

ಆತ್ಮೀಯ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳೇ,

ನಮ್ಮ ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಮತ್ತು ಯೂ ಟ್ಯೂಬ್ ಚಾನೆಲ್, ಚಂದಾದಾರರಾಗಲು ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ತೆರೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ನವೀಕರಣಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಗಂಟೆಯನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಲು ನಾವು ನಿಮ್ಮನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸುತ್ತೇವೆ.



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುದ್ದಿ

ಇಂಗಾಲ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪೋರ್ಟಲ್ ಆರಂಭಿಸಿದ ಭಾರತ



ಮಾರ್ಚ್ 2026 ರಂದು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಪ್ರಕೃತಿ 2026 ಶೃಂಗಸಭೆ ಮತ್ತು ಇದು ಹವಾಮಾನ ಕ್ರಮ

ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಹಣಕಾಸಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆ ಇಡುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಇಂಗಾಲದ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ಇಂಗಾಲದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು. ಬ್ಯೂರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಷಿಯನ್ಸಿ (ಬಿಇಇ) ಆಯೋಜಿಸಿದ ಶೃಂಗಸಭೆ ಭಾರತದ ಹವಾಮಾನ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ನಾವೀನ್ಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಸುವತ್ತ ಗಮನ ಹರಿಸಿತು. ಪ್ರಕೃತಿ 2026 ಎಂದರೆ ಪರಿವರ್ತನೆಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಲು ಸ್ಥಿತಿತ್ವಾಪಕತ್ವ, ಜಾಗೃತಿ, ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.

ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು:-

ಇದು ಜಾಗತಿಕ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ, ಅಲ್ಲಿ ನೀತಿ ನಿರೂಪಕರು, ಉದ್ಯಮದ ನಾಯಕರು ಮತ್ತು ತಜ್ಞರು ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಲು ಒಗ್ಗೂಡುತ್ತಾರೆ.

ಇದು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಭಾರತದ ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯೊಂದಿಗೆ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವ ಅದರ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುದ್ದಿ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಿಎಂಎಫ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಿಎಂಎಫ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ಮಾರ್ಚ್ 2026 ರಂದು ನವದೆಹಲಿಯ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಸೆಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ. ಗಣಿ

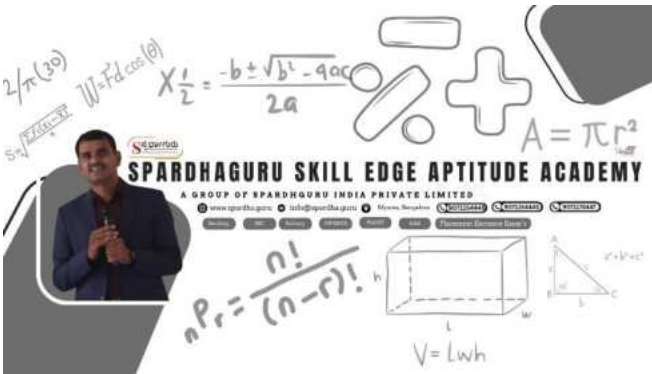
ಸಚಿವಾಲಯ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಡಿಎಂಎಫ್ ಶೃಂಗಸಭೆ. ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಖನಿಜ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನ (ಡಿಎಂಎಫ್) ನಿಧಿಯ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವತ್ತ ಶೃಂಗಸಭೆ ಗಮನ ಹರಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಉತ್ತಮ ಯೋಜನೆ, ನಿಧಿಯ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನೀತಿ ನಿರೂಪಕರು, ಆಡಳಿತಗಾರರು ಮತ್ತು ತಜ್ಞರನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು:-

ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಕೇಂದ್ರ, ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತಗಳ ನಡುವೆ ಉತ್ತಮ ಸಮನ್ವಯದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಗಮನ ಹರಿಸುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಮಯೋಚಿತ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ನೀತಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಇದು ಹೊಂದಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಖನಿಜ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದ ನಿಧಿಗಳು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಜೀವನ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಅಳೆಯಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ.



ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುದ್ದಿಗಳು

ನೆದರ್ಲೆಂಡ್ಸ್ ಅನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕಿ ಭಾರತದ 3ನೇ ನಂಬರ್ ರಫ್ತು ತಾಣ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಚೀನಾ ಪಾತ್ರ

ಫೆಬ್ರವರಿ 2026 ರಲ್ಲಿ ಚೀನಾ ಭಾರತದ ಮೂರನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ರಫ್ತು



ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ, ಇದು ನೆದರ್ಲೆಂಡ್ಸ್ ಅನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕಿದೆ. ಚೀನಾಕ್ಕೆ ಭಾರತದ ರಫ್ತು ಶೇಕಡಾ 32.4 ರಷ್ಟು ತೀವ್ರವಾಗಿ

ಏರಿಕೆಯಾಗಿ 1.67 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ಗೆ ತಲುಪಿದೆ, ಆದರೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ರಫ್ತು ಶೇಕಡಾ 0.81 ರಷ್ಟು ಕುಸಿದು 36.61 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ಗೆ ತಲುಪಿದೆ. ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಜಾಗತಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಂತಹ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಚೀನಾದಿಂದ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಬದಲಾವಣೆಯು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು:-

ಚೀನಾಕ್ಕೆ ರಫ್ತು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಏರಿಕೆಯು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಂತಹ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾಗಣೆ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.

ಭಾರತವು ದೊಡ್ಡ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಇದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಕ್ವಿಡ್

ಅರುಂಧತಿ ರೆಡ್ಡಿ ಫೆಬ್ರವರಿ 2026 ರ ಐಸಿಸಿ ಮಹಿಳಾ ಆಟಗಾರ್ತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಭಾರತದ ವೇಗಿ ಬೌಲರ್ ಅರುಂಧತಿ ರೆಡ್ಡಿ ಅವರನ್ನು 2026ರ ಫೆಬ್ರವರಿಯಲ್ಲಿ ಐಸಿಸಿ ಮಹಿಳಾ ಆಟಗಾರ್ತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.



ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ವಿರುದ್ಧದ ಟಿ20 ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಅವರ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನದ ನಂತರ ಈ ಮನ್ನಣೆ ದೊರೆತಿದೆ.

ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ನೆಲದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸರಣಿ ಗೆಲುವಿನಲ್ಲಿ ಅವರು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಇದು ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕಠಿಣ ಪ್ರವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಅವರು ಸರಣಿಯುದ್ದಕ್ಕೂ ಪಂದ್ಯವಿಜೇತ ಬೌಲಿಂಗ್ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡಿದರು ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಇದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸ್ಮರಣೀಯ ಗೆಲುವು ಸಾಧಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು.

ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು

ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಜೋಡಣೆಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



ಕರ್ನಾಟಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯವು 'ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಲಿಂಕೇಜ್ 2024-25 ರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' ನೀಡಿದೆ.

ಮಾರ್ಚ್ 2026 ರಂದು ಹೈದರಾಬಾದ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಈ ಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ (ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು) ಮೂಲಕ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಬಲವಾದ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸೇರ್ಪಡೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಾವಿರಾರು ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಟ್ಯಂತರ ಸಾಲ ವಿಸ್ತರಣೆ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿವೆ.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುದ್ದಿಗಳು

2026 ರಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯ ಹವಾಮಾನವು "ಮಿನುಗುವ ಕಂಪು" ಎಂದು ಡಬ್ಲ್ಯುಎಂಒ ಎಚ್ಚರಿಸಿದೆ



ವಿಶ್ವ ಹವಾಮಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಡಬ್ಲ್ಯುಎಂಒ) 2026 ರಲ್ಲಿ ಗಂಭೀರ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿದೆ. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆಯ

ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸುವುದರಿಂದ ಭೂಮಿಯ ಹವಾಮಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು 'ಕಂಪು' ಬಣ್ಣದಲ್ಲಿದೆ ಎಂದು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರ ಇತ್ತೀಚಿನ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಗ್ರಹದ ಶಕ್ತಿಯ ಅಸಮತೋಲನವು 65 ವರ್ಷಗಳ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟವನ್ನು ತಲುಪಿದೆ, ಇದರರ್ಥ ಬಿಡುಗಡೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಾಖವು ಸಿಕ್ಕಿಹಾಕಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಅಸಮತೋಲನವು ವಿಪರೀತ ಹವಾಮಾನ, ಏರುತ್ತಿರುವ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಗೆ ಪರಿಸರ ಹಾನಿಯನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಸುದ್ದಿ

ಆರ್.ಪಿ.ಎಫ್. ತಿರುಚಿ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಲಿತ ಡ್ಯೂಟಿ ಅಸಿಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಬಿಡುಗಡೆ



ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತಿರುಚಿ ವಿಭಾಗದ ರೈಲ್ವೆ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆ (ಆರ್ಪಿಎಫ್) ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಎಬಿ-ಚಾಲಿತ ಆರ್ಪಿಎಫ್ ಡ್ಯೂಟಿ

ಅಸಿಸ್ಟ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಡ್ಯೂಟಿ ಅಸಿಸ್ಟ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ - ಈ ರೀತಿಯ ಮೊದಲ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಚಾಲಿತ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ತಿರುಚಿ ರೈಲ್ವೆ ಜಂಕ್ಷನ್ನಲ್ಲಿ ಆರ್ಪಿಎಫ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಾಗಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಆರ್ಪಿಎಫ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ನೈಜ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭದ್ರತಾ

ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ರಮವನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

ಇತ್ತೀಚಿನ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ವಿವರವಾದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ: ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಸ್ವರೂಪ

Q.1. ಜಾಗತಿಕ ಭಯೋತ್ಪಾದನಾ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2026 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ದೇಶವು ಅಗ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ?

- A. ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ
- B. ಇರಾಕ್
- C. ಸಿರಿಯಾ
- D. ಪಾಕಿಸ್ತಾನ

1. ಡಿ

ಜಾಗತಿಕ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2026 (ಜಿಟಿಐ) ನಲ್ಲಿ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಬಾಧಿತವಾದ ದೇಶವಾಗಿ ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪೀಸ್ (ಐಇಪಿ) ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ವರದಿಯಲ್ಲಿ, 2025 ರಲ್ಲಿ, ಪಾಕಿಸ್ತಾನವು 2013 ರ ನಂತರ ತನ್ನ ಕಟ್ಟು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಕಂಡಿದೆ, 1,100 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಾವುಗಳು ಮತ್ತು 1,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ಘಟನೆಗಳು ನಡೆದಿವೆ.

Q.2. ಇಂದಿರಾಮ್ ಕುಟುಂಬ ಜೀವ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ 2026 ಯಾವ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- ಎ. ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
- B. ತೆಲಂಗಾಣ
- C. ಕರ್ನಾಟಕ
- ಡಿ. ತಮಿಳುನಾಡು

2. ಬಿ

ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು 2026 ರ ತೆಲಂಗಾಣ ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಲ್ಯಾಣ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿತು. ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಮಲ್ಲು ಭಟ್ಟಿ ವಿಕ್ರಮಾರ್ಕ ಅವರು ಇದನ್ನು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಇಂದಿರಾಮ್ ಕುಟುಂಬ ಜೀವ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗಾಗಿ ಹೊಸ ನಗದು ರಹಿತ ಆರೋಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅವರು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಕುಟುಂಬಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.

ಪ್ರ.3. ವಿಶ್ವದ ಏಳು ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಶಿಖರಗಳನ್ನು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಏರಿದ ದಾಖಲೆ ಯಾರು?

- ಎ. ರಜತ್ ಜೈನ್
 - ಬಿ. ಭರತ್ ತಮ್ಮಿನೇನಿ
 - ಸಿ. ಅರ್ಜುನ್ ವಾಜಪೇಯಿ
 - ಡಿ. ಭೂಪತಿರಾಜು ಅನಾಮಿಶ್ ವರ್ಮಾ
3. ಡಿ

ನವದೆಹಲಿ: ವಿಶ್ವದ ಏಳು ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಶಿಖರಗಳನ್ನು (ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಏಳು ಶಿಖರಗಳು) ಅತಿವೇಗವಾಗಿ ಏರಿದ ಗಿನ್ನಿಸ್ ವಿಶ್ವ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಪರ್ವತಾರೋಹಿ ಭೂಪತಿರಾಜು ಅನಿಶ್ ವರ್ಮಾ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 92 ದಿನ, 4 ಗಂಟೆ ಮತ್ತು 45 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

Q.4. ಕೇಂದ್ರ ನಾಗರಿಕ ವಿಮಾನಯಾನ ಸಚಿವ ಕಿಂಜರಪು ರಾಮಮೋಹನ್ ನಾಯ್ಡು ರವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಿಂದ 'ಫೇರ್ ಟು ಫರ್ಸಾಟ್ ಸ್ಪೀಮ್' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು?

- ಎ. ಬಿಹಾರ
- B. ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- ಸಿ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
- ಡಿ. ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

4. ಸಿ

ಕೇಂದ್ರ ನಾಗರಿಕ ವಿಮಾನಯಾನ ಸಚಿವ ಕಿಂಜರಪು ರಾಮಮೋಹನ್ ನಾಯ್ಡು ಅವರು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 'ಫೇರ್ ಟು ಲೀಷರ್' ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು. ಕೆಲವು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರ ವಿಮಾನ

ದರಗಳನ್ನು (ಒಂದು ಮಾರ್ಗ ಒಂದು ಶುಲ್ಕ) ನೀಡುವ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ವಿಮಾನವನ್ನು ರೇವಾದಿಂದ ರಾಯ್ಪುರಕ್ಕೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

Q.5. ಫ್ರೆಂಚ್ ಲೀಜನ್ ಆಫ್ ಹಾನರ್ (ಕಮಾಂಡರ್ ಯಾಂಕ್) ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ರಾಯಭಾರಿ ಯಾರು?

- ಎ. ಸಂಜೀವ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿಂಗ್
- ಬಿ. ಜಾವೇದ್ ಅಶ್ರಫ್
- ಸಿ. ಡಾ. ವಿನಯ್ ಕುಮಾರ್
- ಡಿ. ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿಂಗ್

5. ಬಿ

ನವದೆಹಲಿ: ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನ ಮಾಜಿ ಭಾರತೀಯ ರಾಯಭಾರಿ ಜಾವೇದ್ ಅಶ್ರಫ್ ಅವರಿಗೆ ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನ ಅತ್ಯುನ್ನತ ನಾಗರಿಕ ಗೌರವ 'ಲೀಜನ್ ಆಫ್ ಹಾನರ್' ನ 'ಕಮಾಂಡರ್' ಸ್ಥಾನವನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫ್ರಾನ್ಸ್-ಭಾರತ ವ್ಯೂಹಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಾಗಿ ಈ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಗೌರವವನ್ನು ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

Q.6. ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳ ಪೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಉಚಿತ ಉಪಾಹಾರ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದಾಗಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ತನ್ನ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿತು?

- ಎ. ತೆಲಂಗಾಣ
- ಬಿ. ಬಿಹಾರ
- ಸಿ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
- ಡಿ. ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

6. ಎ

ತೆಲಂಗಾಣ ಸರ್ಕಾರವು 2026-27ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 32 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಬಜೆಟ್ ಮಂಡಿಸಿದೆ. ಇದು ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಹೊಸ ಉಪಾಹಾರ ಯೋಜನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದ ಕಲ್ಯಾಣ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆಗೆ 21,285 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರ.7. ಭಾರತದ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ದ್ರವೀಕೃತ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಅನಿಲ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಟೆಲ್ಲರ್ ಯಂತ್ರವನ್ನು (ATM) ಎಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು?

- ಎ. ಪಾಟ್ನಾ
- ಬಿ. ಭೋಪಾಲ್
- ಸಿ. ಗುರುಗ್ರಾಮ್
- ಡಿ. ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ

7. ಸಿ

ಹಳೆಯ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಅಡುಗೆ ಅನಿಲದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ, ಭಾರತ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಬಿಪಿಸಿಎಲ್) ಭಾರತದ ಮೊದಲ 24x7 ಎಲ್ಪಿಜಿ ಎಟಿಎಂ ಅನ್ನು ಗುರುಗ್ರಾಮ್ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಸೊಹ್ನಾದ್ ಸೆಕ್ಟರ್ 33 ರ ವಸತಿ ಟೌನ್ ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಖಾಲಿ ಸಿಲಿಂಡರ್ ಗಳನ್ನು ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಿದ ಸಿಲಿಂಡರ್ ಗಳಿಗೆ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಪಿಜಿ ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿನ ಅಡೆತಡೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿಳಂಬಗಳು ಗ್ರಾಹಕರಲ್ಲಿ ಕಳವಳವನ್ನು ಹುಟ್ಟುಹಾಕಿರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಬಂದಿದೆ, ಇದು ವೇಗದ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮರುಪೂರಣ ಆಯ್ಕೆಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.

Q.8. ಹೆಚ್ಚು ಚರ್ಚಿಸಲ್ಪಟ್ಟ "ಕರುಣಾ: ದಿ ಪವರ್ ಆಫ್ ಕರುಣೆ" ಎಂಬ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?

- ಎ. ಚೇತನ್ ಭಗತ್
- ಬಿ. ಕೈಲಾಶ್ ಸತ್ಯಾರ್ಥಿ
- ಸಿ. ಸುಧಾಮೂರ್ತಿ
- ಡಿ. ಅವನಿ ಪಾರಕ್

8. ಬಿ



ನೊಬೆಲ್ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತ ಕೈಲಾಶ್ ಸತ್ಯಾರ್ಥಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಹೊಸ ಪುಸ್ತಕ "ಕರುಣಾ: ದಿ ಪವರ್ ಆಫ್ ಕರುಣೆ" ಅನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು, ಇದರಲ್ಲಿ ಅವರು ವಿಶ್ವದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ ಸಹಾನುಭೂತಿಯ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಸೂರ್ಯಕಾಂತ್ ಮತ್ತು ಪುದುಚೇರಿಯ ಮಾಜಿ ಲೆಫ್ಟಿನೆಂಟ್ ಗವರ್ನರ್ ಕಿರಣ್ ಬೇಡಿ ಅವರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು, ಇದು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮಹತ್ವದ ಬೌದ್ಧಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂದರ್ಭವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿತು. ಈ ಪುಸ್ತಕವು ಮಾನವೀಯತೆಗೆ ಹೊಸ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ನೀಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

Q.9. ಯುಕೆ ಹೌಸ್ ಆಫ್ ಕಾಮನ್ಸ್ 2026 ರಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಭಾರತೀಯ ನಟಿಯಾರು?

- ಎ. ಋತುಪರ್ಣಾ ಸೇನ್ ಗುಪ್ತಾ
- ಬಿ. ಮೃಣಾಲ್ ರಾಕೂರ್
- ಸಿ. ರಶ್ಮಿಕಾ ಮಂಧಾನ

ಡಿ. ಹೀನಾ ಖಾನ್

9. ಎ

2026 ರಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಬ್ರಿಟನ್ ನ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಹೌಸ್ ಆಫ್ ಕಾಮನ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ನಟಿ ರಿತುಪರ್ಣಾ ಸೇನ್ ಗುಪ್ತಾ ಅವರಿಗೆ ಕಲೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಗೆ ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಗಾಗಿ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಮಾರಂಭವು ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿತು.

Q.10. 2027 ರ ಜನಗಣತಿಗೆ ಬ್ರಾಂಡ್ ಅಂಬಾಸಿಡರ್ ಆಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯವು ಯಾರನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಿದೆ?

- ಎ. ಅವನಿ ಲೇಖರ
- ಬಿ. ಸೂರ್ಯಕುಮಾರ್ ಯಾದವ್
- ಸಿ. ಮಹೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್ ಧೋನಿ

ಡಿ. ಸುದರ್ಶನ್ ಪಟ್ನಾಯಕ್

10. ಡಿ

ನವದೆಹಲಿ: ಮುಂಬರುವ 2027 ರ ಜನಗಣತಿಗೆ (16 ನೇ ಜನಗಣತಿ) ಖ್ಯಾತ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮರಳು ಕಲಾವಿದ ಸುದರ್ಶನ್ ಪಟ್ನಾಯಕ್ ಅವರನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯ ಬ್ರಾಂಡ್ ಅಂಬಾಸಿಡರ್ ಆಗಿ ನೇಮಿಸಿದೆ. ಒಡಿಶಾ ಮೂಲದ ಪಟ್ನಾಯಕ್ ಅವರಿಗೆ ಜನಗಣತಿಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆ 11. ಹೊಸದಾಗಿ ರೂಪುಗೊಂಡ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಂತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಯೋಗದ ಮೊದಲ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಯಾರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ?

- ಎ. ಡಾ. ಸಂಜಯ್ ತಿವಾರಿ
- ಬಿ. ಡಿ. ಇ. ಆರ್. ನಿಧಿ ಶರ್ಮಾ
- ಸಿ. ಡಾ. ಮೌಸುಮಿ ಗೋಸ್ವಾಮಿ

ಡಿ. ಡಾ. ಅಭಯ್ ಮಿತ್ತಲ್

11. ಎ

ನವದೆಹಲಿ: ರೋಹಿಣಿ ಪಂಡಿತ್ ಭಗವತ್ ದಯಾಳ್ ಶರ್ಮಾ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ದಂತ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ (ಪಿಜಿಐಡಿಎಸ್) ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಸಂಜಯ್ ತಿವಾರಿ ಅವರನ್ನು ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಂತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಯೋಗದ (ಎನ್‌ಡಿ‌ಸಿ) ಮೊದಲ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನಾಗಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರ.12. ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಮೂಲಭೂತ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಡೋರ್ ಸ್ಟೆಪ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕೇರ್ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ?

- ಎ. ಛತ್ತೀಸ್ ಗಢ
- ಬಿ. ಬಿಹಾರ
- ಸಿ. ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ

ಡಿ. ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

12. ಡಿ

ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಮಮತಾ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ ಸರ್ಕಾರ (ತೃಣಮೂಲ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ - ಟಿಎಂಸಿ) ತನ್ನ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಣಾಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೂ ಮೂಲಭೂತ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವ "ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆ" ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದಾಗಿ ಭರವಸೆ ನೀಡಿತು. ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಜನರಿಗೆ ಅವರ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿಯೇ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಪ್ರ.13. ಚಪ್ಪರಾಕುಟ್ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು?

- ಎ. ಗುಜರಾತ್
- ಬಿ. ಮಿಜೋರಾಂ
- ಸಿ. ಉತ್ತರಾಖಂಡ
- ಡಿ. ಅಸ್ಸಾಂ

13. ಬಿ

ಚಾಪ್ಪಾರ್ ಕುಟ್ ಮಿಜೋರಾಂನ ಮುಖ್ಯ ವಸಂತ ಹಬ್ಬವಾಗಿದ್ದು, ಮಿಜೋ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಗೌರವಿಸುವ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ನೃತ್ಯ, ಸಂಗೀತ, ಕಲೆ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಚ್ಚಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಹಬ್ಬವು ಸ್ಥಳಾಂತರ ಕೃಷಿಯ ಅಂತ್ಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ (ಕಾಡುಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಉಳಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಸುಡುವುದು) ಮತ್ತು ಪ್ರಕೃತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೊಂದಿಗೆ ಮಿಜೋ ಸಮುದಾಯದ ಆಳವಾದ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. 2026 ರ ಉತ್ಸವದ ಥೀಮ್ "ಜೊ ನುನ್ ರೈ ಮಾವಿ - ಇನ್ನೆಮ್ನಾ" (ಮಿಜೋ ನೈತಿಕತೆ - ಸಾಮರಸ್ಯ).

ಪ್ರ.14. ಫುಟ್ಪಾಲ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ 900 ಗೋಲುಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿದ ಎರಡನೇ ಆಟಗಾರ ಯಾರು?

- ಕ್ರಿಸ್ಟಿಯಾನೊ ರೊನಾಲ್ಡೊ
- ಬಿ. ಕೈಲಿಯನ್ ಎಂಬಾಪೆ
- ಸಿ. ಲಿಯೋನೆಲ್ ಮೆಸ್ಸಿ

ಡಿ. ಲಾಮಿನ್ ಯಮಾಲ್

14. ಸಿ

ಲಿಯೋನೆಲ್ ಮೆಸ್ಸಿ ವೃತ್ತಿ ಜೀವನದ 900ನೇ ಗೋಲು ಗಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಹತ್ವದ ಮೈಲಿಗಲ್ಲು ತಲುಪಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಗಣ್ಯ ಪುರುಷರ ಸಾಕರ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಸ್ಟಿಯಾನೊ ರೊನಾಲ್ಡೊ ನಂತರ ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಇಂಟರ್ ಮಿಯಾಮಿಯ ಕಾನ್ಯಾಕಾಫ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ಸ್ ಕಪ್ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೆಸ್ಸಿ ಗೋಲು ಹೊಡೆದರು. ಅರ್ಜೆಂಟೀನಾ ತಾರೆಯ ಅದ್ಭುತ ಗೋಲು ಬಾರ್ಸಿಲೋನಾ ಪರ ಅವರ ಮೊದಲ ಹಿರಿಯ ಗೋಲಿನ 21 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಬಂದಿತು.

Q.15. 2026 ರ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸ್ವಾಕ್ ಹೋಮ್ ವಾಟರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಯಾರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ?

- ಎ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್
- ಬಿ. ಕವೆಹ್ ಮದನಿ
- ಸಿ. ಪೀಟರ್ ಗ್ಲೀಕ್

ಡಿ. ಜೋಹಾನ್ ರಾಕ್ ಸ್ಪ್ರಾಮ್

15. ಬಿ

ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ವಾಟರ್, ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಹೆಲ್ತ್ (ಯುಎನ್ಯು-ಐಎನ್‌ಬ್ಲ್ಯೂಇಎಚ್) ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಕವೆಹ್ ಮದನಿ ಅವರನ್ನು 2026 ರ ಸ್ವಾಕ್‌ಹೋಮ್ ವಾಟರ್ ಪ್ರೈಜ್ ವಿಜೇತರಾಗಿ ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂಕೀರ್ಣ ನೀರಿನ ಸಂಘರ್ಷಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನವ-ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಆಟದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಅವರ ಅದ್ಭುತ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಅವರು ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

2026 ರ ಮಾರ್ಚ್ 26 ರ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಘಟನೆಗಳು

೧೭೧೧ - ಸ್ಪೇನ್ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಮಾದ್ರಿ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದವು



೧೭೧೧ ರಲ್ಲಿ, ಸ್ಪೇನ್ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಪರಸ್ಪರ ರಕ್ಷಣಾ ಒಪ್ಪಂದವಾದ ಮಾದ್ರಿಡ್ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದವು, ನಂತರ

ಗ್ರೇಟ್ ಬ್ರಿಟನ್ ಆ ವರ್ಷದ ಜೂನ್ ನಲ್ಲಿ ಮೈತ್ರಿಕೂಟಕ್ಕೆ ಸೇರಿತು, ಇದು ಚತುಷ್ಟಥ ಮೈತ್ರಿಯ ಯುದ್ಧದ ಅಂತ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು. ಈ ಒಪ್ಪಂದವು ಮೂರು ಶಕ್ತಿಗಳ ನಡುವೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ಮೈತ್ರಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು, ಇದು ಚತುಷ್ಟಥ ಮೈತ್ರಿಕೂಟದ ಯುದ್ಧದ ನಂತರ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ತೋರುತ್ತದೆ.

1841 - ಮೊದಲ ಉಗಿ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಯಂತ್ರವನ್ನು ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು.



ಹಾಡ್ಜ್ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಮಾರ್ಚ್ 1841 ರಂದು ಸಂಜೆ 4:00 ಗಂಟೆಗೆ ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್ ಸಿಟಿ ಹಾಲ್ ಮುಂದೆ ತನ್ನ ಎಂಜಿನ್ ಅನ್ನು

ಸಾರ್ವಜನಿಕವಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದರು. ಪರೀಕ್ಷಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದರೆ ಎಂಜಿನ್ ಕಟ್ಟಡದ ಧ್ವಜಸ್ತಂಭಕ್ಕೆ ನೀರನ್ನು ಎಸೆಯಬಹುದೇ ಎಂಬುದು. ಅವರು ಎಂಜಿನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಎಂಜಿನ್ ಬೇಗನೆ ಧ್ವಜಸ್ತಂಭದ ಮೇಲೆ ನೀರನ್ನು ಎಸೆಯಿತು. ಹಾಡ್ಜ್ ಇದನ್ನು ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದರು. ಎಂಜಿನ್ ಅನ್ನು ಪರ್ಲ್ ಮೆದುಗೊಳವೆ ಕಂಪನಿ # 28 ಬಳಸಿತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಲೋಕೋಮೋಟಿವ್ ನಂತೆ ಕಾಣುವ ಹೊಸ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಬಳಸಲು ಅವರು ಹಿಂಜರಿಯುತ್ತಿದ್ದರು.

೧೮೫೫ - ಅಬ್ರಹಾಂ ಗೆಸ್ಸರ್ ಸೀಮೆಎಣ್ಣೆಗೆ ಪೇಟೆಂಟ್ ಪಡೆದರು.



ಮಾರ್ಚ್ 1855 ರಲ್ಲಿ, ಕೆನಡಾದ ಭೂವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಅಬ್ರಹಾಂ ಗೆಸ್ಸರ್ ತನ್ನ ಸೀಮೆಎಣ್ಣೆ ಭಟ್ಟಿ ಇಳಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಪೇಟೆಂಟ್ ಪಡೆದರು, ಇದು

ತಿಮಿಂಗಿಲ ಎಣ್ಣೆ ದೀಪದ ಅವನತಿಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸೀಮೆಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಬೆಳೆಸಿನ ಮೂಲವಾಗಿ ಏರಿಸಿತು. ಗೆಸ್ಸರ್ ಕೆನಡಾದ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉದ್ಯಮದ ಪಿತಾಮಹ ಎಂದು ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. 1842 ರಲ್ಲಿ, ಅವರು ಕೆನಡಾದ ಮೊದಲ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಇತಿಹಾಸ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು, ಇದು ಈಗ ನ್ಯೂ ಬ್ರನ್ಸ್ವಿಕ್ ವಸ್ತುಸಂಗ್ರಹಾಲಯದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ.

೧೮೭೧ - ಸ್ಯಾಟ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ನಡುವೆ ಮೊದಲ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಗ್ಬಿ ಪಂದ್ಯವನ್ನು ಆಡಲಾಯಿತು.



ಸ್ಯಾಟ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ನಡುವಿನ ಮೊದಲ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಗ್ಬಿ ಪಂದ್ಯವು 27 ಮಾರ್ಚ್ 1871 ರಂದು ಎಡಿನ್ ಬರ್ಗ್ ನ ರೇಬರ್ನ್ ಪ್ಲೇಸ್ ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು, ಸ್ಯಾಟ್ಲೆಂಡ್ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ನ ಒಂದು ಪ್ರಯತ್ನಕ್ಕೆ ಎರಡು ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಒಂದು ಗೋಲಿನಿಂದ ಗೆದ್ದಿತು. ಈ ಪಂದ್ಯವು ಅಕ್ಟೋಬರ್ ೧೮೭೧ ರಲ್ಲಿ ರಗ್ಬಿ ಫುಟ್ಬಾಲ್ ಯೂನಿಯನ್ (ಆರ್ ಎಫ್ ಯು) ರಚನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಲಂಡನ್ ನಲ್ಲಿ ಮರುಪಂದ್ಯವನ್ನು ಆಡಲಾಯಿತು, ಇದನ್ನು ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಗೆದ್ದಿತು.

Vedic Spardhaguru
Spardhaguru India Private Limited
GST NO: 29ABJCS4595D1ZV
Spardhaguru Skill Edge Aptitude Academy
Placement Cell Training at Campus
Contact us +91 907164445, +91 907164446, +91 9071674447

೧೯೮೨ - ಎ.ಎಫ್.ಎಂ.ಎ. ಚೌಧರಿ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು.



ಅಬುಲ್ ಫಜಲ್ ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಅಹ್ಸಾನುದ್ದೀನ್ ಚೌಧರಿ (೧ ಜುಲೈ ೧೯೧೫ - ೨೦ ಆಗಸ್ಟ್ ೨೦೦೧) ಒಬ್ಬ ಬಂಗಾಳಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವಕ ಮತ್ತು

ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾಗಿದ್ದರು, ಅವರು ಮಾರ್ಚ್ ೧೯೮೨ ರಿಂದ ೧೦ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೯೮೨ ರವರೆಗೆ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಅವರು ೧೯೪೨ ರಲ್ಲಿ ಬಂಗಾಳ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗೆ ಸೇರಿದರು ಮತ್ತು ನಂತರ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ೧೨ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೧೯೬೮ ರಂದು ಪಾಕಿಸ್ತಾನದ ಅಂದಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಫೀಲ್ಡ್ ಮಾರ್ಷಲ್ ಅಯೂಬ್ ಖಾನ್ ಅವರು ಧಾಕಾ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು ಮತ್ತು ನಂತರ ೨೦ ಜನವರಿ ೧೯೭೪ ರಂದು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಮೇಲ್ಮನವಿ ವಿಭಾಗದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು.

ಆತ್ಮೀಯ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳೇ,

"ಈ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಸಿದ್ಧತೆಯು ನಿಮ್ಮ ಮುಂಬರುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ನಾವು ನಂಬುತ್ತೇವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಸ್ಥಿರವಾದ ದೈನಂದಿನ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ತರಗತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸುಧಾರಣೆ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ನೀವು ಯಾವುದೇ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ದಯವಿಟ್ಟು ಅವುಗಳನ್ನು ಸಂವಹನ ಮಾಡಲು ಹಿಂಜರಿಯಬೇಡಿ. ನಿಮ್ಮ ಆಲೋಚನೆಗಳು ಮೌಲ್ಯಯುತವಾಗಿವೆ, ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ವರ್ಧಿತ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ನಮಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಸಹಾಯವನ್ನು ನಾವು ಸ್ವಾಗತಿಸುತ್ತೇವೆ."

ನಿಮ್ಮ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಶುಭ ಹಾರೈಸುತ್ತೇವೆ

ಶುಭ ಹಾರೈಕೆಗಳು
ಮೂರ್ತಿ ಸರ್ (ಎಂಎಸ್‌ಎಂ)
ಆಪ್ತಿಟ್ಯೂಡ್ ತರಬೇತುದಾರ
ಸ್ಪರ್ಧಾಗುರು ಸ್ಕಿಲ್ ಎಡ್ಜ್ ಆಪ್ತಿಟ್ಯೂಡ್ ಅಕಾಡೆಮಿ
ಸ್ಪರ್ಧಾಗುರು ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಇ-ಲರ್ನಿಂಗ್ ವೇದಿಕೆ
ಮೈಸೂರು - 570029
www.spardha.guru

Spardhaguru Skill Edge
www.spardha.guru

$$\frac{2}{\pi}(30)$$

$$(x-h)^2 + (y-k)^2 = R^2$$

$$A = \pi r^2$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$x_{1/2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

$$V = Lwh$$

$$x^a = x^{a-b}$$

$${}_n P_r = \frac{n!}{(n-r)!}$$