





Vidya Prasarak Mandal's MUNGASAJI MAHARAJ MAHAVIDHYALAYA, DARWHA

Department of Chemistry

In collaboration with

IQAC, Indian Council of Chemists and Amravati University Chemistry Teachers
Association (AUCTA)

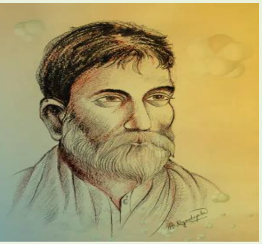
Celebrates the Birth Anniversary of Acharya Prafulla Chandra Ray

The Father of Chemistry in India

2nd August 2024

Acharya Prafulla Chandra Ray

- Bengali chemist-scientist known as "Father of Indian Chemistry" (1861-1944)
- Discovered the stable compound Mercurous Nitrite in 1895.
- Established the first Indian-owned pharmaceutical company.



Schedule of the Day

Inauguration	2.00 pm
A short movie celebrating achievements of	2.15-3.00pm
Acharya PC Ray.	
Essay Competition (in Any Language)	3.00-3.30pm
Guest Lecture	3.30-4.15pm
Valedictory	4.00pm

Venue: Late Balasaheb Ghuikhedkar Seminar Hall, M.M.College, Darwha

Principal Prof.Dr.S.B.Chakave M.M.College, Darwha Convener Prof.Dr.N.A.Rashidi Head Dept.of Chemistry Organizers
Dr.P.H.Bhagwat, Asso.Prof.
Ms.N.D.Mahurkar, Asst. Prof

Name of the Activity: Celebration of Birth Anniversary of Acharya Prafulla Chandra Ray-Father of Chemistry in India

Date of Activity: 02/08/2024 No. of Beneficiaries- 48

Mungasaji Maharaj Mahavidyalaya, Darwha runs by Vidya Prasarak Mandal Darwha district Yavatmal has celebrated the Birth Anniversary of Acharva Prafulla Chandra Ray- Father of Chemistry in India on 2nd August 2024 by organizing essay competition on 'Life and Contributions of Acharya Prafulla Chandra Ray'. The program was organized by Department of Chemistry, Mungasaji Maharaj Mahavidyalaya, Darwha in collaboration with IQAC, Indian Council of Chemists and Amravati University Chemistry Teachers Association (AUCTA). The chairman of the event was honorable Principal, Prof. Dr. S. B. Chakave. Dr. V.B. Raut, Ex-principal, M.M.College and Prof. Dr. P.D. Bageshwar were the guest of honor. The inaugural function began with the photo pujan and garlanding all-time great social reformer of SantGadge Baba. In welcome speech Dr. N.A. Rashid, Head Department of Chemistry of host institution welcomed all the dignitaries and highlighted the Life and achievements of Acharya Prafulla Chandra Ray. She briefed the series of events scheduled on this day. The inaugural function comes to an end by the effective addressing to the gathering by Chairman Prof. Dr. S. B. Chakave.

The celebration began with the reflection on 'Acharya Prafulla Chandra Ray's Life and remarkable achievement and enduring influence of his work' as a short movie. Students enjoyed the movie and got motivations from it. It was followed by Essay competition. Students enthusiastically participated in the competition. After the essay competition, guest talk by Prof. Dr. P.D. Bageshwar on his remarkable achievements that pushed the boundaries of human knowledge thrilled the students. Meanwhile evaluation of essays written by students was done by the faculty members.

At the last, prize distribution ad valedictory function was held under the chairmanship of Head of science faculty, Prof. Dr. P.D. Bageshwar. Ku. Samiksha Chatur and Ku. Anjali Jadhao begged the first and second prize respectively in the essay competition. Prof. Dr. Y.S. Solanke, Dr. P.H. Bhagwat, Ku. D.D. Kothekar was presence for the valedictory function. The program was conducted by Ms. N.D. Mahurkar and Prof. Dr. N. A. Rashidi expressed the vote of thank to all faculties for gracing the occasion by their presence and students for active participation.

Outcome of the activity: The guest speaker Prof. Dr. P.D. Bageshwar very nicely highlighted the 'Life ad Achievements of Acharya Prafulla Chandra Ray'. The total number of participants for this program was 48. 26 students participated in essay competition. In this way celebration and essay competition on occasion of Birth Anniversary of Acharya Prafulla Chandra Ray- Father of Chemistry in India resulted in to grand success.

Principal

Prof. Dr. S.B.Chakave M.M.College, Darwha

Convener Prof. Dr. N.A.Rashidi **Head Dept.of Chemistry**

Photo Activity





Welcome and introductory speech by Prof. Dr. N.A. Rashidi All the dignitaries on the dais



Students enjoying the short movie on 'Acharya Prafulla Chandra Ray's Life and remarkable achievement and enduring influence of his work'





Prize distribution of Essay Competition by the gracious hand of dignitaries in valedictory fuction



Glimpses of Activity



दारव्हाः येथील मुंगसाजी महाराज महाविद्यालयात राष्ट्रीय रसायनशास्त्र दिवसानिमित्त निबंध स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले होते. आचार्य प्रफुल्ल चंद्र रे यांना भारतीय रसायनशास्त्राचे जनक म्हणून ओळखले जाते. दरवर्षी 2 ऑगस्ट हा दिवस आचार्य प्रफुल्ल चंद्र रे यांनी रसायन शास्त्रामध्ये दिलेल्या भरीव योगदानानिमित्त राष्ट्रीय रसायन शास्त्र दिवस म्हणून साजरा केला जातो. या दिवसाचे औचित्य साधून मुंगसाजी महाराज महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र विभागाने इंडियन कौन्सिल ऑफ केमिस्ट्री अँड अमरावती युनिव्हर्सिटी केमिस्ट्री टीचर्स असोसिएशन यांच्या सहकार्याने निबंध स्पर्धेचे आयोजन केले होते. या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. सुनील चकवे होते तसेच प्रमुख पाहुणे म्हणून महाविद्यालयाचे विज्ञान विभाग प्रमुख प्रा . डॉ. बागेश्वर, प्रा. डॉ.भागवत, प्रा. डॉ. सोळंके व प्रा. कोठेकर होते. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक करतांना प्रा. डॉ.रशीदी यांनी आचार्य रे यांचा जीवनप्रवास कथन केला. प्रा. बागेश्वर यांनी आचार्य प्रफुल्ल चंद्र रे यांनी केलेल्या कार्याविषयीची माहिती तसेच त्यांचा रसायनशास्त्रातील सहभाग याविषयी अभ्यासपूर्ण माहिती दिली.याप्रसंगी आचार्य प्रफुल्ल चंद्र रे यांच्या जीवनावर प्रकाश टाकणारा मार्गदर्शनात्मक लघुचित्रपट विद्यार्थ्यांना दाखविण्यात आला. महाविद्यालयातर्फे आयोजित निबंध स्पर्धेमध्ये कुमारी समीक्षा चतुर आणि कुमारी अंजली जाधव यांनी पारितोषिक पटकावले. या कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. माह्रकर यांनी तसेच आभार रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख प्रा.डॉ.रशीदी यांनी मानले



राष्ट्रीय रसायन शास्त्र दिनानिमित्त निबंध स्पर्धा

दारव्हा, दि.०३ (तालुका प्रतिनिधी)

दरवर्षी २ ऑगस्ट हा दिवस आचार्य प्रफुल्ल चंद्र रे यांनी रसायन शास्त्रामध्ये दिलेल्या भरीव योगदानानिमित्त राष्ट्रीय रसायन शास्त्र दिवस म्हणून साजरा केला जातो. या दिवसाचे औचित्य साधून मुंगसाजी महाराज महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र विभागाने इंडियन कौन्सिल ऑफ केमिस्ट्री अँड अमरावती युनिव्हर्सिटी केमिस्ट्री टीचर्स असोसिएशन यांच्या सहकार्याने निबंध स्मर्थेचे आयोजन केले होते.

या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य प्रा. डॉ. सुनील चकवे होते तसेच प्रमुख पाहुणे म्हणून महाविद्यालयाचे विज्ञान विभाग प्रमुख प्रा . डॉ. बागेश्वर, प्रा. डॉ.भागवत, प्रा. डॉ. सोळंके व प्रा. कोठेकर होते. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक करतांना प्रा. डॉ.रशीदी यांनी आचार्य रे यांचा जीवनप्रवास कथन केला. प्रा. बागेश्वर यांनी आचार्य प्रफुळ चंद्र रे यांनी केलेल्या कार्याविषयीची माहिती तसेच त्यांचा सायगशास्त्रातील सहभाग याविषयी अभ्यासपूर्ण माहिती दिली. याप्रसंगी आचार्य प्रफुळ चंद्र रे यांच्या जीवनावर प्रकाश टाकणारा मार्गदर्शनात्मक लघु चित्रपट विद्यार्थ्यांना दाखविण्यात आला. महाविद्यालयातर्फे आयोजित निबंध स्पर्धेमध्ये कुमारी समीक्षा चतुर आणि कुमारी अंजली जाधव यांनी पारितोषिक पटकावले. या कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. माहुरकर यांनी तसेच आभार रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख प्रा.डॉ.रशीदी यांनी मानले.

MUNGASJI MAHARAJ MAHAVIDYALAYA, DARWHA

Department of Chemistry

In collaboration with

IQAC, Indian Council of Chemists and Amravati University Chemistry Teachers

Association (AUCTA)

Celebrates the Birthday of Acharya Prafulla Chandra Ray

The Father of Chemistry in India 2nd Aug-2024 | 3.00 pm

Essay Competition on 'Life and Contributions of Acharya P.C. Ray'

Attendance Sheet S. N. Nava Sci. B. Signat				
S. N.	traine of the Participant	Class		
1	Ritika Anil Jadhav	B.Sc.I	Bodhav	
2		B.sc.I	Meles	
3	Sanskruti Amol Chaudhari	BSC-I	Feno he	
4	Nandini Płakash Charhan.	B.8c.I	OPCHOWN AD	
5	Anjali Sonjiu Jadhao	B.SC.I	5 coolhace	
6	Khushi Sandip Shinde	B.SCI	restine	
7	Toupti Anant Akhare	B.ScI	(DAMICE.	
8	Sakshi Devanand Bawane	B. SCI	(Bawan e	
9		B.SCI	Rengone	
10	Peatiksha Dhanan Tay Scieture		1	
11	Somiksha Prashont Chatur	B.SC.I	5. P. Chatus	
12	Rijal Datta Kankitead	B.Sc.I	Pleus	
13	Nampala Pandurang Sathavane	B. 5C.I	Pathorane	
14	Nandini Chandrahhan Rathod	B.SC I		
15	Rita Inganesticar Hagone		Paye .	
16	vishakha Banti Dhavale	B-5c I		
7	Jayashni GaJaNAN Trogele.	B.SCT		
8	Yash Dipark Mirase.	B.56 I	Pr. Ingola	
9	Aniseuddha . B . Ingole	B.SC. I		
20	Om Vijay Kashikar	B.Sc.7	2 4017	
21	Ex 6 ' Chisacth			
2	Just aggiorne Shirneth	B-SC-I		
3	Zahid khan Peerbodshah khan	B-SC.I	3000	
	Sahii Khon Israil Khan	B.SC.J	No Thom	
4				

5	mobit avious	ac. T	man-
6			Qi
.7	Suras Ramesh kusram	B.S.C.I	Samali
28	Swapnil Vinod Bhagat	BSC-I	Han i
29	0	BSCI	BJande
30	Anrendohar B. Ipacke	BSC.7	Madhuo
31	sejal vasantrao Jadhao		101
	Varsha vila Kailas chavha	v Risc II	
32	Auchal Rojesh Tiwadi	B.SC I	Ationoli
33	Aarli Dryaneshwar Charlan	B. SCI	A. O. Chavlar
34	Meha parveen Sok zameo	BUSCII	1
35	Mariya Khan Chand A.Khan	B.SCII	Chesunga.
36	Maichnaui vilas Thakare	BSCII	Athakare
37	ceid vouantrao Jadhao	B.2CII.	Sodhac
38	vorsha kailas Chartan	B·SCII	Kebotan
39	Aochal Rojesh Trucidi		Aturdi
40	Parti Dayaneshwar chasho	n BScI	A. O. Chauha
41	Abusar Khan Argeulla Khar	BecI	Ather
42	Amam Kham Atmal kham	BSCI	Dukh
43	Arsulan Khan Javed Khan	BSCI	A Rhan.
44	On Villay Kashikar	BSICI	- Orece
45	Mohit Vikram Kashika	r BS.CI	0.0
46	Mohit Vikram Kashika. Rhushan Shaichand Rother	1 BS-C=	
47	LACUAD OTTO LAV	B.S.CI	Fallens
		B.S.C.	
48	Anjali Gajanon Thakarre	6 0.5	THE STATE OF THE S
49			

Convener
Prof. Dr. N. A. Rashidi
Head Department of Chemistry