



# ಸರಂಸರಿಕ ಸೀಕ್ಯುಗಲ್ ಉನ್‌ಸೆನ್‌ಟ್ರಿ ತಬ್ಬಿಬು ಬು

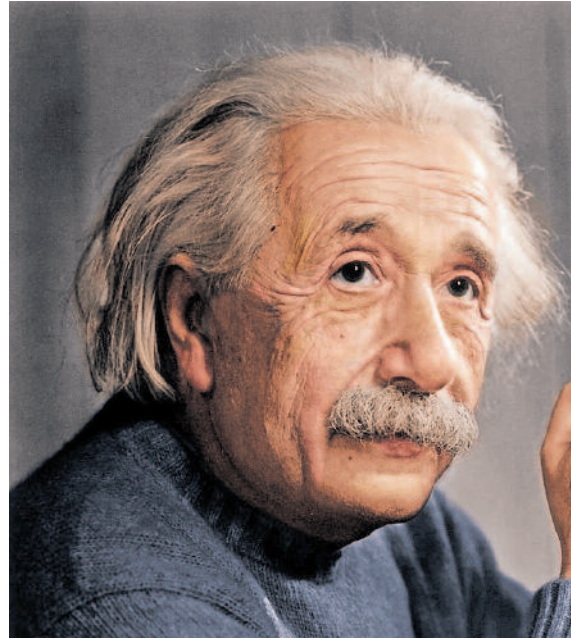
ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿ ಪಡೆದ ಮೇಧಾವಿ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ಪ್ರೈಮೆ-ಪ್ರೇಮ-ಸಂಸಾರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಯಶಸ್ವಿ ಪಡೆದವರಲ್ಲ. ಇಬ್ಬರು ಸ್ತ್ರೀಯರೊಂದಿಗೆ ತಾವೇ ಹೆಚ್ಚೆದ ಬದುಕಿನ ಕರ್ಗಂಟನ್ನು ಬಿಡಿಸಲು ಹೊಗಿದರು.

## ■ ಸಿದ್ದಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್

**ಅ**ಪ್ರತಿಮು ವಿಜ್ಞಾನಿ ಆಲ್ಫ್ರೆಡ್ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ಜರ್ಮನಿಯ ಉಲ್‌ಎಂಬಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿ, ಸ್ಕ್ರಿಕ್ಲರ್‌ಎಂಡಿನ ಜ್ಯೋರ್ಡಿನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿದರು. ಒಂದು ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ (1905) ಬದು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದ ಕೆರ್ರಿಂ ಅವರದು. ಆಗ ಅವರಿಗೆನ್ನು 26 ವರ್ಷ.

ಕಾಲೇಜು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಎಲ್ಲಿಯೂ ಅಹ್ವಾ ಹುದ್ದೆ ದೊರಕದ ಅವರು ಹೇಳಿಟ್‌ ಕೆಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಗುಮಾಸ್ತರಾಗಿದ್ದರು. ಅವರು ಬರೆದ ಬದು ಪೆಪರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು, ಘೋಚೊ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋ ಕ್ರಿಯೆ ಕುರಿತದ್ದು, ಅವರಿಗೆ ನೋಬೆಲ್ ಬಹುಮಾನ ದೊರಕಿಸಾಟ್ಟಿತು. ಮತ್ತೊಂದು ಸಾಪೆಕ್ಕೆ ಸಿದ್ಧಾತ್ಮವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿತ್ತು. ಮತ್ತೊಂದು ಅವರ ಖ್ಯಾತ ಸೂತ್ರ 'E=mc²' ಕುರಿತಾದುರು. ಇಷ್ಟು ಕೆಲಸ ಸಾಧಿಸಲು ಸಾಧಾರಣ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜೀವನವಿಡಿ ದುಡಿಯಬೇಕಾಗಿತ್ತು! ನಂತರ ಅವರು ಸಾಪೆಕ್ಕೆ ಸಿದ್ಧಾತ್ಮವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಗುರುತ್ಪಡಿಸಿ ಒಂದು ಹೊಸ ವಿವರಕೆಯನ್ನೇ ನೀಡಿದರು. ಇಂತಹ ಅಪ್ರತಿಮು ಮೇಧಾವಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಸಾಂಸಾರಿಕ ಜೀವನ ಹೇಗೆತ್ತಿ?

ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ಮತ್ತು ಗಣತವನ್ನು ಓದಲು ಜ್ಯೋರ್ಡಿನ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಸೇರಿದಾಗ ಅವರ ಜೊತೆ ಹತ್ತು ಮಂದಿ ಸಹಪಾರಿಗಳಿದ್ದರು. ಅವರಲ್ಲೊಬ್ಬರು ಮಿಲೇವಾ ಮಾರ್ಕೋ ಎಂಬ ತರ್ಯಕೇ. ಅವರಿಂತ ಮಾರು ವರ್ಷ ದೊಡ್ಡವರು. ಸ್ನೂರದ್ದುಪಿ ಏನಲ್ಲ. ಹಂಟು ಬೇರೆ. ಆದರೆ ಆಕೆಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಗಣತವನ್ನು ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯೇ ಸಂಬಂಧಕ್ಕೆ ಬುನಾದಿ ಅಯಿತು.



ಆಕೆಗೆ ತಿಳಿಯದೆ ಹೇಳಿದ ಪಾಠ, ವಿವರಿಸಿದ್ದನ್ನು ಇವರು ತಿಳಿಸಿಕೊಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಎಷ್ಟು ದಿವಸ ಹೇಗೆ ನಡೆದಿತ್ತು? ಮೊದಲು ಸಹಪಾರಿಗಳಾಗಿದ್ದವರು ತರಗತಿ ಹೊರಗೂ ಸ್ವೇಜವನ್ನು ಕೊಂಡೊಯ್ದಿರು.

ಅ ಮಧ್ಯೇ ಮಿಲೇವಾ ಜ್ಯೋರ್ಡ್ ಬೆಟ್ಟು ಹೈಡ್ರಾಂಗ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸೇರಿಕೊಂಡರು. ಅ ಅಗಲಿಕೆ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್‌ನಿಗೆ ತಾಳಲಾಗಲಿಲ್ಲ, ಪ್ರತ್ಯೇ ಮೇಲೆ ಪತ್ರ ಬರೆದು ಗೆಳತಿಯನ್ನು ಮತ್ತೆ ಜ್ಯೋರ್ಡ್‌ಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮಾಡಿದರು. ನಂತರ ತರಗತಿಯ ಪಾಠ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ನರ ಅಥವಾ ಮಿಲೇವಾ ಅವರ ಕೊರಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿತ್ತು. ತಮ್ಮ ಕೊರಡಿಯ ಬೇಗದ ಕ್ಯೆ ಮರೆಯುವುದು ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ಜಾಯಿಮಾನವಾಗಿತ್ತು. ಆಗ ಅವರು ಮಿಲೇವಾ ಕೊರಡಿಗೆ ಒಂದು ಮಲಗುತ್ತಿದ್ದರು. ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ಬಿಗಾದ ಕ್ಯೆ ಚೆಂಬಲ್ಲಿದ್ದರೂ ಅವರ ಬಳಿಗೆ ಧಾರಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಇದು ಸಾಲದೆಂಬಂತೆ

ಇವರಿಬ್ಬರ ಮಧ್ಯೇ ಪತ್ರ ವ್ಯವಹಾರ ಬೇರೆ! ಅತಿಮು ಪರ್ಕ್‌ಸ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ತರಗತಿಗೆ ನಾಲ್ಕನೇ ಸಾಫಾನ ಗಳಿಸಿದರೆ, ಮಿಲೇವಾ ನಪಾಸಾಗಿ ಮತ್ತೊಂದು ವರ್ಷ ಓದಬೇಕಾಯಿತು.

ಮಗನ ಪ್ರೈಮು ಪ್ರಕರಣದ ಸುದ್ದಿ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನರ ತಂಡೆ ತಾಯಿಯನ್ನು ತಲುಪಿತು. ತಾಯಿ ಬೀಳಿ ಬೀಳಿ ಅತ್ತು, 'ಅವರು ನಿನಗೆ ಜೋಡಿಯೇ?' ನಿನ್ನ ವಯಸ್ಸು 21, ಅವಳ ವಯಸ್ಸು 24. ಅವರಿಗೆ 30 ವಯಸ್ಸಾದಾಗ ಪಾತಕೆಯಂತೆ ಇರುತ್ತಾಳೆ'. ತಂಡೆ ಒಂದೇ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿದ್ದ ವಚಾ ಮಾಡಿದರು, 'ಇನ್ನು ಕೆಲಸ ಇಲ್ಲ, ಕಾರ್ಯ ಇಲ್ಲ, ಮದುವೆಗೇ ಏನು ಆತುರಾ?'.

ಅ ತಾಕಲಾಟಗಳ ನಡುವೆಯೇ ಮಿಲೇವಾ ಒಂದು ಹೆಣ್ಣುಮಗುವಿಗೆ ಜನ್ಮಿತ್ತಿರು. ಹೆಸರು ಲಿಸೆರೆಲ್. 1986ರವರಿಗೆ ಜನರಿಂದ ಮುಹ್ಕಿಟ್ಟಿದ್ದ ವಿವರ ಇದು. ಮದುವೆಯಾಗಿದ್ದ ಕಾರಣ ಮಿಲೇವಾ ಇದನ್ನು ಬಹಿರಂಗೊಳಿಸಲಿಲ್ಲ. ಮಗುವನ್ನು ತನ್ನ ಸ್ನೇಹಿತೆಯ ಜೊತೆ ಬಟ್ಟಿದ್ದರು. ಮಗು ಎಂದಿಗೂ ತಂಡೆ ತಾಯಿಯರ ಜೊತೆ ವಾಸಿಸಲಿಲ್ಲ. ಲಿಸೆರೆಲ್ 1903ರಲ್ಲಿ ನಿಧನಿಂಬಾದಳು ವನ್ನಲಾಗಿದೆ.

ಬನ್‌ಸ್ಪೇನಾಗೆ ಬನ್‌ನಲ್ಲಿನ ಹೇಳಿಟ್‌ ಕಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಗುಮಾಸ್ತರಾಗಿ ಕೇಲಸ ದೊರೆಯಿತು. ಅವರ ತಂಡೆ ಮಗನ ಮದುವೆಗೆ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. 1903ರಲ್ಲಿ, ಸ್ನೇಹಿತರ ಸಮೂಳಿದಲ್ಲಿ ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್ ಮತ್ತು ಮಿಲೇವಾ ಮದುವೆ ಸರಳವಾಗಿ ನೆರವೇರಿತು. ಮದುವೆಯಾಗಿ ತಮ್ಮ ಮನೆಗೆ ವಧುವನ್ನು ಕರೆದೊಯ್ದುವಾಗ ಎಂದಿನಂತೆ ಬೇಗದ ಕ್ಯೆ ಮರೆತ್ತಿದ್ದರು!

ಮದುವೆಯಾದಾಗ, 'ನನಗೆ ಪರಮಾನಂದವಾಗಿದೆ' ಎಂದು ಸಾರಿದರು ಬನ್‌ಸ್ಪೇನ್. ಆದರೆ ಅ ಅನಂದ ಬಹುಭೇಗ ಮಾಯವಾದಂತಿದೆ. ತಾವೇನೋ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ