GREEN ACTIVITY

Name of the activity	Organizing unit/agency/collaborat ing agency	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Oxygen Corner in Laboratories	Department of Chemistry	Save Environment by Green Initiative	30/06/2024	36	36
Global Recycling Day	Department of Chemistry	Save Environment by Green Initiative	18/03/2024	46	46
Gift Wrapping and Best out of Waste	Department of Chemistry	Go Green Initiative	22/02/2024	15	15
Save Energy and Save Water	Department of Chemistry	Awareness Program : Water and Carbon Footprint	20/02/2024	65	65
Eco Friendly Ganesh Ji Preparation	Department of Chemistry	Go Green Initiative	20/09/2023	32	32
International Ozone Day	Department of Chemistry	Environment Conservation	16/09/2023	46	46
Workshop on 5RS of Waste Management	Department of Chemistry in collaboration with 7-Departments	Reuse, Refuse, Reduse,Repurpose & Recycle	07/02/2023 - 14/02/2023	153	153
Environment Conservation	Department of Chemistry in collaboration with Zoology Department	Workshop on Waste Management	10/02/2023	70	70
Best out of Waste	Department of Chemistry	Utilization of Waste Materials from Home	11/01/2023	29	29
International Ozone Day	Department of Chemistry	Environment Conservation	16/09/2022	53	53
Eco Friendly Ganesh Ji Preparation	Department of Chemistry	Go Green Initiative	08/09/2022	23	23
Cleaniless Drive	Department of Chemistry	Go Green Initiative	05/03/2022	56	56
Clean Campus Plastic Free Campus Awarness Program	Department of Chemistry	Go Green Initiative	20/12/2022	75	75
Online International Ozone Day	Department of Chemistry	Environment Conservation	09/09/2021	35	35
Online Eco Friendly Ganesh Ji Preparation	Department of chemistry	Go Green Initiative	09/09/2021	09	09
International Plastic Bag Free Day	Department of chemistry	Go Green Initiative	03/07/2021	65	65
World Water Day Celebration	Department of chemistry	Save Water Save Life	22/03/2021	19	19
Quiz on Save Environment	Department of chemistry	Environment Conservation	26/01/2021		
EBSB Activity	Department of chemistry	Go Green Initiative	18/12/2020	08	08
	Department of chemistry	Go Green Initiative	16/12/2020	41	41
EBSB Day Celebration	Department of chemistry	Go Green Initiative	11/12/2020	15	15

Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Oxygen Corner in Laboratories	Save Environment by Green Initiative	30/06/2024	36	36









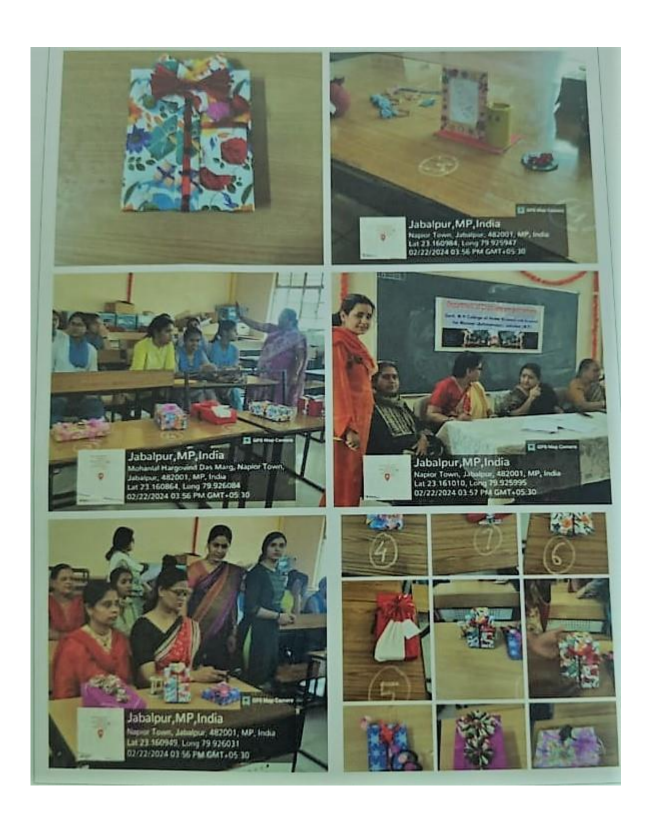




Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Global Recycling Day	Save Environment by Green Initiative	18/03/2024	46	46



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Gift Wrapping and Best out of Waste	Go Green Initiative	22/02/2024	15	15



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Save Energy and Save Water	Awareness Program : Water and Carbon Footprint	20/02/2024	65	65





Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Eco Friendly Ganesh Ji Preparation	Go Green Initiative	20/09/2023	32	32









Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
International Ozone Day	Environment Conservation	16/09/2023	46	46



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Workshop on 5RS of Waste Management	Reuse, Refuse, Reduce, Repurpose & Recycle	07/02/2023 - 14/02/2023	153	153





Chief Patron

Dr Smt Leela Bhalavi

Additional Director, Jabalpur Division Department of Higher Education, Govt, of M.P.

Patron

Dr. Nandita Sarkar

Principal,

Govt. M H College of Home Science and Science for Women (Auto.), Jabalpur

Convener

Dr. Kalpana Gupta HOD, Department of Chemistry

IQAC Coordinator

Dr. B K Singh

Professor,
Department of Chemistry



#IUPAC #GWB2023 Theme-Breaking barriers in Science

Awareness Program on save environment by green initiatives
Workshop on 5R's of Waste Management

Refuse, Reduce, Reuse, Repurpose & Recycle

Organized by

Department of Chemistry in collaboration with

Day	Department	Coordinator	Date
1	Resource Management	Dr Jyoti Jain	7/2/23
2	Food and Nutrition	Dr Smita Pathak	8/2/23
3	Botany	Dr Geeta Choubey	9/2/23
4	Zoology	Dr Sadhana Kesharwani	10/2/23
5	Human Development	Dr Abha Tiwari	11/2/23
6	Mathematics	Dr Nidhi Choubey	13/2/23
7	Clothing and Textile	Dr Bhavana Sharma	14/2/23

Under the ageis of IQAC

Govt. M H College of Home Science and Science for Women (Auto.), Jabalpur (M.P.)



Organizing Team

Dr. Kiran Singh

Dr. Archana Khare

Smt Madhumati Jain

Miss. Nalini Misra

Dr. Mridula Dubey Smt. Shubha Sinha

Dr. Manju Gupta

Dr. Leena Rai

Incharge

Dr. Mamta Singhai

Dr. Nisha Singh

Smt . Swati Tiwari

EVENT SHEDULE: Date: 7-14 February 2023 Time 2:00 PM

Venue: ROOM NO 118

Talk, Demo, Exhibition, Quiz, Best Out of Waste, Oath

HOSTED BY
PG STUDENTS



वेस्ट मैटेरियल का रीयूज, सीखा प्लांट होल्डर बनाना

जबलपुर, देशबन्ध्। सिंगल युज प्लास्टिक पर रोक और वेस्ट मैटेरियल से डेकोरेटिव आइटम्स बनाने के तरीके स्टूडेंट्स ने जाने। ट्रेनिंग के दौरान जहां स्टूडेंट्स ने रीयूज, रिफ्यूज और रीसाइकल को हैंगिंग पॉट्स, डिजाइनर कप बनाना सीखा, वहीं प्लास्टिक बनने की प्रक्रिया और उनकी कैमिस्ट्री के तकनीकी पहलुओं से रूबरू हुए। वेस्ट मैटेरियल का ऐसा ही सद्पयोग छात्राओं को शासकीय होमसाइंस कॉलेज में आयोजित वर्कशॉप में बताया गया। आयोजन रसायन विज्ञान तथा संसाधन प्रबंध विभाग के संयुक्त तत्वावधान में हुआ।

पांच सिद्धांतों पर फोकस-कार्यक्रम प्लास्टिक वेस्ट मैनेजमेंट के पांच सिद्धांतों पर फोकस रहा। विभागाध्यक्ष डॉ. कल्पना गुप्ता एवं डॉ. ममता



सिंघई, साक्षी दुबे ने प्लास्टिक कोड और पांच सिद्धांतों की जानकारी दी। विभागाध्यक्ष डॉ. ज्योति जैन ने फ्लॉवर, लैंपशेड ,फ्लॉवर पॉट, यटिलिटी बॉक्स, वॉल हैंगिंग प्लांट होल्डर बनाना सिखाया। इस मौके पर प्राचार्य डॉ. नंदिता सरकार, डॉ. अर्चना खरे, डॉ. किरण सिंह, मधुमित जैन, निलनी मिश्रा, शुभा सिन्हा, डॉ. निशा सिंह मौजूद रहीं।

O city event शासकीय होमसाइंस कॉलेज का आयोजन

वेस्ट मटेरियल से बनाए प्लांट होल्डर

पत्रिका 🎾 🗥 रिपोर्टर

जबलपुर. सिंगल यूज प्लास्टिक पर रोक और वेस्ट मटेरियल से डेकोरेटिव आइटम्स बनाने के तरीके स्टूडेंट्स ने जाने। ट्रेनिंग के दौरान रीसाइकल की हैंगिंग पॉटस, डिजाइनर कप बनाना सीखा, वहीं प्लास्टिक बनने की प्रक्रिया और उनकी कैमिस्ट्री के तकनीकी मैटेरियल का ऐसा ही सदुपयोग



जहां स्टूडेंट्स ने रीयूज, रिफ्यूज और छात्राओं को शासकीय होमसाइंस कॉलेज में आयोजित वर्कशॉप में बताया गया। आयोजन रसायन विज्ञान तथा संसाधन प्रबंध विभाग के संयुक्त तत्वावधान में हुआ। पहलुओं से रूबरू हुए। वेस्ट पांच सिद्धांत पर फोकसः कार्यक्रम प्लास्टिक वेस्ट मैनेजमेंट

के पांच सिद्धांतों पर फोक़स रहा। विभागाध्यक्ष डॉ. कल्पना गुप्ता एवं डॉ. ममता सिंघई, साक्षी दुखे ने प्लास्टिक कोड और पांच सिद्धांतों की जानकारी दी। विभागाध्यक्ष डॉ. ज्योति जैन ने फ्लॉवर, लैंपशेड ,फ्लॉवर पॉट, यूटिलिटी बॉक्स, वॉल हैंगिंग प्लांट होल्डर बनाना सिखाया। इस मौके पर प्राचार्य डॉ. नंदिता सरकार, डॉ. अर्चना खरे, डॉ. किरण सिंह, मधुमति जैन, नलिनी मिश्रा, शुभा सिन्हा, डॉ. निशा सिंह मौजूद थीं।





Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Environment Conservation	Workshop on Waste Management	10/02/2023	70	70

बेस्ट आउट ऑफ वेस्ट: कोई चीज बेकार नहीं, बस नजिरया बदलने की जरूरत

पत्रिका plus रिपोर्टर

जबलपुर. हम जिन वस्तुओं को बेकार समझ लेते हैं अक्सर उनमें एक कलात्मक रूप छिपा होता है। जिसे एक पारखी नजर ही देख सकती है। हमें अपनी सोच बदलने की जरूरत है, फिर हर बेकार चीज एक आर्ट बनकर हमारे घरों की शोभा बढ़ा सकती है। ये बात होम साइंस कॉलेज में 'बेस्ट आउट ऑफ वेस्ट' पर आयोजित कार्यशाला में आए विशेषज्ञों ने



स्टूडेंट्स से कहीं। कार्यशाला के डिब्बे से डस्टबिन, न्यूज पेपर से किड्स पर आकर्षक चीजें बनाने का प्रशिक्षण दिया गया। एचओडी डॉ. आभा तिवारी ने बताया कागज के

पांचवें दिन वेस्ट मटेरियल फॉर पेंसिल बॉक्स, थर्माकोल से घड़ी, पेपर बैग, आइसक्रीम स्टिक से संयोजन खेल, गत्ते के डिब्बे से टॉय बॉक्स बनाना सिखाया गया।

वेस्ट मैटेरियल का रीयूज, सीखा प्लांट होल्डर बनाना

जबलप्र, देशबन्ध। सिंगल यज प्लास्टिक पर रोक और वेस्ट मैटेरियल से डेकोरेटिव आइटम्स बनाने के तरीके स्ट्डेंट्स ने जाने। ट्रेनिंग के दौरान जहां स्टूडेंट्स ने रीयूज, रिफ्यूज और रीसाइकल को हैंगिंग पॉट्स, डिजाइनर कप बनाना सीखा, वहीं प्लास्टिक बनने की प्रक्रिया और उनकी कैमिस्ट्री के तकनीकी पहलओं से रूबरू हुए। वेस्ट मैटेरियल का ऐसा ही सद्पयोग छात्राओं को शासकीय होमसाइंस कॉलैंज में आयोजित वर्कशॉप में बताया गया। आयोजन रसायन विज्ञान तथा संसाधन प्रबंध विभाग के संयुक्त तत्वावधान में हुआ।

पांच सिद्धांतों पर फोकस-कार्यक्रम प्लास्टिक वेस्ट मैनेजमेंट के पांच सिद्धांतों पर फोकस रहा। विभागाध्यक्ष डॉ. कल्पना गुप्ता एवं डॉ. ममता



सिंघई, साक्षी दुबे ने प्लास्टिक कोड और पांच सिद्धांतों की जानकारी दी। विभागाध्यक्ष डॉ ज्योति जैन ने फ्लॉवर, लैंपशेड ,फ्लॉवर पॉट, युटिलिटी बॉक्स, वॉल हैंगिंग प्लांट होल्डर वनाना सिखाया। इस मौके पर प्राचार्य डॉ. नंदिता सरकार, डॉ. अर्चना खरे, डॉ. किरण सिंह, मधुमति जैन, निलनी मिश्रा, शुभा सिन्हा, डॉ. निशा सिंह मौजूद रहीं।



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Best out of waste	Utilization of Waste Materials from Home	11/01/2023	29	29

मिली वस्त्रों के री-साइकिलिंग की जानकारी

जबलपुर | पर्यावरण को बचाने के लिए जागरूकता प्रोग्राम के अंतर्गत शासकीय होम साइंस महिला महाविद्यालय में कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला रसायन शास्त्र विभाग, वस्त्र एवं तंतु विज्ञान विभाग एवं गणित विभाग के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित हुई। कार्यशाला में ई—वेस्ट से उत्पन्न होने के स्त्रोत एवं उनके उचित तरीके से डिस्पोज किए जाने वाली विधियों की जानकारी दी गई। रसायन शास्त्र विभाग की एमएससी चतुर्थ सेमेस्टर की छात्रा मनीषा पटेल ने केमिस्ट्री ऑफ टेक्सटाइल फाइबर विषय पर व्याख्यान दिया। वहीं वस्त्र एवं तंतु विज्ञान विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ.भावना शर्मा द्वारा 'एनवायरमेंटल प्रोटेक्शन फ्रॉम टेक्सटाइल वेस्ट' विषय पर व्याख्यान दिया गया। कार्यशाला में प्राचार्य डॉ.नंदिता सरकार के संरक्षण में रसायन शास्त्र विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ.कल्पना गुप्ता, डॉ. भावना शर्मा, डॉ. निधि चौबे का मार्गदर्शन रहा।



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Eco Friendly Ganesh Ji Preparation	Go Green Initiative	08/09/2022	23	23







Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
International Ozone Day	Environment Conservation	16/09/2022	53	53



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students	Number of Beneficiary
Clean Campus Plastic Free Campus Awarness Program	Go Green Initiative	20/12/2022	75	75



Name of the activity	Name of the Scheme	Year of activity	Number of students participated	Number of Beneficiary
Cleanliness Drive	Go Green Initiative	05/03/2022	56	56

