



ಶಿದೇವ ಅಂತರಂಗ

ಮಾನುಪತ್ರಿಕೆ

ನಂತರ 3, ನಂಜಿಕೆ 2, ಡಿಸೆಂಬರ್ 2024

SHRIDEVI ANTARANGA

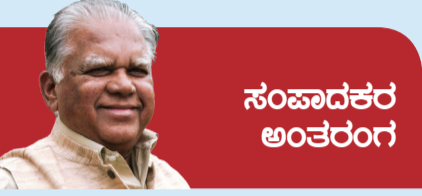
Monthly Magazine

ಸಂಪಾದಕರು: ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಹೆಲಿನಾಯ್ಕರ್

ನೇವೆ - ಶಿಕ್ಷಣ - ಅಧ್ಯಾತ್ಮರೂಪ ಜೀವತೆಗೆ ಹಿಂದಿನ



**SHRIDEVI
EDUCATION**



ನಂಪಾದಕರ ಉಂಡರಂಗ

ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಹುಲಿನಾಯ್ಕರ್
ಸಂಸಾಪಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
ಶ್ರೀದೇವಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಮಾಜ

ఎల్లరిగూ నాను,
ననగారి ఎల్లరూ...



ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಸದಾ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
ಮೊದಲನೆಯದು ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ಯ ಹೋರಾಟ. ಎರಡನೆಯದು ಭಾರತದ ಜನರ್ವಿವನದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು ಯಟ್ಟಕೊಂಡ ಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿ. ಈ ಎರಡು ಘಟನೆಗಳು ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿಜಿಯವರ ನೇತ್ಯತ್ವದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ್ದವು ಎನ್ನುವುದು ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಂಗತಿ.

ಭಾರತದ ಸ್ವತಂತ್ರ ಹೋರಾಟವು ಅನೇಕ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಇಂದಗೂ ಪ್ರೇರಣೆಯನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಿದೆ. ಅದೇರೀತಿ ಸಹಕಾರ ಚೆಳವಳಿಯ ಫಲವನ್ನು ದೇಶದ ಬಹುಪಾಲು ಜನರು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ತಿಳಿದ ವಿಚಾರ. ಅನೇಕದೊಡ್ಡ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಆರ್ಥಿಕ ಅಸಮಾನತೆಯಿಂದ ಬೇಯುತ್ತಿದ್ದರೆ ಸಹಕಾರ ಚೆಳವಳಿಯಿಂದ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಅಸಮಾನತೆ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿಯಾದರೂ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಎನ್ನುವುದು ಸಮಾಧಾನದ ವಿಚಾರ. ಕನಾರ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಅನ್ನಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರ ಚೆಳವಳಿಯೇ ಪ್ರೇರಕವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆಹಾರ ವಿತರಣೆಯ ಹೊಣೆಯನ್ನು ಹೊತ್ತಿದ್ದ ಸೂಕ್ಷೇಟಿಗಳು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಿ ಆಹಾರ ಧಾರ್ಣಾಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುತ್ತಿವೆ. ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುವ ಅಂತಿ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 45,920 ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಿವೆ. ಸುಮಾರು 2.19ಲಕ್ಷ ಜನ ಇದರಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇವರಲ್ಲಿ ಶೇಕಡ 40ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಲೇವಣಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕನಾರ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಿರುವುದನ್ನು ನಾವು ಗಮನಿಸಬಹುದು. 3651 ನೀರು ಬಳಕೆದಾರರ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ಇವೆ. ಅದೇ ರೀತಿ 6361 ಮಹಿಳಾ ಸಹಕಾರಸಂಘಗಳು, 3 ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು, 15 ಸಾರಿಗೆ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು, ಮತ್ತು 822 ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ಸ್ಥಾಪಿತವಾಗಿವೆ. ಇವು ಅವರೂಪದ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು. ಇನ್ನು ಕನಾರ್ಟಕ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಹಕಾರ ಮಹಾಮಂಡಲ ಕನಾರ್ಟಕರಾಜ್ಯದ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಸಹಕಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 21 ಜಿಲ್ಲೆ ಸಹಕಾರ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿವೆ. ಇವು 6040 ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಲವನ್ನು ವಿತರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ.

► 2ನೇ ಮುಟ್ಟಕೆ...

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಟೆಕ್ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಯ!



- బి.ఎస్. వెంకటేశ ప్రసాదో
హిరియ పత్రపత్రాలు

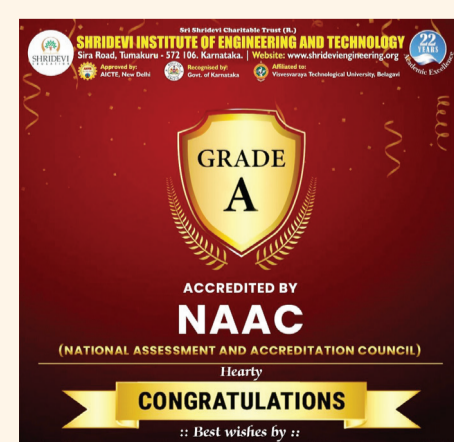
ದೇಶದ ಮೌಲಯ ಜಿಸಿಸಿ (ಗ್ಲೋಬಲ್ ಕೆಪಬಿಲಿಟಿ ಸೆಂಟರ್-ಜಾಗತಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕೆಂದ್ರ) ಕಾರ್ಯನೀತಿಯೂ ಇದಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಭಾಗವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿಗಳನ್ನು ಮೂರುಚಾಗತಿಕ ನವೀನತೆಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನಾಗಿ (ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನ್ನೊಮೇಷನ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಹೊಂದಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ, ಮೈಸೂರಿನ ಹೊಚ್ಚನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಕೂಬಿಕ್ ತಯಾರಿಕಾ ಕ್ಲಾಸ್ರೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿದೆ.

ముఖ్యమంత్రియవరు ఏవరిసిరువంతే, హోస ‘జిసిసి కాయినేటి’యు ముందిన ఐదు వఫ్సగళల్లి రాజ్యదల్లి హాలి ఇరువ 875 జిసిసి ఘటకగళ జీలోతెగి ఇన్నాలు 500 జిసిసి ఘటకగళ స్థాపనే, 3.5 లక్ష ఉద్యోగగళ సృష్టి హాగూ ఆధ్వర్య ఉత్పాదనేయమై 50 తక్కొఱి డాలర్స్‌గలిగే హెచెస్పువ గురిగిలింద కూడిదే.

“నిప్పుణ కనాటక” యోజనయై కొత్తల తరబేతి:
 రాజ్యదల్లిన లుద్దిమేగళ అగ్త్యగ్లిగ అనుగుణవాగి
 మానవ సంపన్నులవన్ను స్థోర్యవాగి ఒదగిసుపుదు
 సకారద ఆదృతేయాగిదే. ఇదన్ను దృష్టియల్లిరిసికొండు,
 యుజనతేగ కొత్తల తరబేతి నీఎఉవ లాద్భేతదింద
 రాలిసలాగిరువ “నిప్పుణకనాటక” యోజనయన్ను
 ఉపముల్చిమంత్రి డి.కె.తివకుమార అవరుఇదే
 సందబ్ధ దల్లి ఉదాహరిసిదరు.

► 4ನೇ ಮುಟ್ಟಕೆ...

**ನುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೂರಿ ಶ್ರೀದೇವಿ ಇಂಜನಿಯರಿಂಗ್
ಕಾಲೇಜಿನ 'ನ್ಯಾಕ್ ಇ ರೈಂಡ್' ಮಾನ್ಯತೆ**



- ಕೆ.ಎಸ್. ರಾಜಮನ್ನಾರ್ ಹಿರಿಯ ಪತ್ರಕರು

ತ್ರು ಮಹಾರಿನ ಶ್ರೀದೇವಿ ಇನ್ನಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್
ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು 2002ರಲ್ಲಿ
ಅರಂಭವಾಗಿದ್ದು, 22 ವರ್ಷಗಳ ಪಯಂ ಮುಗಿಸಿ,
ಪ್ರಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡು
ಬುದ್ಧಿಮೂಲಕ ಹೊಸ ಬೆಳಕಾಗಿದೆ. ಇದಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯು
“ಪದ್ದತಿಯ ಮೂಲಕ ತನ್ನ ಸಾಧನೆಗೆ
ಗರಿ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು
ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಹೊಸ
ಮುಂದಿಸಿದೆ.

3 ►► 6ನೇ ಮುಟ್ಟಕೆ....

► ಮೊದಲನೇ ಪ್ರಾಚೀನದ

2024-25ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಬಹಳ ರಹಿತವಾಗಿ ಮೂರಿರಿದ ಐದು
ಲಕ್ಷದವರೆಗೆ ಅಲ್ಪವಧಿ ಸಾಲವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
ಶೇಕಡ 3ರ ಬಳ್ಳಿ ದರದಲ್ಲಿ 10 ರಿಂದ 15
ಲಕ್ಷದವರೆಗೆ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ
ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಕೃಷ್ಣಾಂತ ಎಷ್ಟೊಂದು
ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತದೆ ಎನ್ನುವುದು
ಸ್ವಾಷಾಗುತ್ತದೆ. ಹಿಂದೆ ರೈತರು ವ್ಯವಸಾಯವನ್ನು
ಮಾಡಲು ಲೇವಾದೇವಿದಾರದಿಂದ ಕೈಗಡ
ಸಾಲವನ್ನು ತರುತ್ತಿದ್ದರು. ಅವರ ದುಡಿಮೆಯ
ಬಹುಮಟ್ಟಿನ ಪಾಲು ಸಾಲದ ಬಳ್ಳಿ
ಶೀರ್ಷಿಸುವುದರಲ್ಲಿಯೇ ಮುಗಿದು ಹೋಗುತ್ತಿತ್ತು.
ಅನೇಕ ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸಾಹಕಾರಿಗೆ ಸಾಲ
ಶೀರ್ಷಿಸಲಾಗದೆ ಸಾಹಕಾರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಜಮೀನು
ಬರೆದುಕೊಟ್ಟಿ ಉದಾಹರಣೆಗಳಿವೆ. ಅದರ
ವಿರುದ್ಧ ಮೌನಕ್ರಾಂತಿ ಮಾಡಿದ ಕೀರ್ತಿ ಸಹಕಾರ
ಸಂಖಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿತ್ತದೆ. ಆಗತ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿಯೇ
ದೊಡ್ಡ ಜಮೀನೆನ್ದರಿಯ ಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿಯನ್ನು
ವಿರೋಧಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.

ಈಗ ಮತ್ತೊಂದು ಸಾಲ ಎದುರಾಗಿದೆ.
ನಬಾಡ್‌ನಿಂದ ಶೇಕಡ 58ರಷ್ಟು ಸಾಲ
ಅವಕ್ಕೆ ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಬರುತ್ತಿತ್ತು. ಅದಕ್ಕೆ
ತೊಂದರೆಯಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಈ ಸಲ
25,000 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ
ಅಲ್ಪವಧಿ ಸಾಲವಾಗಿ ಕೊಡಲು ನಿರ್ಧಾರ
ಮಾಡಿದೆ. ನಬಾಡ್ ಈ ಹಿಂದೆ ಹೊಡ್ಡಿದ್ದಷ್ಟು
ಮೊತ್ತವನ್ನು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಹೊಡಿಸಿದ್ದರೆ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಲ
ಕೊಡಲು ತೊಂದರೆ ಆಗಬಹುದು. ಕಳೆದ ಸಲ
5,600 ಕೋಟಿಗಳು ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಾಲದ
ರೂಪದಲ್ಲಿ ನಬಾಡ್‌ನಿಂದ ಬಂದಿತ್ತು. ಈಗಲು
2,340 ಕೋಟಿಗೆ ಇಳಿದೆ. ಇದರಿಂದ ರೈತರಿಗೆ
ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ದೇಶಕ್ಕೂ ತೊಂದರೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
ನಿರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿದಷ್ಟು ಆಹಾರವನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ
ಮಾಡಲು ಕೃಷ್ಣಾಂತಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
ಇದರಿಂದ ಜನಸಾಮಾನ್ಯ ಸಹಕೊಂಡರೆಗೆ
ಒಳಗಾಗುತ್ತಾರೆ. ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಬೆಲೆ
ಗಾಗಿನಕ್ಕೆ ಏರಬಹುದು. ದೇಶದ ಸುಭದ್ರತೆ.
ಶಾಂತಿ, ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ಸುವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಆಹಾರ
ಪದಾರ್ಥಗಳು ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಜನರಿಗೆ
ದೊರೆಯಬೇಕು. ಶ್ರೀಲಂಕಾ, ಪಾಕಿಸ್ತಾನ ಮತ್ತು
ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಶಾಂತಿ ಹೆಚ್ಚಿರುವುದಕ್ಕೆ
ಅಲ್ಲಿ ಆಹಾರದ ಅಭಾವವೂ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.
ಪಾಕಿಸ್ತಾನದಲ್ಲಿ ಬಂದು ಲೀಟರ್ ಹಾಲಿನ
ಬೆಲೆ 190 ರೂಪಾಯಿ ಆಗಿದೆಯಿಂದರೆ
ಅಲ್ಲಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಯಾರಾದರೂ
ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಇಂದ ಸಹಕಾರಕ್ಕೆ ಇಡೀ ಭಾರತದಲ್ಲಿ
ತನ್ನ ಜಾಲವನ್ನು ಹರಡಿಕೊಂಡಿದೆ.
1904ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿ
ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಬಂಗಾಳದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ
ಬಾರಿಗೆ ಸಹಕಾರಸಂಖಾರ ಮೂಲಕ ಸಾಲ
ವಿರುದ್ಧ ಕೊಡಿಕೊಂಡಿದೆ.

ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನಾನು, ನನಗಾರಿ ಎಲ್ಲರೂ...



ರಾಜ್ಯ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಳಿಯಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು
ನಾವು ಮರೀಂದ್ರಿಯಾಗಿ. 1905 ಜುಲೈ 8ರಿಂದ
ಸಹಕಾರ ಕಾಯ್ದೆ ಬಂದತರುಣದಲ್ಲಿ ಇಂದಿನ
ಗದಗಜಿಲ್ಲೆಯ ಗಡಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಣಿಗನ
ಹಾಲು ಗ್ರಾಮದ ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್
(ಸಣ್ಣರಾಮನಗೌಡ ಸಿದ್ದರಾಮನಗೌಡ ಹಾಟೀಲ್)
ಎನ್ನುವರು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊತ್ತ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ
ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪತ್ತಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಖ್ಯೆ
ವನ್ನು ಸಾಫಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಲ ದೊರೆಯುವಂತೆ
ಮಾಡಿದ್ದರು. 1843ರಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ ಅವರು 1933
ಮರಣ ಹೊಂದಿದರು. ಶ್ರೀಯತ್ರಾ ಹಿಂದುಳಿದ
ಸಮುದಾಯದ ಕುರುಬ ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವರು.
ಇವರನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ 'ಭಾರತದ ಸಹಕಾರ
ಪಿತಾಮಹ' ಎಂದು ಗೌರವಿಸಿದೆ. 2004ರಲ್ಲಿ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ಶತಮಾನೋತ್ಸವ ನಡೆದ
ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ
ಸೇವೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಸಹ ಗುರುತಿಸಿದೆ.

ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎರಡು
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಳಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಅಂದರೆ
ನಾವು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳ್ಳಿಯ ಸಾಧನೆ
ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಇವಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆಯದು
ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತ. ಅನಂತರ ಇತರ ಕಡೆ ಕೃಷಿ
ಸಹಕಾರ ಸಂಖಾರ ಪ್ರಾರಂಭವಾದವು.
ಮತ್ತೊಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ. ದೇಶದಲ್ಲಿ
ಮೂರು ಹಂತದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಡಳಿತ
ಬಿರಲು ನಷ್ಟಲ್ಲಿ 1983ರ 'ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿಪತ್ರ'
ಮತ್ತು ಮಂಡಳ ಪಂಚಾಯತ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು
ಮನುಷಾದ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಸಹಕಾರ ಕ್ಷೇತ್ರದ
ಮುಖ್ಯ ಸಂದೇಶ 'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನಾನು, ನನಗಾಗಿ
ಎಲ್ಲರೂ'. ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತವು ಪರಸ್ಪರ ನಂಬಿಕೆ,
ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸದೊಡನೆ ನಡೆಯಬೇಕು.
ಜೀನನೊಂ ಮತ್ತು ಇರುವೆಗಳಿಂತೆ ಮನುಷ್ಯನೂ
ಸಹಭಾಷ್ಯ ನಡೆಸಬೇಕು ಎಂದು ಸಹಕಾರತತ್ವ
ಹೇಳುತ್ತದೆ. ಸ್ವಾತಂತ್ಯದ ಅನಂತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ
ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ ಇಷ್ಟೊಂದು ಸಮುದ್ರವಾಗಿ
ಬೆಲೆಯಿದಿದ್ದಿದ್ದರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗೊಬ್ಬರು ಹಿಟ್ಟಾ.
ಬೆಲೆ, ಅಂಬಾನಿ, ಅದಾನಿ, ಮೊದಲಾದ
ಬಂಡವಾಳಶಾಹಿಗಳು ಜನ್ಮತಾಳಿತ್ತದ್ದರು.

ಸಹಕಾರರತ್ನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕಾರ

ಶ್ರೀಯತ್ರಾ ಹಾರಿಗ್ರಾಮ ಗಂಗಾನುಮಯ್ಯ,
ಎಸ್. ಮೂರಿತ್, ಕೆ. ಮಲ್ಲಿಕಾಬುಸನಯ್ಯ, (ಹೆಚ್.ಎಸ್),
ಜಿ.ಜಿ.ರಾಜನ್ನ್, ಎಸ್. ಲಕ್ಷ್ಮೀನಾರಾಯಣ್,
ಬಿ.ಸಿ.ಉಮೇಶ್, ಜ.ಎಸ್.ರವಿ, ಶ್ರೀಮತಿ
ಪಿ. ಶಾರದಮ್ಮ, ಪಿ.ಎಸ್.ಗುಲಾರಪ್ರಸಾದ್,
ಎಸ್. ರಾಮಚಂದ್ರಯ್ಯ, ಎಲ್. ರಾಮನ್ನ್,
ರಾಮಚಂದ್ರ ಕಲ್ಯಾಣಾರಾವ್ ಪಾಟೀಲ್
ಸರಾಂಭಾರ, ಹೆಚ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರಾಧ್ಯಾ,
ಶ್ರೀಮತಿ ಟಿ.ಎನ್.ಆಶಾಕಿರಾಂ, ಎಸ್.
ಎಲ್.ರಂಗನಾಥ್, ಟಿ.ಹೆಚ್.ಶಿವಾನಂದ್,
ಸ್ಯಾಯಿದ್ ಮಹಬೂಬಾ ಪಾಪ ಮತ್ತು ಎಸ್.
ಹೆಚ್.ಸಿದ್ದಪ್ರಸಾದರು. ಇವರಲ್ಲಿಗೂ ಹಾಗೂ
ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಸಹಕಾರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ
ಅನುಪಮ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಮತ್ತು
ಹಿಂದುಳಿದವರ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಬಧಿತೆಯನ್ನು
ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಸಹಕಾರ ಸಚಿವರಾದ
ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎನ್. ರಾಜನ್ನ್ ಅವರಿಗೂ 'ಶ್ರೀದೇವಿ
ಅಂತರಂಗ'ವು ತನ್ನ ಅಭಿಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು
ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ಸಹಕಾರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ
ನಡೆಸಬ ಅವ್ಯವಹಾರಗಳು ಇಡೀ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ
ಮೇಲೆ ಕೆಟ್ಟ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ
ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು
ಕೊಡುವ ನೆರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಇಂಥ
ಘಟನೆಗಳಿಂದ ತೊಂದರೆಯಾಗಬಹುದು.
ಇಂತಹ ಅನ್ಯಾಯಗಳು ನಡೆದಾಗ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ವರ್ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದಲ್ಲಿನ
ಕೆಲವು ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಅವ್ಯವಹಾರಗಳು
ನಡೆದಿದೆ. ಬಂಗಾಳ ನೆರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ
ಅನೇಕ ಅವಾಯಕ ಜನರ ಬದುಕನ್ನು ಬಲಿ
ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವುದು ದರದ್ವಷ್ಟಿದ್ದ ಸಂಗತಿ.
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವವರು
ಈಗ ಮತ್ತೊಂದು ಮತ್ತು ಇತರ ಕಡೆ ಈಗ
ನಡೆದಿದೆ. ಬಂಗಾಳರು ಮತ್ತು ಇತರ ಕಡೆ ಈಗ
ಬಂಗಾಳಗಳು ನಡೆಸಿರುವ ಅವ್ಯವಹಾರಗಳು
ಅನೇಕ ಅವಾಯಕ ಜನರ ಬದುಕನ್ನು ಬಲಿ
ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವುದು ದರದ್ವಷ್ಟಿದ್ದ ಸಂಗತಿ.
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ಸಹಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಕಡೆಗಳು
ಇಂತಹ ಅನ್ಯಾಯಗಳು ನಡೆದಾಗ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ವರ್ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ
ಮೇಲೆ ಕೆಟ್ಟ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ
ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು
ಕೊಡುವ ನೆರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಇಂಥ
ಘಟನೆಗಳಿಂದ ತೊಂದರೆಯಾಗಬಹುದು.
ಇಂತಹ ಅನ್ಯಾಯಗಳು ನಡೆದಾಗ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ವರ್ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ
ಮೇಲೆ ಕೆಟ್ಟ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ
ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು
ಕೊಡುವ ನೆರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಇಂಥ
ಘಟನೆಗಳಿಂದ ತೊಂದರೆಯಾಗಬಹುದು.
ಇಂತಹ ಅನ್ಯಾಯಗಳು ನಡೆದಾಗ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ವರ್ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ
ಮೇಲೆ ಕೆಟ್ಟ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ
ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು
ಕೊಡುವ ನೆರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಇಂಥ
ಘಟನೆಗಳಿಂದ ತೊಂದರೆಯಾಗಬಹುದು.
ಇಂತಹ ಅನ್ಯಾಯಗಳು ನಡೆದಾಗ
ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ ವರ್ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಹಕಾರಕ್ಕೇತ್ತದ
ಮೇಲೆ ಕೆಟ್ಟ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ
ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು
ಕೊಡುವ ನೆರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ

► ಮೊದಲನೇ ಹುಟ್ಟಿದೆ ಈ ಯೋಜನೆಯು ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಲಕ್ಷ್ಯ ಜನರಿಗೆ ಕೌಶಲ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಮೃಕ್ಕೊಸಾಫ್ಟ್ ಇಂಟೆಲ್, ಆಸ್ಕಂಚರ್, ಐಬಿಎಂ, ಬಿಎಫ್‌ಎಸ್‌ಎಕನ್ಸಿಫಿಂಯಂ – ಈ ಎದು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಒಡಂಬಿಡಿಕೆಗಳಿಗೆ (ಎಂಬಯು) ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು.

ಇನ್ನು, ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಅನಾವರಣಗೊಂದ ಮಹತ್ವದ ಕರಡು ಬಾಹ್ಯಕಾಶಕರಡು ನೀತಿ 2024-29ರಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ವಲಯದ ವಹಿವಾಟನಕನಿಷ್ಠ ಶೇಕಡಾ 50ರಷ್ಟು ಕನಾರ್ಕಟಕ್ಕಾಗಿರವೇಕೆಂಬ ಗುರಿಗೆ ಒತ್ತು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಇದೇ ವೇಳೆ, 44 ಶಕ್ಕೋಟಿ ಡಾಲರ್‌ಗಳ ಜಾಗತಿಕ ವಹಿವಾಟನಲ್ಲಿ ಶೇ. 5ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಾಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಇದನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ತರಬೇತಿ, ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಜೋಎಸ್‌ಎ ಅಳವಡಿಕೆ, ಇಕ್ಸ್‌ಮ್ಯೂ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ ತರಬೇತಿಕೊಎಸ್‌ ರೂಪಿಸುವಿಕೆ, 1,500 ಯುವತಿಯರು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 5,000 ಜನರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ವಲಯಕ್ಕೆ 3ಶಕ್ಕೋಟಿ ಡಾಲರ್ ಹಾಡಿಕೊಯನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವಗಳು ಇದರಲ್ಲಿ ಸೇರಿವೆ. ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ನೋಕೆಗಳು, ಎಂಜೋಗಳು, ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಲಿದೆ.

ಇಸ್ಲೋ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಸೋಮನಾಥ್

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಟೆಕ್ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಯಾ!



ರಾಜ್ಯಾಲ್ಲಿ ಹಾರಿಬಂದ ಜೆಕ್ ಸೂಟ್‌ಧಾರಿ

ಈ ಬಾರಿಯ ಟೆಕ್ ಶೃಂಗವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೇಳಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಚಾಲನೆ ಪಡೆದು ಎಲ್ಲರ ಗಮನ ಸೇಲಿಯಿತು. ಜೆಕ್ ಸೂಟಿನ್ನು ಧರಿಸಿದ ಯುವಕ ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಾರುತ್ತಾ ಒಂದು ಅರಮನ ಮೈದಾನದಲ್ಲಿ ಇಂದಿರಿಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟನಾ ರಿಭ್ಬನ್ ಕೆತ್ತಲಿಸಲು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರಿಗೆ ನೀಡಿದರು. ಗ್ರಾವಿಟಿ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿಯ್ ಎಂಬ ಕಂಪನಿಯು ಮನುಷ್ಯರು ಧರಿಸಬಲ್ಲ ಜೆಕ್ ಎಂಜಿನ್ ಸಂಯೋಜನೆಯ ಈ ಸೂಟಿನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. ಇದು ಗ್ರಾವಿಟಿಯ್ ಎಂಬ ಜೊತೆ ಟಿಕ್ಬ್ರ್ಯಾನ್ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿದೊಂದು ಜೊತೆ ಟಿಕ್ಬ್ರ್ಯಾನ್‌ಅನ್ನು ಬೆಂಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಟಿಕ್ಬ್ರ್ಯಾನ್‌ಗಳು ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಾರಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಸೂಕ್ತ ಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಇದನ್ನು ಧರಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಹಾರಾಟವನ್ನು ಸ್ಥಿರತ್ವ ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತಾ ಗಂಟೆಗೆ 140 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಗಂಟೆಗೆ 12,000 ಅಡಿ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಹಾರಿ ನಿಗದಿತ ಸ್ಥಳ ತಲುಪಬಹುದು.

ಅವರು ಸಮಾವೇಶದ ಗೋಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿ, ರಾಕೆಟ್ ಸ್ನಾರ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತಿ ಪಡೆದಿರುವ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಾರುಗಳ ಸ್ನಾರ್‌ಗಳ ದೇಶೀಯ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಲು ಉತ್ಸವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದು ಗಮನಾರ್ಹ ಅಂತರೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ಎಸಿಎಸ್ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರಾದ ಉಮಾ ಮಹಾದೇವನ್ ಅವರು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಿಂದಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಪಂಚಾಯತೀಗಳ ಕಲಾಪಗಳ ನೇರ ಪ್ರಸಾರ ಸ್ವದಳ್ಲೇ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ಬರಲಿದೆ ಎಂದಿರುವುದು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಬಲ ತುಂಬಿದೆ. ಆಶಾಭಾವನೆಯನ್ನು ಮೂಡಿಸಿದೆ.

ಎವಿಧ ಸ್ವಾರ್ಥಪ್ರಾಗ್ರಾಹಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ 50 ಉತ್ಸವಗಳು ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಲೋಕಾರ್ಥಕಣೆಗೊಂದವು. ಎಸೆ/ಎಸೆಎಸ್, ಅಗ್ರಿ-ಟೆಕ್, ಮೆಡ್-ಟೆಕ್, ಹೆಲ್ಟೆಕೇರ್, ಕ್ಲೀನ್-ಟೆಕ್, ಎಬಿ, ಡೀಪಾಟೆಕ್ ಹೀಗೆ ವಿಭಿನ್ನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಉತ್ಸವಗಳು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಸಾರ್ಥಪ್ರಾಗ್ರಾಹಿ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆಯನ್ನು ಬಿಂಬಿಸಿದ್ದು.

ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಗತಿ, ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯ ಗತಿ, ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಸ್ವರೂಪ, ಉದ್ದಿಮೆಗಳು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುವ ಕೌಶಲಗಳು, ಪ್ರವರ್ಥಮಾನಕ್ಕೆ ಬರಲಿರುವ ವಲಯಗಳು, ಅದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಕ್ಯಾರಿಕಾ ಪರಿಸರ ಹಾಗೂ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಮುಂದಿನ ಸಿದ್ಧತೆ ಇವುಗಳ ಬಗೆಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಸುಳಿವುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ಸಮ್ಮೇಳನಕ್ಕೆ, ಸುಮಾರು 37,000 ಜನರು ಖಿದ್ದು ಬೇಟಿ ನೀಡಿ ವೀಕ್ಷಿಸಿದರು.

ಗಮನಸೆಳಿದ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ



ನಿಮಾಣಿದ ವೇಳೆ ಎದುರಾಗಬಹುದಾದ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೋರತೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೂಡ ಇದನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟಿಗೆ, ಮರಳು, ಅಧವಾ ಜಲ್ಲಿಯನ್ನು ತುಂಬಿಗಂಟೆ 100 ಮೇಟ್ರಿಕ್‌ರಿಗಲ್‌ಪರಿಗಿನ ಎತ್ತರದ ಪ್ಲೇರುಗಳಿಗೆ ಕಳಿಸಬಹುದು. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ಇದು 500 ಕೆಜಿವರೆಗೆ ಭಾರಿ ಬಯಸ್ಯವು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಸ್ಯಾಟ್‌ಕ್ರೈಸಿಗೆ 'ಆಟೋಗ್ಲೋ':

ಸ್ಯಾಟ್‌ಕ್ರೈಸಿಗೆ ಮಾಡಲು "ಆಟೋಗ್ಲೋ" ಎನ್ನ ಬಂಗಳೂರಿನ ಬಿಬಿಟೆಬೆಬಿ ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. ಕಡಿಮೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಾಗತಿಕಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ತಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸೊಪ್ಪು, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯಲು ಇದು ನೀರವಾಗಿದೆ.

ಇದು ಸ್ನಾರ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸ್ವಸ್ಗಳಲ್ಲಿನ ಹೊಸ್ಟಿಕೆತೆಯ ಮಾಪನ ಮಾಡಿ, ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಷಣತ್ವ ನೀರು ಹಾಗೂ ಇನ್ಸಿತರ ಪೋಷಕಾಂಶ ಉಳಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಎನ್ನುವುದು ಕಂಪನಿಯ ವಿವರಣೆ.

ಸ್ಯಾಟ್ ಲಾಕ್ರೋ:

ಡೆಲಿಬೊ ಎಂಬ ಕಂಪನಿ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸ್ಯಾಟ್ ಲಾಕರನ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ.

ಗೇಟ್‌ಡೋ ಕೆಮ್ಯೂನಿಕೆಟ್, ಬ್ಯಾಸಿನ್‌ಸ್ಟೇಷನ್‌, ಟೆಕ್‌ಪಾರ್ಕ್, ಕ್ಲೋ-ಲಿವಿಂಗ್‌ಸ್ಟೇಷನ್‌, ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್‌, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿನ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಇದನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸ್ಯಾಟ್ ಲಾಕ್ರೋ ಕರ್ಗಾವಾಗಿ ಕರ್ಗಾವ ಸ್ಯಾನಿಟರಿ ಪ್ರಾರ್ಡ್:

ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ 'ಅರಾಬಯ್' ಎಂಬ ಕಂಪನಿಯೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ಬೆಳೆಯಲು ಇದು ನೀರವಾಗಿದೆ. ಇದು ಸ್ನಾರ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸ್ವಸ್ಗಗಳಲ್ಲಿನ ಹೊಸ್ಟಿಕೆತೆಯ ಮಾಪನ ಮಾಡಿ, ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಷಣತ್ವ ನೀರು ಹಾಗೂ ಇನ್ಸಿತರ ಪೋಷಕಾಂಶ ಉಳಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಎನ್ನುವುದು ಕಂಪನಿಯ ವಿವರಣೆ.

ಸ್ಯಾಟ್ ಲಾಕ್ರೋ ಕರ್ಗಾವಾಗಿ ಕರ್ಗಾವ ಸ್ಯಾನಿಟರಿ ಪ್ರಾರ್ಡ್:

ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ 'ಅರಾಬಯ್' ಎಂಬ ಕಂಪನಿಯೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ. ಕಟ್ಟಡದ ಬೆಳೆಯಲು ಇದು ನೀರವಾಗಿದೆ. ಯಾವುದೇ ಶಿಥಿಲ ಕಟ್ಟಡದ ಕುಸಿಯಲು ಸಂಭವವಿದ್ದರೆ ಅದರ ಬಗೆಗೆ 2ಗಂಟೆ ಮುಂಬಿತವಾಗಿಯೇ ನಿವಿರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಇದು ನೀಡಬಲ್ಲದು ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ಕಂಪನಿಯವರು.

ಭಾರವಸ್ತು ಸ್ಥಾಂತರಿಸಲು ಟ್ರಾಲೀ:

ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿಮಾಣಿ, ಘ್ರಾಕ್ರೆ, ಕೈಫ್ ಹಾಗೂ ಮತ್ತಿತರ ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಪ್ರೋಟೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಎಂಬ ಪಾರ್ಪಲ್‌ಎಂಬ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಇದನ್ನು ನೀಡಬಲ್ಲದು.

ಘ್ರಾಕ್ರೆ ಹಾಗೂ ಮತ್ತಿತರ ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಪ್ರೋಟೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಎಂಬ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಇದನ್ನು ನೀಡಬಲ್ಲದು.

ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ 'ಅರಿಸ್ನ್ಸ್':

ತಾಜ್ಯದಿಂದ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಿಮೋಟ್ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಕಸದಬುಟ್ಟಿ, ಸ್ಯಾಟ್ ರೆಕ್ಟೆಲ್, ಮಾಡಿಕೆರ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ 'ಅರಿಸ್ನ್ಸ್', ಲಕ್ಷಿ ಬಾಧಿತರಿಗೆ ರಿಹಾಬ್ ಏಲೋಚ

ಶ್ರೀಲುತ್ಸುವದಲ್ಲಿ ಮನುರಿದ ರಿಯಲ್ ಹೈರೋಗಳು

■ ಕೆ.ಎಸ್. ರಾಜಮನ್ನಾರ್

ರ೦ ಗೋಲಿ ಜಿತ್ತಾರ ಬಿಡಿಸಿದ ವೇದಿಕೆ. ಮದುವೆ ಮನೆಯನ್ನು ಮೀರಿಸುವ ಸಂಭಂತ, ಮಳಿ ನಿಂತ ಮೇಲೆ ಆಗಸದಲ್ಲಿ ಮಾಡುವ ಏಳು ಬಣ್ಣಗಳ ಕಾಮನಬಿಲ್ಲ, ಅದನ್ನು ನೋಡಿದ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಂತೋಷದ ವಾತಾವರಣ ಅಲ್ಲಿ ಇತ್ತು. ವಿವಿಧ ವರ್ಯೋಮಾನದವರು ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಆಸೀನರಾಗಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಅವರೆಲ್ಲರೂ ಸಿನಿಮಾ ಹಿರೋಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಅಭಿಶೀಕ್ಯಾಯ ಸಾಧನೆಗೆ ದಿಯಲ್ಲಿ ಹಿರೋಗಳು.

ವೇದಿಕೆ ಮೇಲೆ ಸಿನಿಮಾ ಹಾಡು, ಭರತನಾಟ್ಯ ಮಲೆಮಾದೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮಿಗೆ ಉಫೆ, ಉಫೆ ಎನ್ನುವ ಜಾನಪದ ಗೀತೆಗಳ ರುಲರ್ ಇವು ಸಭಿಕರಿಗೆ ರಸದೊತ್ತಣ ನೀಡಿದವು. ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಸಮಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಿಸಿದೆ ತರೇಕ ಜಿತ್ತದಿಂದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮನ್ನು ಸಭಿಕರು ಕೆಲ್ಲಾಂಬಿಕೊಂಡರು ಎಂದರೆ ಅಲ್ಲಿನ ವಾತಾವರಣವು ಎಷ್ಟರು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಆಕಾರಣೀಯವಾಗಿತ್ತು ಎಂಬುದನ್ನು ಯಾರಾದರೂ ಉಹಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿತ್ತು.

ಸಿನಿಮಾ ನಟ ಹಾಗೂ ಕಲಾನಿರ್ದೇಶಕಅಲರ್ಯಾ ಸಾಗರ್ ಅವರ ಮಾತು ಮತ್ತು ಭಾವಾಭಿನಯಕ್ಕೆ ಸಭಿಕರು ಮಂತ್ರಮಹಿಂದಿಗಿದ್ದರು. ಅಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸೂಚಿತ್ಯ ಬಿದ್ದರೂ ಕೇಳಿವಷ್ಟು ಮೌನವಿತ್ತು ಎಂದರೆ ಅವರ ಮಾತಿನ ಮೋಡಿ ಎಂತಹ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿತ್ತು ನೋಡಿ! ಹಾಡು ಬಾರದವರ ಕ್ಯಾರ್ಯಲ್ಲಿ ಹಾಡಿಸಿದರು. ನಟನೆ ಬಾರದವರಿಂದ ನಟನೆ ಮಾಡಿಸಿದರು. ನೃತ್ಯ ಗೋತ್ತಿಲ್ಲದವರಿಂದ ಭರತನಾಟ್ಯವನ್ನು ಮಾಡಿಸಿ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ನಿಬ್ಬರ್ಗಸ್ಗೊಳಿಸಿದರು. ಇದೆಲ್ಲಾ ನಡೆದಿದ್ದ ತುಮಕೂರಿನ ಶ್ರೀದೇವಿ ಇನ್‌ಟ್ರಾಟ್‌ ಅಥ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಶ್ರೀಲುತ್ಸುವ-2024 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ. ನವೆಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 16ರಂದು ಶ್ರೀದೇವಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಈ ಉತ್ಸವ ನಡೆಯಿತು.

“ಬಂಗಳೂರಿನ ಅನಂತರ ತುಮಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಐಟಿ-ಬಿಟಿಯನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೇಳಿಸುವ, ತುಮಕೂರಿನ್ನು ಭಾರತದ ಎರಡನೇ ಸಿಲಿಕಾನ್ ಸಿಟಿಯಾಗಿಸುವ ಎಲ್ಲ ಗುಲಾಂಗ್ಲಾಗಳು ಈ ಮಣಿಕ್ಕಿದೆ. ಬಂಗಳೂರಿಗೆ ಹತ್ತಿರವರು ಕಾರ್ಯಾ ಇಂತಹ ಅವಕಾಶ ಇದಕ್ಕೆ ಒದಗಿದೆ. ಬಂಗಳೂರಿನ ನಂತರ ಬಹಳ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಐಟಿ-ಬಿಟಿ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಹೆಸರು ಮಾಡಬಹುದಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಗರಪಾಠರೆ



ಅದು ತುಮಕೂರು ಮಾತ್ರ. ಅಷ್ಟರು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಇಲ್ಲಿನ ಪರಿಸರ ರೂಪಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ನಗರ ದೇಶದ ಪ್ರತಿತಿಷ್ಠಿತ ವಿದ್ಯಾಕೇಂದ್ರವಾಗಿಯೂ ಗುರುತಿಸಲಬ್ಬಿಟ್ಟದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ವಾತಾವರಣವಿದೆ, ತೈಕ್ಕಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೇ” ಎಂದು ಶ್ರೀಲುತ್ಸುವದಲ್ಲಿ ಅರುಣ ತುಮಕೂರಿನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿಸಿದರು.

“ದೇಶದ ಇಟಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಇವತ್ತು ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿದ್ದು ಅವರ ಪ್ರೇಕ್ಷಿಸುವ ಮತ್ತು ಮಾಡಬಹುದಾದ ಉತ್ತಮ ವಾತಾವರಣವಿದೆ, ತೈಕ್ಕಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೇ” ಎಂದು ಶ್ರೀಲುತ್ಸುವದಲ್ಲಿ ಅರುಣ ತುಮಕೂರಿನ ಪ್ರಶಂಸಿಸಿದರು.

“ಇದೆ ಶ್ರೀಲುತ್ಸುವ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳೂ ತುಮಕೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ” ಎಂದು ಶ್ರೀದೇವಿ ಸಮಾವ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿರ್ದೇಶಕ ಎಂ.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

“ಇದು ಶ್ರೀಲುತ್ಸುವ ಆರ್ಥಿಕ ಸುರಿಯ ಸಾಧನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕಾರಣದಿಂದ ಭಾರತವು ಕೆಲವೇ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಜಗತ್ತಿನ ಮೂರನೇ ಆರ್ಥಿಕ ಶಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲಿದೆ. ವೀಕ್ಷೇಶಣರ್ಯಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ರಾಜೀವ್‌ಗಾಂದಿ ಅರೋಗ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ವಿರಸಿಸುವ ಎಲ್ಲ ಶ್ರೀದಾಕೂಟಗಳಲ್ಲಿ

ಮತ್ತು ಅಂತರವಲಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಶ್ರೀದಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಬೇಕು. ಮಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೂಲಸಾಂಭಾಗಿಕಾಗಿ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಯುವಕರ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾಪಾಡುವ ‘ಫಿಟ್‌ಇಂಡಿಯಾ’ ಯೋಜನೆಯ ಕೊಡ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ” ಎಂದು ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಬಡ್ಡಿ ಆಟಗಾರ್ತಿ ಎನ್. ಉಪಾರಾಣಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ “ನಾನು ಅತ್ಯಂತ ಬಡಕಣಂಬಿದಿಂದ ಬಂದವಳು. ಮೇಲಾಗಿ ಕಾಲೇಜು ತೀಕ್ಷಣದಿಂದ ವಂಚಿತಳಾದವಳು. ಆ ಕಾರಣ ಇಂತಹ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶ ದೊರಕಿರಲಿಲ್ಲ. ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಡೇವಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಪೋಲಿಸ್ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮೊರಕಿತು. ಕಾನ್ಸೆಪ್ಟ್‌ಬಳ್ಳಾ ಆಗಿ ಸೇರಿ ಬಡ್ಡಿ ಪಡೆದು ಸಬ್ರಾಂಸ್‌ಸೆಕ್ಟರ್ ಆದೆ. ಈಗ ಕೆ.ಎ.ಎಸ್. ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು ಇಲಾಖೆ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಮದ್ದೆಯಿಲ್ಲದೇನೆ. ಇಷ್ಟೇಲ್ಲಾ ಸಾಧನೆಗೆ ನನ್ನ ಗುರುಗಳೇ ಕಾರಣ. ಬಡತನ ಸಾಧನೆಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಬಾರದು ಎಂಬ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಯಂ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಬಡಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಬಡ್ಡಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಯುವಕರು ಒಂದು ಗಂಟೆ ಸಮಯವನ್ನು ಶ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳಿಗೆ ಮಿಲ್ಲಿಟಿಕೆಂಪಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾಲೇಜಿನ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಠಕಲಿಯುವದಕ್ಕೆ ಕೊಡುವವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹೇಳಿದ್ದರು.

“ಚದುರಂಗ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಆಟ. ಆದರೆ

ಕಾರಣಾಂತರದಿಂದ ಬಹಳ ವರ್ಷದವರೆಗೂ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಹತ್ವ ದೊರಕಿರಲಿಲ್ಲ. ಆ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ನೋಪು-ಬೇಸರವಿದೆ. ಇದರಿಂದಗಿ ಬೇರೆಯವರು ನಮಗೆ ಜೆಸ್‌ಆಟವನ್ನು ಹೇಳಿ ಕೊಡುವಂತಹ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಬಂದಿತು. ನಮ್ಮ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಭೆ ಇದೆ. ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿ ಕೊಟ್ಟರೆ ಉತ್ತಮ ಆಟಗಾರರನ್ನು ತಯಾರು ಮಾಡಬಹುದು. ದಿವ್ಯಾಂಗ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಮೈಸೂರು ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯದ ಅನೇಕ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಜೆಸ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್‌ಯನ್ನು ಏಫಾಡಿಸಿದಾಗ ಮೂರು ವರ್ಷದ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಜೆಸ್‌ಆಟದ ಪ್ರಾಧಿಕೆ ಕಂಡು ಆಷ್ಟಾಯವಾಯಿತು.

ಮುಂಬಿರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಜೆಸ್ ಆಟದಲ್ಲಿ ಅದ್ದಿಂದಿಯ ಸಾಧನೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು ದೂರವಿಲ್ಲ” ಎಂದು ಕನಾಟಕರಾಜ್ಯ ಜೆಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಟಿ.ಎನ್. ಮಧುಕರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

“ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪಾಲಿಗೆ ‘ಕಾಲೇಜ್‌ಡೇ’ ಮರೆಯಲಾಗದ ಫಬ್ರಿನೆ. ಅವರು ಇಲ್ಲಿನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯನ್ನು ಮಗುವಿನಂತೆ ಕಳೆಯಬೇಕು, ಅನಂದಿಸಬೇಕು. ಯಾವುದೇ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪರಿಪೂರ್ವತೆಯನ್ನು ಗಳಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಮತ್ತು ಚೆಲವನ್ನು ಮೈಗೂಡಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಯಾವ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಬೇಕಾದರೂ ಮಾಡಬಹುದು. ಅಂತಹ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ತೋರಿಸಿರುವ ಉಪಾರಾಣಿ ಹಾಗೂ ಅರುಣ ಸಾಗರ್ ಅವರು ಈ ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲಿದ್ದಾರೆ” ಎಂದು ಶ್ರೀದೇವಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆರಿಟ್‌ಪ್ರಕಾರ ಹೇಳಿದರು.

“ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜು ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಇಂದು ಹಬ್ಬದ ವಾತಾವರಣಿದೆ. ಇಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಭವಿಷ್ಯವಿದೆ. ಪಾಠ್ಯಕ್ರಮದ ಆಚೆಗೆ ಅಂದರೆ ಶ್ರೀಡೇವಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಗಮನವನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು. ಇಂದು ತೈಕ್ಕಣಿಕ ಅರಾಂಶ ಸಾಧನೆಗೆ ನನ್ನ ಗುರುಗಳೇ ಕಾರಣ. ಬಡತನ ಸಾಧನೆಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಬಾರದು ಎಂಬ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಯಂ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಬಡಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಬಡ್ಡಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಯುವಕರು ಒಂದು ಗಂಟೆ ಸಮಯವನ್ನು ಶ್ರೀಡಾಕೂಟ ಕಾಲೇಜಿನ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಠಕಲಿಯುವದಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟ ಆಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಶ್ರೀಡೇವಾ ಕೊಡಬೇಕೆಂದು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು” ಎಂದು ಶ್ರೀದೇವಿ ಸಮಾವ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಂಡರು.

ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾರಂಶಪಾಲ ಡಾ. ನರೇಂದ್ರ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ವಾರ್ಸಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಮಂಡಿಸಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಸಬ್ರಿಸಿದರು.

ನಿರಂತರ ಕಲೀಕೆಯೇ ವೈದ್ಯವೈತಿಯಲ್ಲಿನ ಯಶಸ್ವಿನ ಗುಟ್ಟು

ನೆನಪಿನಷ್ಟುಡಬೀಳಕಾದ ಮೂತ್ರ

‘‘ 66 నిఱపు యెత్తన్నా పడేయలు దృఢత్వయిత్తు మాడబీలు. నిష్టుల్ల అపార ఇబ్బాత్తుకి ఇరబీలు. ‘నాను సముద్రవన్మోర్ తుడిమజిడుత్తేనే’ ఎందు తేయిత్తుతీలను హేటుత్తానే ‘నన్న సంకల్పద ముంద హవంతగజిం పుడిపుడియాగుత్తేవే’ ఎన్నుత్తారే కెలవరు. ఇంతక శక్తియినందు మత్తు భాతియిన్న పడేయలి. అదిక్కురి కంజుపట్ట దుడింగలి, నిఱపు టురి సేఱుపుదు నిశ్చయి.

ಸ್ವಾಮಿ ಬಿಂಬಿಕಾನಂದ, (ಸ್ವಾಮಿ ಬಿಂಬಿಕಾನಂದರ ‘ಬಿಂಬಿತ್ವಾಣಿ’ ಗ್ರಂಥದಿಂದ)



ಜೀವರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಕೊಶಲ-ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಪಾತ್ರ

■ ಕೆ.ಎಸ್. ರಾಜಮನ್ನಾರ್

ಮೂರು ನವದೇಹದ ಅಂಗರಚನೆ,
ಕಾರ್ಯವೈರಿಗಳನ್ನು
ಸೋಡಿದರೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ
ಆಗಿರುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು, ಮಾಡಿರುವ

ನಮ್ಮ ಸಾಧನೆಗಳು ಏನೇನೂ ಸಾಲದು ಎಂಬ
ಭಾವನೆ ಬೇರೂರುವುದು ಸಹజ. ಈ ನಿಶ್ಚಯಲ್ಲಿ
ವೈದ್ಯಕೀಯಕ್ಕೆತಲ-ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಪಾತ್ರ
ಮತ್ತು ಮಹತ್ವ ಬಹಳವಾಗಿವೆ. ವೈದ್ಯಕೀಯಕ್ಕೆತ್ತೇ
ಬರುವವರು ವೈದ್ಯಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣತರಾಗುವಂತೆ
ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು
ಅತ್ಯಂತ ನಿಣಾರ್ಥಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತವೆ.

‘ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಅರ್ಥಾಗೆ’
 ಶಸ್ತ್ರೀಯಿಯನ್ನು ಕಲಿಸುವ ಅಥವಾ ಇತರ
 ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವ
 ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿಯೂ
 ಮಾನವನ ಮೃತದೇಹಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು
 ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಅದರ ಬದಲಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ
 ಮಾನವನನೆಂತೆಯೇ ಕಾಣುವ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಗಳನ್ನು
 (manikin) ಬಳಸಿ, ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
 ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು
 ಹೇಗೆ, ತುರ್ತು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರು ಹೇಗೆ
 ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು, ಏನನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು
 ಹಾಗೂ ಏನನ್ನು ಮಾಡಬಾರದು ಎಂಬುದರ
 ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಆಯೋಗವು
 ದೇಶದ ಎಲ್ಲ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ
 ಕೌಶಲ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸಾಮನೆಯನ್ನು
 ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿದೆ. ಈ ಆಯೋಗದ
 ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಕೆ ಸೂತ್ರಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ,
 ರಾಜ್ಯದ ಬಹುತೇಕ ಶಾಸಗಿ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ
 ಕೌಶಲ-ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದೆ.
 ಸರ್ಕಾರಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಪೈಕಿ
 ಬೆಂಗಳೂರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
 ಮತ್ತು ಸಂಕೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪದವಿ
 ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ
 ಏರಡು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.
 ಇನ್ನೂ ಹಲವು ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ರೀತಿಯ
 ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ
 ಮತ್ತು ಕೆಲವು ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಇಂತಹ
 ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ನಿನ್ನ ಕಾಲೇಜು ಹಣತಂಡನೀಯ

ప్రయుక్తిలుట్టుగా నమూనాలు ఇంతయల్లు
 తెచుకొరిన శ్రీదేవి వ్యేద్యకోయ
 కాలేజినల్లి ఏదేళగళింద కోట్టితర
 రహపాయి బెల్ బాటువ అత్యధినిక
 వ్యేద్యకోయ ఉపకరణగళన్ను ఆమదు
 మాడికోండు ఈ ప్రయోగాలయవన్ను
 స్థాపిసల్లాగిదే. ఈ ప్రయోగాలయదల్లి 20
 నురిక సిబుందిగిల్లాడారే.

ಕೌಶಲ-ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಹೇಗೆ ಕೆಲಸ
 ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ
 ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ
 ಡಾ. ಯೋಗೇಶ್ ಡಿ. ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಒಂದು
 ಜೀವವನನ್ನು ಕಾಪಾಡುವಲ್ಲಿ ವೈದರ್ಯ, ದಾದಿಯರು
 ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪ್ರತ್ಯೀಯಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ
 ತೊಡಗಿಕೊಂಡ ಇತರರು ಯಾವ ರೀತಿಯ
 ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು
 ಅವರು ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಯಾವ ರೀತಿ
 ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ಕೌಶಲ-
 ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಲಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
 ಇನ್ನೂ ಸರಳವಾಗಿ ಹೇಳಬೇಕೆಂದರೆ ಇವುಗಳನ್ನು
 ಜೀವ ಉಳಿಸುವ ತರಬೇತಿ ಶಾಲೆಗಳು
 ಎನ್ನಬಹುದು.

“బేర రాజుగళిగ హోలిసిదరె కనాటకదల్లి అతి హేచ్చు వృద్ధశీయ కాలేజుగలివే. రాష్ట్రాయ వృద్ధశీయ ఆయోగద తిథారసినంత ప్రతియోందు వృద్ధశీయ కాలేజూ సుసజ్జిత, ఆధునిక కౌతలు-ప్రయోగాలయవన్న హోందిరువుదు కడ్డాయవాగిదే. వృద్ధశీయ వృత్తియల్లి పరిమాణాతే, సామధ్యం మత్తు దక్కతేగళన్న హేచ్చుసువుదు ఈ క్రమద ఉద్దేశవాగిదే.”



ಕುಗ್ರಾಮದ ಮೇರು ಪ್ರತಿಭೆ

ಡಾ.ಡಿ.ಯೋಗೇಶ್ ಮಹಡ್ಡಿದ್ದು ಚಿತ್ರಮಗನ್
ಚಿಲ್ಲೆಯ ದಾಸಯ್ಯನವಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕುಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ.
ಮಂಗಳೂರಿನ ಕೆ.ಎಂ. ಹೆಗ್ಡೆ ಮೆಡಿಕಲ್
ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಎಂ.ಬಿ.ಬಿ.ಎಎ್. ಮುಗಿಸಿ,
ಸುಜರಾತಿನ ಅಪ್ಪದಾಬಾದಿನಲ್ಲಿ ಎಂ.ಡಿ.
ಅನಾಟಮಿ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಕೆಲೆದ
ಒಂದೂವರೆ ವರ್ಷದಿಂದ ಶ್ರೀದೇವಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ
ಕಾಲೇಜಿನ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ (ಅನಾಟಮಿ)
ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಹಪ್ರಾಧಾರ್ಥಕರಾಗಿ ಮತ್ತು
ಶ್ರೀದೇವಿ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಕೌಶಲ ಕೇಂದ್ರದ ಕೋ-
ಆರ್ಡಿನೇಟರ್ ಆಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
ಇವರ ತಂಡ ದಾಸಪ್ಪ. ತಾಯಿ ಯಲ್ಲಿಮತ್ತು
ಗೋವಿಂದರಾಜು ಅವರು ಡಾ. ಯೋಗೇಶ್
ಅವರ ಏಕಮಾತ್ರ ಸಹೋದರ. ಇವರದ್ದು ಒಟ್ಟು
ನಾಲ್ಕು ಸದಸ್ಯರು ಇರುವ ಕೂಡು ಕುಟುಂಬ.

ತೋದಗಿಕೊಂಡಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತರಬೇತಿಗಷ್ಟೆ
ಸೀಮಿತವಾಗದೆ ಜೀವ ಉಳಿಸಲು ಅಸ್ತಿ
ತೋರುವ ಶಾಲೆ ಹಾಗೂ ಇತರ ಕಾಲೇಜು
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ಹಾಗೂ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೂ
ಸಹ ಈ ತರಬೇತಿಯ ಆವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರಿಗೆ ತರబೇತಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ
 ಹೇಗೆ ಜೀವವನ್ನು ಕಾಪಾಡಬಹುದು ಎಂಬುದಕ್ಕೆ
 ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನು ನೋಡಬಹುದು.
 ಒಂದು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಾವುಗಳ ಕಾಟದಿಂದ ಜನರು
 ಸಾವಿಗೇಡಾಗುತ್ತಿದ್ದರೆ, ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ
 ಜೀವ ಉಳಿಸಲು ತುರಾಗಿ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು,
 ಅನಂತರ ಅವರನ್ನು ಸೊಲಭ್ಯಗಳಿರುವ ಆಸ್ತ್ರೆಗಳಿಗೆ
 ಹೇಗೆ ಕರೆತಬೇಕು ಎನ್ನುವುದರ ಬಗೆಗೆ ಈ
 ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು
 ಇದರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಜನರ
 ಜೀವವನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
 ಹೃದಯಸ್ಥಂಭನವಾದಾಗ ಎದೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ
 ಒತ್ತಿ ಹೃದಯವನ್ನು ಮನಸ್ಸೆತನ ಗೊಳಿಸಬೇಕು
 ಎನುವುದನು, ಕಲಿಸಿಕೊಡುತ್ತಾರೆ.

ರಾಜೀವ್‌ಗಾಂಧಿ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ
 ‘ಜೀವರಕ್ಷ ಸಿಜಿಸಿಲ್‌ಎಸ್’ (JeevaRakshac
 ECLS - comprehensive Emergency
 Care and Life Support) ಎನ್ನುವ ನಾಲ್ಕು
 ದಿನಗಳ ತುರ್ತುಚಿಕಿತ್ಸೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಸಹ
 ಶ್ರೀದೇವಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನ ಕೊಶಲ-
 ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯರು ಹಾಗೂ
 ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.
 ಇವರಿಗೆ ಅಲ್ಲದೆ, ಶಾಲಾ-ಕಾಲೇಜು
 ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ
 ಜನಸಾಮಾನ್ಯ ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿದರೆ
 ಎಂದರೆ ಜೀವರಕ್ಷ ಸಿಜಿಸಿಲ್‌ಎಸ್

ತುಮ್ರ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವ ಉಣಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹೃದಯಾಫಾತೆ, ಹೃದಯಸ್ತಂಭನ, ಉಸಿರಾಟ ನಿಂತುಹೋಗುವಕೆ ಇವುಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾದವರು, ಹತ್ತಾತ್ತ್ವನೆ ಕುಸಿದು ಬಿಡುವರು, ರಸ್ತೆಅಪಘಾತಕ್ಕೆ ಈಡಾದವರು, ಗುಂಡೆಟಿನಿಂದ ಗಾಯಗೊಂಡವರು, ಚಾಕು, ಚೂರಿಗಳ ಇರಿತಕ್ಕೆ ಒಳಗಾದವರು, ಹಾವಿನಿಂದ ಕಚ್ಚಲಪಟ್ಟಿವರು, ವಿಷಕುಡಿದವರು – ಹೀಗೆ ತೀರಾ ವಿಷಮಸ್ಥಿಯಲ್ಲಿರುವವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಜೀವದ ಅಪಾಯಕ್ಕೆ ಸಿಲುಕಿದವರಿಗೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಪ್ರಧಾನ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಸುಸಜ್ಜಿತ ಆಸ್ತ್ರಕ್ಕಿಗೆ ಕರೆದುಕೊಂಡ ಹೋಗುವವರಿಗೆ ಹೇಗೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ತಿಳಿವಳಿಕೆ ನೀಡಿ ಪ್ರತಿಯಾಭ್ಯರನ್ನು ಸಾಂದರ್ಭಿಕ ವ್ಯೇದ್ಯರನ್ನಾಗಿಸವುದೇ ಇದರ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಡಾ. ಡಿ. ಲೋಗೇಶ ಒತ್ತಿ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

ತರబೇತಿಯ ವಿಧಾನ

ನರಗಳಿಗೆ, ಮಾಂಸ ಖಂಡಗಳಿಗೆ ಯೊವ
 ರೀತಿ ಇಂಜಕ್ಕನ್ನ ಕೊಡಬೇಕು, ಹೆಚ್ಚಿನ
 ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಉಸಿರಾಟದ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಾದರೆ
 ಅದನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿವಾರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ
 ಸಂಭರ್ಣದಲ್ಲಿ ರಕ್ತಸ್ವಾವದಿಂದ ತೊಂದರೆ
 ಉಂಟಾದರೆ ಅಂತಹ ಸಂಭರ್ಣದಲ್ಲಿ ಏನು
 ಮಾಡಬೇಕು, ಹೃದಯಫಾತ, ಹೃದಯಸ್ಥಂಭನಗ
 ಸನ್ನೀಹಿತದಲ್ಲಿ ಚೋಗಿಗೆ ಉಸಿರಾಟಕ್ಕೆ ಹೇಗೆ
 ಉಂಟಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂಬೇಕೆಂದು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿ

ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕು, ಹೃದಯವನ್ನು
ಮನಕ್ಕೆತನಗೊಳಿಸುವುದು ಹೇಗೆ, ಹೆರಿಗೆ
ಸಂಭಖದಲ್ಲಿ ರಕ್ತಸೂವದ ತೊಂದರೆಯಾದರೆ
ಅದನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿವಾರಿಸಬೇಕು, ಹುಟ್ಟದ
ಮಗುವನ್ನು ಯಾವರೀತಿ ಕಾಪಾಡಬೇಕು.
ಉಸಿರಾಟ ಮತ್ತು ಹೃದಯದ ಸಮಸ್ಯೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಅಂತಹ ವೈಕಿಳಿಗೆ ಯಾವರೀತಿ ಮರುಜೀವ
ಕೊಡಬೇಕು ಮೊದಲಾದವಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿ
ಹೇಳಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ
ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ಮನ್ನು ನುರಿತ
ವೈದ್ಯರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಗೊಳಿಸುತ್ತಾರೆ.
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೆಲಸವನ್ನು ನುರಿತ ವೈದ್ಯರು
ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೊರಡಿಯಿಂದ ಕಂಪುತ್ತಿರು
ಮೂಲಕ ಪರಿಶೀಲಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪ
ಮಾಡಿದರೆ ಅವರನ್ನು ಅಧ್ಯಾಪಕರು ತಿದ್ದುತ್ತಾರೆ.
ಸತತವಾಗಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿನ
ಆರಂಭಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಈ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿನ
ಕಲಿಕೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಆತ್ಮವಿಶಾಸ
ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ, ಸ್ವಂತ ಸಾಮಧ್ಯವನ್ನು ಗಳಿಸಲು
ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು
ಕೂಡ ಸಹಾಯಮಾಡುತ್ತದೆ. ವೈದ್ಯಕೀಯ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ತರಗತಿಯಷ್ಟೇ
ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಲ್ಲಿನ ಇಂತಹ ತರಬೇತಿಗಳೂ
ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಶ್ರೀದೇವಿ ಕೌಶಲ-ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ
ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕೊಡು
ದ್ವಾರಾ ಮಾತ್ರ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

సంటర్ కూడ ఇదే. ఇదర అంగవాగి
 ఐసియు/ ట్రైము/ క్రీటికల్ కేర్ సిమ్యూలేషన్స, ఉన్నత అరివలికే సిమ్యూలేషన్సగాలిగే
 నిగదితవాద బేరే బేరే కొలదిగలివే,
 ఈ కొలదిగళల్లి సిమ్యూలేషన్స అందరే
 మాన్యికినో మూలక ఆస్ట్రోయి నైప్
 వాతావరణవన్న స్ట్రైప్ మాడి తరబేతి
 నీడలాగుతుదే. పుతుజిసిత్తు ఫుకదల్లిరువ
 ఎల్లా సౌల్ప్రోగళ్లో ఇల్లిదేరసువంతే
 మాడలాగిరుతుదే. నిజజీవనదల్లి
 రోగిళు ఎదురిసువ గంభీర మత్తు
 అపాయ స్వనేశగళల్లి పుతుజిసిత్తేయన్న
 నీడువ విధాన మత్తు అనుసరిస బేసాద
 క్రమ, వ్యాధయద బడితవన్న హేగే
 హేచ్చిసువుదు, రక్తచోల్తడవన్న హేగే కడము
 మాడుపుదు, హేగే ఏవిధ సందభగళల్లి
 రోగిగళగే సూక్త ప్రథమజిసిత్తేయన్న
 నీడువుదన్న కురిత విషయగళన్న
 విశదవాగి హేగేకొడలాగుతుదే. తరబేతియ
 ప్రతియోందు హంతవన్న నిరంతరవాగి
 పరితీలిసలాగుతుదే. హాగూ ప్రతియోందు
 ప్రతీయెయూ అవుగళగే పర్శక్రమదల్లి నిదిష్ట
 పడిసిరువ ఏధివిధానగళన్న సంఘాణవాగి
 అనుసరిసువంతే మాడలు ప్రమాణిత
 కాయాఫజరణే ఏధానగళు (SOP -
 Standard Operating Procedure) ఇరుతువే.
 ఆదుదరింద ఏపిద వ్యేధరు/తరబేతిదారరు
 అనుసరిసువ ఏధి-ఏధానగళు ఒందే
 రీతియల్లిరుతువే.

ಅನಾಟಮೀಜ್‌ಟೀವಲ್

ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಎಂಬಿಇಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ ಪರ್ಯಾದ ಪ್ರಕಾರ
ಮೃತ್ಯದೇಹವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಭಾಗದ
ಪರಿಚಯವನ್ನು ಮಾಡಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಈ
ಮೊದಲೇ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಸಲವೂ ತರಬೇತಿಗೆ
ಮೃತ್ಯದೇಹವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಕಷಣಾಧ್ಯ
ಅಲ್ಲದೆ ಒಮ್ಮೆ ಕತ್ತರಿಸಿದ ಮೃತದೇಹವನ್ನು ಮತ್ತೆ
ಬಳಸುವುದು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದ
ಪಾರಾಗಲು ಅನಾಟಮೋಜಿಓಬೀಲ್ ಎಂಬ
ಸತ್ಯಾಭಾಸದಚಿತ್ತವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ
ಕೋಟ್ಯಂತರ ರೂಪಾಯಿ ವಚ್ಚವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರ
ಪ್ರತಿಷ್ಟ್ವಪರಿದರ್ಶ ಇದರಲ್ಲಿ ದೇಹದ ಅಂಗರಚನೆಯು
ಹೇಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಅಂಗಜ್ಞೆದವನ್ನು
ಮಾಡಲು ಯಾವ ಶ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು
ಎಂಬುದನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸುಲಭವಾಗಿ
ಕಲಿಸಬಹುದು. ಕೌಶಲ-ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ
ನಿಜ ಜೀವನದ ಸನ್ಯಾಸೇಶವನ್ನು ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣ
ಮಾಡಿ, ತುತ್ತ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ
ಸಾಧನ, ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ರೀತಿಯನ್ನು
ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನೂ ಹೇಗೆ
ಮಾಡಬೇಕು ಎಂಬುದರ ಬಗೆಗೆ ದಾದಿಯರು,
ಎಂ.ಬಿ.ಬಿ.ಎಸ್. ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ
ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ವೃತ್ತಿಜೀವನಕ್ಕೆ
ಕಾಲಿದುವ ವೈದ್ಯರಲ್ಲಿ ಇದು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು
ಹೆಚ್ಚಿ ಮಾಡಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು
ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಅವರನ್ನು
ಒಂದೇಕೊಂಡುಕೊಂಡೆ

ಕನಕದಾಸರ ಇಬ್ರಾಹಿಮ್ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಭಿಮಾನದ
ಪ್ರೇರಕ ಶತ್ತಿ: ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಹುಣಾಯ್ತುರ್



ಚిత్ర. మౌలిన్.ఆర్.లలితాంబఅవదు కనకబయంతియ సందర్భాద్యుల్ల కనకదాశర బదుకు మత్తు సందేశ కరితు మాతనాడిదరు.

ಅವರಿಗೆ ಜೆಲ್ಲಾ ಕನಕ ಜಯಂತಿ ಅಚರಣಾ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಸನ್ನಾನ್.

ಇಂದ್ರಾ ದು ಕನ್ನಡ ನಾಡಿಗೆ ಪವಿತ್ರವಾದ
ದಿನ. ಹರಿದಾಸರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟರಾದ
ಮೊಜ್ಯು ಶ್ರೀ ಕನಕದಾಸರ ಪವಿತ್ರವಾದ
ಜನ್ಮದಿನವಿದು. ಕನಕದಾಸರು ತಮ್ಮ
ಸಮಕಾಲೀನ ದಾಸಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ
ಶೈವಷಾದ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮರುಪರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
ಕನಕದಾಸರ ತ್ಯಾಗ ಹಾಗೂ ವೈರಾಗ್ಯ ಬಹಳ
ದೊಡ್ಡದು. ಅವರು ವಿಜಯನಗರ ದೊರೆಗಳ
ಮಾಂಡಲೀಕರಾಗಿದ್ದರು. ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ
ದೊಡ್ಡಯೋಧರಾಗಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿದ್ದರು.

ಸಂಗಿಗಿಂತ ಕಟ್ಟ ಕಥೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು
 ಉಪಕಥೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದೃತ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
 ಇಂದಿಗೂ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ, ಚಿಂತಾಮಣಿ
 ತಾಲೂಕು ಕಂದುಕೂರಿನಲ್ಲಿ ಕನಕದಾಸರು
 ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಕೆರೆಯನ್ನು ಸೋಡಬಹುದು.
 ಆ ಕೆರೆಯ ನಿರ್ಮಾಣದೊಂದಿಗೆ
 'ಕೋಣಕಥೆ'ಯನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ ಕನಕದಾಸರ
 ನಿಜವಾದ ಪರಿಶ್ರಮವನ್ನು ಮರೆಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

କନକଦାସର ମୁଧ୍ୟଭାବୀର
ସମକାଲୀନରାଗିଦ୍ୱା ତ୍ରିପ୍ରକାଶପଂଦିତଭାବୀର
'ଲୁପ୍ତାହରଣ' ସଂସ୍କୃତ ଗ୍ରଂଥମନ୍ତ୍ର ଅଭ୍ୟାସ
ମାଦି ଅଦନ୍ତୁ 'ମୋହନତରଣିଶେ' ଏନ୍ତିମ
ହେତୁରିନାଲୀ କନ୍ତୁ ଦେଲୀକାଵ୍ୟ ବର୍ଦ୍ଧିଦାରୀ.
ହରିଦାସରଲୀ କନକଦାସରୋଭ୍ରତୀ
ମହାକବିଗଭାଗିରୁପୁରୁ
ଗମନିଶବ୍ଦେକାଦ ବିଚାର, କନକଦାସର
ସଂସ୍କୃତଦଲୀ ମୋଛ୍ଛ ଜାନିଗଭାଗିଦ୍ୱାରୁ
ଏବୁଦୁ.

వ్యాసరాయరు కనకదాసరిగే “కాగినేలేయ
ఆదికేశవ” ఎన్నువ అంశితపన్ను
హొట్టరు. అదక్కే కనకదాసరు ఆజీవ
అవరిగే చిరిమణిగణాగిద్దరు. అవరన్న
తమ్మ గురుగళిందు ఒప్పిశోండిద్దరు.
వ్యాసరాయరు కనకదాసర ప్రతిభేయన్న
మత్తు కవితాకళ్తియన్న నోడియే
అవరన్న తమ్మ తిష్టరన్నాగి మాడిశోండరు
ఎంబుదన్న మరీయబారదు. కనకదాసరు
ఆ కాలద బహుదొడ్డ విద్యాంసరు. అవరిగే
సంస్కృత, తమిళు, తెలుగు మత్తు కన్నడ
భాషగభ్యల్లి అపారవాద పాండిత వితు.

ಕನಕದಾಸರಿಗೆ ದೂರೆತ ಜೀವನ ಅನುಭವ
ತುಂಬಾ ದೊಡ್ಡದು. ಹಚ್ಚುಕಡಿಮೆ ಅವರು
ಕಾಲ್ಯಾಂಡಿಗೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಇಡೀದಕ್ಕಿಳಿ ಭಾರತವನ್ನು
ಸುತ್ತಿದರು. ಅಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ಜನಾಂಗಗಳನ್ನು
ಸೋಡಿದರು. ಬಡವರು ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮಂತರ
ನಡುವಿನ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರು.
ಅದರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ‘ರಾಮಧಾನ್ಯಚರಿತ್ರೆ’
ಎನ್ನುವ ಕಾವ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸಿದರು. ಪಾಯಶಃ

ಕನಕದಾಸರಿಗೆ ದೊರೆತ ಜೀವನ ಅನುಭವವ ತುಂಬಾ ದೊಡ್ಡದು. ಹೆಚ್ಚುಕಡಿಮೆ ಅವರು ಕಾಲ್ಯಾಂಡಿಗೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಇಡೀದಕ್ಕಿಣ ಭಾರತವನ್ನು ಸುತ್ತಿದರು. ಅಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ಜನಾಂಗಗಳನ್ನು ನೋಡಿದರು. ಒಡವರು ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮಂತರ ನಡುವಿನ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರು. ಅದರ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ‘ರಾಮಧಾನ್ಯಚರಿತ್ರೆ’ ಎನ್ನುವ ಕಾವ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸಿದರು.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕನಕದಾಸರು ಮೇಡಲ ಬಂಡಾಯ ಸಾಹಿತಿಗಳಾಗಿದ್ದಿರಬೇಕು. ಅವರು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಿದರು. ಕನಕದಾಸರು ಆ ಕಾಲದಲ್ಲಿಯೇ ಕುಲವನ್ನು ಪುರಿತು ಹೀಯಾಳಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಜನಾಂಗವನ್ನು ತರಾಟಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಕನಕದಾಸರ ಎಲ್ಲಾ ಕೀರ್ತನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ಕನಕದಾಸರು ಜನಸಾಮಾನ್ಯದ ತಲ್ಲಿಂಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದರು. ಅವರಿಗೆ ಸೈತಿಕ ಧ್ಯೇಯವನ್ನು ತುಂಬಿದರು. ಮಹಾನ್ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನಂಬಿದರೆ ಖಿಂಡಿತ ಈ ಕಪ್ಪಗಳಿಂದ ಪಾರಾಗಬಹುದು ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಅವರು ಬಿಡಿಸಿ ಬಿಡಿಸಿ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

ಕನಕದಾಸರು ಆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕೆಳವರ್ಗದ
ಜನಾಂಗವನ್ನು ಒಂದುಗೂಡಿಸಿದ್ದರಿಂದ
ಹಿಂದೂಮತವು ಏಕತೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು
ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ನಮ್ಮ ಉತ್ತರಕನಾರ್ಥಕದ
ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹೈದರಾಬಾದ್‌ಕನಾರ್ಥಕ ಮತ್ತು
ಹಳೇ ಮೈಸೂರು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದಪ್ಪು
ಮತಾಂತರ ನಡೆದಿಲ್ಲ. ಅದಕ್ಕೆ ಕನಕದಾಸರಂತಹ
ಅವಧಾರತರ ಕಾರಣ. ಅವರು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರ
ಮದ್ದಿ ಬೆಳೆದವರು. ಅವರ ಕಷ್ಟ ಸುಖಿಗಳನ್ನು
ತಿಳಿದವರು. ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು ಬಡತನ,
ಅನಾರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ
ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾಗ ಕನಕದಾಸರು ತಮ್ಮ ವೈಕೀಕ್ರಿಯಿಂದ
ಅವರಲ್ಲಿ ಧ್ಯೇಯ ತುಂಬಿದವರು. ಈ ಪರಂಪರೆ
ಸಿದ್ಧಾರೂಢರ ತನಕ ಮುಂದುವರಿದುಕೊಂಡು
ಬಂದಿತು. ಅನೇಕ ಶರಣರು ಮತ್ತು
ಹರಿದಾಸರು ಈ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವಲ್ಲಿ
ಎಲೆಮರೆಯಕಾಯಿಯಂತೆ ಮಾಡಿರುವ
ಕೆಲಸವನ್ನು ನಾವು ಮರೆತುಬಿಟ್ಟಿದ್ದೇವೆ. ಅದನ್ನು

నావు ననపుసికూళ్ళబేహు.
 కనకదాసరు శ్రీష్ట కవిగళు ఎంబుదక్కే
 అవర నెళుజిర్తే కావ్య సాక్షియాగిదే.
 కనకదాసర శితమనేగళల్లి అవరిగిరువ
 అపారవాద పాండిత్యవన్ను గమనిసభుమదు.
 రామాయణ, మహాభారత, హరిమంత,
 భాగవత, ఉపనిషత్తు హాగూ
 వేదాంతగళన్ను తమ్ము శితమనేయల్లి
 అత్యుంత మనోహరవాగి అవర తరుత్తారే.
 శ్రీసామాన్సర జాన్మానవన్ను హచ్ఛిసుపల్లి అవర
 కొడుగె గౌనియవాగిదే.

ಕನಕದಾಸರನ್ನು ತಮ್ಮ ಜನಾಗಂದ
 ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ನಾಯಕರನಾಗು ಪಡೆದಿರುವ
 ಕುರುಬ ಸಮಾಜ ಜಡನಿದ್ಯಾಯಿಂದ
 ಎಚ್ಚೆತ್ತುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ ಸಮಾಜದ
 ಅನೇಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಯುವಜನಾಗಂ
 ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ವಿಜಯನಗರ
 ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ ಈ
 ಸಮಾಜವು ಇಂದು ಎಂಥ ಶ್ರೀತಿಯಲ್ಲಿದೆ
 ಎಂಬುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ನಾವು ಆಶಾವಳೀಕನ
 ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ
 ಹೆಚ್ಚು ಮುಂದುವರಿದ ಜನರಿಲ್ಲ. ಹಿರಿಯ
 ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಡೆಯಲ್ಲ. ಪ್ರಭಾವಶಾಲೀಯಾದ
 ಧಾರ್ಮಿಕ ಹೀರವಿಲ್ಲ. ವಿವಿಧ ರಾಜಕೀಯ
 ಪಡ್ಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ
 ನ್ಯಾಯಕೊಡಿಸುವ ಪ್ರಭಾವಶಾಲೀ ನಾಯಕರಿಲ್ಲ.

ನಮ್ಮನ್ನ ಮನ್ನದೆಸುವಯುವ
ನಾಯಕರನ್ನ ನಾವು ಗುರುತಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
ಈ ಸಮಾಜದ ಯುವತ್ಕೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ
ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ
ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಉದ್ದೇಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ
ಅಡಿತ್ಯಾಗತ್ಯಾದ ಗುಣಗಳಾಗಿವೆ.

ಕನಕದಾಸರನ್ನ ನಾವು ಮತ್ತಪ್ಪ
 ವಿಶಾಲವಾದ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ನೋಡಬೇಕು.
 ಅವರು ಎಲ್ಲ ಶೋಷಿತ ಸಮಾಜದ
 ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ
 ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಸಮಾಜಗಳು ಬೆಳೆಯಬೇಕು
 ಎಂಬ ಆಶಯವನ್ನು ಅವರು ಹೊಂದಿದ್ದರು.
 ಕನಕದಾಸರು ನಿಜವಾದ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ
 ವಿಶ್ವಮಾನವರು. ಅವರು ದೈವಾಂಶ
 ಸಂಭಾತರು.

‘ಕಂಗೆ ಅರು ನೂರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ
ಕುರುಬ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಿ ಬಲಿಪ್ಪೆ
ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಜನಾಂಗದ ನಡುವೆ ತನ್ನ
ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿ ಬೆಳೆಯಬೇಕಾದರೆ
ಆಶನಲ್ಲಿ ಎಂಥೀ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಆಶ್ವಿನಿ
ಇದರಬೇಕಂಬುದನು, ನೀವೇ ಉಹಿಸಿ.

(ದಿನಾಂಕ 18.11.2024 ರಂದುತ್ವಮಳಿಗಿನ ಸ್ವಭಾವ
ವೀರಣ್ಯ ಕಲಾಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಕೂಡು ಜೆಲ್ಲಾಧಳತ
ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯ ಪರಿಪತ್ತಿ ವಿಷಯದಿಂದ ಸಂತಕನಕದಾಸರ
ಜನ್ಮದಿನಾಚರಣೆಯ ಸಂಭಾಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀದೇವಿ ವಿದ್ಯಾಸೂಂಸ್ಥಿ
ಸಾಫರಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ. ಎಂ.ಆರ್. ಹುಲಿನಾಯ್ಯರ್ ಮಾಡಿದ
ಭಾಷಣದ ಸಾರಾಂಶ)

ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿಭೆಯ ಅನ್ವಯಣೆ

గుణమట్టద మత్త ఇందన క్యారికేజల్
అగత్య పూర్వమువ తిక్షేణమన్న నీడువ
మత్త విద్యార్థిగళల్లి కౌతలవన్న బెళ్లమువ
ఉద్దేశదింద శ్రీచేష తిక్షణ సంస్థ కళద
2022రింద ద్వితీయ పియసి విజ్ఞాన
విషయద విద్యార్థిగాలిగా ప్రతి వహన
‘అన్నేషణ్ణ’ కార్బూకుమవన్న నడిసికొందు
బరుతీదే. ప్రతి వహనవూ ఒందోందు
ధీమో ఇష్టుచేందు విద్యార్థిగణల్లి
ప్రతిభాన్జీషణ్ణ మాడలాగుతిదే.

“ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞನ್” ಎಂಬುದು ಈ ವರ್ಷದ ಫೋಂಡವಾಕ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಹಾಸನ, ತುಮಕೂರು, ಜಿತ್ತುದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ನಾನೂರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿದ್ದರು ಎಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಸಂಯೋಜಕ ಹಾಗೂ ಎಂ.ಬಿ.ಎ. ವಿಭಾಗದ ಪ್ರೌ. ಪ್ರಮೀಣೋಪಾಯ ತಿಳಿಸಿದರು. ಮೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ವಿಜೇತರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಅವರು ನೀಡಿದರು.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಭಾಗ

1. ಕೆ.ಎನ್. ಪೂರ್ಜಿತ ಮತ್ತು ಪಿ. ನಿಶಾ. ವಿದ್ಯಾವಾಹಿನಿ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು, ಮೊದಲ ಬಹುಮಾನ.
 2. ಎಲ್. ಎಂ. ಹರ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಬಿ. ಎಂ ಗಗನ, ಭಾರತಿ ಮಹೇಶ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು ತುಮಕೂರು, ಎರಡನೆಯ ಬಹುಮಾನ
 3. ಅರ್. ಬಿ. ಗಗನ ಮತ್ತು ಎಚ್.ಜನಸ್ಕ್. ವರಿನ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು. ತುಮಕೂರು, ಮೂರನೆಯ ಬಹುಮಾನ
 4. ಕೆ. ಎಲ್. ಸಿಂಚನ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಕೆ. ನಮಿತಾ ಏ.ಆರ್. ಮಾರುತಿ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು. ತುಮಕೂರು, ಸಮಾಧಾನಕರೆ ಬಹುಮಾನ

ಮಾಡಲ್ ಪ್ರಸಂಗೇಷನ್

1. ಎಂ. ಸಿದ್ದೇಶ್ ಮತ್ತು ಎಸ್. ನಿಶಿಲ್ಕಾರ್, ಸರ್ವೋಽದಯ, ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು
 2. ಎಂ. ಕೆಪ್ಪಣ್ಣಲ್ ಮತ್ತು ಎಂ. ಧನುಷ್, ವರಿನ್‌ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು.
 3. ಜೈತ್ರ ಮತ್ತು ಅನ್ನಪೂರ್ಣ, ರೇಣುಕಾ ವಿದ್ಯಾಲೀಕರ ತುಮಕೂರು.
 4. ಎನ್. ರಜನಿ ಮತ್ತು ಅನ್ನಪೂರ್ಣ, ಭಾರತಿ ಮಹೇಶ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು

ಸಮಾಧಾನಕರ ಬಹುಮಾನ

 1. ಅಶ್ವಿನಿ ಮತ್ತು ಹಣಿಕಾರ್, ವರಿನ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು ತುಮಕೂರು,
 2. ಬಿ.ಎಸ್. ಸಂಜಯ್. ಮತ್ತು ಶಿ.ಆರ್. ಶಶಾಂಕ್,

Digitized by srujanika@gmail.com

1. సి.ఆముల్య మత్తు జీ.త్రిశా, సకారి పియు కాలేజు, తురువేళేరే.
 2. వోన మత్తు ఎం ఏనా, జ్యేనో పియు కాలేజు, తుమచొరు.
 3. ఎనో. లోహితో మత్తు కుతల్ ఆరాధ్, వినయ పియు కాలేజు, నిట్టోరు.
 4. డి.టి. తన్త్రీ మత్తు హాస్టల్, సకారి జూనియర్ కాలేజు, కడూరు

సమాధానకర బహుమాన

 1. జి. రోని మత్తు సోహనో పాల్, బిషప్ సాజేంటో పియు కాలేజు, తుమచొరు,
 2. భావనా మత్తు షిరిణ, వరినోకాలేజు, శైవాక దెర్ము

