

3.4.1 Extension activities are carried out in the neighborhood community, sensitizing students to social issues, for their holistic development, and impact thereof during the year.

- **Tree Plantation at Sindkhed (Praja) and Jaipur Village**

Students of Shri Shivaji Arts, Commerce & Science College Motala participated in tree plantation for **Miyawaki Forest Maharashtra** in collaboration with the Paani foundation on date 16 Nov 2022 at Sindkhed (Praja) and on 23 Nov 2022 at Jaipur village. All the teachers and students actively participated in planting around 9000 trees in both villages. This was the major extension activity of the year 2022-2023.

- **Awareness Program of Lampi Disease in Animals**

The awareness of Lampi disease in animals has been created by students of Shri Shivaji Arts Commerce & Science College Motala. This activity was carried out by Department of zoology. The students reached to the farms located near village Kharbadi and spread awareness about the causes, prevention measures and the information about its cure of the disease Lampi among the villagers.

- **One Day Farmer Training Programme on “Organic Farming”**

An organic farming training workshop for farmers was organized on Friday 6th January 2023 at Shri Shivaji Arts, Commerce and Science, College Motala. This workshop was organized by Department of Botany in collaboration with Paani Foundation. A large number of farmers and students attended the training. In the program, the speaker has explained the nutrition and application of nutrients to plants. Also, critical understanding on various aspects of agronomy was developed among the trainees.

- **“Ecofriendly Color Preparation Workshop”**

The workshop was organized by Department of Botany, Shri Shivaji Arts, Commerce & Science College, Motala Dist.-Buldana (M.S.) on dated 16 March 2022. Artificial colors are widely used in the festival of Dhulivandan. This color is harmful to our health and in turn to nature. Therefore, the objective of the workshop was to create awareness among the students and make them business oriented by training them in the production of eco-friendly colors. In the workshop, dry and wet colors were prepared to complement the natural environment using leaves and flowers of plants such as Palas, Beetroot, Turmeric Spinach, Corn Flour, flower etc.

- **“Tree Plantation Drive at Adopted Village Didola BK.”**

On Tuesday 20/09/2022 at adopted Village Didola Bk. on behalf of Department of Botany, Shri Shivaji Arts, Commerce and Science College Motala, a tree plantation program was organized in Collaboration with Environment Conservation Committee and National Service Scheme at "Saraswati Vidyalaya and A Class" of Didola Bk. 300 saplings were planted with the auspicious hands of the dignitaries. The plants taken for plantation programme are grown in college nursery by students under donation of labour.



Tree Plantation at Sindkhed (Praja) and Jaipur Village

प्रमदानातून 10,000 वृक्षांची लागवड

सिंदखेड येथे विक्रीची वृक्षारोपण...



जिल्हासाठी गौरवाची बाब : जिल्हाधिकारी सिंदखेड येथे प्रांतीय शिवाजी महाराज...

सिंदखेड येथे वृक्ष लागवडीचा विश्वविक्रम



मोताळा, १६ नोव्हेंबर (गुड इव्हनिंग सिटी) : तातुन्पासतील...

मदानानातून पाच तासात केवळ ११ हजार वृक्षांची लागवड

कमास म्युज नेटवर्क... सिंदखेड होणार श्री...



सिंदखेड होणार श्री... 400 विकासां व 50...

देशोन्नती

सिंदखेड येथे वृक्ष लागवडीचा विश्वविक्रम ५ तासात तब्बल १० हजार वृक्ष लागवड



सिंदखेड येथे प्रांतीय शिवाजी महाराज...

शिवाजी महाविद्यालय होणार पाण्याचे स्वयंपूर्ण

मोताळा, १६ नोव्हेंबर (गुड इव्हनिंग सिटी) : स्थानिक श्री शिवाजी कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय मोताळा येथे दिनांक १४ नोव्हेंबर २०२२ रोजी रेन वॉटर हार्वेस्टिंग प्रकल्पाचे उद्घाटन करण्यात आले.



प्रकल्पाचे उद्घाटन करताना जिल्हाधिकारी...



Letter of Appreciation

Respected Principal, Shri Shivaji Arts, Commerce and Science College Motala we Paani Foundation, sayTrees Bangalore in collaboration organize a tree plantation for Miyawaki Forest Maharashtra on the date 16 November 2022 at Sidhkhed (Praja) and at Jaipur on the date 23 November 2022. Our all Teachers and Students actively participated in planting 9000 trees in both villages and contribute to tree plantation.

We are thankful for our college work in the contribution to environmental conservation.

Date: 23 Nov. 2022

Taluka Coordinator
Paani Foundation
Motala, Dist. Buldhana

Office- Paani Foundation, Lower Floor, Kuber Niwas, Banglow no, 283/C/2 Saraswat Colony,
Meera Bagh Road, Santakruz- West, Mumbai- 400054 Email:
paanifoundation@paanifoundation.in
Telephone: +919920388749 Fax: +911123723909

To .

Principal

Shri Shivaji Arts Commerce and Science College,

Motala, Dist-Buldana

Subject-Application for the permission distribution of leaflets about awareness of Lampi Disease

Applicant-Department of Zoology

Department of Zoology established the Zoological Society 2022-23. Zoological Society aim to promote leadership qualities among the students, the society organizes various activities like workshops, training programmes, guest lectures, and the vermicompost & apiculture project Department of zoology arranged the awareness program about **lampi disesse** among the local area. Please allow us and give the permission.

To
Poo-Dr. Thakur
For Necessary Action
and
permission granted.
Dhruv
20/10/2022


19/10/22
HOD of Zoology
Shri Shivaji Arts, Commerce & Scier
Department of Zoology
College, Motala, Dist. Buldana

**Shri Shivaji College of Arts, Commerce and Science, Motala, Dist.
Buldhana**

Department of Zoology

Report on: Lumpy disease of awareness program

Shri Shivaji College of Arts, Commerce and Science, Motala under Zoology Department on 19 October 2022, distribution of leaflets and awareness program regarding lumpy disease. The collector had challenged to create public awareness about lumpy disease. Livestock breeders in Vidarbha are faced with a double crisis due to Leukemia infectious skin disease in animals Sudden rapid increase of Leukemia infectious disease in animals Emphasis is placed on vaccination to prevent infection of other animals by treating infected animals. On the other hand, the dairy industry is also affected by length. Treatment of affected livestock, vaccination of the population, awareness raising measures are being implemented by Animal Husbandry Department. For the benefit of the farmers, complete information about Lumpy disease such as symptoms, causes, media, treatment and remedies of Lumpy disease was given to the farmers as well as cow buffalo herdsman through a pamphlet. College Principal Dr. This awareness program was organized under the Zoology Department under the guidance of Gajanan Jadhav. Under Zoology Department, Dr. Abhay Thakur Dr. Arun Gaware, Dr. Chitra More and students of B.Sc. Part III went to the farm of farmers in Kharbadi and spread awareness about the causes, spread, prevention and care of diseases.

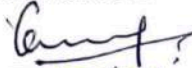


student of zoology giving the information to dairy farmer about lumpy disease awareness


IQAC CO-ORDINATOR
Shri Shivaji Arts, Commerce
and Science College, Motala




Principal
Shri Shivaji Arts, Commerce
& Science College,
Motala, Dist. Buldhana


HOD of Zoology
Shri Shivaji Arts, Commerce & Science
College, Motala, Dist. Buldhana.



student of zoology giving the information to dairy farmer about lumpy disease awareness and leaflet distribution



Dairy farm of Mr. Santosh Patil

[Signature]
 IQAC CO-ORDINATOR
 Shri Shivaji Arts, Commerce
 and Science College, Motla



[Signature]
 Principal
 Shri Shivaji Arts, Commerce
 & Science College,
 Motla, Dist-Buldana

[Signature]
 HOD of Zoology
 Shri Shivaji Arts, Commerce & Science
 College, Motla, Dist. Buldana.



संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठ संलग्नित व
शिवाजी शिक्षण संस्था अमरावती व्दारा संचालित
श्री शिवाजी कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय
मोताळा , जि. बुलडाणा

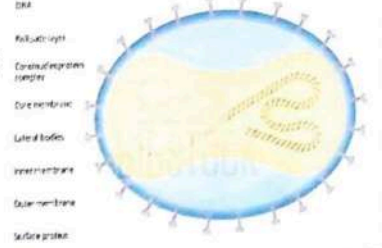


प्राणीशास्त्र विभाग

पशुधनातील लंपी स्किन वायरस डिजीज (एल एस डी) कारणे, लक्षणे आणि प्रतिबंध

कारणे:

- ❖ लंपी स्किन डिजीज (LSD) हा गुरांमध्ये पोक्सविरिडे (Poxviridae) कुटुंबातील विषाणुमुळे (Virus) होणारा संसर्गजन्य रोग आहे, ज्याला ज्याला नीथर्मिंग व्हायरस (Neethling virus) देखील म्हणतात.
- ❖ हा विषाणु शेळ्या व मेंढ्यांमधील देवी रोगाच्या विषाणुशी संबंधित आहे.



रोगप्रसार:

- ❖ डास चावणा-या माश्या,
- ❖ गोचिड, चिलटे,
- ❖ बाधित जनावराचा स्पर्श.
- ❖ दुषित चारत-पाणी



प्रतिबंध व काळजी :

- ❖ बाधित जनावरे निरोगी जनावरांपासून वेगळी ठेवणे.
- ❖ कोणत्याही संभाव्य रोगी जनावरास निरोगी जनावरांच्या कळपात प्रवेशास बंदी करणे.
- ❖ रोग प्रादुर्भाव झालेल्या गावातील बाधित व निरोगी जनावरांना चराऊ कुरणांमध्ये एकत्रित सोडण्यास मनाई करणे.
- ❖ जनावराचे जखमाना किंवा फोडांना फोडू नये .
- ❖ डास, गोचिड व तत्सम किड्यांचा बंदोबस्त करणे. तसेच, निरोगी जनावरांच्या अंगावर किडे न चावण्यासाठी औषध लावणे व गोठ्यामध्ये यासाठीच्या औषधांची फवारणी करणे.
- ❖ रोग प्रादुर्भाव क्षेत्रातील जनावरांना रोग प्रादुर्भाव नसलेल्या ठिकाणी तसेच स्थानिक बाजारांमध्ये नेण्यास प्रतिबंध करणे.
- ❖ जनावरांच्या गोठ्यामध्ये स्वच्छता राखावी, गोठ्यामध्ये Sodium Hypochlorite चा वापर नियमित करावा.
- ❖ तत्काळ नजीकच्या पशुवैद्यकीय दवाखान्याशी संपर्क साधून रोगी जनावरांचा उपचार करून घ्यावेत.
- ❖ त्वचेवरील गाठीचे जखमेत रुपांतर झाल्यास जखमेत जंतू पडू नये यासाठी जखमेवर औषध मलम लावावे.
- ❖ पशुवैद्यकाच्या मार्गदर्शना अनुसार लसीकरण करून घ्यावे.

प्रथम लक्षणांमध्ये जानवरांच्या डोक्यातून अश्रू श्राव व नाकातून स्त्राव.

जनावराचे पाय सुजणे.

जनावराला तीव्र ताप येणे (40.5°C) पेक्षा जास्त .

शरीरावर गाठी येणे गाठी छोट्या किंवा मोठ्या असू शकतात (10-50 mm in diameter).

डोक्यावर नाकाजवळ गुप्तांग जवळ समोरच्या पायांवर गाठी आढळतात

डोक्यांच्या भोवती व डोक्यांमध्ये पण गाठी निर्माण होतात.

डोक्यांच्या भोवती व डोक्यांमध्ये पण गाठी निर्माण होतात.

या आजारामुळे जानवरांच्या रोगप्रतिकारशक्ती कमी होती ज्यांनी करून निमोनिया सारखा आजार होण्याची दाट शक्यता असते.



- प्राचार्य -

डॉ. गजानन जाधव

डॉ. अभय ठाकूर

डॉ. चित्रा मोरे, डॉ. अरुण गवारे





Shri Shivaji Education Society, Amravati's
Shri Shivaji Arts, Commerce & Science College,
Motala, District- Buldana (M.S.)
DEPARTMENT OF ZOOLOGY



Activity - Awareness of Lumpy-Disease.

DATE-19/10/2022

Sr. No.	NAME OF THE STUDENT	Class	SIGNATURE
1)	Rizwan Shah Ishague Shah	B.Sc II	Riz
2)	Mohd Umer Farooque	B.Sc II	Umer
3)	Fardeen Khum	B.Sc II	Fa
4)	Abu Saleh Umair Sk. Husain	B.Sc II nd	Engumai
5)	Vaibhav Ganesh Petchpat.	B.Sc II nd	Vaib
6)	Vaishnavi Janard Kukade	B.Sc II nd	V. J. Kukade
7)	Pratiksha Gopal Kukade	B.Sc II nd	Pkukade
8)	Reshma Bi SK. Raygure	B.Sc II nd	Resha
9)	Soncu Subesh Patwan	B.Sc II nd	Spawda
10)	Shivani Arun Shimbre	B.Sc II nd	S.A. Shimbre
11)	Neha Purushottam Khandare	BSC II	NP. Khandare
12)	Ankita Sanjay Narkhede	BSC II	A.S. Narkhede
13)	Gana Kausar Rafik Ghachisfy	BSC II	Ganara
14)	Aaftin Parvin Shaikh Hakam	BSC II	Aaftin
15)	Divya P. Rulnapatki	BSC I	D.P. Rulnapatki
16)	Ashwini Mahadeo Sapkal	BSC I	A.Sapkal
17)	Nikita Arun Wakode	BSC I	N.Wakode
18)	Ku. Plabima Sunil Ahire.	B.Sc I st	P.Ahira
19)	Ku. Sejal Dilip Ahire.	B.Sc I st	S.Ahira
20)	Ku. Priyanka. S. Sharan.	B.Sc I	P.Shara
21)	Vaishnavi Gajanan Kharche	B.Sc I st	V.Kharche
22)	Mehannisa Noorjahan Aurif	B.Sc I st	M.Aurif
23)	Sakshi Padkash Sonone	BSC I st	S.Sonone
24)	Sadaf Arijum Sk Salim	BSC I	Sadaf
25)	Uzma parveen Sk Luqman	BSC I	Uzma
26)	Mushira Bano sk. Arif	BSC I	Mushira
27)	Pradip Kaduba Dikkar	Bsc I	P.Dikkar
28)	Vishal Rajendra Chabe	Bsc I st	V.Chabe

Amf

HOD of Zoology

Shri Shivaji Arts, Commerce & Science
College, Motala, Dist. Buldana.

ONE DAY FARMER TRAINING PROGRAMME ON “ORGANIC FARMING”

Event Description:

An organic farming training workshop for farmers was organized on Friday 6th January 2023 at Shri Shivaji Arts, Commerce and Science, College Motala. This workshop was organised by Department of Botany in collaboration with Paani Foundation. The said training workshop was inaugurated by honourable Principal Dr Gajanan Jadhav. The program was presided over by Principal Dr. Gajanan Jadhav. Mr. Sukhdev Bhosle (Regional Coordinator, Pani Foundation), Rajesh Hivre (Trainer), Tushar Raut (Technical Trainer), Brahmdev Girhe, Nilesh Baghe, Irfan Pathan, Sachin Mahajan (Sarpanch, Antri), Tulshiram Mapari and Prof. Avinash Meherkar were present on the stage.

Honourable Principal Dr. Gajanan Jadhav asserted that organic farming is the need of the hour considering the effect of chemical fertilizers and pesticides on the life cycle and human race. Dr. Pravin Theng, Head of Department of Botany, introduced the program and vote of thanks expressed by Prof. Chate. For the success of the program Prof. Shubham Sakhare, Prof. Nagesh Gattuwar and Dr. Supriya Behre worked diligently. A large number of farmers and students attended the training. The training workshop program concluded with the National Anthem.

Outcomes:

- 1) Develop critical understanding on various aspects of agronomy.
- 2) Realize various weed management practices.
- 3) Explain the nutrition and application of nutrients to plants.

Photographs:







Newspaper Cuttings:

तरुण भारत
Akola Main | 2023-01-08 | Page-7
epaper.tarunbharat.net

शिवाजी महाविद्यालयात शेतकरी प्रशिक्षण कार्यशाळा

♦ मोताळा, ५ जानेवारी
स्थानिक शिवाजी कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात वनस्पतीशास्त्र विभाग व पाणी फाउंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकऱ्यांसाठी सेंद्रिय शेती प्रशिक्षण कार्यशाळेचे आयोजन शुक्रवार, ६ जानेवारी रोजी करण्यात आले होते. या कार्यशाळेचे उद्घाटन प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या हस्ते करण्यात आले. यावेळी प्रमुख उपस्थिती मध्ये सुखदेव भोसले (क्षेत्रीय समन्वयक, पाणी फाउंडेशन), राजेश हिंवरे (प्रशिक्षक), तुषार राजत (तांत्रिक प्रशिक्षक), ब्रह्मदेव गिन्हे, निलेश बढे, इरफान पठाण, सचिन महाजन (सरपंच, अंत्री), तुळशीराम मापारी व प्रा. अविनाश मेहेरकर मंचकावर उपस्थित होते. रासायनिक खते व कीटकनाशके यांच्यामुळे जीवसृष्टीवर पर्यायाने मानव जातीवर होणारा परिणाम लक्षात घेता सेंद्रिय शेती काळाची गरज असल्याचे प्रतिपादन माननीय प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांनी अध्यक्षीय भाषणातून केले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक डॉ. प्रवीण ठेंग व आभार प्रा. चाटे यांनी मानले.

कार्यक्रमाच्या यशस्वितेसाठी प्रा. शुभम साखरे, प्रा. नागेश गडुवार व डॉ. सुप्रिया बेहरे यांनी सहभाग घेतला. प्रशिक्षणासाठी शेतकरी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. (तथा वृत्तसेवा)

श्री शिवाजी महाविद्यालयात शेतकरी प्रशिक्षण कार्यशाळा संपन्न

मोताळा, ६ जानेवारी (गुड इव्हनिंग सिटी) : स्थानिक श्री शिवाजी कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय मोताळा येथे वनस्पतीशास्त्र विभाग व पाणी फाउंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकऱ्यांसाठी सेंद्रिय शेती प्रशिक्षण कार्यशाळेचे आयोजन ६ जानेवारी २०२३ रोजी शुक्रवारला करण्यात आले होते. सदर प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या हस्ते करण्यात आले. कार्यक्रमाला अध्यक्ष स्थानी प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव, प्रमुख उपस्थिती मध्ये मा.सुखदेव भोसले (क्षेत्रीय समन्वयक, पाणी फाउंडेशन), राजेश हिंवरे (प्रशिक्षक), तुषार राजत (तांत्रिक प्रशिक्षक), ब्रह्मदेव गिन्हे, निलेश बढे, इरफान पठाण, सचिन महाजन (सरपंच, अंत्री), तुळशीराम मापारी व प्रा. अविनाश मेहेरकर मंचकावर उपस्थित होते. रासायनिक खते व कीटकनाशके यांच्यामुळे जीवसृष्टीवर पर्यायाने मानव जातीवर होणारा परिणाम लक्षात घेता सेंद्रिय शेती काळाची गरज असल्याचे प्रतिपादन माननीय प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांनी अध्यक्षीय भाषणातून केले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक वनस्पतीशास्त्र विभागप्रमुख डॉ. प्रविण ठेंग व आभार प्रा. चाटे यांनी मानले. कार्यक्रमाच्या यशस्वितेसाठी प्रा. शुभम साखरे, प्रा. नागेश गडुवार व डॉ. सुप्रिया बेहरे यांनी परिश्रम घेतले. प्रशिक्षणासाठी शेतकरी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. प्रशिक्षण कार्यशाळा कार्यक्रमाची सांगता रात्रीताने करण्यात आली.

देशोन्नती

श्री शिवाजी महाविद्यालयात शेतकरी प्रशिक्षण कार्यशाळा



देशोन्नती वृत्तसंकलन...

बुलढाणा ■ श्री शिवाजी कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय मोताळा येथे वनस्पतीशास्त्र विभाग व पाणी फाऊंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकऱ्यांसाठी सेंट्रिय शेती प्रशिक्षण कार्यशाळाचे आयोजन आज ६ जानेवारी रोजी करण्यात आले होते.

प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या हस्ते करण्यात आले. अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव हे होते तर प्रमुख उपस्थितीमध्ये सुखदेव भोसले, राजेश हिवरे, तुषार राऊत, ब्रम्हदेव गिन्हे, निलेश बडे,

तुळशीराम मापारी व प्रा. अविनाश मेहेरकर उपस्थित होते. रासायनिक खते व किटकनाशके यांच्यामुळे जीवसुष्टीवर पर्यायाने मानव जातीवर होणारा परिणाम लक्षात घेता सेंट्रिय शेती काळाची गरज असल्याचे प्राचार्य डॉ. जाधव यांनी सांगितले. प्रास्ताविकात डॉ. प्रविण ठेंग तर आभार प्रा. चाटे यांनी यांनी केले.

यशस्वितेसाठी प्रा. शुभम साखरे, प्रा. नागेश गड्डवार, डॉ. सुप्रिया वेहरे यांनी परिश्रम घेतले. प्रशिक्षणासाठी शेतकरी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. प्रशिक्षण कार्यशाळा कार्यक्रमाची सांगता राष्ट्रगीताने

“ECOFRIENDLY COLOR PREPARATION WORKSHOP”

First of all, we are very much gratified and extend our sincere thanks and immense pleasure for our respected Hon'ble Principal Dr. S. W. Mamalkar for granted the permission for **One Day Workshop on “Natural Color Preparation”**. The workshop was organised by Department of Botany, Shri Shivaji Arts, Commerce & Science College, Motala Dist.-Buldana (M.S.) on dated 16 March 2022.

Aim and Objectives:

- To provide comprehensive knowledge and understanding of natural colors.
- To aware about use of natural color.
- To educate our students toward the preservation of color's history and culture, and environmentally sound planning & practice.
- To provide support and education on an adaptable worldwide basis.
- To provide each student with the theory, knowledge, and practical skills necessary to enhance their performance as a natural color preparation.

Event Description:

Under the guidance of Principal Dr. Gajanan Jadhav, a one-day Ecofriendly color preparation workshop was organized on 6 March 2023 (Monday) at Department of Botany, Shri Shivaji Arts, Commerce and Science, College Motala. The program was organized in collaboration with Nature Club. The workshop was presided over by Principal Dr. Gajanan Jadhav. Workshop was inaugurated by Prof. Sunil Mamalkar and Prof. Nanda Masker, Prof. Dinesh Dhage, Dr. Supriya Behere (HOD Physics) and I. Q. A. C. Coordinator Prof. Meherkar was present in workshop.

Artificial colors are widely used in the festival of Dhulivandan. This color is harmful to our health and in turn to nature. Therefore, the objective of the workshop was to create awareness among the students and make them business oriented by training them in the production of eco-friendly colors. In the workshop, dry and wet colors were prepared to complement the natural environment using leaves and flowers of plants such as Palas, Beetroot, Turmeric Spinach, Corn Flour. flower etc.

On this occasion, Tehsildar of Motala Tehsil Mrs. Dr. Sarika Bhagat visited and guided the students. The color prepared in the workshop was gifted to all the dignitaries present in workshop. Prof. Sunil Mamalkar, chief guest of workshop expressed the opinion that using eco-friendly colors is the need of the time considering the side effects of artificial colors. Principal Dr. Gajanan Jadhav appealed to use environmentally friendly colors on this occasion. The coordinator of the workshop is Dr. Pravin Theng, Head of Department of Botany and Organizing Secretary Prof. Shubham Sakhare. Prof. Dr. Abhay Thakur, Prof. Chitra More, Prof. Bhaskar Bhise, Prof. Pratik Gaiki, Prof. Parag Brahmanekar, Prof. Vishnu Bhagile, non-teaching staff and students were present in large numbers.

No. of Participants: 30

Photographs and Newspaper Cuttings:



पर्यावरण पूरक रंग वापरणे ही काळाची गरज

प्रा. सुनील मामलकर
यांचे प्रतिपादन

शिवाजी महाविद्यालयात
कार्यशाळा संपन्न

◆ बुध्दाणा, ६ मार्च
होळी आणि धुकवड साजरी करताना कृत्रिम रंगाचे दुष्परिणाम लक्षात घेता पर्यावरण पूरक रंग वापरणे ही काळाची गरज असल्याचे मत कार्यशाळेचे उद्घाटक प्रा. सुनील मामलकर यांनी व्यक्त केले. पर्यावरण पूरक रंग वापरण्याचे आवाहन यावेळी प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांनी केले. मोताळ येथील श्री शिवाजी कला, साहित्य व विज्ञान महाविद्यालयात प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या मार्गदर्शनात एकदिवसीय पर्यावरण पूरक रंग निर्मिती कार्यशाळा ६ रोजी पार पडली. त्यावेळी ते बोलत होते. कार्यक्रमाला आयोजन वनस्पतीशास्त्र विभाग व नेथर क्लब यांच्या संपुक्त विद्यमाने करण्यात आले होते. या कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. गजानन



पर्यावरण पूरक रंग निर्मिती कार्यशाळेत उपस्थित प्राध्यापक व विद्यार्थी

जाधव, कार्यशाळेचे उद्घाटक प्रा. सुनील मामलकर व प्रमुख उपस्थितीमध्ये प्रा. नंदा मास्कर, प्रा. दिनेश ढगे, डॉ. सुप्रिया बेहेरे व आय. क्यू. ए. सी. समन्वयक प्रा. मेहेरकर हे होते. धुलीवंदनाच्या सणासाठी मोठ्या प्रमाणात कृत्रिम रंगांचा सर्रास वापर केल्या जातो. हे रंग आपल्या आरोग्याला व पर्यायाने निसर्गाला हानीकारक आहेत. त्यामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये जनजागृती पडवून

आणजे व त्यांना पर्यावरण पूरक रंग निर्मितीचे प्रशिक्षण देऊन त्यांना स्वयंसाध्यपुस्तक बनवणे हा कार्यशाळेचा उद्देश होता. कार्यशाळेमध्ये पळस, बीट, हळद, पालक, काटेसावर, घंटीपुल आदी वृक्षांची पाने व फुले वापरून नैसर्गिक पर्यावरण पूरक कोरडा व ओला रंग तयार करण्यात आला. यावेळी मोताळ तहसीलदार डॉ. सारिका भगत यांनी भेट देऊन विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले.

कार्यशाळेत तयार केलेला रंग सर्व उपस्थित मान्यवरांना भेट म्हणून देण्यात आला. कार्यशाळेचे समन्वयक डॉ. प्रवीण ठेंग व प्रा. शुभम साखरे हे होते. या कार्यशाळेला प्रा. डॉ. अमय डाकूर, प्रा. चिन्ना मोरे, प्रा. भास्कर भिसे, प्रा. प्रतीक गायकी, प्रा. परम ब्राह्मणकर, प्रा. विष्णू भगिने, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. (तमा वृत्तसेवा)

Powered by iDocuments

लोकमत

विविध उपक्रमांचे आयोजन

अविवेकी विचारांचे दहन करित होळी सण उत्साहात साजरा

प्लास्टिकसह, गुठळा पुड्यांची केली होळी

शिवाजी महाविद्यालयात पर्यावरणपूरक रंगनिर्मिती कार्यशाळेत रंगले विद्यार्थी



बारावेळी देवे प्लास्टिकसह गुठळा पुड्यांची होळी करण्यात आली.

मोताळ : होळी सणनिमित्ताने आदर्श जि.प. शाळा बारावेळी देवे वाईट प्रश्नी, वाईट विचार, वाईट सवयी, यांचे विविध पोस्टर तयार केले. तसेच पर्यावरण विनाश, गुठळा, तंबाखू या पुड्यांची होळी करून वर्गानिल विद्यार्थ्यांनी वाईट विचारांची संकलनात्मक होळी जळवली. शाळेचे मुख्याध्यापक अभिल चव्हाण यांनी होळी भाजत माहिती देत सर्वांनी आज

लोकमत न्यूज नेटवर्क बुध्दाणा : मोताळा येथील श्री शिवाजी कला, साहित्य व विज्ञान महाविद्यालयात प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या मार्गदर्शनात एकदिवसीय पर्यावरणपूरक रंगनिर्मिती कार्यशाळेचे आयोजन ६ मार्च रोजी करण्यात आले होते. कार्यक्रमाला आयोजन वनस्पतीशास्त्र विभाग व नेथर क्लब यांच्या संपुक्त विद्यमाने करण्यात आले होते. या कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव, कार्यशाळेचे उद्घाटक प्रा. सुनील मामलकर व प्रमुख उपस्थितीमध्ये प्रा. नंदा मास्कर, प्रा. दिनेश ढगे, भौतिकशास्त्र विभागाध्यक्ष डॉ. सुप्रिया बेहेरे व आय. क्यू. ए. सी. समन्वयक प्रा. मेहेरकर हे होते. कार्यशाळेमध्ये पळस, बीट, हळद, पालक, काटेसावर, घंटीपुल आदी वृक्षांची पाने व फुले वापरून



रंगाची निर्मिती करताना विद्यार्थी

उपस्थित मान्यवरांना भेट म्हणून देण्यात आला. कृत्रिम रंगाचे दुष्परिणाम लक्षात घेता पर्यावरणपूरक रंग वापरणे ही काळाची गरज असल्याचे मत कार्यशाळेचे उद्घाटक प्रा. सुनील मामलकर यांनी व्यक्त केले. यावेळी पर्यावरणपूरक रंग वापरण्याचे आवाहन प्रा. सुनील मामलकर यांनी केले. पर्यावरण पूरक रंग निर्मिती कार्यशाळेचे आयोजन वनस्पतीशास्त्र विभागामुख्य डॉ. प्रवीण ठेंग व आयोजन समिती प्रा. शुभम साखरे हे होते. या कार्यशाळेला प्रा. डॉ. अमय डाकूर, प्रा. चिन्ना मोरे, प्रा. भास्कर भिसे, प्रा. प्रतीक गायकी, प्रा. परम ब्राह्मणकर, प्रा. विष्णू भगिने, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

Hello Budhana
Page No. 4 Mar 07, 2023
Powered by: eSakshi.com

Report On
“Tree Plantation Drive at Adopted Village Didola BK.”

Event Description:

On Tuesday 20/09/2022 at adopted Village Didola Bk. on behalf of Department of Botany, Shri Shivaji Arts, Commerce and Science College Motala, a tree plantation program was organized in Collaboration with Environment Conservation Committee and National Service Scheme at "Saraswati Vidyalaya and A Class" of Didola Bk. For this programme principal Dr. Gajanan Jadhav, Hon. Dr. Sarikha Bhagat (Tehsildar), Prashant Rajput (Forest), S. B. Khule (Forest Guard) and Vitthal Dighe were present. 300 saplings were planted with the auspicious hands of the dignitaries. The plats taken for plantation programme are grown in college nursery by students under donation of labour.

For plantation, indigenous species like Tamarind, Terminalia, Amaltash and Ritha were planted. The dignitaries were welcomed by the Lajjim and Dhol Tasha team of Saraswati Vidyalaya. After the tree plantation, guidance programme was held for the students of Saraswati Vidyalaya. on this occasion, Principal Dr. Gajanan Jadhav, Dr. Sarikha Bhagat (Tehsildar), Hon. Patne(Head Master), Mr. Prashant Rajput, Mr. S. B. Khule, Mr. Digambar Patil, Mr. Satish Siral and Mr. Vitthal Dighe were present on the stage. On this occasion, chief guest Dr. Sarikha Bhagat and Dr. Gajanan Jadhav guided the students.

In this program anchoring by Dr. Pravin Theng, Head of Department of Botany and Vote of thanks expressed by National Service Scheme Coordinator Prof. Dada Mangate. For the success of the program, Prof. Nilesh Rahate, Prof. Nagesh Gattuwar, Prof. Dr. Abhay Thakur, Prof. Dr. Arun Gaware, Prof. Shubham Sakhre, Prof. Dada Mangate and Dr. Chitra More work hard. Many number of professors, non-teaching staff and students were participated in tree plantation drive.





NH753A, Didola Bk, Maharashtra 443103, India

Latitude 20.720965° Longitude 76.210709°

LOCAL 03:05 PM GMT 09:35 AM TUESDAY 20.09.2022 ALTITUDE 238 METER