



SJM Vidyapeetha®

S J M INSTITUTE OF TECHNOLOGY

NH-4 Bypass, P.B.No:73, CHITRADURGA -577502, Karnataka.

INSTITUTION'S INNOVATION COUNCIL (IIC)

Overall Report

on the

Celebration of World Environment Day





S.J.M VIDYAPEETHA ®

S.J.M. INSTITUTE OF TECHNOLOGY



N.H.4 Bypass, P.BNo 73, Chitradurga-577502

DEPARTMENT OF CIVIL ENGINEERING

In Association with IQAC, IIC, BRDIC, NSS



Internal Quality Assurance Cell







Organizing

WORLD ENVIRONMENT DAY

DATE: 10/06/2023 TIME: 11.15 AM

VENUE: SIR.M.V. SEMINAR HALL

CHIEF GUEST

Sri. D.R. Kumaraswamy Rtd. Chief Environmental Officer Head office, Bangalore

TOPIC: CHANGE OF LIFESTYLE TO PROTECT ENVIRONMENT

GUEST OF HONOUR S

Sri. Sheshappa Secretary, SPEECH (NGO) Chitradurga Suresh babu S DCF, Social Forestry Chitradurga

Coordinators Ms.Meenakashi.M Ms.Anusha.V Dr.Srishaila.J.M Professor & HOD Dr.Bharath.P.B Principal Topic: World Environment day

Theme: Change of lifestyle to protect Environment

Objectives of the Event:

1. Creating awareness about current environmental issues

2. Educating students on green alternatives

3. To inspire individuals to make conscious changes in their lifestyles that would contribute

to the protection and preservation of the environment.

4. To emphasize promoting sustainable practices and behaviours that reduces environmental

impact and fosters a more sustainable future.

5. To encourage the participants to adopt eco-friendly practices such as reducing plastic

usage, conserving water and energy, and practicing recycling.

Speaker: Sri D R KumarSwamy, Rtd. Chief Environmental Officer, KSPCB,

Head office.

Speaker Profile:

Sri D.R. Kumaraswamy was born on 02-08-1959 in Shivmogga, Karnataka. He

graduated in Civil Engineering at Davangere from the GBDT College of Engineering, Mysore

University, in 1983 with first-class with distinction. He completed his Master's Degree in

Environmental Engineering from BVM College of Engineering, Gujarat.

He joined the Karnataka State Pollution Control Board in 1984 as Assistant Engineer.

Board sent him to West Germany during 1986-87 for "Advanced Professional Training". He

visited West Germany, UK, France, Singapore, China, Macao, Hong Kong, Malaysia,

Austria, Switzerland, and Dubai to study E-waste Recycling, Waste to Energy, and Municipal

Solid Waste disposal facilities. He has published 12 books and distributed around 12,000 books

to schools and industries free of cost.

He held several positions as the Pollution Control Board Member Secretary, Chief

Environmental Officer, Administrative Officer, Legal Officer, Public Relations Officer, and

Head of the Central Laboratory and worked in almost all the districts of the state. He has conducted more than 1000 Seminars/webinars.

He has received many awards from local organizations.

- 1. "ParisaraRatna" during 2005 from NehruRastriaParisaraSamste(R).
- 2. "SwarnaBhushana" in 2006 from Karnataka Praghatipara Prathistana
- 3. "Karnataka SevaPuraskara" during 2007 from Karnataka PraghatiparaPrathistana (R).
- 4. "Best Environmental Officer" in 2018 from the Rotary Club and Lions Club, Bengaluru

Brief report of the event:

The Department of Civil Engineering, SJM Institute of Technology has organised a World Environment Day celebration in association with Institution's innovation council (IIC), IQAC, BRDIC, and NSS. This report provides an overview of the World Environment Day celebration on the theme of "Change of lifestyle to protect the environment." This theme emphasizes the significant role each one of us plays in safeguarding our environment through conscious choices and sustainable living practices.

On 10th June 2023, "World Environmental Day" was celebrated at S J M Institute of Technology, Chitradurga, Karnataka. The event lasted from 11:15 a.m. to 1:15 p.m., where students and faculty actively participated in the plantation activity enthusiastically and were asked to interact about current environmental issues.

The event started with a warm welcome to all the attendees by Prof. Anusha V, faculty member, IIC, and with an inaugural ceremony in the presence of the Chief Guest, Sri D R KumarSwamy, Rtd. Chief Environmental Officer, KSPCB, Head Office, Bangalore, Guest of Honour, Sri. Sheshappa, Secretary, SPEECH (NGO), Chitradurga, Incharge Principal - Dr. B. G. Kumar Swamy, Dr. Srishaila J M, Prof.& Head, Department of Civil Engineering, Dr. Jagannath N, IQAC coordinator, Dr. Krishna Reddy, IIC Convener and Prof. Meenakshi M, Programme Coordinator.

After the end of the introduction session, the Guest of Honour, Sri. Sheshappa, gave an opening remark about the importance of the environment in our lives. He suggested students take up the responsibilities of protecting the environment and preserving resources for future generations.

Later, the session was taken over by the eminent resource person and Chief Guest of the event, Sri D R KumarSwamy, to deliver his speech on "Change of Lifestyle to Protect the Environment".





The presentation is focused on highlighting the environmental challenges we face, the significant effects of pollution on both oxygen levels and the ozone layer, the positive impact of adopting sustainable practices, and the importance of changing our lifestyles to protect the environment. He emphasized the importance of sustainable transportation alternatives, plant-based diets and food sustainability, recycling, and waste management techniques.

Key areas of his discussion are:

- Innovation must be sustainable.
- Cost-effectiveness of the new product
- The economic growth of society as well as the country

The presentation boosted the confidence of all the attendees and encouraged them to believe in themselves. As part of the celebration, individuals were encouraged to take a pledge for change. They were invited to commit to specific actions such as reducing water consumption, minimizing energy usage, embracing sustainable fashion, or supporting local and eco-friendly businesses.

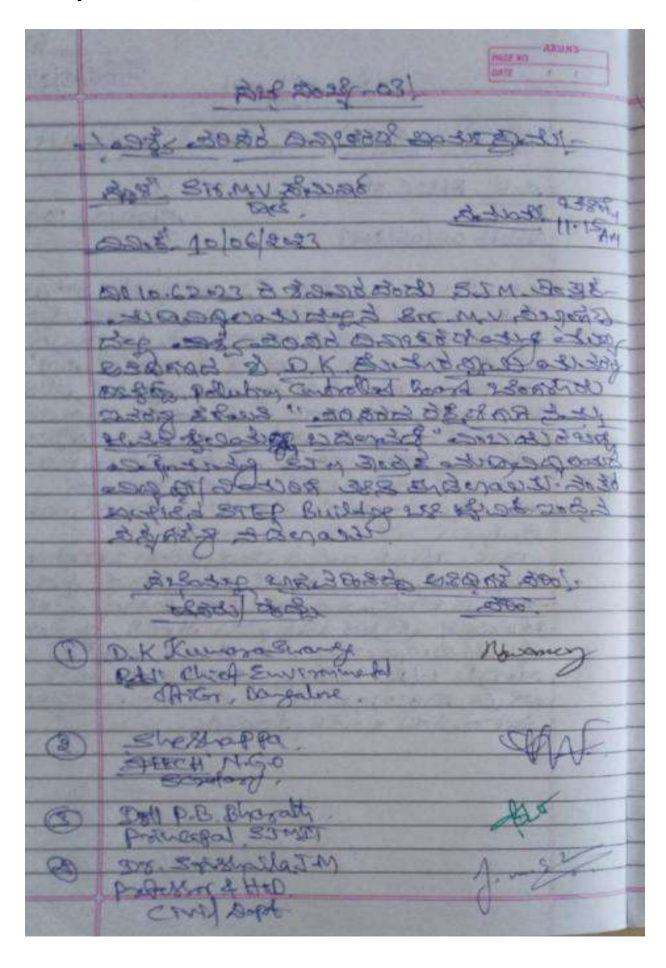
The presentation ended with a small questions and answers session with the attendees. Prof. Anusha V, Faculty member, IIC, concluded the programme by delivering a vote of thanks.

Conclusion:

The World Environmental Day celebration focused on the theme "Change of Lifestyle to Protect the Environment" and aimed to inspire individuals to adopt sustainable practices in their daily lives. It highlighted the importance of conscious consumption, waste management, sustainable transportation, and food sustainability by promoting a shift towards eco-friendly lifestyles.

The event has attracted a great response from the students. About 80 students and staff registered and successfully attended the event.

Participant's details: [Attendance Sheet]



The same of	MINISTER AND THE PARTY OF THE P		STATE AND
			PAGE NO.
SRNA	Names	USNNO	1 Sevetine
F-VIN	14.		9
7	Suchtlea.T	ASMRICV42	- Surjet
2	Lokshmi. N	48M20CV030	Lakehni N
3	Gow Hramt o	usmacovera	Gastamo.
4	Archana H. M.	usm 20 CKOOK	Archano. Hon
5	Keezthana H.S	45m 200x017	Kustrana Bd
6	deema sharidd	48maicsoly	
7	Amreen Shama S.F	45M21 C500	7 Dersee
8	Nagarhus Matri, G. X.	4SMalCSO61	Mayor
9	Alilo Toi	45M21CS001	Atto
10	Moderno Sheikh	45M21CS05	o Madeche
11	Ahalya S	45M21CS003	THE SECOND SECON
12	Thoghishree. G.M	4SM21CS03	9 Jyothi
13	Deepa NM	45H21CS026	Alge-
14	Meghana T. R	4SM21CS056	Mefordal
15	Magazarla N.S	45 MDI CSDGO	aring
16	Arusa c	48 M91CSO16	druha c
17	pavitsa p	MBM2/C9DIO	9
18	mant m	48/10/2109	8
19	existin Roos.c.	49m9109103	4
90	shipa. B.9 0	48m2103095	\$2
21	Burniya.8	USMERCUBOL	Blumba. S
22	Kavanapriya R	Ч 5маасучон	Kovonapriya-R
23	Kauya T	45m22cv405	Kavya.T
24	Shifa. H	48M32CV414	Shifa.#
25	humori zeyalak blui	45m22cv407	Remark Jankolekter
26	Ralshitha. CA	USH SOCS 056	(*)
27	Netherovothi L	45HBOCS D 48	Nesse
28	Sirchona . U.B	45M30CSD76	Sinches
31	Paiyanka M	454 2005054	Prigade
30	Athila B	ASH BOCSOOL	Addle
31	Nayona P g P	The second secon	Stay and
- 39	Sahaya, CS	4549005064	danama Col

			FREE RE FEETE
Anto	DAMES	USA NO.	Serob.
33	Provilona, K. M	ASNODES DAY	governelle , ,
34	Megha B	45M20CS0.33	made y
35	Suma, v.T	46M31 66000	Summe, King
36	Vinoda . B.O	USMAILEO 25	Bredg &
37	Vollagery 18	4 9619 (\$5 con	MARIE
38	Shubhashree G	HISMOJEFORI	St. 15
39	Kovana c	46 M31 CGD 49.	KKINA
40	Stathoeve tobacto	ASM2103099	Buckley . ly.
It	Mugrara C.T	HSmad eduts	1120
42	Quenetti ul ciailo	HEMBREHIO	. Country
43	Naidtha.s	ньтальенов	Mendetha
Lett	Projected a write	41M22CS406	Pin
45	Cliquesbassiab 10-10	4502101020	the state of
146	Dondersh S. Hydre Hoth	98100161060	@ -d-
10	thelan av	N3 89 22 (V NO 2	election 34
42	SAMOTSH KLIMAR C	MS M22cuhi3	Sand
49	Lakshmikardh naik wo	14M22CV408	Lought this
50	Meglinsing. 8	43m 22 CVH09	dyli
S	Jadironebra le	Hemogenatit	(ma
52	Sausepp p	HSM210419	ST-P
23	Progred C	HSM22CVHIS	Puis
54	towner aknon.3	45HDacu416	doen,
55	Dorshan V	45M21CVHOY	DYP
56	hitlings L	4SM3DOJORE	Mago L
57	Oktobrang	agrational .	Natura
38	Teyan Sa	HSHB9CV632	TE-5-17-
59	Chaudigelukhar 4.v	HEMPICHEL	Chandre
40	Yadonardina - O. P.	ASMADONOVA -	philips
61	About Raham Shodah	45 424 04460	- Shoots
62	Subail Aborred W	NAME OF TAXABLE PARTY.	-gulistidin
3	Christian r. Guyan	16M21CVIO2	- TONDE
ef	Tejeshuma, MJ MATT	48490CNOS2	HT HATT

The state of		The same of the sa	1
42 No		per la constitución de la consti	CALLED MAKE
3 11.25	Bone	USE A.D	Storakone
65	Ananyo S	45/42/57402	- Breed
	Mariatha Rock, &	usm016V411	tre motion.
	Darukin SM	45418050006	the -
	Subup. C.C	4542014032	TE
		introb &	1
- 10		logical forticipaty	
1000	Environt	landed charge Frage	the contract of the contract o
			1 1
	100	4921520225	1
	ge & Hegg		
	8 9 Much 33M)		
	probles want of	7011862228	97 Section 1
	of Mechanical Eggs	The second secon	-
1900	DE ROJESTA A M	Name of the Owner, which the	24
	nsso grifesson	75501250	
6	Dr. Schlandilly see	9964343941	teah D
0	and core, core		-0
(3)	B.M Jagadach	9448565316	125-30-
10			
(6)	DY-ETHYCHISM	3kk911k4353	9
-	HOD Che		-
(9)	That Parel Hagain	7676346066	-01-01
-	HOD, CSE Buff.	Will will and the	
1	Nexter down & R	914317609 1	Name
6	Stranter 45	9538765101	Blair
0	2180801,132	2.30.703.107	
(3)	Madhie M.L.	3686 (01 62.3	Code
A.	Drowska V	9680514934	600 21.
12	Surdomita Sch	9317310697	1500
13	Mernakas M	*	8

Photographs of the event:













Key outcome of the World Environment day celebration:

- 1. It successfully raised awareness among individuals about the environmental challenges we face and the role of lifestyles choices in mitigating those challenges.
- 2. It motivated individuals to adopt sustainable practices in their daily lives to mitigate its impacts on oxygen levels and ozone layer. Being cautious about making conscious choices regarding their consumption patterns, waste management, transportation and food habits.
- 3. It empowered the individuals with better understanding of sustainability concepts and learned practical strategies for implementing eco-friendly practices in their lives.
- 4. It fostered a sense of long term commitment to environmental protection.
- 5. Use of commodities till the end of their Shelf life
- 6. Use of Plastic water bottles increases Fuel Consumption and degrades mother earth.

These outcomes of the World Environment day celebration on the theme "Change of lifestyle to Protect Environment" demonstrate the transformative impact of raising awareness and inspiring action at the individual level. By embracing sustainable practices, individuals contribute to a collective effort towards a more environmentally conscious and resilient planet.

Media coverage:

ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತ ಸಂ



ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ನಗರದ ಎಸ್ಜಿಎಂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಆಮ್ಲಜನಕದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಜನತೆ ಪರ್ಯಾಯ ಇಂಧನೆ ಅ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಅರಿತಾಗ ಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕುಮಾರಸ್ರಾಮಿ ಹೇಳಿದರು.

ನಗರದ ಎಸ್ಜೆಎಂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬ ಆಚರಣೆ, ವಿವಾಹ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆ ಹೀಗೆ ದಿನಾಚರಣೆ' ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗಿ ಒಳಿತನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪರಮಹಂಸರು,ಸ್ವಾಮಿವಿವೇಕಾನಂದರು, ಯುವಜನತೆ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಮಹನೀಯರು ಎಂದರು. ಏಸುಕ್ಕಿಸರಂತಹ ತಮಗಾಗಿ ಬದುಕದೆ ಸಮಾಜದ ಹಿತಕ್ಕಾಗಿ, ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಬದುಕಿದರು. ಮಾತನಾಡಿ, ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮಾಹಿತಿ ಪರಿಸರೆ ದಿನಾಚರಣೆ ಕೇವಲ ಒಂದು ಮತ್ತುಪ್ರಾತ್ಮಕ್ಷಿಕೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ದಿನಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಬಾರದು. ಜೈವಿಕ ಇಂಧನವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಾ

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ: ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರ ಅದು ನಿತ್ಯ ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು. ನಿವೃತ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್. ಕುರಿತು ಜನರಲ್ಲಿಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಬೇಕು

> ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಸಂಭ್ರಮದ ಸಂತಸಗಳನ್ನು ಕೇಕ್ ಏನನ್ನಾದರೂ ನೆಟ್ಟು ಆಚರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಸಂಭ್ರಮಾಚರಣೆ

> > ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ಪಿ.ಬಿ.ಭರತ್

ಬಂದಿದೆ. ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಸ್ಯಗಳಾದ ಸಿಮರೂಬ, ಹೊಂಗೆ, ಬೇವು, ಜತ್ರೋಪ ಇನ್ನಿತರ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದ್ದೇವೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರಿಸರೆದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ಬೆಳಸಿಕೊಳಬೇಕು ಎಂದರು.

ಸ್ಪೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶೇಷಪ ಮಾತನಾಡಿ, ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ 2011ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಸಿ ನೆಡುವ ಆಯೋಜಿಸುತಿದ್ದು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪತಿದಿನ ಸಸಿ ನೆಡುತಾ ಬಂದಿದ್ದೇವೆ. ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತಿದೆ. ನೆಟ್ಟಗಿಡ ಬೆಳೆದು ಮರವಾಗಿ ನಿಂತಾಗ ಮೆನಸ್ತಿಗೆ ಖುಷಿ ಕೊಡುತದೆ. ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ, ಬಿಸಿಲಿನ ತಾಪಮಾನ ನಿಯಂತಿಸಲು ಕತ್ರರಿಸಿ ಆಚರಿಸುವುದರ ಬದಲು ಗಿಡ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಶ್ರಮ ಪಡಬೇಕು ಎಂದರು.

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ.ಬಿ.ಜಿ. ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ.ಎನ್ಜಗನ್ನಾಥ್, ಡಾ.ಶೀಶೈಲ್ ಜೆ.ಎಂ. ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬೆಂದಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಮ್ಕೊಸುಷ್ತಿತಾದೇಬ್ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಪ್ಕೊವಿ.ಅನುಷಾ ಸ್ರಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೊಮೀನಾಕ್ಷಿ ವಂದಿಸಿದರು.







ಆಮ್ಲಜನಕದ ಮಹತ್ವ ಅರಿತಾಗ ಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ

ವಿಕ ಸುದ್ದಿಲೋಕ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ

ಅಮ್ರಜನಕದ ಮಹತ್ತ ಅರಿತಾಗ ಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ಜನರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಿವೃತ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್.ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ನಗರದ ಎಸ್ಟ್ಎಂ ತಾಂತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ತನಿವಾರ ವಿಶಪರಿಸರ ದಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕೇವಲ ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ



ಚಿತ್ರದುರ್ಗದ ಎಸ್ ಜೆಎಂ ತಾಂತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ನಡೆದ ವಿಶಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್. ಕುಮಾರಸಾಮಿ, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ಪಿ.ಬಿ.ಭರತ್, ಮತ್ತಿತರರಿದರು.

ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಬಾರದು ಅದು ನಿತ್ಯ ಮಾತನಾಡಿ, ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಸ್ಯಗಳಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದ್ದೇವೆ ಎಂದರು. ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು ಎಂದರು. ಸಿಮರೂಬ, ಹೊಂಗೆ, ಬೇವು, ಜತ್ರೋಪ ಸ್ವೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶೇಷಪ್ಪ

ಡಾ.ಪಿ.ಬಿ.ಭರತ್ ಇನ್ನಿತರ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರ್ವಾಯ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ನಡಲು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಯುವಜನತೆ ಆನಗತ್ಯ ಖರ್ಚುಗಳಿಗೆ ಕಡಿವಾಣ ಹಾಕಿ ಸ್ವಲ್ಪಹಣವನ್ನು ಗಿಡ ನೆಡಲು ವಿನಿಯೋಗಿಸಬೇಕು ಬದಲಾವಣೆ, ಬಿಸಿಲಿನ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾಡಲು ನಾವು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಶ್ರಮ ಪಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ವೀಡಿದರು.

ನಾನಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಬಿ.ಜಿ.ಕುಮಾರಸ್ರಾಮಿ. ಡಾ.ಎನ್. ಜಗನ್ನಾಥ್, ಡಾ.ಜೆ.ಎಂ.ಶ್ರೀಶೈಲ, ಪ್ರೋ. ಸುಷ್ಠಿತಾ ದೇಬ್, ಪ್ರೊ.ವಿ.ಅನುಷಾ, ಪ್ರೂ. ಎಂ.ಮೀನಾಕ್ಷಿ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಆಮ್ಲಜನಕದ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪಕ ಅರಿವು ಅಗತ್ಯ

ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ

• ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ

ಆಮ್ಲಜನಕದ ಮಹತ್ತ ಜನತೆ ಅರಿತಾಗ ಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ಜಾಗ್ನತಿ ಸಾಧ್ಯ. ಸೇವಿಸುವ ಗೌಳಿ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಆಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ. ನಿಯಂತ,ಣ ಮಂಡಳಿ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟರು.

ನಗರದ ಎಸ್ಜ್ಎಂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾ ಸಲಾದ ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬ, ವಿವಾಹ ವಾರ್ಷಿಕೋ ತ್ವವ ಗಳು ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಕಾಳಜಿಯನ್ನು ಕ,ಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ತೊಂಡು ಮಾತನಾಡಿದ ಆಚರಣೆ ಹೀಗೆ ಹಲವು ಸಂಭ್ರಮದ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ಬೆಳಸಿಕೊಳಬೇಕು. ಅವರು, ನಾವು ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗಿ ಏನನ್ನಾ ದರೂ ಒಳಿತನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಗಿಡ ನಟ್ಟು ಅಚರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಎಂದು ತೀಸಿದರು. ಪರಮಹಂಸರು, ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾ ವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಯುವಜನತೆ ಸ್ಪೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಂ ನಂದರು, ಏಸುಕ್ರಿಸ್ತರಂತಹ ಮಹನೀ ಗಮನ್ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಶೇಷಪ ಮಾತನಾಡಿ, ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿ ಯರು ತಮಗಾಗಿ ಬದುಕದೆ ಸಮಾಜದ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕೇವಲ ಒಂದು ಸಿಮರೂಬ, ಹೊಂಗೆ, ಬೇವು, ಜತ್ರೋಪ ತ್ರಿದ್ದು,



ಚಿತ್ರದುರ್ಗದ ಜಿಎಂಐಟಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ನಡೆದ ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞಾವಿಧಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ನ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಹಾಗೂ ಇತರರಿದ್ದರು.

ಹಿತಕ್ಕಾಗಿ, ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಬದುಕಿದರು. ಮಾತನಾಡಿ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಸ್ಯಗಳಾದ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸು

ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಆಯೋಜಿ ಅದು ನಿತ್ಯ ನಿರುತರವಾಗಿರಬೇಕು. ಅಭಿವೃದ್ದಿಗೆಒತ್ತು ನೀಡಿದ್ದೇವೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂತಸಗಳನ್ನು ಕೇಕ್ ಕತ್ತರಿಸುವ ಬದಲು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕಟಿ ಬದ್ದರಾಗಬೇಕು

ಸ್ಪೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ಭರತ್ ಪಿ.ಬಿ. ಯಿಂದ 2011ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಸಿ ಪ್ರತಿದಿನ ಸಸಿ ನೆಡುತಾ ದಿನಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಬಾರದು, ಇನ್ನಿತರ ಸಸಿಗಳ ನೆಟ್ಟು ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಬಂದಿದ್ದೇವೆ. ಪರ್ಯಾಯ ಇಂಧನ

ಜೈವಿಕಸಸ್ಯೆ ಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ನಾವು ನೆಟ್ಟಗಿಡ ಬೆಳೆದು ಮರವಾಗಿ ನಿಂತಾಗ ಮನಸಿಗೆ ಖುಷಿ ಕೊಡುತದೆ. ಯುವಜನತೆ ಅನಗತ್ಯ ಖರ್ಚುಗಳಿಗೆ ಕಡಿವಾಣ ಹಾಕಿ ಸ್ಥಲ ಹಣವನ್ನು ಗಿಡ ನೆಡಲು ವಿನಿಯೋಗಿ ಸಬೇಕು ಎಂದರು.

ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ. ಬಿಸಿಲಿನ ತಾಪಮಾನ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾಡಲು ನಾವು ಪರಿಸರ ಸಂರಕಣೆಗೆ ಶ್ರಮ ಪಡಬೇಕು. ಆ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ಪರಿಸರವನ್ನು ಉಳಿಸಿ ಮುಂದಿನಪೀಳಿಗೆಗೆಕೊಂಡೊಯ್ಯೆ ಬೇಕು. ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡ ನೆಡುವುದರ ಕಡೆಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಬೇಕು ಎಂದರು.

ವಿಭಾಗಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳಾದ ಡಾ. ಬಿ.ಜಿ.ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ಎನ್ ಜಗನ್ನಾಥ್, ಡಾ.ಶ್ರೀಶೈಲ ಜೆ.ಎಂ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ.ಸುಷ್ತಿತಾ ದೇಬ್ ನಿರೂಪಿಸಿ, ಪ್ರೊ. ಅನುಷಾ. ವಿ, ಸ್ಕಾಗತಿಸಿ, ಪ್ರೊ.ಮೀನಾಕ್ಷಿ ಎಂ ವಂದಿಸಿದರು.



▲**ಕನ್ನಡಪ್ರಭ** Sun, 11 June 2023 https://kpepaper.asianetnews.com/c/72654766



ಆಮ್ಲಜನಕದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಜನತೆ ಅರಿತಾಗ ಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ಜನರಲ್ಲ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡುತ್ತದೆ : ನಿವೃತ್ತಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್. ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಚಿತ್ರದರ್ಗ, ಜೂ.10:-ಆಮ್ಲಜನಕದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಜನತೆ ಮಾಡುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಸ್ಯಗಳಾದ ಸಿಮೆರೂಬ,

ಆರಿತಾಗಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತುಜನರಲ್ಲಿಜಾಗ್ರತಿ ಮೂಡು ಹೊಂಗೆ, ಬೇವು, ಜತ್ರೋಪ ಇನ್ನಿತರ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಜೈವಿಕ ತ್ತದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ದಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದ್ದೇವೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರಿಸರದ ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಿ.ಆರ್. ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಹೇಳಿದರು. ಮೇಲೆ ಕಾಳಜಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ಬೆಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಅವರು ಜೂ.10ರ ಶನಿವಾರ ನಗರದ ಎಸ್ಜೆಎಂತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕಟಬದ್ದರಾಗಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.



ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ನಾವು ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗಿ ಏನನ್ನಾದರೂ ಒಳಿತನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪರಮಹಂಸರು, ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು, ಏಸುಕ್ರಿಸ್ತರಂತಹ ಮಹನೀಯರು ತಮಗಾಗಿ ಬದುಕದೆ ಸಮಾಜದ ಹಿತಕ್ಕಾಗಿ, ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಬದುಕಿದರು.

ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕೇವಲ ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತ ವಾಗಬಾರದು ಅದು ನಿತ್ಯ ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು. ನಾವು ನಮ್ಮ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬ ಆಚರಣೆ, ವಿವಾಹ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆ ಹೀಗೆ | ಬದಲಾವಣೆ, ಬಿಸಿಲಿನ ತಾಪಮಾನ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾಡಲು ನಾವು ಹಲವು ಸಂಭ್ರಮದ ಸಂತಸಗಳನ್ನು ಕೇಕ್ ಕತ್ತರಿಸಿ ಆಚರಿಸುವುದರ | ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಶ್ರಮ ಪಡಬೇಕು. ಆ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ಬದಲು ಗಿಡನೆಟ್ಟು ಆಚರಿಸಿದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಸಂಭ್ರಮಾಚರಣೆ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಯುವಜನತೆ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ಭರತ್ ಪಿ.ಬಿ. ಮಾತನಾಡಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಜೈವಿಕ ಇಂಧನವನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ Pg 01

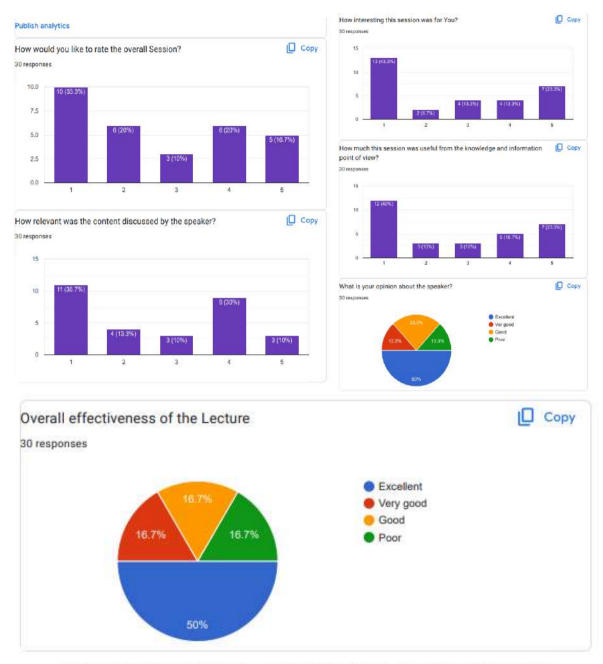
ಸ್ಟೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶೇಷಪ್ಪ ಮಾತನಾಡಿ, ನಾವು ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ 2011ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಸಿ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಸುತ್ತಿದ್ದು, ಪ್ರತಿದಿನ ಸಸಿ ನೆಡುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದೇವೆ. ಪರ್ಯಾಯ ಇಂಧನ ಆಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ನಾವು ನೆಟ್ಟಗಿಡ ಬೆಳೆದು ಮರವಾಗಿ ನಿಂತಾಗ ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಖುಷಿ ಕೊಡುತ್ತದೆ. ಯುವಜನತೆ ಅನಗತ್ಯ ಖರ್ಚುಗಳಿಗೆ ಕಡಿವಾಣ ಹಾಕಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಹಣವನ್ನು ಗಿಡನೆಡಲು ವಿನಿಯೋಗಿಸಬೇಕು. ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸರವನ್ನು ಉಳಿಸಿ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಬೇಕು. ನಮ್ಮ ಹಿಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಯ ಶ್ರಮದ ಫಲವಾಗಿ ನಾವು ಕೆರೆ-ಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು, ಗಿಡ-ಮರಗಳನ್ನು ಕಾಣುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಯುವಜನತೆ ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ತಮ್ಮ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಅರಿತು ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡ ನೆಡುವುದರ ಕಡೆಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಬೇಕು ಎಂದು

ಬ್ರಹ್ಮಗಿರಿ Bramhagiri

Chitradurga edition, Jun 11, 2023 450+ Newspapers | 18 Languages Download paperboy

paperaoy

Feedback and analysis:



This content is neither created nor endorsed by Google. Report Abuse - Terms of Service - Privacy Policy

Google Forms