



# St. Norbert Campus Chronicles



Vol -1, Issue 6

St. Norbert School, CBSE Affiliation No: 831041, Chowhalli, T. Narasipura - 571124

March - 2021

## International Women's Day - By Sudharani S. S.



This day is a global holiday celebrated annually on March 8 to commemorate the cultural, political, and socio-economic achievements of women. It is also a focal point in the women's rights movement, bringing attention to issues such as gender equality, reproductive rights, and violence against women. Moreover it is a day when women are recognized for their achievements without regard to divisions, whether national, ethnic, linguistic, cultural, economic or political. It is an occasion for looking back on past struggles and accomplishments, and more importantly, for

looking ahead to the untapped potential and opportunities that await future generations of women. The International Women's Day originated from labor movements in North America and Europe during the early 20th century. In addition, this day is commemorated in a variety of ways worldwide. It is a public holiday in several countries, and observed socially or locally in others. The United Nations began celebrating International Women's Day in 1975, which had been proclaimed as the International Women's Year. In 1977, the United Nations General Assembly invited member states to proclaim March 8 as an official UN holiday for women's rights and world peace.

According to the UN, the theme of International Women's Day 2021 is "Women in leadership: Achieving an equal future in a

COVID-19 world". This year marks and celebrates the tremendous efforts by women and girls around the world in shaping a more equal future. Women are also at the forefront of the battle against COVID-19, as front-line and health sector workers, as scientists, doctors and caregivers. Some of the most efficient and exemplary responses to the pandemic were led by women. They, women of the world want and deserve an equal future free from stigma, stereotypes and violence; a future that's sustainable, peaceful, with equal rights and opportunities for all. To get us there, the world needs women at every table where decisions are being made. Their full and effective participation and leadership in of all areas of life drives progress for everyone. When women lead, we see positive results. And women, especially young women, are at the

forefront of diverse and inclusive movements online and on the streets for social justice, climate change and equality in all parts of the world. This day is a time to reflect on progress made, to call for change and to celebrate acts of courage and determination by ordinary women, who have played an extraordinary role in the history of their countries and communities. The world has made unprecedented advances, but no country has achieved gender equality. Legal restrictions have kept 2.7 billion women from accessing the same choice of jobs as men. One in three women



experience gender-based violence, Let's make 2021 count for women.

## International Day of Forests - By Pavithra B.



Every Year on 21st March International Day of Forests or World Forestry Day is celebrated worldwide at the international level to increase the public awareness among communities about the values, significance and contributions of the forests to balance the life cycle on the earth. Forests are life, we should plant trees, they maintain the balance of life on earth, improve local climate, provide oxygen and stores carbon dioxide, generate tourism, improve mental

health, prevent us from diseases, provide a place for the people to socialize etc. Forests have a great part against global warming and constructing sustainable communities. Forests, their sustainable management and use of resources, including in fragile ecosystems, are key to combating climate change, and to contributing to the prosperity and well-being of current and future generations. It is necessary to understand the values of Forests, trees, plants as they provide raw material, source of income by providing local employment and so on. Forests also play a crucial role in poverty alleviation and in the achievement of the Sustainable Development Goals. The Theme of International Forests Day is

"Forests and Sustainable Cities." This celebration will provide a platform for the people, communities at the local, National and International level to understand that Forests protect and sustain us. The life cycle on earth depends on them. Various activities are performed on this day like tree planting campaigns, photo that exhibits the importance of trees and forests in our lives, sharing messages, information via social media and groups to aware people. We know that Forests cover about one-third of the world's land mass. People and various indigenous cultures depend upon forests for livelihood. Forests play a vital role in our life like they provide shelter to animals, insects, balance oxygen, carbon dioxide

and humidity in the air, protect watersheds which supply fresh water to rivers, etc. In 1971, The World Forestry Day was established at the 23 General Assembly of European Confederation of Agriculture. The United Nations Food and Agriculture Organization decided it to celebrate every year on 21 March.

This event was decided to create awareness among the public about the importance of trees. In 2012 on 28 November, International



Day of Forests was first established and decided it to celebrate on 21 March.

**Morarji Ranchhodji Desai**  
By - Sowjanya. N. 8th Std



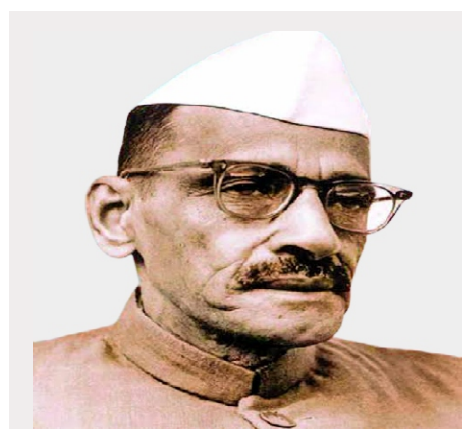
Morarji Ranchhodji Desai was born in Bhadeli village, Bulsar district, Bombay Presidency, British India into a Gujarati Anavil Brahmin family on 29 February 1896, as the eldest of eight children. His father's name is Ranchhodji Nagarji Desai and his mother's name is Vajiaben Desai. His father was a school teacher. Desai underwent his primary schooling in The Kundla School, Savarkundla and later joined Bai Ava Bai High School, Valsad. After graduating from Wilson College, Mumbai he joined the civil service in Gujarat. He was the 4th Prime Minister of India and led the

government formed by the Janata Party. Morarji Desai was a Gandhian follower, social worker, institution builder, a great reformer socially conservative, pro-business and a man who was in favour of free enterprise reforms. He was the Chancellor of Gujarat Vidyapith. Even during his term as the Prime Minister he used to visit and stay at Vidyapith during the month of October. During his long career in politics, he held many important posts in government such as Chief Minister of Bombay State, Home Minister, Finance Minister and 2nd Deputy Prime Minister of India. He is the oldest person to hold the office of prime minister, at the age of 81, in the history of Indian politics. He was conferred with India's highest



civilian honour, the Bharat Ratna. He died at the age of 99 in 1995. —

**Gulzarilal Nanda**  
By -Varsha 8th Std



Gulzarilal Nanda was born on 4 July 1898 in Sialkot in the Punjab Province of India into a Punjabi Hindu family. Nanda received his education in Lahore, Amritsar, Agra, and Prayagraj and worked as a research scholar on labour problems at Allahabad University and became a Professor of Economics at National College in (Bombay) Mumbai. He married Lakshmi, with whom he had two sons and a daughter. In March 1950, Nanda joined the Indian Planning Commission as its vice-chairman. In September 1951, Gulzarilal nanda was appointed Planning Minister in the Indian Government. He was also given

charge of the portfolios of Irrigation and Power. He was Union Minister for Labor and Employment and Minister for Home Affairs.

Nanda was the Acting Prime Minister of India twice for thirteen days each: the first time after the death of Prime Minister Jawaharlal Nehru in 1964, and the second time after the death of Prime Minister Lal Bahadur Shastri in 1966. He was the Home Minister of India during both these periods, and this is the reason why he acted as Prime Minister. Both his terms were uneventful, yet they came at sensitive times because of the potential danger to the country following Nehru's death and a war with China in 1962 and Shastri's death after a war with Pakistan in



1965. Gulzarilal Nanda died on 15 January 1998 at the age of 99. —

**Lal Bahadur Shastri**  
By - Kishan. R. 8th Std



Lal Bahadur Shastri was born on 2nd October, 1904 at Mughal sarai, Varanasi in Uttar Pradesh. He studied in East Central Railway Inter College. And completed his graduation from the Kashi Vidyapeeth in 1926. He was a man of great inner strength, great integrity, a man of vision towards the country's progress and was a humble and tolerant man. He understood people's language well. Post India's Independence, he became the Parliamentary Secretary in U.P then became Minister of Police and Transport in 1947. As a Transport Minister, he had appointed women condu

ctors for the first time. Being the minister in charge of the Police Department, he passed the order that police should use jets of water and not lathis to disperse the agitated crowds. In 1951, Shastri was appointed as the General Secretary of the All-India Congress Committee. After that being the Railway Minister, he installed the first machine at Integral Coach Factory in Chennai in 1955. In 1957, Shastri again became the Minister for Transport and Communications, and then the Minister of Commerce and Industry. On 9 June 1964 he became the Prime Minister of India. And promoted the White Revolution, and green revolution a national campaign to increase milk



and food production in India. He passed away on 11 January 1966. —

**Chaudhary Charan Singh**  
By - Tejas. B. N. 8th Std



Chaudhary Charan Singh was born on 23 December 1902 in a rural peasant Jat family and Tevatia clan of village Noorpur, Uttar Pradesh. He received a Master of Arts degree in 1925 and a law degree in 1926 from Agra University and started practice as a civil lawyer at Ghaziabad in 1928. Chaudhary Charan Singh served as the 5th Prime Minister of India between 28 July 1979 and 14 January 1980 and also served as Deputy Prime Minister, Home Minister and Finance minister in the Janata government headed by Morarji Desai. Historians and people alike frequently refer to him as the 'champion of India's peasants.'

Chaudhary Charan Singh was the chief architect of land reforms in U.P. And took a leading part in formulation and finalization of the Dept. Redemption Bill 1939, which brought great relief to rural debtors. It was also at his initiative that the salaries and other privileges enjoyed by Ministers in U.P. were drastically reduced. As Chief Minister he was instrumental in bringing about the Land Holding Act 1960 which was aimed at lowering the ceiling on land holdings to make it uniform throughout the State. The Emausi Airport in Lucknow, was renamed Chaudhary Charan Singh International Airport, and the University of Meerut, was also named



Chaudhary Charan Singh University in his honour. He passed away in the month of May 1987. —

By - Madheeha Anwar

The system was initially set up as a pilot project in 2014 on the stretch of the Golden Quadrilateral between Ahmedabad and Mumbai. On 15 December 2019, FASTag became mandatory throughout India. On 1 January 2021, FASTag was made mandatory at every toll plaza in the country.

#### WHAT IS FASTAG?

FASTag is a device fixed on the windscreen of the vehicle, it employs radio frequency identification (RFID) technology to make toll payments directly while the vehicle is in motion. It was developed under the National Electronic toll collection (NETC) Program of India by the National highway authority of India, and operated by the National Highway Authority OF India (NHAI).

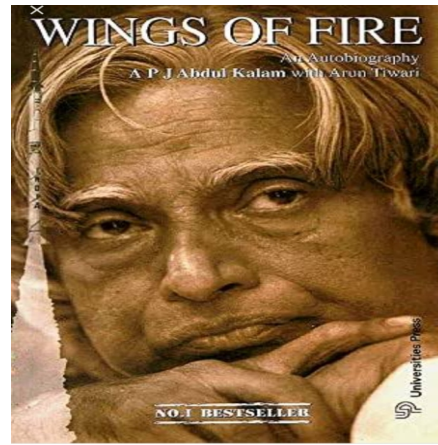
#### COMPONENTS OF FASTAG:

It comprises of RFID tag, RFID scanner, bank details, and a chip and antenna.

#### HOW DOES A FASTAG WORK?

The FASTag chip consists of details

like vehicle class, vehicle weight, FASTag id, vehicle's registration number, and wheel base. On the basis of these details the toll tax is paid by the vehicle Owner. Once the vehicle passes the toll, the antenna (of FASTag) helps the RFID Scanner to collect the above information of the vehicle. The scanner after scanning all these details forwards it to the computer of toll plaza system, from which the details are forwarded to the acquirer bank and then to the NETC mapper. (It is a library that contains details of 1,30,00,000 FASTags issued so far) The NETC mapper validates the details of FASTag Id, and sends it to the acquirer bank, the acquirer bank then calculates the fair amount and forwards the payment request to NETC mapper which in turn forwards the same to the issuer bank. The issuer bank deducts the toll fair amount and forwards a SMS to NETC mapper, the mapper forwards the same to the acquirer bank, this acquirer bank forwards a Msg to the toll plaza system (Transaction Successful) after which the vehicle is free to move.



'Wings of Fire' is an autobiography of Sir APJ Abdul Kalam that constitutes an extraordinary reading for all age groups. In this book, the author tells us the story of a young boy who had dreamt about his future and that what inspires him to become the missile man of India. Kalam gives the description of the people, who shaped his life, interweaving religion and education which is the charming part of the book that almost nobody would miss reading. The chapters of the book are catchy and touching, which are orientation, creation, propitiation and contemplation which includes the

condensation of ideas and thoughts arising out of his colorful life. Author stresses on the point that the youth should not get disheartened by failures as the source of hidden knowledge is within us, with whom we should communicate. It is an inspirational book for everyone especially youth, with a message not to get bogged down in life due to personal tragedies and setback in professional life. The quote "We are all born with a divine fire in us. Our effort should be to give wings to this fire and fill the world with the glow of its goodness", makes the reader to have sleepless nights thinking of the fire within us.



### General Knowledge Computer - By Neethu

- Who Invented Compact Disc?
- Which was the world's first successful Electronic Computer?
- How the quality of printer is measured?
- "Macintosh" an Operating System is a product of?
- How is data transmitted in analog computers?
- What was the name of the first vacuum tube invented by Lee de Forest in 1906?
- What is the use of the wheel located between the two standard buttons on a mouse?
- What is the full form of ECC Memory?
- What is the name given to the most recent storage device technology?
- How many pins are there on a Video Graphics Array connector?
- What is the length of each character in ASCII code?
- One Terabyte (1 TB) is equal to?
- Java was originally invented by whom?
- Random Access Memory (RAM) is which storage of device?
- Who is the father of email?
- Where BIOS is stored?
- Who first developed QWERTY keyboard used in computers and phones?
- The unit of speed used for super computer is .....
- Who invented World Wide Web?
- Web pages are written using
- What is used to make computer chips?
- Which day is celebrated as world's computer literacy day?
- Who invented java?
- Who is known as the human computer of India?
- Which computer engineer got Nobel Prize for literature in 2003?
- 'Do no evil' is tag line of.....
- Weaving the web was written by.....
- First Indian cinema released through internet is .....
- What is the extension of PDF?
- Difference engine was developed by .....
- World's first microprocessor is .....
- What is the expansion of COBOL?
- When was the smart phone launched?
- Who developed the first portable computers?

- GPS was developed by.....
- Which famous web site was found by Jeffrey Bezos?
- In which year Microsoft office was launched?
- What is scare war?
- Which Indian state implemented cyber grameen?
- First mechanical computer designed by Charles Babbage was called.....

- James A Gosling
- Shakunthala Devi
- J M Coetzee
- Google
- Tim burners Lee
- Vivah
- Portable document format
- Charles Babbage
- Intel 4004
- Common Business Oriented Language
- 1992
- Adam Osborne
- US Arm
- Amazon.com
- In the year 1989
- Fake antivirus software
- Andhra Pradesh
- Analytical Engine

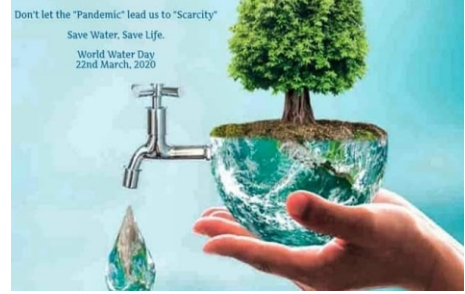
#### ANSWERS

- James T Russell
- ENIAC
- Dots per Inch
- Apple
- Continuous Signals
- Audion
- To scroll
- Error Correcting Code Memory
- Floppy Drive
10. 15
- 7-bit
- 1024 GB
- Sun
- Primary
- Ray Tomlinson
- Flash Memory Chip
- Christopher Latham Sholes
- GELOPS
19. Tim Burners Lee
- HTML
21. Silicon
- December 2



ಮಹಾ ಶಿವರಾತ್ರಿಯನ್ನು ಫಾಲ್ಗುಣ ಮಾಸದ ೧೪ ನೇ ಗಾಢ ಮಾಸದಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಶಿವನು ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿ ಲಿಂಗರೂಪವನ್ನು ಧರಿಸಿದ ಎಂಬುದಾಗಿಯೂ ಮತ್ತು ಆ ದಿನವನ್ನೇ ಮಹಾ ಶಿವರಾತ್ರಿಯಾಗಿಯೂ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೈಲಾಸ ನಾಥನು ಈ ದಿನದಂದು ಭೂಮಿಗೆ ಆಗಮಿಸಿ ಸಕಲ ಇಷ್ಟಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಾನೆಂಬ ನಂಬಿಕೆ ಹಿಂದೂ ಭಕ್ತರಲ್ಲಿದೆ. ಈ ದಿನದಂದು ಶಿವನನ್ನು ಪೂಜಿಸಿದರೆ ಸಕಲ ಇಷ್ಟಾರ್ಥಗಳೂ ನೆರವೇರುವುದು ಮತ್ತು ಸುಖ ಸಂತೋಷವು ದೊರೆಯುವುದು ಎಂಬ ನಂಬಿಕೆ ಇದೆ. ಕೈಲಾಸವಾಸಿ ಶಿವನಿಗೆ ಶಿವರಾತ್ರಿ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಿಯವಾದ ದಿನ. ಶಿವರಾತ್ರಿಯಂದು ತನ್ನನ್ನು ಪೂಜಿಸುವ ಭಕ್ತರಿಗೆ ತಾನು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಅನುಗ್ರಹ ನೀಡುವುದಾಗಿ ಸ್ವತಃ ಶಿವನೇ ಪಾರ್ವತಿಯಲ್ಲಿ ಅರಹಿದ್ದಾನೆ ಎನ್ನುತ್ತದೆ ಶಿವ ಪುರಾಣ. ಶಿವ ಪಾರ್ವತಿಯರ ವಿವಾಹ ಮಹೋತ್ಸವದ ದಿನವಿದು ಎಂಬುದು ವಿಶೇಷ. ಸ್ಕಂದ ಪುರಾಣದಲ್ಲಿ ಶಿವರಾತ್ರಿ ಹಬ್ಬದ ಬಗ್ಗೆ ಉಲ್ಲೇಖವಿದೆ. ಶಿವರಾತ್ರಿಯು ರಾತ್ರಿಯ ವಿಶೇಷ ಪೂಜೆಗೆ ಬಹು ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯವಾದ ದಿನ. ಆ ದಿನದ ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ, ಮೋಡಗಳಿಲ್ಲದ ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಶುಭ ಚಂದ್ರನು ಸ್ವೂರ್ತಿ ಹುಟ್ಟಿಸುವ ಸಂವೇದನಾ ಶೀಲ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಾನೆ. ಈ ಪರ್ವಕಾಲವು ಪೂಜೆಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತ್ಯವಾದ ಕಾಲವಾಗಿದ್ದು ಶಿವನ ಆರಾಧನೆ ಮಾಡಿದರೆ ಪಾಪ ಕರ್ಮಗಳನ್ನು ಕಳೆಯುತ್ತಾನೆ ಎಂಬ ಪ್ರತೀತಿ ಇದೆ. ಬಿಲ್ವದ ಎಲೆ ಹೃದಯವನ್ನು ಹೋಲುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಗ ಪರಮಾತ್ಮನ ಪ್ರತೀಕ ಆದ್ದರಿಂದ ಇವೆರಡರ ಜೊತೆಗೂಡಿಕೆ ಆತ್ಮ ಪರಮಾತ್ಮಗಳ ಮಿಲನ. ರಾತ್ರಿಯು ಅಜ್ಞಾನದ ಸಂಕೇತ ಮತ್ತು ಆ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ನಿದ್ರೆ ಮಾಡದೇ ಎಚ್ಚರವಾಗಿರುವುದು ತಿಳುವಳಿಕೆಯ ಕಡೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಸಂಕೇತ. ಹೀಗೆ ಮಹಾಶಿವರಾತ್ರಿಯ ರಾತ್ರಿ ಜಾಗರಣೆ ಮಾಡುವುದು ಮೋಕ್ಷದ ಕಡೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವ ಮಾರ್ಗ ಎಚ್ಚಿರು ತತ್ವಗಳು ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ. ವ್ರತ ಸಂಪನ್ನ ಗೊಳಿಸುವಾಗ ಪ್ರಸಾದ ಇಲ್ಲವೇ, ಶಿವನಿಗೆ ಅರ್ಪಿಸಿದ ಆಹಾರವನ್ನು

ಮೊದಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಕಾಶಿ ವಿಶ್ವನಾಥ, ಗೋಕರ್ಣದ ಮಹಾಲೀಶ್ವರ, ರಾಮೇಶ್ವರ ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ, ದೇಶ, ವಿದೇಶಗಳ ಶಿವನ ದೇವಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಚಿದು ವಿಶೇಷ ಪೂಜೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಬಿಲ್ವಾರ್ಚನೆ, ರುದ್ರಾಭಿಷೇಕ, ಶಿವನಾಮ ಧ್ಯಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಶಿವನನ್ನು ಆರಾಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇಡೀ ರಾತ್ರಿ ಶಿವ ದೇವಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ರುದ್ರಪಠದ ಜೊತೆ ಜಾಗರಣೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಶಿವರಾತ್ರಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸೂರ್ಯ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರರ ಚಲನೆಯಿಂದಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಾಲ ವ್ಯತ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಈ ನಮ್ಮ ದೇಹ ಹೊಂದಿ ಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಹಬ್ಬದ ಆಚರಣೆ ಬಹು ಮುಖ್ಯ ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲವು ಮುಗಿದು ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲವು ಪ್ರಾರಂಭ ಗೊಳ್ಳುವುದು. ಅಂದರೆ ಈ ದಿನದಂದು ಚಳಿಗಾಲ ಉತ್ತುಂಗದಲ್ಲಿದ್ದು ಅಂದು ಕೃಷ್ಣ ಪಕ್ಷದ ಕೊನೆಯ ದಿನವೂ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನದಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯನ ಶಾಖ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿ ರುತ್ತುದೆ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರನ ಪ್ರಕಾಶವೂ ಕ್ಷೀಣಿಸಿರುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಪೂರ್ವಜರು ಇದನ್ನೆಲ್ಲಾ ಅರಿತೇ ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಈ ವ್ಯತ್ಯಯದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಬಹಳಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆ ಗಳಾಗುತ್ತವೆ. ಈ ಕಾಲ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಉಸಿರಾಟದ ತೊಂದರೆ ಬರುವುದು. ಈ ದಿನದಂದು ನಾವು ಮಾಡುವ ಶಿವನ ಪೂಜೆ, ಉಪವಾಸಗಳು ನಮಗೆ ತುಂಬಾ ಉಪಯುಕ್ತ. ಅಂದು ಪರಶಿವನಿಗೆ ಅರ್ಪಿಸುವ ಬಿಲ್ವಪತ್ರಕ್ಕೆ ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಉಸಿರಾಟದ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ಗುಣವಿರುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಶಿವರಾತ್ರಿ ಹಬ್ಬವು ಅನೇಕ ವಿಶೇಷಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು ವಿವಿಧ ಹಿನ್ನೆಲೆಗಳ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೂಲವೇ ಪಂಚಭೂತಗಳು. ಪಂಚ ಭೂತಗಳಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ಜೀವಿಯೂ ಜೀವಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಆಕಾಶ, ಜಲ, ಭೂಮಿ, ಅಗ್ನಿ ಮತ್ತು ವಾಯು ಈ ಪಂಚಭೂತಗಳಿಂದಲೇ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. ನೀರು ಪ್ರಕೃತಿಯ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಜೀವ ಸಂಕುಲಕ್ಕೂ ಸಂಜೀವಿನಿ. ಕ್ರಿಮಿಕೀಟಾದಿ, ಗಿಡ-ಮರಗಳಿಗೂ ನೀರು ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಇತಿಹಾಸ ಕೆದಕಿದಾಗ ಈಜಿಪ್ಟ್ ಸಿಂಧೂ, ಹರಪ್ಪ, ಮಹೆಂಜೋದಾರೊ ನಂತಹ ನಾಗರಿಕತೆಗಳು ಹುಟ್ಟಿದ್ದು ನದಿಯ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲೇ. ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ನಾಗರಿಕತೆಗಳೇ ಇರುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ಭೂಮಿಯ ಮುಕ್ಕಾಲು ಭಾಗ ನೀರಿನಿಂದ ಆವರಿಸಿದ್ದರೂ ಮಾನವನ ಬಳಕೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರು ಶೇ ೧ ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಇದರಲ್ಲಿ ಶೇ ೯೦ ಭಾಗ ಕೃಷಿಗೆ, ಶೇ ೬ ಭಾಗ ಕೈಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಕೆ ಟುರುಗುತ್ತಿದ್ದು ಕುಡಿಯುವುದಕ್ಕೆ ಶೇ ೪ ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಲಭ್ಯವಿದೆ ಇಡೀ ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ನಿಸರ್ಗದತ್ತವಾಗಿ ದೊರಕುವ ಜಲದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ, ಮಹತ್ವ, ಅಗತ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಅಮೂಲ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿಯದಿದ್ದರೆ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಇಡೀ ಬದುಕೇ ನಾಶವಾಗುವ ಸ್ಥಿತಿ ಎದುರಾಗಬಹುದು. ಆದ ಕಾರಣ ನೀರು, ವಾಯು, ಹಾಗೂ ಪರಿಸರ ಎನ್ನುವ ದೈವದತ್ತ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ನಾವು ವಿನಾಶಗೊಳಿಸಬಾರದು. ಅವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಲಕ್ಷ್ಯತನವನ್ನು ಮಾಡದೆ ಇಂತಹ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮಿತ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವ ಕೆಲಸ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರದಿಂದ ಆಗಬೇಕಿದೆ. ಇಂದು ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಉದ್ಭವವಾಗಲು ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ಮನುಷ್ಯನ

ಅತಿಯಾದ ದುರಾಸೆ, ತೀವ್ರಗತಿ ಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ನಾಶ, ಮಿತಿ ಮೀರಿದ ಮಾಲಿನ್ಯ, ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಅವ್ಯಾಹತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ನಾವು ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ತೋರುತ್ತಿರುವ ಕ್ರೂರತೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕ್ಷಣ ಕ್ಷಣಕ್ಕೂ ಹಸಿರುಮನೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈವದ್ರವವೆನಿಸಿರುವ ನೀರನ್ನು ಮಾನವ ಪ್ರಜ್ಞಾಪೂರ್ವಕವಾಗಿಯೇ ಕಲುಷಿತಗೊಳಿಸು ತ್ತಿರುವುದಲ್ಲದೇ, ಅದರ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ವಿವೇಚನೆ ಇಲ್ಲದೆ ಭವಿಷ್ಯದ ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಆತಂಕದ ವಿಷವರ್ತುಲಕ್ಕೆ ಸಿಲುಕಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ನೀರಿನ ಪ್ರಧಾನ ಮೂಲವಾದ ಮಳೆ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಿಲುಕಿ ಒದ್ದಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಪ್ರಮುಖ ನದಿಜಲಾಶಯಗಳೇ ಬರಿದಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜಲಸಂರಕ್ಷಣೆ ಉತ್ತಮ ಸಮಾಜದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಜಲಸಂರಕ್ಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಇನ್ನೂ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯ ತೋರಿದರೆ, ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ನೀರಿನ ಸೆಲೆಯೇ ಇಲ್ಲದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ನೈಸರ್ಗಿಕವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಸಂಪತ್ತನ್ನು ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಬಂದಂತೆ ಬೇಕಾಬಿಟ್ಟಿ ಹಾಳುಮಾಡುತ್ತಾ ಹೋದರೆ ನಿಸರ್ಗದ ಸಮತೋಲನಕ್ಕೆ ಧಕ್ಕೆಯುಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗಳಿಗೂ ನಮ್ಮಿಂದ ಏನಾದರೂ ಬಳುವಳಿ ಬೇಕಲ್ಲವೇ? ಎಲ್ಲರಂತೆ ಬದುಕಲು ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಅವರಿಗೂ ಬೇಕಲ್ಲವೇ? ಇಂತಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಲು ನಮ್ಮಿಂದ ಕಷ್ಟಸಾಧ್ಯ. ಆದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ ಹುಡುಕುವುದು ನಮ್ಮ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿವರ್ಷ ವಿಶ್ವಜಲ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವಜಲ ದಿನವನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ೧೯೯೩ರ ಮಾರ್ಚ್ ೨೨ ರಂದು ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ನೀರು ಜೀವ ಸಂಕುಲದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಇದು ಮನುಷ್ಯನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.



ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ವೈವಿಧ್ಯತೆ - ಶರಜ್ ಎಸ್ ಮೂಗೂರು. ಆ ನೆಯ ತರಗತಿ

ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯು ತನ್ನದೇ ಆದ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು ಸರಿಸುಮಾರು ೬೦೦ ವರ್ಷಗಳಷ್ಟು ಹಳೆಯದು ಎಂದು ಇತಿಹಾಸ ತಜ್ಞರು ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯನ್ನು ದ್ರಾವಿಡ ಭಾಷೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ತಂದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸ್ಥಾನಮಾನ ದೊರಕಿರುವುದೂ ಕನ್ನಡದ ಹಿರಿಮೆಗೆ ಜೋಡಿಸಿದ ಮತ್ತೊಂದು ಗರಿ, ದ್ರಾವಿಡ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ, ಸಂಪದ್ಭರಿತ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡವೂ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಈ ಭಾಷೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಸ್ವರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿ ಸುಮಾರು ೪೫ ದಶಲಕ್ಷ ಜನರು ಆಡು ಭಾಷೆಯಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ದ್ರಾವಿಡ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆವುಳ್ಳ ಭಾಷೆಯು ಭಾರತದ ಪುರಾತನವಾದ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೂ ಆಗಿರುವ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಅದರ ವಿವಿಧ ರೂಪಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ೪೫ ದಶಲಕ್ಷ (೪.೫ ಕೋಟಿ) ಜನರು ಆಡು ನುಡಿಯಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಲಿದ್ದಾರೆ. ಕನ್ನಡ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತ ಭಾಷೆ. ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಂದಿ ಮಾತನಾಡುವ ಭಾಷೆಯೆಂಬ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಇಷ್ಟತ್ತೊಂದನೆಯ ಸ್ಥಾನ ಕನ್ನಡಕ್ಕಿದೆ. ೨೦೧೧ ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಶೇ. ೫೪ ಕೋಟಿ ಜನರು ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ಇವರಲ್ಲಿ ಶೇ. ೫೪ ಕೋಟಿ ಜನರ ಮಾತೃ ಭಾಷೆ ಕನ್ನಡವಾಗಿದೆ. ಬ್ರಾಹ್ಮಿಲಿಪಿಯಿಂದ ರೂಪುಗೊಂಡ ಕನ್ನಡ ಲಿಪಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕನ್ನಡ ಬರಹದ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಸಾವಿರದ ಐನೂರು ವರುಷಗಳ ಚರಿತ್ರೆಯಿದೆ. ಕ್ರಿ.ಶ. ಆರನೆಯ ಶತಮಾನದ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಂಗ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಒಂಬತ್ತನೆಯ ಶತಮಾನದ ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹಳಗನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ರಾಜಾಶ್ರಯ ಪಡೆಯಿತು.

ಅದಲ್ಲದೆ ಸಾವಿರ ವರುಷಗಳ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಂಪರೆ ಕನ್ನಡಕ್ಕಿದೆ. ವಿನೋಬಾ ಭಾವೆ ಕನ್ನಡ ಲಿಪಿಯನ್ನು "ಲಿಪಿಗಳ ರಾಣಿ" ಎಂದು ಹೊಗಳಿದ್ದಾರೆ. ಇಷ್ಟಲ್ಲಾ ಹೊಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿರುವ ಕನ್ನಡಭಾಷೆಯನ್ನು ನಮ್ಮ ಭಾಷೆ ಎಂದು ಗರ್ವದಿಂದ ಹೇಳಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸಾಧಾರಣವಾಗಿ ಹಲವಾರು ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವಂತೆ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಬರವಣಿಗೆ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಮಾತನಾಡುವ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಕನ್ನಡ, ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕನ್ನಡ, ಕರಾವಳಿ ಕನ್ನಡ, ಹವ್ಯಕ ಕನ್ನಡ, ಪ್ರಾಂತೀಯ ಕನ್ನಡ ಹೀಗೆ ಹಲವು ಬಗೆಯ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾಶೈಲಿಗಳನ್ನು ಕಾಣಬಹುದಾಗಿದೆ. ಕನ್ನಡ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತ ಭಾಷೆ. ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಂದಿ ಮಾತನಾಡುವ ಭಾಷೆ. ಒಳಿಡು ಹೇಳಿಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರತೀ ೧೫ ಕಿ.ಮೀ. ಗೂ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಅದು ನಮ್ಮ ಭಾಷೆಗೆ ಇರುವ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯ. ಹಾಗೂ ಈ ಬದಲಾವಣೆಯು ಆಯಾ ಪ್ರದೇಶದ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಕೊಡವ, ತುಳು, ಕೊಂಕಣಿ, ಸೋಲಿಗ, ಹವ್ಯಕ ಇಂತಹ ಹತ್ತು ಹಲವು ಲಿಪಿ ಇಲ್ಲದ ಭಾಷೆಗಳಿಗೂ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯನ್ನೇ ಲಿಪಿಯಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆ. ಭಾಷಾಶೈಲಿಗಳು ಎಷ್ಟೇ ಇದ್ದರೂ ಭಾಷಾ ಕವಲುಗಳು ಎಷ್ಟೇ ಇದ್ದರೂ ಈ ವಿವಿಧತೆಯಲ್ಲಿ ಏಕತೆ ಕಾಣುವ ಮನೋಭಾವ ಕನ್ನಡಿಗನಲ್ಲಿ ಅಡಕವಾಗಿದೆ. ಕನ್ನಡ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತ ಭಾಷೆ. ಇಡೀ ಕರ್ನಾಟಕ ಒಂದು, ನಮ್ಮ ಭಾಷೆ ಒಂದು ಅದುವೇ ಕನ್ನಡ ಎಂಬ ಐಕ್ಯಗಾನ ಪ್ರತಿ ಯೊಬ್ಬ ಕನ್ನಡಿಗನ ಹೃದಯದಲ್ಲೂ ಅನು ರಣಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಗೆಳೆತನ - ಪ್ರಿಯ ಆ ನೆಯ ತರಗತಿ

ಒಂದು ಊರಿನಲ್ಲಿ ರಮೇಶ ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಎಂಬ ಇಬ್ಬರು ಗೆಳೆಯರಿದ್ದರು. ಇಬ್ಬರೂ ಯಾವಾಗಲೂ ಜೊತೆಯಲ್ಲೇ ಇರಲು ಬಯಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದಾಗ್ಯೂ ಇಬ್ಬರ ನಡುವೆ ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಘಟನೆಗಳಿಗೆ ಜಗಳ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದವು. ಒಂದು ದಿನ ಇಬ್ಬರೂ ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಿರುವಾಗ ಯಾವುದೋ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಇಬ್ಬರ ನಡುವೆ ಜಗಳ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಇದ್ದಕ್ಕಿದ್ದಂತೆ ಸುರೇಶನು, ರಮೇಶನ ಕಪಾಳಕ್ಕೆ ಜೋರಾಗಿ ಹೊಡೆದುಬಿಟ್ಟನು. ಮರುಮಾತನಾಡದ ರಮೇಶ ಅಲ್ಲೇ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿದ್ದ ಮಣ್ಣಿನ ಮೇಲೆ ಇಂದು ನನ್ನ ಗೆಳೆಯ ನನ್ನ ಕಪಾಳಕ್ಕೆ ಹೊಡೆದ ಎಂದು ಬರೆದನು. ನಂತರ ಹೀಗೆ ಮುಂದುವರೆದು ನಡೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವಾಗ ದಾರಿ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ನದಿಯತ್ತು. ಇಬ್ಬರೂ ನದಿಯ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಹೋಗಿ ಅಚಿನ ದಡವನ್ನು ಸೇರಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ರಮೇಶ ಹಾಗೂ ಸುರೇಶ ನದಿಯನ್ನು ದಾಟಲು ಮುಂದಾದರು. ಅರ್ಧ ನದಿಯನ್ನು ದಾಟುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಆಕಸ್ಮಿಕವಾಗಿ ರಮೇಶನ ಕಾಲು ಜಾರಿ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದುಬಿಟ್ಟನು. ಇದನು ಕಂಡ ಸುರೇಶ ಕ್ಷಣಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ತಾನೂ ನೀರಿಗೆ ಬಿದ್ದು ಈಜಿಕೊಂಡು ಹೋಗಿ ರಮೇಶನನ್ನು ಕಷ್ಟ ಪಟ್ಟು ನೀರಿನ ಸೆಲೆಯಿಂದ ಬಿಡಿಸಿ ದಡಕ್ಕೆ ಕರೆತಂದನು. ರಮೇಶನಿಗೆ ಹೋದ ಜೀವ ಬಂದಂತಾಯಿತು. ಅವನು ತನ್ನ ಗೆಳೆಯನಿಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆಯನ್ನು ಅರ್ಪಿಸಿದನು. ನಂತರ ರಮೇಶ ಹತ್ತಿರದಲ್ಲೇ ಇದ್ದ ಒಂದು ಬಂಡೆಯ ಬಳಿ ಹೋದನು. ಆ ಬಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ಇಂದು ನನ್ನ ಗೆಳೆಯ ನನ್ನನ್ನು ಕಾಪಾಡಿ, ಜೀವ ಉಳಿಸಿದ ಎಂದು ಬರೆದ. ಇದನ್ನು ನೋಡಿದ ಸುರೇಶನಿಗೆ ಆಶ್ಚರ್ಯವಾಯಿತು. ಅವನು ರಮೇಶನನ್ನು ಕೇಳಿದ ನಾನು ಕಪಾಳಕ್ಕೆ ಹೊಡೆದಾಗ, ನೀನು ಮಣ್ಣಿನ ಮೇಲೆ ಬರೆದ ಆದರೆ ನಿನ್ನನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಅದನ್ನು ಕಲ್ಲಿನ ಬಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ಬರೆದ ಏಕೆ? ಎಂದನು. ಅದಕ್ಕೆ ರಮೇಶನು ಗೆಳೆಯ ಕಪಾಳಕ್ಕೆ ಹೊಡೆದದ್ದು ಒಂದು ಕೆಟ್ಟ ಘಟನೆ ಆದರೆ ನೀನು ನನ್ನ ಪ್ರಾಣ ಕಾಪಾಡಿದುದು ಒಳ್ಳೆಯ ಘಟನೆ

ಮಣ್ಣಿನ ಮೇಲೆ ಬರೆದರೆ ಅದು ಗಾಳಿ ಬೀಸಿದಾಗ ಅಳಿಸಿಹೋಗುತ್ತದೆ, ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಉಳಿಯುವುದಿಲ್ಲ. ಅದರಂತೆಯೇ ಕೆಟ್ಟ ಭಾವನೆಗಳು ನಮ್ಮ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿಯಬಾರದು ಅದು ಅಳಿಸಿಹೋಗಬೇಕು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ನಾನು ಮಣ್ಣಿನ ಮೇಲೆ ಬರೆದೆ. ಅದೇ ಕಲ್ಲಿನ ಮೇಲೆ ಬರೆದಾಗ ಅದು ಶಾಶ್ವತ ವಾಗಿ ಉಳಿಯುತ್ತದೆ. ಆ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ನೀನು ರಕ್ಷಿಸಿದ ವಿಷಯವನ್ನು ಕಲ್ಲಿನ ಮೇಲೆ ಬರೆದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದನು.



**Chief Editor**  
**Fr. Rajesh O. Praem**  
**Editorial Team**  
**Mr. Lokesh**  
**Ms. Neethu**  
**Harshitha V.J**  
**Karan Shivarathri**  
**Harshitha S**  
**Design Editor**  
**Mr. Manjunath Prakash**