

34. ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ದೂರ್ವಾಸಪುರಂ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿಯ ಮುಳುಬಾಗಿಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿಯ ಊರು, ದೂರ್ವಾಸಪುರಂ. ಈ ಊರಿಗೆ ಮಹಾಭಾರತ ಕಥೆಯ ಸಂಬಂಧವಿದೆ. ಪಾಂಡವರ ವನವಾಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭೀಮ ತನ್ನ ಮಡದಿ ದ್ರೌಪದಿಯ ಜಲಕ್ರೀಡೆಗಾಗಿ ತುಂಗಾ ನದಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕಟ್ಟಿದನಂತೆ. ಆದರಿಂದ ಅಲ್ಲಿಂದ ಸ್ವಲ್ಪ ಮುಂದೆ ತಪಸ್ಸು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಮುಂಗೋಪಿ ದೂರ್ವಾಸ ಮುನಿಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ತೊಂದರೆಯಾಗಿ, ಅದರಿಂದಾಗುವ ಭೀಕರ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಗೆ ಹೆದರಿ ಅಣ್ಣನ ಆಜ್ಞೆಯಂತೆ ಮೂರು ಸೀಳಿನಲ್ಲಿ ಆ ನೀರನ್ನು ಭೀಮ ಹೊರಬಿಟ್ಟನೆಂಬ ಪ್ರತೀತಿ ಇದೆ. ಆ ಮೂರು ಸೀಳನ್ನು ಇಂದಿಗೂ ಇಲ್ಲಿ ನಾವು ನೋಡಬಹುದು. ಆ ದೂರ್ವಾಸ ಮುನಿಗಳು ತಪಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಸ್ಥಳವೇ ದೂರ್ವಾಸ ಪುರಂ.

ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಾನಂದ ಮಠ ಮುಳುಬಾಗಿಲು ಇವರು ಮಠದ ಸಮೀಪ ಮಠಕ್ಕೆ ಮುಖಮಾಡಿ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಾನಂದ ಶಾಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ಶಾಲೆಯ ಇತಿಹಾಸ :- ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿಯಿಂದ 5 ಕಿ ಮೀ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮುಳುಬಾಗಿಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ದೂರ್ವಾಸಪುರಂ ನಲ್ಲಿರುವ ಸ ಹಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ, ದೂರ್ವಾಸಪುರಂ ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನ ಕೇಂದ್ರ ಶಾಲೆ. ಇಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಾನಂದ ಮಠವಿದ್ದು ಇದರ ಮೂಲ ಮಠ ಕೋಲಾರದ ಮುಳುಬಾಗಿಲು. ಶಿವಪ್ಪ ನಾಯಕನು ಅಲ್ಲಿನ ಗುರುಗಳಿಂದ ತನ್ನ ಖಾಯಿಲೆ ಗುಣವಾದ್ದರಿಂದ ಅವರನ್ನು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಿದರಂತೆ.ಮುಂದೆ ಭದ್ರಪ್ಪ ನಾಯಕನು ಮಠಕ್ಕೆ ಭೂಸ್ವಾಸ್ಥೆಯನ್ನು ನೀಡಿದಾಗ ಕೃಷ್ಣಾನಂದ ಮಠದವರು ದೂರ್ವಾಸಪುರಂನಲ್ಲಿ ಕೃಷ್ಣಾನಂದ ಪಾಠಶಾಲೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು.ಇದರ ಸ್ಥಾಪನೆ 1912. ಇದರ ಮರು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ 1957. ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿ 1 ರಿಂದ 5 ನೇ ತರಗತಿ ಒಂದೇ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದವು. ನಂತರ 1957 ರಲ್ಲಿ ಈಗಿರುವ ಕಟ್ಟಡವು ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕ್ರಮೇಣ 1 ರಿಂದ 7 ನೇ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ಶಾಲೆಯು ಉನ್ನತೀಕರಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 2004 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಇದು ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ 1 ರಿಂದ 8 ನೇ ತರಗತಿವರೆಗಿದ್ದು ಒಟ್ಟು 57 ಮಕ್ಕಳು ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. 1 ರಿಂದ 3 ನೇ ತರಗತಿವರೆಗೆ, ನಲಿ ಕಲಿ ವಿಧಾನದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇದ್ದು, 4 ರಿಂದ 8 ನೇ ತರಗತಿವರೆಗೆ, ಸಿಸಿಇ ಮೂಲಕ ಪಾಠ ಬೋಧನೆ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಎಸ್‌ಡಿಎಂಸಿ ಮತ್ತು ಪೋಷಕರ ವರ್ಗ ಹಾಗೂ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಘವಿದ್ದು, ಶಾಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಶಾಲಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತೆಯೇ ಎಲ್ಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಬ್ಬಗಳ ಆಚರಣೆ, ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ, ಪ್ರತಿಭಾ ಕಾರಂಜಿಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಲಹೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆಗೆ ಕೈಚೋಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳ ಆಧಾರದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿಗಾಗಿ ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಕರು ಶ್ರಮವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ನಲಿ ಕಲಿ:- ನಲಿ ಕಲಿ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೂ ವಾಲ್ ಸ್ಲೇಟ್, ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಿ ಮಕ್ಕಳ ಬರವಣಿಗೆಗೆ ಅನುಕೂಲಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮಕ್ಕಳು ರಚಿಸಿದ ಕ್ರಾಫ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಕಲಿಕಾ ಚಪ್ಪರದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಕ್ಕಳೇ ತಮ್ಮ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪ್ರಗತಿ ನೋಟದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸುತ್ತಾರೆ. ನಲಿ ಕಲಿ ಕೊಠಡಿಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನವೀಕರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಉತ್ತಮ ಗೋಡೆ ಬರಹವನ್ನು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಷಯವಾರು ಬರೆಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು 2 ನೇ ತರಗತಿ ಮಕ್ಕಳು ಪ್ರತಿದಿನ ಗುರುತಿಸುವರು. ತಿಂಗಳ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ 3 ನೇ ತರಗತಿ ಮಕ್ಕಳು ಕ್ರೋಡೀಕರಿಸಿ ತಮ್ಮ ಅಭ್ಯಾಸ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.

ಕಾರ್ಡುಗಳನ್ನು ಇಡಲು ಬ್ಯಾಗ್ ಬದಲಾಗಿ ರ್ಯಾಕ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕಲಿಕೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ರ್ಯಾಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಮಕ್ಕಳು ತಾವೇ ಅವುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಬಳಸಿ ನಂತರ ಅವುಗಳನ್ನು ಅದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಇಡುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ನಲಿ ಕಲಿಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ, ಗಣಿತ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮಕ್ಕಳು ಕನ್ನಡ ಕಾಪಿ ಬರೆಯುವಂತೆ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಕಾಪಿಯನ್ನು ಬರೆಯಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಮೂಲಕ ಮಕ್ಕಳು ಬರವಣಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.



ನಮ್ಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ, ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕದೊಂದಿಗೆ ಬೋಧಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಹಪಠ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕವೂ ಕಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಭಾಷಾ ಮಾಸಾಚರಣೆ, ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಹಬ್ಬ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಮ್ಮ ಶಾಲೆಯ ಮಕ್ಕಳು “ಚುಟುಕು ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್” ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುವ ಕವಿಗೋಷ್ಠಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಕವನ ರಚಿಸಿ, ವಾಚಿಸಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಶಾಲೆಗೆ ಗೌರವ ತಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ನಮ್ಮ ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಮಾನ್ವಿ ಮತ್ತು ನಿಧಿ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಶಾಲೆಗೆ ಗೌರವ ತಂದಿದ್ದಾರೆ. ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಕಲಿಕೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಫೆಸ್ಟ್, ಸ್ಟೋರಿ ಟೆಲ್ಲಿಂಗ್, ರೈಮ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಸರಳ ಸಂಭಾಷಣೆಗೆ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಇಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ವಯಂ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನಾಚರಣೆಯಂದು ಕಲಿಕೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗುವುದು. ಇನ್ಸ್ಟ್ರೂ ಅವಾರ್ಡ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಶಾಲೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯಾದ ಭುವನ ಅರ್ ಎಸ್ ಇವಳು “ಅನುಪಯುಕ್ತ ಬಲ್ಬ್ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಮರು ಚಕ್ರೀಕರಣ” ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಶಾಲೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿರುತ್ತಾಳೆ. ಮಗ್ಗಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಕ್ಕಳಿಂದ ಹೇಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಗಣಿತದ ಮೂಲ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ದ್ಯುಕ್ ಶ್ರವಣ ಉಪಕರಣಗಳು, ಚಾರ್ಟುಗಳು, ಟೋಪೋಗ್ರಫಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಬೋಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.



