



SDM RESIDENTIAL P.U. COLLEGE

UJIRE - 574 240, D.K., KARNATAKA
PH. : 08256 - 237101

Smruthi

BI - ENNIAL MAGAZINE - 2020



“ಸ್ವತಿ - 2018”
ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪೂಜ್ಯ ಹೆಗ್ಗಡೆಯವರು



“ಮುಸ್ಸಂಜೆ ಕಿವಿಮಾತು”
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೆಗ್ಗಡೆ ದಂಪತಿಗಳ ಸಂವಾದ



SDM RESIDENTIAL P.U. COLLEGE

UJIRE - 574 240, D.K., KARNATAKA
PH. : 08256 - 237101



Smruthi

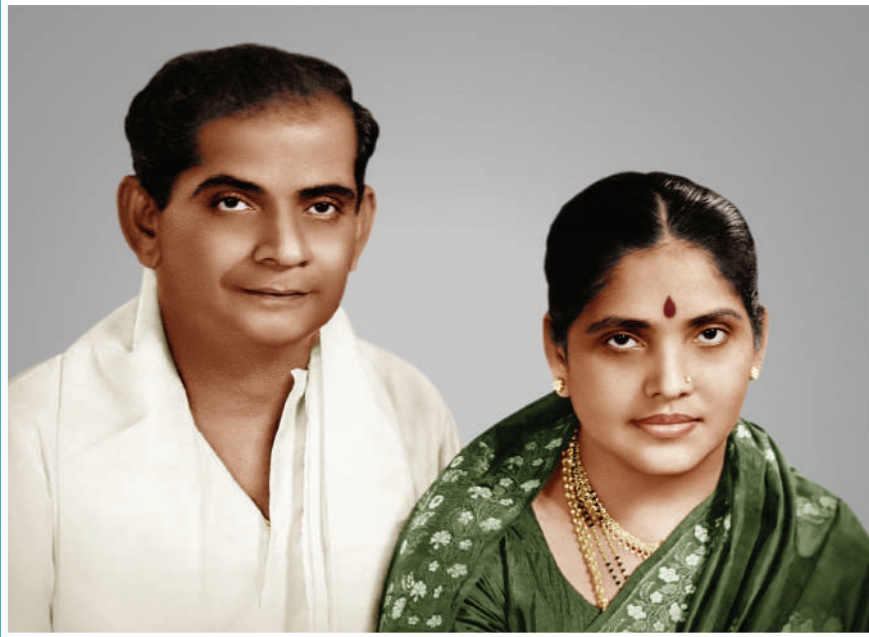
BI - ENNIAL MAGAZINE - 2020

Editorial Board

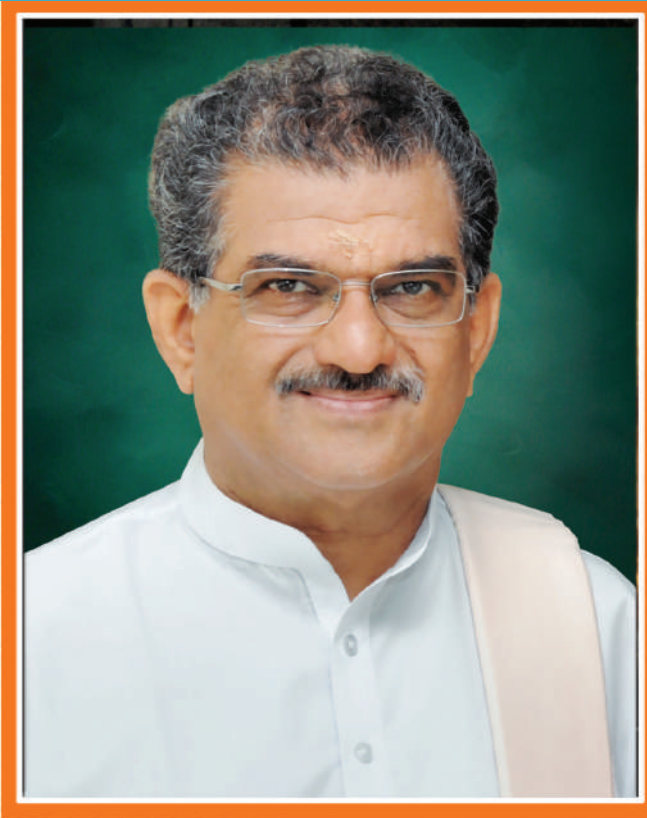
- Chief Editor** : Dr. T. Krishna Murthy, Principal
- Executive Editor** : Sri Parshwanath Hegde, Dept. of English
- Members** : Sri Sunil Pandith, Dept. of Hindi
Sri Naganna D.A., Dept. of Kannada
Sri Mahesh S.S., Dept. of Sanskrit
Mrs. Dhanalaxmi, Dept. of Mathematics
- Student members** : Prathush N. J. Gowda, II PUC - A
Ratan Akki, II PUC - D
Pradeep V., I PUC - B
Hithesh A., I PUC - C
- Design and Print** : Manjushree Printers, Ujire



Lord Shri Manjunatha Swamy



Late Poojya Rathnavarma Heggade
Late Mathrushri Rathnamma Heggade



Poojya Dr. D. Veerendra Heggade
Our President

SDM
Educational Society (R.)
Ujire



Poojya Dr. D. Veerendra Heggade
President



Prof. S. Prabhakar
Vice President



Sri D. Surendra Kumar
Vice President



Sri D. Harshendra Kumar
Secretary



Dr. B. Yashovarma
Secretary



Dr. T. Krishna Murthy
Principal



PRINCIPAL'S DESK



I am very much pleased to present before you the Bi-Ennial college magazine of this great institution. This is the collective work of the students and their mentors who have guided them to use their (Students') pens to write different articles. My appreciations to all for contributing thought provoking articles in different languages to this magazine.

The college has captured another feather in its cap by bagging hundred percent results this year too. This is the second consecutive year. Earlier too we have performed well by bagging 98 plus all the years. But last 2 years it is excellent. Added to this one student has secured 10th rank for the state itself. Kudos to him and to all others for contributing to our marathon race of getting cent percent result.

I am complimenting all the staff members of the college for their teamwork in doing wonders. They have involved in multifarious activities such as sports, personality development programs, various Associations' programmes, National events' celebrations, above all preparing the students to perform well in their examinations.

I am proud to express that our students are coming out of the college not only with distinction and first class marks but also with life skills. They understand the Time management skill, Neatness, Simplicity, giving Respect to elders, understanding ins and outs of the society and so on. It is the Attitude that decides one's Altitude. Attitude here means one's behavior in the society, how one takes or looks at the things around him. It is said knowledge and skill influence in building up one's (Student's) personality only to an extent of 15% and the remaining 85% is built by one's Attitude. We the teaching fraternities in the college are trying to repair, reform, alter, edit, and shape the 'Attitude' of the students. The modified/reshaped behavior (Attitude) is going to yield interest, dividend and bonus to the Holder at a greater extent when he enters the real life. Hope our students will encash it in the society.

This year a unique, unexpected disease Covid-19 has attacked many of our activities. It has made our task incomplete. Exams were not completed on time. We had to send students home abruptly. CET/NEET/JEE and

other competitive exams too were postponed indefinitely. Nothing can be done, happened is happened. It is just like a cricket match stopped by unexpected sudden rain for a while. It is a unique experience which occurs once a while. We let us have to take it in a sportive spirit. Play it again and we are the sure winners.

Though Covid-19 affected adversely it has done many good things too. It has helped the students to be there with their family members for a long time, knowing, understanding, chitchatting with all. They learnt varieties of family events, family problems, understanding the parents, their ideologies, home management skills and many more. More than this they got bonus time for preparing CET/NEET examinations. They are given online classes for preparing for these exams. Hope students will encash this by performing well in these exams.

At the end I profusely thank all my colleagues, students, parents, resource persons, CET/NEET experts, PU Board, Bank officials, various government departments, different vendors and many others for their support, suggestions, involvement, in various ways in this academic year. My complements to the Editorial Board of this Magazine for their wholehearted effort in completing the task in time. It is worth reading and worth preserving.

At the end I sincerely express my gratitude to Revered Dr. D. Veerendra Heggade, the President of SDM Education Society, the Vice-Presidents Sri Surendra Kumar and Prof. S. Prabhakar, the Secretaries Sri D. Harshendra Kumar and Dr. B. Yashovarma for their timely guidance to proceed with our activities in this institution. Thanks to Mr. Shekhar, Manager of Manjushree printers, Ujire and his team for their support all the time to bring out the magazines and varieties other print materials of the college.

At the end we all seek the blessings of Lord Manjunatha Swamy and Sri Janardhana Swamy give us strength and vigor to serve the society in a best possible manner.

Dr. T. Krishna Murthy

Principal

The Editorial Board



Dr. T. Krishna Murthy
Chief Editor



Mr. Parshwanath Hegde
Executive Editor



Mr. Sunil Pandith
Member



Dr. Naganna D.A.
Member



Mr. Mahesh S.S.
Member



Mrs. Dhanalaxmi
Member



Prathush N J Gowda
II PUC 'A' - Member



Ratan Akki
II PUC 'D' - Member



Pradeep V
I PUC 'B' - Member



Hithesh A
I PUC 'C' - Member

Editorial



*B*enjamin Franklin says “An investment in knowledge pays the best interest”. But the present situation is going against to this quote. Most of the students are lacking in their knowledge and creativity. Some of them needed guidance from the lecturers and parents. Our educational institution is an embodiment of self respect, love, affection, responsibility and compassion which put the students into a mood of learning; this is all possible by our Poojya Dr. D. Veerendra Heggade President of our institution who always wants to make students more creative instead of focusing only on marks. He is always a model to us. With the inspiration from him, we are striving to add some morals, integrity to pupils to make them better citizens of India. Since 14 years our science college has been securing good percentage. We are proud that our college again secured 100% in the current year (2019). This magazine surely unfold the unraveled world of the most unforgettable and precious moments of the college. It also embraces the college spirit which is built up within the college through collective action. This bi-ennial magazine ‘Smruthi’ presents the hard work and dedication of students with the support of their teachers. I express my gratitude to our inspiration Dr. D. Veerendra Heggade President of our institution; I also thank Prof. S. Prabhakar and Sri D. Surendra Kumar Vice Presidents and Sri D. Harshendra Kumar, Dr. B. Yashovarma who are giving continuous support to us. I express my gratitude to Dr. T. Krishna Murthy Principal of our college to his willingness and continuous support; I would like to thank all our editorial team members and the authors of the articles in this magazine. I am thankful to Manjushree printers who printed this magazine well on time.

Mr. Parshwanath Hegde
Executive Editor

II PUC Toppers 2017-2018

100%
Result



Nikhil N Gowda
576 (96%)



Ojas Nagaraj Suranagi
573 (95.55%)



Sumukha N Shilge
563 (93.83%)



Abhishek U
556 (92.66%)



Rohith N S
556 (92.66%)



Pramath P Hosur
556 (92.66%)



Sudeep B D
555 (92.55%)



Rathan Kumar N
554 (92.33%)



Vishwas K S
552 (92.00%)



Dhanush Shetty K M
549 (91.55%)



Thanesh Patel
549 (91.55%)



Nischay Gowda V N
548 (91.33%)



Bharath D Danappa
548 (91.33%)



Dhanush B S
547 (91.16%)



Rohith S
545 (90.83%)



S J Naveen
545 (90.83%)



Siddhanth S Iyanna
543 (90.50%)



Shambulingegowda K B
543 (90.50%)



Vijay kumar
541 (90.16%)



Purarav H K
541 (90.16%)



S R Sagar
540 (90.00%)



Anathram G S
540 (90.00%)



Yashwanth M K
539 (89.83%)



Sanush B R
537 (89.50%)

II PUC Toppers 2017-2018

100%
Result



Likhith B N
536 (89.33%)



Anush C
534 (89.00%)



Mithun B G
534 (89.00%)



Rohith Suhas
533 (88.83%)



Prajwal G Prasad
532 (88.66%)



Dilip Gowda C
531 (88.50%)



Yuvaraj H
531 (88.50%)



Darshan B
530 (88.33 %)



Marula Siddana Gowda
530 (88.33%)



Gururaj M
529 (88.16%)



Dhyan Rajesh
528 (88.00%)



Nagabhushan S
528 (88.00%)



Akarsh K J
525 (87.50%)



Harsha M.
525 (87.50%)



Chidrup Y
524 (87.33%)



Mallikarjun B J
524 (87.33%)



Lohith Gowda C V
522 (87.00%)



Harsha H R
521 (86.83%)



Vishwanath S
520 (86.66%)



Srujan N
518 (86.33%)



Mithan Gowda
517 (86.16%)



Adarsh K
516 (86.00%)



Darshan M M
516 (86.00%)



Mahesh T
516 (86.00%)

II PUC Toppers 2017-2018

100%
Result



Dhanush J M
515 (85.83%)



Suhas V S
515 (85.83%)



Suraj Kapasi
515 (85.83%)



Bhavith Jain B
514 (85.66%)



Nischith Kumar C K
513 (85.50%)



Rajashekar
513 (85.50 %)



Nandish B P
512 (85.33%)



G Dayakar Reddy
510 (85.00%)



Jayanth C K
510 (85.00%)



Vinayak M
510 (85.00%)

2016-2017 Result

No. of Students Appeared	152
No. of Students Passed	151
Percentage of Pass	99.34
Distinction	60
First Class	88
Second Class	02
Third Class	01
Lang (K/H/S)	100%
English	100%
Physics	100%
Chemistry	100%
Mathematics	99%
Biology	100%
Computer Science	100%
Overall Percentage	99.34%

2017-2018 Result

No. of Students Appeared	137
No. of Students Passed	137
Distinction	58
First Class	79
Second Class	02
Third Class	01
Lang (K/H/S)	100%
English	100%
Physics	100%
Chemistry	100%
Mathematics	100%
Biology	100%
Computer Science	100%
Overall Percentage	100%

2018-2019 Result

No. of Students Appeared	144
No. of Students Passed	144
Distinction	42
First Class	97
Second Class	04
Third Class	01
Lang (K/H/S)	100%
English	100%
Physics	100%
Chemistry	100%
Mathematics	100%
Biology	100%
Computer Science	100%
Overall Percentage	100%

II PUC Toppers 2018-2019

100%
Result



Vishwas Bhat
585 (97.50%)



Shivakumarayya M J
571(95.17%)



Bharath M S
571(95.17%)



Chandan M J
566(94.03%)



Sanjay S
564(94%)



Mahesh Gowda
563(93.83%)



Benaka V Rao
560(93.33%)



Mayur Shet
556 (92.67)



Nidish Somaiah
555(92.50%)



Adarsh D
555(92.50%)



Prem N G
553(92.17%)



Shrinivas N
552 (92%)



Sandeepa N
552(92%)

II PUC Toppers 2018-2019

100%
Result



Kailash M. Jain
552 (92%)



Adarsh M Bhat
551 (91.83%)



Shrikarthik S
549 (91.50%)



Abhishek
547 (91.17%)



Arjun A
546 (91%)



Samahith B R
545 (90.83%)



Vishal S
541 (90.17%)



Mahantesh Ganagi
538 (89.67%)



Varun V R
537 (89.50%)



Hithaish N
537 (89.50%)



Hemanth
534 (89%)



Vishal Krishna Bhat
534 (89%)



Sagar A
531 (88.50%)



Bhuvan B M
531 (88.50)



Chandan Gowda H R
530 (88.33%)



Manoj K R
529 (88.17%)

II PUC Toppers 2018-2019

100%
Result



Preran S T
527 (87.83%)



Pratham Sunnal
526 (87.67%)



Akash Patil
525 (87.50%)



Harshith B Nair
523 (87.17%)



Karthik N Desur
522 (87%)



Samarth H S
520 (86.67%)



Vasista B G
520 (86.67%)



Kishan R
519 (86.50%)



Akash C R
517 (86.17%)



Pratham C Jois
517 (86.17%)



Vinay N
517 (86.17%)



Dheeraj U J
512 (85.33%)



Mohan B U
510 (85%)

Photo Section





IPU 'A' Section (PCMB)



IPU 'B' Section (PCMB)



IPU 'C' Section (PCMB)



IPU 'D' Section (PCMC)



II PU 'A' Section (PCMB)



II PU 'B' Section (PCMB)



II PU 'C' Section (PCMB)



II PU 'D' Section (PCMC)



Teaching Staff



Non - Teaching Staff



A Place for great experiments - Physics Lab



Get all the 'SOLUTIONS' here - Chemistry Lab



Creating curiosity towards life and Nature - Biology Lab



Great computing starts here - Computer Lab



Success Starts from one's Class room - Class Room Teaching



Learn together to grow together - Reading Room



World of informations to feed the mind - Library



A way of feeling relaxed and calm - Prayer



The external and Internal purifier - Yoga



Students' Council members with the Principal

Inaugurations



Students' Council 2018-19

Students' Council 2019-20



Literary Club 2018
by Shri Ashoka Bhat

Literary Club 2019
by Dr. Madhava Bhat



Science Club 2018



Inaugurations



Science Club 2019

Personality Development Training Programme 2018



Personality Development Training Programme 2019



Annual Athletic Meet 2018 by Mr. Shankar Rao



Annual Athletic Meet 2019 by Mr. Vinaya Kumar C.



Guest Speakers
showed the way to Success



Dr. Ashok Kumar T.

Dr. Madhava Bhat



Mr. Narayan Bhat T.



Dr. Shashikanth Kurodi



Guest Speakers –
showed the way to Success



Dr. Virupaksha Devaramane

Mr. Acchuth Kamath



Mr. Ronald Pinto



Guest Speakers – showed the way to Success



Mr. Somashekar



Mr. Aravinda Chokkadi



Mr. K. Mohan Kumar



Mr. Nawaz



Rotarian Jagadeesh

Guest Speakers –
showed the way to Success



Mr. Vincent Pais

Mrs. Kushalatha



Prof. Prakash Prabhu



Celebrations



72nd Independence Day



150th Gandhi Jayanti



Students showcase Gandhiji's thoughts on the eve of 150th Gandhi Jayanti



Kannada Rajyotsava - 2018



National Unity Day - 2018

Celebrations



Taluk Level Shuttle Match Runners



Athletes selected for district level



Taluk Level Table Tennis Winners



Taluk Level Football Winners

Cultural Evening A Unique Platform



"College Day" Cultural





|| ಓಂ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥಾಯ ನಮಃ ||

ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ವಸತಿ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು

ಉಜಿರೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

2004ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ನಮ್ಮ ವಸತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು ಇಂದಿಗೆ 15 ಸಂವತ್ಸರಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯಲ್ಲಿ PCMB ಹಾಗೂ ಕಆಒಅ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 320 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿದ್ದು ಅಗತ್ಯಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ನಿಲಯ ಪಾಲಕರು, ವಿಶೇಷ ಬೋಧಕರು (ಟ್ಯೂಟರ್), ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಕಲಿಕಾ ವಾತಾವರಣದ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಲಿಕಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಉಪನ್ಯಾಸಕರಲ್ಲಿ ಬೋಧನಾ ಕೌಶಲವನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿ LCD Projector ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ತರಗತಿಗಳನ್ನು - ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ - ಸ್ನೇಹಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ವೃತ್ತಿಪರ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ತೆರಳಲು ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವರ್ಷದ ಆರಂಭದಿಂದಲೇ CET/ NEET ತರಗತಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದೇವೆ.

ಫಲಿತಾಂಶ

ಆರಂಭದ ವರ್ಷಗಳಿಂದಲೂ ಕಾಲೇಜು ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶ ಪಡೆಯುತ್ತಾ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. 2017-18ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 137 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಜರಾಗಿದ್ದು ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇವರಲ್ಲಿ 58 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅತ್ಯುನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿ (Distinction), 79 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ ಪಡೆಯುವ ಮೂಲಕ

ಶೇಕಡಾ 100 ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಲು ಹರ್ಷಿಸುತ್ತೇನೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ನಿಖಿಲ್ ಎನ್ ಗೌಡ ಶೇಕಡಾ 96 ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ, ಓಜಸ್ ನಾಗರಾಜ್ ಸುರಣಿಗೆ ಶೇಕಡಾ 95.55 ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ, ಸುಮುಖ ಎನ್ ಶಿಲ್ಕೆ ಶೇಕಡಾ 95.16 ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಶೇಕಡ 100 ಫಲಿತಾಂಶ ಪಡೆದ ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು 29 ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮದು ಮಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಇಲಾಖೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಶಿಕ್ಷಕರ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಕರ ಕಲ್ಯಾಣ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಮರಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ನಗದು ಪುರಸ್ಕಾರ ನೀಡಿ ಸನ್ಮಾನಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಲು ಸಂತೋಷಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯ

ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ಗ್ರಂಥಾಲಯವಿದ್ದು CET, AIEEE, NEET ಮುಂತಾದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತಹ ದೆಹಲಿಯ MTG ಸಂಸ್ಥೆಯವರ ಸುಮಾರು 50,000 ರೂ ಮೌಲ್ಯದ ಪುಸ್ತಕಗಳೂ ಸೇರಿದ ಹಾಗೆ ಅನೇಕ ಸಿ.ಡಿ.ಗಳು, ಮಾಸಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಚಂದನ ವಾಹಿನಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರವಾಗುವ CET/ NEET ತರಗತಿಗಳ 'ದಶ ದೀವಿಗ' ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಸಿ. ಡಿ.ಗಳೂ ಉಪಲಬ್ಧವಿವೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನದ ಬಗ್ಗೆ ಆಸಕ್ತಿ



ಮೂಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಗ್ರಂಥಭಂಡಾರದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು 'ವರ್ಷದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಓದುಗ' ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯ ನಿರ್ದೇಶ್ ಸೋಮಯ್ಯ ಸಿ. ಕೆ. ಮತ್ತು ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿಯ ಹರ್ಷ ಬಿ. ಇವರು ಈ ಮನ್ನಣೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪತ್ರಿಕೆ ಓದುವ ಅಭಿರುಚಿ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವತಃ ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಆವೃತ್ತಿ ಹಿಂದು ದಿನಪತ್ರಿಕೆ, Science Today ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕೆಲವು ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ಲೇಖನಗಳೂ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿವೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತಹ ವಿವಿಧ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಜತೆಗೆ ಸೃಜನಶೀಲ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿಗಳೂ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸುಪ್ತ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಲು ತರಗತಿವಾರು ತಿಂಗಳಿಗೊಂದರಂತೆ 'Students' Voice' ಹೆಸರಿನ ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಹೊರತರಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬರವಣಿಗೆಯ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಈ ವರ್ಷ ಹೊರತರಲಾದ 'ಸ್ಮೃತಿ' ಸಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಪೂಜ್ಯ ಡಾ. ಡಿ. ವೀರೇಂದ್ರ ಹೆಗ್ಗಡೆಯವರು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿ ಶುಭಹಾರೈಸಿದ್ದಾರೆ.

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ/ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

◆ ವರ್ಷಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೋಷಕರ ಸಭೆಗೆ ನಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಪ್ರಭಾಕರ್

ಅವರು ಆಗಮಿಸಿ ಪೋಷಕರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಿದರು.

- ◆ ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ ವನಮಹೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಹೊರಾವರಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯುಕ್ತ ಹಣ್ಣಿನ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಮೂಲಕ ಹಸಿರು ಸ್ವಚ್ಛ ಪರಿಸರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- ◆ 'ವಿಶ್ವ ಯೋಗ' ದಿನದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ 'ಯೋಗಾಸನ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಯೋಗಾಸನ ಸ್ಪರ್ಧೆ'ಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಜಿರೆಯ ಪತಂಜಲಿ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಹಾಗೂ ಯೋಗ ತರಬೇತುದಾರ ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಪೈ ಅವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಏಕಾಗ್ರತೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ಕೆಲವು ಯೋಗಾಸನಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಹೇಳಿಕೊಟ್ಟರು.
- ◆ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮುಂಡಾಜೆ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಪುರುಷೋತ್ತಮ ಶೆಟ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಪುತ್ತೂರಿನ ನರೇಂದ್ರ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರ ಭಟ್ ಯು. ಎಸ್. ಅವರಿಂದ ಗುರಿಜೋಡಣೆ, ಮಾನವೀಯ ಸಂಬಂಧಗಳು, ಉತ್ತಮ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ವಿಧಾನಗಳ ಕುರಿತು ಎರಡು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಘದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ತರಬೇತುದಾರ ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಟಿ. ವಿ. ಯ ನಿರೂಪಕರಾದ ಶ್ರೀ ರಾಜೇಂದ್ರ ಭಟ್ ಅವರು ನೆರವೇರಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 'ನಾಯಕತ್ವ ಕೌಶಲ' ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದೇ ದಿನ ಅಪರಾಧ 'ಕಲಿಕೆಯ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷಾ ತಯಾರಿ' ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.



- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸುಪ್ತ ಪ್ರತಿಭೆಯ ಅನಾವರಣಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಗೂ ಮನೋಲ್ಲಾಸಕ್ಕಾಗಿ ವಾರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನ 'ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಜೆ' ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗಂಟೆಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- ◆ 'ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್' ಅಂಗವಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ದೈಹಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ಬಿ. ಡಿ. ಮತ್ತು ಉಪನ್ಯಾಸಕ ವಿಕ್ರಮ್ ಪಿ. ಅವರು ಭಾರತೀಯ ಸೈನಿಕರ 'ಸಾಹಸ ಮತ್ತು ಬಲಿದಾನ'ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದೇ ದಿನ ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಕ್ಲಬ್‌ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಹೋರಾಟ ಕುರಿತ ಕಿರು ನಾಟಕ ಪ್ರದರ್ಶನಗೊಂಡಿದೆ.
- ◆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ 'ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಘ'ದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಖ್ಯಾತ ಯಕ್ಷಗಾನ ಕಲಾವಿದರಾದ ಉಜಿರೆ ಅಶೋಕ ಭಟ್ ಅವರಿಂದ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಶ್ರೀ ಧ. ಮಂ. ಕಾಲೇಜಿನ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಪ್ರೊ. ಪ್ರಕಾಶ್ ಪ್ರಭು ಅವರಿಂದ ನೆರವೇರಿಸಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ತರಬೇತುದಾರರಾದ ಡಾ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಜಿ. ಭಟ್ ಇವರು ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮಾನವೀಯ ಸಂಬಂಧ, ಸಹಜೀವನ, ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ಸಮಸ್ಯಾ ಪರಿಹಾರ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಚಾರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಸಹಿತ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾಧಿಕಾರಿ ಬಿ. ಸೋಮಶೇಖರ ಶೆಟ್ಟಿ ಅವರಿಂದ ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 'ಜೀವನ ಕೌಶಲ' ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ಈ ವರ್ಷದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ಸವದ ಧ್ವಜಾರೋಹಣವನ್ನು ಬೆಳ್ತಂಗಡಿಯ ರೋಟರಿ ಕ್ಲಬ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ರೊ. ಜಗದೀಶ ಪ್ರಸಾದ್ ಅವರು ನೆರವೇರಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶುಭ ಕೋರಿದರು.
- ◆ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ 'ಅಂತರ್ಜಾಲ ಅಪರಾಧ' (Cyber Crime) ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿಯ ವಕೀಲ ಶ್ರೀ ನವಾಜ್ ಷರೀಫ್ ಅರೆಕ್ಟ್ ಅವರಿಂದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ ನವದೆಹಲಿಯ Silver Zone Foundation ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಯಲ್ಪಟ್ಟ International Olympiad of English Language ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ 28 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ Karnataka Academy of Mathematics, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಇವರ ವತಿಯಿಂದ ಕಾಲೇಜಿನ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ನಡೆಸಿದ ಪ್ರತಿಭಾ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 30 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳಾಲಿನ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಅನುದಾನಿತ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯ ಶಿಕ್ಷಕ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಭಟ್ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಮೈಸೂರಿನ ಶ್ರೀ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಮಿಷನ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ರಸ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಅನಂತಕೃಷ್ಣ ಆರ್ ಅಡಿಗ, ಬಸವರಾಜ ಕೋಚರಿ, ಶಿವಕುಮಾರ ಡಿ. ಮತ್ತು ಶಿವರಾಜ ಸ್ವಾಮಿ ಎಚ್. ಅವರು ಪುಸ್ತಕ ರೂಪದ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಮೂಡಬಿದ್ರೆಯ ಮಹಾವೀರ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ



ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ 18 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯ ಅಭಿಷೇಕ್ ಕನ್ನಡ ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ಹರ್ಷಿತ್ ಬಿ ನಾಯರ್ ಮತ್ತು ಚಿರಂತ್ ಗೌಡ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಚರ್ಚಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಹಾಗೂ ಸುದರ್ಶನ ಡಿ. ಭಾರದ್ವಾಜ್ ಜನಪದ ಗೀತೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

- ◆ ಮಂಗಳೂರಿನ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಮತ್ತು ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಜಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕನ್ನಡ ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಅಭಿಷೇಕ್ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ನಿಧೀಶ್ ಸೋಮಯ್ಯ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನಿಯಾದ ಅಭಿಷೇಕ್ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗುವ ಮೂಲಕ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಕೀರ್ತಿ ತಂದಿರುತ್ತಾನೆ.
- ◆ ರಾಷ್ಟ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ತರಬೇತುದಾರರಿಂದ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿ 'ಭಾಷಣ ಕಲೆ ಮತ್ತು ಜೀವನ ಕೌಶಲ' ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 10 ಮಂದಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮುಂಬೈನ M R Pai Foundation ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ Life Skills ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ 10 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಆಗಾಗ್ಗೆ ಪೋಷಕರಿಗೆ ನೀಡಬೇಕೆಂಬ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ವರ್ಷದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ◆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ ಪೋಷಕರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರಿನ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ವಾಕ್ ಮತ್ತು ಶ್ರವಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮನಃಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಜಿ. ಜಯರಾಮ ಅವರು 'ಪೋಷಕರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯ' ಕುರಿತು ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ಅಭಿರುಚಿ ಮೂಡಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸಾಗರದ 'ಕಿನ್ನರ ಮೇಳ'ದವರಿಂದ ಕಾಲೇಜು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಮೂಲದ 'ಹೂಂ ಅಂದ ಉಹೂಂ ಅಂದ' ಎಂಬ ಸಹಬಾಳ್ವೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುವ ಮಕ್ಕಳ ನಾಟಕವನ್ನು ಹಾಗೂ ಉಜಿರೆಯ ಶ್ರೀ ಜನಾರ್ದನ ಸ್ವಾಮಿ ಕೃಪಾಶ್ರಿತ ಚಿಕ್ಕಮೇಳದವರಿಂದ 'ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕಲ್ಯಾಣ' ಎಂಬ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗವನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಅಭಿಜಿತ್ ಅವರು 'ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ' ಕುರಿತು ಹಾಗೂ ಗಣೇಶ್ ಶೆಂಡೈ ಅವರು 'ಪರಿಸರ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ' ಕುರಿತು ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಧರ್ಮಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಸರ್ವಧರ್ಮ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನ'ಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದಂತೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಬೆಳ್ಳೆಂಗಡಿ ವಾಣಿ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ ವಾಣಿಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಶಂಕರರಾವ್ ನೆರವೇರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ



ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಅಶೋಕ್ ಕುಮಾರ್ ಟಿ. ಅವರು ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿ ಶುಭ ಕೋರಿದರು.

ಕ್ರೀಡಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

- ◆ ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ಫುಟ್ ಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಶಟಲ್ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 17 ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.
- ◆ ರಾಘವೇಂದ್ರ 100 ಮೀ. ಓಟದಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಮತ್ತು 200 ಮೀ. ಓಟದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ
- ◆ ದರ್ಶನ್ ಜೆ. ಕೆ. 400 ಮೀ. ಓಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ
- ◆ ಕಿರಣ್ ಎಸ್. 400 ಹಾಗೂ 3000 ಮೀ ಓಟದಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ
- ◆ ಜಾವೇಲಿನ್ ಥ್ರೋ ನಲ್ಲಿ ಮಾಧವ ಎಸ್ ಕೆ. ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ಲಿಖಿತ ಕೆ. ಆರ್. ದ್ವಿತೀಯ
- ◆ ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತದಲ್ಲಿ ಸ್ವರೂಪ್ ಎಸ್. ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ಚಿರಾಗ್ ತೃತೀಯ
- ◆ ಉದ್ದ ಜಿಗಿತದಲ್ಲಿ ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎಂ. ಆರ್. ಪ್ರಥಮ
- ◆ ಟ್ರಿಪಲ್ ಜಂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ವರೂಪ್ ಎಸ್. ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ವೇದವ್ಯಾಸ್ ಕೆ.ಎನ್. ತೃತೀಯ
- ◆ ಡಿಸ್ಕಸ್ ಥ್ರೋ ನಲ್ಲಿ ಮಾಧವ ಎಸ್. ಕೆ. ಪ್ರಥಮ
- ◆ ಗುಂಡು ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಸೌಮ್ಯ ರಂಜನ್ ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ಮಾಧವ ಎಸ್. ಕೆ. ತೃತೀಯ

- ◆ 4X100 ಮೀ ರಿಲೇಯಲ್ಲಿ ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎಂ. ಆರ್., ನಿವಾಸ್ ಕೆ. ಎಸ್., ದರ್ಶನ್ ಟಿ. ಕೆ. ಮತ್ತು ಸೌಮ್ಯ ರಂಜನ್. ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ
- ◆ 4X400 ಮೀ. ರಿಲೇಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕೆ., ನಿಧೀಶ್ ಸೋಮಯ್ಯ ಸಿ. ಕೆ., ದರ್ಶನ್ ಟಿ. ಕೆ. ಮತ್ತು ಚಿರಾಗ್ ಪಿ. ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ
- ◆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ವಾಲಿಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ದೀರಜ್ ಯು ಎಸ್. ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪ್ ಎಸ್. ಹಾಗೂ ಫುಟ್‌ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ದರ್ಶನ್ ಟಿ.ಕೆ., ಸಿದ್ದಾರ್ಥ್ ಎಚ್. ಎ., ಪ್ರಣವ್ ಮತ್ತು ಕಿರಣ್ ಎಸ್. ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಪ್ರಜ್ವಲ್ ದ್ರಾವಿಡ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯ್ ನಾಮ್‌ಧಾರ್ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಯೋಗ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ವಿಜಯ್ ನಾಮ್‌ಧಾರ್ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾನೆ.
- ◆ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾವೇಲಿನ್ ಎಸೆತದಲ್ಲಿ ಮಾಧವ ಎಸ್. ಕೆ. ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ, ದರ್ಶನ್ ಟಿ.ಕೆ. 4X100 ಮೀ. ರಿಲೇಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ಮನೀಶ್ ಎ. ಹ್ಯಾಂಡ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾಟದ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರೂ ಕ್ರೀಡಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿಯೂ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಗೌರವ ತಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ದೈಹಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಅಭಿನಂದನೆಗಳು.

ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು/ ಸಾಧನೆಗಳು

- ◆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಪದವಿ



ಹೊಂದಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಲ್ಲಿ ನಾಲ್ವರು ಎಂ.ಫಿಲ್. ಪದವೀದರರಿದ್ದು, ಏಳು ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಬಿ.ಎಡ್. ಪದವೀದರರಿದ್ದಾರೆ. ಇನ್ನೋರ್ವರು ತಮ್ಮ ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಮಹಾಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು ಫಲಿತಾಂಶದ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.

- ◆ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕಿ ಆಶಾಲತಾ ಎ. ಅವರು K-SET ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗಾಗಿ ಪುನಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದರಲ್ಲಿ ಪುತ್ತೂರಿನ ನರೇಂದ್ರ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಯು. ಎಸ್. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರ ಭಟ್ ಅವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದರು.
- ◆ ಮಧ್ಯಾಂತರದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗೆ 'ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಬೋಧನಾ ಕೌಶಲ' ಕುರಿತು ಮುಂಡಾಜಿಯ ಮೊರಾರ್ಜಿ ವಸತಿ ಶಾಲೆಯ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕ ಅರವಿಂದ ಚೊಕ್ಕಾಡಿ ಅವರಿಂದ ತರಬೇತಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ ಉಜಿರೆಯ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'Universal Human Values' ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಸುನಿಲ್ ಪಂಡಿತ್, ರಮೇಶ್ ಬಾಬು ಎಚ್. ಬಿ. ಮತ್ತು ಭವ್ಯಶ್ರೀ ಹಾಗೂ ಜೀವನ ಕೌಶಲಗಳು ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಸುನಿಲ್ ಪಂಡಿತ್, ಮಹೇಶ್ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಾಗಣ್ಣ ಡಿ.ಎ. ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ಜಿ. ಡಿ. ಮತ್ತು ವಿಕ್ರಮ್ ಪಿ. ಅವರು ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಕ್ಲಬ್ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ 'ಕಾರ್ಗಿಲ್ ದಿವಸ್' ಆಚರಣೆಯ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ವಿಕ್ರಮ್ ಪಿ. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕ್ರೈಸ್ಟ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಬೋಧನೆ ಮತ್ತು

ಕಲಿಕೆ' ಎಂಬ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

- ◆ ರಮೇಶ್ ಬಾಬು ಎಚ್. ಆರ್. ಮತ್ತು ವಿಕ್ರಮ್ ಪಿ. ಅವರು ಮಂಗಳೂರಿನ ಸೇಂಟ್ ಆಗ್ನೇಸ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಕಾಲೇಜಿನ ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ 'ರಾಮಾಯಣಗಳ ಬಹುಮುಖಿ ಓದು' ಎಂಬ ಒಂದು ದಿನದ ಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಸುನಿಲ್ ಪಂಡಿತ್, ಮಹೇಶ್ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮತ್ತು ನಾಗಣ್ಣ ಡಿ. ಎ. ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ 'ಸದ್ಭಾವನಾ ದಿನ' ಮತ್ತು 'ಏಕತಾ ದಿನ' ಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಉಪನ್ಯಾಸಕ ನಾಗಣ್ಣ ಡಿ. ಎ. ಅವರು ಈ ದಿನಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ವಿಧಿಯನ್ನು ಬೋಧಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಸುನಿಲ್ ಪಂಡಿತ್ ಅವರು ಧರ್ಮಸ್ಥಳದ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮಾಧ್ಯಮ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ, ಇದೇ ಸಂಸ್ಥೆಯ 'ಹಳಗನ್ನಡ ಕಾವ್ಯಯಾನ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ, ಮೂಡಬಿದ್ರೆಯ ಆಳ್ವಾಸ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ಹಿಂದಿ ವಿಭಾಗ ನಡೆಸಿದ 'ಹಿಂದಿ ದಿವಸ್'ನಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಮತ್ತು ಧರ್ಮಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪುರಾಣ ಪ್ರವಚನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಚನಕಾರರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಮನೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರು ಶ್ರೀ. ಧ. ಮಂ. ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಿಂದಿ ಸಂಘ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಹಿಂದಿ ದಿನ'ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಧ.



ಮಂ. ಪದವಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಿಂದಿ 'ಸಂಘ'ದ ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಮಂಗಳೂರಿನ ವಿಕಾಸ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಆಯೋಜನೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

- ◆ ಭವ್ಯಶ್ರೀ ಅವರು ಶ್ರೀ. ಧ. ಮಂ. ಪದವಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಯುಜಿಸಿ, ಎನ್‌ಇಟಿ ಕುರಿತು ನಡೆದ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಮಂಗಳೂರಿನ ಶಾರದಾ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಒಂದು ದಿನದ

ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ರಮೇಶ್ ಆರ್ ಅವರು ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

- ◆ ಪವಿತ್ರ ಜಿ. ಅವರು ಸೇಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರಿನ ಯೆನಪೋಯ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ನಾಗಣ್ಣ ಡಿ. ಎ. ಅವರು ಮಂಗಳೂರಿನ ಸೇಂಟ್ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಕನ್ನಡ ಮನಸು ಮತ್ತು ಕನಸು' ಎಂಬ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

2019-20ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

ಫಲಿತಾಂಶ

ಆರಂಭದ ವರ್ಷಗಳಿಂದಲೂ ಕಾಲೇಜು ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶ ಪಡೆಯುತ್ತಾ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. 2018-19ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 144 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಜರಾಗಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಸತತವಾಗಿ ಎರಡನೇ ಬಾರಿಗೆ ಶೇಕಡಾ 100 ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಲು ಹರ್ಷಿಸುತ್ತೇನೆ. ಇವರಲ್ಲಿ 42 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಡಿಪ್ಲಿಂಕ್ಷನ್, 97 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಥಮ ಶ್ರೇಣಿ, 4 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದ್ವಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ ಹಾಗೂ ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ತೃತೀಯ ಶ್ರೇಣಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ವಿಶ್ವಾಸ್ ವಿ

ಭಟ್ ಶೇಕಡಾ 97.5 ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ, ಶಿವಕುಮಾರಯ್ಯ ಎಂ.ಜೆ ಮತ್ತು ಭರತ್ ಎಂ.ಎಸ್ ಶೇಕಡಾ 95.16 ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ, ಚಂದನ್ ಎಂ ಜೆ ಶೇಕಡಾ 94.33 ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಅತ್ಯಧಿಕ ಅಂಕ ಪಡೆದಿರುವ ವಿಶ್ವಾಸ್ ವಿ ಭಟ್ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 10ನೇ ಸ್ಥಾನಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಲು ಹೆಮ್ಮೆ ಪಡುತ್ತೇನೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯ

ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ಗ್ರಂಥಾಲಯವಿದ್ದು CET, NEET, AIEEE, JEE, ಮುಂತಾದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತಹ ದೆಹಲಿಯ MTG ಸಂಸ್ಥೆಯವರ ಸುಮಾರು 50



ಸಾವಿರ ರೂ ಮೌಲ್ಯದ ಪುಸ್ತಕಗಳೂ ಸೇರಿದ ಹಾಗೆ ಅನೇಕ ಸಿ.ಡಿ.ಗಳು, ಮಾಸಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಚಂದನ ವಾಹಿನಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರವಾಗುವ CET/ NEET ತರಗತಿಗಳ 'ದಶ ದೀವಿಗೆ' ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಸಿ. ಡಿ.ಗಳೂ ಉಪಲಬ್ಧವಿವೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನದ ಬಗ್ಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಗ್ರಂಥಭಂಡಾರದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು 'ವರ್ಷದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಓದುಗ' ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯ ಮಹೇಶ್ ಜಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿಯ ವರುಣ್ ಡಿ.ಸಿ ಈ ಮನ್ನಣೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪತ್ರಿಕೆ ಓದುವ ಅಭಿರುಚಿ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವತಃ ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಆವೃತ್ತಿ, The Hindu, Times of India ಮೊದಲಾದ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಆವೃತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ 25ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಲೇಖನಗಳೂ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿವೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ವಿವಿಧ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಜತೆಗೆ ಸೃಜನಶೀಲ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿಗಳೂ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸುಪ್ತ ಪ್ರತಿಭೆಯ ಅನಾವರಣಕ್ಕಾಗಿ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 'ಸ್ಮೃತಿ' ಹೆಸರಿನ

ಸಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಹೊರ ತರಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ತಿಂಗಳಿಗೊಂದರಂತೆ ತರಗತಿವಾರು 'Students' Voice' ಹೆಸರಿನ ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಇದರ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರ ಬರವಣಿಗೆಯ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ/ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

- ◆ ವರ್ಷಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೋಷಕರ ಸಭೆಗೆ ನಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಡಾ. ಬಿ. ಯಶೋವರ್ಮ ಅವರು ಆಗಮಿಸಿ ಪೋಷಕರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕ ನುಡಿಗಳನ್ನಾಡಿದರು.
- ◆ ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ ವನಮಹೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಹೊರಾವರಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯುಕ್ತ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಮೂಲಕ ಸ್ವಚ್ಛ ಪರಿಸರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಸರ ದಿನದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಸಾರುವ ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ 'ವಿಶ್ವ ಯೋಗ' ದಿನದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಧರ್ಮಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಾಮೂಹಿಕ ಯೋಗ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ◆ ಪ್ರತೀ ದಿನ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಪ್ರಕೃತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನುರಿತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಯೋಗ ತರಬೇತಿಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ.



- ◆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಘದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಉಜಿರೆಯ ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಪ್ರಕೃತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಪ್ರಶಾಂತ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಅವರು ನೆರವೇರಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 'ನಾಯಕತ್ವ ಕೌಶಲ' ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ 'ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿವಸ್' ಅಂಗವಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಅಚ್ಚುತ ಕಾಮತ್ ಅವರು ಭಾರತೀಯ ಸೈನಿಕರ 'ಸಾಹಸ ಮತ್ತು ಬಲಿದಾನ'ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ 'ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಘ'ದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಮಾಧವ ಭಟ್ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಡಾ. ಶಶಿಪ್ರಭಾ ಅವರಿಂದ ನೆರವೇರಿಸಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ 'ಸಂಸ್ಕೃತ ದಿನ'ವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಸಂಸ್ಕೃತ ಭಾರತಿ, ಮಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಂತೀಯ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಗುರುನಾಥ್ ರಾವ್ ಆಗಮಿಸಿ ಸಂಸ್ಕೃತ ಭಾಷೆಯ ಅಗತ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ತರಬೇತುದಾರರಾದ ಡಾ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಎಸ್. ಬಿ. ಭಟ್, ಸುನಿಲ್ ಪಂಡಿತ್, ಮುಂಡಾಜಿಯ ಪುರುಷೋತ್ತಮ ಶೆಟ್ಟಿ, ಇವರು ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಮಾನವೀಯ ಸಂಬಂಧ, ಸಹಜೀವನ, ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ಸಮಸ್ಯಾ ಪರಿಹಾರ, ಗುರಿ ಚೋಡಣೆ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ಕೌಶಲ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಚಾರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಸಹಿತ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಖ್ಯಾತ ಶಿಕ್ಷಕ ಹಾಗೂ ಗೀತ ಗಾಯನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ರೂವಾರಿ ಶ್ರೀ ವಿಠಲ ನಾಯಕ್ ಅವರು ಕಥೆ, ಹಾಡು, ಹಾಸ್ಯ ಮೊದಲಾದವುಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾನವೀಯ ಮೌಲ್ಯ ಹಾಗೂ ಮನುಷ್ಯ ಸಂಬಂಧಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುವ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಎಸ್. ಡಿ. ಎಂ. ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನಾಧಿಕಾರಿ ಬಿ. ಸೋಮಶೇಖರ ಶೆಟ್ಟಿ ಅವರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 'ಸಾಸ್ಥ್ಯ ಸಂಕಲ್ಪ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ನವದೆಹಲಿಯ Silver Zone Foundation ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ವಿಭಾಗದಿಂದ ನಡೆಯಲ್ಪಟ್ಟ International Olympiad of English Language ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ 44 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ರಾಷ್ಟ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ತರಬೇತುದಾರರಿಂದ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರತೀ ವರ್ಷದಂತೆ ಈ ವರ್ಷವೂ ವಿಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿ 'ಭಾಷಣ ಕಲೆ ಮತ್ತು ಜೀವನ ಕೌಶಲ' ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಅನುಭವಿಗಳಾದ 10 ಮಂದಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಈ ರೀತಿಯ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.



- ◆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಪ್ರಕೃತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಯೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ತಿರುವನಂತಪುರಂ ನ ಉಪಕುಲಪತಿ ಡಾ. ಬಿ. ಎನ್ ಸುರೇಶ್ ಅವರ ಚಂದ್ರಯಾನ ಕುರಿತ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಕೆಲವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಜಿಲ್ಲಾ ಗಮಕ ಕಲಾ ಪರಿಷತ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಮೊಹನ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ತಂಗಡಿಯ ಸಂಗೀತ ಶಿಕ್ಷಕ ಸುರೇಶ್ ಅವರಿಂದ ಗಮಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ ಸಂಗೀತಾಸಕ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಿಕ್ಷಕ ಸುರೇಶ್ ಅವರಿಂದ ಪ್ರತೀ ಗುರುವಾರ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿಯೇ ಸಂಗೀತ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಆಗಾಗ್ಗೆ ಪೋಷಕರಿಗೆ ನೀಡಬೇಕೆಂಬ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ವರ್ಷದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿ ಮಕ್ಕಳ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ ಪೋಷಕರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪುತ್ತೂರಿನ ಶ್ರೀ ರಾಮಕುಂಜೇಶ್ವರ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯ ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತರಾದ ನಾರಾಯಣ ಭಟ್ಟ ಟಿ. ಅವರಿಂದ ಪೋಷಕರ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಕುರಿತು ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರದ ಮನಃಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಎನ್ ಮಹೇಶ್ ಬಾಬು ಮತ್ತು ತಂಡದವರಿಂದ ನಮ್ಮ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಬಹುದಾದ ಮಾನಸಿಕ ಒತ್ತಡಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಆಪ್ತಸಮಾಲೋಚನೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ, ಅಭಿರುಚಿ ಮೂಡಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತುಮರಿ 'ಕಿನ್ನರ ಮೇಳ' ತಂಡದವರಿಂದ ಹಿಂದಿ ಮೂಲದ 'ಹೀರಾ ಮೋತಿ' ಎಂಬ ಮೂಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಪ್ರೀತಿ, ಸಂಕಟಗಳನ್ನು ಸಾರುವ ಮಕ್ಕಳ ನಾಟಕವನ್ನು ಹಾಗೂ ಶ್ರೀಕೊಲ್ಲಿ ದುರ್ಗಾಪರಮೇಶ್ವರಿ ಕೃಪಾಶ್ರಿತ ಚಿಕ್ಕಮೇಳದವರಿಂದ 'ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕಲ್ಯಾಣ' ಎಂಬ ಯಕ್ಷಗಾನ ಪ್ರಸಂಗವನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸುಪ್ತ ಪ್ರತಿಭೆಯ ಅನಾವರಣಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಗೂ ಮನೋರಂಜನೆಗಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ತರಗತಿಗಳಿಗೂ 'ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಜೆ' ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗಂಟೆಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿಯ ವಾಣಿ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮತದಾನ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಜಾಗೃತಿಗಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ನಾಟಕ, ಪ್ರಬಂಧ ಹಾಗೂ ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ 14 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ◆ ಧರ್ಮಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷ ದೀಪೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ 'ಸರ್ವಧರ್ಮ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನ'ಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದಂತೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.



ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಉಜಿರೆಯ ರುಡ್‌ಸೆಟ್‌ನ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಸಿ. ವಿನಯ್ ಕುಮಾರ್ ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಹಾಗೂ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಜಿರೆಯ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್‌ನ ಮಾಲಕರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ. ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರು ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿ ಶುಭ ಕೋರಿದರು.

ಅತಿಥಿ/ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು

- ◆ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಎಸ್‌ಡಿಎಂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಚಂದ್ರಪ್ಪ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ದೀಕ್ಷಿತ್ ಅವರಿಂದ Gaming Application Development using Game salad application tool ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ, ಹಾಗೂ ಡಾ. ಜಿ. ಡಿ ಹೆಗ್ಡೆ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಬಸವರಾಜ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರಿಂದ Internet of things and its application ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ◆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಪಾಲನ ವಿಭಾಗದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಾನೂನು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯ ಸಬ್ ಇನ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟರ್ ಬಿ. ಎಸ್. ರವಿ ಅವರಿಂದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- ◆ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇಶ್ವರ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಅಭಿಜಿತ್ ಅವರಿಂದ 'ಆರಿಕ್ಯುಲೋ ಥೆರಪಿ' ಕುರಿತು ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರೀಡಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

- ◆ ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ಶಟಲ್ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಉಜಿರೆಯ ಅನುಗ್ರಹ ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಫುಟ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿಯ ವಾಣಿ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜು ಹಾಗೂ ಗುರುದೇವ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ವಾಲಿಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಕಬಡ್ಡಿ ಪಂದ್ಯಾಟಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ದೈಹಿಕ ಹಾಗೂ ಮನಸ್ಸಿನ ಸದೃಢತೆಗಾಗಿ ಕ್ರೀಡೆ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿದ್ದು, ಅದಕ್ಕಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಈಜು, ಜಿಮ್, ಹೊರಾಂಗಣ ಹಾಗೂ ಒಳಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಸಾಧನೆಗಳು

- ◆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಲ್ಲಿ ನಾಲ್ವರು ಎಂ.ಫಿಲ್. ಪದವೀಧರರಿದ್ದು, ಏಳು ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಬಿ.ಎಡ್. ಪದವೀಧರರಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಈ ವರ್ಷ ಕನ್ನಡ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ನಾಗಣ್ಣ ಡಿ. ಎ. ಅವರು ಹಂಪಿಯ ಕನ್ನಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.



ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಇಬ್ಬರು ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದವರಿದ್ದಾರೆ.

- ◆ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಮನೀಷ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರು K-SET ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜ್ಯೂನಿಯರ್ ಛೇಂಬರ್‌ನ ವಲಯ 15ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತುದಾರರಾಗಿದ್ದ ಜೇಸಿ ಮಹಮ್ಮದ್ ಅನ್ವರ್ ಅವರ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ನೀಡುವ 'ವರ್ಷದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ತರಬೇತುದಾರ' ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಡಾ. ಟಿ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿಯವರು ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
- ◆ ಮನೀಷ್ ಕುಮಾರ್, ಸುನಿಲ್ ಪಂಡಿತ್, ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ಜಿ.ಡಿ, ಡಾ. ನಾಗಣ್ಣ ಡಿ. ಎ, ಪವಿತ್ರ ಕುಮಾರ್ ಎ. ಹಾಗೂ ರಮೇಶ್ ಅರ್, ಇವರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ

ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿನ ಸಮಾರಂಭ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

- ◆ ರಮೇಶ್ ಬಾಬು ಎಚ್.ಬಿ, ಮಹೇಶ್ ಎಸ್.ಎಸ್, ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಭಾರತಿ ಬಿ, ವಿಕ್ರಮ್ ಪಿ, ಭವ್ಯಶ್ರೀ, ಪಾರ್ಶ್ವನಾಥ್ ಹೆಗ್ಡೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿ ಎಂ.ಎ ನಮ್ಮ ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಿಷಯ ಸಂಬಂಧಿತ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ◆ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗಾಗಿ ಪುನಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದರಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಕಳದ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ತರಬೇತುದಾರರಾದ ಸುಧಾಕರ ಪೂಜಾರಿ ಅವರು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದರು.

ಧನ್ಯವಾದಗಳೊಂದಿಗೆ

ದಿನಾಂಕ: 07-12-2019

ಸ್ಥಳ : ಉಜಿರೆ

ಡಾ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು

English Section



**S
D
M**

Residential
P.U. College
Ujire - 574 240
D.K. Karnataka
Ph: 08256- 237101



SMRUTHI
2020

BI - Ennial Magazine



INDEX

English Section

Sl. No.	Subject	Author Name	Pg. No.
1	Marvel Of the Nature	V.M. Rakshith, I PUC 'C'	4
2	Interesting Facts About Science	Manoj R., II PUC 'C'	4
3	Robots	K.R. Tejjas, I PUC 'C'	5
4	Wolfgang Ernst Pauli	Darshan Gowda K.N., II PUC 'B'	5
5	Selfless Service Endears you to God and to one and all	Surya, I PUC 'A'	6
6	Top Ten Universities of The World	Lohith S.L, II PUC 'C'	6
7	Cell to Mouth	Ratan Akki, II PUC 'D'	7
8	Three Change Makers Who changed The entire world	Bhargav M. Bhat, II PUC 'D'	8
9	Manchineel	Sujith, I PUC 'B'	9
10	Online Streamer	P. Manoj, II PUC 'D'	10
11	Frozen Fairy	Prajwal D.	11
12	BIT COIN	Anuraag Prasanna Shendye, I PUC 'D'	12
13	Mathematics is the queen of nature	Varun J., II PUC 'D'	13
14	Security Hacker	Adithya R.K., II PUC 'D'	14
15	Why Apple Products Are Expensive ?	Basavaraj, II PUC 'D'	16
16	Noble Prize In Chemistry Goes To Three Scientists For Starting A revolution in evolution	Arun S., II PUC 'B'	18
17	Be free from plastic bags	Shrishail M.N., II PUC 'B'	19
18	Alcohols For Chemistry, Not For Life History	M.L. Prajwal, II PUC 'B'	20
19	Panchatantra	Vikram S. Bharadwaj, I PUC 'D'	21
20	Jokes	Nishan N, II PUC 'C'	22
21	Chemistry	Nakul D.S., I PUC 'B'	23
22	Enter RED Planet : MARS	Nikhil N, II PUC "D"	24
23	Sweet Dream	Vijay Kumar G.C., I PUC 'A'	25
24	Science And Technology Is Destroying Our World	Chinmay S. Jain, I PUC 'D'	26
25	Voting Is My Constitutional Right	Harshith B. Nair	27
26	"Work Smart not hard"	Dhanush. N, II PUC 'D'	28
27	Love story of the year - 2020	Anantha Krishna R. Adiga, II PUC 'A'	29
28	Power Saving Ideas	Varshith., II PUC 'D'	30
29	Amazing Facts	Nlthin Gowda S., II PUC 'D'	31
30	Birth of Lamborgini	Shreyas Gowda, I PUC 'D'	32
31	Hashtag	Sai Dinesh N.M.B., I PUC 'D'	33



32	Without A Brain?!	Prathush N.J. Gowda, II PUC 'A'	34
33	3 Mind Blowing Facts	Kavan S., II PUC 'C'	35
34	8 Toughest Exams to Crack in India	Kavan S., II PUC 'C'	36
35	A Mathematical wedding invitation	Amith Ashok Naik , II PUC 'C'	37
36	The Chemical Reactions That Make Food Awesome	Bhuvanesh K. N., II PUC 'B'	38
37	Life Without Electricity	Karthik U., I PUC 'A'	39
38	Knowing The Unknown	Prithviraj. N, I PUC 'C'	40
39	Literacy of Statue of liberty	Prathush N.J. Gowda, I PUC 'A'	40
40	Nothing to fear, Just have a desire	Darshan S. Mainalle, I PUC 'A'	41
41	Lands of Dhatri	Prathush N.J. Gowda, II PUC 'A'	41
42	Future Smartphones	Mohan Krishna G. , II PUC 'D'	42
43	Did you know? How it works?	Amruth, II PUC 'D'	43
44	World of World Science	Prathush N.J. Gowda, II PUC 'A'	44
45	Angel falls	Manvith N.M., I PUC 'B'	45
46	Mr. Math's Telephone Number	Roshan C. S., II PUC 'D'	46
47	I am proud to be an Indian	Bharath G.S., II PUC 'B'	47
48	Virtual Assistant in our daily life	Shubrath P.N., II PUC 'D'	48
49	Healthy food for Living	Mrs. Chaitra Prabhu K.S Lecturer, Dept. Of Chemistry	49
50	Modern Era-The Dawn of Morality	P.S. Pannaga, II PUC 'A'	51
51	Our Real Hero	Vikas. G, II PUC 'A'	52
52	Yoga	K.R. Tejas, I PUC 'C'	53
53	Milk production from barren cows through Hormone	Prathush N.J. Gowda, II PUC 'A'	54
54	Inventions and Discoveries in Medical Shastra	Prathush N.J. Gowda, II PUC 'A'	55
55	India, Pride Prof. C. N. R. Rao	Prathush N.J. Gowda, II PUC 'A'	56
56	The Array Of Things	Mohan Krishna G., II PUC 'D'	57
57	C-DOT	C Bharath Kumar, II PUC 'D'	59
58	Reality of life	Adithya V, II PUC 'C'	59
59	Chemical Jokes	Manikandan R., II PUC 'D'	60
60	Money Cannot	K. Manoj Gowda, I PUC 'D'	61
61	Towards the feel of Love	Samarth Ronad, I PUC 'D'	62
62	Winner Versus Losers	Sanjay B.M. II PUC 'A'	63
63	The Value of the Time Management	Likith kumar S, II PUC 'A'	64
64	The Phone	Likith kumar.S, II PUC 'A'	64



MARVEL OF THE NATURE

V.M. Rakshith
IPUC 'C'

Nature is a place where you can find comfort and joy. If you want to feel more connected to nature The first thing you need to do is step outside and experience the simple beauty of nature. filled with flowers, mountains, animals and other lovely elements, the great outdoors will bring happiness to you when you least expect it. However, one of the key things is to focus on the little things that nature has to offer. After all, it's the little things in life that matter.

Enjoy the little bits the nature offer like, marvel at the dew drops and the hope they provider for a new day, plant saplings, enjoy the fragrance of flowers, enjoy a starry night, trek a mountain, have a walk



through the woods in a pleasant morning, gaze at the vastness and beauty of the blue sky and ocean, admire the beauty of sunrise and sunset. More over explore the wildness and the surprise it has for you.

The possibility to experience nature is endless, so step out and have fun.

Interesting Facts About Science

(Collection) : **Manoj R.,** IPUC 'C'

1. There is enough DNA in an average Person's Body to stretch from the Sun to Pluto and back 17 times.
2. Water can boil and freeze at the same time.
3. Babies have around 100 more bones than adults.
4. The Eiffel Tower can be 15 cm taller during summer.
5. Chalk is made from trillions of microscopic plantation fossils.
6. In 2-3 billion years, It will be too hot for life to exist on earth.
7. Stomach acid is strong enough to dissolve razor blades.
8. The highest speed ever achieved on a bicycle is 166.94 mph by Fred Rompelberg.
9. 60-65 million years ago dolphins and humans shared a common ancestor.
10. 41 new species are discovered by scientist every single day
11. It can take a photon 40,000 years to travel from the core of the sun to its surface, but only 8 minutes to travel the rest of the way to earth.



ROBOTS

K.R. Tejjas
I PUC 'C'



Robots are machines that can carry out a variety of tasks on their own with little or no human control. Most Robots are mechanical arms used to build things in factories. The end of the robot's arm can be fitted with different tools for gripping, drilling, cutting, welding and painting. Robot toys have become popular too. They incorporate sensors that respond to sounds and sometimes touch. Some of them can understand spoken words. Scientists are also trying to create more advanced, human like robots that can see, hear, learn and make their own decisions. ASIMO, a robot developed by the Japanese car manufacturer Honda, one of these advanced humanoid robots. It looks like a small astronaut wearing a back pack ASIMO can walk, talk, carry things, recognise familiar faces, and respond to its name. It was the first robot that could walk independently and climb stairs. There are robot toys too, in the shape of animals with simple artificial intelligence.



WOLFGANG ERNST PAULI

Darshan Gowda K.N.
II PUC 'B'

Pauli's was born in Vienna to a chemist Wolfgang Joseph Pauli and his wife Bestha Camilla Schutz. Pauli's Middle name was in honour of his god father, Physicist Erust Mach. Pauli attended the Doblinger - Gymnasium in Vienna, graduating with distinction in 1918 only 2 months after graduating he published his first paper on Albert Einstein's theory of general reactivity. He attended the Ludwing-maximilians university in Munich, working under Arnold Sommerfeld, Where he received his PhD in July 1921 for his thesis on the quantum theory of ionized diatomic hydrogen

1. Contribution in the field of Chemistry :

Pauli formulated the Pauli's exclusion principle in Quantum mechanics and perhaps it is his most important work. Pauli introduced 2×2 Pauli matrices as a basis of spin operator's, thus solving the non relativistic theory of spin. In 1940, he re - derived the spin - statistics theorem, a critical result of quantum field theory.

Awards and Thrones :

1. Haitinger Prize (1918)
2. Lorentz Medal (1931)
3. Noble Prize (1945)
4. ForMemRS (1953)
5. Max Plank medal (1958)
6. Mattuci Medal (1956)





SELFLESS SERVICE ENDEARS YOU TO GOD AND TO ONE AND ALL

Surya
I PUC 'A'

Selfless service has always distinguished
The great leaders and heroes of history
Your own acts of selfless service and their effects
Will live on long after you've been forgotten
Selfless service elevates you to greatness
Even when no one knows you
Selfless service separates human space kind into two groups:
Those who help and those who hinder;
Those who lift and those who lean;
Those who contribute and those who just consume
Selfless service in any form is beautiful
To give encouragement to impart sympathy
To show interest to banish fear
To build self confidence and awaken hope
In short, to love others and show your love
is to give of your divine nature
When you render such precious service to others
God places you in his heart
How much better it is to give than to receive!



Top Ten Universities of The World

1. University of Oxford
2. University of Cambridge
3. Stanford University
4. Massachusetts Institute of Technology
5. California Institute of Technology
6. Harvard University
7. Princeton University
8. Imperial College London
9. University of Chicago
10. ETH, Swiss Federal institute of technology

Lohith S.L, II PUC 'C'



CELL TO MOUTH

Ratan Akki
II PUC 'D'

Still bumping into restaurants to catch food? In this tech world we no longer need to head to restaurants, our cell phones will readily do that job for us. Everyone must be aware of online food delivery apps such as swiggy, Zomato, uber eats, etc. Time flows like storm, it was a time when Pizza hut was the only one food delivery app in India, but as the days passed by, now we get many options. The success of such apps is directly proportional to us. In this so called mechanical restless life everyone is so busy that they don't have time to cook their own food or we can also add that so lazy that don't have a muscle to-cook their own food. This is why such companies are spreading their boundaries and conquering the world. During 1990 a company named Foodbey was started in Mumbai by two IIT' ians Deependra Goyal and Pankay Chaddaha gradually the company grew and now it is not only available all over India but in 23 other countries and it's present name is Zomato. As we all know everything has got pros as well as cons. We have got many advantages by such apps like most amount of our time is saved, It gives us fancy offers and discounts which



in space turn helps our finance. Looming to the Cons, it has adversely affected the youths as well as other people. People get addicted to junk food, slowly it becomes a habit and at the end home made foods is best for the home maids. So it's necessary for us that we should know how to use such facilities and in turn should not be ruled by such facilities. In the end I would like to conclude by saying that

"If you want live long, then eat food which your grand parents and great grand parents ate to live a happy and long life"





THREE CHANGE MAKERS WHO CHANGED THE ENTIRE WORLD

Bhargav M. Bhat
II PUC 'D'

1) ELON MUSK

Elon Reeve Musk, born on June 28, 1971. Elon Musk is a technology entrepreneur, investor, and engineer. He holds south African, Canadian and V.S. Citizenship and is the founder, CEO and lead designer of SpaceX; Co founder, CEO, and product architect of Tesla Inc; co-founder and CEO of Neural ink; founder of The Boring Company; co-founder and cochairman of Open AI; and co-founder of Pay - Pal. In December 2016 he was ranked 21st on the Forbes list of world's most powerful people. As of April 2019, he has net worth of \$ 22.3 billion and is listed by Forbes as the 40th richest person in the world

In may 2002 Musk founded spacex, an aerospace manufacture and space transport services company of which he is CEO and lead designer. He found Tesla Inc, an electric vehicle and solar panel manufacture in 2003 and became its CEO and product architect. In 2006, he inspired the creation of solar city, a solar energy services company that is now subsidiary of Tesla.

In addition to his primary business pursuits, Musk has envisioned a high-

speed transportation system Known as the Hyper loop and has proposed a vertical take off and landing, supersonic jet electric aircraft with electric fan propulsion known as Musk electric jet. Musk has started goals of spacex, Tesla and Solar city revolve around his vision to change the world and humanity

2) MARK ZUCKERBURG

Mark Zuckerberg is the founder and CEO of facebook and also CEO of whatsapp and Instagram. On may 24, 2007, Zuckerborg announced facebook platform. A development platform for programmers to create social applications within facebook. Mark Zukerborg always had a passion towards programming and socializing people. Within weeks many applications had been built and some already had million of users. It grew more than 8,00,000 developers around the world building applications for facebook platform. On November 6 2007. Zuckerborg announced Beacon. A social advertising system that enabled people to share information with their facebook friends based on their browsing activities on other sites. For example, eBay sellers could let



friends know automatically what they have for sale via facebook news feed as they listed items for sale.

In 2007, Zuckerberg was added to MIT technology Reviews TR₃₅ list as one or the top 35 innovators in the world under the age of 35. He also bought whatsapp and Instagram to maintain monopoly. Mark Zuckerberg is among the top ten richest people in the world.

3) JEFF BEZOS

Jeff Bezos is the founder and CEO of Amazon. After Bezos graduated from Princeton university in 1986, he was offered jobs at Intel Bell labs and Anderson consulting, among others. He first worked at fetal, a fin tech telecommunications start-up, where he was tasked with building a network for international trade.

In late 1993 Bezos decided to start an online Book store. Then left his job at D.E shaw and founded Amazon in his garage on July 5, 1994, after writing his business plan on a trip from New York to Seattle Bezos initially named his new company cadabra but later changed name to Amazon after the Amazon River because the name begins with the letter A, which is at the beginning of alphabet.

Bezos used the \$54 million raised during company's 1997 equity offering to finance aggressive acquisition of smaller competitors. In 2002, Ed

Bezos Amazon to launch Amazon web Services. Which compiled data from weather channels and website traffic. In 2007 Bezos launched Amazon kindle. In 2013, Bezos Secured a \$600 million contract with the control intelligence agency [CIA] on behalf Amazon web series. In October Amazon was recognized as largest online shopping retailer in the world. Jeff bezos is the world's number one Businessman and second most richest person in the world.

MANCHINEEL



The plant bears another name in Spanish, "arbol de la muerte", which literally means "tree of death". According to the Guinness World Records, the manchineel tree is in fact the most dangerous tree in the world. As explained by the Florida Institute of Food and Agricultural Sciences, all parts of manchineel are extremely poisonous, and "interaction with and ingestion of any part of this tree may be lethal".

This tree in the Americas is so toxic; you can't stand under it when it rains. The fruit is possibly fatal if eaten. In some part of it's range many trees carry a warnings sign, while others are marked with red "x" on the trunk to indicate danger.

Sujith, I PUC 'B'



ONLINE STREAMER

P. Manoj
II PUC 'D'

An online streamer also known as a live streamer Internet Streamer or streamer is a person who broadcasts them self online through a live stream or pre - recorded video. The Scope of online streamers has grown to include different genres ranging from playing video gamer, tutorials, or even solo chats.

China has become the largest marketplace for live streaming with a large number of users being able to make uncreative careers from it's large number of streamers are able to make \$ 10,000 - \$ 1,00,000 a month without having to be a big name on the internet. This is due to the large population and the ubiquity of smart phones where many Chinese citizens prefer to consume their entertainment. The live streaming market grew 180% in 2016 and is growing even today

AMAZON PRIME

In March 2014 Amazon increased the annual Us membership fee for Amazon prime from \$ 79 to \$ 99. Shortly after this change, Amazon announced prime music. providing unlimited, at free music streaming. In November 2014 Amazon added prime photos adding unlimited storage of files deemed to be Photographs in the users Amazon Drive. Amazon began offering free same-day delivery to prime



members in 14 united states metropolitan area in May 2015.

In April 2015 Amazon started a trial partnership with Audi and DHL in order to deliver directly into the trunks of Audi cars, available in the Munich, Germany area to some audi connected car users

HOT STAR

Star India officially Launched Hotstar in February 2014 after fifteen months of development coinciding with the upcoming 2015 Indian Premier league (for which STAR had recently acquired the Streaming right) The ad - supported service initially featured In April 2016. Hotstar launched a subscription tier oriented towards international content and the possibility of premium sports contract. The service launched a long side a new deal to carry HBO content on the Platform, with its



introduction coinciding with the season 6 premiere of Game of thrones.

By 2019, the service had over 150 million active users monthly. In march 2019, ahead of the 2019 Indian premier league, Hotstar replaced it's all annual sports plan with Hotstar V.I.P. Intended as an introductory option, it includes access to sports content, early access to service before their television broadcast access to content from the new Hotstar specials banner of content, and can be paid for using cash.

NETFLIX

Netflix, is an American video on demand service head quartered in Lo's Gatos, California, founded in 1997 by Reed Hastings and Mare Randolph in Scoots valley California. The company's primary business is it's subscription - based streaming OTT service which offers online streaming of a library of films and television programs

including those produced in - house. As of April 2019, Netflix had over 148 million paid Subscriptions total, including free trials. It is available almost worldwide except in mainland China as well as Syria, North Korea. The Company also has offices in the Netherlands Brazil, India, Japan, and South Korea. Netflix and a member of the Motion Picture Association of America (MPAA)

Since 2012, Netflix has taken more of an active role as producer and distributor for both film and television series, and to that end, it offers a variety of "netflix original" Content through it's online library. By January 2016, Netflix services operated in more than 190 countries. Netflix released an estimated 126 original series and films in 2016, more than any other network or cable channel.

All these online streamlines re inforcing the centrality of TV.



FROZEN FAIRY

Winter in Austria is unbelievably beautiful with its varied landscapes, and historic, towns and cities. When the snow starts falling and the crispy chilly nights are abuzz with twinkle lights in every city and town square, you know Christmas is here. Salzburg, the birth place of Mozart and renowned for its festive cheer is the Best destination for the winter holidays.

The city where the sound of music was filmed, you can walk in the foot steps of Hollywood. Discover the

original filming locations like Meibele gardens, Felsenrutschule, and scholss heopoldscorn. We can tread the footsteps of the city's greatest musician Mozart. More over experience a fairy tale atmosphere at Salzburge Christkindl market, The city's traditional Christmas market. The Festively duked out squares are enchanting, while the smell of hot Chestnuts waft through the lanes of the city.

Prajwal D.



BIT COIN

Anuraag Prasanna Shendye

I PUC 'D'

A Bit coin is a virtual coin which must be purchased and sold in its website only. It's similar to that of share market. For trading of a bit coin, a user must have an account, which asks for a user names and password.

The value of a bit coin starts from thousands and raise up to lakhs and even crores. There is no fixed rate for a Bit coin. It changes from each day to another day.

Think that a user wants to purchase a Bit coin and has purchased it by paying four lakhs. If the user wants to sell it, he must wait for a right chance. He can sell it for four lakhs itself or wait till the prize hikes.

Let's assume that the price of a bit coin has been hiked and the user wants to sell it. He must search for a buyer to purchase the bit coin from him. Once the user has found out, both the user and the buyer will get a transaction code. This transaction code is called 'private key.' If another user wants to see the transactions, he has to use one more key called as 'public key'.

If the user does not want to sell the bit coin immediately he can store it in the



bit coin wallet. If the transaction has been finished the user can convert the money gained from transactions to his currency used in his country. It is currently banned in India since it's considered as illegal. It is done in many other countries.





MATHEMATICS IS THE QUEEN OF NATURE

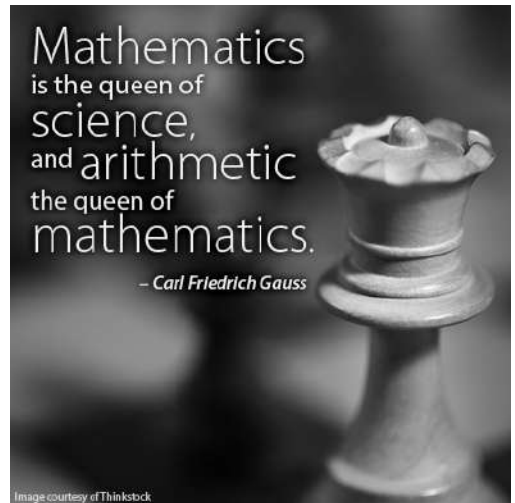
Varun J.
II PUC 'D'

In the 17th Century, the great scientist and mathematician Galileo noted that the book of nature cannot be understood unless one first learns to comprehend the language and head the characters in which it is written. It is written in the language of mathematics, and its characters are triangles, circles and other geometric figures, without which it is not humanely possible to understand a single word of it.

The word mathematics is derived from Greek language and etymologically, it means something that must be learnt or understood, perhaps acquired knowledge or general knowledge. Among all the sciences mathematics is distinguished for its universality.

The language of mathematics consists mostly of signs and symbols, and in a sense, it is an unspoken language. There can be no more universal or more simple language. It is the same throughout the civilized world, through the people of each country to translate it into their own particular spoken language.

Mathematics plays an important part in our everyday lives whether we choose to acknowledge the fact or not. Mathematics is used throughout the



world as an essential tool in many fields, including natural sciences engineering, medicine, and the social sciences.

1. Mathematics subjects like chemistry.
2. Nothing can be done in architecture and designs without the knowledge of mathematics.
3. **Mathematics finds application in business.**
4. All the constructions on earth require mathematics.
5. **Mathematics is the language of astronomy.**

The list does not end here Mathematics finds numerous applications in all fields of life. Of course there is no doubt, mathematics is the queen of all sciences.





SECURITY HACKER

Adithya R.K.
II PUC 'D'

A Security hacker is someone who explores methods for breaching defences and exploiting weaknesses in a computer system or network. Hackers may be motivated by a multitude of reasons, such as profit, perstest, information gathering, challenge, recreation or to evaluate system weaknesses to assist in formulating defences against potential hackers. The subculture that has evolved around hackers is often referred to as the computer underground.

There is a long-standing controversy about the term's true meaning. In this controversy the term hacker is reclaimed by computer programmes who argue that it refers simply to someone with an advanced understanding of computers and computer networks, and that Hacker is the more appropriate term for those who break into computers, whether computer criminal [black hats] or computer security expert [White hats]

In computer security a hacker is someone who focuses on security mechanisms of computer and network systems. While including those who endeavour to strengthen such mechanisms, it is more often used by the mass media and popular culture to refer to those who seek access despite these security measures.



Classification:

Several subgroups of the computers underground with different attitudes and use different terms to demarcate themselves from each other, or try to exclude some specific group with whom they do not agree.

Categories:

01. White Hat.
02. Black Hat.
03. Grey Hat
04. Script Kiddie.
05. Blue Hat.

01. White Hat :

A White hat hacker breaks security far non - malicious reasons, either to test their



own security system perform penetration tests or vulnerability assessments for a client while working for a security company which makes security software. The term is generally synonymous with ethical hacker, the EC - council, among others, have developed certifications, courseware, classes and online training covering the diverse arena of ethical hacking.

02. Black Hat :

A black hat hackers who violate computer security for little reason beyond maliciousness or for personal gain. The term was coined to contrast the maliciousness of a criminal hacker versus the spirit of the playfulness and exploration in hacker culture, or the ethos of the white hat hacker who performs hacking duties to identify places to repair or as a means of legitimate employment. Black hat form the stereotypical or illegal hacking.

03. Grey Hat :

A grey hat hacker lies between a black hat and white hat. A grey hat may surf the internet and hack into a computer system, for the sole purpose the administrator that their system has a security defeat.

Grey hat sometimes find the defect of a system and publish the facts to the world instead of a group of people. Even though grey hat hackers may not necessarily perform hacking for their personal gain, unauthorized access to a system can be considered illegal and unethical.

04. Script Kiddie :

A script kiddie is an unskilled hacker who breaks into computer systems by using automated tools written by others, hence the term script - a prearranged plan or set of activities Kiddie - an individual lacking knowledge and experience, immature usually with little understanding of the underlying concept.

05. Blue Hat :

A Blue hat hacker is someone outside computer security consulting firms who is used to bug-test a system prior to its launch looking for exploits so they can be closed.

When someone reads about hackers always feel negative but when they do it for the purpose of the nation we feel proud. Hackers should not do it for their lust. Instead highlight the defect to the particular websites.



“You cannot change your future, but you can change your habits, and surely your habits will change your future.”

“We have no ability to be equal to all have opportunities equal to their ability lane.”
- Abdul Kalam



WHY APPLE PRODUCTS ARE EXPENSIVE ?

Basavaraj
II PUC 'D'

Most of the smart phone users want or dream to purchase apple phone once in their life time but their dream will be vanished considering the price. Why are they expensive, here are some reasons

01. Maximizing profitability through pricing strategy

For starters the company uses a combination of revenue - oriented pricing model and a contribution margin based pricing. Apple sells products at price points higher than the costs used in production. Remember that Apple is a publicly traded company. It's primary responsibility is to promote the interests of it's shareholders and adhere to the traditional economic model of corporate society and social responsibility. Hence, the high prices of Apple products are intentional.

02. Positioning through premium pricing and branding

A company cannot simply sell expensive products especially if it operates within a very competitive market. However given an established tenure and a favourable reputation in the industry, it can position it's products in a manner that it excludes superiority or Luxury. Apple enjoys this privilege



because of it's notable accomplishment centred on introducing game - changing and innovative products.

Why Apple products are expensive is that premium pricing helps the company promote and sustain an intended brand image. Take note that there are consumers who associate high prices with outstanding quality and thereby, exceptional reputation and distinction. This means that the high price tags position further Apple products as species over their compilers.

03. Software upgrades :

Although google does update android frequently, some users may find that they do not receive the updates on



their phone, or even purchase phones with out-of-date software. Phone manufacturers decide whether and when to offer software updates. They may not offer an upgrade to the latest version of android for all the phones and tablets in their product line. Even when an upgrade is offered, it usually several months to after the new version of android has been released.

Apple products are higher in quality and safer than other brands. and apple stands by their products with great consumer support. Whenever you have a problem with a gadget, take it to an Apple store and one of their "Geniuses is there to help if the problem is a manufacturing defect most likely they will fix it or replace it for free or discounted rate.

04. Speed :

An Iphone 6s handily beat a Samsung Galaxy Note 7 in on speed test that in involved opening several apps one by one, cycling through a set of apps twice. The same set of apps were used for both devices. The iphone was able to complete two laps in 1m 21s while it took the Galaxy note 2m 4s to finish the same task. The Samsung Galaxy note 7 boasts hardware specs and is a much never phone compared with iphone 6s.

This is one area where ios users have an advantage. ios upgrades are

generally available to all ios devices. There could be exceptions for devices older than three years, or for certain features like Siri, which was available for iphone 4s users but not for older versions of iphone apple cites hardware capability as the reason some older devices may not receive all new features in an upgrade.

Apple has always had a reputation for having stronger security protections than other companies. There was a time that fans believed hackers wouldn't even try to mess with a Mac because it's nearly impossible.

Apple still has a better reputation for security than other brands. People are willing to pay for reputation and Apple takes advantage of it.

Apple isn't credited with making the first smartphone, but it sure did revolutionize the industry when the iphone debuted in 2007.

Apple spends tons of money coming up with innovative products and it isn't cheap. Engineers, designers, testers, marketing teams and more contribute to these high costs. The phone has replaced your digital camera It's replaced your video camera. It's replaced your music player. It's replaced all of these different devices. And it's not just iphones that are super pricey. Apple products in general are just plain expensive.





NOBLE PRIZE IN CHEMISTRY GOES TO THREE SCIENTISTS FOR STARTING A REVOLUTION IN EVOLUTION

Arun S.
II PUC 'B'

In 2018 Noble prize in chemistry has been awarded to three scientists who have used evolution to incite a chemical revolution, with the hopes of improving drug discovery and reducing the use of harsh chemicals in industrial process.

Half of the prize goes to Frances Arnold from the California institute of Technology and the other half is shared between George P. Smith from the university of Missouri and Sir Gregory P. Winter from the University of Cambridge in the U.K.

For thousands of years, humans

have been selectively breeding crops and animals to tinker with the genetic make up of their future generation in humankind's favour. The three new laureates have used modern molecular - based methods to re - create this process in the laboratory and therefore speed the process up considerably.

“The last year's prize in chemistry rewards a revolution based on evolution. Our laureates have applied the principles of Darwin in test tubes and used this approach to develop new types of chemicals for the greatest benefit of humankind said Claes Gustafeson, chairman of the noble committee for chemistry. 2018 and a professor at the university of Gothenburg in Sweden.





BE FREE FROM PLASTIC BAGS

Shrishail M.N.
II PUC 'B'

In our daily life we are stick on to plastic carry bags instead of cloth or paper bags. Plastic is a toxic material which indirectly kills the human being. It is non biodegradable which harms to nature. But as we are human beings we must realise about plastic.

Everyday millions of people use plastic, carry bags to carry their things. After using Plastic bottles we used to throw them in ponds, lakes, rivers drainage pipes etc. Especially drinking bottles (which are plastics) we threw them in roadside. In this world as we love our nature, nature also gives love to us. - Otherwise it makes us to bend over it, by making natural disasters, tsunami earthquake, cyclone effect etc.

When we burn plastic material it releases CO₂, CO which are harmful in a soil to nature, even to living organism. The plastic takes millions of years to decompose completely and it makes to lose the fertility of the soil. The farmer used to face more problem to grow his crops. When we collect large amount of garbage in one place it contains wet waste and dry waste along with some hard solid



things. The animals like cow, buffalo, pig etc. will go and eat some plastics and die without digestion. Besides, in rainy season due to our negligence some plastics make blockages in drainage pipes. Due to this in cities like Bengaluru, Mumbai all contaminated water and waste things will come and settle on road sides, which create a problem to common people those who are travelling every day.

We must have some concern about our nature. We have to protect our nature from toxic materials that which are harmful to our nature.

Say 'No' to plastic, save mother earth.





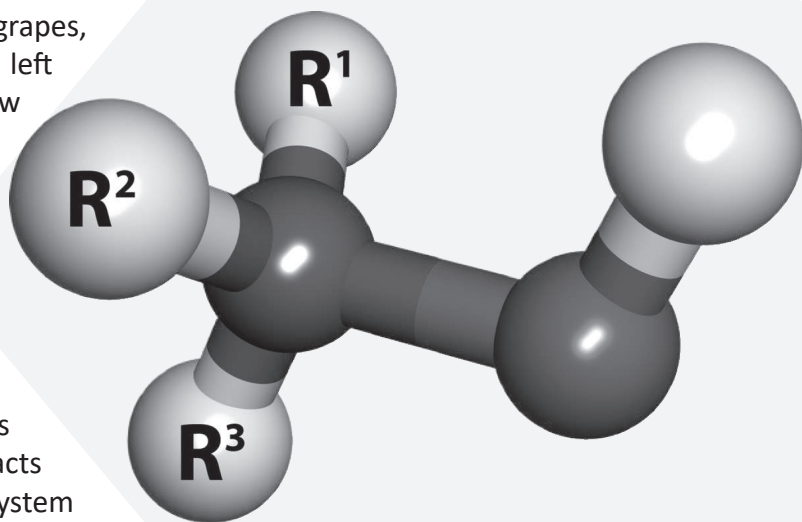
ALCOHOLS FOR CHEMISTRY, NOT FOR LIFE HISTORY

We all know that alcohol is injurious to health, causes more disease. Now the people are addicted to these Alcohols.

Alcohols are formed by a scientist and did experiment once he took grapes, for that he added water and left that for two months. Then he saw that smell was something fishy and he tasted it seems to be good taste by this thing he continued different types of brands.

Nowadays, there are different types of alcohols and having different types of flavours also. When we drink alcohol it acts on our CNS (Central Nervous System) brain. We lost the control of our body. But, one thing we know that the person who drinks alcohol he speaks truth.

Alcohol is required for our body at little amount. In alcohol there are disadvantages and advantages also. We will see what are advantages of alcohol. Alcohol used for Medicinal purpose/ Drugs. In tablets and tonics, they add little amount of alcohol. In laboratories for experimental purpose also



the alcohol used. There are disadvantages like, Regular consumption effects kidney failure, liver damages. But it is better to take once or twice in a year, not at all time. Alcohol is injurious and causes more tension.

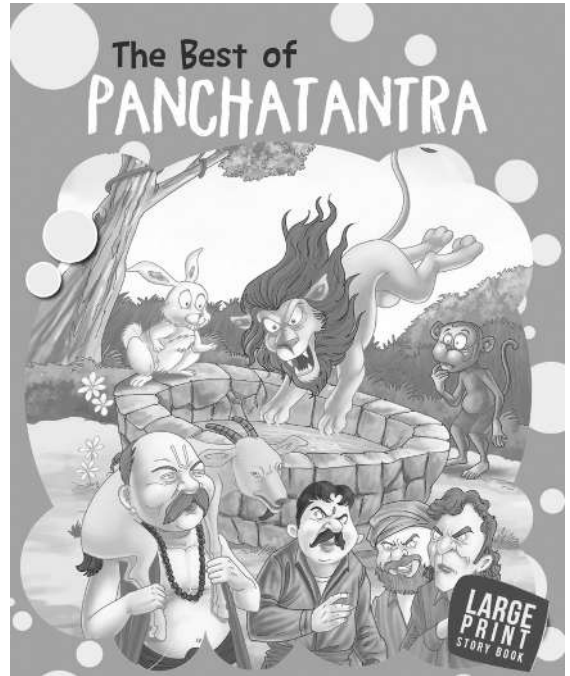




PANCHATANTRA

Vikram S. Bharadwaj
I PUC 'D'

Once there lived a king who ruled righteously and loved all his people. His only worry was that the four princes were not educated, dumb and immature. For many years he tried to educate them, make them brave, wise and educated young men fit to rule a kingdom as his successors. However, the princes never learn anything, it didn't matter how learned the teachers were. After few days, the teachers gave up on the princes. Every teacher lasted only days, like this many tried and failed. So, the king offered half of his kingdom to the person who teaches the princes the education required for their time of ruling. Seeing the wonderful opportunity many more scholars came from over seas to teach, but none succeeded. The king with no other idea left when was sitting dejected came a man who claimed that he could educate the four sons in six months and asked the king's permission for him to take his children here and there. To teach his immature and dumble students the Guru composed volumes of books panchatantra consisting of five volumes each depicting one important thing.



Each volume had only stories in which the characters were the animals and here the animals talked, about topics and problems which were common occurrences in the life of a man too. It taught the man that life was not easy was full of obstacles and was a struggle to keep up. The prince understood all the stories the moral behind it and the knowledge for them to grasp. They were now ready to learn the other subjects related to ruling of the kingdom. The



king was very happy and overly joyed. He, as promised offered the great Guru half of his kingdom which the Guru declined for which the king made him the scholar of the court.

The scholar here is Vishnusharma and Panchatantra is his greatest literary works simple, but meaningful. The five “tantras” are the Mitralabha, Mitrabheda, Apariksitakarakam, Kakolokeeya and the Labdhapranasam. Each taught is special thing with it’s stories. Mitralabha and Mitrabedha taught of how useful friends are and sometimes even friends mislead us, guide us and even cheat.

The Labdhapranasam depicts the moral of not to get dejected when we lose something we earned.

Kakolokeeyam depicts the disputes between the crow and the Nightingale. They were good guide lines for people to lead a life with the knowledge of how to react a peak and acknowledge the opponents views. The values here are of great help and the man must learn and also apply in his daily life. Vishnusharma truly is a great guru and to this day, his literary work is told as stories to small children.



JOKES

Nishan N
II PUC ‘C’

- 1) Nishan : What would you do if the bomb explodes while fixing?
Likith : Don’t worry I have one more
- 2) Likith : I think she is deaf
Nishan : Why, how do you know ?
Likith : When I said her I love you, she said her sandals are new
- 3) Teacher : Give me the examples of 3 sentences (past, present, future)
Likith : I saw your daughter yesterday (past)
We are in love (present)
We will run away tomorrow (future)
- 4) Butler English
 - Both of you stand together separately
 - Teacher : Why are you looking at the monkey outside when I am inside
 - Call your parent especially your father
 - There is no wind in Foot ball



CHEMISTRY

Nakul D.S

I PUC 'B'

I don't understand the mystery
Behind Chemistry,
For it has a vast history !
Atoms, electrons and nucleus
Together bring tears in my eye !
The hydrolysis and electrolysis
Drop me into crisis !
Helium, lithium and Beryllium
Disturb the state of my equilibrium !
 $E=mc^2$ warns me to be aware
Your ionic and metallic bond,
Weakens my chemistry bond !
Your electron movement
Switches a way my entertainment
Primary, Secondary, tertiary
Why do you enter my territory ?
The solid, gaseous and liquid state
Force me to curse my fate !
You are defined as interesting
But, I find you frustrating !
Though there is pain,
For me study is main
Because there is a lot of gain

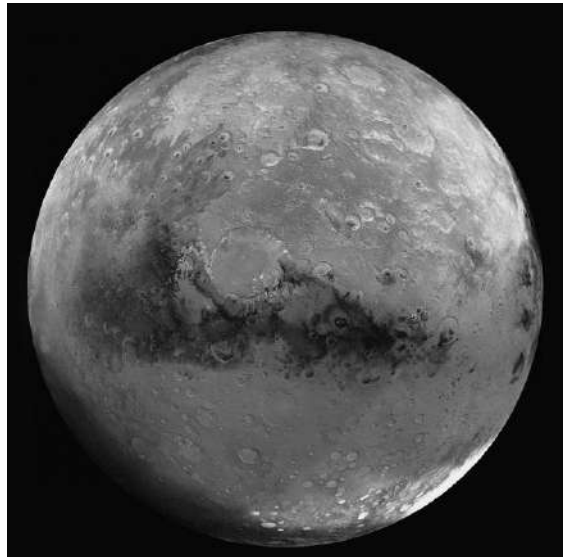




ENTER RED PLANET : MARS

Nikhil N
II PUC "D"

Our amazing neighbour planet MARS. This planet has 2 moons namely Phobos and Deimos. It has an orbital period of 687 days i.e, 1.9 years. It has a temperature of - 15 to 200C. Mars and Earth have approximately the same land mass. Even though Mars has only 15% of Earth's volume and just over 10% of Earth's mass, around two thirds of Earth's surface gravity is only 37% (You could leap nearly three times higher on Mars). There are signs of ancient floods on Mars, but now water mostly exists in ice dirt and thin clouds. There is evidence of liquid salty water in the ground. Like Earth, Mars has seasons, polar ice caps, volcanoes, canyons and weather changes like earth. It has a very thin atmosphere made of carbon dioxide, nitrogen, and argon. Olympus Mons, a shield volcano, is about twice to Mount Everest height above sea level. It is the largest volcano, the tallest planetary mountain and the second tallest mountain currently discovered in the solar system compared to Rheasilvia on Vesta (tallest). Scientists believe its volcanic Lava could still be active at the closest point to the sun. The Mars southern hemisphere leans towards the sun, causing a short hot summer, while the northern hemisphere leans towards the sun, causing a long summer, while the southern hemisphere



has a long winter. There are signs of liquid water on Mars for years Mars has been known to have water in the form of ice. The first sign of trickling water is dark stains on crater walls and cliffs seen in satellite images. Another fact is that the water in Mars would be salty due to the atmosphere. The Red planet is named as it looks red, it is due to the rust in Martian rocks. The red - orange of Mars is due to the iron oxide or rust.

There is an amazing fact that Mars would have rings, this is due to the largest moon Phobos will be torn apart by gravitational forces leading to the creation of rings that could last up to 100 million years. According to scientists at Purdue University,



Lafayette. Do you know that why Mars has named the God of war? This is because the Greeks called the planet Ares, After their God of war - to chinas astronomers it was the fire star', whilst Egyptians called it 'Her desher' or the "red one". Mars has the largest dust storms in solar system. They can last for months which cover the whole planet. The seasons are extreme because it's elliptical orbital path around the sun is more elongated than other planets. The storm is so strong it had stopped the communication of probe recently.

As we have earthquake, the Mars has the Mars quake. The scientist has said that Mars quake had be caught by probe after five months it reached to Mars.

A few missions to the mars have been successful till. We Indians should be proud that we are one of it. The ISRO'S first MOM the mars orbiter, which arrived on September 24, 2014 and Mars curiosity Mission in 2012 the Manen mission, in 22 September 2014.



Sweet Dream

In the moon light at midnight
I was in the arms of sleep
Eyes were blinking, head was bowing
With hard balance I reached to bed.

With closed eyes saw an angel
Shining eyes, dimple cheek
Cheerful lips, gorgeous smile
She came like a rose in desert.

I followed her till sunset
Suddenly she disappear, heart breaks
I scribed my hair "is it true"?
She came again with my fear soul.

I have no dare to go near
I tired to speak, I went near
A loud sound stopped me
It was the thrash from my friend, which woke me.

Vijay Kumar G.C.
I PUC 'A'



SCIENCE AND TECHNOLOGY IS DESTROYING OUR WORLD

Chinmay S. Jain
I PUC 'D'

As we all know that science and technology plays a vital role in our daily life. But in reality it is destroying us and the world. Using source, new ideal and products are being manufactured beneficial for human beings. Eventually it is destroying the nature and human beings too. Some people neglect this, or think it is fake. Take a sample of development of cars. Cars were introduced in late 18th century. It was fuelled by kerosene, It was producing enormous amount of Sea coast. Behalf of kerosene, petrol was used, which was more eco friendly than kerosene. Then “4-stroke” Engine was introduced. As the year passed, it was being over used. Gradually man started becoming greedier and greedier. He started trying car for his own use and to show it to society also. The more use of cars caused air pollution. Research says that 23% of air pollution in India is caused by cars. Artificial intelligence is also



destroying humanity. 1000 number of people’s work replaced by single robot. This is causing unemployment in India. We should not depend on the work of machine to do our work. The work which can be done by ourself should be done by us. Our future is in our hands. We can stop it right now. Do not wait act now.....



“If you want to shine like a sun, First burn like the sun.”

- Abdul Kalam



VOTING IS MY CONSTITUTIONAL RIGHT

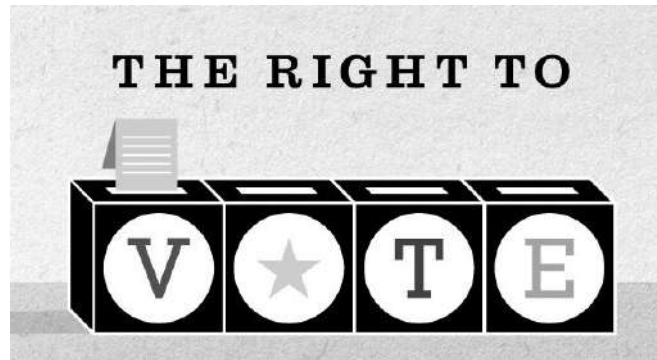
Harshith B. Nair
Alumnus

Pride comes naturally when we hold our head up high and utter that we come from the second largest democracy in the world. Exuberance takes over our times serves when we pot ray our ink-stained fingers after voting. It seems of such importance in our steps to become a responsible citizen, but the issue is that it the just 'seems.

Thankful we are to our forefathers, who took the responsibility on their robust reliable shoulders to take this country to unseen heights. Thanks to their magnanimous nature which has given me this adamantine-like power to choose a leader to present me, the right to vote.

If I was to remove the facade of this honour, it seems to be a normal day filled with a mixture of emotions hanging in the air. The alacrity of leaders, expectation of voter the thrill of the first times and the boredom of the veterens fills the air. Flex and hoardings flags and colours, music and people turn this stern process into a festivity.

On the other hand looms negativity. Many 'so called educated people', ignore their voting right and spend that valuable day by going on an outing. Foolish they are



not to realize that this single vote could put our nation into progress - mode in the hands of a good leader of put our nation into distress mode by giving the reins to an irresponsible leads.

Another fact that tinges my skin is the use of illegitimate practices to lure voters. Leaders and their parties are shunning the glory of democracy by using illegal money power or fanatic muscle power to mislead poor and innocent people and clouding their knowledge of their right to vote. Voter turns out has been capped under 60% of which majority are first times thrilled by this action of voting, posting fancy lines and picture on social media.

These situation lingers a question in my mind. Is election just for fun? Is it just time for festivities? Is election a haven for



illegal practices? Is voting really a right now?

The answer to all these question in the light of development of our nation, lies in making voting on ethical and moral duty then letting it remain in the grounds of corruption.

Every person I believe has his/her own thought process. He has the ability to make clear decision and judgements. Then why should we be mislead by men powered by money and brawl? Why should we let the provisional right of ours to step into the wrong hands who are concerned of their upbringing than nation slip progress?

I believe that the time has come to tell the world that voting is my constitutional right. I have all the power to choose a leader of my choice. Who I believe is honest, loyal and the man of character, capable to steer this potential nation to the greatness it deserves.

I have the right not to listen to money or muscle and can take my own decision. I have the power to be fearless of higher man powered by illegitimate means to vote for a man whom I never trust my nation for.

I have the power not to waste my vote and cast it out

for the development of my nation. For I believe that if my dream of India becoming a superpower has to come true... Then I have to stand tall and fearless to exercise my right and moral duty to vote.

Like Tilak called a slogan for swaraj. I call my own saying that voting is birth right and I shall legitimately have it for the sake of development of my motherland only this defines this golden power as a proper constitutional right.

Being just months away from my first reappearance of voting, my pumps out patriotic ferrous, my blood thrilled to take a part of the responsibility of development of my nation. My mind clears with the right choice because I promise not to vote for fun... But to vote for a change!



“ Work Smart not hard ”

Dhanush. N, II PUC 'D'

It is not like everybody says that only
If you work hard you would be Successful
If this is true a donkey works all day
But still is not happy with it's life
So the point is you have to work smart
More than hard to be successful. So we
Have to be determined to work hard in a
Smart way to achieve Success.



LOVE STORY OF THE YEAR - 2020

Anantha Krishna R. Adiga
II PUC 'A'

Dear Sweet X,

I love "X" to the power "n", where "n" is positive integer on the member line to the right side of the zero and "n" tends to infinity.

The first time we met you looked from the horizontal plane into my eyes and your line of eyesight pieced my heart at An angle 45'

When you smiled, it set my heart in simple harmonic motion the time period of two consecutive heartbeat decreased considerably, you blushed for 1:09 sec you can calculate the velocity neglecting air resistance.

The next time we met, you gave me a green signed and I got an electric shock, as a circuit was complete my joys reached to the height 'n'. I discovered that the circuit



was capacitance with low value of resistance, this made to amplify my courage. So I have designed this draft in the hope that you will pass it. Please remember that my love is pure as distilled water. If you want you may add pure potassium permanganate to it than it will certainly turn pink.



“Don’t take rest after your first victory because if you fail in second, more lips are waiting to say that your first victory was just luck.”

- Abdul Kalam



POWER SAVING IDEAS

Varshith K.V.
II PUC 'D'

Try to switch off the television, Computers and phone, play outdoor games, go for long walks, spend sometime at the beach if there's one nearby. Take your dog walk or play with your pets.

It is imperative to bring down the energy consumption at Home and School. A large quantity of energy is wasted due to our carelessness. Let's take a look at some easy ways to save power, try not to use Energy Guzzling Appliances; OPT for the good old manual methods whenever possible. Maintain your Appliances and Gadgets well and clean them regularly.

Some Power Saving ideas:

- ◆ Switch off lights and fans when not in use.
- ◆ Switch off the television when you've stopped watching.
- ◆ Use LED lamps
- ◆ Remove plugs from the wall socket, especially chargers
- ◆ Replace your desktop
- ◆ Think twice before heading to iron your clothes
- ◆ Use air conditioner with discretion
- ◆ Use efficient water heating
- ◆ Save power in kitchen
- ◆ OPT for cold wash and wash full load.





AMAZING FACTS

Nithin Gowda S.
II PUC 'D'

Earth no space quakes turn water into gold !!

Gold is formed when an earthquake widens a fluid - filled rock fracture, causing a drop in pressure which in turn allows gold dissolved in the fluid to rapidly leach out this process may underpin the formation of up to 50 percent of world's gold deposits. While a single event may not deposit significant levels of gold; successive earthquakes in the same area can cause a build up of tease deposits within the fracture. Eventually leading to economically viable gold concentrations.

The Diamond tears !!

Modern technology allows to grow real diamonds sustainable and repositly in a controlled environment above the ground. Lab grown diamonds are visually identical to the highest quality mined diamonds. They have the identical DNA that is some physical chemical and optical properties as mined diamonds with the same hardness level. The word carbon comes from the French word for coal - "charbon". It was named in the 18th century after Antoine Lavoisier figured out that a diamond consisted of carbon. He did



this by building a tool to focus sun rays (a solar formula) and then used it to burn a diamond and analyse the residue. It wasn't until then that people realised that carbon wasn't just coal, but a unique chemical substance.

Bananas are slightly radioactive!!

Yes, bananas are slightly radioactive, Bananas contain potassium and since potassium decays, that makes them slightly radio active But it's nothing you need to worry about one would need to eat 10,000,000 bananas at once to die at radiation poisoning eating banana exposes you to about 0.1 microsieverts of radiation. There's even a name for this amount BED or Banana Equivalent Does.





BIRTH OF LAMBORGINI

Shreyas Gowda
I PUC 'D'

Who doesn't know about Lamborgini right? But, Let me tell you something interesting. In the early 19's during the World war I, The so called Lamborgini was a famous company which made tractors and Agriculture equipments. Tractors and agricultural equipment !! Not expensive. Luxury cars ? Yes, you read it right it made agricultural equipments and tractors. The car company 'Lamborgini', started a little later in the 1940. It all started when the sale of tractors and agricultural equipments made a good fortune for Mr. Lamborgini, the owner of Lamborgini. His dream was to buy a Ferrari, one of the luxurious cars of his time, till now. As he had dream, he bought home a Ferrari. But, he was disappointed as he found out that his Ferrari was more of a tractor than a car, the brakes, clutch were too tight. Just then he wrote to Mr. Ferrari about the condition of the car. But, Mr. Ferrari didn't care at all. Insulted by this Mr. Lamborgini thought of teaching Mr. Ferrari a lesson. He recruited the retired engineers of the Ferrari company and invested his time



and money in making a series of Luxurious cars which would then give a competition for the Ferrari cars. These cars were far more better than Ferrari's. They gained popularity very quick. And then grew on to become one of the luxurious sports cars of our generation. Only if Mr. Ferrari has responded politely to Mr. Lamborgini there would never had been a competitor for his Ferrari's. This is how it become reason for birth of "Lamborgini"



“By plucking her petals, you do not gather the beauty of the flower.”

– Rabindranath Tagore.



HASHTAG

Sai Dinesh N.M.B.
I PUC 'D'

A Hashtag is a type of metadata tag used on social networks such as Twitter, Instagram and other nimoblogging services. Allowing users to apply dynamic, user generated tagging which makes it to possible for others to easily find the messages with a specific theme or content.

Before it became a household, hashtag simply referred to the pound symbol #. That all changed in 2007 when Twitter began to use the hashtag as a method of indevicing keywords to help facilitate good search result for it. Since then, most of the social media sites have been emerging with hashtags.

There are plenty of reasons why users should use in tweets as well as in Instagram.

Using Hashtag in your social media posts can greatly increases awareness and engagement.

Twitter reported that brand who use hashtag's see 50% increase in engagement.

- * Build your Company's brand
- * Boost a marketing Campaign
- * Keep in touch with your audience



Hashtags are very effective way to build your brand via promotional material, announcing new products, or just generating interest for your business.

Here a good example from “Lay’s Potato Chips”. They utilized the # Do USA Flavour hashtag in order to generate excitement for and promote the launch of their new chips.

Because of the widespread use, hashtag was added to the “Oxford English Dictionary” in June 2014.





WITHOUT A BRAIN?!

Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A

Brain is the most important organ of human body that functions as a control centre of body as it controls and regulates all over voluntary actions as well as involuntary actions via its different centres. It is therefore referred to as master organ of our body. Multitude of vital functions assigned to brain are regulated and accomplished quite efficiently. When someone's BRAIN DEAD, it mean that brain no longer working in any capacity and such a person is declared dead. Although other organs like kidney, heart, liver, lungs etc. can be made to work for a short time under medical supervision if this person is kept on ventilator but technically the person has died. This all holds true in case of normal individuals who were once born with healthy brain but became brain dead due to a severe brain injury, trauma, a degenerative nervous disorder or any other cause.

The cases have been reported where children were born with huge missing portion of brain. A woman in China was reported to have her entire cerebellum missing. A German girl was born without the right hemisphere of her cerebral cortex. In a more severe case a Virginia native was diagnosed with missing half



entire brain. There are surprising number of such known cases.

Most of these are living a normal life with only some complication. The survival of such people can be led to a miraculous phenomenon called "NEUROPLASTICITY" It is the brain's ability to fundamentally secure itself to cope with new demands. If one part is missing then the function performed by this part is assigned to some other parts. The brain although can't cope up with everything and more of it is lost, then less it can reassign to its remaining pieces.

In a severe case, a person was born without any brain except brain stem, a rare condition called hydranencephaly. His brain stem allowed him to breathe and maintain heartbeat. He was kept on feeding tube and lived for about 12 years.





3 MIND BLOWING FACTS

Kavan S.
II PUC 'C'

1. Stomach acid is strong enough to dissolve stainless steel

The pH of a healthy stomach is usually 1.0 - 2.0. This low pH level of Stomach fluids typically keeps it free of microbes. But at the same time these pH levels put the stomach acid in almost the same category of battery acid which can dissolve steel. This acid also attacks your stomach lining, which protects itself by recreating an acholic bicarbonate solution. The lining still needs to be replaced continually, and it entirely renews itself every four days.

2. Human body emits radiation

All object including human body emit electromagnetic radiation. The wave length of radian emitted depends on the temperature of the object such radiation is called Thermal Radiation. Most of the radiation emitted by human body is the infrared region mainly at the Wave length of 12 micron. As in keeping with the latest search and discovery within the discipline of physics a nude human frame constantly radiates around 1000 watts of warmth and



absorbs about 900 watts. But, as soon as the person covers his body with cloths, the outflow of the warmth flux reduce hot ably due to the exterior barrier.

3. If you travel at the speed of light, time would stop

According to Einstein's Theory of special relatively, the slower time passes for you relative to your surrounding, Theoretically if you were able to travel at the speed of light then yes, time would stop relative to you but not to an observer. As an object approaches the speed of light its mass rises precipitously. If an object tries to travel 186,000 miles per second its mass becomes infinite and so does the energy required to move it for this reason, no normal object can travel as last or faster than the speed of light.





8 TOUGHEST EXAMS TO CRACK IN INDIA

Kavan S.
II PUC 'C'

1. UPSC Civil Services Exam

Considered as India's toughest exam. Only India's cream of the cream gets recruited as officers through this test. Over 9 lakh candidates every year appears for the same and the achievement rates is only 0.1 to 0.3 percent. It is conducted for recruitment of eligible candidates to various central government services such as IAS and IFS (Indian Foreign Service). There are 3 levels of UPSC exam, 1) Preliminary exam, 2) Main exam, 3) Personal interview.

2. JEE Advanced

The JEE Advanced is one of the toughest engineering entrance exams in the world which has a success rate of around 1 in 45. It is conducted to short list candidates seeking admission to undergraduate engineering programmes at NIT, ICT, other centrally founded technical institutions. Candidates need to clear JEE mains to qualifying for JEE Advanced.

3. CAT

Gateway of India's top space most premier management and business school like IIMS. The Common Admission Test (CAT) is a computer based examination that evaluates a student on the basic of his skills in English, Mathematics and Logical



reasoning. It is one of the most competitive MBA entrance exams conducted in India. Apart from the IIM's. The scores of the CAT are also accepted by many other colleges offering MBA's.

4. GATE

The exam is conducted for admission to postgraduate courses (Master's and Doctoral) with MHRD and other Government scholarship/assistance of engineering/technology/architecture/science. The scores obtained in GATE are valid for a period of three years, from the date of announcement of result.

5. CLAT

Common Law Admission Test (CLAT) is a gateway of admission to 19 National law universities in India. The test is taken after the twelfth grade of admission to incorporated undergraduate programmes in law and after graduation in law for master of law (LLM) project directed by law colleges.



6. NET

Commonly conducted to shortlist school and college level assistant lectures and junior research Fellowship (JRF) candidates. The exam is so tough that many candidates do not clear it even in their fourth or fifth attempt. The test is conducted in 83 subject at 138 selected. NET Examination cities spread across the nation.

7. CA

The Chartered accountancy (CA) exams is a 3 level exam conducted by the ICAI (Institute of chartered Accountancy of India). The first level is the common proficiency test (CPT) followed by the Integrated professional competence course

(IPCC), which has a total of seven subject that is encompasses splits into groups of four and three. The final exam called the CA final examination one of the toughest exams in India.

8. NDA

The NDA (National Defence Academy) exam is conducted for recruiting candidates to the Army, Airforce and Navy wing. The interview is conducted by the Services Selection Board (SSB) of the Ministry of Defence for those candidates who cleared the written part. Overall, the candidates are selected based on the basis of written examination. Psychological aptitude test intelligence and personality test and SSV interview.



A Mathematical Wedding Invitation

Mr. and Mrs. Algebra welcomes you for
wedding of their son

Differentiation With **Integration**
(D/o Mr. and Mrs. Calculus)

Place: Matrix Hall, Parallel Line Street
Square root Tower, Permutation Nagar, Near Polynomial hospital.

With best compliments from

Mr. & Mrs. Vectors

Mr and Mrs. Theorem

Bus Route: Tan 60, Cos 180, sec 45, Cot 30, Sin 90!!!

Amith Ashok Naik , II PUC 'C'

(Collection)



THE CHEMICAL REACTIONS THAT MAKE FOOD AWESOME

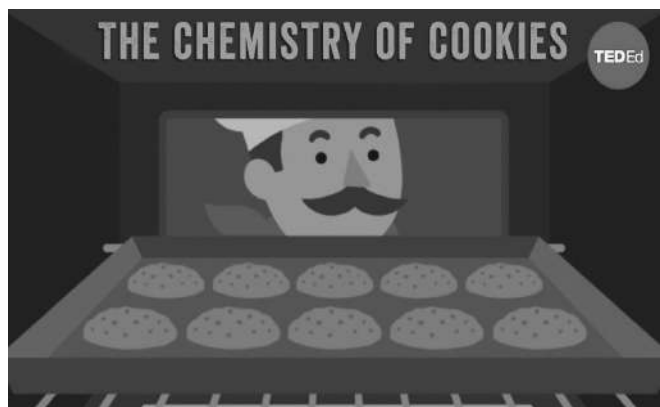
Bhuvanesh K. N.
II PUC 'B'

Have you ever wondered how freshly baked bread gets its golden brown crust and why it smells so good? or how nondescript green berries turn into beautiful brown coffee beans with a rich alluring aroma?

The answer to these questions lie in a series of complex of chemical reactions, known as Maillard reactions, Which give many foods their familiar flavours and colours. These sensory properties even guide us in how we choose foods and half create our initial perceptions of their quality.

Tastes So Good :

As the name suggests, Maillard reactions were first described by a French Physician and Bio Chemist, Louis-Camille Maillard in 1912. These reactions produce hundreds of chemical compounds that give colour and aroma to some of our favourite foods such as roast, meat, potato chips, bread and other bakery products, coffee, chocolate and confectionary.



Maillard reactions occur between amine groups of amino acids or proteins and “reducing” sugars. Such as glucose and fructose. These sugars are named because they act as chemical reducing agents.

These reactions recur most rapidly under conditions of low moisture and at temperature above about 130o C. Hence they tend to kick in when we fry, bake, grill, or roast.

By concluding “Severe eating of junk food in daily life, causes severe diseases in “future”





LIFE WITHOUT ELECTRICITY

Karthik U.
I PUC 'A'

Imagine those 10 hours you spent without AC or Fan in the scorching summer.... Imagine those 5 hours you spent without watching your favourite daily short films and cricket.

These above said statements are difficult to digest but these are the problems which we tend to face in our daily life without electricity. To think of life without electricity is almost impossible today.

Among all the scientific inventions, the discovery of electricity appears to be the greatest in modern times thanks to Benjamin Franklin, the inventor of electricity. Thomas Alva Edison who by inventing the electric bulb illuminated the whole world. These two great scientists have removed a darkness from our lives. It's truly amazing, electricity serves faithful servant in our lives.

“EXCESS OF ANYTHING IS BAD”. Excessive use of electricity has started showing its ill effects and catastrophic (An event causing great damage) Consequences. Hence we should value it as a resources that should be used qualitatively and judiciously.

“Save water and Save electricity”



“Life is like a game of cards. The hand you are dealt is determinism; the way you play it is free will.”

– Jawaharlal Nehru



KNOWING THE UNKNOWN

Prithviraj. N
I PUC 'C'

Galaxies are huge mass of stars, nebulae and interstellar material, with billions & billion of stars, with a lot of mysteries en locked within.



KNOWING UNKNOWN

Revealing mysterious and mind blowing unknown things from all around the globe.

Always humans are curious about what lies beyond our earth, beyond our solar system, beyond our galaxy. Human minds are roaming in the universe searching the answer for the millions of question.

One such topic which has been a headache for the Scientists is about the existence and appearance of black holes invisible.

So, How can they be spotted?

They are detected if there is a companion star, where we can see the black hole pulling in the gas from the star, this forms a disc that spirals around black hole in high speed, heating up and emitting radiation. But eventually, the matter spirals & moves into the boundary of black hole there by disappearing from the visible universe.

Many scientists like Stephen Hawkins opened up the door for humans to know & look even deeper into the unknown.

LITERACY OF STATUE OF LIBERTY

(Collection) : Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A'



The Statue of liberty, one of the tallest monuments in New York city of USA. The statue is hosted by the liberty Island, formerly known as Bedloe's Island. This statue was presented by France. July 4th, 1776 is the date written on the tablet in the statue's left hand. The torch in the right hand signify's the freedom. Federic Augusta Bartholdi, was the sculptor from France to model of statue. The pedestal was built by America. The model of statue of liberty could be seen at point de Grenelle, in Paris. The statue was dedicated on 28th October, 1886. The president of USA, then was Grover Develand. The statue is about 151 feet tall, 225 tons weight. At the crown, there are 25 windows. The height of the Pedestal is 154 feet. It is the tallest statue in the world.





NOTHING TO FEAR, JUST HAVE A DESIRE

Darshan S. Mainalle
I PUC 'A'

We are busy in our daily schedule. But we are not actually busy. There is something which makes all of us busy, that is Fear. Fear is the only thing which makes us wakes all the time. Everyone has a fear. A child works up daily early in the morning in a fear that if he goes to school late. He would be punished. A man wakes up early in the morning and has a fear that if he goes late for his work. He would be fired everyone is doing their work correctly but not honestly. Fear makes them work. They are doing work because of fear. But in reality, there is nothing to fear. We should enjoy our life with the happiness earned by our hard work. We should do the work which we like . We should not work for the sake of others. Work for your self. Work for your happiness. Do not keep faith on anyone, because everyone is busy in their own interest. If you are doing a good work. But the people are not happy with that, leave them just mind your work. You are not born to entertain the people. Just focus on your aim. Set the plans to achieve your goal, if the plan doesn't work. Change the plan, but never the goal. Just be smart, be honest do the hard work you will be succeeded. Don't fear for the failure in first attempt, because even the successful mathematics starts with zero only.

LANDS OF DHATRI

(Collection) : Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A'



Our Earth has very huge diversity. Each of the places has its own history and its own geographically features let us know few of the specialities.

Austarlia is called as land of Golden Fleece, Canada is called as land of Lillie's, Bhutan is known as land of thunderbolt, Japan is known as, land of rising sun, Finland is called as land of thousand lakes, Trinidad is known as land of Humming bird, Thailand is called as land of white Elephants, Scotland is known as. land of cakes, Korea is called as land of Morning calm, Mayanmar is known as land of the Golden Pagoda, Canada is also called as land of Maples, Palestine is known as Holy land, Norway is known as land of Midnight's sun, Australia is also called as land of Kangaroo and Prairies of North is called as Never land.





FUTURE SMARTPHONES

(Source : Internet)

Mohan Krishna G.

II PUC 'D'

How does smartphones look like? Will we hold the phone in our hand? Or Is it different? Some days back Samsung had launched it's new smartphone named Galaxy fold. The special feature of the Smartphone was, it had 2 screens, one wider & one in the front. One can find rectangle shaped screen if you open it. It's like a book, you get a wider view. Basic in the year's infinity display was a trend and even now people want to have a infinity display in their Smartphone. Imagine, what if we would dilate the screen of the Smartphone ? or What if you could fold your Smartphone like a paper?. Yes you can in future we can see this technology using our fingers you can hold & pull it for a wider view. This is a fantastic feature and this type of a feature was first announced as a prototype of a Stretchable display in 2017 by Samsung company. The display can be dented like paper upto 12 mm without causing any damage to the display. So far a stretchable display there, should be a stretchable integrated circuit. This was first developed in Michigan state university of engineers. We can even predict of having an stretchable electronic devices in future.

Some years back OLED display was introduced to the market, now it is a feature

in all the recent. Smartphone, OLED display is very good for playing games, watching videos, video call and many more. But if we prefer OLED display to reading it is not a perfect choice as it effects our eyes. We heard about Amazon kindle & paper white, these are good e-book devices. These devices use e-ink display in the device which will not effect our eyes.



We have another feature called mind control. This type of technology was first seen in the movie called Iron man 3 & Spider man, home coming as he would control his Iron suit from a far place. Almost the same technology will be implemented in our Smartphone. So we could open apps of choice, play a specifi vector in futuristic version of youtube, & even edit images with your own thoughts. You could also send a text, control the screen brightness or create a movie from the pictures. Using Smartphones it would be a lot faster with mind control.

Hence, whatever the future of the Smartphones, Human should not be controlled by the Smartphone.





DID YOU KNOW? HOW IT WORKS?

Amruth
II PUC 'D'

Do you know what is a search engine? If you don't know. Here you have some informations.

A web search engine is a software that identifies items in the database. Which is designed to carry out web search. Especially used for finding particular sites on the World Wide Web.

The components of search engine are Text, Link and popularity component. Text components help in texting and moving the data, Link component in providing Links and navigation and the popularity component for link popularity and click through popularity and store. The most common types of search engine used are HTTP based search engines which categories and store websites and web pages on the Internet.

The mission of the search engines is to systematically arrange all the information in the world and make it possible, available and useful all over the globe. It thinks that open technology can reevaluate education.

A search engine is really a collection of programs, however the term is used specifically describe systems like Google, Yahoo etc. It enables users to search for documents, on the world wide web. Search



engines are basically designed for searching the relevant content. Search engine optimization is collection of techniques and practice by which any website can increase ranking in search engine. SEO is the technique used to improve visibility of a website in a search engine.

Don't Just Use? Know it's internal working?

SEO is divided into two parts, first one is on page and second one is off page. Large search engines contain millions and billions of pages, many search engines are not only searching but also display the results depending upon their important.

The components of cracking and spidering is an automated process together data with web spiders. They can be pictured as little spiders and are also known as



crawler. Spiders process the webpage and give us the information. The web pages are formed by URL which is given by a web page holder to notify their webpage or through hypertext links embedded in most pages.

Web crawlers follow links from one page to another and index the content. It is difficult for crawler to visit a website on regular basis. So that crawlers may not end for a month or two. But now all the search engines like Google is working on real time content update algorithm.

Search Engines have transformed the way we study and played a major role in

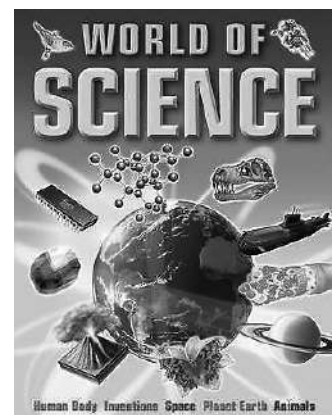
imparting education knowledge accessible and comfortable for all. Based on the study, it is concluded that, successful searching of information source, guess work and developing strategies to the information source, guess work and developing strategies for when to use subject directories and search engine. So as per successful people say be skilled and not just educated. The ability one individual has to learn is more important than his current IQ. The man who knows when to learn and when to follow will be the top most on the successful board.



World of World Science

Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A'

Earthquakes have enabled man to understand earth. Under the chemical - sub division, the crust, continental mantle and core comes. The crust of the earth is called as Lithosphere. The thickness of earth in continental region is about 40 kms. Mohorovic discontinuity is the imaginary line that separates mantle and crust, the silicate portion. Rocky structure decides the contours of land scape on the earth. Cooling and contraction of earth though thousands of years changes the visible surface of the earth. Continental drift is the action of continents ploughing through oceans like massive ships. This theory was propounded by Alfred Wegener, in his book "The Origin of continents and oceans".





ANGEL FALLS

Manvith N.M
I PUC 'B'

The waterfall has been known as the Angel Falls since the mid-20th century; they are named after Jimmie Angel, a US aviator, who was the first person to fly over the falls. Angel's ashes were scattered over the falls on 2 July 1960. The highest waterfall in the world, the cataract drops 3,212 feet (979 metres) and is 500 feet (150 meters) wide at the base.

They were not known to the outside world until American aviator Jimmie Angel, following directions given by the explorer Felix Cardona, who had seen the waterfall six years before, flew over them on 16 November 1933 on a flight while he was searching for a valuable ore bed. Returning on 9 October 1937, Angel tried to land his plane atop Auyan-tepui, but the plane was damaged when the wheels sank into the marshy ground. Angel and his three companions, including his wife Marie, were forced to descend the tepui on foot. It took them 11 days to make their way back to civilization by the gradually sloping back side, but news of their adventure spread and the waterfall was named Angel Falls in his honor. Angel's plane remained on top of the tepui for 33 years before being lifted out by helicopter. It was restored at the Aviation Museum in Maracay and now sits outdoors on the front of the airport at Ciudad Bolivar.





MR. MATH'S TELEPHONE NUMBER

Roshan C. S.
II PUC 'D'
(Collection)

Mr. Maths went to meet his friend in the next street where he lived. The friend's grandson, Micky, came to Mr. Maths and said 'Grandpa' your Grandson Victor is studying with me. I want to speak to him. Please give me your phone number.

'Very glad to note that you are studying with my grandson. Take a piece of paper to note down the number.

'Grandpa if you tell me, I can remember.

'No you take a paper and a pen. Mr. Maths insisted.

Mani brought a paper and a take down my telephone number which has 6 digits. The average of the first 2 numbers is 6. The average of the 4th and the 5th digit is also 6.

The average of the last 2 digit is 5. The average of the first and last digit is also 5. The sum of the first 3 digit is 16. The sum of the last 3 digit is 17. The sum of the last 3 digit is 17. You way find out the phone number and talk to Victor, Grandpa you have really give me a brain teasing job. Anyhow, I will try' said Micky. Take them as



a, b, c, d, e, f Average of first 2 digit is $6 = a + b = 12$

Average of 4th and 5th digit $6 = d + e = 12$

Average of last 2 digit $5 = e + f = 10$

Average of first and last digit $5 = a + f = 10$

Sum of the first 3 digit $16 = a + b + c = 16$

Sum of the last 3 digits $17 = d + e + f = 17$

$C = 16 - 12 = 4$ $D = 17 - 10 = 7$

$E = 12 - 7 = 5$ $F = 10 - 5 = 5$

Solution: 5 7 4 7 5 5

A b c d e f

Mr. Maths telephone number is 5 7 4 7 5 5





I AM PROUD TO BE AN INDIAN

Bharath G.S.
II PUC 'B'

I am proud to be an Indian because India is the second populated country in the world next to China and it is having the world's largest democracy and having the biggest constituency. India has the world's largest voluntary army and it worked in the world's highest altitude is Shiachin. India has the world's large number of employees in the railway department which is equal to the soldiers in U.S. Army. India has about 45,000 of plant Species consisting of 12% of the global plant wealth of these about 15,000 special are flowering plants. India is the only country to launch a satellite to mars with only expense of 450 crores and in which U.S.A. took about 1,200 crores.

India has sent 104 satellites in one rocket and which holds the world record. India is manufacturing the most of the things in "Make in India" project. India is cleaning up the one of the largest rivers in the world.

India is the only country which sends more number of engineers to other countries around the world. So for this Bill Gates gave an statement that "If U.S.A. sends all the Indian engineers who are working in U.S.A. to India back, within

an hour the new microsoft software will be invented." All these things show that how lucky that we are born in India. How lovely India is and I feel so proud about my nation.





VIRTUAL ASSISTANT IN OUR DAILY LIFE

Shubrath P.N.
II PUC 'D'

You may have noticed that the rich people in the world will be having an assistant to do their works. He will be known as personal assistant simply PA. It feels cool if you have an assistant like them to do your work and for a surprise. We all have an assistant in one or the other way. Like the phones that we use today will be having a built in assistant function, but it may not do the things a PA can perform. But still does more than them sometimes. In common, most of the guys will be knowing about it but some even does not use it everywhere. Today there are many AI based virtual assistance in and around us working in their own style and skills. The famous virtual assistants which are available in smartphones like Google assistant, Apple's Siri, Samsung bixby, Microsoft's cortana and Amazons Alexa. The most of AI market based on phone's are shared by these five great companies. But when we take overall ratings or services provide by these, the number decreases from 5 to 2. Two famous assistants are Google assistant and Amazons alexa. These assistant provide assistant services for most of the devices like smart speaker, Android TV, wear OS etc. (even Apple's disc is available in smart speaker known as home pad and has got premium look but its assistant lacks function and skills



compared with these two) and in these devices users increased with natural voice and the assistant will search internet. All assistants will be having their own wake word such as 'Alexa', 'Hey google' etc. Today's assistants are capable of playing music, making to do list, setting alarms, streaming podcast, playing audio book and broadcast weather, traffic sports and other real time informations, such as news with that it can perform some unexpected skill like booking a cab, ordering food for home, purchasing products, sending money and even can control care. These are some of the things done by them with that you can buy some home automation system from market. These companies have tied up with other servicing providing company to produce music streaming like spottily, gaana, jio, saavan etc. With these next level virtual assistants things will be easier. The life of humans will be very much comfortable.





HEALTHY FOOD FOR LIVING

Collected by

Mrs. Chaitra Prabhu K.S

Lecturer, Dept. Of Chemistry

A diet based on starchy foods such as rice with plenty of fruit and vegetables, some proteins-rich foods such as meat, fish and lentils, some milk and dairy foods, and not too much fat, salt or sugar will give you all the nutrients you need.

When it comes to a healthy diet, balance is the key to getting it right. This means eating a wide variety of foods in the right proportions, and consuming the right amount of food and drink to achieve and maintain a healthy body weight

Food groups

All the food we eat can be divided into five groups. They are

1) Cereals and its products:

Starchy foods should make up around one third of everything we eat. Choose whole grains or whole meal varieties of starchy foods such as brown rice, whole wheat bread or pasta and brown breads. They contain more fibre and usually more vitamins and minerals than white varieties.

2) Pulses and legumes:

Pulses are a great source of protein particularly important for people who do not get protein by eating meat, fish or dairy products. It can also be a healthy choice for meat-eaters. This means you can use less meat, which makes the dish lower in fat and cheaper. They are a good source

of iron. Pulses are also a starchy food and add fibre to your meal. The fibre found in pulses may help to lower blood cholesterol hence good for your heart.

3) Milk and Meat products

Milk and dairy products such as cheese and yoghurt are good source of proteins. They also contain calcium, which helps to keep your bones and teeth healthy. Meat is a good source of proteins, vitamins and minerals such as iron, zinc etc. It is the main source of vit. B12 Lean cuts of meat and skin less poultry are more preferred to cut down fats.

Fish is another important source of protein and contains many vitamins and minerals.





Only fish is particularly rich in omega-3 fatty acids. Eggs are also great sources of proteins.

4) Fruits and vegetables

Fruit and vegetables are a vital source of vitamins and minerals. They are some of the healthiest and best tasting foods. They are low in sodium and calories and most are fat free. They help your body to get the vitamins and minerals, fibers and other natural substances it needs to stay healthy.

They may help you

- * Control your weight
- * Lower your risk of stroke, heart disease and high blood pressure
- * Reduce your risk of type 2 diabetes
- * Lower your risk of some types of cancer
- * Boost your energy level
- * Look and feel great

5) Fat and sugar

Fat and sugar are both source of energy for the body but when we eat too much of them then we put on weight. This leads to obesity which increases our risk of type 2 diabetes, certain cancers, heart diseases and stroke.

Healthy eating tips

- * Include sufficient amount of protein in your diet
- * Include raw vegetables, salads and fruits in diet
- * Drink plenty of water to flush out toxins from the body



- * Exclude extra sodium, artificial sugar and carbohydrates
 - * Limit the foods rich in sugar, junk foods and aerated drinks
 - * Eat small meals six times a day instead of loading your body with heavy meal
 - * Have a heavy breakfast, a medium lunch and a small dinner.
 - * Chew your food properly before swallowing. Do not eat in a hurry
- “Remember health is always wealth for us”





MODERN ERA-THE DAWN OF MORALITY

P.S. Pannaga
II PUC 'A'

In the modern 21st century the youth power is the most important for developing countries like India. But the century what we describe as 21st which is



Morality is not properly the doctrine of how we may make ourselves happy, but how we may make ourselves worthy of happiness.

(Immanuel Kant)

also observed as rise of technologies and modern science. In such of developing a technical and modern country our youths have somewhere lost their morality.

Not only youth but also the new generation children. The morality is decreasing from generation to generation.

Today's children lost their morality and are in such a condition that they are much addicted to internet. They are ready to update status, comments and likes about parents on mothers' day or fathers' day. But they are not ready to spend their precious time with them.

Nowadays the children think that their parents grow plant and make money. They don't know the real value of them and are absent minded about sociality.

They are even ready to kill their own parents for the sake of their video games, social media etc. As they are so conquered by this addiction, they are not aware of the value of parents who cared them. It is painful to such news and by these never a thought comes in every parent that their son or daughter shouldn't become like this.

So friends if gadgets are destroyed they can be attained later, if internet is timed out there is an option for retry but if our parents are lost no one can fill that empty space for us. So we shouldn't feel, after its too late, let's spend our god gifted time with our parents and show them love and concern.





OUR REAL HERO

Vikas. G
II PUC 'A'

In everyone's life there will be their own heroes and they will be having at least one role model and they will try to follow them. Today many people's role models or their heroes are film stars. Here I am not saying that having film stars as your role model is bad but I am requesting you to think twice before you said someone as your role model.

There are people who are struggling for the sake of us whole day and night and there are people who helped society but we will not think of them. The man who struggles a lot to his country, the man who is ready to fight against our enemies, the man who is ready to sacrifice his life for the sake of country, he is the only man who is not having fear of his death, he is the only man who is struggling in the border of country for the better living of his country try to keep this brave man as your role model and follow him in your life instead of following someone else who is not deserving it. Today everyone is thinking of their own life and family. Most of us are thinking to become Doctor and Engineer to earn good money. If everyone thinks self concerned. Who will protect



us from our enemies? Who will ready to sacrifice his life for sake of country? If no one will be ready to do this it's too difficult to lead peaceful life on this mother earth. So please get ready to help people in the society and think of our soldiers. They are struggling day and night in the borders by being far from their well wishers. We must give respect and strong support for this kind of people and we must pray for our brave soldiers who work for the sake of others and a big salute to them.





YOGA

K.R. Tejas
I PUC 'C'

Most people know yoga as a kind of exercise which aims at developing strength and flexibility. To practise yoga, you learn a series of 'postures' where you put your body into different positions. The correct breathing is also important. However, yoga is really about more than just exercise. In 2014, the Prime Minister of India, Modi, asked the United Nations to create an International Day of Yoga, saying that yoga is not about exercise but to discover the sense of oneness with yourself, The United Nations agreed, and International Yoga Day is now celebrated on 21 June.

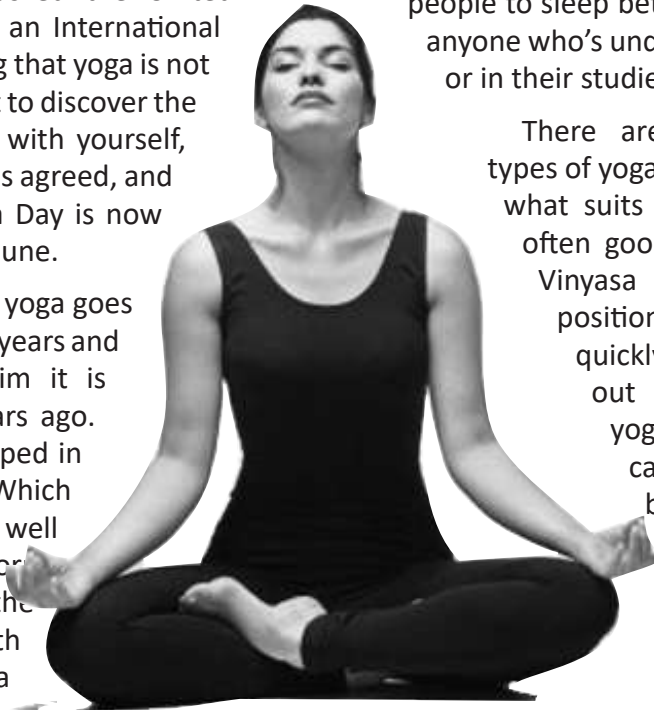
The history of yoga goes back at least 5000 years and some people claim it is nearly 10,000 years ago. It was first developed in Northern India which is a spiritual as well as a physical form of exercise. In the late 19th and 20th centuries, yoga was introduced at a conference in Chicago in 1893. By the 1960s yoga had become a very popular form of exercise in the United States and in Europe. Most people who practise yoga

today they do it for spiritual reasons.

There are many benefits of yoga. It is good for mind and body. Regular practise of yoga helps people to improve their balance and stamina. It can also help with back pain. The breathing taught in yoga can help people to reduce stress and anxiety. Yoga improves concentration and helps people to sleep better. So it's great for anyone who's under pressure at work or in their studies.

There are a lot of different types of yoga, so you can choose what suits you. Hatha yoga is often good for beginners. In Vinyasa yoga you change position much more quickly and you might get out of breath. Bikram yoga is sometimes called 'hot yoga' because the room must be heated at 40 degrees.

Whatever kind of yoga you choose, there are definitely some health benefits, and should have fun too.





MILK PRODUCTION FROM BARREN COWS THROUGH HORMONE

Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A'

Treatment:-

Indian cows can now become Kamadhenu 'literally' by giving milk even without delivering a calf. The technique evolved by veterinary experts that makes infertile cows to produce milk with delivering a calf generating a new hope of lactation. The barren cows can be lacted by injecting various hormones. Though the fat and solids not fat (SNE) contents in this milk is higher as compared to naturally produced milk, the yield is upto 70 percent of the milk produced by naturally lactating cows.

Under natural conditions milk is synthesized in the mammary glands of animals for nourishment of new born and development of these glands take place during the gestation period under the influence of certain pregnancy hormones secreted naturally from maternal and foetal system. The most common method in vogue is to give estrogen and progesterone, hormones simultaneously to the animal at the dose of 0.1mg and 0.25mg per kilogram body weight respectively for seven to eleven days. This is followed by administration of medicines like glucocorticoid and reserpine for another five to seven days.

From the fifth day onwards under massage is done and the milking stimulus



given from seventh day onwards. The animal is given nutritive diet. Mammary glands are checked for abnormality or disease before treatment. Usually watery fluid begins secreting after or within a week which turns to white color and then milky with passage of time. The milk discarded for 25 days and later it becomes usable.

Most of the treated animals, affected with sub fertility or temporary infertility commonly associated with malnutrition or mis management, can be fertiled by the technique and nourishment from the farmers.

By employing artificial lactation technique the number of barren cattles could be reduced and will also have a deterrent effect on social evil of cruelty to animals which have been honoured as 'Gomaata' or 'Kamadhenu', since ages in the country.





INVENTIONS AND DISCOVERIES IN MEDICAL SHAstra

Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A'

The world has a huge population from time to time. Also from time to time this population pollutes the nature and leads to the destruction of mankind. But to safeguard the population with health consciousness many scientists have worked in the field of medicine and biology. Let us have an expedition to know about them chalo!



- * Vaccination was introduced by Edward Jenner.
- * Stethoscope was invented by Rene laennec
- * James Simpson introduced chloroform as anaesthetic
- * Louis Pasteur invented Rabies vaccine
- * Tuber culosis germs were discovered by Robert Koch
- * Lavan discovered Malaria germs
- * Banting and Best invented Insulin for Diabetes
- * Vitamin A was discovered by Mc collum and Davin
- * Alexander Flemming invented Penicillin
- * Chloromycetin was invented by Burkholder.
- * Walton introduced open heart surgery
- * Heart transplant surgery was introduced by Christian Barnard
- * Steptoe and Edwards invented the first test tube baby
- * Blood circulation in humans was discovered by William Harvey.
- * Joseph lister introduced Antineptic treatment
- * Anti-polio vaccine was brought up by Jonas Slak
- * V.N. Brahmachari struggled for the cure of kala-a-zar fever
- * Dreser invented Aspirin
- * Blood trans fusion was invented by Jean - Baptiste Dengs
- * Louis Pasteur introduced pasteurization.





INDIA'S PRIDE PROF. C. N. R. RAO

Prathush N.J. Gowda
II PUC 'A'

Kamad Chintamani Nagesh Ramachandra Rao, popularly known as Prof. C.N.R. Rao, born on 30th June 1934. His father Hanumantha Nagesh Rao, was a post graduate in history and graduate in education and working in education department of Mysore Govt. He used to teach his classmates the difficult area of Mathematics and English. He studied in Kannada medium during his high schools. He was influenced from the guest lecture of Sir C.V. Raman at Acharya Pathashala. He completed his SSLC at first class. He further studied Physics, Chemistry and Mathematics at graduation level. Finishing his B.Sc. degree at Mysore University joined Banaras University for post graduation Prof. U.R. Rao was his contemporary.

After brief spell at IISC, Bangalore and IIT Khargpur in research, he got Ph. D., in 1958 at Pur due University, Indiana, US. In 1965. Sir C.V. Raman selected him as Fellow of Indian Academy of Sciences. He founded Jawaharlal Nehru centre for advanced science Research, (INCASR) in 1989, He was a member of science advisory council to the Prime Minister till 2004.

In recognition of his contributions to science field, he has been honored with many respect. In 1968 he was respected with Bhatnagar Award, Padmashri in 1974, C.V Raman award in 1975, NS Bose medal in 1980, Padmavibhushan in 1985 Meghnad Saha Medal in 1990, Karnataka Ratna in

2001, Mentor of Science Gold Medal in 2003, Indian Science award in 2004 and Dhirubhai Ambani lifetime Achievement Award for innovation in 2011, at national level.



At international level, Marlo Medal of Faraday Society, London in 1967, Centennial Foreign Fellow. Snip from American chemical society in 1976, The royal society of chemistry medal of London in 1981, Albert Einstein Gold Medal, UNESCO, Paris in 1996, Huges Medal for physical sciences of the Royal society of London in 2010, officer Delorde des palmes academiques, and the list grows.

On 16th November 2013, the endless list of honours was added with the premier award of the country - the "BHARATH RATNA", highest civilian award, by the government. The jewel of basic science research in India is a glorious gesture by the Nation.

Prof. CNR Rao in presently the National Research and Linus Pauling Research professor and honorary president of JNCASR, Bangalore and he has been working for the development and application of Nano technology.

The country will and must salute this illustrious son of India on his splendid achievements....





THE ARRAY OF THINGS

(Source-internet)

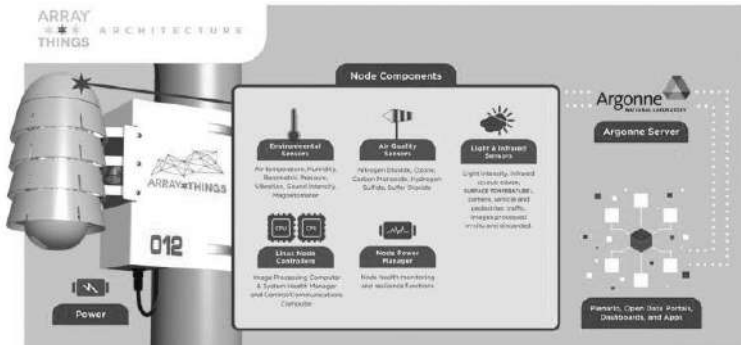
Mohan Krishna G.

II PUC 'D'

The Array of Things (AoT) is Scientific Research Instrument for Public way; this is a new network for urban sector project that changes the understanding of the cities and urban life.

Concurrently, cities increasingly characterized by powerful and global mobile and embedded technologies, including new capabilities based on sensing, intelligence, and information systems interactions, with promises such as reduced road congestion and net-zero-energy buildings. Research in architectures & technologies necessary to create such embedded technological capabilities and to understand their impact on infrastructure, economic, social, and behavioural dynamics will require urban-scale prototyping and experimentation.

The AoT modules (node) can mounted on pole and Wall at recommended height of 18ft from ground. AoT device contains sensors, AT&T cellular modem, this modem is sole, and vital transmitter of sensor collected data for validation. The device consumes just less than 50 watts like our cell phones.



The array of things is a collaborative effort among the leading scientists, universities, local government and communities to collect real time data on urban environment, infrastructure, and activities for the research and public use.

AoT will provide real-time, location based data about urban environment, infrastructure and activity to researchers and the public. This initiative has the potential to allow researchers, policymakers, developers and residents to work together and take specific actions that will make cities healthier, more efficient and more livable.

With the information, they can do study of longer term changes such as how noise level affected by changing in zoning, or how air quality changes following investments in clean energy. This project



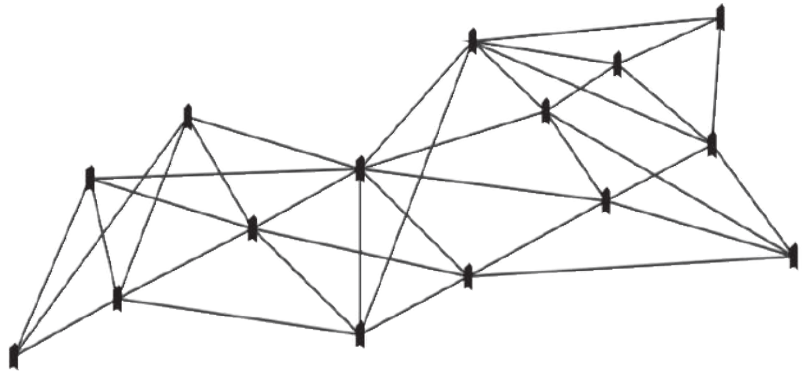
invoked many youths in the Chicago city (USA) in the field of science, technology, engineering, arts and mathematics.

In 2016 two companies Motorola solutions foundation, Chicago public schools faculty members at lane technical high school

of the art institute of Chicago to develop a curriculum teaching about the wireless sensor devices, how they can support science and policy investigations.

Today the sensor modules present in AoT will measure many things like temperature, barometric pressure, light, vibration, carbon monoxide (CO), nitrogen dioxide (NO₂), sulfur dioxide (SO₂), ozone (O₃) and ambient noise levels.

The data collected from sensor modules are secured in the central database server at Argonne National Laboratory (USA) & available for all & free of cost. This has help



ARRAY OF THINGS

in develop of new applications, new data analysis tool in the city.

The data that collected by the AoT is very informative and helpful to the scientist and more. The AoT will be collected block by block in a very high resolution. This also helps the traffic police officer to manage the traffic. The member of AoT will complete by this year the installation of the devices in Chicago. This type of technology is also been adopted in many places like Portland, Chapel hill, Taichung city(Taiwan), Bristol(England) and several cities of Australia.



“Man needs his difficulties because they are necessary to enjoy success.”

– A.P.J. Abdul Kalam



C-DOT

C Bharath Kumar

II PUC 'D'

The Centre for Development of Telematics was established in August 1984 as an autonomous body. Its goal was to develop telecommunication technology to meet the needs of the Indian telecommunication network. Beginning with digital switching systems, C-DOT developed products for optical, satellite and wireless communication from circuit switching technology, ATM and next generation networks. From a purely hardware development centre, it diversified into development of telecom software like IN, NMS, Data Clearing House and from a protected environment of closed market to an open and competitive market. The Central Equipment Identify

Register (CEIR) will allow telecom carriers to share information on lost devices so as to prevent them from getting reactivated with a new SIM on a different network. This is expected to help consumers safeguard private data on lost mobile phones and other devices.



सी-डॉट
C-DOT

Reality of life

Adithya V, II PUC 'C'

Life isn't just full of happiness
It's sunsets, its love its tears
It's the thought of yesterday's memories
That can wash away all our tears
It's that very painful experience
It's the laughter, that fill the air
It's loving some one special
That at one time made you smile
It's the pain of losing the parents
But the memory that makes it worth while

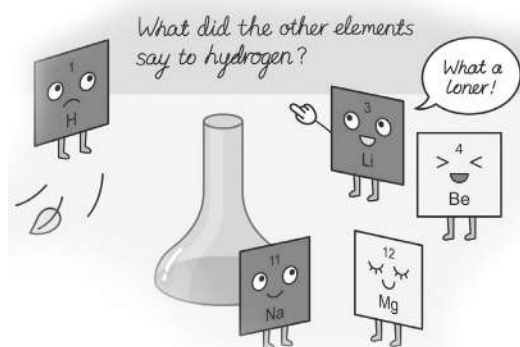


CHEMICAL JOKES

Manikandan R.

II PUC 'D'

Source : Google



1. Why does chemist like nitrates so much ? = They are cheaper than day rates.
2. I asked the guy sitting next to me if the he had any sodium hypobromite.
= He said NaBrO
3. What did the scientist say when he found 2 isotopes of helium ?
= He He
4. Why was the mole of oxygen molecules excited when he walked out of the singles bar ?
= He got Avogadro's number !
5. Anyone knows any jokes about sodium ? = Na
6. Helium walks into a bar, the bartender says 'We don't save noble gases in here'.
7. What does Helium do ? = It doesn't react.
8. What is the chemical formula of coffee ? = CoFe₂
9. A neutron walks into a bar. He asks the bartender. "How much for a beer ?"
What did the bartender reply ? = He offers a smile and says. "For you no charge".
10. What do you call a tooth in a glass of water ? = One molar solution.
11. If H₂O is the formula of water, what is the formula of it ?
= H₂O cubed
12. What did one titration say to the other ? = "Let's meet at the end point"
13. What kind of dogs do chemist have ? = Laboratory Retrievers
14. What is the name of 007's Eskimo cousin ? = Polar Bond
15. What kind of fish is made out of 2 sodium atoms ? = 2 na (Tuna)
16. Did you know that oxygen went on a date with potassium ? How did it go ?
= It went OK (OK - Oxygen, Potassium)
17. What did the bartender say when oxygen, hydrogen, sulphur, sodium and phosphorous walked into his bar ?
= OH SNaP !
18. What is 'HIJKLMNO' ? = H₂O !
19. What is the chemical formulas of Banana ? = Ba(Na)₂





MONEY CANNOT

K. Manoj Gowda
I PUC 'D'

Money Can buy food but not appetite
Money Can buy books but not brains
Money Can buy bed but not sleep
Money Can buy man but not mother
Money Can buy medicine but not health
Money Can buy House but not home
Money Can buy Luxuries but not Culture
Money Can buy Cosmetics but not beauty
Money Can buy Servants but not friends
Money Can buy Wealth but not equality
Money Can buy Lust but not love
Money Can buy People but not acceptances
Money Can buy Power but not authority
Money Can buy Goods but not Peace
Money Can buy Amusements but not happiness
Money Can buy a lady but not a love of Mother....
Money Can Just buy the Things and Persons but not their ability and feelings.....



“A coward is incapable of exhibiting love; it is the prerogative of the brave.”

– Mahatma Gandhi



TOWARDS THE FEEL OF LOVE

Samarth Ronad
I PUC 'D'

The day I saw you
is the day that changed my life
like a star
back to bright

My heart like a pendulum
goes to and fro
just rested a while
for your love of hope

The smile on your Face
is like a blooming sunflower
lending towards me as
I go in and around

Yeah! My princess how do I convey my love to you
Earth to sky, back to earth
is my heart full of you

Your eyes are like a sun
dancing a way the dawn
back to dusk
Oh! My dear I miss you a lot

When you were with me the world was
fine
distance made sorrows back on line
How can I forget the days when you were
Like a bride flying over there

Hey! My love how can I describe you
Like a sprout in the seed
Like a pearl in the ocean
Like a tree in the late spring
You are the best till the rest

O! Dear I am sorry for my mistakes
Let them away and we back on soon
Though my heart is full of you ever
Let my love, love you ever dear.





WINNER VERSUS LOSERS

Sanjay B.M
II PUC 'A'

The winner is always a part of the Answer
The losers are always a part of the Problems

The winner always has a programme

The loser always has an Excuse

The winner says "let me do it for you"

The loser says "that is not my job"

The winner sees, an answer for every problem

The losers see, a problem for every answer

The winner makes commitment

The losers make promises

The winner has dreams

The losers have schemes

A winner says I must do something

A loser says something must be done

A winner sees possibilities

The losers see problems

A winner sees the gain

The losers see the pain



"Facts are facts and will not disappear on account of your likes."

– Jawaharlal Nehru



THE VALUE OF THE TIME MANAGEMENT

Likith kumar.S
II PUC 'A'

To realize the value of one month, ask a mother who gave birth to the premature baby.
To realize the value of one year, ask a student who failed a grade
To realize the value of one week, ask a editor of weekly newspaper.
To realize the value of one hour ask lovers who are waiting to meet each other.
To realize the value of one second ask a person who just avoided an accident.
For a moment 'A minute now is better than a minute later! Yesterday is history. Tomorrow is mystery!

And today is Gift!

KNOWING IS NOT ENOUGH; WE MUST APPLY

WILLING IS NOT ENOUGH; WE MUST DO!



THE PHONE

Likith kumar.S
II PUC 'A'

I am the phone,
Which everyone does own....!
I connect many friends,
Also I come in different trends,....!
I always be with my owner in their home,
And follow them whenever they
roam, for the few I am ferocious
But many think I am precious!
No one walls me boring,
Because they always remember
me as loving.....!



ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ



S
D
M

Residential
P.U. College
Ujire - 574 240
D.K. Karnataka
Ph: 08256- 237101



SMRUTHI
2020

BI - Ennial Magazine



ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಲೇಖಕರು	ಪು. ಸಂ.
1.	ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು. ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಪುಸ್ತಕ	ಶಿವಕುಮಾರ ಜಿ.ಡಿ., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	68
2.	ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳು	ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ ಎನ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	69
3.	ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	ವಿನಯಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರ. ಹಿರೇಮಠ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	71
4.	ಶ್ರೀ ರಾಮ ನಾಮಾಯಣ	ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	72
5.	ಪ್ರಾಣಿ ಗುರುಭ್ಯೋ ನಮಃ	ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	73
6.	ಬದುಕು ಕಲಿಸಿದ 'ಹೀರಾ ಮೋತಿ'	ದರ್ಶನ್ ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	74
7.	ಜುನಾವಣಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಪೇಕ್ಷಿಸುವ ಗುಣಗಳು	ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ ಎನ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	75
8.	ಹಕ್ಕಿಯ ಹಾಡು	ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ. ಎನ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	77
9.	ಅರಿವೇ ಗುರು	ಸುಮಿತ್ ಪಿ.ಟಿ., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	78
10.	ಪ್ರೀತಿಯ ರಾಗ	ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	79
11.	ಸೂರ್ಯ ಕಿರಣಕ್ಕೆ ಕರಗುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್	ಗೌತಮ್ ಬಿ.ಎಸ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	80
12.	ಲೋಕವೇ ಪ್ರೇಮಮಯ	ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	80
13.	ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ	ವಿನಯಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರ. ಹಿರೇಮಠ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	81
14.	ತಾಯಿಯ ಮಮತೆ	ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	81
15.	ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ಸಮಾಜ	ಸಂಜಯ್ ಬಿ.ಎಮ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	82
16.	ನಮ್ಮ ಭಾರತ	ಸಾತ್ವಿಕ್ ಸಿ.ಬಿ., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	83
17.	ಮತದಾನ ಸಾಕ್ಷರತೆ	ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	84
18.	ಕಾರ್ಯದಿಂದ ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾದವರು	ನಕುಲ್ ಡಿ.ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	85
19.	ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಾಲ	ನಕುಲ್ ಡಿ.ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	86
20.	ಮರೆಯಲಾಗದ ಕಾಲೇಜು	ಕೆ. ಮನೋಜ್ ಗೌಡ, ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	87
21.	ನೀನೆ	ವಿಘ್ನೇಶ್ ಬಟ್ಟು, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	87
22.	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ ಆರ್ಟೋರೇಟಿವ್ ದರ್ಶನ	ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	88
23.	ರಾಸಾಯನಿಕ ಜಗತ್ತು	ದೀಕ್ಷಿತ್ ಎಸ್.ಎನ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	89
24.	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಭೂತ	ಕೃಷ್ಣಾ ಸಿ.ಎಸ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	90



25.	ಬಂಗಾರದ ಮನುಷ್ಯ	ಪಿ.ಟಿ. ಸುಜಿತ್, ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	90
26.	ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರ ಸೂಕ್ತಿಗಳು	ಬಾಲಾಜಿ. ಓ., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	91
27.	ನಮ್ಮ ಆಧುನಿಕ ಅವಸ್ಥೆ	ಚೆನ್ನಕೇಶವ ಎಮ್.ಜಿ., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	92
28.	ಅಮ್ಮ	ಅಮೋಘ ಬಿ. ಆರ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	92
28.	ಪಠ್ಯದಿಂದ ಜೀವನದವರೆಗೆ	ಗೌತಮ್ ಅರಸ್.ವಿ., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	93
29.	ವಿನಾಶ	ದೀಪಕ್ ಜಿ.ಎನ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	94
30.	ದೈವರೋಳೊಂದಾದಳು ತಾಯಿ	ಸಂತೋಷ್ ಎಮ್.ಎಚ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	95
31.	ನನ್ನ ಕನಸಿನ ಭಾರತ	ದರ್ಶನ್ ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	96
32.	ಸೂಪರ್ ನೋವಾ	ಗೌತಮ್ ಬಿ.ಎಸ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	97
33.	ಉಪಯುಕ್ತ 'ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ'	ದರ್ಶನ್ ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	98
34.	ಪಂಚ ಸಂಖ್ಯಾಸೂತ್ರಗಳು	ಎನ್.ಹೆಚ್. ಶಮಂತ್ ಎಸ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	100
35.	SDMRC	ಗೌತಮ್ ಬಿ.ಎಸ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	101
36.	ಜೀವನ - ಒಂದು ಅವಕಾಶ	ಸಂತೋಷ್ ಎಮ್.ಎಚ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	102
37.	ರೋಬೋ ಮಂಜೇಗೌಡ	ಶರಣ್ ಲೋಕೇಶ್, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	103
38.	ಬಿದಿರು ಗೀತೆ	ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	104
39.	ನನ್ನ ಗುರಿ ನನ್ನ ಆಯ್ಕೆ	ಸುಮಿತ್ ಪಿ.ಟಿ., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	105
40.	ನಾವೂ ಆಗಬಾರದೇಕೆ?	ಕಾರ್ತಿಕ್ ಯು., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	105
41.	ಮಳೆಯ ನೀಡು ಶಿವ	ಚಂದನ್ ಎಮ್.ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	106
42.	ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್	ಸುಶಿಲ್ ಜಿ., ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ	106
43.	ರೈತ - ಸೈನಿಕ	ಚಂದನ್ ಎಮ್.ಎಸ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.	107
44.	ರೈತ	ಅಮೋಘ ಬಿ. ಆರ್., ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	107
45.	ರಾಜಕಾರಣಿಗಳು	ವಿಘ್ನೇಶ್ ಬಟ್ಟು, ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ	108



ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು. ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಪುಸ್ತಕ



ಶಿವಕುಮಾರ ಜಿ.ಡಿ.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನಾ ನೊಬ್ಬ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾಗಿ ಓದುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಎಲ್ಲರೂ ಭಾಷಾ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಕೇವಲ ಪರೀಕ್ಷೆ ಒಂದು ತಿಂಗಳು ಇದೆ ಎನ್ನುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆ ಭಾಷಾ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಣೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಆ ಭಾಷೆಯ ಮಹತ್ವ ಅದರಲ್ಲಿಯೇ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಯಾರೂ ನೋಡುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಆ ಪುಸ್ತಕದ ನಿಲುವೇನು ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಚಿಂತಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಆ ಭಾಷಾ ಪುಸ್ತಕದ ಮಾಹಿತಿ ಇಂತಿದೆ

ನಾನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಭಾಷೆ ಕನ್ನಡ. ಆಯ್ಕೆ ಎನ್ನುವುದಕ್ಕಿಂತ ನನ್ನ ಭಾಷೆ ಎನ್ನುವುದು ಹೆಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಗರ್ವ ಪಡುವ ಸಂಗತಿ. ಕನ್ನಡ ಪುಸ್ತಕವೆಂದರೆ ನನಗೆ ಅಚ್ಚು-ಮೆಚ್ಚು. ಏಕೆಂದರೆ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಪಠ್ಯ ಪುಸ್ತಕ ರಚನಾ ಸಮಿತಿಯವರು ಒಳ್ಳೆಯ ಪಾಠ-ಪದ್ಯ-ನಾಟಕಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. “ನಮ್ಮಂತಹ ಯುವ ಮನಸ್ಸುಗಳಿಗೆ ಸಾಹಿತ್ಯಾಭಿಮಾನ ಮೂಡಿಸಬೇಕೆಂಬುದು ಅವರ ಆಶಯ”. ನಿಜ ಯುವ ಮನಸ್ಸುಗಳಿಗೆ ಸಾಹಿತ್ಯವೆಂದರೆ ಗೊತ್ತಿಲ್ಲ. ಶ್ರೇಷ್ಠ ಮಹಾಕಾವ್ಯವಾದ ಮಹಾಭಾರತ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಗೊತ್ತಾಗಬೇಕು ಎಂಬ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಹಳಗನ್ನಡ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಮತ್ತು ನಡುಗನ್ನಡ, ಹೊಸಗನ್ನಡ, ಆಧುನಿಕ ಕನ್ನಡ ರೂಪದಲ್ಲಿಯೂ ಕೂಡ ಗದ್ಯಭಾಗ-ಪದ್ಯಭಾಗ ಹಾಗೂ ದೀರ್ಘ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನೂ ಒಂದುಗೂಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ ರಚನಾ ಸಮಿತಿ. ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಕೂಡಾ ಭಾಷಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗೊಳಿಸಬೇಕೆಂಬುದು ಎಲ್ಲರ ಆಶಯ.

ಈ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಪದ ಮೂಲಕ ಆತ್ಮಸ್ಥೈರ್ಯ, ತಾಯಿಯ ಮಹತ್ವ, ನೈತಿಕ ಮೌಲ್ಯಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ, ಕನ್ನಡಾಭಿಮಾನ ಹಾಗೂ ಇನ್ನೂ ಹಲವು ಗುಣಾತ್ಮಕ ಅಂಶಗಳು ನಮಗೆ ದೊರೆಯುತ್ತವೆ. ಕನ್ನಡ ಪುಸ್ತಕ ಯಾವುದೇ ಕಠಿಣ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಕೂಡದೆ ನೇರ, ಸರಳ, ಸೂಕ್ಷ್ಮಗ್ರಹಿಕೆಯಿಂದ ಮತ್ತು ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗೆ

ಬೋಧಿಸಲು ಹೊರೆಯಾಗದಂತೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವಂತೆ ರಚನೆಯಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ಪುಸ್ತಕದ ಪರಿವಿಡಿಯಲ್ಲಿ 12 ಪದ್ಯಭಾಗ, 8 ಗದ್ಯಭಾಗ ಹಾಗೂ ಒಂದು ದೀರ್ಘ ಗದ್ಯಭಾಗ ಹಾಗೂ ವ್ಯಾಕರಣ ಅಂಶಗಳು ಇವೆ.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೈ ಬರಹ ಚೆನ್ನಾಗಿರಲಿ ಅಂತ ಅಭ್ಯಾಸ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದೆ. ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಪಠ್ಯಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಅಭ್ಯಾಸ ಪುಸ್ತಕದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಲಕ್ಷ್ಯ ತೋರುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಈ ‘ಪಲ್ಲವ’ ಬಂತು.

ನಮ್ಮ ಈ ‘ಪಲ್ಲವ’ದ ಮುಖ್ಯಗುರಿ ಭಾಷೆಯ ಬಳಕೆ, ರಚನೆ, ಅಭ್ಯಾಸಗಳ ಮಗ್ಗಲನ್ನೂ ಲಕ್ಷಿಸಬೇಕೆಂಬುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು, ನಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು, ದೇಶ್ಯ ಅನ್ಯದೇಶ್ಯ-ತತ್ಸಮ-ತದ್ಭವಗಳು, ನುಡಿಗಟ್ಟುಗಳು, ದ್ವಿರುಕ್ತಿಗಳು ರೋಮಾಂಚನಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ.

ಇನ್ನೊಂದು ಮುಖ್ಯ ವಿಷಯವೇನೆಂದರೇ ಈ ಕನ್ನಡ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗದ್ಯ-ಪದ್ಯ ವಚನ-ದೀರ್ಘಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಅನೇಕ ಕವಿ ವಚನಕಾರರು ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತಹವರಲ್ಲಿ ನಾಗಚಂದ್ರ, ಭಕ್ತಿ ಭಂಡಾರಿ ಎಂದು ಖ್ಯಾತರಾಗಿರುವ ಬಸವಣ್ಣನವರು, “ಯುಗಪ್ರವರ್ತಕ ಕವಿಯೆನಿಸಿದ ಕುಮಾರವ್ಯಾಸರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಗೀತ ಪಿತಾಮಹರೆನಿಸಿದ ಪುರಂದರದಾಸರು ಹಾಗೂ ಕನಕದಾಸರು, ರಾಷ್ಟ್ರಕವಿ ಜಿ. ಎಸ್. ಶಿವರುದ್ರಪ್ಪನವರು ಜಾನಪದ ಗಾರುಡಿಗೆ ಬೇಂದ್ರೆಯವರು, ನವ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಲೇಖಕರಲ್ಲೊಬ್ಬರಾದ ಪಿ.ಲಂಕೇಶ್‌ವರವರು ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರಕವಿ ಕುವೆಂಪುರವರ ಸಾಹಿತ್ಯಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಪದ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಇಂತಹ ಕನ್ನಡ ಪಠ್ಯವನ್ನು ಓದುತ್ತಿದ್ದೇನೆ ಎಂದು ಹೇಳಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಹೆಮ್ಮೆ ಅನಿಸುತ್ತದೆ. ನಾವು ಇದರಿಂದ ಕಲಿತು, ರಾಷ್ಟ್ರದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಪ್ರಜೆಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿ ಸಮಾಜದ ಏಳಿಗೆಗಾಗಿ ದುಡಿಯೋಣ.





ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳು



ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ ಎನ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಬೆನ್ನಲುಬು ರೈತರು. ರೈತರು ಮೈಬಗ್ಗಿಸಿ, ಬೆವರು ಸುರಿಸಿ, ಮೈಮೂಳೆ ಮುರಿದು ದುಡಿದರೆ ನಮಗೆ ತಿನ್ನಲು ಒಂದು ತುತ್ತು ಅನ್ನ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಅನ್ನದಾತರು ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಲವರು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಹುಡುಕುತ್ತಾ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನೇ ಕುಲಕಸುಬು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತಮ್ಮ ಹಿಂದಿನ ಪೂರ್ವಜರ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮರೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೂ ಭೂಮಾತೆಯನ್ನು ಬಿಡದೆ ನಂಬಿ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರಿಗೂ ಅನ್ನ ನೀಡುತ್ತಾ ಬರುತ್ತಿರುವ ರೈತರು ಹಲವಾರು ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಅಸಹಜ ಮತ್ತು ಕಾರಣವಿಲ್ಲದ ಸಾವಿಗೀಡಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ಹೇಳಿದಂತೆ ರೈತ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಬೆನ್ನಲುಬು, ಆ ಬೆನ್ನಲು ಮುರಿತಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಹಲವಾರು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ನಾವು ಕಾಣಬಹುದು ಮತ್ತು ಇವುಗಳಿಗೆ ನಾವು ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲೇಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಲ್ಲವಾದರೆ ಸಾವಿರಾರು ರೈತರು ಮಣ್ಣಾಗುತ್ತಾರೆ. ರೈತರ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಉತ್ತು, ಬೀಜ ಬಿತ್ತಿ, ಬೆಳೆಗೆ ನೀರುಡಿಸಿ, ದೊಡ್ಡದಾಗುವವರೆಗೂ ಅದರ ಪಾಲನೆ-ಪೋಷಣೆ ಮಾಡಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಬಂದ ಫಸಲನ್ನು ಮಾರುವುದಕ್ಕೇ ತಿಂಗಳುಗಳ ಕಾಲ ಬೇಕು ಈ ಅವಧಿಯ ಅವನ ಪರಿಶ್ರಮಕ್ಕೇ ಯಾವ ಸುಂಕವೂ ಅವನಿಗೆ ಲಭಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಅವನು ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆಗೆ ಸರಿಯಾದ ಬೆಲೆ ದೊರೆಯದಿರುವುದು, ಬೆಲೆ ದೊರೆತರೂ ಬೆಳೆ ಹೇಳಿಕೊಳ್ಳುವ ಹಾಗೆ ಬಾರದಿರುವುದು ಇಲ್ಲವೆ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳು ಅಥವಾ ಅತಿವೃಷ್ಟಿ ಇಲ್ಲವೇ

ಅನಾವೃಷ್ಟಿ ಹೀಗೆ ಒಂದಲ್ಲ ಒಂದರಿಂದ ತನ್ನ ಪರಿಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಫಲ ಸಿಗದೆ ರೈತರು ಒದ್ದಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆದು ಅದನ್ನು ಕೊಯ್ದು ಮಾರುವವನಿಗಿಂತ ಕೇವಲ ಅವನಿಂದ ಕೊಂಡು ಬೇರೊಬ್ಬರಿಗೆ ಮಾರುವ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಗೆ ಲಾಭವು ದೊರೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅವನೇ ಹೆಚ್ಚು ಜನರಿರುವುದರಿಂದ ಅವರಲ್ಲಿಯೇ ಮಾತುಕತೆಮಾಡಿಕೊಂಡು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಅಥವಾ ಧಾನ್ಯ ಅಥವಾ ಇನ್ನಾವುದೋ ಬಂದರೂ ಇವರಲ್ಲೇ ಸಂಚು ನಡೆಸಿ ಯಾರ ಬಳಿಗೆ ಹೋದರೂ ಸೂಕ್ತ ಬೆಲೆ ದೊರೆಯುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಿ ಹೋಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಹೇಗಿದ್ದರೂ ರೈತ ನೇರವಾಗಿ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ರವಾನೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಏನೇ ಮಾಡಿದರೂ ನಮ್ಮಂತಹ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳು ಇರಲೇಬೇಕು ಎಂಬ ಜಂಬ ಅವರದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಸಿಗದ ಬೆಲೆಯಿಂದ ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಆ ಬೆಳೆಗೆ ಹಾಕಿದ ದುಡ್ಡು ಸಹ ಬಾರದಷ್ಟು ನಷ್ಟವಾದಾಗ ಆ ರೈತ ಮುಂದಿನ ಪೈರಿಗೆ ಸಾಲ ಮಾಡಲೇಬೇಕು. ಸಾಲ ಯಾರು ಸುಮ್ಮನೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಬಡ್ಡಿ ಬೇರೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಅದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ಪೈರನ್ನು ಹಾಕಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಸಿ ಅದಕ್ಕೂ ಯಾವುದೇ ಸೂಕ್ತವಾದ ಬೆಲೆ ದೊರೆಯದೆ ಇದ್ದರೆ ಆತ ಏನು ತಾನೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯ. ಕೈಯಲ್ಲಿ ಹಣವೂ ಇಲ್ಲ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲೂ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಎಷ್ಟು ದಿನ ತಾನೆ ಕಾಯಬಹುದು. ಹಾಳಾಗುವುದರೊಳಗೆ ಮಾರಲೇ ಬೇಕಲ್ಲವೇ. ಹೀಗಾಗಿ ಸಾಲ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಪೀಡೆಗಳು ಹಲವಾರು ರೈತರನ್ನು ಕಾಡಿ ಕೊನೆಗೆ ಇವುಗಳಿಂದ ಪಾರಾಗಲು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಯೊಂದೇ ದಾರಿ ಎಂಬ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಬರುವವರೆಗೂ ಅವರನ್ನು ಬಿನ್ನರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ ಬಿಡುತ್ತದೆ. ಅತೀವೃಷ್ಟಿ, ಅನಾವೃಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳು ರೈತರು ಸಾಲ ಮಾಡಲು ಕಾರಣಕರ್ತರಾದರೆ ಈಗಿನ





ವ್ಯವಸಾಯದ ಶೈಲಿಯು ಬದಲಾಗಿ ಹೋಗಿರುವುದು ಒಂದು ಕಾರಣವೆಂದು ಹೇಳಬಿಡಬಹುದು. ದುಬಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ತಂದು ಹಾಕಬೇಕು. ಹುಳು, ಕಳೆ ಬಾರದಂತೆ ಔಷಧಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು, ಆಗಾಗ ರೋಗ ಬಾರದಂತೆ ಕಳೆನಾಶಕ, ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕ ಹೀಗೆ ಹತ್ತು ಹಲವಕ್ಕೇ ಅವನು ದಂಡ ತೆರಬೇಕಾದರೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ಯಲು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಕೆಲಸದವರಿಗೆ ಹಣ ನೀಡಬೇಕು. ಇಲ್ಲವೇ ಯಂತ್ರಗಳಿಗೆ ಹಣ ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳಿಗೆಲ್ಲಾ ಸಾಲ ಮಾಡಿಯಾದರೆ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆದರೆ ಅಲ್ಲಿ ಬೆಲೆಯೇ ಇಲ್ಲವಾದರೆ ಸಾವಲ್ಲದೆ ಮತ್ತಿನ್ನೇನು. ರೈತರ ಪರವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಲುವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದಿರುವುದು ಒಂದು ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರವು ಸರಿಯಾದ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸದಿರುವುದು, ಆ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಲೆ ನಿಗದಿ ಮಾಡದಿರುವುದು ತಪ್ಪೆನಿಸುತ್ತದೆ. ಈಗ ಏರುತ್ತಿರುವ ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನದಿಂದಾಗಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿಲ್ಲದೆ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಸರ್ಕಾರವು ಸರಿಯಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶದ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳದಿರುವುದು. ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀರು ಬಿಡದಿರುವುದು ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಕಾರಣಗಳು. ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವ ಬೆಳೆಯಿಂದ ಅಧಿಕ ಸುಂಕ ಬರುವುದು ಆ ಬೆಳೆಯ ಬೆಳೆಗಾರರ ಪ್ರದೇಶಗಳತ್ತ ಒಲವು ತೋರಿ ಅಲ್ಲಿಗೆ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ ಮಾಡಿ ಆ ಬೆಳೆಗೆ ನಿಗದಿತ ಬೆಲೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು ಕೂಡ ಬೇರೆ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಕಾರಣ. ತಾನು ಸಾಯುವುದರಿಂದ ತನ್ನ ಹೆಸರಲ್ಲಿರುವ ಸಾಲವು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ತೀರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಹೆಂಡತಿ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಧನದಿಂದ ಏನಾದರೂ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ತಾನು ಮಾಡಿದ ಸಾಲವನ್ನು ತೀರಿಸಲಾಗದೆ ಸಾಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇವೆಲ್ಲವೂ ಅಂತ್ಯ ಕಾಣಲೇಬೇಕು. ಇದಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರತರಲೇಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿಗದಿ ಮಾಡಿ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳಗೆ ಬೆಲೆ ಕುಸಿದರೂ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಲೆಗೆ ರೈತರಿಂದ ಬೆಳೆ ಖರೀದಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು ಹೇಗೆ ಬೇರೆ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ಬೆಲೆ ಮೊದಲೇ ನಿರ್ಣಯವಾದಂತೆ ಬೆಳೆಗೂ ನಿರ್ಣಯವಾಗಬೇಕು ಸರಿಯಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಾರಿಗೆ



ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೂ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಣ್ಣಡಿಯಲ್ಲಿ ದುಡ್ಡುಕೋರರ ಬಾಯಿಗೆ ಹಣ ಸಿಗದಂತೆ ಬದಲಾಗಬೇಕು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಯುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು. ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಕೃಷಿ ಸಹಕಾರ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಬಡ್ಡಿರಹಿತ ಸಾಲವನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತುವ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಇತರ ವಸ್ತುಗಳು ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಬರಗಾಲದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಾಲಮನ್ನ ಮಾಡಬೇಕು. ಖರೀದಿಸಿದ ದಿನವೇ ಅವರಿಗೆ ಹಣ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಏಕೆಂದರೆ ಕೊಂಡವರು ಹಲವಾರು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಹಣ ಪಾವತಿ ಮಾಡದೆ ರೈತರಿಗೆ ಮೋಸ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಬೆಳೆ ಮಾರಿದ ದಿನವೇ ಧನ ಸಿಗಬೇಕು. ಕೃಷಿಕರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಒಲವು ಮೂಡಿಸುವ, ಬೇಗ ತಪ್ಪು ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳದಂತೆ ಜಾಗೃತಿಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ.



ಕನ್ನಡಕ್ಕಾಗಿ ಕೈಯೆತ್ತು; ನಿನ್ನೆ ಕೈ ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷವಾಗುತ್ತದೆ! ಕನ್ನಡಕ್ಕಾಗಿ ಕೊರಳೆತ್ತು; ಅಲ್ಲಿ ಪಾಂಚಜನ್ಯ ಮೂಡುತ್ತದೆ! ಕನ್ನಡಕ್ಕಾಗಿ ಕಿರು ಬೆರಳೆತ್ತಿದರೂ ಸಾಕು ಇಂದು ಅದೆ ಗೋವರ್ಧನ ಗಿರಿಧಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

— ಕುವೆಂಪು



ಪಲಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ



ವಿನಯಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರ. ಹಿರೇಮಠ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

ನ ಕಲ ಜೀವಿಗಳ ಆಶ್ರಯ ತಾಣವಾದ ಈ ಧರೆ ಸೌಂದರ್ಯ ರಾಶಿಯನ್ನೇ ಮೈದುಂಬಿಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ಸೌಂದರ್ಯ ರಾಶಿಯನ್ನು ಕಣ್ತುಂಬಿಕೊಳ್ಳಲು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಮನಸ್ಸು ಸದಾ ಕಾಯುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಗೂಡಿನೊಳಗೆ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಜನರಿಗಂತೂ ಭೂ ತಾಯಿಯ ರಮಣೀಯತೆಯನ್ನು ಸವಿಯುವ ಕಾತುರ ಹೆಚ್ಚು. ಒಂದೆರಡು ದಿನ ರಜೆ ಸಿಕ್ಕಿತೆಂದರೆ ಸಾಕು, ತಮ್ಮೆಲ್ಲ ಪರಿವಾರ ಸಮೇತರಾಗಿ ನಿಸರ್ಗದ ಕೆಲವು ಪ್ರವಾಸಿ ತಾಣಗಳಿಗೆ ದೌಡಾಯಿಸುವುದು ಸರ್ವೇಸಾಮಾನ್ಯ ಹಾಗೆಯೇ ನೀರಿನ ಬಾಟಲ್, ಕುರುಕಲು ತಿಂಡಿ, ಲೇಸ್, ಚಿಪ್ಸ್‌ನ ಪ್ಯಾಕೇಟ್‌ಗಳು, ಊಟ-ಉಪಹಾರ ಅದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ಪ್ಲೇಟ್, ಲೋಟ ಇವೆಲ್ಲವನ್ನು ತಮ್ಮ ವಾಹನದಲ್ಲೇ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು ಪರಿಪಾಠವಾಗಿದೆ. ಇವೆಲ್ಲ ವಸ್ತುಗಳು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನದ್ದೇ ಆದರೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ಸುಲಭವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಮನಸ್ಥಿತಿ ನಮ್ಮದು.



ರಸ್ತೆ ಬದಿಯ ಮರದ ನೆರಳು, ನೀರಿನ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಉಪಹಾರ ಮುಗಿಸಿ ತಿಂದಂತಹ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲಿಯೇ ಎಸೆದು



ನಿರಾಳರಾಗುತ್ತೇವೆ. ಮಿಕ್ಕಿದ್ದನ್ನು ಪ್ರವಾಸಿ ತಾಣದ ಮಡಲಿನಲ್ಲಿ ತಿಂದು ಎಸೆದು ದಿನವಿಡೀ ಎಂಜಾಯ್ ಮಾಡುತ್ತೇವೆ. ಆ ಎಂಜಾಯ್‌ಮೆಂಟ್‌ನ ನಡುವೆ ಹಿಂದಿರುಗಿ ನೋಡುವುದೇ ಇಲ್ಲ. ನಾವು ಬಿಸಾಕಿದ ಆಹಾರವನ್ನು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳು ಸಮೇತ ತಿಂದು ಪ್ರಾಣಾಪಾಯವನ್ನು ತಂದುಕೊಂಡ ಅನೇಕ ಉದಾಹರಣೆಗಳು ನಮ್ಮಲ್ಲಿವೆ. ಇದು ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸರಿ ಸ್ನೇಹಿತರೇ? ಪ್ರಕೃತಿ ಮಾತೆಯ ನೈಜ ಸೌಂದರ್ಯವನ್ನು ನಾವು ಮಾತ್ರ ಅನುಭವಿಸಿದರೆ ಸಾಲದು, ನಮ್ಮ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೂ ಸಹ ಕುಣ್ತುಂಬಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ಹೀಗೆ ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಹೊಣೆ ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿದೆ. ನಾವು ಪರಿಸರವನ್ನು ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿದರೆ ಪರಿಸರ ನಮ್ಮನ್ನು ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.





ಶ್ರೀ ರಾಮ ನಾಮಾಯಣ



ಸಂಗ್ರಹ - ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ವಿಭೀಷಣನು ಒಂದು ಕಾರ್ಯ ನಿಮಿತ್ತವಾಗಿ ಶ್ರೀರಾಮನಿಗೆ ಸಂದೇಶ ಕಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸಿ ಸೇವಕನನ್ನು ಕರೆದು ಶ್ರೀ ರಾಮನಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗಿ ಬರಲು ಹೇಳುವನು. ಆ ಸೇವಕನು, “ಲಂಕೆಯನ್ನು ದಾಟಿ ಸಮುದ್ರದ ಮೇಲೆ ಹಾಯ್ದು, ಅಯೋಧ್ಯೆಯನ್ನು ಸೇರುವ ಶಕ್ತಿ ನನಗಿಲ್ಲ” ಎಂದು ಹೇಳುವನು. ನಂತರ ವಿಭೀಷಣನು ಒಂದು ಪತ್ರವನ್ನು ಕೊಟ್ಟು “ಇದು ನಿನ್ನನ್ನು ಸಮುದ್ರ ದಾಟುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತೆ ನೀನು ಹಿಂದಿರುಗಿ ಬಂದು ನನ್ನನ್ನು ನೋಡುವವರೆಗೂ ಈ ಪತ್ರವನ್ನು ಬಿಚ್ಚಿ ನೋಡಬಾರದು” ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ. ಆ ಸೇವಕನು ಪತ್ರವನ್ನು ಹಿಡಿದು ಆಕಾಶಾಗಮನ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಸೇವಕನು ಸಮುದ್ರವನ್ನು ದಾಟುತ್ತಿರುವಾಗ ಅವನಿಗೆ ಆ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಏನಿದೆ ಎಂಬ ಕುತೂಹಲ ಕೆರಳಿಸುತ್ತದೆ. ಆ ಪತ್ರವನ್ನು ಬಿಚ್ಚಿ ನೋಡುವನು. ಅದರಲ್ಲಿ “ಶ್ರೀ ರಾಮ” ಎಂದು ಬರೆದಿರುತ್ತದೆ. ಇಷ್ಟೇನಾ, ಎಂದು ಅಂದುಕೊಂಡ ಕೂಡಲೇ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಬೀಳುತ್ತಾನೆ. ಇದರ ಪ್ರಕಾರ ರಾಮ ನಾಮವನ್ನು ಎಷ್ಟು ನಂಬುವರೋ, ಅಷ್ಟೇ ಶಕ್ತಿ ಬರುವುದು, ಮಾನವನಿಗೆ ನಂಬಿಕೆಯೇ ಬಲವಾದ ಶಕ್ತಿ.

ಶ್ರೀರಾಮ ನಾಮವನ್ನು ಪರಮೇಶ್ವರನು ಯಾವಾಗಲೂ ಜಪಿಸುತ್ತಿರುವನು. ಆ ಪರಮಶಿವ, ಕಾಶಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಉಪದೇಶಿಸಿ ಅವರಿಗೆ ಮುಕ್ತಿಯನ್ನು ಅನುಗ್ರಹಿಸುವನು. ಯಾರು ಈ ಪುಣ್ಯಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮರಣಿಸುವರೋ ಅವರ ಬಲ ಕಿವಿಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀರಾಮನಾಮವನ್ನು ಕೃಪಾಸಮುದ್ರನಾದ ಭಕ್ತವಾಣಿಶಂಕರ ಉಪದೇಶ ಮಾಡುವನು. ಇದರಿಂದ ಮುಕ್ತಿ ಲಭಿಸುವುದೆಂಬ ದೃಢ ವಿಶ್ವಾಸ. ಪಾರ್ವತೀ ದೇವಿಯು ಪರಶಿವನನ್ನು “ಕೇನೋಪಾಯೇನ ಲಘುನಾ ವಿಷ್ಣೋರ್ನಾಮಸಹಸ್ರಕಮ್ ಎಂದು ಪ್ರಶ್ನಿಸಲು

ಶ್ರೀ ರಾಮ ರಾಮೇತಿ ರಮೇ ರಾಮ ಮನೋರಮೇ |
ಸಹಸ್ರನಾಮ ತತ್ತುಲ್ಯಂ ರಾಮನಾಮ ವರಾನನೇ ||



ಒಂದು ಶ್ರೀರಾಮನಾಮ, ಶ್ರೀಮನ್ನಾರಾಯಣನ ಸಾವಿರಾರು ನಾಮಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಎಂದು ಉಪದೇಶಿಸುವನು. ಶ್ರೀರಾಮನಾಮವನ್ನು ಜಪಿಸುವಾಗ, ಕೇಳುವಾಗ, ಸ್ಮರಿಸುವಾಗ, ಅದುವೇ ಮಧುರಾತಿ ಮಧುರ ಕ್ಷಣ. ಆದ್ದರಿಂದಲೇ ಭಕ್ತ ರಾಮದಾಸು, “ಶ್ರೀರಾಮ ನಾಮ ಎಷ್ಟು ಮಧುರ, ಎಷ್ಟು ಮಧುರ ಎಂಥಾ ಮಧುರ” ಎಂದು ಗುಣಗಾನ ಮಾಡಿರುವರು. ರಾ ಎಂದು ಬಾಯಿ ತೆರೆದರೆ ನಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಪಾಪಗಳು ನಶಿಸುವವು. ಮ ಅನ್ನುವ ಅಕ್ಷರವು ಉಚ್ಚರಿಸಿದಾಗ ಬಾಯಿ ಮುಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಆಗ ಹೊರಗೆ ಇರುವ ದೋಷಗಳು, ಪಾಪಗಳು ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಸೇರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದಲೇ,

ರಾಮ ರಾಮ ಎಂದರೆ ಬಾರದು ಪಾಪ
ರಾಮ ರಾಮ ಎಂದರೆ ಬಾರದು ಮೃತ್ಯುವು
ರಾಮ ರಾಮ ಎಂದರೆ ಭಯವಿಲ್ಲ

ಅನ್ನುತ್ತಾನೆ ಭಕ್ತ ರಾಮದಾಸು. ನೀನ್ಯಾಕೋ, ನಿನ್ನ ಹಂಗ್ಯಾಕೋ, ನಿನ್ನ ನಾಮ ಬಲವಿದ್ದರೆ ಸಾಕು ಎಂದು ಪುರಂದರದಾಸರು ಕೀರ್ತಿಸಿರುವರು. ರಾಮನ ಸಾಕ್ಷಾತ್ಕಾರ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದಿರಬಹುದು, ಆದರೆ ರಾಮನಾಮ ಮಾತ್ರ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸುಲಭಸಾಧ್ಯ.





ಪ್ರಾಣಿ ಗುರುಭ್ಯೋ ನಮಃ



ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಮಾನವನು ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಉನ್ನತಕ್ಕೆ ಬೆಳೆದಂತಿರುವನು. ಎಷ್ಟೇ ಬೆಳೆದರೂ, ತನ್ನ ಸ್ವಾರ್ಥದ ಮನೋಭಾವನೆಯಿಂದ ಕುಗ್ಗುತ್ತಲೇ ಇರುವನು. ತಾನು ಚಂದ್ರ-ಮಂಗಳವನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಿರುವುದಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ. ಆದರೆ, ತನ್ನ ಪರಿಸರದಿಂದ ಕಲಿಯಬೇಕಾಗಿರುವುದನ್ನೇ ಅರ್ಜಿಸಿಲ್ಲ ಹಾಗಾದರೆ ನಮ್ಮ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ನಾವು ಕಲಿಯಬೇಕಾಗಿರುವುದಾದರೂ ಏನು?! ಬನ್ನಿ ನೋಡೋಣ



ಮೃಗಗಳನ್ನು ಬೇಟೆಯಾಡುವಾಗ ಸಿಂಹ ಸರ್ಪ ಶಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರೀತಿ, ನಮ್ಮೆಲ್ಲ ಶಕ್ತಿಗಳಿಂದ ನಮ್ಮ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸಾಧಿಸಬೇಕು, ಬೆಳ್ಳಕ್ಕಿ, ತನ್ನ ಆಹಾರವನ್ನು ದೇಶ, ವಾತಾವರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಕಾಲಾನುಗುಣವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಮಾನವನು ಕೂಡ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಹಾಗೇ ಮಾಡಬೇಕು. ನಾಯಿಯೂ ಅವಸರವಾದಷ್ಟು ಭುಜಿಸಿ ಅಲ್ಪಸಂತೋಷಿ, ಒಳ್ಳೇ ನಿದ್ರೆ, ತಕ್ಕ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎಚ್ಚರಗೊಳ್ಳುವುದು, ನಂಬಿಕೆಯಾಗಿರುವುದು, ಪರಾಕ್ರಮವಾಗಿರುವುದು. ಈ ಆರು ಗುಣಗಳು, ನಾವು ನಾಯಿಯಿಂದ ಕಲಿಯಬೇಕು. ಕತ್ತೆ, ಬಾರ ಹೊರುವುದು, ಮಳೆಗಾಲಿಗೂ ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು, ದಣಿದು ಸುಧಾರಿಸಿಕೊಂಡು ಸುಖವಾಗಿರುವುದು, ಈ ಮೂರು ಗುಣಗಳನ್ನು ಕತ್ತೆಯಿಂದ ಕಲಿಯಬೇಕು. ಕಾಗೆಯಿಂದ ಶೃಂಗಾರ, ಕಾರಿಣ್ಯ, ಮನೆ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಲ್ಲಿನ ಜಾಗರೂಕತೆ, ಸೋಮಾರಿಯಾಗಿ ಇರದೇ ಇರುವುದನ್ನು

ಕಲಿಯಬೇಕು. ಕೋಳಿಯು ಹೋರಾಟದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಸರಿಯದೇ ಧೈರ್ಯವಾಗಿ. ಎದುರಿಸುವುದನ್ನು, ಉದಯ ಕಾಲದಲ್ಲೇ ಎಳುವುದನ್ನು, ಆಪತ್ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಯ (ಹೆಣ್ಣು ಕೋಳಿಯು) ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಇದರ ಆದರ್ಶ ನಮ್ಮದಾಗಬೇಕು.

ಹೀಗೆ ನಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಕಲಿಯಬೇಕಾಗಿರುವುದು ತುಂಬಾ ಇದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ದರ್ಶಿಸಿ, ಆಚರಿಸುತ್ತ ನಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನು ಆದರ್ಶದಾಯಕವಾಗಿಸೋಣ





ಬದುಕು ಕಲಿಸಿದ 'ಹೀರಾ ಮೋತಿ'



ದರ್ಶನ್ ಎಸ್.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಹಿ೦೦ ದಿಯ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕಹಾನಿಕಾರರಾದ ಮುನ್ನಿ ಪ್ರೇಮ್‌ಚಂದ್ರವರ “ಹೀರಾ ಮೋತಿ” ಮಕ್ಕಳ ನಾಟಕ ತುಂಬಾ ಅರ್ಥ ಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಮೂಕಪ್ರಾಣಿಗೆ ಬೆಲೆಯಿಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ಅವರು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತಮ್ಮ ಕಥೆ, ಕಾದಂಬರಿಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಣಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಸುಗಳು ದೇವರಿಗೆ ಸಮ ಪುರಾತನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳು ಮುನ್ನೂರಮೂವತ್ತು ಕೋಟಿ ದೇವರುಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಎಂದು ಪೂಜಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಇಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ಬೆಲೆಯೇ ಇಲ್ಲದಂತಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ತುಂಬಾ ಕೀಳಾಗಿ ನೋಡುವ ಸಮಾಜ ಅದಕ್ಕೆ ಗೌರವವನ್ನೇ ಕೊಡುವುದಿಲ್ಲ. ಮನುಷ್ಯ ಎಷ್ಟು ಸ್ವಾರ್ಥಿ ಎಂದರೆ ಹಸು, ದನ, ಎತ್ತುಗಳನ್ನು ತನ್ನ ಸ್ವಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಕೆಲಸ ಆದ ನಂತರ ಅದನ್ನು ಬೀದಿಗೆ ಬಿಟ್ಟು ಬಿಡುತ್ತಾನೆ. ಅದು ಆಗ ಎಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗಲು ಸಾಧ್ಯ? ವಿಧಿಯಿಲ್ಲದೇ ದಾರಿಯಿದ್ದ ಕಡೆ ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಆಗ ಅದರ ಮನಸ್ಸಿನ ನೋವು ಯಾರಿಗೂ ಗೊತ್ತಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಹಸುಗಳಿಗೆ ಮನುಷ್ಯ ಎಷ್ಟೇ ಕಷ್ಟಕೊಟ್ಟಿರು ಅವು ಅದರ ಧರ್ಮ ಪಾಲನೆ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಎಂದು ನಾವು ಅದನ್ನು ಸದುಪಯೋಗ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದೇ, ದುರುಪಯೋಗ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ. ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವುದು ಇದೇ. ಮನುಷ್ಯನ ಬಳಿ ಎಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ ಹಣ ಆಸ್ತಿ ಇರುತ್ತದೆಯೋ ಅಲ್ಲಿಯ ತನಕ ಅವನ ಬಳಿ ಎಲ್ಲರು ಇದ್ದು ಅವನ ದುಡ್ಡಿನಲ್ಲಿ ಮಜಾಮಾಡಿ ನಂತರ ಅವನ ಬಳಿ ದುಡ್ಡು, ಗೌರವ ಇಲ್ಲದಿದ್ದಾಗ ಅವನನ್ನು ದೂರ ಮಾಡಿ



ಬಿಡುತ್ತೇವೆ. ಹಾಗೇ ಎತ್ತು ಮತ್ತು ಹಸುಗಳಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿಯಿರುವ ತನಕ ಅವುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬೇಕಾದಷ್ಟು ಹಣ ಸಂಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಬಿಟ್ಟು ಬಿಡುತ್ತೇವೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಈಗ (ಶಕ್ತಿ ಖಾಲಿಯಾದ ಮೇಲೆ) ಅಥವಾ ವಯಸ್ಸಾದಾಗ ಕಸಾಯಿಕಾನೆಗೆ ಕೊಟ್ಟು ದುಡ್ಡು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ. ಇಲ್ಲಿಯೇ ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ ಮನುಷ್ಯ ಎಷ್ಟು ಸ್ವಾರ್ಥಿಯೆಂದು. ಒಂದು ಮೂಕಪ್ರಾಣಿಯ ಪ್ರಾಣವನ್ನು ತೆಗೆದು ಅದರಿಂದ ಬಂದ ಹಣದಲ್ಲಿ ಸುಖವಾಗಿರುತ್ತಾನೆ. ಇದೆಲ್ಲದರಲ್ಲೂ ಅವನು ಒಂದಲ್ಲಾ ಒಂದು ದಿನ ಕಷ್ಟ ಅನುಭವಿಸುತ್ತಾನೆ. ಇದೆಲ್ಲಾ ಬೇಕಾ ನಮ್ಮ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ. ಇದನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡ ಲೇಖಕರು ಮೂಕಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿನ ಕೀಳುವರ್ಗದ ಜನರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿ ಒಂದು ಕಥೆಯನ್ನು ಬರೆದು ಸಮಾಜದ ಜನರಿಗೆ ಒಂದು ಒಳ್ಳೆಯ ಸಂದೇಶ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.





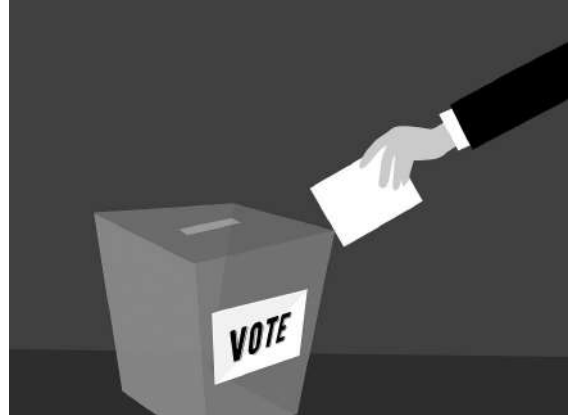
ಚುನಾವಣಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಪೇಕ್ಷಿಸುವ ಗುಣಗಳು



ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ ಎನ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಪ್ರಜೆಗಳು ತಮಗೆ ಇಷ್ಟವಾದ ಚುನಾವಣಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಅವರು ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ರಚಿಸಿ ಅವರಿಂದ 5 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಆಳ್ವಿಕೆ, ಸರ್ಕಾರದ ಕೆಲಸ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆ ಕ್ಷೇತ್ರದಿಂದ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದ್ದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಆ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಯಾವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿರುತ್ತಾನೆ ಎಂಬುದರ ಮೂಲಕ ಅವನು ಮುಂದಿನ ಅವಧಿಯ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಗೆಲ್ಲುವ ಇಲ್ಲವೆ ಸೋಲುವ ಅವಕಾಶಗಳಿರುತ್ತವೆ.

ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಾವು ಎಂದರೆ ಪ್ರಜೆಗಳು ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವಾಗ ಯೋಚಿಸಿ, ಆಲೋಚಿಸಿ, ಚಿಂತಿಸಿ ಈ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಈ ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಕೂರಿಸಿದರೆ ನಮಗೆ ಎಷ್ಟು ಸಹಾಯವಾಗುವುದು ಎಂದು ಮನದಟ್ಟು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಕೆಲವು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಈ ಅಧಿಕಾರದ ಆಸೆಗಾಗಿ ಹಲವಾರು ವಾಮ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಹಿಡಿಯುತ್ತಾರೆ. ಮೋಸ ವಂಚನೆ, ವಚನ ಭ್ರಷ್ಟತೆ, ಹೀಗೆ ಹಲವಾರು ಹೀನ ಕೆಲಸವನ್ನು ಅಧಿಕಾರದ ದಾಹಕ್ಕಾಗಿ ಆಸೆಗಾಗಿ, ಹಣದ ಬಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕುವ ಸಲುವಾಗಿ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಮೊದಲು ಜನರಲ್ಲಿ, ಹಲವಾರು ರೀತಿಯ ಆಶ್ವಾಸನೆ, ಹಾಗೂ ನಂಬಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಗೆದ್ದ ನಂತರ ದಕ್ಕ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕಾಂಚಾಣ ಮಾಡಲು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಅದು ಅಂತ್ಯವಿಲ್ಲದ ಆಸೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನಿಜವಾಗಿ ಹೇಳಬೇಕಾದರೆ ಚುನಾವಣಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಸಮಾಜದ ಉದ್ಧಾರಕ್ಕಾಗಿ ಏಳಿಗೆಗಾಗಿ ಮೇಲೆತ್ತಲಿಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ಜನಸೇವಕ. ಅವನು ಸಹ ಎಲ್ಲರಂತೆ ದುಡಿಯಬೇಕು, ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ಮಾಡಬಾರದು, ಲಂಚ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು. ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕು. ಇದಲ್ಲದೆ ಚುನಾವಣಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯಲ್ಲಿ ಅಪೇಕ್ಷಿಸುವ ಗುಣಗಳೆಂದರೆ ಅವನ



ಅಧಿಕಾರದ ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವರೆಗೂ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ದೊರಕುವಂತೆ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿನ್ನೆಡೆ ಕುಗ್ಗಿಸುವಂತೆ, ಎಲ್ಲ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಸವಲತ್ತುಗಳು ದೊರಕಿಸುವಂತೆ ದಕ್ಷ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಒಬ್ಬ ನಂಬಿಕೆಯುಳ್ಳವನಾಗಿ, ಪ್ರಾಮಾಣಿಕನಾಗಿ, ಆ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಯೋಗ್ಯನಂತೆ ಕೆಲಸಮಾಡುವ, ಹೊಸ ಹೊಸ ಒಳ್ಳೆಯ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ, ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ದುಡಿದು ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರ ದುರುಪಯೋಗ ಮಾಡದಂತಹ, ಎಂತಹ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲೂ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲೂ ಬಿರುಕು ಬಿಡದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವಂತಹ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಗೊಂದಲ, ಗಲಾಟೆಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶನೀಡದಂತಹ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿರಬೇಕು.

ಇವೆಲ್ಲವು ಕೇವಲ ಮಾನಸಿಕವಾದ ಅಭಿಪ್ರಾಯವಾದರು ಇನ್ನು ಹಲವು ರೀತಿಯ ಗುಣ ಗಳುಳ್ಳವನಾಗಿರಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ತಾನು ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬರಲು ಯಾವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ಕೆಲಸಮಾಡುತ್ತಾನೆಂಬುದು ಯೋಚನೀಯ.



ಏಕೆಂದರೆ ನಮ್ಮ ಈ ಕಾಲದ ಚುನಾವಣೆಯು ಕೆಟ್ಟ ಹೋಗಿದೆ, ಒಬ್ಬ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬರಲು ಯಾವ ಯಾವ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಾನೆಂದರೆ ಅವನು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಲು ಯಾವ ಗುಣವೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಒಬ್ಬ ಒಂದು ಮತಕ್ಕೆ 1 ಸಾವಿರ, 2 ಮತಕ್ಕೆ 2 ಸಾವಿರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಪ್ರಜೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಮನೆಮನೆಗೆ ತೆರಳಿ, ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಆಸೆಗೆ, ಆಮಿಷಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲರ ಹಕ್ಕಾದ ಮತವು ಕೇವಲ ಹಣಕ್ಕೇ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇನ್ನು ಇದರೊಂದಿಗೆ ಮಾಂಸಾಹಾರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಕುಡಿಯಲು ಮದ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಮತ ಕೇಳುತ್ತಾರೆ. ಈ ರೀತಿಯ ಮತಯಾಚನೆಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಪ್ರಕಾರ ಕಾನೂನಾತ್ಮಕ ತಪ್ಪು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಅಧಿಕಾರ ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಯೋಗ್ಯತೆ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಆದರೆ ಇಲ್ಲಿ ಯೋಚಿಸಲು ಇರುವುದು ಎಲ್ಲರೂ ಸಹ ಹಣ ಕೊಟ್ಟರೆ ಅವರು ಹೇಳಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಗುರುತಿಗೆ ಮತ ಹಾಕುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಯಾರಲ್ಲಿ ಹಣವಿದೆಯೋ ಅವನು ಗೆಲ್ಲುತ್ತಾನೆ. ಗೆದ್ದಾಗ ಅವನು ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬರಲು ವ್ಯಯಿಸಿದ ಹಣವನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಹಲವಾರು ವಾಮ ಮಾರ್ಗಗಳು ಅವನಿಗೆ ದಾರಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ಹೀಗಾದರೆ ಇಂತಹ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಹಣದ, ವಸ್ತುವಿನ ಆಸೆಗೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಜೆಗಳದ್ದೇ ತಪ್ಪಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಆ ಆವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಗಬೇಕಿದ್ದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಇಲ್ಲವಾಗುತ್ತವೆ. ಆಗ ಅದೇ ಪ್ರಜೆಗಳು ಸೌಕರ್ಯವಿಲ್ಲದೆ ಯೋಚನೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ವಸತಿ ಸೌಲಭ್ಯ, ಆಹಾರ ಸೌಲಭ್ಯ, ಆರೋಗ್ಯದ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸುವ ದವಾಖಾನೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವ ಕೆಲಸ, ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವ ಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆಯುವ ತಪ್ಪು ಮಾಡಿದವರಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಶಿಕ್ಷೆ ನೀಡಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ, ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸುವ, ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಶಾಲೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಕ ಶಿಕ್ಷಕರನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿರಬೇಕು. ದೇಶದ ಏಳಿಗೆಗಾಗಿ ರಾತ್ರಿ ಹಗಲು ಎನ್ನದೆ ನನ್ನ ದೇಶ ನನ್ನ ಗ್ರಾಮ ನನ್ನ ಮನೆ ಎಂದು ಎಲ್ಲರನ್ನು ಪ್ರೀತಿಯಿಂದ ಕಾಣುವವನಾಗಬೇಕು. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ತನಗೆ ಲಭಿಸಿದ ಕೆಲಸವನ್ನು ದೇವರ



ಕೆಲಸವೆಂದು ಭಾವಿಸಿ ಕೆಲಸಮಾಡುವವನಾಗಬೇಕು. ಕೇವಲ ಅಧಿಕಾರ ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೊದಲು ದೇವರ ಹೆಸರಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣ ಮಾಡಿದರೆ ಸಾಲದು, ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ದೇವರ ಕೆಲಸ ಕಂಡು ಯಾವುದು ಸರಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪು ಇದರಿಂದ ಒಳ್ಳೆಯದೋ ಕೆಡುಕೋ ಎಂದು ಯೋಚನೆಮಾಡಬೇಕು. ಇನ್ನು ಕೆಲವರು ಒಳ್ಳೆಯವರಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತ ಬೇರೆಯವರ ನೋಡಿ ನಂತರ ಹಣಮಾಡಲು ಹೋಗುತ್ತಾರೆ. ಅಂತವರೂ ಸಹ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಬಾರದು.

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಸದಾ ಜನರ ಒಳ್ಳೆಯದಕ್ಕಾಗಿ ತನ್ನ ಸ್ವಾರ್ಥಕಲ್ಲದೆ ಎಲ್ಲರ ಏಳಿಗೆಗಾಗಿ, ಉದ್ಧಾರಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವಾಂಗೀಣ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ದುಡಿದು ಕೆಲಸ ಮಾಡುವವನಾಗಬೇಕು. ಯಾವುದೇ ಕೆಟ್ಟ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಕೈ ಹಾಕಬಾರದು. ಅಧಿಕಾರ ದುರುಪಯೋಗ ಸಲ್ಲದು ಮತ್ತು ಮಾತಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನಡೆಯಬೇಕು.



ಅನ್ನದಾತುರಕಿಂತ ಚಿನ್ನದಾತುರ ತೀಕ್ಷ್ಣ |
ಚಿನ್ನದಾತುರಕಿಂತ ಹೆಣ್ಣುಗಂಡೊಲವು ||
ಮನ್ನಣೆಯ ದಾಹವೀಯೆಲ್ಲಕಂ ತೀಕ್ಷ್ಣ ತಮ |
ತಿನ್ನುವುದಾತ್ಮವನೆ - ಮಂಕುತಿಮ್ಮ ||

- ಡಿ.ವಿ.ಜಿ



ಹಕ್ಕಿಯ ಹಾಡು



ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ. ಎನ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನೇ ಸರನು ಪೂರ್ವದಿ ಮೂಡಿಹನು
ಪುಟ್ಟ ಹಕ್ಕಿಯು ಗೂಡು ಬಿಟ್ಟಿಹುದು
ತನ್ನ ಕಂದಮ್ಮಗಳಿಗೆ ಹುಳು ತರಲು ಹೊರಟಿಹುದು
ಪಚ್ಚೆ ಹಸುರಿನ ಬನದೊಳಕ್ಕೆ ಹಾರಿಹುದು
ಬಣ್ಣಬಣ್ಣದ ರೆಕ್ಕೆಗಳಿರಲು
ಕೆಂಗುಲಾಬಿಯ ಮೈಬಣ್ಣ ಆವರಿಸಿರಲು
ಮೂಗುತಿ ತೊಡಿಸಿದರೆ ನಾರಿಯ ನಾಚುವ ಕೊಕ್ಕಿರಲು
ರಸಬರಿತ ದ್ರಾಕ್ಷಿಯಂತೆ ಅಕ್ಷಿಗಳಿರಲು
ಅಗೋ ಕಂಡಿತು ಜೇನು ಹುಳುಗಳ ಹಿಂಡು
ಸರನೆ ಹಾರಿದವು ಹಕ್ಕಿಗಳು ಹುಳುಕಂಡು
ಹಾರಿದವು ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಾರಿತೆಂಬಂತೆ ಗುಂಡು
ಬಾಯಲ್ಲಿ ಸೆರೆಬಿದ್ದಿದ್ದವು ಹುಳುಗಳು ಎರೆಡೆರಡು
ಹಾರಿದವು ಚಿಣ್ಣರಿಗೆ ತಿನ್ನಿಸಲೆಂದು
ಕಸಕಡ್ಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಿದ್ದ ಗೂಡು ಕಾಣದೆ ನೊಂದು
ಬಂದೋಗಿದ್ದಾರೆ ಆಗಂತುಕರು ಎಂದು ತಿಳಿದು
ತಡಕಾಡಿದವು ಕೆಡವಿ ಬಿದ್ದಿದ್ದ ಕಾಂಡಗಳ ಸುತ್ತ ಮರಿಗಳೆಲ್ಲೆಂದು
ಕೆಡವಿ ಬೀಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮರಿಗಳ ಸಮೇತ ಮರಗಳನ್ನು
ಲೂಟಿ ಮಾಡಲು ಬೆಲೆಬಾಳುವ ಕಾಂಡಗಳನ್ನು
ಗೊತ್ತಿಲ್ಲದೋ, ಗೊತ್ತಿದ್ದೋ ಸಾಯಿಸಿದ್ದಾರೆ ಈ ಮೂಕ ಮರಿಗಳನ್ನು
ಚಿಂತಿಸಲಿಲ್ಲ ಗೂಡಿದ್ದ ಮರಗಳನ್ನು ಕೆಡವಬಾರದೆಂಬುದನ್ನು
ತಿನ್ನಿಸಲು ಬಂದ ತಾಯಿ ಹಕ್ಕಿಯು ಕಾಯುತ್ತಿವೆ
ತಿಳಿದು ಮರಿಗಳು ಹಿಂದಿರುಗಿ ಬರಲಿವೆ
ತಿಳಿದಿಲ್ಲ ಅದಕ್ಕೆ ಬಾರದಿಹ ಲೋಕಕ್ಕೆ ಹೋಗಿದ್ದಾವೆ ಎಂದು
ತಿನ್ನಿಸಲು ಹಿಡಿದು ತಂದ ಹುಳುಗಳನ್ನು ಕೊಕ್ಕಿನಲ್ಲೇ ಹಿಡಿದು
ಕೊಂಬೆಯ ಮೇಲೆ ಕುಳಿತು ಹುಳುಗಳ ಕೊಕ್ಕಿನಲ್ಲೇ ಹಿಡಿದು





ಅಲಿವೇ ಗುರು



ಸುಮಿತ್ ಪಿ.ಟಿ.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಯಲು ಸೀಮೆ ಪ್ರದೇಶ. ಹನುಮಂತ ಎಂಬ ಕುರಿಗಾಹಿ. ಆ ಬರಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಕಾಯುತ್ತಿದ್ದನು. ದಿನನಿತ್ಯವೂ ಇರುವ ಒಣಹುಲ್ಲನ್ನೇ ಮೇಯಿಸಿಕೊಂಡು ಅವನ ಜೀವನವನ್ನು ಸಾಗಿಸುತ್ತಿದ್ದನು. ಅವನು ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಮಾರಿ ಬಂದ ಹಣದಿಂದ ಇನ್ನೂ ಒಂದಿಷ್ಟು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದನು. ಆ ಖರೀದಿಸಿದ ಕುರಿಗಳಿಂದ ಹನುಮಂತನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಾ ಹೋದನು. ಬೆಳೆಯುತ್ತಾ ಹೋದ ಹಾಗೆ ಕುರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಇರುವ ಪ್ರೀತಿ, ಕಾಳಜಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿ, ಅವನು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಮೇಯಿಸುವಾಗ ಅವುಗಳಿಗೆ ತೊಂದರೆ ನೀಡಿ, ಆಹಾರ ನೀಡದೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಕರೆದುಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದನು.



ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ತಲೆಕೆಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹೋಗಲಿಲ್ಲ. ಎರಡನೇ ದಿನದಂದು ಪುನಃ ಅವನ ಕುರಿಗಳು ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಕಾಣೆಯಾದವು. ಅವನಿಗೆ ಭಯ ಉಂಟಾಯಿತು. ಚಿಂತೆಗೆ ಒಳಗಾದನು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಊರಲ್ಲಿ ಇದ್ದ ಪ್ರಮುಖರಲ್ಲಿ ಆದ ಘಟನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿದನು. ಪ್ರಮುಖರು ಇದು ತೋಳದ ಕೆಲಸವೇ ಎಂದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಅವನು ಊರು ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ. ಕುರಿಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿಕೊಂಡು ಬೇರೇ ಊರಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತಾ ಇರುವಾಗ ಒಂದು ಗುಡಿಸಲಿನಲ್ಲಿ ಅವನು ಕುರಿಗಳನ್ನು ನೋಡಿದ. ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯೇ ನೀರನ್ನು ಹೊತ್ತುಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದ ಮಹಿಳೆಯಲ್ಲಿ ಕುರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಳುತ್ತಾನೆ. ಅವಳು ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳುತ್ತಾಳೆ.

ಇದನ್ನು ನೋಡಿದ ಜನರು “ಅವನಿಗೆ ಶ್ರೀಮಂತಿಕೆ ಬಂದಿರುವ ಕಾರಣ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿಲ್ಲ. ಮೊದಲು ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ಕುರಿಗಳಿದ್ದಾಗ ಅವನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ಆಹಾರ ಕೊಟ್ಟು ಬೆಳೆಸುತ್ತಿದ್ದನು” ಎಂದು ಜನರು ಪಿಸುಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಒಂದು ದಿನ ಊರಿನಲ್ಲಿ ತೋಳ ಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಸುದ್ದಿ ಕೇಳಿ ಬಂದಿತು. ಊರಿನ ಜನರಿಗೆ ಭಯ ಶುರುವಾಯಿತು. ಎರಡನೇ ದಿನ ಯಾರು ಕುರಿಗಳನ್ನು ಮೆಯಿಸಲಿಕೆ ಹೋಗಲಿಲ್ಲ. ಒಂದು ದಿನ ಹನುಮಂತನ ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಿಷ್ಟು ಕುರಿಗಳು ರಾತ್ರೋರಾತ್ರಿ ಕಾಣೆಯಾಗಿದ್ದವು. ಆದರೆ ಅವನು

“ಯಾವನೋ ದರಿದ್ರವನು ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಹಿಂಸೆ ಕೊಟ್ಟು, ಆಹಾರ ಕೊಡದೆ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದನು ಎಂದು ಅನಿಸುತ್ತದೆ. ಅವೆಲ್ಲವೂ ನಮ್ಮ ಊರಿನ ಚಂದ್ರಪ್ಪನ ಮನೆಯ ಕುರಿಗಳ ಜೊತೆ ಬಂದು ಸೇರಿಕೊಂಡಿವೆ. ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಸೇರಿ ಆ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಇವಾಗ ಅವುಗಳ ಗಾಯಗಳು, ಸ್ಥಿತಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಇದೆ. ಅದೆಲ್ಲಾ ಸರಿ, ಇವೆಲ್ಲಾ ನಿಮಗೆ ಯಾಕೆ” ಎಂದು ಆ ಸ್ತ್ರೀ ಕೇಳಿದಾಗ, ದುಃಖದ ಭಾವನೆ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಏರಿತು ಹಾಗೂ ಏನೂ ಮಾಡದೆ ಮೌನವಾಗಿ, ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷದ ಭಾವನೆಯನ್ನು ನೋಡುತ್ತಾ ತಪ್ಪಿನ ಅರಿವಿನಿಂದ ಆ ಊರನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗುತ್ತಾನೆ.





ಪ್ರೀತಿಯ ರಾಗ



ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನೋಡಿ ನಿನ್ನ ಹಸಿರು ಬಣ್ಣ
ಕುಕ್ಕಾವು ನನ್ನ ಕಣ್ಣೆ || ೧ ||

ಕೃಷ್ಣನ ತುಟಿಯ ನಿನ್ನ ಅಂದ
ನೋಡಲೆಂದು ರವಿಯು ಬಂದ
ಹಸಿರು ಸಿರಿಯ ಮೈಯು ಚೆಂದ
ಕೈವಾಡಿ ಕರೆಯುತ್ತಿದೆ ಪುಟ್ಟ ಕಂದ || ೨ ||

ಮರಿ ಕಾಯತಿದೆ ನಿನ್ನ
ಬಯಸಿದೆ ನಿನ್ನ ಆಗಮನವನ್ನು
ಸವಿಯಲು ನೀ ತಂದ ಹುಳುಗಳ ಸವಿಯನ್ನು
ಕಳೆಯುವೇ ನೀನು ಅದರ ಹಸಿವನ್ನು || ೩ ||

ಏ ಖಗರಾಯನೇ ಏಕೆ ಚಡಪಡಿಸುತ್ತಿರುವೆ
ಕಾಯುತ್ತಿರುವವು ನಿನ್ನ ಬರುವಿಕೆಯ ದಾರಿಯನ್ನು
ತೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮನದ ತುಮುಲುಗಳನ್ನು
ಕೊಂಡುತಂದು ಹುಳುಗಳನ್ನು, ಸಂತೈಸು ನಿನ್ನ ಮರಿಗಳನ್ನು || ೪ ||

ಹುಳು ಹಿಡಿದು ಬರುವಾಗ ನೀನು ದಾರಿಯಲ್ಲಿ
ಕಂಡಳು ನವ ಪ್ರೇಯಸಿಯೊಬ್ಬಳು ನಿನ್ನ ಎದುರಲ್ಲಿ
ಹಿಡಿದಿದ್ದಳು ಅವಳೂ ಹುಳುಗಳ ಬಾಯಿಯಲ್ಲಿ
ಕಣ್ಣಳ ಕಾರಂಜಿ ಹೊಮ್ಮಲಿ ಆ ಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ || ೫ ||

ವಸಂತಮಾಸ ಬಂದಂತಾಗಿದೆ
ನಿನ್ನ ಪ್ರೀತಿಯ ರಟ್ಟು ಮಾಡಲು
ನಿನಗೂ ಒಲವು ಬಂದಂತಾಗಿದೆ
ನಿನ್ನ ಪ್ರೀತಿಯ ಬಿಚ್ಚಿಟ್ಟು ಹೇಳಲು || ೬ ||

ಏನು ತೋಚದೆ ಉಂಟಾಗಿದೆ ಭೀತಿ
ಮರುಗುತಿವೆ ಇಬ್ಬರಲ್ಲೂ ಹುದುಗಿದೆ ಪ್ರೀತಿ
ಸರಿಗಮದ ಸಮ್ಮಿಲನ ಬಯಸುತಿವೆ ಹುಳುಗಳು
ಬೇಗನೆ ಕಲೆಯಲಿ ನಿಮ್ಮಿಬ್ಬರ ಮನಗಳು || ೭ ||





ಸೂರ್ಯ ಕಿರಣಕ್ಕೆ ಕರಗುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್



ಗೌತಮ್ ಬಿ.ಎಸ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಟನ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಕೂಡ ಒಂದಾಗಿದ್ದು, ಹಲವು ದೇಶಗಳು ತೆಳು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಷೇಧ ಹೇರಿವೆ. ಆದರೂ ಇದರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಧ್ಯವಾಗದೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಭೂಮಿಯ ಒಡಲನ್ನು ವಿಷಮಯಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿವಾರಣೆಗೆ ರಕ್ಷಣಾ ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿದ್ದು, ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಶಂಸೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿದೆ. ನೂರಾರು ವರ್ಷಗಳ ಬಳಿಕವೂ ಮಣ್ಣಲ್ಲಿ ಕರಗದೆ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಪಿಡುಗು ನಿವಾರಣೆ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಸಂಶೋಧನೆ ಆಶಾದಾಯಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿದೆ.

ಬೆಳಕಿಗೆ ಕರಗುತ್ತದೆ

ಒಮ್ಮೆ ಬಳಸಿ ಎಸೆಯುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲ, ಪೊಟ್ಟಣಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳಾದರೂ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಕರಗುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ, ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ತಯಾರಾಗುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೆಲವೇ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕರಗುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣ ಬೀಳುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಪುಡಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಅದು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಮಾಯವಾಗುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಕರಗಿಸುವ ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಗಳನ್ನು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಆಕರ್ಷಿಸಲಿದೆ. ಇದು ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾಗದೆ, ಕನಿಷ್ಠ 5 ರಿಂದ 100 ದಿನಗಳ ತನಕ ಬಳಸಬಹುದಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಎಂದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

ಸೇನೆಗಾಗಿ ಆವಿಷ್ಕಾರ

ಸೇನಾ ಯೋಧರು ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥ ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಸಂದರ್ಭ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್

ಚೀಲ ಹಾಗೂ ಪೊಟ್ಟಣ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ. ಮರುಭೂಮಿ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಹಿಮಪರ್ವತಗಳಲ್ಲಿ ಎಸೆದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳು ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಅವುಗಳು ಶತ್ರುಗಳಿಗೆ ಇರುವಿಕೆಯ ಸುಳಿವನ್ನು ಕೂಡ ನೀಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಎಸೆಯುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕರಗಿಸಲು ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇದು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ಅತ್ಯಂತ ಉಪಯುಕ್ತ ಆವಿಷ್ಕಾರವಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.



ಲೋಕವೇ ಪ್ರೇಮಮಯ

ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಈ ಲೋಕವೇ ಒಂದು ಪ್ರೇಮಮಯ
ನಾವದರೂಳು ದಿವ್ಯಮಯ
ಪ್ರಕೃತಿಯಾಯಿತು ಅಲಂಕಾರಮಯ
ಭೂಮಿಯೇ ಒಂದು ಸ್ವರ್ಗಮಯ

ನೀ ನೋಡುವ ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೇಮವಿದೆ
ನೀ ಆಡುವ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರೇಮವಿದೆ
ನೀ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರೇಮವಿದೆ
ಪ್ರೇಮದೊಳು ಈ ಲೋಕವೇ ಮಾಯವಾಗಿದೆ

ಯಾವ ಕವಿಯು ಬರೆಯದ ಪ್ರೇಮ ನನ್ನದು
ಯಾವ ಚಿತ್ರಕಾರನು ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗದ ಪ್ರೇಮ ನನ್ನದು
ಯಾವ ವಿದ್ವಾಂಸನು ವರ್ಣಿಸಲಾಗದ ಪ್ರೇಮ ನನ್ನದು
ಪ್ರೇಮವನ್ನು ಹೊರತು ನನಗೆ ಬೇರೇನು ಕಾಣದು

ನನ್ನ ದೇಹವೇ ಪ್ರೇಮ ಮಂದಿರ
ನನ್ನ ಮಾತೇ ಪ್ರೇಮ ಮಂತ್ರ
ನನ್ನ ಕವನವೇ ಪ್ರೇಮದೌತಣ
ನನ್ನ ದೇವರೇ ಪ್ರೇಮ.....



ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ



ವಿನಯಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರ. ಹಿರೇಮಠ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಹಲವರು ಹಲವು ಪಾತ್ರಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಪೋಷಕರು ಪೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ, ಶಿಕ್ಷಕರು ವಿದ್ಯೆ ಕಲಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳು ನಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಸೋಲು ಗೆಲುವಿನ ಮರ್ಮವನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ. ಆದರೆ ಎಲ್ಲವನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಿಲ್ಲ ಎಂದರೆ ಪ್ರಯೋಜನವಿಲ್ಲ.


ನಾವು ಮನುಷ್ಯರೆನಿಸಿಕೊಂಡಮೇಲೆ ನಾವು ಹುಟ್ಟಿದಾಗಿನಿಂದ ಪೋಷಕರು ಶಿಕ್ಷಕರು, ಸ್ನೇಹಿತರು ಹಾಗೂ ಸಮಾಜದ ಹಲವು ಜನರ ಜೊತೆ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಬದುಕುತ್ತೇವೆ. ಆದರೆ ನಾವು ಒಂದು ಹಂತವನ್ನು ತಲುಪಿದ ಮೇಲೆ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಗಳಾಗಿ ಈ ಸಮಾಜವನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ನಮ್ಮದೇ ಆದ ಒಂದು ಗುರಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಯಾವುದೇ ಪ್ರಾಣಿಯಾದರೂ ಸಹ ಅದು ದೊಡ್ಡದಾದ ನಂತರ ತನ್ನ ಶಕ್ತಿಯಿಂದ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯಾಗಿ ಬದುಕುತ್ತದೆ. ಬಹಳ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಗೊಳ್ಳುವುದೇನೆಂದರೆ, ನೀನು ಕಾಲು ಜಾರಿಬಿದ್ದರೆ ಎಲ್ಲರೂ ಸಹ ನಿನ್ನನ್ನು ನೋಡುವಷ್ಟರಲ್ಲಿ ಎದ್ದು ನಿಂತುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಅದು ಹೇಗಿರಬೇಕೆಂದರೆ ಎಲ್ಲರೂ ಇವನ ಕತೆ ಮುಗಿಯಿತು ಇವನು ಇನ್ನು ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಎದ್ದುನಿಲ್ಲುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದವರ ಮುಂದೆ ಎಲ್ಲರೂ ಸಹ ನಿನ್ನನ್ನು ನೋಡುವ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದುನಿಲ್ಲಬೇಕು. ನಮ್ಮ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗುರಿ ಇರಬೇಕು ಮತ್ತು ನಾನು ಸಾಧಿಸಿಯೇ ತೀರುತ್ತೇನೆ ಎಂಬ ಛಲವಿರಬೇಕು. ಹೀಗಿದ್ದರೆ ಇಡೀ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದರೂ ಸಹ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯಾಗಿ ಬದುಕಬಹುದು.

ನಾನು ತಿಳಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಈಗಾಗಲೇ ನಾವು ನಮ್ಮ ಕಾಲಿನ ಮೇಲೆ ನಿಂತು ಸ್ವಾವಲಂಬಿಗಳಾಗಿ ಬದುಕುವ

ಸಮಯ ಬಂದಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಇನ್ನಾದರೂ ನಾವು ನಮ್ಮ ಮನಸ್ಸನ್ನು ಹಿತವಾಗಿ ಮತ್ತು ಹಿಡಿತದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಜಾಗೃತರಾಗಿ ನಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳೋಣ.





ತಾಯಿಯ ಮಮತೆ

ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಕವಿಗೆ ಕಲೆಕೊಟ್ಟು ನೋಡು
ಶಿಲ್ಪಿಗೆ ಶಿಲೆಕೊಟ್ಟು ನೋಡು
ಹೃದಯದೊಳು ಪ್ರೇಮ ಮಂದಿರವ ಮಾಡಿ ನೋಡು
ಅದರೊಳು ಸ್ನೇಹವೆಂಬ ಬೀಜವ ಬಿತ್ತಿನೋಡು
ನಿನ್ನ ಮಾತಿನೊಳು ಸ್ನೇಹವ ಬೆರೆಸಿನೋಡು
ಪ್ರೀತಿ ಎಂಬುದು ಪ್ರೇಮದ ಬಂಧ
ಮದುವೆ ಎಂಬುದು ಮಾಂಗಲ್ಯದ ಬಂಧ
ಬದುಕು ಎಂಬುದು ಸಂಸಾರದ ಬಂಧ
ಸ್ನೇಹವೆಂಬುದು ಮುಗಿಯಲಾರದ ಅನುಬಂಧ
ಹುಟ್ಟುವಾಗ ತಾಯಿ ಜೊತೆಗಿರಾಳೆ
ಬೆಳೆದ ಮೇಲೆ ಸಂಬಂಧಿಗಳು ಜೊತೆಗಿರಾರೆ
ಆದ್ರೆ ನಾವು ಇರುವವರೆಗೂ ಇರೋದು ಸ್ನೇಹ ಒಂದೇ
ತಾಯಿ ಪ್ರೀತಿಕೊಟ್ಟು ಮೊದಲ ದೇವರಾದಳು
ಗೆಳೆಯ ಸ್ನೇಹವನ್ನು ಹಂಚಿ ಎರಡನೇ ದೇವರಾದ



ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ಸಮಾಜ



ಸಂಜಯ್ ಬಿ.ಎಮ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಸಮಾಜದ ಜನರ ರಕ್ಷಣೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆಸ್ತಿಪಾಸ್ತಿ ಅಲ್ಲದೇ ಮಗುವಿನ ಜನನದಿಂದ ಮರಣದವರೆಗೂ ಒಂದಲ್ಲ ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪೊಲೀಸರ ಅಗತ್ಯತೆಯು ಕಂಡುಬರುತ್ತಿದೆ. ಅದರಲ್ಲೂ ಇಂದಿನ ಆಧುನಿಕ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಪೊಲೀಸರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ತನ್ನ ಹಾಗೂ ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದ ಬಹುತೇಕ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿದ್ದರೂ ಸಮಾಜದ ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರ ಕಷ್ಟ-ಸುಖಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನು ಪಣವಿಟ್ಟು ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರ ರಕ್ಷಣೆಯೇ ನಮ್ಮ ಹೊಣೆಯಾಗಿದೆ. ಇಂದು ರಾಜಕೀಯ ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಒತ್ತಡಗಳ ನಡುವೆಯೂ ವರ್ಷದ 365 ದಿನದ 24 ಗಂಟೆ ತಮ್ಮ ಕಷ್ಟ-ಸುಖಗಳನ್ನು ಬದಿಗಿಟ್ಟು ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ದುಡಿಯುವ ಪೊಲೀಸರೂ ಕಷ್ಟ-ಸುಖ ಕೇಳುವ ಯಾವೊಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನು ಇಲ್ಲ. ಸರಕಾರದ ಬಹುತೇಕ ಇಲಾಖೆಗಳು ಹಲವು ರಜೆಯ ಮೂಲಕ ವಿಶ್ರಾಂತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಆರಾಮವಾಗಿದ್ದರೆ. ಪೊಲೀಸರ ವಿಶ್ರಾಂತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಳುವವರಿಲ್ಲ. ಅದರಲ್ಲೂ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳೆಂಬ ತೂಗುಕತ್ತಿ ಪೊಲೀಸರನ್ನು ಬೆನ್ನಹತ್ತಿವೆ. ಆದರೆ ಸರಕಾರ ತಕ್ಷಣ ಹಣದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟಿ ನೋವಿಗೆ ಮತ್ತಷ್ಟು ಹುಳಿಹಿಂಡುತ್ತವೆ. ಅಧಿಕಾರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಹಲವು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಒಬ್ಬರ ಮೇಲಿರುವುದು ಕಾಣಬಹುದು. ಇಷ್ಟೆಲ್ಲ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ನಡುವೆಯೂ ಅತ್ಯಂತ ದಕ್ಷತೆ ಹಾಗೂ ಶಿಸ್ತಿನ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿ ಪೊಲೀಸರು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾ ಇದ್ದಾರೆ. ಯಾವುದೇ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಾಗಲಿ ಯಾವೊಬ್ಬ ದಕ್ಷ ಅಧಿಕಾರಿ ಇದ್ದಾನೆಂದರೆ ಅವನು ತನ್ನ ನಿಯಮಗಳಂತೆ ನಡೆಯುವುದರಿಂದ ರಾಜಕಾರಣಿಗಳಿಗೆ ಸಹಿಸಲಾಗದೆ ಅವನನ್ನು ಆದಷ್ಟುಬೇಗ ಒಂದು ಅನರ್ಥ

ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾವಣೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಈ ಘಟನೆಗಳು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರ ಕಣ್ಣು ಮುಂದೆಯೇ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದರೂ ಅದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಈ ಕೆಲಸಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮದೇ ಇಲಾಖೆಯ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳೂ ಕೂಡ ಭಾಗಿಗಳಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿ ನಮ್ಮ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ಎಷ್ಟು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಿಗುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಒಳ್ಳೆಯದನ್ನು ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಮೆರೆಯುತ್ತಿರುವ ನೆಚ್ಚಿನ ಆರಕ್ಷಕರಿಗೆಲ್ಲಾ ನಮನಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸೋಣ.





ನಮ್ಮ ಭಾರತ



ಸಾತ್ವಿಕ ಸಿ.ಬಿ.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಭಾರತವೆಂದರೆ ಬರೀ ದೇಶವಲ್ಲ. ವಿಶ್ವಕ್ಕೆ ಮಾದರಿಯಾಗಬಲ್ಲ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಗಣಿ. ಜಗತ್ತಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ವಿಶ್ವಗುರು. ಭಾರತ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಸೊನ್ನೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುವುದನ್ನು ಕಲಿಸಿ, ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡುವಂತಹ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ಸುಶ್ರುತ, ವೈದ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಚರಕ, ಯೋಗ ವಿದ್ಯೆ ಕಲಿಸಿದ ಪತಂಜಲಿ, ಸಾವಿರಾರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ಅಣು ಕಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿದ ಕಣಾದ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕರು ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಿ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಹಿರಿಮೆಯನ್ನು ಸಾರಲು ಅನುವಾದರು.

ಇವರೆಲ್ಲರೂ ತಾವು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಹಕ್ಕು ಸ್ವಾಮ್ಯತೆಯನ್ನೇನೂ ಪಡೆಯದೆ ನಿಸ್ವಾರ್ಥತೆಯಿಂದ ಬೋಧಿಸಿ ಸಮಾಜಮುಖಿಯಾಗಿ ಬದುಕಿದರು.

ದೇಶದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ವಾಸುದೇವ, ಭಗತ್‌ಸಿಂಗ್, ರಾಜಗುರು, ಸುಖದೇವ, ಸಾವರ್ಕರ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಅಜಾದ್ ಮುಂತಾದವರು ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನೇ ಮುಡಿಪಾಗಿಟ್ಟಿದ್ದವರು. ಇಂದಿಗೂ ದೇಶದ ಗಡಿ ಕಾಯುತ್ತಿರುವ ಯೋಧರು, ದೇಶಕ್ಕಾಗಿಯೇ ತಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನೇ ಮುಡಿಪಾಗಿಟ್ಟ ಅನೇಕ ಮಹಾತ್ಮರು ನಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ನಿತ್ಯ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಹೀಗೆ ದೇಶದ ಹಿರಿಮೆ ಗರಿಮೆಯನ್ನು ಸಾರಿ ಹೇಳಿದ ಮಹನೀಯರನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುತ್ತಾ ಅವರಿಂದ ಪ್ರೇರಣೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾ ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನೇ ಮುಡಿಪಾಗಿಟ್ಟು ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಮಹನೀಯರ ಜೊತೆ ಕೈಜೋಡಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು ನಮ್ಮ ಕರ್ತವ್ಯ. ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬದುಕೋಣ ದೇಶ ನಮಗೇನು ಮಾಡಿದೆ ಎನ್ನುವ ಬದಲು ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನಾವೇನು ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಚಿಂತಿಸೋಣ. ಭಾರತೀಯರು ನಾವೆಂದು ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಹೇಳೋಣ. ಇತಿಹಾಸದ ಸಾಧಕರನ್ನು ಸ್ಮರಿಸೋಣ, ಸಾಧನೆಯ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಗೋಣ. ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಭಾರತಮಾತೆಯನ್ನು ಮತ್ತೆ ಜಗಜ್ಜನನಿಯಾಗಿ ಮಾಡಲು ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಕಂಕಣ ಬದ್ಧರಾಗೋಣ.



ಗುರುಗಳಿಗೆ ಹಿರಿಯರಿಗೆ | ತಿರಬಾಗಿ ಎರಗಿದರೆ |
ನರಸುರರೊಲಿದು ಸಿರಿ ಸುರಿದು ಕೈಲಾಸ |
ಕರತಲಾಮಲಕ ಸರ್ವಜ್ಞ

- ಸರ್ವಜ್ಞ





ಮತದಾನ ಸಾಕ್ಷರತೆ



ಸುಭಾಷ್ ಗೌಡ ಎನ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ರಾಷ್ಟ್ರವಾದ ನಮ್ಮ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮತದಾರರು ಎಂದರೆ ಪ್ರಜೆಗಳೇ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು

ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯೇ ಚುನಾವಣೆ. ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಜೆಗಳು ತಮ್ಮ ಹಕ್ಕನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಒಬ್ಬ ಅರ್ಹ, ಯೋಗ್ಯ ನಾಯಕನನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ. ಇದರ ಮೂಲಕ ದೇಶದ ಭವಿಷ್ಯ ಮತ್ತು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಭವಿಷ್ಯವೂ ನಿರ್ಧಾರವಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಮತ ಚಲಾವಣೆಯು ದೇಶದ ಭದ್ರತೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ಎಲ್ಲರೂ ಮತದಾನದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸಬೇಕೆಂಬ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಂದಿದೆ. ಹೀಗಿದ್ದರೂ 2019ರ ಲೋಕಸಭಾ ಚುನಾವಣೆಯ ಮತದಾನದ ಪ್ರಮಾಣ ಕೇವಲ 67%ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ದಾಖಲಾಗಿರುವುದು ಶೋಚನೀಯ. ಬಹಳಷ್ಟು ಜನರು ತಮ್ಮ ಹಕ್ಕನ್ನೇ ಚಲಾಯಿಸದಿರುವುದು ಶೇಕಡಾ ನೂರರಷ್ಟು ಮತದಾನದ ಗುರಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ಎಲ್ಲರೂ ಮತದಾನ ಮಾಡಲು ಪರಿಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಕಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿಗಿಂತ ನಗರದಲ್ಲಿಯೇ ಕಡಿಮೆ ಮತದಾನವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಮತದಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಬೇಕಾಗಿರುವುದು ಯಾರಿಗೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಿಡುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ಯುವ ಪ್ರಜೆಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಯುವಕರಿಗೆ ಮತದಾನ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲು ಹಲವಾರು ಸಂಘಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಹಲವಾರು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕ್ಷರತೆ ನೀಡಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಮತದಾರರು ತಮ್ಮ ಹಕ್ಕನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಲು ಚುನಾವಣಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯಿಂದ ಏನಾದರೂ ದೊರೆಯುತ್ತದೆಯೇ ಎಂದು ಅಪೇಕ್ಷಿಸುವುದು ಸಹ ಇದೆ. ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಬುಡಕಟ್ಟು ನಿವಾಸಿಗಳಿರುವ ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲೇ

ELECTORAL LITERACY CLUB



No Voter to be Left Behind

ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಮತದಾನವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ ಮತದಾನ ಶಿಕ್ಷಣ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವುದು ನಮ್ಮಂತಹ ವಿದ್ಯಾವಂತ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಎಂದು ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ. ಕೆಲವರಿಗೆ ಚುನಾವಣೆಯ ಸಮಯವೆಂದರೆ ಉಡುಗೊರೆಗಳು ಬರುವ ಸಮಯವೆಂದು ಭಾವಿಸಿ, ಕೆಲವರು ನೀಡುವ ಹಣ, ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲೆಂದೇ ಕಾಯುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಅಕ್ರಮ. ಇಂತಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗೆ ದೇಶದ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ನೀಡುವುದು ಉಚಿತವಲ್ಲ. ಹಣದ ಆಸೆಗಾಗಿ ಮತದಾನ ಮಾಡುವವರು ಇರುವವರೆಗೂ ಸರಕಾರಿ ಹಣವನ್ನು ಮುಂದಿನ ಚುನಾವಣೆಗೆ ನೀಡಲೆಂದೇ ಲೂಟಿ ಮಾಡಿ ಹಣ ಹಂಚುವವರು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಇವುಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ತಡೆಯಲು ಮತದಾರರು ಮುಂದಾಗಬೇಕು. ಮತದಾನ ಸರಿಯಾದರೆ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿ ತಾನಾಗಿಯೇ ಸರಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಯುವ ಮತದಾರರು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಯುವಕರಿಗೆ ಮತದಾನ ಶಿಕ್ಷಣ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ. ಒಬ್ಬ ಮತದಾರನೂ ಮತದಾನದಿಂದ ದೂರ ಉಳಿಯಬಾರದು ಮತ್ತು



ಒಂದೊಂದು ಮತವೂ ಅತ್ಯಮೂಲ್ಯ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮತದಾನದ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಆ ದಿನದಂದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ರಜೆ ಘೋಷಿಸಿ ಮತದಾನ ಮಾಡಲು ಅನುವುಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರೆ ಆ ರಜಾ ದಿನವನ್ನು ಕೆಲವರು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ಸ್ವಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಮೀಸಲಿಡುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಕಂಡರೆ ನಮ್ಮ ಮತದಾರರಲ್ಲಿ ಮತದಾನದ ಹಕ್ಕನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಲು ಅವರು ಮುಂದೆ ಬಾರದಿರುವುದನ್ನು ನೋಡಿದ ಮೇಲೂ ಅವರಿಂದ ಯೋಗ್ಯ ನಾಯಕನ ಆಯ್ಕೆ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ. ರಜಾ ದಿನದಂದು ಪ್ರವಾಸ ಹೋಗಲು ಚಿಂತಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವಿದ್ಯಾವಂತರು ಯಾರಿಗೂ ಹಾಕಲು ಹೋದ ಮತ ಯಾರಿಗೂ ಬೀಳುವುದು, ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಬಾರದಂತಹ ಮತ ಹಾಕುವುದು, ಚುನಾವಣಾ ಮತದಾನದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ತಿಳಿಯದಿರುವುದು ಸಹ ಮತದಾನದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವವಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮತದಾನ ಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ

ತಮ್ಮ ಅತ್ಯಮೂಲ್ಯ ಮತವನ್ನು ವ್ಯರ್ಥವಾಗದಂತೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಯಾರೂ ಕೂಡ ಮತ ಚಲಾವಣೆ ಮಾಡದೆ ಉಳಿಯದಂತೆ ಪ್ರೇರೇಪಿಸಬೇಕು. ಹಲವಾರು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಮತದಾನದ ದಿನದಂದು ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿ, ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ವಿಶೇಷ ದಾರಿ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಮಾಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮತದಾನ ಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ ಎಲ್ಲರೂ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಪ್ರೇರೇಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲರಲ್ಲೂ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಿ ಸುಭದ್ರ ದೇಶ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಯುವಕರನ್ನು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಬಹುದು ಹಾಗೂ ಯೋಗ್ಯ, ಒಳ್ಳೆಯ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಎಲ್ಲರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಡೆಗೆ ಮುನ್ನಡೆಸುವಂತಹ ನಾಯಕನ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಎಲ್ಲರೂ ಪ್ರೇರೇಪಿಸಬಹುದು. ಮತದಾನ ಎಲ್ಲರ ಹಕ್ಕು ಎಲ್ಲರೂ ಹಕ್ಕನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಲೇಬೇಕು.



ಕಾರ್ಯದಿಂದ ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾದವರು

ಸಂಗ್ರಹ: ನಕುಲ್ ಡಿ.ಎಸ್
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

ದಾನಕ್ಕೆ - ಕರ್ಣ
ಭಕ್ತಿಗೆ - ಪ್ರಹ್ಲಾದ
ನಿದ್ಧೆಗೆ - ಕುಂಭಕರ್ಣ
ಪ್ರಯತ್ನಕ್ಕೆ - ಭಗೀರಥ
ಸತ್ಯಕ್ಕೆ - ಹರಿಶ್ಚಂದ್ರ
ಛಲಕ್ಕೆ - ದುರ್ಯೋಧನ
ಅಹಿಂಸೆಗೆ - ಗಾಂಧೀಜಿ
ಪಿತೃವಾಕ್ಯ ಪರಿಪಾಲನೆಗೆ - ಶ್ರೀರಾಮ
ಕ್ಷಮೆಗೆ - ಭೂಮಿತಾಯಿ
ಪೀಡಿಸುವಿಕೆಗೆ - ನಕ್ಷತ್ರಕ
ಮುಂಗೋಪಕ್ಕೆ - ದೂರ್ವಾಸಮುನಿ

ಕೀಟಲೆಗೆ - ನಾರದ
ತ್ಯಾಗಕ್ಕೆ - ಶಿಬಿ ಚಕ್ರವರ್ತಿ
ಸ್ನೇಹಕ್ಕೆ - ಸುಧಾಮ
ಗುರು ಭಕ್ತಿಗೆ - ಏಕಲವ್ಯ, ಉದ್ದಾಲಕ
ಹೊಟ್ಟೆ ಬಾಕತನಕ್ಕೆ - ಬಕಾಸುರ
ಸೇವೆಗೆ - ಹನುಮಂತ
ಕಪಟಕ್ಕೆ - ಶಕುನಿ
ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ - ಭೋಜರಾಜ
ತಂತ್ರಕ್ಕೆ - ಚಾಣಕ್ಯ
ನಿಷ್ಣಾಮಕರ್ಮಕ್ಕೆ - ಗೋಮಾತೆ
ನಿಷ್ಣಾಮಕರ್ಮ ಯೋಗಕ್ಕೆ - ಸೊನ್ನಲಿಗೆ ಸಿದ್ಧರಾಮ ಶಿವಯೋಗಿ



ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಾಲ



ನಕುಲ್ ಡಿ.ಎಸ್.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಭೂ

ತಕಾಲ, ವರ್ತಮಾನ ಕಾಲ, ಭವಿಷ್ಯತ್ಕಾಲ
ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನಮಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಾಲ
ಚಳಿಗಾಲ, ಮಳೆಗಾಲ, ಬೇಸಿಗೆಕಾಲ
ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನಮಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಾಲ
ಕೂಡುವ ಕಳೆಯುವ ಗುಣಿಸಿ ಭಾಗಿಸುವ
ಗಣಿತದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಉಂಟು
ದೇಶ ದೇಶಗಳ ರಾಜರ ಕಥೆಯನು
ಹೇಳುವ ಸಮಾಜ ಉಂಟು
ಹೊಸ ಹೊಸ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ತಿಳಿಸುವ
ವಿಜ್ಞಾನದ ಹಿರಿಗಂಟುಂಟು
ನಮ್ಮಯ ನುಡಿಯ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಸಿರಿಯ
ಕನ್ನಡ ಕಸ್ತೂರಿಯುಂಟು
ವಿಶ್ವ ತಿಳಿಯುವ ಬೆಳಕಿನ ಕಿಂಡಿ
ಆಂಗ್ಲರ ಭಾಷೆಯ ಕಲಿತು
ರಾಷ್ಟ್ರದ ಭಾಷಾ ಎಂದು ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ
ಹಿಂದಿಯ ಚೊತೆ ಬೆರೆತು

ಎಲ್ಲ ಭಾಷೆಗೂ ತಾಯಿ ಎನಿಸುವ
ಸಂಸ್ಕೃತವನ್ನು ಕಲಿತು
ತರಗತಿಯ ಎಲ್ಲರು ಪಾಸಾದೆವು
ಶಿಕ್ಷಕರು ಮಾತ್ರ ಉಳಿದು
ಎಲ್ಲಾ ಕೇಳಿ ನನ್ನ ಗೆಳೆಯರೇ
ಮರೆಯಬೇಡಿರಿ ನೀವು!
ಎಲ್ಲಾ ಕಾಲಗಳಿಗಿಂತ ನಮಗೆ
ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಾಲವೇ ಮಿಗಿಲು




ಲೈಬ್ರರಿಗಳಿಗೆ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಆಯುವಾಗ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಇರಬೇಕು.
ಕುಸಾಹಿತ್ಯವನ್ನು ಬಿಡಬೇಕು. ಊರ್ಧ್ವಮುಖಕ್ಕೆ
ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವ ಸಾಹಿತ್ಯವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

– ಕುವೆಂಪು



ಮರೆಯಲಾಗದ ಕಾಲೇಜು

 ಕೆ. ಮನೋಜ್ ಗೌಡ
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಬಂದೆ ಉಜಿರೆ ನಗರಕ್ಕೆ
ಏನೋ ಹೊಸ ಪರಿಸರದ ಪರಿಚಯವಾಯ್ತು ಮನಕ್ಕೆ
ಉತ್ತಮ ಕಾಲೇಜು ಸೇರಬೇಕೆಂಬುದು ಆಗಿತ್ತು ಭಯಕೆ
ನನ್ನ ಓದಿಗೆ ಅಪ್ಪ ಅಮ್ಮ ಕಟ್ಟಿದ್ದು ನೂರಾರು ಹರಕೆ.
ಸಿಕ್ಕಿತು ಸೀಟು ನನಗೆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ
ಸಿಕ್ಕಿದಾಗ ತೇಲಾಡಿದೆ ಹರ್ಷದ ಕಡಲಿನಲ್ಲಿ
ಸೇರಿಕೊಂಡೆ ಭವ್ಯವಾದ ತಾಣದಲ್ಲಿ
ಸಿಹಿ ಜೇನು ತಿಂದಂತಾಯ್ತು ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ
ಕಾಲೇಜು ಸುತ್ತಲೂ ಹಸಿರು ತುಂಬಿದ ಮರಗಳು
ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ನೂರಾರು ಬಗೆಯ ಹೂಗಳು
ಮನಕ್ಕೆ ಹರ್ಷ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದವು ಅವುಗಳು
ಜ್ಞಾನ ಸಂಪತ್ತು ಧಾರೆಯೆರೆಯುತ್ತಿರುವರು ಗುರುಗಳು
ನೂರಾರು ಪುರುಷರು ಓದಿದ ಕಾಲೇಜಿದು
ಒಳ್ಳೆಯವರಿಗೆ ಕೈ ಬೀಸಿ ಕರೆಯುವ ತಾಣವಿದು
ಸುಜ್ಞಾನ ಸಂಪನ್ನರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಮಾಯೆಯಿದು
ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿ ಹಾರೈಸಿ ಕಳಿಸುವರು.



ನೀನೇ

 ವಿಘ್ನೇಶ್ ಭಟ್
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನೀನೇ ಎಲ್ಲಾ ಬೇರೆನೂ ಬೇಕಿಲ್ಲ
ನಿನ್ನಿಂದಲೇ ಕಂಡೆ ಈ ಜಗವನೆಲ್ಲಾ
ನನ್ನೊಟ್ಟಿಗೆ ಇರುವವಳು ನೀನು, ಕಷ್ಟ-ಸುಖಗಳೆಲ್ಲಾ
ನನ್ನ ಪ್ರೀತಿಯ ಅಮ್ಮ ನೀನೇ ಎಲ್ಲಾ
ಮೌನದಿಂದ ಕಣ್ಣೀರು ಸುರಿಸುವವಳು ನೀನು
ಮಾತಿನಿಂದ ಕಣ್ಣೀರು ಒರೆಸುವವಳು ನೀನು
ಜೀವನವನ್ನು ಹೇಳಿಕೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಗುರು ನೀನು
ನನ್ನ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಪ್ರಯತ್ನ ನೀನು
ಇಡೀ ಜಗತ್ತೆ ನನ್ನನು ಕೀಳಾಗಿ ನೋಡಿದರು
ನನ್ನನ್ನು ರಾಜನಂತೆ ನೋಡುವ ಕಣ್ಣು ನಿನ್ನವು
ಎಷ್ಟೇ ತಪ್ಪು ಮಾಡಿದರು ಅದನ್ನು ಮನ್ನಿಸುವ
ಪ್ರೀತಿಯ ಸಮುದ್ರ ನಿನ್ನ ಮನದಾಳದ ಹೃದಯ
ಕಷ್ಟಗಳನ್ನು ನುಂಗಿ ನನ್ನ ಕ್ಷೇಮವನ್ನು ಕೋರುವ ಉಡುಗೊರೆ ನೀನು
ನನ್ನ ಬಾಳಿನ ದೇವತೆ ನೀನು
ನಿನ್ನನ್ನು ಹೇಗೆ ಮರೆಯಲಿ ನಾನು
ಸದಾ ನಿನ್ನನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸುವೆ ನನ್ನ ಪ್ರೀತಿಯ ಅಮ್ಮ.....



ಗುರುವಚನ ಉಪದೇಶ | ಗುರುವಚನವೇ ಭಕ್ತಿ |
ಗುರುವಚನ ಮೋಕ್ಷ ಪರಮಾರ್ಥ | ಇವು ತಾನೇ
ಪರಮಪದ ಕಾಣಾ ಸರ್ವಜ್ಞ

— ಸರ್ವಜ್ಞ



ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ ಆರ್ಬೋರೇಟಮ್ ದರ್ಶನ



ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

“ಸ್ವರ್ಗವೆ, ಭೂಮಿಯೊಳಿರದಿರೆ ನೀನು
ಮೇಣೆಲ್ಲಿಯೂ ನೀನಿಲ್ಲಾ ಇಲ್ಲಾ’ ಎಂಬುದು
ಕುವೆಂಪುರವರ ಮಾತು. ಇದು ಅವರ ಮಾತು
ಮಾತ್ರವಲ್ಲ. ಎಲ್ಲರ ಧನಿಯು ಇದೇ ಆಗಿದೆ. ಭುವಿಯು
ಸ್ವರ್ಗವಾಗಿರಲು ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ಪ್ರಕೃತಿಯೆಂಬುದರಲ್ಲಿ
ಯಾವ ಸಂದೇಹವೂ ಇಲ್ಲ. ಪ್ರಕೃತಿಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ
ಬಹಳ ವೈವಿಧ್ಯವಾದದ್ದು. ಈ ಎಲ್ಲಾ ವೈಚಾರಿಕತೆಯನ್ನು
ಕಣ್ತುಂಚಿಕೊಂಡು ಆನಂದಿಸುವುದು ನಮ್ಮ ಅದೃಷ್ಟವೇ
ಸರಿ ಅಂತಹ ಒಂದು ವಿಶೇಷವಾದ ಅದೃಷ್ಟ ನಮಗೆ
ಸಂದದ್ದೇ ನಮ್ಮ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್.ನ ಸಸ್ಯೋದ್ಯಾನ
ಅರ್ಥಾತ್ “ಆರ್ಬೋರೇಟಮ್”ನಲ್ಲಿ.

ನಮ್ಮನ್ನು ವೀಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಉದ್ಯಾನಕ್ಕೆ
ಕರೆದೊಯ್ಯುವವು ಎಂದು ನಮ್ಮ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು
ಹೇಳಿದ್ದೇ ತಡ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಲ್ಲೂ ಇದ್ದ ಕುತೂಹಲ,
ವಿಷಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಆಸಕ್ತಿ, ಹೊಸ ಪರಿಸರದ ಪ್ರವೇಶ
ಹೇಗಿರಬಹುದು? ಎಂಬ ತವಕ ಎದ್ದು ಕಾಣುತ್ತಿದ್ದವು.
ನಾವು ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ ಸ್ವಲ್ಪ ದೂರದಲ್ಲಿ,
ಅಂದರೆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ನ್ಯಾಚುರೋಪತಿ ಕಾಲೇಜಿನ
ಮುಂಭಾಗಕ್ಕೆ ಇರುವ ಆರ್ಬೋರೇಟಮ್‌ಗೆ ಧಾವಿಸಿದೆವು.
ಹೋದೊಡನೆ ಮನಸ್ಸು ಪ್ರಫುಲ್ಲತೆಯಿಂದ ಲತೆಯನ್ನು
ಕಂಡು ಪ್ರಶಾಂತವಾಯಿತು. ಎತ್ತ ಕಣ್ಣೊಗಿದರೂ
ಪಸರಿಸಿತ್ತು ಹಸಿರು. ನಮ್ಮ ಉಪನ್ಯಾಸಕರೇ ಅಲ್ಲಿ
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಸಲುವಾಗಿ ಅವರು ವಿಚಾರವನ್ನು
ನಮಗೆ ತಿಳಿಮಾಡಿಸುತ್ತ ಮುನ್ನಡೆದರು. ನಾವು ಅಲ್ಲಿನ
ವಿಚಾರವನ್ನು ಹೆಕ್ಕಲು, ಅವರನ್ನು ಹಿಂಬಾಲಿಸಿದೆವು.

ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್.ನ ಈ ಆರ್ಬೋರೇಟಮ್ ನಾವು
ಊಹೆ ಮಾಡದಷ್ಟು ವಿಶಾಲವಾಗಿದೆ. ಮೊದಲಿಗೆ
ನಮ್ಮನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದ್ದೆ ಎಂಡೇಂಜರ್ಡ್ ಸಸ್ಯಗಳ
ಕೂಟ. ಅಳಿವಿನಂಚಲ್ಲಿರುವ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲಿ ಬಹಳ

ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆಯಿಂದ ಕಾಪಾಡುತ್ತ, ಅವುಗಳ ಪರಿಚಯವನ್ನು
ನಮಗೆ ನಾಮ ಫಲಕದ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
ಪ್ರಕೃತಿಯ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಹೋರಾಡುತ್ತಿರುವ ವಂದನಾ
ಶಿವರವರು ಹೇಗೆ ಸಸ್ಯ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿದರೋ
ಅದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಇದು ನಮಗೆ ಭಾಸವಾಯಿತು.

ಮುಂದೆ ನಡೆದಾಗ ನಾವು ಬರಿ ದೇವಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ
ನೋಡುವ ಪವಿತ್ರ ಸಸ್ಯಗಳ ವನದ ಗುಂಪು ಇತ್ತು. ಅಲ್ಲಿ
ಸನಾತನ ಧರ್ಮಕ್ಕನುಸಾರ ವಿಶೇಷವಾದ ಸಸ್ಯಗಳಾದ
ಅರಳಿ, ಮುತ್ತಿಗೆ, ಔದುಂಬರ, ಬಿಲ್ಲದೊಂದಿಗೆ
ದ್ವಾದಶ ರಾಶಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟಂತಹ ಸಸ್ಯಗಳ
ನಿದರ್ಶನವು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಇದರನಂತರ ನಮಗೆ
ಫಲೋಪಚಾರವಾಗುವುದು. ಅಂದರೆ ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಸ್ಯ
ಜಾತಿಗೆ ನುಗ್ಗುವೆವು. ಅಲ್ಲಿ ಸೀಬೆ, ನೆಲ್ಲಿ, ಗೇರು ಹೀಗೆ
ಅನೇಕ ಕಾಡು ಹಣ್ಣು ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ
ಲಭ್ಯವಾಗುವ ಹಣ್ಣಿನ ಮರವನ್ನು ಪೋಷಿಸಿರುವರು.

ಮತ್ತೇನಿದೆ! ಎಂದು ಇಣುಕಿದಾಗ ನಮಗಾದದ್ದೆ ಜೈನ
ದರ್ಶನ. ಏಕೆ ಈ ದರ್ಶನವೆಂದರೆ, ಜೈನರ ಇಷ್ಟತ್ತನಾಲ್ಕು
ತೀರ್ಥಂಕರರಾದ ಆದಿನಾಥ, ಅಜಿತನಾಥಾದಿಗಳಿಗೆ
ಸಮರ್ಪಿಸಿ ಪೂಜ್ಯನೀಯವಾಗಿ ಕಾಣುವ ಸಸ್ಯವೃಂದವನ್ನು
ಈ ಆರ್ಬೋರೇಟಮ್ ಹೊಂದಿದೆ.

ಇದರೊಂದಿಗೆ ಈ ಸಸ್ಯೋದ್ಯಾನವು ಅಶೋಕವನ,
ಹುಳಿಹಣ್ಣಿನ ಜಾತಿಯನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಸ್ಯ ವರ್ಗ ಕಾಡು-
ಮೇಡಿನ ಸಸ್ಯಗಳು ಪುಟ್ಟದಾದ ಟ್ರೆಕ್ವಿಂಗ್ ಪಾಯಿಂಟ್
ಅಭಿನ್ನದಳಗಳ ಸಸ್ಯಪುಂಜ (Gammopetalour)
ತಾಳೆ ಜಾತಿಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಹೀಗೆ ಅನೇಕ ಜಾತಿಯ
ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೂ ಹಾಗೂ
ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವವರಿಗೂ ಬಹಳ ಸಹಾಯಕವಾಗಿ
ಮಾರ್ಪಟ್ಟಿದೆ.



ಈ ಸಸ್ಯೋದ್ಯಾನದ ಇನ್ನೊಂದು ವಿಶೇಷವೇನೆಂದರೆ ಕೆಲವು ಸಸ್ಯಗಳು ಆಯಾ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಹಾಗೆಯೇ ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲೂ ಕಾಣದೆ, ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಸಸ್ಯರಾಶಿಯು ಇಲ್ಲಿ ವಿಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವವು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಗಾರ್ಸಿನಿಯಾ (Garcinia) ಎಂಬ ಸಸ್ಯ ಜಾತಿ.

ಹೀಗೆ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಕೃತಿಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಕಾಲ್ನಡಿಗೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಈ ವನವು ನಮಗೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದೆ. ಇದನ್ನೆಲ್ಲ ನೋಡಿದಾಗ, “ಪ್ರಕೃತಿಯ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದ ನಾವು ಮಾನವರು ನಮ್ಮ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಮೇಲಿನ ದೌರ್ಜನ್ಯದಿಂದಾಗಿ, ಪ್ರಕೃತಿಯನ್ನು ಅವುಗಳ ವಯೋವೃದ್ಧಾಪ್ಯದಲ್ಲಿ ಅವನ್ನು ವೃದ್ಧಾಶ್ರಮಕ್ಕೆ ತಂದು ಸಾಕಿದಂತಾಗಿದೆ”. ನಗರದಲ್ಲಿ

ಹೊಗೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೋರಾಡುವ ಈ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಪರಿಚಯದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಶಾಂತ ವಾತಾವರಣವನ್ನೂ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ನಮಗೆ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ಕಾನನದ ಅನುಭವವನ್ನು ನೀಡಿದ ಈ ಸಸ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಣಾಮಗಳು.

ಪ್ರಕೃತಿಯ ಬಗೆಗೆ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಿ ಆಬೋರ್‌ರೇಟಮ್ ಎಂಬ ದೊಡ್ಡ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಬಹಳ ಕ್ಲಿಷ್ಟಕರ. ಆದರೂ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ನಮಗೆ ಇದರ ಅನುಕೂಲತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಇದನ್ನು ಸದುಪಯೋಗಿಸುತ್ತ, ನಮ್ಮ ಪರಿಸರವನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉಳಿಸಿ, ಅದರೊಂದಿಗೆ, ನಮ್ಮನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಮರ್ಥರಾಗೋಣ.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಜಗತ್ತು



ದೀಕ್ಷಿತ್ ಎಸ್.ಎನ್.
ದ್ವೀತಿಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಇಡೀ ನಮ್ಮ ಜಗತ್ತು ಹಾಗೂ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿರುವ ವಸ್ತುಗಳು ರಾಸಾಯನಿಕದಿಂದಲೇ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರಾಸಾಯನಿಕವು ನಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮಹತ್ವ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯನು ರಾಸಾಯನಿಕ ಇಲ್ಲದೆ ಬದುಕಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಅವನು ಬದುಕಲು, ದಾಹ ತೀರಿಸಲು ರಾಸಾಯನಿಕ ಇರಬೇಕು. ಈ ಜಗತ್ತಿನ ಎಲ್ಲ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿಯೂ, ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳು ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿವೆ. ಒಂದು ಮರ ಗಿಡ ಬೆಳೆಯಲು ಮನುಷ್ಯ ಜೀವಿಸಲು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಬದುಕಲು ರಾಸಾಯನಿಕದ ಸಹಾಯ ಇರಲೇಬೇಕು. ಆದರೆ ಈ ಮಾನವನು ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಒಳ್ಳೆಯದಕ್ಕೆ ಬಳಸುವುದರ ಬದಲು ಬರಿ ಕೆಟ್ಟ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಅವನು ಅವನ ಸ್ವಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ ಅವನನ್ನು ಅವನೇ ಕೊಲೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.

ಅವನು ಸಾಯುವುದಲ್ಲದೆ ದೇವರು ಕೊಟ್ಟ ಸುಂದರವಾದ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹಾನಿಕರವಾದ ರಾಸಾಯನಿಕದಿಂದ ನಾಶ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಅವನ ಸ್ವಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದರಿಂದ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ



ಸಂಪತ್ತಿನ ಕಣಜದ ಬದಲು ಬರೀ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಇದರಿಂದಾಗಿ ಹಲವಾರು ಪ್ರಾಣಿ, ಗಿಡಮರ ಬದುಕಲು ಹೋರಾಡುತ್ತಿವೆ. ಮನುಷ್ಯ ತಿನ್ನಲು ಅಕ್ಕಿಯನ್ನೂ ರಾಸಾಯನಿಕದಿಂದ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾನೆ.



ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಭೂತ



ಕೃಷ್ಣಾ ಸಿ.ಎಸ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಈಗಿನ ಆಧುನಿಕ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಮಾರಾಟವಾಗುವ ವಸ್ತು ಎಂದರೆ ನಮಗೆಲ್ಲಾ ಮೊದಲು ನೆನಪಾಗುವುದು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್. ಏಕೆಂದರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಅಂಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ನಾವು ಏನನ್ನಾದರೂ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ ಅದನ್ನು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ. ಅಂತೆಯೇ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ತ್ಯಾಜ್ಯವಾಗುವ ವಸ್ತು ಎಂದರೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಎಂದೇ ಹೇಳಬಹುದು ಏಕೆಂದರೆ “ಅತಿಯಾದರೆ ಅಮೃತ ಕೂಡ ವಿಷವಾಗುವುದು” ಎಂಬ ಗಾದೆಯೇ ಇದೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳನ್ನು ಮತ್ತೇ ನವೀಕರಿಸುವ ಮುಖಾಂತರ ಮರು ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಆದರೆ ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದಿಷ್ಟು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಮತ್ತೇ ನವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ನಾವೆಲ್ಲಾ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಕುಕ್ಕರನ್ನು ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಹಿಡಿಕೆ. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳನ್ನು ಸುಟ್ಟಮೇಲೆ ಬರುವ ಕೆಟ್ಟ ಹೊಗೆಯನ್ನು ಸೇವಿಸಿದರೆ ನಮಗೆ ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮುಂತಾದ ರೋಗಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳನ್ನು ಸುಡುವುದು ಬೇಡ ನೆಲದ ಆಳದಲ್ಲಿ ಹೂತು ಹಾಕಿದರೆ ಎಂದು ಯೋಚಿಸಿದರೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅಷ್ಟು ಬೇಗ ಕೊಳೆತುಹೋಗುವ ವಸ್ತುವಲ್ಲ. ಆದರೂ ಪುನಃ ನವೀಕರಿಸಲಾಗದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ನೆಲವನ್ನು ಆಳವಾಗಿ ಅಗೆದು ಅದರಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ ಮುಚ್ಚುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಮಾನದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅಕ್ಕಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಅವುಗಳು ಹೊಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಕರಗುವಂತೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ನೋಡಿ ಈ ಆಧುನಿಕ ಮಾನವ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಮುಂದೂಡುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತಿಂದು ಜೀರ್ಣಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಬರುತ್ತದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ನಾವು ಈಗಿನಿಂದಲೇ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕ್ರಮೇಣವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡೋಣ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಅನಿವಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬಳಸೋಣ.



ಬಂಗಾರದ ಮನುಷ್ಯ



ಸಂಗ್ರಹ - ಪಿ.ಟಿ. ಸುಜಿತ್
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಹಲವು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಪದ್ಮನಗರ ಎಂಬ ರಾಜ್ಯವಿತ್ತು. ಆ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರವಿರಾಮ ಎಂಬ ರಾಜನಿದ್ದ. ಅವನ ರಾಜ್ಯದ ಜನರು ಸುಖ ಸಂತೋಷದಿಂದ ಜೀವನ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರು. ರವಿರಾಮ ತನ್ನ ಬಳಿ ಇರುವ ಮುತ್ತು, ರತ್ನ, ವಜ್ರ ವೈಡೂರ್ಯಗಳಿಂದ ಸಂತೋಷದಿಂದ ಇದ್ದ ಆದರೆ, ಅವನಿಗೆ ಬಹಳ ದುರಾಸೆ. ಏನೆಂದರೆ ಅವನ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಇನ್ನೂ ಸಹ ಶ್ರೀಮಂತವಾಗಿಸಬೇಕೆಂಬ ಆಸೆ. ಅದಕ್ಕೇನು ಅವನು ದೇವರ ನಾಮ ಸ್ಮರಿಸುತ್ತಾ ಕಾಡಲ್ಲಿ ತಪಸ್ಸು ಮಾಡಿದ. ಬ್ರಹ್ಮದೇವ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷನಾಗಿ ‘ಏನು ಬೇಕು’ ಎಂದು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದಾಗ ರವಿರಾಮನು ತಾನು ಮುಟ್ಟಿದ್ದೆಲ್ಲ ಬಂಗಾರ (ಚಿನ್ನ)ವಾಗ ಬೇಕೆಂದು ಬೇಡಿದ, ‘ತಥಾಸ್ತು’ ಎಂದು ಬ್ರಹ್ಮ ಮಾಯವಾದ ಇತ್ತ ರವಿರಾಮ ಕಾಡಿನಿಂದ ಬಂದಾಗ ತನ್ನ ಮಗಳು ಅವಳ ಅಪ್ಪನನ್ನು ಅಪ್ಪಿಕೊಂಡ ಕ್ಷಣದಲ್ಲೆ ಚಿನ್ನದ ಮೂರ್ತಿಯಾದಳು ಇತ್ತ ರವಿರಾಮ ಬೇಸರಗೊಂಡು ಹಸಿವಿನಿಂದ ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ಅದೂ ಸಮೇತ ಚಿನ್ನವಾಗಿ ಹೋಯಿತು.

ಆಗ ರವಿರಾಮ ಬ್ರಹ್ಮ ದೇವರ ಸ್ಮರಣೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಬ್ರಹ್ಮನು ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷನಾದ ರವಿರಾಮ “ನನ್ನಿಂದ ಬಹಳ ದೊಡ್ಡ ತಪ್ಪು ಆಗಿ ಹೋಗಿದೆ ದೇವ ನಾನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ದುರಾಸೆ ಬಿಟ್ಟು ಬದುಕುತ್ತೇನೆ” ಎಂದು ಬ್ರಹ್ಮನ ಬಳಿ ತನ್ನ ತಪ್ಪನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಾಗ, ಬ್ರಹ್ಮ ರವಿರಾಮನನ್ನು ಕ್ಷಮಿಸಿ ಅವನ ಮಗಳು ಮತ್ತು ಅವನ ನಿಜರೂಪ ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯ ರೂಪವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದ. ಇತ್ತ ರವಿರಾಮ ಸುಖದಿಂದ ಜನರ ಜೊತೆ ರಾಜ್ಯಭಾರವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಜೀವನದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡನು.





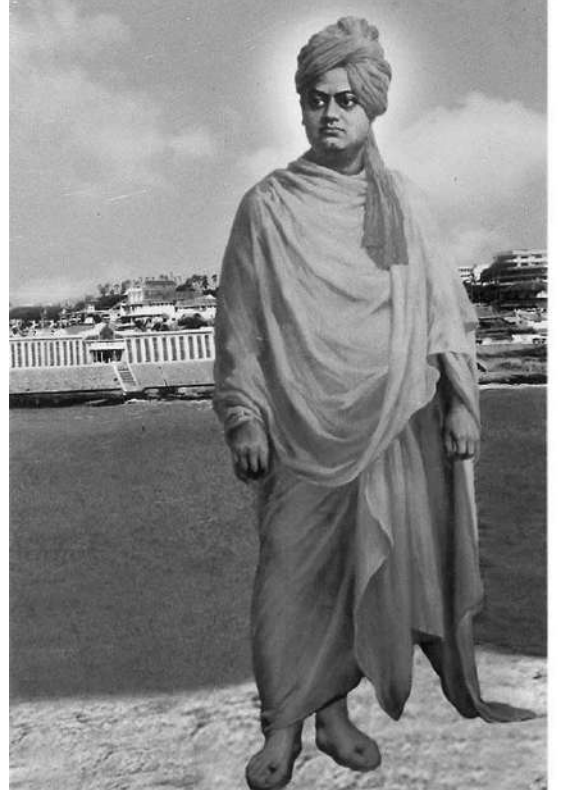
ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರ ಸೂಕ್ತಿಗಳು



ಸಂಗ್ರಹ - ಬಾಲಾಜಿ. ಓ
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಶಕ್ತಿಯೇ ಜೀವನ ದುರ್ಬಲತೆಯೇ ಮರಣ. ಶಕ್ತಿಯೇ ಪರಮಾನಂದ, ಅಖಂಡ ಜೀವನ, ಅಮರತ್ವ, ದುರ್ಬಲತೆಯೇ ಅನವರತ ದುಃಖ, ವ್ಯಾಕುಲತೆ, ದುರ್ಬಲತೆಯೇ ಮರಣ.

- * ಎದ್ದುನಿಲ್ಲಿ! ಧೀರರಾಗಿ! ಬಲಾಢ್ಯರಾಗಿ!
ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನೆಲ್ಲಾ ನೀವು ವಹಿಸಿ, ನಿಮ್ಮ ಅದೃಷ್ಟಕ್ಕೆ ನೀವೆ ಹೊಣೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಿ, ನಿಮಗೆ ಬೇಕಾದ ಶಕ್ತಿ ಸಹಾಯವೆಲ್ಲಾ ನಿಮ್ಮಲ್ಲೆ ಇದೆ! ಆದ ಕಾರಣ ನಿಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ನೀವೆ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
- * ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳನ್ನು ಜ್ಞಾಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಅಷ್ಟೇನೂ ಪ್ರಯೋಜನವಿಲ್ಲ. ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಸರ್ವದಾ ನಿರ್ಬಲತೆಯನ್ನು ಮೆಲುಕು ಹಾಕುವುದರಿಂದ ಶಕ್ತಿ ಬರುವುದಿಲ್ಲವೆನ್ನುತ್ತದೆ. ವೇದಾಂತ ದೌರ್ಬಲ್ಯವನ್ನೂ ಕುರಿತು ಆಲೋಚಿಸುವುದಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು
- * ಶುದ್ಧ ಚಾರಿತ್ರ್ಯವನಾಗು, ಧೈರ್ಯವಂತನಾಗು, ಅಂತಃಕರಣಪೂರಿತನಾಗು. ಖಂಡಿತವಾಗಿಯೂ ನೀತಿವಂತನಾಗಬೇಕು. ಜೀವದ ಹಂಗನ್ನು ತೊರೆದು ಧೈರ್ಯವಂತನಾಗಬೇಕು. ಮತ ತತ್ತ್ವಗಳಿಂದ ನಿನ್ನ ತಲೆಯನ್ನು ಕೆಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಡ. ಹೇಡಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಪಾಪ ಮಾಡುವರು ಧೀರರು ತಮ್ಮ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಎಂದಿಗೂ ಪಾಪ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ.
- * ಬಡವರ ಗೋಳಿಗೆ ಯಾರ ಹೃದಯ ರಕ್ತ ಸುರಿಸುವುದೋ ಅವನನ್ನು ಮಹಾತ್ಮನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ. ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದರೆ ಅವನು ದುರಾತ್ಮ ಎಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ ಉಪವಾಸದಲ್ಲಿ ಅಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಕೋಟ್ಯಾನುಕೋಟಿ ಭಾರತೀಯರು ನರಳುತ್ತಿರುವರೋ ಅಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ



ದೀನರ ದುಡಿತದಿಂದ ಕೃತ ವಿದ್ಯನಾದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಭಾರತೀಯನೂ ಕುಲಘಾತಕನೆಂದು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ.

- * ನಮ್ಮ ದೇಶಕ್ಕೆ ಇಂದು ಬೇಕಾಗಿರುವುದು ಕಬ್ಬಿಣದಂತಹ ಮಾಂಸಖಂಡಗಳು ಉಕ್ಕಿನಂತಹ ನರಗಳು, ಯಾವುದನ್ನೂ ಲೆಕ್ಕಿಸದೆ ವಿಶ್ವದ ರಹಸ್ಯತಮ ಸತ್ತ್ವಗಳನ್ನು ಭೇದಿಸಿ ಸಾಧ್ಯವಾದರೆ ಕಡಲಿನ ಆಳಕ್ಕಾದರೂ ಹೋಗಿ ಮೃತ್ಯುವಿನೊಂದಿಗೆ ಹೋರಾಡಿ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಬಲ್ಲ ಅದಮ್ಯ ಪ್ರಚಂಡ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿ.



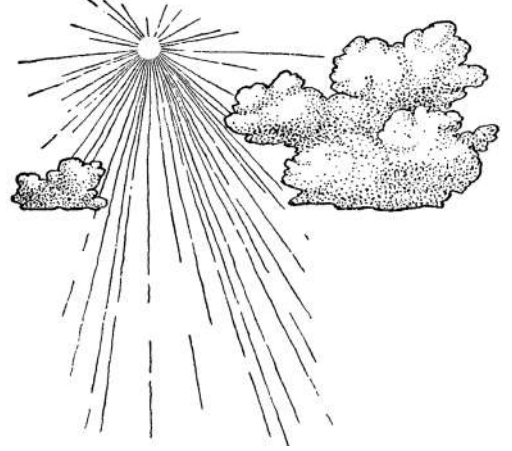


ನಮ್ಮ ಆಧುನಿಕ ಅವಸ್ಥೆ



ಚಿನ್ನಕೇಶವ ಎಮ್.ಜಿ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ವರ್ಷ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತಾಪಮಾನ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಲೇ ಇದೆ. ಸರಿಯಾದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಮಳೆಯಾಗದೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಬಿಸಿಲಿರದೆ ಮಳೆಯಾದರು ಭೂ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ನಾಶವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಮಾನವನೇ ಕಾಲು ನಡಿಗೆಯಿಂದ ಚಲಿಸಬಹುದಾದ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಮೋಟಾರುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಇಂಧನವನ್ನು ವ್ಯರ್ಥಮಾಡಿ ಅವುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಹೊಗೆ ಮತ್ತು ವಿಷಪೂರಿತ ಗಾಳಿ ನಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಪರಿಣಾಮ ಬಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಗಾಳಿಗಳು ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಹಿಮೋಗ್ಲೋಬಿನ್‌ಗಳ ಜೊತೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಆಮ್ಲಜನಕದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಹಿಡಿದು ತಾಪಮಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.



ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ನಾವು ನಮ್ಮ ಮುಂದಿನ ಯುಗಕ್ಕೆ ನೀಡೋಣ.

ಫ್ಯಾನ್ ಬಳಸಿದರೆ ತಮ್ಮ ಘನತೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಏರ್ ಕೂಲರ್‌ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ತಂಪು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ತಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಹಾಳು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ಸೂರ್ಯನಿಂದ ಬರುವ ಹಾನಿಕಾರಕ ಕಿರಣಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸುತ್ತಿರುವ ಓಜೋನ್ ಪದರಗಳು ರಂಧ್ರಗಳಾಗುತ್ತಿವೆ. ಇದರಿಂದ ಹಾನಿಕಾರಕ ಕಿರಣಗಳು ಭೂಮಿ ಸೇರಿ ಚರ್ಮರೋಗ ಮತ್ತು ಕಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಪೊರೆ ಮುಂತಾದವು ಬರುತ್ತವೆ.

ಇದು ಸಣ್ಣ ವಿಷಯವೆಂದು ಅನ್ನಿಸಬಹುದು ಅದರೆ ಇದು ಜಗತ್ತೆ ನಾಶವಾಗುವ ವಿಷಯ, ನಮ್ಮ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳೇ ನಮ್ಮನ್ನು ನಾಶಮಾಡುತ್ತಿವೆ. ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ್ ಎಂದು ಬರೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಅಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಸದ ಬುಟ್ಟಿಯೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದ್ದರು ಹಸಿ ಕಸ ಮತ್ತು ಒಣಕಸ ಎಂದು ವಿಂಗಡಣೆಯೇ ಇಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ಪೂರ್ವಜರು ನಮಗೆ ಹೇಗೆ ಶುದ್ಧ ಪರಿಸರವನ್ನು



ಅಮ್ಮ

ಅಮೋಘ ಬಿ.ಆರ್.

ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

ಅಮ್ಮ ನಿನ್ನ ಕಂಡೊಡೆ
ಮನಸೆಲ್ಲಾ ಹಾರಾಡಿದಂತೆ
ಕಣ್ಣ ಮುಂದೆ ನೀ ಬಂದೊಡೆ
ಕನಸೆಲ್ಲಾ ನನಸಾದಂತಿದೆ
ನನ್ನ ಮುಂದೆ ನೀ ಬಂದೊಡೆ
ಅಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳೊ ಭಾವ ಮುಂದಾದಂತಿದೆ
ನಿನ್ನ ನೋಟ ಬೀರಿದೊಡೆ
ಜಗವೆಲ್ಲ ಬೆಳಕಾದಂತಿದೆ
ಪ್ರತಿಕ್ಷಣವೂ ಈ ಜೀವ
ನಿನಗಾಗಿ ತಡಕಾಡಿದಂತಿದೆ



ಪತ್ಯದಿಂದ ಜೀವನದವರೆಗೆ



ಗೌತಮ್ ಅರಸ್.ವಿ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ



ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರವು ವಿಜ್ಞಾನದ ಒಂದು ವಿಭಾಗ. ಅದನ್ನು ಓದಬೇಕು ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಸ್ ಆಗಬೇಕು ಎಂಬುದಷ್ಟೇ ಹಲವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ. ಆದರೆ ನಾವು ಈ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಹತ್ವ ಹಾಗೂ ನಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಅದರ ಪಾತ್ರ ಏನು ಎಂಬುದನ್ನು ಮರೆತಿರುತ್ತೇವೆ. ಈ ಇಡಿ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವು ರಾಸಾಯನಿಕ ಪರಮಾಣುಗಳಿಂದ ನಿರ್ಮಿತಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ಅಣುಗಳ ವರ್ತನೆ ಹಾಗೂ ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಓದುವುದೇ ರಾಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ. ನಾವು ಯೋಚಿಸಿದರೆ ಇಂತಹ ರೋಗಕ್ಕೆ ಇದೇ ಔಷಧಿ ಕೊಡಬೇಕು ಎಂದು ಯಾಕೆ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ ಎಂದರೆ ಆ ರೋಗ ಗುಣವಾಗಲಿ ಎಂದು. ಅದು ಹೇಗೆ ಗುಣವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ವೈದ್ಯರು ಹಾಗೂ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ನಮಗೆ ಕಾಣುವಂತಹ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ನಿಜವಾದ ಕಾರಣ ಅಂದರೆ ಔಷಧಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಣುಗಳ ಗುಣ ವರ್ತನೆಯನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಿ ಅದನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ತಿಳಿದಿದೆ.

ಈ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೆಲವು ಮಾಯಾವಿಗಳು ವೇಷ ಧರಿಸಿ ಇದ್ದಕ್ಕಿದ್ದಂತೆ ಕೈಗೆ ಬೆಂಕಿ ಹತ್ತಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡುವರು ಅದನ್ನು ನಾವು ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಪವಾಡ ಎಂದು ನಂಬಿರುತ್ತೇವೆ. ಆದರೆ ಗುಟ್ಟು ರಾಸಾಯನಿಕ ಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ ತಿಳಿದಿದೆ. ಹೇಗೆಂದರೆ ಆ ಜಾದುಗಾರ ಬಿಳಿಯ ಪಾಸ್ಪೋರಸ್ ಎಂಬ ಧಾತುವನ್ನು ಬಳಸಿ ಇದನ್ನು ಮಾಡಿರುತ್ತಾನೆ. ಆ ಧಾತು ಕೈಯಲ್ಲಿ ಹಿಡಿದ ಕೆಲ ಸಮಯದ ನಂತರ ಕಾವಿಗೆ ಬೆಂಕಿ ಹತ್ತಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಎಷ್ಟೋ ಜನ ಇದನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಜಾದು ಮಾಡುವುದಾಗಿ ಹೇಳಿ ಜನರನ್ನು ಮೂರ್ಖರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ ಹಣ ಸಂಪಾದಿಸುತ್ತಾರೆ.

ನಮ್ಮ ದಿನನಿತ್ಯ ಕಾರ್ಯಗಳು ಜರುಗಬೇಕಾದರೆ ಈ ಶಾಸ್ತ್ರವು ಅತೀ ಉಪಯುಕ್ತ. ಹೇಗೆಂದರೆ ನಾವು ಬಳಸುವ ಸೋಪು, ಡಿಟರ್‌ಜೆಂಟ್, ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಕೀಟನಾಶಕ, ಇನ್ನಿತರ ವಸ್ತುಗಳೆಲ್ಲ ರಾಸಾಯನಿಕವೆ. ತಿಂದದ್ದು ಅರಗಬೇಕಾದರೆ, ನಮ್ಮ ದೇಹದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಗಾಗ ಕೆಲಸ ಮಾಡಬೇಕಾದರೆ ಹಾರ್ಮೋನ್, ಎನ್‌ಜೈಮ್, ಇನ್ನಿತರ ರಾಸಾಯನಿಕ ದ್ರವಗಳು ದೇಹದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಆಗಲೇಬೇಕು ಎಂಬುದನ್ನು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಲವರು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮಧುಪಾನ, ಡಿಡಿಟಿ, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಇನ್ನಿತರ ಅಪಾಯಕಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳು ಇವೆ. ಇದರಿಂದ ನಮಗಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಕೆಡುಕಾಗಬಹುದು. ಇದರಿಂದ ನಾನು ಹೇಳುವುದೇನೆಂದರೆ ಎಲ್ಲದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಮುಖಗಳು, ಒಳ್ಳೆಯದು ಕೆಟ್ಟದ್ದು ಇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳಲ್ಲೂ ಉಪಯೋಗಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಅಪಾಯಕಾರಕಗಳು ಇವೆ. ನಾವು ಅದನ್ನು ಬಳಸುವ ರೀತಿಯ ಮೇಲೆ ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ರಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನರಿತು ಅವುಗಳನ್ನು ನೀವಿರುವ ಭೂಮಿಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೂ ಹಾಗೂ ನಿಮ್ಮ ಕೆಲಸಕ್ಕೂ ಒಳ್ಳೆಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಿರಿ.





ವಿನಾಯಿತು



ದೀಪಕ್ ಜಿ.ಎನ್.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಮಾನವ ನಿತ್ಯವೂ ವಿಕಾಸ ಹೊಂದುವ ಜೀವಿ. ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಮೇಧಾವಿಗಳು ಜೀವವಿಕಾಸದ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಅದರ ಮುಂದೆ ಏನಾಯಿತು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದವರು ತುಂಬ ಕಡಿಮೆ.

ಎಲೆಗಳಿಂದ ತನ್ನ ಮೈ ಮುಚ್ಚಿಕೊಂಡು ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮಾನವ ತನ್ನದೇ ಆದ ನಾಡು ಕಟ್ಟಿಕೊಂಡು ತನ್ನದೇ ಆದ ನಾಗರಿಕತೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದ. ಹೀಗೇ ಇರಬೇಕು, ಹೀಗೇ ಬದುಕಬೇಕು ಎಂಬುದನ್ನೆಲ್ಲ ತಿಳಿದುಕೊಂಡ. ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆತನ ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿಯೂ ಚುರುಕಾಯಿತು. ತನ್ನನ್ನು ಯಾವುದೋ ಒಂದು ಶಕ್ತಿ ಕಾಯುತ್ತಿದೆ. ಅದು ತನ್ನ ಸುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಇದೆ ಎಂದುಕೊಂಡು ಪ್ರಕೃತಿಯನ್ನೇ ಪೂಜಿಸತೊಡಗಿದ. ತನಗೆ ನಡೆದಾಡಲು ತೊಂದರೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಕಾರಣದಿಂದ ವಾಹನಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದ ಆತನಿಗೆ ತನ್ನ ಸುತ್ತಲೂ ಏನಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಕುತೂಹಲ ಮೂಡಿತು. ಸುತ್ತಲೂ ಸಂಚರಿಸಿದ ಕಡಲು ಕಾಣಿಸಿತು ದೊಡ್ಡ ಹಡಗು ತಯಾರಿಸಿ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಸಂಚರಿಸಿದ. ಇದಕ್ಕೂ ಮಿಗಿಲಾಗಿ ವಿಮಾನವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಪಕ್ಷಿಯಂತೆ ಹಾರಿದ. ಸಂಹವನಕ್ಕಾಗಿ ಅಂಚೆ ಕಾಗದವನ್ನು ಬರೆಯತೊಡಗಿದ. ಆದರೆ ಅದರ ವೇಗ ಆತನಿಗೆ ಮುದ ನೀಡಲಿಲ್ಲ. ಅಂತರ್ಜಾಲ ಎಂಬ ಮಾಯಾಜಾಲ ತಯಾರಿಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ತಾನೇ ಬಂಧಿಯಾದ ಇಷ್ಟಕ್ಕೆ ಅವನ ಕುತೂಹಲ ಮುಗಿಯಲಿಲ್ಲ. ಭೂಗರ್ಭದಿಂದ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಶುರುಮಾಡಿದ; ಮುಗಿಲ ಅಂಚನ್ನು ಹುಡುಕಲು ಹೊರಟ ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೇ ಇರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ತ್ರಿಶಂಕು ಸ್ವರ್ಗದಂತೆ ತಾನೇ ಒಂದು ಹೊಸ ಭೂಮಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಮುಂದಾದ. ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮುಂತಾದ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದ. ನೆಮ್ಮದಿಯ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಇಷ್ಟು ಸಾಕು ಎಂದು ಸುಮ್ಮನೆ ಕೂರಲಿಲ್ಲ ತಾನೇ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಜೀವಿ ಎಂಬ ಗರ್ವದೊಂದಿಗೆ ಹಣ ಗಳಿಸುವ ಆಸೆ ಆತನಿಗೆ ಶುರುವಾಯಿತು. ಅದಕ್ಕೋಸ್ಕರ

ತನ್ನ ಪ್ರಕೃತಿಯನ್ನೇ ಮಾರಿಕೊಂಡು. ಕಾಡಿನಲ್ಲಿದ್ದ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಕೊಂದ. ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಶುರುಮಾಡಿದ. ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ. ಜಗತ್ತು ಹಣದ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿದೆ ಎಂಬ ಭ್ರಮೆಯಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ, ಸೇತುವೆ, ಕ್ಲಿಪಣಿ ಶಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಬೀಗಿದ. ಯುದ್ಧಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ರಕ್ತದ ಹೊಳೆಯನ್ನೇ ಹರಿಸಿದ. ಆದರೂ ಅವನ ಮನ ಕಿಂಚಿತ್ತೂ ಮರುಗಲಿಲ್ಲ. ಏಕೆಂದರೆ ಆತ ಮಾನವೀಯ ಗುಣಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡು ಅದೆಷ್ಟೋ ವರ್ಷಗಳೇ ಉರುಳಿದ್ದವು. ಪ್ರಕೃತಿಯನ್ನು ಕೊಲ್ಲುವ ಬಗೆಗೆ ಆತ ನೀಡಿದ ಹೆಸರು 'ವಿಕಾಸ'.

ಇಷ್ಟು ದಿನ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಸಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಪ್ರಕೃತಿ ಮಾತೆ ಒಮ್ಮೆ ತನ್ನ ರೌದ್ರಾವತಾರದ ಮೂಲಕ ಮಾನವನನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಸಿದಳು ಪ್ರಕೃತಿ ಮುನಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ತಾನು ಮಾಡಿದ್ದು ತಪ್ಪು ಎಂದು ಆತನಿಗನ್ನಿಸಿತು. ಹನಿ ನೀರಿಗೂ ಪರದಾಡುವಾಗ ತಾನು ಮಾಡಿರುವ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡ. ತಿನ್ನಲು ಉತ್ತಮ ಆಹಾರ ಸಿಗದೇ ಇದ್ದಾಗ ತಾನು ಮಾಡಿದ ತಪ್ಪಿಗೆ ಪರಿತಪಿಸಲು ಶುರುಮಾಡಿದ. ಇಷ್ಟೆಲ್ಲ ಆದರೂ ಆತ ಒಂದು ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಬಿಡಲಿಲ್ಲ. ಅದೇ 'ವಿಕಾಸ'. ಪ್ರಕೃತಿಯ ಮಡಿಲಲ್ಲಿ ನಿತ್ಯವೂ ನಲಿಯುತ್ತಿದ್ದ ಆತ ಇಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆರಡು ಬಾರಿ ಪ್ರಕೃತಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆಂದು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಹೋಗುವಂತಾಗಿದೆ. ಮಾನವ ಮಾನವೀಯತೆಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗಿಂತಲೂ ಕೀಳಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಹೊಸ ಹೊಸ ಔಷಧಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಸ ಹೊಸ ರೋಗಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ್ದಾನೆ. ಉಳಿದಿರುವ ಅಲ್ಪ ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಕೃತಿಯನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಆದರೆ ತನ್ನ ಎಲ್ಲಾ ತಪ್ಪುಗಳನ್ನು ಅಮಾಯಕ ಕಾಲದ ಮೇಲೆ ಹೊರಿಸಿ ಹೇಳುತ್ತಾನೆ "ಕಾಲ ಕೆಟ್ಟುಹೋಗಿದೆ. ಮೊದಲಿನಂತಿಲ್ಲ". ತಾನು ಬದಲಾಗಿರುವುದನ್ನು ಮುಚ್ಚಿಟ್ಟು ಪ್ರಕೃತಿಯನ್ನು ವಿನಾಶದಂಚಿನಲ್ಲಿ ತಂದಿರಿಸಿದ್ದಾನೆ.





ದೈವರೂಪೋಂದಾದಳು ತಾಯಿ



ಸಂತೋಷ್ ಎಮ್.ಎಚ್
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಬಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ತಾಯಿಗೆ ಪರಮ ಪೂಜ್ಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅದನ್ನು ನಾವು ಮಾತೃದೇವೋಭವ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ. 'ಯತ್ರ ನಾರ್ಯಂತು ಪೂಜ್ಯತೇ ರಮಂತೇ ತತ್ರ ದೇವತಾಃ' ಎಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಯರು ಪೂಜಿಸಲ್ಪಡುತ್ತಾರೋ ಅಲ್ಲಿ ದೇವತೆಗಳು ನೆಲೆಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಎಂಬುದು ಇದರ ಅರ್ಥವಾಗಿದೆ. ತಾಯಿ ಹದ ಮನಸ್ಸಿನ ಹೊಸ ಚೇತನ ತುಂಬಿದ ಮಗುವಿಗೆ ಪ್ರೀತಿ ಎಂಬ ಅಮೃತವನ್ನು ಕುಡಿಸುತ್ತಾ ಬೆಳೆಸುತ್ತಾಳೆ. ತನ್ನ



ನೋವು-ನಲಿವು ದುಃಖ ದುಮ್ಮಾನಗಳನ್ನು ತನ್ನ ಕಂದನ ಮುಖವನ್ನು ನೋಡಿ ಮರೆಯುತ್ತಾಳೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಮುಂದೊಂದು ದಿನ ಆತ ಅವಳನ್ನು ಕಣ್ ರೆಪ್ಪೆಯಂತೆ ಕಾಪಾಡುತ್ತಾನೆ ಎಂಬ ವನದಾಸೆಯಿಂದ ಹ ' ಽ ಟ್ಪಿ ನಿ ಂ ದ'

ಸಾವಿನವರೆಗೂ ನಮಗೆ ಹೆಗಲಿಗೆ-ಹೆಗಲು ಕೊಟ್ಟು ನಿಲ್ಲುವವರೂ ಯಾರೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ತಾಯಿ ನಾವು ಗರ್ಭದಲ್ಲಿರುವಲ್ಲಿಂದ ತನ್ನ ಉಸಿರು ನಿಲ್ಲುವವರೆಗೂ ಸದಾ ಚೇತನ ತುಂಬುತ್ತಾ ನಮಗೆ ಬೆಂಬಲವಾಗಿ ನಿಲ್ಲುತ್ತಾಳೆ. ತಾಯಿ ಎಂಬ ಪ್ರೇಮ ವೃಕ್ಷದೊಳು ನಾವೆಲ್ಲಾ ಫಲಭರಿತ ಹಣ್ಣುಗಳಾಗಿದ್ದೇವೆ. ಆ ವೃಕ್ಷ ತನ್ನ ನೋವನ್ನು ಮರೆತು ಹಣ್ಣನ್ನು ಹಿಡಿದಿಡುತ್ತದೆ. ಈ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾರ್ಥ, ಪ್ರತಿಫಲಾಪೆಕ್ಕೆ ಇಲ್ಲದೆ ಮಾಡುವ ತ್ಯಾಗ ಬಂದಿದ್ದರೆ ಅದು ತಾಯಿ ಕೊಡುವ ಪ್ರೀತಿ. ತನ್ನ ಪ್ರೀತಿಯಿಂದ ಇಡಿ ಪ್ರಕೃತಿಗೆ ಸೃಷ್ಟಿಕರ್ತೆಯಾಗಿ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಆರೈಸುತ್ತಿದ್ದಾಳೆ.

ಜೀವ ಕೊಟ್ಟ ಜೀವಕೆ
ಜಗತ್ತಿಗೆ ತಂದ ಹೃದಯಕ್ಕೆ
ನಡೆಯ ಕಲಿಸಿದ ನಡತೆಗೆ
ಉಸಿರಾಗಿರು ನೀ ಕೊನೆವರೆಗೆ.

ಇದರ ಅರ್ಥ ತಾಯಿ ನಮ್ಮನ್ನು ಒಂಭತ್ತು ತಿಂಗಳು ಹೊತ್ತು ಹೆತ್ತು ಈ ಜಗತ್ತಿಗೆ ತರುತ್ತಾಳೆ. ಅಷ್ಟೆ ಅಲ್ಲದೆ ಶಿಲ್ಪಿಯೂ ಒರಟಾದ ಕಲ್ಲನ್ನು ಶಿಲೆಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವಂತೆ ತಾಯಿಯು ಮಗುವಿಗೆ ಹಂತ-ಹಂತವಾಗಿ ವಿದ್ಯೆ, ವಿನಯ, ವಿವೇಕವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಅವನನ್ನು ಭಾರತದ ನವ ಶಿಲೆಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸುತ್ತಾಳೆ. ಇಂತಹ ತಾಯಿಗೆ ಉಸಿರಾಡುವ ಗಾಳಿಯಾಗಿ ನಾವಿರಬೇಕು. ಮೂಢರನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸುವವರು ಹಲವರಿದ್ದಾರೆ, ಆದರೆ ತಾಯಿಯನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸುವವರು ಕೆಲವರಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಮಾತು ಅಕ್ಷರಷಃ ಸತ್ಯವಾಗಿದೆ ಹುಡುಗಿಯರ ಮೋಹಕ್ಕೆ ಬಲಿಯಾಗುವ ನಾವು ತಾಯಿ ಎಂಬ ಹೆಣ್ಣಿನ ಆ ಸ್ಪಂದನೆಗೆ ಮರುಳಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಇಂದಿನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ತಾಯಿ ಮಕ್ಕಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ ದಿನೇ ದಿನೇ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಷ್ಟೆ ಅಲ್ಲದೆ ಅವರಿಗೆ ಸಿಗಬೇಕಾದ ಗೌರವ, ಸ್ಥಾನಮಾನ ಮಾಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ತುತ್ತು ಕೊಟ್ಟು ಬೆಳೆಸಿದ ತಾಯಿಯನ್ನು ಕತ್ತು ಹಿಡಿದು ಹೊರಗಟ್ಟುತ್ತಿದ್ದೇವೆ ವೃದ್ಧಾಶ್ರಮವೇ ಅವಳ ನೆಲೆಯಾಗಿ ಬಿಟ್ಟಿದೆ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಜೀವಿಗಳಾದ ನಾವಾದರೂ ತಾಯಿಯನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಜಗತ್ತಿಗೆಲ್ಲಾ ತಾಯಿ ನೀನು
ನಿನ್ನ ಮಡಿಲಿನ ಕಂದ ನಾನು
ನನ್ನ ಜನುಮಕೆ ದೇವರು ನೀನು
ಋಣಿಯಾಗಿರುವೆ ಪ್ರತಿ ಜನುಮಕು ನಾನು





ನನ್ನ ಕನಸಿನ ಭಾರತ



ದರ್ಶನ್ ಎಸ್.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನನ್ನ ದೇಶ ಭಾರತ ಎಂದು ಹೇಳಲು ನನಗೆ ತುಂಬಾ ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಚಾರ. ಏಕೆಂದರೆ ಗಾಂಧಿ, ಬುದ್ಧ, ಮಹಾವೀರ, ರಾಮನಂತಹ ಅನೇಕ ಮಹಾಪುರುಷರು ಹುಟ್ಟಿದ ದೇಶ ನಮ್ಮದು ಅವರೆಲ್ಲರ ನಂತರ ಈಗ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿ ಭಾರತವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಥಕ್ಕೆ ಕರೆದೊಯ್ಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರಿಗೂ ಭಾರತವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂಬ ಮಹತ್ವದ ಕನಸನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವಂತಹ ಮನಸ್ಸಿದೆ. ಭಾರತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ರಾಷ್ಟ್ರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಬೇಕೆಂದರೆ ಅನೇಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳಾಗಬೇಕಿದೆ. ಭಾರತವು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ದೇಶ ಎಂದು ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಚಾರಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಚುನಾವಣೆ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಎಂದರೇನು? ಎಂಬ ಮಾತುಗಳನ್ನಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ. ಮೊದಲಿಗೆ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಚಾರ ಏಕೆ? ಮತಯಾಚಿಸಿ ಗೆದ್ದು ಒಂದಷ್ಟು ಪಳಾಕಿ ಸಿಡಿಸಿ ಕುಡುಕರಿಗೆ ಜೀವಾಮೃತ ಕೊಡಿಸಿ ಚುನಾವಣೆಯ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕೆಂದು ಬಳಸಿದ್ದ ದುಡ್ಡನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಾಗಿ ಸಂಪಾದಿಸುತ್ತಾರೆ. ಚುನಾವಣಾ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ 'ದೇವರಂಥ ಜನಗಳೇ ನಿಮ್ಮ ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಮತಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ನನ್ನನ್ನು ಜಯಶೀಲರನ್ನಾಗಿಸಿ ನಂತರ ನಿಮಗೆ ಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ನಾವು ಒದಗಿಸುತ್ತೇವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಗೆದ್ದ ನಂತರ ಗೆಲ್ಲಿಸಿದವರ ಮನೆಗಳ ಕಡೆ ತಲೆಯನ್ನು ಹಾಕಿ ಮಲಗುವುದಿಲ್ಲ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವುದೇ ಅದು ಜನರು ನೀಡಿದ ಮತಗಳಿಂದ ಗೆದ್ದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಈಗ ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದವರು ಆಳ್ವಿಕೆಗೆ ಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದ ಕೂಡಲೇ ಅವರ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿ ರೆಸಾರ್ಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಜು ಮಸ್ತಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅದೇ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು ಪಾಪ ಅವರು ಆಡುವ ಮರುಳು



ಮರುಳಾದ ಮಾತಿಗೆ ಮತ ನೀಡಿ ಇಂದು ಅವನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕೇಳುವವರೇ ಇಲ್ಲದಂತಾಗಿ ಅವನಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಇವರ ಸಹವಾಸ ಎಂದೆನಿಸಿಬಿಟ್ಟಿದೆ. ಮೊದಲು ಗೆದ್ದ ನಂತರ ಖಾತೆ ಹಂಚಿಕೆಗೆ ಕಿತ್ತಾಟ ಇದೆಲ್ಲಾ ನಿಲ್ಲಬೇಕು ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾದ ದಕ್ಷ ಆಡಳಿತಗಾರರನ್ನು ಗೆಲ್ಲಿಸಿ ಅವರನ್ನು ಆಳ್ವಿಕೆಗೆ ಬಿಡಬೇಕು. ಬಡ ಜನರ ದುಃಖಗಳನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವಂತವರಿರಬೇಕು. ಅದು ನಾನು ಹೊಂದಿದಂತಹ ಕನಸು.

ನಂತರ ಬಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾದ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಕು. ಇದೇ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳು ಸರ್ಕಾರಿ ಅನುದಾನಿತ ಶಾಲೆಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆ ಇವೆ. ಆದರೆ ಕೆಲವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಶೇಕಡ 20ರಷ್ಟು ಶಾಲೆಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿಲ್ಲ. ಏಕೆಂದರೆ ಗುಣ ಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ ಅವರಿಗೆ ಲಭಿಸದ ಕಾರಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಏಕೆಂದರೆ 1ನೇ ತರಗತಿಯಿಂದ 7ನೇ ತರಗತಿವರೆಗೆ ಕೇವಲ ಒಬ್ಬನೇ ಶಿಕ್ಷಕ. ಇಷ್ಟು ಬಂದಾಗ ಹೋಗುವುದು ಕಷ್ಟ ಬಂದಾಗ ಬರುವುದು. ಅವರಿಗೆ ಎಷ್ಟೋ ಕನಸುಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಆದರೆ ಅವರಿಗೆ ಕನಸನ್ನು ಈಡೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ತಳಹದಿ ಸಿಗುತ್ತಿಲ್ಲ.



ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಬಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ಉಚಿತವಾದ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಿಕ್ಕಿವಿದ್ಯಾವಂತರಾಗಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ತಲುಪಬೇಕು. ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ ಬರಪೀಡಿತ/ಬಡಪೀಡಿತ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು ಅವುಗಳು ಯಾವುವೆಂದರೆ.

ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಗಳು, ನೀರಿನ ಸೌಕರ್ಯಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಒದಗಿಸುವುದು, ಶೌಚಾಲಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು, ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು, ಬಡವರಿಗೆ ಉಚಿತ ಅಕ್ಕಿ, ಗ್ರಾಮದ ಕೆರೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಸರ್ವರಿಗೂ ಶಿಕ್ಷಣ, ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ದಕ್ಷ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವುದು ಹಾಗಂತ ಸಿಕ್ಕ ಸಿಕ್ಕವರನ್ನೆಲ್ಲಾ ನೇಮಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಅರ್ಥವಿಲ್ಲ. ಸಚಿವ ಮಂಡಲದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದವರನ್ನು ನೇಮಿಸುವುದು.

ಕುವೆಂಪುರವರ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ
ನೃಪತುಂಗನೆ ಚಕ್ರವರ್ಮಿ
ಪಂಪನಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ
ರನ್ನ ಜನ್ನ ನಾಗವರ್ಮ
ರಾಘವಾಂಕ ಹರಿಹರ
ಬಸವೇಶ್ವರ ನಾರಾಣಪ್ಪ

ಸರ್ವಜ್ಞ ಪಡಕ್ಕರ
ಸರಸ್ವತಿಯೇ ರಚಿಸಿದೊಂದು
ನಿತ್ಯ ಸಚಿವ ಮಂಡಲ
ತನಗೆ ರುಚಿರ ಕುಂಡಲ.

ಆದರೆ ಈಗ ಇದಕ್ಕೆ ತದ್ವಿರುದ್ಧವೇ. ಈಗಿನ ಕಾಲದಲ್ಲಿರುವ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಗಿಲ್ಲ. ಅವರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣವೇ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಸಚಿವರಾಗಿ ಸರಸ್ವತಿಯ ವರ ಪುತ್ರರಂತೆ ಬೀಗುತ್ತಾರೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರದ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯ ಅಧಿಕಾರವೇ ಅಂತಿಮವಲ್ಲ. ಪ್ರಭುತ್ವವು ನಾಡಿನ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಸ್ತಿತ್ವವನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದೆ, ರಾಜಕೀಯ ಪ್ರಭುತ್ವವು ನೈತಿಕ ಅಧಃಪತನದತ್ತ ಸಾಗಿದಾಗ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಶಕ್ತಿಗಳೇ ನಾಡಿನ ಅಂತಃಪ್ರಜ್ಞೆಯ ದ್ಯೋತಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿರೋಧಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಆತ್ಮಗೌರವವು ಬಿದ್ದು ಹೋಗಿದೆ ಆಳುವವರು ಇಬ್ಬಂದಿತನದಿಂದಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಏಕತೆಗೆ ಧಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಇದನ್ನೆಲ್ಲಾ ಹೋಗಲಾಡಿಸಿ ಭಾರತವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಸವಾಲುಗಳು ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ಮುಂದಿವೆ.



ಸೂಪರ್ ನೋವಾ

ಗೌತಮ್ ಬಿ.ಎಸ್., ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ತನ್ನ ಜೀವಿತಾವಧಿಯ ಅಂತಿಮ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸ್ಪೋಟಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ನಕ್ಷತ್ರಗಳಿಗೆ ಸೂಪರ್ ನೋವಾಗಳೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ನಕ್ಷತ್ರಗಳು ಅತ್ಯಧಿಕ ಪ್ರಭೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಅಂದರೆ ಇವುಗಳ ಬೆಳಕು ಸೂರ್ಯನಿಗಿಂತ 10 ಲಕ್ಷ ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಬೆಳಕಿನ ಮೂಲಕ ಅಂತರಿಕ್ಷದಲ್ಲಿರುವ ಸೂಪರ್ ನೋವಾಗಳನ್ನು ಖಗೋಳವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುತ್ತಾರೆ. ಇವುಗಳ ಅಸಹಜ ಮತ್ತು ಅಗಣಿತ ಬೆಳಕಿನ ನೆರವಿನಿಂದ ಅಂತರಿಕ್ಷದ ಬಹುದೂರದ ನಕ್ಷತ್ರಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಸುಲಭವಾಗುತ್ತದೆ.

ಸೂಪರ್ ನೋವಾಗಳ ವಿರಾಟ್‌ಲೋಕ : ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡವು ಎಷ್ಟು ವೇಗವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಣೆಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ನೆರವಾಗುವ 1800 ಹೊಸ ಸೂಪರ್ ನೋವಾ ಅಥವಾ ಸ್ಪೋಟಿಸುವ ನಕ್ಷತ್ರಗಳನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿದ್ದಾರೆ.

ಜಪಾನ್‌ನ ಕಾಫ್ಲಿ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಫಿಸಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾಥಮೆಟಿಕ್ಸ್ ಆಫ್ ಯೂನಿವರ್ಸ್ (ಕಾಫ್ಲಿ ಐಪಿಎಂಯು) ಮತ್ತು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಟೋಕಿಯಾದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಈ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ವಿಶಾಲ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಒಂದು ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪ್ ಮತ್ತು ಜಗತ್ತಿನ ಅತ್ಯಂತ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾದ ನೆರವಿನಿಂದ ಈ ಸೂಪರ್‌ನೋವಾಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿದ್ದಾರೆ.

1800 ಸ್ಪೋಟಿಸುವ ನಕ್ಷತ್ರಗಳನ್ನು ಭೂಮಿಯಿಂದ 8 ಶತಕೋಟಿ ಜ್ಯೋತಿರ್ವರ್ಷ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ 58 ಲಾ ಸೂಪರ್ ನೋವಾಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ. ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ನೂತನ ಸಂಶೋಧನೆಯು ನೆರವಾಗಲಿದೆ.

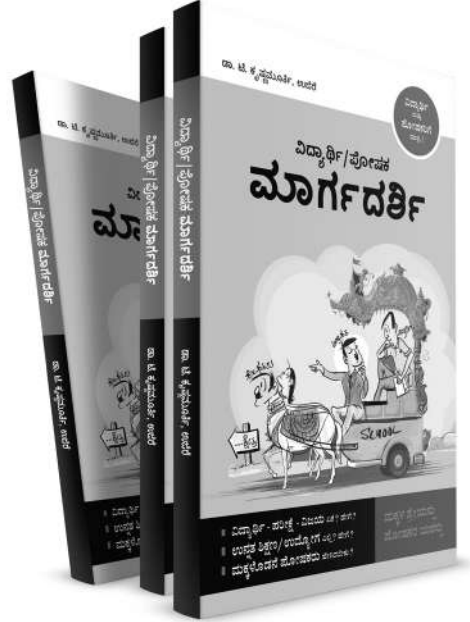


ಉಪಯುಕ್ತ 'ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ'



ದರ್ಶನ್ ಎಸ್.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ನಗರೀಕರಣ, ಆಧುನೀಕರಣ ಯುವ ಪೀಳಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ನಡೆಸಿ ಅವರ ಜೀವನವನ್ನು ಹಾಳು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಇಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ರೀತಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಕೆಟ್ಟದಾಗಿದ್ದರೆ ಮಕ್ಕಳು ಕೆಟ್ಟವರಾಗುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಶ್ರೇಯಸ್ಸು, ಯಶಸ್ಸು ಎಲ್ಲವು ಪೋಷಕರ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತದೆ ಇಂದಿನ ಸಮಾಜ. ಆದರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ನಿಭಾಯಿಸಬೇಕಾದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವೇ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇಂತಹ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಒಳ್ಳೆಯ ದಿಕ್ಕಿನಡೆಗೆ ಹೇಗೆ ಕರೆತರಬೇಕು? ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅವರ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಸಮಾಜ ಬಯಸುವಂತಹ ಮಾನವನಾಗಬೇಕೆಂದರೆ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು? ಮತ್ತು ಅದು ಹೇಗೆ ಸಾಧ್ಯ? ಉನ್ನತವಾದ ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳು ಎಲ್ಲಿವೆ? ಮಕ್ಕಳೊಡನೆ ಪೋಷಕರು ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಎಂಬಿತ್ಯಾದಿ ವಿಚಾರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವವನೆ ಧನ್ಯ. ಇಂತಹ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಸ್ವತಃ ಅವರೇ ಅರಿತು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಕಲಿಸುವಂತಹ ಪುಣ್ಯವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಕಡಿಮೆ! ಆದರೆ ಇಂದಿನ ಯುಗದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಯಶಸ್ಸು ಕಾಣಬೇಕೆಂದರೆ ನನ್ನ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮತ್ತು ನಾನು ಯಶಸ್ಸಿನಡೆಗೆ ಪ್ರಯಾಣ ಬೆಳೆಸುವ ಪರಿ ಹೇಗಿದೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಳಿದರೆ ನಾನು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ. ನಮ್ಮ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಸರ್‌ರವರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಪೋಷಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಎಂಬ ಪುಸ್ತಕ ಓದಿದರೆ ಸಾಕು ಎಂದು. ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬ ರಥದಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರೇ ಕುದುರೆಗಳು, ಶಿಕ್ಷಕನೇ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೇ ಅರ್ಜುನ ಎಂಬುದನ್ನು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಗಮನ ಓದು, ರ್ಯಾಂಕ್. ಕೆಲಸ, ಗೌರವ ಪಾಸಿಟಿವ್ ಆದ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದರೆ ಕುಡಿತ, ಡ್ರಗ್ಸ್,



ಲವ್ ನೆಗೆಟಿವ್ ಆದ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ. ಆದರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಗಮನ ಹೆಚ್ಚು ನೆಗೆಟಿವ್ ಅಂಶಗಳೆಡೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಅದೊಂದು ಮಾಯಾಜಾಲವಿದ್ದಂತೆ ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಎಸ್. ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ ಮುಗಿಸುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಸ್.ಎಸ್. ಎಲ್.ಸಿ ನಂತರ ಮುಂದೇನು ಮಾಡಬೇಕು? ಅವನ ಅರ್ಹತೆಗೆ ತಕ್ಕ ಯಾವ ಕೋರ್ಸುಗಳಿವೆ? ಎಷ್ಟು ಶೇಕಡಾ ಅಂಕಗಳಿಸಿದರೆ ಎಂತಹ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಅವನಿಗಾಗಿ ಸೀಟಿದೆ? ಯಾವ ಕೋರ್ಸುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಓದಿ ಎಷ್ಟು ಅಂಕಗಳಿಸಿದರೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಯುಗದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಾದ CET, NEET, JEE ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ಕಾಣಬೇಕೆಂದರೆ ಅಧ್ಯಯನ ತಂತ್ರಗಳಾವುವು? ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಸಿದ್ಧತೆಗಳು ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಎಂಬುದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇಂದಿನ ಯುಗದಲ್ಲಿ



ಕಾದಂಬರಿಗಳಿಗೆ ಅಂಟಿಕೊಂಡಿರುವ ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಎಂಬ ಮಾಯಾಜಾಲದಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿರುವ ಯುವ ಪೀಳಿಗೆಯವರು ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯ ಬಿಡುವುಮಾಡಿಕೊಂಡು ಇಂತಹ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಓದುವ ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ಖಂಡಿತ ಯಶಸ್ಸು ಅವನ ಕೈವಶವಾಗುತ್ತದೆ. ಬರೀ ಎಸ್. ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ ನಂತರದ ಕೋರ್ಸುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಅಷ್ಟೇ ಎಂದು ಉದಾಸೀನ ಮಾಡಿದರೆ ಅದು ತಪ್ಪು. ಏಕೆಂದರೆ ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ನಂತರದ ಕೋರ್ಸುಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರೌಢಾವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಕಲಿಕೆಯ ದೃಢೀಕರಣ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಅವರಿಗೆ ಓದಿನಲ್ಲಿ ಏಕಾಗ್ರತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ, ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದರೆ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು? ಓದುವುದೆಲ್ಲವು ಮರೆತುಹೋಗುತ್ತದೆ ಎಂದರೆ ನೆನಪಿನಲ್ಲಿಡಬೇಕಾದ ಕಲಿಕಾ ವಿಧಾನಗಳಾವುವು? ಒಳ್ಳೆಯ ಅಂಕಗಳು ಬರಬೇಕೆಂದರೆ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆ ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರು ಹಾಕುವ ಒತ್ತಡಗಳಿಂದ ನಿವಾರಣೆಗೊಂಡು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹೇಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಬೇಕು? ಪರೀಕ್ಷೆಗಳೆಂಬ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಹೋರಾಡಿ ಜಯಗಳಿಸುವುದು ಹೇಗೆ? ಕಲಿಕೆಯ ವಿಧಾನಗಳು ಹೇಗೆ? ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪಠ್ಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಬೇಕೆ? ಬೇಕಾದರೆ ಅವು ಎಷ್ಟಿರಬೇಕು? ಪರೀಕ್ಷಾ ಭಯ ನಿವಾರಣೆ ತಂತ್ರಗಳಾವುವು? Nothing is impossible everything is possible even impossible says I'm possible ಎಂಬುದನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರ್ಥವಾಗುವಂತಹ ಸುಲಭವಾದ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನಿರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪಿಯುಸಿಯ ನಂತರ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು? ನಮ್ಮ ಗುರಿಗಳು ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಮತ್ತು ಅದರ ಜೋಡಣೆ ಹೇಗಿರಬೇಕು ಅದರಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಪಾತ್ರ ಹೇಗೆ? ಶಿಕ್ಷಕರ ಪಾತ್ರ ಎಷ್ಟು ಮುಖ್ಯವೆಂದು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಕರು ಊಟವನ್ನು ತಟ್ಟಿಗೆ ಹಾಕಿ ಸ್ವತಃ ಅವರೇ ತುತ್ತು ಮಾಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬಾಯಲ್ಲಿಡುತ್ತಾರೆ. ಅದನ್ನು ನುಂಗುವುದು, ಉಗುಳುವುದು ಅವನಿಗೆ ಬಿಟ್ಟದ್ದು. ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬ ದಾರಿಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಆ ಪಥದಲ್ಲಿ ಹೋಗುವುದಾ? ಬೇಡವಾ? ಎಂದು ತೀರ್ಮಾನಿಸಬೇಕಾದುದು ನಾವು ಎಂದರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು. ಅದಕ್ಕೆ ಅವರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. A Horse can be taken to the River but no one can

make the Horse Drink water unless it is Thirsty. ಆಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ಏಕಾಗ್ರತೆಯಿಂದ ಯಾವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಓದುತ್ತಾನೋ ಅವನಿಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬ ಅವನ ಕನಸು ಖಂಡಿತ ನನಸಾಗುತ್ತದೆ. ಇಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲಾ ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಯಾವ ಯಾವ ಕೋರ್ಸುಗಳಿವೆ? ಓದಬೇಕಾದರೆ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.ಯ ಅಂಕ ಎಷ್ಟಿರಬೇಕು? ಎಂಬುದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯಿದೆ.

ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮತ್ತು ಮೆಡಿಕಲ್ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರವಿದೆ. ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಮೆಡಿಕಲ್ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಬೇರೆ ವೃತ್ತಿಪರ ಕೋರ್ಸುಗಳಿಗೆ ಹೋಗಬೇಕೆಂದು ಇಚ್ಛಿಸುವವರು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಪುಸ್ತಕ ಓದಬೇಕು. ಏಕೆಂದರೆ ವೃತ್ತಿಪರ ಕೋರ್ಸುಗಳಾವುವು? ಅದಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಹಣ ಕಟ್ಟಬೇಕು? ಓದಿದ ನಂತರ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಗುತ್ತದೆ? ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಳವೆಷ್ಟು ಅದಕ್ಕೆ ಎಂತಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅರ್ಹರು? ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಆ ಕೋರ್ಸುಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಸಿಗಬೇಕೆಂದರೆ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು? ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯಿದೆ.

ಶಾಲಾ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಡತೆ ವರ್ತನೆ ಹೇಗಿದ್ದರೆ ಶುದ್ಧ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಾಲಾ-ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಎಂದು ಸಹ ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಇಷ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾದರೆ, ಪೋಷಕರಿಗೂ ಸಹ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಅವಾವುಗಳೆಂದರೆ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಸುಸಂಸ್ಕೃತವಾಗಿಸುವುದು ಹೇಗೆ? ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಬೈಯದೇ ಹೊಡೆಯದೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಮಾತುಗಳಿಂದ ಅವರ ತಪ್ಪಿನ ಅರಿವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಹೇಗೆ? ಅವರ ಮನವೊಲಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳಾವುವು? ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಯಾವುವು? ಅವುಗಳು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಸಿಗುತ್ತಿದೆಯೇ? ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಏನನ್ನು? ಯಾವಾಗ? ಹೇಗೆ ಹೇಳಬೇಕು? ಎಂಬುದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಪೋಷಕರು ಮಕ್ಕಳ ಲಾಲನೆ ಪಾಲನೆ ಹೇಗೆ ಮಾಡಬೇಕು? ಯಾವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಹೇಗಿದ್ದರೆ ಚಂದ? ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಬರೀ ಹೊಡೆದು ಹೊಡೆದು ಬುದ್ಧಿಕಲಿಸುತ್ತೇನೆ ಎಂದರೆ ಆಗದು; ಅವರಿಗೆ ಅರ್ಥವಾಗುವಂತಹ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಬೇಕು ಎಲ್ಲಾ



ವಿಚಾರಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಪೋಷಕರು ಅವರಿಷ್ಟಕ್ಕೆ ಬಿಟ್ಟು ಬಿಡಬಾರದು. ಕೆಲವು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ಪೋಷಕರು ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಓದಿನ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿರಬೇಕು. ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳು ಓದುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗೆಂದು ಅವರನ್ನು ಬರೀ ಓದು ಓದು ಎಂದು ಹಿಂಸಿಸಬಾರದು. ಒಂದು ಬಾರಿ ಕಡಿಮೆ ಅಂಕ ಬಂದರೆ ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಬರುವ ರೀತಿ ಉತ್ತೇಜನ ತುಂಬುವ ಕೆಲಸ ಪೋಷಕರದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎಂದು ತಿಳಿಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಮಕ್ಕಳೆದುರು ಪೋಷಕರು ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಮಕ್ಕಳ ಪರೀಕ್ಷಾ ಒತ್ತಡಗಳ ನಿವಾರಣೆ ಹೇಗೆ ಮಾಡಬೇಕು? ಎಂಬುದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಯುವ ಪೀಳಿಗೆಯ ಜನರು ಅಂತರ್ಜಾಲಕ್ಕೆ ಅಂಟಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ, ಅದರಿಂದ ಕೆಟ್ಟದನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಒಳ್ಳೆಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಅಂತರ್ಜಾಲದಿಂದ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆಯುವುದು ಹೇಗೆ? ಎಂದು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ಬರುವ ನಾನಾ

ವಿಧದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು? ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸ ಹೇಗೆ ಜೋಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಸಹಪಾಠಿಗಳ ಜೊತೆ ಹೇಗಿರಬೇಕು? ಒಳ್ಳೆಯ ಸ್ನೇಹಿತರನ್ನು ಹುಡುಕುವುದು ಹೇಗೆ? ಎಂಬುದರ ನಿಖರ ಮಾಹಿತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಏನೇ ಆಗಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಏನಾದರೂ ಸಾಧಿಸಿ ಅವರನ್ನು ಸಾಕಿ ಸಲಹಿದ ತಂದೆ-ತಾಯಿಗೆ, ವಿದ್ಯೆ ಕಲಿಸಿದ ಗುರುಗಳಿಗೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಹೆಸರನ್ನು ತರಬೇಕೆಂಬ ಆಸೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನೆಲ್ಲಾ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಸುಮ್ಮನೆ ಕುಳಿತರೆ ಆಗದು. ಅದಕ್ಕೆ ತಕ್ಕನಾದ ಪರಿಶ್ರಮ ಹಾಕಬೇಕು. ಆಗ ಕನಸು ನನಸಾಗುತ್ತದೆ. ನಿಮ್ಮ ಪರಿಶ್ರಮ ಶುರು ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯ ಬಿಡುವು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಓದಿ. ಅದರಲ್ಲಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ನಿಮಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಕಟ್ಟಿಟ್ಟಬುತ್ತಿ.

ಪಂಚ ಸಂಖ್ಯಾಸೂತ್ರಗಳು

ಸಂಗ್ರಹ- ಎನ್.ಹೆಚ್. ಶಮಂತ್ ಸುತ್ತೂರ್ಮಠ್
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

- * ಪ್ರಪಂಚ (ಪಂಚಭೂತ) - ಪೃಥ್ವಿ, ನೀರು, ವಾಯು, ಅಗ್ನಿ, ಆಕಾಶ
- * ಪಂಚ ಕ್ರಿಯಾ ಅಧಿಪತಿಗಳು - ಬ್ರಹ್ಮ, ವಿಷ್ಣು, ರುದ್ರ, ಇಂದ್ರ, ಸೂರ್ಯ
- * ಪಂಚ ಬ್ರಹ್ಮ ಮೂರ್ತಿಗಳು - ಸದ್ಯೋಜಾತ, ವಾಮದೇವ, ಅಘೋರ, ತತ್ಪರುಷ, ಈಶಾನ
- * ಪಂಚ ವಿಶ್ವಕರ್ಮರು - ಮನು, ಮಯ, ತ್ವಷ್ಟಾ, ಶಿಲ್ಪಿ, ವಿಶ್ವಧ್ವ
- * ಪಂಚಾಯಿತನ - ಶಿವ, ವಿಷ್ಣು, ಶಕ್ತಿ (ದೇವಿ), ಸೂರ್ಯ, ಗಣಪತಿ
- * ಪಂಚಾಕ್ಷರಿ - ನ, ಮಃ, ಶಿ, ವಾ, ಯ
- * ಪಂಚ ಋಷಿಗಳು - ಸಾಗಗ, ಸನಾತನ ಅಹಭೂನ, ಪ್ರತ್ನಸ, ಸೂರ್ಪಾಸ
- * ಪಂಚ ಭೂತಗಳ ಪಂಚ ಕ್ರಿಯೆ - ಸೃಷ್ಟಿ, ಸ್ಥಿತಿ, ಲಯ, ತಿರೋಧಾನ, ಅನುಗ್ರಹ
- * ಪಂಚ ಕೋಶಗಳು - ಅನ್ನಮಯ, ಪ್ರಾಣಮಯ, ಮನೋಮಯ, ಆನಂದಮಯ, ವಿಜ್ಞಾನಮಯ
- * ಪಂಚ ಪ್ರಾಣಗಳು - ಪ್ರಾಣ, ಅಪಾನ, ವ್ಯಾನ, ಉದಾನ, ಸಮಾನ
- * ಪಂಚ ಕರ್ಮೇಂದ್ರಿಯಗಳು - ವಚನ, ಆದಾನ, ಗಮನ, ಆನಂದ, ವಿಸರ್ಜನೆ
- * ಪಂಚಾಂಗ - ತಿಥಿ, ವಾರ, ನಕ್ಷತ್ರ, ಯೋಗ, ಕರಣ
- * ಪಂಚ ಪಾಂಡವರು - ಯುದ್ಧಿಷ್ಟಿರ, ಭೀಮ, ಅರ್ಜುನ, ನಕುಲ, ಸಹದೇವ
- * ಪಂಚ ತಂತ್ರ - ಭೇದ, ಪರೀಕ್ಷೆ, ವಿಶ್ವಾಸ, ವಂಚನೆ, ಮಿತ್ರಕಾರ್ಯ
- * ಪಂಚ ಕಜ್ಜಾಯ - ಬೆಲ್ಲ, ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ, ಎಳ್ಳು, ತುಪ್ಪ, ಎಲಕ್ಕಿ



SDMRC



ಗೌತಮ್ ಬಿ.ಎಸ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಶ್ರೀ ಸ್ತಿನ ಕೋಟೆಯು
ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಹಿರಿಮೆಯು

ಕ್ರೀಡೆಯ ಒಲುಮೆಯು

ನಮ್ಮ ಈ ವಿದ್ಯಾದೇಗುಲ

ಜಾತಿಮತಗಳ ಬೇಧವಿಲ್ಲದ

ತಾತ್ಕಾರದ ಮನಗಳಿಲ್ಲದ

ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಆಕಾಶವು

ನಮ್ಮ ಈ ಜ್ಞಾನದೇಗುಲ

ಕಲಿಯಲು ಬಂದವರಿಗೆಲ್ಲಾ

ಜ್ಞಾನಧಾರೆಯನ್ನೇ ಹರಿಸುವ

ಬೋಧನೆ ಮಾಡುವ ಪಂಡಿತರಿರುವ

ದಿವ್ಯದೇಗುಲವಿದು ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜು

ಬಳಲಿ ಬರುವ ಕೋಟಿ-ಕೋಟಿ ಜನರಿಗೆಲ್ಲಾ

ಹಸಿದ ಕೋಟಿ-ಕೋಟಿ ಹೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆಲ್ಲಾ

ಅನ್ನದಾನ ಮಾಡುವ ಪೂಜ್ಯ ಖಾವಂದರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ

ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಶತ ಸುತ್ತಿನ ಕೋಟಿಯಿದು

ವಾರದಿ ಒಂದು ಸಿನಿಮಾ

ರವಿವಾರದಿ ನಮ್ಮ ಹೊರಗಿನ ಪಯಣ

ಹಕ್ಕಿಯ ಹಾಗೇ ಹಾರಾಡಿ ಸೇರುವೆವು

ಪುನಃ ನಮ್ಮ ಒಂದೇ ಗೂಡಾ

ಸಾಕ್ಷಾತ್ ಅನ್ನಪೂರ್ಣೇಶ್ವರಿ ದಾಸೋಹವಿರುವುದಿಲ್ಲಿ

ಶುಚಿ-ರುಚಿಯ ಊಟ ದೊರಕುವುದು ಇಲ್ಲಿ

ವಿಶೇಷವೇ ಸರಿ ಇಂತಹ ಭೋಜನ ಬೇರೆಡೆ ದೊರಕುವುದರಲ್ಲಿ

ಅದೇ ನಮ್ಮ ಅಚ್ಚು-ಮೆಚ್ಚಿನ ಕಾಲೇಜು Mess

ನಮ್ಮ ಪ್ರೀತಿಯ ಶಿಕ್ಷಕರಿರುವ

ನಮ್ಮ ಮನದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರೀತಿಯ ವಿದ್ಯಾಮಂದಿರ

ನಮ್ಮ ಈ SDMRC





ಜೀವನ - ಒಂದು ಅವಕಾಶ



ಸಂತೋಷ ಎಮ್.ಎಚ್.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ತಂದೆ-ತಾಯಿಗಳಿಗೆ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳೆಂದ್ರೆ ತುಂಬಾನೇ ಇಷ್ಟ. ಕೇಳದೆ ತಂದು ಕೊಡುವ ಅಪ್ಪ, ಬೇಡವೆಂದರೂ ಮುದ್ದು ಮಾಡುವ ಅಮ್ಮ. ಮಗನನ್ನು ಕಣ್ಣು ರೆಪ್ಪೆಯಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟು ಸಾಕುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಗೊತ್ತಿರುವ ವಿಷಯ. ಈಗ ನಾವು ತಿಳಿಯಬೇಕಾದ ಇನ್ನೊಂದು ವಿಷಯ ಯುವಕನಿಗೆ ಯೌವನದ ಸಮಯ. 17ರ ಹರೆಯದ ಬಾಲಕ. ತಂದೆ-ತಾಯಿಗೆ ಮಗನನ್ನು ಎಷ್ಟೆ ಕಷ್ಟವಾದರೂ ಎಲ್ಲರ ಹಾಗೇ ದೊಡ್ಡ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಓದಿಸಬೇಕೆಂಬ ಆಸೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ನೂರಾರು ಲಕ್ಷ ಸಾಲ ಮಾಡಿ ಸೇರಿಸುತ್ತಾರೆ. ನಮಗೆ ತಿಳಿದ ಹಾಗೆ ದೊಡ್ಡ-ದೊಡ್ಡ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪು-ಗಲಾಟೆಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ. ಹಾಗೆ ಇವನು ಅಲ್ಲಿಗೆ ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಹುಡುಗ-ಹುಡುಗಿಯರು ಕೈಮಿಲಾಯಿಸಿಕೊಂಡು ಕ್ಲಾಸಿಗೆ ಬರುವುದು, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ತಮ್ಮ ಕರ್ತವ್ಯ ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಎಲ್ಲೂ ನೋಡಿದರೂ ಹುಡುಗ-ಹುಡುಗಿಯರ ಪ್ರೇಮ ಸಲ್ಲಾಪ. ಬೆಂಚುಗಳ ಮೇಲೆ ಕೆತ್ತಿದ ಜಕಣಾಚಾರಿಯ ಭವ್ಯ ಕೆತ್ತನೆಗಳು, ಬೀಡಿ-ಸಿಗರೇಟು ಸೇದಿ ಬಿಸಾಡಿದ ತುಣುಕುಗಳು, ಗೋಡೆಯ ಮೇಲಿನ ಹೊಗೆಸೊಪ್ಪು ತಿಂದು ಉಗುಳಿದ ಭವ್ಯ ಚಿತ್ತಾರಗಳು. ಇವನ್ನೆಲ್ಲಾ ಕಂಡ ಹುಡುಗನಿಗೆ ಆಶ್ಚರ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೂ ಬೇವಿಗೆ ಸಿಹಿ ಬೆರೆಸಿದರೂ ಅದು ಕಹಿ ಎನ್ನುವ ಹಾಗೇ, ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ಹುಡುಗನ ನಡವಳಿಕೆಗಳೂ ಬದಲಾಗ ತೊಡಗುತ್ತವೆ. ಅಚಾನಕವಾಗಿ ಸೇರಿಕೊಂಡ ಗುಂಪಿಗೆ ಮುಂದೊಂದು ದಿನ ತಾನೇ ನಾಯಕನಾಗುತ್ತಾನೆ. ದುಶ್ಚಟಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾದ ಹುಡುಗ ಮನೆಗೆ ಫೋನ್ ಮಾಡಿ ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ವಿಷಯವಾಗಿ ದುಡ್ಡು ಬೇಕೆಂದು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ. ಮಗ ಓದುತ್ತಿದ್ದಾನೆ ಎಂದು ಅವನು ಕೇಳಿ-ಕೇಳಿದಾಗ ದುಡ್ಡು ಕಳುಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅದನ್ನು

ಇವನು ಬೀಡಿ, ಸಿಗರೇಟು, ಕುಡಿತ, ಕುಣಿತಗಳಿಗೆ ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಇವರ ಗುಂಪು ದಿನಾಲೂ ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ವಿಷಯವಾಗಿ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ ಹೋಗಿ ಬಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕುಣಿದು ಕುಪ್ಪಳಿಸಿ ಬರುವಾಗ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಗಾಂಜಾ ತಂದು ಅಲ್ಲಿಯ ಹುಡುಗರಿಗೆ ಸಪ್ಲೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ದಿನ ಅಚಾನಕವಾಗಿ ಪೊಲೀಸರ ಕೈಗೆ ಸಿಕ್ಕಿಹಾಕಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಬಂದು ವಿಚಾರಿಸಿದಾಗ ಅವರು ಗಾಂಜಾ ಸಪ್ಲೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದು ತಿಳಿದು ಬರುತ್ತದೆ. ಅವರನ್ನು ಜೈಲಿಗೆ ಎಳೆದು ತರುತ್ತಾರೆ. ಮರುದಿನ ಪತ್ರಿಕಾ ಮಾಧ್ಯಮ, ಟಿ.ವಿ.ಗಳಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಇದೆ ವಿಚಾರ. ಇದನ್ನು ತಿಳಿದ ತಂದೆ-ತಾಯಿ ಮಗನಲ್ಲಿಗೆ ಓಡೋಡಿ ಬರುತ್ತಾರೆ. ಮಗನ ಈ ಸ್ಥಿತಿ ನೋಡಿ ಎದೆ ಬಡಿದುಕೊಂಡು ಗೋಳಾಡಿ ಅಳುತ್ತಾರೆ. ಅವನಿಗೆ ಮುಂದೆ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಶಿಕ್ಷೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ತಂದೆ-ತಾಯಿಗೆ ಅಂತ್ಯಸಂಸ್ಕಾರ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಮಗ ಕಣ್ಣೆದುರೇ ಸಾಯುವಾಗ ಯಾವ ತಂದೆ-ತಾಯಿಗಾದರೂ ಕರುಳು ಹಿಂಡಿ ಬರುತ್ತದೆ. ನೋಡಿ ಗೆಳೆಯರೇ, ಅವರು ನಮಗೆ ಓದಲು ಹೇಳುವುದು ಮುಖ್ಯನಲ್ಲಿ ತಾವು ಚೆನ್ನಾಗಿರಬಹುದೆಂದಲ್ಲಾ, ಓದಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಉದ್ಯೋಗ ಸಿಕ್ಕರೆ ಮಗ ಮುಷಿಯಿಂದ ಜೀವನ ನಡೆಸಬಹುದಲ್ಲಾ ಎಂಬ ಕಾರಣಕ್ಕೆ. ಆದರೆ ಅವರನ್ನು ವಂಚಿಸಿ ಸುಲಿಗೆ ಮಾಡುವುದು ತಪ್ಪು.



ಹುಲ್ಲಾಗು ಬೆಟ್ಟದಡಿ, ಮನೆಗೆ ಮಲ್ಲಿಗೆಯಾಗು |
ಕಲ್ಲಾಗು ಕಷ್ಟಗಳ ಮಳೆಯ ವಿಧಿ ಸುರಿಯೆ ||
ಬೆಲ್ಲ ಸಕ್ಕರೆಯಾಗು ದೀನದುರ್ಬಲರಿಗೆ |
ಎಲ್ಲರೊಳಗೊಂದಾಗು - ಮಂಕುತಿಮ್ಮ ||

- ಡಿ.ವಿ.ಜಿ



ರೋಬೋ ಮಂಜೇಗೌಡ



ಶರಣ್ ಲೋಕೇಶ್
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಯಾ ವಾಗಲೂ ಪೇಟೆ ಮಂದಿಯೆಲ್ಲ ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರನ್ನು ಅಸಡ್ಡೆಯಿಂದ ನೋಡುವುದು ಮಾಮೂಲಿ. ಅದರಲ್ಲೂ ಅನ್ವೇಷಣೆಯ ವಿಷಯ ಬಂದಾಗ ಹಳ್ಳಿಯನ್ನು ಯಾರೂ ಕೂಡ ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ ಆದರೆ ನಮ್ಮ ಊರು ಈ ಮಾತಿಗೆ ಸ್ವಲ್ಪ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿ ನಿಲ್ಲುತ್ತದೆ. ನಿಮಗೆಲ್ಲ ಒಂದು ಘಟನೆ ನೆನಪಿರಬಹುದು ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಗೆ ಮಗು ಬಿದ್ದ ಸುದ್ದಿ. ಈ ವಿಷಯ ರಾಷ್ಟ್ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಚರ್ಚೆಗೆ ಗುರಿಯಾಗಿತ್ತು. ಇದನ್ನು ಕಂಡ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಯಿಂದ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಎತ್ತುವ ಒಂದು ರೋಬೋ ಉಪಕರಣವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ಬೇರೆ ಯಾರು ಅಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ಊರಿನ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಮಗ ರೋಬೋ ಮಂಜೇಗೌಡ. ಇವರನ್ನು ರೈತ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಎಂದು ಕೂಡ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಇವರು ಜನಿಸಿದ್ದು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆ ಅರ್ ಪೇಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಕೋಮನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಜನಿಸಿದ ಇವರು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಓದುತ್ತಿರುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೇ ಬಹಳ ಜಾಣ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಯಾಗಿದ್ದರು ಆದರೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಬಡತನ ತಾಂಡವವಾಡುತ್ತಿದ್ದರಿಂದ ಎಂಟನೆ ಕ್ಲಾಸಿಗೆ ವಿಧ್ಯಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಬೇಕಾದ ಅನಿವಾರ್ಯವಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಅವರಿಗೆ ಎದುರಾಯಿತು. ಮೊದಲೇ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಕುಟುಂಬ ಆದ್ದರಿಂದ ಅದರಲ್ಲೇ ಮುಂದುವರಿಯಬೇಕಾಯಿತು. ಬಹುಶಃ ಇವರಿಗೆ ಕೃಷಿಯೇ ಸ್ಪೂರ್ತಿ ಆಯಿತು ಅನ್ನುತ್ತೆ. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಹಾಗೂ ರೈತರ ಸಮಸ್ಯೆ ಎಲ್ಲವೂ ಕೂಡ ಒಂದೊಂದೇ ನಿದಾನವಾಗಿ ತಿಳಿಯುತ್ತ ಬಂತು. ಅ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೇ ಮಂಜೇಗೌಡರ ತನ್ನೊಳಗಿದ್ದ ಅನ್ವೇಷಕರನನ್ನು ಬಡಿದೆಬ್ಬಿಸಿ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಆಧುನಿಕವಾಗಿ ಹೇಗೆ ಮಾಡಬಹುದು ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಇಡೀ ಊರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಅದರ ಜೊತೆಗೆ ಅನೇಕ

ರೀತಿಯ ಕೃಷಿ ಸಲಕರಣೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ರೈತ ಸ್ನೇಹಿ ಎಂದೆನಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ನಮ್ಮೂರಿನ ಈ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ದೇಶದ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಅನೇಕ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಲವು ಪುರಸ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿವೆ.

ಮಂಜೇಗೌಡರು ತಯಾರಿಸಿರುವ ವಿವಿಧ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು

- ◆ ಜೀವರಕ್ಷಕ: ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಗೆ ಬಿದ್ದ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಮೇಲೆತ್ತುವ ರೋಬೋ
- ◆ ಕೇವಲ 250 ರೂ ಗೆ ನಾಟಿ ನೆಡುವ ಯಂತ್ರ
- ◆ ವಿಥೋಟ್ ಪವರ್ ವಾಟರ್ ಪಂಪ್: ಯಾವುದೇ ಇಂಜಿನ್ ಇಲ್ಲದೆ ನೀರನ್ನು ಪಂಪ್ ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ.
- ◆ ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಆಗಿ ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮನೆಯ ಮತ್ತು ಜಮೀನಿನ ಗೇಟ್
- ◆ ಲೋ ಬಜೆಟ್ ಲಿಫ್ಟ್ : ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯ ಲಿಫ್ಟ್ ಕೇವಲ 18,400 ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ
- ◆ ಸ್ಮೂಕ್ ಲೆಸ್ ಸೈಲೆನ್ಸ್ : ವಾಹನಗಳಿಂದ ಬರುವ ಕಾರ್ಬನ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯಂತ್ರ
- ◆ ವಿ ಎಸ್ ಬಿ: ವಾಹನ ಸುರಕ್ಷಾ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ
- ◆ ತೆಂಗಿನ ಕಾಯಿ ಕೀಳುವ ಮಿಷನ್

ಇಂತಹ ಇನ್ನು ಹತ್ತು ಹಲವು ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಇವರು ತಯಾರಿಸಿದ್ದು ಎಲ್ಲವೂ ಕೂಡ ಜನಪ್ರಿಯ ಗಳಿಸಿವೆ. ಯಾವುದೇ ವಿಧ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಇಲ್ಲದೆ ತನ್ನೊಳಗಿನ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ತಾನೇ ಗುರುತಿಸಿ ಇಡೀ ಜಗತ್ತು ತನ್ನ ಕಡೆ ತಿರುಗುವಂತೆ ಮಾಡಿದ ನಮ್ಮ ಈ ಪ್ರತಿಭೆಗೆ ನನ್ನ ಕಡೆಯಿಂದ ಒಂದು ಸಲಾಂ.





ಬಿದಿರು ಗೀತೆ



ಪ್ರತ್ಯೂಷ್ ಎನ್.ಜಿ. ಗೌಡ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ತನ್ನ ಒಡಲಿನಲ್ಲಿ ಹಲವು ವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯು ಸದ ಮನುಕುಲದ ಒಳಿತಿಗಾಗಿಯೇ ಇರುವಂತಹದು. ಇಂತಹ ವೈವಿಧ್ಯತೆಗಳ ನಡುವೆ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉಪಯುಕ್ತವಾಗುವಂತಹ ಬಿದಿರು ಸಹ ಒಂದು. ಬಿದಿರು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಭೇದವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದು ಸಮಶೀತೋಷ್ಣ ವಲಯವಾದಂತಹ ಮಲೆನಾಡ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಬೆಳೆಯುವಂತಹದು. ತಾನು ತನ್ನ ಉಗಮವನ್ನು ಕಳಲೆಯಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವು ಮಳೆಗಾಲದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಬಿದಿರಿನ ಗೆಣ್ಣಿನಿಂದ ಮತ್ತೊಂದು ಬಿದಿರು, ಕಳಲೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಇದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ 40 ರಿಂದ 50 ವರ್ಷದವರೆಗೂ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ತದನಂತರ ಗೋಧಿ ಆಕಾರಕ್ಕೆ ಹೋಲುವ ಬೀಜವು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವುದು. ಆಗ ಈ ಬಿದಿರು ಒಣಗಿ ಸಾಯುತ್ತದೆ. ಬಿದಿರಿನ ಬೀಜವು ನೆಲದಲ್ಲಿ ಮೊಳಕೆಯೊಡೆದು ಬಿದಿರಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ನಂತರ ತನ್ನ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ಕಳಲೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಬಿದಿರು ತನ್ನ ಜೀವನ ಚಕ್ರವನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆ.

ಬಿದಿರಿನಲ್ಲಿ 5 ರೀತಿಯ ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ. ಅವು ಹೆಬ್ಬಿದಿರು, ಕಿರುಬಿದಿರು, ತ್ಯಾವೆಬಿದಿರು, ವಾಟೆಬಿದಿರು. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರ ಹುಟ್ಟಿಗೂ ಒಂದು ಕಾರಣವಿರುವ ಹಾಗೆ, ಬಿದಿರು, ತಾನು ಪರರಿಗೆ ಉಪಕಾರಿಯಾಗುವಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಹುಟ್ಟಿನ ಕಾರಣವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡಿದೆ ಬಿದಿರಿನ ಉಪಯೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳುತ್ತಾ ಹೋದರೆ, ಕಂಡು ಕೇಳಿರುವ ಕಿವಿಗಳಿಗೆ ಆಶ್ಚರ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಬಿದಿರಿನ ಬೇರು ಬಹಳ ಬಲಿಷ್ಠವಾಗಿದ್ದು, ತಾನು ಮಣ್ಣನ್ನು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿ ಹಿಡಿದು, ಭೂ ಕುಸಿತದಂತಹ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ ಪಾರು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರ ಕಳಲೆಯನ್ನೂ ಸಾಂಬಾರು, ಪಲ್ಯ ಹಾಗೂ ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿ ತಯಾರಿಸಲು ಬಳಸುವರು. ಕಳಲೆಯು ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಉಷ್ಣಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕಾರಣ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಸೇವಿಸಲು ಯೋಗ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಬಿದಿರನ್ನು ಮನೆ ಕಟ್ಟಲು, ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ಬೇಲಿ ಮಾಡಲು; ಒಕ್ಕಲಾಟದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೆರಿ ಮಾಡಲು; ದನದ ಕೊರಳಿಗೆ ಗಂಟೆಯನ್ನು ಹೋಲುವಂತೆ ಕಟ್ಟುವ ಚಿಟ್ಟಿ (ಕೊಟಗಲು) ಅಕ್ಕಿ ಕೇರುವ ಮೊರ ಮಾಡಲು, ಕುಕ್ಕೆ ತಯಾರಿಸಲು; ಬೇಯಿಸಿದ ಅಡಕೆಯನ್ನು ಹರಡಲು ತಟ್ಟೆ; ಅಳಿಯುವ ಮಾಪನವಾದ ಸೇರು, ಪಾವಾಗಿ; ಅಡಿಕೆ ಕೊನೆ ತೆಗೆಯಲು ಗಣಿಯಾಗಿ; ಅಟ್ಟ ಹಾಸುವ ಸಲುವಾಗಿ; ಹೊಳೆ ದಾಟಲು ತೆಪ್ಪವಾಗಿ; ಗೋವುಗಳಿಗೆ ಬಿದಿರಿನ ಸೊಪ್ಪು (ಎಲೆ) ಮೇವಾಗಿ; ಬಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ಕಾಗದ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ; ತೊಟ್ಟಿಲಾಗಿ; ಬಿಲ್ಲು ಬಾಣ; ಕೊಳಲು, ಪಟ್ಟಲಗಜ, ಚಿಟ್ಟಿ ಹೀಗೆ ಇನ್ನೂ ಹಲವು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಇದರ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡಿರುವೆವು ಬಿದಿರಿನ ಬಗೆಗೆ ಹೇಳುವುದಾದರೆ ಹಲವಾರು ವಿಷಯಗಳಿವೆ. ಅದರ ಮಹಿಮೆ ಅಪಾರ, ಇದನ್ನು ನೆನೆಯುತ್ತ ನನಗೆ ನೆನಪಾಗುವ ಮಾತೇನೆಂದರೆ, “ಬಿದಿರು ನೀ ಯಾರಿಗಲ್ಲದವಳು”





ನನ್ನ ಗುರಿ ನನ್ನ ಆಯ್ಕೆ



ಸುಮಿತ್ ಪಿ.ಟಿ.
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಏನಾದರೊಂದು ಸಾಧಿಸಬೇಕೆಂಬ ಗುರಿ ಇದ್ದೇ ಇರುತ್ತದೆ, ಅದರಲ್ಲೂ

ಕೆಲವರು ದೊಡ್ಡ ಗುರಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ, ಕೆಲವರು ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಕನಸು ಕಾಣುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ತಂದೆ-ತಾಯಿ ಮತ್ತು ಬಂಧುಗಳಿಗೆ ಮಗ ಅಥವಾ ಮಗಳನ್ನು ಡಾಕ್ಟರ್, ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮಾಡಿಸಬೇಕು ಎಂಬ ಮಹದಾಸೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಅವರನ್ನು ಒತ್ತಾಯಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಓದಿಸಿದರೆ ಅವರು ಸಾಧನೆ ಮಾಡಲು ಅಸಫಲರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಅಪ್ಪ-ಅಮ್ಮ ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಗಿದ್ದು, ನನ್ನ ಮಗನು ಡಾಕ್ಟರ್ ಓದಬೇಕೆಂಬ ಆಸೆಯಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತಾರೆ, ಆದರೆ ಅವನ ಗುರಿ ಒಬ್ಬ ಫಿಲಂ ಡೈರೆಕ್ಟರ್ ಆಗಬೇಕು ಎಂಬ ಆಸೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ. ಅವನನ್ನು ಒತ್ತಾಯಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಓದಿಸಿದರೆ, ಅವನ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ದುಃಖ ಹೊರತು ಮಿಷಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದೇ ರೀತಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಒಂದು ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಗುರಿಯನ್ನು ನಾವೇ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೇ ಹೊರತು ಬೇರೆಯವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದ ಪ್ರಕಾರ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು ಅಲ್ಲ.

ಈಗಿನ ಅಧುನಿಕ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಅವರು ಯಾವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧಿವಂತರಾಗಿರುತ್ತಾರೋ ಅದನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲೂ ಬಿಡಬೇಕು. ಆಗ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಗುರಿಯನ್ನು ನಾವು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ಕಾಣಬಹುದು.



ನಾವೂ ಆಗಬಾರದೇಕೆ?



ಕಾರ್ತಿಕ್ ಯು.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

ಕಾಳು ಅಕ್ಕಿಯ ತಿನ್ನಲು,
ಅಲೋಚಿಸಿ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಡುವ ಹಕ್ಕಿಯ
ಹಾಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ನಡೆ
ನಮ್ಮ ದಾಗ ಬಾರದೇಕೆ ?
ಬೆಳಗಾದಾಗ ಚಿಲಿಪಿಲಿ ಸದ್ದಿನೊಂದಿಗೆ
ಕೂಗಿ ಕರೆದು ನಮ್ಮನ್ನೆಚ್ಚರಿಸುವ ದನಿ
ನಿಜಕ್ಕೂ ಇದರ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ, ಸಮಯಪ್ರಜ್ಞೆ,
ಹೃದಯವಂತಿಕೆ ಮನುಷ್ಯನಿಗಿಲ್ಲವೇಕೆ?
ನೋಡಿ ಕಲಿಯುವ ಮನೋಭಾವ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳೋಣ
ಈಗಲಿಂದಲಾದರೂ ಹೆಜ್ಜೆ ಹೆಜ್ಜೆಗೂ ತಪ್ಪು ಹೆಜ್ಜೆ
ಇಡುವ ಯುವ ಜನಾಂಗ, ಪಕ್ಷಿಯನು ನೋಡಿ
ಕಲಿಯಬಾರದೇಕೆ.

ಒಬ್ಬರ ಕೈಗೆ ಸಿಗದ, ಒಬ್ಬರಿಗೆ ತೊಂದರೆ
ಕೊಡದೆ, ತನ್ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಬದುಕು ಸಾಗಿಸುವ
ಈ ಪುಟ್ಟ ಹಕ್ಕಿಗಳು, ಮೇಧಾವಿಯಾದ
ಮಾನವನಿಗೆ ದಾರಿ ದೀಪವಾಗಬಾರದೇಕೆ?



ಮಳೆಯ ನೀಡು ಶಿವ



ಚಂದನ್ ಎಮ್.ಎಸ್
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ನೀಡು ಶಿವ ಮಳೆಯ ನೀಡು ಶಿವ.....
ಉಳಿಸು ಶಿವ ನಮ್ಮ ಬೆಳೆಸು ಶಿವಾ.....
ನಿನ್ನ ಜಟಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವಳು ಶ್ರೀಮಾತೆ ಗಂಗೇ ಶಿವಾ.....
ಅವಳ ಕೆಳಗಿಳಿಸು ಶಿವ ಧರೆಯ ತಂಪು ಮಾಡು ಶಿವ.....
ನೀಡು ಶಿವ ಮಳೆಯ ನೀಡು ಶಿವ....

ವರುಷದ ಹರುಷವ ಎಲ್ಲರ ಮೊಗದಲ್ಲಿ ತುಂಬಿಸು ಶಿವ.....
ವರುಣ ಒಲಿದರೆ ವರ ಶಿವ ನೀ ಮುನಿದರೆ ಬರ ಶಿವಾ.....
ಒಮ್ಮೆ ಗಂಗೆಯ ಭೂಮಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಶಿಸು ಶಿವ ಅದರ ಸುವಾಸನೆ ಬಲುಚಂದಾ ಶಿವಾ.....
ಉಸಿರಿಗೆ ಹಸಿರು ಶಿವ ಬೆಳೆಗೆ ಮಳೆ ಶಿವ
ನೀಡು ಶಿವ ಮಳೆಯ ನೀಡು ಶಿವಾ.....

ಮುಗಿಲಿನಲ್ಲಿ ಮೋಡಗಳ ಘರ್ಷಣೆ ಮಾಡು ಶಿವ....
ಗುಡುಗು ಸಿಡಿಲು ಸಿಡಿಸೋ ಶಿವ.....
ಗಂಗೆಯ ಧರೆಗಿಳಿಸು ಶಿವ.....
ಭೂಮಾತೆ ಜನುಮಮಾತೆಯರನ್ನು ಒಂದು ಮಾಡು ಶಿವ.....
ನೀಡು ಶಿವ ಮಳೆಯ ನೀಡು ಶಿವಾ.....



ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್



ಸುಶಿಲ್ ಜಿ.
ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ

“ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್”, ವಿದ್ಯಾಮಂದಿರ
ನಮ್ಮ ಬಾಳ ಹಂದರ
ಜೀವಿಸುವುದೇ ಇಲ್ಲಿ ಸುಂದರ ||
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲೆಯ ಬಾಣ ಚಂದಿರ
ನನ್ನ ಪ್ರೀತಿಯ “ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್”
ಇಲ್ಲಿ ಓದುವುದೆ ಭಾಗ್ಯ ||
ರೂಪುಗೊಳ್ಳುವುದು ನಮ್ಮ ಜೀವನದ ವಿನ್ಯಾಸ
ಇಲ್ಲೋದಿದ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ತುಂಬಿದ ಸಂತೋಷ
ಸಾವಿರ ಪುಣ್ಯಗಳಿಂದ ಕಲಿತೆ ನಾನು “ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್” ನಲ್ಲಿ

ಧರೆಗಿಳಿದ ವಿದ್ಯಾದೇವತೆ “ಡಾ. ಡಿ. ವೀರೇಂದ್ರ ಹೆಗ್ಗಡೆ”
ಸಾರಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಜೀವಿಸುವುದೇ ಒಂದು ರೋಮಾಂಚನ ||
ಇಲ್ಲಿ ಕಲಿತರೆ ಬಾಳು ಬೆಳಗಾಗುವುದು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ
ವಿದ್ಯಾಮಂದಿರವಿದು “ಧರ್ಮಸ್ಥಳ”
“ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್”, ಕಲಿಯಲು ನನಗೆ ನೀಡಿತು ಪ್ರೀತಿಯ ಕರೆ
ಇದರ ಹೆಸರು ಕೇಳಿದರೆ ಬೆರಗಾಗುವುದು ವಸುಂಧರೆ ||
ಇಲ್ಲಿ ಕಲಿತರೆ ಸಾಕು ಜೀವನವಾಗುವುದು
ಅಮೃತಧಾರೆ ||



ರೈತ - ಸೈನಿಕ



ಚಂದನ್ ಎಮ್.ಎಸ್
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲು ಹಿಂಗಾರಿನಲ್ಲು
ಬಂಗಾರ ಬೆಳೆಯುವನು ರೈತ
ಉತ್ತಿ ಬಿತ್ತಿ ಬಂಗಾರ ತೆಗೆಯುವನು ರೈತ....
ಸಾವಿರಾರು ಜನರಿಗೆ ಅನ್ನ ನೀಡುವನು ರೈತ
ಒಂದು ವರ್ಷ ಹರ್ಷಕ್ಕಾಗಿ ಕುಳಿತರೆ ರೈತ
ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಜೀವ ಉಳಿಯುತ್ತ?

ರೈತನಿರುವವರೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಈ ಜೀವ
ನೀನಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಬರಡಾಗುವುದು ಈ ಜೀವ
ರೈತ ನೀನಾದರೆ ಸ್ವಾರ್ಥಿ ದೇವರಿಗೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಆರತಿ
ನಿನ್ನ ಸಮನಾಗಿ ಇರುವವನೆ ಸೈನಿಕ
ಆದರೆ ನಿಮಗೆ ಬೆಲೆ ಕೊಡುವುದಿಲ್ಲ ಈಗಿನ ನಾಯಕ
ನಿಮ್ಮ ಬದುಕೆ ಸಾರ್ಥಕ

ನೀವಿಬ್ಬರು ಈ ಜಗದ ಮೂಲ
ನೀವಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಈ ಜಗತ್ತು ಬೂದಿ
ಇದನ್ನು ಅರಿಯದಿದ್ದರೆ ಮಾನವನಾಗುವನು ಮತ್ತೆ ಕೋತಿ
ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೈನಿಕ ಬಂದೂಕು ಹಿಡಿದರೆ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ರೈತ ನೇಗಿಲು ಹಿಡಿವಾ...
ನೀವಿಬ್ಬರು ನಿಮ್ಮ ಅಸ್ತು ಬಿಟ್ಟರೆ ದೇಶದಗತಿ ಅಧೋಗತಿ
ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನೀವಿಬ್ಬರು ಆದರೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿಮಗಿಬ್ಬರು ಸಮ

ರೈತ

ಅಮೋಘ ಬಿ.ಆರ್.
ಪ್ರಥಮ ಪಿ.ಯು.ಸಿ.

ನಾಡಿಗೆ ಕೀರ್ತಿ ತಂದ ರೈತ
ನಮ್ಮ ನಾಡಿನ ಬೆನ್ನೆಲುಬು ರೈತ
ಇವನೇ ನಮ್ಮ ಅನ್ನದಾತ
ನಮ್ಮ ನಾಡಿಗೆ ಅನ್ನವ ನೀಡುವವನು
ನಮ್ಮ ಪಾಲಿಗೆ ಇವನೇ ದೇವರು
ನಮ್ಮ ನಾಡಿನ ಭೂಮಿಯನ್ನು
ಹಸಿರಾಗಿಸಿದವನು
ಇವನೇ ನಮ್ಮ ಪ್ರೀತಿಯ ರೈತ
ನಮ್ಮ ನಾಡಿನ ಪ್ರಿಯವಾದವನು
ಇವನೇ ನಮ್ಮ ಆಸ್ತಿ ರೈತ





ರಾಜಕಾರಣಿಗಳು



ವಿಘ್ನೇಶ್ ಬಟ್ಟು
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ

ಮತದಾನಕ್ಕಾಗಿ ನಮ್ಮನ್ನು ಬೇಡುವರಯ್ಯಾ
ಅಧಿಕಾರ ಸಿಕ್ಕಮೇಲೆ ನಮ್ಮನ್ನು ಮರೆಯುವರಯ್ಯಾ
ಗೆಲ್ಲವ ಮುಂಚೆ ಇದ್ದ ಮರ್ಯಾದೆ ಗೆದ್ದನಂತರ ಎಲ್ಲಯ್ಯಾ? || ೧ ||

ಅಧಿಕಾರಕ್ಕಾಗಿ ಕೊಡುವಿರಿ ನೀವು ಪ್ರಮಾಣಗಳಯ್ಯಾ
ಗೆದ್ದ ನಂತರ ವಿರೋಧಿಸುವುದೇ ನಿಮ್ಮ ಕೆಲಸವಯ್ಯಾ
ಗೆಲ್ಲವ ಮುಂಚೆ ಕೊಡುವರು ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿಗಳಯ್ಯಾ
ಗೆದ್ದ ನಂತರ ಬೋಳಿಸುತ್ತೀರ ನಮ್ಮ ತಲೆನಯ್ಯಾ || ೨ ||

ಗೆಲ್ಲವ ಮುಂಚೆ ರೈತರನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಅಣ್ಣ ತಮ್ಮರು ಅನ್ನುವಿರಯ್ಯಾ
ಗೆದ್ದ ಮೇಲೆ ಸ್ವತಃ ಅವರನೇ ಮೋಸ ಮಾಡುವಿರಯ್ಯಾ
ಗೆಲ್ಲವ ಮುಂಚೆ ಇದ್ದ ವಿನಯತೆ ಗೆದ್ದ ನಂತರ ಎಲ್ಲಯ್ಯಾ
ನಿಮ್ಮನ್ನು ಗೆಲ್ಲಿಸಿದ್ದಕ್ಕೆ ನಮ್ಮ ಕಷ್ಟಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಯ್ಯಾ || ೩ ||

ಐದು ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಭ್ರಷ್ಟದಿ ದುಡ್ಡು ಮಾಡುವಿರಯ್ಯಾ
ನಿಮ್ಮಿಂದ ನಮಗೆ ಉಪಯೋಗವೇನಯ್ಯಾ
ನಿಮ್ಮ ರಕ್ಷೆಯ ನಮ್ಮ ಕೆಲಸವೆಂದು ಹೇಳುವಿರಯ್ಯಾ
ಮೂರು ವರ್ಷದಿಂದ ನೀರಿನ ಜಗಳ ನಿಲ್ಲಿಸ್ತೀನಿ ಅಂತಿರಯ್ಯಾ
ಅದೇ ನೀರನ್ನು ಹೊರ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಕೊಡುತ್ತೀರಯ್ಯಾ
ದಯವಿಟ್ಟು ನಮ್ಮನ್ನು ನೆನಸಿರಯ್ಯಾ || ೪ ||



ಕವಿಗೆ ನಿಜವಾದ ಬಹುಮಾನ ಸಲ್ಲಬೇಕಾದರೆ ಸಹೃದಯ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕಾವ್ಯರಚನೆ ಕವಿಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅರ್ಥ ಕೆಲಸ. ಬಹುಶಃ ಅರ್ಥವೂ ಅಲ್ಲ. ಸಹೃದಯ ಸೃಷ್ಟಿ ಇನ್ನರ್ಥ ಕೆಲಸ. ಏಕೆಂದರೆ ಕವಿಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಮುಂದೆ ಮುಂದಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವವರು ಸಹೃದಯರು

—ಕುವೆಂಪು

हिन्दी विभाग



S
D
M

Residential
P.U. College
Ujjire - 574 240
D.K. Karnataka
Ph: 08256- 237101



SMRUTHI
2020

BI - Ennial Magazine



हिन्दी विभाग

क्र. संख्या	शीर्षक	लेखक	पृष्ठ संख्या
1.	मन और बुद्धि - एक विचार	चिराग गोटूर, द्वितीय पी. यू. सी.	111
2.	शिक्षा में यात्रा का महत्व	प्रीतम एम. एस., द्वितीय पी. यू. सी.	113
3.	तुलसीदास के लोकप्रिय दोहे	लोचन, प्रथम पी. यू. सी.	114
4.	'अगर मैं नेता बना'	विशाल एस. द्वि. पी. यू. सी.	116
5.	हिन्दी - राष्ट्रभाषा का महत्व	चेतान के. आर. प्रथम पि.यू.सी.	117
6.	सद्गुरु कबीर - एक कथा	महमद रशाद, प्रथम पी. यू. सी	118
7.	माँ	सुनील पंडित, उपन्यास्क	120
8.	अनुशासन	भुवन, द्वितीय पि.यु.सी.	121
9.	विज्ञान रचनात्मक कला का सर्वोत्कृष्ट रूप है ।	अभिषेक एम. रायकर, द्वितीय पि.यू.सी.	122
10.	शायरी	सुनील पंडित, उपन्यास्क	122
11.	'सनिवास' शालावास में दो साल - (अनुभव कथन)	पवन राज, द्वितीय पी. यू. सि.	123
12.	ज्ञान का सबसे बड़ा शत्रु अज्ञानता नहीं-बल्कि ज्ञान का भ्रम	संजीव एस्. नायक, द्वितीय पि.यु.सी.	124
13.	महापुरुषों की अमर सूक्तियाँ	रक्षित वी. एम. प्रथम पी. यू. सी.	125
14.	विश्व कवि, महाकवि - श्री रवीन्द्रनाथ टैगोरें	रोहित बी. वी. प्रथम पी. यु. सी.	126



मन और बुद्धि – एक विचार

चिराग गोटूर
द्वितीय पी. यू. सी.

हमारे शरीर में मन के कार्य करने की गति बहुत ही तेज है, यह एक सेकंड में हजारों मील दूर पहुँच जाता है। जैसे कि किसी का बेटा या बेटी अथवा भाई बंधु अन्य प्रदेश में रहते हैं तो उसके बारे में सोचने लग जाएंगे तो हमे वहाँ जाने के लिए दो दिन लग सकते हैं लेकिन मन उसके बारे में झट-पट सोचने लगता है। मन टिक कर नहीं बैठता, कुछ-न-कुछ कार्य सोचता रहता है। मन हमें बाहरी दुनिया में लगा सकता है। यह हमसे कार्य कराता है।

यह जो मन है, हमारी इन्द्रियो को अपने अधीन बना कर रखता है। जिन इन्द्रियो से हम कार्य करते हैं वह हमारे कर्म बन जाते हैं।

मन हमारी इन्द्रियों को सारा काम अपने अनुसार ही करवाती है। क्यों कि मन बाहरी दुनिया में लगा रहता है। जैसे कि आँखों से हम संसार के अच्छे या बुरे दृश्य देखते हैं, कानों से हम अच्छे या बुरे बातें सुनते हैं। और मुँह से हम सात्विक या तामसिक भोजन खाते हैं। हाथों से हम बुरे कार्य करते हैं। जिस मन को गलत काम तब ज्यादा अच्छे लगेंगे वह ज्यादा करेगा। जिस अच्छे काम में इसका दिल नहीं लगता। जैसे कि कही पर पार्टी हो वहाँ तो वो आदमी भाग कर जाएगा वहाँ चाहे सारी रात लग जाए और कही सत्संग होगा चाहे दो घंटे का वहाँ जाना पसंद नहीं करेगा क्यों कि वह भोजन भी सात्विक ही होगा। कर्म – इन्द्रियों द्वारा हमने बुद्धि को ऊँचा उठाना है। मन को बुद्धि के अधीन करना है।



अभी क्या है हमारे ऊपर मन भारि है। कई लोग तो कहते हैं, कोई आदमी शराब पीता हो या कोई नशा करता है तो कहते हैं उसकी बुद्धि भृष्ट हो गई है। वो आदमी मन के अधीन होता है हमें बुद्धि के अधीन मन को करना है। वह तभी होगा जब हम कर्म इन्द्रियों का मुख अंदर की तरफ मोड़ेंगे, हम आंतरिक होंगे। हमारे दो मन होता है। एक बाहरी मन और एक आंतरिक मन। हमें बाहरी मन को छोड़ना है और आंतरिक मन को पकड़ना है। बाहरी मन वस्तुओं में लगाव पैदा करता इसलिए हमें अंतर मन की आवाज सुननी है।

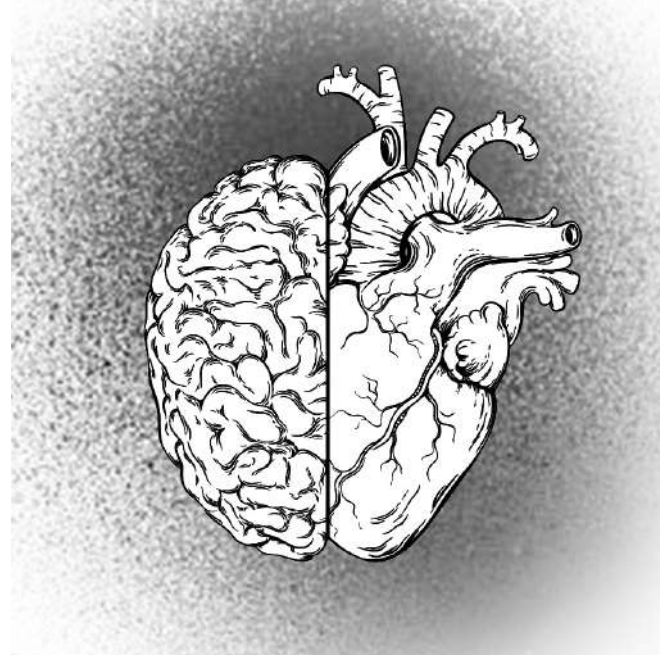
आंतरिक मन में जाने का तरीका यह है छोटे-छोटे बातों को अपने मन से आजमाना शुरू करो। जैसे आज मन बहुत है कड़ी चावल खाने का पर आप कड़ी चावल नहीं खाते, जैसे आज फिक्चर देखना है, मन बहुत करे आप नहीं देखे



बदले में धार्मिक भजन सुनना है। शुरु-शुरु के दिन में एक काम मन के विपरीत अनुसार न करो। धीरे-धीरे दो काम ना करो। शुरु-शुरु आपको बहुत बुरा लगेगा मन उदास होगा परेशान होगा। ऐसा करने से मन भर जाता है। जैसे-जैसे मन भरता है बुद्धि ऊंची उठती है। शुरु-शुरु हमें उदास लगता है लेकिन बाद में हम ठीक हो जाते हैं। जैसे, जैसे बुद्धि ऊंची उठती है, वैसे-वैसे आप हल्का महसूस करते हैं। जो हमारे अंदर विचार आते हैं, वह हमारे ऊपर मन के भारि होने के कारण आता है।

मन हमको दुनिया के कार्य में उलझायी रखता है। हमें परेशान कर के रखता है। पहले हमारे मन में इच्छाएँ पैदा करता है। जब इच्छाएँ पुरी नहीं होती, तब परेशान होता है। जिस के कारण हमारी जिंता बनी रहती है। बुद्धि हमें उलजाती नहीं है वह हमसे ठीक कार्य ही करवाती है। बुद्धि द्वारा किया गया सब काम ठीक होते हैं। तभी तो कहते हैं, सोच समझकर काम लेना चाहिए। मन को हराने का एक और तरिका है, आपके पास करने के लिए बहुत सारा काम है और आप परेशान हैं, कौन सा काम पहले करे, सबसे पहले सारे कामों का एक लिस्ट बनाइए फिर बुद्धि द्वारा आराम से सोचो की कौन सा काम पहले करना है और कौन सा काम बाद में। अगर अप बुद्धि से सोचते हो तो 10 में से 5 काम चुटकी बजाकर कर सकते हैं। हो सकता है आप सारे के सारे काम कर लो।

मन काल भगवान का है बुद्धि पूर्ण परमात्मा की है। हमें पूर्ण परमात्मा के पास जाना है। मन को हराना है। ऐसा करो आप जीत जाओगे और आप ऊँचा उठ जाओगे, मन पर आपकी विजय हो



जाएगी, आप सभी सुखि रहोगे हमें सादा सात्विक भोजन खाना चाहिए। बुद्धि को ऊँचा उठाने के लिए सबसे पहले अपने विचार को दृढ़ बनाना चाहिए। किसी भी कार्य को प्रारंभ करने से पहले उसकी रूप रेखा और योजना अच्छी तरह से बना लेनी चाहिए। उसके बाद जब आप उस कार्य को प्रारंभ करेंगे तो हर हालत में उस कार्य को पूर्ण करने की इच्छा मन में लेकर ही कार्य प्रारंभ करना चाहिए और जब तक वह कार्य पूरा नहीं हो जाए, तब तक हमारे मन में किसी प्रकार की दुर्बलता या कमजोरी नहीं आना चाहिए। इसी स्थिति में ही हम अपने जीवन में सफलता हासिल कर सकते हैं। कार्य अच्छा और ऊँचे विचारों का होना चाहिए। जिससे आपका फायदा होगा ही दूसरों को भी फायदा मिलेगा।





शिक्षा में यात्रा का महत्व

प्रीतम एम. एस.
द्वितीय पी. यू. सी.

शिक्षा प्राप्त करने के दो उपाय हैं। एक तो यह कि हम जिस वस्तु के सम्बन्ध में ज्ञान प्राप्त करना चाहते हैं, उसे स्वयं जाकर देखें और दूसरा यह कि जिन लोगों ने उस वस्तु को देखा है उनसे उसके विषय में लिखी हुई पुस्तकों को पढ़ें। मनुष्य का जीवन इतना कम है कि वो संसार का सारा वस्तु को स्वयं जाकर नहीं देख सकता। इसलिए पुस्तकों की शरण लेना अवश्यक होता है। समय – समय पर कुछ साहसी लोग संसार के बहुत भागों को भ्रमण करके उसके बारे में मनोरंजनात्मक और ज्ञानवर्धक पुस्तकें लिखते रहते हैं। इस तरह के पुस्तकों को घर बैठे हम पढ़ सकते हैं, इससे ज्ञान तो प्राप्त होता है। पर उसका अनुभव और संतोष तो नहीं मिल सकता है। इसलिए यात्रा करके वस्तुओं और प्रदेशों को अपनी आँखों से देखना भी शिक्षा का अवश्यक अंग है।

जो व्यक्ति एक ही स्थान पर रहता है और यात्रा नहीं करता वह कूपमंडूक बन सकता है। एक ही प्रकार की शान्त परिस्थिति में वह जीवन बिताता जाता है। उसमें नई-नई परिस्थितियों के अनुसार अपने-आपको ढाले जाने की क्षमता उसमें नहीं आती। नये लोगों से व्यवहार करते उसे संकोच होता है। परन्तु जब व्यक्ति यात्रा पर निकलता है। तब उसके सामने नई-नई परिस्थितियाँ आती हैं। उनमें से सफलता पूर्वक गुजरने के बाद उसके मन में आत्मविश्वास उत्पन्न हो जाता है। उसके हृदय का भय और संकोच समाप्त हो जाता है।

यात्रा स्वास्थ्य सुधार के लिए भी बहुत लाभदायक समझी जाती है। एक ही प्रकार के जलवायु में देर तक रहने से स्वास्थ्य क्षीण हो

सकता है। उस समय चिकित्सक लोग भी रोगियों को जलवायु परिवर्तन की सलाह देते हैं। यदि समय – समय पर यो ही यात्रा करते रहे तो शायद उसे रोगी होने का अवसर ही न आए।

किन्तु इन सबसे बढ़कर बड़ा लाभ यह होता है कि विभिन्न देशों के रीति-रिवाज और रहन-सहन की तुलना करके व्यक्ति बुराइयों को छोड़ सकता है और अच्छाइयों को अपना सकता है। किसी भी व्यक्ति या जाति की उन्नति के लिए यही एक मूल मन्त्र है।

दूर-दूर तक घूमे फिरे व्यक्ति का सब जगह आदर होता है न केवल इसलिए कि वह किसी भी समाज में बैठकर अपनी यात्राओं के वर्णन सुनाकर लोगों का घंटो मनोरंजन कर सकता है, परन्तु इसलिए भी कि दूर देशों की यात्रा करके उसके ज्ञान इतना बढ़ जाता है और उसका व्यक्तित्व इतना निखर जाता है कि लोग स्वभावतः उसका सम्मान करते हैं और यह आशा करते हैं कि उसके सम्पर्क में आकर वे उससे कुछ अच्छी और उपयोगी बातें सीख सकेंगे।

इसलिए यात्रा को शिक्षा का एक अवश्यक अंग समझा जाना चाहिए। आजकल छात्रों के लिए समय-समय पर यात्रा करने की विशेष सुविधाएँ प्रदान की जा रही हैं। विद्यालयों की ओर से यात्राओं का आयोजन किया जाता है।

भारतवासियों ने तो तीर्थयात्रा के रूप में यात्रा को धार्मिक रूप दे दिया है। जिससे सभी लोग यात्रा की ओर प्रवृत्त हो तीर्थयात्रा करना भारतीय लोग अपना परम कर्तव्य मानते हैं। वस्तुतः यात्रा चरित्र गठन का बढिया साधन है।





तुलसीदास के लोकप्रिय दोहे

लोचन

प्रयम पी. यू. सी.

रामचरितमानस ग्रंथ के रचयिता तुलसीदास रामभक्ति शाखा के शिरोमणि कहे जाते हैं। रामचरितमानस जैसे भक्ति रस से परिपूर्ण ग्रंथ की रचना वही कर सकता है जिसके तन में भी राम हो और मन में भी राम हो। इसी कारण उनके गुरु ने बचपन में ही उनका नाम रामबोला रख दिया था।

यह बिल्कुल सत्य है कि श्रीमद्भागवत के बाद दूसरे स्थान पर भारतीय जनमानस को सबसे अधिक प्रभावित करनेवाला ग्रंथ रामचरितमानस ही रहा है। यह दोनो ही ग्रंथ सर्वाधिक लोकप्रिय रहे हैं।

तुलसीदास का काव्य लेखन रामचरितमानस तक ही सीमित नहीं रहा, उन्होंने कवितावली,

गीतावली व विनयपत्रिका जैसी रचनाएँ भी लिखी हैं। उनका लेखन अवधी व बृज दोनो भाषाओं में मिलता है। रामचरितमानस की रचना लोकभाषा में हुई इसलिए यह जनसामान्य को अधिक प्रभावित करता है। उस काल में प्रचलित दोहा, चौपाई, कविता व सवैया और पद लेखन की गीति शैली को भी उन्होंने अपनाया।

तुलसीदास का जन्म संवत् 1554, श्रावण मास शुक्ल पक्ष की सप्तमी के दिन उत्तर प्रदेश के बाढा जिले के राजा पूर गाँव मे हुआ था। इसके पिता का नाम आत्माराम दूबे व माता का नाम तुलसी था। उनकी शरीरिक देहयाष्टि पांच वर्ष के बालक जैसे थी। सामान्यतः जब बच्चा जन्म लेता है तब रुदन करता है, लेकिन इस विलक्षण बालक ने रुदन के बजाय 'राम' शब्द का उच्चारण किया था। इस विचित्र बालक की विलक्षणता को लेकर दूबे दंपती को अनिष्ट की आशंका हुई। तब उन्होंने अपने सेविका चुनिया को सौंप दिया जो उसे लेकर अपने ससुराल चली गई। जब तुलसीदास जी साढे सात वर्ष के हुए तो चुनिया इस संसार को छोड गई।

कालांतर में इस बालक पर अनंतानंदजी के शिष्य नरहरी आनंद की दृष्टी पड़ी और वे उसे अपने साथ आयोध्या ले गए। उन्होंने ही उसका नाम रामबोला रखा।





तुलसीदास को वाल्मीकि का अवतार माना जाता है। जिन्होंने संस्कृत में रामायण लिखी थी। कहा जाता है कि जन्म के समय इनके मुख में पूरे 32 दांत थे। बचपन में उनका नाम तुलसीराम व रामबोला था। तुलसीदास की पत्नी का नाम रत्नावली था। वे एक दिन के लिए भी पत्नी का बिछोह सहन नहीं करते थे। एक बार उनकी पत्नी बिना बताये मायके आ गई तुलसीदास उसी रात छिपकर ससुराल पहुँच गए। इससे उनके पत्नी को बहुत लज्जा आई, वह बोली – 'भेरा शरीर तो हाड़ – मांस का पुतला है, जितना तुम इस शरीर से प्रेम करते हो यदि उससे आधा भी भगवान श्रीराम से करोगे तो इस संसार के मायाजाल से मुक्त हो जाएगा। तुम्हारा नाम अमर हो जाएगा।

तुलसीदास के मन पर इस बात का ऐसा प्रभाव पड़ा कि वे उसी क्षण वहाँ से निकल पड़े और सब कुछ छोड़कर भारत के तीर्थस्थानों के दर्शन को चल दिए। कहते हैं कि आपने हनुमानजी की कृपा से भगवान राम के दर्शन की और उसके बाद उन्होंने सारा जीवन राम की स्तुति में लगा दिया। उन्होंने 12 पुस्तकें लिखी जिन्में रामचरित मानस सबसे प्रसिद्ध है।

हिन्दी काव्य क्षेत्र में जब तुलसीदास जी का पादार्पण हुआ तब राजनीतिक, सामाजिक, धार्मिक क्षेत्रों में मत – मतांतरों का बोलबाला था। राजनैतिक क्षेत्र में जहाँ कट्टरपंथी मुगलिया साम्राज्य था तो सामाजिक क्षेत्र में भी जात – पात, छूआ-छूत, बाह्य आडंबर चरम पर था। धर्म की भी यही स्थिति थी। इन सबका तुलसीदास जी

ने अध्ययन किया और इनके विरोध में अपना रोष 'कालियुग-महिमा' नामक रचना में किया है।

तुलसी के रामभक्ती के कारण उनके सम्बंध में बहुत – सी किंवदंतियाँ प्रचलित हो गई हैं। जिनमें कृष्ण का राम रूप में दर्शन देना, एक महिला के पती को जीवित करना और दिल्ली के शासक की कैद से मुक्ति पाना आदी हैं।

**राम बास दिसी जानकी लकन दाहिनी ओर ।
ध्यान सकल कल्याणमय सुरतरु तुलसी तोर ॥**

प्रस्तुत दोहे में तुलसीदास जी कहते हैं कि प्रभु श्रीरामजी के बाईं और श्रीजानकीजी है और दाईं ओर श्रीलक्ष्मणजी हैं यह ध्यान समपूर्ण रूप से कल्याणमय है। हे तुलसी ! तेरे लिए तो यह मन चाहा फल देने वाला कल्पवृक्ष ही है।

**रामहि डरु करु राम सों ममता प्रीती प्रतीति ।
तुलसी निरुपधी राम को भएँ हारे हूँ जीति ॥**

प्रस्तुत दोहे में तुलसीदासजी कहते हैं कि प्रभु श्रीरामजी से डरो, श्रीराम से ही ममता, प्रेम और विश्वास करो। श्रीरामजी का कपटरहित सेवक बने रहने पर हारने में भी जीत ही है।

**राम निकाई नावरी है सबही को नीक ।
जौ यह सांची है सदा तौ नीको तुलसीक ॥**

प्रस्तुत दोहे में तुलसीदासजी कहते हैं कि हे प्रभु क्षीरामजी! आपकी भलाई से सभी प्राणियों का भला है। आपका कल्याणभरा स्वभाव सभी का कल्याण करने वाला है। यदी यह बात सत्य है तो तुलसीदास का भी सदा कल्याण ही है।





‘अगर मैं नेता बना’

– विशाल एस.
द्वि. पी. यू. सी.

इस वाक्य को सुनना आजकल बहुत कठिन है क्योंकि जिम्मेदारी लेने की जब बारी आती है तो हम सब इंतज़ार करते हैं कि कोई और आगे बढ़कर जिम्मेदारी लें। चलिए अब मैं ही यह जिम्मेदारी लेता हूँ ...

अगर मैं नेता बना तो – सबसे पहले मैं अपने दल को अच्छी तरह से जानूँगा, अपने और अपने दल के सदस्यों की शक्तियों और कमजोरियों का ज्ञान लूँगा और अपने दल की बुनियाद को मज़बूत बनाऊँगा। मैं अपने दल के हर एक सदस्य का सम्मान करूँगा और उन्हें भी यह समझाऊँगा कि वे भी एक दूसरे का सम्मान करें, इस तरह जब दल के सदस्यों के बीच स्नेह का संबंध उत्पन्न होगा तो एक अच्छा दल का निर्माण हो सकेगा ताकी भविष्य में अंतरमतभेद के कारण मेरा दल, दल-दल में ना फस जाए। क्यों कि कई दल मतभेद के कारण भिखर जाते हैं। जब मेरा दल एकता और समता को बचाते और निभाते हुए एक बलिष्ठ दल के रूप में बदल जाएगा तब मैं अपने दल को कार्य निर्वाहण के पथ पर लाऊँगा। जो की मैं अब अपने दल के सदस्यों से वाकिफ़ हूँ, उनसे काम निकलवाना मेरे लिए आसान हो जाएगा और हमारी क्रियाशीलता और गति बढ़ जाएगी। मैं अपने दल के हर एक सदस्य से सलाह लूँगा ताकी कार्य बेहतर रूप से पूर्ण हो जाए और अगर अच्छी सलाह मिली तो मैं अपने अहम को बाजू में रखकर उस सलाह को स्वीकार करूँगा

और जरूरत पड़ने पर अपनी सलाह भी उन्हें देता रहूँगा। मैं हर एक सदस्य को अपनी सोच और विचार धाराओं को सामने रखने की स्वतंत्रता दूँगा क्योंकि जीत की राह में केवल मुझे नहीं ‘हमे’ आगे बढ़ना है।

फल के स्वरूप में चाहे जीत आए या हार दोनों का मिलकर सामना करेंगे। जीत का जश्न हो या हार का मातम कभी भी एक दूसरे का साथ नहीं छोड़ेंगे। दल के नेता यानी मैं उन्हें यह समझाऊँगा कि जीत केवल एक सीढ़ी है जिससे हम खुद को बेहतर बना सकते हैं। और हार केवल जीत के रास्ते में आने वाला पाहन है जो हमें रोकने की कोशिश करता है पर हमें इससे ऊपर उठना है और आगे बढ़कर जीत को हासिल करना है। परिश्रम का फल तो सबको मिलता ही है।

नेता बनने की किस्मत हर एक को नहीं मिलती है, इसलिए सब कुछ हो जाएगा तो बाद में मैं खुद को बेहतर बनाने के लिए फिर इस सोच – विचार में पड़ जाऊँगा की अगर मैं नेता बना।





हिन्दी – राष्ट्रभाषा का महत्व

चेतान के. आर.
प्रथम पि.यू.सी.

राष्ट्रभाषा हिंदी



वैदिक संस्कृत, प्राकृत, पाली, अपभ्रंश आदि पड़ावों से गुजरकर हिन्दी भारतवासियों के दिल की धड़कन बनी।

एक समय था जब देश में संवाद की भाषा देववाणी अर्थात् संस्कृत थी। समय के साथ – साथ भाषा ने भी करवट बदली और कार्यालयों में कार्यों का माध्यम विदेशी भाषा अंग्रेजी बन गयी। यह क्रम सदियों से चल रहा है। अंग्रेजी बोलकर हम स्वयं को महान का भ्रम पाले बैठे हैं।

विश्व के सभी देशों की अपनी एक भाषा ही ऐसी है जो सम्पूर्ण राष्ट्र को एकता के सूत्र में बांधने की क्षमता रखती हैं। जहाँ तक हिन्दी बोलने वालों का प्रश्न है तो हिन्दी आज विश्व की नम्बर एक भाषा है। हालांकि विश्व के कुछ देशों ने यह प्रचार करने का प्रयास किया कि अंग्रेजी ही विश्व की श्रेष्ठ भाषा व बड़ी भाषा है लेकिन उनके इस प्रचार में दम नहीं है क्योंकि अंग्रेजी भाषा अमरीका, ब्रिटेन, आस्ट्रेलिया, न्यूजीलैंड और कनाडा के कुछ हिस्सों में ही बोली जाती हैं।

हमारे संविधान में हिन्दी को भारत की संघ भाषा कहा गया है। उसे राज भाषा के दर्जा भी दिया गया है लेकिन सरकार का ज्यादातर काम हिंदी के बजाय अंग्रेजी में हो रहा है। यह मान्य नहीं है।

अकेले भारत में 50 करोड़ से ज्यादा लोग हिन्दी बोलते और समझते हैं। आज विश्व में 126 देशों में हिन्दी भाषियों की संख्या करीब एक

अराब होगा। हिन्दी की जो आज की दुर्दशा है। इस के लिए हमारी शिक्षा पद्धति और शासन व्यवस्था दोनों जिम्मेदार हैं।

पहली से आठवी कक्षा तक की शिक्षा के बाद ही अंग्रेजी को एक अतिरिक्त भाषा के रूप में पढ़ाया जाना चाहिए।

हिंदी की शब्द सम्पदा लगभग सात लाख शब्दों की है जबकी अंग्रेजी की तीन लाख है। यदि देखा जाए तो पिछले पचास वर्षों में आम बोलचाल की भाषा में हिंदी का प्रचार बढ़ा है। जब बच्चा अपनी प्राथमिक शिक्षा अपनी भाषा में प्राप्त करेगा तो उस भाषा के प्रति उसका मोह और सम्मान आजीवन बना रहेगा।

भारत की स्वतंत्रता संग्राम के संदर्भ में महात्मा गांधीजी एवं अन्य नेता गण मिलकर अंग्रेजीयों के खिलाफ एक जुट होकर लड़ने के लिए लोगों को एकत्रित करने के लिए हिन्दी को स्वीकारा। तब से अब तक पूरे भारत में हिन्दी जोड़नेवाली भाषा बनकर उबरी है।

देश की जनमानस में यह सरल एवं सुन्दर भाषा बस गयी है। 10 से ज्यादा राज्यों की राज्यभाषा है हमारी हिन्दी। भारतीय कला, संस्कृति, परंपरा, वैभव, गीत – साहित्य, आदि को दर्शाती है। हमारी राष्ट्रभाषा हिन्दी यह जोड़नेवाली भाषा है नाकि तोड़नेवाली भाषा। भारत को एक सूत्र में बाँधनेवाली भाषा वह है हिन्दी भाषा।



सद्गुरु कबीर – एक कथा

महमद रशाद्

प्रथम पी. यू. सी

भारत की पावन धारा पर प्राचीन काल से ही अनेक महात्मा, संत, महापुरुष और दिव्य आत्माओं का अवतरण होता रहा है। इन दिव्य पुरुषों ने अपने ज्ञान व अमृतमय वचनों तों से इस देश और समाज को ही नहीं बल्कि सम्पूर्ण विश्व को छल – प्रपंच और असत्य को अंधकार से निकालकर सत्य व न्याय का अनोखा प्रकाश प्रदान किया। भारत के महान संतों और दिव्य आत्माओं में कबीरजी का नाम बड़े ही सम्मान व श्रद्धा से लिया जाता है। उन्होंने अपनी अमृतवाणी से तत्कालीन मृतप्रायः समाज में नवजीवन का संचार किया। उस समय भारतीय समाज जाती, धर्म और सम्प्रदायों में इस प्रकार छिन्न – भिन्न हो चुका था कि समाज का कोई एक स्वरूप निर्धारित करना अत्यंत कठिन कार्य था। लोग असत्य और अनाचार के जाल में आकंठ फंसे हुए थे।

धर्म और सम्प्रदायों की आड़ में पाखंडों और आडंबरों का खुला व्यापार हो रहा था। चारों और त्राहि – त्राहि मची हुई थी। ऐसे भीषण काल में समाज को एक दिव्यात्मा सिरजनहार की तीव्रतम आवश्यकता थी, जो समाज के इस विध्वंसक स्वरूप को सृजनशील बना सके, बुरी तरह बिखर चुके समाज को पुनर्गठित कर सके और पाप तथा विषुण्ण से व्याकुल समाज का उद्धार कर सके। जब समाज पाप, प्रपंच और पाखंड से व्यथित हो रहा था, तभी वाराणसी के निकट लहरतारा नामक सरोवर पर एक दिव्य आलोक की किरण प्रकट हुई जिसने लहरतारा के समाज को ही नहीं, सम्पूर्ण

भारत, बल्कि सम्पूर्ण विश्व को भी अपने आलोक से जगमगा दिया। सरोवर में एक श्वेत – सुंदर कमल तैर रहा था। उसके अंधर (जड़) में कहीं कुछ कीचड़ का भी वास था किंतु कमल की सभी पंखुड़ियां एकदम निर्मल, निर्दोष और खिली हुई थीं। वातावरण में पुर्णमासी के पुर्ण चंद्र प्रकाश का साम्राज्य था। एकाएक आकाश से एक दिव्य ज्योति लपलपाई और कमल के फूल पर उतर गई। सरोवर के निकट ही खड़े स्वामी अष्टानंदजी एवं एक जुलाहा दंपती प्रकृति के इस अनोखे आलोक को देखकर चमत्कृत थे। कुछ सहमे – से वे उस कमल के फूल के कुछ निकट पहुँचे तो उनके आश्चर्य का कोई ठिकाना न था। कमल के स्वच्छ – श्वेत खिले हुए पुष्प पर एक नन्हा – सा सुंदर शिशु अटखेलियां कर रहा था। जुलाहा दंपती यह सब दुश्य देखकर हतप्रभ थे। वे तुरंत सरोवर से दूर चले जाना चाहते थे मगर कोई ऐसी अनजानी शक्ति थी, जो उन्हें उस शिशु की ओर बढ़ने के लिए प्रेरित कर रही थी। जुलाहा दंपती ने नन्हे शिशु की ओर देखा तो उसकी अंखों से ऐक दिव्य ज्योति निकलती प्रतीत हो रही थी। दंपती नन्हे शिशु की आंखों से निकलती दिव्य ज्योति के आकर्षण में बंधे उसकी ओर खिंचे चले गए।

जुलाहा दंपती में पुरुष का नाम नीरु और स्त्री का नाम नीमा था। नीमा ने नन्हे शिशु को कमल-पुष्प से उठाकर अपनी छाती से लगा लिया और वे उसे अपने घर ले आए। नियति का भी अनोखा लेखा था। नीरु और नीमा के यहाँ कोई



संतान न थी मगर उन्हें संतान की बहुत चाह थी। नियति ने उनकी सूनी गोद में एक नन्हे शिशु का उपहार दे दिया। यह घटना विक्रमी संवत् 1455 की है। सात्विक प्रकृति के और – महात्माओं में श्रद्धा – भक्ति वाले ये नीरु और नीमा दंपती इस नन्हे शिशु का पुत्रवत् सप्रेम लालन – पालन करने लगे। संतों – महात्माओं में श्रद्धा – विश्वास रखने वाले इस छोटे – से पलने – बढ़ने वाला यह शिशु ही आगे चलकर विश्व में, कबीर साहेब' के नाम से विख्याता हुआ। कबीर साहेबजी का लहरतारा में प्रकट होने की घटना को कुछ स्थानों पर इस प्रकार व्यक्त किया गया है –

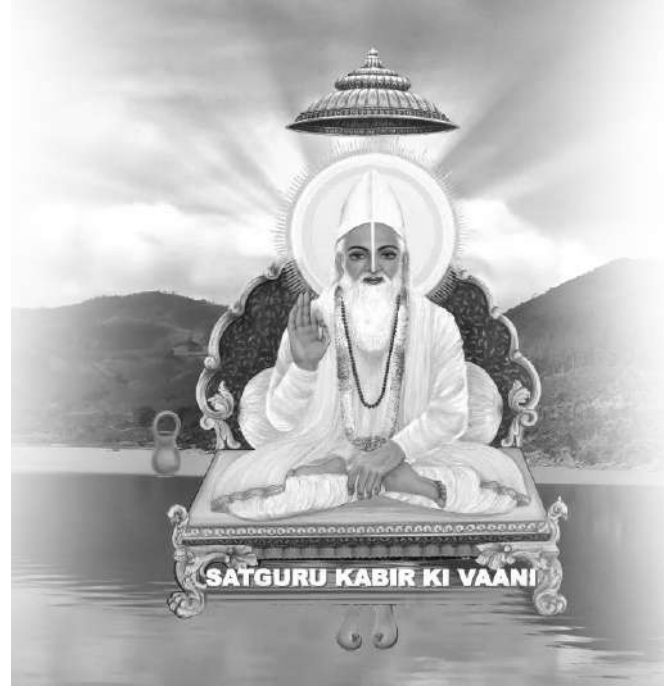
॥ चौदह सौ पचपन के सम्बत, चन्द्र बार यक
ठाठ ठये ।

जेठ सुदी बरसात के दिन, पूर्णमाशी के तिथ
प्रगट भये ॥

घन गरजे दामनी दमके, बून्दन के झड़ लाग
गये ।

लहर तलाब में कमल खिले, तहां भानु कबीर
प्रकाश भये ॥

उस समय की सामाजिक दशा को देखकर उनका हृदय विद्रोह कर उठता। किसी भी प्रकार की असत्य, छल, पाखंड और आडम्बर की प्रथाएं उन्हें असहनीय थीं। धर्मांधता, अंधविश्वास और प्रपंचपूर्ण रीतियों के विरुद्ध उन्होंने निर्भीकता से आवाज उठाई। उन्होंने अपनी बातें जन – साधारण की भाषा में बहुत ही साधारण और स्पष्ट ढंग से कही, जिसका समाज पर गहरा प्रभाव पड़ा उनके सबद, साखी, भजन एवं रमैनी को छोटे – बड़े, अनपढ़ और पढ़े – लिखे सभी व्यक्तियों ने सहर्ष स्वीकार किया। उन्होंने दूसरों के कष्टों को अपने कष्टों की भांति ही समझने तथा निराकरण के लिए



कहा। उनके अनुसार जो ऐसा नहीं करता, वह 'काफिर' है।

कबीर वह पीर है, जो जाने पर पीर।

जो पर पीर न जानहि, सो काफिर बे पीर ॥

कबीर साहेबजी ने अपने उपदेशों और अमृतवाणियों में सद्गुरु को प्रथम स्थान दिया है। उनके अनुसार सद्गुरु के दिए हुए ज्ञान से ही जीव मोह – माया के बंधन से छुटकारा पाकर परम सिद्धि अर्थात् मोक्ष की प्राप्ति करता है। निर्गुण व्यक्ति न तो कभी ज्ञान ही प्राप्त कर सकता है और न ही मोक्ष। कबीर साहेबजी ने काशी के प्रसिद्ध विद्वान पंडित रामानन्दजी को अपना गुरु बनाया। जब कबीर साहेबजी अपनी आयु के अंतिम पड़ाव पर पडुंचे तो उन्होंने हिन्दू – मुस्लीम समाज के लिए एक और आदर्श रखा। उन दिनों समाज में एक धर्मांधता यह चली आ रही थी कि



जो लोग मगहर में निर्वाण प्राप्त करते हैं, वे स्वर्ग और जो लोग मगहर में निर्वाण प्राप्त ना करते, वे नरक के भागी बनते हैं। इस कुप्रथा का अंत करने के लिए वे अपने अंतिम समय में काशी छोड़कर मगहर चले गए। जहाँ लगभग 120 वर्ष की आयु में विक्रमी संवत् 1575 को वे यह संसार त्यागकर अंतर्धान हो गए।

**"संबत पंद्रह सौ पिचहत्तर, किया मगहर को गौन ।
माघ सुदी तिरोदशी, मिला पवन में पौन ॥"**

जब कबीर साहेबजी इस संसार से अंतर्धान हो गए तो उनके हिंदू शिष्य उनके शव को जलाना तथा मुस्लिम शिष्य दफनाना चाहते थे। दोनों में विवाद बढ़ने ही वाला था कि उसी समय एक परछाई सदृश आकृति प्रकट हुई और जहाँ कबीर साहेबजी का मृत शरीर रखा हुआ था, उससे चादर हटाने का आदेश दिया।

**"तुम खोलो पर्दा, है नहीं मुर्दा, मुड मिथ्या करि
हारा"**

– रत्नाबाई



माँ

– सुनील पंडित, उपन्यास्क

दुःख में सुख का एहसास है। हर पल में आसपास है।

घर की आत्मा है। जीवन में प्रकाश है ॥

गंगा सी पावन है। गुड सी मीठी बोली है।

ममताका प्याला है। निराशा में आस है ॥

जलती फिरती रामायन है। अंधेरे में उजाला है।

इस जहाँ में हमें लाई है। ब्रम्हाण्ड के कष कण में समाई है ॥



अनुशासन

भुवन

द्वितीय पि.यू.सी.

जब हम अपने से वरिष्ठ एवं ज्येष्ठ लोगों का आदेश मानते हैं एवं उनके द्वारा दी गई सजा को खुशी से स्वीकारते हैं तो इन्हें अनुशासित एवं इस व्यवस्था को अनुशासन कहते हैं।

घर वह पाठशाला है जहाँ हम अनुशासन का पहला सबक माता-पिता एवं बड़ों की आज्ञा मानते हुए सीखते हैं। स्कूली जीवन में आने पर समाज में प्रचलित अनुशासन को हम आसानी से सीख लेते हैं। जो जीवन पर्यन्त हमारे काम आते हैं। खेल के मैदान में भी वही

दल एवं खिलाड़ी सफल होते हैं जो अनुशासन में रहते हुए सहयोग की भावना से कोई भी खेल खेलते हैं। कमजोर अनुशासित टीम मजबूत अराजक टीम पर सदैव भारी पड़ती है।

समाज में भी अनुशासन की नितांत आवश्यकता है। अगर हर व्यक्ति को अपनी मनमानी करने के लिए आजाद छोड़ दिया जाए तो समाज टूटकर बिखर जाएगा एवं सभ्यता की कहानी वही रुक जाएगी। अनुशासनविहीन युवा वर्ग किसी भी राज्य अथवा देश की सुरक्षा के लिए खतरा पैदा कर सकता है।

सुरक्षा सेना से अधिक और किसी भी क्षेत्र में अनुशासन की आवश्यकता नहीं। यहाँ थोड़ी सी अनुशासनहीनता जान माल एवं राष्ट्र पर भारी पड़ सकती है। सेना में अनुशासन के बिना सैनिक कुछ कर ही नहीं सकते। कदम - से - कदम मिलाने से लेकर अपने अफसरों के आदेश पालन तक के विस्तार में ही सेना की सफलता छिपी हुई है। अनुशासन सभी वर्गों एवं उम्र के लोगों में होना आवश्यक है।

अनुशासन का जीवन सब के लिए महत्वपूर्ण एवं जरूरी है।





‘सनिवास’ शालावास में दो साल – (अनुभव कथन)

पवन राज
द्वितीय पी. यू. सी.

हमारी बुद्धि का प्रमाण हमारे ज्ञान से नहीं बल्की हमारे जीवन की अनुभवों पर निर्भर करता है और वह हमारी गलतियों को दौराने का मौका नहीं देते है। वैसे ही अनुभव की प्राप्ति मुझे मेरे शालावास में मिला।

मेरा शालावास श्री ध. मं. सनिवास विद्यालय ने मेरी अनुभवों की झोली को भरने में मदद किया है। मेरा शालावास एक सुंदर वातावरण के बिलकुल बीचोबीच है। प्रदूषण से दूर गाडियों की हारन से दूर लोगों की चीक चिल्लाहट से दूर एक ऋषी के आश्रम जैसा है।

जब मैं इस शालावास के द्वार पर पेहली बार आकर खडा रहा, तब मेरे दिल में एक घबराहट था कि यहाँ के लोग कैसे होंगें, माँ – बाप से दूर इस नई जगह पर मैं दो साल कैसे बिताऊंगा यह सब सोचकर मैंने इस शालावास में प्रवेश लिया और

सिर्फ दो ही हफ्तों में मुझे यह मेरे घर जैसा लगने लगा। यहाँ की दिनचरी बाकी शालावासों से थोडा विभिन्न है। हमारा कॉलेज अनेक तहर की जीवन के महत्वपूर्ण विचारों का परिचय और उनको हमारे जीवन में लागू करने का काम कर रहा है। मैंने इस शालावास में बहुत सारे अच्छे गुणों को और कुछ बूरे गुणों को भी सीखा है। इसी के साथ उन बूरे गुणों की परिहारों को भी मैंने इसी शालावास में सीखा है।

सुबह जल्दी उठना, व्यायाम करना अपने कपडे खुद धोना, बडो का इज्जत करना, स्वच्छता और अनेक विषयों को मैंने इस शालावास में सीखा है। यहाँ हमें सुबह जल्दी उठाकर व्यायाम करवाया जाता है, हफ्ते में दो बार योगा का अभ्यास भी करवातें है। उसके बाद दूध पीकर हम सब पढाई के लिए बैठते है। बाद में रुची और शुची दोनों को नजर में रखकर हमारा स्वादीष्ट खाना





हमारे भोजनालय में तैयार रहता है। इसी कारण हम सब दो साल देखने में दृष्टपुष्ट लगते हैं। फिर हम सब दोस्त मिलकर कॉलेज में पढते हैं और शाम को खेलने जाते हैं। खेलने के बाद स्वच्छ होकर हम सब प्रार्थना करके फिर से रात दस तक पढाई करके सो जाते हैं। और अगली दिन सुबह पाँच बजे से यह सब पुनरावर्तन होता है।

यहाँ पर सबसे अहम चीज है दोस्ती निभाना इस शालावास में जो जो अच्छाईयाँ और गलतियाँ मैंने किया है सब अपने दोस्त के साथ मिलकर किए हैं। दोस्ती करना और दोस्ती निभाना दोनों मैंने इस शालावास से सीखा है।

हमारे शालावास के कमरे अच्छे और सुसज्जित हैं। आठ छात्रों के लिए अलग-अलग

मुलायम पलंग की व्यवस्था है। नहाने के लिए गरम पानी, बिमार बच्चों का देखबाल, चीजे रखने के लिए कपाट सबकुछ है। हर हफ्ते हम सारे दोस्त मिलकर शनिवार के दिन भजन गाते हैं। उसके बाद फिल्म देखते हैं। यह सब हमारे मनोरंजन के साधन बन जाते हैं। अन्य विद्यालयोंकी तरह हमारे कॉलेज में भी सांस्कृतिक, शैक्षणिक और धार्मिक कार्यक्रमों का आयोजन किया जाता है। एक विद्यार्थी को शारीरिक मानसिक और सामाजिक तौर से कैसे रहना चाहिए यह हमारे शालावास ने मुझे अच्छी तरह से सिखाया है।

मुझे इस शालावास पर बहुत गर्व है। जो कुछ मैंने इस शालावास में दो साल में सीखा है, वह मेरे आनेवाले भव्य जीवन के लिए स्फूर्तीदायक बना रहेगा।



ज्ञान का सबसे बड़ा शत्रु अज्ञानता नहीं—बल्कि ज्ञान का भ्रम है

संजीव एस्. नायक
द्वितीय पी. यू. सी.

यह उपर्युक्त वाक्य को ब्रिटेन के भौतिक विज्ञानी स्टीफन हॉकिंग ने कहा है। विज्ञान में डूबे हुए आदमी को ऐसा चिंता क्यों आई? यह हम लोगो के सामने रखा गया प्रश्न है। इस वाक्य के लिए मेरे पास एक उदाहरण है। जब हम अपने परीक्षा के लिए पढ़ते हैं तो जो विषय दिखने में आसान हो उसको बिना पढ़े ही छोड़ देते हैं क्योंकि हमारा मन कह रहा होता है अरे, यह तो बहुत आसान है, इसे बिना पढ़े लिख लूँगा। यह हम लोगो का भ्रम है। फिर परीक्षा का जब समय

आता है तो हम इन आसान सवालों का जवाब नहीं दे सकते। शायद हॉकिंग ने भी अपने शिष्यों को ऐसे करते हुए देखा होगा।

जब हम पुराण के कथाएँ पढ़ते हैं तो अक्सर हम बहुत ही ज्ञानी पंडितों का घमंड टूटने का गाथा तो सुने ही होंगे। क्योंकि वह जानते हैं कि उनसे बड़ा ज्ञानी और कोई नहीं और उनसे कम ज्ञान वालों का निंदा करते हैं। इतना सब ज्ञान पाकर ग्रंथ पढ़ने का क्या फायदा? इसलिए इन सब का गर्वभंग हो जाता है। ज्ञान का घमंड बहुत बुरा है और यह



सब उनका सर्वज्ञ होने का भ्रम है। यह भ्रम उन ज्ञानियों की उन्नति के लिए बाधक है। इस भ्रम से मनुष्य का अहंकार भी बढ़ जाता है।

ज्यादा ज्ञानी होने से अक्सर हम बहुत ही विषयों का ज्ञान पा नहीं सकते। एक ज्ञानी व्यक्ति का महत्वपूर्ण गुण है अज्ञानी होना। जितना हम अपने आप को अज्ञानी मानकर ज्ञान के खोज में भटकते रहते हैं, उतना ही हमारा ज्ञान का खजाना ज्यादा होता रहता है। अगर हम लोगों में सर्वज्ञ होने का भ्रम आ गया, तो हमें नये नये विषयों का ज्ञान पाने में रोक डालती है। कई बार हम लोगों को अज्ञानियों से सीख मिल जाता है। एक कहानी में एक ज्ञानी ब्राह्मण और उसके सेवक किसी काम के लिए दूसरे शहर पैदल जा रहे थे। इस ब्राह्मण को अपने ज्ञान पर बड़ा गर्व था और अपने ज्ञान का प्रदर्शन करने का कोई कसर नहीं छोड़ता था। वह कहता था “सब कुछ मेरे हाथ में है। फिर अचानक से रास्ते में सुअर गोबर पड़ा हुआ नज़र आया। सेवक अपने नाक को बंद करके उस गोबर से दूर हट गया। लेकिन ज्ञानी ब्राह्मण अपने अति बुद्धिमत्ता को प्रदर्शित करने की इच्छा से उसे हाथ से छूकर बताया कि यह सूअर का गोबर है। इस क्रिया के कारण उसका सारे शरीर से बूबू आने लगी और सब लोग उससे दूर चले गये एवं हसने लगे। तब हँसकर सेवक में कहा “हाँ सही कहा आपने, सब कुछ आपके हाथ में है। इससे हम लोगों को पता होना है कि अति – ज्ञान का भ्रम हमें खीचड़ में फेंक देता है।

अज्ञानता शत्रु नहीं बल्कि मित्र है। क्योंकि उसमें हमारी ज्ञान को बढ़ाने का मौका मिल सकता



है। जीवन पर्यंत हमें अज्ञानी बनकर रहना है ताकि बहुत सारा ज्ञान भंडार को कमा सके। ज्ञान के भ्रम में डूबे लोग अपने ज्ञान को बाँटने से उससे दुगना पा सकते हैं। इस भ्रम में स्वार्थी होने का खतरा भी है। हमें कभी अपने ज्ञान पर घमंड नहीं करना चाहिए। हमसे ज्यादा ज्ञानी लोगों का आदर करना है ईर्ष्या नहीं।

तो हमें ज्ञान की भ्रम को छोड़कर अपने ज्ञान पाने में व्यस्त रहना चाहिए। हमें अपने मरते दम तक कुछ न कुछ सीखना ही है। जिसको ज्ञान का भ्रम है, उन लोगों को और एक भौतिकी विज्ञानी ऐस्याक् न्यूटन कहते हैं :

“जो हमें पता है, वह सिर्फ एक बूँद है,
जो हमें नहीं पता है, वह समंदर है।





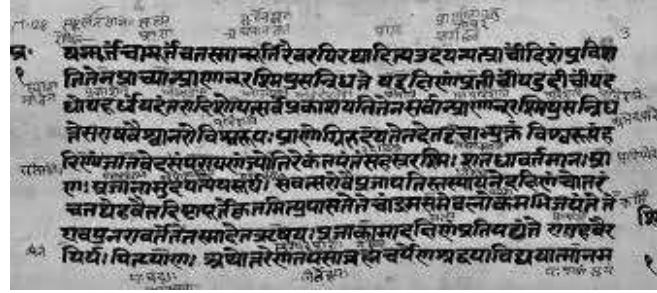
महापुरुषों की अमर सूक्तियाँ

रक्षित वी. एम.
प्रथम पी. यू. सी.

‘सूक्ति’ का शाब्दिक अर्थ है ‘सुंदर उक्ति’। वह छोटी - से - छोटी बात, जो अपने अंदर सुंदर प्रवाहमयी और प्रेरक भावों की पूर्ण सामर्थ्य रखती हो, वास्तव में वही सूक्ति कहलाती है। उस लेख में ‘महापुरुषों की अमर’ सूक्तियाँ में भारत के ही नहीं, विश्व - भर के अनेक महापुरुषों की अमर वाणियों को संकलित किया गया है।

महापुरुषों के क्रिया - कलापो और कथनों सफलता का अनोखा और चमत्कारी भाव छिपा होता है। अनेक कथन और क्रिया - कलाप देश, काल, सभ्यता, संस्कृति, धर्म और मर्यादा आदि सभी को अपने प्रभाव से सफल अभिभूत करने की क्षमता रखते हैं। महापुरुषों के छोटे-से-छोटे कथन में सफलता का अयाह समंदर ठाठें मारता रहता है। इन कथनों में क्रांति की ऐसी तीव्रतम ज्वाला प्रज्वलित रहती है, जो पल - भर में युगांतकारी से निकले लावे को संसार का कोई भी बांध नहीं बांधसकता ऐसा ही कुछ अजीबोगरीब है महापुरुषों की इन अमर सूक्तियों का प्रताप !

प्रस्तुत लेख में विश्व - भर के विभिन्न महापुरुष, दार्शनिक, विचारक, जनसेवक, लेखक, राजनेता, वैज्ञानिक और अन्य अनेक क्षेत्रों के विशेषज्ञों की उन अमर वाणियों (सूक्तियों) को संकलित किया गया है, जिनके प्रताप ने सूक्तियों का प्रताप और प्रभाव ऐसा ही है। यदि आप भी इस सूक्तियों को अपने जीवन में उतार लेंगे तो



निश्चय ही आपको भी इनका प्रभाव स्वतः ही स्पष्ट नजर आने लगेगा।

महापुरुषों की ये सूक्तियाँ समय - समय पर आपको अपना मार्गदर्शन करती प्रतीत होंगी। किशोर और युवा ही नहीं, विभिन्न क्षेत्रों में स्थापित लोग भी इन सूक्तियों के द्वारा अपने जीवन में नूतन प्रकाश की जगमगाहट महसूस कर सकते हैं।

प्रस्तुत लेख में हिन्दी के अलावा अन्य भारतीय (प्रांतीय), और विदेशी भाषा के महापुरुषों की सूक्तियों का भावानुवाद संकलित किया गया है। इस संकलन में प्रत्येक सूक्ति का भावार्थ तथा उसके लेखक का नाम यद्यपि पूर्ण सावधनी के साथ संकलित किया गया है, यदि किसी सूक्ति के भावार्थ अथवा उसके लेखक आदि के नाम में किसी प्रकार का संशय अथवा विरोधाभास हो तो कृपया उसे अन्यथा न लें। उद्देश्य महज मानव जाति के कल्याण के लिए सहज, श्रेष्ठ और सुंदर विचारों का करना है, न कि किसी व्यक्ति विशेष का विरोध!



- हमें आशा ही नहीं, बल्कि पूर्ण विश्वास है कि प्रस्तुत लेख आपके लिए अज्ञान और असफलता के अंधकार के अंधकार में भी ज्ञान और सफलता का अनोखा ज्योति – स्तंभ सिद्ध होगी ।
- आनंद का रहस्य ही त्याग में है । – महात्मा गांधी
- दुखों में भी सुख की अनुभूति चाहते हो तो हंसमुख बनो । – स्वामी रामतीर्थ
- बहुत दूर तभी तक बहुत दूर है, जब तक आप वहाँ जा न सकें । – ओ पोवा
- थोड़ा बोलो, योड़े शब्दों में अधिक कहों । – एपोक्रिफा
- जिसे अपने में विश्वास नहीं, उसे भगवान में विश्वास कभी नहीं हो सकता । – स्वामी विवेकानंद
- वीर वह है, जो माया त्याग कर भक्ति करे । – जोर्बट
- बीना विनय के विजय टिकती नहीं – लक्ष्मीनारायण मिश्र
- यथार्थ मुक्ति का कारण यथार्थ ज्ञान ही है । – शंकराचार्य
- जो उपकार करता है, उसे सुख स्वयं प्राप्त हो जाता है । – रहीम
- पवित्र और दृढ. इच्छा सर्वशक्तिमान है, कमजोरी मृथ्यु है । – स्वामी विवेकानंद
- सर्वोत्तम कीर्ति प्रतिद्वन्द्वी द्वारा की गई प्रशंसा है । – टॉमस मोर
- गुण सब स्थानों पर अपना आदर करा लेता है । – चाणक्य
- धन से धन की भूख बढ़ती है, तृप्ति नहीं होती – प्रेमचंद
- दान देना ही आमदनी का एकमात्र द्वार है । – स्वामी रामतीर्थ
- असंतोष पराजय का दूसरा नाम है । – नेपोलियन
- आनंद बांटने से ही प्राप्त होता है । – बायरन
- साहसी व्यक्ति कभी भी बुरा कार्य नहीं करता । – विष्णु प्रभाकर
- विद्या वही है, जो मुक्ति प्रदान करे । – गीता
- कभी – कभी मौन रह जाना सबसे तीखी आलोचन होती है । – स्वामी विवेकानंद
- शत्रु के गुण ग्रहण कर लो और गुरु के दुर्गुण छोड़ दो । – चाणक्य नीति





विश्व कवि, महाकवि – श्री रवीन्द्रनाथ टैगोर

रोहित बी. वी.

प्रथम पी. यू. सी

विश्व साहित्य में अद्वितीय योगदान के लिए रवीन्द्रनाथ टैगोर को एक महाकवि महान उपन्यासकार और साहित्य के प्रकाश स्तंभ के रूप में याद किया जाता है। वे सिर्फ एक लेखक ही नहीं वरन् एक महान कवि बेमिसाल संगीत रचयिता और प्रेरक शिक्षक के साथ – साथ अनूठी शैली के चित्रकार भी थे। इसके अलावा देश और स्वाधीनता के प्रति उनके दृष्टिकोण ने महात्मा गांधी जैसे नेताओं को भी सुदृढ़ आत्म – बल प्रदान किया। सही शब्दों में वे प्रकाश स्तंभ हैं जिन्होंने अपने प्रकाश से समस्त विश्व को आलोकित किया।

मई 1861 के ऐतिहासिक दिन साहित्य तथा कला से ओत प्रोत तेजस्वी तथा समृद्ध परिवार के युवक देवेन्द्रनाथ ठाकुर की पत्नी शारदा देवी ने चौदहवीं संतान के रूप में ऐक प्यारे से सुंदर शिशु को जन्म दिया। प्यार से इस शिशु का नाम रवी रखा गया। यही शिशु आगे चलकर रवीन्द्रनाथ टैगोर के नाम से इतिहास में अमर हो गया। रवि एक स्वस्थ अच्छे नैन – नक्श और गौरवर्ण का शिशु था परंतु वह अपने दुसरे भाई बहनो के समान गोरा न था। उसकी बड़ी दीदी उसे नहलाते समय प्रायः कहा करती थी कि मेरा रवि भले ही बहुत गोरा न हो परंतु एक दिन अपने तेज से यह सब पर छा जाएगा। चूँकि रवि अपने माता – पिता की चौदहवीं संतान था अतः परिवारजनों में उनके प्रति विशेष प्रकार की चाहत अथवा आकर्षण तो न था, परंतु किसी प्रकार का विग्रह भी नहीं था।



राव क बाौद्धक आर काव्यात्मक विकास पर उसके बड़े भाई ज्योतिरीन्द्राय का बहुत प्रभाव पड़ा। वे एक कशुल स्वर संयोजक कवि नाटककार और संगीतकार थे रवि के बचपन का अधिकांश भाग नौकरो की देख – रेख में बीता। उसकी प्रारंभिक शिक्षा के लिए घर पर ही एक शिक्षक की नियुक्ति की गई परंतु रवि भी अन्य बालको की भांति ड्रेस पहनकार बगधी पर बैठकर स्कूल जाना चाहता था। कुछ दिनों बाद उसे 'ओरिएंटल सेमिनरी स्कूल में भर्ती करा दिया गया परंतु कुछ ही दिनों बाद वहाँ की शिक्षा – व्यवस्था से उसका मन बुरी तरह भिन्न हो गया। बालक रवि को अपने माता – पिता की शिक्षा स्नेह अपेक्षा से कुछ कम ही प्राप्त हुआ किंतु उसकी पढाई में किसी भी प्रकार की कोताही न की गई। स्कूली शिक्षा – पद्धति से भिन्न होकर सन् 1875 में रवि ने स्कूल को अलविदा कह दिया। उसने स्कूल भले ही छोड़ दिया हो परंतु वह तो विधा की देवी का जन्मजात साधक था अतः स्कूल छोड़ने पर भी वह चिंतन और मनन के साथ गहन अध्ययन में जुट गया। इन्ही दिनों रवि ने लेखन की शुरुआत



की उसकी प्रतिभा को देखकर सत्येन्द्रनाथ ने उसे डॉक्टर अनंतराम के पास मुंबई भेज दिया। डॉक्टर अनंतराम की बेटी अन्ना ने उसे व्यावहारिक रूप शिक्षित करने का भार अपने ऊपर ग्रहण किया दो महीने तक उसे अपने सानिध्य में रखा।

सितम्बर 1878 को रवीन्द्रनाथ बड़े भाई सत्येन्द्रनाथ के साथ इंग्लैंड के लिए रवाना हुए। अपने इस विदेश-प्रवास के हर अच्छे बुरे अनुभव को उन्होंने अपने पत्रों में अपने परिजनों को लिखा।

‘ऐसा मनहूस शहर मैंने पहले कभी नहीं देखा धुएँ और धुंध से लिपटा सीलन भरा सबके सब बेहद हडबडी में भागते एक – दुसरे का कंधा छीलते हुए। यहाँ हर सड़क के नुक्कड़ पर ‘पब; (मधुशाला) है लेकिन किताबों की दुकानें इक्का ही है।

सत्रह महीने के विदेश – प्रवास के बाद वे भारत लौट आए अपने मन में लंदन की स्मृतियों और स्वदेश की पूर्व स्मृतियों के बीच चल रहे झंझावात के दौरान उन्होंने भग्न हृदय की, यह रचना वास्तव में उनके युवा मन की मुखर अभिव्यक्ति थी। अपनी काव्य रचनाओं में उमड़ते-धुमड़ते भी रवीन्द्रनाथ की तृष्णा शांत नहीं होती थी। इसी ऊहापोह की दशा में उन्होंने अपने अधूरे अध्ययन को पूरा करने के लिए पुनः इंग्लैंड जाने का निश्चय किया और अप्रैल 1881 को इंग्लैंड के लिए रवाना हो गए। 22 वर्ष की उम्र में उनका विवाह बेनीमाधव राय चौधरी की 11 वर्षीय पुत्री ‘भवतारिणी के साथ संपन्न हुआ। काव्य – प्रतिभा के धनी रवीन्द्रनाथ ने उनका नया नामकरण ‘मृणालिनी’ कर दिया। बाद में उन्होंने इसी नाम से एक गद्य – नाटिका भी लिखी।

रवीन्द्रनाथ पहले अपनी पारिवारिक पत्रिका ‘भारती, के लिए लिखते थे बाद में वे नई पारिवारिक पत्रिका ‘बालक’ के लिए भी शिशु – गीत कविताएँ कहानियाँ नाटक और लघु उपन्यास

आदि लिखने लगे। 22 अगस्त 1880 को वे पुनः लंदन पहुँच गए और 10 साल के प्रवास के बाद नवम्बर 1890 को वापस लौटे इन 10 सालों में उनकी लेखनी में आश्चर्यजनक परिवर्तन आ चुका था। अब उनकी लेखनी पाठको के अंतर्मन को झकझोरने में समर्थ हो चुकी थी, रवीन्द्रनाथ भले ही लेखनी के क्षेत्र में प्रतिष्ठित हो चुके थे परंतु उनके पिता चाहते थे कि वे परिवार और उनकी परिसंपत्तियों का उत्तरदायित्व भी पूर्ण रूप में वहन करें अतः पिता के निर्देश पर वे बीवी बच्चों सहित सिलाइदह आ गए। यही पर उन्होंने विलक्षण नाटिका ‘चित्रागंदा’ का सृजन किया जो बाद में अंग्रेजी में ‘चित्रा’ के नाम से प्रकाशित हुई। इस समय उन्होंने एक उदार जमींदार के रूप में न केवल अपनी रैयत के असाहस और निर्बल लोगों की सहायता की बल्कि उन्हे अपनी लेखन कला के दायरे में समेटकर आलिंगनबद्ध करके प्यार भी किया। इसी समय उन्होंने बाल कहानी ‘डाकपाल’ और ‘काबुलीवाल’ की रचना की। 22 दिसम्बर 1901 को वे अपने दो पुत्रों रथीन्द्रनाथ और रवीन्द्रनाथ तथा पांच विद्यार्थियों के साथ पिता द्वारा स्थापित किए गए ‘शांति – निकेतन’ जा पहुंचे और वहाँ पर एक विद्यालय की स्थापना की। उस विद्यालय का नाम ‘ब्रह्मचर्य’ आश्रम रखा गया। शिक्षा और शिक्षक के बारे में उन्हें स्पष्ट रूप से लिखा है शिशुओं को शिक्षा देने के लिए स्कूल नाम के जिस यंत्र का आविष्कार हुआ है उसके द्वारा मानव शिशुओं की शिक्षा बिल्कुल भी पूरी नहीं हो सकती सच्ची शिक्षा के लिए आश्रम की आवश्यकता पड़ती है जहाँ समग्र जीवन की सजीव पृष्ठ भूमि मौजूद रहती है।

शांति – निकेतन में कार्यारंभ हुए एक वर्ष भी पूर्ण न हुआ या कि मृणालिनी गंभीर रूप से बीमार पड़ गईं और पति की भरपूर सेवा के उपरांत भी 23 नवम्बर, 1902 को अपने पति और पाँच



बच्चों को शोक में डूबा छोड़कर इस संसार से विदा हो गई जीवन संगिनी की मृत्यु पर उनके अंतर्मन से जो आवाज निकली उसे उन्होंने इस प्रकार व्यक्त किया

**‘मेरा घर छोटा है और जो एक बार चला जाता है,
वह फिर कभी प्राप्त नहीं होता ।
लेकिन प्रभु तुम्हारा प्रसाद तो अनंत है,**

और उसे ढूँढता हुआ मैं तुम्हारे द्वार तक आ पहुंचा हूँ अब कवि – गुरु के गीतों में एकांतिक प्रेम की पुकार के सयान पर वैखिक प्रेम के प्रसून खिलने लगे थे । उनकी चंचलता गंभीरता में परिवर्तित होने लगी थी । सन् 1909 से 1910 के बीच लिखे तीनों का एक संकलन उन्होने **गीतांजली** के नाम से बंगला भाषा में परिवर्तित कराया । मार्च 1912 में उन्हे बहुत तेज ज्वर हो गया अतः वे आराम के लिए सिलाइदह आ गए । यही पर उन्होने गीतांजली का अंग्रेजी भाषा में अनुवाद किया । इस अंग्रेजी अनुवाद को ‘इंडिया सोसायटी ऑफ लंदन द्वारा नवम्बर 1912 में प्रकाशित किया गया । गीतांजली के छपते ही रवीन्द्रनाथ का नाम अंग्रेजी पत्र पत्रिकाओं में छा गया और उनकी प्रसिद्धि की खुशबू समस्त विरव में फैलने लगी ।

13 नवम्बर 1913 के दिन उन्हें गीतांजलि के लिए **‘नोबल पुरस्कार’** देने की घोषण की गई । उनके इस सम्मान से सारा भारत खुशी से झूम उठा । मार्च 1915 में उनकी मुलाकात मोहनदास करमचंद गांधी से हुई उस समय गांधीजी ‘महात्मा’ के आसन तक नहीं पहुंचे थे । 23 सितम्बर 1921 को शांति निकेतन के विश्व भारती विश्वविद्यालय का औपचारिक उद्घाटन किया गया । इस अवसर पर टैगोर ने नोबल पुरस्कार की राशि और अपने सभी कॉपीराइट शांति-निकेतन को दे दिए ।

इस समय तक कवि लेखक नाटककार और संगीतकार के साथ-साथ महान शिक्षाविद् और

दार्शनिक के रूप में भी रवीन्द्रनाथ प्रसिद्धि पा चुके थे । 15 मई 1926 को मुसोलिनि के निमंत्रण पर रवीन्द्रनाथ नेपल्स की ओर रवाना हो गए । इस तरह उन्होंने कई देशों की यात्रा की । सन् 1934 में वे शांति निकेतन लौट आए । फरवरी 1940 में महात्मा गांधी, कस्तूरबा गाँधी के साथ शांति निकेतन में उनसे मिलने आए । इस अवसर पर महात्मा गांधी ने कहा था हालांकि मैं इस यात्रा को तीर्थ – यात्रा कहता हूँ मैं यहाँ अजनबी नहीं हूँ मुझे ऐसा लगता है जैसे कि मैं अपने घर लौट आया हूँ . . . मुझे गुरुदेव का आशीर्वाद मिल गया और मेरा हृदय आनंद से विभोर हो उठा ।”

अब गुरुदेवा वृद्ध हो चले थे । दिन – प्रतिदिन उनका स्वास्थ्य गिरता जा रहा था । 25 जुलाई 1941 को उन्हें पैतृक धर जोड़ासांको ले जाया गया । वहाँ अंतिम क्षण तक उन्होने कविताएँ लिखवाई । अगस्त 1941 को दोपहर 12 बजकर 10 मिनट पर विश्व साहित्य का वह प्रकाश स्तंभ सदा के लिए इस नश्वर संसार से विदा हो गया । विदाई के कुछ समय पूर्व लिखवाया गया उनका एक गीत मानो इस समय उनकी अंतिम अभिलाषा को प्रकट करता हुआ कह रहा है –

**‘शांत समुद्र सम्मुख ही विराजमान है !
हे नाविक! नाव खेकर ले चलो,
तुम्हीं हो मेरे चिर संगी.... ।’**

रवीन्द्रनाथ टैगोर ने अपने जीवन में अनगिनत कहानियाँ गीत और कविताओं की रचना की । उनकी कहानियों की विश्व – भर में प्रशंसा की गई । रवीन्द्रनाथ टैगोर की अमर कहानियाँ नामक पुस्तक में उनके द्वारा रचित ऐसी ही अविस्मरणीय कहानियों को संकलित किया गया है । ये सभी कहानियाँ मन पर सहज ही अपनी छाप छोड़ती हैं तथा पाठक के हृदय को छू लेती हैं ।



संस्कृत विभागः



S
D
M

Residential
P.U. College
Ujjire - 574 240
D.K. Karnataka
Ph: 08256- 237101



SMRUTHI
2020

BI - Ennial Magazine



संस्कृत विभागः

क्र. संख्या	शीर्षक	लेखक	पृष्ठ संख्या
1	भारतम् – वैशिष्ट्यम्	प्रज्वल् द्राविड् यम्. पि., द्वि. पी. यू. 'डी'	133
2	अधुनिकं रामायणं– केवलं विनोदार्यम्	भरत् कुमारः, द्वितीय पी. यू. 'ई' विभागः	134
3	ज्ञानस्य महत्त्वम्	सुहास् आर् एस्, दि. पि. यू. 'ई' विभागः	134
4	संस्कृत भाषा	मनोज् एच्. आर् हर्ष पि. तलङ्कि, द्वितीय पी. यू. 'सि' विभागः	135
5	स्वयं मौलयमापनम्	मनोज एच्. आर्., हर्ष पि.तलङ्कि द्वि. पी. यू. सी. विभागः	136
5	श्रीमद्भगवद्गीतायां मनोविचारः	मनोज् भट्ट, प्रथम पी. यू. 'सि' विभागः	137
5	सुभाषितानि – जीवनमार्गदर्शकानि	महेश एस्. एस्. संस्कृत उपन्यासकः	139



भारतम् – वैशिष्ट्यम्

–प्रज्वल् द्राविड् यम्. पि.
द्वि. पी. यू. 'डी' विभागः (संस्कृतम्)

भारतम् एको महान्	– Nation
भारतस्य पूर्णभागेऽस्ति	– Population
तदर्थं मुख्य कारणम्	– Generation
कीयत् जनेभ्यो न लभन्ते	– Education
गुणालये रोगिभ्यो न लभन्ते	– Injection
भारते पर्याप्तजन्येभ्यो नास्ति	– Occupation
कृषिकेभ्यः कर्तुं न इष्टमस्ति	– Cultivation
अनेन भारतीयाः भवन्ति	– Tension
यत्रापि पश्यति चेत् भवति	– Function
अनेन भवन्नस्ति	– Sound Polution
प्रशासनकर्मकरेभ्यो न अस्ति	– Pension
किमपि कर्तुं न भवति अस्माकं	– Regulation
अनेन नष्टमभवत् प्रत्येकानां	– Ambition
एवम् अनुवर्तते चेत् नाशः भवति	– Porition
तदर्थं प्राप्नुवन्नस्ति परदेशस्य	– Suggestion
प्रसक्त परिस्थितौ न कर्तुं शक्यते	– Correction
सर्वासां समस्यानां निवारणार्थम्	
अवश्यं युष्माकम्	– Co. operation





अधुनिकं रामायणं – केवलं विनोदार्यम्

– भरत कुमारः

द्वितीय पी. यू. 'ई' विभागः

एकथा सीता राम लक्ष्मणश्च न्यानो इति कार् याने प्रयाणं कुर्वन्ति स्म । तस्मिन् समये शिलातैलं सम्पूर्णं समाप्तम् कार याने । राम-लक्ष्मणौ च शिलातैलम् आनयितुं समीपस्य शिलाकोषं (Petrol bunk) गतौ । क्रूरः रावणः आगत्य सीतायाः अपहरणं कृत्वा इन्नोवा इति कार्याने लङ्कां नीतः । रामः आधुनिकी चरदूरवाणीं

गृहित्वा हनुमते मिस्काल् दत्तवान् । हनूमान् पलस् २२० सिसि इति द्विचक्रवाहने आगत्य रावणस्य कार् यानस्य उपरि आक्रमणं कृत्वा कारयानस्य चक्रस्य पवनं निष्कासितवान् । कार् यानं त्रिभागं कृतवान् ।

रावणः तादृशीं शक्तिं भवान् कथं प्राप्तवान् हनूमान् : मम शकते: मर्म बूस्ट इति । कवे: क्षमां याचचित्वा.....

ज्ञानस्य महत्त्वम्

सुहास् आर् एस्

दि. पि. यू. 'ई' विभागः

"सा भवानां ध्येयं न सुखं, ज्ञानं" इति वदन्ति स्वामी विवेकानन्द महोदयः । मानवस्य जीवने सुखमेव तस्य जीवनम् इति सति मानवस्य जन्म एव प्रमादं भवति स्म इति तस्य अभिप्रायः । प्राणिनः इन्द्रियेषु सुखं पश्यन्ति । मानवे मनः अधिकं विकसनं प्राप्नोति । सः मनोराज्ये विहरति । अनेन विविधाः कलाः ज्ञानस्य विविधानि क्षेत्राणि च वृद्धिं प्राप्नुवन् । अतः ज्ञानं मानवस्य विशिष्टं लक्षणम् । कविः भर्तृहरिः वदति – " सङ्गीत सहित्य कला विहीनः साक्षात् पुच्छ विषाण हीनः" इति ।

धनदाहेन उद्योगं वाञ्छयित्वा केवलं प्रमाणपत्रार्थं शाला – विद्यालयं (कालेज) प्रति गच्छन्ति । ते विद्यार्थिणः नैव उद्योगार्थिणः एव । परीक्षासु अधिकाङ्कार्जनमेव तेषां धेयम् । एवं परीक्षा दृष्ट्या पठनेन परीक्षा भय कातरेभ्यो कारणं भवति ।

अस्मभ्यं ज्ञानदाहम् अवश्यकम् । केवलं परीक्षार्थं मात्रमेव न पठनीयम् । ज्ञानार्थं वयं पठन्ति चेत् ज्ञानम् उत्तमम् अङ्कम् ददाति । तदा परीक्षां लिखितुं धैर्यं साध्यं भवति । ज्ञानं पवित्र शक्तिः इति स्वामी विवेकानन्दः वदन्ति ।

छात्रा ज्ञानं प्रेमयितव्यम् । विद्यार्थी शब्दस्य अर्थैव – "विद्यायाः अर्थी" इति । ज्ञानं प्राप्नुव्यम् इत्याशया शालां गच्छति । विद्यापेक्षी विद्यार्थी

"न हि जानेन सदृशं पवित्रमिहविद्यते" इति भगवद्गीता वदति । ज्ञानं प्रति अस्माकं प्रीतिरस्ति चेत् मनः अधम विचाराणां प्रति न वहति । पवित्रं जीवनं निर्वहितुं साहायो भवति ।



संस्कृत भाषा

दीपक हेब्बार्

प्रथम. पी. यू. 'सि' विभागः

भाषा नाम मानवनाम् आवश्य मूलभूतांशास्ति। अस्माकं नित्य जीवने भावनान् निवेदयितुं तथा प्रापञ्चिक व्यवहारे प्रवर्तयितुं भाषा नाम अब्हुता वाकशाक्तिः प्रामुख्यं प्राप्नोति ।

भाषा विषये दण्डी महाभागः एवं वदति
इदमन्धं तमः कृत्स्नं जायेत भुवनत्रयम् ।
यदि शब्दाहवयं ज्योतिरासारं न दीप्यते ॥

यदि भाषा नाम प्रदीपा लोकं न प्रज्वलति चेत् तदा लोकेषु सर्वेषु भागेषु अन्धकारः प्यापयति स्म इति तस्य स्पष्टोक्तिः । तादृशासु भाषासु संस्कृत भाषा प्रमुखा अस्ति ।

"भाषासु मुख्या मधुरा दिव्या गीर्वाण भारती"।

संस्कृतम् नाम देववाणी भाषासु अत्यन्त प्राचीनास्ति । सर्वासां भाषानां मातृस्थानमर्हति । जगत्प्रासिद्ध भाषासु स्वनामं पञ्जीकृतास्ति । विश्वस्य नाना भागेषु अस्याः भाषायाः अध्ययनं प्रचलति । गीर्वाण वाण्याः मूलम् अस्मान् पोषयन्तं भारतदेशः एव इति अत्यन्त सन्तोष दायका सङ्गतिरस्ति । संस्कृत भाषया एव इण्डो आर्यन् भाषाः जनिताः सन्ति । कन्नड, तमिलु आदि द्राविड भाषासु अपि तत्र तत्र वयं दृष्टुं शक्यते । एतस्मात् कारणात् एव इयं संस्कृतभाषा "भाषाणां जननी" इत्युच्छ्रयते । इयं भाषा आध्यात्मिक भाषा रूपेण प्रसिद्धास्ति । समस्त वेदग्रन्थाः, उपनिषदः, दर्शनानि, शास्त्राणि,

स्त्रोत्रण्यादयः संस्कृत भाषायामेवास्ति । रामायण महाभारतादि ऐतिहासिक ग्रन्थाः लौकिक संस्कृत भाषायाम् सन्ति वैज्ञानिक भाषा रूपेण व्याकरणे, आयुर्वेदे, योगशास्त्रे, ज्योतिषे, गणितादि अनेक वैज्ञानिक शास्त्रेषु लोकप्रियास्ति । भगवद्गीतायाः भाषा संस्कृतम् ।

भारतस्य द्वे प्रतिष्ठे- संस्कृतं संस्कृतिश्चा संस्कृतम अध्ययनार्थं, संस्कृतिः जीवने आचरणार्थं भवति । संस्कृत संस्कृत्योः मनुष्यः सुसंस्कृतः भवति। ईदृशी संस्कृति सम्पन्नां भाषां न केवलं देशस्य जनाः, वेदेशिकाः अपि अनया भाषया आकर्षिताः, अध्ययनञ्च कुर्वन्ति इदानीं तन काले ।

एषु दिनेषु अस्याः भाषायाः उपयोगः, अध्ययनं किञ्चित् कुण्ठितमिव दृश्यते परन्तु नाना संस्कृत सङ्घटना, संस्थायाः प्रयत्नात् संस्कृतं गतवैभवं प्राप्नुवतमस्ति । युवजनाः अपि संस्कृतभाषया आकर्षिताः सन्ति। विश्वस्य विविध भागेषु अध्ययनं पचलति । परन्तु चिन्ता विषयः - सर्वासु शालासु, विद्यालयेषु संस्कृत भाषा विषयः एव नास्ति । अङ्गुलिगणना प्रमाणे संस्कृतभाषा शष्यते । अस्माकं देशस्य प्रगतौ महोन्नत पात्रं योगदानं दत्ताम् इमां भाषां वयं रक्षयामः । अमरवाण्याः अमरत्तवम् संवर्धयामः ॥

॥ जयतु संस्कृतम्, जयतु मनुकुलम् ॥





स्वयं मौल्यमापनम्

मनोज एच. आर.

हर्ष पि.तलङ्कि

द्वि. पी. यु. सी. विभागः

एकः युवा विपणि समीपं गत्वा विपणिपतेः
समीपं दूरवाणीं करोमि" इति उक्तवान्।
नाणकं चालितं दूरवाण्यां केनापि सह स युवा
सम्भाषणं करोति स्म । सम्भाषणं एवम् आसीत्-

युवा :- मेडम्, भवत्याः गृहस्य उपवने तृणच्छेदनं
कार्यं महयं दातुं शक्यते वा?

महिला :- मास्तु, इदानीं मयि तत्कार्यस्य कर्ता
अस्ति ।

पूवा :- अहम् उद्यानस्य तृणच्छेदनं कार्यं भवत्यै मम
वेतनप्रमाणस्य अर्धभागे वेतने एव कृत्वा ददामि ।

महिला :- नैव, अस्मासु कार्यं क्रीयमाणस्य
कर्मकरे सम्पूर्णं विश्वासंतृप्तिरास्ति ।

युवा :- मेडम्, भवत्या गृहोद्यानवनस्य त्याज्यम्
अहं संमार्जयामि उद्यानस्य स्वच्छं कार्यं अनुकूलो
भवामि ।

महिला :- मास्तु भोः मास्तु (इति दूरवाणीं स्थगितं
करोति)

युवा मनःसंतृप्त्या सम्भाषणं समाप्तवान्
। एतत् सर्वं पश्यन्तं स विपणिपतिः युवकमाहूय
अपृच्छत् - "भवतः गुण स्वभावः त्यम् इष्टमभवत्"
"अहं तुभ्यं कार्यं ददामि । आगच्छ" इति उक्तवान्
। युवा मास्तु इति निराकृतवान् । पुनः विपणिपतिः
"भवान् उद्योगम् अन्विषसि किल"? इत्यवदत् युवानं
प्रति । आश्चर्यचकितं विपणिपतिमुदिदश्य युवा एवं
प्रत्यवदत् । यया महिलाया समीपे मया सम्भाषणं
कृतं तस्याः महिलायाः समीपे एव अहं कार्यं कुर्वन्
अस्मि । मम कार्यं कथम् अस्ति? हति कुतूहलस्य
कारणात् अहं महिलायै दूरवाणीं कृतवान् । वयं
सर्वदा अन्येषां कार्याणि उद्दिश्य तेषां कार्येषु दोषाः
कुत्र आस्ति? इति अन्वेषणमेव असमाकं स्वभावः ।
परन्तु "अहं कथम् अस्मि, कार्यं कथम् अस्ति" इति
एकदिनमपि स्वयं मौल्यमापनम्, आत्म विमर्शनं न
कुर्मः। एवमावलेकनेन अस्माकं दौर्बल्यं दृढता च
वयं ज्ञातुं शक्यते । अस्माकं प्रामाणिकानि कार्याणि
अस्मान् सर्वदैव रक्षन्ति इति विषये अनुमानमेव
नास्ति इत्युक्तवान् स युवा ।





श्रीमद्भगवद्गीतायां मनोविचारः

मनोज् भट्ट

प्रथम पी. यू. 'सि' विभागः

भगवतः श्रीकृष्णस्य दिव्यवाणी एव भगवद्गीता । भारतीय दर्शनानुसारेण जीवनस्य सार्थक्यं केवलं भगवन्मुखीकरणेन । आत्मोद्धारस्य अमरसन्देशः भगवद्गीतायाम् अस्ति । गीता परमरहस्यमयी, सर्वशास्त्रमयी चास्ति । सर्ववेदानां सारः गीता, महाभारतेऽपि गीता सर्वशास्त्रमयी इत्यस्ति । अनेक शास्त्राणां प्रयोजनं एकया गीतया एव भवति तदुक्तं महाभारते – भीष्मपर्वे

गीता सुगीता कर्तव्या
किमन्यैशास्त्रविस्तरे ।

या स्वयं पद्मभनाभस्य मुखात्
विनिसृता ॥

अत एव स्वयं पद्मभनाभस्य मुखकमलात् विनिसृतात् गीतायाः महत्त्वम् अपारमेव ।

भगवद्गीतायां मनुष्याणां मानसिक विचारम् अत्यद्भुत रूपेण वर्णितं भगवता । तत्र 'सांख्ययोग' नाम द्वितीयाध्याये श्रीकृष्णः अर्जुनस्य मोह कलीबत्वं निन्दयन् योद्धुं प्रोत्साहं करोति । तस्मिन् सन्दूर्भे भगवतोक्त विवरणम् आधुनिक मानवस्य मनःस्थिति, प्रापञ्चिक सुखे तस्य प्रीतिः मोह ममकार कारणात् अज्ञानम् इत्यादयः विषयः आत्मतत्त्वस्य वर्णनं सुचारुतरेण रूपितम् । अत्र श्लोकः एवमस्ति –

‘क्षुद्र हृदयदौर्बल्यं त्यक्तोत्तिष्ठ परंतप’ ।

भगवान् अर्जुनमुद्दिश्य शूरजनेन सर्वथा त्यक्तम् इदं हृदय दौर्बल्यं त्यक्ता युद्धाय उत्तिष्ठ परंतप इति अज्ञापयति । अस्य कारणं कौरव – भीष्म द्रोणादिषु अतीव ममकार मोहकारणात् अर्जुनास्य वीर्यं शौर्यादयः क्षुद्र हृदयदौर्बल्येन आच्छादयति । एवमेव अस्माकं मनोदौर्बल्यमेव अस्मभ्यं शापमेव । स्वस्थ मनसा एव सदृढं देहम् सदृढं कायेन सदारोग्यम् तस्मादेव वदन्ति –

‘मनः एव कारणं बन्धमोक्षयोः’

सुख दुःखयोः विषये मनः कारणम् । सांसारिक, प्रापञ्चिक सुखानि दुःखार्थं बन्धनार्थमेव । परन्तु आत्मतत्त्वविचारः परब्रह्मचिन्तनं सुखार्थं मोक्षार्थमेव ।



सुख दुःखादि विषये भगवतः अभिप्रायः एवमस्ति –
सुखे दुःखे समे कृत्वा लाभालाभौ जयाजयौ ।
ततो युद्धाय युज्यस्व नैवं पापमवाप्स्यसि ॥

‘जय-अजयौ, लाभ-अलाभौ, सुखे-
दुःखे समानं मनः निधाय युद्धस्व । अनेन पापं न
अवाप्यससि । इति । वर्तमाने स्थितस्य मनुष्यस्य
मनःस्थितिः अनेन विपरीतमस्ति । सुखागमनं सदा
स्वागतयति । दुःखागमनं विरोधयति । जये – लाभे
सदा हर्षति । नष्टे – पराजये तस्य मनोव्यापरः
विरुद्धम् । लौकिक जीवने सुख दुःखानि चक्रवत्
परिवर्तन्ते । उभयोर्विषये मनुष्यः मनः समं कृत्वा
आगतानां सन्निवेशानां कृते मनः सन्नद्धं कर्तव्यम् ।
अयमेव योगः इत्युच्यते ।

**व्यवसायात्मिका बुद्धिरेकेह कुरुनन्दन
बहुशाखा ह्यनन्ताश्च बुद्धयोऽव्यवसायीनाम् ।**
(भ. गी. – अध्याय – 2, सांख्ययोगः)

अत्र ‘अव्यवसायिनाम्’ शब्दः मनुष्यवाचक
पदमस्ति । किमर्थमित्युक्ते – मनुष्याणां मनः
बुद्धिः बहुविधाश्च अनन्ताश्च, बहुभेदाश्च वर्तते ।
परन्तु कर्मयोगे बुद्धिः ‘व्यवसायात्मिका’ वर्तते ।
व्यवसायात्मिका नाम ‘निश्चयात्मिका’ । अस्थिरं,
विवेकहीनं सकामो मनुष्याणां बुद्धिः बहुशाखत्वं
रूपेण अनन्ताः भवन्ति । अत एव मनुषेभ्यः
निश्चयात्मिक बुद्धिः अत्यवश्या ।

स्थिरबुद्धि मनुष्यस्य लक्षणम् एवम् उक्तम् –
दुःखेषुऽनुद्विग्नमनाः सुखेषु विगतस्पृहः ।
वीतरागभयक्रोधःश्चितधीर्मुनुरुच्यते ॥
(भ. गी. अध्याय, – 2, सां. यो)

दुःख प्राप्ते अनुद्विग्नः, सुखे विगतस्पृहः,
प्रीतिः, भयक्रोधादयः यस्य नष्टाः सैव मुनिः इत्युच्यते
। ‘स्थिरबुद्धिः’ मानव सैव इत्यर्थः ।

इन्द्रियाणां विषये मनः कथं कार्यं करोति इति
उच्यते परमात्माना –

**यततो ह्यपि कौन्तेय पुरुषस्य विपश्चितः ।
इन्द्रियाणि प्रमाथीनि हरन्ति प्रसभं मनः ॥**
(भ. गी. – अध्याय – 2 सां. यो)

प्रापञ्चिक विषये मनुष्याणाम् आसक्तिः अतीवः
। प्रमथन स्वभावे स्थितानि इन्द्रियाणि बुद्धिमान्
पुरुषस्य मनः अपि कथं प्रसभेन हरन्ति इति वदति
। प्रत्येक इन्द्रियाणां विषयः प्रत्येकैव । मानवस्य
पञ्चेन्द्रियाणि प्रथमतः मनसे प्रचोदयन्ति । मनसा
उद्धिष्टः इन्द्रियाणां विषयाः प्रापञ्चिक सुखमुद्दिश्य
गच्छन्ति । अतः इन्द्रियाणां विषये मनसः नियन्त्रणम्
अवश्यम् । अथं श्लोकः मनसः नाना विकारं
प्रकाशयति –

**क्रोधाद्भवति सम्मोहः सम्मोहात् स्मृतिविभ्रमः।
स्मृतिभ्रंशाद् बुद्धिनासो बुद्धिनाशात्प्रणश्यति ॥**
(भ. गी. अ. 2 सा. यो)

क्रोधस्य वीपरीत कारणात् विवेकशक्तेः अभावः
भवति । मूढभावेन स्मृतौ भ्रमा सम्भवति । स्मृतौ
भ्रमात् बुद्धिः नष्टा भवति । बुद्धेः नाशेन मानवानां
नाशः सम्भवति ।





सुभाषितानि – जीवनमार्गदर्शकानि

महेश एस्. एस्.
संस्कृत उपन्यासकः

सुभाषितं नाम 'सुष्ठुभाषितम्' 'सु' भाषितम् । लोकोक्तिः इति सुभाषितानाम् अपरं नाम । जीवने नैतिकतायाः विषये सदुक्तीनां मौल्यं अपारमेव । सुभाषितानि मार्गदर्शकानि यथा रात्रौ प्रदीपः मार्गं दर्शयति तथा सुभाषितानि जीवनस्य मार्गं स्पष्टरूपेण, नीतियुक्तेन निर्दिशन्ति । अतैव सुभाषितानां सङ्ग्रहस्य महत्त्वं सूचयति ग्रन्थोऽयम् -

**खिन्नं चापि सुभाषितेन रमते स्वीयं मनः सर्वदा
श्रुत्वान्यस्य सुभाषितं खलु मनः श्रोतुं पुनर्वाञ्छति ।
अज्ञानं ज्ञानवतोऽप्यनेन हि वशीकर्तुं समर्थो भवेत्
कर्तव्यो हि सुभाषितस्य मनुजैश्वर्यकः सङ्ग्रहः ॥**

- सुभाषितरन्तभाण्डागारः

व्यसनेन युक्तं मनःसुभाषितं श्रुत्वा मोदयति । अन्योक्तं श्रुत्वा पुनः पुनः श्रोतुं वाञ्छयति । न केवलं पण्डिताः मूर्खाः अपि स्वभाषया उक्तं सुभाषितेन ज्ञानं प्राप्नुं शक्यते । अतः मानवाः सुभाषितानि अन्ये अन्ये मूलेन ग्रन्थसङ्ग्रहणेन तेषां सङ्ग्रहः कर्तव्यमिति कवेः आशयः । उपरियुक्तं एव ग्रन्थे लौकिकं वस्तूनि सुभाषितस्य अग्रे कथं धावयित्वा गताः इति कविः मार्मिकेन वदति-

**द्राक्षा म्लानमुखी जाता शर्करा चाश्मतां गता ।
सुभाषितस्य रसस्याग्रे सुधा भीता दिवं गता ॥**

द्राक्षाफलस्य स्वादः सुभाषितं रसस्याग्रे निस्वादः जातः । शर्करा शिला आभवत् । सुधा नाम अमृतम् भीत्वा लोकात् स्वर्गं गतमिति । तस्मात् कारणात् वदतिह - जलम्, अन्नं, सुभाषितमिति

त्रीणी रत्नानि ।

जीवनस्य विविध विषये सुभाषितानां पात्राणि ।

सुभाषितानां पात्रं जीवने कथं निर्वहणं करोति इति केषञ्चनानि उदाहरणानि अत्र प्रस्तूयते -

**सर्वाः सम्पत्तयस्तस्य सन्तुष्टं यस्य मानसम् ।
उपानद्रूढपादस्य ननु चर्मावृतेव भूः ।**

-हितोपदेशः, मित्रलाभः

मानवानां जीवनं सन्तुष्टिविषये इदं सुभाषितं प्रकाशयति । यस्य मनसि तृप्तिरस्ति सः सर्वाणि सम्पदानि प्राप्नोति । यथा पादरक्षाधृतं व्यक्तिः भूः चर्माम्बरमिव अनुभवति । धनार्जनं विषये याज्ञावलक्य स्मृतौ एवम् उक्तम्-

**अलब्धमीहेतुं धर्मेण लब्धं यत्नेन पायेत् ।
पालितं वर्धयेन्नित्यं वृद्धं पात्रेषु निक्षिपेत् ॥**

धर्ममार्गेणैव नूतनं वस्तु अथवा धनादीनां सम्पादयेत् । अर्जितस्य रक्षणं प्रयत्नेन करणीयम् । कष्टेन अर्जितं धनं धर्म इत्यादीनां भविष्यार्थं रक्षणम् अनिवार्यम् । अनेन प्रकारेण न्यायमार्गेणैव पालितं नित्यं वर्धयेत् । वृद्धं द्रव्यादिकं पात्रेषु निक्षिपेत् । अर्थात् योग्याय दानार्थं रक्षयेत् इति ।

**दुर्जनं लक्षणम्
अकरुणत्वमकारणविग्रहः
परधने परयोषिते च स्पृहा ।
स्वजनबन्धुजनेष्वसहिष्णुता
प्रकृतिसिद्धमिदं हि दुःशतमानम् ॥**

-नीतिशतकम्



विना करुणम्, अकारणेन कलहः, परस्त्री, परधने व्यामोहः, स्वपरिवारस्य सदस्येषु असहनम् तथैव स्वबन्धुषु । एतानि गुणानि दुर्जनेभ्यः प्रकृतिः या स्वभावतः एव सिद्धं भवति इति भर्तृहरिः नाम कविः वदति ।

सत्पुरुषलक्षणम् -

जाड्यं धियो हरति सिञ्चति वाचि सत्यम् ।

चेतः प्रसादयति दिक्षुतनोति कीर्तिं सत्सङ्गाति कथय किं न करोति पुंसां ॥

सज्जनानां सङ्गेन बुद्धे जाड्यं अपनयति । वचः सत्ययुक्तेन भवति । व्यक्तेः गौरवं सर्वत्र प्रसारयति । पापं दूरं करोति । चित्तं प्रसन्नतां प्राप्नोति । सर्वासु दिक्षु कीर्तेः प्रसारा भवति । अतः सत्पुरुषुणां प्रभावः सर्वत्रापि सदैव करोतीति सुभाषितस्य आशयः ।

राजनीतिः अकृतात्मानमासाद्य राजानमनये रतम् ।
समृद्धानि विनश्यन्ति राष्ट्राणि नगराणि च ॥

-रामायणम् (सुन्दरकाण्डः)

यो राजा न जितेन्द्रियः, दुर्नीतौ सदा आसक्तः तस्य राष्ट्रं नगरं सुभिक्षाणि अपि राज्ञः दुःशासनेन सर्वे नाशाः भवन्ति । यथा राजा तथा प्रजा, राजा प्रत्यक्ष देवता इत्यादीनि वाक्यानि राज्ञः सामर्थ्यं प्रदर्शयन्ति । सशक्त राज्ञा सशक्तराष्ट्रस्य निर्माणं भवति ।

धर्मः

सत्यं ब्रूयात् प्रियं ब्रूयात्
न ब्रूयात् सत्यमप्रियम् ।
प्रियं च नानृतं ब्रूयात्
एष धर्म सनातनः ॥

-मनुस्मृतिः

सत्यमेव वक्तव्यम् । प्रियवाक्यमेव वक्तव्यम् । अप्रियं सत्यं, प्रियम् अनृतं न वक्तव्यम् । एतत् बहुकालात् आगतः सम्प्रदायः । याज्ञवल्क्य स्मृतौऽपि इदम् उक्तम् -

सत्यमस्तेयक्रोधो हीः शौचं धीधृतिर्दमः।
संयतेन्द्रियता विद्या धर्मः सर्गा उदाहृतः ॥

-याज्ञवल्क्य स्मृतिः

शास्त्रज्ञान विवेचनम्-

अनेकसंशयोच्छेदि परोक्षार्थस्य दर्शकम् ।

सर्वस्य लोचनं शास्त्रं यस्य नास्त्यन्ध एव सः ॥

-हितोपदेशः

शास्त्राणां प्रयोजनम् अत्र वर्णितम् । शास्त्राणि अनेकान् संशयान् निवारयन्ति । चक्षुरलभ्य पदार्थान् दर्शयति । शास्त्रं नाम मानवानाम् लोचनेव । मुखलोचनेन मानवाः बाह्यवस्तु पश्यति । तथैव अन्तर्लोचनेन शास्त्राणां ज्ञानं पश्यति । शास्त्रस्य ज्ञानं यस्य नास्ति नयनाभ्यां पश्यन्नपि अन्धः एव सः इति हितोपदेशः वदति ।

बुद्धिविवेकः-

यस्तु सञ्चरते देशान् यस्तु सेवेत पण्डितान् ।

तस्य विस्तारिता बुद्धिः तैलबिन्दुरिवाम्भसि

- समयोचित पथ्यमालिका

देशान्तर सञ्चरणेन, पण्डितानां सेवया बुद्धिविकासः जलेपतित तैलबिन्दुरिव वर्धयति इति । तथैव उक्तम् देशं भ्रमितव्यम् । कोषं पठितव्यम् ।

॥ शुभमस्तु ॥

“ವಿದ್ಯೆ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ಶಿಷ್ಟು ಜೀವನಕ್ಕೆ”



ವಿದ್ಯಾಲಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಜನೆ ಮಾಡುವ ಜೊತೆಗೆ ಜೀವನದ ಪಾಠ, ಬದುಕಿನ ಅರ್ಥ ಗುರಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರವಾದರೆ ಅದು ಗುರುಕುಲ ಎಂದು ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕರೆಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ಜ್ಯೋತಿ ಬೆಳಗುವ ಗುರುಕುಲ ನಮ್ಮ ಎಸ್ಸಿಎಂ ಆರ್ ಸಿ ನನಗೆ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಸಿ ಕೇವಲ ವಿದ್ಯೆಯ ಭಂಡಾರ ಮಾತ್ರ ಅಲ್ಲ ಮರೆಯಲಾಗದ ನೆನಪುಗಳ ಆಗರವೂ ಹೌದು. ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಪರ್ವತಗಳ ತಪ್ಪಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಸುಂದರ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯೆಗೂ ಕಲೆಗೂ ಸ್ಫೂರ್ತಿದಾಯಕವಾದ ವಾತಾವರಣವಾಗಿದೆ.

ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಾಲೇಜು ಆಗಿದ್ದರೂ ಕಲೆಗೂ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಜೀವನದ ಕೌಶಲ ಕಲಿಸುವಲ್ಲಿ ಪರಿಧಿಯ ಹೊರಕ್ಕೆ ಯೋಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶದಲ್ಲಿ ಯೋಗ್ಯವಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಸಿ ಎಂದರೆ ಮೊದಲಿಗೆ ಬರುವುದು ಮರೆಯಲಾಗದ

ಭೋಜನದ ರುಚಿ. ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಸರ್ವ ಲೀತಿಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲಾಗಿ

ಇಲ್ಲಿನ ಶಿಷ್ಟು ಪಾಠ ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ಏಕರೂಪತೆ, ಓದಲು ಕೂರುವಾಗ ಇರುವ ಶಿಷ್ಟು ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದೆ

ನಮ್ಮ ಜೀವನದ ಉದ್ದಿಪನಕ್ಕೆ ಹಲವು ಲೀತಿಯ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ

ಸಹಕರಿಸಿದ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಿಗೂ, ಎಲ್ಲ ನಿಜವಾದ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ಇದರಿಂದ ಹಲವು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ನಾನು ನನ್ನ

ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದೇನೆ. ಶಿಕ್ಷಕರೊಂದಿಗೆ ಕಳೆದ ಸಮಯ, ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದ ಒಡನಾಟ, ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಮಿನಲ್ಲಿ ಕಲತ

ಪಾಠ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ನೆನಪುಗಳು ಅಚ್ಚಳಿಯದಂತಿದೆ. ಇಲ್ಲಿನ ಪಾಠ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ರಸದೂಟ. ಉತ್ತಮ ಊಟ

ಮರೆಯಲಾಗದ ಆಟ ಎಸ್.ಡಿ.ಎಂ ಕೂಟ ನಿಜಕ್ಕೂ ಅವಕಾಶಗಳ ಕೂಪ.

ಅಭಿಷ್ಠ

'A place held very dear'



I still remember that bright morning of April. Board exams of SSLC were done and dusted and I was catching up on the sleep I lost in the past few weeks preparations. My dad exhilaratingly woke me with a jerk. 'You got admission in SDMRC he said with a child-like enthos.

My face fell. Hostel.... I dreaded them. Having spent my high school too in a hostel, I felt I needed freedom. I was very low.

Well, college began and I was totally wrong. SDMRC was not just a place for back-bending studies, but for life changing opportunities too.

I can, with all confidence claim that after visiting over 32 plus colleges in and around Karnataka, I couldn't find a perfect blend of study and culture, Science and religion, freedom and facilities and most importantly study and sports.

Our management believes in the integral role of sports and cultural activities in the shaping of holistic individuals for our society. It is also the only college that I know that shows so much of importance to discovery and nurturing of talent and guiding us efficiently in choosing our paths for our future.

While the college with its flawless faculty and impeccable facility lighted our career needs, the hostel and prayer shaped us with mutualistic and spiritual values, enriching our lives further.

It is no surprise that we meet an expression of 'awe' on the faces of our peers when we utter the name of our college. Days might pass, years and tears might roll on, but for me this place will always have a special place in my heart.

Harshith.B.Nair

"LIFE BEYOND GRADES"



SDMRC is for finding yourself.

College is a cycle of stripped identity in which we continuously challenge our minds, step outside our comfort zones. Firstly I would like to thank all the members of SDM family for great experience and memories.

Certainly two years of priceless journey was my real turning point. Scoring good marks is not a big deal, but building personality and positivity is what really matters.

To our Lecturers: You helped instill in us the hunger for knowledge, the passion to learn, and helped to ignite to set ablaze our dreams.

To our Mentors: Thank you for allowing us to make mistakes, supporting our efforts, and celebrating our accomplishments.

Our college is not only good at education but also building positive thoughts among the students to achieve something in their life. Probably two years of motivation and experience might last for my whole life. The college door will always open for the students who are hungry for success. The noticeable thing is students may sit up a little straight when they see or rather hear the letters S-D-M-R-C in that particular sequence. After the ups and downs, we remain our college's Legacy.

By and by we shall say goodbye,

Akash C.R.

Alumnus Opinions



Haii everyone,

Humble Pranams at Divine feets of Lord Manjunatha

"Youths are the major source of healthy development of Nation"

I was so surprised by the location and the infrastructure of Our college *SDMRC*, I feel very proud as a Alumni.

I was one of the most luckiest ones to be studied in the Institution presided by *_Dr.Veerendra Heggade ji_*

It Carries me to the HEAVEN when I remember the past days in *SDMRC* . Our College just not only gives Education....It is Culturalistic,Moralistic,Spiritua listic and we also get Human values,sacred wisdom,art of living,physical trainings in the higher Standards.

The days spent here are very precious and most Good Times spent in my Life. We learn many more things from here which we couldn't learn being in the _day-scholar_ schools and College.

The joy of our eagerness to reach home and towards parents love is infinity.

We may feel little sad though we were far away from our Home. But the time spent with our FRIENDS was comprised with an amazing moments which have now got added to the list of my Sweetest unforgettable Memories.

Sports,Personality Trainings,Culturals played a very major role in our Personality development.

Well equipped Laboratories, A disciplined library arrangements, Hostel cleanliness made our eagerness of learning, towards higher quality.

Friendly faculty enhanced our zeal in studies.

Alumnis of *SDMRC* reached now to a very higher positions in the society.

And students studied here are in almost all the reputed degree colleges all around the World.

I heartly Thank all my dearest *SDMRC* faculty who cared me like their child in 2 years of my precious PU life....

Thank You Everyone

Mithil Jain H J

Drawing



Art by
Shreyas 95
50



Art by
T 'a' sec



Prathvik-B.S
I 'B' puc
SDMR-C winge.



DR. D. VEERENDRA HEGGADE

Art by
Harshvardhan

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮಂಜುನಾಥಯ ನಮ್ಮ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮಂಜುನಾಥಯ ಕಾಮವ್ಯೂವಾ ಗುಣ ಶಂಕರ ಮಹಾಶೈವ
ವಿಧಿಗಳಿಗೆ ಧರ್ಮಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡಲು -
ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರುಗಳು ಮು.

ಪ್ರಸಾದ್ ಅರ್ಜುನ
ಪ್ರತಿಭಾಶೀಲಯ 1501

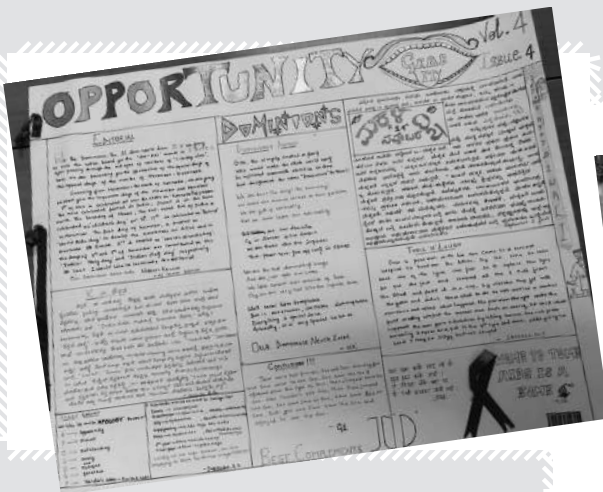


Art by
Pranav 95

ONE PIECE



Art by
T 'a' sec
I 'B' puc



ಪ್ರಾರ್ಥನೆ

ಓಂ ಓಂ ಓಂ

ಯಾನಿ ಕಾನಿ ಚ ಪಾಪಾನಿ ಜನ್ಮಾಂತರಕೃತಾನಿ ಚ
ತಾನಿ ತಾನಿ ವಿನಶ್ಯಂತಿ ಪ್ರದಕ್ಷಿಣ ಪದೇ ಪದೇ
ಅನ್ಯಥಾ ಶರಣಂ ನಾಸ್ತಿ ತ್ವಮೇವ ಶರಣಂ ಮಮ
ತಸ್ಮಾತ್ ಕಾರುಣ್ಯಭಾವೇನ ರಕ್ಷಮಾಂ ಜಗದೀಶ್ವರ
ಶ್ರದ್ಧಾಂ ಮೇಧಾಂ ಯಶಃ ಪ್ರಜ್ಞಾಂ
ವಿದ್ಯಾಂ ಬುದ್ಧಿಂ ಶ್ರೀಯಂ ಬಲಮ್
ಆಯುಷ್ಯ ತೇಜ ಆರೋಗ್ಯಂ
ದೇಹಿ ಮೇ ಪುರುಷೋತ್ತಮ
ಕಾಲೇ ವರ್ಷತುಃ ಪರ್ಜನ್ಯಃ
ಪೃಥ್ವೀ ಸಸ್ಯಶಾಲಿನಿ ತೇಷೋಯಂ
ಕ್ಷೋಭರಹಿತಃ ಸಜ್ಜನಾಃ ಸಂತು ನಿರ್ಭಯಃ
ಸರ್ವೇ ಚ ಸುಖಿನಃ ಸಂತು
ಸರ್ವೇ ಸಂತು ನಿರಾಮಯಾ
ಸರ್ವೇ ಭದ್ರಾಣಿ ಪಶ್ಯಂತು
ಮಾ ಕಶ್ಚಿದ್ ದುಃಖಭಾಗ್ ಭವೇತ್
ಓಂ ಶಾಂತಿಃ ಶಾಂತಿಃ ಶಾಂತಿಃ

ಹೇ ದೇವನೇ ನಾನು ನಿನಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ,
ಒಂದೊಂದು ಹೆಜ್ಜೆಯೂ ನಮಸ್ಕಾರಗಳು
ನನ್ನೆಲ್ಲಾ ಹಿಂದಿನ ಮತ್ತು ಇಂದಿನ ಪಾಪಗಳು ಕಳೆಯಲಿ
ಹೇ ದೇವ ನಿನ್ನ ಹೊರತಾಗಿ ನನಗಾರೂ ಗತಿಯಿಲ್ಲ.

ನೀನೊಬ್ಬನೇ ನನಗೆ ಶರಣುಹೊಂದಲು ಯೋಗ್ಯ
ಅದಕ್ಕಂದೇ ನನ್ನ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ನನ್ನನ್ನು ಸದಾ ರಕ್ಷಿಸಲೆಂದು
ಓ ಪುರುಷೋತ್ತಮನೇ ನನಗೆ ಶ್ರದ್ಧೆಯನ್ನು ಕೊಡು,
ತಿಳಿವನ್ನು ನೀಡು ಯಶಸ್ಸು, ಪ್ರಜ್ಞೆ, ವಿದ್ಯೆ ಬುದ್ಧಿಗಳನ್ನು ನೀಡು,
ಸಂಪತ್ತು, ಬಲ, ಆಯುಷ್ಯ, ತೇಜಸ್ಸು,
ಆರೋಗ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡು,

ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಗಲಿ ಭೂಮಿ ಸಸ್ಯ ಸಮೃದ್ಧಿಯಾಗಲಿ
ಅವುಗಳಿಂದ ಕ್ಷಾಮ ದೂರವಾಗಲಿ
ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಗಲಿ ಭೂಮಿ ಸಸ್ಯ ಸಮೃದ್ಧಿಯಾಗಲಿ
ಅವುಗಳಿಂದ ಕ್ಷಾಮ ದೂರವಾಗಲಿ
ಸಜ್ಜನರು ನಿರ್ಭಿತರಾಗಿ ಬಾಳಲಿ

ಎಲ್ಲರೂ ಸುಖಿಗಳಾಗಲಿ
ಎಲ್ಲರೂ ಆರೋಗ್ಯವಂತರಾಗಲಿ
ಎಲ್ಲರೂ ಮಂಗಳವನ್ನೇ ಪಡೆಯಲಿ
ಯಾರೊಬ್ಬರೂ ದುಃಖಿಗಳಾಗದಿರಲಿ



SDM Residential PU College



Hostel Inner View



Yoga Day - Celebration