



ಆಕಾಶದ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ!

ಗೀತಾ ಧರ್ಮರಾಜನ್



300[®]

ಕ
KATHA

ಹಾರಲು ಬಯಸಿದ ಹುಡುಗಿ ಸುನಿ ಪಂಡ್ಯನನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ... ತನ್ನ
ಸಂಪೂರ್ಣ ದೃಢ ನಿರ್ಧಾರ ಮತ್ತು ಕರಿಣ ಪರಿಶ್ರಮದಿಂದ ನಕ್ಷತ್ರಗಳನ್ನು
ತಲುಪಿದ ಹುಡುಗಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಿ!

ಖಾತಾ

ಕಥಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು 1988 ರಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶೈಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಬಡತನದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಸಾಫ್ಟ್‌ಸಲಾಯಿತು. ಕಥಾ ಮೂರು ಪ್ರಭಾವದ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ - ಕರ್ಜೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ (ಕಥಾ ವಿಲಾಸಂ), ಸುಸ್ಥಿರ ಕಲಿಕೆಯ ಕೇಂದ್ರ (ಕಲಪ್ರಕ್ಷಂ) ಮತ್ತು ಕಥಾ ಆದಿವಾಸಿ ಮತ್ತು ದಲಿತ ಲನಿಸಂಗ್ ಲ್ಯಾಬ್ (KADL) ನಾವೀನ್ಯತೆ ಕೇಂದ್ರ. ಕಥಾ ಅವರ 300 ಮಿಲಿಯನ್ ಸಿಟಿಜನ್ಸ್ ಚಾಲೆಂಜ್ ಈ ಮೂರು ಕೇಂದ್ರಗಳ ಬಿಲವನ್ನು ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, ಸಮರ್ಥನೀಯವಾಗಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಜೀವನದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಲು ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ.

"ಇದು ಭಾರತದ ಕಿರಿಟದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಆಭರಣ." - ನೌಯುಕಿ ಶಿನೋಹರಾ, ಉಪ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕ, ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಧಿ

"[ಕಥಾ]...ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಕಾಶನ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಿಶೇಷ ಮತ್ತು ಅನನ್ಯ ಕಥಾ." - ಎಕನಾಮಿಕ್ ಟ್ರೈವ್ಸ್

"ಕಥಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ನಿಜವಾದ ವಾತ್ಸಲ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿಯೇ... ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಅಂತಹ ಬಹುಕಾಂತೀಯ ಚಿತ್ರ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ.

"ಕಥಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕೆಲಸವು, ಮಕ್ಕಳು [ಅವರ ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ] ಮಾಡುವಂತೆಯೇ ತಮ್ಮ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಮತ್ತು ನೈಜವಾದ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತರಬಹುದು ಎಂಬ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ." - ಹೆಚ್‌ಪೆಟ್ಟಿಗ್ಸ್‌



ಗೀತಾ ಧರ್ಮರಾಜನ್

ಖ
KATHA

ದೇಹಲಿ | ಜೆನ್ಸೆ | ಬಂಗಳೂರು



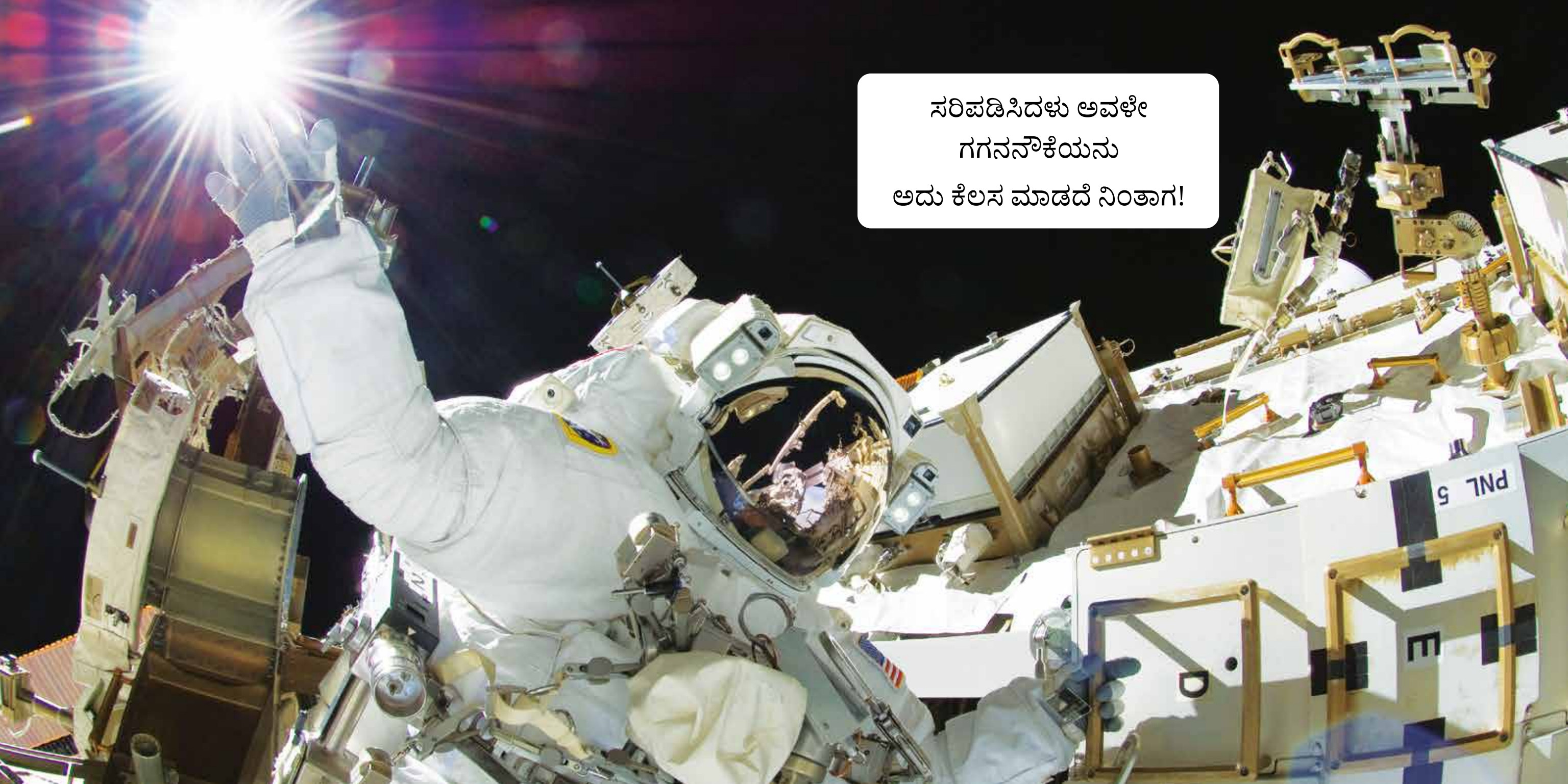
ಸುನಿ ಪೂಂಡ್ಯ್

ಒಂದು ಉರಿನಲ್ಲಿಚಿಕ್ಕ
ಹುಡುಗಿಯೊಬ್ಬಳು ಇದ್ದಳು.
ಅವಳ ಹೆಸರೇ

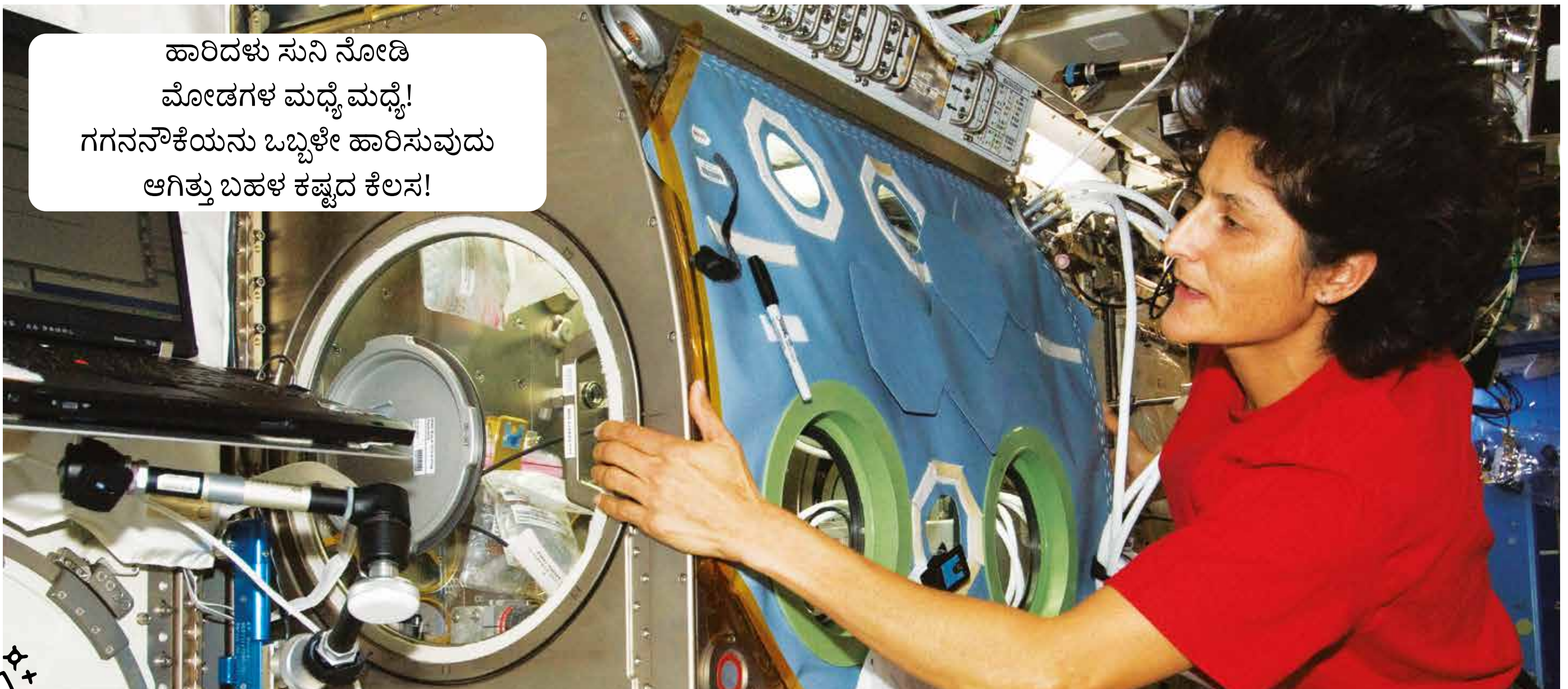
ಸುನಿಗೊಂದು ದೊಡ್ಡ ಕನಸಿತ್ತು.
ಅವಳಿಗೆ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಹಾರಬೇಕಿತ್ತು!
ತನ್ನ ಕನಸನ್ನು ನನಸು ಮಾಡಲು ಸುನಿ
ಬಹಳ ದುಡಿದಳು.



ಹಾಗೆಯೇ ಒಂದು ದಿನ...
ಅವಶ್ಯ ಬಾಹ್ಯಕಾಶಕ್ಕೆ ಹಾರಿಯೇ
ಹೋದಳು!



ಸರಿಪಡಿಸಿದಳು ಅವರ್ತೇ
ಗಗನನೌಕೆಯನು
ಅದು ಕೆಲಸ ಮಾಡದೆ ನಿಂತಾಗ!



ಹಾರಿದಳು ಸುನಿ ನೋಡಿ
ಮೋಡಗಳ ಮದ್ದೆ ಮದ್ದೆ!
ಗಗನನೌಕೆಯನು ಒಬ್ಬಳೇ ಹಾರಿಸುವುದು
ಆಗಿತ್ತು ಬಹಳ ಕಷ್ಟದ ಕೆಲಸ!



ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಸುನಿ ಮಾಡಿದಳು ವ್ಯಾಯಾಮ
ತನ್ನ ಗಗನನೊಕೆಯಾ ಒಳಗೇ!



ಸುನಿ ಇದ್ದಳು ಆಕಾಶದಲ್ಲಿಯೇ 195
ದಿನಗಳ ಕಾಲ! ಅವಳು ತನ್ನ
ಗಗನನೋಕೆಯಲ್ಲೇ ತಿಂಡಳು, ಮಲಗಿದಳು
ಮತ್ತು ಒದಿದಳೂ ಕೊಡ!



ಸುನಿ ಬಹಳ ಧೈಯವಂತಿ.
ನೋಡು ನಿನ್ನ ಹಾಗೆಯೇ!
ನೀನೂ ಕೂಡ ಬಹುಶಃ
ನಕ್ಷತ್ರಗಳನ್ನು ತಲುಪುವೆ ಬಂದು ದಿನ!

ನೋಡು ನೋಡು ಮೇಲಿ!

ದಿನಲಿಡೀ ಆಕಾಶದಲ್ಲಿಲ್ಲಾ
ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕು ಮತ್ತು ಮೋಡ

ರಾತ್ರಿಇಡೀ ಆಕಾಶದಲ್ಲಿಲ್ಲಾ
ನಕ್ಷತ್ರಗಳೋ ನಕ್ಷತ್ರಗಳು
ಮಧ್ಯೆ ಬಂದು ಚಂದ್ರ

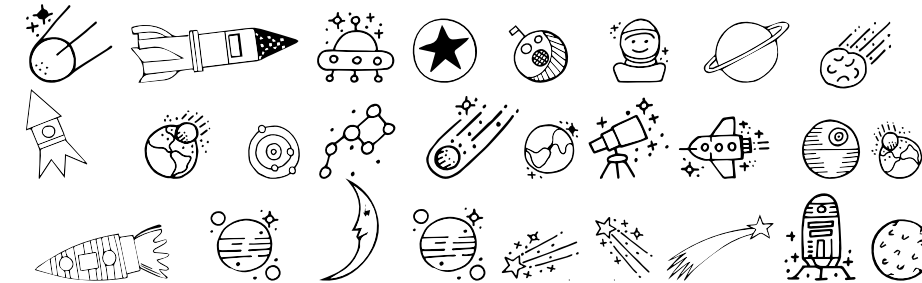
ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಆಕಾಶದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತಾಡುವಾಗ
ಕರೆಯತ್ತಾರೆ ಅದನ್ನು ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಅಂತ.

★ ಬಾಹ್ಯಕಾಶದಲ್ಲಿ ಪನೆಲ್ಲ ಇದೆ ಅಂತ
ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಯೋಚಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ
ಎಷ್ಟು ಎಷ್ಟೋ ವರ್ಷಗಳಿಂದ!

ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವೆ ನೀನು
ಬಾಹ್ಯಕಾಶದ ರಹಸ್ಯವನ್ನು
ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವೆ ಬಹುಶಃ ನೀನೇ!



ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನೋಡು. ಪ್ರತಿ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಅದು ಈ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಮೊದಲು
ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡ ಪುಟಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಸು, ಮತ್ತು ಬಣ್ಣಹಚ್ಚ!





ನಾನು ಭೂಮಿ!

ಇದು ಬಾಹ್ಯಕಾಶದಿಂದ
ತೆಗೆದ ಭೂಮಿಯ ಚಿತ್ರ.

ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿನಿನಗೆ
ಭಾರತ ಕಾಣುತ್ತಿದೆಯೇ?

ಯೋಚಿಸು

ಮುಂದೆ ನೀನು ಏನಾಗಬೇಕೆಂದು
ಬಯಸುತ್ತಿದ್ದೀರ್ಯಾ?



ಕೇಳು

ನಿನ್ನ ಕನಸನ್ನು ನನಸಾಗಿಸಲು ನೀನು
ಎನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೀರ್ಯಾ?



ಚಚಿದಸು

ನಿನ್ನ ಕನಸುಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ನಿನ್ನಲ್ಲಿ ಯಾವೆಲ್ಲ
ಗುಣಗಳಿರಬೇಕು?

ಪರಿಶ್ರಮ

ಧ್ಯೇಯ

ಶಿಕ್ಷಣ

ಜ್ಞಾನ

ಭಯ



ಮಾಡು

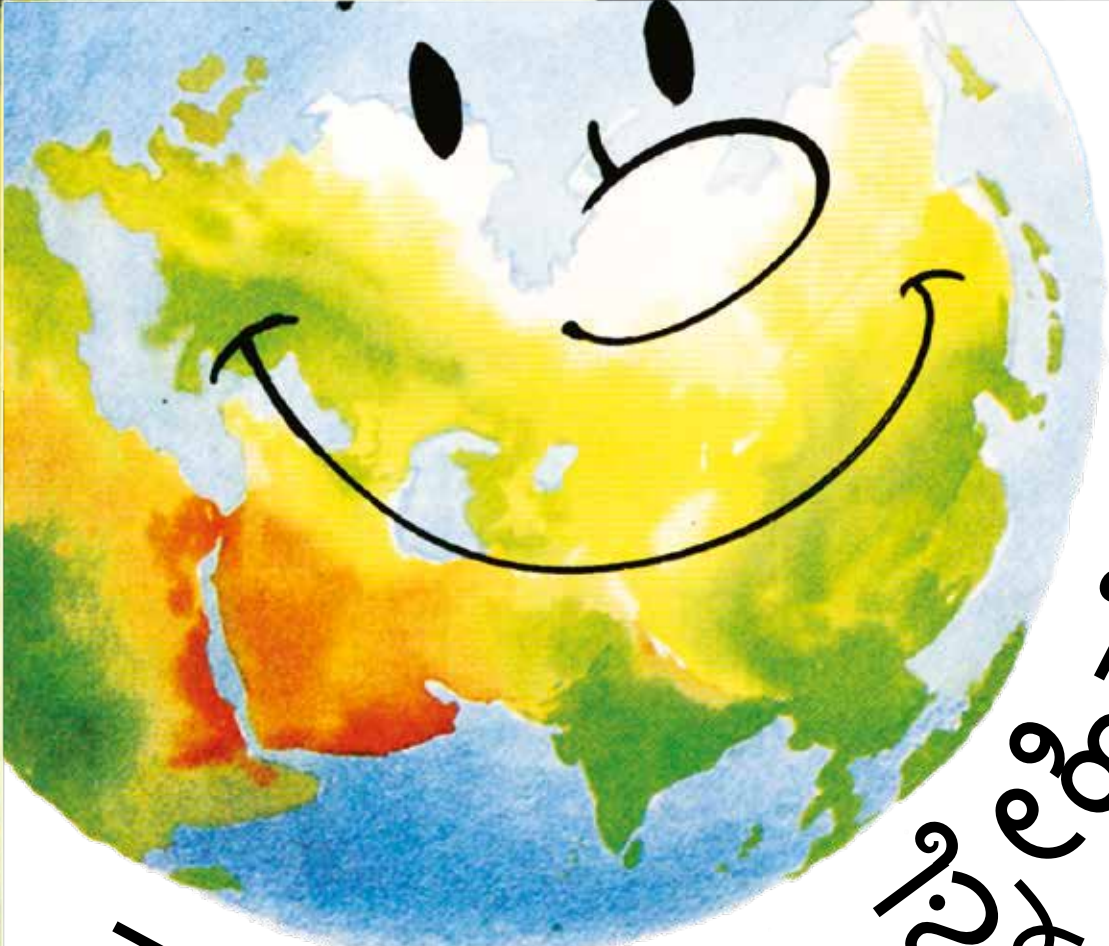
ಎಲ್ಲ ಸಾಧಾರಣೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಿ ತಮ್ಮ
ಕನಸುಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದ ವದು ಮಹಿಳೆಯರ ಹೆಸರನ್ನು
ಪಟ್ಟಿಮಾಡು. ಅವರ ಬಗ್ಗೆ ಇನ್ನಷ್ಟು ಉದ್ದೇಶ.



3-2-1 ಹಾರಾಡು ನೀನೀಗ!

ನೀನು ಬಾಹ್ಯಕಾಶಕ್ಕೆ ಹಾರಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದ್ದೀರ್ಯ. ನಿನ್ನ ಗಗನನೊಕೆ
ಕಾಯುತ್ತಿದೆ. ನಿನ್ನಾಂದಿಗೆ ನೀನು ಬಾಹ್ಯಕಾಶಕ್ಕೆ ಹೊಂಡೊಯ್ಯವ ವದು
ವಸ್ತುಗಳು ಯಾವುವು ಮತ್ತು ಏಕೆ?

ಬಾನು ನಿಮಲ



ನಿಮಲ

ಆರ್ಥಾತ್ದಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ನಕ್ಷತ್ರಗಳಿವೆ ಎಂದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು
ಹೇಳುತ್ತಾರೆ! ಆದರೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನದನ್ನು ನೋಡಲು
ದೂರದರ್ಶಕ ಇರಬೇಕು!

ಗೀತಾ ಧರ್ಮರಾಜನ್ ತಮಿಳುನಾಡಿನ ತಂಜಾವೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯವರು. ಮಕ್ಕಳ ಲೇಖಕಿಯಾದ ಅವರು 1988ರಲ್ಲಿ ಕಥಾವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಅವರ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಪದ್ಧತೀ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಅವರು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಭಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು: ವಿಕಿಮೀಡಿಯಾ ಕಾಮನ್



ಈ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಮೊದಲು 2024

ಕಾಪಿರ್ಟ್ ಒ ಕಥಾ, 2024

ಪ್ರಶ್ನದ ಕಾಪಿರ್ಟ್ ಒ ಗೀತಾ ಧರ್ಮರಾಜನ್

ಭಾಯಾಚಿತ್ರ ಕಾಪಿರ್ಟ್ ಒ ವಿಕಿಮೀಡಿಯಾ ಕಾಮನ್

ಎಲ್ಲ ಹಕ್ಕಳನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯನ್ನು ಪ್ರಕಾಶಕರ ಪೂರ್ವ ಲಿಖಿತ ಅನುಮತಿಯಿಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮರು ಬಳಿಕೆ

ಮಾಡುವಂತಿಲ್ಲ. ಅಥವಾ ಬಳಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.

ನವದೆಹಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ

ಎಲ್ಲಾ ಬಿಂದು 978-93-94185-30-2

ಈ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯನ್ನು ಬರುವ ಲಾಭವು ಕಥಾ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಲಿಯುವ ಮಕ್ಕಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

ನಮ್ಮ ಪ್ರಸ್ತುತಿಗಳನ್ನು ಮುದ್ರಿಸಿದ ಕಾಗದವನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಬಳಿಸುವ ಮರಬನ್ನು ಬದಲಿಸಲು ಕಥಾ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡುತ್ತದೆ



