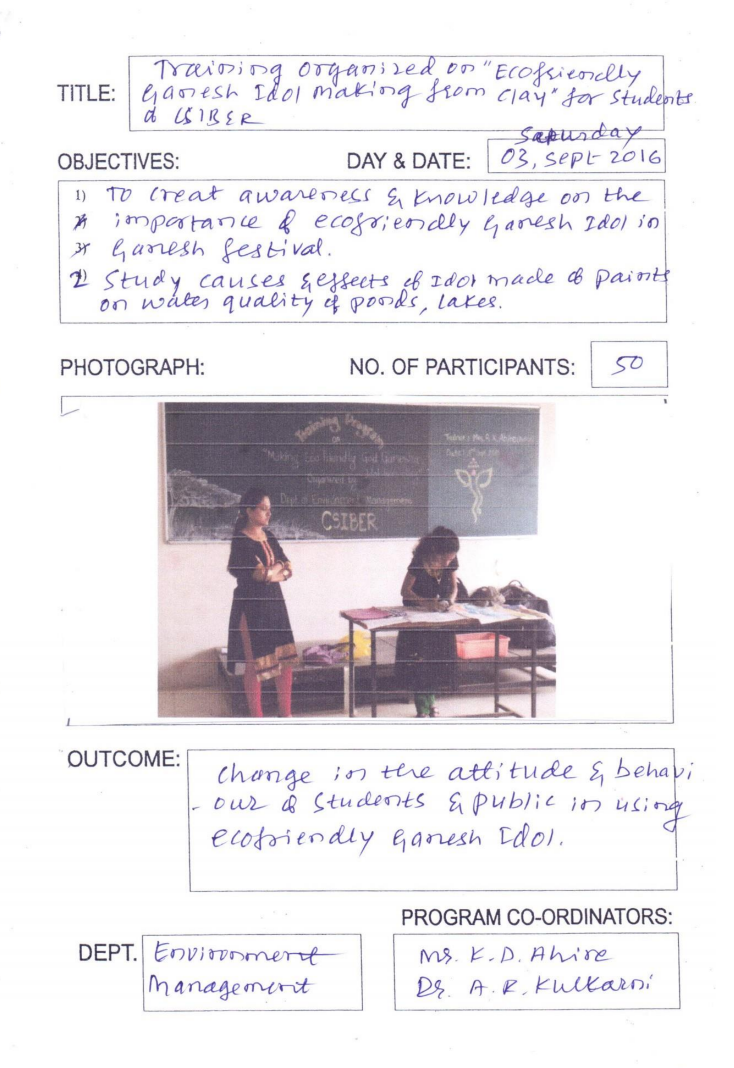
TITLE: Organized ralley for Ecofriendly (libration & Gamesh festival in Rayanampuni Takala, Samrat Nagar & pratibha Nagar Kolhapus Saturiday OBJECTIVES: DAY & DATE: 03, Sept, 2016 1) To creat awareness among the Society 27 about pollution free celebration of 28 Gamesh festival. 48 47 PHOTOGRAPH: NO. OF PARTICIPANTS:

OUTCOME: Society has been started to bring only shadu moorti & small size Idols at home with minimising the use & glowers, garlends & sweets to loop Garreshq.

DEPT. Environment management PROGRAM CO-ORDINATORS:

DS. S. D. Kadam



Department of Environment Management

Training Programme on Eco-friendly God Ganesha Idol Making from

Clay

As Lord Ganesha is a God of visdom Ganesha Festival is celebrated very enthusiastically & Energetically by the youth community of Kolhapur area. Ganesha Idols are generally prepared from Plaster of Paris. Different colours of synthetic chemical origin are used to decorate the Idol. After five days or after ten days Idol is emersed in nearby water resource. These two things has detrimental Environmental consequences.

To make awareness of these things Department of Environment Management, CSIBER, Kolhapur has organized Training Programme on Making Eco-friendly God Ganesha Idol from Clay on **3rd**, **August**, **2016**.

Mrs. R K Ahire was invited as a Trainer for this activity.

Total 43 students of M Sc (Envt. & Safety) were participated. Entire students were divided in to 11 groups (Group A to Group K).



Photo.-1 Mrs Ahire Demonstrating Clay Ganesha Idol making from clay



Photo 2- Students busy in making Ganesha Idol from clay

Idol Evaluation -

Idol Evaluation Committee was Constituted with Following Staff Members:

- 1) Mrs. S. S. Jamsandekar, Associate Professor in Computer Studies
- 2) Mrs. Bhakti Bhadra, Head CDC ,CSIBER

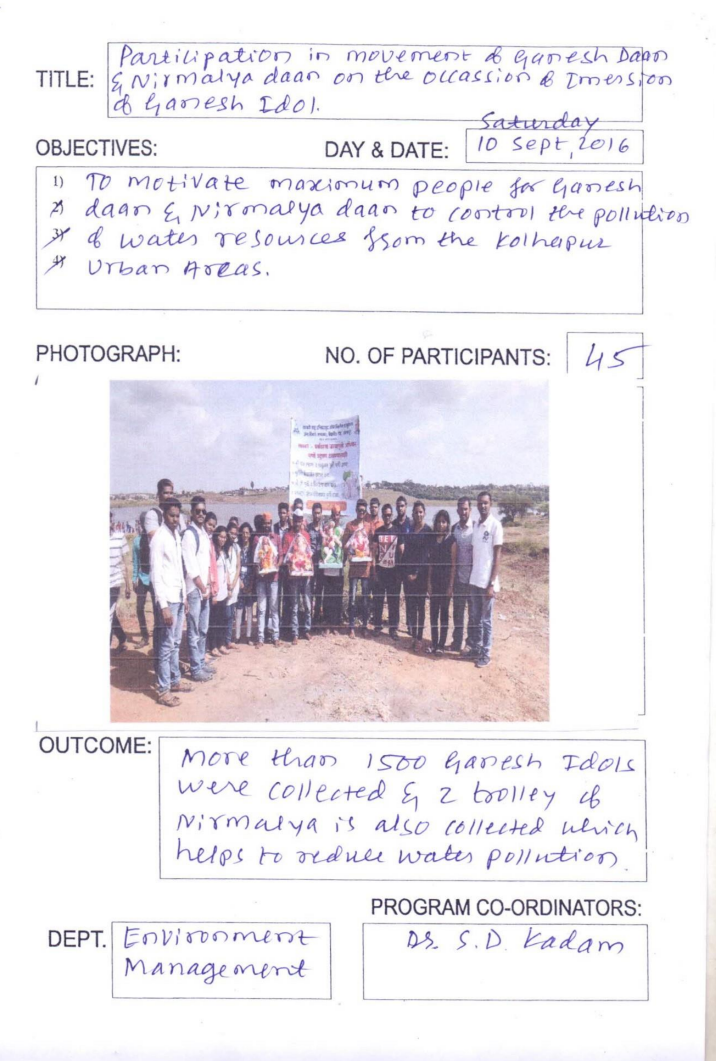
Result:

Sr. No.	Name of the Student/s	Remark
1	Group (J) 1) Ankush Hirugude 3) Kewal Lot 2) Amit Kulkarni 4) Rahul Kupate	1 st Prize
2	Group (B) Snehal Powar 3) Priyanka Magdum Poonal Sarwade 4) Pooja Kalvikatte 	2 nd Prize
3	Group (C) 1) Ashwini Patil 3) Gaouri Yadav 2) Kartiki Huddar	3 rd Prize
		5 A



Photo: 4 Students & Staff With the Ecofriendly God Ganesha Idol Made during Programme(Glimpses of Success.. Staff & Students of M Sc)

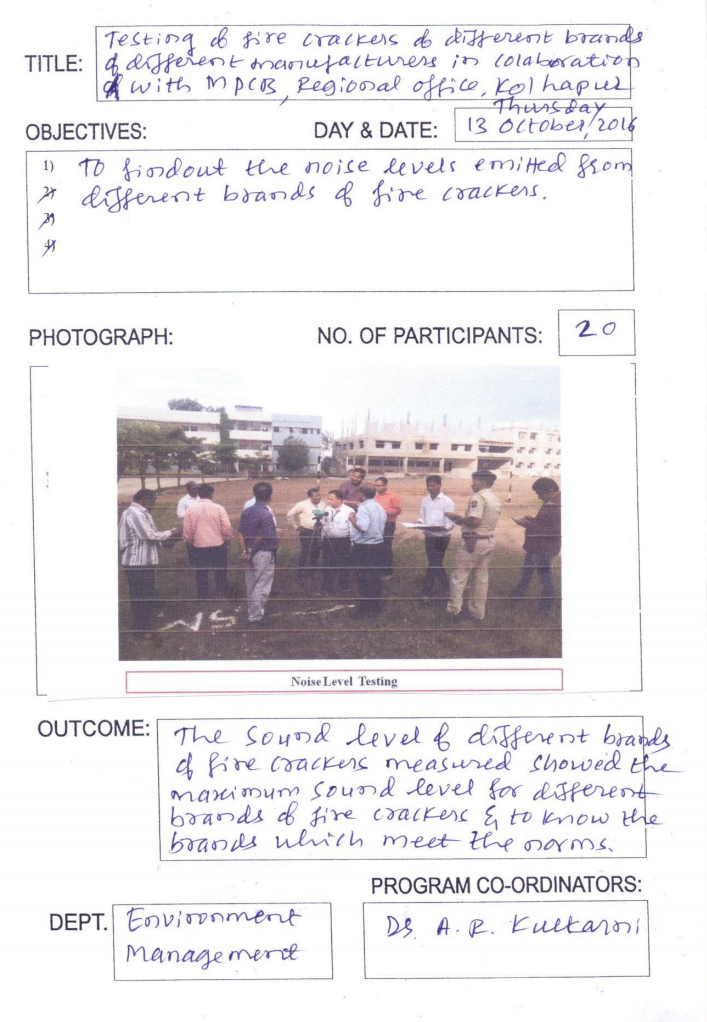
Juder

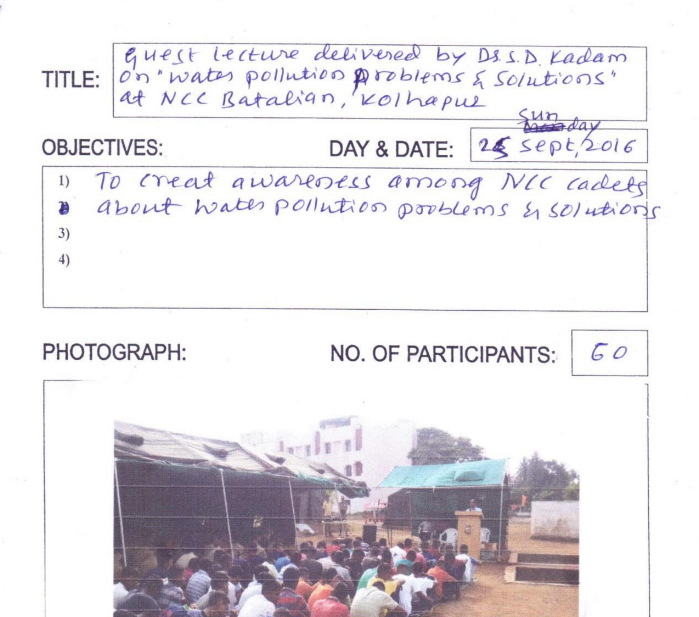




á

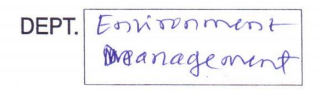






OUTCOME:

NIC callets & officess will enrich their knowledge & help to conserve water resource from mater pollution.



PROGRAM CO-ORDINATORS:

NCC Batalian Kolhapus



Col D K Dash Commanding Officer

Tel.: 0231 - 2694573

5 Maharashtra Bn NCC, 1st Floor, NCC Bhavan, Shivaji University Campus, Kolhapur - 416 004.

G/112/12(ATC)

26 Sep 2016

Dr Sukhdev D Kadam

APPRECIATION: PARTICIPATION IN NCC CAMP

1. I take this opportunity to appreciate your valuable lecture on Environment and Water Pollution to NCC Cadets in Combined Annual Training Camp / Pre Republic Day Parade Training Camp conducted by this Unit at NCC Bhawan Kolhapur wef 21 – 30 Sep 2016.

2. I look forward to continued support from you in future as well. Your gesture of participating in activities of the said Camp is appreciated.

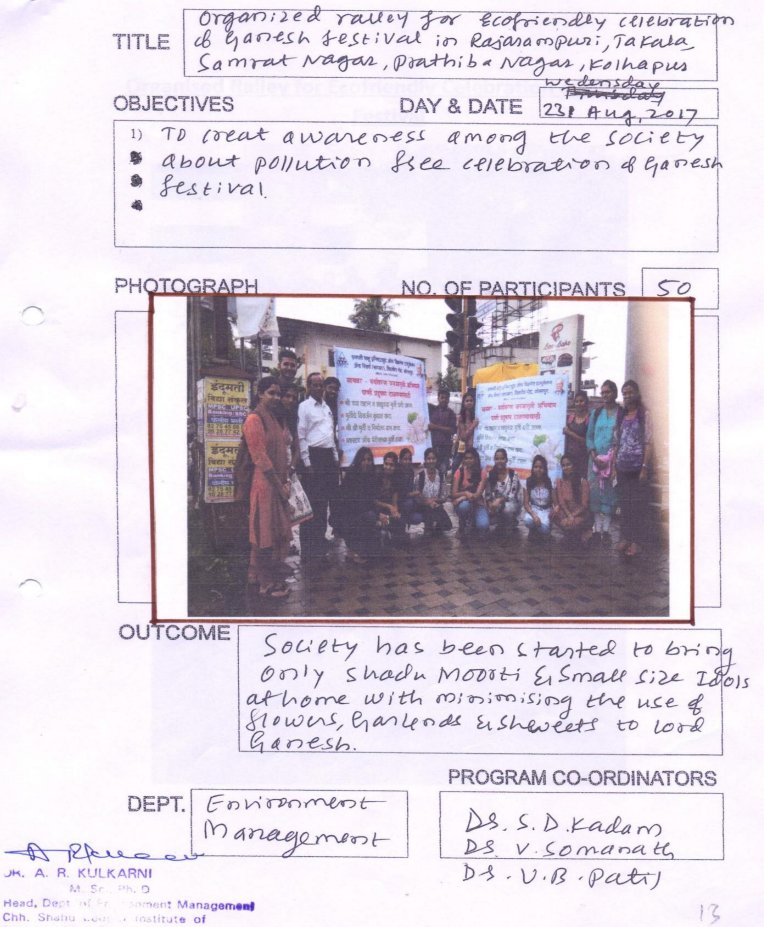
3. Please accept my heartfelt thanks for your kind co-operation.



at Coll

Commanding Officer 5 Maharashtra Bn NCC For info Kolhapur

The Director CSIBER Kolhapur

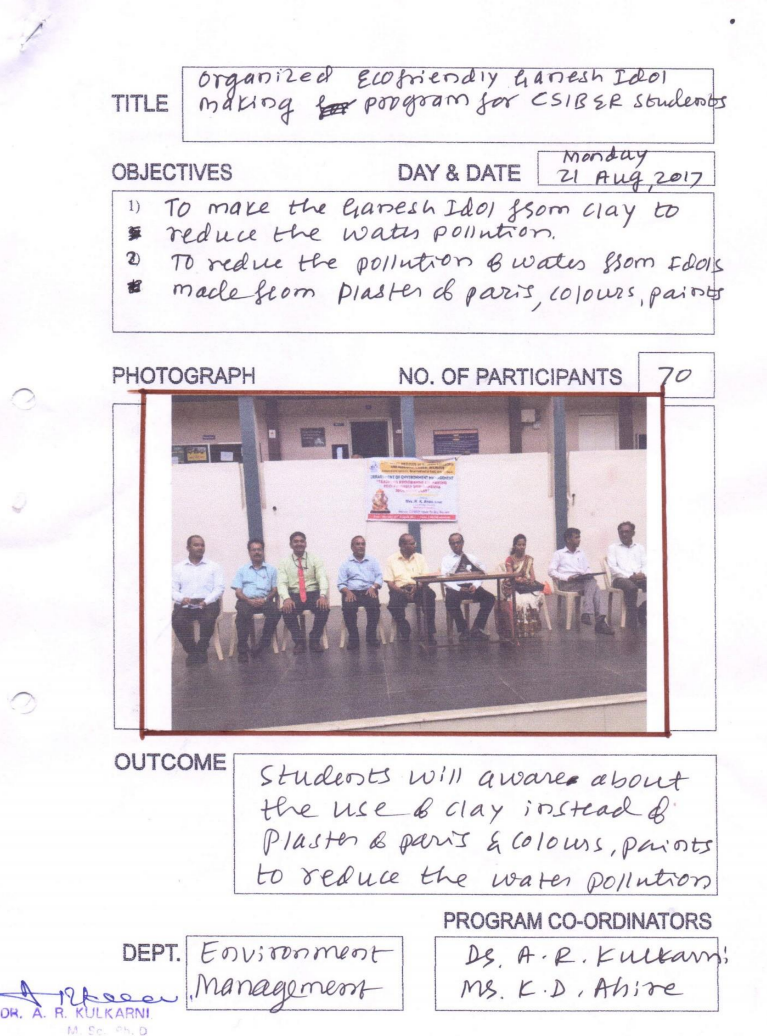


Susiness Education & Research,

Organised Ralley for Ecofriendly Celebration of Ganesh <u>Festival</u>







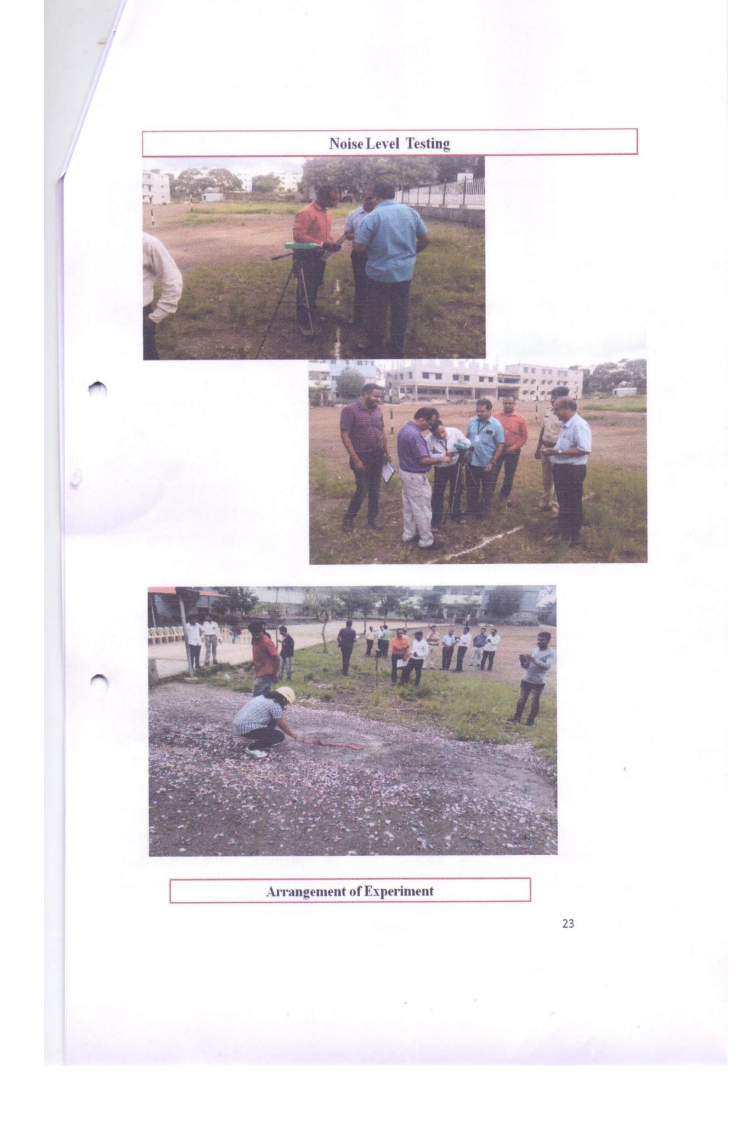
Read, Dept of Free ement Management. Chh. Shaling common nstitute of Business Education & Research, University Road, Kolhapur-4

TRAINING PROGRAMME ON ECO -FRIENDLY GANESH IDOL MAKING



participation in movement of Ganesh Davn & TITLE Nirmalya Daan on the occasion & Imersion & Ganesh Idol. DAY & DATE Thursday 31 Aug 2017 **OBJECTIVES** 1) To motivate morimum people for Ganapati Daan Nirmalya daan to control the pollution of water & resources from the Kolhapur urban areas. (45 NO. OF PARTICIPANTS PHOTOGRAPH OUTCOME In this year the staff & Students & Eont department have collected about 1500 gan apati Idols as Daan & mme than 'I toolley of Nironal ya daan from various Locations as USIBER Chowk Rajanamptin Lake, panchagunga Ghar. **PROGRAM CO-ORDINATORS** DEPT. Enlisonment DS. S. D. Kadam DS A.R. K MKaron, Management DR. A. R. KULKARNI Er. D.S. Mali M. Sc. Ph. D 14 Head, Dept of free noment Management Chh. Shahu could institute of Business Education & Research. University Road, Kolhapur-4





फटाक्याच्या माळाचे आवाज मयदिपेक्षा अधिक चाचणीचा निष्कर्ष; सुतळी बॉम्बचे आवाज मर्यादित

> असते: मात्र चाचणीत तीन कंपन्यांच्या २ ते ५ हजारांच्या माळांची आवाजाची क्षमता ही ११७.६ एवढी असल्याचे आढळले. हा अहवाल प्रदेषण नियंत्रण मंडळाच्या मुख्यालयाम पाठविण्यात येणार आहे. नागरिकांनी प्रदषण करणारे जास्त आवाजाचे फटाके वाजव नयत. असे आवाहन प्रदषण नियंत्रण मंडळाचे उपप्रादेशिक अधिकारी आर. एम. कामतयांनी केले. यावेळी स.पो. नि. जी. पी. लोहार, सायवरचे पर्यावरणशास्त्र विभागप्रमुख डॉ. ए. आर. कुलकर्णी, प्रा. डॉ. एच. डी. कदम, डॉ. व्ही. सोमनाथ, डॉ. व्ही. वी. पारील, मनपा अभियंता आर. एस. कोळेकर, विज्ञान प्रवोधिनीचे उदय गायकवाड, क्षेत्र अधिकारी जे. जे. कंभार, ए. वही. कडले आदी उपस्थित होते.

विभागांत ३ ते ११ ऑक्टोवरदरम्यान उपलब्ध फटाक्यांच्या आवाजाची मर्यादा मोजण्यात आली.

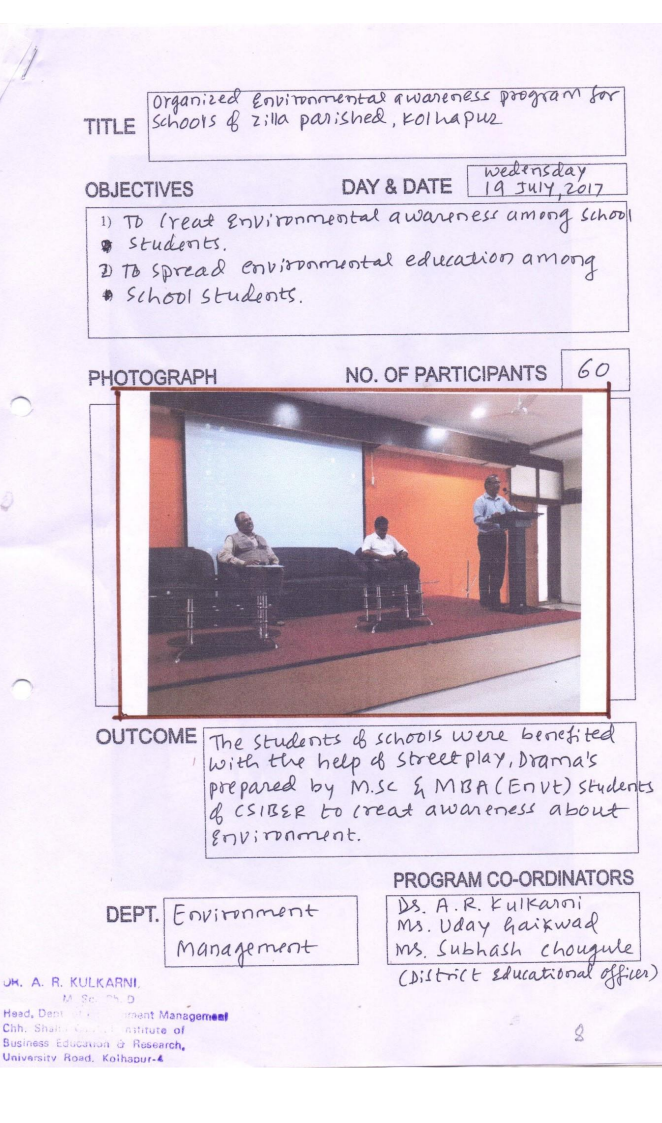
सायवर कॉलेज परिसरात मंगळवारी (दि. १०) सायंकाळी पांचच्या सुमारास दहा नमुन्यांच्या सुतळी वॉम्च आणि फटाक्यांच्या ३०० ते ५००० च्या माळांच्या आवाजाच्या मयदिची चाचणी घेतली. यात विविध प्रकारच्या सुतळी बॉम्बच्या आवाजाची क्षमता कमीत कमी ८६.३ ते जास्तीत जास्त १२२.९ डेसिवल होती. मायरन फटाक्याचा आवाज ९७.५ ते १२०.५ एवढा होता. सर्व फटाक्यांच्या आवाजाची क्षमता विहीत मयदितील १२५ ते १४५ डेसिवलच्या आत आहे. फटाक्यांच्या माळांच्या आवाजाची क्षमता १०६.५ ते १०८.५ डेसिवल

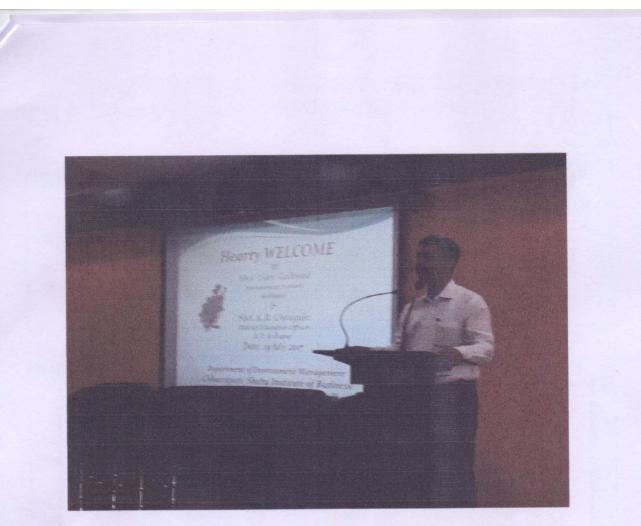
कोल्हापूर : प्रतिनिधी

सुतळी वॉम्बव सायरनचा आवाज मर्यादित; पण दोन आणि पाच हजार फटाक्यांच्या माळेचा आवाज अधिक असल्याचे प्रदूषण नियंत्रण मंडळ व सायवर कॉलेजच्या विद्यार्थ्यांनी केलेल्या चाचणीत स्पष्ट झाले आहे. मंगळवारी ही चाचणी घेण्यात आली.

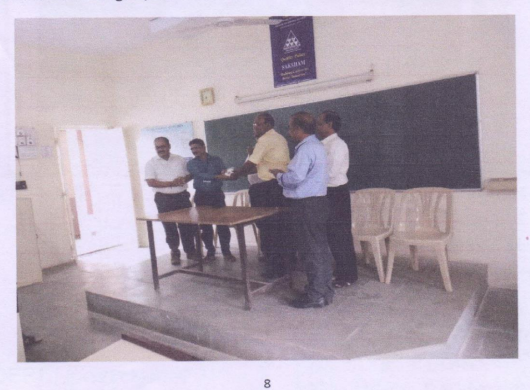
दिवाळीच्या पार्श्वभूमोवर दरवर्षी फटाक्यांच्या दुष्पपरिणामांवावत जागृती केली जाते. प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे सदस्य सचिव डॉ. पी. अनवलगण यांनी दिवाळीतील फटाक्यांच्या आवाजाची क्षमता मोजण्याचे आदेश काढले. त्यानुसार औरंगावाद, मुंबई, कल्याण, पुणे, नागपूर, नाशिक, रायगड, अमरावती, ठाणे, नवी मुंबई, चंद्रपुर व कोल्हापुर या

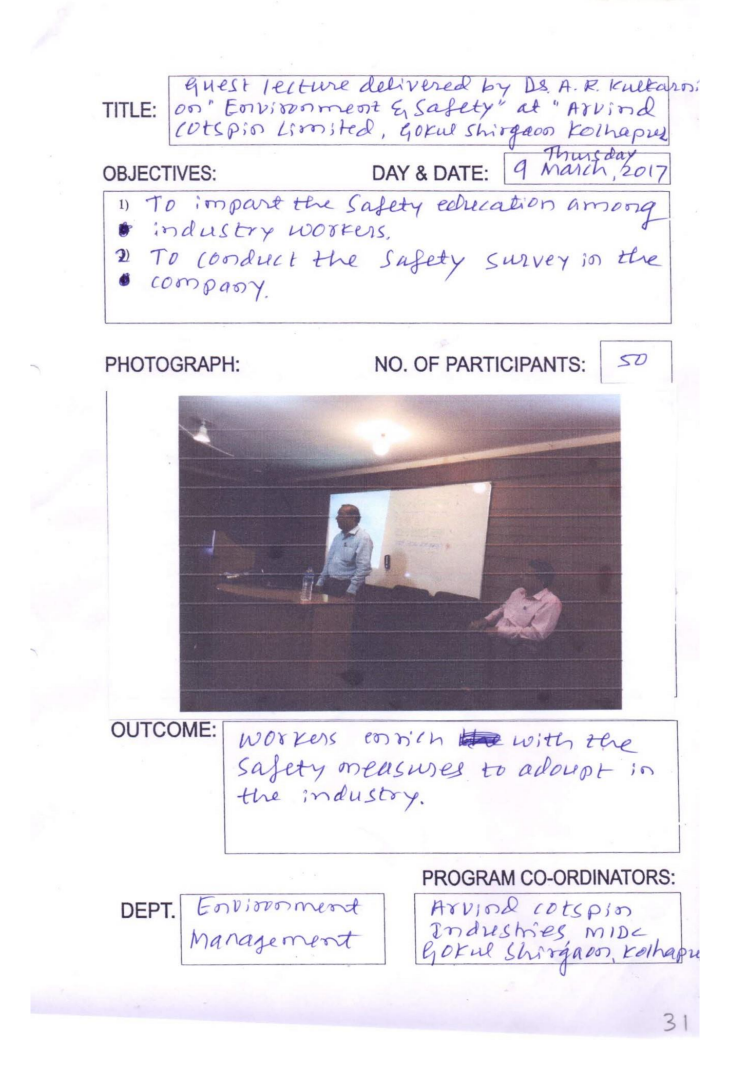
> Kolhapur Page No. 04 Oct 11, 2017 Powered by: erelego.com





Mr. Subhash Chougule, District Educational Officer introducing during workshop





Quest lecture delivered by DS. S.D. Kadam on" Environment Audit" at D.R.K college & commerce, Kolhapus, TITLE: DAY & DATE: 17, Feb, 2017 **OBJECTIVES:** To enrich the knowledge & Students 1) in the feild & "Environment Audit" 2) 2 D 60 NO. OF PARTICIPANTS: PHOTOGRAPH: OUTCOME: Students get Knowledge in the feild 16 Environment Audit helps for their employment ion various organizations **PROGRAM CO-ORDINATORS:** DEPT. Envisonment D.R.K. College of Commerce, Kolhapur hangement

	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	A D T C
	The Council of Education's DESHBHAKT RATNAPPA KUMBHAR COLLEGE OF COMMERCE, KOLHAPUR.	
> \$ \$	CERTIFICATE	\$ \$
> \$- \$-	This is to certify that Dr./M./ Ms./Ms. Dr. S. D. Kacam	~~{ ~~{
	OI <u>CSTISIEN</u> , <u>NOTRAJUT</u> has derivered recture	*
\Rightarrow \Rightarrow	during one day workshop on 'MODERN CCOUNTING PRACTICES IN BUSINESS WORLD ' under	~~ ~~
\diamond \diamond \diamond	Commerce, Kolhapur.	-\$<
♦	Skadune gab	
*	Mrs. S. S. Kadam Co-ordinator Dr. S. B. Patil Principal	
No Col		No.



Founder President Dr. Bapuji Salunkhe D. Lit.

Chairman Manifath Hon, Chandrakant Dada Patil Minister of Revenue, Relief & Rehabilitation, Public works, Govt. of Maharashtra

Ref No. VCK/ 1113 117-18

To,

Prof. D. S. Mali CSIBER, Kolhapur

Sub: - Invitation as a Guest Lecturer

Dear Sir.

It gives me an immense pleasure that the Department of Chemistry, Vivekanand College Kolhapur celebrating the "Ozone Day" on 16th Sep. 2017. In this regards, we cordially invite you as a guest lecturer on this occasion. Please accept our invitation and oblige.

A line of confirmation is highly appreciated.

Thanking you,

is: P 4.4.1 . ..

Dr. D. B. Patil

Yours faithfully,

Dr. S. Y. Hongekar

Ê

Dr. S. Y. Hongekar M.A., M.Ed., P.G.D.T.E., M.Phil., Ph.D.

Date: 12.9.2017

Venue : Lecture Hall No. 14, Vivekanand College, Kolhapur

Time: 3 p.m to 4 p.m

Date: 16th Sep. 2017

M TITLE: Guest lecture delivered on "Ozone Depiction" by ES.D.S. prali
INSTITUTE & PLACE:
Vivekanand College, Kolhapur.
PURPOSE: DAY & DATE: 16 Sept, 2017
To reduce the air pollution & protect the ozone layer from depletion.
PHOTOGRAPH:
OUTCOME:
The Great lecture has become useful to students to seduce the air poilution & portect the Ozone Layer from depletion.
FACULTY ATTENDED:
DEPT. Envt Dracen Mgt Er. D. S. Mali
M. Sc. Ph. D Head, Dent of the comment Management

Chh. Shahu joctadal Institute of Business Education & Research,



Dr. Bapuji Salunkhe D. Lit. Ref No. VCK/

Hon, Chandrakant Dada Patil Minister of Revenue, Relief & Rehabilitation, Public works, Govt. of Maharashtra M.A Prin. Mrs. Shubhangi Gavade M.Sc., B.Ed

Dr. S. Y. Hongekar M.A., M.Ed., P.G.D.T.E., M.Phil., Ph.D.

Date :

To,

Prof. B. S. Mali Department of Environmental Management CSIBER, Kolhapur

Respected Sir,

Thank you for your highly enthusiastic and encouraging speech on Ozone Depletion on the occasion of celebration of "Ozone Day" on 16th September 2017 by our Department of Chemistry. Your thoughts and suggestion will be highly valuable to our students.

We will always welcome you in near future also with another topic of interest.

Thanking you.

Dr. D. B. Patil Read Dopi of Chemistry fivekanano Collego, Kollago, Yours faithfully,

Dr. S. Y. Hongekar

विवेकानंद कॉलेजमध्ये आझान दिन. भित्तीपत्रिका उपक्रमाचे उद्घाटन कोल्हापूर: येथील विवेकानंद कॉलेजमध्ये रसायनशास्त्र विभागाच्यावतीने ओझोन दिन साजरा करण्यात आला. यावेळी विभागाच्यावतीने भित्तीपत्रिका उपक्रमाचे उद्घाटन करण्यात आले. विवेकानंद कॉलेजमध्ये ओझोन दिनी सायबर कॉलेजच्या पर्यावरण व्यवस्थापन विभागाचे डॉ. डी. एस. माळी यांनी मार्गदर्शन केले. अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. एस. वाय. होनगेकर होते. विभागप्रमुख डॉ. डी. बी. पाटील यांनी स्वागत केले. विश्वनाथ परीट यांनी प्रास्ताविक केले. चेतन तराळ यांनी आभार मानले. भित्तीपत्रिकांचे उद्घाटन प्राचार्य डॉ, होनगेकर यांच्या हस्ते झाले. खप्नाली कदम हिने स्वागत केले. विनय पाटील यांनी प्रास्ताविक केले. अनील चव्हाण यांनी आभार मानले. यावेळी प्राध्यापक, विद्यार्थी उपस्थित होते

'विवेकानंद'मध्ये ब्लॉग लेखन कार्यशाळा

सकाल तुलसेवा

कोल्हापूर, ता. २० : थेशील विवेकानंद महाविद्यालयात 'ज्लॉग लेखन' या विषयावर कार्यशाळा झाली. प्राचार्य हॉ. एस. वाय. होनगेकर अच्यद्यस्थानी होते.

'सकाळ'चे उपसंपादक प्रपुल्ल सुतार यांनी पॉवर पॉइंटच्या साझाने सादरीकरण केले. प्रा. ज्योती चव्हाण यांनी सामंदर्शन केले. प्रा. एस. एम. रुईकर, प्रा. डॉ. पी. ए. पाटील, प्रा. सी. एस. एम. जोशी, प्रा. सी. पी. मुबळी उपस्थित होते.

दरम्यान, हवाप्रदूषण, जलप्रदूषण, ध्वनिप्रदूषण त्याची कारणे तसेच दुष्परिणाम, उपाय यावरील भित्तीपत्रकाचे उद्घाटन प्राचार्य होनगेकर यांच्या हस्ते झाले. डॉ. डॉ. बी. पाटील, सहकारी प्राध्यापकांचे मार्गदर्शन मिळाले. स्वप्नाली कदमने प्रास्ताविक केले. विनय पाटील, अनिल चव्हाण टपस्थित होते.

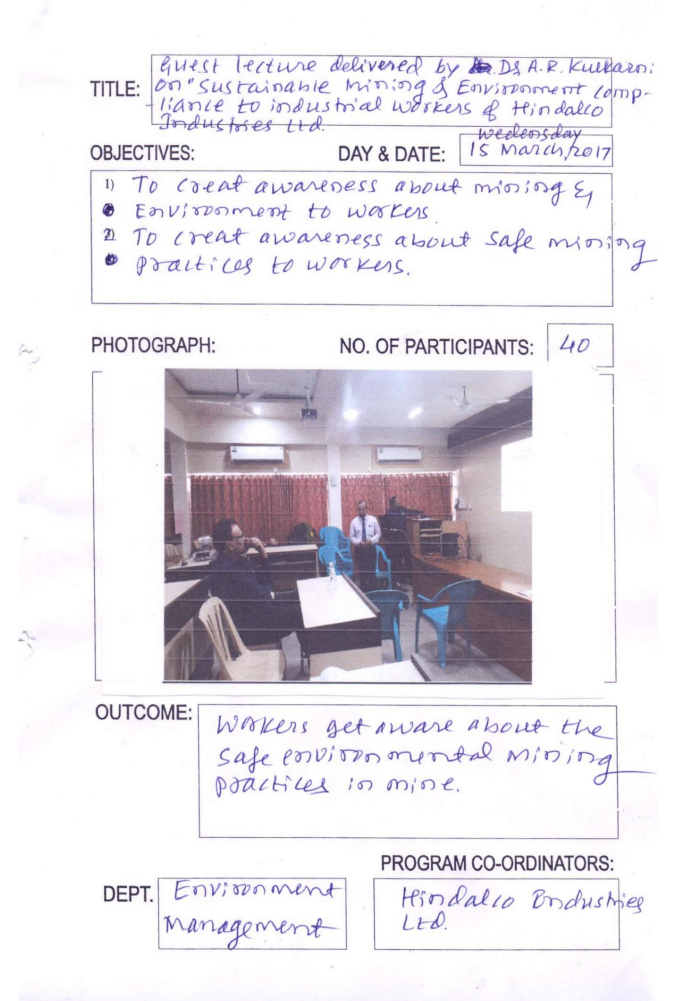


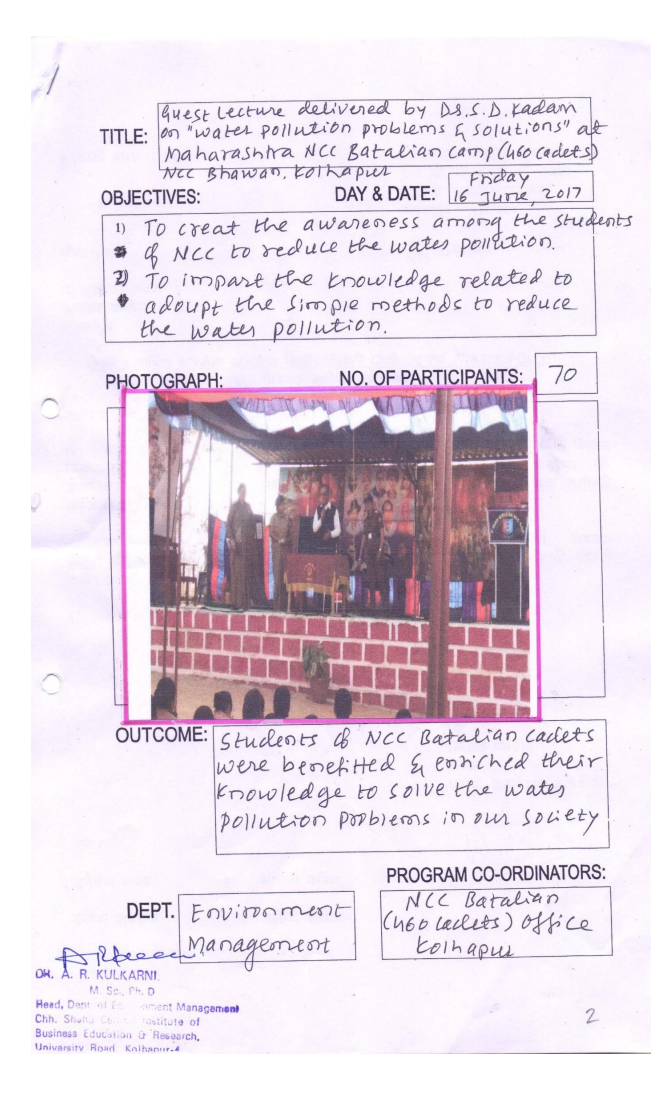
कोरनापुर : विवेकानंद महाविद्यालयात 'क्लॉग लेखन' कार्यझाळेड बोलताना प्रा. ज्योती चठहाण.

रसायनशास्त्र विभागालफे ओझोन विन झाला. 'आझोन थमाचा न्दास कारणे व दुष्परिणाम या विषयावर प्रा. डी. एस. माळी यांचे व्याख्यान झाले. विषवनाथ परिट यांनी स्वागत व प्रास्ताविक केले चेतन तराळ यांनी आमार मानले.

एन, सी. सी. विभागालके वेत्राजेम

रेन्द्रभगतं या विषयावा व्याह्यसन इसरे, कोमल फारंड, रेजन कार्यद्रसन प्र. सुनीता भोगारे, रेमरतस्य डॉ. एस वो गावदे चामल सरकान, मान्मी मंदे राग्नियत होते. ई. समाप्यें या विषयादम मार्गदर्शना कार्यक्रम जाला, प्र. डॉ. ए. स्वय, प्र. के स्म. ए. प्रार्क्य द्वीनी समन्त्रय केर्ते





दुवध्वनी :0२३१-२६९४५७३

५ महाबाष्ट्र बाष्ट्रीय छात्रकोना 'एन.क्षी.क्षी.भावने १^{ला} मजला शिवाजी विद्यापीठ पविक्षब कोल्हापुर - ४१६ ००४

जुन २०१७

जी/११२/0१

ডাঁ एন্স ডী কৰুন ন্মাযন্ত্ৰন্থ কাঁল্ট্য কাল্हায়ুন্থ

<u> বিষয় : আর্থিক ভারম্বলা দেখিঞ্জেতা খিঞ্জীয়ার্প্রিমাঠী যাতী দেব্রু অতা (WATER POLLUTION)</u> বিষয়ক সাहিনী ইতীজান্সন

महोदय,

१. या कार्यालयातर्फे चाष्ट्रीय छात्रभेना पार्षिक प्रशिक्षण शिषीच दिनांक <u>१२ जुन २०१७ ते २१ जुन २०१७</u> या कालापधी दचम्यान 'एन. भी. भी. भवन' कोल्हापुच येथे आयोजित कचणेत येणाच आहे. त्या शिषीचामध्ये भुमाचे <u>४५० छात्र व सहाय्यक कर्मचावी</u> सहभागी होणाच आहेत.

२. या छात्रांना आपलेतर्फे <u>पाणी प्रद्रुषण (WATER POLLUTION)</u> विषयक <u>माहिती ढेणेश्वाठी</u> आपण ढिनांक <u>१६ जुन २०१७</u> श्रोजी द्रुपाशी ३.३० वाजता येणेश्वाठी विनंती कश्वीत आहोत.

३. धन्यवाद.

आपला विश्ववास्

(র্मीजल श्रिंग्दे) मेज२ प्रभावी ञमादेशक अधिकावी

प्रति ः

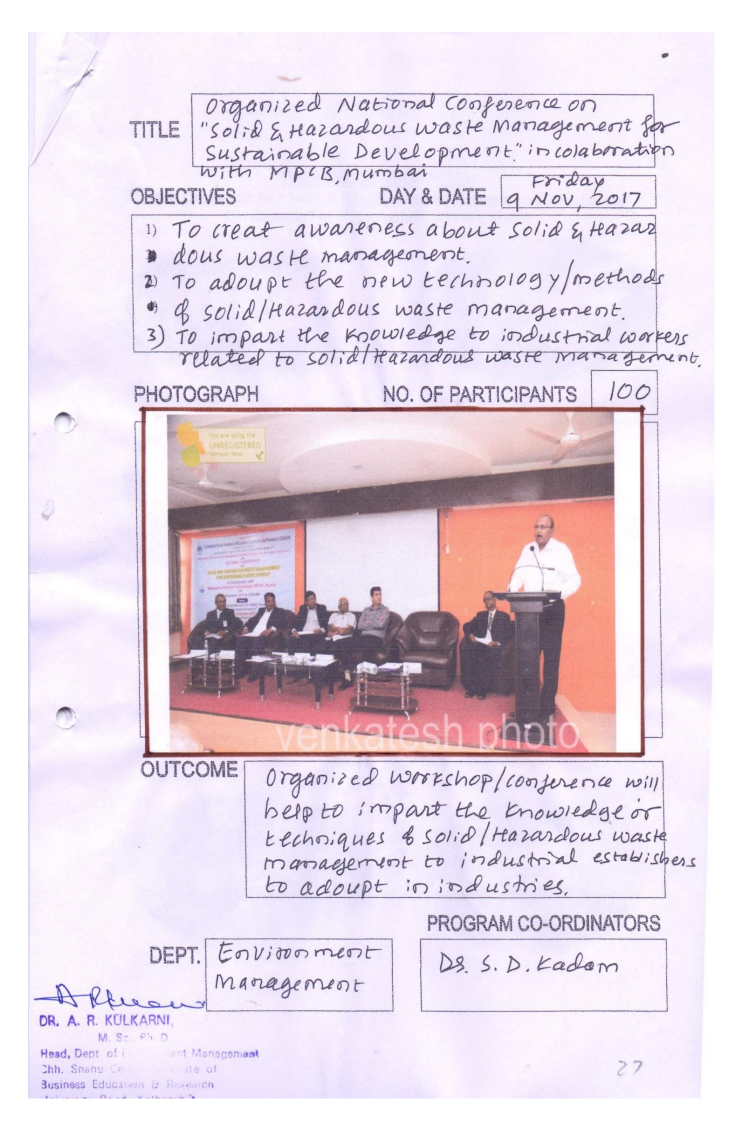
ञ्जूभेदाय मेजय

माहिती कविता

ट्रेनिंग ञुभेदाय

माहिती कविता

00



WORKSHOP ORGANIZED

National Conference on "Solid & Hazardous waste Management for Sustainable Development" on 9th November, 2017 in CSIBER





कचरा व्यवस्थापन नियोजन काळाची गरज

'मुंबई प्रदूषण नियंत्रण'चे अधिकारी गुरव; सायबरमध्ये राष्ट्रीय परिषद

कोल्हापूर : प्रतिनिधी

लोकसंख्या वार्ढ, उच्च जीवनपद्धती, शहरीकरण, औद्योगिकीरणामुळे प्रचंड प्रमाणात वेगवेगळ्या प्रकारचा कचरा निर्माण होत आहे. त्यामुळे कचऱ्याचे व्यवस्थापन नियोजन पद्धतीने करणे काळाची गरज आहे, असे प्रतिपादन मुंबई प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे विभागीय अधिकारी नंदकुमार गुरव यांनी केले. सायवर महाविद्यालयातील पर्यावरण व्यवस्थापन विभागातर्फे 'घन व घातक कचरा व्यवस्थापन शाश्वत विकास' या राष्ट्रीय परिषदेत ते बोलत होते.

गुरव म्हणाले, केंद्रीय वन्य व पर्यावरण मंत्रालयाने

१९९८ ते २०११ या कालावधीत घनकचरा व्यवस्थापन व हाताळणी अधिनियम केला. २०१६ मध्ये दुरुस्ती करण्यात आली. यात कचरा निर्माण करणाऱ्यावर पर्यावरण पद्धतीचा अवलंब करून विल्हेवाट लावण्याची जवाबदारी देण्यात आली आहे. कायदा प्रभावीपणे केला असला तरी त्याची अंमलबजावणीसाठी लोकसहभाग महत्त्वाचा आहे.

प्रास्ताविक डॉ.ए.आर.कुलकर्णी यांनी केले. डॉ. एस.डी.कदम यांनी आभार मानले. यावेळी संस्थेचे विश्वस्त डॉ. व्ही.एम.हिलगे, दिलीप खेडकर, डॉ.एम.एम.अली आदी उपस्थित होते.

Kolhapur Page No. 03 Nov 10, 2017 Powered by: erelego.com



CSIBER Trust's Chhatrapati Shahu Institute of Business Education and Research (CSIBER)

nvitation

University Road, Kolhapur (An Autonomous Institute under Shivaji University CPE-III, NAAC-A⁺) Department of Environment Management Cordially Invite you for the

Inaugural Function of

NATIONAL CONFERENCE on

SOLID AND HAZARDOUS WASTE MANAGEMENT FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT



In Collaboration with Maharashtra Pollution Control Board (MPCB), Mumbai on

9th November 2017 at 10.00 AM

: Venue :

Radhabai Shinde Memorial Hall, CSIBER, Kolhapur. at the auspicious hands of

Dr. P. Anbalagan (IAS) Member Secretary, Maharashtra Pollution Control Board, Mumbai

, 1º1.

Chief Guest

Guest of Honour Dr. Abhijeet Choudhari

20/11 Prof. Dr. D.T. Shirke Pro-Vice Chancellor, Shivaji University, Kolhapur

Commissioner, KMC, Kolhapur

Resource Persons

Shri. Nandkumar Gurav R.O, (HQ), MPCB, Mumbai

Shri, Bhalchandra Patil Deputy Municipal Commissioner (Rtd.) Mumbai

Shri. Ramdas Tukaram Kokare Chief Officer, Municipal Council, Vengurla

Shri. Somanath S. Malgar Project Head, Mumbai Waste Management Ltd.

Shri. Sameer Pendse Area Manager, Bureau Veritas Pvt. Ltd. Pune

Prof. Dr. M. M. Ali Director

Prof. Dr. A. R. Kulkarni Convener

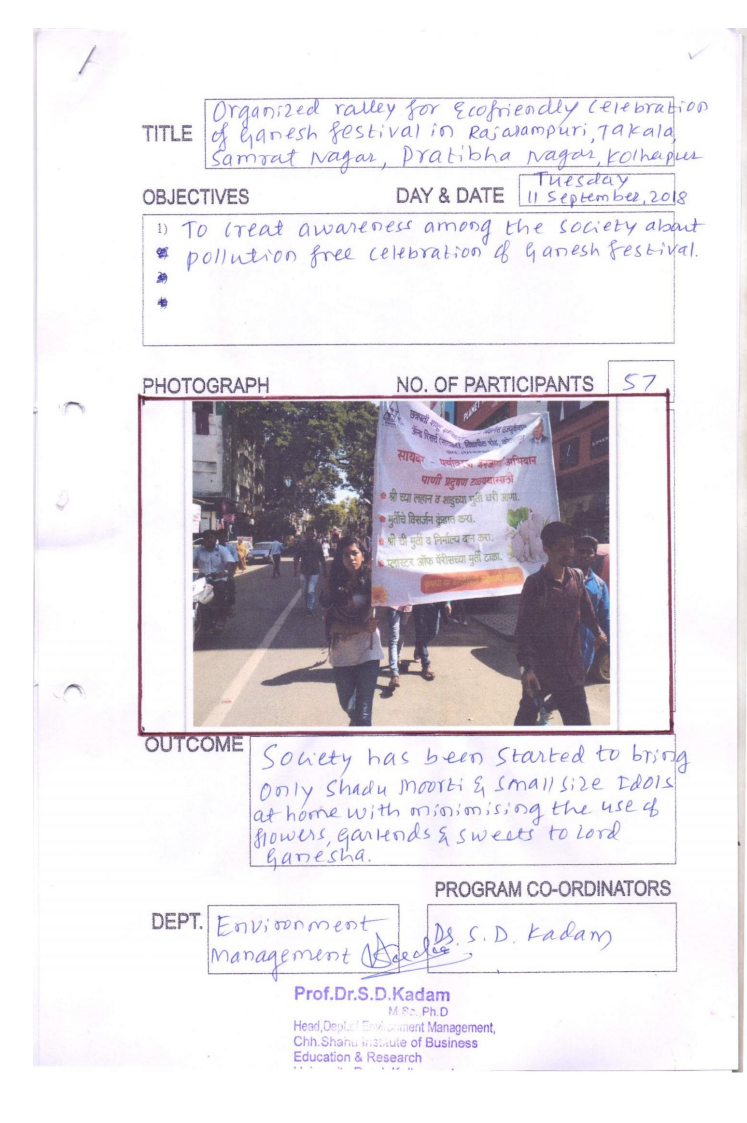
Mr. Amar Durgule SRO, MPCB, Kalyan

Prof. Dr. R. A. Shinde Secretary and Managing Trustee, CSIBER, Kolhapur

> Prof. Dr. S. D. Kadam **Organizing Secretary**

Mr. Upendra Kulkarni FO, MPCB, Pune

2018-19



AWARENESS RALLY DURING GANESH FESTIVAL, 11/09/2018

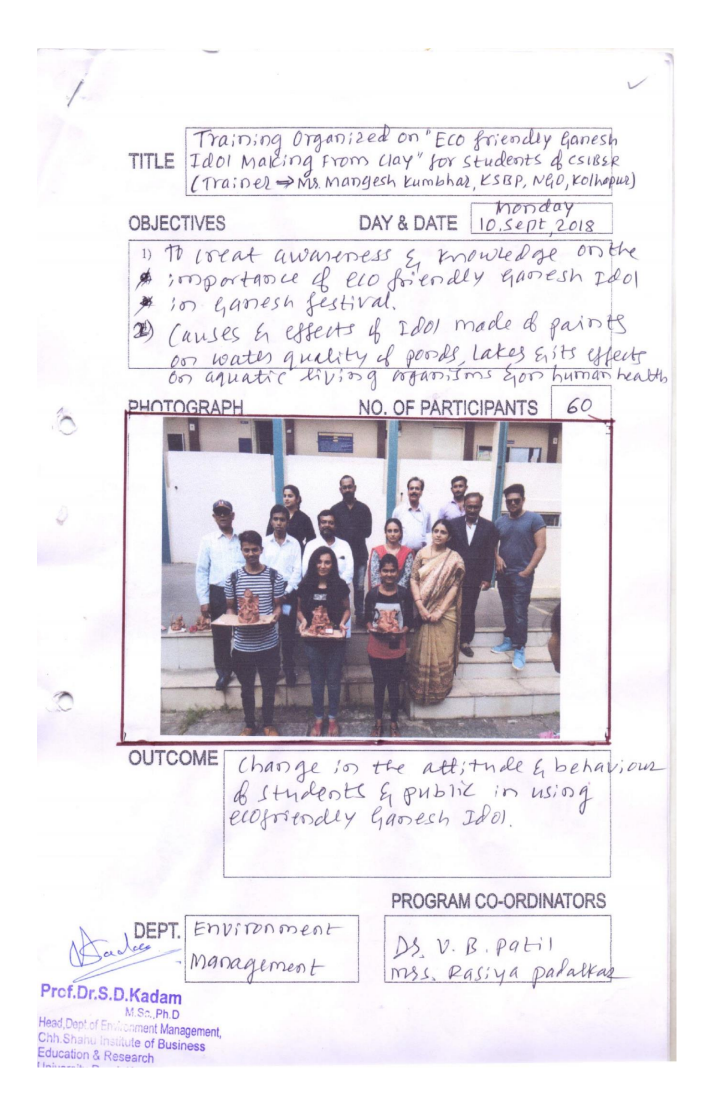


"General awareness Rally about Celebration of Ganapati festival by making Moorti with Shadu, Small Moorti, generate less Nirmalya to minimize water pollution & Dolby free" Before Ganesh Festival. at Rajarampuri, Pratibha nagar, Samrat Nagar, by Dr. S. D. Kadam, Dr. V. Somanath & Dr. V. B Patil, Mr. K.D.Ahire, Mrs. Rasiya Padalkar along with Students of M.Sc-I&II & MBA- I & II 'D' on 11/09/2018



Rally at Pratibha Nagar by M.Sc-II Students





TRAINING ON MAKING ECOFRIENDLY GANESH IDOL FROM CLAY, 10/09/2018



Dr. M.M.Ali Inaugurating the Programme on 10/09/2018

-

0



Mr. Mangesh Kumbhar Artist, KSBP NGO, Kolhapur giving training to the participated students for making Eco-friendly idol.











4000

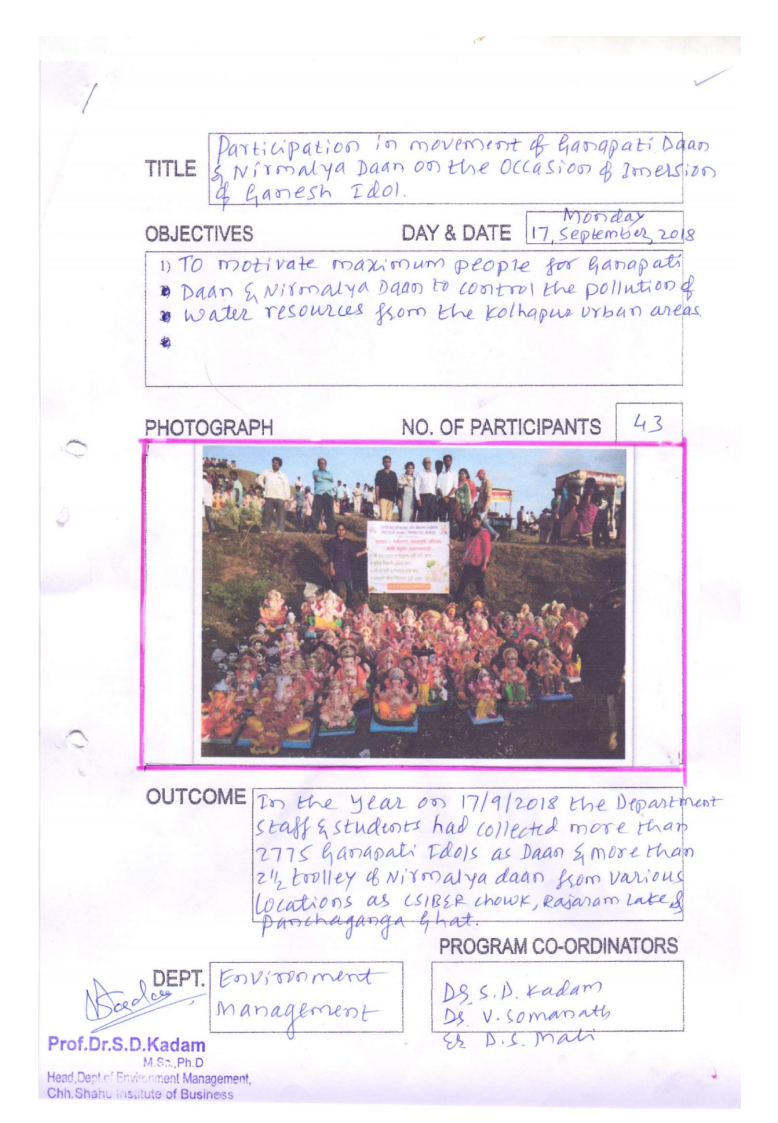


कोल्हापूर : सायबर महाविद्यालयातर्फे पर्यावरणपूरक गणपती बनविण्याच्या कार्यशाळेतील विद्यार्थी.

पर्यावरणपूरक गणपती 'सायबर'मध्ये कार्यशाळा

कोल्हापूर : सायबर महाविद्यालयातील पर्यावरण व्यवस्थापन विभागातर्फे पर्यावरणपूरक श्री गणेशमूतीं तयार करण्यासाठी कार्यशाळा झाली. एमबीए पर्यावरण, एमबीए जनरल, एमबीए, एमएस्सी पर्यावरण व सुरक्षा, एमएसडब्ल्यू विभागातील ७० विद्यार्थ्यांनी भाग घेतला. या उपक्रमास मंगेश कुमार यांनी मार्गदर्शन केले. या ७० स्पर्धकांतून तीन श्रींच्या मूर्तीची निवड केली. निवड समितीत डॉ. डी. ए. भोसले, प्रा. रेवती पाटील, प्रा. श्रृती जामसंडेकर यांनी सहभाग घेतला. सचिव डॉ. आर. ए. शिंदे, संचालक डॉ. एम. एम. अली, प्रबंधक विनायक साळोखे यांचे मार्गदर्शन लाभले. पर्यावरण विभागप्रमुख डॉ. एस. डी. कदम, प्रा. डॉ. सोनमानथ आदींनी सहभाग घेतला.

> Kolhapur, Kolhapur-Today 14/09/2018 Page No. 2



CAMPAIGN ON IDOL IMMERSION DURING GANESH FESTIVAL, 17/09/2018



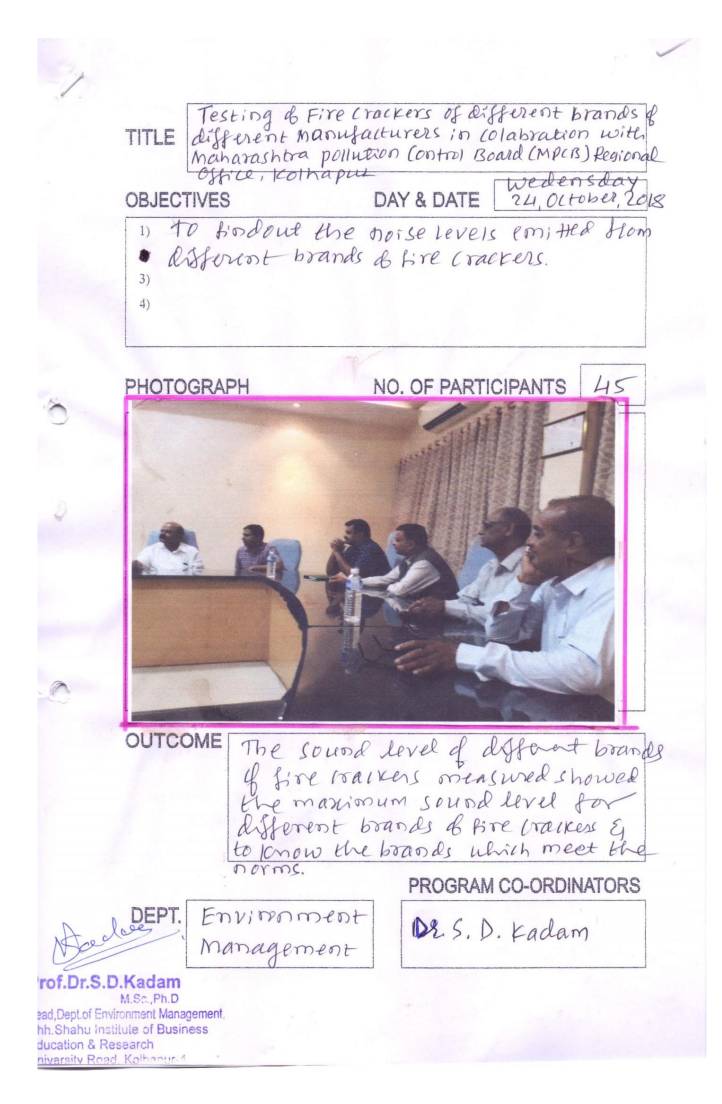
Organized Awareness Campaign on Ganesh Moorti Daan and Nirmalya Daan to control the water pollution" at Rajaram Lake of Kolhapur by Dr.S.D.Kadam with students of M.Sc- II on 17/09/2018



Organized Awareness Campaign on Ganesh Moorti Daan and Nirmalya Daan to control the water pollution" at CSIBER Chowk of Kolhapur by Er.D.S.Mali, Dr. V. Somanath & Dr. V.B.Patil, Mrs. Rasiya Padalkar, Mr. Shivanand S. Gaddi & Mr. Rajiv. B. Hunashal with students of M.B.A- I on 17/09/2018



Organized Awareness Campaign on Ganesh Moorti Daan and Nirmalya Daan to control the water pollution" at Panchaganga Ghat of Kolhapur by Mr. K.D.Ahire & Mr. Vinayak Kadam with students of M.Sc. - I on 17/09/2018



महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ प्रादेशिक कार्यालय, कोल्हापूर

दूरह्वनी क. (0231) 2652952, 2660448 फॅक्स नं (0231)2652952 rokolhapur@mpcb.gov.in



उद्योग भवन, कलेक्टर ऑफीस जवळ, कोल्हापूर. - ४१६ ००३.

99/30/2016

2

जा.क्र.मप्रनि/प्राका/को/ 3 ४४७ /२०१८ प्रति, म्रा. प्राचार्य, सायबर कॉलेज, कोल्हापुर.

विषय :- फटाक्यांची ध्वनी मापन चाचणी करणेबाबत. संदर्भ : - मा. सदस्य सचिव, म.प्र.नि. मंडळ, मुंबई यांचे पत्र क्र. ब-३६८२ दि. ०५.१०.२०१८.

दि.

महोदय,

उपरोक्त विषय व संदर्भास अनुसरुन आपणास विनंती करण्यात येते की, मा. सदस्य सचिव, म.प्र.नि. मंडळ, मुंबई यांनी दिलेल्या सुचनेनुसार सालाबाद प्रमाणे दिवाळी सणापूर्वी स्थानिक बाजारपेठेत उपलब्ध असलेल्या फटाक्यांच्या ध्वनी मापनाची चाचणी दिनांक २४.१०.२०१८ रोजी **सायंकाळी ठिक ४.३०** वाजता पोलिस अधिकारी, स्थानिक संस्था (एनजीओ), प्रेस व इलेक्ट्रॉनिक मिडीया यांचे उपस्थितीत सायबर कॉलेज ग्राऊंड, कोल्हापुर येथे करावयाची आहे.

या अनुषंगाने आपणास विनंती करण्यात येते की, आपल्या अधिपत्याखाली सदर चाचणी करणेसाठी सायबर कॉलेज ग्राऊंड दिनांक २४.१०.२०१८ रोजी सायंकाळी एक तासाकरिता उपलब्ध करुन मिळावे ही नम्र विनंती.

आपला विश्वास,

(प्रशांत गायकवाड) उप प्रादेशिक अधिकारी, कोल्हापूर

सोबत – वरील प्रमाणे.

प्रत माहितीसाठी सादर-

12/10/18

१. सह संचालक (जप्रनि), म.प्र.नि. मंडळ, मुंबई. २. सह संचालक (हप्रनि), म.प्र.नि. मंडळ, मुंबई. ३. प्रादेशिक अधिकारी, म.प्र.नि. मंडळ, कोल्हापूर.

tes all Seeculty Remarks.

SIBER KOLHAPUR

Inward No. 131 Date 12110 2018

Director or Clark

FIRE CRACKERS TESTING IN COLABORATION WITH MAHARASHTRA POLLUTION CONTROL BOARD ON 24-10-2018



١





Times of India

18 firecrackers of different brands meet norms: MPCB

Tests Were Done At Peak. Impulse Levels Piv

husari@timesgroup.com

Kolhapur: As many as 18 different regular and series firecracker brands were found to be adhering to the noise pollution norms in a test conducted by the Maharashtra Pollution Control Board (MPCB) on Wednesday night.

The MPCB tested various single and series firecrackers for noise level violations at the Chhatrapati Shahu Institute of Business Education, and Research (CSIBER) college ground. According to the MPCB officials, the firecrackers were randomly chosen from the market.

report, which is with ro. ited that as many as niae single firecrackers and nihe series firecrackers of diffeent brands, produced both loally and from other states, vere tested. All the firecrackers adhered to the norms.

"The firecrackers were ested at the impulse level at he peak level," said Prashant Jaikwad, sub-regional offier (SRO), MPCB, Kolhapur. According to Gaikwad, the mpulse level sound is calcuated as the average of a fire-:rackers' start to end burst soind, while the peak level is neasured as the peak sound uade by the firecracker du**AT A GLANCE**

		ralmarer Sig	Brand name	IMPULSE (Max)	PEAK (Max
The second			 Agni classic bomb 	85	115
			➤ Balajis hydro bomb	92	106
ALL ALL	A A REPORT OF STR	and the second sec	Die heren ersten		
24.	A Contract of the second secon	XX	 Big kong green atom bomb 	88.7	104.9
۵. د (آرا	A second se			88.7 95.11	
	RECRACKERS		atom bomb Gypsy konkan special Parrot		108.7
rand name	IMPULSE (Max)	PEAK (Max)	atom bomb ➤ Gypsy konkan special ➤ Parrot ➤ Giant royal	95.11 89.4	108.7
SERIES FI Brand name > 5000 string > 3000 string	IMPULSE (Max) 95.6 (Limit: 106.5)	126.1 (Limit: 126.5)	atom bomb Gypsy konkan special Parrot	95.11	104.9 108.7 110.7 109.8 103.4

LIMIT | For a single firecracker, the maximum impulse level is fixed at 125 decibels, while peak level is fixed at 145 decibel in the test. In the

ring the test. For the single firecracker, the impulse level is fixed at 125 decibels, while the peak level is fixed at 145 decibels. In the series firecracker test, the impulse level and peak level vary due to the varied number of firecrackers in the respective series.

Interestingly, the strings of 5,000 and 3,000 firecrackers which were tested, cleared the test on the boundary of the impulse level. The report also added that out of these 18 firecrackers which were tested, only seven of them had the information about the noise level limit displayed on them. while the rest had no information about it. When it came to the chemical composition, only five brands had displayed the requisite information, while the rest did not carry it, said the report.

Gaikwad, who supervised the tests, when asked about the possible action against the firecracker brands which are violating the norms, told TOI that it is not under their purview and the report will be forwarded to their superiors, who will decide the action.

Gaikwadaddedthatacopy of the report will be forwarded to the city police depart-

series firecracker test, the impulse level and peak level standard varies due to the varied number of firecrackers in the respective series

> ment. "They are free to take action against the sale of those firecrackers," he said.

Date: 26/10/2018

Uday Gaikwad, a city-based environmentalist, said that it is high time that citizens start using fewer firecrackers in festivals.

It has to be noted that while citing the upcoming festive season, the MPCB and environmental activists in a joint activity, tested different types of firecrackers for violations of noise pollution norms at the Chhatrapati Shahu Institute of Business Education and Research (CSIBER) ground.

TITLE: Development framework & star rating & mines!

INSTITUTE & PLACE:

Short term baioring program on "Multidisciplinary Approach in Glocenvironmental Impact Assessment" Organised by Solapur University, School & Earth Sciences, Solapur.

PURPOSE:

DAY & DATE: March, 2018

To enrich the knowledge about sustainable Development framework & star rating & Mines.

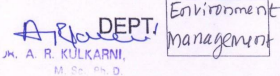
PHOTOGRAPH:



OUTCOME:

Participants were benefited & ennich their knowledge related to sustainable Development framework & Mining & star rating.

FACULTY ATTENDED:



Ds. A. R. Kulkarni

Head, Dept of Fourient Management Chh. Shaha can a institute of Business Education & Research, University Road, Kolhapur-4.

52

		Solapur University	
शास्त्र संकुल	NAAC Accredited- 2015 'B' Grade (CGPA 2.62)	School of Earth Sciences	
ोलापूर पुणे राष्ट्रीय महामार्ग, केगाव,		Solapur-Pune National Highway, Kegaon,	
ोलापूर - ४१३ २५५		Solapur-413 255	
पीएबीक्स - ०२१७ -२७४४७७८ (११लाईन्स)		EPABX No.0217- 2744778 (11 lines)	
गस्तृत क्र. १५८ क्स नं ०२१७-२७४४७७०		Ext. No. 158	
कितस्थळ		Fax No. 0217-2744770	
ttp://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in		Web Site:	
中一:ses@sus.ac.in Ref:SOL/UTY/SES/MAG正在/2018/16		http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in Email Id - <u>ses@sus.ac.in</u>	

To, Dr. A. R.Kulkarni Head, Department of Environmental Management CSIBER Institutes, Kolhapur

> Subject : Thanks letter Reference : Our email on Wednesday, February 28, 2018 at 05:23 pm

Respected Sir,

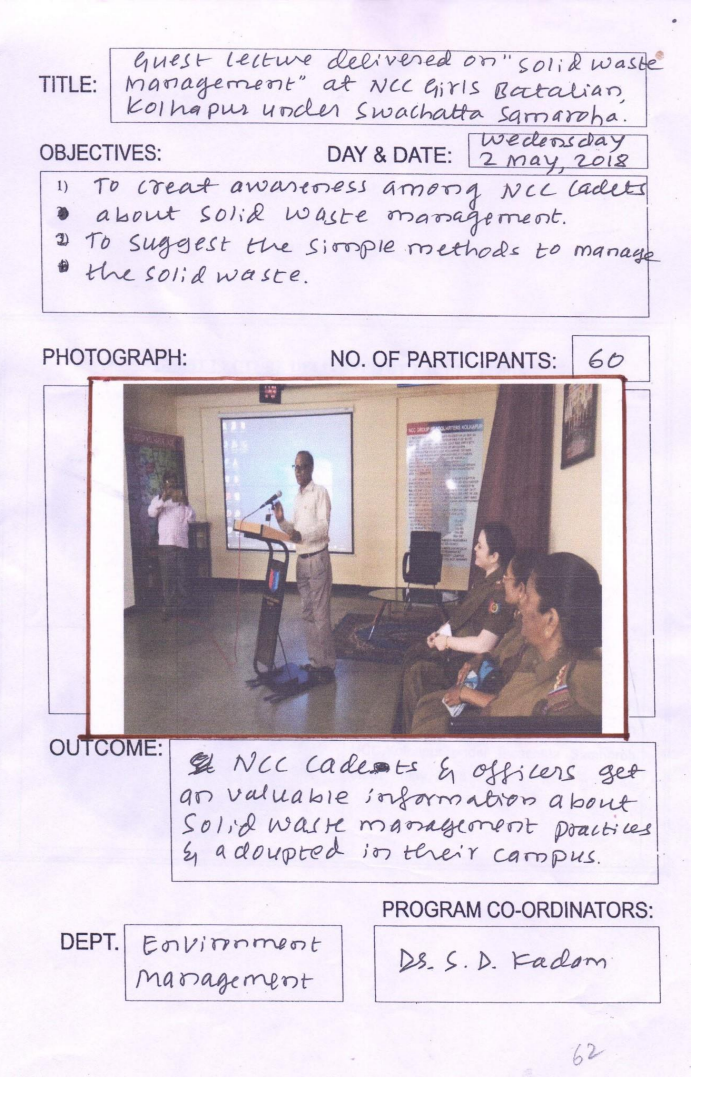
At the very outset I wish to thank you for contributions as resource person for one week national level short term training program entitled "Multidisciplinary Approach in Geoenvironmental Impact Assessment" scheduled from 05/03/2018 to 12/03/2018. We are further thankful for you in delivering one lecture in the morning sessions of 08/03/2018.

We look forward for similar cooperation from you in the future endeavors.

With regards.

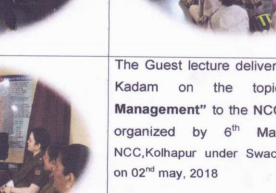
Yours Sincerely,

Prof. P. Prabhakar Convenor MAGIA-2018



GUEST LECTURE DELIVERED BY FACULTY, 2018





The Guest lecture delivered by Dr. S.D. Kadam on the topic 66 Waste Management" to the NCC Girl's cadets, organized by 6th Maharashtra Bn NCC,Kolhapur under Swachhta Samharoh



Commanding Officer E-mail : klpur6girls@gmail.com

Tel. : (0231) 2693388 Fax : (0231) 2694581 6 Maharashtra Girls Bn NCC Cround Floor, NCC Bhavan, Shivaji University Campus, Kolhapur - 416 004.

G/112/25

6 May 2018

Dr. S D Kadam Professor Department of Environment CSIBER College Kolhapur

Respected Dr Kadam

LETTER OF APPRECIATION

1. I take this opportunity to appreciate your valuable lecture on "Waste Management" on 02 May 2018 to our NCC Girl Cadets on the occasion of 'Swachhta Samharoh" at NCC Bhawan, Kolhapur.

2. I look forward to continued support from you in future as well. Your gesture of participating in activities of the said " Swachhta Samharoh" is immensely appreciated.

3. Please accept my heartfelt thanks for your kind cooperation.

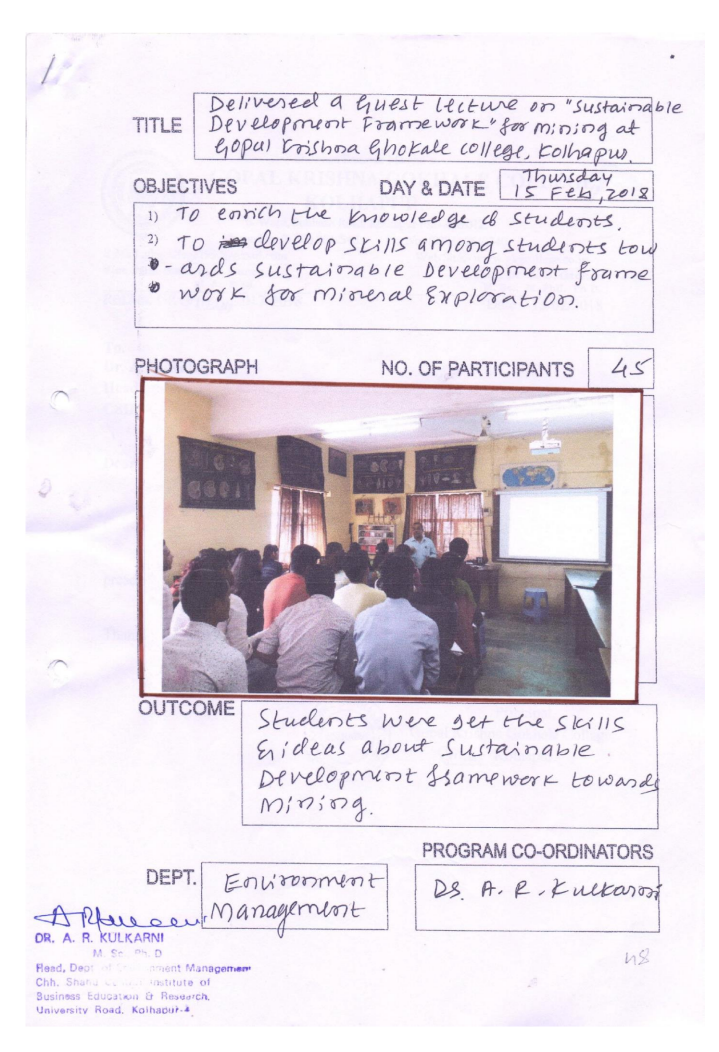


Copy to:-

Director - For info pl. CSIBER College Kolhapur

(J. P. Saikia) Col Commanding Officer 6 Maha Girls Bn NCC Kolhapur.

With waln regards





Shikshan Prasarak Mandal's GOPAL KRISHNA GOKHALE COLLEGE, KOLHAPUR.

۳,

'B' Ward, Subhash Road, Kolhapur Pin- 416 012. Phone No- (0231) 2642540 Fax No.-(0231) 2642340

E-Mail :gkgcollege1950@gmail.com Vice Prin. Smt . S. S. Gurav M. A., B.Ed. Web Site:- www.gkgcollege.co.in Prin. Dr. A. B. Gadkari M. Sc., M. Phil. Ph.D.

Date - 15/02/2018

Ref.No. GKG/122017-2018

To,

Dr. A. R. Kulkarni, Head, Department of Environment Management, CSIBER, Kolhapur.

Dear Sir,

I am writing to express my appreciation and thanks for your visit to our Coilege & Department of Geology on 15th February, 2018.

Our students and staff were highly impressed and benefited by your presentation and interaction.

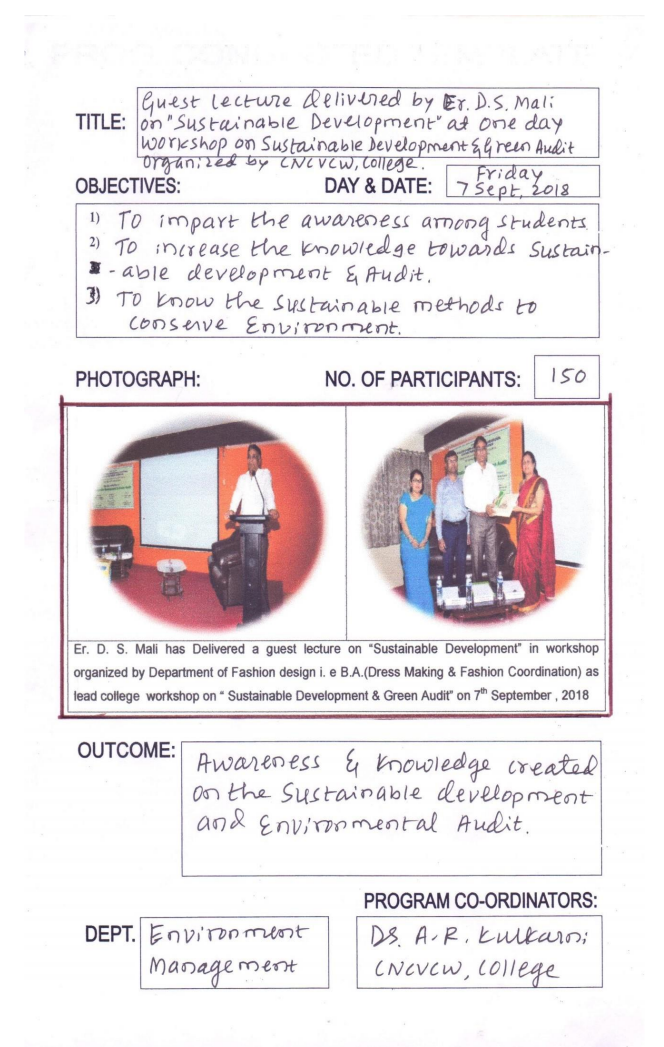
We look forward to similar co-operation in future.

Thanking you,

with regards,



Principal, Gopal Krishna Gokhale College, Pawor Kolhapur.



Website www.cncvcw.edu.in CHH.SHAHU INSTITUTE OF BUSINESS EDUCATION & RESEARCH TRUST'S COLLEGE OF NON-CONVENTIONAL VOCATIONAL COURSES FOR WOMEN University Road, Kolhapur – 416 004 Reaccredited by NAAC with B Grade Dr. R. A. SHINDE Secretary & Managing Trustee Dr. A. R. Kulkarni M&, Ph.D. Principal

Ref. No: CNCVCW/2018-19/ 967

Date: 04/09/2018

To,

Er. D. S. Mali Associate Professor, CSIBER College, Kolhapur

D

Subject: Letter of Invitation.

Sir,

We would like to bring to your kind notice that, our college is conducting three years full time degree program i.e. B.A.(Dress Making & Fashion Coordination).

This is our immense pleasure to invite as a Resource Person in the Lead College workshop organised by Dept. of Fashion Design on "Sustainable Development & Green Audit" organized on 7th September 2018. Your expertise and experience will be of great use to our students.

Thanking you.

Yours Faithfully

Principal [Dr. A. R. Kulkarni] Principal

College of Non-Conventional Vocational Courses for Women Kelhamus





 Website: www.cncvcw.edu.in
 Ph.No.:(0231) 2535405 Fax. (0231) 2535708

 CHH.SHAHU INSTITUTE OF BUSINESS EDUCATION & RESEARCH TRUST'S

 COLLEGE OF NON-CONVENTIONAL VOCATIONAL COURSES FOR WOMEN

 University Road, Kolhapur – 416 004

 Reaccredited by NAAC with B Grade

Dr. R. A. SHINDE

Dr. A. R. Kulkarni MSc, PhD. Principal

Ref. No: CNCVCW/2018-19/ 969

Secretary & Managing Trustee

Date: 07/09/2018

To,

Er. D. S. Mali Associate Professor, CSIBER College, Kolhapur

Subject: Letter of Thanks.

Sir,

We are grateful to you for guiding our students on "Sustainable Development & Green Audit" organized on 7th September 2018. Your interaction with our students was very useful for them. We are really thankful to you.

We hope for the same cooperation in future.

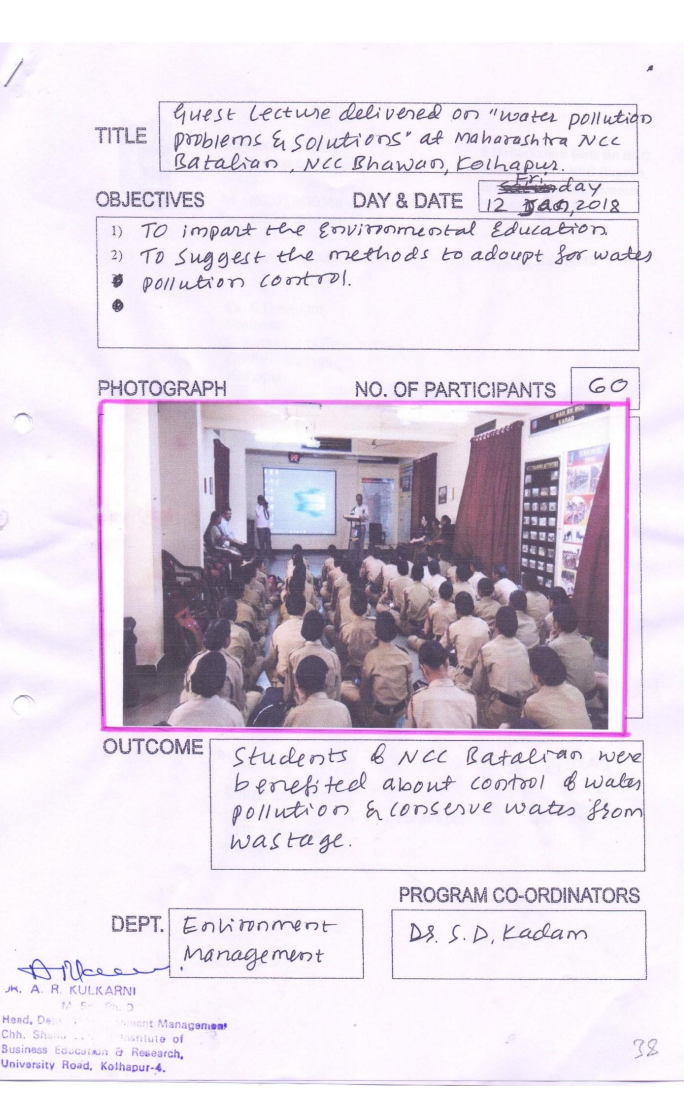
Thanking you.

Yours Faithfully

0

Principal [Dr. A. R. Kulkarni] Principal College of Non-Conventional Jocational Courses for Nomen Kolhapur.







Commanding Officer E-mail : klpur6girls@gmail.com

Tel.: (0231) 2693388 Fax: (0231) 2694581

G/112/CATC-330

6 Maharashtra Girls Bn NCC Ground Floor, NCC Bhavan, Shivaji University Campus, Kolhapur - 416 004.

2Jan 2018

Dr. S D Kadam Professor Department of Environment **CSIBER** College Kolhapur

Respectio Sir,

LETTER OF APPRECIATION

1. I take this opportunity to appreciate your valuable lecture on "Water Pollution" on 12 Jan 2018 to 400 NCC Girl Cadets in Combined Annual Training Camp - 330 conducted by this Unit at NCC Bhawan, Kolhapur wef 06 - 15 Jan 2018.

2. I look forward to continued support from you in future as well. Your gesture of participating in activities of the said Camp is immensely appreciated.

3. Please accept my heartfelt thanks for your kind cooperation.

with warm regards young Sincerely

Copy to:-

Director **CSIBER** College Kolhapur

For info pl.

2019-20

Fout Care CSIBER Club Flood Relief TITLE: Campaign - At. Amberbadi Kolhapur. DAY & DATE: 29.08.2019 **OBJECTIVES:** "To give helping hand to Elvod Affected * Amberradi Residents. 2) To make gware them about water pollohan after flood 3 To distribute them Alving Bleaching popper for disinfection of water 50 BT PHOTOGRAPH: NO. OF PARTICIPANTS: OUTCOME: Students visited Ambereadi flood affected village, Awareness was offer flood and lose of disinfer by using Aluma Bleaching Poind after flood recipted by arow Parchayat PROGRAM CO-ORDINATORS: Mr. R.C. Padatkar Mr. K.D. Abize DEPT. Enstronment Management Mr. V. B. Fadary Prof.Dr.S.D.Kadam M.Sc., Ph.D Head, Dept. of Environment Management, Shahu Institute of Due

ENVIRONMENT CARE CSIBER CLUB- FLOOD RELEIF CAMPAIGN DISTRUBUTION OF ALUM & BLEACHNG POWDER FOR WATER PURIFICATION. ON 24/08/2019 at AMBEWADI Village.



Kolhapur district has experienced a great disaster of Flood in 2019 monsoon. July & August months were fully of rainfall & 4-5 talukas are sub merged under various rivers. On this background Department of Environment Management has organised a flood relief programme. An Alum & Bleaching powder has distributed in three villages in Karveer taluka. by Ms. Rasiya Padalkar, Mr. K.D.Ahire & Mr. V. B. Kadam along with Students of M.Sc-I&II on 24/08/2019.



PROG. CONDUCTED TEMPLATE

TITLE:

Organized campaign for Plastic free Kolhapur named as Sant Ghadage Baba Sankalp Plastic Kachara Mukta Kolhapurcha" at CSIBER Chowk

OBJECTIVES:

DAY & DATE:

23th February, 2021

70

- 1. To make the Kolhapur Plastic Free.
- 2. To Make the Environment Clean under Sant Ghadage Baba Abhiyan.

PHOTOGRAPH:

NO. OF PARTICIPANTS:



OUTCOME:

Talking about urban areas the Swachh Bharat Mission helps to educate the people in urban areas when it comes to keeping the surroundings clean by not littering everywhere and using dustbins. This mission helped the urban dwellers to remember fundamental duties and rights together, and that cleanliness is not limited to government departments and is a duty of every responsible citizen of this country. Accordingly "All the students and faculty will participated in the Swachata Abhiyan programme to make the area clean in front of CSIBER Chowk, Near Rajaram College .

DEPT.

Environment Management

PROGRAM CO-ORDINATORS:

Er. D. S. Mali Ms. R. C. Padalkar Dr. V. B.Patil Dr. P. M. Patil







Swachhta Abhiyan is organized by Department of Environment Management along with students of M.Sc. (Envt. Safety) , CNCVCW college & MBA (Environment Management) .

PROG. CONDUCTED TEMPLATE

TITLE:

Creating Awareness about Covid 19 Appropriate behavior and Eco friendly Rangpanchmi.

OBJECTIVES:

DAY & DATE:

11th March 2020

- 1. To create awareness about severity of pandemic Covid 19 and how to face this situation effectively.
- 2. To create awareness about the Importance of Eco friendly Rangpanchmi and its benefits to Environment.

PHOTOGRAPH:

NO. OF PARTICIPANTS:

500



OUTCOME:

Students of Shriram High School and Junior College Kuditre get aware about.

1. Importance of Covid 19 appropriate behavior and how to adopt it in such pandemic situation.

2. Health risk of chemical colour and importance of use of Natural colour.

DEPT. Environment Management

PROGRAM CO-ORDINATORS:

Dr. S. D. Kadam, Students of MBA –I Division D Batch 2019-21



Junior College Students participating in awareness programme



Highschool Students enjoying lecture



Students Participating Actively

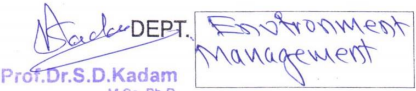


CSIBER MBA – I Division D Awareness creating team



School Head appreciating MBA-I Division D students of CSIBER for the awareness activity

East. Care CEIBER Club Flund Relief TITLE: Campaign - At. Amberradi Kolhapur. DAY & DATE: 29.08,2019 **OBJECTIVES:** 1) To give helping hand to Elvod Affected * Amberadi Residents. 2) To make gware them about water pollution after flood 3) To distibute them Alum 4 Bleaching puder for disinfection of water 5037 PHOTOGRAPH: NO. OF PARTICIPANTS: OUTCOME: Studen Hibroly Amberradi H V 27 I village Awareness was regarding baterborn diseases Lood and use of disinfection A Alune Bleaching Powder created



after E

M.Sc., Ph.D Head, Dept.of Environment Management, Chh.Shahu Institute of Business Education & Research University Road, Kolhapur-4.

PROGRAM CO-ORDINATORS:

of Gram Panchayat

Ms. R.C. Jadalkar Mr. K. D. Abire Mr. V. B. Fadan

ENVIRONMENT CARE CSIBER CLUB- FLOOD RELEIF CAMPAIGN DISTRUBUTION OF ALUM & BLEACHNG POWDER FOR WATER PURIFICATION. ON 24/08/2019 at AMBEWADI Village.



Kolhapur district has experienced a great disaster of Flood in 2019 monsoon. July & August months were fully of rainfall & 4-5 talukas are sub merged under various rivers. On this background Department of Environment Management has organised a flood relief programme. An Alum & Bleaching powder has distributed in three villages in Karveer taluka. by Ms. Rasiya Padalkar, Mr. K.D.Ahire & Mr. V. B. Kadam along with Students of M.Sc-I&II on 24/08/2019.





Gramaambewadi09@gmail.com

जाहीर आभार

प्रति,

सायबर पर्यावरण व्यवस्थापन विभाग, Environment Care Club,कोल्हापूर

विषय :- मौजे आंबेवाडी , ता. करवीर येथे तुरटी व ब्लिचिंग पावडर दिलेबाबत.

महोदय,

ग्रामपंचायत आंबेवाडी, ता. करवीर येथील ग्रामपंचायतीस तुरटी व ब्लिचिंग पावडर दिली, त्याबद्दल सर्व ग्रामस्थांच्या वतीने आपले खूप खूप आभारी व ऋणी आहे.

येथून पुढे आपले सामाजिक कार्य सुरु राहावे व आपले हातून यापुढेही कार्य घडत राहो हीच सदिच्छा| व ग्रामपंचायत आंबेवाडी व समस्त ग्रामस्थांच्या वतीने मनःपूर्वक आभारी आहोत.

सरपंच :- सिकंदर कासीम मुजावर उपसरपंच :- तेजस कालिदास सुतार ग्रामसेविका :- मिनाज अल्लीसो नदाफ

ग्रा.प.आंबेवाडी मो.नं. ९०९६७६७२२७ ग्रा.प.आंबेवाडी मो.नं. ९१४६३६४७४७ ग्रा.प.आंबेवाडी मो.नं. ८६३७७२३७८५

दिनांक 20/ 7209 C

०४ शियाजीदनाजय-संग्रिते

माज करिए की सीटरी २०२६०६ १९२५७ प्राच्या करि डिलेटरी में, १९९४ घर १४७९७ मार्ट्य अधि चंडे के जेंद्र इंडेइटरन देवल्य

Enni Care CSIBER Club, Flood Relief Campaign, Distribution of Alum & Bleaching Pounder for water purification at Frayad Chikali TITLE: 24.08.2019 DAY & DATE: **OBJECTIVES:** 1) To povide Help to Ebod affected people 2) To make them aware about water bound affense 3) To tell them easy methods of disinfection of 4) To supply them Alow & pleaching pounder packets NO. OF PARTICIPANTS: 29 PHOTOGRAPH: जो.डी.पार्टलग्रामीण बिगरजेती सहयत संस्था मधीनित 0 OUTCOME: Students visited 191 affected Family, discossed about water from diseases & their control. by using Aluma Bleaching popder work was highly appreciated b families villager and PROGRAM CO-ORDINATORS: Ms. R. C. Padalkar LOEPT. Environment Management Mr. K.D. Abire Mr. N. B. Kadow Prof.Dr.S.D.Kadam M.Sc., Ph.D Head, Dept.of Environment Management, Chh.Shahu Institute of Business

Education & Research

ENVIRONMENT CARE CSIBER CLUB- FLOOD RELEIF CAMPAIGN DISTRUBUTION OF ALUM & BLEACHING POWDER FOR WATER PURIFICATION. ON 24/08/2019 at PRAYAG CHIKALI Village.



Kolhapur district has experienced a disaster of hevy Flood in 2019 monsoon. July & August months were fully of rainfall & 4-5 talukas were sub merged under various rivers. On this background Department of Environment Management has organised a flood relief programme. An Alum & Bleaching powder has distributed in three villages in Karveer taluka. by Ms. Rasiya Padalkar, Mr. K.D.Ahire & Mr. V. B. Kadam along with Students of M.Sc-I&II, MBA(Envt. Mgt.)II,on 24/08/2019.



	ग्रामपंचायत प्र. चिखली	
-	ता.करवीर जि.कोल्हापूर	
	Gmail:- <u>gramchikhali09@gmail.com</u> स्थापना १९४२	

दि.२४/०८७२०१९ मा.श्री. च्झी: साद्य कोल्हापूर पर्धावरण, व्यवस्त्रापन विस्तांग आणि Environment Care Club. कोल्हापूर.

विषय :- प्रयाग चिखली गावा मध्ये पूरग्रस्त बाधित कुटुंबाना मदत मिळाले बाबत.

महोदय,

मौजे प्रयाग चिखली गावातील पूरग्रस्त नागरिकांसाठी आपण पाठवलेली ------क्लीन्चिका पावड र उनाठी तुरवी-----मदत गावामध्ये पोहचली आहे.

आपण पूरग्रस्त नागरिकांसाठी केलेल्या बहुमोल मदती बद्दल ग्रामपंचायत प्रयाग चिखली व पूरग्रस्त ग्रामस्त आपले शतशः आभारी व ऋणी आहोत.असेच आपले सहकार्य सर्वांनाच राहावे हि नम्र विनंती.

Received. Bordon -

TITLE: For pater Purification at Halond DAY & DATE: 24.08.2019 **OBJECTIVES:** 1) To give helping hand to Flood Affected people 2) To aware them about post Flood water Poll 3) To tell them handy methods OF water punt 4) To sopply them River and bleaching pouder packets about use of Medichlort B.P. 37 NO. OF PARTICIPANTS: PHOTOGRAPH: OUTCOME: Students visited 219 Families, discuss Alun & Bleaching powder and guided Alun & Bleaching powder and guided them how to see that for water disinfection. This work was his family members PROGRAM CO-ORDINATORS: de DEPT. Dept. OF Envit. ronment Manageul Dr. V.B. Patil MS. P.M. Patin Prof.Dr.S.D.Kadam M.Sc., Ph.D

Head,Dept.of Environment Management, Chh.Shahu Institute of Business Education & Research University Road,,Kolhapur-4

ENVIRONMENT CARE CSIBER CLUB- *FLOOD RELIEF CAMPAIGN* DISTRUBUTION OF ALUM & BLEACHNG POWDER PACKETS FOR WATER PURIFICATION. ON 24/08/2019 at HALONDI Village.



Kolhapur District has experienced Heavy Floods with changed face in terms of Intensity, in 2019 monsoon. July & August months were fully of rainfall & 4-5 Talukas were sub merged under water. On this background Department of Environment Management has organised a flood relief programme. An Alum & Bleaching powder has distributed in three villages of Karveer taluka, by Dr. V. B. Patil, , Ms. Pooja M.Patil & Mr. S.S.Gaddi along with of M.Sc-I&II Students on 24/08/2019





SIBER ENVIRONMENT CLUB KOLHAPUR

कोल्हापूर

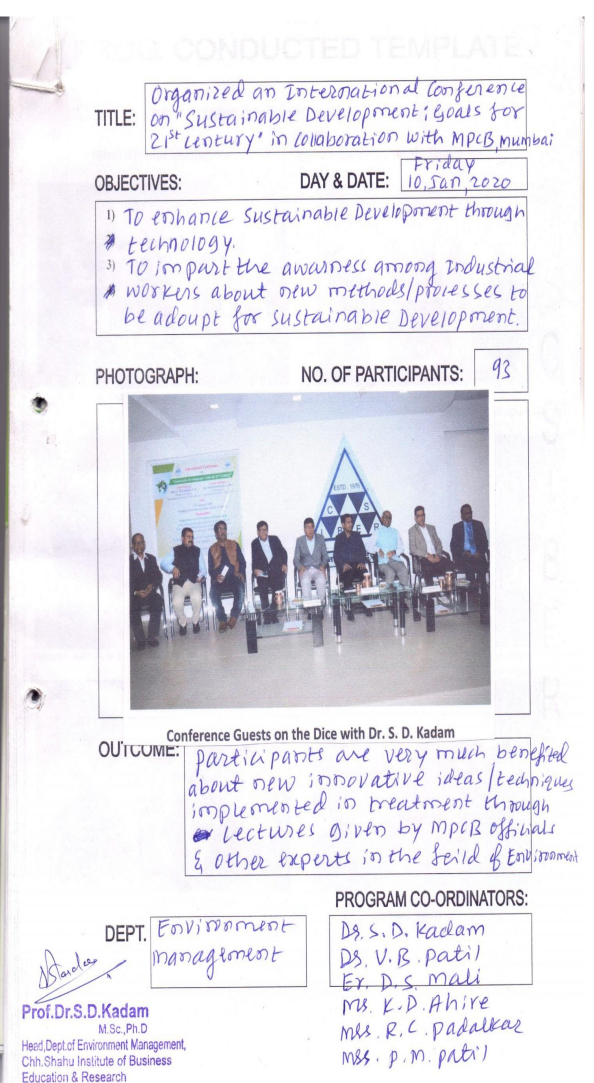
मौजे हालोंडी ता.हातकणंगले येथे ऑगस्ट २०१९ या महिन्यात अतिवृष्टीने व महापुराने हाहाकार माजविला यावेळी हालोंडी या गावात पूर्णत: पाणी आल्याने सर्व लोकांचे स्थलांतर करण्यात आले. अशा कठीण प्रसंगात आपले मार्फत १५० तुरटी PACK , १५० ब्लिचिंग पावडर PACK, , ,तसेच आवश्यक मदत देवून सहकार्य केले.

हालोंडी गावातील कुटुंबांना व गावाला या आपत्ती मधून सावरण्यासाठी आपल्याकडून जे काही अनमोल सहकार्य मिळाले त्याबद्दल गावातील ग्रामस्थांच्या वतीने ग्रामपंचायत आपली शतश: आभारी आहे.

> सौ.रुपाली शशिकांत कांबळे सरपंच ग्रामपंचायत हालोंडी

> > भग्रामपंतायत हालोंड। हातकणंगले जि कोल्हापूर

Received.



University Road, Kolhapur-4

DEPARTMENT OF ENVIRONMENT MANAGEMENT Organize International Conference on "Sustainable Development : Goals for 21st Century on 10th January, 2020



P.K. Waychal, Welcoming the Guest E. Ravendiren, Member Secretary, MPCB. Mumbai.



Mr. Prashant Gaikwad, Welcoming the Guest of Honor Dr. Mallinath Kalshetti, Commissioner, Kolhapur Municipal Corporation.



Welcome speech by Dr. S. D. Kadam, Organizing Secretary of Conference.



Chief Guest shri. E. Ravendiren, Member Secretary, MPCB, Mumbai, lightening the lamp at conference hall.



Guest of honor Dr. Mallinath Kalshetti, Commissioner, KMC. Kolhapur, lightening the lamp at conference hall.



Dr. Y. B. Sontakke, Director, Water Division, MPCB, Mumbai lightening lamp at conference hall.



S-Inauguration of Conference by Chief Guest E. Ravendiren, Member Secretary, MPCB, Mumbai



Mr. E. Ravendiran addressing to participants about International Conference.



Dr. Mallinath Kalshetti, Commissioner, KMC. Kolhapur addressing to participants about International Conference.



Precedential Remark by Dr. P. K. Waychal, Director, CSIBER, Kolhapur, at conference.



Vote of thanks by Er. D. S. Mali



Dr. Rohana P. Mahaliyaarachchi, Ex. Vice Chancellor, Sabaragamuwa University, Sri Lanka, delivering lecture on "Sustainable Agriculture to prevent Global Hunger."

तरुण भारत शाश्वत विकासासाठी लोकसहभाग आवश्यक

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे सचिव इ. रवींद्रन : सायबर कॉलेज, प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या वतीने आंतरराष्ट्रीय परिषदेचे आयोजन

प्रतिभिन्धी कोल्हापूर

शाश्वत विकास हा फक्त मानवी गरजांपरता मर्यादित नाही आहे. तर त्यामध्ये सर्वच पर्यावरण घटकांचा विचार एकत्रीत करणे गरजेचे आहे. यासाठी लोकसहभाग आवश्यक असल्याचे प्रतिपादन महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण महामंडळाचे सचिव इ. रवींद्रन यांनी केले

छत्रपती शाहू इन्स्टिट्यूट (सायबर) येथील पर्यावरण विभाग व महाराष्ट प्रदूषण नियंत्रण महामंडळाच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित आंतरराष्टीय परिषदेच्या उदघाटन प्रसंगी ते बोलत होते. 'एंकविसाव्या शतकातील शाश्वत विकासाची उद्दिष्ट' या बीज कल्पनेवर या परिषदेचे आयोजन केले होते.

यावेळी रवींद्रन म्हणाले, ऊर्जास्त्रोत वापरुन होणारे प्रदूषण हे जास्त घातक आहे. ज्यामुळे मनुष्य प्रजातीही नष्ट होईल याची जाणीव सर्वांनी बाळगावी.



कोल्हापूर : सायबर महाविद्यालयातील आंतरराष्ट्रीय परिषदेच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलताना महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे सचिव इ. रवींद्रन, डॉ. एस. डी. कमद, प्रशांत गायकवाड, रवींद्र आंधळे, एन. एम. गुरव, आयुक्त डॉ. मल्लिनाथ कलशेट्री आदी.

शाश्वत जंगल विकास हा अर्थशास्त्रीय नियोजनातून पूढे कसा जाईल, यावर जग सध्या चर्चा करते आहे. निसर्गाचा समावेश आपल्याबरोबर करून पुढे जाताना समर्पित आणि कल्पक असे नवीन ऊर्जा स्त्रोत शोधणे व प्रदूषण विरहित कल्पनेवर आधारित उद्योगांचे

महामंडळातर्फे नेहमीच स्वागत राहील. आपल्या सर्व म्हणजे, सरकारी तसेच उद्योग यांची कमतरता आहे. समाजातील सर्व घटकांनी यात विविध प्रकारे सहभागी झाले पाहिजे. सूर्याच्या एका दिवसाच्या ऊर्जा उत्सर्जनातून हजारो वर्षे वापरता येईल, अशी ऊर्जा उपलब्ध आहे. परंतु, ती ग्रहण करून

वापरण्यासाठी नवीन तंत्रज्ञान आणि आयुक्त डॉ. मल्लिनाथ कलशेट्टी म्हणाले, पर्यावरण रक्षणात समाजाचा सहभाग अत्यंत महत्त्वाचा असून हा विषय माझ्या ध्येय आणि ध्यासाचा मुख्य भाग आहे. म्हणूनच मी आवर्जून

DI 11 01 0000

आलो आहे. परिषद म्हणजे फक्त संशोधन प्रबंध व वैयक्तिक विचार न करता संशोधनातून समाजाला काय देता येईल याचाही उपस्थितांनी विचार करावा अशी विनंती त्यांनी केली.

शान

प्रारंभी प्रदूषण नियंत्रण महामंडळाचे विभागीय अधिकारी प्रशांत गायकवाड यांनी शाश्वत विकासाची व्याख्या सांगून वरबरच्या जीवनशैलीतील बदलातुन आपण पर्यावरणाचे प्रश्न सोडन् शकत नाही, याकरिता सर्वांनी एकत्र येऊन विचारपूर्वक प्रयत्न करणे गरजेचे असल्याचे सांगितले. विभागप्रमुख डॉक्टर कदम यांनी प्रस्तावना केली तसेच संचालक डॉक्टर प्रदीप नायनक यांनी या परिषदेचा हेतू विषद केला प्राध्यापक डी. एस. माळी यांनी आभार प्रदर्शन केले. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन प्राध्यापिका रसिया पडळकर यानी केले. याप्रसंगी विश्वस्त डॉ. की एग हिलगे, प्राचार्य डॉ. ए. आर. कुलकणी यांच्यासह प्राध्यापक उपस्थित होते.

शाश्वत विकासासाठी कल्पक उत्तरे शोधूया

ई. रवींद्रन : 'सायबर' येथे पर्यावरणविषयक परिषदेचे दिमाखदार उद्घाटन

लोकमत न्यूज नेटवर्क

कोल्हापूर : शाश्वत विकास हा आता फक्त मानवी गरजापुरता नाही. त्यासाठी सर्व विद्यमान पर्यावरण घटकांचा एकत्र विचार करून सर्वांनी सहभागी होणे गरजेचे आहे, असे प्रतिपादन महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण महामंडळाचे सदस्य सचिव ई. रवींद्रन यांनी शुक्रवारी येथे केले.

येथील छत्रपती शाहू इन्स्टिट्यूट ऑफ बिझनेस एज्युकेशन अँड रिसर्च सेंटर (सायबर) मध्ये पर्यावरण विभाग व महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण महामंडळ यांच्यातर्फे आयोजित एकदिवसीय परिषदेच्या उद्घाटनप्रसंगी ते बोलत होते. या परिषदेचा विषय 'शाश्वत विकास : २१व्या शतकाची उद्दिष्टे ' असा होता. यावेळी महानगरपालिकेचे आयुक्त डॉ. मल्लिनाथ कलशेट्टी, प्रदूषण नियंत्रण महामंडळाचे विभागीय अधिकारी प्रशांत गायकवाड प्रमुख उपस्थित होते.

ई. रवींद्रन म्हणाले, अन्नसामग्रीची प्यक्ती किंवा इतर प्रदूषणापेक्षा प्रमुखन होणारे प्रदूषण हे



कोल्हापुरात शुक्रवारी सायबर इन्स्टिट्यूटमधील पर्यावरणविषयक आंतरराष्ट्रीय परिषदेच्या उद्घाटनप्रसंगी महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे सचिव ई. रवींद्रन यांनी मार्गदर्शन केले. यावेळी डावीकडून एस. डी. कदम, प्रशांत गायकवाड, रवींद्र आंधळे, एन. एम. गुरव, मल्लिनाथ कलशेट्टी, प्रदीप वायचळ, वाय. बी. सोनटक्के, पी. एम. रोहाना, उल्हास परळीकर, राजेंद्र पोंडे, हेमंत शहा उपस्थित होते.

जास्त धोकादायक आहे. त्यामुळे मनुष्य प्रजातीही नष्ट होईल, याची जाणीव सर्वांनी बाळगावी. शाश्वत जंगल विकास हा अर्थशास्त्रीय नियोजनातून पुढे कसा जाईल, यावर सध्या जग चर्चा करीत आहे. प्रदूषणविरहित कल्पनेवर आधारित उद्योग यांचे महामंडळातर्फे नेहमीच स्वागत राहील. प्रशांत गायकवाड म्हणाले, वरवरच्या जीवनशैलीतील बदलातून आपण पर्यावरणाचे प्रश्न सोडव शकत न**े** याकरिता सर्वांनी

संशोधनातून समाजाला द्यावे

परिषद म्हणजे फक्त संशोधन प्रबंध व वैयक्तिक विचार न करता संशोधनातून समाजाला काय देता येईल, याचाही उपस्थितांनी विचार करावा, असे आवाहन आयुक्त डॉ. मल्लिनाथ कलशेट्टी यांनी केले.

एकत्र येऊन प्रयल केले पाहिजेत. सायबरचे माजी संचालक डॉ. व्ही. एम. हिलगे, संचालक डॉ. प्रदीप वायचळ, शिवाजी विद्यापीठातील अर्थशास्त्र विभागातील प्रा. डॉ. व्ही. बी. ककडे, रवींद्र आंधळे एन. एम. गुरव, वाय. बी. सोनटक्के, पी. एम. रोहाना, उल्हास परळीकर, राजेंद्र पोंडे, हेमंत शहा उपस्थित होते. डॉ. एस. डी. कदम यांनी प्रास्ताविक, प्रा. रसिया पडळकर यांनी सूत्रसंचालन, प्रा. डी. एस. माळी यांनी आभार मानले.

It I always Markahan Marine Dt 44 4 2020

कोल्हापूर परिसर

लोकसहभागातूनच शाश्वत विकास ई. रवींद्रन; सायबर कॉलेजमध्ये पर्यावरण विभाग, प्रदूषण नियंत्रण महामंडळातर्फे परिषद

सकाळ वृत्तसेवा

कोल्हापूर, ता. १० : ''शाश्वत विकास हा आता फक्त मानवी गरजांपरता मर्यादित नाही: तर सर्व पर्यावरण घटकांचा विचार एकत्र करून सर्वांनी सहभागी होणे गरजेचे आहे'', असे प्रतिपादन महाराष्ट प्रदूषण नियंत्रण महामंडळाचे सचिव सदस्य ई. रवींद्रन यांनी केले. छत्रपती शाह इन्स्टिट्यूट येथील पर्यावरण विभाग आणि महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण महामंडळातर्फे एक दिवशीय परिषदेचे उद्घाटन झाले. 'शाश्वत विकास : २१ व्या शतकाची उद्दिष्टे' या बीज कल्पनेवर आधारित आंतरराष्ट्रीय परिषद झाली. चिनी मंडी सहप्रयोजक होते.

श्री. रवींद्रन म्हणाले, ''अन्न सामग्रीची नासाडी किंवा इतर प्रदर्षणापेक्षा ऊर्जास्रोत वापरून होणारे प्रदर्षण जास्त घातक व धोकादायक समर्पित, कल्पक असे, नवीन ऊर्जास्रोत ज्यामुळे मनुष्य प्रजातीही नष्ट होईल, याची जाणीव सर्वांनी बाळगावी. शाश्वत जंगल विकास

नियोजनातून पुढे कसा जाईल, यावर सध्या जग चर्चा करत आहे. विकासात निसर्गाचा समावेश करून पढे जाताना शोधणे, प्रदषण विरहित कल्पनेवर आधारित उद्योगांचे महामंडळातर्फे नेहमीच स्वागत राहील, सरकारी तसेच



कोल्हापुर : सायबर महाविद्यालयात 'शाश्वत विकास : २१ व्या शतकाची उद्दिष्टे', या आंतरराष्ट्रीय परिषदेच्या उदघाटनप्रसंगी बोलताना महाराष्ट्र प्रदेषण नियंत्रण मंडळाचे सचिव ई. खींद्रन. शेजारी डॉ. व्ही. एम. हिलगे, डॉ. प्रदीप वायचळ, डॉ. व्ही. बी. काकडे, 'सायबर'च्या विभागातील प्राध्यापक आदी.

समाजातील सर्व घटकांनी यात विविध प्रकारे सहभागी झाले पाहिजे. सर्याच्या एका दिवसाच्या ऊर्जा उत्सर्जनातन हजारो वर्षे वापरता येईल, अशी ऊर्जा उपलब्ध आहे: परंत, ती ग्रहण करून वापरण्यासाठी नवीन तंत्रज्ञान, उद्योगांची

कमतरता आहे.''

महापालिकेचे आयुक्त डॉ. मल्लिनाथ कलशोडी म्हणाले. "समाजाचा सहभाग अत्यंत महत्त्वाचा असन हा विषय माझ्या ध्येय, ध्यासाचा मख्य भाग असल्याने मी आवर्जन

आलो. ही परिषद म्हणजे फक्त संशोधन प्रबंध, वैयक्तिक विचार न करता संशोधनातून समाजाला काय देता येईल, याचाही उपस्थितांनी विचार करावा." स्वच्छता आणि शौचालय विषयक विविध उपक्रमाहारे एका

गणिताच्या प्राध्यापकपासन समर्पित सरकारी अधिकाऱ्यांपर्यंत आपला प्रवास हा शासकीय योजनेतन कसा झाला आहे. याचे दाखलेही त्यांनी दिले.

शनिवार.

११ जानेवारी २०२०

विभागीय अधिकारी प्रशांत गायकवाड यांनी शाश्वत विकासाची सांगन जीवनशैलीतील व्याख्या पर्यावरणाचे बदलातन प्रश्न सोडवण्यासाठी सर्वांनी एकत्र येऊन विचारपूर्वक प्रयत्न केले पाहिजेत, असे सांगितले. विभाग प्रमुख डॉ. कदम यांनी प्रास्ताविक केले. संचालक डॉ. प्रदीप वायचळ यांनी मार्गदर्शन केले. प्रा. डी. एस. माळी यांनी आभार मानले. प्रा. रसिया पडळकर यांनी सूत्रसंचालन केले. विश्वस्त डॉ. व्ही. एम. हिल्मे. डॉ. ए. आर. कलकर्णी उपस्थित होते.

Daily Sakal- Workshop News, Dt.11-01-2020

CHIEF PATRON:

Hon. Dr. R. A. Shinde Secretary and Managing Trustee, CSIBER, Kolhapur (MS), India.

Member Secretary, MPCB Mumbai, (MS), India.

PATRONS:

Dr. V. M. Hilage Trustee, CSIBER,

Kolhapur (MS), India.

C

6

C. A. H. R. Shinde Trustee, CSIBER,

Mr. E. Ravindran

Kolhapur (MS), Kolhapur.

CONFERENCE CHAIR:

Dr. Pradeep Waychal

Director CSIBER, Kolhapur (MS), India.

ORGANIZING SECRETORY:

Dr. S. D. Kadam Prof. & Head, Department of Environment Management, CSIBER,Kolhapur, (MS), India.

CONVENOR:

Mr. Prashant Gaikwad SRO, MPCB, Kolhapur.

CO-CONVENOR:

Er. D. S. Mali Associate Professor, Department of Environment Management, CSIBER, Kolhapur, (MS), India.

0231-2535706/07

+91 7972076393/+91 9421102664

Dr. V. B. Patil Associate Professor, Department of Environment Management, CSIBER, Kolhapur, (MS), India.



Maharashtra Pollution

Control Board, Mumbai

CHHATRAPATI SHAHU INSTITUTE OF BUSINESS EDUCATION AND RESEARCH, KOLHAPUR.

An Autonomous Institute under UGC & Shivaji University Kolhapur, CPE Phase - III, A+ by NAAC Bangalore, AICTE & DTE Approved Institute, RUSA 2 : Enhancement of Quality & Excellence in Higher Education.

Maharashtra (India)

(1) University Road, Kolhapur - 416 004, sdgc2020@siberindia.edu.in

www.siberindia.edu.in

1823206484

XC



SUSTAINABLE DEVELOPM GOALS FOR 21st CENTURY

(SDGC-2020) 10th January, 2020



Organized By



DEPARTMENT OF ENVIRONMENT MANAGEMENT CHHATRAPATI SHAHU INSTITUTE OF BUSINESS

EDUCATION AND RESEARCH, KOLHAPUR (MS)



महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ MAHARASHTRA POLLUTION CONTROL BOARD, MUMBAI





CHHATRAPATI SHAHU INSTITUTE OF BUSINESS EDUCATION AND RESEARCH (CSIBER), KOLHAPUR. **Department of Environment Management**

and

MAHARASHTRA POLLUTION CONTROL BOARD (MPCB)

Cordially Invite You for the Inaugural function of one day International Conference on

"Sustainable Development: Goals for 21st Century"

Chief Guest Shri. E. Ravendiren, IAS

01

Member Secretary, Maharashtra Pollution Control Board

Guest of Honor 🗧 Dr. Mallinath Kalshetti, IAS Commissioner, Kolhapur Municipal Corporation

Resource Persons

Prof. Dr. Rohana Mahaliyanaarachchi

Ex- Vice Chancellor, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka

> Shri. Ulhas Parlikar Global Consultant, Thane

0

Shri. Nandakumar Gurav R.O.(HQ), MPCB, Mumbai

Dr. Ajay Deshpande Member, Asian Development Bank

Dr. Y. B. Sontakke Director, Water Division, MPCB, Mumbai

Dr. Rajendra Ponde Vice Principal, Willingdon College, Sangali

Hon. Dr. R. A. Shinde Secretary and Manageing Trustee, CSIBER, Kolhapur

Prof. Dr. S. D. Kadam Organizing Secretary, SDGC-2020 CSIBER, Kolhapur

Shri. Prashant Gaikwad Convenor, SDGC-2020 SRO, MPCB, Kolhapur

Shri. Ravindra Andhale RO, MPCB, Kolhapur

Dr. Pradeep Waychal Conference Chair, SDGC-2020 Director, CSIBER, Kolhapur

Venue: Radhabai Shinde Memorial Hall, CSIBER, Kolhapur Date & Time: 10th January 2020 | 9:30 am

Title: Ecofriendly Ganesh Idol making workshop

Date: 03-09-2021

No. of Participants: 40





Beyond the campus activities

1. Plastic ban



Organized campaign for Plastic free Kolhapur named as Sant Ghadage Baba Sankalp Plastic Kachara Mukta on 23 February, 2020, Students of MBA (Envt. Mgt.) & M.Sc. (E&S) and CNCVCW college.

2. Outside the campus plantation



а
)
ĺ

0	Туре	Degress	DMS
10.00	Latitude	16.6875	16°41'15" N
	Longitude	74.25111	74°15'4'' W

(9 0)	Туре	Degress	DMS
	Latitude	16.68778	16°41'15" N
Google	Longitude	74.25167	74°15'6'' W

Saturday, 14th August, 2021

Recognition letter for green and clean campus



Enriching Lives

KIRLOSKAR OIL ENGINES LIMITED A Kirloskar Group Company

Date: 25/1/2020

CERTIFICATE

This is to certify that CSIBER Environment Care Club conducts various extension activities for Environmental Awareness in the society. As a part of this activity, our organization also participate in the programmes like Eco-friendly God Ganesha Idol Making, Nirmalya & Moorti Daan during festival & Pollution Free Celebration.

CSIBER has encouraged and maintained Plastic Free, Clean & Green Campus through various activities like Reduced Plastic Use, Plantation & Landscaping, Rain water harvesting, Harnessing Solar Energy, Vermi Composting and Waste Water Treatment.

For Kirloskar Oil Engines Ltd.

Sharad D. Ajagekar Sr. Officer, CSR

> Plot No. D1, 5 Star MIDC, Kagal- Hatkanangale Industrial Area, AUPost- Talandage, District- Kolhapur - 416 236 Phone : 9011017662, Fax: (0231) 6617725. Toll Free: 1800 233 3344 email: info@kirloskar.com: Website: www.koel.co.in CIN-L291**90**PN2009PLC133351

PROG. CONDUCTED TEMPLATE

NO. OF PARTICIPANTS:



OUTCOME:

Tree Plantation is one of the best activities for making the planet greener, livelier, and healthier. Planted trees help our biodiversity, ensure the supply of oxygen for the next generations, and provide us with various resources. Without trees, the existence of human life, as well as other species on earth, is impossible. So, we should plant more and more trees.

PROGRAM CO-ORDINATORS:

Er. D. S. Mali, Dr. V. B. Patil, Ms. R. C. Padalkar, Dr. P. M. Patil & Dr. R. R. Ingavale

DEPT. Environment Management

PROG. CONDUCTED TEMPLATE

TITLE:

Organized Workshop on Making Eco friendly Ganesh Idol from Clay by the Department of Environment Management with Trainer **Mr.** Mangesh Kumbhar artist.

OBJECTIVES:

DAY & DATE:

Wednesday, 1st Sept, 2021

To create awareness about ecofriendly Ganesh Idol making.
 To reduce the water pollution due to immersion of Ganesh Idol made from plaster of

PHOTOGRAPH:

NO. OF PARTICIPANTS:

20



OUTCOME

Students and faculty participation in this event helps to create awareness among the public about ecofriendly Ganesha idols are those that are made of clay, natural fibers, paper and other biodegradable materials. These idols, when immersed in water degrade faster and do not harm the environment as much as the ones made of POP. So, to help you make the move towards a more eco-friendly *Ganesh Chaturti*, here are 4 reasons an eco-friendly Ganesha idol is the best way to go. Does not pollute natural water sources, Metal content in water affects the quality of foods

Does not pollute natural water sources, Metal content in water affects the quality of foods Dyes and glitter on POP idols can harm you as well, Eco-friendly Ganesha idols can be a familybonding exercise

Environment Management

PROGRAM CO-ORDINATORS:

Er. D. S. Mali, Dr. V. B. Patil, Ms. R. C. Padalkar, Dr. P. M. Patil & Dr. R. R. Ingavale



PROG. CONDUCTED TEMPLA

TITLE:

Organized Fire crackers testing event in collaboration with, Maharashtra Pollution Control Board (MPCB) & Kolhapur Municipal Corporation (KMC) in CSIBER Campus.

OBJECTIVES:

DAY & DATE:

22th October, 2021

35

- 1. To test the noise level of different fire crackers available in market.
- 2. To restrict the use of fire crackers of various companies based on their noise level.
- 3. To reduce the noise pollution caused by fire crackers of different companies Used in festivals.

DUNTARDADU





It was recorded that although the noise level of some fire crackers is more, they are slight below the standards and noise of some other remaining brand fire crackers are below the limit. It helps to decide the type of fire crackers which are recommend to use in festivals to control the noise pollution & its health hazards.

(In colla

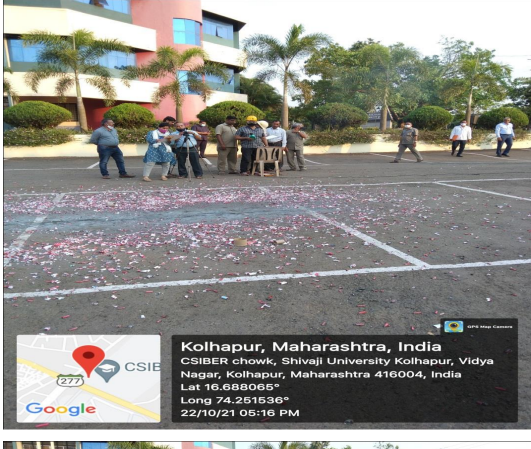
DEPT.

Environment Management Er. D. S. Mali, Dr. V. B. Patil Org Ms. R. C. Padalkar, Dr. P. M. Patil tion (Dr. R. R. Ingavale

wumenpar corporatie









Dainik Sakal - 23/10/2021 सायबर'मध्ये फटाक्यांचे

सकाक

पर्यावरणशास्त्र विभाग, प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, महापालिकेतर्फे उपक्रम

। कोल्हापूर, ता. २२ : सायबर महाविद्यालयात आज फटाक्यांची ध्वनी चाचणी घेण्यात आली. यामध्ये विविध प्रकारच्या फटाक्यांचा आवाज नोंदवण्यात आला. सायबर पर्यावरणशास्त्र महाविद्यालयाचा विभाग, प्रदूषण नियंत्रण मंडळ आणि महापालिका यांनी या उपक्रमाचे आयोजन केले होते. महाविद्यालयाच्या आवारात ध्वनिमापन क्रण्यान आहे

दिवाळीच्या आधी फटाक्यांच्या आवाजाचे मपन केले जाते. या नोंदी घेऊन प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या माध्यमातन त्या पेटोलियम औड सेफ्टी ऑर्गनायजेशनकडे पाठवल्या जातात. ज्या फटाक्यांचा आवाज निर्धारित मर्यादेपेक्षा जास्त आहे त्यांच्या

र्कि फटाक्यांमुळे ध्वनी व वायू प्रदूषण होते. त्याचा मानवी शरीरावर विपरीत परिणाम होतो. त्यामुळे फटाके उडवणे टाळावे. फटाक्यांच्या आवाजाचा परिणाम प्राणी, पक्ष्यांवरही होतो. त्यामुळे ध्वनी प्रदूषणाची पातळी वाढते. या सर्व गोष्टींचा विचार करणे आवश्यक आहे.

- प्रमोद माने, उपप्रादेशिक अधिकारी, प्रदूषग नियंत्रण मंडळ

उत्पादकांना याबाबत सूचना देऊन त्याप्रमाणे बदल करण्यस सांगितले जाते. गेल्या चार वर्षांपासून सायबर महाविद्यालयाचा पर्यावरणशास्त्र विभाग या उपक्रमाचे आयोजन कर आहे. आज दपारी ४ वाजण्याच्या सुमारास ही चाचणी घेष्यात आली. विविध प्रकारच्या फटाक्यांचा माळा, सुतळी बॉम्ब, सुटे फटाके असे विविध प्रकार यावेळी उडवण्यात आले. ध्वनी मापन यंत्राहारे त्यांच्या आवाजाची मोजणी करण्यात आली, यावेळी

्र प्रदेषण नियंत्रण मंडळाचे उपप्रादेशिक अधिकारी प्रमोद माने, सायबर पर्यावरणशास्त्र महाविद्यालयाचे विभागाचे प्रमुख डॉ. डी. एस. माळी, प्रा. डॉ. रसिया पडळकर, प्रा. डॉ. रचना इंगवले. प्रा. डॉ. पजा पाटील. प्रा. डॉ. व्ही. बी. पाटील, पर्यावरण तञ्ज्ञ उदय गायकवाड, अनिल चौगुले, महापालिका पर्यावरण अधिकारी समीर व्याघ्रांबरे, पोलिस निरीक्षक तानाजी सावंत यांच्यासह कर्मचारी, अधिकारी उपस्थित होते

State of the AT MIL

कोल्हापूर : सायबर महाविद्यालयात प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, महापालिकेतर्फे शुक्रवारी ध्वनिमापन यंत्राद्वारे फटाक्यांच्या आवाजाची चाचणी घेण्यात आली.

Kolhapur, Kohapur-Today 23/10/2021 Page No. 2

Dainik Pudhari - 24/10/2021 फटाक्याच्या आवाजाचे त d

कोल्हापूर : पुढारी वृत्तसेवा

दिवाळीच्या पार्श्वभूगीवर विविध प्रकारच्या माळा, बॉम्ब, क्रॅंकर्स या फटाक्यांच्या आवाजाचे तीव्रता मापन सायबर कॉलेजमध्ये करण्यात आले.

दिवाळी सण आठ दिवसांवर आला आहे. दरबर्षीप्रमाणे महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, गहापालिका पर्यावरण व सायवर कॉलेज यांच्या संयुक्त प्रदूषण नियंत्रम मंडळ, सायबर कॉलेज, महापालिका पर्यावरण विभागाचा उपक्रम

बिद्यमाने फटाब्स्यांच्या आवाजाच्या तीव्रतेचे मापन केले. याप्रसंगी महापालिका अग्निशमन दलाचे जवान ब पोलिस अधिकारी, कर्मचारी उपस्थित होते. १०० ते ५००० हजारांपर्यंतच्या गाळा, बॉग्ब, कीटकॅट, पुगा जोकर, क्रॅंकर्स यासह विविध फटाके वाजवून तीव्रता मोजली, यावेळी प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे उपप्रादेशिक अधिकारी प्रमोद माने, वरिष्ठ पोलिस निरीक्षक तानाजी साबंत, अरुण जाधब, बर्षा कदम, अनिल चौगुले, उदय गायकवाड, प्रा. डॉ. डी. एस.माळी उपस्थित होते.