

www.karunaduexams.com

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನ ಕ್ವಿಜ್-

ಏಪ್ರಿಲ್, 12-14, 2018

www.karunaduexams.com

1. ಎಸಿಬನ ವಿಶ್ವ ವಿಮಾನ ಸಂಚಾರ ಮುನ್ನೂಚನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ 20 ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ಜನನಿಬಿಡ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣವು ಯಾವುದು?

ಅ) ಮುಂಬೈಯ ಛತ್ರಪತಿ ಶಿವಾಜಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ

ಆ) ನವದೆಹಲಿಯ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಐಜಿಐ) ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ

ಇ) ಕಂಪೇಗೌಡ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಈ) ಮೇಲೆ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

ನವದೆಹಲಿಯ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಐಜಿಐ) ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ

ನವದೆಹಲಿಯ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ (ಐಜಿಐಐ) ವನ್ನು 16 ಸಾವಿರ ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣವು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಜನನಿಬಿಡ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣವಾಗಿದೆ, 2016-17ರಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಂದ 57.7 ದಶಲಕ್ಷ ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಪಯಣಿಸಿದರೆ 8.57 ಲಕ್ಷ ಟೆನ್ಗಳಷ್ಟು ಸರಕುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ (ಎಂಇಎಫ್) ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋ ಅಪ್ರೇಸಲ್ ಕಮಿಟಿಯು (ಇಎಸಿ), ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 109 ದಶಲಕ್ಷ ಪ್ರಯಾಣಿಕರನ್ನು ಮತ್ತು 2034 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ 2.2 ದಶಲಕ್ಷ ಟೆನ್ಗಳಷ್ಟು ಸರಕುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಲಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವು ಪ್ರಸ್ತುತ ಸುಮಾರು 62 ಮಿಲಿಯನ್ ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ಸ್ ಪರ್ ಆನಮ್ - ಎಂಪಿಪಿಎ ಮತ್ತು ಸರಕು ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸುಮಾರು 1.5 ಎಂಟಿಟಿಎ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

2. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸಂಶೋಧಕರು ಕಂಡುಹಿಡಿದ ಎರಡು ಹೊಸ ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆಗಳು ಯಾವುವು?

ಅ) ವಾಲ್ಡೀಕಿ

ಆ) ಮ್ಯಾಗಿ

ಇ) ಮಲ್ಹಾರ್

ಈ) ಭೋಜ್ ಪುರಿ

ವಾಲ್ಡೀಕಿ ಮತ್ತು ಮಲ್ಹಾರ್

ವಾಲ್ಡೀಕಿ ಮತ್ತು ಮಲ್ಹಾರ್ ಸಂಶೋಧಕರು ಕಂಡುಹಿಡಿದ ಎರಡು ಹೊಸ ಭಾಷೆಗಳಾಗಿವೆ. ಭಾಷೆ ಮಾತನಾಡುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆದಾಗಿದೆ ಎಂದು, ಭಾಷೆಗಳು 'ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ' ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ. ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿ ಈ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಕೆಲವೇ ಜನರು ಈ ಭಾಷೆಯನ್ನು

ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಒಡಿಶಾದ ಕೊರಾಪುಟ್ಟಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಗಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವಾಲ್ಮೀಕಿ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ.

3. ವಿದೇಶಿ ಆಡಳಿತದಿಂದ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನೀಡಲು ಏಪ್ರಿಲ್ 10, 1917 ರಂದು ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧಿಯವರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಘಟನೆ ಯಾವುದು?

ಅ) ದಂಡಿ ಮಾರ್ಚ್

ಆ) ಅಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿ

ಇ) ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ

ಈ) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ

ಭಾರತ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಘಟ್ಟವಾದ ರಾಷ್ಟ್ರಪಿತ ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ಅವರ ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹಕ್ಕಿಗಿ 100 ವರ್ಷ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹದ ಸ್ಥಳವಾದ ಬಿಹಾರ ಸೇರಿದಂತೆ ದೇಶದ ವಿವಿಧೆಡೆ ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಗಾಂಧಿ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ ಚಳವಳಿ ಕುರಿತ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. 100 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಭಾರತವನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷರ ದಬ್ಬಾಳಿಕೆಯ ಆಡಳಿತದಿಂದ ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಲು ಗಾಂಧೀಜಿ ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ ಚಳವಳಿ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದರು

4. ಏಷ್ಯಾ - ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ 3ಆರ್ ವೇದಿಕೆಯ 8ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಸ್ಥಳ ಯಾವುದು?

ಅ) ಮುಂಬೈ

ಆ) ಜೈಪುರ

ಇ) ಇಂದೋರ್

ಈ) ಹೊಸ ದೆಹಲಿ

ಇಂದೋರ್

ಏಷ್ಯಾ - ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ 3ಆರ್ ವೇದಿಕೆಯ 8ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆ ಇತ್ತೀಚೆಗಷ್ಟೇ ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಇಂದೋರ್ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯ, ಜಪಾನ್ ಪರಿಸರ ಸಚಿವಾಲಯ, ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಚೇರಿ (UNCRD) ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಸಮಾವೇಶ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಸುಮಾರು 40 ಪ್ರಮುಖ ನಗರಗಳ ಮೇಯರ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ಸುಮಾರು 100 ನಗರಗಳ ಮೇಯರ್‌ಗಳು ಈ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಇಂದೋರ್ ನಗರಪಾಲಿಕೆ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಭಾರತೀಯ ಉದ್ಯಮಗಳ ಒಕ್ಕೂಟ (CI) ಕ್ರಮವಾಗಿ ನಗರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ, ರಾಜ್ಯ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಮ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ವಹಿಸಿದ್ದವು. 3ಆರ್ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ದಕ್ಷ ಏಷ ಬಳಕೆ ಮೂಲಕ ಶುದ್ಧ ನೀರು, ಶುದ್ಧ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಸಾಧಿ ಶುದ್ಧ ಗಾಳಿ- ಏಷ್ಯಾ-ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಸಮುದಾಯಗಳ 21ನೇ ಶತಮಾನದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ. ಜಪಾನ್ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಮೇರೆಗೆ 2009ರಲ್ಲಿ 3ಆರ್ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಏಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಮಿತಬಳಕೆ, ಮರುಬಳಕೆ, ಮರುಸಂಸ್ಕರಣೆ (reduce, reuse and recycle)

ಈ ಮೂರು ಗಳ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡುವ ಜತೆಗೆ ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ವೇದಿಕೆ ಹುಟ್ಟುಹಾಕಲಾಯಿತು. ಈ ವೇದಿಕೆಯ 4ನೇ ಸಮಾವೇಶದ ನಂತರ ಏಷ್ಯಾ-ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ 3ಆರ್ ವೇದಿಕೆ (Regional 3R Forum in Asia and the Pacific) ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರು ಬದಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

5. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಐಬಿಟಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಭಾರತದ ಮೊದಲ 5 ಜಿ ರೇಡಿಯೋ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ?

ಅ) ಐಬಿಟಿ-ದೆಹಲಿ

ಆ) ಐಬಿಟಿ-ಮುಂಬೈ

ಇ) ಐಬಿಟಿ-ಇಂದೋರ್

ಈ) ಐಬಿಟಿ-ರೂರ್ಕಿ

ಐಬಿಟಿ-ದೆಹಲಿ

ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಐಬಿಟಿ) ದೆಹಲಿ ಭಾರತಿ ಮಲ್ಟಿಪಲ್-ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಮಲ್ಟಿ-ಔಟ್ರಿಟ್ (ಎಂಬಿಎಂಬಿ) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಭಾರತಿ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಟೆಲಿಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ,

6. ಭಾರತೀಯ ಮೂಲದ ವಿಜ್ಞಾನಿಯು ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ವನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಮೈಕ್ರೋಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಯಾರು?

ಅ) ಸುಭಾಷ್ ಖೋಟಾ

ಆ) ವೀನಾ ಸಹಜ್ವಾಲಾ

ಇ) ಕೃಷ್ಣ ಚಟರ್ಜಿ

ಈ) ಯಾದವಿಂದರ್ ಮಾಲ್ಹಿ

ವೀನಾ ಸಹಜ್ವಾಲಾ

ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಭಾರತೀಯ-ಮೂಲದ ವಿಜ್ಞಾನಿ ವೀನಾ ಸಹಜ್ವಾಲಾ ಪ್ರಪಂಚದ ಮೊದಲ ಮೈಕ್ರೋಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳಾದ ಸ್ಮಾರ್ಟ್‌ಫೋನ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪ್‌ಗಳಿಂದ ಮರುಬಳಕೆಗಾಗಿ ಅಮೂಲ್ಯ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಬಹುದು. "ಪದಾರ್ಥ" ಮತ್ತು "ತ್ಯಾಜ್ಯ" ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳ ನಡುವಿನ ಭೇದಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ. ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ರಾಶಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡ ಗುರುತಿಸಲಾಗದ, ಹಳೆಯ ಅಥವಾ ಕೆಲಸ ಮಾಡದ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಉದ್ದೇಶಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಕೆಲವು ರಫ್ತುಗಾರರು ಬಿಟ್ಟುಬಿಡುತ್ತಾರೆ (ತಿಳುವಳಿಕೆ ಇಲ್ಲದೇ, ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ದುಬಾರಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು). ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾಕಾರರು (ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟನಿಸ್ಟ್‌ನ) "ತ್ಯಾಜ್ಯ" ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದು. ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಉಪವಿಭಾಗವಾದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮರುಬಳಕೆಯ ಅತಿಮೌಲ್ಯವು (ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾದ ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪ್‌ಗಳು, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳು, ಮತ್ತು ಯಾರ್‌ಮ್‌ಮಂತಹ ಭಾಗಗಳು) ಅನೇಕ ಅನುಪಯುಕ್ತ "ಪದಾರ್ಥಗಳ" ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕೊಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಬಲ್ಲದು.

7. ಗೋಲ್ಡ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ 2018 ರಲ್ಲಿ ಪುರುಷರ ಫೀಸ್ಟಿವಲ್ ವೈಸಿಂಗ್ ನ ಯಾವ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ರಾಹುಲ್ ಅವೇರ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ?

ಅ) 53 ಕೆಜಿ

ಆ) 74 ಕೆಜಿ

ಇ) 64 ಕೆಜಿ

ಈ) 57 ಕೆಜಿ

57 ಕೆಜಿ

ಕಾಮನ್ವೆಲ್ತ್ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಏಂಟನೇ ದಿನ ಪುರುಷರ ಫೀಸ್ಟಿವಲ್ ವೈಸಿಂಗ್ ನ 57 ಕೆಜಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ರಾಹುಲ್ ಅವೇರ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಕುಸ್ತಿ ಪಂದ್ಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ರಾಹುಲ್ ಅವಾರೆ ಹಾಗೂ ಸುಶೀಲ್ ಕುಮಾರ್ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ. 57 ಕೆ.ಜಿಯ ಕುಸ್ತಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀವನ್ ತಕ್ಹಾಸಿಯನ್ನು ಸೋಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ರಾಹುಲ್ ಅವಾರೆ ಚಿನ್ನ ಗೆದ್ದು ಬೀಗಿದರು. ಬಳಿಕ ಕುಸ್ತಿ ದಂತಕಥೆಯ ಸುಶೀಲ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತೊಂದು ಚಿನ್ನವನ್ನು ಗೆಲ್ಲುವಲ್ಲಿ ಸಫಲರಾದರು. ಇದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ತೇಜಸ್ವಿನಿ ಸಾವಂತ್ ಕುಸ್ತಿ ಪಟು ಬಬಿತಾ ಕುಮಾರಿ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ ಗಳಿಸಿದರೆ, ಕಿರಣ್ ಕಂಚಿನ ಪದಕ ಗೆಲ್ಲುವಲ್ಲಿ ಸಫಲರಾದರು.

8. "ಭಾರತದ ಹೆರಿಟೇಜ್ ಆಫ್ ಫರನಾ ಮ್ಯೂಸಿಕ್: ಪಂಡಿತ್ಸ್ ಆಫ್ ಗ್ವಾಲಿಯರ್" ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಯಾರು ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ?

ಅ) ಕರನ್ ಸಿಂಗ್

ಆ) ಮೀತಾ ಪಂಡಿತ್

ಇ) ಮೃಣಾಲ್ ಸಕ್ಸೇನಾ

ಈ) ವಿಕ್ರಮ್ ಪಂಡಿತ್

ಮೀತಾ ಪಂಡಿತ್

"ಇಂಡಿಯಾಸ್ ಹೆರಿಟೇಜ್ ಆಫ್ ಫರನಾ ಮ್ಯೂಸಿಕ್: ಪಂಡಿತ್ಸ್ ಆಫ್ ಗ್ವಾಲಿಯರ್" ಎಂಬ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಗಾಯಕಿ ಮೀತಾ ಪಂಡಿತ್ ಅವರು ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ರಾಜಕಾರಣಿಗಳಾದ ಜ್ಯೋತಿರಾದಿತ್ಯ ಸಿಂಧಿಯಾ ಮತ್ತು ಕರಣ್ ಸಿಂಗ್ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. 1994 ರಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತದಲ್ಲಿ ಅವರ ಹಿರಿಯ ಸಹೋದರ ತುಷಾರ್ ಪಂಡಿತ್ ಮೃತಪಟ್ಟ ನಂತರ ಪುಸ್ತಕವು ಭಾವನಾತ್ಮಕ ಪ್ರಯಾಣದ ಒಂದು ಫಲಿತಾಂಶವಾಗಿದೆ.

9. 2017 ರ ದಶಾಸಾಹೇಬ್ ಫಾಲ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಯಾರನ್ನು ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದೆ?

ಅ) ಶ್ರೀ ದೇವಿ

ಆ) ಅಮಿತಾಬ್ ಬಚ್ಚನ್

ಇ) ವಿನೋದ್ ಖನ್ನಾ

ಈ) ಶತ್ರುಘ್ನ ಸಿನ್ಹಾ

ವಿನೋದ್ ಖನ್ನಾ

ಭಾರತೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರರಂಗದ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಪುರಸ್ಕಾರ ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ್ ಫಾಲ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ (ಮರಣೋತ್ತರ) ಬಾಲಿವುಡ್ನ ಮೇರು ನಟ, ನಿರ್ಮಾಪಕ ವಿನೋದ್ ಖನ್ನಾ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಹಿಂದಿ

ಚಿತ್ರರಂಗದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಸ್ವರದ್ರೂಪಿ ನಟ ಎಂದೇ ಕರೆಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ವಿನೋದ್ ಖನ್ನಾ ಅವರು 'ಅಮರ್ ಅಕ್ಬರ್ ಅಂಥೋನಿ', 'ದಿ ಬರ್ನಿಂಗ್ ಟೈನ್' ಮತ್ತಿತರ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಬಾಲಿವುಡ್ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿನಯಿಸಿದ್ದಾರೆ. 1946ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 6ರಂದು ಜನಿಸಿದ ಖನ್ನಾ 1968ರಲ್ಲಿ ಸಿನಿಮಾದಲ್ಲಿ ನಟಿಸಲು ಆರಂಭಿಸಿದ್ದರು. 140ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಿನಿಮಾಗಳಲ್ಲಿ ನಟಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೇರೆ ಅಪ್ಪೆ, ಮೇರಾ ಗಾಂವ್ ಮೇರಾ ದೇಶ್, ಗದ್ದಾರ್, ಜೇಯ್ ಯಾತ್ರಾ, ಇಮ್ಮಿಹಾನ್, ಮುಕದ್ದರ್ ಕಾ ಸಿಕಂದರ್, ಇನ್ಕಾರ್, ಕಚ್ಚೆ ಧಾಗೆ, ಅಮರ್ ಅಕ್ಬರ್ ಆಂಧನಿ, ರಾಜ್ಪುತ್, ಕುರ್ಬಾನಿ, ಕುದ್ರತ್, ದಯಾವಾನ್, ಕಾರ್ನಾಮಾ ಮತ್ತು ಜುಮ್ ಅಖರ್ ಅಭಿನಯದ ಕೆಲವು ಜನಪ್ರಿಯ ಚಿತ್ರಗಳು.

10. 2017 ಗಾಗಿ 65 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದ ಚಿತ್ರ ಯಾವುದು?

ಅ) ನ್ಯೂಟನ್

ಆ) ವಿಲೇಜ್ ರಾಕ್ವಾರ್

ಇ) ನಾಗಾರ್ಕಿರಾನ್

ಈ) ವಾಟರ್ ಬೇಬಿ

ವಿಲೇಜ್ ರಾಕ್ವಾರ್

2017 ರ 65 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪಿಐಬಿ ಕಾನ್ವರೆನ್ಸ್ ರೂಮ್ನಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ 13, 2018 ರಂದು ಹೊಸದಿಲ್ಲಿಯ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ, ಅಸ್ಸಾಮಿ ಫಿಲ್ಮ್ 'ವಿಲೇಜ್ ರಾಕ್ವಾರ್' ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ, ಆದರೆ ನ್ಯೂಟನ್ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಶೇಖರ್ ಕಪೂರ್ ನೇತೃತ್ವದ ಆಯ್ಕೆ ಮಂಡಳಿಯು 65ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದು, ತಾರಾ ಮತ್ತು ದೇವರಾಜ್ ಅಭಿನಯದ 'ಹೆಬ್ಬೆಟ್ಟು ರಾಮಕ್ಕ' ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕನ್ನಡ ಚಿತ್ರ ಹಾಗೂ ಪಡ್ಡಾಯಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ತುಳು ಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿವೆ. ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಗೀತೆ ರಚನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕನ್ನಡದ ಮಾರ್ಚ್ 22 ಚಿತ್ರದ 'ಮುತ್ತ ರತ್ನ' ಹಾಡಿಗೆ ಒಲಿದಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ಚಿತ್ರರಂಗಕ್ಕೆ ನೀಡಿದ ಅಮೂಲ್ಯ ಕೊಡುಗೆಗಾಗಿ ನಟ ವಿನೋದ್ ಖನ್ನಾ ಅವರಿಗೆ ದಾದಾ ಸಾಹೇಬ್ ಫಾಲ್ಕೆ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಮರಣೋತ್ತರವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 'ಮಾಮ್' ಚಿತ್ರದ ಅಮೋಘ ಅಭಿನಯಕ್ಕಾಗಿ ದಿವಂಗತ ನಟಿ ಶ್ರೀದೇವಿ ಅವರಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಟಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೌರವ ಸಂದಿದೆ.