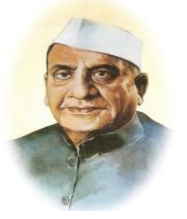




Shri Shivaji Education Society Amravati's
Shri Shivaji Arts, Commerce and Science College,
Motala Dist. Buldana – 443103



Department of Botany

Extension Activity

“ECOFRIENDLY COLOR PREPARATION WORKSHOP”

Action Taken Report



Latitude: 20.682881
Longitude: 76.207876
Elevation: 341.63±43 m
Accuracy: 19.3 m

Report on “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:



श्री शिवाजी महाविद्यालयात पर्यावरण पूरक रंग निर्मिती

मोताळा, ६ मार्च (गुड इन्डिनिंग सिटी) : स्थानिक श्री शिवाजी कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय मोताळा येथे प्राचार्य डॉ गजानन जाधव यांच्या मार्गदर्शनात एकदिवसीय पर्यावरण पूरक रंग निर्मिती कार्यशाळेचे आयोजन दिनांक ६ मार्च २०२३ रोजी करण्यात आले होते. कार्यक्रमाचे आयोजन वनस्पतीशास्त्र विभाग व नेचर क्लब यांच्या संयुक्त 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 विभाग प्रमुख डॉ सुप्रिया बेहेरे व आय. क्यू. ए. सी. समन्वयक प्रा.मेहेरकर हे होते. धुलीवंदनाच्या सणाला फार मोठ्या प्रमाणात कुत्रिम रंगांचा सर्रास वापर केल्या जातो. हे रंग आपल्या आरोग्याला व पर्यायाने निसर्गाला हानिकारक आहे. त्यामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये जनजागृती घडवून आणणे व त्यांना पर्यावरण पूरक रंग निर्मितीचे प्रशिक्षण देऊन त्यांना व्यावसायिकमुक्त बनवणे हा कार्यशाळेचा उद्देश होता. कार्यशाळेमध्ये पळस, बीट, हळद पालक, काटेसावर, घंटीफुल आदी वृक्षाची पाने व फुले वापरून नैसर्गिक पर्यावरण



पूरक कोरडा व ओला रंग तयार करण्यात आला. यावेळी मोताळा तहसीलच्या तहसीलदार डॉ.सारिका भगत यांनी भेट देऊन विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. कार्यशाळेत तयार केलेला रंग सर्व उपस्थित मान्यवरांना भेट म्हणून देण्यात आला. कुत्रिम 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. कार्यशाळेचे समन्वयक वनस्पतीशास्त्र विभागप्रमुख डॉ.प्रविण ठेंग व आयोजन सचिव प्रा.शुभम साखरे हे होते. या कार्यशाळेला प्रा.डॉ अमय ठाकूर, प्रा.चित्रा मोरे, प्रा.भास्कर भिसे, प्रा.प्रतीक गायकी, प्रा. परग ब्राह्मणकर, प्रा.विष्णू भगिले, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

तरुण भारत

Akola Main | 2023-03-07 | Page- 12
epaper.tarunbharat.net

पर्यावरण पूरक रंग वापरणे ही काळाची गरज

प्रा. सुनील मामलकर यांचे प्रतिपादन
शिवाजी महाविद्यालयात कार्यशाळा संपन्न

♦ बुलडाणा, ६ मार्च
होळी आणि धुळवंद साजरी करताना कुत्रिम 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. मोताळा येथील श्री शिवाजी कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या मार्गदर्शनात एकदिवसीय पर्यावरण पूरक रंग निर्मिती कार्यशाळा ६ रोजी पार पडली. यावेळी ते बोलत होते. कार्यक्रमाचे आयोजन वनस्पतीशास्त्र विभाग व नेचर क्लब यांच्या संयुक्त 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 सणाला फार मोठ्या प्रमाणात कुत्रिम रंगांचा सर्रास वापर केल्या जातो. हे रंग आपल्या आरोग्याला व पर्यायाने निसर्गाला हानिकारक आहे. त्यामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये जनजागृती घडवून

आणणे व त्यांना पर्यावरण पूरक रंग निर्मितीचे प्रशिक्षण देऊन त्यांना व्यावसायिकमुक्त बनवणे हा कार्यशाळेचा उद्देश होता. कार्यशाळेमध्ये पळस, बीट, हळद, पालक, काटेसावर, घंटीफुल आदी वृक्षाची पाने व फुले वापरून नैसर्गिक पर्यावरण पूरक कोरडा व ओला रंग तयार करण्यात आला. यावेळी मोताळा तहसीलदार 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 ठाकूर, प्रा. चित्रा मोरे, प्रा. भास्कर भिसे, प्रा. प्रतीक गायकी, प्रा. परग ब्राह्मणकर, प्रा. विष्णू भगिले, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. (तमा बुक्ते/वेब)

Powered by iDocuments

लोकमत

विांचं उपक्रमाचं आयोजन

अविवेकी विचारांचे दहन करित होळी सण उत्साहात साजरा

प्लास्टिकसह, गुठ्या पुड्यांची केली होळी



होळीचे वेळे प्लास्टिकसह गुठ्या पुड्यांची होळी करण्यात आली. मोताळा : होळी सणाविमित्ताने आदर्श देण, मस्कर, रंग सौम्य या वाईट शिष्ट, शाळा बोरबंदी येथे वाईट प्रवृत्ती, वाईट विचार, वाईट स्वप्नी, सोपे प्लास्टिक विचार, गुठ्या, तंबाखू या पुड्यांची होळी करून कामीलस विद्यार्थ्यांनी वाईट विचारांची संवेदात्मक होळी जळवली. शाळेचे मुख्याध्यक्ष अजित चव्हाण यांनी होळी प्रजात. अजित चव्हाण यांनी

शिवाजी महाविद्यालयात पर्यावरणपूरक रंगनिर्मिती कार्यशाळेत रंगले विद्यार्थी

लोकमत ब्यूरो नेदरवर्क बुलडाणा : मोताळा येथील श्री शिवाजी कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात प्राचार्य डॉ. गजानन जाधव यांच्या मार्गदर्शनात एकदिवसीय पर्यावरणपूरक रंगनिर्मिती कार्यशाळेचे आयोजन ६ मार्च रोजी करण्यात आले होते. कार्यक्रमाचे आयोजन वनस्पतीशास्त्र विभाग व नेचर क्लब यांच्या संयुक्त 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 विभागप्रमुख डॉ. सुप्रिया बेहेरे व आय. क्यू. ए. सी. समन्वयक प्रा. मेहेरकर हे होते. धुलीवंदनाच्या सणाला फार मोठ्या प्रमाणात कुत्रिम रंगांचा सर्रास वापर केल्या जातो. हे रंग आपल्या आरोग्याला व पर्यायाने निसर्गाला हानिकारक आहे. त्यामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये जनजागृती घडवून



रंगांची निर्मिती करताना विद्यार्थी

नैसर्गिक पर्यावरणपूरक कोरडा व ओला रंग तयार करण्यात आला. यावेळी मोताळा तहसीलच्या 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 ठाकूर, प्रा. चित्रा मोरे, प्रा. भास्कर भिसे, प्रा. प्रतीक गायकी, प्रा. परग ब्राह्मणकर, प्रा. विष्णू भगिले, शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

Helio Bukhana
Page No. 4 | Mar 07, 2023
Powered by iDocuments