

## ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆ ಅಭಿಯಾನ ಯಶಸ್ವಿ: ಸೋಮನಕಟ್ಟೆ



### ಉದಯಕಾಲ ನ್ಯೂಸ್

ಹಳಿಯಾಳ: ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಮೇಲಿದೆ ಎಂದು ಹಳಿಯಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟೆ ಹೇಳಿದರು.

ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ (ಕೆರೆಡಲ್), ಬ್ಯಾರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ (ಬಿಇಇ) ಹಾಗೂ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿ.ಡಿ.ಐ.ಟಿ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಡಿಸೆಂಬರ್ 24ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ, ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯವನ್ನು ತಡೆಯಬೇಕು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಸೇರಿದಂತೆ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಬಳಸುವತ್ತ ಗಮನಹರಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ದೀಪಕ್ ನಾಯಕ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ, ಸೂರ್ಯಫಾರ್ ಮುಖ್ಯ ಬಿಜಿಲಿ ಯೋಜನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ಹಳಿಯಾಳ ಪಟ್ಟಣ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯ ಪಿಎಸ್‌ಐ ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ ಮಾತನಾಡಿ, ಎಲ್ಲರೂ ಒಗ್ಗಟ್ಟಾಗಿ ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ

ತಗ್ಗಿಸಬೇಕೆಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮಾತನಾಡಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಆಡಳಿತ, ಪೊಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಕಾರಕ್ಕೆ ಧನ್ಯವಾದ ಅರ್ಪಿಸಿದರು. ಎಲ್‌ಇಡಿ ಬಲ್ಬ್ ಬಳಕೆ, ಸೌರಫಲಕ ಅಳವಡಿಕೆ ಮೂಲಕ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಮುಂದಾಗಬೇಕೆಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಗಣಪತಿ ಹಳಿಯಾಲ್ವರ್ ಮತ್ತು ರಾಜು ಬಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ. ಶೀತಲ್ ಎಂ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗವು ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಹೆಗಡೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ 65 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ತಡೆ, ಫೈವ್ ಸ್ಟಾರ್ ಉಪಕರಣ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ಘೋಷಣೆಗಳನ್ನು ಕೂಗುತ್ತ ತಹಸೀಲ್ದಾರ್ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ದೇಶವಾಂಡೆ ರಸ್ತೆ ಮೂಲಕ ಆರ್ಬಿಎನ್ ಸರ್ಕಲ್ ವರೆಗೆ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಅಭಿಯಾನ ನಡೆಸಿದರು.

ಕೆರೆಡಲ್ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಭಿಯಾನ 2025 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತ ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿಜೇತರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಕೆರೆಡಲ್ ವತಿಯಿಂದ 750,000 ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

# ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯ ಅರಿವು ಅಭಿಯಾನ ಯಶಸ್ವಿ

ಹುಬ್ಬೀರಿಯ ವಾರ್ಡ್: (ಡಿ.25) ಹಳಿಯಾಳ ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ಪರಿಷರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸೋಣ ಎಂದು ತೆಹರ್ಲಿಲ್ಲಾ ಫಿರೋಜ್ ಪಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟಿ ಹೇಳಿದರು. ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ(ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ), ಬ್ಯಾರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ (ಬಿ ಇ ಇ ) ಹಾಗೂ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಎಚ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 24ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಹಳಿಯಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಫಿರೋಜ್ ಪಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟಿ ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ, ಪರಿಷರ ಸಂದರ್ಶನ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಹೋಣೆಯಾಗಿದ್ದು ಅಗತ್ಯ ತಕ್ಕಷ್ಟು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ, ಆನಂದಿಸುತ್ತವೆಂದು ಶಕ್ತಿಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟೋಣ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಕೈಬೋಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ಸುಖಾಯುಕ್ತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ದೀಪಕ್ ನಾಯಕ್ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ, ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ದಳಕು ಹೆಚ್ಚಿದರು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಸೂರ್ಯಪ್ನಾ ಮುಖ್ಯ ಬಜಲಿ ಯೋಜನೆ, ಇನ್ನು



ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಸೌಲಭ್ಯದ ಕುರಿತಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಹಳಿಯಾಳ ಪಟ್ಟಣ ಫೋಲಿನ್ ಠಾಣೆಯ ಪಿ ಎಸ್ ಐ ಬಿಸವರಾಜ್ ಎಂ ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಒಕ್ಕೊರಲಿನಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ತಗ್ಗಿಸಿ ಪರಿಷರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸೋಣ ಎಂದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಣಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕಾ ಆಡಳಿತ, ಫೋಲಿನ್ ಇಲಾಖೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆ ಧನ್ಯವಾದ ತಿಳಿಸಿದರು. ಎಲ್ ಇ ಡಿ ಬಲ್ ಬಳಕೆ, ಸೌರಫಲಕ ಅಳವಡಿಕೆ ಮುಂತಾದ ಉಪಕ್ರಮದಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡೋಣ ಎಂದರು.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೈಕೊಂಡಿರುವ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ( ಎಸ್ ಡಿ ಜಿ ) ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಗಣಪತಿ ಹಳಿಯಾಲ್ವಾರ್ ಮತ್ತು ರಾಜು ಬಿ ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ. ಶೀತಲ್ ಎಂ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗವು ಈ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಹೆಗಡೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ 65 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೀರು ಸಂದರ್ಶನ, ಶಕ್ತಿ ಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು, ಫೈವ್ ಸ್ಟಾರ್ ಉಪಕರಣ ಬಳಕೆಯ ಫೋಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತೆಹರ್ಲಿಲ್ಲಾ ಕಚೇರಿ ಇಂದ, ದೇಶಪಾಂಡೆ ರಸ್ತೆಯ ಮೂಲಕ ಆರ್ಎಸ್ ಸರ್ಕಲ್ ವರೆಗೆ ಸಾಗಿದರು. ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ ಅಭಿಯಾನ 2025 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ಸಂದರ್ಶನ ಕುರಿತಾದ ರಸ ಪ್ರತ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ಪರ್ಧಾ ವಿಜೇತರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ಅನುದಾನ ನೀಡಿದೆ.

# ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಜೋಡಿಸಿ: ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟ

ನುಡಿಜೇನು ವರದಿ  
ಹಳಿಯಾಳ: ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸೋಣ ಎಂದು ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟ ಹೇಳಿದರು.

ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ (ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್), ಬ್ಯಾರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ (ಬಿಇಇ) ಹಾಗೂ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಬುಧವಾರ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಹಳಿಯಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟ ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಹೊಣೆಯಾಗಿದ್ದು ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಷ್ಟು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ, ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ಶಕ್ತಿಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟೋಣ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಕೃತಕ



ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ದೀಪಕ್ ನಾಯಕ್ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ, ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲಿದರು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಸೂರ್ಯಫರ್ ಮುಸ್ ಬಿಜಿಲಿ ಯೋಜನೆ, ಇನ್ನು ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಸೌಲಭ್ಯದ ಕುರಿತಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಹಳಿಯಾಳ ಪಟ್ಟಣ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯ ಪಿಎಸ್‌ಐ ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಒಕ್ಕೂಟದಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ತಗ್ಗಿಸಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ

ತಗ್ಗಿಸೋಣ ಎಂದರು. ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕಾ ಆಡಳಿತ, ಪೊಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆ ಧನ್ಯವಾದ ತಿಳಿಸಿದರು. ಎಲ್‌ಇಡಿ ಬಲ್ಬ್ ಬಳಕೆ, ಸೌರಫಲಕ ಅಳವಡಿಕೆ ಮುಂತಾದ ಉಪಕ್ರಮದಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡೋಣ ಎಂದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೈಕೊಂಡಿರುವ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಎಸ್‌ಡಿಜಿ) ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಗಣಪತಿ ಹಳಿಯಾಲ್ವಾರ್ ಮತ್ತು ರಾಜು ಬಿ ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

ಪ್ರೊ. ಶೀತಲ್ ಎಂ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗವು ಈ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಹೆಗಡೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ 65 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಶಕ್ತಿ ಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು, ಫೈವ್ ಸ್ಟಾರ್ ಉಪಕರಣ ಬಳಕೆಯ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾ ಕಾಲ್ಪನಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಕಚೇರಿಯಿಂದ, ದೇಶಪಾಂಡೆ ರಸ್ತೆಯ ಮೂಲಕ ಅರ್ಬನ್ ಸರ್ಕಲ್ ವರೆಗೆ ಸಾಗಿದರು. ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಭಿಯಾನ 2025 ಆಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತಾದ ರಸ ಪ್ರಶ್ನೆ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ಪರ್ಧಾ ವಿಜೇತರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ಅನುದಾನ ನೀಡಿದೆ.

## ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯದಿಂದ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಹೊಣೆ

ಹಳಿಯಾಳ: ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯದ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಹೊಣೆ ಎಂದು ಹಳಿಯಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟ ಹೇಳಿದರು.

ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ (ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್), ಬ್ಯಾರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ (ಬಿಇಇ) ಹಾಗೂ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಬುಧವಾರ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಅಭಿಯಾನ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಷ್ಟು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ತಡೆಗಟ್ಟಬೇಕು ಎಂದರು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ



ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಬಳಸಿ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ದೀಪಕ್ ನಾಯಕ್ ಸರ್ಕಾರದ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಗಳು, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಸೂರ್ಯಫರ್

ಮುಸ್ ಬಿಜಿಲಿ ಯೋಜನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಹಳಿಯಾಳ ಪಟ್ಟಣ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯ ಪಿಎಸ್‌ಐ ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಬಗ್ಗಟ್ಟಿನಿಂದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವಂತೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸಿದ ತಾಲೂಕಾ ಆಡಳಿತ, ಪೊಲೀಸ್ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆಗೆ ಧನ್ಯವಾದ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಎಲ್‌ಇಡಿ ಬಲ್ಬ್ ಬಳಕೆ, ಸೌರಫಲಕ ಅಳವಡಿಕೆ ಮೂಲಕ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಾಧ್ಯವೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಈ ಅಭಿಯಾನದಲ್ಲಿ 65 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ಅರ್ಬನ್ ಸರ್ಕಲ್ ವರೆಗೆ ಕಾಲ್ಪನಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಗಿದ್ದು, ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ಘೋಷಣೆ ಕೂಗಿದರು. ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಭಿಯಾನ-2025 ಆಡಿಯಲ್ಲಿ ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ, ವಿಜೇತರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.

# ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯ ಅರಿವು ಅಭಿಯಾನ ಯಶಸ್ವಿ



ಹಳಿಯಾಳ: ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ಉಳಿತಾಯ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸೋಣ ಎಂದು ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟಿ ಹೇಳಿದರು. ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ(ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ), ಬ್ಯೂರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಶಿಯನ್ಸಿ (ಬಿ ಇ ಇ ) ಹಾಗೂ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 24ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಹಳಿಯಾಳ ತಾಲೂಕಿನ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಸೋಮನಕಟ್ಟಿ ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಹೊಣೆಯಾಗಿದ್ದು ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಷ್ಟು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ, ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ಶಕ್ತಿಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟೋಣ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ದೀಪಕ್ ನಾಯಕ್ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ, ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲಿದರು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಸೂರ್ಯಫಾರ್ ಮುಸ್ತ್ ಬಿಜಿಲಿ ಯೋಜನೆ, ಇನ್ನು ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಸೌಲಭ್ಯದ ಕುರಿತಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಹಳಿಯಾಳ ಪಟ್ಟಣ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯ ಪಿ ಎಸ್ ಐ ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಒಕ್ಕೂಡಲಿನಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಅಪವ್ಯಯ ತಗ್ಗಿಸಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಗ್ಗಿಸೋಣ ಎಂದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕಾ ಆಡಳಿತ, ಪೊಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆ ಧನ್ಯವಾದ ತಿಳಿಸಿದರು. ಎಲ್ ಇ ಡಿ ಬಲ್ಟ್ ಬಳಕೆ, ಸೌರಫಲಕ ಅಳವಡಿಕೆ ಮುಂತಾದ ಉಪಕ್ರಮದಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡೋಣ ಎಂದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ( ಎಸ್ ಡಿ ಜಿ ) ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಹೆಸ್ಟಾಂ ಹಳಿಯಾಳ ಶಾಖೆಯ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಗಣಪತಿ ಹಳಿಯಾಲ್ಕರ್ ಮತ್ತು ರಾಜು ಬಿ ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ. ಶೀತಲ್ ಎಂ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗವು ಈ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಹೆಗಡೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ 65 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಶಕ್ತಿ ಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು, ಫೈವ್ ಸ್ಟಾರ್ ಉಪಕರಣ ಬಳಕೆಯ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾ ಕಾಲ್ಪಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಕಚೇರಿ ಇಂದ, ದೇಶಪಾಂಡೆ ರಸ್ತೆಯ ಮೂಲಕ ಅರ್ಬನ್ ಸರ್ಕಲ್ ವರೆಗೆ ಸಾಗಿದರು. ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ಪ್ರಯೋಜಿತ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಭಿಯಾನ 2025 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತಾದ ರಸ ಪ್ರಶ್ನೆ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ಪರ್ಧಾ ವಿಜೇತರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಕೆ ಆರ್ ಇ ಡಿ ಎಲ್ ಅನುದಾನ ನೀಡಿದೆ.