

J.D.M.V.P. SANSTA'S  
SHRI. S. S. PATIL ARTS, SHRI.T.T. SALUNKHE  
COMMERCE & SHRI. G.R. PANDIT SCIENCE,  
COLLEGE, JALGAON. DIST- JALGAON. PIN- 425001



A Report of  
**SCIENCE ASSOCIATION**

(Year **2022-23**)

## **Goal of Science Association:-**

Science association, a joint association of students and teachers formed in our college to achieve the following goals.

- 1) To hold different activities which will lead to create interest among the students about the science activities to create awareness about the current science events.
- 2) To held Science exhibition of different working models.
- 3) To held Science quiz contest.
- 4) To arrange popular lectures of eminent persons on current topics of Science.
- 5) To display scientific news cutting from newspaper, magazine and journals.
- 6) To arrange educational and industrial visits.
- 7) To involve students in various science activities.
- 8) To provide the guidance necessary to the science departments of our college in order to create the interest among the students in special subjects like computer, information technology, bio- technology, bio-technology environmental science etc.

Since our college is a premier institution working for science education and keeping in view the above objectives the college opened a science association and constituted a committee of teachers to plan and execute different activities relating to science and technology.

## **Functioning of Science Association:-**

The Association offers a free membership to the science students from Graduate and Post Graduate classes. The Committee members meet frequently formally as well as informally and discuss about the different activities which could be conducted in our college. The principal of our college express their views regarding the activities. The necessary financial assistance is made available by our principal. The association receive the help of colleague's members of science faculty. Seeking the help of all every activity is made successful and graceful. We also see that every member of the committee shall be actively involved in the work and we are proud to note here that the functioning of science association is smooth and efficient.

## **Organized seminar and poster presentation by science department in Nutan Maratha College.**

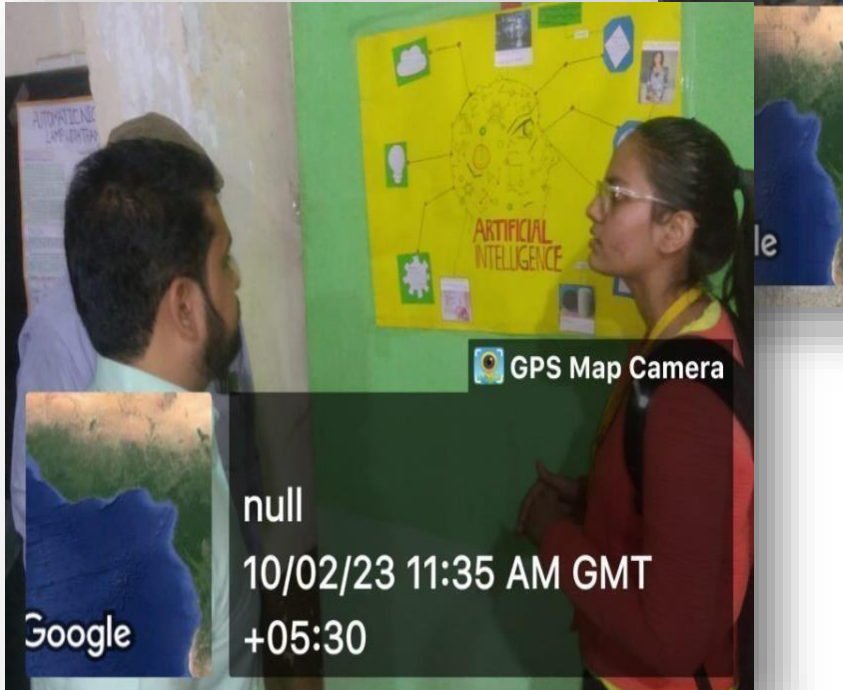
**Power point presentation seminar and poster exhibition** was held on 9th February 2023 and poster exhibition on 10th February 2023 in Nutan Maratha College. Seminars based on ongoing research in science were also organized. In it, 30 students gave a seminar on various topics such as nanotechnology, green chemistry, mobile addiction; math is all about, contribution of science, etc. The seminar was inaugurated by the vice principal of the college Prof. R. V. Deshmukh, while the poster presentation was inaugurated by Dr. Sarang Tamhankar, Indian Institute of Chemical Technology, Mumbai, in the poster presentation pulse monitoring system, spin coating, automatic night lamp using LDR, intelligence system and machine vision, cell detector ecosystem. 52 students made poster presentations on various topics like Ultrasonic Interferometer, Cryptography, Antibiotic Resistance, and Artificial Intelligence. After that the President of Science Association Prof. R.B. Deshmukh explained the concept of holding a science seminar to P.G. Coordinator Dr. K.B. Patil thanked, Vice Principal Dr. Madhuri Patil, Dr.Y.P. Patil, Dr. SP Mote, Prof. S.R. Gaikwad, Prof. N B Baviskar. Prof. Jitendra Patil, Prof. Nafisa Tadvi, Chanchal Madam, Prof. Annam Syed, Prof. Rahul Salunkhe, Prof. Aditya Patil supported the program.

Chairman of Science Department Prof. R.B Deshmukh gave information about the various programs implemented, in which a research oriented poster exhibition was held. Dr. Sarang Tamhankar of Indian Institute of Chemical Technology Mumbai was especially present in it. In which 49 students made poster presentations and research oriented seminars were organized on a large scale, in which 21 students presented seminars. And Science Poster Exhibition and Seminar two programs were conducted in different ways. This program is coordinated by Prof. Saurabh sir gave vote of thanks Prof. Majority of students from science department attended the program conducted by Kajal Madam.

## Science Students participation of poster presentation and Seminar presentation



GPS Map Camera



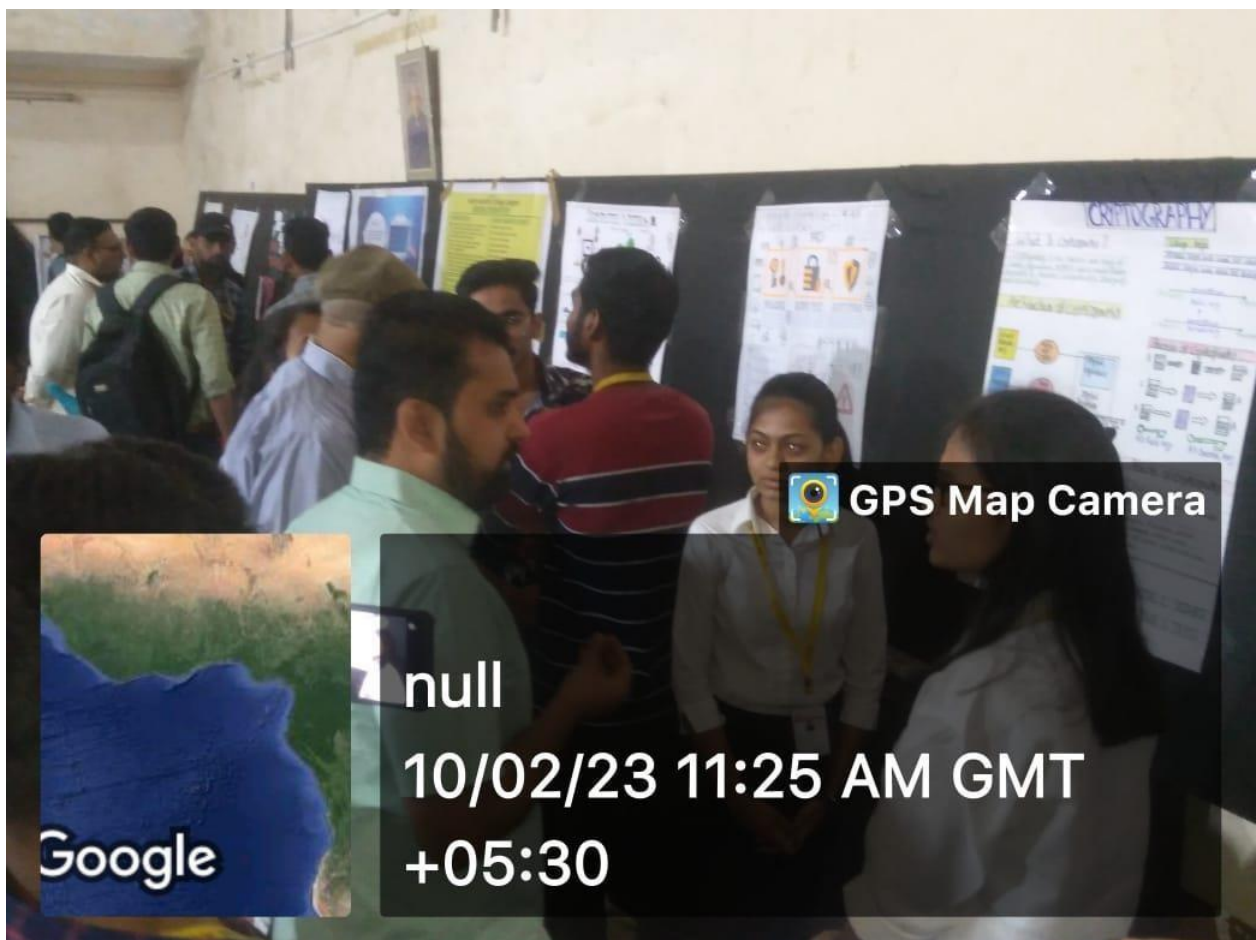
Google

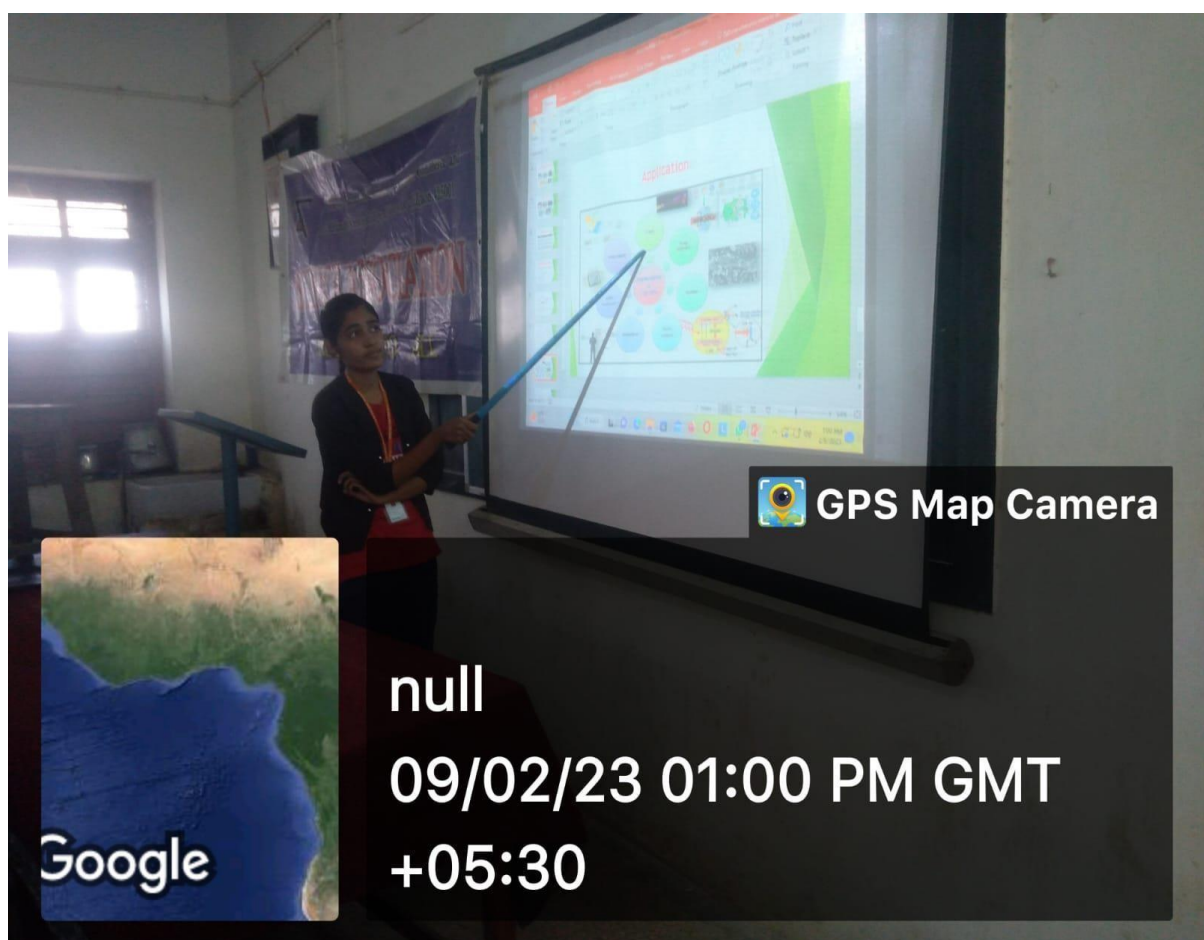
null  
10/02/23 11:35 AM GMT  
+05:30

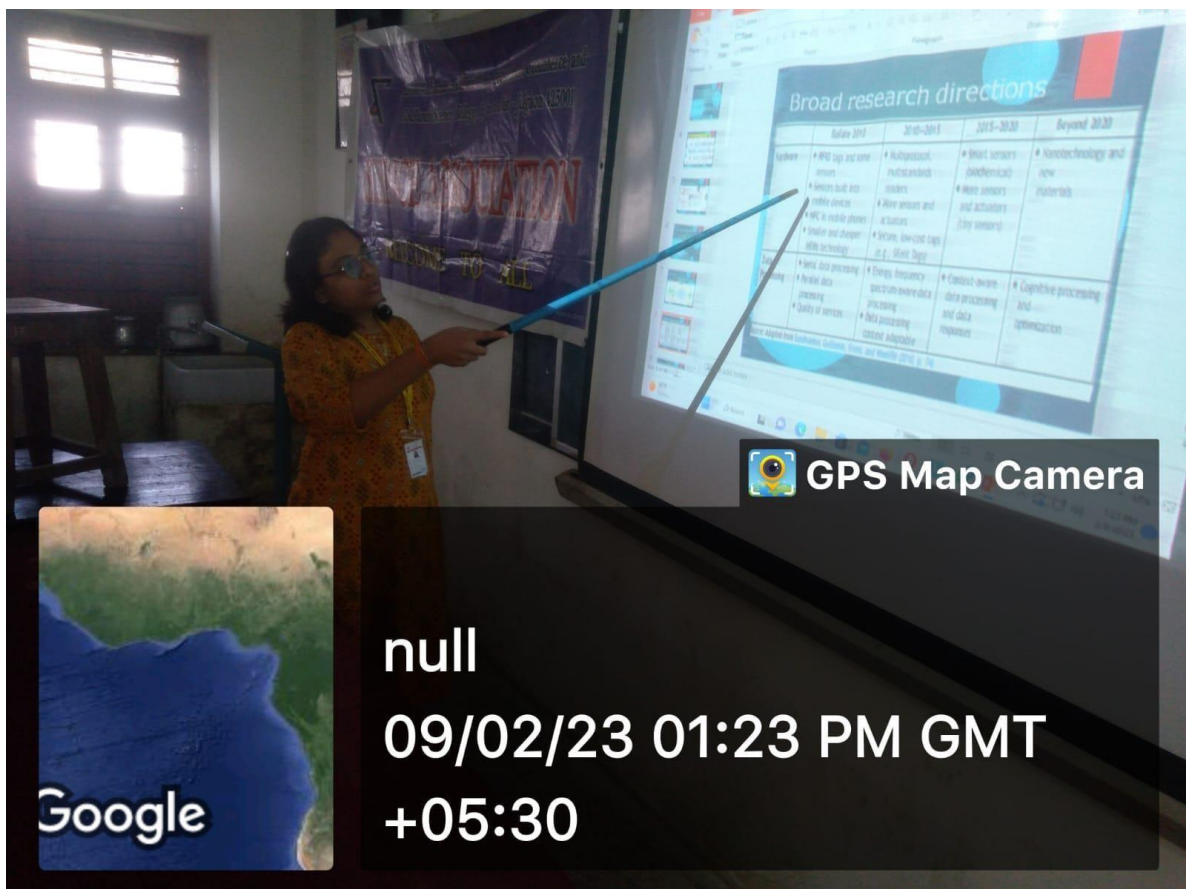
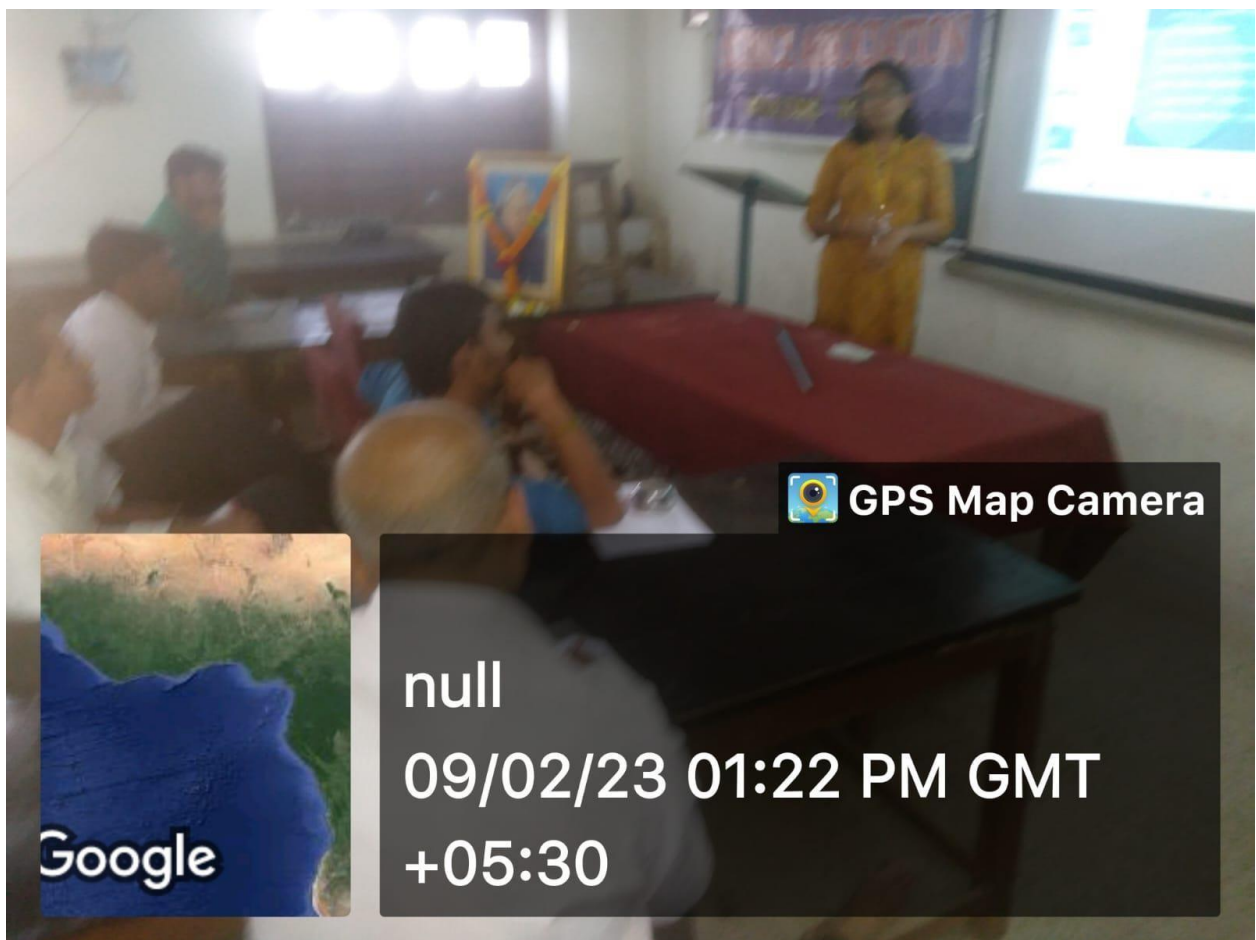
GPS Map Camera

null  
10/02/23 11:59 AM GMT  
+05:30









## NEWS ON SCIENCE POSTER AND SEMINARS IN NEWS PAPER

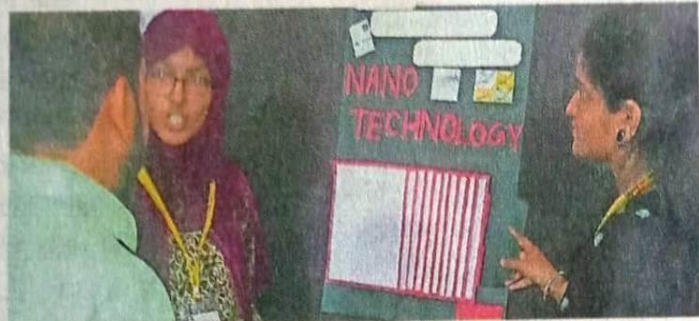
Daily Tarun Bharat 11Feb 2023

**नूतन मराठा  
महाविद्यालयात सेमिनार**

जळगाव : नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान विभागात १० फेब्रुवारी रोजी पावर पॉइंट प्रेझेन्टेशन सेमिनार व १० फेब्रुवारी रोजी पोस्टर प्रदर्शन घेण्यात आले. विज्ञानातील चालू असलेल्या संशोधनावर आधारित सेमिनारचे आयोजन करण्यात आले होते. त्यात ३० विद्यार्थी-विद्यार्थिनींनी विज्ञानावरील चालू घडामोडीवर संशोधन चालत असलेल्या नेंनो टेक्नॉलॉजी, ग्रीन केमिस्ट्री, मोबाईल एडिक्शन, मॅथ इज ऑल अबाउट, कॉन्ट्रीब्युशन ऑफ अशा विविध विषयांवर सेमिनार झाले. या सेमिनारचे उदघाटन उपप्राचार्य प्रा. आर. व्ही. देशमुख यांच्या हस्ते करण्यात आले तर पोस्टर प्रेझेन्टेशनचे उदघाटन मुंबईचे डॉ. सारंग ताम्हणकर यांच्या हस्ते १० फेब्रुवारी रोजी करण्यात आले. पोस्टर प्रेझेन्टेशनमध्ये पल्स मॉनिटरिंग सिस्टीम, स्पिन कोटिंग, ऑटोमॉटिक नाईट लॅम्प युजिंग, इंटेलिजन्स सिस्टीम अँड मशीन विजन, सोईल डिटेक्टर, इकोसिस्टीम, अल्ट्रासोनिक इंटर फेरोमीटर, क्रिटोग्राफी, अंटिबायोटिक रेजिस्टन्स, आर्टिफिशल इंटेलिजन्स अशा विविध विषयावर ५२ विद्यार्थीनी पोस्टर प्रेझेन्टेशन केले. सायन्स असोसिएशनचे अध्यक्ष प्रा.आर.बी. देशमुख यांनी विज्ञान सेमिनार घेण्यामागील संकल्पना मांडली.

Daily Divya Marathi 16 Feb 2023

## पोस्टर प्रदर्शनाने मुलांच्या संशोधक वृत्तीला चालना



नूतन मराठा महाविद्यालयात पोस्टरबाबत माहिती देताना विद्यार्थिनी.

प्रतिनिधि | जळगाव

नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान विभागातर्फे विविध विषयांवर सेमिनार आणि पोस्टर प्रदर्शन घेण्यात आले. विद्यार्थ्यांनी उत्सूक्तपणे सहभाग घेत त्यांच्यातील संशोधक वृत्तीला वाट मोकळी करून दिली.

विज्ञानातील चालू असलेल्या संशोधनावर आधारित सेमिनारचे आयोजन करण्यात आलेले होते. त्यात ३० विद्यार्थी-विद्यार्थिनींनी विज्ञानावरील नेंनो टेक्नॉलॉजी, ग्रीन केमिस्ट्री, मोबाईल ऑडिक्शन, मॅथ इज ऑल अबाउट, कॉन्ट्रीब्युशन ऑफ अशा विविध विषयांवर सेमिनार साठव केले. सेमिनारचे

उद्घाटन उपप्राचार्य प्रा. आर. व्ही. देशमुख यांच्या हस्ते तर पोस्टर प्रदर्शनाचे उद्घाटन डॉ. सारंग ताम्हणकर यांच्या हस्ते करण्यात आले. पोस्टर प्रदर्शनात पल्स मॉनिटरिंग सिस्टम, स्पिन कोटिंग, ऑटोमॉटिक नाईट लॅम्प युजिंग एलडीआर, इंटेलिजन्स सिस्टम अँड मशीन विजन, सोईल डिटेक्टर, इकोसिस्टीम, अल्ट्रासोनिक इंटर फेरोमीटर, आर्टिफिशल इंटेलिजन्स अशा विविध विषयांवर ५२ विद्यार्थीनी पोस्टर सादरीकरण केले. सायन्स असोसिएशनचे अध्यक्ष प्रा. आर. बी. देशमुख यांनी विज्ञान सेमिनार घेण्याची संकल्पना विशद केली. पी. जी. डॉ. के.बी. पाटील यांनी आमार मानले,

# नूतन महाविद्यालयात वकृत्व स्पर्धा रंगली

प्रतिनिधि | जळगाव

नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान दिनानिमित्त इंडियन ग्रेट सायंटिस्ट या विषयावर वकृत्व स्पर्धा झाल्या.

स्पर्धेचे उद्घाटन प्राचार्य डॉ.ए.ल.पी. देशमुख यांच्या हृती रिमोटच्या सहाय्याने अनोखा

पद्धतीने दीपप्रज्वलन करून करण्यात आले. ही टेक्निक नूतन मराठाचे विज्ञान विभागाच्या आजी व माजी विद्यार्थ्यांनी विकसित केली आहे. तब्बल २० भारतीय थोर शास्त्रज्ञ यांच्या बद्दल २० विद्यार्थ्यांनी उत्कृष्टपणे सादरीकरण केले. व्यासपीठावर उपप्राचार्य डॉ. माधुरी पाटील, विज्ञान

असोसिएशनचे अध्यक्ष प्रा. आर. बी. देशमुख, पीजी कॉर्डिनेटर डॉ. के. वी. पाटील उपस्थित होते. या वेळी ४९ विद्यार्थ्यांनी पोस्टर प्रेसेंटेशन केले. २१ विद्यार्थ्यांनी सेमिनार सादर केले. विज्ञान ही दोन वेळा वेगवेगळ्या पद्धतीने राबवण्यात आले. या वेळी शिक्षक, विद्यार्थी उपस्थित होते.

## संशोधनातून शेतीमध्ये अमुलाग्रह बदल घडवा

डॉ. ताम्हणकर यांचे प्रतिपादन

► जळगाव | प्रतिनिधि

विद्यार्थ्यांनी आपल्या संशोधनाचा उपयोग शेतीसाठी करावा. तसेच शेतीमध्ये अमुलाग्रह बदल घडविण्यासाठी प्रयत्नशील रहावे, असे प्रतिपादन मुंबई इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ कैमिकल टेक्नॉलॉजीचे डॉ. सारंग ताम्हणकर यांच्याहस्ते १० केब्रुवारी रोजी करण्यात आले, पोस्टर प्रेसेंटेशनमध्ये पल्स मॉनिटरिंग सिस्टीम, स्पिन कोरिंग, ऑटोमॅटिक नाईट लॅम्प युजिंग एलडीआर, इंटेलिजन्स सिस्टीम अंड मशीन व्हीजन, सोईल डिटेक्टर, इकोसिस्टीम, अलट्रासोनिक इंटर फेरोमीटर, क्रिप्टोग्राफी, ऑटिबायोटिक रेजिस्टर्स, आर्टिफिशियल इंटेलिजन्स अशा विविध विषयावर ५२ विद्यार्थ्यांनी पोस्टर प्रेसेंटेशन केले. सायन्स असोसिएशनचे अध्यक्ष प्रा. आर. बी. देशमुख यांनी विज्ञान सेमिनार घेण्यामागची संकल्पना विशद केली. पी.जी.कॉर्डिनेटर डॉ. के.वी. पाटील यांनी आभार मानले. मराठी विज्ञान परिषदेचे प्रा. दिलीप भारंबे, प्रा. आर. ए. पाटील यांनी पोस्टर प्रदर्शनास भेट दिली. यावेळी उपप्राचार्य डॉ. माधुरी पाटील, डॉ. वाय.पी.पाटील, डॉ.एस.पी.मोते, प्रा.एस.आर.गायकवाड आदीनी सहकार्य केले.

चा.  
ग.  
द  
री,  
दर  
भ  
नी

नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान विभागातके सेमिनार व पोस्टर प्रेजेंटेशनचे आयोजन नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान विभागातके पावर पॉइंट प्रेजेंटेशन सेमिनार व पोस्टर प्रदर्शन घेण्यात आले. विज्ञानातील चालू असलेल्या संशोधनावर आधारित सेमिनारचे आयोजन करण्यात आलेले होते. त्यात ३० विद्यार्थी, विद्यार्थिनींनी विज्ञानावरील चालू घडामोडीवर संशोधन चालत असले ल्या नंतर टेक्नॉलॉजी, ग्रीन केमिस्ट्री, मोबाईल एडिक्शन, मैथ इंज ऑल अबाउट, कॉन्स्ट्र्युशन ऑफ अशा विविध विषयांवर सेमिनार दिले. सेमिनारचे उद्घाटन महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य प्रा. आर. व्ही. देशमुख

यांच्या हस्ते करण्यात आले. तर पोस्टर प्रेसेंटेशनचे उद्घाटन मुंबई इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ कैमिकल टेक्नॉलॉजीचे डॉ. सारंग ताम्हणकर यांच्याहस्ते १० केब्रुवारी रोजी करण्यात आले, पोस्टर प्रेसेंटेशनमध्ये पल्स मॉनिटरिंग सिस्टीम, स्पिन कोरिंग, ऑटोमॅटिक नाईट लॅम्प युजिंग एलडीआर, इंटेलिजन्स सिस्टीम अंड मशीन व्हीजन, सोईल डिटेक्टर, इकोसिस्टीम, अलट्रासोनिक इंटर फेरोमीटर, क्रिप्टोग्राफी, ऑटिबायोटिक रेजिस्टर्स, आर्टिफिशियल इंटेलिजन्स अशा विविध विषयावर ५२ विद्यार्थ्यांनी पोस्टर प्रेसेंटेशन केले. सायन्स असोसिएशनचे अध्यक्ष प्रा. आर. बी. देशमुख यांनी विज्ञान सेमिनार घेण्यामागची संकल्पना विशद केली. पी.जी.कॉर्डिनेटर डॉ. के.वी. पाटील यांनी आभार मानले. मराठी विज्ञान परिषदेचे प्रा. दिलीप भारंबे, प्रा. आर. ए. पाटील यांनी पोस्टर प्रदर्शनास भेट दिली. यावेळी उपप्राचार्य डॉ. माधुरी पाटील, डॉ. वाय.पी.पाटील, डॉ.एस.पी.मोते, प्रा.एस.आर.गायकवाड आदीनी सहकार्य केले.

## नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान विभागातके सेमिनार

जळगाव, ता. ११ : येथील नूतन मराठा महाविद्यालयात विज्ञान विभागातके विविध विषयांवर सेमिनार आणि पोस्टर प्रदर्शन घेण्यात आले. विद्यार्थ्यांनी उत्सूर्तपणे सहभाग घेत त्यांच्यातील संशोधक वृत्तीला वाट मोकळी करून दिली. विज्ञानातील चालू असलेल्या संशोधनावर आधारित सेमिनारचे आयोजन करण्यात आलेले होते. त्यात ३० विद्यार्थी-विद्यार्थिनींनी विज्ञानावरील नॅनो टेक्नॉलॉजी, ग्रीन केमिस्ट्री, मोबाईल एडिक्शन, मॅथ इज ऑल अबाऊट, कॉन्ट्रीब्युशन ऑफ अशा विविध विषयांवर सेमिनार सादर केले.

उपप्राचार्य प्रा. आर. ब्ही. देशमुख यांच्या हस्ते सेमिनारचे उद्घाटन, तर इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ केमिकल टेक्नॉलॉजी (मुंबईचे) डॉ. सारंग ताळिंगकर यांच्या हस्ते पोस्टर प्रदर्शनाचे उद्घाटन करण्यात आले. पोस्टर प्रदर्शनात पल्स मानिटरिंग सिस्टम,

स्पिन कोटिंग, ऑटोमॉटिक नाइट लॅम्प यूजिंग एलडीआर, इंटेलिजन्स सिस्टम अॅन्ड मशिन विजन, सोर्फेल डिटेक्टर, इकोसिस्टिम, अल्ट्रासॉनिक इंटर फेरोमीटर, क्रिप्टोग्राफी, ऑटिबायोटिक रेजिस्टन्स, आर्टिफिशल इंटेलिजन्स अशा विविध विषयांवर ५२ विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरण केले.

सायन्स असोसिएशनचे अध्यक्ष प्रा. आर. बी. देशमुख यांनी विज्ञान सेमिनार घेण्यामागची संकल्पना विशद केली. पी. जी. समन्वयक डॉ. के. बी. पाटील यांनी आभार मानले. मराठी विज्ञान परिषदेचे प्रा. दिलीप भारंबे, प्रा. आर. ए. पाटील, शशिकांत नेहेते यांनी पोस्टर प्रदर्शनास भेट दिली. उपप्राचार्य डॉ. माधुरी पाटील, डॉ. वाय. पी. पाटील, डॉ. एस. पी. मोते, प्रा. एस. आर. गायकवाड, प्रा. एन. बी. बाविस्कर, प्रा. जितेंद्र पाटील, प्रा. नफिसा तडवी, प्रा. अन्नम सव्यद, प्रा. राहुल साळुंखे, प्रा. आदित्य पाटील यांनी सहकार्य केले.

J.D.M.V.P. Co-Op. Samaj's  
 Arts, Comm. & Science College, Jalgaon  
Science Poster Competition (Science Association 2023)

Sr.No.	Student Name	Subject Name	Sign
42	Pritana Sunil Tayade.	Cryptography	F. Tayade
43	Shital Chandrakant Vidhate.	Cryptocryptography	S. Vidhate
44	Ganesh Ramesh Mishra	Antibiotic Resistance	G. Mishra
45	Bhagyashri Ashok Surjawanshi		B. Surjawanshi
46	Shambhar Himmat Patel	Green Chemistry	S. Patel
47	Rushikesh Ramesh Bhengar		R.R. Bhengar
48	Asmita Rakesh Borse	mobile addiction	A.B.

J.D.M.V.P. Co-Op. Samaj's  
 Arts, Comm. & Science College, Jalgaon  
Science Poster Competition (Science Association 2023)

Sr.No.	Student Name	Subject Name	Sign
31	Shaikh Romeez Ahamed	Indian Big & venomous snake	Romeez
32	Ram Mridula Banshraj	Ecosystem (zoology)	Raj
33	Cham Tejveer Sharma	Artificial intelligence	Cham
34	Solomik Siddhesh Arvind	Green Chemistry	Solomik
35	Sonawane Bhushan Vilas	Green chemistry	Bhushan
36	Krushnal Babulal Patil	Ultrasonic Interferometer	Krushnal
37	Praful Pradip Barole	Ultrasonic Interferometer	Praful Barole
38	Hitesh Pravin Patil	Rain Deteeter Alarm	Hitesh
39	Laxmi Tikamdas Poptani	Rain detector Alarm	Laxmi
40	Ratyica Suhas Bagul	Fire Alarm	Ratyica
41	Sejal Suryakant Patil	Leakage indicator Alarm	Sejal

J.D.M.V.P. Co-Op. Samaj's  
 Arts, Comm. & Science College, Jalgaon  
Science Poster Competition (Science Association 2023)

Sr.No.	Student Name	Subject Name	Sign
1>	Mahesh Rohidas Birpan	pulse monitoring system using Arduino Uno	<u>Birpan</u>
2>	Bhaileh Nayyarah Iftekhar Dh.	Nanotechnology	<u>Nayyarah</u>
3>	Devyaní Bapu Patil	Nanotechnology	<u>Devyaní</u>
4)	Nilesh Ramprasad Patil	Ce doped in ZnO	<u>Ramprasad</u>
5)	Madhumati A Akires	Nanotechnology & its Application	<u>Akires</u>
6>	Vishal Rajendra Patil	spin coating	<u>Rajendra</u>
7>	Rahul Jagdish Lonsavali	Artificial Intelligence	<u>Lonsavali</u>
8>	Abhishek Sham Desle	AI	<u>Sham</u>
9>	Dhawaniit Shivaji Jadhav	cyber security	<u>D.J</u>
9y	Suryansh Ganesh Ingale	IT	<u>Suryansh</u>
10>	Nikita Daulat patil	Automatic Night Lamp (LDR)	<u>Nikita</u>

J.D.M.V.P. Co-Op. Samaj's  
 Arts, Comm. & Science College, Jalgaon  
Science Poster Competition (Science Association 2023)

Sr.No.	Student Name	Subject Name	Sign
11	Sanika Girish Kanade	Computer Vision	SGkanade
11	Prachi Sandip Naik	Computer Vision	PSnaik.
12	Ashwini Jagannath Patil	Metal detector circuit	APatil
13	Gayatri Ashok Mahajan	Math IS All About	Gm.
14	Nisha Santosh Jadhav.	Contribution of Ramanujan.	N.Jadhav
15	Mansi vijaysing Patil	The great mathematician	Mansip
16	Ashwini madhukar patil	. Mathematician	ASHWINI'
17	Rushikesh sharad bhere	Intelligence system	Rbhere
18	Gaurav nitin more	& machine vision	more!
19	Jitendra crunk Patil	Dot Soil Detector	JPatil
20	Sameer shakil Shek	Dot Soil Detector	Sameer

Page: 6  
Date: 11/6

srno.	Roll no	Name	Class	Sign.
1)	213	Thorat Ashwini Hiralal	MSc II	✓ Thorat
2)	02	Dameluddin Anil Deshpande	MSc II	✓ F.
3)	05	Karankal Robini Dnyaneshwar	MSc II	✓ Ranik
4)	21	Pawar Prapti Prashant	MSc II	✓ P.P. Pawar
(5)	30	Hagh Kiran Shantilal	MSc II	✓ Hagh
6)	32	Mahajan Ojas Rajkumar	MSc II	✓ Ojas
7)	33	Patil Sachin Kailas	MSc II	✓ Kailas
8)	744	Shankh Naresh Shrikhanth Ah.	F.Y.BSC	✓ Naresh
9)	721	Patil Devyani Bapu	F.Y.BSC	✓ Bapu
10)	725	Muskan Ahmad Tadvi	S.Y.BSC	✓ Muskan
11)	730	Gayatri Purushottam Patil	F.Y.BSC	✓ Gayatri
12)	47	Patil Kamini Vijay	F.Y.BSC	✓ Vijay
13)	108	Jadhav Pooja Santosh	F.Y.BSC	✓ Santosh
14)	27	Dhangar Premlata Ashok	F.Y.BSC	✓ Gopal
15)	59	Kothari Khushi Anil	F.Y.BSC	✓ Khushi
16)	5	Varsha Ravindra Valvi	T.Y.BSC	✓ Varsha
17)	31	Patil Nikita Dawlat	T.Y.BSC	✓ Nikita
18)	34	Patil Ashwini Jagannath	T.Y.BSC	✓ Apali
19)	32	Bagul Rutuja Suhas	T.Y.BSC	✓ Rutuja
20)	26	Madhusi Sitalaram Patil	T.Y.BSC	✓ M.S. Patil
21)	129	Nidhi Ratilal patil	T.Y.BSC	✓ Ratilal
22)	47	Pallavi chintamoni Badgavar	T.Y.BSC	✓ Pallavi
23)	19	Ankita Aadhar Patil	T.Y.BSC	✓ Aadhar
24)	37	Alisha Rafik Jadiwala	T.Y.BSC	✓ Jadiwala
25)	102	Dnyaneshwari Suresh patil	T.Y.BSC	✓ Dnyaneshwari
26)	49	Salunkhe Harshali Ramesh	T.Y.BSC	✓ Harshali
27)	38	Priyanka Nilesh Khairnar	T.Y.BSC	✓ Priyanka
28)	01	Chaudhari Aaditi Ravindra	MSc I chem	✓ Chaudhari
29)	04	Patil Sakshi Rajendra	MSc I chem	✓ Sakshi
30)	645	Patil Priyanka Dipak	T.Y.BSC	✓ Dipak
31)	631	Patil Amruta Bhagat	T.Y.BSC. com	✓ Patil
32)	624	Kanade Sanika Girish	T.Y.BSC (comp)	✓ Sanika
33)	623	Naik Prachi Sandeep	T.Y.BSC (comp)	✓ Prachi
34)	4	Patil Mohini Hiralal	MSc (Physics)	✓ Mohini
35)	1	Jadhav Aishwarya Anil	MSc (Physics)	✓ Aishwarya

Date: 11/6

36]	100	Vidya Bhagawan Baviskar	SYBSC	Bright
37]	98	Sonawane Ganga pandit	F.Y.BSC	Parasuram
38]	21	Riyana Raju Todavi	F.Y.BSC	Kijaro
39]	07	Kunal Anil patil	M.Sc II	RAF
40]		Girase Anand Rajendrasing	M.Sc.II	to
41]	09	Bhoi Gopal Jagannath	M.Sc II	G.Bhoi
42]	20	Chaudhari Rahul Vishor	M.Sc. II	Qudrat
43]	624	Rahul Jagdish Joshi	S.Y.BSC	P.R.Sai
44]	625	Abhishek Shom Desle	S.Y.BSC	P. S. D.
45]	653	Tirthraj Prakash Pogare	S.Y. BSC	S. T. R.
46]	628	Ishwar Bhimrao Patil	S.Y. BSC	I. B. P.
47]	680	Rushikesh Lalbhai Prasad	S.Y. BSC	R. L. P.
48]	17	Sumit Sanjay Patil	S.Y. BSC	S. S. Patil
49]	72	Mayur Prajwal Patil	T.Y BSC	M. P. Patil
50]	58	Lakhichand S. mungad	T.Y. BSC	L. M.
51]	70	Bhushan. N. Baviskar	T.Y. BSC	B. B.
52)	15	Magre Nilesinh Ramprasad	S.Y. BSC	M. N. R.
53)	938	Aditya Rambal	Bhalesar 1/FYBSC	A. R.
54)	628	Suryansh Gehor	FYBSC	S. G.
55)	627	Dhawani Bhavdipintra Radhakar	FYBSC	D. B. R.
56)	636	Chetan Anil Borse	FYBSC	C. A. B.
57)	78	Pawar Pravin Ajmal	F.Y.BSC	P. A.
58)	73	Sonawane Nikhil Omprakash	F.Y.BSC	S. N. O.
59)	79	Rathod Akash Subhash	F.Y.BSC	R. A. S.
60)	23	Kunal Dhammajit Patil	S.Y. BSC	K. D.
61)	95	Barela Dipak Suresh	S.Y. BSC	B. D.
62)	68	Basthamesh Vinod patil	S.Y. BSC	B. V.
63)	03	Danish Khan Arif Khan	M.Sc (Bot)	D. K.
64)	05	Amol Harichand Sapkale	M.Sc (Bot)	A. H.
65)	37	Hadshal Pandit Mahale	B.Sc (FY)	H. P.
66)	43	Rushikesh Ramesh Jhangar	S.Y. BSC	R. R. J.
67)	90	Rahul Govind charhein	S.Y. BSC	R. G. C.
68)	51	Balela Nilesinh Tukaram	FY BSC	B. N. T.
69)	19	Pawitra Parmeshwar Rao Rati	S.Y. B.A.	P. P. R.
70)	123	Devendra paramit Sonawane	F.Y.BSC	D. S.
71)	7	Mayur Tulshiram koli	F.Y.BSC	M. T.

Rollno.

Page: 6  
 Date: 11/6

73.)	Rohit shanmuel Kharat	101	T.Y.BSC	Gharat
74.)	Rajendra S. Bhalerao	100	T.Y.BSC	R.B.
75)	Bhavesh Raychander Rathod	04	FYBSC	Rathod
76)	Jayesh Madhukar Patil	166	FYBSC	Patil
77)	Sagar Subhash Koli	736	FYBSC	S.S.Koli
78)	Chandan Aarjun Rathod	08	FYBSC	Rathod
79)	SK Rameez	1	MSC	Rameez
80)	Aman Kumar	01	FYMSC	Aman