈಗೆ ಕ್ಯಾಚ್ ನೀಡಿದರು.

\* ಇನ್ನು 5ನೇ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಕ್ರೇಗ್ ಯಂಗ್ ಇಶ್ ಸೋಧಿಗೆ ಕ್ಯಾಚ್ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಹೊರನಡೆದರು.

**\*\* ಮೈಕೆಲ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ ಎಂಬಾತ :-**

\* ಮೈಕೆಲ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ ನ್ಯೂಜಿಲೆಂಡ್ ಕ್ರಿಕೆಟಿಗ, ಅವರು ವೆಲ್ಲಿಂಗ್ಟನ್ ಪರ ಆಡುತ್ತಾರೆ.

\* ಅವರು ಮಾಜಿ ಟೆಸ್ಟ್ ಆಟಗಾರರಾದ ಬ್ರೆಂಡನ್ ಮತ್ತು ಜಾನ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ ಅವರ ಸೋದರಳಿಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಟಗಾರ ಡೌಗ್ ಬ್ರೇಸ್‌ವೆಲ್ ಅವರ ಸೋದರಸಂಬಂಧಿ.

\* ಅವರು ಮಾರ್ಚ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ನ್ಯೂಜಿಲೆಂಡ್ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ತಂಡಕ್ಕಾಗಿ ತಮ್ಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚೊಚ್ಚಲ ಪಂದ್ಯವನ್ನು ಆಡಿದರು.

## ಶ್ರೀ ಲಂಕಾದ ನೂತನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ರಾನಿಲ್ ವಿಕ್ರಂಸಿಂಘೆ



\* ರಾನಿಲ್ ವಿಕ್ರಂಸಿಂಘೆ ಅವರು ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ನೂತನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಆಗಿದ್ದರೆ, ಇವರು ಜುಲೈ 21 ಪ್ರಮಾಣ ವಚನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.

\* ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಚುನಾವಣಾ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಆದ ಮಹಿಂದುರಾಯಪ ಅವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು.

\* ರಾನಿಲ್ ರವರು ಪ್ರಮಾಣವಚನ ಸ್ವೀಕರಿಸುವಾಗ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಜನರು ದೇಶದ ಬದಲಾವಣೆಯ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ಎಲ್ಲರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚಿಸಲು ನಾನೂ ಮುಕ್ತನಿದ್ದೇನೆ ಎಂದರು

\* ಸಂಸತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ ಮತದಾನದ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವುದು ದೇಶದ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲೇ ಇದೆ ಮೊದಲ ಭಾರಿ.

\* ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ಭಾರತ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ಭರವಸೆ ನೀಡಿದೆ.

\* ರಾನಿಲ್ ಅವರು ಶ್ರೀಲಂಕಾದಲ್ಲಿ 6 ಭಾರಿ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇವರ ಅಧಿಕಾರ ಅವಧಿಯು 2024 ನಲ್ಲಿ ಅಂತ್ಯಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

## ವನಿಲ್ ವೇಗಸ್ ಗೆ ಸೇರಿ ಮೂರು ಜನರಿಗೆ ಗ್ರಾಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಡಿವೈನ್ ಟೈಡ್ಸ್ ಸಂಗೀತ ಅಲ್ಬಂಗೆ ಖ್ಯಾತ ಗಾಯಕ ರಿಕಿ ಕೇಜ್, ವನಿಲ್ ವೇಗಸ್ ಹಾಗೂ ಪಿ.ಎ.ದೀಪಕ್ ಗೆ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಗ್ರ್ಯಾಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಲಭಿಸಿದೆ.
- \* ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 4 ರಂದು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿತ್ತು ರಿಕಿ ಅವರು ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಲಾಸ್‌ವೇಗಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದರು ಹಾಗೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವನಿಲ್ ಅವರಿಗೆ ಗ್ರ್ಯಾಮಿ ಟ್ರೋಫಿಯು ಅವರಿಗೆ ಸಿಕ್ಕಿದೆ.
- \* ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು ವನಿಲ್ ಅವರಿಗೆ ಬೆಸ್ತ್ ನ್ಯೂ ಏಜ್ ನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಈ ಅಲ್ಬಂನ ಧ್ವನಿ ವಿನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಈ ಟ್ರೋಫಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ರಿಕಿ ಅವರಿಗೆ 2015 ರಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು ವಿಂಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಸಂಸಾರ ' ಅಲ್ಬಂ ಗೆ ಸಿಕ್ಕಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಈ ಗ್ರ್ಯಾಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಎರಡನೇ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯಾಗಿದ್ದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಮಂಗಳೂರಿನವರಾದ ವನಿಲ್ ರವರು ಕೀಬೋರ್ಡ್ ವಾದಕರಾಗಿ 2000 ರಲ್ಲಿ ಸಂಗೀತ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಸೇರಿಕೊಂಡಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಹಲವಾರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಬೋರ್ಡ್ ವಾದಕರಾಗಿದ್ದರು ಅದಲ್ಲದೆ ಸಂಗೀತ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿಯು ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಇವರು ಕನ್ನಡದ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವೈಲ್ಡ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾಕ್ಷ್ಯಚಿತ್ರ, ಆ್ಯಕ್ಸಿಡೆಂಟ್, ವೆಂಕಟ ಇನ್ ಸಂಕಟ, ಕ್ರೇಜಿ ಕುಟುಂಬ ಸಿನಿಮಾಗಳಿಗೆ ಸಂಗೀತ ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಅಮೇರಿಕ ಅಲ್ಲದೆ ವಿವಿಧ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗೀತ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಕಲಸವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

## ಅರಾವಳಿ ಬೆಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ನಿಷೇಧ ಹೇರಿದರು ನಿಲ್ಲದ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ



- \* ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಅರಾವಳಿ ಬೆಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದ್ದರು ಈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಕ್ರಮ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯು ಅಧಿಕವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಇದನ್ನು ತಡೆಯುವುದು ಪೊಲೀಸರಿಗೆ ಕಷ್ಟವಾಗಿದೆ.
- \* ಡಿವೈಎಸ್‌ಪಿ ಸುರೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಅವರು ಈ ಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಅಕ್ರಮ ಕಲ್ಲು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ತಡೆಯಲು ಮುಂದಾಗಿದ್ದರು ಆದರೆ ಅವರನ್ನು ಟ್ರಕ್ ಹರಿಸಿ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿದ್ದರು.
- \* 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅಕ್ರಮ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದು 68 ವಾಹನಗಳನ್ನು ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.
- \* 23 ಎಫ್‌ಐಆರ್‌ಗಳು ನೂಹ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಇದಕ್ಕೆ 4.28 ಲಕ್ಷ ದಂಡ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

22 July 2022

ಚಿರತೆ ನಮೀಬಿಯಾ (ಎಂಒಒಯು) ಪ್ರನಃಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಭಾರತ-ಒಪ್ಪಂದ



- \* ಜುಲೈ 20, 2022 ರಂದು, ಭಾರತ ಮತ್ತು ನಮೀಬಿಯಾ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಚಿರತೆಗಳನ್ನು ಮರುಪರಿಚಯಿಸಲು ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ (MoU) ಸಹಿ ಹಾಕಿದವು.
- \* 8 ಚಿರತೆಗಳು (4 ಗಂಡು ಮತ್ತು 4 ಹೆಣ್ಣು) ಆಗಸ್ಟ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು ತಲುಪುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಕುನೋ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದಲ್ಲಿ ಮರುಪರಿಚಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* \* ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದ (ಎಂಒಒಯು)ದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು ಸೇರಿವೆ ;
- \* ಇದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಚಿರತೆಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಪುನಃಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ, ಅಲ್ಲಿ ಅವು ಈಗ ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಭೇದಗಳಾಗಿವೆ.
- \* ಭಾರತ ಮತ್ತು ನಮೀಬಿಯಾ ಒಪ್ಪಂದದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ, ಪರಿಸರ ಆಡಳಿತ, ಮಾಲಿನ್ಯ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರದ ಪ್ರಭಾವದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗಳು, ಮಾಲಿನ್ಯ ಮತ್ತು ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕರಿಸಲಿವೆ.
- \* ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾದ ಚಿರತೆ ಮೆಟಾಪೋಪ್ಯುಲೇಶನ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಎಂಒಒಯು ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು, ಇದು ಜಾತಿಗಳು ಅದರ ಉನ್ನತ ಪರಭಕ್ಷಕನ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.
- \* \* ಚಿರತೆ ಪುನಃಸ್ಥಾಪನೆ ಯೋಜನೆ :-
- \* ಭಾರತವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 8 ರಿಂದ 10 ಚಿರತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲು ಯೋಜಿಸಿದೆ.
- \* ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ನಮೀಬಿಯಾ, ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ ಮತ್ತು ಇತರ ಆಫ್ರಿಕನ್ ದೇಶಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು 50 ಚಿರತೆಗಳನ್ನು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲಾಗುವುದು.
- \* \* ಚಿರತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯೋಣ :-
- \* ಚಿರತೆಯನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಅಸಿನೋನಿಕ್ಸ್ ಜುಬಾಟಸ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ದೊಡ್ಡ ಬೆಕ್ಕು ಆಫ್ರಿಕಾ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯ ಇರಾನ್‌ಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿದೆ.
- \* ಇದು ಅತ್ಯಂತ ವೇಗದ ಭೂ ಪ್ರಾಣಿಯಾಗಿದ್ದು, ಗಂಟೆಗೆ 80 ರಿಂದ 128 ಕಿಮೀ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಸೆರೆಂಗೆಟಿಯ ಸವನ್ನಾಗಳು, ಸಹಾರಾದ ಶುಷ್ಕ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಇರಾನ್‌ನ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಮರುಭೂಮಿ ಭೂಪ್ರದೇಶದಂತಹ ವಿವಿಧ ಆವಾಸಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.
- \* IUCN ಕಂಪ್ಯು ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ, ಚೀತಾವನ್ನು ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಜಯಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಬಂಧಿಯಾ ಆಯೋಗದ ಉದ್ದೇಶವೇನು ?

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ಭಾರತದ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಜಯಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಬಂಧಿಯಾ ಆಯೋಗದ ವರದಿಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿತು. ವರದಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಸುವಂತೆ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ರಾಜ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಕೋರ್ಟ್ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿದೆ.

\* ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡಿರುವ ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ತುರ್ತಾಗಿ ನಡೆಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿದ್ದು, ಇನ್ನೆರಡು ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಮೀಸಲಾತಿಯ ವಿರುದ್ಧ 2021 ರಲ್ಲಿ ರಾಹುಲ್ ವಾಘ್ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.

**\* \* ಜಯಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಬಂಧಿಯಾ ಆಯೋಗದ ವರದಿಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು :-**

\* ಈ ವರದಿಯು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.

\* 27 ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಸಲಾತಿ ನೀಡಲು ಆಯೋಗ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದೆ. ಈ ಶಿಫಾರಸನ್ನು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಅಂಗೀಕರಿಸಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರದ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಒಬಿಸಿಗಳಿಗೆ

\* ಶೇ.27ರಷ್ಟು ರಾಜಕೀಯ ಮೀಸಲಾತಿ ದೊರೆಯಲಿದೆ.

\* ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಒಬಿಸಿಗಳಿಗೆ ಅವರ ಜನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಈ ಮೀಸಲಾತಿಯು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳಿಗೆ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಮೀಸಲಾತಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಬಾರದು.

\* ಇದು 50% ಮೀಸಲಾತಿ ಮಿತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

\* ಆಯೋಗದ ಪ್ರಕಾರ, ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗದ ನಾಗರಿಕರು (ಒಬಿಸಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ 37% ರಷ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಇದು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ.

\* ಜಯಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಬಂಧಿಯಾ ಆಯೋಗವು ಆರು ಸದಸ್ಯರ ಆಯೋಗವಾಗಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ (ಒಬಿಸಿ) ಮೀಸಲಾತಿಯ ವಿಷಯವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸ್ಥಾಪಿಸಿತು.

\* ಅದು ತನ್ನ ವರದಿಯನ್ನು ಜುಲೈ 7, 2022 ರಂದು ಸಲ್ಲಿಸಿತು.

**WhatsApp ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು? ಇದು ಹೇಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ?**



\* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಸ್ವೀಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ತನ್ನ "WhatsApp ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು" ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು. ಈ ಸೇವೆಯು SBI ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ WhatsApp ನಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. \* ಇದು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಸುಲಭಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ಎಸ್‌ಬಿಐ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡುವ ಅಥವಾ ಎಟಿಎಂಗೆ ಹೋಗುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. +919022690226 ಗೆ "ಹಾಯ್" ಸಂದೇಶವನ್ನು ಕಳುಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ಈ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.

\* ಎಸ್‌ಬಿಐ ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೇವೆಯು ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ,

\* ಅವರ ಖಾತೆಯ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಮತ್ತು WhatsApp ನಲ್ಲಿ ಮಿನಿ ಸ್ವೀಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಪಡೆಯಲು.

ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವೆ ತಡೆರಹಿತ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತ ಏಕೀಕರಣವನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ. ಇದು ಎರಡೂ ತುದಿಗಳ ನಡುವೆ ಸುಲಭವಾದ ಡೇಟಾ ವರ್ಗಾವಣೆಯನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು.

\* WhatsApp-ಆಧಾರಿತ ಸೇವೆಗಳು SBI ಯ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವವರಿಗೆ "SBI ಕಾರ್ಡ್ WhatsApp ಸಂಪರ್ಕ" ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತವೆ.

\* ಈ ಸೇವೆಯ ಮೂಲಕ, ಎಸ್‌ಬಿಐ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಗ್ರಾಹಕರು ಖಾತೆಯ ಸಾರಾಂಶ, ಬಾಕಿ ಇರುವ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್, ರಿವಾರ್ಡ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಡ್ ಪಾವತಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಕ್ಲೈಂಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಅಗ್ರಿಗೇಟರ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ ಎಸ್‌ಬಿಐ ಎಪಿಐ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಸಹ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ API ಗಳನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಕ್ಲೈಂಟ್ ಸರ್ವರ್‌ಗಳ ನಡುವೆ ಸಂವಹನ ಮಾಡಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

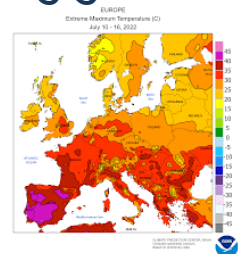
**\* \* WhatsApp ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದಾದರೆ :-**

\* ಜುಲೈ 2017 ರಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪೇಮೆಂಟ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (NPCI) ನಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದ ನಂತರ WhatsApp 2020 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಹೊರತಂದಿದೆ.

\* NPCI ಯುನಿಫೈಡ್ ಪೇಮೆಂಟ್ಸ್ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್ (UPI) ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾದ ಒಟ್ಟು ವಹಿವಾಟಿನ 30% ಗೆ ಮಿತಿಯನ್ನು ವಿಧಿಸಿತು. ಜನವರಿ 1, 2021 ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ.

\* WhatsApp ಬಳಕೆದಾರರು ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಿಳಿಯದೆ UPI ಬೆಂಬಲಿತ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮೂಲಕ WhatsApp ನಲ್ಲಿ ಹಣವನ್ನು ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

**ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾದ ತೀವ್ರ ಶಾಖದ ಕಾರಣಗಳು ಯಾವುವು ?**



\* ಜುಲೈ 2022 ರಲ್ಲಿ, ಪೋಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಯುರೋಪಿನ ಇತರ ಭಾಗಗಳು ನಿರಂತರವಾದ ತೀವ್ರತರವಾದ ಶಾಖದಿಂದಾಗಿ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಬಳಲುತ್ತಿವೆ. ಇದಕ್ಕೂ ಮೊದಲು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲೇ ಅತ್ಯಂತ ಬಿಸಿಯಾದ ಮೇ ದಾಖಲಿಸಿತ್ತು.

\* ಯುರೋಪಿನಾದ್ಯಂತ ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು ಏರುತ್ತಿದೆ. ಅನೇಕ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಶಾಖದ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಕಾಡ್ಡಿಚ್ಚುಗಳು ಸಹ ಹಿಡಿಯುತ್ತಿವೆ ಮತ್ತು ಖಂಡವು ಸುದೀರ್ಘ ಬರಗಾಲದಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದೆ.

\* \* **ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ, ಪ್ರಪಂಚದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶಾಖದ ಅಲೆಗಳು ವೇಗವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ, ಏಕೆಂದರೆ :**

# ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆ - ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನವು ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾದ ತೀವ್ರ ಶಾಖದ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

\* ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ, ತಾಪಮಾನವು 19 ನೇ ತಾಪಮಾನಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ 1.1 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ

# ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ಸಾಗರದ ಪರಿಚಲನೆ - ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ಸಾಗರದ ಪರಿಚಲನೆಯು ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ ಶಾಖದ ಅಲೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸುವ ಮತ್ತೊಂದು ಅಂಶವಾಗಿದೆ.

\* ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ವೇಲ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಾಪಮಾನವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ, ಪ್ರೋಚುರ್‌ಗಲ್‌ನ ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡದ ಗಾಳಿಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ದಿಗ್ಬಂಧನದ ಈ ವಿದ್ಯಮಾನವನ್ನು "ಕಟ್-ಆಫ್ ಲೋ" ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ಪಶ್ಚಿಮ ಮಾರುತಗಳ ನದಿಯಿಂದ ಕತ್ತರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ಯುರೋಪಿನ ಮೇಲೆ ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡದ ವಲಯಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ, ಇದು ಉತ್ತರ ಆಫ್ರಿಕಾದಿಂದ ಬಿಸಿ ಗಾಳಿಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಡೆಗೆ ಎಳೆಯುತ್ತಿದೆ.

# ಜೆಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್‌ನಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು - ಸಂಶೋಧಕರ ಪ್ರಕಾರ, ಜೆಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಿದಾಗ ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಶಾಖದ ಅಲೆಗಳು ಸಂಭವಿಸುತ್ತವೆ.

\* ಇದು ಜೆಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್‌ನ ಎರಡೂ ಶಾಖಗಳ ನಡುವೆ ದುರ್ಬಲ ಗಾಳಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತಡದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಬಿಡುತ್ತದೆ. ತೀವ್ರವಾದ ಶಾಖವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಇದು ಅನುಕೂಲಕರ ಸ್ಥಿತಿಯಾಗಿದೆ.

\* ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಶಾಖದ ಅಲೆಗಳನ್ನು ಈ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಬಹುದು, ಏಕೆಂದರೆ ಕಳೆದ ಎರಡು ವಾರಗಳಿಂದ ಯುರೋಪಿನಾದ್ಯಂತ ಡಬಲ್ ಜೆಟ್ ಇದೆ.

# ಆರ್ಕ್ಟಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಚ್ಚಗಾಗುವಿಕೆ - ಆರ್ಕ್ಟಿಕ್ ವೇಗದ ದರದಲ್ಲಿ ಬೆಚ್ಚಗಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ, ಆರ್ಕ್ಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಸಮಭಾಜಕ ನಡುವಿನ ತಾಪಮಾನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

\* ತಾಪಮಾನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಬೇಸಿಗೆಯ ಗಾಳಿಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಇದು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ಕಾಲಹರಣ ಮಾಡುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

# ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಮೆರಿಡಿಯನ್ ಓವರ್‌ಟರ್ನಿಂಗ್ ಸರ್ಕ್ಯುಲೇಷನ್ ನಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು - ಇದು ಯುರೋಪಿನ ಹವಾಮಾನದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿರಬಹುದು.

\* ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರವಾದ ಶಾಖದ ಅಲೆಗಳ ಅವಧಿಯು ಮಣ್ಣನ್ನು ಒಣಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ತೇವಾಂಶವಿರುವಾಗ, ಸೂರ್ಯನ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನೀರಿನ ಆವಿಯಾಗುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಇದು ಸ್ವಲ್ಪ ತಂಪಾಗಿಸುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಒಂದು ಶಾಖದ ಅಲೆಯು ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಒಣಗಿಸುತ್ತದೆ. ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ಸೂರ್ಯನ ಶಕ್ತಿಯು ಮೇಲ್ಮೈಯನ್ನು ಭೇದಿಸುವುದನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ, ಅದು ಶಾಖಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.

## ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ NITI ಆಯೋಗ ದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು



\* NITI ಆಯೋಗವು ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಕುರಿತು "ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವ: ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಕ ಆಡಳಿತ" ಎಂಬ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು, ವರದಿಯಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಚಿಂತಕರ ಜಾವಡಿಯು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಕ ಆಡಳಿತಕ್ಕಾಗಿ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ.

\* ಅಂತರ ಸಚಿವಾಲಯದ ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ NITI ಆಯೋಗವು ಈ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದೆ.

**ವರದಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು :-**

\* NITI ಆಯೋಗ ವರದಿಯು ನಿಯಂತ್ರಕ ಅಥವಾ ನೀತಿ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಗೆ ಸಮತಟ್ಟಾದ ಆಟದ ಮೈದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

\* ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಪರವಾನಗಿ ನೀಡುವ ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕಡಿಮೆ ಉಳಿದಿರುವ ಅಂತರಗಳು ಮತ್ತು ಗೂಡುಗಳನ್ನು ಇದು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ಕ್ರಮವು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ನ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಡೊಮೇನ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಲಿತ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಕ್ಷೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನವ-ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ನ 'ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಮಾದರಿ' ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

**\* \* NITI ಆಯೋಗ ವರದಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ :**

\* ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪರವಾನಗಿ (ನೀಡಿರುವ ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ) ನೀಡಲು ವರದಿ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಹಕರ ಪ್ರಮಾಣ/ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* RBI ಒದಗಿಸಿದ ನಿಯಂತ್ರಕ ಸ್ಯಾಂಡ್‌ಬಾಕ್ಸ್ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪರವಾನಗಿದಾರರನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಇದು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಕೇಳುತ್ತದೆ.

\* ವರದಿಯಲ್ಲಿ, ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಕ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಅನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನವು 'ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ರೆಗ್ಯುಲೇಟರಿ ಇಂಡೆಕ್ಸ್' ಅನ್ನು ಆಧರಿಸಿದೆ.

\* ಇದು ಪ್ರವೇಶ ಅಡತಡೆಗಳು, ಸ್ಪರ್ಧೆ, ವ್ಯಾಪಾರ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ತಟಸ್ಥತೆ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

**\* \* ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದಾದರೆ :-**

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾಯಿದೆ, 1949 ರ ಪ್ರಕಾರ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಲಾದ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ತನ್ನದೇ ಆದ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಶೀಟ್ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ಅಸ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.
- \* ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು 75 ಡಿಜಿಟಲ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಘಟಕಗಳಿಗಿಂತ (DBUs) ಭಿನ್ನವಾಗಿವೆ.
- \* 2022-23 ರ ಕೇಂದ್ರ ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ DBUಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಭಾರತದ 15 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು



- \* ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಭಾರತದ 15 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಆಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಮುರ್ಮು ಅವರು ದೇಶದ ಉನ್ನತ ಹುದ್ದೆಯಾದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ಲಂಕರಿಸಿದ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಮುರ್ಮು ಅವರು ಸಂತಾಲಿಗಳು ಒಡಿಶಾ, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಖಂಡ್‌ನಿಂದ ಬಂದ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದವರು ಮಯೂರ್ ಭಂಜ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉಪರಭೇದ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಂತಾಲ ಬುಡಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಮುರ್ಮು ಅವರು ಜುಲೈ 25 ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಕಿಯಾಗಿ ವೃತ್ತಿ ಜೀವನ ಆರಂಭಿಸಿದ ಮುರ್ಮುವರು ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಕಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರಾದರು. ಆಕೆಯ ತಂದೆ ಮತ್ತು ಅಜ್ಜ ಇಬ್ಬರೂ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿದ್ದರು.
- \* ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು 1997 ರಲ್ಲಿ ರಾಯಿರಂಗಪುರ ಪುರಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಾದರು ನಂತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದರು.
- \* 2000 ರಲ್ಲಿ ಅವರು ರಾಯಿರಂಗಪುರದಿಂದ ಶಾಸಕರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ಬಿಜು ಜನತಾ ದಳ (ಬಿಜೆಡಿ)-ಬಿಜೆಪಿ ಸಮ್ಮಿಶ್ರ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರಾದರು. ಅವರು 2005 ರವರೆಗೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ, ಮತ್ತು ನಂತರ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯಂತಹ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು. 2007 ರಲ್ಲಿ ಒಡಿಶಾ ವಿಧಾನಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಶಾಸಕರಾಗಿ ನೀಡುವ ನೀಲಕಂಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೂ ಮುರ್ಮು ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- \* 2015 ರಲ್ಲಿ ಮುರ್ಮು ಜಾರ್ಖಂಡ್‌ನ ರಾಜ್ಯಪಾಲರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು. ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಗವರ್ನರ್ ಆದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದರು.
- \* ಅಧಿಕಾರದಲ್ಲಿದ್ದಾಗ, ಅವರು ಚೋಟಾನಾಗ್‌ಪುರ ಟೆನೆನ್ಸಿ ಆಕ್ಟ್ 1908 ಮತ್ತು ಸಂತಾಲ್ ಪರಗಣ ಟೆನೆನ್ಸಿ ಆಕ್ಟ್ 1949 ಎಂಬ ಎರಡು ಮಸೂದೆಗಳ ಅಂಗೀಕಾರಕ್ಕೆ ನಿರಾಕರಿಸಿದರು. ಇದು ಭೂಮಿಯ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸದೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಬಳಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುವ ಮಸೂದೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು ಯಶವಂತ ಸಿನ್ಹಾ ಅವರ ವಿರುದ್ಧಿದ್ದರು.

## ಒಬಿಸಿಗೆ ಶೇ.33 ಮೀಸಲಾತಿ ಕಲ್ಪಿಸಲು ನ್ಯಾ.ಭಕ್ತವತ್ಸಲ ಆಯೋಗ ಶಿಫಾರಸು



- \* ರಾಜ್ಯದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ 'ಎ' ಮತ್ತು 'ಬಿ' ಪ್ರವರ್ಗದಡಿ ಬರುವ ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ (ಒಬಿಸಿ) ಶೇ.33ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿ ನೀಡುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದು ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಭಕ್ತವತ್ಸಲ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದ ಆಯೋಗ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದೆ.
- \* ಸ್ವತಂತ್ರ ಆಯೋಗ ರಚಿಸಿ ವರದಿ ಪಡೆಯಬೇಕು ಎಂದು ಪ್ರಕರಣವೊಂದರಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಆದೇಶಿಸಿತ್ತು. ಇದು ಎಲ್ಲ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸಿದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯ ನೀಡುವ ಸಂಬಂಧ ಆಯೋಗ ರಚಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತ್ತು.
- \* ಈ ಆಯೋಗವನ್ನು ಮೇ 7 ರಂದು ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಭಕ್ತವತ್ಸಲ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಗ ರಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- \* ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಶೇ.33 ರಷ್ಟು ರಾಜಕೀಯ ಮೀಸಲಾತಿ ಮುಂದುವರಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಒಬಿಸಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ಸಿ-ಎಸ್ಸಿ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಮೀಸಲಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ.50ರಷ್ಟು ಮೀರಬಾರದು ಎಂದು ಆಯೋಗ ತಿಳಿಸಿದೆ.
- \* ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಮೀಸಲಾತಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿರುವ ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ.44 ರಷ್ಟಿರುವ ಒಬಿಸಿಯವರಿಗೂ ರಾಜಕೀಯ ಮೀಸಲಾತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು. ರಾಜಕೀಯ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದಿರುವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಾಜಕೀಯ ಮೀಸಲಾತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು ಎಂದು ವರದಿ ಹೇಳಿದೆ.
- \* ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಕಾಯ್ದೆ 2020 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 57 ರ ಪ್ರಕಾರ ಮೇಯರ್ ಮತ್ತು ಉಪ ಮೇಯರ್ ಅವರ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯನ್ನು ಚುನಾವಣಾ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ತಿಂಗಳುಗಳ ವರೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನ್ಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಕಾಯ್ದೆ 1976 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 10 ರ ಪ್ರಕಾರ ಮೇಯರ್ ಮತ್ತು ಉಪಮೇಯರ್ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯನ್ನು ಕೇವಲ 12 ತಿಂಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಕೆಎಂಸಿ ಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 10 ಅನ್ನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಆಯೋಗ ತಿಳಿಸಿದೆ.
- \* ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಕಾಯ್ದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 58 ರಲ್ಲಿ ಒಬಿಸಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸೀಟುಗಳ ಮೀಸಲಾತಿ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ಕಾರ್ಯ ನಡೆದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ.

## ನಾಸಾದಿಂದ ಆಗಸ್ಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಚಂದ್ರನಕಕ್ಷೆಗೆ ರಾಕೆಟ್ ಉಡಾವಣೆ ನಡೆಯಲಿದೆ



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ನಾಸಾ ಆಗಸ್ಟ್ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಚಂದ್ರನ ಕಕ್ಷೆಗೆ ಬೃಹತ್ ರಾಕೆಟ್ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದೆ  
 \* ಅಪೋಲೋ 11 ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಉಡಾವಣೆ 53 ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ದಿನದಂದು ಚಂದ್ರನ ಕಕ್ಷೆಗೆ ರಾಕೆಟ್ ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡೋದಾಗಿ ನಾಸಾ ಹೇಳಿದೆ  
 \* ಆಗಸ್ಟ್ ಇಪ್ಪತ್ತ 9ಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಪ್ರಯೋಗ ನಡೆಯಲಿದೆ ನಂತರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ ರಾಕೆಟ್ ಉಡಾವಣೆ ಆಗಲಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ  
 \* ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣ ನಾಸಾ ನಾಸಾದ ಜೀಮ್ಸ್ ಸ್ಪ್ರಿ ಅವರು ಚಂದ್ರಯಾನಕ್ಕೆ ಮರಳು ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಆರ್ಟಿಮಿಸ್ ಎಂದು ಹೆಸರಿಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ ಗ್ರೀಕ್ ನಂಬಿಕೆಯ ಅನುಸಾರ ಆರ್ಟಿಮಿಸ್ ಎಂಬುದು ಅಪೋಲೋ ಸೋದರಿ ಹೆಸರೆಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ



\* 68ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೂರರ್ಯ ಪೊಟ್ಟು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿತು.  
 \* ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಸೂರರ್ಯ ಪೊಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದರು ಮತ್ತು ತಾನ್ವಾಜಿ ಪ್ರಮುಖ ಟ್ರೋಫಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದರು.  
**\*\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು 2022 ವಿಜೇತರ ಪಟ್ಟಿ :**  
 \* ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಟ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನಟರಾದ ಸೂರ್ಯ ಸೂರರ್ಯ ಪೊಟ್ಟು ಮತ್ತು ಅಜಯ್ ದೇವಗನ್ ತಂಜಾಜಿಗಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.  
 \* ಸೂರರ್ಯ ಪೊಟ್ಟು ಚಿತ್ರಕ್ಕಾಗಿ ಅಪರ್ಣಾ ಬಾಲಮುರಳಿ ಅವರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಟಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.  
 \* ಅಯ್ಯಪ್ಪನುಂ ಕೊಶಿಯುಂ ಚಿತ್ರಕ್ಕಾಗಿ ಸಚ್ಚಿದಾನಂದನ್ ಕೆಲರ್ ಅವರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ  
 \* ನಾಟ್ಯಂ (ತೆಲುಗು) ಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನೃತ್ಯ ಸಂಯೋಜನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ  
 \* ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪುರುಷ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಗಾಯಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ತಕ್ಕಕ್ಕಾಗಿ ಅನೀಶ್ ಮಂಗೇಶ್ ಗೋಸಾವಿ ಮತ್ತು ಮಿ ವಸಂತರಾವ್‌ಗಾಗಿ ರಾಹುಲ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.  
 \* ಹಿಂದಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಟೊಲ್ವಿಡಾಸ್ ಜೂನಿಯರ್ ಗೆದ್ದರು.  
 \* ಕೌಟುಂಬಿಕ ಮೌಲ್ಯಗಳ ಮೇಲಿನ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಕುಂಕುಮಾರ್ಚನ್, ಅಭಿಜಿತ್ ಅರವಿಂದ್ ದಳವಿ ಅವರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.  
 \* ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಲನಚಿತ್ರ ವಿಮರ್ಶಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ.  
 \* 'ಮೋಸ್ಟ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಫ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಸ್ಟೇಟ್' ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ಉತ್ತರಾಖಂಡ (ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ) ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ (ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ) ವಿಶೇಷ ಉಲ್ಲೇಖವನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ.  
 \* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು 1954 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು ದೇಶದ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸಮಾರಂಭವಾಗಿದೆ. ನವದೆಹಲಿಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಭವನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ವಿಶ್ವ ಪತ್ರಿಕಾ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಭಾರತಕ್ಕೆ 150 ನೇ ಸ್ಥಾನ



\* ವಿಶ್ವ ಪತ್ರಿಕಾ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶ್ರೇಯಾಂಕವು 180 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ 150 ನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ.  
 \* ವಿಶ್ವ ಪತ್ರಿಕಾ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಶ್ರೇಯಾಂಕವು 180 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ವರ್ಷ 142 ನೇ ಸ್ಥಾನದಿಂದ 150 ನೇ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಕುಸಿದಿದೆ ಜಾಗತಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ವಾಚ್‌ಡಾಗ್ ವರದಿ ತಿಳಿಸಿದೆ.  
 \* ನೇಪಾಳವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಭಾರತದ ನೆರೆಹೊರೆಯವರ ಶ್ರೇಯಾಂಕವು ಸಹ ಕುಸಿದಿದೆ. ಸೂಚ್ಯಂಕವು ಪಾಕಿಸ್ತಾನವನ್ನು 157 ನೇ ಸ್ಥಾನ, ಶ್ರೀಲಂಕಾ 146 ನೇ ಸ್ಥಾನ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ 162 ನೇ ಮತ್ತು ಮೇನ್ಮಾರ್ 176 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ ಎಂದು ರಿಪೋರ್ಟರ್ಸ್ ವಿಥ್‌ಓಟ್ ಬಾರ್ಡರ್ಸ್‌(RSF) ವರದಿ ತಿಳಿಸಿದೆ.  
 \* ವಿಶ್ವ ಪತ್ರಿಕಾ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಪ್ರಕಾರ, ನೇಪಾಳವು ಜಾಗತಿಕ ಶ್ರೇಯಾಂಕದಲ್ಲಿ 30 ಅಂಕಗಳಿಂದ 76 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷ, ಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಲಯ ರಾಷ್ಟ್ರವು 106 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದರೆ, ಪಾಕಿಸ್ತಾನ 145 ನೇ, ಶ್ರೀಲಂಕಾ 127 ನೇ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ 152 ನೇ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್ 140 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದು. ಈ ವರ್ಷ, ನಾರ್ವೆ (1 ನೇ) ಡೆನ್ಮಾರ್ಕ್ (2 ನೇ), ಸ್ವಿಡನ್ (3 ನೇ) ಎಸ್ಪೊನಿಯಾ (4 ನೇ) ಮತ್ತು ಫಿನ್ಲ್ಯಾಂಡ್ (5 ನೇ) ಉನ್ನತ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರೆ, ವರದಿಗಾರರು 180 ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಕೊರಿಯಾ ಕೊನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.  
 \* ಕಳೆದ ವರ್ಷ 150 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದ ರಷ್ಯಾ 155 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ  
 \* ಚೀನಾ ಕಳೆದ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಎರಡು ಸ್ಥಾನ ಮೇಲೇರಿದ್ದು 175 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

**23 July 2022**  
**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು 2022 - ವಿಜೇತರು**

## ಭಾರತ - ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಒಪ್ಪಂದ





# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* 52 ನೇ ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಜನರಲ್-ಲೆವೆಲ್ ಸಮನ್ವಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ, ಭಾರತ ಮತ್ತು ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಗಡಿಯಾಚೆಗಿನ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸಲು ಮತ್ತು ಗಡಿಯಾದ್ಯಂತ ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿವೆ.

\* ಸಮ್ಮೇಳನವು ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದ ಢಾಕಾದಲ್ಲಿ ಜುಲೈ 17 ರಿಂದ ಜುಲೈ 21, 2022 ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಿತು.

\* **\*ಸಮ್ಮೇಳನದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು ಸೇರಿವೆ :**

\* ಐದು ದಿನಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ, ಗಡಿ ಭದ್ರತಾ ಪಡೆ (BSF) ಮತ್ತು ಬಾರ್ಡರ್ ಗಾರ್ಡ್ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ (BGB) ಪರಸ್ಪರ ನಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರಸ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದೆ.

\* ಭಾರತವನ್ನು ಬಿಎಸ್‌ಎಫ್‌ನ ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಜನರಲ್ ಪಂಕಜ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿಂಗ್ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದರೆ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶವನ್ನು ಡಿಜಿ ಬಿಜಿಬಿ ಮೇಜರ್ ಜನರಲ್ ಶಕೀಲ್ ಅಹ್ಮದ್ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದರು. ದುರ್ಬಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಮೂಲಕ ಆಕ್ರಮಣ ಮತ್ತು ಗಡಿ ಅಪರಾಧದ ಘಟನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಜಂಟಿ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಅವರು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡರು. ಜಂಟಿ ನದಿ ಆಯೋಗವು ನೀಡಿದ ಅನುಮೋದನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ನದಿಗಳಾದ್ಯಂತ ನದಿ ದಂಡೆಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಲು ದೇಶಗಳು ಸಹ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿವೆ.

\* **\*ಸಂಘಟಿತ ಗಡಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆ (CBMP) :**

\* ಮಾದಕ ದ್ರವ್ಯಗಳು, ಚಿನ್ನ, ಬಂದೂಕುಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಕಳ್ಳಸಾಗಾಣಿಕೆ ಅಕ್ರಮಗಳ ನಿದರ್ಶನಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಿತ ಗಡಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ದೇಶಗಳು ಗಮನಿಸಿದವು. ನೈಜ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಕಳ್ಳಸಾಗಾಣೆಯನ್ನು ತಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಜಾಗರೂಕರಾಗಿರಲು ಮತ್ತು ದೃಢವಾಗಿರಲು ಅವರು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡರು.

\* ಸಂಯೋಜಿತ ಗಸ್ತು ಮತ್ತು ವರ್ಧಿತ ಜಾಗರೂಕತೆಯಂತಹ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಗಡಿಯಾಚೆಗಿನ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸಲು ಜಂಟಿ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಚರ್ಚೆಗಳ ಜಂಟಿ ದಾಖಲೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು.

## ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ನೂತನ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿ ದಿನೇಶ್ ಗುಣವರ್ಧನ್ ನೇಮಕ



\* ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ರಾನಿಲ್ ವಿಕ್ರಮ್ ಸಿಂಘೆ ಅವರು ದಿನೇಶ್ ಗುಣವರ್ಧನ್ ಅವರನ್ನು ನೂತನ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದರು.

\* ದಿನೇಶ್ ಗುಣವರ್ಧನ್ ಹಿರಿಯ ರಾಜಕಾರಣಿ ಹಾಗೂ ರಾಜಪಕ್ಷ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಹತ್ತಿರದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ರಾನಿಲ್ ವಿಕ್ರಮ್ ಸಿಂಘೆ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ನೇಮಕವಾದ ನಂತರ ಮೊದಲನೇ ನೇಮಕ ದಿನೇಶ್ ಗುಣವರ್ಧನ್ ಅವರನ್ನು

ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ದಿನೇಶ್ ಅವರು ವಿದೇಶಾಂಗ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವರಾಗಿ ಗುಣವರ್ಧನ್ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಗುಣವರ್ಧನ್ ಅವರನ್ನು ಗೃಹ ಸಚಿವರಾಗಿ ಗೊಟಬಯ ರಾಜಪಕ್ಷ ಅವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾಗ ನೇಮಕ ಮಾಡಿದ್ದರು.

\* ಗುಣವರ್ಧನ್ ರವರು ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಪೊದುಜನ ಪೆರಮುನದ(ಎಸ್‌ಎಲ್ ಪಿಪಿ) ಪಕ್ಷವಾದ ಮಹಾಜನ್ ಏಕ್ಸಾತ್ ಪೆರಮುನದ (ಎಂಇಪಿ) ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

## ಕಡಿಮೆ ತಾಪಮಾನದ ಧರ್ಮಲ್ ಡಿಸಲೈನೇಷನ್ (LTTD) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ



\* ನ್ಯಾಶನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಓಶಿಯನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (NIOT) ನಿಂದ ಡೆಸಲೈನೇಷನ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ,

\* ಅದು ಲವಣಯುಕ್ತ ಅಥವಾ ಉಪ್ಪುಸಹಿತ ಸಮುದ್ರದ ನೀರನ್ನು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ ದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* **\* ಉಪ್ಪುನೀರಿನ ಘಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು :**

\* ಲೋ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಧರ್ಮಲ್ ಡಿಸಲೈನೇಷನ್ (LTTD) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೇಲೆ ಡಿಸಲೈನೇಷನ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಆಧಾರಿತವಾಗಿದೆ.

\* LTTD ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಉಪ್ಪು ಅಥವಾ ಲವಣಯುಕ್ತ ನೀರನ್ನು ಕುಡಿಯಲು ಯೋಗ್ಯವಾದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತದೆ.

\* LTTD ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ ದ್ವೀಪಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಗತ್ಯವಿರುವಂತೆ ಸಮುದ್ರ ಮೇಲ್ಮೈ ನೀರು ಮತ್ತು ಆಳ ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನ ನಡುವೆ 15 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ ತಾಪಮಾನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ.

## ಜುಲೈ 23 2022 ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಸಾರ ದಿನ



\* ನಮ್ಮ ಜೀವನದ ಮೇಲೆ ರೇಡಿಯೋದ ಪ್ರಭಾವದ ಬಗ್ಗೆ ಜನರಿಗೆ ನೆನಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಜುಲೈ 23 ರಂದು ಭಾರತವು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಸಾರ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ರೇಡಿಯೋ ಪ್ರಸಾರ "ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ರೇಡಿಯೋ (AIR)" ಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ \* ರೇಡಿಯೋ ಆಕಾಶವಾಣಿ 1971 ರ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಪಾಕಿಸ್ತಾನದಿಂದ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪಡೆಯಲು ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು.

- \* IBC ಯಿಂದ ಆಕಾಶವಾಣಿಗೆ ಪ್ರಯಾಣ:
  - ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ರೇಡಿಯೋ ಕ್ಲಬ್ ಆಫ್ ಬಾಂಬೆಯ ಉಪಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ 1923 ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೋ ಪ್ರಸಾರ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಹೊರತರಲಾಯಿತು.
  - 1927 ರಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ರಾಡ್‌ಕಾಸ್ಟಿಂಗ್ ಕಂಪನಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬಾಂಬೆ ಸ್ಟೇಷನ್‌ನಿಂದ ಭಾರತದ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ರೇಡಿಯೋ ಪ್ರಸಾರವನ್ನು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
  - ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ರೇಡಿಯೋವನ್ನು ಜುಲೈ 23, 1927 ರಂದು "ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ರಾಡ್‌ಕಾಸ್ಟಿಂಗ್ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಐಬಿಸಿ)" ಎಂಬ ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಇದನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಸಾರ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಸಾರ ದಿನವನ್ನು 1936 ರಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಯಿತು.
  - ಜೂನ್ 8, 1936 ರಂದು IBC ಅನ್ನು ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ರೇಡಿಯೋ (AIR) ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಯಿತು.
  - 1956 ರಲ್ಲಿ, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಹೆಸರನ್ನು ಔಪಚಾರಿಕವಾಗಿ AIR ಗೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು. ಆಕಾಶವಾಣಿ ಎಂದರೆ ಆಕಾಶದಿಂದ ಧ್ವನಿ ಅಥವಾ ಘೋಷಣೆ. 1938 ರಲ್ಲಿ ರವೀಂದ್ರನಾಥ ಟ್ಯಾಗೋರ್ ಬರೆದ "ಆಕಾಶವಾಣಿ" ಕವನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಈ ಹೆಸರನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.



- \* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಧ್ವಜವನ್ನು ಹಗಲು ರಾತ್ರಿ ಹಾರಲು ಮತ್ತು ಪಾಲಿಯೆಸ್ಟರ್‌ನ ಜೊತೆಗೆ ಯಂತ್ರದಿಂದ ತಯಾರಿಸುವ ಧ್ವಜಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಸರ್ಕಾರವು ದೇಶದ ಧ್ವಜ ಸಂಹಿತೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿದೆ.
- \* 'ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವ'ದ ಅಂಗವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರವು ಆಗಸ್ಟ್ 13 ರಿಂದ 15 ರವರೆಗೆ 'ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗ' ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಿರುವುದರಿಂದ ಈ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- \* ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಅಜಯ್ ಭಲ್ಲಾ ಅವರು, ಭಾರತದ ಧ್ವಜ ಸಂಹಿತೆ, 2002 ಅನ್ನು ಜುಲೈ 20, 2022 ರ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಮತ್ತಷ್ಟು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ತೆರದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ಅಥವಾ ಸಾರ್ವಜನಿಕವಾಗಿ ಮನೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವುದನ್ನು ಹಗಲು ಹಾಗೂ ರಾತ್ರಿ ಹಾರಿಸಬಹುದು
- \* ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ 75 ವರ್ಷಗಳ ನೆನಪಿಗಾಗಿ ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆಗಸ್ಟ್ 13 ರಿಂದ 15 ರವರೆಗೆ ತಮ್ಮ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ಹಾರಿಸುವಂತೆ ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು 'ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗ' ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಗುಜರಾತ್ ಪೊಲೀಸರಿಂದ e-FIR ವ್ಯವಸ್ಥೆ



- \* ಮೊಬೈಲ್ ಅಥವಾ ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನ ಕಳ್ಳತನದಂತಹ ಅಪರಾಧಗಳಿಗೆ ಇ-ಎಫ್‌ಐಆರ್ ಸೇವೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಗುಜರಾತ್ ಸರ್ಕಾರ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.
- \* ಡಿಜಿಟಲ್ ಆಡಳಿತದತ್ತ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಡುತ್ತಾ, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ "ಇ-ಎಫ್‌ಐಆರ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ" ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.
- \* ಇ-ಆಡಳಿತ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಇ-ಎಫ್‌ಐಆರ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು "ಇ-ಗುಜ್‌ಕಾಪ್ ಯೋಜನೆಯ" ಭಾಗವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಕ್ರಮವು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ವೇಗವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ದೂರುಗಳು ಅಥವಾ ಇ-ಎಫ್‌ಐಆರ್ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಗುಜರಾತ್ ಪೊಲೀಸರು ಇ-ಎಫ್‌ಐಆರ್ ದಾಖಲಿಸಿದ ಮೊದಲ 48 ಗಂಟೆಗಳ ಒಳಗೆ ದೂರುದಾರರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಘಟನೆಯ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಪೊಲೀಸರು 21 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ತನಿಖೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಬಳಿಕ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಿತಿಗತಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವುದು.
- \* e-FIR ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ 16 ಪೊಲೀಸ್-ಸಂಬಂಧಿತ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.
- \* eGujCop ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 19, 2013 ರಂದು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು ಒಂದು ವಿಶಿಷ್ಟವಾದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಗೃಹ ಇಲಾಖೆಯ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಐಟಿಯನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ. ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪು ಮಾಡುವವರು ಅಪರಾಧ ಎಸಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಈ ಯೋಜನೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

## ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದ ನಿರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ



- \* ಅಮೆರಿಕ ಯೂಜಿನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ 2022 ರ ಸಾಲಿನ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಜಾವೆಲಿನ್ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ನಿರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೊತ್ತ ಮೊದಲ ಬಾರಿ ಫೈನಲ್‌ಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ನಿರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ, ತಮ್ಮ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರದರ್ಶನ ಹೊರತಂದು ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕಕ್ಕೆ ಕೊರಳೊಡ್ಡಿದ್ದಾರೆ.
- \* ನಿರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ, ಇದೀಗ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದ ಎರಡನೇ ಭಾರತೀಯ ಅಥ್ಲೀಟ್ ಎಂಬ ದಾಖಲೆ ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ ಪುರುಷರ ಜಾವೆಲಿನ್ ಥ್ರೋ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಫೈನಲ್ ನಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರದರ್ಶನವಾಗಿ 88.12 ಮೀ. ದೂರಕ್ಕೆ ಭರ್ಜಿಯನ್ನು ಎಸೆದ ನಿರಜ್.
- \* ಗ್ರೆನಡಾದ ಆಂಡರ್ಸನ್ ಪೀಟರ್ಸನ್ 90.54 ಮೀ. ದೂರಕ್ಕೆ ಜಾವೆಲಿನ್ ಎಸೆದು ಚಿನ್ನ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು.
- \* ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಗೆದ್ದ ಯಾಕುಬ್ ವಾಡ್ಲಿಚ್ 88.09 ಮೀ. ದೂರದ ಎಸೆತದ ಮೂಲಕ ಕಂಚಿನ ಪದಕ ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡರು.
- \* ಇದಕ್ಕೂ ಮುನ್ನ 2003 ರಲ್ಲಿ ಅಂಜು ಬಾಭಿ ಜಾರ್ಜ್, ಕಂಚಿನ ಪದಕ ಗೆದ್ದ ಸಾಧನೆ ಮೆರೆದಿದ್ದರು. ಹೀಗಾಗಿ, ನಿರಜ್ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ವಿಶ್ವ

ರಾಷ್ಟ್ರ ಧ್ವಜವನ್ನು ರಾತ್ರಿಯೂ ಹಾರಿಸಬಹುದು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದ ಎರಡನೇ ಭಾರತೀಯ ಎನಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

## 75 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದೇಶಗಳಿಗೆ ಹರಡಿದ ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್



\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಜನರಿಗೆ ಮಾಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ಕಾಯಿಲೆ ಇರುವುದು ದೃಢಪಟ್ಟಿದೆ.

\* ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ 75 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ 16,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ಪ್ರಕರಣಗಳು ವರದಿಯಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಈ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಐದು ಜನರು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ.

\* ತಜ್ಞರ ಪ್ರಕಾರ, ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ಅನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಡೆಯಬಹುದು. ಸೋಂಕಿತರನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಅವರ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದವರನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸೋಂಕು ಹರಡುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು. ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ದುರ್ಬಲ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ ಎಂದು ವೈದ್ಯರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪುಣೆಯ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ವೈರಾಲಜಿ (ಎನ್‌ಐವಿ) ಯ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ.ಪ್ರಜ್ಞಾ ಯಾದವ್, ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ವೈರಸ್ ಡೆಬಲ್ ಡಿಎನ್‌ಎ ಹೊಂದಿರುವ ವೈರಸ್ ಆಗಿದ್ದು, ಇದು ಎರಡು ವಿಭಿನ್ನ ಆನುವಂಶಿಕ ರೂಪಾಂತರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮಧ್ಯ ಆಫ್ರಿಕನ್ ಮತ್ತು ಪಾಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ಮಾದರಿ ಎಂದು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

\* ರೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಅನುವೇದಿತ ಸಿಡುಬು ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಮಂಕಿಪಾಕ್ಸ್ ಏಕಾಏಕಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಡಾ.ಚಂದ್ರಕಾಂತ್ ಲಹಾರಿಯಾ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

## 13 ನೇ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಹವಾಮಾನ ಸಂವಾದ



\* 13 ನೇ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಹವಾಮಾನ ಸಂವಾದವನ್ನು ಜುಲೈ 19 ಮತ್ತು 20, 2022 ರಂದು ಜರ್ಮನಿಯ ಬರ್ಲಿನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

\* ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಜರ್ಮನಿ ಮತ್ತು ಈಜಿಪ್ಟ್ ವಹಿಸಿದೆ, ಇದು 2022 ರ ವಾರ್ಷಿಕ ಹವಾಮಾನ ಸಭೆಯನ್ನು (COP-27) ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದೆ.

\* ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಮಂತ್ರಿ ಸಭೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ದೇಶಗಳು

ಒಮ್ಮತವನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡವು ಮತ್ತು COP-27 ರ ಗುರಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ಕ್ರಿಯೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಭಿನ್ನಾಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯ ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದವು. \* ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆಯನ್ನು 1.5 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್‌ಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಕಳೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಹಿಂದಿನ ನಿರ್ಣಯಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕಡೆಗೆ ಚಲಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಸಚಿವರು ಮತ್ತು ನಿಯೋಗಗಳು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಕರೆದವು. \* 13 ನೇ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಡೈಲಾಗ್ 2022 ಯಶಸ್ವಿ ಜಾಗತಿಕ ಹವಾಮಾನ ಸಮ್ಮೇಳನಕ್ಕೆ ದಾರಿ ತೆರೆಯುತ್ತದೆ, ಇದು ನವೆಂಬರ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಈಜಿಪ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ. ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಸಂವಾದವನ್ನು 2010 ರಲ್ಲಿ ಮಾಜಿ ಜರ್ಮನ್ ಚಾನ್ಸೆಲರ್ ಏಂಜೆಲಾ ಮರ್ಕೆಲ್ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.

## 25 July 2022

### ಭಾರತದ 15 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ 'ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು' ಅವರು ಪ್ರಮಾಣ ವಚನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು



\* ಭಾರತದ 15 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು ಇಂದು ಪ್ರಮಾಣ ವಚನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.

\* ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎನ್.ವಿ.ರಮಣ ಅವರ ಪ್ರಮಾಣವಚನ ಭೋದಿಸಿದರು.

\* ಬುಟಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯದ ಮೊದಲ ವ್ಯಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಎರಡನೇ ಮಹಿಳಾ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಎಂಬ ಗೌರವಕ್ಕೆ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ಒಡಿಶಾ ಮೂಲದವರಾದ ಮುರ್ಮು ಇದಕ್ಕೂ ಮುನ್ನ ಜಾರ್ಖಂಡ್ ರಾಜ್ಯಪಾಲರೂ ಆಗಿದ್ದರು.

\* ಪ್ರಮಾಣ ವಚನದ ಬಳಿಕ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು ದೇಶವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಪ್ರಮಾಣ ವಚನಕ್ಕೂ ಮುನ್ನ ಸುತ್ತ ಗುಂಡು ಹಾರಾಟ ನಡೆಸಿ ಗೌರವ ವಂದನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವುದು.

\* ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಕೋವಿಂದ್ ಅವರು ವಿದಾಯ ಭಾಷಣವನ್ನು ಮಾಡಿದರು.

\* ಮುಂದಿನ ತಲೆಮಾರುಗಳಿಗಾಗಿ ನಿಸರ್ಗವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವಂತೆ ಅವರು ಕರೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

\* 21 ನೇ ಶತಮಾನವನ್ನು ಭಾರತದ ಶತಮಾನವಾಗಿ ಸಲು ದೇಶವು ಸಜ್ಜಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ರಾಮನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ವಿದಾಯ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು.

### ಲಿಂಗ ಸಮಾನತೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ 135 ನೇ ಯಾರ್ಕ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



- \* ಲಿಂಗ ಸಮಾನತೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ 135 ನೇ ಶ್ರೇಣಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು, ಕಳೆದ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಈ ವರ್ಷ 5 ನೇ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಏರಿತು.
- \* ವಿಶ್ವ ಆರ್ಥಿಕ ವೇದಿಕೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಐಎಸ್‌ಲಾಂಟ್ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ.
- \* ಫಿನ್ ಲ್ಯಾನ್ಸ್, ನಾರ್ವೆ, ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡ್, ಮತ್ತು ಸ್ವಿಡನ್ ಕ್ರಮವಾಗಿ 2,3,4,5 ನೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿವೆ.
- \* ಕೊನೆಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ್, ಪಾಕಿಸ್ತಾನ, ಕಂಗೊ, ಇರಾನ್, ಮತ್ತು ತಾಜಿಕಿಸ್ತಾನ್ ದೇಶಗಳು ಇವೆ.
- \* ಈ ಲಿಂಗ ತಾರತಮ್ಯ ಶ್ರೇಣಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯು 2006 ರಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.
- \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು 66.2 ಕೋಟಿ ಇದ್ದಾರೆ.
- \* 135 ನೇ ಶ್ರೇಣಿಯು ಕಳೆದ 16 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಏಳನೇ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶ್ರೇಣಿಯಾಗಿದೆ.
- \* ಭಾರತವು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಬದುಕುಳಿವ ಉಪಸೂಚ್ಯಂಕದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ.

## ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ದಿನದ 163 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ



- \* ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ದಿನದ 163 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಯ ನೇರ ತೆರಿಗೆ ಮಂಡಳಿ (ಸಿಬಿಡಿಟಿ) ಮತ್ತು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಚೇರಿಗಳು ಜುಲೈ 25 ರಂದು ಆಚರಿಸಿದವು.
- \* ಆಚರಣೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಘಟಕಗಳು ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದವು.
- \* ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಅವರ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ತೆರಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಔಟ್ರೀಚ್(ಜನ ಸಂಪರ್ಕ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ತೆರಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಸನ್ಮಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳಂತಹ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಾಗಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವುದು, ಇಲಾಖಾ ನೌಕರರ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಂದ ಅನಾಥಾಶ್ರಮಗಳು / ವೃದ್ಧಾಶ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತ ಟೋಕನ್ ದೇಣಿಗೆ, ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು, ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಕೋವಿಡ್-ಲಸಿಕಾ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು ಮುಂತಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಘಟಕಗಳು ನಡೆಸಿದವು.
- \* ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಅಭಿಯಾನಗಳು ಕೂಡ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಹಾಫ್ ಮ್ಯಾರಥಾನ್, ಸೈಕ್ಲೋಥಾನ್, ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಯುವ ವಯಸ್ಕರಿಗೆ ತೆರಿಗೆ ಸಾಕ್ಷರತೆಯ ಬೋರ್ಡ್ ಆಟಗಳ ವಿತರಣೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ವ್ಯಂಗ್ಯಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಅಂತಹ ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

- ನಡೆದವು.
- \* ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 14 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಿಗೂ ಅಧಿಕ ಆದಾಯ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವರು ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಪ್ರಸಕ್ತ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲೂ ಇಲಾಖೆ ಈ ವೇಗವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಆಶಿಸಿದರು.
- \* ಕೇಂದ್ರ ಹಣಕಾಸು ಖಾತೆ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಡಾ. ಭಗವತ್ ಕಿಶನ್ ರಾವ್ ಕರಾಡ್ ಅವರು, ತಮ್ಮ ಸಂದೇಶದಲ್ಲಿ, ದೇಶದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಸಿಬಿಡಿಟಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ನಿತೀನ್ ಗುಪ್ತಾ ಅವರು, ತಮ್ಮ ಸಂದೇಶದಲ್ಲಿ 2021-22 ನೇ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 14.09 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ನಿವ್ವಳ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸುತ್ತಾ, ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಸಾಧನೆಗಳು, ಗೌರವಗಳನ್ನು ನೆನೆಯುತ್ತಾ, ಸುಮ್ಮನಾಗಿ ಬಿಡಬೇಡಿ ಎನ್ನುತ್ತಾ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ಸಹ ನೀಡಿದರು.
- \* ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ದಿನದ ಆಚರಣೆಯು ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಸೇವೆಗಾಗಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ನಡೆದ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ತಮ್ಮನ್ನು ತಾವು ಸಮರ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಂದು ಸಂದರ್ಭವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿತು.

## ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ನ ಎಲ್ಲ ಮಾದರಿಗೆ ನಿವೃತ್ತಿ ಘೋಷಿಸಿದ ಆಟಗಾರ್ತಿ ಕರುಣಾ ಜೈನ್



- \* ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ನಿವೃತ್ತಿ ಘೋಷಿಸಿದ ಕುರುಣಾ ಜೈನ್ 2004ರಲ್ಲಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ಪಾದಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದ್ದರು.
- \* ಕುರುಣಾ ಜೈನ್ ಭಾರತದ ಪರ 5 ಟೆಸ್ಟ್, 44 ಏಕದಿನ ಹಾಗೂ 9 ಟಿ20 ಪಂದ್ಯಗಳನ್ನು ಆಡಿದ್ದರು.
- \* ಭಾರತ ಮಹಿಳಾ ತಂಡದ ಮಾಜಿ ವಿಕೆಟ್ ಕೀಪರ್ ಬ್ಯಾಟ್‌ರ್, ಕರ್ನಾಟಕದ ಕುರುಣಾ ಜೈನ್ ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾದರಿ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ನಿವೃತ್ತಿ ಘೋಷಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಬೆಂಗಳೂರಿನ 36 ವರ್ಷದ ಕುರುಣಾ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು, 'ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಬದುಕಿನ ಪಯಣದಲ್ಲಿ ಜೊತೆಯಾದ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ಬಹಳ ಸಂತೋಷ ಹಾಗೂ ತೃಪ್ತಿಯಿಂದ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ತೊರೆಯುತ್ತಿದ್ದೇನೆ ಎಂದಿದ್ದಾರೆ.
- \* 2004ರಲ್ಲಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ಪಾದಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಕುರುಣಾ ಜೈನ್ ಭಾರತದ ಪರ 5 ಟೆಸ್ಟ್, 44 ಏಕದಿನ ಹಾಗೂ 9 ಟಿ20 ಪಂದ್ಯಗಳನ್ನು ಆಡಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಅವರು 2014ರಲ್ಲಿ ಕೊನೆ ಬಾರಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಂಡವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು.

## ಹಿಮ ಚಿರತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬೇಟೆಯ ಮೇಲೆ ZSI ಅಧ್ಯಯನದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಝೂಲಾಜಿಕಲ್ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (ZSI) ಹಿಮ ಚಿರತೆ ಮೇಲೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿತು, ಹಿಮ ಚಿರತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬೇಟೆಯ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಆಸಕ್ತಿದಾಯಕ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ನೀಡಿತು.

\* ಝೂಲಾಜಿಕಲ್ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (ZSI) ಅಧ್ಯಯನವು ಹಿಮ ಚಿರತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬೇಟೆಯ ಜಾತಿಯ ನೀಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಸೈಬೀರಿಯನ್ ಐಬೆಕ್ಸ್‌ನ ಆವಾಸಸ್ಥಾನದ ಬಳಕೆಯ ನಡುವಿನ ಬಲವಾದ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ, ಆ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಅದರ ಬೇಟೆಯ ಜಾತಿಗಳು ಬಳಸಿದರೆ ಹಿಮ ಚಿರತೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು ಹೆಚ್ಚು.

\* ಬೇಟೆಯ ಜಾತಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಹಿಮ ಚಿರತೆ ಇರುವಾಗ ಮತ್ತು ಪತ್ತೆಯಾದಾಗ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು ಕಡಿಮೆ.

## \*\* ಹಿಮ ಚಿರತೆ ಬಗ್ಗೆ :-

\* ಹಿಮ ಚಿರತೆಯನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಪ್ಯಾಂಥೆರಾ ಅನ್ನಿಯಾ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಔನ್ಸ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಇದನ್ನು IUCN ಕಂಪ್ಯು ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ 'ದುರ್ಬಲ' ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಭಾರತೀಯ ವನ್ಯಜೀವಿ (ರಕ್ಷಣೆ) ಕಾಯಿದೆ, 1972 ರ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ-1 ಜಾತಿಯಾಗಿದೆ. ಹಿಮ ಚಿರತೆಯ ಜಾಗತಿಕ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು 10,000 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿದೆ. ಆವಾಸಸ್ಥಾನ ನಾಶ ಮತ್ತು ಬೇಟೆಯಾಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಜಾತಿಗಳು ಬೆದರಿಕೆಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತವೆ.

\* ಇದು ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ, ಹಿಮಾಲಯ ಮತ್ತು ಟಿಬೆಟಿಯನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ, ಮಂಗೋಲಿಯಾ, ಸೈಬೀರಿಯಾ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಚೀನಾದಾದ್ಯಂತ 3,000-4,500 ಮೀ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಆಲ್ಪೈನ್ ಮತ್ತು ಸಬಾಲ್ಪೈನ್ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಇದು ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ, ಲಡಾಖ್, ಸಿಕ್ಕಿಂ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಖಂಡದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

## \*\* ಹಿಮ ಚಿರತೆಗಳ ಮಹತ್ವ :-

\* ಹಿಮ ಚಿರತೆಯಂತಹ ಪರಭಕ್ಷಕಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಕ್ಷಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಹಾರಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಇದು ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಪ್ರಭೇದವು ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಅದು ಟ್ರೋಫಿಕ್ ಕ್ಯಾಸ್ಕೇಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಬಹುದು ಏಕೆಂದರೆ ನಂತರ ನೀಲಿ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಸೈಬೀರಿಯನ್ ಐಬೆಕ್ಸ್‌ನಂತಹ ಸಸ್ಯಹಾರಿಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ, ಇದು ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಹೊದಿಕೆಯ ಸವಕಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.

## ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೂ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಗಮದ (NLMC) ಇತ್ತೀಚಿನ ನವೀಕರಣ

\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೂ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಗಮವನ್ನು (ಎನ್‌ಎಲ್‌ಎಂಸಿ) ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ಯಮಗಳ ಇಲಾಖೆಗೆ (ಡಿಪಿಇ) ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯನ್ನು ನೇಮಿಸಿದೆ.

\* ಅವರು ವಿಶೇಷ ಉದ್ದೇಶದ ವಾಹನದ ಮಧ್ಯಂತರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ (CEO) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

\* ಅವರು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಉದ್ಯಮಗಳ (ಪಿಎಸ್‌ಯು) ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಹಣಗಾಸಿಗುತ್ತಾರೆ.

\* ಸಂಜಯ್ ಕುಮಾರ್ ಜೈನ್ ಅವರನ್ನು ಹಂಗಾಮಿ ಸಿಇಒ ಆಗಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರವು ತನ್ನ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತರನ್ನು NLMC ಮಂಡಳಿಗೆ ನೇಮಿಸಿದೆ.

ಒಂಬತ್ತು ಪಿಎಸ್‌ಯುಗಳು ಗುರುತಿಸಿರುವ 3,479 ಎಕರೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹಣಗಾಸಿಗುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇತರ PSUಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು NLMC ಮೂಲಕ ಹಣಗಾಸಿಗಲು ಆಸ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಹ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುತ್ತವೆ.

## \*\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೂ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಗಮ (NLMC) :-

\* NLMC ಅನ್ನು ಜೂನ್ 3, 2022 ರಂದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

\* ರೂ 150 ಕೋಟಿಯ ಪಾವತಿಸಿದ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳದ ಹೊರತಾಗಿ ರೂ 5,000 ಕೋಟಿಗಳ ಆರಂಭಿಕ ಅಧಿಕೃತ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಮುಚ್ಚಲ್ಪಡುವ PSUಗಳ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ, ಹೊಂದುತ್ತದೆ, ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಣಗಾಸಿಗುತ್ತದೆ

\* ಇದು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಹೂಡಿಕೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಕಂಪನಿಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನಾನ್-ಕೋರ್ ಭೂ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

## ಆಂಧ್ರದ 'ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್' ನ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳೇನು ?



\* ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪದ್ಮನಾಭಂ ಮಂಡಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ "ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್" ಅನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

\* ಯೋಜನೆಯು ಆಗಸ್ಟ್ 15, 2022 ರಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಸುಧಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು

\* "ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್" ನ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ, ವಾರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಸಚಿವಾಲಯದ ಜನರ ಆರೋಗ್ಯ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ (PHC) ವೈದ್ಯರನ್ನು ಲಭ್ಯಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ವೈದ್ಯರು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 12.30 ರವರೆಗೆ ವಾರ್ಡ್ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ರೋಗಿಗಳ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 12.30ರಿಂದ ಊಟದ ವಿರಾಮ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

\* 1.30ಕ್ಕೆ ವಿರಾಮದ ನಂತರ, ಅದೇ ವೈದ್ಯರು ಮತ್ತೆ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 1:30 ರಿಂದ 4:30 ರವರೆಗೆ ತೀವ್ರವಾಗಿ ಅಸ್ವಸ್ಥರಾಗಿರುವ ಮತ್ತು ಪ್ರಸವಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಪ್ರಸವಪೂರ್ವ ಆರೈಕೆಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

\* ವೈದ್ಯರ ಭೇಟಿಯ ಮೊದಲು, ANM ಗಳು, ಆಶಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಮಟ್ಟದ ಆರೋಗ್ಯ ಪೂರೈಕೆದಾರರು (MLHPs) ಮನೆ-ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯರ ಸೇವೆಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಜನರನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ವಿವರವಾದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅವರು ವೈದ್ಯರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಾರೆ. ನಂತರ ಪಿಎಚ್‌ಸಿ ವೈದ್ಯರು ಈ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ.

**\*\* ಪದ್ಮನಾಭಂ ಮಂಡಲದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳು :-**

\* ಪದ್ಮನಾಭಂ ಮಂಡಲದಲ್ಲಿ 2 PHC ಗಳು ಮತ್ತು 14 ವಾರ್ಡ್ ಶಿಕ್ಷಣಾಲಯಗಳಿವೆ. ಪ್ರತಿ ಪಿಎಚ್‌ಸಿಯಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯರಿದ್ದಾರೆ.

\* ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, ಒಬ್ಬ ವೈದ್ಯರು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುತ್ತಾರೆ, ಆದರೆ ಇತರ ವೈದ್ಯರು "ಕುಟುಂಬ ವೈದ್ಯರ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ" ಅನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* "ಫ್ಯಾಮಿಲಿ ಡಾಕ್ಟರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್" ಅನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು, ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಪದ್ಮನಾಭಂ ಮಂಡಲದ ಆಶಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು, ಎಂಎಲ್‌ಎಚ್‌ಪಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಎನ್‌ಎಂಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಪಿಎಚ್‌ಸಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

## ಕುವೈತ್ ನ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ ಶೇಖ್ ಆಹ್ಮದ್ ನವಾಫ್ ನೇಮಕ



\* ಕುವೈತ್ ರಾಷ್ಟ್ರದ ನೂತನ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ ಮರು ನೇಮಕಗೊಂಡಿರುವ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಶೇಖ್ ಸಬಾಹ್ ಅಲ್-ಖಾಲಿದ್ ಆಲ್-ಅಹ್ಮದ್ ಅಲ್-ಸಭಾ ಅವರನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

\* ಕುವೈತ್ ನ ಅಮೀರರೂ ಆಗಿರುವ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಶೇಖ್ ಸಬಾಹ್ ಅಲ್-ಖಾಲಿದ್ ಆಲ್-ಅಹ್ಮದ್ ಅಲ್-ಸಭಾ ಅವರ ದೂರದೃಷ್ಟಿಯ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸಂಬಂಧಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮುಂದುವರಿಯಲಿವೆ ಮತ್ತು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲವರ್ಧನೆಯಾಗಲಿವೆ ಎಂಬ ವಿಶ್ವಾಸ ನನಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

\* ಡಿಸೆಂಬರ್ 5 ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಸೆಂಬ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ

ಕುವೈತ್ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ ಶೇಖ್ ಸಬಾಹ್ ನೇಮಕವಾಗಿದ್ದಾರೆ.

## 26 July 2022

### ಜುಲೈ 26 ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್



\* ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಜುಲೈ 26 ರಂದು ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್ ವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* 1999 ನೇ ಇಸವಿಯ ಜುಲೈ 26 ರಂದು ಭಾರತೀಯ ಸೈನಿಕರು ಅಪರೇಶನ್ ವಿಜಯ್ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಗಿಲ್-ಡ್ರಾಸ್ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದ ಶೌರ್ಯದ ನೆನಪಿಗಾಗಿ ಈ ದಿನವನ್ನು ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್ ಎಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಜಮ್ಮು ಕಾಶ್ಮೀರದ ಕಾರ್ಗಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಪಾಕಿಸ್ತಾನವನ್ನು ನಮ್ಮ ಭಾರತದ ವೀರ ಯೋಧರು ಸದೆ ಬಡೆದು ಅವರು ಆಕ್ರಮಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಜಾಗವನ್ನು ವಶಕ್ಕೆ ಪಡೆದ ದಿನವಾಗಿದೆ.

\* 1999 ಮೇ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಆರಂಭವಾದ ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಯುದ್ಧ ಜುಲೈ ಅಂತ್ಯದ ತನಕ ಅಂದರೆ ಸುಮಾರು ಎರಡು ತಿಂಗಳ ಕಾಲ ನಡೆಯಿತು.

\* ಈ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಲೇಹ್ ಹೆದ್ದಾರಿಯವರೆಗೆ ನುಗ್ಗಿ ಬಂದಿದ್ದ ಪಾಕ್ ಸೇನೆಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆ ಕೆಚ್ಚಿದೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟಿಸಿತ್ತು.

\* ಈ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಸುಮಾರು 527 ಭಾರತೀಯ ಯೋಧರು ಹುತಾತ್ಮರಾದರು.

## ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆ ಮಾಡಿದ ಅಮೇರಿಕಾ



\* ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಡನ್ ನ ಡೂಪ್ಲಾಂಟಿಸ್ ಮತ್ತು ನೈಜೀರಿಯಾದ ಟೋಬಿ ಚಿನಾನದ ಪದಕ ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡರು.

\* ಡೂಪ್ಲಾಂಟಿಸ್ ಪುರುಷರ ಪೋಲ್ ವಾಸ್ಟ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ 6.21 CM ಎತ್ತರ ಜಿಗಿಯುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ತಾವೇ ಮುರಿದಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅಮೇರಿಕಾದ ಕ್ರಿಸ್ ನೀಲ್ಸನ್ 5.94 CM ಜಿಗಿಯುವುದರ ಮೂಲಕ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು.

\* ಮಹಿಳೆಯರ 100 ಮೀ 12.06 ಸೆ.ಗಳಲ್ಲಿ ಗುರಿ ತಲುಪುವ ಮೂಲಕ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡರು.

\* ಜರ್ಮನಿಯ ಒಲಂಪಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಮಲ್ಟಿಕಾ ಮಹಿಳಾ ಚಾಂಪಿಯನ್ ನಲ್ಲಿ ಲಾಂಗ್ ಜಂಪನಲ್ಲಿ ಆಗ್ರಾ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

\* ನೈಜೀರಿಯಾದ ಇಸೇ ಬೆಳ್ಳಿ ಯನ್ನು ಗೆದ್ದರು ಮತ್ತು ಬ್ರೆಜಿಲನ್ ಲೆಟಿಸಿಯ ಕಂಚನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು

\* ಪ್ರಾನ್ಸ್ ನ ಮೇಯರ್ ಅವರು ಪುರುಷರ ಡೆಕಾತ್ಲಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನ ಗೆದ್ದು ದಾಖಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದರು.

\* ಕನಡಾದ ಲಿಯರ್ಸ್ ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಅಮೇರಿಕಾದ ಜಾಕ್ ಕಾಚು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು.

**\* ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಅಮೇರಿಕಾದ ದಾಖಲೆಗಳು**

- ಒಟ್ಟು 33 ಪದಕಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದು ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

- 13 ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

- 9 ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕಗಳು

- 11 ಕಂಚು ಪದಕಗಳು

**\*\* ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಇಥಿಯೋಪಿಯಾ ದಾಖಲೆಗಳು :**

- ಒಟ್ಟು 10 ಪದಕಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದು ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ

- 4 ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು

- 4 ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕಗಳು

- 2 ಕಂಚು ಪದಕಗಳು

\* ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಜಮೈಕಾ, ಕನ್ಯಾ, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ, ಪೆರು ಕ್ರಮವಾಗಿ 3,4,5, ಮತ್ತು 6 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

\* ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಷಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 45 ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು, ಭಾರತಕ್ಕೆ 33 ನೇ ಸ್ಥಾನ ದೊರೆತಿದೆ.

\* ಭಾರತವು ಒಂದು ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕವನ್ನು ಗೆಲ್ಲುವ ಮೂಲಕ ಈ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ.

\* ಭಾರತದ ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ ಅವರು ಜಾವಲಿನ್ ಧರೋನಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಗೆಲ್ಲುವ ಮೂಲಕ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದರು.

## ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಹಿರಿಯ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಇಂಡಮಿಟ್ ಗಿಲ್ ನೇಮಕ



\* ಇಂಡಮಿಟ್ ಗಿಲ್ ಅವರನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಹಿರಿಯ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಅವರು ಈ ಹುದ್ದೆಗೆ ಅಮೇರಿಕದ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಕಾರ್ಮನ್ ರೆನ್ನ್‌ಲ್ಡ್ ಅವರ ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಲಿದ್ದಾರೆ.

\* ಇಂಡಮಿಟ್ ಗಿಲ್ ಅವರನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 1, 2022 ರಂದು ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಅವರು ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಾನ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಸ್ಕೂಲ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ, ಸಾಲ, ಬಡತನ, ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತದ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

\* ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಹುದ್ದೆಗೆ, ಅವರು ನಾಯಕತ್ವ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅನುಭವಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಕೂಲ ಆರ್ಥಿಕ ಅಸಮತೋಲನ, ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಬಡತನ, ಸಂಘರ್ಷ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಕುರಿತು ದೇಶದ ಸರ್ಕಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ತರುತ್ತಾರೆ.

\* ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಡೆಗೆ ಅವರ ಬೌದ್ಧಿಕ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಗೆ ಅವರು ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅವರು ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಎರಡನೇ ಭಾರತೀಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

\* ಅವರಿಗಿಂತ ಮೊದಲು, ಕೌಶಿಕ್ ಬಸು ಅವರು 2012 ರಿಂದ 2016 ರವರೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದರು.

**\*\* ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ :-**

\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಅಲ್ಲಿನ ಹಿರಿಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು. ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಗೆ ಬೌದ್ಧಿಕ ನಾಯಕತ್ವ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಅವರು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

\* ದೇಶ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಅವರು ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಹಿರಿಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ, ಹೀಗಾಗಿ ಅವರು ಆರ್ಥಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

**\*\* ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ :-**

\* ಇದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಬಂಡವಾಳ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಕಡಿಮೆ-ಆದಾಯದ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ-ಆದಾಯದ ದೇಶಗಳಾದ್ಯಂತ ಸರ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ (IBRD) ಮತ್ತು ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ (IDA) ಅನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ಇಂಡಿಯಾ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬುಲಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ (IIBX) ಎಂದರೇನು ?



\* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಜುಲೈ 29, 2022 ರಂದು "ಇಂಡಿಯಾ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬುಲಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಇದು "ಗುಜರಾತ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫೈನಾನ್ಸ್ ಟೆಕ್-ಸಿಟಿ (ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿ)" ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಿದೆ.

\* ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಐಎಫ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ (ಐಎಫ್‌ಎಸ್‌ಸಿಎ) ಪ್ರಧಾನ ಕಚೇರಿ ಕಟ್ಟಡದ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

\* IFSCA ಭಾರತದಲ್ಲಿನ IFSC ಗಳಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸೇವೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಏಕೀಕೃತ ನಿಯಂತ್ರಕವಾಗಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

## \* \* IIBX ನ ಉದ್ದೇಶ :-

- \* ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಸೋಷಿಯಲ್ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಭರವಸೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮರ್ಥ ಬೆಲೆ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಾಗಿ IIBX ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಚಿನ್ನದ ಆರ್ಥಿಕೀಕರಣಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ಜಾಗತಿಕ ಬುಲಿಯನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಸರಿಯಾದ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- \* ಐಬಿಎಕ್ಸ್ ಸಮಗ್ರ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದೊಂದಿಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.
- \* ಐಬಿಎಕ್ಸ್‌ನ ಪ್ರಾರಂಭದೊಂದಿಗೆ, ಭಾರತವು ಪ್ರಮುಖ ಗ್ರಾಹಕನಾಗಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೆಲೆಯ ಬೆಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

## \* \* IIBX ನ ಮೂರು ಕಮಾನುಗಳು

### \* IIBX ಮೂರು ಕಮಾನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ :-

- ಒಂದನ್ನು ಸೀಕ್ವೆಲ್ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಎರಡನೆಯದನ್ನು ಬಿಂಕ್ಸ್ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಅಂತಿಮ ಅನುಮೋದನೆಗಾಗಿ ಕಾಯುತ್ತಿದೆ.
- ಮೂರನೆಯದು ಇನ್ನೂ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.

### \* \* NSE IFSC-SGX ಕನೆಕ್ಟ್ ಲಾಂಚ್ :-

- \* NSE IFSC-SGX ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಜುಲೈ 29 ರಂದು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಸಿಂಗಾಪುರ್ ಎಕ್ಸ್ ಚೇಂಜ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (SGX) ಸದಸ್ಯರು ಮಾಡಿದ NIFTY ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಆರ್ಡರ್‌ಗಳನ್ನು "ಆರ್ಡರ್ ಮ್ಯಾಚಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೇಡಿಂಗ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ಗೆ ತಿರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* NSE-IFSC". ಇದು GIFT-IFSC ಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ದ್ರವ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಇದು ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾಗವಹಿಸುವವರನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು GIFT-IFSC ಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೇಲೆ ಧನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ.

## "ವಿದೇಶಿ ಆಸ್ತಿ ಪ್ರಕರಣಗಳ ತನಿಖೆಗಾಗಿ ಬಹು-ಏಜೆನ್ಸಿ ಗ್ರೂಪ್" ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ



- \* ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು "ವಿದೇಶಿ ಆಸ್ತಿ ಪ್ರಕರಣಗಳ ತನಿಖೆಗಾಗಿ ಬಹು-ಏಜೆನ್ಸಿ ಗ್ರೂಪ್" ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.
- \* ಗುಂಪು ವಿವಿಧ ಜಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- \* ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಪೇಪರ್ ಸೋರಿಕೆಗಳು, ಪನಾಮಾ ಪೇಪರ್ ಸೋರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಪಂಡೋರಾ ಪೇಪರ್ ಸೋರಿಕೆಗಳಂತಹ

ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳ ವಿದೇಶಿ ಆಸ್ತಿ ಪ್ರಕರಣಗಳ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ ಇದು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

- \* ಭಾರತೀಯ ನಾಗರಿಕರು ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಗಳು ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಲೇವಣಿ ಇಟ್ಟಿರುವ ಹಣದ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಕೃತ ಅಂದಾಜು ಇಲ್ಲ.
- \* ಮಾಧ್ಯಮ ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ ಭಾರತೀಯ ಹಣವು 2020 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ 2021 ರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಲೇವಣಿಗಳು ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯರು ಹೊಂದಿರುವ ಕಷ್ಟ ಹಣದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವುದಿಲ್ಲ.
- ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ, ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದ ವಿದೇಶಿ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಹಲವಾರು ಪೂರ್ವಭಾವಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ;
- \* HSBC ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರವು 8468 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ತೆರಿಗೆಗೆ ತಂದಿದೆ. 1294 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗೂ ಅಧಿಕ ದಂಡವನ್ನೂ ವಿಧಿಸಿದೆ.

- \* ಕಷ್ಟಹಣ (ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದ ವಿದೇಶಿ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳು) ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಕಾಯ್ದೆ, 2015 ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ 368 ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಇದು 14,820 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ತೆರಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಒಂದು ಬಾರಿ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಅನುಸರಣೆ ವಿಂಡೋದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು 4164 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಮೌಲ್ಯದ 648 ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದ ವಿದೇಶಿ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದೆ.
- \* ಈ ವಿಂಡೋವನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 30, 2015 ರಂದು ಮುಚ್ಚಲಾಗಿದೆ.
- \* ತಿಳಿಸಲಾದ ಕಾಯಿದೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ದಂಡದ ಮೂಲಕ ಸರ್ಕಾರವು 2476 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದೆ.
- \* ಉಭಯ ದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಡಬಲ್ ತೆರಿಗೆ ತಪ್ಪಿಸುವ ಒಪ್ಪಂದದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಸ್ವಿಟ್ಜರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಪೂರ್ವಭಾವಿಯಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

## ನಾವು ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್ ಅನ್ನು ಏಕೆ ಆಚರಿಸುತ್ತೇವೆ ?



- \* ಭಾರತವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಜುಲೈ 26 ರಂದು ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್ ಅನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಪಾಕಿಸ್ತಾನದೊಂದಿಗೆ ಹೋರಾಡಿದ ವಿಜಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ವರ್ಷ 2022 ಭಾರತದ ವಿಜಯದ 23 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು.
- \* \* ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್ ಆಚರಣೆಯ ವಿಶೇಷ :-
- \* ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಯುದ್ಧದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ವಿಜಯ ಮತ್ತು ಸೈನಿಕರ ತ್ಯಾಗವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು.



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಯುದ್ಧವು 1999 ರಿಂದ ಜುಲೈ 1999 ರ ನಡುವೆ ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರದ ಕಾರ್ಗಿಲ್-ದ್ರಾಸ್ ಸೆಕ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.
- \* ಪಾಕಿಸ್ತಾನದ ಸೈನಿಕರು ಗಡಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ರೇಖೆಯ (ಎಲ್‌ಒಸಿ) ಕೆಲವು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ಆಕ್ರಮಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.
- \* ಪಾಕಿಸ್ತಾನವು ಲಡಾಕ್‌ನ ಉತ್ತರ ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪರ್ವತಗಳ ಮೇಲೆ ನೆಲೆಗೊಂಡಿತ್ತು.
- \* ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ತನ್ನ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ಮರಳಿ ಪಡೆಯಲು, ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯು "ಆಪರೇಷನ್ ವಿಜಯ" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.
- \* ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಜುಲೈ 26, 1999 ರಂದು, ಭಾರತೀಯ ಸೈನಿಕರು ಕಾಶ್ಮೀರ ಪ್ರದೇಶದ ಹಿಮಾಲಯದ ಹಲವಾರು ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ಮರಳಿ ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡರು, ಅದನ್ನು ಪಾಕಿಸ್ತಾನಿ ಒಳನುಗ್ಗುವವರು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡರು.
- \* ಯುದ್ಧದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಶಮನಗೊಳಿಸಲು, ಫೆಬ್ರವರಿ 1999 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪಾಕಿಸ್ತಾನದಿಂದ ಲಾಹೋರ್ ಘೋಷಣೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು.
- \* ಈ ಘೋಷಣೆಯು ಕಾಶ್ಮೀರ ಸಂಘರ್ಷಕ್ಕೆ ಶಾಂತಿಯುತ ಮತ್ತು ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದಾಗಿತ್ತು.
- \* ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್ ಅನ್ನು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಬಹಳ ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ಈ ದಿನದಂದು, ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಅಮರ ಜವಾನ್ ಜ್ಯೋತಿಯಲ್ಲಿ ಹುತಾತ್ಮರಿಗೆ ಗೌರವ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಾರೆ. ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ, ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯು ಡ್ರಾಸ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಟೋಲೋಯಿಂಗ್ ಹಿಲ್ಸ್‌ನ ತಪ್ಪಲಿನಲ್ಲಿ "ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಯುದ್ಧ ಸ್ಮಾರಕ" ವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದೆ. ಅದರ ಗೇಟ್‌ವೇನಲ್ಲಿ, 'ಪುಷ್ಪ ಕಿ ಅಭಿಲಾಷಾ' ಎಂಬ ಸುಂದರವಾದ ಕವನದ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಕೆತ್ತಲಾಗಿದೆ.
- \* 2022 ರಲ್ಲಿ, ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರದಲ್ಲಿ ಬೈಕ್ ಯಾಳಿಯನ್ನು ಫ್ಯಾಕ್ಟ್ ಆಫ್ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

## UNRWA ಗೆ ಭಾರತದ USD 2.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಕೊಡುಗೆಯ ಮಹತ್ವ



- \* ಭಾರತವು ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ರಿಲೀಫ್ ಅಂಡ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಐಜಿನ್ಸಿ (UNRWA) ಗೆ ಸಮೀಪದ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ USD 2.5 ಮಿಲಿಯನ್ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.
- \* ಪೂರ್ವ ಜೆರುಸಲೇಮ್‌ನಲ್ಲಿರುವ UNRWA ನ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಜುಲೈ 22 ರಂದು ನಡೆದ ಸಹಿ ಸಮಾರಂಭ.
- \*\* **ಕೊಡುಗೆಯ ಮಹಾ ಮಹತ್ವ :-**
- \* ಈ ಕೊಡುಗೆಯು UNRWA ಯ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಭಾರತದ ಬಲವಾದ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಅಚಲವಾದ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ಆರ್ ಯೋಗಕ್ಷೇಮದ ಕಡೆಗೆ ಭಾರತದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಇದು ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.
- \*\* **UNRWA ನಲ್ಲಿ ಭಾರತ :-**
- \* ಭಾರತವು UNRWAಗೆ ಸಮರ್ಪಿತ ದಾನಿಯಾಗಿದೆ.

- \* 2018 ರಿಂದ, ಇದು ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ UNRWA ಕೋರ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು USD 20 ಮಿಲಿಯನ್ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದೆ.
- \*\* **UNRWA ಬಗ್ಗೆ :-**
- \* UNRWA ಅನ್ನು 1949 ರಲ್ಲಿ ಮಾನವೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
- \* ಇದು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತ ಕೊಡುಗೆಗಳು ಮತ್ತು ದಾನಿ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಅನುದಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಹಣವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಗಾಜಾ ಸ್ಟ್ರಿಪ್, ವೆಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಜೋರ್ಡಾನ್, ಲೆಬನಾನ್ ಮತ್ತು ಸಿರಿಯಾದ ನಿರಾಶ್ರಿತರ ಶಿಬಿರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5.6 ಮಿಲಿಯನ್ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನಿಯನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಇದನ್ನು ಹೊಂದಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಅದರ ಸೇವೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, UNRWA ಶಿಕ್ಷಣ, ಅವಲಂಬಿತ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಕಿರುಬಂಡವಾಳ, ಶಿಬಿರ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, ಯುಎನ್‌ಆರ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಎ 2022 ರಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮುದಾಯದಿಂದ 1.6 ಬಿಲಿಯನ್ ಯುಎಸ್ ಡಾಲರ್‌ಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿತು, ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನಿಯನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರಿಗೆ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನವೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು.
- \*\* **ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನಿಯನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರು :-**
- \* ಅವರು ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ಪ್ರಜೆಗಳು, ಅವರು 1947-49 ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ಯುದ್ಧದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ದೇಶದಿಂದ ಹೊರಹಾಕಲ್ಪಟ್ಟರು ಅಥವಾ ಪಲಾಯನ ಮಾಡಿದರು.
- \* ಈ ಘಟನೆಯನ್ನು 1948 ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋಡ್ಸ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ಅವರು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಲೆಬನಾನ್, ಜೋರ್ಡಾನ್, ಗಾಜಾ ಸ್ಟ್ರಿಪ್, ಸಿರಿಯಾ ಮತ್ತು ವೆಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನಿಯನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರ ಶಿಬಿರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

## ಭಾರತದ 36 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ 2022



- \* ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ (IOA) ಗುಜರಾತ್ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ (GOA) ಮತ್ತು ಗುಜರಾತ್ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದೊಂದಿಗೆ 36 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ 2022 ಅನ್ನು ಜುಲೈ 22 ರಂದು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ನಡೆಸಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ (MoU) ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ.
- \* 36ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 27, 2022 ರಿಂದ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 10, 2022 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಇದು ಗುಜರಾತ್‌ನ 6 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ, ಇದರಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ 28 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು 8 ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತವೆ.
- \* "ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಫಾರ್ ಯೂನಿಟಿ" ಅಲ್ಲಿ 36 ಕ್ರೀಡೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ಈ ವರ್ಷ ಯೋಗಾಸನ, ಮಲ್ಲಖಂಬ ಆಟಗಳ ಪಟ್ಟಿಗೆ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿದೆ.

\* MoUಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, 36 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಟ 2022 ರ ಲೋಗೋವನ್ನು ಸಹ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಈ ಲೋಗೋ ಸರ್ಧಾರ್ ವಲ್ಲಭಭಾಯಿ ಪಟೇಲ್ ಅವರ ಏಕತೆಯ ಪ್ರತಿಮೆ ಮತ್ತು ಗಿರ್ ಏಷ್ಯಾಟಿಕ್ ಸಿಂಹ ಹೊಂದಿದೆ.  
\* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಕೊನೆಯ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು 2015 ರಲ್ಲಿ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 2022 ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವು ಏಳು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ನಡೆಯಲಿದೆ.

## ವಿಶ್ವ ಮುಳುಗುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ದಿನ : ಜುಲೈ 25



\* ಜುಲೈ 25 ರಂದು, ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ವಿಶ್ವ ಮುಳುಗುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.  
\* ವಿಶ್ವವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿ-ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮುಳುಗುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆಯ ಕಡೆಗೆ ಸಾಮೂಹಿಕವಾಗಿ ಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯು ಈ ದಿನವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ.  
\* ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯು ನಿರ್ಣಯದ ಮೂಲಕ ಏಪ್ರಿಲ್ 2021 ರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಮುಳುಗುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ದಿನವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ.  
\* ವಿಶ್ವ ಮುಳುಗುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ದಿನವನ್ನು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.  
\* ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (WHO) ವಿಶ್ವ ಮುಳುಗುವಿಕೆ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ದಿನದ ಸಿದ್ಧತೆಗಳನ್ನು ವಕಾಲತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಉದಾವಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.  
\* 2022 ರಲ್ಲಿ, WHO ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಜೀವಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಲು 'ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು' ಮಾಡಲು ಸಾರ್ವಜನಿಕರನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿತು. ಇದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ #DrowningPrevention ಎಂಬ ಹ್ಯಾಶ್‌ಟ್ಯಾಗ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದೆ.

## ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ನೀತಿ



\* ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಹೇಮಂತ್ ಸೊರೆನ್ ಅವರು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸುವ, ನವೀಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ "ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ನೀತಿ" ಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.  
\* ಜಗತ್ತು ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಹೇಗೆ ನೋಡುತ್ತದೆ ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ವಿಭಿನ್ನ ಆಯಾಮ ಮತ್ತು ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಇದು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.  
\* ನೀತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಜಾರ್ಖಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಧಾರ್ಮಿಕ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಧಾರ್ಮಿಕ ಪ್ರವಾಸಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸಹ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು.  
\* ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಸಮ್ಮೇಳನಗಳು: ರಾಜ್ಯದ ರಾಜಪ್ರಭುತ್ವದ ಮತ್ತು ಉಜ್ವಲವಾದ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸಲು ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.  
\* ಈವೆಂಟ್‌ಗಳು ರೋಮಾಂಚ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತವೆ.  
\* ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾಹಸ ಕ್ರೀಡೆಗಳು: ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಜಲಕ್ರೀಡೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದನ್ನು ತಿಲ್ಕಿಯಾ, ಚಾಂಡಿಲ್, ಮಸ್ಸಂಜೋರ್, ಕೆಲಘಾಗ್, ಪಟರಾಟು, ಗೆಟಲ್‌ಸುಡ್, ಹಟಿಯಾ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಮತ್ತು ಕಂಕೆ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗುವುದು.  
\* ನೀತಿಯು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಹೂಡಿಕೆದಾರರಿಗೆ ಆಕರ್ಷಕ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ರಸ್ತೆ ಪರಿವಾಹನ, ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳ ಭೂಮಿಯ ನೇರ ಖರೀದಿ, 20-25% ರ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಮಿತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಹೊಸ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಘಟಕಗಳಿಗೆ 75% ನಿವ್ವಳ ರಾಜ್ಯದ GST ಮರುಪಾವತಿಗೆ ಅನುಮತಿಸಲಾಗುವುದು, ಇದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದ 5 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.  
27 July 2022

## ದೇಶದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ತರಂಗಾಂತರ 5ಜಿ ಹರಾಜು



\* ಭಾರತವು ತನ್ನ ಅತಿದೊಡ್ಡ 5ಜಿ ತರಂಗಾಂತರ ಹರಾಜನ್ನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ದಿನ 1.45 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಬಿಡ್ ಗಳು ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿವೆ.  
\* ರಿಲಯನ್ಸ್ ಜಿಯೋ, ಭಾರತಿ ಏರ್‌ಟೆಲ್, ವಡಾವೋನ್ ಐಡಿಯಾ, ಅದಾನಿ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಮತ್ತು 5G ತರಂಗಾಂತರಕ್ಕಾಗಿ ಬಿಡ್ ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿವೆ.  
\* ಬಿಲಿಯನೇರ್‌ಗಳಾದ ಮುಕೇಶ್ ಅಂಬಾನಿ, ಸುನಿಲ್ ಭಾರ್ತಿ, ಮತ್ತು ಗೌತಮ್ ಅದಾನಿ ಸೇರಿ ಹಲವರ ನಡುವೆ ತೀವ್ರ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಏರ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಸ್ಥಳೀಯ ರೇಟಿಂಗ್ ಕಂಪನಿ ಐಸಿಆರ್ಎನ್ ಲಿ.ನ ಜೂನ್ ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ ತರಂಗಾಂತರಗಳ ಹರಾಜಿನಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ 1.1 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ. (14 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್) ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ.
- \* 5ಜಿ ನೆಟ್‌ಗಳು 4ಜಿ ಸೇವೆಗಳಿಗಿಂತ ಹತ್ತು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ವೇಗದ ಇಂಟರ್ ನೆಟ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
- \* ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ಸಚಿವ ಅಶ್ವಿನಿ ಹೇಳಿಕೆ ಪ್ರಕಾರ 2015 ರ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಇದು ಮುರಿದಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ 5ಜಿ ಸೇವೆಗಳ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ
- \* ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ 5ಜಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಅಗಸ್ಟ್ 14 ಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ಶುರುವಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ
- \* ದೇಶದಲ್ಲೇ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಟೆಲಿಕಾಂ ರೆಗ್ಯುಲೇಟರಿ ಅಥಾರಿಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ(ಟ್ರಾಯ್)ದ ಪೈಲಟ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನಮ್ಮ ಮೆಟ್ರೋ 5ಜಿ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಬೆಂಗಳೂರು ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲು ನಿಗಮ ದೇಶದಲ್ಲೇ 5ಜಿ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಮೊದಲ ಮೆಟ್ರೋ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿದೆ.
- \* ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನಮ್ಮ ಮೆಟ್ರೋ 5ಜಿ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದೆ. ನಮ್ಮ ಮೆಟ್ರೋ ಅಧಿಕೃತ ಟೈಟ್ಲರ್ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಈ ವಿಚಾರವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇದು 4ಜಿ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ಗಿಂತಲೂ 50 ಪಟ್ಟು ವೇಗದ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ

## ಐ ಎಸ್ ಎಸ್ ನಿಂದ 2024 ಬಳಿಕ ರಷ್ಯಾ ಹೊರಕ್ಕೆ



- \* ರಷ್ಯಾ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನಿಲ್ದಾಣದ ನಿರ್ಮಾಣದತ್ತ ಗಮನ ಹರಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನಿಲ್ದಾಣದಿಂದ (ಐ ಎಸ್ ಎಸ್) ಹೊರ ಬರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ
- \* ರಾಸ್ ಕಾಸ್ಮೋಸ್ ನ ನೂತನ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಯೂರಿ ಬೊರಿಸೊವ್ ಅವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಾಲ್ಡಿಮಿರ್ ಪುಟಿನ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿದ ಬಳಿಕ ರಾಷ್ ಹೊರಕ್ಕೆ ಉಳಿಯುವ ವಿಚಾರ ತಿಳಿಸಿದೆ

## ಜುಲೈ 28-29 ರಂದು ಗುಜರಾತ್ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಲಿರುವ ಪ್ರಧಾನಿ



- \* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಜುಲೈ 28-29, 2022 ರಂದು ಗುಜರಾತ್ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಜುಲೈ 28 ರಂದು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಸಬರಕಾಂತದ ಗಧೋಡಾ ಚೌಕಿಯಲ್ಲಿ ಸಬರ್ ಡೈರಿಯ ಬಹು ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ನಂತರ, ಚೆನ್ನೈನ ಜೆಎಲ್‌ಎನ್ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ 44 ನೇ ಚೆಸ್ ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* 1,000 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊತ್ತದ ಬಹು ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗಳು ಸ್ಥಳೀಯ ರೈತರು ಮತ್ತು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ.
- \* ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸುಮಾರು 120 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸಬರ್ ಡೈರಿಯಲ್ಲಿ ಪೌಡರ್ ಘಟಕವನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ. 300 ಕೋಟಿ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.
- \* ಸಬರ್ ಡೈರಿಯಲ್ಲಿ ಅಸೆಪ್ಟಿಕ್ ಮಿಲ್ಕ್ ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಘಟಕವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಘಟಕವಾಗಿದ್ದು, ದಿನಕ್ಕೆ 3 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ. ಸುಮಾರು 125 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಒಟ್ಟು ಹೂಡಿಕೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಜುಲೈ 29 ರಂದು ಅಣ್ಣಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 42 ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ನಂತರ ಅವರು ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಲು ಗಾಂಧಿನಗರಕ್ಕೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸಲಿದ್ದಾರೆ, ಅಲ್ಲಿ ಅವರು ಸಂಜೆ 4 ಗಂಟೆಗೆ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಚಾಲನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ (ಐಎಫ್‌ಎಸ್‌ಸಿಎ) ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯ ಕಟ್ಟಡದ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ನೆರವೇರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಅವರು ಇಂಡಿಯಾ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬುಲಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ (ಐಐಬಿಎಕ್ಸ್) & ಎನ್‌ಎಸ್‌ಇ ಐಎಫ್‌ಎಸ್‌ಸಿ-ಎಸ್‌ಜಿಎಕ್ಸ್-ಕನಕ್ಟ್ ಅನ್ನು ಸಹ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಅಣ್ಣಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ 42ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವರು.
- \* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬುಲಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ - ಐಐಬಿಎಕ್ಸ್ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

## ಮಹದಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನೇ ಬದಲಿಸಿದ ಕರ್ನಾಟಕ



- \* ಸರ್ಕಾರ ಮಹದಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನೇ ಬದಲಿಸಿದೆ ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಜಲ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಕೊಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ - ಧಾರವಾಡ , ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪಟ್ಟಣಗಳು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಮಹದಾಯಿ ಯೋಜನೆ ಹೊಂದಿದೆ.
- \* 2012 ಯೋಜನೆಯ ವೆಚ್ಚ 1840 ಕೋಟಿ ಆಗಿತ್ತು.
- \* ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಯೋಜನಾ ಮೊತ್ತವನ್ನು 71,677 ಕೋಟಿಗೆ ಏರಿಸಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ನೀಡಿತ್ತು.
- \* ಸರ್ಕಾರ ಮಹದಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನೇ ಬದಲಿಸಿದರಿಂದಾಗಿ ಯೋಜನಾ ಮೊತ್ತ 1 ಸಾವಿರ ಕೋಟಿಗೆ ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಜೆಟ್‌ನ ಮಹದಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ Rs 500 ಕೋಟಿ ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಮಹದಾಯಿ ಯೋಜನೆಗೆ 499 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಅರಣ್ಯ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು.
- \* ಆದರೆ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಬದಲು ಪೈಪ ಅಳವಡಿಸುವುದರಿಂದಾಗಿ 59 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಅರಣ್ಯ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸ್ವಾದೀನ ಪಡಿಸಿ ಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಆಣಕಟ್ಟಿನ ಎತ್ತರವನ್ನು ಇಳಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಬದಲು ಪೈಪ ಮೂಲಕ ನೀರು ಬಳಸುವುದಾಗಿದೆ.

## ಒಂದು ರೂಪಾಯಿ-ವೈದ್ಯ ಎಂದೇ ಖ್ಯಾತರಾದ ಡಾ. ಸುಶೋವನ್ ಬಂಡೋಪಾಧ್ಯಾಯ (84) ವಿಧಿವಶ



- \* ಒಂದು ರೂಪಾಯಿ ಪಡೆದು ಜನರಿಗೆ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ಖ್ಯಾತ ವೈದ್ಯ ಸುಶೋವನ್ ಬಂಡೋಪಾಧ್ಯಾಯ (84) ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಿಧನರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಕಳೆದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕಿಡ್ನಿ ಸಂಬಂಧಿ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದ ಅವರು ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಫಲಿಸದೆ ನಿಧನರಾದರು.
- \* 'ಏಕ್ ತಕಾರ್ ದಕ್ಕಾರ್' ಎಂದು ಪ್ರೀತಿಯಿಂದ ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸುಶೋವನ್, ಬಿರ್ಭೂಮ್‌ನ ಬೋಲ್ಪುರದಲ್ಲಿ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಕೇವಲ 1 ರೂಪಾಯಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು.
- \* ಸುಶೋವನ್ ಒಮ್ಮೆ ಬೋಲ್ಪುರದಿಂದ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಶಾಸಕರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದರು.
- \* ಇನ್ನು ತೃಣಮೂಲ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ರಚನೆಯಾದ ನಂತರ, ಅವರು ಬಿರ್ಭೂಮ್‌ನಲ್ಲಿ ತೃಣಮೂಲದ ಮೊದಲ ಜಿಲ್ಲಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು.
- \* ಡಾ. ಸುಶೋವನ್ ಅವರಿಗೆ 2020 ರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುನ್ನತ ನಾಗರಿಕ ಪುಶ್ಕಿಯಾದ ಪದ್ಮಶ್ರೀಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅದೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಗಿನ್ನಿಸ್ ವರ್ಲ್ಡ್ ರೆಕಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಅವರ ಹೆಸರು ದಾಖಲಾಯಿತು.

## ರಾಜ್ಯ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪ್ರಾಸಿಕ್ಯೂಟರ್ ಹುದ್ದೆಗೆ ಕಿರಣ್ ಜವಳಿ ನೇಮಕ



- \* ಅಡ್ವೋಕೇಟ್ ಜನರಲ್ ಅವರ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪ್ರಾಸಿಕ್ಯೂಟರ್ ಹುದ್ದೆಗೆ ಕಿರಣ್ ಜವಳಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಲು ಕಾನೂನು ಇಲಾಖೆಯು ಆದೇಶ ಮಾಡಿದೆ.
- \* ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾನೂನು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನಿಯಮಗಳು, 1977 ರ ನಿಯಮ 23 ರ ಅನ್ವಯ ಜವಳಿ ಅವರನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಎಂ ಶೀಲವಂತ ಅವರ ರಾಜೀನಾಮೆಯಿಂದ ನಂತರ ಕಿರಣ್ ಜವಳಿ ಅವರನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಆದಿನಾರಾಯಣ ಅವರು ಆದೇಶ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

## ಉಕ್ರೇನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವೋಲೊಡಿಮಿರ್ ಝೆಲೆನ್ಸ್ಕಿ ಅವರಿಗೆ ವಿನ್‌ಸ್ಟನ್ ಚರ್ಚಿಲ್ ನಾಯಕತ್ವ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



- \* ಉಕ್ರೇನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವೋಲೊಡಿಮಿರ್ ಝೆಲೆನ್ಸ್ಕಿ ಅವರಿಗೆ ವಿನ್‌ಸ್ಟನ್ ಚರ್ಚಿಲ್ ನಾಯಕತ್ವ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
- \* ಬಿಕ್ಯಟೈನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿನ್‌ಸ್ಟನ್ ಚರ್ಚಿಲ್ ಮತ್ತು ಝೆಲೆನ್ಸ್ಕಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದ ನಂತರ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಪ್ರಧಾನಿ ಬೋರಿಸ್ ಜಾನ್ಸನ್ ಜುಲೈ 26, 2022 ರಂದು ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು.
- \* ಫೆಬ್ರವರಿ 24, 2022 ರಂದು ಉಕ್ರೇನ್ ಮೇಲೆ ರಷ್ಯಾದ ಆಕ್ರಮಣದ ವಿರುದ್ಧ ನಿಂತು ಹೋರಾಡಿದ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ವೋಲೊಡಿಮಿರ್ ಝೆಲೆನ್ಸ್ಕಿ ಅವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
- \* 1940 ರಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಲ್ ಎದುರಿಸಿದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಂತೆಯೇ ಇತ್ತು.
- \* ಬೋರಿಸ್ ಜಾನ್ಸನ್ ಅವರ ಲಂಡನ್ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ವರ್ಚುವಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು.
- \* ಬೋರಿಸ್ ಜಾನ್ಸನ್ ಮತ್ತು ಝೆಲೆನ್ಸ್ಕಿ ನಿಕಟ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ, ಅಂದಿನಿಂದ ಬೋರಿಸ್ ಜಾನ್ಸನ್ ರಷ್ಯಾ-ಉಕ್ರೇನ್ ಸಂಘರ್ಷದ ಮಧ್ಯೆ ಉಕ್ರೇನ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಮೊದಲ ಪಾಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- \*\* ಚರ್ಚಿಲ್ ನಾಯಕತ್ವ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ :-
- \* 2006 ರಲ್ಲಿ ವಿನ್‌ಸ್ಟನ್ ಚರ್ಚಿಲ್ ಲೀಡರ್‌ಶಿಪ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಮೊದಲು ನೀಡಲಾಯಿತು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಇದನ್ನು ಪ್ರಿನ್ಸ್ ಚಾರ್ಲ್ಸ್, ಮಾಜಿ ಯುಎಸ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಸೆಕ್ರೆಟರಿ ಮೆಡಲೀನ್ ಆಲ್ಬ್ರೈಟ್ ಮತ್ತು ಮಾಜಿ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ಮಾರ್ಗರೇಟ್ ಥ್ಯಾಚರ್ ಮತ್ತು ಜಾನ್ ಮೇಜರ್ ಅವರಿಗೆ ಈ ಹಿಂದೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**\*\* ವಿಸ್ಕನ್ ಚರ್ಚಿಲ್ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?**

\* ಸರ್ ವಿಸ್ಕನ್ ಚರ್ಚಿಲ್ ಒಬ್ಬ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ರಾಜನೀತಿಜ್ಞ, ಬರಹಗಾರ ಮತ್ತು ಸೈನಿಕ. ಅವರು ಎರಡನೇ ಮಹಾಯುದ್ಧದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಮ್‌ನ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿಯೂ ಸಹ 1951-1955 ರವರೆಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.

\* ಅವರು ಆರ್ಥಿಕ ಉದಾರವಾದಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜ್ಯಶಾಹಿಯಾಗಿದ್ದರು. ಅವರ ವೃತ್ತಿಜೀವನದ ಬಹುಪಾಲು, ಅವರು ಕನ್ಸರ್ವೇಟಿವ್ ಪಕ್ಷದ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು.

**ಸರ್ಕಾರದ ವರದಿ ಅನ್ವಯ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 329 ಹುಲಿಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಭಾರತ**



\* ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ 329 ಹುಲಿಗಳು ಕಳೆದುಹೋಗಿವೆ. ಕಳ್ಳಬೇಟೆ ಮತ್ತು ಇತರ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅಥವಾ ಅಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಕಾರಣಗಳೇ ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸರ ಖಾತೆ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಅಶ್ವಿನಿ ಕುಮಾರ್ ಚೌಬೆ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹುಲಿಗಳ ಕುರಿತು ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

**ಅವರ ಹೇಳಿಕೆ ಪ್ರಕಾರ, ಹುಲಿಗಳ ಕುರಿತ ಸಚಿವಾಲಯದ ಡೇಟಾದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು :-**

\* 2019 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತವು 96 ಹುಲಿಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿತ್ತು; 2020 ರಲ್ಲಿ, ಇದು 106 ಹುಲಿಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರೆ, 2021 ರಲ್ಲಿ 127 ಹುಲಿಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದೆ.

\* 329 ಸಾವುಗಳಲ್ಲಿ 68 ಹುಲಿಗಳು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕಾರಣಗಳಿಂದ, 5 ಅಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಕಾರಣಗಳಿಂದ, 29 ಬೇಟೆಯಿಂದ ಮತ್ತು 30 ರೋಗಗ್ರಸ್ತವಾಗುವಿಕೆಯಿಂದ ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿವೆ.

\* ಸದ್ಯಕ್ಕೆ 97 ಹುಲಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

**\*\* ಸಚಿವಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ ಅನ್ವಯ ಆನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ :-**

\* ಬೇಟೆ, ವಿಷಪ್ರಾಶನ, ರೈಲು ಅಪಘಾತಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುದಾಘಾತದಿಂದಾಗಿ ಭಾರತವು ಇದೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 307 ಆನೆಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದೆ.

\* ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 222 ಆನೆಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಪರ್ಶದಿಂದ ಪ್ರಾಣ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿವೆ.

\* ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿ 41, ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿ 34 ಮತ್ತು ಅಸ್ಸಾಂನಲ್ಲಿ 33 ಪ್ರಕರಣಗಳು ವರದಿಯಾಗಿವೆ.

\* ರೈಲು ಅಪಘಾತದಲ್ಲಿ 45 ಆನೆಗಳು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿವೆ.

\* ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿ 12 ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದಲ್ಲಿ 11 ರೈಲು ಸಾವುಗಳು ವರದಿಯಾಗಿವೆ.

\* ಬೇಟೆಗೆ 29 ಆನೆಗಳು ಪ್ರಾಣ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿವೆ. ಈ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊರಗೆ; ಮೇಘಾಲಯದಲ್ಲಿ 12 ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿ 7 ಸಾವುಗಳು ಸಂಭವಿಸಿವೆ.

\* ವಿಷ ಸೇವಿಸಿ 11 ಆನೆಗಳು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 9 ಆನೆಗಳು ಅಸ್ಸಾಂನಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿವೆ.

**\* \* ಮಾನವ-ಪ್ರಾಣಿಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಘರ್ಷವನ್ನು ನೋಡುವುದಾದರೆ :-**

\* ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ "ಹುಲಿ ದಾಳಿ" ಯಲ್ಲಿ 125 ಜನರು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ.

\* ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ 61 ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 25 ಸಾವುಗಳು ಸಂಭವಿಸಿವೆ.

**"ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿ" ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಿಳಾ-ಚಾಲಿತ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮುಂದಾದ ರಾಜಸ್ಥಾನ ಸರ್ಕಾರ**



\* ರಾಜಸ್ಥಾನ ಸರ್ಕಾರವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ತೆಲಂಗಾಣ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ತ್ರೀ ನಿಧಿ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕೋಆಪರೇಟಿವ್ ಫೆಡರೇಶನ್ ಜೊತೆಗೆ "ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿ" ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಿಳಾ-ಚಾಲಿತ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದ (MoU)ಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ.

\* ಈ ಒಪ್ಪಂದವು ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

**\*\* ರಾಜಸ್ಥಾನ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿ :-**

\* ತೆಲಂಗಾಣ ಸ್ತ್ರೀ ನಿಧಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜಸ್ಥಾನ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು.

\* ಇದು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ, ಅವರ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಸಕಾಲಿಕ ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಮಹಿಳಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ.

\* ಇದನ್ನು ಔಪಚಾರಿಕ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಪೂರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು.

\* ಸಂಸ್ಥೆಯು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸಾಲದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ.

\* ರಾಜೀವಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಮಟ್ಟದ ಫೆಡರೇಶನ್‌ಗಳು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

2022-23ರ ಬಜೆಟ್ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಅಶೋಕ್ ಗೆಹ್ಲೋಟ್ ಅವರು ರಾಜಸ್ಥಾನ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾಪವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.

**\*\* ರಾಜಸ್ಥಾನ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿಗಾಗಿ ನಿಧಿಗಳು :-**

\* ಆರಂಭದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 50 ಕೋಟಿ ರೂ. ಇದಲ್ಲದೇ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ 110 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಿದೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಇದಲ್ಲದೇ 561 ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಒಕ್ಕೂಟಗಳಿಗೆ ರಾಜೀವಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ 10 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳನ್ನು ಷೇರು ಬಂಡವಾಳವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

**\*\* ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು :-**

\* ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರಾಜಸ್ಥಾನದ 15 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಲಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಇದು ಕರೌಲಿ, ಕೋಟಾ, ಅಲ್ವಾರ್, ರಾಜ್‌ಸಮಂದ್, ಜೋಧ್‌ಪುರ ಮತ್ತು ಡುಂಗರ್‌ಪುರ ಎಂಬ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ.

## ಭಾರತದಿಂದ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಐದು ಹೊಸ ರಾಮ್ಸಾರ್ ತಾಣಗಳು



\* ತಮಿಳುನಾಡಿನಿಂದ ಮೂರು ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಮಿಜೋರಾಂ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಿಂದ ತಲಾ ಒಂದನ್ನು ರಾಮ್ಸಾರ್ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ, ಇದನ್ನು "ವೆಟ್ಲಾಂಡ್ಸ್ ಸಮಾವೇಶ" ಎಂದೂ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಭಾರತವು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಐದು ಹೊಸ ರಾಮ್ಸಾರ್ ವೆಟ್ಲಾಂಡ್ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ಸೇರ್ಪಡೆಯೊಂದಿಗೆ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರಾಮ್ಸಾರ್ ಸ್ಥಳಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 54 ಕ್ಕೆ ತಲುಪಿದೆ, ಹಿಂದಿನ 49 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ.

**\* \* ಹೊಸ ರಾಮ್ಸಾರ್ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ನೋಡಬಹುದು ;**

**# ಪಲಿಕ್ಕರನೈ ಮಾರ್ಷ್ ರಿಸರ್ವ್ ಫಾರಿಸ್ಟ್, ತಮಿಳುನಾಡು :** ಇದು ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿರುವ ಸಿಹಿನೀರಿನ ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದು ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಏಕೈಕ ಆರ್ಧಭೂಮಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಕೊನೆಯ ಉಳಿದಿರುವ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

**# ಕರಿಕಿಲಿ ಪಕ್ಕಿಧಾಮ, ತಮಿಳುನಾಡು :** ಇದು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಕಾಂಚೀಪುರಂ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ 61.21 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದು ಚೆನ್ನೈನಿಂದ 75 ಕಿ.ಮೀ ದೂರದಲ್ಲಿದೆ.

**# ಪಿಚವರಂ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್, ತಮಿಳುನಾಡು :** ಇದು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಕಡಲೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿದಂಬರಂ ಬಳಿ ಇದೆ.

\* ಇದು 1100 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಷ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಆದ್ದರಿಂದ ದೇಶದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಎಣಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

**# ಪಾಲಾ ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶ, ಮಿಜೋರಾಂ :** ಇದು ಮಿಜೋರಾಂನ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ. ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶವು ಹಸಿರು ಕಾಡುಗಳಿಂದ ಆವೃತವಾಗಿದೆ.

\* ಇದು ಹಲವಾರು ಜಾತಿಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಾಣಿ ಜಾತಿಗಳ ಶ್ರೀಮಂತ ವೈವಿಧ್ಯತೆಗೆ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿದೆ.

**# ಸಖ್ಯಾ ಸಾಗರ್, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ :** ಈ ಸರೋವರವು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಶಿವಪುರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾಧವ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನದ ಅಂಭಿಜ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿದೆ.

**\* \* ರಾಮ್ಸಾರ್ ಸಮಾವೇಶದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದಾದರೆ :-**

\* ರಾಮ್ಸಾರ್ ಸಮಾವೇಶವನ್ನು ಯುನೆಸ್ಕೋ ಫೆಬ್ರವರಿ 2, 1971 ರಂದು ಸ್ಥಾಪಿಸಿತು. ಇದು ಅಂತರಸರ್ಕಾರಿ ಪರಿಸರ ಒಪ್ಪಂದವಾಗಿದ್ದು, ಇರಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ರಾಮ್ಸಾರ್ ನಗರದ ಹೆಸರನ್ನು ಇಡಲಾಗಿದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ಅಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಹಾಕಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

\* ಸಮಾವೇಶವು 1975 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು.

\* ಇದು ತೇವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಬಳಸಲು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

**28 July 2022**

**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರಸ್ಕಾರ ಪೋರ್ಟಲ್ ಪ್ರಾರಂಭ**



\* ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಸಚಿವಾಲಯಗಳು/ಇಲಾಖೆಗಳು/ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ (ಜನ್ ಭಾಗಿದಾರಿ) ತರಲು ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರಸ್ಕಾರ ಪೋರ್ಟಲ್ (<https://awards.gov.in>) ಅನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

\* ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು/ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಮಾಡಲು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ನಾಗರಿಕರು ಅಥವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿದೆ.

\*\* ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗಳು/ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ:

- i. ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 15/09/2022
- ii ಕೌಶಲಾಚಾರ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 30/07/2022
- iii ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪ್ರಶಸ್ತಿ -ವಯೋಶ್ರೇಷ್ಠ ಸಮ್ಮಾನ- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ :18/08/2022
- iv. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2021- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 28/08/2022
- v. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2022- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 28/08/2022
- vi. ವಿಕಲಾಂಗ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಬಲೀಕರಣದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು-2021- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ: 28/08/2022
- vii. ವಿಕಲಾಂಗ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಬಲೀಕರಣದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು-2022- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ: 28/08/2022
- viii. ರಾಷ್ಟ್ರಸಿಎಸ್ಆರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ :

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

31/07/2022

ix. ನಾರಿ ಶಕ್ತಿ ಪುರಸ್ಕಾರ- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 31/10/2022

X. ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ ಆಪ್ತಾ ಪ್ರಬಂಧನ್ ಪುರಸ್ಕಾರ - ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ: 31/08/2022

xi ಇ-ಆಡಳಿತಕ್ಕಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ 31/07/2022

xii ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಕತಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ :31/07/2022

xiii. ಮದ್ಯಪಾನ ಮತ್ತು ಮಾದಕ ವ್ಯಸನವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸೇವೆಗಳಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು- ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 30/07/2022

xiv. ಜೀವನ್ ರಕ್ಷಾ ಪದಕ - ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ : 30/09/2022

## ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವಕಪ್ 2022



- \* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಸಭೆಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವಕಪ್ 2022 ಕ್ಕೆ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಸಂಘಟನೆ (ಫಿಫಾ) ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಸಂಘಟನೆ (ಫಿಫಾ) ಗೆ ನೀಡುವ ಖಾತರಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.
- \* 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಫಿಫಾ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವಕಪ್ 2022, ಭಾರತದಲ್ಲಿ 2022 ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 11 ರಿಂದ 30ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಲಿದೆ.
- \* ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಯುವ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯ ಏಳನೇ ಆವೃತ್ತಿಯು ಭಾರತವು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿರುವ ಮೊದಲ ಫಿಫಾ ಮಹಿಳಾ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವಾಗಿದೆ.
- \* ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಸಂಘಟನೆ ಈ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣಕ್ಕೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚದ ಸಲುವಾಗಿ 10 ಕೋಟಿ ರೂ. ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಇದನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾ ಫೆಡರೇಶನ್ (ಎನ್ ಎಸ್ ಎಫ್) ಗಳಿಗೆ ನೆರವು ಯೋಜನೆಯ ಬಜೆಟ್ ಹಂಚಿಕೆಯಿಂದ ಭರಿಸಲಾಗುವುದು.
- \* 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಫಿಫಾ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವಕಪ್, 17 ಅಥವಾ 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಮಹಿಳಾ ಆಟಗಾರರಿಗೆ ಫಿಫಾ ಆಯೋಜಿಸುವ ವಿಶ್ವ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ಆಗಿದೆ.
- \* ಈ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ 2008 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಸಮ-ಸಂಖ್ಯೆಯ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
- \* ವಿಶ್ವಕಪ್‌ನ 6 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯು ಉರುಗ್ವೆಯಲ್ಲಿ 2018ರ ನವೆಂಬರ್ 13 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 1 ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಿತು.
- \* ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಪೇನ್ ದೇಶವು 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಫಿಫಾ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಆಗಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಫಿಫಾ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವಕಪ್ 7 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸೇರಿದಂತೆ 16 ತಂಡಗಳು

ಭಾಗವಹಿಸಲಿವೆ.

\* ಎ ಐ ಎಫ್ ಎಫ್ 3 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಪಂದ್ಯಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ. ಅವುಗಳೆಂದರೆ; (ಎ) ಭುವನೇಶ್ವರ (ಬಿ) ನವಿ ಮುಂಬೈ ಮತ್ತು (ಸಿ) ಗೋವಾ. 2017 ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 6 ರಿಂದ 28 ರವರೆಗೆ ದೇಶದ 6 ವಿಭಿನ್ನ ಸ್ಥಳಗಳಾದ ನವದೆಹಲಿ, ಗುವಾಹಟಿ, ಮುಂಬೈ, ಗೋವಾ, ಕೊಚಿ ಮತ್ತು ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿ 17 ವರ್ಷದೊಳಗಿನವರ ಫಿಫಾ ಪುರುಷರ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಅನ್ನು ಭಾರತವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

## 26,316 ಕೋಟಿ ರೂ. ಗಳ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ 4ಜಿ ಮೊಬೈಲ್ ಸೇವೆ ಗರಿಷ್ಠ ಪೂರೈಕೆ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಪುಟದ ಅನುಮೋದನೆ



- \* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು 2021 ರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ಸವ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಗರಿಷ್ಠಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸಲು ಕರೆ ನೀಡಿದ್ದರು.
- \* ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಇಂದು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 26,316 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ 4ಜಿ ಮೊಬೈಲ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಯೋಜನೆಗೆ ತನ್ನ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.
- \* ಸರ್ವರಿಗೂ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇರ್ಪಡೆ ಸರ್ಕಾರದ 'ಅಂತೋದಯ' ನಿಲುವಿನ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿದೆ.
- \* ಈ ಯೋಜನೆಯು ದೂರದ ಮತ್ತು ದುರ್ಗಮ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ 24,680 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ 4 ಜಿ ಮೊಬೈಲ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಪುನರ್ವಸತಿ, ಹೊಸ-ವಸಾಹತುಗಳು, ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಆಪರೇಟರ್ ಗಳು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಹಿಂತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಮೊದಲಾದ ಕಾರಣಗಳಿಗಾಗಿ ಶೇ.20 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆ ಹೊಂದಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಕೇವಲ 2ಜಿ/3ಜಿ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ 6,279 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು 4ಜಿಗೆ ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೇರಿಸಲಾಗುವುದು.
- \* ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ ಭಾರತದ 4ಜಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಅನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು BSNL ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.
- \* ಈ ಯೋಜನೆಯು ವಿವಿಧ ಇ-ಆಡಳಿತ ಸೇವೆಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೇವೆಗಳು, ಟೆಲಿ-ಮೆಡಿಸಿನ್, ಟೆಲಿ-ಶಿಕ್ಷಣ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಮೊಬೈಲ್ ಬ್ರಾಡ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸುವುದನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ.

## 22 ನೇ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಕ್ಕೆ ಸಜ್ಜಾದ ವೇದಿಕೆ

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ಇಂದು ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವು ಅಲೆಕ್ಸಾಂಡರ್ ಸ್ಟೇಡಿಯಂ, ಭರ್ಮಿಂಗ್ ಹಾಂ ದಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಾಗಲಿದೆ.  
\* ಇಂದಿನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಈ ಕ್ರೀಡಾ ಹಬ್ಬ 12 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ನಡೆಯಲಿದೆ.

\* 22 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯಾದ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಡಲು ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಸಜ್ಜಾಗಿದೆ.  
\* ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ 111 ಪುರುಷರು , 104 ಮಹಿಳೆಯರ ಸಹಿತ ಭಾರತ ಒಟ್ಟು 215 ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಕಣಕ್ಕಿಳಿಯಲಿದ್ದು, 16 ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಲಿದೆ.

**\*\* 22 ನೇ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ 72 ದೇಶಗಳು,**

\* 5054 ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳು,

\* 20 ಕ್ರೀಡೆಗಳು,

\* 280 ಸ್ವರ್ಣ ಸ್ಪರ್ಧೆ,

\* 12 ದಿನಗಳು,

\* 15 ಕ್ರೀಡಾಂಗಣಗಳು,

\* 215 ಭಾರತದ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳು

\* ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ 38 ಚಿನ್ನ, 27 ಬೆಳ್ಳಿ, 36 ಕಂಚಿನ, 101 ಪದಕ ಜಯಿಸಿದ್ದು ಕೂಟದ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸರ್ವಶ್ರೇಷ್ಠ ನಿರ್ವಹಣೆಯಾಗಿದೆ.

\* ಹಿಂದಿನ 2018 ರ ಗೋಲ್ಡ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಗೇಮ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತ 26 ಚಿನ್ನ , 20 ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು 20 ಕಂಚಿನ ಸಹಿತ ಒಟ್ಟು 66 ಪದಕ ಜಯಿಸಿತ್ತು. ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಟೋಕಿಯೊ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನ , 2 ಬೆಳ್ಳಿ , 4 ಕಂಚಿನ ಸಹಿತ 7 ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ.

\* ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ ಅವರು ಗೈರು ಇರುವ ಕಾರಣ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ಅವಳಿ ಪದಕ ವಿಜೇತ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ತಾರೆಯಾದ ಪಿವಿ ಸಿಂಧುಗೆ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಧ್ವಜಧಾರಿಯಾಗುವ ಅವಕಾಶ ಒಲಿದಿದೆ.

\* 2018 ರ ಗೋಲ್ಡ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ನಲ್ಲೂ ಪಿವಿ ಸಿಂಧು ಭಾರತದ ಧ್ವಜಧಾರಿಯಾಗಿದ್ದರು.

\* ಆರಂಭೋತ್ಸವದ ಪಥ ಸಂಚಲನದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 164 ಮಂದಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಲಭಿಸಿದೆ ಎಂದು ಭಾರತ ತಂಡದ ಚೀಫ್ ಡಿ ವಿಷನ್ ರಾಜೇಶ್ ಭಂಡಾರಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

**\*\* ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್‌ನಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡಿಗರು**

\* ಅಶ್ವಿನಿ ಪೊನ್ನಪ್ಪ(ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್), ಶ್ರೀಹರಿ ನಟರಾಜ್(ಈಜು), ಡಿಪಿ ಮನು (ಜಾವೆಲಿನ್), ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಗಾಯಕ್ವಾಡ್ (ಕ್ರಿಕೆಟ್), ಗುರುರಾಜ್ ಪೂಜಾರಿ(ವೇಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್), ವೆಂಕಪ್ಪ ಕಂಗಲಗುತ್ತಿ (ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್), ಎನ್‌ಎಸ್ ಸಿಮಿ (4/100ರಿಲೇ),

\* ಈ ಬಾರಿ ಆತಿಥೇಯ ಬರ್ಮಿಂಗ್ ಹ್ಯಾಮ್ ನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ರೇಂಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಶೂಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನೇ ಕೈ ಬಿಡಲಾಗಿದೆ.

\* ಕಳೆದ ಗೋಲ್ಡ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಗೇಮ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಶೂಟರ್ ಗಳು 7 ಚಿನ್ನ, 4 ಬೆಳ್ಳಿ, 5 ಕಂಚು ಜಯಿಸಿದ್ದರು.

\* ಭಾರತದ ಆವೃತ್ತಿಗಳ ಪದಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅಗ್ರ 5ರೊಳಗೆ ಸ್ಥಾನದ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಅಗ್ರ ರೊಳಗೆ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯುವ ಗುರಿ ಇಟ್ಟು ಕೊಳ್ಳುತ್ತಿತ್ತು. ಆದರೆ ಈ ಬಾರಿ ಶೂಟಿಂಗ್ ಇಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಅಗ್ರ 5ರೊಳಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಪಾದಿಸಲು

ಹೋರಾಡಬೇಕಿದೆ.

\* ಈ ಬಾರಿಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಪದಕಗಳನ್ನು ಅಂಬರ್ ಅಲಿಸ್ ಫೌನ್ಡೇಷನ್ ವಿಲ್‌ಕಾಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾತರಿನಾ ರಾಡ್ರಿಗಸ್ ಸಿಯೆರೊ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿನ್ಯಾಸ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದಿಂದ ಕೂಡಿದ ಈ ಪದಕಗಳ ಸ್ವರ್ಣದ ಅಮೂಲ್ಯತೆಯನ್ನು ಅಂಧ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳೂ ಅನುಭವಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

\* **\*ಗೇಮ್ಸ್ ಇತಿಹಾಸ :** ಪ್ರತಿ 4 ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಆಯೋಜನೆ ಯಾಗುವ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ಮೊದಲು ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದು 1930 ರಲ್ಲಿ. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ವಸಾಹತುಗಳಾದ ಗಿಡ್ಡ ದೇಶಗಳು ಈ ಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತವೆ. ಕೆನಡದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ನಡೆದಿತ್ತು. 1930 ರಿಂದ 1950 ರವರೆಗೆ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಎಂಪೈರ್ ಗೇಮ್ಸ್, 1954 ರಿಂದ 74 ರವರೆಗೆ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ಎನ್ನಲಾಗಿತ್ತು . 1978 ರಿಂದ ಈಗಿರುವ ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ಎನ್ನುವ ಹೆಸರಿನಿಂದ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ.

\* ಚೊಚ್ಚಲ ಕೂಟವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು ಕೆನಡಾದ ಹ್ಯಾಮಿಲ್ಟನ್ ಹ್ಯಾಮಿಲ್ಟನ್ ನಗರ , ಕೆನಡಾದ ಪತ್ರಕರ್ತ ಮೆಲ್ವಿನ್ ಮಾರ್ಕ್ಸ್ ರಾಬಿನ್ಸನ್ ಅವರನ್ನು ಗೇಮ್ಸ್‌ನ ಜನಕ ಎಂದು ಕರೆ ಯಲಾಗುತ್ತದೆ . ಬ್ರಿಟಿಷರು ಆಳಿದ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬಗಳ ವೇಳೆ ಆಯೋಜಿಸುವ ಆಟಗಳಿಂದ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ಪಡೆದು ಕಾಮನ್ ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ಶುರುವಾದವು.

## ಕೀಟ ನಿಿಯಂತ್ರಣ ಉತ್ಪನ್ನಕ್ಕೆ ಗೋ ಮೂತ್ರ ಖರೀದಿ



\* ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಛತ್ತೀಸಗಡ ಸರ್ಕಾರವು ಕೀಟ ನಿಿಯಂತ್ರಣ ಉತ್ಪನ್ನ ತಯಾರಿಸಲು ಗೋ ಪಾಲಕರಿಂದ ಗೋ ಮೂತ್ರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಿದೆ ಎಂದು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು.

\* ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಹಬ್ಬ ವಾಗಿರುವ ' ಹರೇಲಿ 'ಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಭೂಪೇಶ್ ಬಘೇಲ್ ಅವರು ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವರು.

\* ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್‌ಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 4 ದರದಲ್ಲಿ ಗೋ ಮೂತ್ರ ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಖರೀದಿಸಿದ ಮೂತ್ರವನ್ನು ಕೀಟ ನಿಿಯಂತ್ರಣ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಜೀವಾಮೃತ ( ದ್ರವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ) ತಯಾರಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ದುಬಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ಅತ್ಯಲ್ಪ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಲಭ್ಯವಾಗುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

## ದೇಶದ ಶ್ರೀಮಂತ ಮಹಿಳೆ : ರೋಶನಿ ಮಲ್ಹೋತ್ರ



# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



- \* ದೇಶದ ಅತ್ಯಂತ ಶ್ರೀಮಂತ ಮಹಿಳೆಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಹುರೂನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ.
- \* HCL ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ಕಂಪನಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ರೋಶನಿ ನಾಡಾರ್ ಮಲ್ಟೀತ್ರ(ಮೌಲ್ಯ Rs. 84,330) ಅವರು ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಎರಡು ಮತ್ತು ಮೂರನೆಯ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ನೈಕಾ ಕಂಪನಿಯ ಸಿಇಒ ಫುಲ್ಕಣಿ ನಾಯರ್ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ(ಮೌಲ್ಯ Rs. 57,520) ಹಾಗೂ ಬಯೋಕಾನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕಿರಣ್ ಮಂಜುದಾರ್ ಶಾ(ಮೌಲ್ಯ Rs. 29,030) ಇದ್ದಾರೆ.
- \* ಕೋಟಕ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಹುರೂನ್ ಲೀಡಿಂಗ್ ವೆಲ್ತ್ ವಿಮನ್ 2021 ' ಹೆಸರಿನ ವರದಿಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- \* 2021 ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 31 ರವರೆಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಆಧರಿಸಿ ಈ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಔಷಧ ಉದ್ಯಮ, ಆರೋಗ್ಯಸೇವೆ, ಗ್ರಾಹಕ ಬಳಕೆ ಸರಕುಗಳ ಉದ್ಯಮ ವಲಯದ ಮಹಿಳೆಯರು ಶ್ರೀಮಂತರ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

- \* ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ( ಇಸ್ರೋ ) ಜಾಗತಿಕ ಗ್ರಾಹಕರ ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ 2,229 ಕೋಟಿ ( 279 ಮಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ) ಗಳಿಸಿದ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಜಿತೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಈ ಕುರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಲಿಖಿತ ಉತ್ತರ ನೀಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಜಿತೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಅವರು, ಇಸ್ರೋ ತನ್ನ ವಾಣಿಜ್ಯ ಉದ್ದೇಶದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ PSLV ನೌಕೆಯ ಮೂಲದ 34 ದೇಶಗಳ 345 ವಿದೇಶಿ ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ 279 ಮಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಹಣವನ್ನು ಗಳಿಸಿದ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಇಸ್ರೋ , ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜೂನ್ 30 ರಂದು PSLV A53 ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಯ ಮೂಲಕ ಸಿಂಗಪುರದ ಮೂರು ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಕಕ್ಷೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿದೆ.

## ಸಾಬರ್ ಡೈರಿಯಲ್ಲಿ 1,000 ರೂ.ಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೌಲ್ಯದ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ



ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೆಸರು	ಮೌಲ್ಯ (ರೂ.)	ಉದ್ಯಮ
4	ನೀಲಿಮಾ ಮೊಟರ್ಸ್	₹28,180	ಡಿವಿಸ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರೀಸ್
5	ರಾಧಾ ವೆಂಬು	₹26,260	ಜೋಹೊ
6	ಲೀನಾ ಗಾಂಧಿ 3ವಾರಿ	₹24,280	ಯುಎಸ್‌ಎ
7	ಅನು ಆಗಾ, ಮಹರ್ ಪುದುಮಾಜಿ	₹14,530	ಥರ್ಮಾಕ್ಸ್
8	ನೇಹಾ ನರಸಿಂಹ	₹13,380	ಕೊಫಿಯಂಟ್
9	ವಂದನಾ ಲಾಲ್	₹6,810	ಡಾ ಲಾಲ್ ಪಾಕ್‌ಲ್ಯಾಬ್ಸ್
10	ರೇಣು ಮುಂಜಾಲ್	₹6,620	ಹೀರೊ ಫಿನ್‌ಕಾರ್ವ್

- \* ಗುಜರಾತ್‌ನ ಸಾಬರ್‌ಕಾಂಠಾದ ಗಧೋಡಾ ಚೌಕಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಬರ್ ಡೈರಿಯಲ್ಲಿ 1,000 ರೂ.ಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೌಲ್ಯದ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ.

## ವಿದೇಶಿ ಉಪಗ್ರಹ ಉಡಾವಣೆ : ಇಸ್ರೋ 32,229 ಕೋಟಿ ಗಳಿಕೆ



- \* ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ರೈತರು ಮತ್ತು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶವು ಈ ಯೋಜನೆಗಳಾಗಿದೆ.

\*\* ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರ :-

- \* ದಿನಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 120 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ (ಎಂ.ಟಿ.ಪಿ.ಡಿ) ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 'ಪೌಡರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್' (ಹಾಲಿನ ಪುಡಿ ಘಟಕ) ಅನ್ನು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

- \* ಇಡೀ ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ 300 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಿಗೂ ಅಧಿಕ. ಸ್ವಾಭಾವವು ಇತ್ತೀಚಿನ ಮತ್ತು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ 'ಬಲ್ಕ್ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಲೈನ್' ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

- \* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಸಾಬರ್ ಡೈರಿಯಲ್ಲಿ ಅಸೆಪಿಕ್ ಹಾಲಿನ ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಘಟಕವನ್ನು ಸಹ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

\* ಇದು ದಿನಕ್ಕೆ 3 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಘಟಕವಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸುಮಾರು 125 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಹೂಡಿಕೆ.

\* 15 ರಂದು ಭಗವಾನ್ ಬಿಸ್ಕಾ ಮುಂಡಾ ಅವರ ಜನ್ಮದಿನವನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು 'ಜನಜಾತಿಯ ಗೌರವ ದಿವಸ್' ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಅವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

\* ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಸಾಬರ್ ಚೀಸ್ ಮತ್ತು ವ್ಹೇ ಡ್ರೈಯಿಂಗ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಯೋಜನೆಗೆ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ಸುಮಾರು 600 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಾಗಿದೆ.

\* ಸಾಬರ್ ಡೈರಿಯು 'ಗುಜರಾತ್ ಸಹಕಾರಿ ಹಾಲು ಮಾರಾಟ ಒಕ್ಕೂಟ'ದ (ಜಿ.ಸಿ.ಎಂ.ಎಂ.ಎಫ್) ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿದ್ದು, 'ಅಮೂಲ್' ಬ್ರಾಂಡ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**ಭಾರತ ಸಂಚಾರ ನಿಗಮ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BSNL) ಜೊತೆಗೆ ಭಾರತ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BBNL) ವಿಲೀನಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ಅನುಮೋದನೆ**



\* ಭಾರತ ಸಂಚಾರ ನಿಗಮ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BSNL) ಜೊತೆಗೆ ಭಾರತ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BBNL) ವಿಲೀನಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ.

\* BSNL ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಂಗವಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವವು ಸರ್ಕಾರದ ಬಳಿ ಇರುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ರಸ್ತುತ, BSNL 6.83 ಲಕ್ಷ ಕಿಲೋಮೀಟರ್‌ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಫೈಬರ್ ಕೇಬಲ್ ಜಾಲವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* BSNL ಮತ್ತು BBNL ವಿಲೀನದೊಂದಿಗೆ, BSNL ಹೆಚ್ಚುವರಿ 5.67 ಲಕ್ಷ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಫೈಬರ್ ಅನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತದೆ.

\* ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಆಬ್ಲಿಗೇಶನ್ ಫಂಡ್ (USOF) ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಭಾರತದ 1.85 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ 67 ಲಕ್ಷ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಫೈಬರ್ ಅನ್ನು ಹಾಕಲಾಗಿದೆ.

\* ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಏಪ್ರಿಲ್ 2022 ರಲ್ಲಿ BSNL ನೊಂದಿಗೆ BBNL ವಿಲೀನವನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು. BBNL ವಿಶೇಷ ಉದ್ದೇಶದ ವಾಹನವಾಗಿದೆ (SPV), ಇದನ್ನು ಭಾರತ ನೆಟ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಭಾರತ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BBNL)ನ್ನು

ಭಾರತ ನೆಟ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರ್ಕಾರದ ಒಡೆತನದಲ್ಲಿದೆ ಮತ್ತು ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಸಂಪರ್ಕ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆಯು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.

\* ಸರ್ಕಾರವು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ 250,000-ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 100 Mbit/s ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಭಾರತ ಸಂಚಾರ ನಿಗಮ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BSNL) ನ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದು ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾಲೀಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಇದನ್ನು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1, 2000 ರಂದು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. BSNL ದೇಶದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ, ವೈರ್‌ಲೆಸ್ ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.

## ವಿಶ್ವ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ದಿನ



\* ಜುಲೈ 28 ರಂದು, ವಿಶ್ವ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ದಿನವನ್ನು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 1,25,000 ಜನರ ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* "ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಆರೈಕೆಯನ್ನು ನಿಮಗೆ ಹತ್ತಿರ ತರುವುದು" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ವರ್ಷ ವಿಶ್ವ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಈ ಧೀಮ್ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಆರೈಕೆಯನ್ನು ಹತ್ತಿರ ತರುವ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯನ್ನು ಹೈಲೈಟ್ ಮಾಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* WHO ಆಫ್ರಿಕನ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಪ್ರಕರಣ 90 ದಶಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ಹೆಪಟೈಟಿಸ್‌ನೊಂದಿಗೆ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

\* ಇದು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತದ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ 26% ರಷ್ಟಿದೆ. ಯಾವುದೇ ರೋಗಲಕ್ಷಣಗಳಿಲ್ಲದ ಕಾರಣ ರೋಗವು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪತ್ತೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

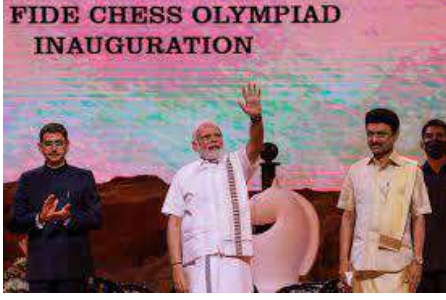
\* WHO ಪ್ರಕಾರ, 19 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಸುಮಾರು 8% ರಷ್ಟು ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಬಿ ಹರಡಿದೆ.

\* ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಸಿ 18 ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ 1% ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಲಿತವಾಗಿದೆ.

\* ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಬಿ ಲಕ್ಷಣವು ತಾಯಿಯಿಂದ ಮಗುವಿಗೆ ಹರಡುವುದು ಹೆಚ್ಚು.

**44 ನೇ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚೆಸ್ ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಪ್ರಧಾನಿ**

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ : ಕ್ರಿಪ್ಟೋ ಜಾಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?



- \* ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಜುಲೈ 28, 2022 ರಂದು 44 ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚೆಸ್ ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್ ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- \* 44 ನೇ FIDE ಚೆಸ್ ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್‌ನ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭವು ಜುಲೈ 28, 2022 ರಂದು ಚೆನ್ನೈನ ನೆಹರು ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.
- \* ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು, ತಮಿಳುನಾಡು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಎಂ.ಕೆ. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ ನೇತೃತ್ವ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
- \* 187 ದೇಶಗಳ ಆಟಗಾರರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಟೀಮ್ ಚೆಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್, ಮಾಮಲಪುರಂನ ಶರಟಾನಾನ್ ಹೋಟೆಲ್ ಫೋರ್ ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಜುಲೈ 29 ರಿಂದ ಆರಂಭಗೊಂಡು ಆಗಸ್ಟ್ 10 ರಂದು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.
- \* ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.
- \* 44 ನೇ ಫಿಡೆ ಚೆಸ್ ಒಲಿಂಪಿಯಾಡ್‌ಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಘಟಕರು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

- \* ಕ್ರಿಪ್ಟೋಜಾಕಿಂಗ್ ಎನ್ನುವುದು ಬಳಕೆದಾರರ ವಿರುದ್ಧ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಗಳ ಮೂಲಕ ಅಥವಾ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ತಿಳಿದಿಲ್ಲದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಪ್ಟೋಕರೆನ್ಸಿಗಳನ್ನು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಮಾಡಲು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅನ್ನು ಹೈಜಾಕ್ ಮಾಡುವ ಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಕ್ರಿಪ್ಟೋಜಾಕಿಂಗ್‌ಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುವ ಒಂದು ಗಮನಾರ್ಹವಾದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕೋಯಿನ್‌ಹೈವ್ ಆಗಿದೆ, ಇದನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 2019 ರ ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವ ಮೊದಲು ಮೂರನೇ ಎರಡರಷ್ಟು ಕ್ರಿಪ್ಟೋಜಾಕ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಇತ್ತೀಚಿನ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆಯಾದರೂ ಕ್ರಿಪ್ಟೋ ಜಾಕಿಂಗ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆಯ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಏರಿತು.
- \* 2022 ರ ಮೊದಲಾರ್ಧದಲ್ಲಿ, ಜಾಗತಿಕ ಕ್ರಿಪ್ಟೋ ಜಾಕಿಂಗ್ ಸಂಖ್ಯೆಯು 2021 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸರಿಸುಮಾರು USD 66 ಮಿಲಿಯನ್ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ "ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗ ಅಭಿಯಾನ"

ಜುಲೈ 29 : ವಿಶ್ವ ಹುಲಿ ದಿನ



- \* ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರವು "ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗ ಅಭಿಯಾನ" ವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದೆ.
- \* ಇತ್ತೀಚೆಗೆ, 'ಹರ್ ಘರ್ ತಿರಂಗಾ' ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಕಂಪನಿಗಳು CSR ಹಣವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಸರ್ಕಾರ ಘೋಷಿಸಿತು.
- \* ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ 75 ನೇ ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ಜನರು ತಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜವನ್ನು ಹಾರಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಈ ಅಭಿಯಾನ ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾಯಿದೆ, 2013 ರ ಪ್ರಕಾರ, ಲಾಭದಾಯಕ ಕಂಪನಿಗಳ ಕೆಲವು ವರ್ಗಗಳು ತಮ್ಮ ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭದ ಕನಿಷ್ಠ 2% ಅನ್ನು CSR ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾಯಿದೆಯ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ VII ರ ನಿಬಂಧನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು CSR ನಿಧಿಗಳಿಗೆ ಅರ್ಹವಾಗಿವೆ.

- \* ಜುಲೈ 29 ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹುಲಿ ದಿನ (International tiger day 2022)ವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ಜಗತ್ತಿನ ಜನಪ್ರಿಯ ವನ್ಯಜೀವಿ ಹುಲಿ ಇದು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಾಣಿಯೂ ಆಗಿದೆ.
- \* ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹುಲಿ ದಿನವನ್ನು ಒಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ಈ ವರ್ಷ "India launches Project Tiger to revive the tiger population" ಎಂಬ ಘೋಷವಾಕ್ಯದೊಂದಿಗೆ(ಥೀಮ್) ಹುಲಿ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- \* ನೂರಾರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ 1 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹುಲಿಗಳು ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಓಡಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದವು. ಆದರೆ, ಈಗ ಅವುಗಳ ಕೆಲವೇ ಸಾವಿರ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇವೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

- \* 2016 ರ ಜಾಗತಿಕ ಹುಲಿ ಗಣತಿಯಂತೆ ಈಗ ಉಳಿದಿರುವ ಹುಲಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸುಮಾರು 3890. ಈ ಪೈಕಿ ಭಾರತ ಉಪಖಂಡದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 2 ಸಾವಿರ ಹುಲಿಗಳು ಇದ್ದವು. 2019 ರ ಹುಲಿ ಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 2,967 ಹುಲಿಗಳಿವೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 526 ಹುಲಿಗಳು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿವೆ.
- \* ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 524 ಹುಲಿಗಳಿದ್ದು, ದೇಶದಲ್ಲೇ ಹುಲಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಕೆಲ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಮರಿಗಳು ಜನಿಸಿದಾಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನಕ್ಕೂ ಏರಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ ಉತ್ತರಾಖಂಡದಲ್ಲಿ 442 ಹುಲಿಗಳಿವೆ.
- \* 2016 ಗಣತಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಈಗ ಹುಲಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಏರಿಕೆ ಕಾಣುತ್ತಿರುವುದು ಖುಷಿಯ ವಿಷಯವಾದರೂ ಹುಲಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಇನ್ನಷ್ಟು ಕ್ರಮಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.
- \* 1987 ರಲ್ಲಿ ಹುಲಿಗಳ ಅಕ್ರಮ ಬೇಟೆಯನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದ್ದರೂ ತೆರಮರೆಯಲ್ಲಿ ಹುಲಿಗಳ ಬೇಟೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.
- \* ದೇಶದಲ್ಲಿ 2,967 ಹುಲಿಗಳಿವೆ.
- \* 2018 ರಲ್ಲಿ, ಪರಿಸರ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಚಿವಾಲಯ (MoEF&CC) ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂದಾಜು ವರದಿಯಲ್ಲಿ, ಕರ್ನಾಟಕವು 524 ಹುಲಿಗಳೊಂದಿಗೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ (526) ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.
- \* 2010 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ, ಜಾಗತಿಕ ಹುಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಸಾರ್ವಕಾಲಿಕ ಕನಿಷ್ಠ 3200 ಕ್ಕೆ ಇಳಿದಿದೆ.
- \* 2010 ರಲ್ಲಿ ರಷ್ಯಾದ ಸೇಂಟ್ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಹುಲಿ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಹುಲಿ ದಿನವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
- \* ಸೇಂಟ್ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ, 2022 ರ ವೇಳೆಗೆ ಹುಲಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸುವ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ದೇಶಗಳು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡವು, ಇದು ಚೀನಾದ ಹುಲಿ ವರ್ಷವೂ ಆಗಿದೆ.

## ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸ್ವದೇಶಿ ವಿಮಾನ ವಾಹಕ ನೌಕೆ 'ವಿಕ್ರಾಂತ್' ನೌಕಾಪಡೆಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರ



- \* ದೇಶೀಯವಾಗಿ ಪ್ರಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ ವಿಕ್ರಾಂತ್ ಹಡಗನ್ನು ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಗೆ ತಲುಪಿಸಿದೆ.
- \* ಕೊಚ್ಚಿನ್ ಶಿಪ್ ಯಾರ್ಡ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (CSL) ದೇಶದ ಮೊದಲ ಸ್ವದೇಶಿ ನಿರ್ಮಿತ ವಿಮಾನ ವಾಹಕ ನೌಕೆ (IAC-1) 'ವಿಕ್ರಾಂತ್'ನ್ನು ಗುರುವಾರ ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಗೆ ತಲುಪಿಸಿದೆ.
- \* ಕೊಚ್ಚಿನ್ ಶಿಪ್ ಯಾರ್ಡ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (CSL) 20 ಸಾವಿರ ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವಿಕ್ರಾಂತ್ ನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ
- \* ಈ ಹಡಗು ಸುಮಾರು 45,000 ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟು ಆಳವಾದ ಸ್ಥಳಾಂತರವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ದೇಶದ ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ ನೌಕಾ ಹಡಗು ಯೋಜನೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ
- \* ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ವಿಕ್ರಾಂತ್ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಯುದ್ಧ

- ನೌಕೆಯಾಗಿದೆ.
- \* ಯುದ್ಧ ಹಡಗು 'ವಿಕ್ರಾಂತ್' ಮೂಲಕ ಮಿಗ್ -29 ಕೆ, ಕಾಮೊವ್ - 31 ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್, ಎಂಎಚ್ -60 ಆರ್ ಬಹುಪಯೋಗಿ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ ಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.
- \* ಯುದ್ಧ ಹಡಗು 'ವಿಕ್ರಾಂತ್' 2,300 ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, 1700 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಹಿಳಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೂ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕ್ಯಾಬಿನ್ ಅನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. 262 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದ, 62 ಮೀಟರ್ ಅಗಲ ಮತ್ತು 59 ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರವಿದೆ.
- \* ವಿಕ್ರಾಂತ್ 28 ನಾಟ್ ಗಳ ಗರಿಷ್ಠ ವೇಗವನ್ನು ಮತ್ತು 18 ನಾಟ್ ಗಳ ಕ್ರೂಸಿಂಗ್ ವೇಗವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

## 30 JULY 2022

## ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿರುವ ಕೃಷಿ ಸಚಿವ ನರೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ತೋಮರ್



- \* ಕೃಷಿ ಸಚಿವ ನರೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ತೋಮರ್ ಅವರು ಜುಲೈ 30, 2022 ರಂದು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ್ ಭಾರತ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2020 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ.
- \* ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ-ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಆಧಾರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಔಪಚಾರಿಕ ಸಾಲಗಳನ್ನು ನೀಡಲು "ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಯೋಜನೆ" ಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ.
- \* ಈ ಯೋಜನೆಯು " ಕೋವಿಡ್ -19 ಬಿಕ್ಕಟ್ಟಿನ ಮಧ್ಯೆ ರೂ. 20 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಉತ್ತೇಜಕ ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- \* 2020-2029 ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸಮುದಾಯ ಕೃಷಿ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಸುಗ್ಗಿಯ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಮಧ್ಯಮ-ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲದ ಹಣಕಾಸು ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಇದು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕೋಲ್ಡ್ ಸ್ಟೋರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಚೈನ್‌ಗಳು, ಸಿಲೋಸ್, ವೇರ್‌ಹೌಸಿಂಗ್, ಗ್ರೇಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಘಟಕಗಳು, ಇ-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಹಣವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

## 2024 ಪ್ಯಾರಿಸ್ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯಾ ಹೌಸ್

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani



\* ರಿಲಯನ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ (RIL) ಪ್ಯಾರಿಸ್ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ 2024 ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಇಂಡಿಯಾ ಹೌಸ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ (IOA) ನೊಂದಿಗೆ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಹೊಂದಿದೆ.

\* RIL-IOA ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯು ಭಾರತೀಯ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳ ಉನ್ನತಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾ ಒಕ್ಕೂಟಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ.

\* RIL-IOA ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳ ಆತಿಥೇಯರಾಗುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಕ್ರೀಡಾ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಭಾರತದ ರುಜುವಾತುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತದೆ.

\* ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ, ಏಷ್ಯನ್ ಗೇಮ್ಸ್, ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ ಮತ್ತು ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ಗೇಮ್ಸ್‌ನಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ಬಹು-ಕ್ರೀಡಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳಿಗೆ RIL ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

\* ಪ್ಯಾರಿಸ್ 2024 ರ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್‌ಗೆ ಮೊದಲು, ಭಾರತವು ಜೂನ್ 2023 ರಲ್ಲಿ ಮುಂಬೈನ ಜಿಯೋ ವರ್ಲ್ಡ್ ಸೆಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ 140 ನೇ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ IOC ಅಧಿವೇಶನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* IOC ಅಧಿವೇಶನವು 75 ನೇ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ವರ್ಷದೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡೆಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಆಂದೋಲನಕ್ಕೆ ಭಾರತದ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ.

1 ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಂಸ್ಥೆ (IOA)

2 ರಿಲಯನ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (RIL)

3 ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಂಸ್ಥೆ (IOA)

\* ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಸಮಿತಿ (IOC) ಎಂದೂ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಗೇಮ್ಸ್, ಏಷ್ಯನ್ ಗೇಮ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ ಮೀಟಿಂಗ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

**\*\* ರಿಲಯನ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (RIL) ಎಂಬುದು :-**

\* RIL ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಘಟಿತ ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದು, ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಕಚೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಕಂಪನಿಯು 1960 ರ ದಶಕದಲ್ಲಿ ರಿಲಯನ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಆಗಿ ಧೀರೂಭಾಯಿ ಅಂಬಾನಿ ಮತ್ತು ಚಂಪಕ್ಲಾಲ್ ದಮಾನಿ ಅವರು ಸಹ-ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು.

## 2022 ರ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು



\* ಕೃಷಿ ಸಚಿವ ನರೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ತೋಮರ್ ಅವರು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದರು.

\* ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ್ ಭಾರತ್ ಇನಿಶಿಯೇಟಿವ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2020 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

\* ಇದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ.

\* ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ-ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಆಧಾರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಔಪಚಾರಿಕ ಸಾಲಗಳನ್ನು ನೀಡಲು "ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಯೋಜನೆ" ಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ.

\* ಈ ಯೋಜನೆಯು "ಕೋವಿಡ್ -19" ಬಿಕ್ಕಟ್ಟಿನ ಮಧ್ಯೆ ರೂ. 20 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಉತ್ತೇಜಕ ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* 2020-2029 ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಸಮುದಾಯ ಕೃಷಿ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಸುಗ್ಗಿಯ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಮಧ್ಯಮ-ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲದ ಹಣಕಾಸು ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಇದು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ, ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 1 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಸಾಲ ಸಂಘಗಳು, ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು, ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪು (SHG), ರೈತರು ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಟ್ವಿಟರ್ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ವರದಿ



\* ಮೈಕ್ರೋಬ್ಲಾಗಿಂಗ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಟ್ವಿಟರ್ ಪ್ರಕಾರ, ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021 ರಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಪತ್ರಕರ್ತರು ಮತ್ತು ಸುದ್ದಿವಾಹಿನಿಗಳು ಪೋಸ್ಟ್ ಮಾಡಿದ ವಿಷಯವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಭಾರತವು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕಾನೂನು ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

\* ಇದು ಅಂತಹ 114 ವಿನಂತಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದೆ. ಈ ಡೇಟಾವನ್ನು Twitter ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

\* ಟ್ವಿಟರ್ ಖಾತೆಯ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಳುವಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಮಾತ್ರ ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಹಿಂದೆ ಇದೆ.

\* ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತದ ಒಟ್ಟು ಮಾಹಿತಿ ವಿನಂತಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವು 19% ರಷ್ಟಿದೆ.

\* ಜುಲೈ-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2021 ರಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಬಳಕೆದಾರರಿಗಾಗಿ ಟ್ವಿಟರ್‌ಗೆ ಕಂಟೆಂಟ್-ಬ್ಲಾಕಿಂಗ್ ಆರ್ಡರ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಅಗ್ರ ಐದು ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವೂ ಸೇರಿದೆ.

\* ಭಾರತದ ನಂತರ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾನೂನು ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಇತರ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಟರ್ಕಿ, ರಷ್ಯಾ ಮತ್ತು ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಸೇರಿವೆ.

# Current affairs of July 2022 from KPSC Vaani

## ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗೂಗಲ್ ಮ್ಯಾಪ್ಸ್ ಸ್ಕ್ರೀಟ್ ವ್ಯೂ



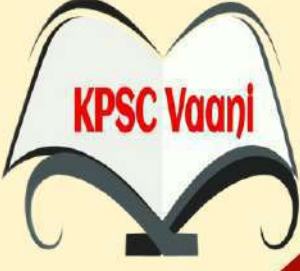
- \* ಗೂಗಲ್ ಮ್ಯಾಪ್ಸ್ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಎರಡು ಸ್ಥಳೀಯ ಕಂಪನಿಗಳಾದ ಜಿನೆಸಿಸ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಮತ್ತು ಟೆಕ್ ಮಹೀಂದ್ರಾ ಜೊತೆಗೂಡಿ ಭಾರತದ 10 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ "ಸ್ಕ್ರೀಟ್ ವ್ಯೂ ಸೇವೆ" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.
- \* ಈ ಹಿಂದೆ, ಭದ್ರತಾ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುವ ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಸ್ಥಳಗಳ ವಿಹಂಗಮ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಅನುಮತಿಸಲಿಲ್ಲ.
- \* ಗಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಣೆ ಸೇವೆಗಳು Google Maps ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತವೆ. ಈ ಸೇವೆಗಾಗಿ, ಭಾರತದ ಹತ್ತು ನಗರಗಳಲ್ಲಿ 1,50,000 ಕಿ.ಮೀ.ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಪಾಲುದಾರರಿಂದ ತಾಜಾ ಚಿತ್ರಣವನ್ನು ಪರವಾನಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ಬೆಂಗಳೂರು, ದೆಹಲಿ, ಮುಂಬೈ, ಚೆನ್ನೈ, ಪುಣೆ, ನಾಸಿಕ್, ಹೈದರಾಬಾದ್, ವಡೋದರಾ, ಅಮೃತಸರ ಮತ್ತು ಅಹಮದ್‌ನಗರ ಈ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿವೆ.
- \* 2022 ರ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ 50 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ನಗರಗಳಿಗೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಗೂಗಲ್ ಯೋಚಿಸಿದೆ.
- \* ಗಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಣೆ ಸೇವೆಗಳ ಭಾಗವಾಗಿ, Google ನಕ್ಷೆಗಳು ವೇಗ ಮಿತಿಗಳ ಡೇಟಾವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ, ಅದನ್ನು ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಈ ಸೌಲಭ್ಯ ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಆರಂಭವಾಗಲಿದೆ.
- \* ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ, ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಲೈಟ್ ಸಮಯವನ್ನು ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಗೂಗಲ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಪೊಲೀಸರೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- \* ಪ್ರಮುಖ ಛೇದಕಗಳಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಇದು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಚಾರ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

## ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ 2022 : ಭಾರತಕ್ಕೆ 3 ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳು



- \* ಭಾರತವು 2022 ರ ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, 3 ಚಿನ್ನ, 2 ಬೆಳ್ಳಿ ಮತ್ತು 1 ಕಂಚು ಸೇರಿದಂತೆ 6 ಪದಕಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಿದೆ.

- \* ವೇಟ್‌ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಮೀರಾಬಾಯಿ ಚಾನು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಜೆರೆಮಿ ಲಾಲ್ಯಿನ್ನುಂಗ ಎರಡನೇ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಅದೇ ತೆರನಾಗಿ ಅಚಿಂತಾ ಶೆಯುಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮೂರನೇ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಜೆರೆಮಿ ಲಾಲ್ಯಿನ್ನುಂಗ ಅವರು 300 ಕೆಜಿ (ಸ್ಯಾಚ್‌ನಲ್ಲಿ 140 ಕೆಜಿ + ಸಿ & ಜೆನಲ್ಲಿ 160 ಕೆಜಿ) ಎತ್ತಿದರು, ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆ ಮಾಡಿದರು.
- \* ವೇಟ್‌ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್‌ನ 67 ಕೆಜಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅವರು ಪದಕ ಗೆದ್ದರು.
- \* ಮೀರಾಬಾಯಿ ಚಾನು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ತಂದುಕೊಟ್ಟಿದ್ದರು.
- \* ಮಹಿಳೆಯರ 49 ಕೆಜಿ ವೇಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಒಟ್ಟು 201 ಕೆಜಿ ಎತ್ತಿದರು.
- \* ಪುರುಷರ 73 ಕೆಜಿ ವೇಟ್‌ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಚಿಂತಾ ಶೆಯುಲಿ 313 ಕೆಜಿ ಭಾರ ಎತ್ತುವ ಮೂಲಕ ಚಿನ್ನ ಗೆದ್ದರು.
- \* ಪುರುಷರ 55 ಕೆಜಿ ವೇಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಕೇತ್ ಸರ್ಗರ್ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಮಹಿಳೆಯರ 55 ಕೆಜಿ ವೇಟ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಂದ್ಯಾರಾಣಿ ದೇವಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಪಡೆದರು.
- \* ಪುರುಷರ 61 ಕೆಜಿ ವೇಟ್‌ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಗುರುರಾಜ ಪೂಜಾರಿ ಭಾರತದ ಏಕೈಕ ಕಂಚಿನ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದರು.
- \* ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್ ಗೇಮ್ಸ್ 2022 ರಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ; ಭಾರತ ಮಹಿಳಾ ಟಿ20 ತಂಡ ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ವಿರುದ್ಧ ಜಯ ಸಾಧಿಸಿದೆ. ಈ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ತೂತಿ ಮಂಧಾನ ಅಜೀಯ ಅರ್ಧಶತಕ ಬಾರಿಸಿದರು.
- \* ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ, ನಿಖತ್ ಜರೀನ್ ಮಹಿಳೆಯರ 48 ಕೆಜಿ-50 ಕೆಜಿ (ಲೈಟ್ ಫ್ಲೈ) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕ್ವಾರ್ಟರ್‌ಫೈನಲ್‌ಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
- \* ಭಾರತದ ಪುರುಷರ ಹಾಕಿ ತಂಡವು ಗ್ರೂಪ್ ಬಿ ಪೂಲ್‌ನ ತನ್ನ ಮೊದಲ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಫಾನಾ ವಿರುದ್ಧ 11-0 ಅಂತರದಿಂದ ಗೆದ್ದಿದೆ.



Scan QR Code

ಕೇವಲ ಒಂದು KPSC Vaani App  
ನಿಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯ ಬದಲಿಸಬಲ್ಲದು...  
ಕೂಡಲೇ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ



### ಸೌಲಭ್ಯಗಳು :

- ಪ್ರತಿನಿತ್ಯದ ಉದ್ಯೋಗದ ಮಾಹಿತಿಗಳು (ಕೇಂದ್ರ/ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ)
- ದಿನನಿತ್ಯದ ಪ್ರಚಲಿತ ಘಟನೆಗಳು
- ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್ ಗಾಗಿ **PSI PC FDA SDA PDO** ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಹುದ್ದೆಗಳ ಹಳೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು
- ಭರ್ಜರಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕಗಳು
- ಎಲ್ಲ ಹುದ್ದೆಗಳ ಹಳೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ **PDF** ಫೈಲುಗಳು
- ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಪ್ರಚಲಿತ ಘಟನೆಗಳ ಆಧಾರಿತ ಕ್ವಿಜ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- ರಾಜ್ಯದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮಾಹಿತಿ
- ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ಅಧ್ಯಯನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು
- ಇನ್ನು ಹತ್ತು ಹಲವು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಮ್ಮ ಜಾಲತಾಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.



Google Play Store ನಲ್ಲಿ **KPSC Vaani** ಅಂತಾ Search  
ಮಾಡಿ ನಮ್ಮ App ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು

Google Play

ಕೂಡಲೇ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ :

[www.kpscvaani.com](http://www.kpscvaani.com)

Downloaded from: [www.kpscvaani.com](http://www.kpscvaani.com)